

NTD750C-NTD750M

(838005-838006)

Accessoires proposés en option :

- Filtre Microtex Ø356mm (604411)
- Kit CC0 Ø51mm (607370)
- Kit antistatique Ø38mm (607661)
- Kit G1 Ø76mm (607701)

Version C - Système cyclonique anti-colmatage
Version M - Equipé d'un filtre HEPA H14 (EN1822)
Aspiration de matériaux variés (nombreuses applications)



Kit BB5

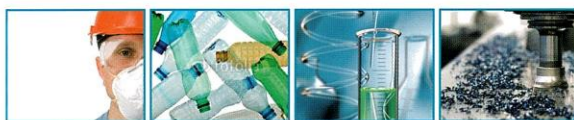


Aspirateur industriel avec 2 moteurs By-pass à turbine 2 étages, cuve en acier Epoxy sur châssis renforcé, et tête en Structofoam incassable. Avec le système NUPLUG, le changement de câble se fait rapidement et sans outil. Son chariot, doté de 2 grandes roues et 2 roulettes multidirectionnelles, permet de le déplacer facilement sans effort.

- Version «C» : Système d'aspiration cyclonique qui centrifuge les particules aspirées, réduisant ainsi le colmatage.
- La version « M », équipée d'un filtre HEPA H14 (EN1822) AVANT MOTEUR pour une filtration égale à 99,995%, est destinée aux milieux sensibles où les particules irritantes ou néfastes pour la santé doivent être maîtrisées.

Désignation	NT750C	NTD750M
Référence	838005	838006
Utilisation	POUSSIÈRES - CYCLONIQUE	POUSSIÈRES - MICROFILTRE
Moteur	2 moteurs à turbine 2 étages By-Pass	
Puissance	2400 W	
Tension d'alimentation	230V AC 50/60Hz	
Classe de protection	II	
Variateur de vitesse	NON	
Débit d'air	80 L / S	
Dépression conso. Standard	2500 mm/CE	
Capacité utile	35 L	
Filtre primaire de série	DUOTEX (Permatex + Coton rouge)	
Surface filtrante du filtre primaire (coton)	1864 cm ²	
Surface filtrante du filtre secondaire (permatex)	1800 cm ²	
Surface Filtrante TOTALE (DUOTEX)	3664 cm ²	
Filtration avant moteur HEPA (EN1822)	-	H14
Niveau de filtration du filtre H14	99,995%	
Filtre SAC HEPAFLO	604019	
Matériau	Cuve Epoxy Tête Structofoam	
Etages de filtration de série	3	4
Niveau sonore Norme B55415 (1)/Norme IEC60704 (2)	58 dB A (1) / 68 dB A (2)	
Longueur du câble	10 m	
Champs d'action	26,8 m	
Longueur du flexible	2,4 m	
Diamètre flexible et accessoires	38 mm	
Enrouleur de câble	NON	
Système NUPLUG	OUI	
Tubes inox	INOX	
Kit accessoires inclus	BB5	
Poids	25,2 Kg	24,2 Kg
Dimensions	510X510X1045 mm	

Secteurs Utilisateurs



BTP/Second oeuvre

Industrie Plastique

Industrie Pharmaceutique

Industrie Métallurgique



Agroalimentaire