



Fait en construction durable, le CFM 118 est puissant, compact et facile à utiliser. Un filtre type HEPA est disponible pour des applications qui nécessitent une filtration de poussières fines ou de débris toxiques.



Conteneur de débris sur roues et avec des poignées pour vidange facile.

En option un conteneur ABS en plastique avec couvercle.



par Nilfisk-Advance

SPECIFICATIONS

CFM 118

Tension @ 60 Hz	volts	120	Surface Filtre, principale	pied carrés (ft²)	7.53
Type d'Énergie	nb. phases	une	Surface Filtre, HEPA	pied carrés (ft²)	11.8
By-pass Moteur	quantité	1	Capacité Réservoir	gallons	6.6
Puissance	watts	1000	Entrée Machine	pouces (")	2
Intensité Électrique	amps	9	Longueur Cable Élec.	pieds (ft)	30
Suction, max.	pouces H ₂ O	93	Dimensions (L x l x h)	pouces (")	19.7 x 21.6 x 37.4
Débit d'Air, max.	cfm	97	Poids	livres (lbs)	57.2
Niveau de Bruit @ 3' 3''	dB(A)	76	Rendement Filtre HEPA (test DOP)	% @ 0.3 microns	99.999%

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

CFM 118



Le grand filtre principale donne une plus grande surface de filtration et résiste à un colmatage prématuré.



Une poignée extérieure, pour la vibration du filtre, maintient celui-ci libre de toutes poussières de colmatage, et maintient aussi la puissance de suction et de filtration maximales de l'aspirateur.



En option, un filtre HEPA (High Efficiency Particulate Air) peut-être installé en amont (avant le moteur) pour s'assurer que 99.999% des particules ultrafines, toxiques et nocives, sont retenues – jusqu'aux 0.3 microns de diamètre.



Un conteneur de débris sur roues permet une vidange aisée.



Le by-pass moteur, avec sa propre source d'air de refroidissement, protège le moteur du colmatage et de se brûler.

ACCESSOIRES OPTIONELS

- Filtre HEPA.
- Conteneur ABS en plastique avec couvercle.
- Manomètre pour le contrôle de la puissance de suction.
- Filtres principaux surdimensionnés.
- Divers matériaux de filtration disponibles pour applications spéciales, incluant NOMEX®, membrane de PVC et des filtres anti-statiques.
- Conteneur de débris en acier inox.
- Conteneur de débris et chambre de filtre en acier inox.

® NOMEX est une marque déposée de E.I. DuPont de Nemours & Co., Inc.



Nilfisk-Advance Canada Company • 396 Watline Avenue • Mississauga, ON L4Z 1X2 • www.nilfisk-advance.com
Tél : 905-712-3260 ou 800-668-8400 • Fax : 905-712-3255 ou 800-263-5111

PS172F 07/03 Imprimé au Canada