

Aspirateur Eau/Poussière Double Cuve



Caractéristiques Techniques

Puissance absorbée	1200 watts
Intensité nominale	5 A
Dépression colonne d'eau (124,5mb)	12,45 kpa
Capacité du bac poussière	14,4L
Capacité de la cuve à eau	32,6L
Poids	11,4kg

} Si bac supérieur installé

Le seul aspirateur eau/poussière double cuve ne nécessitant pas de vider ou vidanger les cuves pour passer de l'aspiration d'eau à l'aspiration de débris

Système breveté de volet de changement de mode eau/poussière

Système double flux d'air, 1 circuit aspiration, 1 circuit refroidissement du moteur pour une plus grande longévité

Cuve grande capacité 60L (utilisée sans le bac à poussière)

Vidange de la cuve à eau par bouchon situé en partie inférieure

Déplacement aisé assuré par 4 double roulettes multidirectionnelles

Cuves polypropylène offrant une grande résistante aux chocs

Rangement de tous les accessoires dans des emplacements intégrés

Double flotteur de sécurité en cas de trop plein d'eau

Grand rayon d'action de 11m

Fonction soufflage intégrée

Accessoires fournis

- 1 flexible longueur 2m, Ø 57mm
- 2 tubes d'extension
- 1 buse d'aspiration d'eau avec racloir
- 1 buse grand débit
- 1 suceur
- 1 nez souffleur

CODE EAN. 4892210300034

EWD-1260