

FICHE TECHNIQUE

HZD900

Aspirateur Poussières Dangereuses

HEPA filtration absolue

Classe H
(EN60335-2-69)



Aspirateur industriel de classe H (EN60335-2-69) doté de 1 (HZ) ou 2 moteurs (HZD) d'aspiration et spécialement conçus pour l'aspiration des poussières dangereuses (amiante etc...). Filtre primaire TRITEX renforcé par une cartouche de filtration de type H13.

Acier Epoxy et polypropylène : solidité et légèreté. Témoin lumineux de saturation du filtre et du sac, crochets de fermetures sécurisés, bouchon d'étanchéité avec chaînette, manuel avec mode opératoire de changement de filtre...

Chaque appareil est doté de son certificat individuel de résultat au test Chlorure de Sodium (EN60335-2-69).

Kit accessoires complet BB20 :

- 602102 Flexible Ø38 mm long. 2.4m
- 602161 Brosse ronde Ø152mm embouchure 38mm
- 602923 Racleur biseauté inox long.305mm
- 602160 Bec suceur plat long.350mm
- 602157 Brosse ronde 65mm avec adaptateur
- 629445 Rouleau de 10 sacs 120L
- 604019 Jeu de 10 filtres Hepaflo 40L

Filtre inclus :

- 604116 Filtre primaire "PERMATEX" cuve Ø356mm
- 604125 Cartouche classe H pour BIMOTEUR

Accessoires en option :

- 236143 Câble 3x1,5mm long. 10m NUPLUG pour HZD900

| Désignation | HZ900 |
|---|--|
| Référence | 839065 |
| Utilisation | POUSSIERES DANGEREUSES FILTRATION ABSOLUE |
| Moteur | TURBINE 2 ETAGES |
| Puissance (W) | 2400W |
| Tension d'alimentation | 230V AC 50/60Hz |
| Classe de protection | II |
| Débit d'air (L/sec) | 90 L / S (302m ³ /h) |
| Dépression conso. standard (mm/CE) | 2600 mm/CE |
| Capacité utile (L) | 40 L |
| Filtre primaire de série | PERMATEX |
| Surface de filtration du filtre primaire | 1975 cm ² |
| Filtre absolu avant moteur | H13 |
| Surface de filtration du Filtre absolu H13 | 7100 cm ² |
| Surface filtrante totale (TRITEX+H13) | 8964 cm ² |
| Niveau de filtration du Filtre absolu H13 | 99,95% |
| Etages de filtration de série | 4 |
| Filtre SAC HEPAFLO | 604019 |
| Classe POUSSIERES (EN 60335-2-69) | H |
| Matériau | Acier EPOXY |
| Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) consommation standard | 62 dBA (1) / 72 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 | BB20 |
| Poids (kg) | 27,2 |
| Dimensions (mm) | 800X490X880 |
| Spécificités | CLASSE H Filtre H13 |



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

