



DIVERSITECH
solutions pour pollution de l'air



FRED FUME
Extracteurs de vapeurs de peinture

FRED OVERSPRAY MASTER

SYSTÈME D'EXTRACTION DE FUMÉE DE PEINTURE PORTATIF



Avec Bras de capture
de 10 pi
1200 PCM



L'appareil FRED Overspray Master^{MC} de Diversitech est un système d'extraction de fumée de peinture portatif conçu pour capturer et filtrer les vapeurs produites par les retouches de peinture. Son empreinte compacte vous permet d'économiser temps et argent, car les travaux de retouche de peinture peuvent être réalisés de façon sécuritaire à l'endroit requis.

Le module d'extraction de fumée de peinture portatif comprend un préfiltre de rétention à poche de peinture monté sur la hotte, quatre filtres primaires MERV 11 et deux après-filtre à charbon extrudé pour les vapeurs COV. Les filtres du module sont conformes à la norme NESHAP 319 pour les revêtements et apprêts de chromate toxique, largement utilisés pour les applications de peinture dans le domaine aérospatial.

L'appareil Overspray Master est doté d'un bras d'extraction avec une articulation pantographique externe qui facilite grandement le changement de position et protège les composants du bras contre l'usure. Le bras est offert en longueurs de 6,5 pi, 10 pi et 13 pi, et en configurations à bras double.

Caractéristiques:

- Bras de capture flexible à articulation externe de 10 pi
- Débit d'air de 1200 pcm
- Ventilateur de 1,5 hp, 120 V/60 Hz
- 1 x filtre à poche de peinture sur la hotte
- 4 x filtres plissés MERV 11
- 2 x 24"x 24"x2" après-filtre à charbon
- Cordon d'alimentation de 15 po et roulettes

Avantages:

- Conforme à la norme NESHAP 319
- Capture à la source pour de l'air plus propre
- Compact, portatif et facile à utiliser

Options:

- Moteur et démarreur antidéflagrants
- Bras de capture de 6,5 pi, 10 pi ou 13 pi



www.diversitech-air.com



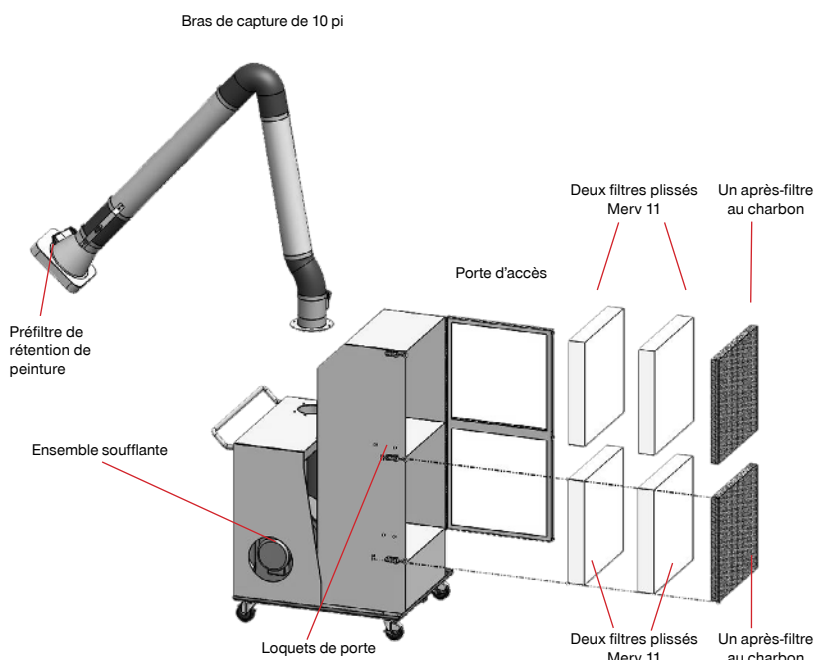
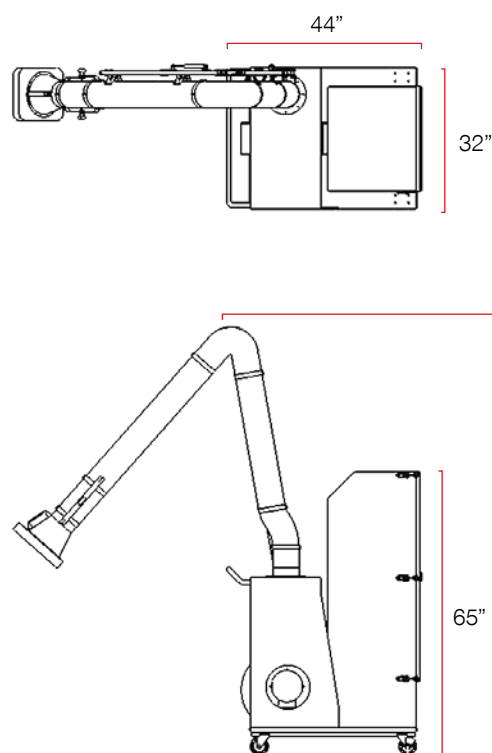
www.diversitech.ca



DIVERSITECH
solutions pour pollution de l'air



FRED FUME
Extracteurs de vapeurs de peinture



Dimensions **

Modèle	Longueur du bras (pi)	Diamètre du bras (po)	Poids du bras (lbs)	Poids de l'armoire (lbs)	Poids total (lbs)	Dimensions du produit (po)		
						Largeur [a]	Hauteur [C]	Longueur [b]
FRED OVERSPRAY MASTER avec bras de capture manuel à articulation externe								
FOM	10	6	55	416	471	32	98	44
	13	6	55	416	471	32	98	44

** 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'air (PCM)	Type de filtre primaire	Type de après-filtre
		Phase (hz)	@120V (ampères)			
FRED OVERSPRAY MASTER avec bras de capture manuel à articulation externe						
FRED-OM-06015P1	1.5	1P/60Hz	13.2	1200	Merv 11 (4)	Charbon (2)
FRED-OM-015P1	1.5	1P/60Hz	13.2	1200	Merv 11 (4)	Charbon (2)
FRED-OM-13-015P1	1.5	1P/60Hz	13.2	1200	Merv 11 (4)	Charbon (2)

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

Absolent group

Une entreprise
Groupe
Absolent



1-800-361-3733



info@diversitech.ca