

NTD750C-2

INDUSTRIEL
CYCLONIQUE

Aspirateur Poussières

Fiche Technique

- Aspirateur industriel avec 2 moteurs à turbine 2 étages, cuve en acier Epoxy sur châssis renforcé, et tête en Structofoam.
- Avec son système NUPLUG, le changement de câble se fait rapidement.
- Version «C» : Système d'aspiration cyclonique qui centrifuge les particules aspirées, évitant ainsi le colmatage.
- Son chariot doté de grandes roues permet de le déplacer facilement sans effort.



Kit accessoires complet BB5:

- 602102 Flexible dia.38 mm long. 2.4m
- 602919 Tube coudé dia.38 mm
- 602920 Tube droit dia.38 mm (x2 dans kit)
- 602162 Brosse ronde dia.152 mm embouchure 38 mm
- 602431 Capteurs poussières à roulettes dia.38 mm

Désignation	NTD750C-2
Référence	838005
Utilisation	POUSSIÈRES / INDUSTRIEL CYCLONIQUE
Moteur	2 moteurs à turbine 2 étages
Puissance (W)	2400 W
Tension d'alimentation	230V AC 50/60Hz
Variateur de vitesse	NON
Débit d'air (L/sec)	80 L / S
Dépression basse consommation (mm/CE)	-
Dépression consommation standard (mm/CE)	2500 mm/CE
Capacité utile (L)	35 L
Filtre primaire de série	DUOTEX
Filtre SAC HEPAFLO	604019
Matériau	EPOXY / STRUCTOFOAM
Etages de filtration de série	3
Surface filtrante filtre primaire	1 600 cm ²
Filtre particules fines	2 700 cm ²
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) basse consommation	-
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard	58 dB (1) / 68 dB (2)
Longueur du câble (m)	10
Champs d'action (m)	26,8
Longueur du flexible (m)	2,4
Diamètre flexible et accessoires (mm)	38
Enrouleur de câble	NON
Système NUPLUG	OUI
Tubes inox	OUI
Tubes aluminium	NON
Kit accessoires inclus	BB5
Poids (kgs)	25,2
Dimensions (mm)	510X510X1045
Spécificités	CYCLONIQUE ANTI-COLMATAGE



Distribué par :

