



Avec bras de capture de 10' 1200 - 1800 PCM

\* Modèles Selectionnés

# FRED SR

Capteur de fumée autonettoyant



Soudage

Cet extracteur de fumée de calibre industriel est l'appareil parfait pour éliminer la fumée, la poussière et les autres produits toxiques dans votre environnement de travail. Son ventilateur très puissant permet une vitesse d'entrée d'air qui élimine des particules aussi petites que 0.5 microns, avec son filtre en nanofibres MERV 15.

Le système autonettoyant par injection (ICS-360) breveté de Diversitech réduit le coût total de possession en augmentant la durée de vie du filtre et son efficacité globale ainsi qu'en permettant un entretien courant plus rapide et plus facile.

### Avantages:

- Le nettoyage automatique du filtre facilite l'entretien
- Compact, portatif et facile à utiliser
- Capture à la source pour de l'air plus propre
- Est conforme aux normes CSST pour le contrôle des vapeurs de la soudure

### Caractéristiques:

- Bras de capture flexible avec articulation externe de 10 pi
- Système autonettoyant par injection (ICS-360)
- Cartouche filtrante de 21 po facile à entretenir
- Démarreur rotatif avec cordon d'alimentation de 15 pi

### Options:

- Bras de capture avec articulation externe flexible de 6,5 pieds, 10 pieds ou 13 pieds
- Moteur à charge statique élevée de 3,0 hp (TEFC) produisant un flux d'air de 1800 pcm (230/460/575 V 3 phases)
- Trousses pour l'absorption des odeurs
- Jauge Minihelic
- Cartouche filtrante en polyester (lavable)
- Module d'après-filtre avec filtre HEPA
- Ensemble d'éclairage DEL monté sur le capot





## Filtres primaires

### NANOTECH XV

La cartouche filtrante efficace MERV 15 capture des particules de dimension submicronique et sa technologie avec surface de chargement permet de déloger plus facilement la poussière lors du nettoyage avec air comprimé.



S-SR-21NF

EFFICACITÉ: MERV 15  
MATÉRIAU DU FILTRE: NANOFIBRES  
SURFACE DU MATÉRIAU: 190 PI<sup>2</sup>  
REVÊTEMENT: IGNIFUGE  
EMBOUT: OUVERT/FERMÉ  
MÉTHODE DE NETTOYAGE: AIR COMPRIMÉ  
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C  
BRIDE: AUCUNE

### POLYTECH XI

Cartouche filtrante à haute résistance et à haute efficacité MERV 11 faite à 100% de polyester filé permet de réduire les coûts avec un nettoyage à l'eau pour la capture des matières polluantes.



S-SR-21PT

EFFICACITÉ: MERV 11  
MATÉRIAU DU FILTRE: POLYESTER FILÉ  
SURFACE DU MATÉRIAU: 105 PI<sup>2</sup>  
REVÊTEMENT: IGNIFUGE  
EMBOUT: OUVERT/FERMÉ  
MÉTHODE DE NETTOYAGE: AIR ET LAVAGE À L'EAU  
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 180° F / 82° C  
BRIDE: AUCUNE

## Après-filtres

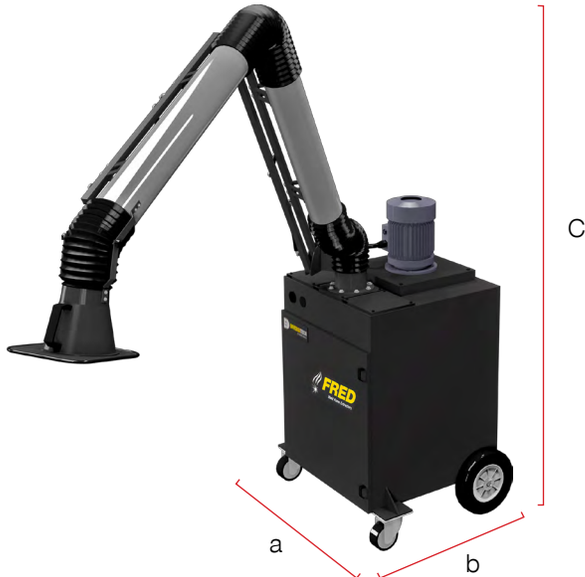
### HEPA

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.



S-SR-1009

EFFICACITÉ: 99,97%, À 0,3 MICRONS  
MATÉRIAU DU FILTRE: HEPA  
SURFACE DU MATÉRIAU: 24" x 36" x 5-7/8"  
REVÊTEMENT: AUCUNE  
EMBOUT: N/A  
MÉTHODE DE NETTOYAGE: JETABLE  
TEMPÉRATURE MAXIMALE: 175° F / 82° 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.

## Dimensions \*\*

Modèle	Longueur du bras (pi)	Diamètre du bras (po)	Poids net (lbs)	Dimensions du produit (po)		
				Largeur [a]	Hauteur [C]	Longueur [b]
<b>FRED Sr. avec bras de capture articulé à l'extérieur</b>						
FRED-SR	10	6	285	32.5	115	33
	13	6	290	32.5	128	33

\*\* 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]	Longueur de la corde (pi)	Longueur du bras (pi)
		Phase (hz)	@120V (ampères)	@230V (ampères)	@460V (ampères)	@575V (ampères)			
<b>FRED Sr. avec bras de capture articulé à l'extérieur</b>									
FRED-SR	1.5	1P/60Hz	13.2	---	---	---	1200	15	10/13
	3.0	3P/60Hz	---	7.1	3.7	3.2	1800	---	10/13
	5.0	3P/60Hz	---	13.0	6.5	5.2	2500	---	10/13

### 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

