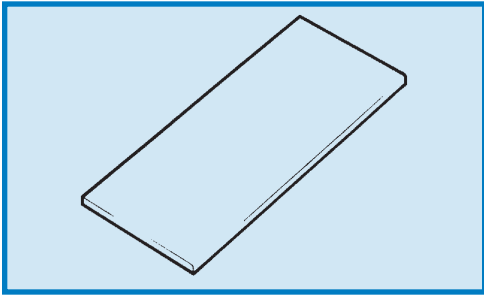
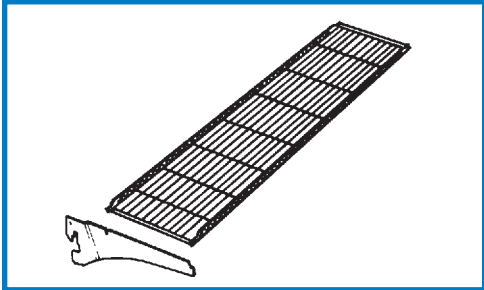


Systeme d'etablis



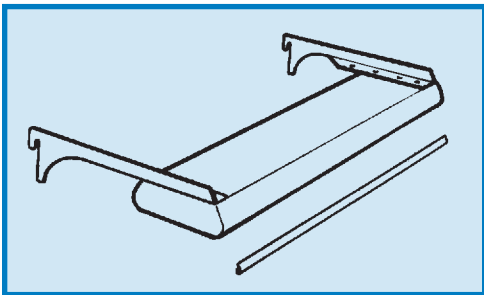
SURFACE DE TRAVAIL STANDARD

La surface de travail standard stratifiée est faite d'un panneau de particules de 1" d'épaisseur de densité moyenne recouvert sur toutes les surfaces d'un stratifié de plastique de .030" d'épaisseur au fini mat et sans reflets de couleur blanc cassé. La surface du dessous est scellée avec une feuille de plastique sous tension pour prévenir l'absorption d'humidité, le gauchissement et déchaussement. Les douilles taraudées en acier permettent un montage facile sur les équerres et sur les poutres. Capacité de 500 lb réparties également par surface de travail. Aussi offerte avec surface antistatique.



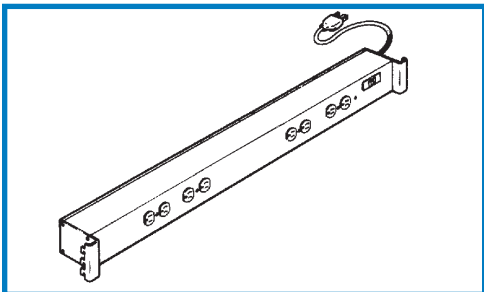
TABLETTES EN TREILLIS

Tablettes en fil d'acier soudé au fini plaqué chrome. Montage avec une paire d'équerres Macro dans un montant à fentes Macro. Se règle en hauteur à tous les 3" et à l'horizontale à 15° et à 30°. Équerres, No. 8110, comprises. Capacité de 300 lb.



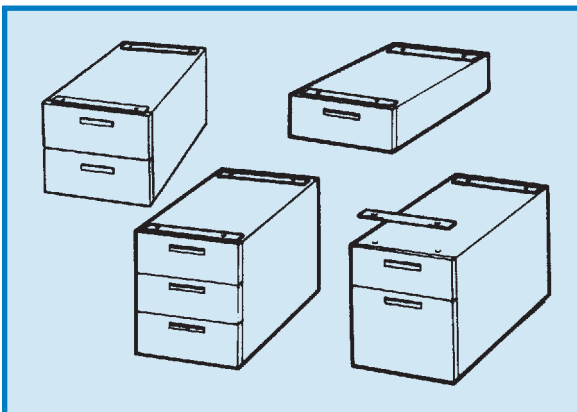
TUBES FLUORESCENTS

Boîtier pour 2 tubes fluorescents de 40W produisant 1200 lux et éloigné de la surface de travail de 36" (tubes non compris.) Monté sur des colonnes au-dessus de la surface de travail à l'aide d'équerres de 19" ou de 14".



BOÎTIER MULTIPRISE

Offert en modèle à un côté ou à deux côtés. Chaque côté est muni de huit prises, d'un interrupteur lumineux et d'un disjoncteur de 15 ampères. Monté sur fente Micro.



TIROIRS D'ACIER

Montage sous la surface de travail, à droite ou à gauche. Munis de rouleaux de nylon doux, de poignées en creux, de butoirs de tiroirs et de verrous. Offerts avec supports à tiroirs.

POIGNÉE DES TIROIRS

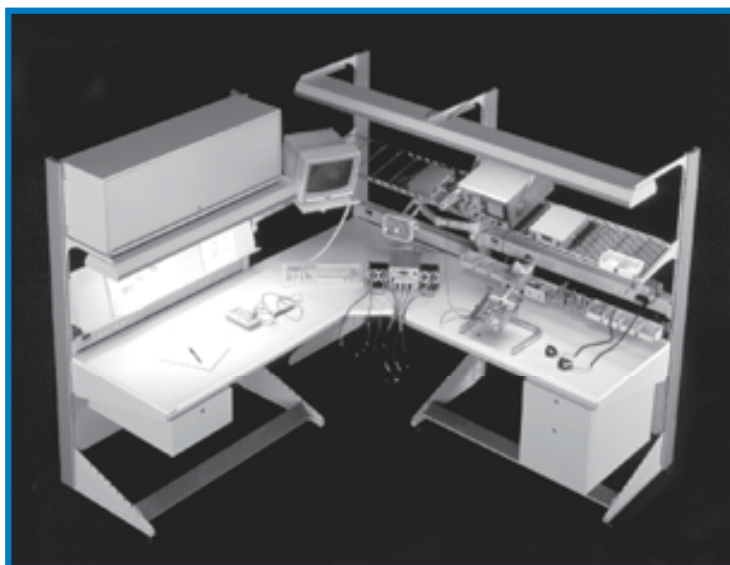
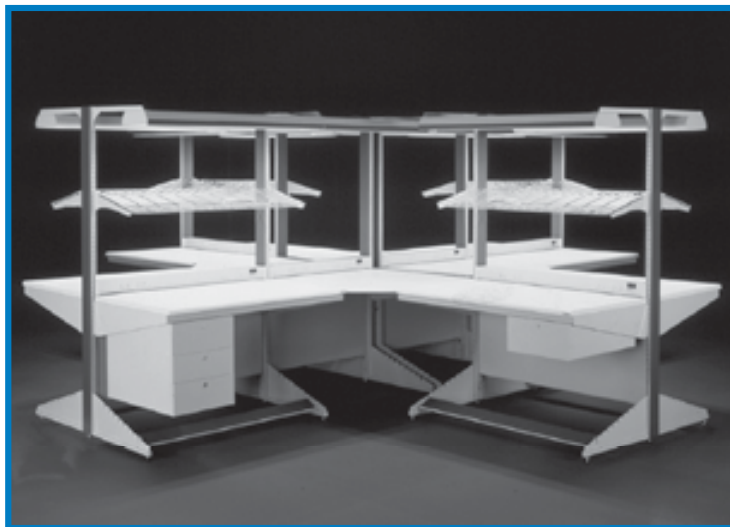
Couleur s'harmonisant à la bordure commandée avec le système (les établis à bordure blanche ou de couleur spéciale seront munis de poignées noires).

SYSTÈME DE SUPPORT D'ÉTABLIS

Le système de support d'établis rend simple les configurations compliquées. En utilisant les deux côtés des colonnes d'appui et en combinant les surfaces de travail des coins, on obtient des arrangements rapidement et facilement assemblés. Ces établis aux configurations multiples répondent à un grand nombre de tâches telles que l'ingénierie, la calibration, le contrôle de la qualité et les essais de production plus efficaces. Les accessoires de la gamme 8000 sont conçus pour obtenir une plus grande productivité et une meilleure efficacité. Armoires de rangement, tiroirs, étagères, tableaux magnétiques, supports d'appareils de surveillance de l'UCT, loupes, etc. peuvent être disposés n'importe où dans le système d'établis.

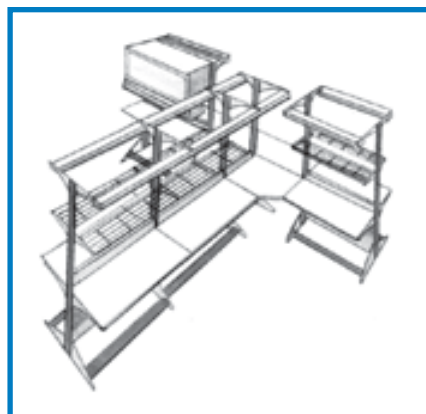
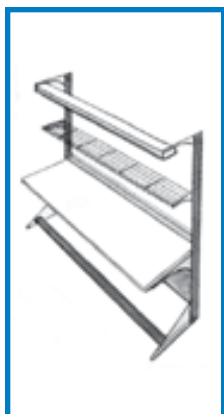
SYSTÈME DE LA SÉRIE 8000

Le préféré, le système de la série 8000 composé d'éléments communs, pour un assemblage facile ou une reconfiguration afin d'accommoder et de convenir à vos différents besoins. La Série 8000 est idéale pour l'assemblage de petites pièces (industrie d'électronique, fabricant d'ordinateur, industrie optique). Les établis 8000 répondent aux deux critères importants recherchés par les entrepreneurs d'aujourd'hui: souplesse illimitée répondant aux exigences ergonomiques des travailleurs et optimisation.



Systeme d'établis

Une multitude de configurations



Établis de travail

Fabrication en acier résistant pour utilisation intensive.



1751

À ces établis de travail se greffe toute une gamme d'accessoires afin de répondre aux besoins les plus variés. Des roues, en option, peuvent y être boulonnées. Choix de deux modèles de base (avec ou sans tablettes) et de quatre types de dessus. Entièrement soudés, finition de grande qualité.

SERIE 1751

	DESSUS D'ACIER		DESSUS DE BOIS		DESSUS ACIER/BOIS	
	MODÈLE	POIDS (lb)	MODÈLE	POIDS (lb)	MODÈLE	POIDS (lb)
24" x 48"	1751-A	90	1751-B	85	1751-C	85
24" x 60"	1751-D	105	1751-E	100	1751-F	100
30" x 60"	1751-G	125	1751-H	120	1751-I	120
30" x 72"	1751-J	145	1751-K	140	1751-L	140
36" x 60"	1751-M	150	1751-N	145	1751-O	145
36" x 72"	1751-P	155	1751-Q	150	1751-R	150

Hauteur totale hors tout 34"

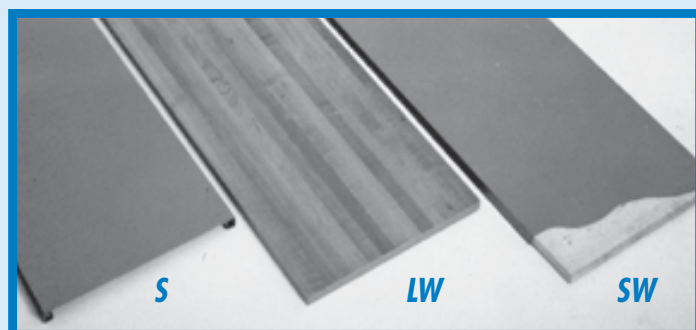


1753

SERIE 1753

	DESSUS D'ACIER		DESSUS DE BOIS		DESSUS ACIER/BOIS	
	MODÈLE	POIDS (lb)	MODÈLE	POIDS (lb)	MODÈLE	POIDS (lb)
24" x 48"	1753-A	105	1753-B	100	1753-C	120
24" x 60"	1753-D	120	1753-E	115	1753-F	135
30" x 60"	1753-G	140	1753-H	135	1753-I	155
30" x 72"	1753-J	160	1753-K	155	1753-L	175
36" x 60"	1753-M	165	1753-N	160	1753-O	180
36" x 72"	1753-P	170	1753-Q	165	1753-R	185

Hauteur totale hors tout 34" (tablette incluse)



Choix de grandeurs disponible sur demande.
Note: Choix de dessus disponible sur demande.

SURFACES DISPONIBLES

ACIER (S)

Dessus en acier fort, à rabat profilé de 2", directement boulonné aux pieds par le dessous. Surface lisse.

BOIS LAMINÉ (LW)

Dessus de bois dur, d'une épaisseur de 1.75", aggloméré électriquement pour plus de solidité. Surface enduite d'une couche protectrice.

BOIS ET ACIER (SW)

Tôle d'acier fort appliquée sur une planche de bois dur de 2" d'épaisseur, pour un facteur élevé de résistance et d'insonorisation. Surface lisse.

PLASTIQUE STRATIFIÉ (non montré)

Planche de particules solide, de 1 1/4", de haute densité, recouverte de tous les côtés et sur le dessus de plastique stratifié mat de 0,030 d'épaisseur. Offerte avec bord droit ou arrondi.

OPTIONS

ÉTABLI

A TIROIR UNIQUE

Entièrement soudé 16" la x 21.5" prof. x 6" h.

B REBORDS LATÉRAUX ET DORSAUX

Pour être certain que les pièces de valeur ne tombent pas.

C TABLETTE SUPÉRIEURE

Pour un espace de rangement supplémentaire libérant une plus grande surface de travail.



Sa conception modulaire polyvalente permet facilement l'ajout d'accessoires !

ÉTABLI EXTRA ROBUSTE



Cet établi avec dessus d'acier 3/16" remblayé de bois et renforts transversaux, offre une capacité de 4000 lb. Les pattes sont conçues de façon à pouvoir être rivetées au sol.

Établis industrielles

Etablis sur socles

Faits d'acier fort, ces établis vous permettent d'ajouter une foule d'accessoires. Ils sont pratiques pour le rangement de vos outils ou de vos pièces de travail. Les portes sont munies d'un panneau de renfort interne offrant un maximum de robustesse. Celles-ci se ferment avec douceur sur des butées de caoutchouc. Les poignées en creux de la porte assurent une bonne aération à l'intérieur. Les portes sont accrochées à l'usine pour utilisation à droite.

PE 2



1 porte

PE 7



2 tiroirs + 1 porte

PE 5



4 tiroirs

PE 4



2 tiroirs + 1 grand tiroir

PIEDESTAL STANDARD

LARG.	PROF.	HAUT.
18"	21 1/2"	32 3/8"

TIROIRS STANDARD

LARG.	PROF.	HAUT.
16"	21 1/2"	6"