

# FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 ASPIRATEURS | Aspirateur eau et poussières cuve polypropylène



**JET 50 P** 

(Ref. 20402046)

Aspiration d'eau et poussières Usage très intensif

Norme : EN 60335-2-69

Garantie:

#### 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 PET résistant à l'eau

Accessoires métalliques et tubes inox

Rangement accessoires intégrés dans la base

Large base à 2 roues + 2 roulettes pour une stabilité optimisée

Flexible armé anti-écrasement

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 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 PTFE classe M

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 92.00 Largeur (cm): 52.00 Longueur (cm): 63.00 Poids net (Kg): 27.00 Puissance (W) 1200 Alimentation (V) 230 V M

Alimentation (V) 230 V Mono Cuve Polypropylène Capacité de cuve (I) 50

Dépression (Kpa) 23,52 Débit (I/min) 3 600 Niveau sonore (dBA) 76

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) 78