

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



JET 30 i

(Ref. 20402041)

Aspiration d'eau et poussières Usage très intensif

Norme : EN 60335-2-69
Garantie : **€ C**€

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton Filtre cartouche Classe M haute efficacité à 99,9 % en PTFE résistant à l'ea ...

Accessoires métalliques et tubes inox

Base renforcée par fibres de carbone

Rangement accessoires intégrés dans la base

Large base à 2 roues + 2 roulettes renforcées pour une stabilité optimisée Flexible armé anti-écrasement

Moteur 1450 W à haut rendement, à refroidissement de type by-pass (de l 'air est aspiré par une deuxième turbine au-dessus du moteur uniquement pour le refroidissement)

Hautes performances d'aspiration en dépression et en débitPlaque anti éle ctricité statique reliée à la prise de terre

Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

Accessoires livrés de série :

- Tubes coudés 2 x 500 mm Ø 40 mm
- Flexible Ø 40 mm, longueur 2,5 m
- Suceur à poussières de 400 mm
- Suceur liquide de 400 mm
- Brosse ronde - Suceur plat
- Connecteur brosse ronde
- Filtre cartouche classe M

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 80.00 Largeur (cm): 54.00 Longueur (cm): 45.00 Poids net (Kg): 16.60 Puissance (W) 1450 Alimentation (V) 230 V Mono

Cuve Inox

Capacité de cuve (I) 35 Dépression (Kpa) 26,7 Débit (I/min) 4200 Niveau sonore (dBA) 74 Atex Zone 22 Non

Diamètre accessoires (mm) 40

Décolmatage Oui Homologué Classe M Non

Filtre aspirateur Cartouche PET Classe M

Prise synchro Non Longueur de câble (m) 7 Volume de cuve (L) 38