

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



JET 60 IRE

(Ref. 20402050)

Aspiration d'eau et poussières Usage très intensif

Norme: EN 60335-2-69 Garantie : 🕃 🤇

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Équipé d'une pompe de refoulement externe (Puissance 920 W, débit 49 L Hauteur (cm) : 98.80 /min) avec un raccord pompier symétrique DN 20 mm Refoulement possible jusqu'à 7 m de hauteur maximum Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton

Filtre cartouche Classe M

Accessoires métalliques et tubes inox

Base aluminium avec grande poignée intégrée

Rangement accessoires intégrés dans la base

Large base à 2 roues + 2 roulettes renforcées 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

Caractéristiques techniques :

Largeur (cm): 68.00 Longueur (cm): 61.00 Poids net (Kg): 42.80 Puissance (W) 2 x 1200

Alimentation (V) 230 V Mono

Cuve Inox

Capacité de cuve (I) 50 Dépression (Kpa) 23,52 Débit (I/min) 7 070 Niveau sonore (dBA) 76,5 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

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 d'accessoires
- Filtre cartouche PTFE classe M