

NVQ380

Aspirateur Poussières

Fiche Technique

- Moteur puissant doté de la technologie « twinflow », turbine 2 étages pour une aspiration performante.
- Cuve de 20L en Structofoam, matériau léger et ultra-résistant, garantie 3 ans.
- 2 vitesses permettent d'adapter la puissance au type de sol nettoyé.
- Système NUPLUG pour un changement rapide du câble.



Kit accessoires complet A1 :

- 601101 Flexible dia.32 mm longueur 2,4 m complet
- 601027 Tube coudé inox avec régulateur débit d'air 32mm
- 601008 Tube droit inox dia.32 mm (x2 dans kit)
- 601129 Capteur poussières 2 positions
- 601141 Adaptateur double di a. 32mm
- 601142 Bec suceur plat dia.32 mm
- 601144 Brosse ronde dia. 65 mm embouchure 32mm
- 601145 Capteur poussières tapisseries
- 601146 Brosse amovible coulissante pour 601145
- 604165 Filtre primaire "TRITEX" cuve 305 mm

Accessoires en option :

- 604015 Jeu de 10 filtres Hepaflo 9 L
- 604309 Filtre secondaire HEPA cuve 305mm
- 601227 Turbobrosse à air dia. 32 mm
- 601428 Capteur poussières à roulettes dia. 32 mm
- 236014 Câble 3x1 mm² longueur 10 m NUPLUG
- 236099 Câble jaune 3x1 mm² long.10 m

Désignation	NVQ380
Référence	833270
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIERES
Moteur	TURBINE 2 ETAGES
Puissance (W)	1200W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	OUI
Débit d'air (L/sec)	45 L / S
Dépression basse consommation (mm/CE)	1600 mm/CE
Dépression consommation standard (mm/CE)	2600 mm/CE
Capacité utile (L)	20 L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre SAC HEPAFLO	604016
Niveau de filtration sur particule 0,5µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	98,72%
Niveau de filtration sur particule 0,3µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	95,98%
Niveau de filtration sur particule 0,2µ (filtre primaire+sac HEPAFLO)	93,58%
Etages de filtration de série	3
Surface filtrante filtre primaire	1 200 cm ²
Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo	4 770 cm ²
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) - basse consommation	53 dB (1) / 63 dB (2)
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) - consommation standard	54 dB (1) / 64 dB (2)
Matériau	Structofoam / Acier Epoxy
Longueur du câble (m)	10
Champs d'action (m)	26,8
Longueur du flexible (m)	2,4
Diamètre flexible et accessoires (mm)	32
Enrouleur de câble	NON
Système NUPLUG	OUI
Tubes inox	OUI
Tubes aluminium	NON
Kit accessoires inclus	A1
Poids (kgs)	7,8
Dimensions (mm)	355X355X435
Spécificités	Silencieux cuve garantie 3 ans



Distribué par :