



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-érassement  
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