

# Tables de cafétéria

## CARACTÉRISTIQUES:



### SIÈGES

Polypropylène moulé à résistance élevée aux chocs.

### COULEURS

Bleu marine, huître, gris foncé, gris, vert, bourgogne et bleu royal.

### SUPPORT DU SIÈGE

Plaqué en acier moulé de 1/8" d'épaisseur, mécanisme de pivotement à mémoire, dispositif anti-arrachement et goujons d'acier, écrous autobloquants.

### STRUCTURE

Tube carré de 2".

### FINITION

Peinture polyester en poudre thermodurcie.

### STRATIFIÉS

Chêne pâle, chêne moyen, noyer, gris.

### DESSUS

Tous les dessus sont munis de quatre coins arrondis de 2 1/4" et d'un bord de vinyle de 1 1/8".

### TOUS LES MODÈLES

Patins réglables.

Ces modèles attrayants et solides conviennent à la plupart des besoins grâce aux nombreux arrangements des sièges. Un choix de plusieurs couleurs offertes.

Nous recommandons que les unités soient vissées au plancher.

MODÈLE	DESCRIPTION	DIM. DU DESSUS"	LONG."	LARG."	HAUT."	POIDS (lb)
12ST	Îlot / unité murale - 2 sièges	24 x 24	60	24	29	55
14ST	Îlot - 4 sièges	24 x 48	60	48	29	108
14STW	Unité murale - 4 sièges	24 x 48	60	48	29	108
16ST	Îlot - 6 sièges	24 x 72	60	72	29	158
18ST	Îlot - 8 sièges	24 x 96	60	96	29	210

## CES CHAISES SOLIDES SAURONT RÉPONDRE À VOS BESOINS !

### TABLES PLIANTES

#### "VS56" DE LUXE

- Stratifié à haute pression de 3/4 po
- Ceinture et pieds bruns de calibre 16
- Anneau de verouillage
- Noyer, chêne anglais, chêne gris, chêne pâle

la x lo (po)	h (po)	poids/unité (lb)
30 x 60	29	60
30 x 72	29	70
30 x 96	29	90

Autres grandeurs disponibles.



#### "VS61" RÉSINE ULTRA LÉGÈRE

- Plateau en résine de plastique
- Imperméable
- Anneau de verrouillage
- Plateau couleur granite gris avec piétement noir ou plateau couleur moka avec piétement brun
- Plateau résistant aux diluants, à l'essence et aux décapants pour peinture
- Garantie limitée de 5 ans

la x lo (po)	h (po)	poids/unité (lb)
30 x 72	29	45
30 x 96	29	60

Autres grandeurs disponibles.



### TABLES À USAGES MULTIPLES

#### "VS11" CEINTURE DE MÉTAL

- Ceinture noire
- Plateau à bord de vinyle de 1 1/8 po
- Pieds chromés carrés de 1 1/4 po
- Patins réglables
- Stratifié à basse pression

la x lo (po)	h (po)	poids/unité (lb)
30 x 60	30	64
30 x 72	30	76
30 x 96	30	88

Autres grandeurs disponibles.



## Chaises empilables



#### "SC8" CHAISES EMPILABLES STANDARD

- Piétement chromé miroir
- Coquille de polypropylène
- Patins antimarques

poids	unité PAR CARTON	pi.cu.
8	12	25

#### "SC8KD" CHAISES EMPILABLES DÉMONTABLES

- Piétement chromé miroir **NON ASSEMBLÉE**
  - Coquille de polypropylène
  - Patins antimarques
- Commande minimum.

poids	unité PAR CARTON	pi.cu.
8	14 (N.A.)	14

#### "SC8A" CHAISES EMPILABLES AVEC ACCOUDOIRS

- Piétement chromé miroir
- Coquille de polypropylène
- Accoudoir de plastique

poids	unité PAR CARTON	pi.cu.
13	12	25

Garantie de 3 ans au prorata

# Tabourets et chaises ergonomiques



C9972



C9982

## SÉRIE C900 (SUPERSTENO)

### CARACTÉRISTIQUES STANDARD:

- Revêtement en vinyle noir ou en tissu noir ou gris
- Appui-pieds chromé
- Piètement noir, à 5 branches, en nylon renforcé de verre
- Dossier à hauteur variable pour tous les modèles

### OPTIONS

- Tissu de votre choix
- Accoudoirs pour tous les modèles
- Appui-pieds circulaire en acier
- Piètement gris, en nylon
- Roulettes pour plancher de carrelage



MVIR 5"



MVIR 8"

## MODÈLE MVIR (INTEROYAL) 5", 8", 10"

La chaise dactylo MVIR possède un siège et un dossier de mousse de polyuréthane moulée à peau intégrale noire offrant durabilité et facilité d'entretien. Conçue spécialement pour les postes de travail industriels, l'industrie alimentaire, etc., elle assure au travailleur une position assise dynamique nécessaire pour la santé et la productivité. La chaise dactylo MVIR présente un bon soutien lombaire, un siège pivotant et en cascade avec réglage pneumatique de la hauteur. Offerte en différentes hauteurs avec ou sans roulettes.



C982



C972

## MODÈLE C9972

Réglage de la hauteur par vérin pneumatique.

## MODÈLE C972

Chaise à vérin pneumatique de 17" à 22".

## MODÈLE C9982

Chaise à bascule, de conception ergonomique. Réglage de la hauteur par vérin pneumatique. Dossier profilé pour un meilleur soutien lombaire, de hauteur réglable à la main. Siège profilé et rembourré pour un plus grand confort. Appui-pieds circulaire, plaqué chrome. Les tabourets ont une hauteur variable de 25" à 30". Des versions plus élevées sont aussi offertes sur demande.

## MODÈLE C982

Chaise dactylo à bascule, de conception ergonomique et à vérin pneumatique de 17" à 22".

## CHAISES ERGONOMIQUES TRÈS RÉSISTANTES

### CHAISE POPULAIRE GAMME C1400

Le siège et le dossier de polyuréthane à peau intégrale assurent confort et durabilité à prix économique. Parfaite pour utilisation en laboratoire, dans les salles de classe et dans le traitement des produits alimentaires.



C1403

### OFFERTE EN 3 MODÈLES:

Modèle C1401 réglable de 17" à 22"

Modèle C1402 réglable de 21" à 29"

Modèle C1403 réglable de 23" à 33"

Standard avec patins (G)  
ou avec roulettes pour tapis (C).

Options offertes:

Roulettes pour carreaux (2)

N'est pas offerte avec accoudoirs

**C503 Fixe (illustré)**  
**C513 Réglable**

**C515 Réglable**

**C501 Fixe**  
**C511 Réglable (illustré)**



## SÉRIE C500 TABOURETS TOUT USAGE

### À HAUTEUR VARIABLE OU FIXE

#### À HAUTEUR RÉGLABLE

MODÈLE	HAUTEUR (po)
C511S	18 - 26
C511T	25 - 33
C513S	18 - 26
C513T	25 - 33
C515S	18 - 26
C515T	25 - 33

#### À HAUTEUR FIXE

MODÈLE	HAUTEUR (po)
C501S	17
C501M	24
C501T	30
C503S	17
C503M	24
C503T	30

D'une construction robuste, ces tabourets promettent de durer longtemps ! Un choix idéal pour l'usine, le laboratoire, l'école ou le bureau. Deux modèles sont offerts : à hauteur variable ou fixe. Le piètement est fait de tubes d'acier d'un diamètre de 7/8", solidement soudés, renforcés par un repose-pieds circulaire de 17" sur 3/4" d'épaisseur. Le siège en acier d'un diamètre de 14" est aussi offert avec une couche de «masonite» trempé de 1/8" d'épaisseur. Les tabourets à hauteur fixe mesurent 17", 24" ou 30"; et ceux à hauteur variable, de 18" à 26", ou de 25" à 33". Bien que le gris soit la couleur standard, le noir est aussi offert sur demande. Autres couleurs en commande spéciale.

Fini: époxy

## SÉRIE C600



**C623**

**C625**

**C621**



**C672**

**C668**

**C624**

### TABOURETS PIVOTANTS STANDARD

#### TABOURETS PIVOTANTS

MODÈLE	HAUTEUR (po)
C621S	17 - 23
C621M	22 - 28
C621T	27 - 33
C623S	17 - 23
C623M	22 - 28
C623T	27 - 33
C625S	17 - 23
C625M	22 - 28
C625T	27 - 33

Durables et économiques, ces tabourets sont si confortables qu'ils pourraient bien favoriser la productivité de vos employés ! Offerts en deux versions, avec ou sans dossier, ils ont des hauteurs variant de 17" à 23" (S), de 22" à 28" (M) ou de 27" à 33" (T). Leur piètement est fait de tubes d'acier de calibre 16, d'un diamètre de 1", solidement soudés. Le siège est en acier de calibre 19, avec une couche de «masonite» de 1/8" d'épaisseur. Il peut être rond (14" de diam.) ou rectangulaire (14" sur 15 1/2"). Le gris est la couleur standard; le noir est offert sur demande; et il est possible d'obtenir d'autres couleurs en commande spéciale.

Fini: époxy

### TABOURETS PIVOTANTS DE LUXE

#### TABOURETS PIVOTANTS DE LUXE

MODÈLE	HAUTEUR (po)
C624M	21 - 27
C624T	26 - 32
C668M	21 - 27
C668T	26 - 32
C672M	21 - 27
C672T	26 - 32

Ces tabourets ont des hauteurs variant de 21" à 27" (M) ou 26" à 32" (T). Les sièges sont recouvert de vinyle ou de tissu sur une couche de mousse de 2 1/2" d'épaisseur. Les dossiers sont à hauteur variable, en acier peint ou recouvert de tissu ou de vinyle. Tous ces tabourets sont garnis de patins en caoutchouc. Des roulettes peuvent être installées sur demande.

Fini: vinyle ou en tissu