



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
Prise 230 V asservie pour démarrage synchronisé par outil électro portatif de 100 à 2200 W
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-érasrement
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 débit
Plaque anti électricité statique reliée à la prise de terre
Câble d'alimentation en néoprène HO7 RNF longueur 7 m

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 80.00
Largeur (cm) : 55.00
Longueur (cm) : 45.00
Poids net (Kg) : 17.00
Puissance (W) 1450
Alimentation (V) 230 V Mono
Cuve Inox
Capacité de cuve (l) 35
Dépression (Kpa) 26,7
Débit (l/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 Oui
Longueur de câble (m) 7
Volume de cuve (L) 38

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