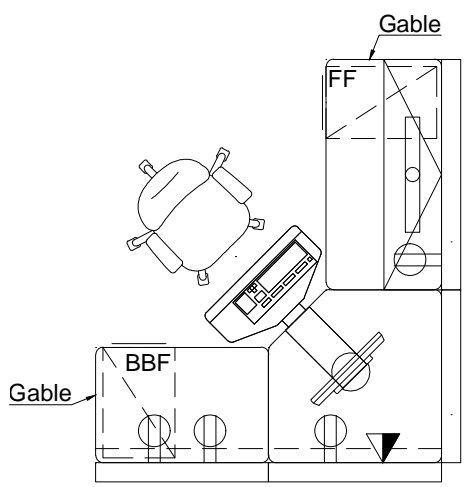


Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 4,5 m<sup>2</sup> / 50 pi.<sup>2</sup> - WSTN-01 et WSTN-05 (Locaux 0050 et 704)

Plan du mobilier



Notes générales :

Article :	Description :
==	- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.
	- Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

Pièces composantes électriques :

- Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.
- Prise de courant duplex
  - Prise de courant de communication phonique et (ou) de transmission de données

Pièces composantes de mobilier

Article :	Description :
-----------	---------------

Pièces composantes de poste de travail :

- Panneaux de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- Panneaux de 1 219 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :

- 914 mm (36 po.) sur 914 mm (36 po.)  
- Surface de travail en coin
- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail
- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail
- 1 219 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accueillir une grèbiche ou un cartable de format régulier  
- Bacs de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

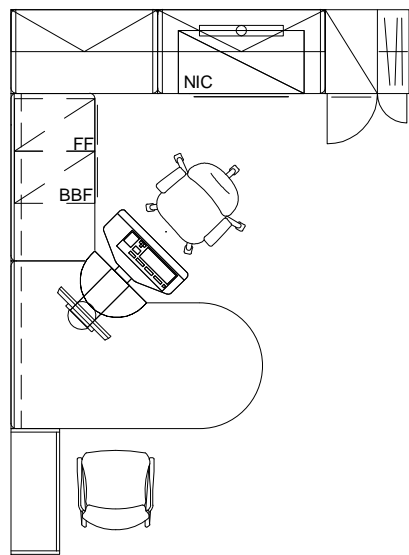
Pièces composantes autonomes :

- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de meubles en plastique stratifié et de type autonomes

Poste de travail : 11 m<sup>2</sup> / 120 pi.<sup>2</sup> - WSTN-02 et WSTN-04 - En forme de piano et à gauche (Locaux 0044, 0045, 0046, 215d et 500e)

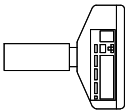
## Plan du mobilier



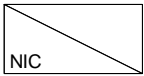
## Notes générales :

Article : Description :

== == Afin d'offrir un ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



- Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

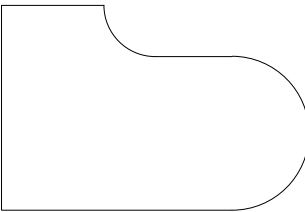


- La surface de la crédence devra être en mesure d'accepter un classeur à deux tiroirs (NIC).

## Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

### Pièces composantes de poste de travail :



- 1 830 mm (72 po.) sur 1 220 mm (48 po.) sur 914 mm (36 po.)  
- Surface de travail en forme de piano, avec panneau écran et (ou) d'étirement de 254 mm (10 po.) et poteau servant de patte en métal noir et de 125 mm (5 po.) de diamètre.



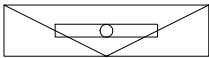
- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail



- 1 066 mm (42 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail

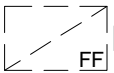


- 1 067 mm (42 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

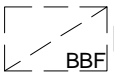


- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Un bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

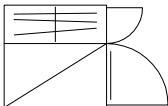
### Pièces composantes autonomes :



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade



- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

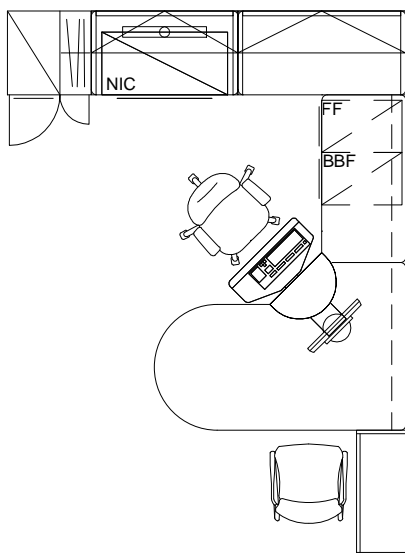


- 914 mm (36 po.) sur 356 mm (14 po.) sur 1 613 mm (63-1/2 po.)  
- Bibliothèque, aménagée avec trois (3) étagères réglables.

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de meubles en plastique stratifié et de type autonomes

Poste de travail : 11 m<sup>2</sup> / 120 pi.<sup>2</sup> - WSTN-03 - En forme de piano et à droite (Locaux 020a, 215b et M9a)

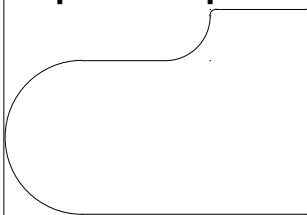
## Plan du mobilier



## Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

### Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



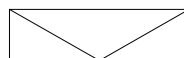
- 1 830 mm (72 po.) sur 1 220 mm (48 po.) sur 914 mm (36 po.)
- Surface de travail en forme de piano, avec panneau écran et (ou) d'étirement de 254 mm (10 po.) et poteau servant de patte en métal noir et de 125 mm (5 po.) de diamètre.



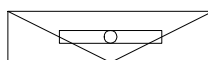
- 1 220 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail



- 1 066 mm (42 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail



- 1 067 mm (42 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grèbiche ou un cartable de format régulier
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable



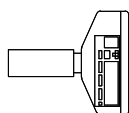
- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grèbiche ou un cartable de format régulier
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

## Notes générales :

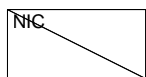
Article : Description :



- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

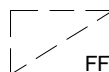


- La surface de la crédence devra être en mesure d'accepter un classeur à deux tiroirs (NIC).

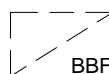
### Pièces composantes autonomes :



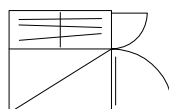
- 914 mm (36 po.) sur 356 mm (14 po.) sur 1 613 mm (63-1/2 po.)
- Bibliothèque, aménagée avec trois (3) étagères réglables.



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

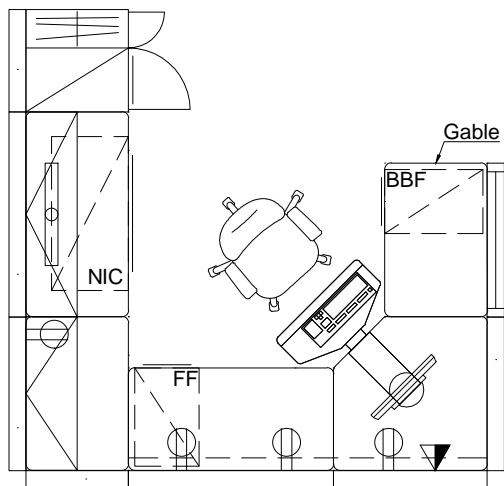


- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 8,3 m<sup>2</sup> / 90 pi.<sup>2</sup> - WSTN-06 (Locaux 020 et 0033)

Plan du mobilier



Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

Panneaux : 66/24	- Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
66/36	- Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
66/36	- Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur - Rajout d'un ouvrage vitré et de 381 à 610 mm (de 15 à 24 po.) de hauteur, en position supérieure.
66/48	- Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

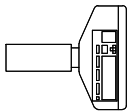
Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :

	- 914 mm (36 po.) sur 914 mm (36 po.) - Surface de travail en coin
	- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surfaces de travail
	- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surfaces de travail
	- 914 mm (36 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébinche ou un cartable de format régulier - Bac de rangement en hauteur - Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable
	- 1 219 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébinche ou un cartable de format régulier - Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente - Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

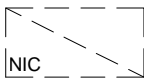
Notes générales :

Article : Description :

== - Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



- Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.



- La surface de la crédence devra être suspendue du panneau et capable d'accepter un classeur à deux (2) tiroirs (NIC).

Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.

- Prise de courant duplex
- Prise de courant de communication phonique et (ou) de transmission de données

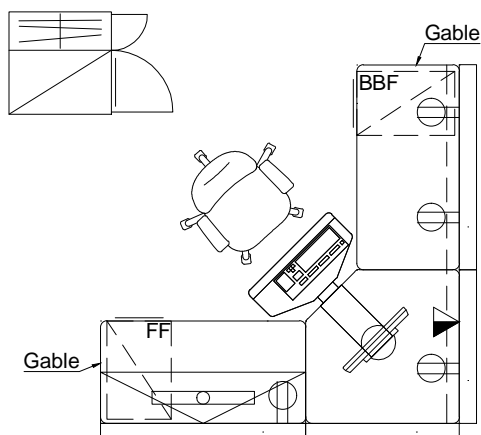
Pièces composantes autonomes :

	- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.) - Piédestal mobile de classement de dossiers - Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
	- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.) - Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes - Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
	- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.) - Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 7,5 m<sup>2</sup> / 80 pi. <sup>2</sup> - WSNT-07 (Local 057)

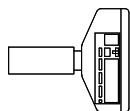
## Plan du mobilier



## Notes générales :

Article : Description :

- — — - Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

## Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.

- ⊕ - Prise de courant duplex
- ▼ - Prise de courant de communication phonique et (ou) de transmission de données

## Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

### Pièces composantes de poste de travail :

#### Panneaux :

- 66/36 - Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- 66/48 - Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

### Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :

- 914 mm (36 po.) sur 914 mm (36 po.)  
- Surface de travail en coin
- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surfaces de travail
- 1 219 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accueillir une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

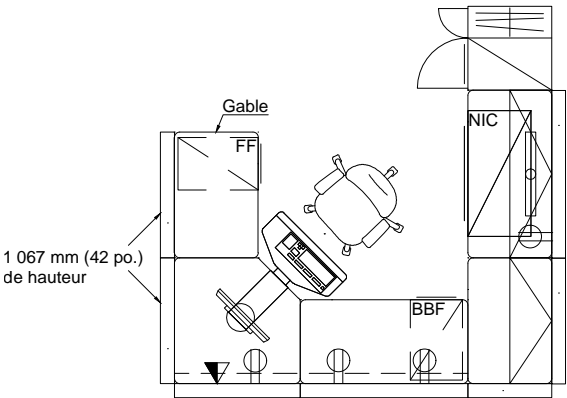
### Pièces composantes autonomes :

- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 11m<sup>2</sup> / 120 pi.<sup>2</sup> - WSTN-08 (Local 056)

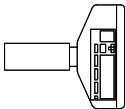
Plan du mobilier



Notes générales :

Article : Description :

- == == - Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

- La surface de la crédence devra être suspendue du panneau et capable d'accepter un classeur à deux (2) tiroirs (NIC).

Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.



- Prise de courant duplex



- Prise de courant de communication phonique et de transmission de données

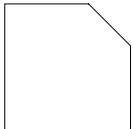
Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

- Panneaux :**
- 66/24 - Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
  - 66/36 - Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
  - 66/36 - Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 067 mm (42 po.) de hauteur
  - 66/48 - Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
  - 66/48 - Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 914 mm (36 po.) sur 360 mm (14 po.)
- Surface de travail en coin



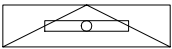
- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail



- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail

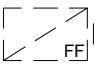


- 914 mm (36 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accueillir une grébinche ou un cartable de format régulier
- Bac de rangement en hauteur
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

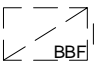


- 1 219 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accueillir une grébinche ou un cartable de format régulier
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

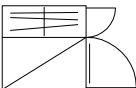
Pièces composantes autonomes :



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

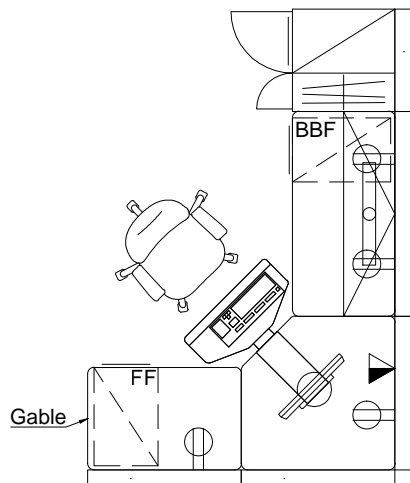


- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 7,5 m<sup>2</sup> / 80 pi.<sup>2</sup> - WSTN-09 (Locaux M19 et 080)

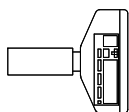
## Plan du mobilier



## Notes générales :

Article : Description :

- == - Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

## Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.

- ⊖ - Prise de courant duplex
- ▼ - Prise de courant de communication phonique et (ou) de transmission de données

## Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

### Pièces composantes de poste de travail :

#### Panneaux :

- 66/24 - Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- 66/36 - Panneau de 914 mm (36 po.) largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- 66/48 - Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

### Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :

- 914 mm (36 po.) sur 914 mm (36 po.) - Surface de travail en coin
- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surface de travail
- 1 220 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surface de travail
- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébinche ou un cartable de format régulier
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

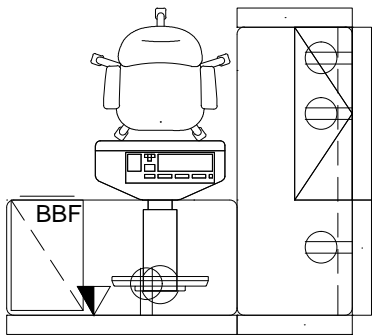
### Pièces composantes autonomes :

- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.) - Piédestal mobile de classement de dossiers
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.) - Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
- 610 mm (24 po.) sur 610 mm (24 po.) - Tour à rangement d'articles personnels, avec 2 portes, 2 tiroirs à grands fichiers (325 mm), une tige à manteaux et un loquet avec clés.

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail : 4,3 m<sup>2</sup> / 36 pi.<sup>2</sup> - WSTN-10 (Local M17)

Plan du mobilier



Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

66/24	- Panneaux de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
66/36	- Panneaux de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
66/48	- Panneaux de 1 219 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :

	- 1 524 mm (60 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surface de travail
	- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.) - Surface de travail
	- 914 mm (36 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier - Bacs de rangement en hauteur - Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

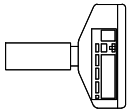
Pièces composantes autonomes :

	- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.) - Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes - Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade
--	--

Notes générales :

Article : Description :

== - Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



- Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.

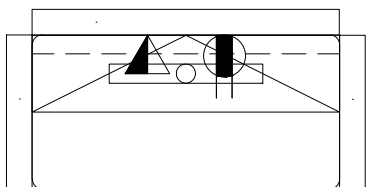
- Prise de courant duplex
- Prise de courant de communication phonique et (ou) de transmission de données



# Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

## Poste de travail et (ou) d'imprimante - WSTN-11 (Local 057)

### Plan du mobilier



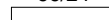
### Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

#### Pièces composantes de poste de travail :

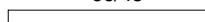
##### Panneaux :

66/24



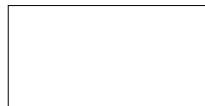
- Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

66/48

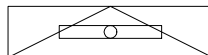


- Panneau de 1 219 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

#### Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 1 219 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail



- 1 219 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

### Notes générales :

Article : Description :



- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

#### Pièces composantes électriques :

Toutes les prises de courant duplex et toutes celles de communication phonique et (ou) de transmission de données devront être montées à la hauteur du poste de travail et intégrées au système de panneaux.



- Une prise de courant duplex pour ordinateurs (à 3 prises par circuit au maximum)

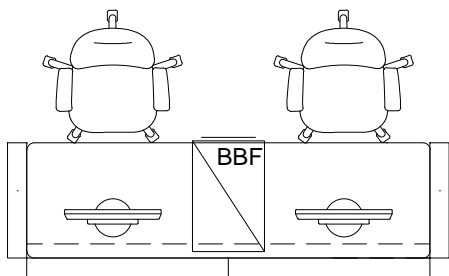


- Une sortie de communication phonique et de transmission de données

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Poste de travail et (ou) console de formation - WSTN-13 (Local 086)

Plan du mobilier



Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

66/24



- Panneaux de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- Deux panneaux + un ouvrage de vitrage sur les panneaux supérieurs (de 3'-0" de hauteur); l'on se devra d'enduire cet ouvrage d'une pellicule pare-balles.

66/42



- Panneaux de 1 067 mm (42 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur
- Panneau + courant + ouvrage de vitrage sur les panneaux supérieurs (3'-0") de hauteur; l'on se devra d'enduire cet ouvrage d'une pellicule pare-balles.

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail

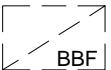
Notes générales :

Article : Description :



- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

Pièces composantes autonomes :

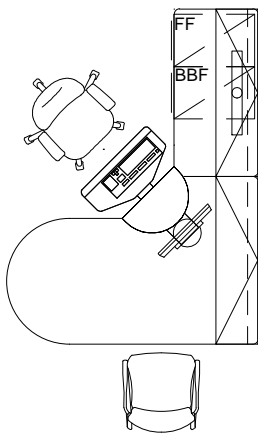


- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier autonomes en plastique stratifié

Poste de travail : 11m<sup>2</sup> / 120 pi.<sup>2</sup> - WSTN-14 (Local 126)


Plan du mobilier



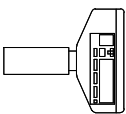
Notes générales :

Article :

Description :



- Afin d'offrir un ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.



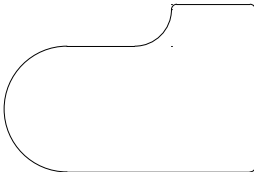
Le mobilier devra tenir compte du montage d'un plateau à clavier de fabrication spéciale et à bras assorti et ce, en conformité avec les spécifications suivantes : modèle « Leader 4 combo » de la société ISE, avec plate-forme « Skate » de 27 po. et appui-poignet.

Pièces composantes de mobilier


Article :

Description :

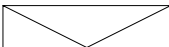
Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



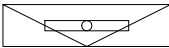
- 1 830 mm (72 po.) sur 1 220 mm (48 po.) sur 914 mm (36 po.)  
- Surface de travail en forme de piano, avec panneau écran et (ou) d'étirement de 254 mm (10 po.) et poteau servant de patte en métal noir et de 125 mm (5 po.) de diamètre.



- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail




- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable




- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une gréliche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

Pièces composantes autonomes :



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

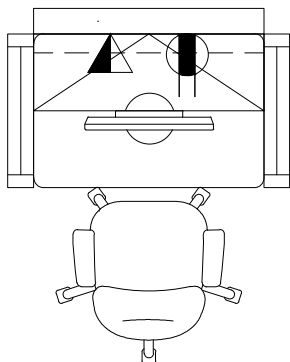


- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

# Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

## Alvéole - STUD-02 (Local 055a)

### Plan du mobilier



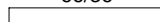
### Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

#### Pièces composantes de poste de travail :

##### Panneaux :

66/36



- Panneau de 914 mm (36 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

66/24



- Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

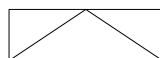
- Panneau et ouvrage de vitrage

#### Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.)

- Une surface de travail



- 914 mm (36 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébie ou un cartable de format régulier

- Un bac de rangement en hauteur  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

### Notes générales :

Article : Description :



- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

#### Pièces composantes électriques :



- Prise de courant duplex pour ordinateurs (à 3 prises par circuit au maximum)

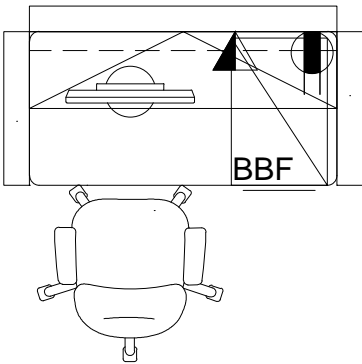


- Sortie de communication phonique et de transmission de données

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Alvéole - STUD-03 (Locaux 0033, 0052, 022, 446, M9c)

Plan du mobilier

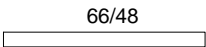


Pièces composantes de mobilier

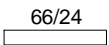
Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

Panneaux :

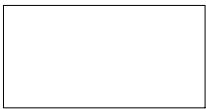


- Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

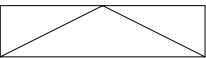


- Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail



- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébie ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

Notes générales :

Article : Description :

== Afin d'offrir un ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

Pièces composantes électriques :

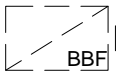


- Une prise de courant duplex pour ordinateurs (à 3 prises par circuit au maximum)



- Une sortie de communication phonique et de transmission de données

Pièces composantes autonomes :

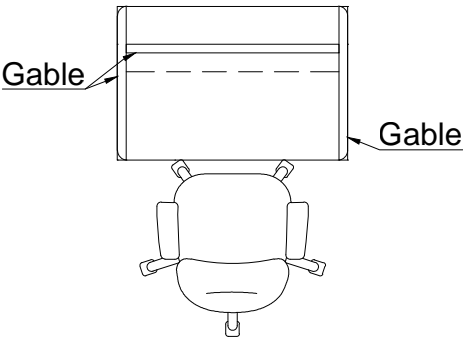


- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)  
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes  
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier autonomes en plastique stratifié

Alvéole - STUD-04 (Locaux 313a, 318a, 323a, 328a, 333a, 413a, 418a, 423a, 428a, 434a)

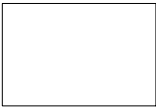
Plan du mobilier



Pièces composantes de mobilier

Article :      Description :

Pièces composantes autonomes :



- 914 mm (36 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail

Notes générales :

Article :      Description :

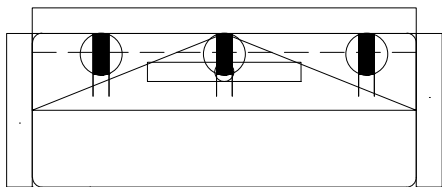
==

- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accommoder une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier en plastique stratifié et suspendues à partir de panneaux

Alvéole - STUD-05 (Local 0050)

Plan du mobilier

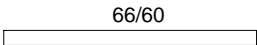


Pièces composantes de mobilier

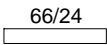
Article : Description :

Pièces composantes de poste de travail :

Panneaux :



- Panneau de 1 220 mm (48 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

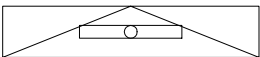


- Panneau de 610 mm (24 po.) de largeur sur 1 676 mm (66 po.) de hauteur

Pièces composantes suspendues à partir de panneaux :



- 1 524 mm (60 po.) sur 610 mm (24 po.)  
- Surface de travail



- 1 200 mm (48 po.) sur 304 mm (12 po.) ou d'une profondeur pouvant accommoder une grébinche ou un cartable de format régulier  
- Bac de rangement en hauteur et lampe de travail sous-jacente  
- Bac de rangement en hauteur, devant être verrouillable

Notes générales :

Article : Description :



- Ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.

Pièces composantes électriques :

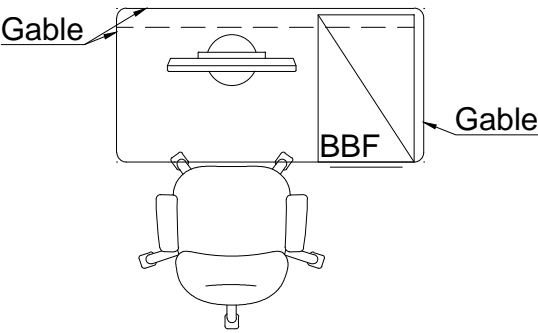


- Trois prises de courant duplex pour ordinateurs (à 3 prises par circuit au maximum)

Aménagements représentatifs de pièces composantes de mobilier autonomes en plastique stratifié

Alvéole - STUD-06 (Locaux 0048, 0067)

Plan du mobilier



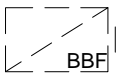
Pièces composantes de mobilier

Article : Description :

Pièces composantes autonomes :



- 1 219 mm (48 po.) sur 610 mm (24 po.)
- Surface de travail



- 610 mm (24 po.) sur 381 mm (15 po.)
- Piédestal mobile de classement de dossiers et (ou) de boîtes/boîtes
- Piédestal, de type verrouillable et fini sur chaque façade

Notes générales :

Article : Description :



- Afin d'offrir un ensemble de gestion de filerie, de montage contre la sous-face et (ou) la partie arrière de la surface de travail. Cette pièce composante devra être en mesure d'accueillir une barre (à 8 prises de courant) de protection contre les surtensions, laquelle doit figurer aux listes de produits homologués des ULC et être conforme à tous les codes pertinents. Le point de montage du panier ne devrait aucunement gêner l'emplacement du piédestal, du classeur ou des bagues passe-fils.