

Aspirateurs eaux et poussières AVANTEAM

## DUSTEAM PRO WD90 (2 moteurs)

Ref. 121202



L'aspirateur DUSTEAM PRO WD90 est un aspirateur eau et poussière idéal pour les moyennes et grandes surfaces. Disposant d'un kit accessoires très complet, il dispose également d'une cuve incassable de 60L en PEHD.

L'aspirateur DUSTEAM PRO WD90 est un **aspirateur compact** sur chariot, disposant de grosses roues arrières anti traces. C'est un appareil robuste grâce à ses moteurs double étages (2 moteurs By-pass).

### Divers :

Filtre Anti bactériens

- Cuve incassable de 60L en PEHD
- Attache de cuve incassable
- canne acier en S
- Filtration polyester + nylon
- Flexible démontable et réparable de **5 mètres**
- 2 roues directionnelles AV
- 2 moteurs by-pass
- vidange par gravité
- Fixation suceur fixe
- Valve automatique pour l'utilisation d'un ou plusieurs moteurs

- Pas de déboîtement du flexible
- Dispositif intégré pour arrêter les liquides et la mousse et protéger le moteur
- 2+2 Market
- Crochets antidérapants
- Entretien facile: Le joint est facile à nettoyer et résistant
- Crochet de câble pratique qui prévient les dommages, les emmêlements et les trébuchements

#### Données techniques

Chariot		<b>Chariot</b>
Cuve (matériau)		<b>Polyéthylène HD</b>
Tension	<i>Volt (V)</i>	<b>220/240</b>
Largeur de brosse	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>400</b>
Longueur de câble	<i>Mètres (M)</i>	<b>8</b>
Longueur de flexible	<i>Mètres (M)</i>	<b>5</b>
Capacité totale cuve	<i>Litres (l)</i>	<b>60</b>
Capacité sac poussière	<i>Litres (l)</i>	<b>50</b>
Diamètre accessoires	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>38</b>
Diamètre embouchure	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>50</b>
Nbr moteurs		<b>2</b>
Type de moteur		<b>By-pass 2 étages</b>
Puissance Maxi	<i>Watt (W)</i>	<b>2600</b>
Débit d'air	<i>litres/seconde (l/s)</i>	<b>127</b>
Dépression	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>2200</b>
Indice de protection	<i>IP (IP)</i>	<b>IPS4</b>
Niveau sonore	<i>Décibel (db)</i>	<b>72</b>
Dimension Machine, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>450</b>
Dimension Machine, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>500</b>
Dimension Machine, Hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>950</b>
Diamètre cuve	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>400</b>
Poids à vide	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>17.5</b>