

# guide des applications

BUREAUX PRÉCONFIGURÉS . . . . .	27
RETOURS ET BAHUTS . . . . .	39
BUREAUX . . . . .	57
POSTES DE TRAVAIL MULTINIVEAUX . . . . .	73
ACCESSOIRES POUR BUREAUX . . . . .	183
RANGEMENTS SURÉLEVÉS ET ACCESSOIRES . . . . .	213
RANGEMENTS AUTOPORTANTS ET ACCESSOIRES . . . . .	289
RANGEMENTS MURAUX . . . . .	333
RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	397
RÉCEPTION . . . . .	417
TABLES DE RÉUNION . . . . .	435
ÉLECTRICITÉ, ÉCLAIRAGE ET COMMUNICATIONS . . . . .	513

bureaux préconfigurés

# bureaux préconfigurés

APERÇU DES BUREAUX PRÉCONFIGURÉS STANDARD . . . . .	28
APERÇU DES BUREAUX PRÉCONFIGURÉS DE DIRECTION . . . . .	30
AMÉNAGEMENTS AVEC BUREAUX PRÉCONFIGURÉS . . . . .	32
PANNEAUX MODESTIE POUR BUREAUX DE DIRECTION . . . . .	33
FINITIONS DES BUREAUX PRÉCONFIGURÉS . . . . .	34
TABLEAU DES SERRURES – BUREAUX PRÉCONFIGURÉS . . . . .	36
FIL DU BOIS ET CHANT UTILISATEUR – BUREAUX PRÉCONFIGURÉS . . . . .	37

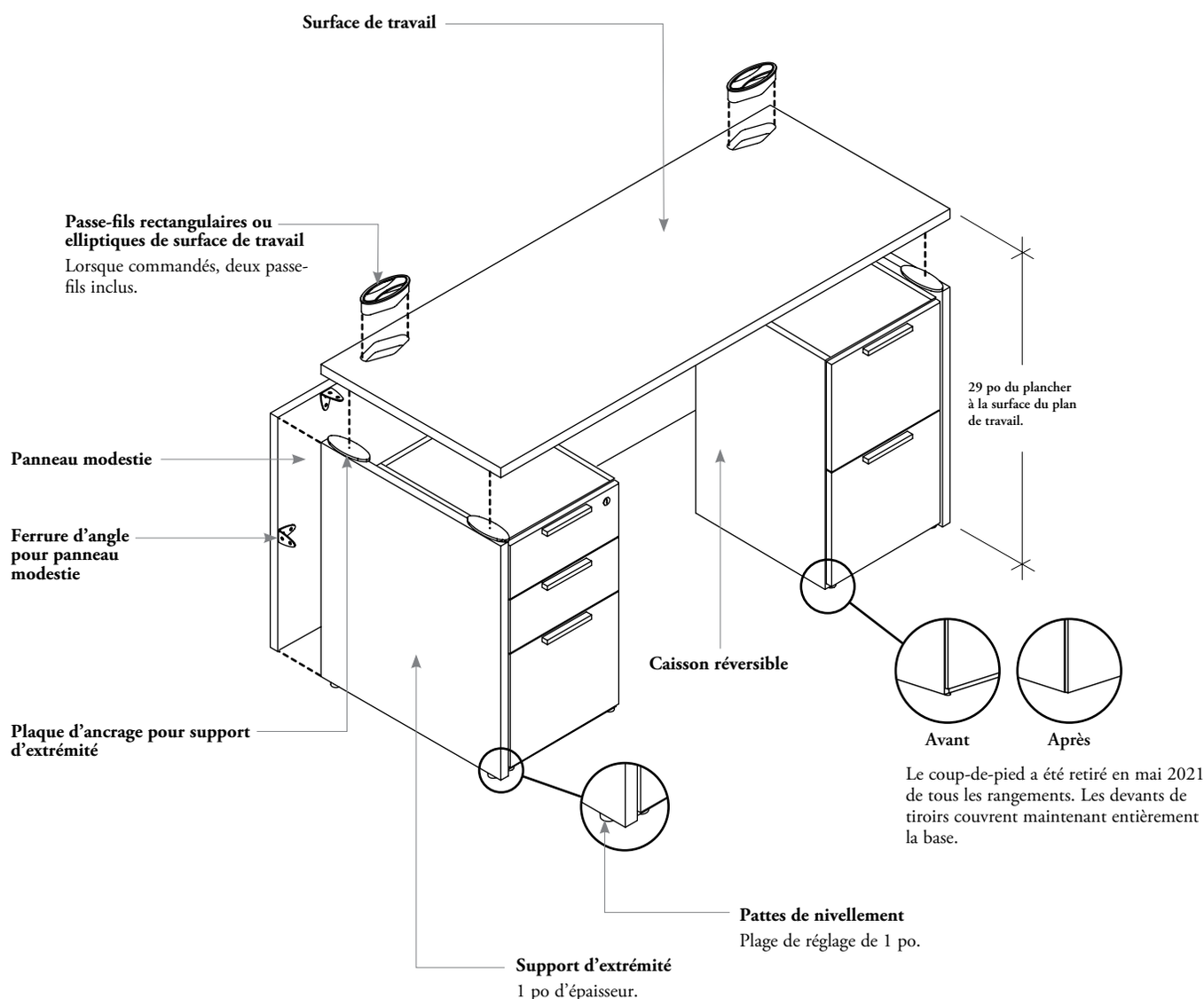
## aperçu des bureaux préconfigurés standard

Tous les bureaux comprennent une surface de travail, des passe-fils, un panneau modestie et des supports (caissons, espaces fermés pour la gestion du câblage ou supports d'extrémité).

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ❗ Les bureaux standard avec deux caissons sont autoportants et **ne peuvent pas** être fixés à d'autres bureaux. Ceux avec un caisson sont autoportants, mais peuvent aussi être reliés à une surface de jonction, à un retour ou à une surface de travail péninsule.
- Les bureaux sont conçus avec un interstice de 1/4 po qui permet l'installation d'accessoires et le passage des câbles.
- Les bureaux sont expédiés démontés.

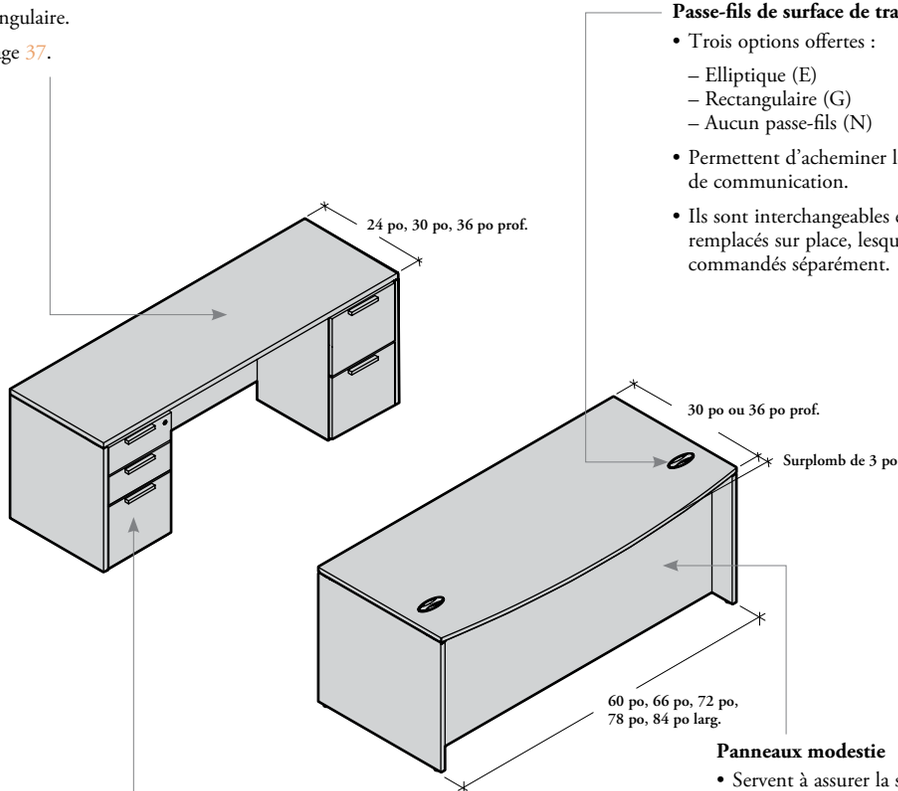
### composition des bureaux préconfigurés standard



# aperçu des bureaux préconfigurés standard (suite)

## Surfaces de travail

- Trois épaisseurs :
  - D : stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.
  - M : stratifié haute pression ou placage sur stratifié collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po.
  - X : stratifié haute pression collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po
- Deux formes : convexe et rectangulaire.
- Le fil du bois est précisé à la page 37.

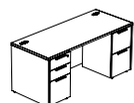


## Passe-fils de surface de travail

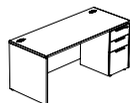
- Trois options offertes :
  - Elliptique (E)
  - Rectangulaire (G)
  - Aucun passe-fils (N)
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Ils sont interchangeables et peuvent être remplacés sur place, lesquels peuvent être commandés séparément.

## Caissons

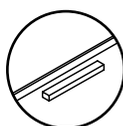
- Deux configurations :



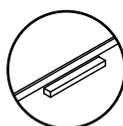
2 caissons  
(1 utilit./ utilit./  
class. et 1 class./  
class.)



1 caisson  
(1 utilit./utilit./  
class.)



Avant



Après

## Position de la poignée rectiligne

La position de la poignée rectiligne a été modifiée en mai 2021.

- Les caissons sont dotés d'un système de verrouillage central et de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les tiroirs utilitaires sont dotés d'un plateau à crayons et d'un séparateur de tiroir. Les tiroirs classeurs sont munis d'une barre de suspension de 12 po.
- Lorsqu'avec un seul caisson, celui-ci peut être commandé à gauche (L) ou à droite (R) (illustré).
- Les caissons peuvent être remplacés sur place.
- Trois styles de poignées sont offerts. Voir la page 43.

## Panneaux modestie

- Servent à assurer la stabilité.
- Offerts en version pleine hauteur et en stratifié seulement.
- **Ne peuvent pas** être commandés séparément.
- Le panneau modestie est livré sans découpe pour passe-fils.

## La profondeur des tiroirs et le retrait du panneau modestie varient en fonction du bureau :

Prof. bureau	Prof. tiroir	Retrait du panneau modestie rectangulaire	Retrait du panneau modestie convexe
24 po	16 po	*0 po	s.o.
30 po	16 po	*5 po	*8 po
36 po	20 po	8 po	11 po

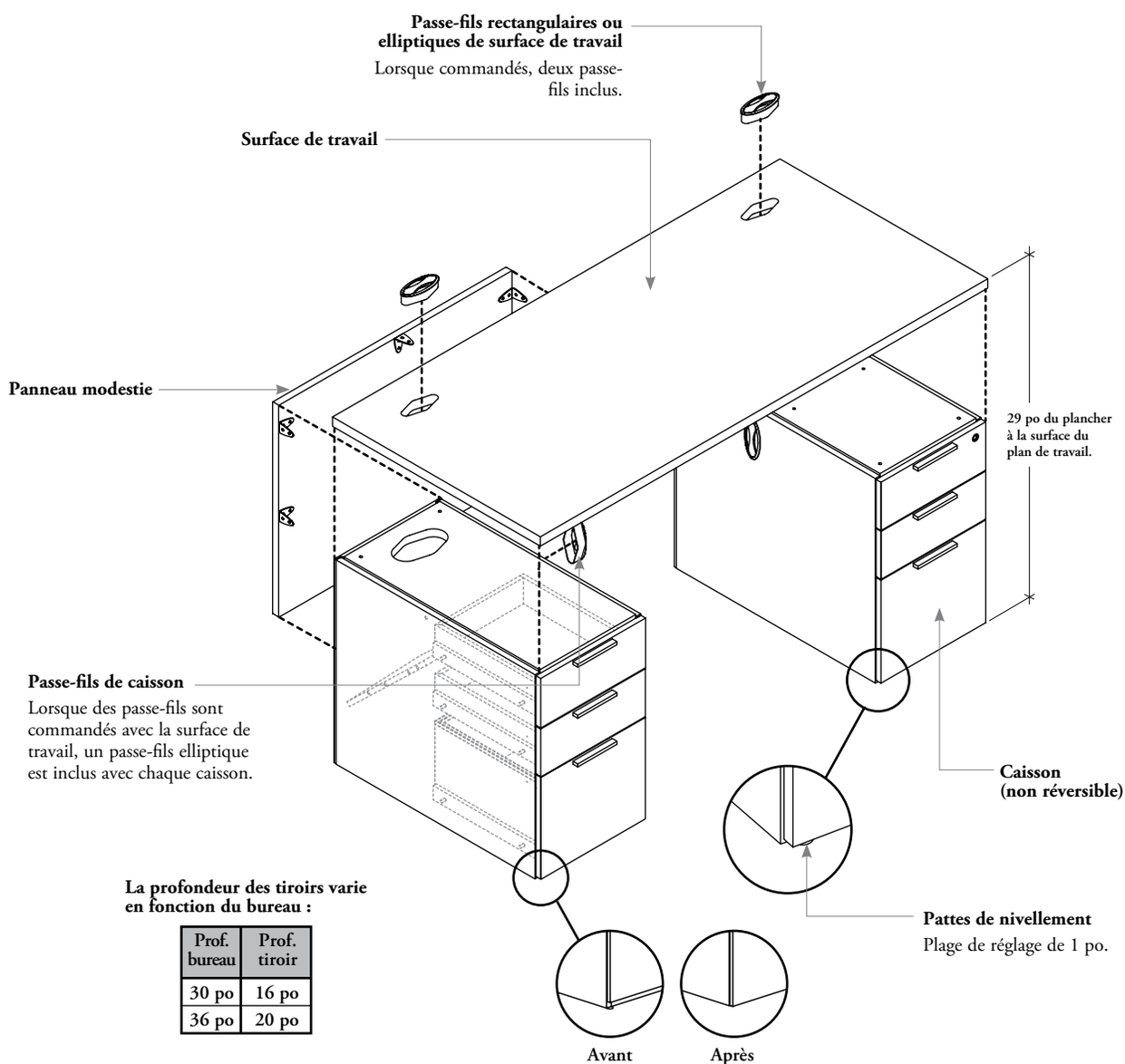
\* La ferrure d'angle pour panneau modestie permet d'ajouter 1 po de retrait de plus aux bureaux standard de 24 po et de 30 po de prof.

## aperçu des bureaux préconfigurés de direction

Tous les bureaux comprennent une surface de travail, des passe-fils, un panneau modestie et des supports (caissons, espaces fermés pour la gestion du câblage ou supports d'extrémité).

- ❗ Les bureaux de direction avec deux caissons sont autoportants et **ne peuvent pas** être fixés à d'autres bureaux. Ceux avec un caisson doivent toujours être reliés à une surface de jonction ou à un retour pour en assurer la stabilité.
- Selon le cas, l'emplacement d'un caisson peut être à gauche (L) ou à droite (D).
- Les bureaux sont conçus avec un interstice de 1/4 po qui permet l'installation d'accessoires et le passage des câbles.
- Les bureaux sont expédiés démontés.

### composition des bureaux préconfigurés de direction

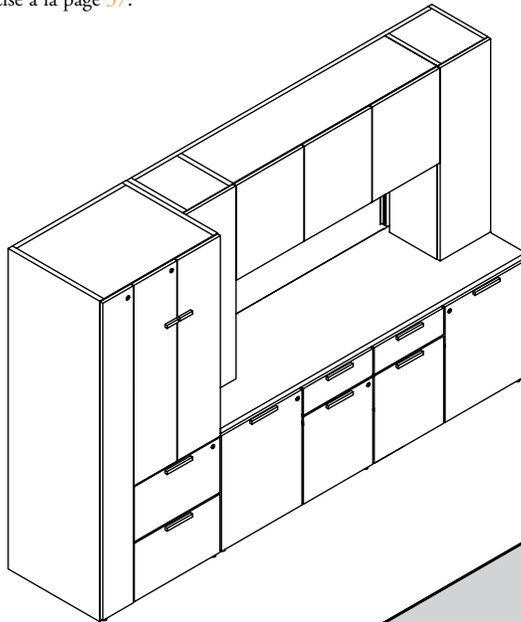


Le coup-de-pied a été retiré en mai 2021 de tous les rangements. Les devant de tiroirs couvrent maintenant entièrement la base.

# aperçu des bureaux préconfigurés de direction (suite)

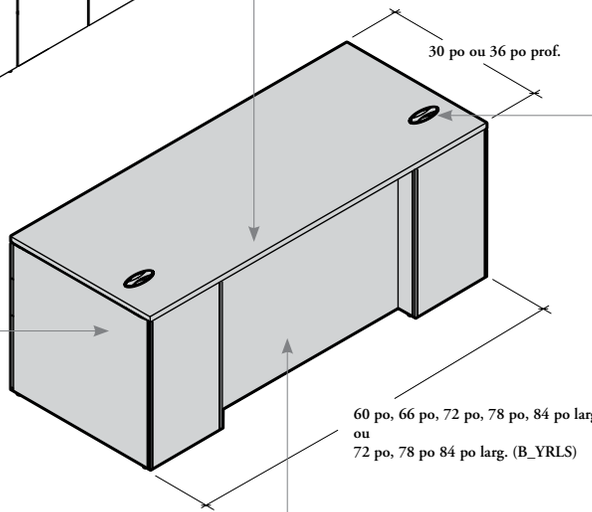
## Surfaces de travail

- Deux épaisseurs :
  - M : stratifié haute pression ou placage sur stratifié collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po.
  - X : stratifié haute pression collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po.
- Offertes en version rectangulaire seulement.
- Le fil du bois est précisé à la page 37.



## Passe-fils de surface de travail

- Trois options offertes :
  - Elliptique (E)
  - Rectangulaire (G)
  - Aucun passe-fils (N)
- Lorsque commandés, les bureaux sont livrés avec des découpes pour passe-fils percés en usine dans les surfaces de travail et les côtés des caissons.
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Le câblage restant peut être rangé dans un compartiment situé derrière les tiroirs.
- Ils sont interchangeables et peuvent être remplacés sur place, lesquels peuvent être commandés séparément.

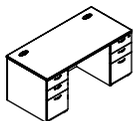


## Caissons

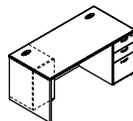
- Ne sont offerts qu'avec la configuration de tiroirs utilitaire/utilitaire/classer.
- Ils sont dotés d'un système de verrouillage central et de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les tiroirs utilitaires sont dotés d'un plateau à crayons et d'un séparateur de tiroir. Les tiroirs classeurs sont munis d'une barre de suspension de 12 po.
- Ils **ne peuvent pas** être remplacés sur place. Seul le caisson de droite peut être fermé à clé.
- Le bas de chaque caisson est muni d'une ouverture qui permet l'alimentation par le plancher.
- Trois styles de poignées sont offerts. Voir la page 43.

## Panneau modestie

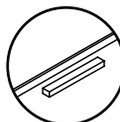
- Offert en placage seulement.
- Toujours offert en version pleine hauteur.
- Le panneau modestie est livré sans trou pour passe-fils.



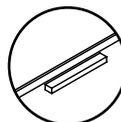
2 caissons  
(1 utilit./utilit./class.  
de chaque côté)



1 caisson  
(1 utilit./utilit./class.) et  
1 rangement fermé  
(configuration en U)



Avant



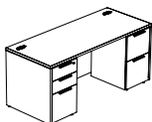
Après

## Position de la poignée rectiligne

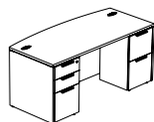
La position de la poignée rectiligne a été modifiée en mai 2021.

## aménagements avec bureaux préconfigurés

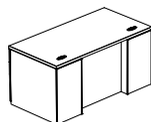
⚠ Les bureaux qui suivent ne peuvent être utilisés que seuls :



B\_DRFS



B\_DCFS

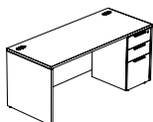


B\_XRLS

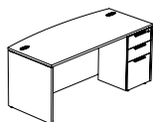
Bureaux standard – deux caissons

Bureau de direction – deux caissons

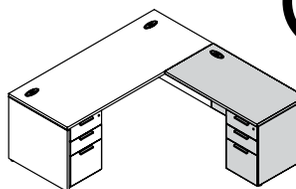
⚠ Les bureaux standard qui suivent peuvent être utilisés seuls ou reliés à des retours, à des surfaces de jonction, ou à des surfaces de travail péninsule :



B\_SRBS

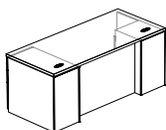


B\_SCBS

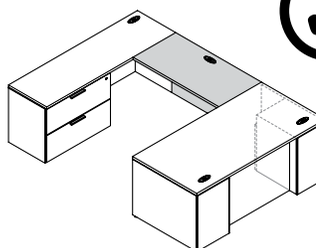


Relié à un retour ou à une surface de travail péninsule

⚠ Le bureau de direction qui suit doit être relié à un retour ou à une surface de jonction :



B\_YRLS



Relié à une surface de jonction rectangulaire

Le bureau de direction avec un caisson et un rangement fermé serait instable s'il était utilisé seul.

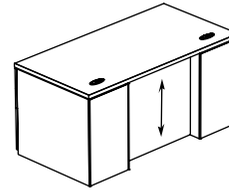
# panneaux modestie pour bureaux de direction

Les panneaux modestie assurent l'intimité des personnes assises dans des postes de travail aux nombreuses configurations.

❖ Les panneaux modestie sont inclus avec tous les bureaux de direction et ne peuvent pas être commandés séparément.

## Panneaux modestie pour bureaux de direction rectangulaires

- Tous les panneaux modestie sont offerts en version pleine hauteur.
- La position du panneau modestie (affleurant ou en retrait) dépend de la profondeur du bureau.



En placage  
Droit  
Pleine hauteur

## grille de compatibilité – dégagement

❖ Pour connaître le dégagement entre les deux caissons, consulter les tableaux suivants :

LARGEUR NOMINALE	PROFONDEUR NOMINALE DE 30 PO – PANN. MODESTIE AFFLEURANTS OU EN RETRAIT DE 2 3/4 PO					
	B_XRLS			B_YRLS		
	La	P	X	La	P	X
60 po	59,7 po	30,5 po	29 po	s.o.	s.o.	s.o.
66 po	65,7 po	30,5 po	35 po	s.o.	s.o.	s.o.
72 po	71,6 po	30,5 po	41 po	71,6 po	30,5 po	41 po
78 po	77,6 po	30,5 po	47 po	77,6 po	30,5 po	47 po
84 po	83,6 po	30,5 po	53 po	83,6 po	30,5 po	53 po

LARGEUR NOMINALE	PROFONDEUR NOMINALE DE 36 PO – PANN. MODESTIE EN RETRAIT DE 8 3/4 PO					
	B_XRLS			B_YRLS		
	La	P	X	La	P	X
60 po	59,7 po	36,5 po	29 po	s.o.	s.o.	s.o.
66 po	65,7 po	36,5 po	35 po	s.o.	s.o.	s.o.
72 po	71,6 po	36,5 po	41 po	71,6 po	36,5 po	41 po
78 po	77,6 po	36,5 po	47 po	77,6 po	36,5 po	47 po
84 po	83,6 po	36,5 po	53 po	83,6 po	36,5 po	53 po

## finitions des bureaux préconfigurés

Les bureaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Les couleurs de finitions Flintwood **ne sont pas** offertes dans cette section.

### Surfaces de travail

#### Bureaux standard seulement

- 1 po d'épaisseur (D) : offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

#### Bureaux standard et de direction

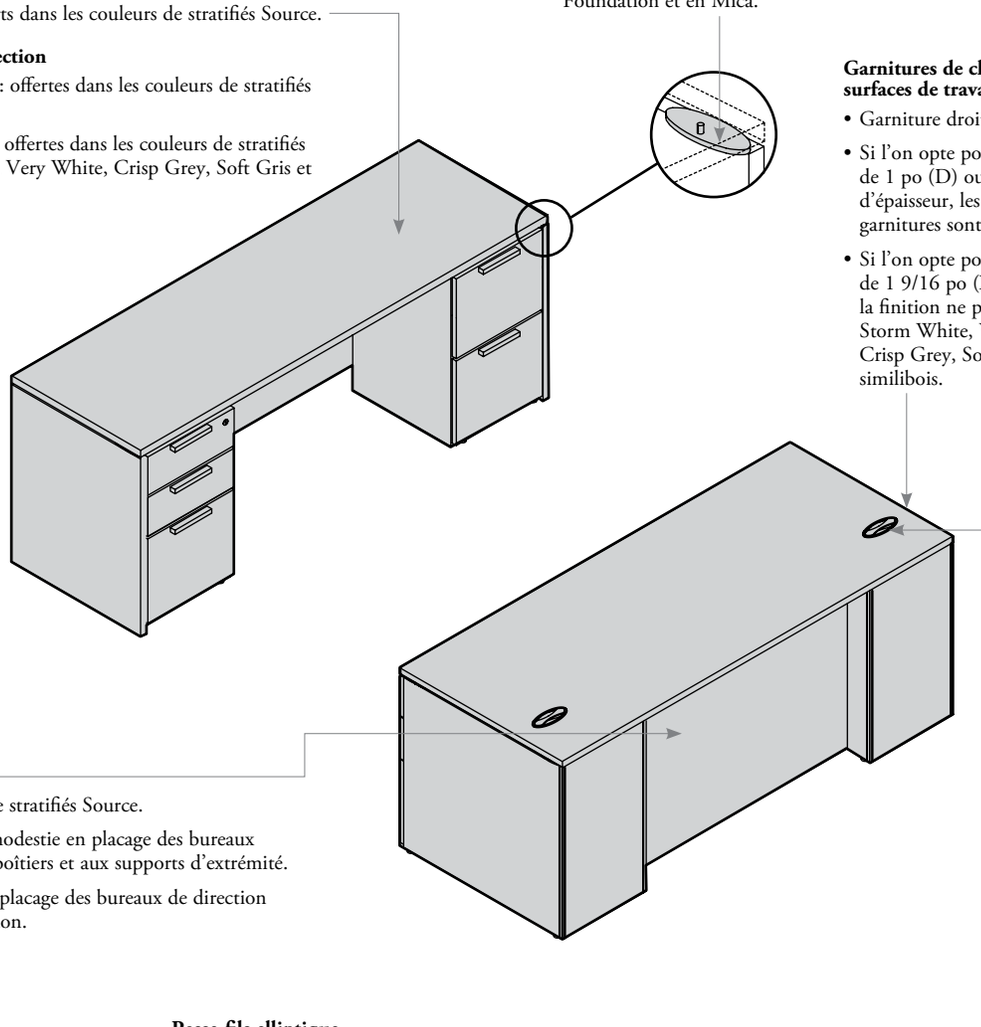
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

### Quincaillerie

Offerte dans les couleurs Foundation et en Mica.

### Garnitures de chants pour surfaces de travail

- Garniture droite (6).
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les couleurs de garnitures sont offertes.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, la finition ne peut être qu'en Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois.



### Panneaux modestie

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- La finition des panneaux modestie en placage des bureaux standard sont assortis aux boîtiers et aux supports d'extrémité.
- Les panneaux modestie en placage des bureaux de direction possèdent leur propre finition.

### Passe-fils elliptique

- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les couleurs Foundation, Mica et de stratifiés Source (similibois seulement) sont offertes.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les couleurs ne peuvent être qu'en stratifiés Source (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

### Passe-fils rectangulaire

- Offert dans les couleurs Foundation et en Mica.

## finitions des bureaux préconfigurés (suite)

### Poignées

- Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.
- La quincaillerie visible est assortie avec la couleur des poignées.

### Devants de tiroirs

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Foundation.
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) d'épaisseur, les devants de tiroirs ne sont offerts que dans les couleurs de stratifiés Source.

### Garnitures de chants pour les devants de tiroirs

Les garnitures de chants sont assorties avec la finition des devants de tiroirs.

**Serrures et clés**  
Finition chrome brossé.

### Garnitures d'angle

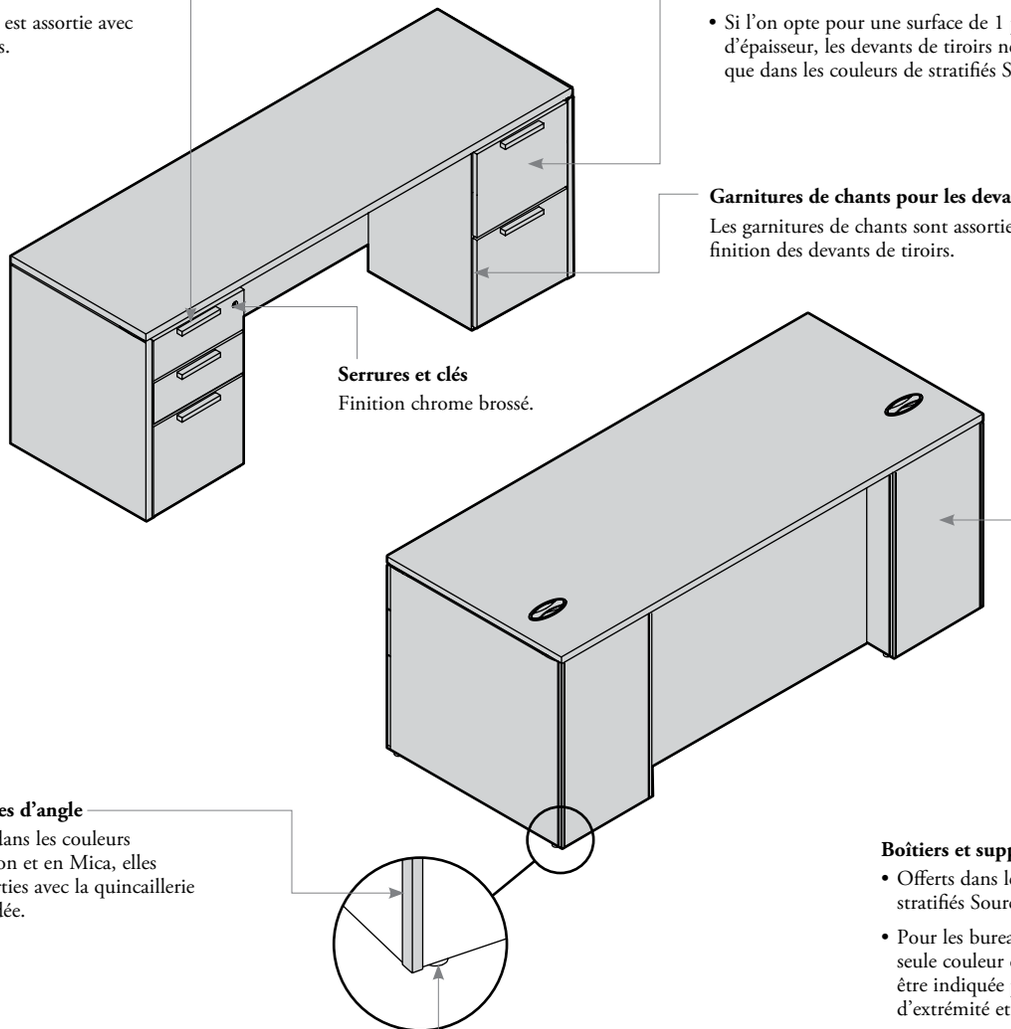
Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica, elles sont assorties avec la quincaillerie commandée.

### Pattes de nivellement

Finition noire seulement.

### Boîtiers et supports d'extrémité

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Pour les bureaux standard, une seule couleur de finition peut être indiquée pour les supports d'extrémité et les boîtiers.



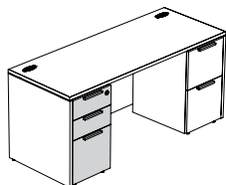
## tableau des serrures – bureaux préconfigurés

⚠ Un seul caisson peut être commandé avec des serrures et des clés. Il peut être doté de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

### largeur des bureaux préconfigurés standard

Bureaux rectangulaires ou convexes avec deux caissons – utilitaire/utilitaire/classeur et classeur/classeur (B\_DRFS et B\_DCFS)

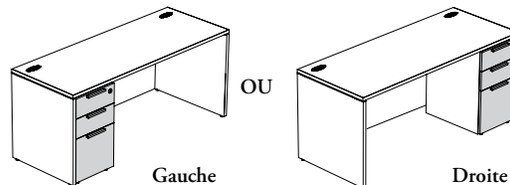
60 po à 84 po larg.



serrures	1 x
----------	-----

Bureaux rectangulaires ou convexes avec un caisson (B\_SRBS et B\_ŠCBS)

60 po à 84 po larg.

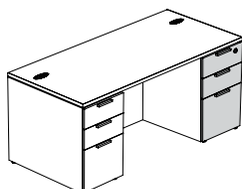


serrures	1 x
----------	-----

### largeur des bureaux préconfigurés de direction

Bureau de direction rectangulaire avec deux caissons – panneau modestie en placage (B\_XRLS)

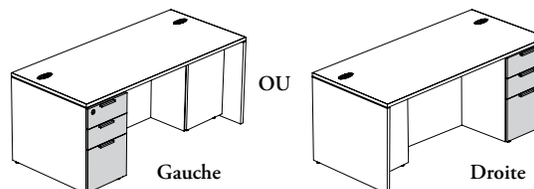
60 po à 84 po larg.



serrures	1 x
----------	-----

Bureau de direction rectangulaire avec un caisson – panneau modestie en placage (B\_YRLS)

72 po à 84 po larg.



serrures	1 x
----------	-----



# fil du bois et chant utilisateur – bureaux préconfigurés

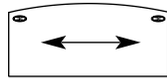
Il importe de porter attention au fil et aux motifs du bois lorsqu'on prévoit installer des bureaux préconfigurés. Les exemples qui suivent l'illustrent.

## surfaces de travail

- Le fil et les motifs du bois **ne sont pas** centrés.
- Comprend les stratifiés Source et Foundation (similibois).



B\_DRFS, B\_SRBS,  
B\_XRLS ou B\_YRLS



B\_DCFS ou  
B\_SCBS

## bureaux

- Le fil du bois des portes est toujours vertical.
- Le fil des devants de tiroirs varie en fonction de la finition commandée.

### Fil et motif du bois Cathedral :

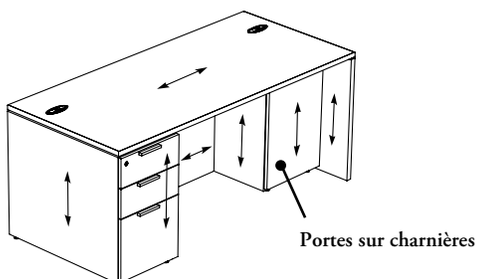
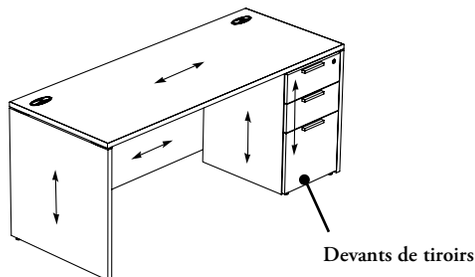
Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88

Stratifié Foundation

- 2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

Le fil et le motif Cathedral pour les devants de tiroirs sont continus pour les couleurs indiquées ci-dessus.



### Fil et motif du bois linéaire :

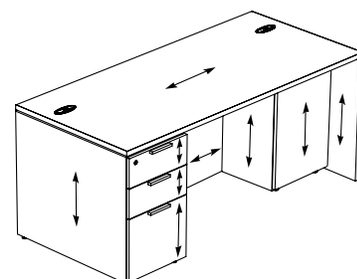
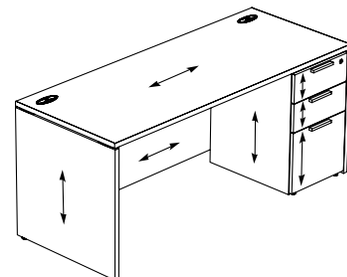
Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

Stratifié Foundation

- 2F – 2J – 2K – 2N – 2P – JG – RN

Le fil et le motif du bois linéaire pour les devants de tiroirs sont verticaux pour les couleurs ci-dessus.



retours et bahuts

# retours et bahuts

APERÇU DES RETOURS . . . . .	40
APERÇU DES BAHUTS . . . . .	42
CAPACITÉS DES TIROIRS DE CLASSEURS LATÉRAUX – RETOURS ET BAHUTS . . . . .	45
AMÉNAGEMENTS AVEC RETOURS . . . . .	46
AMÉNAGEMENTS AVEC BAHUTS . . . . .	47
GAMME DE PRODUITS – RETOURS . . . . .	48
GAMME DE PRODUITS – BAHUTS . . . . .	49
TABLEAU DES SERRURES – RETOURS . . . . .	51
TABLEAU DES SERRURES – BAHUTS . . . . .	52
FINITIONS DES RETOURS ET DES BAHUTS . . . . .	54
FIL DU BOIS ET CHANT UTILISATEUR – RETOURS ET BAHUTS . . . . .	55

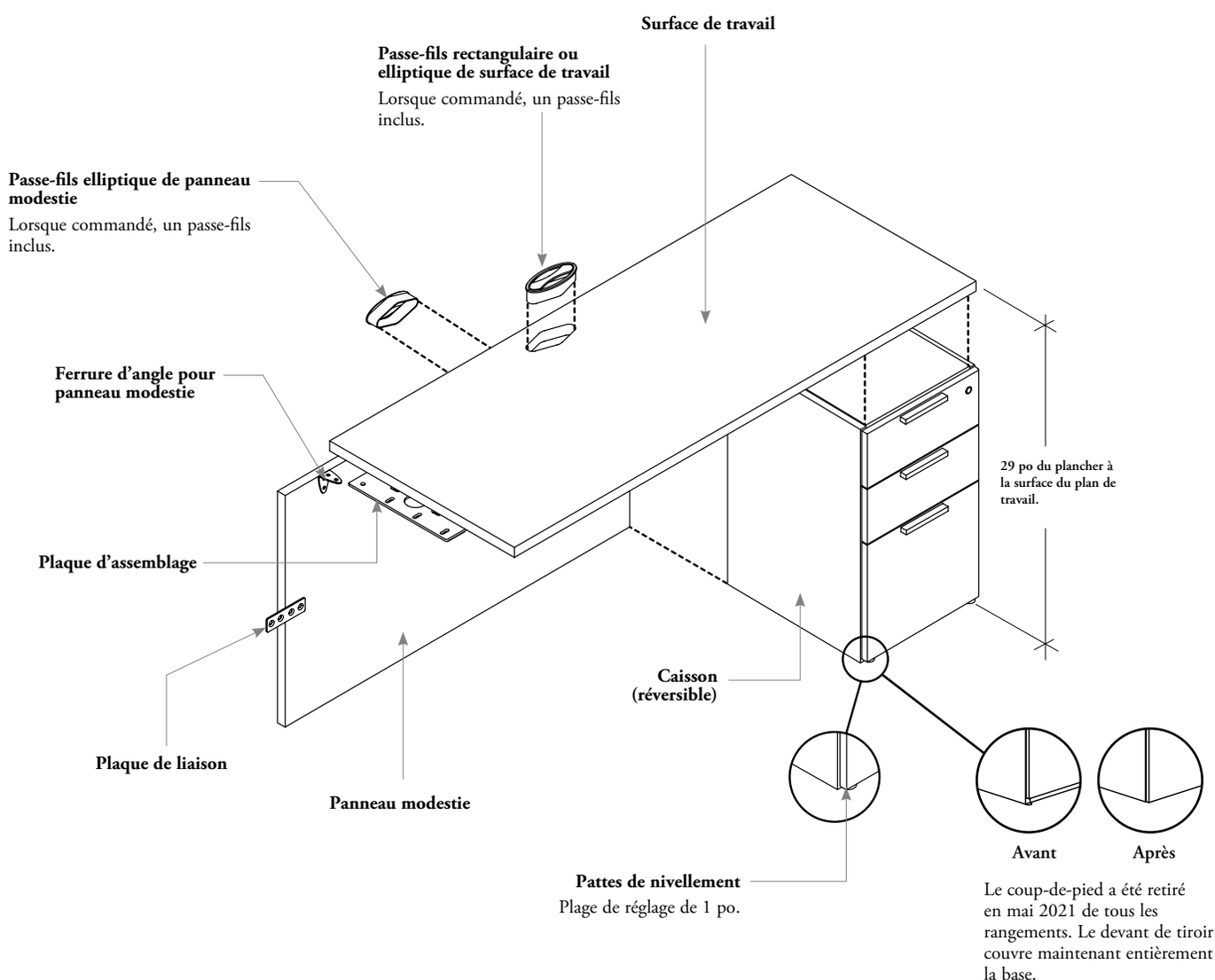
## aperçu des retours

Les retours comprennent une surface de travail, des passe-fils, des supports (pour unité de rangement) et un panneau modeste. Les illustrations ci-dessous présentent les styles de retours que l'on doit utiliser avec un autre bureau.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ❗ Les retours sont conçus pour être joints au chant utilisateur droit, du côté du support d'extrémité plein, d'un bureau ou d'un bahut avec une unité de rangement.
- Sont conçus avec un interstice de 1/4 po qui permet l'installation d'accessoires et le passage des câbles.
- Sont expédiés démontés.

### composition des retours



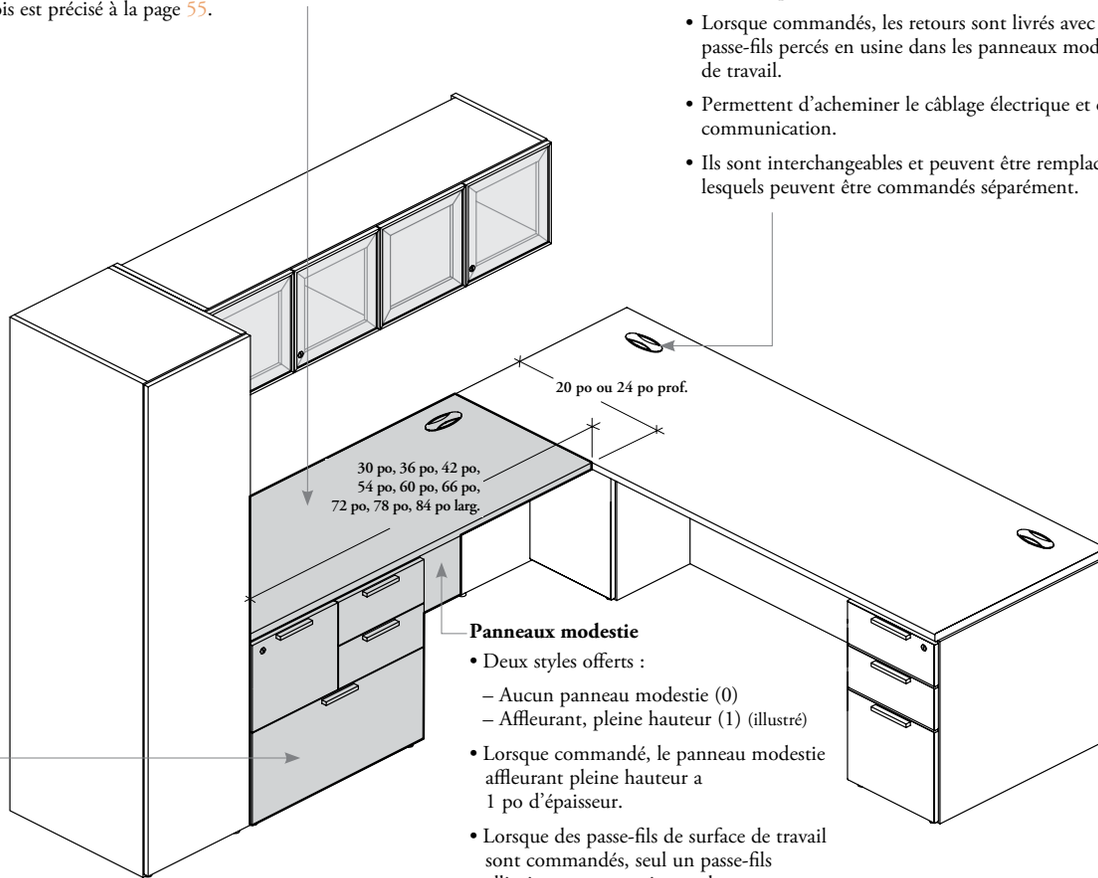
# aperçu des retours (suite)

## Surfaces de travail

- Trois épaisseurs :
  - D : stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.
  - M : stratifié haute pression ou placage sur stratifié collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po.
  - X : stratifié haute pression collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po.
- Les plaques d'ancrage, comprises avec la surface de travail, permettent de bien fixer cette dernière au dessus du caisson.
- Le fil du bois est précisé à la page 55.

## Passe-fils de surface de travail

- Trois options offertes :
  - Elliptique (E)
  - Rectangulaire (G)
  - Aucun passe-fils (N)
- Lorsque commandés, les retours sont livrés avec des découpes pour passe-fils percés en usine dans les panneaux modestie et les surfaces de travail.
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Ils sont interchangeables et peuvent être remplacés sur place, lesquels peuvent être commandés séparément.



## Panneaux modestie

- Deux styles offerts :
  - Aucun panneau modestie (0)
  - Affleurant, pleine hauteur (1) (illustré)
- Lorsque commandé, le panneau modestie affleurant pleine hauteur a 1 po d'épaisseur.
- Lorsque des passe-fils de surface de travail sont commandés, seul un passe-fils elliptique est compris avec le panneau modestie.

## Caissons

- Quatre types de rangements :



1 caisson utilit./utilit./class.



1 caisson class./class.

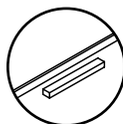


1 caisson mixte

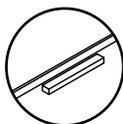


1 classeur latéral

- Les caissons sont dotés d'un système de verrouillage central et de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les tiroirs utilitaires sont dotés d'un plateau à crayons et d'un séparateur de tiroir. Les tiroirs classeurs sont munis d'une barre de suspension. Voir les pages descriptives de chaque produit.
- L'emplacement du caisson peut être commandé à gauche (L) (illustré) ou à droite (R).
- Trois styles de poignées sont offerts. Voir la page 43.



Avant



Après

## Position de la poignée rectiligne

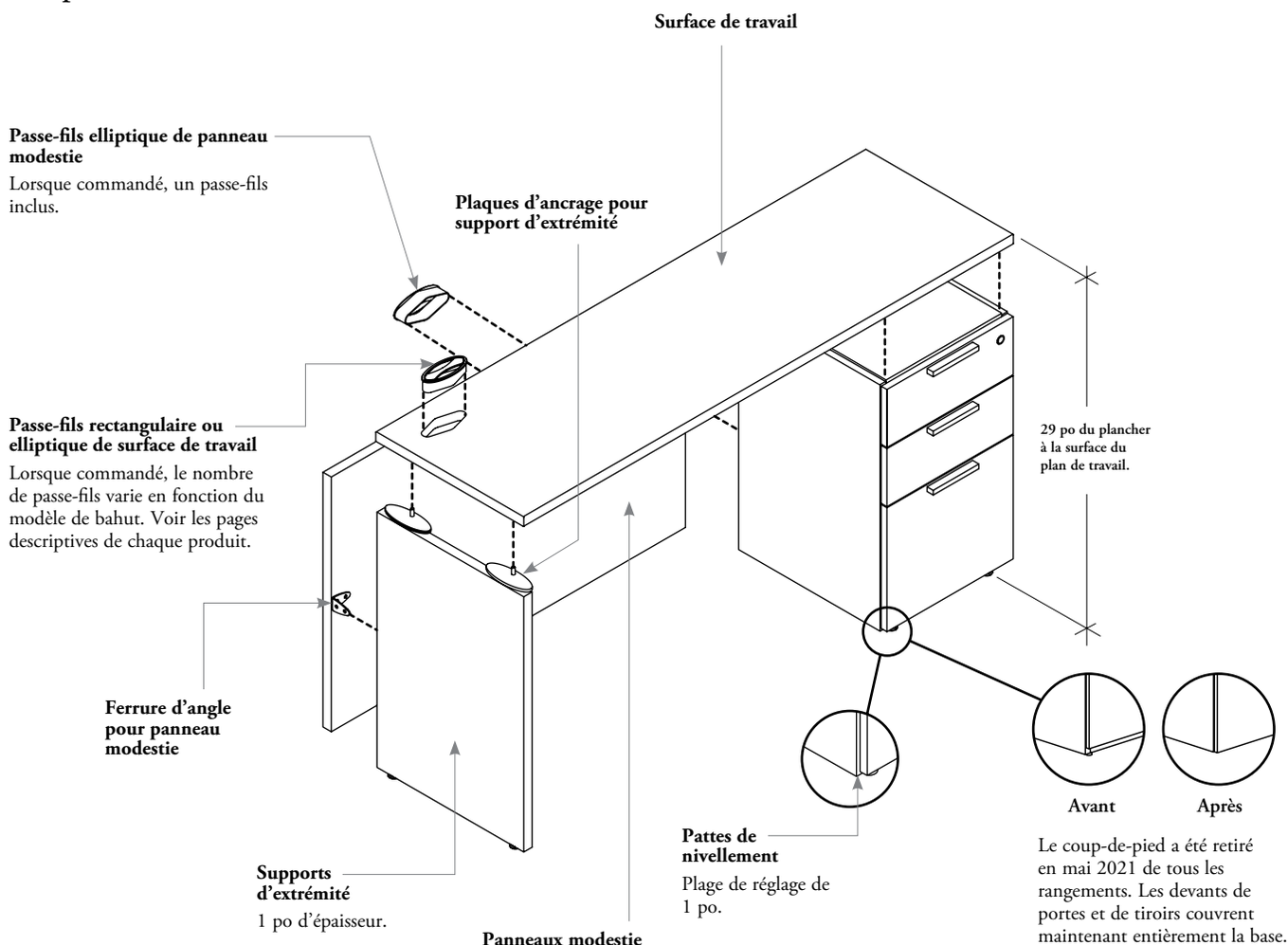
La position de la poignée rectiligne a été modifiée en mai 2021.

## aperçu des bahuts

Les bahuts sont livrés dans une variété de configurations et de formats afin de composer avec tous les types de postes de travail ou d'aires de réunion.

- ❗ Les bahuts peuvent être utilisés seuls ou reliés à une surface de jonction, à un retour ou à une surface de travail péninsule.
- Des huches ou des panneaux arrière muraux peuvent être installés sur le dessus. Des restrictions s'appliquent toutefois. Consulter la section *Rangements surélevés* pour plus de détails.
- Seuls les bahuts avec un compartiment ouvert sont expédiés démontés.

### composition des bahuts



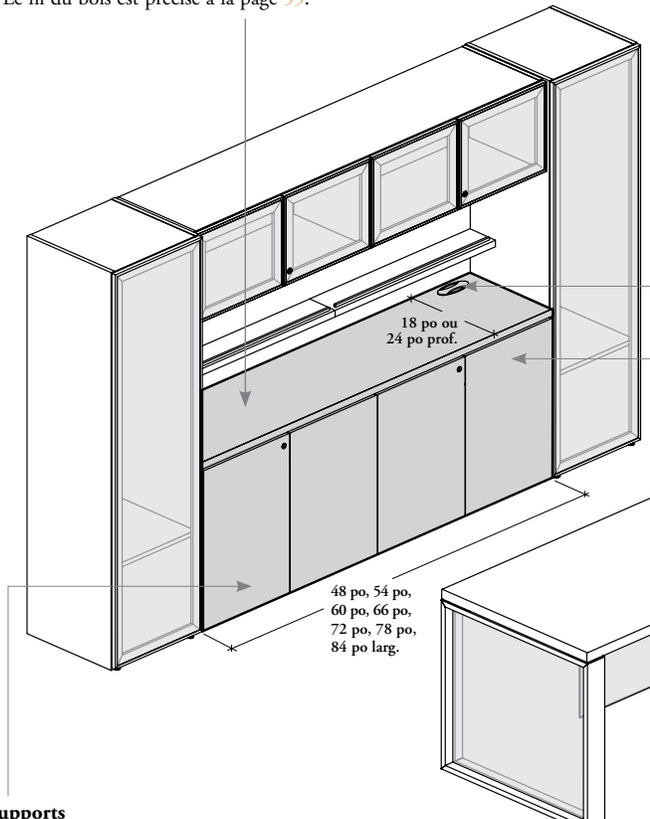
#### Panneaux modestie

- Trois styles offerts :
  - Aucun panneau modestie (0)
  - Affleurant, plein hauteur (1) (illustré)
  - Accès au mur (9)
- Tous les bahuts sont offerts avec un panneau modestie affleurant pleine hauteur.
- Les panneaux modestie avec accès au mur ne peuvent être commandés qu'avec les bahuts avec rangement simple (B\_ZUB, B\_ZUF, B\_ZUC, B\_ZUL).
- On peut commander des bahuts avec deux caissons (B\_ZPF ou B\_ZPP) sans panneau modestie afin de faciliter l'accès au mur.
- Tous les panneaux modestie ont 1 po d'épaisseur.
- Lorsque des passe-fils de surface de travail sont commandés, seul un passe-fils elliptique est compris avec le panneau modestie affleurant pleine hauteur.

# aperçu des bahuts (suite)

## Surfaces de travail des bahuts

- Offerts dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que tous les autres surfaces de travail.
- Les plaques d'ancrage permettent de bien fixer la surface de travail au dessus du caisson.
- Le fil du bois est précisé à la page 55.

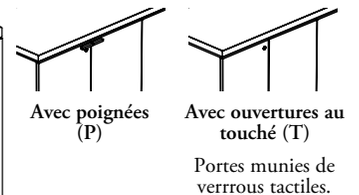


## Passe-fils de surface de travail

- Trois options offertes :
  - Elliptique (E)
  - Rectangulaire (G)
  - Aucun passe-fils (N)
- Lorsque commandés, les bahuts sont livrés avec des découpes pour passe-fils percés en usine dans les panneaux modestie et les surfaces de travail.
- Permettent d'acheminer les fils entre le dessus du bahut et la prise murale.
- Ils sont interchangeables et peuvent être remplacés sur place, lesquels peuvent être commandés séparément.

## Rangement

- Doté d'un système de verrouillage central :
  - Caissons utilit./utilit./class.
  - Caissons class./class.
  - Tiroirs classeurs du caisson mixte
- Seul le classeur latéral est doté d'un système de verrouillage central qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Les tiroirs à extension complète peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les charnières autorisent une ouverture à 120° des portes.
- Les parois intérieures du rangement avec portes sont munies de trous à intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.
- Seuls les bahuts avec portes (B\_ZFS) peuvent être commandés avec poignées (P) ou avec ouvertures au touché (T).



## Supports

Trois configurations :



Tout en rangement

Le bahut avec portes et classeurs latéraux (B\_ZHL) de 48 po à 72 po de largeur peut être configuré à gauche ou à droite.



1 rangement et 1 support d'extrémité

L'orientation du bahut (à gauche ou à droite) est déterminée par l'emplacement du caisson.



2 caissons

La configuration des caissons est interchangeable sur place.

## Bahut tout en rangement et barre multiprise (BLPP)

- Il importe d'indiquer la configuration Montée sur bureau avec serre-fils (D) pour cette application.
- La barre multiprise s'installe dans l'interstice de 1/4 po entre la division et le dos du rangement.



## Styles de poignées

- Interchangeables
- Trois styles offerts :



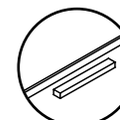
Poignée Expansion standard (1)



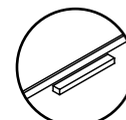
Poignée arquée (6)



Poignée rectiligne (9)



Avant



Après

## Position de la poignée rectiligne

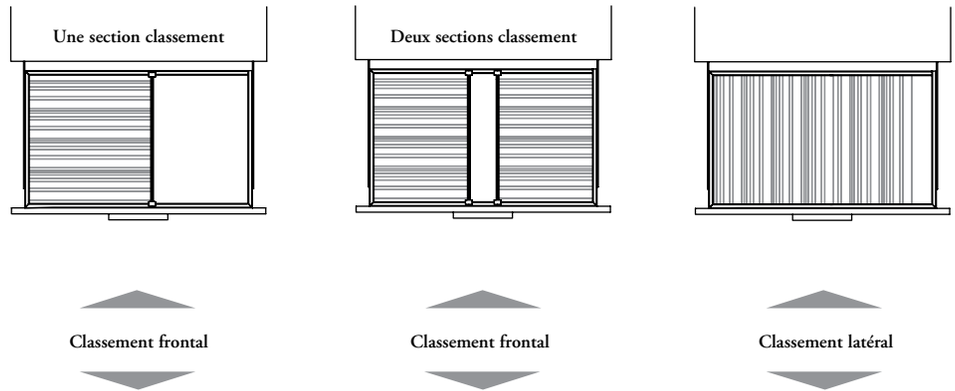
La position de la poignée rectiligne a été modifiée en mai 2021.



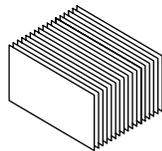
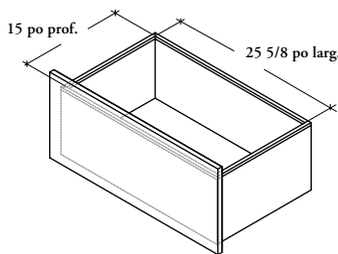
# capacités des tiroirs de classeurs latéraux – retours et bahuts

Les capacités des classeurs latéraux sont présentées ci-dessous.

⚠ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

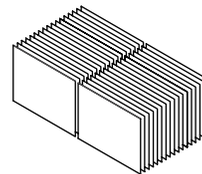


## tiroir de 30 po larg.



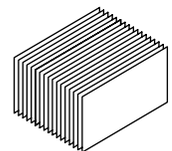
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

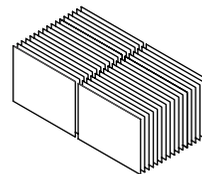
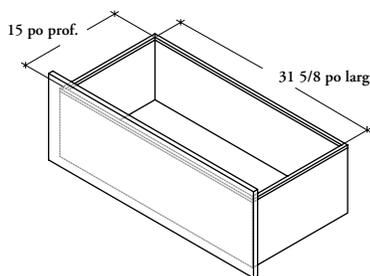
- Commercial



**Formats de papier permis :**

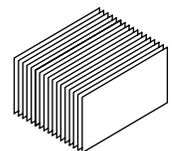
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## tiroir de 36 po larg.



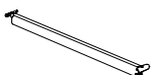
**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

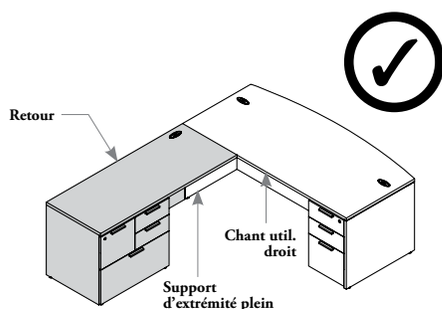
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre



\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

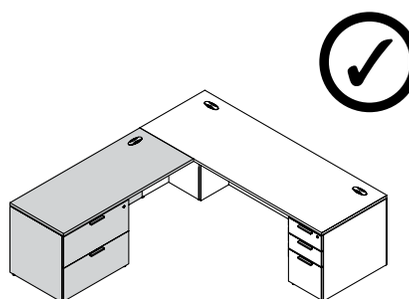
## aménagements avec retours

- ❗ Les retours doivent être reliés au chant utilisateur droit, du côté du support d'extrémité plein, d'un bureau préconfiguré, d'un bureau ou d'un bahut.
- Un panneau arrière mural **ne peut pas** être installé sur un retour.
- Les retours doivent toujours être reliés à l'un des produits suivants :
  - Bureaux préconfigurés (B\_SRBS, B\_SCBS et B\_YRLS)
  - Bahuts avec un caisson (B\_ZUB, B\_ZUF, B\_ZUC et B\_ZUL)
  - Bureaux avec supports d'extrémité pleins (B\_VF, B\_RR, B\_RF, B\_BDF, B\_PAF, et B\_RDF)

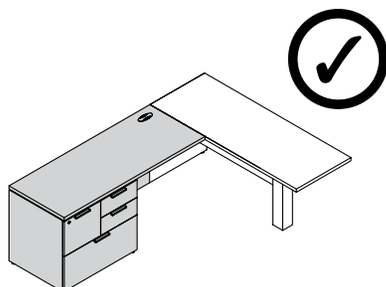


**Relié à un bureau standard**  
(bureaux préconfigurés)

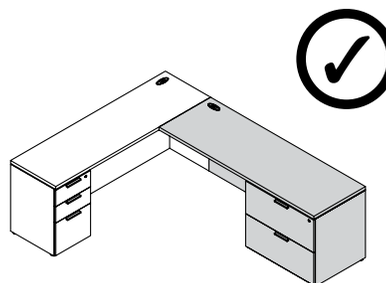
Les retours doivent toujours être reliés à un support d'extrémité plein et à un chant utilisateur droit.



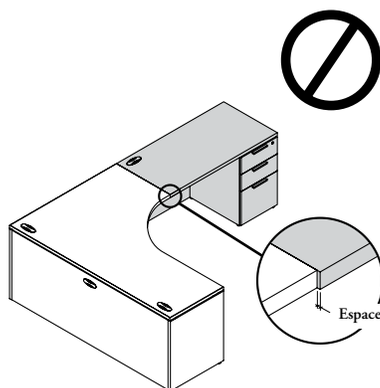
**Relié à un bureau de direction**  
(bureaux préconfigurés)



**Relié à un bureau péninsule avec un panneau modestie mi-hauteur** (bureaux)

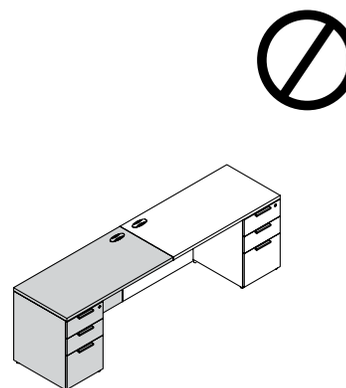


**Relié à un bahut**



**Relié à un bureau d'angle, d'angle allongé ou à un bureau péninsule allongé** (bureaux)

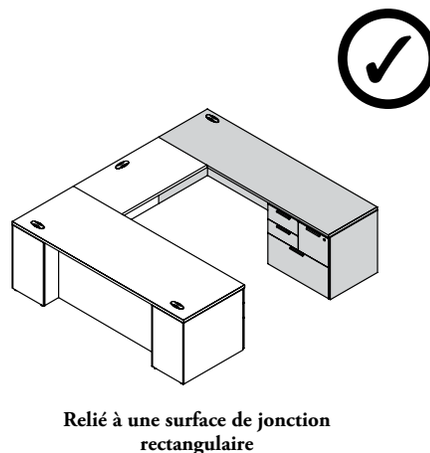
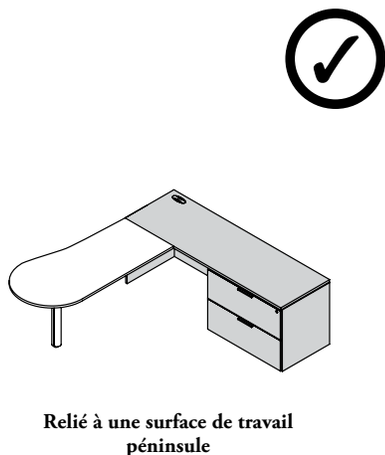
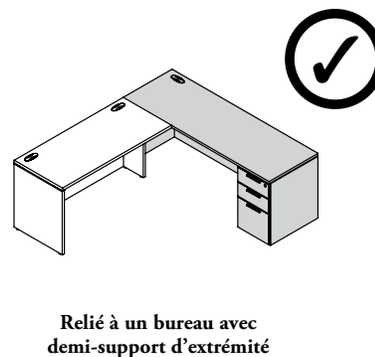
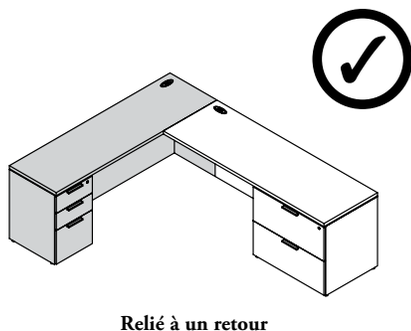
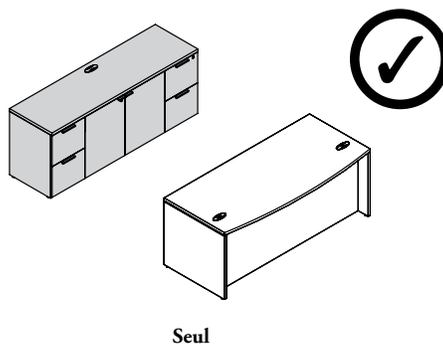
Les profondeurs des surfaces de travail **ne sont pas** les mêmes.



**Relié à un autre retour**

## aménagements avec bahuts

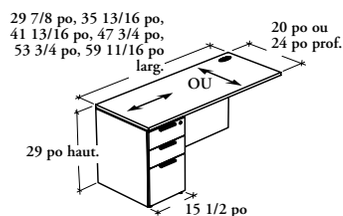
- ❗ • Tous les bahuts peuvent être utilisés seuls.
- Les bahuts avec rangement simple peuvent être reliés aux produits suivants :
  - Tous les retours
  - Les bureaux avec des demi-soutiens d'extrémité, sauf les bureaux d'angle, d'angle allongé, et les bureaux péninsule allongés
  - Les surfaces de travail péninsule et les surfaces de jonction rectangulaires



## gamme de produits – retours

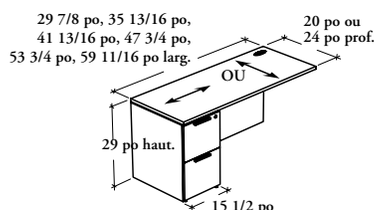
- ❗ Les profondeurs correspondent aux dimensions réelles des retours. Les profondeurs indiquées ci-dessous sont les dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

### Retour avec caisson – utilitaire/utilitaire/classeur (B\_JBL ou B\_JBC)



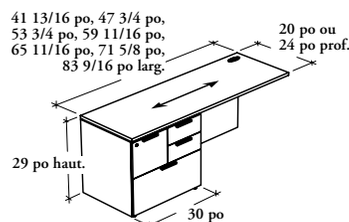
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur

### Retour avec caisson – classeur/classeur (B\_JFL ou B\_JFC)



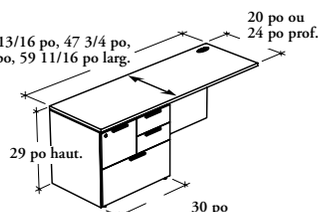
2 tiroirs classeurs

### Retour avec caisson mixte (B\_JCL)



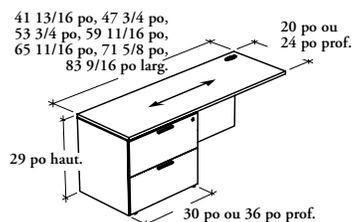
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur,  
1 grand tiroir classeur

### Retour à contre-fil avec caisson mixte (B\_JCC)



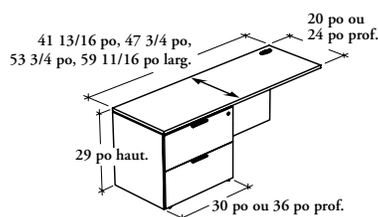
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur,  
1 grand tiroir classeur

### Retour avec classeur latéral (B\_JLL)



2 grands tiroirs classeurs

### Retour à contre-fil avec classeur latéral (B\_JLC)

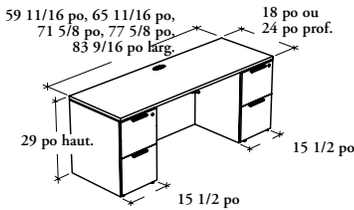


2 grands tiroirs classeurs

# gamme de produits – bahuts

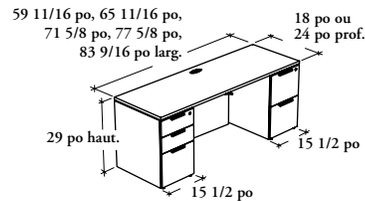
- ❗ Les profondeurs correspondent aux dimensions réelles des bahuts. Les profondeurs indiquées ci-dessous sont les dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

## Bahut avec deux caissons – classeur/classeur (B\_ZPF)



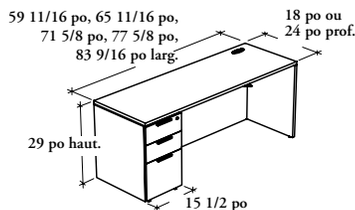
2 tiroirs classeurs  
de chaque côté

## Bahut avec deux caissons – utilitaire/utilitaire/classeur et classeur/classeur (B\_ZPP)



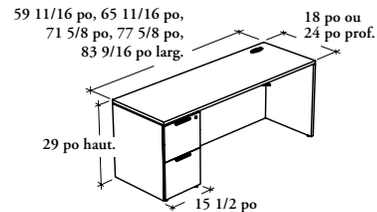
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur (d'un côté) et  
2 tiroirs classeurs (de l'autre côté)

## Bahut avec un caisson – utilitaire/utilitaire/classeur (B\_ZUB)



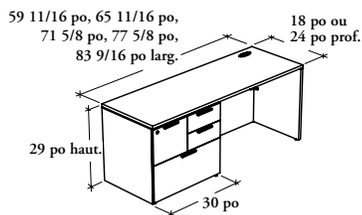
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur

## Bahut avec un caisson – classeur/classeur (B\_ZUF)



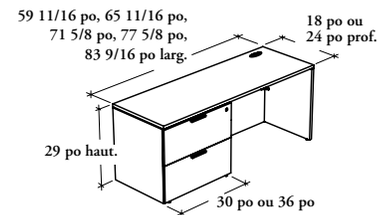
2 tiroirs classeurs

## Bahut avec caisson mixte (B\_ZUC)



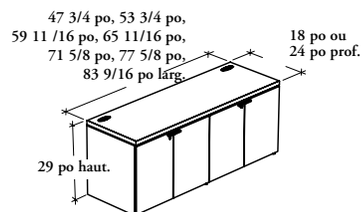
2 tiroirs utilitaires,  
1 tiroir classeur,  
1 grand tiroir classeur

## Bahut avec un classeur latéral (B\_ZUL)



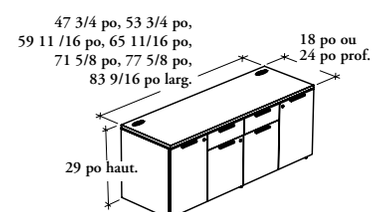
2 grands tiroirs classeurs

## Bahut avec portes (B\_ZFS)



portes

## Bahut avec portes et tiroirs (B\_ZFD)

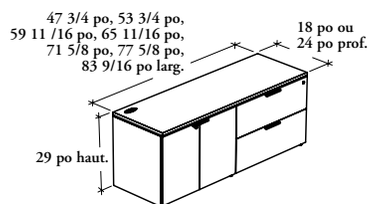


portes,  
2 tiroirs

## gamme de produits – bahuts (suite)

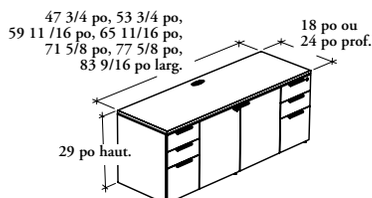
- ❗ Les profondeurs correspondent aux dimensions réelles des bahuts. Les profondeurs indiquées ci-dessous sont les dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

### Bahut avec portes et classeurs latéraux (B\_ZFL)



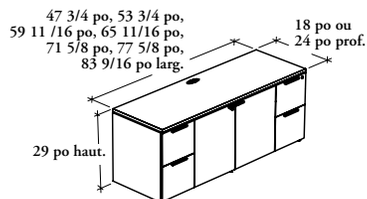
portes,  
grands tiroirs classeurs

### Bahut avec portes et deux caissons utilitaire/utilitaire/classeur (B\_ZFDB)



2 tiroirs utilitaires, 1 tiroir  
classeur (de chaque côté),  
portes

### Bahut avec portes et deux caissons classeur/classeur (B\_ZFDF)

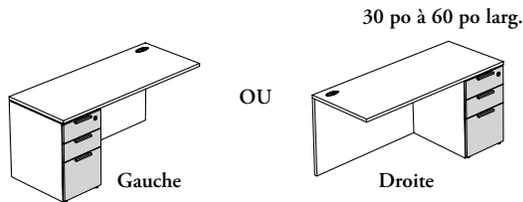


2 tiroirs classeurs  
(de chaque côté), portes

## tableau des serrures – retours

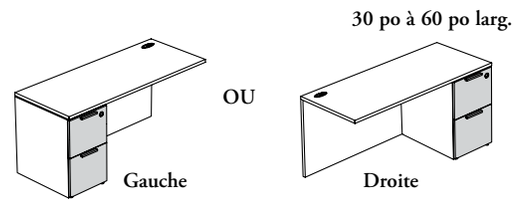
❗ Sur commande, tous les rangements fermés peuvent être livrés sans ou avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

### Retour avec caisson – utilitaire/utilitaire/classeur (B\_JBL ou B\_JBC)



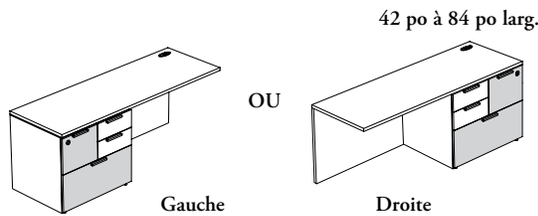
serrures	1 x
----------	-----

### Retour avec caisson – classeur/classeur (B\_JFL ou B\_JFC)



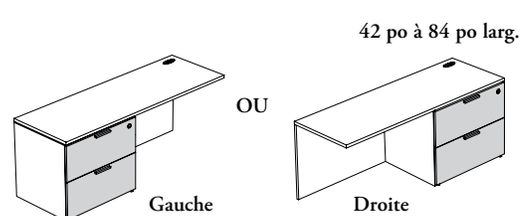
serrures	1 x
----------	-----

### Retour avec caisson mixte (B\_JCL ou B\_JCC)



serrures	1 x
----------	-----

### Retour avec classeur latéral (B\_JLL ou B\_JLC)



serrures	1 x
----------	-----



## tableau des serrures – bahuts

❖ Sur commande, tous les rangements fermés peuvent être livrés sans ou avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

**Bahut avec deux caissons – classeur/classeur (B\_ZPF)**

60 po à 84 po larg.

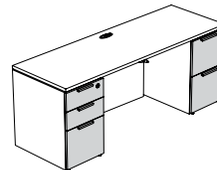


serrures

2 x

**Bahut avec deux caissons – utilitaire/utilitaire/classeur et classeur/classeur (B\_ZPP)**

60 po à 84 po larg.

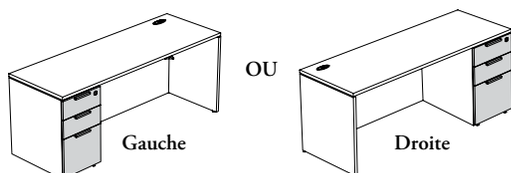


serrures

2 x

**Bahut avec un caisson – utilitaire/utilitaire/classeur (B\_ZUB)**

60 po à 84 po larg.

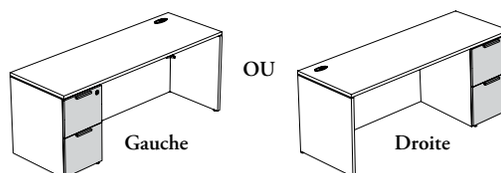


serrures

1 x

**Bahut avec un caisson – classeur/classeur (B\_ZUF)**

60 po à 84 po larg.

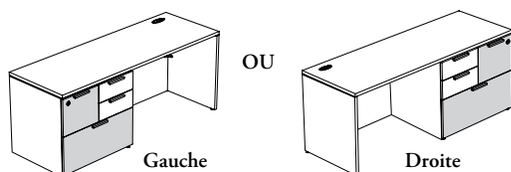


serrures

1 x

**Bahut avec caisson mixte (B\_ZUC)**

60 po à 84 po larg.

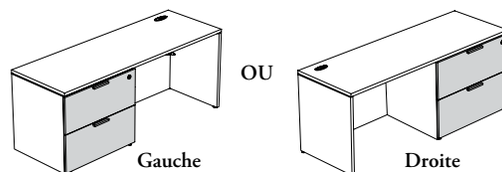


serrures

1 x

**Bahut avec classeur latéral (B\_ZUL)**

60 po à 84 po larg.

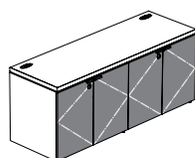


serrures

1 x

**Bahut avec portes (B\_ZFS) (avec ou sans poignées)**

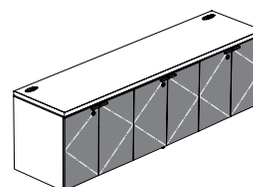
48 po à 72 po larg.



serrures

2 x

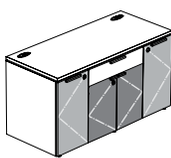
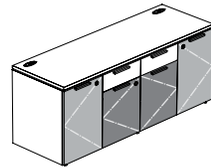
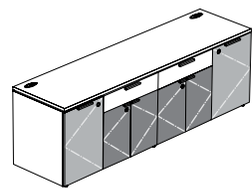
78 po ou 84 po larg.



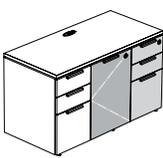
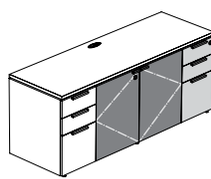
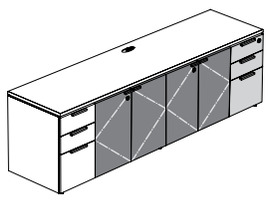
3 x

# tableau des serrures – bahuts (suite)

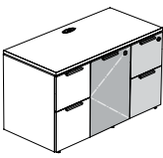
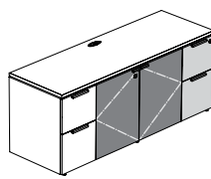
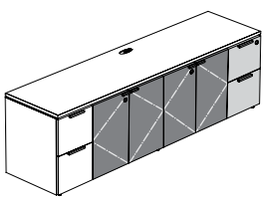
## Bahut avec portes et tiroirs (B\_ZFD)

	48 po ou 54 po larg.	60 po à 78 po larg.	84 po larg.
			
serrures	3 x	3 x	4 x

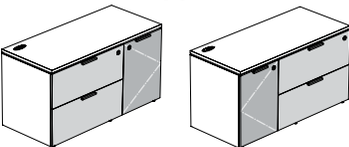
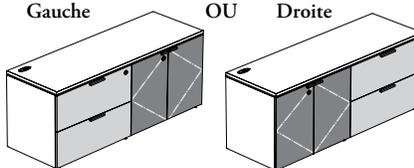
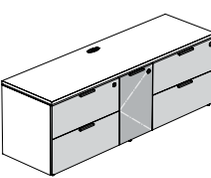
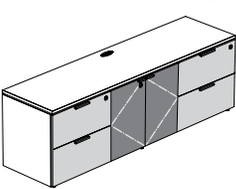
## Bahut avec portes et deux caissons utilitaire/utilitaire/classeur (B\_ZFDB)

	48 po	54 po à 72 po larg.	78 po ou 84 po larg.
			
serrures	2 x	2 x	3 x

## Bahut avec portes et deux caissons classeur/classeur (B\_ZFDF)

	48 po	54 po à 72 po larg.	78 po ou 84 po larg.
			
serrures	2 x	2 x	3 x

## Bahut avec portes et classeurs latéraux (B\_ZFL)

	48 po ou 54 po larg.	60 po à 72 po larg.	78 po larg.	84 po larg.
	Gauche OU Droite 	Gauche OU Droite 		
serrures	2 x	2 x	3 x	3 x

Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Tiroirs verrouillables
  Non verrouillables

## finitions des retours et des bahuts

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Les couleurs de finitions Flintwood **ne sont pas** offertes dans cette section.

### Surfaces de travail

- 1 po d'épaisseur (D) : offertes dans les couleurs de stratifiés Source.
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

### Garnitures de chants pour les surfaces de travail

- Garniture droite (6).
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les couleurs de garnitures sont offertes.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, la finition ne peut être qu'en Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris ou similibois.

### Devants de portes et de tiroirs

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Foundation.
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) d'épaisseur, les devants de tiroirs ne sont offerts que dans les couleurs de stratifiés Source.

### Garnitures de chants pour les devants de portes et de tiroirs

Les garnitures de chants sont assorties avec la finition des devants de portes et de tiroirs.

### Poignées

- Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.
- La quincaillerie visible est assortie avec la couleur des poignées.

### Panneaux modestie

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

### Passe-fils elliptique

- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les couleurs Foundation, Mica et de stratifiés Source (similibois seulement) sont offertes.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les couleurs ne peuvent être qu'en stratifiés Source (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

### Passe-fils rectangulaire

- Offert dans les couleurs Foundation et en Mica.

### Quincaillerie

Offerte dans les couleurs Foundation et en Mica.

### Serrures et clés

Finition chrome brossé.

**Pattes de nivellement**  
Finition noire seulement.

### Boîtiers et supports d'extrémité

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

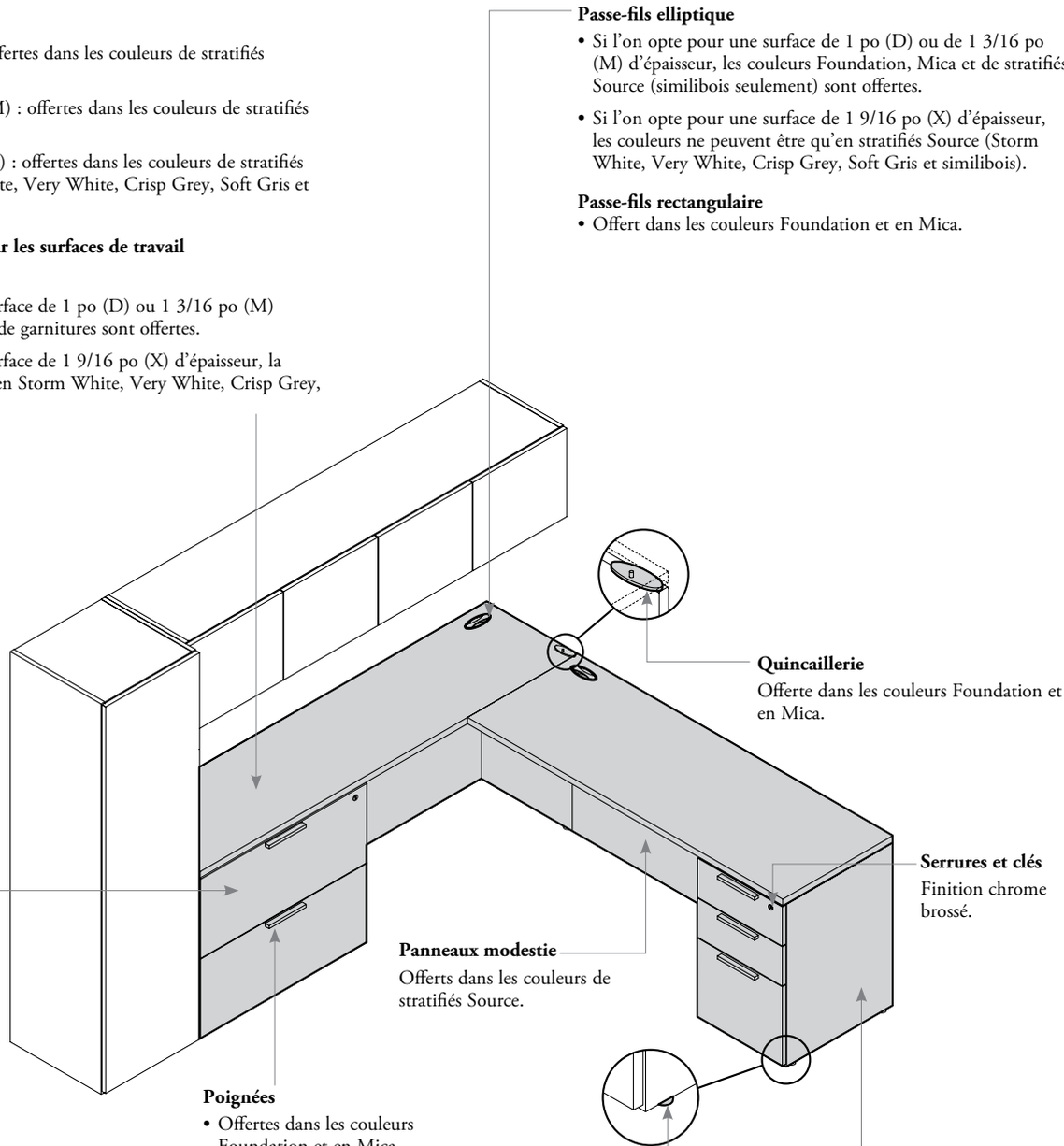
### Aussi offerts :

Ferrures d'angle pour panneau modestie

Plaque d'assemblage

Plaque de liaison

Finition noire.

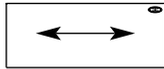


# fil du bois et chant utilisateur – retours et bahuts

Il importe de porter attention au fil et aux motifs du bois lorsqu'on prévoit installer des retours ou des bahuts. Les exemples qui suivent l'illustrent.

## surfaces de travail

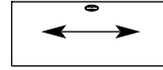
- Le fil et les motifs du bois **ne sont pas** centrés.
- Comprend les stratifiés Source et Foundation (similibois).



B\_JBL, B\_JFL, B\_JCL  
ou B\_JLL



B\_JBC, B\_JFC, B\_JCC  
ou B\_JLC



B\_ZPF, B\_ZPP, B\_ZUB, B\_ZUF,  
B\_ZUC, B\_ZUL, B\_ZFS, B\_ZFD,  
B\_ZFL, B\_ZFDB ou B\_ZFDF

## retours et bahuts

- Le fil du bois des portes est toujours vertical.
- Le fil des devants de tiroirs varie en fonction de la finition commandée.

### Fil et motif du bois Cathedral :

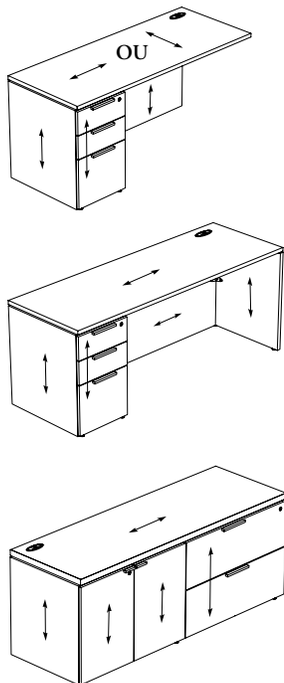
Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88

Stratifié Foundation

- 2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

Le fil et le motif du bois Cathedral pour les devants de tiroirs sont continus pour les couleurs ci-dessus.



### Fil et motif du bois linéaire :

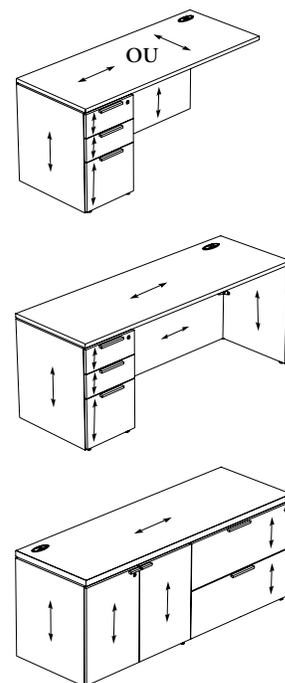
Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

Stratifié Foundation

- 2F – 2J – 2K – 2N – 2P – JG – RN

Le fil et le motif du bois linéaire pour les devants de tiroirs sont verticaux pour les couleurs ci-dessus.



bureaux

# bureaux

APERÇU DES BUREAUX. . . . .	58
SUPPORTS D'EXTRÉMITÉ ET SUPPORTS ÉQUIVALENTS – BUREAUX. . . . .	62
APERÇU DES PANNEAUX MODESTIE . . . . .	64
AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL RECTANGULAIRES . . . . .	66
STYLES DES GARNITURES DE CHANTS POUR BUREAUX . . . . .	68
FINITIONS DES BUREAUX. . . . .	69
FIL DU BOIS ET CHANT UTILISATEUR – BUREAUX . . . . .	70

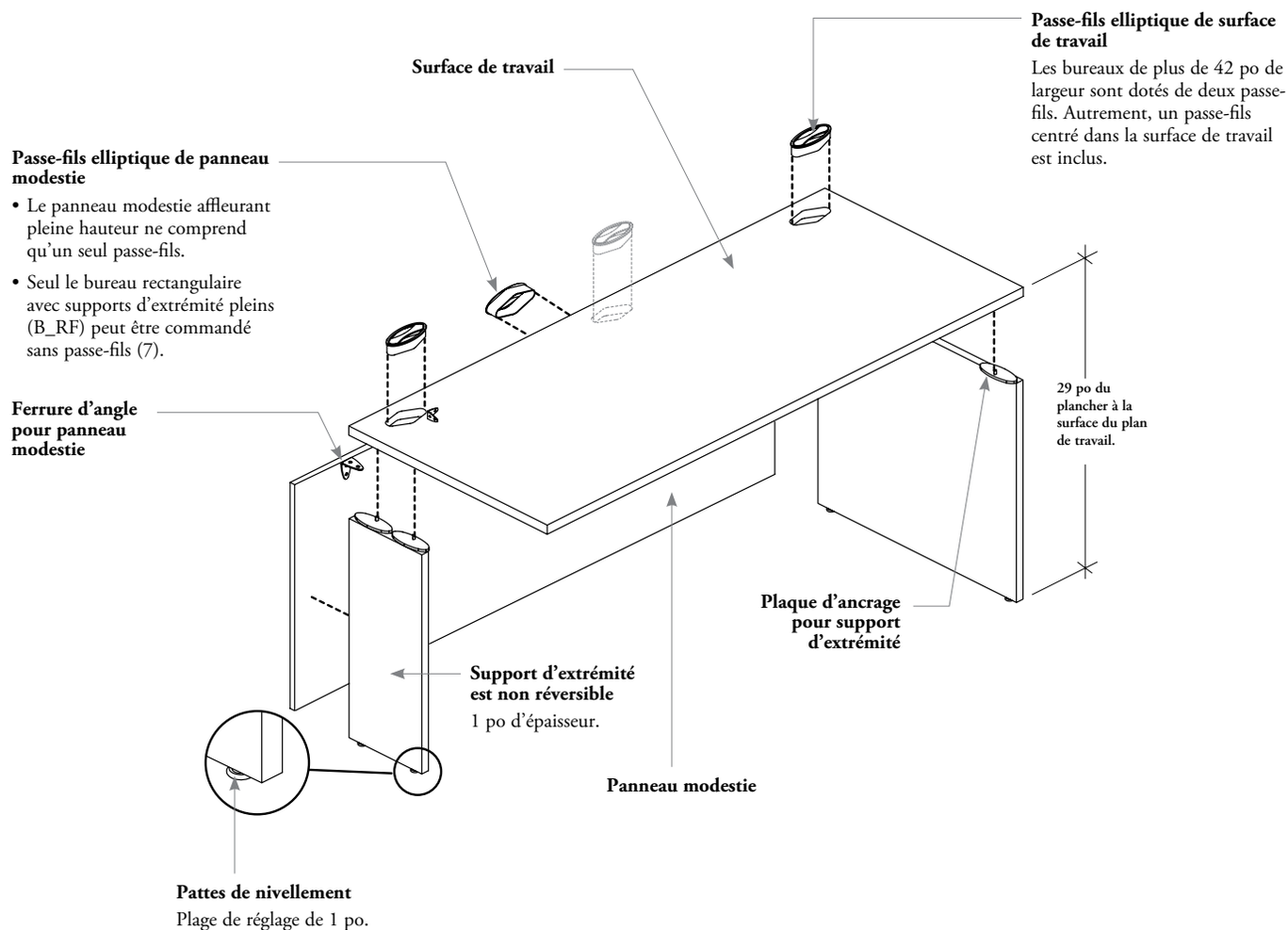
## aperçu des bureaux

Les bureaux Expansion Casegoods peuvent être utilisés seuls ou avec d'autres bureaux pour créer diverses configurations de postes de travail.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ❗ Tous les bureaux comprennent une surface de travail, des passe-fils et des supports (supports d'extrémité, pieds cadres et pieds). Ils comprennent aussi, habituellement, un panneau modestie.
- Le côté du bureau où se trouve le demi-support d'extrémité doit toujours être relié à un autre bureau pour assurer la stabilité.
- Les ensembles de bureaux peuvent atteindre 84 po de largeur sans requérir de multiples supports.
- Les bureaux sont conçus avec un interstice de 1/4 po qui permet l'installation d'accessoires et le passage des câbles.
- Les bureaux sont expédiés démontés.
- Les bureaux peuvent recevoir tous les rangements sous surface de travail de Teknion, mais seuls les postes de travail multiniveaux peuvent recevoir des rangements pour bureaux secondaires.
- Des huches ou des panneaux arrière muraux peuvent être installés sur le dessus. Des restrictions s'appliquent toutefois. Consulter la section *Rangements surélevés* pour plus de détails.

### composition des bureaux



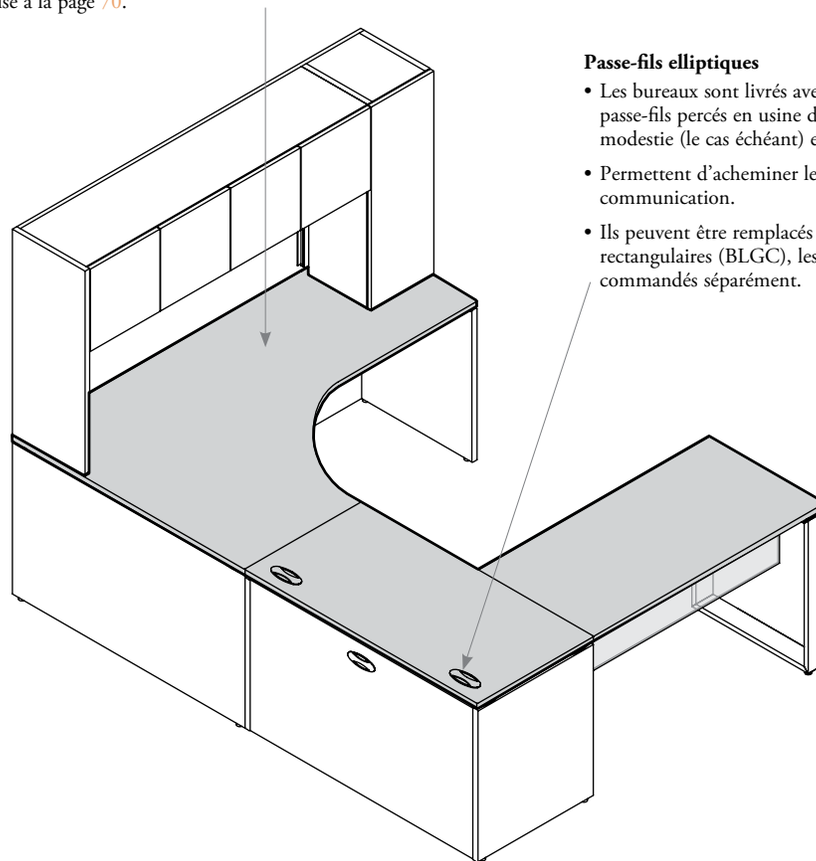
## aperçu des bureaux (suite)

### Formes de surface de travail

Offerts dans une variété de formes : convexe, rectangulaire, d'angle, d'angle allongé, en D et en P.

### Surfaces de travail

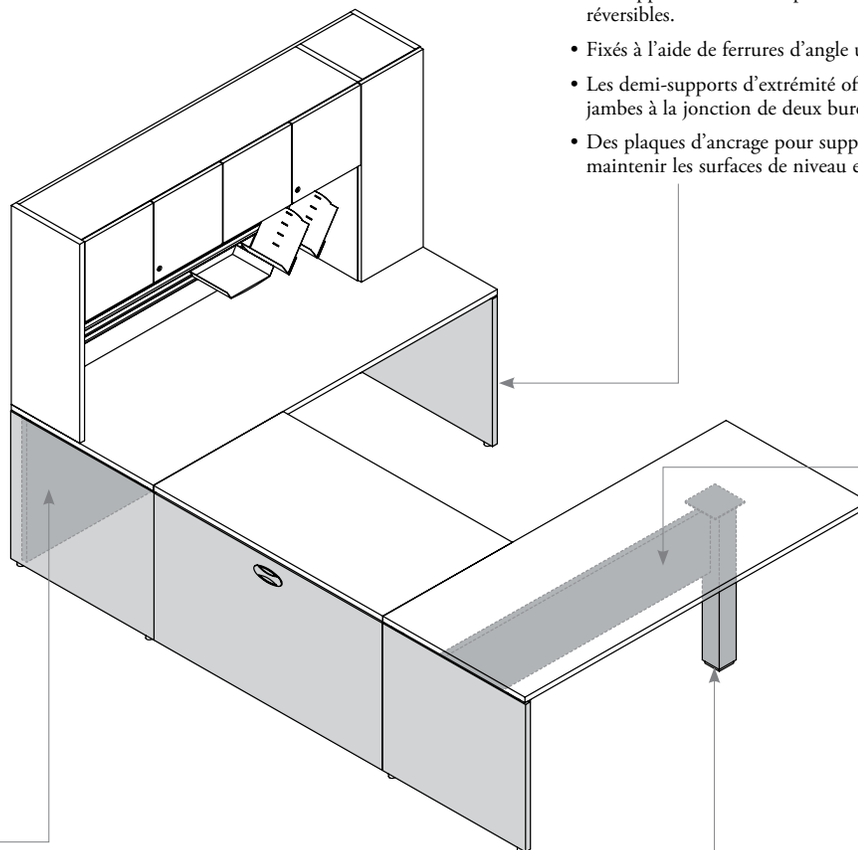
- Trois épaisseurs :
  - D : stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.
  - M : stratifié haute pression ou placage sur stratifié collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po.
  - X : stratifié haute pression collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po.
  - V : stratifié haute pression collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po avec chants découpés (n'est offerte qu'avec la table rectangulaire [B\_RTD]).
- Le fil du bois est précisé à la page 70.



### Passe-fils elliptiques

- Les bureaux sont livrés avec des découpes pour passe-fils percés en usine dans les panneaux modestie (le cas échéant) et les surfaces de travail.
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Ils peuvent être remplacés par des passe-fils rectangulaires (BLGC), lesquels peuvent être commandés séparément.

## aperçu des bureaux (suite)



### Supports d'extrémité

- Les supports d'extrémité pleins et demi **ne sont pas** réversibles.
- Fixés à l'aide de ferrures d'angle universelles.
- Les demi-supports d'extrémité offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux.
- Des plaques d'ancrage pour support d'extrémité sont incluses pour maintenir les surfaces de niveau et assurer leur stabilité.

### Panneaux modestie suspendus ou pour péninsule

Peuvent être commandés séparément.

### Panneaux modestie

- Servent à assurer la stabilité des bureaux avec supports d'extrémité.
- Offerts en stratifié seulement.
- Peuvent être commandés en versions affleurants pleine hauteur, mi-hauteur ou avec accès mural.
- Le panneau avec accès mural permet l'accès aux circuits électriques et de communication des murs. Il **n'est pas** conçu pour les aménagements situés dans des corridors ou devant accueillir des visiteurs.
- Le panneau modestie mi-hauteur est conçu pour les aménagements situés dans des corridors ou devant accueillir des visiteurs, mais ne peut être commandé qu'avec les bureaux suivants :
  - Bureaux rectangulaires (B\_RF, B\_RS, B\_RSC, B\_RH, B\_RHC)
  - Bureau d'angle (B\_CD)
  - Bureaux d'angle allongé (B\_EC, B\_ED)
  - Bureaux allongés avec péninsule en D (B\_PDH, B\_EPH)
- Les options en retrait plein ou mi-hauteur ne peuvent être commandés qu'avec les bureaux convexes ou rectangulaires avec panneau modestie en retrait (B\_RR et B\_VF).

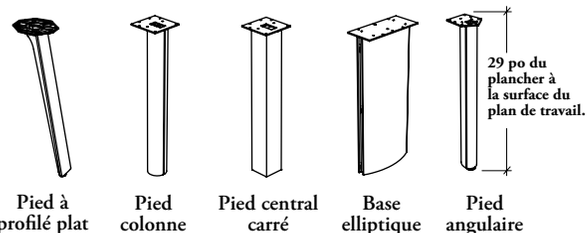
### Bureaux péninsules avec panneau modestie mi-hauteur

- Le panneau modestie mi-hauteur est inclus avec les bureaux péninsules et est un élément essentiel qui procure à la fois stabilité et intimité en position assise.
- Offerts en stratifié seulement.
- Ne **peuvent pas** être remplacés par des panneaux modestie suspendus ou pour péninsule.



### Pieds

- Cinq styles offrent une variété de possibilités esthétiques.
- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Toutes les combinaisons de pieds et de bureaux **ne sont pas** offertes. Voir les pages descriptives de chaque produit.



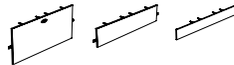
## aperçu des bureaux (suite)

### Surfaces de jonction rectangulaires (B\_RB ou B\_RBL)

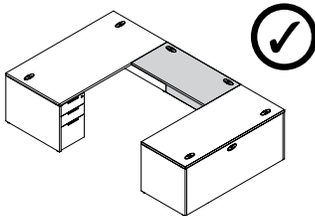


- Peuvent être utilisés avec les produits suivants :
  - Bureaux préconfigurés standard avec un caisson (B\_SRBS et B\_SCBS seul.)
  - Bureau de direction (B\_YRLS)
  - Bahut avec rangement simple
  - Bureaux avec supports d'extrémité pleins (B\_VF, B\_RR, B\_RF, B\_BDF, B\_PAF et B\_RDF seul.)
  - Bureaux tables ou à hauteur fixe (B\_MDWO, B\_MDWF et B\_MDWB seul.)
- Le fil du bois peut être parallèle à la profondeur (contre-fil) ou à la largeur.
- On peut commander séparément un panneau modestie pour surface de jonction en placage (BAMLB) en versions pleine ou mi-hauteur, ou avec accès mural.

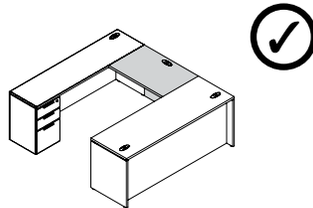
### Panneau modestie pour surface de jonction (BAMLB)



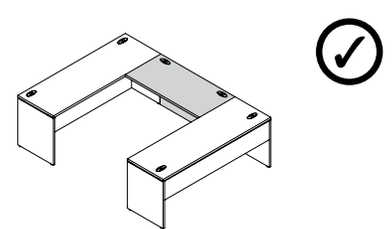
- Peuvent être commandés en versions affleurants pleine hauteur, mi-hauteur ou avec accès mural.
- On **ne peut pas** installer de rangement sur ces surfaces.
- Doivent toujours être reliés au chant utilisateur droit de la surface de travail de deux produits dotés de supports d'extrémité pleins.



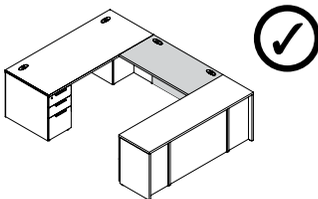
Reliée à un bureau préconfiguré standard et à un bureau



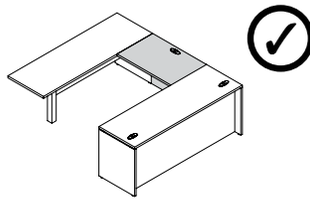
Reliée à un bahut et à un bureau



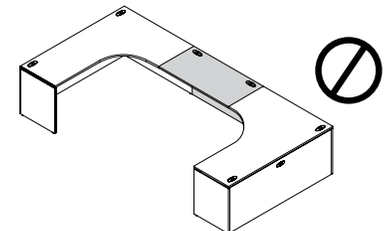
Reliée à deux bureaux



Reliée à un bureau de direction et à un bahut



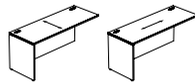
Reliée à un bureau péninsule avec panneau modestie mi-hauteur et à un bureau



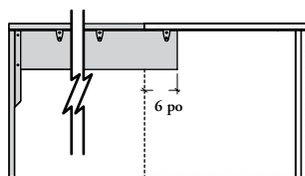
Reliée à des bureaux d'angle, à des bureaux d'angle allongés ou à des bureaux péninsule allongés

Pour cette configuration, il faut un bureau rectangulaire avec demi-supports d'extrémité.

### Retours de bureau (B\_RNC, B\_RNL)



- Peuvent être utilisés avec les produits suivants :
  - Bureaux préconfigurés standard avec un caisson (B\_SRBS et B\_SCBS seul.)
  - Bureau de direction (B\_YRLS)
  - Bahut avec rangement simple
  - Bureaux avec supports d'extrémité pleins (B\_VF, B\_RR, B\_RF, B\_BDF, B\_PAF et B\_RDF seul.)
- Les panneaux modestie peuvent être commandés affleurants pleine hauteur ou avec accès mural.
- On **ne peut pas** installer de rangement sur cette surface.
- Doit toujours être fixé à un support d'extrémité plein sur le chant utilisateur droit de la surface de travail. Consulter la rubrique *Applications des retours* à la page 46.
- La largeur du panneau modestie avec accès mural est de 6 po supérieure à celle de la surface de travail.

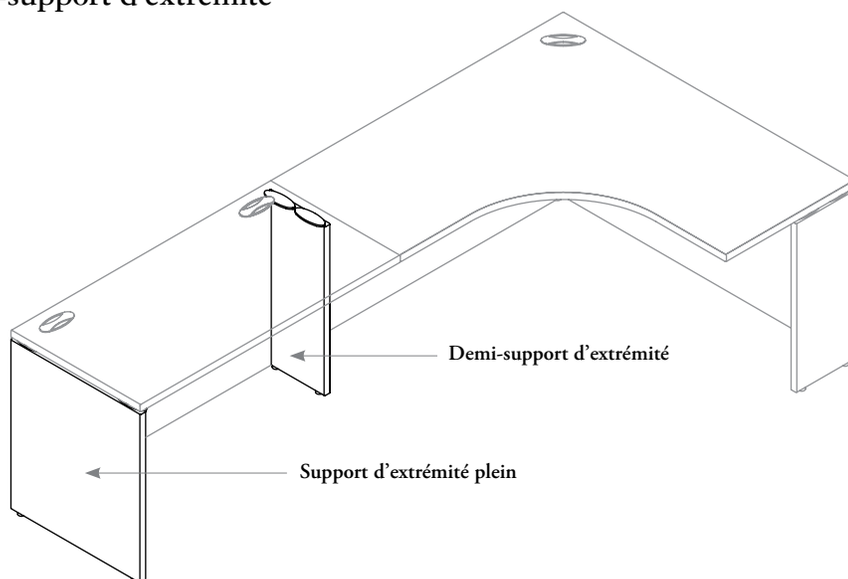


## supports d'extrémité et supports équivalents – bureaux

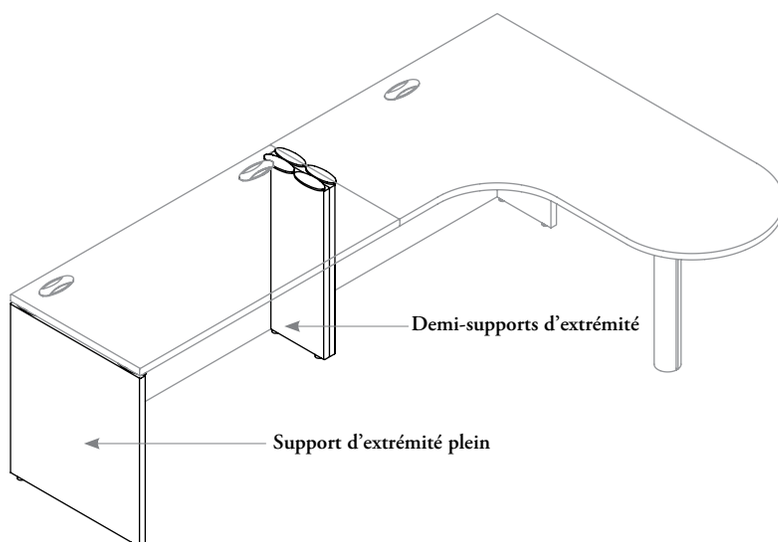
Les bureaux sont offerts avec des supports d'extrémité pleins ou demi, ou des supports équivalents. Les demi-supports d'extrémité offrent plus d'espace pour les jambes à la jonction de deux bureaux.

- Deux demi-supports suffisent à maintenir deux bureaux semi-supportés appuyés l'un contre l'autre. Des plaques de fixation sont incluses afin de maintenir les surfaces de niveau et d'assurer la stabilité.
- Les bureaux d'angle standard et allongés sont conçus pour être utilisés en combinaison avec un ou plusieurs autres bureaux afin de former un poste de travail complet.

### un demi-support d'extrémité



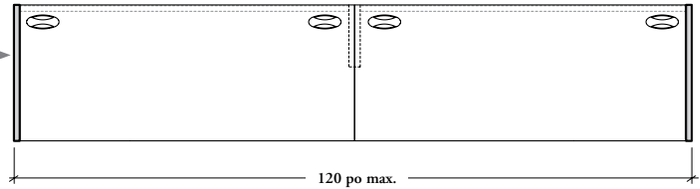
### deux demi-supports d'extrémité



# supports d'extrémité et supports équivalents – bureaux (suite)

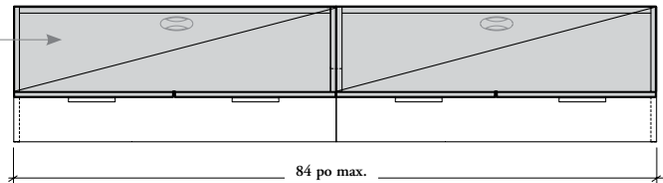
## Deux supports d'extrémité pleins

- Les bureaux simples soutenus par deux supports d'extrémité pleins sont autoportants et peuvent être utilisés seuls ou combinés avec d'autres bureaux.
- Tout bureau qui n'est pas soutenu par deux supports d'extrémité pleins est dit semi-soutenu et ses deux extrémités doivent être fixées à d'autres bureaux à l'aide de supports d'extrémité pleins ou équivalents.
- Il faut un support d'extrémité plein à tous les 120 po au moins pour assurer la stabilité d'une suite de bureaux.



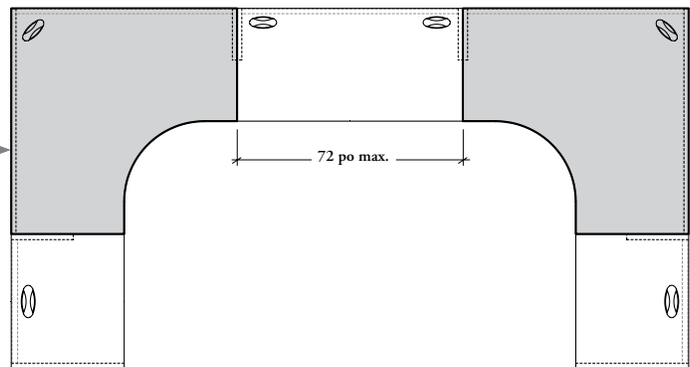
## Supports exigés pour les rangements suspendus

Lorsqu'ils supportent des huches, les bureaux requièrent des supports d'extrémité pleins à tous les 84 po.



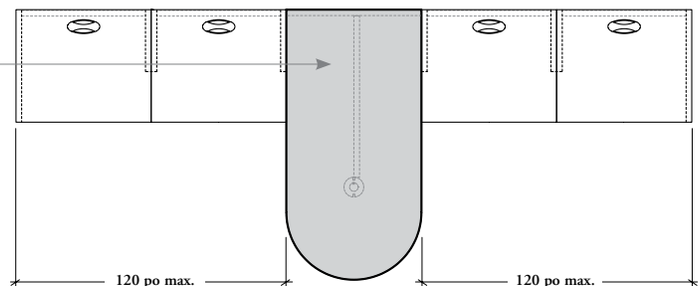
## Bureaux d'angle standard ou allongés

La distance entre les bureaux d'angle ne doit pas excéder 72 po.



## Bureaux péninsule avec panneau modestie mi-hauteur

- Offrent un support adéquat. (Les supports d'extrémité pleins ne sont pas nécessaires.)
- Remplacent les supports d'extrémité pleins.
- Doivent être dotés de supports d'extrémité pleins à tous les 120 po.

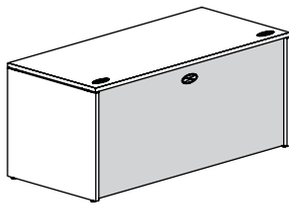


## aperçu des panneaux modestie

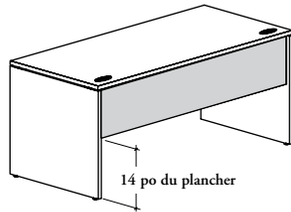
Les panneaux modestie assurent l'intimité des personnes assises dans des postes de travail aux nombreuses configurations. Ils permettent d'accéder aux prises électriques ainsi que de partager des circuits d'alimentation et de communication entre des postes de travail regroupés.

⚠ Les panneaux modestie suspendus et pour péninsule doivent être commandés séparément des bureaux allongés avec péninsule et demi-supports d'extrémité, des surfaces de travail péninsule, des surfaces de travail rectangulaires, et des tables.

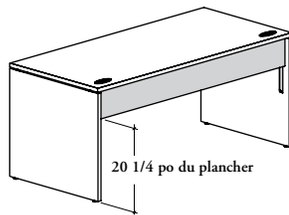
### Panneaux modestie affleurants pleine ou mi-hauteur, ou avec accès mural



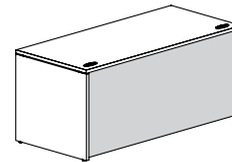
Affleurant pleine hauteur (1)



Affleurant mi-hauteur (5)  
14 po du plancher



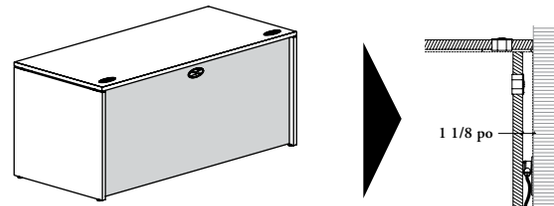
En retrait de 1 1/8 po avec accès mural (9)



Affleurant pleine hauteur sans passe-fils (7)

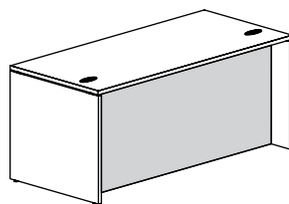
- Seuls les panneaux modestie affleurants pleine hauteur et avec accès mural sont inclus avec tous les bureaux, ils **ne peuvent pas** être commandés séparément, sauf pour les surfaces de jonction.
- Les panneaux modestie mi-hauteur sont livrés avec certains bureaux. Voir les pages descriptives de chaque produit.
- Se fixent à l'arrière des bureaux.
- Des passe-fils elliptiques sont inclus sur les panneaux modestie affleurants pleine hauteur seulement, sauf pour le bureau rectangulaire avec supports d'extrémité pleins (B\_RF), il peut être commandé sans passe-fils (7).

- Fabriqués à partir de stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.
- Peuvent être affleurants au dos du bureau ou avec un dégagement pour fiche d'alimentation. Le retrait de 1 1/8 po offre le dégagement nécessaire pour brancher une barre multiprise – montée sur bureau avec serre-fils (BLPPD) à une prise murale.

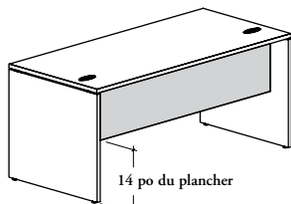


En retrait de 1 1/8 po avec dégagement pour fiche d'alimentation

### Panneaux modestie en retrait



En retrait pleine hauteur (2)



En retrait mi-hauteur (6)  
14 po du plancher

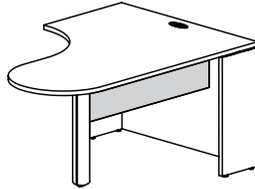
- Inclus avec les bureaux avec supports d'extrémité pleins et panneau modestie en retrait seulement (B\_VF ou B\_RR).
- Se fixent à l'arrière des bureaux.
- Peuvent être commandés en versions pleine hauteur ou mi-hauteur.
- Sans passe-fils.
- Fabriqués à partir de stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur.

## aperçu des panneaux modestie (suite)

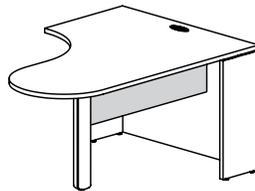
### Panneaux modestie pour péninsule (BAMPL, BAMPM)



Pleine hauteur (F)  
Stratifié  
(BAMPLF)



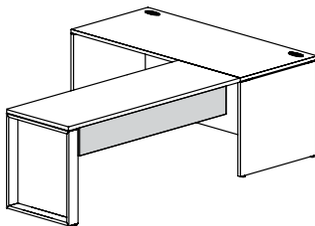
Mi-hauteur (H)  
Stratifié  
(BAMPLH)



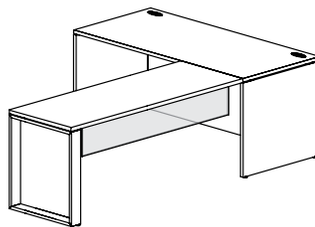
Mi-hauteur (H)  
Métal  
(BAMPM)

- Peuvent être commandés séparément, et ne peuvent être utilisés qu'avec certains bureaux. Voir les pages descriptives de chaque produit.
- La largeur à commander dépend de trois éléments : le support choisi (deux pieds, monopied ou base), la hauteur du panneau modestie (pleine ou mi-hauteur) et la largeur du bureau. Pour en savoir plus, voir la page 187.
- Les panneaux en stratifié de 1 po d'épaisseur sont offerts en versions pleine hauteur et mi-hauteur; ceux en métal, en version mi-hauteur seulement.

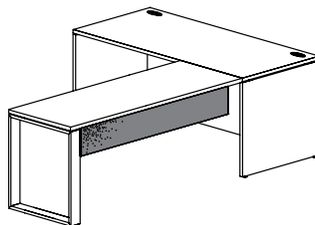
### Panneaux modestie suspendus (BASML, BASMG, BASMM, BASME)



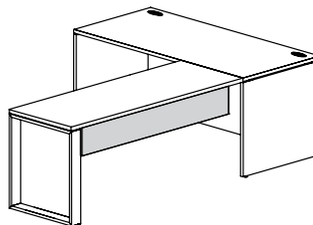
Mi-hauteur (H)  
Stratifié ou Flintwood  
de 1 po d'épaisseur  
(BASML)



Mi-hauteur (H)  
Verre standard ou peint sur l'envers  
(BASMG)



Mi-hauteur (H)  
Feutre  
(BASME)



Mi-hauteur (H)  
Métal de 1 po d'épaisseur  
(BASMM)

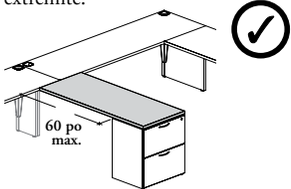
- Peuvent être commandés séparément. Avec les bureaux standard, ils ne peuvent être utilisés qu'avec les produits suivants :
  - Surfaces de travail rectangulaires (B\_RWL et B\_RWC)
  - Toutes les tables
- Tous les styles de panneaux modestie suspendus ne sont offerts qu'en version mi-hauteur.
- Peuvent être installés en retrait de 6 po ou au gré de l'utilisateur.
- Offerts en stratifié, en Flintwood, en verre, en métal et en feutre.
- La largeur du panneau modestie dépend du support choisi. Voir la page 187 pour connaître leurs utilisations.

# aménagements avec surfaces de travail rectangulaires

aménagements soutenus par des rangements autoportants et d'autres soutiens de 28 po de hauteur

## Surfaces de travail rectangulaires (B\_RWL et B\_RWC) dans des applications partagées

- Doivent être reliées à la jonction de deux bureaux (illustrée) ou servir de retour sur un bureau simple, ou un bahut avec un support d'extrémité plein.
- Les pieds à profilé plat, les pieds angulaires, le piètement semi-souterré avec espaceurs, les pieds semi-souterrés, les pieds cadres et les rangements **ne sont pas** inclus avec la surface de travail et doivent être commandés séparément.
- La portée maximale est de 60 po lorsqu'utilisée comme retour à la jonction de deux bureaux avec demi-souterrés d'extrémité.



### Plaques de liaison

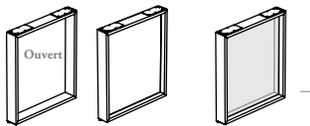
- Peuvent servir à relier l'une des extrémités d'une surface de travail à un bureau.
- Lorsque cette option est spécifiée, les plaques de liaison et la quincaillerie sont fournies avec la surface de travail.



### Pieds cadres (BWFO, BWFL ou BWFG)

- Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Trois styles sont offerts :

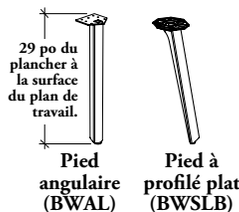
29 po du plancher à la surface du plan de travail.



Avec intérieur ouvert    Avec intérieur fermé d'un panneau en placage    Avec intérieur fermé d'un panneau en verre

- Lorsque cette option est spécifiée, le support et la quincaillerie **ne sont pas** fournis avec la surface de travail.

### Aussi offerts :



### Pieds

- Seuls ces deux styles de pieds peuvent être installés sous une surface de travail.
- Lorsque cette option est spécifiée, le support et la quincaillerie **ne sont pas** fournis avec la surface de travail.

### Piètement semi-souterré avec espaceurs – placage (BWGG)

- Soutient l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- A été conçu avec un espacement de 1/4 po afin de reproduire le style des bureaux standard.
- **Ne peut pas** remplacer un pied semi-souterré.
- Lorsque cette option est spécifiée, le support et la quincaillerie **ne sont pas** fournis avec la surface de travail.



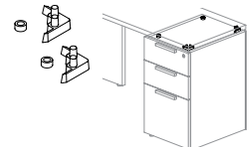
### Pied semi-souterré – placage (BWGL)

- Soutient l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- **N'a pas** été conçu avec un espacement de 1/4 po afin de reproduire le style des postes de travail multiniveaux.
- **Ne peut pas** remplacer un piètement semi-souterré avec espaceurs.
- Lorsque cette option est spécifiée, le support et la quincaillerie **ne sont pas** fournis avec la surface de travail.



### Configurations soutenues par des rangements autoportants

- Peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'un bureau ou d'une surface de travail.
- **Ne conviennent pas** aux rangements en métal.
- Doivent être installés avec des plaques d'ancrage pour assurer la stabilité.
- Lorsque cette option est spécifiée, les plaques d'ancrage et la quincaillerie sont fournies avec la surface de travail.



### Configurations soutenues par le côté

La profondeur du rangement doit correspondre à celle de la surface de travail sous laquelle il est installé.

### Configurations soutenues par l'arrière

La largeur du rangement doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle il est installé.

# aménagements avec surfaces de travail rectangulaires (suite)

aménagements suspendus et rangements autoportants de plus de 28 po de hauteur

**Rangements autoportants de plus de 28 po de hauteur et ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (BXHK)**

- Peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail.
- Doivent être installés avec un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement pour assurer la stabilité.
- Lorsque cette option est spécifiée, l'ensemble de support et la quincaillerie sont fournis avec la surface de travail.

**Configurations soutenues par l'arrière**

- La largeur du rangement doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle il est installé.
- Il faut ajouter la profondeur du rangement dans le calcul de l'espace occupé par le poste de travail.

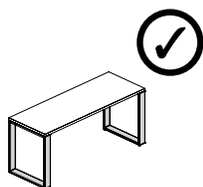
**Configurations soutenues par le côté**

- Il faut ajouter la largeur du rangement dans le calcul de l'espace occupé par le poste de travail.
- Seule la surface de travail rectangulaire de 24 po prof. peut être soutenue par le côté avec l'ensemble de suspension.

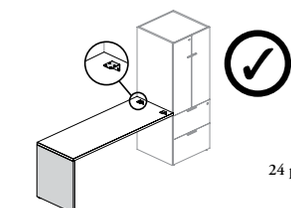
## ensembles autoportants

### Configurations autoportantes

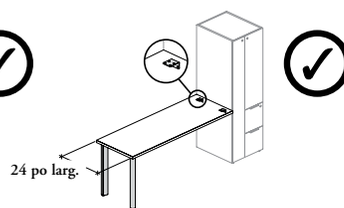
- La bonne combinaison de supports permettra à la surface de travail rectangulaire d'être autoportante.



Pieds cadres

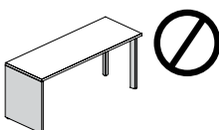


Ensemble pour surface suspendue à un rangement et pied/piètement semi-supporté

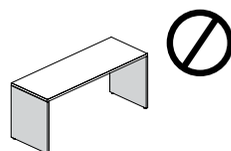


Ensemble pour surface suspendue à un rangement et pieds angulaires/à profilé plat

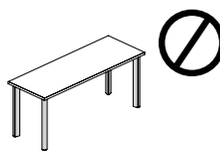
- Certaines restrictions s'appliquent aux combinaisons de supports :



Pied/piètement semi-supporté et pieds angulaires/à profilé plat



Pieds/piètements semi-supportés

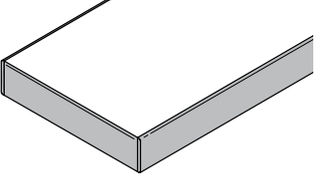
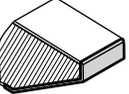
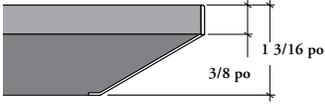


Pieds angulaires

## styles des garnitures de chants pour bureaux

Le tableau ci-dessous présente les divers styles de garnitures de chants et de finitions des bureaux.

- ⚠ Toutes les finitions des chants exigent un choix de finition.
- Si l'on opte pour l'épaisseur (D, M ou X), les garnitures découpées pleines (F) **ne sont pas** offertes.
- Si l'on opte pour l'épaisseur (V), les garnitures droites (6) **ne sont pas** offertes.

garnitures de chants	description	finition de la surface en stratifié source ou en stratifié foundation	offert avec les bureaux...
 <p><b>Droites (6)</b> (offertes avec l'épaisseur 1 po [D], 1 3/16 po [M] et 1 9/16 po [X])</p>	<p><b>Coins droits et arrondis</b></p>  <p>3 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	<p>OUI</p>	<p>B_VF    B_PDW    B_RWC            B_RR    B_PDH    B_RBL            B_RF    B_BDF    B_RB            B_RS    B_BWW            B_RSC    B_EPW            B_RNL    B_EPH            B_RNC    B_PAF            B_RH    B_RDF            B_RHC    B_RPW            B_CD    B_RPC            B_EC    B_RTD            B_ED    B_RWL</p>
 <p><b>Découpées pleines (F)</b> (ne sont offertes qu'avec l'épaisseur 1 3/16 po avec chants découpés [V])</p>	<p><b>Coins arrondis seul.</b></p>  <p>1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	<p>OUI (stratifié Foundation seul.)</p>	<p>B_RTD uniquement</p>

# finitions des bureaux

Les bureaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

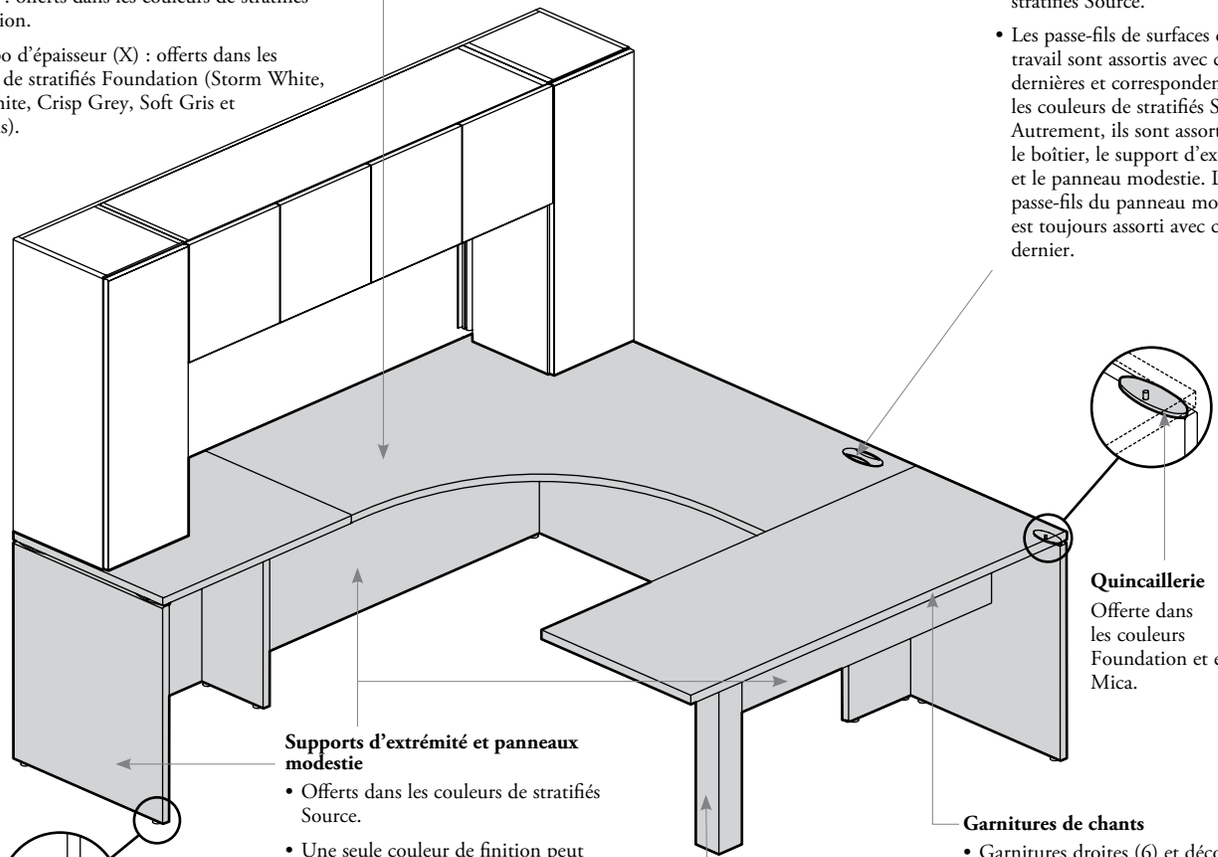
- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Les couleurs de finitions Flintwood ne sont pas offertes dans cette section.

## Surfaces de travail

- 1 po d'épaisseur (D) : offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) et 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V) (le cas échéant) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

## Passe-fils elliptiques

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Les passe-fils de surfaces de travail sont assortis avec ces dernières et correspondent avec les couleurs de stratifiés Source. Autrement, ils sont assortis avec le boîtier, le support d'extrémité et le panneau modestie. Le passe-fils du panneau modestie est toujours assorti avec ce dernier.



## Supports d'extrémité et panneaux modestie

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Une seule couleur de finition peut être indiquée pour les supports d'extrémité et le panneau modestie (y compris ses passe-fils).
- La finition des ferrures servant à fixer les panneaux modestie avec accès mural aux supports d'extrémité est assortie à celle de ces derniers.

## Quincaillerie

Offerte dans les couleurs Foundation et en Mica.

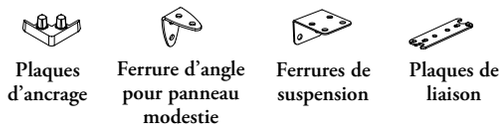
## Garnitures de chants

- Garnitures droites (6) et découpées pleines (F).
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur ou de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V), les couleurs de garniture sont offertes.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, la finition ne peut être qu'en Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris ou similibois.
- Les épaisseurs (M et X) sont offertes avec la garniture droite (6).
- L'épaisseur (V) est offerte avec la garniture découpée pleine (F) (B\_RTD uniquement).

## Pattes de nivellement

Finition noire seulement.

## Aussi offertes :



Plaques d'ancrage

Ferrure d'angle pour panneau modestie

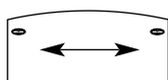
Ferrures de suspension

Plaques de liaison

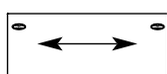
Ces produits sont offerts en noir seulement, à l'exception des ferrures de suspension également offertes dans les couleurs coordonnées.

## fil du bois et chant utilisateur – bureaux

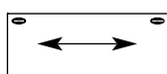
Le fil du bois est un facteur important dont il faut tenir compte lorsqu'on prévoit installer deux bureaux contigus. Le fil du bois varie en fonction du type de bureau commandé.



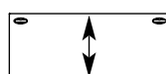
B\_VF



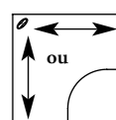
B\_RR



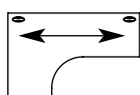
B\_RF, B\_RS,  
B\_RNL ou B\_RH



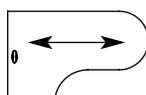
B\_RSC, B\_RNC  
ou B\_RHC



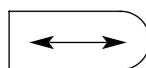
B\_CD



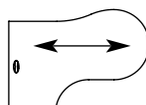
B\_EC ou B\_ED



B\_PDW ou  
B\_PDH



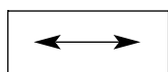
B\_PDF ou  
B\_BWW



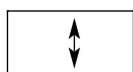
B\_EPW ou  
B\_EPH



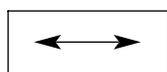
B\_PAF



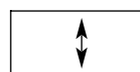
B\_RDF ou  
B\_RPW



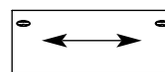
B\_RPC



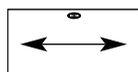
B\_RWL



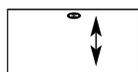
B\_RWC



B\_RTD

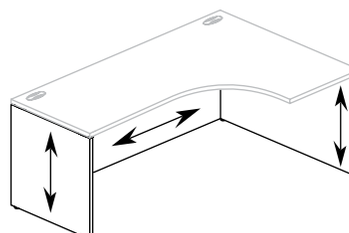
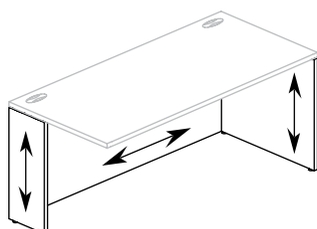


B\_RBL



B\_RB

fil du bois des supports d'extrémité et des panneaux modestie





postes de travail  
multiniveaux

# postes de travail multiniveaux

## CONFIGURATIONS À HAUTEUR FIXE :

COMPRENDRE LES POSTES DE TRAVAIL MULTINIVEAUX . . . . .80

COMPRENDRE LES SURFACES DE TRAVAIL FIXES – MI-HAUTEUR  
ET LA RALLONGE FIXE AVEC PANNEAU MODESTIE PLEIN  
MONTÉES SUR RANGEMENTS MURAUX . . . . . 85

APERÇU DES SURFACES DE TRAVAIL FIXES – MI-HAUTEUR . . . . .86

APPLICATIONS SOUTENUES POUR LES SURFACES DE TRAVAIL  
FIXES – MI-HAUTEUR . . . . .89

AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL FIXES –  
MI-HAUTEUR . . . . .90

APERÇU DE LA RALLONGE FIXE AVEC PANNEAU MODESTIE PLEIN  
– BASE EN RETRAIT . . . . .93

AMÉNAGEMENTS AVEC RALLONGE FIXE ET PANNEAU MODESTIE  
PLEIN – BASE EN RETRAIT . . . . .95

APERÇU DES BUREAUX SECONDAIRES HAUTS . . . . .97

APERÇU DES RALLONGES ET DES BUREAUX SECONDAIRES  
HAUTS . . . . .98

APERÇU DES SURFACES DE JONCTION CHEVAUCHÉES SUR DES  
BUREAUX SECONDAIRES HAUTS . . . . .99

APERÇU DES BUREAUX SECONDAIRES BAS . . . . .100

APERÇU DES RALLONGES ET DES BUREAUX SECONDAIRES  
BAS . . . . .101



# postes de travail multiniveaux (suite)

APERÇU DES SURFACES DE JONCTION CHEVAUCHÉES SUR DES BUREAUX SECONDAIRES BAS . . . . .	103
APPLICATIONS AVEC SUPPORTS POUR SURFACES RALLONGES . . . . .	104
AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL FIXES . . . . .	105
APERÇU DES BUREAUX TABLES ET DES BUREAUX À HAUTEUR FIXE . . . . .	106
APERÇU DES BUREAUX PRINCIPAUX POUR CONFIGURATION EN U. . . . .	108
FINITIONS DES SURFACES DE TRAVAIL FIXES . . . . .	109
<b>CONFIGURATIONS RÉGLABLES EN HAUTEUR :</b>	
COMPRENDRE LES SURFACES DE TRAVAIL RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	112
COMPRENDRE LES SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	119
COMPRENDRE LES STYLES DE MONTAGE POUR SURFACES DE TRAVAIL ET POUR SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	122
COMPOSITION DES BUREAUX ET DES SURFACES DE TRAVAIL RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	125
COMPOSITION DES BUREAUX ET DES SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	128
INTERRUPTEURS DES SURF. DE TRAVAIL ET DES SURF. DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . .	131



# postes de travail multiniveaux (suite)

PLAGE DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR POUR SURFACES DE TRAVAIL  
ET POUR SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES  
EN HAUT. . . . . 132

DÉGAGEMENTS ENTRE LES SURF. DE TRAVAIL OU LES SURF.  
DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGL. EN HAUT. AVEC LES  
RANGEMENTS SUSPENDUS OU LES TABLETTES . . . . . 135

APPLICATIONS AVEC BARRES D'ALIMENTATION POUR SURF. DE  
TRAVAIL OU POUR SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN  
RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . . 136

APERÇU DES BUREAUX RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . . 138

APERÇU DES BUREAUX EN « L » RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . 139

APERÇU DES SURFACES DE TRAVAIL RECTANGULAIRES ET DES  
RALLONGES RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . . 140

APERÇU DES PÉNINSULES RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . . 142

APERÇU DES SURFACES DE TRAVAIL EN « L » RÉGLABLES EN  
HAUTEUR . . . . . 144

APERÇU DU BUR. RÉGLABLE EN HAUT. POUR STATION EN « U » . . 146

AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL RÉGLABLES EN  
HAUTEUR . . . . . 147

APERÇU DES SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN  
RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . . 153



# postes de travail multiniveaux (suite)

AMÉNAGEMENTS AVEC SURFACES DE TRAVAIL AVEC MODESTIE PLEIN RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	157
APERÇU DES BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	159
AMÉNAGEMENTS AVEC BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	160
FINITIONS DES SURF. DE TRAVAIL RÉGL. EN HAUTEUR . . . . .	162
APPLICATIONS AVEC PASSE-FILS, DÉCOUPES ET FERRURES DE MONTAGE POUR TÉLÉVISEUR . . . . .	164
AMÉNAGEMENTS AVEC PASSE-FILS ET POSITIONNEMENT DES DÉCOUPES – POSTES DE TRAVAIL MULTINIVEAUX . . . . .	165
STYLES DES GARNITURES DE CHANTS – POSTES DE TRAVAIL MULTINIVEAUX . . . . .	178
FIL DU BOIS ET CHANT UTILISATEUR – POSTES DE TRAVAIL MULTINIVEAUX . . . . .	180

## comprendre les postes de travail multiniveaux

configurations à hauteur fixe

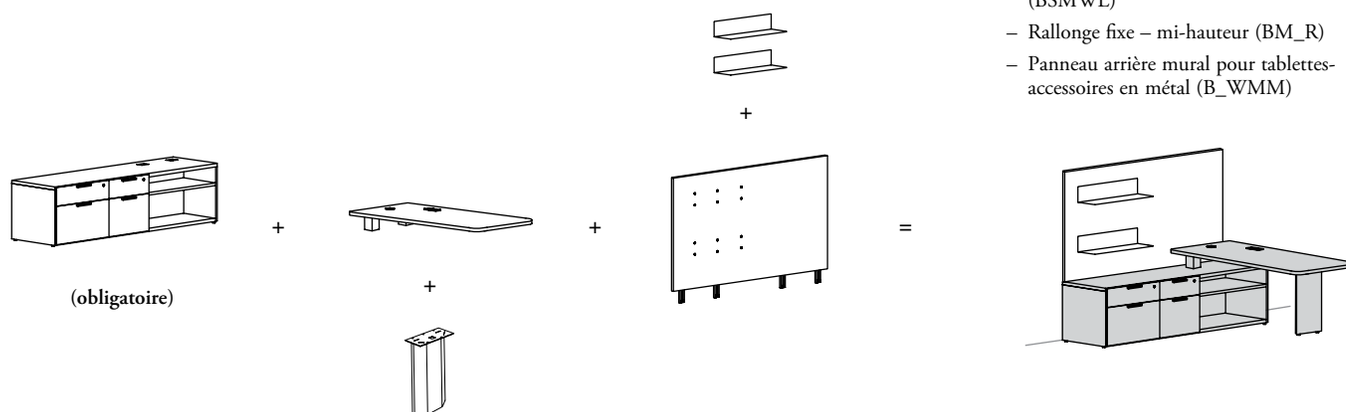
**Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des postes de travail multiniveaux à hauteur fixe Expansion Casegoods.**

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

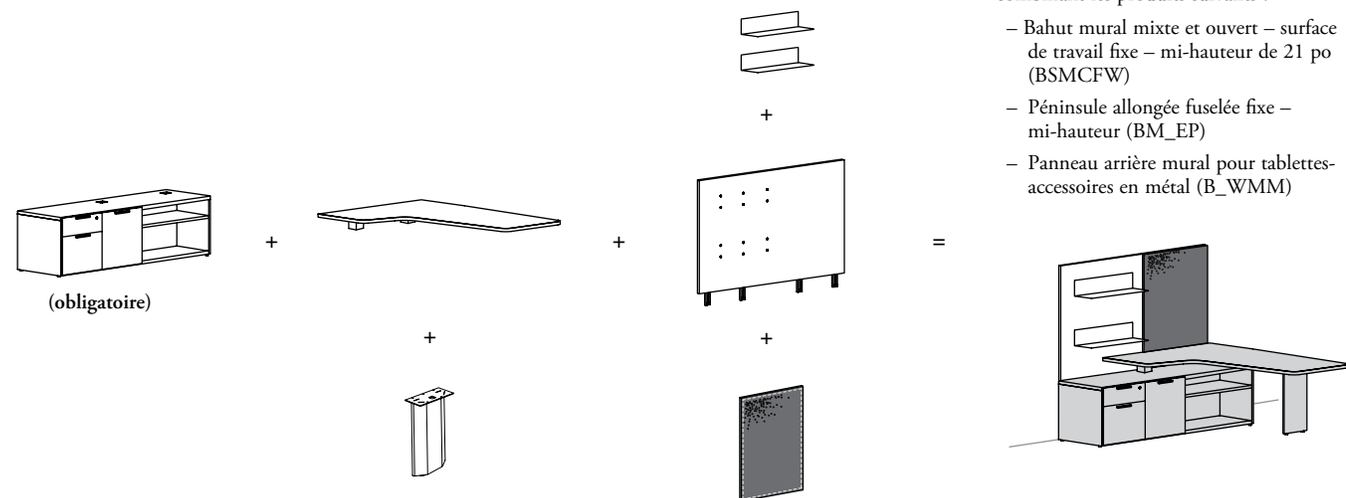
### aménagements avec bahuts muraux – surfaces de travail fixes

- Les bahuts muraux sont des rangements tout-en-un offrant diverses fonctionnalités pré-configurées. Ils sont parfaits pour les petits espaces de bureau.
- Doivent toujours être installés contre un mur.
- La présence d'un panneau arrière mural n'est pas obligatoire si l'on installe une surface de travail fixe.

#### Bahut mural – surface de travail fixe et rallonge fixe



#### Bahut mural – surface de travail fixe et péninsule allongée fuselée fixe



# comprendre les postes de travail multiniveaux (suite)

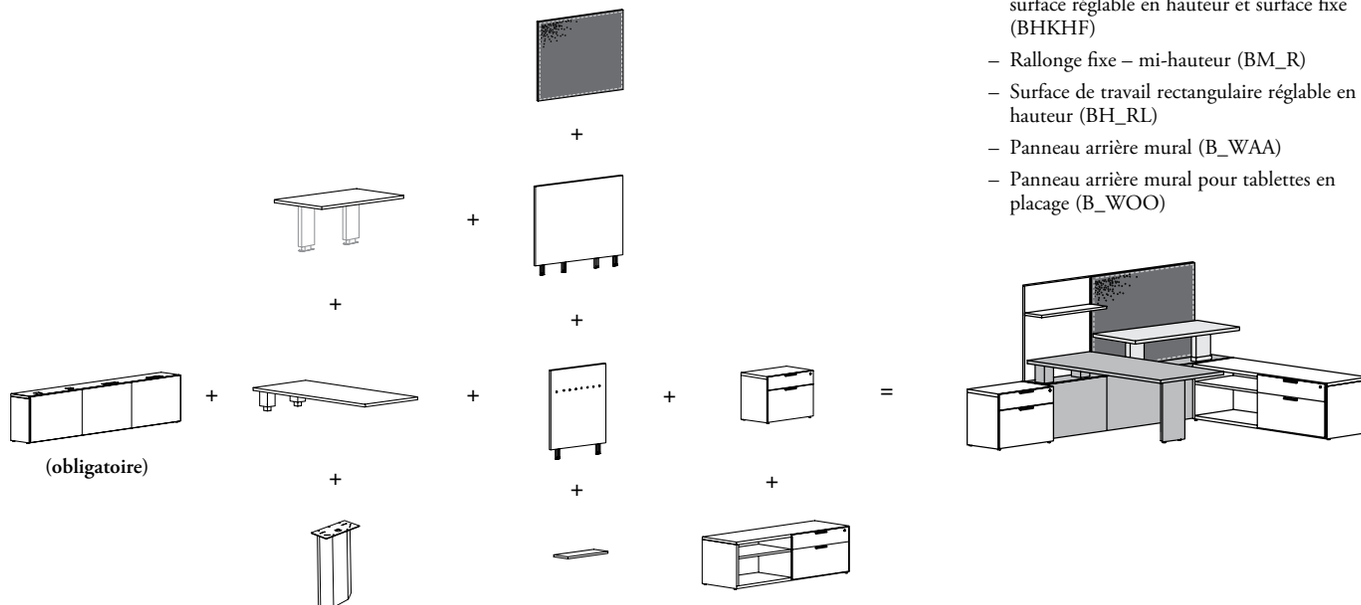
configurations à hauteur fixe

## aménagement avec module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe

**Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe, rallonge fixe, et surface de travail rectangulaire réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)
- Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
- Surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL)
- Panneau arrière mural (B\_WAA)
- Panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)



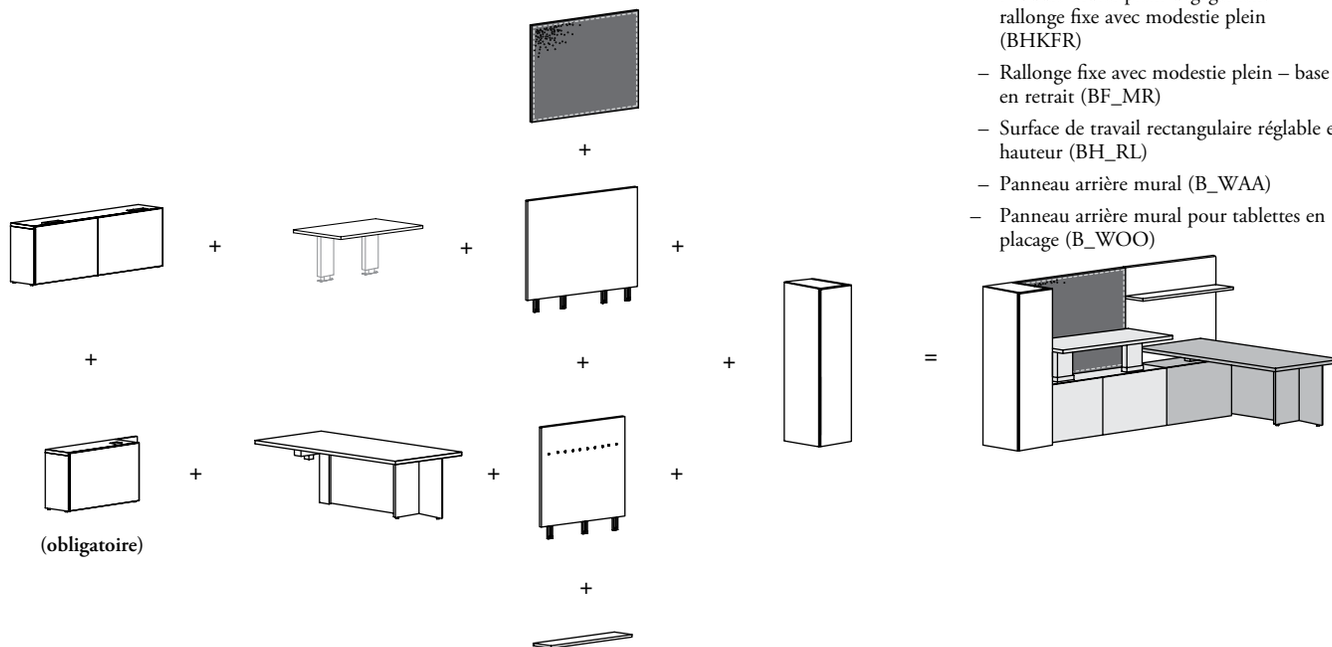
## aménagement avec module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein

- Le module mural plein dégagement pour rallonge avec modestie plein est porteur et doit être fixé à un mur. Voir le guide d'installation en savoir plus.
- La présence d'un panneau arrière mural n'est pas obligatoire si l'on installe une rallonge fixe avec modestie plein.
- Afin de créer un poste de travail complet, un bahut mural, un bureau secondaire haut, une tour autoportante et un rangement mural avec dessus intégré peuvent être ajoutés au module mural plein dégagement pour réglage de la hauteur.

**Module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein et rallonge fixe avec modestie plein**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR)
- Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)
- Surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL)
- Panneau arrière mural (B\_WAA)
- Panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)



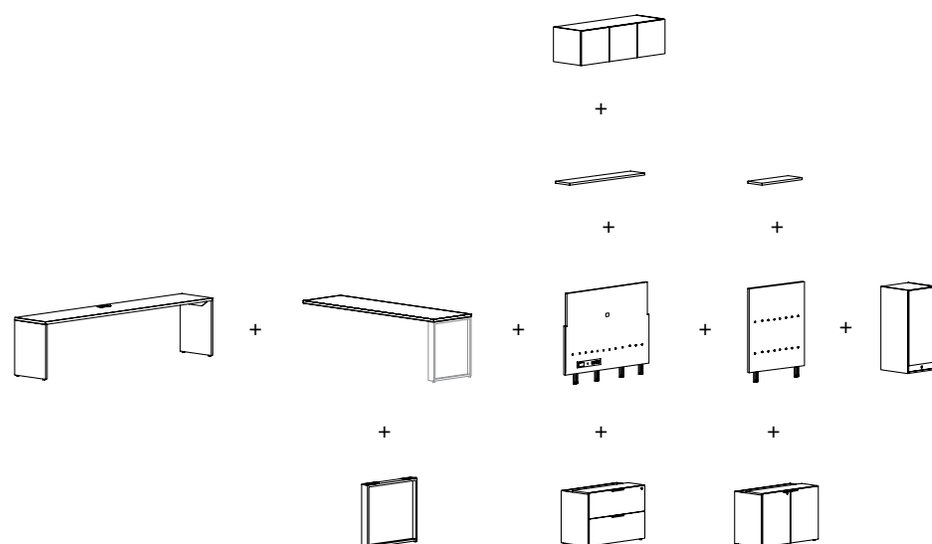
## comprendre les postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe

### aménagements avec bureaux secondaires

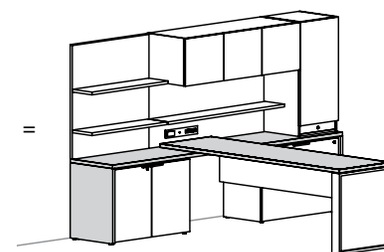
- Les bureaux secondaires doivent toujours être installés contre un mur.
- La portée non soutenue maximale doit toujours être respectée, voir les détails à la page 105 de la présente section.
- La présence d'un panneau arrière mural est obligatoire si l'on installe une surface rallonge, une rallonge avec surface en verre ou une surface de jonction sur un bureau secondaire bas.
- Un panneau arrière mural **ne peut pas** être utilisé pour installer une surface rallonge ou une surface de jonction avec support d'extrémité pour un bureau secondaire bas.

#### Bureau secondaire haut et surface rallonge

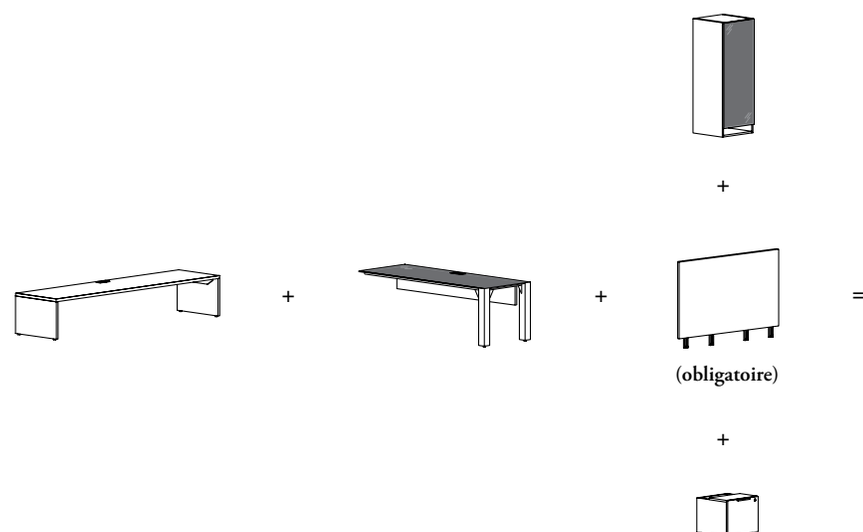


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut (B\_MSDH)
- Surface-rallonge – bureau secondaire haut (B\_MHH)
- Panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)
- Panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)

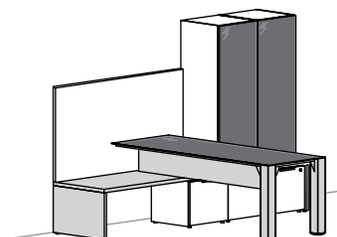


#### Bureau secondaire bas et rallonge avec surface en verre



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas (B\_MSDL)
- Rallonge avec surface en verre – bureau secondaire bas et pieds centraux carrés (BGMTLD)
- Panneau arrière mural (B\_WAA)

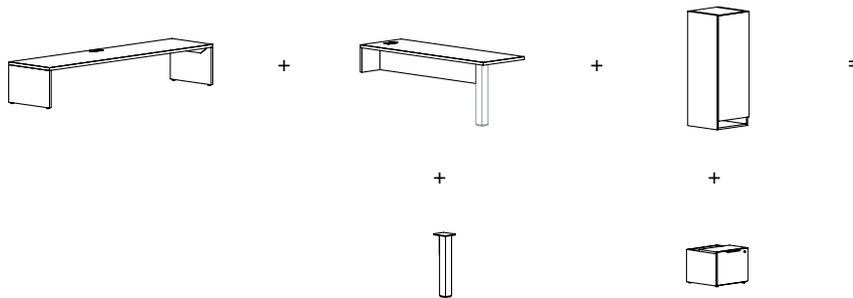


# comprendre les postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe

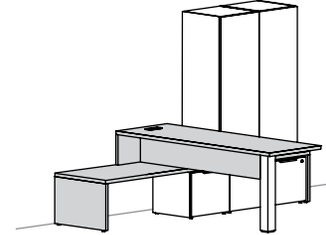
## aménagements avec bureaux secondaires (suite)

### Bureau secondaire bas et surface rallonge avec support d'extrémité

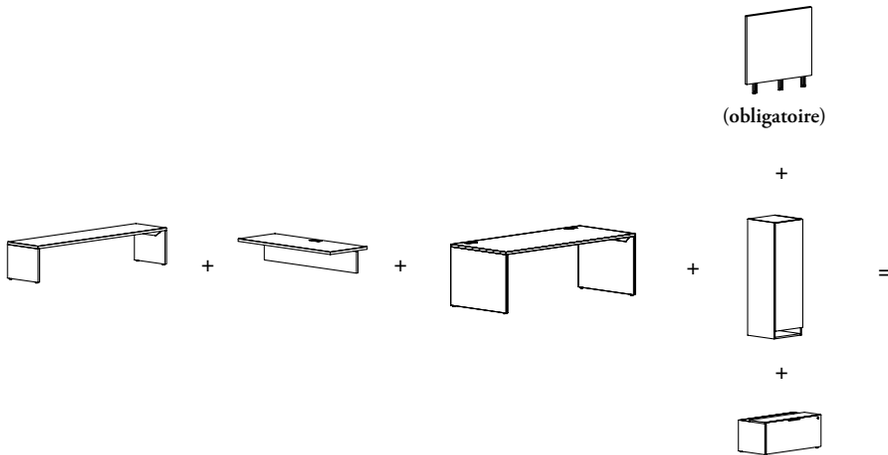


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas (B\_MSDL)
- Surface rallonge avec support d'extrémité - bureau secondaire bas (B\_MPG)

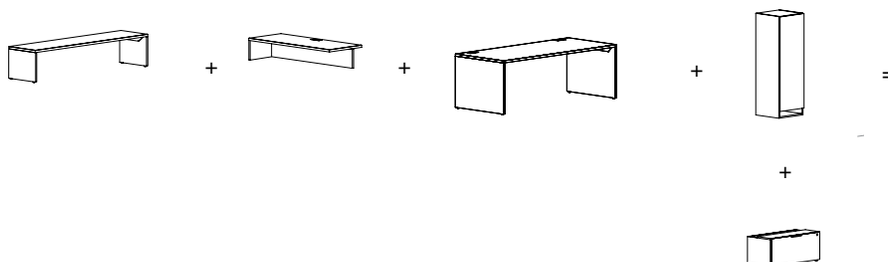
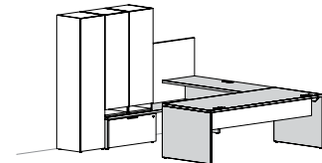


### Bureau secondaire bas, surface de jonction et bureau péninsule principal pour configuration en « U »



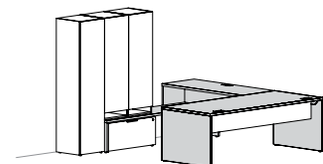
On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas (B\_MSDL)
- Surface de jonction - chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL)
- Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDG)
- Panneau arrière mural (B\_WAA)



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas (B\_MSDL)
- Surface de jonction avec support d'extrémité - chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBG)
- Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDG)

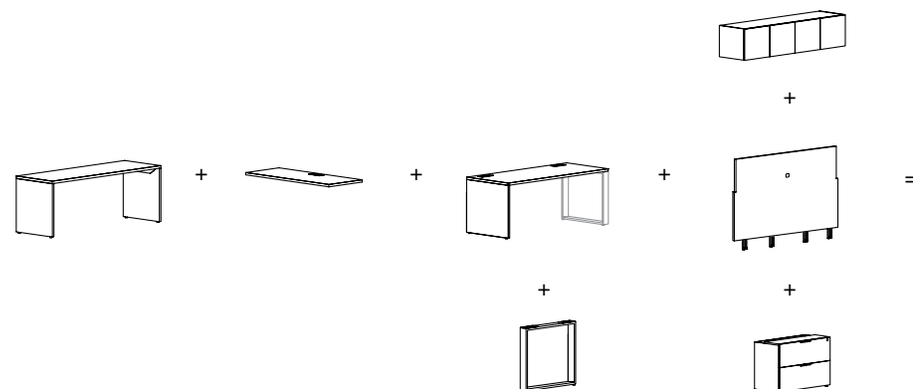


## comprendre les postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe

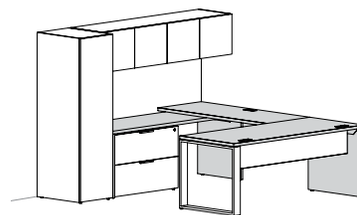
### aménagements avec bureaux secondaires (suite)

**Bureau secondaire haut, surface de jonction et bureau péninsule principal pour configuration en « U »**

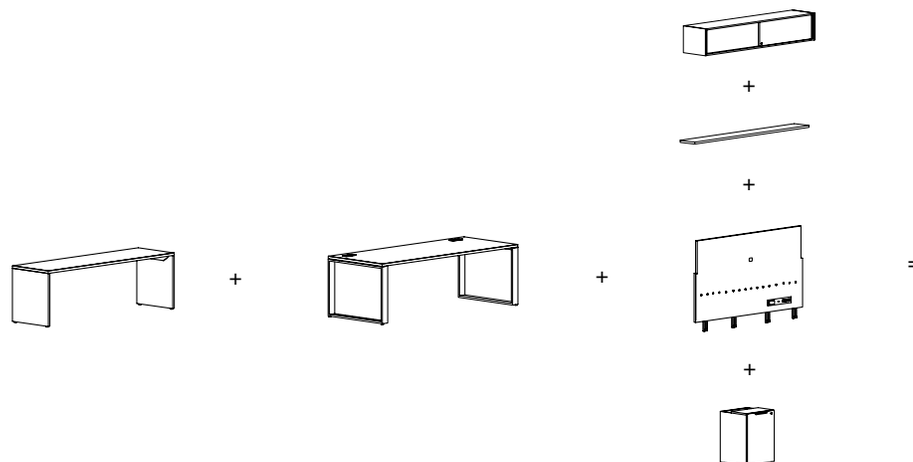


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut (B\_MSDH)
- Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire haut (B\_MBH)
- Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDS)
- Panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC)



**Bureau secondaire haut et bureau table**

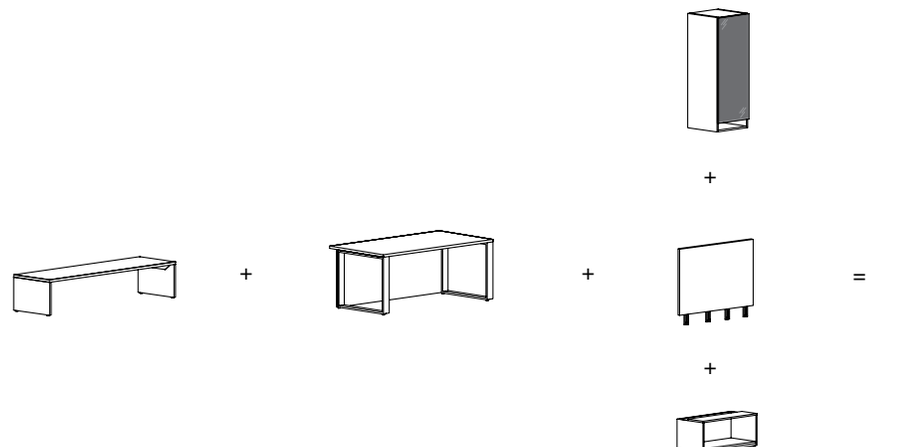


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut (B\_MSDH)
- Bureau table – pieds cadres ouverts (B\_MDWO)
- Panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)

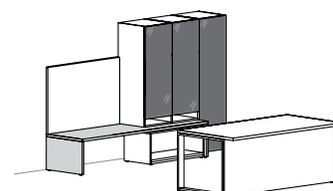


**Bureau secondaire bas et bureau table**



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut (B\_MSDL)
- Bureau table avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO)
- Panneau arrière mural (B\_WAA)



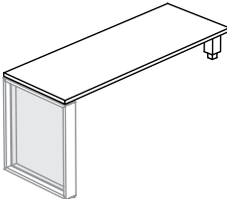
# comprendre les surfaces de trav. fixes – mi-haut. et la rallonge fixe avec modestie plein montées sur rang. muraux

configurations à hauteur fixe

## rangements muraux pour surfaces de travail fixes

- Peuvent soutenir un panneau arrière mural (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM).
- Doivent toujours être installés contre un mur.
- Pour en savoir plus sur les rangements muraux pour les surfaces de travail fixes, voir la section *Rangements muraux*.

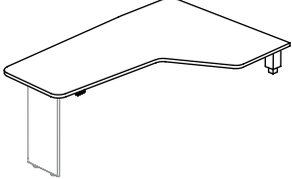
La rallonge fixe suivante ne s'installe que sur les rangements muraux suivants :



**Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)**  
Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 86.

66 po à 90 po larg. 	84 po à 96 po larg. 	36 po à 60 po larg. 	36 po larg. 
<b>Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)</b>	<b>Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)</b>	<b>Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)</b>	<b>Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)</b>
60 po à 72 po larg. 	78 po à 84 po larg. 	66 po à 84 po larg. 	66 po à 84 po larg. 
<b>Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)</b>	<b>Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)</b>	<b>Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)</b>	<b>Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)</b>

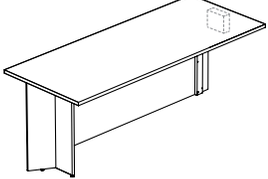
La péninsule allongée fuselée fixe suivante ne s'installe que sur les rangements muraux suivants :



**Péninsule allongée fuselée fixe (BM\_EP)**  
Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 87.

36 po à 60 po larg. 	48 po ou 54 po larg. 	66 po à 84 po larg. 	66 po à 84 po larg. 
<b>Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)</b>	<b>Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)</b>	<b>Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)</b>	<b>Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)</b>

La rallonge fixe avec modestie plein suivante ne s'installe que sur le module mural suivant :



**Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)**  
Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 93.

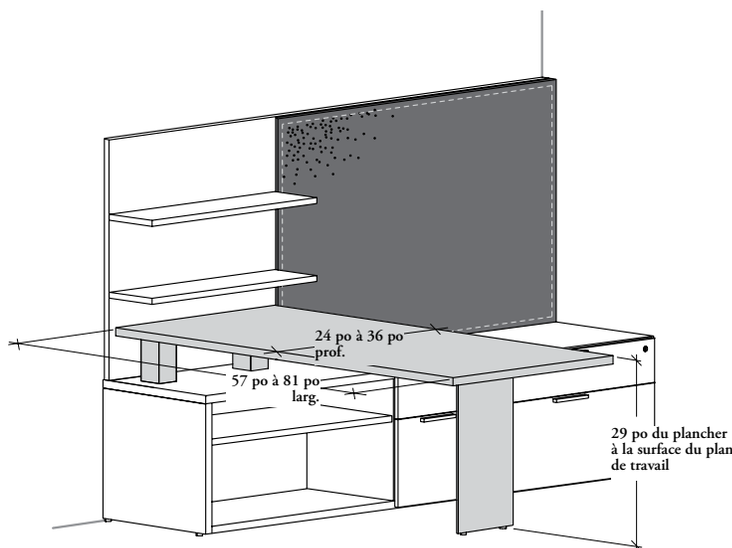
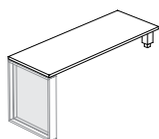
30 po ou 36 po larg. 	
<b>Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein (BHKFR)</b>	

## aperçu des surfaces de travail fixes – mi-hauteur

configurations à hauteur fixe

- Offertes en configuration mi-hauteur (K) seulement.
- Seul un panneau modestie suspendu optionnel peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.

### rallonge fixe – mi-hauteur



#### Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - 1 9/16 po (X)
- Configurations offertes :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
  - Réversible (N) (sur place)
- Coins de surface offerts :



Arrondis (R)



Droits (S)

(Ne sont pas offerts avec les chants découpés [V])

- Quatre options de passe-fils sont offertes : à l'extrémité de la surface – rectangulaire (E), en retrait – rectangulaire (O), en retrait – rectangulaire et carré (P) et sans passe-fils (N).
- Les deux supports de surface sont munis d'une ouverture à l'arrière permettant d'acheminer le câblage dans le rangement mural.
- S'utilise avec :
  - Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)
  - Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)
  - Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)
  - Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)
  - Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)
- L'autre extrémité est soutenue par l'un des cinq styles de supports suivants (non compris) :



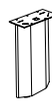
Base biseauté (B)



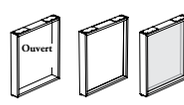
Pied semi-supporté (E)



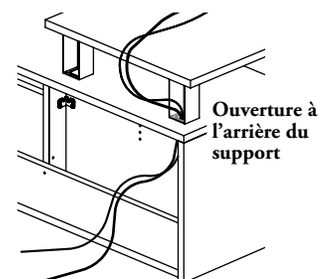
Pied à profilé plat (K)



Pied biseauté (L)



Pieds cadres (W)

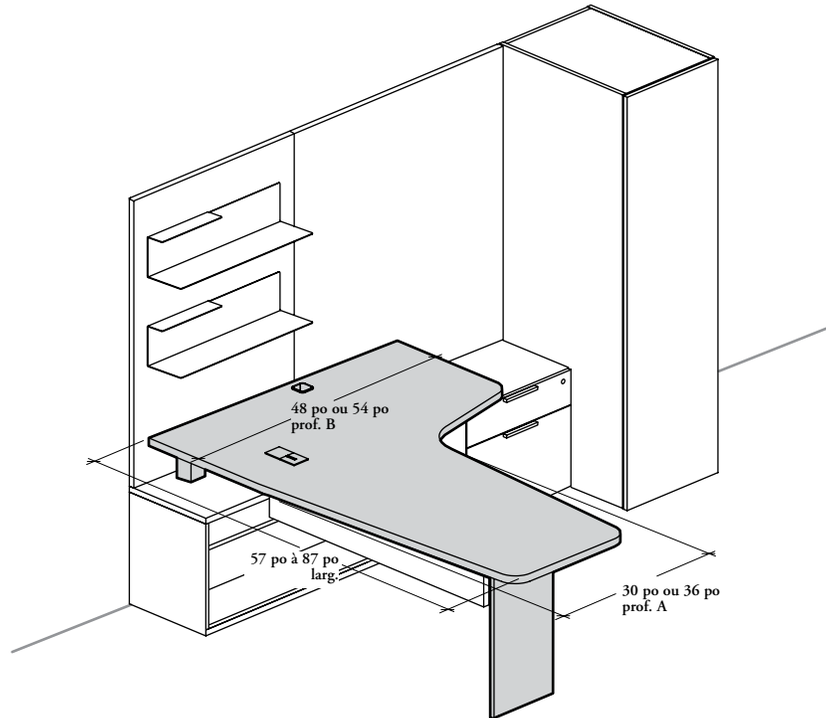


Ouverture à l'arrière du support

# aperçu des surfaces de travail fixes – mi-hauteur (suite)

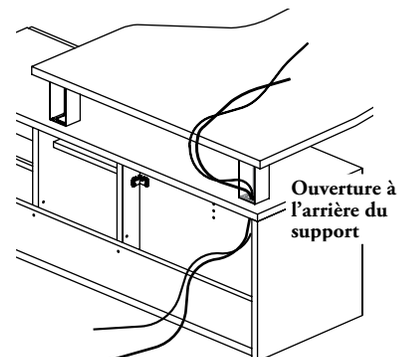
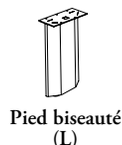
configurations à hauteur fixe

## péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur



### Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Configurations offertes :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- Trois options de passe-fils sont offertes : en retrait (O) – rectangulaire, en retrait (P) – rectangulaire et carré et sans passe-fils (N).
- Les deux supports de surface sont munis d'une ouverture à l'arrière permettant d'acheminer le câblage dans le bahut mi-hauteur.
- S'utilise avec :
  - Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)
  - Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)
  - Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)
- L'autre extrémité est soutenue par un pied biseauté (L) (**non** compris) :

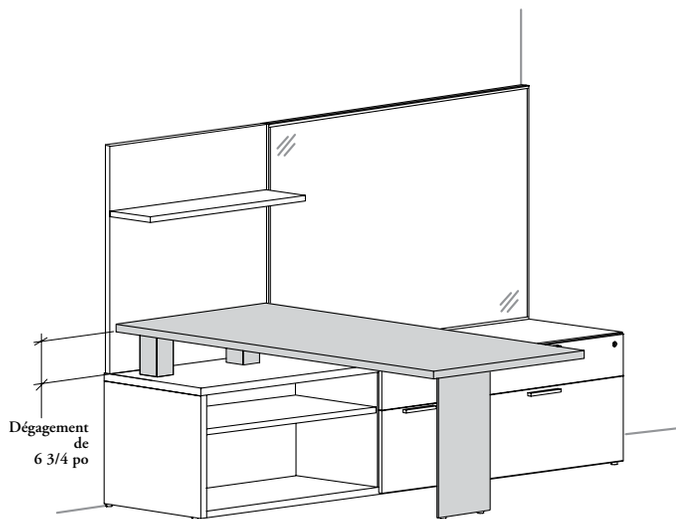


## aperçu des surfaces travail fixes – mi-hauteur (suite)

configurations à hauteur fixe

La gamme Expansion Casegoods propose une variété de surfaces de travail fixes s'utilisant avec des modules muraux plein dégagement, des bibliothèques murales et ou des bahuts muraux pour surfaces de travail fixes.

### dégagement entre un rangement mural mi-hauteur et une surface de travail fixe



L'épaisseur de la surface de travail n'affecte pas le dégagement offert.

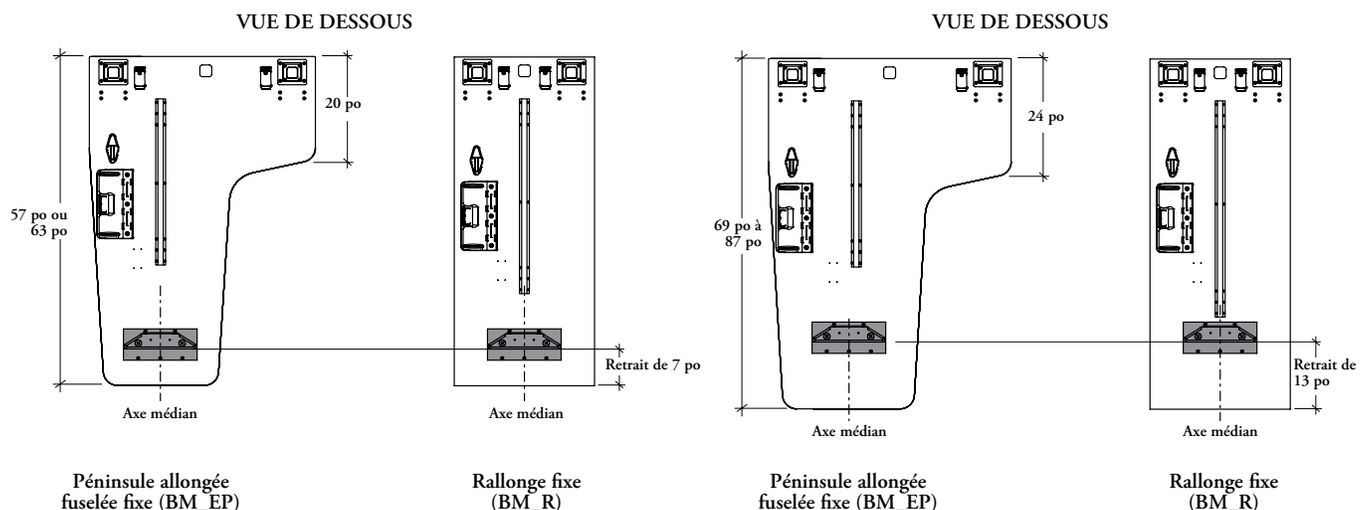
### position du pied biseauté sous les surfaces de travail fixes

#### Surface de travail de 57 po ou 63 po de largeur

Le pied biseauté à hauteur fixe (BWBL) est en retrait de 7 po à partir de l'extrémité de la surface de travail.

#### Surface de travail de 69 po à 87 po de largeur

Le pied biseauté à hauteur fixe (BWBL) est en retrait de 13 po à partir de l'extrémité de la surface de travail.

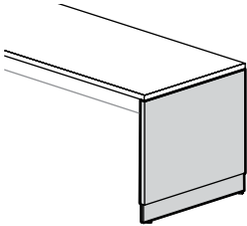


# applications soutenue pour les surfaces fixes – mi-hauteur

configurations à hauteur fixe

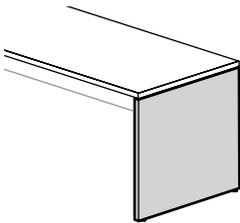
Les surfaces de travail fixes – mi-hauteur peuvent être utilisées avec une variété de styles de soutien.

- ❗ Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Les soutiens ci-dessous **ne sont pas** inclus et peuvent être commandés séparément. Des règles de compatibilité peuvent s'appliquer.
- Les supports sont offerts en 29 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail.



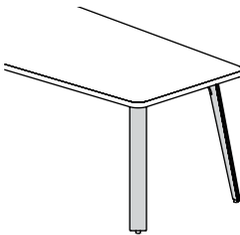
## Base biseautée à hauteur fixe – panneau d'extrémité en placage (B)

- Sa largeur doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle elle est installée.
- Non** offerte avec les surfaces de travail de 24 po de profondeur.
- N'est pas** offerte avec une surface de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V).
- N'est pas** offerte avec la rallonge fixe (coins arrondis) – mi-hauteur (BM\_R).
- N'est offerte qu'avec la rallonge fixe (coins droits) – mi-hauteur (BM\_R).



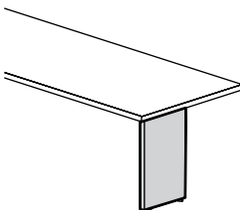
## Pied semi-supporté – placage (E)

- Sa largeur et son épaisseur doivent correspondre à la profondeur et à l'épaisseur de la surface de travail sous laquelle il est installé.
- Ne peut pas** remplacer un piètement semi-supporté avec espaceurs (BWGG).
- N'est pas** offert avec la rallonge fixe (coins arrondis) – mi-hauteur (BM\_R).
- N'est pas** offert avec une surface de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V).
- N'est offert qu'avec la rallonge fixe (coins droits) – mi-hauteur (BM\_R).



## Pieds à profilé plat (K)

- Non** offerts avec les surfaces de travail de 24 po de profondeur.
- Offerts avec une surface de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V).
- Ne sont** offertes qu'avec la rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)



## Pied biseauté à hauteur fixe (L)

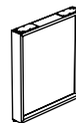
- Offert avec une surface de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V).
- Offert avec la rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R) et la péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP).

## Pied cadre (W)

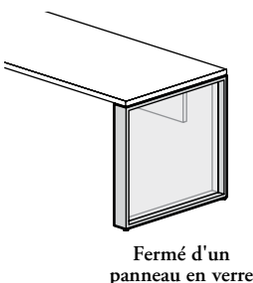
- Sa largeur doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle ils sont installés.
- N'est offert qu'avec la rallonge fixe (coins droits) – mi-hauteur (BM\_R)
- N'est pas** offert avec la rallonge fixe (coins arrondis) – mi-hauteur (BM\_R).
- N'est pas** offert avec une surface de 1 3/16 po d'épaisseur avec chants découpés (V).
- Trois styles sont offerts :



Ouvert



Fermé d'un  
panneau en  
placage



Fermé d'un  
panneau en verre

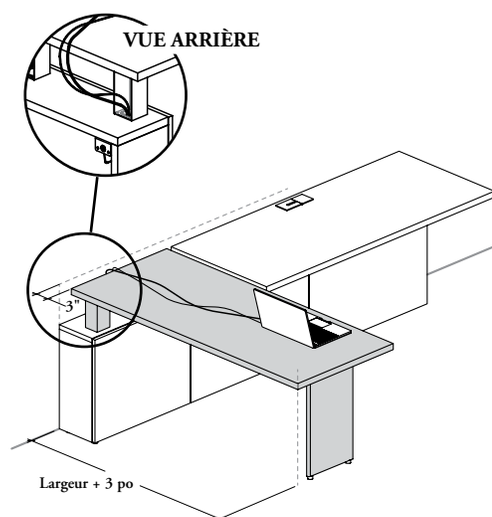
## aménagements avec surfaces de travail fixes – mi-hauteur

configurations à hauteur fixe

### aménagements avec module mural plein dégagement pour rallonge fixe – configuration mi-hauteur

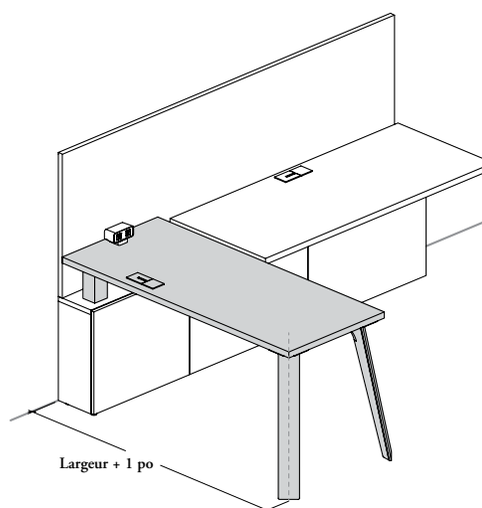
- ❗ Seule la rallonge fixe (BM\_R) peut s'installer sur un module mural plein dégagement (BHKHF et BHKFW). Pour en savoir plus sur ces modules, voir la section *Rangements muraux*.
- Ces aménagements sont aussi possibles avec les péninsules de réunions fixes, voir la section *Tables de réunion* pour en savoir plus.
- L'installation du module mural plein dégagement doit se réaliser obligatoirement sur un mur structural construit conformément aux exigences du code du bâtiment local. La garantie du module mural plein dégagement s'applique uniquement au mobilier; et non à la durabilité du mur du bâtiment. L'installation du produit sur un mur qui ne rencontre pas les exigences du code du bâtiment local affectera la sécurité de l'utilisateur et la durabilité du produit.
- La position de la rallonge fixe – mi-hauteur agit sur la largeur totale de la station de travail.
- Trois possibilités d'installation offertes :

Alignée avec la surface travail rectangulaire réglable en hauteur adjacente



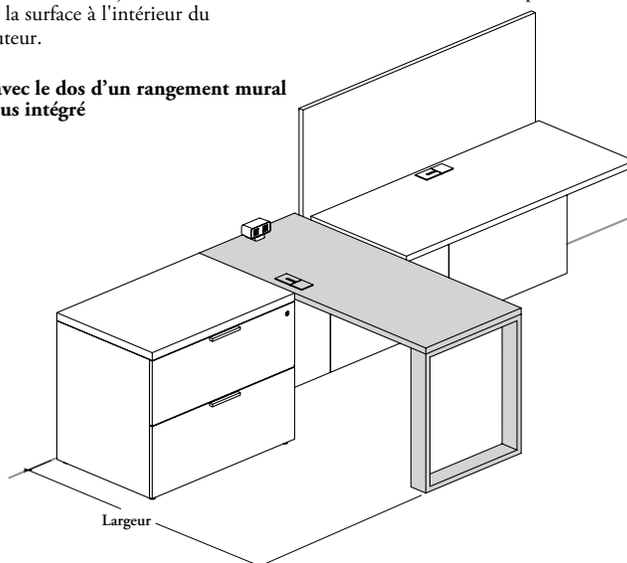
Le dégagement créé, lorsqu'installée à 3 po du bord arrière du module, permet à l'extrémité de la rallonge d'être parfaitement alignée avec la surface de travail réglable en hauteur adjacente et d'acheminer le câblage par les supports de la surface à l'intérieur du module mural mi-hauteur.

Placée devant un panneau arrière mural fixé à un mur



Le dégagement créé, lorsqu'installée à 1 po du bord arrière du poste de travail, permet l'installation d'un panneau arrière mural affleurant à l'extrémité de la rallonge fixe.

Alignée avec le dos d'un rangement mural avec dessus intégré



L'extrémité de la rallonge fixe est alignée avec le bord arrière du rangement mural ou du module mural plein dégagement.

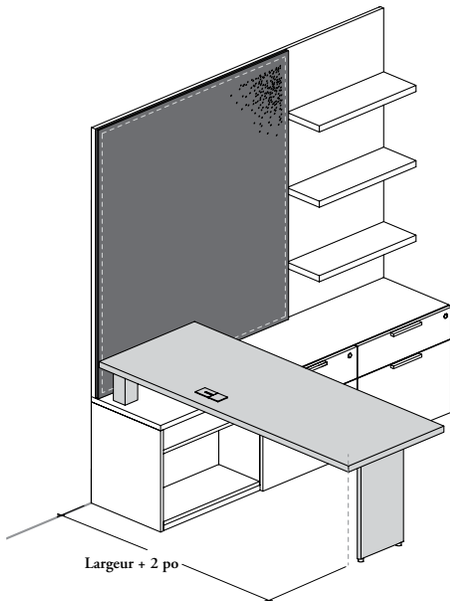
# aménagements avec surfaces de travail fixes – mi-hauteur (suite)

configurations à hauteur fixe

## aménagements avec les bahuts muraux pour surfaces de travail fixes – configuration mi-hauteur

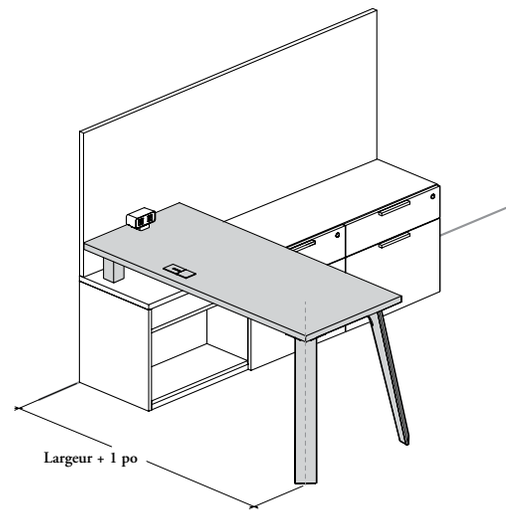
- ❗ La rallonge fixe (BM\_R) et la péninsule allongée fuselée fixe (BM\_EP) peuvent être installées sur les bahuts muraux pour surfaces de travail fixes (BSMWL et BSMCFW). Pour en savoir plus sur ces bahuts, voir la section *Rangements muraux*.
- Ces aménagements sont aussi possibles avec les péninsules de réunions fixes, voir la section *Tables de réunion* pour en savoir plus.
- La position des surfaces de travail fixes – mi-hauteur agit sur la largeur totale de la station de travail.
- Trois possibilités d'installation offertes :

Placée devant un panneau arrière mural fixé à un mur et monté d'un tableau d'affichage ou d'écriture



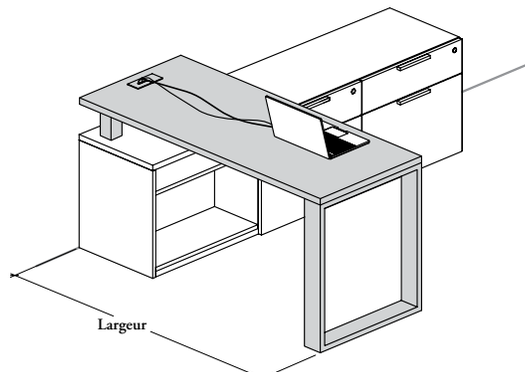
Le dégagement créé, lorsqu'installée à 2 po du bord arrière du poste de travail, permet l'installation d'un panneau arrière mural monté d'un tableau d'écriture ou d'affichage affleurant à la surface de travail fixe.

Placée devant un panneau arrière mural fixé à un mur



Le dégagement créé, lorsqu'installée à 1 po du bord arrière du poste de travail, permet l'installation d'un panneau arrière mural affleurant à l'extrémité de la surface de travail fixe.

Alignée avec le dos du bahut mural



L'extrémité de la rallonge fixe est alignée avec le bord arrière du bahut mural pour surface de travail fixe

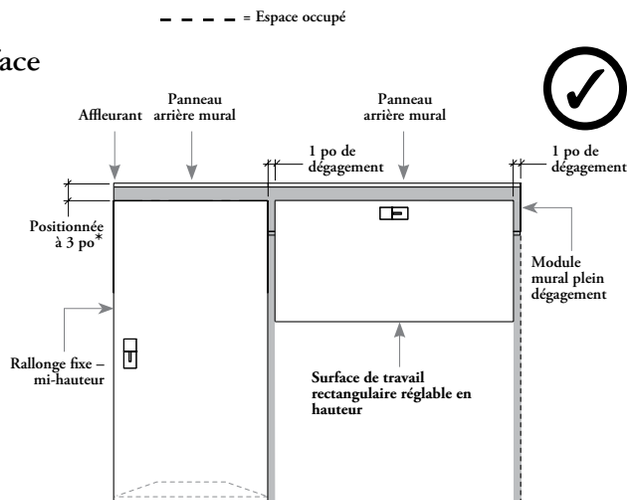
# aménagements avec surfaces de travail fixes – mi-hauteur (suite)

configurations à hauteur fixe

## dégagement autour d'une surface fixe et d'une surface réglable en hauteur

Dégagement autour de la rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R) et de la surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL ou BH\_RC) montées sur module mural plein dégagement pour surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)

La combinaison des produits suivants comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.

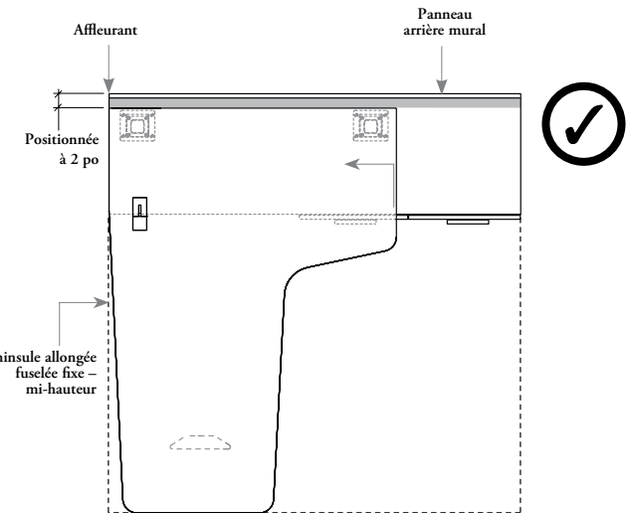
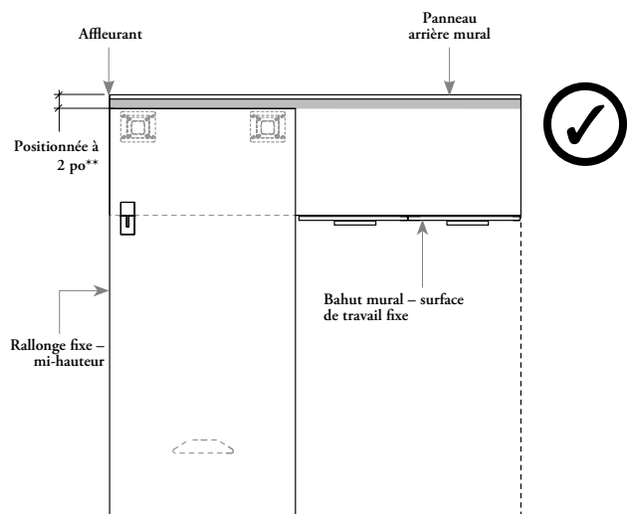


\* Trois positions sont offertes pour la rallonge fixe – mi-hauteur et la surface de travail rectangulaire réglable en hauteur montées sur module mural plein dégagement. Voir les pages précédentes pour en savoir plus.

## dégagement autour d'une surface fixe montée sur bahut mural – surface de travail fixe

Le dégagement créé, lorsqu'installée à 2 po du bord arrière du poste de travail, permet l'installation d'un panneau arrière mural monté d'un tableau d'écriture ou d'affichage affleurant à la surface de travail fixe.

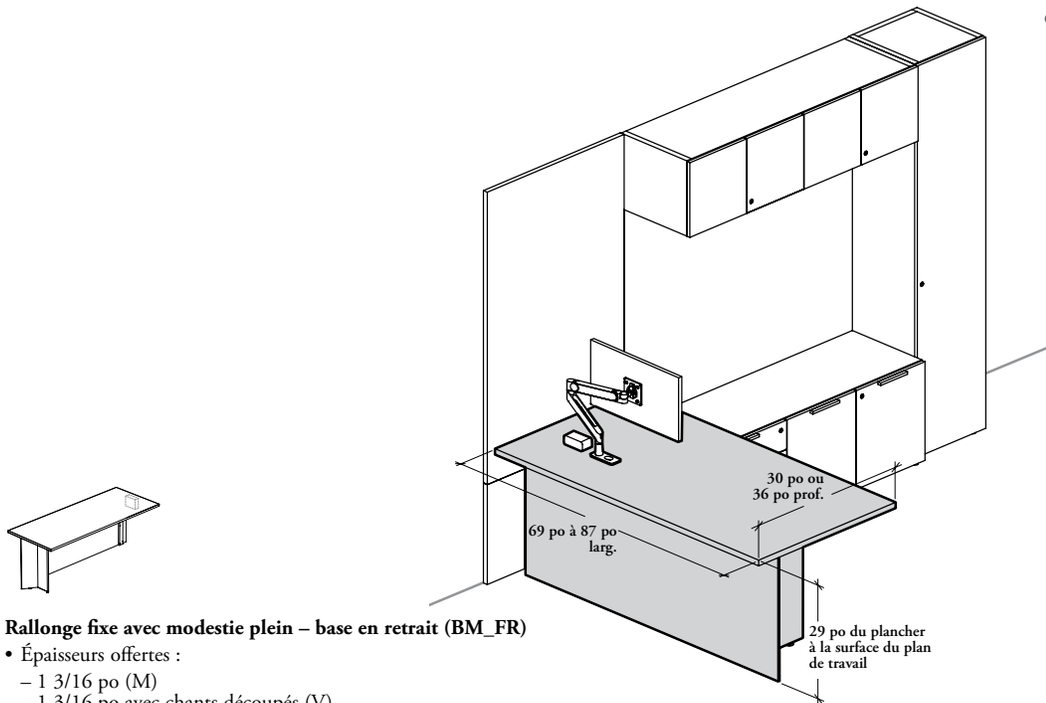
Dégagement autour de la rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R) montée sur bahut mural ouvert et tiroirs (BSMWL) ou sur le modèle mixte et ouvert (BSMCFW) – surface de travail fixe



\*\* Trois positions sont offertes pour les surfaces de travail fixes – mi-hauteur. Voir les pages précédentes pour en savoir plus.

# aperçu de la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait

configurations à hauteur fixe



## Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BM\_FR)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - 1 9/16 po (X)
- Offerte en configuration mi-hauteur (K) seulement.
- Configurations offertes :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- Coins de surface offerts :

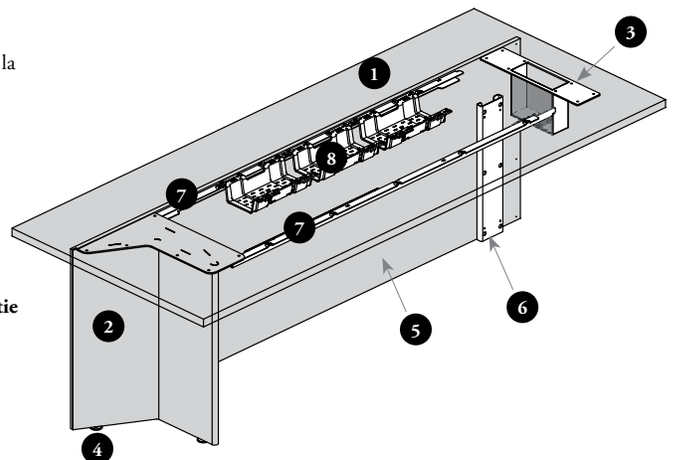


Droits (S)

- Quatre options de découpes sont offertes : en retrait – en losange (0), en retrait – carrée (1), en retrait – carrée et en losange (2) et sans découpe (N). Les accessoires pour ces découpes doivent être commandés séparément.
- S'utilise uniquement avec le module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR).
- Le tiroir Stow[Away] de format pochette (BADFP) peut être installé avec ce produit.

## composition de la rallonge fixe avec modestie plein

- 1 Surface de travail offerte avec ou sans découpes pour passe-fils.
- 2 **Base en retrait à hauteur fixe**
  - Sert de soutien au panneau modestie sur toute sa hauteur et à l'extrémité de la surface de travail afin d'assurer la stabilité.
  - Offert en 29 po du plancher à la surface du plan de travail.
- 3 Le **support de surface** est muni d'une ouverture à l'arrière pour la gestion du câblage. Un seul support est compris.
- 4 **Pattes de nivellement** comprises avec la base. Plage de réglage de 3 po.
- 5 **Panneau modestie pleine hauteur**
- 6 **Support pour module mural plein dégagement monté sur panneau modestie**
  - Permet de fixer la rallonge au module mural plein dégagement.
- 7 **Profilés de renforcement**
  - Permettent de soutenir et de fixer le panneau modestie.
  - Permettent de fixer les chemins de câbles.
- 8 **Chemins de câbles**
  - Facilitent l'installation et l'acheminement du câblage sous la surface de travail.



# aperçu de la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (suite)

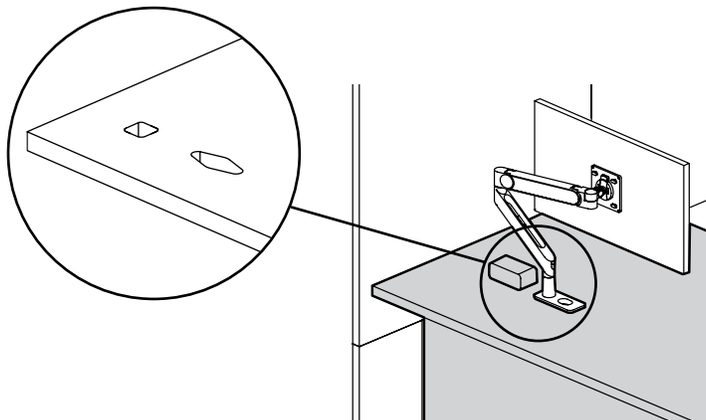
configurations à hauteur fixe

## gestion du câblage

Pour connaître l'utilisation des passes-fils et du bras d'écran, voir la page 164.

### Découpe carrée

- La découpe vient sans accessoire, il faut donc commander l'un des accessoires suivants séparément :
  - Passe-fils Duo – carré (BLGQX) qui permet d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
  - Module cubique d'alimentation (BEEPC) qui donne facilement accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports USB à la hauteur de plan de travail.



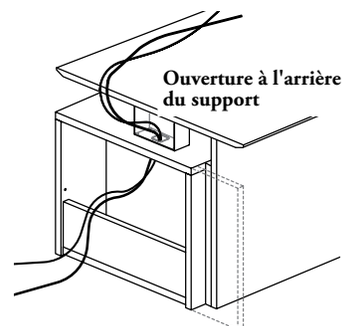
### ET OU

### Découpe en losange

- La découpe vient sans accessoire, il faut donc commander l'un des accessoires suivants séparément :
  - Passe-fils rectangulaire (BLGC) qui permet de d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
  - Bras d'écran MAST (pour passe-fils Expansion) qui procure un soutien technologique et offre de nombreuses possibilités d'ajustement.

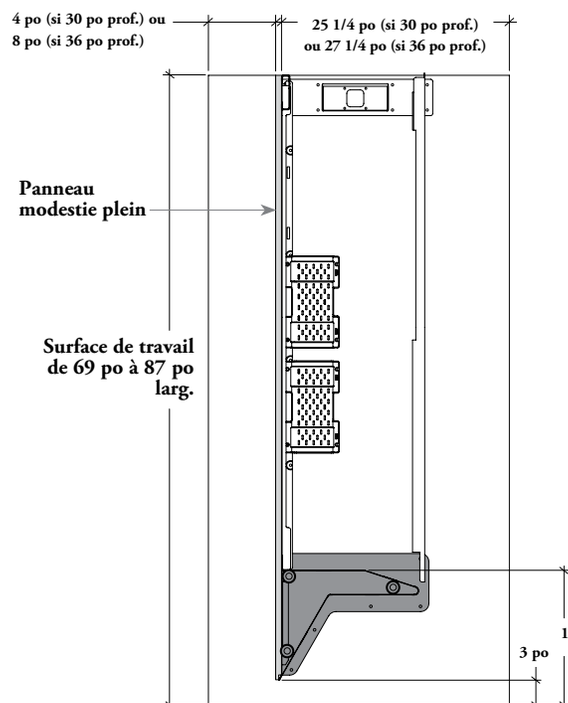
### Support de surface

- D'une extrémité, on retrouve un grand support de surface qui comprend une ouverture à l'arrière pour permettre le passage du câblage dans le module mural plein dégagement et de l'autre une base en retrait.



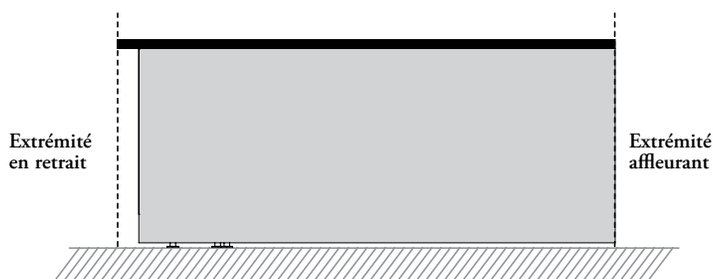
## position de la base en retrait et dégagement du panneau modestie sous la rallonge

VUE DE DESSOUS



## position du panneau modestie plein

VUE DE FACE



La base en retrait à hauteur fixe est positionnée à 16 po de l'extrémité de la surface de travail.

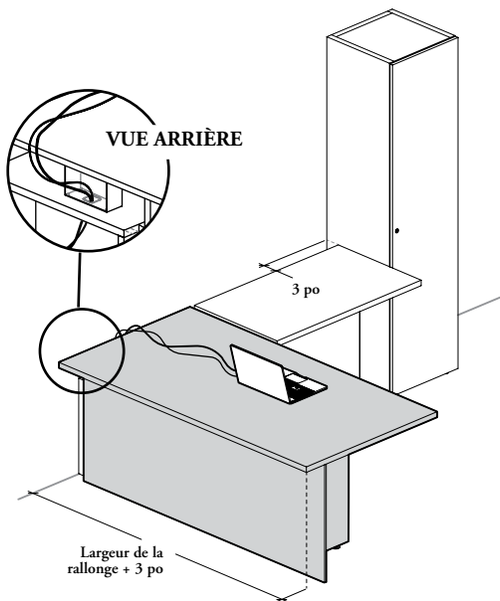
# aménagements avec rallonge fixe et modestie plein – base en retrait

configurations à hauteur fixe

## aménagements avec module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein

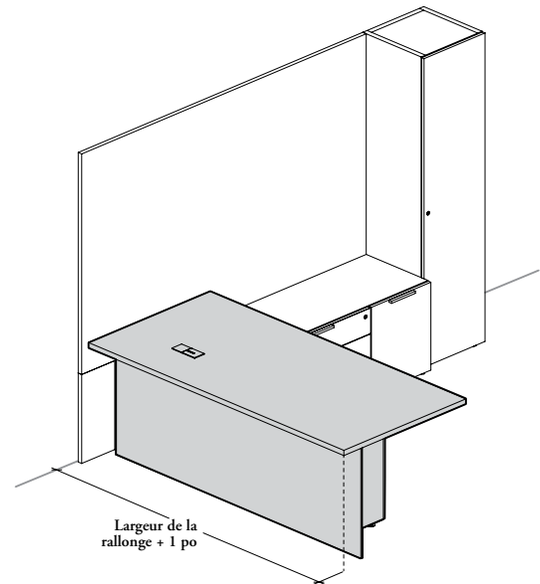
- ❗ Seule la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BM\_FR) peut être installée sur le module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR). Pour en savoir plus sur ce module, voir la section *Rangements muraux*.
- La position de la rallonge fixe avec modestie plein agit sur la largeur totale de la station de travail.
- Trois possibilités d'installation offertes :

Alignée avec la surface travail rectangulaire réglable en hauteur adjacente



Le dégagement créé, lorsqu'installée à 3 po du bord arrière du module, permet à l'extrémité de la rallonge d'être parfaitement alignée avec la surface de travail réglable en hauteur adjacente et d'acheminer le câblage par les supports de la surface à l'intérieur du module mi-hauteur.

Placée devant un panneau arrière mural fixé à un mur

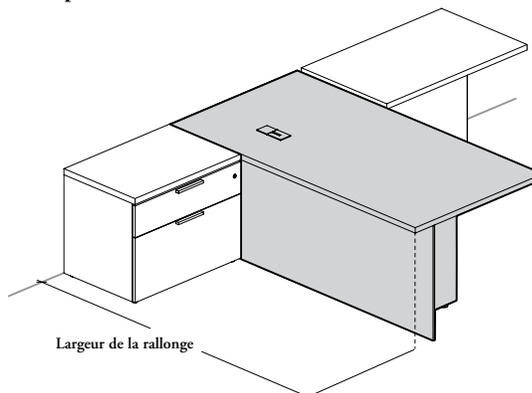


Le dégagement créé, lorsqu'installée à 1 po du bord arrière du poste de travail, permet l'installation d'un panneau arrière mural affleurant à l'extrémité de la rallonge fixe.



**ATTENTION :** Cette position ne permet pas l'utilisation d'une pince de fixation pour bord de bureau car il n'y a pas dégagement pour le passage des câbles.

Alignée avec le dos d'un rangement autoportant de 29 po de hauteur



L'extrémité de la rallonge fixe est alignée avec le bord arrière du rangement autoportant et du module mural plein dégagement.

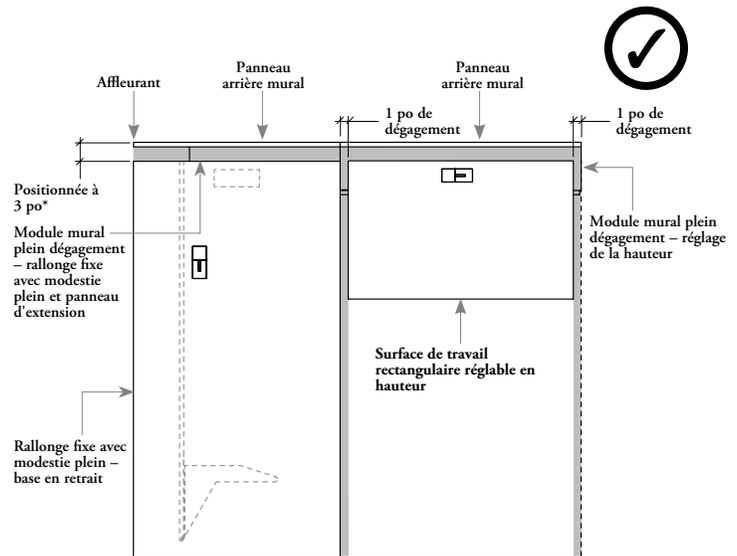
# aménagements avec rallonge fixe et modestie plein – base en retrait (suite)

configurations à hauteur fixe

- - - - = Espace occupé

## dégagement autour de la rallonge fixe et d'une surface réglable en hauteur

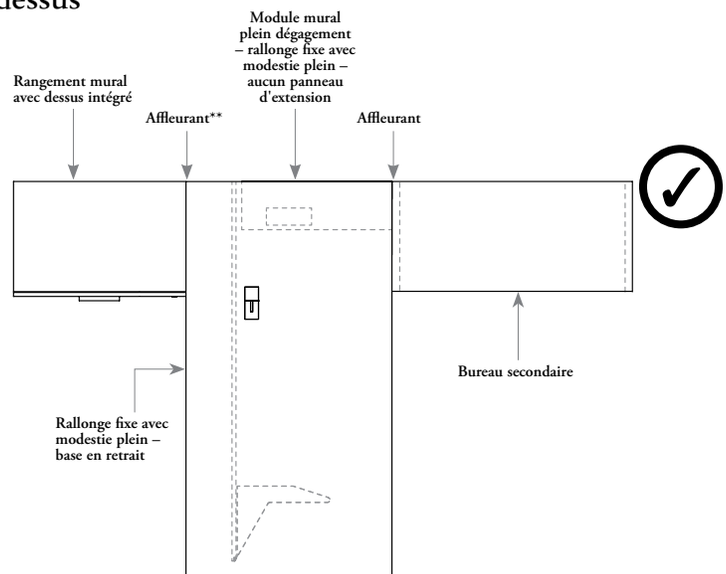
La combinaison des produits suivants comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.



\* Trois positions sont offertes pour la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait. Voir les pages précédentes pour en savoir plus.

## dégagement autour de la rallonge fixe placée entre un bureau secondaire et un rangement mural avec dessus intégré

Dégagement autour de la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BM\_FR) montée sur module mural plein dégagement pour rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR) et placée entre un rangement mural avec dessus intégré (BSOBT, BSOBC, BSCT, BSDC, BSLFT, BSLFC, BSPT ou BSPC) et un bureau secondaire (B\_MSD)



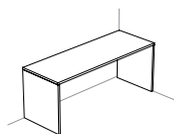
\*\* Trois positions sont offertes pour la rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait. Voir les pages précédentes pour en savoir plus.

# aperçu des bureaux secondaires hauts

configurations à hauteur fixe

Les bureaux secondaires hauts Expansion Casegoods peuvent être utilisés seuls ou avec des rallonges, ou des surfaces de jonction pour créer diverses configurations de postes de travail.

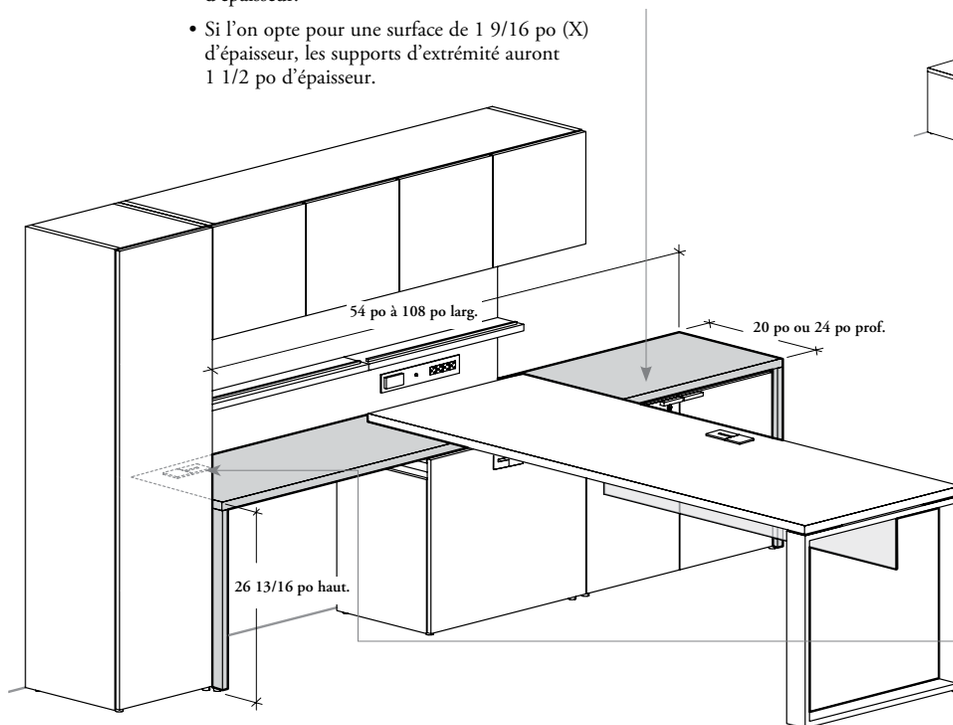
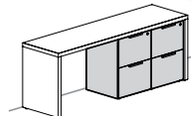
⚠ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.



### Bureau secondaire haut (B\_MSDH)

- Les produits suivants doivent être installés sur un bureau secondaire haut, qui les soutient :
  - Surface rallonge (B\_MHH)
  - Rallonge avec surface en verre (BGMTH)
  - Surface de jonction (B\_MBH)
- Le bureau secondaire haut doit toujours être installé contre un mur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.

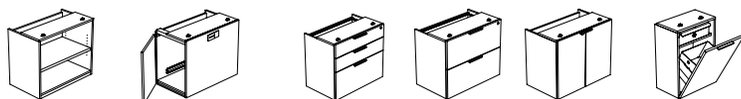
- Peut soutenir un panneau arrière mural (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM) ou des tours pour bureaux secondaires hauts (BRHL, BRHG et BRHO).
- Les classeurs latéraux ou les caissons surdimensionnés pour bureaux secondaires ne doivent pas occuper plus de la moitié de la largeur d'un bureau secondaire qui n'est pas fixé et qui ne supporte aucune charge.



- Six types de rangements pour bureaux secondaires peuvent être commandés séparément et installés sous un bureau secondaire haut.
- Les bibliothèques (BSSO) et les rangements multifonctionnels (BSSM) peuvent servir de rangements passifs.

### Passe-fils rectangulaires

- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Quatre positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - Au centre (C)
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Ils peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.

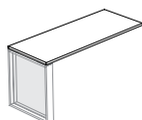


Bibliothèque multifonctionnel (BSSO)    Rangement multifonctionnel surdimensionné (BSSM)    Caisson surdimensionné (BSSP)    Classeur latéral (BSSL)    Armoire (BSSD)    Rangement de recyclage/poubelle (BSSRW)

## aperçu des rallonges et des bureaux secondaires hauts

configurations à hauteur fixe

- ◆ Permet une configuration en « L » ou en « T ».
- L'une des extrémités doit être fixée à un bureau secondaire haut.
- Trois options de passe-fils sont offertes : au centre (C) – rectangulaire, en retrait (O) – rectangulaire et sans passe-fils (N).
- Seul un panneau modestie suspendu ou un chemin de câbles d'alimentation optionnel peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour connaître l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- La position du passe-fils varie en fonction des caractéristiques de la surface commandée. Voir la page 165 pour en savoir plus.



### Surface rallonge – bureau secondaire haut (B\_MHH)

- Épaisseurs offertes : 1 3/16 po (M), 1 3/16 po avec chants découpés (V) et 1 9/16 po (X).
- Trois configurations offertes :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
  - Réversible (sans passe-fils offert)
- L'autre extrémité est soutenue par l'un des six supports suivants (non compris) :



Base biseautée (B)



Pied semi-supporté (E)



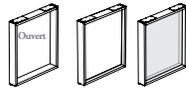
Pied à profilé plat (K)



Pied central carré (Q)

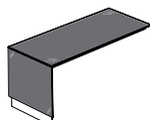


Rangement (S)



Pieds cadres (W)

- Si l'on opte pour l'épaisseur (V), seuls les pieds à profilé plat (K) et les pieds centraux carrés (Q) sont offerts.

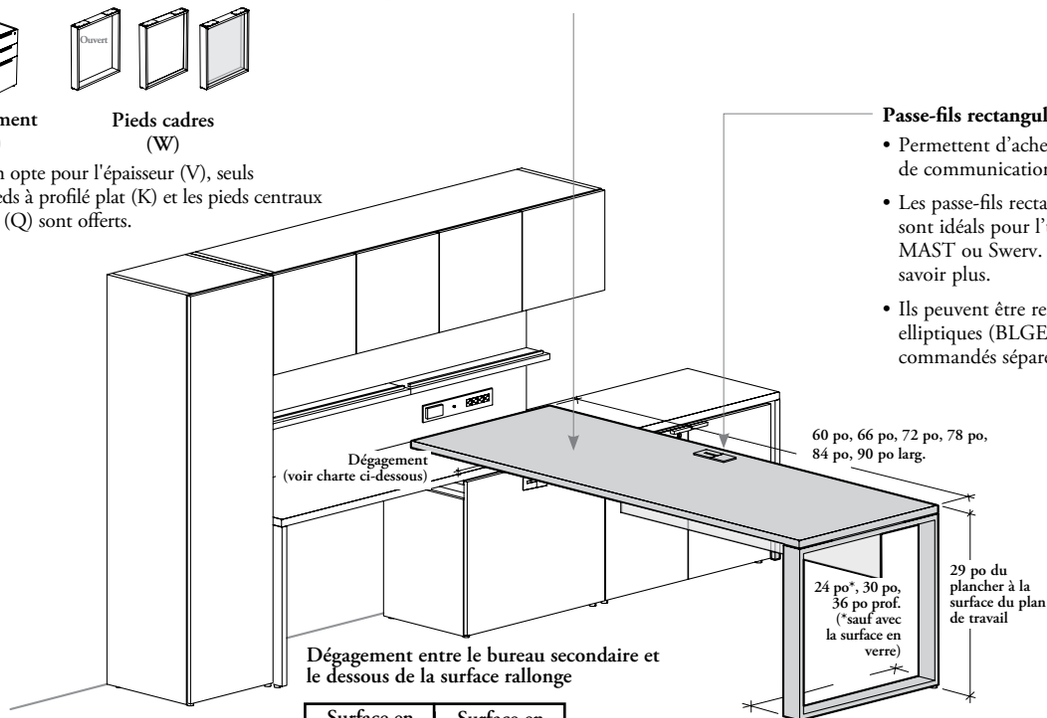


### Rallonge avec surface en verre – bureau secondaire haut (BGMTH)

- Deux configurations offertes :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- Seule la base biseautée (B) est offerte et comprise avec la rallonge.
- Un rangement autoportant de 28 po de hauteur **ne peut pas** être installé sous un produit avec surface en verre.
- Les surfaces sont en verre trempé de 3/8 po (10 mm).
- Les souris optiques **ne fonctionnent pas** toutes sur une surface en verre. L'utilisation d'un sous-main *Complements* (YPDP) est recommandée.
- **Ne peuvent pas** accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.

### Passe-fils rectangulaires

- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Les passe-fils rectangulaires à gauche ou à droite sont idéals pour l'utilisation d'un bras d'écran MAST ou Swerv. Voir la page 164 pour en savoir plus.
- Ils peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.



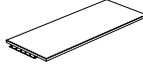
Surface en placage	Surface en verre
1 3/16 po	*1 11/16 po

\* Le dégagement sous la structure en retrait de la rallonge avec surface en verre réduit le dégagement de 1 11/16 po.

# aperçu des surfaces de jonction chevauchées sur bureaux secondaires hauts

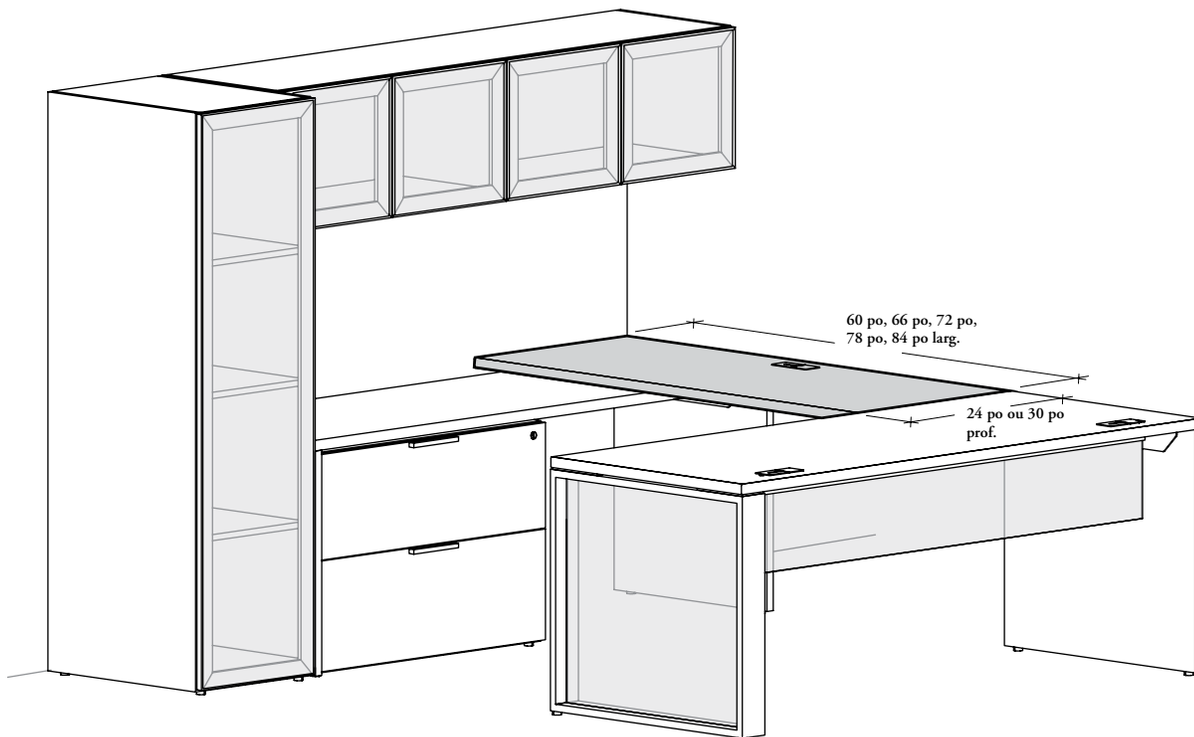
configurations à hauteur fixe

Aussi offerte :



## Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire haut (B\_MBH)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Permet une configuration en « U ».
- L'une des extrémités doit être soutenue par un bureau secondaire haut et l'autre extrémité doit être reliée à un bureau pour configuration en « U ».
- Doit être reliée à l'un des produits suivants :
  - Bureau principal pour configuration en « U » (B\_MDG)
  - Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDS)
  - Bureaux préconfigurés autoportants, bahuts, bureaux tables (B\_MDWO et B\_MDWF), bureau à hauteur fixe (B\_MDWB) ou bureaux standard
- Réversible; peut être remplacée sur place.
- Peut être commandée sans passe-fils (N) ou avec passe-fils rectangulaire au centre (C).
- Seul un panneau modestie suspendu ou un chemin de câbles d'alimentation optionnel peut être installé sous la surface de jonction et commandé séparément. Pour connaître l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- Ne peut pas soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.



## aperçu des bureaux secondaires bas

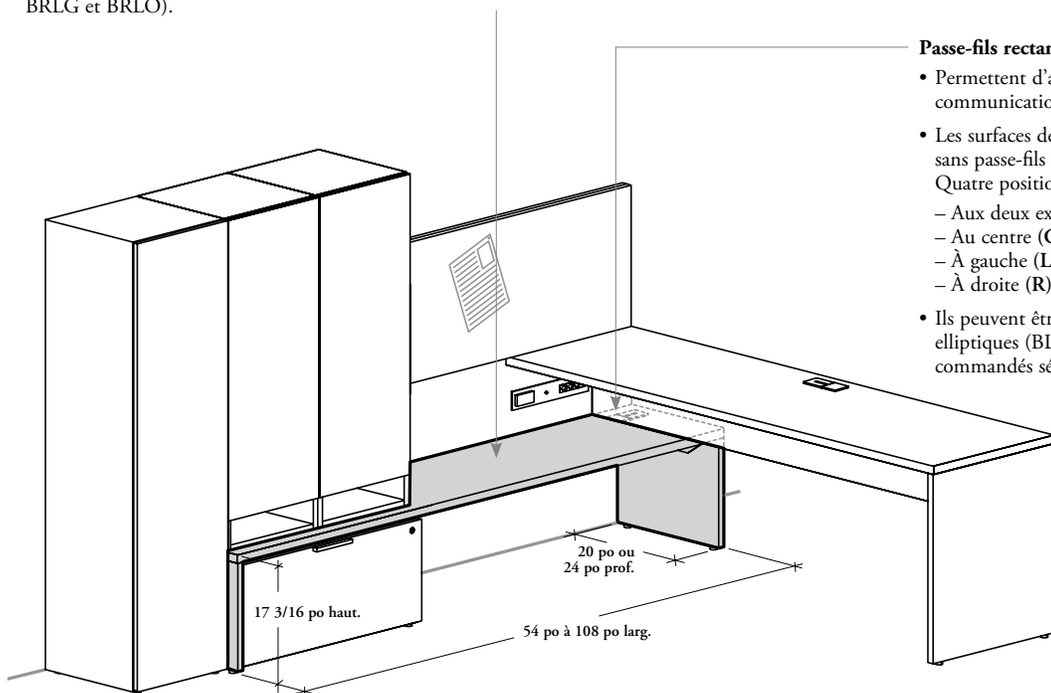
configurations à hauteur fixe

Les bureaux secondaires bas Expansion Casegoods peuvent être utilisés seuls ou avec des rallonges, ou des surfaces de jonction pour créer diverses configurations de postes de travail.

❗ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.

### Bureau secondaire bas (B\_MSDL)

- Les produits suivants doivent être installés sur un bureau secondaire bas, qui les soutient :
  - Surface rallonge (B\_MPL)
  - Rallonge avec surface en verre (BGMTL)
  - Surface de jonction (B\_MBL)
  - Surface rallonge avec support d'extrémité (B\_MPG)
  - Surface de jonction avec support d'extrémité (B\_MBG)
- Le bureau secondaire bas doit toujours être installé contre un mur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- Peut soutenir un panneau arrière mural (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM) ou des tours pour bureaux secondaires bas (BRLL, BRLG et BRLO).



### Passe-fils rectangulaires

- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées avec sans passe-fils (N) ou avec passe-fils rectangulaires. Quatre positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - Au centre (C)
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Ils peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.

- Trois types de rangements pour bureaux secondaires peuvent être commandés séparément et installés sous un bureau secondaire bas.
- Les bibliothèques (BSSO) peuvent servir de rangements passifs.



Bibliothèque (BSSO)



Classeur latéral (BSSL)

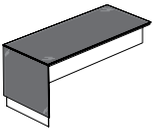


Rangement de recyclage/poubelle (BSSRW)

# aperçu des rallonges et des bureaux secondaires bas

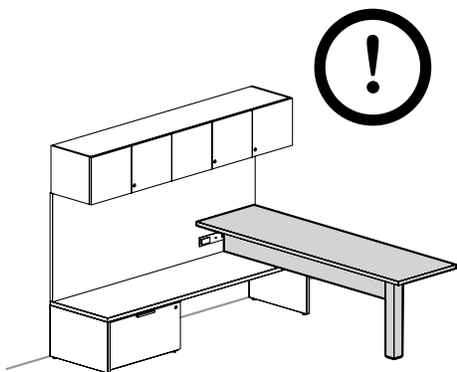
configurations à hauteur fixe

- ❗ • Permet une configuration en « L » ou en « T ».
- L'une des extrémités doit être fixée à un bureau secondaire bas.
- Il est obligatoire d'utiliser un panneau arrière mural pour soutenir la surface rallonge (B\_MPL) ou la rallonge avec surface en verre (BGMTL) pour bureau secondaire bas.
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- **Ne peuvent pas** accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.
- Un chemin de câbles d'alimentation peut être commandé séparément et installé sous l'une de ces surfaces.
- La position du passe-fils varie en fonction des caractéristiques de la surface commandée. Voir la page 165 pour en savoir plus.



## Rallonges avec surface en verre – bureau secondaire bas (BGMTL)

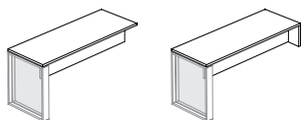
- Deux configurations offertes :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Seule la base biseautée (B) est offerte et comprise avec la rallonge.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Trois positions possibles :
  - Au centre (C)
  - À l'extrémité (E)
  - En retrait (O)
- Les passe-fils en retrait sont non réversibles.
- Un panneau modestie mi-hauteur en placage est inclus et **ne peut pas** être commandé séparément. Si l'on opte pour l'option passe-fils (C ou O), le panneau modestie en aura également un au centre.
- Les surfaces sont en verre trempé de 3/8 po (10 mm).
- Les souris optiques ne fonctionnent pas toutes sur une surface en verre. L'utilisation d'un sous-main *Complements* (YPDP) est recommandée.
- Un rangement autoportant de 28 po de hauteur **ne peut pas** être installé sous un produit avec surface en verre.



Le panneau modestie peut faire obstacle au circuit d'alimentation et de communication sur le panneau arrière mural si le circuit est commandé sous la surface de travail. Utiliser le logiciel de spécifications pour commander en conséquence.

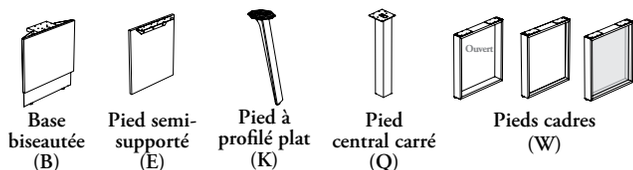
## aperçu des rallonges et des bureaux secondaires bas (suite)

configurations à hauteur fixe

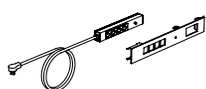


### Surface rallonge – bureau secondaire bas (B\_MPL) et surface rallonge avec support d'extrémité – bureau secondaire bas (B\_MPG)

• L'autre extrémité est soutenue par l'un des cinq supports suivants (non compris) :

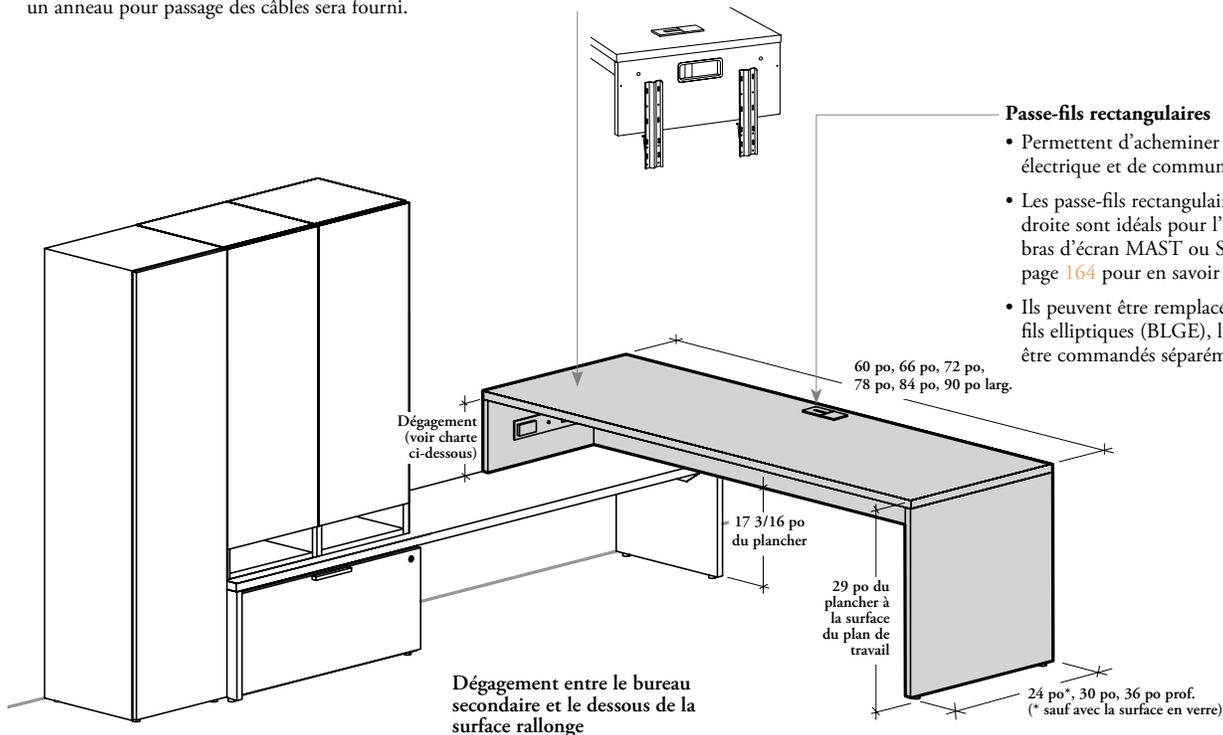


- La surface rallonge – bureau secondaire bas (B\_MPL) est réversible et peut être remplacée sur place.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées avec sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Quatre positions possibles :
  - Au centre (C)
  - À l'extrémité (E)
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Un panneau modestie mi-hauteur en placage est inclus et **ne peut pas** être commandé séparément. Si la surface de travail est commandée avec l'option passe-fils (C) pour la surface rallonge (B\_MPL) ou avec l'option (C, L ou R) pour la surface rallonge avec support d'extrémité (B\_MPG), le panneau modestie en aura également un au centre.
- La surface rallonge avec support d'extrémité (B\_MPG) peut être commandée avec une découpe en dessous de la surface rallonge – au centre (UC) ou sans ensemble d'alimentation/communication (NN).



- La surface rallonge avec support d'extrémité (B\_MPG) de 24 po de profondeur ou le pied central carré (Q) **ne sont pas** offerts lorsque la découpe en dessous de la surface rallonge – au centre (UC) est requise.
- Chaque découpe comprend une barre d'alimentation avec couvercle.

• Si l'on choisit l'option aucun ensemble d'alimentation/communication (NN), un anneau pour passage des câbles sera fourni.

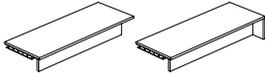


Surface en placage	Surface en verre
10 3/8 po	9 3/4 po

# aperçu des surfaces de jonction chevauchées sur bureaux secondaires bas

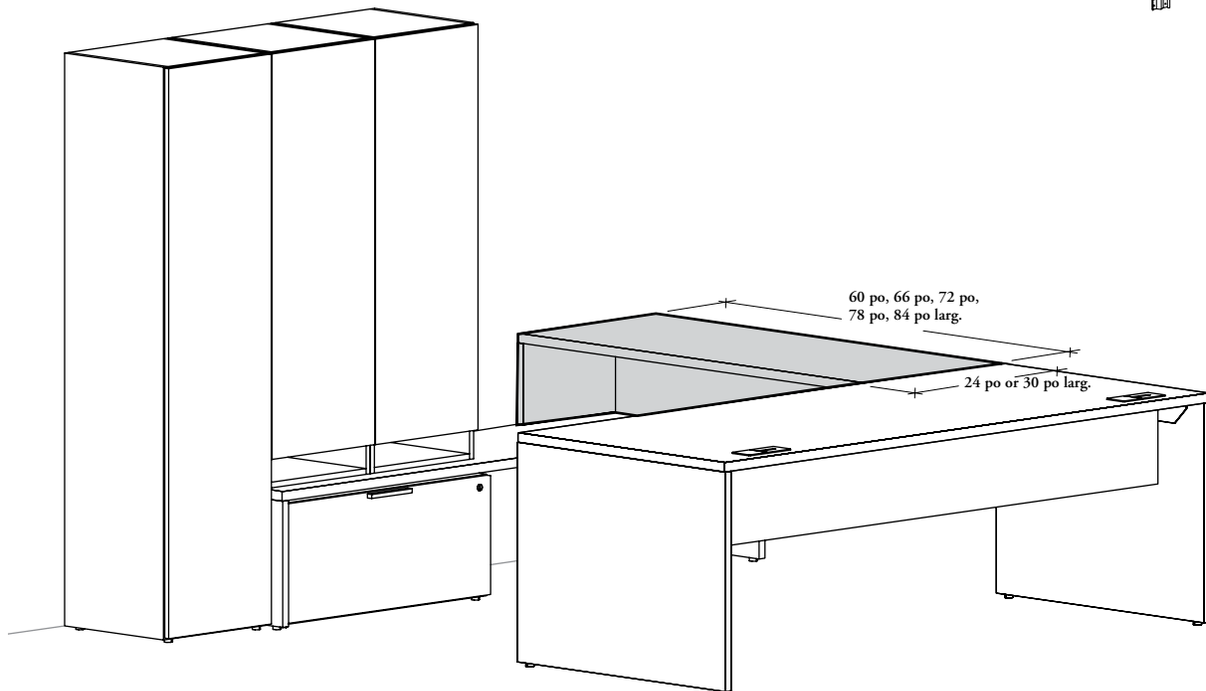
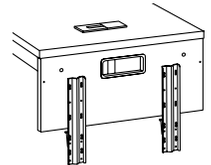
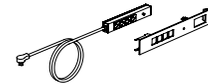
configurations à hauteur fixe

Aussi offertes :



Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL) et surface de jonction avec support d'extrémité – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBG)

- Permettent une configuration en « U ».
- L'une des extrémités doit être soutenue par un bureau secondaire bas et l'autre extrémité doit être reliée à un bureau pour une configuration en « U ».
- Un panneau arrière mural est obligatoire afin de soutenir une surface de jonction chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL).
- Doivent être reliées à l'un des produits suivants :
  - Bureau principal pour configuration en « U » (B\_MDG)
  - Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDS)
  - Bureaux préconfigurés autoportants, bahuts, bureaux tables (B\_MDWO et B\_MDWF), bureau à hauteur fixe (B\_MDWB) ou bureaux standard
- Réversibles; peuvent être remplacées sur place.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Deux positions possibles :
  - Au centre (C)
  - À l'extrémité (E)
- Un panneau modestie mi-hauteur en placage est inclus et **ne peut pas** être commandé séparément. Si la surface de travail est commandée avec l'option passe-fils (C), le panneau modestie en aura également un au centre.
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Un chemin de câbles d'alimentation peut être commandé séparément et installé sous la surface de jonction.
- Chaque découpe comprend une barre d'alimentation avec couvercle.
- La surface de jonction avec support d'extrémité (B\_MBG) peut être commandée avec une découpe en dessous de la surface rallonge – au centre (UC) ou sans ensemble d'alimentation/communication (NN).
- La découpe en dessous de la surface rallonge – au centre (UC) est offerte uniquement avec une surface de jonction avec support d'extrémité (B\_MBG) de 30 po et de 36 po de profondeur.
- Si l'on choisit l'option aucun ensemble d'alimentation/communication (NN), un anneau pour passage des câbles sera fourni.



## applications avec supports pour surfaces rallonges

configurations à hauteur fixe

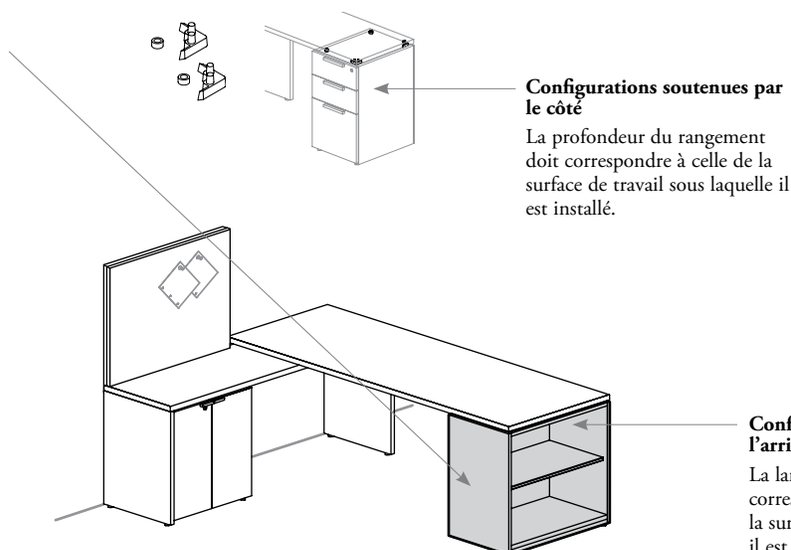
Les surfaces rallonges pour bureaux secondaires hauts ou bas peuvent être utilisées avec une variété de styles de soutien.

- ❗ Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- Les soutiens ci-dessous ne peuvent être commandés qu'avec les surfaces rallonges (B\_MDS, B\_MHH, B\_MPL et B\_MPG). Ils **ne sont toutefois pas** inclus et doivent être commandés séparément.
- Le cas échéant, si l'on opte pour l'épaisseur 1 3/16 po avec chants découpés (V), seuls les styles de support (K et Q) sont offerts.

aménagements soutenus par des rangements autoportants et d'autres soutiens de 28 po de hauteur

### Configurations soutenues par des rangements autoportants (S)

- Ne peuvent être installés que sous une surface rallonge pour bureau secondaire haut (B\_MHH).
- Cette configuration **n'est pas** possible avec les surfaces de travail de 60 po et 66 po de largeur.
- Les rangements autoportants en métal **ne peuvent pas** servir de soutien.
- Doivent être installés avec des plaques d'ancrage pour assurer la stabilité.
- Lorsqu'un rangement est commandé, seules les plaques d'ancrage et la quincaillerie sont incluses avec la surface de travail.



### Configurations soutenues par le côté

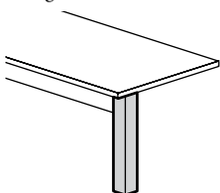
La profondeur du rangement doit correspondre à celle de la surface de travail sous laquelle il est installé.

### Configurations soutenues par l'arrière

La largeur du rangement doit correspondre à la profondeur de la surface de travail sous laquelle il est installé.

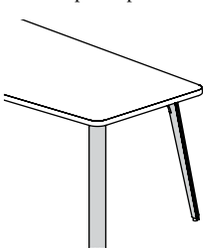
### Pied central carré (Q)

- Peut être utilisé sous une surface rallonge – bureau secondaire haut ou bas.
- Cette configuration **n'est pas** possible avec les surfaces de travail de 60 po et 66 po de largeur.



### Pied à profilé plat (K)

- Peut être utilisé sous une surface rallonge – bureau secondaire haut ou bas.
- Non** offert avec les surfaces de travail de 24 po de profondeur.

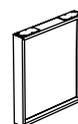


### Pied cadre (W)

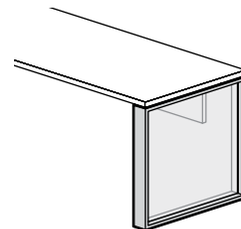
- Sa largeur doit correspondre à la profondeur de la surface rallonge – bureau secondaire haut ou bas sous laquelle il est installé.
- Trois styles sont offerts :



Ouvert



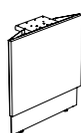
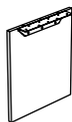
Fermé d'un panneau en placage



Fermé d'un panneau en verre

### Pied semi-souterré en placage (E)

- Sa largeur doit correspondre à la profondeur de la surface rallonge – bureau secondaire haut ou bas sous laquelle il est installé.
- L'épaisseur du pied semi-souterré doit être la même que celle de la surface rallonge.
- Ne peut pas** remplacer un piétement semi-souterré avec espaceurs (BWGG).



### Base biseautée (B)

- Sa largeur doit correspondre à la profondeur de la surface rallonge – bureau secondaire haut ou bas sous laquelle elle est installée.
- Non** offerte avec les surfaces de travail de 24 po de profondeur.

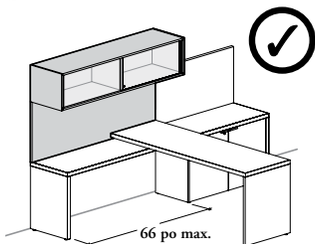
# aménagements avec surfaces de travail fixes

configurations à hauteur fixe

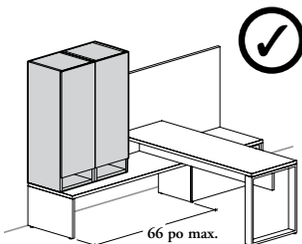
**Le respect de la portée non soutenue maximale est essentiel à l'aménagement efficace d'un poste de travail multiniveau.**

❗ Les aménagements ci-dessous s'appliquent aux postes de travail avec bureaux secondaires hauts ou bas.

## portée non soutenue maximale – avec charge



Avec panneau arrière mural pour rangement suspendu et un rangement suspendu

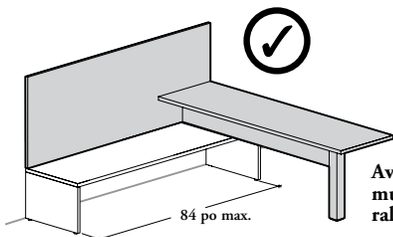


Avec tours pour bureaux

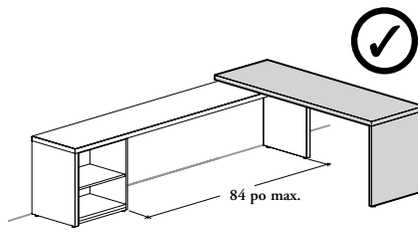
- Un bureau secondaire est considéré avec charge lorsqu'il est utilisé avec :
  - Panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC)
  - Panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)
  - Panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)
  - Panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage (B\_WMO)
  - Panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM)
  - Tours pour bureaux

- La portée non soutenue maximale est de 66 po.
- Si le bureau secondaire dépasse 66 po de largeur, un rangement pour bureau secondaire doit être installé sous ce dernier afin de réduire la portée non soutenue à un maximum de 66 po.
- Dans les aménagements illustrés ci-dessus, la surface rallonge ou la rallonge avec surface en verre peut être installée hors module sur le bureau secondaire.
- Les configurations en « L », en « T » ou en « U » sont permises.

## portée non soutenue maximale – sans charge



Avec ou sans panneau arrière mural et surface rallonge ou rallonge avec surface en verre



Avec ou sans panneau arrière mural ou surface rallonge, ou rallonge avec surface en verre

- La portée non soutenue maximale est de 84 po.
- Si le bureau secondaire dépasse 84 po de largeur, un rangement pour bureau secondaire doit être installé sous ce dernier afin de réduire la portée non soutenue à un maximum de 84 po.
- Dans les aménagements illustrés ci-dessus, la surface rallonge ou la rallonge avec surface en verre doit être fixée à l'une des extrémités du bureau secondaire, sinon la portée non soutenue maximale avec charge s'applique.
- Seules les configurations en « L » ou en « U » sont permises.

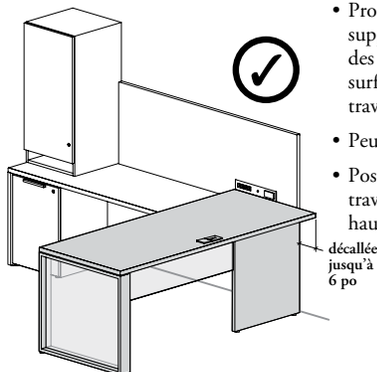
## surfaces rallonges ou rallonges avec surface en verre en retrait

• N'est possible qu'avec les surfaces rallonges, les rallonges avec surface en verre et les surfaces de jonction pour bureaux secondaires hauts.

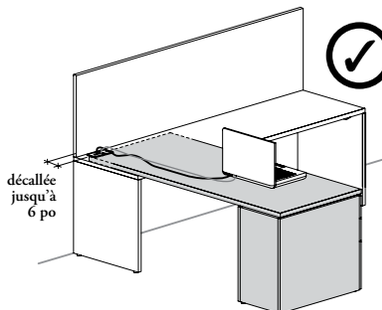
• Deux styles de retrait sont permis :

### En retrait pour les visiteurs

- Procure un dégagement supplémentaire pour les genoux des visiteurs et augmente la surface utilisable d'un poste de travail.
- Peut être décalée jusqu'à 6 po.
- Possible avec les postes de travail avec bureau secondaire haut ou bas.



décalée jusqu'à 6 po



décalée jusqu'à 6 po

### En retrait par rapport au bord arrière du bureau secondaire haut

Quatre positions possibles :

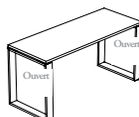
- Affleurant : ne permet pas l'installation d'un panneau arrière mural.
- En retrait de 1 po : affleurant au panneau arrière mural.
- En retrait de 2 po : un espace de 1 po entre le panneau arrière mural et le bord de la surface de travail permet l'acheminement des fils.
- En retrait de 6 po : permet un accès direct au passe-fils du bureau secondaire et augmente la surface utilisable d'un poste de travail.

## aperçu des bureaux tables et des bureaux à hauteur fixe

configurations à hauteur fixe

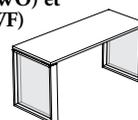
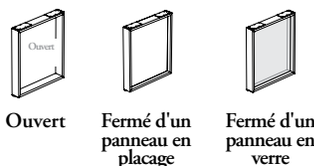
Les postes de travail multiniveaux Expansion Casegoods comprennent deux styles de bureaux : des bureaux tables et des bureaux à hauteur fixe.

- Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.
- Tous les produits en placage sont offerts dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) ou 1 9/16 po (X).

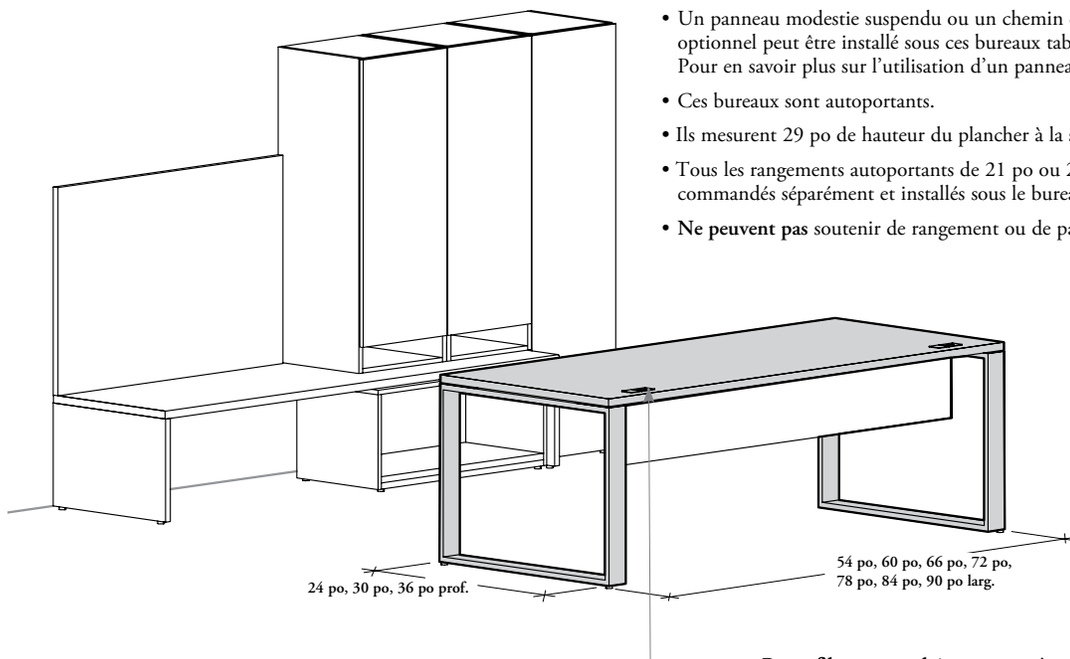


**Bureau table – pieds cadres ouverts (B\_MDWO) et bureau table – pieds cadres fermés (B\_MDWF)**

- Livrés avec deux pieds cadres.
- Trois styles de pieds cadres sont offerts :



- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec passe-fils rectangulaires aux deux extrémités (B).
- L'emplacement standard de la barre de renforcement fait en sorte qu'il n'est possible d'installer qu'un seul caisson, qu'un tiroir multifonctionnel ou qu'un tiroir Stow[Away] (BADF). Pour en savoir plus, voir la page 206.
- Un panneau modestie suspendu ou un chemin de câbles d'alimentation optionnel peut être installé sous ces bureaux tables et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- Ces bureaux sont autoportants.
- Ils mesurent 29 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail.
- Tous les rangements autoportants de 21 po ou 28 po de hauteur peuvent être commandés séparément et installés sous le bureau.
- Ne peuvent pas soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.



**Passe-fils rectangulaires ou carrés**

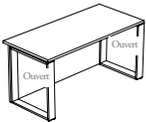
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Lorsqu'un passe-fils carré est commandé, la surface de travail comprend une découpe, mais non le passe-fils. Le module cubique d'alimentation ou le passe-fils Duo carré doit être commandé séparément pour compléter la configuration.
- Les passe-fils rectangulaires à gauche ou à droite sont idéals pour l'utilisation d'un bras d'écran MAST ou Swerv. Voir la page 164 pour en savoir plus.
- Seuls les passe-fils rectangulaires peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.

# aperçu des bureaux tables et des bureaux à hauteur fixe (suite)

configurations à hauteur fixe

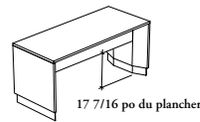
- ❗ Ces bureaux sont autoportants.
- Ils mesurent 29 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail.
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- **Ne peuvent pas** accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.
- Des chemins de câbles d'alimentation peuvent être commandés séparément et installés sous ces bureaux.

## Aussi offerts :



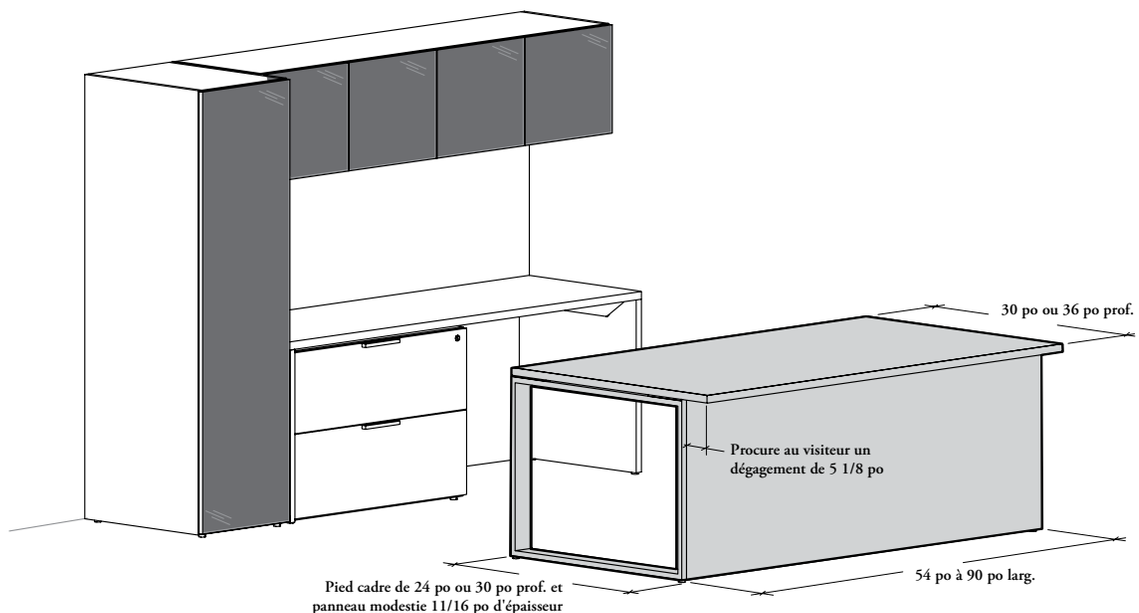
### Bureau table avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO)

- Livré avec deux pieds cadres ouverts.
- Un panneau modestie pleine hauteur en placage est aussi compris. Aucun passe-fils n'est fourni avec le panneau modestie. Un dégagement de 5 1/8 po est également prévu devant le panneau modestie pour procurer de l'espace au visiteur.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans découpe (N) ou avec des découpes. Six positions possibles :
  - À gauche – découpe en losange (0)
  - À gauche – découpe carrée (1)
  - À gauche – une découpe en losange et une carrée (2)
  - À droite – découpe en losange (3)
  - À droite – découpe carrée (4)
  - À droite – une découpe en losange et une carrée (5)
- Les passe-fils rectangulaires et carrés **ne sont pas** compris et doivent être commandés séparément.
- Tous les rangements autoportants en placage uniquement de 21 po et de 28 po peuvent être commandés et installés sous ce bureau.



### Bureau à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB)

- Livré avec deux bases biseautées à hauteur fixe et des panneaux d'extrémité en placage.
- Profondeur offerte : 30 po.
- Largeurs offertes : 60 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Trois positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Des passe-fils rectangulaires et carrés sont aussi offerts. Quatre positions possibles :
  - Aux deux extrémités – rectangulaire [L] et carré [R] (H)
  - Aux deux extrémités – carré [L] et rectangulaire [R] (I)
  - À gauche – rectangulaire et carré (M)
  - À droite – rectangulaire et carré (S)
- Aucun rangement autoportant de 28 po de hauteur **ne peut pas** être installé sous ce produit.
- Un panneau modestie suspendu en placage est compris. Aucun passe-fils n'est fourni avec le panneau modestie mais un dégagement de 3/8 po est prévu entre la surface de travail et la base du panneau pour le passage des câbles.



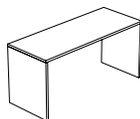
## aperçu des bureaux principaux pour configuration en U

configurations à hauteur fixe

Les postes de travail multiniveaux Expansion Casegoods comprennent deux styles de bureaux pour configuration en « U » : des bureaux principaux et des bureaux péninsule principaux.

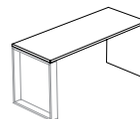
- ❗ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.
- Tous les produits en placage sont offerts dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) ou 1 9/16 po (X).

- Ces bureaux sont semi-autoportants et doivent être reliés à une surface de jonction pour configuration en « U ». Ils **ne peuvent pas** être utilisés seuls.
- Ils doivent être reliés à l'un des produits suivants :
  - Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire haut (B\_MBH)
  - Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL)
  - Surface de jonction avec support d'extrémité – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBG)
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- Tous les rangements autoportants en placage uniquement de 21 po et de 28 po peuvent être commandés et installés sous ce bureau.
- L'emplacement standard de la barre de renforcement fait en sorte qu'il n'est possible de n'installer qu'un seul caisson, un tiroir multifonctionnel ou un tiroir Stow[Away] (BADF). Pour en savoir plus, voir la page 206.
- Un panneau modestie suspendu ou un chemin de câbles d'alimentation optionnel peut être installé sous ces bureaux et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- Ne peuvent pas soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.



**Bureau principal pour configuration en « U » (B\_MDG)**

- Livré avec deux pieds semi-supportés.
- Peut être commandé sans passe-fils (N) ou avec passe-fils rectangulaires aux deux extrémités (B).



**Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDS)**

- Livré avec un pied semi-supporté.
- Peut être commandé sans passe-fils (N) ou avec passe-fils rectangulaires à l'extrémité (E).
- L'autre extrémité est soutenue par l'un des supports suivants (**non compris**) :



Ouvvert



Fermé d'un panneau en placage



Fermé d'un panneau en verre

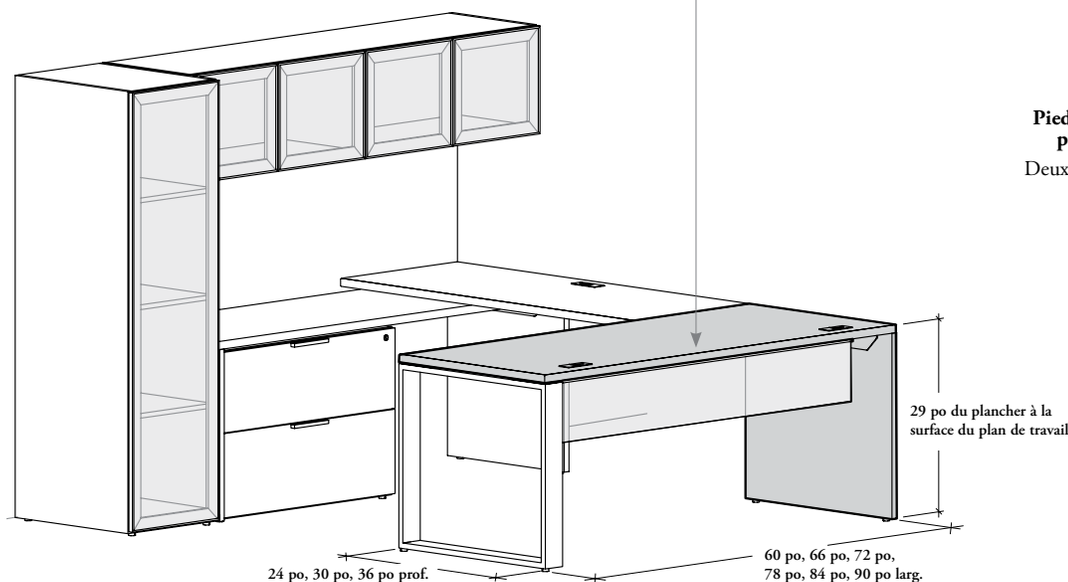
Pied cadre (W)



**Pied à profilé plat (K)**  
Deux pieds sont requis.



**Pied central carré (Q)**



# finitions des surfaces de travail fixes

configurations à hauteur fixe

Les postes de travail multiniveaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

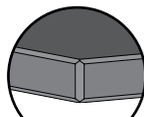
- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

## Garnitures de chants (bureaux secondaires)

- Les épaisseurs (M et X) sont offertes en garniture droite (6), plate (8) ou plate en Flintwood (9).
- La garniture droite (6) et plate (8) sont offertes dans les couleurs de garnitures, celle en Flintwood doit être assortie avec la couleur de la surface.
- La garniture plate en Flintwood (9) n'est pas offerte avec le bureau secondaire bas.

## Bords et coins de la surface en verre

Les bords sont chanfreinés et polis, et les coins, abattus.

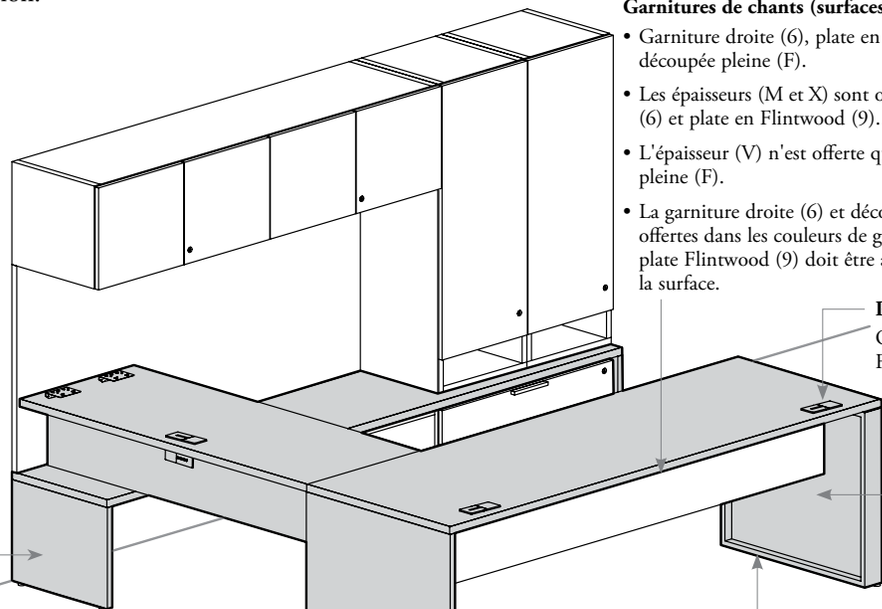


## Surface en verre et panneau d'extrémité en verre pour base biseautée

La surface et le panneau sont en verre trempé peint sur l'envers et font respectivement 3/8 po (10 mm) et 1/4 po (6 mm) d'épaisseur.

## Base biseautée en métal avec pattes de nivellement et quincaillerie

- Offertes dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.
- Pattes de nivellements assorties à la couleur de la base biseautée en métal.



## Garnitures de chants (surfaces de travail)

- Garniture droite (6), plate en Flintwood (9) et découpée pleine (F).
- Les épaisseurs (M et X) sont offertes en garniture droite (6) et plate en Flintwood (9).
- L'épaisseur (V) n'est offerte qu'en garniture découpée pleine (F).
- La garniture droite (6) et découpée pleine (F) sont offertes dans les couleurs de garnitures, la garniture plate Flintwood (9) doit être assortie avec la couleur de la surface.

## Passe-fils rectangulaires

Offerts dans les couleurs Foundation et en Mica.

**Pattes de nivellement**  
Finition noire seulement.

## Panneau en placage pour pieds cadres fermés

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

## Pieds cadres

- Offerts dans les couleurs coordonnées, Foundation, Mica et en anodisé clair (AC).
- Les couleurs coordonnées **ne sont pas** offertes avec la finition des pieds cadres du bureau table avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO).

## Panneau en verre pour pieds cadres fermés

- Offerts en verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).
- **Finition du verre standard :**  
– Givrée (FT); fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.

## Cadre du bureau

Offertes dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.

## Panneaux modestie mi-hauteur

**Placage**  
Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

## Verre

- Offerts en verre trempé standard ou peint vers l'envers de 1/4 po (6 mm).
- **Finition du verre standard :**  
– Givrée (FT); fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.

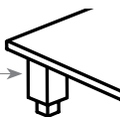
## Panneau modestie plein compris avec le bureau table (B\_MFWO)

Offert dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

## finitions des surfaces de travail fixes (suite)

configurations à hauteur fixe

### Quincaillerie et supports pour surfaces de travail fixes – mi-hauteur



- Offerte dans les couleurs coordonnées, Foundation, Mica et en Accent.

- Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois.

### Finitions des couleurs coordonnées :

- M8 Royal Cherry
- NB Ivory Birch
- NC Provincial Oak
- ND Coastal Elm
- Q4 Espresso Reflect
- Q6 Stainless
- Q7 Walnut Cathedralgrain

- Q9 Mercurial Walnut
- R7 Java Walnut
- R8 Urban Walnut
- R9 Choice Maple
- VI Estate Cherry

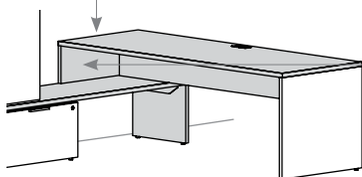
- VD Campus Oak
- VL Flax Reflect
- VV Pecan Reflect
- W8 Cocoa Brown Reflect
- W9 Sycamore Reflect

### Garnitures de chants (rallonge fixe avec modestie plein)

- Garnitures offertes : droite (6), plate (8), plate en Flintwood (9) et découpée pleine (F).
- Les épaisseurs (M et X) sont offertes en garniture droite (6), plate (8) et plate en Flintwood (9).
- L'épaisseur (V) n'est offerte qu'en garniture découpée pleine (F).
- La garniture droite (6), plate (8) et découpée pleine (F) sont offertes dans les couleurs de garnitures, la garniture plate Flintwood (9) doit être assortie avec la couleur de la surface.

### Quincaillerie pour support d'extrémité

La finition est assortie à celle du support d'extrémité.



### Support de surface et base en retrait

- Offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- Pattes de nivellements assorties à la couleur de la base en retrait.

### Supports d'extrémité / panneau d'extrémité pour base biseauté / surfaces de travail / support d'extrémité pour rallonge, panneau modestie pleine hauteur et demi ou bureaux secondaires

Épaisseur de la surface	Finition de la surf. de travail et du panneau d'ext. pour base biseauté	Finition des garnitures de chants	Épaisseur des supports d'extrémité et du panneau d'extrémité pour base biseauté	Finition des supports et du panneau d'ext.	Finition du panneau d'ext. pour base biseauté et du panneau modestie
M 1 3/16 po	Strat. Foundation*	Toutes	1 po	Strat. Source	Strat. Source
	et Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 po	Flintwood (sauf Cathedral)	Flintwood (sauf Cathedral)
X 1 9/16 po	Strat. Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois)	Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois	1 1/2 po	Strat. Source (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois)	Source Lam. (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois)
	et Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 1/2 po	Flintwood (sauf Cathedral)	Flintwood (sauf Cathedral)
V 1 3/16 po avec chants découpés	Strat. Foundation	Toutes	S.O.	S.O.	Strat. Source

\* Les stratifiés à motif Foundation ne sont pas offerts avec le bureau à hauteur fixe – bases biseautés (B\_MDWB) uniquement.



## comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

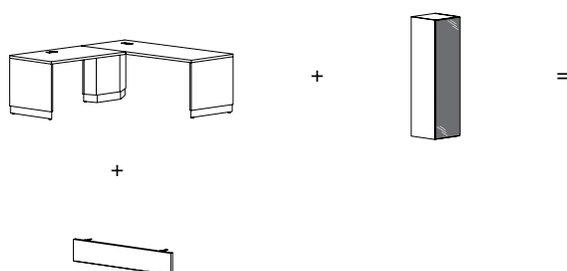
Les bureaux en L réglables en hauteur peuvent être utilisés seuls dans les postes de travail multiniveaux **Expansion Casegoods**. Trois différentes surfaces de travail principales sont offertes et permettent de créer divers espaces travail.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

### aménagements avec les bureaux en L réglables en hauteur

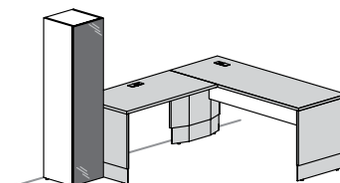
- Les bureaux en L réglables en hauteur **ne peuvent pas** soutenir un panneau arrière mural.
- Permet à l'utilisateur de travailler ou de recevoir en position assise ou debout.

#### Bureau en L réglable en hauteur – bases biseautées

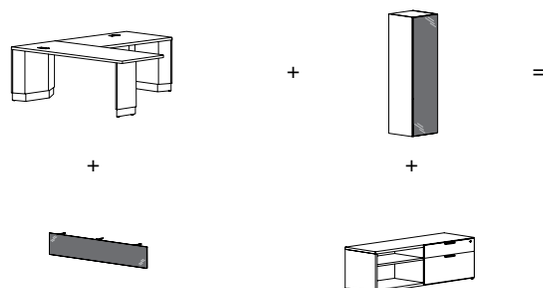


On peut créer cette configuration avec le produit suivant :

- Bureau en L réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LD)

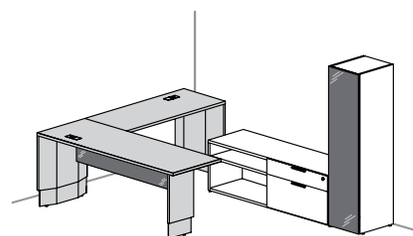


#### Bureau péninsule réglable en hauteur – pied biseauté



On peut créer cette configuration avec le produit suivant :

- Bureau péninsule en L réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_B)



# comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

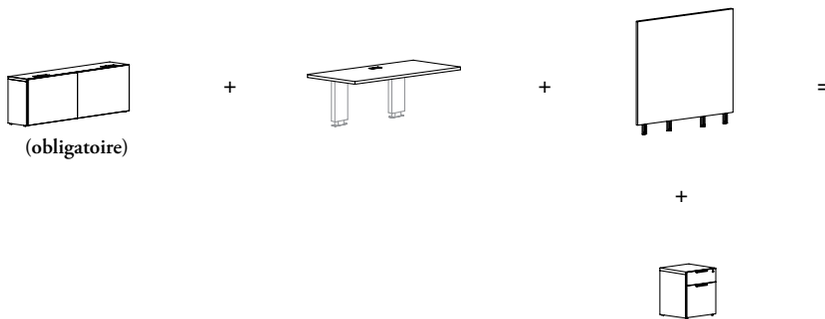
configurations réglables en hauteur

Selon le type de travail et les rangements nécessaires, le réglage de la hauteur peut être configuré de plusieurs façons. Les surfaces de travail doivent être spécifiées en fonction des produits sur lesquelles elles seront installées. Le rangements muraux suivants peuvent être équipés des surfaces de travail réglables en hauteur.

## aménagements avec les modules muraux plein dégagement

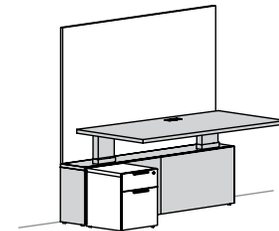
- Les modules muraux plein dégagement sont porteurs et doivent être fixés à un mur. Voir le guide d'installation pour en savoir plus.
- Un panneau arrière mural n'est pas obligatoire pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur.
- Permet à l'utilisateur de travailler face au mur en position assise ou debout, tout en permettant le plein dégagement des genoux.

### Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur et surface de travail rectangulaire réglable en hauteur

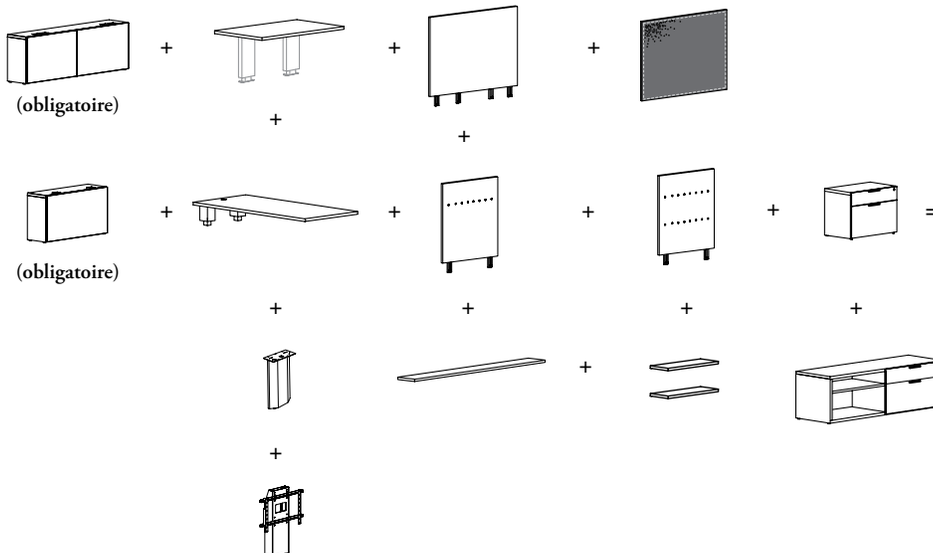


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
- Surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL)

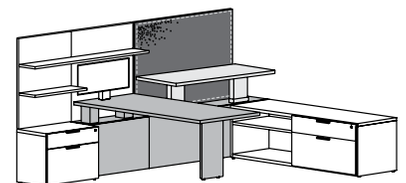


### Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur, module mural plein dégagement – surface fixe, surface de travail rectangulaire réglable en hauteur et péninsule de réunion rectangulaire fixe



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
- Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)
- Surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL)
- Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)



# comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

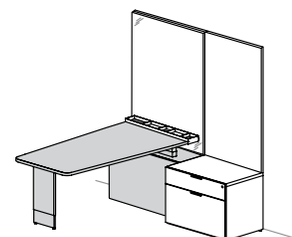
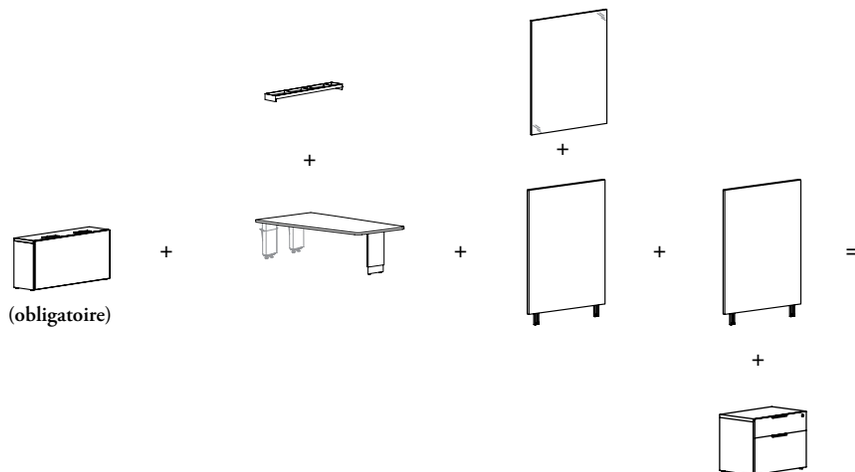
configurations réglables en hauteur

aménagements avec les modules muraux plein dégagement (suite)

**Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur et péninsule fuselée réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

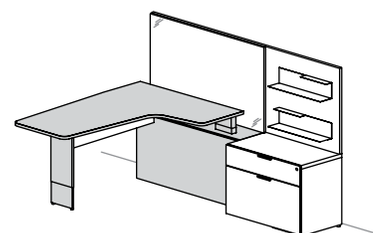
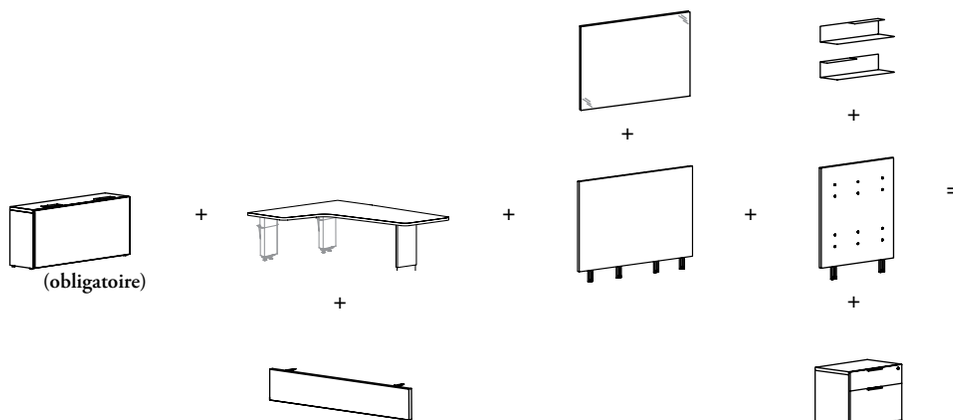
- Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
- Péninsule fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_TP)



**Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur et péninsule allongée fuselée réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

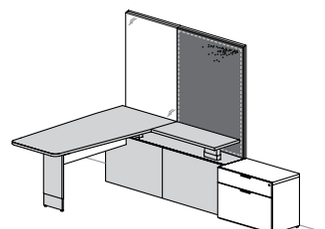
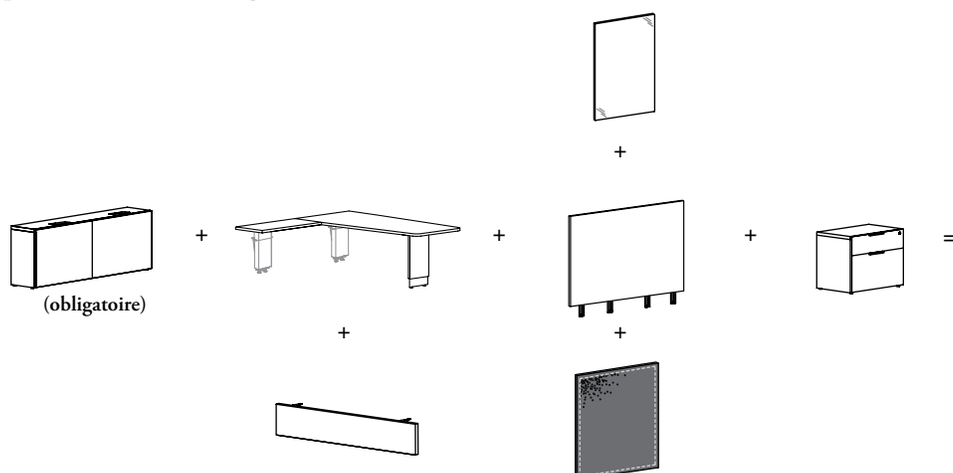
- Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
- Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)



**Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur et péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
- Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)



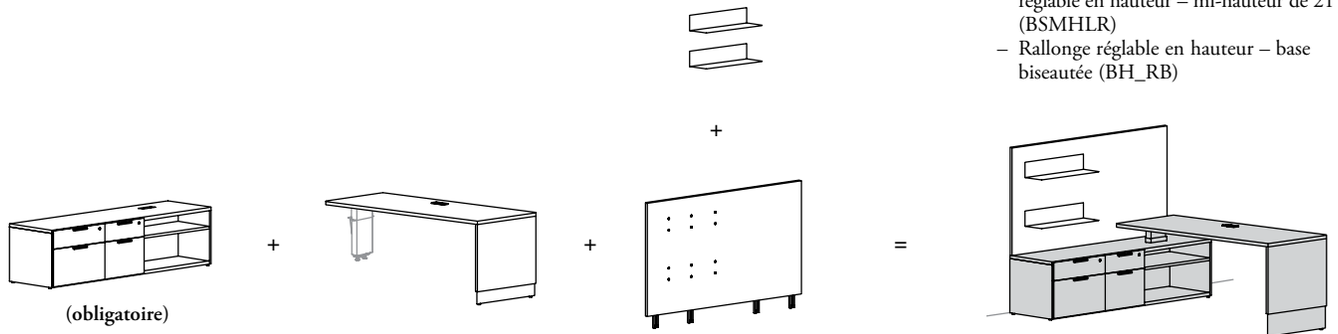
# comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

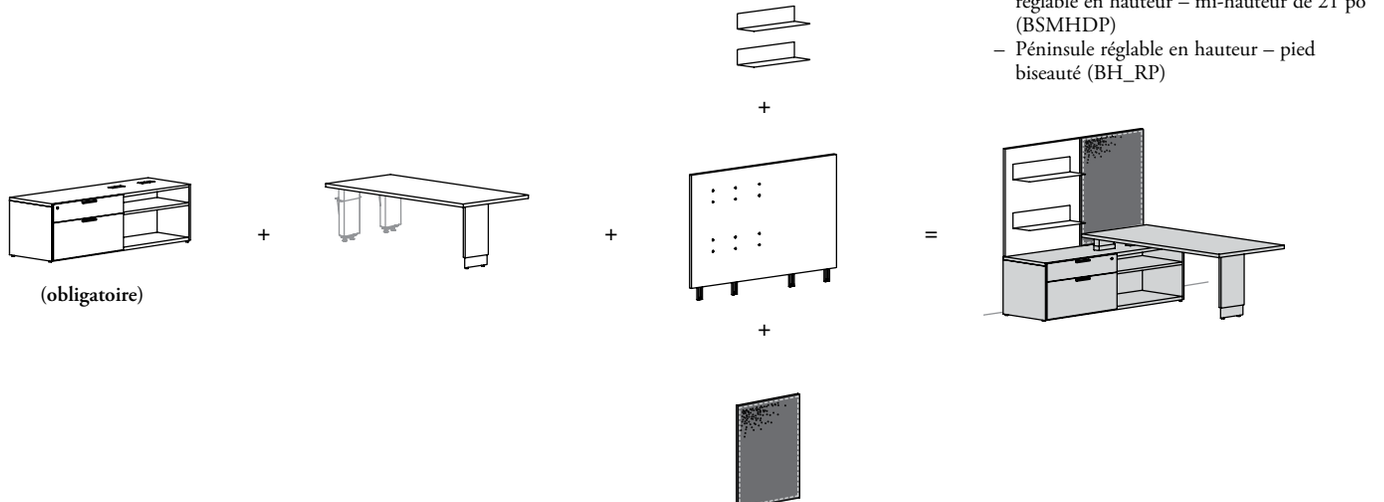
## aménagements avec les bahuts muraux

- Les bahuts muraux sont des unités de rangement tout-en-un qui offre une sélection de fonctionnalités pré-configurées et dissimulent entièrement le mécanisme de réglage de la hauteur.
- Doivent être installés contre un mur.
- Un panneau arrière mural n'est pas obligatoire pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur.

### Bahut mural – rallonge réglable en hauteur et rallonge réglable en hauteur



### Bahut mural – péninsule réglable en hauteur et péninsule réglable en hauteur



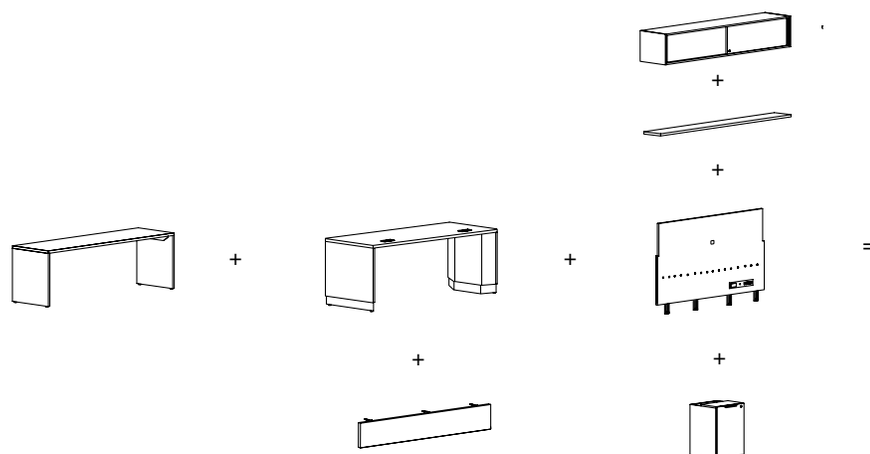
## comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

### aménagements avec les bureaux secondaires

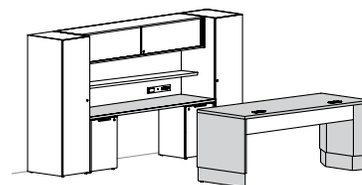
- Les bureaux secondaires pour surfaces de travail réglables en hauteur doivent être installés contre un mur.
- L'ajout de panneaux arrière muraux, de tours et de rangements pour bureaux secondaires doit respecter la portée non soutenue maximale, dont les détails se trouvent à la page 161 de la présente section.
- Un rangement pour bureau secondaire (BSSP, BSSL, BSSO, BSSD, BSSM et BSSRW) ou un panneau pour section ouverte – bureau secondaire (BSSCM) doit être installé pour dissimuler le mécanisme de réglage de la hauteur.
- Un panneau arrière mural n'est pas obligatoire pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur.
- Les accessoires avec une pince de fixation pour bord de bureau ne peuvent pas être installés au-dessus d'un bureau secondaire haut.
- Offerts en deux hauteurs, les bureaux secondaires sont la combinaison de plusieurs unités de rangement nécessaires dans un espace de travail et sont une solution parfaite offrant une polyvalence maximale.

#### Bureau secondaire haut et bureau réglable en hauteur

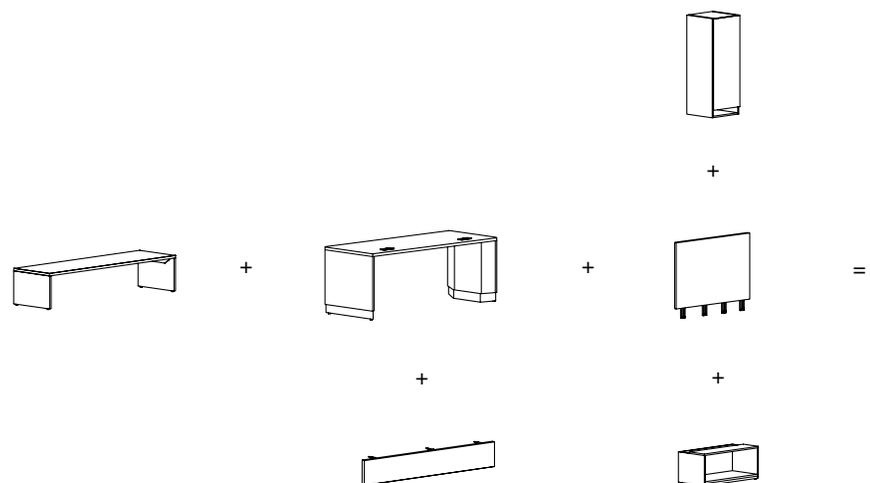


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut (B\_MSDH)
- Bureau réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_FB)

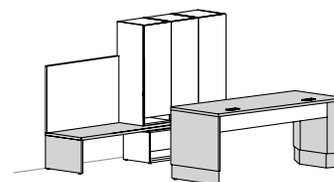


#### Bureau secondaire bas et bureau réglable en hauteur



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas (B\_MSDL)
- Bureau réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_FB)



# comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

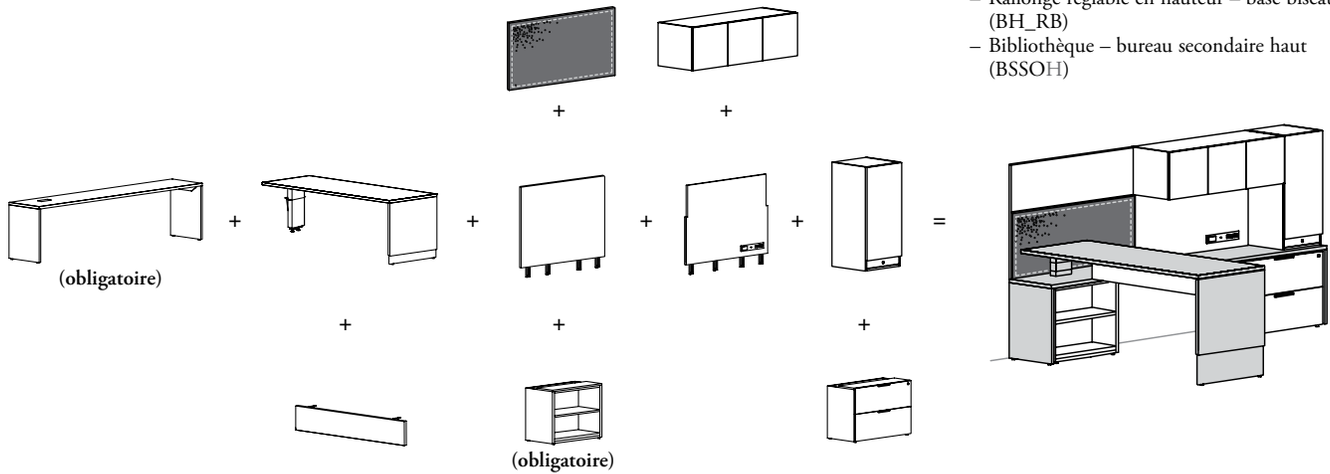
configurations réglables en hauteur

## aménagements avec les bureaux secondaires (suite)

**Bureau secondaire haut pour surface de travail réglable en hauteur et rallonge réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

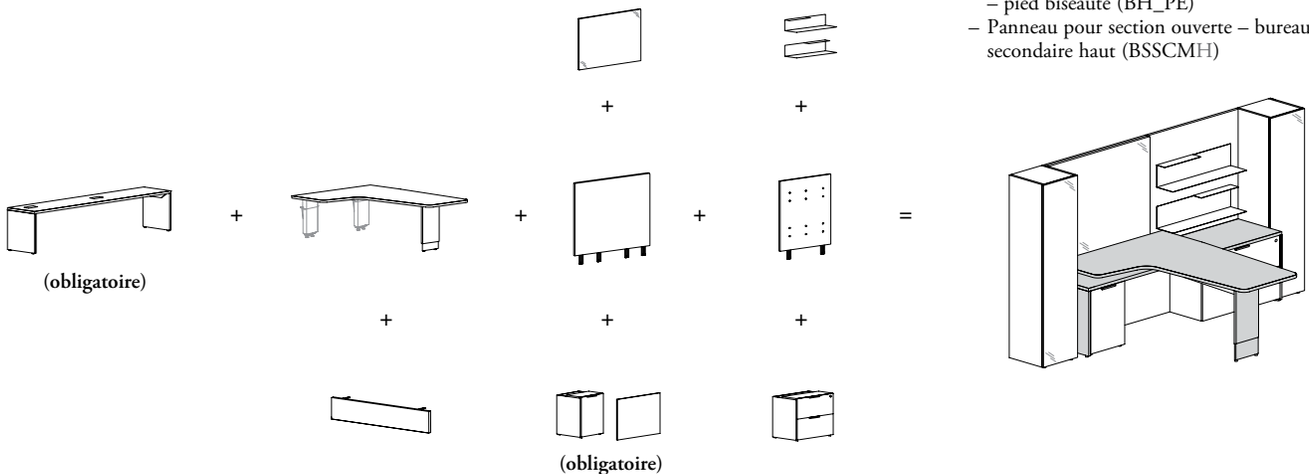
- Bureau secondaire haut pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SRH)
- Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB)
- Bibliothèque – bureau secondaire haut (BSSOH)



**Bureau secondaire haut pour surface de travail réglable en hauteur et péninsule allongée fuselée réglable en hauteur**

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire haut pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SBH)
- Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)
- Panneau pour section ouverte – bureau secondaire haut (BSSCMH)

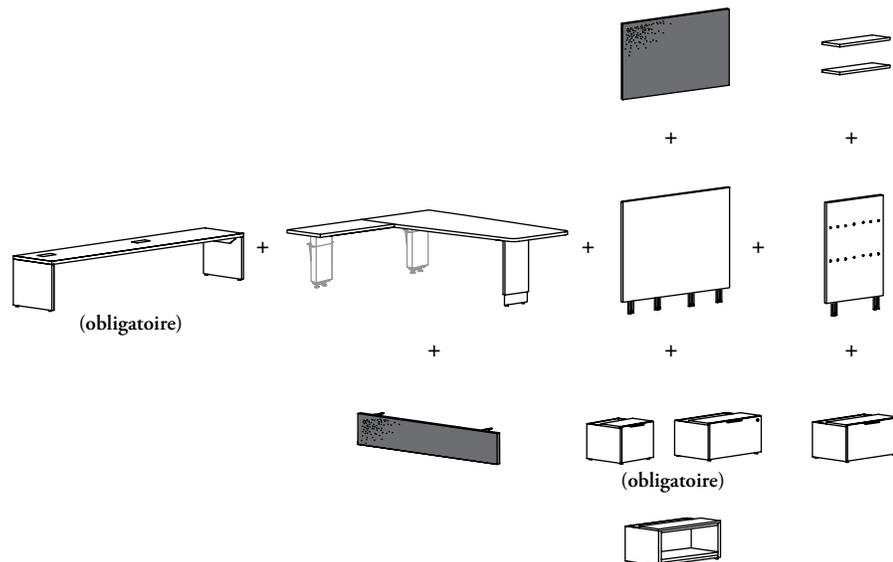


# comprendre les surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## aménagements avec les bureaux secondaires (suite)

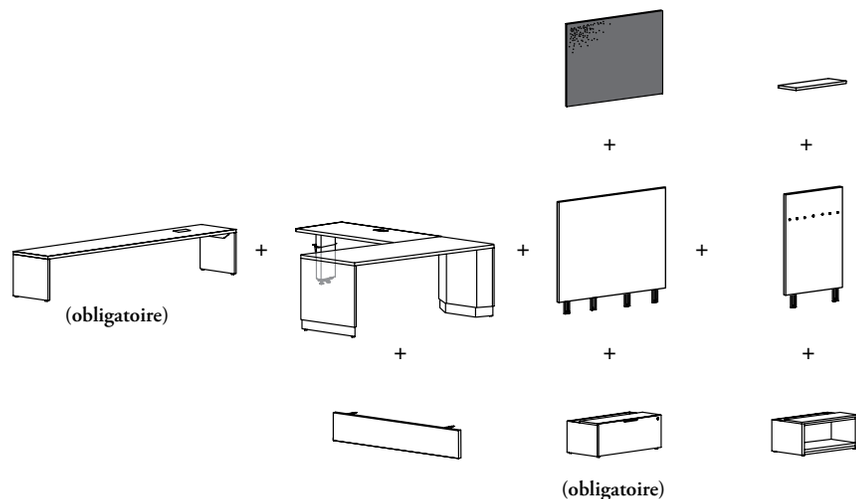
**Bureau secondaire bas pour surface de travail réglable en hauteur et péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur**



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (BH\_SLL)
- Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)
- Bibliothèque – bureau secondaire bas (BSSOL)

**Bureau secondaire bas pour surface de travail réglable en hauteur et bureau réglable en hauteur pour station en « U »**



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bureau secondaire bas pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SRL)
- Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)
- Bibliothèque – bureau secondaire bas (BSSOL)

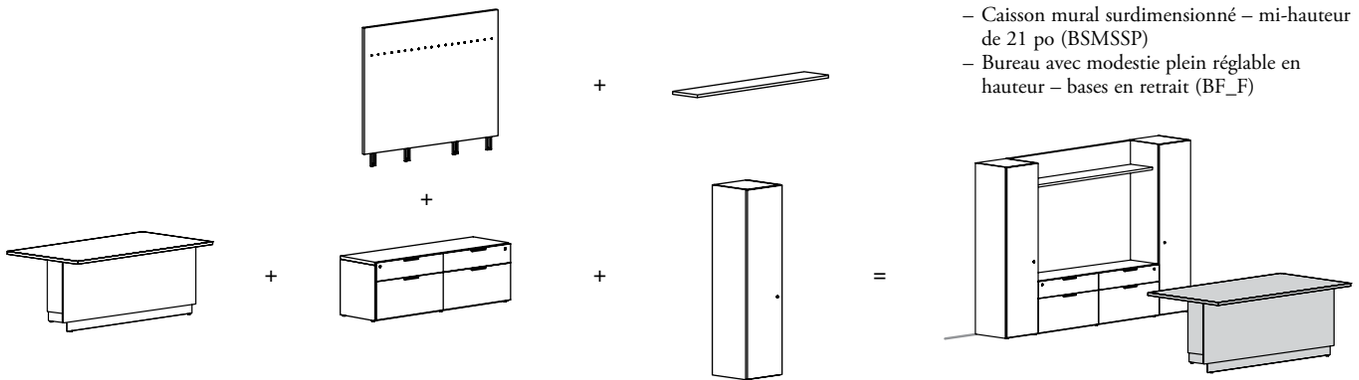
# comprendre les surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

## aménagement avec le caisson mural surdimensionné

### Caisson mural surdimensionné et bureau avec modestie plein réglable en hauteur

- Ce bureau est autoportant et peut être placé devant un mur de rangements.
- Permet à l'utilisateur de travailler en position assise ou debout.



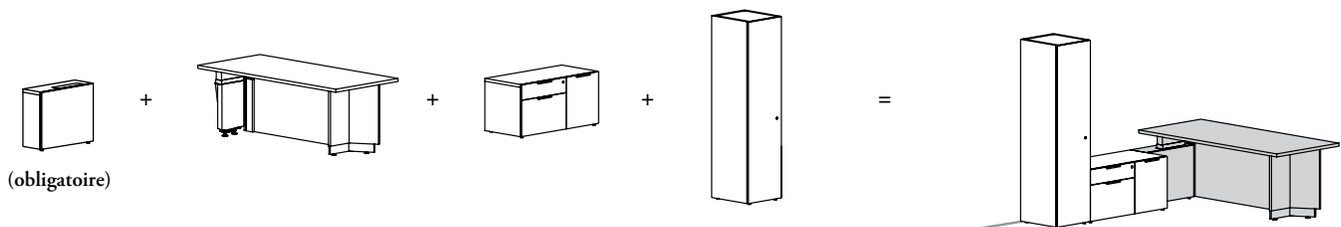
## aménagements avec les modules muraux plein dégagement

- Les modules muraux plein dégagement sont porteurs et doivent être fixés à un mur. Voir le guide d'installation en savoir plus.
- La présence d'un panneau arrière mural n'est pas obligatoire si l'on installe une surface de travail réglable en hauteur.
- Permet à l'utilisateur de travailler en position assise ou debout, tout en permettant le plein dégagement des genoux.
- Afin de créer un poste de travail complet, un caisson mural surdimensionné, un bahut mural, un bureau secondaire haut, une tour autoportante et un rangement mural avec dessus intégré peuvent être ajoutés au module mural plein dégagement.

### Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur et rallonge avec modestie plein réglable en hauteur

On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM)
- Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)

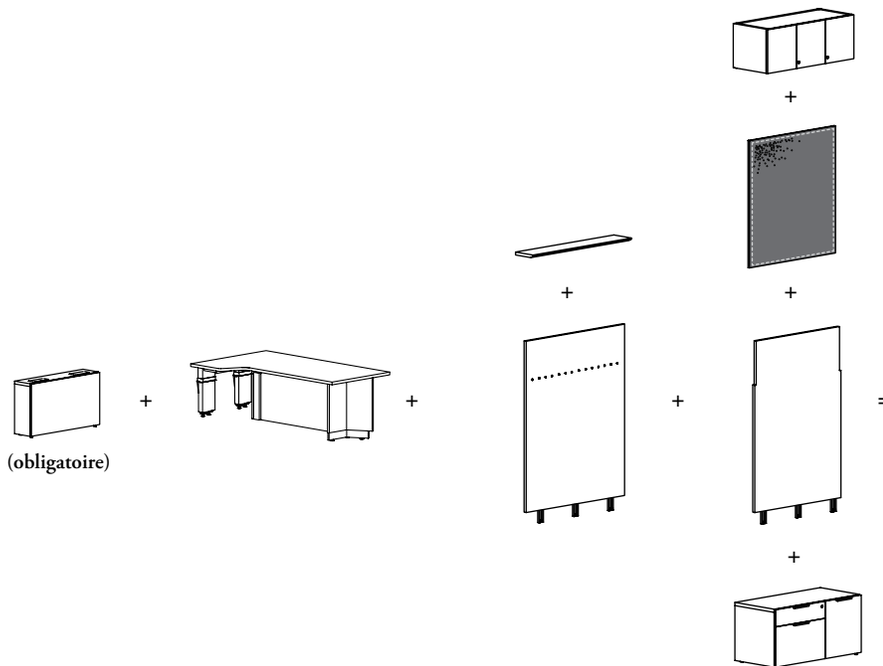


# comprendre les surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

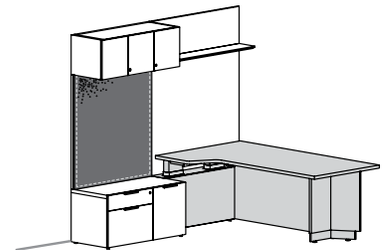
## aménagements avec les modules muraux plein dégagement (suite)

**Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur et rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur**

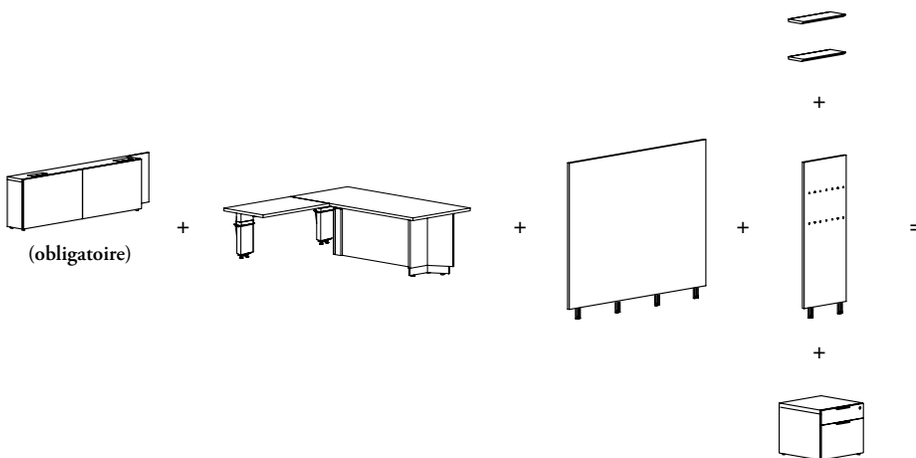


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)
- Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_E)

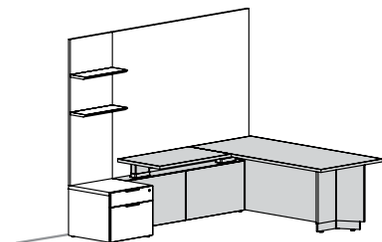


**Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur et une rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur**



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)
- Rallonge allongée en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_L)

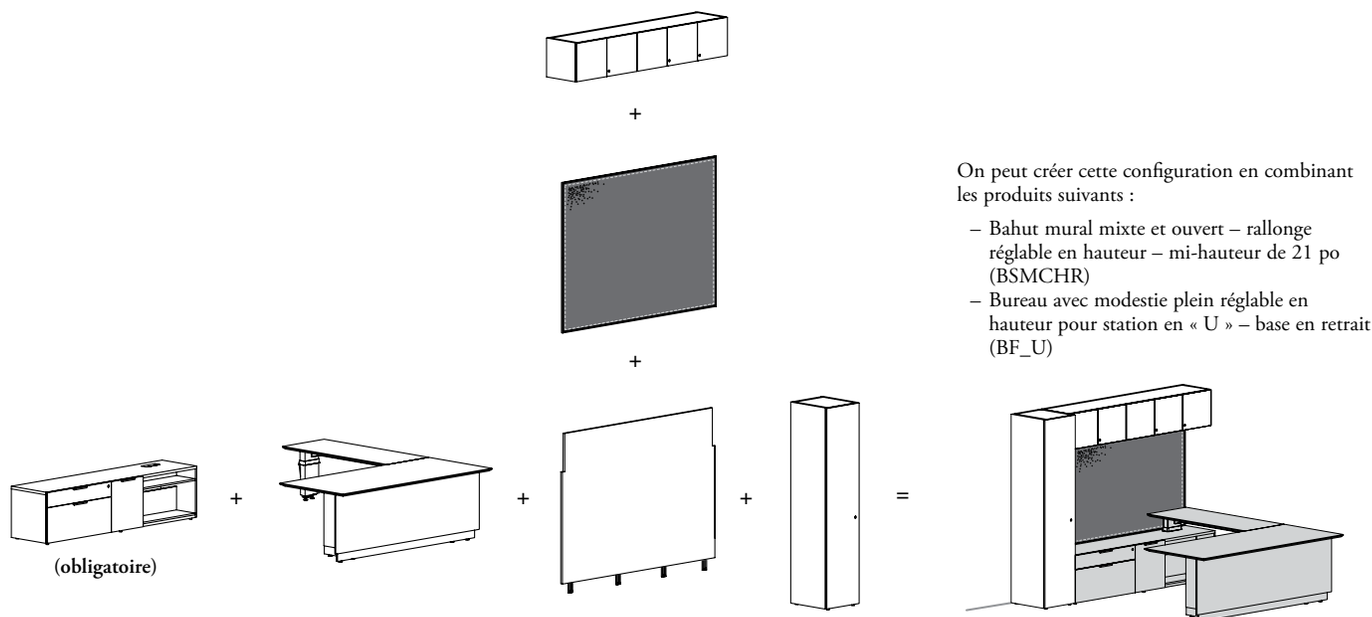


# comprendre les surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

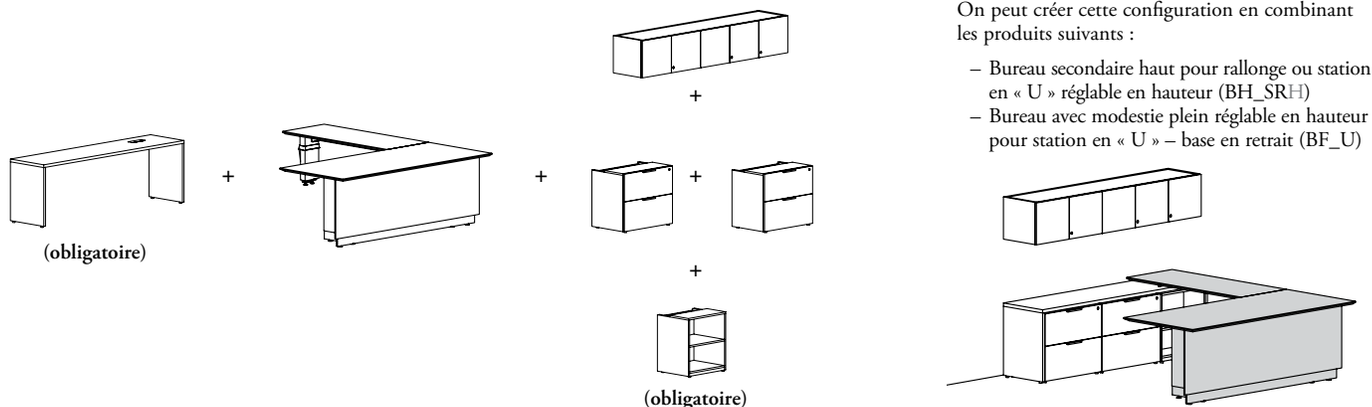
## aménagement avec le bahut mural pour station en « U »

**Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur et un bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U »**



## aménagements avec le bureau secondaire

- Un bureau secondaire est une solution idéale permettant la combinaison de plusieurs unités de rangement nécessaires dans un espace de travail offrant ainsi une polyvalence maximale.
- On ne peut utiliser qu'un bureau secondaire haut combiné d'un bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour la création d'une station en « U ».
- Le bureau secondaire pour surfaces de travail réglables en hauteur doivent être installés contre un mur.
- L'ajout d'un panneau arrière mural pour rangement suspendu, d'une tour pour bureaux et d'un rangement pour bureau secondaire doit respecter la portée non soutenue maximale, dont les détails se trouvent à la page 161 de la présente section.
- Un rangement pour bureau secondaire (BSSP, BSSL, BSSO, BSSD, BSSM et BSSRW) ou un panneau pour section ouverte – bureau secondaire (BSSCM) doit être installé pour dissimuler le mécanisme de réglage de la hauteur.
- Un panneau arrière mural n'est pas obligatoire pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur.
- Les accessoires avec une pince de fixation pour bord de bureau ne peuvent pas être installés au-dessus d'un bureau secondaire haut.



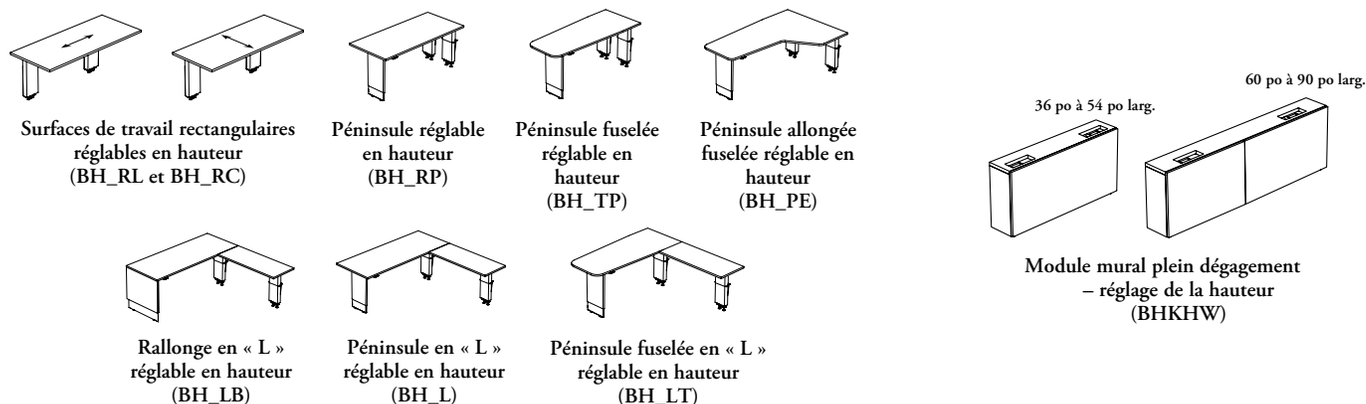
## comprendre les styles de montage pour surf. de trav. et pour surf. de trav. avec modestie plein régl. en hauteur

configurations réglables en hauteur

### modules muraux plein dégagement pour surfaces de travail réglables en hauteur

- Doivent toujours être installés et fixés au mur d'un immeuble.
- Pour en savoir plus sur les rangements muraux pour les surfaces de travail fixes, voir la section *Rangements muraux*.

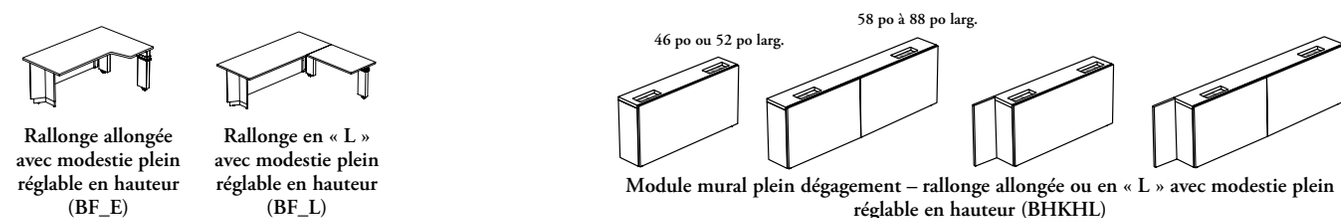
Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur le module mural plein dégagement – réglage de la hauteur suivant :



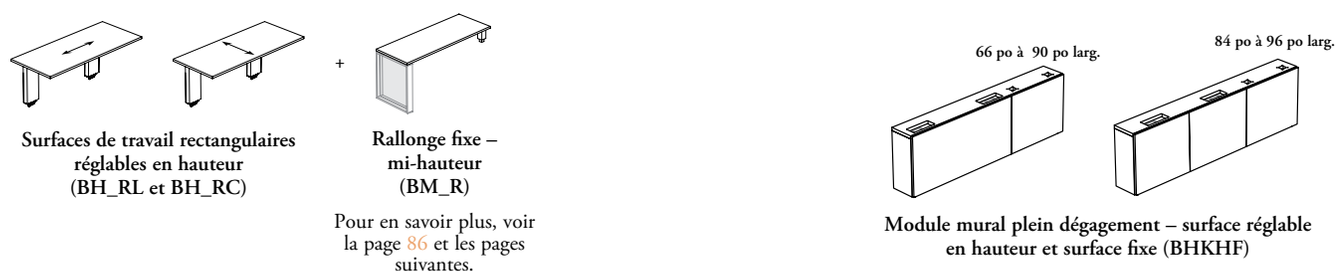
Seule la rallonge avec modestie plein suivante peut être installée sur le module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur suivant :



Seules les surfaces de travaux suivantes peuvent être installées sur le module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur :



Seules les surfaces de travaux suivantes peuvent être installées sur le module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe :



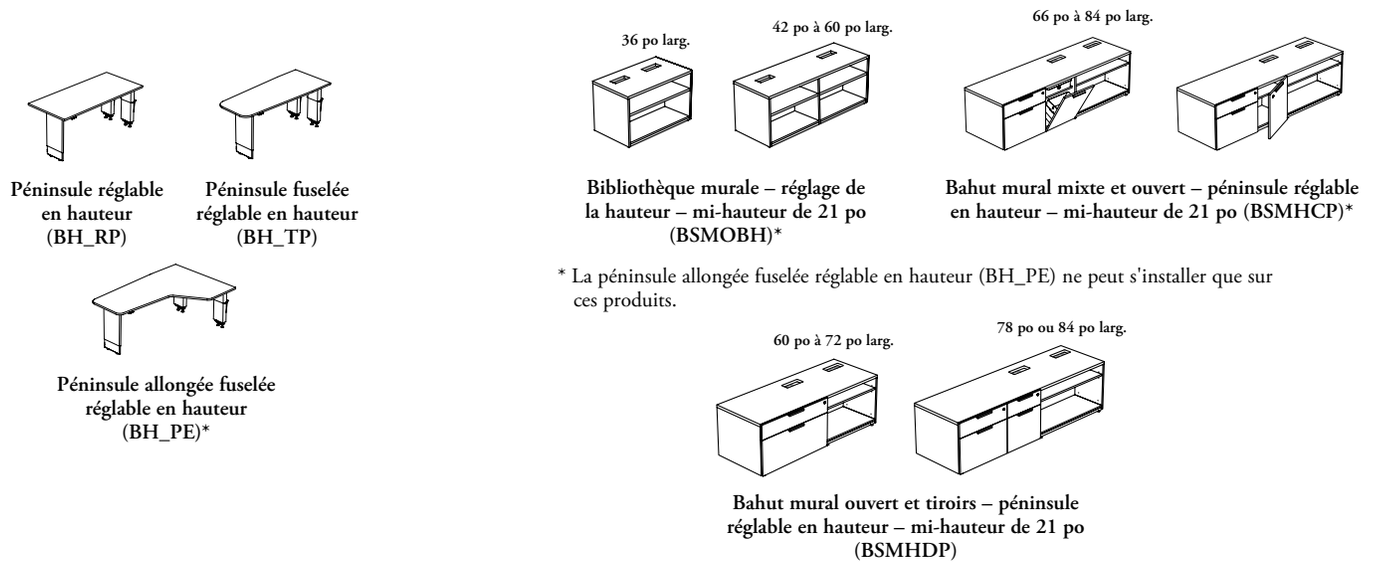
# comprendre les styles de montage pour surf. de trav. et pour surf. de trav. avec modestie plein régl. en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

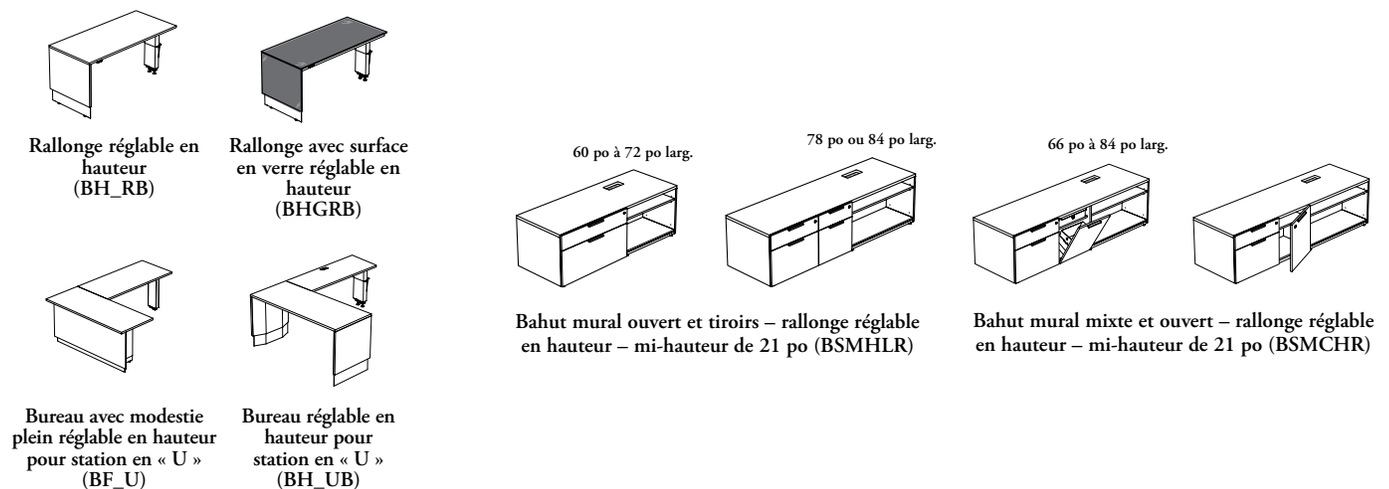
## bibliothèques murales et bahuts muraux pour surfaces de travail réglables en hauteur

- Le cas échéant, on peut commander une surface de travail de 29 po, 35 po, 46 po, 52 po et 58 po de profondeur.
- Deux positions de la surface sont offertes avec les bahuts muraux uniquement :
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Pour en savoir plus sur les surfaces de travail réglables en hauteur, voir la section *Rangements muraux*.

Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur la bibliothèque murale et les bahuts muraux suivants :



Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur les bahuts muraux suivants :



## comprendre les styles de montage pour surf. de trav. et pour surf. de trav. avec modestie plein régl. en hauteur (suite)

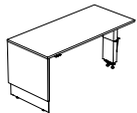
configurations réglables en hauteur

### bureaux secondaires hauts ou bas

- Peuvent soutenir les panneaux arrière muraux (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM) ou des tours montées sur bureaux secondaires hauts ou bas.
- Doivent toujours être installés contre un mur.

• Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur un bureau secondaire pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur suivant :

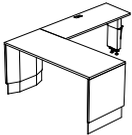
• On peut commander des surfaces de travail réglables en hauteur de 23 po, 29 po et 35 po de profondeur.



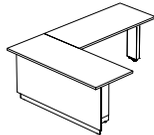
Rallonge réglable en hauteur (BH\_RB)



Rallonge avec surface en verre réglable en hauteur (BHGRB)



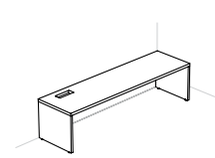
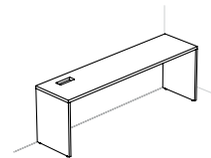
Bureau réglable en hauteur pour station en « U » (BH\_UB)



Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » (BF\_U) (bureau secondaire haut seulement)

Haut (H)

Bas (L)



Bureau secondaire pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SR)

• Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur un bureau secondaire pour péninsule réglable en hauteur suivant :

• On peut commander des surfaces de travail réglables en hauteur de 35 po, 46 po, 52 po et 58 po de profondeur.



Péninsule réglable en hauteur (BH\_RP)



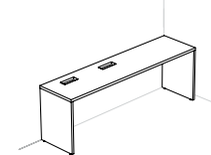
Péninsule fuselée réglable en hauteur (BH\_TP)



Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur (BH\_PE)

Haut (H)

Bas (L)



Bureau secondaire pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SB)

• Seules les surfaces de travail suivantes peuvent être installées sur un bureau secondaire pour surface de travail en « L » réglable en hauteur suivant :



Rallonge en « L » réglable en hauteur (BH\_LB)



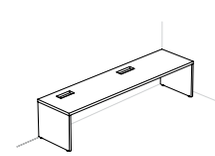
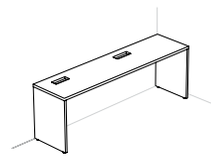
Péninsule en « L » réglable en hauteur (BH\_L)



Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur (BH\_LT)

Haut (H)

Bas (L)



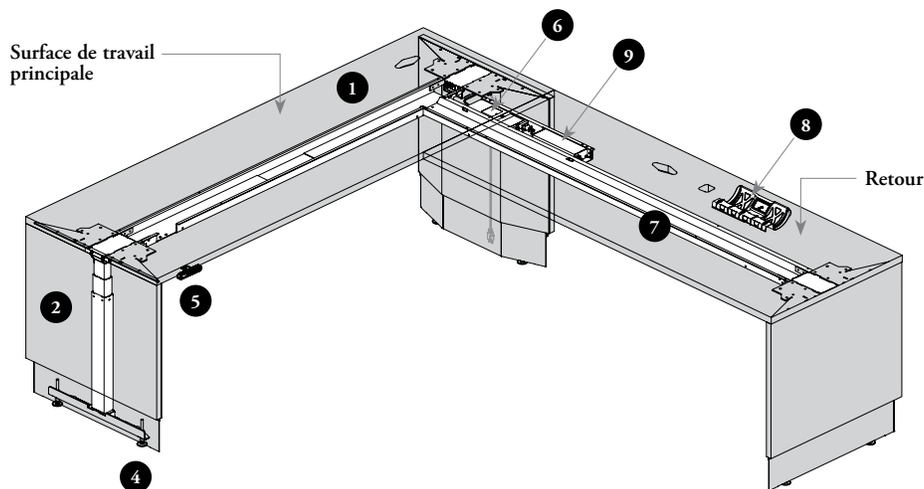
Bureau secondaire pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (BH\_SL)

# composition des bureaux et des surfaces de travail réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- 1 Surface de travail avec ou sans découpe pour passe-fils rectangulaire et ou Duo carré.
- 2 Bases biseautées réglables en hauteur comprises avec tous les bureaux en L réglables en hauteur. La base est composée de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur.
- 3 Pied biseauté réglable en hauteur n'est compris qu'avec le bureau péninsule en L réglable en hauteur. Le pied est composé de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur. Le dégagement pour les jambes permet un accès tout autour de la surface de travail favorisant ainsi la collaboration.
- 4 Pattes de nivellement comprises avec la base, le pied et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 5 Interrupteur : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite sous le long de la surface de travail principale ou celle du retour.
- 6 Boîtier de commande électrique :
  - Dissimulé dans le support d'alimentation du retour.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 7 Profilé de renforcement
  - Permet de gérer les câbles sous la surface et est facile d'installation.
- 8 Chemin de câbles
- 9 Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI en option.
  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.

## bureau en L et bureau cintré en L réglables en hauteur – bases biseautées



### Poids maximal

Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC) : 150 lb

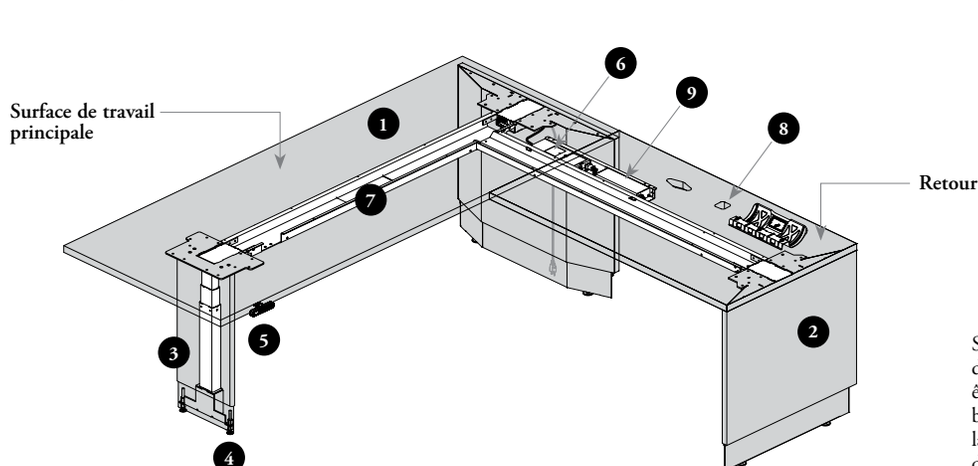
Bureau (BH\_FB) et rallonges réglables en hauteur (BH\_RB et BHGRB) : 200 lb

Péninsules (BH\_RP, BH\_TP et BH\_PE), surfaces de travail en « L » (BH\_LB, BH\_L et BH\_LT), bureau pour station en « U » (BH\_UB) et bureaux en « L » (BH\_LD, BH\_LC et BH\_LB) réglables en hauteur : 300 lb

### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 300 W (surfaces de travail rectangulaires et rallonges réglables en hauteur).
- Consomme un maximum de 450 W (péninsules et surfaces en « L » réglables en hauteur).
- Consomme 0,1 W en veille.

## bureau péninsule en L réglable en hauteur – pied biseauté



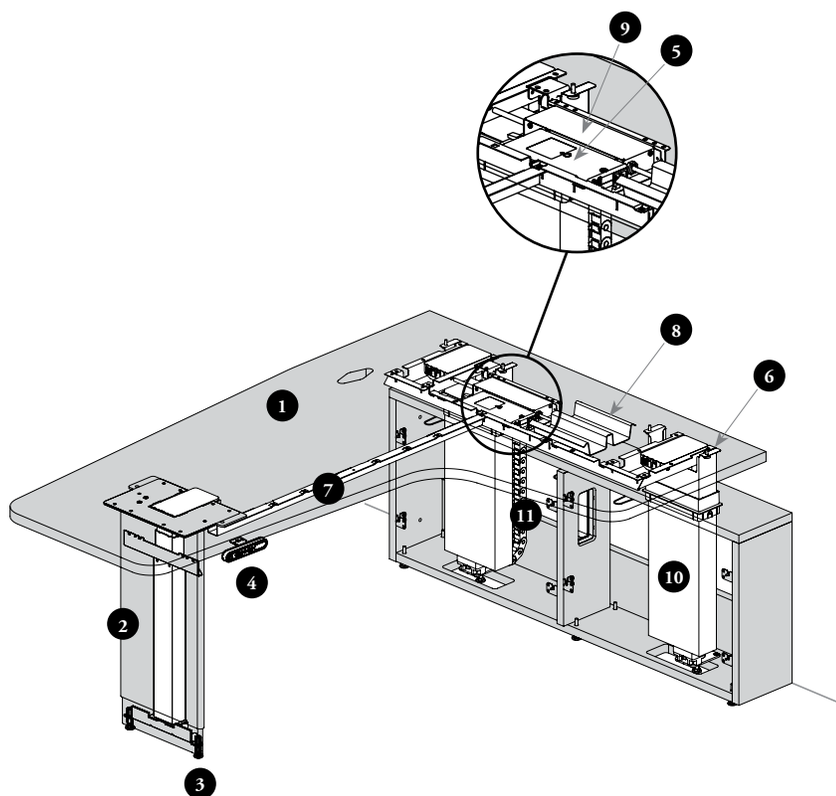
Selon où se situe la prise de courant murale de l'immeuble, le cordon d'alimentation peut être acheminé dans l'une ou l'autre des bases biseautées. La longueur restante peut varier selon la configuration du bureau et le point de sortie du cordon.

## composition des bureaux et des surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

- 1 Surface de travail
- 2 Pied biseauté réglable en hauteur compris avec les péninsules réglables en hauteur. Le pied est composé de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur. Le dégagement pour les jambes permet un accès tout autour de la surface de travail favorisant ainsi la collaboration.
- 3 Pattes de nivellement comprises avec la base et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 4 Interrupteur : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 5 Boîtier de commande électrique :
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 6 Le mécanisme de réglage de la hauteur est doté d'un système de détection de collision, mais il y a tout même un risque que l'utilisateur se pince. Une supervision étroite est nécessaire lorsque le mécanisme est utilisé par une personne ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ou manquant d'expérience.
- 7 Profilé de renforcement
  - Permet de gérer les câbles sous la surface et est facile d'installation.
- 8 Gestionnaire de câbles
- 9 Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI en option.
  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.
- 10 Mécanisme de réglage de la hauteur avec couvercle compris avec les surfaces de travail réglables en hauteur. Le couvercle sert aussi à la gestion du câblage.
- 11 Chemin de câbles vertical
  - Permet de gérer le câblage à l'intérieur d'un rangement mural.

### surface de travail réglable en hauteur installée sur un module mural plein dégagement



#### Poids maximal

Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC) : 150 lb

Bureau (BH\_FB) et rallonges réglables en hauteur (BH\_RB et BHGRB) : 200 lb

Péninsules (BH\_RP, BH\_TP et BH\_PE), surfaces de travail en « L » (BH\_LB, BH\_L et BH\_LT), bureau pour station en « U » (BH\_UB) et bureaux en « L » (BH\_LD, BH\_LC et BH\_LB) réglables en hauteur : 300 lbs

#### Consommation énergétique

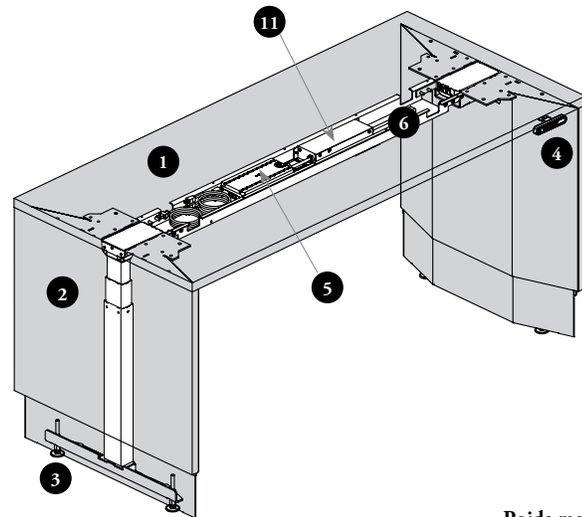
- Consomme un maximum de 300 W (surfaces de travail rectangulaires et rallonges réglables en hauteur).
- Consomme un maximum de 450 W (péninsules et surfaces en « L » réglables en hauteur).
- Consomme 0,1 W en veille.

# composition des bureaux et des surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

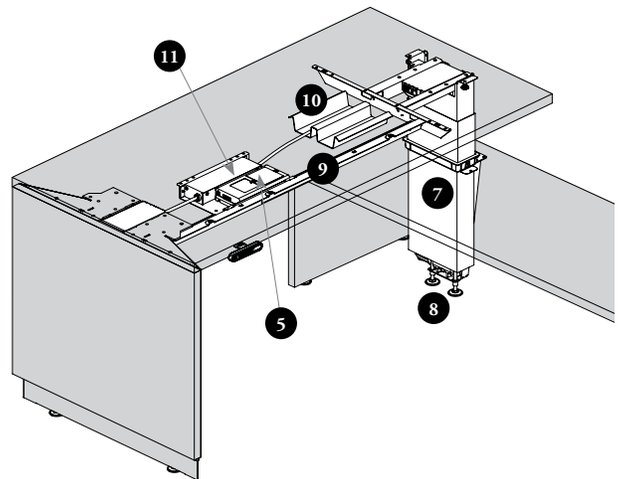
configurations réglables en hauteur

- 1 Surface de travail
- 2 **Bases biseautées réglables en hauteur** : Comprises avec le bureau ou la rallonge réglable en hauteur. La base est composée de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur.
- 3 **Pattes de nivellement** : Comprises avec la base et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 4 **Interrupteur** : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 5 **Boîtier de commande électrique** :
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 6 **Profilé de renforcement, ferrures pour barre multiprise et serre-fils**
  - Permettent de gérer les câbles sous la surface.
  - Une barre multiprise – sans quincaillerie de montage (BLPPN) peut être commandée séparément et fixée à l'aide de la ferrure de montage pour barre multiprise.
- 7 **Mécanisme de réglage de la hauteur et couvercle** : Compris avec les surfaces de travail réglables en hauteur. Le couvercle permet également d'acheminer le câblage.
- 8 **Pied réglable en hauteur et pattes de nivellement** : Compris avec les surfaces de travail et permet de fixer le mécanisme de réglage de la hauteur au bureau secondaire.
- 9 **Profilé de renforcement**
  - Permet de gérer les câbles sous la surface et est facile d'installation.
- 10 **Gestionnaire de câbles**
- 11 **Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI en option.**
  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.

## bureau réglable en hauteur (autoportant)



## surface de travail réglable en hauteur montée sur bureau secondaire



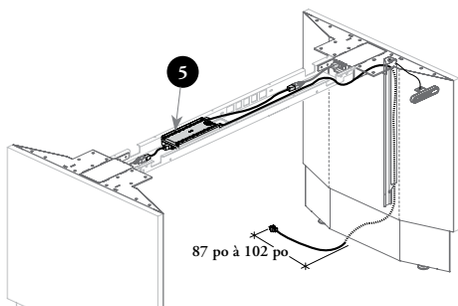
### Poids maximal

- Surface en placage avec mécanisme :
  - Rallonges 200 lb\*
  - Bureaux autoportants 200 lb\*
  - Péninsules, péninsules fuselées, péninsules allongées fuselées, surfaces de travail en « L » et bureaux pour station en « U » 300 lb\*
- Rallonge avec surface en verre et mécanisme : 200 lb\*

\* **Remarque** : La charge **ne doit pas** dépasser 100 lb par moteur. Il est important de tenir compte de tout élément ajouté sur les surfaces de travail réglables en hauteur (ordinateur, porte-clavier, écran d'ordinateur, bras d'écran, écran d'intimité, panneau modestie, tiroir ou tout autre accessoire, etc.).

### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 300 W (bureaux et rallonges réglables en hauteur).
- Consomme un maximum 450 W (péninsules et surfaces de travail en « L »).
- Consomme 0,1 W en veille.

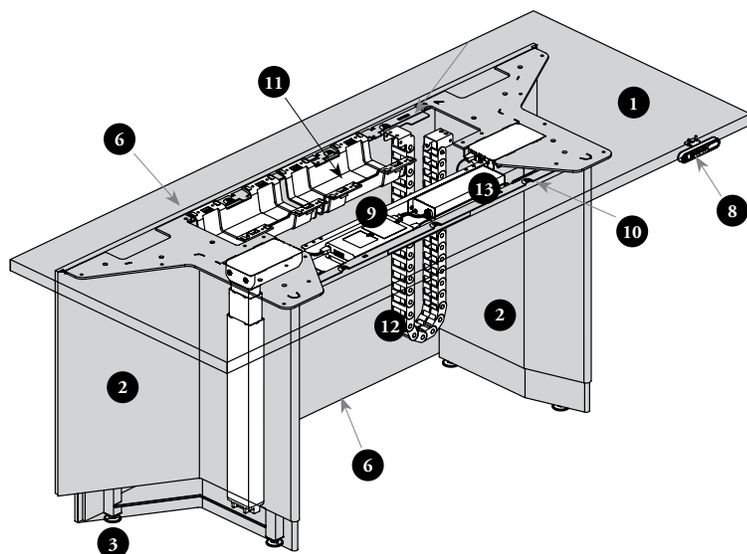


## composition des bureaux et des surfaces de travail avec panneau modestie plein réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- 1 Surface de travail avec ou sans découpe en losange et ou carré pour accessoires.
- 2 **Bases en retrait réglables en hauteur** comprises avec les surfaces de travail et les bureaux avec modestie plein réglables en hauteur. Le base est composée de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur.
- 3 **Pattes de nivellement** comprises avec la base et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 4 **Mécanisme de réglage de la hauteur et couvercle** compris avec les surfaces de travail réglables en hauteur.
- 5 **Pieds réglables en hauteur avec pattes de nivellement** compris avec les surfaces de travail et servent à fixer le mécanisme de réglage de la hauteur au module mural plein dégagement pour les produits munis d'un modestie plein.
- 6 **Panneau modestie pleine hauteur**
- 7 **Support à glissière pour panneau modestie**
- 8 **Interrupteur** : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 9 **Boîtier de commande électrique** :
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 10 **Profilés de renforcement**
  - Permettent de gérer les câbles sous la surface et sont faciles d'installation.
  - Permettent de soutenir et de fixer le panneau modestie.
  - Permettent de fixer le gestionnaire de câbles et les chemins de câbles.
- 11 **Chemins de câbles**
- 12 **Chemin de câbles vertical** permet de gérer le câblage du plancher à l'intérieur d'un module mural plein dégagement.
- 13 **Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI** en option.
  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.

### bureau avec modestie plein réglable en hauteur – bases en retrait



#### Poids maximal

Bureau avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_F) : 200 lb

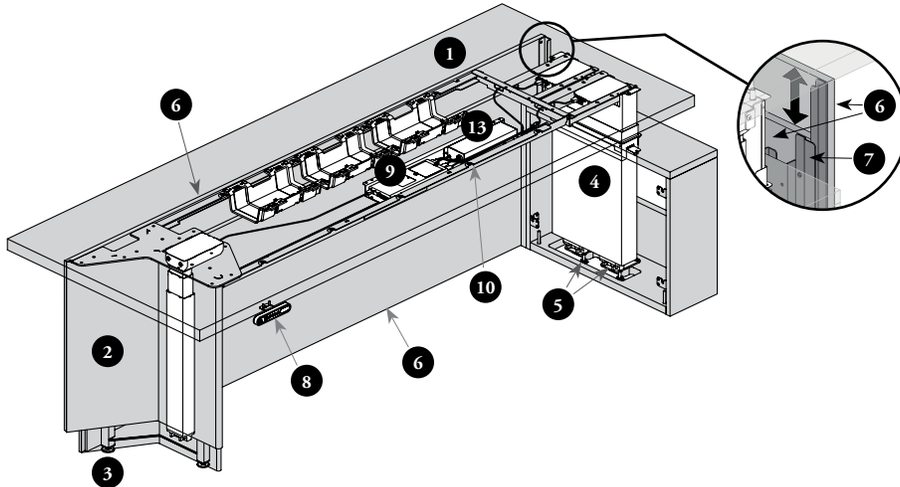
#### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 300 W.
- Consomme 0,1 W en veille.

# composition des bureaux et des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait



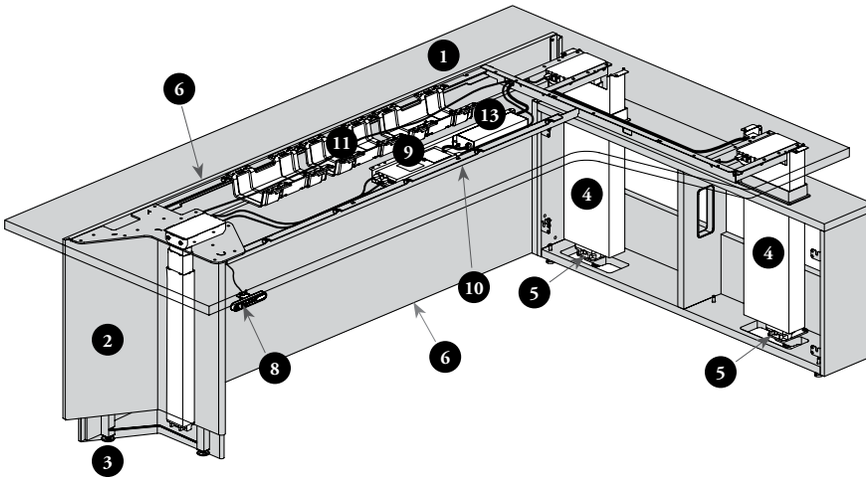
**Poids maximal**

Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_R) : 200 lb

**Consommation énergétique**

- Consomme un maximum de 300 W.
- Consomme 0,1 W en veille.

rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait



**Poids maximal**

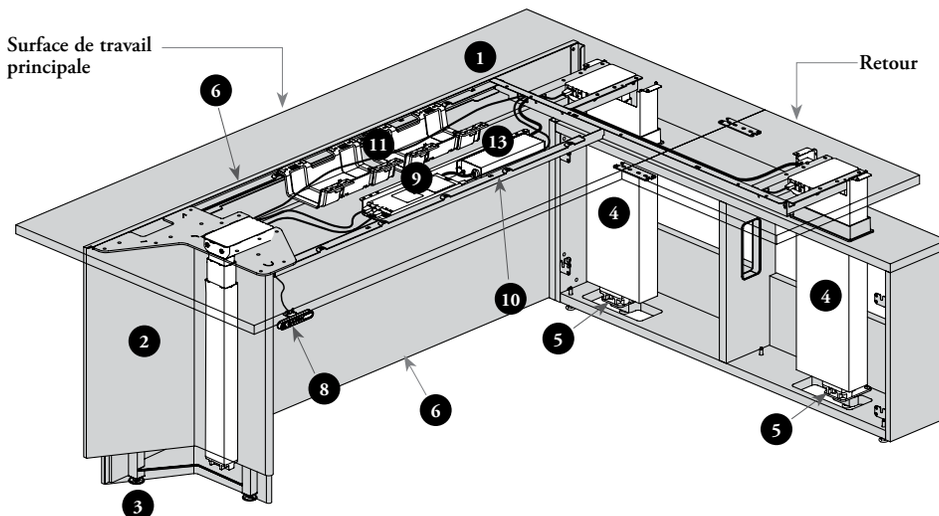
Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_E) : 300 lb

Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_L) : 300 lb

**Consommation énergétique**

- Consomme un maximum de 450 W (surfaces de travail allongées et en « L » réglables en hauteur).
- Consomme 0,1 W en veille.

rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait



## composition des bureaux et des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

- 1 Surfaces de travail avec ou sans découpe en losange et ou carré pour accessoires.
- 2 **Bases en retrait réglables en hauteur** comprises avec les surfaces de travail et les bureaux avec modestie plein réglables en hauteur. Le base est composée de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur.
- 3 **Pattes de nivellement** comprises avec la base et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 4 **Mécanisme de réglage de la hauteur et couvercle** compris avec les surfaces de travail réglables en hauteur. Le couvercle permet également d'acheminer le câblage.
- 5 **Pieds réglables en hauteur avec pattes de nivellement** compris avec les surfaces de travail et servent à fixer le mécanisme de réglage de la hauteur au module mural plein dégagement pour les produits munis d'un modestie plein.
- 6 **Panneau modestie pleine hauteur**
- 7 **Interrupteur** : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 8 **Boîtier de commande électrique** :
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 9 **Profils de renforcement**
  - Permettent de gérer les câbles sous la surface et sont faciles d'installation.
  - Permettent de soutenir et de fixer le panneau modestie.
  - Permettent de fixer le gestionnaire de câbles et les chemins de câbles.
- 10 **Chemins de câbles**

**Chemin de câbles vertical** permet de gérer le câblage du plancher à l'intérieur d'un module mural plein dégagement.
- 11 **Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI** en option.
  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.

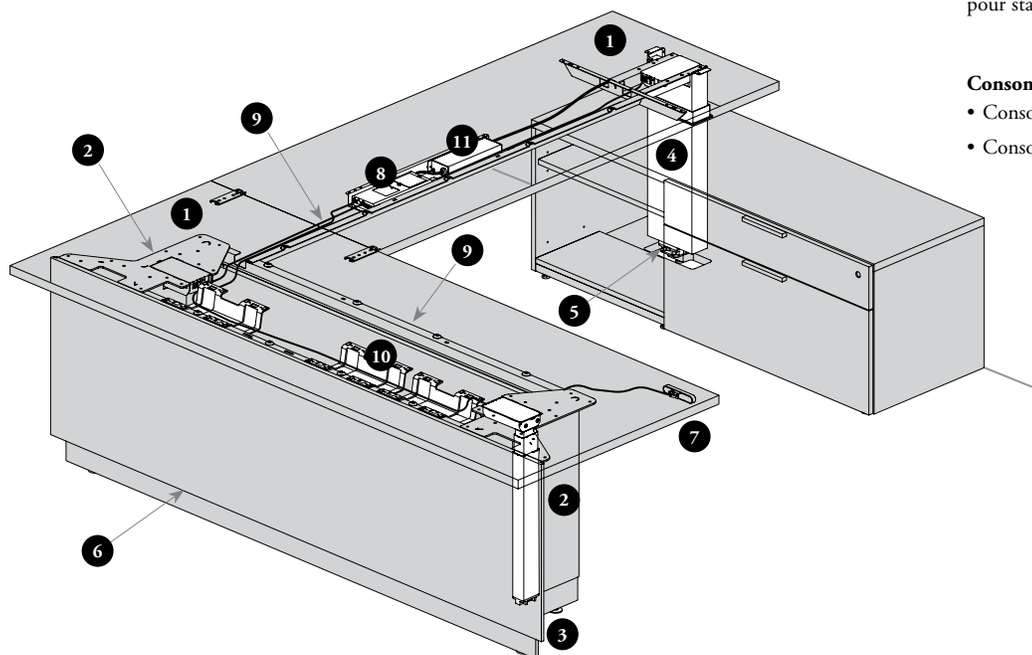
### bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait

#### Poids maximal

Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » (BF\_U) : 300 lb

#### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 450 W.
- Consomme 0,1 W en veille.

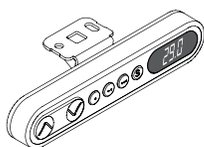


# interrupteurs des surfaces de travail et des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

## Interrupteur du mécanisme de réglage de la hauteur

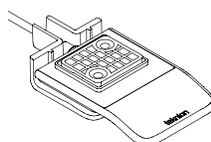
- Permet le réglage de la hauteur pour les positions assis-debout.
- Peut être installé sur place, à gauche ou à droite.
- **Ne peut pas** être placé au-dessus d'un bureau secondaire haut,. Un minimum de dégagement est requis.
- Trois interrupteurs sous surface de travail offerts :



### Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)

- Fonction monter/descendre de base.
- Affichage.
- Programmation de trois réglages en mémoire.
- Affichage de message d'erreur.

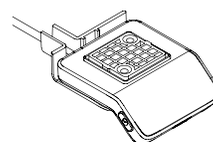
**Finition :**  
Coordonnée Ebony.



### Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)

- Fonction monter/descendre de base.
- Doux au toucher.
- Contours bien définis pour convivialité.

**Finitions :**  
Platinum (F), Crisp Grey (G) ou Anthracite (H).



### Interrupteur basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)

- Grand écran.
- Programmation de quatre réglages en mémoire.
- GPS : Outil-conseils de Teknion sur les positions assis-debout.
- Doux au toucher.
- Reprogrammable avec le logiciel de configuration de Teknion.
- Affichage de message d'erreur avec code QR.

**Finitions :**  
Platinum (M), Crisp Grey (N) ou Anthracite (O).

## REMARQUE

Les interrupteurs à affichage peuvent être réglés pour présenter les valeurs en unités métriques ou impériales et afficher la hauteur selon la hauteur réelle après l'installation.

## Positions de l'interrupteur sous la surface de travail

Style d'interrupteur	Chant en stratifié	Chant en verre	Chant découpé
Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)			
Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)			
Interrupteur basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)			

## plage de réglage de la haut. pour surf. de travail et pour surf. de travail avec modestie plein régl. en hauteur

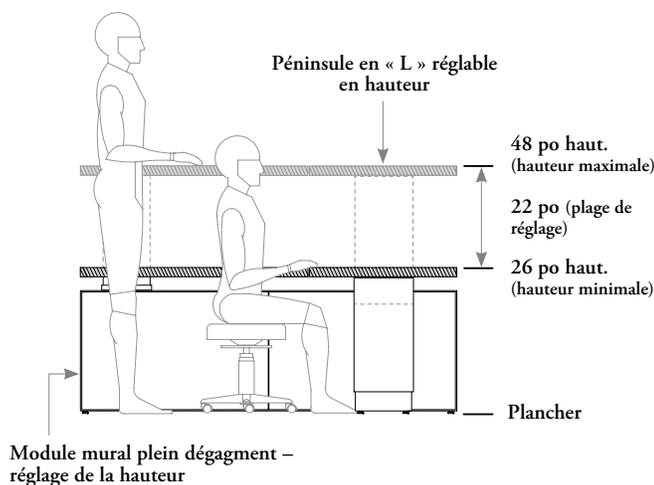
configurations réglables en hauteur

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur.

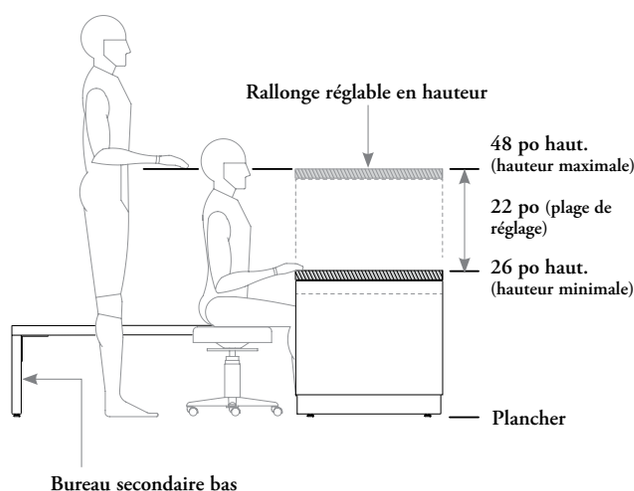
- Les divers produits réglables en hauteur avec bases biseautées, pied biseauté et bases en panneau utilisent la technologie de détection de collision Piezo™, un capteur matériel intégré à la colonne de levage réglable en hauteur. Conformément aux normes de sécurité, la vitesse de déplacement vers le bas a été réduite à 1 po par seconde. Consulter le *Guide des prix et des applications Compléments* pour en savoir plus.
- Se règle facilement selon la hauteur de chaque personne ou le type de travail.
- Permet de travailler assis ou debout, et ainsi de faciliter les mouvements et d'adopter une posture neutre et confortable tout au long de la journée.
- Offertes dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) et 1 9/16 po (X).

### Plage de réglage allongée (E)

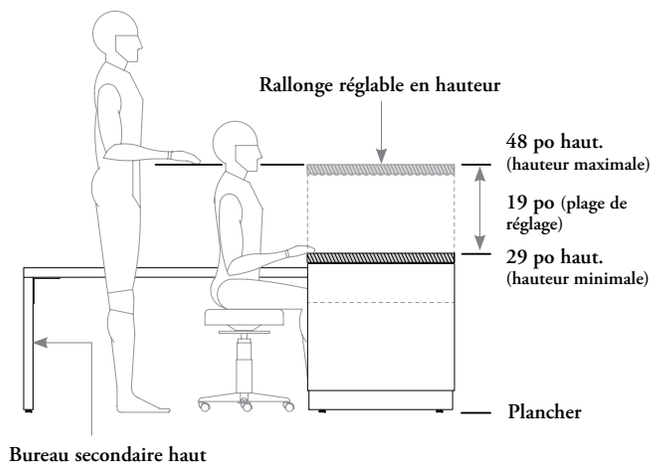
#### rangements muraux



#### bureau secondaire bas



#### bureau secondaire haut



# plage de réglage de la haut. pour surf. de travail et pour surf. de travail avec modestie plein régl. en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

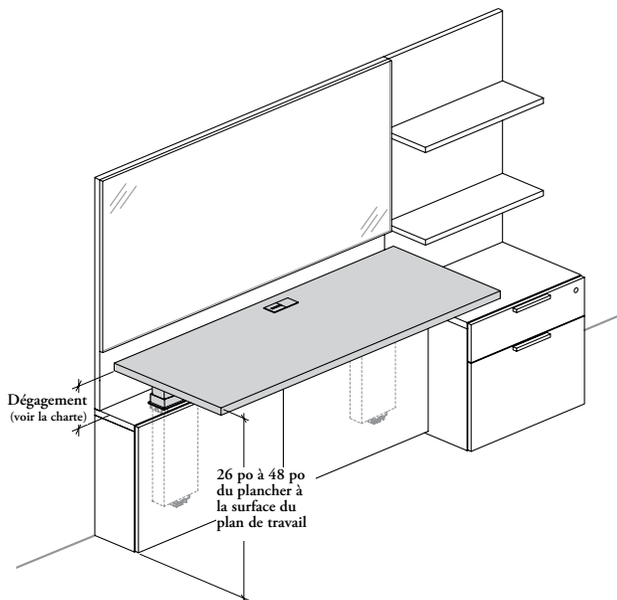
Expansion Casegoods offre un vaste éventails de surfaces de travail réglables en hauteur qui peuvent être installées sur des rangements muraux pour réglage de la hauteur.

- ❗ L'épaisseur de la surface de travail n'affecte en rien l'espace de dégagement.
- Selon le style de surface de travail commandé, un ou deux mécanismes de réglage de la hauteur seront montés sur un rangement mural pour réglage de la hauteur.

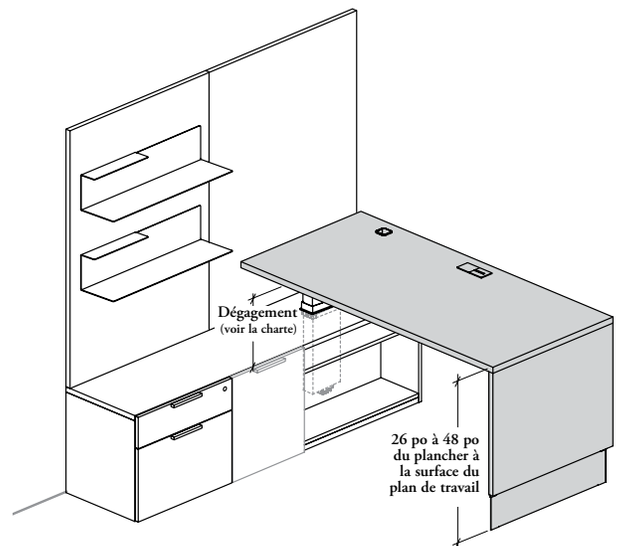
Épaisseurs pour dessus en placage offertes :

- 1 3/16 po (M)
- 1 3/16 po avec chants découpés (V)
- 1 9/16 po (X)

exemple avec module mural plein dégagement – réglage de la hauteur



exemple avec bahut mural – réglage de la hauteur



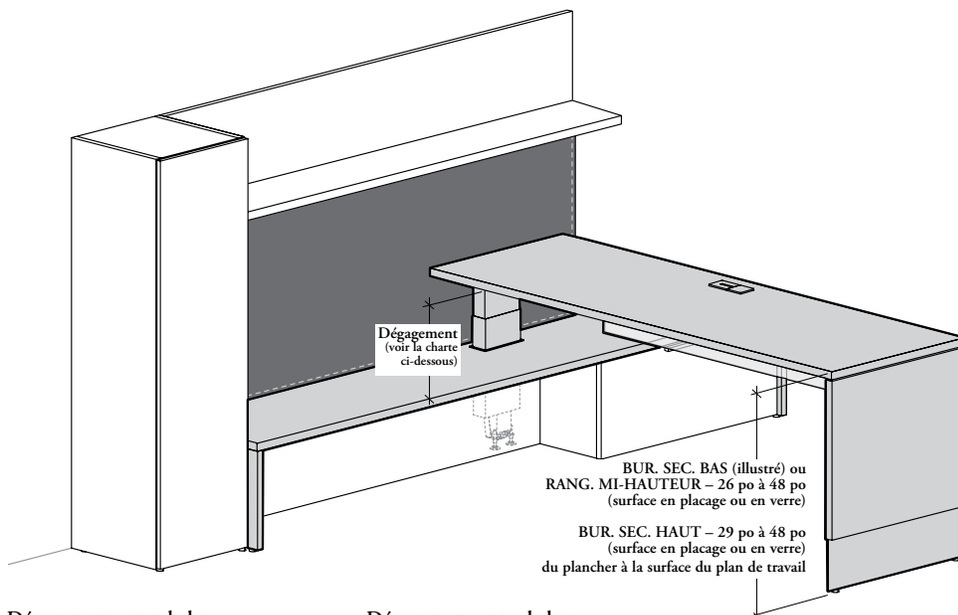
Espace entre le rangement mural pour réglage de la hauteur et le dessous de la surface de travail réglable en hauteur

Surface à 26 po (min.)	Surface à 48 po (max.)
3,81 po	25, 81 po

# plage de réglage de la haut. pour surf. de travail et pour surf. de travail avec modestie plein régl. en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

exemple d'aménagement avec rallonge réglable en hauteur et bureau secondaire bas



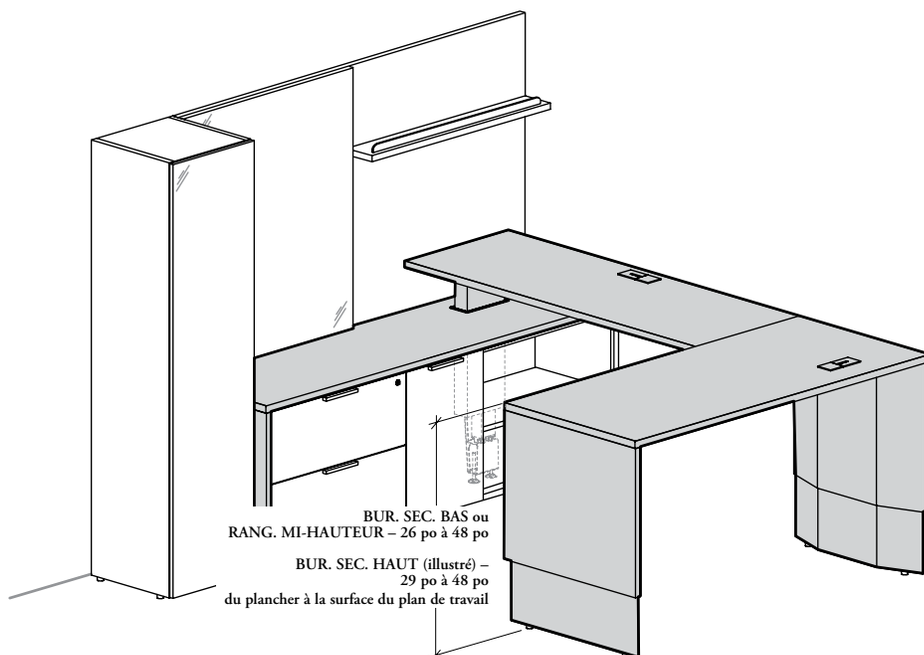
Dégagement entre le bureau secondaire haut et le dessous de la surface de travail réglable en hauteur

Surface en placage	Surface en verre
1 po min.	1/16 po min.

Dégagement entre le bureau secondaire bas et le dessous de la surface de travail réglable en hauteur

Surface en placage	Surface en verre
7 3/8 po min.	6 1/2 po min.

exemple d'aménagement avec bureau réglable en hauteur pour station en « U » et bureau secondaire haut



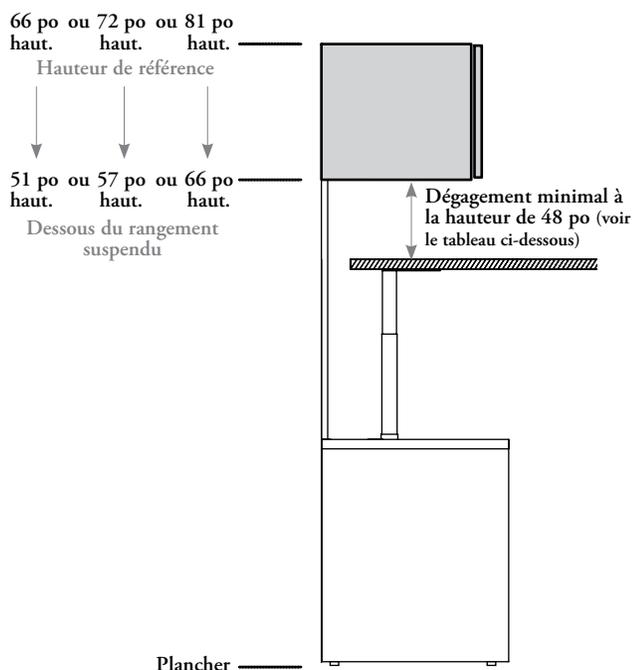
# dégagements entre les surf. de trav. ou les surf. de trav. avec mod. plein régl. en haut. avec les rang. suspendus ou les tablettes

configurations réglables en hauteur

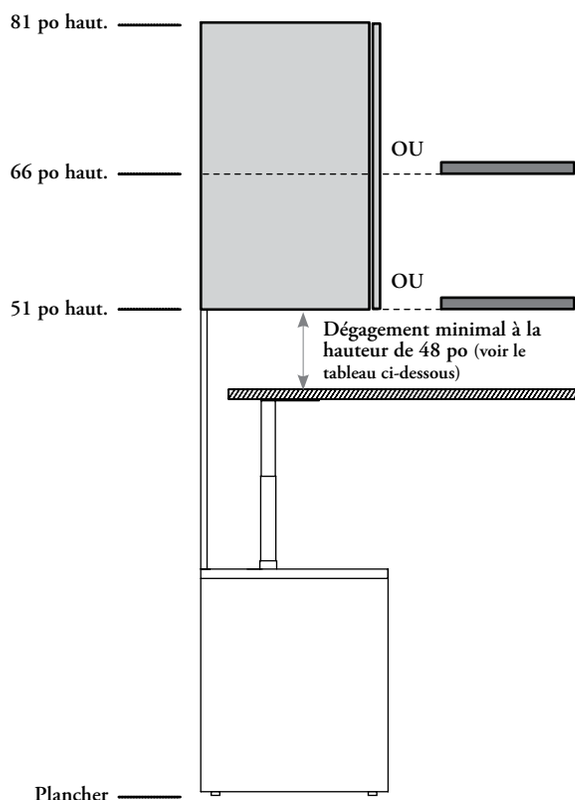
On doit porter une attention spéciale aux dimensions pour les surfaces de travail réglables en hauteur. On trouvera ci-dessous un aperçu des recommandations et des restrictions relatives à l'aménagement avec ces produits.

- ❗ • Teknion **ne recommande pas** d'utiliser des rangements suspendus ou des tablettes au-dessus des surfaces de travail réglables en hauteur. Lorsque des accessoires sont placés sous le rangement, ils peuvent endommager le produit ou des blessures peuvent survenir.
- Le dégagement entre le dessous du rangement suspendu et le dessus de la surface de travail lorsqu'elle est dans sa position la plus élevée est indiqué ci-dessous à titre indicatif seulement.

Rangement suspendu standard et tablettes



Rangement suspendu double et deux tablettes



Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable en hauteur et le dessous du rangement suspendu standard

Hauteur de référence	Style de surface de travail	
	Surface réglable en hauteur	
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)
66 po (dessous du rang. suspendu à 51 po haut.)	2 po	1 5/8 po
72 po (dessous du rang. suspendu à 57 po haut.)	8 1/4 po	7 7/8 po
81 po (dessous du rang. suspendu à 66 po haut.)	17 3/8 po	17 po



Si l'on utilise l'hauteur de référence de 81 po, il est possible de commander, au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur, un rangement suspendu double (30 po haut.) ou une tablette au centre. L'espace libre sera alors égal à celui du rangement suspendu standard (15 po haut.) à une hauteur de référence de 66 po.

REMARQUE : Si l'on utilise un support pour lampe DEL à profil mince pour rangement suspendu (BLEDS), soustraire 7/8 po.

## applications avec barres d'alim. pour surf. de trav. ou pour surf. de trav. avec modestie plein régl. en hauteur

configurations réglables en hauteur

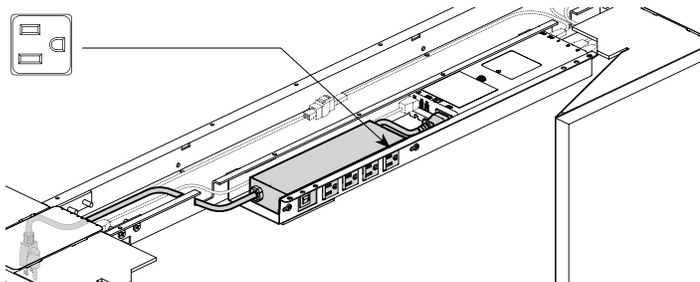
❖ • Voici les barres d'alimentation intégrées sous surface de travail offertes. Chacune peut être commandée en option avec toutes les surfaces de travail réglables en hauteur.

- Trois styles offerts :
  - Intégrée (I)
  - Intégrée avec prise CEI (P)
  - Aucune (N)

Les barres d'alimentation des surfaces de travail réglables en hauteur **ne peuvent pas** être branchées en série les unes aux autres.

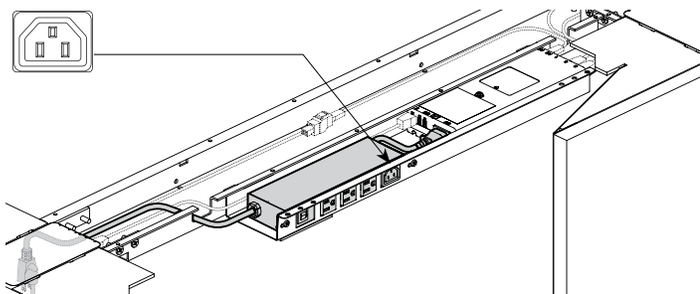
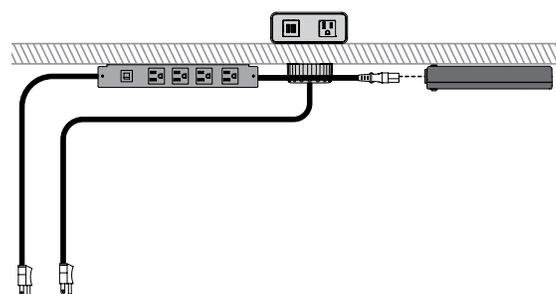
### gestionnaire de câbles long

Ce gestionnaire de câbles n'est compris qu'avec les bureaux en « L » réglables en hauteur (BH\_LD, BH\_LC et BH\_B) et avec les surfaces de travail avec modestie plein (BF\_F, BF\_R, BF\_E, BF\_L et BF\_U).



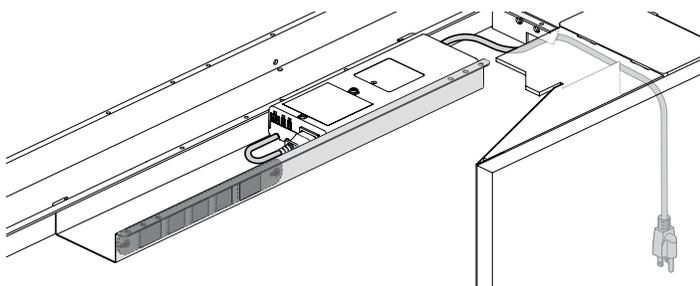
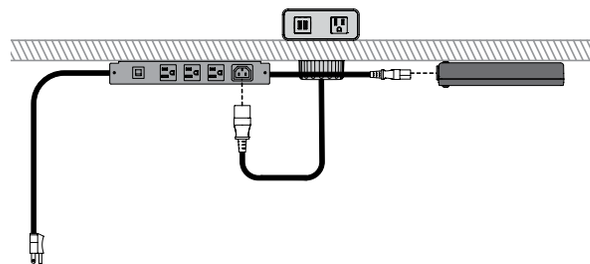
#### Barre d'alimentation intégrée (I)

- Se fixe à l'intérieur du support pour boîtier de commande.
- Comprend quatre prises de courant et un câble interne branché au boîtier de commande.
- Offerte avec toutes les largeurs des surfaces de travail.



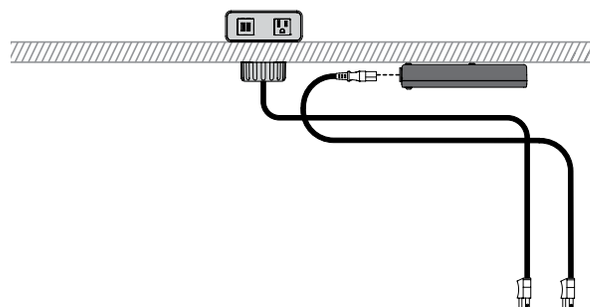
#### Barre d'alimentation intégrée avec prise CEI (P)

- Se fixe à l'intérieur du support pour boîtier de commande.
- Comprend trois prises de courant, une prise CEI et un câble interne branché au boîtier de commande.
- La prise CEI permet de brancher un module cubique d'alimentation avec fiche CEI (C), simplifiant ainsi la gestion du câblage sous la surface de travail et éliminant les câbles à l'extérieur de la table.
- Offerte avec toutes les largeurs des surfaces de travail.



#### Aucune barre d'alimentation (N)

Si l'on sélectionne sans barre d'alimentation (N), un couvercle sera mis en place pour recouvrir l'ouverture des prises.



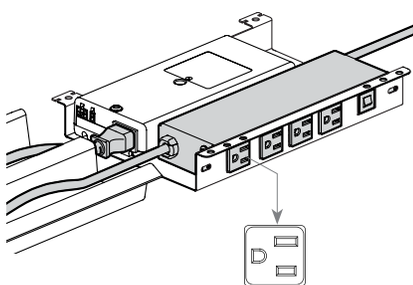
# applications avec barre d'alim. pour surf. de trav. ou pour surf. de trav. avec modestie plein régl. en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

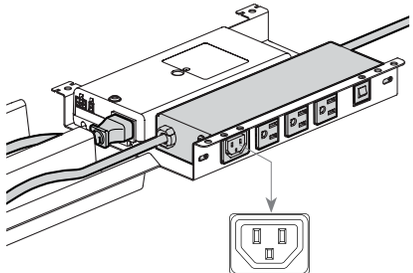
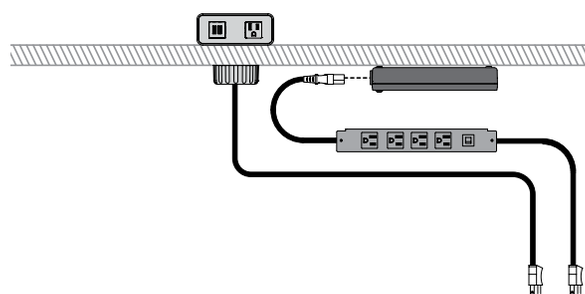
## gestionnaire de câbles court

Ce gestionnaire de câbles n'est compris qu'avec :

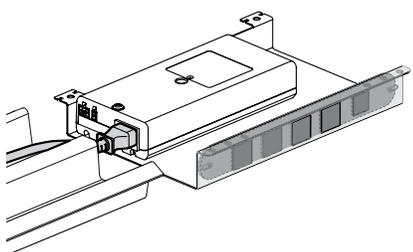
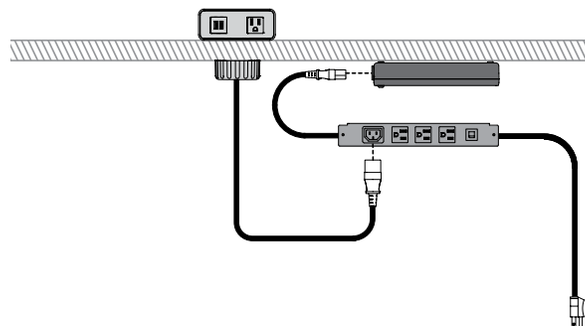
- Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)
- Rallonge (dessus en placage) (BH\_RB), péninsule (BH\_RP), péninsule fuselée (BH\_TP) et péninsule allongée fuselée (BH\_PP) réglables en hauteur
- Rallonge en « L » (BH\_LB), péninsule en « L » (BH\_L) et péninsule fuselée en « L » (BH\_LT) réglables en hauteur
- Bureau réglable en hauteur pour station en « U » (BH\_UB)



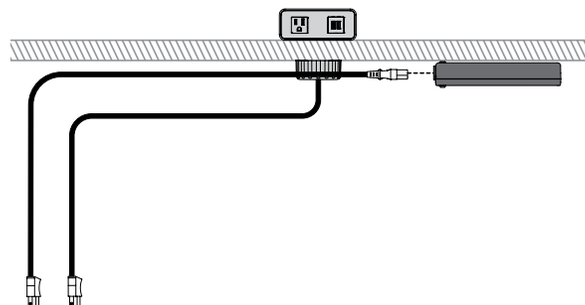
Barre d'alimentation intégrée (I)



Barre d'alimentation intégrée avec prise CEI (P)



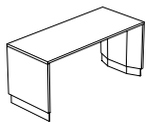
Aucune barre d'alimentation (N)



## aperçu des bureaux réglables en hauteur

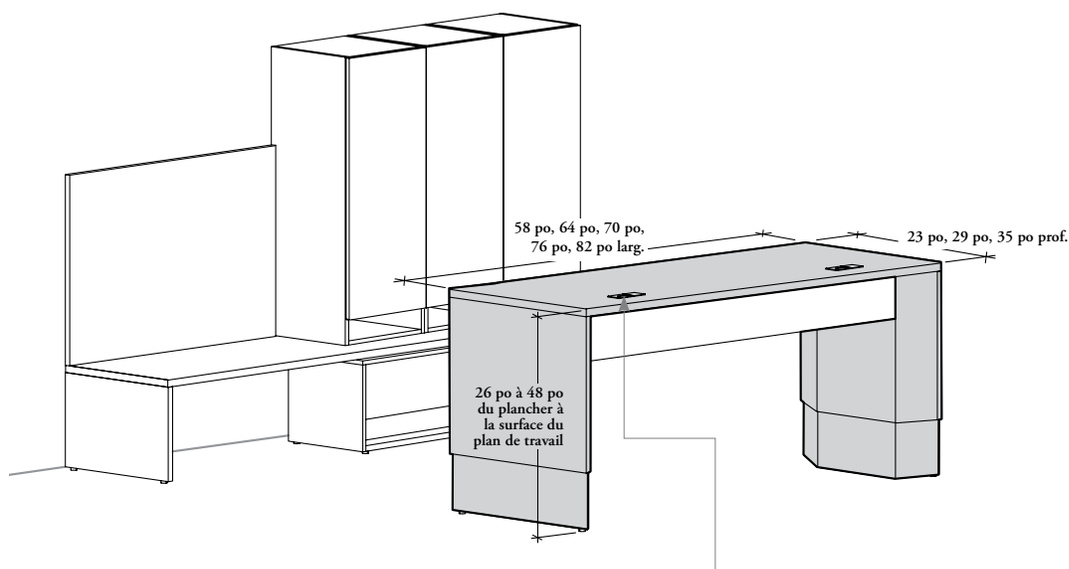
configurations réglables en hauteur

- ❗ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.
- Offert dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) et 1 9/16 po (X).



### Bureau réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_FB)

- Ce bureau est autoportant et livré avec deux bases biseautées réglables en hauteur et des panneaux d'extrémité en placage.
- Trois styles de barres d'alimentation offertes :
  - Intégrée (I)
  - Intégrée avec prise CEI (P)
  - Aucune (N)
- Comprend un interrupteur pour régler la hauteur de la surface de travail. Trois interrupteurs offerts :
  - À affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)
  - Basculant monter/descendre (F, G, ou H)
  - Basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)
- Un rangement autoportant de 28 po de hauteur **ne peut pas** être installé sous ce produit.
- **Ne peut pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Seul un panneau modestie suspendu, offert en option, peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- Un écran pour bord de surface de travail (BASWL et BASWG) ou un écran de bureau (BASFF et BASFG), offert en option, peut être commandé séparément. Des restrictions s'appliquent. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un écran pour bord de surface de travail, voir la page 196 et sur l'utilisation d'un écran de bureau, voir la page 199.



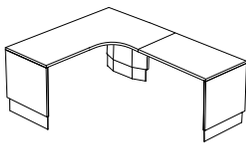
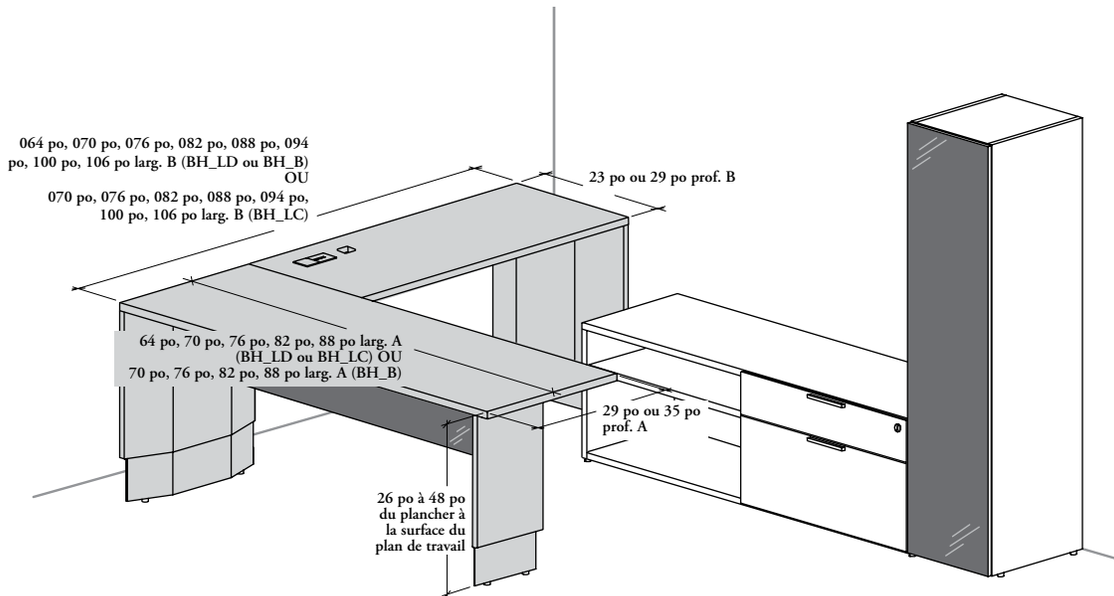
### Passe-fils rectangulaires et ou carrés

- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires. Trois positions possibles :
  - Aux deux extrémités – rectangulaire (B)
  - À gauche – rectangulaire (L)
  - À droite – rectangulaire (R)
- Des passe-fils rectangulaires et carrés sont aussi offerts. Quatre positions possibles :
  - Aux deux extrémités – carré [L] et rectangulaire [R] (I)
  - À gauche – rectangulaire et carré (M)
  - À droite – rectangulaire et carré (S)
- Lorsqu'un passe-fils carré est commandé, la surface de travail comprend une découpe, mais non le passe-fils. Le module cubique d'alimentation ou le passe-fils Duo carré doit être commandé séparément pour compléter la configuration.
- Les passe-fils rectangulaires à gauche ou à droite sont idéals pour l'utilisation d'un bras d'écran MAST ou Swerv. Voir la page 164 pour en savoir plus.
- Seuls les passe-fils rectangulaires peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.

# aperçu des bureaux en « L » réglables en hauteur

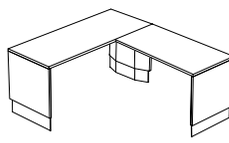
configurations réglables en hauteur

- Offerts dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) et 1 9/16 po (X).
- Bureaux autoportants munis de trois bases réglables en hauteur.
- Trois styles de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Trois styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G, ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- Peuvent être commandés pour installation à gauche (illustrée) ou à droite.
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Un écran personnel en feutre (BAPSE), un écran pour bord de surface de travail (BASWL et BASWG) ou un écran de bureau (BASFF et BASFG), offert en option, peut être commandé séparément. Des restrictions s'appliquent. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un écran pour bord de surface de travail, voir la page 196 et sur l'utilisation d'un écran de bureau, voir la page 199.
- Seul un panneau modestie suspendu, offert en option, peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.



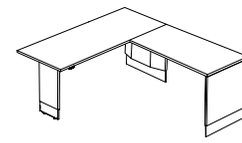
## Bureau en « L » cintré réglable en hauteur – bases biseauté (BH\_LC)

- Livré avec trois bases biseautées réglables en hauteur et des panneaux d'extrémité en placage.
- Deux positions de passe-fils possibles : rectangulaire et carré sur retour (A) et sans passe-fils (N).



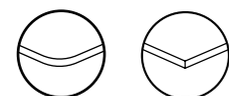
## Bureau en « L » réglable en hauteur – bases biseautés (BH\_LD)

- Livré avec trois bases biseautées réglables en hauteur et des panneaux d'extrémité en placage.
- Trois positions de passe-fils possibles : rectangulaire et carré sur retour (A), rectangulaire sur bureau et carré sur retour (Q) et sans passe-fils (N).



## Bureau péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_B)

- Livré avec deux bases biseautées réglables en hauteur et des panneaux d'extrémité en placage, et un pied biseauté.
- Coins de surface offerts :



Arrondis (R) Droits (S)

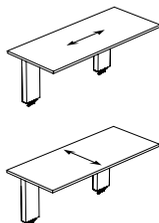
- Deux positions de passe-fils possibles : rectangulaire et carré sur retour (A) et sans passe-fils (N).

## aperçu des surfaces de travail rectangulaires et des rallonges réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- ◆ • Trois configurations de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Tous les styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- **Ne peuvent pas** accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.

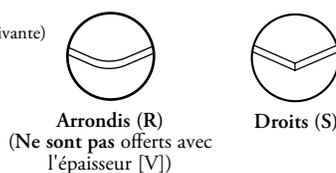
### surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur



**Surface de travail rectangulaire réglable en hauteur (BH\_RL) et surface de travail rectangulaire réglable en hauteur à contre-fil (BH\_RC)**

Épaisseurs pour dessus en placage offertes :

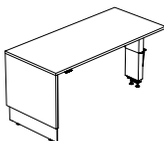
- 1 3/16 po (M)
  - 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - 1 9/16 po (X)
- Comprennent deux mécanismes de réglage de la hauteur.
  - Configuration offerte :
    - Rangement mi-hauteur (K) (illustrée à la page suivante)
  - Coins des surfaces offerts :



- Quatre options de passe-fils sont offertes : (C) au centre – rectangulaire, (D) au centre – rectangulaire [L] et carré [R], (E) au centre – carré [L] et rectangulaire [R] et (N) sans passe-fils.
- Ne s'utilisent qu'avec :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
  - Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BKHCF)

### rallonges réglables en hauteur

- Comprennent une base biseautée réglable en hauteur et deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- Épaisseurs pour dessus en placage offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Configurations offertes :
  - Bureau secondaire haut (H)
  - Rangement mi-hauteur (K) (illustrée à la page suivante)
  - Bureau secondaire bas (L)
- Peuvent être commandées pour installation à gauche (illustrée) ou à droite.
- Ne s'installent qu'à l'extrémité d'un :
  - Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)
  - Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)
  - Bureau secondaire haut ou bas pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SR)
- Seul un panneau modestie suspendu optionnel peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour connaître l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.



**Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB)**

- Trois options de passe-fils sont offertes : (O) en retrait – rectangulaire, (P) en retrait – rectangulaire et carré et (N) sans passe-fils.



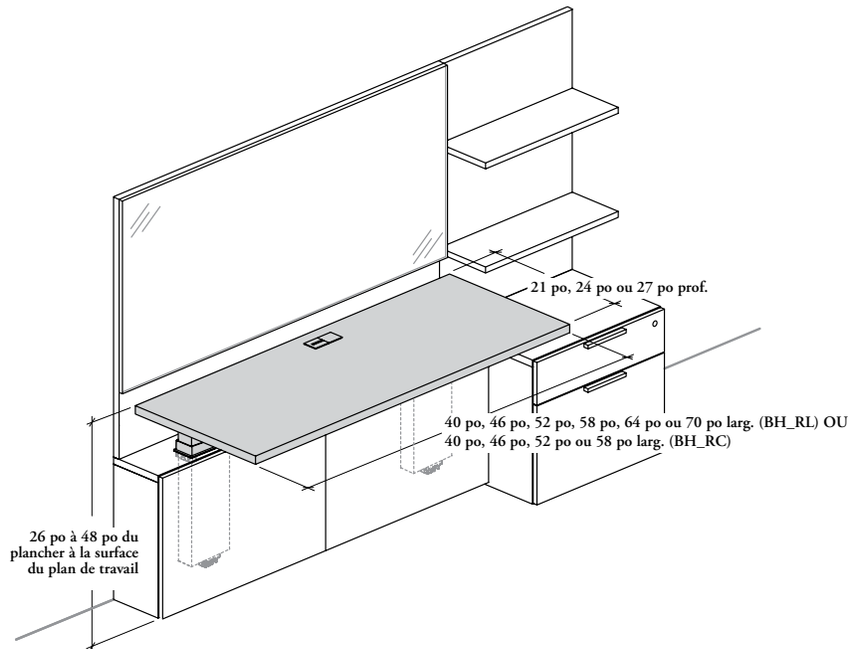
**Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre – base biseautée (BHGRB)**

- Deux options de passe-fils sont offertes : (O) en retrait – rectangulaire et (N) sans passe-fils.
- La surface et le panneau sont en verre trempé et font respectivement 3/8 po (10 mm).
- Les souris optiques **ne fonctionnent pas** toutes sur une surface en verre. L'utilisation d'un sous-main *Complements* (YPD) est recommandée.

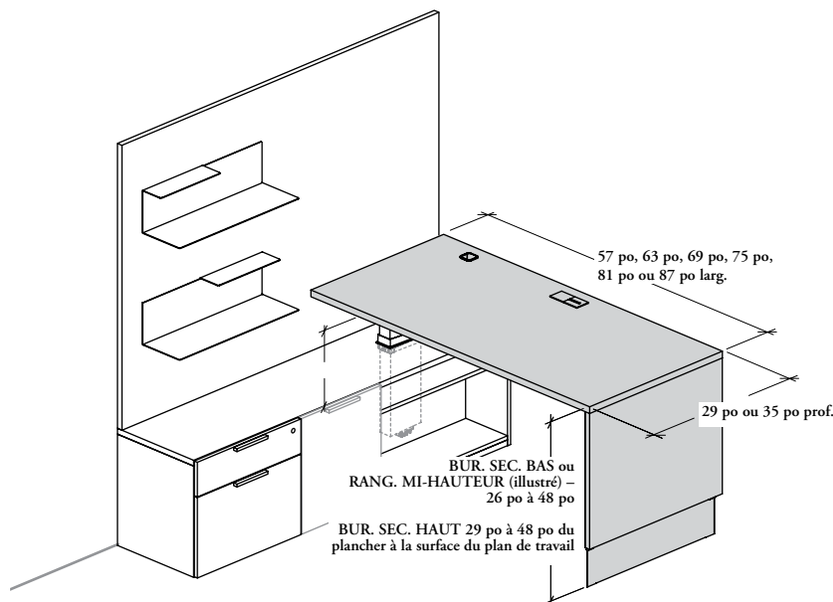
# aperçu des surfaces de travail rectangulaires et des rallonges réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

exemple d'aménagement avec surface de travail rectangulaire réglable en hauteur et module mural plein dégagement – réglage de la hauteur



exemple d'aménagement avec rallonge réglable en hauteur (dessus en placage ou en verre) et bahut mural – rallonge réglable en hauteur

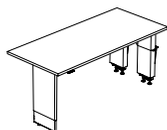


## aperçu des péninsules réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- ❗ • Comprennent un pied biseauté réglable en hauteur et deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- Trois configurations offertes : bureau secondaire haut (H), rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire bas (L).
- Trois styles de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Tous les styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Un tiroir Stow[Away] (BADF) peut être installé sur ces produits. Voir la page 203 pour en savoir plus.
- Un panneau modestie suspendu optionnel peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.

### péninsules réglables en hauteur



#### Péninsule réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - 1 9/16 po (X)
- Profondeur : 35 po.
- Largeurs : 57 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Coins de surface offerts :



Arrondis (R)  
(Ne sont pas offerts avec l'épaisseur [V])



Droits (S)

- Trois options de passe-fils sont offertes : en retrait – rectangulaire (O), en retrait – rectangulaire et carré (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'installent qu'à l'extrémité d'un(e) :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
  - Bibliothèque murale – réglage de la hauteur (BSMOBH)
  - Bahuts muraux – péninsule réglable en hauteur (BSMHDP et BSMHCP)
  - Bureau secondaire haut ou bas pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SB)



#### Péninsule fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_TP)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Trois options de passe-fils sont offertes : en retrait – rectangulaire (O), en retrait – rectangulaire et carré (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'installent qu'à l'extrémité d'un(e) :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)
  - Bibliothèque murale – réglage de la hauteur (BSMOBH)
  - Bahuts muraux – péninsule réglable en hauteur (BSMHDP et BSMHCP)
  - Bureau secondaire haut ou bas pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SB) (illustrée)



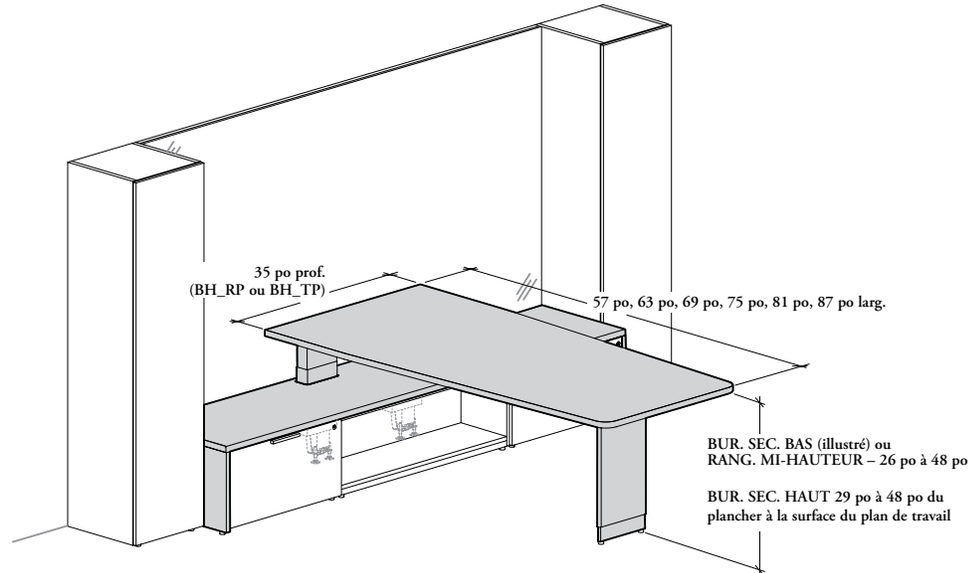
#### Péninsule allongée et fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Trois options de passe-fils sont offertes : en retrait – rectangulaire (O), en retrait – rectangulaire et carré (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'installent qu'à l'extrémité d'un(e) :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) pour application sur module uniquement
  - Bibliothèque murale – réglage de la hauteur (BSMOBH)
  - Bahut mural – péninsule réglable en hauteur (BSMHCP)
  - Bureau secondaire haut ou bas pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SB) (illustrée)

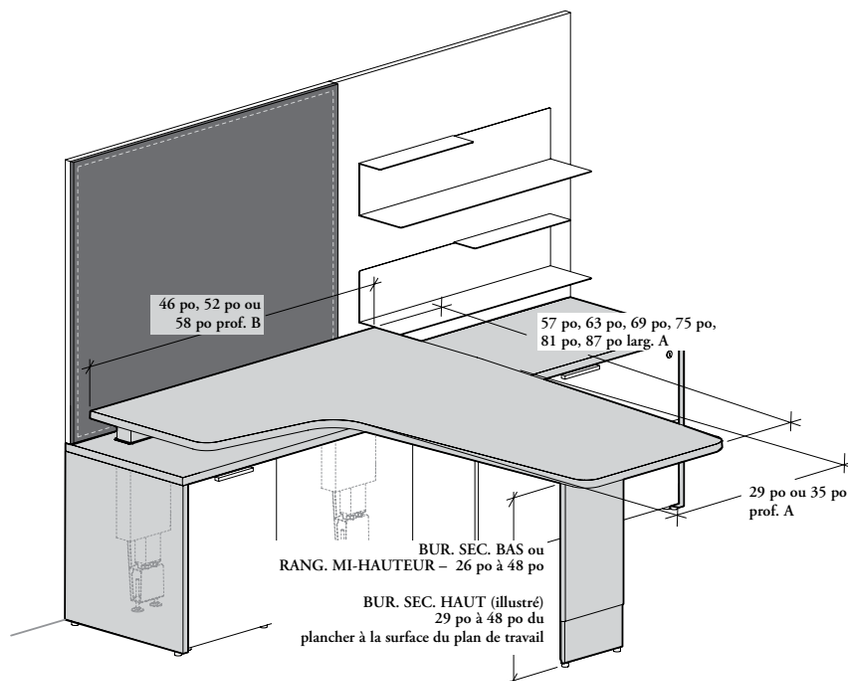
# aperçu des péninsules réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

exemple d'aménagement avec péninsule fuselée réglable en hauteur et bureau secondaire bas



exemple d'aménagement avec péninsule allongée fuselée réglable en hauteur et bureau secondaire haut



## aperçu des surfaces de travail en « L » réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- Trois configurations offertes : bureau secondaire haut (H), rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire bas (L).
- Trois configurations de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Tous les styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- **Ne peuvent pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Un tiroir Stow[Away] (BADF) peut être installé sur ces produits. Voir la page 203 pour en savoir plus.
- **Ne peuvent pas** accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.
- Peuvent être commandées pour installation à gauche (illustrée) ou à droite.
- Un panneau modestie suspendu optionnel peut être installé sous ces surfaces de travail et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.

### surfaces de travail en « L » réglables en hauteur



#### Rallonge en « L » réglable en hauteur – base biseautée (BH\_LB)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Comprend une base biseautée et deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- Quatre options de passe-fils sont offertes pour les configurations rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire bas (L) : au centre (C) – rectangulaire sur le bureau et le retour, rectangulaire sur le bureau et le retour (O), rectangulaire sur le bureau et le retour/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Quatre options de passe-fils sont offertes pour la configuration bureau secondaire haut (H) : au centre – rectangulaire sur le bureau et le retour (C), rectangulaire sur le bureau (O), rectangulaire sur le bureau/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'utilise qu'avec :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) pour application sur module uniquement
  - Bureau secondaire haut ou bas pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (BH\_SL)



#### Péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_L)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - 1 9/16 po (X)
- Comprend un pied biseauté et deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- Coins de surface offerts :



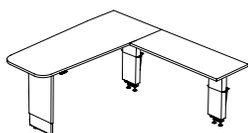
Arrondis (R)



Droits (S)

(Ne sont pas offerts avec l'épaisseur [V])

- Trois options de passe-fils sont offertes pour les configurations rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire bas (L) : rectangulaire sur le bureau et le retour (O), rectangulaire sur le bureau et le retour/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Trois options de passe-fils sont offertes pour la configuration bureau secondaire haut (H) : rectangulaire sur le bureau (O), rectangulaire sur le bureau/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'utilise qu'avec :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) pour application sur module uniquement
  - Bureau secondaire haut ou bas pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (illustré)



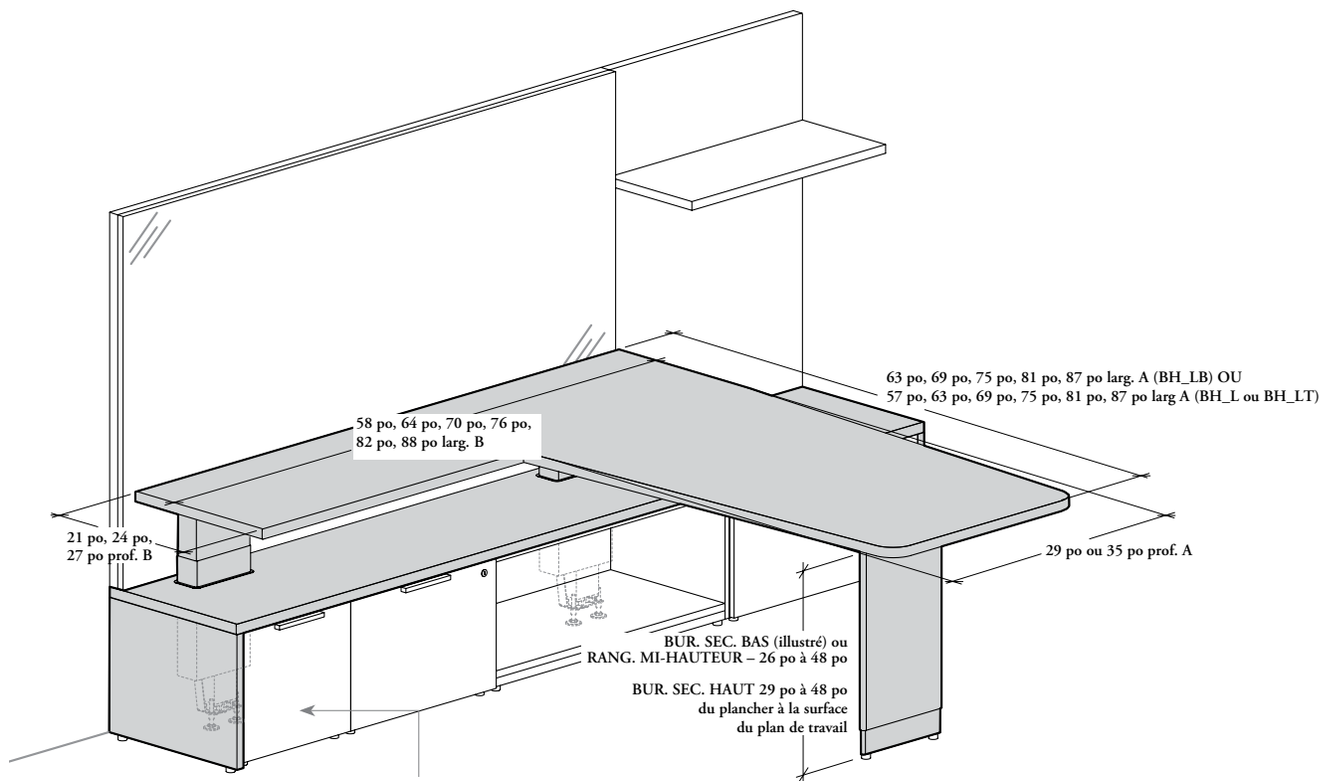
#### Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Comprend un pied biseauté et deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- Trois options de passe-fils sont offertes pour les configurations rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire bas (L) : rectangulaire sur le bureau et le retour (O), rectangulaire sur le bureau et le retour/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Trois options de passe-fils sont offertes pour la configuration bureau secondaire haut (H) : rectangulaire sur le bureau (O), rectangulaire sur le bureau/carré sur le bureau (P) et sans passe-fils (N).
- Ne s'utilise qu'avec :
  - Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) pour application sur module uniquement
  - Bureau secondaire haut ou bas pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (illustré)

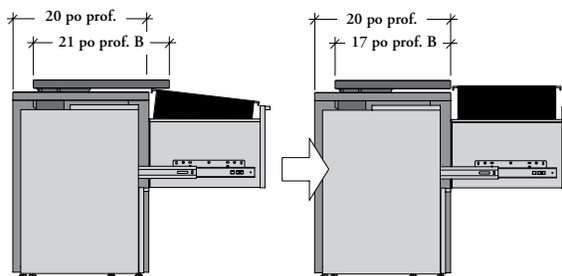
# aperçu des surfaces de travail en « L » réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

exemple d'aménagement avec surface de travail en « L » réglable en hauteur et bureau secondaire bas



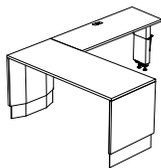
**REMARQUE :**  
On doit installer un rangement pour bureau secondaire (BSSO, BSSM, BSSRW) ou un panneau pour section ouverte (BSSCM) devant le mécanisme de réglage de la hauteur.



- Il n'est pas recommandé que le retour d'une surface de travail en « L » déborde sur le bureau secondaire lorsque la configuration comporte un classeur latéral – bureau secondaire (BSSL).

## aperçu du bur. réglable en haut. pour station en « U »

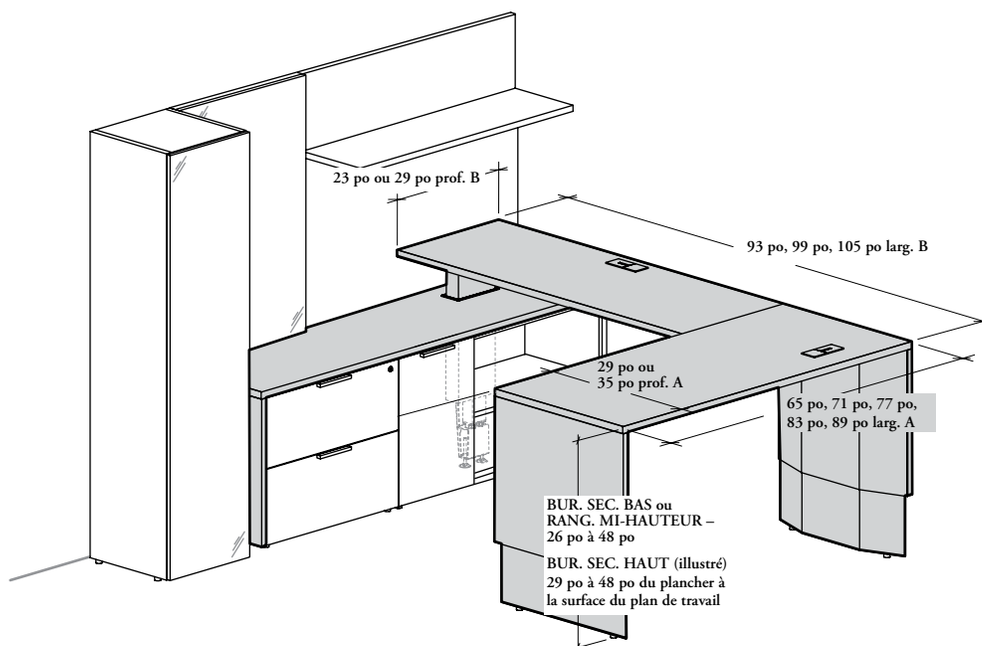
configurations réglables en hauteur



### Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)

- Épaisseurs offertes :
  - 1 3/16 po (M)
  - 1 9/16 po (X)
- Comprend une surface bureau avec deux bases biseautées réglables en hauteur et panneaux d'extrémité en placage, et une surface retour avec un mécanisme de réglage de la hauteur.
- Trois configurations offertes :
  - Bureau secondaire haut (H)
  - Rangement mi-hauteur (K)
  - Bureau secondaire bas (L)
- Cinq options de passe-fils sont offertes : rectangulaire et carré sur le retour (A), rectangulaire sur le retour (C), rectangulaire sur le bureau et le retour (O), rectangulaire sur le bureau et le retour/carré sur le bureau (P) et rectangulaire sur le bureau et le retour/carré sur le retour (Q).
- Peut être commandé pour installation à gauche (illustrée) ou à droite.
- Trois configurations de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Trois styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G, ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- Ne peut pas soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.
- Ne peut pas accueillir de rangements ou d'accessoires suspendus.
- Seul un panneau modestie suspendu optionnel peut être installé sous ce bureau et commandé séparément. Pour en savoir plus sur l'utilisation d'un panneau modestie, voir la page 188.
- Ne s'utilise qu'avec :
  - Bahuts muraux – rallonge réglable en hauteur (BSMHLR et BSMCHR)
  - Bureau secondaire haut ou bas – rallonge ou pour station en « U » réglable en hauteur (BH\_SR) (illustré)

### exemple d'aménagement avec bureau réglable en hauteur pour station en « U » et bureau secondaire haut



# aménagements avec surf. de travail réglables en hauteur

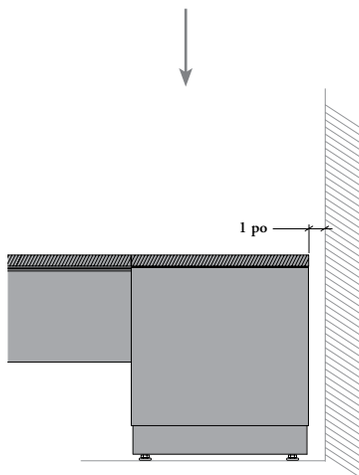
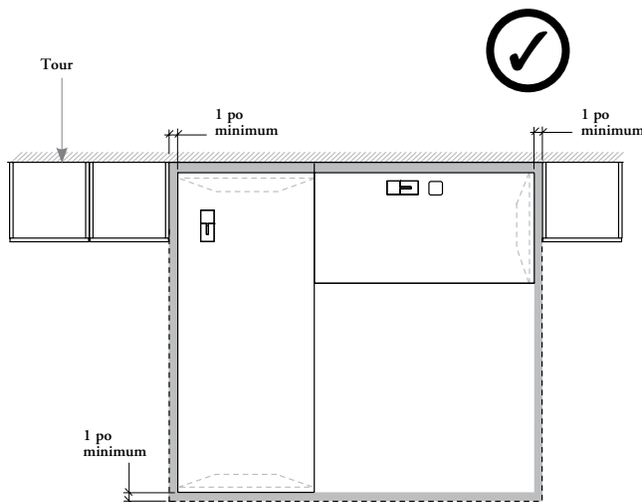
configurations réglables en hauteur

## dégagement autour d'un bureau en « L » réglable en hauteur

Si des produits sont placés adjacents à un bureau en « L » réglable en hauteur, il faut prévoir 1 po de dégagement minimum tout autour de ce bureau. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager ces produits. Lorsqu'un accessoire est installé, son épaisseur et ses supports doivent être compris dans les dimensions du bureau et calculés au dégagement de 1 po.

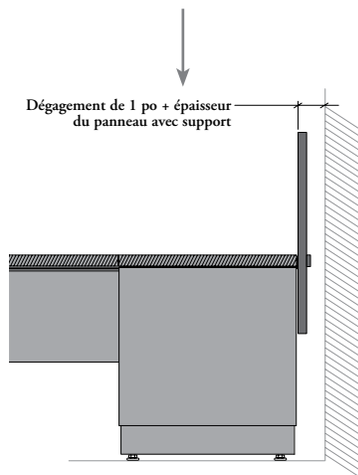
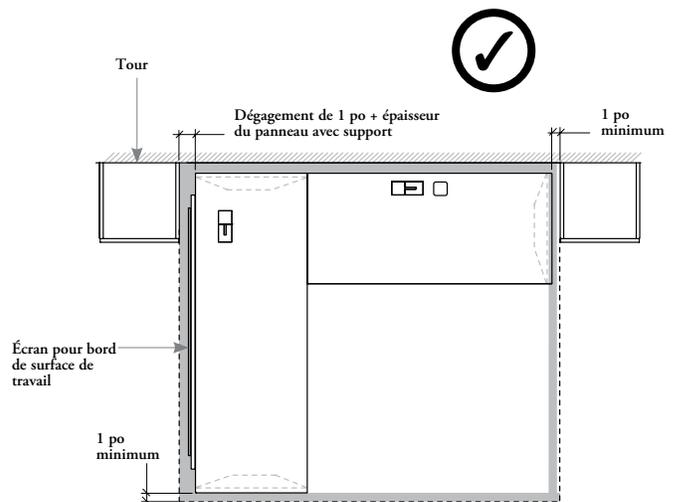
--- = Espace occupé

Dégagement autour du bureau en « L » réglable en hauteur sans écran



Prévoir un dégagement de 1 po lorsqu'utilisé sans écran

Dégagement autour du bureau en « L » réglable en hauteur avec écran pour bord de surface de travail ou écran de bureau



Prévoir un dégagement de 1 po à l'épaisseur de l'écran pour bord de surface de travail (ou l'écran de bureau) et son support

Toujours prévoir 1 po de dégagement minimum lorsqu'un écran pour bord de surface de travail ou pour bureau est utilisé.

# aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

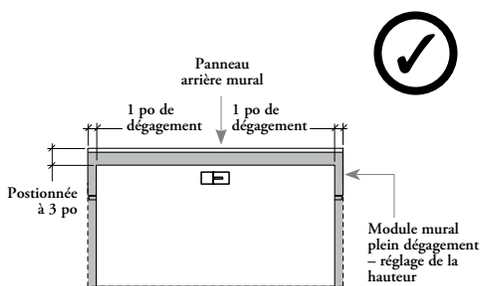
configurations réglables en hauteur

## dégagement autour d'une surface de travail montée sur module mural plein dégagement – réglage de la hauteur

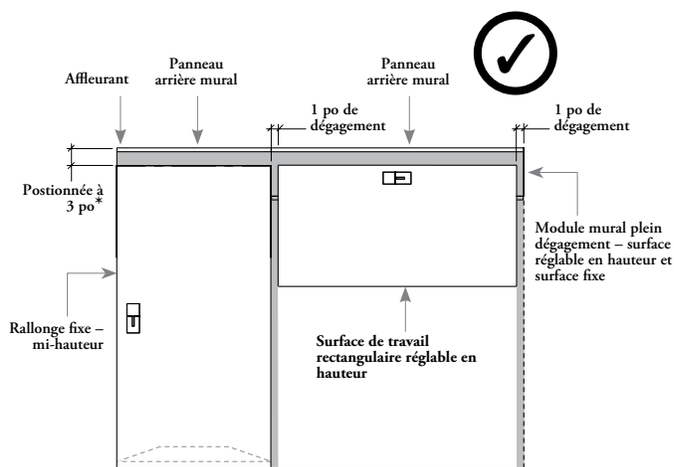
- Les combinaisons de produits représentées ci-dessous comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.
- Un panneau arrière mural muni d'un tableau d'affichage ou d'un tableau blanc peut être installé sans nuire au dégagement minimum de 1 po prévu.

- - - - = Espace occupé

### Dégagement autour de la surface de travail rectangulaire réglable en hauteur

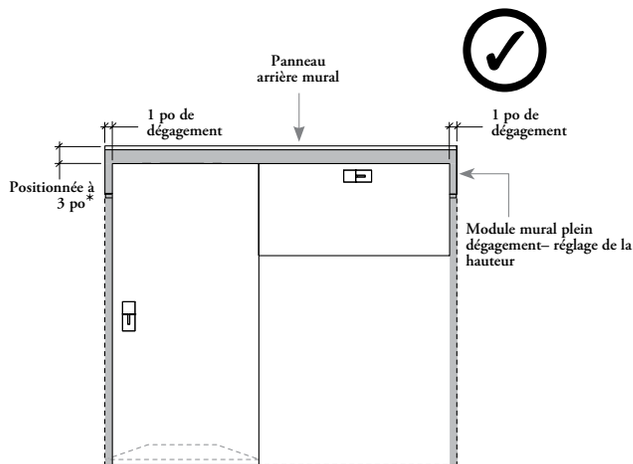


### Dégagement autour de la rallonge fixe – mi-hauteur et de la surface de travail rectangulaire réglable en hauteur



\* Trois positions sont offertes pour la rallonge fixe – mi-hauteur. Voir la page suivante pour en savoir plus.

### Dégagement autour de la surface de travail en « L » réglable en hauteur



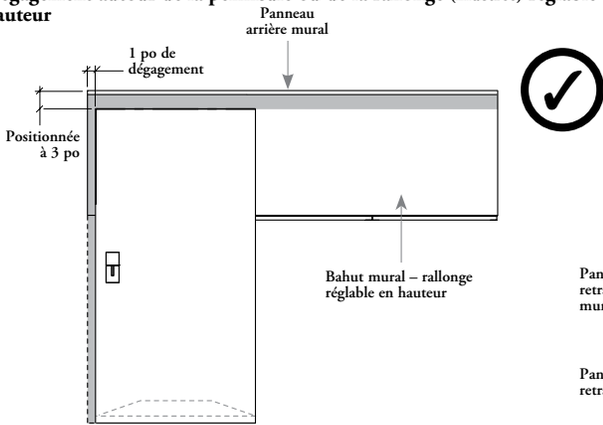
# aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## dégagement autour d'une surface de travail montée sur bahut mural – réglage de la hauteur

- Les combinaisons de produits représentées ci-dessous comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.
- Des restrictions s'appliquent lorsqu'une surface de travail réglable en hauteur est montée sur un bahut mural pour réglage de la hauteur, consulter la section *Rangements muraux* pour en savoir plus.

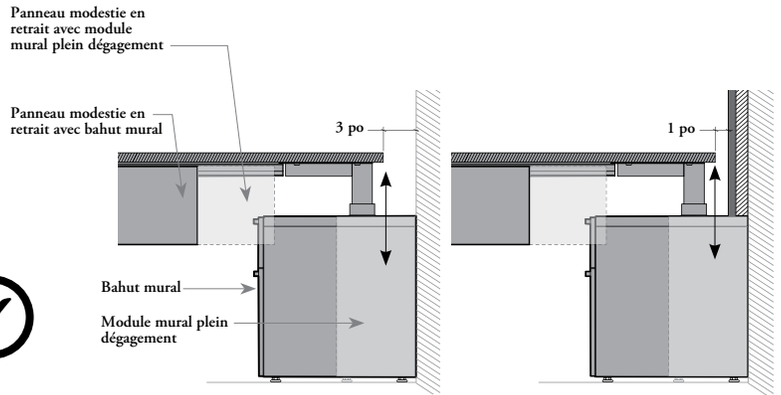
### Dégagement autour de la péninsule ou de la rallonge (illustrée) réglable en hauteur



- - - = Espace occupé

### Dégagement par rapport au bord arrière du bahut mural ou du module mural plein dégagement pour réglage de la hauteur et pour surface de travail réglable en hauteur

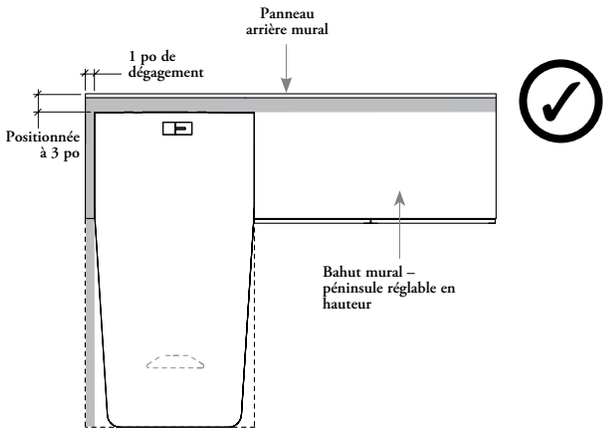
- Si sans panneau arrière mural : Un dégagement de 3 po est nécessaire pour permettre le réglage de la hauteur sans endommager le mur de l'immeuble.
- Si avec panneau arrière mural : Un dégagement de 1 po minimum est nécessaire pour permettre le réglage de la hauteur sans endommager le panneau arrière mural ou les accessoires qui y sont installés.



Dégagement de 3 po sans panneau arrière mural

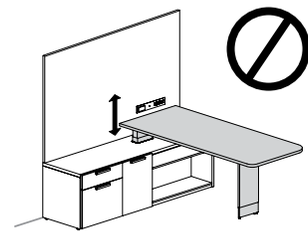
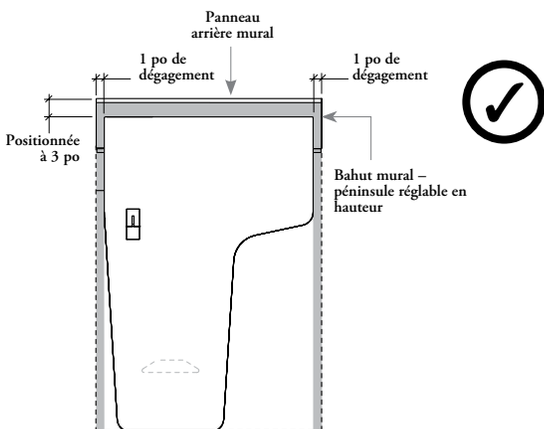
Dégagement de 1 po avec panneau arrière mural et tableau

### Dégagement autour de la péninsule fuselée réglable en hauteur

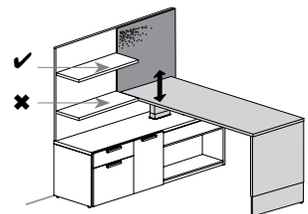


## dégagement autour de la surface de travail réglable en hauteur montée sur module mural plein dégagement ou sur bahut mural pour réglage de la hauteur

### Dégagement autour de la péninsule allongée fuselée réglable en hauteur



- Une barre multiprise et son couvre-fils, compris avec le panneau arrière mural, **ne peuvent pas** être alignés à l'extrémité d'une surface de travail réglable en hauteur, car la surface interférerait avec les prises de courant. Voir la page 260 pour en savoir plus.



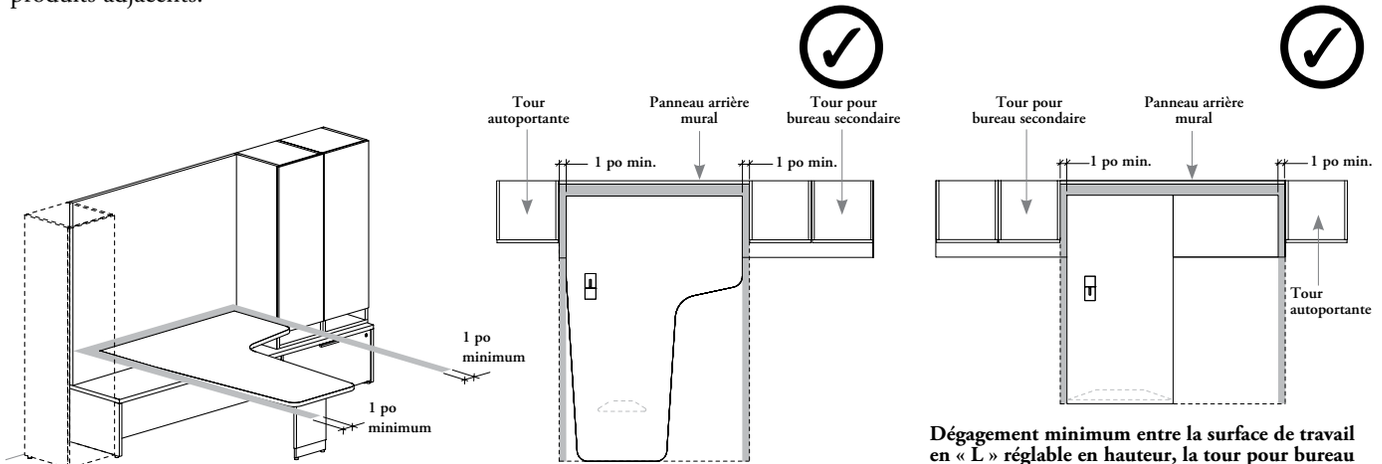
- La tablette inférieure pour panneau arrière mural **ne peut pas** être commandée adjacente à une péninsule (BH\_RP et BH\_TP) ou à une rallonge (BH\_RB et BHGRB) réglable en hauteur, car la tablette pourrait être en conflit avec la surface.

# aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## dégagement autour de la surface de travail réglable en hauteur montée sur bureau secondaire

Les combinaisons de produits représentées ci-dessous comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.

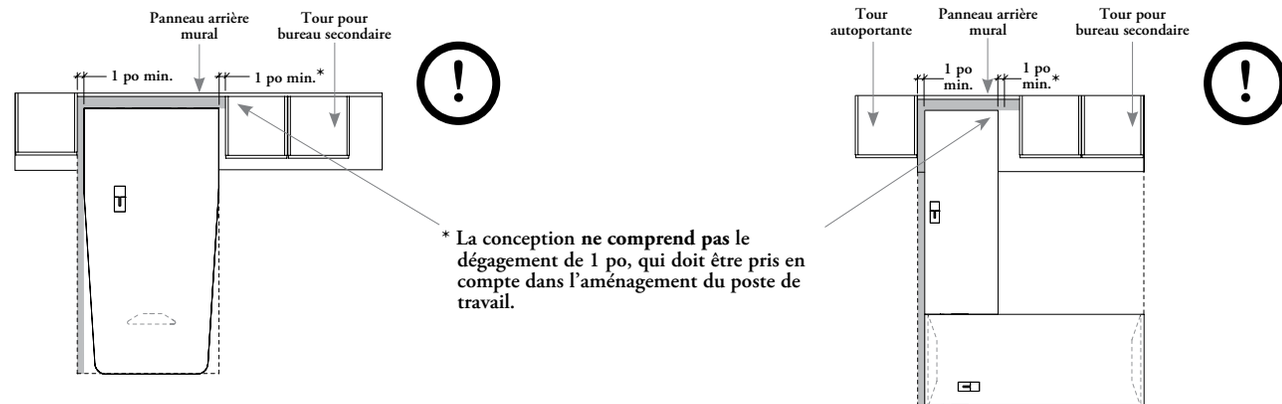


Dégagement minimum entre la péninsule allongée fuselée réglable en hauteur, la tour pour bureau secondaire, la tour autoportante et le panneau arrière mural

Dégagement minimum entre la surface de travail en « L » réglable en hauteur, la tour pour bureau secondaire, la tour autoportante et le panneau arrière mural

- - - - - Espace occupé

Une attention particulière doit être prise en compte avec les combinaisons de produits représentées ci-dessous puisque le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur n'est pas compris automatiquement.



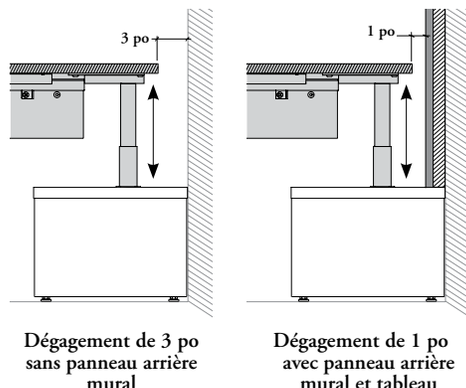
\* La conception ne comprend pas le dégagement de 1 po, qui doit être pris en compte dans l'aménagement du poste de travail.

Dégagement minimum entre la péninsule fuselée réglable en hauteur, les deux tours montées sur le bureau secondaire placées de chaque côté et le panneau arrière mural

Dégagement minimum entre le bureau réglable en hauteur pour station en « U », la tour pour bureau secondaire, la tour autoportante et le panneau arrière mural

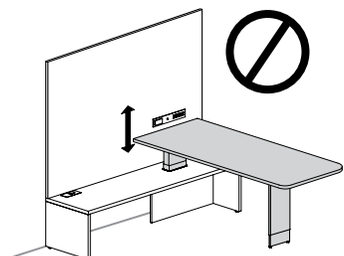
### Dégagement par rapport au bord arrière d'un bureau secondaire pour surface de travail réglable en hauteur en placage

- Si sans panneau arrière mural : Un dégagement de 3 po est nécessaire pour permettre le réglage de la hauteur sans endommager le mur de l'immeuble.
- Si avec panneau arrière mural : Un dégagement de 1 po minimum est nécessaire pour permettre le réglage de la hauteur sans endommager le panneau arrière mural ou les accessoires qui y sont installés.



Dégagement de 3 po sans panneau arrière mural

Dégagement de 1 po avec panneau arrière mural et tableau



- Une barre multiprise et son couvre-fils, compris avec le panneau arrière mural, ne peuvent pas être alignés à l'extrémité d'une surface de travail réglable en hauteur, car la surface interférerait avec les prises de courant. Voir la page 260 pour en savoir plus.

# aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

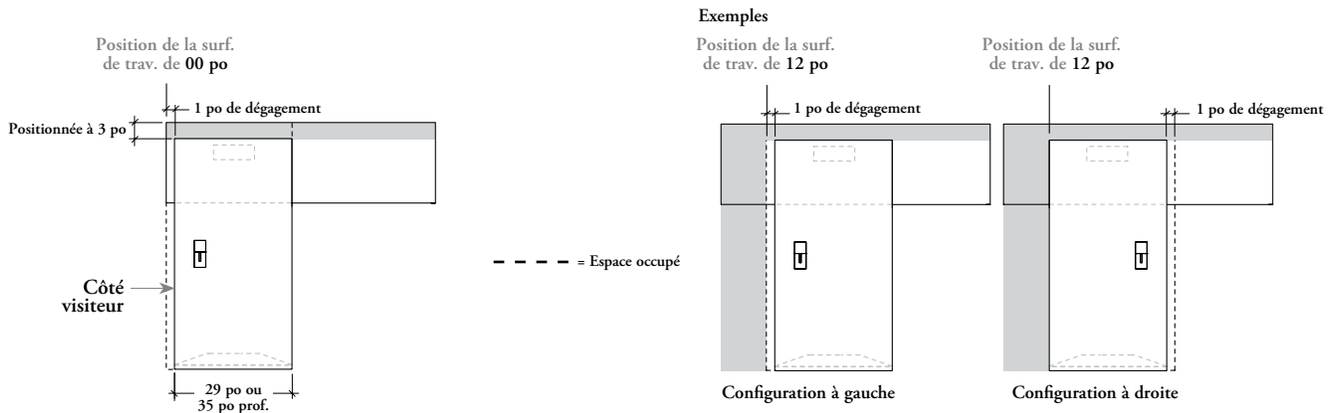
configurations réglables en hauteur

Les surfaces de travail réglables en hauteur nécessitent une attention particulière lorsqu'elles sont utilisées avec un bureau secondaire. On trouvera ci-dessous un aperçu des recommandations et des restrictions relatives à l'aménagement avec ces produits.

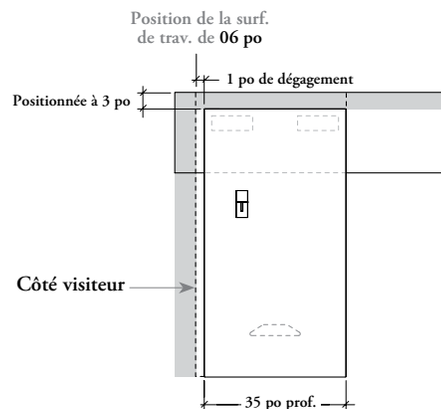
## surfaces de travail réglables en hauteur montées en retrait sur bureau secondaire

Prévoir un dégagement de 3 po au bord arrière du bureau secondaire pour les surfaces de travail réglables en hauteur.

Procure 1 po de dégagement du côté visiteur pour les surfaces de travail en placage des rallonges, des péninsules, des péninsules fuselées et des bureaux réglables en hauteur pour station en « U » ou pour la surface de travail en verre de la rallonge.



Rallonge réglable en hauteur (BH\_RB et BHGRB) sur bureau secondaire haut ou bas (BH\_SRL ou H)

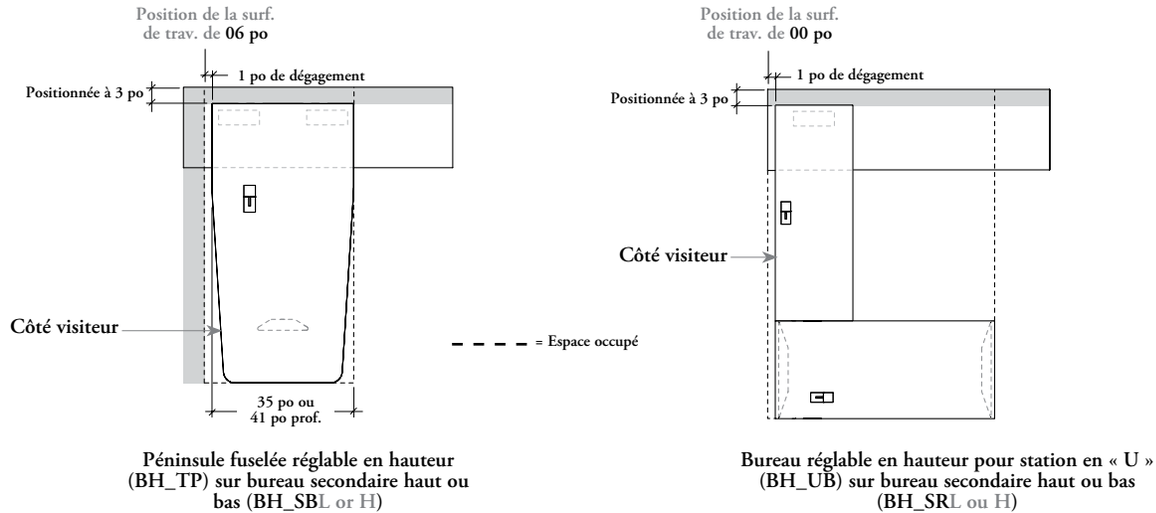


Péninsule réglable en hauteur (BH\_RP) sur bureau secondaire haut ou bas (BH\_SBL ou H)

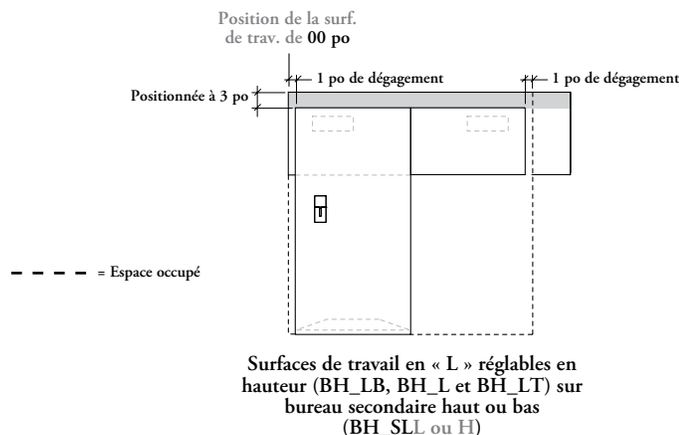
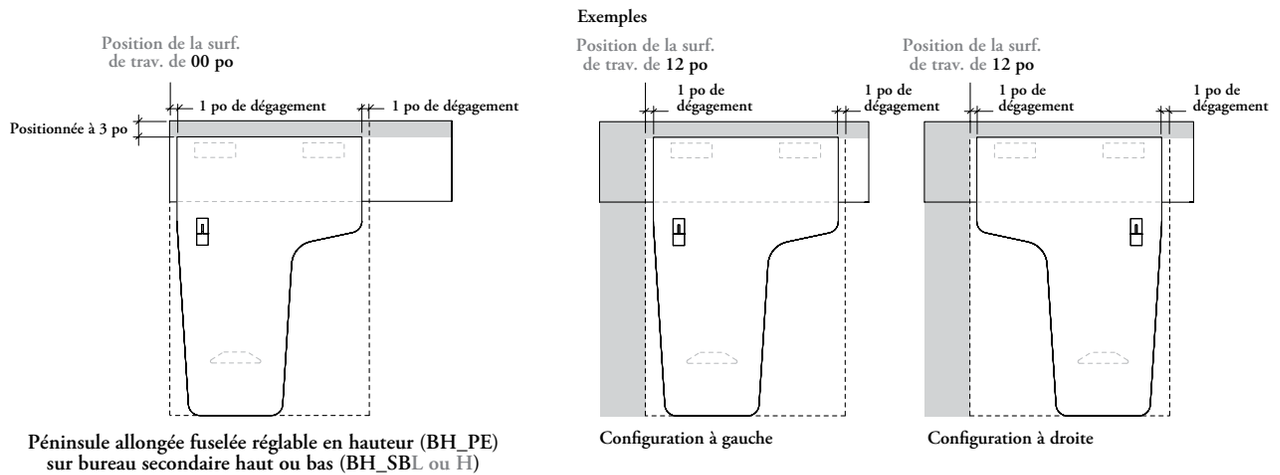
# aménagements avec surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## surfaces de travail réglables en hauteur montées en retrait sur bureau secondaire (suite)



Procure 1 po de dégagement du côté visiteur et du côté utilisateur pour les péninsules allongées fuselées et de toutes les surfaces de travail en « L » réglables en hauteur de 46 po de profondeur.



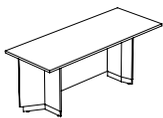
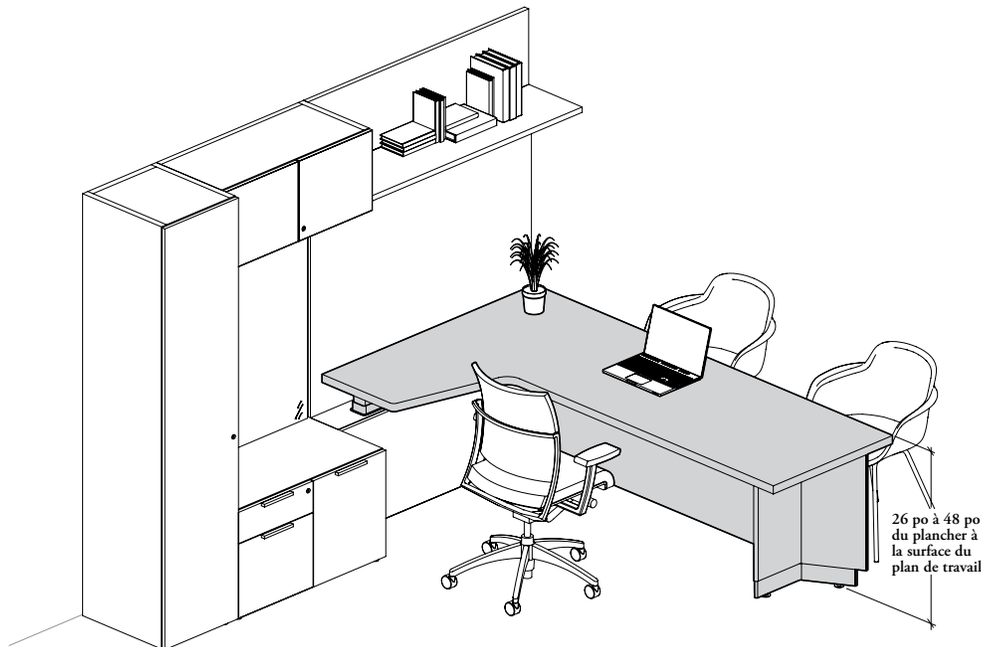
# aperçu des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

- Offertes dans les épaisseurs (M, X et V), sauf pour la rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur qui est offerte dans les épaisseurs (M et X).
- Trois configurations de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Trois styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G, ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- Comprennent un panneau modestie divisé en deux sections qui procure le plein intimité.
- Un gestionnaire de câbles vertical est compris pour l'acheminement des câbles du plan de travail jusqu'au plancher. Si nécessaire, il peut être installé à gauche ou à droite.
- Ne sont offertes qu'avec les coins droits (S).

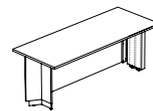


Droits (S)



## Bureau avec panneau modestie plein réglable en hauteur – bases en retrait (BF\_F)

- Ce bureau est autoportant et livré avec deux bases en retrait réglables en hauteur.
- Profondeurs : 29 po ou 35 po.
- Largeurs : 70 po à 88 po (par intervalles de 6 po).
- Cinq options de découpes sont offertes :
  - Découpe en losange à gauche (0)
  - Découpe carrée à gauche (1)
  - Découpe en losange à droite (3)
  - Découpe carrée à droite (4)
  - Aucune découpe (N)

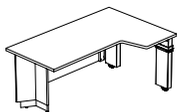


## Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)

- Livrée avec une base en retrait réglable en hauteur et deux mécanismes de réglages de la hauteur.
- N'est offerte qu'en configuration rangement mi-hauteur (K).
- Profondeurs : 28 po ou 34 po.
- Largeurs : 69 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Quatre options de découpes sont offertes :
  - En retrait – découpe en losange (0)
  - En retrait – découpe carrée (1)
  - En retrait – un découpe carrée et une en losange (2)
  - Aucune découpe (N)
- Peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R).
- L'une des ses extrémités s'installe sur un module mural plein dégagement – rallonge avec panneau modestie plein réglable en hauteur (BHKHM).

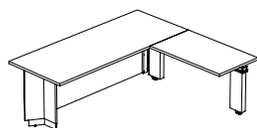
## aperçu des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur



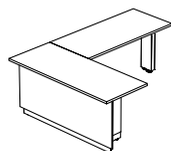
### Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_E)

- Livrée avec une base en retrait et deux mécanismes de réglages de la hauteur.
- N'est offerte qu'en configuration rangement mi-hauteur (K).
- Profondeurs A : 29 po ou 35 po.
- Profondeurs B : 46 po à 58 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs : 69 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Quatre styles de découpes offertes :
  - En retrait – découpe en losange (0)
  - En retrait – découpe carrée (1)
  - En retrait – une découpe carrée et une en losange (2)
  - Aucune découpe (N)
- Peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R).
- L'une des ses extrémités s'installe sur un module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL).



### Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_L)

- Livrée avec une base en retrait réglable en hauteur et deux mécanismes de réglages de la hauteur.
- N'est offerte qu'en configuration rangement mi-hauteur (K).
- Profondeurs A : 29 po ou 35 po.
- Profondeurs B : 21 po à 27 po (par intervalles de 3 po).
- Largeurs A : 69 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs B : 58 po à 88 po (par intervalles de 6 po).
- Quatre options de découpes offertes :
  - En retrait – découpe en losange (0)
  - En retrait – découpe carrée (1)
  - En retrait – une découpe carrée et une en losange (2)
  - Aucune découpe (N)
- Peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R).
- L'une des ses extrémités s'installe sur un module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL).



### Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)

- Livré avec deux bases en retrait réglables en hauteur et un mécanisme de réglage de hauteur.
- Deux configurations offertes : rangement mi-hauteur (K) et bureau secondaire haut (H).
- Profondeurs A : 29 po ou 35 po.
- Profondeurs B : 23 po ou 35 po.
- Largeurs A : 71 po à 89 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs B : 93 po à 105 po (par intervalles de 6 po).
- Quatre options de découpes offertes :
  - En retrait – découpe en losange (0)
  - En retrait – découpe carrée (1)
  - En retrait – une découpe carrée et une en losange (2)
  - Aucune découpe (N)
- Peut être commandé à gauche (L) (illustré) ou à droite (R).
- L'une des ses extrémités s'installe sur un :
  - Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)
  - Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)
  - Bureau secondaire haut pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SRH)

# aperçu des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## gestion du câblage

Pour en savoir plus sur l'utilisation des passes-fils et du bras d'écran, voir la page 164.

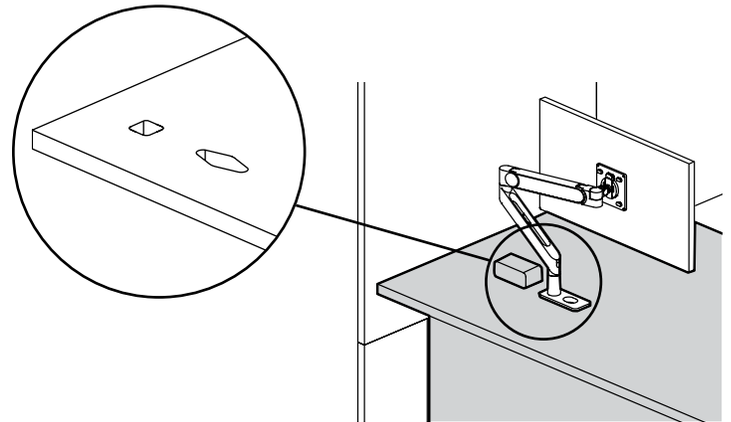
### Découpe carrée

- La découpe vient sans accessoire, il faut donc commander l'un des accessoires suivants séparément :
  - Passe-fils Duo – carré (BLGQX) permet d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
  - Module cubique d'alimentation (BEEPC) donne facilement accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports USB à la hauteur de plan de travail.

### ET OU

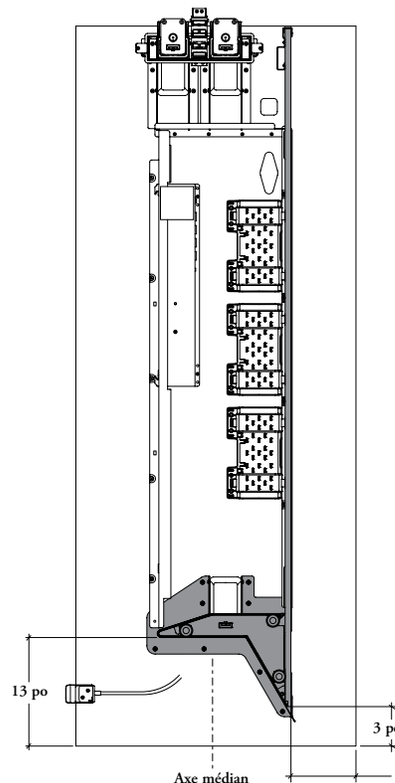
### Découpe en losange

- La découpe vient sans accessoire, il faut donc commander l'un des accessoires suivants séparément :
  - Passe-fils rectangulaire (BLGC) permet d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
  - Bras d'écran MAST ou Swerv (pour passe-fils Expansion) procure un soutien technologique et offre de nombreuses possibilités d'ajustement.



## dégagement du panneau modestie plein sous les surfaces de travail

VUE DE DESSOUS



Les bases en retrait à hauteur fixe ou réglables en hauteur sont positionnées à 13 po de l'extrémité des surfaces de travail avec modestie plein.

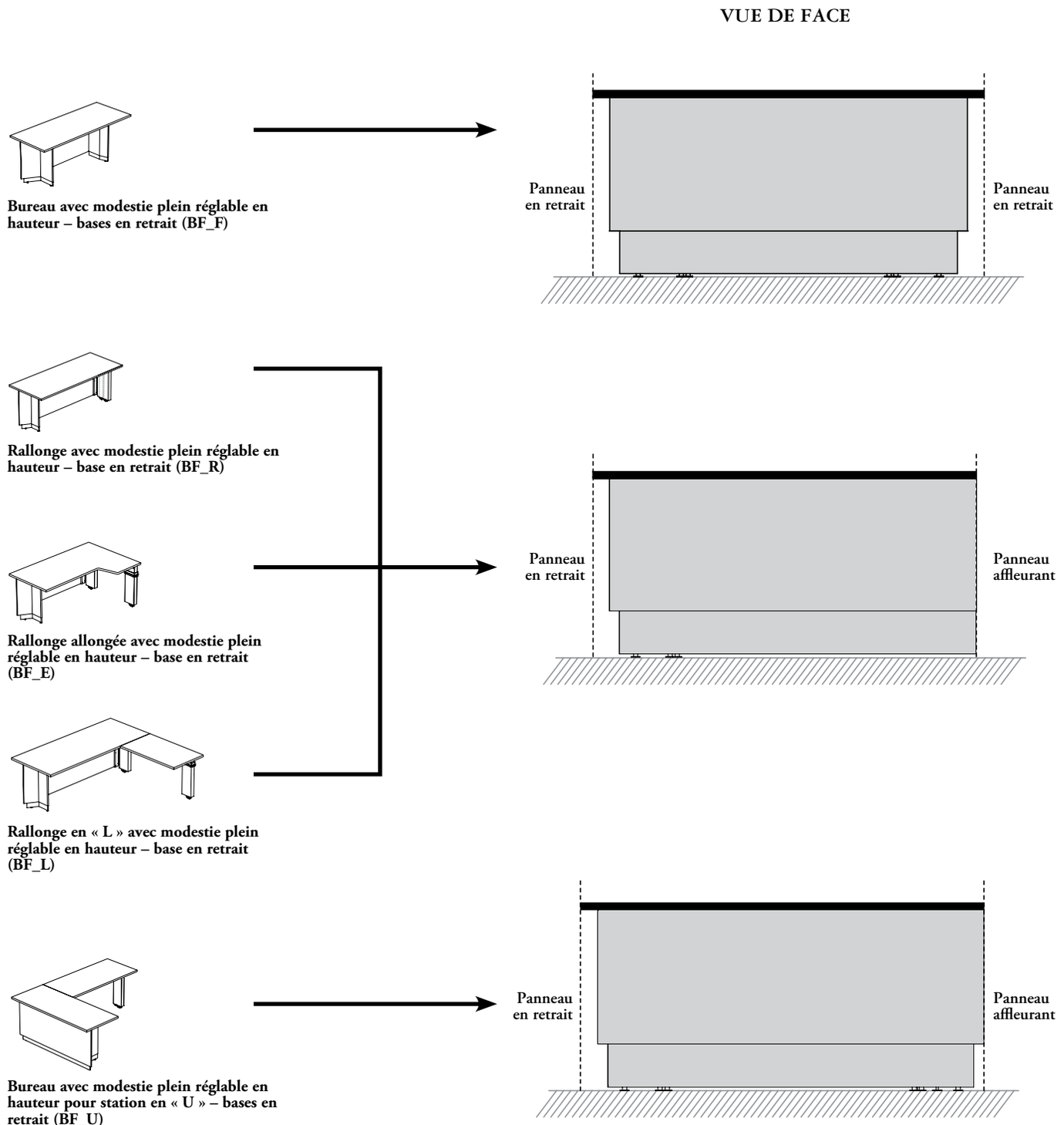
Dégagement possibles des genoux pour les visiteurs :  
 Si surf. de trav. régl. en haut. de 28 po ou 29 po de prof. = 3 po  
 Si surf. de travail régl. en haut. de 34 po ou 35 po de prof. = 7 po  
 Si surf. de travail régl. en haut. de 30 po de prof. = 4 po  
 Si surf. de travail régl. en haut. de 30 po de prof. = 8 po

# aperçu des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

## positions du panneau modestie pleine hauteur

En fonction de l'aménagement désiré, le panneau modestie est en retrait afin que les visiteurs peuvent s'asseoir et affleurant là où le poste de travail doit être adossé à un mur.



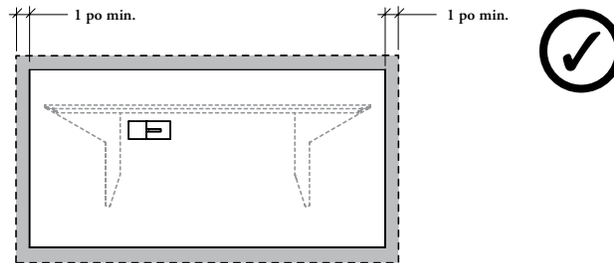
# aménagements avec surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

## dégagement autour du bureau avec modestie plein réglable en hauteur – bases en retrait

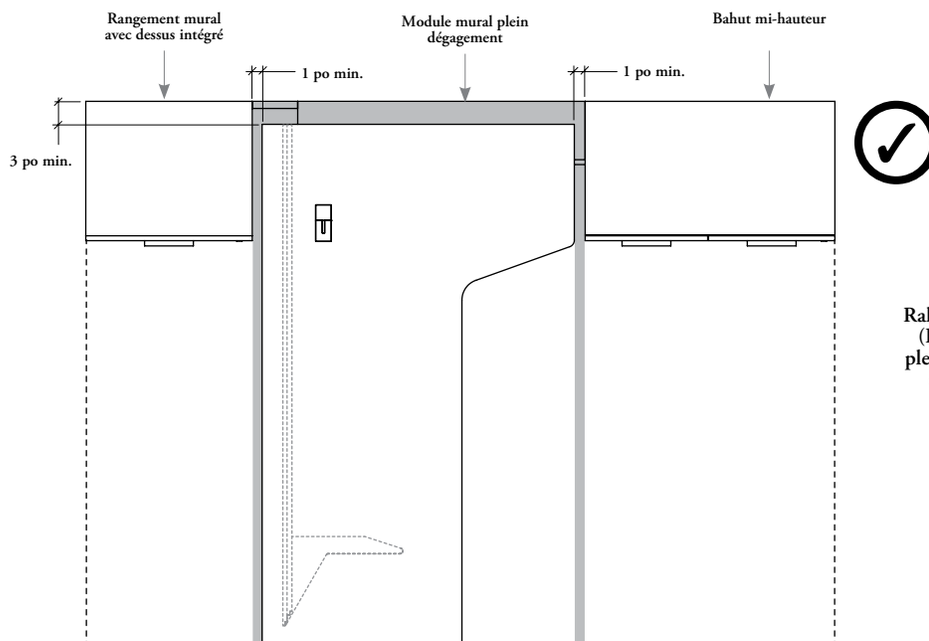
Il faut prévoir 1 po de dégagement minimum tout autour du bureau pour faciliter le réglage de la hauteur et éviter d'endommager les produits adjacents. Lorsqu'un accessoire est installé, son épaisseur et ses supports doivent être compris dans les dimensions du bureau et calculés au dégagement de 1 po.

- - - - = Espace occupé



## dégagement autour de la rallonge, de la rallonge allongée ou de la rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait montée sur module mural plein dégagement

- Les combinaisons de produits représentées ci-dessous comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.
- Un panneau arrière mural munis d'un tableau d'affichage ou d'un tableau blanc peut être installé dans le dégagement de 3 po et ce, sans nuire au dégagement minimum de 1 po prévu au départ.
- Lorsqu'un rangement est placé du côté visiteur, il est recommandé de spécifier un panneau d'extension avec le module mural plein dégagement et ce, même si aucun panneau arrière mural n'est nécessaire. Le panneau d'extension garantira le respect du dégagement de 1 po requis.



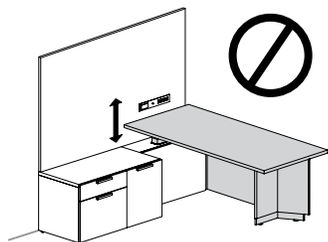
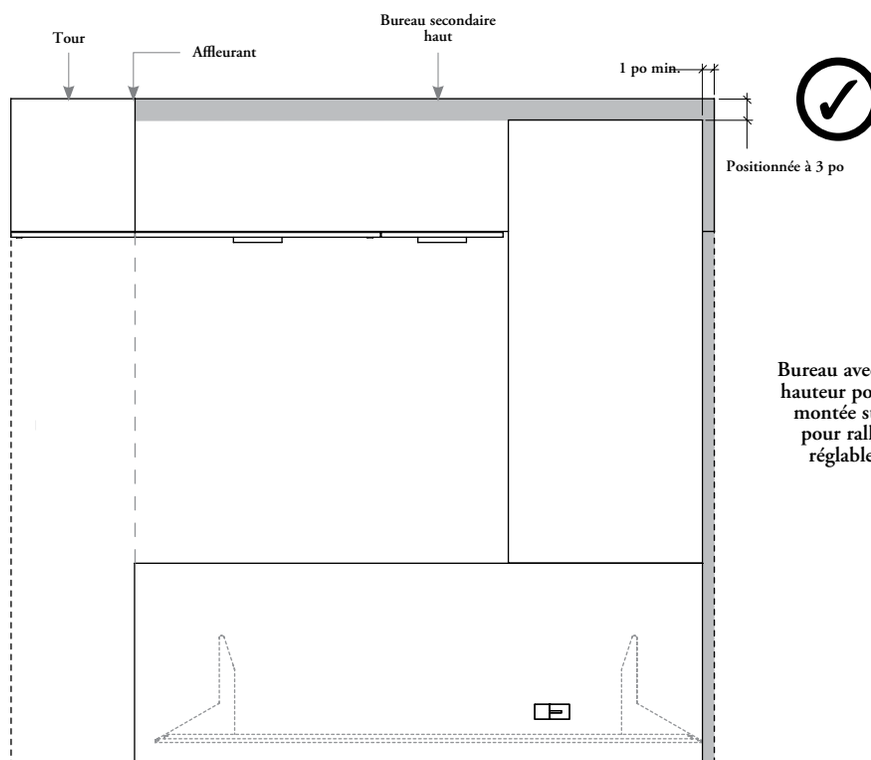
Rallonge allongée réglable en hauteur (BF\_É) montée sur module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)

## aménagements avec surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (suite)

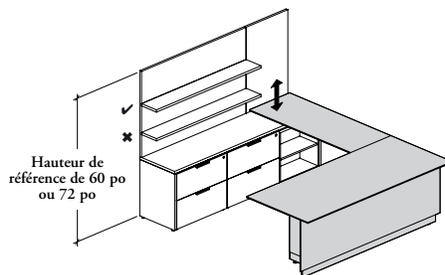
configurations réglables en hauteur

dégagement autour du bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait monté sur bahut mural ou sur bureau secondaire haut

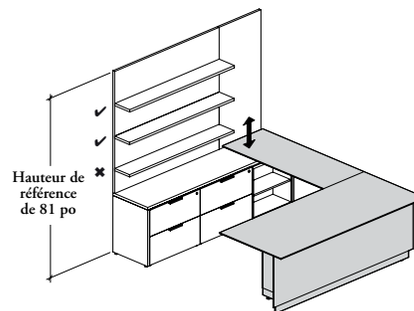
- Les combinaisons de produits représentées ci-dessous comprennent automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis tout autour des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.
- Des restrictions supplémentaires s'appliquent lorsque des surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur sont montées sur des bahuts muraux pour réglage de la hauteur. Voir la section *Rangements muraux* pour en savoir plus.
- Un panneau arrière mural muni d'un tableau d'affichage ou d'un tableau blanc peut être installé dans le dégagement de 3 po et ce, sans nuire au dégagement minimum de 1 po prévu au départ.



- Une barre multiprise et son couvre-fils, compris avec le panneau arrière mural, **ne peuvent pas** être alignés à l'extrémité d'une surface de travail avec modestie plein réglable en hauteur, car la surface interférerait avec les prises de courant. Voir la page 260 pour en savoir plus.



Hauteur de référence de 60 po ou 72 po



Hauteur de référence de 81 po

- La tablette inférieure pour panneau arrière mural **ne peut pas** être commandée adjacente à un bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U », car la tablette pourrait être en conflit avec la surface.

# aperçu des bureaux secondaires

configurations réglables en hauteur

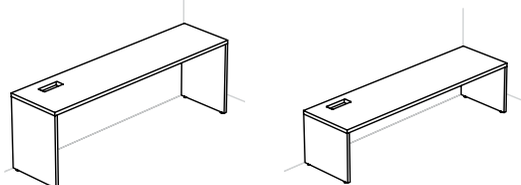
**Les bureaux secondaires hauts ou bas Expansion Casegoods doivent être utilisés avec des surfaces de travail réglables en hauteur pour créer diverses configurations de postes de travail.**

- ❗ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.
- Offerts dans les épaisseurs (M et X).

## bureaux secondaires

- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- Deux configurations offertes :
  - Bureau secondaire haut (H)
  - Bureau secondaire bas (L)
- Largeurs : 60 po à 108 po (par intervalle de 6 po).
- Profondeurs : 20 po ou 24 po.
- La quincaillerie du mécanisme de réglage de la hauteur est incluse avec les surfaces de travail ou les bureaux réglables en hauteur (selon les spécifications) et permet de fixer le mécanisme au bureau secondaire.
- Peuvent être commandés sans passe-fils (N) ou avec des passe-fils rectangulaires, à l'exception du bureau secondaire pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (BH\_SL) qui est offert sans passe-fils. Deux positions possibles :
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Les passe-fils rectangulaires à gauche ou à droite sont idéals pour l'utilisation d'un bras d'écran MAST ou Swerv. Voir la page 164 pour en savoir plus.
- Trois styles offerts :

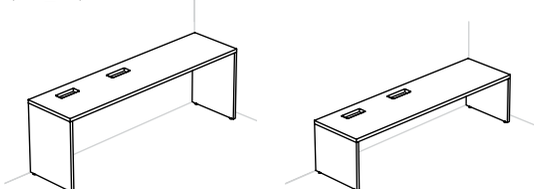
### Bureau secondaire pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SR)



HAUT (H)

BAS (L)

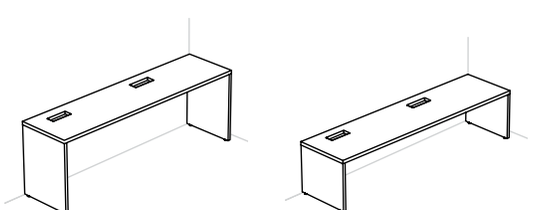
### Bureau secondaire pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SB)



HAUT (H)

BAS (L)

### Bureau secondaire pour surface de travail en « L » réglable en hauteur (BH\_SL)

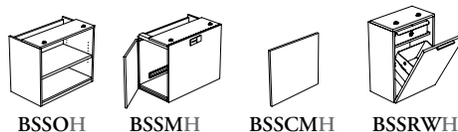


HAUT (H)

BAS (L)

### Bureau secondaire haut :

- Ces rangements, ou un panneau pour section ouverte (BSSCMH), sont obligatoires sous un bureau secondaire haut pour dissimuler le mécanisme servant à régler la hauteur de la surface de travail. Les bibliothèques (BSSOH) et les rangements multifonctionnels (BSSMH) peuvent servir de rangements passifs.



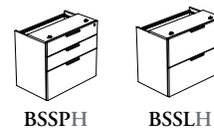
BSSOH

BSSMH

BSSCMH

BSSRWH

- Les caissons surdimensionnés (BSSPH) et les classeurs latéraux (BSSLH) ne peuvent pas être installés devant un mécanisme de réglage de la hauteur.



BSSPH

BSSLH

### Bureau secondaire bas :

- Ces rangements, ou un panneau pour section ouverte (BSSCML), sont obligatoires sous un bureau secondaire bas pour dissimuler le mécanisme servant à régler la hauteur de la surface de travail. Seuls les bibliothèques (BSSOL) peuvent servir de rangements passifs.



BSSOL

BSSCML

BSSRWL

- Les classeurs latéraux (BSSL) ne peuvent pas être installés devant un mécanisme de réglage de la hauteur.



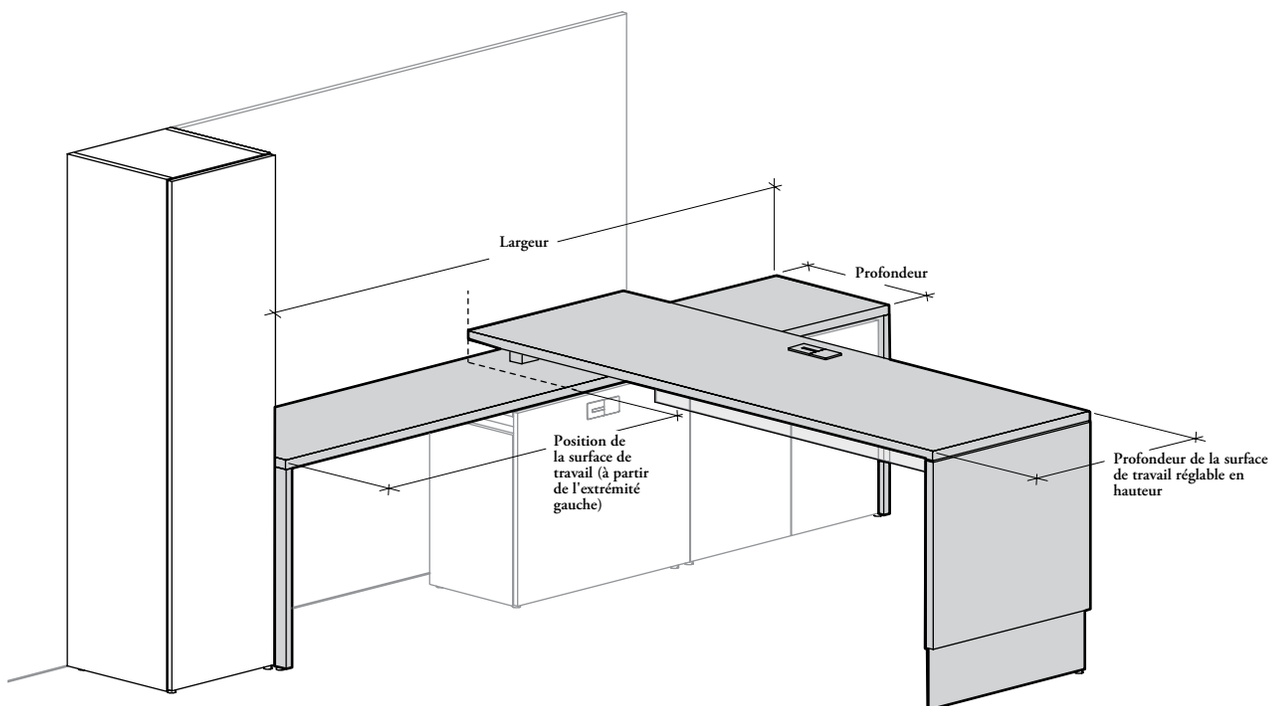
BSSL

## aménagements avec bureaux secondaires

configurations réglables en hauteur

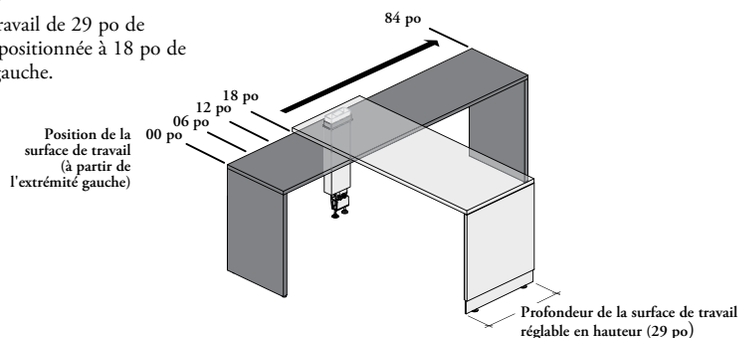
**Les bureaux secondaires hauts et bas Expansion Casegoods doivent être utilisés avec des surfaces de travail réglables en hauteur pour créer diverses configurations de postes de travail.**

- ❗ Le fil du bois est toujours parallèle à la largeur.
- Tous les produits en placage sont offerts dans les épaisseurs 1 3/16 po (M) et 1 9/16 po (X).



### Exemple 1 :

Surface de travail de 29 po de profondeur positionnée à 18 po de l'extrémité gauche.

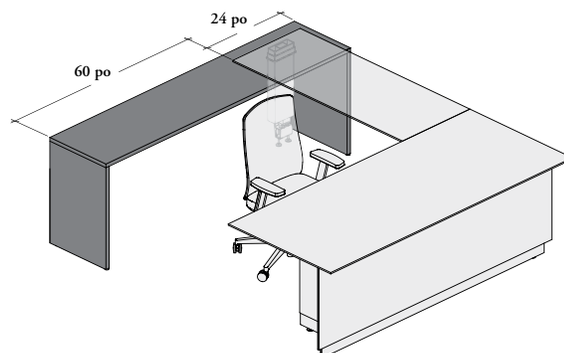


### Position de la découpe pour le mécanisme de réglage de la hauteur du bureau secondaire

La position de la découpe du bureau secondaire est déterminée en fonction de la profondeur et de la position de la surface de travail réglable en hauteur (toujours à partir de l'extrémité gauche).

### Exemple 2 :

Surface de travail de 23 po de profondeur positionnée à 60 po de l'extrémité gauche (alignée sur l'extrémité droite du bureau secondaire tout en préservant le dégagement de 1 po).



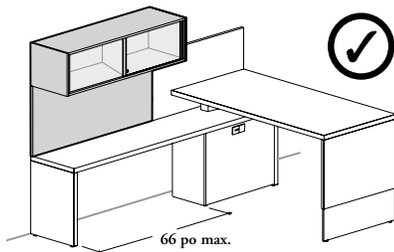
# aménagements avec bureaux secondaires (suite)

configurations réglables en hauteur

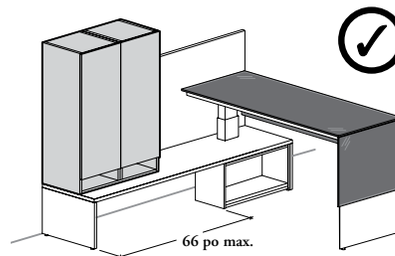
**Le respect de la portée non soutenue maximale est essentiel à l'aménagement efficace des postes de travail multiniveaux réglables en hauteur avec bureau secondaire.**

- ❗ Les aménagements ci-dessous s'appliquent aux postes de travail avec bureaux secondaires hauts ou bas pour surfaces de travail réglables en hauteur.
- Permet une configuration en « L » ou en « T », limitée à une portée maximale.
- Les portées non soutenues maximales illustrées ci-dessous s'appliquent à toutes les surfaces de travail réglables en hauteur.
- Pour en savoir plus sur les applications des surfaces de travail réglables en hauteur sur un bureau secondaire, voir la page 150.

## portée non soutenue maximale – avec charge



**Aménagement avec panneau arrière mural pour rangement suspendu et un rangement suspendu**

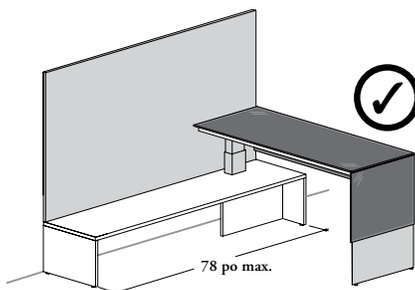


**Aménagement avec tours pour bureaux**

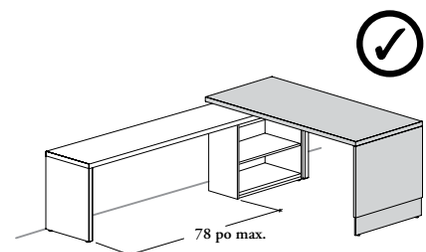
- Un bureau secondaire est considéré avec charge lorsqu'il est utilisé avec :
  - Panneaux arrière muraux (B\_WCC, B\_WCO, B\_WOO, B\_WMO et B\_WMM)
  - Tours pour bureaux (BRLL, BRLG, BRLO, BRHL, BRHG et BRHO)

- La portée non soutenue maximale est de 66 po.
- Si le bureau secondaire dépasse 66 po de largeur, un rangement pour bureau secondaire doit être installé sous ce dernier afin de réduire la portée non soutenue à un maximum de 66 po entre le mécanisme de réglage de la hauteur et le support d'extrémité.
- Le panneau pour section ouverte – bureau secondaire n'est pas structurel et ne peut pas être utilisé pour réduire la portée non soutenue.

## portée non soutenue maximale – sans charge



**Aménagement avec ou sans panneau arrière mural et surface de travail réglable en hauteur**



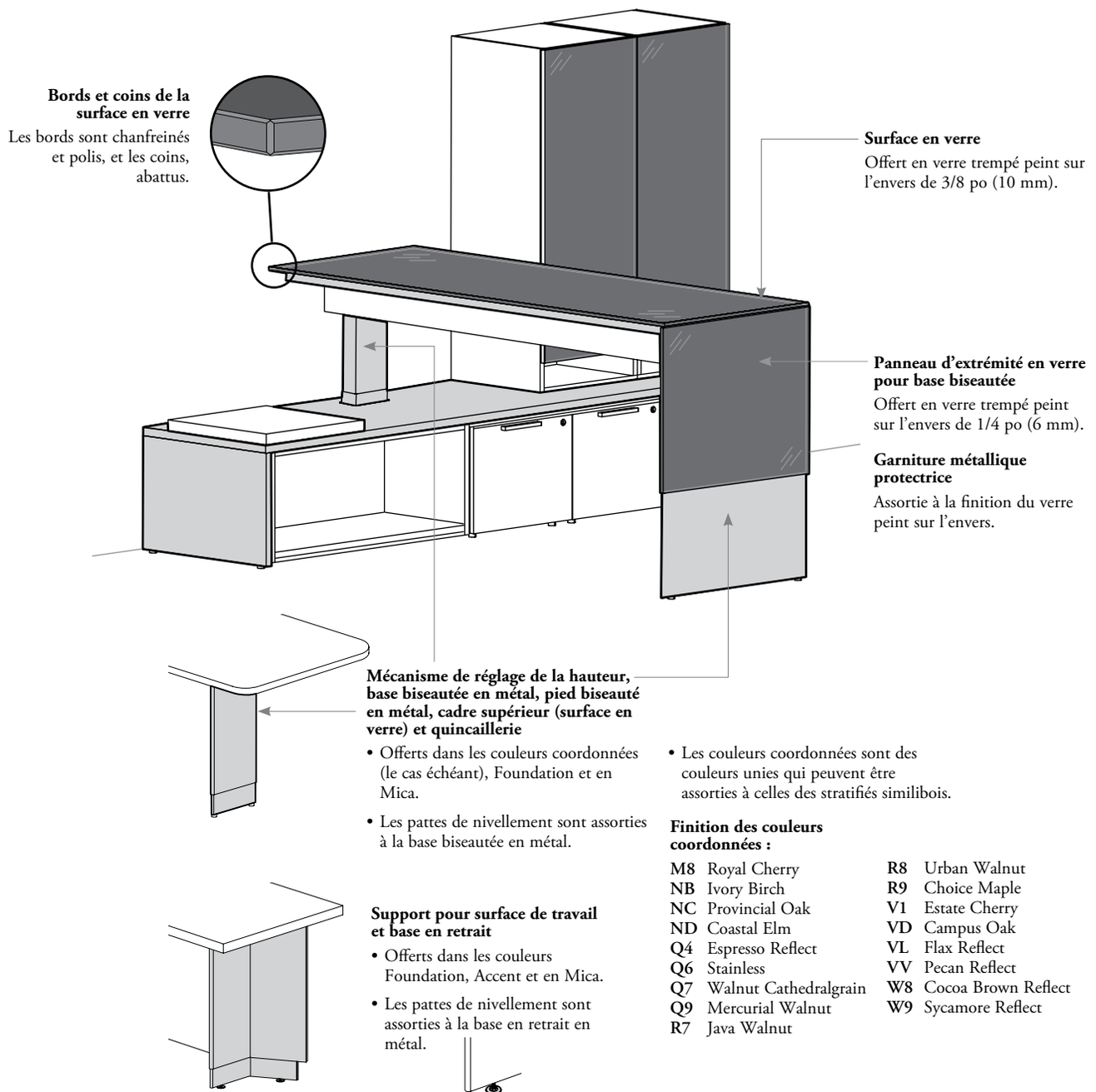
**Aménagement avec ou sans panneau arrière mural ou surface de travail réglable en hauteur**

- La portée non soutenue maximale est de 78 po.
- Si le bureau secondaire dépasse 78 po de largeur, un rangement pour bureau secondaire doit être installé sous ce dernier afin de réduire la portée non soutenue à un maximum de 78 po entre le mécanisme de réglage de la hauteur et le support d'extrémité.
- Le panneau pour section ouverte – bureau secondaire n'est pas structurel et ne peut pas être utilisé pour réduire la portée non soutenue.

# finitions des surfaces de travail réglables en hauteur

configurations réglables en hauteur

Les postes de travail multiniveaux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.



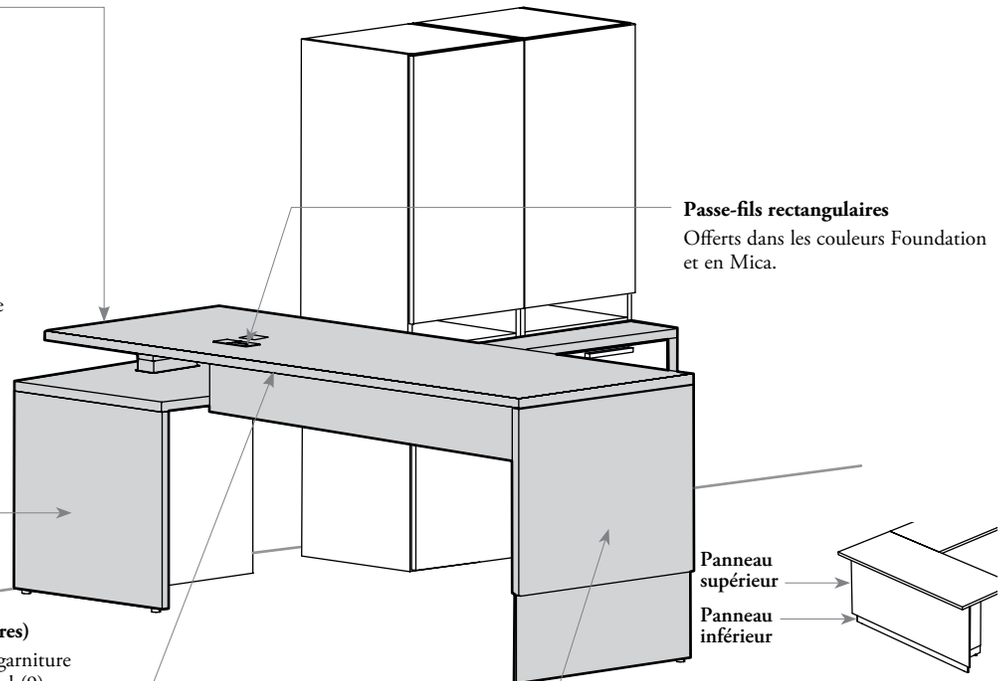
# finitions des surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

configurations réglables en hauteur

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

## Garnitures de chants (surfaces de travail)

- Garniture droite (6), plate (8), plate en Flintwood (9) et découpée pleine (F).
- La garniture droite (6), plate (8) et découpée pleine (F) sont offertes dans les couleurs de garnitures, la garniture plate Flintwood (9) doit être assortie avec la couleur de la surface.
- Les épaisseurs (M et X) sont offertes en garniture droite (6), plate (8) et plate en Flintwood (9).
- L'épaisseur (V) n'est offerte qu'en garniture découpée pleine (F).
- La garniture plate (8) n'est offerte qu'avec les surfaces de travail avec modestie plein réglables en hauteur (BF\_F, BF\_R, BF\_E, BF\_L et BF\_U).



## Garnitures de chants (bureaux secondaires)

- Les épaisseurs (M et X) sont offertes en garniture droite (6), plate (8) ou plate en Flintwood (9).
- La garniture plate (8) n'est offerte qu'avec le bureau secondaire haut pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SRH).
- La garniture droite (6) et plate (8) sont offertes dans les couleurs de garnitures.
- La garniture plate en Flintwood (9) doit être assortie avec la couleur de la surface.

## Panneau modestie pleine hauteur réglable en hauteur

- Le panneau supérieur du modestie est offert en stratifié Source ou en Flinwood (sauf Cathedral).
- Le panneau inférieur du modestie est offert en stratifié Source ou en Flinwood (sauf Cathedral).
- Si l'on opte pour la finition en stratifié Source pour le panneau supérieur du modestie, le panneau inférieur sera aussi en stratifié Source.

## Bureaux secondaires/surfaces de travail/panneau d'ext. pour base biseauté ou supports d'extrémité

Épaisseur de la surf. de travail	Finition de la surf. de travail	Finition des garnitures de chants	Épaisseur des supports d'extrémité et du panneau d'extrémité pour base biseauté	Finition des supports d'ext. et des panneaux d'ext. pour base biseauté
<b>M</b> 1 3/16 po	Strat. Foundation*	Toutes	1 po	Strat. Source
	et Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 po	Flintwood (sauf Cathedral)
<b>X</b> 1 9/16 po	Strat. Foundation (Storm White, Very White Crisp Grey, Soft Gris et similibois)	StormWhite, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois	1 1/2 po	Strat. Source (Storm White, Very White Crisp Grey, Soft Gris et similibois)
	et Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 1/2 po	Flintwood (sauf Cathedral)
<b>V</b> 1 3/16 po chants découpés	Strat. Foundation	Toutes	1 po	Strat. Source

\* Les stratifiés à motif Foundation **ne sont pas** offerts avec les bureaux réglables en hauteur – bases biseautés (BH\_FB, BH\_LD, BH\_LC, BH\_B et BH\_UB).

## applications avec passe-fils, découpes et ferrures de montage pour téléviseur

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

- ❗ Les bureaux peuvent être livrés avec des passe-fils de surface de travail ou des découpes pour ajouter de la fonctionnalité au-dessus du plan de travail.
- Toutes les combinaisons de passe-fils ou de découpes **ne sont pas** offertes avec les bureaux. Pour en savoir plus, voir les pages suivantes.

### Passe-fils

Deux options de passe-fils sont offertes :

- Passe-fils rectangulaire** : Si l'on opte pour cette option, la surface de travail sera livrée avec un passe-fils rectangulaire qui s'insère dans la découpe en losange. Cette découpe offre des possibilités d'installation d'accessoires en fonction des besoins souhaités qui doivent être commandés séparément.
- Passe-fils carré** : Si l'on opte pour cette option, la surface de travail ne sera livrée qu'avec une découpe, mais sans le passe-fils. La découpe carrée permet d'installer de nombreux accessoires en fonction des besoins souhaités et doivent être commandés pour compléter l'installation.

### Découpes

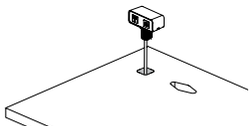
Deux options de découpes sont aussi offertes :

- Découpe en losange** : Si l'on opte pour cette option, la surface de travail ne sera livrée qu'avec une découpe et sans accessoire. La découpe en losange offre de nombreuses possibilités d'installation d'accessoires qui doivent être commandés séparément.
- Découpe carrée** : Si l'on opte pour cette option, la surface de travail ne sera livrée qu'avec une découpe et sans accessoire. La découpe carrée permet d'installer de nombreux accessoires en fonction des besoins souhaités qui doivent être commandés pour compléter l'installation.
- Ne sont offertes qu'avec :
  - Bureau table avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO)
  - Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)
  - Rallonges ou bureaux avec modestie plein – base(s) en retrait (BF\_F, BF\_R, BF\_E, BF\_L et BF\_U)



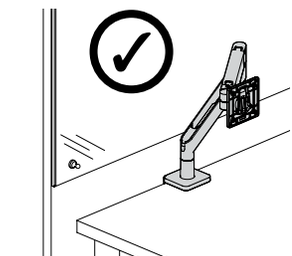
### Passe-fils Duo – carré (BLGQX)

Ce passe-fils permet l'acheminement esthétique des câbles entre le dessous et le dessus du plan de travail à l'aide du connecteur de câble de retenue intégré. Pour en savoir plus, voir la section *Électricité, éclairage et communications*.

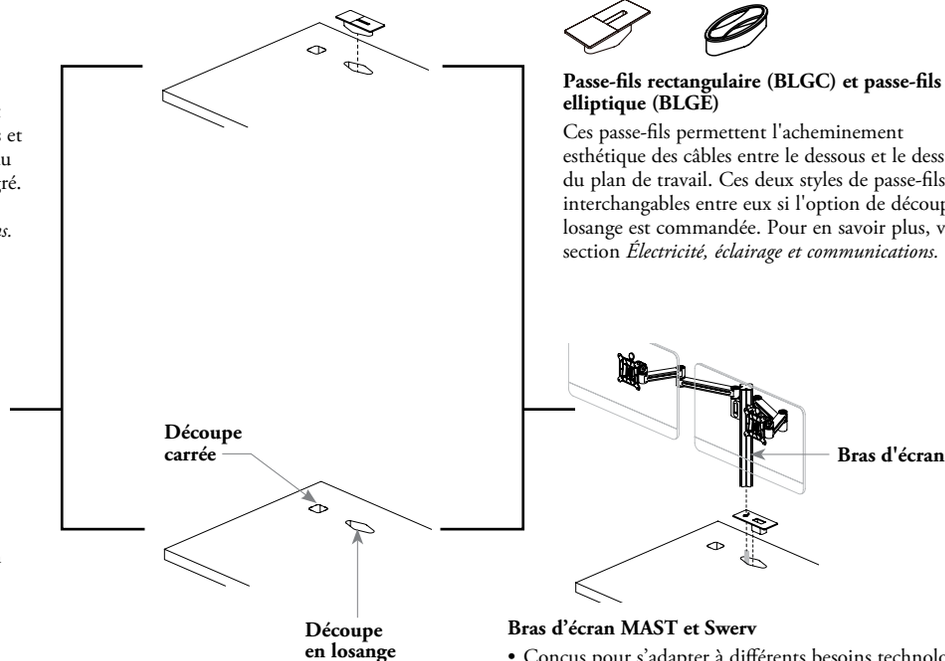


### Module cubique d'alimentation

- Donne accès aux prises d'alimentation, de communication et aux prises USB sur la surface de travail et ne s'installe que dans la découpe carrée. Pour en savoir plus, voir la section *Électricité, éclairage et communications*.



Bras d'écran Swerv avec tableau d'écriture ou tableau d'affichage en tissu ou en feutre



### Passe-fils rectangulaire (BLGC) et passe-fils elliptique (BLGE)

Ces passe-fils permettent l'acheminement esthétique des câbles entre le dessous et le dessus du plan de travail. Ces deux styles de passe-fils sont interchangeables entre eux si l'option de découpe en losange est commandée. Pour en savoir plus, voir la section *Électricité, éclairage et communications*.

### Bras d'écran Swerv

- Le bras d'écran Swerv avec pince de fixation pour bord de bureau du programme *Complements* peut être installé sur une surface de travail réglable en hauteur, à l'exception de celles en verre.
- Si l'on opte pour un bureau secondaire haut, un bras d'écran avec pince de fixation **ne peut pas** y être installé au-dessus.

### Bras d'écran MAST et Swerv

- Conçus pour s'adapter à différents besoins technologiques (voir les produits du programme *Complements*).
- Le passe-fils rectangulaire sur les surfaces de travail peut être remplacé par un bras d'écran MAST à montage sur passe-fils Expansion (option de montage 5) ou par un bras d'écran Swerv à montage sur passe-fils en losange (option de montage 4).
- La position à gauche (illustrée ci-dessous) ou à droite est optimale pour les bras d'écran et prévient les interférences avec la quincaillerie de montage du bureau secondaire haut.
- Les montants MAST sont limités à une hauteur seulement.
- Un maximum de deux moniteurs peuvent être installés lorsqu'utilisés avec les produits réglables en hauteur et doivent rester, en toute temps, au-dessus de la surface de travail.
- Les bras d'écran peuvent aussi être installés dans la découpe pour passe-fils rectangulaire des surfaces en verre et ce, à l'aide d'une cale comprise avec la surface.

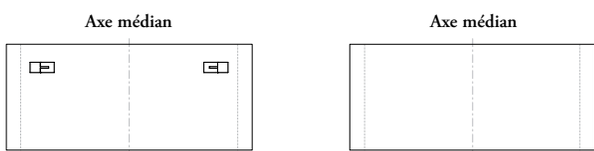
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

- ❗ Les options de passe-fils ou de découpes doivent être déterminées lors de la commande. Les surfaces auront des trous prépercés pour faciliter l'installation.
- La position du passe-fils ou de la découpe peut varier légèrement en fonction du type de surface (en placage ou en verre, avec ou sans rangement mural ou bureau secondaire).
- Toutes les combinaisons de passe-fils, de découpes et de bureaux **ne sont pas** offertes. Voir les pages descriptives de chaque produit.

## surfaces de travail à hauteur fixe

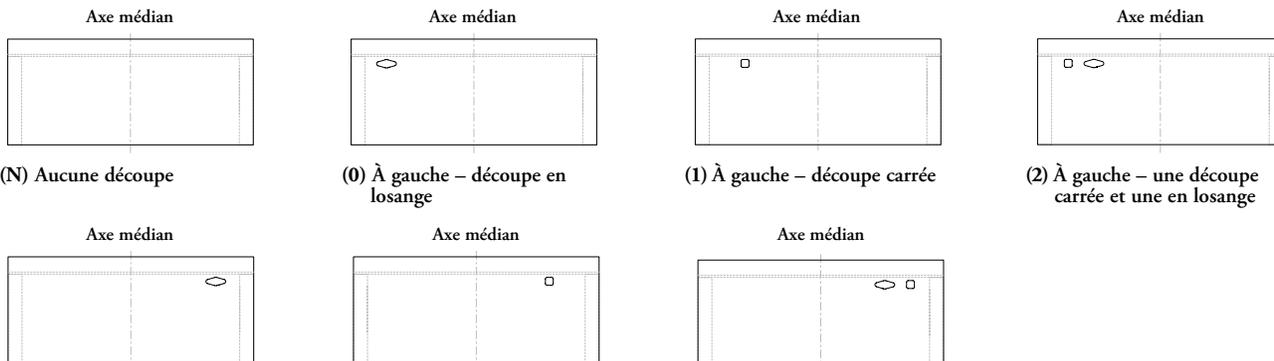
Bureau table – pieds cadres ouverts (B\_MDWO), bureau table avec panneaux d'extrémité – pieds cadres fermés (B\_MDWF) et bureau principal pour configuration en « U » (B\_MDG)



(B) Aux deux extrémités – passe-fils rectangulaires

(N) Aucun passe-fils

Bureau table avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO)



(N) Aucune découpe

(0) À gauche – découpe en losange

(1) À gauche – découpe carrée

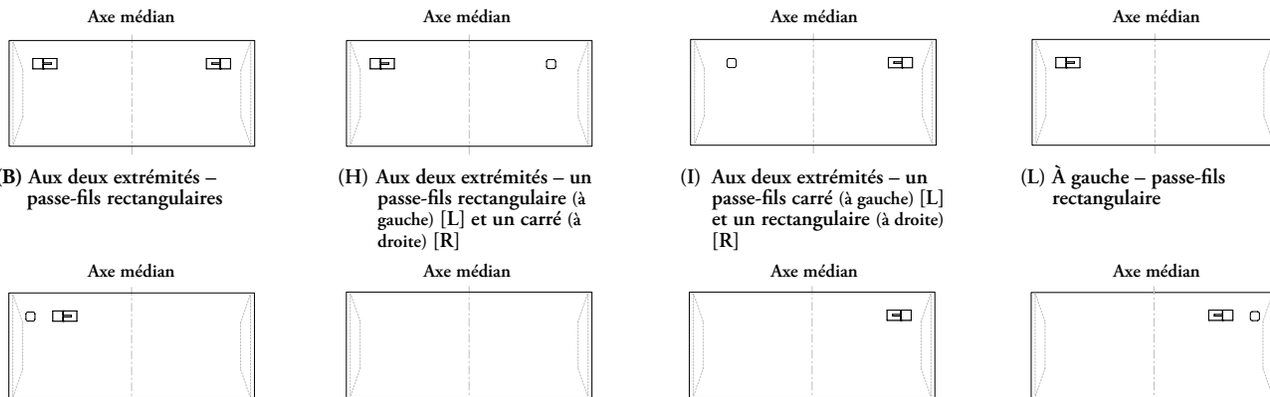
(2) À gauche – une découpe carrée et une en losange

(3) À droite – découpe en losange

(4) À droite – découpe carrée

(5) À droite – une découpe carrée et une en losange

Bureau à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB)



(B) Aux deux extrémités – passe-fils rectangulaires

(H) Aux deux extrémités – un passe-fils rectangulaire (à gauche) [L] et un carré (à droite) [R]

(I) Aux deux extrémités – un passe-fils carré (à gauche) [L] et un rectangulaire (à droite) [R]

(L) À gauche – passe-fils rectangulaire

(M) À gauche – un passe-fils rectangulaire et un carré

(N) Aucun passe-fils

(R) À droite – passe-fils rectangulaire

(S) À droite – un passe-fils rectangulaire et un carré

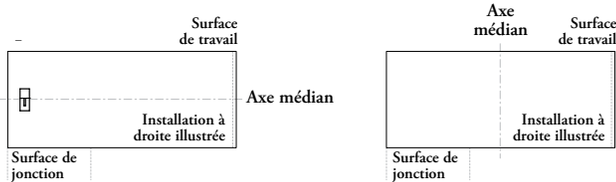
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

❖ L'orientation de la surface de travail est déterminée lorsque l'utilisateur est placé devant le panneau arrière mural et ou le support de montage de la surface de travail.

## surfaces de travail à hauteur fixe (suite) et celles fixes avec panneau modestie plein

### Bureau péninsule principal pour configuration en « U » (B\_MDS)

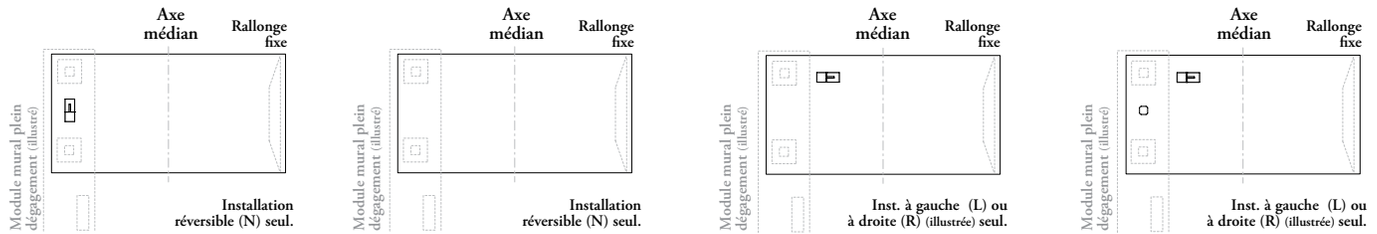


(E) À l'extrémité – passe-fils rectangulaire

(N) Aucun passe-fils

### Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – modules muraux plein dégagement [BHKHF et BHKFW], bibliothèque murale [BSMOBW] ou bahuts muraux [BSMWL et BSMCFW])



(E) À l'extrémité – passe-fils rectangulaire

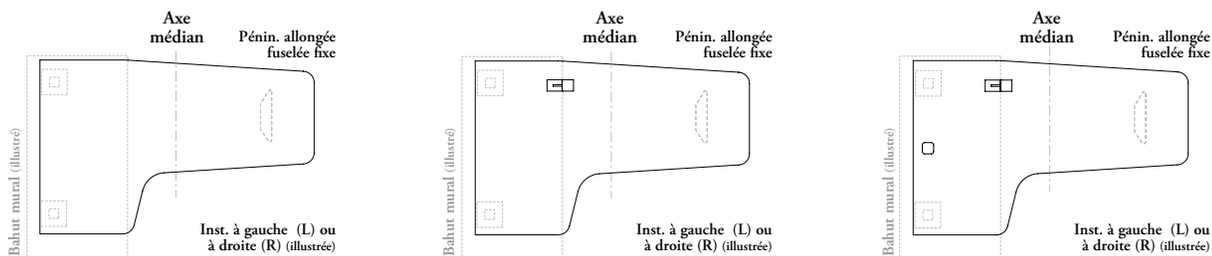
(N) Aucun passe-fils

(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

### Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKFW], bibliothèque murale [BSMOBW] ou bahut mural [BSMCFW])



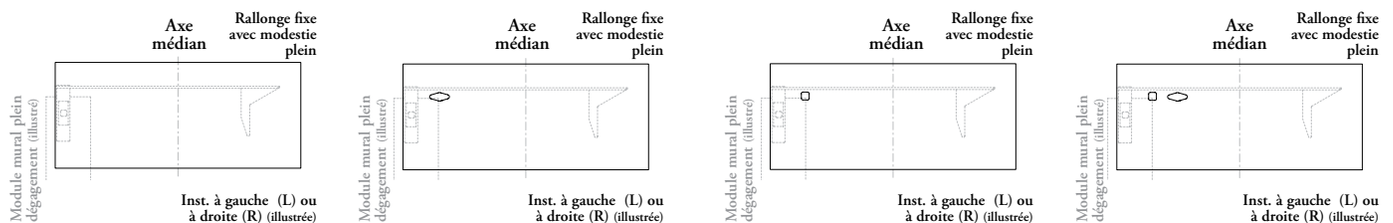
(N) Aucun passe-fils

(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

### Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKFR])



(N) Aucune découpe

(O) En retrait – découpe en losange

(I) En retrait – découpe carrée

(2) En retrait – une découpe carrée et une en losange

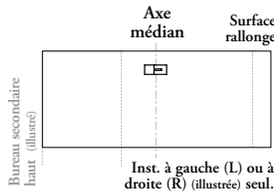
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

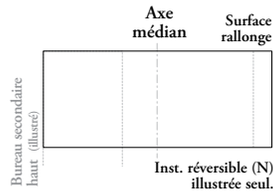
## surfaces de travail à hauteur fixe (suite)

### Surface rallonge – bureau secondaire haut (B\_MHH)

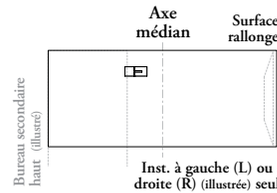
(Montée sur bureau secondaire haut [B\_MSDH])



(C) Au centre – passe-fils rectangulaire



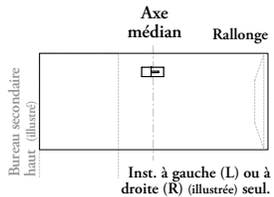
(N) Aucun passe-fils



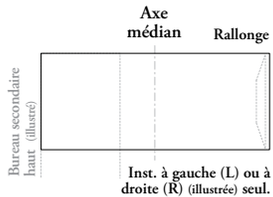
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

### Rallonge avec surface en verre – bureau secondaire haut (BGMTH)

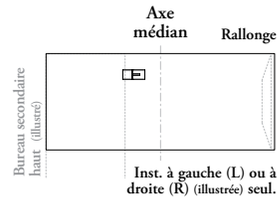
(Montée sur bureau secondaire haut [B\_MSDH])



(C) Au centre – passe-fils rectangulaire



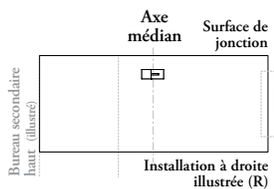
(N) Aucun passe-fils



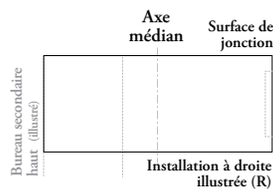
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

### Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire haut (B\_MBH)

(Montée sur bureau secondaire haut [B\_MSDH])



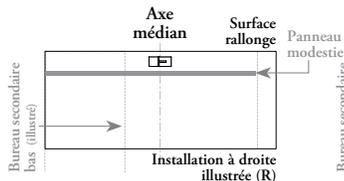
(C) Au centre – passe-fils rectangulaire



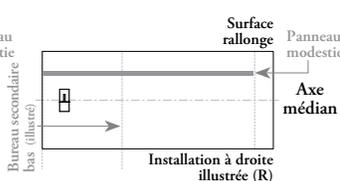
(N) Aucun passe-fils

### Surface rallonge – bureau secondaire bas (B\_MPL) et surface rallonge avec support d'extrémité – bureau secondaire bas (B\_MPG)

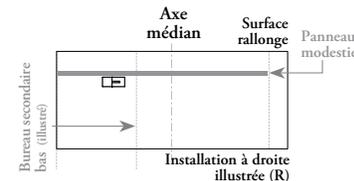
(Montée sur bureau secondaire bas [B\_MSDL])



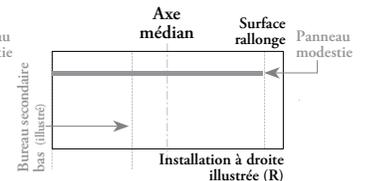
(C) Au centre – passe-fils rectangulaire



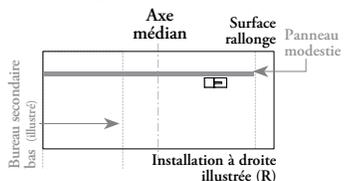
(E) À l'extrémité – passe-fils rectangulaire



(L) À gauche – passe-fils rectangulaire



(N) Aucun passe-fils



(R) À droite – passe-fils rectangulaire

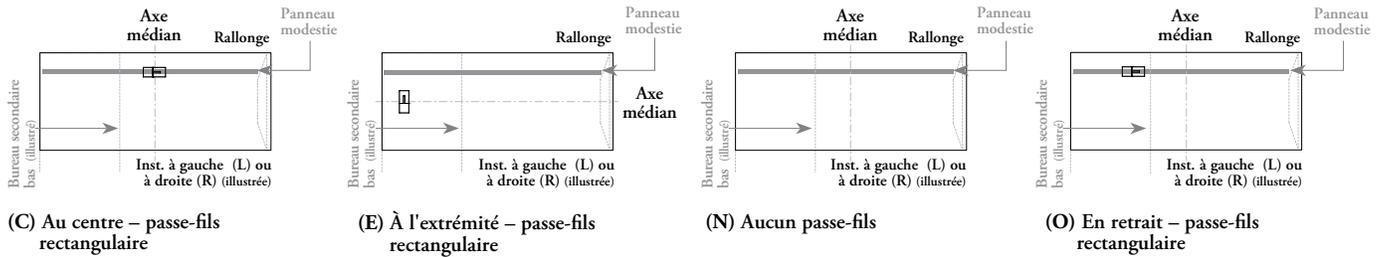
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

## surfaces de travail à hauteur fixe (suite)

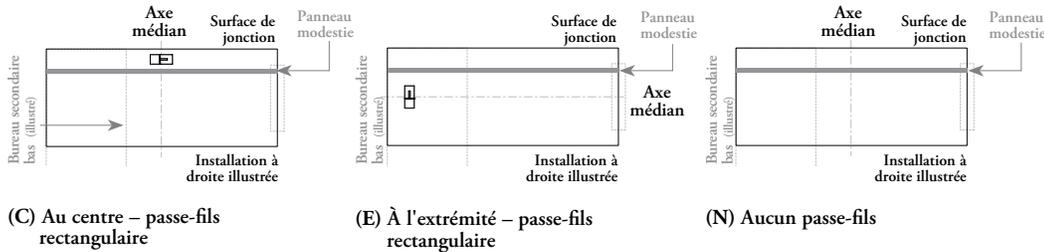
### Rallonge avec surface en verre – bureau secondaire bas (BGMTL)

(Montée sur bureau secondaire bas [B\_MSDL])

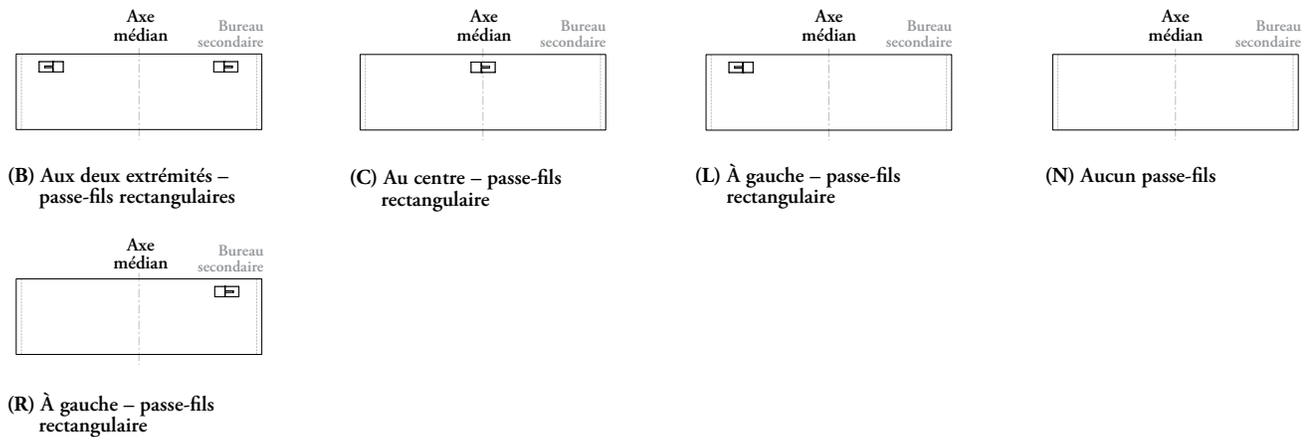


### Surface de jonction – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL) et surface de jonction avec support d'extrémité – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBG)

(Montée sur bureau secondaire bas [B\_MSDL])



### Bureau secondaire haut ou bas (B\_MSDH ou L)



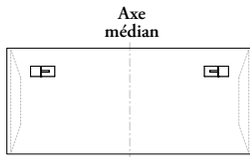
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

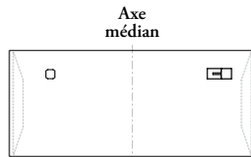
❗ L'orientation de la surface de travail est déterminée lorsque l'utilisateur est placé devant le panneau arrière mural et ou le support de montage de la surface de travail.

## surfaces de travail réglables en hauteur

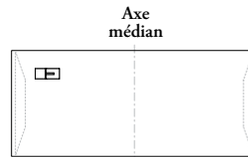
### Bureau réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_FB)



(B) Aux deux extrémités – passe-fils rectangulaires



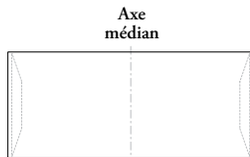
(I) Aux deux extrémités – un passe-fils carré (à gauche) [L] et un rectangulaire (à droite) [R]



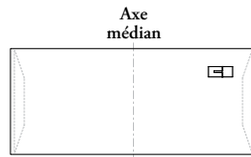
(L) À gauche – passe-fils rectangulaire



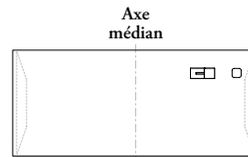
(L) À gauche – un passe-fils rectangulaire et un carré



(N) Aucun passe-fils

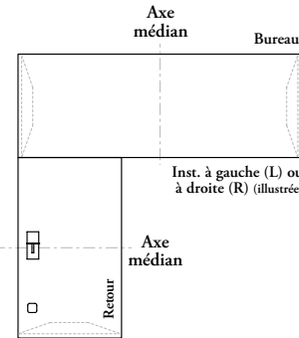


(R) À droite – passe-fils rectangulaire

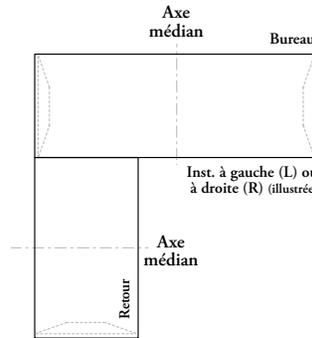


(S) À droite – un passe-fils rectangulaire et un carré

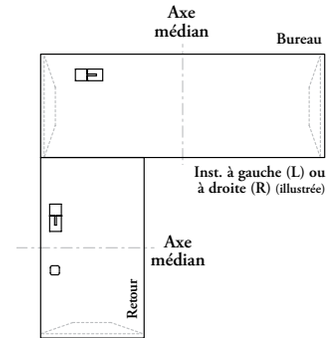
### Bureau en « L » réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LD)



(A) Un passe-fils rectangulaire et un carré sur le retour

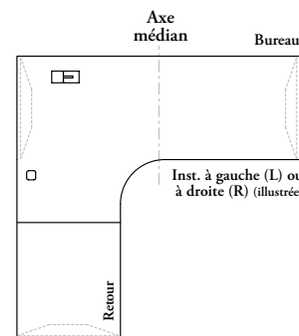


(N) Aucun passe-fils

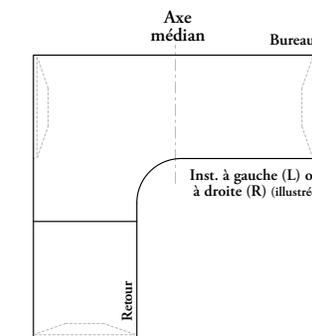


(Q) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour / un passe-fils carré sur le retour

### Bureau en « L » cintré réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LC)



(A) Un passe-fils rectangulaire et un carré



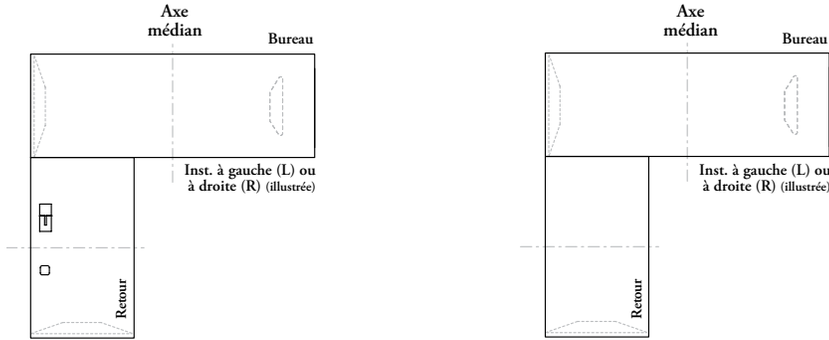
(N) Aucun passe-fils

# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

surfaces de travail réglables en hauteur (suite) et celles réglables en hauteur avec modestie plein

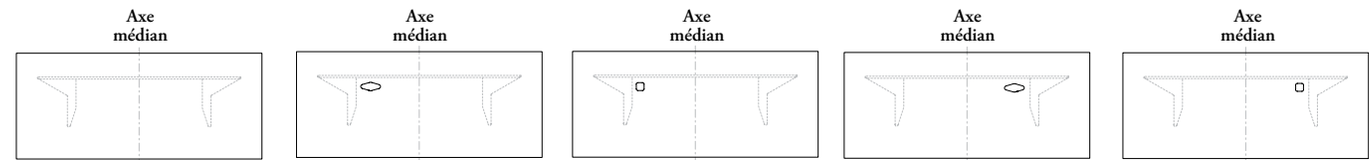
## Bureau péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_B)



(A) Un passe-fils rectangulaire et un carré sur le retour

(N) Aucun passe-fils

## Bureau avec modestie plein réglable en hauteur – bases en retrait (BF\_F)



(N) Aucune découpe

(0) À gauche – découpe en losange

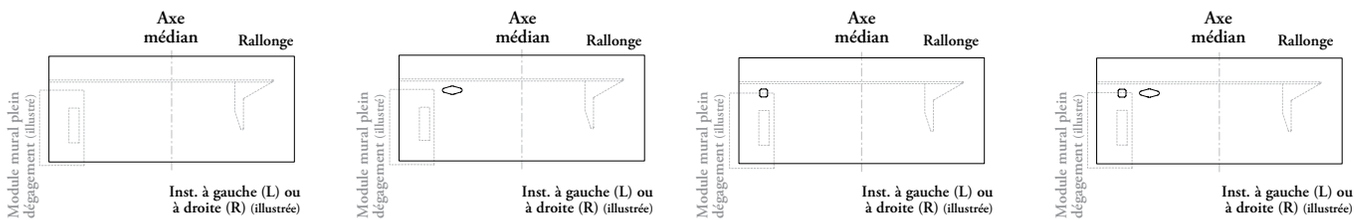
(1) À gauche – découpe carrée

(3) À droite – découpe en losange

(4) À droite – découpe carrée

## Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHM])



(N) Aucune découpe

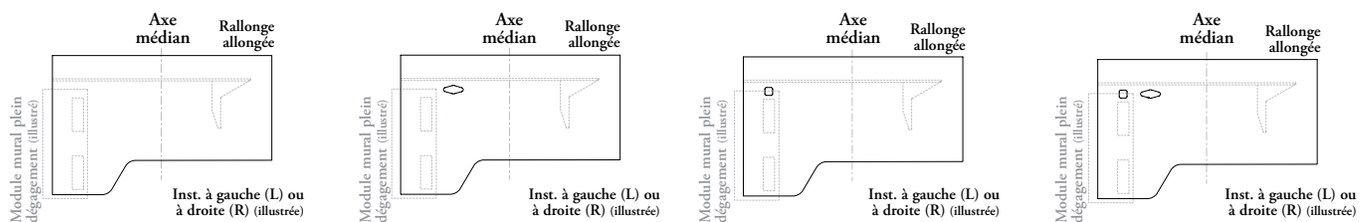
(0) En retrait – découpe en losange

(1) En retrait – découpe carrée

(2) En retrait – une découpe carrée et une en losange

## Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_E)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHL])



(N) Aucune découpe

(0) En retrait – découpe en losange

(1) En retrait – découpe carrée

(2) En retrait – une découpe carrée et une en losange

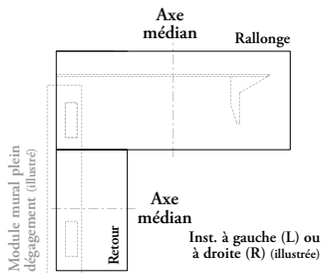
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

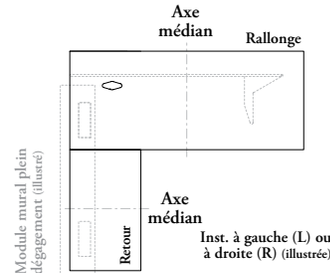
## surface de travail réglables en hauteur avec modestie plein (suite)

### Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_LK)

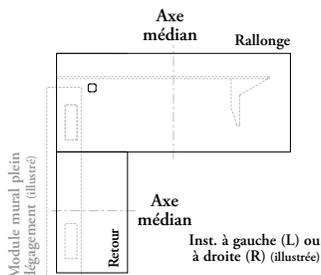
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHL])



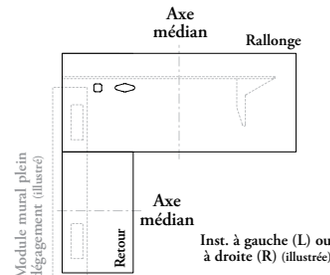
(N) Aucune découpe



(0) En retrait – découpe en losange



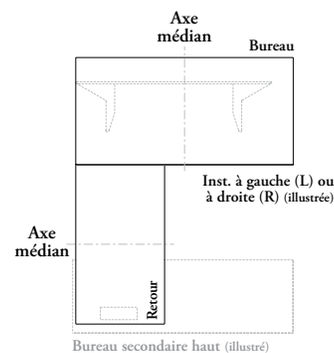
(1) En retrait – découpe carrée



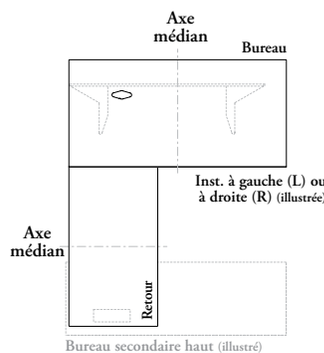
(2) En retrait – une découpe carrée et une en losange

### Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)

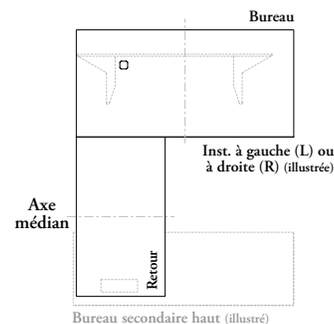
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – bahuts muraux [BSMHLR et BSMCHR] ou sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SR])



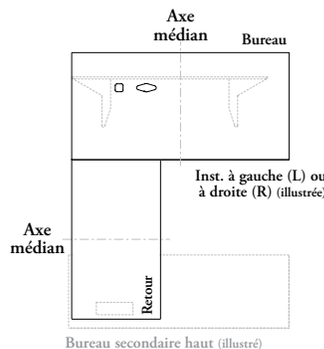
(N) Aucune découpe



(0) En retrait – découpe en losange



(1) En retrait – découpe carrée



(2) En retrait – une découpe carrée et une en losange

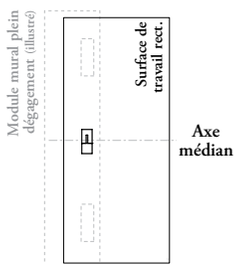
## aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

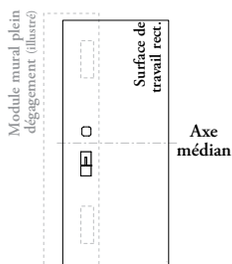
### surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

#### Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)

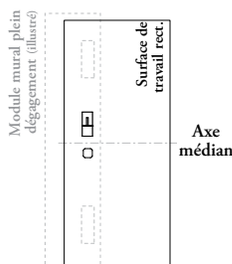
(Montées sur rangement mi-hauteur [K] – modules muraux plein dégagement [BHKHW et BHKHF])



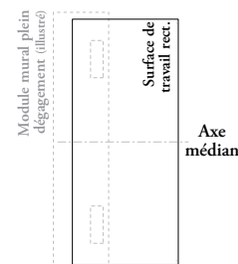
(C) Au centre – passe-fils rectangulaire



(D) Au centre – un passe-fil rectangulaire (à gauche) [L] et un carré (à droite) [R]



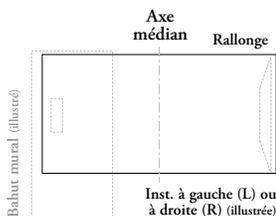
(E) Au centre – un passe-fil carré (à gauche) [L] et un rectangulaire (à droite) [R]



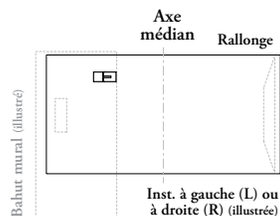
(N) Aucun passe-fils

#### Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB) ou rallonge avec surface en verre réglable en hauteur – base biseautée (BHGRB)

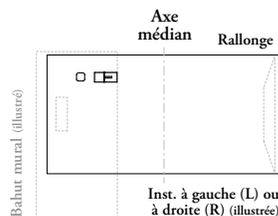
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – bahuts muraux [BSMHLR et BSMCHR] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SR])



(N) Aucun passe-fils



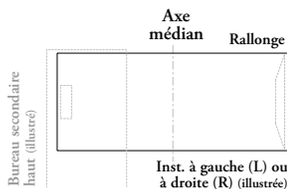
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



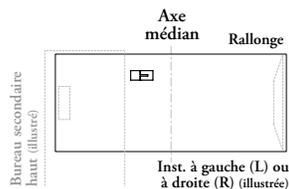
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

#### Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB) ou rallonge avec surface en verre réglable en hauteur – base biseautée (BHGRB)

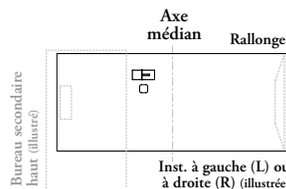
(Montée sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SR])



(N) Aucun passe-fils



(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

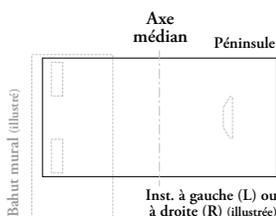


(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

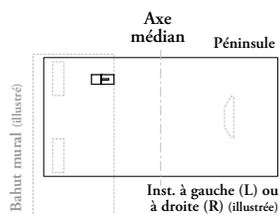
\*Cette option n'est pas offerte avec la rallonge BHGRB

#### Péninsule réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP)

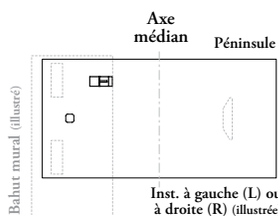
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW], bibliothèque murale [BSMOBH], bahuts muraux [BSMHDP et BSMHCP] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SB])



(N) Aucun passe-fils



(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



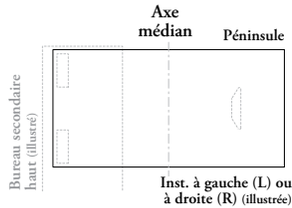
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

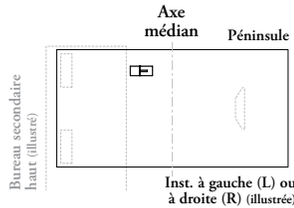
configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

## surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

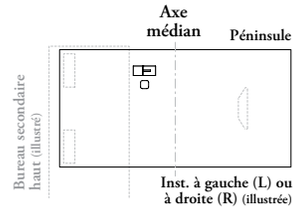
### Péninsule réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP) (Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SB])



(N) Aucun passe-fils



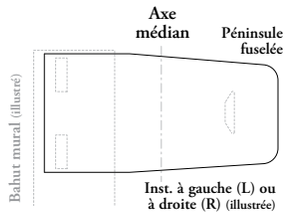
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



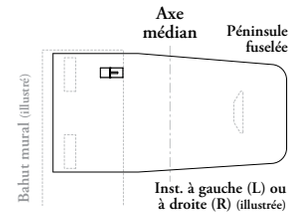
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

### Péninsule fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_TP)

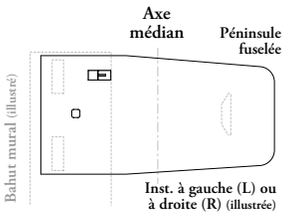
(Montées sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW], bibliothèque murale [BSMOBH], bahuts muraux [BSMHDP et BSMHCP] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SB])



(N) Aucun passe-fils



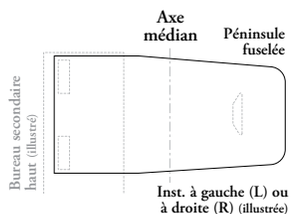
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



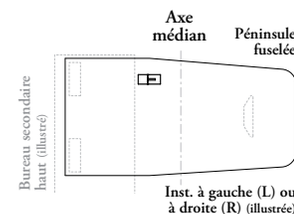
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

### Péninsule fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_TP)

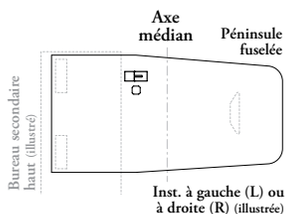
(Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SB])



(N) Aucun passe-fils



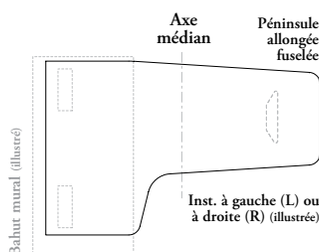
(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



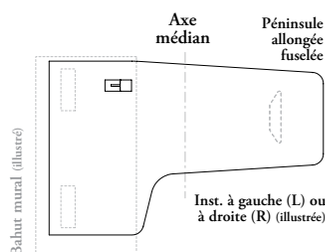
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

### Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)

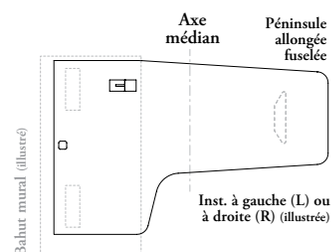
(Montées sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW], bibliothèque murale [BSMOBH], bahut mural [BSMHCP] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SB])



(N) Aucun passe-fils



(O) En retrait – passe-fils rectangulaire



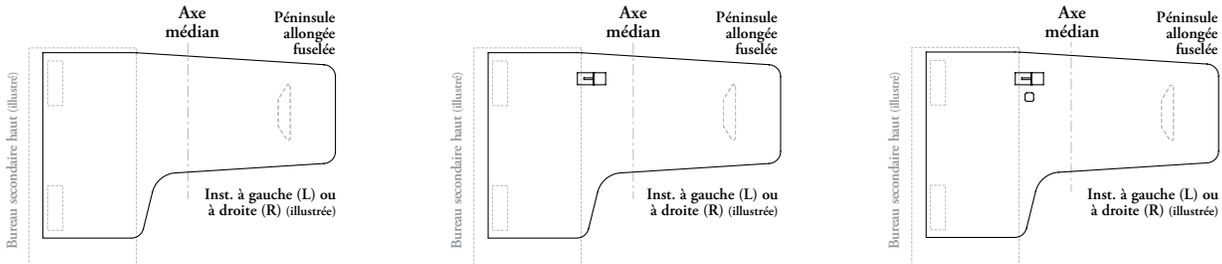
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

## surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

**Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)**  
(Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SB])

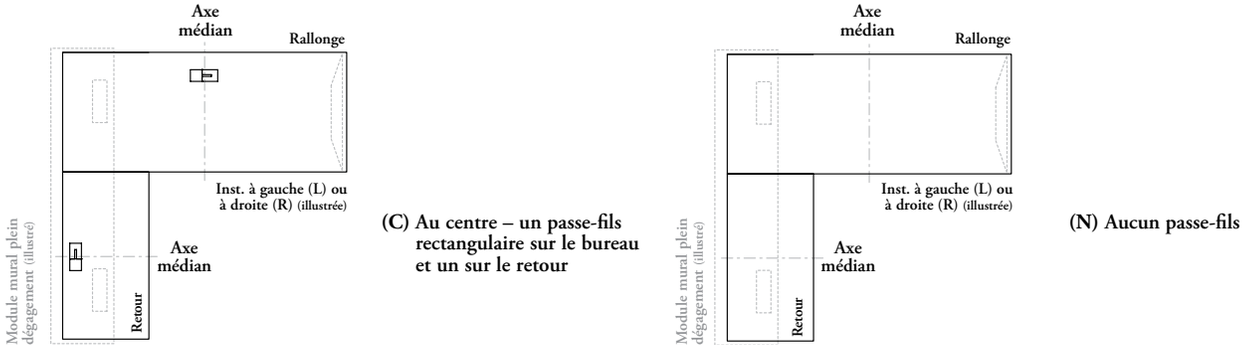


(N) Aucun passe-fils

(O) En retrait – passe-fils rectangulaire

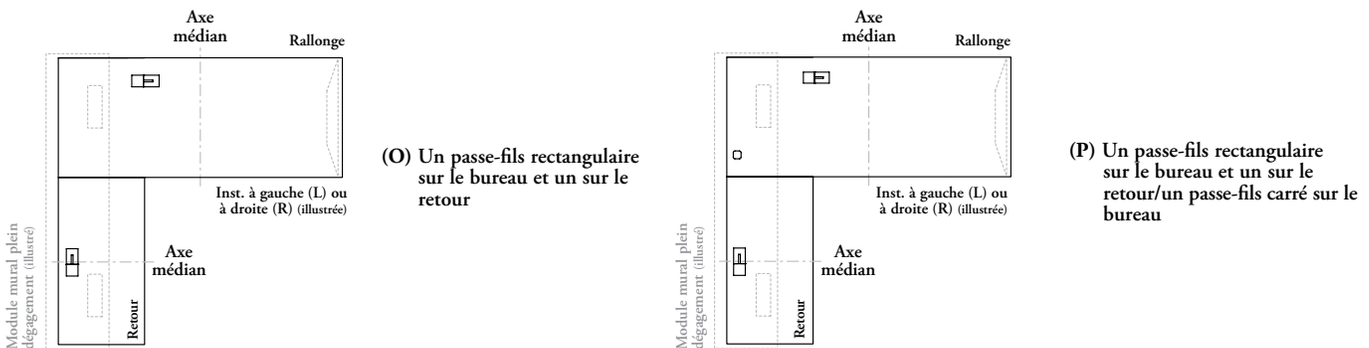
(P) En retrait – un passe-fils rectangulaire et un carré

**Rallonge en « L » réglable en hauteur – base biseautée (BH\_LB)**  
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SL])



(C) Au centre – un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour

(N) Aucun passe-fils



(O) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour

(P) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le bureau

# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

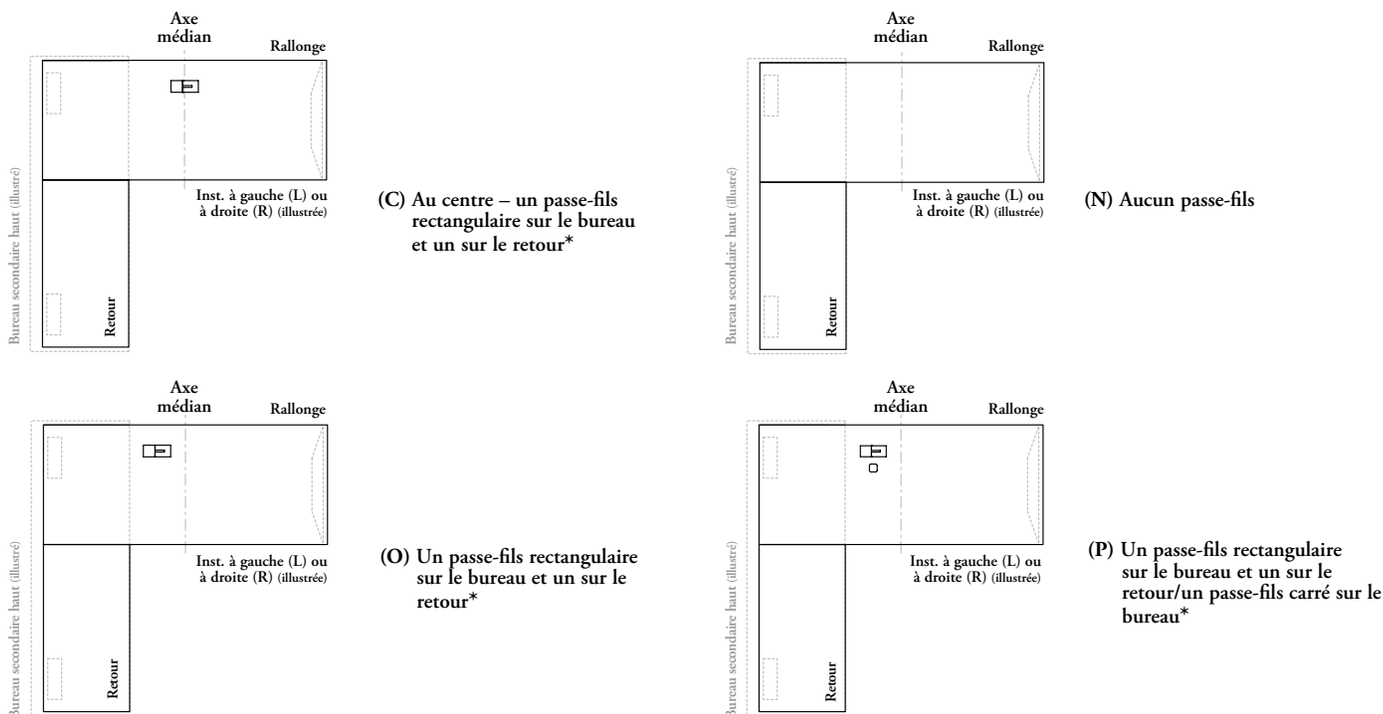
configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

## surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

### Rallonge en « L » réglable en hauteur – base biseautée (BH\_LB)

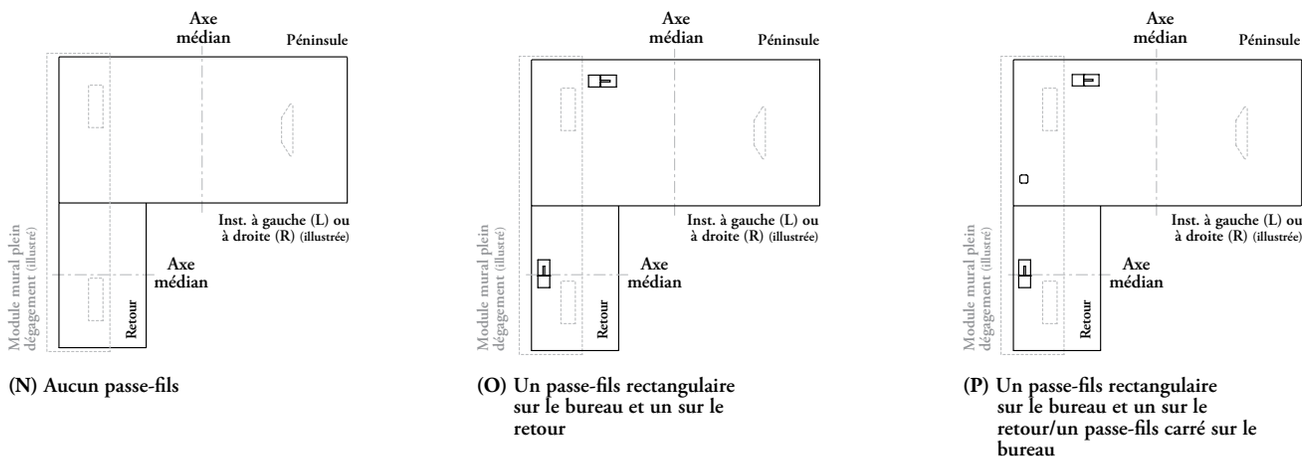
(Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SL])

\* Si l'on opte pour l'option de passe-fils (C, O ou P) sur un bureau secondaire haut (H), le passe-fils rectangulaire n'est pas offert sur le retour.



### Péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_L)

(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SL])



## aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

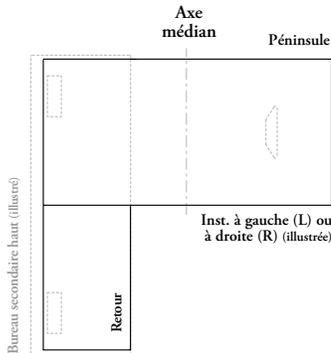
configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

### surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

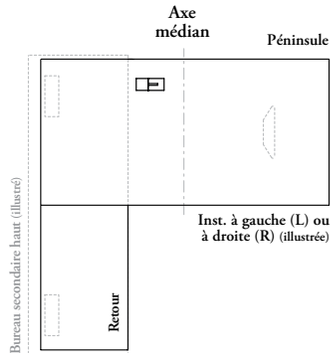
#### Péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_L)

(Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SL])

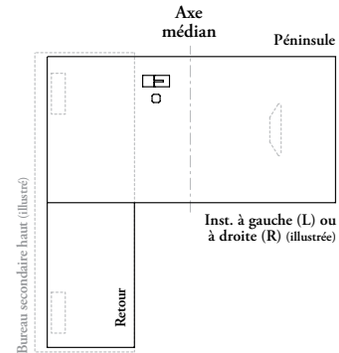
\* Si l'on opte pour l'option de passe-fils (O ou P) sur un bureau secondaire haut (H), le passe-fils rectangulaire n'est pas offert sur le retour.



(N) Aucun passe-fils



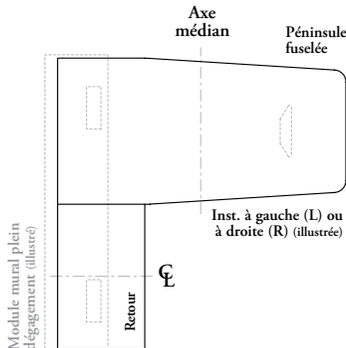
(O) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour\*



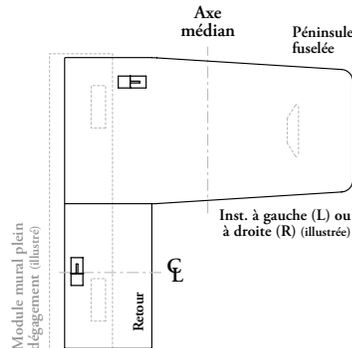
(P) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le bureau\*

#### Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)

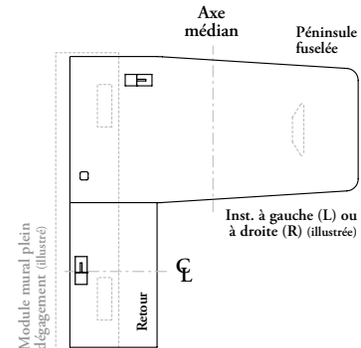
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – module mural plein dégagement [BHKHW] ou sur bureau secondaire bas [L] [BH\_SL])



(N) Aucun passe-fils



(O) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour

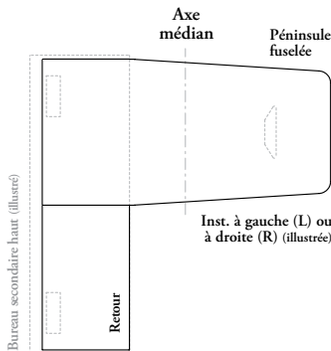


(P) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le bureau

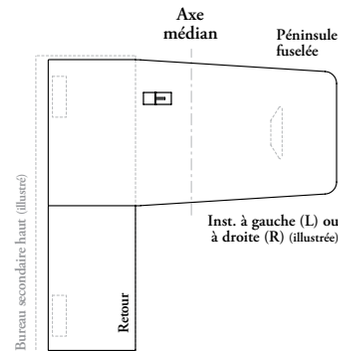
#### Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)

(Montée sur bureau secondaire haut [H] [BH\_SL])

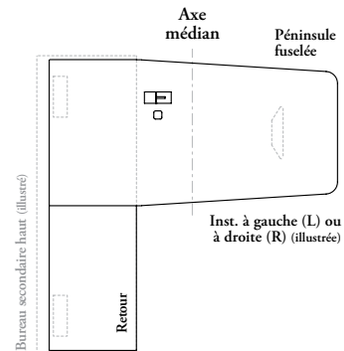
\* Si l'on opte pour l'option de passe-fils (O ou P) sur un bureau secondaire haut (H), le passe-fils rectangulaire n'est pas offert sur le retour.



(N) Aucun passe-fils



(O) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour\*



(P) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le bureau\*

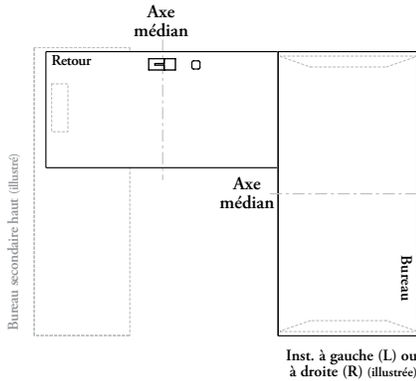
# aménagements avec les passe-fils et positionnement des découpes – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

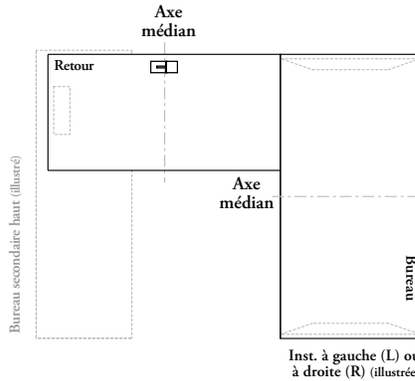
## surfaces de travail réglables en hauteur (suite)

### Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)

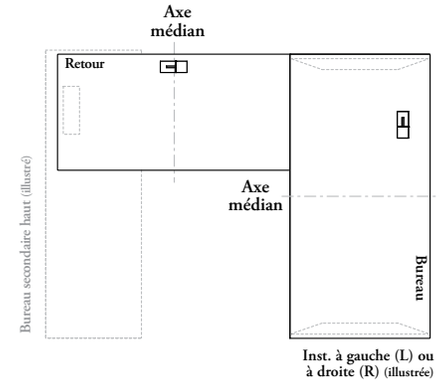
(Montée sur rangement mi-hauteur [K] – bahuts muraux [BSMHLR et BSMCHR] ou sur bureau secondaire bas [L] ou haut [H] [BH\_SR])



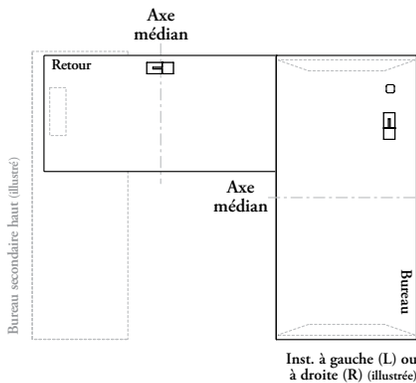
(A) Un passe-fils rectangulaire et un carré sur le retour



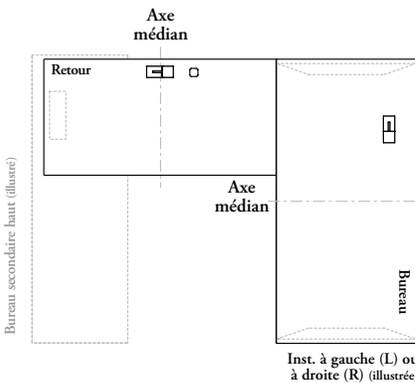
(C) Un passe-fils rectangulaire sur le retour



(O) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour

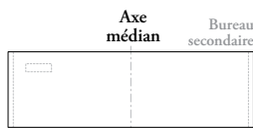


(P) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le bureau

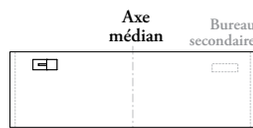


(Q) Un passe-fils rectangulaire sur le bureau et un sur le retour/un passe-fils carré sur le retour

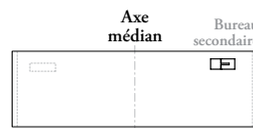
### Bureau secondaire haut ou bas pour rallonge ou station en « U » réglable en hauteur (BH\_SRH ou L)



(N) Aucun passe-fils

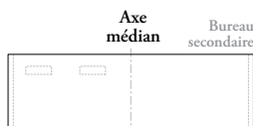


(L) Passe-fils rectangulaire à gauche

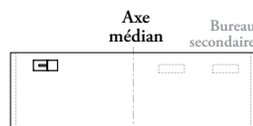


(R) Passe-fils rectangulaire à droite

### Bureau secondaire haut ou bas pour péninsule réglable en hauteur (BH\_SBH ou L)



(N) Aucun passe-fils



(L) Passe-fils rectangulaire à gauche



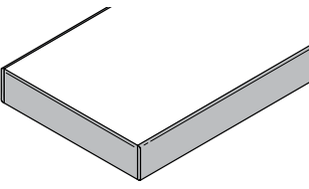
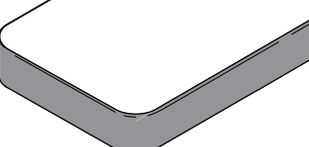
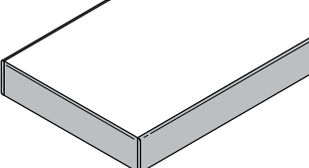
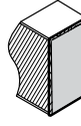
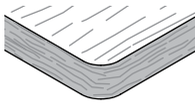
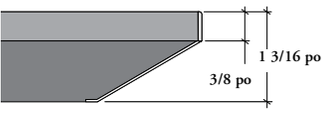
(R) Passe-fils rectangulaire à droite

## styles des garnit. de chants – postes de travail multiniveaux

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

Le tableau ci-dessous présente les divers styles de garnitures et de finitions des surfaces de travail multiniveaux.

❗ La garniture plate en Flintwood (9) doit toujours être assortie avec la couleur de la surface.

garnitures de chants	description	finition de la surface en stratifié source ou en stratifié foundation	finition de la surface en flintwood	offert avec les surfaces de travail multiniveaux...
 <b>Droites (6)</b> (offertes avec l'épaisseur 1 3/16 po [M] et 1 9/16 po [X])	 <b>Coins droits</b> 3 mm d'épaisseur pour tous les chants	OUI	S.O.	B_MDWO B_MPG BH_RL B_MDWF B_MBG BH_RC B_MFWO B_MSD BH_RB B_MDWB BH_FB BH_RP B_MDG BH_LD BH_LB B_MDS BH_B BH_L BM_R BF_F BH_UB BF_MR BF_R BH_SR B_MHH BF_E BH_SB B_MBH BF_L BH_SL B_MPL BF_U B_MBL
	 <b>Coins arrondis</b> 2,5 mm d'épaisseur pour les chants arrondis de la profondeur 3 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur 3 mm d'épaisseur pour les chants droits (N'est offerte qu'avec l'épaisseur 1 9/16 po [X])	OUI	S.O.	BM_R BH_EP BH_LC BH_B BH_RL BH_RC BH_RP BH_TP BH_PE BH_L BH_LT
 <b>Plates (8)</b> (offertes avec l'épaisseur 1 3/16 po [M] et 1 9/16 po [X])	 <b>Coins droits seul.</b> 1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants	OUI	S.O.	BF_MR B_MSD (Config. haute seul.) BF_F BF_R BF_L BF_U BH_SR (Config. haute seul.)
 <b>Plate en Flintwood (9)</b>	 <b>Coins droits</b> 1,4 mm d'épaisseur pour les chants de la largeur et de la profondeur et 0,5 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur	S.O.	OUI	B_MDWO B_MPG BH_RL B_MDWF B_MBG BH_RC B_MFWO B_MSD BH_RB B_MDWB BH_FB BH_RP B_MDG BH_LD BH_LB B_MDS BH_B BH_L BM_R BF_F BH_UB BF_MR BF_R BH_SR B_MHH BF_E BH_SB B_MBH BF_L BH_SL B_MPL BF_U B_MBL
	 <b>Coins arrondis</b> 1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants	S.O.	OUI	BM_R BH_EP BH_LC BH_B BH_RL BH_RC BH_RP BH_TP BH_PE BH_L BH_LT
 <b>Découpées pleines (F)</b> (ne sont offertes qu'avec l'épaisseur 1 3/16 po avec chants découpés [V])	 <b>Coins droits seul.</b> 1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants	OUI (stratifié Foundation seul.)	S.O.	BM_R BF_MR B_MHH BF_F BF_R BF_L BF_U BH_RL BH_RC BH_RP BH_L

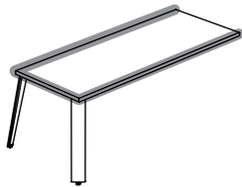
# styles des garnit de chants – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

## applications de la garniture découpée pleine (F)

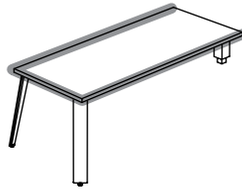
Les chants ombrés représentent la garniture découpée pleine (F). Les autres chants, la garniture plate (8).

### surfaces fixes pour postes de travail multiniveaux



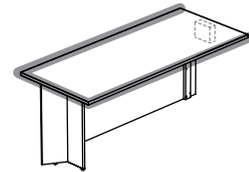
Surface rallonge – bureau secondaire haut (B\_MHH)

La garniture découpée pleine n'est offerte qu'avec les supports suivants : pied à profilé plat (K) ou pied central carré (Q).



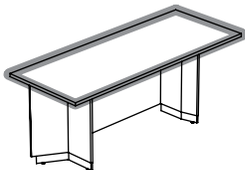
Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

La garniture découpée pleine n'est offerte qu'avec les supports suivants : pied à profilé plat (K) ou pied biseauté (L).

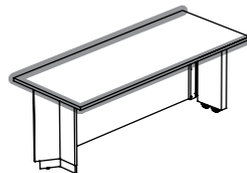


Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)

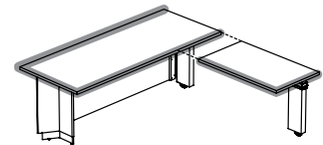
### surfaces réglables en hauteur pour postes de travail multiniveaux



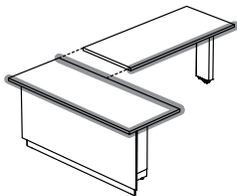
Bureau avec modestie plein réglable en hauteur – bases en retrait (BF\_F)



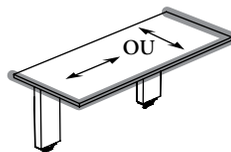
Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)



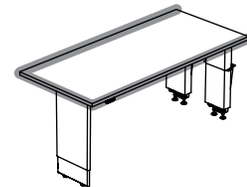
Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_L)



Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)



Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)



Péninsule réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP)



Péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_L)

 = Garnitures découpées pleines  
 = Garnitures plates

# fil du bois et chant utilisateur – postes de travail multiniveaux

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

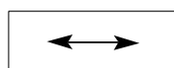
- Le fil du bois est un élément important de l'aménagement d'un poste de travail. Pour commander un fil différent, communiquer avec votre représentant du Service à la clientèle de Teknion.
- Le fil et les motifs **ne sont pas** « centrés » sur les surfaces en stratifiés.



BF\_MR, BH\_RL, B\_MBH,  
B\_MBL, B\_MBG, B\_MSD,  
BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL



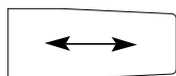
BH\_RC



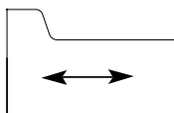
B\_MDWO, B\_MDWF, B\_MFWO,  
B\_MDWB, B\_MDG, B\_MDS(W),  
BM\_R(B, E, K, W), BF\_R,  
B\_MHH(B, E, S, W), B\_MPL(B, E, W),  
B\_MPG(B, E, W), BH\_FB et BH\_RB



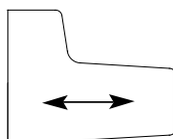
BH\_RP, BM\_R(L),  
B\_MDS(Q), B\_MHH(Q),  
B\_MPL(Q) et B\_MPG(Q)



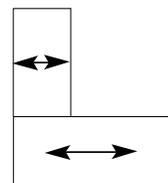
BH\_TP



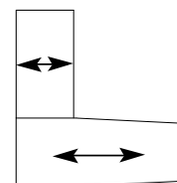
BF\_E



BM\_EP (L) et BH\_PE

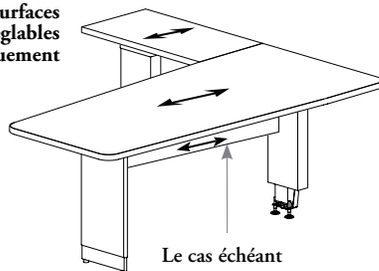


BF\_L, BH\_LB et  
BH\_L

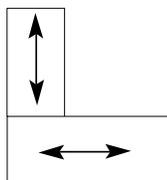


BH\_LT

Fil du bois pour les surfaces  
de travail en « L » réglables  
en hauteur uniquement

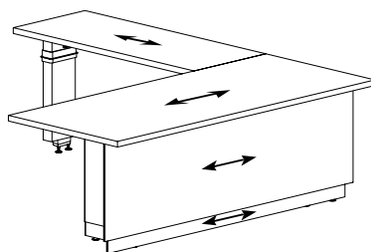


Le cas échéant

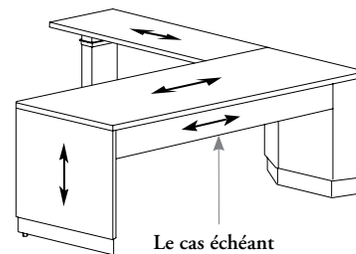


BH\_LD, BH\_LC, BH\_B  
BF\_U et BH\_UB

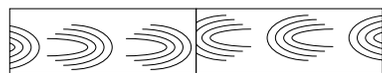
Fil du bois pour le  
bureau avec modeste  
plein réglable en  
hauteur pour station  
en « U » et pour  
rallonge en « L »  
réglable en hauteur



Fil du bois pour le  
bureau réglable en  
hauteur pour station  
en « U » et bureaux  
en « L » réglables en  
hauteur



Le cas échéant



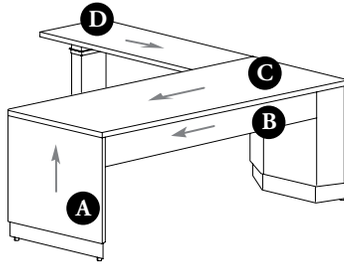
Chant utilisateur Chant utilisateur

# fil du bois et chant utilisateur – postes de travail multiniveaux (suite)

configurations à hauteur fixe et réglables en hauteur

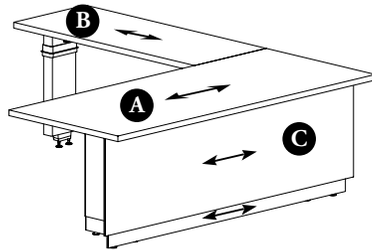
Le fil du bois des supports est toujours vertical.

**Continuité du fil pour les bureaux et les surfaces de travail en « L » réglables en hauteur, et le bureau réglable en hauteur pour station en « U » (illustrée)**



Il n'y a pas de continuité entre le fil des supports (A), celui du panneau modeste (B), de la surface de travail (C) et du retour (D).

**Continuité du fil pour la rallonge en « L » avec panneau modeste plein réglable en hauteur et le bureau avec modeste plein réglable en hauteur pour station en « U » (illustrée) uniquement**



Il n'y a pas de continuité entre le fil de la surface de travail (A), celui du retour (B) et du panneau modeste (C).

accessoires pour  
bureaux

# accessoires pour bureaux

COMPRENDRE LES ACCESSOIRES POUR BUREAUX . . . . .	185
APERÇU DES PANNEAUX MODESTIE . . . . .	186
AMÉNAGEMENTS AVEC PANNEAUX MODESTIE . . . . .	187
APERÇU DES SUPPORTS . . . . .	191
APERÇU DES ÉCRANS POUR BORD DE SURFACE DE TRAVAIL . . . . .	195
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS POUR BORD DE SURFACE DE TRAVAIL . . . . .	196
APERÇU DES ÉCRANS DE BUREAU . . . . .	198
AMÉNAGEMENTS AVEC ÉCRANS DE BUREAU . . . . .	199
APERÇU DE L'ÉCRAN PERSONNEL – FEUTRE . . . . .	202
APERÇU DU TIROIR STOW[AWAY]. . . . .	203
AMÉNAGEMENTS AVEC TIROIR STOW[AWAY] . . . . .	204
APERÇU DU TIROIR MULTIFONCTIONNEL . . . . .	205
AMÉNAGEMENTS AVEC TIROIR MULTIFONCTIONNEL . . . . .	206
APERÇU DES ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES POUR BUREAUX . . . . .	207

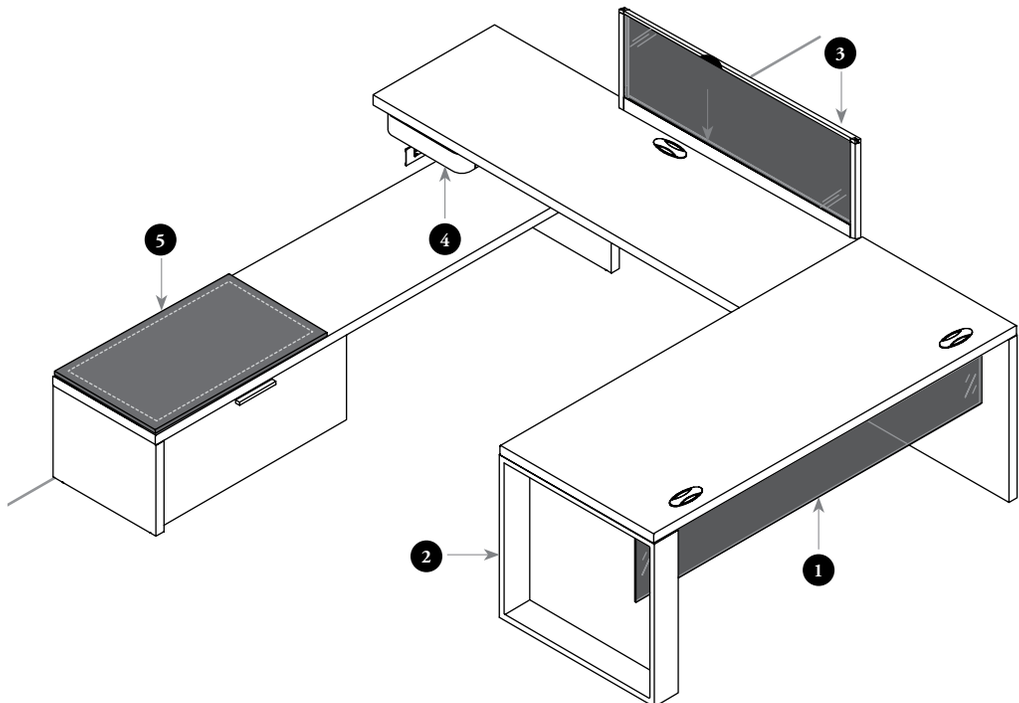


# comprendre les accessoires pour bureaux

De nombreux accessoires pour bureaux permettent d'accroître la fonctionnalité des postes de travail Expansion Casegoods.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ❗ • Doivent être commandés séparément.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

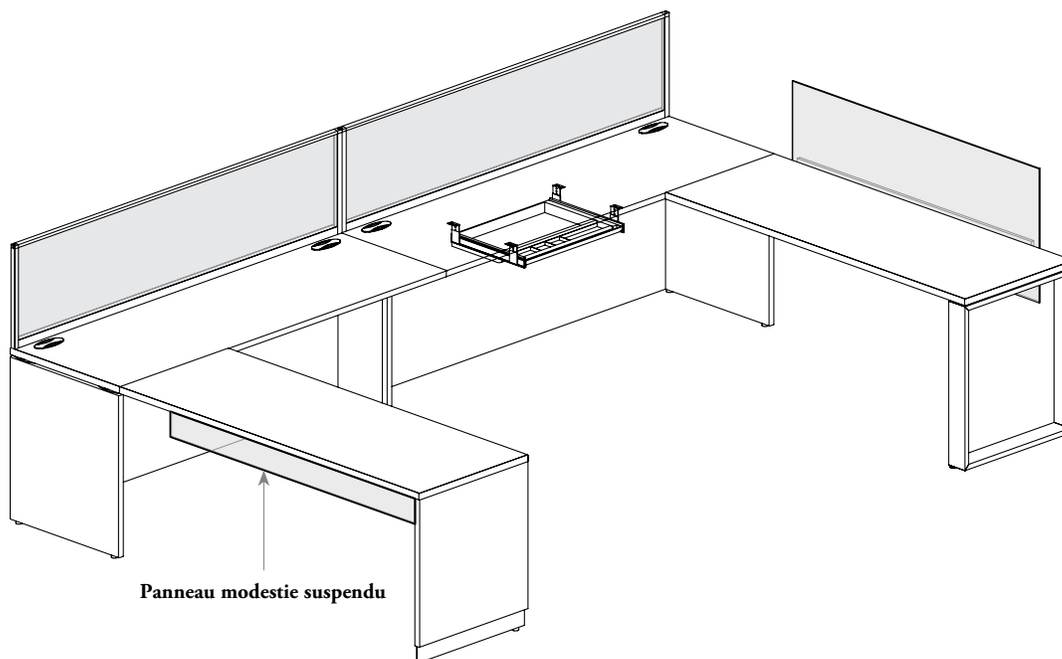


- ❶ **Panneaux modestie suspendus ou pour péninsules** procurent de l'intimité en position assise dans une variété de configurations de bureau.
- ❷ **Supports d'extrémité, pieds et bases** servent à soutenir les surfaces de travail à hauteur fixe.
- ❸ **Les écrans pour bord de surface de travail et les écrans de bureau** se fixent au bord d'une surface de travail et délimitent l'espace pour plus d'intimité.  
L'Écran personnel se fixe sur une surface de travail et procure une surface aimantée pour les messages, et de l'intimité.
- ❹ **Tiroir Stow[Away]** procure un petit espace de rangement dans un poste de travail.  
**Autres accessoires pour bureaux** offerts pour compléter un poste de travail :
  - Tiroir multifonctionnel procure un petit espace de rangement verrouillable (selon le cas) et utile dans un poste de travail.
  - Compartiment pour tiroir utilitaire procure un petit compartiment de rangement dans un tiroir.
  - Porte-clavier rétractable s'installe sous une surface de travail. Il peut recevoir un clavier et une souris.
  - Plateau à crayons « demi-lune » et tiroir à crayons central se fixent sous une surface de travail et servent à ranger les fournitures de bureau.
  - Plateau latéral pour surface de travail procure des petits compartiments de rangement sur une surface de travail.
- ❺ – Les coussins de sièges permettent un place assise pour les visiteurs sur un caisson mobile, un rangement mi-hauteur (autoportant ou mural) ou un bureau secondaire bas.

## aperçu des panneaux modestie

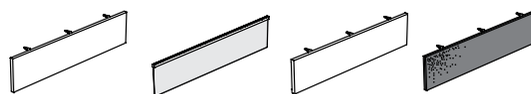
Les panneaux modestie suspendus et pour péninsule offrent de l'intimité en position assise sous la surface de travail.

- ❗ • Peuvent être commandés séparément et ne peuvent être utilisés qu'avec certains bureaux. Voir les pages suivantes.
- La largeur du panneau modestie dépend du support choisi.



### Panneaux modestie pour péninsule (BAMPL, BAMPM)

Les panneaux modestie pour péninsule sont offerts en stratifié et en métal.



### Panneaux modestie suspendus (BASML, BASMG, BASMM, BASME)

- Les panneaux modestie suspendus sont offerts en verre, en placage, en métal et en feutre.
- Seuls les panneaux suspendus sont offerts dans des largeurs variant de 11 po à 84 po (par intervalles de 1 po), à l'exception du panneau modestie suspendu – verre (BASMG) qui est offert dans des largeurs variant de 30 po à 84 po (par intervalles de 1 po).

### Panneaux modestie en placage

- Les panneaux modestie pour péninsule en placage sont offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- Les panneaux modestie suspendus en placage sont offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

### Panneaux modestie en verre

Le verre trempé de 1/4 po (6 mm) est offert standard : Givré (FT) ou peint sur l'envers.

### Panneaux modestie en métal

Offerts dans les couleurs Foundation et en Mica.

### Panneaux modestie en feutre

Offerts en finition Loft.

### Quincaillerie

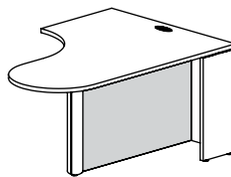
Offerte dans les couleurs Foundation et en Mica, sauf la quincaillerie du panneau modestie suspendu en feutre, elle est offerte en noir.

# aménagements avec panneaux modestie

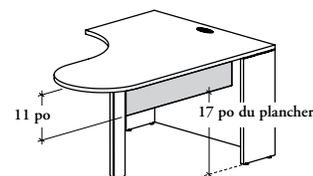
Les panneaux modesties représentés ci-dessous ne peuvent être utilisés qu'avec certains bureaux.

## Panneaux modestie pour péninsule (BAMPL et BAMPM)

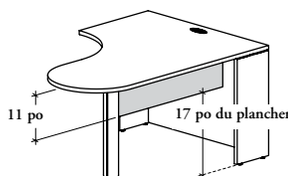
- Les panneaux mi-hauteur **ne sont pas** inclus avec les péninsules.
- **Ne peuvent pas** être installés sur les produits avec surface en verre.
- Peuvent être commandés pour les bureaux suivants :
  - Bureau allongé avec péninsule en D – demi-supports d'extrémité (B\_PDH)
  - Surface de travail péninsule en D (B\_BWW)
  - Bureau allongé avec péninsule en P – demi-supports d'extrémité (B\_EPH)
  - Surface de travail péninsule rectangulaire (B\_RPW)
  - Surface de travail péninsule rectangulaire à contre-fil (B\_RPC)
- La largeur à commander dépend de trois éléments : le support choisi (deux pieds, monopied ou base), la hauteur du panneau modestie (pleine ou mi-hauteur) et la largeur du bureau.
- **Ne comprennent pas** de passe-fils.
- Les panneaux en stratifié de 1 po d'épaisseur sont offerts en versions pleine hauteur et mi-hauteur; ceux en métal, en version mi-hauteur seulement.



Pleine hauteur (F)  
Stratifié  
(BAMPLF)



Mi-hauteur (H)  
Stratifié  
(BAMPLH)



Mi-hauteur (H)  
Stratifié  
(BAMPM)

## Panneaux modestie suspendus (BASML, BASMG, BASMM et BASME)

- Peuvent être commandés en placage de 1 po d'épaisseur, en verre, en métal et en feutre.
- **Ne comprennent pas** de passe-fils.
- Conviennent aux surfaces standard en placage – D, M, X (S) ou en verre (G) ci-dessous.

### Bureaux

- Surfaces de travail rectangulaires (B\_RWL et B\_RWC)
- Table (B\_RTD)

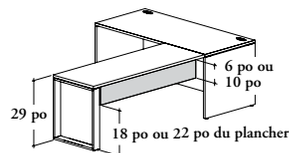
### Postes de travail multiniveaux

- Bureaux principaux pour configuration en « U » (B\_MDG et B\_MDS)
- Surface rallonge, rallonge ou surface de jonction sans panneau modestie mi-hauteur intégré (B\_MHH, BGMTH et B\_MBH)
- Bureaux tables avec pieds cadres ouverts ou fermés (B\_MDWO et B\_MDWF)
- Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
- Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)
- Bureau réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_FB)
- Bureau en « L » réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LD)
- Bureau en « L » cintré réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LC)
- Bureau péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_B)
- Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB)
- Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre – base biseautée (BHGRB)
- Péninsule réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP)
- Péninsule fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_TP)
- Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_PE)
- Rallonge en « L » réglable en hauteur – base biseautée (BH\_LB)
- Péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_L)
- Péninsule fuselée en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_LT)
- Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)

### • Ne peuvent pas être installés sur :

- Péninsules de réunion réglables en hauteur (B\_HRW, B\_HDW, B\_HBW et B\_HPW)
- Péninsules de réunion fixes (BC\_FR, BC\_FD, BC\_FT et BC\_FP)

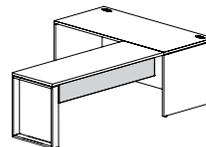
- Conviennent aussi avec tous les produits avec modestie plein pour postes de travail multiniveaux, à l'exception du bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BF\_U).



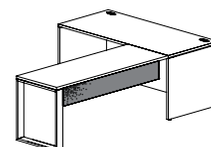
Mi-hauteur (H)  
En placage  
(BASML)



Mi-hauteur (H)  
Verre  
(BASMG)



Mi-hauteur (H)  
Métal  
(BASMM)

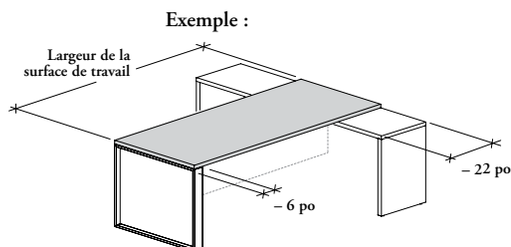


Mi-hauteur (H)  
Feutre  
(BASME)

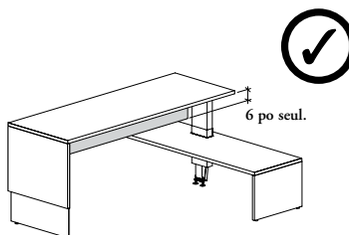
## aménagements avec panneaux modestie (suite)

### spécifications des panneaux modestie

La bonne largeur d'un panneau suspendu est déterminée en soustrayant la valeur correspondante du support (consulter le tableau de réduction de la largeur pour les panneaux modestie suspendus) de chaque extrémité de la surface de travail à la largeur nominale de la surface. Consulter le logiciel d'entrée de commandes pour connaître le meilleur agencement.

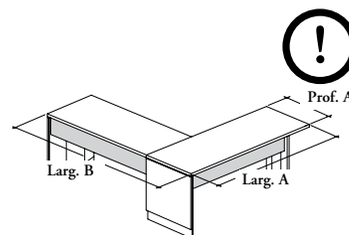


**Exemple :**  
Une extrémité avec pied cadre et l'autre montée sur bureau secondaire de 20 po prof.  
(Largeur de la surface de travail moins 6 po pour le pied cadre [W] et moins 22 po pour le bureau secondaire haut de 20 po de profondeur [B\_MSD])



**Surface de travail réglable en hauteur montée sur bureau secondaire bas**

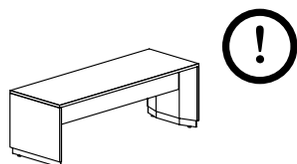
Panneau modestie offert en version mi-hauteur de 6 po ou 10 po. Seule la version mi-hauteur de 6 po peut être installée sur une surface de travail réglable en hauteur montée sur bureau secondaire bas.



**Bureau péninsule en « L » réglable en hauteur avec pied biseauté (BH\_B)**

Panneau modestie placé du côté de la largeur A : soustraire 19 po pour les épaisseurs 1 3/16 po (M) et 1 9/16 po (X).

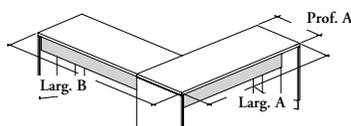
Panneau modestie placé du côté de la largeur B : soustraire la profondeur A et soustraire 2 po pour l'épaisseur 1 3/16 po (M) et 3 po pour l'épaisseur 1 9/16 po (X).



BH\_FB

**Bureau réglable en hauteur avec bases biseautées**

\*\* Dans le cas des surfaces avec deux bases biseautées : soustraire 9 po pour l'épaisseur 1 3/16 po (M) et 10 po pour l'épaisseur 1 9/16 po (X).

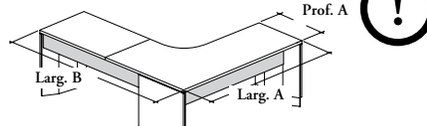


BH\_LD

**Bureau en « L » et bureau en « L » cintré réglable en hauteur avec bases biseautées**

\*\* Panneau modestie placé du côté de la largeur A : soustraire 9 po pour l'épaisseur 1 3/16 po (M) et 10 po pour l'épaisseur 1 9/16 po (X).

Panneau modestie placé du côté de la largeur B : soustraire la profondeur A et soustraire 2 po pour l'épaisseur 1 3/16 po (M) et 3 po pour l'épaisseur 1 9/16 po (X).



BH\_LC

### Bureau réglable en hauteur avec bases biseautées

Si un panneau modestie suspendu est commandé en option, le dégagement pour l'utilisateur et celui pour le visiteur peuvent varier selon la profondeur du bureau.

Profondeur du bureau	Espace utilisateur	Espace visiteur
23 po	17 1/8 po	4 7/8 po
29 po	20 po	8 po
35 po	26 po	8 po

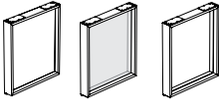
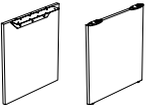
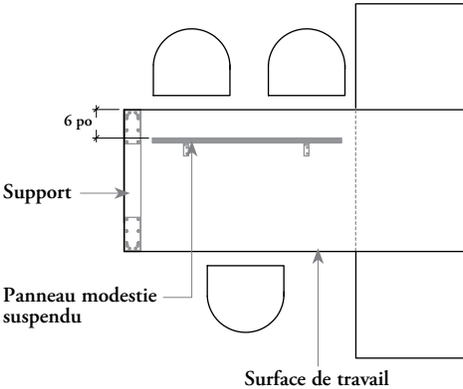
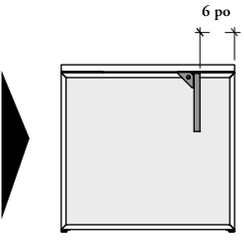
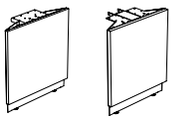
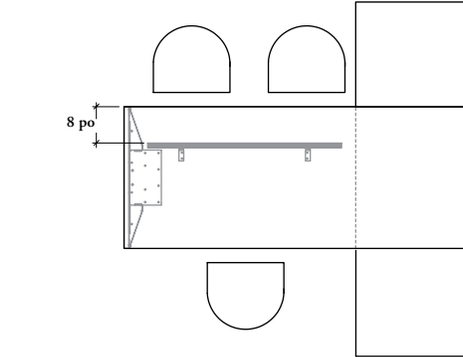
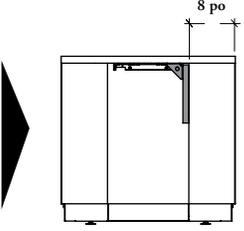
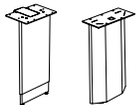
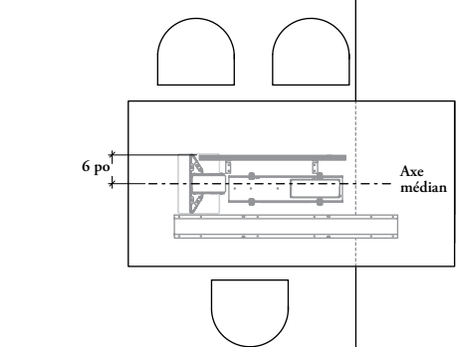
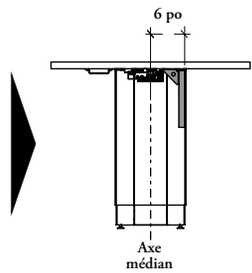
## aménagements avec panneaux modestie (suite)

tableau de réduction de la largeur pour panneaux modestie suspendus

Application avec surface de travail à hauteur fixe ou réglable en hauteur	Combinée avec ...	Description des styles de soutien	Réduction de la largeur d'un panneau modestie	
Surface de travail réglable en hauteur	Bureau secondaire haut	Bureau secondaire haut de 20 po de prof. (BH_SRH, BH_SBH et BH_SLH)	- 19 po	
		Bureau secondaire haut de 24 po de prof. (BH_SRH, BH_SBH et BH_SLH)	- 23 po	
	Bureau secondaire bas	Bureau secondaire bas de 20 po ou 24 po de prof. (BH_SRL, BH_SBL et BH_SLL)	- 14 po	
	Module mural plein dégagement	Module mural plein dégagement de 9 po de prof. pour réglage de la hauteur (BHKHW et BHKHF)	- 14 po	
	Bibliothèque murale ou bahut mural	Bahut mural de 20 po de prof. pour réglage de la hauteur (BSMOBH, BSMHLR, BSMHDP, BSMCHR et BSMHCP)	- 19 po	
Bahut mural de 24 po de prof. pour réglage de la hauteur (BSMHLR, BSMHDP, BSMCHR et BSMHCP)		- 23 po		
Surface de travail réglable en hauteur spécifique	Surface principale : BH_FB, BH_LD, BH_LC et BH_UB	Épaisseur de 1 3/16 po (M)	- 9 po	
		Épaisseur de 1 9/16 po (X)	- 10 po	
	Surface retour : BH_FB, BH_LD et BH_LC		** (voir la page 188)	
	Retour de 29 po de prof. A (BH_UB) monté sur bur. sec. haut ou bahut mural	Bur. sec. haut (BH_SRH) ou bahut mural (BSMHLR) de 20 de prof.	- 48 po	
		Bur. sec. haut (BH_SRH) ou bahut mural (BSMHLR) de 24 de prof.	- 52 po	
Retour de 35 po de prof. A (BH_UB) monté sur bur. sec. haut ou bahut mural	Bur. sec. haut (BH_SRH) ou bahut mural (BSMHLR) de 20 de prof.	- 54 po		
	Bur. sec. haut (BH_SRH) ou bahut mural de 24 de prof. (BSMHLR et BSMCHR)	- 58 po		
Surface de travail à hauteur fixe	Bureau secondaire haut	Bureau secondaire haut de 20 po prof. (B_MSDH)	- 22 po	
		Bureau secondaire haut de 24 po prof. (B_MSDH)	- 26 po	
	Bureau secondaire bas	Bur. secondaire bas de 20 po ou 24 po de prof. (B_MSDL)	0 po	
	Module mural plein dégagement	Module mural plein dégagement de 9 po de prof. pour rallonge fixe (BHKHF et BHKFW)	- 11 po	
	Bibliothèque murale ou bahut mural	Bahut mural de 20 de prof. pour rallonge fixe (BSMOBW, BSMWL et BSMCFW)	- 19 po	
Bahut mural de 24 de prof. pour rallonge fixe (BSMWL et BSMCFW)		- 23 po		
Surface de travail à hauteur fixe ou réglable en hauteur	B	Base biseautée – panneau d'extrémité en placge (épaisseur M ou X)	- 5 po	
		Base biseautée – panneau d'extrémité en verre	- 4 po	
Surface de travail à hauteur fixe	L	Pied biseauté	- 14 po	
	A	Pieds angulaires	- 7 po	
		Pied semi-supporté	- 3 po	
		Piètement semi-supporté avec espaceurs		
	F	Plaques affleurantes	+ 6 po	
	H	Ensemble pour surface suspendue à un rangement	- 1 po	
	K	Pieds à profilés plat	- 12 po	
	S	Caisson	- 16 po	
		Deux pieds carrés	- 6 po	
			18 po larg.	- 19 po
		Classeur latéral, caisson mixte ou armoire de 28 po de hauteur	24 po larg.	- 25 po
			30 po larg.	- 31 po
	36 po larg.	- 37 po		
Q	Pied central carré	- 16 po		
W	Pied cadre	- 6 po		

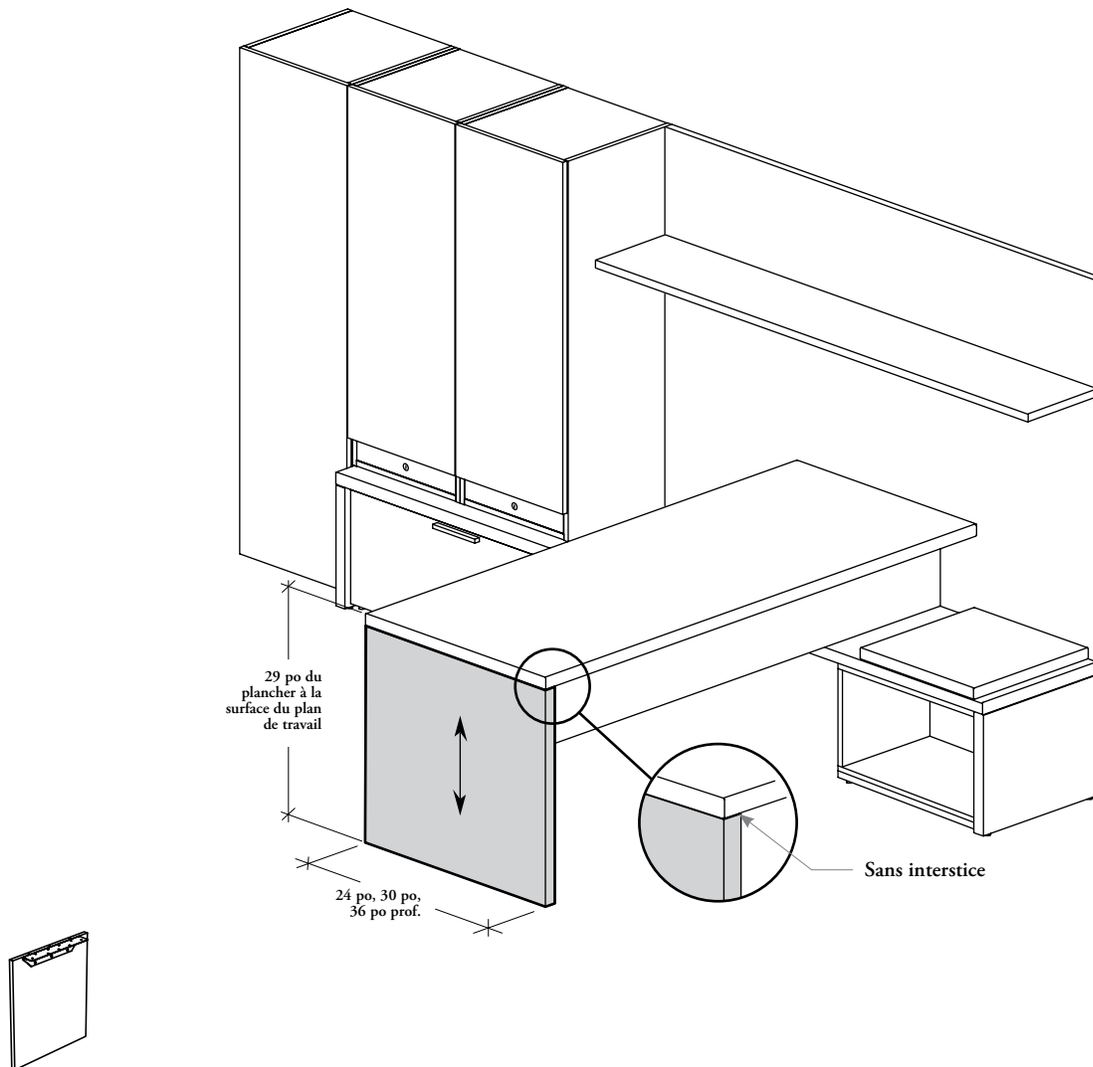
# aménagements avec panneaux modestie (suite)

positions des panneaux modestie suspendus en retrait

style de support	panneau modestie en retrait	
<p>Pieds cadres</p>  <p>Pieds</p>  <p>Supports d'extrémité</p>  <p>Rangements</p> 	<p>VUE DE DESSUS</p> 	<p>VUE DE CÔTÉ</p> 
<p>Bases biseautées</p> 		
<p>Pieds biseautés</p> 		

## aperçu des supports

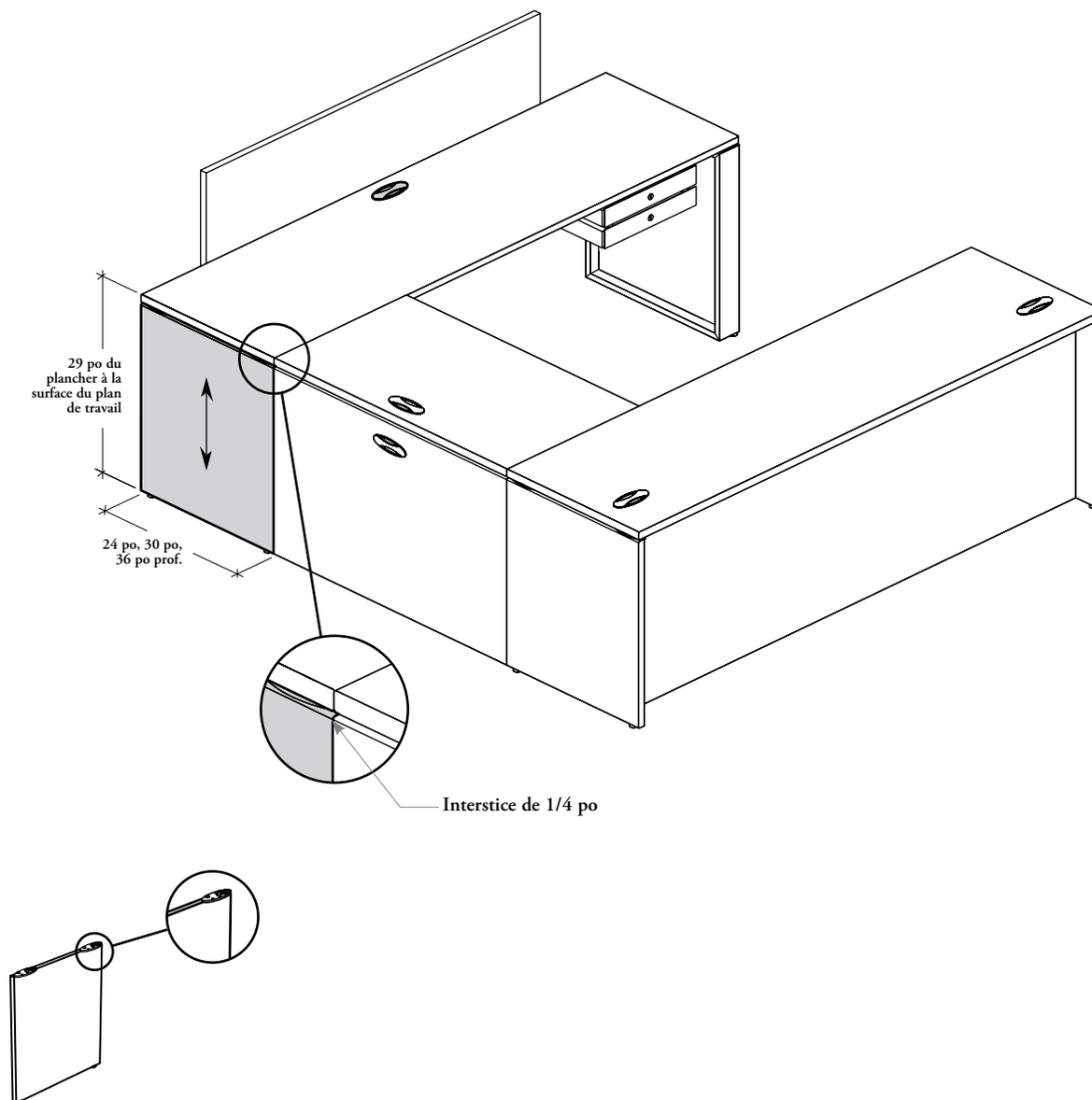
On trouvera ci-dessous un aperçu des caractéristiques des supports qui se montent horizontalement sous les surfaces de travail.



### Pieds semi-supportés – placage (BWGL)

- Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- **Ne peuvent pas** supporter une surface en verre.
- Peuvent s'installer sous une :
  - Surface de travail rectangulaire (B\_RWL et B\_RWC)
  - Surface rallonge – bureau secondaire haut (B\_MHH)
  - Surface rallonge – bureau secondaire bas (B\_MPL)
  - Surface rallonge avec support d'extrémité – bureau secondaire bas (B\_MPG)
- Offerts dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail.
- Lorsque commandés, la profondeur des pieds doit être égale à celle de la surface de travail.
- **N'ont pas** été conçus avec un interstice de 1/4 po pour l'installation d'accessoires et le passage des câbles.
- **Ne peuvent pas** remplacer un piètement semi-supporté avec espaceurs (BWGG).
- **Ne peuvent pas** être utilisés pour fabriquer un bureau autoportant.
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les pieds semi-supportés auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les pieds semi-supportés auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- La ferrure de montage est offerte dans les couleurs coordonnées et est assortie avec la couleur du pied semi-supporté.
- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, sa finition ne peut être qu'en stratifié Source (Storm White, Very White Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

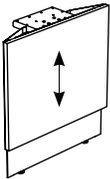
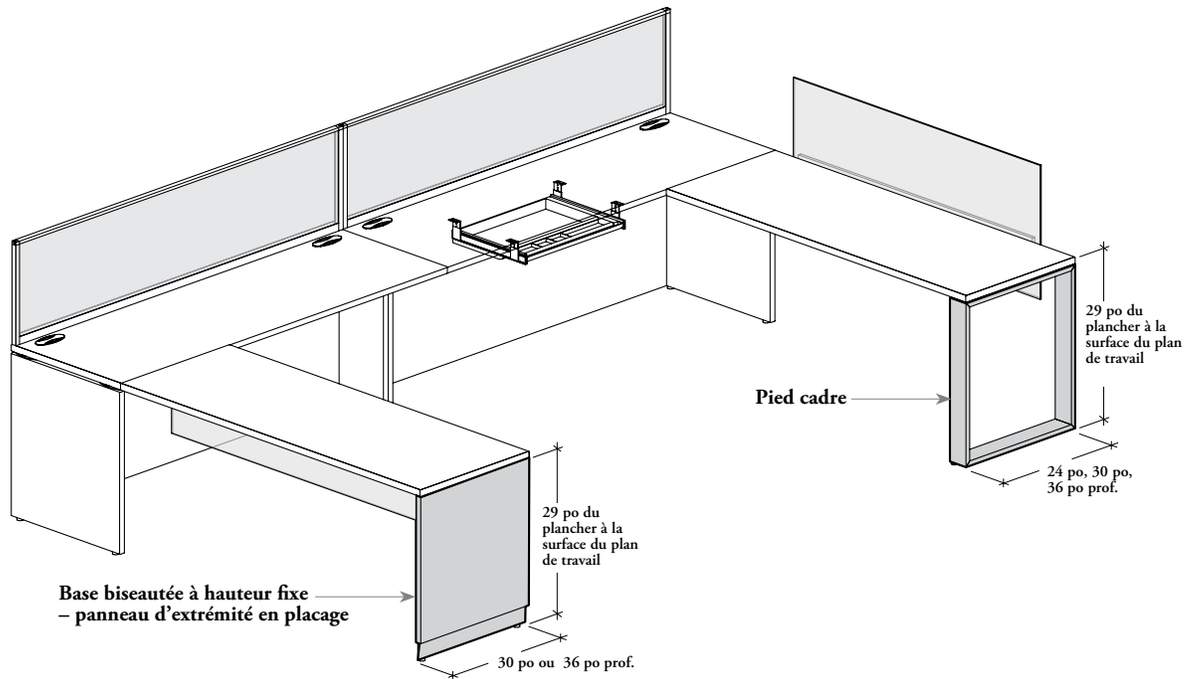
## aperçu des supports (suite)



### Piètement semi-supporté avec espaceurs – placage (BWGG)

- Peut seulement soutenir l'extrémité d'une surface de travail rectangulaire (B\_RWL et B\_RWC) pour en assurer la stabilité.
- **Ne peut pas** supporter une surface en verre.
- Lorsque commandé, sa profondeur doit être égale à celle de la surface de travail.
- La surface de travail doit être commandée avec cette option. **Ne peut pas** remplacer un pied semi-supporté (BWGL).
- **Ne peut pas** être utilisé pour fabriquer un bureau autoportant.
- A été conçu avec un interstice de 1/4 po permettant de maintenir l'uniformité le long d'un poste de travail ayant ce même espacement.
- Panneau en placage de 1 po d'épaisseur.
- Les plaques d'ancrage pour supports d'extrémité (espaceurs) sont offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.
- Le panneau est offert dans les couleurs de stratifiés Source.

## aperçu des supports (suite)



### Base biseautée à hauteur fixe – panneau d'extrémité en placage (BWWB)

- Soutien l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- **Ne peut pas** supporter une surface en verre.
- L'épaisseur et la profondeur doivent être égales à celle de la surface de travail sous laquelle la base sera installée.
- **N'est pas** offerte pour les surfaces de travail de 24 po de profondeur.
- Le panneau d'extrémité en placage est offert dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail. Il est également offert dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, la finition ne peut être qu'en stratifié Source (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).
- Si l'on opte pour une surface de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, le panneau d'extrémité aura 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, le panneau d'extrémité aura 1 1/2 po d'épaisseur.
- La base biseautée en métal est offerte dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.
- Les pattes de nivellement sont assorties avec la base biseautée en métal.

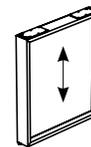


### Pieds cadres

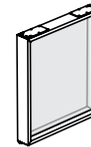
- Trois styles sont offerts :



Avec intérieur ouvert  
BWWO



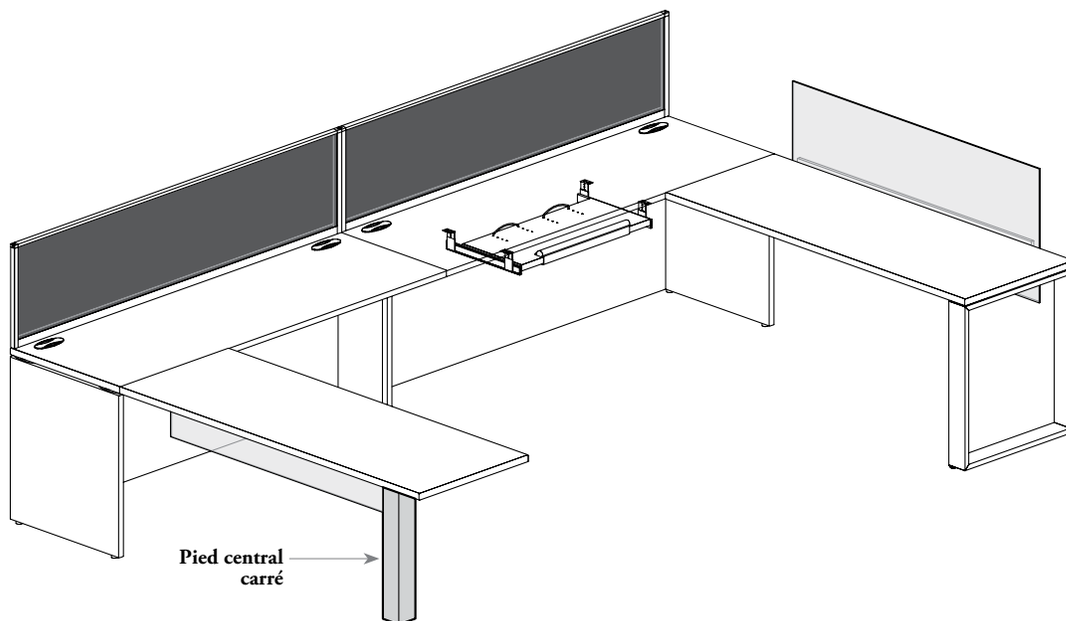
Avec intérieur fermé d'un  
panneau en placage  
BWWFL



Avec intérieur fermé d'un  
panneau en verre  
BWWFG

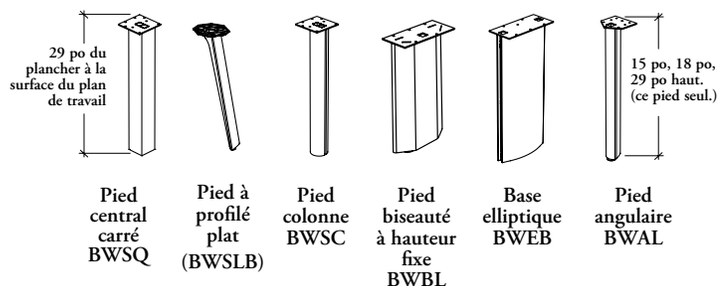
- Soutiennent l'extrémité d'une surface de travail pour en assurer la stabilité.
- **Ne peuvent pas** supporter une surface en verre.
- Lorsque commandés, la profondeur des pieds doit être égale à celle de la surface de travail.
- L'intérieur fermé d'un panneau en verre trempé de 5/32 po (4 mm) est offert standard : Givré (FT) ou peint sur l'envers.
- Les cadres sont offerts dans les couleurs Foundation, Mica et en anodisé clair.
- L'intérieur fermé d'un panneau en placage de 11/16 po d'épaisseur est offert dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Les pattes de nivellement et les supports de montage sont offerts en noir.

## aperçu des supports (suite)

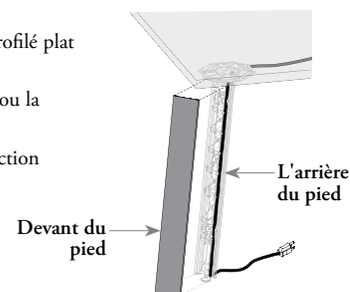


### Pieds et bases

Six supports sont offerts :



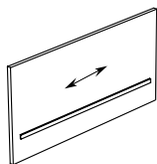
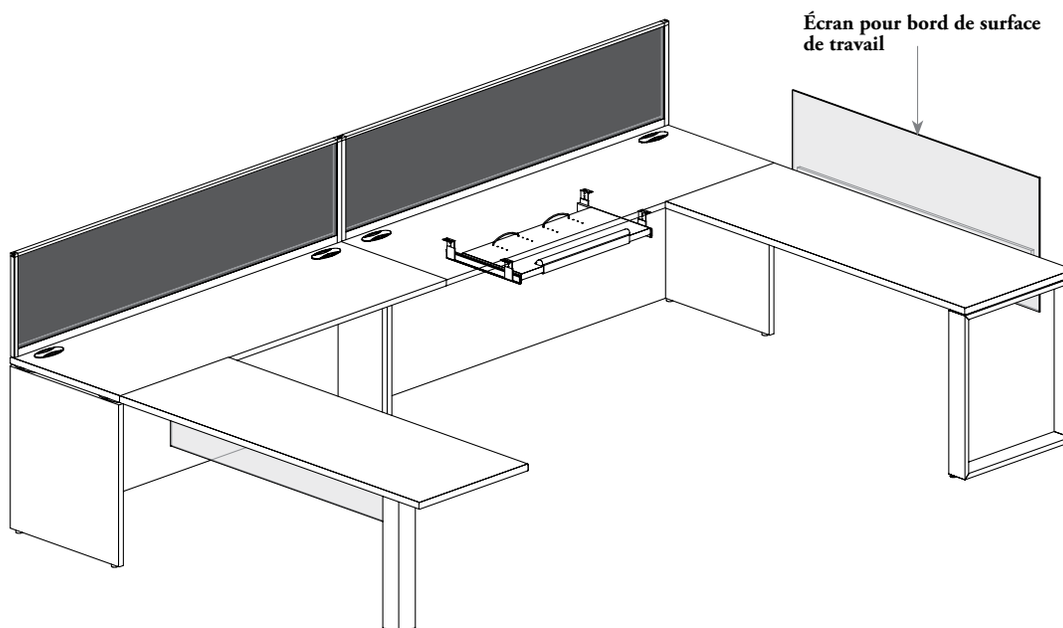
- Ne peuvent pas être installés sur les produits avec surface en verre.
- Offerts dans les couleurs Foundation et en Mica seulement, sauf pour le pied central carré, également offert en anodisé clair.
- Seul le pied à profilé plat permet de commander les couleurs Foundation, Accent et en Mica pour l'arrière et pour le devant du pied.
- La plupart des pattes de nivellement sont offertes en noir. Par contre, la patte de nivellement pour pied à profilé plat est de couleur Argent et celle pour pied biseauté à hauteur fixe, assortie avec la couleur de la base en métal.
- Le pied biseauté à hauteur fixe (BWBL) ne peut être installé qu'avec la rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R) ou la péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP). Pour en savoir plus, voir la page 89.
- Le pied à profilé plat (BWSLB) permet d'acheminer le câblage en son centre. Pour en savoir plus, voir la section *Tables de réunion*.



## aperçu des écrans pour bord de surface de travail

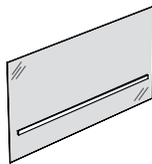
On trouvera ci-dessous un aperçu des caractéristiques des écrans pour bord de surface de travail.

- ❗ • Ces écrans d'appoint s'installent sur le bord arrière des surfaces de travail rectangulaires.
- Offerts en stratifié ou en verre.
- Quincaillerie de montage offerte dans les couleurs Foundation et en Mica.



Écrans pour bord de surface de travail en placage (BASWL)

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- 11/16 po d'épaisseur.



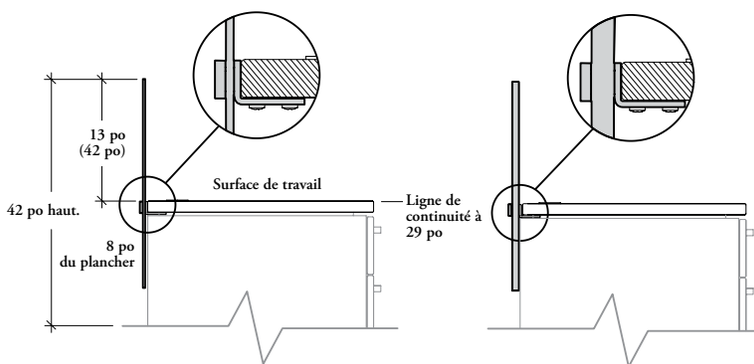
Écrans pour bord de surface de travail – verre (BASWG)

- Le verre trempé de 1/4 po (6 mm) peut être givré (FT).
- Le vitrage givré est fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.

## aménagements avec écrans pour bord de surface de travail

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans pour bord de surface de travail.

- ❗ Ne peuvent être fixés qu'à des retours sans panneau modestie, aux péninsules rectangulaires (B\_RPW et B\_RPC), aux surfaces de travail rectangulaires (B\_RWL et B\_RWC), aux tables rectangulaires (B\_RTD), aux bureaux autoportants avec pieds cadres, aux bureaux principaux pour configuration en « U » et aux surfaces rallonges pour bureaux secondaires hauts (B\_MPH et B\_MBH).
  - Peuvent aussi être installés sur des surfaces de travail ou des bureaux; fixes ou réglables en hauteur avec bases biseautées.
  - **Ne peuvent pas** être installés sur le bord d'une surface en verre ou sur le bord d'une surface avec chants découpés.
- Les écrans pour bord de surface de travail (BASWL et BASWG) ne peuvent être installés qu'à l'arrière des surfaces de travail et ils couvrent 8 po sous ces dernières.
- **Ne peuvent pas** être utilisés conjointement avec un bureau ou une surface de travail avec un panneau modestie intégré ou suspendu (BASML, BASMG, BASMM et BASME).
- Peuvent être placés n'importe où à l'arrière des surfaces de travail.
- **Ne peuvent pas** être installés sur des surfaces de travail avec chants découpés (V).
- **Ne peuvent pas** être installés sur les produits avec modestie plein (BF\_R, BF\_MR, BF\_F, BF\_E, BF\_L et BF\_U).
- **Ne peuvent pas** être installés sur des tables ou des péninsules de réunion.
- Continuité des lignes à une hauteur de 42 po.



Écran pour bord de surface de travail – verre (BASWG)

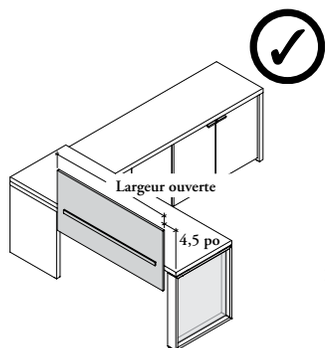
Écran pour bord de surface de travail – placage (BASWL)

### largeurs des écrans

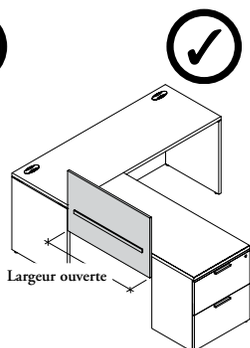
- On peut commander des écrans de largeurs différentes selon le résultat visé.

Pleine largeur pour une complète intimité

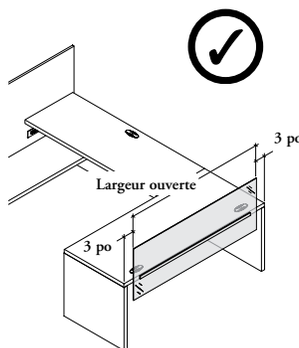
Largeur tout-aller offrant une intimité partielle



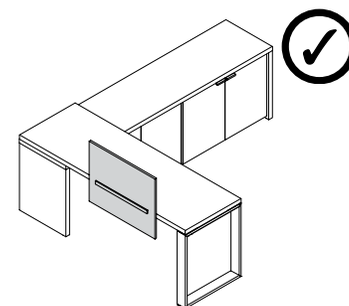
Pied-cadres seulement (largeur maximale = largeur ouverte moins 4,5 po)



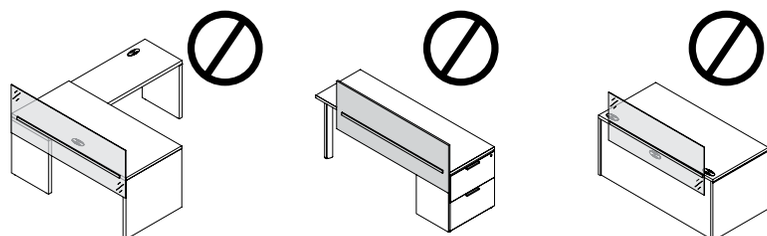
Tous les autres supports et pied central carré (largeur maximale = largeur ouverte)



Pieds angulaires, pieds à profilé plat, pied semi-supporté ou piètement semi-supporté avec espaceurs (largeur maximale = largeur moins 3 po de chaque côté)



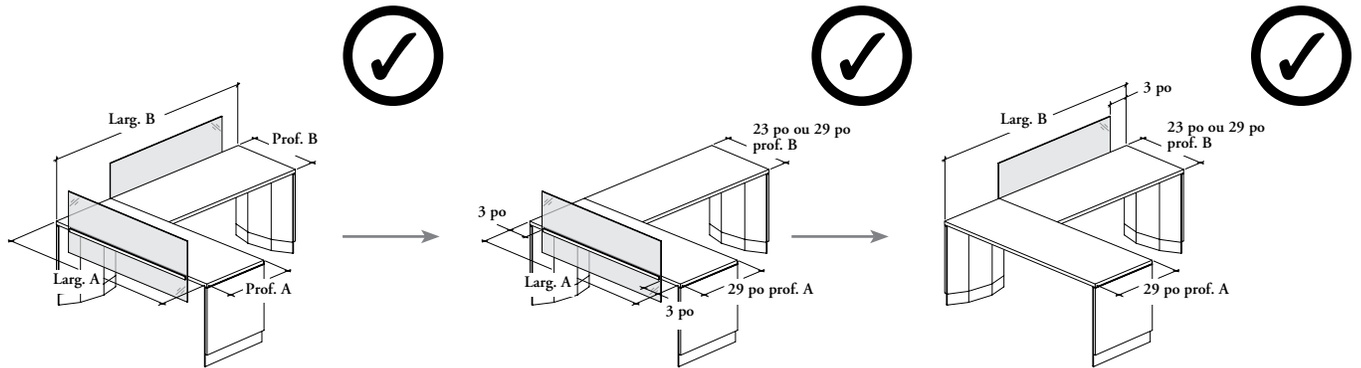
- Doivent être installés dans la largeur ouverte disponible.
- **Ne peuvent pas** chevaucher des pieds, des bases, des supports d'extrémité, des rangements, des bahuts, des bureaux secondaires ou des bureaux standard.



# aménagements avec écrans pour bord de surface de travail (suite)

## largeurs des écrans (suite)

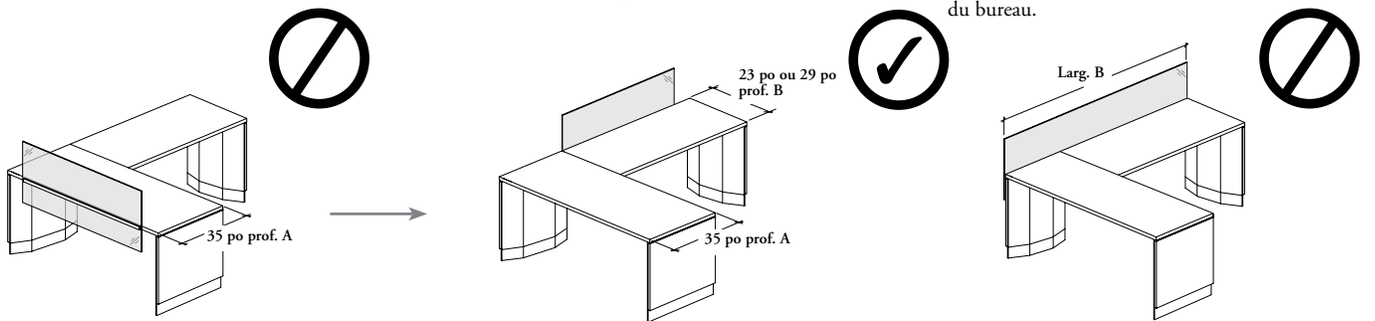
- Chacune des sections d'un bureau en « L » réglable en hauteur peut supporter un écran pour bord de surface travail dont le poids ne dépasse pas 60 lb. La sélection d'un écran pour bord de surface de travail doit être validée avec le document *Poids et volumes*.
- Seules les profondeurs B de 23 po et de 29 po sont compatibles avec les écrans.
- Seule la profondeur A de 29 po est compatible avec les écrans.



Deux écrans peuvent être fixés dont l'un sur la surface de travail principale et l'autre sur la surface retour.

**Écran fixé sur la surface de travail principale :** Ne peut être fixé qu'hors module. Prévoir un dégagement de 3 po minimum de chaque côté du bureau lorsque l'on commande un écran.

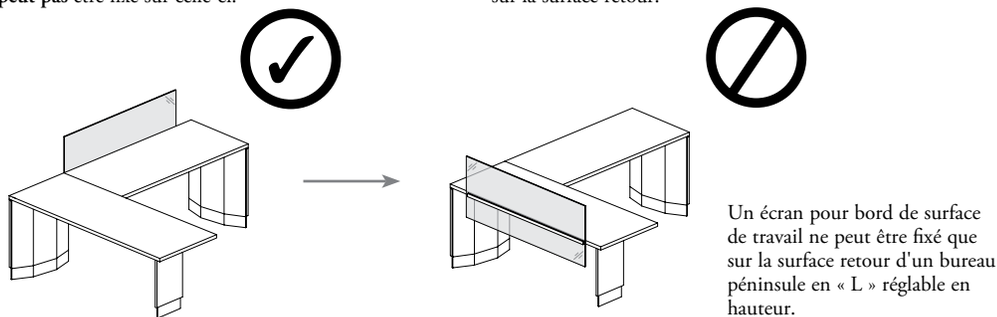
**Écran fixé sur la surface retour :** Ne peut être fixé qu'hors module. Soustraire la profondeur A de la largeur B et prévoir aussi un dégagement de 3 po à partir de l'extrémité du bureau.



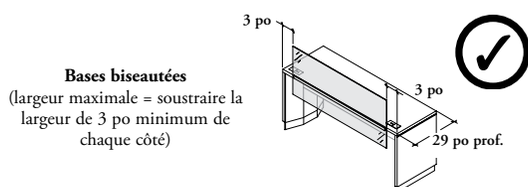
Si l'on opte pour une surface de travail principale de 35 po de profondeur A, un écran pour bord de surface de travail ne peut pas être fixé sur celle-ci.

Par contre, si l'on opte pour une surface de travail principale de 35 po de profondeur A, l'écran ne peut être fixé que sur la surface retour.

Un écran fixé sur la surface retour ne peut pas être commandé affleurant à la largeur B du bureau.



Un écran pour bord de surface de travail ne peut être fixé que sur la surface retour d'un bureau péninsule en « L » réglable en hauteur.



**Bases biseautées**  
(largeur maximale = soustraire la largeur de 3 po minimum de chaque côté)

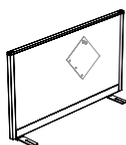
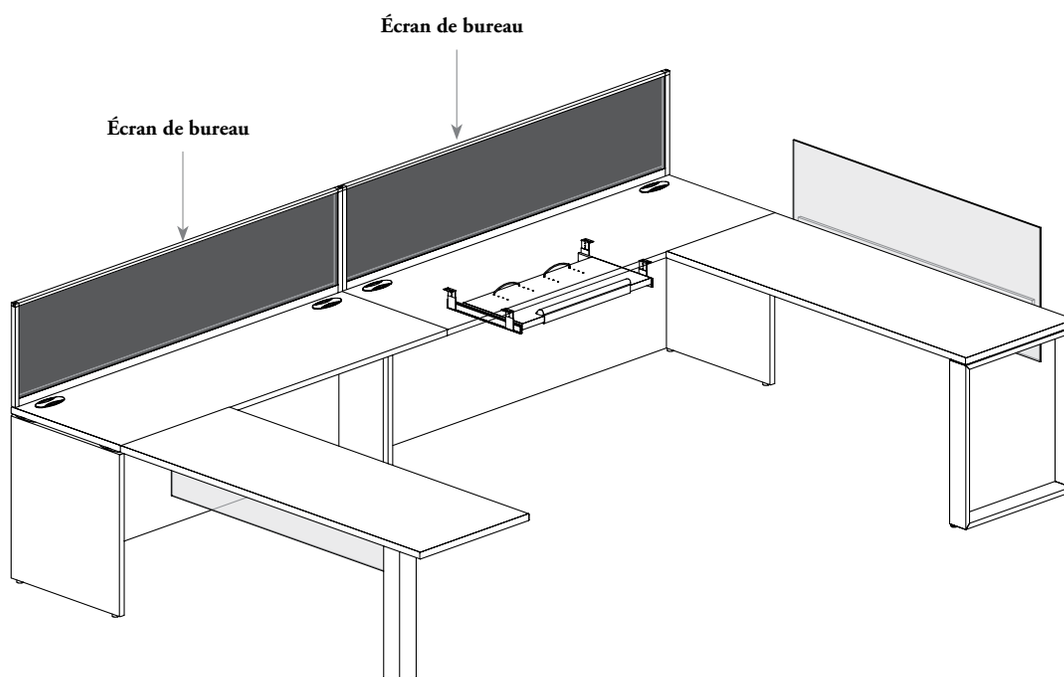
- Peut être fixé sur un bureau à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB).
- Ne peut aussi être fixé que sur un bureau réglable en hauteur – bases biseautées de 29 po de profondeur (BH\_FB).

- Lorsqu'un écran est utilisé avec un bureau rectangulaire réglable en hauteur, l'écran ne doit pas dépasser 13 po de hauteur.

## aperçu des écrans de bureau

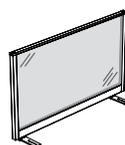
Les écrans de bureau s'installent sur des surfaces de travail pour postes de travail multiniveaux ou autoportantes pour assurer l'intimité visuelle.

- ❗ Grâce aux pinces de fixation, ils s'installent dans l'interstice de 1/4 po entre la surface et les supports.
- Conviennent à la plupart des surfaces de travail, sauf les surfaces de direction, et ne doivent être installés que sur un bord droit.
- S'utilisent uniquement avec des surfaces de travail en placage d'épaisseur (D, M et X).
- Ils peuvent être installés sur ou hors module sur un bureau ou une table mais **ne doivent pas** dépasser la surface de travail.
- **Ne peuvent pas** être installés sur des surfaces de travail avec chants découpés.
- **Ne peuvent pas** être installés sur les produits avec modestie plein (BF\_R, BF\_MR, BF\_F, BF\_E, BF\_L et BF\_U).
- **Ne peuvent pas** être installés sur des tables ou des péninsules de réunion.

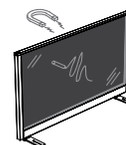


### Écrans de bureau – tissu (BASFF)

- Le même tissu recouvre les deux côtés.
- Punaisable des deux côtés.
- Offerts dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.



Verre non aimanté (G)



Verre aimanté (M)

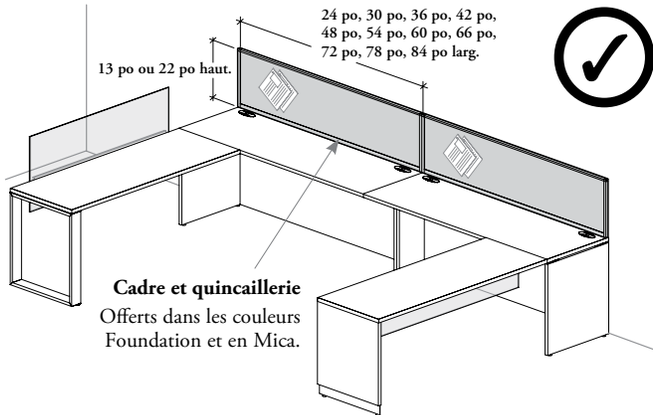
### Écrans de bureau – vitré (BASFG)

- Deux styles offerts :
  - Verre non aimanté (G) est offert en verre givré ou peint sur l'envers
  - Verre aimanté (M) offert qu'en verre peint sur l'envers
- Constitués de deux surfaces en verre trempé de 5/32 po (4 mm) gravé d'un seul côté orienté vers l'intérieur du montage ou peint sur l'envers.
- Les deux côtés de l'écran sont faits de vitrage trempé pour donner une apparence uniforme.
- Le verre trempé peint sur l'envers peut servir de surface d'écriture. Il ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec.
- L'option verre aimanté peint sur l'envers n'utilise que des aimants de terres rares. Selon la largeur commandées, huit ou seize aimants sont inclus.

# aménagements avec écrans de bureau

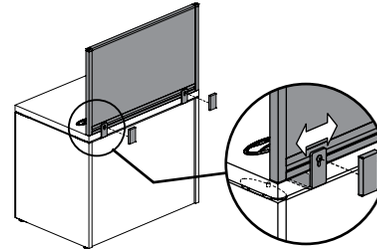
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des écrans de bureau.

## aménagements avec écrans de bureau – bureaux à hauteur fixe ou réglables en hauteur

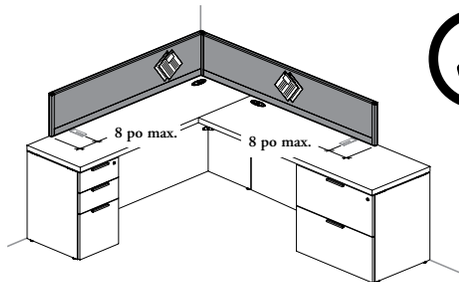


**Cadre et quincaillerie**  
Offerts dans les couleurs  
Foundation et en Mica.

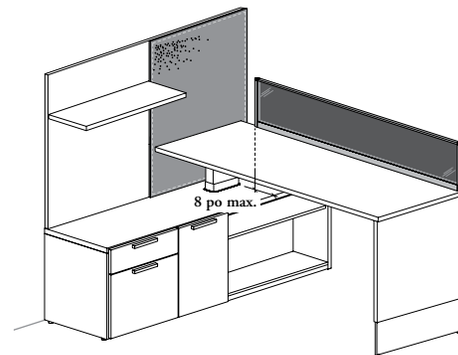
Aucunes restrictions ne s'appliquent,  
lorsqu'un bureau est placé contre un mur ou  
raccordé à un retour.



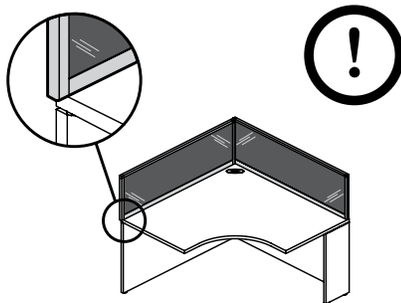
Lorsque les ferrures des écrans sont en conflit  
avec la quincaillerie des bureaux, les ferrures  
sont déplaçables d'un maximum de 8 po.



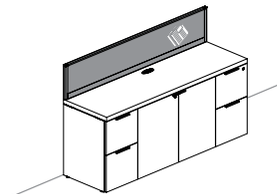
Un écran ne peut chevaucher de plus de  
8 po sur un rangement.



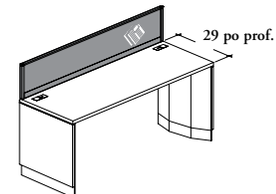
L'installation de ces écrans est permise  
sur tous les produits pour postes de  
travail multiniveaux. ils ne peuvent être  
commandés qu'hors module.



Deux écrans de bureau **ne peuvent pas**  
être installés de manière à former un angle  
de 90°.



Il n'est pas possible d'installer un écran sur  
un bahut entièrement fermé (B\_ZFL,  
B\_ZFS, B\_ZFD, B\_ZFDB et B\_ZFDF).



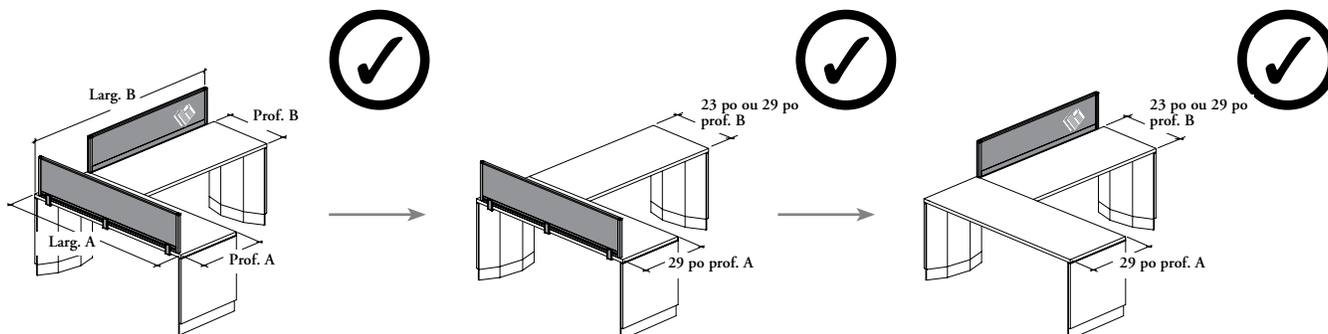
### Montage sur (illustré) ou hors module

- Peut être fixé sur un bureau à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB).
- Ne peut aussi être fixé que sur un bureau réglable en hauteur – bases biseautées de 29 po de profondeur (BH\_FB).
- Lorsqu'un écran est utilisé avec un bureau rectangulaire réglable en hauteur, l'écran ne doit pas dépasser 13 po de hauteur.

## aménagements avec écrans de bureau (suite)

### aménagements avec écrans de bureau – bureaux en « L » réglables en hauteur

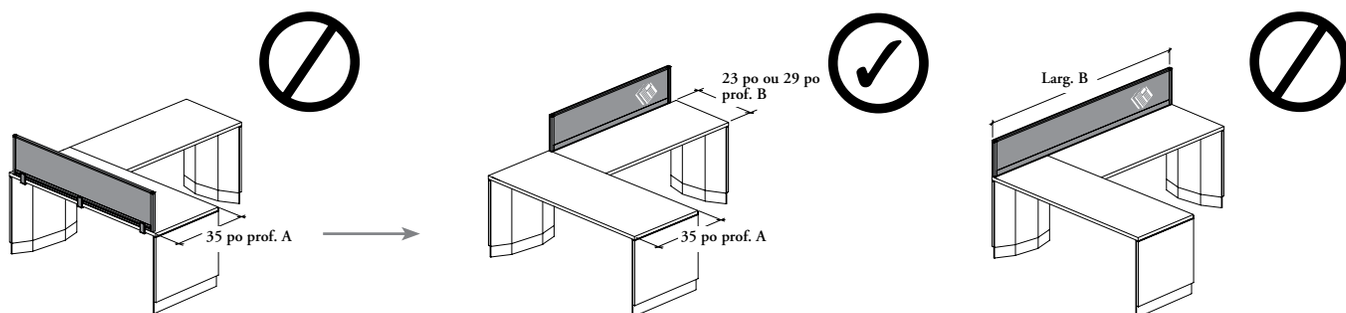
- Chacune des sections d'un bureau en « L » réglable en hauteur peut supporter un écran de bureau dont le poids ne dépasse pas 60 lb. La sélection d'un écran de bureau doit être validée avec le document *Poids et volumes*.
- Seules les profondeurs B de 23 po et de 29 po sont compatibles avec les écrans.
- Seule la profondeur A de 29 po est compatible avec les écrans.



Deux écrans peuvent être fixés dont l'un sur la surface de travail principale et l'autre sur la surface retour.

**Écran fixé sur la surface de travail principale :** Ne peut être fixé qu'hors module. Toutefois, l'utilisation d'une dimension inférieure la plus près de la largeur A, procure une apparence « sur module ».

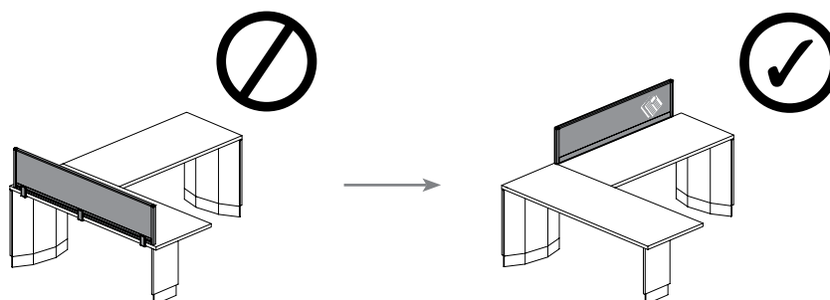
**Écran fixé sur la surface retour :** Ne peut être fixé qu'hors module. Ne doit pas dépasser la largeur B, soustraire la profondeur A de la largeur B.



Si l'on opte pour une surface de travail principale de 35 po de profondeur A, un écran de bureau ne peut pas être fixé sur celle-ci.

Par contre, si l'on opte pour une surface de travail principale de 35 po de profondeur A, un écran ne peut être fixé que sur la surface retour.

Un écran fixé à une surface retour ne peut pas être commandé affleurant à la largeur B du bureau.



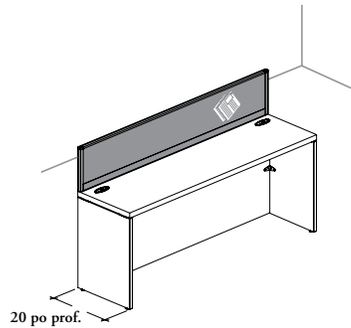
L'écran de bureau ne peut être fixé qu'à la surface retour d'un bureau en « L » réglable en hauteur.

## aménagements avec écrans de bureau (suite)

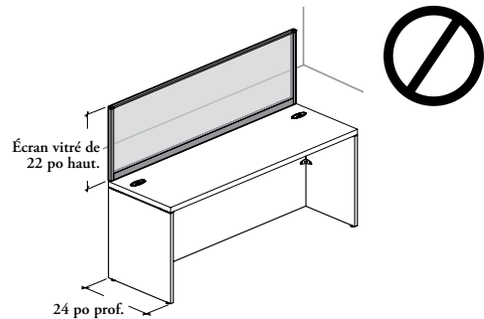
règles de stabilité des écrans montés sur des bureaux rectangulaires autoportants, des tables et des bahuts\*

Sont applicables avec :

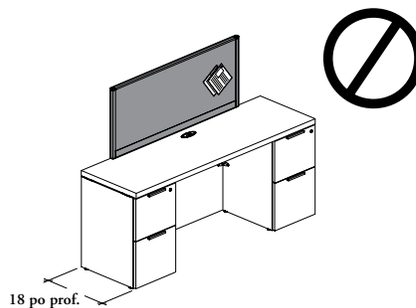
- Bureaux rectangulaires : B\_RR et B\_RF
- Bureaux tables : B\_MDWO et B\_MDWF
- Bureau principal : B\_MDG
- Table rectangulaire : B\_RTD



Un bureau ou une table de 20 po de profondeur **ne permet pas** l'installation d'un écran de bureau.



Un bureau ou une table de 24 po de profondeur **ne permet pas** l'installation d'un écran de bureau – vitré (BASFG) de 22 po de hauteur.



**Ne peut pas** être installé sur un bahut de 18 po de profondeur.

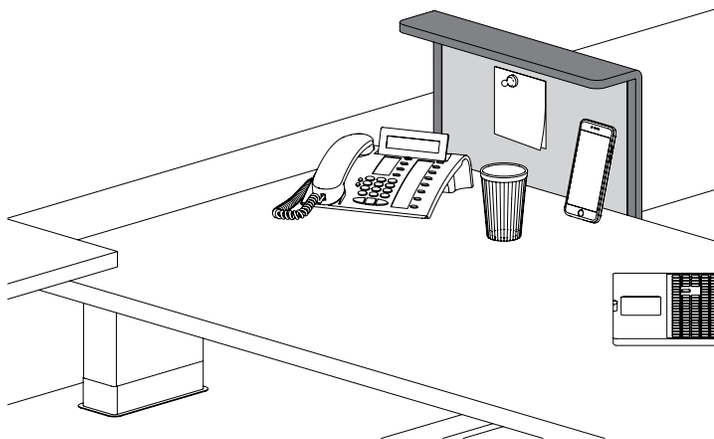
\* **Aucunes** restrictions ne s'appliquent, lorsqu'un bureau est placé contre un mur ou raccordé à un retour.

## aperçu de l'écran personnel – feutre

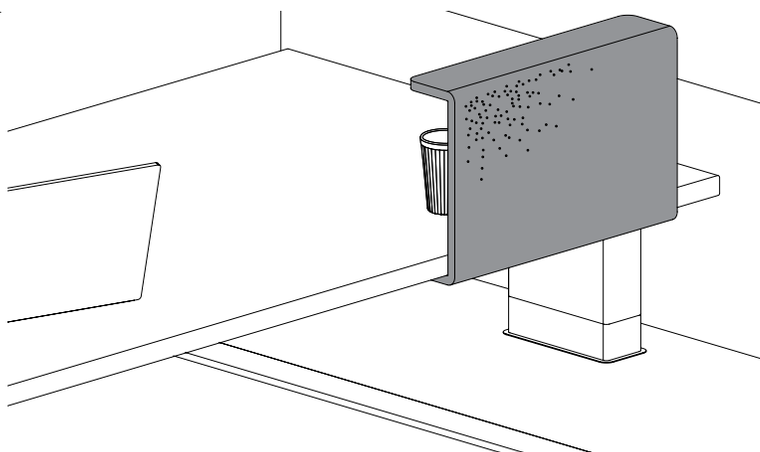
L'écran personnel se fixe sur le bord d'une surface de travail rectangulaire et procure une plus grande intimité.

⚠ Ne peut pas être installé sur le bord d'une surface en verre ou sur le bord d'une surface avec chants découpés (V).

Point de vue de l'utilisateur



Point de vue du visiteur



### Écran personnel – feutre (BAPSE)

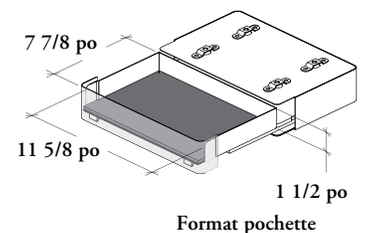
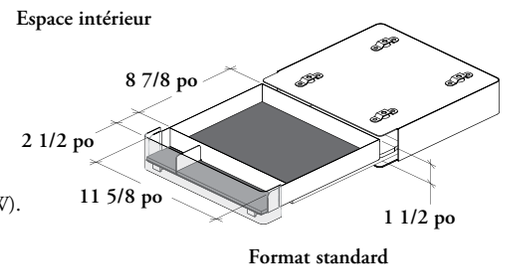
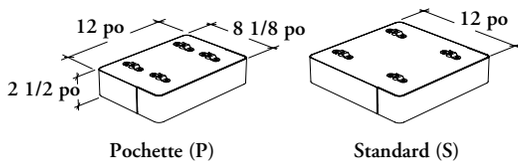
- Procure une intimité accrue; ne peut être utilisé qu'avec certains bureaux et certaines tables. Pour en savoir plus, voir le logiciel d'entrée de commandes.
- Se fixe sur le bord arrière à l'extrémité d'une surface de travail.
- Se place sur le bord d'une surface de travail, côté visiteur, pour dissimuler de petits accessoires (téléphone, câblage, verre).
- Ne s'utilise qu'avec les surfaces de travail en placage.
- Permet d'afficher des notes avec un aimant sur la surface intérieure en métal.

L'extérieur est offert en finition Loft.

L'intérieur est offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

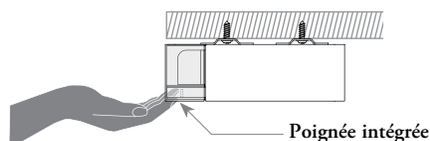
# aperçu du tiroir stow[away]

Le tiroir Stow[Away] permet d'ajouter un petit compartiment de rangement sous une surface de travail.



## Tiroir Stow[Away] (BADF)

- Procure un petit espace de rangement supplémentaire non verrouillable sous une surface de travail (W).
- Deux formats offerts :
  - Pochette (P)
  - Standard (S)
- Le tiroir de format standard (S) comprend un plateau à crayons et peut recevoir des reliures de format commercial.
- S'ouvre au moyen d'une poignée intégrée sous le devant du tiroir.
- Le tiroir est équipé de glissières à extension complète.
- La finition du tiroir et du boîtier en métal est offerte dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- Le fond en feutre n'est offert qu'en finition Carbon (RB11).
- N'est pas compatible avec tous les produits Expansion Casegoods, voir la page suivante pour en savoir plus.

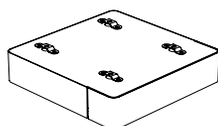


## aménagements avec tiroir stow[away]

Les informations de cette page doivent être considérées lors de la spécification du tiroir Stow[Away].

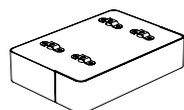
### produits compatibles avec le tiroir

- Le format pochette (P) et celui standard (D) s'utilise avec :
  - Tous les bureaux préconfigurés
  - Tous les retours
  - Tous les bahuts standard
  - Tous les bureaux standard
  - Toutes les surfaces de travail principales pour bureaux de réception
  - Tous les retours pour bureaux de réception
  - La plupart des produits pour postes multiniveaux, sauf ceux énumérés ci-dessous :



Le tiroir de format standard (S) n'est pas compatible avec :

- Bureau réglable en hauteur de 23 po de profondeur – bases biseautées (BH\_FB) (illustré)
- Rallonge réglable en hauteur de 29 po de profondeur – base biseautée (BH\_RB)
- Retour de 23 po de profondeur du bureau en « L » réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LD)
- Retour de 23 po de profondeur du bureau en « L » cintré réglable en hauteur – bases biseautées (BH\_LC)
- Retour de 23 po de profondeur du bureau péninsule en « L » réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_B)
- Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur de 21 po ou 24 po de profondeur (BH\_RL et BH\_RC)
- Retour de 23 po ou 29 p de profondeur B du bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)
- Retour de 23 po ou 29 p de profondeur B du bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)
- Bureau table de 24 po des profondeur – pieds cadres ouverts (B\_MDWO)
- Bureau table de 24 po des profondeur – pieds cadres fermés (B\_MDWF)
- Bureau table de 24 po des profondeur avec modestie plein – pieds cadres ouverts (B\_MFWO)
- Bureau principal de 24 po des profondeur pour configuration en « U » (B\_MDG)
- Bureau péninsule principal de 24 po des profondeur pour configuration en « U » (B\_MDS)
- Rallonge fixe de 24 po de profondeur – mi-hauteur (BM\_R) (illustrée)
- Surface de jonction de 24 po de profondeur – chevauchée sur bureau secondaire haut (B\_MBH)
- Surface de jonction de 24 po de profondeur – chevauchée sur bureau secondaire bas (B\_MBL)
- Bureaux secondaires de 20 po de profondeur (B\_MSD, BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL)

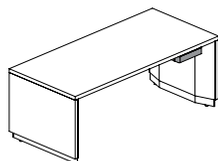


Le tiroir de format pochette (P) n'est pas compatible avec :

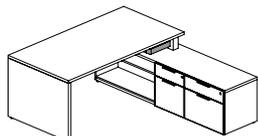
- Retour de 23 po ou 29 p de profondeur B du bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)
- Rallonge de 28 po de profondeur avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)
- Retour de 23 po de profondeur B du bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)

### aménagements avec le tiroir

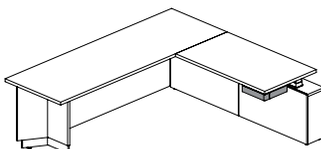
- Ce tiroir peut être utilisé sous une surface fixe ou réglable en hauteur. Selon le type de surface de travail, il est recommandé d'utiliser les positions suivantes.
- Ne peut pas être installé sous les produits avec surface en verre.



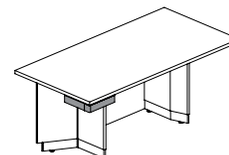
Peut être installé n'importe où sous la surface de travail.



Peut être installé à l'extrémité d'une surface de travail et au dessus d'un rangement mi-hauteur ou d'un bureau secondaire bas.



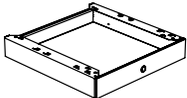
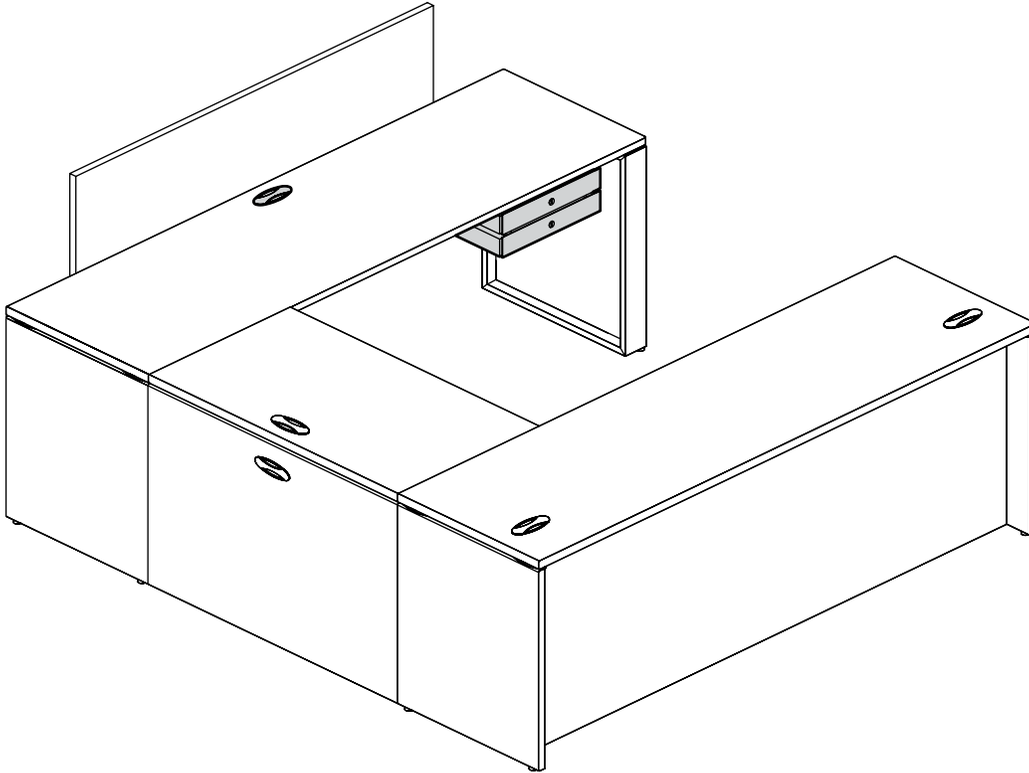
Peut être installé sous le retour d'un bureau en « L ».



Peut être installé près de la base en retrait d'un bureau avec modestie plein.

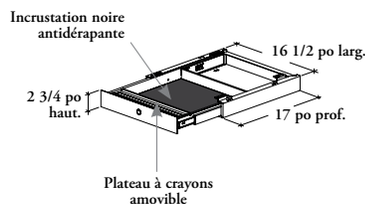
## aperçu du tiroir multifonctionnel

Le tiroir multifonctionnel permet d'ajouter un petit compartiment de rangement sous une surface de travail ou à l'intérieur d'une tour.



### Tiroir multifonctionnel (BADMF)

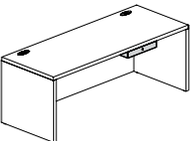
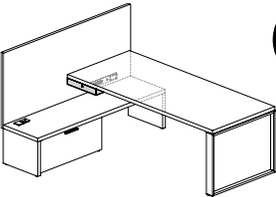
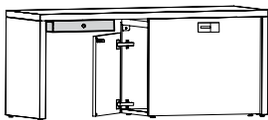
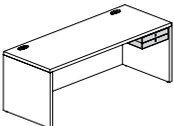
- Procure au poste de travail un compartiment verrouillable et pratique lorsque spécifié.
- **Non** muni de poignées. S'ouvrent au moyen d'un verrou tactile intégré.
- Le tiroir est équipé de glissières à extension complète.
- La capacité interne est de 12 1/2 po prof. sur 14 1/2 po larg. sur 2 po haut. avec le plateau à crayons.
- Le retrait du plateau à crayons offrira une profondeur supplémentaire de :
  - 2 po (avec serrure)
  - 3 1/2 po (aucune serrure)
- Des fils pouvant atteindre un diamètre de 5/8 po peuvent être acheminés dans le tiroir et regroupés avec des attaches autobloquantes (**non comprises**).
- Pour en savoir plus sur l'utilisation du tiroir multifonctionnel, voir la page 206.
- La finition du devant est offerte dans les couleurs, Foundation, Accent, Mica et en aluminium anodisé clair (AC).
- La finition du boîtier est offerte dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- Le plateau à crayons est offert en aluminium anodisé clair (AC) seulement.
- Caractéristiques (dimensions réelles) :

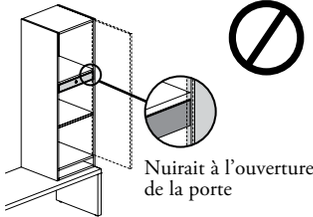
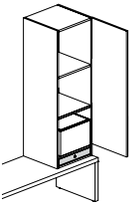
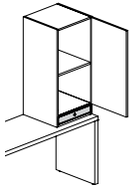


## aménagements avec tiroir multifonctionnel

**Procure au poste de travail un compartiment verrouillable et pratique.**

⚠ **Ne peut pas** être installé sur les produits avec surface en verre (BGMTH, BGMTL et BHGRB), les produits réglables en hauteur, les surfaces de travail avec modestie plein (BF\_F, BF\_R, BF\_E, BF\_L et BF\_U) et les bureaux secondaires pour réglage de la hauteur (BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).

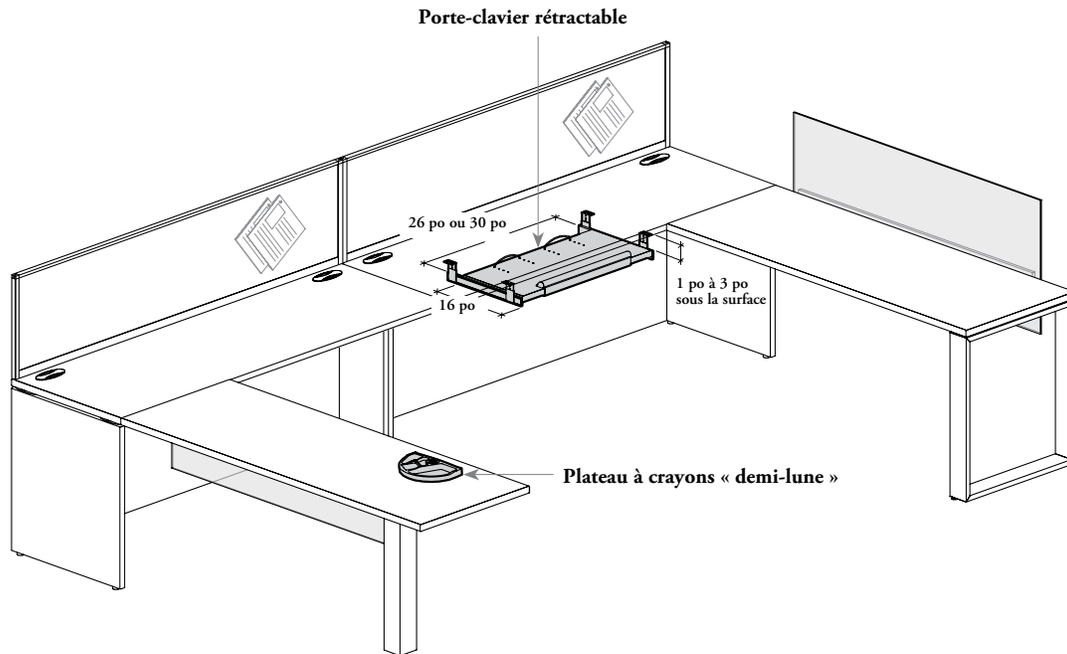
produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bureaux préconfigurés</li> <li>• Retours</li> <li>• Bahuts</li> <li>• Bureaux standards</li> <li>• Surfaces principales pour bureaux de réception</li> <li>• Retours pour bureaux de réception</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bureau secondaire bas (B_MSD)</li> <li>• Surfaces rallonges*</li> <li>• Surface rallonge avec support d'extrémité*</li> <li>• Bureaux tables à hauteur fixe (postes de travail multiniveaux)</li> <li>• Surfaces de jonction*</li> <li>• Surf. de jonction avec support d'extrémité*</li> <li>• Bureaux péninsules principaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bureau secondaire haut (B_MSD)</li> </ul>
illustration de l'application			
position permise	N'importe où sous la surface	À gauche ou à droite (un tiroir par bureau)	À gauche ou à droite (un tiroir par bureau)
superposition permise		Oui, mais cela pourrait bloquer l'accès à la barre multiprise si elle est installée sur le panneau arrière mural ou sur le support d'extrémité.	Oui, mais cela pourrait empêcher l'ouverture de la porte du rangement multifonctionnel si celle-ci est placée à moins de 18 po du tiroir.

produit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rangements autoportants standard</li> <li>• Tours (BCFSO, BFRL et BFRG)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tours montées sur bureaux secondaires bas (BRLL (illustrée), BRLG et BRLO)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tours montées sur bureaux secondaires hauts (BRHL (illustrée), BRHG et BRHO)</li> </ul>
illustration de l'application			
position permise	Aucune	Au-dessus du tiroir classeur du haut	Dans le pigeonier seulement
superposition permise	S.O.	NON	NON

\* Voir le logiciel d'entrée de commandes pour obtenir les compatibilités avec les surfaces rallonges ou les rallonges montées sur bureaux secondaires bas.

# aperçu des accessoires complémentaires pour bureaux

Expansion Casegoods propose une variété d'accessoires complémentaires pour bureaux conçue pour augmenter la fonctionnalité des espaces de travail.



Plateau à crayons « demi-lune » (BRAX01)

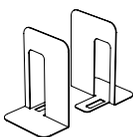


Tiroir à crayons central (BRAX05)

### Plateau à crayons « demi-lune » (BRAX01) et tiroir à crayons central (BRAX05)

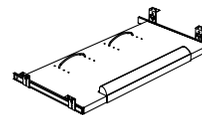
- Ne peuvent pas être installés sous une surface en verre, les produits réglables en hauteur, les bureaux secondaires pour rallonge ou station en « U » réglables en hauteur et les bureaux secondaires bas.
- Offerts en noir.

### Aussi offert :



### Appuie-livres en métal (BABE)

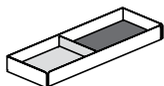
- Les appuie-livres en métal servent à maintenir en place des cartables ou des livres dans les rangements suspendus ou sur les tablettes en stratifié.
- Offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.



### Porte-clavier rétractable (RAKB)

- Support coulissant qui peut accueillir à la fois un clavier et une souris.
- Ne peut pas être installé sous les produits avec surface en verre et les produits réglables en hauteur.
- La tablette est offerte dans les couleurs de stratifiés Source.
- Le repose-poignets et les anneaux de retenue sont offerts en noir.

## aperçu des accessoires complémentaires pour bureaux (suite)

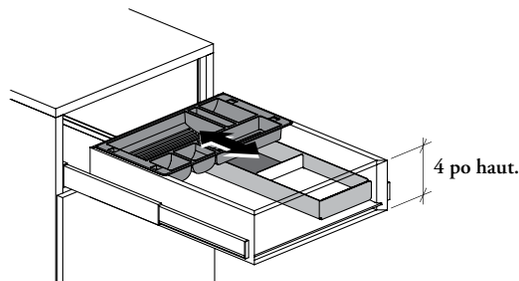
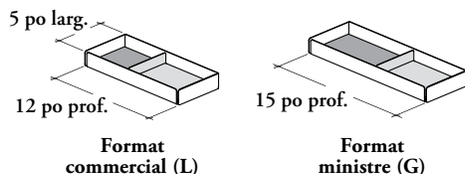


### Compartment pour tiroir utilitaire (BAWO)

- Procure un petit espace de rangement pour les accessoires sur un rangement mobile ou une surface de travail. Il peut aussi être placé dans un petit tiroir ou un tiroir utilitaire standard. On peut déplacer ou retirer facilement le plateau coulissant à l'intérieur du compartiment.
- Comprend un plateau coulissant et un fond en feutre.
- Deux formats offerts :
  - Commercial (L)
  - Ministre (G)

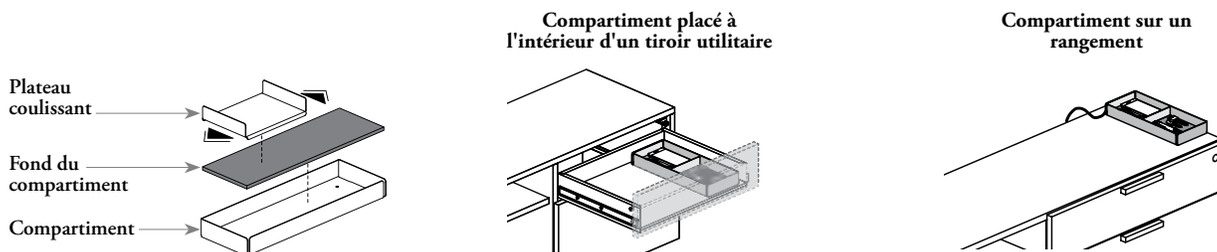
Le compartiment et le plateau coulissant sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

Le fond en feutre est offert en finition Loft – Carbon (RB11).



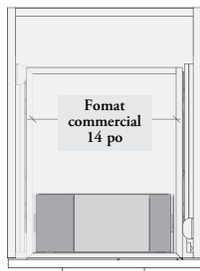
- Les tiroirs utilitaires standard de 4 po de hauteur permet de superposer le plateau à crayons compris avec le rangement et le compartiment pour tiroir utilitaire. Les petits tiroirs de 3 po de hauteur quant à eux ne permettent de placer que ces deux articles l'un à côté de l'autre.

## applications du compartiment pour tiroir utilitaire



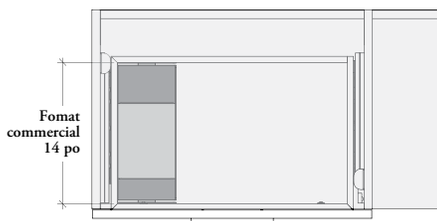
### Dimensions du tiroir utilitaire versus le compartiment pour tiroir utilitaire

#### VUE DE DESSUS



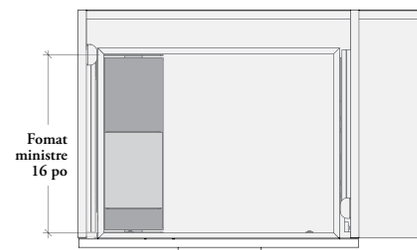
Le format commercial (L) ne peut être installé que dans le sens de la largeur avec :

- Caisson (BSPSS)
- Caisson mobile (BSPMS)
- Caisson-siège mobile (BSMCS)
- Caisson suspendu (BSPUS)
- Caisson surdimensionné mi-hauteur (BSMPS) (16 po de larg. seul.)



Le format commercial (L) ne peut être installé que dans le sens de la profondeur avec :

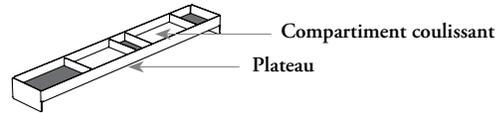
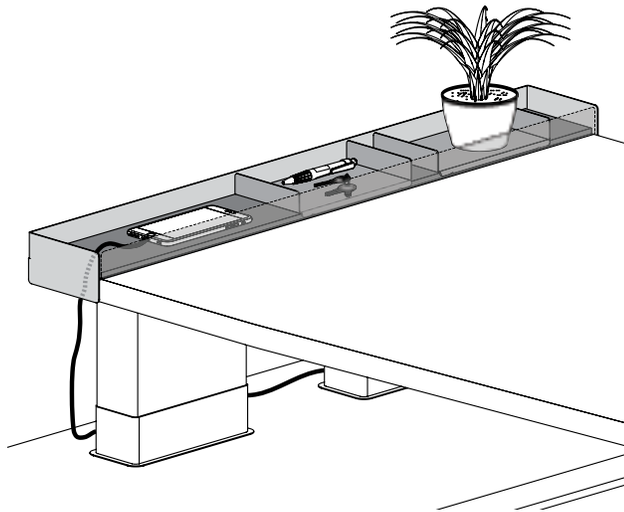
- Tous les rangements muraux, sauf :
  - Caisson mural surdimensionné (BSPT)
  - Armoire murale (BSCT)
  - Bahut mural de 48 po et 54 po de largeur pour multimédia – ouvert et tiroirs (BSMDOD)



Le format ministre (G) ne peut être installé que dans le sens de la profondeur avec :

- Tous les retours et les bahuts standard
- Tous les rangements pour bureaux secondaires
- Tous les rangements autoportants, sauf :
  - Les rangements mi-hauteur qui devraient utiliser le format commercial (L)

# aperçu des accessoires complémentaires pour bureaux (suite)



## Plateau latéral pour surface de travail (BALWO)

- Procure des compartiments de rangement pour les accessoires sur une surface de travail. On peut déplacer ou retirer chaque compartiment coulissant à l'intérieur du plateau de rangement.
- Ne s'utilise qu'à l'extrémité d'une surface en placage des postes de travail multiniveaux ou des péninsules de réunion réglables en hauteur. Voir les positions illustrées ci-dessous.
- Ne s'utilise pas à l'extrémité d'une péninsule de réunion fixe (BC\_FR, BC\_FD, BC\_FT et BC\_FP).
- S'utilise sur les surfaces de travail d'épaisseur M et X. La hauteur du plateau correspond à l'épaisseur de la surface de travail de 1 3/16 po (M), néanmoins il n'est pas recommandé de l'utiliser sur une surface de travail avec chants découpés (V).
- Le nombre de compartiments coulissants inclus varie selon la profondeur choisie :
  - 1 compartiment coulissant pour une profondeur de 17 po ou de 21 po
  - 2 compartiments coulissants pour une profondeur entre 23 po à 40 po
  - 3 compartiments coulissants, si l'on opte pour une profondeur de 41 po et plus

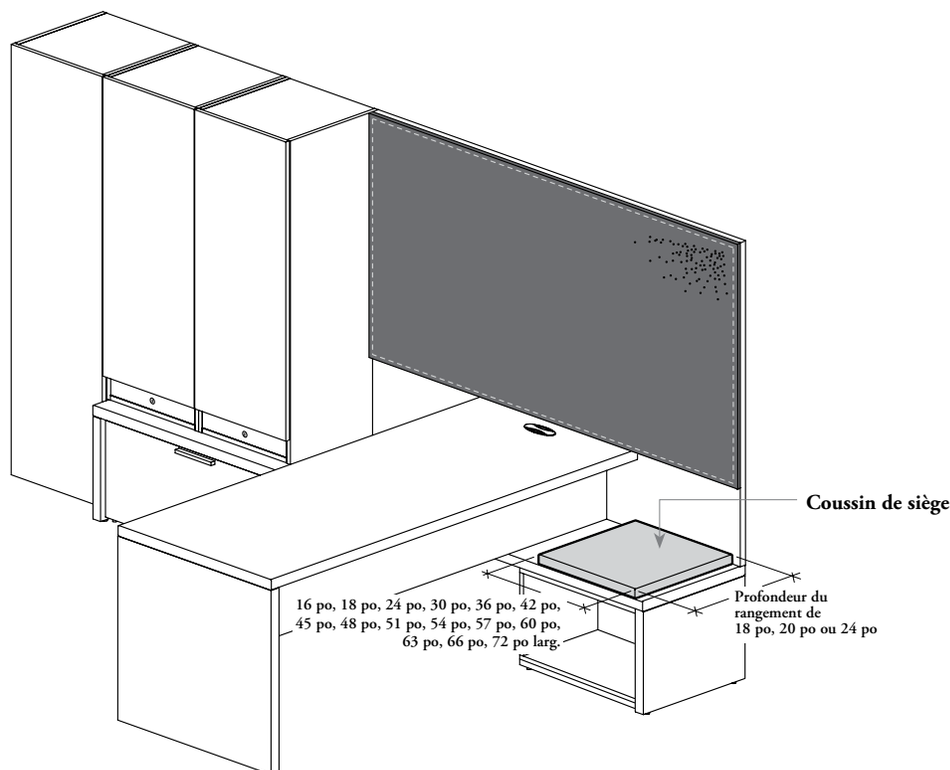
Le plateau et le compartiment coulissant sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

Le fond est offert en finition Loft.

- La profondeur du plateau à commander varie selon la profondeur de la surface de travail choisie; le plateau doit être installé sur module (il doit avoir la même profondeur) :

<p><b>Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur</b></p> <p>N'est pas applicable avec les options de passe-fils (C, D et E).</p> <p>* Peut aussi s'installer du côté de la largeur sur les surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH_RL et BH_RC) avec les deux dimensions mentionnées ici.</p>	<p><b>Surfaces rallonges et rallonge réglable en hauteur</b></p>	<p><b>Péninsule réglable en hauteur</b></p>	<p><b>Péninsule fuselée réglable en hauteur</b></p>	<p><b>Péninsule de réunion réglable en hauteur**</b></p> <p>** Peut être installé sur des péninsules de réunion réglables en hauteur (B_HRW, B_HDW et B_HBW).</p>	<p><b>Rallonge fixe – mi-hauteur</b></p> <p>N'est pas applicable avec les options de passe-fils (E et P). ou rallonge fixe avec modestie plein.</p>
<p><b>Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur</b></p> <p>N'est pas applicable avec l'option de passe-fils (P). ou rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur.</p>	<p><b>Surfaces de travail en « L » réglables en hauteur</b></p>	<p><b>Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur</b></p>	<p><b>Bureau réglable en hauteur pour station en « U »</b></p>	<p><b>Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U »</b></p>	

## aperçu des accessoires complémentaires pour bureaux (suite)



• Se fixe n'importe où sur le dessus d'un bureau secondaire bas ou d'un rangement (avec ou sans panneau arrière mural).

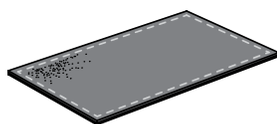
• Trois configurations offertes :

- Bureau secondaire bas (L)
- Rangement mi-hauteur (K)
- Caisson mobile (M)

• S'utilise avec :

- Bureaux secondaires bas (B\_MSDL, BH\_SRL, BH\_SBL et BH\_SLL)\*
- Caisson mobile de 21 po de haut (BSPMS)
- Rangements autoportants mi-hauteur (BSMPS et BSMFL)
- Rangements muraux mi-hauteur (BSMO, BSMD, BSMSSP, BSMCD, BSMOD, BSMWL, BSMHLR, BSMHDP, BSMDOD, BSMCFW, BSMCHR et BSMHCP)

\* Si l'on opte pour un coussin de siège sur le dessus d'un bureau secondaire bas, un rangement pour bureau secondaire doit être installé directement sous le bureau secondaire afin de maintenir l'intégrité structurale.



### Coussin de siège – feutre (BASEP)

- Offert en finition Loft et en quatre couleurs de surpiqûres : en coordonnée Carbon (C), coordonnée Shale (E), coordonnée Carrara (G) ou en coordonnée Umber (M).
- Ce coussin de siège **ne peut pas** être retiré puisqu'il est pourvu de bandes autoagrippantes afin de rester bien en place.



### Coussin de siège – tissu (BASFC)

- **Ne peut pas** être utilisé avec les finitions en Flintwood.
- Offert dans les tissus standard et les cuirs pour fauteuils de Teknion.
- Si l'on opte pour un bureau secondaire bas (L) ou un rangement mi-hauteur (K), le coussin sera amovible puisqu'il est pourvu de butées.
- Si l'on opte pour un caisson mobile (M), le coussin **ne peut pas** être retiré puisqu'il est pourvu de bandes autoagrippantes afin de rester bien en place et assurer sa stabilité.

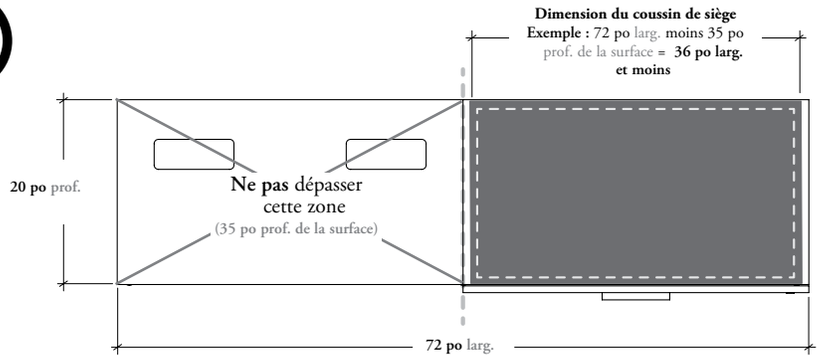
# aperçu des accessoires complémentaires pour bureaux (suite)

## spécification d'un coussin de siège

Exemple : BSMHDP 20 po prof. X 72 po larg. X 21 po haut.  
X 35 po prof. de la surface



Lorsqu'utilisé sur un bahut mural pour surface de travail fixe ou réglable en hauteur (BSMWL, BSMHLR, BSMHDP, BSMCFW, BSMCHR et BSMHCP), le coussin de siège ne peut pas dépasser le dessus du bahut.



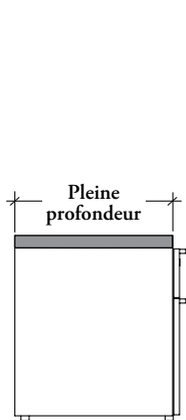
## tableau de compatibilité pour les coussins de siège

Toutes les combinaisons ne sont pas offertes, voir ci-dessous pour en savoir plus.

### Configurations et dimensions offertes :

Configuration	+	Largeur	+	Profondeur du rangement
Bureau secondaire bas (L)	→	18 po à 36 po	→	20 po ou 24 po
Rangement mi-hauteur (K)	→	18 po à 72 po	→	18 po, 20 po ou 24 po
Caisson mobile (M)	→	16 po seul.	→	18 po seul.

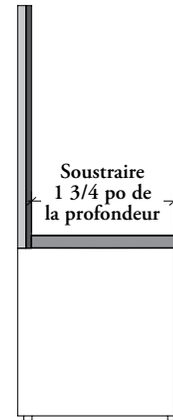
### Trois réductions de la profondeur offertes :



Aucune réduction (NA)  
avec les configurations suivantes :  
– Bureau secondaire bas (L)  
– Rangement mi-hauteur (K)  
– Caisson mobile (M)



Avec panneau arrière mural (WW)  
avec les configurations suivantes :  
– Bureau secondaire bas (L)  
– Rangement mi-hauteur (K)



Avec panneau arrière mural et accessoires (WA)  
avec la configuration suivante :  
– Rangement mi-hauteur (K) uniquement

rangements surélevés  
et accessoires

# rangements surélevés et accessoires

APERÇU DES HUCHES . . . . .	218
AMÉNAGEMENTS AVEC HUCHES . . . . .	220
ACCESSOIRES POUR HUCHES . . . . .	222
GRILLE DE COMPATIBILITÉ DES ACCESSOIRES POUR HUCHES . . . . .	223
GAMME DE PRODUITS – HUCHES . . . . .	224
TABLEAU DES SERRURES – HUCHES . . . . .	225
FINITIONS DES HUCHES . . . . .	227
FIL DU BOIS – HUCHES . . . . .	227
COMPRENDRE LES TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	228
APERÇU DES TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	229
HAUTEURS INTÉRIEURES ET CONTINUITÉ DES LIGNES DES TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	231
AMÉNAGEMENTS AVEC TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	234
GAMME DE PRODUITS – TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	236
TABLEAU DES SERRURES – TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	237
FINITIONS DES TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	238
FIL DU BOIS – TOURS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . .	238
APERÇU DES RANGEMENTS SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	239
APPLICATIONS MURALES – RANGEMENTS SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	241



# rangements surélevés et accessoires (suite)

APPLICATIONS SUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL – RANGEMENTS SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	243
ACCESSOIRES – RANG. SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	244
GAMME DE PRODUITS – RANG. SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	245
TABLEAU DES SERRURES – RANG. SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES . . . . .	247
FINITIONS DES RANG. SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES, ET DES ACC. . . . .	249
FIL DU BOIS – RANG. SUSPENDUS STANDARD ET DOUBLES. . . . .	250
COMPRENDRE LES PANNEAUX ARRIÈRE MURAUX . . . . .	252
CONTINUITÉ DES LIGNES DES PANNEAUX ARRIÈRE MURAUX . . . . .	254
APERÇU DES TABLEAUX D’AFFICHAGE MURAUX . . . . .	256
APERÇU DES PANNEAUX ARRIÈRE MURAUX. . . . .	257
AMÉNAGEMENTS GÉNÉRAUX – PANNEAUX ARRIÈRE MURAUX . . . . .	261
AMÉNAG. AVEC PANN. ARR. MURAL POUR RANG. SUSPENDU. . . . .	265
AMÉNAGEMENTS AVEC PANNEAU ARRIÈRE MURAL POUR RANGEMENT SUSPENDU ET TABLETTE EN PLACAGE . . . . .	268
AMÉNAG. AVEC PANN. ARR. MURAL POUR TABLETTES EN PLACAGE . . . . .	270
AMÉNAG. AVEC PANN. ARRIÈRE MURAL POUR MULTIMÉDIA . . . . .	273
AMÉNAG. AVEC PANN. ARR. MURAL POUR MULTIMÉDIA ET TABLETTES EN PLACAGE . . . . .	274
AMÉNAGEMENTS AVEC PANN. ARR. MURAL POUR TABLETTES- ACCESSOIRES EN MÉTAL . . . . .	276
APERÇU DES TABLETTES EN PLACAGE ET DES TABLETTES EN PLACAGE AVEC REBORD POUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL . . . . .	279



# rangements surélevés et accessoires (suite)

APERÇU DES TABLETTES-ACCESSOIRES EN MÉTAL POUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL . . . . .	281
APERÇU DU REMPLISSEUR D'ESPACE LATÉRAL POUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL . . . . .	282
APERÇU DU TABLEAU D'AFFICHAGE ET DU TABLEAU D'ÉCRITURE – MONTÉS SUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL . . . . .	283
AMÉNAGEMENTS AVEC TABLEAU D'AFFICHAGE ET AVEC TABLEAU D'ÉCRITURE – MONTÉS SUR PANNEAU ARRIÈRE MURAL . . . . .	284
FINITIONS DES PANNEAUX ARRIÈRE MURAUX ET DES ACCESSOIRES . . . . .	285
DIRECTIVES RELATIVES À L'ORIENTATION DES TISSUS . . . . .	286

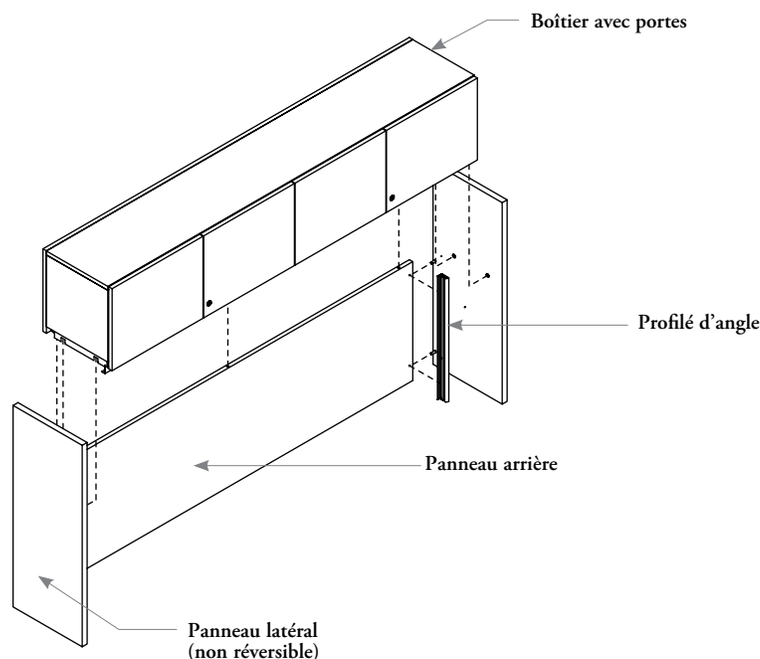
## aperçu des huches

Les huches sont livrées dans une variété de configurations et de formats afin de composer avec tous les types de postes de travail.

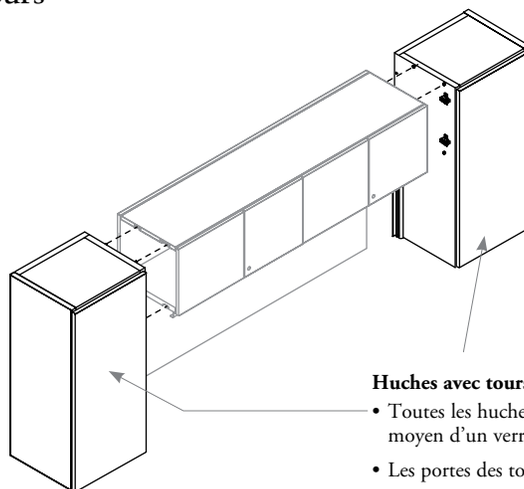
Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ⚠ Toutes les combinaisons de styles et de configurations **ne sont pas** offertes.
- Les huches sont expédiées semi-démontées.
- La lampe Tangent pour dessous de rangement (BLYTU) et la lampe DEL à profil mince (BLED) peuvent être installées sous les huches.

### composition de la huche



### composition des huches avec tours



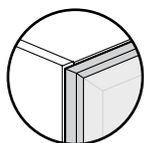
#### Huches avec tours

- Toutes les huches avec tours (portes en placage) s'ouvrent au moyen d'un verrou tactile.
- Les portes des tours **ne sont pas** verrouillables.
- Les charnières des portes autorisent une ouverture à 110°.

# aperçu des huches (suite)

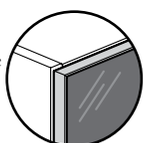
## Portes en stratifié et vitrées

- Les portes sur charnières **ne sont pas** munies de poignées. Elles s'ouvrent et se ferment du bout des doigts.
- Les devants de portes en stratifié ont 11/16 po d'épaisseur.
- Les portes vitrées sont constituées d'un verre trempé de 5/32 po (4 mm) standard ou peint sur l'envers inséré dans un châssis en aluminium.
- Les portes vitrées et en stratifié peuvent être fermées à clé.
- Les portes basculantes ne sont offertes qu'en stratifié.
- Les charnières des portes autorisent une ouverture à 110°.



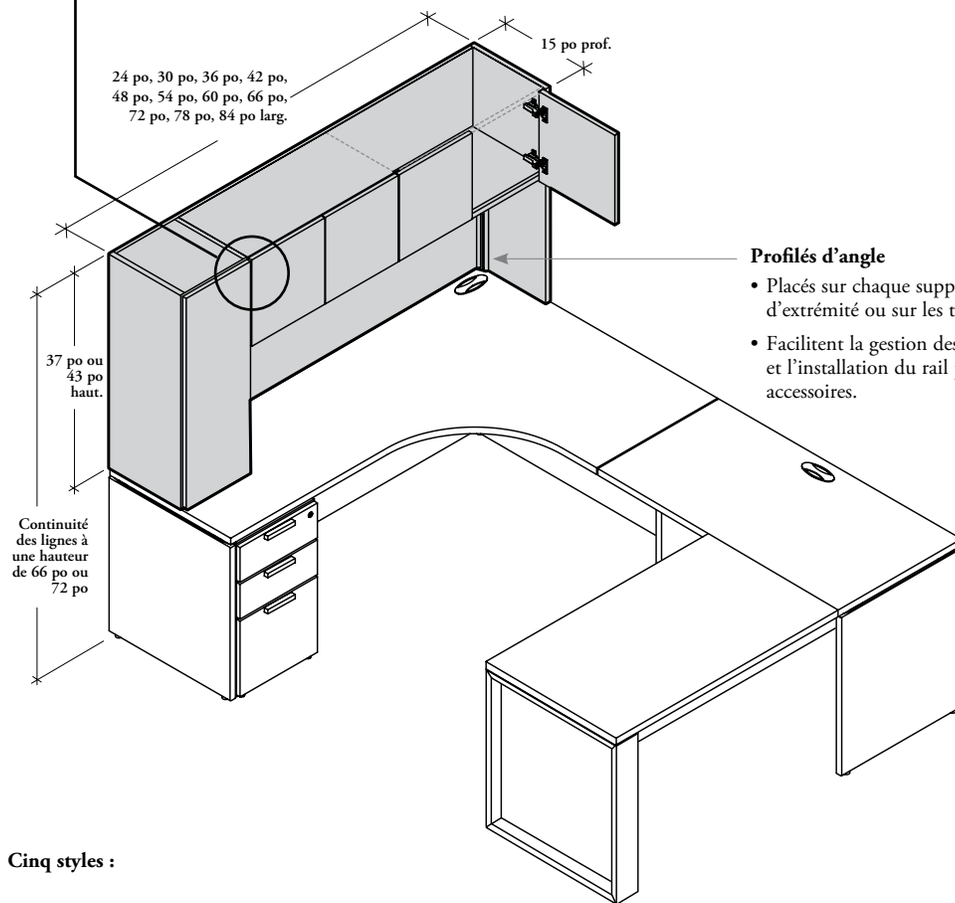
### Châssis visible

- Si l'on opte pour un vitrage transparent (CL) ou givré (FT), la porte a un châssis visible.

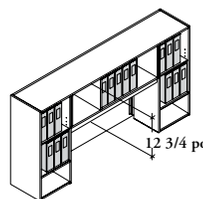


### Sans châssis visible

- Si l'on opte pour le verre peint sur l'envers, le verre est collé sur le châssis, donnant l'illusion d'une porte sans châssis.

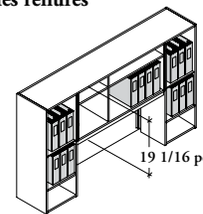


## Applications pour le rangement des reliures



### Huche de 37 po de hauteur

- La hauteur, à l'intérieur de la partie centrale, est de 12 3/4 po.
- Offerte dans les épaisseurs (D, M, X).



### Huche de 43 po de hauteur

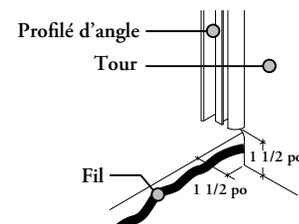
- La hauteur, à l'intérieur de la partie centrale, est de 19 1/16 po.
- Offerte dans les épaisseurs (D, M, X).

### Profils d'angle

- Placés sur chaque support d'extrémité ou sur les tours.
- Facilitent la gestion des câbles et l'installation du rail pour accessoires.

### Découpes d'angles

- Les huches sont livrées avec des découpes pratiquées dans les angles de chaque tour.
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.



## Cinq styles :



Huche avec portes sur charnières



Huche avec porte(s) basculante(s)



Huche ouverte



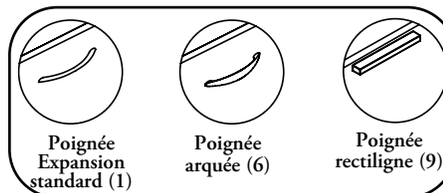
Huche avec deux tours et portes



Huche avec une tour et portes

## Trois styles de poignées :

- Pour les portes basculantes seulement.
- Interchangeables.

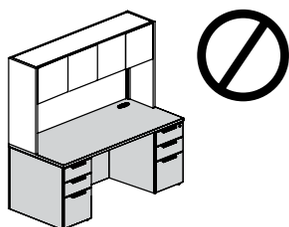


## aménagements avec huches

- ❗ Les supports d'extrémité ou les tours des huches **ne doivent pas** être posés sur l'extrémité non supportée d'un retour ni sur une surface de jonction.
- Il faut commander une huche du même style et d'épaisseur (D, M, X) que le bureau ou le bahut sur lequel elle doit être installée.
- Les huches peuvent être installées sur un bureau standard, un retour, une surface de jonction ou un bahut. Elles **ne peuvent pas** être installées sur un bureau de direction préconfiguré, un rangement autoportant ou un bureau secondaire.
- Les huches installées sur un bureau de 20 po de profondeur doivent être placées contre un mur pour assurer leur stabilité.

### huche installée sur un bureau de direction

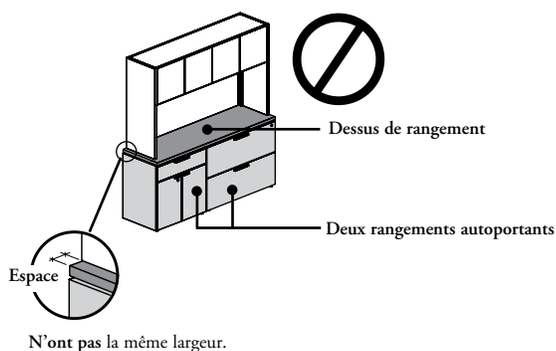
Entièrement soutenue par un bureau de direction



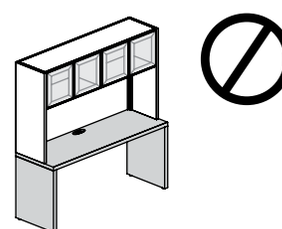
Ne peut pas être installée sur un bureau de direction. Ce dernier doit servir de surface de travail principale et accueillir les visiteurs.

### huche installée sur des rangements autoportants ou un bureau secondaire

Entièrement soutenue par des rangements

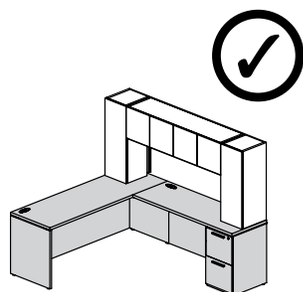


Entièrement soutenue par un bureau secondaire

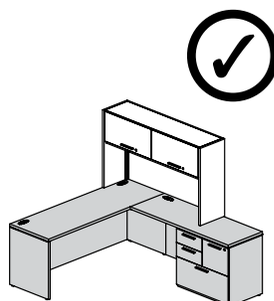


Ne peut pas être installée sur un bureau secondaire. La hauteur totale (huche et bureau secondaire) **ne serait pas** la même que celle de la continuité des lignes en hauteur (66 po ou 72 po).

### huche utilisée conjointement avec un bureau et un retour

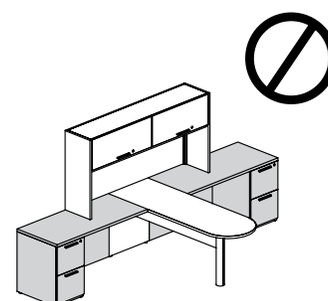


Sur module



Hors module

Soutien assuré par un support d'extrémité ou un rangement du retour.

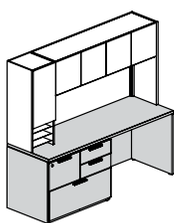


Ne peut pas être installée sur l'extrémité non soutenue du retour.

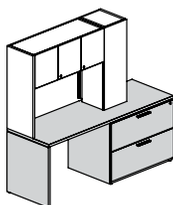
## aménagements avec huches (suite)

### huche installée sur un bahut

Entièrement soutenue par le bahut



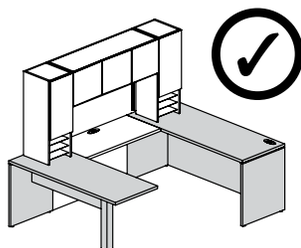
Sur module



Hors module

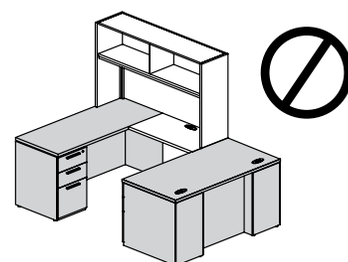
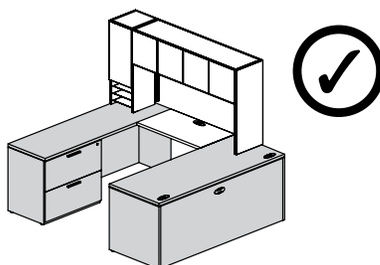
Soutien assuré par le support d'extrémité et le rangement du bahut.

### huche utilisée conjointement avec une surface de jonction



Hors module

Soutien **non** assuré par la surface de jonction.



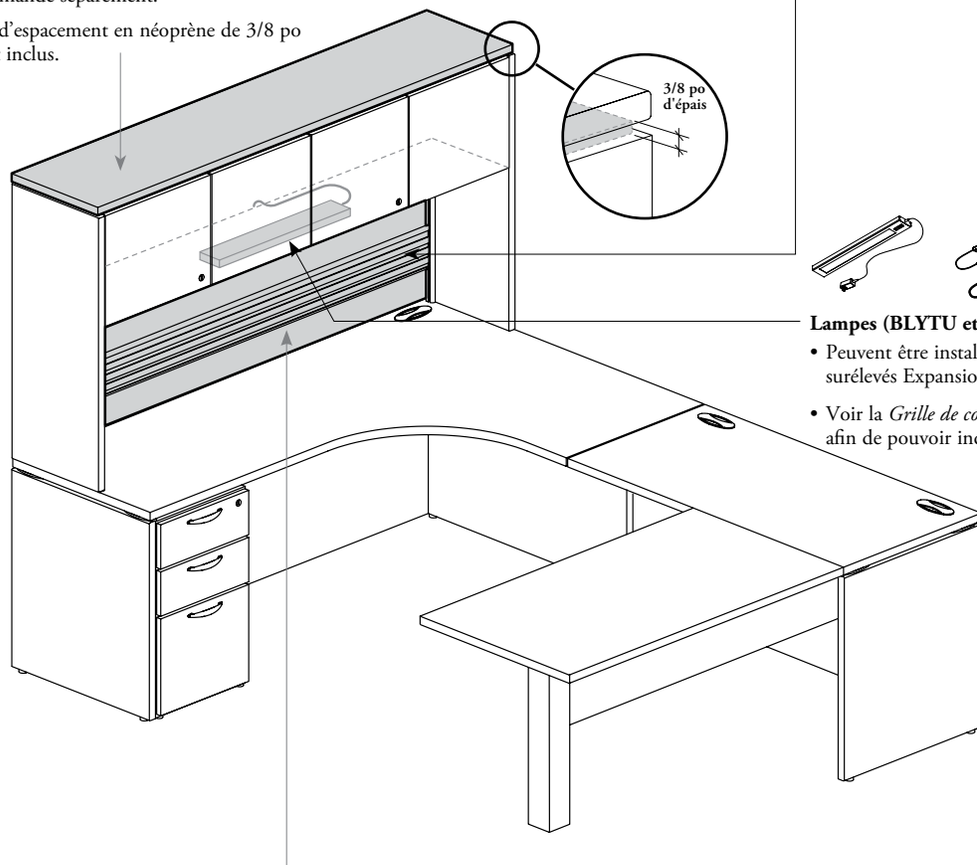
Ne **peut pas** être soutenue par la surface de jonction.

## accessoires pour huches



### Dessus pour huche (B\_HT)

- Offert dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail.
- Peut être installé sur tous les types de huches, à l'exception des huches fermées à porte(s) basculante(s) en placage (B\_HFL).
- Commander un dessus d'une largeur correspondant à celle de la huche sur laquelle il est installé.
- **Ne peut pas** être utilisé avec des rangements suspendus standard ou doubles, et des tours.
- Peut être commandé séparément.
- Un ensemble d'espacement en néoprène de 3/8 po d'épaisseur est inclus.



### Rail pour accessoires (BOTR)

- S'installe dans les profilés d'angle entre les deux panneaux d'extrémité des huches.
- Peut être installé à différentes hauteurs et peut être superposé afin d'en augmenter la capacité.
- Voir la *Grille de compatibilité* de la page 223 afin de pouvoir indiquer la largeur exacte.
- Offert dans les couleurs Foundation et en Mica.



### Lampes (BLYTU et BLEDD)

- Peuvent être installées sous tous les rangements surélevés Expansion Casegoods.
- Voir la *Grille de compatibilité* de la page 223 afin de pouvoir indiquer la largeur exacte.

### tableaux d'affichage et d'écriture – montés sur huche

- Se fixe sur le panneau arrière de la huche, entre la surface de travail et le bas de la tablette de la huche.
- La largeur doit être commandée en fonction de la dimension entre les deux tours ou les panneaux d'extrémité de la huche sur laquelle le tableau d'affichage ou d'écriture est monté. Voir la *Grille de compatibilité* de la page 223 afin de pouvoir indiquer la largeur exacte.
- **Ne peuvent pas** être installés sur un panneau arrière mural ni sur le mur de l'immeuble.



Verre non aimanté (BOTMG)



Verre aimanté (BOTMM)



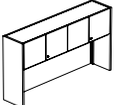
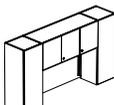
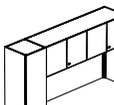
### Tableau d'affichage – monté sur huche (BOTB)

- Le tableau punaisable permet d'afficher divers documents papier.
- Offerts dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.

### Tableau d'écriture en verre – monté sur huche (BOTM)

- Deux styles offerts :
  - Verre non aimanté (G) : Possède une surface effaçable.
  - Verre aimanté (M) : Possède une surface effaçable aimantée.
- N'utiliser que des marqueurs à essuyage à sec.
- Offerts en verre trempé peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).
- Les profilés de montage s'agencent avec la finition en verre.

# grille de compatibilité des accessoires pour huches

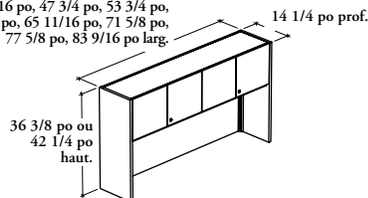
CODE DE PRODUIT	LARGEUR DE LA HUCHE										
	24 po	30 po	36 po	42 po	48 po	54 po	60 po	66 po	72 po	78 po	84 po
 B_HCL B_HCG B_HFL B_HO	LARGEUR DU RAIL POUR ACCESSOIRES (BOTR), DU TABLEAU D’AFFICHAGE (BOTB) ET DU TABLEAU D’ÉCRITURE (BOTM)										
	24 po	30 po	36 po	42 po	48 po	54 po	60 po	66 po	72 po	78 po	84 po
	LARGEUR DE LA LAMPE TANGENT POUR DESSOUS DE RANGEMENT (BLYTU)										
	20 po	20 po ou 23 po	20 po à 30 po	20 po à 33 po	20 po à 43 po						
	LARGEUR DE LA LAMPE DEL À PROFILE MINCE (BLEDD)										
	s.o.	24 po	24 po	24 po à 36 po	24 po à 36 po	24 po à 48 po					
 B_TLL	LARGEUR DU RAIL POUR ACCESSOIRES (BOTR), DU TABLEAU D’AFFICHAGE (BOTB) ET DU TABLEAU D’ÉCRITURE (BOTM)										
	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	24 po	30 po	36 po	42 po	48 po	54 po	60 po
	LARGEUR DE LA LAMPE TANGENT POUR DESSOUS DE RANGEMENT (BLYTU)										
	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	20 po ou 23 po	20 po à 30 po	20 po à 33 po	20 po à 43 po	20 po ou 23 po	20 po ou 23 po
	LARGEUR DE LA LAMPE DEL À PROFILE MINCE (BLEDD)										
	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	s.o.	24 po	24 po	24 po à 36 po	24 po à 36 po	24 po à 48 po	24 po à 48 po
 B_ELL	LARGEUR DU RAIL POUR ACCESSOIRES (BOTR), DU TABLEAU D’AFFICHAGE (BOTB) ET DU TABLEAU D’ÉCRITURE (BOTM)										
	s.o.	s.o.	24 po	30 po	36 po	42 po	48 po	54 po	60 po	66 po	72 po
	LARGEUR DE LA LAMPE TANGENT POUR DESSOUS DE RANGEMENT (BLYTU)										
	s.o.	s.o.	s.o.	20 po ou 23 po							
	LARGEUR DE LA LAMPE DEL À PROFILE MINCE (BLEDD)										
	s.o.	s.o.	s.o.	24 po	24 po	24 po à 36" po	24 po à 36" po	24 po à 48 po	24 po à 48 po	24 po à 48 po	24 po à 48 po

## gamme de produits – huches

- ❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont nominales et correspondent aux dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

### Huche fermée – portes en placage sur charnières (B\_HCL)

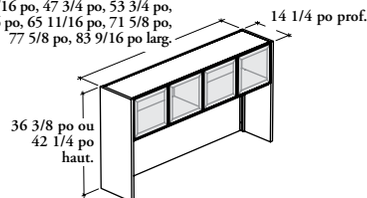
23 7/8 po, 29 7/8 po, 35 13/16 po,  
41 13/16 po, 47 3/4 po, 53 3/4 po,  
59 11/16 po, 65 11/16 po, 71 5/8 po,  
77 5/8 po, 83 9/16 po larg.



portes sur charnières

### Huche fermée – portes vitrées sur charnières (B\_HCG)

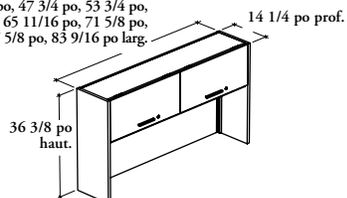
23 7/8 po, 29 7/8 po, 35 13/16 po,  
41 13/16 po, 47 3/4 po, 53 3/4 po,  
59 11/16 po, 65 11/16 po, 71 5/8 po,  
77 5/8 po, 83 9/16 po larg.



portes sur charnières

### Huche fermée – porte(s) basculante(s) en placage (B\_HFL)

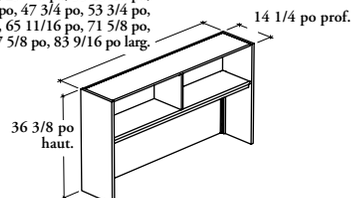
23 7/8 po, 29 7/8 po, 35 13/16 po,  
41 13/16 po, 47 3/4 po, 53 3/4 po,  
59 11/16 po, 65 11/16 po, 71 5/8 po,  
77 5/8 po, 83 9/16 po larg.



porte(s) basculante(s)

### Huche – ouverte (B\_HO)

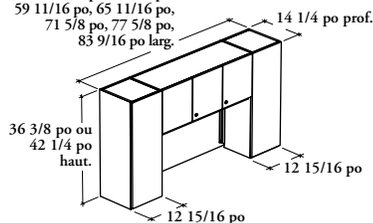
23 7/8 po, 29 7/8 po, 35 13/16 po,  
41 13/16 po, 47 3/4 po, 53 3/4 po,  
59 11/16 po, 65 11/16 po, 71 5/8 po,  
77 5/8 po, 83 9/16 po larg.



ouverte

### Huche avec deux tours – portes en placage (B\_TLL)

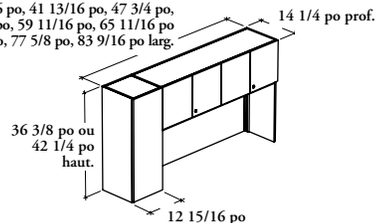
47 3/4 po, 53 3/4 po,  
59 11/16 po, 65 11/16 po,  
71 5/8 po, 77 5/8 po,  
83 9/16 po larg.



2 tours et  
portes sur charnières

### Huche avec une tour – portes en placage (B\_ELL)

35 13/16 po, 41 13/16 po, 47 3/4 po,  
53 3/4 po, 59 11/16 po, 65 11/16 po,  
71 5/8 po, 77 5/8 po, 83 9/16 po larg.

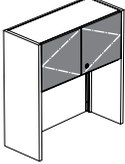
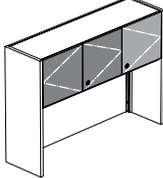
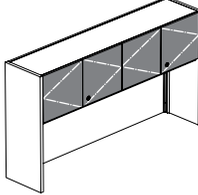
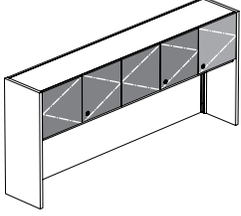


1 tour et  
portes sur charnières

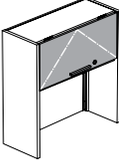
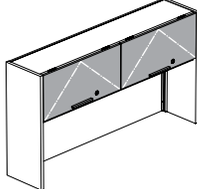
# tableau des serrures – huches

❗ Sur commande, tous les rangements fermés sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une Fiche d'identification des clés.

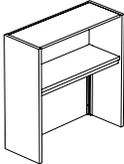
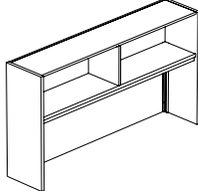
## Huche fermée – portes en placage ou vitrés sur charnières (B\_HCL ou B\_HCG)

	24 po à 36 po larg.	42 po à 54 po larg.	60 po à 78 po larg.	84 po larg.
				
serrures	1 x 1 x compartiment	2 x 2 x compartiments	2 x 2 x compartiments	3 x 3 x compartiments

## Huche fermée – porte(s) basculante(s) en placage (B\_HFL)

	24 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
		
serrures	1 x 1 x compartiment	2 x 2 x compartiments

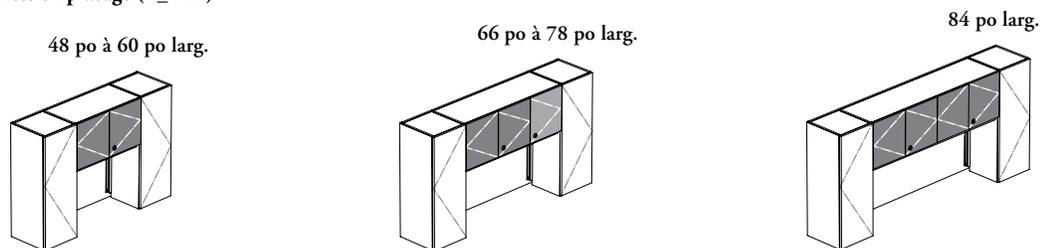
## Huche – ouverte (B\_HO)

	24 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
		
serrures	0 x 1 x compartiment	0 x 2 x compartiments

	Portes doubles verrouillables		Porte simple verrouillable		Non verrouillable
---	-------------------------------	---	----------------------------	---	-------------------

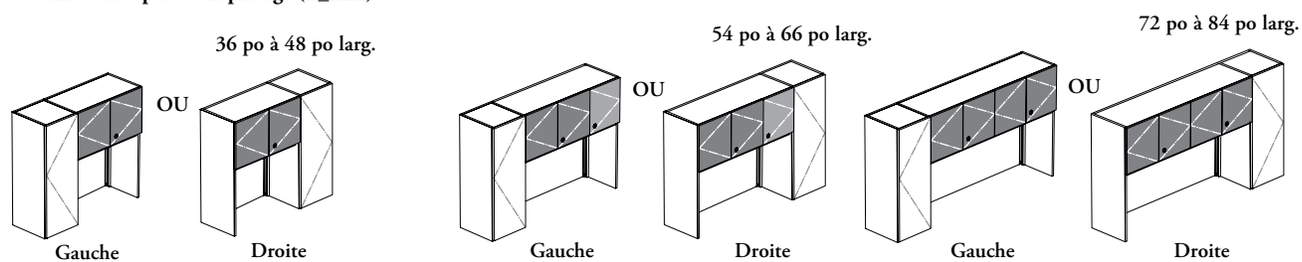
## tableau des serrures – huches (suite)

### Huche avec deux tours – portes en placage (B\_TLL)



serrures	48 po à 60 po larg.	66 po à 78 po larg.	84 po larg.
	1 x 1 x compartiment (partie centrale)	2 x 2 x compartiments (partie centrale)	2 x 2 x compartiments (partie centrale)

### Huche avec une tour – portes en placage (B\_ELL)



serrures	36 po à 48 po larg.	54 po à 66 po larg.	72 po à 84 po larg.
	1 x 1 x compartiment (partie centrale)	2 x 2 x compartiments (partie centrale)	2 x 2 x compartiments (partie centrale)

# finitions des huches

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Les couleurs de finitions Flintwood **ne sont pas** offertes dans ces produits.

**Portes vitrées**  
Offertes en verre standard :  
– Transparent (CL)  
– Givré (FT); fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau. et en verre peint sur l'envers.

**Dessus pour huche (B\_HT)**  
• 1 po d'épaisseur (D) : offert dans les couleurs de stratifiés Source.  
• 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offert dans les couleurs de stratifiés Foundation.  
• 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offert dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

**Châssis de porte**  
Offert dans les couleurs Foundation, Accent, Mica et en anodisé clair (AC).

**Garnitures de chants**  
Garniture droite (6).

**Profilés d'angle**  
Offerts dans les couleurs Foundation et en Mica, ils sont assortis avec la quincaillerie commandée.

**Serrures et clés**  
Finies chrome brossé.

**Tablette du bas et quincaillerie**  
Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.

**Poignées**  
• Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.  
• La quincaillerie visible est assortie avec la couleur des poignées.

**Boîtier central de la huche (dessus, côtés, séparateur et tablettes réglables en placage), Panneau arrière, panneaux latéraux et boîtier de la tour**  
Offerts dans les couleurs de stratifiés Source.

**Devants de portes en placage**  
Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et de stratifiés Foundation.

Épaisseur	Finition du devant de porte	Finition de la garniture
D 1 po	Strat. Source	Toutes
M 1 3/16 po	Strat. Source et Strat. Foundation	Toutes
X 1 9/16 po	Strat. Source et Strat. Foundation	Toutes

## fil du bois – huches

### huches

- Le fil du bois des portes sur charnières est toujours vertical.
- Le fil des portes basculantes et des portes coulissantes varie en fonction de la finition commandée.

#### Fil et motif du bois Cathedral :

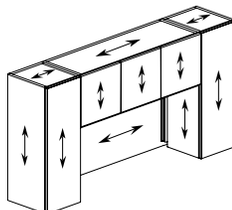
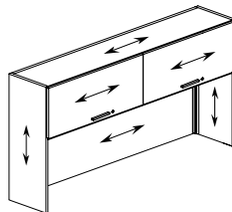
Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88

Stratifié Foundation

- 2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

Le fil et le motif du bois Cathedral pour les portes sont horizontaux pour les couleurs ci-dessus.



#### Fil et motif du bois linéaire :

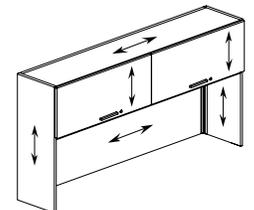
Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

Stratifié Foundation

- 2F – 2J – 2K – 2N – 2P – JG – RN

Le fil et le motif du bois linéaire pour les portes sont verticaux pour les couleurs ci-dessus.



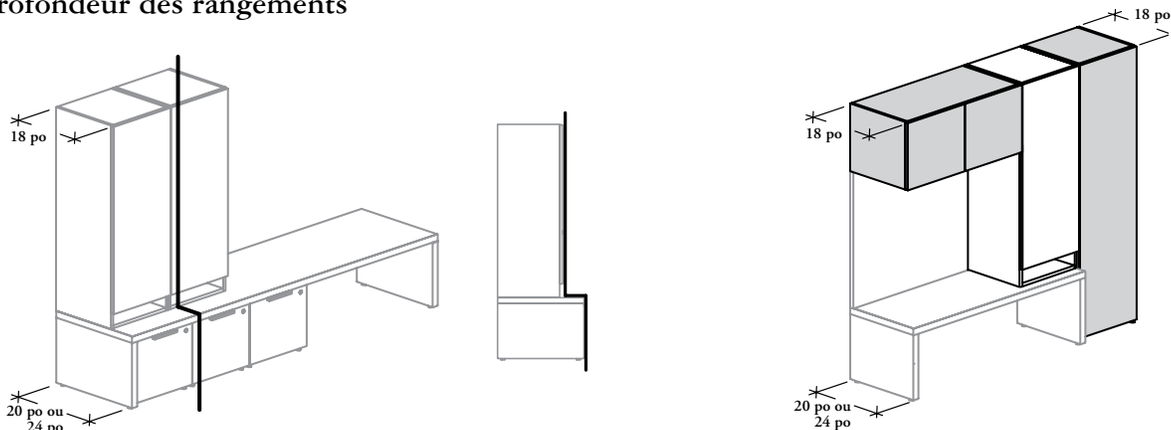
# comprendre les tours pour bureaux secondaires

Les tours offrent plusieurs styles de rangement et des possibilités d'alignements.

- ❗ Certaines tours pour bureaux secondaires ne peuvent être utilisées qu'avec des bureaux secondaires bas, alors que d'autres ne peuvent l'être qu'avec des bureaux secondaires hauts.
- Elles ne peuvent être installées que sur les bureaux secondaires (B\_MSD, BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).

	tours pour bureaux secondaires bas	tours pour bureaux secondaires hauts
illustration des applications		
style de porte		
porte pleine hauteur ou compartiments ouverts	<p>Tours avec porte en placage pleine hauteur (BRLI)</p>	<p>Tour avec porte en placage pleine hauteur (BRHL)      Tour avec porte vitrée pleine hauteur (BRHG)</p>
	<p>Tours avec porte vitrée pleine hauteur (BRLG)      Tours ouvertes (BRLO)</p>	<p>Tours ouvertes (BRHO)</p>

## profondeur des rangements



- Les bureaux secondaires hauts et bas ont 20 po ou 24 po de profondeur nominale, de sorte que les surfaces rallonges et les tours peuvent leur être superposées.
- La superposition se fait en retrait sur le bureau secondaire, ce qui accroît l'impression d'espace.

Tous les rangements suspendus standard (BOSH<sub>W</sub>, BOGH<sub>W</sub>, BOSS<sub>W</sub>, BOGS<sub>W</sub>, BOSOS<sub>W</sub>, BOSOG<sub>W</sub> et BOCOL<sub>W</sub>), les rangements suspendus doubles (BODSH<sub>W</sub>, BODGH<sub>W</sub>, BODSS<sub>W</sub> et BODGS<sub>W</sub>) montés sur panneaux arrière muraux, les tours pour bureaux secondaires et les tours autoportantes offerts en 18 po de profondeur offre un aspect affleurant.

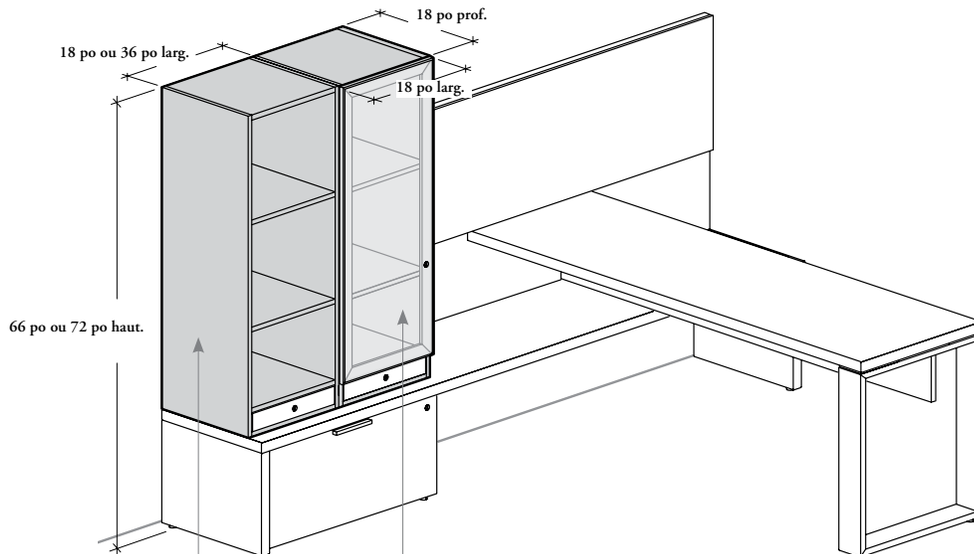
## aperçu des tours pour bureaux secondaires – bas

Les tours pour bureaux secondaires bas offrent du rangement additionnel en position assise.

- ❗ La porte pleine hauteur en placage ou vitrée s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.
- Les portes peuvent être commandées pour ouverture à gauche ou à droite.
- Le cas échéant, on peut ajouter un tiroir multifonctionnel (BADMF). Pour en savoir plus, voir la page 206.
- Les tours pour bureaux secondaires **ne peuvent pas** être utilisées seules. Elles doivent être reliées à une autre tour pour bureau secondaire, à une tour autoportante, à un panneau arrière mural ou à un rangement suspendu standard ou double.

### tours avec porte pleine hauteur ou ouvertes

- Offrent des espaces de rangement fermés ou ouverts ainsi qu'un pigeonnier à la base.
- Seul le pigeonnier peut accueillir un tiroir multifonctionnel.



#### Tour ouverte – montée sur bureau secondaire bas (BRLO)

Deux configurations offertes :

- 18 po de largeur (illustrée)
- 36 po de largeur
- Pour obtenir un alignement parfait, il faut commander des tours ouvertes et des tours avec portes pleine hauteur.

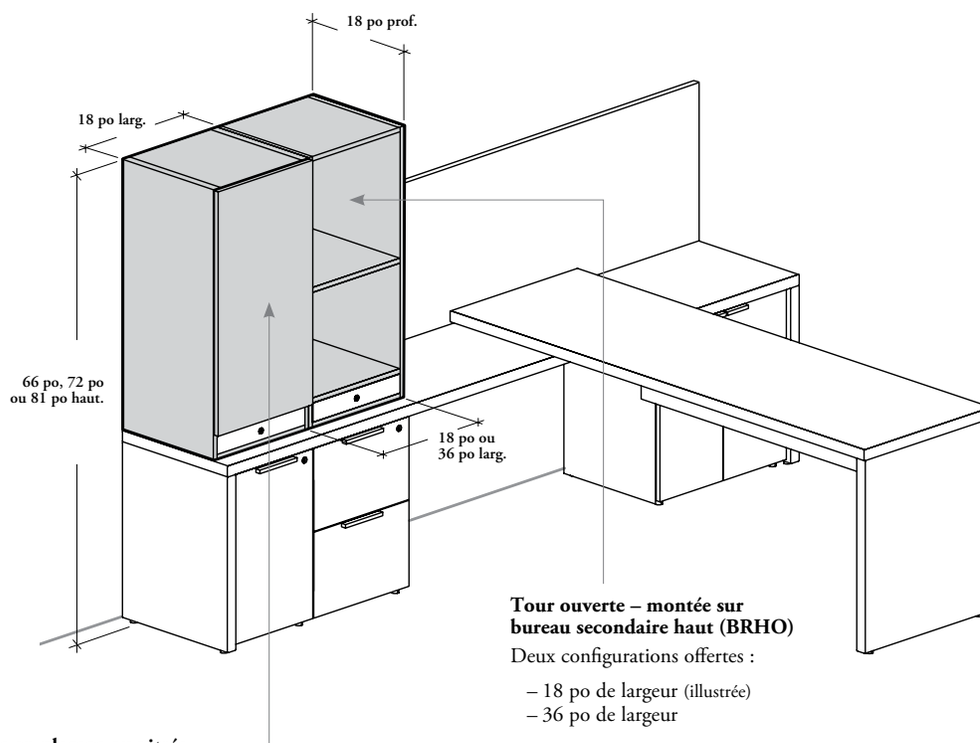
#### Tours avec porte en placage ou vitrée pleine hauteur – montée sur bureau secondaire bas (BRLL ou BRLG)

- Trois configurations offertes :
  - 1 tiroir classeur + 1 tablette réglable (\_F)
  - 2 tablettes réglables (\_S) (illustrée)
  - 1 penderie (avec 2 crochets à manteau) (\_W)
- Les tours avec porte vitrée pleine hauteur n'offrent pas la configuration intérieure (\_F).
- Chaque tablette a une plage de réglage en hauteur de 1 1/4 po (cinq positions).
- Le tiroir classeur est muni d'un verrou tactile et de glissières à extension complète, lui permettant ainsi de recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les devants de portes sont offerts dans les couleurs de stratifiés, Flintwood et de verre.

## aperçu des tours pour bureaux secondaires – hauts (suite)

### tours avec porte pleine hauteur et ouvertes

- Offrent des espaces de rangement fermés ou ouverts ainsi qu'un pigeonnier à la base.
- Seul le pigeonnier peut accueillir un tiroir multifonctionnel.



### Tours avec porte en placage ou vitrée pleine hauteur – montée sur bureau secondaire haut (BRHL ou BRHG)

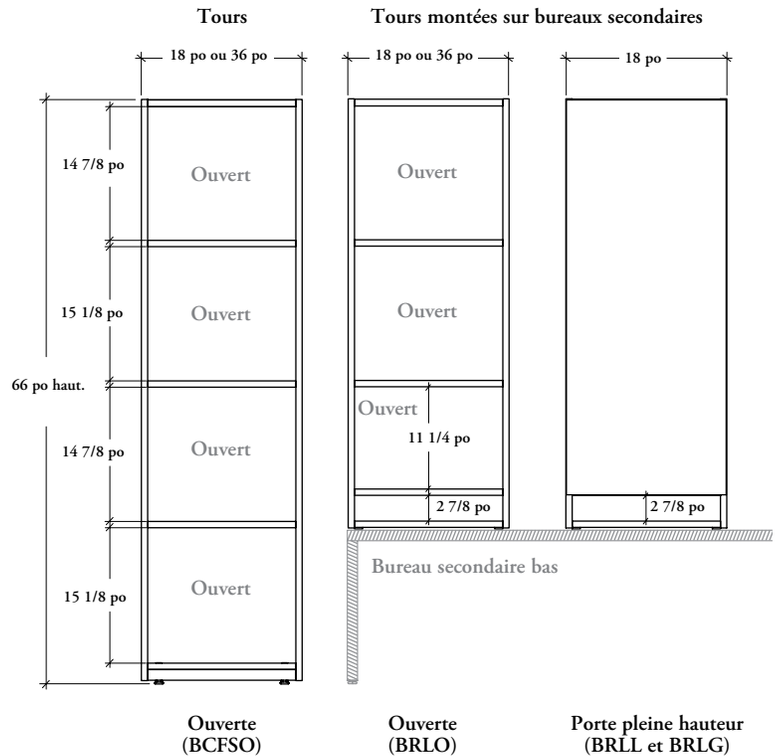
- À l'intérieur de la tour une tablette (S) est comprise.
- Livrée avec une tablette réglable et les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 5 1/8 po permettant d'ajuster la hauteur de cette tablette.
- Deux sens de l'ouverture offerts :
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Les devants de portes sont offerts dans les couleurs de stratifiés, Flintwood et de verre.

# hauteurs intérieures et continuité des lignes des tours pour bureaux secondaires

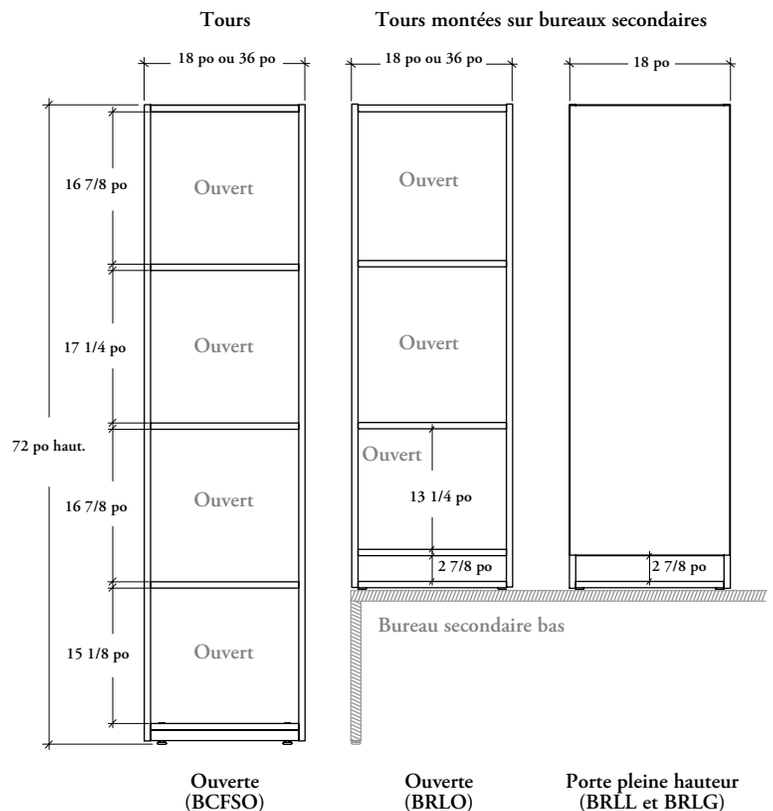
Les options suivantes démontrent le positionnement des tablettes incluses dans les tours ouvertes (autoportantes ou montées sur bureaux secondaires) lorsque combinées à d'autres configurations de tour.

⚠ La continuité des lignes à 81 po de hauteur n'est pas offerte avec les tours montées sur bureaux secondaires bas.

continuité des lignes à 66 po de hauteur sur bureau secondaire bas

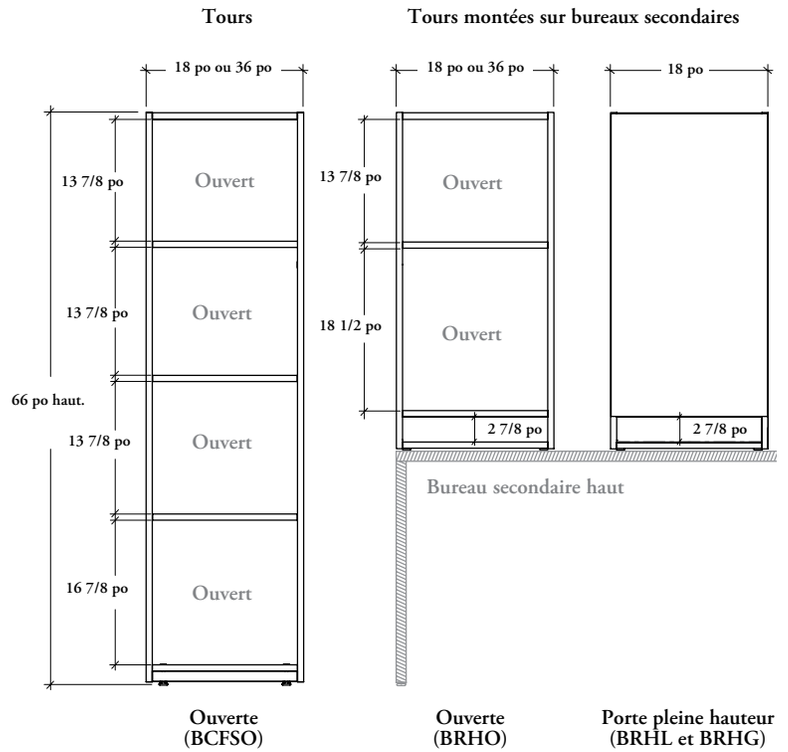


continuité des lignes à 72 po de hauteur sur bureau secondaire bas

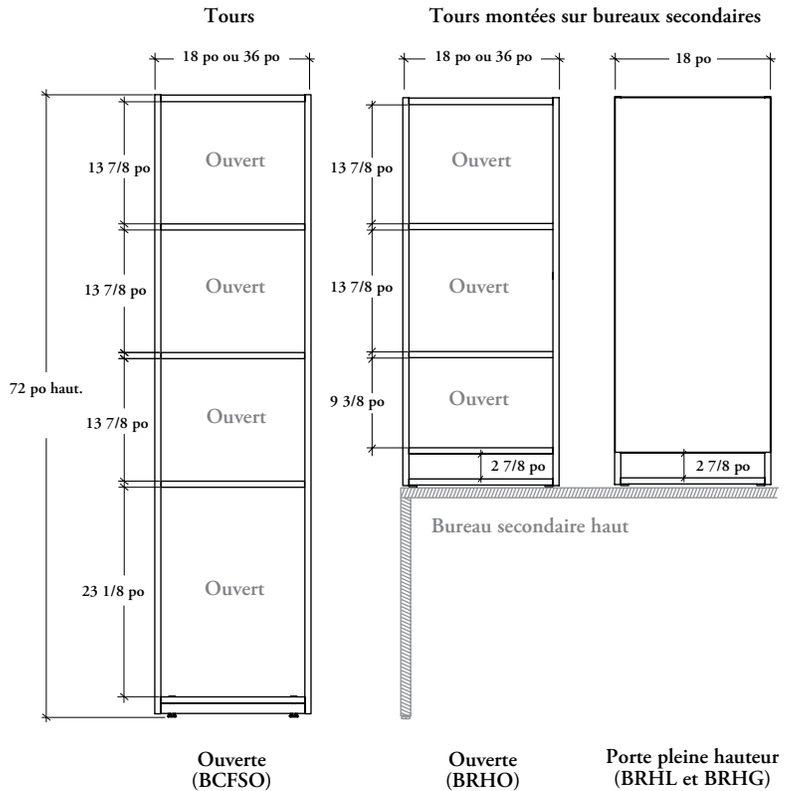


# hauteurs intérieures et continuité des lignes des tours pour bureaux secondaires (suite)

continuité des lignes à 66 po de hauteur sur bureau secondaire haut

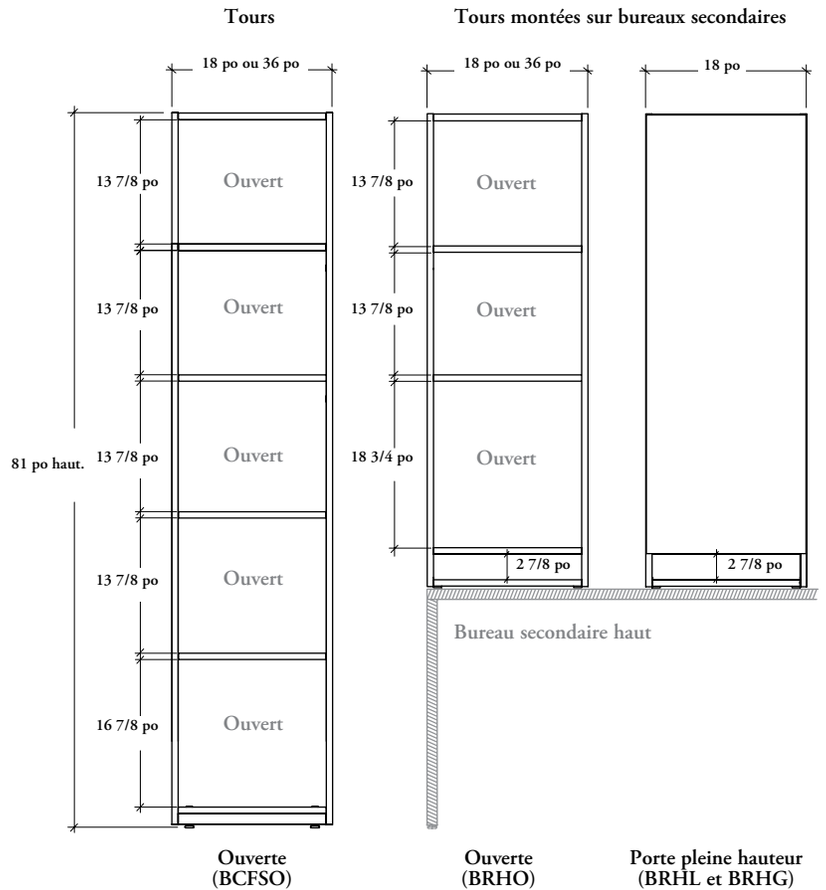


continuité des lignes à 72 po de hauteur sur bureau secondaire haut



# hauteurs intérieures et continuité des lignes des tours pour bureaux secondaires (suite)

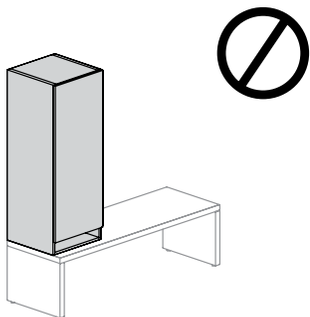
continuité des lignes à 81 po de hauteur sur bureau secondaire haut



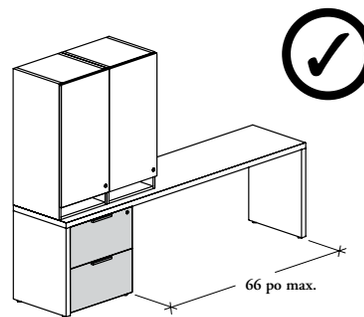
## aménagements avec tours pour bureaux secondaires

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des tours montées sur bureaux secondaires Expansion Casegoods.

- ⚠ Toutes les restrictions suivantes s'appliquent aux tours montées sur bureaux secondaires hauts et bas.
- Les tours doivent être placées contre un mur pour en assurer leur stabilité.



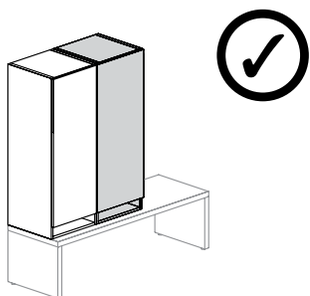
Une tour **ne peut pas** être installée seule sur un bureau secondaire. Elle doit être fixée à un autre produit pour plus de stabilité. Voir les illustrations ci-dessous pour connaître les diverses possibilités.



Si l'on opte pour des tours montées sur bureau secondaire de plus de 66 po de largeur, un rangement pour bureau secondaire doit être placé sous le bureau secondaire afin d'en réduire la portée non soutenue à un maximum de 66 po.

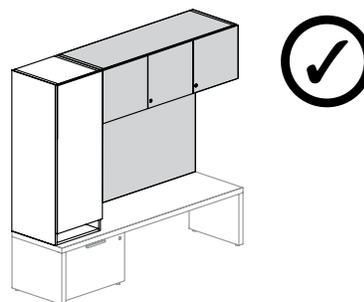
Une tour montée sur bureau secondaire peut uniquement être reliée aux produits suivants :

Tour montée sur bureau secondaire



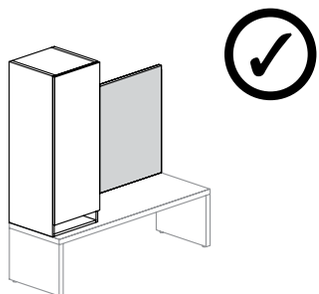
Peut être reliée à une autre tour montée sur bureau secondaire.

Rangement suspendu standard ou double



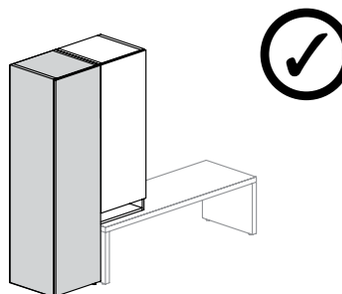
Peut être reliée à un rangement suspendu standard ou double fixé à un panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) ou un panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO).

Panneau arrière mural



Peut être fixée directement à un panneau arrière mural.

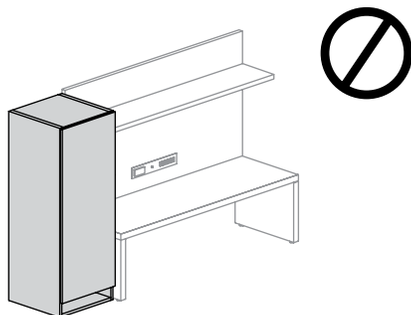
Tours



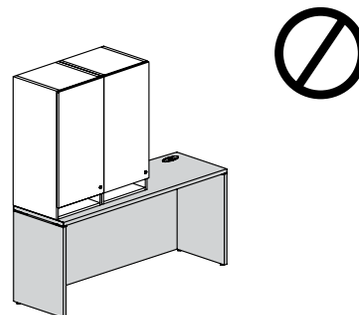
Peut être reliée à une tour autoportante.

## aménagements avec tours pour bureaux secondaires (suite)

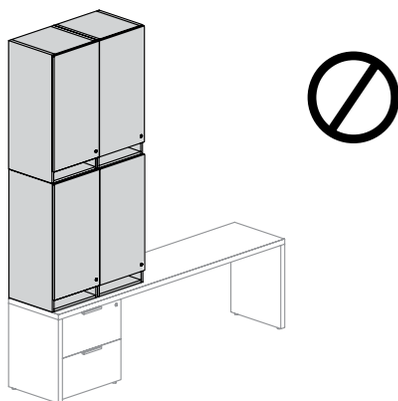
Les aménagements suivants ne s'appliquent pas aux tours montées sur bureaux secondaires :



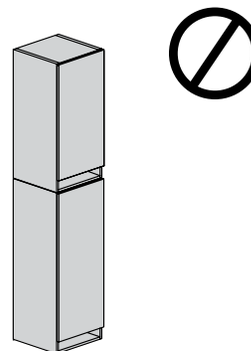
Une tour **ne peut pas** être posée directement au sol. Elle doit toujours être soutenue.



Ces tours **ne peuvent pas** être soutenues par un **bureau standard**, uniquement par un bureau secondaire haut ou bas.



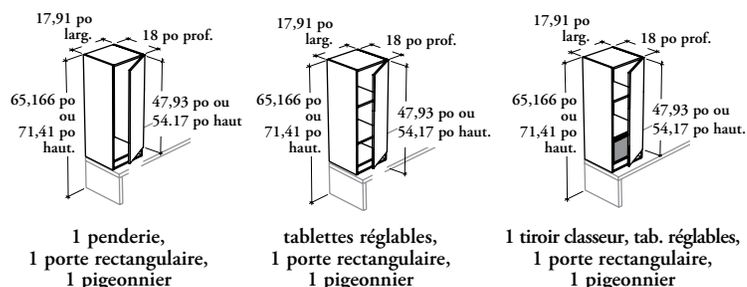
Les tours **ne doivent jamais** être superposées.



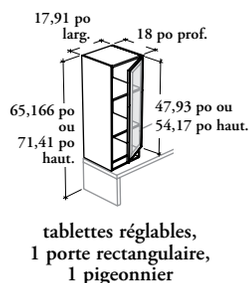
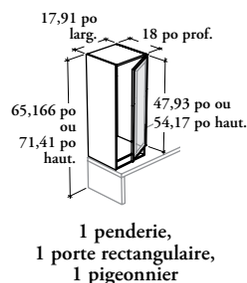
## gamme de produits – tours pour bureaux secondaires

- ❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont nominales et correspondent aux dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

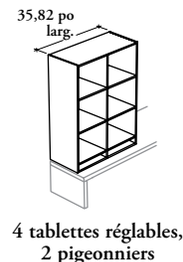
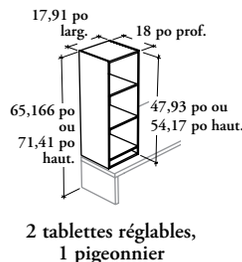
### Tours avec porte en placage pleine hauteur – montées sur bureau secondaire bas (BRLL)



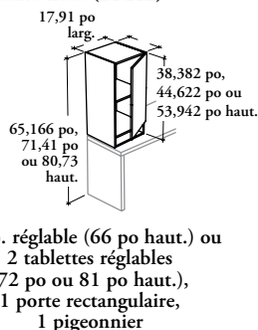
### Tours avec porte vitrée pleine hauteur – montées sur bureau secondaire bas (BRLG)



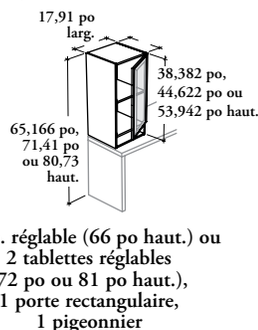
### Tours ouvertes – montées sur bureau secondaire bas (BRLO)



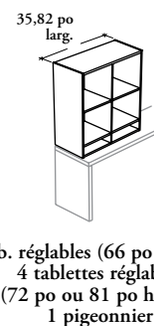
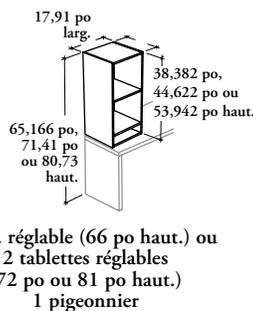
### Tour avec porte en placage pleine hauteur – montée sur bureau secondaire haut (BRHL)



### Tour avec porte vitrée pleine hauteur – montée sur bureau secondaire haut (BRHG)



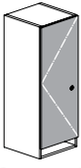
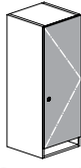
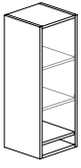
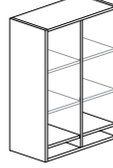
### Tours ouvertes – montées sur bureau secondaire haut (BRHO)



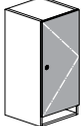
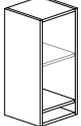
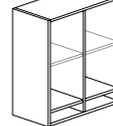
# tableau des serrures – tours pour bureaux secondaires

❗ Sur demande, tous les rangements fermés sont livrés avec des serrures et des clés Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une *Fiche d'identification des clés*.

## Tours avec porte pleine hauteur et ouvertes – montées sur bureau secondaire bas (BRLL, BRLG et BRLO)

	18 po larg. / 66 po ou 72 po haut.  Ou  Ouverture à gauche Ouverture à droite	66 po ou 72 po haut.  Pleine ouverture 18 po larg.	 Pleine ouverture 36 po larg.
serrures	1 x 3 x Compartiments	0 x 3 x Compartiments	0 x 6 x Compartiments

## Tours avec porte pleine hauteur et ouvertes – montées sur bureau secondaire haut (BRHL, BRHG et BRHO)

	18 po larg. / 66 po, 72 po ou 81 po haut.  Ou  Ouverture à gauche Ouverture à droite	66 po, 72 po ou 81 po haut.  Pleine ouverture 18 po larg.	 Pleine ouverture 36 po larg.
serrures	1 x 2 x Compartiments (66 po haut.) 3 x Compartiments (72 po ou 81 po larg.)	0 x 2 x Compartiments (66 po haut.) 3 x Compartiments (72 po ou 81 po larg.)	0 x 4 x Compartiments (66 po haut.) 6 x Compartiments (72 po ou 81 po larg.)

Porte simple verrouillable
  tiroir verrouillable
  Non verrouillable

## finitions des tours pour bureaux secondaires

- ◆ Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

### Portes vitrées

- Offertes en verre trempé de 5/32 po (4 mm) standard ou peint sur l'envers.

#### Finitions du verre standard :

- Transparente (CL)
- Givrée (FT), fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.
- Si l'on opte pour une penderie avec porte vitrée pleine hauteur (BRLGFW), la finition du verre est soit standard (givré [FT]), soit peint sur l'envers.

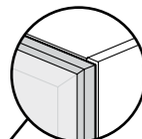
- Le châssis des portes sur charnières est offert dans les couleurs Foundation, Accent, Mica et en anodisé clair (AC).

### Portes en placage

Offertes dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

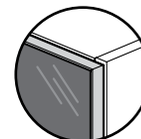
### Portes sur charnières

Les charnières des portes autorisent une ouverture à 110°.



#### Châssis

- Si l'on opte pour un vitrage transparent (CL) ou givré (FT), la porte a un châssis visible.



#### Sans châssis visible

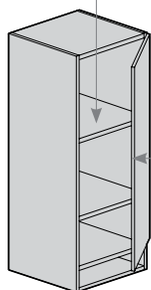
- Si l'on opte pour le verre peint sur l'envers, le verre est collé sur le châssis, donnant l'illusion d'une porte sans châssis.

### Boîtiers en placage

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- La finition du boîtier en Flintwood n'est offerte qu'avec la finition des devants de portes en Flintwood ou en verre.

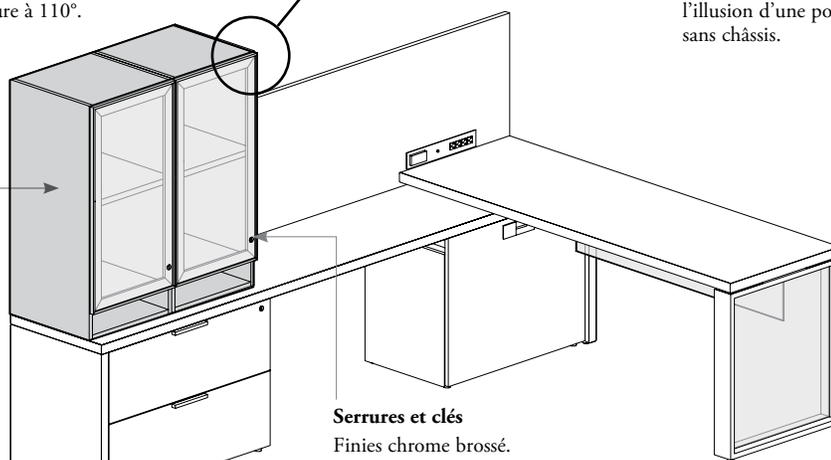
#### Tablettes fixes et réglables en placage

Offertes dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).



#### Garnitures de chants

- Garniture droite (6).
- Offertes dans les couleurs de garnitures (pour les devants de portes en stratifié Source seulement).



#### Serrures et clés

Finies chrome brossé.

## fil du bois – tours pour bureaux secondaires

### tours

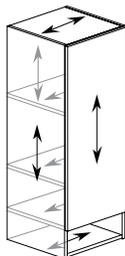
Le fil du bois des devants de portes est toujours vertical.

#### Fil et motif du bois Cathedral :

Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – XQ – XR

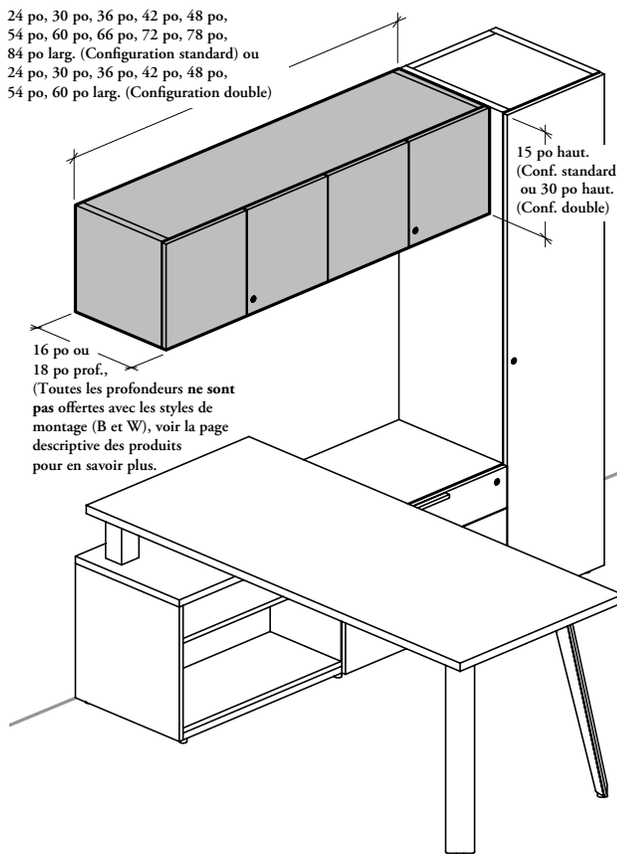
Le fil et le motif Cathedral, lorsque les devants de portes sont continus pour les couleurs ci-dessus.



# aperçu des rangements suspendus standard et doubles

Expansion Casegoods propose un vaste choix de rangements suspendus offrant un espace de rangement au-dessus de la surface de travail.

- ❗ Les rangements suspendus sont expédiés assemblés.
  - Le dessus pour rangement suspendu (B\_OT) peut être installé sur un rangement suspendu avec portes sur charnières ou avec portes coulissantes.
  - Deux hauteurs offertes : standard 15 po et double 30 po.
  - La finition du boîtier des rangements suspendus est offerte en stratifié ou en Flintwood, sauf pour celui avec porte(s) basculante(s) (BOCF), la finition est offerte en stratifié uniquement.
- Deux styles de montage :
    - Sur panneau arrière mural (B), sauf pour le rangement suspendu double – ouvert (BODOL)
    - Mural (W) (illustré)
  - Les rangements suspendus muraux sont fixés directement au mur de l'immeuble, au moyen de la quincaillerie de montage fournie (sauf les ancrages muraux).
  - Les rangements suspendus sur panneau arrière mural sont soutenus par un panneau (B\_WCC ou B\_WCO) qui est lui fixé au mur de l'immeuble.
  - Si l'on opte pour le style de montage sur panneau arrière mural (B), le rangement doit être de la même largeur que le panneau sur lequel il est installé.



## Portes

- Portes en placage ont 11/16 po d'épaisseur.
  - Les portes sur charnières sont :
    - en stratifié
    - Flintwood
    - constituées d'un châssis en aluminium de 11/16 po d'épaisseur et de verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).
  - Les portes basculantes sont :
    - en stratifié seulement
- Les portes coulissantes et les portes coulissantes superposées sont :
- en stratifié
  - Flintwood
  - en verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm) (portes coulissantes seulement)
  - constituées d'un châssis en aluminium de 11/16 po d'épaisseur et de verre trempé peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm) (portes coulissantes superposées seulement)
- Les rangements suspendus standard et doubles ne comprennent qu'une porte superposée (O) en placage ou en verre (BOSOS, BOSOG, BODSS et BODSG) qui peut être commandée à gauche (L) ou à droite (R).
  - Tous les rangements suspendus peuvent être équipés d'une serrure, sauf les rangements avec portes coulissantes superposées en placage ou en verre.
  - Les portes sur charnières et les portes coulissantes superposées n'ont ni poignée, ni verrou tactile. Elles s'ouvrent et se ferment du bout des doigts.
  - Les charnières des portes autorisent une ouverture à 110°.

## Séparateurs

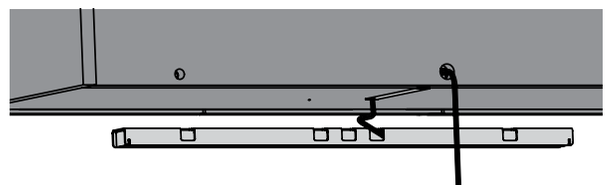
Des séparateurs en stratifié sont compris avec les rangements suspendus, le cas échéant.

## Tablettes fixes ou réglables en hauteur

- Des tablettes en stratifié sont comprises avec tous les rangements suspendus doubles.
- Des tablettes réglables en hauteur ne sont comprises qu'avec les rangements suspendus doubles – portes sur charnières (BODSH et BODGH).
- Les tablettes réglables sont ajustables par intervalles de 1 1/4 po (sept positions).
- Des tablettes fixes sont comprises avec les rangements suspendus doubles – porte superposée en placage ou en verre (BODSS et BODGS) et avec celui ouvert (BODOL).

## gestion de l'éclairage

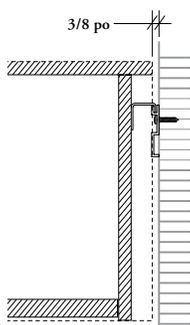
- Les rangements suspendus standard et doubles sont offerts avec ou sans gestion de l'éclairage :
  - Avec gestion de l'éclairage de la lampe DEL (L)
  - Aucune gestion de l'éclairage (N)
- Si l'on opte avec gestion de l'éclairage de la lampe DEL (L), un couvercle en plastique pour la gestion du cordon d'alimentation de la lampe est compris avec le rangement suspendu et sa couleur est assortie à la finition du boîtier.
- N'est pas offerte avec les rangements suspendus de 24 po de largeur.
- Si l'on opte avec gestion de l'éclairage de la lampe DEL (L), une lampe DEL à profil mince (BLEDD) ainsi qu'un support pour lampe DEL – rangement suspendu (BLEDS) sont obligatoires et doivent être commandés séparément.



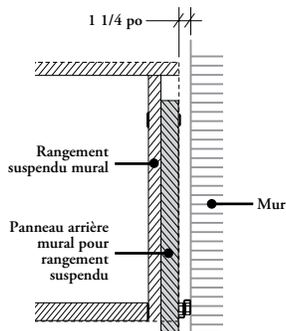
- Le cordon d'alimentation de la lampe est acheminé vers l'arrière du rangement par une découpe dissimulée et vers la découpe carrée sur le panneau arrière mural.

# aperçu des rangements suspendus standard et doubles (suite)

## dégagement avec le mur



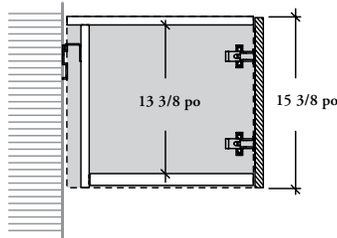
Installation directement au mur



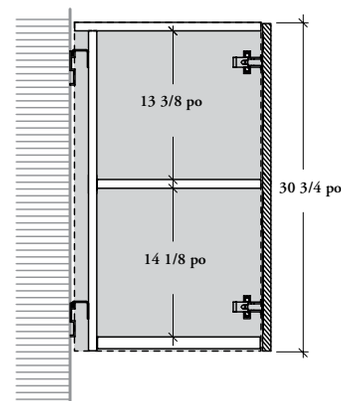
Installation sur panneau arrière mural

L'espace permet de dégager des parties du mur (plinthe, moulures, etc.) qui nuiraient à l'installation du mobilier Expansion Casegoods.

## hauteur intérieure

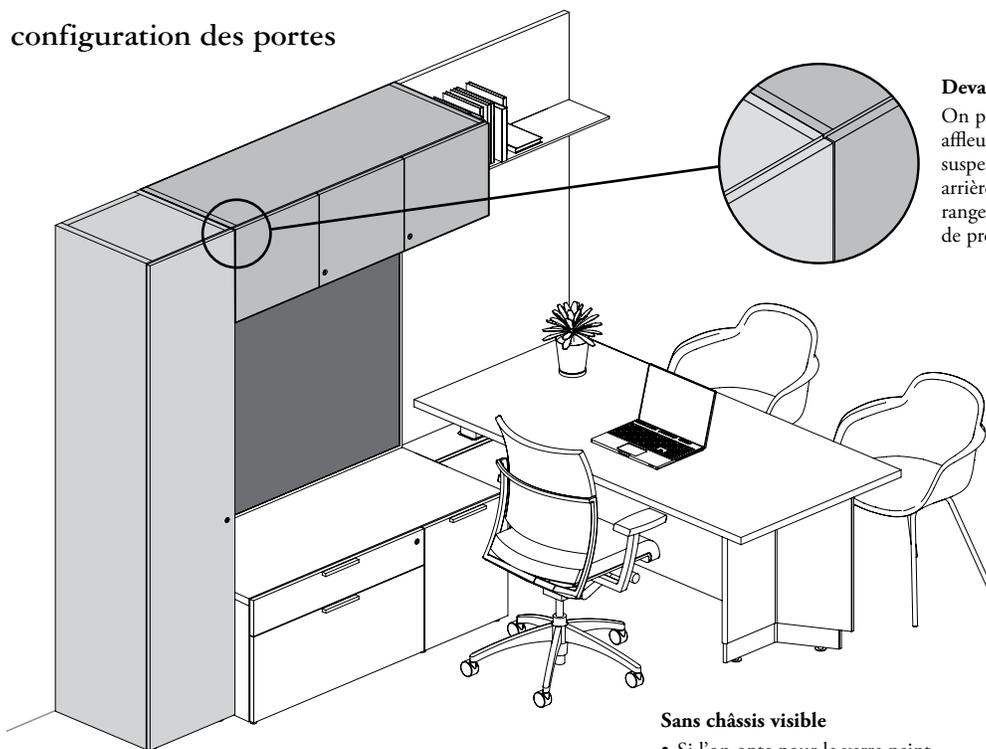


Rangement suspendu de 15 po de hauteur (standard)



Rangement suspendu double de 30 po de hauteur

## configuration des portes



### Devant affleurant

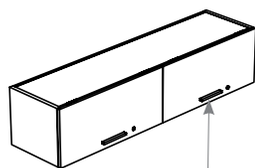
On peut obtenir un devant affleurant avec un rangement suspendu monté sur panneau arrière mural adjacent à un rangement autoportant de 18 po de profondeur.

### Sans châssis visible

- Si l'on opte pour le verre peint sur l'envers, le verre est collé sur le châssis, donnant l'illusion d'une porte sans châssis.

### Avec châssis

- Si l'on opte pour un vitrage transparent (CL) ou givré (FT), la porte a un châssis visible.



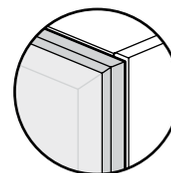
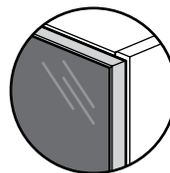
### Trois styles de poignées sont offerts :

- Pour les portes basculantes seulement.
- Interchangeables.
- Pour connaître les styles de poignées offerts, voir la page 219.



### Porte coulissantes

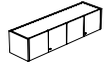
Les portes coulissantes sont livrées avec des poignées qui leur sont réservées.



# applications murales – rangements suspendus standard et doubles

dégagement de la hauteur avec les surfaces de travail ou les rangements pour surfaces fixes

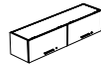
## Rangements suspendus de 15 po de haut (standard)



Avec portes en placage sur charnières (BOSH)



Avec portes vitrées sur charnières (BOGH)



Avec porte(s) en placage basculante(s) (BOSF)



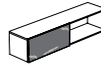
Avec portes en placage coulissantes (BOSS)



Avec portes vitrées coulissantes (BOGS)



Avec porte coulissante superposée en placage (BOSOS)

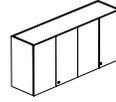


Avec porte coulissante superposée en verre (BOSOG)

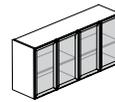


Ouvert (BOCOL)

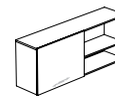
## Rangements suspendus doubles de 30 po de haut



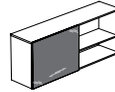
Avec portes en placage sur charnières (BODSH)



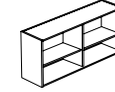
Avec portes vitrées sur charnières (BODGH)



Avec porte coulissante superposée en placage (BODSS)



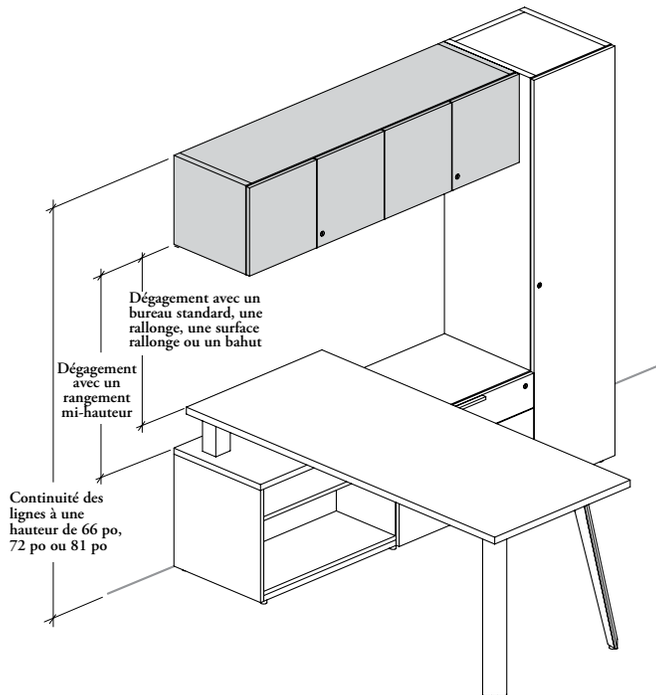
Avec porte coulissante superposée en verre (BODGS)



Ouvert (BODOL)

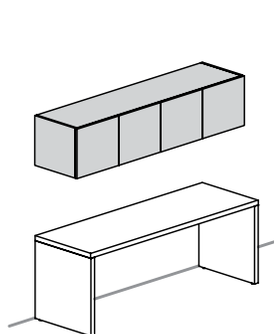
Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut*	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux et bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (verre)
66 po (51 po sous rang.)	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po
72 po (57 po sous rang.)	35 1/4 po	29 1/4 po	27 3/8 po	27 1/4 po	26 7/8 po	27 1/8 po
81 po (66 po sous rang.)	44 3/8 po	38 3/8 po	36 1/2 po	36 3/8 po	36 po	36 1/4 po

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux et bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (verre)
81 po (51 po sous rang.)	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po

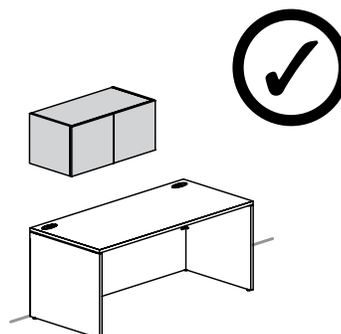


# applications murales – rangements suspendus standard et doubles (suite)

- ◆ Les rangements suspendus peuvent être installés au-dessus d'un bureau standard, d'un bahut, d'un bureau secondaire haut ou bas (B\_MDS, BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL), d'un rangement autoportant mi-hauteur (BSMPS et BSMLF) et d'un rangement mural (tous les styles).
- Les rangements suspendus muraux sont fixés directement au mur de l'immeuble, au moyen de la quincaillerie de montage fournie (sauf les ancrages muraux).
- Un rangement suspendu double – ouvert (BODOL) ne peut être commandé qu'en montage mural (W).

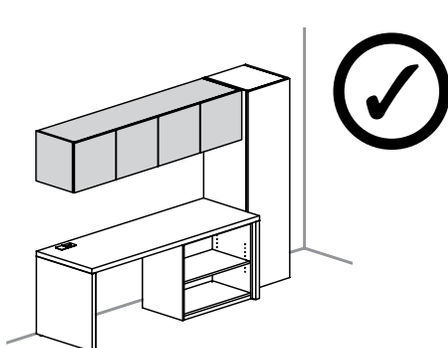


Sur module



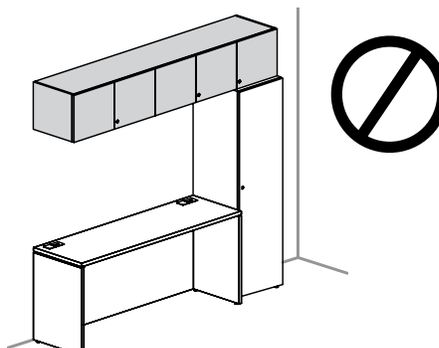
Hors module

Peuvent être installés sur ou hors module au-dessus d'un bureau table, à hauteur fixe ou standard (D, M, X), d'un bahut, ou d'un bureau secondaire haut ou bas.



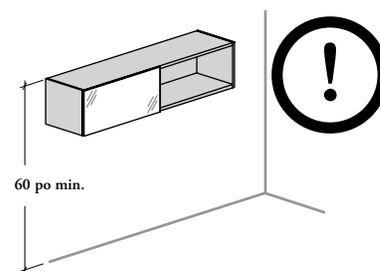
Combinaison juxtaposée

Une tour ou un rangement peut être installé à côté d'un rangement suspendu mural.

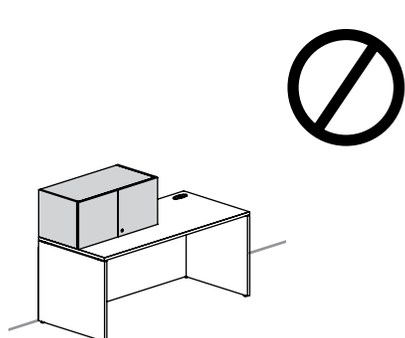


Combinaison superposée

Ne peuvent pas être installés directement sur une tour ou un rangement autoportant.

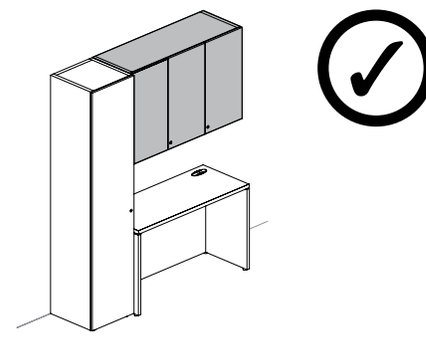
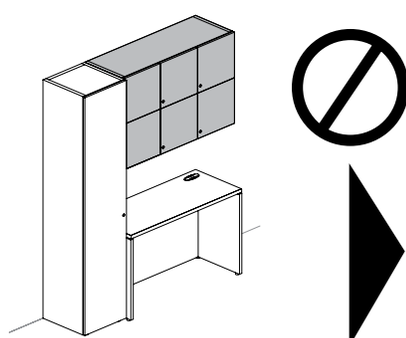


Tous les rangements suspendus standard ou doubles ne peuvent pas être installés à une hauteur inférieure à 60 po.



Superposition

Toute superposition est interdite.

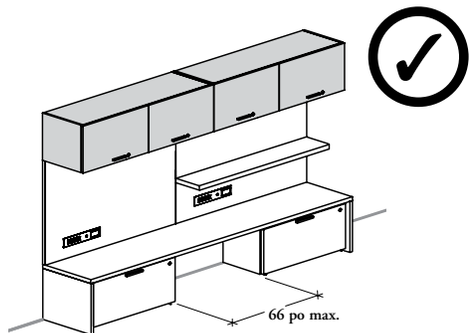


Un rangement suspendu double peut être utilisé pour obtenir cet aspect superposé et offrir une plus grande capacité de rangement.

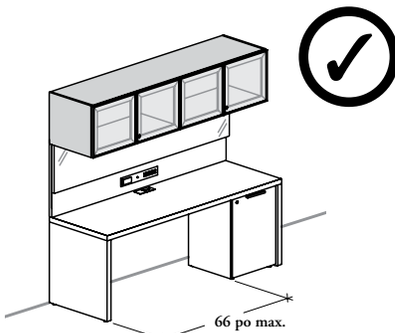
# applications sur panneau arrière mural – rangements suspendus standard et doubles

- ❗ Si l'on opte pour un montage sur panneau arrière mural, le rangement suspendu doit être fixé sur un panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) ou un panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO).
- Pour en savoir plus sur le dégagement des rangements suspendus avec les surfaces fixes ou réglables en hauteur, voir les pages 266 et 267.

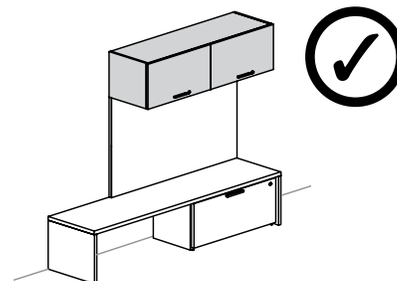
## aménagements sur bureaux secondaires hauts ou bas



Portée non soutenue maximale

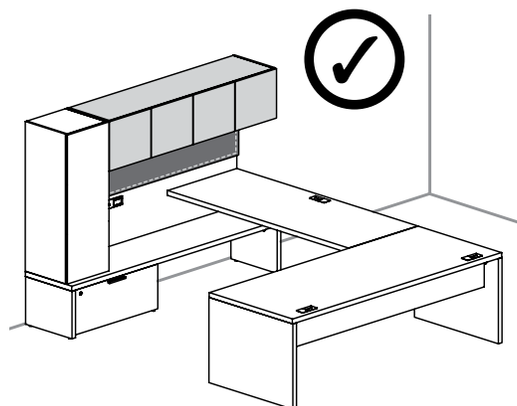


**Sur module**  
Peuvent être installés sur module au-dessus d'un bureau secondaire haut ou bas.



**Hors module**

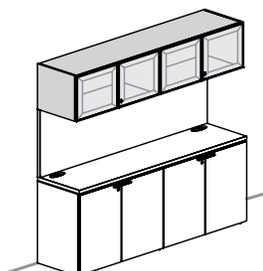
- L'installation hors module n'est possible qu'avec un bureau secondaire haut ou bas.
- L'une des extrémités du rangement suspendu doit être alignée avec l'un des supports d'extrémité.



**Combinaison juxtaposée**

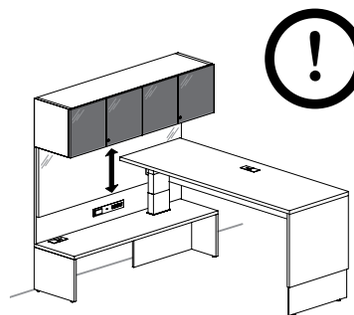
Une tour ou un rangement peut être installé à côté d'un panneau arrière mural pour rangement suspendu.

### aménagement sur bureau autoportant ou sur bahut



**Sur module**  
Peuvent être installés sur module au-dessus des bureaux autoportants (M ou X) ou des bahuts.

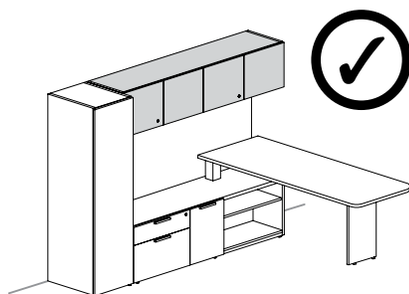
### aménagement avec surface de travail réglable en hauteur



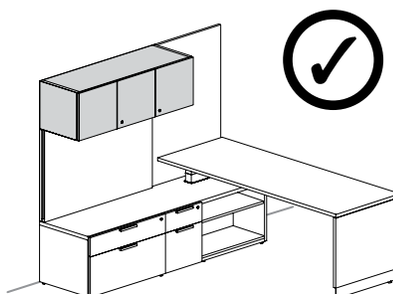
**Sur module**

Peuvent être installés sur module au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur mais il faut prendre en compte que le dégagement est limité.

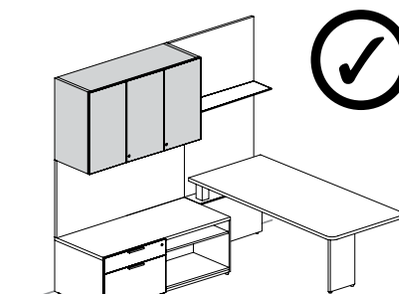
## aménagements avec rangements muraux



**Sur module**



**Hors module**



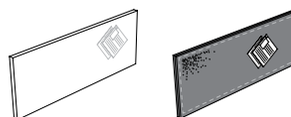
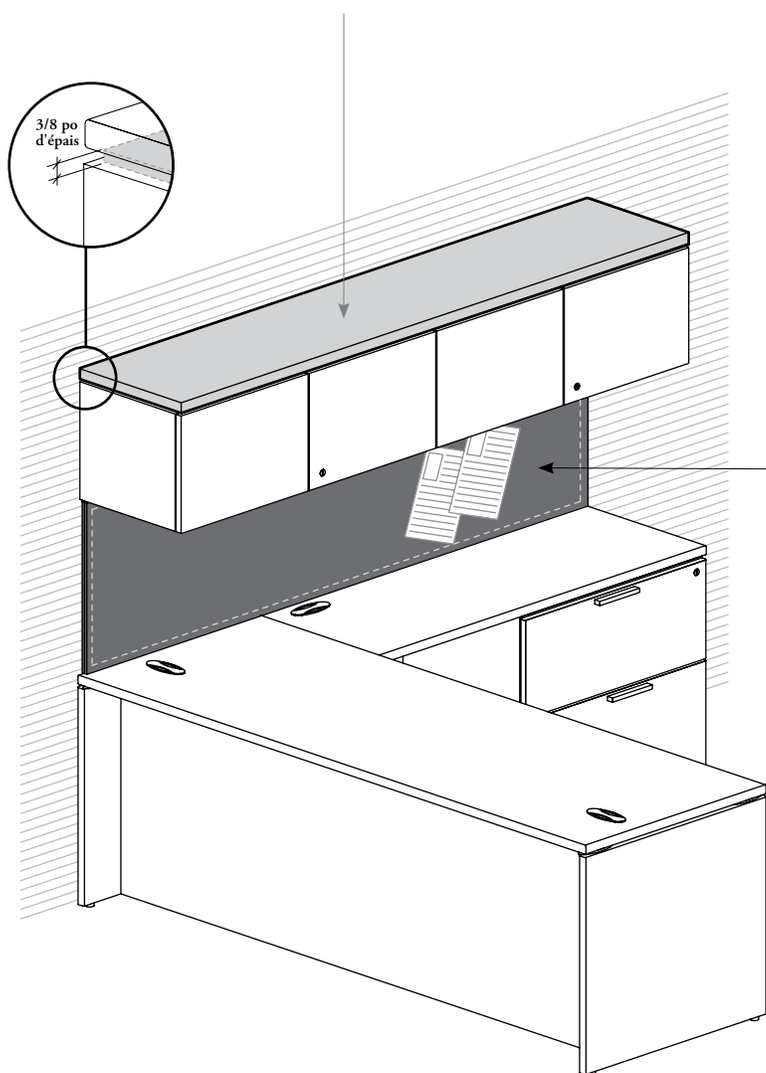
**Sur module**

## accessoires – rangements suspendus standard et doubles



### Dessus pour rangement suspendu (B\_OT)

- Offert dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail.
- N'est offert qu'en 16 po de profondeur.
- Largeurs : 24 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Ne s'installe que sur les rangements suspendus (standard et doubles) avec portes sur charnières.
- La largeur du dessus doit correspondre à celle du rangement suspendu standard ou double sur lequel il est installé.
- **Ne peut pas** être utilisé sur des huches et sur des tours pour bureaux.
- Un ensemble d'espacement en néoprène de 3/8 po d'épaisseur est compris.

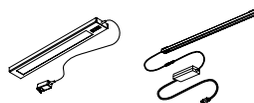


BOWF

BOWE

### Tableau d'affichage mural – tissu (BOWF) et tableau d'affichage mural – feutre (BOWE)

- Permettent d'afficher divers documents papier.
- S'installent à la verticale (sur le mur de l'immeuble) à partir de la surface de travail (W) (entre le dessus d'un bureau standard, d'un retour, d'un bahut, d'un bureau secondaire et sous un rangement suspendu standard ou double).
- **Ne peuvent pas** être installés sur une huche ou sur un panneau arrière mural.
- Permet une installation sobre, puisque le cordon d'alimentation de la lampe DEL à profil mince (BLEDD) ou de la lampe T'angent pour dessous de rangement (BLYTU) peut être dirigé derrière le tableau d'affichage.
- Pour en savoir plus sur ces produits, voir la page 256.



### Éclairage (BLYTU ou BLEDD)

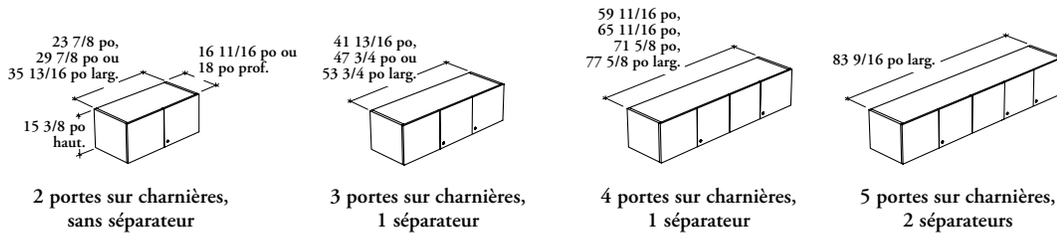
Lorsque nécessaire, ces solutions d'éclairage peuvent être installées sous tous les rangements suspendus Expansion Casegoods.

# gamme de produits – rangements suspendus standard et doubles

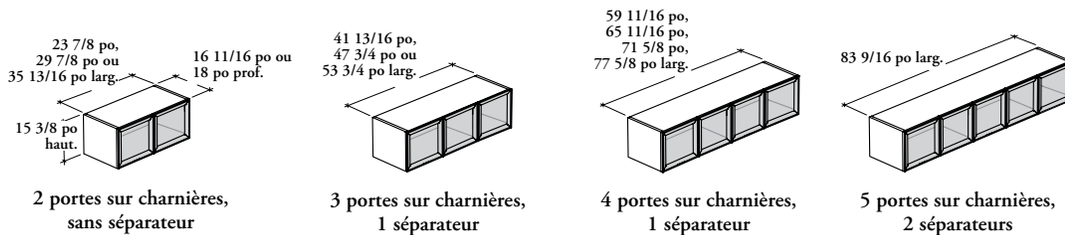
- Les dimensions indiquées ci-dessous sont nominales et correspondent aux dimensions réelles.
- Pour obtenir la liste des combinaisons de dimensions offertes, consulter les grilles du guide des prix ou le logiciel d'entrée de commandes.

## rangements suspendus standard

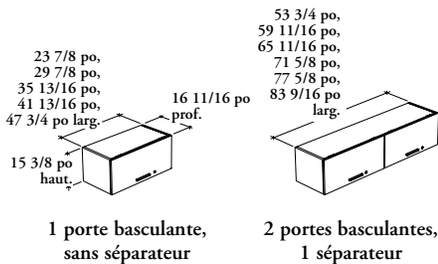
### Rangement suspendu – portes en placage sur charnières (BOSH)



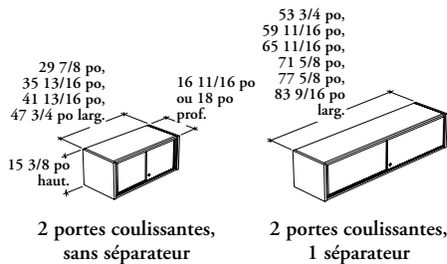
### Rangement suspendu – portes vitrées sur charnières (BOGH)



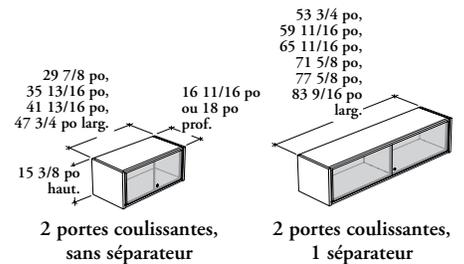
### Rangement suspendu – porte(s) en placage basculante(s) (BOSF)



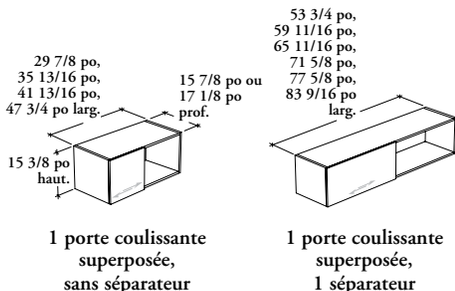
### Rangement suspendu – portes en placage coulissantes (BOSS)



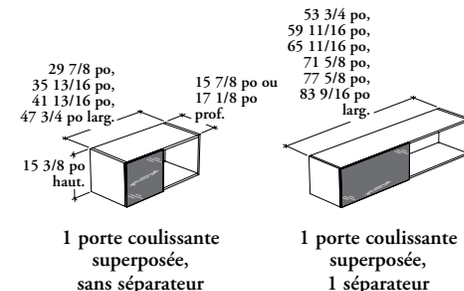
### Rangement suspendu – portes vitrées coulissantes (BOGS)



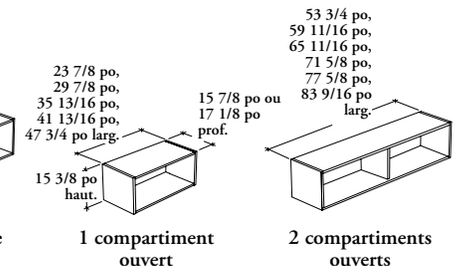
### Rangement suspendu – porte coulissante superposée en placage (BOSOS)



### Rangement suspendu – porte coulissante superposée en verre (BOSOG)



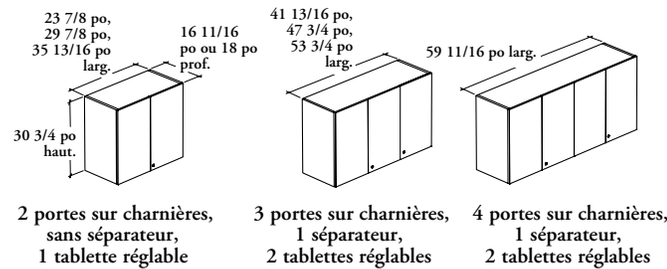
### Rangement suspendu – ouvert (BOCOL)



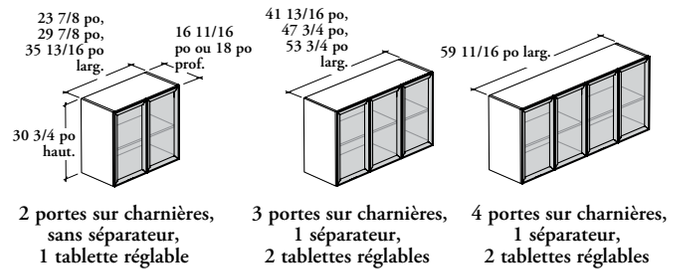
# gamme de produits – rangements suspendus standard et doubles (suite)

## rangements suspendus doubles

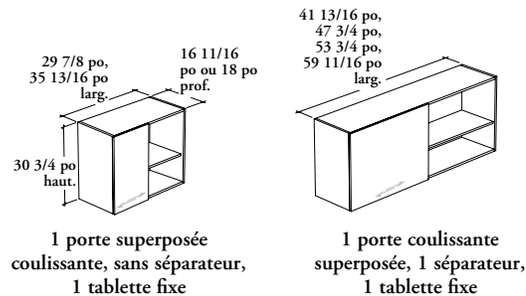
### Rangement suspendu double – portes en placage sur charnières (BODSH)



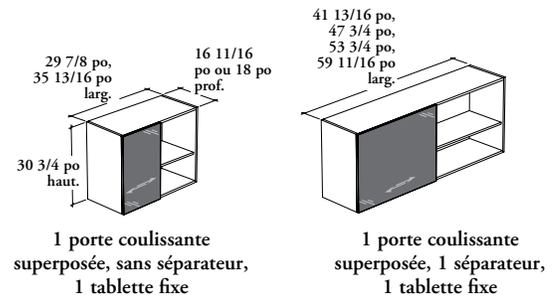
### Rangement suspendu double – portes vitrées sur charnières (BODGH)



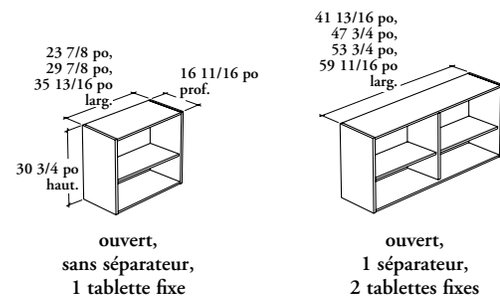
### Rangement suspendu double – porte coulissante superposée en placage (BODSS)



### Rangement suspendu double – porte coulissante superposée en verre (BODGS)



### Rangement suspendu double – ouvert (BODOL)



# tableau des serrures – rangements suspendus standard et doubles

❗ Sur commande, tous les rangements fermés sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une *Fiche d'identification des clés*.

## rangements suspendus standard

Rangement suspendu – portes en placage ou vitrés sur charnières (BOSH et BOGH)

	24 po à 36 po larg.	42 po à 54 po larg.	60 po à 78 po larg.	84 po larg.
serrures	1 x 1 x Compartiment	2 x 2 x Compartiments	2 x 2 x Compartiments	3 x 3 x Compartiments

Rangement suspendu – porte(s) en placage basculante(s) (BOSF)

	24 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
serrures	1 x 1 x Compartiment	2 x 2 x Compartiments

Rangement suspendu – portes en placage ou vitrées coulissantes (BOSS et BOGS)

	30 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
serrures	1 x 1 x Compartiment	1 x 2 x Compartiments

Rangement suspendu – porte coulissante superposée en placage ou en verre (BOSOS\_O et BOSOG\_O)

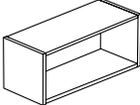
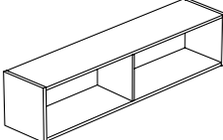
	30 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
	 Gauche OU Droite	 Gauche OU Droite
serrures	0 x 1 x Compartiment	0 x 2 x Compartiments

Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Non verrouillable

# tableau des serrures – rangements suspendus standard et doubles (suite)

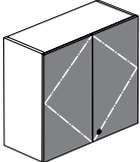
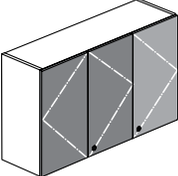
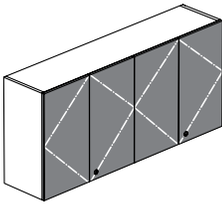
## rangements suspendus standard (suite)

### Rangement suspendu – ouvert (BOCOL)

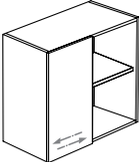
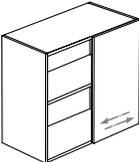
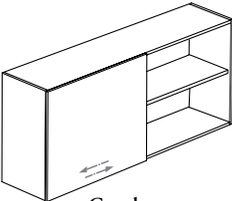
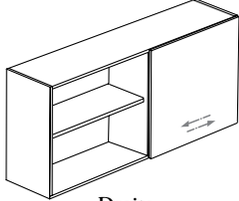
	24 po à 48 po larg.	54 po à 84 po larg.
		
serrures	0 x 1 x Compartiment	0 x 2 x Compartiments

## rangements suspendus doubles

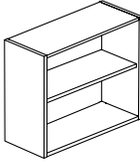
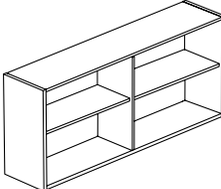
### Rangement suspendu double – portes en placage ou vitrés sur charnières (BODSH et BODGH)

	24 po à 36 po larg.	42 po à 54 po larg.	60 po larg.
			
serrures	1 x 2 x Compartiments	2 x 4 x Compartiments	2 x 4 x Compartiments

### Rangement suspendu double – porte coulissante superposée en placage ou en verre (BODSS et BODGS)

	30 po ou 36 po larg.	42 po à 60 po larg.
	 OU 	 OU 
serrures	0 x 2 x Compartiments	0 x 4 x Compartiments

### Rangement suspendu double – ouvert (BODOL)

	24 po à 36 po larg.	42 po à 60 po larg.
		
serrures	0 x 2 x Compartiments	0 x 4 x Compartiments

Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Non verrouillable

# finitions des rangements suspendus standard et doubles, et des accessoires

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

## Portes vitrées

- Offertes en verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).

### Finitions du verre standard (BOGH, BOGS et BODGH) :

- Transparente (CL)
- Givrée (FT); fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.

### et le verre peint sur l'envers (BOGH, BOGS, BOSOG, BODGH et BODGS)

- Les châssis des portes sur charnières (BOGH et BODGH) sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent, Mica et en anodisé clair (AC).
- Le châssis de la porte coulissante superposée (BOGH, BOSOG et BODGS) est offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

## Portes en placage

- Les portes sur charnières (BOSH et BODSH) sont offertes dans les couleurs de stratifiés Source, de stratifiés Foundation et Flintwood (sauf Cathedral).
- Les portes basculantes (BOSF) sont offertes dans les couleurs de stratifiés Source et de stratifiés Foundation.
- Les portes coulissantes (BOSS) et la porte coulissante superposée (BOSOS et BODSS) sont offertes dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Si l'on opte pour les finitions en stratifié Foundation, les stratifiés à motif **ne sont pas** offerts. Cette restriction **n'est pas** applicable avec les rangements suspendus suivants : BOSS, BOSOS et BODSS.

## Dessus pour rangement suspendu (B\_OT)

- 1 po d'épaisseur (D) : offert dans les couleurs de stratifiés Source.
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offert dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois).

## Garnitures de chants

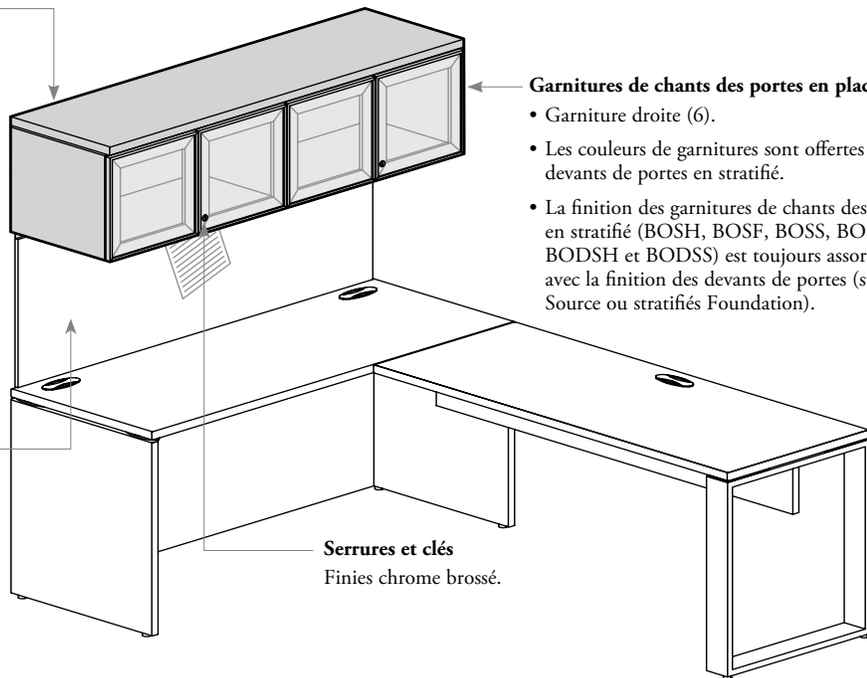
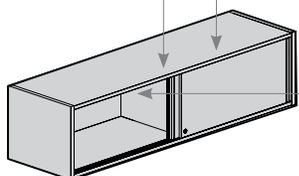
- Garniture droite (6).
- Offertes dans les couleurs de garnitures.

## Tableau d'affichage mural en tissu et tableau d'affichage mural en feutre (BOWF et BOWE)

- Punaisable.
- Offerts dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.
- Finition du feutre : Loft.
- Finitions de la surpiqûre : Coordonnée Carbon (C), coordonnée Shale (E), coordonnée Carrera (G) et coordonnée Umber (M).

## Poignées des portes coulissantes

- Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.



### Garnitures de chants des portes en placage

- Garniture droite (6).
- Les couleurs de garnitures sont offertes sur les devants de portes en stratifié.
- La finition des garnitures de chants des portes en stratifié (BOSH, BOSF, BOSS, BOSOS, BODSH et BODSS) est toujours assortie avec la finition des devants de portes (stratifiés Source ou stratifiés Foundation).

### Serrures et clés Finies chrome brossé.

### Poignées des porte(s) basculante(s)

- Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.
- La quincaillerie visible est assortie avec la couleur des poignées.

## Séparateurs, tablettes (le cas échéant) et boîtiers en stratifié

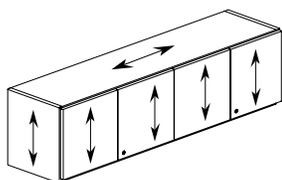
- Tous les rangements suspendus standard et doubles sont offerts dans les couleurs de stratifiés Source ou Flintwood (sauf Cathedral).
- Le rangement suspendu avec porte(s) basculante(s) (BOSL) n'est offert que dans les couleurs de stratifiés Source.
- Si l'on opte pour les finitions en stratifié Source ou en stratifié Foundation pour les devants de portes, la finition du boîtier ne sera offerte qu'en stratifié Source.
- Si l'on opte pour les finitions Flintwood pour le boîtier du rangement suspendu avec porte coulissante superposée (BOSOS), la finition du devant de la porte ne sera offerte qu'en Flintwood.
- Le cas échéant, la finition des tablettes fixes ou réglables est assortie avec la finition du boîtier.

# fil du bois – rangements suspendus standard et doubles

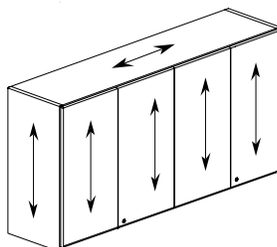
## rangements suspendus standard et doubles

- Le fil du bois des devants de portes est toujours vertical.
- Le fil du bois du dos est toujours horizontal.

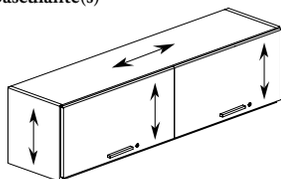
Rangement suspendu – portes en placage sur charnières



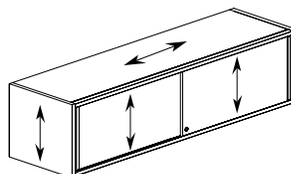
Rangement suspendu double – portes en placage sur charnières



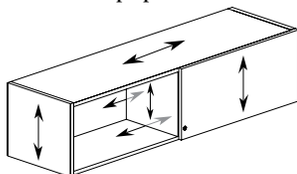
Rangement suspendu – porte(s) en placage basculante(s)



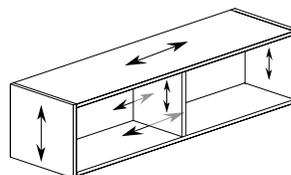
Rangement suspendu – portes en placage coulissantes



Rangement suspendu – porte en placage coulissante superposée



Rangement suspendu – ouvert



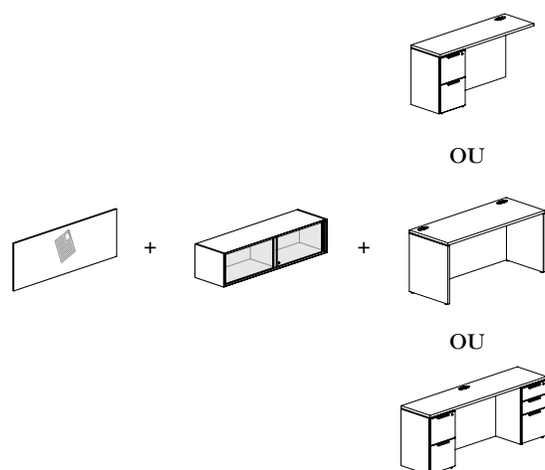


## comprendre les panneaux muraux

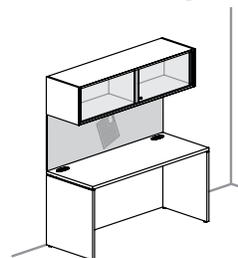
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec panneaux muraux Expansion Casegoods.

- ❗ Tous les tableaux d'affichage muraux doivent être fixés au mur de l'immeuble.
- Tous les panneaux arrière muraux doivent être installés contre un mur.
- Ces produits ne peuvent pas être installés au-dessus des surfaces en verre.

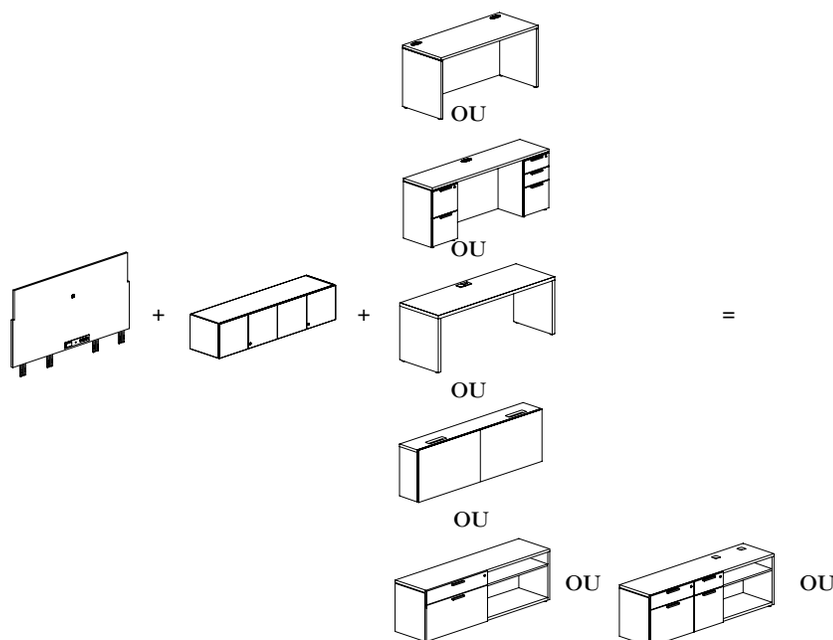
### tableaux d'affichage muraux (BOWF et BOWE)



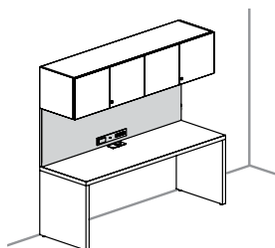
- Deux styles offerts : en tissu (BOWF) et en feutre (BOWE).
- Peuvent être installés en dessous d'un rangement suspendu mural standard ou double et au-dessus d'une surface de travail standard (bureau, retour ou bahut de 29 po de hauteur).
- Doivent être fixés directement au mur.
- Le tableau d'affichage mural installé au-dessus d'un bureau secondaire ou d'un rangement mi-hauteur ne descendra pas jusqu'à la surface de travail.
- Prévoir d'ajouter 3/8 po à la hauteur de référence standard, si le tableau est installé au dessus d'une surface de travail de 1 9/16 po (X) d'épaisseur.



### panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) (illustré) ou panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)

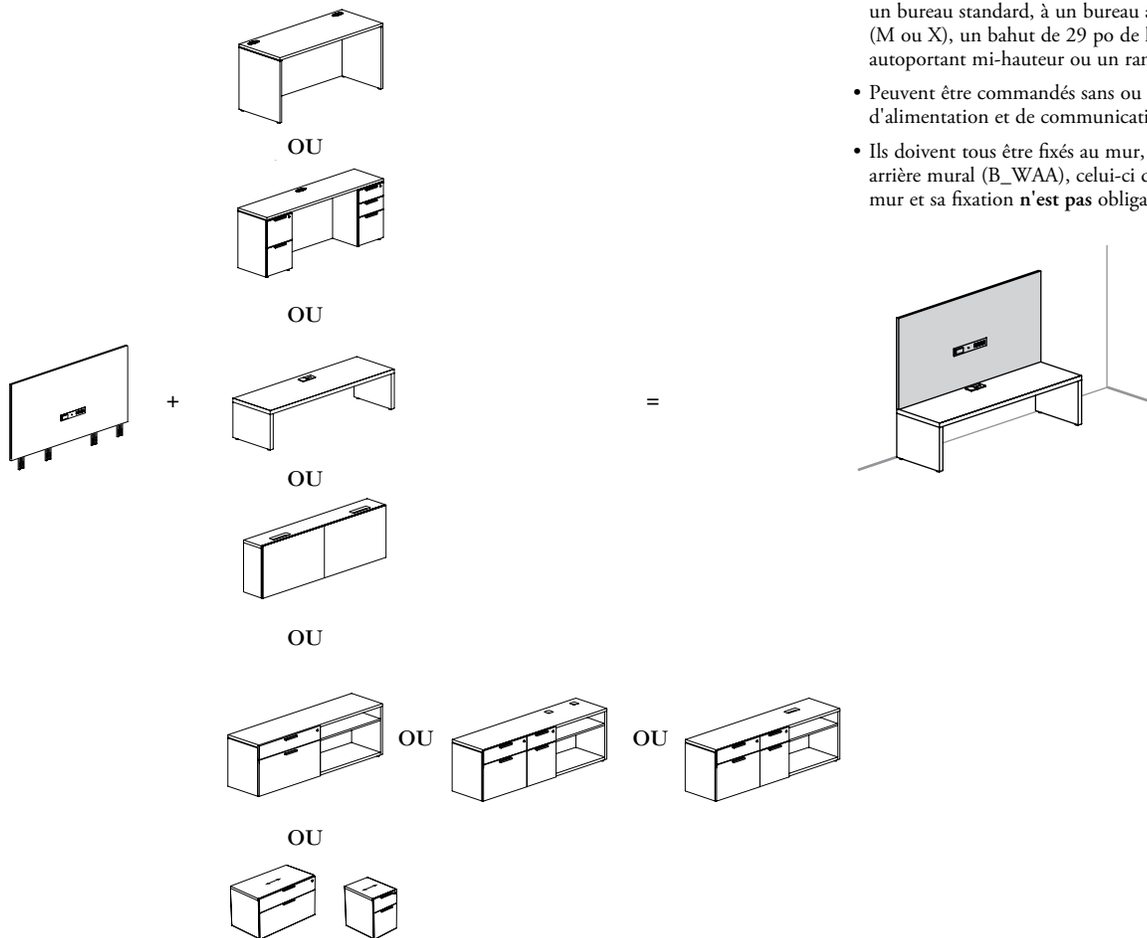


- Ces deux types de panneaux arrière muraux peuvent soutenir des rangements suspendus standard ou doubles.
- Doivent être fixés à un bureau secondaire (haut ou bas), à un bureau standard, à un bureau autoportant avec épaisseur (M ou X), un bahut de 29 po de hauteur, un rangement autoportant mi-hauteur ou un rangement mural.
- Peuvent être commandés sans ou avec un ensemble d'alimentation et de communication.
- Doivent être fixés au mur.



## comprendre les panneaux muraux (suite)

panneaux arrière muraux (B\_WAA (illustré), B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM)



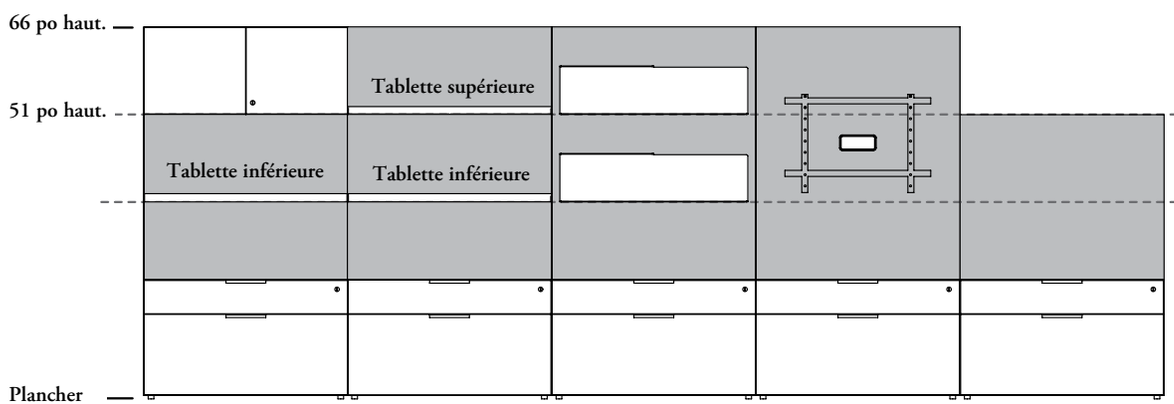
- Ces panneaux arrière muraux ne peuvent pas soutenir de rangements suspendus.
- Divers accessoires peuvent être installés.
- Doivent être fixés à un bureau secondaire (haut ou bas), à un bureau standard, à un bureau autoportant avec épaisseur (M ou X), un bahut de 29 po de hauteur, un rangement autoportant mi-hauteur ou un rangement mural.
- Peuvent être commandés sans ou avec un ensemble d'alimentation et de communication.
- Ils doivent tous être fixés au mur, sauf pour le panneau arrière mural (B\_WAA), celui-ci doit être installé contre un mur et sa fixation n'est pas obligatoire.

## continuité des lignes des panneaux arrière muraux

Voici un aperçu détaillé des options offertes pour chaque hauteur de référence et la continuité des lignes réalisable entre les produits.

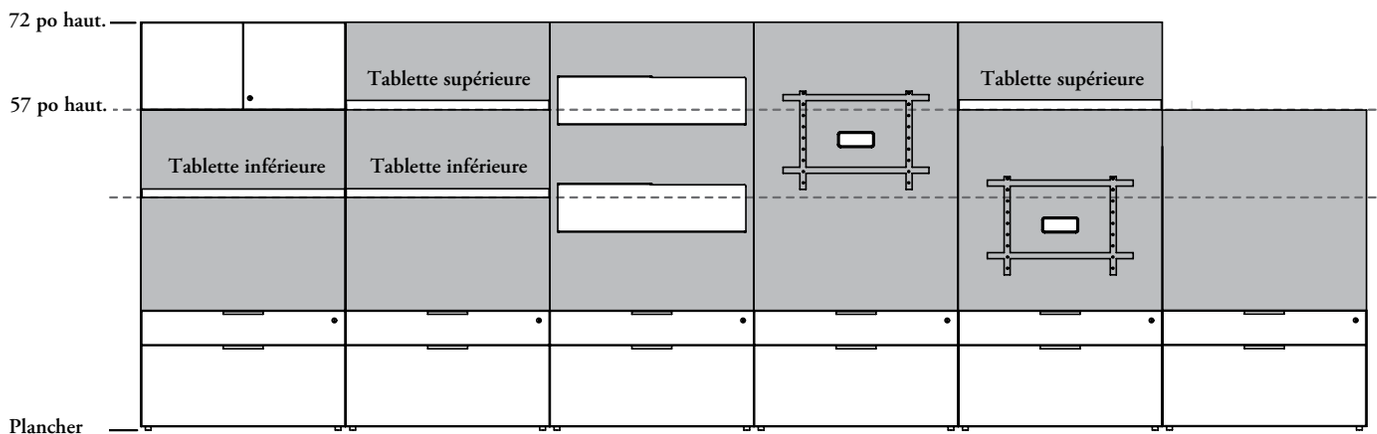
### continuité des lignes avec panneaux arrière muraux de 66 po de hauteur

- Ne s'utilisent qu'avec un rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à deux tablettes en placage (plusieurs combinaisons possibles).
- La tablette en placage supérieure s'aligne parfaitement avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- Un panneau arrière mural de 51 po de hauteur (B\_WAA) permet un alignement avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à deux tablettes-accessoires en métal (plusieurs combinaisons possibles).
- La tablette-accessoire en métal supérieure s'aligne elle aussi parfaitement avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- Le bas des tablettes en métal et en placage sont alignés.
- Le panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage (B\_WMO) **n'est pas** offert en 66 po de hauteur.



### continuité des lignes avec panneaux arrière muraux de 72 po de hauteur

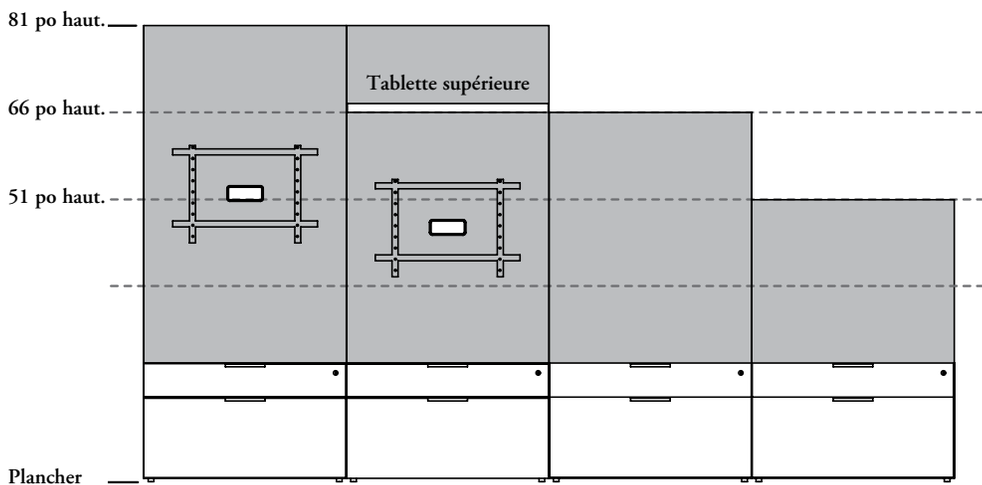
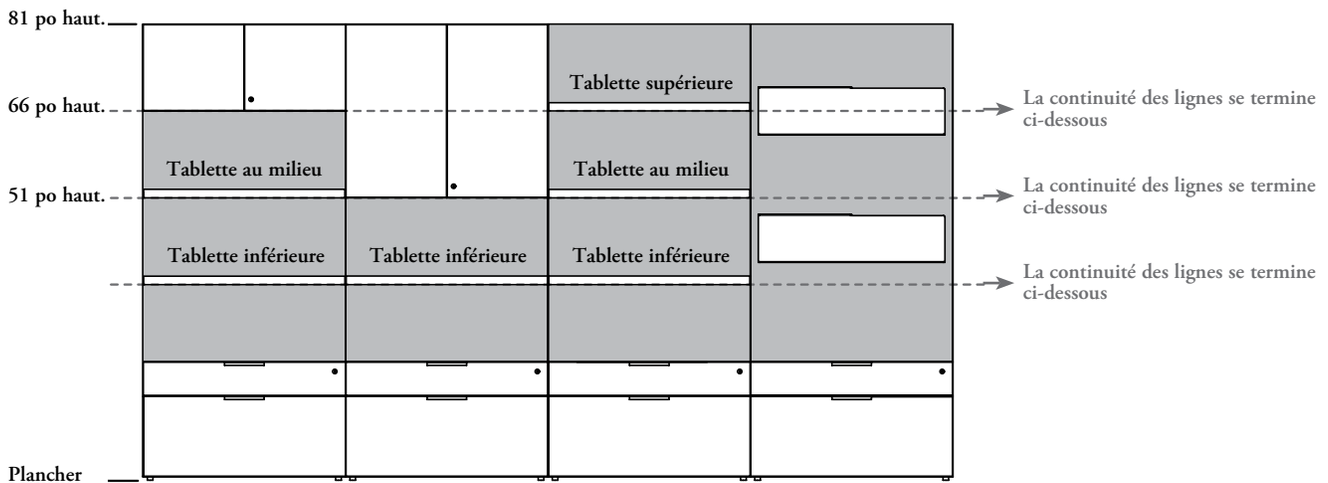
- Ne s'utilisent qu'avec un rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à deux tablettes en placage (plusieurs combinaisons possibles).
- La tablette en placage supérieure s'aligne parfaitement avec le bas d'un rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- Un panneau arrière mural de 57 po de hauteur (B\_WAA) permet un alignement parfait avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à deux tablettes-accessoires en métal (plusieurs combinaisons possibles).
- La tablette-accessoire en métal supérieure s'aligne elle aussi parfaitement avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- Les deux positions des tablettes-accessoires en métal **ne permettent pas** un alignement avec les autres produits.



# continuité des lignes des panneaux arrière muraux (suite)

## continuité des lignes avec panneaux arrière muraux de 81 po de hauteur

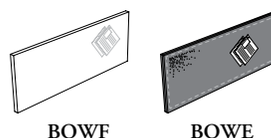
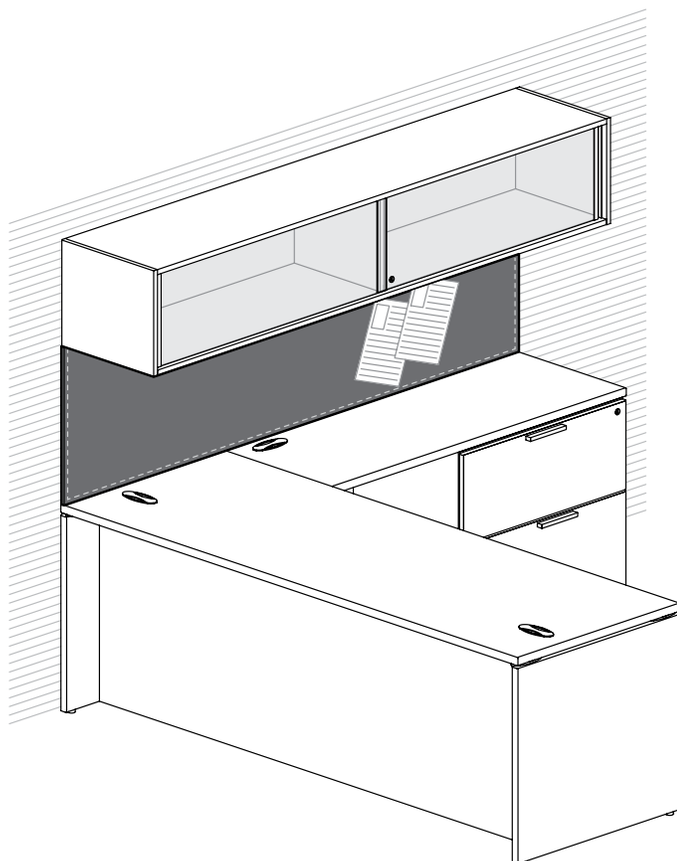
- S'utilisent avec un rangement suspendu de 15 po ou de 30 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à trois tablettes en placage (plusieurs combinaisons possibles).
- La tablette en placage supérieure s'aligne parfaitement avec le bas d'un rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- La tablette en placage placée au milieu s'aligne parfaitement avec le bas d'un rangement suspendu de 30 po de hauteur.
- Un panneau arrière mural de 66 po de hauteur (B\_WAA) permet un alignement parfait avec le bas du rangement suspendu de 15 po de hauteur.
- Un panneau arrière mural de 51 po de hauteur (B\_WAA) permet un alignement parfait avec le bas du rangement suspendu de 30 po de hauteur.
- On peut commander jusqu'à deux tablettes-accessoires en métal (plusieurs combinaisons possibles).
- Les deux positions des tablettes-accessoires en métal **ne permettent pas** un alignement avec les autres produits.



## aperçu des tableaux d'affichage muraux

Expansion Casegoods propose deux choix de tableaux muraux offrant une surface punaisable.

- ❗ Procurent une surface punaisable en tissu ou en feutre.
- Doivent être fixés au mur de l'immeuble.
- Ils peuvent être installés sous un rangement suspendu standard et sur un bureau standard, un bureau table à hauteur fixe, un retour ou un bahut.

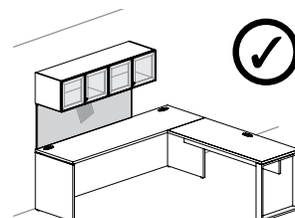


**Tableau d'affichage mural – tissu (BOWF) et tableau d'affichage mural – feutre (BOWE)**

- Ces surfaces sont punaisables, permettant l'affichage de documents papier.
- Hauteurs finales : 51 po, 57 po et 66 po.
- Largeurs : 24 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- L'arrière du tableau d'affichage en tissu (BOWF) procure un dégagement de 3/16 po (4 mm) pour l'acheminement de petits câbles, celui en feutre (BOWE) un dégagement de 1/4 po (6 mm).

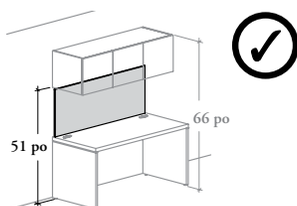
### aménagements avec tableaux d'affichage muraux (BOWF et BOWE)

Trois hauteurs finales offertes : 51 po, 57 po et 66 po.



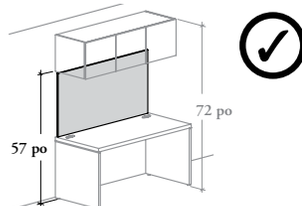
Peut être commandé sur module seulement si un rangement suspendu est installé au-dessus.

#### Poste de travail à 66 po de hauteur



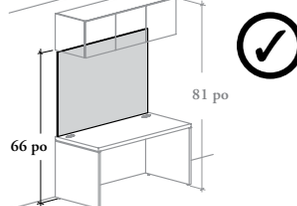
- Doit être aligné avec le bas du rangement suspendu fixé à 66 po (hauteur finale : 51 po).

#### Poste de travail à 72 po de hauteur

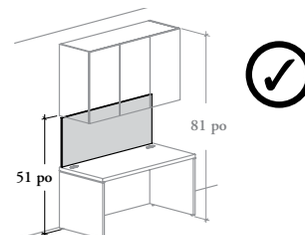


- Doit être aligné avec le bas du rangement suspendu fixé à 72 po (hauteur finale : 57 po).

#### Poste de travail à 81 po de hauteur



- Doit être aligné avec le bas du rangement suspendu fixé à 81 po (hauteur finale : 66 po).



- Doit être aligné avec le bas du rangement suspendu double fixé à 81 po (hauteur finale : 51 po).

- Le tableau d'affichage mural installé au-dessus d'un bureau secondaire ou d'un rangement mi-hauteur **ne descendra pas** jusqu'à la surface de travail.
- Prévoir d'ajouter 3/8 po à la hauteur de référence standard, si le tableau est installé au dessus d'une surface de travail de 1 9/16 po (X) d'épaisseur.

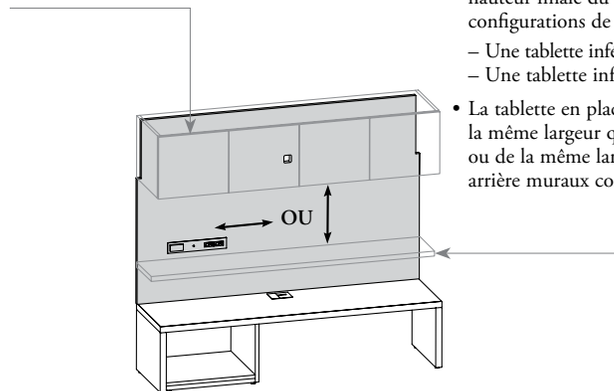
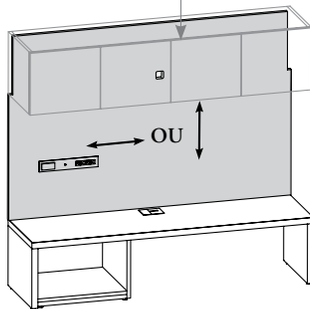
## aperçu des panneaux arrière muraux

Expansion Casegoods propose une variété de panneaux arrière muraux à montage sur bureau pouvant soutenir des rangements suspendus, des tableaux d'affichage et divers accessoires.

- Doivent être fixés à l'arrière d'un bureau standard ou d'un bureau table avec panneau modestie à hauteur fixe, d'un bureau secondaire (B\_MDS, BH\_SR, BH\_SB ou BH\_SL), d'un bahut 29 po de hauteur, d'un rangement autoportant mi-hauteur, ou d'un rangement mural.
- Peuvent être commandés avec le fil du bois horizontal (H) ou vertical (V).
- Un tableau d'affichage (BAWAT et BAWAE) ou d'écriture en verre (BAWAM) pour panneau arrière mural peut être commandé séparément.
- Certains panneaux arrière muraux peuvent être commandés sans ou avec découpe pour ensemble d'alimentation/communication. Un disjoncteur à réenclenchement est exigé par certaines autorités. Consulter les codes en vigueur.
- Sept styles de panneaux arrière muraux sont offerts :

### panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) et panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)

- Un rangement suspendu standard (15 po de haut) (illustré) ou un rangement suspendu double (30 po haut) **n'est pas** compris et doit être commandé séparément. Pour en savoir plus, voir les pages 239 et 240.
- Pour tous les styles de montage, les hauteurs finales et les largeurs **ne sont pas** offertes avec les rangements suspendus de 30 po de hauteur, voir les pages descriptives de chaque produit pour en savoir plus.



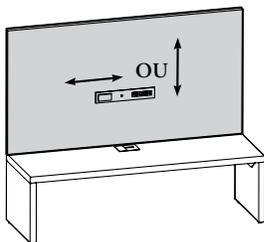
- La tablette en placage (BAWSS) ou la tablette en placage avec rebord (BAWDS) pour panneau arrière mural **n'est pas** comprise et doit être commandée séparément. Pour en savoir plus, voir les pages 279 et 280.
- Selon la hauteur du rangement suspendu et la hauteur finale du panneau arrière mural, deux configurations de tablettes sont offertes :
  - Une tablette inférieure et une au milieu (BM)
  - Une tablette inférieure (BN) (illustrée)
- La tablette en placage doit être commandée de la même largeur que le panneau arrière mural ou de la même largeur totale des panneaux arrière muraux combinés.

- Hauteurs finales : 66 po, 72 po et 81 po.
- Largeurs : 24 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Ces panneaux viennent en un ou deux morceaux selon la dimension et le sens du fil du bois commandés. Pour en savoir plus, voir la page 268.
- Cinq styles de montage offerts :
  - Sur surface de travail standard de 1 3/16 po (M) d'épaisseur
  - Sur surface de travail standard de 1 9/16 po (X) d'épaisseur
 avec ces deux styles de montage, il sera alors fixé à l'arrière d'un bureau standard ou d'un bureau table avec panneau modestie à hauteur fixe, d'un bahut de 29 po de hauteur ou d'un rangement mural avec dessus intégré.
  - Sur bureau secondaire haut (H) (toutes les épaisseurs)
  - Sur bureau secondaire bas (L) (toutes les épaisseurs) (illustré)
 avec ces deux styles de montage, il sera alors fixé à l'arrière d'un bureau secondaire (B\_MSD) ou d'un bureau secondaire pour réglage de la hauteur (BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).
  - Sur rangement mi-hauteur (K)
 avec ce style de montage, il sera alors fixé à un rangement autoportant mi-hauteur ou à un rangement mural mi-hauteur.
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication peut être commandée :
  - Au-dessus de la surface de travail – au centre (OC)
  - Au-dessus de la surface de travail – à gauche (OL) (illustrée)
  - Au-dessus de la surface de travail – à droite (OR)
  - Aucun ensemble d'alimentation/communication (NN)
- Une découpe carrée est toujours comprise et permet l'acheminement du cordon d'alimentation de la lampe à l'arrière du panneau.

## aperçu des panneaux arrière muraux (suite)

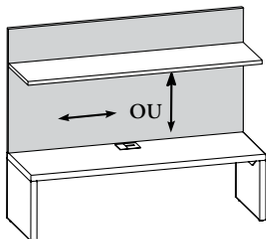
- Les panneaux arrière muraux suivants ne viennent qu'en un morceau.
- Cinq styles de montage offerts :
  - Sur surface de travail de 1 3/16 po (M) d'épaisseur
  - Sur surface de travail de 1 9/16 po (X) d'épaisseur
  - Sur bureau secondaire haut (H) (toutes les épaisseurs)
  - Sur bureau secondaire bas (L) (toutes les épaisseurs) (illustré)
  - Sur rangement mi-hauteur (K)
- Les dimensions sont limitées selon le choix du fil du bois. Voir les pages descriptives des produits pour en savoir plus.

### panneau arrière mural (B\_WAA)



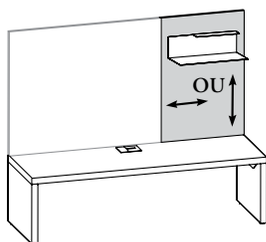
- Hauteurs finales : 51 po, 57 po, 66 po, 72 po et 81 po.
- Largeurs : 24 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication peut être commandée :
  - Au-dessus de la surface de travail – au centre (OC) (illustrée)
  - Au-dessus de la surface de travail – à gauche (OL)
  - Au-dessus de la surface de travail – à droite (OR)
  - Aucun ensemble d'alimentation/communication (NN)

### panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)



- Hauteurs finales : 66 po, 72 po et 81 po.
  - Largeurs : 24 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
  - Les tablettes en placage (BAWSS) ou les tablettes en placage avec rebord (BAWDS) pour panneaux arrière muraux **ne sont pas** comprises et doivent être commandées séparément. Pour en savoir plus sur les tablettes, voir les pages 279 et 280.
  - Les tablettes en placage doivent être commandées de la même largeur que le panneau arrière mural ou de la même largeur totale des panneaux arrière muraux combinés.
  - Selon le style de montage et la hauteur finale de panneau arrière mural choisis, six configurations offertes :
    - Tablette inférieure (BN)
    - Une tablette inférieure et une supérieure (BT)
    - Tablette au milieu (MN)
    - Une tablette au milieu et une supérieure (MT)
    - Tablette supérieure (NT) (illustrée)
    - Une tablette inférieure, une au milieu et une supérieure (SS)
- voir la page 270 pour en savoir plus.
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication peut être commandée :
    - Au-dessus de la surface de travail – au centre (OC) (illustrée)
    - Au-dessus de la surface de travail – à gauche (OL)
    - Au-dessus de la surface de travail – à droite (OR)
    - Aucun ensemble d'alimentation/communication (NN)

### panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM)

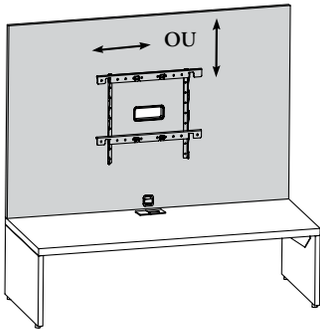


- Hauteurs finales : 66 po, 72 po et 81 po.
  - Largeurs : 30 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
  - Les tablettes-accessoires en métal pour panneaux arrière muraux (BBAMS) **ne sont pas** comprises et doivent être commandées séparément. Pour en savoir plus sur les tablettes-accessoires, voir la page 281.
  - Les tablettes peuvent être installées en position standard ou inversée.
  - Les tablettes-accessoires en métal ne peuvent être installées qu'au centre (C).
  - Trois configurations offertes :
    - Tablette inférieure (BN)
    - Une tablette inférieure et une supérieure (BT)
    - Tablette supérieure (NT) (illustrée)
- voir la page 276 pour en savoir plus.
- Aucune découpe pour ensemble d'alimentation/communication (NN) peut être commandée.

## aperçu des panneaux arrière muraux (suite)

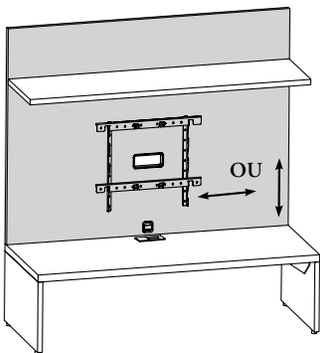
- Les panneaux arrière muraux suivants ne viennent qu'en un morceau.
- Les ferrures de montage pour téléviseur et un anneau pour la gestion du câblage sont compris.
- Trois styles de montage :
  - Sur bureau secondaire haut (H) (toutes les épaisseurs)
  - Sur bureau secondaire bas (L) (toutes les épaisseurs) (illustré)
  - Sur rangement mi-hauteur (K)
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication **ne peut pas** être commandée avec ces produits.
- Une découpe pour la gestion du câblage ainsi que son anneau sont toujours compris et permettent l'acheminement des câbles du téléviseur à l'arrière du panneau.
- Peut être commandé sans ou avec découpe carrée pour la gestion du câblage :
  - Aucune passe-fils (N)
  - Passe-fils Duo (S) (illustré); selon les spécifications, un passe-fil Duo – carré (anneau et couvercle) est compris.
- Les dimensions sont limitées selon le choix du fil du bois. Voir les pages descriptives des produits pour en savoir plus.

### panneau arrière mural pour multimédia (B\_WMD)



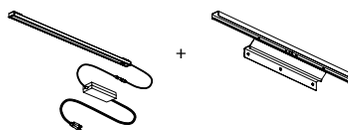
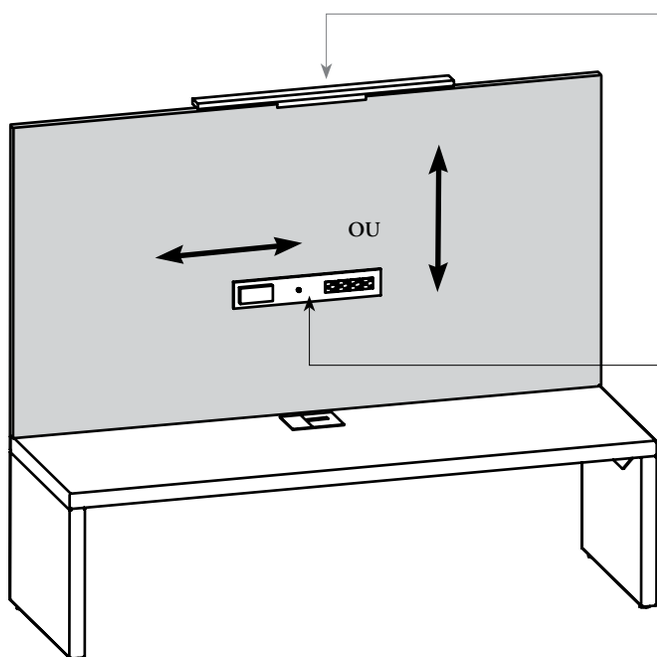
- Hauteurs finales : 66 po, 72 po et 81 po.
- Largeurs : 36 po à 90 po (par intervalles de 6 po).

### panneau arrière mural pour multimédia et tablette en placage (B\_WMO)

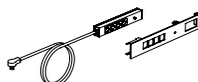


- Hauteurs finales : 72 po et 81 po.
- Largeurs : 36 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Une tablette en placage (BAWSS) ou une tablette en placage avec rebord (BAWDS) pour panneau arrière mural **n'est pas** comprise et doit être commandée séparément. Pour en savoir plus sur les tablettes, voir les pages [279](#) et [280](#).
- La tablette en placage est toujours positionnée au niveau supérieur.
- La tablette en placage doit être commandée de la même largeur que le panneau arrière mural ou de la même largeur totale des panneaux arrière muraux combinés.

## aperçu des panneaux arrière muraux (suite)



- La lampe DEL à profil mince (BLEDD) et son support pour panneau arrière mural (BLEDW) peuvent être installés sur le dessus de tous les styles de panneaux arrière muraux, à l'exception de ceux pour rangement suspendu (B\_WCC et B\_WCO).



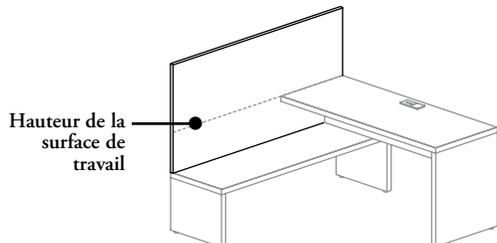
- Si l'on opte pour une découpe pour l'ensemble d'alimentation/communication, une barre multiprise avec couvercle est aussi comprise.

### Barre multiprise avec couvercle

- Procure quatre prises grises et une ouverture pour prise de communication de 69 mm X 35 mm au-dessus ou en dessous de la surface de travail.
- L'emplacement du boîtier de communication est réversible.
- Prises voix-données et plaques frontales **non** incluses.
- Un disjoncteur à réenclenchement est compris.
- **Ne peut pas** être commandée avec les panneaux arrière muraux (B\_WMM, B\_WMD et B\_WMO).
- La prise murale dans laquelle la barre d'alimentation est branchée doit, en tout temps, être accessible sans l'aide d'outil.

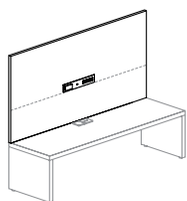
- Quatre options de découpes pour l'ensemble d'alimentation/communication sont offertes :

### Aucun découpe (NN)

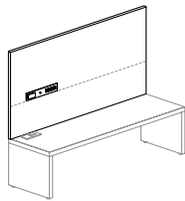


- Seule l'option aucune découpe (NN) peut être commandée avec les panneaux arrière muraux de 24 po ou 30 po de largeur (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA et B\_WOO).
- Seules les options aucune découpe (NN) et avec découpe centrée (OC) peuvent être commandées avec les panneaux arrière muraux de 36 po à 48 po de largeur (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA et B\_WOO).
- Seules les options aucune découpe (NN) ou avec découpe à gauche ou à droite (OL ou OR) peuvent être commandées avec les panneaux arrière muraux de 54 po à 90 po de largeur (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA et B\_WOO).

### Découpes au-dessus de la surface de travail



Au centre (OC)

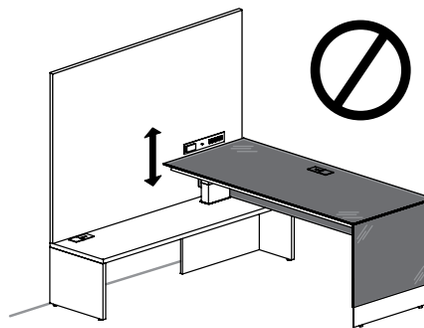


À gauche (OL)



À droite (OR)

### Restrictions



La barre multiprise avec couvercle **ne peut pas** être commandée au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur; il entrerait en contact avec les appareils électriques branchés.

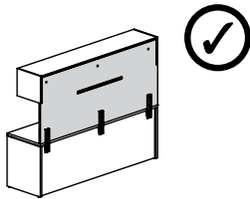
# aménagements généraux – panneaux arrière muraux

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux Expansion Casegoods.

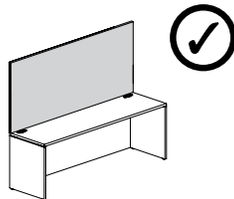
## aménagements avec surfaces de travail standard de 1 3/16 po (M) ou 1 9/16 po (X) d'épaisseur

Les exemples d'installation illustrés ci-dessous s'appliquent à tous les styles de panneaux arrière muraux.

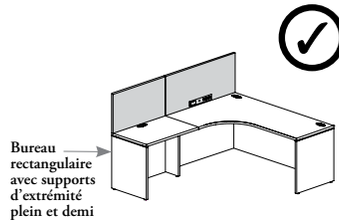
### • montés sur bureaux (M ou X)



Le panneau arrière mural se fixe à l'arrière d'un bureau sur le côté du panneau modestie.

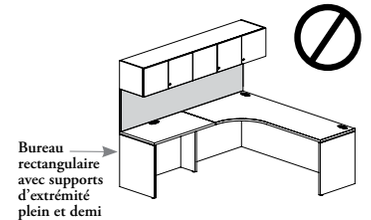


Ne peut être installé que sur module.



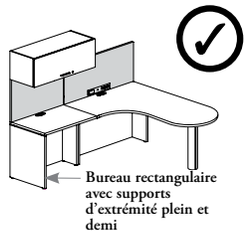
Bureau rectangulaire avec supports d'extrémité plein et demi

Utiliser un panneau par bureau.

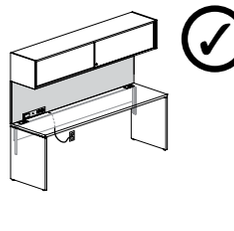


Bureau rectangulaire avec supports d'extrémité plein et demi

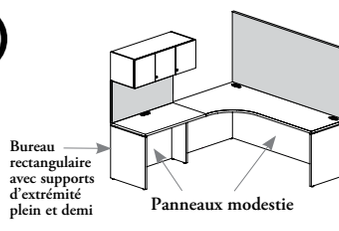
Un panneau arrière mural ne peut pas être fixé à plus d'un bureau.



La combinaison de panneaux est permise si un seul panneau arrière mural par bureau est utilisé.



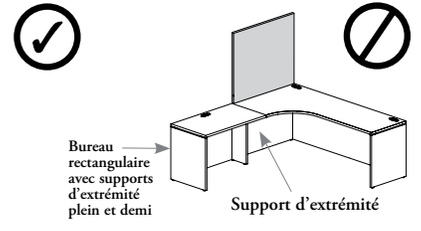
Si l'on opte pour un panneau avec ensemble d'alimentation/communication, il faut commander un panneau modestie avec accès mural afin de donner accès au câblage.



Bureau rectangulaire avec supports d'extrémité plein et demi

Panneaux modestie

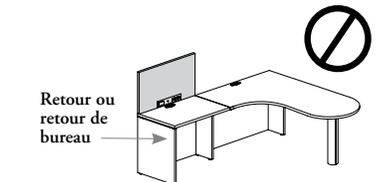
Un panneau arrière mural ne peut être fixé que sur le côté d'un panneau modestie.



Bureau rectangulaire avec supports d'extrémité plein et demi

Support d'extrémité

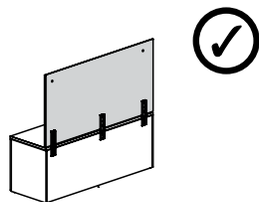
Il ne peut pas se fixer à un support d'extrémité.



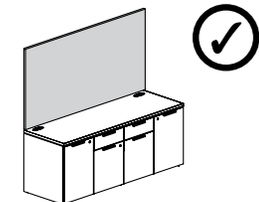
Retour ou retour de bureau

Il ne peut pas se fixer à un retour ou à un retour de bureau.

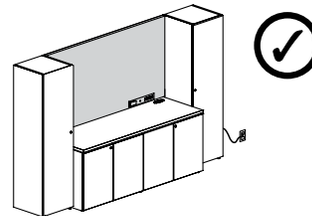
### • montés sur bahuts de 29 po de hauteur



Le panneau arrière se fixe à l'arrière d'un bahut.

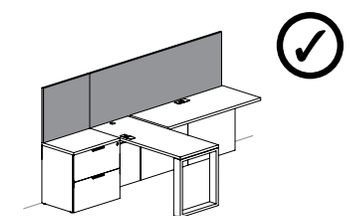


Il ne peut être installé que sur module.



Si un panneau avec ensemble d'alimentation/communication est fixé à un bahut avec rangements complets, il faut s'assurer que la prise murale demeure accessible.

### • montés sur rangement mural avec dessus intégré (M ou X)

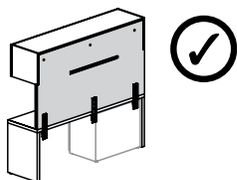


Peut être installé sur un rangement mural avec dessus intégré (BSLFT, BSLFC, BSCT, BSDC, BSOBT et BSOBC). Par contre, il ne peut pas être installé sur un rangement autoportant muni d'un dessus offert en option (B\_STR ou B\_NSTR).

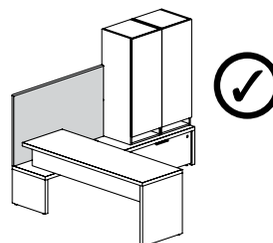
## aménagements généraux – panneaux arrière muraux (suite)

### aménagements avec bureaux secondaires hauts (H) ou bas (L) (toutes les épaisseurs)

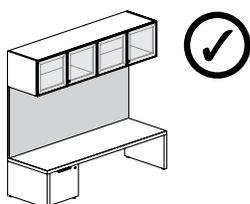
- Les exemples d'installation illustrés ci-dessous s'appliquent à tous les styles de panneaux arrière muraux.
- Si l'on opte pour le style de montage sur bureau secondaire bas (toutes les épaisseurs) (L), la hauteur finale de 81 po n'est pas offerte.



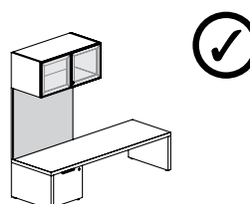
Le panneau se fixe à l'arrière d'un bureau secondaire.



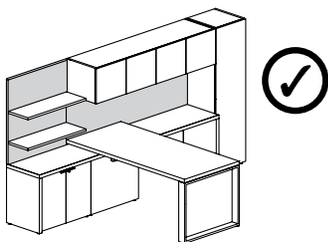
- Peut être relié à une tour montée sur bureau secondaire ou à une tour autoportante.
- Un panneau arrière mural est obligatoire afin de soutenir une surface rallonge ou une rallonge avec surface en verre pour bureau secondaire bas.



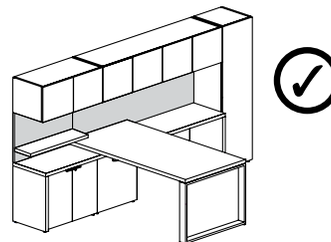
Peut être installé sur module.



- Peut être installé hors module.
- L'une des extrémités du rangement suspendu doit être alignée avec l'un des supports d'extrémité du bureau.



Il est possible de combiner plus d'un panneau arrière mural sur le même bureau secondaire.

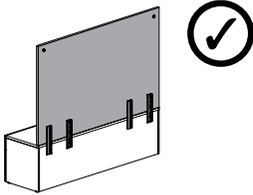


# aménagements généraux – panneaux arrière muraux (suite)

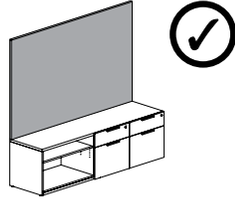
## aménagements avec rangements mi-hauteur (K)

Les exemples d'installation illustrés ci-dessous s'appliquent à tous les styles de panneaux arrière muraux.

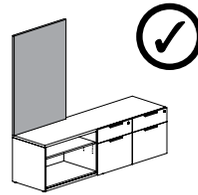
- montés sur rangements autoportants (caisson surdimensionné ou bahut mi-hauteur)



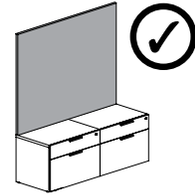
Le panneau se fixe à l'arrière d'un rangement mural.



Il peut être installé sur module.

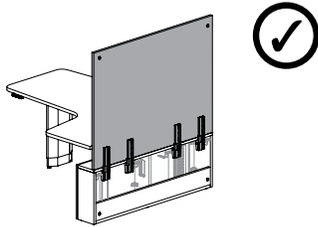


Il peut être installé hors module.

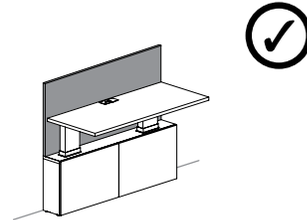


Un panneau peut être fixé sur plus d'un rangement mi-hauteur

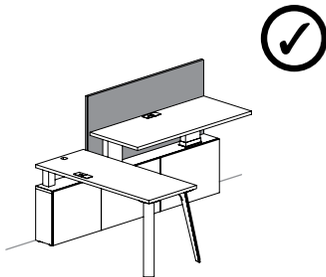
- montés sur modules muraux plein dégagement pour réglage de la hauteur



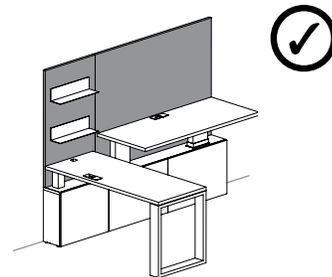
Le panneau se fixe à l'arrière d'un module mural plein dégagement.



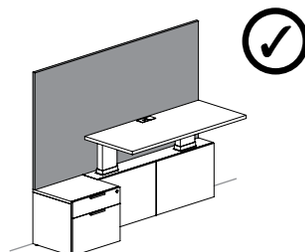
Il peut être installé sur module.



Il peut être installé hors module.



Il est possible de combiner plus d'un panneau arrière mural sur le même module mural plein dégagement.



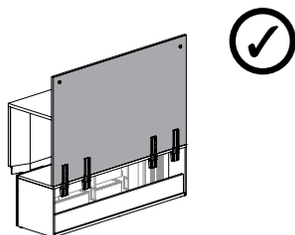
Un panneau peut être fixé à plus d'un rangement mural de même hauteur.

## aménagements généraux – panneaux arrière muraux (suite)

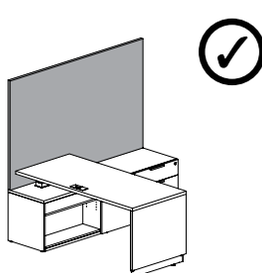
### aménagements avec rangements mi-hauteur (K)

Les exemples d'installation illustrés ci-dessous ne s'appliquent qu'aux panneaux arrière muraux suivants : (B\_WAA, B\_WCC, B\_WOO et B\_WMM).

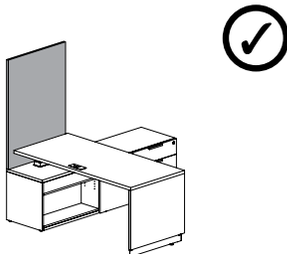
- montés sur bahut muraux pour surfaces de travail fixes ou pour réglage de la hauteur



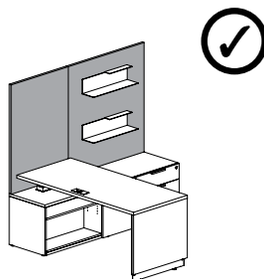
Le panneau se fixe à l'arrière d'un bahut mural pour surface de travail fixe ou d'un bahut pour réglage de la hauteur.



Il peut être installé sur module.

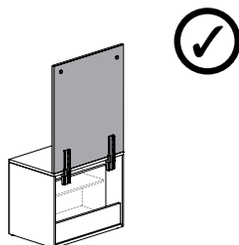


Il peut être installé hors module.

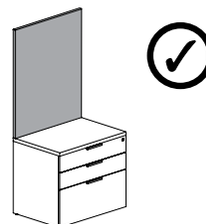


Il est possible de combiner plus d'un panneau arrière mural sur le même bahut mural.

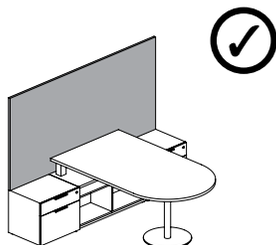
- montés sur rangements muraux (avec dessus intégré ou bahut autoportant)



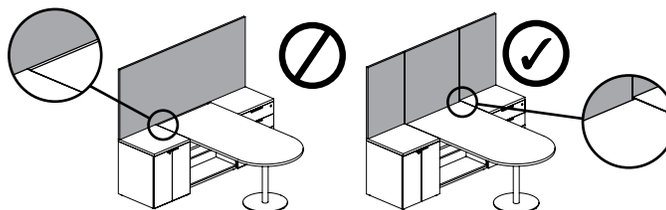
Le panneau se fixe à l'arrière d'un rangement mural avec dessus intégré de 29 po de hauteur.



Il peut être installé sur module.



Un panneau peut se fixer à plus d'un rangement mural mi-hauteur de 21 po de hauteur.

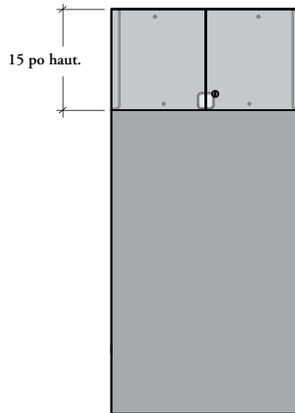


Un panneau mural **ne peut pas** se fixer à la fois sur rangement mural avec dessus intégré et sur un rangement mi-hauteur car ils n'ont pas la même hauteur de référence. Chacun doit avoir son propre panneau arrière mural.

# aménagements avec panneau arrière mural pour rangement suspendu

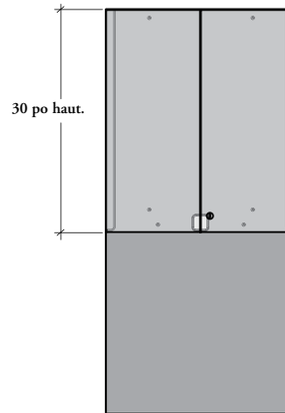
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux pour rangement suspendu Expansion Casegoods.

- Le panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) doit être commandé de la même largeur que le rangement suspendu.
- Le rangement suspendu **n'est pas** compris avec le panneau arrière mural et doit être commandé séparément.
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication optionnelle peut aussi être commandée. Voir la page 260 pour en savoir plus.
- Le panneau peut soutenir un rangement suspendu standard (15) ou un rangement suspendu double (30).



Panneau arrière mural pour rangement suspendu de 15 po de hauteur

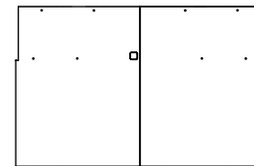
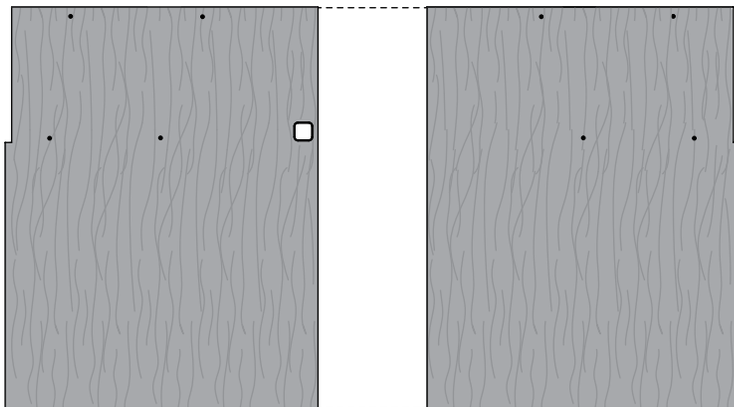
Le panneau arrière mural est muni de trous prépercés pour l'installation d'un rangement standard.



OU

Panneau arrière mural pour rangement suspendu de 30 po de hauteur

Le panneau arrière mural est muni de trous prépercés pour l'installation d'un rangement double.



**REMARQUE :** Certaines configurations du panneau arrière mural pour rangement suspendu sont livrées en deux morceaux. Voici les options possibles :

- Un panneau en stratifié Source avec fil du bois vertical de 66 po de largeur et plus (tous les types de montage).
- Un panneau en Flintwood dont la hauteur finale est de 72 po par 54 po de largeur et plus monté sur un bureau secondaire bas ou un rangement mi-hauteur.
- Un panneau en Flintwood dont la hauteur finale est de 81 po par 54 po de largeur et plus (tous les types de montage).

# aménagements avec panneau arrière mural pour rangement suspendu (suite)

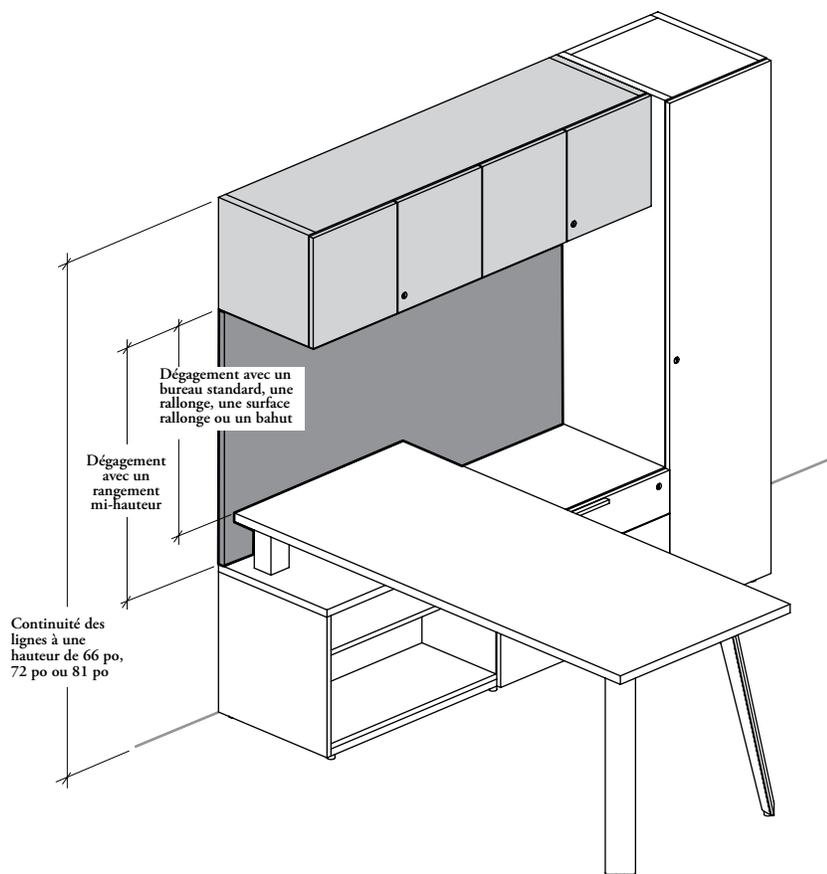
## dégagement entre un rangement suspendu et une surface de travail ou un rangement

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous du rangement suspendu de 15 po de hauteur :

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut*	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
66 po (51 po sous rang.)	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po
72 po (57 po sous rang.)	35 1/4 po	29 1/4 po	27 3/8 po	27 1/4 po	26 7/8 po	27 1/8 po
81 po (66 po sous rang.)	44 3/8 po	38 3/8 po	36 1/2 po	36 3/8 po	36 po	36 1/4 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous du rangement suspendu double de 30 po de hauteur :

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
81 po (51 po sous rang.)	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po



# aménagements avec panneau arrière mural pour rangement suspendu (suite)

❗ Le dégagement entre le dessous du rangement suspendu et le dessus de la surface de travail, lorsqu'elle est dans sa position la plus surélevée, est indiqué ci-dessous à titre indicatif seulement.

## dégagement entre un rangement suspendu et une surface de travail réglable en hauteur

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable en hauteur surélevée à 48 po de hauteur et le dessous du rangement suspendu de 15 po de hauteur

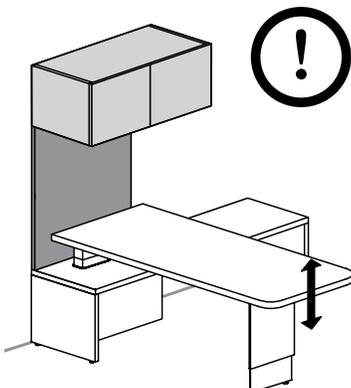
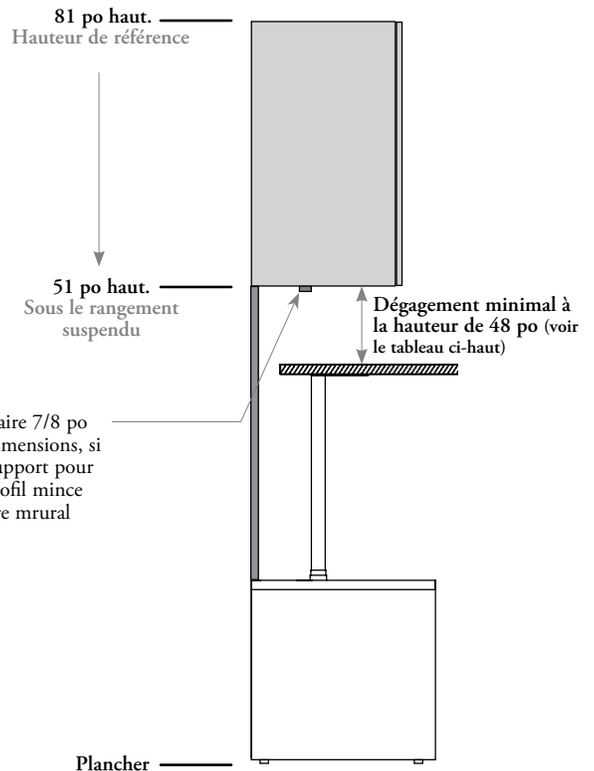
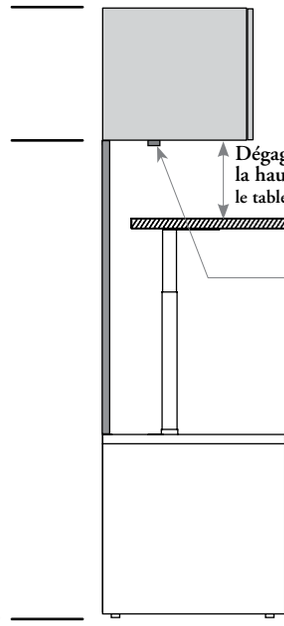
Style de la surf. de trav. Hauteur	Surfaces de travail réglables en hauteur	
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)
66 po (51 po sous rang.)	2 po	1 5/8 po
72 po (57 po sous rang.)	8 1/4 po	7 7/8 po
81 po (66 po sous rang.)	17 3/8 po	17 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable en hauteur surélevée à 48 po de hauteur et le dessous du rangement suspendu double de 30 po de hauteur

Style de la surf. de trav. Hauteur	Surfaces de travail réglables en hauteur	
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)
81 po (51 po sous rang.)	2 po	1 5/8 po

66 po ou 72 po ou 81 po  
haut. haut. haut.  
Hauteur de référence

51 po ou 57 po ou 66 po  
haut. haut. haut.  
Sous le rangement suspendu

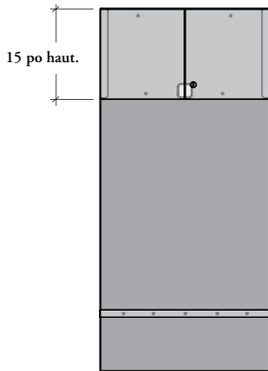


Teknion ne recommande pas d'installer un rangement suspendu au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur. Des objets pourraient entrer en contact avec le rangement suspendu et endommager le produit ou des blessures pourraient survenir.

# aménagements avec panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage

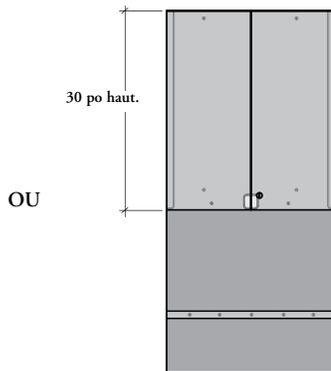
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux pour rangement suspendu et tablette en placage Expansion Casegoods.

- ❗ Le panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCC) doit être commandé de la même largeur que le rangement suspendu.
- Le rangement suspendu et les tablettes en placage **ne sont pas** compris avec le panneau arrière mural et doit être commandé séparément.
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication optionnelle peut aussi être commandée. Voir la page 260 pour en savoir plus.
- Le panneau peut soutenir un rangement suspendu standard (15) ou un rangement suspendu double (30). Pour en savoir plus, voir la page 239.
- Deux styles de tablettes en placage sont offertes et compatibles avec ce produit :
  - Tablette en placage pour panneau arrière mural (BAWSS)
  - Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural (BAWDS)
 pour en savoir plus, voir la page 279.



Panneau arrière mural pour rangement suspendu de 15 po de hauteur

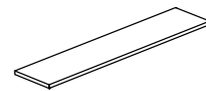
Le panneau arrière mural est muni de trous prépercés pour l'installation d'un rangement standard.



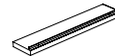
Panneau arrière mural pour rangement suspendu double de 30 po de hauteur

Le panneau arrière mural est muni de trous prépercés pour l'installation d'un rangement double.

Tablette en placage pour panneau arrière mural

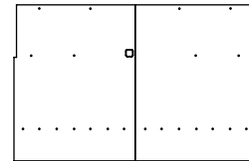


OU



Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural

Le panneau arrière mural est aussi muni de trous prépercés pour l'installation des tablettes en placage.



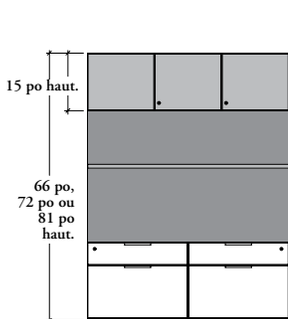
**REMARQUE :** Certaines configurations du panneau arrière mural pour rangement suspendu sont livrées en deux morceaux. Voici les options possibles :

- Un panneau en stratifié Source avec fil du bois vertical de 66 po de largeur et plus (tous les types de montage).
- Un panneau en Flintwood dont la hauteur finale est de 72 po par 54 po de largeur et plus monté sur un bureau secondaire bas ou un rangement mi-hauteur.
- Un panneau en Flintwood dont la hauteur finale est de 81 po par 54 po de largeur est plus (tous les types de montage).

## configurations des tablettes

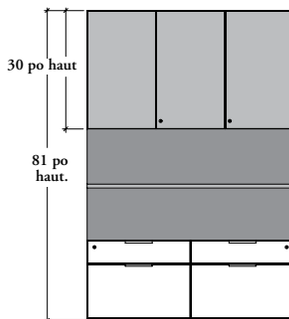
Deux configurations offertes :

Tablette inférieure (BN)



Avec rangement suspendu standard (15)

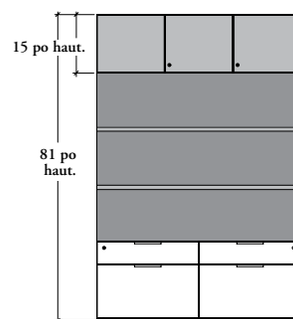
Hauteurs de référence offertes : 66 po, 72 po et 81 po.



Avec rangement suspendu double (30)

Hauteur de référence offerte : 81 po uniquement.

Une tablette inférieure et une au milieu (BM)



Avec rangement suspendu standard (15) seul.

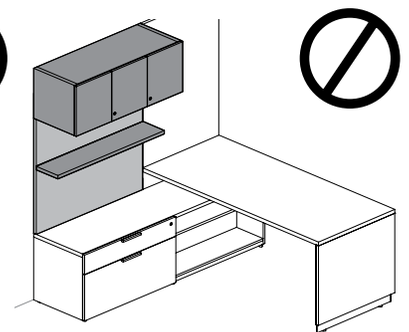
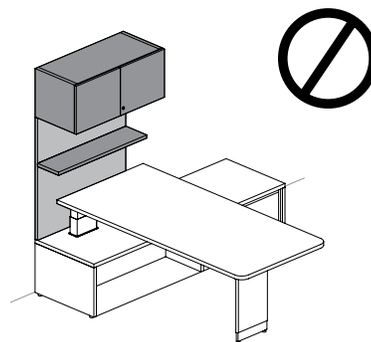
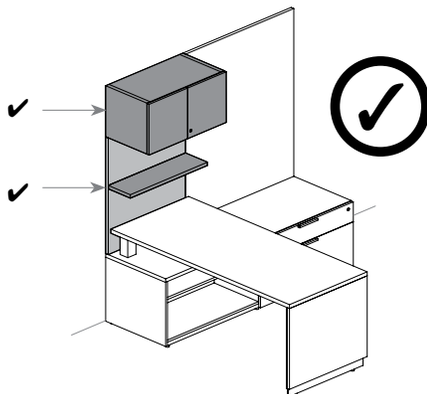
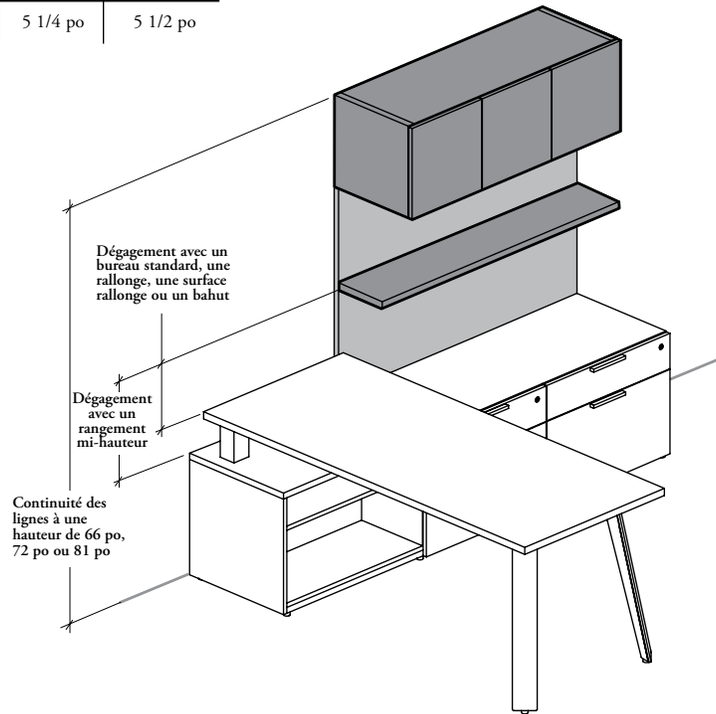
Hauteur de référence offerte : 81 po uniquement.

# aménagements avec panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (suite)

dégagement entre un rangement suspendu et tablette en placage, et une surface de travail fixe

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous de la tablette en placage :

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-haut.	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts		
			1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
66 po	13 5/8 po	7 5/8 po	5 5/8 po	5 1/4 po	5 1/2 po
72 po	19 7/8 po	13 7/8 po	11 7/8 po	11 1/2 po	11 5/8 po
81 po	13 5/8 po	7 5/8 po	5 5/8 po	5 1/4 po	5 1/2 po



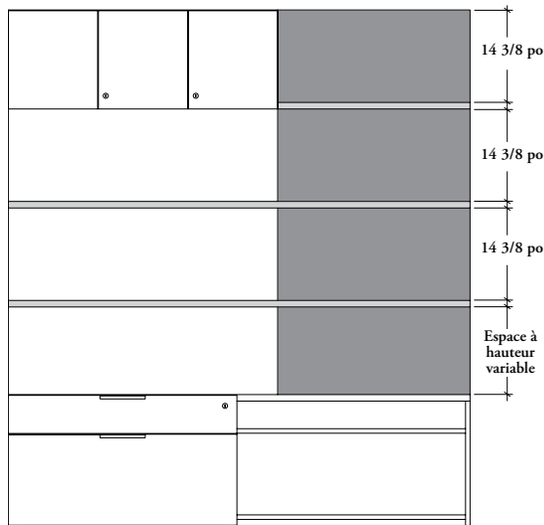
Un rangement suspendu et une tablette montés sur panneau arrière muraux (B\_WCO) peuvent être utilisés au-dessus d'une surface de travail fixe installée sur un bahut mural.

Un rangement suspendu et une tablette montés sur panneau arrière muraux (B\_WCO) ne peuvent pas être commandés à côté ou au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur car le bas de la tablette pourraient entrer en contact. Ce conflit n'est présent que lorsqu'une rallonge réglable en hauteur avec bases biseautées (BH\_RB ou BHGRB) ou une péninsule réglable en hauteur avec pied biseauté (BH\_RP ou BH\_TP) est commandée.

# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes en placage

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux pour tablettes en placage Expansion Casegoods.

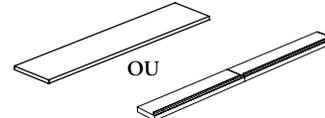
- Les tablettes en placage **ne sont pas** comprises avec le panneau arrière mural et doivent être commandés séparément.
- Une découpe pour ensemble d'alimentation/communication optionnelle peut aussi être commandée. Voir la page 260 pour en savoir plus.
- Deux styles de tablettes en placage sont offertes et compatibles avec ce produit :
  - Tablette en placage pour panneau arrière mural (BAWSS)
  - Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural (BAWDS)
 pour en savoir plus, voir la page 279.



### Espaces entre les tablettes

- L'espace entre le haut du panneau mural et le dessus de la tablette est toujours la même, quelle que soit la hauteur de référence choisie. Cet espace sera également répété entre chaque tablette successive.
- Un tableau d'affichage (BAWAM et BAWAE) ou un tableau d'écriture (BAWAM) monté sur panneau arrière mural peut être installé dans n'importe lequel de ces espaces identiques. La hauteur de départ et de la hauteur finale (15) doivent être spécifiées à partir du dessous de la tablette (B) pour ces applications.
- Des accessoires **ne peuvent pas** être commandés pour combler l'espace entre le dessous de la tablette et le dessus du rangement sur lequel le panneau arrière est installé car la hauteur peut varier.

Tablette en placage pour panneau arrière mural



Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural

Le panneau arrière mural est aussi muni de trous prépercés pour l'installation des tablettes en placage.

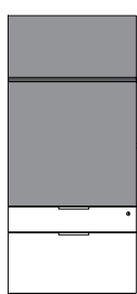
## configurations des tablettes

- Toutes les configurations **ne sont pas** offertes, consulter le guide des prix ou le logiciel de spécification pour en savoir plus.
- Six configurations offertes :

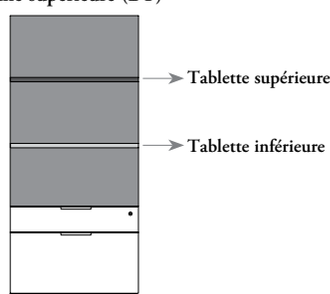
Tablette inférieure (BN)



Tablette supérieure (NT)

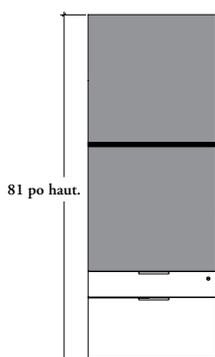


Une tablette inférieure et une supérieure (BT)



Hauteurs de référence offertes : 66 po et 72 po

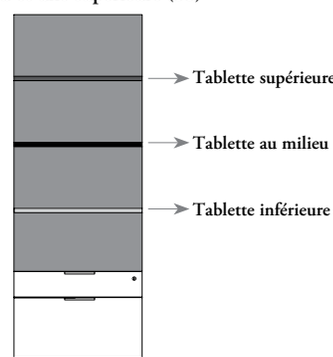
Tablette au milieu (MN)



Une tablette supérieure et une au milieu (MT)



Une tablette inférieure, une au milieu et une supérieure (SS)



Hauteur de référence offerte : 81 po uniquement

# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes en placage (suite)

⚠ Il n'est pas permis d'installer une tablette en placage au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.

## dégagements entre les tablettes et les surfaces de travail fixes ou les rangements

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous de la tablette en placage du niveau supérieure

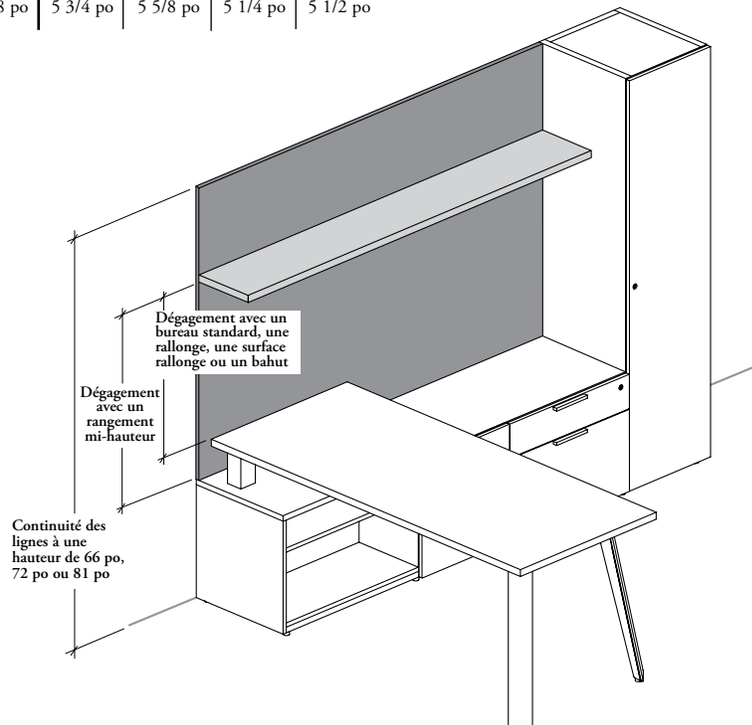
Style de la surf. trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (verre)
66 po	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po
72 po	35 1/4 po	29 1/4 po	27 3/8 po	27 1/4 po	26 7/8 po	27 1/8 po
81 po	44 3/8 po	38 3/8 po	36 1/2 po	36 3/8 po	36 po	36 1/4 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous de la tablette en placage placée au milieu

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
81 po	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous de la tablette en placage du niveau inférieur

Style de la surf. trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
66 po	13 5/8 po	7 5/8 po	5 3/4 po	5 5/8 po	5 1/4 po	5 1/2 po
72 po	21 po	13 7/8 po	12 po	11 7/8 po	11 1/2 po	11 3/4 po
81 po	13 5/8 po	7 5/8 po	5 3/4 po	5 5/8 po	5 1/4 po	5 1/2 po



# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes en placage (suite)

## dégagements entre les tablettes et les surfaces de travail réglables en hauteur

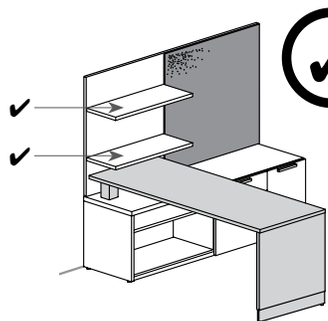
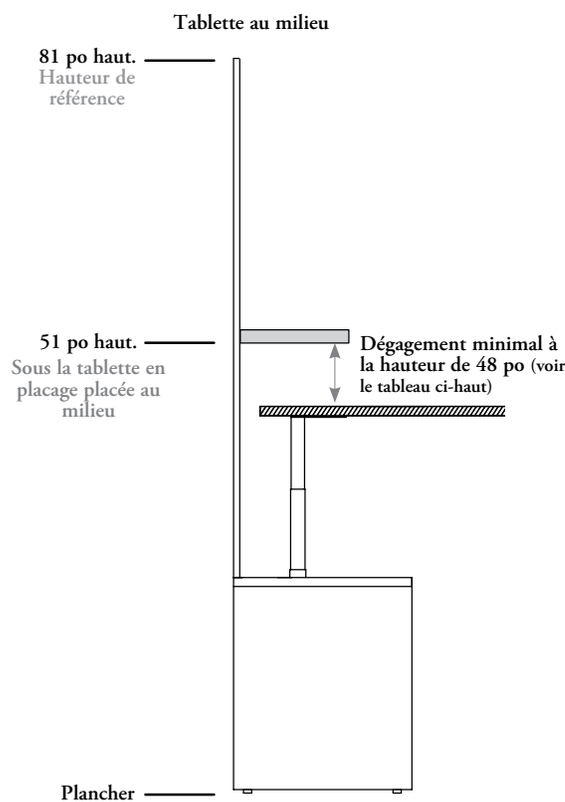
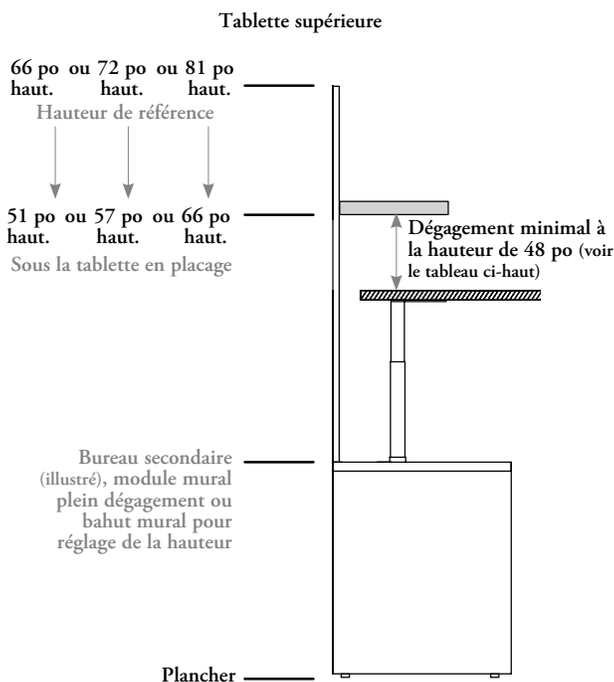
- ❗ Teknion **ne recommande pas** d'installer une tablette au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur. Des objets pourraient entrer en contact avec la tablette et endommager le produit ou des blessures pourraient survenir.
- Le dégagement entre le dessous de la tablette supérieure et le dessus de la surface de travail, lorsqu'elle est dans sa position la plus surélevée, est indiqué ci-dessous à titre indicatif seulement.

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable en hauteur surélevée à 48 po de hauteur et le dessous de la tablette supérieure en placage

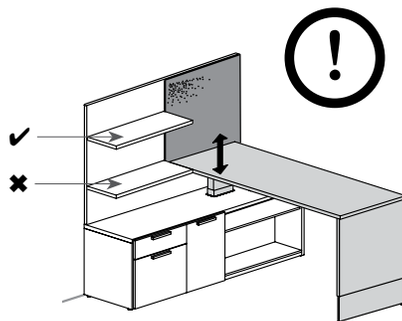
Style de la surf. de trav. Hauteur	Surfaces de travail réglables en hauteur		
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)	10 mm (Verre - 48 po)
66 po	2 po	1 5/8 po	1 3/4 po
72 po	8 1/4 po	7 7/8 po	8 po
81 po	17 3/8 po	17 po	17 1/8 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable et le dessous de la tablette en placage placée au milieu

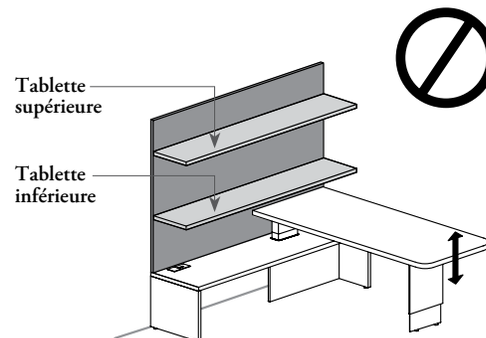
Style de la surf. de trav. Hauteur	Surfaces de travail réglables en hauteur		
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)	10 mm (Verre - 48 po)
81 po (Tabl. au milieu à 51 po)	2 po	1 5/8 po	1 3/4 po



L'installation d'une surface de travail fixe montée sur bahut mural, sous une tablette en placage montée sur panneau arrière mural (B\_WOO), est permise.



Une tablette en placage **ne peut pas** être commandée à côté d'une surface de travail réglable en hauteur car la tablette pourraient entrer en contact. Ce conflit n'est présent que lorsqu'une rallonge réglable en hauteur avec bases biseautées (BH\_RB ou BHGRB) ou une péninsule réglable en hauteur avec pied biseauté (BH\_RP ou BH\_TP) est commandée.



Une tablette en placage **ne peut pas** non plus être commandée au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur car la tablette pourraient entrer en contact.

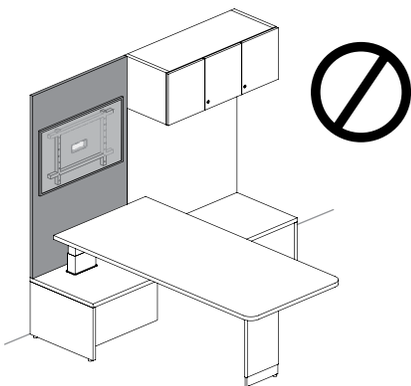
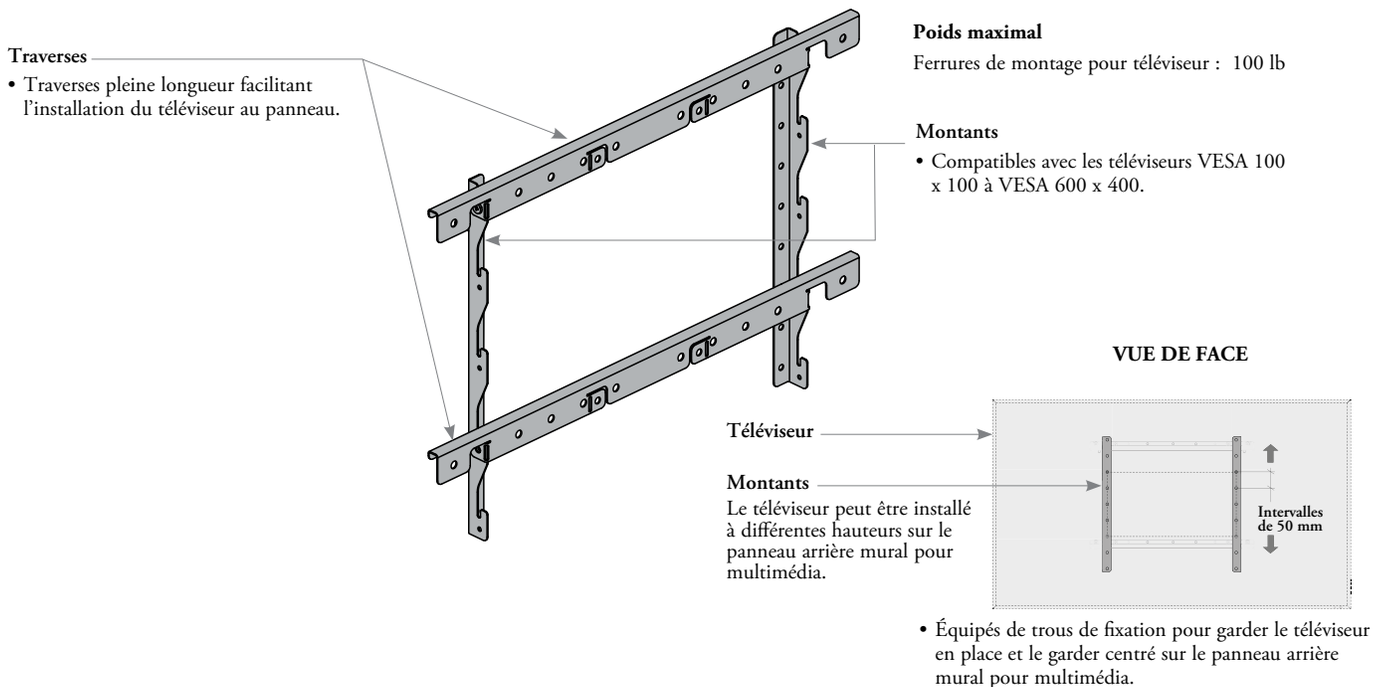
# aménagements avec panneau arrière mural pour multimédia

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux pour multimédia Expansion Casegoods.

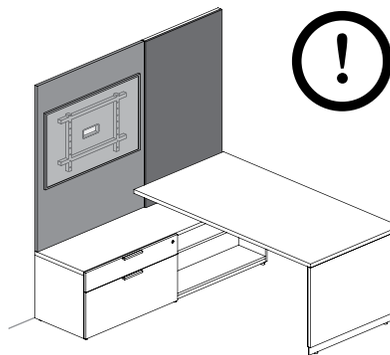
- Un ensemble de ferrures de montage pour téléviseur est compris avec le panneau arrière mural.
- Les ferrures de montage pour téléviseur sont centrées dans le panneau.
- Une découpe pour gestion du câblage et son anneau sont compris derrière les ferrures de montage et permettent l'acheminement des câbles du téléviseur à l'arrière du panneau arrière mural. Une découpe carrée pour passe-fils Duo est aussi offerte en option et se situe au bas du panneau arrière mural.
- L'utilisation de ces ferrures de montage **n'est pas** permise au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.

## ferrures de montage pour téléviseur

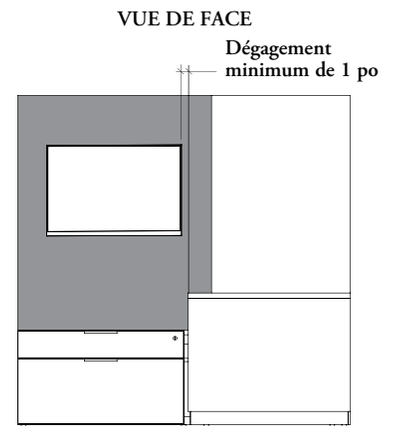
- Respectent les normes VESA (Video Electronics Standards Association), ce qui facilite l'installation. Téléviseur **non** compris.
- Offertes en noir.
- Il est recommandé que la largeur totale de l'écran **ne dépasse pas** la largeur du panneau arrière mural commandé.
- Des trous prépercés sont compris avec le panneau arrière mural pour l'installation des ferrures de montage.



Un panneau arrière mural pour multimédia **ne peut pas** être installé au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.



Un dégagement d'au moins 1 po doit être préservé entre le téléviseur monté sur le panneau arrière mural et la surface de travail réglable en hauteur adjacente afin d'éviter tout risque de dommage ou de blessure.

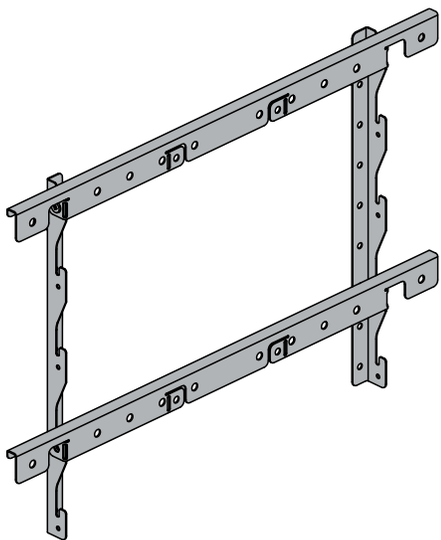


## aménagements avec panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des panneaux arrière muraux pour multimédia et tablettes en placage Expansion Casegoods.

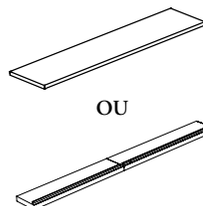
- Un ensemble de ferrures de montage pour téléviseur est compris avec le panneau arrière mural.
- Les ferrures de montage pour téléviseur sont centrées dans le panneau.
- Les tablettes en placage **ne sont pas** comprises et doivent être commandées séparément.
- Une découpe pour gestion du câblage et son anneau sont compris derrière les ferrures de montage et permettent l'acheminement des câbles du téléviseur à l'arrière du panneau arrière mural. Une découpe carrée pour passe-fils Duo est aussi offerte en option et se situe au bas du panneau arrière mural.
- Deux styles de tablettes en placage sont offertes et compatibles avec ce produit :
  - Tablette en placage pour panneau arrière mural (BAWSS)
  - Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural (BAWDS)pour en savoir plus, voir la page [279](#).

### ferrures de montage pour téléviseur



- Comprend les mêmes spécifications que les ferrures de montage pour téléviseur de la page précédente.
- Des trous prépercés sont compris avec le panneau arrière mural pour l'installation de ces ferrures.

+  
Tablette en placage pour panneau arrière mural

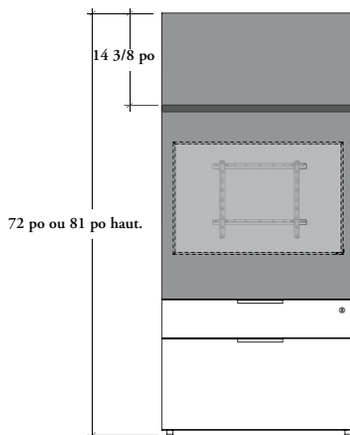


OU  
Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural

Le panneau arrière mural est aussi muni de trous prépercés pour l'installation des tablettes en placage.

### configuration de la tablette

Tablette supérieure seulement



Hauteurs de référence offertes : 72 po et 81 po

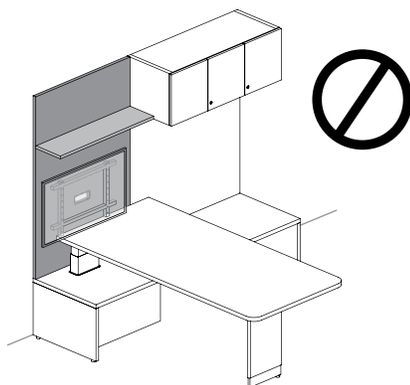
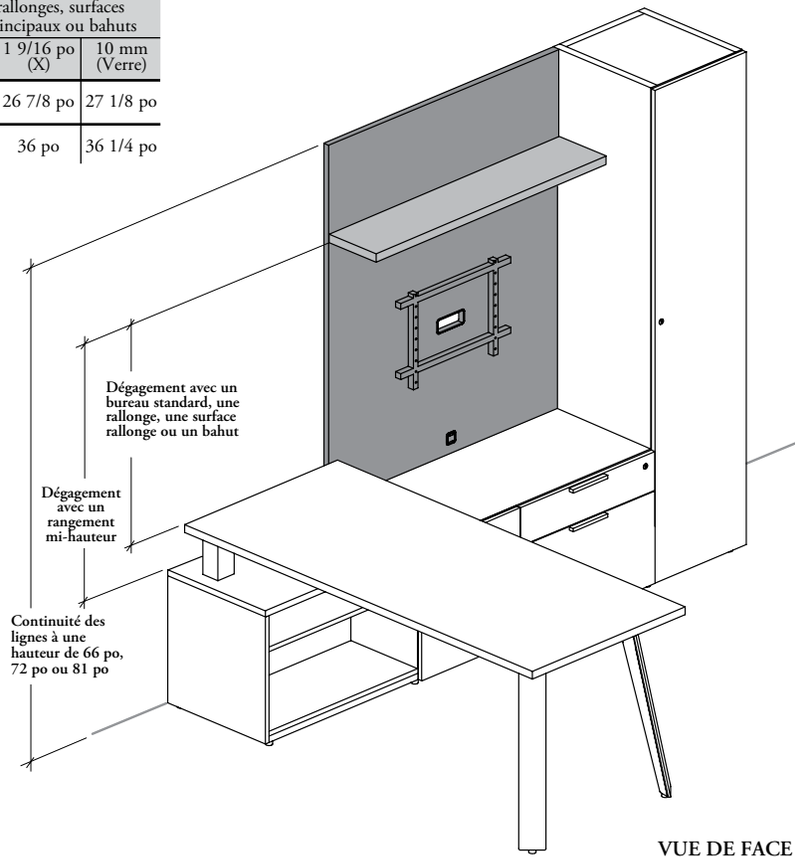
# aménagements avec panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placages (suite)

⚠ L'utilisation de ces ferrures de montage n'est pas permise au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.

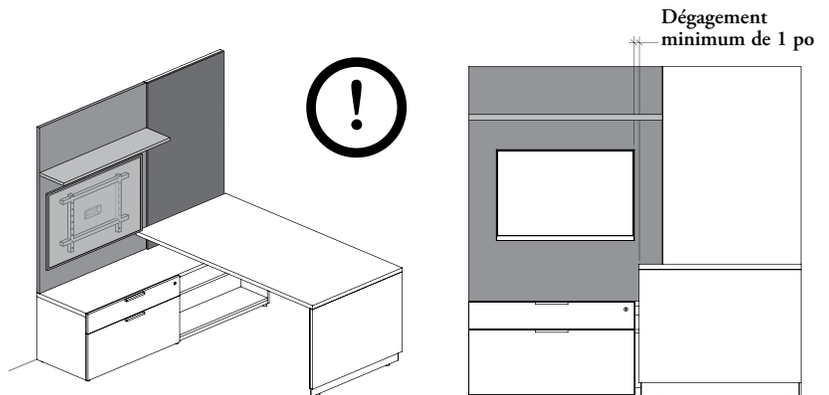
## dégagements entre la tablette avec la surface de travail fixe ou le rangement

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail et le dessous de la tablette en placage

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
72 po	35 1/4 po	29 1/4 po	27 3/8 po	27 1/4 po	26 7/8 po	27 1/8 po
81 po	44 3/8 po	38 3/8 po	36 1/2 po	36 3/8 po	36 po	36 1/4 po



Un panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage ne peut pas être installé au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.



Un dégagement d'au moins 1 po doit être préservé entre le téléviseur monté sur le panneau arrière mural et la surface de travail réglable en hauteur adjacente afin d'éviter tout risque de dommage ou de blessure.

# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal

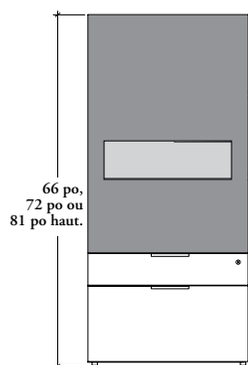
Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des tablettes-accessoires en métal.

- ❗ Ces tablettes ne s'utilisent qu'avec le panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM).
- Les tablettes-accessoires en métal (BBAMS) **ne sont pas** comprises avec le panneau arrière mural et doivent être commandées séparément. Pour en savoir plus, voir la page 281.
- Les tablettes-accessoires en métal sont soutenues par un panneau arrière mural lequel est fixé au mur de l'immeuble.
- Seule l'option aucune découpe pour ensemble d'alimentation/communication (NN) est offerte.
- Les tablettes-accessoires en métal ne peuvent être que centrées (C) dans le panneau.

## configurations des tablettes-accessoires

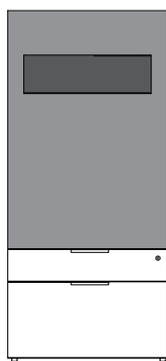
Trois configurations offertes :

Tablette inférieure (BN)



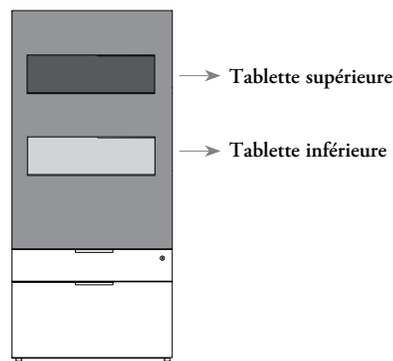
- Le panneau arrière mural est livré avec un ensemble de trous de fixation pour la tablette inférieure.

Tablette supérieure (NT)



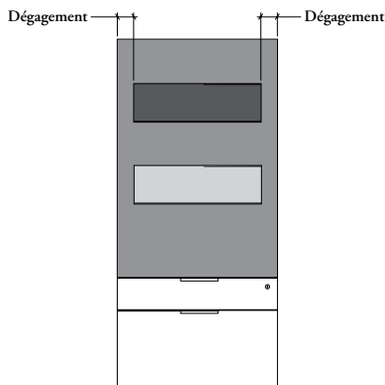
- Le panneau arrière mural est livré avec un ensemble de trous de fixation pour la tablette supérieure.

Une tablette inférieure et une supérieure (BT)



- Le panneau arrière mural est livré avec deux ensembles de trous de fixation, un ensemble pour la tablette supérieure et le second pour la tablette inférieure.

## dégagements aux extrémités



Largeur du panneau arrière mural	Largeur de la tablette-accessoire	
	27 po	33 po
24 po	s.o.	s.o.
30 po	1 1/2 po	s.o.
36 po	4 1/2 po	1 1/2 po
42 po	7 1/2 po	4 1/2 po
48 po	10 1/2 po	7 1/2 po
54 po	13 1/2 po	10 1/2 po
60 po	16 1/2 po	13 1/2 po

# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (suite)

⚠ L'utilisation des tablettes-accessoires n'est pas permise au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.

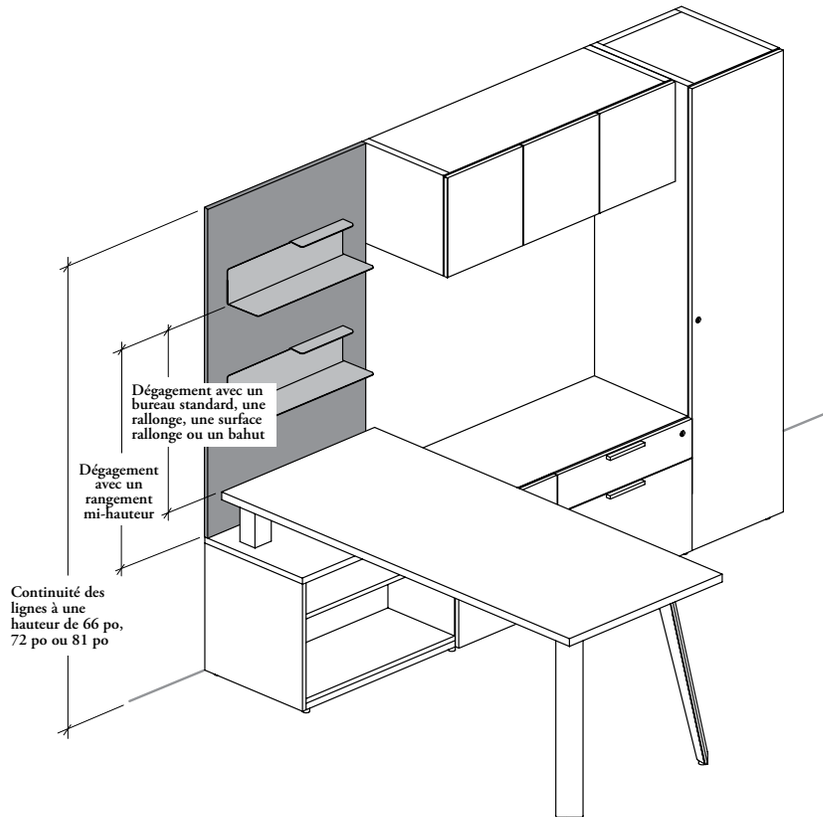
## dégagements entre la tablette et la surface de travail fixe ou le rangement

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail fixe et le dessous de la tablette-accessoire supérieure en métal

Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces-rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
66 po	29 po	23 po	21 1/8 po	21 po	20 5/8 po	20 7/8 po
72 po	32 5/8 po	26 3/4 po	24 7/8 po	24 3/4 po	24 3/8 po	24 5/8 po
81 po	40 1/8 po	34 1/8 po	32 1/4 po	32 1/8 po	31 3/4 po	32 po

Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail fixe et le dessous de la tablette-accessoire inférieure en métal

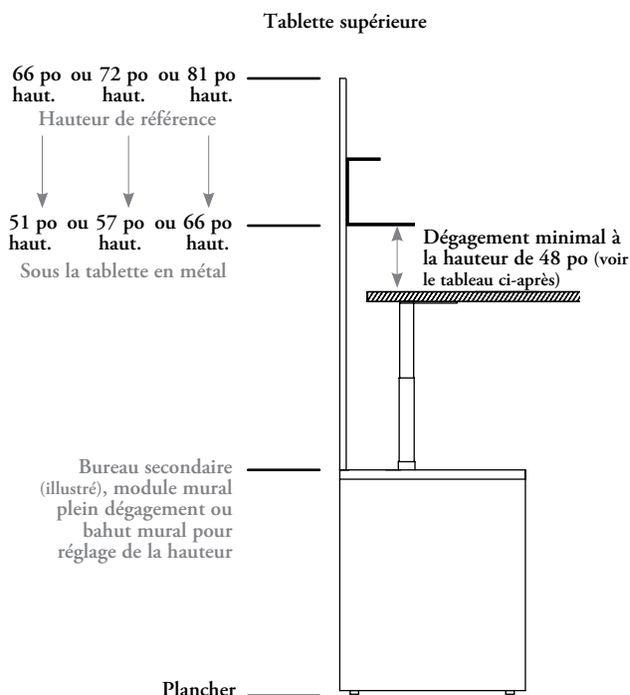
Style de la surf. de trav. Hauteur	Rang. mi-hauteur	Bureau secondaire haut	Bureaux standard, rallonges, surfaces-rallonges, bureaux principaux ou bahuts			
			1 po (D)	1 3/16 po (M)	1 9/16 po (X)	10 mm (Verre)
66 po	13 5/8 po	7 5/8 po	5 3/4 po	5 5/8 po	5 1/4 po	5 1/2 po
72 po	13 3/4 po	7 3/4 po	5 7/8 po	5 3/4 po	5 3/8 po	5 5/8 po
81 po	17 1/2 po	11 1/2 po	9 5/8 po	9 1/2 po	9 1/8 po	9 3/8 po



# aménagements avec panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (suite)

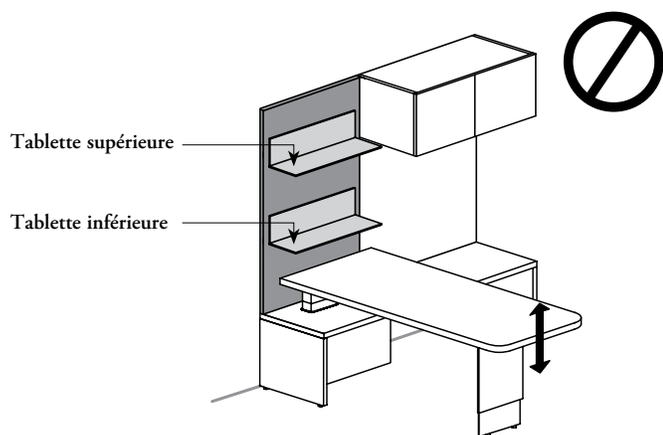
## dégagements entre les tablettes et les surfaces de travail réglables en hauteur

- ❗ Teknion **ne recommande pas** d'installer une tablette au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur. Des objets pourraient entrer en contact avec la tablette et endommager le produit ou des blessures pourraient survenir.
- Le dégagement entre le dessous de la tablette supérieure et le dessus de la surface de travail, lorsqu'elle est dans sa position la plus surélevée, est indiqué ci-dessous à titre indicatif seulement.

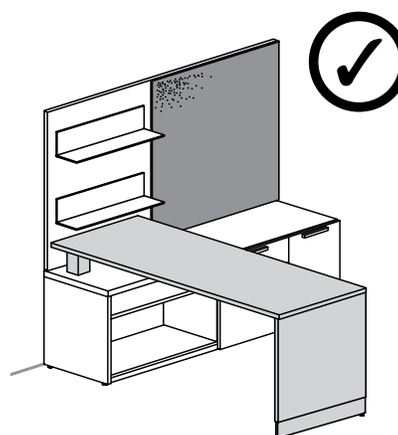


Dégagement nécessaire entre le dessus de la surface de travail réglable en hauteur surélevée à 48 po de hauteur et le dessous de la tablette supérieure en métal

Style de la surf. de trav.	Surfaces de travail réglables en hauteur		
	1 3/16 po (M ou V - 48 po)	1 9/16 po (X - 48 po)	10 mm (Verre - 48 po)
66 po	2 po	1 5/8 po	1 3/4 po
72 po	5 3/4 po	5 3/8 po	5 5/8 po
81 po	13 1/8 po	12 3/4 po	12 7/8 po



Une tablette inférieure **ne peut pas** être installée au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.

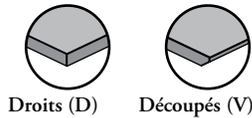


Un panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM) monté sur bahut mural peut être installé au-dessus d'une surface de travail fixe.

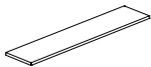
# aperçu des tablettes en placage et des tablettes en placage avec rebord pour panneau arrière mural

- ❗ Les tablettes en placage sont soutenues par un panneau arrière mural lequel est fixé au mur de l'immeuble.
- Une tablette peut être installée sur module mais peut aussi chevaucher plus d'un panneau arrière mural.
- Les tablettes en placage (BAWSS) ou les tablettes en placage avec rebord (BAWDS) **ne sont pas** comprises avec les panneaux arrière muraux. Elles doivent être commandées séparément.

Deux chants offerts :

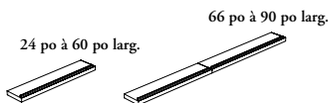
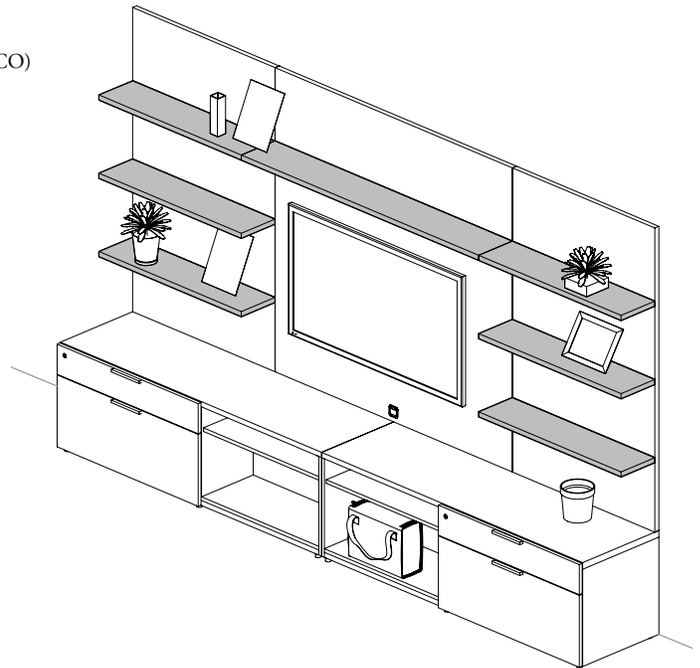


- S'utilisent avec :
  - Panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)
  - Panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO)
  - Panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage (B\_WMO)



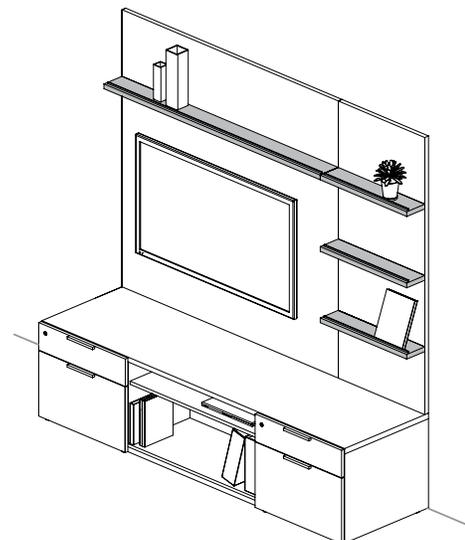
## Tablette en placage pour panneau arrière mural (BAWSS)

- Offerte en un morceau.
- Largeurs : 24 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs : 9 po et 13 po.
- Quatre options de trous d'alignement sont offertes :
  - Avec trous d'alignement aux extrémités (B)
  - Avec trous d'alignement à l'extrémité gauche (L)
  - Avec trous d'alignement à l'extrémité droite (R)
  - Aucun trou d'alignement (N)
 et servent à relier les tablettes les unes aux autres et assurant ainsi un meilleur alignement.
- Si l'on opte pour une largeur de 90 po, seule l'option aucun trou d'alignement (N) est offerte.



## Tablette en placage avec rebord pour panneau arrière mural (BAWDS)

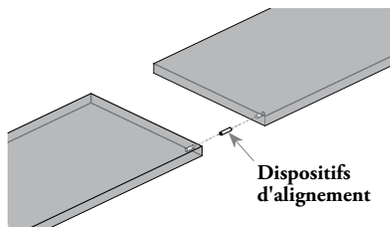
- Lorsque montée sur un panneau arrière mural, cette tablette permet d'exposer des objets décoratifs.
- Profondeur : 5 po.
- Les largeurs de 24 po à 60 po sont offertes en un morceau.
- Les largeurs de 66 po à 90 po sont offertes en deux morceaux.
- Le devant de la tablette est munie d'un petit rebord en métal, idéal pour retenir des cadres, des livres et de petits objets.
- Les options de trous d'alignement **ne sont pas** offertes avec ce produit.



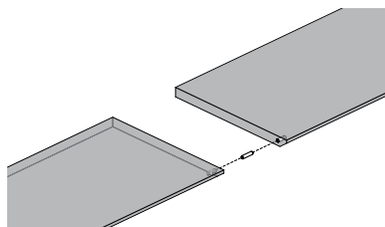
## aperçu des tablettes en placage et des tablettes en placage avec rebord pour panneau arrière mural (suite)

### applications des trous d'alignement

- Les trous d'alignement ne sont offerts qu'avec les tablettes en placage pour panneaux arrière muraux (BAWSS).
- Ils permettent de relier, les unes aux autres, des tablettes de 9 po et 13 po de profondeur.
- La tablette n'est livrée qu'en un morceau mais des trous d'alignement peuvent être commandés pour permettre de réaliser plus d'une connection.
- Lorsque des trous d'alignement sont commandés, les dispositifs d'alignement sont également inclus. Ils **ne seront pas** visibles une fois l'installation terminée.



Connection entre deux tablettes avec chants droits (D)

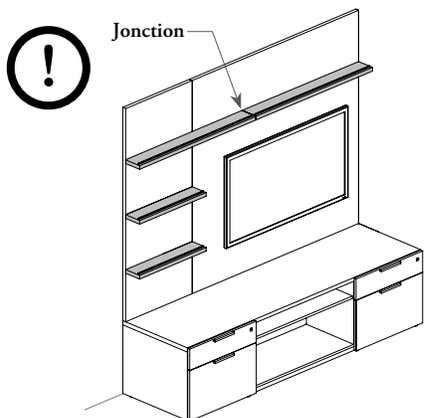
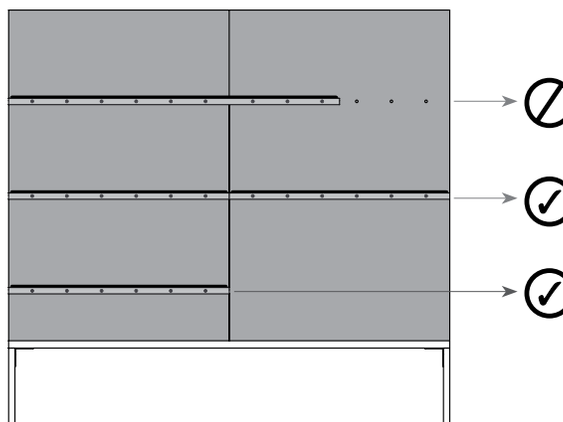


Connection entre deux tablettes avec chants découpés (V)

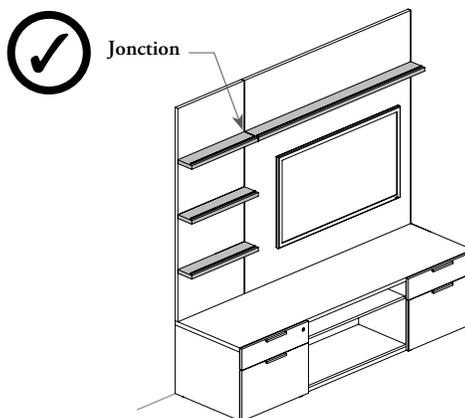
### aménagements avec tablettes en placage chevauchées sur panneaux arrière muraux

- Les tablettes en placage doivent être commandées de la même largeur que le panneau arrière mural ou de la même largeur totale des panneaux arrière muraux combinés.
- Aménagements compatibles avec les tablettes en placage (BAWSS) ou avec les tablettes en placage avec rebord (BAWDS) (illustrée) pour panneaux arrière muraux.

VUE DE FACE



Exemple de position de la jonction d'une tablette (en 2 morceaux) de 84 po de largeur montée sur panneaux arrière muraux combinés

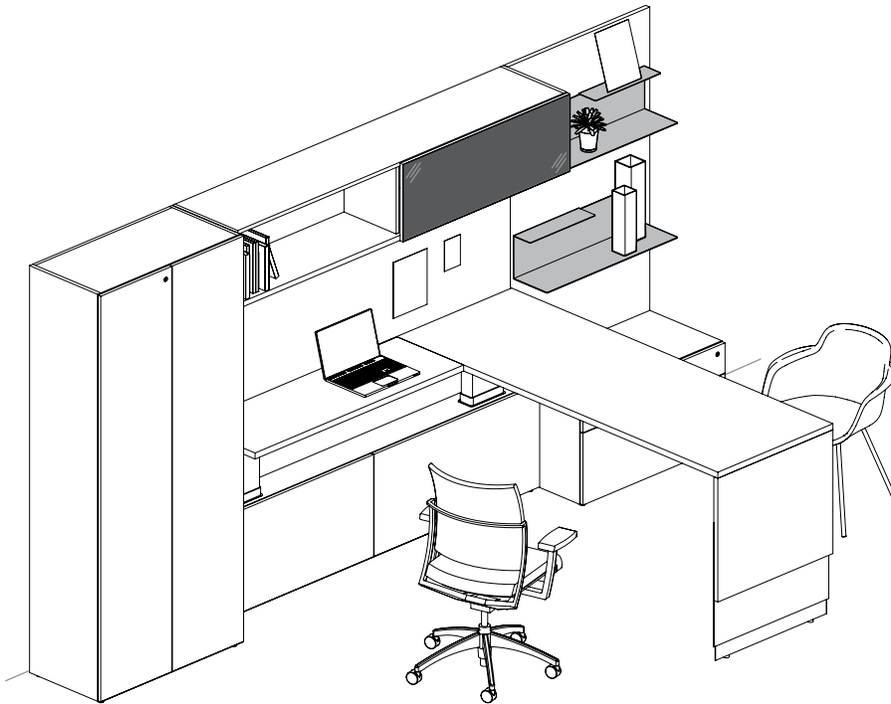


Exemple de position de la jonction avec une tablette de 24 po et une de 60 po de largeur

- L'utilisation d'une tablette plus large que 66 po à 90 po sur plusieurs panneaux muraux peut entraîner un désalignement des jonctions, car la tablette sera divisée en son centre.
- On recommande qu'une tablette en placage avec rebord (BAWDS) ne soit installée que sur module sur un panneau arrière mural.

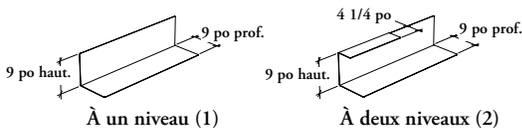
# aperçu des tablettes-accessoires en métal pour panneau arrière mural

- ❗ Les tablettes-accessoires sont soutenues par un panneau arrière mural lequel est fixé au mur de l'immeuble.
- Ces tablettes-accessoires **ne peuvent pas** chevaucher des panneaux arrière muraux combinés.
- Les tablettes-accessoires en métal (BBAMS) **ne sont pas** comprises avec le panneau arrière mural. Elles doivent être commandées séparément.

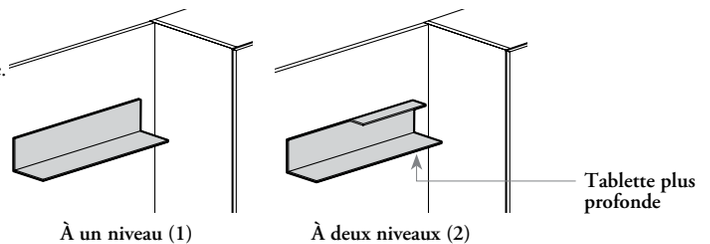


## Tablettes-accessoires en métal pour panneau arrière mural (BBAMS)

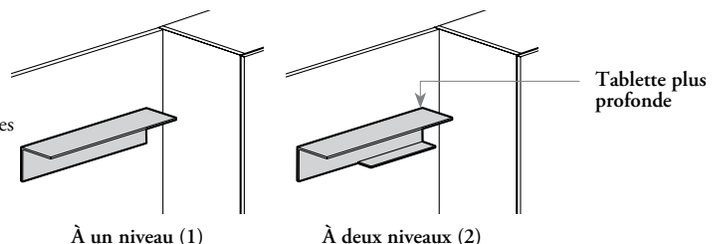
- Offre une solution élégante pour présenter des objets et des livres (**ne convient pas** aux reliures).
- Tablettes en métal de 2,7 mm d'épaisseur.
- Seule la configuration à deux niveaux peut être orientée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R). L'orientation est déterminée par la tablette la moins profonde.
- Deux configurations offertes :



### Position standard



### Position inversée



- Largeurs : 27 po et 33 po.
- Capacité de chargement :
  - Si 27 po de largeur = 52 lb
  - Si 33 po de largeur = 64 lb
- Une tablette de 33 po de largeur **ne peut pas** être installée sur un panneau arrière mural de 30 po de largeur.
- Ne peut être que centrée sur le panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM). Pour en savoir plus, voir la page 276.
- La surface arrière peut servir de surface aimantée. Les aimants de terres rares **ne sont pas** compris, mais peuvent être commandés séparément.
- Deux positions possibles (installation sur place) :
  - Position standard (la tablette plus profonde est en dessous)
  - Position inversée (la tablette plus profonde est sur le dessus)

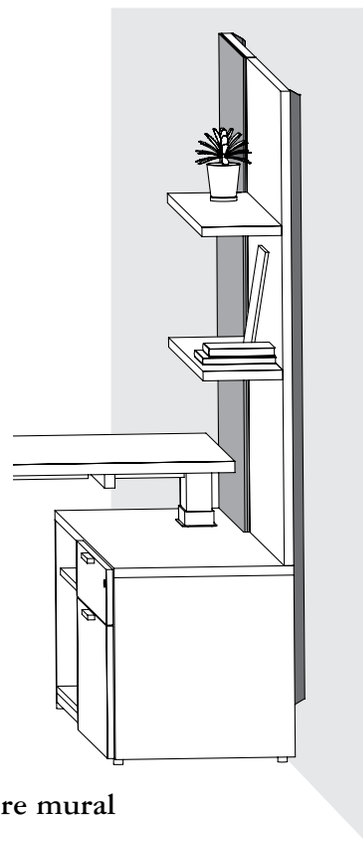
# aperçu du remplisseur d'espace latéral pour panneau arrière mural

- ❗ Le remplisseur d'espace latéral pour panneau arrière mural est conçu pour combler le dégagement créé par la quincaillerie de montage.
- Ne peut pas être utilisé avec les huches.

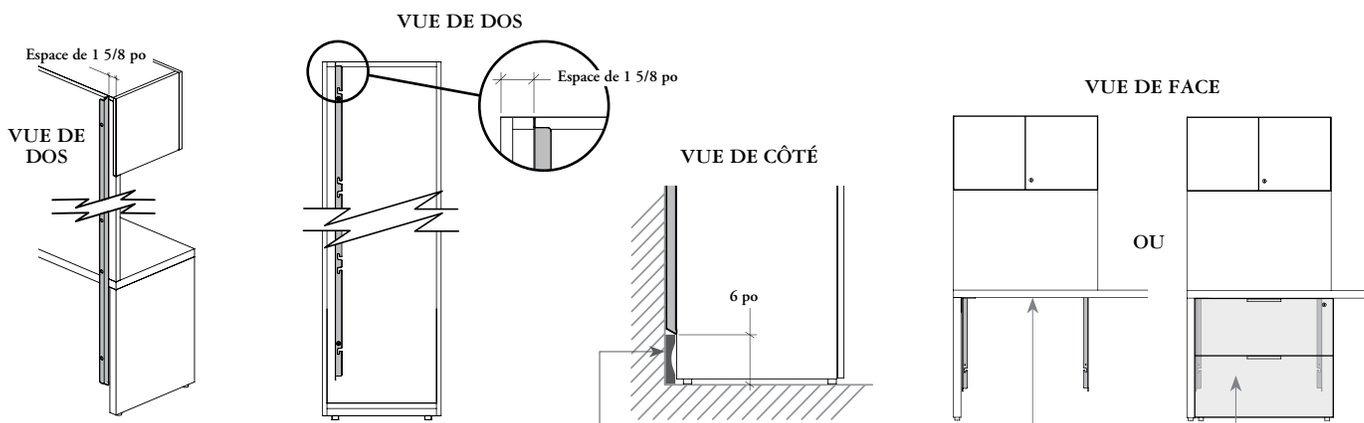
## remplisseur d'espace latéral pour panneau arrière mural (BAWPF)



- Hauteurs de référence : 66 po, 72 po et 81 po.
- Peut être installé derrière un panneau arrière mural ou un rangement autoportant de 66 po, 72 po ou 81 po de hauteur.
- Il doit avoir la même hauteur de référence que le panneau arrière mural ou le rangement autoportant derrière lequel il est installé.
- Réversible sur place.
- Offert dans les couleurs Foundation, Accent ou en Mica.



## applications avec le remplisseur d'espace latéral pour panneau arrière mural



**Avec panneau arrière mural**  
Le remplisseur d'espace latéral est en retrait de 1 5/8 po par rapport au bord du panneau arrière mural (trous pré-perçés inclus pour faciliter l'installation).

**Avec rangement autoportant**  
Si installé derrière un rangement autoportant, des trous de pré-perçage **ne sont pas** inclus, il est alors recommandé de placer le remplisseur en retrait de 1 5/8 po à partir du côté du rangement.

**Avec panneau arrière mural ou rangement autoportant**  
Prévoir un dégagement de 6 po à partir du le sol afin de dégager l'espace nécessaire à la pose de moulures murales.

**Avec bureau secondaire et rangement pour bureau secondaire**

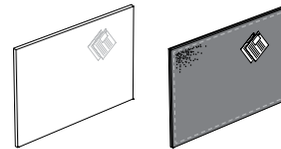
- ❗ **REMARQUE** : Si l'on utilise le remplisseur d'espace latéral derrière un panneau arrière mural monté sur un bureau secondaire haut ou bas, le bas du remplisseur sera apparent sous le bureau secondaire.
- Il est alors recommandé d'utiliser un rangement ou un panneau pour section ouverte pour bureau secondaire (BSSCM) pour dissimuler le remplisseur d'espace latéral.

# aperçu de tableau d'affichage et du tableau d'écriture – montés sur panneau arrière mural

Les panneaux arrière muraux peuvent être équipés d'une variété d'accessoires.

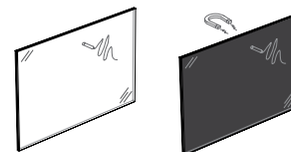
- ❗ Les accessoires pour panneaux arrière muraux **ne peuvent pas** être fixés directement au mur. Il faut plutôt les installer sur un panneau arrière mural.
- Si on utilise un tableau d'affichage ou d'écriture au-dessus d'un bureau secondaire bas (B\_MSDDL, BH\_SRL, BH\_SBL ou BH\_SLL), il **ne descendra pas** jusqu'à la surface de travail. Pour faire cette application, il faut commander la hauteur d'origine à partir de l'ensemble d'alimentation/communication (P).

- Hauteurs de référence : 15 po, 51 po, 57 po, 66 po, 72 po et 81 po.
- Largeurs : 24 po à 84 po (par intervalles de 6 po).



**Tableau d'affichage en tissu – monté sur panneau arrière mural (BAWAT) ou tableau d'affichage en feutre – monté sur panneau arrière mural (BAWAE)**

Permet d'afficher divers documents papier.

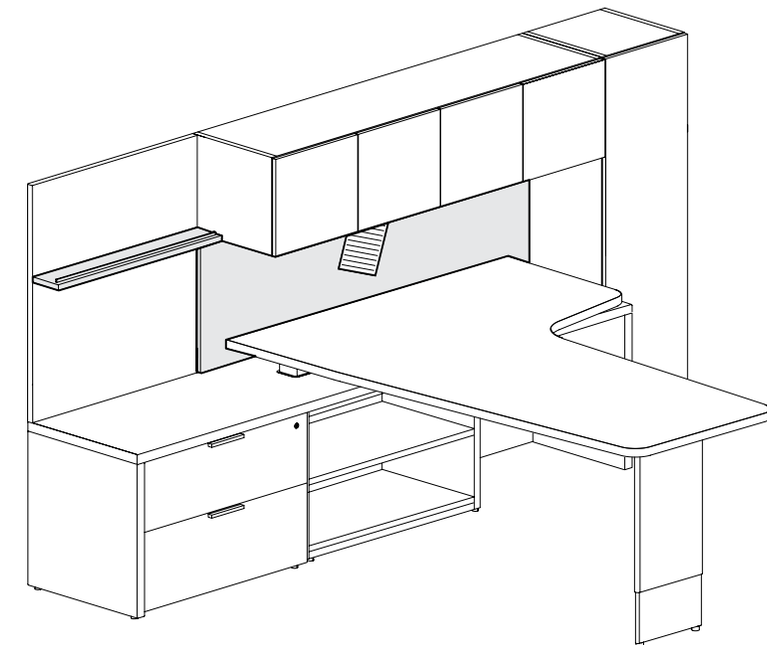


Verre non aimanté (BAWAMG)

Verre aimanté (BAWAMM)

**Tableau d'écriture en verre – monté sur panneau arrière mural (BAWAM)**

- Deux styles de finition :  
**Verre non aimanté (G) :**  
 Offre une surface horizontale effaçable.  
**Verre aimanté (M) :**  
 Offre une surface horizontale effaçable et aimantée.
- N'utiliser que des marqueurs à essuyage à sec.



**Plateau à marqueurs pour tableau d'écriture (BACT)**

- Permet de ranger jusqu'à quatre marqueurs à essuyage à sec et une efface pour tableau d'écriture.
- S'installe sur le devant d'un tableau d'écriture ou tout autre surface solide à l'aide de bandes autoagrippantes.
- La brosse et les marqueurs à essuyage à sec **ne sont pas** compris.
- La position du plateau à marqueurs peut être en conflit lorsqu'utilisé avec les surfaces de travail réglables en hauteur, voir la section *Postes de travail multiniveaux pour réglage de la hauteur* afin de respecter les dégagements requis.
- Offert dans les couleurs Foundation, Accent ou en Mica.



**Porte-crayons pour tableau d'écriture (BACMT)**

- Comprend un compartiment pour les marqueurs et la brosse; peut être installé sur un tableau d'écriture au moyen de bandes autogrippantes.
- La brosse et les marqueurs à essuyage à sec **ne sont pas** compris.
- Offert dans les couleurs Foundation, Accent ou en Mica.



**Ensemble d'aimants de terres rares (BAREM)**

- Peut être utilisé avec un tableau d'écriture en verre aimanté, un écran personnel – feutre (BAPSE) ou une tablette-accessoire en métal (BBAMS).
- Les aimants sont offerts en noir uniquement.

## aménagements avec tableau d'affichage et avec tableau d'écriture – montés sur panneau arrière mural

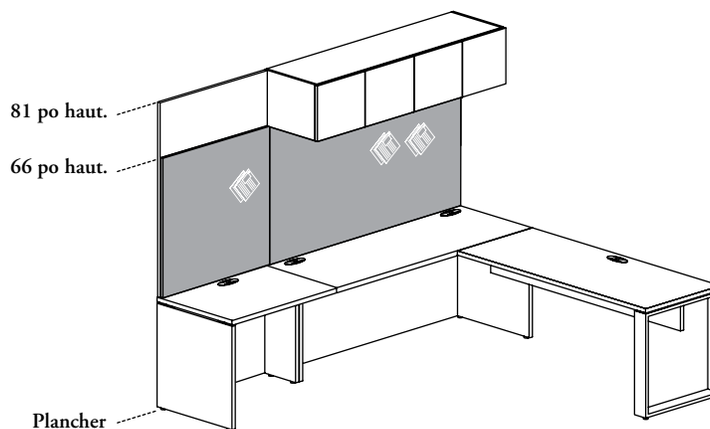
**Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des tableaux d'affichage ou des tableaux d'écriture pour panneaux arrière muraux Expansion Casegoods.**

Offerts en six hauteurs d'origine :

- À partir de la surface de travail de 1 3/16 po d'épaisseur (bureau standard ou rallonge) (M)
- À partir de la surface de travail de 1 9/16 po d'épaisseur (bureau standard ou rallonge) (X)
- À partir du bureau secondaire haut (toutes les épaisseurs) (H)
- À partir de la tablette inférieure (B)
- À partir de l'ensemble d'alimentation/communication (P)
- À partir du rangement mi-hauteur (K)

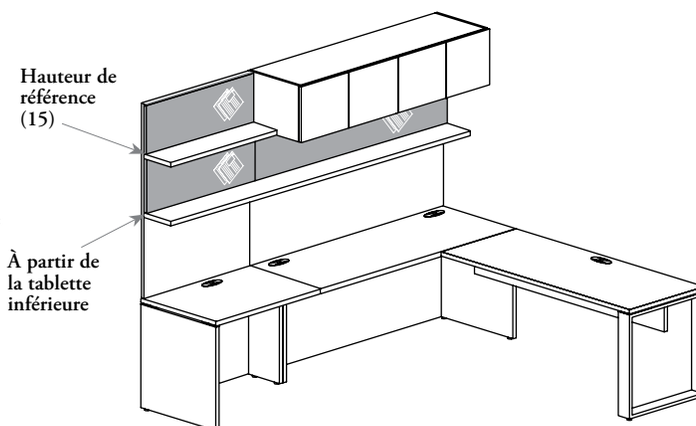
### application avec les hauteurs d'origine (H, K, M et X)

- Le tableau d'affichage ou d'écriture recouvre entièrement le panneau arrière mural, à partir de la hauteur d'origine jusqu'à la hauteur de référence finale.
- La hauteur de référence de 51 po, 57 po ou 66 po correspond au dessous d'un rangement suspendu standard ou double, ou au dessous de la tablette en placage ou celle avec rebord.
- L'exemple représenté n'est pas applicable avec le panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM) et le panneau arrière mural pour multimédia (B\_WMD).



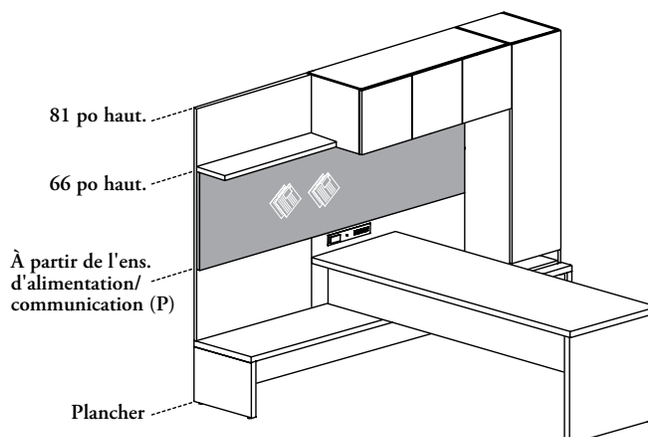
### application avec la hauteur d'origine (B)

- L'exemple représente trois applications différentes pour la même option :
  - À partir de la tablette supérieure au bord du panneau arrière mural
  - Entre les deux tablettes en placage
  - Entre la tablette en placage et le rangement suspendu
- N'est pas applicable avec le panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM).
- Cette configuration n'est compatible qu'avec le panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage (B\_WMO).
- N'est offerte qu'en hauteur de référence de 15 po.



### applications avec la hauteur d'origine (P)

- N'est pas applicable avec le panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM).
- Le tableau d'affichage ou d'écriture recouvre en partie le panneau arrière mural, à partir de l'ensemble d'alimentation/communication (P) jusqu'à la hauteur de référence finale.
- Il s'agit de la hauteur d'origine recommandée dans le cas d'un bureau secondaire bas (même lorsque l'option aucun ensemble d'alimentation/communication est commandée).
- Pour cette application, la hauteur d'origine (P) correspond au dessous de la tablette supérieure.



# finitions des panneaux arrière muraux et des accessoires

Les panneaux arrière muraux et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

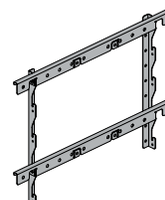
- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, consulter le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

**Panneau arrière mural (B\_WAA), panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO), panneau arrière mural multimédia (B\_WMD), panneau arrière mural pour multimédia et tablettes en placage (B\_WMO) et panneau arrière mural pour tablettes-accessoires en métal (B\_WMM)**

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

**Panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCC) et panneau arrière mural pour rangement suspendu et tablette en placage (B\_WCO)**

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).



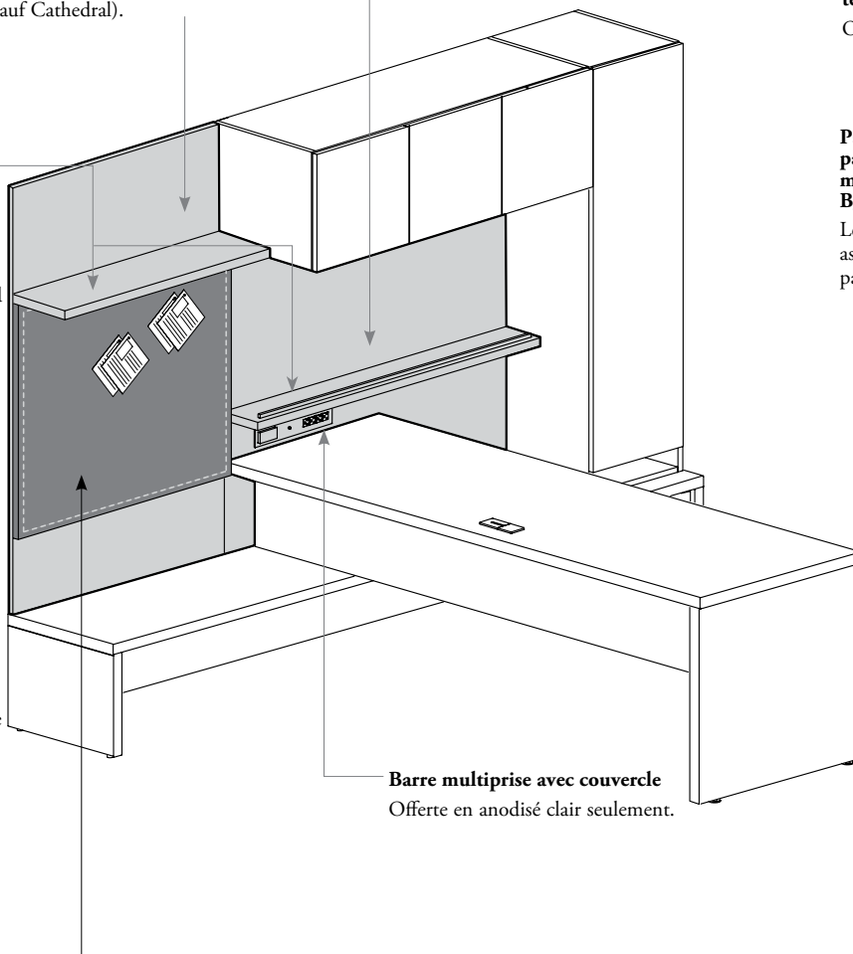
**Ferrures de montage pour téléviseur**

Offertes en noir uniquement.

**Tablette en placage (BAWSS) et tablette en placage avec rebord (BAWDS) pour panneau arrière mural**

- Les tablettes sont offertes dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Deux chants offerts : standard (D) ou découpés (V)
- Garnitures de chants : Garniture droite (6), plate en Flintwood (9) et découpée pleine (F).  
La garniture droite (6) et découpée pleine (F) sont offertes dans les couleurs de garnitures, la garniture plate Flintwood (9) doit être assortie avec la couleur de la surface.
- L'épaisseur (D) est offerte en garniture droite (6) et plate en Flintwood (9).
- L'épaisseur (V) n'est offerte qu'en garniture découpée pleine (F).

- Le rebord en métal de la tablette en placage est offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.



**Barre multiprise avec couvercle**

Offerte en anodisé clair seulement.

**Passe-fils Duo – carré pour panneau arrière mural multimédia (B\_WMD et B\_WMO)**

Le couvercle et l'anneau sont assortis avec la couleur du panneau.

**Tableau d'affichage en tissu – monté sur panneau arrière mural (BAWAT)**

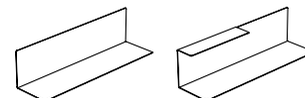
- Punaisable.
- Offert dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.

**Tableau d'écriture en verre – monté sur panneau arrière mural (BAWAM)**

- Offert en format de 5/32 po (4 mm) en verre trempé peint sur l'envers.
- Le profilé de montage est assorti à la finition du verre.

**Tableau d'affichage en feutre – monté sur panneau arrière mural (BAWAE)**

- Punaisable.
- Offert en finition Loft.
- Quatre couleurs de la surpiqûre sont offertes : en coordonnée Carbon (C), coordonnée Shale (E), coordonnée Carrara (G) et en coordonnée Umber (M).



**Tablettes-accessoires en métal pour panneau arrière mural (BBAMS)**

Offertes dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

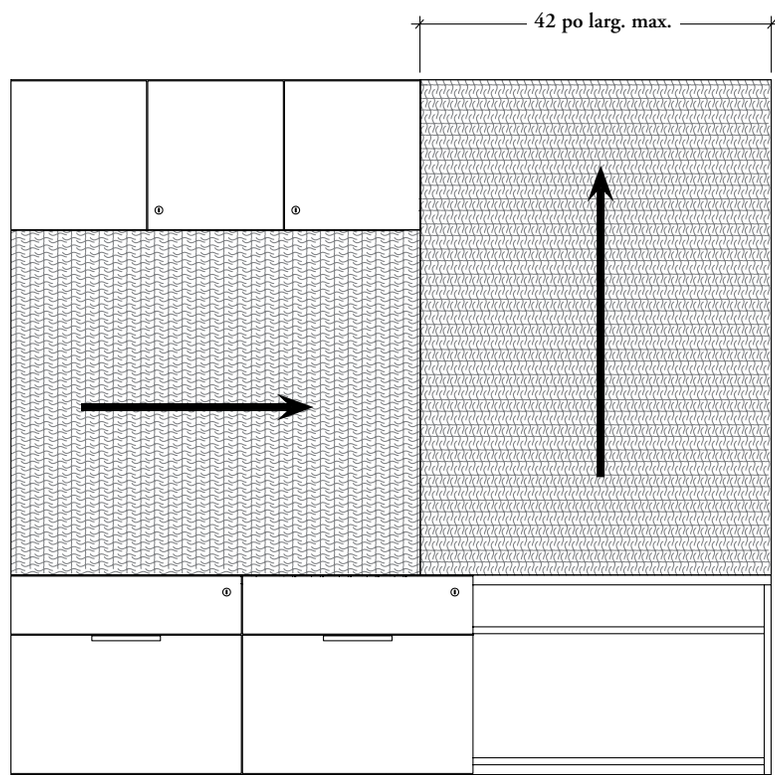


**Remplisseur d'espace latéral pour panneau arrière mural (BAWPF)**

Offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

## directives relatives à l'orientation des tissus

❗ Le sens du motif sur le tissu est un facteur important lors d'un aménagement avec les tableaux d'affichage pour panneaux arrière muraux. Si le sens du motif doit être différent, voir le *Guide du programme textiles* de Teknion pour en savoir plus.



### Tableau d'affichage en tissu – monté sur panneau arrière mural (BAWAT)

- Offert dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.
- Selon les dimensions commandées, le sens du motif sur le tissu peut varier. Cela n'apparaîtra pas avec les tissus plus uniformes, mais peut être apparent avec les tissus à motifs plus marqués.
- Si l'on opte pour un tableau d'affichage de 72 po de hauteur de référence monté sur un rangement mi-hauteur ou pour un tableau de 81 po de hauteur de référence monté sur tous les autres styles de montage, le sens du motif sur le tissu sera vertical. Mélanger les sens du motif sur le tissu (vertical et horizontal) n'est pas recommandé afin d'obtenir un meilleur ajustement et une apparence soignée.



rangements  
autoportants  
et accessoires

# rangements autoportants et accessoires

APERÇU DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	292
APERÇU DES CAISSONS . . . . .	294
APERÇU DES CLASSEURS LATÉRAUX . . . . .	296
APERÇU DES ARMOIRES . . . . .	297
GRILLE DE COMPATIBILITÉ DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS DE 28 PO DE HAUTEUR . . . . .	298
APERÇU DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS MI-HAUTEUR . . .	299
LARGEURS DES TIROIRS DU BAHUT MI-HAUTEUR. . . . .	300
CAPACITÉ DES TIROIRS DES CLASSEURS LATÉRAUX – BAHUT MI-HAUTEUR. . . . .	302
AMÉNAGEMENTS AVEC RANGEMENTS AUTOPORTANTS MI-HAUTEUR. . . . .	303
APERÇU DES TOURS. . . . .	306
HAUTEURS INTÉRIEURES ET CONTINUITÉ DES LIGNES DES TOURS.	308
AMÉNAGEMENTS AVEC TOURS . . . . .	313
APERÇU DES UNITÉS DE RANGEMENT . . . . .	314



# rangements autoportants et accessoires (suite)

LARGEURS DES PORTES ET DES TIROIRS DES UNITÉS DE RANGEMENT . . . . .	316
CAPACITÉ DES TIROIRS DES CLASSEURS LATÉRAUX – RANGEMENTS EN STRATIFIÉ . . . . .	317
CAPACITÉ DES TIROIRS DES CLASSEURS LATÉRAUX – RANGEMENTS EN MÉTAL . . . . .	319
APERÇU DES BIBLIOTHÈQUES . . . . .	320
APERÇU DES ACCESSOIRES. . . . .	321
GAMME DE PRODUITS – RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	322
TABLEAU DES SERRURES – RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	326
FINITIONS DES RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	330
FIL DU BOIS – RANGEMENTS AUTOPORTANTS . . . . .	331

## aperçu des rangements autoportants

Les rangements autoportants forment un vaste système de rangement qui répond à une multitude de besoins en matière de gestion de l'information : personnels, de groupes, d'équipes ou classement. Ils sont également efficaces pour l'organisation de bureaux particuliers ou de postes de travail partagés et peuvent être utilisés comme solution de rangement autonome.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont réelles.

- ❗ Les rangements autoportants de 28 po de hauteur avec tiroirs doivent être installés sous un bureau; les autres rangements autoportants de 28 po de hauteur peuvent être installés sous un bureau ou être équipés d'un dessus (B\_STR ou B\_NSTR).
- Tous les rangements autoportants en placage de 28 po de hauteur peuvent servir à soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail semi-soutenue, à l'aide d'un ensemble de support pour caisson (compris avec la surface de travail) pour assurer la stabilité.
- Les rangements de 28 po de hauteur **ne peuvent pas** être installés sous les produits avec surface en verre, les bureaux à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB) et les produits réglables en hauteur.
- Les rangements autoportants de plus de 28 po de hauteur peuvent aussi servir à soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail semi-soutenue, à l'aide d'un ensemble pour surface de travail suspendue à un rangement (compris avec la surface de travail) pour assurer la stabilité.

### types de rangements autoportants

#### Rangements de 28 po de hauteur :

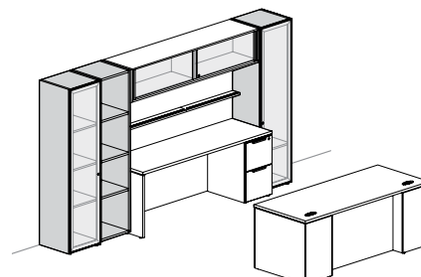
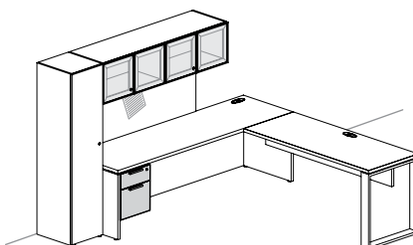
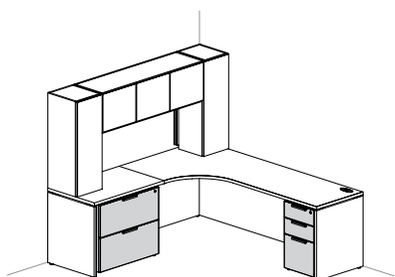
- Caissons et caissons mobiles en métal ou en placage (BSNS, BSNM, BSPSS et BSPMS)
- Caissons mixtes et classeurs latéraux en métal ou en placage (BSNCP, BSCPS, BSNLF et BSLFS)
- Armoire avec portes en placage (BSCDS)
- Armoire avec tiroir(s) (BSCC)
- Bibliothèques (BSUOB et BSOB)

#### Rangements de moins de 28 po de hauteur :

- Caisson-siège mobile (BSMCS)
- Caisson suspendu (BSPUS)

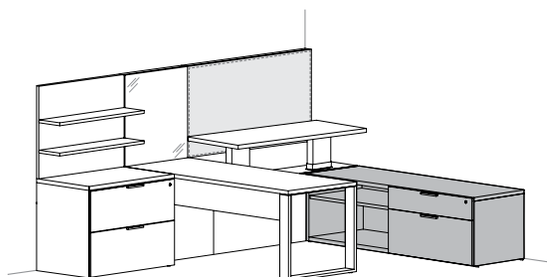
#### Tours :

- Tours avec porte pleine hauteur (BRFL et BRFG)
- Tours ouvertes (BCFSO)
- Tours avec tiroirs – utilitaire/utilitaire/classeur ou classer/classeur (BFDS et BFDOS)



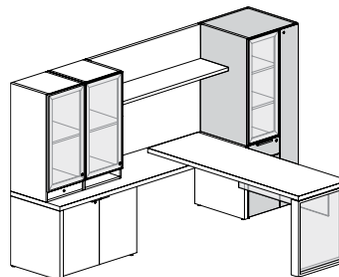
#### Rangements autoportants pour postes de travail multiniveaux :

- Caisson surdimensionné mi-hauteur (BSMPS)
- Bahut mi-hauteur (BSMFL)



#### Rangements de plus de 28 po de hauteur :

- Penderies mixtes (BSWFS, BSCWOS, BSCWS et BSCWG)
- Unités de rangement (BSUS, BSUOS et BSWUS)
- Armoires de rangement à quatre portes (BSDS et BSDG)
- Penderies (BSWCS et BSWCG)
- Bibliothèque (BSOB)

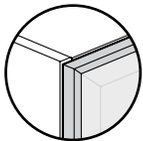


# aperçu des rangements autoportants (suite)

- Tous les rangements autoportants sont munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur au moins 1 po.
- Les rangements et les bureaux doivent être soigneusement spécifiés afin d'assurer leur compatibilité. Consulter la *Grille de compatibilité* à la page 298.
- Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout (K), attribuées au hasard (R) ou sans serrures (N).
- Les charnières autorisent une ouverture à 110°.

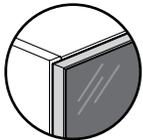
## Portes vitrées

- Non munies de poignées. Chaque porte s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.
- Offertes en verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm) recouvert d'un châssis en aluminium.
- Peuvent être commandées verrouillables.



### Châssis

- Si l'on opte pour un vitrage transparent (CL) ou givré (FT), la porte a un châssis visible.



### Sans châssis visible

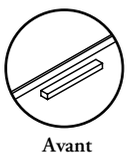
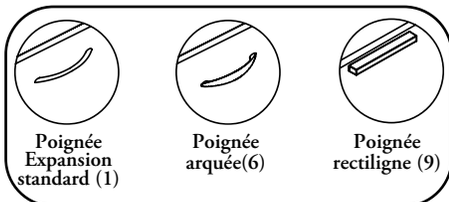
- Si l'on opte pour le verre peint sur l'envers, le verre est collé sur le châssis, donnant l'illusion d'une porte sans châssis.

## Tiroirs

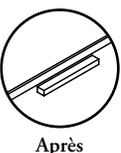
- Tous les tiroirs sont équipés de glissières à extension complète, sauf les tiroirs utilitaires des rangements mi-hauteur.
- Chaque tiroir classeur comprend des barres de suspension; les quantités sont indiquées dans les pages descriptives de chaque produit.
- Les tiroirs peuvent être commandés verrouillables.
- Le cas échéant, les tiroirs utilitaires peuvent contenir un bac à crayons et un séparateur de tiroir. Le tiroir classeur comprend des barres de suspension.
- Les caissons en placage peuvent être commandés avec le style de rangement avec poignées (P).

## Style des poignées

- Interchangeables.
- Trois styles offerts :



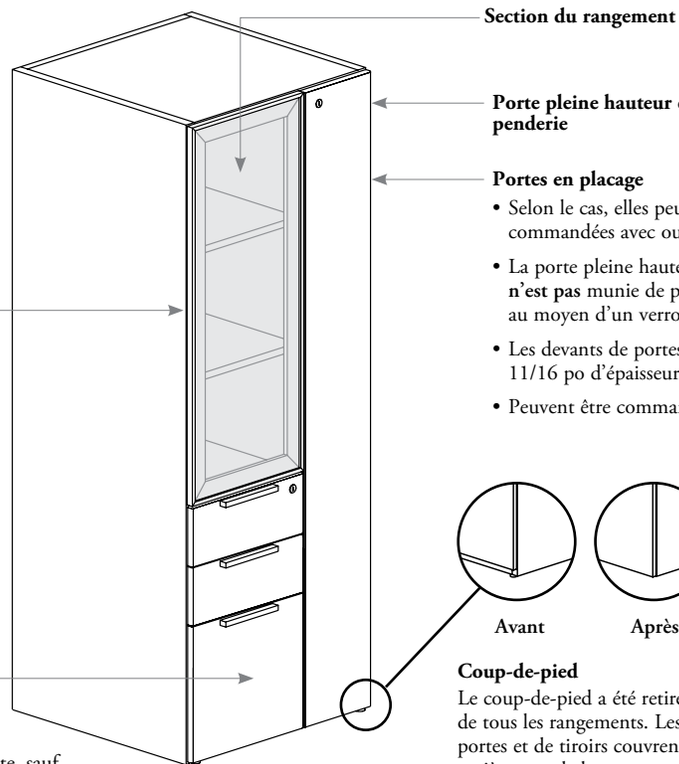
Avant



Après

### Position de la poignée rectiligne

La position de la poignée rectiligne a été modifiée en mai 2021, sauf pour les rangements de métal.

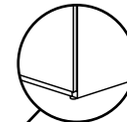


Section du rangement

Porte pleine hauteur de la penderie

Portes en placage

- Selon le cas, elles peuvent être commandées avec ou sans poignées.
- La porte pleine hauteur de la penderie n'est pas munie de poignées. Elle s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.
- Les devants de portes en placage ont 11/16 po d'épaisseur.
- Peuvent être commandées verrouillables.



Avant



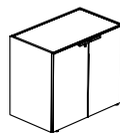
Après

### Coup-de-pied

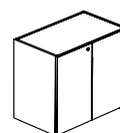
Le coup-de-pied a été retiré en mai 2021 de tous les rangements. Les devants de portes et de tiroirs couvrent maintenant entièrement la base.

## Styles de rangement

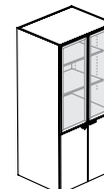
- Les styles de rangements énumérés ci-dessous, ne sont pas offerts avec tous les rangements : voir les pages descriptives de chaque produit.
- Le cas échéant, la penderie et la section du rangement sont toujours munies d'un mécanisme à verrou tactile.
- Quatre styles offerts :



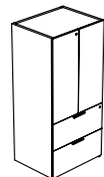
Avec poignées (P)



Avec ouvertures au touché (T)



Portes avec ouvertures au touché/portes en placage avec poignées (D)



Portes avec ouvertures au touché/tiroirs avec poignées (S)

Portes (illustrée) ou tiroirs munis de poignées

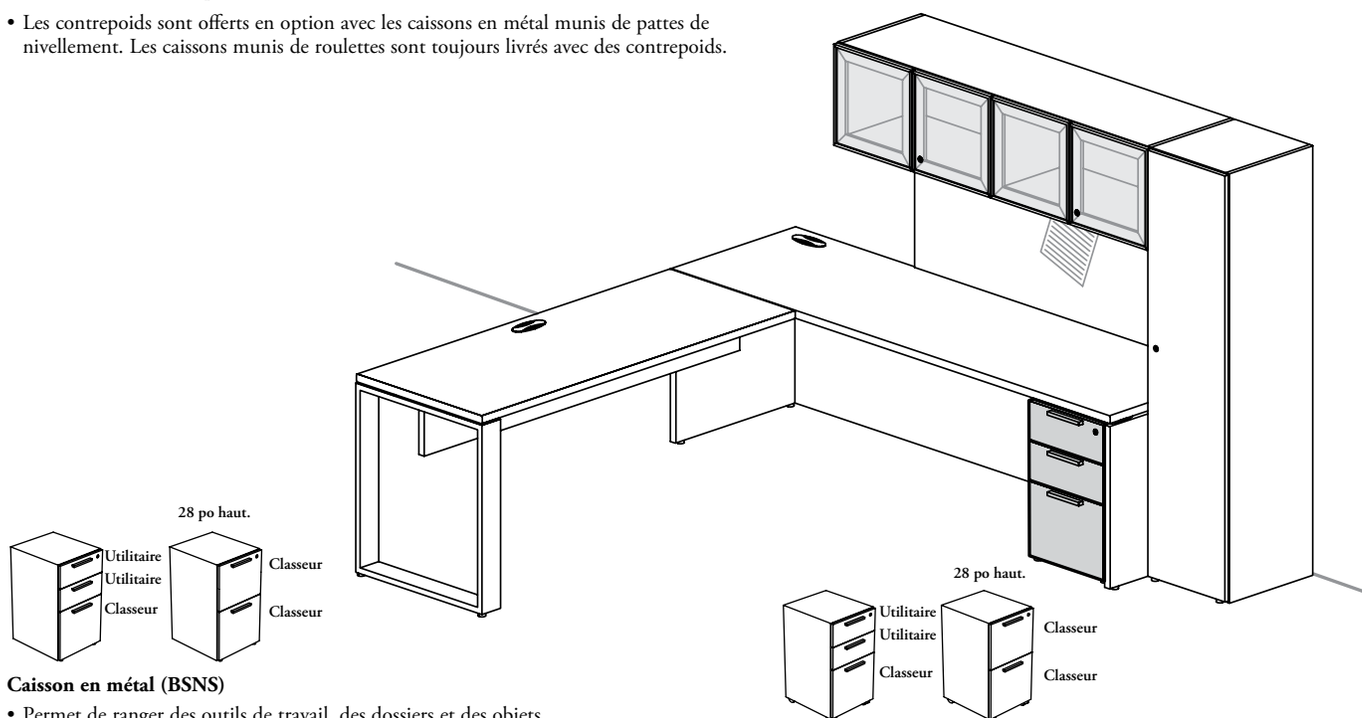
Portes munies de verrous tactiles.

## aperçu des caissons

Les caissons Expansion Casegoods sont des rangements autoportants qui sont conçus pour optimiser l'espace de travail. Ils peuvent être utilisés de façon autonome ou être suspendus au dessus du sol.

- ❗ Livrés avec un système de verrouillage central et des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Les caissons en métal **ne peuvent pas** servir de support.

- Un plateau à crayons et un séparateur de tiroir sont compris dans l'un des tiroirs utilitaires et des barres de suspension sont aussi comprises dans le tiroir classeur.
- Offerts dans l'une des combinaisons suivantes :
  - Boîtier en métal (avec devants de tiroirs en métal [M] ou en placage [S])
  - Boîtier en placage (avec devants de tiroirs en placage seulement)
- Peuvent être dotés de pattes de nivellement ou de roulettes.
- Les contrepoids sont offerts en option avec les caissons en métal munis de pattes de nivellement. Les caissons munis de roulettes sont toujours livrés avec des contrepoids.

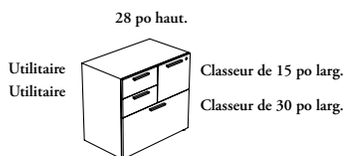


### Caisson en métal (BSNS)

- Permet de ranger des outils de travail, des dossiers et des objets personnels.
- Offert en 18 po et 22 po de profondeur, 15 po de largeur, et 28 po de hauteur.
- Doté de pattes de nivellement seulement.
- Il faut commander des contrepoids pour les caissons en métal qui **ne sont pas** directement installés sous des surfaces de travail.

### Caisson en métal mobile (BSNM)

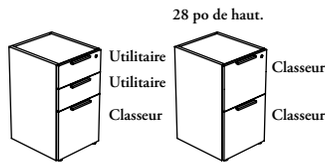
- Caisson mobile au format compact qui offre plus d'espace de rangement qu'un caisson ordinaire.
- Offert en 18 po et 22 po de profondeur, 15 po de largeur, et 28 po de hauteur.
- Doté de roulettes qui **ne sont pas** blocables.



### Caisson mixte en métal (BSNCP)

- Offert en 18 po de profondeur, 30 po de largeur et 28 po de hauteur.
- Le tiroir classeur de 15 po de largeur peut être commandé à gauche (L) ou à droite (D).
- Doté de pattes de nivellement seulement.
- Il faut commander des contrepoids pour les caissons en métal qui **ne sont pas** directement installés sous des surfaces de travail.

## aperçu des caissons (suite)



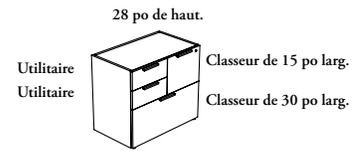
### Caisson (BSPSS)

- Permet de ranger outils de travail, dossiers et objets personnels.
- Profondeurs : 18 po , 22 po, 24 po et 30 po.
- Offert en 15 1/2 po de largeur et 28 po de hauteur.
- Doté de pattes de nivellement seulement.
- Les caissons de 30 po de profondeur sont dotés de tiroirs de 20 po de profondeur.



### Caisson mobile (BSPMS)

- Caisson mobile au format compact qui offre plus d'espace de rangement qu'un caisson ordinaire.
- Profondeurs : 18 po, 22 po et 30 po.
- Le caisson de 15 1/2 po de largeur et 28 po de hauteur est offert avec les configurations : utilitaire/utilitaire/classeur (B) et classeur/classeur (F).
- Le caisson de 18 po de profondeur, 15 1/2 po de largeur et 21 po de hauteur n'est offert qu'avec la configuration utilitaire/classeur (A).
- Doté de roulettes blocables seulement.
- Les caissons de 30 po de profondeur sont dotés de tiroirs de 20 po de profondeur.
- Un coussin de siège (BASFC ou BASEP) peut être commandé séparément avec le caisson de 21 po de hauteur uniquement.



### Caisson mixte (BSCPS)

- Offert en 18 po et 24 po de profondeur, 30 po de largeur, et en 28 po de hauteur.
- Le tiroir classeur de 15 po de largeur peut être commandé à gauche (L) ou à droite (D).
- Doté de pattes de nivellement seulement.



### Caisson-siège mobile (BSMCS)

- Offre un espace de rangement personnel muni d'un siège et de roulettes qui en facilitent le déplacement.
- Muni d'une poignée moulée en matériau souple (offert en noir) et d'un coussin bombé.
- Offert en 18 po de profondeur, 15 1/2 po de largeur et en 22 po de hauteur.
- Doté de roulettes blocables seulement.

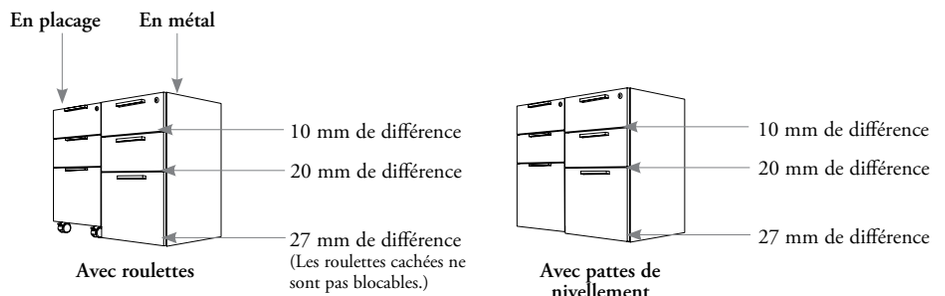


### Caisson suspendu (BSPUS)

- S'installe sous une surface de travail et sert de rangement pour les effets personnels.
- Offert en 18 po de profondeur, 15 1/2 po de largeur et 19 po de hauteur.
- Procure un dégagement de 18 7/8 po à partir du sol.
- Les plaques d'ancrage sont incluses.
- **Ne peut pas** être équipé d'un dessus.
- **Ne peut pas** être installé sous les produits avec surface en verre, les bureaux à hauteur fixe – bases biseautées (B\_MDWB) et tous les produits réglables en hauteur.

### Continuité des lignes pour les tiroirs de rangement en métal

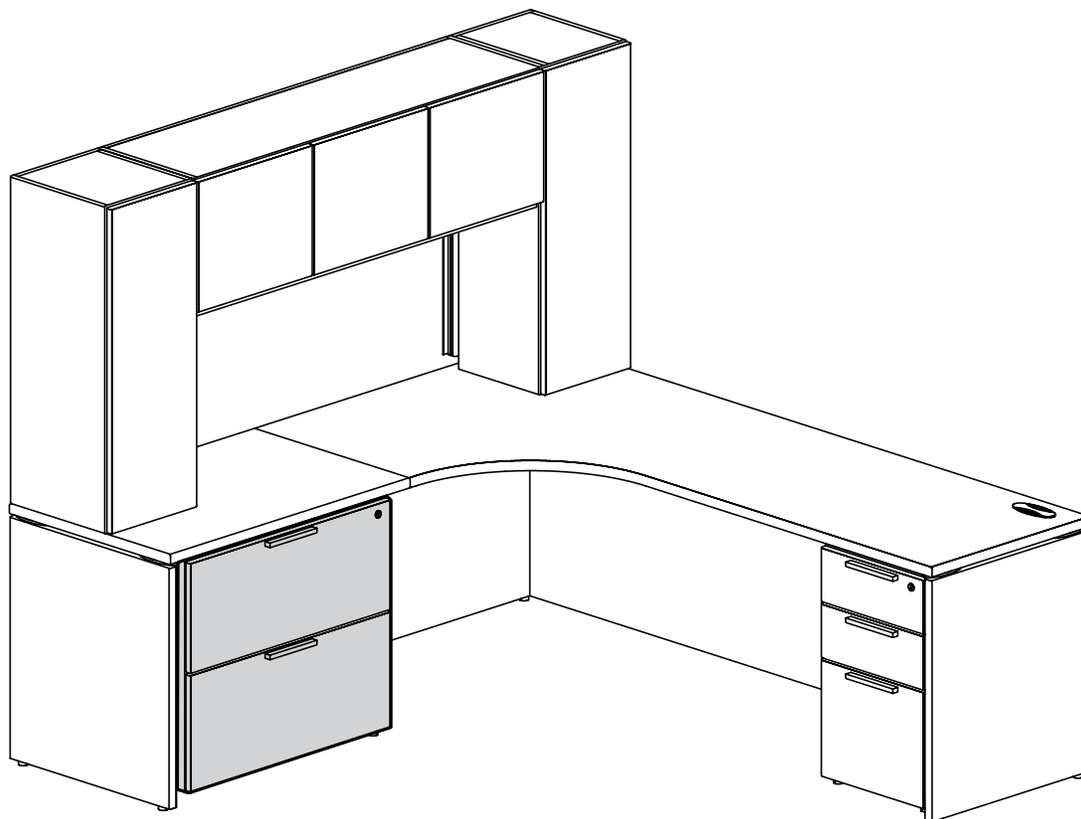
- Positionnés l'un à côté de l'autre, les tiroirs des rangements en métal ne seront pas alignés avec ceux des rangements en placage.
- Lorsque les rangements en métal sont positionnés l'un à côté de l'autre, s'assurer que ceux-ci sont de niveau. Pour aligner les portes avec les devants de tiroirs, préalablement desserrer les vis de montage, ajuster la porte et serrer à nouveau les vis. Il est aussi possible d'ajuster les portes à l'aide des charnières pour en arriver à un dégagement uniforme.



## aperçu des classeurs latéraux

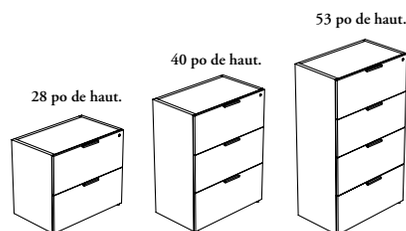
On trouveras ci-dessous un aperçu des caractéristiques des classeurs latéraux Expansion Casegoods.

- ❗ Positionnés l'un à côté de l'autre, les tiroirs des rangements en métal **ne seront pas** alignés avec ceux des rangements en placage, voir la page précédente pour plus de détails.
- Les classeurs latéraux en métal **ne peuvent pas** servir de support.
- Livrés avec un système de verrouillage central et des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre (voir la rubrique *Capacités des tiroirs des classeurs latéraux*).
- Équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout (K), attribuées au hasard (R) ou sans serrures (N).



Classeur latéral en métal (BSNLF)

- Profondeur : 18 po.
- Largeurs : 30 po et 36 po.
- Hauteur : 28 po.
- Offert avec deux tiroirs classeurs seulement.
- Offert avec les devants de tiroirs en métal (M) ou en placage (S).
- Il faut commander des contrepoids pour les classeurs latéraux en métal qui **ne sont pas** directement installés sous des surfaces de travail.



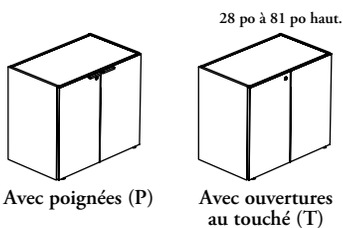
Classeur latéral (BSLFS)

- Profondeurs : 18 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 28 po de hauteur (2 tiroirs classeurs)
  - 40 po de hauteur (3 tiroirs classeurs)
  - 53 po de hauteur (4 tiroirs classeurs)
- Offert avec les devants de tiroirs en placage seulement.
- Le classeur latéral de 28 po de hauteur doit être directement installé sous une surface de travail pour assurer la stabilité.

# aperçu des armoires

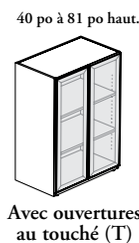
Les armoires de rangement répondent à un besoin en matière de rangement. Elle peuvent notamment accueillir du matériel de référence, de l'équipement et des dossiers destinés à une usage personnel ou collectif.

- ❗ Un rangement de 28 po de hauteur combiné d'un dessus de rangement (B\_STR), s'aligne parfaitement avec la surface de travail d'un bureau de 29 po de hauteur.
- Ne peuvent pas soutenir un panneau arrière mural, voir la page 261 pour en savoir plus.
- Ne comprennent pas de dégagement au dos permettant d'acheminer le câblage ou l'accès aux prises murales.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous pas intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Peuvent recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Des tablettes supplémentaires (BSHS) peuvent être commandées séparément (largeurs offertes : 24 po, 30 po et 36 po seulement).
- Elles peuvent être dotées de serrures à clés passe-partout (K), attribuées au hasard (R) ou sans serrures (N).



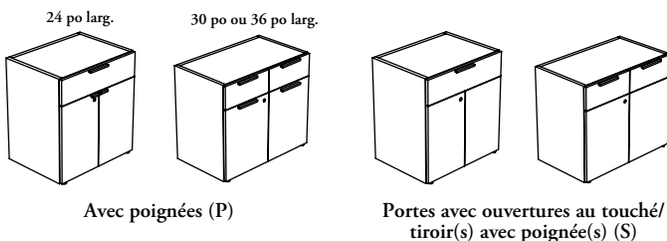
### Armoire – portes en placage (BSCDS)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 18 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 28 po de hauteur (1 tablette réglable)
  - 40 po et 53 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 66 po de hauteur (3 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (4 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (5 tablettes réglables)
- Les rangements de 24 po à 36 po de largeur comprennent deux portes. Le sens de l'ouverture de la porte ne peut être que sans objet [N].
- Par contre, le sens de l'ouverture de la porte, à gauche (L) (illustré) ou à droite (R), doit être indiqué pour l'armoire de 18 po de profondeur sur 28 po de hauteur.



### Armoire – portes vitrées (BSCDGS)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 40 po et 53 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 66 po de hauteur (3 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (4 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (5 tablettes réglables)

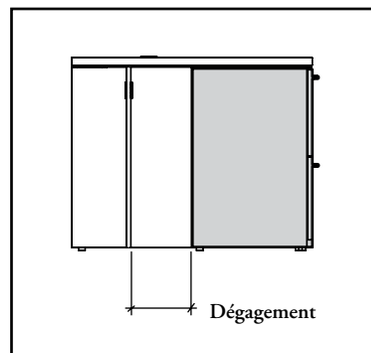


### Armoire avec tiroir(s) (BSCC)

- Profondeurs : 18 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteur : 28 po (1 tablette réglable).
- Les tiroirs ne sont pas verrouillables.

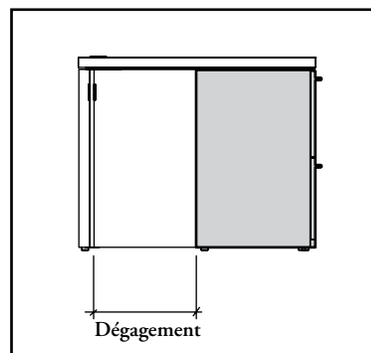
# grille de compatibilité des rangements autoportants de 28 po de hauteur

bureaux avec panneau modestie en retrait (B\_RR et B\_VF)



Prof. du bureau \ Prof. du rangement	24 po	30 po	36 po
18 po	1 3/4 po	5 5/8 po	7 5/8 po
22 po	Incompatible	1 5/8 po	3 5/8 po
24 po	Incompatible	Incompatible	1 5/8 po
30 po	Incompatible	Incompatible	Incompatible

tous les autres bureaux standard



Prof. du bureau \ Prof. du rangement	20 po	24 po	30 po	36 po
18 po	Incompatible (voir remarque A)	3 3/4 po (voir remarque B)	9 5/8 po (voir remarque B)	15 5/8 po (voir remarque B)
22 po	Incompatible	Incompatible (voir remarque A)	5 5/8 po (voir remarque B)	11 5/8 po (voir remarque B)
24 po	Incompatible	Incompatible	3 5/8 po (voir remarque B)	9 5/8 po (voir remarque B)
30 po	Incompatible	Incompatible	Incompatible	3 5/8 po (voir remarque B)

**Remarque A:** Cette configuration n'est réalisable que si le panneau modestie affleurant pleine hauteur (1), le panneau modestie affleurant mi-hauteur (5) ou le panneau modestie sans passe-fils (7) n'est pas installé en retrait. L'utilisation du passe-fils, pour la gestion du câblage, n'est plus possible.

**Remarque B:** Ajouter 1 po de dégagement à la dimension initiale, si le panneau modestie affleurant pleine hauteur (1), le panneau modestie affleurant mi-hauteur (5) ou le panneau modestie sans passe-fils (7) n'est pas installé en retrait permettant ainsi le dégagement de la fiche d'alimentation.

Pour en savoir plus sur le dégagement de la fiche d'alimentation, voir la page 64.

## compatibilité des largeurs de rangements

Bureau de 36 po de largeur	Bureau de 36 po de largeur	Bureau de 42 po de largeur
 Classeur latéral de 30 po de largeur	 Deux caissons de 15 po de largeur	 Classeur latéral de 36 po de largeur

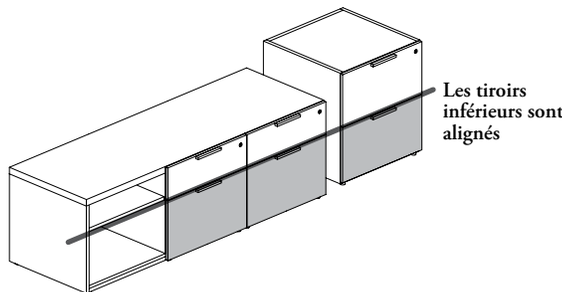
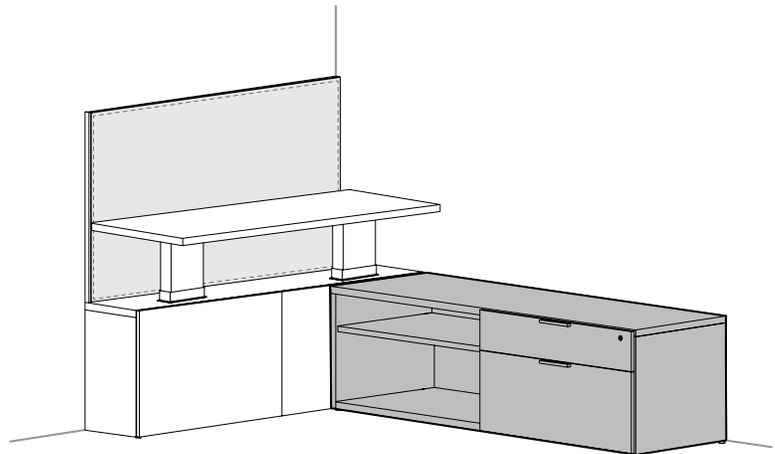
# aperçu des rangements autoportants mi-hauteur

Les rangements autoportants – mi-hauteur offrent une variété de rangements ouverts et ou fermés pour s'intégrer aux produits pour postes de travail multiniveaux.

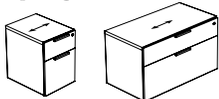
- ❗ Ne s'utilisent que dans les applications autoportantes.
- Ces rangements mi-hauteur s'alignent parfaitement avec les modules muraux plein dégagement.
- Équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Les tiroirs sont munis que de poignées rectilignes (9).
- Un plateau à crayons et un séparateur de tiroir (caisson de 16 po de largeur seulement) sont compris dans l'un des tiroirs utilitaires et des barres de suspension sont aussi comprises dans le tiroir classeur.
- Le caisson surdimensionné et le bahut mi-hauteur sont livrés avec des connecteurs assurant le bon ajustement, l'apparence, et une stabilité accrue. Pour en savoir plus, voir la page 391.

## Rangements autoportants mi-hauteur

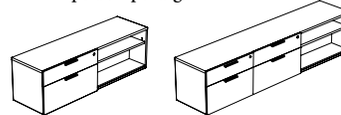
- Deux styles offerts :
  - Caisson mi-hauteur surdimensionné (BSMPS)
  - Bahut mi-hauteur – ouvert et tiroirs (BSMFL)
- Offerts en 21 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail et offre une plage de nivellement sur 1 po.
- Un coussin de siège peut être installé sur le dessus de ces rangements.
- Ils sont fabriqués sans coup-de-pied.
- Comprennent des contre-poids, si nécessaire.
- Positionnés l'un à côté de l'autre, le tiroir inférieur du rangement mi-hauteur est aligné avec le tiroir inférieur du classeur latéral de 28 po de hauteur (BSLFS).



16 po larg. 24 po à 36 po larg.



42 po à 72 po larg. 75 po à 84 po larg.

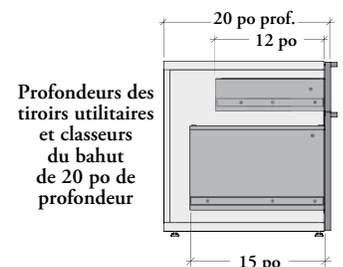
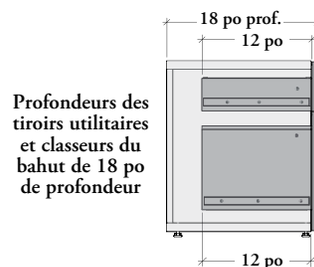
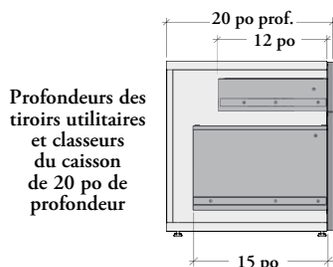


## Bahut mi-hauteur – ouvert et tiroirs (BSMFL)

- Profondeurs : 18 po et 20 po.
- Largeurs : 42 po à 84 po (par intervalles de 3 po).
- Comprend deux sections ouvertes et :
  - un tiroir utilitaire et un tiroir classeur (42 po à 72 po de largeur)
  - deux tiroirs utilitaires et deux tiroirs classeurs (75 po à 84 po de largeur)
- Configuration des tiroirs :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- Les panneaux latéraux sont munis de trous pas intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément.
- Peut être utilisé en application autoportante (**aucun** ancrage mural est nécessaire).
- Les bahuts mi-hauteur de 18 po de profondeur **ne sont pas** équipés de glissières à extension complète.

## Caisson mi-hauteur surdimensionnée (BSMPS)

- N'est offert qu'avec un tiroir utilitaire et un tiroir classeur.
- Profondeur : 20 po.
- Largeurs : 16 po, 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Ne comprend pas** de dégagement au dos permettant d'acheminer le câblage ou l'accès aux prises murales.
- Peut être utilisé en application autoportante (**aucun** ancrage mural est nécessaire).

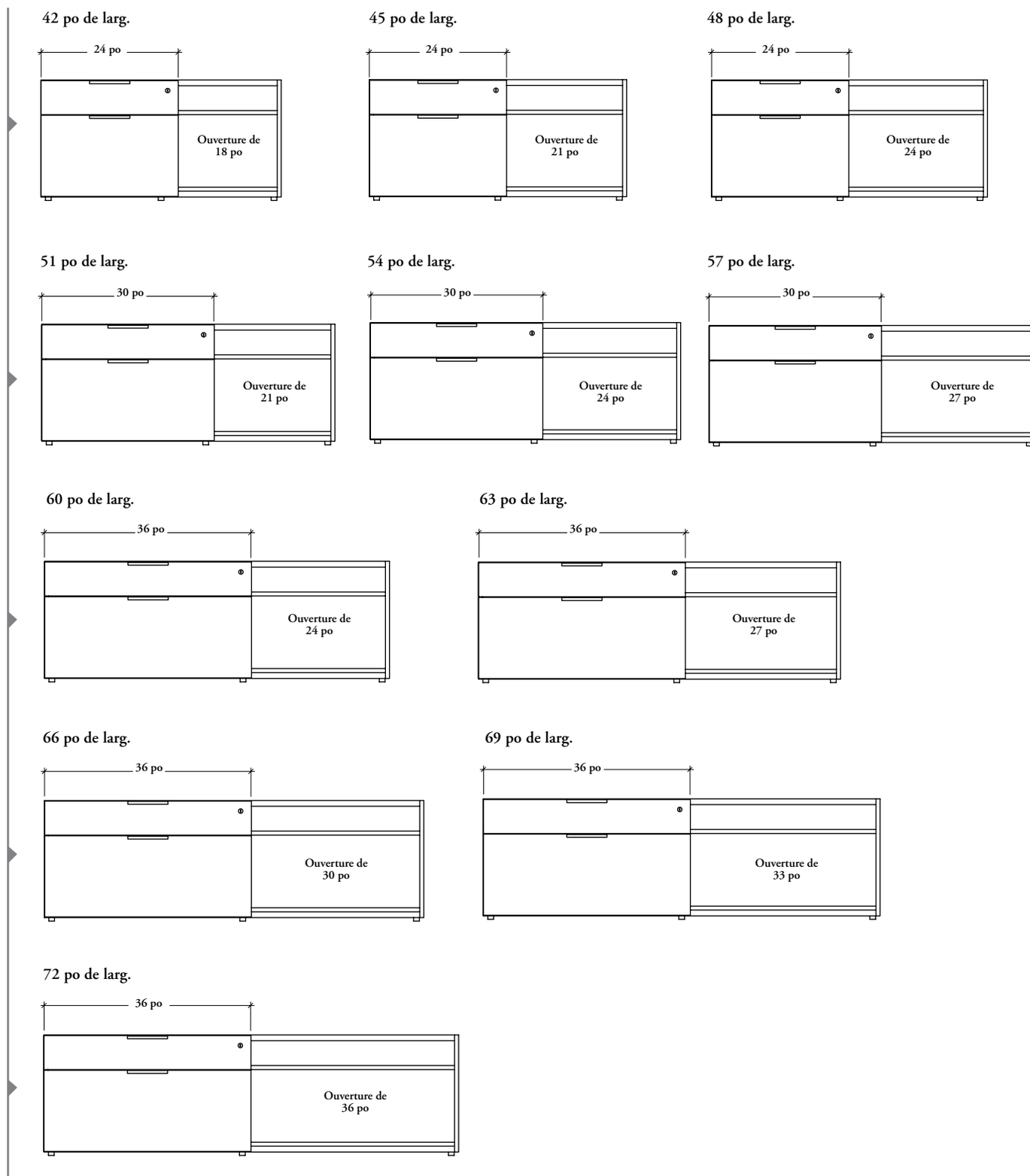


# largeurs des tiroirs du bahut mi-hauteur

Les illustrations qui suivent représentent les largeurs des tiroirs et des sections ouvertes des bahuts mi-hauteur Expansion Casegoods.

## bahut mi-hauteur avec une section de tiroirs

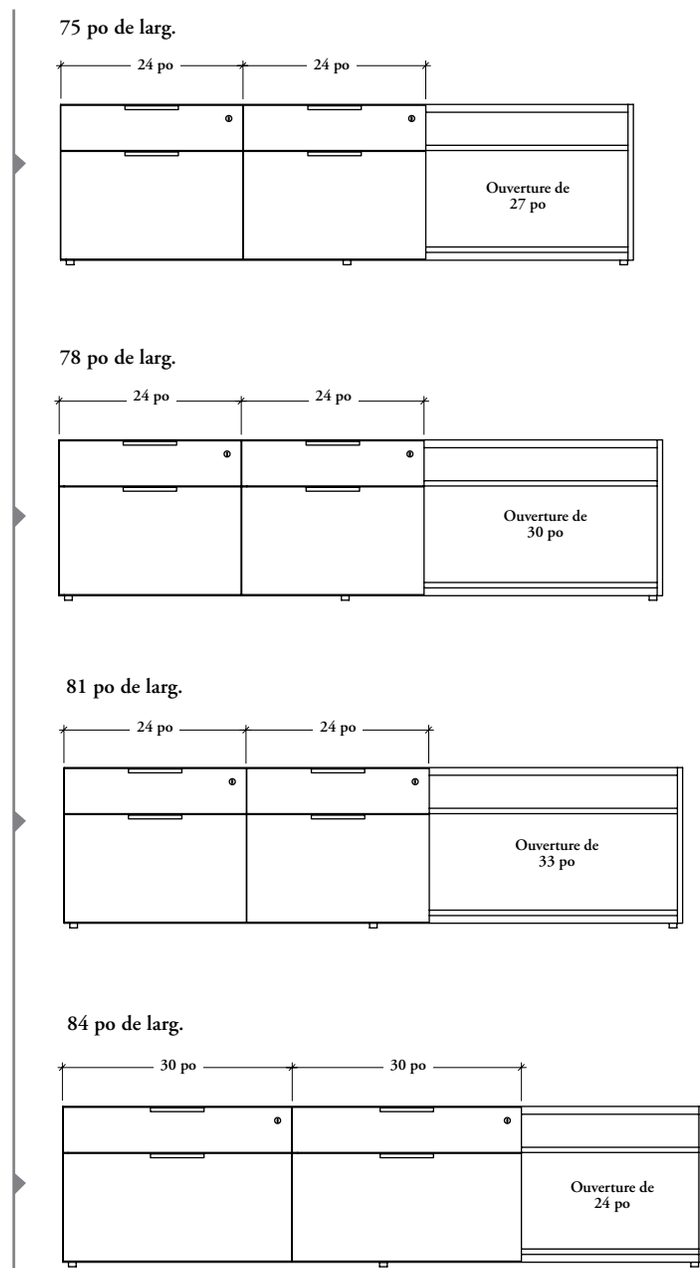
Représentation des tiroirs à gauche (L) seulement.



# largeurs des tiroirs du bahut mi-hauteur (suite)

## bahut mi-hauteur avec deux sections de tiroirs

Représentation des tiroirs à gauche (L) seulement.



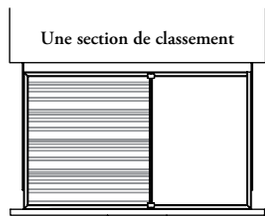
# capacités des tiroirs de classeurs latéraux – bahut mi-hauteur

Les capacités des classeurs latéraux, pour le bahut mi-hauteur, est présentées ci-dessous.

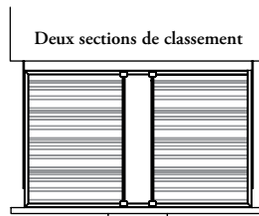
⚠ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.



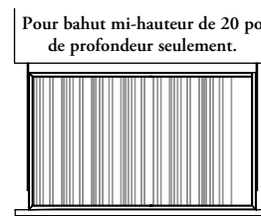
\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.



Classement frontal

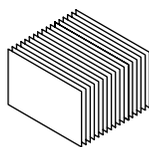
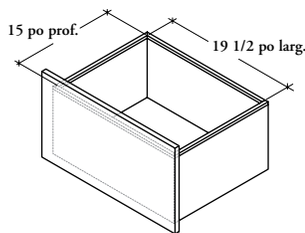


Classement frontal



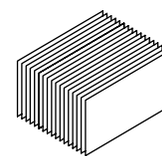
Classement latéral

24 po de larg.



**Formats de papier permis :**

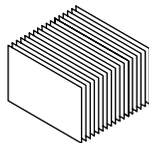
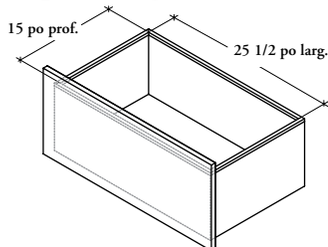
- Commercial
- A4
- Legal



**Formats de papier permis :**

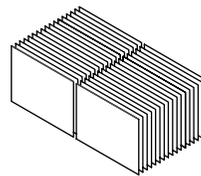
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

30 po de larg.



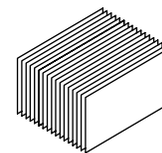
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

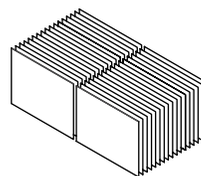
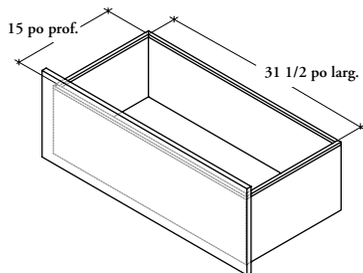
- Commercial



**Formats de papier permis :**

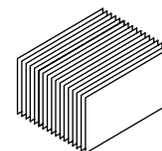
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

36 po de larg.



**Formats de papier permis :**

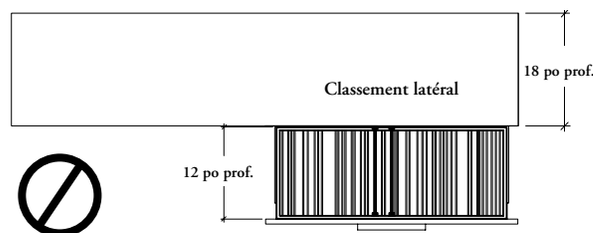
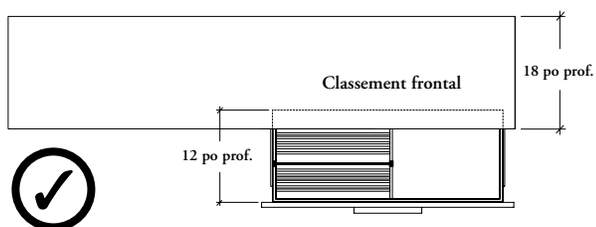
- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

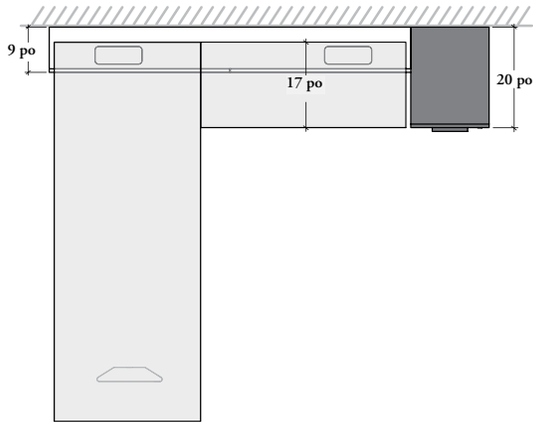
Les bahuts mi-hauteur de 18 po de profondeur ne sont pas équipés de glissières à extension complète. Le classement doit donc être frontal et non latéral.



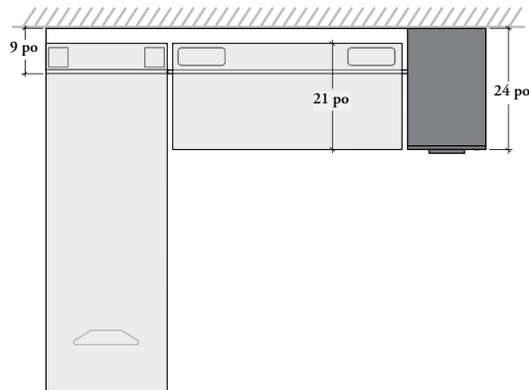
# aménagements avec rangements autoportants mi-hauteur

⚠ Ne s'utilisent que dans les applications autoportantes et ne peuvent pas soutenir l'extrémité d'une surface de travail.

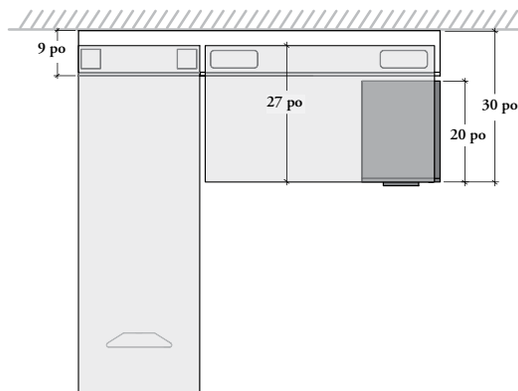
## applications avec le caisson mi-hauteur surdimensionné



Positionné à côté d'un module mural plein dégagement, les devants de tiroirs du caisson de 20 po de profondeur sont conçus pour être alignés avec le bord avant de la surface de travail réglable en hauteur de 17 po de profondeur.



Positionné à côté d'un module mural plein dégagement, les devants de tiroirs du caisson de 24 po de profondeur sont conçus pour être alignés avec le bord avant de la surface de travail réglable en hauteur de 21 po de profondeur.

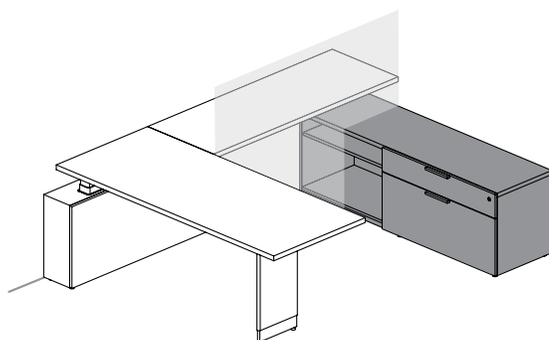
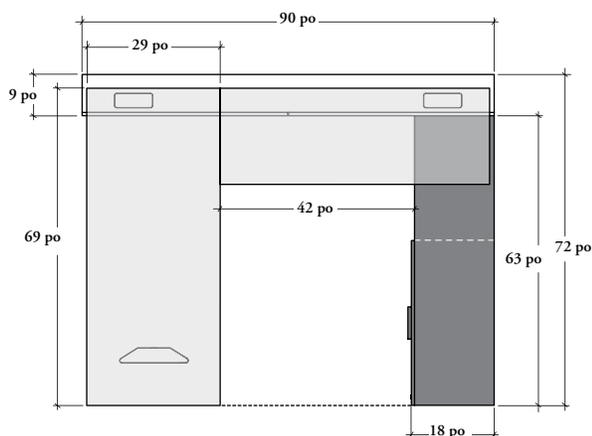


Positionné devant un module mural plein dégagement, les devants de tiroirs du caisson de 20 po de profondeur sont conçus pour être alignés avec le bord avant de la surface de travail réglable en hauteur de 27 po de profondeur.

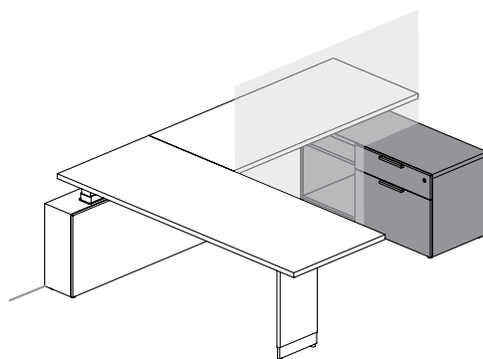
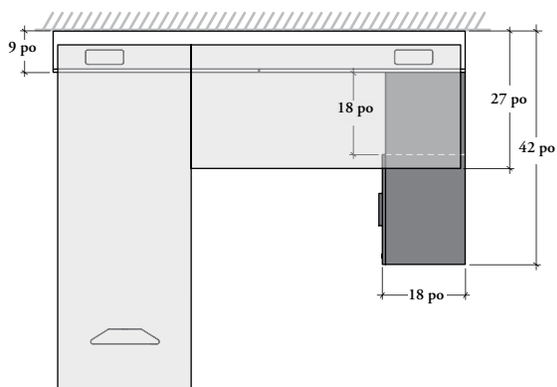
## aménagements avec rangements autoportants mi-hauteur (suite)

- ❗ Ne s'utilise que dans les applications autoportantes.
- Peut être positionné devant un module mural plein dégagement.
- Les tours montées sur bureau secondaire **ne sont pas** compatibles avec le bahut mi-hauteur.

### applications avec le bahut mi-hauteur



- Offerts par intervalles de 3 po afin de maintenir l'espace total du poste de travail, lorsque positionnés devant un module mural plein dégagement.
- Le bahut mi-hauteur est autoportant et peut être utilisé seul.
- Perpendiculaire à une surface de travail, la section ouverte du bahut se situe sous la surface.



Lorsqu'un bahut mi-hauteur de 42 po de largeur est placé perpendiculaire à une surface de travail de 27 po de profondeur, une petite partie du tiroir se situe sous la surface.



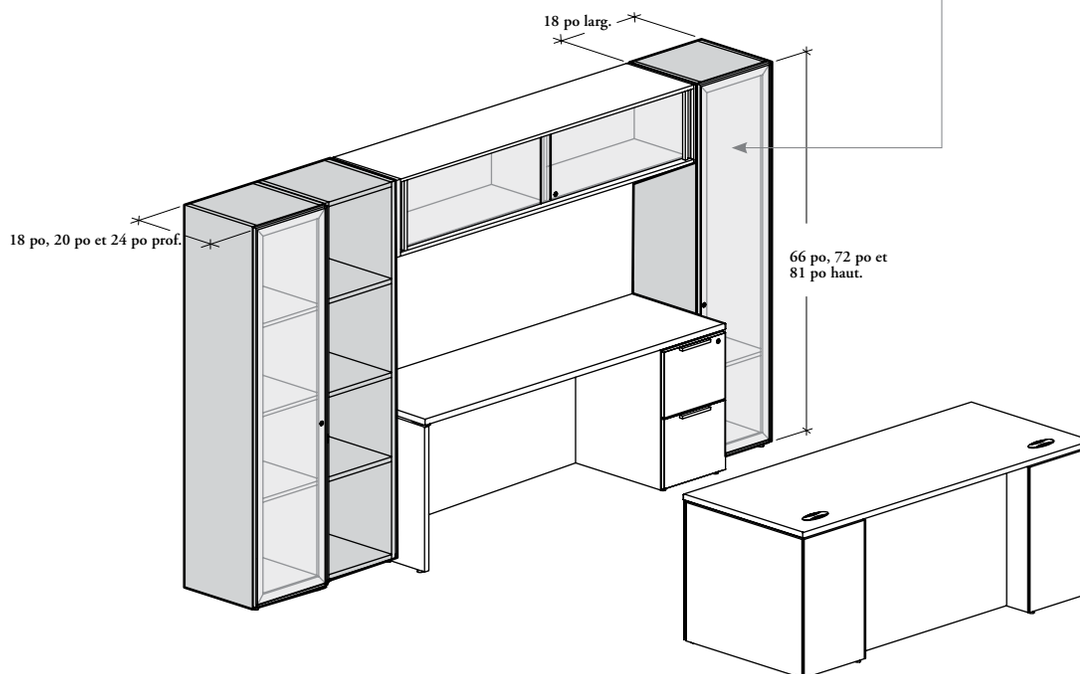
## aperçu des tours

De nouvelles tours autoportantes de style contemporain ont été ajoutées à la vaste gamme de rangements Expansion Casegoods. Elles peuvent être utilisées avec des postes de travail multiniveaux ou des bureaux standard.

- ❗ La hauteur des tours autoportantes sera la même que celle des autres rangements autoportants. Les portes et les tiroirs ne seront toutefois pas alignés.
- Toutes les tours autoportantes mesurent 18 po de largeur, sauf les tours ouvertes, qui peuvent aussi mesurer 36 po largeur.
- Le cas échéant, on peut ajouter un tiroir multifonctionnel (BADMF). Pour en savoir plus, voir la page 206.
- Non munies de poignées. Chaque porte s'ouvre au moyen d'un verrou tactile.
- Munies de pattes de nivellement réglables en hauteur sur au moins 1 po.
- Les portes peuvent être commandées pour ouverture à gauche ou à droite.
- Des tablettes supplémentaires (BSHT) ne sont offertes qu'avec les tours avec porte pleine hauteur (BFRL et BFRG) et doivent être commandées séparément.
- Toutes les tours sont livrées avec des connecteurs pour un bon ajustement et une stabilité accrue. Pour en savoir plus, voir la page 391.

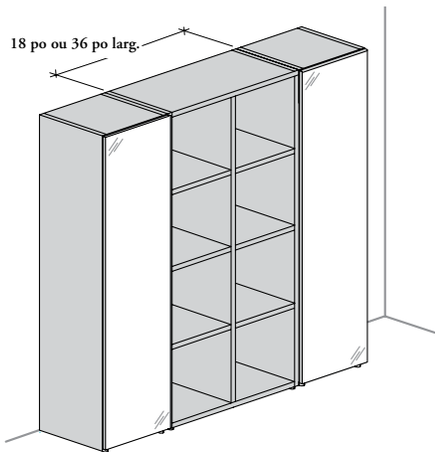
### Portes vitrées

- Offertes en verre standard ou en verre peint sur l'envers.
- Seules les tours autoportantes avec porte vitrée pleine hauteur (BFRG) sont offertes en verre standard (Givré [FT]) ou en verre peint sur l'envers.
- Le châssis est offert dans les couleurs Foundation, Accent, Mica et anodisé clair. (AC).



## aperçu des tours (suite)

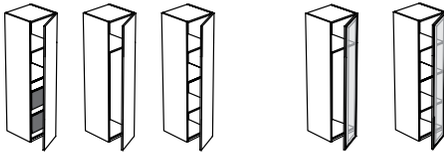
### tours ouvertes



#### Tour ouverte (BCFSO)

- La tour de 18 po de largeur a trois tablettes réglables. Celle de 36 po de largeur a six tablettes réglables.
- Les compartiments ouverts peuvent recevoir des reliures de format commercial.
- On **ne peut pas** installer de tiroir multifonctionnel dans cette tour.
- Des tablettes pour tours supplémentaires (BSHT) **ne peuvent pas** être utilisées avec les tours ouvertes.

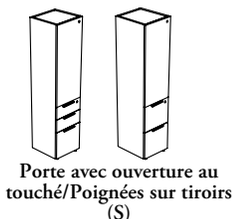
### tours avec porte pleine hauteur



#### Tours avec porte en placage (BFRL) ou vitrée (BFRG) pleine hauteur

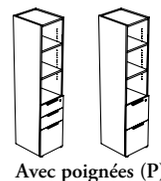
- Configurations intérieures offertes :
  - 2 tiroirs classeurs + 1 tablette réglable (F) – 66 po ou 72 po haut. ou
  - 2 tiroirs classeurs + 2 tablettes réglables (F) – 81 po de haut. uniquement
  - 3 tablettes réglables (S) – 66 po ou 72 po haut. ou
  - 4 tablettes réglables (S) – 81 po haut. uniquement
  - 1 penderie avec 2 crochets à manteau (18 po ou 20 po prof.) ou 1 crochet à manteau avec 1 tablette réglable (W) (24 po prof.) – 66 po ou 72 po haut. ou
  - 1 penderie avec 2 crochets à manteau (18 po ou 20 po prof.) ou 1 crochet à manteau avec 1 tablette fixe (W) (24 po prof.) – 81 po de haut. uniquement
- La configuration intérieure (F) **n'est pas** offerte avec la tour avec porte vitrée.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 5 1/8 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes. Elles s'alignent parfaitement avec celles des autres rangements.
- Lorsque commandés, les tiroirs classeurs sont munis d'un verrou tactile et de glissières à extension complète, leur permettant ainsi de recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- On **ne peut pas** installer de tiroir multifonctionnel dans cette tour.
- Les devants de tiroirs sont offerts dans les couleurs de stratifiés, Flintwood ou de verre.

### tours avec tiroirs



#### Tour avec tiroirs – porte en placage (BFDS)

- Configurations des tiroirs offertes :
  - 2 tiroirs utilitaires + 1 tiroir classeur (B)
  - 2 tiroirs classeurs (F)
  - Porte en placage avec ouverture au touché
  - 2 tablettes réglables (66 po ou 72 po haut.)
  - or 3 tablettes réglables (81 po haut. uniquement)



#### Tour avec tiroirs – compartiments ouverts (BFDOS)

- Configurations des tiroirs offertes :
  - 2 tiroirs utilitaires + 1 tiroir classeur (B)
  - 2 tiroirs classeurs (F)
  - 2 tablettes réglables (66 po ou 72 po haut.)
  - or 3 tablettes réglables (81 po haut. uniquement)

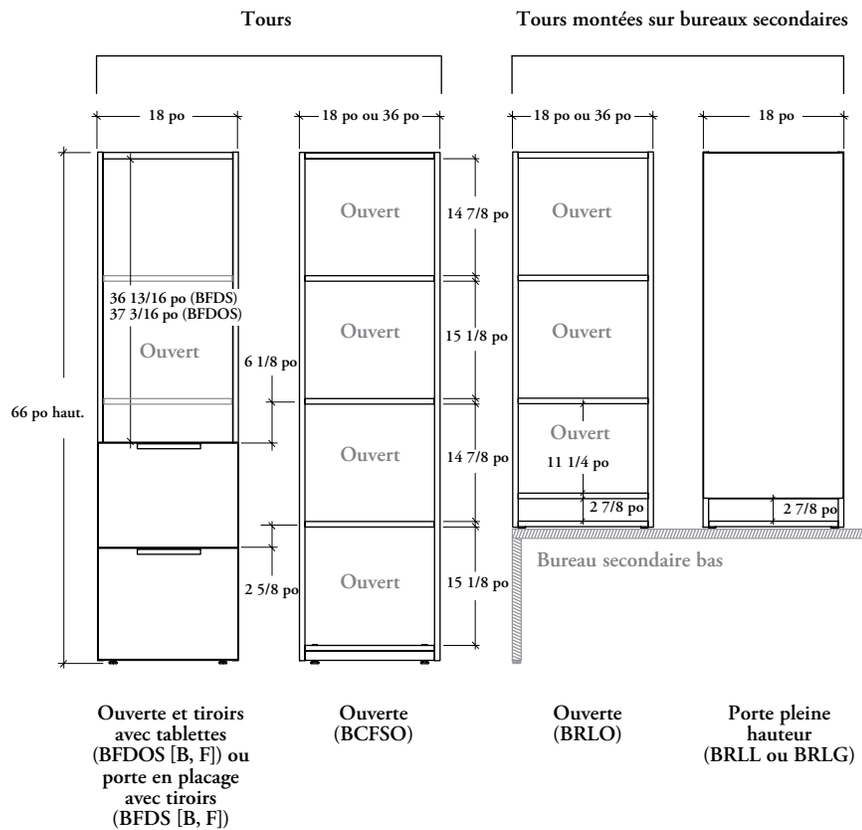
- Ces tours doivent être fixées à d'autres meubles pour assurer leur stabilité.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 5 1/8 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes. Elles s'alignent parfaitement avec celles des autres rangements.
- Lorsque commandées, les tiroirs classeurs sont munis d'une barre de suspension et des glissières à extension complète, permettant ainsi de recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Équipées d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Les compartiments ouverts et fermés peuvent recevoir des reliures de format commercial.
- On **ne peut pas** installer de tiroir multifonctionnel dans cette tour.
- Les devants de tiroirs et ou de portes sont offerts dans les couleurs de stratifiés ou Flintwood.

# hauteurs intérieures et continuité des lignes pour tours

Les options suivantes démontrent le positionnement des tablettes incluses dans les tours ouvertes (autoportantes ou montées sur bureau secondaire) lorsque combinées à d'autres configurations de tour.

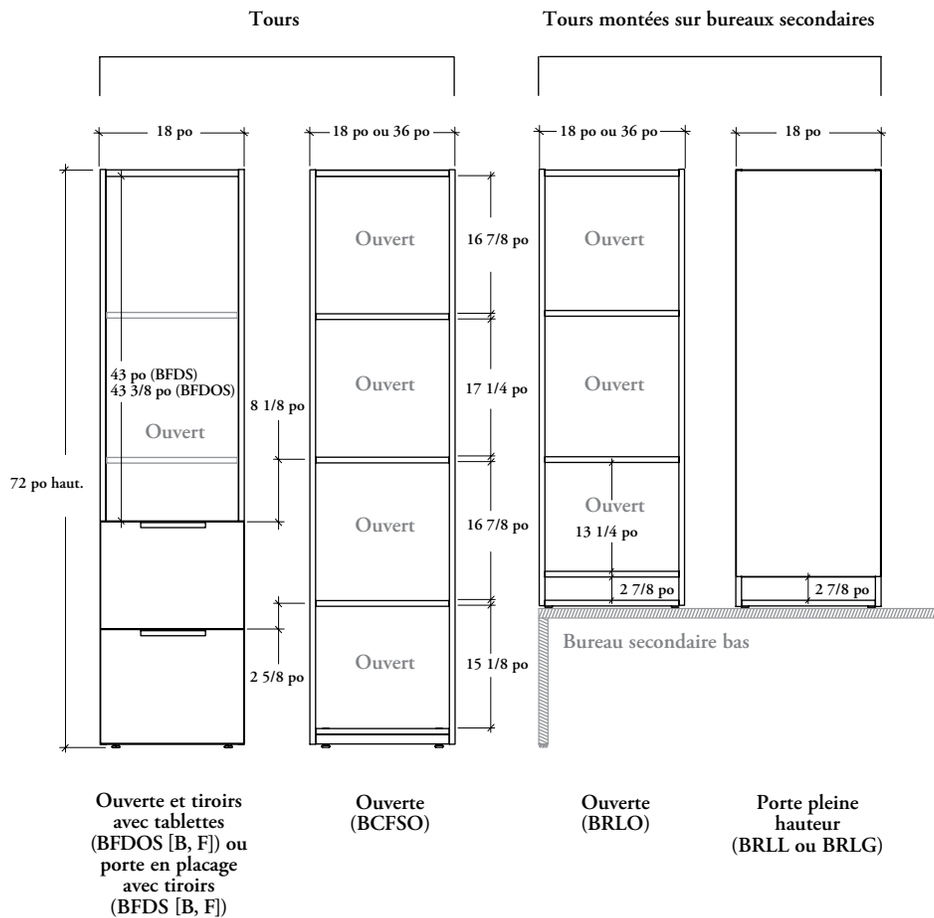
- Les tours avec porte pleine hauteur et tablettes (BFRL et BFRG) sont dotées des trous permettant le réglage des tablettes afin d'être alignées avec les tablettes des autres tours (autoportantes ou pour bureaux).
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de  $5 \frac{1}{8}$  po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes. Elles s'alignent avec la position de celles des autres rangements.
- Les tablettes réglables des tours s'alignent avec celles des tours pour bureaux.

continuité des lignes à 66 po de hauteur avec tours fermées



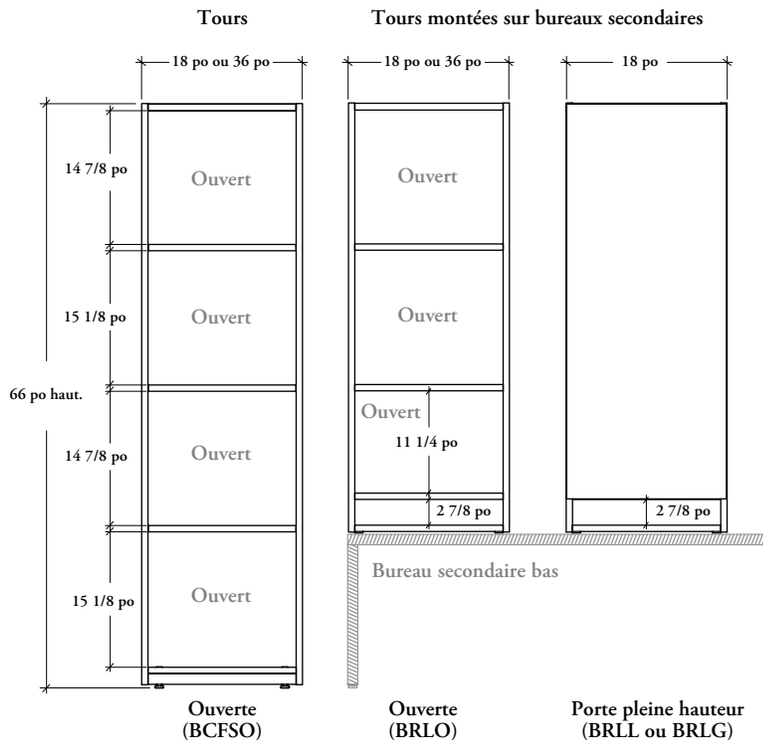
# hauteurs intérieures et continuité des lignes pour tours (suite)

continuité des lignes à 72 po de hauteur avec tours fermées

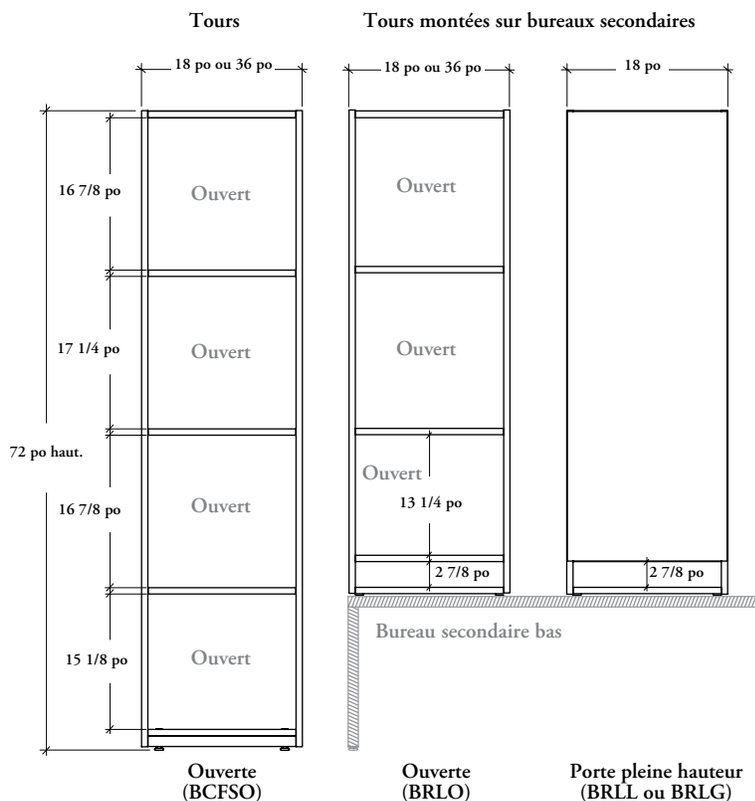


# hauteurs intérieures et continuité des lignes pour tours (suite)

continuité des lignes à 66 po de hauteur sur bureau secondaire bas

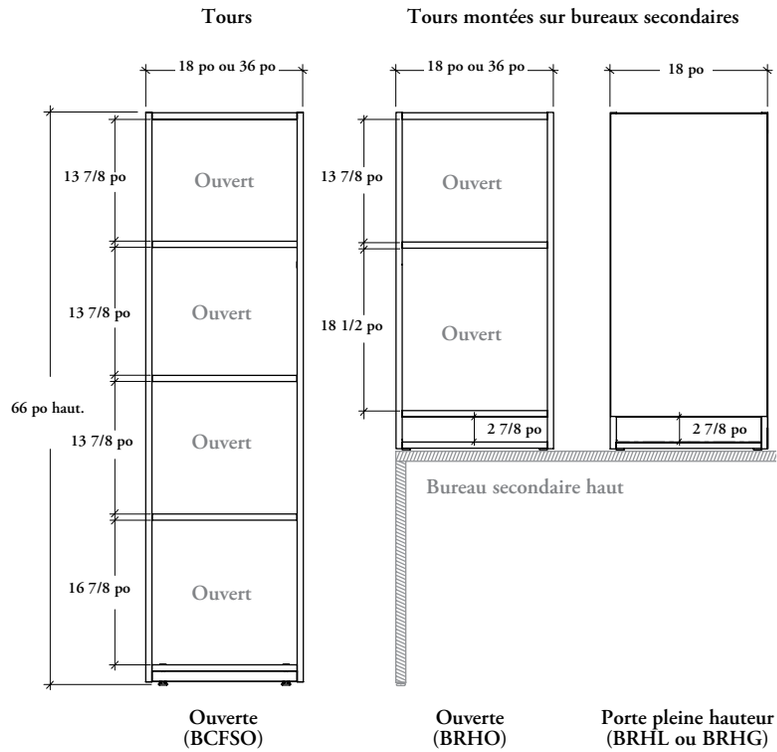


continuité des lignes à 72 po de hauteur sur bureau secondaire bas

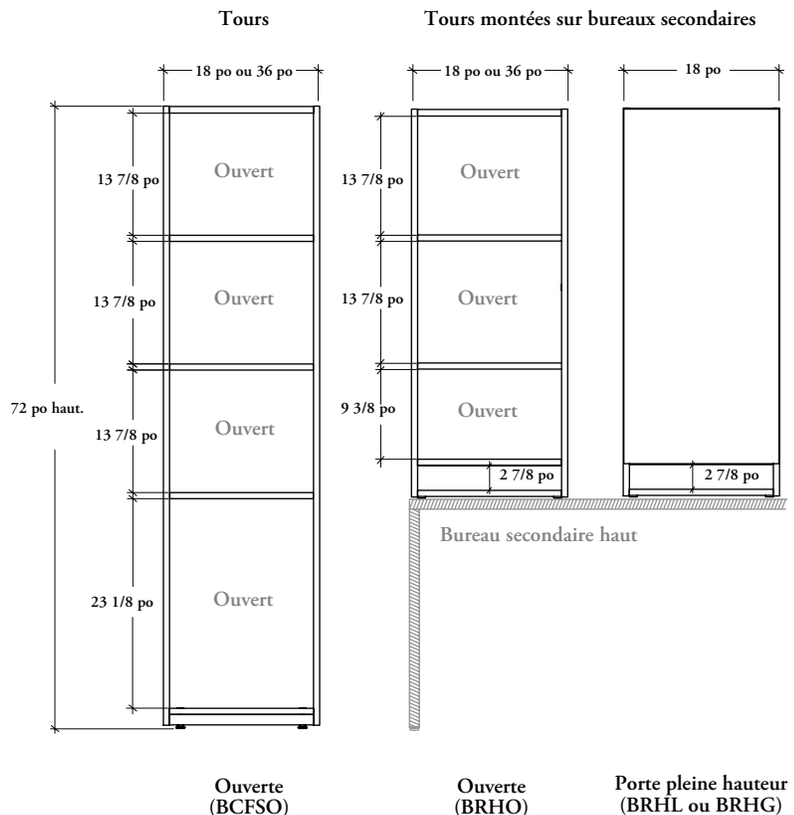


# hauteurs intérieures et continuité des lignes pour tours (suite)

continuité des lignes à 66 po de hauteur sur bureau secondaire haut



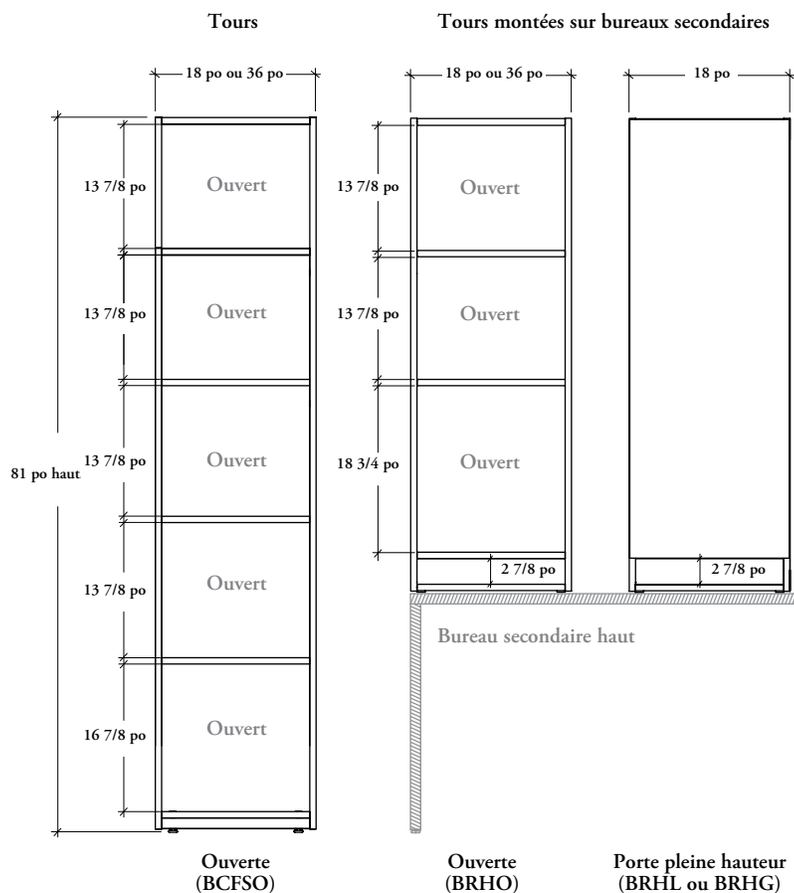
continuité des lignes à 72 po de hauteur sur bureau secondaire haut



# hauteurs intérieures et ligne de continuité pour tours (suite)

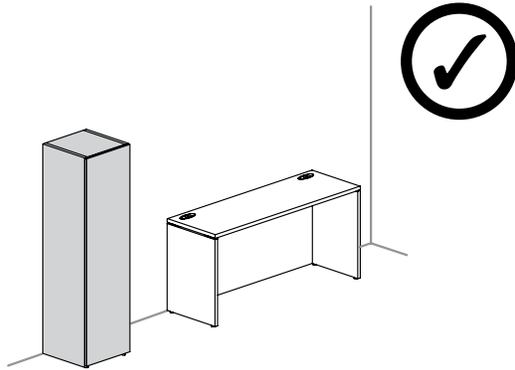
⚠ Les tours montées sur bureaux secondaires bas **ne sont pas** offertes en hauteur de référence de 81 po.

continuité des lignes à 81 po de hauteur sur bureau secondaire haut



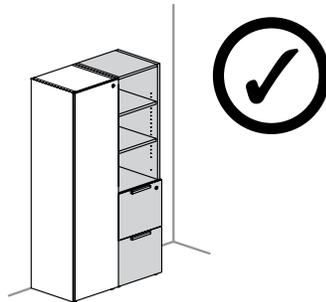
## aménagements avec tours

⚠ Pour que les portes soient parfaitement alignées, il faut commander des configurations de mêmes hauteurs.

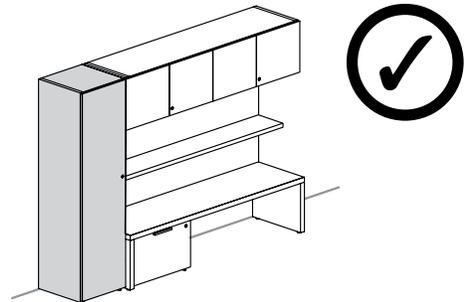


Peut être utilisée seule et doit toujours être posée au sol.

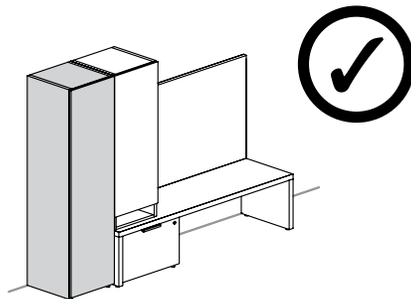
Lorsque une tour avec deux tiroirs classeurs (BFCL [F], BFDS [B, F] ou BFDOS [B, F]) est commandée, elle **ne peut pas** être utilisée seule. Elle doit être reliée à une autre tour sans tiroir, une tour montée sur bureau secondaire, un panneau arrière mural, un rangement suspendu ou à un module mural plein dégagement pour en assurer sa stabilité.



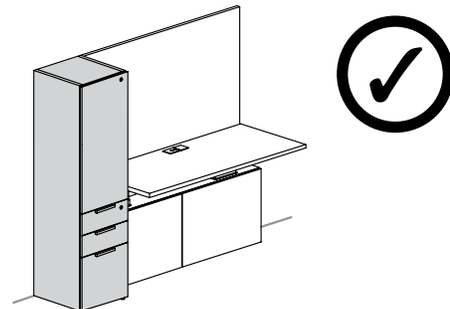
Elle peut être adjacente à une tour avec ou sans tiroirs.



Elle peut être adjacente à un rangement suspendu.



Elle peut également être adjacente à une tour pour bureau secondaire.

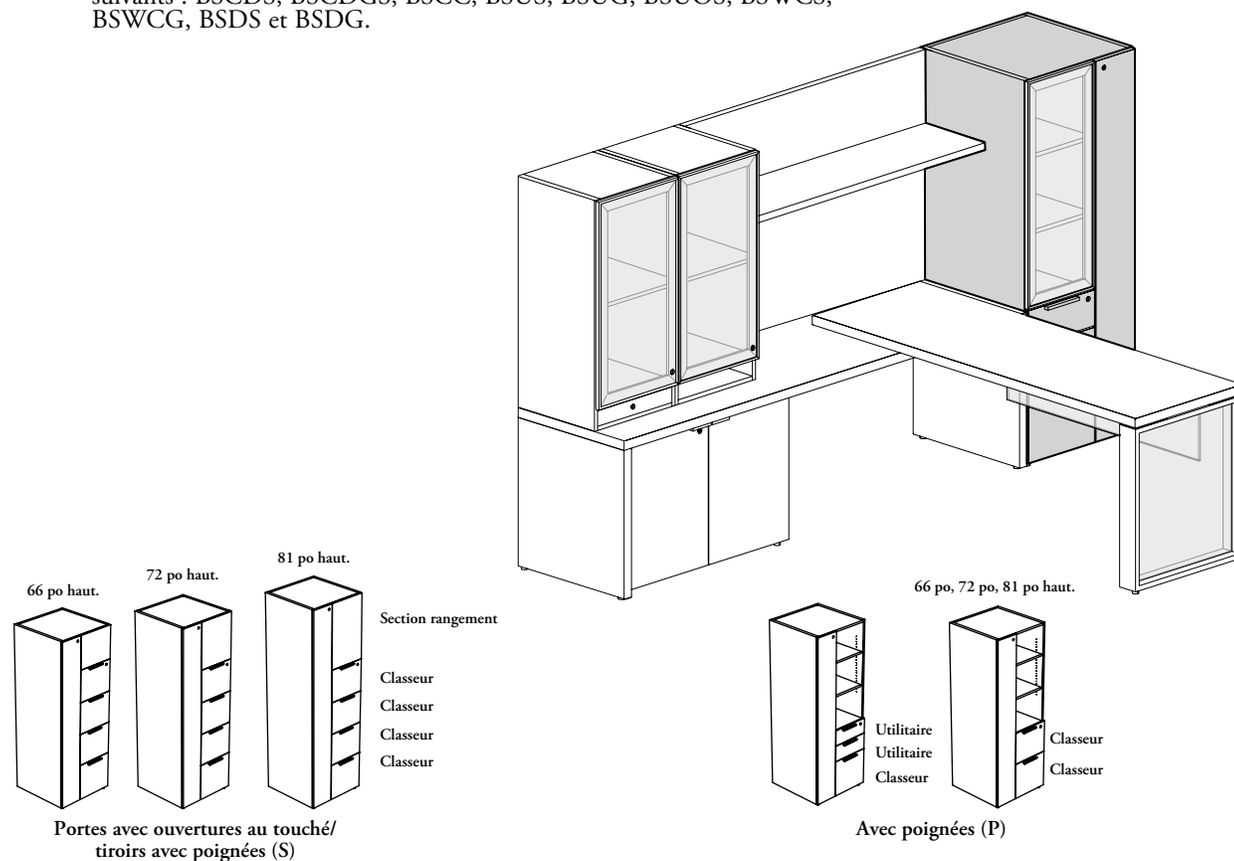


Elle peut être adjacente à un panneau arrière mural monté sur un module mural plein dégagement.

## aperçu des unités de rangement

Les unités de rangement procurent au poste de travail des compartiments verrouillables et pratiques.

- Combinent penderie, compartiments ouverts et tiroirs.
- La largeur des tiroirs est fixe. Seule la largeur de la penderie varie.
- Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout (K), attribuées au hasard (R) ou sans serrures (N).
- La porte pleine hauteur de la penderie est toujours munie d'un mécanisme à verrou tactile.
- Les portes ont leur propre système de verrouillage.
- Les tiroirs utilitaires et classeurs sont livrés avec un système de verrouillage central.
- Les modèles BSWFS, BSUS, BSUOS, BSUG et BSWUS sont équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Un plateau à crayons et un séparateur de tiroir sont compris dans l'un des tiroirs utilitaires et des barres de suspension sont aussi comprises dans le tiroir classeur.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 5 1/8 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.
- Peuvent être équipés d'un dessus pour rangement en placage (B\_STR).
- Des tablettes supplémentaires (BSHS) sont offertes et doivent être commandées séparément avec les unités de rangements suivants : BSCDS, BSCDGS, BSCC, BSUS, BSUG, BSUOS, BSWCS, BSWCG, BSDS et BSDG.



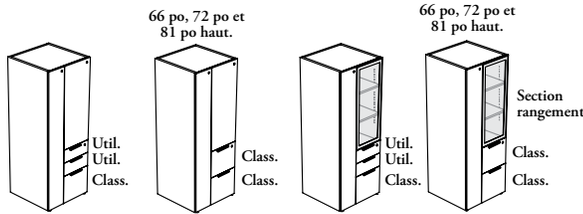
### Penderie avec classeur (BSWFS)

- Profondeur : 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 66 po et 72 po de hauteur
  - 81 po hauteur (1 tablette réglable dans la section rangement et 1 tablette réglable dans la penderie)
- La porte pleine hauteur de la penderie peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R).
- La section rangement au-dessus des classeurs n'est pas verrouillable.
- La porte pleine hauteur de la penderie est toujours munie d'un mécanisme à verrou tactile.

### Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (BSCWOS)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 66 po et 72 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 81 po hauteur (2 tablettes réglables dans la section rangement et 1 tablette réglable dans la penderie)
- Deux configurations de tiroirs offertes :
  - 2 tiroirs utilitaires + 1 tiroir classeur (B)
  - 2 tiroirs classeurs (F)
- La porte pleine hauteur de la penderie peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R) et est toujours munie d'un mécanisme à verrou tactile.

## aperçu des unités de rangement (suite)

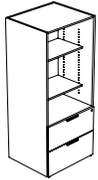


Portes avec ouvertures au touché/  
tiroirs avec poignées (S)

### Penderies mixte avec tiroirs – portes en placage (BSCWS) et porte vitrée (BSCWG)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 66 po et 72 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (2 tablettes réglables dans la section rangement et 1 tablette réglable dans la penderie)
- Deux configurations de tiroirs offertes :
  - 2 tiroirs utilitaires + 1 tiroir classeur (B)
  - 2 tiroirs classeurs (F)
- La porte pleine hauteur de la penderie peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R).
- La porte de la section rangement au-dessus des tiroirs n'est munie que d'un mécanisme à verrou tactile.

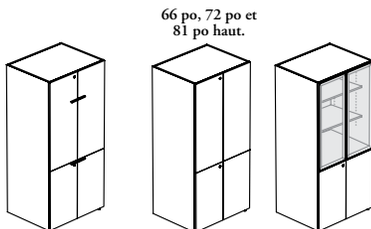
66 po, 72 po et  
81 po haut.



Avec poignées  
(P)

### Unité de rangement – compartiments ouverts (BSUOS)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 66 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (3 tablettes réglables)



Avec poignées (P)

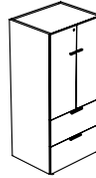
Avec ouvertures au touché (T)

Portes avec ouvertures au touché/  
portes en placage avec poignées (D)

### Armoires de rangement à quatre portes – portes en placage (BSDS) et portes vitrées (BSDG)

- Profondeur : 24 po.
- Largeurs : 30 po ou 36 po.
- Hauteurs offertes :
  - 66 po de hauteur (3 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (3 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (4 tablettes réglables)

66 po, 72 po et  
81 po haut.



Avec poignées  
(P)



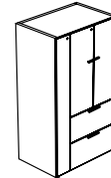
Portes avec ouvertures au touché/  
tiroirs avec poignées (S)

66 po, 72 po et  
81 po haut.

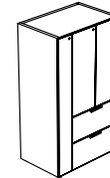


### Unités de rangement – portes en placage (BSUS) et portes vitrées (BSUG)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs offertes :
  - 66 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (3 tablettes réglables)



Avec poignées  
(P)



Portes avec ouvertures au touché/  
tiroirs avec poignées (S)

### Unité de rangement avec penderie – portes en placage (BSWUS)

- Profondeur : 24 po.
- Largeurs : 30 po et 36 po.
- Hauteurs offertes :
  - 66 po et 72 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (3 tablettes réglables dans la section rangement et 1 tablette réglable dans la penderie)
- La porte pleine hauteur de la penderie peut être commandée à gauche (L) (illustrée) ou à droite (R) et est toujours munie d'un mécanisme à verrou tactile.

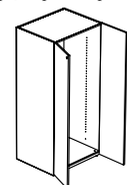
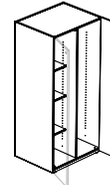
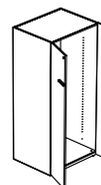
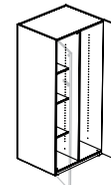
Avec  
division (D)

Sans  
division (U)

Avec  
division (D)

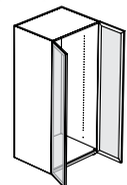
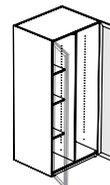
Avec  
division (D)

66 po, 72 po et 81 po haut.



Avec poignées  
(P)

66 po, 72 po et 81 po haut.



Avec ouvertures au touché (T)

### Penderies – portes en placage (BSWCS) et portes vitrées (BSWCG)

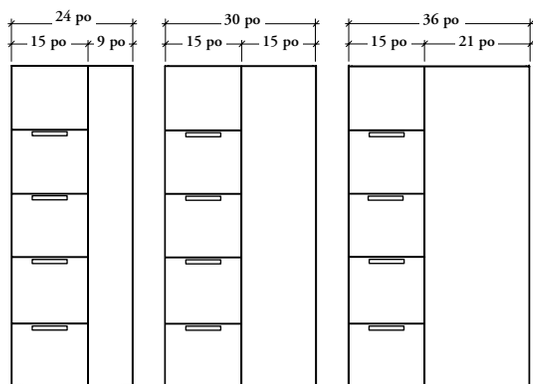
- Profondeurs : 18 po\*, 20 po\* et 24 po.
- \*Ces profondeurs ne sont pas offertes avec le rangement portes vitrées et avec la penderie sans division – portes en placage (BSWCSU).
- Largeurs : 24 po\* à 36 po (par intervalles de 6 po).
- \*Cette largeur n'est pas offerte avec le rangement portes vitrées.
- Hauteurs offertes :
  - 66 po et 72 po de hauteur (3 tablettes réglables (style [D] seul.)
  - 81 po de hauteur (4 tablettes réglables (style [D]) ou 1 tablette réglable (style [U])).

# largeurs des portes et des tiroirs des unités de rangement

Les illustrations qui suivent présentent les largeurs de portes et de tiroirs des unités de rangement Expansion Casegoods.

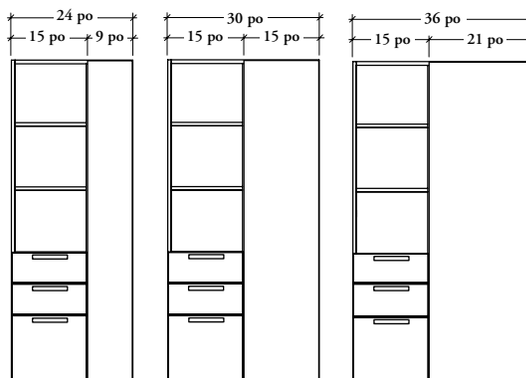
## largeurs des portes et des tiroirs des unités de rangement

**Penderie avec classeur (BSWFS)**



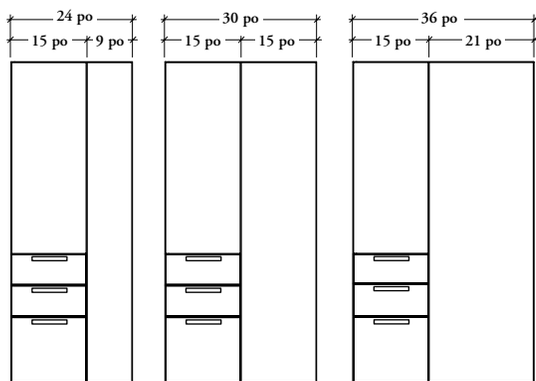
- Les penderies avec classeurs de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs classeurs de 15 po de largeur et une porte qui ferme l'espace de rangement.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

**Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (BSCWOS)**



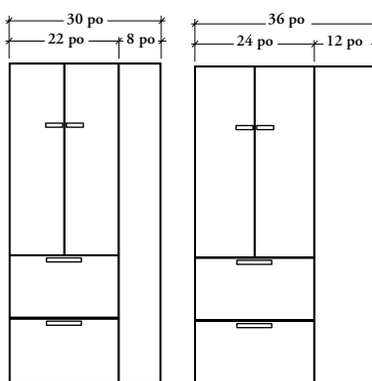
- Les penderies mixtes de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs de caisson-classeur de 15 po de largeur, et avec des compartiments ouverts sans portes.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

**Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage (BSCWS) (illustrée) ou Penderie mixte avec tiroirs – portes vitrées (BSCWG)**



- Les penderies mixtes de 24 po à 36 po de largeur sont livrées avec des tiroirs de caisson-classeur de 15 po de largeur et une porte qui ferme l'espace de rangement.
- Le rangement de 24 po de largeur comprend une penderie de 9 po de largeur, celui de 30 po de largeur, une penderie de 15 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 21 po de largeur.

**Unité de rangement avec penderie – portes en placage (BSWUS)**

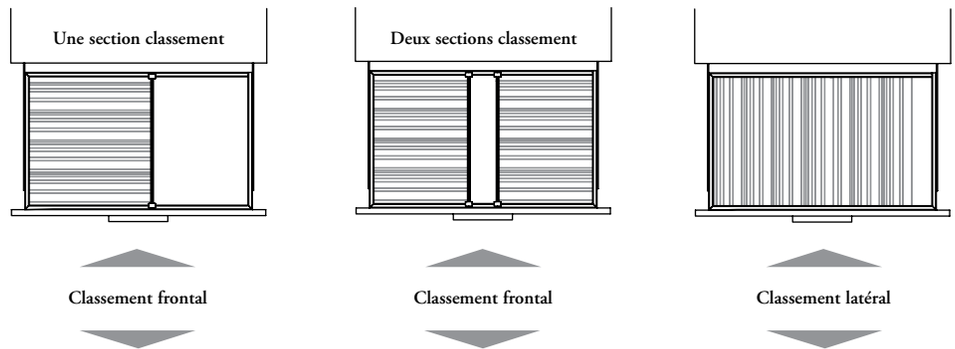


- L'unité de rangement de 30 po de largeur comprend des tiroirs de classeur latéral de 22 po de largeur et celui de 36 po de largeur, des tiroirs de classeur latéral de 24 po de largeur.
- Le rangement de 30 po de largeur comprend une penderie de 8 po de largeur et celui de 36 po de largeur, une penderie de 12 po de largeur.

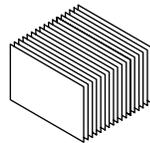
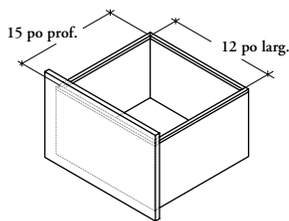
# capacité des tiroirs des classeurs latéraux – rangements en stratifié

Les capacités des classeurs latéraux, pour les rangements en stratifié, sont présentées ci-dessous.

- ❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.
- La largeur des tiroirs d'un rangement mi-hauteur est réduite de 1/8 po.
- Pour en savoir plus sur les capacités des tiroirs de classeurs latéraux du bahut mi-hauteur (BSMFL), voir la page 302 pour en savoir plus.

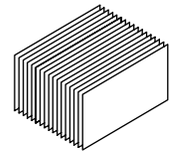


## tiroir de 15 1/2 po larg.



**Formats de papier permis :**

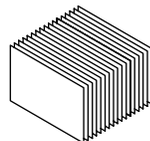
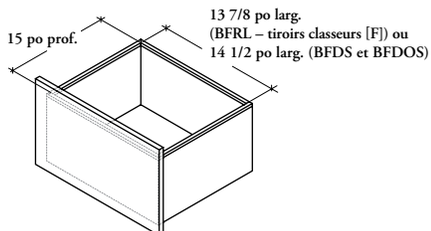
- Commercial
- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

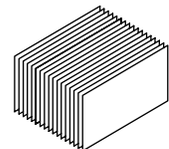
- Ministre

## tiroir de 18 po larg.



**Formats de papier permis :**

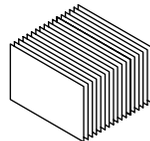
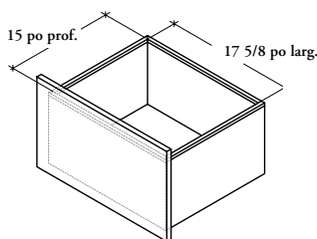
- Commercial
- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

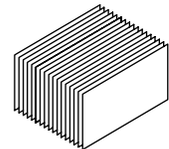
- Ministre

## tiroir de 22 po larg.



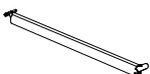
**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



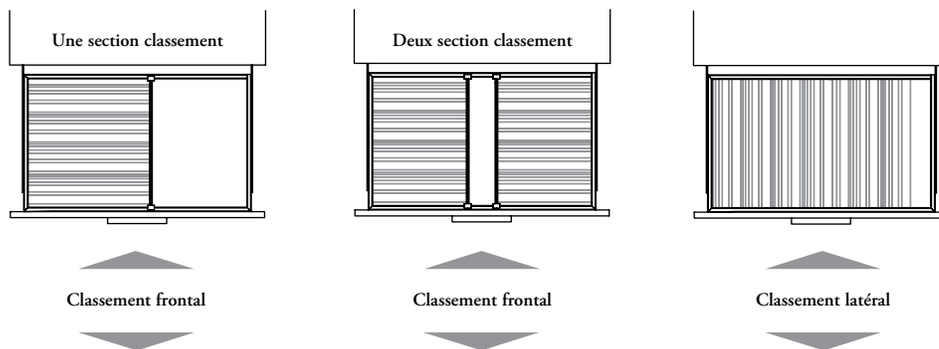
**Format de papier permis :**

- Ministre

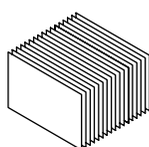
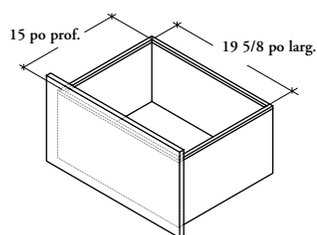


\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

# capacité des tiroirs des classeurs latéraux – rangements en stratifié (suite)

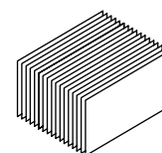


## tiroir de 24 po larg.



**Formats de papier permis :**

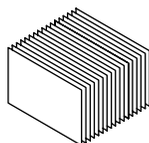
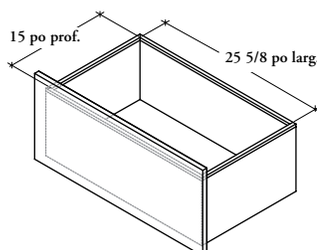
- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

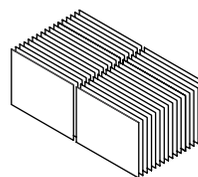
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## tiroir de 30 po larg.



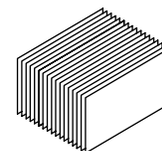
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

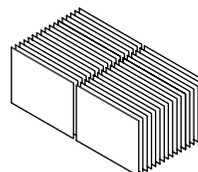
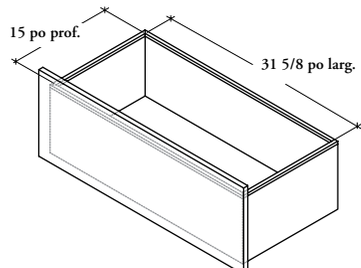
- Commercial



**Formats de papier permis :**

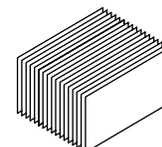
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## tiroir de 36 po larg.



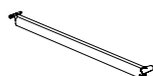
**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

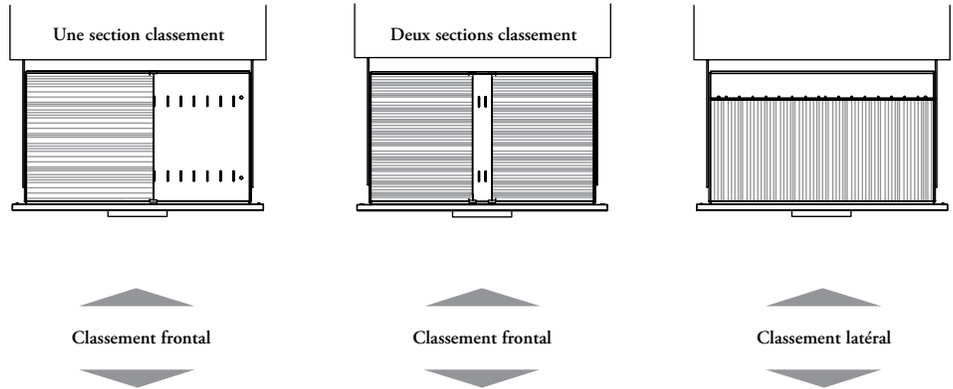


\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

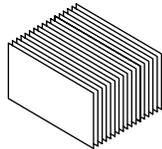
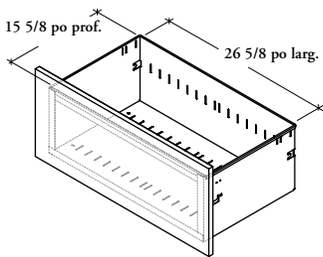
# capacité des tiroirs des classeurs latéraux – rangements en métal

Les capacités des classeurs latéraux, pour les rangements en métal, sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

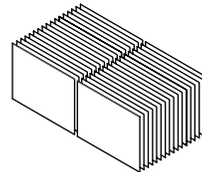


tiroir de 30 po larg.



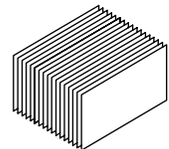
**Formats de papier permis :**

- A4\*
- Ministre\*



**Format de papier permis :**

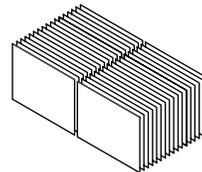
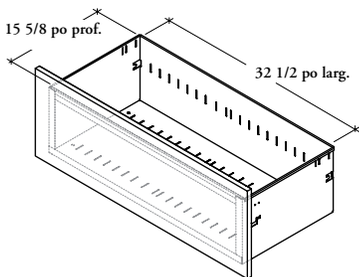
- Commercial\*\*



**Formats de papier permis :**

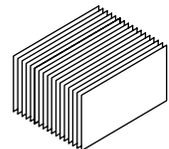
- Commercial
- A4
- Ministre

tiroir de 36 po larg.



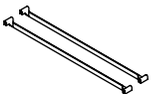
**Formats de papier permis :**

- Commercial\*\*
- A4\*\*
- Ministre\*\*



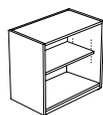
**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



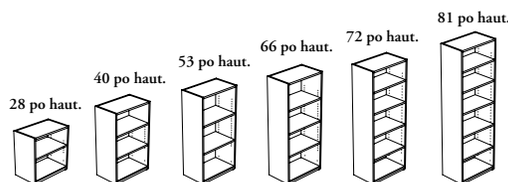
\* Pour le classement frontal, des barres de suspension (RBNSA03), offertes en options, sont requises (un ensemble) ou \*\* (deux ensembles).

## aperçu des bibliothèques



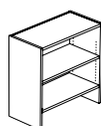
### Bibliothèque sous surface de travail (BSUOB)

- Profondeurs : 18 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po.)
- Hauteur : 28 po (1 tablette réglable).
- Peut recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Peut être installée sous une surface de travail.



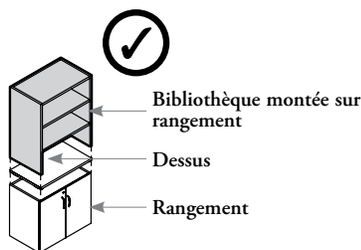
### Bibliothèque (BSOB)

- Profondeurs : 12 po, 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po.)
- Hauteurs offertes :
  - 28 po de hauteur (1 tablette réglable)
  - 40 po et 53 po de hauteur (2 tablettes réglables)
  - 66 po de hauteur (3 tablettes réglables)
  - 72 po de hauteur (4 tablettes réglables)
  - 81 po de hauteur (5 tablettes réglables)
- La bibliothèque de 28 po de hauteur peut être installée sous une surface de travail.
- La configuration de 28 po de hauteur peut recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Pour plus de stabilité, la bibliothèque de 12 po de profondeur doit être fixée à un mur.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur des tablettes.
- Peut être équipée d'un dessus pour rangement en placage (B\_STR).
- Les tablettes supplémentaires (BSHB) ne sont compatibles qu'avec la bibliothèque (BSOB).



### Bibliothèque montée sur rangement (BSSS)

- Profondeurs : 12 po et 18 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po.)
- Hauteur : 37 po (1 tablette réglable).
- Il faut spécifier le style (D, M, X) en fonction du dessus sur lequel elle sera installée.



### Applications des bibliothèques montées sur rangement

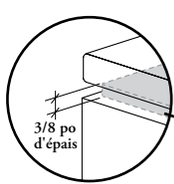
- La bibliothèque montée sur rangement de 37 po de hauteur doit être installée sur l'un des rangements énumérés ci-dessous et équipés d'un dessus pour rangement en placage (B\_STR) :
  - Caisson mixte (BSCPS)
  - Classeur latéral (BSLFS)
  - Armoires de 28 po de hauteur (BSCDS et BSCC)
  - Bibliothèque de 28 po de hauteur (BSOB)
- Elle **ne peut pas** être installée sur un bureau ou un rangement mural avec dessus intégré (BSOBT, BSBOC, BSCT, BSDC, BSLFT, BSLFC, BSPT et BSPC).

# aperçu des accessoires

Expansion Casegoods propose un grand choix d'accessoires qui rehaussent la fonctionnalité des rangements autoportants.

## Dessus pour rangement (B\_NSTR et B\_STR)

- Profondeurs : 12 po, 18 po, 20 po, 22 po, 24 po et 30 po pour le dessus (B\_STR) et 18 po, 22 po pour le dessus (B\_NSTR).
- Largeurs : 15 po, 24 po, 30 po, 31 po, 36 po à 84 po (par intervalles de 6 po) pour le dessus (B\_STR) et 15 po, 30 po, 36 po pour le dessus (B\_NSTR).
- Toutes les combinaisons de largeurs et de profondeurs **ne sont pas** offertes, voir les pages descriptives de chaque produit.
- Les dessus pour rangements en stratifié et en métal sont offerts dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail.
- Procure de l'espace supplémentaire pour travailler s'il est installé sur un rangement de 28 po de hauteur.
- Doit être solidement fixé au rangement au moyen de la quincaillerie fournie.
- Commander le code B\_NSTR lorsque le dessus est pour un boîtier en métal, ou le code B\_STR pour un boîtier en stratifié.
- Le dessus pour rangement en placage (B\_STR) a été conçu pour respecter une ligne de continuité des dessus de rangement. Par contre, lorsqu'installé sur un rangement sans porte (BSUOB, BFDOS, BSCWOS, BSUOS, BSSS et BSOB), un stratifié de contrebalancement excède de 3/4 po et est visible sous celui-ci.
- Un ensemble d'espacement en néoprène de 3/8 po d'épaisseur est inclus.



## Tablette pour armoire de rangement (BSHS)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeur de la section avec tablettes : 12 po à 36 po (par intervalles de 3 po).
- Cette tablette est compatible avec les produits suivants (BSCDS, BSCDGS (24 po, 30 po et 36 po de largeur seulement), BSCC, BSUS, BSUOS, BSUG, BSWCS, BSWCG, BSDS et BSDG).
- La tablette de 12 po, 15 po et 18 po de largeur est utilisée dans la penderie (section divisée).
- Si l'on opte pour une penderie divisée (BSWCSD ou BSWCGD), la largeur de la tablette doit être divisée par 2.

## Aussi offertes :

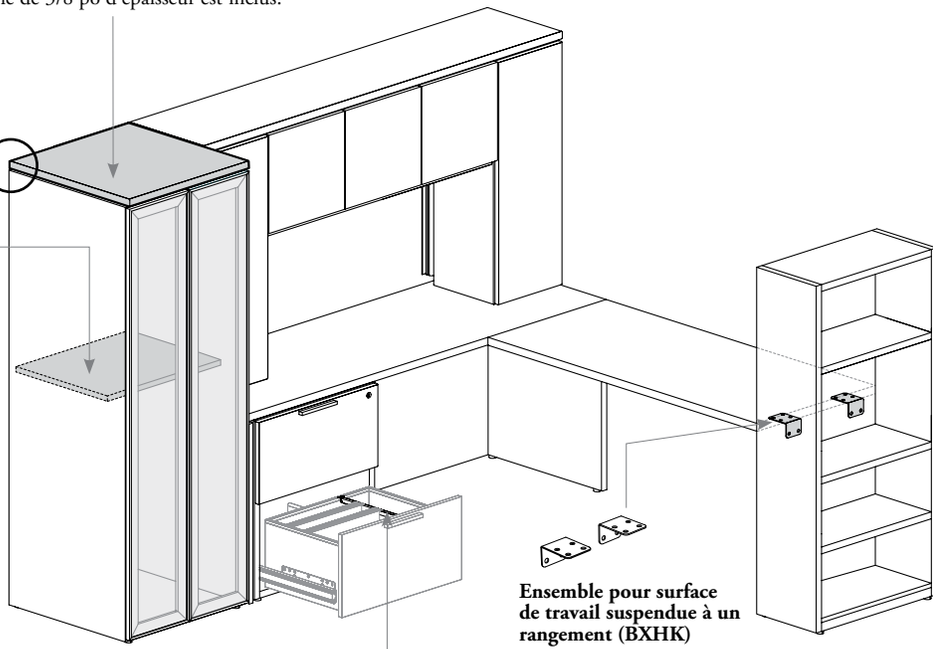
### Tablette pour tour (BSHT)

- Profondeurs : 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeur du rangement : 18 po.
- Cette tablette est compatible avec les produits suivants (BFRL et BFRG).

### Tablette pour bibliothèque (1 po) (BSHB)

- Profondeurs : 12 po, 18 po, 20 po et 24 po.
- Largeurs du rangement : 24 po à 36 po (par intervalles de 3 po).
- N'est compatible qu'avec la bibliothèque (BSOB).

Tous les styles de tablette sont offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).



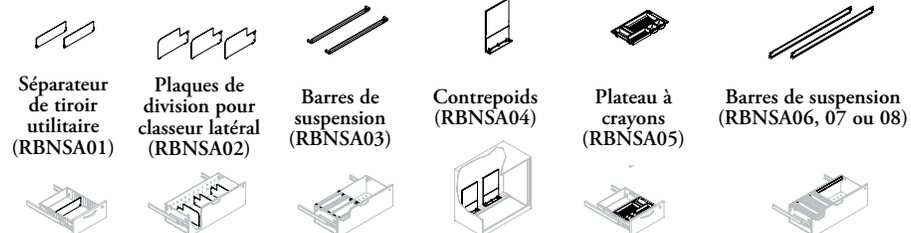
### Barre de suspension (RSLB)

- Largeurs : 12 po, 15 po, 24 po, 30 po et 36 po.
- Permet de suspendre des dossiers de format commercial dans tout rangement avec tiroir classeur.
- Pour les boîtiers en stratifié seulement.
- Offerte en noir seulement.

## Aussi offertes :

### Accessoires pour rangement en métal (RBNSA)

- Pour les boîtiers en métal seulement.
- Offerts en noir seulement.



Séparateur de tiroir utilitaire (RBNSA01)

Plaques de division pour classeur latéral (RBNSA02)

Barres de suspension (RBNSA03)

Contrepois (RBNSA04)

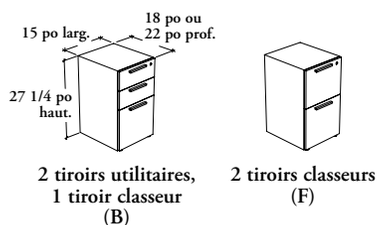
Plateau à crayons (RBNSA05)

Barres de suspension (RBNSA06, 07 ou 08)

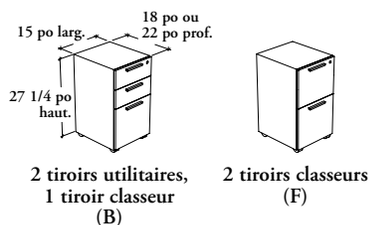
## gamme de produits – rangements autoportants

⚠ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

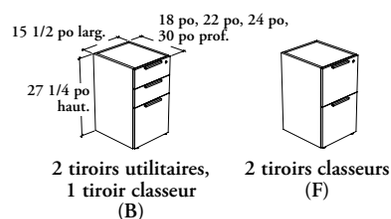
**Caisson en métal (BSNS)**



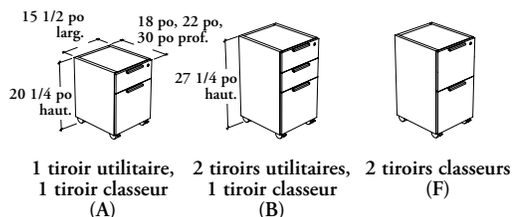
**Caisson en métal mobile (BSNM)**



**Caisson (BSPSS)**



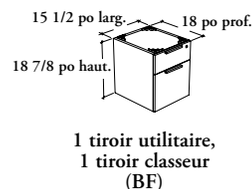
**Caisson mobile (BSPMS)**



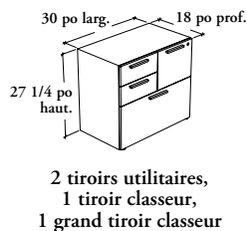
**Caisson-siège mobile (BSMCS)**



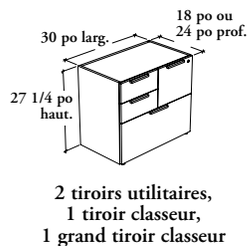
**Caisson suspendu (BSPUS)**



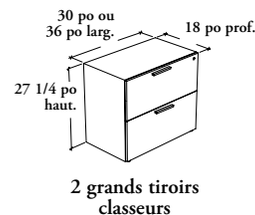
**Caisson mixte en métal (BSNCP)**



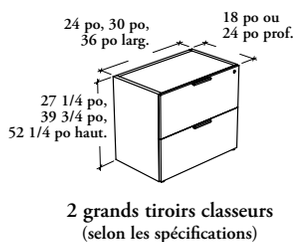
**Caisson mixte (BSCPS)**



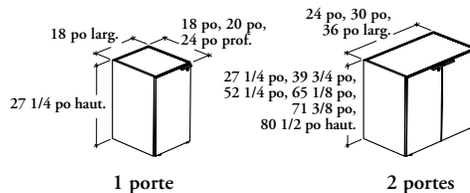
**Classeur latéral en métal (BSNLF)**



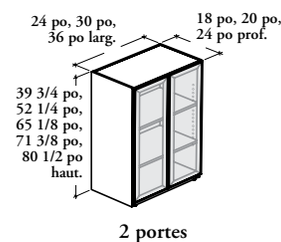
**Classeur latéral (BSLFS)**



**Armoire – portes en placage (BSCDS)**



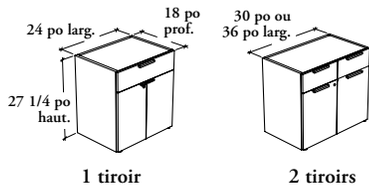
**Armoires – portes vitrées (BSCDGS)**



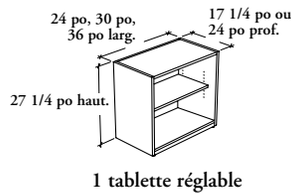
# gamme de produits – rangements autoportants (suite)

⚠ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

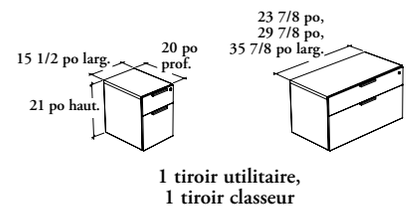
## Armoire avec tiroir(s) (BSCC)



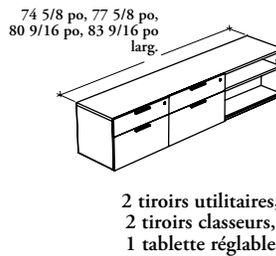
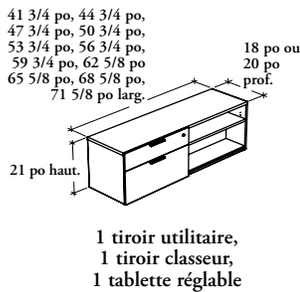
## Bibliothèque sous surface de travail (BSUOB)



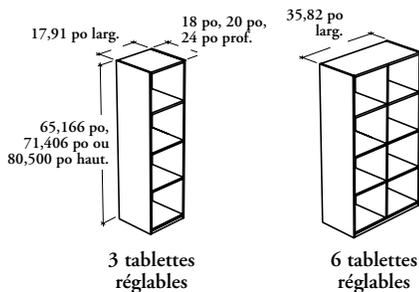
## Caisson mi-hauteur surdimensionné (BSMPS)



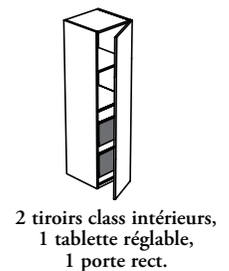
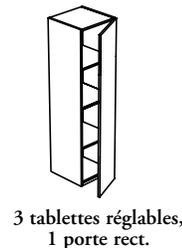
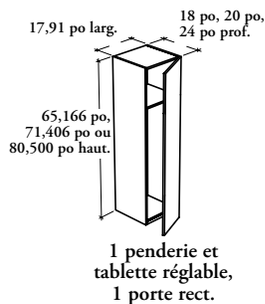
## Bahut mi-hauteur – ouvert et tiroirs (BSMFL)



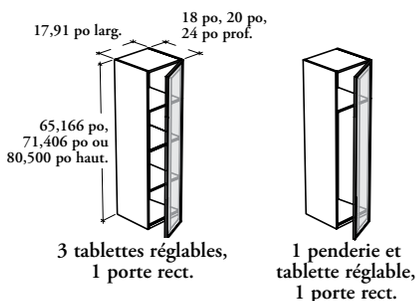
## Tour ouverte (BCF50)



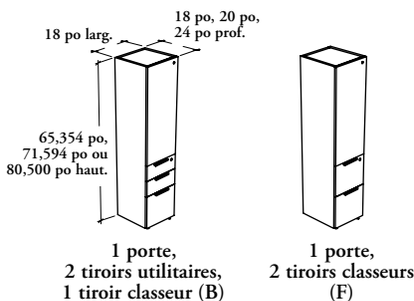
## Tour avec porte en placage pleine hauteur (BFRL)



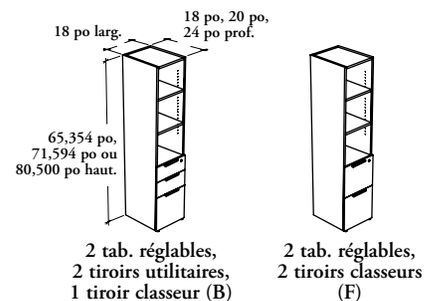
## Tour avec porte vitrée pleine hauteur (BFRG)



## Tour avec tiroirs – portes en placage (BFDS)



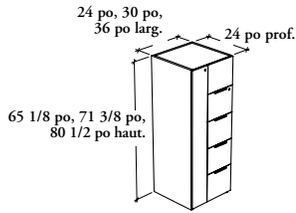
## Tour avec tiroirs – compartiments ouverts (BFDSO)



gamme de produits – rangements autoportants (suite)

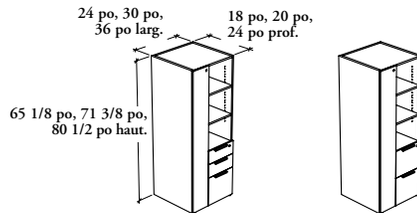
❗ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

Penderie avec classeur (BSWFS)



1 demi-penderie,  
1 rangement fermé,  
4 tiroirs classeurs

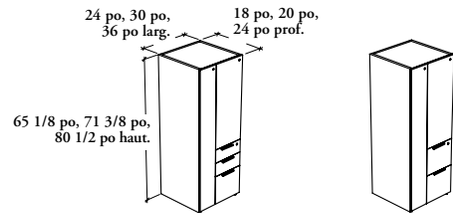
Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (BSCWOS)



1 demi-penderie,  
comp. ouverts, 2 tiroirs  
utilitaires, 1 tiroir classeur (B)

1 demi-penderie,  
comp. ouverts,  
2 tiroirs classeurs (F)

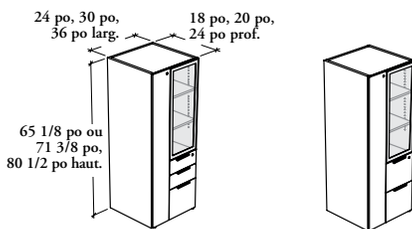
Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage (BSCWS)



1 demi-penderie,  
1 demi-rang., 2 tiroirs  
utilitaires, 1 tiroir classeur (B)

1 demi-penderie,  
1 demi-rang.,  
2 tiroirs classeurs (F)

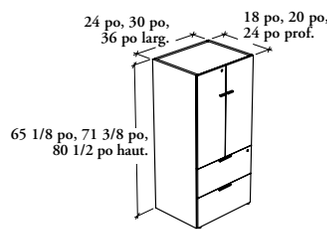
Penderie mixte avec tiroirs – porte vitrée (BSCWG)



1 demi-penderie,  
1 demi-rang., 2 tiroirs  
utilitaires, 1 tiroir classeur (B)

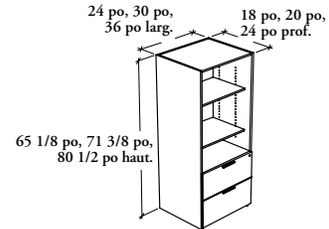
1 demi-penderie,  
1 demi-rang.,  
2 tiroirs classeurs (F)

Unité de rangement – portes en placage (BSUS)



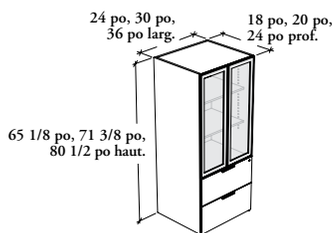
portes,  
2 grands tiroirs classeurs

Unité de rangement – compartiments ouverts (BSUOS)



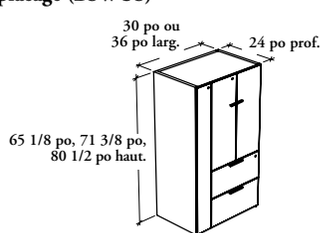
compartiments ouverts,  
2 grands tiroirs classeurs

Unité de rangement – portes vitrées (BSUG)



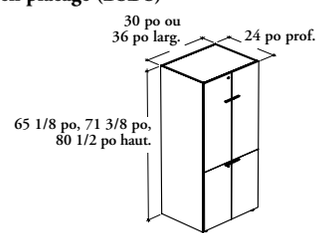
1 unité de rangement,  
2 grands tiroirs  
classeurs

Unité de rangement avec penderie – portes en placage (BSWUS)



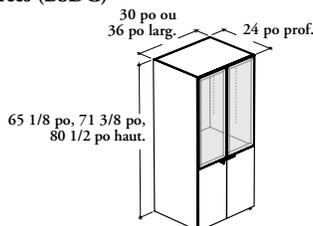
1 demi-penderie,  
1 unité de rangement,  
2 grands tiroirs classeur

Armoire de rangement à quatre portes – portes en placage (BSDS)



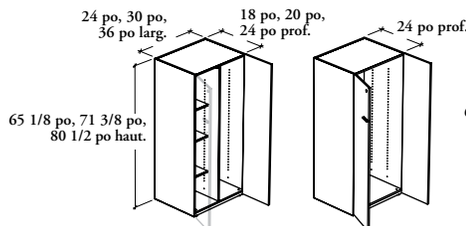
4 portes en placage

Armoire de rangement à quatre portes – portes vitrées (BSDG)



2 portes vitrées,  
2 portes en placage

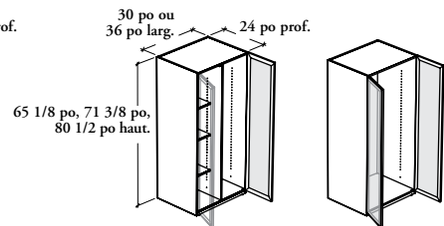
Penderie – portes en placage (BSWCS)



avec division et  
tablettes (D)

sans division (U)

Penderie – portes vitrées (BSWCG)



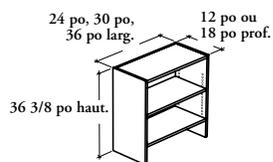
avec division et  
tablettes (D)

sans division (U)

# gamme de produits – rangements autoportants (suite)

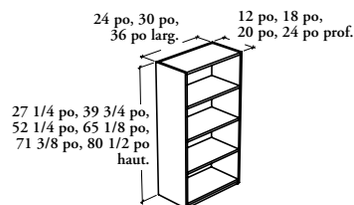
⚠ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

## Bibliothèque montée sur rangement (BSSS)



2 tablettes

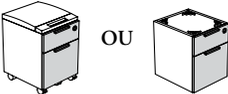
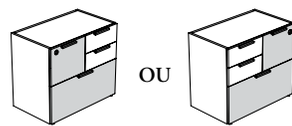
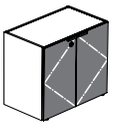
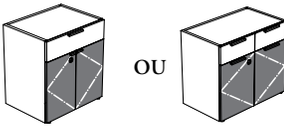
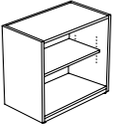
## Bibliothèque (BSOB)



tablettes  
(selon les spécifications)

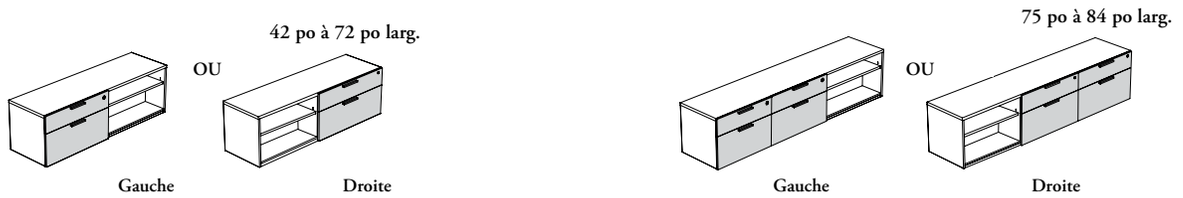
## tableau des serrures – rangements autoportants

❗ Sur commande, tous les rangements fermés peuvent être livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une *Fiche d'identification des clés*, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

<b>Caisson (BSNS et BSPSS) et caisson mobile (BSNM et BSPMS)</b>		<b>Caisson-siège mobile (BSMCS) et caisson suspendu (BSPUS)</b>		<b>Caisson mixte (BSNCP et BSCPS)</b>	
Utilitaire/ utilitaire/ classeur/ (B) (F)		Utilitaire/ classeur (A) Utilitaire/ classeur (B)		Classeur/ classeur (F)	
					
serrures		1 x		1 x	
<b>Classeur latéral (BSNLF et BSLFS)</b>		<b>Armoire – portes en placage (BSCDS) ou vitrées (BSCDGS)</b>		<b>Armoire avec tiroir(s) (BSCC)</b>	
					
serrures		1 x		1 x	
<b>Bibliothèque sous surface de travail (BSUOB)</b>		<b>Caisson mi-hauteur surdimensionnée (BSMPS)</b>			
		16 po larg.		24 po à 36 po larg.	
serrures		0 x		1 x	

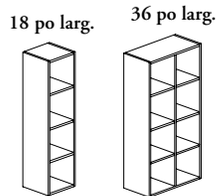
# tableau des serrures – rangements autoportants (suite)

## Bahut mi-hauteur – ouvert et tiroirs (BSMFL)



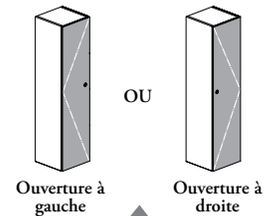
serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----

## Tour ouverte (BCFSO)



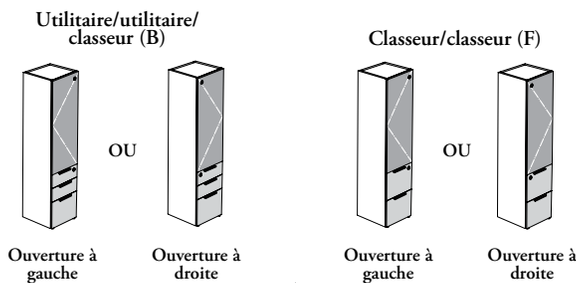
serrures	0 x
----------	-----

## Tour avec porte pleine hauteur – porte en placage (BRFL) et porte vitrée (BFRG)



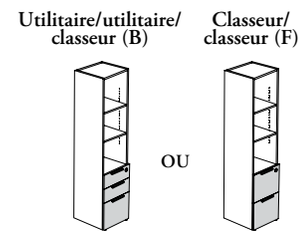
serrures	1 x
----------	-----

## Tour avec tiroirs – porte en placage (BFDS)



serrures	2 x
----------	-----

## Tour avec tiroirs – compartiments ouverts (BFDOS)

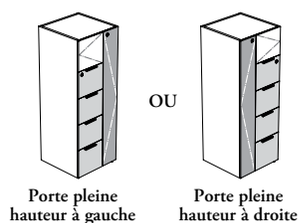


serrures	1 x
----------	-----

Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Tiroirs verrouillables
  Non verrouillable

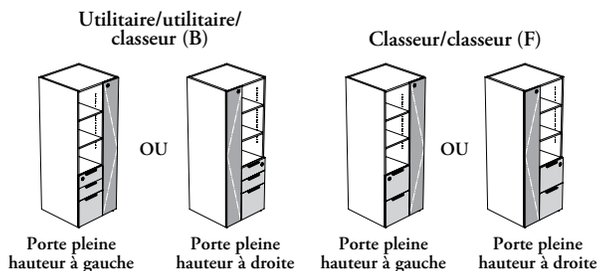
# tableau des serrures – rangements autoportants (suite)

Penderie avec classeur (BSWFS)



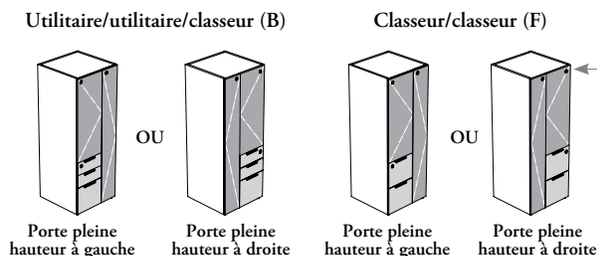
OU

Penderie mixte avec tiroirs – compartiments ouverts (BSCWOS)



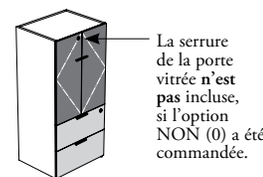
serrures	2 x	2 x
----------	-----	-----

Penderie mixte avec tiroirs – portes en placage (BSCWS) et porte en vitrée (BSCWG)



La serrure de la porte vitrée n'est pas incluse, si l'option NON (0) a été commandée.

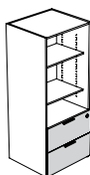
Unité de rangement – portes en placage (BSUS) et portes vitrée (BSUG)



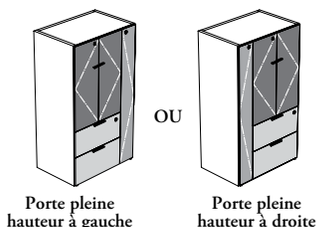
La serrure de la porte vitrée n'est pas incluse, si l'option NON (0) a été commandée.

serrures	Portes en placage = 3 x Serrure de la porte vitrée = OUI (1) = 3 x    Serrure de la porte vitrée = NON (0) = 2 x	Portes en placage = 2 x Serrure des portes vitrées = OUI (1) = 2 x    Serrure des portes vitrées = NON (0) = 1 x
----------	---	---

Unité de rangement – compartiments ouverts (BSUOS)

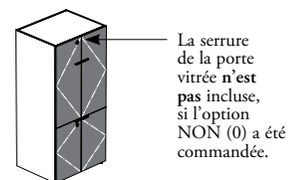


Unité de rangement avec penderie – portes en placage (BSWUS)



OU

Armoire de rangement à quatre portes – portes en placage (BSDS) et portes vitrées (BSDG)



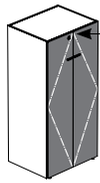
La serrure de la porte vitrée n'est pas incluse, si l'option NON (0) a été commandée.

serrures	1 x	3 x	Portes en placage = 2 x Serrure des portes vitrées = OUI (1) = 2 x    Serrure des portes vitrées = NON (0) = 1 x
----------	-----	-----	---

# tableau des serrures – rangements autoportants (suite)

## Penderie – portes en placage (BSWCS) et portes vitrées (BSWCG)

## Bibliothèque montée sur rangement (BSSS)

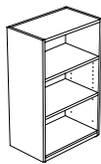


La serrure de la porte vitrée n'est pas incluse, si l'option NON (0) a été commandée.



serrures	Portes en placage = 1 x	0 x
	Serrure des portes vitrées = OUI (1) = 1 x      Serrure des portes vitrées = NON (1) = 0 x	

## Bibliothèque (BSOB)



serrures	0 x
----------	-----

Portes doubles verrouillables
  Porte simple verrouillable
  Tiroirs verrouillables
  Non verrouillable

## finitions des rangements autoportants

❖ Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

### Dessus pour rangement (B\_NSTR et B\_STR)

- 1 po d'épaisseur (D) : offerts dans les couleurs de stratifiés Source.
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois seul.).

### Garnitures de chants

- Garniture droite (6).
- Garniture plate (8) est aussi offerte mais uniquement avec le dessus pour rangement (B\_STR).
- Offertes dans les couleurs de garnitures (pour les devants en stratifié seul.).

### Tringle à manteau

- Offerte en Chrome.

### Crochets à manteau

- Offerts en Coordonnée Platinum.

### Poignées

- Offertes dans les couleurs Foundation et en Mica.
- La quincaillerie visible est assortie avec la couleur des poignées.

### Boîtiers en stratifié

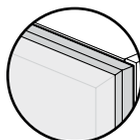
- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Les couleurs Flintwood **ne sont pas** offertes avec tous les produits, voir les pages descriptives des produits pour en savoir plus.

### Boîtiers en métal

- Offerts dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.
- Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois et offertes uniquement avec les devants de tiroirs finis en stratifié.

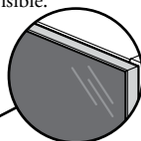
### Finitions des couleurs coordonnées :

M8 Royal Cherry	R8 Urban Walnut
NB Ivory Birch	R9 Choice Maple
NC Provincial Oak	V1 Estate Cherry
ND Coastal Elm	VD Campus Oak
Q4 Espresso Reflect	VL Flax Reflect
Q6 Stainless	VV Pecan Reflect
Q7 Walnut Cathedralgrain	W8 Cocoa Brown Reflect
Q9 Mercurial Walnut	W9 Sycamore Reflect
R7 Java Walnut	



### Châssis

- Si l'on opte pour un vitrage transparent (CL) ou givré (FT), la porte a un châssis visible.



### Sans châssis visible

- Si l'on opte pour le verre peint sur l'envers, le verre est collé sur le châssis, donnant l'illusion d'une porte sans châssis.

### Portes vitrées

Offertes en verre trempé standard ou peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).

### Finition du verre standard :

- Transparente (CL)
- Givrée (FT); fait de verre trempé et gravé sur un côté, lequel est orienté vers l'intérieur du bureau.

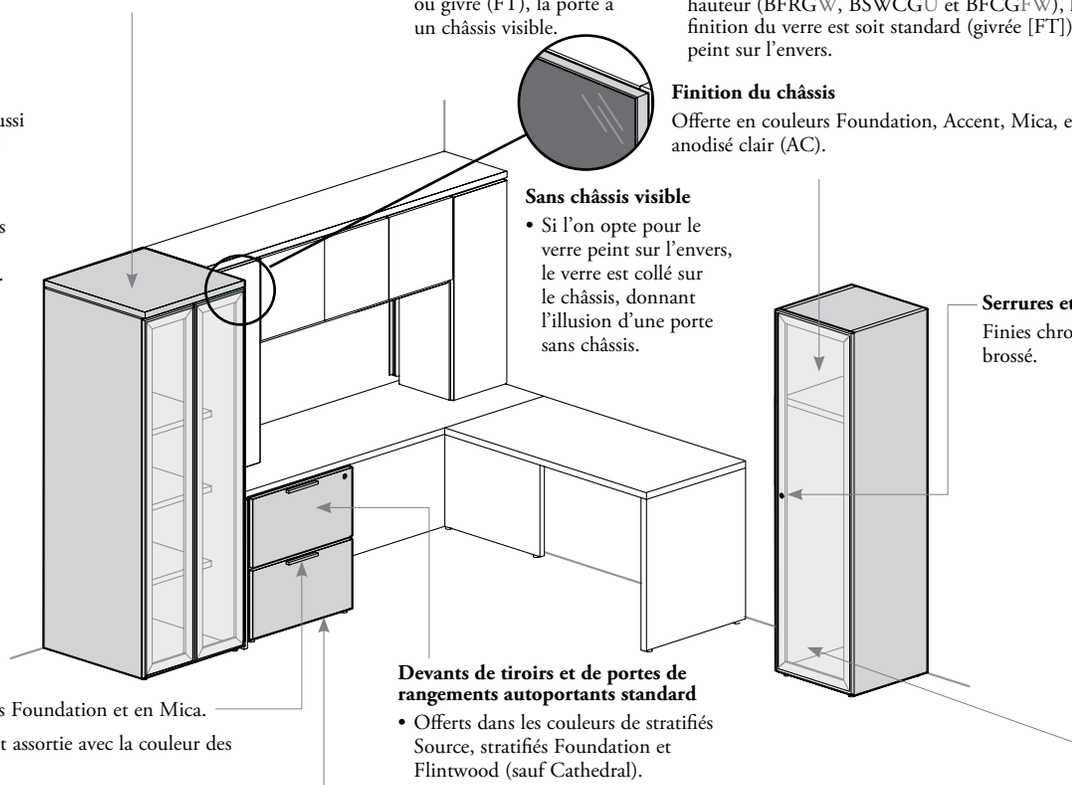
- Si l'on opte pour une penderie avec porte vitrée pleine hauteur (BFRGW, BSWCGU et BFCGFW), la finition du verre est soit standard (givrée [FT]), soit peint sur l'envers.

### Finition du châssis

Offerte en couleurs Foundation, Accent, Mica, et en anodisé clair (AC).

### Serrures et clés

Finies chrome brossé.



### Devants de tiroirs et de portes de rangements autoportants standard

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source, stratifiés Foundation et Flintwood (sauf Cathedral).
- Les devants de tiroirs en Flintwood (sauf Cathedral) **ne sont pas** offerts avec le boîtier en métal.
- Les devants de tiroirs sont aussi offerts dans les couleurs Foundation et en Mica (boîtiers en métal seulement).
- La finition des garnitures de chants est toujours assortie avec la finition des devants de portes et de tiroirs.
- Si l'on opte pour les couleurs de stratifiés Foundation pour les devants de tiroirs, les stratifiés à motifs **ne sont pas** offerts avec les produits suivants (BSPMS, BFDS, BFDOS et BSCWG).

### Devants de tiroirs et de portes des tours

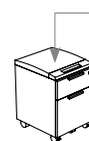
Ne sont offerts que dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

### Portes à charnières

Les charnières standard autorisent une ouverture à 110°.

### Recouvrement du siège

Offert dans les tissus standard pour fauteuils de Teknion ou en cuir.



# fil du bois – rangements autoportants

## rangements autoportants

- Le fil du bois des portes est toujours vertical.
- Le fil des devants de tiroirs varie en fonction de la finition commandée.

### Fil et motif du bois Cathedral :

#### tours et rangements mi-hauteur

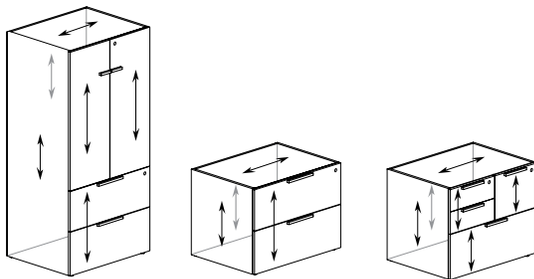
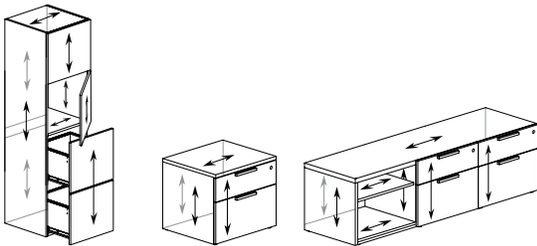
##### Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88

##### Stratifié Foundation

- 2A – 2B – 2C – 2D – 2E – 2L – 2M – 2X – 7B – 7M – 7S – 7U – 7V – 7Z – RQ – YR

Le fil et le motif Cathedral pour les devants de tiroirs sont continus pour les couleurs ci-dessus.



### Fil et motif du bois linéaire :

##### Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

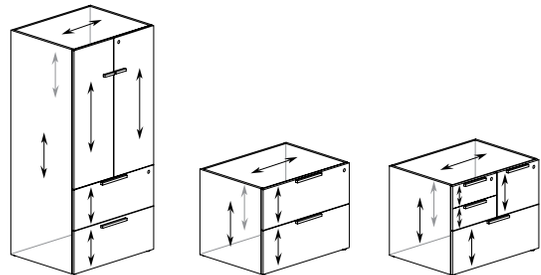
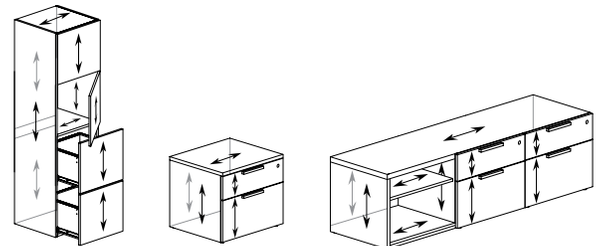
##### Stratifié Foundation

- 2F – 2J – 2K – 2N – 2P – JG – RN

##### Flintwood

- FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT – VA – VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S – 5T – 5V – 5W – 5Z

Le fil et le motif du bois linéaire pour les devants de tiroirs sont verticaux pour les couleurs ci-dessus.



rangements muraux

# rangements muraux

COMPRENDRE LES MODULES MURAUX PLEIN DÉGAGEMENT . . . 336

COMPOSITION DES MODULES MURAUX PLEIN DÉGAGEMENT . . . . 339

APERÇU DES MODULES MURAUX PLEIN DÉGAGEMENT . . . . . 342

LARGEURS DES PANNAUX FRONTAUX AMOVIBLES DES MODULES  
MURAUX PLEIN DÉGAGEMENT . . . . . 345

COMPRENDRE LES BIBLIOTHÈQUES MURALES – MI-HAUTEUR DE  
21 PO . . . . . 350

COMPOSITION DES BIBLIOTHÈQUES MURALES – MI-HAUTEUR DE  
21 PO . . . . . 352

APERÇU DES BIBLIOTHÈQUES MURALES – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . 353

LARGEURS DES COMPARTIMENTS OUVERTS DES BIBLIOTHÈQUES  
MURALES – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . . 355

HAUTEURS INTÉRIEURES DES BIBLIOTHÈQUES MURALES –  
MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . . 356

AMÉNAGEMENTS AVEC MODULES MURAUX PLEIN DÉGAGEMENT  
ET BIBLIOTHÈQUES MURALES – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . . 357

APERÇU DES RANGEMENTS MURAUX – DESSUS INTÉGRÉ – 29 PO  
DE HAUT . . . . . 359

APERÇU DES ARMOIRES MURALES ET DES CAISSONS MURAUX  
SURDIMENSIONNÉS – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . . 361



# rangements muraux (suite)

HAUTEURS INTÉRIEURES DES ARMOIRES MURALES – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . .	362
COMPRENDRE LES BAHUTS MURAUX – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . .	363
COMPISITION DES BAHUTS MURAUX – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . .	366
APERÇU DES BAHUTS MURAUX – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . .	368
LARGEURS DES TIROIRS – BAHUTS MURAUX MI-HAUTEUR DE 21 PO POUR SURFACES FIXES ET RÉGLABLES EN HAUTEUR . . .	371
HAUTEURS INTÉRIEURS DES BAHUTS MURAUX – MI-HAUTEUR DE 21 PO . . . . .	382
CAPACITÉ DES TIROIRS DES CLASSEURS LATÉRAUX – BAHUTS MURAUX MI-HAUTEUR DE 21 PO POUR SURFACES FIXES ET RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . .	383
AMÉNAGEMENTS AVEC BAHUTS MURAUX MI-HAUTEUR DE 21 PO POUR SURFACES FIXES ET RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . .	384
GAMME DE PRODUITS – RANGEMENTS MURAUX. . . . .	385
TABLEAU DES SERRURES – RANGEMENTS MURAUX . . . . .	388
DISPOSITIFS DE RACCORDEMENT – RANGEMENTS MURAUX. . .	391
FINITIONS DES RANGEMENTS MURAUX . . . . .	392
FIL DU BOIS – RANGEMENTS MURAUX . . . . .	394

## comprendre les modules muraux plein dégagement

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

### modules muraux plein dégagement

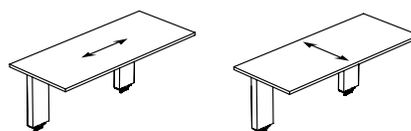
- Deux styles offerts :
  - **Standard:**  
Surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes (BHKHW, BHKHF et BHKFW)
  - **Modestie plein :**  
Surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes (BHKHM, BHKHL et BHKFR)
- Peuvent soutenir les panneaux arrière muraux (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM).
- Pour en savoir plus sur les applications des modules muraux plein dégagement, voir la page [357](#).

### standard

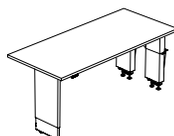
#### Module murale plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)

Seuls les produits illustrés ci-dessous peuvent être installés sur ce module :

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.



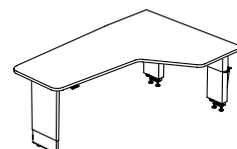
Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur  
(BH\_RL et BH\_RC)



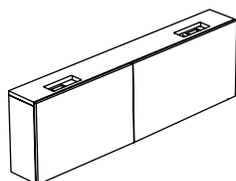
Péninsule rectangulaire  
réglable en hauteur  
(BH\_RP)



Péninsule fuselée  
réglable en hauteur  
(BH\_TP)



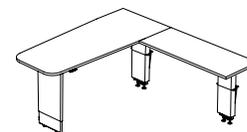
Péninsule allongée fuselée  
réglable en hauteur  
(BH\_PE)



Rallonge en « L » réglable  
en hauteur  
(BH\_LB)

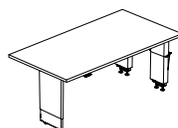


Péninsule en « L »  
réglable en hauteur  
(BH\_L)



Péninsule fuselée en « L »  
réglable en hauteur  
(BH\_LT)

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Tables de réunion*.



Péninsule de réunion  
rectangulaire réglable  
en hauteur  
(B\_HRW)



Péninsule de réunion  
en D réglable en  
hauteur  
(B\_HDW)



Péninsule de réunion  
fuselée réglable en  
hauteur  
(B\_HBW)



Péninsule de réunion  
diamant réglable en  
hauteur  
(B\_HPW)

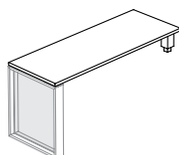
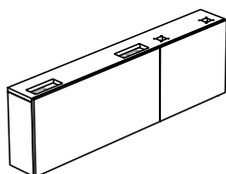
# comprendre les modules muraux plein dégagement (suite)

standard (suite)

Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)

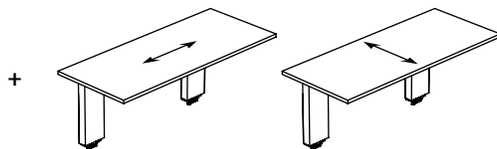
Seuls les produits illustrés ci-dessous peuvent être installés sur ce module :

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.



Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 86 et les suivantes.



Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)

+

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Tables de réunion*.



Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)

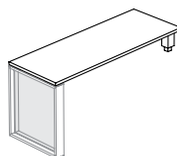
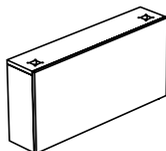


Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)

Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)

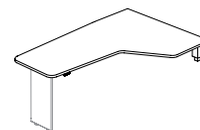
Seuls les produits illustrés ci-dessous peuvent être installés sur ce module :

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.



Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

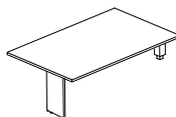
Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 86 et les suivantes.



Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)

Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page 87 et les suivantes.

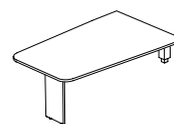
Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Tables de réunion*.



Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)



Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)



Péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT)



Péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

# comprendre les modules muraux plein dégagement (suite)

## modules muraux plein dégagement (suite)

### modestie plein

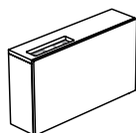
Trois styles de panneaux d'extension offerts :

- Aucun panneau d'extension (N)
- Avec panneau d'extension – fil du bois horizontal ou couleurs unies (E)
- Avec panneau d'extension – fil du bois vertical (V)

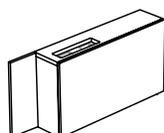
pour en savoir plus, voir la page 341.

#### Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM)

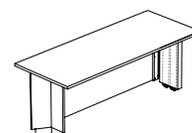
Seul le produit illustré ci-dessous peut être installé sur ce module :



Aucun panneau d'extension (N)



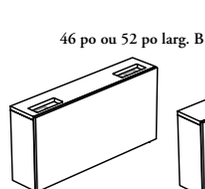
Avec panneau d'extension (E ou V)



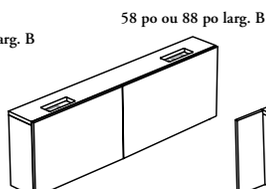
Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_R)

#### Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)

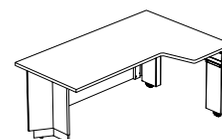
Seuls les produits illustrés ci-dessous peuvent être installés sur ce module :



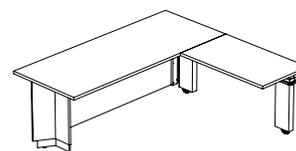
Aucun panneau d'extension (N)



Avec panneau d'extension (E ou V)



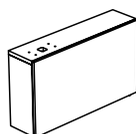
Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_E)



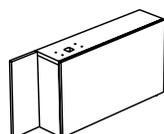
Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BF\_L)

#### Module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR)

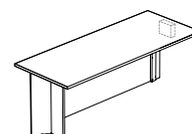
Seul le produit illustré ci-dessous peut être installé sur ce module :



Aucun panneau d'extension (N)



Avec panneau d'extension (E ou V)



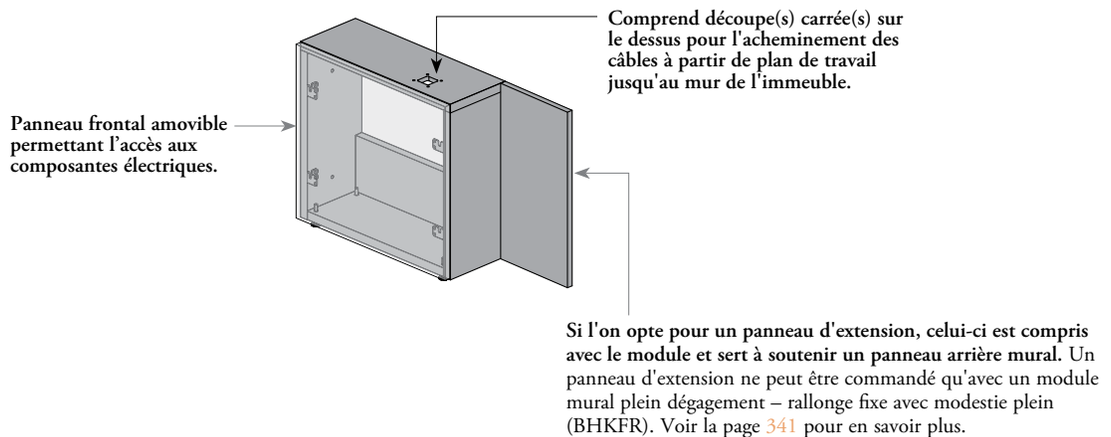
Rallonge fixe avec modestie plein (BF\_MR)

# composition des modules muraux plein dégagement

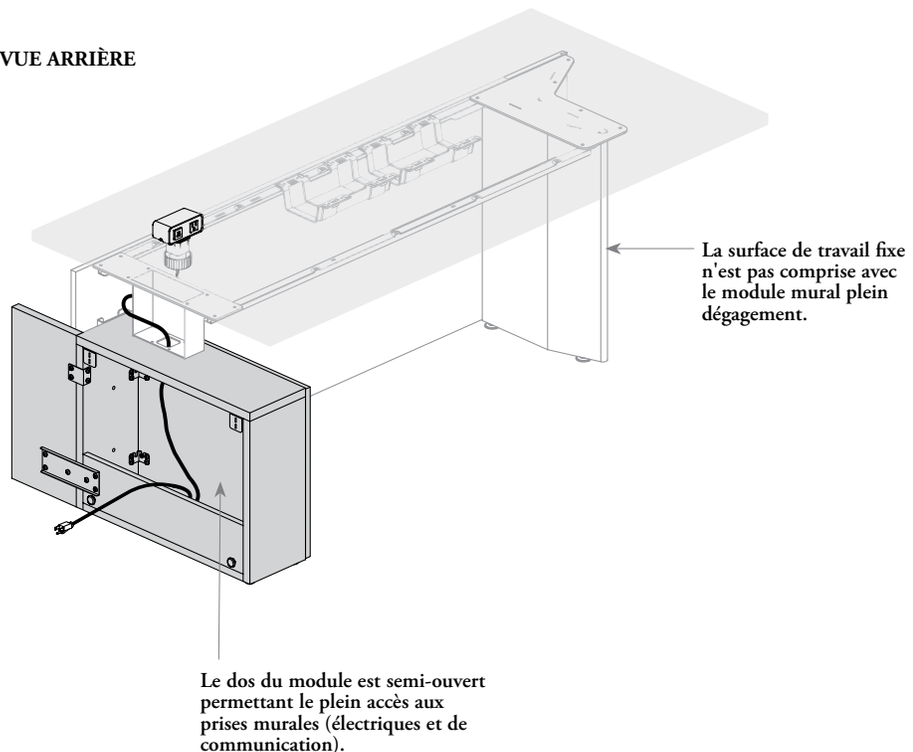
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements des modules muraux plein dégagement pour surfaces réglables en hauteur ou surfaces fixes Expansion Casegoods.

composition et acheminement du câblage pour configurations à hauteur fixe (standard ou modestie plein [illustrée])

## VUE DE FACE



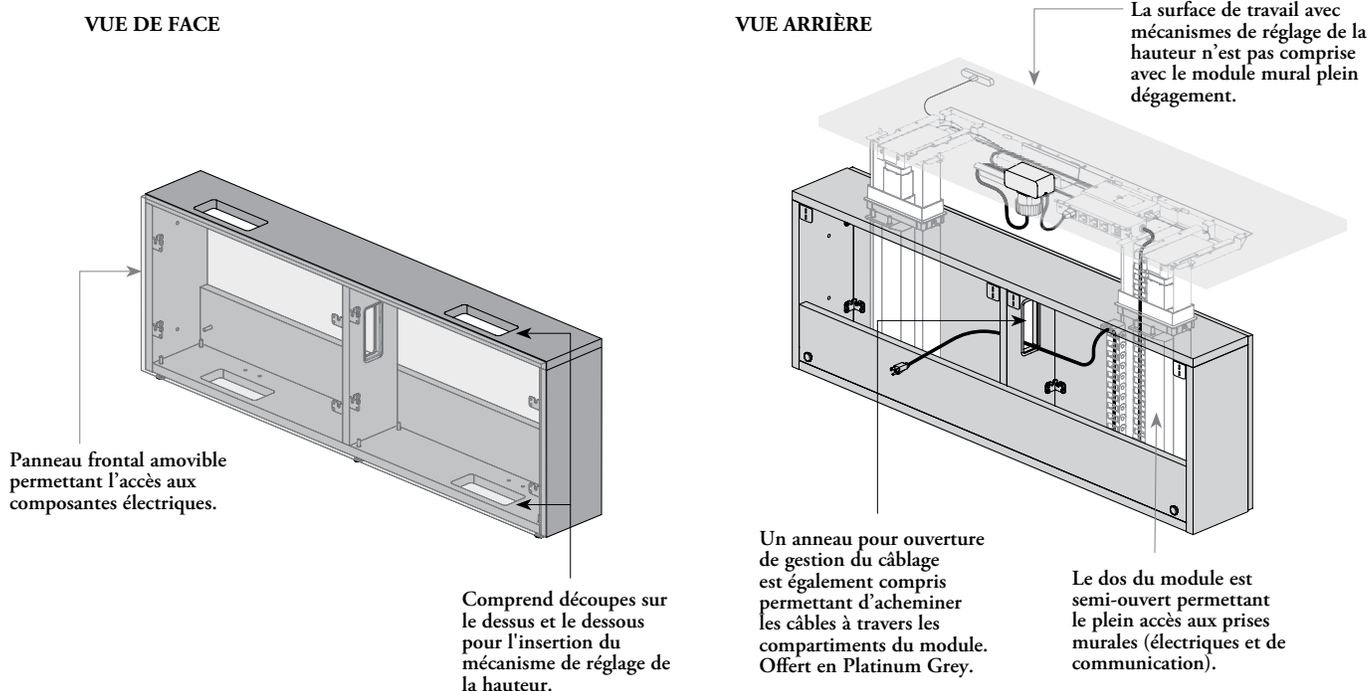
## VUE ARRIÈRE



# composition des modules muraux plein dégagement (suite)

composition et acheminement du câblage pour configurations réglables en hauteur (standard (illustrée) ou modestie plein)

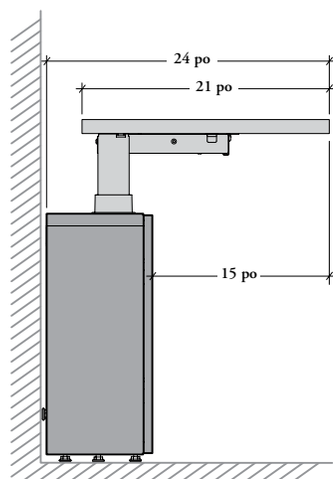
Un panneau d'extension peut être commandé pour soutenir un panneau arrière mural. Voir la page suivante pour en savoir plus.



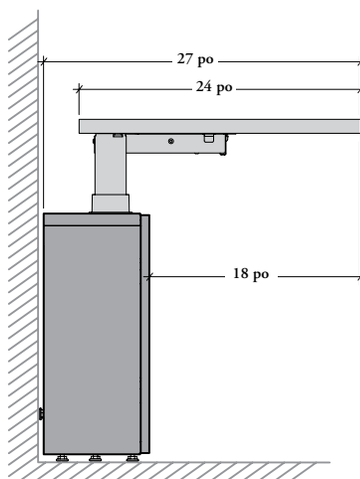
## dégagement pour les jambes de l'utilisateur

(Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur [BH\_RL et BH\_RC] (illustrée), postes de travail en « L » réglables en hauteur [BH\_LB, BH\_L et BH\_LT] et rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait [BF\_L]).

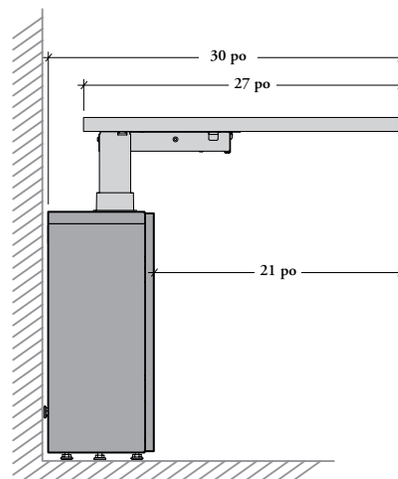
Surface de travail de 21 po de largeur



Surface de travail de 24 po de largeur



Surface de travail de 27 po de largeur



# composition des modules muraux plein dégagement (suite)

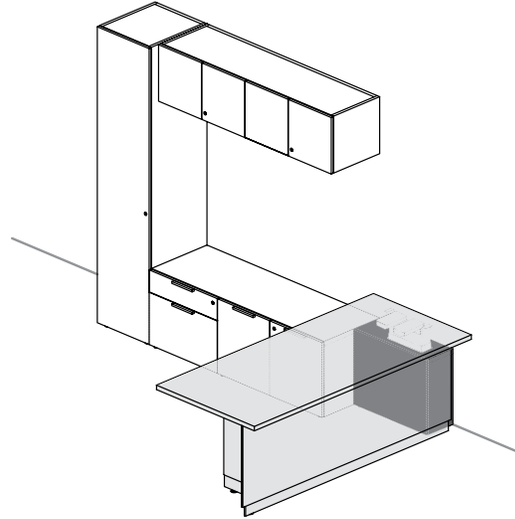
## applications du panneau d'extension – surfaces de travail pour modestie plein réglables en hauteur ou fixes

Trois options de panneaux d'extension offertes :

### aucun panneau d'extension (N)

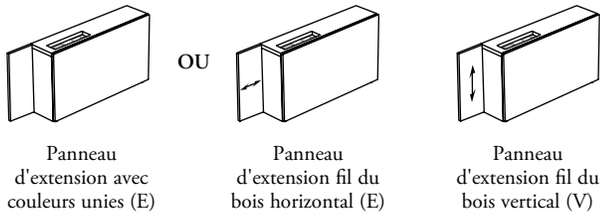
Aucun panneau d'extension peut être commandé avec le module mural plein dégagement – modestie plein si :

- Aucun panneau arrière mural n'est nécessaire sur le dessus du module
- Aucun rangement n'est nécessaire sur le côté visiteur



### avec panneau d'extension – couleurs unies ou fil du bois horizontal (E) ou fil du bois vertical (V)

Trois panneaux d'extension sont offerts et assortis avec le fil du bois d'un panneau arrière mural :

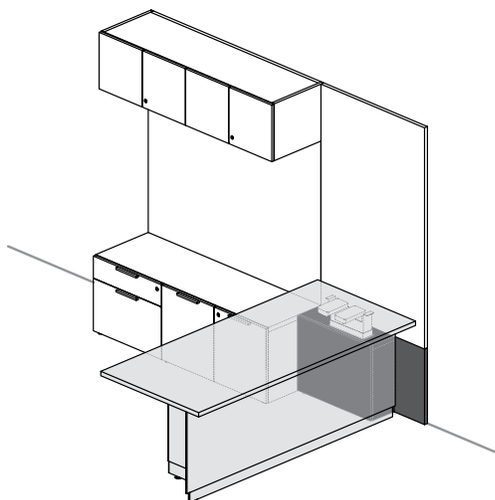


Panneau d'extension avec couleurs unies (E)

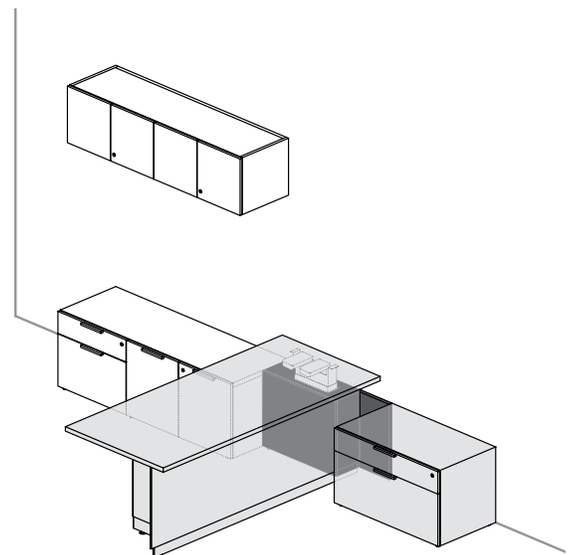
Panneau d'extension fil du bois horizontal (E)

Panneau d'extension fil du bois vertical (V)

### Deux utilisations possibles :



Un panneau d'extension doit être commandé si un panneau arrière mural est installé sur un module mural plein dégagement pour modestie plein. Ce panneau d'extension sert non seulement au soutien du panneau arrière mural mais il couvre aussi entièrement la profondeur de la surface de travail.

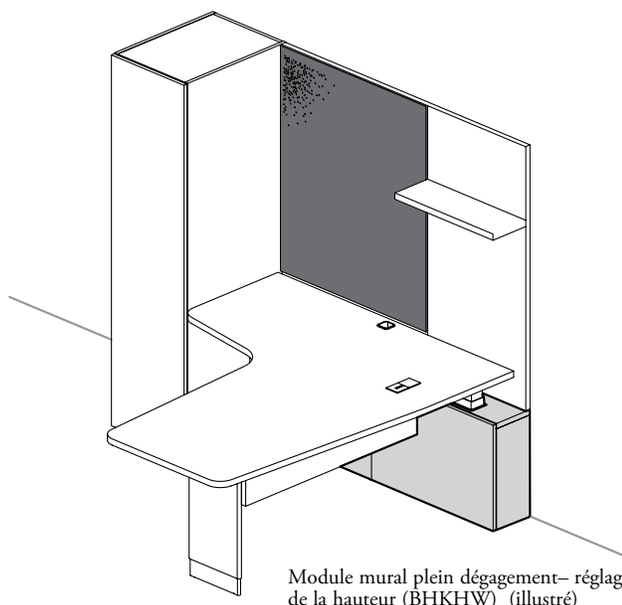


Les rangements placés du côté visiteur procurent une ligne de continuité tout en préservant le dégagement de 1 po nécessaire avec la surface de travail réglable en hauteur lorsqu'elle est commandée avec des rangements.

## aperçu des modules muraux plein dégagement

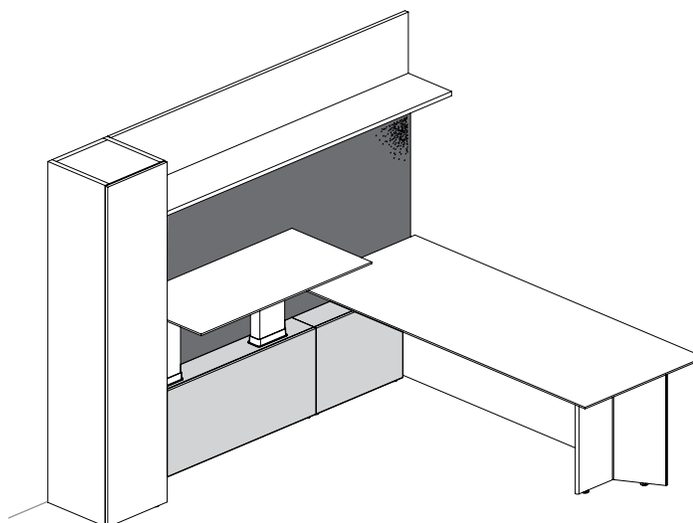
Les modules muraux plein dégagement Expansion Casegoods peuvent être utilisés avec les surfaces de travail réglables en hauteur et ou les surfaces fixes pour créer diverses configurations de postes de travail.

- ❗ Le module mural plein dégagement pour réglage de la hauteur doit être installé et fixé à un mur structurel. La garantie du module mural plein dégagement s'applique uniquement au mobilier; et non à la durabilité du mur du bâtiment. L'installation du produit sur un mur qui ne rencontre pas les exigences du code du bâtiment local affectera la sécurité de l'usagée et la durabilité du produit.
- Les modules muraux plein dégagement (BHKHW, BHKHM, BHKHL et BHKHF) doivent toujours être fixés à un mur. En fonction de l'état du mur ou de la région géographique, en particulier dans les zones sismiques, un ingénieur agréé pourrait devoir évaluer les capacités du mur pour prendre en charge ce produit.
- En plus d'être fixé au mur, il est aussi recommandé de relier le module mural plein dégagement pour modestie plein (BHKFR et BHKHM) à un rangement mural ou un rangement autoportant du côté de l'utilisateur pour une stabilité maximale. (Quincaillerie comprise).
- Si l'on utilise un module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW), il n'est pas obligatoire mais recommandé de fixer le rangement au mur pour obtenir une stabilité maximale.
- Si l'on utilise un module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR), il doit être fixé au mur de l'immeuble.



Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) (illustré)

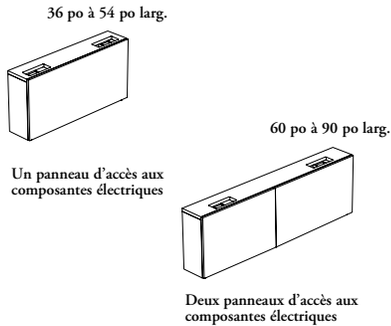
- Tous les styles offrent (standard et modestie plein) un plein dégagement pour les jambes.
- Ils ne nécessitent pas d'être fixés à un autre rangement autoportant ou mural, néanmoins lorsqu'ils sont reliés ensemble, ils assurent une installation parfaite. Voir la page 391 pour en savoir plus.
- Seuls les rangements autoportants mi-hauteur peuvent être placés devant le module.
- Dotés de panneaux frontaux amovibles permettant l'accès aux circuits électriques des murs et à la gestion du câblage.
- Hauteur : 21 po.
- Profondeur : 9 po.
- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Il n'est pas obligatoire d'utiliser un panneau arrière mural pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur ou d'une surface fixe.



Modules muraux plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) et – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM) (illustré)

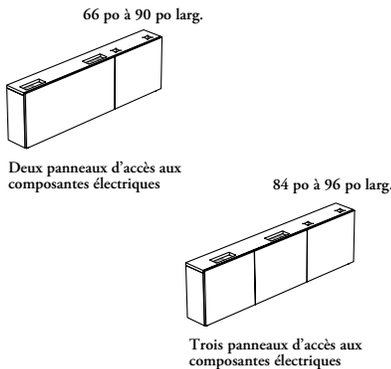
# aperçu des modules muraux plein dégagement (suite)

## standard



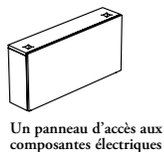
### Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)

- Largeurs : 36 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- S'utilise avec :
  - Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)
  - Péninsules réglables en hauteur – pied biseauté (BH\_RP, BH\_TP et BH\_PE)
  - Surfaces de travail en « L » réglables en hauteur (BH\_LB, BH\_L et BH\_LT)
  - Péninsules de réunion réglables en hauteur (B\_HRW, B\_HDW, B\_HBW et B\_HPW)
- Utilisation sur module seulement.



### Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BKHKF)

- Largeurs : 66 po à 96 po (par intervalles de 6 po).
- Idéal pour les profondeurs d'une rallonge : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Configuration de la rallonge :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- S'utilise avec :
  - Surfaces de travail rectangulaires réglables en hauteur (BH\_RL et BH\_RC)
  - Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
  - Péninsules de réunion fixes (BC\_FR et BC\_FD)



### Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)

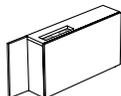
- Idéal pour les profondeurs d'une surface de travail : 36 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
  - Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)
  - Péninsules de réunion fixes (BC\_FR, BC\_FD, BC\_FT et BC\_FP)

## aperçu des modules muraux plein dégagement (suite)

### modestie plein



Un panneau d'accès aux composants électriques et aucun panneau d'extension

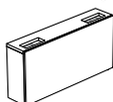


Un panneau d'accès aux composants électriques et un panneau d'extension

#### Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM)

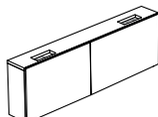
- Idéal pour les profondeurs d'une surface de travail : 28 po et 34 po.
- Options du panneau d'extension (pour en savoir plus, voir la page 341) :
  - Aucun panneau d'extension (N)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois horizontal ou couleurs unies (illustrée) (E)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois (V)
- Configurations :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- S'utilise avec :
  - Rallonge avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_R)

46 ou 52 po larg.

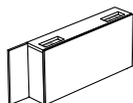


Un panneau d'accès aux composants électriques et aucun panneau d'extension

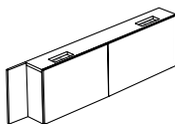
58 po à 88 po larg.



Deux panneaux d'accès aux composants électriques et aucun panneau d'extension



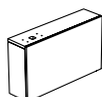
Un panneau d'accès aux composants électriques et un panneau d'extension



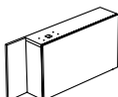
Deux panneaux d'accès aux composants électriques et un panneau d'extension

#### Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)

- Idéal pour les profondeurs A d'une surface de travail : 29 po et 35 po.
- Idéal pour les largeurs B d'une surface de travail : 46 po à 88 po (par incréments de 6 po).
- Options du panneau d'extension (pour en savoir plus, voir la page 341) :
  - Aucun panneau d'extension (N)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois horizontal ou couleurs unies (illustrée) (E)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois (V)
- Configurations :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- S'utilise avec :
  - Rallonge allongée avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_E)
  - Rallonge en « L » avec modestie plein réglable en hauteur – base en retrait (BF\_L)



Un panneau d'accès aux composants électriques et aucun panneau d'extension



Un panneau d'accès aux composants électriques et un panneau d'extension

#### Module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR)

- Idéal pour les profondeurs d'une surface de travail : 30 po et 36 po.
- Options du panneau d'extension (pour en savoir plus, voir la page 341) :
  - Aucun panneau d'extension (N)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois horizontal ou couleurs unies (illustrée) (E)
  - Avec panneau d'extension – fil du bois (V)
- Configurations :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe avec modestie plein – base en retrait (BF\_MR)

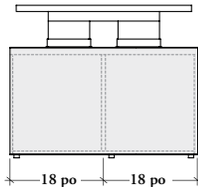
# largeurs des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement

Voici les largeurs nominales des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement Expansion Casegoods.

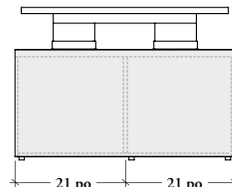
module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)

- Deux compartiments.
- Un panneau frontal amovible pour les deux compartiments.

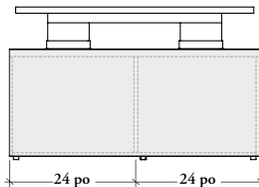
36 po de largeur



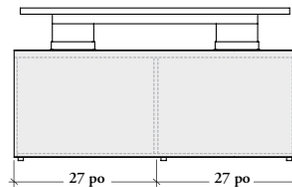
42 po de largeur



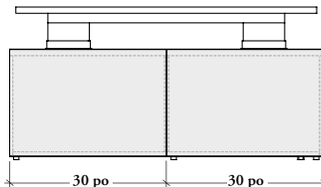
48 po de largeur



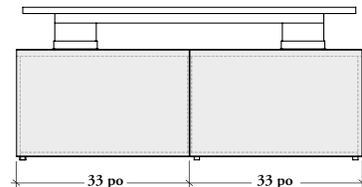
54 po de largeur



60 po de largeur

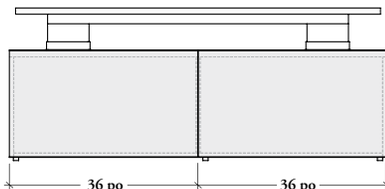


66 po de largeur



- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

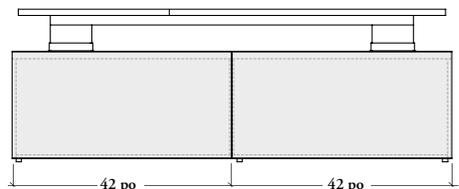
72 po de largeur



78 po de largeur

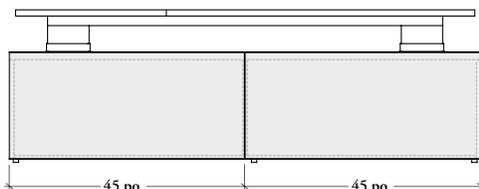


84 po de largeur



- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

90 po de largeur



# largeurs des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement (suite)

module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)

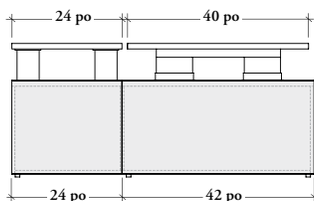
La largeur de la surface de travail est affleurante avec les côtés du panneau situé sous la rallonge fixe – mi-hauteur.

- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

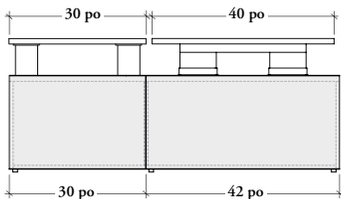
- Trois compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau pour le compartiment sous la rallonge fixe – mi-hauteur et un panneau pour les deux autres compartiments).

- Trois compartiments.
- Trois panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

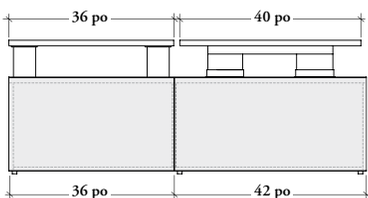
66 po de largeur



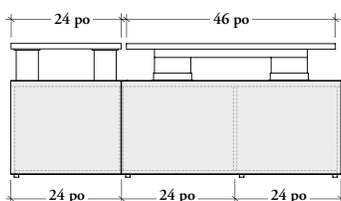
72 po de largeur



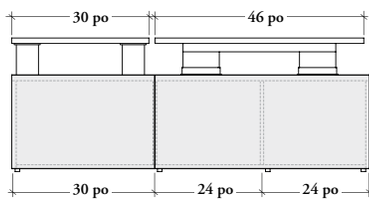
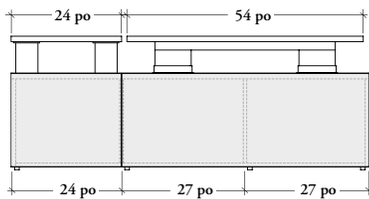
78 po de largeur



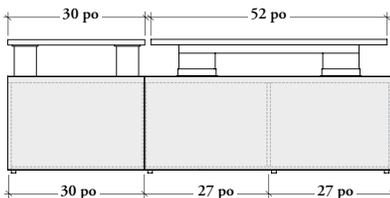
72 po de largeur



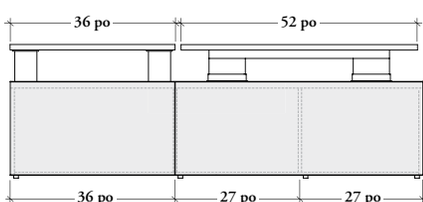
78 po de largeur



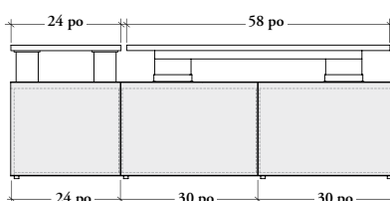
84 po de largeur



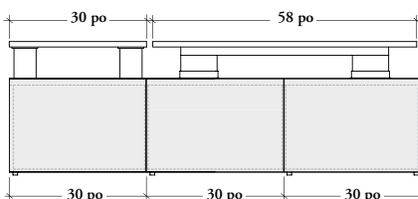
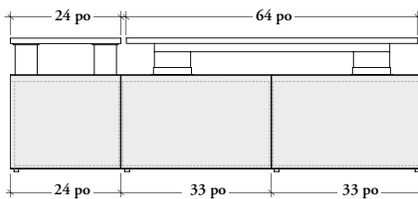
90 po de largeur



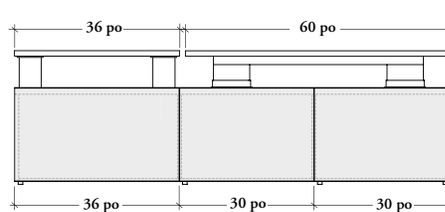
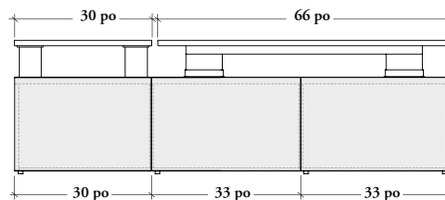
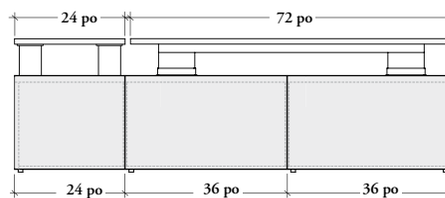
84 po de largeur



90 po de largeur



96 po de largeur



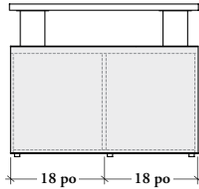
# largeurs des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement (suite)

## module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)

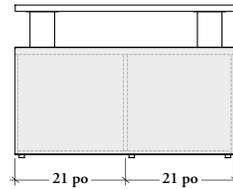
La profondeur de la surface de travail fixe doit être commandée de la même dimension que la largeur du module mural, à l'exception de la péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP).

- Deux compartiments.
- Un panneau frontal amovible pour les deux compartiments.

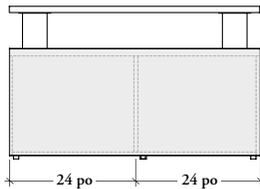
36 po de larg.



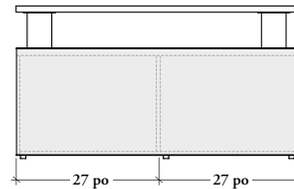
42 po de larg.



48 po de larg.

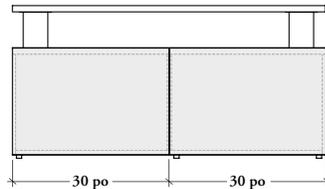


54 po de larg.



- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

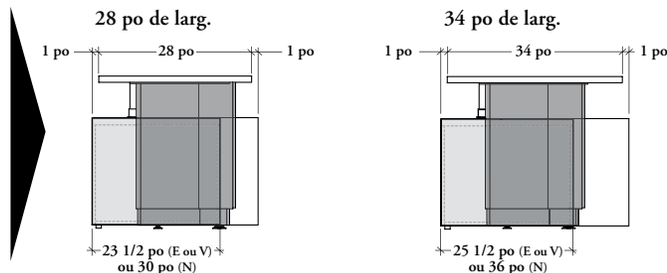
60 po de larg.



# largeurs des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement (suite)

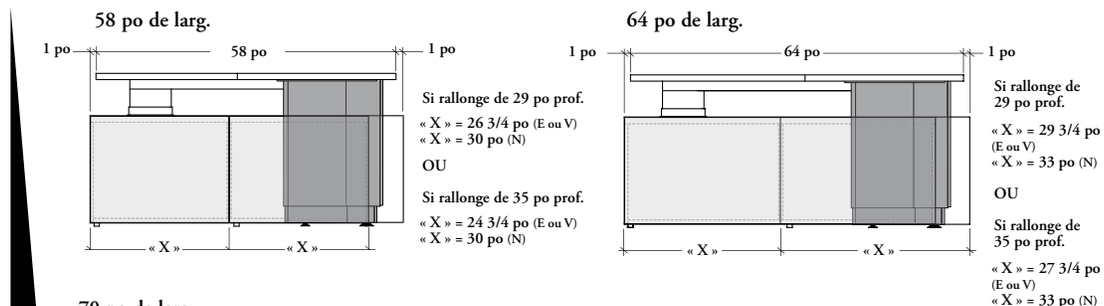
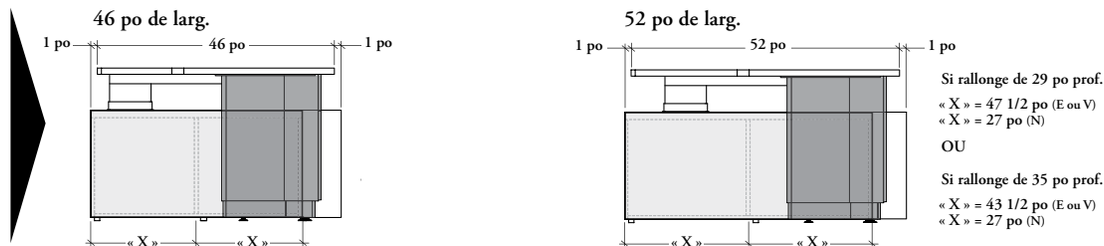
module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM) sans (N) ou avec panneau d'extension (E ou V) (illustré)

- Un compartiment.
- Un panneau frontal amovible.

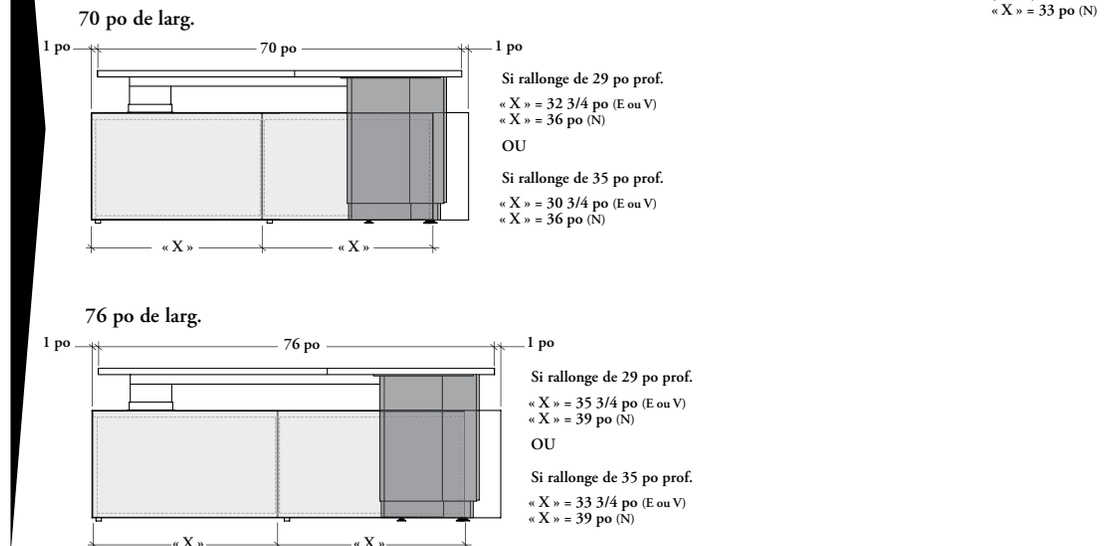


module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM) sans (N) ou avec panneau d'extension (E ou V) (illustré)

- Deux compartiments.
- Un panneau frontal amovible pour deux compartiments.

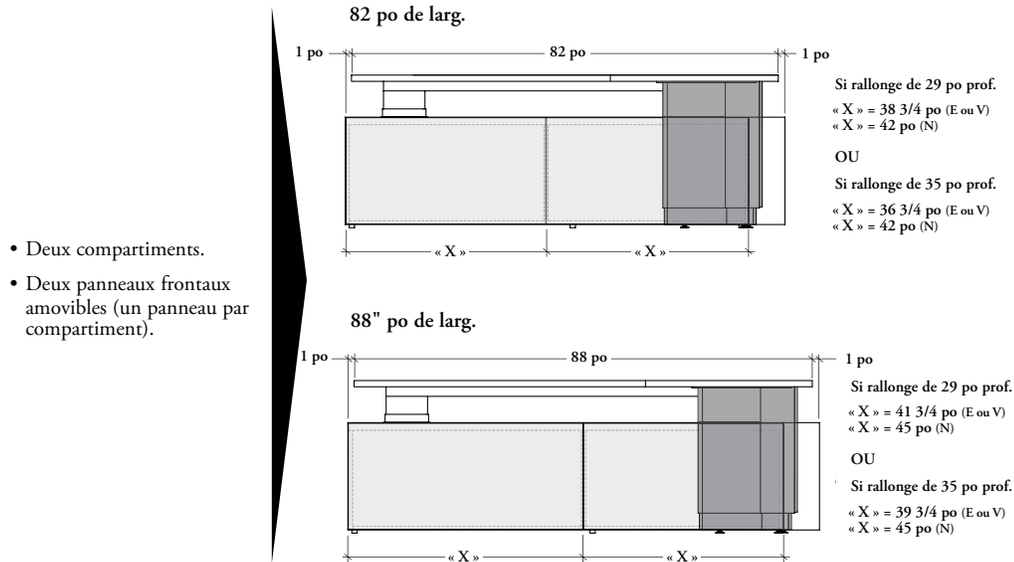


- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).



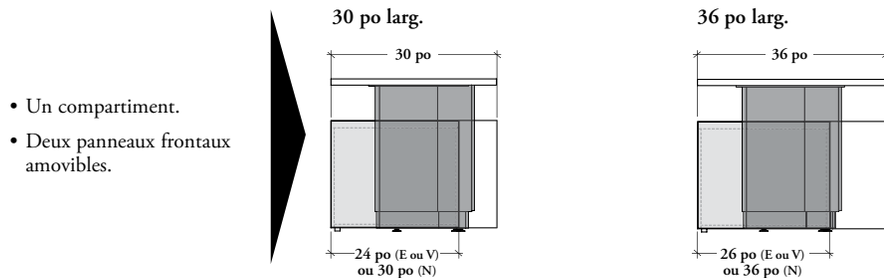
# largeurs des panneaux frontaux amovibles des modules muraux plein dégagement (suite)

module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM) sans (N) ou avec panneau d'extension (E ou V) (illustré) (suite)



- Deux compartiments.
- Deux panneaux frontaux amovibles (un panneau par compartiment).

module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein fixe (BHKFR) sans (N) ou avec panneau d'extension (E ou V)



- Un compartiment.
- Deux panneaux frontaux amovibles.

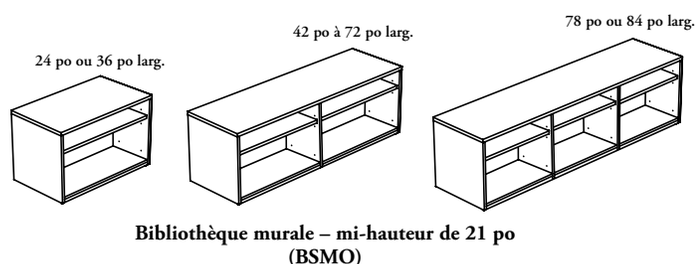
## comprendre les bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

### bibliothèques muraux – mi-hauteur de 21 po

- Deux styles de rangement offerts :
  - **Standard :**  
Bibliothèque mural – mi-hauteur de 21 po (BSMO)
  - **De soutien :**  
Bibliothèques murales – surfaces de travail fixes ou réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW et BSMOBH)
- Peuvent soutenir les panneaux arrière muraux (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM).
- Pour en savoir plus sur les aménagements avec bibliothèques murales, voir la to page [357](#).

### rangement standard

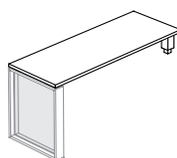
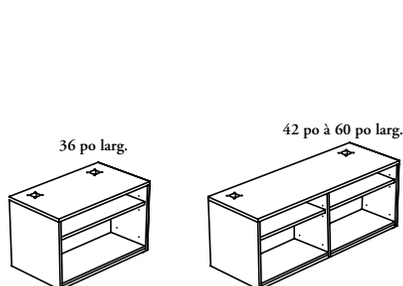


### rangement de soutien

Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)

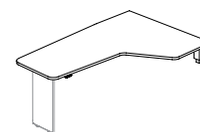
Seuls les produits suivants peuvent être installés sur cette bibliothèque :

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.



Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)

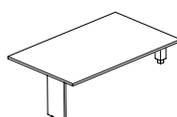
Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page [86](#) et les suivantes.



Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)

Pour en savoir plus sur ce produit, voir la page [87](#) et les suivantes.

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Tables de réunion*.



Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)



Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)



Péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT)



Péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

# comprendre les bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po (suite)

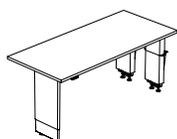
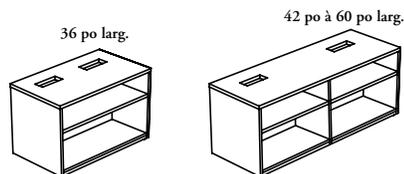
bibliothèques muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

rangement de soutien (suite)

Bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)

Seuls les produits suivants peuvent être installés sur cette bibliothèque :

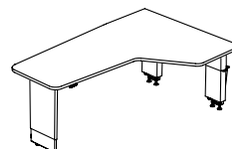
Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.



Péninsule  
rectangulaire réglable  
en hauteur  
(BH\_RP)



Péninsule fuselée  
réglable en hauteur  
(BH\_TP)



Péninsule allongée fuselée  
réglable en hauteur  
(BH\_PE)

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Tables de réunion*.



Péninsule de réunion  
rectangulaire réglable  
en hauteur  
(B\_HRW)



Péninsule de réunion  
en D réglable en  
hauteur  
(B\_HDW)



Péninsule de réunion  
fuselée réglable en  
hauteur  
(B\_HBW)

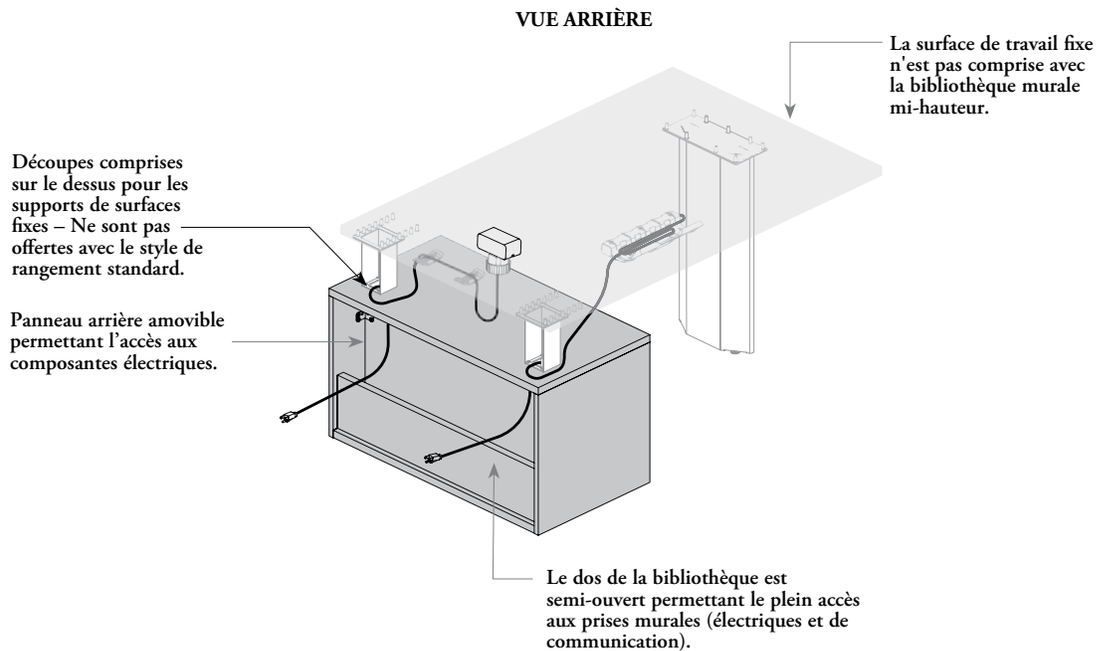


Péninsule de réunion  
diamant réglable en  
hauteur  
(B\_HPW)

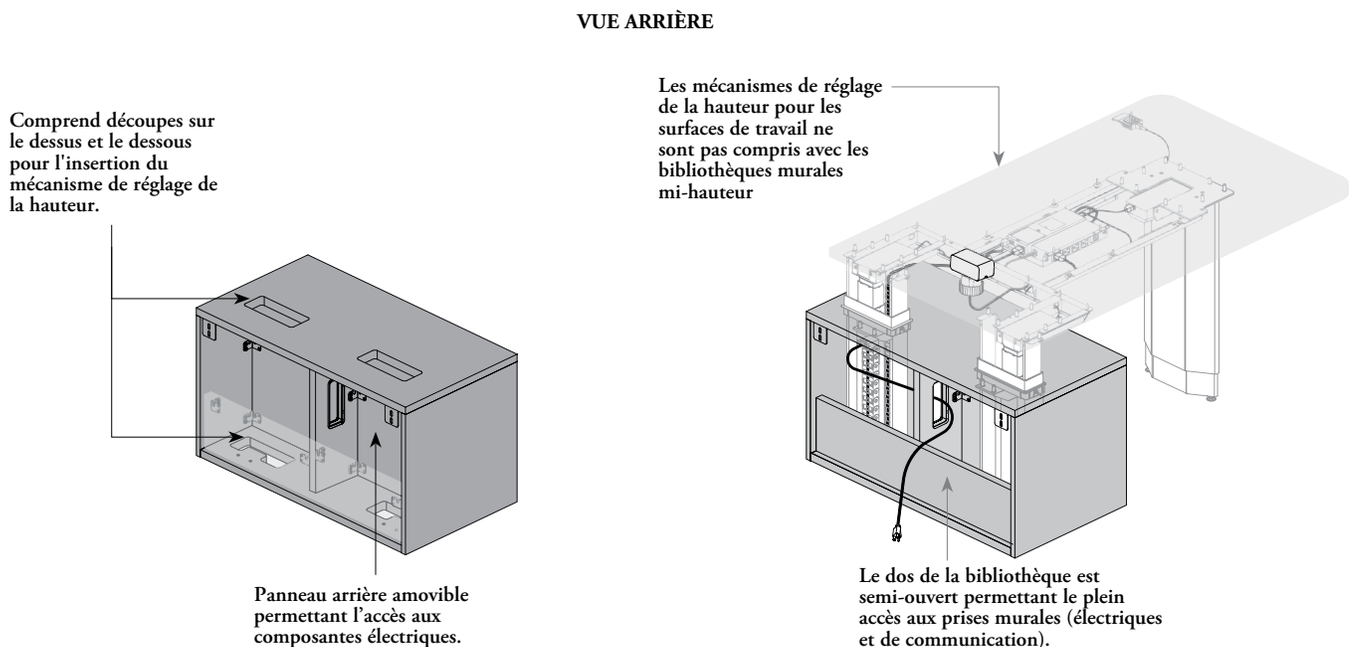
## composition des bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec bibliothèques murales mi-hauteur pour surfaces réglables en hauteur ou surfaces fixes Expansion Casegoods.

composition et acheminement du câblage pour les surfaces de travail à hauteur fixe (rangement standard ou de soutien [illustré])



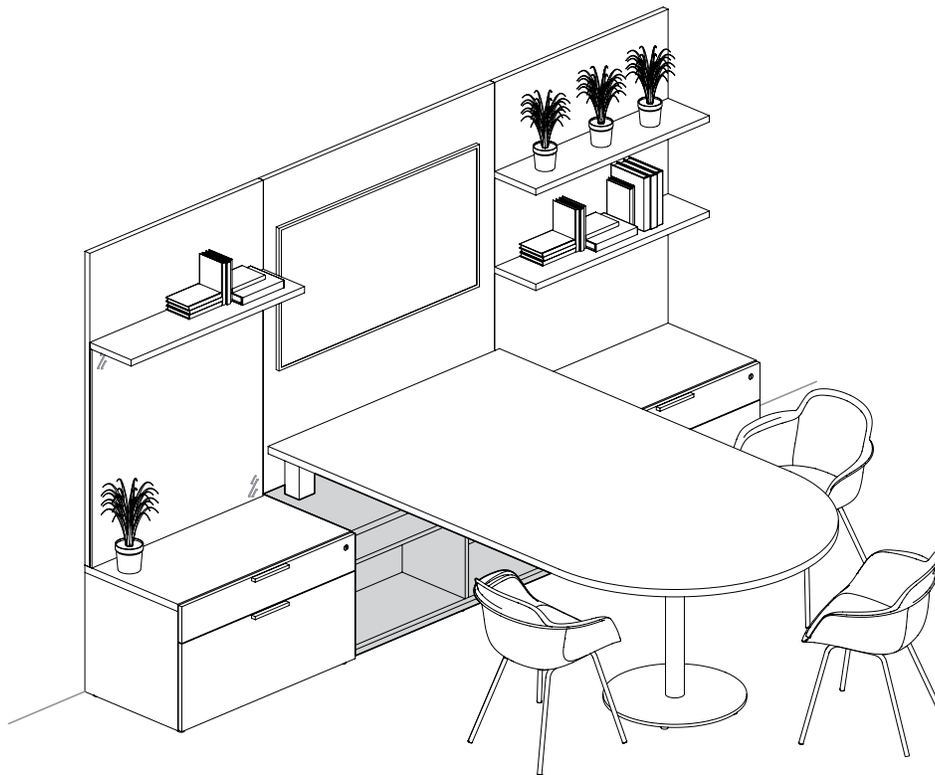
composition et acheminement du câblage pour les surfaces de travail réglables en hauteur (rangement standard ou de soutien [illustré])



## aperçu des bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

Les bibliothèques murales mi-hauteur d'Expansion Casegoods peuvent être utilisées avec les surfaces de travail réglables en hauteur ou les surfaces fixes pour créer diverses configurations de postes de travail.

- Les bibliothèques murales offrent une variété d'options et de fonctionnalités optimales dans un bureau ou une salle de réunion.
- Servent aux surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes.
- Doivent être placées contre un mur.
- La bibliothèque murale – mi-hauteur de 21 po (BSMO) est autoportante et peut être utilisée seule. Il n'est pas obligatoire de la fixer au mur de l'immeuble.
- Si l'on utilise la bibliothèque pour surface de travail fixe ou réglage de la hauteur (BSMOBW ou BSMOBH), il n'est pas obligatoire mais recommandé de fixer le rangement au mur pour obtenir une stabilité maximale.

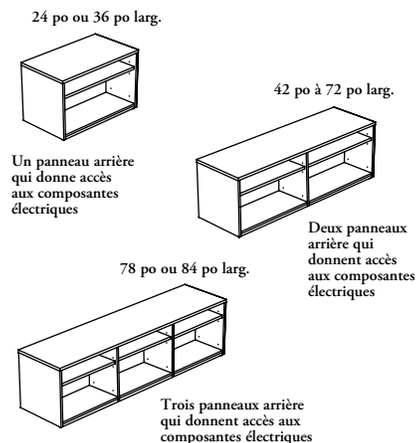


Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH) (illustrée)

- Les bibliothèques murales procurent un soutien de base et un espace de rangement pour les surface de travail fixes ou réglables en hauteur. Elles sont parfaites dans les espaces de bureau plus petit.
- Elles **ne nécessitent pas** d'être fixées à un autre rangement autoportant ou mural, néanmoins lorsqu'ils sont reliés ensemble, ils assurent une installation parfaite. Voir la page 391 pour en savoir plus.
- La profondeur de la surface de travail doit être de la même dimension que la largeur de la bibliothèque, à l'exception de la péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP).
- Rangements réversibles.
- Hauteur : 21 po.
- Les panneaux latéraux des sections ouvertes sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette comprise.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandée avec ces produits.
- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.

## aperçu des bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po (suite)

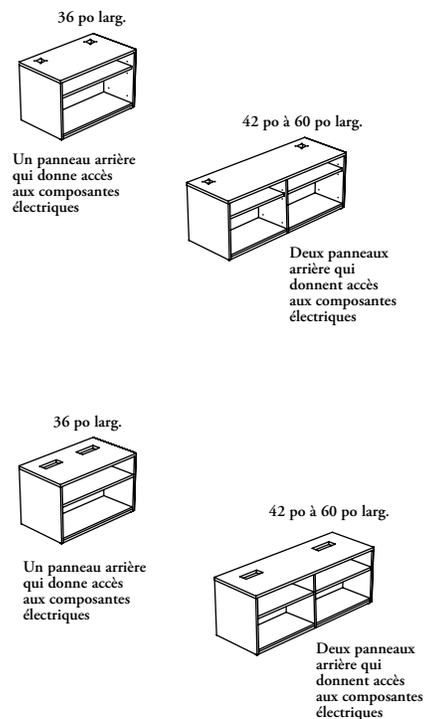
### rangement standard



#### Bibliothèque murale – mi-hauteur de 21 po (BSMO)

- Profondeurs : 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Une tablette réglable est comprise dans chacune des sections ouvertes.

### rangement de soutien



#### Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)

- Profondeur : 20 po.
- Largeurs : 36 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
  - Péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP)
  - Péninsules de réunion fixes (BC\_FR, BC\_FD, BC\_FT et BC\_FP)
- Une tablette réglable est comprise dans chacune des sections ouvertes.

#### Bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)

- Profondeur : 20 po.
- Largeurs : 36 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
  - Péninsules réglables en hauteur – pied biseauté (BH\_RP, BH\_TP et BH\_PE)
  - Péninsules de réunion réglables en hauteur (B\_HRW, B\_HDW, B\_HBW et B\_HPW)
- Une tablette réglable est comprise dans chacune des sections ouvertes.

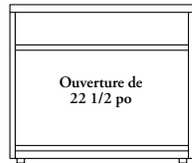
# largeurs des compartiments ouverts des bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

Les illustrations qui suivent présentent les largeurs nominales des sections ouvertes des bibliothèques murales mi-hauteur pour surfaces de travail fixes ou réglage de la hauteur Expansion Casegoods.

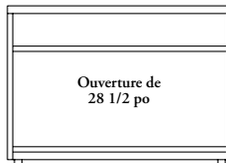
Bibliothèque murale – mi-hauteur de 21 po (BSMO) (illustrée),  
 bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW) et  
 bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)

- Un compartiment ouvert.
- Un panneau d'accès arrière amovible.

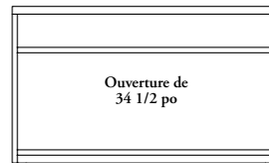
24 po de larg.



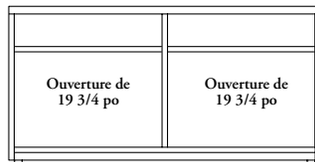
30 po de larg.



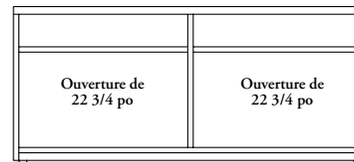
36 po de larg.



42 po de larg.

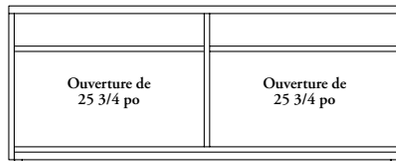


48 po de larg.

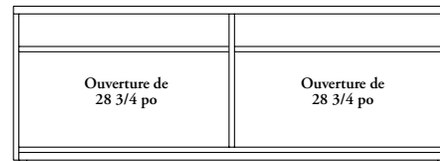


- Deux compartiments ouverts.
- Deux panneaux d'accès arrière amovibles.

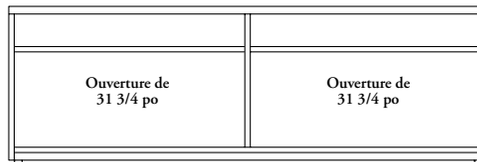
54 po de larg.



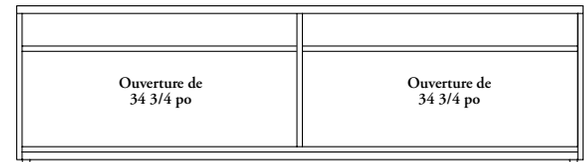
60 po de larg.



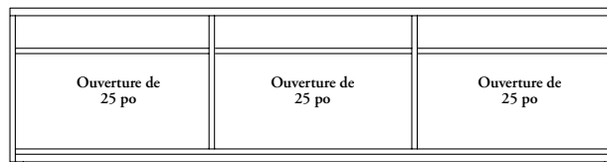
66 po de larg.



72 po de larg.

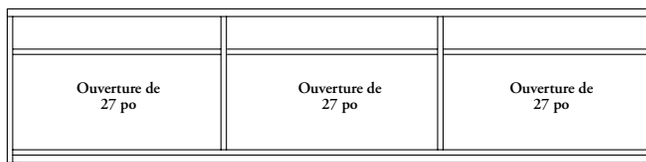


78 po de larg.



- Trois compartiments ouverts.
- Trois panneaux d'accès arrière amovibles.

84 po de larg.

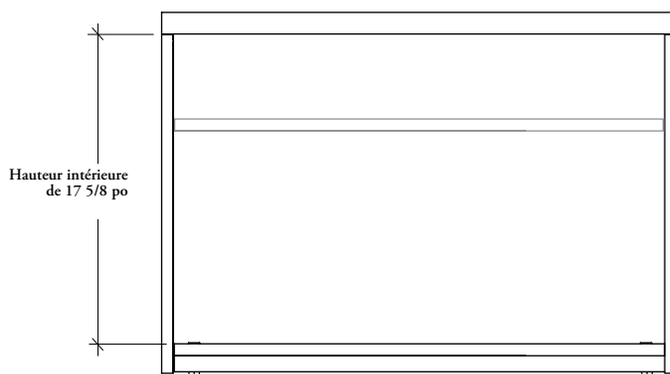


## hauteurs intérieures des bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

L'illustration ci-dessous démontre la hauteur intérieure des bibliothèques murales mi-hauteur.

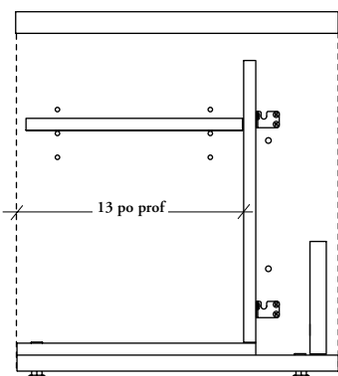
### hauteur intérieure

- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de  $1 \frac{1}{4}$  po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- La hauteur intérieure est de  $17 \frac{5}{8}$  po pour tous les styles de bibliothèques murales.

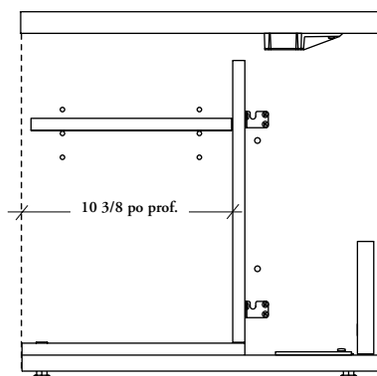


### profondeurs intérieures

Surfaces de travail standard ou fixes :  
bibliothèques murales (BSMO) et bibliothèques murales – surface de travail fixes (BSMOBW)



Surfaces de travail réglables en hauteur :  
bibliothèques murales – réglage de la hauteur (BSMOBH)



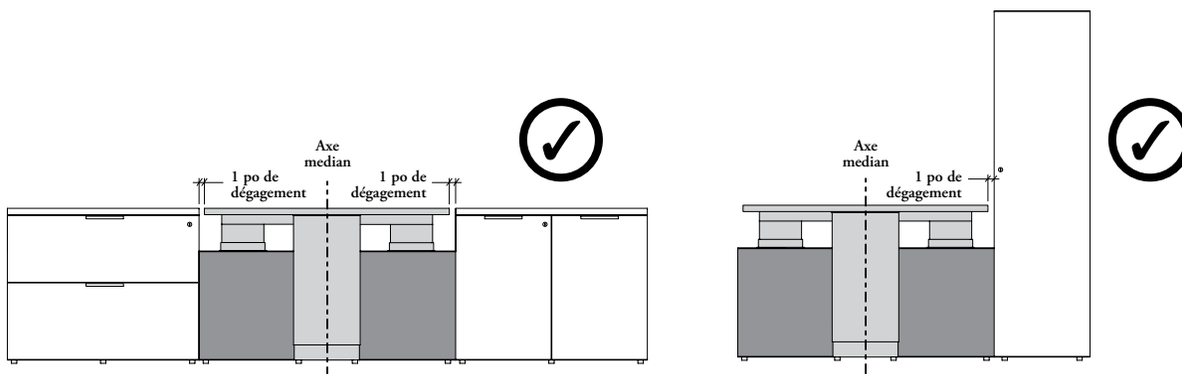
# aménagements avec modules muraux plein dégagement et bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des modules muraux plein dégagement et des bibliothèques murales Expansion Casegoods.

- Une attention particulière doit être portée lors de la spécification et l'aménagement des postes de travail :
  - Sur la forme de la surface de travail et le module mural plein dégagement ou la bibliothèque
  - Sur les surfaces de travail fixes ou réglables en hauteur, ou les surfaces de travail avec modestie plein fixe ou réglable en hauteur. Pour en savoir plus, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.
  - Sur l'aménagement avec les péninsules de réunion réglables en hauteur. Pour en savoir plus, voir la section *Tables de réunion*.

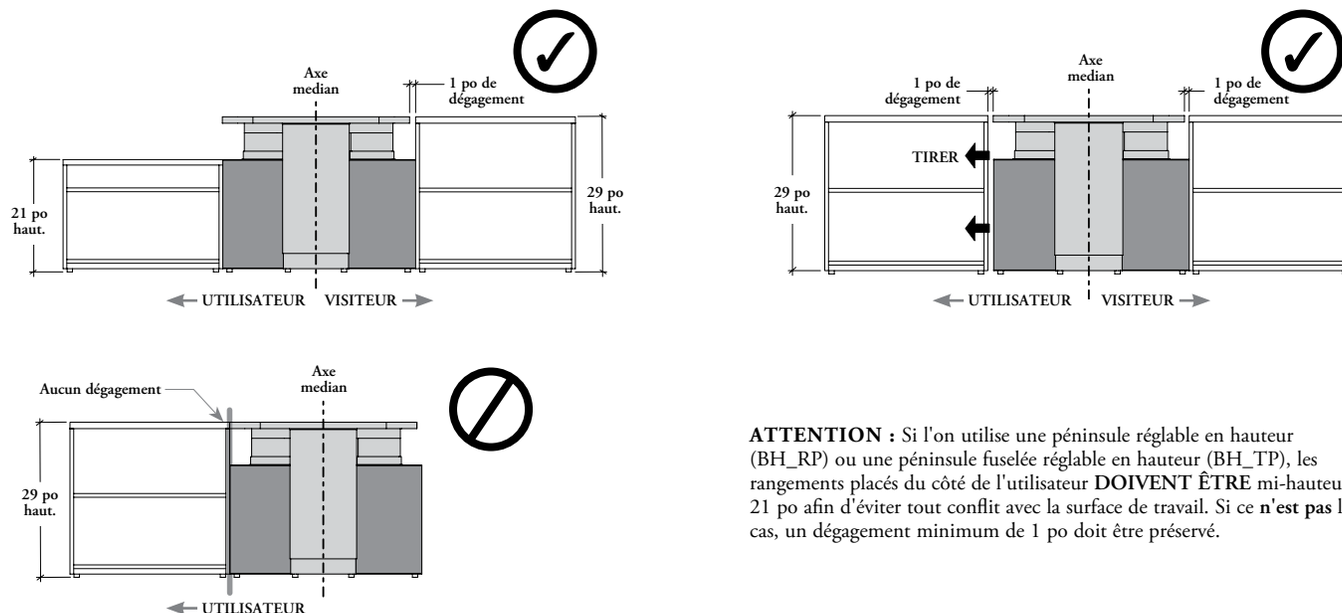
## module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) (illustré) et bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)

avec péninsules de réunion réglables en hauteur



La combinaison d'un module mural plein dégagement ou d'une bibliothèque murale avec une péninsule de réunion réglable en hauteur (B\_HRW, B\_HDW et B\_HBW), comprend automatiquement le dégagement minimum de 1 po requis.

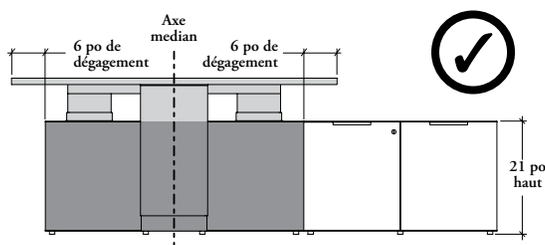
avec péninsule réglable en hauteur (BH\_RP) et péninsule fuselée réglable en hauteur (BH\_TP)



**ATTENTION :** Si l'on utilise une péninsule réglable en hauteur (BH\_RP) ou une péninsule fuselée réglable en hauteur (BH\_TP), les rangements placés du côté de l'utilisateur **DOIVENT ÊTRE** mi-hauteur de 21 po afin d'éviter tout conflit avec la surface de travail. Si ce n'est pas le cas, un dégagement minimum de 1 po doit être préservé.

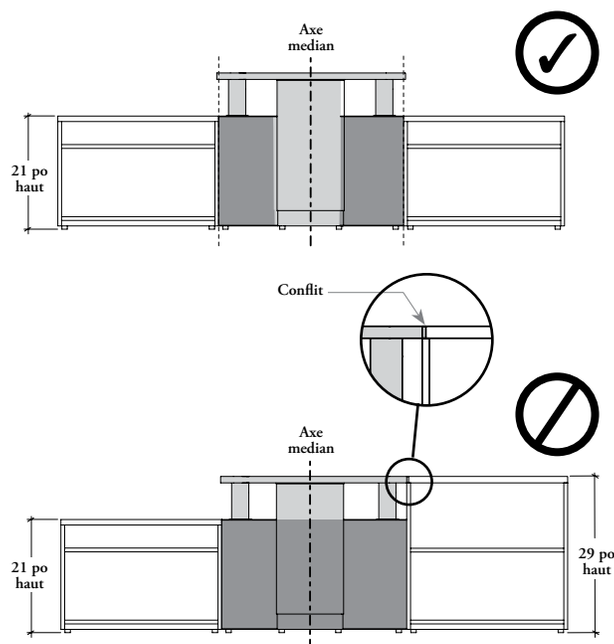
## aménagements avec modules muraux plein dégagement et bibliothèques murales – mi-hauteur de 21 po (suite)

module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW) (illustré) et bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)

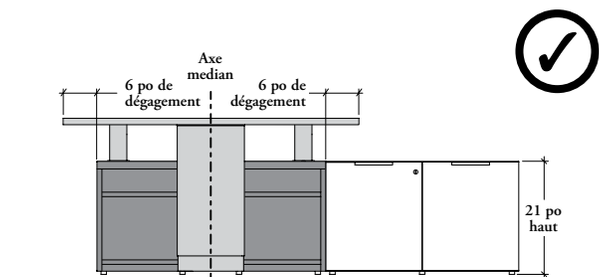


- Si l'on utilise un module mural plein dégagement ou une bibliothèque murale avec une péninsule de réunion diamant réglable en hauteur (B\_HWP), l'espace pour les genoux de chaque côté dépasse de 6 po.
- Un rangement mi-hauteur de 21 po doit être commandé afin d'éviter tout conflit avec la surface de travail.

module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW) (illustré) et bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)



- Si l'on utilise une rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R) (illustrée) ou une péninsule allongée fuselée fixe – mi-hauteur (BM\_EP), les rangements placés du côté de l'utilisateur **DOIVENT ÊTRE** mi-hauteur de 21 po afin d'éviter tout conflit avec la surface de travail. Ce conflit **ne peut pas** se produire avec les péninsules de réunion fixes (BC\_FR, BC\_FS et BC\_FT) puisque la surface de travail **ne dépasse pas** le module ou la bibliothèque.



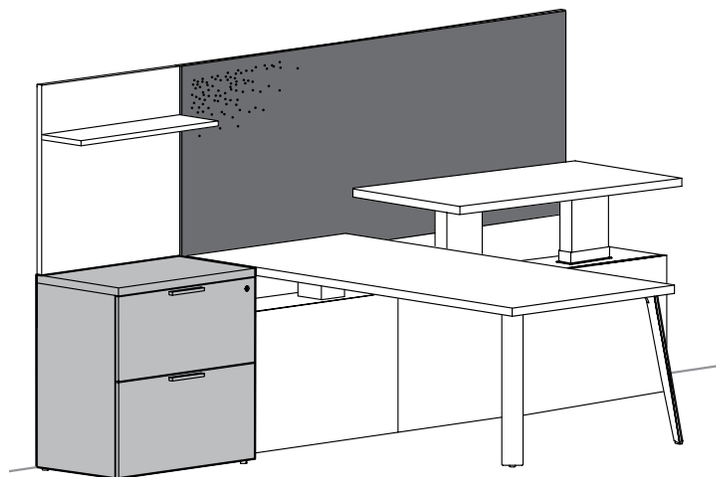
- Si l'on utilise le module ou la bibliothèque (illustrée) avec la péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP), chaque côté de la surface dépasse de 6 po.
- Un rangement mi-hauteur de 21 po doit être commandé afin d'éviter tout conflit avec la surface de travail.

# aperçu des rangements muraux – dessus intégré – 29 po de haut

- ❖ Si l'on opte pour un rangement mural avec dessus intégré de 29 po de hauteur (BSOBT, BSOBC, BSCT, BSDC, BSLFT, BSLFC, BSPT et BSPC), il **n'est pas** obligatoire de fixer le rangement au mur.
- Les portes et les tiroirs sont munis que de poignées rectilignes (9), sauf pour l'armoire (BSCT) qui peut aussi être commandé sans poignées.
- Ne peuvent pas** être installés sous un bureau.
- Ne comprennent pas** de dégagement au dos permettant d'acheminer le câblage ou l'accès aux prises murales.
- Ne peuvent pas** soutenir l'extrémité d'une surface de travail semi-supportée.

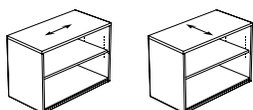
## Rangements avec dessus intégré

- Huit styles offerts :
  - Deux compartiments ouverts, fil du bois droit pour les dessus (BSOBT) ou à contre-fil (BSOBC)
  - Deux portes en placage, fil du bois droit pour le dessus (BSCT) ou à contre-fil (BSDC)
  - Deux tiroirs classeurs, fil du bois droit pour le dessus (BSLFT) ou à contre-fil (BSLFC)
  - Deux tiroirs utilitaires et un tiroir classeur, fil du bois droit pour le dessus (BSBT) ou à contre-fil (BSPC)
- Profondeurs : 20 po, 24 po et 27 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Offerts en 29 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail et offre une plage de nivellement sur 1 po.
- Le dessus des rangements est offert dans les mêmes styles et épaisseurs (1 3/16 po [M] ou 1 9/16 po [X]) que les surfaces de travail.
- Quatre styles de finitions offerts :
  - Tout en stratifié (L)
  - Dessus en bois; devants et boîtier en stratifié (T)
  - Dessus et devants en bois; boîtier en stratifié (U)
  - Tout en bois (W)
- Peuvent soutenir un panneau arrière mural, voir la page 264 pour en savoir plus.
- Ils sont fabriqués sans coup-de-pied.



Classeur latéral mural – dessus intégré – 29 po de haut (BSLFT) (illustré)

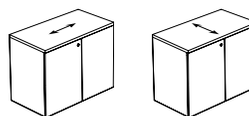
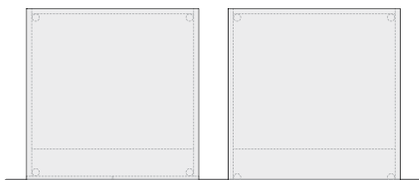
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément.
- Peut recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous pas intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.



## Bibliothèque murale – dessus intégré – 29 po de haut (BSOBT) et bibliothèque murale – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut – (BSOBC)

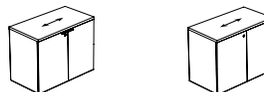
- Comprennent une tablette réglable.
- La profondeur de la bibliothèque est conçue pour s'aligner avec les devants de portes ou de tiroirs des autres rangements.

### VUE DE DESSUS



## Armoire murale – dessus intégré – 29 po de haut (BSCT) et armoire murale – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSDC)

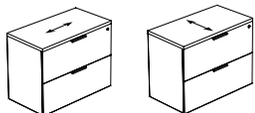
Deux styles offerts :



Avec poignées (P) Avec ouvertures au touché (T)

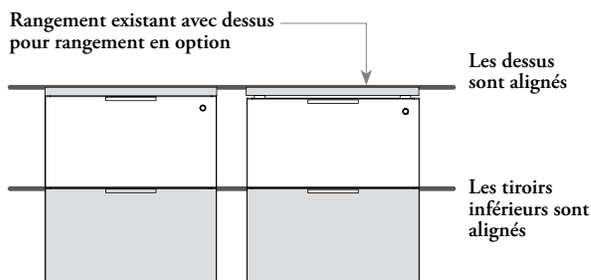
- Comprennent une tablette réglable.
- Les devants de portes sont affleurants avec le bord avant de la surface de travail intégrée.

## aperçu des rangements muraux – dessus intégré – 29 po de haut (suite)



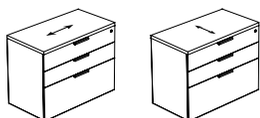
### Classeur latéral mural – dessus intégré – 29 po de haut (BSLFT) et classeur latéral mural – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSLFC)

- Munis de deux tiroirs classeurs.
- Livrés avec un système de verrouillage central et des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Les devants de tiroirs sont affleurants avec le bord avant de la surface de travail intégrée.
- Comprennent des contrepoids.
- Les tiroirs classeurs sont munis de barres de suspension de 15 po.



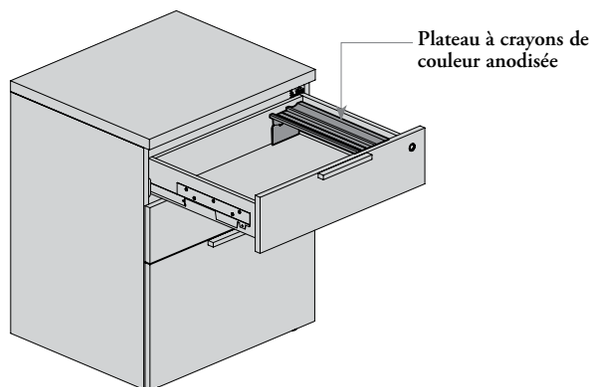
### Ligne de continuité des rangements

Positionnés l'un à côté de l'autre, seuls les surfaces de travail intégrées et les tiroirs inférieurs sont alignés avec ceux du rangement en stratifié existant monté d'un dessus pour rangement offert en option.



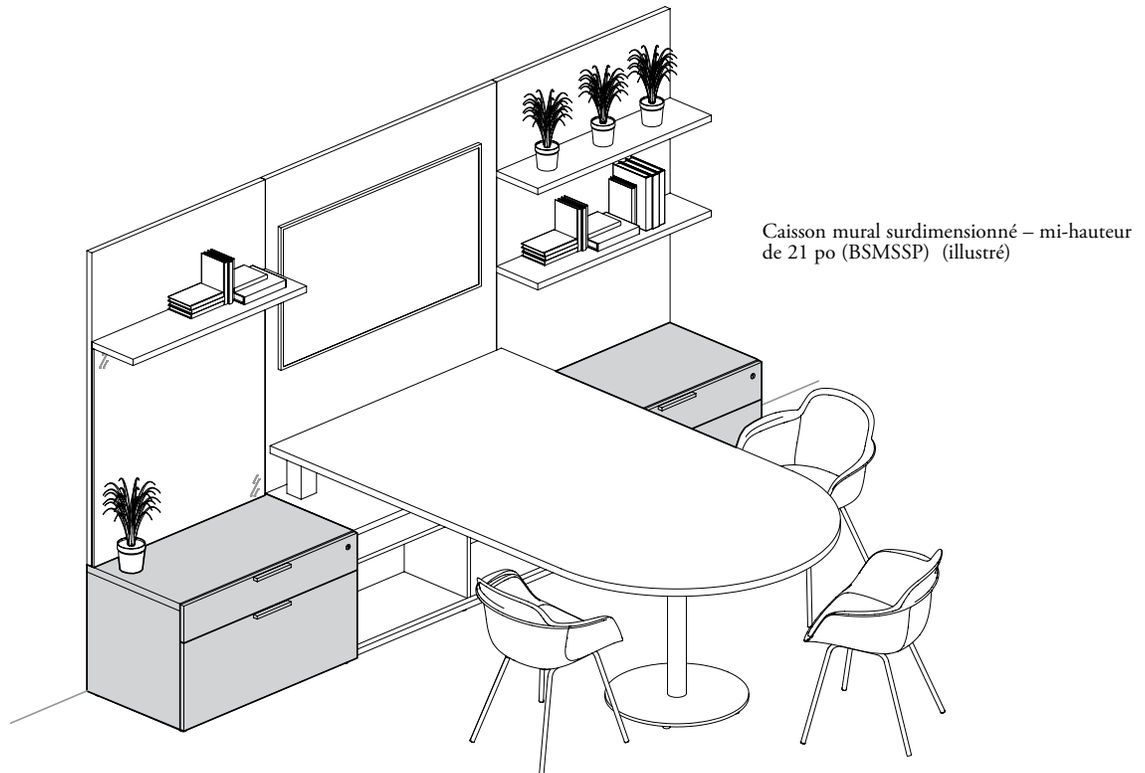
### Caisson mural surdimensionné – dessus intégré – 29 po de haut (BSPT) et caisson mural surdimensionné – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSPC)

- Comprennent deux tiroirs utilitaires et un tiroir classeur.
- Livrés avec un système de verrouillage central et des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Équipés d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois.
- Les devants de tiroirs sont affleurants avec le bord avant de la surface de travail intégrée.
- Comprennent des contrepoids.
- L'un des tiroirs utilitaires est muni d'un plateau à crayons et le tiroir classeur d'une barre de suspension de 15 po.

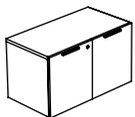


# aperçu des armoires murales et des caissons muraux surdimensionnés – mi-hauteur de 21 po

- ❗ Les portes et les tiroirs sont munis que de poignées rectilignes (9).
- Comprennent un dégagement au dos permettant d'acheminer le câblage ou l'accès aux prises murales.
- Ne peuvent pas soutenir l'extrémité d'une surface de travail semi-supportée.



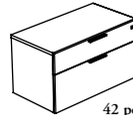
- L'armoire murale (BSMD) et le caisson mural surdimensionné (BSMSSP) mi-hauteur procurent des espaces de rangements lorsqu'ils sont placés au mur d'un bureau ou d'une salle de réunion.
- Peuvent soutenir un panneau arrière mural (B\_WCC, B\_WCO, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM).
- Offerts en 21 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail et offre une plage de nivellement sur 1 po.
- Rangements réversibles.



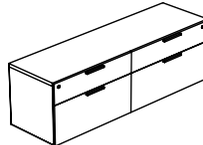
## Armoire murale – mi-hauteur de 21 po (BSMD)

- Profondeurs : 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 36 po (par intervalles de 6 po).
- Comprend un tablette réglable.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous pas intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément.
- Ne peut pas** recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Peut être utilisé seule et il **n'est pas** obligatoire de fixer le rangement au mur.

24 po à 36 po larg.



42 po à 72 po larg.



## Caisson mural surdimensionné – mi-hauteur de 21 po (BSMSSP)

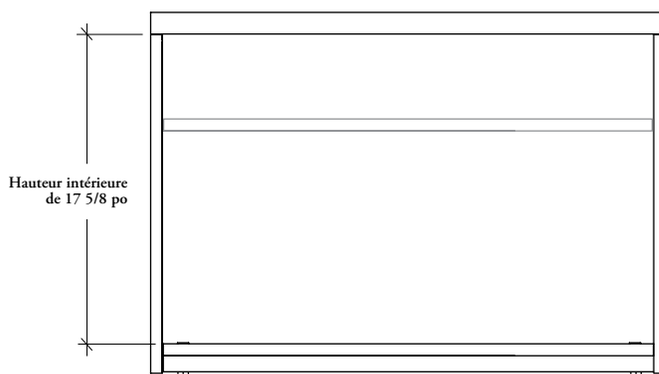
- Comprend des tiroirs utilitaire et classeurs.
- Profondeurs : 20 po et 24 po.
- Largeurs : 24 po à 72 po (par intervalles de 6 po).
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Doit être fixé au mur d'un immeuble.

## hauteurs intérieures des armoires murales – mi-hauteur de 21 po

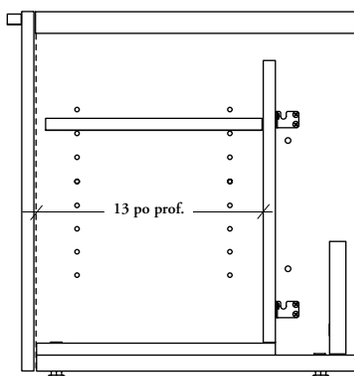
L'illustration ci-dessous démontre la hauteur intérieure des armoires murales – mi-hauteur (BSMD).

### hauteur intérieure

- Les panneaux latéraux des compartiments ouverts sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- La hauteur intérieure suivante est pour tous les styles d'armoire murales.



### profondeur intérieure (armoire de 20 po de profondeur illustrée)



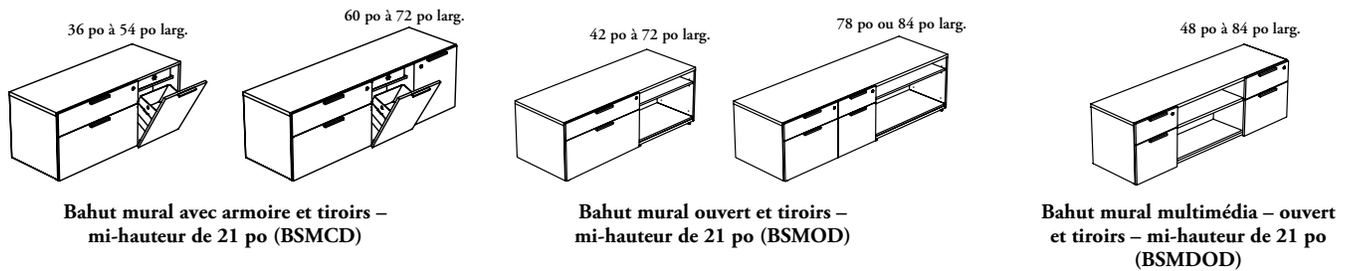
# comprendre les bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

## bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po

- Deux styles offerts :
  - **Rangement standard** :  
Bahuts muraux de 21 po de hauteur (BSMCD, BSMOD et BSMDOD)
  - **Rangement de soutien** :  
Bahuts muraux pour surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes – mi-hauteur de 21 po (BSMWL, BSMHLR, BSMHDP, BSMCFW, BSMCHR et BSMHCP)  
Bahuts muraux pour surfaces de travail réglables en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR et BSMCHR)
- Peuvent soutenir un panneau arrière mural (B\_WCC\*, B\_WCO\*, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM).
- Positions de la surface de travail :
  - À gauche (L)
  - À droite (R)
- Pour en savoir plus sur les aménagements avec bahuts muraux mi-hauteur, voir la page 384.

## rangement standard



## rangement de soutien

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir les sections *Postes de travail multiniveaux* et *Tables de réunion*.

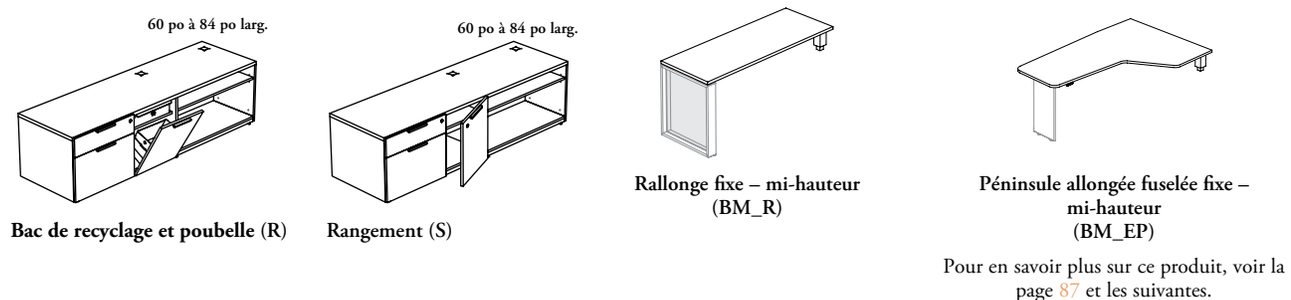
### Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)

Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



### Bahut mural mixte et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)

Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



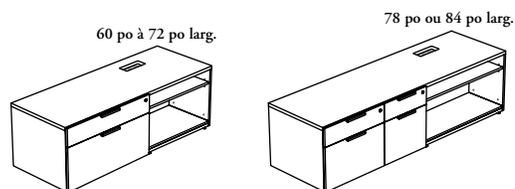
# comprendre les bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

## rangement de soutien (suite)

Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.

### Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)

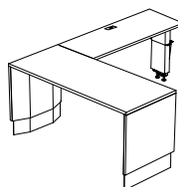
Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



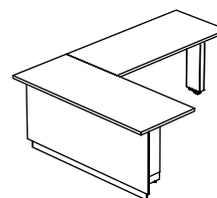
Rallonge réglable en hauteur (BH\_RB)



Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre (BHGRB)



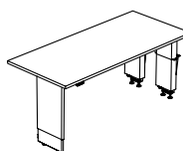
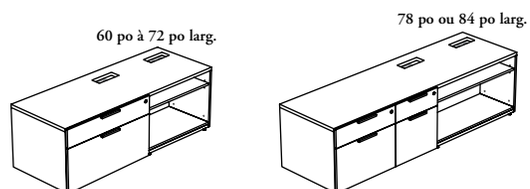
Bureau réglable en hauteur pour station en « U » (BH\_UB)



Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » (BF\_U)

### Bahut mural ouvert et tiroirs – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHDP)

Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



Péninsule réglable en hauteur (BH\_RP)



Péninsule fuselée réglable en hauteur (BH\_TP)

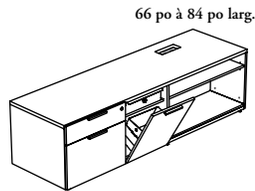
# comprendre les bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

## rangement de soutien (suite)

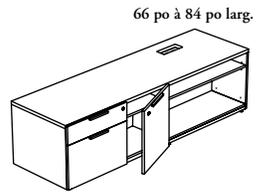
Pour en savoir plus sur les produits suivants, voir la section *Postes de travail multiniveaux*.

### Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)

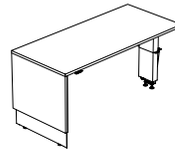
Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



Bac de recyclage et poubelle (R)



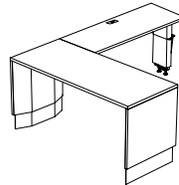
Rangement (S)



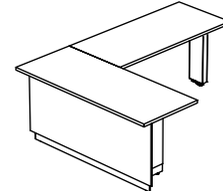
Rallonge réglable en hauteur (BH\_RB)



Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre (BHGRB)



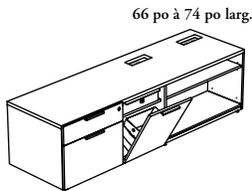
Bureau réglable en hauteur pour station en « U » (BH\_UB)



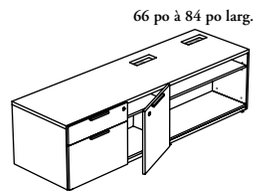
Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » (BF\_U)

### Bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

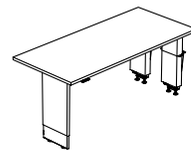
Seuls les produits suivants peuvent être installés sur ce bahut :



Bac de recyclage et poubelle (R)



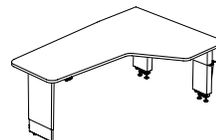
Rangement (S)



Péninsule réglable en hauteur (BH\_RP)



Péninsule fuselée réglable en hauteur (BH\_TP)



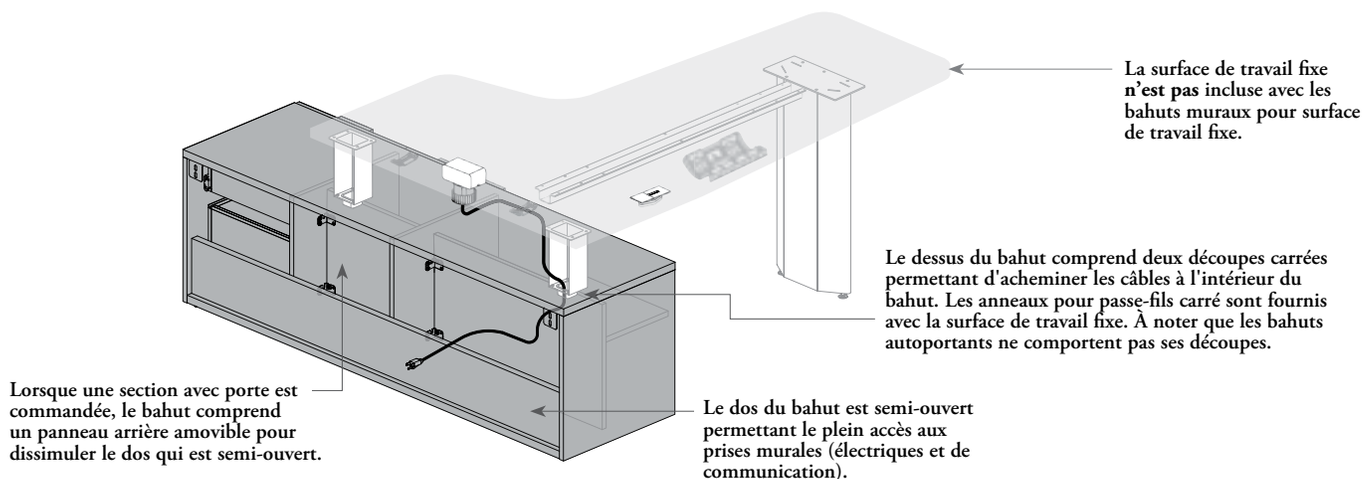
Péninsule allongée fuselée réglable en hauteur (BH\_PE)

## composition des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po

Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements comportant des bahuts muraux pour réglage de la hauteur ou pour surface de travail fixe Expansion Casegoods.

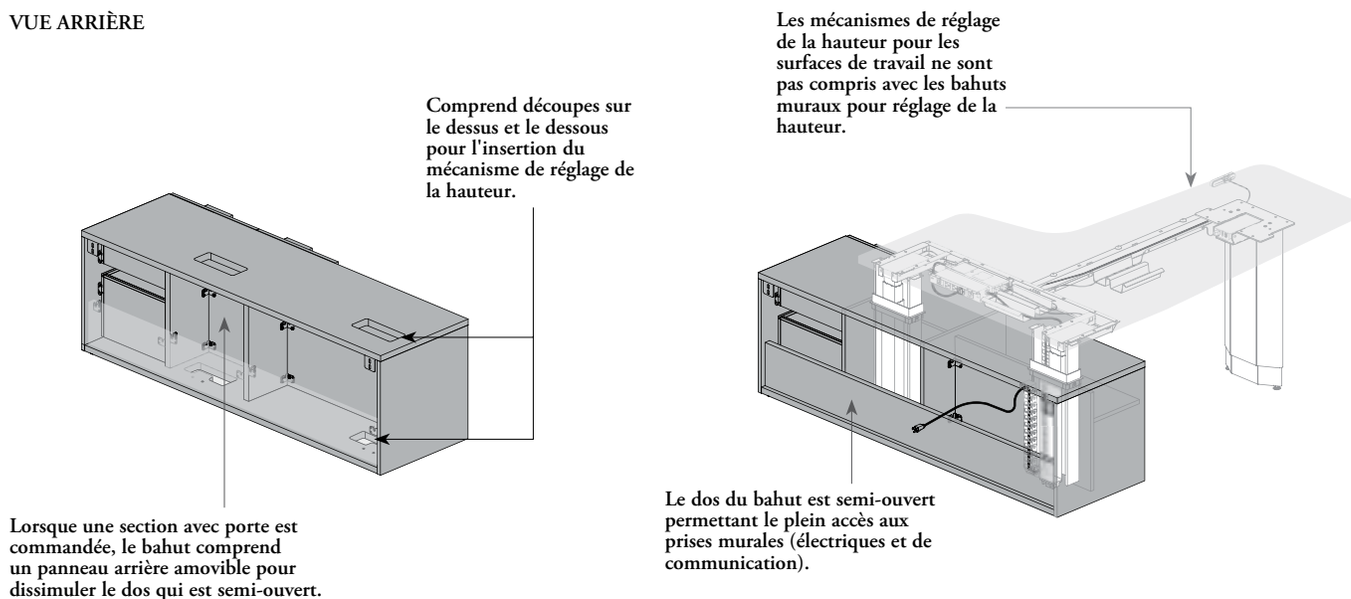
acheminement du câblage avec surface de travail standard ou fixe sur rangement de soutien (illustré)

VUE ARRIÈRE



acheminement du câblage avec surface de travail standard ou réglable en hauteur sur rangement de soutien

VUE ARRIÈRE



# composition des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

## configurations de la porte sur bahuts muraux avec espace de rangement central

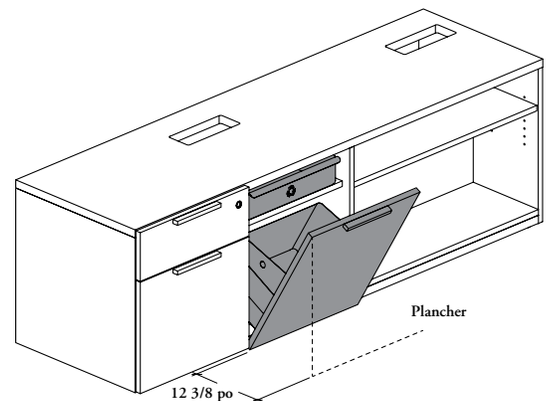
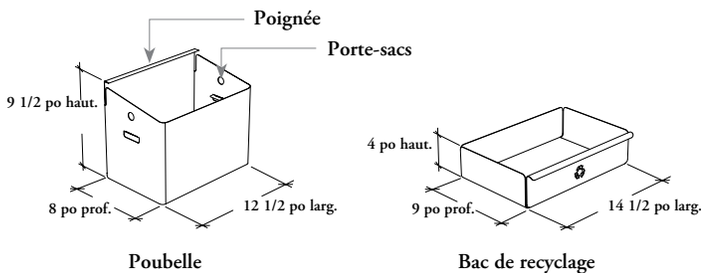
- La largeur nominale de la porte centrale est de 18 po.
- Le bahut est muni de poignées rectilignes (9) seulement.
- Quatre styles de bahuts muraux pour surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes sont offertes :
  - Bahut mural avec armoire et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMCD)
  - Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)
  - Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)
  - Bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)
- Deux configurations de la porte centrale offertes :

### Bac de recyclage et poubelle (R)

- Rangement fermé pour bac à recyclage et poubelle.
- Les bacs sont amovibles.
- Comprend une porte centrale avec charnières rabattables.
- Ce compartiment n'est pas verrouillable.

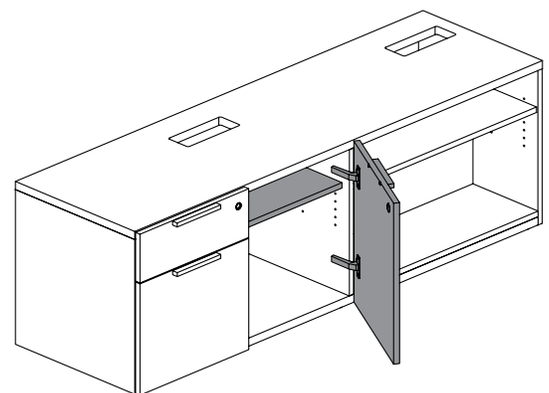
### Composition du bac de recyclage et de la poubelle

La poubelle est conçue pour les sacs de 20 po de largeur sur 12 po de hauteur (capacité de 13 l). Elle comprend un porte-sacs sur le côté pour des sacs supplémentaires.



### Rangement (S)

- Rangement fermé et verrouillable avec une tablette réglable.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.

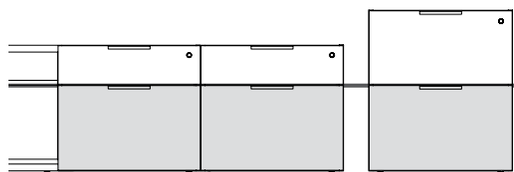


## aperçu des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po

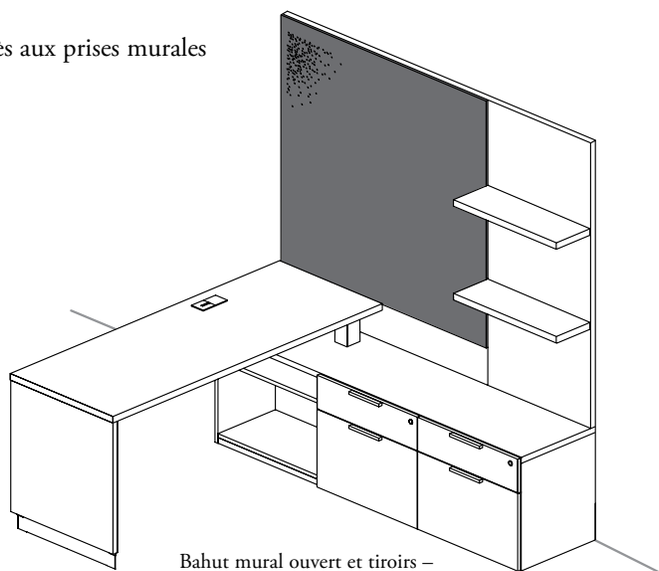
Les bahuts muraux Expansion Casegoods peuvent être utilisés seuls ou avec une sélection de surfaces de travail réglables en hauteur ou fixes.

- ❗ Si l'on opte pour l'un de ces bahuts muraux (BSMCD, BSMOD, BSMWL, BSMHLR, BSMDOD et BSMCHR), il n'est pas obligatoire mais recommandé de fixer le rangement au mur pour obtenir une stabilité maximale.
- Si l'on opte pour l'un de ces bahuts muraux (BSMHDP, BSMCFW et BSMHCP), il n'est pas obligatoire de fixer le rangement au mur.
- Les portes et les tiroirs ne sont munis que de poignées rectilignes (9).
- Ne peuvent pas** être installés sous un bureau.
- Le dos des bahuts est semi-ouvert permettant le plein accès aux prises murales (électriques et de communication).
- Un coussin de siège peut être installé sur ces bahuts.

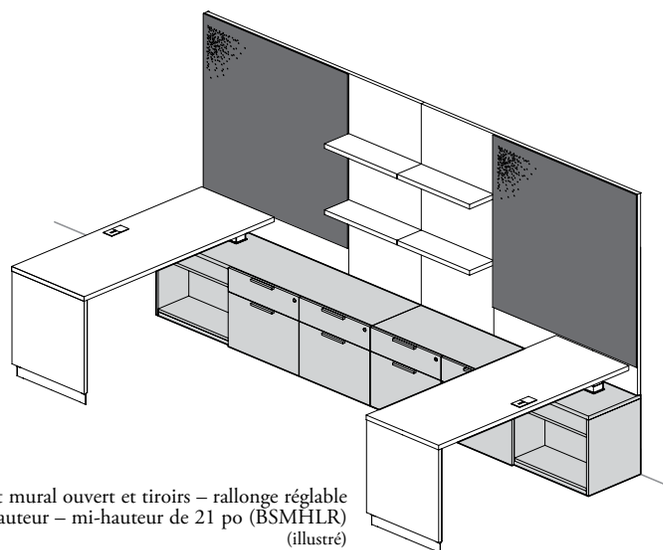
- Procurent un espace de rangement au mur et permettent de soutenir l'une des extrémités d'une surface de travail réglable en hauteur ou fixes.
- Hauteur : 21 po.
- Profondeur : 20 po ou 24 po.
- Munis de pattes de nivellement réglables hauteur sur 1 po.
- Offerts avec des serrures standard.
- Le cas échéant, le compartiment ouvert offre une tablette réglable et les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément avec ce produit.
- Un panneau arrière mural n'est pas obligatoire pour l'installation d'une surface de travail réglable en hauteur ou fixe.
- Positionnés l'un à côté de l'autre, le tiroir inférieur du bahut est aligné avec le tiroir inférieur du classeur latéral, à l'exception d'un classeur latéral en métal.



Les tiroirs inférieurs sont alignés



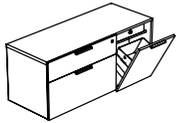
Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL) (illustré)



Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR) (illustré)

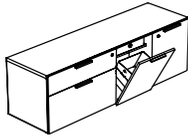
# aperçu des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

36 po à 54 po larg.



Bac de recyclage et poubelle compris

60 po à 72 po larg.

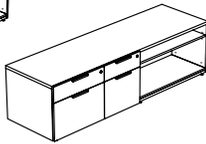


Rangement, bac de recyclage et poubelle compris

42 po à 72 po larg.



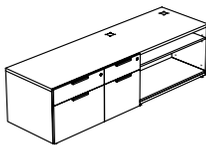
78 po ou 84 po larg.



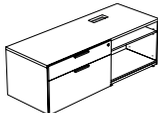
60 po à 72 po larg.



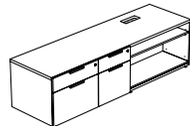
78 po ou 84 po larg.



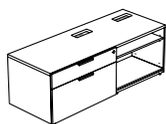
60 po à 72 po larg.



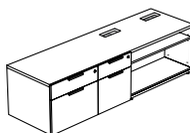
72 po à 84 po larg.



60 po à 72 po larg.



78 po ou 84 po larg.



## Bahut mural avec armoire et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMCD)

- Ne peut pas soutenir l'extrémité d'une surface de travail semi-supportée.
- Largeurs : 36 po à 72 po (par intervalles de 6 po).
- Si l'on opte pour un bahut de 60 po de largeur et plus, un compartiment avec porte s'ajoute du côté opposé au compartiment avec tiroirs.
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Configurations des tiroirs :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMOD)

- Ne peut pas soutenir l'extrémité d'une surface de travail semi-supportée.
- Largeurs : 42 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Configurations des tiroirs :
  - À gauche (L) (illustrée)
  - À droite (R)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)

- Largeurs : 60 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la surface de travail fixe : 30 po et 36 po.
- Configurations des tiroirs :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe – mi-hauteur (BM\_R)
  - Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)
  - Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)

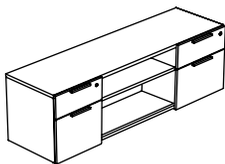
- Largeurs : 60 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la surface de travail réglable en hauteur : 23 po, 29 po et 35 po.
- Configurations des tiroirs :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)
  - Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB)
  - Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre – base biseautée (BHGRB)
  - Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées
  - rangement mi-hauteur (BH\_UBK)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHDP)

- Largeurs : 60 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeur de la surface de travail réglable en hauteur : 35 po.
- Configurations des tiroirs :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Péninsules réglable en hauteur – pied biseauté (BH\_RP et BH\_TP)

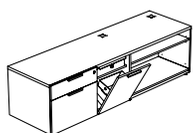
## aperçu des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po (suite)

48 po à 84 po larg.

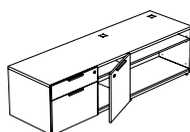


### Bahut mural pour multimédia – ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMDOD)

- Ne peut pas soutenir l'extrémité d'une surface de travail semi-supportée.
- Largeurs : 42 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.



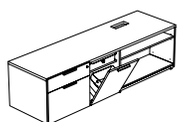
Bac de recyclage et poubelle (R)



Rangement (S)

### Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)

- Largeurs : 66 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la surface de travail fixe : 30 po à 54 po (par intervalles de 6 po).
- Positions de la surface de travail :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Configurations de la porte :
  - Bac de recyclage et poubelle (R)
  - Rangement (S)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Rallonge fixe – base biseautée (BM\_R)
  - Péninsule allongée fuselée fixe – pied biseauté (BM\_EP)



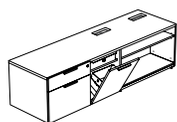
Bac de recyclage et poubelle (R)



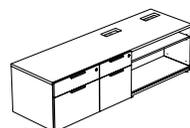
Rangement (S)

### Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)

- Largeurs : 66 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la surface de travail réglable en hauteur : 23 po, 29 po et 35 po.
- Positions de la surface de travail :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Configurations de la porte :
  - Bac de recyclage et poubelle (R)
  - Rangement (S)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » – bases en retrait (BF\_U)
  - Rallonge réglable en hauteur – base biseautée (BH\_RB)
  - Rallonge réglable en hauteur avec surface en verre – base biseautée (BHGRB)
  - Bureau réglable en hauteur pour station en « U » – bases biseautées (BH\_UB)



Bac de recyclage et poubelle (R)



Rangement (S)

### Bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

- Largeurs : 66 po à 84 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la surface de travail réglable en hauteur : 35 po, 46 po et 52 po.
- Positions de la surface de travail :
  - À gauche (L)
  - À droite (R) (illustrée)
- Configurations de la porte :
  - Bac de recyclage et poubelle (R)
  - Rangement (S)
- Livré avec des tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- S'utilise avec :
  - Péninsules réglables en hauteur – pied biseauté (BH\_RP, BH\_TP et BH\_PE).

# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur

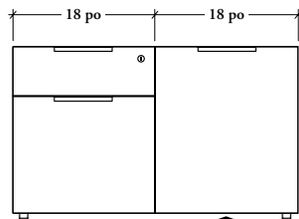
Les illustrations qui suivent présentent les largeurs nominales des compartiments tiroirs et ouverts des bahuts muraux pour Expansion Casegoods.

## bahut mural avec armoire et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMCD)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

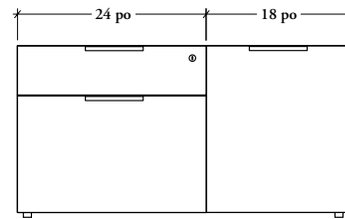
- Comprend un compartiment avec tiroir utilitaire et tiroir classeur.
- Comprend un compartiment avec bac de recyclage et poubelle.

36 po de larg.

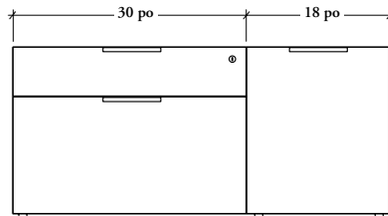


Compartiment avec bac de recyclage et poubelle

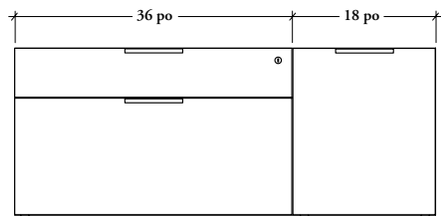
42 po de larg.



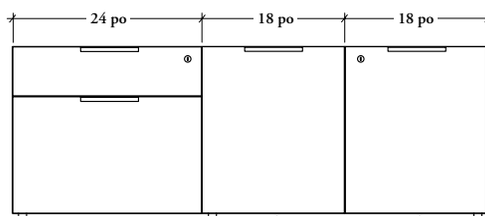
48 po de larg.



54 po de larg.

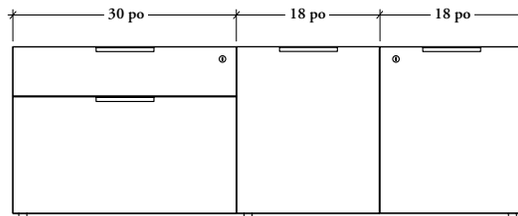


60 po de larg.



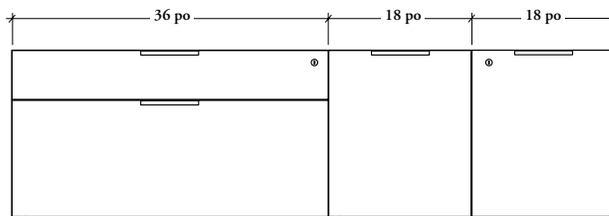
Compartiment avec bac de recyclage et poubelle    Compartiment avec rangement

66 po de larg.



- Comprend un compartiment avec tiroir utilitaire et tiroir classeur.
- Comprend un compartiment avec bac de recyclage et poubelle et un compartiment de rangement.

72 po de larg.

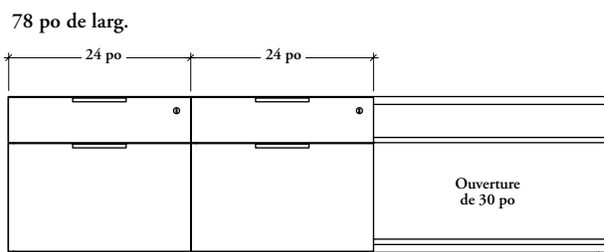
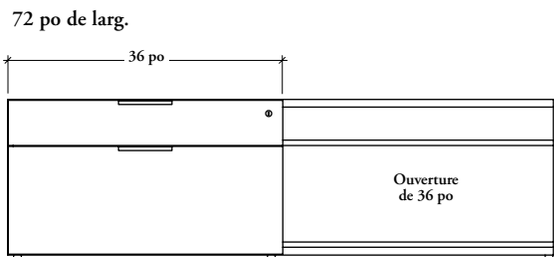
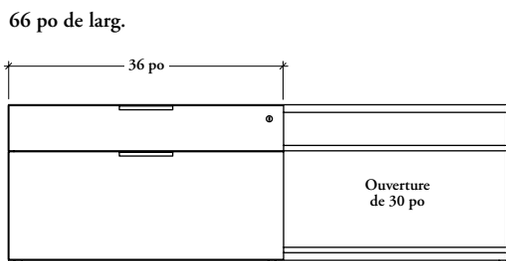
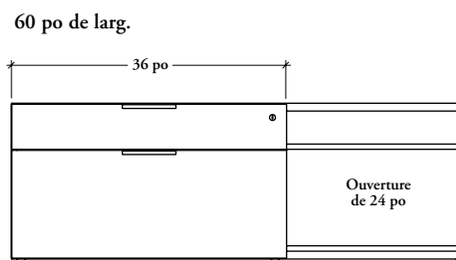
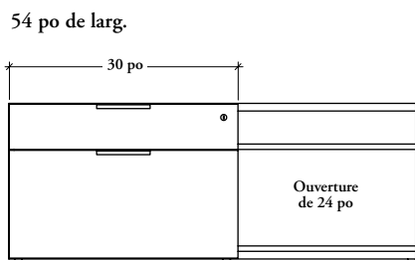
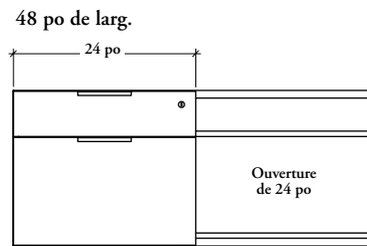
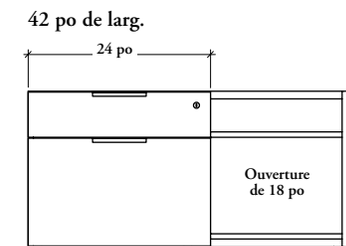


# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

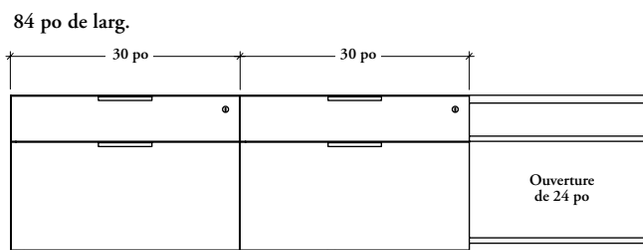
## bahut mural ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMOD)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

- Comprend un compartiment avec tiroir utilitaire et tiroir classeur.
- Comprend un compartiment ouvert.



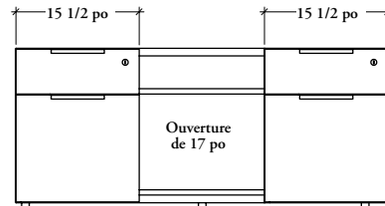
- Comprend deux compartiments avec tiroir utilitaire et tiroir classeur.
- Comprend un compartiment ouvert.



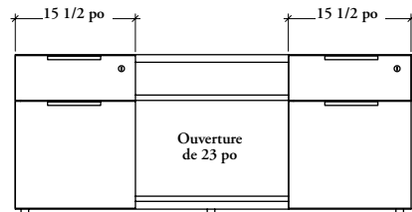
# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural pour multimédia – ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMDOD)

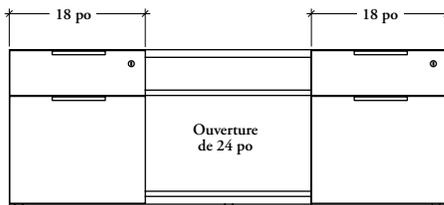
48 po de larg.



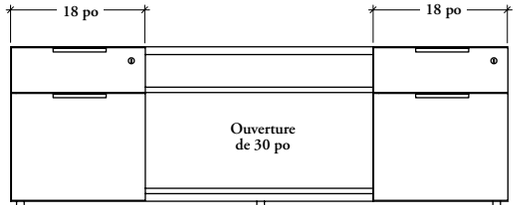
54 po de larg.



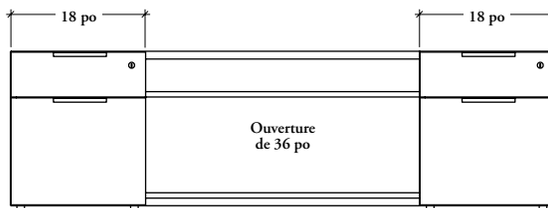
60 po de larg.



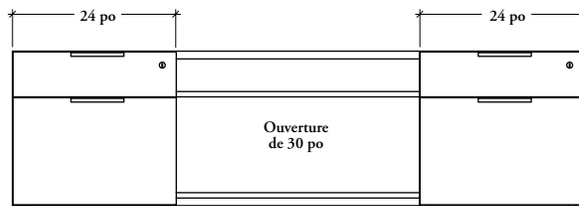
66 po de larg.



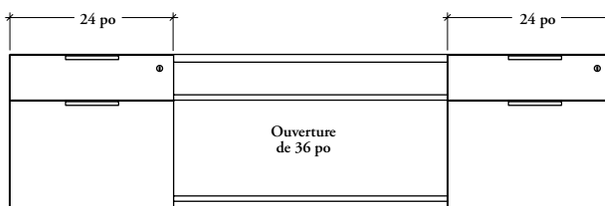
72 po de larg.



78 po de larg.



84 po de larg.



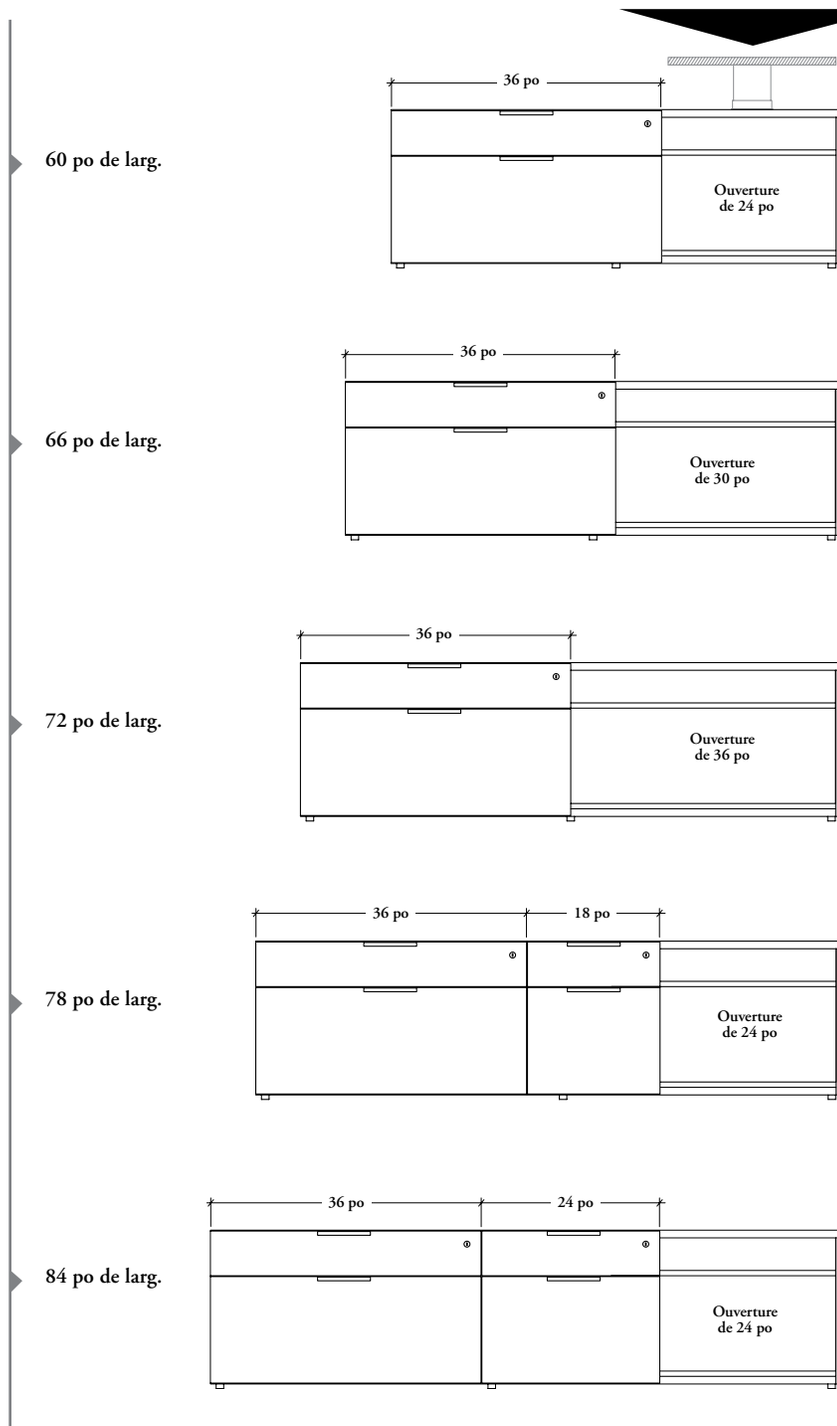
- Comprend un compartiment, de chaque côté, avec tiroir utilitaire et tiroir classeur.
- Comprend un compartiment ouvert au centre.

# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

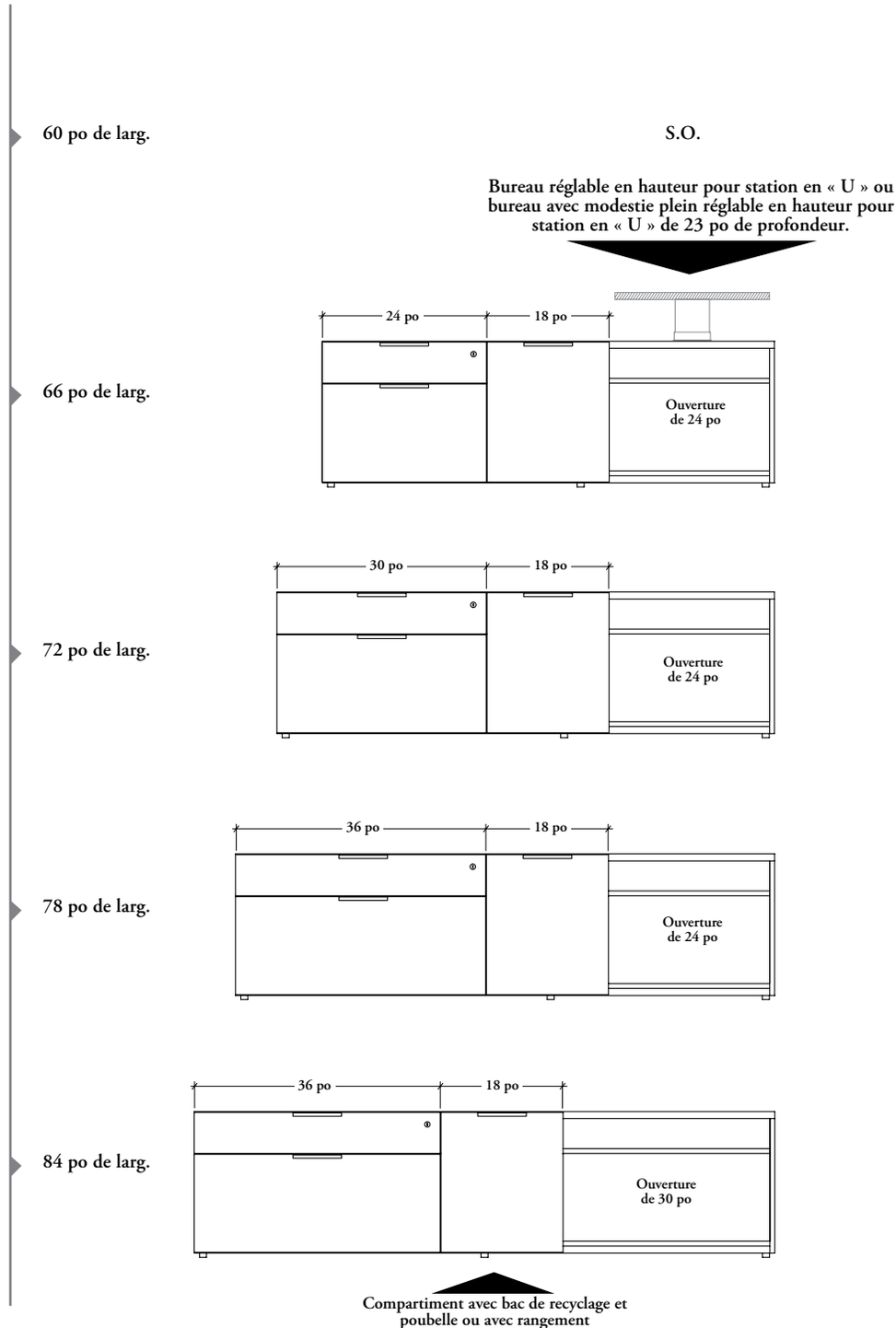
Bureau réglable en hauteur pour station en « U » ou bureau avec modestie plein réglable en hauteur pour station en « U » de 23 po de profondeur.



# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

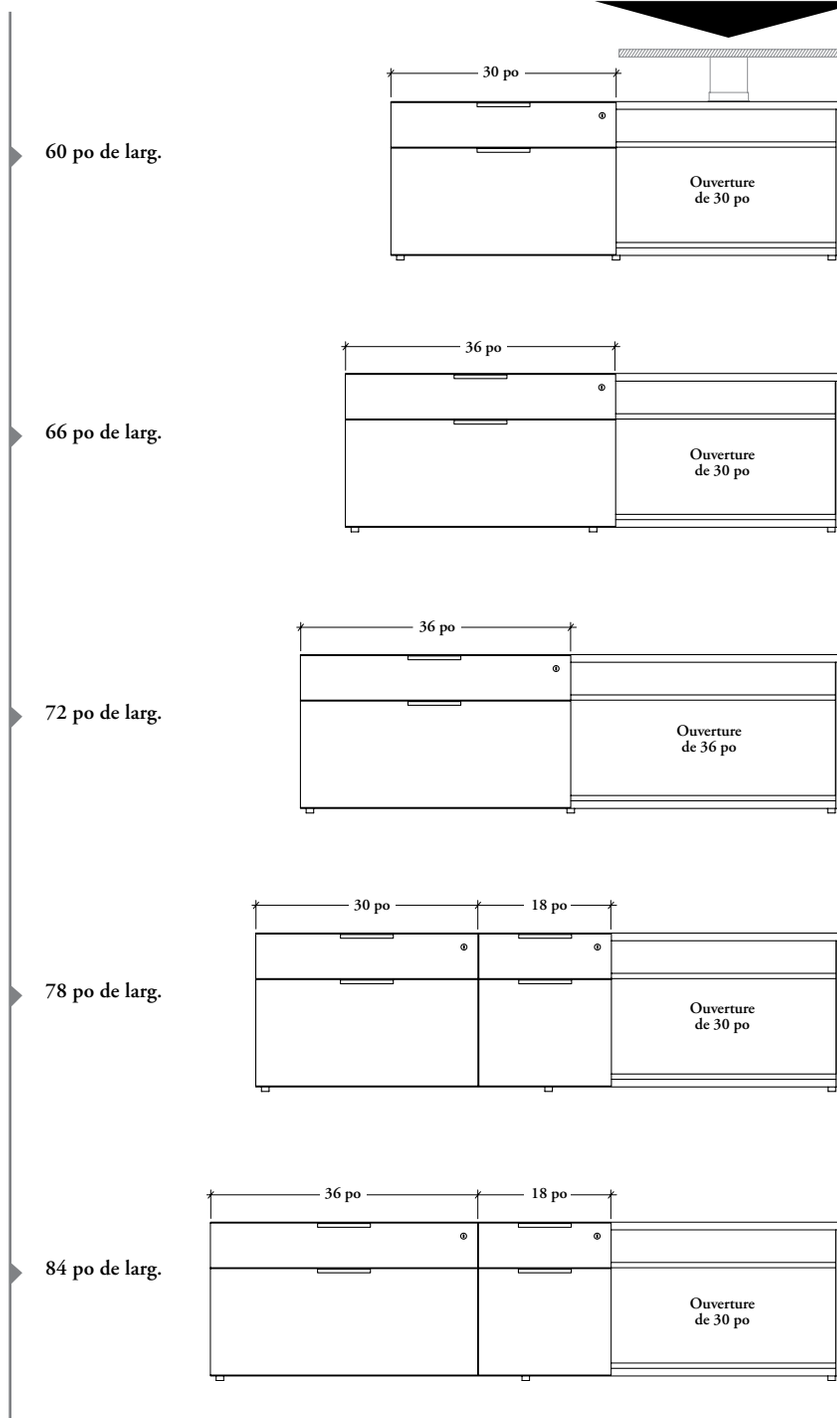


# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL) et  
 bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

Rallonge fixe de 30 po de profondeur OU  
 Rallonge réglable en hauteur, bureau réglable  
 en hauteur pour station en « U » ou bureau  
 avec modestie plein réglable en hauteur pour  
 station en « U » de 29 po de profondeur

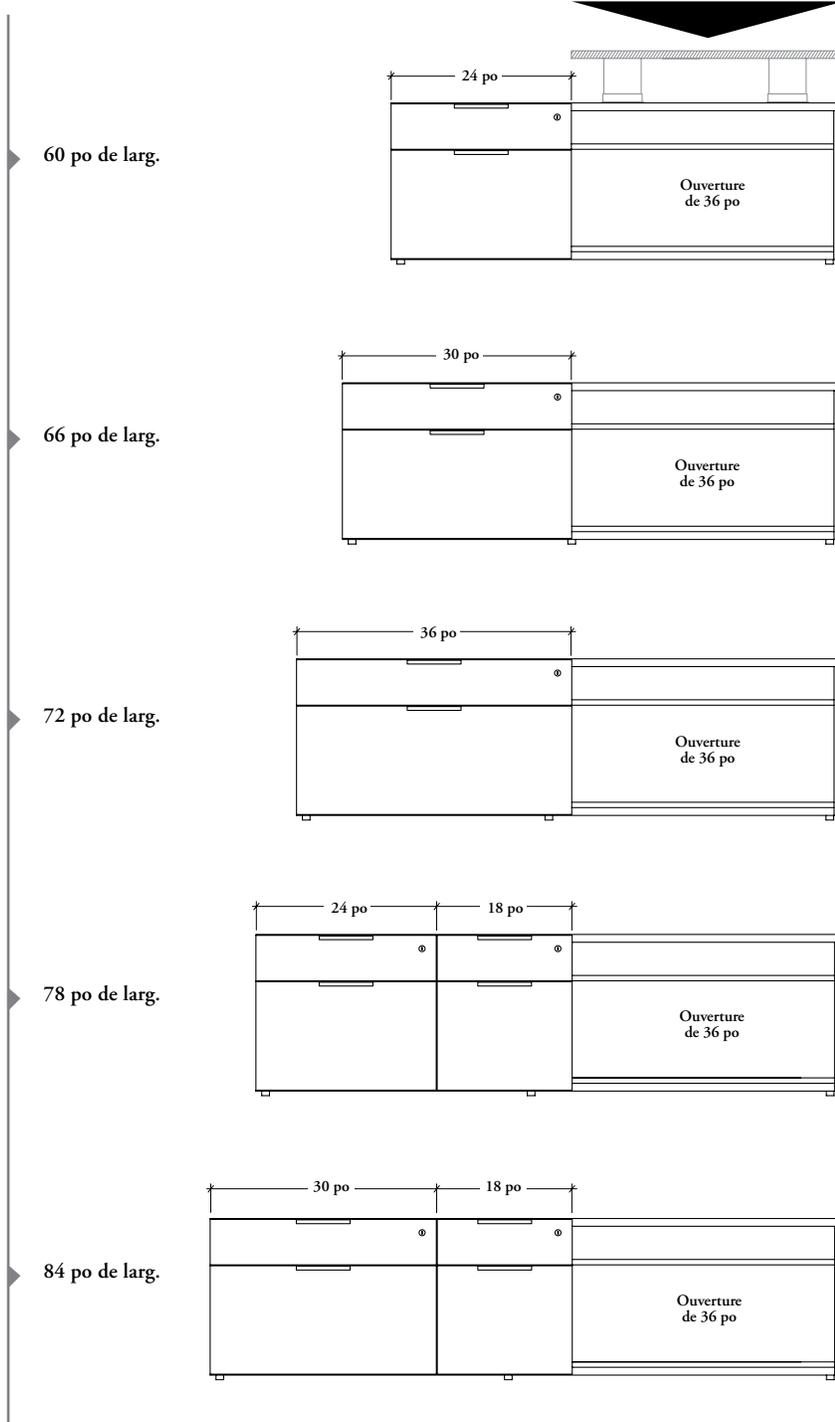


# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL),  
 bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR) et  
 bahut mural ouvert et tiroirs – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHDP)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

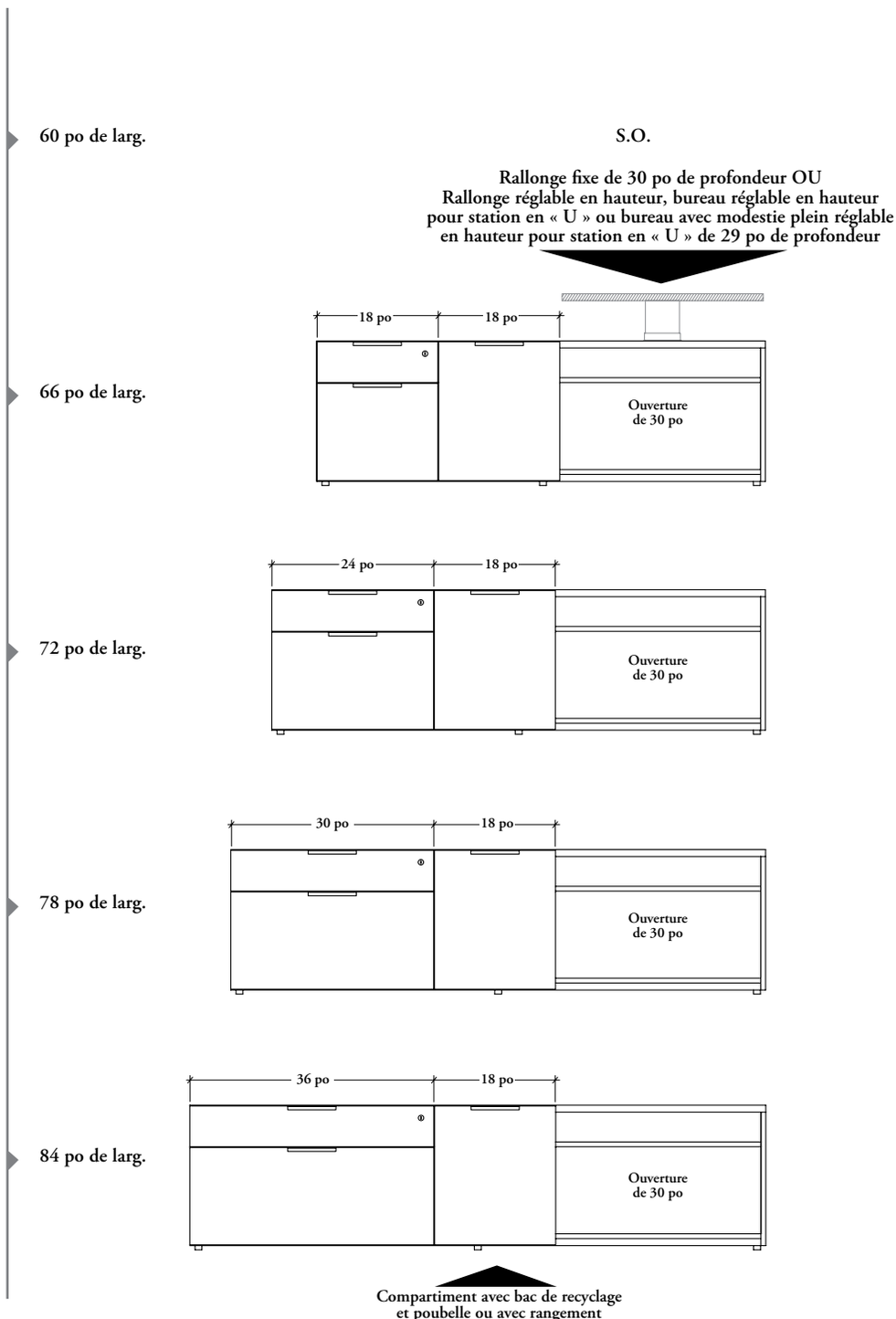
Rallonge fixe de 36 po de profondeur OU  
 Rallonge réglable en hauteur ou péninsule  
 rect. ou fuselée réglable en hauteur de 35 po  
 de profondeur



# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW) et  
bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)

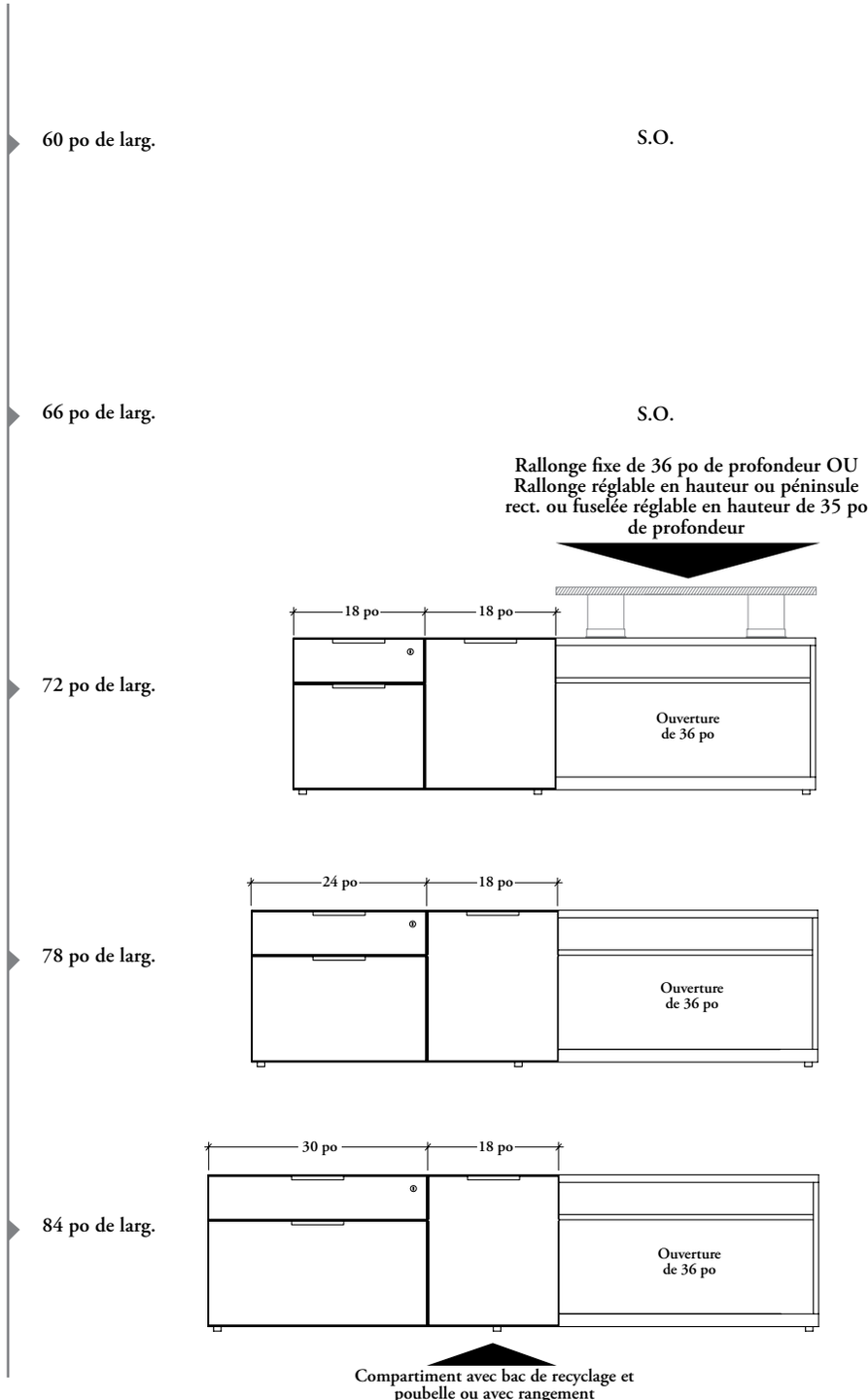
Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.



# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW),  
 bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR) et  
 bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

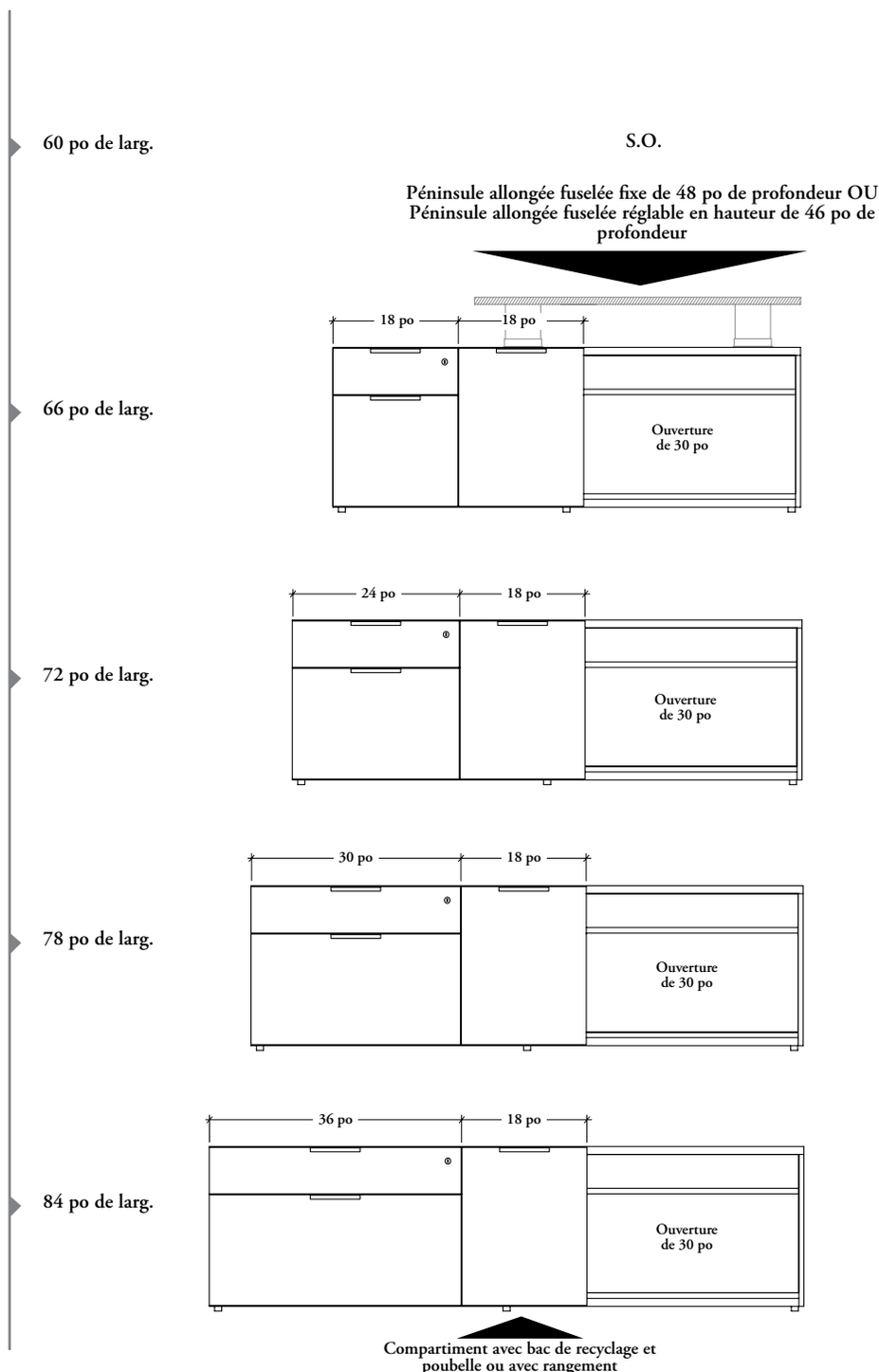
Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.



# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW) et  
bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

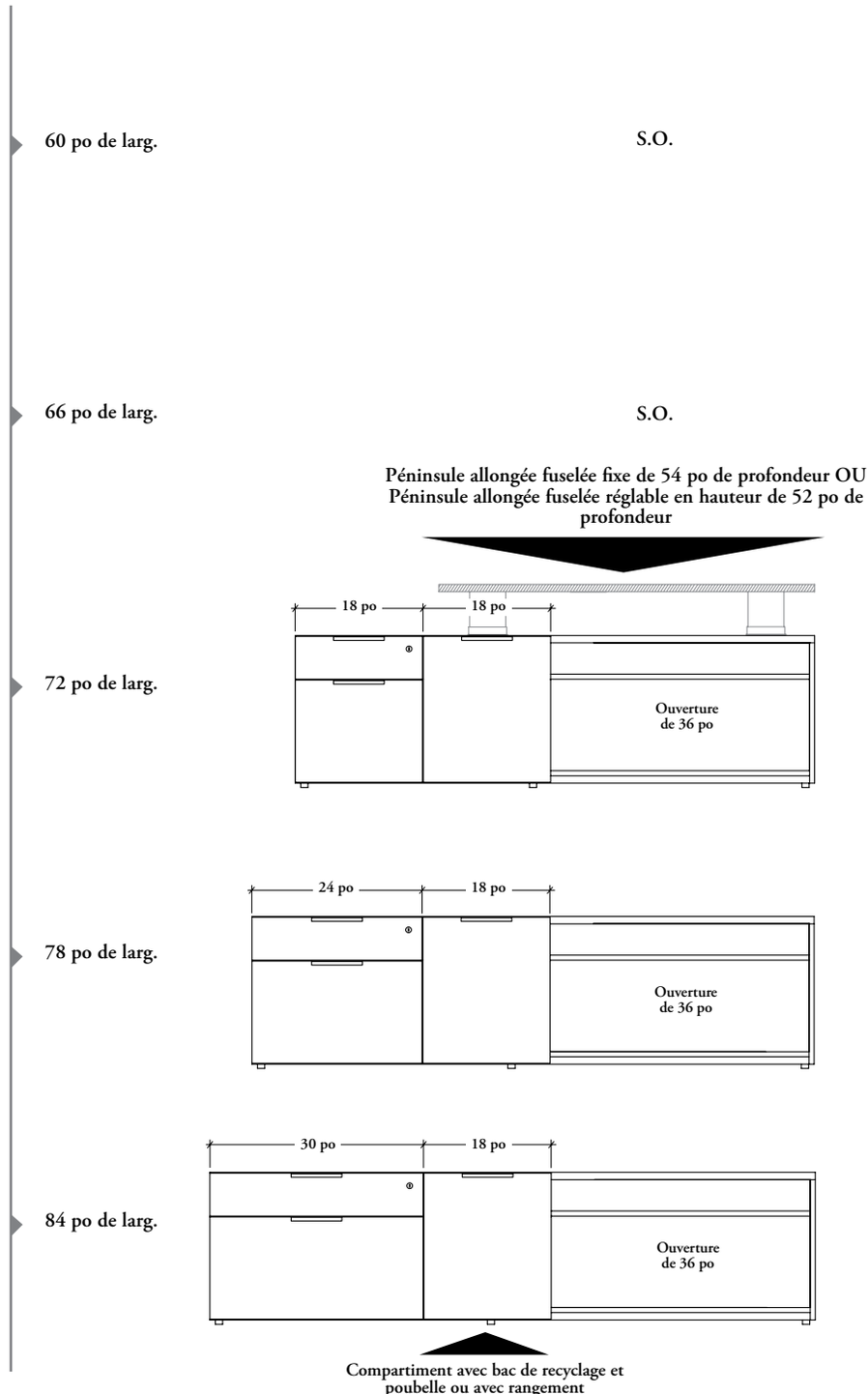
Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.



# largeurs des tiroirs – bahuts muraux mi-hauteur de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur (suite)

bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW) et  
 bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

Configuration des tiroirs à gauche (L) illustrée uniquement.

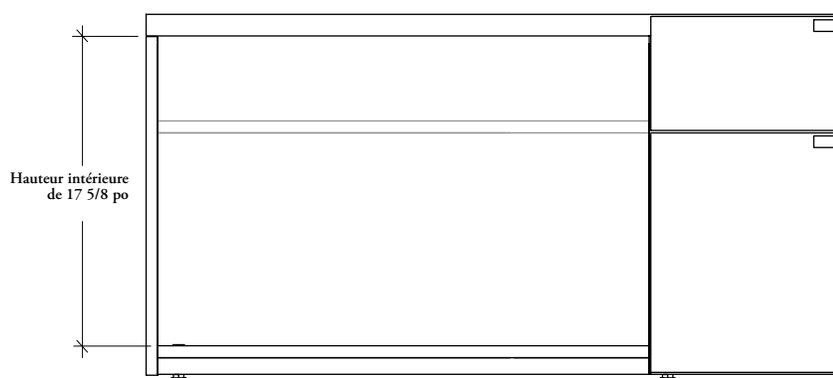


## hauteurs intérieures des bahuts muraux – mi-hauteur de 21 po

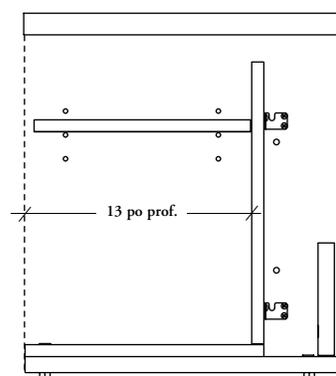
L'illustration ci-dessous démontre la hauteur intérieure des bahuts muraux mi-hauteur.

### hauteur intérieure

- Les panneaux latéraux des compartiments ouverts sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Les dimensions de hauteur suivantes sont applicables avec tous les bahuts muraux et le bahut mi-hauteur (BSMFL) offert dans la section *Rangements autoportants et accessoires*.

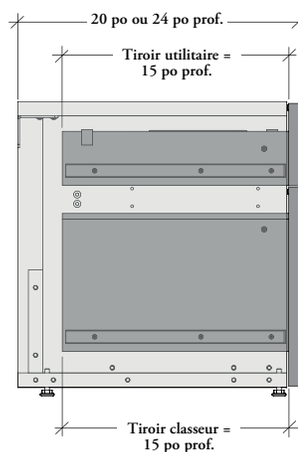
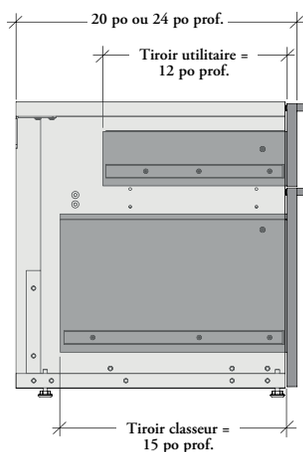


### profondeur intérieure (bahut 20 po de profondeur illustré)



### profondeurs des tiroirs

Tous les bahuts muraux mi-hauteur avec tiroirs sont dotés d'un tiroir utilitaire de 12 po de profondeur et d'un tiroir classeur de 15 po de profondeur. À l'exception du bahut ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMDOD) de 48 po et 54 po de largeur qui est doté d'un tiroir utilitaire de 15 po de profondeur.



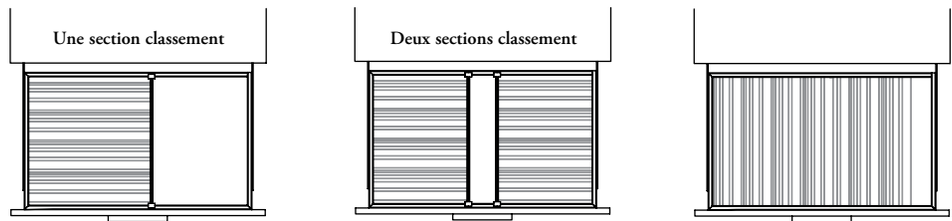
# capacité des tiroirs des classeurs latéraux – bahuts muraux mi-haut. de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur

Les capacités des classeurs latéraux des bahuts muraux sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.



\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

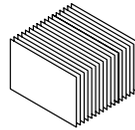
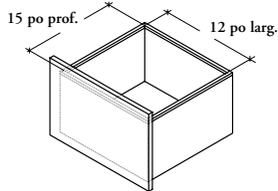


Classement frontal

Classement frontal

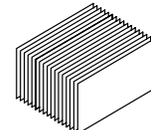
Classement latéral

## 15 1/2 po de larg.



**Formats de papier permis :**

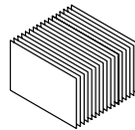
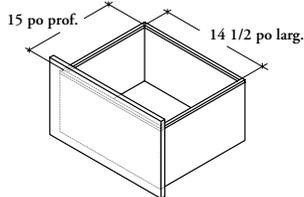
- Commercial
- A4



**Format de papier permis :**

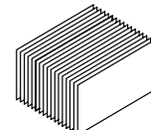
- Ministre

## 18 po de larg.



**Formats de papier permis :**

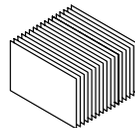
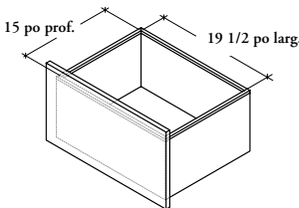
- Commercial
- A4



**Format de papier permis :**

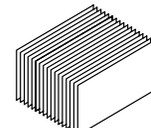
- Ministre

## 24 po de larg.



**Formats de papier permis :**

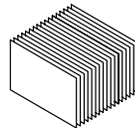
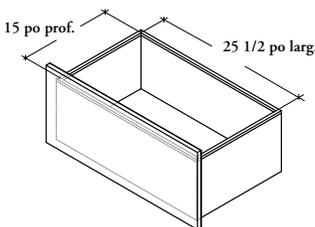
- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

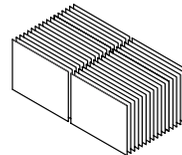
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## 30 po de larg.



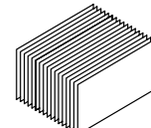
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

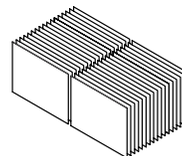
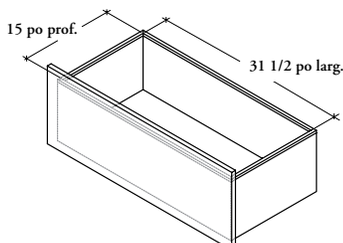
- Commercial



**Formats de papier permis :**

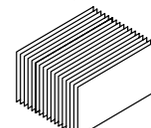
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## 36 po de larg.



**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre

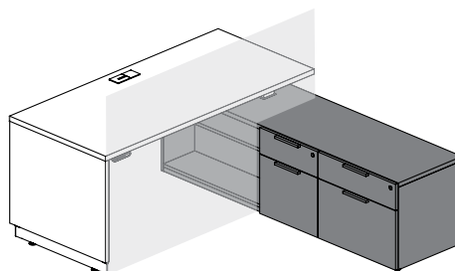
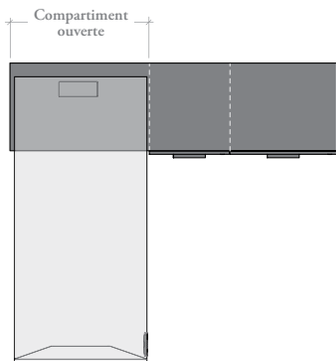


**Formats de papier permis :**

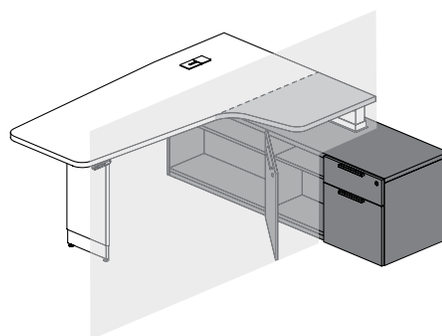
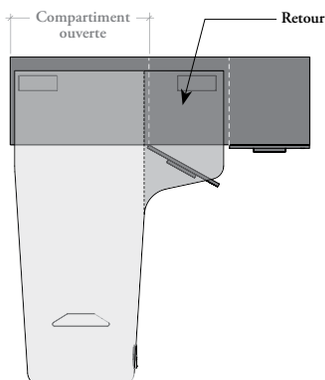
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

## aménagements avec bahuts muraux mi-haut. de 21 po pour surfaces fixes et réglables en hauteur

⚠ Les bahuts sont conçus en fonction du style et des dimensions de la surface de travail afin que les tiroirs **ne soient pas** placés directement sous la surface de travail. Dans certaines configurations, la porte du bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe (BSMCFW) ou du bahut mural mixte et ouvert – réglage de la hauteur (BSMCHR (illustré) ou BSMHCP) peut être située sous celle-ci.

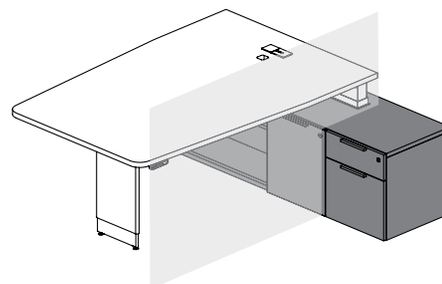
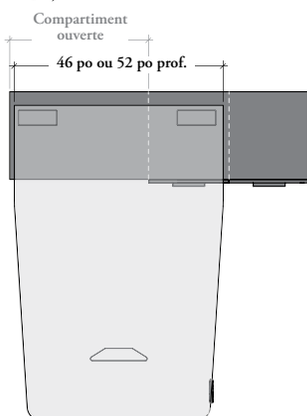


Aménagement avec péninsule allongée fuselée fixe montée sur bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe (BSMCFW) ou avec péninsule allongée fuselée réglable en hauteur montée sur bahut mural mixte et ouvert – réglage de la hauteur (BSMCHR et BSMHCP)



Le compartiment avec bac de recyclage et poubelle ou avec rangement est positionné sous la surface de travail.

Aménagement avec péninsule réglable en hauteur montée sur bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur (BSMHCP)

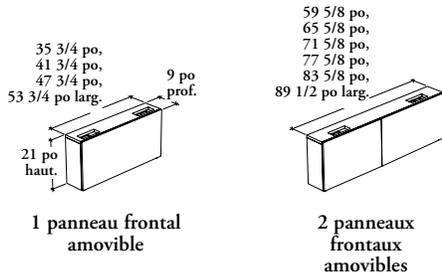


Le compartiment avec bac de recyclage et poubelle ou avec rangement est **plus difficile d'accès** lorsqu'une péninsule réglable en hauteur de 46 po ou 52 po de profondeur est installée au-dessus d'un bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur puisque la surface couvre complètement l'accès au compartiment.

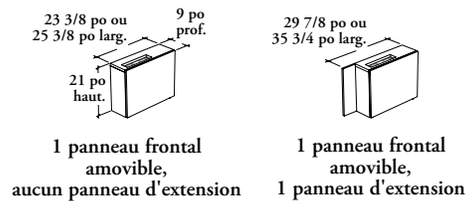
# gamme de produits – rangements muraux

❗ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

## Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur (BHKHW)

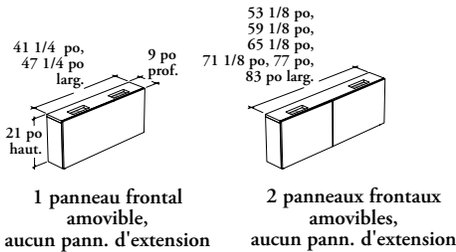


## Module mural plein dégagement – rallonge avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHM)

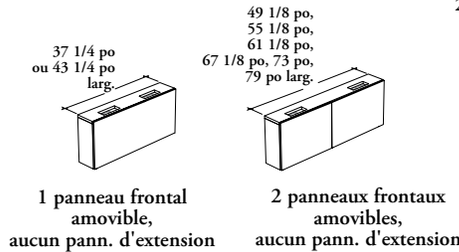


## Module mural plein dégagement – rallonge allongée ou en « L » avec modestie plein réglable en hauteur (BHKHL)

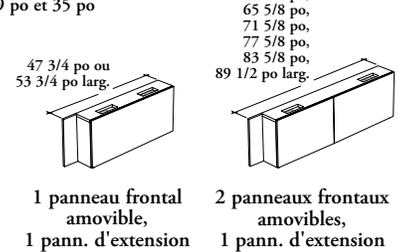
Pour profondeur A de 29 po



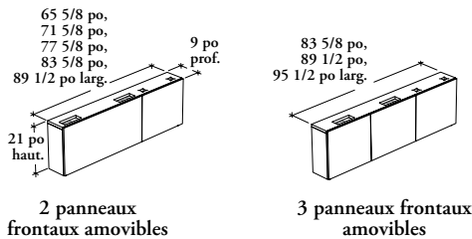
Pour profondeur A de 35 po



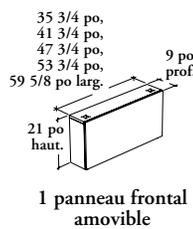
Pour profondeur A de 29 po et 35 po



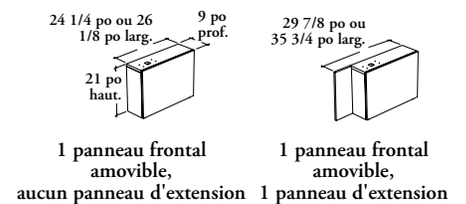
## Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)



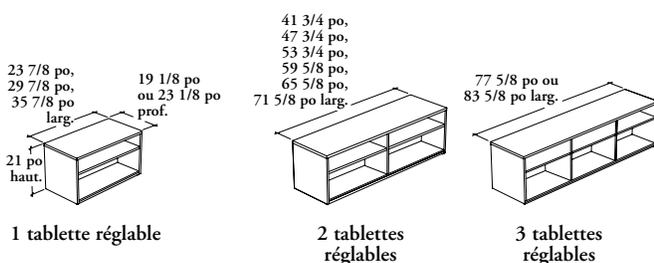
## Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)



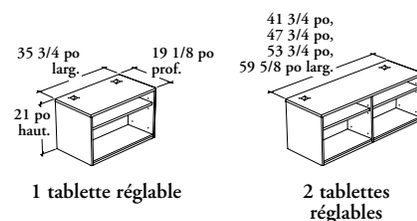
## Module mural plein dégagement – rallonge fixe avec modestie plein (BHKFR)



## Bibliothèque murale – mi-hauteur de 21 po (BSMO)



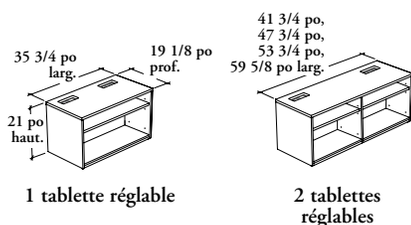
## Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)



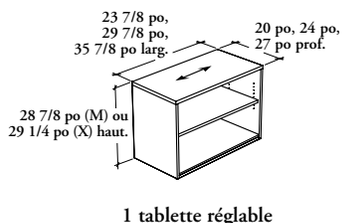
## gamme de produits – rangements muraux (suite)

⚠ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

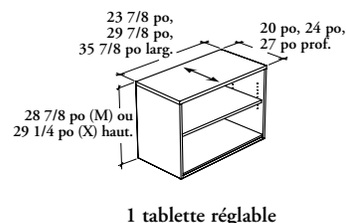
**Bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMÖBH)**



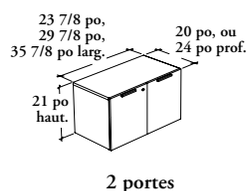
**Bibliothèque murale – dessus intégré – 29 po de haut (BSOBT)**



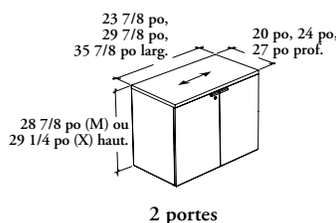
**Bibliothèque murale – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSOBC)**



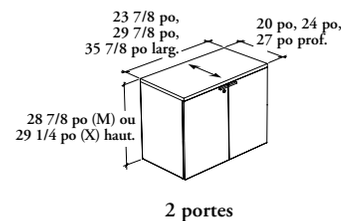
**Armoire murale – mi-hauteur de 21 po – (BSMD)**



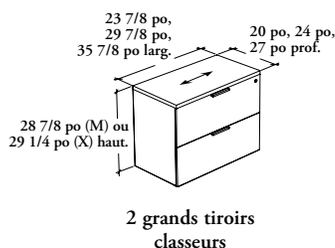
**Armoire murale – dessus intégré – 29 po de haut (BSC1)**



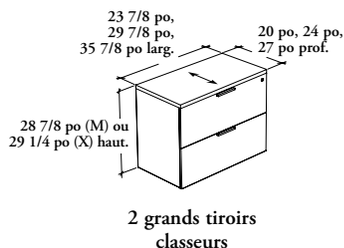
**Armoire murale – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSDC)**



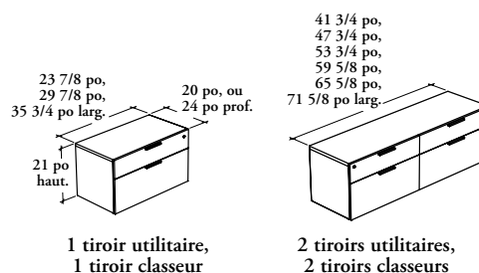
**Classeur latéral mural – dessus intégré – 29 po de haut (BSLFT)**



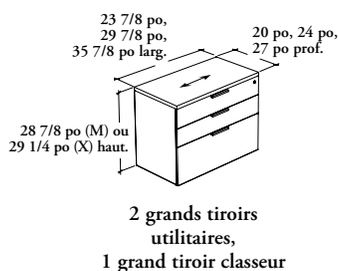
**Classeur latéral mural – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSLFC)**



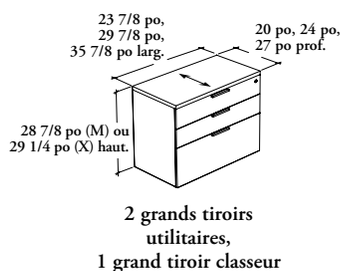
**Caisson mural surdimensionné – mi-hauteur de 21 po (BSMSSP)**



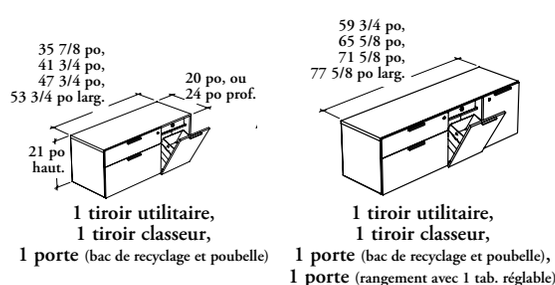
**Caisson mural surdimensionné – dessus intégré – 29 po de haut (BSPT)**



**Caisson mural surdimensionné – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSPC)**



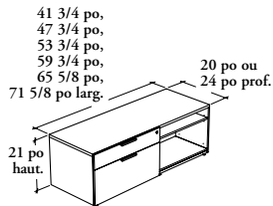
**Bahut mural avec armoire et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMCD)**



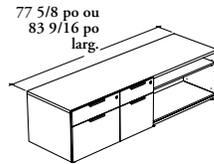
# gamme de produits – rangements muraux (suite)

❗ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

## Bahut mural ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMOD)

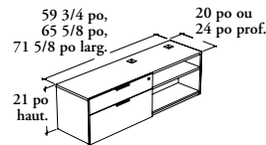


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

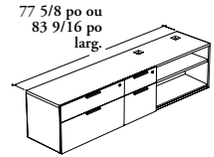


2 tiroirs utilitaires,  
2 tiroirs classeurs,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)

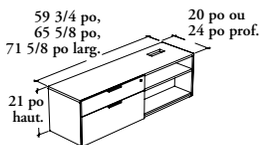


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

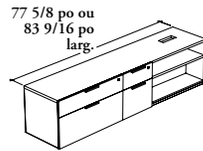


2 tiroirs utilitaires,  
2 tiroirs classeurs,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR)

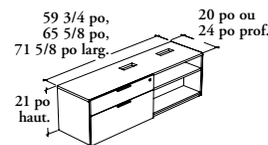


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

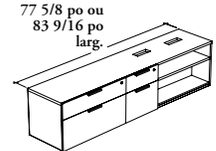


2 tiroirs utilitaires,  
2 tiroirs classeurs,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHDP)

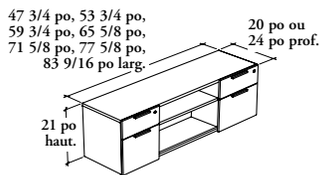


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)



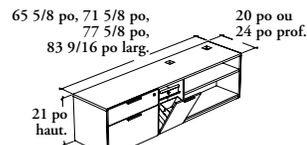
2 tiroirs utilitaires,  
2 tiroirs classeurs,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

## Bahut mural pour multimédia – ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMDOD)

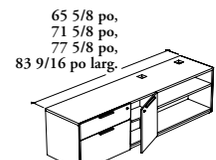


2 tiroirs utilitaires,  
2 tiroirs classeurs,  
1 tablette réglable  
(compartiment ouvert)

## Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)

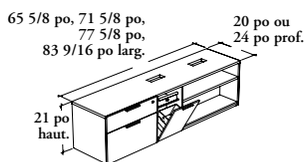


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (bac de recyclage et poubelle),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)

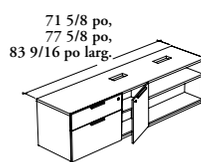


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (rangement avec 1 tab. réglable),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)

## Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR)

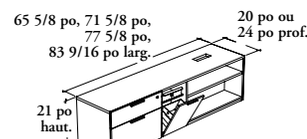


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (bac de recyclage et poubelle),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)

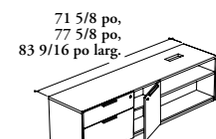


1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (rangement avec 1 tab. réglable),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)

## Bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)



1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (bac de recyclage et poubelle),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)



1 tiroir utilitaire,  
1 tiroir classeur,  
1 porte (rangement avec 1 tab. réglable),  
1 tablette réglable (comp. ouvert)

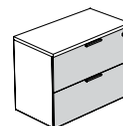
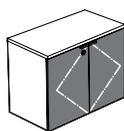
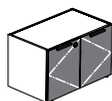
## tableau des serrures – rangements muraux

⚠ Sur commande, tous les rangements fermés, sauf ceux dont les portes sont vitrées, sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une *Fiche d'identification des clés*, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

Armoire murale – mi-hauteur de 21 po (BSMD)

Armoire murale – dessus intégré – 29 po de haut (BSCT) et armoire murale – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSDC)

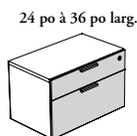
Classeur latéral mural – dessus intégré – 29 po de haut (BSLFT) et classeur latéral mural – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSLFC)



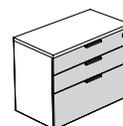
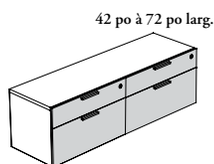
serrures	1 x	1 x	1 x
----------	-----	-----	-----

Caisson mural surdimensionné – mi-hauteur de 21 po (BSMSSP)

Caisson mural surdimensionné – dessus intégré – 29 po de haut (BSPT) et caisson mural surdimensionné – dessus intégré à contre-fil – 29 po de haut (BSPC)



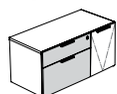
OU



serrures	1 x	2 x	1 x
----------	-----	-----	-----

Bahut mural avec armoire et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMCD)

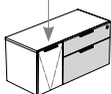
36 po à 54 po larg.



Tiroirs à gauche

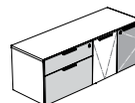
Bac de recyclage et poubelle

OU



Tiroirs à droite

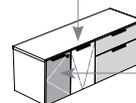
60 po à 72 po larg.



Tiroirs à gauche

Bac de recyclage et poubelle

OU



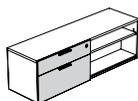
Tiroirs à droite

Rangement

serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----

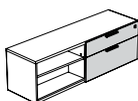
Bahut mural ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMOD)

42 po à 72 po larg.



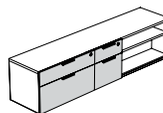
Tiroirs à gauche

OU



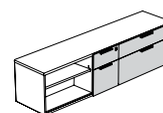
Tiroirs à droite

78 po ou 84 po larg.



Tiroirs à gauche

OU



Tiroirs à droite

serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----



Porte simple verrouillable



Tiroirs verrouillables



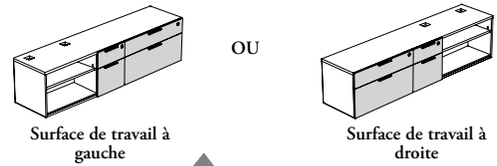
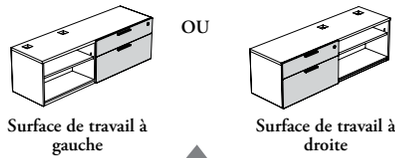
Non verrouillable

# tableau des serrures – rangements muraux (suite)

## Bahut mural ouvert et tiroirs – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMWL)

Largeurs offertes : 60 po, 66 po et 72 po

Largeurs offertes : 78 po et 84 po

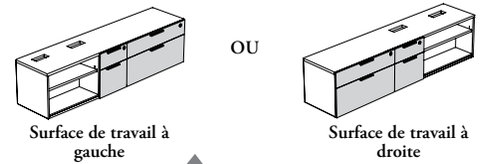
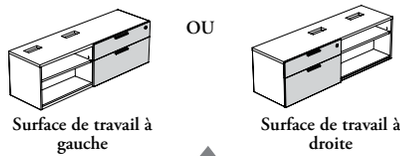


serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----

## Bahut mural ouvert et tiroirs – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHLR) et bahut mural ouvert et tiroirs – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHDP)

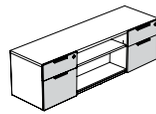
Largeurs offertes : 60 po, 66 po et 72 po

Largeurs offertes : 78 po et 84 po



serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----

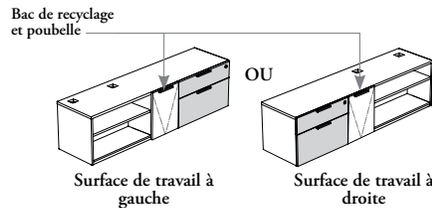
## Bahut mural pour multimédia – ouvert et tiroirs – mi-hauteur de 21 po (BSMDOD)



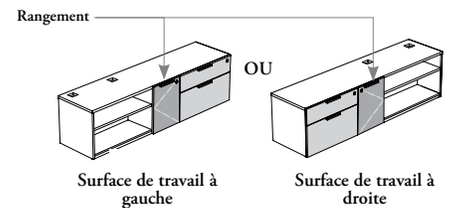
serrures	2 x
----------	-----

## Bahut mural mixte et ouvert – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMCFW)

Largeurs offertes : 66 po, 72 po 78 po et 84 po



Largeurs offertes : 66 po, 72 po 78 po et 84 po



serrures	1 x	2 x
----------	-----	-----

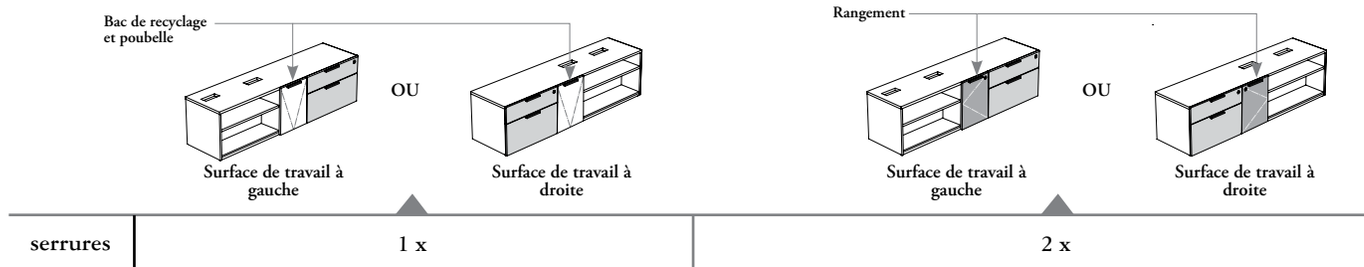
Porte simple verrouillable
  Tiroirs verrouillables
  Non verrouillable

## tableau des serrures – rangements muraux (suite)

Bahut mural mixte et ouvert – rallonge réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMCHR) et bahut mural mixte et ouvert – péninsule réglable en hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMHCP)

Largeurs offertes : 66 po, 72 po 78 po et 84 po

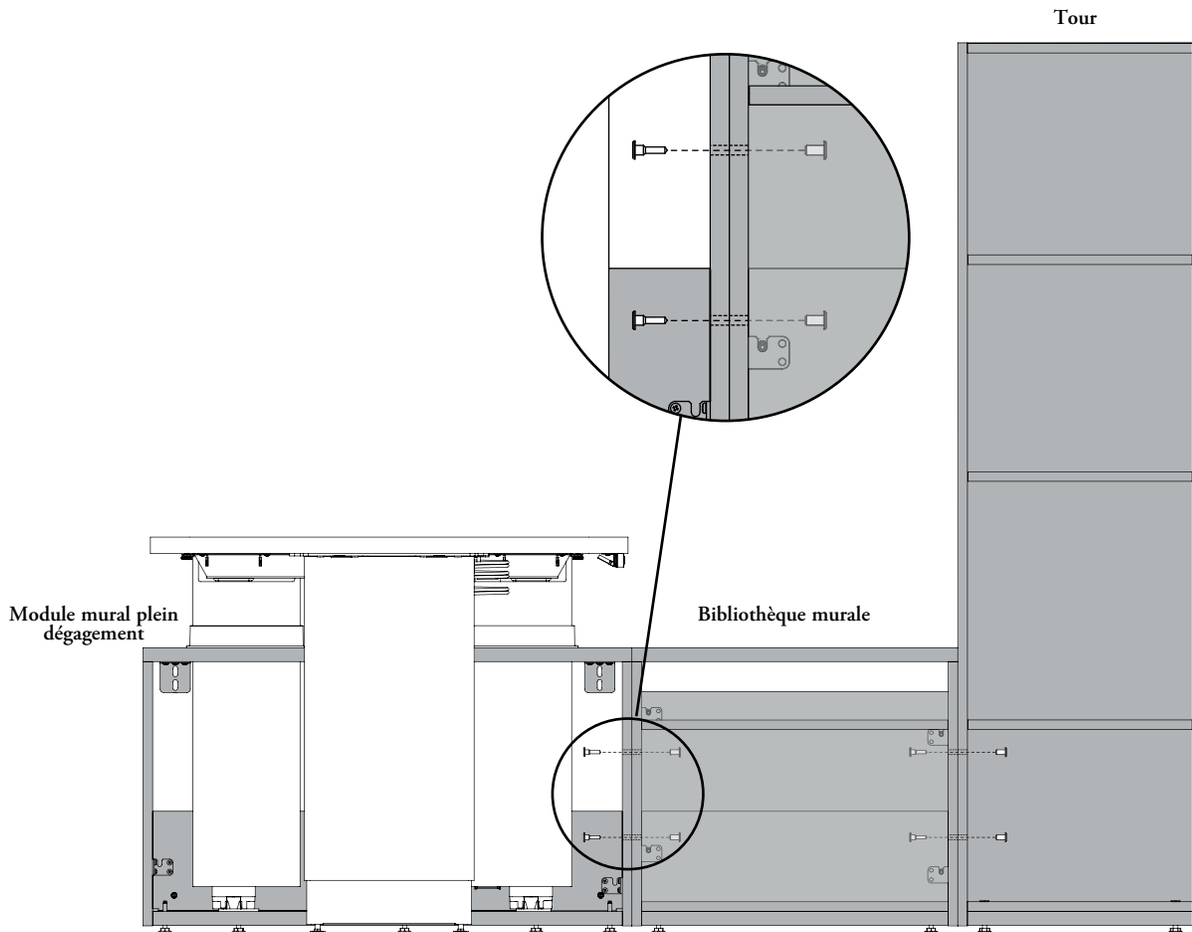
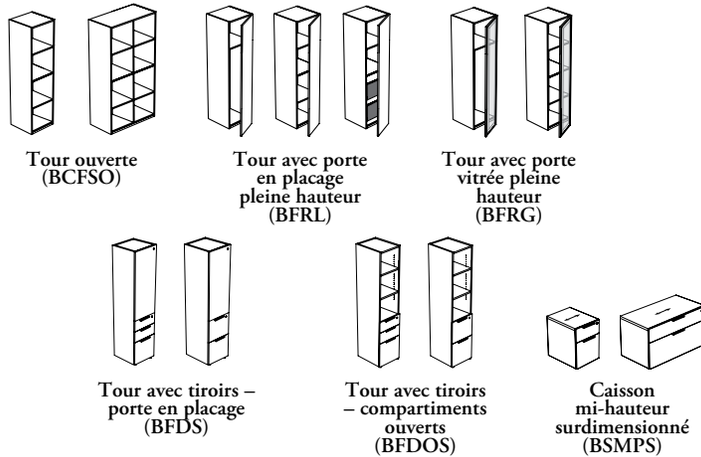
Largeurs offertes : 66 po, 72 po 78 po et 84 po



# dispositifs de raccordement – rangements muraux

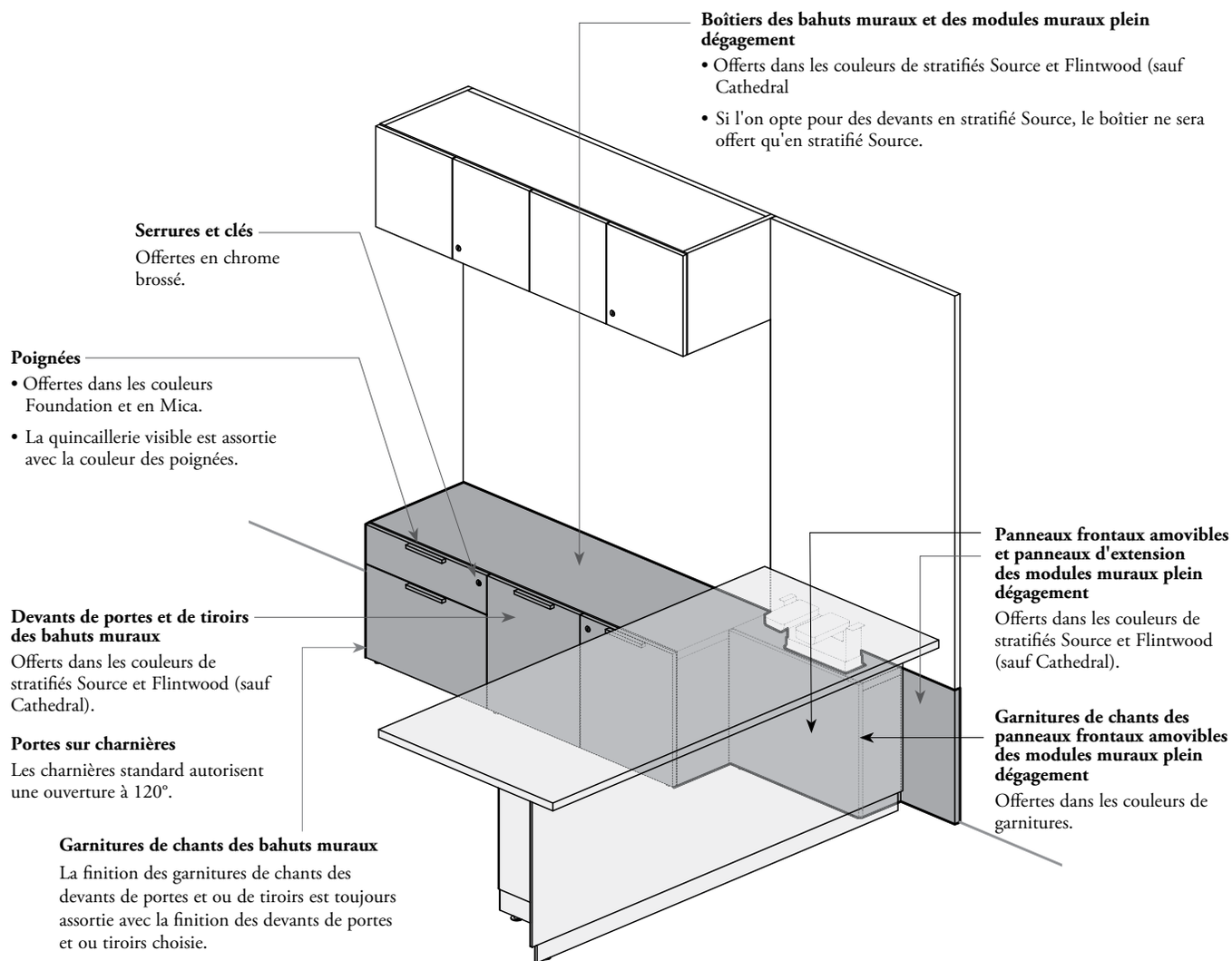
Des dispositifs de raccordement sont offerts avec tous les rangements muraux mi-hauteur et sont décrits ci-dessous.

- Tous les rangements muraux peuvent être reliés entre eux, à des tours autoportantes ou à des caissons mi-hauteur surdimensionnés que l'on peut retrouver dans la section *Rangements autoportants et accessoires*.
- Cette quincaillerie assure une installation parfaite et sécuritaire.
- Ne peuvent être reliés qu'aux rangements autoportants suivants :



## finitions des rangements muraux

❗ Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.



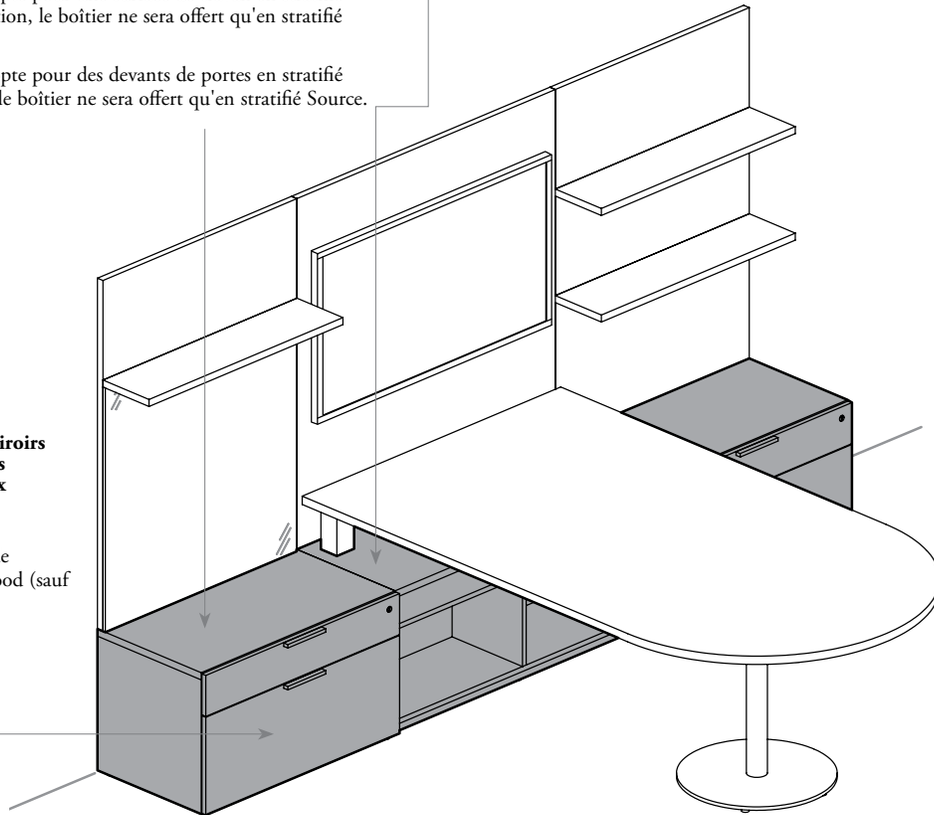
## finitions des rangements muraux (suite)

### Boîtiers des armoires murales, des rangements muraux avec ou sans dessus intégré et des bibliothèques murales

- Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).
- Si l'on opte pour une surface de travail en stratifié Foundation, le boîtier ne sera offert qu'en stratifié Source.
- Si l'on opte pour des devants de portes en stratifié Source, le boîtier ne sera offert qu'en stratifié Source.

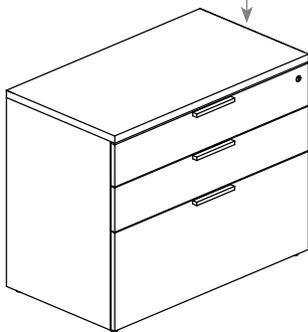
### Devants de portes et de tiroirs des armoires murales, des classeurs latéraux muraux et des caissons muraux surdimensionnés

Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).



### Dessus intégré

- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offerts dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois seul.).
- Les dessus intégré uniquement sont aussi offerts en Flintwood (sauf Cathedral).



### Styles et finitions des garnitures de chants

- Garniture droite (6), plate (8) et plate en Flintwood (9).
- Offertes dans les couleurs de garnitures (garnitures 6 et 8 uniquement).
- La finition des garnitures de chants des tiroirs du caisson mural surdimensionné (BSMSSP) est toujours assortie avec la finition des devants de tiroirs.
- La finition des garnitures de chants des portes des rangements muraux (BSMD, BSMCD et BSMOD) est toujours assortie avec la finition des devants de portes.

## fil du bois – rangements muraux

### rangements muraux

Le fil du bois des devants de portes et de tiroirs est toujours vertical.

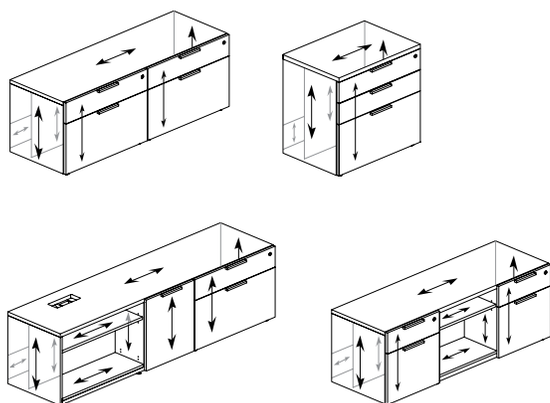
Stratifié =  = Fil du bois = 

#### Fil et motif du bois Cathedral :

Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 88

Le fil et le motif Cathedral pour les devants de portes et de tiroirs sont continus pour les couleurs indiquées ci-dessus.



#### Fil et motif du bois linéaire :

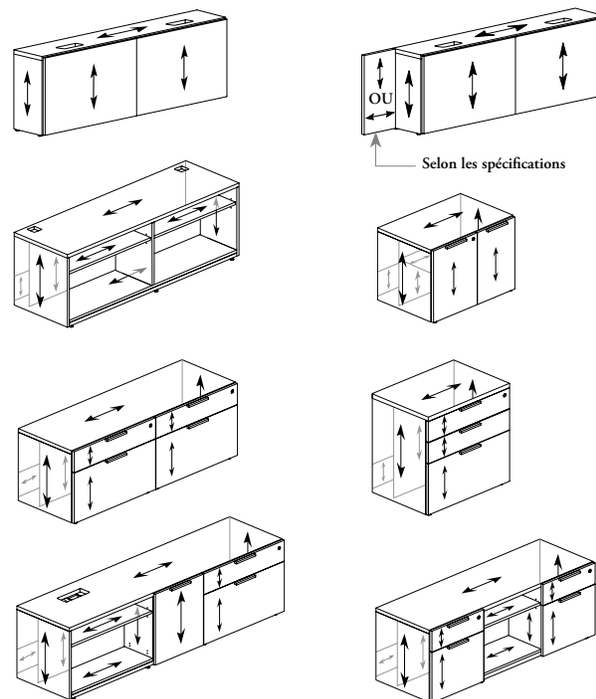
Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

Flintwood (sauf Cathedral)

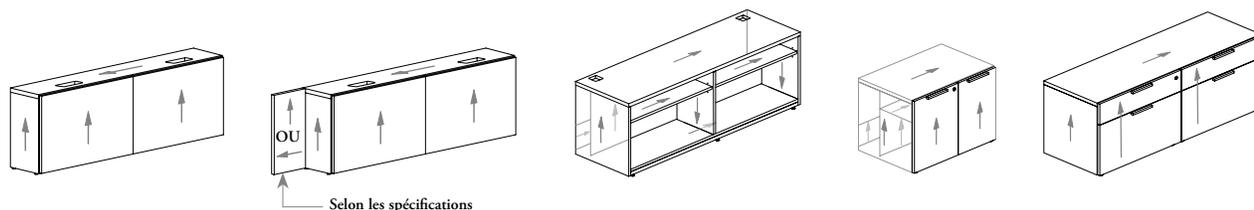
- FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT – VA – VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S – 5T – 5V – 5W – 5Z

Le fil et le motif du bois linéaire pour les devants de portes et de tiroirs sont verticaux pour les couleurs indiquées ci-dessus.



#### fil et motifs du bois des surfaces en flintwood

Flintwood =  = Fil du bois = 





rangements pour  
bureaux secondaires

# rangements pour bureaux secondaires

APERÇU DES RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . 398

CAPACITÉ DES TIROIRS DU CLASSEUR LATÉRAL POUR BUREAU SECONDAIRE – RANGEMENT CENTRAL . . . . . 406

CAPACITÉ DES TIROIRS DU CLASSEUR LATÉRAL POUR BUREAU SECONDAIRE – ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE 1 3/16 PO – RANGEMENTS D'EXTRÉMITÉ . . . . . 407

CAPACITÉ DES TIROIRS DU CLASSEUR LATÉRAL POUR BUREAU SECONDAIRE – ÉPAISSEUR DE LA SURFACE DE 1 9/16 PO – RANGEMENTS D'EXTRÉMITÉ . . . . . 408

AMÉNAGEMENTS AVEC RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . . 409

GAMME DE PRODUITS – RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . . 410

TABLEAU DES SERRURES – RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . . 412

HAUTEURS INTÉRIEURES DES RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . . 413

FINITIONS DES RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . . . 414

FIL DU BOIS – RANGEMENTS POUR BUREAUX SECONDAIRES . . 415

## aperçu des rangements pour bureaux secondaires

**Expansion Casegoods propose des rangements pour des aménagements comportant des bureaux secondaires. En se fixant sous ces derniers, ils procurent une capacité de rangement et une stabilité supplémentaires au poste de travail.**

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ❗ Ils ne doivent être fixés que sous un bureau secondaire haut ou bas de 20 po ou 24 po de profondeur (B\_MSD, BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).
- Peuvent être commandés pour être installés au centre (C) ou à l'extrémité (M ou X) et de la même épaisseur que la surface de travail du bureau secondaire.
- Les devant de portes et de tiroirs sont livrés avec des poignées rectilignes (9). Ces dernières sont affleurantes au devant d'extrémité.
- Les rangements d'extrémité doivent être placés au côté d'un support d'extrémité du bureau secondaire pour compenser l'écart d'épaisseur.
- Tous les rangements sont munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur au moins 1 po.

### Profondeur des rangements pour bureaux secondaires

La profondeur varie si des rangements sont situés ou non devant le mécanisme de réglage de la hauteur :

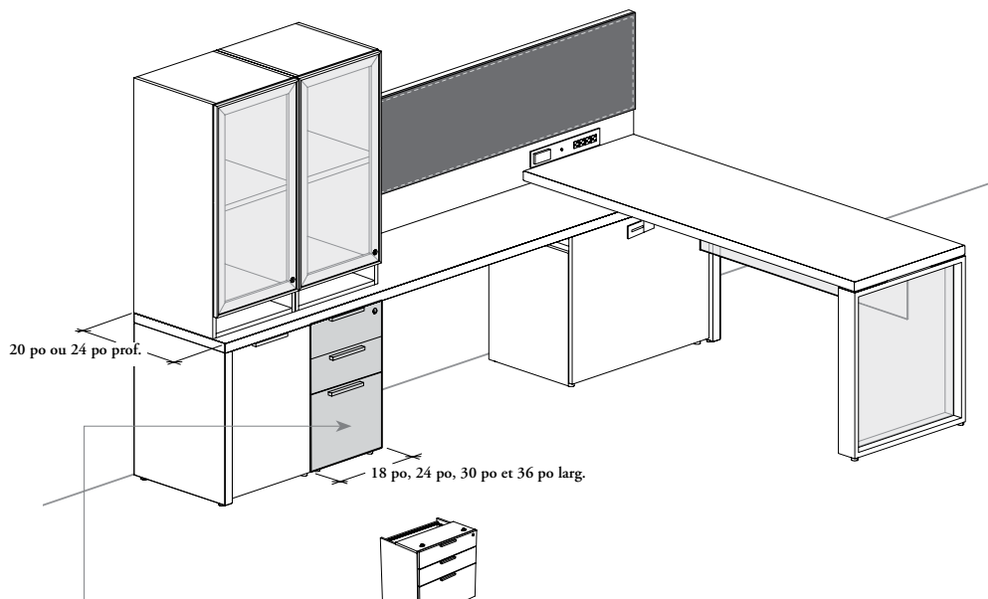
**Non situé devant le mécanisme de réglage de la hauteur (Non) :**

- Bureau secondaire de 20 po ou de 24 po de profondeur = rangement de 18 po de profondeur

**Situé devant le mécanisme de réglage de la hauteur (Oui) (illustré) :**

- Bureau secondaire de 20 po de profondeur = rangement de 12 po de profondeur
- Bureau secondaire de 24 po de profondeur = rangement de 16 po de profondeur

Le rangement est moins profond pour laisser de l'espace au mécanisme de réglage de la hauteur.



### Caisson surdimensionné – bureau secondaire (BSSP)

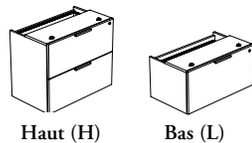
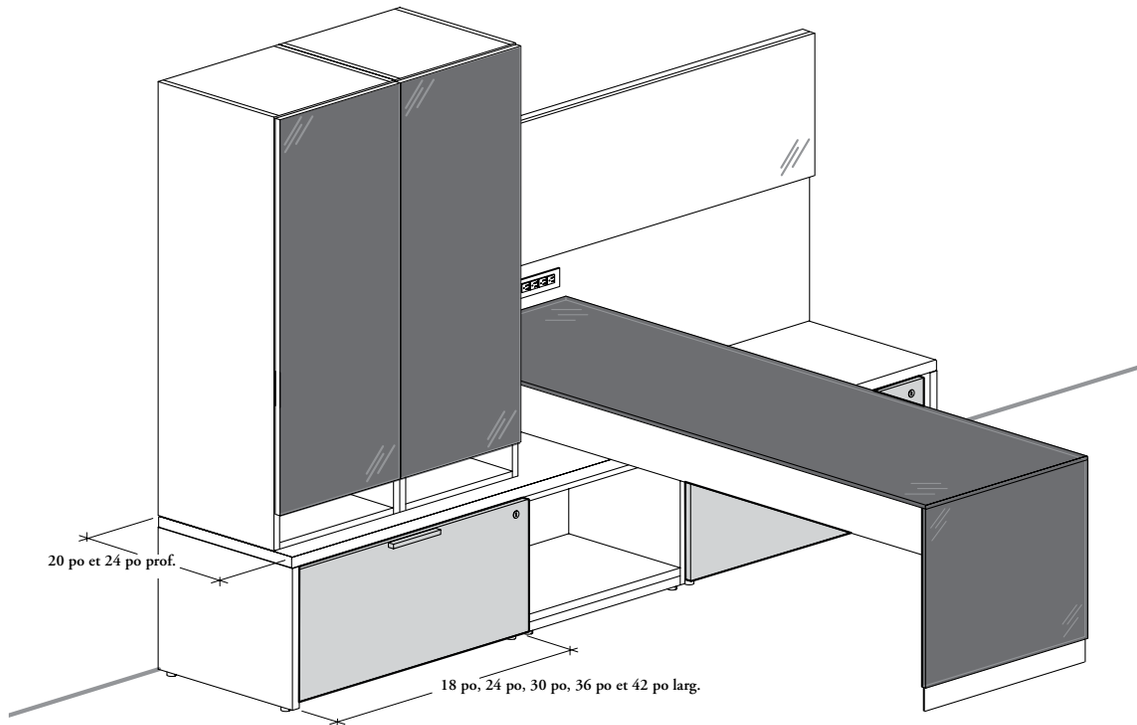
- Offre un espace de rangement fermé sous un bureau secondaire **haut** (H).
- Pour des questions d'ergonomie et d'accessibilité, il **n'est pas** recommandé d'utiliser ce caisson sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut.
- **Ne peut pas** être commandé et placé devant le mécanisme de réglage de la hauteur (N).
- Les caissons sont dotés d'un système de verrouillage central et de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Le tiroir utilitaire comprend un plateau à crayons anodisé avec ferrures de montage. Le tiroir classeur est muni d'une ou de deux barres de suspension de 15 po.

### Ferrures de montage

- Deux ferrures de montage sont fournies avec les rangements pour bureaux secondaires.
- Il faut les fixer sur le rangement et sous le bureau secondaire afin de procurer un soutien supplémentaire à ce dernier.
- Offertes en peinture recyclée.



## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)



Haut (H)

Bas (L)

### Classeur latéral – bureau secondaire (BSSL)

- Offre un espace de rangement fermé sous un bureau secondaire haut (H) ou bas (L).
- Doit être commandé de la même hauteur que le bureau secondaire.
- Pour des questions d'ergonomie et d'accessibilité, il **n'est pas** recommandé d'utiliser ce classeur sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut ou bas.
- **Ne peut pas** être commandé et placé devant le mécanisme de réglage de la hauteur (N).
- Si l'on opte pour un classeur latéral de 30 po de largeur à l'extrémité (M ou X), le classement côte à côte **n'est pas** possible.
- Si l'on opte pour un classeur latéral de 42 po de largeur, seule la position à l'extrémité (M ou X) est offerte et la largeur du tiroir classeur sera réduite de 6 po.
- Équipé de tiroirs à extension complète qui peuvent recevoir des documents de formats commercial et ministre.
- Équipé d'un système de verrouillage qui autorise l'ouverture d'un seul tiroir à la fois (configuration haute seulement).
- Le tiroir classeur est muni d'une ou de deux barres de suspension de 15 po.

## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)

- ❗ Un rangement pour bureau secondaire est obligatoire devant le mécanisme de réglable de la hauteur (Y) à moins d'utiliser un panneau pour section ouverte (BSSCM).

### Bibliothèque – bureau secondaire (BSSO)

- Offre un espace de rangement ouvert sous un bureau secondaire **haut** (H) ou **bas** (L).
- Doit être commandé de la même hauteur que le bureau secondaire.
- Peut servir de rangement passif sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut ou bas.
- Peut être commandée et installée sous une rallonge avec surface en verre, une surface de jonction, une surface de travail réglable en hauteur ou un retour. Elle dissimule alors le mécanisme.
- Deux hauteurs offertes :



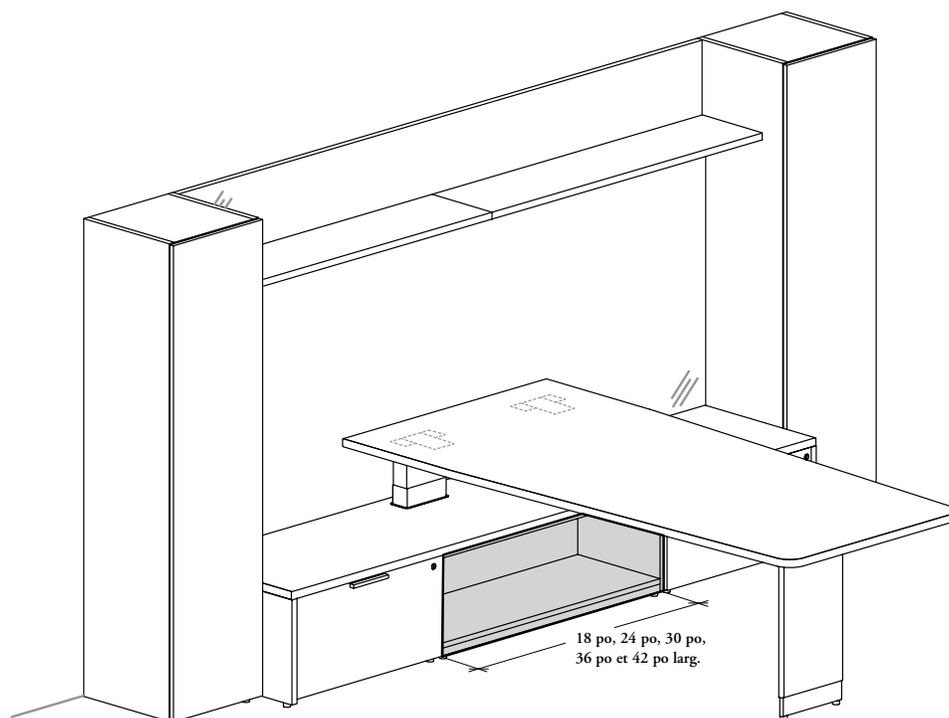
#### Haut (H)

- Ne doit être installé que sous un bureau secondaire **haut** (H).
- Comprend une tablette réglable.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po (cinq positions) permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Le modèle haut **ne peut pas** recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément.

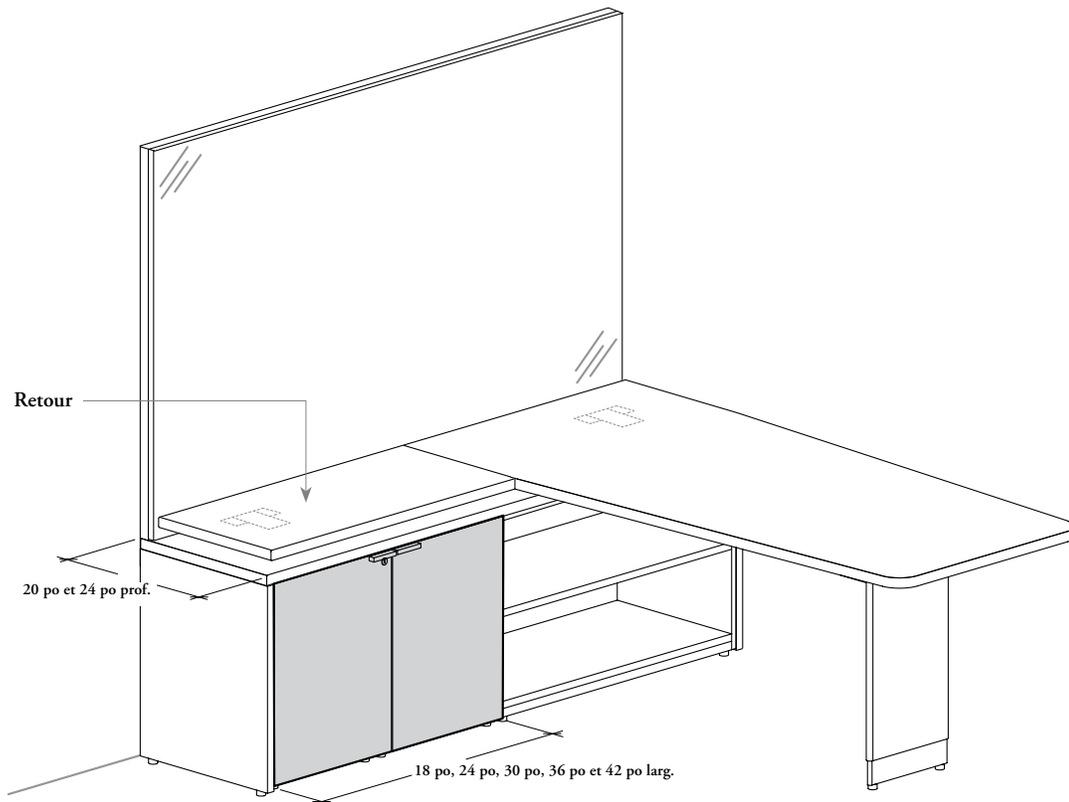


#### Bas (L)

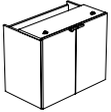
- Ne doit être installé que sous un bureau secondaire **bas** (L).
- Comprend un compartiment ouvert.



## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)



24 po à 42 po larg.



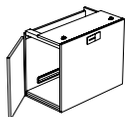
### Armoire – bureau secondaire (BSSD)

- Offre un espace de rangement fermé sous un bureau secondaire **haut** (H).
- Peut servir de rangement passif sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut.
- Peut être commandée et installée sous une rallonge avec surface en verre, une surface de jonction, une surface de travail réglable en hauteur ou un retour. Elle dissimule alors le mécanisme
- Pour des questions d'ergonomie et d'accessibilité, il **n'est pas** recommandé d'utiliser cette armoire sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut.
- Les charnières des portes autorisent une ouverture à 120°.
- Comprend une tablette réglable.
- Des tablettes supplémentaires **ne peuvent pas** être commandées séparément.
- Les panneaux latéraux sont munis de trous par intervalles de 1 1/4 po (cinq positions) permettant d'ajuster la hauteur de la tablette.
- Ce produit **ne peut pas** recevoir deux rangs de reliures de format commercial.
- Les rangements de 24 po à 42 po de largeur sont munis de deux portes. Seule l'option sans objet (N) peut être sélectionnée pour l'orientation de l'ouverture de la porte.
- Seul le rangement de 18 po largeur est muni d'une porte. Il faut préciser l'ouverture à gauche (illustrée) ou à droite.

18 po larg.

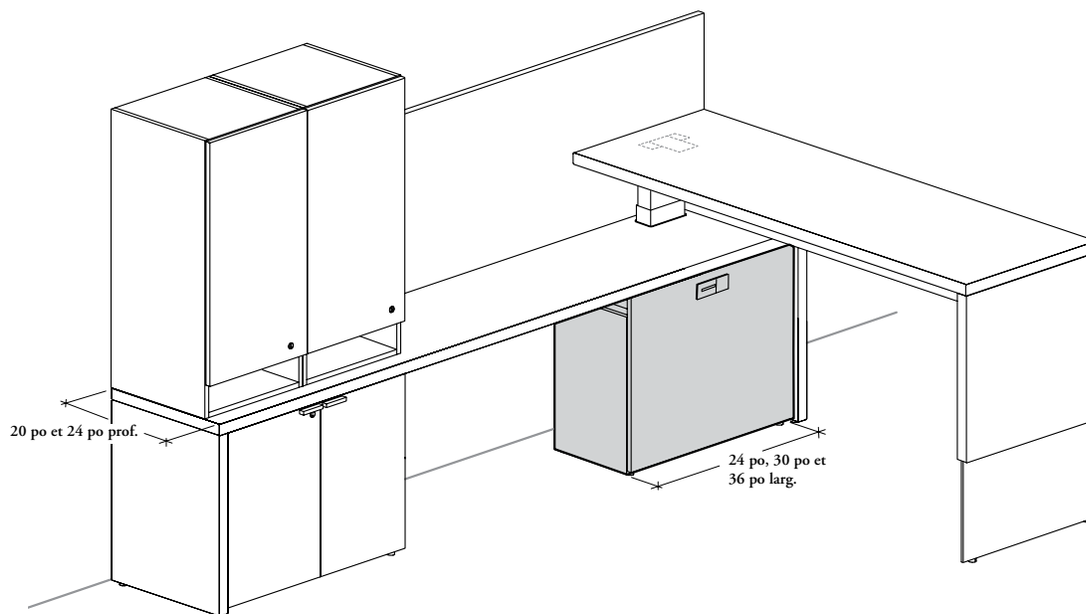


## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)



### Rangement multifonctionnel – bureau secondaire (BSSM)

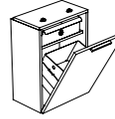
- Offre un espace de rangement fermé sous un bureau secondaire **haut** (H). Il peut servir à dissimuler une tour pour ordinateur ou un bac à recyclage.
- Doit servir de rangement passif sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut.
- Peut être commandé et installé sous une rallonge avec surface en verre, une surface de jonction, une surface de travail réglable en hauteur ou un retour. Il dissimule alors le mécanisme.
- Livré avec un passe-fils rectangulaire sur le devant et une fente avec anneau pour la ventilation à l'arrière.
- Peut être installé à gauche ou à droite et nécessite 24 po d'espace de dégagement pour permettre une ouverture complète de la porte.
- Les portes sur charnières n'ont ni poignée, ni verrou tactile. Elles s'ouvrent et se ferment du bout des doigts.
- La porte est conçue plus courte créant ainsi un espace ouvert qui permet l'insertion du papier.
- Les charnières des portes autorisent une ouverture à 120°.
- L'installation d'un tiroir multifonctionnel n'empêchera pas l'ouverture de la porte, mais bloquera l'ouverture au-dessus de la petite porte empêchant l'insertion du papier.



# aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)

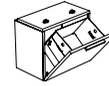
## Rangement de recyclage/poubelle – bureau secondaire (BSSRW)

- Offre un espace de rangement fermé sous un bureau secondaire **haut (H)** ou **bas (L)** pour un bac à recyclage et ou une poubelle.
- Pour des questions d'ergonomie et d'accessibilité, il n'est pas recommandé d'utiliser ce rangement sous une surface de travail perpendiculaire à un bureau secondaire haut ou bas.
- Peut être commandé et placé devant le mécanisme de réglage de la hauteur d'un retour.
- Comprend une porte rabattable.
- Comprend une poignée mais n'est pas verrouillable.



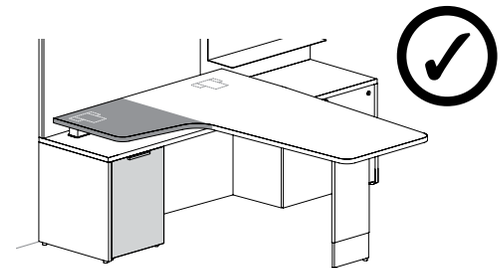
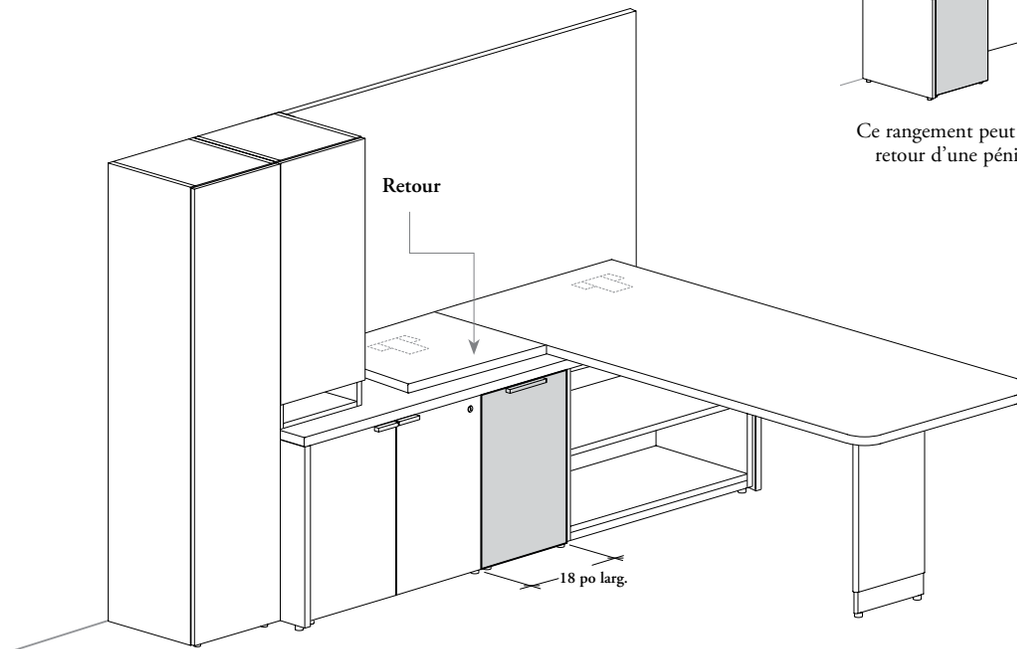
### Haut (H)

- Ne doit être installé que sous un bureau secondaire **haut (H)**.
- Comprend un bac à recyclage, une poubelle et une tablette fixe.



### Bas (L)

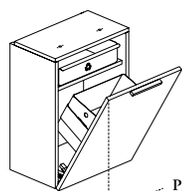
- Ne doit être installé que sous un bureau secondaire **bas (L)**.
- Ne comprend qu'une poubelle.



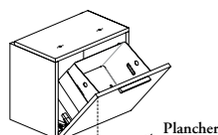
Ce rangement peut être installé sous la section du retour d'une péninsule allongée fuselée réglable en hauteur.

## Configurations de l'ouverture des portes

- Les charnières de la porte du rangement pour bureau secondaire haut autorisent une ouverture à 30°.
- Les charnières de la porte du rangement pour bureau secondaire bas autorisent une ouverture à 40°.



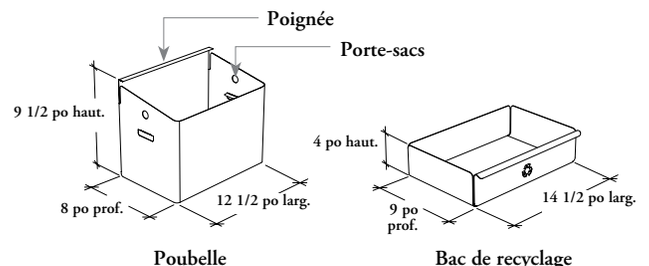
Haut



Bas

## Bac de recyclage et poubelle

La poubelle est conçue pour les sacs de 20 po de largeur sur 12 po de hauteur (**capacité de 13 l**). Elle comprend un porte-sacs sur le côté pour des sacs supplémentaires.

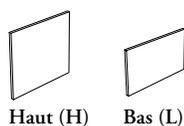


## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)

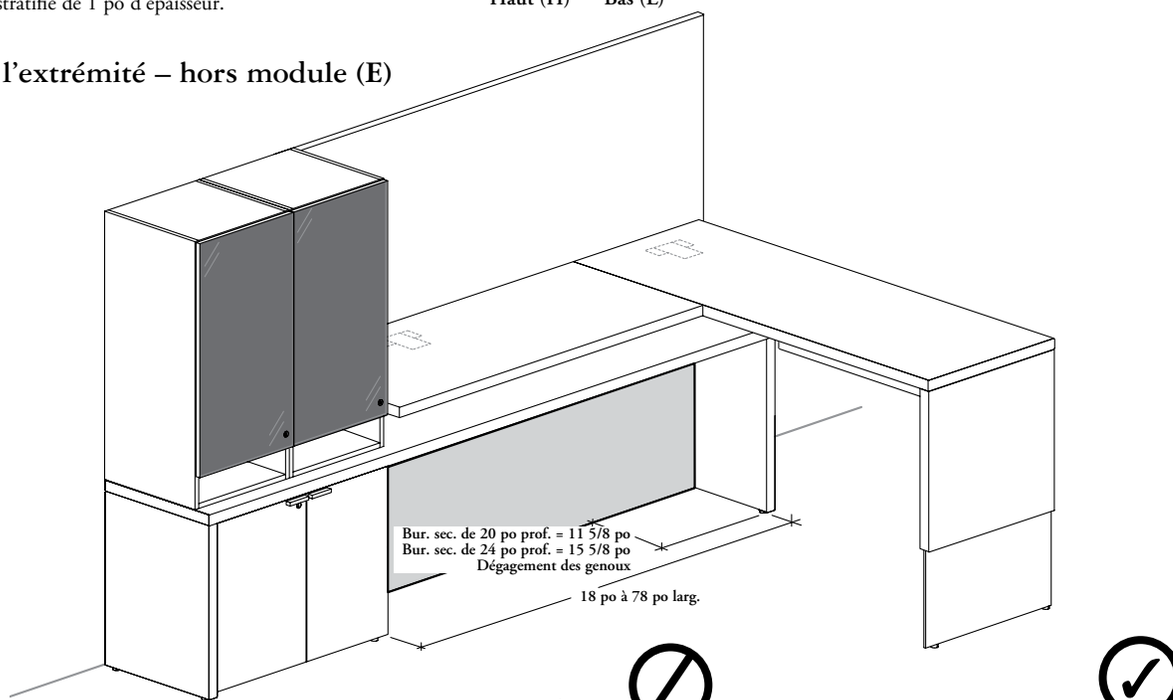
- ❗ Un panneau pour section ouverte – bureau secondaire doit être installé sous une surface de travail réglable en hauteur si aucun rangement pour bureau secondaire (BSSO, BSSM, BSSD et BSSRW) ne s'y trouve.
- Ils sont offerts en version haute (H) ou basse (L) uniquement pour les bureaux secondaires pour surfaces de travail réglables en hauteur (BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).
- La largeur doit être réduite (M ou X) pour les configurations à l'extrémité – hors module (E) et pleine largeur du bureau secondaire (F) afin de compenser l'épaisseur des supports d'extrémité du bureau secondaire.
- Si l'on opte pour un panneau positionné au centre (C), seule l'option aucune réduction de la largeur (N) est offerte.
- Peuvent être installés seuls sous un bureau secondaire ou combinés à d'autres rangements pour bureaux secondaires.

### Panneau pour section ouverte – bureau secondaire (BSSCM)

- Peut être utilisé sous un bureau secondaire procurant ainsi une apparence uniforme.
- Permet de dissimuler le mécanisme de réglage en hauteur et constitue un élément de finition sous un bureau secondaire.
- N'est offert qu'en stratifié de 1 po d'épaisseur.

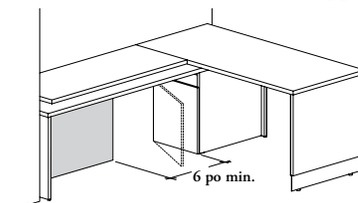
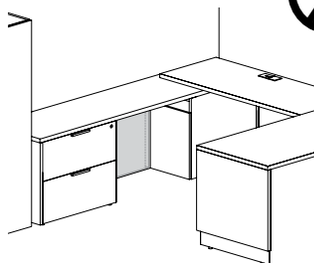


### positionné à l'extrémité – hors module (E)

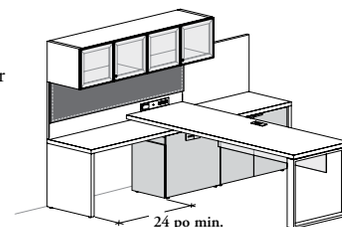


### Restrictions

- Un dégagement minimal de 6 po est nécessaire à l'ouverture de la porte du rangement multifonctionnel pour bureau secondaire (BSSM).
- Pour en savoir plus sur les applications des rangements pour bureaux secondaires, voir la page 409.

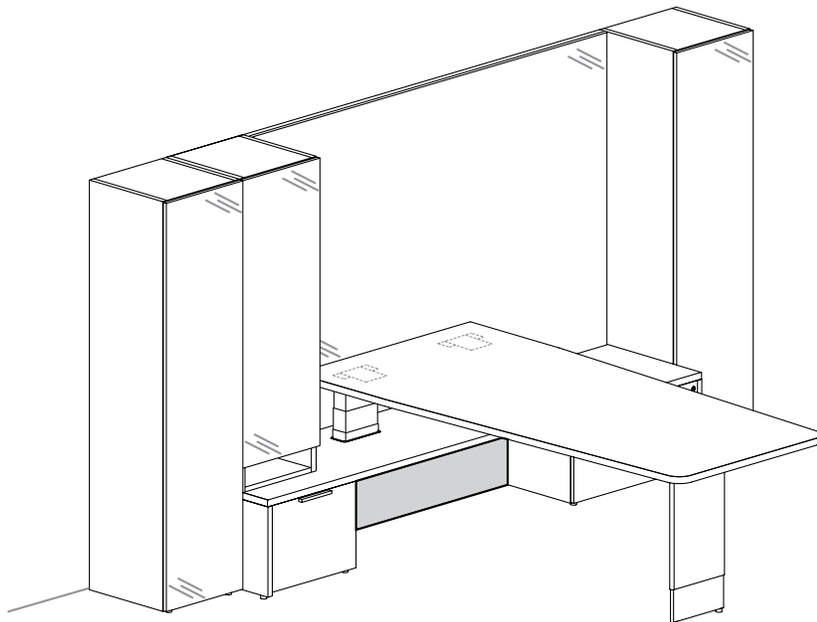


Prévoir un dégagement de 24 po minimum pour l'ouverture complète de la porte du rangement multifonctionnel. Un tiroir multifonctionnel peut être installé dans cet espace.



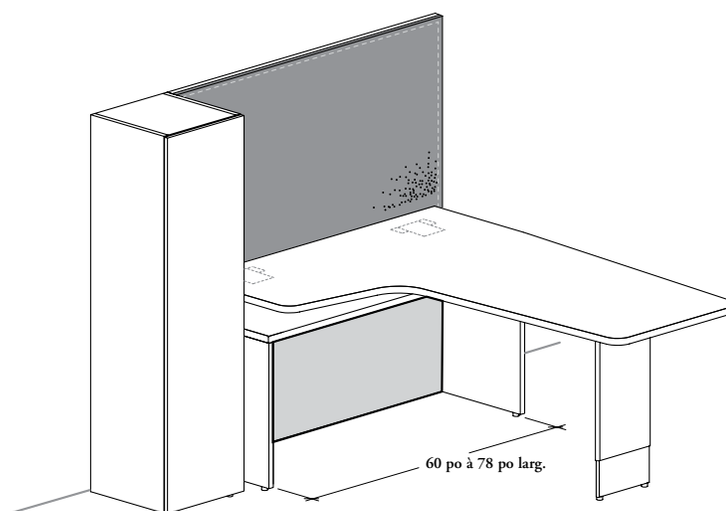
## aperçu des rangements pour bureaux secondaires (suite)

panneau positionné au centre (C)



panneau pleine largeur du bureau secondaire (F)

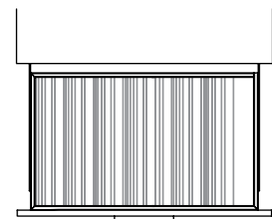
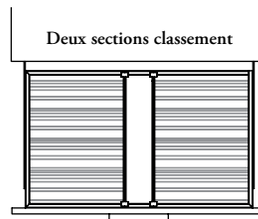
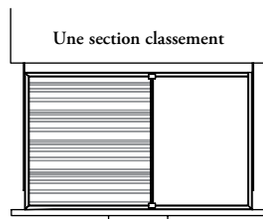
Si l'on opte pour la position pleine largeur du bureau secondaire (F), un panneau de 60 po à 78 po de largeur peut être utilisé.



# capacité des tiroirs du classeur latéral pour bureau secondaire – rangement central

La capacité des classeurs latéraux sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

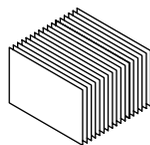
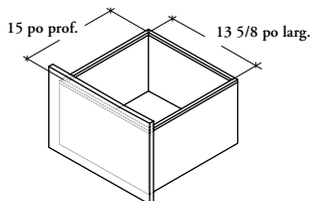


Classement frontal

Classement frontal

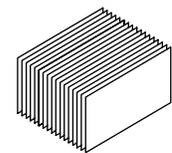
Classement latéral

tiroir de 18 po larg.



**Formats de papier permis :**

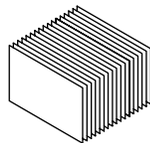
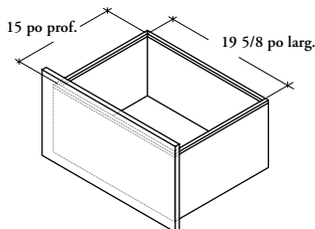
- Commercial
- A4



**Format de papier permis :**

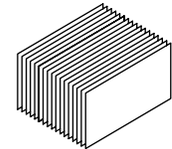
- Ministre

tiroir de 24 po larg.



**Formats de papier permis :**

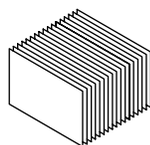
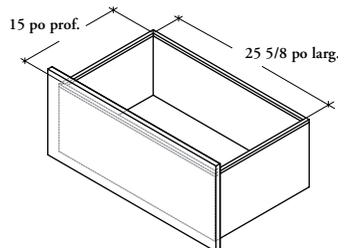
- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

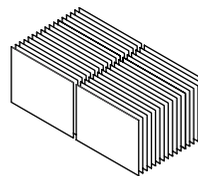
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

tiroir de 30 po larg.



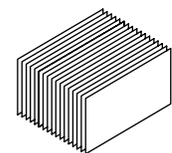
**Formats de papier permis :**

- A4
- Ministre



**Format de papier permis :**

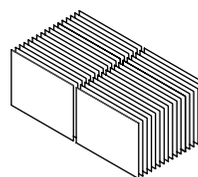
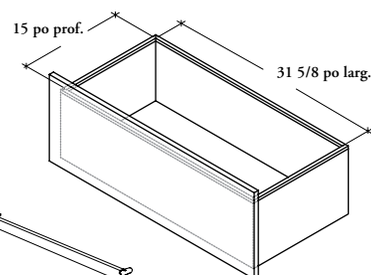
- Commercial



**Formats de papier permis :**

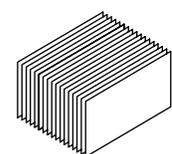
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

tiroir de 36 po larg.



**Formats de papier permis :**

- Commercial
- A4
- Ministre



**Formats de papier permis :**

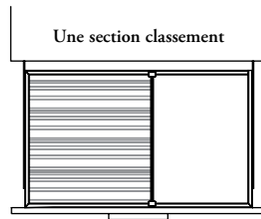
- Commercial\*
- A4\*
- Ministre

\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension (RSLB), offerte en option, est requise.

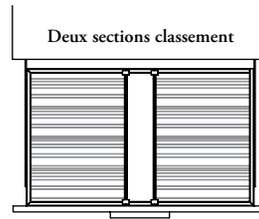
# capacité des tiroirs du classeur latéral pour bur. sec. – épaisseur de la surface de 1 3/16 po – rang. d'extrémité

La capacité des classeurs latéraux sont présentées ci-dessous.

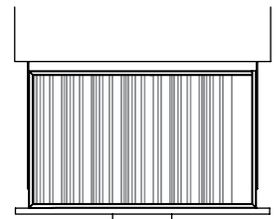
❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.



Classement frontal

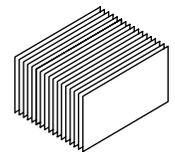
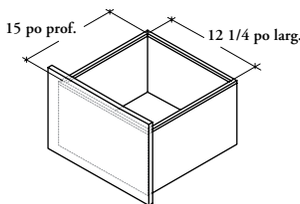


Classement frontal



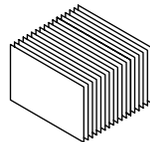
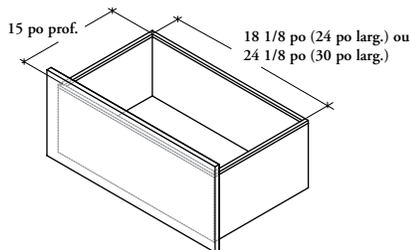
Classement latéral

tiroir de 18 po larg.

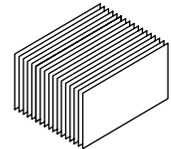


**Format de papier permis :**  
• Ministre

tiroir de 24 po et 30 po larg.

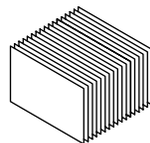
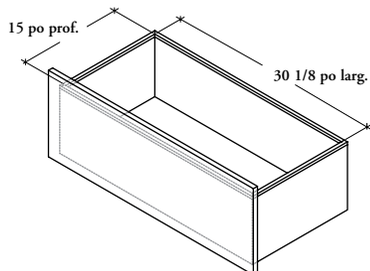


**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4  
• Ministre

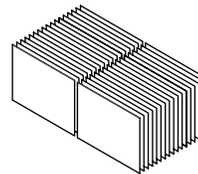


**Format de papier permis :**  
• Ministre

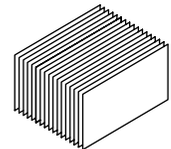
tiroir de 36 po larg.



**Format de papier permis :**  
• Ministre

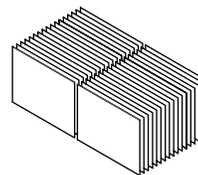
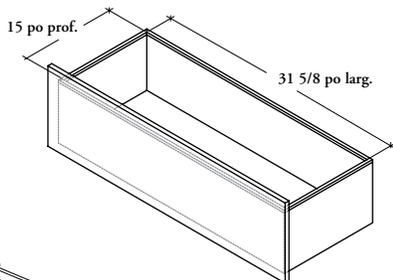


**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4

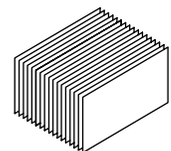


**Format de papier permis :**  
• Ministre

tiroir de 42 po larg.



**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4  
• Ministre



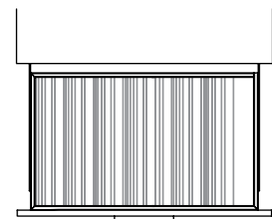
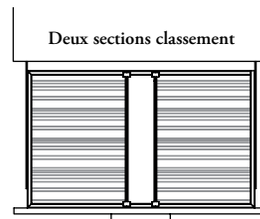
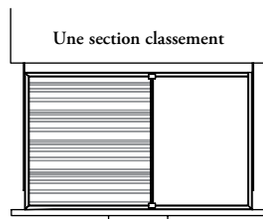
**Formats de papier permis :**  
• Commercial\*\*  
• A4\*\*  
• Ministre

\*\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension de 36 po (RSLB36), offerte en option, est requise.

# capacité des tiroirs du classeur latéral pour bur. sec. – épaisseur de la surface de 1 9/16 po – rang. d'extrémité

La capacité des classeurs latéraux sont présentées ci-dessous.

❗ Les dimensions indiquées ci-dessous sont celles de l'intérieur du tiroir.

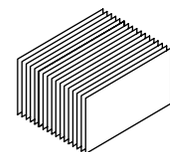
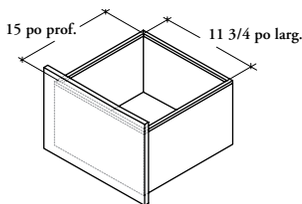


Classement frontal

Classement frontal

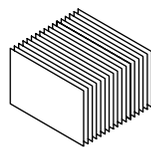
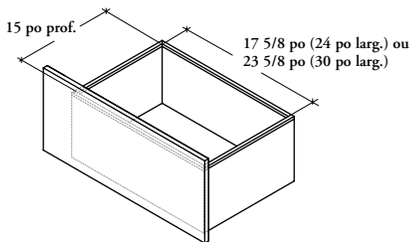
Classement latéral

tiroir de 18 po larg.

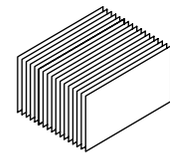


**Format de papier permis :**  
• Ministre

tiroir de 24 po et 30 po larg.

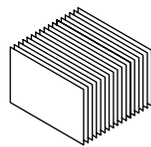
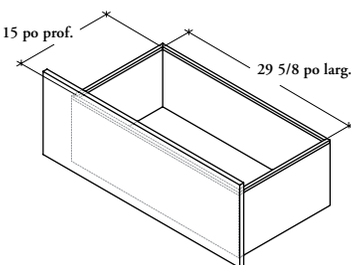


**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4  
• Ministre

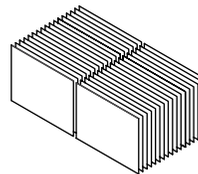


**Format de papier permis :**  
• Ministre

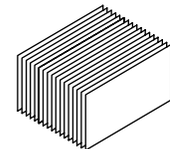
tiroir de 36 po larg.



**Format de papier permis :**  
• Ministre

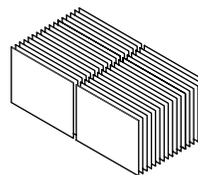
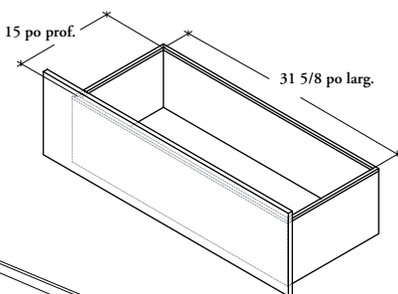


**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4

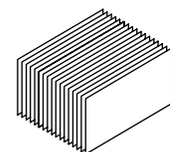


**Format de papier permis :**  
• Ministre

tiroir de 42 po larg.



**Formats de papier permis :**  
• Commercial  
• A4  
• Ministre

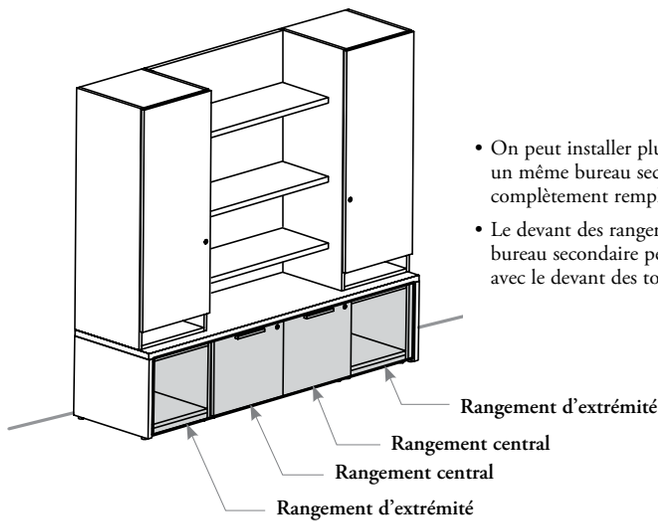


**Formats de papier permis :**  
• Commercial\*\*  
• A4\*\*  
• Ministre

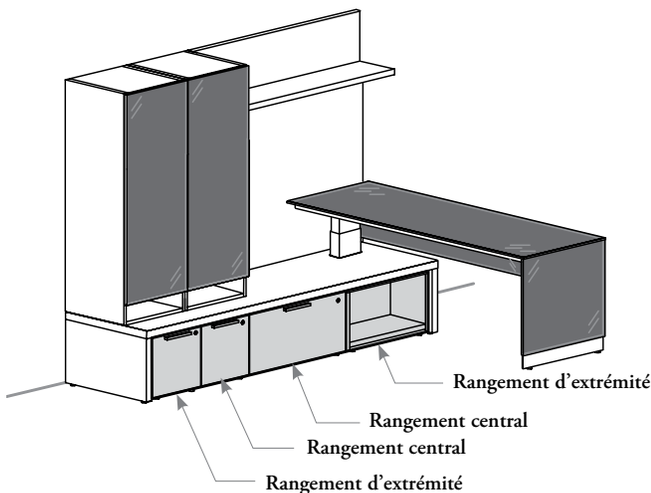
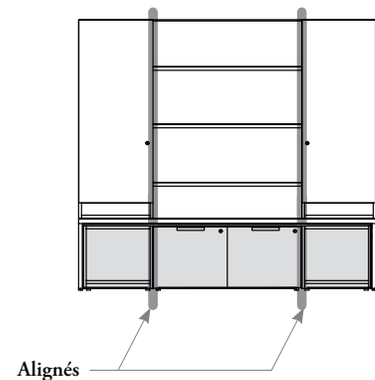
\*\* Le format de papier commercial ou A4 est permis, cependant une barre de suspension de 36 po (RSLB36), offerte en option, est requise.

## aménagements avec rangements pour bureaux secondaires

- ❗ Ce type de rangement peut être installé n'importe où sous un bureau secondaire haut ou bas (B\_MSD, BH\_SR, BH\_SB et BH\_SL).
- Un rangement doit être installé sous un bureau secondaire (BSSP, BSSL, BSSO, BSSD, BSSM ou BSSRW) dont la portée non soutenue dépasse le maximum permis afin d'en maintenir l'intégrité structurale.
- Le panneau pour section ouverte – bureau secondaire (BSSCM) **ne peut pas** compenser à réduire la portée non soutenue.
- Les restrictions illustrées ci-dessous s'appliquent aux postes de travail multiniveaux à hauteur fixe ou réglables.



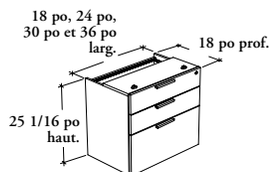
- On peut installer plusieurs rangements sous un même bureau secondaire. Il est possible de complètement remplir l'espace disponible.
- Le devant des rangements d'extrémité pour bureau secondaire permet un alignement parfait avec le devant des tours.



# gamme de produits – rangements pour bureaux secondaires

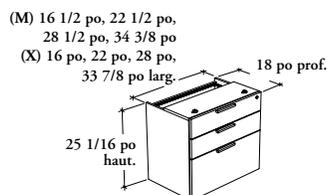
❗ Les dimensions indiquées dans cette page sont les dimensions réelles.

## Caisson surdimensionné – bureau secondaire – rangement central (BSSPC)



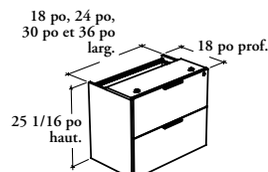
2 grands tiroirs utilitaires  
1 grand tiroir classeur

## Caisson surdimensionné – bureau secondaire – rangement d'extrémité (BSSPM, X)

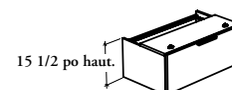


2 grands tiroirs utilitaires  
1 grand tiroir classeur

## Classeur latéral – bureau secondaire – rangement central (BSSLC)

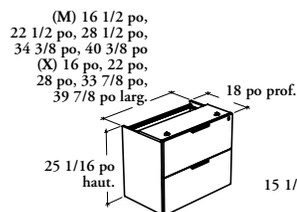


2 grands tiroirs classeurs

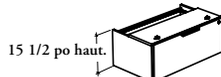


1 grand tiroir classeur

## Classeur latéral – bureau secondaire – rangement d'extrémité (BSSLM, X)

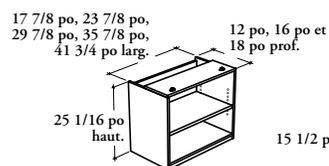


2 grands tiroirs classeurs



1 grand tiroir classeur

## Bibliothèque – bureau secondaire – rangement central (BSSOC)

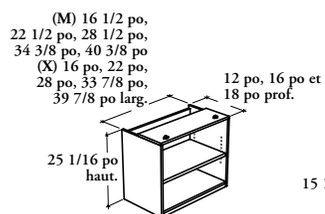


1 tablette réglable

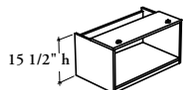


1 compartiment ouvert

## Bibliothèque – bureau secondaire – rangement d'extrémité (BSSOM, X)

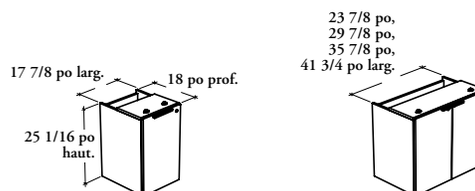


1 tablette réglable

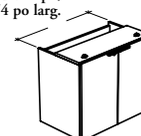


1 compartiment ouvert

## Armoire – bureau secondaire – rangement central (BSSDC)



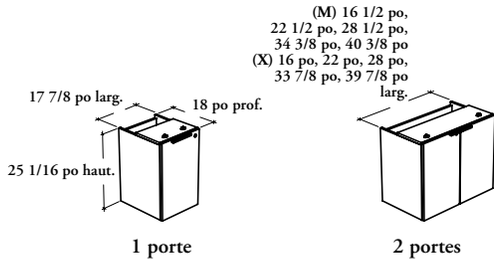
1 porte



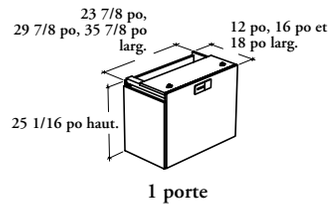
2 portes

# gamme de produits – rangements pour bureaux secondaires (suite)

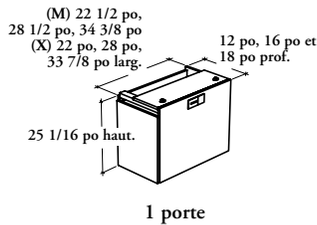
**Armoire – bureau secondaire – rangement d’extrémité (BSSDM, X)**



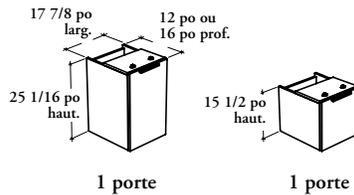
**Rangement multifonctionnel – bureau secondaire – rangement central (BSSMC)**



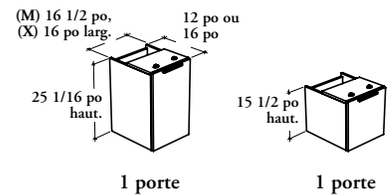
**Rangement multifonctionnel – bureau secondaire – rangement d’extrémité (BSSMM, X)**



**Rangement de recyclage/poubelle – bureau secondaire – rangement central (BSSRWC)**



**Rangement de recyclage/poubelle – bureau secondaire – rangement d’extrémité (BSSRW, X)**



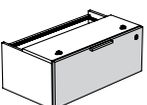
# tableau des serrures – rangements pour bureaux secondaires

⚠ Sur commande, tous les rangements fermés, sauf ceux dont les portes sont vitrées, sont livrés avec des serrures et des clés. Ils peuvent être dotés de serrures à clés passe-partout ou attribuées au hasard. On doit joindre à la commande une *Fiche d'identification des clés*, sinon l'option « Au hasard » sera automatiquement attribuée.

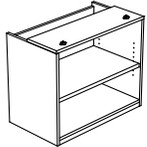
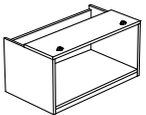
Caisson surdimensionné – bureau secondaire (BSSP)

	HAUT 
serrures	1 x

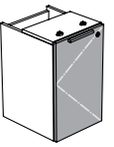
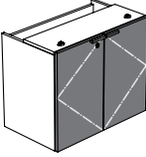
Classeur latéral – bureau secondaire (BSSL)

	HAUT 	BAS 
	OU	
serrures	1 x	

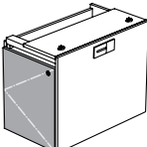
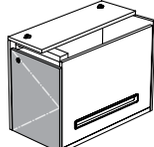
Bibliothèque – bureau secondaire (BSSO)

	HAUT 	BAS 
	OU	
serrures	0 x	

Armoire – bureau secondaire (BSSD)

	HAUT (18 po larg.) 	OU	OU	HAUT (24 po à 42 po larg.) 
	Ouverture à gauche		Ouverture à droite	
serrures	1 x			

Rangement multifonctionnel – bureau secondaire (BSSM)

	HAUT 	OU	
	Ouverture à gauche		Ouverture à droite
serrures	1 x		

Rangement de recyclage/poubelle – bureau secondaire (BSSRW)

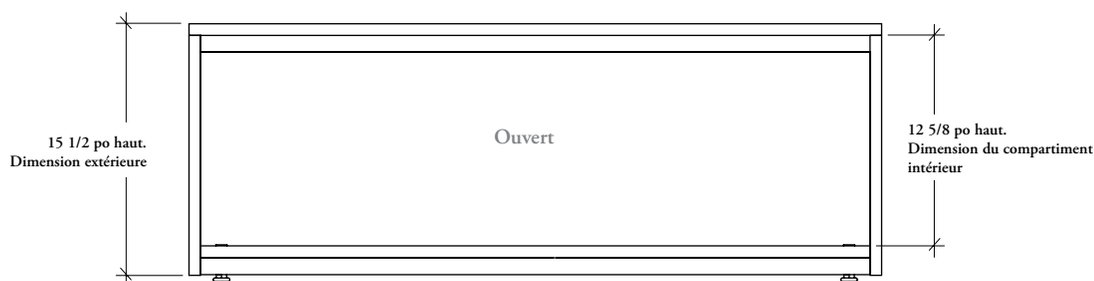
	HAUT 	OU	BAS 
serrures	1 x		

	Portes doubles verrouillables		Porte simple verrouillable		Tiroirs verrouillables		Non verrouillable
---	-------------------------------	---	----------------------------	---	------------------------	---	-------------------

# hauteurs intérieures des rangements pour bureaux secondaires

L'illustration ci-dessous démontre la hauteur intérieure d'un rangement pour postes de travail multiniveaux.

## bibliothèque – bureau secondaire bas

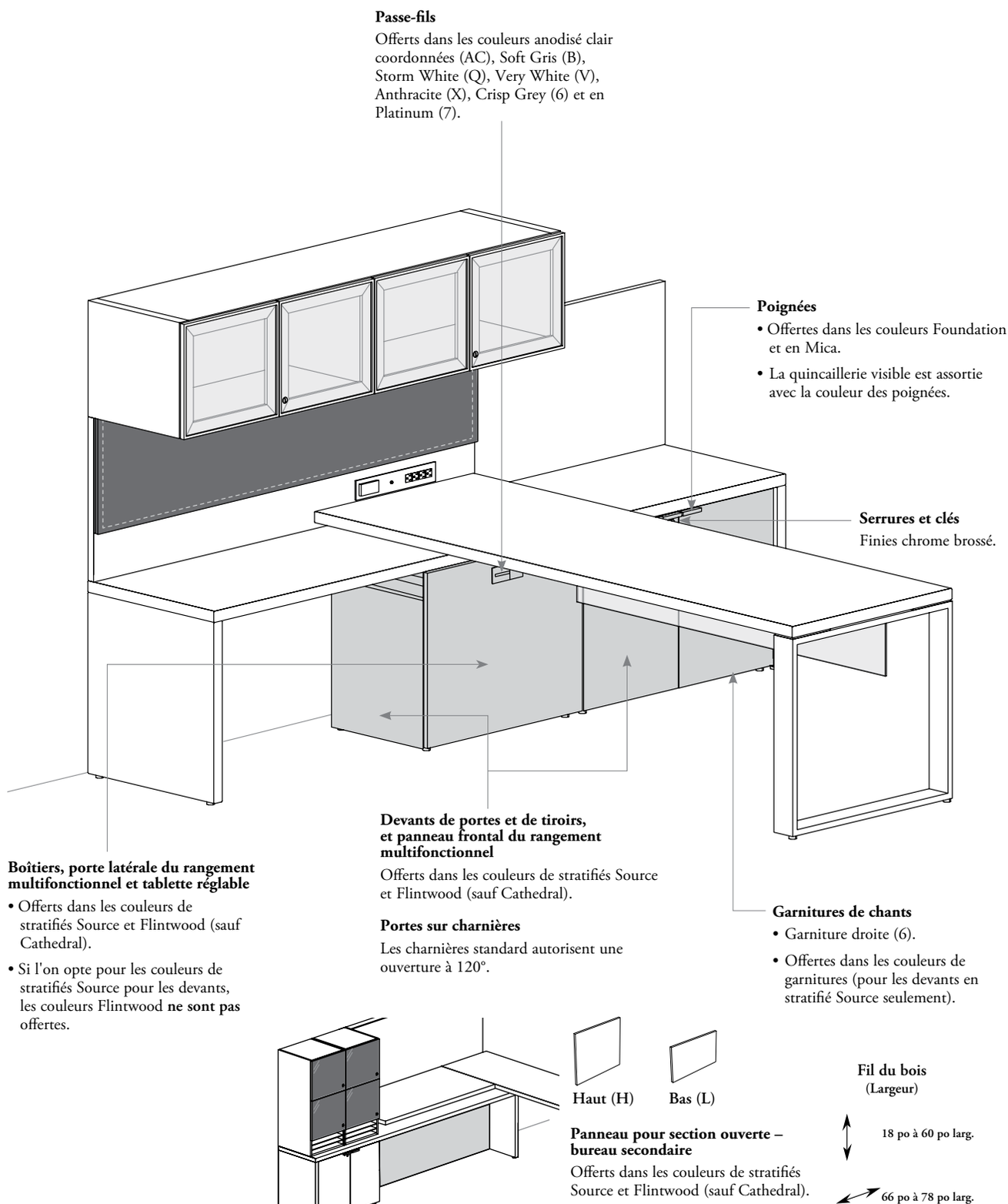


### Bibliothèque – bureau secondaire bas – rangement central ou d'extrémité

La dimension du compartiment intérieur, pour le rangement d'extrémité, est la même pour les deux types d'épaisseurs de la surface 1 3/16 po (M) ou 1 9/16 po (X).

# finitions des rangements pour bureaux secondaires

❗ Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.



# fil du bois – rangements pour bureaux secondaires

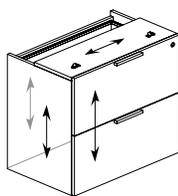
Le fil du bois des devants de portes et de tiroirs est toujours vertical.

## Fil et motif du bois Cathedral :

Stratifié Source

- 3A – 3B – 3C – 3D – 3E – 3L – 3M – 3X – 8E – 8R – 8S – XQ – XR – 86 – 87 – 89

**Le fil et le motif Cathedral pour les devants de tiroirs sont continus pour les couleurs indiquées ci-dessus.**



## Fil et motif du bois linéaire :

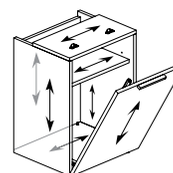
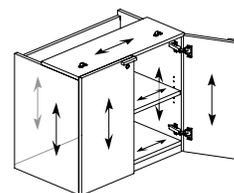
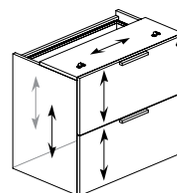
Stratifié Source

- 3F – 3J – 3K – 3N – 3P – XJ – XK

Flintwood (sauf Cathedral)

- FC – FD – FM – FN – FX – NR – NT – VA – VB – VZ – 5N – 5P – 5Q – 5R – 5S – 5T – 5V – 5W – 5Z

**Le fil et le motif du bois linéaire pour les devants de tiroirs sont verticaux pour les couleurs indiquées ci-dessus.**



réception

# réception

COMPRENDRE LES BUREAUX DE RÉCEPTION . . . . .	419
APERÇU DU MODULE POUR BUREAU DE RÉCEPTION – DROIT . . . . .	420
APERÇU DU MODULE POUR BUREAU DE RÉCEPTION – CONFIGURATION EN L . . . . .	422
APERÇU DU MODULE POUR BUREAU DE RÉCEPTION – CONFIGURATION EN U . . . . .	424
CONFIGURATIONS DES MODULES POUR BUREAU DE RÉCEPTION . . . . .	426
CONFIGURATIONS DES SURFACES DE TRAVAIL PRINCIPALES ET DU RETOUR POUR BUREAU DE RÉCEPTION . . . . .	427
AMÉNAGEMENTS AVEC BUREAUX DE RÉCEPTION . . . . .	428
APERÇU DES ÉLÉMENTS POUR BUREAU DE RÉCEPTION . . . . .	430
FINITIONS DES BUREAUX DE RÉCEPTION . . . . .	431
FIL ET CHANT UTILISATEUR – BUREAUX DE RÉCEPTION . . . . .	433



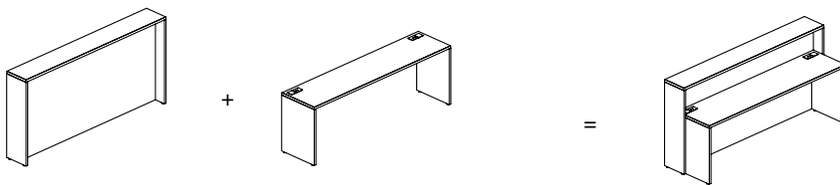
# comprendre les bureaux de réception

Il importe de tenir compte des ce qui suit dans les aménagements avec bureaux de réception Expansion Casegoods.

Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

- ⚠ • Toutes les surfaces de travail et tous les modules offerts dans les bureaux de réception sont semi-autoportants. Ils **ne peuvent pas** être utilisés seuls. Les modules pour bureaux de réception doivent toujours être reliés à une surface de travail principale, à un retour pour bureau de réception ou à des bureaux standard Expansion Casegoods pour assurer la stabilité.
- Les surfaces de travail principales ou le retour pour bureau de réception **ne peuvent pas** être remplacés par un bureau autoportant ou principal (postes de travail multiniveaux).

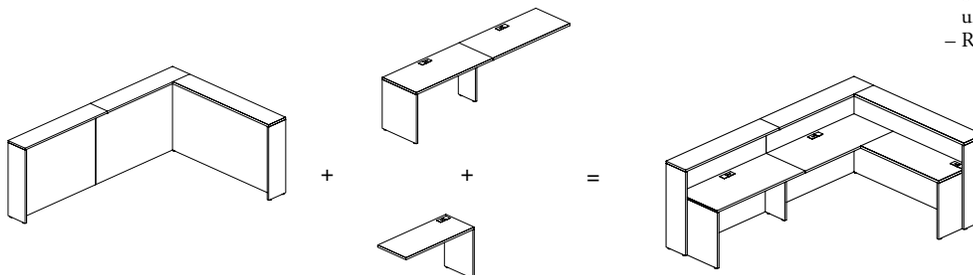
## module pour bureau de réception – droit



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module pour bureau de réception – droit (B\_CRF)
- Surface de travail principale avec deux supports d'extrémité (B\_CWG)

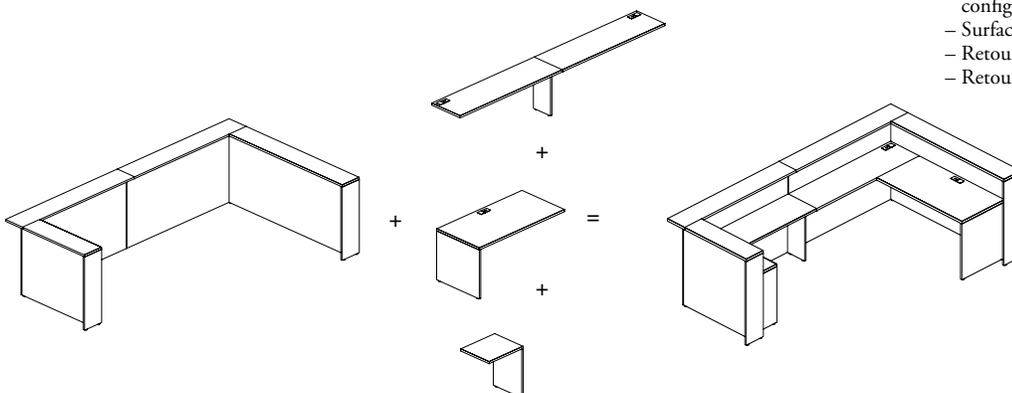
## module pour bureau de réception – configuration en L



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module pour bureau de réception – configuration à droite en L (B\_CRL)
- Surface de travail principale à gauche avec un support d'extrémité (B\_CWL)
- Retour à droite à contre-fil (B\_CWR)

## module pour bureau de réception – configuration en U



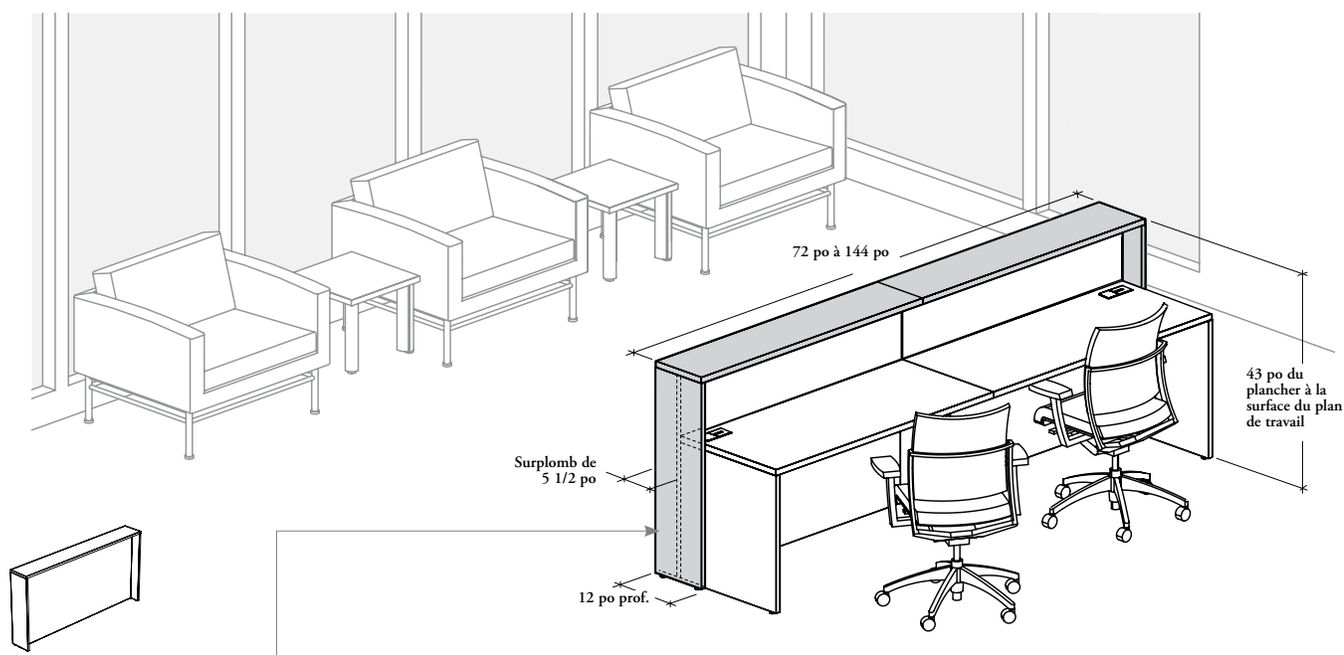
On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Module pour bureau de réception – configuration en U (B\_CRU)
- Surface de travail principale (B\_CWU)
- Retour à gauche à contre-fil (B\_CWR)
- Retour à droite à contre-fil (B\_CWR)

## aperçu du module pour bureau de réception – droit

Expansion Casegoods propose un grand choix de bureaux de réception qui permettent de créer divers styles de postes de réception.

- ❗ La surface de travail principale avec deux supports d'extrémité (B\_CWG) ne peut être utilisée qu'avec le module droit pour bureau de réception. Pour en savoir plus sur les autres produits compatibles, voir ci-dessous la liste des bureaux standard Expansion Casegoods.
- Les éléments pour bureau de réception peuvent être commandés séparément.



### Module pour bureau de réception – droit (B\_CRF)

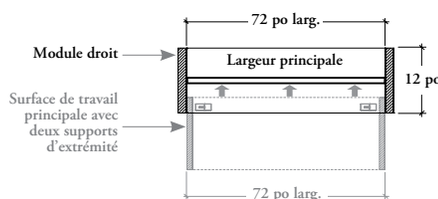
- Les surfaces de travail et les supports d'extrémité ne sont offerts qu'en deux des trois épaisseurs originales Expansion Casegoods, soit M et X.
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- Le nombre de surfaces de travail et de panneaux en retrait peut varier selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 426.
- Les panneaux en retrait sont offerts en 1 po d'épaisseur.
- En plus de pouvoir être relié à la surface de travail principale (B\_CWG), il peut aussi être relié avec :

#### Bureaux standard Expansion Casegoods :

- Tous les bureaux rectangulaires
- Tous les bureaux d'angle
- Tous les bureaux d'angle allongés
- Tous les bureaux allongés avec péninsule, sauf B\_BW/W, B\_RPW et B\_RPC

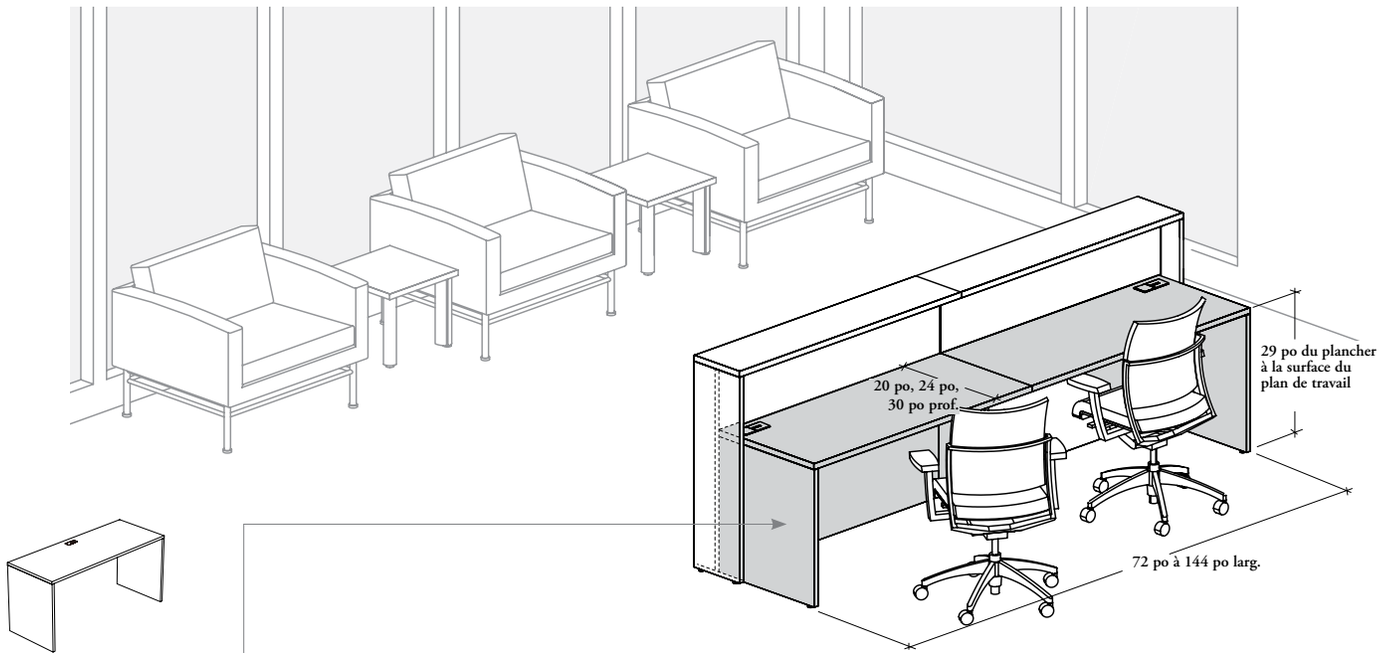
**Avec le module droit, la surface de travail principale doit être commandée comme ceci :**

#### Exemple:



- L'épaisseur du support d'extrémité du module de réception et l'espacement du support sont ajoutés à la largeur nominale.
- Ce produit offre également des capacités hors modularité. Pour en savoir plus, voir la page 428.

# aperçu du module pour bureau de réception – droit (suite)



## Surface de travail principale avec deux supports d'extrémité – bureau de réception (B\_CWG)

- Ne peut pas être utilisée avec les modules en L ou en U pour bureau de réception.
- Les surfaces de travail et le support d'extrémité sont offerts dans les mêmes styles et épaisseurs M et X que la surface de travail principale avec deux supports d'extrémité.
- Si l'on opte pour une surface de 1 3/16 po (M) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 po d'épaisseur.
- Si l'on opte pour une surface de 1 9/16 po (X) d'épaisseur, les supports d'extrémité auront 1 1/2 po d'épaisseur.
- Le nombre de surfaces de travail peut varier et un demi-support d'extrémité peut y être ajouté selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 427.
- Ne peut pas être utilisée seule. Les deux extrémités doivent être fixées sur le module pour bureau de réception – droit.
- La surface de travail peut être commandée avec des passe-fils (lorsqu'on commande une surface avec passe-fils, les chemins de câbles sont également fournis). Deux positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - Au centre (C) (cette option n'est pas offerte pour les surfaces de travail de 78 po et 84 po de largeur)
- Des rangements autoportants de 28 po de hauteur et le tiroir multifonctionnel peuvent être installés sous la surface de travail et commandés séparément.
- Ne peut pas soutenir de rangement ou panneau arrière mural.



### Passe-fils rectangulaires

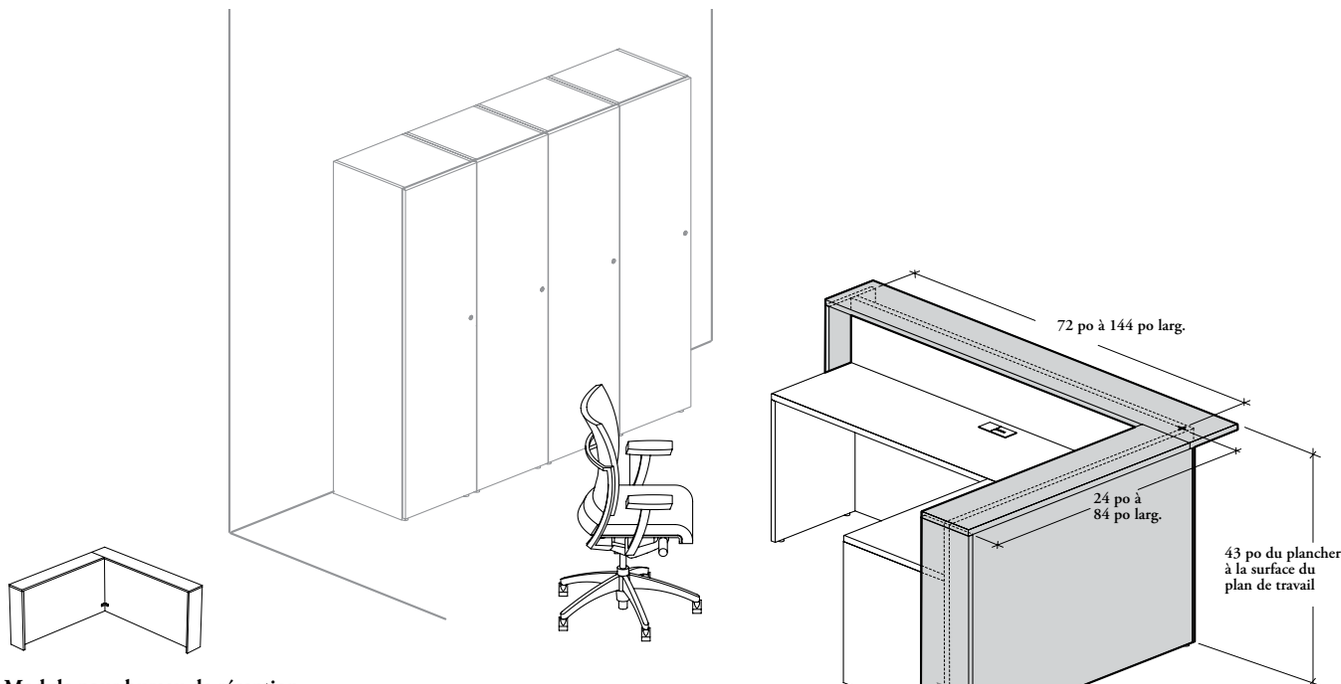
- Toutes les surfaces de travail principales et le retour pour bureau de réception peuvent être commandés avec des trous pour passe-fils percés en usine.
- Permettent d'acheminer le câblage électrique et de communication.
- Ils peuvent être remplacés par des passe-fils elliptiques (BLGE), lesquels peuvent être commandés séparément.
- Lorsqu'on commande une surface avec passe-fils, les chemins de câbles sont également fournis et s'installent sous n'importe quelle surface de travail. Ils permettent d'acheminer les câbles provenant du plan de travail.



# aperçu du module pour bureau de réception – configuration en L

Expansion Casegoods propose un grand choix de bureaux de réception qui permettent de créer divers styles de postes de réception.

- ❗ La surface de travail principale avec support d'extrémité (B\_CWL), qui peut aussi être reliée au retour à contre-fil (B\_CWR), peut être utilisée avec le module en L pour bureau de réception. Pour en savoir plus sur les autres produits compatibles, voir ci-dessous la liste des bureaux standard Expansion Casegoods.
- Des éléments pour bureau de réception peuvent être commandés séparément.



## Module pour bureau de réception – configuration en L (B\_CRL)

- Les surfaces de travail et les supports d'extrémité ne sont offerts qu'en deux des trois épaisseurs originales Expansion Casegoods, soit M et X.
- Le nombre de surfaces de travail et de panneaux en retrait peut varier selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 426.
- Peut être commandé à gauche ou à droite (illustré). L'orientation est déterminée, en position assise, du côté de la largeur du retour.
- Les panneaux en retrait sont offerts en épaisseur de 1 po.
- En plus de pouvoir être relié à la surface de travail principale (B\_CWL) et au retour (B\_CWR), il peut aussi être relié avec :

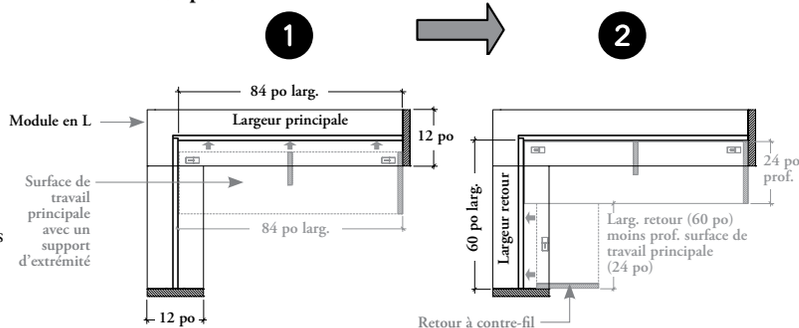
### Bureaux standard Expansion Casegoods\* :

- Tous les bureaux rectangulaires
- Tous les bureaux d'angle
- Tous les bureaux d'angle allongés
- Tous les bureaux allongés avec péninsule, sauf B\_BWV, B\_RPW et B\_RPC

\* Lorsqu'on installe un bureau simple avec un module pour bureau de réception – configuration en L, il faut s'assurer que les dimensions du module soient plus grandes que celles du bureau.

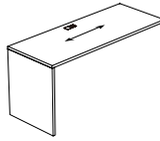
Avec le module en L, la surface principale et le retour doivent être spécifiés comme ceci :

Exemple:



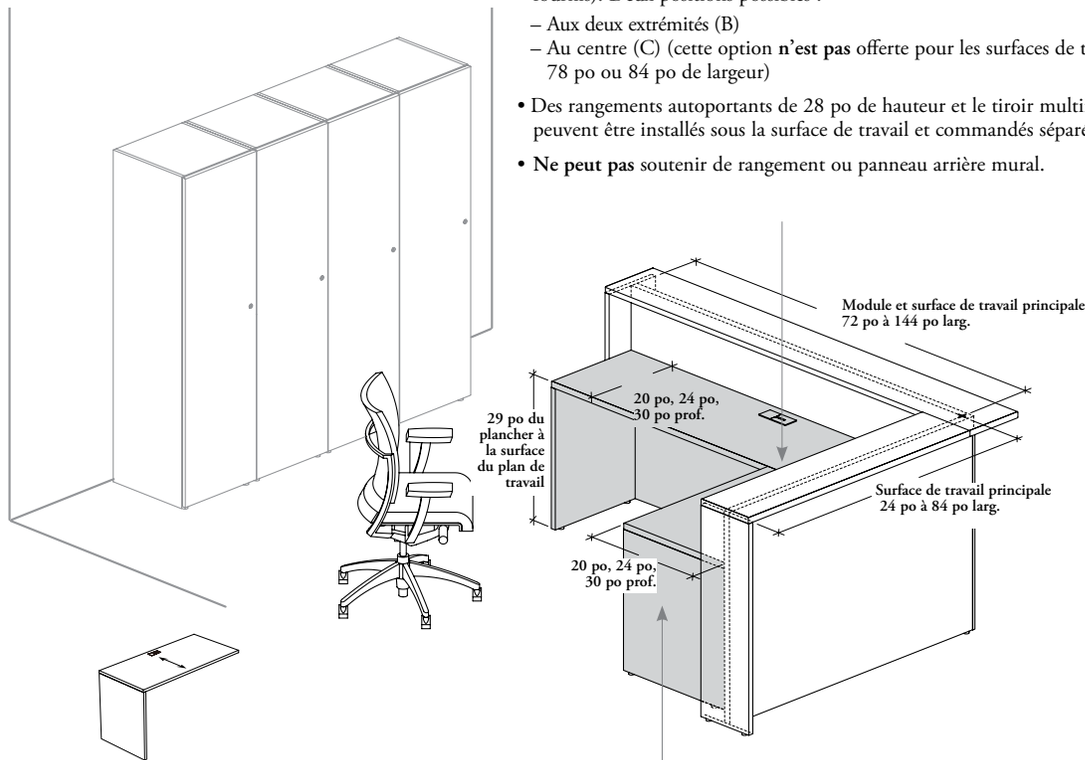
- L'épaisseur du support d'extrémité du module de réception, le surplomb de la profondeur du retour et l'espacement du support sont ajoutés à la largeur nominale.
- Ce produit offre également des capacités hors modularité. Pour en savoir plus, voir la page 428.

## aperçu du module pour bureau de réception – configuration en L (suite)



### Surface de travail principale avec un support d'extrémité – bureau de réception (B\_CWL)

- Les surfaces de travail et le support d'extrémité sont offerts dans les mêmes styles et épaisseurs M et X que la surface de travail principale avec deux supports d'extrémité.
- Le nombre de surfaces de travail peut varier et un demi-support d'extrémité peut y être ajouté selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 427.
- **Ne peut pas** être utilisée avec les modules droits ou en U pour bureau de réception.
- **Ne peut pas** être utilisée seule. Elle doit être fixée sur le module, particulièrement à la jonction des deux panneaux en retrait.
- La surface de travail peut être commandée avec des passe-fils (lorsqu'on commande une surface avec passe-fils, les chemins de câbles sont également fournis). Deux positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - Au centre (C) (cette option **n'est pas** offerte pour les surfaces de travail de 78 po ou 84 po de largeur)
- Des rangements autoportants de 28 po de hauteur et le tiroir multifonctionnel peuvent être installés sous la surface de travail et commandés séparément.
- **Ne peut pas** soutenir de rangement ou panneau arrière mural.



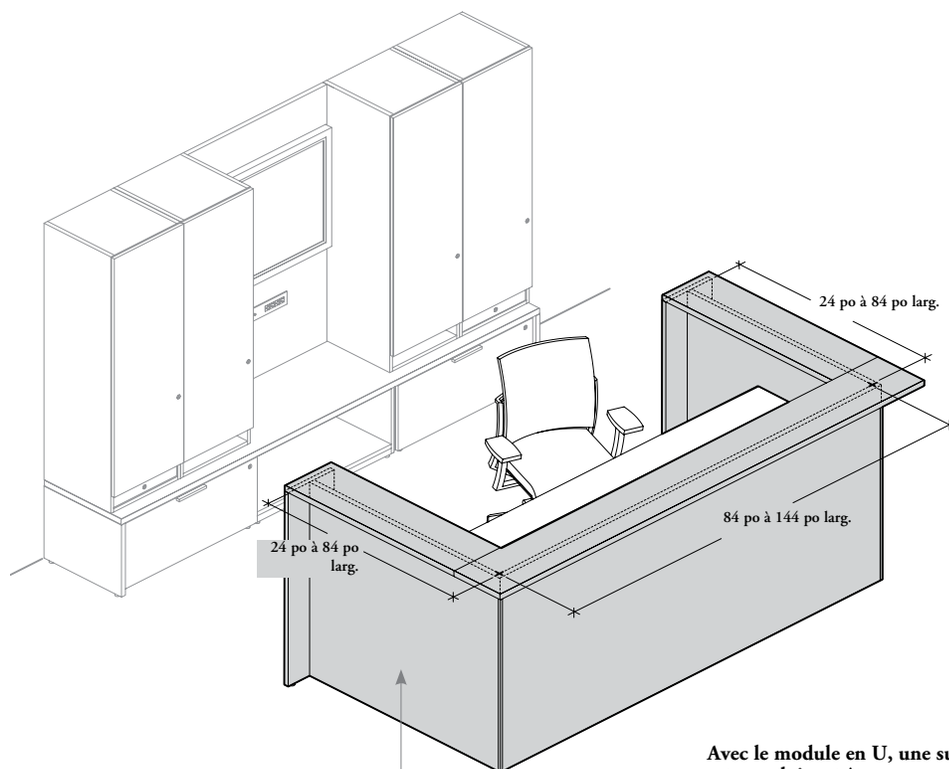
### Retour à contre-fil – bureau de réception (B\_CWR)

- Les surfaces de travail et le support d'extrémité sont offerts dans les mêmes styles et épaisseurs M et X que la surface de travail principale avec deux supports d'extrémité.
- **Ne peut pas** être utilisé avec le module droit pour bureau de réception.
- **Ne peut pas** être utilisé seul. Il doit toujours être relié au chant utilisateur droit d'une surface de travail principale avec un ou sans support d'extrémité et à un panneau en retrait, situé du côté retour, du module pour bureau de réception.
- Les surfaces de travail peuvent être commandées avec ou sans passe-fils (lorsqu'on commande une surface avec passe-fils [C ou E], les chemins de câbles sont également fournis). Deux positions possibles :
  - Au centre (C)
  - À l'extrémité (E)
- Des rangements autoportants de 28 po de hauteur et le tiroir multifonctionnel peuvent être installés sous la surface de travail et commandés séparément.
- **Ne peut pas** soutenir de rangement ou de panneau arrière mural.

# aperçu du module pour bureau de réception – configuration en U

Expansion Casegoods propose un grand choix de bureaux de réception qui permettent de créer divers styles de postes de réception.

- ❖ La surface de travail principale (B\_CWU), qui peut aussi être reliée au retour à contre-fil (B\_CWR), peut être utilisée avec le module en U pour bureau de réception. Pour en savoir plus sur les autres produits compatibles, voir ci-dessous la liste des bureaux standard Expansion Casegoods.
- Des éléments pour bureau de réception peuvent être commandés séparément.



## Module pour réception de bureau – configuration en U (B\_CRU)

- Les surfaces de travail et les supports d'extrémité ne sont offerts qu'en deux des trois épaisseurs originales Expansion Casegoods, soit M et X.
- Le nombre de surfaces de travail et de panneaux en retrait peut varier selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 426.
- Les panneaux en retrait sont offerts en 1 po d'épaisseur.
- En plus, de pouvoir être relié à la surface de travail principale (B\_CWU) et au retour (B\_CWR), il peut aussi être relié avec :

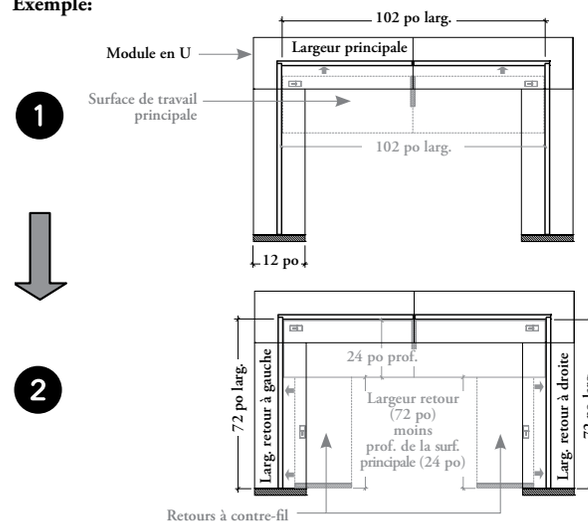
### Bureaux standard Expansion Casegoods\* :

- Tous les bureaux rectangulaires
- Tous les bureaux d'angle
- Tous les bureaux d'angle allongés
- Tous les bureaux allongés avec péninsule, sauf B\_BWW, B\_RPW et B\_RPC
- Toutes les surfaces de jonction (B\_RBL et B\_RB)

\* Lorsqu'on installe un bureau simple avec un module pour bureau de réception – configuration en L, il faut s'assurer que les dimensions du module sont plus grandes que celles du bureau.

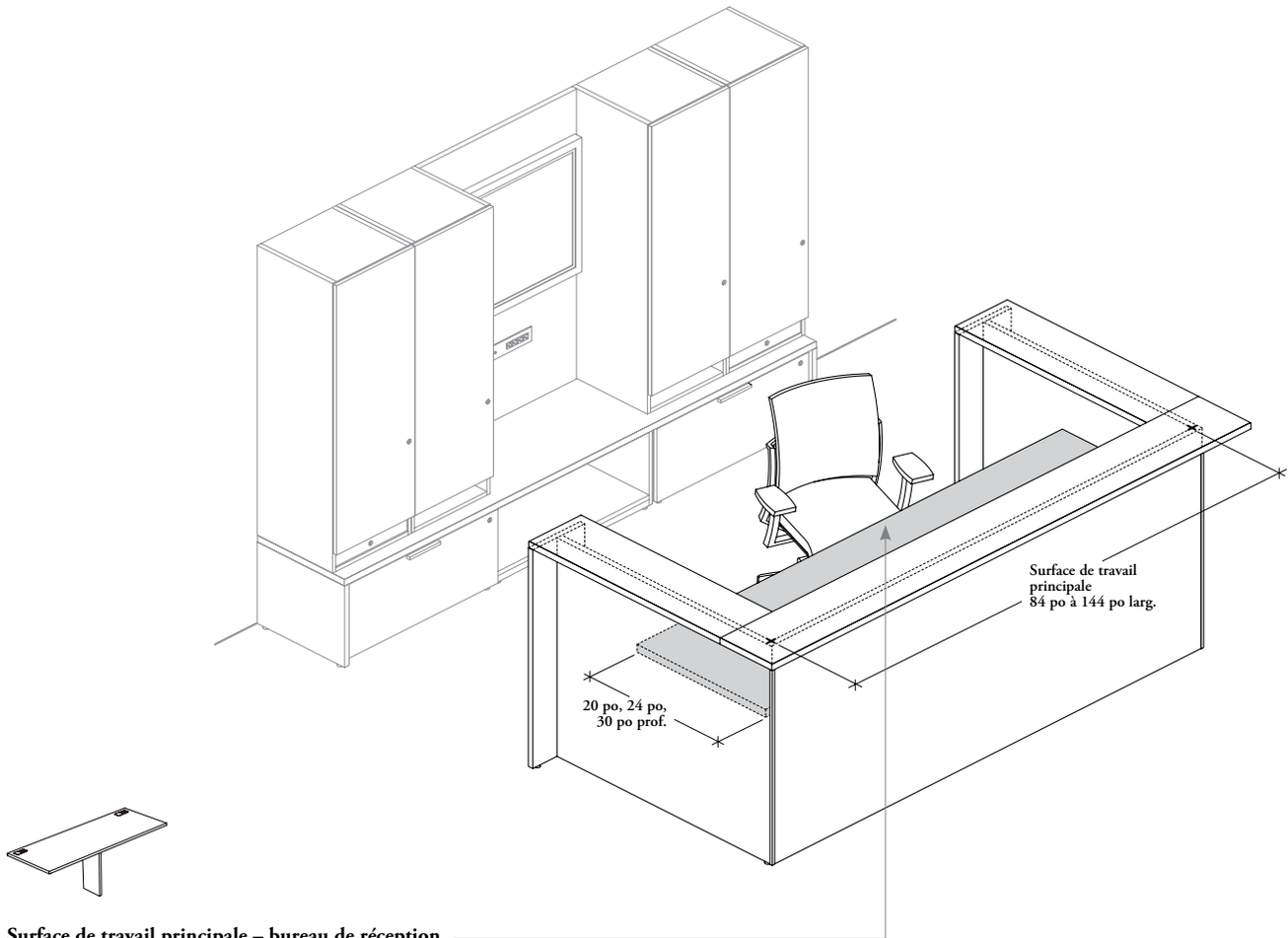
Avec le module en U, une surface de travail principale et deux retours doivent être commandés comme ceci :

### Exemple:



- Le surplomb de la profondeur du retour et l'espacement du support sont ajoutés à la largeur nominale.
- Ce produit offre également des capacités hors modularité. Pour en savoir plus, voir la page 428.

## aperçu du module pour bureau de réception – configuration en U (suite)



### Surface de travail principale – bureau de réception (B\_CWU)

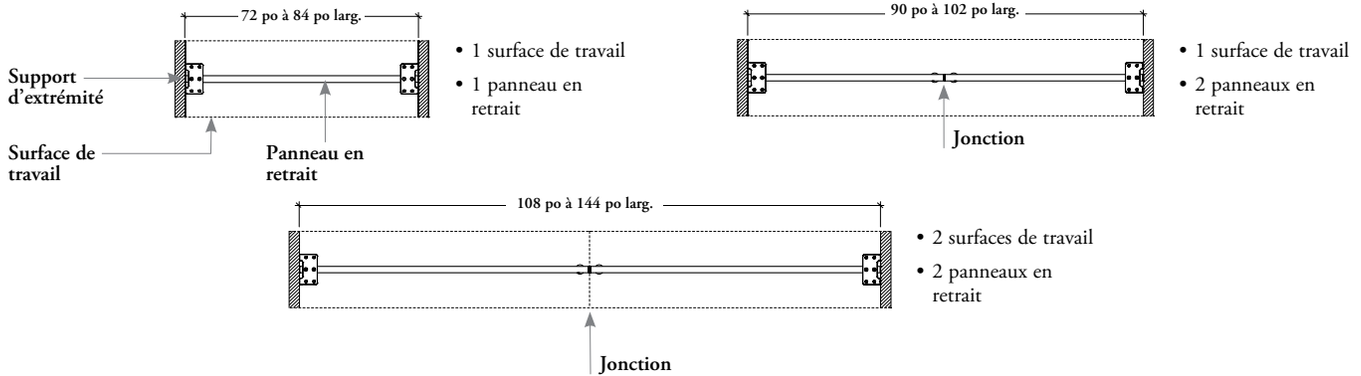
- Ne peut pas être utilisée avec les modules droits ou en L pour bureau de réception.
- Elle doit être commandée de la même largeur que le panneau en retrait, côté largeur principale, du module pour bureau de réception.
- Les surfaces de travail et le demi-support d'extrémité (le cas échéant) sont offerts dans les mêmes styles et épaisseurs M et X que la surface de travail principale avec deux supports d'extrémité.
- Le nombre de surfaces de travail peut varier et un demi-support d'extrémité peut y être ajouté selon la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 427.
- La surface de travail peut être commandée avec des passe-fils. Deux positions possibles :
  - Aux deux extrémités (B)
  - Au centre (C) (cette option n'est pas offerte pour les surfaces de travail de 78 po et 84 po de largeur)
- La surface de travail a 29 po de hauteur du plancher à la surface du plan de travail.
- Des rangements autoportants de 28 po de hauteur et le tiroir multifonctionnel peuvent être installés sous la surface de travail et commandés séparément.
- Ne peut pas soutenir de rangement ou panneau arrière mural.

# configurations des modules pour bureau de réception

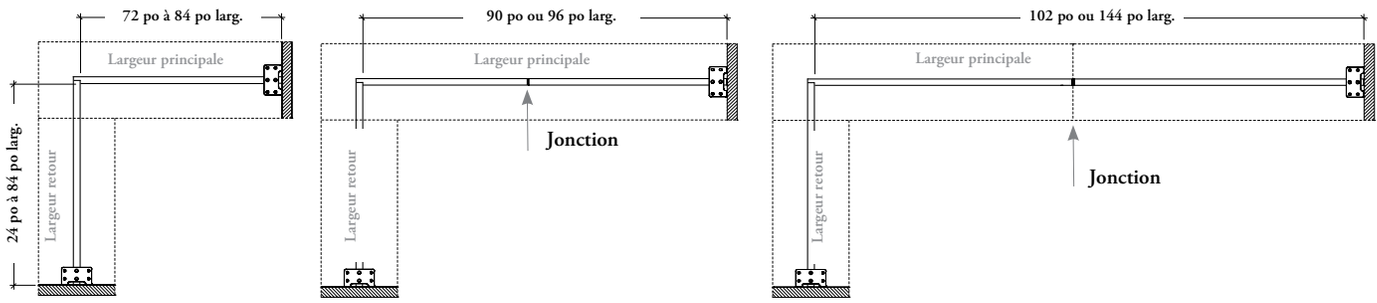
Le nombre de pièces peut varier selon la largeur commandée.

- ❗ La dimension nominale est donnée selon l'espace utilisable à l'intérieur des supports d'extrémité et des panneaux en retrait. Utiliser le logiciel de spécification pour déterminer les dimensions exactes de l'aire de réception.
- Le nombre de pièces est illustré ci-dessous.

## module pour bureau de réception – droit



## module pour bureau de réception – configuration en L



**La largeur principale comprend :**

- 1 surface de travail
- 1 panneau en retrait

**La largeur principale comprend :**

- 1 surface de travail
- 2 panneaux en retrait

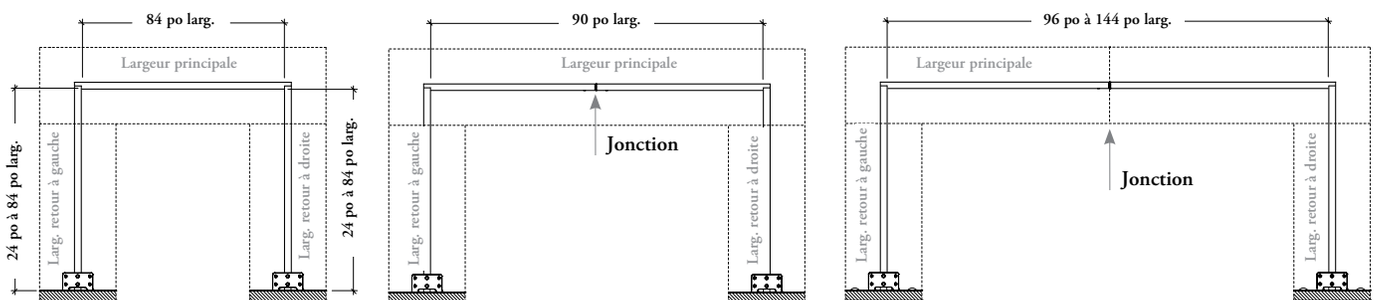
**La largeur principale comprend :**

- 2 surfaces de travail
- 2 panneaux en retrait

**La largeur retour comprend :**

- 1 surface de travail
- 1 panneau en retrait

## module pour bureau de réception – configuration en U



**La largeur principale comprend :**

- 1 surface de travail
- 1 panneau en retrait

**Chaque largeur retour comprend :**

- 1 surface de travail
- 1 panneau en retrait

**La largeur principale comprend :**

- 1 surface de travail
- 2 panneaux en retrait

**La largeur principale comprend :**

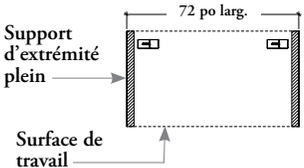
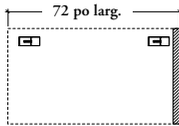
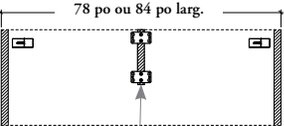
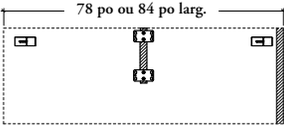
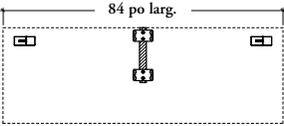
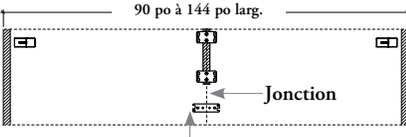
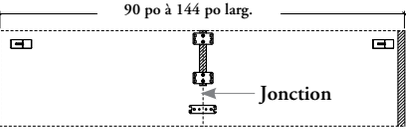
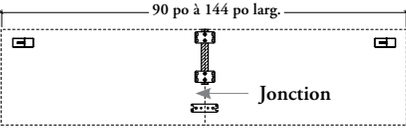
- 2 surfaces de travail
- 2 panneaux en retrait

# configurations des surfaces de travail principales et du retour pour bureau de réception

Le nombre de pièces peut varier selon la largeur commandée.

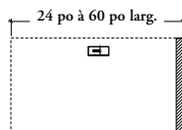
❗ Le nombre de pièces est illustré ci-dessous.

## surfaces de travail principales – bureau de réception

	Surface de travail principale avec deux supports d'extrémité	Surface de travail principale avec un support d'extrémité	Surface de travail principale
une pièce	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 surface de travail</li> <li>• 2 supports d'extrémité pleins</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 surface de travail</li> <li>• 1 support d'extrémité plein à gauche ou à droite</li> </ul>	
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 surface de travail</li> <li>• 2 supports d'extrémité pleins</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 surface de travail</li> <li>• 1 support d'extrémité plein à gauche ou à droite</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 surface de travail</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité</li> </ul>
deux pièces	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 surfaces de travail</li> <li>• 2 supports d'extrémité pleins</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité partagé entre deux surfaces de travail</li> <li>• 1 plaque de liaison</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 surfaces de travail</li> <li>• 1 support d'extrémité plein à gauche ou à droite</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité partagé entre deux surfaces de travail</li> <li>• 1 plaque de liaison</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 surfaces de travail</li> <li>• 1 demi-support d'extrémité partagé entre deux surfaces de travail</li> <li>• 1 plaque de liaison</li> </ul>

## retour à contre-fil – bureau de réception

Retour en un morceau et un support d'extrémité plein.

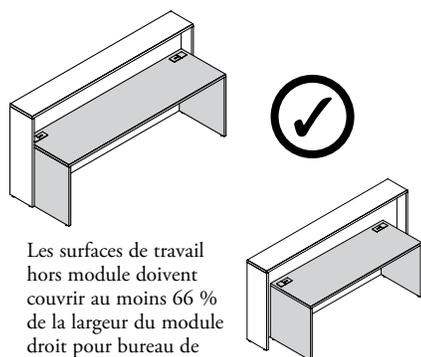


## aménagements avec bureaux de réception

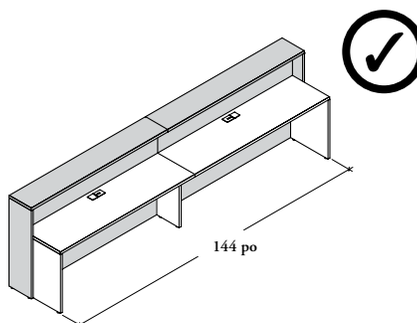
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec bureaux de réception Expansion Casegoods.

❖ Ce ne sont pas toutes les surfaces de travail principales et tous les retours qui peuvent être utilisés sur module. Voir les pages d'aperçu de la présente section pour en savoir plus.

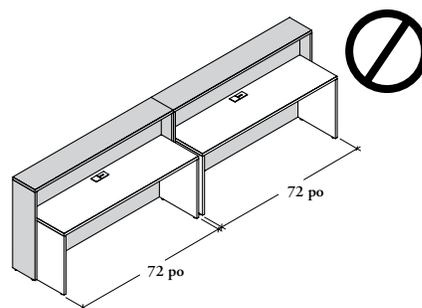
### module pour bureau de réception – droit



Les surfaces de travail hors module doivent couvrir au moins 66 % de la largeur du module droit pour bureau de réception.

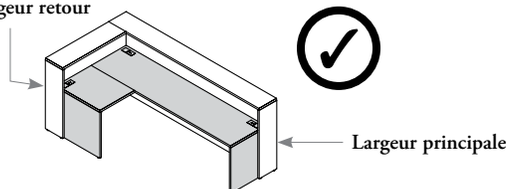


- Un module droit plus large que 102 po est offert en deux morceaux, permettant de former une surface de réception plus grande tout en gardant un style sobre et parfaitement linéaire.
- Deux modules ne peuvent pas être installés l'un à côté de l'autre.



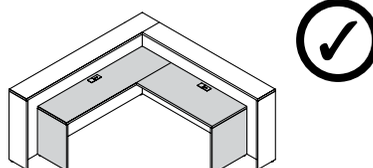
### module pour bureau de réception – configuration en L

Largeur retour



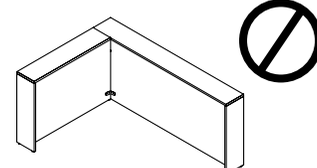
Configuration sur module

- La largeur principale détermine le côté où sera installée la surface de travail principale.
- Une surface de travail principale ne peut pas être installée à la place d'un retour et vice versa.



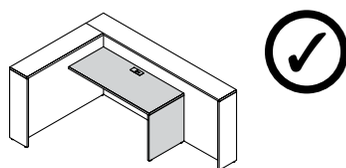
Configuration hors module

- La surface de travail principale avec un support d'extrémité et le retour peuvent être installés sur ou hors module tant qu'ils sont fixés à la jonction des deux panneaux en retrait.
- La surface de travail doit couvrir au moins 66 % de la largeur PRINCIPALE du module en L pour bureau de réception.

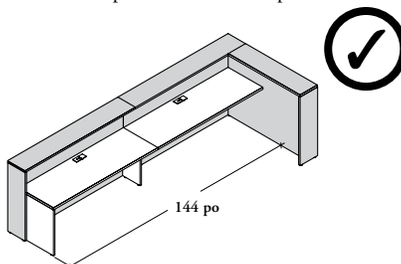


Utilisation seul

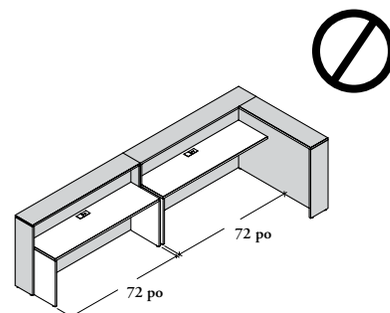
Ne peut pas être utilisé seul. Il doit toujours être relié à une surface de travail principale ou à des bureaux standard pour assurer sa stabilité.



- La surface de travail principale peut être utilisée seule dans une configuration en L. Un retour n'est pas nécessaire. Par contre, le côté non supporté doit toujours être fixé à la jonction de deux panneaux en retrait.



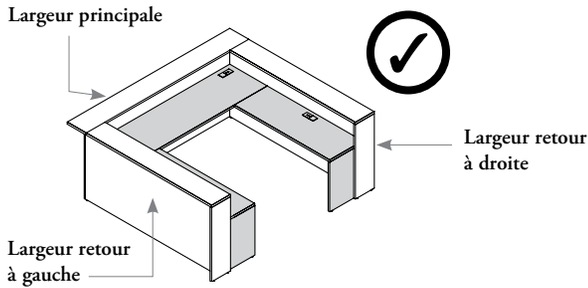
- Un module en L pour bureau de réception plus large que 96 po est offert en deux morceaux, permettant de former une surface de réception plus grande tout en gardant un style sobre et parfaitement linéaire.
- Un module droit et un module en L ne peuvent pas être installés l'un à côté de l'autre.



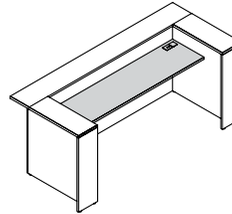
- Le retour, contrairement à la surface de travail principale, ne peut pas être utilisé seul et ne peut pas être commandé pour être installé sur la largeur principale du module pour bureau de réception.

## aménagements avec bureaux de réception (suite)

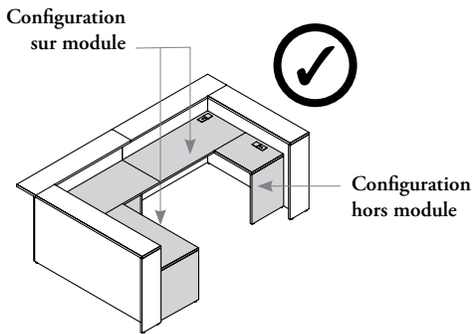
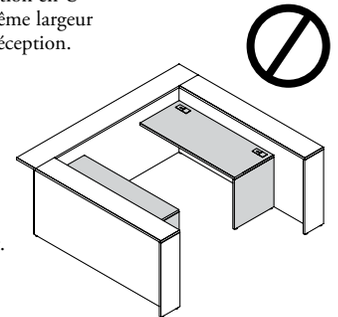
### module pour bureau de réception – configuration en U



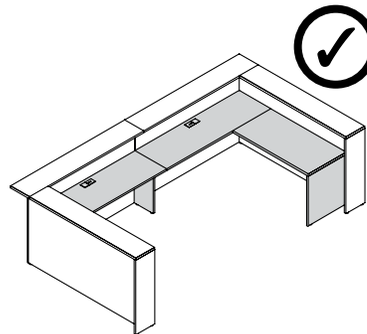
- La largeur principale détermine le côté où sera installée la surface de travail principale.
- Une surface de travail principale **ne peut pas** être installée à la place d'un retour et vice versa.



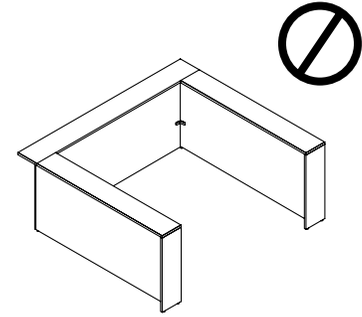
- La surface de travail principale peut être utilisée seule dans une configuration en U et doit être commandée de la même largeur que le module pour bureau de réception. L'utilisation d'un retour n'est pas obligatoire.
- Le retour, contrairement à la surface de travail principale, **ne peut pas** être utilisé seul et **ne peut pas** être fixé directement à la jonction des panneaux en retrait.



- La surface de travail principale doit être installée sur module.
- Les retours peuvent être installés sur ou hors module.

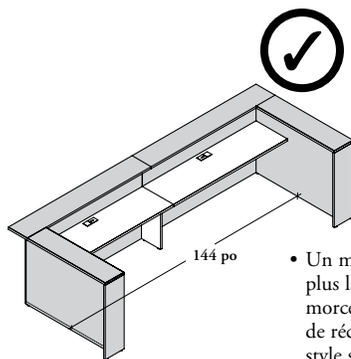


Il est possible de concevoir une surface de travail en L à l'intérieur d'un module en U pour bureau de réception.

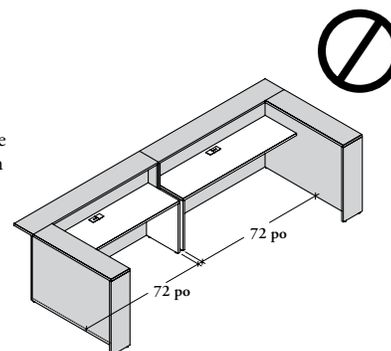


Utilisation seul

**Ne peut pas** être utilisé seul. Il doit toujours être relié à une surface de travail principale ou à des bureaux standard pour assurer sa stabilité.



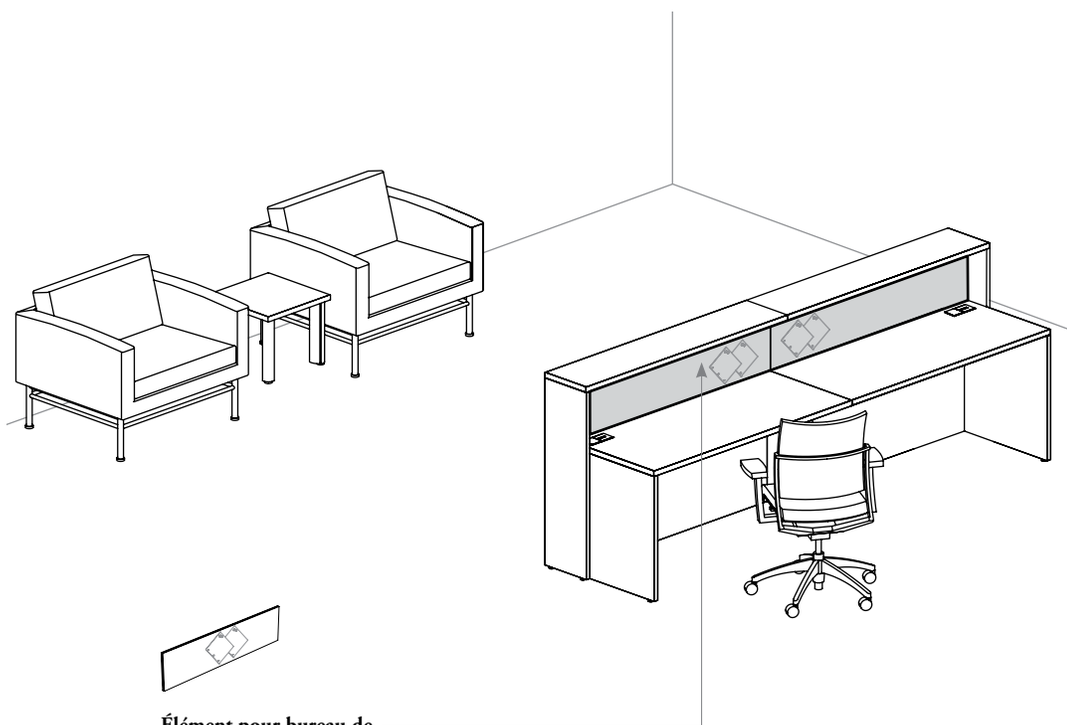
- Un module en U pour bureau de réception plus large que 96 po est offert en deux morceaux, permettant de former une surface de réception plus grande tout en gardant un style sobre et parfaitement linéaire.
- Deux modules en L **ne peuvent pas** être commandés l'un à côté de l'autre.



## aperçu des éléments pour bureau de réception

Les éléments pour bureau de réception sont montés sur le panneau en retrait au-dessus de la surface de travail du bureau de réception.

❗ Des éléments pour bureau de réception peuvent être installés sur ou hors module.



### Élément pour bureau de réception – tissu (BCAT)

- Cette surface est punaisable, permettant l'affichage de documents papier.
- Il doit être installé directement sur le panneau en retrait.
- Offert dans les tissus standard pour panneaux de Teknion.

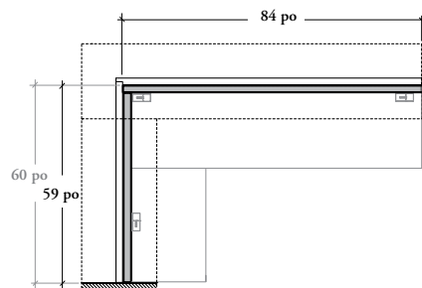
### Applications des éléments pour bureau de réception

#### Format de l'élément – largeur principale du module

La somme des largeurs des éléments ne doit pas excéder la largeur du module pour bureau de réception.

#### Format de l'élément – largeur retour du module

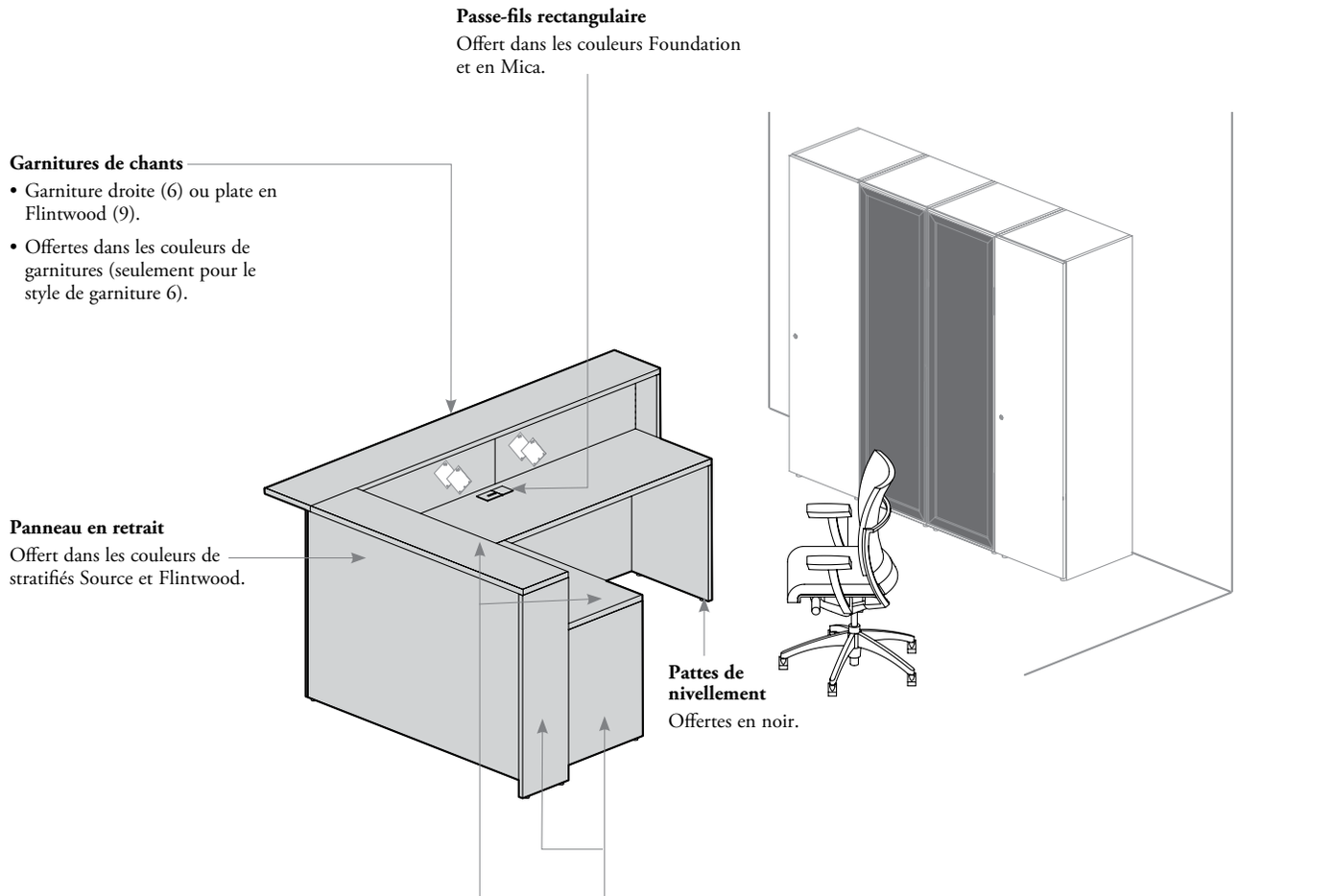
L'élément est de la même largeur que la largeur retour moins 1 po.



# finitions des bureaux de réception

Les bureaux de réception sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

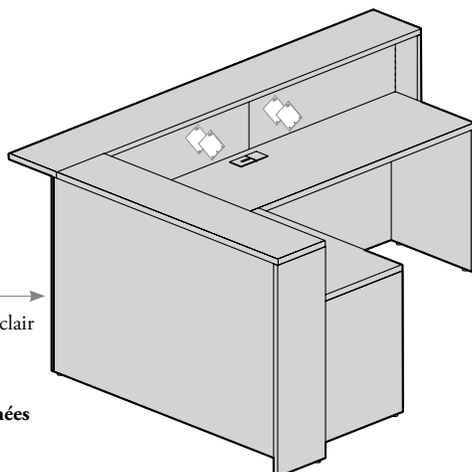
- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.



Surfaces de travail et supports d'extrémité pour bureaux de réception

Épaisseur de la surf. de travail	Finition de la surf. de travail	Finition des garnitures de chants	Épaisseur des supports d'ext.	Finition des supports d'ext.
M 1 3/16 po	Strat. Foundation	Toutes	1 po	Strat. Source
	Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 po	Flintwood (sauf Cathedral)
X 1 9/16 po	Strat. Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois)	Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois	1 1/2 po	Strat. Source (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois)
	Flintwood (sauf Cathedral)	S.O.	1 1/2 po	Flintwood (sauf Cathedral)

## finitions des bureaux de réception (suite)



### Garniture d'angle

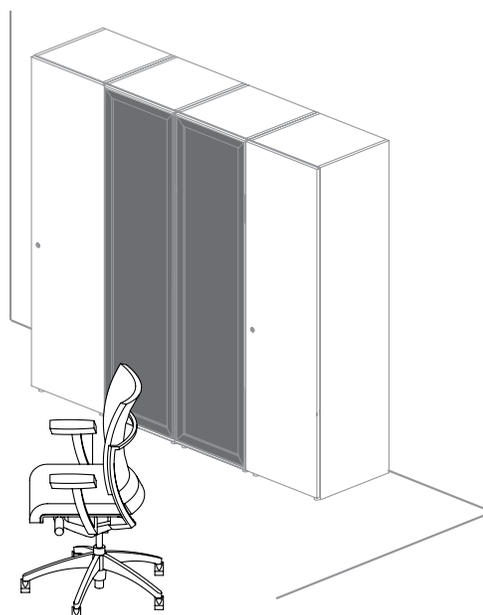
Offerte dans les couleurs anodisé clair (CL), Foundation, Mica et coordonnées.

### Finitions des couleurs coordonnées

Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois.

### Finitions :

M8	Royal Cherry	R8	Urban Walnut
NB	Ivory Birch	R9	Choice Maple
NC	Provincial Oak	V1	Estate Cherry
ND	Coastal Elm	VD	Campus Oak
Q4	Espresso Reflect	VL	Flax Reflect
Q6	Stainless	VV	Pecan Reflect
Q7	Walnut Cathedralgrain	W8	Cocoa Brown Reflect
Q9	Mercurial Walnut	W9	Sycamore Reflect
R7	Java Walnut		



• Voir ci-dessous les couleurs correspondantes suggérées pour la garniture d'angle.

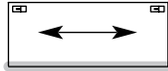
Fini. pan. en retrait en Flintwood		Coul. correspondante la plus proche pour garn. d'angle		
Code	Couleur	Code	Couleur	Style de finition
FX	Flax	VL	Flax Reflect	Coordonnée
FN	Natural Pecan	VV	Pecan Reflect	Coordonnée
FM	Medium Sycamore	V1	Estate Cherry	Coordonnée
FC	Chianti	V1	Estate Cherry	Coordonnée
FD	Dark Walnut	R7	Java Walnut	Coordonnée
NR	Sierra Flint	Q7*	Walnut Cathedralgrain	Coordonnée
NT	Cocoa Brown Flint	W8	Cocoa Brown Reflect	Coordonnée
VA	Sycamore	W9	Sycamore Reflect	Coordonnée
VB	Black Walnut	X*	Anthracite	Mica
VZ	Blonde Maple	R9	Choice Maple	Coordonnée
5N	White Oak	VD	Campus Oak	Coordonnée
5P	Poppy Seed	R8	Urban Walnut	Coordonnée
5Q	Harvest Cherry	V1	Estate Cherry	Coordonnée
5R	Earl Grey	S	Sepia Bronze	Mica
5S	Silverwash	4	Earth	Foundation
5T	White Truffle	ND	Coastal Elm	Coordonnée
5V	Caraway	4	Earth	Foundation
5W	Drift Oak	3	Sand	Foundation
5Z	American Walnut	Q7	Walnut Cathedralgrain	Coordonnée

\* Cette suggestion de couleur n'est pas définitive pour être considérée comme ton sur ton.

# fil du bois et chant utilisateur – bureaux de réception

Le fil du bois est un facteur important dont il faut tenir compte lorsqu'on prévoit installer deux surfaces de travail contiguës. Le fil du bois varie en fonction du type de surface de travail commandée.

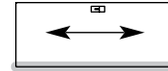
❗ Le chant utilisateur des surfaces de travail est indiqué par une ligne ombrée.



B\_CWG, CWL et  
B\_CWU

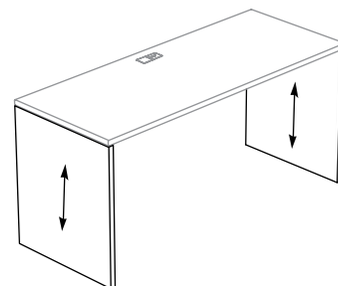
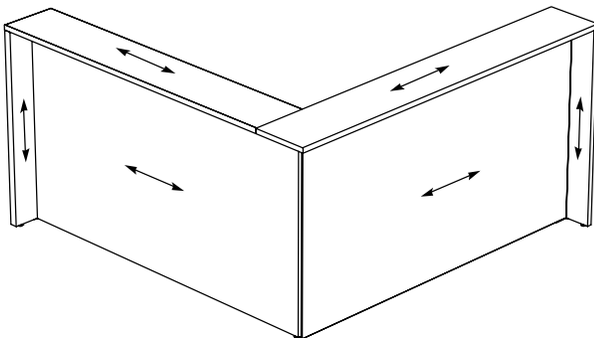


B\_CWR  
(24 po à 54 po larg. en  
Flintwood)  
(24 po à 60 po larg. en stratifié)



B\_CWR  
(60 po larg. en Flintwood  
seul.)

fil du bois des surfaces de travail pour module, des supports d'extrémité et des panneaux en retrait



tables de réunion

# tables de réunion

PRÉSENTATION DES TABLES DE RÉUNION . . . . .	442
APERÇU DES TABLES DE CONFÉRENCE RÉGLABLES EN HAUTEUR. . . . .	444
APERÇU DES TABLES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	446
APERÇU DES TABLES DE CONFÉRENCE . . . . .	448
APERÇU DES TABLES DE RÉUNION EN PLACAGE . . . . .	449
APERÇU DES TABLES DE RÉUNION AVEC SURFACE D'ÉCRITURE EN VERRE. . . . .	450
APERÇU DE L'ENSEMBLE COMPAGNON DE TABLE AVEC MARQUEURS . . . . .	451
APERÇU DES TABLES À CAFÉ . . . . .	452
STYLES DES GARNITURES DE CHANTS – TABLES DE RÉUNION. . . . .	454
CHANT UTILISATEUR – TABLES DE RÉUNION . . . . .	456
APERÇU SUR L'ACHEMINEMENT DU COURANT ET DES DONNÉES . . . . .	458
DIMENSIONS DES BASES DE TABLES . . . . .	460
CONFIGURATIONS ET SUPPORTS DES TABLES DE RÉUNION . . . . .	461



# tables de réunion (suite)

ACCESSOIRES – TABLES DE RÉUNION . . . . .	466
FINITIONS DES TABLES DE RÉUNION . . . . .	467
COMPRENDRE LES PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR ET FIXES . . . . .	468
COMPRENDRE LES PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR MONTÉES SUR RANGEMENTS MURAUX . . . . .	470
COMPOSITION DES PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	471
PLAGE DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR – PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	473
GESTION DU COURANT ET DES DONNÉES – PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	474
APERÇU DES PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR .	477
AMÉNAGEMENTS AVEC PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR . . . . .	479
COMPRENDRE LES PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	482
COMPOSITION DES PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	484



# tables de réunion (suite)

GESTION DU COURANT ET DES DONNÉES – PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	485
APERÇU DES PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	486
AMÉNAGEMENTS AVEC PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	488
STYLES DES GARNITURES DE CHANTS – PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR ET FIXES . . . . .	490
AMÉNAGEMENTS AVEC DÉCOUPES POUR MODULE D'ALIM. – PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN HAUTEUR ET FIXES . . . . .	491
COMPOSITION DU PIÈTEMENT POUR PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	493
APERÇU DU PIÈTEMENT POUR PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES . . . . .	494
COMPRENDRE LE PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA . . . . .	495
COMPOSITION DU PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA . . . . .	496
APERÇU DU PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA ET DE SA TABLETTE EN MÉTAL . . . . .	497
AMÉNAG. AVEC HAUTEURS DE TRAVAIL – PAN. MURAL MULTIMÉDIA . . . . .	498
AMÉNAGEMENTS AVEC FERRURES DE MONTAGE POUR TÉLÉVISEUR – PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA . . . . .	499



# tables de réunion (suite)

AMÉNAGEMENTS AVEC TABLETTE DE MÉTAL – PANNEAU MURAL  
MULTIMÉDIA. . . . . 500

GESTION DU COURANT ET DES DONNÉES – PANNEAU MURAL  
MULTIMÉDIA. . . . . 501

AMÉNAGEMENTS AVEC PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA . . . . . 502

FIL ET MOTIFS DU BOIS – PIÈTEMENT POUR PÉNINSULES DE  
RÉUNION FIXES ET PANNEAU MURAL MULTIMÉDIA . . . . . 503

APERÇU DU SUPPORT POUR TÉLÉVISEUR ET DE SA TABLETTE EN  
MÉTAL . . . . . 504

AMÉNAGEMENTS AVEC FERRURES DE MONTAGE POUR  
TÉLÉVISEUR – SUPPORT POUR TÉLÉVISEUR . . . . . 505

GESTION DU COURANT ET DES DONNÉES – SUPPORT POUR  
TÉLÉVISEUR ET DE SA TABLETTE EN MÉTAL. . . . . 508

FINITIONS DES PÉNINSULES DE RÉUNION RÉGLABLES EN  
HAUTEUR, DES PÉNINSULES DE RÉUNION FIXES ET DU PANNEAU  
MURAL MULTIMÉDIA. . . . . 509

## présentation des tables de réunion

- ◆ Procurent des aires de réunion de diverses formes, avec différentes bases et découpes pour les modules d'alimentation.
- La gamme Expansion Casegoods propose une vaste sélection de produits pour salle de réunion : tables de réunion à hauteur fixe et réglables en hauteur, tables de conférence à hauteur fixe et réglables en hauteur, péninsules de réunion à hauteur fixe pour panneau mural multimédia, péninsules de réunions réglables en hauteur et des tables à café.
- Les grandes tables dotées de plusieurs modules d'alimentation peuvent nécessiter un circuit électrique ou une prise au sol pour chacun des modules. Voir le code de l'électricité local pour en savoir plus.
- Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

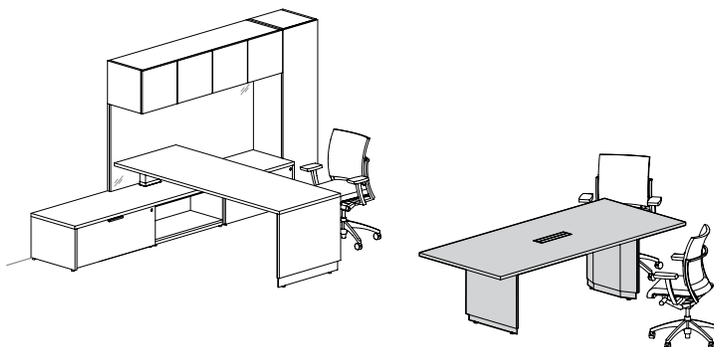
### table de conférence réglable en hauteur

- La table de conférence réglable en hauteur est extrêmement polyvalente. Elle offre une variété de positions de travail dans les grandes salles de conférence.
- Comprend différentes pièces selon la largeur précisée.
- Comprend différentes bases en panneau réglables en hauteur.
- La surface n'est offerte qu'en placage.



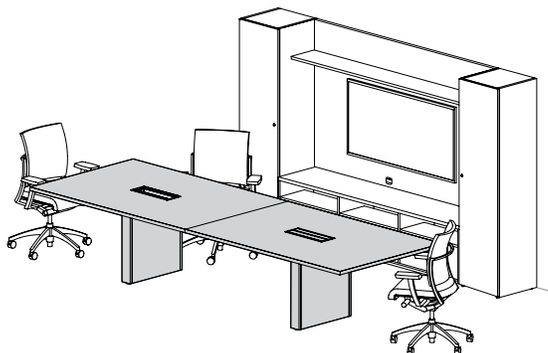
### table de réunion réglable en hauteur

- La table de réunion réglable en hauteur optimise l'utilisation de l'espace et préserve l'harmonie structurale et esthétique. Elle est parfaite pour les petites salles de réunion collaborative.
- Comprend un plateau de surface.
- Comprend deux bases biseautées réglables en hauteur.
- La surface n'est offerte qu'en placage.



### table de conférence à hauteur fixe

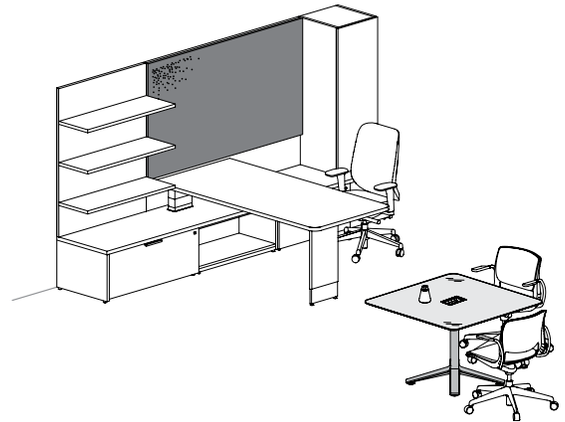
- La table de conférence à hauteur fixe est extrêmement polyvalente. Elle est parfaite pour les grandes salles de conférence.
- Comprend différentes pièces selon la largeur précisée.
- Plusieurs styles de supports sont offerts : bases en panneau, bases cubiques, pieds « atelier » ou pieds à profilé plat.



## présentation des tables de réunion (suite)

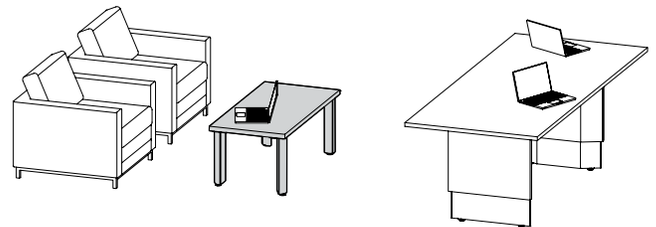
### tables de réunion à hauteur fixe

- Les tables de réunion à hauteur fixe s'harmonisent avec les autres produits de la gamme Expansion Casegoods. Elles sont parfaites pour les petites salles de réunion informelle.
- Toutes les dimensions offertes ne comprennent qu'un plateau de surface.
- Plusieurs styles de supports sont offerts : bases en panneau, pieds à profilé plat, pieds « atelier », pieds carrés, pieds en T, bases cubiques ou base en croix.
- Les surfaces sont offertes en placage ou en verre peint sur l'envers.



### tables à café

- Tables d'appoint.
- Les formes rectangulaires et carrées ne comprennent qu'un plateau de surface.
- Deux styles de supports sont offerts : pieds angulaires ou pieds carrés.
- Les surfaces sont offertes en placage ou en verre.



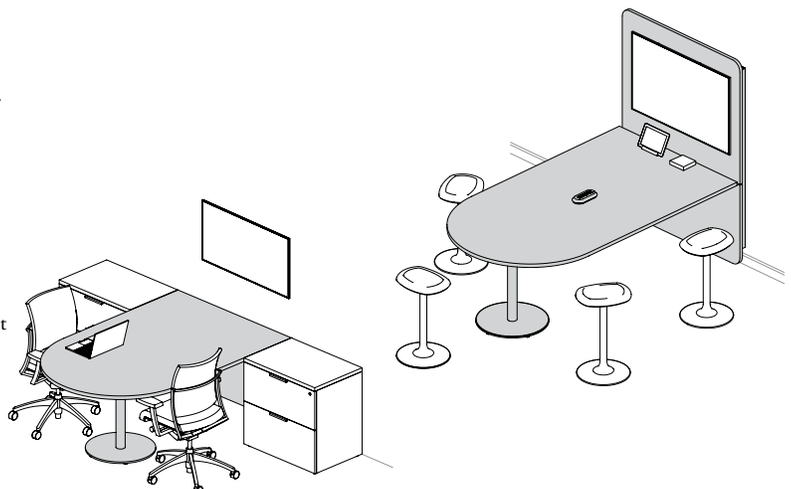
### péninsules de réunion réglables en hauteur

- Une sélection de péninsules de réunion réglables en hauteur est offerte. Elles sont parfaites pour les petites et moyennes salles de réunion informelle.
- Peuvent être combinées avec un rangement mural pour réglage de la hauteur :
  - Module mural plein dégagement
  - Bibliothèque murale
  - Bahut mural
- Les formes rectangulaires, en D, fuselées et diamants ne comprennent qu'un plateau de surface en placage.
- Ne comprennent qu'un pied biseauté.
- L'installation d'un support pour téléviseur est aussi possible et offert séparément.



### péninsules à hauteur fixe

- Une sélection de péninsules à hauteur fixe est offerte (**non comprise**). Elles sont parfaites pour les petites et moyennes salles de réunion informelle.
- Peuvent être combinées avec :
  - Module mural plein dégagement
  - Bibliothèque murale
  - Piètement pour péninsule de réunion fixe (illustré)
- Deux hauteurs de travail offertes : 29 po et 42 po (le cas échéant).
- Les formes rectangulaires, en D, fuselées et diamants ne comprennent qu'un plateau de surface en placage.
- Trois supports offerts : pieds à profilé plat, pied biseauté et base monopied (le cas échéant).
- Un panneau mural multimédia et ses ferrures de montage pour téléviseur peuvent être commandés séparément.



## aperçu des tables de conférence réglables en hauteur

Cette table de conférence réglable en hauteur est conçue pour la tenue de réunions. Elle est offerte dans une variété de dimensions de manière à asseoir un nombre varié de personnes.

- ❗ Pour connaître le nombre de découpes pour modules d'alimentation et de supports fournis avec cette table, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec cette table et doivent être commandés séparément.

### Table de conférence réglable en hauteur

- Deux épaisseurs :
  - M : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po
  - V : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - X : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po

#### Coins de surface offerts :

- Droits (S)
- Arrondis (R)\*

\* Ne sont pas offerts avec l'épaisseur (V).

#### Comprend deux interrupteurs pour régler la hauteur de la surface de travail. Trois types sont offerts :

- Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)
- Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)
- Interrupteur basculant, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)

Voir la page 472 pour en savoir plus.

- Qu'une forme offerte :

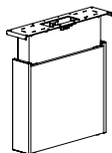


Surface de travail rectangulaire



### Support

- Offre une plage de réglage standard de 28 po à 43 po (S) du plancher à la surface du plan de travail.
- Comprend des pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.



Base en panneau réglable en hauteur

### Découpes pour modules d'alimentation

Les surfaces sont offertes sans ou avec découpes pour modules d'alimentation. Les styles de modules sont représentés ci-dessous :



Quadruple (PQ)

Chargeur (BLEPP)



Standard 18 po (LS)

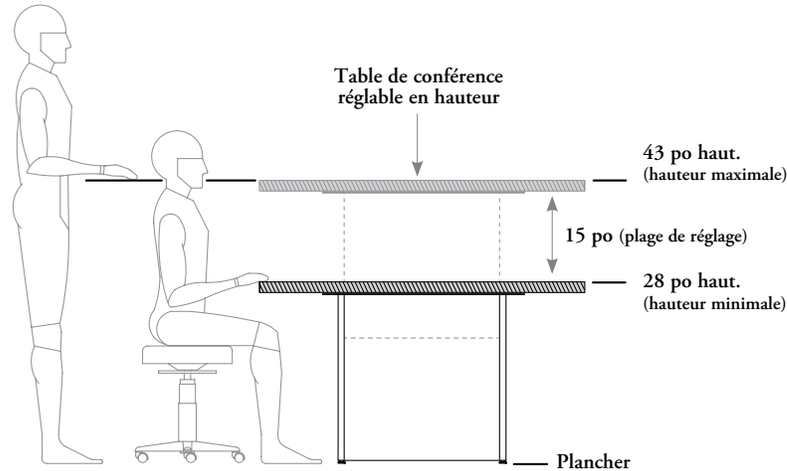
Module d'alimentation linéaire (BLELP)



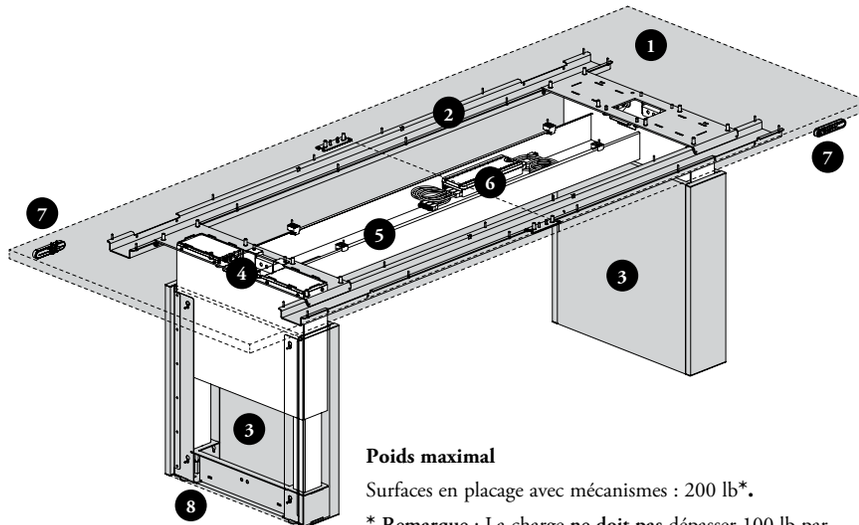
Allongé 28 po (LX)

# aperçu des tables de conférence réglables en hauteur (suite)

## Plage de réglage standard (S)



## composition



### Poids maximal

Surfaces en placage avec mécanismes : 200 lb\*.

\* Remarque : La charge ne doit pas dépasser 100 lb par moteur. Il est important de tenir compte de tout élément ajouté sur les surfaces de travail réglables en hauteur (ordinateur, porte-clavier, écran d'ordinateur, bras d'écran, écran d'intimité, panneau modestie, tiroir ou tout autre accessoire, etc.).

### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 450 W (si 2 bases par table).
- Consomme un maximum de 900 W (si 3 bases par table).
- Consomme 0,1 W en veille.

- 1 Surface de travail
- 2 Barre de renforcement
- 3 **Base en panneau réglable en hauteur** : La base réglable en hauteur est composée de deux panneaux en placage et de supports d'extrémité en métal. Une pièce métallique recouvre le mécanisme et maximise l'esthétique.
- 4 **Mécanisme de réglage de la hauteur** : Compris avec la surface de travail réglable en hauteur.
- 5 **Chemin de câbles d'alimentation et serre-fils pour interrupteur**  
Permet de gérer les câbles sous la surface.
- 6 **Boîtier de commande électrique**
  - Un boîtier de commande électrique est inclus avec les tables à deux bases. Si les tables ont trois bases, deux boîtiers sont inclus.
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement sur une prise de courant murale.
- 7 **Deux interrupteurs** : Peuvent être installés sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 8 **Pattes de nivellement** : Comprises avec les bases en panneau réglables en hauteur. Plage de réglage de 1 po.

## aperçu des tables de réunion réglables en hauteur

Cette table de réunion réglables en hauteur est conçue pour la tenue de réunions. Elle est offerte dans une variété de dimensions de manière à asseoir un nombre varié de personnes.

- ❗ Pour connaître le nombre de découpes pour modules d'alimentation fournis avec cette table, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec cette table et doivent être commandés séparément.

### Table de réunion réglable en hauteur

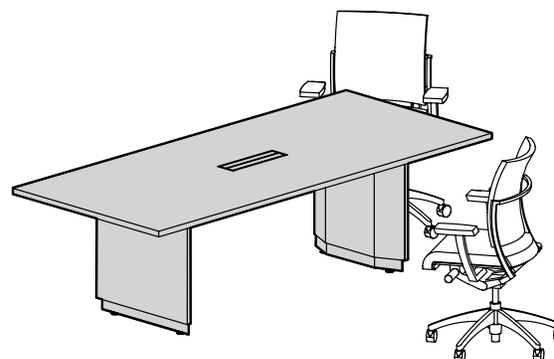
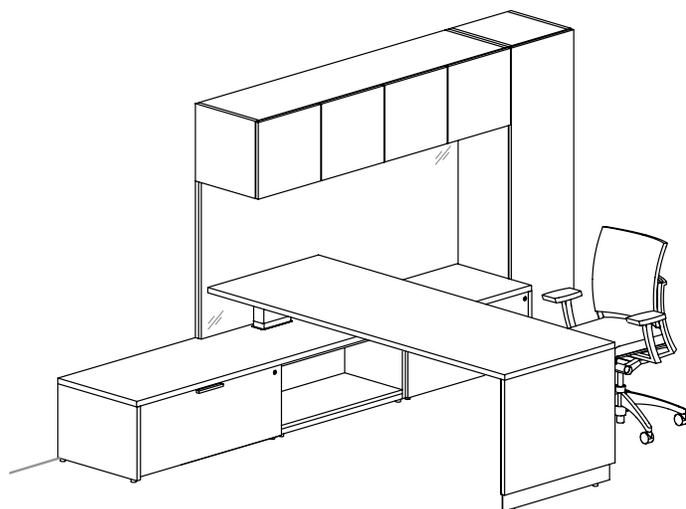
- Deux épaisseurs :
  - M : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po
  - V : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po avec chants découpés (V)
  - X : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po
- Comprend un plateau de surface.
- Coins de surface offerts :
  - Droits (S)
  - Arrondis (R)\*
- \* **Ne sont pas** offerts avec l'épaisseur (V).
- Comprend un interrupteur pour régler la hauteur de la surface de travail. Trois types sont offerts :
  - Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)
  - Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)
  - Interrupteur basculant, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)

Voir la page 472 pour en savoir plus.

- Qu'une forme offerte :

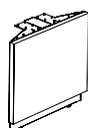


Surface de travail rectangulaire



### Support

Offre une plage de réglage standard de 28 po à 43 po (S) du plancher à la surface du plan de travail.



Base biseautée réglable en hauteur

### Découpes pour modules d'alimentation

La surface est offerte sans ou avec découpe pour module d'alimentation. Les styles de modules sont représentés ci-dessous :



Quadruple (PQ)



Compact 8 po (LC)



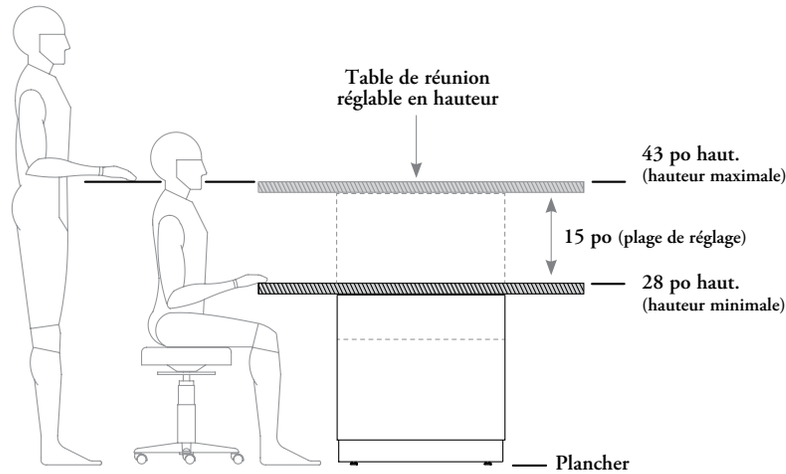
Standard 18 po (LS)

Chargeur (BLEPP)

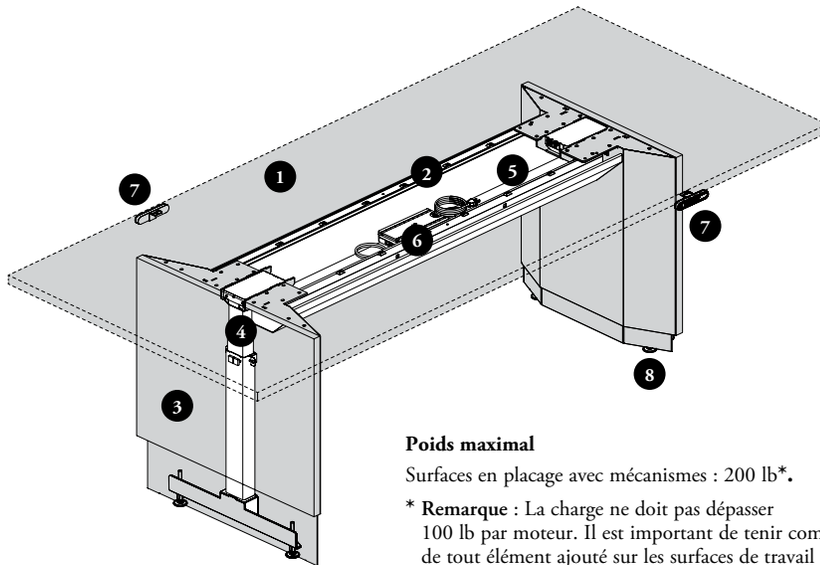
Module d'alimentation linéaire (BLELP)

# aperçu des tables de réunion réglables en hauteur (suite)

## Plage de réglage standard (S)



## composition



### Poids maximal

Surfaces en placage avec mécanismes : 200 lb\*.

\* **Remarque** : La charge ne doit pas dépasser 100 lb par moteur. Il est important de tenir compte de tout élément ajouté sur les surfaces de travail réglables en hauteur (ordinateur, porte-clavier, écran d'ordinateur, bras d'écran, écran d'intimité, panneau modestie, tiroir ou tout autre accessoire, etc.).

### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 300 W.
- Consomme 0,1 W en veille.

- 1 Surface de travail
- 2 Barre de renforcement
- 3 **Bases biseautées réglables en hauteur** : Comprises avec la table de réunion réglable en hauteur. La base est composée de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur.
- 4 **Mécanisme de réglage de la hauteur** : Compris avec la surface de travail réglable en hauteur.
- 5 **Chemin de câbles d'alimentation et un ensemble de serre-fils**  
Permet de gérer les câbles sous la surface.
- 6 **Boîtier de commande électrique**
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Se branche directement sur une prise de courant murale.
- 7 **Deux interrupteurs** : Peuvent être installés sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 8 **Pattes de nivellement** : Comprises avec les bases biseautées réglables en hauteur. Plage de réglage de 3 po.

## aperçu des tables de conférence

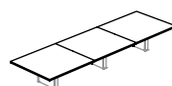
Ces tables de conférence sont conçues pour la tenue de réunions. Elles sont offertes dans une variété de dimensions de manière à asseoir un nombre varié de personnes.

- ❗ Pour connaître le nombre de pièces, de découpes pour modules d'alimentation et de supports fournis avec chaque table, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec les tables et doivent être commandés séparément.

### Tables de conférence

- Deux épaisseurs :
    - M : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po
    - V : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po avec chants découpés (V) (surface rectangulaire uniquement).
    - X : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po
  - Coins de surface offerts avec les surfaces de travail rectangulaires :
    - Droits (S)
    - Arrondis (R)\*
- \* Ne sont pas offerts avec l'épaisseur (V).

- Trois formes sont offertes :



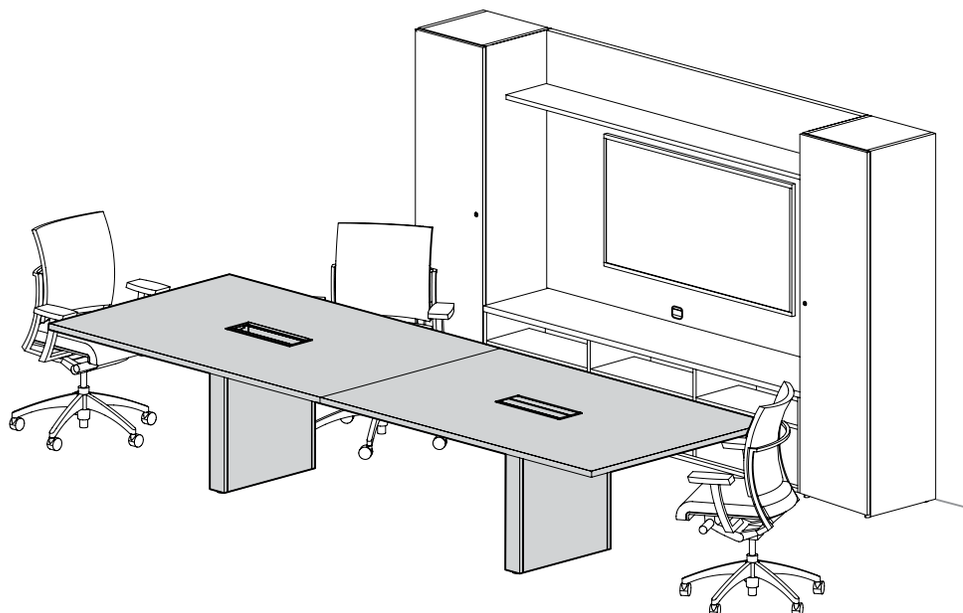
Surface de travail rectangulaire



Surface de travail « bateau »



Surface de travail vidéoconférence

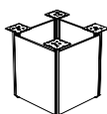


### Supports

- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Offerts à 29 po de hauteur, du plancher à la surface du plan de travail.
- Cinq styles :



Base en panneau



Base cubique



Pieds « atelier »



Pied à profilé plat



Pied en T à profilé plat

### Découpes pour modules d'alimentation

Les surfaces sont offertes sans ou avec découpes pour modules d'alimentation. Les styles de modules sont représentés ci-dessous :



Quadruple (PQ)



Standard 18 po (LS)



Allongé 28 po (LX)

Chargeur (BLEPP)

Module d'alimentation linéaire (BLELP)

# aperçu des tables de réunion en placage

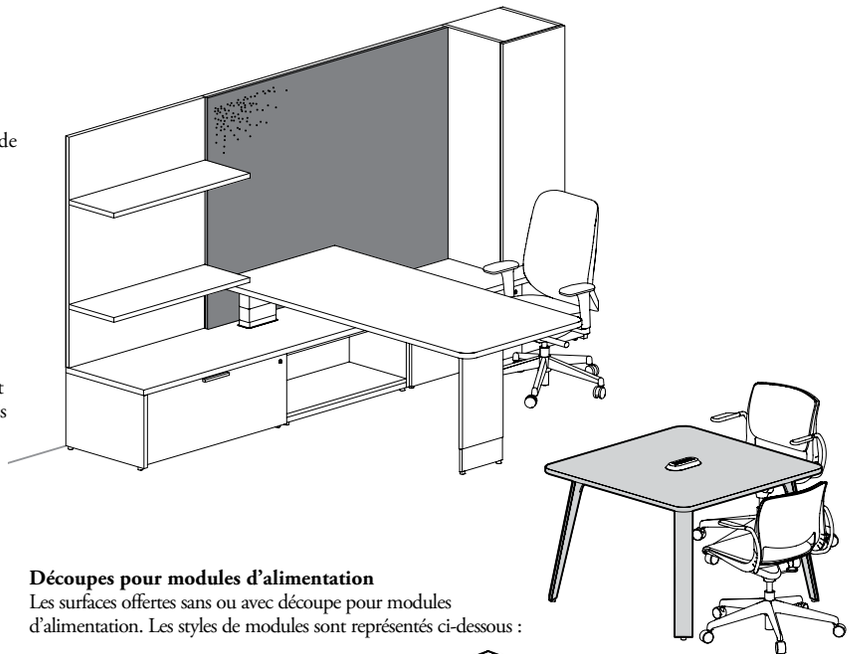
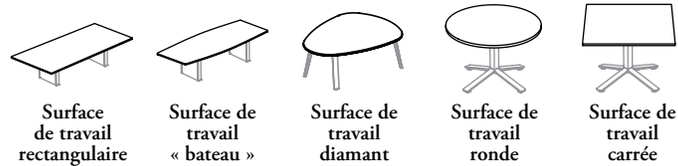
Ces tables sont conçues pour la tenue de réunions. Elles sont offertes dans une variété de dimensions de manière à asseoir un nombre varié de personnes.

- Pour connaître le nombre de découpes pour modules d'alimentation et de supports fournis avec chaque table, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec les tables et doivent être commandés séparément.

## Tables de réunion en placage

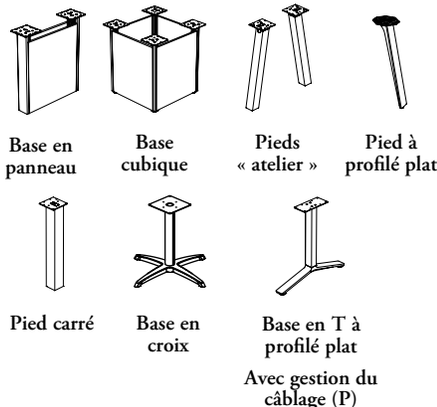
- Quatre épaisseurs :
  - D : stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur (LPL). Ne peut être commandée qu'avec les tables suivantes : BC\_MRLB, BC\_MRTB, BC\_TRTB, BC\_MWA, BC\_MBTB, BC\_MOK, BC\_MOLB, BC\_MOSB, BC\_ROF, BC\_MSK, BC\_MSLB, BC\_MSSB et BC\_MSJF
  - M : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po
  - V : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po avec chants découpés (V) (surfaces rectangulaires et carrées uniquement)
  - X : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po
- Comprend un plateau de surface.
- Coins de surface offerts avec les surfaces de travail rectangulaires ou carrées en placage :
  - Droits (S)
  - Arrondis (R)\*
- \* **Ne sont pas** offerts avec l'épaisseur (V).
- La table de réunion diamant est parfaite pour les petites et moyennes salles de vidéoconférence (peut contenir de trois à cinq utilisateurs). Voir la page 497 pour en savoir plus.

• Cinq formes en placage sont offertes :



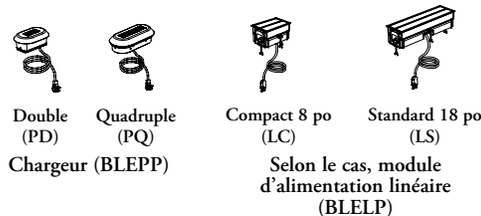
## Supports

- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Offerts à 29 po de hauteur, du plancher à la surface du plan de travail.
- Huit styles :



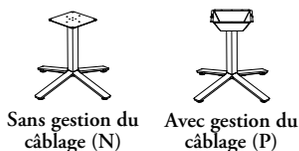
## Découpes pour modules d'alimentation

Les surfaces offertes sans ou avec découpe pour modules d'alimentation. Les styles de modules sont représentés ci-dessous :



## Base en croix à profilé plat

- Deux styles offerts :
  - Avec gestion du câblage (P)
  - Sans gestion du câblage (N)
- Lorsque qu'une des découpes pour module d'alimentation (PD, PQ ou LC) est commandée, la gestion du câblage est incluse avec la base en croix à profilé plat (P). Si l'option de découpe commandée est (NN), la gestion du câblage n'est pas incluse avec la base (N).



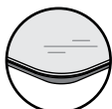
## aperçu des tables de réunion avec surface d'écriture en verre

Ces tables de réunion avec surface d'écriture en verre sont conçues pour la tenue de réunions. Elles sont offertes dans une variété de dimensions de manière à asseoir un nombre varié de personnes.

- ❗ Pour connaître le nombre de découpes pour modules d'alimentation et de supports fournis avec chaque table, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec les tables et doivent être commandés séparément. La surface de travail doit être préalablement commandée avec sa découpe puisqu'elle **ne peut pas** être percée sur place.
- Les produits avec pinces de fixation **ne peuvent pas** être utilisés avec la surface d'écriture en verre.

### Tables de réunion avec surface d'écriture en verre

- Surface d'écriture en verre trempé peint sur l'envers montée sur un stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur (LPL) et ornée d'une garniture fuselée en métal.
- Offerte en verre trempé de 5/32 po (4 mm) d'épaisseur.
- Comprend un plateau de surface.
- La garniture fuselée en métal offre une apparence unique à la table avec surface d'écriture en verre et invite au travail de collaboration.
- Ne sont offertes qu'avec des coins arrondis.



Arrondis

- Un ensemble Compagnon de table avec marqueurs est inclus avec les surfaces d'écriture en verre. Pour en savoir plus sur cet ensemble, voir la page suivante.
- Les souris optiques **ne fonctionnent pas** toutes sur une surface en verre. L'utilisation d'un sous-main *Complements* (YPDP) est recommandée.

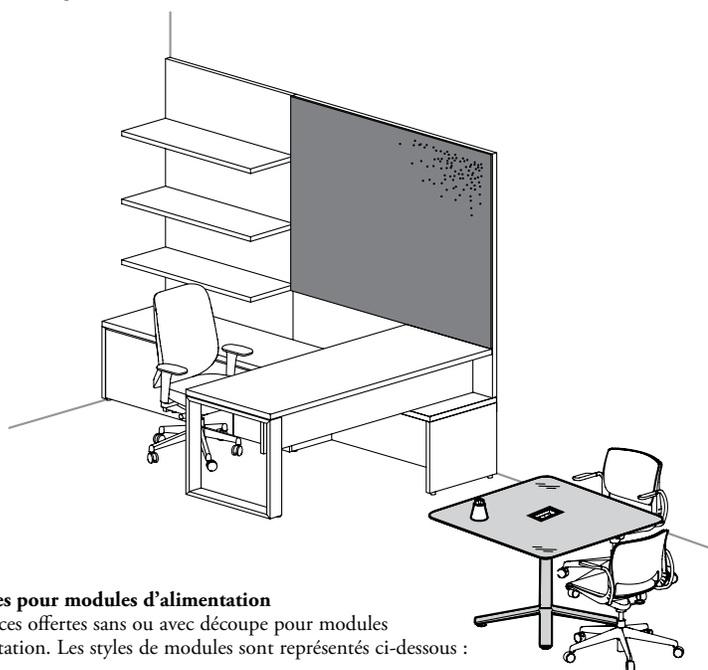
- Deux formes en verre sont offertes :



Surface de travail rectangulaire



Surface de travail carrée



### Supports

- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Offerts à 29 po de hauteur, du plancher à la surface du plan de travail.
- Deux styles :



Pied à profilé plat



Base en T à profilé plat  
Avec gestion du câblage (P)

### Base en croix à profilé plat

- Deux styles offerts :
  - Avec gestion du câblage (P)
  - Sans gestion du câblage (N)
- Lorsque qu'une des découpes pour module d'alimentation (PD, PQ ou LC) est commandée, la gestion du câblage est incluse avec la base en croix à profilé plat (P). Si l'option de découpe commandée est (NN), la gestion du câblage n'est pas incluse avec la base (N).



Sans gestion du câblage (N)



Avec gestion du câblage (P)

### Découpes pour modules d'alimentation

Les surfaces offertes sans ou avec découpe pour modules d'alimentation. Les styles de modules sont représentés ci-dessous :



Double (PD)



Quadruple (PQ)



Compact 8 po (LC)



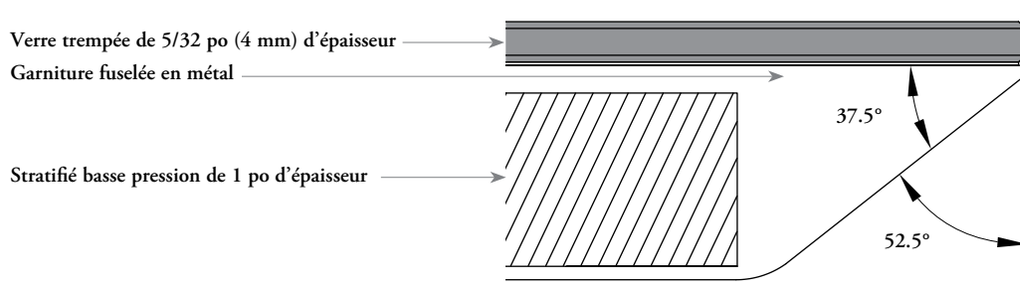
Standard 18 po (LS)

Chargeur (BLEPP)

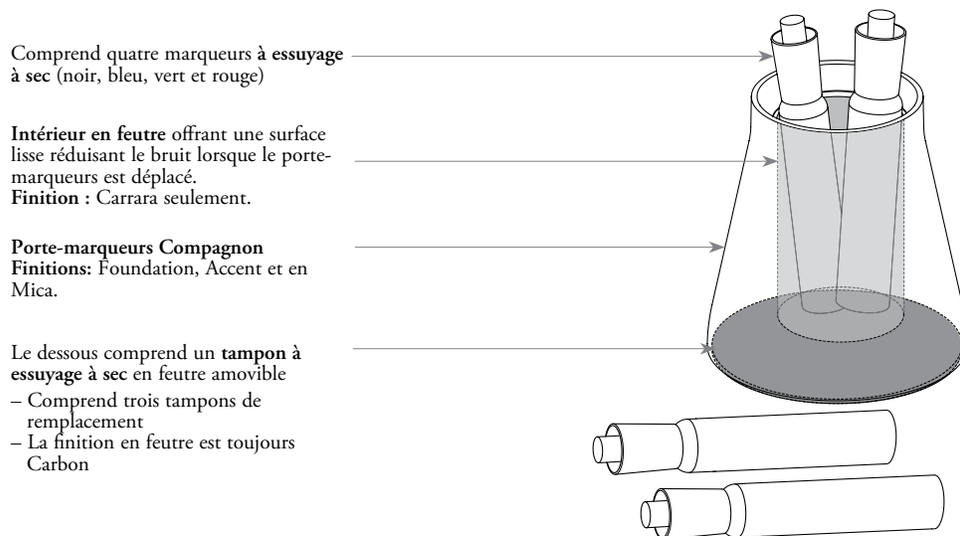
Module d'alimentation linéaire (BLELP)

# aperçu de l'ensemble compagnon de table avec marqueurs

vue de coupe de la surface d'écriture en verre



ensemble compagnon de table avec marqueurs



## aperçu des tables à café

❗ Les modules d'alimentation ne peuvent pas être commandés avec ces produits.

### Tables à café

- Quatre épaisseurs :

- D : stratifié basse pression de 1 po d'épaisseur (LPL)
- M : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/8 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 3/16 po
- X : stratifié haute pression (HPL) collé sur un panneau de 1 1/2 po d'épaisseur, pour une épaisseur totale de 1 9/16 po

- Comprend un plateau de surface.

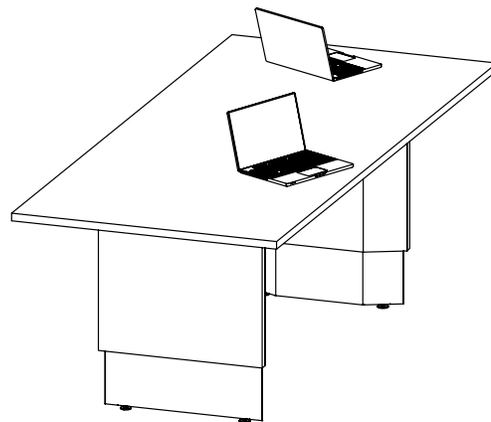
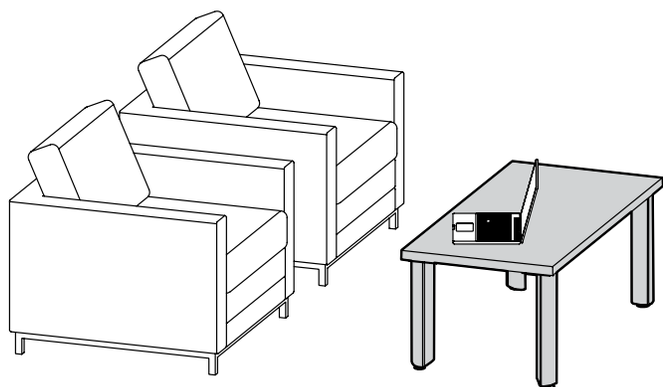
- Deux formes en placage sont offertes :



Surface de travail rectangulaire



Surface de travail carrée



### Supports

- Munis de pattes de nivellement réglables en hauteur sur 1 po.
- Hauteurs : 15 po et 18 po du plancher à la surface du plan de travail.
- Qu'un style offert :



Pied angulaire

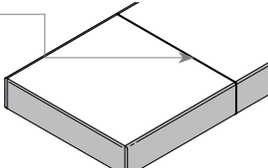
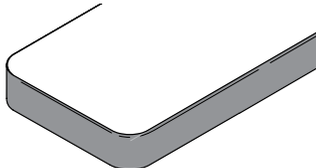
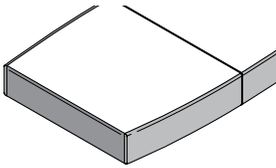
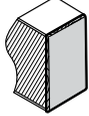
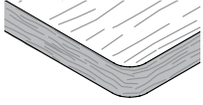
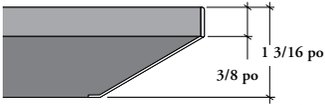


# styles des garnitures de chants – tables de réunion

Le tableau ci-dessous indique quels styles de garnitures on peut commander avec chacune des finitions de tables de réunion.

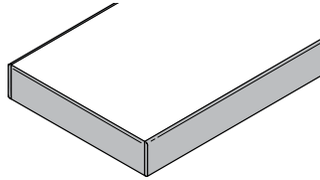
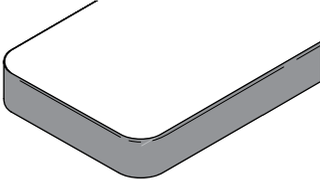
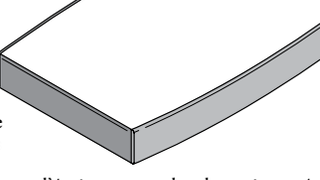
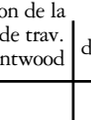
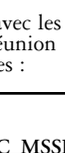
❗ La garniture plate en Flintwood (9) s'harmonise toujours avec celle de la surface.

tableau des garnitures pour les tables de réunion (avec chants non utilisateur)

garniture de chants sur le produit	description	finition de la surface de travail en stratifié foundation	finition de la surface de travail en flintwood	applicable avec les tables de réunion suivantes :
	<p>Chant non utilisateur</p>  <p>Coins droits</p> <p>3 mm d'épaisseur pour tous les chants et 1,5 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur</p>	Oui	s.o.	BC_CHP BC_CRP BC_CRK BC_CRLB BC_CRTB BC_CWA
 <p>Droite (6) (Épaisseur de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) seul.)</p>	 <p>Coins arrondis</p> <p>2,5 mm d'épaisseur pour les chants arrondis en profondeur, 3 mm d'épaisseur pour les chants droits en largeur et 1,5 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur</p> <p>Garniture droite 3 mm d'épaisseur (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)</p>	Oui	s.o.	BC_CHP BC_CRP BC_CRK BC_CRLB BC_CRTB BC_CWA
	 <p>Surface de travail courbe à coins droits</p> <p>2,5 mm d'épaisseur pour les chants incurvés en largeur et 3 mm d'épaisseur pour les chants droits en profondeur et 1,5 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur</p> <p>Garniture droite 3 mm d'épaisseur (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)</p>	Oui	s.o.	BC_CBP BC_CBK BC_CVP
 <p>Plate en Flintwood (9)</p>	<p>Coins droits</p>  <p>1,4 mm d'épaisseur pour les chants en largeur et en profondeur et 0,5 mm d'épaisseur pour les chants non utilisateur</p>	s.o.	Oui	Toutes les tables de conférence
	<p>Coins arrondis</p>  <p>1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	s.o.	Oui	BC_CHP BC_CRP BC_CRK BC_CRLB BC_CRTB BC_CWA
 <p>Découpée pleine (F) (Épaisseur de 1 3/16 po chant découpé (V) seul.)</p>	 <p>Coins droits seul.</p> <p>1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	Oui (stratifié foundation seul.)	s.o.	BC_CHP BC_CRP BC_CRK BC_CRLB BC_CRTB BC_CWA

# styles des garnitures de chants – tables de réunion (suite)

tableau des garnitures pour les tables de réunion (aucun chant non utilisateur)

garniture de chants sur le produit	description	finition de la surface de travail en stratifié foundation	finition de la surf. de trav. en flintwood	finition de la surf. d'écriture en verre	applicable avec les tables de réunion suivantes :
 <p><b>Droite (6)</b> (Épaisseur de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) seul.)</p>	<p><b>Coins droits</b></p>  <p>3 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	Oui	s.o.	s.o.	BC_MHRB BC_MSSB BC_MRP BC_MSF BC_MRLB BC_CT BC_MWA BC_MRTB BC_TRTB BC_MSK BC_MSLB
	<p><b>Coins arrondis</b></p>  <p>2,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p> <p><b>Garniture droite 3 mm d'épaisseur</b> (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)</p>	Oui	s.o.	s.o.	BC_MHRB BC_MSK BC_MRP BC_MSLB BC_MRLB BC_MSSB BC_MWA BC_MSF BC_MRTB BC_TRTB BC_MPLB BC_MOK BC_MOLB BC_MOSB BC_ROF
	<p><b>Surface de travail courbe à coins droits</b></p>  <p>2,5 mm d'épaisseur pour les chants incurvés en largeur et 3 mm d'épaisseur pour les chants droits en profondeur</p> <p><b>Garniture droite 3 mm d'épaisseur</b> (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)</p>	Oui	s.o.	s.o.	BC_MBP BC_MBTB
 <p><b>Plate en Flintwood (9)</b></p>	<p><b>Coins droits</b></p>  <p>1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	s.o.	Oui	s.o.	Toutes les tables de réunion
	<p><b>Coins arrondis</b></p>  <p>1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	s.o.	Oui	s.o.	BC_MHRB BC_MOLB BC_MRP BC_MOSB BC_MRLB BC_ROF BC_MRTB BC_MSK BC_TRTB BC_MSLB BC_MWA BC_MSSB BC_MOK BC_MSF
<p><b>Fuselée en métal</b></p>	<p><b>Coins arrondis</b></p> 	s.o.	s.o.	Oui	BCGRLB BCGRTB BCGSSB
 <p><b>Découpée pleine (F)</b> (Épaisseur de 1 3/16 po chant découpé (V) seul.)</p>	<p><b>Coins droits seul.</b></p>  <p>1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants</p>	Oui (stratifié foundation seul.)	s.o.	s.o.	BC_MHRB BC_MWA BC_MRP BC_MSK BC_MRLB BC_MSLB BC_MRTB BC_MSSB BC_TRTB BC_MSF

## chant utilisateur – tables de réunion

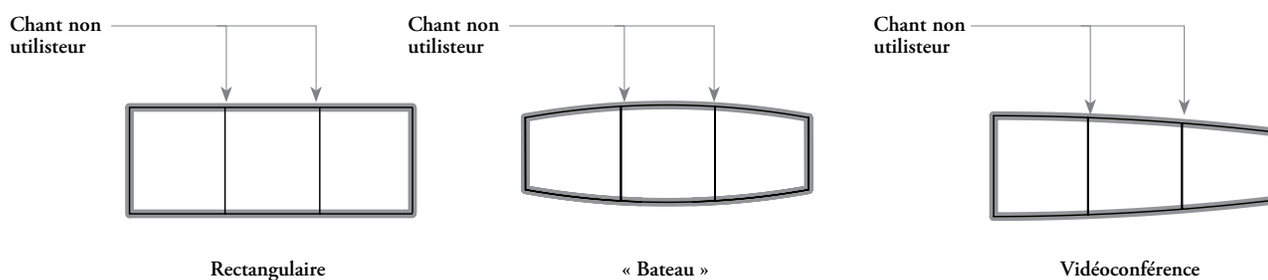
Les illustrations qui suivent montrent le chant utilisateur des tables de réunion en placage.

⚠ Pour obtenir plus de détails sur le fil du bois, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la présente section.

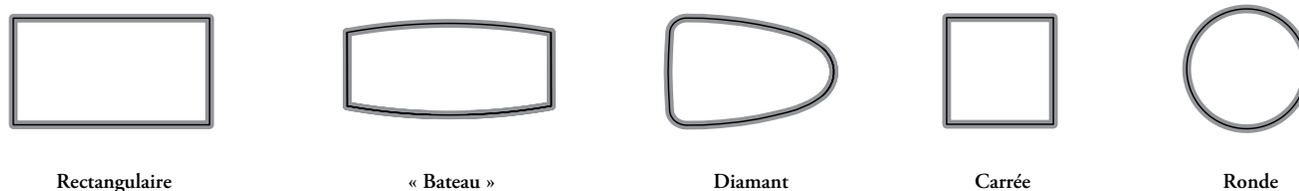
### applications des garnitures droites (6) et plates en flintwood (9)

Les chants ombrés sont munis de garnitures droites (6) ou de garnitures plates en flintwood (9).

#### tables de conférence



#### tables de réunion



▬ = Garniture droite ou plate en Flintwood

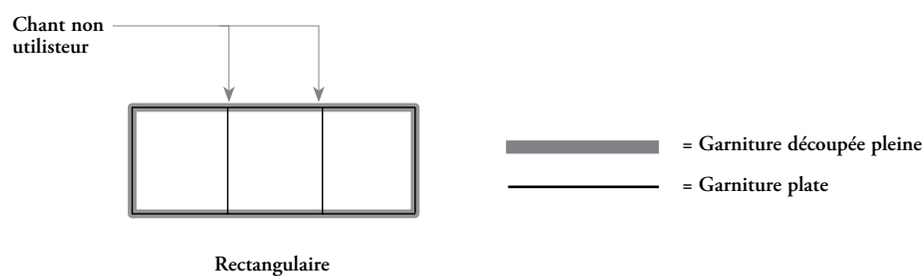
— = Garniture droite ou plate en Flintwood

## chant utilisateur – tables de réunion (suite)

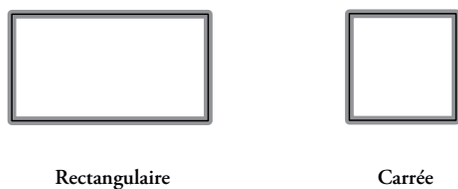
### applications des chants découpés (V)

Les chants ombrés sont munis de garnitures découpées pleines (F) et les autres chants de garnitures plates (8).

### tables conférences



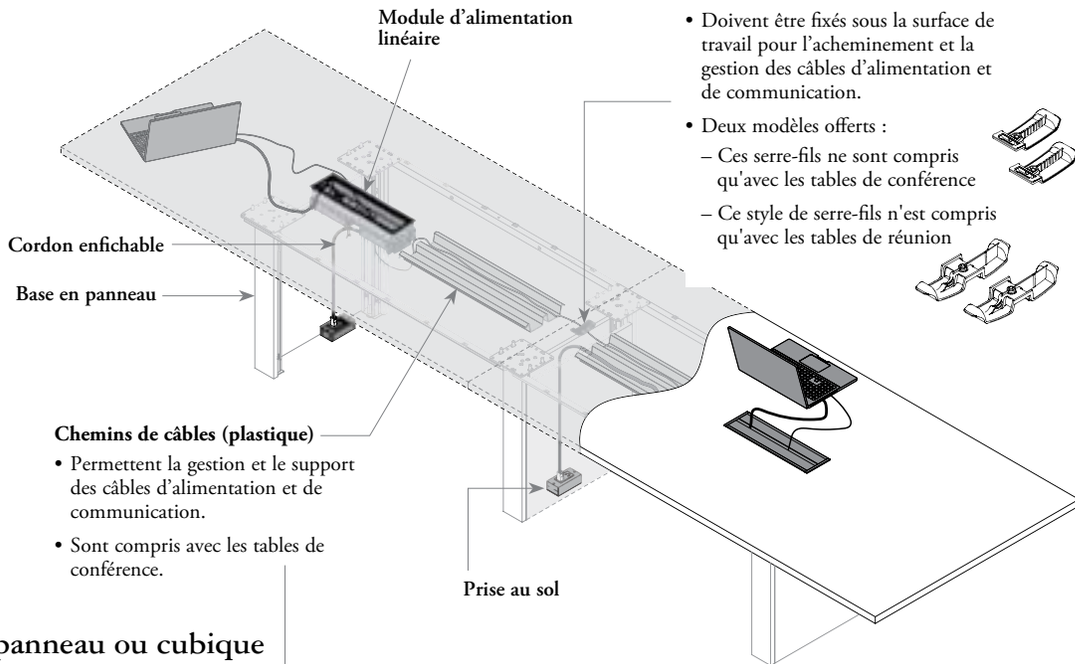
### tables réunion



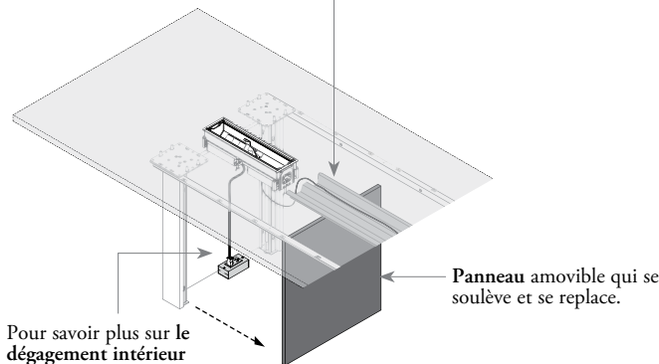
## aperçu de l'acheminement du courant et des données

Les illustrations ci-dessous montrent comment les dispositifs d'alimentation et de communication sont intégrés aux tables de réunion Expansion Casegoods.

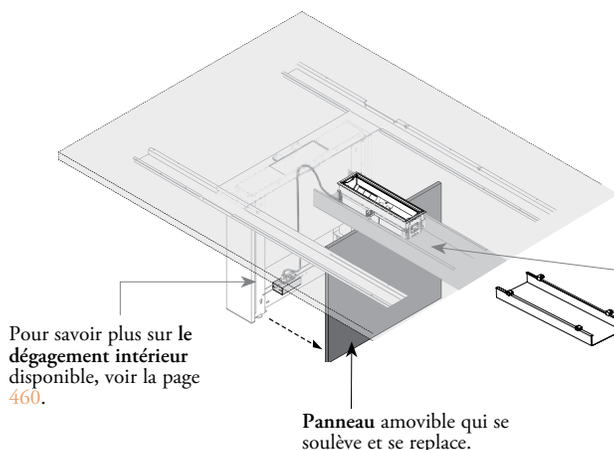
### gestionnaire de câblage horizontal et vertical



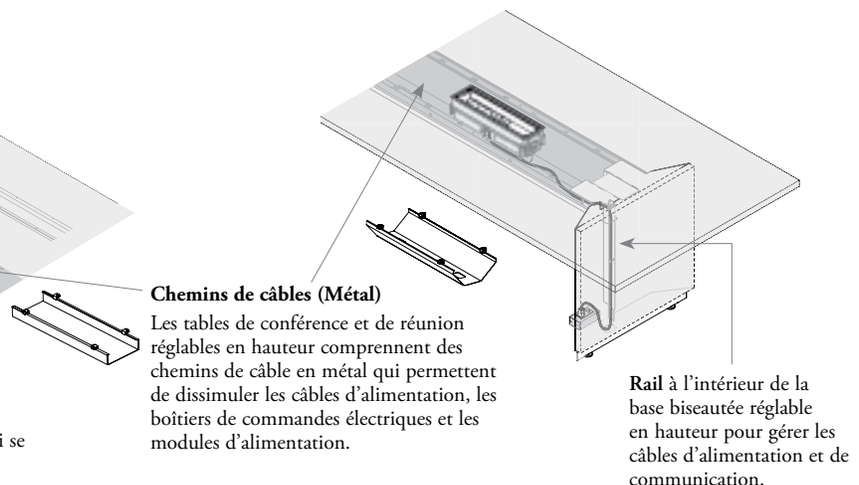
### base en panneau ou cubique



### base en panneau réglable en hauteur

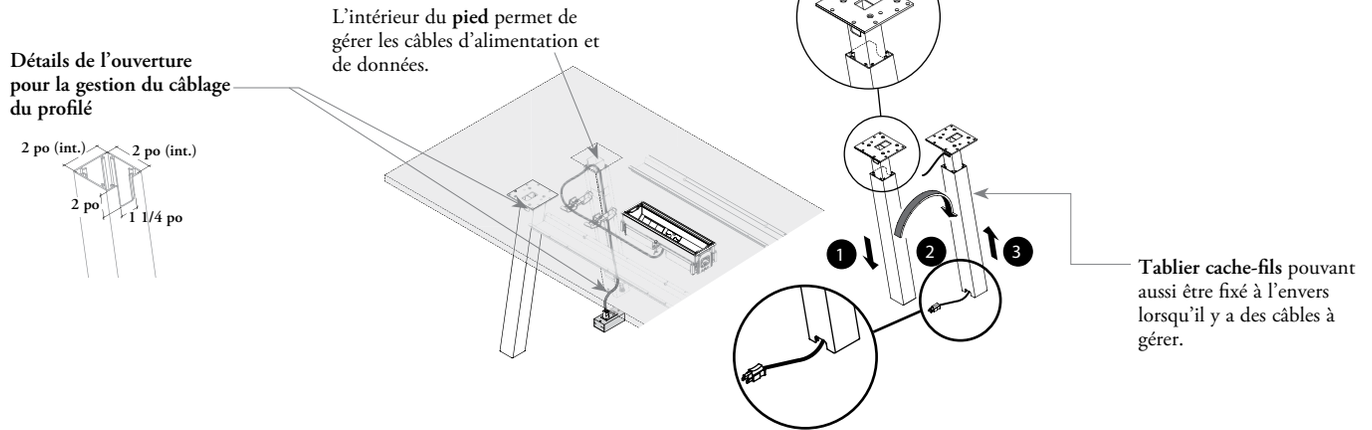


### base biseautée réglable en hauteur

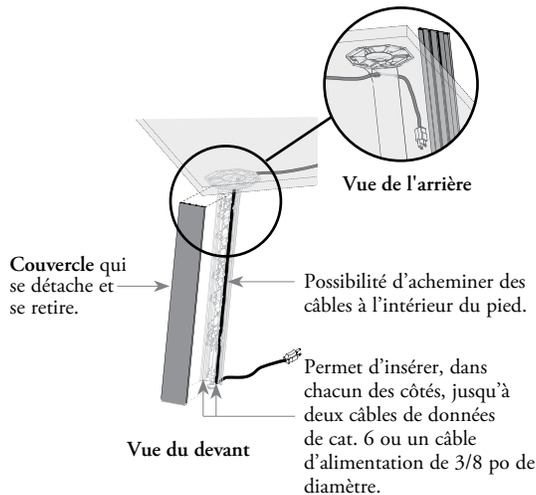


# aperçu de l'acheminement du courant et des données (suite)

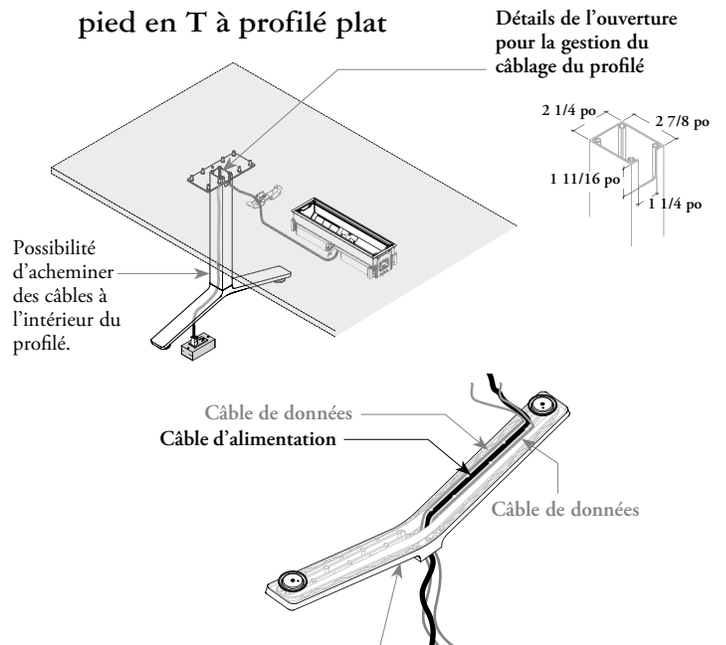
## pied « atelier »



## pied à profilé plat

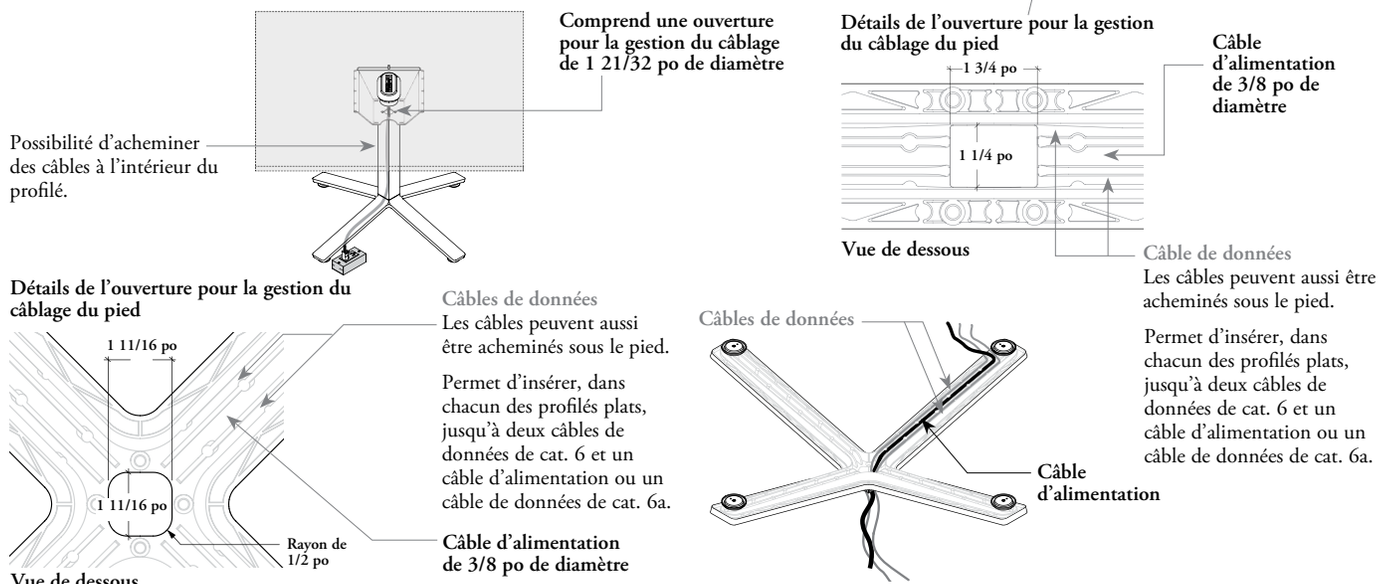


## pied en T à profilé plat



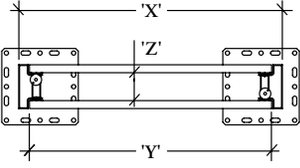
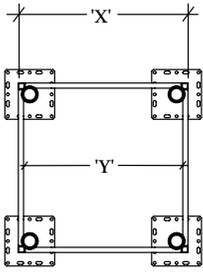
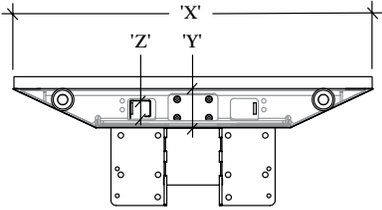
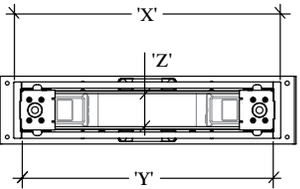
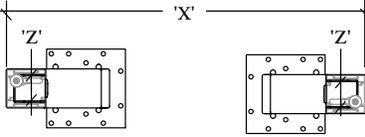
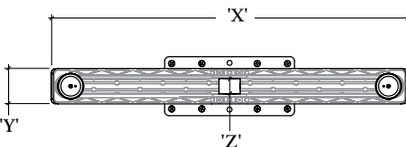
## base en croix à profilé plat

Base en croix à profilé plat avec option de gestion du câblage (P) seulement.



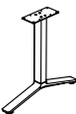
# dimensions des bases de tables

- Voir les pages qui suivent pour trouver les dimensions référencées.
- Toutes les dimensions sont les dimensions réelles.

base	dimensions					
<p>Base en panneau</p> 	'X'	24 po	30 po	36 po		
	'Y'	21 3/4 po	27 3/4 po	33 3/4 po		
	'Z'	2 1/2 po	2 1/2 po	2 1/2 po		
<p>Base cubique</p> 	'X'	20 po	21 1/2 po	23 po	24 po	26 po
	'Y'	18 1/2 po	20 po	21 1/2 po	22 1/2 po	24 1/2 po
<p>Base biseautée</p> 	'X'	26 po				
	'Y'	2 13/16 po				
	'Z'	1 9/16 po				
<p>Base en panneau réglable en hauteur</p> 	'X'	24 po	30 po			
	'Y'	22 1/4 po	28 1/4 po			
	'Z'	3 po	3 po			
<p>Pied « atelier »</p> 	'X'	26 po	30 po			
	'Z'	1 3/4 po	1 3/4 po			
<p>Pied en T à profilé plat</p> 	'X'	29 3/4 po				
	'Y'	3 po				
	'Z'	1 1/4 po				



# configurations et supports des tables de réunion (suite)

Pied en T à profilé plat	Pieds « atelier »			Pied à profilé plat	Découpe pour chargeur	Découpe pour module d'alimentation linéaire			
	Profondeur de la base					Un seul format	4 prises	OU	OU
									
Un seul format	26 po	30 po	Total	Un seul format	4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)	

Tables de réunion rectangulaires (BC\_MWA, BC\_MRLB, BC\_MRTB et BC\_TRTB)

60 po La	2	Profondeur de la base			4	Nombre de découpe			
		26 po	30 po	Total		4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)
66 po La	2	-	-	-	-	1	1*	1*	-
72 po La	2	2 pa.	-	2 pa.	4	1	1*	1*	-
78 po La	2	2 pa.	-	2 pa.	4	1	1*	1*	-
84 po La	2	2 pa.	-	2 pa.	4	1	1*	1*	-
90 po La	2	2 pa.	-	2 pa.	4	1	1*	1*	-
96 po La	2	2 pa.	-	2 pa.	4	1	1*	1*	-

Tables de réunion rectangulaire avec surface d'écriture en verre (BCGRLB et BCGRTB)

72 po La	2	Profondeur de la base			4	Nombre de découpe			
		26 po	30 po	Total		4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)
78 po La	2	-	-	-	4	1	1	1	-
84 po La	2	-	-	-	4	1	1	1	-
90 po La	2	-	-	-	4	1	1	1	-
96 po La	2	-	-	-	4	1	1	1	-

Tables de conférence rectangulaires (BC\_CRLB, BC\_CRTB et BC\_CWA)

108 po La	3	Profondeur de la base			6	Nombre de découpe			
		26 po	30 po	Total		4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)
120 po La x 42 po P	3	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1**
120 po La x 48 po P	-	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1
120 po La x 54 po P	-	-	2 pa.	2 pa.	6	2	-	2	1
132 po La x 42 po P	3	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1**
132 po La x 48 po P	-	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1
132 po La x 54 po P	-	-	2 pa.	2 pa.	6	2	-	2	1
144 po La x 42 po P	3	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1**
144 po La x 48 po P	-	2 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1
144 po La x 54 po P	-	-	2 pa.	2 pa.	6	2	-	2	1
144 po La x 60 po P	-	-	2 pa.	2 pa.	6	2	-	2	1
156 po La x 42 po P	3	3 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1**
156 po La x 48 po P	-	3 pa.	-	2 pa.	6	2	-	2	1
156 po La x 54 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	6	2	-	2	1
156 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	6	2	-	2	1
168 po La x 42 po P	3	3 pa.	-	3 pa.	6	2	-	2	1**
168 po La x 48 po P	-	3 pa.	-	3 pa.	6	2	-	2	1
168 po La x 54 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	6	2	-	2	1
168 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	6	2	-	2	1
180 po La x 54 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1
180 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1
192 po La x 54 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1
192 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1
204 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1
216 po La x 60 po P	-	-	3 pa.	3 pa.	-	3	-	3	1

\* Les modules d'alimentation linéaires – contact 8 po (LC) et – standard ne sont pas offertes avec la table (BC\_TRTB).

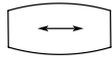
\*\* Ce produit n'est pas offert avec la table (BC\_CRTB).

# configurations et supports des tables de réunion (suite)

- ❗ Les illustrations de gauche montrent le nombre de pièces et le fil du bois de chaque table.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec les tables et doivent être commandés séparément.

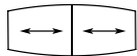
Base en panneau			Base cubique				Pied en T à profilé plat	Découpe pour chargeur	Découpe pour module d'alimentation linéaire			
									OU	OU	OU	
Profondeur de la base								Un seul format	4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)
24 po	30 po	Total	20 po	22 po	23 po	Total						

Tables de réunion « bateau »  
(BC\_MBP et BC\_MBTB)

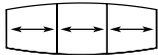


	Profondeur de la base							Un seul format	Nombre de découpes			
	24 po	30 po	Total	20 po	22 po	23 po	Total		4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)
72 po La	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1	-
78 po La	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1	-
84 po La	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1	-
90 po La	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1	-
96 po La	2	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1	-

Tables de conférence « bateau »  
(BC\_CBP et BC\_CBK)



108 po La	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1
120 po La x 42 po P	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1
120 po La x 48 po P	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	1
120 po La x 54 po P	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	1
132 po La x 42 po P	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1
132 po La x 48 po P	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	1
132 po La x 54 po P	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	1
144 po La x 42 po P	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1
144 po La x 48 po P	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2	1
144 po La x 54 po P	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	1
144 po La x 60 po P	-	2	2	-	-	2	2	-	2	-	2	1
156 po La x 48 po P	3	-	3	2	-	-	2	-	2	-	2	1
156 po La x 54 po P	-	3	3	-	2	-	2	-	2	-	2	1
156 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	2	2	-	2	-	2	1
168 po La x 48 po P	3	-	3	2	-	-	2	-	2	-	2	1
168 po La x 54 po P	-	3	3	-	2	-	2	-	2	-	2	1
168 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	2	2	-	2	-	2	1
180 po La x 54 po P	-	3	3	-	3	-	3	-	3	-	3	1
180 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	3	3	-	3	-	3	1
192 po La x 54 po P	-	3	3	-	3	-	3	-	3	-	3	1
192 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	3	3	-	3	-	3	1
204 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	3	3	-	3	-	3	1
216 po La x 60 po P	-	3	3	-	-	3	3	-	3	-	3	1



# configurations et supports des tables de réunion (suite)

Pied à profilé plat 	Découpe pour chargeur 	Découpe pour module d'alimentation linéaire OU  	
Un seul format	4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)

Table de réunion diamant (BC\_MPLB)

	Nombre de découpe					
		60 po La	66 po La	72 po La	78 po La	84 po La
	4	4	4	4	4	4
	1	1	1	1	1	1
	1	1	1	1	1	1
	1	1	1	1	1	1
	1	1	1	1	1	1

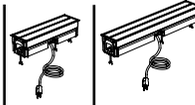
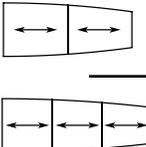
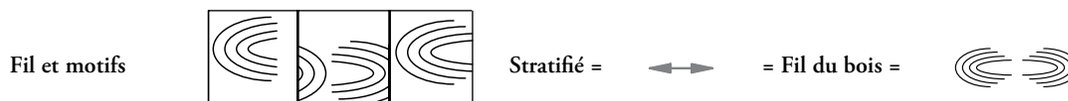
Base en panneau 			Découpe pour chargeur 	OU	OU	OU	Découpe pour module d'alimentation linéaire 
Profondeur de la base			4 prises	3 prises (Compact 8 po)	6 prises (Standard 18 po)	12 prises (Allongé 28 po)	
24 po	36 po	Total					

Table de vidéoconférence (BC\_CVP)

	Profondeur de la base			Nombre de découpe			
		96 po La x 60 po P	120 po La x 60 po P	144 po La x 60 po P	168 po La x 60 po P	192 po La x 60 po P	216 po La x 60 po P
	1	1	2	2	2	2	2
	1	1	2	2	2	2	2
	2	1	3	3	3	3	3
	2	1	3	3	3	3	3
	2	1	3	3	3	3	3

⚠ Le fil et les motifs du bois **ne sont pas** centrés sur les surfaces de travail.



# configurations et supports des tables de réunion (suite)

- ❖ Les illustrations de gauche montrent le nombre de pièces et le fil du bois de chaque table.
- Les modules d'alimentation **ne sont pas** compris avec les tables et doivent être commandés séparément.

	Base cubique					Pied à profilé plat	Base en croix à profilé plat	Base en croix	Découpe pour chargeur		Découpe pour module d'alim. linéaire
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total				2 prises	4 prises	
									OU		
	Profondeur de la base					Un seul format	Un seul format	Un seul format	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total						

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
48 po La	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1
54 po La	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1
60 po La	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
42 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1
48 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1
54 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1
60 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
36 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
42 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
48 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
36 po La	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
42 po La	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
48 po La	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
48 po La	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
54 po La	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1
60 po La	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
42 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1
48 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1
54 po La	-	-	-	-	-	4	-	-	1	1	1

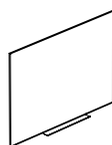
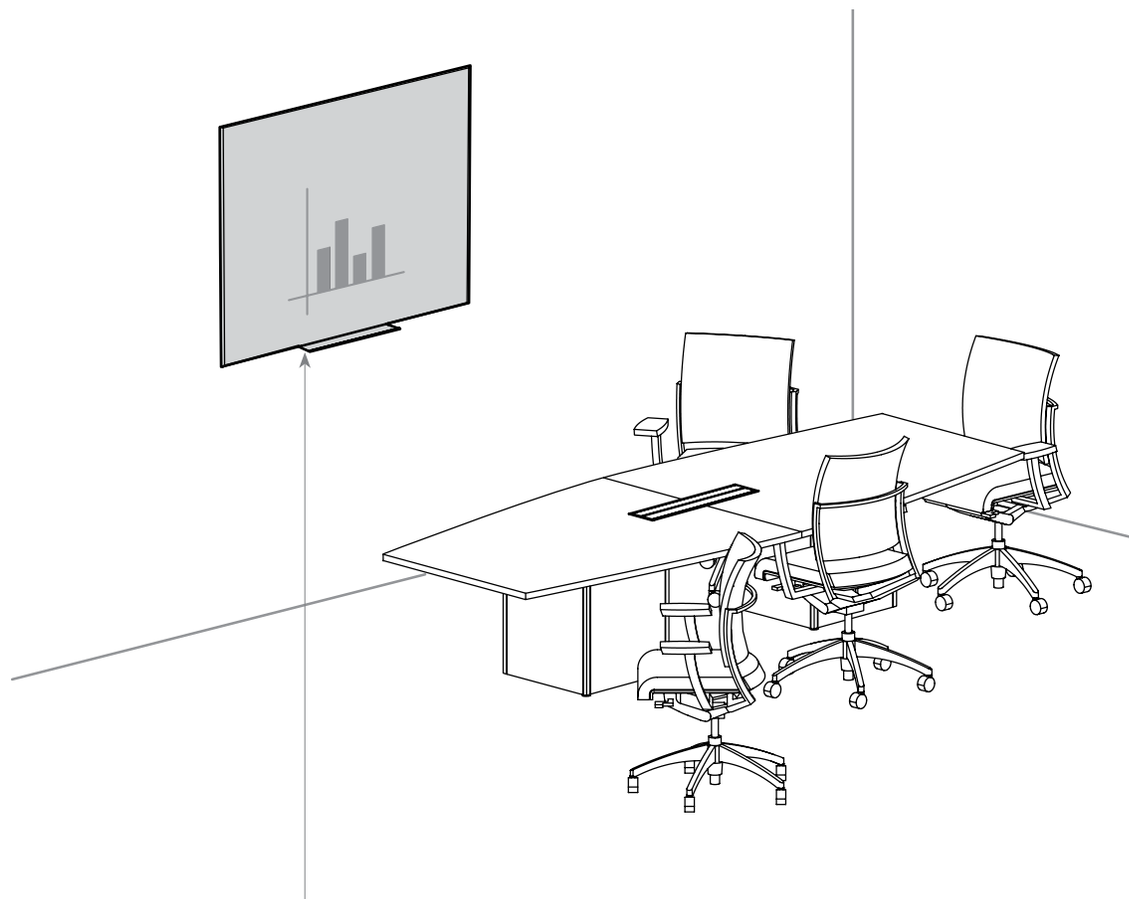
  

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
36 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
42 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
48 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1

	Profondeur de la base						Nombre de découpe				
	20 po	21 po	22 po	23 po	Total	2 prises	4 prises	3 prises (Compact 8 po)			
36 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
42 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
48 po La	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1

\* Le chargeur et le module d'alimentation linéaire sont positionnés dans le même sens que le fil du bois.

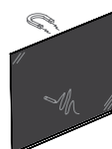


**Tableau blanc mural (BAWW)**

- Surface d'écriture verticale parfaite pour les environnements collaboratifs.
- Fait de porcelaine de haute qualité :
  - Permet l'affichage avec des aimants
  - Seuls les marqueurs à essuyage à sec peuvent être utilisés
- Le bac à marqueurs est offert dans les couleurs Foundation et en Mica.



Verre non aimanté (G)



Verre aimanté (M)

**Tableau d'écriture mural en verre (BAWMG)**

- Deux styles :
  - En verre non aimanté (G) :**  
Offre une surface horizontale effaçable.
  - Verre aimanté (M) :**  
Offre une surface horizontale effaçable et aimantée.
- Il peut être commandé avec (Y) ou sans (N) plateau à crayons.
- Ne s'utilise qu'avec des marqueurs à essuyage à sec.
- Offert en verre trempé peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm).
- Le plateau à crayons et la garniture supérieure sont offerts dans les couleurs Foundation et en Mica. Les teintes texturées **ne sont pas** offertes.

# finitions des tables de réunion

Les tables et leurs accessoires sont offerts dans un vaste éventail de couleurs de finitions. Les codes des finitions doivent être indiqués dans la commande.

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.

### Surfaces de travail

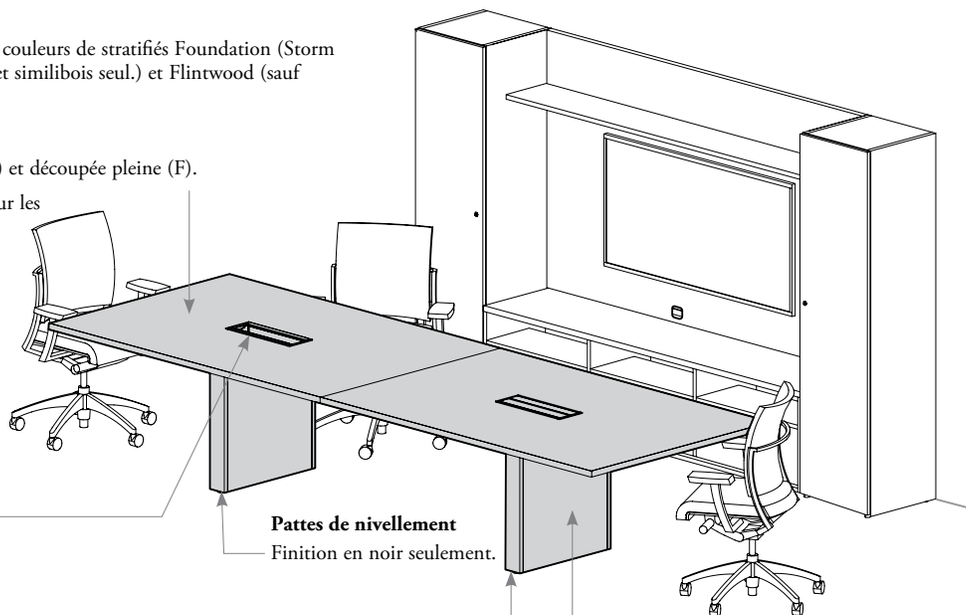
- 1 po d'épaisseur (D) : offertes dans les couleurs de stratifiés Source. Peuvent être commandées avec les tables de réunion rondes, carrées, rectangulaires, « atelier » et les tables à café.
- 1 3/16 po d'épaisseur (M) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation et Flintwood (sauf Cathedral) sur un choix limité de tables.
- 1 3/16 po d'épaisseur avec chant découpé (V) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation sur un choix limité de tables. Peuvent être commandées avec les tables rectangulaires ou carrées uniquement.
- 1 9/16 po d'épaisseur (X) : offertes dans les couleurs de stratifiés Foundation (Storm White, Very White, Crisp Grey, Soft Gris et similibois seul.) et Flintwood (sauf Cathedral) sur un choix limité de tables.

### Garnitures de chants

- Garniture droite (6), plate en Flintwood (9) et découpée pleine (F).
- Offertes dans les couleurs de garnitures (pour les styles de garnitures 6 et F seulement).
- Les épaisseurs (D, M et X) sont offertes avec les garnitures droites (6) et plates en Flintwood (9).
- L'épaisseur V n'est offerte qu'avec la garniture découpée pleine (F).

### Modules d'alimentation

Ne sont pas compris et doivent être commandés séparément.



Pattes de nivellement  
Finition en noir seulement.

### Supports de panneaux pour bases cubiques ou bases en panneau et quincaillerie

Offerts dans les couleurs Foundation, Mica et en anodisé clair (AC).

### Supports de panneaux pour bases en panneau réglables en hauteur

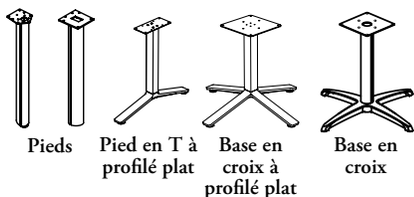
Offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

### Panneaux intérieurs pour bases cubiques, bases en panneau ou bases en panneau réglables en hauteur

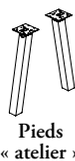
Offerts dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral) sur un choix limité de tables.

### Aussi offerts :

#### Supports et quincaillerie



Offerts dans les couleurs Foundation et en Mica.



L'avant et l'arrière du pied sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

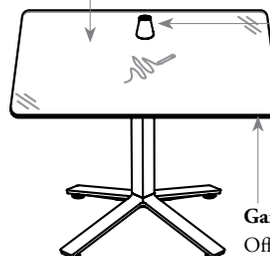
Offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

La base est offerte dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.

Le panneau d'extrémité est offert dans les couleurs de stratifiés Source et Flintwood (sauf Cathedral).

### Surface d'écriture en verre

Offerte en verre trempé peint sur l'envers de 5/32 po (4 mm) d'épaisseur.



Porte-marqueurs Compagnon  
Offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

### Garniture fuselée en métal

Offerte dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

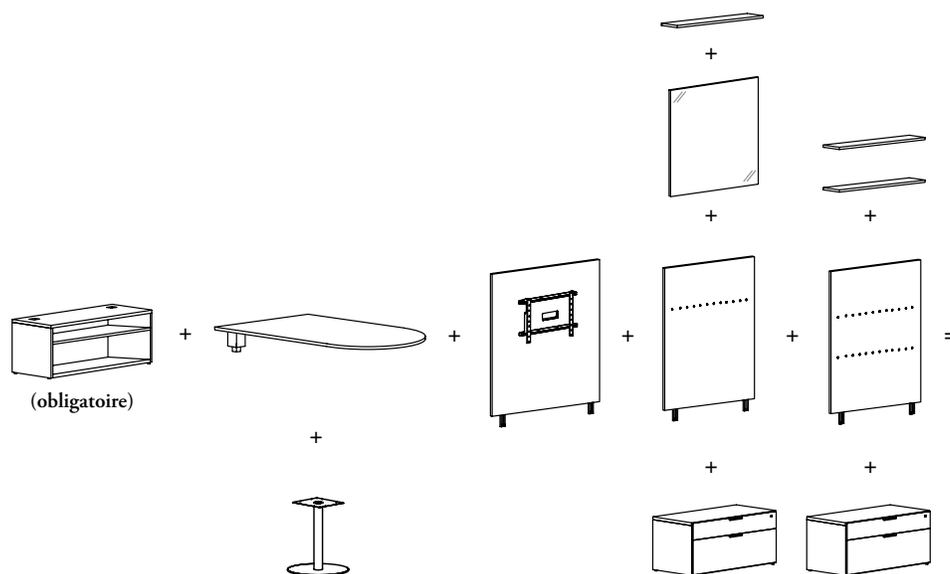
## comprendre les péninsules de réunion réglables en hauteur et fixes

Expansion Casegoods offre un vaste éventails de péninsules de réunions réglables en hauteur ou fixes qui peuvent être installées sur un rangement mural, un panneau mural multimédia ou un piètement pour péninsule de réunion fixe.

⚠ Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.

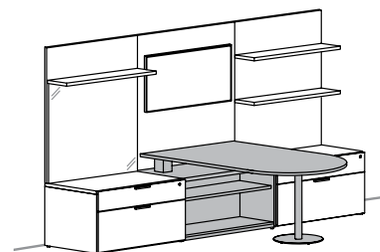
### péninsules de réunion fixes

#### Bibliothèque murale et péninsule de réunion en D fixe

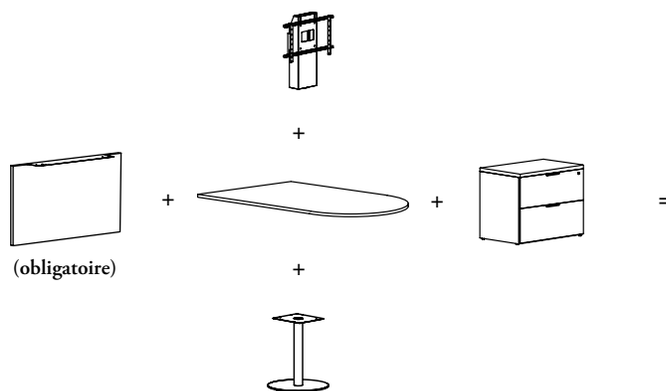


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)
- Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FDK)
- Panneau arrière mural pour multimédia (B\_WMD)

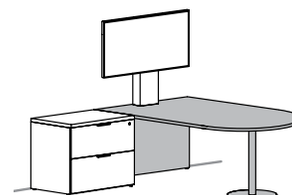


#### Piètement pour péninsule de réunion fixe et péninsule de réunion en D fixe



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

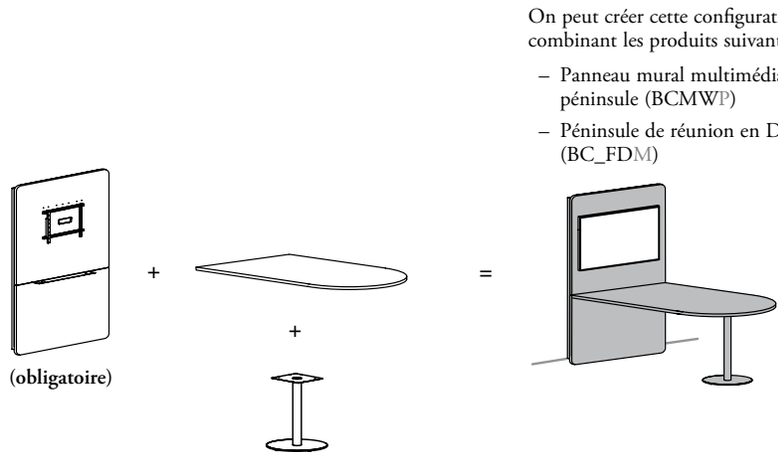
- Piètement pour péninsule de réunion fixe (BC\_G)
- Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FDK)



# comprendre les péninsules de réunion réglables en hauteur et fixes (suite)

## péninsules de réunion fixes (suite)

### Panneau mural multimédia et péninsule de réunion en D fixe

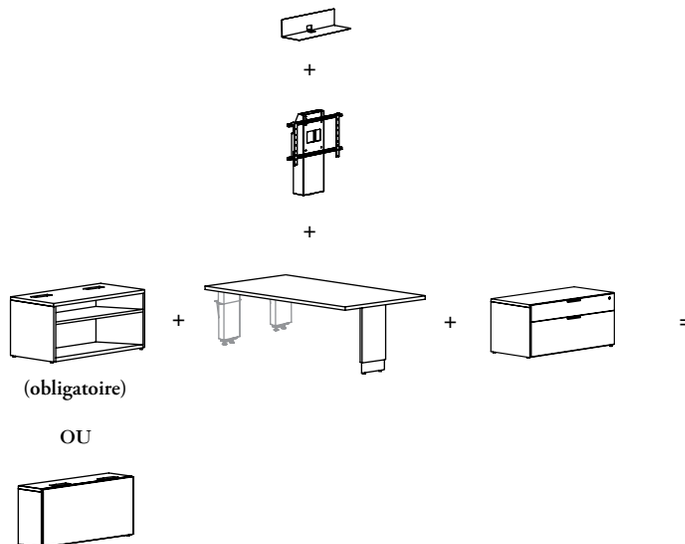


On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

- Panneau mural multimédia pour péninsule (BCMWP)
- Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FDM)

## péninsules de réunion réglables en hauteur

### Bibliothèque murale et péninsule de réunion rectangulaire réglable en hauteur



On peut créer cette configuration en combinant les produits suivants :

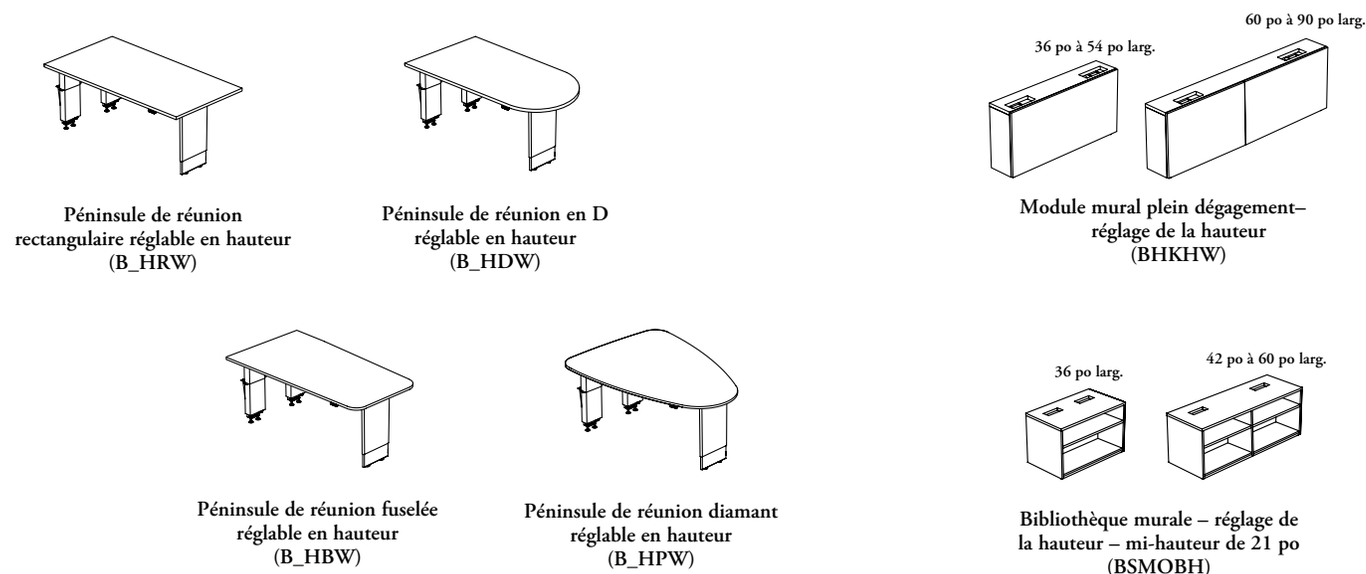
- Bibliothèque murale – réglage de la hauteur – mi-hauteur de 21 po (BSMOBH)
- Péninsule de réunion rectangulaire réglable en hauteur (B\_HRW)

## comprendre les péninsules de réunion réglables en hauteur montées sur rangements muraux

### rangements muraux pour réglage de la hauteur

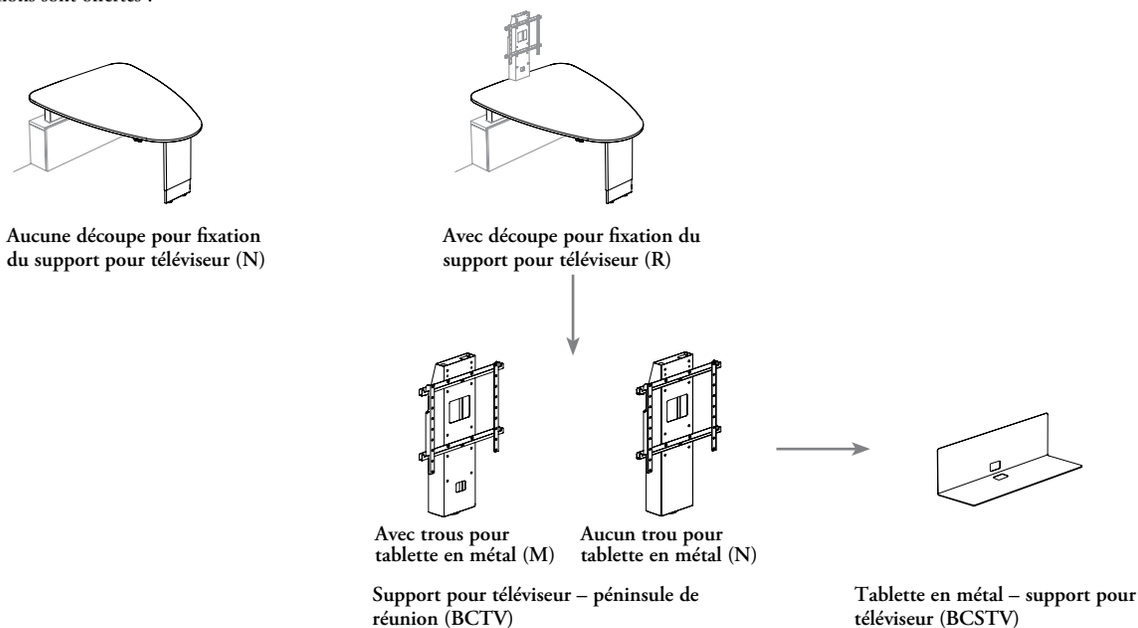
- Un module mural plein dégagement doit toujours être placé et fixé au mur de l'immeuble.
- Si l'on opte pour une bibliothèque murale pour surface de travail fixe ou réglable en hauteur, il n'est pas obligatoire mais recommandé de fixer le rangement au mur pour obtenir une stabilité maximale.
- Peuvent soutenir un panneau arrière mural : B\_WCC\*, B\_WCO\*, B\_WAA, B\_WOO, B\_WMD, B\_WMO et B\_WMM. \*REMARQUE : Il n'est pas recommandé d'installer un rangement suspendu au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur.
- Les rangements muraux pour réglage de la hauteur **ne sont pas** compris avec les péninsules de réunion réglables en hauteur. Pour en savoir plus, voir la section *Rangements muraux*.

Seules les péninsules de réunion réglables en hauteur illustrées ci-dessous peuvent être installées sur les rangements muraux suivants :



### Avec découpe pour fixation du support pour téléviseur

- Si l'on opte pour une découpe pour fixation du support pour téléviseur (R), des trous prépercés, une découpe carrée et un anneau pour passe-fils carré seront inclus avec la surface de travail afin de permettre l'installation du support pour téléviseur – péninsule de réunion (BCTV).
- Deux configurations sont offertes :



- Ces accessoires peuvent être commandés séparément.

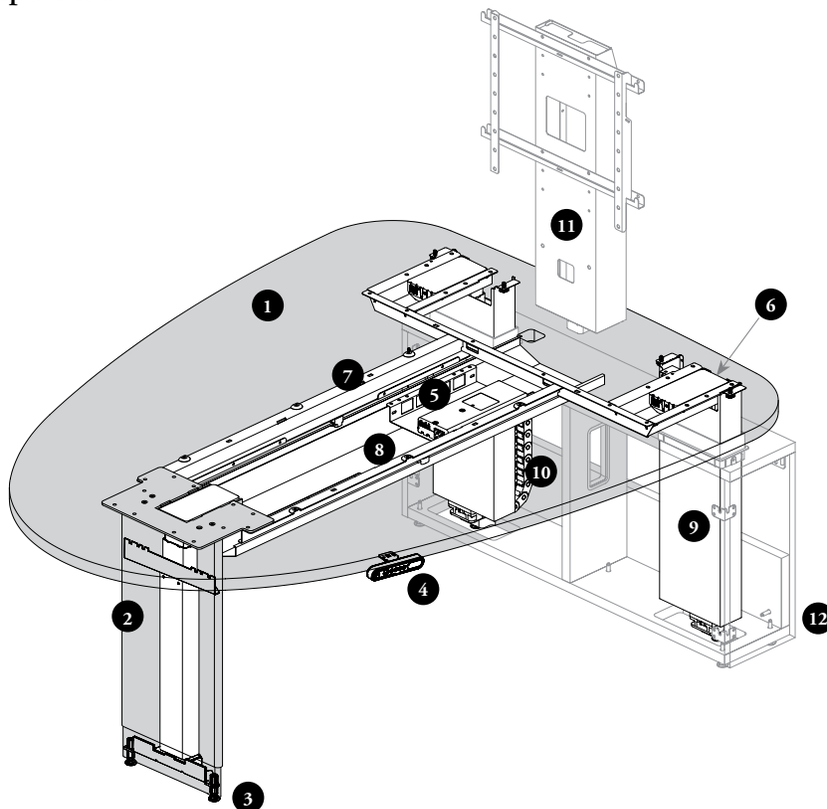
# composition des péninsules de réunion réglables en hauteur

- 1 Surface de travail sans ou avec découpe pour module d'alimentation.
- 2 **Pied biseauté réglable en hauteur** compris avec les péninsules de réunion réglables en hauteur. Le pied est composé de deux pièces métalliques qui dissimulent le mécanisme de réglage de la hauteur. Le dégagement pour les jambes permet un accès tout autour de la surface de travail favorisant ainsi la collaboration.
- 3 **Pattes de nivellement** comprises avec la base et le mécanisme de réglage de la hauteur. Plage de réglage de 3 po.
- 4 **Interrupteur** : Peut être installé sur place, à gauche ou à droite le long de la surface de travail.
- 5 **Boîtier de commande électrique** :
  - Dissimulé dans le chemin de câbles d'alimentation central.
  - Longueur du cordon d'alimentation de 87 po à 102 po.
  - Se branche directement à une prise de courant murale.
- 6 Le **mécanisme de réglage de la hauteur** est doté d'un système de détection de collision, mais il y a tout même un risque que l'utilisateur se pince. Une supervision étroite est nécessaire lorsque le mécanisme est utilisé par une personne ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ou manquant d'expérience.
- 7 **Profilé de renforcement** facile d'installation.
- 8 Le **gestionnaire de câbles** permet de gérer les câbles multimédia sous la surface.
 

**Barre d'alimentation intégrée avec prises CEI** offerte en option.

  - Longueur du cordon d'alimentation de 180 po.
- 9 **Mécanisme de réglage de la hauteur avec couvercle** compris avec les péninsules de réunion réglable en hauteur. Le couvercle dissimule le câblage.
- 10 **Chemin de câbles vertical**
  - Permet de gérer le câblage sur le côté d'un rangement mural.
- 11 **Support pour téléviseur – péninsule de réunion** offert en option
  - Peut être commandé et installé sur la surface de travail.
- 12 **Module mural plein dégagement – réglage de la hauteur**
  - Peut être commandé séparément.

## composition



### Poids maximal

Péninsules de réunion réglables en hauteur : 300 lb

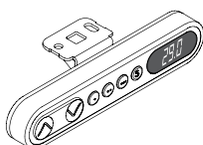
### Consommation énergétique

- Consomme un maximum de 450 W.
- Consomme 0,1 W en veille.

## composition des péninsules de réunion réglables en hauteur (suite)

### interrupteur du mécanisme de réglage de la hauteur

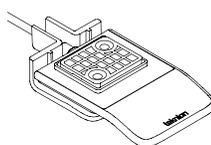
- Permet le réglage de la hauteur pour les positions assis-debout.
- Peut être installé sur place, à gauche ou à droite.
- Trois interrupteurs sous surface de travail offerts :



#### Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)

- Fonction monter/descendre de base.
- Affichage.
- Programmation de trois réglages en mémoire.
- Affichage de message d'erreur.

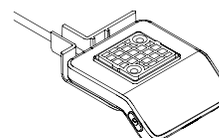
**Finition :**  
Coordonnée Ebony.



#### Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)

- Fonction monter/descendre de base.
- Doux au toucher.
- Contours bien définis pour convivialité.

**Finitions :**  
Platinum (F), Crisp Grey (G) ou Anthracite (H).



#### Interrupteur basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)

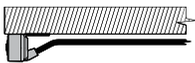
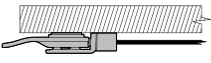
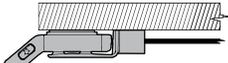
- Grand écran.
- Programmation de quatre réglages en mémoire.
- GPS : Outil-conseils de Teknion sur les positions assis-debout.
- Doux au toucher.
- Reprogrammable avec le logiciel de configuration de Teknion.
- Affichage de message d'erreur avec code QR.

**Finitions :**  
Platinum (M), Crisp Grey (N) ou Anthracite (O).

### REMARQUE

Les interrupteurs à affichage peuvent être réglés pour présenter les valeurs en unités métriques ou impériales et afficher la hauteur selon la hauteur réelle après l'installation.

### Positions de l'interrupteur sous la surface de travail

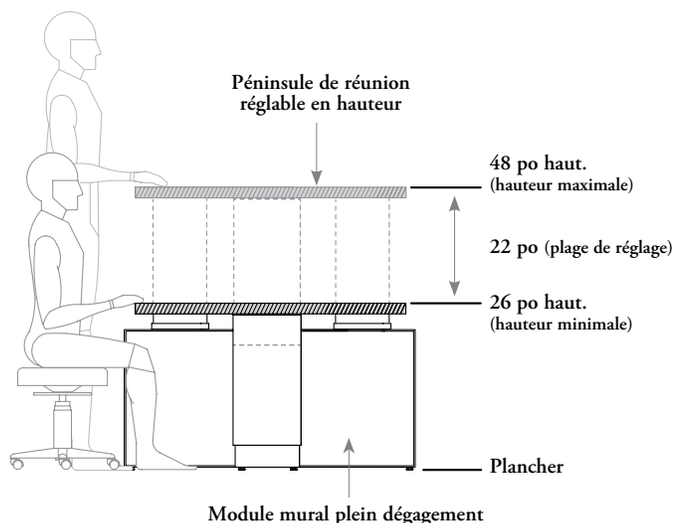
Style d'interrupteur	Chant en stratifié
Interrupteur à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre (D)	
Interrupteur basculant monter/descendre (F, G ou H)	
Interrupteur basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre (M, N ou O)	

# plage de réglage de la hauteur – péninsules de réunion réglables en hauteur

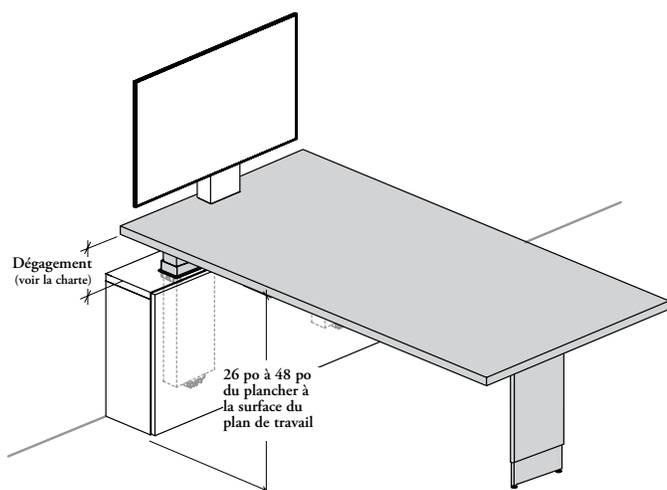
Il importe de tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec péninsules de réunion réglables en hauteur.

- ❗ Les péninsules de réunion réglables en hauteur avec pied biseauté utilisent la technologie de détection de collision Piezo™, un capteur matériel intégré à la colonne de levage réglable en hauteur. Conformément aux normes de sécurité, la vitesse de déplacement vers le bas a été réduite à 1 po par seconde. Voir le *Guide des prix et des applications Compléments* pour en savoir plus.
- Se règle facilement selon la hauteur de chaque personne ou le type de travail.
- Permet de travailler assis ou debout, et ainsi de faciliter les mouvements et d'adopter une posture neutre et confortable tout au long de la journée.

Plage de réglage allongée (E)



## exemple avec péninsule de réunion réglable en hauteur



Le devant du module mural plein dégagement ou de la bibliothèque murale doit toujours être dégagé de tout rangement

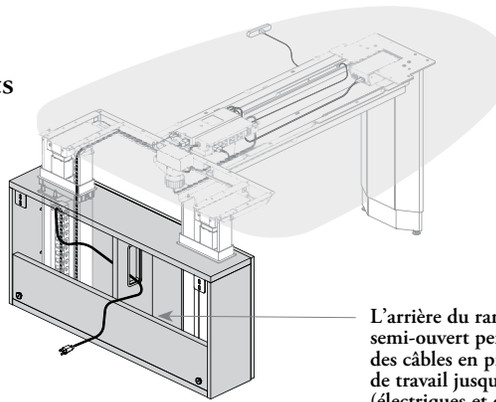
Dégagement entre le rangement mural et le dessous de la péninsule de réunion réglable en hauteur

Surface à 26 po (min.)	Surface à 48 po (max.)
3,81 po	25, 81 po

# gestion du courant et des données – péninsules de réunion réglables en hauteur

acheminement du câblage avec les péninsules de réunion et les rangements muraux

VUE DE DOS



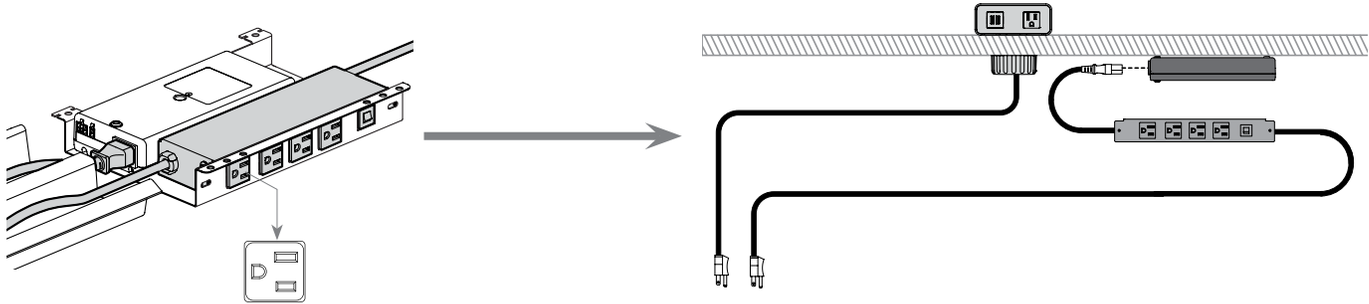
L'arrière du rangement mural est semi-ouvert permettant le passage des câbles en provenance du plan de travail jusqu'aux prises murales (électriques et de communication).

## barres et modules d'alimentation

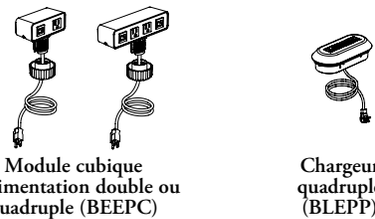
- Voici les barres d'alimentation intégrées sous surface de travail offertes. Chacune peut être commandée en option avec les péninsules de réunion réglables en hauteur.
- Les barres d'alimentation **ne peuvent pas** être branchées en série les unes aux autres.
- La solution d'alimentation ci-dessus ne peut être branchée qu'en série avec une barre d'alimentation intégrée dotée d'une prise CEI.
- Trois styles offerts :

### Barre d'alimentation intégrée (I)

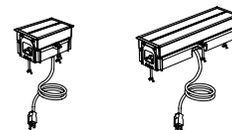
- Se fixe à l'intérieur du support pour boîtier de commande.
- Comprend quatre prises de courant et un câble interne branché au boîtier de commande.
- Offerte avec toutes les largeurs des surfaces de travail.
- Peut être commandée avec les options de découpes pour module d'alimentation (NN, SE, LC, LS et PQ).



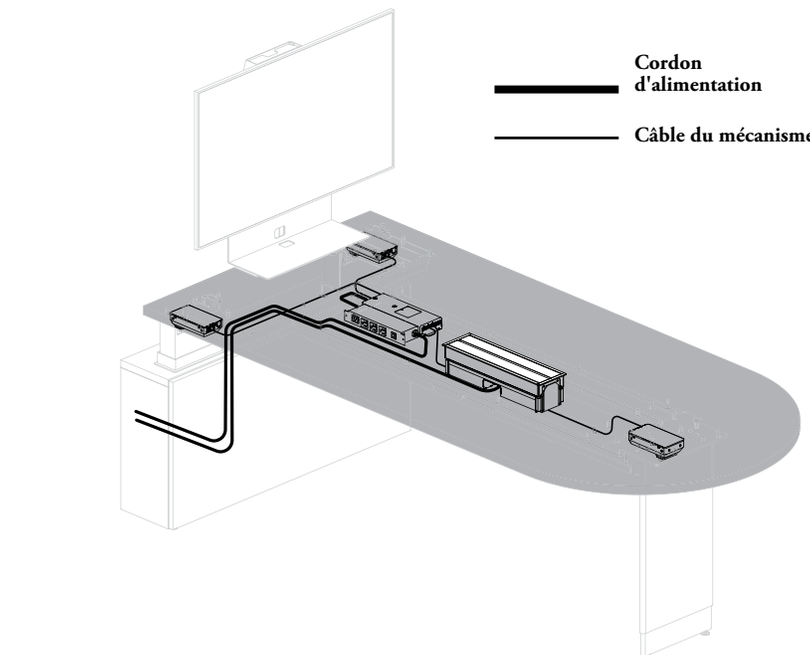
Pour créer cette configuration, trois modules d'alimentation sont offerts :



Fiche standard seulement (A)



Compact 8 po    Standard 18 po  
Module d'alimentation linéaire (BLELP)

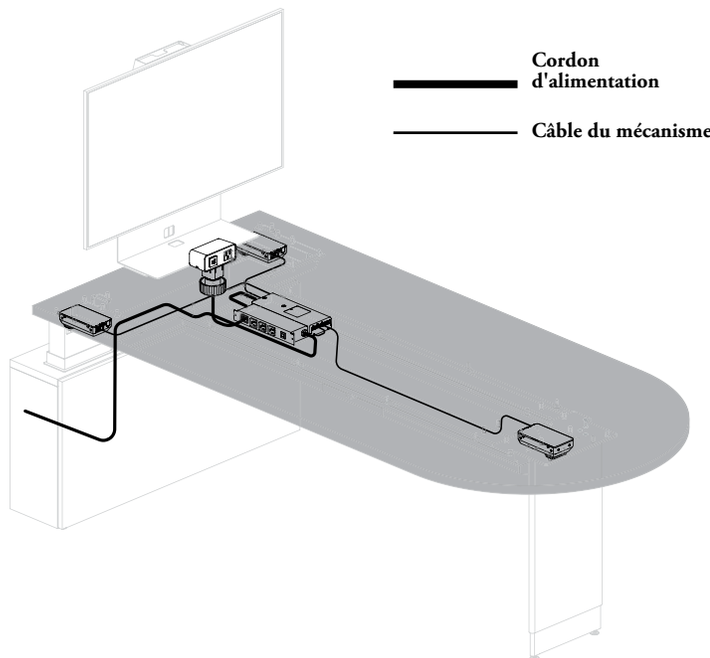
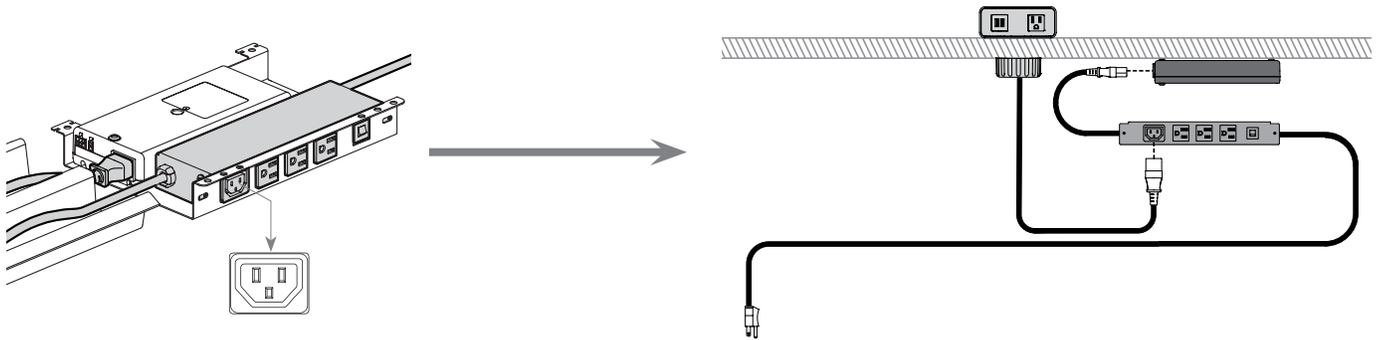


# gestion du courant et des données – péninsules de réunion réglables en hauteur (suite)

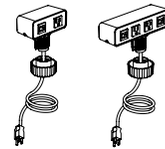
## barres et modules d'alimentation (suite)

### Barre d'alimentation intégrée avec prise CEI (P)

- Se fixe à l'intérieur du support pour boîtier de commande.
- Comprend trois prises de courant, une prise CEI et un câble interne branché au boîtier de commande.
- La prise CEI permet de brancher un module cubique d'alimentation avec fiche CEI (C), simplifiant ainsi la gestion du câblage sous la surface de travail et éliminant les câbles à l'extérieur de la table.
- Offerte avec toutes les largeurs des surfaces de travail.
- Ne peut être commandée qu'avec l'option de découpe pour module d'alimentation (SE).
- L'option de découpe pour module d'alimentation (SE) doit être spécifiée pour l'installation d'un module cubique d'alimentation.



Pour créer cette configuration, seul le module d'alimentation suivant est offert :



Module cubique d'alimentation double ou quadruple (BEEPC)

Prise CEI seulement (C)

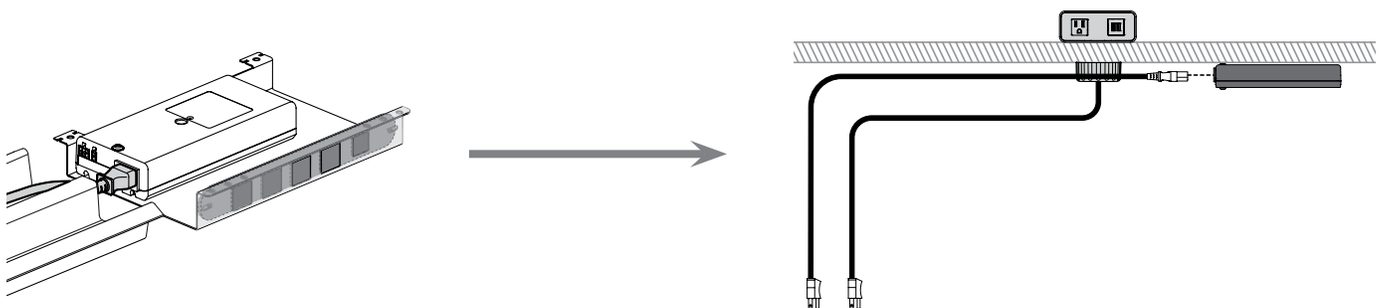


# gestion du courant et des données – péninsules de réunion réglables en hauteur (suite)

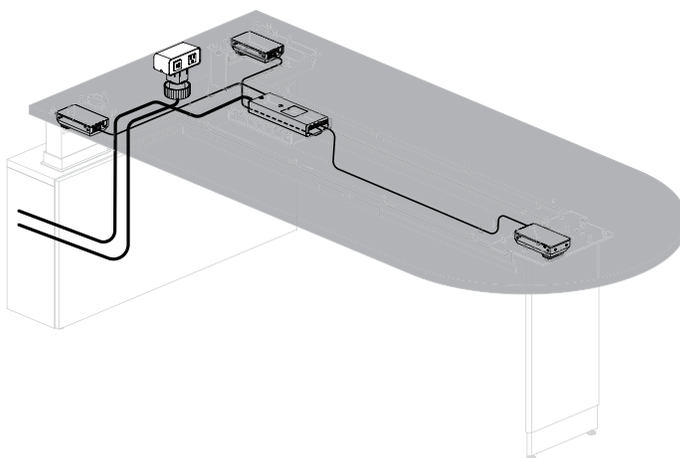
## barres et modules d'alimentation (suite)

### Aucune barre d'alimentation (N)

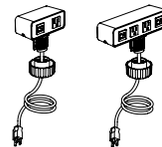
- Lorsqu'aucune barre d'alimentation (N) est commandée, un couvercle sera mis en place pour recouvrir l'ouverture des prises.
- Peut être commandée avec les options de découpes pour module d'alimentation (NN, SE, LC, LS et PQ).



— Cordon d'alimentation  
— Câble du mécanisme



Pour créer cette configuration, trois modules d'alimentation sont offerts :

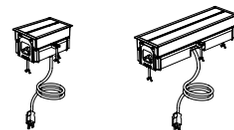


Module cubique d'alimentation double ou quadruple (BEEPC)



Chargeur quadruple (BLEPP)

Fiche standard seulement (A)



Compact 8 po Standard 18 po  
Module d'alimentation linéaire (BLELP)

# aperçu des péninsules de réunion réglables en hauteur

La gamme Expansion Casegoods offre des péninsules de réunion réglables en hauteur montées sur des rangements muraux pour réglage de la hauteur permettant la création de diverses configurations de postes de travail.

- ❗ Une péninsule de réunion réglable en hauteur est munie d'un pied biseauté et de deux mécanismes de réglage de la hauteur.
- L'épaisseur de la surface de 1 3/16 po (M) est offerte pour toutes les péninsules, sauf pour la péninsule rectangulaire réglable en hauteur (B\_HRW) qui est aussi offerte en 1 3/16 po d'épaisseur avec chant découpé (V).
- Ne peuvent être installées que sur un rangement mural mi-hauteur.
- Trois styles de barre d'alimentation sont offertes : intégrée (I), intégrée avec prise CEI (P) ou aucune (N).
- Trois styles d'interrupteurs sont offerts (à affichage et mémoire des fonctions monter/descendre [D], basculant monter/descendre [F, G, ou H] ou basculant à affichage, mémoire des fonctions monter/descendre [M, N ou O]).
- Ne peuvent pas** soutenir de rangement et des accessoires et un rangement **ne peut pas** y être suspendus.
- Un panneau modestie suspendu **ne peut être** commandé avec ces produits.



## Péninsule de réunion rectangulaire réglable en hauteur (B\_HRW)

- Profondeurs : 34 po, 40 po et 46 po.
- Largeurs : 57 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Coins de surface offerts :



Arrondis (R)\*

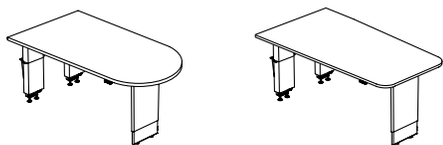


Droits (S)

\* Ne sont pas offerts avec l'épaisseur (V).

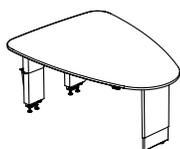
- Deux configurations offertes : avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) et sans trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpes pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- Parfaite pour trois à quatre utilisateurs (57 po à 75 po de largeur) et pour trois à cinq utilisateurs (81 po et 87 po de largeur).

## aperçu des péninsules de réunion réglables en hauteur (suite)



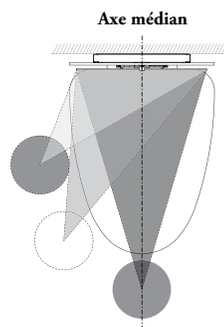
### Péninsule de réunion en D réglable en hauteur (B\_HDW) et péninsule fuselée réglable en hauteur (B\_HBW)

- Profondeurs de la péninsule en D : 34 po à 58 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la péninsule fuselée : 40 po à 58 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs : 57 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Deux configurations offertes : avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) et sans trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpes pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- La péninsule en D est parfaite pour trois à quatre utilisateurs (57 po à 75 po de largeur) et pour trois à six utilisateurs (81 po et 87 po de largeur).
- La péninsule fuselée est parfaite pour trois utilisateurs (57 po à 75 po de largeur) et pour trois à cinq utilisateurs (81 po et 87 po de largeur).



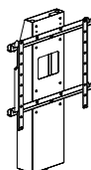
### Péninsule de réunion diamant réglable en hauteur (B\_HPW)

- Profondeurs : 48 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs : 57 po à 87 po (par intervalles de 6 po).
- Deux configurations offertes : avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) et sans trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpes pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- Parfaite pour trois à quatre utilisateurs (57 po à 75 po de largeur) et pour trois à six utilisateurs (81 po et 87 po de largeur).
- Cette forme ergonomique procure un angle de vue optimal en position assise.



### Configurations du support pour téléviseur

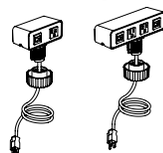
- Deux configurations offertes :
  - Aucune découpe pour fixation du support pour téléviseur (N)
  - Avec découpe pour fixation du support pour téléviseur (R)
- Si l'on opte pour l'option avec découpe pour fixation du support pour téléviseur (R), la surface de travail sera livrée avec deux trous de montage et d'une découpe carrée pour faciliter l'installation du support pour téléviseur – péninsule de réunion (BCTV).
- Ce support pour téléviseur monté sur une péninsule de réunion (BCTV) n'est pas compris et peut être commandé séparément. Pour en savoir plus sur ce produit et ses restrictions, voir la page 504.



### Découpes pour modules d'alimentation

- Les péninsules sont offertes avec ou sans découpe (NN) pour module d'alimentation.

#### Double ou quadruple



Découpe carrée à l'extrémité (SE)

Module cubique d'alimentation (BEEPC)



Découpe pour module quadruple (PQ)

Chargeur (BLEPP)



Découpe pour module compact 8 po (LC)

Module d'alimentation linéaire (BLELP)



Découpe pour module standard 18 po (LS)

- Les modules d'alimentation ne sont pas compris et peuvent être commandés séparément.
- Toutes les options de découpes pour modules d'alimentation ne sont pas offertes en fonction de la profondeur ou de la largeur commandée. Pour en savoir plus, voir la page 491.

# aménagements avec péninsules de réunion réglables en hauteur

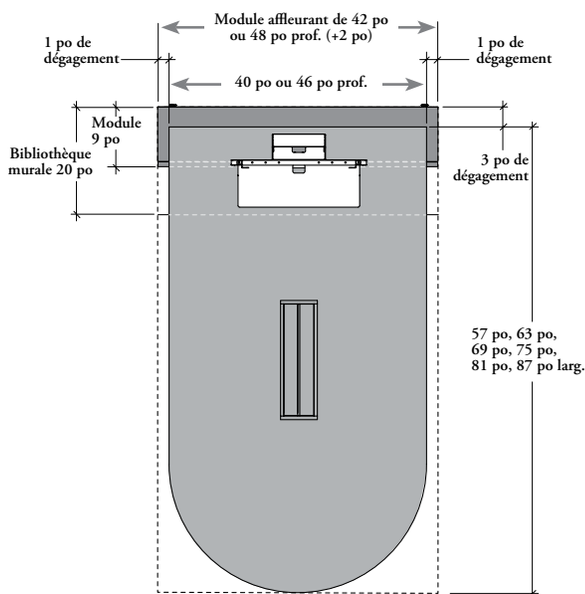
Les péninsules de réunion réglables en hauteur nécessitent une attention particulière. On trouvera ci-dessous un aperçu des recommandations et des restrictions relatives à l'aménagement avec ces produits.

❗ La largeur du rangement mural mi-hauteur (BHKHW et BSMOBH) doit toujours correspondre aux dimensions de la surface de travail, à l'exception de la péninsule de réunion diamant, qui nécessite un module plus court de 12 pouces.

- - - - = Espace occupé

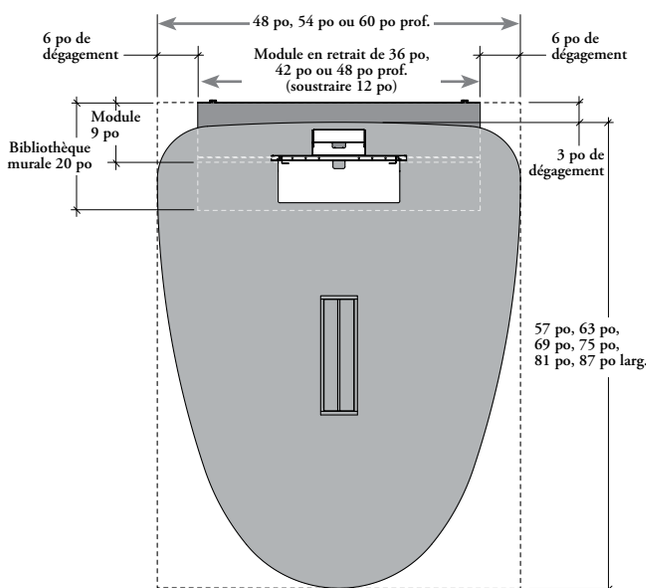
## module affleurant (F)

Cette configuration est possible avec les péninsules de réunion avec réglables en hauteur (B\_HRW, B\_HDW et B\_HBW)



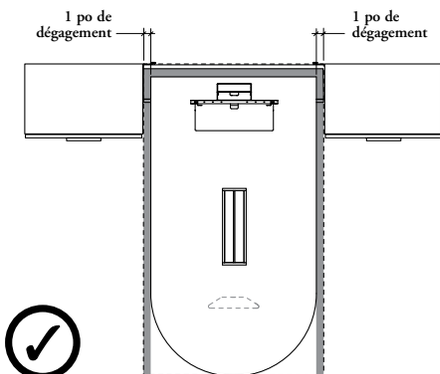
## module en retrait (R)

Cette configuration n'est possible qu'avec la péninsule de réunion diamant réglable en hauteur (B\_HPW)



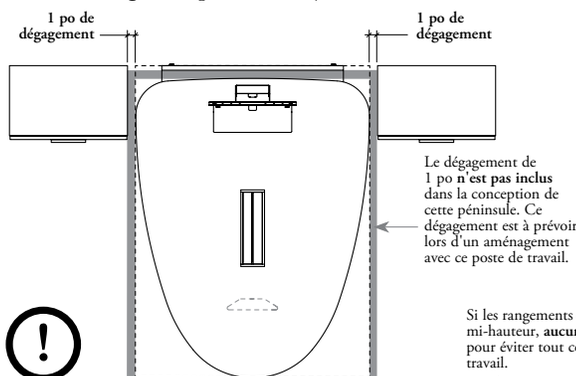
## dégagement

La combinaison d'une péninsule de réunion (B\_HRW, B\_HDW ou B\_HBW) avec un rangement mural (BHKHW ou BSMOBH) comprend automatiquement le dégagement de 1 po minimum requis tout autour des péninsules de réunion réglables en hauteur. Ce dégagement facilite le réglage de la hauteur et évite d'endommager les produits adjacents.



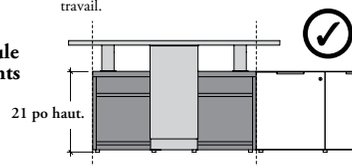
Dégagement minimum requis entre la péninsule de réunion (B\_HRW, B\_HDW et B\_HBW) et les rangements

Le produit ci-dessous nécessite une attention particulière puisqu'il faut prévoir un dégagement de 1 po minimum requis tout autour de la péninsule de réunion diamant réglable en hauteur afin d'éviter d'endommager les produits adjacents.



Dégagement minimum requis entre la péninsule de réunion diamant (B\_HPW) et les rangements

Si les rangements environnants sont mi-hauteur, aucun dégagement n'est requis pour éviter tout conflit avec la surface de travail.

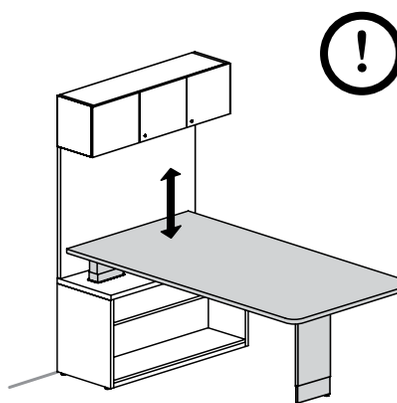
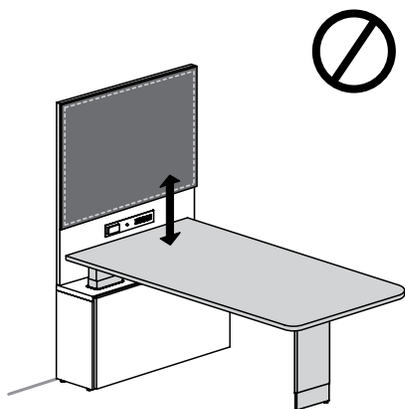
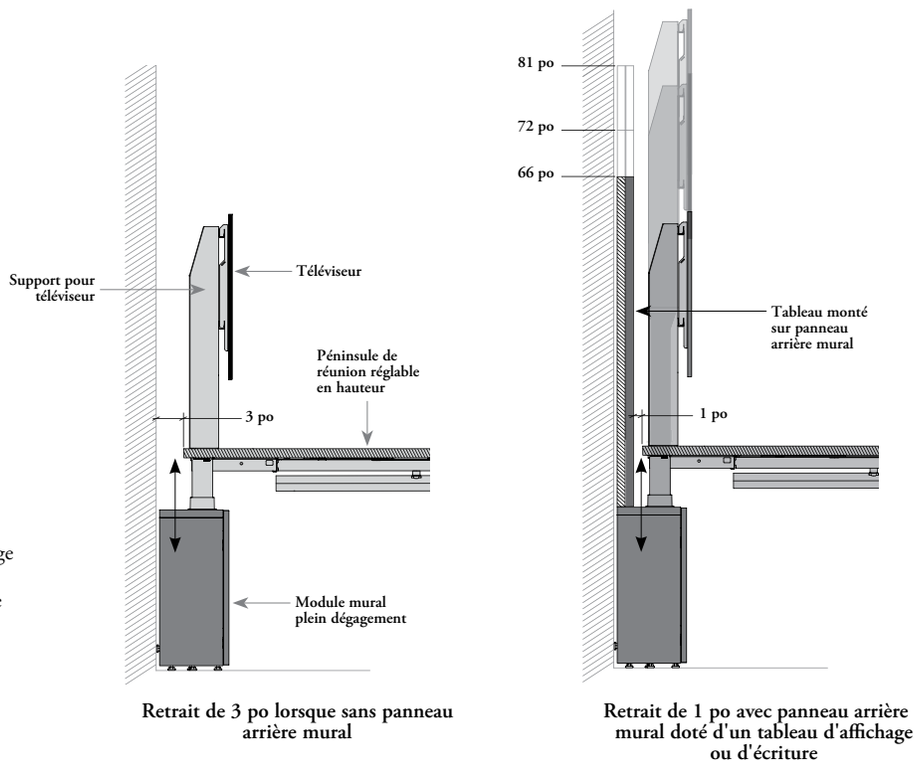


# aménagements avec péninsules de réunion réglables en hauteur (suite)

## dégagement (suite)

### Retrait par rapport au bord arrière du rangement mural et de la péninsule de réunion réglable en hauteur

- Si un panneau arrière mural n'est pas installé, l'arrière de la péninsule réglable en hauteur est en retrait de 3 po du mur de l'immeuble.
- Si un panneau arrière mural et un tableau d'affichage ou d'écriture sont installés, l'arrière de la péninsule réglable en hauteur est en retrait d'un minimum de 1 po pour permettre le réglage de la hauteur sans endommager les composantes.



- La barre multiprise et le cache-fils **ne peuvent pas** être commandés si la configuration comprend une péninsule de réunion réglable en hauteur; elle entrerait en contact avec les prises de courant. Voir la page 260 pour en savoir plus.

- Teknion **ne recommande pas** de placer un rangement suspendu ou des tablettes au-dessus d'une surface de travail réglable en hauteur. Si des accessoires sont placés sur la surface de travail, ils pourraient endommager les produits ou causer des blessures. **L'utilisation du support pour téléviseur n'est pas permise.**



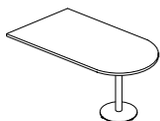
## comprendre les péninsules de réunion fixes

### supports pour péninsules de réunion fixes

- Trois styles de montage offerts (non compris) :
  - Piètement autoportant (G)
  - Rangement mi-hauteur (K)
  - Panneau mural multimédia (M)
- Deux hauteurs de référence offertes :
  - 29 po hauteur (configuration standard)
  - 42 po hauteur (configuration haute)
- En tout temps, un panneau mural multimédia doit être installé et fixé au mur d'un immeuble.
- Si l'on opte pour une bibliothèque murale (BSMOBW) ou un module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW), il n'est pas obligatoire mais recommandé de fixer le rangement au mur pour obtenir une stabilité maximale.
- Si l'on opte pour un piètement pour péninsule de réunion fixe (BC\_G), il n'est pas nécessaire de le fixer au mur.
- Pour en savoir plus sur les rangements muraux pour surfaces de travail fixes, voir la section *Rangements muraux*.

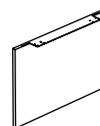
### piètement autoportant (G)

- Une péninsule de réunion en D fixe de 29 po de hauteur (BC\_FD) peut être commandée avec un piètement autoportant (G).
- Il est possible de commander l'option avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R).



Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)

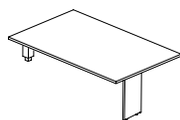
Ne peut être commandée qu'avec une base monopied (M).



Piètement pour péninsule de réunion fixe (BC\_G)

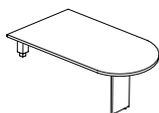
### rangement mi-hauteur (K)

- Toutes les péninsules de réunion fixes de 29 po de hauteur représentées ci-dessous peuvent être commandées avec un rangement mi-hauteur (K).
- Selon la forme choisie, différents supports peuvent être commandés : pieds à profilé plat (K), pied biseauté (L) et base monopied (M).
- Il est possible de commander, l'option avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R).
- Le rangement mural (BHKFW et BSMOBW) doit être commandé de la même largeur que la péninsule de réunion fixe, à l'exception de la péninsule diamant, qui nécessite un rangement plus court de 12 pouces.
- Pour en savoir plus sur les aménagements avec les rangements muraux, voir la section *Rangements muraux*.



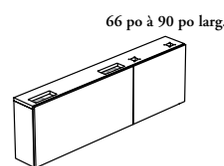
Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)

Peut être commandée avec les styles de supports (K, L et M).



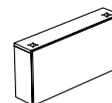
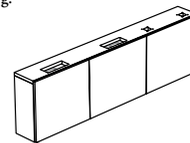
Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).

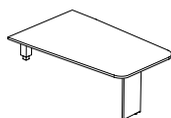


Module mural plein dégagement – surface réglable en hauteur et surface fixe (BHKHF)

84 po à 96 po larg.



Module mural plein dégagement – surface fixe (BHKFW)



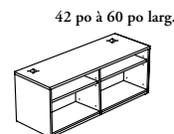
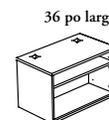
Péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).



Péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).



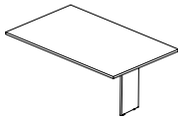
Bibliothèque murale – surface de travail fixe – mi-hauteur de 21 po (BSMOBW)

# comprendre les péninsules de réunion fixes (suite)

## supports pour péninsules de réunion fixes (suite)

### panneau mural multimédia de 29 po de hauteur (M)

- Toutes les péninsules de réunion fixes de 29 po de hauteur représentées ci-dessous peuvent être commandées avec ce panneau mural multimédia.
- Les péninsules de réunion fixes de 36 po de profondeur **ne peuvent pas** être commandées avec ce panneau.
- Le cas échéant, les péninsules de réunion ne peuvent être commandées qu'avec des pieds à profilé plat (K), un pied biseauté (L) ou une base monopied (M).
- Lorsqu'une péninsule est commandée, il n'est possible de spécifier que l'option aucun trou pour fixation du support pour téléviseur (N), puisque le téléviseur ne sera soutenu que par le panneau mural multimédia.



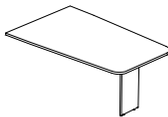
Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)

Peut être commandée avec les styles de supports (K, L et M).



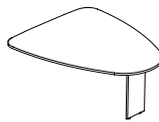
Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).



Péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).

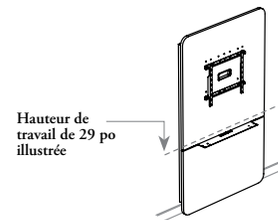


Péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

Peut être commandée avec les styles de supports (L et M).

### Panneau mural multimédia pour installation d'une péninsule (BCMWF)

- Hauteur de travail de 29 po seulement.

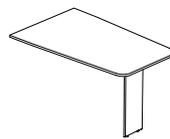


### panneau mural multimédia de 42 po de hauteur (M)

- Seules les péninsules de réunion de 42 po de hauteur illustrées ci-dessous doivent être commandées avec le panneau mural multimédia de 42 po de hauteur.
- Les péninsules de réunion fixes de 36 po de profondeur **ne peuvent pas** être commandées avec ce panneau.
- Les péninsules de réunion ne peuvent être commandées qu'avec un pied biseauté (L) ou une base monopied (M).
- Lorsqu'une péninsule est commandée, il n'est possible de spécifier que l'option aucun trou pour fixation du support pour téléviseur (N).



Péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD)



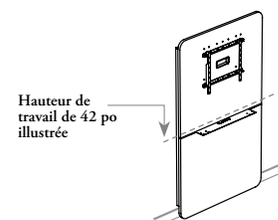
Péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT)



Péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

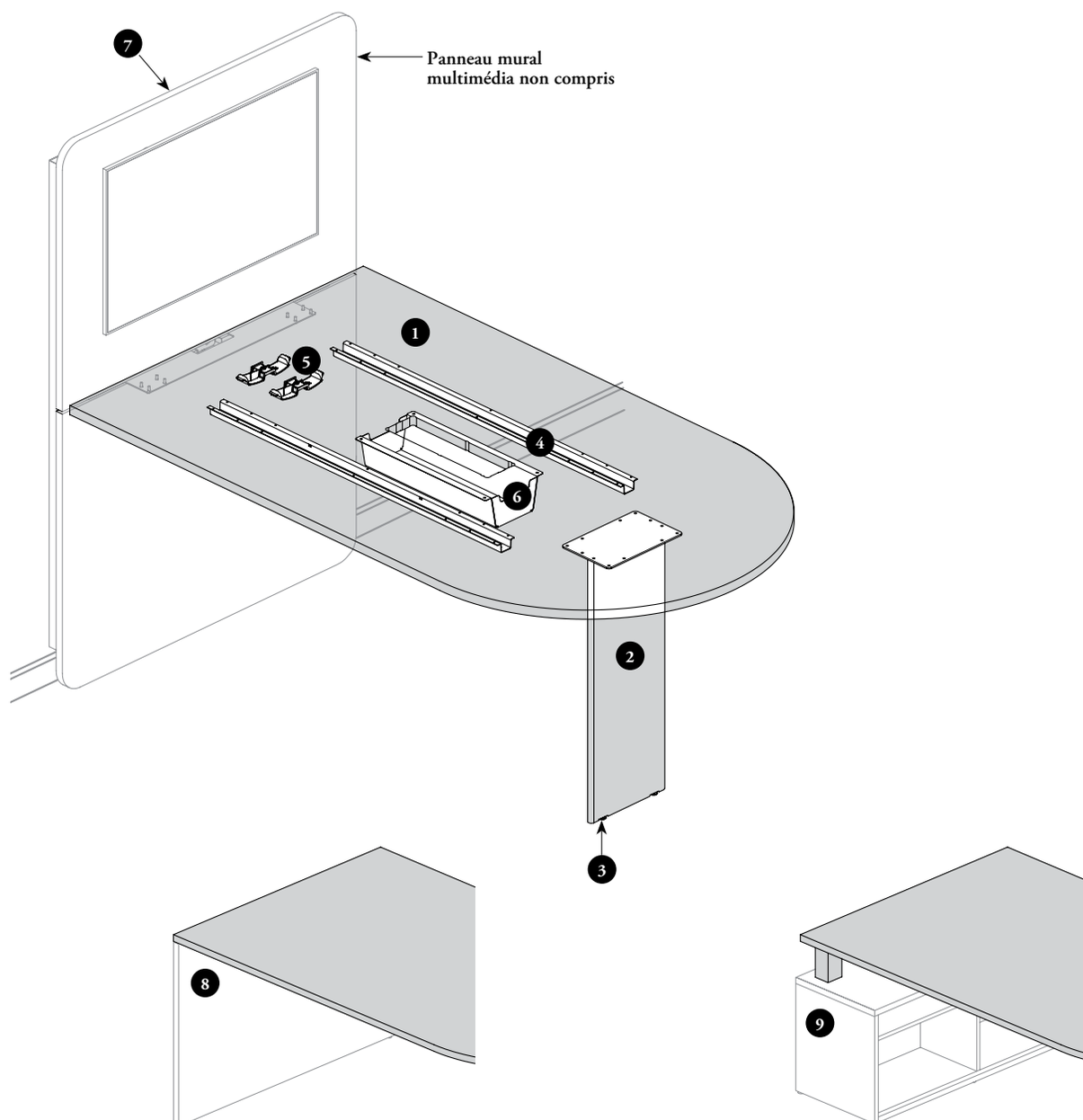
### Panneau mural multimédia pour installation d'une péninsule (BCMWF)

- Hauteur de travail de 42 po seulement.



## composition des péninsules de réunion fixes

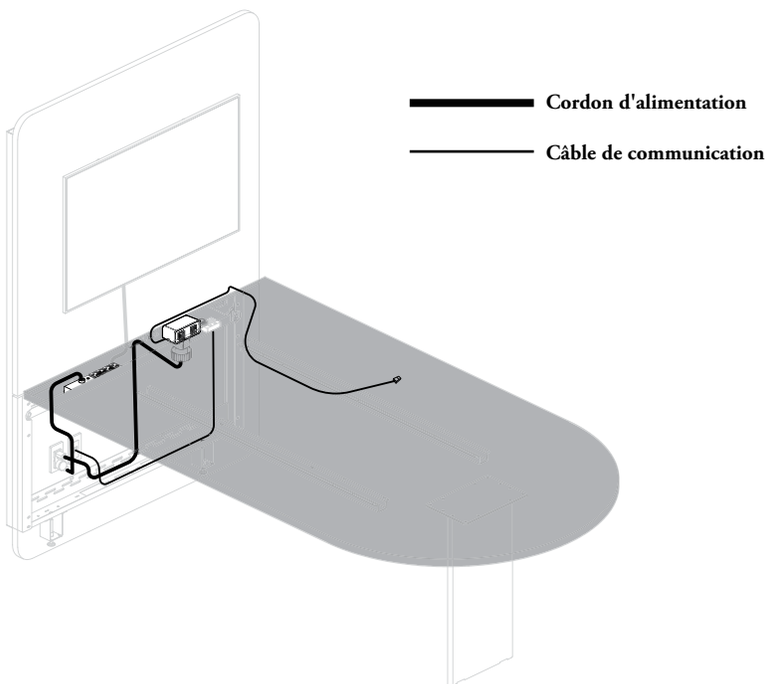
- 1 **Surface de travail** sans ou avec découpe pour module d'alimentation.
- 2 **Pied biseauté de 29 po ou 42 po de hauteur, pieds à profilé plat de 29 po de hauteur ou base monopied de 29 po de hauteur** est(sont) compris(es) avec les péninsules de réunion fixes.
- 3 **Pattes de nivellement** comprises avec le pied biseauté ou les pieds à profilé plat et procurent une plage de réglage de 1 po. Aussi comprises avec la base monopied et procurent une plage de réglage de 1/2 po.
- 4 **Profilés de renforcement**
- 5 Les **serre-fils** permettent de gérer et d'acheminer les câbles sous une surface de travail avec module d'alimentation. **Ne sont pas compris** si l'option pour découpe carrée à l'extrémité (SE) ou sans découpe (NN) est sélectionnée.
- 6 **Couvercle de protection sous module d'alimentation**  
Compris avec la péninsule de réunion fixe de 42 po de hauteur et si l'on opte pour une découpe pour module d'alimentation (module d'alimentation linéaire ou chargeur). **N'est pas compris** si l'option pour découpe carrée à l'extrémité (SE) ou sans découpe (NN) est sélectionnée.
- 7 **Panneau mural multimédia**, 8 **piètement pour péninsule de réunion fixe** et 9 **rangement mural** (tous offerts en option)
  - Servent à l'installation d'une péninsule et doivent être commandés séparément.



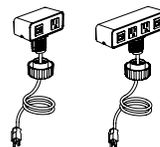
# gestion du courant et des données – péninsules de réunion fixes

- ❗ Les modules et les barres d'alimentation **ne peuvent pas** être branchés en série les uns aux autres.
- Les câbles d'alimentation ou de communication peuvent également être acheminés à l'intérieur du panneau mural multimédia ou du rangement mural.
- Si l'on opte pour un piétement autoportant, une ouverture est incluse pour l'acheminement du câblage derrière l'unité.

## Découpe carrée à l'extrémité (SE) (illustrée) et sans découpe (NN)



- Offertes avec les péninsules de 29 po ou 42 po de hauteur.
- Aucun couvercle de protection sous module d'alimentation et serre-fils ne sont compris.
- La découpe carrée à l'extrémité (SE) peut servir à l'installation du module cubique d'alimentation (BEEPC avec barre d'alimentation CEI [P]).



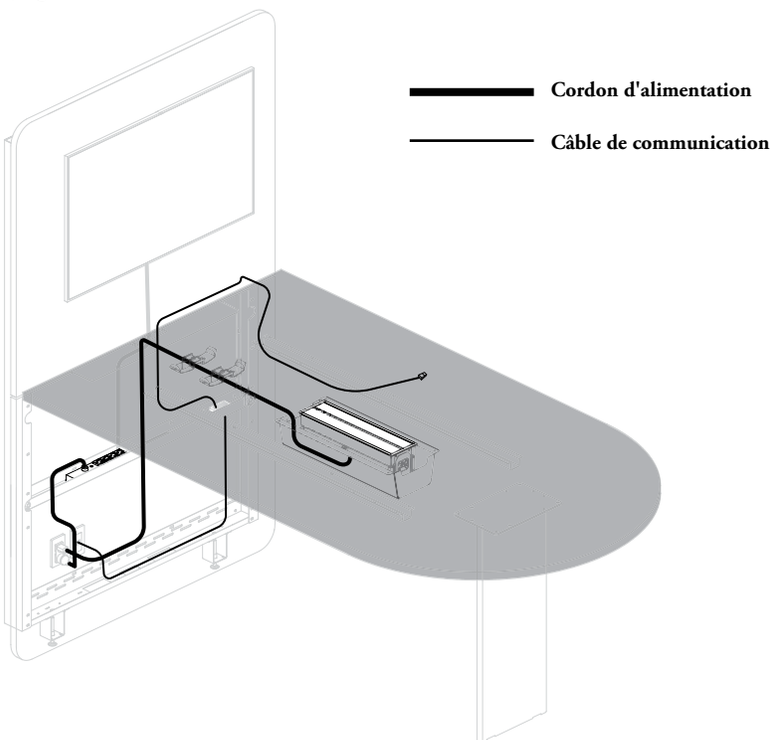
Module cubique d'alimentation double ou quadruple (BEEPC)

Fiche standard seulement (A)



Seul le module cubique d'alimentation avec anneau pour passe-fils carré (compris) peut être utilisé. Le dégagement prévu à l'arrière de la péninsule **ne permet pas** l'utilisation d'un module cubique d'alimentation avec pince de fixation pour bord de bureau.

## Découpe pour module d'alimentation linéaire (LC ou LS) (illustrée) et découpe pour chargeur (PQ)

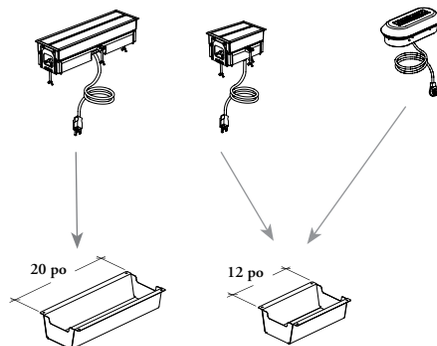


- Offertes avec les péninsules de 29 po ou 42 po de hauteur.
- Serre-fils compris.
- Pour créer cette configuration, trois modules d'alimentation sont offerts :

Module d'alimentation linéaire (BLELP)

Standard 18 po    Compact 8 po

Chargeur quadruple (BLEPP)



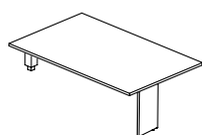
### Couvercle de protection pour module d'alimentation

- Ce couvercle n'est compris que si une découpe pour module d'alimentation linéaire ou pour chargeur est commandée.
- N'est offert qu'avec les péninsules de réunion fixes de 42 po de hauteur.

## aperçu des péninsules de réunion fixes

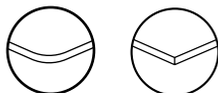
Diverses péninsules de réunion fixes peuvent être montées sur module avec un panneau mural multimédia, un piètement pour péninsule de réunion fixe (le cas échéant) ou un rangement mural.

- ❗ Une péninsule de réunion fixe comprend une surface péninsule et un support (une base ou des pieds).
- Seule l'épaisseur de la surface de 1 3/16 po (M) est offerte, sauf pour la péninsule de réunion rectangulaire fixe (B\_HRW) qui est aussi offerte en 1 3/16 po d'épaisseur avec chant découpé (V).
- Les péninsules de réunion fixes de 29 po de hauteur peuvent être utilisées avec un panneau mural multimédia (BCMW), un piètement pour péninsule de réunion fixe (BC\_G) ou un rangement mural. Celles de 42 po de hauteur ne peuvent s'utiliser qu'avec un panneau mural multimédia (BCMW avec hauteur de travail de 42 po de haut). Voir la page 482 pour en savoir plus.
- Ne peuvent pas soutenir de rangement. Accessoires et rangements ne peuvent être suspendus.
- Un panneau modestie suspendu ne peut être commandé avec ces produits.



### Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR)

- Deux styles de montage offerts : rangement mi-hauteur (K) et panneau mural multimédia (M) (illustré).
- Profondeurs : 36 po à 48 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs : 60 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteur de 29 po uniquement.
- Trois styles de supports offerts : pieds à profilé plat (K), pied biseauté (L) ou base monopied (M).
- Coins de surface offerts :

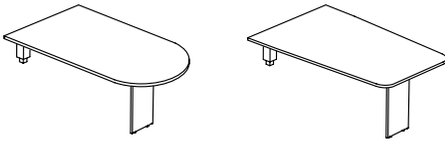


Arrondis (R)\* Droits (S)

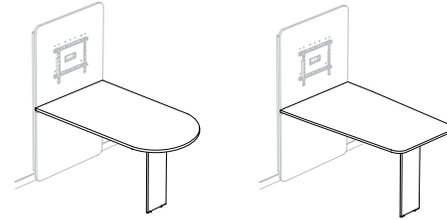
\* Ne sont pas offerts avec l'épaisseur (V).

- Si l'on opte pour l'option de montage sur rangement mi-hauteur (K), il est alors possible de commander, l'option avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) ou aucun trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpe pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- Parfaite pour trois utilisateurs (60 po à 78 po de largeur) et pour trois à cinq utilisateurs (84 po et 90 po de largeur).

## aperçu des péninsules de réunion fixes (suite)



**Péninsule de réunion en D fixe de 29 po de hauteur (BC\_FD) et péninsule de réunion fuselée fixe de 29 po de hauteur (BC\_FT)**

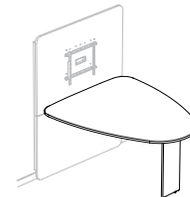


**Péninsule de réunion en D fixe de 42 po de hauteur (BC\_FD) et péninsule de réunion fuselée fixe de 42 po de hauteur (BC\_FT)**

- Trois styles de montage offerts : piètement autoportant (G) (BC\_FD seul.), rangement mi-hauteur (K) et panneau mural multimédia (M).
- Deux styles de supports de 29 po de hauteur offerts : pied biseauté (L) et base momopied (M).
- Seul le pied biseauté (L) est aussi offert en 42 po de hauteur.
- Profondeurs de la péninsule en D : 36 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- Profondeurs de la péninsule fuselée : 42 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- Largeurs : 60 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs : 29 po et 42 po.
- Si l'on opte pour l'option de montage (G ou K), il est alors possible de commander, l'option avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) ou sans trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpe pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- La péninsule en D est parfaite pour trois ou quatre utilisateurs (60 po à 78 po de largeur) et pour trois à six utilisateurs (84 po et 90 po de largeur).
- La péninsule fuselée est parfaite pour trois utilisateurs (60 po à 78 po de largeur) et pour trois à cinq utilisateurs (84 po et 90 po de largeur).

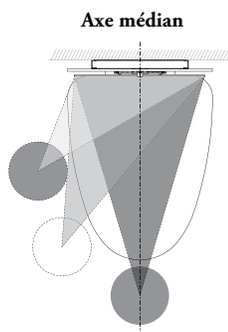


**Péninsule de réunion diamant fixe de 29 po de hauteur (BC\_FP)**



**Péninsule de réunion diamant fixe de 42 po de hauteur (BC\_FP)**

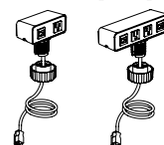
- Deux styles de montage offerts : rangement mi-hauteur (K) et panneau mural multimédia (M).
- Deux styles de supports de 29 po de hauteur offerts : pied biseauté (L) et base momopied (M).
- Seul le pied biseauté (L) est aussi offert en 42 po de hauteur.
- Profondeurs : 48 po, 54 po et 60 po.
- Largeurs : 60 po à 90 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs : 29 po et 42 po.
- Si l'on opte pour l'option de montage sur rangement mi-hauteur (K), il est alors possible de commander, l'option avec trous pour fixation du support pour téléviseur (R) ou sans trous pour fixation du support pour téléviseur (N).
- Cinq options de découpe pour module d'alimentation sont offertes : pour module d'alimentation linéaire – compact 8 po (LC) ou – standard 18 po (LS), chargeur – quadruple (PQ), découpe carrée – à l'extrémité (SE) et sans découpe (NN).
- Parfaite pour trois ou quatre utilisateurs (60 po à 78 po de largeur) et pour trois à six utilisateurs (84 po et 90 po de largeur).
- Cette forme ergonomique procure un angle de vue optimal en position assise.



### Découpes pour modules d'alimentation

Les péninsules sont offertes sans découpe (NN) ou avec une découpe pour module d'alimentation. Les modules **ne sont pas** inclus et sont offerts séparément :

Double ou quadruple



Découpe carrée à l'extrémité (SE)  
Module cubique d'alimentation (BEEPC)



Découpe pour module quadruple (PQ)  
Chargeur (BLEPP)



Découpe pour module compact 8 po (LC)  
Module d'alimentation linéaire (BLELP)



Découpe pour module standard 18 po (LS)

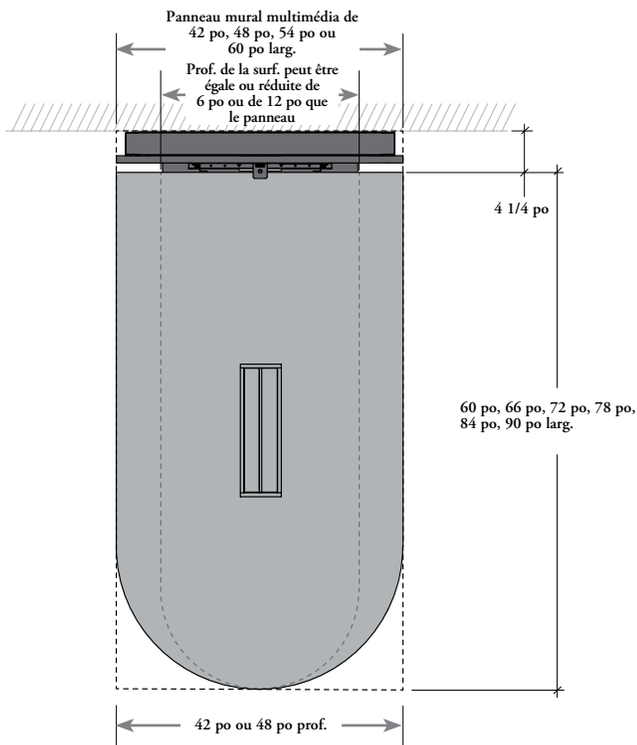
# aménagements avec péninsules de réunion fixes

Une attention particulière doit être portée sur les recommandations et les restrictions ci-dessous relatives à l'aménagement avec ces produits.

## panneau mural multimédia (M)

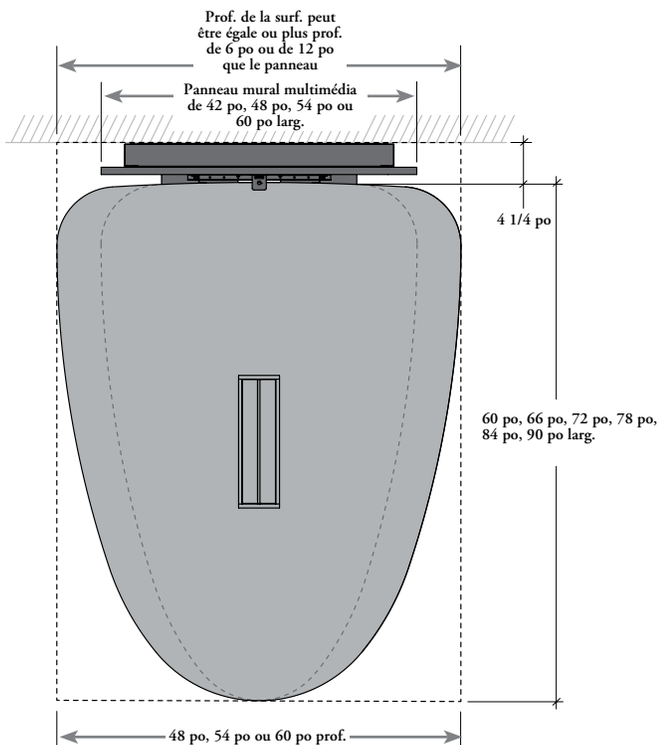
- - - - = Espace occupé

Cette configuration est possible avec les péninsules de réunion fixes de 29 po ou 42 po de hauteur (BC\_FR, BC\_FD et BC\_FT)



La profondeur de la surface de travail peut être commandée égale ou **réduite** de 6 po ou de 12 po par rapport à la largeur du panneau mural multimédia.

Cette configuration n'est possible qu'avec la péninsule de réunion diamant fixe de 29 po ou 42 po de hauteur (BC\_FP)



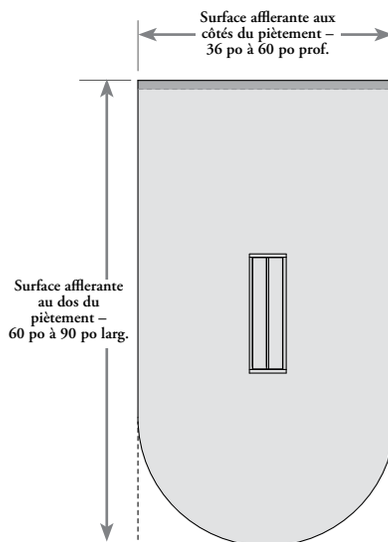
La profondeur de la surface de travail peut être commandée égale ou **plus profonde** de 6 po ou de 12 po par rapport à la largeur du panneau mural multimédia.

# aménagements avec péninsules de réunion fixes (suite)

## piètement autoportant (G)

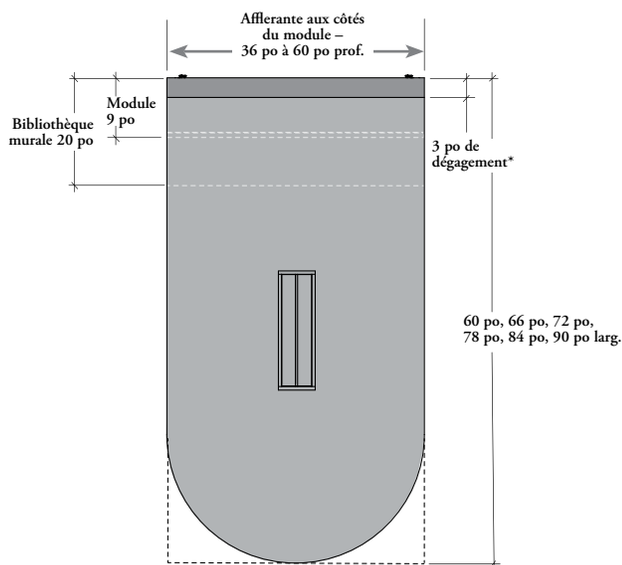
Cette configuration n'est possible qu'avec la péninsule de réunion en D de 29 po de hauteur (BC\_FD)

Si l'on opte pour une péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD) montée sur un piètement autoportant (G), la profondeur du piètement doit être égale celle de la péninsule.



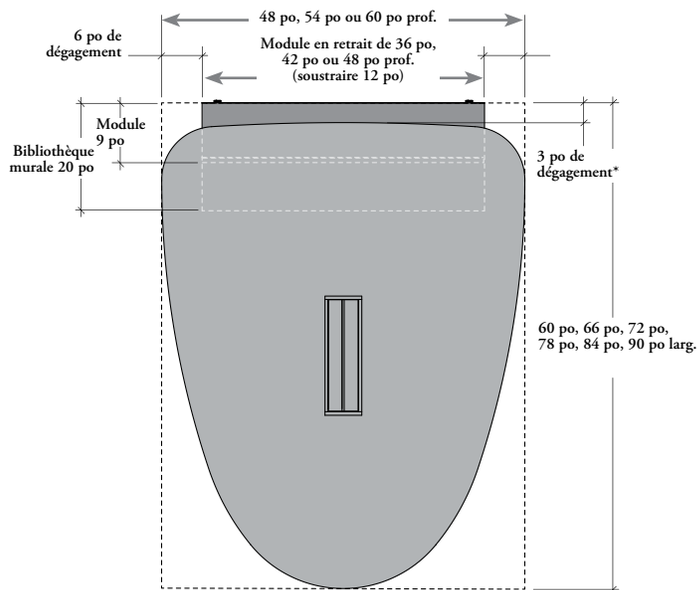
## rangement mi-hauteur (K)

Cette configuration n'est possible qu'avec les péninsules de 29 po de hauteur (BC\_FR, BC\_FD et BC\_FT)



Si l'on opte pour une péninsule de réunion fixe (BC\_FR, BC\_FS ou BC\_FT) montée sur un rangement mi-hauteur, la surface de travail doit être affleurante avec les côtés du rangement mural.

Cette configuration n'est possible qu'avec la péninsule de réunion diamant de 29 po de hauteur (BC\_FP)



Si l'on opte pour un montage sur rangement mi-hauteur avec la péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP), la surface de travail dépassera de 6 po de chaque côté du rangement.

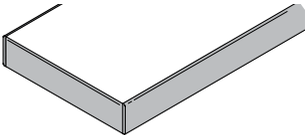
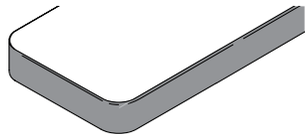
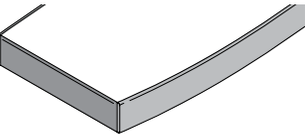
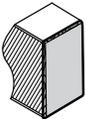
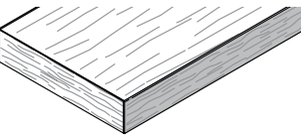
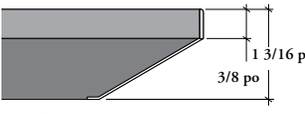
\* Le dégagement à l'arrière de la surface de travail peut varier avec le dos du rangement mi-hauteur. Voir les pages 90 et 91 pour en savoir plus.

# styles des garnitures de chants – péninsules de réunion réglables en hauteur et fixes

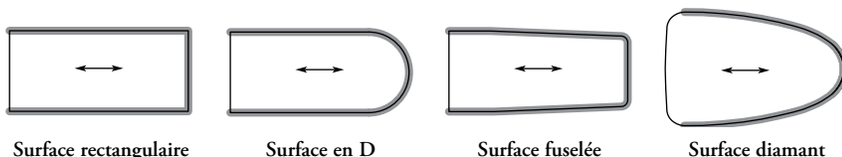
Le tableau ci-dessous indique quels styles de garnitures de chants sont offerts avec les péninsules de réunion réglables en hauteur ou fixes.

⚠ La garniture plate en Flintwood (9) s’harmonise toujours avec celle de la surface.

tableau des garnitures de chants

garnitures de chants	description	finition de la surf. de trav. en stratifié foundation	finition de la surf. de trav. en flintwood	applicable avec les péninsules de réunion...
 Droite (6) (Épaisseur de 1 po (D) ou de 1 3/16 po (M) seul.)	Coins droits  3 mm d'épaisseur pour tous les chants	Oui	s.o.	B_HRW (Droits) BC_FR (Droits)
	Coins arrondis  2,5 mm d'épaisseur pour tous les chants Droite 3 mm d'épaisseur (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)	Oui	s.o.	B_HPW BC_FP
	Surface de travail courbe à coins droits  2,5 mm d'épaisseur pour les chants incurvés en largeur et 3 mm d'épaisseur pour les chants droits en profondeur Droite 3 mm d'épaisseur (pour épaisseur de 1 9/16 po (X) seul.)	Oui	s.o.	B_HRW (Arrondis) B_HDW B_HBW BC_FD BC_FR (Arrondis) BC_FT
 Plate en Flintwood (9)	Coins droits ou arrondis  1,4 mm d'épaisseur pour tous les chants	s.o.	Oui	B_HRW (Droits) B_HRW (Arrondis) B_HDW B_HBW B_HPW BC_FD BC_FP BC_FR (Droit) BC_FR (Arrondis) BC_FT
 Découpée pleine (F) (Épaisseur de 1 3/16 po chant découpé (V) seul.)	Coins droits seul.  1,5 mm d'épaisseur pour tous les chants	Oui (stratifié foundation seul.)	s.o.	B_HRW (Droite) BC_FR (Droite)

## fil du bois et chant utilisateur ombré



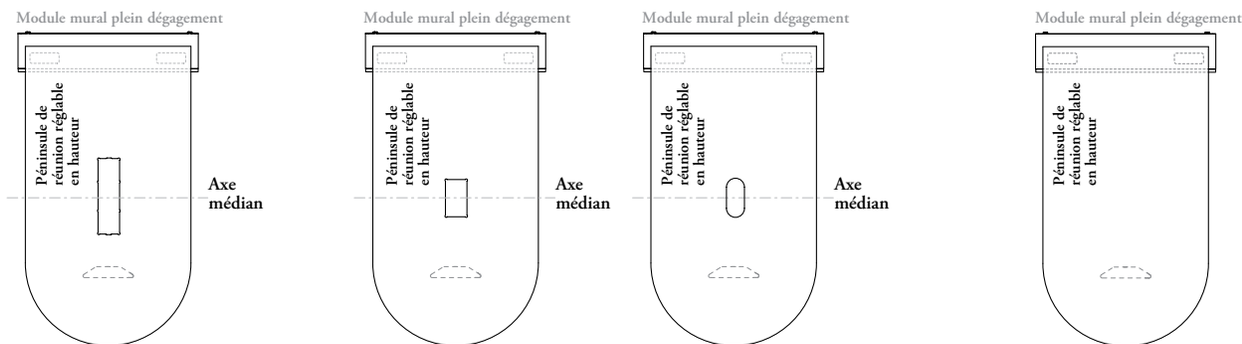
Lorsque sélectionné, le chant découpé (V) sera uniquement appliqué sur le chant utilisateur.

# aménagements avec découpes pour module d'alim. – péninsules de réunion réglables en hauteur et fixes

- ❗ Lors de la spécification de la péninsule, le module d'alimentation doit déjà être déterminé puisque la surface sera préperçée en usine pour faciliter l'installation du module sur le site.
- Le module d'alimentation n'est pas compris et peut être commandé séparément.

**Péninsule de réunion rectangulaire réglable en hauteur (B\_HRW),  
péninsule de réunion en D réglable en hauteur (B\_HDW),  
péninsule de réunion fuselée réglable en hauteur (B\_HBW) et  
péninsule de réunion diamant réglable en hauteur (B\_HPW)**

La position de la découpe carrée peut légèrement varier selon que l'option avec trous de fixation du support pour téléviseur (R) ou sans (N) est sélectionnée, voir ci-dessous pour en savoir plus.



Découpe pour module d'alim. linéaire – standard 18 po (LS)

Découpe pour module d'alim. linéaire – compact 8 po (LC)

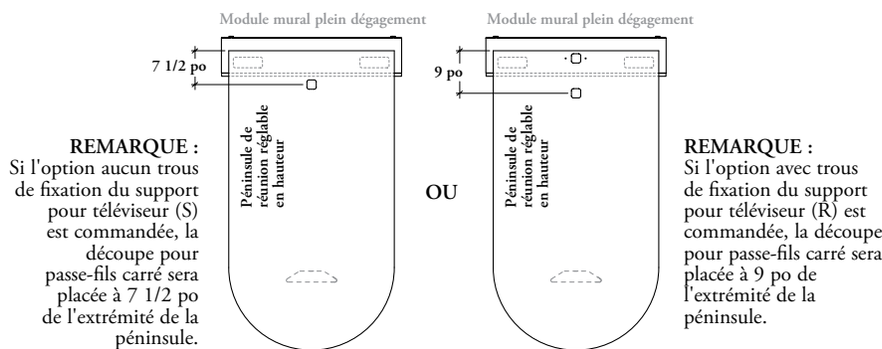
Découpe pour chargeur – quadruple (PQ)

Aucune découpe (NN)

- N'est pas offerte avec une péninsule de 34 po de profondeur (B\_HRW et B\_HDW).
- N'est pas offerte avec péninsule de 57 po à 69 po de largeur (toutes les péninsules).

- Ne sont pas offertes avec une péninsule de 34 po de profondeur (B\_HRW et B\_HDW).
- Ne sont pas offertes avec une péninsule de 57 po et 63 po de largeur (toutes les péninsules).

- Offerte pour toutes les dimensions de péninsules.



**REMARQUE :**  
Si l'option aucun trous de fixation du support pour téléviseur (S) est commandée, la découpe pour passe-fils carré sera placée à 7 1/2 po de l'extrémité de la péninsule.

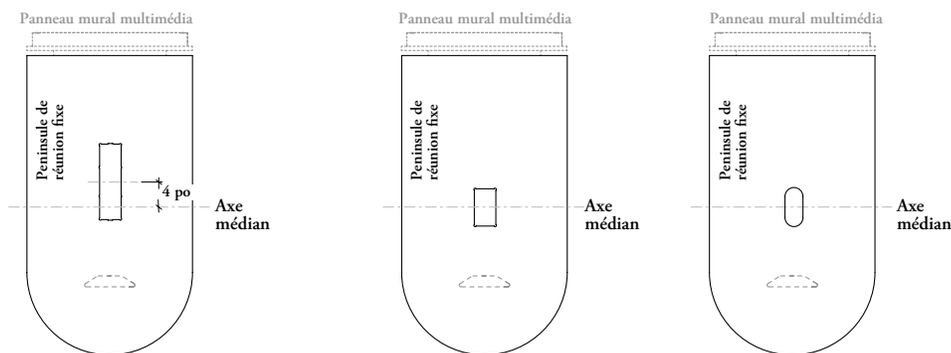
**REMARQUE :**  
Si l'option avec trous de fixation du support pour téléviseur (R) est commandée, la découpe pour passe-fils carré sera placée à 9 po de l'extrémité de la péninsule.

Découpe carrée à l'extrémité (SE)

- Offerte pour toutes les dimensions de péninsules.

# aménagements avec découpes pour module d'alim. – péninsules de réunion réglables en hauteur et fixes (suite)

Péninsule de réunion rectangulaire fixe (BC\_FR),  
 péninsule de réunion en D fixe (BC\_FD),  
 péninsule de réunion fuselée fixe (BC\_FT) et  
 péninsule de réunion diamant fixe (BC\_FP)

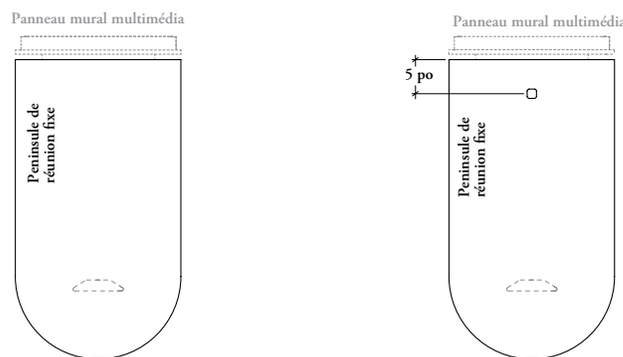


Découpe pour module d'alim. linéaire – standard 18 po (LS)

Découpe pour module d'alim. linéaire – compact 8 po (LC)

Découpe pour chargeur – quadruple (PQ)

Ne sont pas offertes avec les péninsules de 60 po et 69 po de largeur (toutes les péninsules).



Aucune découpe (NN)

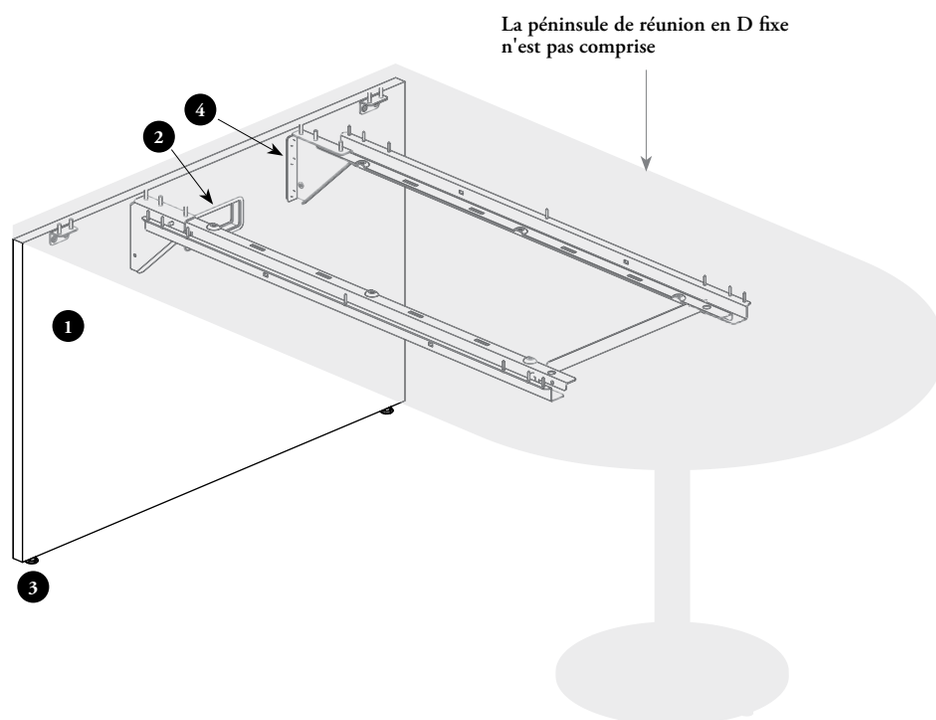
Découpe carrée à l'extrémité (SE)

Offerte pour toutes les dimensions des péninsules.

# composition du piètement pour péninsules de réunion fixes

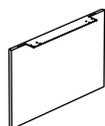
Le piètement pour péninsule de réunion fixe est une solution peu coûteuse et efficace pour tout style de salle de réunion.

- 1 Piètement de 1 po d'épaisseur offert sans ou avec ouverture de gestion du câblage.
- 2 Pattes de nivellement comprises avec le piètement et procurent une plage de réglage de 4 po.
- 3 L'anneau pour ouverture de gestion du câblage est compris et permet l'acheminement des câbles derrière le piètement. N'est compris que si l'option est sélectionnée.
- 4 Ferrures de renforcements facilitent l'installation des profilés de renforcement compris avec la surface de travail.



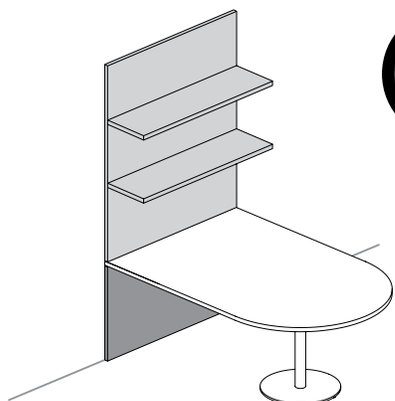
## aperçu du piètement pour péninsules de réunion fixes

- ❗ Ne s'utilise que pour soutenir la péninsule de réunion en D fixe de 29 po de hauteur (BC\_FD).
- Doit être commandé de la même profondeur que la surface de travail.



### Piètement pour péninsule de réunion fixe (BC\_G)

- Offert en 1 po d'épaisseur.
- Profondeurs : 36 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- Peut être commandé avec (Y) ou sans (N) ouverture pour gestion du câblage. Lorsque spécifiée avec l'option (Y), une ouverture est incluse pour acheminer les câbles du mur du bâtiment jusqu'au dessus du plan de travail.
- Des ferrures de soutien pour les péninsules sont comprises.
- **Finition des ferrures et de la quincaillerie :** Foundation, Mica, Accent et les couleurs coordonnées.
- L'**anneau pour gestion du câblage** est offert en coordonnée Platinum.



### Panneau arrière mural et piètement pour péninsule de réunion fixe

- Un panneau arrière mural **ne peut pas** être installé sur une péninsule de réunion en D fixe montée sur un piètement pour péninsule de réunion fixe.

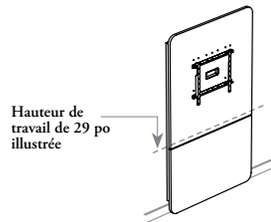
# comprendre le panneau mural multimédia

- ◆ Deux configurations offertes : pour péninsule (BCMWF) ou pour utilisation seule (BCMWS).
- Doit toujours être placé et fixé à un mur d'un immeuble.

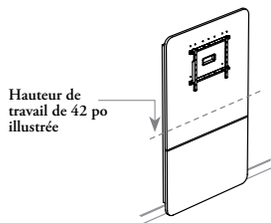
- Si l'on opte pour utilisation seule (S) du panneau mural multimédia, celui-ci peut être utilisé avec une table de réunion.
- Si l'on opte pour l'installation d'une péninsule (F), le panneau mural multimédia peut être utilisé avec une péninsule de réunion fixe. Pour en savoir plus, voir la page 483.
- Hauteurs de travail offertes : 29 po ou 42 po.
- Si l'on opte pour l'installation d'une péninsule (F), la surface de travail sera soutenue avec une ferrure de montage comprises avec le panneau.

## panneau mural multimédia

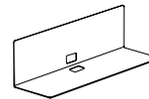
Panneau mural multimédia pour utilisation seule (BCMWS)



OU



Le panneau inférieure de 42 po hauteur est recommandé lorsque combiné à une table de conférence ou de réunion à hauteur fixe de 36 po ou 42 po ou à une table réglable en hauteur.



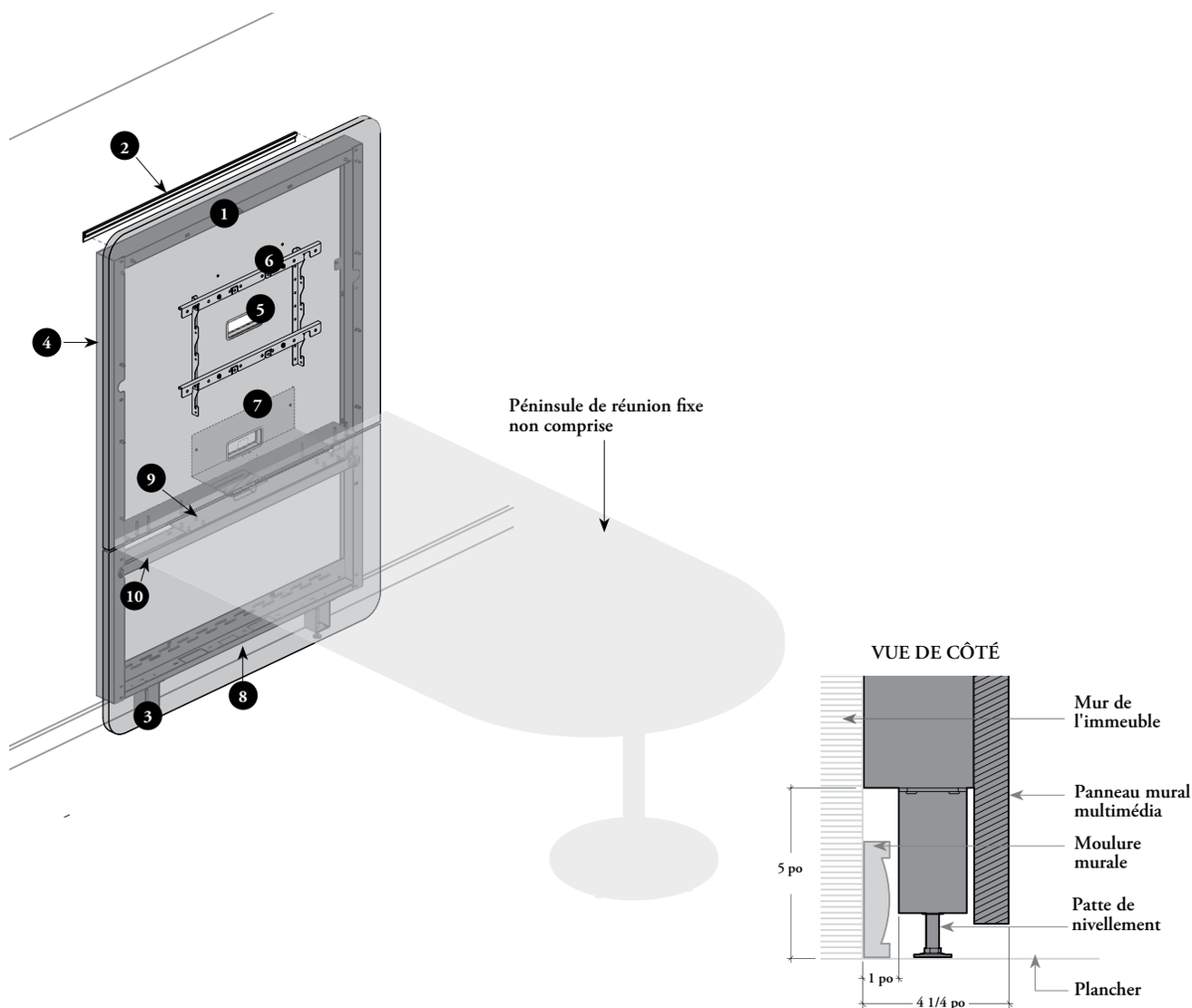
Tablette en métal – panneau mural multimédia (BCSMW)

Cet accessoire peut être commandé séparément.

## composition du panneau mural multimédia

Le cadre, fixé au mur, constitue la structure principale pour soutenir panneaux, téléviseur, tablette en métal et péninsule afin de créer un poste de réunion Expansion Casegoods. Il sert aussi à gérer les câbles d'alimentation et de communication.

- 1 Cadre livré avec un support mural 2 indispensable à l'installation.
- 3 Pattes de nivellement compris avec le cadre, offrant une plage de réglage sur 3 po et permettant le dégagement de la moulure murale.
- 4 Le panneau supérieur fixé au cadre permet l'installation des ferrures de montage pour téléviseur et de soutenir le téléviseur et la tablette en métal.
- 5 Une ouverture de gestion du câblage est comprise derrière les ferrures de montage pour téléviseur et permet de gérer les câbles du téléviseur entre le mur et le panneau mural multimédia.
- 6 Ferrures de montage pour téléviseur
- 7 Tablette en métal – panneau mural multimédia offerte en option
  - Le panneau mural multimédia comprend deux trous pour l'installation d'une tablette en métal et une ouverture de gestion du câblage et ce, que si l'on a sélectionné l'option avec trous pour tablette en métal (M).
  - La tablette en métal peut être commandée séparément.
- 8 Le panneau inférieur s'ouvre pour donner accès aux prises de courant et de communication de l'immeuble.
- 9 Ferrure pour péninsule soutient la péninsule de réunion fixe. N'est comprise que si l'on a sélectionné l'option pour installation d'une péninsule (F).
- 10 Traverse pour gestion du câblage permet de gérer les câbles d'alimentation et numériques sous la surface de travail. Des plaques de données peuvent être installées et commandées séparément.

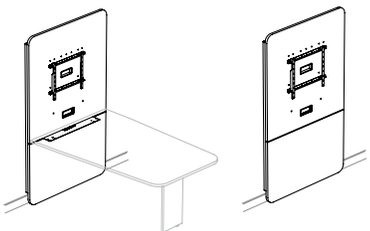
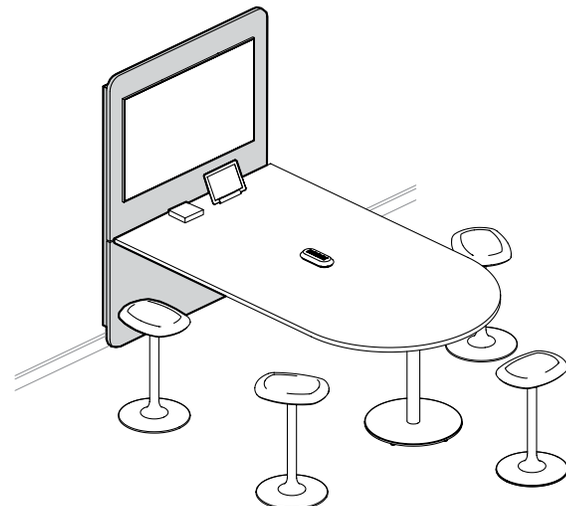


# aperçu du panneau mural multimédia et de sa tablette en métal

Le panneau mural multimédia est une solution économique permettant l'installation d'un téléviseur et la gestion du câblage dans n'importe quel espace de réunion. Il se fixe à un mur d'un immeuble. Il peut soutenir une péninsule (lorsque sélectionnée), un support de montage pour téléviseur et gérer les câbles d'alimentation et numériques et ce, dans une seule application.

- ❗ Son utilisation peut être seule avec une table de réunion ou servir de soutien à une péninsule de réunion fixe de 29 po ou 42 po de hauteur.
- Doit toujours être fixé à un mur de l'immeuble.
- Panneau en placage de 1 po d'épaisseur.
- Des ferrures de montage pour téléviseur sont comprises.
- Doit être installé sur des murs porteurs d'immeubles. Pour en savoir plus sur les codes du bâtiment régionaux, voir les autorités régionales.
- Ne peut pas être fixé à des cloisons Altos.
- L'acheteur et l'installateur sont responsables de s'assurer qu'on utilise les méthodes de fixation et la quincaillerie qui conviennent à une installation sécuritaire respectant les lois et les codes du bâtiment en vigueur dans leur région.

## panneau mural multimédia pour péninsule de réunion fixe (F)



Pour installation d'une péninsule (F)

Pour utilisation seule (S)

### Panneau mural multimédia (BCMW)

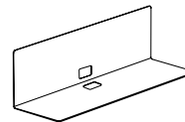
- Hauteurs offertes : 72 po et 81 po.
- Largeurs offertes : 42 po à 60 po (par intervalles de 6 po).
- Hauteurs de travail offertes : 29 po et 42 po.
- Coins du panneau offerts :



Arrondis (R) Droits (S)

- Deux options de tablettes sont offertes : avec trous de fixation pour tablette en métal (M) et sans tablette (N).

## panneau mural multimédia pour utilisation seule (S) avec table de réunion



### Tablette en métal – panneau mural multimédia (BCSMW)

- Peut soutenir des accessoires et ne s'installe que sur le panneau mural multimédia (BCMW). Ses ouvertures au dos et au bas permettent d'acheminer les câbles en provenance de la surface de travail ou de l'intérieur du panneau vers la tablette.
- Profondeur offerte : 7 po.
- Largeurs offertes : 18 po, 24 po et 30 po.
- Hauteur offerte : 6 po.
- Cette tablette sera fixée au panneau.
- L'option avec trous pour tablette en métal doit être sélectionnée (M) avec le panneau mural multimédia afin de permettre l'installation de la tablette.

# aménagements avec les hauteurs de travail – panneau mural multimédia

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec les hauteurs de travail du panneau mural multimédia.

❗ La hauteur de travail doit être spécifiée en fonction de la hauteur de la péninsule de réunion fixe ou de la surface de travail autonome. Lorsqu'un panneau est combiné avec une table de réunion réglable en hauteur (utilisation seule [S]), il est recommandé d'utiliser le panneau d'une hauteur de travail de 42 po.

## hauteur de travail de 29 po

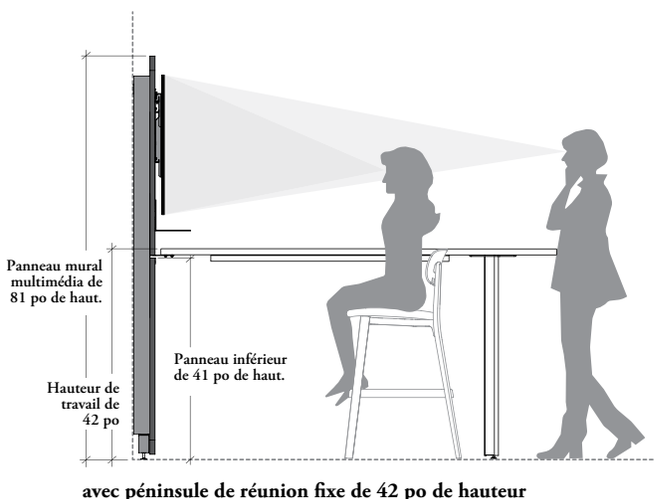
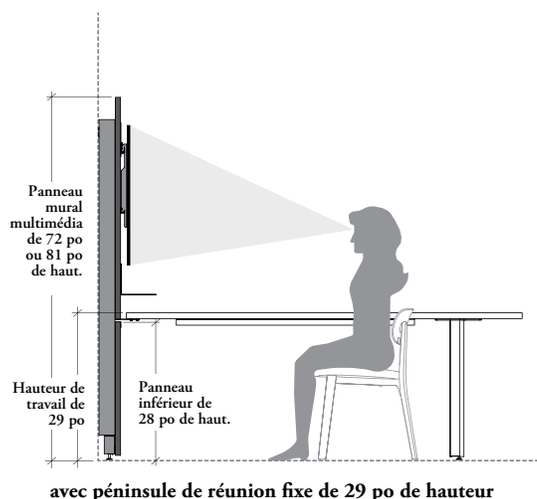
Hauteurs du panneau en placage offerts : 72 po et 81 po.

## hauteur de travail de 42 po

- Hauteur du panneau en placage offert : 81 po seulement.
- Cette hauteur procure une position de travail assise ou debout.

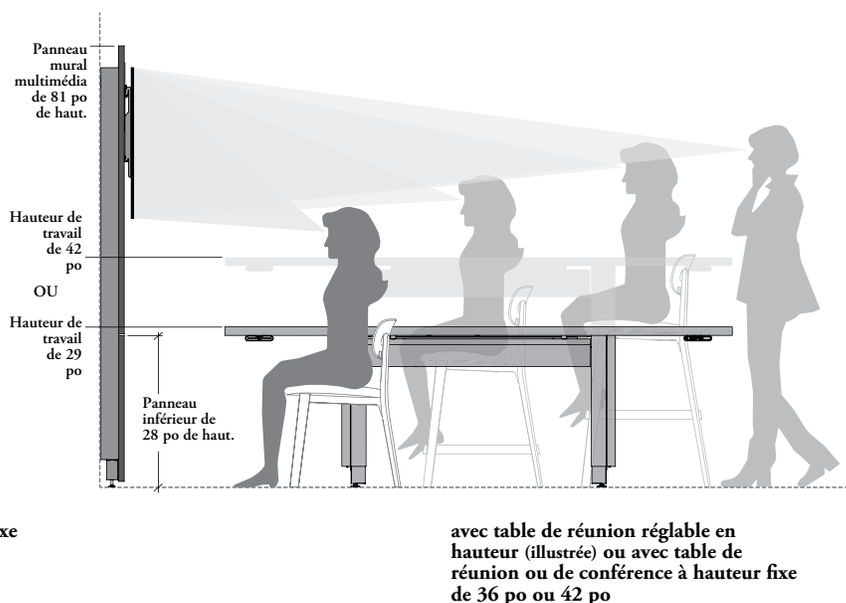
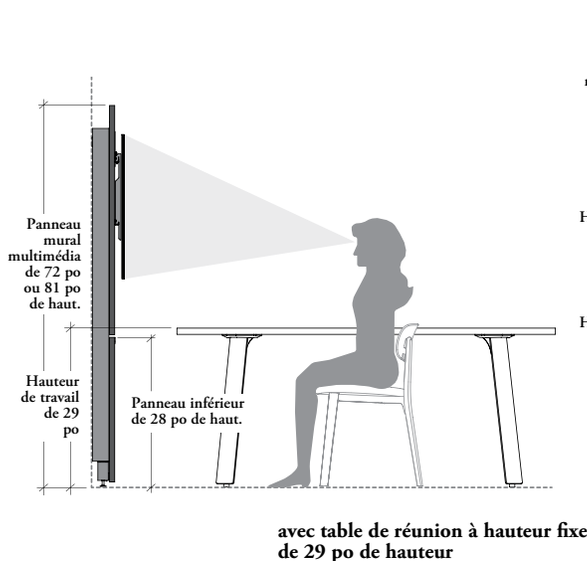
### Pour installation d'une péninsule (F)

Le panneau inférieure peut varier en hauteur selon la hauteur de travail choisie.



### Pour utilisation seule (S)

Le panneau inférieure ne peut pas varier en hauteur selon la hauteur de travail choisie.



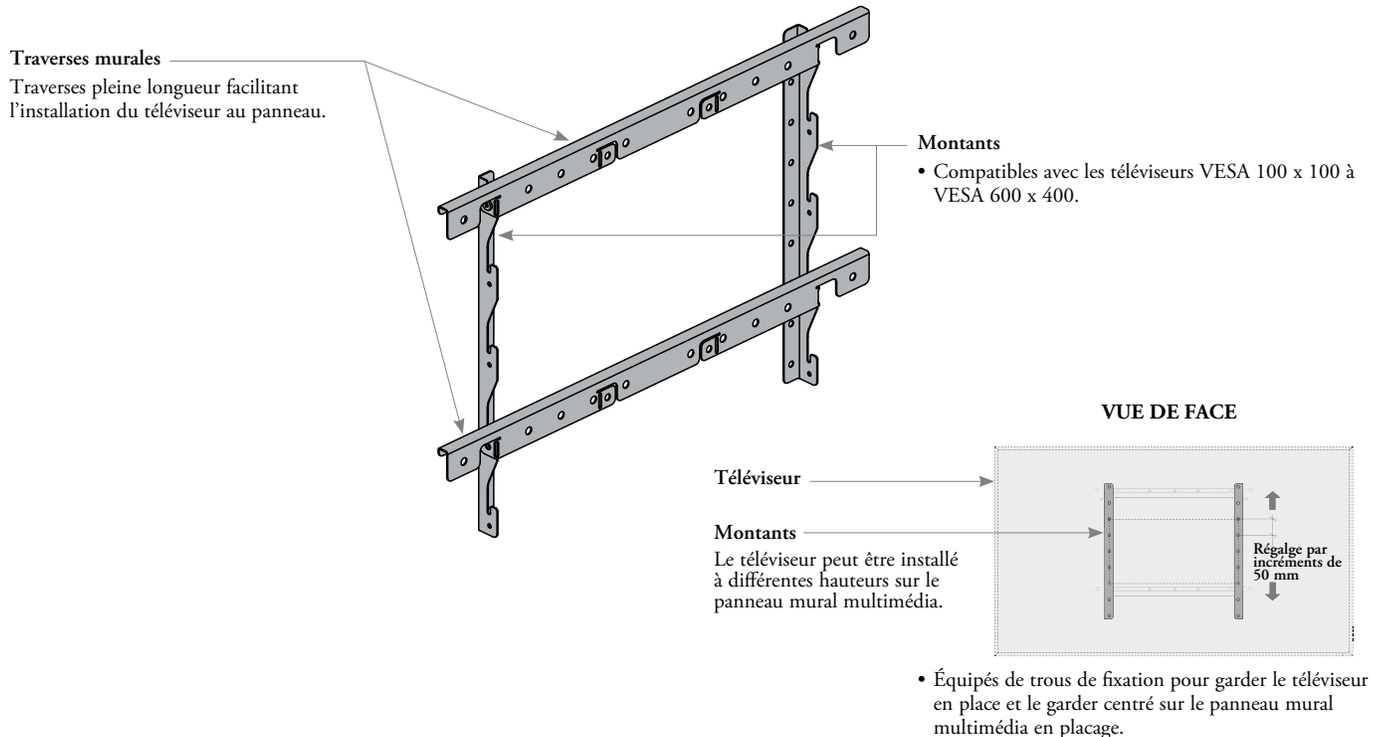
# aménagements avec ferrures de montage pour téléviseur – panneau mural multimédia

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec les ferrures de montage pour téléviseur du panneau mural multimédia.

## Ferrures de montage pour téléviseur

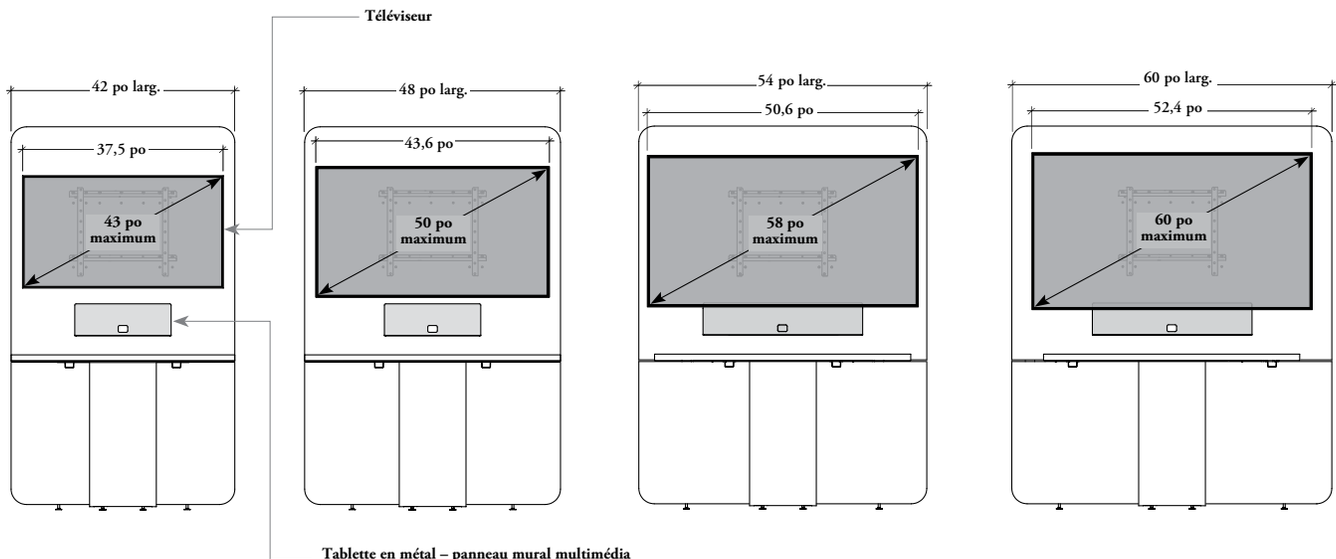
- Comprises avec le panneau mural multimédia.
- Respectent les normes VESA (Video Electronics Standards Association), ce qui facilite l'installation. Téléviseur **non** compris.

Poids maximal  
100 lb maximum.



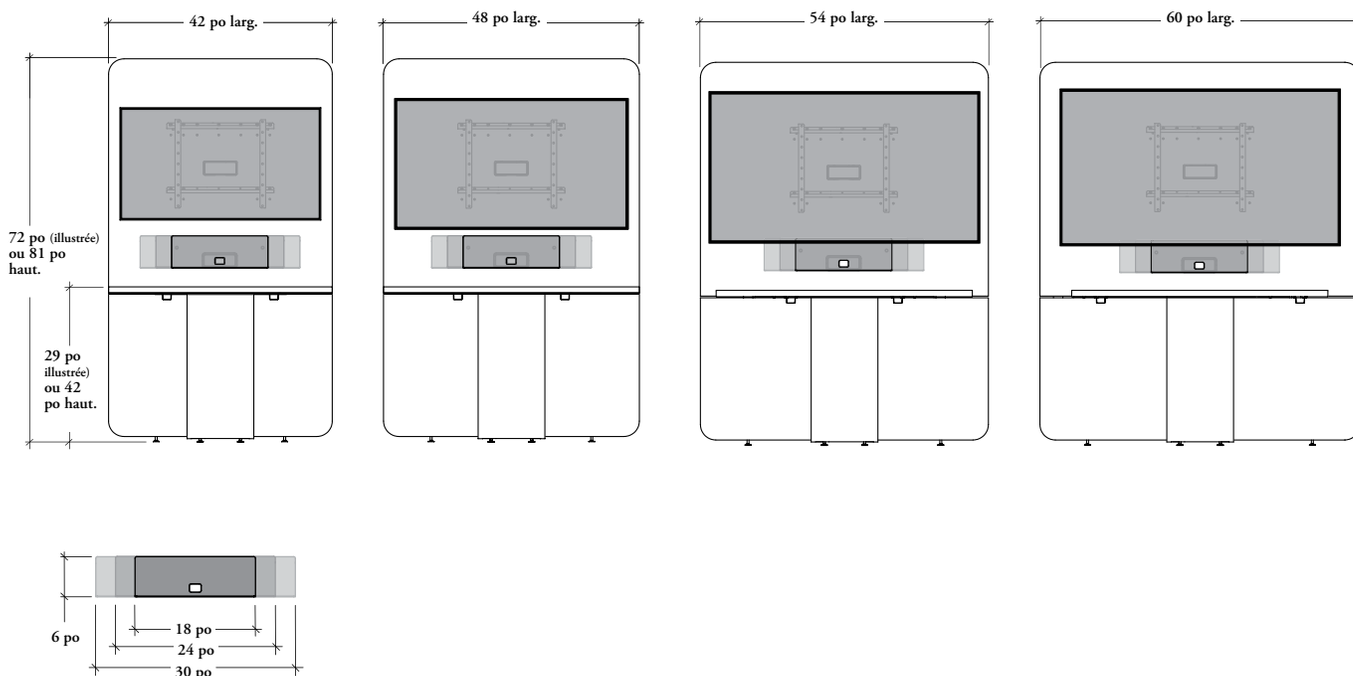
## dimensions recommandées pour téléviseur

Une tablette en métal (BCSMW) et un téléviseur peuvent être installés au même moment.

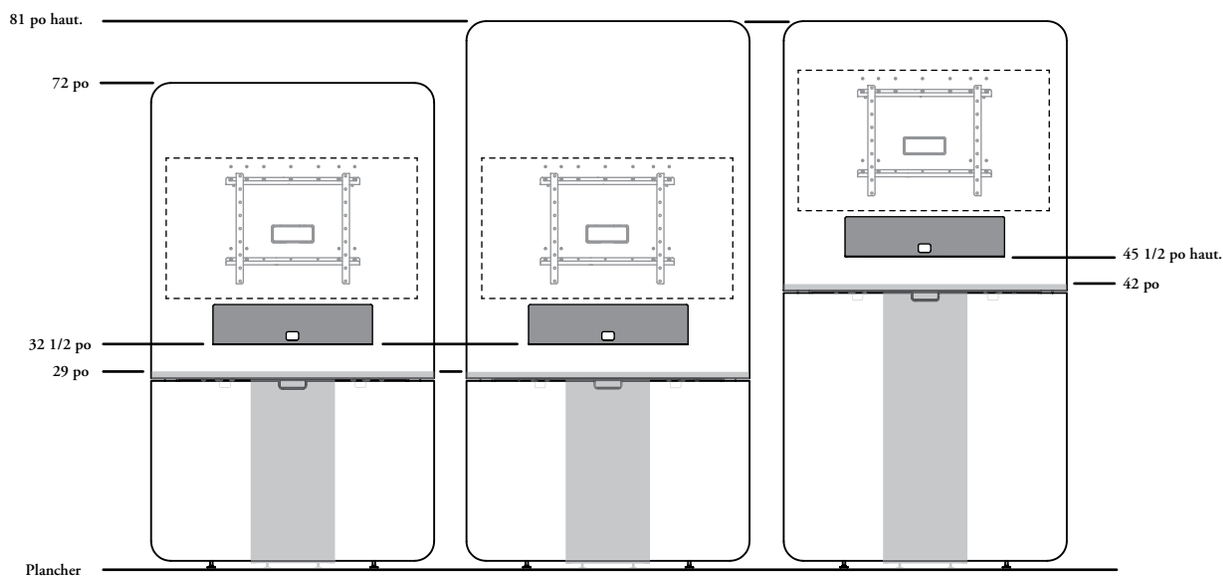


# aménagements avec tablette en métal – panneau mural multimédia

## charte de compatibilité de la tablette en métal pour panneau mural multimédia



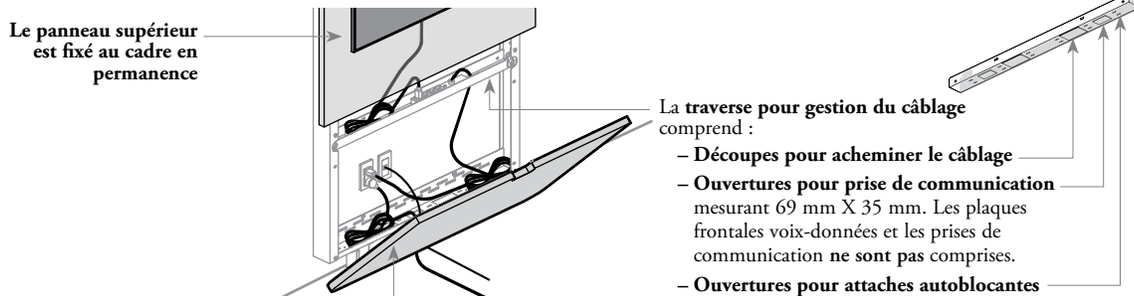
## hauteurs de la tablette en métal pour panneau mural multimédia



# gestion du courant et des données – panneau mural multimédia

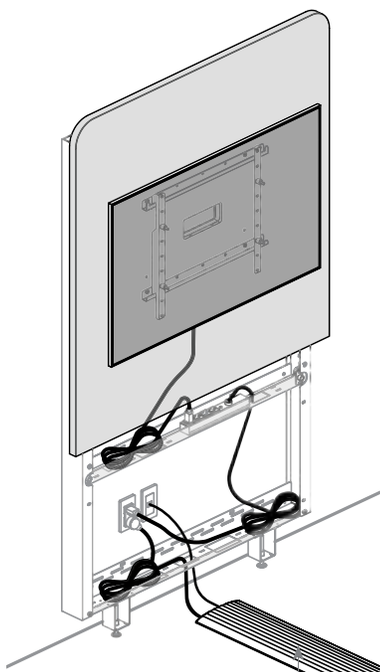
La gamme Expansion Casegoods propose diverses options pour l'acheminement du courant et des données dans un poste de travail.

⚠ Lorsque l'on planifie de l'alimentation et des communications, une attention particulière doit être prise en compte par rapport à la position des prises de courant et de données sur le mur du bâtiment.



• À la fois esthétique, le **panneau inférieur** s'ouvre et se retire facilement pour donner accès aux prises de courant et de communication de l'immeuble.

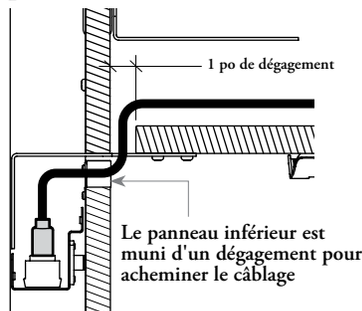
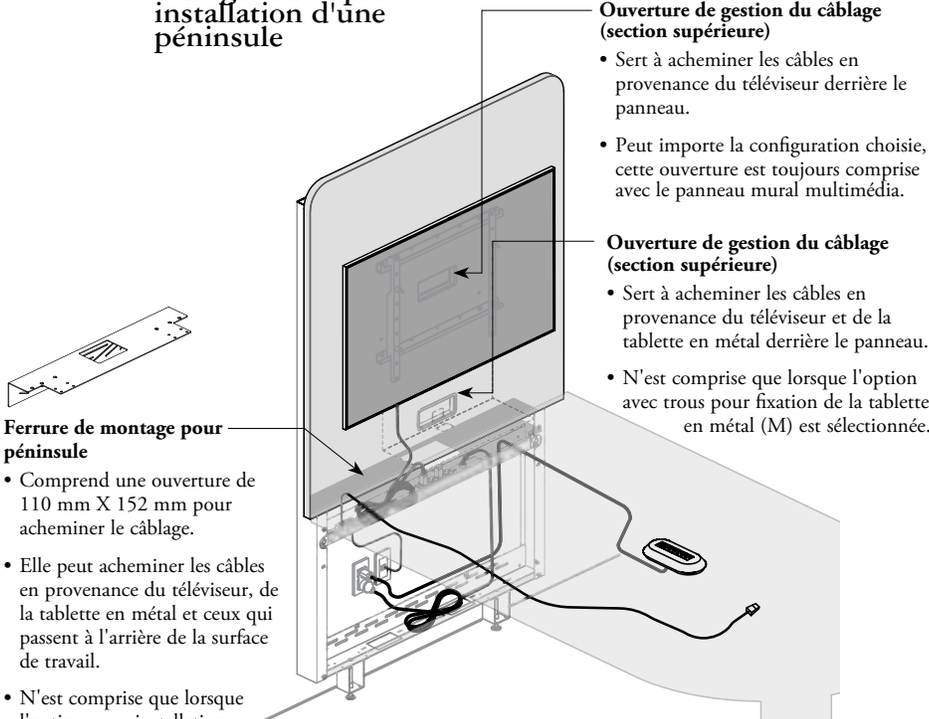
## configuration pour utilisation seule



### Cache-fils de sol – table de réunion (BLFCM)

N'est pas compris et peut être commandé séparément. Pour en savoir plus, voir la section *Électricité, éclairage & communications*.

## configuration pour installation d'une péninsule

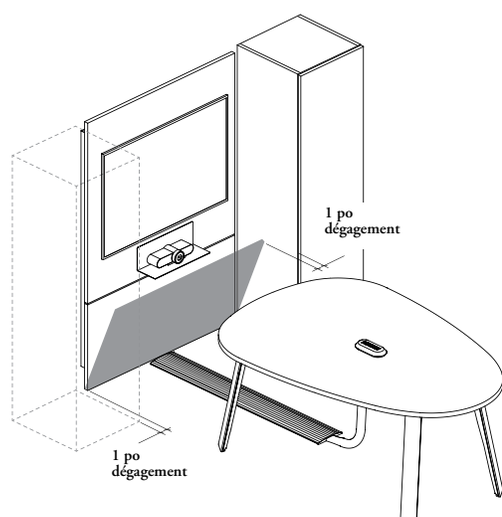


Pour permettre les câbles de se retrouver derrière le panneau mural multimédia, l'extrémité de la péninsule procure un dégagement de 1 po pour acheminer les câbles à l'ouverture de la ferrure de montage et finalement atteindre le dégagement offert dans le panneau inférieur.

REMARQUE : Le dégagement sur le panneau inférieur n'est compris que lorsque le l'option pour installation d'une péninsule (F) est sélectionnée.

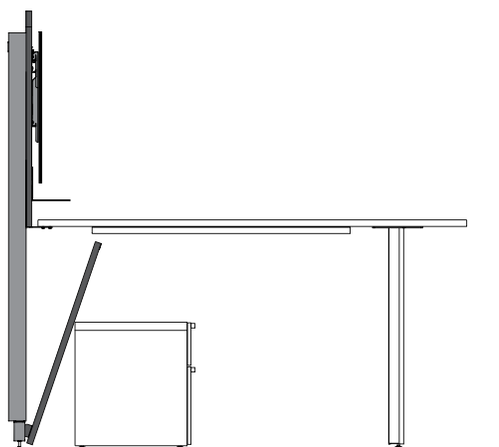
## aménagements avec panneau mural multimédia

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec le panneau mural multimédia Expansion Casegoods.



### Dégagement des deux côtés du panneau mural multimédia

- Un dégagement de 1 po minimum est requis de chaque côté du panneau pour permettre l'ouverture et l'accès à la prise de courant du bâtiment.



### Dégagement à l'avant du panneau inférieur

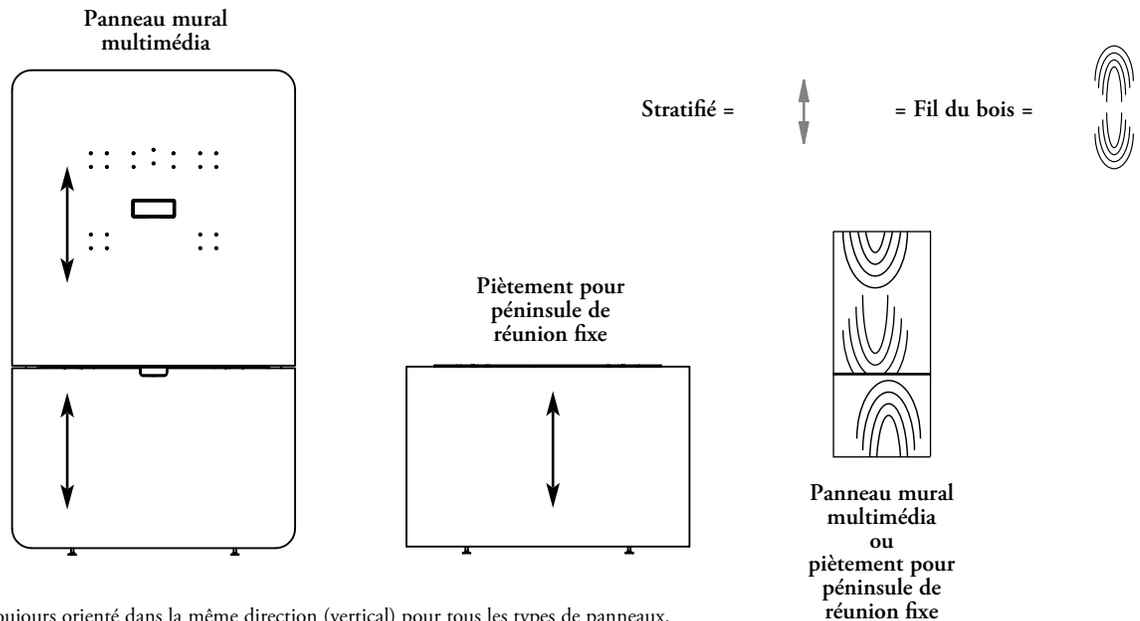
- En tout temps, le devant du panneau inférieur doit être dégagé pour permettre l'accès aux câbles d'alimentation.

# fil et motifs du bois – piètement pour péninsules de réunion fixes et panneau mural multimédia

Le fil du bois des panneaux en stratifié ou en Flintwood est toujours vertical.

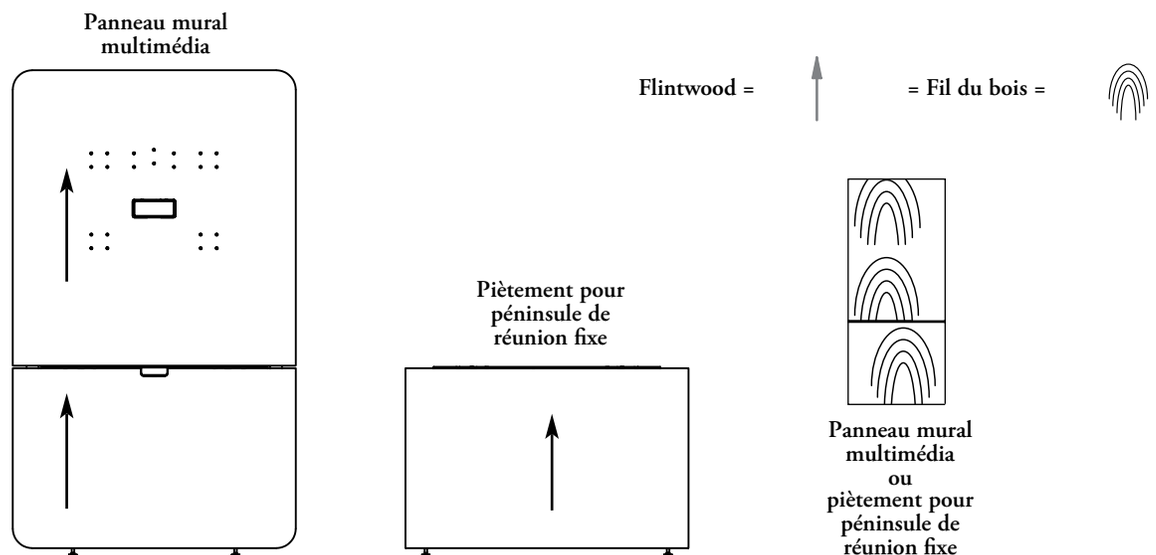
- ❗ Le fil du bois est un élément important de l'aménagement d'un poste de travail. Pour commander un fil différent, communiquer avec votre représentant du Service à la clientèle de Teknion.
- Chacun des panneaux est indépendant; il n'y a pas de continuité dans le motif aux jonctions horizontales et verticales.
- Le fil et les motifs ne sont pas « centrés » sur les surfaces en stratifiés.

## panneaux en stratifié (stratifié source)



Le fil du bois est toujours orienté dans la même direction (vertical) pour tous les types de panneaux.

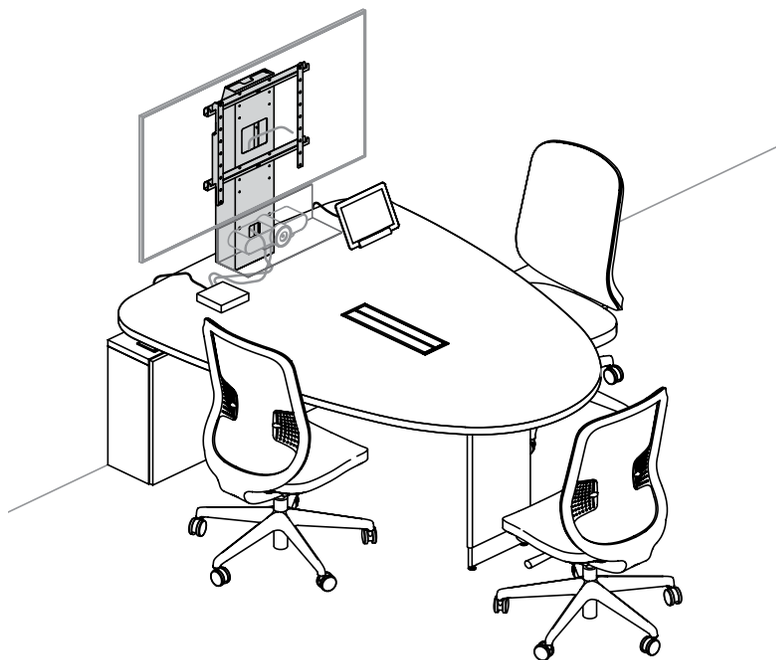
## panneaux en flintwood



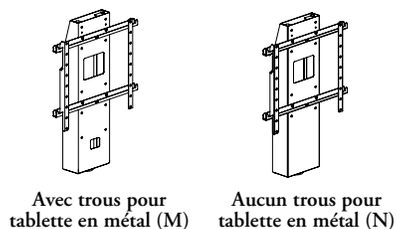
Le fil du bois est toujours orienté dans la même direction (de bas en haut) pour tous les types de panneaux.

# aperçu du support pour téléviseur et de sa tablette en métal

Un support pour téléviseur et une tablette en métal peuvent être ajoutés. Ils procurent une touche finale sur une péninsule de réunion réglable en hauteur Expansion Casegoods.



VUE DE DOS

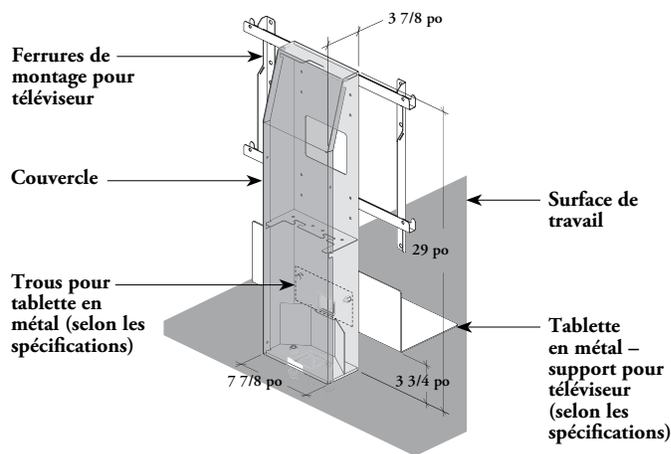


Avec trous pour tablette en métal (M)

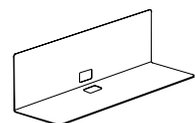
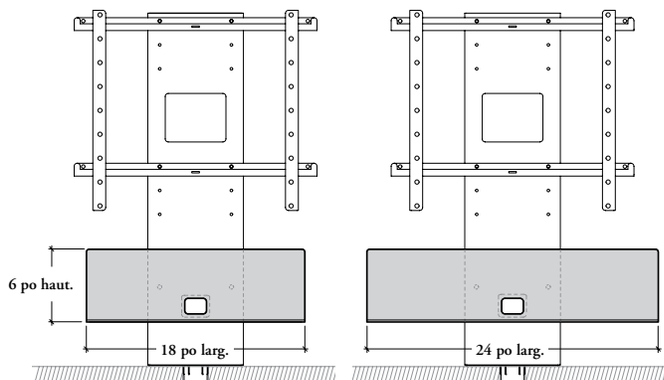
Aucun trous pour tablette en métal (N)

## Support pour téléviseur – péninsule de réunion (BCTV)

- Permet de soutenir un téléviseur et d'acheminer les câbles d'alimentation et de communication.
- Deux options de tablette sont offertes : avec trous pour tablette en métal (M) et sans trous (N).
- La tablette en métal – support pour téléviseur (BCSTV) n'est pas comprise.



VUE DE FACE



## Tablette en métal – support pour téléviseur (BCSTV)

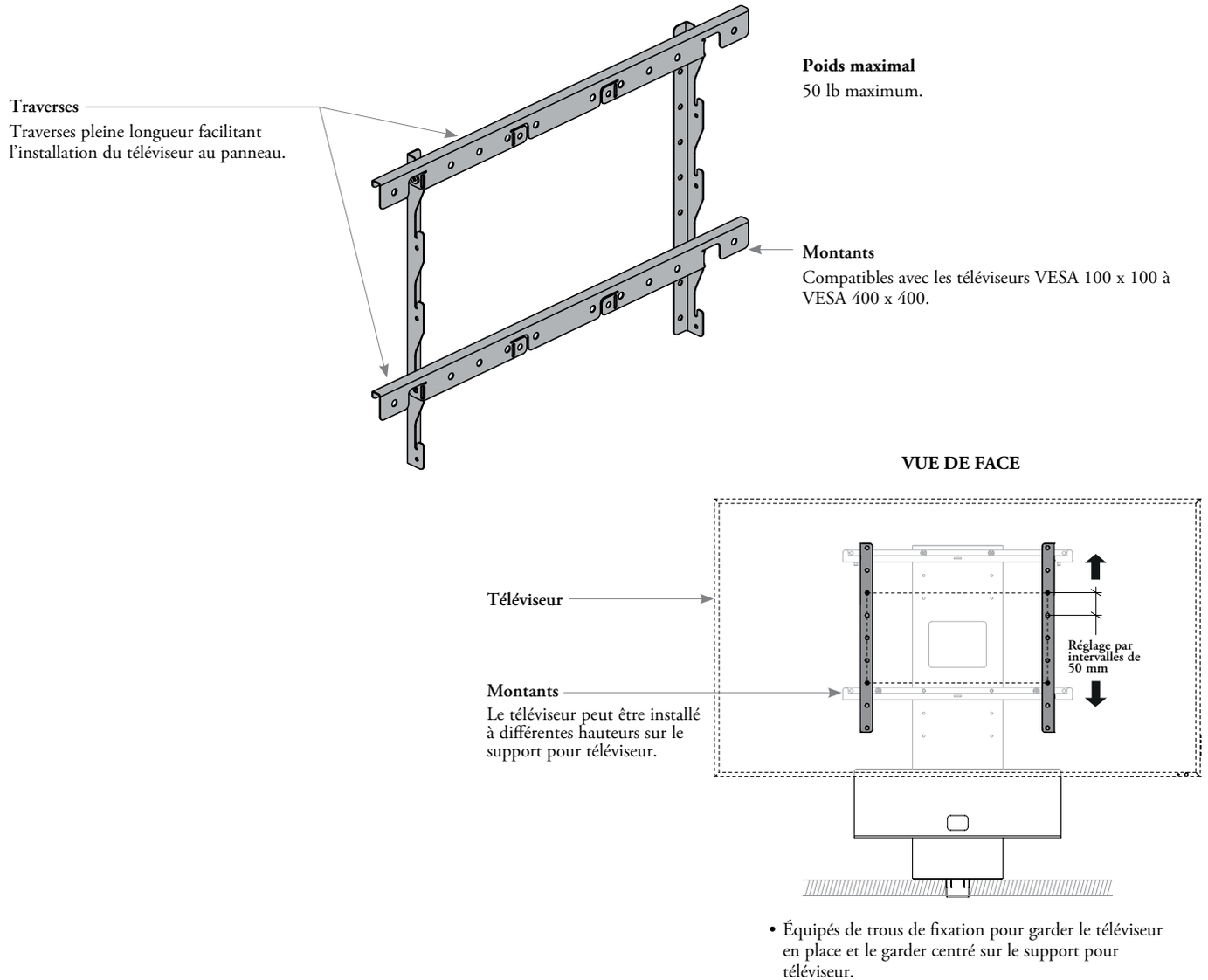
- Ne s'installe que sur le support pour téléviseur (BCTV) et peut soutenir des accessoires. Elle est munie d'une ouverture au dos et une au bas, ces ouvertures permettent d'acheminer les câbles en provenance de la surface ou de l'intérieur du support directement à la tablette.
- Profondeur : 7 po.
- Largeurs : 18 po et 24 po.
- La tablette en métal sera fixée au support.
- Afin de permettre son installation, l'option avec trous pour tablette en métal (M) doit être sélectionnée.

# aménagements avec ferrures de montage pour téléviseur – support pour téléviseur

Il importe tenir compte de ce qui suit dans les aménagements avec les ferrures de montage pour téléviseur.

## Ferrures de montage pour téléviseur

- Comprises avec le support pour téléviseur (BCTV).
- Conçues pour recevoir un écran jusqu'à 55 po de largeur. Afin d'obtenir le meilleur ajustement, voir le logiciel de spécifications ou le guide de l'utilisateur compris avec le téléviseur.
- Respectent les normes VESA (Video Electronics Standards Association), ce qui facilite l'installation. Téléviseur **non** compris.

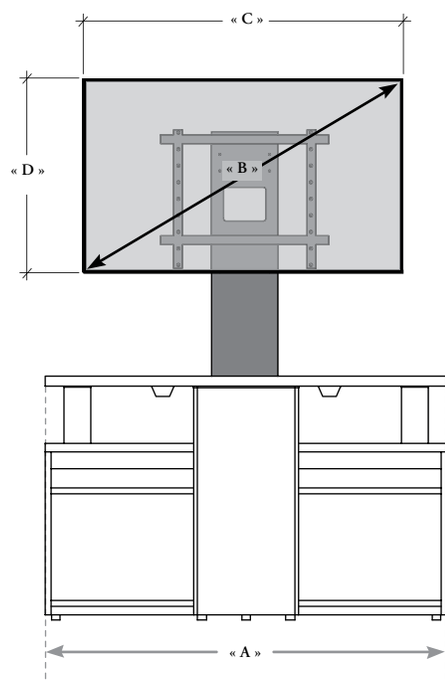


# aménagements avec ferrures de montage pour téléviseur – support pour téléviseur (suite)

## dimensions recommandées pour téléviseur

- Il est recommandé d'installer un écran de télévision plus petit que la profondeur de la surface proposée.
- Une tablette en métal – support pour téléviseur (BCSTV) peut être utilisée en même temps qu'un téléviseur.

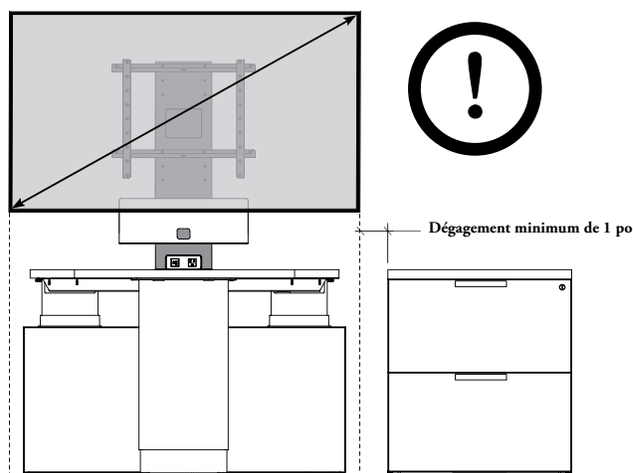
### Péninsules de réunion réglables en hauteur et fixe



Profondeur de la surface « A »	34 po à 36 po	40 po à 42 po	46 po à 48 po	52 po à 54 po	58 po à 60 po
Diagonale maximum du téléviseur « B »	40 po	43 po	50 po	58 po	60 po
Largeur maximum du téléviseur « C »	34 po	37 1/2 po	43 5/8 po	50 5/8 po	52 3/8 po
Hauteur minimum du téléviseur « D »	20 1/4 po				

- De plus, l'utilisation d'un téléviseur d'une hauteur de 20 1/4 po minimum est recommandée puisque le support pour téléviseur risque de dépasser et d'être visible.

## applications du support pour téléviseur – péninsule de réunion



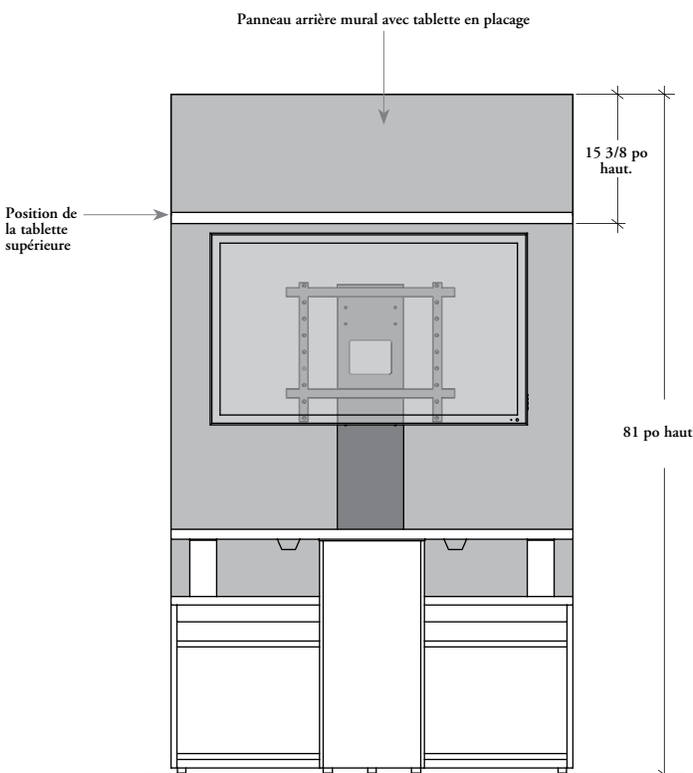
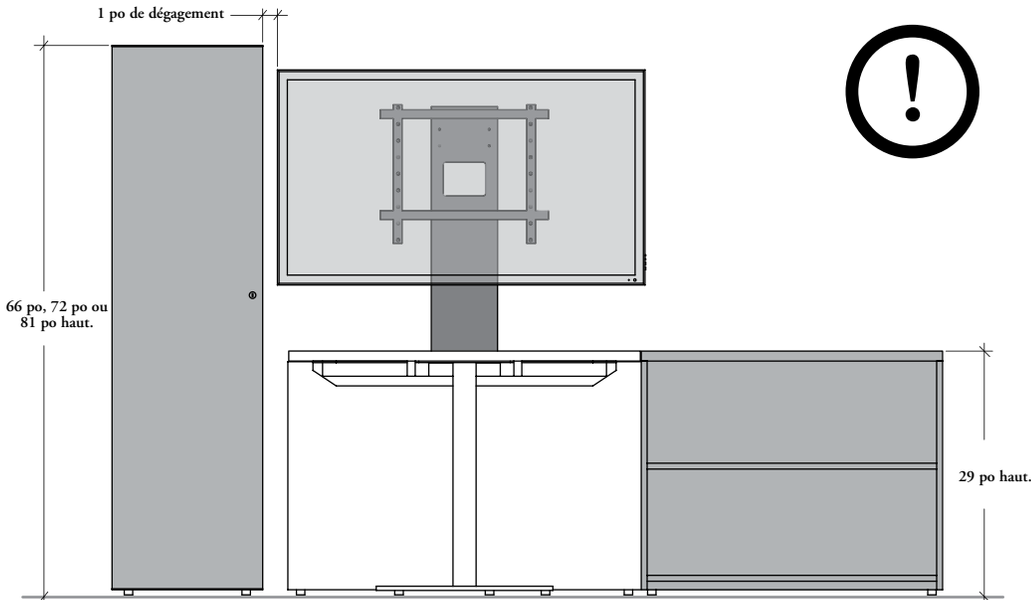
- Lorsqu'un téléviseur dépasse la profondeur de la surface de travail, toujours prévoir un dégagement de 1 po minimum avec l'article adjacent afin de prévenir tout risque de collision.

# aménagements avec ferrures de montage pour téléviseur – support pour téléviseur (suite)

## applications du support pour téléviseur – péninsule de réunion (suite)

### Dégagement nécessaire autour d'un téléviseur

ATTENTION : Lorsqu'un téléviseur dépasse la largeur d'une surface, toujours prévoir un dégagement de 1 po avec l'objet ou le meuble adjacent afin d'éviter tout risque de collision (si la hauteur de référence de la surface est dépassée).



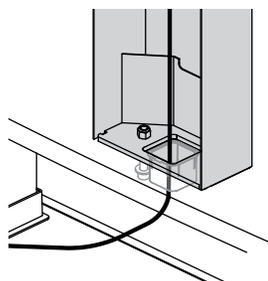
### Support pour téléviseur et panneau arrière mural

- **RESTRICTIONS** : Si l'on opte pour l'option avec découpe pour fixation du support pour téléviseur, seuls les panneaux arrière muraux suivants peuvent être utilisés :
  - Panneau arrière mural (B\_WAA)
  - Panneau arrière mural (81 po de hauteur) pour rangement suspendu (15 po de hauteur) (B\_WCO).
  - Panneau arrière mural (81 po de hauteur) pour tablettes en placage (B\_WOO) (illustré)
- La taille du téléviseur et sa hauteur d'installation doivent être prises en compte, si utilisé avec un panneau arrière mural pour rangement suspendu (B\_WCO) ou un panneau arrière mural pour tablettes en placage (B\_WOO).

## gestion du courant et des données – support pour téléviseur et de sa tablette en métal

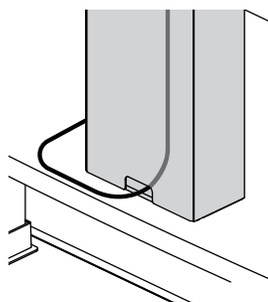
Expansion Casegoods propose diverses options pour l'acheminement du courant et des données dans un poste de travail.

### support pour téléviseur sans sa tablette en métal

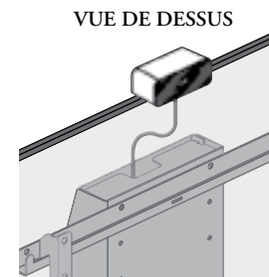


VUE DE DOS

Le support est doté d'un couvercle au dos qui peut être retiré pour diriger plus facilement les câbles vers le passe-fils carré.

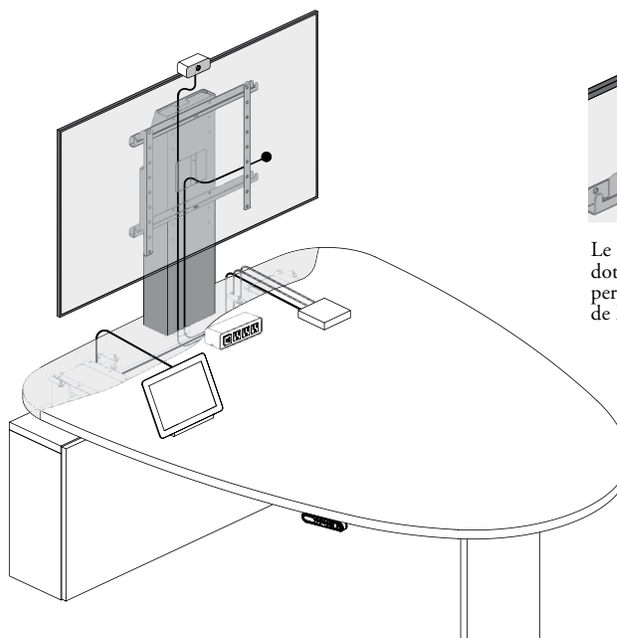


Et même si le support est fermé, le couvercle est doté d'une ouverture pour permettre aux câbles de continuer jusqu'à la surface de travail.



VUE DE DESSUS

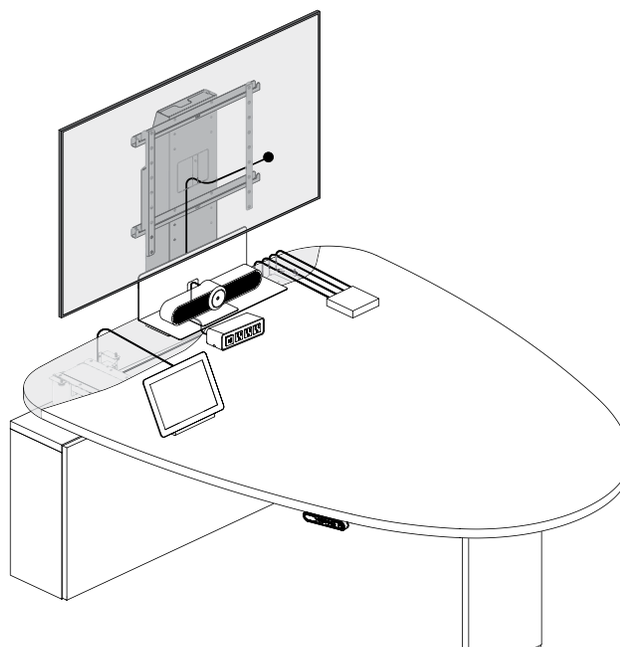
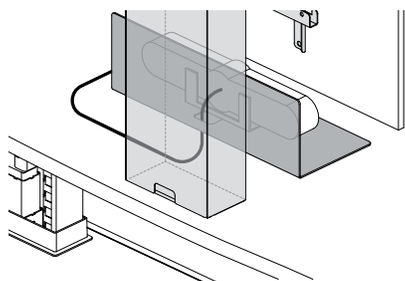
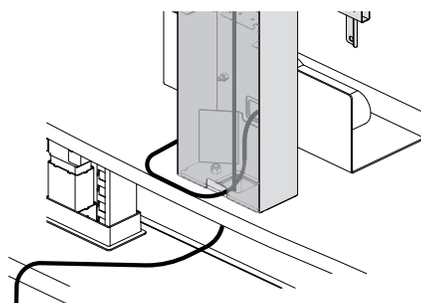
Le dessus du support est aussi doté d'une ouverture pour permettre le passage du câble de la caméra.



### support pour téléviseur et sa tablette en métal

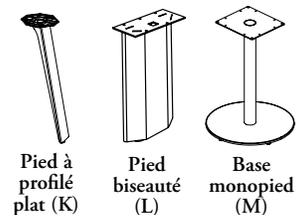
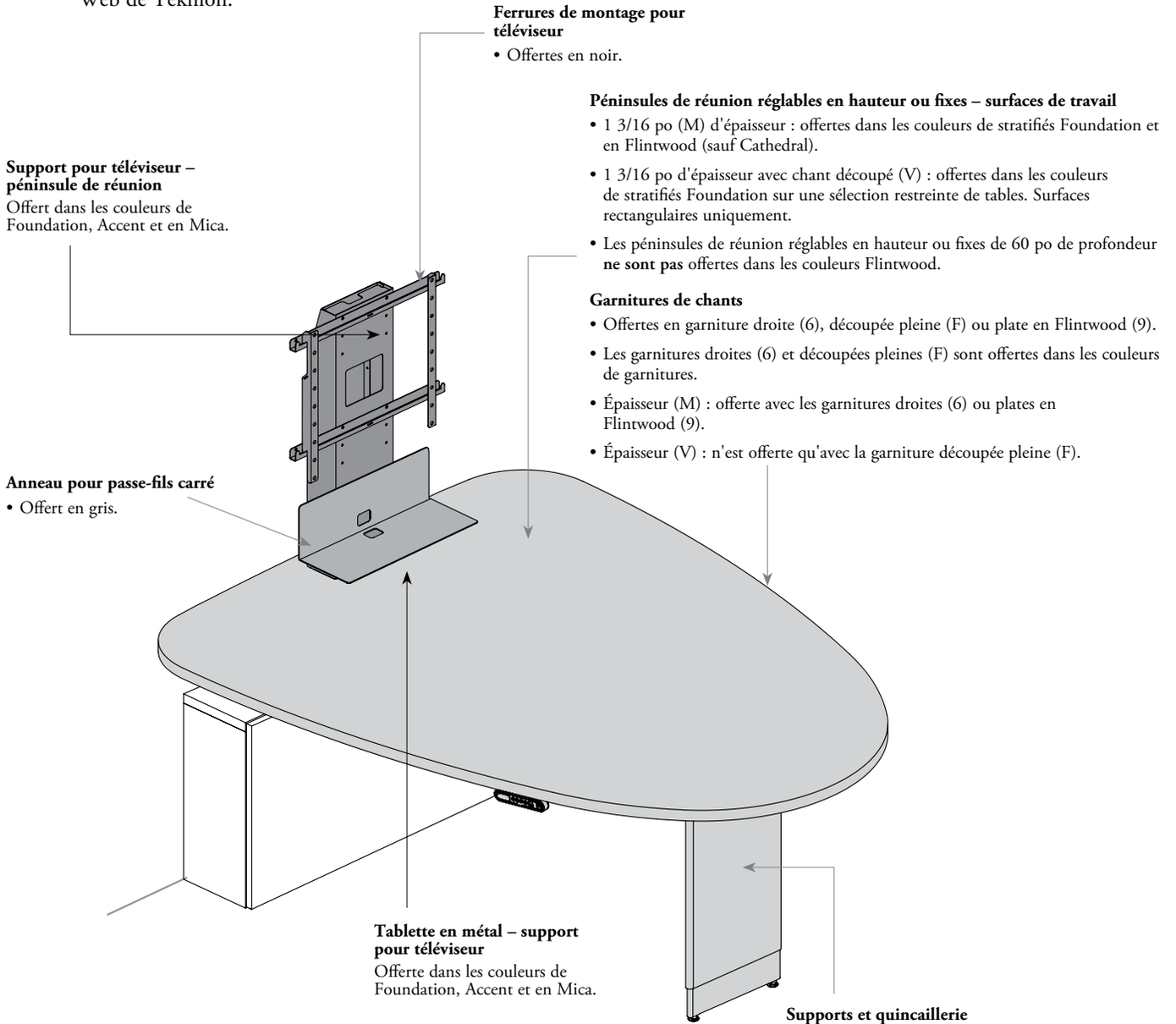
- Les câbles peuvent passer dans les diverses ouvertures comprises avec le support pour téléviseur, avec la tablette en métal (si sélectionnée) et avec la surface de travail.

VUE DE DOS



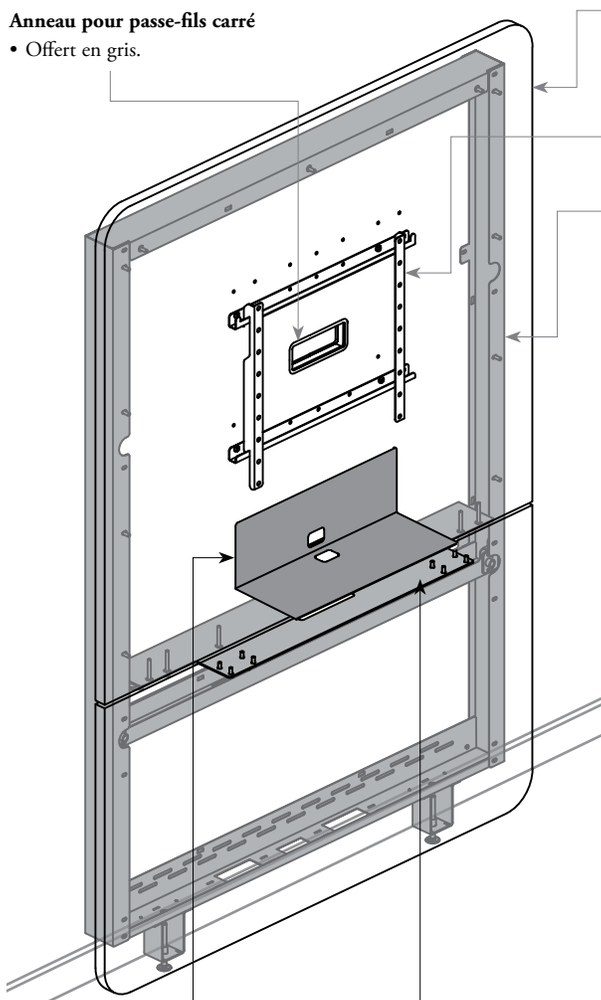
# finitions des péninsules de réunion régl. en haut., des péninsules de réunion fixes et du pann. mural multimédia

- Toutes les composantes en stratifié sont protégées par une solide garniture en plastique.
- Pour un aperçu des couleurs de finitions offertes en Flintwood, voir le tableau d'ensemble Expansion Casegoods sur le site Web de Teknion.



- Offerts dans les couleurs de Foundation, Accent et en Mica.
- L'arrière et le devant du pied à profilé plat (K) sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

# finitions des péninsules de réunion régl. en haut., des péninsules de réunion fixes et du pann. mural multimédia (suite)



**Anneau pour passe-fils carré**  
• Offert en gris.

**Panneau mural multimédia**

- 1 po d'épaisseur : offert dans les couleurs de stratifiés Source et en Flintwood (sauf Cathedral).
- Le panneau de 60 po de largeur n'est pas offert en Flintwood.

**Ferrures de montage pour téléviseur – panneau arrière mural**

- Offertes en noir.

**Cadre**

- Offert dans les couleurs coordonnées, Foundation, Accent et en Mica.
- Les couleurs coordonnées sont des couleurs unies qui peuvent être assorties à celles des stratifiés similibois.

**Finitions des couleurs coordonnées :**

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| M8 Royal Cherry          | R8 Urban Walnut        |
| NB Ivory Birch           | R9 Choice Maple        |
| NC Provincial Oak        | V1 Estate Cherry       |
| ND Coastal Elm           | VD Campus Oak          |
| Q4 Espresso Reflect      | VL Flax Reflect        |
| Q6 Stainless             | VV Pecan Reflect       |
| Q7 Walnut Cathedralgrain | W8 Cocoa Brown Reflect |
| Q9 Mercurial Walnut      | W9 Sycamore Reflect    |
| R7 Java Walnut           |                        |

- Voir ci-dessous les couleurs correspondantes suggérées.

**Tablette en métal – panneau mural multimédia**  
Offerte dans les couleurs de Foundation, Accent et en Mica.

**Ferrure de montage pour péninsules**  
Lorsque commandée, la couleur de la ferrure sera assortie à celle du cadre.

Finition en Flintwood		Coul. correspondante la plus proche pour le métal		
Code	Couleurs	Code	Couleurs	Style de finition
FX	Flax	VL	Flax Reflect	Coordonnée
FN	Natural Pecan	VV	Pecan Reflect	Coordonnée
FM	Medium Sycamore	V1	Estate Cherry	Coordonnée
FC	Chianti	V1	Estate Cherry	Coordonnée
FD	Dark Walnut	R7	Java Walnut	Coordonnée
NR	Sierra Flint	Q7*	Walnut Cathedralgrain	Coordonnée
NT	Cocoa Brown Flint	W8	Cocoa Brown Reflect	Coordonnée
VA	Sycamore	W9	Sycamore Reflect	Coordonnée
VB	Black Walnut	X*	Anthracite	Mica
VZ	Blonde Maple	R9	Choice Maple	Coordonnée
5N	White Oak	VD	Campus Oak	Coordonnée
5P	Poppy Seed	R8	Urban Walnut	Coordonnée
5Q	Harvest Cherry	V1	Estate Cherry	Coordonnée
5R	Earl Grey	S	Sepia Bronze	Mica
5S	Silverwash	4	Earth	Foundation
5T	White Truffle	ND	Coastal Elm	Coordonnée
5V	Caraway	4	Earth	Foundation
5W	Drift Oak	3	Sand	Foundation
5Z	American Walnut	Q7	Walnut Cathedralgrain	Coordonnée

\* Cette suggestion de couleur n'est pas assez définitive pour être considérée comme ton sur ton.



électricité, éclairage et  
communications

# électricité, éclairage et communications

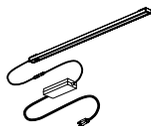
APERÇU DE L'ÉCLAIRAGE ET DES SUPPORTS POUR LAMPE DEL À PROFIL MINCE. . . . .	514
ACHEMINEMENT DU COURANT ET DES DONNÉES . . . . .	516

# aperçu de l'éclairage et des supports pour lampe DEL à profil mince

Les solutions d'éclairage que propose la gamme Expansion Casegoods conviennent à toutes les situations de travail. La technologie d'éclairage DEL assurent un éclairage de grande qualité du plan de travail.

- Toutes les dimensions indiquées dans cette section sont nominales.
- Voir les codes en vigueur pour en savoir plus sur les limites et restrictions imposées aux produits. L'emploi de certains produits peut requérir l'autorisation préalable des autorités en la matière.
- Un disjoncteur à réenclenchement est exigé par certaines autorités. Voir les codes en vigueur.

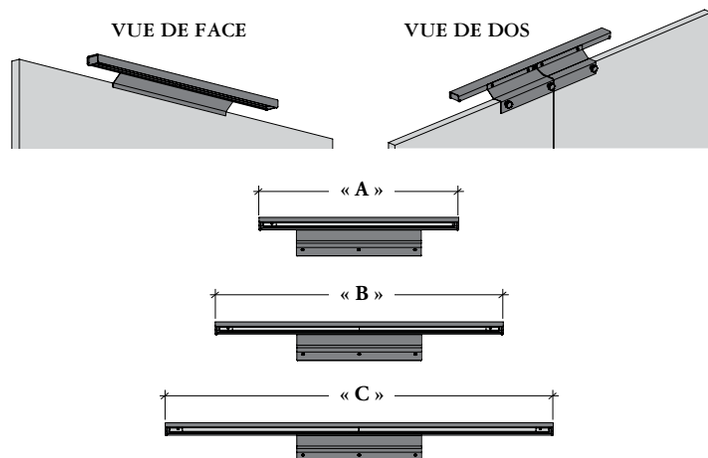
## lampe DEL à profil mince



- Munie d'une rangée de lumières DEL peu énergivores.
- Largeurs : 24 po, 36 po et 48 po.
- On peut dissimuler un cordon dans la gorge du profilé qui se trouve dans l'angle de la huche. Un serre-fils permet d'acheminer le cordon jusqu'à l'endroit où on en a besoin.
- Si l'on installe une lampe sous un rangement suspendu, un support pour lampe DEL à profil mince – rangement suspendu (BLEDS) doit être commandé séparément.
- Si l'on installe une lampe sur le chant supérieur d'un panneau arrière mural, un support pour lampe DEL à profil mince – panneau arrière mural (BLEDW) doit être commandé séparément.
- Elle peut aussi se fixer sous une huche sans l'aide d'un support pour lampe DEL à profil mince.
- La largeur de la lampe DEL doit correspondre à celle du support.
- Offerte avec un cordon de 216 po de longueur muni d'une prise standard (0).
- Constituée de matériaux recyclés à 95 %. Durée de 50 000 heures.
- Offerte en anodisé clair (AC) seulement.

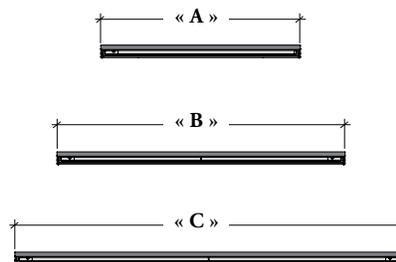
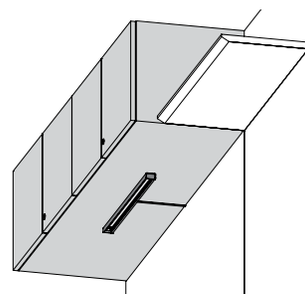
## supports pour lampe DEL à profil mince

Ils servent à maintenir en place la lampe DEL à profil mince (BLEDD) sur le chant supérieur d'un panneau arrière mural ou sous un rangement suspendu en placage.



### Support pour lampe DEL à profil mince – panneau arrière mural (BLEDW)

- Il peut être positionné n'importe où le long du chant supérieur d'un panneau arrière mural.
- Largeurs 24 po, 36 po et 48 po.
- Largeur du support à utiliser selon la largeur du panneau arrière mural :
  - Sur un panneau arrière mural de 30 po à 90 po de largeur, utiliser un support de 24 po de largeur (A)
  - Sur un panneau arrière mural de 36 po à 90 po de largeur, utiliser un support de 36 po de largeur (B)
  - Sur un panneau arrière mural de 48 po à 90 po de largeur, utiliser un support de 48 po de largeur (C)
- Offert dans les couleurs Foundation, Accent ou en Mica.

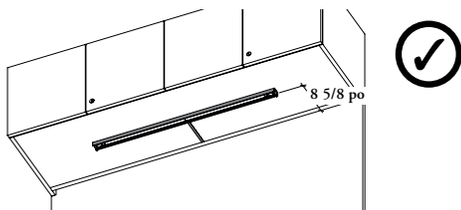


### Support pour lampe DEL à profil mince – rangement suspendu (BLEDS)

- Peut être fixé sous une huche et un rangement suspendu standard ou double.
- Largeurs 24 po, 36 po et 48 po.
- Largeur du support à utiliser selon la largeur du rangement suspendu :
  - Sous un rangement suspendu de 30 po à 84 po de largeur, utiliser un support de 24 po de largeur (A)
  - Sous un rangement suspendu de 42 po à 84 po de largeur, utiliser un support de 42 po de largeur (B)
  - Sous un rangement suspendu de 54 po à 84 po de largeur, utiliser un support de 48 po de largeur (C)
- Le rangement suspendu doit être commandé avec l'option gestion de l'éclairage de la lampe DEL (L).
- Offert dans les couleurs Foundation, Accent ou en Mica.

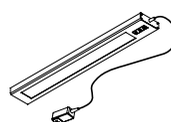
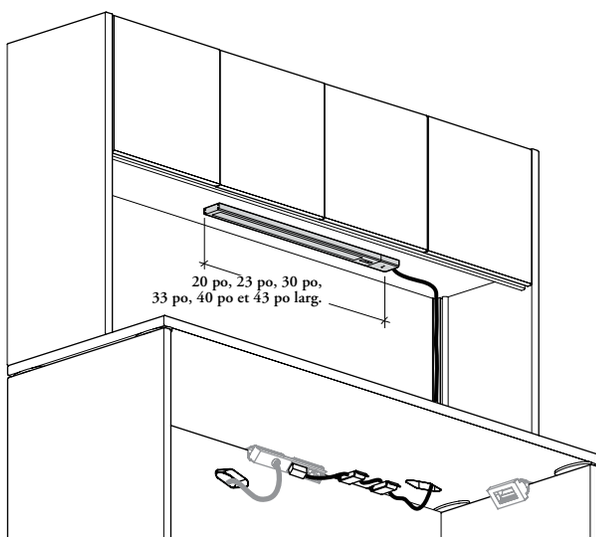
# aperçu de l'éclairage et des supports pour lampe DEL à profil mince (suite)

## support pour lampe DEL à profil mince – rangement suspendu



Le support est installé sous et en retrait de 8 5/8 po du bord arrière du rangement suspendu.

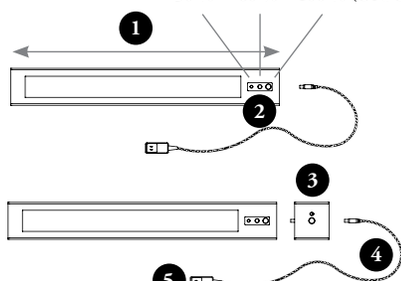
## lampe tangent pour dessous de rangement



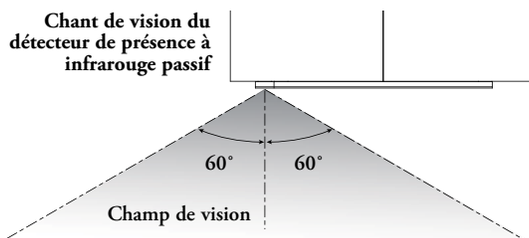
### Lampe Tangent pour dessous de rangement (BLYTU)

- S'installe sous une huche (illustrée) ou un rangement suspendu.
- Se fixe magnétiquement sous une tablette en métal d'un rangement suspendu. Pour une installation non magnétique (sous des tablettes en placage), utiliser les plaques magnétiques et les vis à bois fournies.
- Comprend deux bagues pour gestion du câblage adhésifs.
- Elle est compatible avec les prises murales contrôlées.
- Finition anodisée clair (AC).

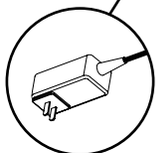
30 % 60 % 100 % (ON/OFF)



- 1 Largeur du dispositif d'éclairage.
- 2 Interrupteur (30 %, 60 %, 100 %).
- 3 Détecteur de présence à infrarouge de 3 po (en option).
- 4 Cordon d'alimentation de 10 pieds.
- 5 Bloc d'alimentation externe.



Lorsque le détecteur de présence perçoit un changement de température dans son champ de vision, la minuterie d'arrêt se réinitialise à 20 minutes.



Largeur nominale	20 po	23 po	30 po	33 po	40 po	43 po
Largeur réelle (po)	20	20 + 2 1/2	30	30 + 2 1/2	40	40 + 2 1/2
Détecteur de présence de 3 po	s.o.	Oui	s.o.	Oui	s.o.	Oui
Largeur du rangement*	24 po à 84 po	30 po à 84 po	42 po à 84 po	42 po à 84 po	48 po à 84 po	54 po à 84 po
Luminosité (lm)	500	500	750	750	900	900
Consomm. énergétique (w)	10	10	15	15	18	18

\* Voir la rubrique *Grille de compatibilité des accessoires pour huches* à la page 223, pour en savoir plus sur les largeurs des huches.

## acheminement du courant et des données

**Expansion Casegoods propose un grand choix de composantes pour la gestion efficace et discrète du câblage électrique et de communication.**

- ❗ Les passe-fils de surfaces de travail et de panneaux modestie permettent d'acheminer les câbles d'un bureau à l'autre.
- Tous les articles de la présente section sont homologués pour usage au Canada et aux États-Unis. Si un produit doit être utilisé ailleurs, communiquer avec le Service à la clientèle de Teknion.
- L'enchaînement d'un module à un autre module **n'est pas** permis.
- Chaque module d'alimentation a une capacité de 15 A. Voir le code électrique local pour en savoir plus.

### Barre multiprise (BLPP)

- Quatre configurations offertes :
  - Sans quincaillerie de montage (N)
  - Montée sur bureau avec serre-fils (D)
  - Montée sur surface réglable en hauteur avec serre-fils (H)
  - Montée sur surface de travail avec chemin de câbles et serre-fils (W)
- Selon la configuration commandée, une barre multiprise, des agrafes de fixation, des serre-fils et ou un chemin de câbles sont compris.
- Agrafes de fixation et serre-fils** : S'installent n'importe où le long de l'espace de 1/4 po entre la surface et le support ou le panneau modestie.
- S'installe sous une surface et fournit un système à trois fils. Elle permet de brancher un maximum de quatre appareils électriques.
- Offerte avec un cordon d'alimentation de 72 po, 120 po ou de 180 po de longueur.
- Se branche directement sur une prise de courant standard.
- Dotée d'une fiche plate à 45°, permettant de placer le meuble plus près du mur.
- La barre multiprise est offerte en anodisé clair. Les serre-fils, les agrafes de fixation et le chemin de câbles sont offerts en noir.

### Ensembles de montage

La quantité de serre-fils peut varier d'une configuration à l'autre, voir la page descriptive de ce produit pour en savoir plus.

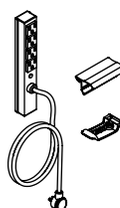
#### Sans quincaillerie de montage (N)

La barre d'alimentation peut être utilisée seule et s'installe n'importe où sous une surface de travail.



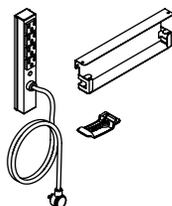
#### Montée sur bureau (D)

Les agrafes de fixation et les serre-fils sont compris avec la barre d'alimentation.



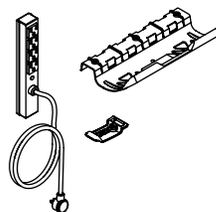
#### Montée sur surface réglable en hauteur (H)

La ferrure de fixation et les serre-fils sont compris avec la barre d'alimentation.

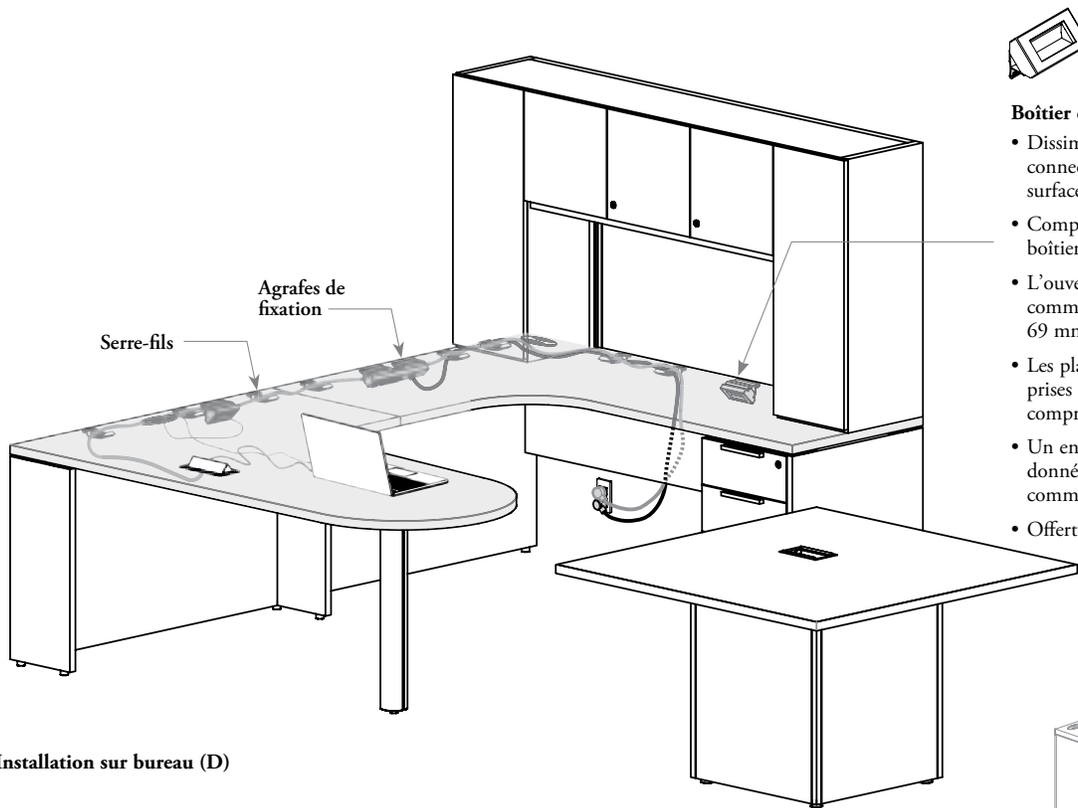


#### Montée sur surface de travail (W)

Le chemin de câbles et les serre-fils sont compris avec la barre d'alimentation.



## acheminement du courant et des données (suite)

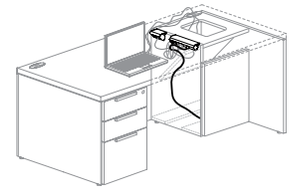


Installation sur bureau (D)



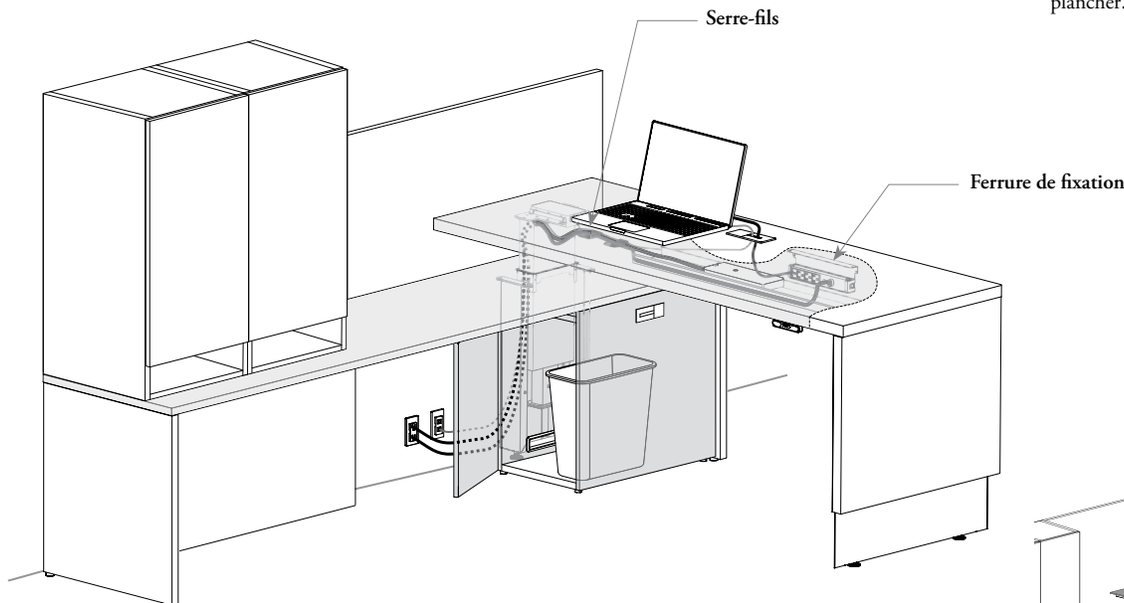
### Boîtier de communication (BLDB)

- Dissimule les prises voix-données et les connecteurs de communication sous la surface de travail.
- Comprend une agrafe de fixation et un boîtier de communication.
- L'ouverture pour prise de communication mesure 69 mm X 35 mm.
- Les plaques frontales voix-données et les prises de communication **ne sont pas** comprises.
- Un ensemble de plaques USB/données (BLAO) peut y être installé et commandé séparément.
- Offert en noir.

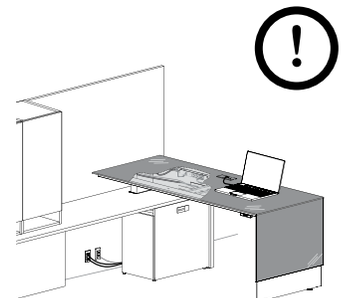


### Bureaux de direction préconfigurés

Une ouverture au bas de chaque caisson permet l'alimentation par le plancher.



Installation sur surface réglable en hauteur (H)



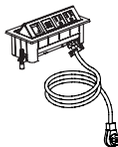
Seule une barre multiprise sans quincaillerie de montage (BLPPN) peut être commandée avec une rallonge avec surface en verre réglable en hauteur.

## acheminement du courant et des données (suite)



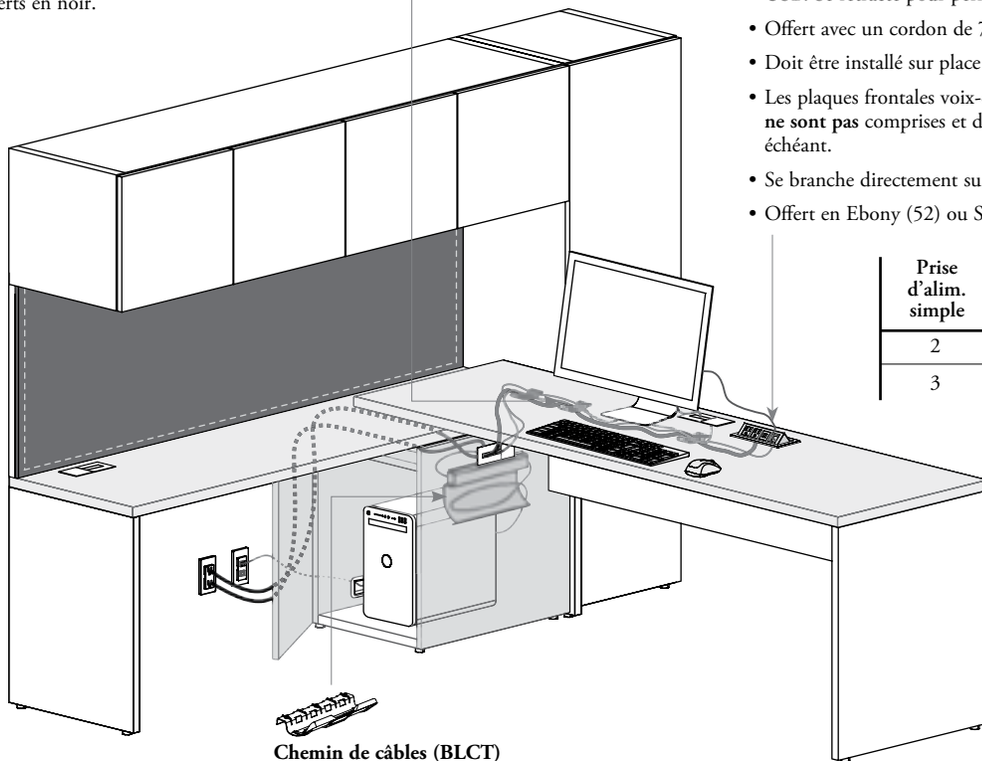
### Serre-fils (BLWC)

- Permettent la gestion et la dissimulation du câblage sous une surface de travail.
- S'installent n'importe où le long de l'espace de 1/4 po entre la surface et le support ou le panneau modeste.
- Offerts en noir.



### Minimodule d'alimentation/communication (BLMC)

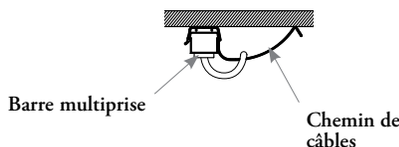
- Émerge de la surface de travail afin de donner accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports de chargement USB. Se rétracte pour permettre l'utilisation de toute la surface.
- Offert avec un cordon de 72 po ou de 120 po de longueur.
- Doit être installé sur place à l'aide du gabarit fourni.
- Les plaques frontales voix-données et les prises de communication **ne sont pas** comprises et doivent être installées sur place, le cas échéant.
- Se branche directement sur une prise de courant standard.
- Offert en Ebony (52) ou Soft Gris (26).



Prise d'alim. simple	Prise USB	Ouvert. pour prise de comm.	Configuration
2	2	1	221
3	0	1	301

### Chemin de câbles (BLCT)

- S'installe sous n'importe quelle surface de travail et permet de gérer les câbles provenant du plan de travail.
- Ne permet d'installer qu'une barre multiprise – sans quincaillerie de montage (BLPPN) sous une surface de travail.
- Offert en noir.



### Modules d'alimentation aussi offerts :

- Sont utilisés avec les tables de réunion pour donner accès aux circuits d'alimentation seulement.
- **Ne peuvent pas** être installés sur des bureaux Expansion Casegoods.
- La découpe, sur les surfaces de travail en placage, peut aussi être réalisée sur place à l'aide du gabarit fourni, sauf pour les tables pourvues d'une base en croix à profilé plat.
- Se branchent directement sur une prise de courant standard, à l'exception du module d'alimentation linéaire, qui peut aussi être branché sur un dispositif d'alimentation par la base blindé.

- Pour en savoir plus sur ces modules d'alimentation, voir les pages suivantes.

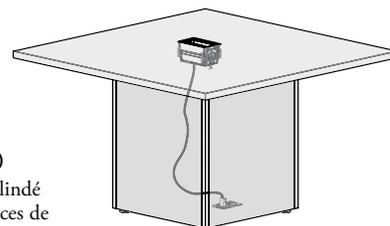


### Chargeur (BLEPP)



### Module d'alimentation linéaire (BLELP)

- Le dispositif d'alimentation par la base blindé (H) **ne peut pas** être utilisé avec les surfaces de travail réglables en hauteur.



# acheminement du courant et des données (suite)

**Le module cubique d'alimentation est une option à trois fils et permet l'accès aux prises d'alimentation, de communication et aux ports USB sur les surfaces de travail.**

- ⚠ Le produit ci-dessous ne peut être commandé que séparément.
- Le module cubique d'alimentation doit être branché sur une prise murale.
- Les longueurs du cordon d'alimentation, les types de fiches et les configurations **ne sont pas offerts**. Voir la page descriptive du produit pour les détails.



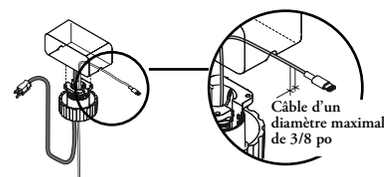
### Module cubique d'alimentation (BEEPC)

- Donne accès aux prises d'alimentation, de communication et aux prises USB sur la surface de travail.
- Ce module est une solution de recharge pour les surfaces de travail réglables en hauteur en placage en comparaison avec la barre multiprise comprise avec un panneau arrière mural.
- Les prises femelles voix-données **ne sont pas** comprises. Elles doivent être commandées séparément et installées sur place.
- Chaque prise USB comprend un port USB-A et un port USB-C pour le rechargement uniquement.
- Lorsqu'utilisé seul, le port USB-A procure 10 W maximum à 5 VCC.
- Prise USB-C de capacité standard (S) :**
  - Lorsqu'utilisé seul, le port USB-C procure 18 W maximum de 5 à 12 VCC
  - Lorsque les deux ports sont utilisés simultanément, la sortie maximale combinée est de 15 W : le port USB-A procurera 5 W et le port USB-C 10 W
- Prise USB-C de grande capacité (H) :**
  - Lorsqu'utilisé seul, le port USB-C procure 65 W de 5 à 20 VCC
  - En raison des limitations liées à la conception du module, la puissance maximale combinée est de 30 W. Si les deux ports sont utilisés simultanément : le port USB-A procurera 10 W et le port USB-C 20 W
  - Cette réduction de puissance combinée **ne permet pas** la recharge d'un ordinateur portable ou la recharge rapide d'un téléphone ou d'une tablette qui nécessite plus de 5 VCC
  - Lorsqu'utilisé seul, le port USB-C pourra recharger un ordinateur portable jusqu'à 65 W et sera en mesure de supporter une recharge rapide
- On **ne peut pas** commander l'option de montage découpe carrée (Q) et la configuration quadruple avec les surfaces de travail rectangulaires de 60 po de largeur et moins.
- La fiche standard (droite) (A) se branche directement sur une prise standard.
- La fiche CEI (C) ne se branche que sur la prise CEI de la barre d'alimentation intégrée d'une surface de travail réglable en hauteur. Elle facilite la gestion du câblage sous la surface de travail et élimine les câbles à l'extérieur de la surface.
- Pour en savoir plus sur la fiche CEI (C), voir la section *One Table One Plug* du guide des applications du *Programme d'ergonomie et d'accessoires Compléments* de Teknion.
- Comprend un cordon d'alimentation de 48 po, 72 po, 120 po ou de 180 po de longueur.
- Le cordon d'alimentation est recouvert d'une membrane en tissu. Finition en gris.
- Le boîtier et la façade sont offerts dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.

- Deux options de montage offertes :

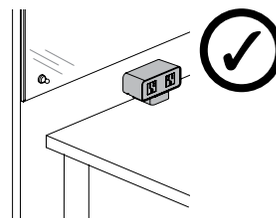
### Découpe carrée (Q)

- S'insère dans l'anneau du passe-fils carré sur la surface en placage standard (D, M, X) et l'anneau de fixation vissable permet de coincer le module cubique à l'intérieur de la surface de travail. L'option de montage découpe carrée doit avoir été préalablement spécifiée avec les surfaces de travail pour permettre l'installation.
- La découpe peut aussi être réalisée sur place à l'aide du gabarit compris avec le passe-fils carré (offert séparément).
- Les câbles de l'équipement permanent peuvent être acheminés dans la découpe carrée en passant par l'ouverture sur le côté.



### Pince de fixation pour bord de bureau (D)

- Un module cubique d'alimentation avec pince de fixation pour bord de bureau peut être installé au bout d'une surface de travail réglable en hauteur (placé devant le panneau arrière mural).
- L'interstice de 1/4 po d'un bureau modulaire **ne permet pas** l'insertion de la pince de fixation.
- Lors d'un aménagement avec un bureau secondaire haut, le module cubique d'alimentation avec pince de fixation pour bord de bureau **ne peut pas** être installé au dessus de celui-ci.



Une pince de fixation peut être combinée avec un tableau d'écriture ou un tableau d'affichage en tissu ou en feutre.



Module cubique double (D)



Module cubique quadruple (Q)

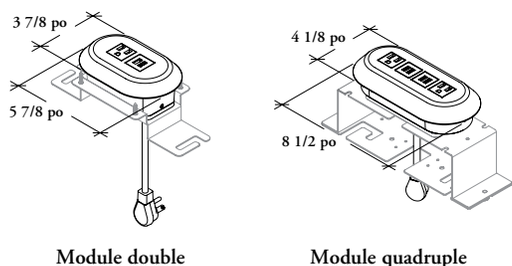
Configuration	D101N	D120S**	D200N	Q202N	Q221H*	Q221S**	Q240S**	Q320H*	Q320S**
Prise d'alimentation simple	1	1	2	2	2	2	2	3	3
Prise USB	0	2	0	0	2	2	4	2	2
Prise de communication	1	0	0	2	1	1	0	0	0

\* H = Prise USB-C de grande capacité

\*\* S = Prise USB-C de capacité standard

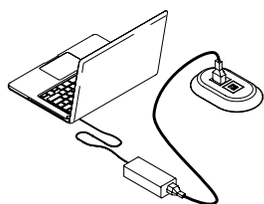
## acheminement du courant et des données (suite)

Il importe de tenir compte de ce qui suit avec le chargeur.



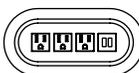
Module double

Module quadruple

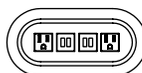


### Chargeur

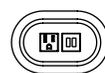
- Procure un accès aux prises d'alimentation et aux ports USB sur la surface.
- Sortie USB-A; 5VCC (10 W).
- Finitions offertes : Anthracite (68), Crisp Grey (25) et Platinum (60).
- La ferrure est offerte en Greystone.
- Si' lon opte pour la finition Anthracite (68), les prises seront noires.
- Si' lon opte pour la finition Crisp Grey (25) ou Platinum (60), les prises seront blanches.
- Le chargeur est offert en quatre configurations et deux tailles, qui sont déterminées en fonction de la découpe sélectionnée.



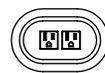
Quadruple –  
3 Alim./2 ports USB  
(D320)



Quadruple –  
2 Alim./4 ports USB  
(D240)



Double –  
1 Alim./2 ports USB  
(D120)

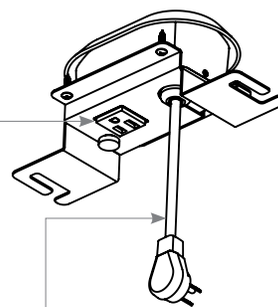
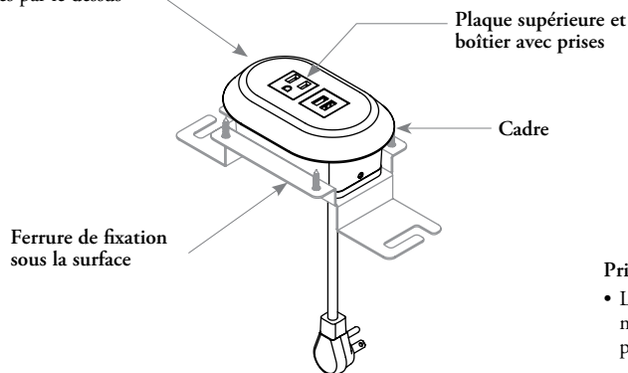


Double –  
2 Alim./sans port USB  
(D200)

- N'est pas compris avec tous les styles de tables, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la section précédente.

### configurations

Prises d'alimentation accessibles par le dessus



#### Prise simple supplémentaire

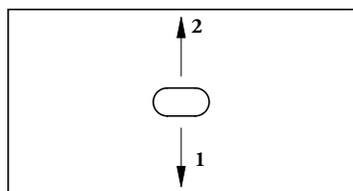
- L'enchaînement d'un module à un autre n'est pas permis.
- Ajoute une prise de courant sous la surface de travail.
- N'est pas offerte en configuration quadruple.

Cordon d'alimentation de 120 po ou 180 po de long et doté d'une prise droite à trois broches.

### orientation du module sur les tables

#### Position du chargeur

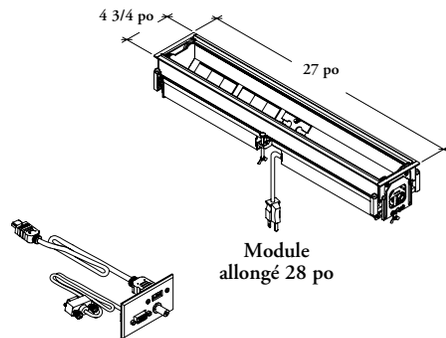
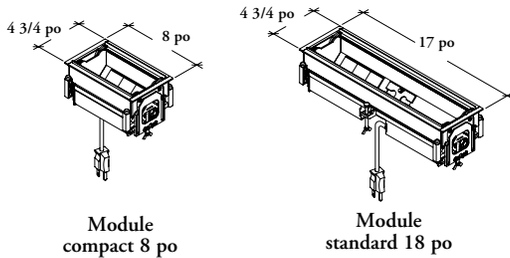
Puisque la découpe pour le chargeur est de forme ovale de 4 5/8 po sur 2 1/4 po ou de 7 3/4 po sur 3 1/4 po, l'unité peut être orientée dans 1 des 2 directions.



- Un espace de 0 à 3/8 po dans les découpes pour les chargeurs quadruples est possible afin d'y passer les câbles. Ce n'est pas le cas pour les chargeurs doubles.

# acheminement du courant et des données (suite)

Il importe de tenir compte de ce qui suit avec le module d'alimentation linéaire.



### Plaques frontales (BLECF)

- Peuvent seulement être installées directement sur l'ouverture pour prises de communication rectangulaire du module d'alimentation linéaire (BLELFP).
- **Ne sont pas compatibles** avec le module compact 8 po (C0220 et C0300).
- Offertes en gris.
- Trois configurations :

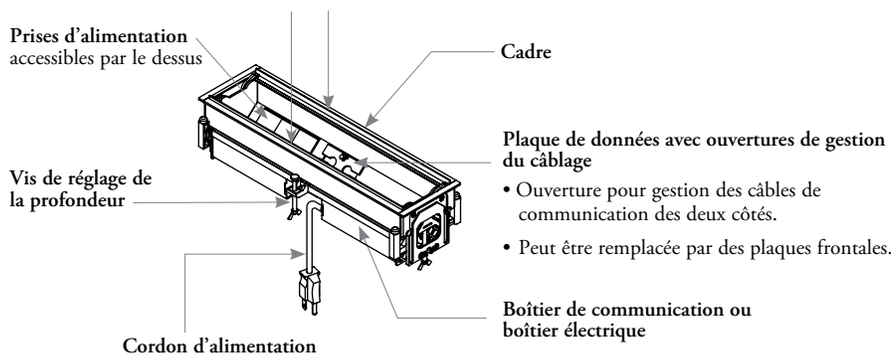
#### Avec prises audio vidéo (A)

- Une prise HDMI avec cordon de raccordement de 36 po.
- Un port VGA à 15 broches avec cordon de raccordement de 60 po
- Un port de connexion mini stéréo F/F

- Avec double prises de communication (B)**
  - Deux prises RJ-45 de cat. 6
- Avec quadruple prises de communication (C)**
  - Quatre prises RJ-45 de cat. 6

## configurations

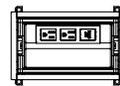
### Portes pivotantes rétractables



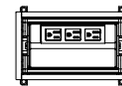
- Offert en 72 po ou 180 po de long et doté d'une prise droite à trois broches (illustré).
- Offert avec le dispositif d'alimentation par la base blindé de 72 po de long (circuit simple). (N'est pas offert avec le module compact de 8 po seulement.)
- Le dispositif d'alimentation par la base blindé ne peut être utilisé qu'avec les tables de conférence et les tables de réunion à hauteur fixe.

### Module d'alimentation linéaire

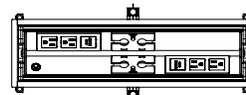
- Procure un accès aux prises d'alimentation, aux prises USB et aux prises multimédia sur la surface de travail.
- Chaque prise USB comprend un port USB-A et un port USB-C pour le rechargement uniquement.
- Lorsqu'utilisé seul, le port USB-A procure 10 W maximum à 5 VCC.
- Lorsqu'utilisé seul, le port USB-C procure 18 W maximum de 5 à 12 VCC.
- Lorsque les deux ports sont utilisés simultanément, la sortie maximale combinée est de 15 W : le port USB-A procurera 5 W et le port USB-C 10 W.
- Les **portes pivotantes** et le **boîtier** sont offerts dans les couleurs Foundation et en Mica.
- Le **cadre** est offert dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- Les prises sont offerte en Soft Gris.
- Le module d'alimentation linéaire est offert en six configurations et trois tailles, qui sont déterminées en fonction de la découpe sélectionnée.



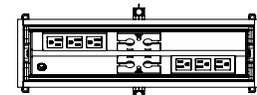
Compact 8 po –  
2 alim./2 USB/  
0 multimédia (C0220)



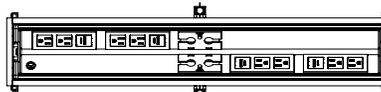
Compact 8 po –  
3 alim./0 USB/  
0 multimédia (C0300)



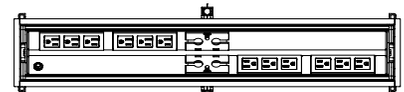
Standard 18 po –  
4 alim./4 USB/  
2 multimédia (S0442)



Standard 18 po –  
6 alim./0 USB/  
2 multimédia (S0602)



Allongé 28 po –  
8 alim./8 USB/  
2 multimédia (X0882)

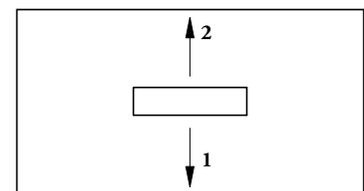


Allongé 28 po –  
12 alim./0 USB/  
2 multimédia (X1202)

- **N'est pas compris** avec tous les styles de tables, voir la rubrique *Configurations et supports de tables de réunion* dans la section précédente.
- Les plaques frontales (BLECF) **ne sont pas comprises** et peuvent être installées et commandées séparément.

### Position du module

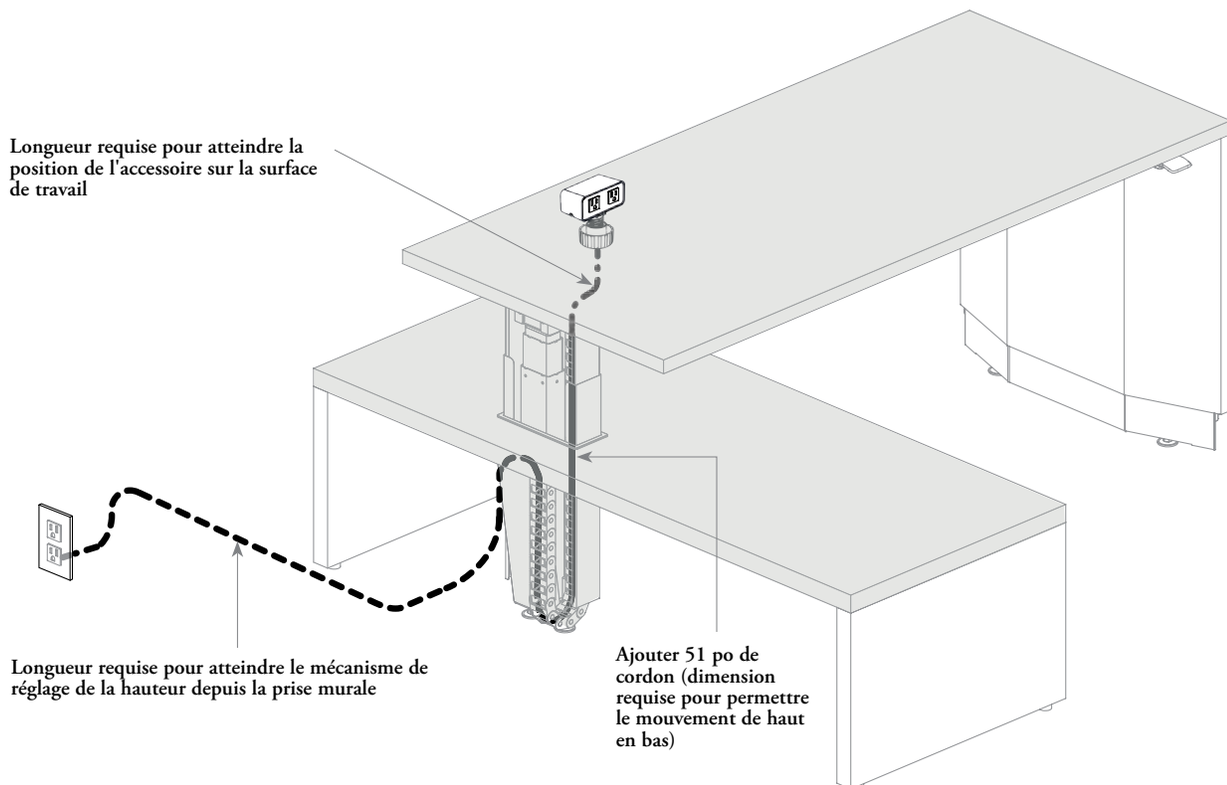
Puisque la découpe pour le module est de forme rectangulaire de 4 1/2 po sur 7 7/16 po, de 4 1/2 po sur 16 1/2 po ou de 4 1/2 po sur 26 5/8 po, l'unité peut être orientée dans 1 des 2 directions.



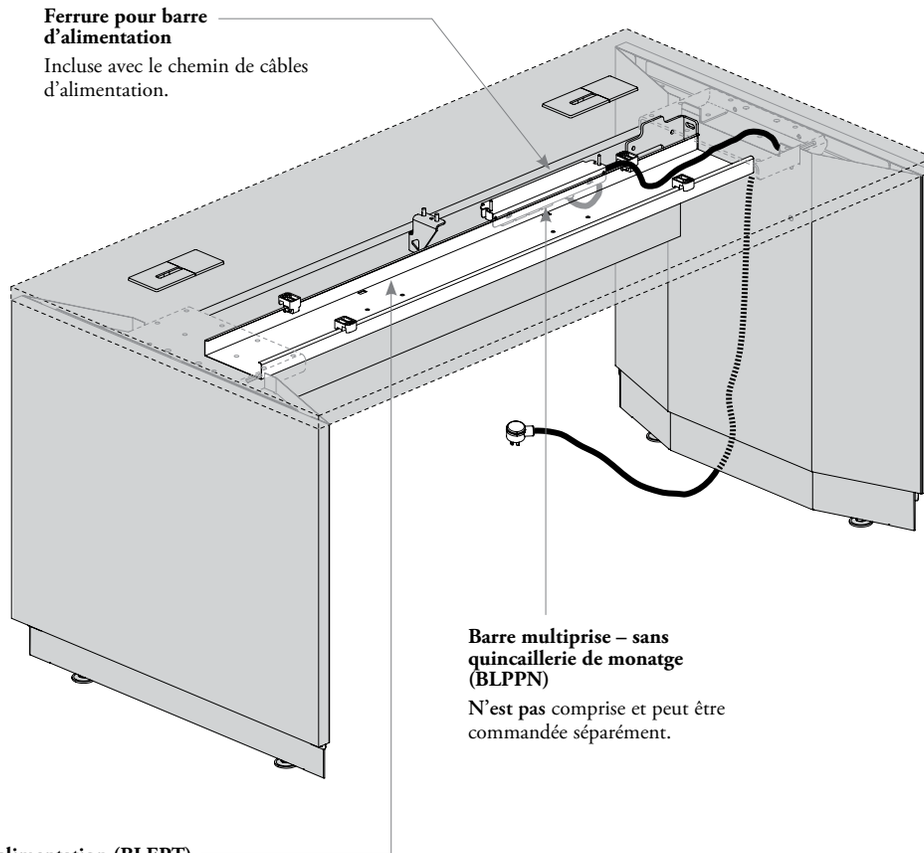
## acheminement du courant et des données (suite)

**Il importe de tenir compte de ce qui suit lors de la spécification d'accessoires électriques sur une surface de travail réglable en hauteur lorsqu'ils sont branchés à une prise murale.**

- ⚠ Prévoir un cordon d'alimentation plus long lors de la spécification d'accessoires électriques sur une surface de travail réglable en hauteur. Un cordon supplémentaire de 51 po de longueur sera requis pour permettre le mouvement de haut et en bas. Par conséquent, la longueur du cordon d'alimentation doit être commandée comme suit :
- AJOUTER 51 po à la longueur initiale pour atteindre le mécanisme de réglage de la hauteur à partir de la prise murale et AJOUTER la longueur nécessaire pour atteindre la position de l'accessoire sur la surface de travail, ÉGALE la longueur de cordon d'alimentation minimale requise

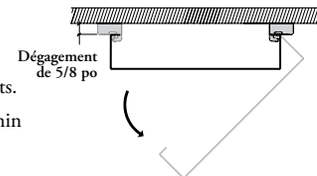


# acheminement du courant et des données (suite)



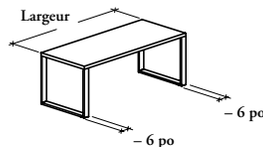
### Chemin de câbles d'alimentation (BLEPT)

- S'installe sous une surface de travail (en placage ou en verre) et permet de gérer les câbles provenant du plan de surface.
- Livré avec une ferrure pour barre d'alimentation qui ne permet que l'installation d'une barre multiprise – sans quincaillerie de montage (BLPPN).
- Un espace de 5/8 po entre la surface de travail et le chemin de câbles permet d'ouvrir le chemin de câbles avec les doigts.
- Au besoin, la boîte de commande électrique du mécanisme de réglage de la hauteur peut être insérée dans le chemin de câbles d'alimentation.
- Le chemin de câbles d'alimentation est offert dans les couleurs coordonnées, Foundation et en Mica.
- Les serres-fils sont offerts en Soft Gris (B).
- La largeur du chemin de câbles d'alimentation dépend des produits, des supports et ou du bureau secondaire choisis :

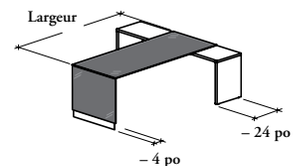


### Exemples :

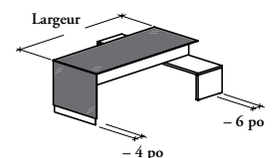
**Bureau table ou à hauteur fixe de 72 po de largeur**  
(Largeur de la surface de travail moins la dimension des supports)



**Rallonge avec surface en verre pour bureau secondaire haut de 72 po largeur**  
(Largeur de la surface de travail moins la dimension du support et du bureau secondaire)



**Rallonge avec surface en verre pour bureau secondaire bas de 72 po de largeur**  
(Largeur de la surface de travail moins la dimension du support et du bureau secondaire)



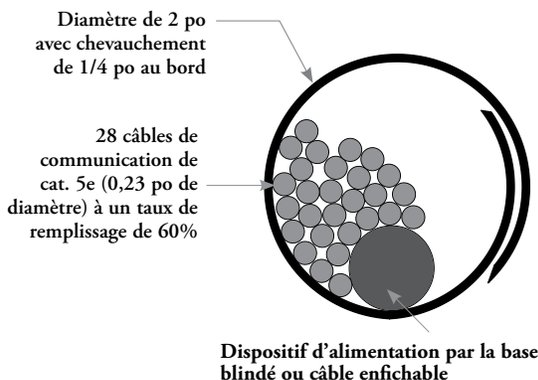
Description des produits	Largeur de la surface de travail	Dimension des supports et ou du bureau secondaire
<b>Bureaux tables ou à bureaux à hauteur fixe (Postes de travail multiniveaux)</b>		
Bureau table ou bureau à hauteur fixe (B_MDWO, B_MDWF, B_MFWO et B_MDWB) ou bureau pour configuration en « U » (B_MDG et B_MDS)	54 po à 90 po	- 12 po
<b>Montées sur bureau secondaire haut</b>		
Surface rallonge (B_MHH), rallonge avec surface en verre (BGMTH) ou surface de jonction (B_MBH)	60 po à 90 po	- 30 po
<b>Montées sur bureau secondaire bas</b>		
Surface rallonge (B_MPL), rallonge avec surface en verre (BGMTL), surface de jonction (B_MBL) ou surface de jonction avec support d'extrémité (B_MPG et B_MBG)	60 po à 90 po	- 12 po

# acheminement du courant et des données (suite)

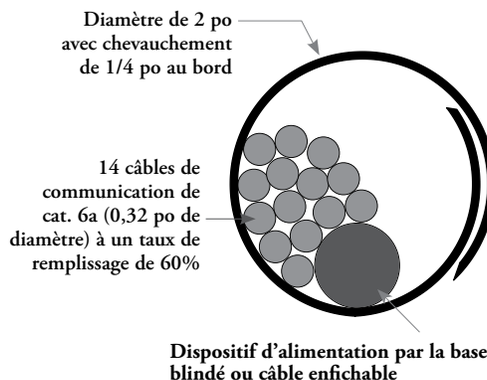
Ce produit peut servir à acheminer les câbles du sol à la table de réunion.

⚠ Le produit ci-dessous peut être commandé séparément.

capacité de la gaine flexible



Cat. 5e



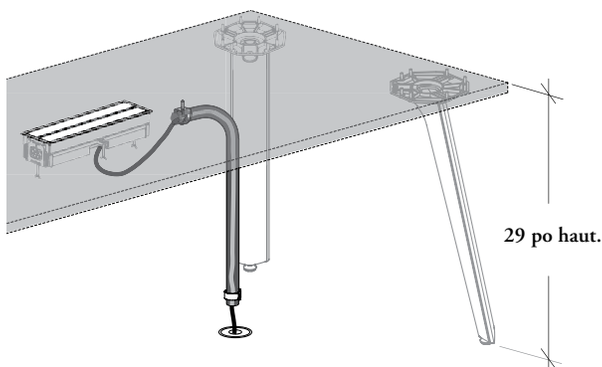
Cat. 6a



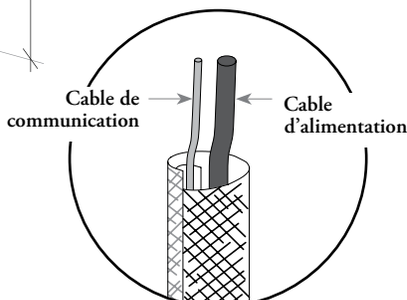
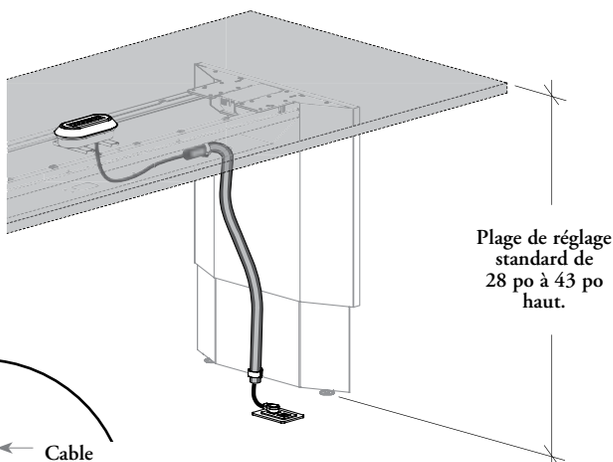
### Gaine flexible pour gestion du câblage (BLWAC)

- La configuration à hauteur fixe (FF) comprend une gaine de 2 po de diamètre et de 29 po de longueur. Elle permet d'acheminer le câble d'alimentation enfichable du dessous de la surface de travail jusqu'au sol (illustré). Elle permet aussi d'acheminer les câbles de communication ou le dispositif d'alimentation par la base blindé du sol jusque sous la surface de travail.
- La configuration réglable en hauteur – plage de réglage standard de 28 po à 43 po de hauteur (HS) comprend une gaine de 2 po de diamètre et de 43 po de longueur. Elle permet d'acheminer le câble d'alimentation enfichable du chemin de câbles d'une table de réunion réglable en hauteur jusqu'au sol.
- Finition en noir (B) ou en gris (G).

### configuration à hauteur fixe (FF)



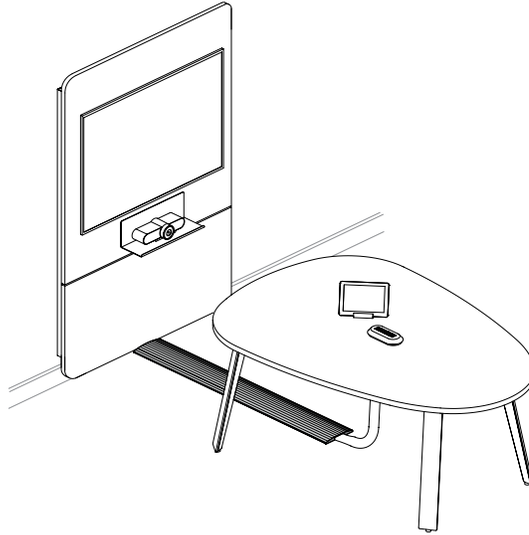
### configuration réglable en hauteur (HS)



## acheminement du courant et des données (suite)

Ce produit peut servir à acheminer les câbles du sol à la table de réunion.

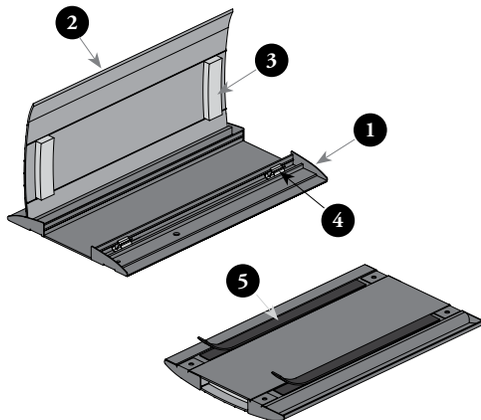
- ❗ Voir les codes en vigueur pour en savoir plus sur les limites et restrictions imposées aux produits. L'emploi de certains produits peut requérir l'autorisation préalable des autorités en la matière.
- N'est pas conçu pour être utilisé dans un couloir ou dans un endroit à haut débit de circulation, néanmoins il est parfait pour les salles de réunion.



### Cache-fils de sol – table de réunion (BLFCM)

- Ce produit est un moyen sécuritaire pour acheminer les câbles en provenance du plancher jusqu'au module d'alimentation de la table de réunion.
- Largeurs : 36 po à 96 po (par intervalles de 1 po).
- Offre de la flexibilité lorsque les sources d'alimentation sont séparées par des meubles.
- Comprend des trous de montage pour bandes autoagrippantes assurant la fixation du cache-fils sur les divers styles de revêtement de sol.
- Finitions : Foundation, Accent, Mica et en anodisé clair (AC).

### composition du cache-fils de sol

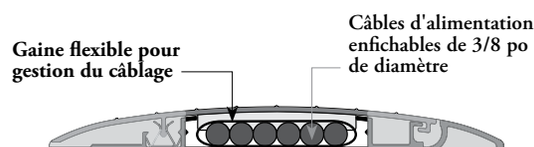
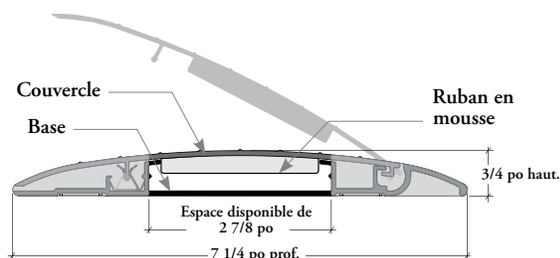


- 1 La **base** est fixée au sol et sert de canalisation pour acheminer les câbles.
- 2 Le **covercle** s'ouvre et permet l'accès au câbles facilement.
- 3 Les **rubans en mousse** protègent les extrémités du cache-fils et maintient les câbles bien en place.
- 4 Les **pincers métalliques** positionnées dans la base permettent de maintenir le covercle fermé.
- 5 Les **bandes autoagrippantes** permettent de fixer le produit sur le revêtement de sol. L'installateur se doit de bien déterminer, selon le type de revêtement de sol, le côté des bandes autoagrippantes (mâle ou femelle) à utiliser. Il est aussi possible d'utiliser des vis (**non comprises**) dans les trous de montage disponibles.

## acheminement du courant et des données (suite)

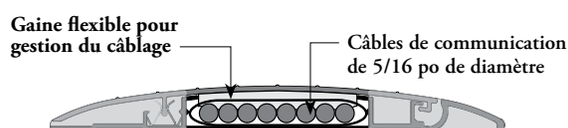
### capacité du cache-fils de sol

- Il sert à acheminer les câbles d'alimentation et de communication. Il peut aussi acheminer les câbles audio et vidéo du sol à la table de réunion.
- Un dispositif d'alimentation par la base ou des câbles à raccordement fixe (blindés) **ne peuvent pas** passer dans le cache-fils de sol.
- Les câbles seront acheminés à l'intérieur du cache-fils de sol.



6 câbles enfichables

Lorsqu'utilisé avec une gaine pour gestion du câblage (BLWAC), six câbles d'alimentation enfichables (diamètre jusqu'à 3/8 po) sont permis.

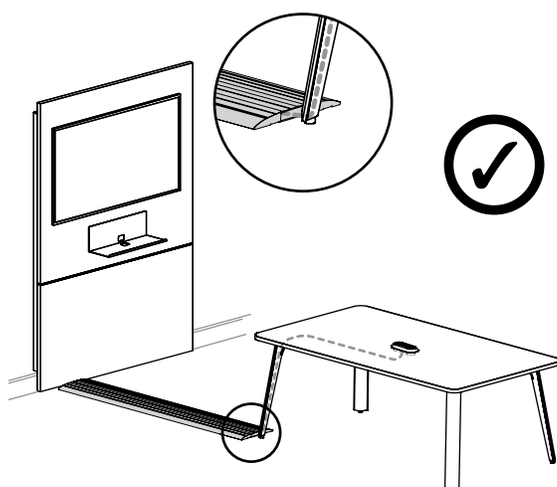


8 câbles de communication (Cat. 6a)

Lorsqu'utilisé avec une gaine pour gestion du câblage (BLWAC), huit câbles de communication (diamètre jusqu'à 5/16 po [Cat.6a]) sont permis.

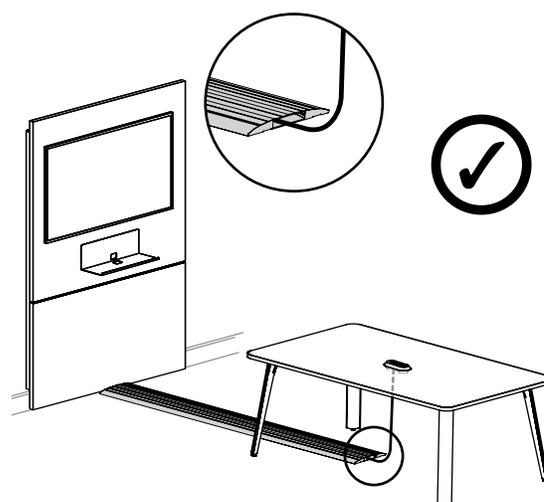
### aménagements avec cache-fils de sol

- Le cache-fils de sol est offert jusqu'à 96 po de largeur par intervalles de 1 po. Afin de commander la largeur exacte, voir le logiciel de spécifications.
- Selon la dimension de la salle de réunion et de l'endroit où l'alimentation doit être dirigée, la largeur du cache-fils de sol peut varier.



#### Câbles acheminés à un pied d'une table de réunion

- Le cache-fils de sol peut être utilisé devant un pied pour table de réunion. Les câbles au sol seront alors acheminés dans le pied à profilé plat, le pied en T à profilé plat, le pied « atelier » ou la base en croix pour table de réunion.
- Pour en savoir plus sur la gestion du câblage à l'intérieur d'un pied ou d'une base, voir la page 459.

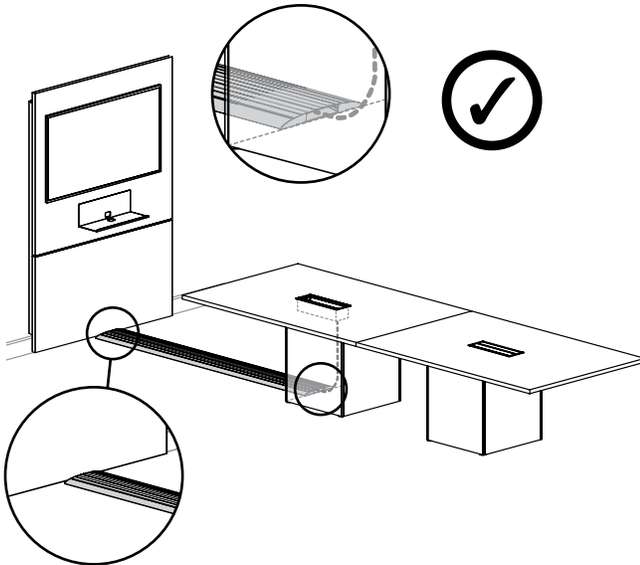


#### Câbles acheminés au centre de la table de réunion

Le cache-fils de sol peut être utilisé sous une table de réunion et terminer sa course vis-à-vis le centre de la table afin que les câbles au sol puissent être acheminés au module d'alimentation de la table.

## acheminement du courant et des données (suite)

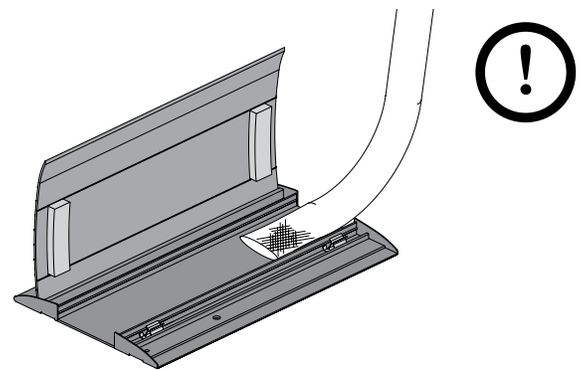
### aménagements avec cache-fils de sol (suite)



#### Câbles acheminés à la base d'une table de réunion

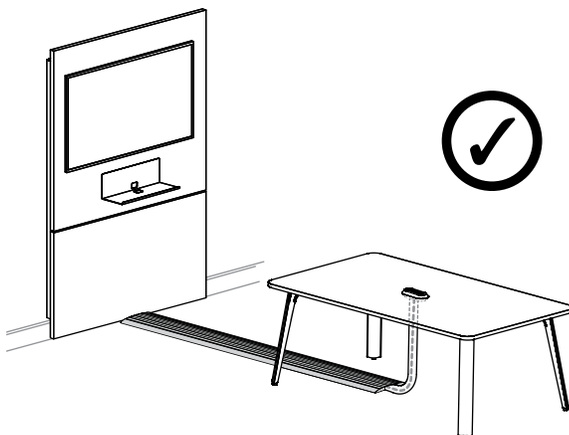
- Le cache-fils de sol peut être utilisé devant une base pour table de réunion. Les câbles au sol seront alors acheminés dans la base en panneau, la base cubique ou la base biseautée réglable en hauteur jusqu'au module d'alimentation de la table.
- Pour en savoir plus sur la gestion du câblage à l'intérieur d'une base en panneau, d'une base cubique ou d'une base biseautée réglable en hauteur, voir la page 458.

**REMARQUE :** Il n'est pas recommandé de faire passer le cache-fils de sol sous une base pour table de réunion ou un panneau mural multimédia puisque son couvercle ne pourrait s'ouvrir correctement.

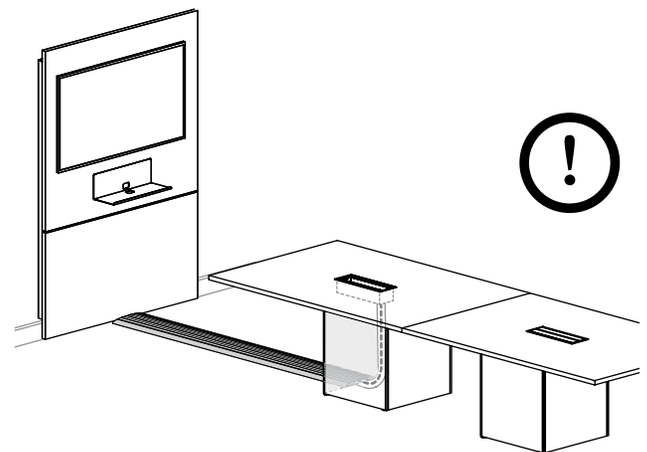


#### Couvercle du cache-fils de sol et gaine flexible pour gestion du câblage

Le couvercle peut être utilisé avec une gaine flexible (BLWAC) pour acheminer les câbles du sol à la surface de travail.



Dans le cas où les câbles se dirigent du cache-fils de sol au module d'alimentation de la table de réunion, il est recommandé d'utiliser une gaine flexible pour gestion du câblage afin de recouvrir les câbles exposés.



Il n'est pas requis d'utiliser une gaine flexible pour gestion du câblage puisque les câbles sont hors de portée de l'utilisateur et qu'ils sont acheminés directement à l'intérieur de la base de la table.

## acheminement du courant et des données (suite)

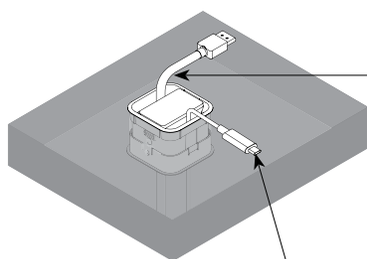
- Selon le cas, les passe-fils peuvent être commandés séparément avec les surfaces de travail ou les panneaux arrière muraux.
- Peuvent aussi être commandés en option avec les surfaces de travail ou les panneaux arrière muraux. La surface sera alors livrée avec des découpes prépercées en usine pour permettre une insertion plus facile sur le site d'installation.



### Passe-fils Duo – carré (BLGQX)

- Si nécessaire, les surfaces avec découpes carrées peuvent recevoir un passe-fils carré.
- Le couvercle se fixe au moyen d'une vis à bois (**non** comprise).
- Le couvercle et l'anneau sont offerts dans les couleurs de Foundation, Accent et en Mica.

#### Configuration du passe-fils Duo carré



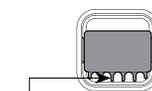
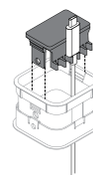
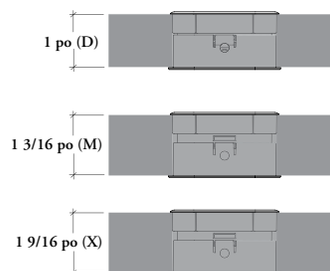
#### Câbles épais

- Ouverture pour :
  - Cordon d'interface multimédia haute définition
  - Cordon d'alimentation
  - Câble de données
- Capacité de l'ouverture : quatre câbles

#### Câbles fins

- Ouverture pour :
  - Câble USB-A ou USB-C
  - Câble d'éclairage Apple
- Capacité de l'ouverture : cinq câbles (maximum de 3 mm à 6 mm de diamètre)

Conçu pour s'adapter au trois épaisseurs offertes :



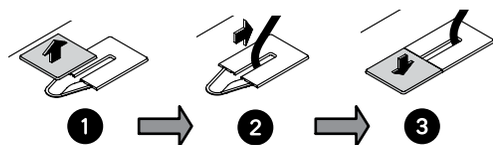
Les câbles sont retenus au-dessus du plan de travail au moyen des petites cavités présentes dans le passe-fils et par leur connecteur.

- Interchangeable.



### Passe-fils rectangulaires (BLGC)

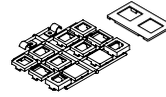
- La finition du couvercle est dans les couleurs Foundation, Accent et en Mica.
- L'anneau du passe-fils rectangulaire est offert en couleur Ebony seulement.
- Applications du passe-fils rectangulaire :



### Passe-fils elliptiques (BLGE)

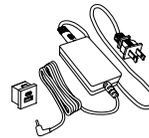
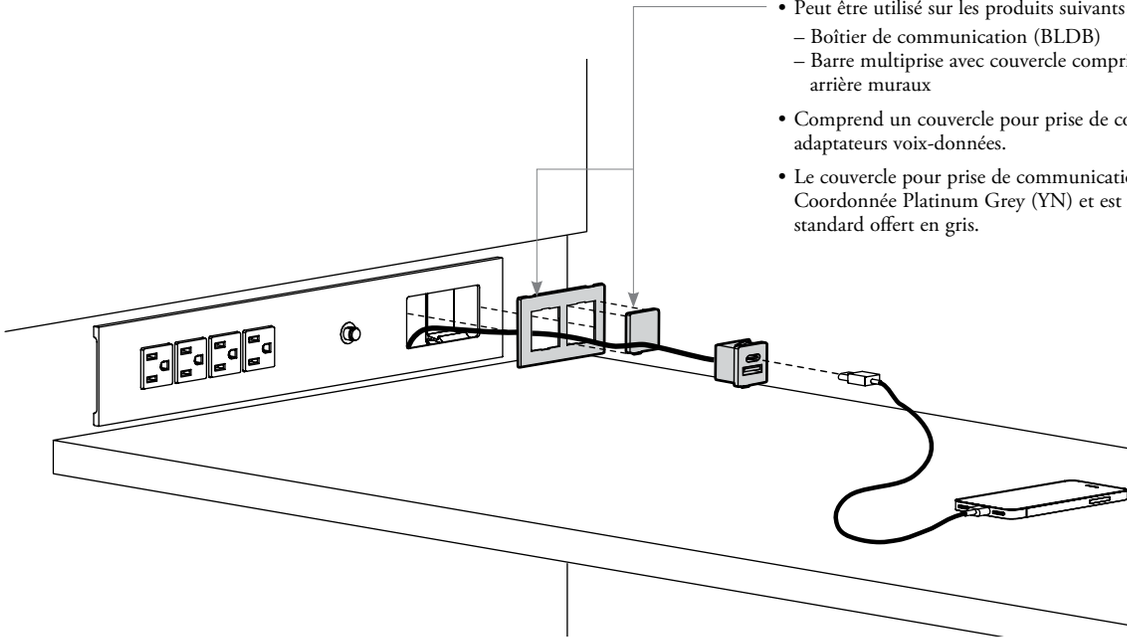
- Offerts dans les mêmes styles et épaisseurs (D, M, X) que les surfaces de travail.
- Offerts dans les couleurs Foundation, Mica et en stratifiés Source (similbois seulement).

## acheminement du courant et des données (suite)



### Ensemble de plaques USB/données (BLAO)

- Peut accueillir deux prises voix-données ou ports de chargement USB doubles (BLUSB).
- Peut être utilisé sur les produits suivants :
  - Boîtier de communication (BLDB)
  - Barre multiprise avec couvercle comprise avec les panneaux arrière muraux
- Comprend un couvercle pour prise de communication et des adaptateurs voix-données.
- Le couvercle pour prise de communication est offert en Coordonnée Platinum Grey (YN) et est assorti avec la prise simple standard offert en gris.



### Port de chargement USB double (BLUSB)

- Peut être utilisé directement sur les produits suivants :
  - Minimodule d'alimentation/communication (BLMC)
  - Module cubique d'alimentation (BEEPC) avec prises d'alimentation et de communication (permet de modifier un module existant)
  - Ensemble de plaques USB/données (BLAO)
- Est également compatible avec les ouvertures pour prises de communication rectangulaires standard lorsqu'il est utilisé avec l'ensemble de plaques USB/données ([BLAO] offert séparément).
- Comprend deux prises de chargement USB et un bloc d'alimentation avec cordon.
- Chaque prise USB comprend un port USB-A et un port USB-C pour le rechargement uniquement.
- Lorsqu'utilisé seul, le port USB-A procure 18 W à 5 VCC.
- Lorsqu'utilisé seul, le port USB-C procure 20 W de 5 à 12 VCC.
- La puissance combinée est de 20 W. Si les deux ports sont utilisés simultanément : le port USB-A procurera 10 W et le port USB-C 10 W.
- Offert avec un cordon de 120 po de longueur.
- Offert en Coordonnée Platinum Grey (YN).
- Permet de charger des téléphones, des tablettes et des appareils USB.

