



TABLES ASPIRANTES INDUSTRIELLES

3X4, 3X6, 3X8, 4X4, 4X6, 4X8, 5X10

Soudage

Meulage

Ébavurage

La gamme de tables aspirantes industrielles de Diversitech est le premier choix parmi les fabricants en Amérique du Nord et elles sont conçues pour les travaux lourds et exigeants. Avec ces tables, la fumée et la poussière seront capturées dès leur apparition protégeant la zone de travail d'une contamination. Vous pouvez choisir d'une superficie de 3 pi x 4 pi allant jusqu'à 5 pi x 10 pi. Vous pouvez également agrandir la superficie en combinant plusieurs tables de façon symétrique.

Toutes les tables sont offertes avec un système multi-étape de pare-étincelles, deux silencieux et un système d'auto-nettoyage d'air comprimé à impulsion inversée afin de réduire l'entretien de l'appareil et prolonger la vie des filtres. Plusieurs options et accessoires sont disponibles. De plus, elles peuvent être construites sur mesure avec une grande sélection de configurations.

C'est une table aspirante abordable avec solution tout-en-un pour capturer les émanations produites par la soudure, le broyage, l'ébavurage, la coupe, le sablage, la finition, le brasage, la peinture ou le mélange.

Caractéristiques:

- Haute vitesse de capture (250 ppm)
- Pare-étincelles en plusieurs étapes
- Roulettes pivotantes de type industriel
- Système de nettoyage à impulsion inversée

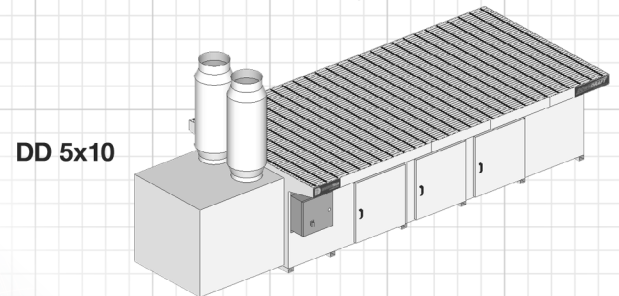
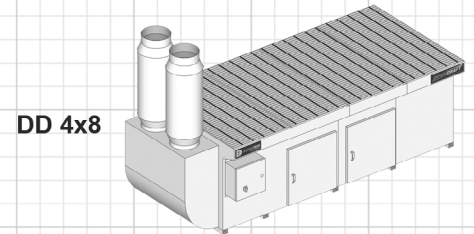
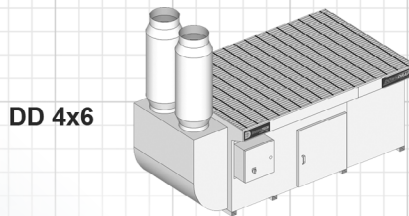
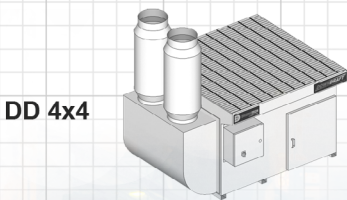
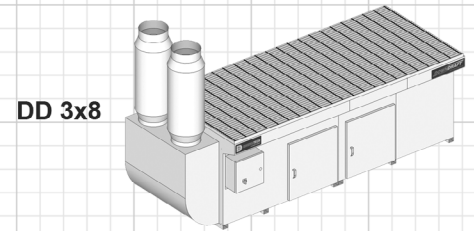
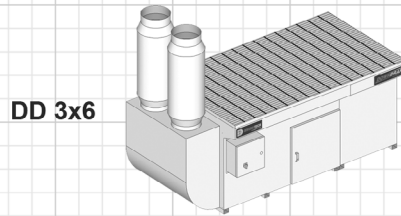
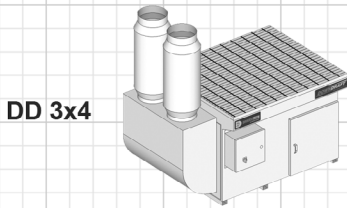
Avantages:

- Captation à la source
- Facile à entretenir, système autonettoyant inclus
- Respecte les normes de la CNESST pour la capture de la poussière, de la fumée et de la vapeur de la soudure





La famille Downdraft industrielle



Trousse pour la soudure, le broyage et l'ébavurage:

- Murs arrière et latéraux
- Préfiltre en maille métallique
- Masse électrique



Ensemble pour la coupe au plasma:

- Grille en acier de 2" de hauteur
- Déflecteur de pierre concassée dans les plateaux
- Préfiltre en maille métallique



Ensemble pour COV et peinture:

- Murs arrière et latéraux
- Préfiltre d'arrestation
- Cylindre de charbon actif



Poste de travail à l'air pur:

- Murs arrière et latéraux (48 po de hauteur)
- Ensemble d'éclairage
- Hotte de captation arrière





Filtres primaires

NANOTECH XV

L'efficace cartouche de filtre MERV 15 capture les particules de dimension submicronique et son niveau de surface de chargement permet de déloger plus facilement la poussière lors du nettoyage avec air comprimé.



EFFICACITÉ: MERV 15
MATÉRIAU DU FILTRE: NANOFIBRES
SURFACE DU MATÉRIAU: 139 PI²
REVÊTEMENT: IGNIFUGE
EMBOUT: OUVERT/FERMÉ
MÉTHODE DE NETTOYAGE: AIR COMPRIMÉ
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C
BRIDE: OUI

Après-filtres

HEPA

Le filtre efficace HEPA capture des particules de dimension submicronique et fournit le plus haut degré d'efficacité de 99,97% pour 0,3 micron.



EFFICACITÉ: 99,97%, À 0,3 MICRONS
MATÉRIAU DU FILTRE: HEPA
SURFACE DU MATÉRIAU: 24" x 24" x 11 1/2"
REVÊTEMENT: AUCUNE
EMBOUT: N/A
MÉTHODE DE NETTOYAGE: JETABLE
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 175° F / 82° C
BRIDE: AUCUNE

POLYTECH XI

High strength, high efficiency (MERV 11) cartridge filter made from 100% spun-bond polyester that lowers costs, by allowing for water-based cleaning of captured contaminants.



EFFICACITÉ: MERV 11
MATÉRIAU DU FILTRE: POLYESTER FILÉ
SURFACE DU MATÉRIAU: 55 PI²
REVÊTEMENT: IMPERMÉABLE
EMBOUT: OUVERT/FERMÉ
MÉTHODE DE NETTOYAGE: AIR ET LAVAGE À L'EAU
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C
BRIDE: OUI

CARBOTECH 50

Cylindre en acier réversible remplie avec 44 livres de charbon actif afin de filtrer les fumées COV ainsi que les odeurs. La durée de l'utilisation du filtre peut également être doublée en retournant le cylindre du sommet vers la base. Cela permet une distribution adéquate des contaminants à travers le média.



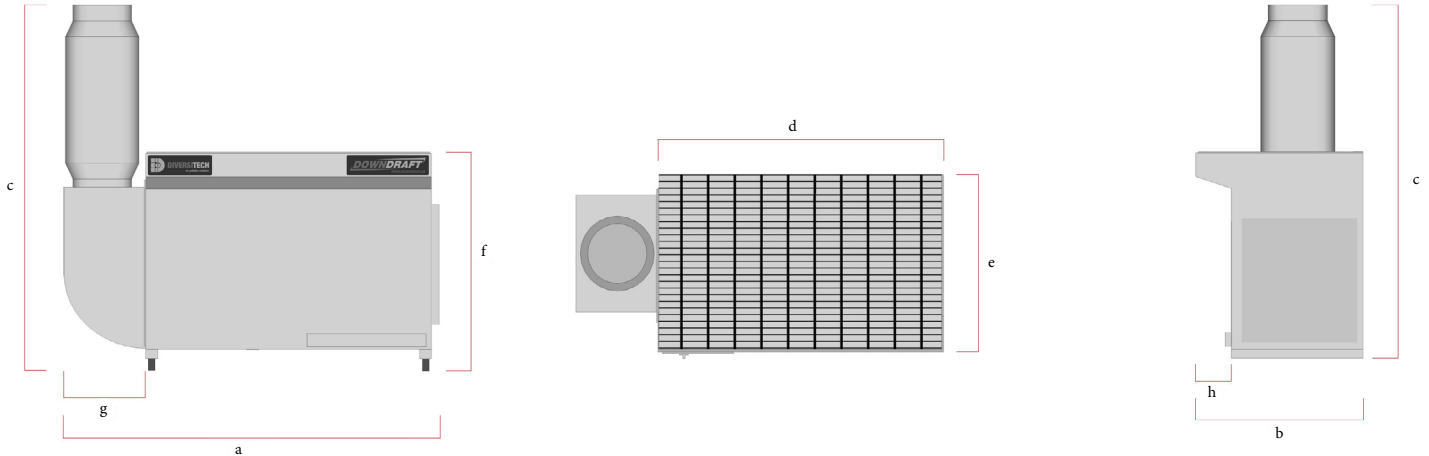
POIDS: 44 LBS
MATÉRIAU DU FILTRE: CHARBON
ÉPAISSEUR DU MÉDIA: 2,6"
COUVERCLE: 3/4" ANTIBACTÉRIEN
EMBOUT: VERRU TOURNANT RETIRABLE
MÉTHODE DE NETTOYAGE: AUCUNE
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 175° F / 80° C
BRIDE: AUCUNE

IMPORTANT : si vous avez acheté l'équipement après le 15 novembre 2018, la carte de filtre de rechange se trouve sur la porte du filtre. La carte contient les informations sur le filtre et des directives simples pour commander facilement les filtres de rechange.

Spécifications Techniques

Modèle	Moteur (H.P)	Puissance				Débit d'air nominal [PCM]	Pression statique (po)	Vélocité d'entrée (PPM)	Sons @5pi (dB)
		Phase (hz)	@230V F.L.A (ampères)	@460V F.L.A (ampères)	@575V F.L.A (ampères)				
Tables aspirantes industrielles, trois phase									
DD-3X4	5.0	3P/60Hz	15.2	7.6	6.1	4300	4.0	450	79
DD-3X6	5.0	3P/60Hz	15.2	7.6	6.1	4300	4.0	325	79
	7.5	3P/60Hz	22.0	11.0	9.0	5050	4.0	375	81
DD-3X8	7.5	3P/60Hz	22.0	11.0	9.0	5050	4.0	330	81
	10.0	3P/60Hz	28.0	14.0	11.0	6300	4.0	338	83
Tables aspirantes industrielles multi-opérationnelle, trois phase									
DD-4X4	5.0	3P/60Hz	15.2	7.6	6.1	4300	4.0	425	79
DD-4X6	7.5	3P/60Hz	22.0	11.0	9.0	5050	4.0	325	81
	10.0	3P/60Hz	28.0	14.0	11.0	6300	4.0	375	83
DD-4X8	10.0	3P/60Hz	28.0	14.0	11.0	6300	4.0	300	83
DD-5X10	15.0	3P/60Hz	42.0	21.0	17.0	8600	4.0	330	85





Dimensions **

Modèle	Diamètre du silencieux (po)	Étendue (po)			Surface de travail (po)		Hauteur de la table [f/S&B/CAW]	Poids net (lbs.)	Silencieux [g]	Surplombement [h] (po)
		Longueur [b]	Largeur [a]	Hauteur [c]	Longueur [e]	Largeur [d]				
Tables aspirantes de dimensions standards										
DD-3X4	10 x 2	43	62	68.5	42	48	36/69/84	258	14	6
DD-3X6	10 x 2	43	87	68.5	42	72	36/69/84	329	14	6
DD-3X8	10 x 2	43	111	68.5	42	96	36/69/84	421	14	6
DD-4X4	10 x 2	49	63	68.5	48	48	36/69/84	621	14	6 x 2
DD-4X6	10 x 2	49	87	68.5	48	72	36/69/84	729	14	6 x 2
DD-4X8	10 x 2	49	111	68.5	48	96	36/69/84	875	14	6 x 2
DD-5X10	10 x 2	61	155	68.5	60	120	36/69/84	1107	34	12 x 2
Tables aspirantes avec surplombement étendu										
DD-3X4-EO	10 x 2	49	63	68.5	48	48	36/69/84	258	14	12
DD-3X6-EO	10 x 2	49	87	68.5	48	72	36/69/84	329	14	12
DD-3X8-EO	10 x 2	49	111	68.5	48	96	36/69/84	421	14	12
DD-4X4-EO	10 x 2	61	63	68.5	60	48	36/69/84	621	14	12 x 2
DD-4X6-EO	10 x 2	61	87	68.5	60	72	36/69/84	729	14	12 x 2

** 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.

SIÈGE 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

