



MINI DD

TABLE ASPIRANTE PORTATIVE



* Modèles Selectionnés



Soudage



Meulage



Ébavurage

La Mini DD est une table aspirante portative, économique et facile à utiliser pour des travaux légers ou moyens. Avec cet appareil, la fumée, la poussière ou toutes autres émanations seront capturées dès que leur présence est détectée, protégeant ainsi votre zone de travail d'une possible contamination.

La table est offerte avec un pare-étincelles en plusieurs phases, des roulettes pivotantes de type industriel et une puissance d'entrée standard à une phase de 120v (60 Hz). L'accès au panneau du filtre en papier plissé est facilité par les quatre embouts des vis situés sur le côté droit de l'appareil.

Plusieurs options et accessoires sont disponibles pour la table aspirante Mini DD. De plus, cette table peut être conçue sur mesure selon presque n'importe quelle configuration. Également, ces trousseaux pré-assemblés offrent un bon rapport qualité-prix:

L'ensemble pour la soudure, le broyage et l'ébavurage comprend des murs de côté et du fond, filtre en maille métallique et une cosse de mise à terre.

Avantages:

- Conçue pour une utilisation et une installation facile
- De petite taille et ne nécessite pas de conduits permanents
- Respecte les normes de la CSST pour la capture de la poussière, de la fumée et de la vapeur de la soudure

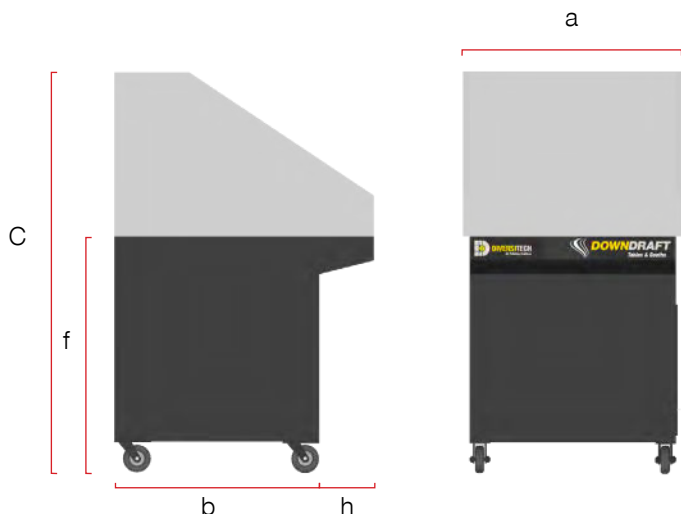
Caractéristiques:

- Surface de travail flexible de 38 po x 30 po
- Haute vitesse de capture (250 ppm)
- Moteur de 1 hp (TEFC) produisant un flux d'air de 1200 pcm
- Pare-étincelles en plusieurs étapes
- Roulettes pivotantes de type industriel





Filtres primaires



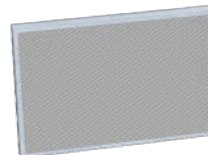
PAPIER PLISSÉ



S-MINI-0003

EFFICACITÉ: MERV 8
MATÉRIAU DU FILTRE: 30% PAPIER PLISSÉ
SURFACE DU MATÉRIAU: 20" X 25" X 2"
MÉTHODE DE NETTOYAGE: JETABLE
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C
BRIDE: AUCUNE

PRÉFILTRE EN MAILLE MÉTALLIQUE



S-MINI-0005

EFFICACITÉ: AUCUNE
MATÉRIAU DU FILTRE: PANNEAU EN MAILLE MÉTALLIQUE
SURFACE DU MATÉRIAU: 20" X 25" X 2"
MÉTHODE DE NETTOYAGE: LAVAGE À L'EAU
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C
BRIDE: AUCUNE

Après-filtres

Remarque de sécurité : les appareils ne sont pas conçus pour recueillir les poussières potentiellement explosibles, comme l'aluminium, le magnésium, les copeaux de bois ou des matières semblables.
NE PAS RECUEILLIR DE POUSSIÈRES EXPLOSIBLES DANS CET APPAREIL.



S-MINI-0017

EFFICACITÉ: MERV 17
MATÉRIAU DU FILTRE: HEPA
SURFACE DU MATÉRIAU: 20" X 25" X 4"
MÉTHODE DE NETTOYAGE: JETABLE
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C
BRIDE: AUCUNE

Dimensions **

Modèle	Étendue (po)			Surface de travail (po)		Hauteur de la table [f]	Surplombement (po) [h]	Poids net (lbs)
	Longueur [a]	Hauteur [C]	Largeur [b]	Longueur	Largeur			
Tables aspirantes de dimensions standards								
MINI-DD	31	34.5	39	30	38	34.5	8	219
Tables aspirantes avec surplombement étendu								
MINI-DD-EO	31	34.5	45	30	42	34.5	12	219

** Les dimensions du produit sont basées sur les modèles de base et peuvent varier en fonction des caractéristiques du produit sélectionnées.
Veuillez nous contacter pour un devis d'expédition précis.

Spécifications Techniques

Modèle	Moteur (HP)	Alimentation					Débit d'aire [PCM]	Pression statique (po)	Vitesse d'entrée (FPM)	Longueur de la corde (pi)	Sons @5pi (dB)
		Phase (hz)	@120V (ampères)	@230V (ampères)	@460V (ampères)	@575V (ampères)					
Tables aspirantes monophasé											
MINI-DD	1.0	1P/60Hz	12.0	---	---	---	1200	2.5	250	15	72

SIEGE SOCIAL

1200 55e Avenue
Montréal, Québec H8T 3J8

CENTRES DE DISTRIBUTION
CANADA Montreal, QC Toronto, ON
ÉTATS-UNIS Trenton, NJ Chicago, IL Reno, NV



Une entreprise
Groupe
Absolent

