



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Équipé d'une pompe de refoulement externe (Puissance 920 W, débit 49 L /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-érasrement
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 électrocution reliée à la prise de terre
Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

JET 60 iRE

(Ref. 20402050)

Aspiration d'eau et poussières
Usage très intensif

Norme : EN 60335-2-69

Garantie : CE

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 98.80
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 (l) 50
Dépression (Kpa) 23,52
Débit (l/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