

# FICHE TECHNIQUE

## PSP370A

### Aspirateur Poussières

AUTOSAVE 



Brosse STANDARD

Système « Autosave » qui permet de réduire la consommation d'électricité de 50% et le niveau sonore de 20%. Démarrage automatique en basse consommation (600W).

Système Nuplug avec remplacement ultra-rapide et sans outil du câble d'alimentation, enrouleur de câble amovible.

Niveau sonore remarquablement faible.

Système parking pour un rangement aisé du capteur.

Filtre Tritex et Hepaflo de série pour une filtration de très haut niveau.

#### Kit accessoires complet AA1 :

- 601101 Flexible complet NUFLEX 2,40m Ø32mm
- 601025 Tube coudé alu Ø32mm
- 601024 Tube droit alu Ø32mm (en prévoir 2 dans le kit)
- 601529 Capteur poussières 2 positions 300mm Ø32mm avec clip d'accroche système parking (601059)
- 601141 Adaptateur double Ø32mm
- 601142 Bec suceur plat Ø32mm
- 601144 Brosse ronde Ø65mm embouchure Ø32mm
- 601145 Capteur poussières tapisseries Ø32mm
- 601146 Brosse amovible coulissante pour 601145

#### Filtre inclus :

- 207109 Filtre primaire TRITEX cuve 305mm

#### Accessoires en option :

- 604015 Jeu de 10 filtres Hepaflo 9L (PSP180)
- 604016 Jeu de 10 filtres Hepaflo 15L (PSP370)
- 604311 Filtre primaire Microtex cuve Ø305mm
- 604170 Filtre primaire Microfresh cuve Ø305mm
- 236014 Câble 3x1mm2 longueur 10m nuplug

Désignation	PSP370A
Référence	ASP_P_NVP370_2_NUM
Utilisation	ASPIRATEUR POUSSIÈRES
Moteur	TURBINE 2 ETAGES
Puissance (W)	600 W / 1200W
Tension d'alimentation	230V AC 50 / 60 Hz
Variateur de vitesse	OUI (AUTOSAVE)
Débit d'air (L/sec)	42 L / S MAX
Dépression basse conso. (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	1 500 cm <sup>2</sup>
Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo	4 800 cm <sup>2</sup>
Matériau	Polypropylène
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) basse consommation	58 dBA (1) / 68 dBA (2)
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard	53 dBA (1) / 63 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	OUI
Système NUPLUG	OUI
Tubes	ALUMINIUM
Kit accessoires inclus	AA1
Poids (kg)	6,4
Dimensions (mm)	340X340X370
Spécificités	VOLUME EN PLUS, ECONOMIE ET PERFORMANCE



Distribué par :

NUMATIC INTERNATIONAL  
13/17, rue du Valengelier  
EAE LA TUILERIE 77500 CHELLES  
Tel : 01 64 72 61 61 – Fax : 01 64 72 61 62  
www.numatic.fr

