

NUPRO/NUV180

Aspirateur Poussières

Fiche Technique

- Idéal pour le nettoyage quotidien des environnements encombrés.
- Tête creuse pour y enrouler le câble d'alimentation et stocker les accessoires ou le matériel de nettoyage.
- Aspirateur compact offrant de hautes performances, une stabilité et une maniabilité exceptionnelles.
- Filtre Tritex et Hepaflo de Série pour une filtration de très haut niveau.



Kit accessoires complet NPH1 :

- 601101 Flexible Ø32 mm longueur 2 m complet
- 601025 Tube coudé aluminium Ø32 mm
- 601024 Tube droit aluminium Ø32 mm (x2 dans kit)
- 601129 Capteur poussières 2 positions
- 601142 Bec suceur plat Ø32 mm
- 601344 Brosse orientable Ø32 mm

207109 Filtre primaire Tritex pour cuve Ø305mm

Accessoires en option :

- 604015 Jeu de 10 filtres Hepaflo 9 litres
- 604311 Filtre primaire Microtux cuve Ø305mm
- 604170 Filtre primaire Microfresh cuve Ø305mm
- 601132 Capteur poussières à roulettes Ø32 mm
- 236150 Câble 2x1 mm longueur 10 m sans plug

Désignation	NUPRO/NUV180
Référence	834060
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIERES
Moteur	2 ETAGES
Puissance (W)	1200W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	NON
Débit d'air (L/sec)	42 L / S
Matériau	100% POLYPROPYLENE
Dépression consommation standard (mm/CE)	2400 mm/CE
Capacité utile (L)	9 L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre SAC HEPAFLO	604015
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	4 270 cm ²
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) consommation standard	58 dBA (1) / 68 dBA (2)
Longueur du câble (m)	10
Champs d'action (m)	26,8
Longueur du flexible (m)	2
Diamètre flexible et accessoires (mm)	32
Enrouleur de câble	NON
Système NUPLUG	NON
Tubes inox	NON
Tubes aluminium	OUI
Kit accessoires inclus	NPH1
Poids (kgs)	5,8
Dimensions (mm)	340X340X350
Spécificités	Tête moteur creuse pour ranger le câble ou les accessoires

