

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 19/10/2025 ASPIRATEURS | Aspirateur eau et poussières cuve inox



JET 15 (Ref. 20402004)

Aspiration d'eau et poussières Usage très intensif

Norme: EN 60335-2-69 Garantie:

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Equipé d'un filtre Classe M haute efficacité à 99,9 % Accessoires métalliques et tubes inox

Flexible armé anti-écrasement

Socle à 4 roues pour une mobilité optimisée

Aspiration bi-turbine

Moteur conçu pour des utilisations intensives continues, à refroidissement de type by-pass (de l'air est aspiré par une troisième turbine au-dessus du moteur uniquement pour le refroidissement)

Plaque anti électicité statique reliée à la prise de terre Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

Accessoires métalliques livrés de série :

- Tubes droits 2 x 500 mm + 1 coudé
- 1 suceur liquide de 400 mm
- 1 suceur mixte de 270 mm

Accesoires plastiques livrés de série :

- 1 brosse ronde - 1 suceur plat
- 1 suceur capitonnage
- 1 flexible de 2200 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 54.00 Largeur (cm): 35.00 Longueur (cm): 35.00 Poids net (Kg) : 9.89 Puissance (W) 1000

Alimentation (V) 230 V Mono

Cuve Inox

Capacité de cuve (I) 10 Dépression (Kpa) 21,56 Débit (I/min) 3 500 Niveau sonore (dBA) 75 Atex Zone 22 Non Diamètre accessoires (mm) 32 Décolmatage non

Homologué Classe M Non Filtre aspirateur Classe M Prise synchro Non

Longueur de câble (m) 7 Volume de cuve (L) 17