

### Aspirateurs Spécial Poussières Fines (Ciment, Plâtre, Quartz...)

#### Fiche Technique

- Aspirateurs destinés aux applications professionnelles (BTP...) répondant aux exigences de Santé Publique inhérentes à l'aspiration de poussières colmatantes très volatiles et dangereuses pour les voies respiratoires.
- Puissance et vitesse d'aspiration exceptionnelles.
- Grandes cuves en Structofoam garantie 3 ans : une capacité de travail et une robustesse inégalées.
- Equipés du système breveté AIRFLO anti-colmatage, et d'un indicateur de saturation du sac, sac MicroFlo également breveté.
- Système NUPLUG pour un changement rapide et sans outil du câble.

NDS900



**Sac MICROFLO**  
(application toutes  
poussières fines)

**Sac HEPAFLO**  
(application poussières  
standards)

**Système Anti-colmatage  
AIRFLO**



Existe en version « A » :  
avec prise outil à  
démarrage synchronisé  
(ponceuse, perceuse,  
meuleuse...max.1000W)

| Désignation   | NDS900                                      | NDD900    |
|---|---|-----------|
| Référence (sans option A)   | 838912                                      | 838575    |
| Référence avec option A : prise outil synchronisée Automatique      | 838762                                      | 838570    |
| Utilisation   | POUSSIÈRES INDUSTRIELS                      |           |
| Moteur  | Simple (NDS) ou Double (NDD) moteur By-Pass |           |
| Puissance   | 1200 W                                      | 2400W     |
| Tension d'alimentation  | 230V AC 50/60Hz                             |           |
| Classe de protection  | II  |           |
| Variateur de vitesse  | NON   |           |
| Débit d'air   | 38L / Sec                                   | 76L / Sec |
| Dépression conso.standard   | 2500 mm/CE                                  |           |
| Capacité utile  | 40 L  |           |
| Filtre primaire de série  | MICROTEX Ø356mm                             |           |
| Surface filtrante du filtre primaire                                | 1864 cm <sup>2</sup>                        |           |
| Filtre SAC MICROFLO   | 604024                                      |           |
| Matériau  | Cuve et Tête Structofoam                    |           |
| Etages de filtration de série                                       | 3   |           |
| Niveau sonore Norme BS5415 (1) / Norme IEC60704 (2) conso. standard | 58 dBA (1) / 68 dBA (2)                     |           |
| Longueur du câble   | 10 m  |           |
| Champs d'action   | 26,8 m                                      |           |
| Longueur du flexible  | 2,4 m                                       |           |
| Diam. flexible et accessoires                                       | 38 mm                                       |           |
| Enrouleur de câble  | NON   |           |
| Système NUPLUG  | OUI   |           |
| Tubes   | INOX  |           |
| Kit accessoires inclus  | BB5   |           |
| Poids   | 24 kg                                       |           |
| Dimensions  | 800X490X880 mm                              |           |

#### Kit accessoires complet BB5 (607335)

- 602102 Flexible Ø 38 mm long. 2.4m
- 602919 Tube coudé Ø38 mm
- 602920 Tube droit Ø38 mm (x2 dans kit)
- 602162 Brosse ronde Ø152 mm embouchure 38 mm
- 602431 Capteurs poussières à roulettes dia.38 mm



#### Kit accessoires en option ND5 (607160)

- 603208 Flexible armé HILOFLEX Ø51 mm long.5m

+ 4 adaptateurs pour machines-outils  
(Perceuse, ponceuse, meuleuse...)



Distribué par :