

EAU PRO

COMPACT



Aspirateur Eau et Poussières

Fiche Technique

- Aspirateur eau et poussières, aussi efficace dans ces 2 fonctions : l'équiper pour passer de l'eau à la poussière est rapide et facile.
- Moteur By-pass 1200 W à turbine 2 étages.
- Tube en aluminium et nombreux accessoires.



Désignation	EAUPRO
Référence	838129
Utilisation	EAU ET POUSSIÈRES
Moteur	turbine 2 étages
Puissance (W)	1200 W
Tension d'alimentation	230V AC 50/60Hz
Variateur de vitesse	NON
Débit d'air (L/sec)	40 L / S
Dépression basse consommation (mm/CE)	X
Dépression consommation standard (mm/CE)	2500 mm/CE
Capacité utile (L) - à sec / eau	15L / 9L
Filtre primaire de série	TRITEX
Filtre SAC HEPAFLO	604016
Matériau	ABS
Etages de filtration de série	3
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) basse consommation	-
Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard	61 dB (1) / 71 dB (2)
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	NON
Tubes inox	NON
Tubes aluminium	OUI
Kit accessoires inclus	A11A
Poids (kgs)	7,1
Dimensions (mm)	355X355X510
Spécificités	EAU ET POUSSIÈRES COMPACT

Kit accessoires complet A11A :

- 601101 Flexible dia.32 mm longueur 2,4 m complet
- 601025 Tube coudé aluminium dia.32 mm
- 601024 Tube droit aluminium dia.32 mm (x2 dans kit)
- 601328 Capteur à eau à roulettes dia.32 mm
- 601428 Capteur poussières à roulettes dia.32 mm
- 604165 Filtre primaire "TRITEX" cuve 305 mm
- 502036 Entonnoir obturateur complet

Accessoires en option :

- 604016 Jeu de 10 filtres Hepaflo 15 litres
- 601129 Capteur poussières 2 positions
- 601827 Capteur double eau/brossage sols lisses dia.32 mm
- 236048 Câble 3x1mm2 long.10 mètres sans plug
- 207063 Filtre universel eau et poussière cuve 305 mm
- 207011 Joint pour filtre universel 305 mm 207063



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

