

PSP370A

(Prosave 370)



AUTOSAVE

Aspirateur Poussières

Fiche Technique

- La technologie AutoSave, c'est 50% d'économie d'énergie. Elle permet de démarrer automatiquement en basse consommation (600W) = utilisation et coûts maîtrisés.
- Moteur puissant doté de la technologie «twinflow », turbine 2 étages pour une aspiration performante.
- Cuve grand volume, enrouleur de câble amovible et système Nuplug (remplacement ultra-rapide du câble d'alimentation).
- Filtration Tritex pour un nettoyage professionnel exigeant, et sac hepaflor de série.



Brosse
STANDARD

Kit accessoires complet AA1 :

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)
601139	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
207109	Filtre primaire "TRITEX" cuve 305 mm

Accessoires en option :

604016	Jeu de 10 filtres Hepaflo 15 L
601227	Turbobrosse à air dia. 32 mm
601428	Capteur poussières à roulettes dia. 32 mm
236014	Câble 3x1 mm ² longueur 10 m NUPLUG

Désignation	PSP370
Référence	838451
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIÈRES
Moteur	TURBINE 2 ETAGES
Puissance (W)	1200W/600W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	OUI
Débit d'air (L/sec)	42 L / S max.
Dépression basse consommation mm/CE)	1500 mm/CE
Dépression conso. standard (mm/CE)	2600 mm/CE
Capacité utile (L)	15 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
Matériau	Polypropylène
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) - consommation standard	58 dB (1) / 68 dB (2)
Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) – basse consommation	53 dB (1) / 63 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	AA1
Poids (kgs)	6,4
Dimensions (mm)	355X355X480
Spécificités	VOLUME EN PLUS, ECONOMIE ET PERFORMANCE



Distribué par :