

FICHE TECHNIQUE

Industriel cyclonique

Numatic INTERNATIONAL



À usage professionnel.

Désignation	NTD750C
Référence	838005
Code EAN	5028965736586
Spécificités	Double moteur puissant
Moteur	2 x By-pass à turbine 2 étages
Puissance	2 x 1060W
Tension d'alimentation	230V AC 50/60Hz
Classe de protection	II
Variateur de vitesse	NON
Débit d'air	98L/sec
Dépression conso. standard	2400mm/CE
Pression sonore	68dB(A)
Capacité utile	35L
Filtre primaire de série	DUOTEX (permatex + coton rouge)
Surface filtrante du filtre primaire (coton)	1975cm ²
Surface filtrante du filtre secondaire (permatex)	1975cm ²
Surface filtrante totale (DUOTEX)	3664cm ²
Étages de filtration de série	2
Matériau	Epoxy (cuve) / Structofoam (tête moteur)
Longueur du câble	10m
Champs d'action	26,8m
Longueur du flexible	2,4m
Diamètre flexible & accessoires	Ø38mm
Enrouleur de câble	NON
Système NUPLUG	OUI
Tubes	Aluminium
Kit accessoires inclus	BA5
Poids	25,2kg
Dimensions	510x510x1045mm



Cette version **C**, dite **cyclonique**, centrifuge les particules aspirées et réduit le colmatage.



Le chariot du NTD750C est doté de 2 grandes roues fixes et de 2 roues multidirectionnelles, ce qui permet de le déplacer facilement et sans effort.

LA FILTRATION INDUSTRIELLE NTD750C

Kit BA5 inclus



Filtre DUOTEX Ø356mm
réf.604138 (inclus)



Filtre fibre de verre spécial
ramonage Ø356mm
réf.604121 (en option)