

2000
Avec option
6198



2005
Avec option
6198



Table nouvelle pédagogie

Dessus en particules mélaminé 2,5 cm (1 po)
 Pourtour en PVC 3 mm (1/8 po)
 Ceinture d'acier 2,5 cm x 5 cm (1 x 2 po)
 Structure monopièce robuste
 Pattes d'acier tubulaire 3,2 cm x 3,2 cm
 (1 1/4 x 1 1/4 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Support angulaire pouvant recevoir les bacs
 de rangement
 Hauteur réglable de 55,9 cm à 76,2 cm (22 à 30 po)
 incluant patins réglables
 Fini poudre d'époxy noire

2000

132,1 cm de diamètre (52 po)
 4 bacs de rangement 1397 inclus (voir page 5)

2005

121,9 cm L x 31 cm P (48 x 24 po)
 2 bacs de rangement 1397 inclus (voir page 5)

Option :

6198 Dessus en contreplaqué de merisier
 multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel

Munie de bacs de rangement, la table nouvelle pédagogie, réglable en hauteur, est conçue et pensée pour le travail en équipe.

2006



2006 Table nouvelle pédagogie

Dessus en contreplaqué de merisier
 multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel
 Ceinture en bois solide laqué naturel 15,2 cm (6 po)
 Pattes en bois solide laqué naturel
 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)
 avec extensions en polyéthylène beige
 Hauteur réglable de 61 cm à 76,2 cm (24 à 30 po)
 Inclut 2 tiroirs

Dimensions de la table :

121,9 cm L x 61 cm P (48 x 24 po)

Dimensions du tiroir :

37,6 cm L x 40,6 cm P x 8,9 cm H
 (14 5/8 x 16 x 3 1/2 po)

Bureau d'élève caisson de bois à pattes réglables

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié
Pourtour arrondi laqué naturel
Dessus sectionnel 2 pièces, muni de deux supports internes, partie fixe de 12,7 cm (5 po) munie d'une rainure pour les crayons
Pattes en bois solide
Fini laqué naturel

Hauteur réglable de 61 cm à 76,2 cm (24 à 30 po) à tous les 2,5 cm (1 po) avec extensions en polyéthylène munies de patins réglables



2020
Avec option
2106

Pattes réglables		
Produit	Surface de travail	Caisson
2010	61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)	55,9 cm L x 45,7 cm P x 17,7 cm H (22 x 18 x 7 po)
2020	66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	61 cm L x 50,8 cm P x 17,7 cm H (24 x 20 x 7 po)
2030	66 cm L x 61 cm P (26 x 24 po)	61 cm L x 55,9 cm P x 17,7 cm H (24 x 22 x 7 po)
2040	71,7 cm L x 55,9 cm P (28 x 22 po)	66 cm L x 50,8 cm P x 17,7 cm H (26 x 20 x 7 po)

Ces modèles à pattes réglables, robustes et chaleureux offrent un grand espace de rangement et sont idéals pour le travail en équipe.

Bureau d'élève caisson de bois à pattes fixes

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié
Pourtour arrondi laqué naturel
Dessus sectionnel 2 pièces, muni de deux supports internes, partie fixe de 12,7 cm (5 po) munie d'une rainure pour les crayons
Pattes en bois solide
Fini laqué naturel

Hauteur fixe à 81,3 cm (32 po)



2041

Pattes fixes de 81,3 cm (32 po)		
Produit	Surface de travail	Caisson
2041	66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	61 cm L x 50,8 cm P x 17,7 cm H (24 x 20 x 7 po)
2042	66 cm L x 61 cm P (26 x 24 po)	61 cm L x 55,9 cm P x 17,7 cm H (24 x 22 x 7 po)

Options pour modèles des pages 17 et 18

- 2101 Butée d'arrêt en polyéthylène
- 2104 Façade laminée de plastique stratifié
- 2106 Auget à crayons à l'intérieur
- 2107 Caisson angulaire 15,2 cm à 19 cm (6 à 7 1/2 po)
- 2109 Caisson de 15,2 cm (6 po)
- 2110 Dessus sans rainure pour les crayons

Bureau d'élève caisson en métal à pattes réglables

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié
Pourtour arrondi laqué naturel
Pattes d'acier tubulaire
3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)

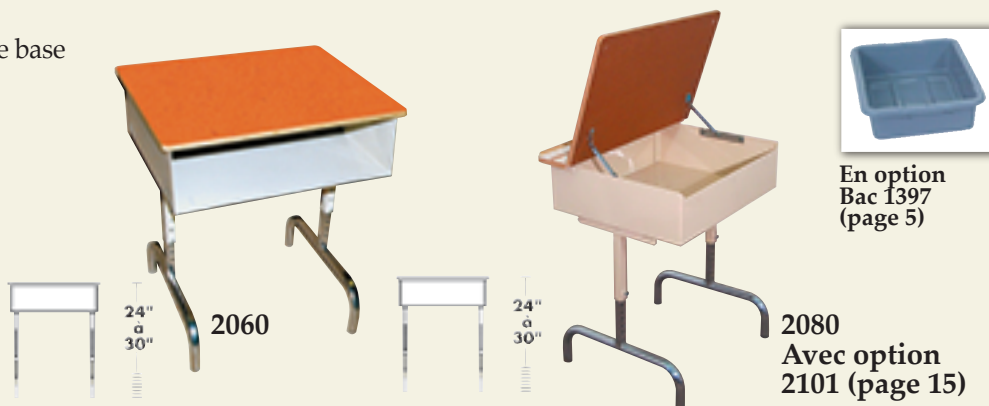
Hauteur réglable de 55,9 cm à 76,2 cm (22 à 30 po) à tous les 2,5 cm (1 po)
Patins réglables
Fini poudre d'époxy beige



Produit	Dessus	Surface de travail	Caisson
2045	Ouvrant 2 pièces	61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)	59,1 cm L x 49,5 cm P x 16,5 cm H (23 1/4 x 19 1/2 x 6 1/2 po) Options disponibles : 2101-2106-2110 (page 17)
2046		66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	
2065	Fixe	76,2 cm L x 61 cm P (30 x 24 po)	64,8 cm L x 54,6 cm P x 13 cm H (25 1/2 x 21 1/2 x 5 1/8 po) Options disponibles : 1397-2101-2106-2110 (page 17)
2067		66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	

Caisson métallique fixé sur une base renversée robuste et fiable
Système d'ajustement transperçant l'intérieur de la patte réglable

Hauteur réglable de 61 cm à 76,2 cm (24 à 30 po) à tous les 2,5 cm (1 po)
Patins pivotants en nylon
Fini poudre d'époxy beige
Extensions chromées



Produit	Dessus	Surface de travail	Caisson
2050	Fixe	61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)	55,9 cm L x 39,3 cm P x 16,5 cm H (22 x 17 7/8 x 6 1/2 po) Options disponibles : 1397-2101-2106-2110 (page 17)
2060		66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	
2070	Ouvrant 2 pièces	61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)	51,2 cm L x 42,5 cm P x 16,5 cm H (23 1/4 x 19 1/4 x 6 1/2 po) Options disponibles : 2101-2106-2110 (page 17)
2071	Ouvrant 1 pièce		
2080	Ouvrant 2 pièces	66 cm L x 55,9 cm P (26 x 22 po)	
2081	Ouvrant 1 pièce		

Ouvrant 1 pièce

Dessus muni d'une rainure pour les crayons et 2 supports internes

Ouvrant 2 pièces

Dessus sectionnel 2 pièces, partie fixe de 12,7 cm (5 po) munie d'une rainure pour les crayons et 2 supports internes

Chaise empilable de qualité supérieure

Siège et dossier :

Fait en polyéthylène 0,48 cm (3/16 po)
 Résiste aux chocs et à la fragmentation

Structure :

Acier tubulaire 2,2 cm (7/8 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Patins de nylon inclus
 Fini poudre d'époxy beige

Modèle Hauteur

- 2212** 30,5 cm (12 po)
- 2214** 35,6 cm (14 po)
- 2215** 38,1 cm (15 po)
- 2216** 40,6 cm (16 po)
- 2218** 45,7 cm (18 po)



Siège et dossier en polyéthylène 1 cm (3/8 po)

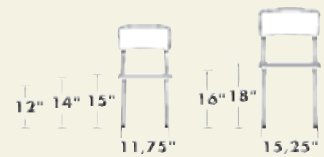
- 2206** 40,6 cm (16 po)
- 2203** 45,7 cm (18 po)

Dossier arrondi avec poignée incorporée

- 2200** 40,6 cm H (16 po)
Siège et dossier en polyéthylène 0,48 cm (3/16 po)
- 2205** 40,6 cm H (16 po)
Siège et dossier en polyéthylène 0,48 cm (3/8 po)
- 2201** 45,7 cm H (18 po)
Siège et dossier en polyéthylène 1 cm (3/16 po)
- 2202** 45,7 cm H (18 po)
Siège et dossier en polyéthylène 1 cm (3/8 po)



2201



Chariot (page 44)

Structure 2,5 cm (1 po) siège et dossier en polyéthylène 1 cm (3/8 po)

- 2204** 45,7 cm H (18 po)

Empilables et offertes en différentes couleurs, ces chaises robustes sont munies d'un dossier et d'un siège en polyéthylène incassable. Pour le remplacement de sièges et de dossiers (voir en page 51).

Hauteur recommandée	30 %			70 %		100 %
	12 po	14 po	15 po	16 po	18 po	
Bureau ou table	22 po	24 po	26 po	28 po	30 po	
Maternelle						
1 ^{re} année						
2 ^e année						
3 ^e année						
4 ^e année						
5 ^e année						
6 ^e année						
1 ^{re} à 5 ^e secondaire						
Postsecondaire						

2225 Chaise d'opérateur sur roulettes

Siège et dossier en polyéthylène résistant 1 cm (3/8 po)
 Hauteur réglable avec ajustement pneumatique
 Roulettes pour surfaces dures

2225



Tabouret de bois

Bois d'érable solide
Assise 29,8 cm de diamètre x 1,9 cm d'épaisseur
(11 3/4 x 3/4 po), fini laqué naturel

Modèle	Hauteur
2518	45,7 cm (18 po)
2520	50,8 cm (20 po)
2524	61 cm (24 po)
2530	76,2 cm (30 po)

Assises de remplacement voir page 53



2518 2520 2524 2530

Entièrement faits de bois franc ou d'acier tubulaire, ces tabourets sont utiles pour toutes occasions.

Tabourets de métal empilables

Structure tubulaire 2,2 cm de diamètre (7/8 po)
Calibre 0,17 cm (n° 16)
Hauteur fixe, patins de nylon
Siège en polyéthylène résistant
33 cm de diamètre x 1 cm d'épaisseur (13 x 3/8 po)
Fini poudre d'époxy beige

Modèle	Hauteur	Options :
2538	40,7 cm (16 po)	2542 Siège pivotant
2531	45,7 cm (18 po)	2544 Dossier
2532	50,8 cm (20 po)	6223 Siège en contreplaqué de merisier 1,6 cm (5/8 po)
2533	55,9 cm (22 po)	Laminé de plastique stratifié
2534	61 cm (24 po)	Pourtour arrondi laqué naturel
2535	66 cm (26 po)	33 cm de diamètre (13 po)
2536	71,1 cm (28 po)	
2537	76,2 cm (30 po)	



2534 Avec option 2544

2533

2532 Empilés

2540 Tabouret de métal à hauteur réglable

Structure tubulaire 2,5 cm de diamètre (1 po)
Calibre 0,17 cm (n° 16)
Hauteur réglable de 51,8 cm à 76,2 cm (20 à 30 po) à tous les 5,1 cm (2 po), patins de nylon
Siège en polyéthylène résistant
33 cm de diamètre x 1 cm d'épaisseur (13 x 3/8 po)
Fini poudre d'époxy beige, extensions chromées

Options :

2542	Siège pivotant
6223	Siège en contreplaqué de merisier 1,6 cm (5/8 po) 33 cm de diamètre (13 po)
	Laminé de plastique stratifié
	Pourtour arrondi laqué naturel



2540

2540 Avec option 6223

Banc suédois

Bois d'érable solide 2,8 cm d'épaisseur (1 1/8 po)
 Peut s'inverser afin d'être utilisé comme poutre
 d'équilibre, patins réglables, fini laqué naturel

2550 243,8 cm L x 25,4 cm P x 31,8 cm H
 (96 x 10 x 12 1/2 po)

2551 304,8 cm L x 25,4 cm P x 31,8 cm H
 (120 x 10 x 12 1/2 po)



Bancs suédois ou bancs de vestiaire, vous y trouverez
 des modèles robustes et appropriés à votre usage.

Banc de vestiaire

Contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel
 Structure de métal 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)
 Patins réglables
 Fini poudre d'époxy noire

Options :

2566 Dessus gris en plastique recyclé fabriqué de
 pièces de 8,9 cm x 3,8 cm (3 1/2 x 1 1/2 po)

2567 Plaque pour fixation au sol

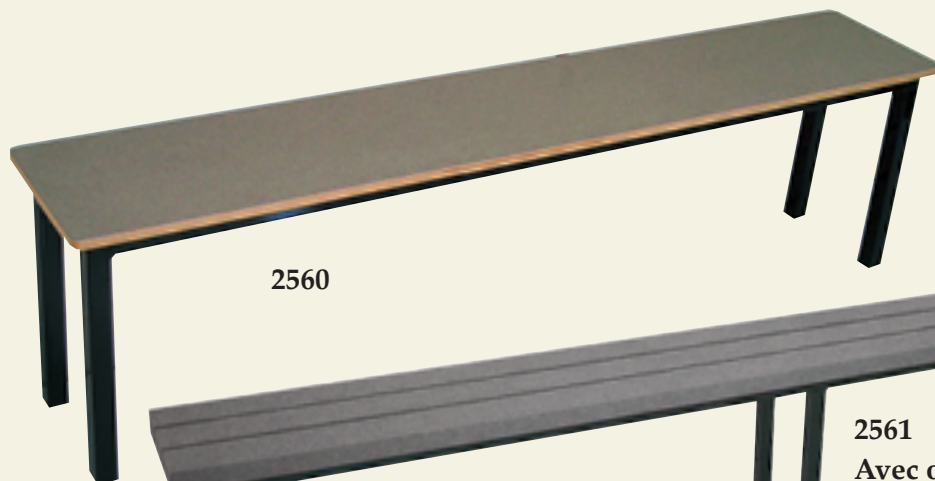
Modèle Dimensions :

2560 152,4 cm L x 27,9 cm P x 40,6 cm H
 (60 x 11 x 16 po)

2561 243,8 cm L x 27,9 cm P x 40,6 cm H
 (96 x 11 x 16 po)

2562 152,4 cm L x 47 cm P x 40,6 cm H
 (60 x 18 1/2 x 16 po)

2563 243,8 cm L x 47 cm P x 40,6 cm H
 (96 x 18 1/2 x 16 po)



2560

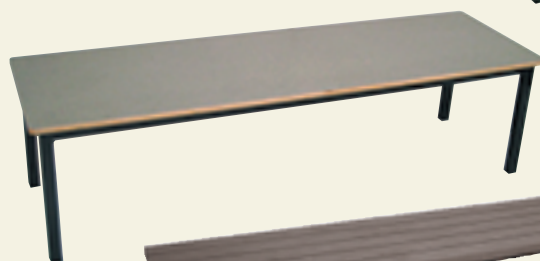


2561

Avec options

2566

2567



2562



2563

Avec option

2566



Option
 2567

Table tout usage

Dessus en particules mélaminé 2,5 cm (1 po)
 Pourtour en PVC de 0,3 cm (1/8 po)
Structure :
 Ceinture d'acier 5,1 cm (2 po)
 Structure monopiece robuste
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Pattes d'acier tubulaire 3,2 x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)
 Hauteur 76,2 cm (30 po)
 Patins réglables
 Fini poudre d'époxy noire

Options :

6115 Hauteur réglable de 55,9 cm à 76,2 cm (22 à 30 po)
6155 Fini poudre d'époxy beige
6156 Fini poudre d'époxy grise
6197 Dessus en particules 2,5 cm (1 po) Laminé de plastique stratifié
6198 Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po) Laminé de plastique stratifié Pourtour arrondi laqué naturel



3015



3025
Avec options
6115
6198



3050
Avec option
6115

De formes géométriques différentes, ces tables regroupées offrent une panoplie de stations multidisciplinaires.



3070
Avec option
6197



Modèle	Surface de travail		
3010	121,9 cm x 61 cm (48 x 24 po)	3045	91,4 cm (36 po) dia.
3015	121,9 cm x 76,2 cm (48 x 30 po)	3050	121,9 cm (48 po) dia.
3017	152,4 cm x 61 cm (60 x 24 po)	3055	152,4 cm (60 po) dia.
3020	152,4 cm x 76,2 cm (60 x 30 po)	3060	121,9 cm x 61 cm (48 x 24 po)
3025	182,9 cm x 76,2 cm (72 x 30 po)	3065	152,4 cm x 76,2 cm (60 x 30 po)
3030	243,8 cm x 76,2 cm (96 x 30 po)	3070	121,9 cm x 61 cm (48 x 24 po)
3035	182,9 cm x 91,4 cm (72 x 36 po)	3075	152,4 cm x 76,2 cm (60 x 30 po)
3040	91,4 cm x 91,4 cm (36 x 36 po)	3080	182,9 cm x 91,4 cm (72 x 36 po)

□ = Nombre de places suggérées par table

Table d'étude

Dessus en particules mélaminé de 2,5 cm (1 po)
 Pourtour de PVC 0,3 cm (1/8 po)
 Structure 3100 et 3150 d'acier tubulaire 2,5 cm (1 po)
 Structure 3175 et 3176 d'acier tubulaire
 2,5 x 2,5 cm (1 x 1 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16) fini poudre d'époxy beige
 76,2 cm L x 61 cm P x 76,2 cm H (30 x 24 x 30 po)
 Patins de nylon pivotants

3100 Structure munie d'un support en croix

3150 Structure avec dégagement maximal pour les jambes

3175 Structure munie d'une tablette à quadrillage métallique
 Patins réglables

3176 Table double

Structure munie d'une tablette à quadrillage métallique
 152,4 cm L x 61 cm P x 76,2 cm H
 (60 x 24 x 30 po)

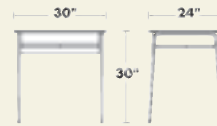
Ces tables d'étude conviennent aux étudiants de toutes tailles et aussi parfaitement à l'enseignement d'aujourd'hui.

Options :

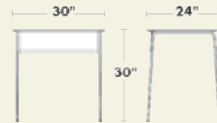
- 3180** Panneau de modestie
- 3181** Tablette de métal pour modèle 3100
- 3182** Hauteur réglable de 66 cm à 81,3 cm (26 à 32 po) à tous les 5 cm (2 po)
 Extensions chromées avec patins de nylon
 (non applicable sur modèles 3175 et 3176)

6198 Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel

3100
Avec option 3180



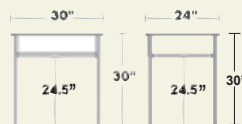
3150
Avec options 3180 6198



3150
Avec options 3180 3182 6198



3175
Avec option 6198
 Option 3182 non applicable sur ce modèle



3176
Avec option 6198
 Option 3182 non applicable sur ce modèle



Table d'élève empilable

Dessus en particules mélaminé 2,5 cm (1 po)
 Pourtour de PVC 0,3 cm (1/8 po)
 Structure d'acier tubulaire 3,2 cm (1 1/4 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Hauteur : 76,2 cm (30 po)
 Patins pivotants en nylon
 Fini poudre d'époxy beige

3185 61 cm L x 45,7 cm P (24 x 18 po)

3186 61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)

3187 76,2 cm L x 61 cm P (30 x 24 po)

Options :

6198 Dessus en contreplaqué de merisier
 multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel



3185

3187
 Avec option
6198

Pour les ateliers de formation ou les locaux à espace restreint, ces tables-chaises sont très pratiques.

Table d'élève combinée

Dessus en particules mélaminé 2,5 cm (1 po)
 Pourtour en PVC 0,3 cm (1/8 po)
 Table : structure d'acier tubulaire 3,2 cm (1 1/4 po)
 Chaise : structure d'acier tubulaire 2,2 cm (7/8 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Hauteur de la chaise : 45,7 cm (18 po)
 Hauteur de la table : 76,2 cm (30 po)
 Siège et dossier en polyéthylène
 0,48 cm (3/16 po) haute densité
 Patins de nylon
 Fini poudre d'époxy beige



3194



3190 Accès par la droite

3193 Accès par la gauche
 61 cm L x 45,7 cm P (24 x 18 po)

3191 Accès par la droite

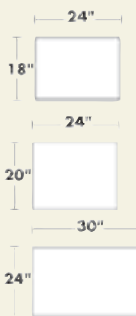
3194 Accès par la gauche
 61 cm L x 50,8 cm P (24 x 20 po)

3192 Accès par la droite

3195 Accès par la gauche
 76,2 cm L x 61 cm P (30 x 24 po)

Option :

6198 Contreplaqué de merisier
 multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel



Chaise avec tablette d'écriture

Tablette en contreplaqué de merisier
 multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel
 29,8 cm L x 58,4 cm P (11 3/4 x 23 po)
 Structure d'acier tubulaire 2,2 cm (7/8 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Siège et dossier en polyéthylène 0,48 cm
 (3/16 po) haute densité
 Hauteur de la chaise : 45,7 cm (18 po)
 Patins de nylon, fini poudre d'époxy beige

3197 Pour droitier

3198 Pour gaucher



3197

Table de cafétéria pliante mobile

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel
 Structure d'acier tubulaire 2,5 cm x 5,1 cm (1 x 2 po)
 Pattes d'acier tubulaire 3,2 cm (1 1/4 po)
 4 roulettes non marquantes (2 avec frein) de 10,2 cm (4 po)
 Système de fermeture pneumatique (4 cylindres)
 Blocage de sécurité pour entreposage
 Hauteur : 76,2 cm (30 po)
 Fini poudre d'époxy beige

3200 Avec bancs
 304,8 cm L x 76,2 cm P (120 x 30 po)
 En deux sections de 152,4 cm L x 76,2 cm P (60 po x 30 po)

3210 Avec 12 tabourets
 304,8 cm L x 76,2 cm P (120 x 30 po)
 En deux sections de 152,4 cm L x 76,2 cm P (60 x 30 po)

3215 Avec bancs
 365,8 cm L x 76,2 cm P (144 x 30 po)
 En deux sections de 182,9 cm L x 76,2 cm P (72 x 30 po)

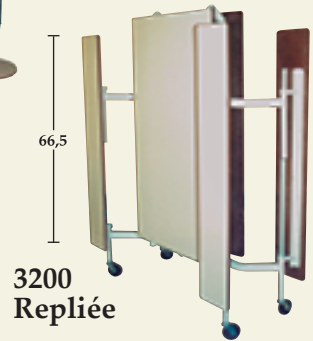
Options :

3216 Frein sur 4 roulettes

6223 Assise de tabouret en polyéthylène 1 cm (3/8 po)
 33 cm (13 po) dia.



3210 Repliée



3200 Repliée



3215



3215 Repliée



Nécessitant peu d'espace de rangement, ces tables pour dîneurs transformeront rapidement votre local en une cafétéria fonctionnelle.

Table-îlot

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié
Pourtour arrondi laqué naturel
Structure d'acier tubulaire 5,1 cm (2 po) et 2,5 cm x 5,1 cm (1 x 2 po) calibre 0,17 cm (n° 16)
Patins réglables
Fini poudre d'époxy beige
121,9 cm L x 61 cm P (48 x 24 po)

3250 4 sièges en polyéthylène 1 cm (3/8 po)

3260 4 sièges rembourrés et dossiers en métal pivotants

3270 2 bancs en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié

Options :

3271 Attaches de fixation au plancher

6197 Dessus en particules 2,5 cm (1 po)
Laminé de plastique stratifié



3250



3270



3260



Compactes et confortables, ces tables-îlot combleront bien votre aire de repos.

Autres modèles et configurations disponibles sur demande.

Mobilier pour cafétéria

Particule mélamine à haute densité
Pourtour en PVC 0,3 cm (1/8 po)
Portes ouvrant à 180°, patins réglables
58,5 cm L x 53,3 cm P x 109,2 cm H (23 x 21 x 43 po)

3275 Meuble à ordures ou à recyclage

3276 Dépense ouverte
Tablettes réglables

3277 Dépense fermée

Tablettes réglables

3278 Support à plateaux

3279 Rangement

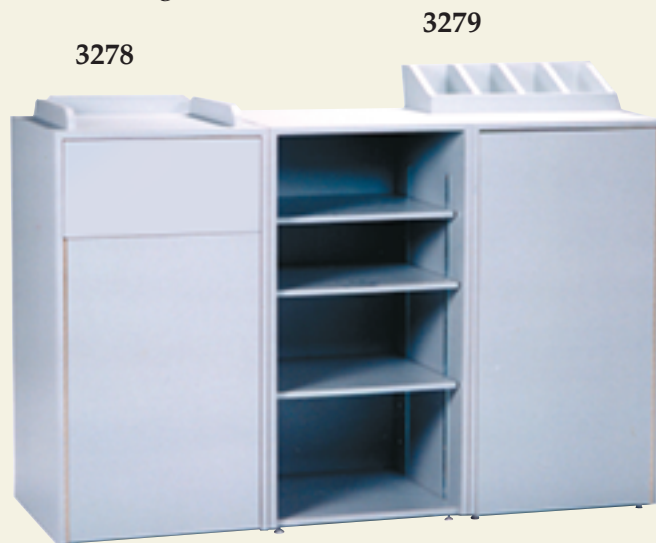
Pour condiments ou ustensiles

3280 Récipient à ordures ou à recyclage

Capacité de 158 litres (35 gallons)
49,9 cm L x 49,5 cm P x 81,3 cm H
(19 1/2 x 19 1/2 x 32 po)

Options :

3281 Laminé de plastique stratifié sur toutes les surfaces intérieures et extérieures



3278

3279

3275

3276







3277



3275

Table d'établi et de laboratoire

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
Laminé de plastique stratifié
Pourtour arrondi laqué naturel
Structure d'acier tubulaire 2,5 cm x 5,1 cm (1 x 2 po)
Traverse de renforts 2,5 cm x 5,1 cm (1 x 2 po)
Pattes d'acier tubulaire 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)
Hauteur : 76,2 cm (30 po)
Patins réglables
Fini poudre d'époxy noire

Modèle	Surface de travail
3310 	152,4 cm x 61 cm (60 x 24 po)
3320 	106,7 cm x 76,2 cm (42 x 30 po)
3330 	121,9 cm x 76,2 cm (48 x 30 po)
3340 	152,4 cm x 76,2 cm (60 x 30 po)
3350 	182,9 cm x 76,2 cm (72 x 30 po)
3355 	182,9 cm x 91,4 cm (72 x 36 po)



Options :

- 3352 Dessus en bois solide 3,2 cm (1 1/4 po) lamellé, laqué naturel
- 3356 Hauteur fixe de 91,4 cm (36 po)
- 6115 Hauteur réglable de 55,9 cm à 76,2 cm (22 à 30 po)
- 6197 Dessus en particules 2,5 cm (1 po) laminé de plastique stratifié
- 6199 Dessus en particules 2,5 cm (1 po) laminé de stratifié antiacide (Résiste à la plupart des produits chimiques)
- 6200 Dessus en Durcon époxy noir 2,5 cm (1 po) (Résiste à la plupart des produits chimiques)

3510 Table de laboratoire

Dessus en particules 1 po laminé de plastique stratifié
Panneau de modestie en merisier russe 1,6 cm (5/8 po), vernis naturel
Structure d'acier tubulaire 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po)
Fini poudre d'époxy noire
Hauteur : 91,4 cm (36 po)
Patins réglables

Options :

- 6199 Dessus en particules 2,5 cm (1 po) Laminé de plastique stratifié antiacide
- 6200 Dessus en Durcon époxy noir 2,5 cm (1 po) (Résiste à la plupart des produits chimiques)
- 3518 Prise électrique





3510



3510 et 2534
Avec options
2544
(voir page 20)
FF-6122
(voir page 51)

Table d'atelier à usages multiples

Dessus en contreplaqué de merisier multiplis 1,6 cm (5/8 po)
 Laminé de plastique stratifié
 Pourtour arrondi laqué naturel
 Ceinture d'acier tubulaire 2,5 cm x 5,1 cm (1 x 2 po)
 Pattes d'acier tubulaire 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po) avec travers de renfort tubulaire 2,5 cm x 2,5 cm (1 x 1 po)
 Calibre 0,17 cm (n° 16)
 Hauteur : 76,2 cm (30 po)
 Patins réglables
 Fini poudre d'époxy noire

Modèle	Surface de travail
3400 	106,7 cm x 76,2 cm (42 x 30 po)
3410 	121,9 cm x 76,2 cm (48 x 30 po)
3420 	152,4 cm x 76,2 cm (60 x 30 po)
3430 	182,9 cm x 76,2 cm (72 x 30 po)
3440 	182,9 cm x 91,4 cm (72 x 36 po)

De l'art plastique aux métiers professionnels, ces tables d'atelier polyvalentes vous offrent une multitude de configurations pouvant répondre à vos besoins.

Tablette en Fibrex 0,6 cm (1/4 po)

- Espacement de 35,6 cm (14 po)
- 3454** Pour table 106,7 cm L (42 po)
 - 3455** Pour table 121,9 cm L (48 po)
 - 3456** Pour table 152,4 cm L (60 po)
 - 3457** Pour table 182,9 cm L (72 po)
 - 3458** Pour table 182,9 cm L x 91,4 cm P (72 x 36 po)
- Côtés fermés en polyéthylène 0,48 cm (3/16 po)
- 3459** Pour table 76,2 cm P (30 po) (2 côtés)
 - 3460** Pour table 91,4 cm P (36 po) (2 côtés)
- Façade fermée en polyéthylène 0,48 cm (3/16 po)
- 3461** Pour table 106,7 cm L (42 po)
 - 3462** Pour table 121,9 cm L (48 po)
 - 3463** Pour table 152,4 cm L (60 po)
 - 3464** Pour table 182,9 cm L (72 po)



3400
Avec options
3452
3453
3470

Options :

- 3451** Hauteur fixe : 91,4 cm (36 po)
- 3452** Hauteur fixe : 101,6 cm (40 po)
- 3453** Pattes d'acier tubulaire 3,8 cm x 3,8 cm (1 1/2 x 1 1/2 po), calibre 0,17 cm (n° 16)
- 3470** Pourtour de fer angle de 2,5 cm x 2,5 cm x 0,3 cm (1 x 1 x 1/8 po)
 Intérieur en contreplaqué de 1,3 cm (1/2 po)
 Surface de finition interchangeable
 Fibrex 0,6 cm (1/4 po)
- 6115** Hauteur réglable de 55,9 cm à 76,2 cm (22 à 30 po)
 Pour pattes d'acier tubulaire 3,2 cm x 3,2 cm (1 1/4 x 1 1/4 po) seulement
- 6197** Dessus en particules 2,5 cm (1 po)
 Laminé de plastique stratifié
- 6199** Dessus en particules 2,5 cm (1 po)
 Laminé de plastique stratifié antiacide



3440
Avec options
3458
3460
3470

