

# MDS570-MDD570

(838860-838861)

Accessoires proposés en option :

- Kit antistat. Ø38mm (607661)
- Kit CC0 Ø51mm (607370)

Classe **M**  
 Filtre H13 (EN1822)

Aspirateur spécial poussières fines  
 Filtration haute efficacité - classe M (EN60335-2-69)  
 Puissant, système anti-colmatage, Filtre H13 (EN1822)



Kit BB5



Ces Aspirateurs Classe M (EN60335-2-69) avec Filtre HEPA H13 (EN1822) Spécial Poussières Fines (Ciment, Plâtre, Quartz...) sont destinés aux applications professionnelles (BTP...) répondant aux exigences de Santé Publique inhérentes à l'aspiration de poussières colmatantes très volatiles et dangereuses pour les voies respiratoires. Ils possèdent puissance et vitesse d'aspiration exceptionnelles.

La grande cuve en Structofoam incassable est garantie 3 ans : une capacité de travail et une robustesse inégalées. Ils sont équipés du système breveté AIRFLO anti-colmatage, et d'un indicateur de saturation du sac, et sac MicroFlo également breveté. Flexible NUFLEX à mémoire de forme - Tubes 38mm en inox. Le système NUPLUG permet un changement rapide et sans outil du câble.

## Secteurs Utilisateurs



BTP/Second oeuvre

Industrie Plastique

Industrie Métallurgique

Industrie Pharmaceutique



Agroalimentaire

Désignation	MDS570	MDD570
Référence	838860	838861
Utilisation	SPECIAL POUSSIÈRES FINES HAUTE FILTRATION (M)	
Classe Poussières (EN60335-2-69)	M	
Moteur	Simple (MDS) ou Double (MDD) moteur By-Pass	
Puissance	1200 W	2400W
Tension d'alimentation	230V AC 50/60Hz	
Classe de protection	II	
Variateur de vitesse	NON	
Débit d'air	42L / Sec	84L / Sec
Dépression conso.standard	2500 mm/CE	
Capacité utile	23 L	
Filtre primaire de série	PERMATEx Ø356mm	
Surface filtrante du filtre primaire	1864 cm <sup>2</sup>	
Filtre avant moteur (EN1822)	H13	
Surface de filtration filtre H13	2100 cm <sup>2</sup>	
Niveau de filtration du Filtre H13 (EN1822)	99,95% dop test	
Surface filtrante totale (permatex + H13)	3964 cm <sup>2</sup>	
Filtre SAC MICROFLO	604027	
Etages de filtration de série	3	
Niveau sonore Norme IEC60704-2-1 (+/-0,2 dB(A))	68 à 72 dB(A)	72 à 78 dB(A)
Longueur du câble	10 m	
Champs d'action	26,8 m	
Longueur du flexible	2,4 m	
Diam. flexible et accessoires	38 mm	
Enrouleur de câble	NON	
Système NUPLUG	OUI	
Tubes	INOX	
Kit accessoires inclus	BB5	
Poids	17,1 kg	19,3 kg
Dimensions	415X415X645 mm	