

# FICHE TECHNIQUE

## WVD570

### Aspirateur Eau et Poussières



À usage professionnel.

2 moteurs



Cet aspirateur eau et poussières offre puissance et fiabilité : idéal pour traiter efficacement de gros volumes tout en étant peu encombrant.

Equipé d'un moteur (WV) ou de 2 moteurs (WVD) «by pass» à turbine 2 étages.

Système NUPLUG pour un changement rapide et sans outil du câble.

En Structofoam, matériau résistant aux produits corrosifs, ne rouillant pas tout en restant très léger et garanti 3 ans.

#### Kit accessoires complet BS8 :

- 602102 Flexible complet NUFLEX 2,5m Ø38mm
- 602919 Tube coudé inox Ø38mm
- 602920 Tube droit inox Ø38mm (en prévoir 2 dans le kit)
- 602380 Capteur à eau Proflo 400mm Ø38mm
- 602381 Capteur à poussières roulettes 360mm Ø38mm

#### Filtre inclus :

- 502035 Entonnoir obturateur anti-débordement
- 604116 Filtre primaire "PERMATEX" cuve Ø356mm

#### Accessoires en option :

- 604017 Jeu de 10 filtres Hepaflo 25L
- 236143 Câble jaune 3 fils 3x1,5mm<sup>2</sup> 10m NUPLUG

| Désignation  | WV570   |
|--|---|
| Référence  | 833098  |
| Utilisation  | EAU ET POUSSIÈRES                             |
| Moteur   | 2 MOTEURS TURBINE 2 ETAGES                    |
| Puissance (W)  | 2400W   |
| Tension d'alimentation   | 230V AC 50/60Hz                               |
| Classe de protection   | II  |
| Indice de protection   | IPX4  |
| Variateur de vitesse   | NON   |
| Débit d'air (L/sec)  | 80 L / S                                      |
| Dépression conso. standard (mm/CE)   | 2500 mm/CE                                    |
| Capacité utile (L) - à sec / eau   | 23L / 15L                                     |
| Filtre primaire de série   | PERMATEX                                      |
| Filtre SAC HEPAFLO   | 604017  |
| Matériau   | STRUCTOFOAM                                   |
| 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  | 1 950 cm <sup>2</sup>                         |
| Surface filtrante filtre primaire + Hepaflo                                  | 8350 cm <sup>2</sup>                          |
| Niveau sonore selon NORME BS5415 (1) / IEC 60704 (2) - consommation standard | 68 dBA (1) / 78 dBA (2)                       |
| Longueur du câble (m)  | 10  |
| Champs d'action (m)  | 26,8  |
| Longueur du flexible (m)   | 2,4   |
| Diamètre flexible et accessoires (mm)  | 38  |
| Enrouleur de câble   | NON   |
| Système NUPLUG   | OUI   |
| Tubes  | INOX  |
| Kit accessoires inclus   | BS8   |
| Poids (kg)   | 15,8  |
| Dimensions (mm)  | 415X415X645                                   |
| Spécificités   | PUISSANCE ET FIABILITÉ<br>CUVE GARANTIE 3 ANS |



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

