







Aspirateur eau et poussières cuve polyéthylène DCP 25





Caractéristiques produits

Poids	7.50
. 5.55	
Hauteur	505
Largeur	385
Tension	220
Longueur	375
Puissance	1250
Dépression	21
Débit d'air	60
Niveau sonore	64
Cuve basculante	Non
Longueur du câble	5
Capacité de la cuve	20
Matériaux aspirés	Eau et poussières
Diamètre des accessoires	32
Matériau de la cuve	Polypropylène
Classe de filtration	М
Prise de courant pour outil électroportatif	Non
Modèle	DCP 25
Décolmatage	Semi-automatique «Push and clean»
Équipements	Flexible d'aspiration 1,9 m. Tube d'aspiration 2 x 0,5 m. Suceur eau/poussières. Suceur plat. Suceur capitonnage. Sac toile. Filtre cartouche M.
Spécificités techniques	Fonction soufflerie.
Unité de vente	(1 pièce)



Caractéristiques techniques

Code

442828

Descriptif

Moteur by-pass à refroidissement indépendant. Cuve en polyéthylène incassable. Anse de transport et vidange de cuve intégrée. Stable grâce à ses grandes roues arrières. Maniable grâce à ses roulettes à l'avant.

Système de décolmatage semi-automatique « Push and clean » par bouton.











Les + produits

Classe M. Fonction soufflerie.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Produits complémentaires



Filtre cartouche poussières fines pour aspirateurs série DC



Sacs toile pour aspirateur série DC



Filtre cartouche poussières pour aspirateur série DC