

## ASPIRATEUR "POLYPROPYLENE" "SYNCHRONISÉ" EAU ET POUSSIÈRE • 25 L

ASP255

1400 W 12,7 kg

Fiche produit



### Caractéristiques

- Grande puissance d'aspiration permanente.
- Surface importante du filtre 8600 cm<sup>2</sup>.
- Variateur de vitesse en continu.
- Lampe témoin du filtre.
- Cuve en matière synthétique spéciale extrêmement robuste et anti-chocs résistant à toutes les corrosions.
- Moteur à double flux pour un refroidissement optimal. Deux circuits d'air séparés pour le refroidissement et l'aspiration.
- Détecteurs du niveau de l'eau et arrêt par palpeurs.
- La machine est livrée avec 1 jeu de 2 cassettes à filtre plissé 8600 cm<sup>2</sup> (Classe M) (ABR401), 1 tuyau flexible d'aspiration Ø 45 - 35 mm de 5 m (ABR402), 1 adaptateur caoutchouc conique (Ø 35) (ABR403) et notice d'utilisation.



Deux cassettes à filtre en polyester classe M



Décolmatage automatique et électromagnétique des filtres par impulsion



Synchronisation avec machine électroportative



Consultez nos 8000 références et retrouvez les options de cette machine sur notre site web

### Données techniques

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	1400 W
Débit d'air	73 l/s
Dépression	270 mBar
Capacité de récupération	25 L
Longueur du câble d'alimentation	8 m
Matériel de la cuve	Synthétique spécial
Classe de poussières / filtration	M
Encombrement	400 x 400 x 560 mm

Pression Acoustique LpA	69,5 dB
Indice de protection	IP24
Diamètre d'accessoires	Ø 35 mm intérieur
Poids net	12,7 kg
Référence pour pièces détachées	400 (+ N°/ vue éclatée)
Gencod	3661589025326
Colisage	587 x 402 x 574 mm
Poids brut	