



JET 60 iRE

(Ref. 20402050)

Aspiration d'eau et poussières

Usage très intensif

Norme : EN 60335-2-69

Garantie :  

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-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-électricité statique reliée à la prise de terre

Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 98.80

Largeur (cm) : 68.00

Longueur (cm) : 61.00

Poids net (Kg) : 33.80

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