

ANNEXE "C"

(Rév. 01 dated 2017/11/29)

1. ÉLÉMENTS DES POSTES DE TRAVAIL ET BUREAU

Consulter les fiches pour les aménagements typiques

W1	Poste de milieu de travail axé sur les activités – étages 2 et 14 à 19
W2	Poste de milieu de travail axé sur les activités – étages 2 et 14 à 19
W3	Poste de travailleur fixe - étages 2, 3 et 4
W4	Poste de milieu de travail axé sur les activités – 13 ^e étage
W5	Travailleur flexible – étages 6 à 10
W6	Travailleur flexible avec armoire-vestiaire supplémentaire – étages 6 à 10
W7	Travailleur flexible – étages 6 à 10
W8	Travailleur flexible – réception au 8 ^e étage
W9	Travailleur itinérant – étages 2 et 14 à 19
W10	Travailleur itinérant – 13 ^e étage
W11	Travailleur itinérant avec bureau assis/debout – 13 ^e étage

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P1	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 Cloisons vitré givré (comprend le cadre et la vitre) Largeur 610mm (24 po)

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P2	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 Cloisons vitré givré (comprend le cadre et la vitre) Largeur 914mm (36 po)
P2p	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 Cloisons vitré givré (comprend le cadre et la vitre) Largeur 914mm (36 po)
P3	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 Cloisons vitré givré (comprend le cadre et la vitre) Largeur 1219mm (48 po)
P4	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 610mm (24 po)

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P4p	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 610mm (24 po)
P5	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 914mm (36 po)
P5p	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 914mm (36 po)
P6	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1219mm (48 po)

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P7	Panneau additionnel pour intimité en position assise Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1524mm (60 po)
P7p	Panneau additionnel pour intimité en position assise Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1524mm (60 po)
P8	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1524mm (60 po)

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P9	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 914mm (36 po)
P9p	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 914mm (36 po)
P10	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1219mm (48 po)

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
Article	DESCRIPTION
P11	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Non-électrifié Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1524mm (60 po)
P11p	Hauteur de base Hauteur minimale de 914mm (36 po) Prise(s) électrique(s) en dessous de la surface de travail Élément inférieur 1 tissu Élément inférieur 1 tissu Élément supérieur 1 tissu Largeur 1524mm (60 po)
Raccordement électriques - Remarques	<ul style="list-style-type: none"> • Fournir l'alimentation électrique et de transmission de données au moyen d'une colonne électrique fournie et installée par le fournisseur du mobilier. Raccordement dans l'espace de plafond au-dessus des postes de travail. • Utiliser uniquement du câble à 5 fils. • Deux (2) prises électrique doubles, une(1) prise voix et données par poste de travail • Prises électriques et de données en dessous de la hauteur de la surface de travail • En ce qui concerne les gaines centrales de raccordement, seule la cloison du poste de travail qui est raccordée à un groupe de postes de travail/module sera électrifiée. • Un coté seulement du poste de travail nécessite un (des) cloison(s) électrifiée(s).

CATÉGORIE A – CLOISONS INTERCONNECTABLES	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
Cloisons - Remarques	<ul style="list-style-type: none"> • Toutes les cloisons donnant sur les fenêtres extérieures ne doivent pas dépasser une hauteur maximale de 914 mm (36 po) • Consulter les plans connexes pour les configurations du groupe des postes de travail/module et variations mineures par rapport aux données typiques fournies dans cette trousse.

CATÉGORIE B - SURFACES DE TRAVAIL	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
T1	Surface de travail Monté sur cloison Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1828mm (72")
T2	Surface de travail Monté sur cloison Stratifié haute pression PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 610mm (24")
T3	Surface de travail Monté sur cloison Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1219mm (48")
T4	Surface de travail Monté sur cloison Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1524mm (60")
T5	Surface de travail 2 pleins panneaux et 1 panneau de fond Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1524mm (60")

CATÉGORIE B - SURFACES DE TRAVAIL	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
T6	Surface de travail 2 demi-panneaux et 1 panneau de fond Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1067mm (42")
T7	Surface de travail 2 pleins panneaux et 1 panneau de fond Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 610mm (24") LARGEUR 1828mm (72")
T8	Surface de travail 2 pleins panneaux et 1 panneau de fond Stratifié haute pression Rectangulaire PROFONDEUR 914mm (36") LARGEUR 1828mm (72")

CATÉGORIE C- RANGEMENT	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
TS1	Armoires de rangement personnel Penderie d'un côté, 2 tiroirs classeurs à la partie inférieure et un placard fermé au-dessus, à serrure. hauteur 1676mm (66 po). 610mm (24 po) x 610mm (24 po) - gauche
TS2	Caissons Caisson, soutient la surface de travail, Profondeur de 762mm (30 po) Filière, filière
TS3	Caissons Caisson, soutient la surface de travail, Profondeur de 762mm (30 po) Boîte, boîte, filière
TS4	Caissons Caisson, mobile, roulettes verrouillables, Profondeur de 762mm (30 po) Filière, filière
TS5	Classeurs latéraux à serrure Deux (2) tiroirs à façades fixes 457mm (18 po) x 914mm (36 po)

CATÉGORIE C- RANGEMENT	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
TS6	Huches Stratifiées Rectangulaires Deux portes à charnières Compartiment fermé PROFONDEUR 305mm (12") x LARGEUR 1828mm (72")

Consulter les fiches des postes de travail « W# » pour les aménagements typiques des bureaux assis/debout :

SD1	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout
SD2	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout
SD3	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout
SD4	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout

CATÉGORIE D – SURFACES DE TRAVAIL À HAUTEUR D'UNE PLAGE DE HAUTEURS EN POSITION ASSISE OU DEBOUT	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
SD1	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique Profondeur 762mm (30 po) Longueur 1219mm (48 po)
SD2	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique Profondeur 610mm (24 po) Longueur 1219mm (48 po)
SD3	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique Profondeur 610mm (24 po) Longueur 1524mm (60 po)
SD4	Surface de travail à hauteur d'une plage de hauteurs en position assise ou debout commande électrique Profondeur 762mm (30 po) Longueur 914mm (36 po)

CATÉGORIE E- ACCESSOIRES	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
A1	Bras de moniteur, moniteur unique, fixé au bord de la surface de travail, hauteur ajustable
A2	Bras de moniteur, deux moniteurs, fixé au bord de la surface de travail, hauteur ajustable
A3	Organisateur à papier, monté sur cloison, en plastique rigide
A4	Paniers à papier, Monté sur cloison, En plastique rigide
A5	Appareils d'éclairage localisé, monté sur le piètement
A6	Support d'ordinateur, fixé à la surface de travail

2. SPÉCIFICATIONS - TABLES/SALLES DE RÉUNION

Consulter les fiches pour les aménagements typiques

M1	Petite table rectangulaire (cabine téléphonique)
M2	Petite table ronde pour salle de réunion pour 2 personnes
M3	Table ronde pour salle de réunion pour 4 personnes
M4	Table rectangulaire pour salle de réunion pour 4 personnes
M5	Table rectangulaire pour salle de réunion pour 6 personnes
M6	Table rectangulaire pour salle de réunion de taille moyenne pour 10 personnes – table unique
M7	Tables rabattable pour salle de formation
M8	Tables rabattables pour salle de formation
M9	Table rectangulaire pour salle de réunion pour 4 personnes
M10	Table haute rectangulaire pour salle de réunion pour 6 personnes
M11	Table à café
M12	Table d'appoint
M13	table repas
M14	table repas
M15	Table multi-média pour 6 personnes
M16	Table mobile - rectangulaire
M17	Table mobile – en forme de goutte d'eau

TABLES POUR SALLES DE RÉUNION ET DE FORMATION	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
M1	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec patins Rectangulaire Surface stratifié haute pression Un module encastré à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises de données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 610mm (24 po) x LARGEUR 1524mm (60 po)
M2	Tables pour salles de réunion Piètement quadripode en métal avec patins Surface ronde Surface stratifié haute pression DIAMÈTRE 914mm (36 po)
M3	Tables pour salles de réunion Piètement quadripode en métal avec patins Surface ronde Surface stratifié haute pression passe-câbles centralisé DIAMÈTRE 1219mm (48 po)
M4	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec patins Rectangulaire Surface stratifié haute pression Un module encastré à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises de données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 762mm (30 po) x LARGEUR 1524mm (60 po)
M5	Tables pour salles de réunion Piètement à panneaux laminé stratifié avec accès d'acheminement des câbles Surface en forme de bateau Surface stratifié haute pression Un module encastré à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises de données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 1067mm (42 po) x LARGEUR 2134mm (84 po)
M6	Tables pour salles de réunion Piètement quadripode en métal avec patins Rectangulaire Surface stratifié haute pression Deux module encastrés à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 914mm (36 po) x LARGEUR 3048mm (120 po)

TABLES POUR SALLES DE RÉUNION ET DE FORMATION	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
M7	Table Rabattable Pattes en C avec roulettes verrouillables Rectangulaire Stratifié Avec passe-câbles PROFONDEUR 762mm (30 po) x LARGEUR 1524mm (60 po)
M8	Table Rabattable Pattes en C avec roulettes verrouillables Rectangulaire Stratifié Avec passe-câbles Avec panneau de fond stratifié PROFONDEUR 762mm (30 po) x LARGEUR 1524mm (60 po)
M9	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec patins Rectangulaire Surface stratifié haute pression Un module encastré à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises de données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 914mm (36 po) x LARGEUR 2134mm (84 po)
M10	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec patins Rectangulaire Surface stratifié haute pression Deux modules encastrés à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 914mm (36 po) x LARGEUR 2438mm (96 po) x HAUTEUR 914mm (36")
M11	Table à café Quatre pieds en métal Bordure en pareil Rectangulaire Stratifié PROFONDEUR 610mm (24 po) x LARGEUR 1219mm (48 po) x HAUTEUR 337mm(14 po) à 533mm(21 po)

TABLES POUR SALLES DE RÉUNION ET DE FORMATION	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
M12	Table d'appoint Quatre pieds en métal Bordure en pareil Surface ronde Stratifié DIAMÈTRE 610mm(24 po) x HAUTEUR 337mm(14 po) à 533mm(21 po)
M13	Tables pour salles de réunion Piétement quadripode en métal avec patins Carrée Surface stratifié haute pression PROFONDEUR 762mm (30 po) x LARGEUR 762mm (30 po), HAUTEUR 762mm (30 po)
M14	Tables pour salles de réunion Piétement quadripode en métal avec patins Surface ronde Surface stratifié haute pression DIAMÈTRE 914mm (36 po), HAUTEUR 762mm (30 po)
M15	Table multimédia avec support d'écran attaché Hauteur en position assise système d'acheminement des câbles d'alimentation électrique et de données Pour moniteur unique Surface en forme de D Surface stratifié haute pression Deux modules encastrés à quatre (4) prises électriques et quatre (4) prises de données avec gaine souple pour acheminer du plancher aux prises PROFONDEUR 1524mm (60 po) x LARGEUR 1981mm (78 po)
M16	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec roulettes verrouillables Rectangulaire Surface stratifié haute pression LARGEUR 1219mm (48 po) x PROFONDEUR 610 mm (24 po)
M17	Tables pour salles de réunion Quatre pieds en métal avec roulettes verrouillables En forme de goutte d'eau Surface stratifié haute pression DIAMÈTRE 1118mm (44 po)

3. AIRES DE COLLABORATION - SPÉCIFICATION

Consulter les fiches pour les aménagements typiques

C1	Banquette raccordable
C2	Banquette raccordable
C3	Fauteuil air de repos
C4	ABW Isolation Fauteuil air de repos
C5	Sofa pour deux adultes
C6	Sofa pour trois adultes
C7	Fauteuil air de repos avec tissu

AIRES DE COLLABORATION	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
C1	Banquette raccordable Quatre pieds avec réglables et non marquants patins Panneau additionnel pour dossier haut Sans accoudoirs deux siège Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Velours Crypton PROFONDEUR 483mm (19 po) à 914mm (36 po) LARGEUR 1168mm (46 po) à 1828mm (72 po) HAUTEUR 1092mm (43 po) à 1372mm (54 po)
C2	Banquette raccordable Quatre pieds avec réglables et non marquants patins Panneau additionnel pour dossier haut Sans accoudoirs deux siège Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Velours Crypton PROFONDEUR 483mm (19 po) à 914mm (36 po) LARGEUR 1753mm (69 po) à 2625mm (103.5 po) HAUTEUR 1092mm (43 po) à 1372mm (54 po)

AIRES DE COLLABORATION	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
C3	Fauteuil air de repos Quatre roulettes avec deux roulettes verrouillables Avec accoudoir-tablette universel et pivotant sur 360° Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Tissu
C4	Fauteuil air de repos Quatre roulettes avec deux roulettes verrouillables Avec accoudoir-tablette universel et pivotant sur 360° Panneau sur trois côtés pour dossier haut Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Tissu PROFONDEUR 483mm à 889mm (19 po à 35 po) LARGEUR 594mm à 1143mm (23.5 po à 45 po) HAUTEUR 1092mm à 1372mm (43 po à 54 po)
C5	Sofa pour deux adultes Quatre pieds avec patins Avec accoudoirs Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Velours Crypton
C6	Sofa pour trois adultes Quatre pieds avec patins Avec accoudoirs Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Velours Crypton
C7	Fauteuil air de repos Quatre pieds avec patins a tapis Avec accoudoirs Ossature en métal Attachés avec des rubans auto-agrippants à boucles et à crochets Tissu

4. SIÈGES

SIÈGES – LOCAUX DE SOUTIEN	
<i>Article</i>	<i>DESCRIPTION</i>
SS1	Chaise de cuisinette Quatre pieds Avec accoudoirs Plastique et ou en polyamide moulé non perforé
SS2	Chaise de cuisinette Quatre pieds Sans accoudoirs Plastique et ou en polyamide moulé non perforé
SS3	Tabouret de bar Quatre pieds en métal Repose-pieds Sans accoudoirs Plastique et ou en polyamide moulé non perforé Siège hauteur 610mm (24 po)
SS4	Tabouret de bar Quatre pieds en métal Repose-pieds Avec accoudoirs Rembourrage Tissu