

ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE JET 100 I

SIDAMO - MECABOIS



Système de décolmatage manuel du filtre par simple bouton
moteur à refroidissement de type by-pass
filtre cartouche Classe M haute efficacité à 99,9 % en PET résistant à l'eau
rangement accessoires intégrés dans le chariot
cuve basculante facilitant la vidange des liquides
flexible armé anti-écrasement
aspiration bi-turbine
plaque anti électricité statique reliée à la prise de terre
interrupteur indépendant par moteur
équipement : 2 tubes coudés 500 mm Ø 40 mm, flexible 2,5m Ø 40 mm, suceur à poussières 400 mm, suceur liquide 400 mm, brosse ronde, suceur plat, connecteur brosse ronde, filtre cartouche PTFE classe M.

Caractéristiques

capacité de la cuve (l)	88
connexion pour outils électriques	non
débit d'air (l/s)	176,66
dépression (mbar)	255
hauteur (mm)	620
largeur (mm)	1030
longueur (mm)	560
longueur de câble (m)	7
longueur de flexible (m)	2,5
matériau de la cuve	inox
modèle	jet 100 i
niveau sonore (dba)	78
nombre de moteurs	3
Ø nominal standard (mm)	40
poids (kg)	31,4
puissance absorbée max. (w)	3 x 1200
tension - phases (v)	230

Référence		Prix HT
204860	ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE JET 100 I	-