

NSP180A

(Nusave 180)



AUTOSAVE

Aspirateur Poussières

Fiche Technique

- La technologie AutoSave, c'est 50% d'économie d'énergie. Elle permet de démarrer automatiquement en basse consommation (économie d'énergie). Elle est associée à la nouvelle brosse Econozzle pour une aspiration efficace.
- Enrouleur de câble amovible et système Nuplug (remplacement ultra-rapide du câble d'alimentation).
- Aspirateur compact offrant de bonnes performances, une stabilité et une maniabilité exceptionnelles. Nombreux accessoires et sac Hepaflo de série.
- Nouveau moteur Longlife = 50% de durée de vie supplémentaire



Brosse
ECONOZZLE

Kit accessoires complet E1 :

601101	Flexible dia.32 mm longueur 2 m complet
601025	Tube coudé aluminium dia.32 mm
601024	Tube droit aluminium dia.32 mm (x2 dans kit)
601670	Capteur poussières 2 positions ECONOZZLE
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
207109	Filtre primaire "TRITEX" cuve 305 mm

Accessoires en option :

604015	Jeu de 10 filtre s Hepaflo 9 litres
601428	Capteur poussières à roulettes
236014	Câble 3x1 mm ² longueur 10 mètres

Désignation	NSP180A
Référence	838905
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIÈRES
Moteur	2 ETAGES
Puissance (W)	500/800W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	OUI (AUTOSAVE)
Débit d'air (L/sec)	30 L / S
Matériau	100% POLYPROPYLENE
Dépression basse conso. (mm/CE)	1300 mm/CE
Dépression conso. standard (mm/CE)	2000 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	55 dB (1) / 65 dB (2)
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) - basse consommation	51 dB (1) / 61 dB (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 amovible	OUI
Système NUPLUG	OUI
Tubes inox	NON
Tubes aluminium	OUI
Kit accessoires inclus	E1
Poids (kgs)	5,8
Dimensions (mm)	340X340X340
Spécificités	Le plus économe en consommation d'énergie



Distribué par :