

## ASPIRATORE IN POLIPROPILENE SINCRONIZZATO PER ACQUA E POLVERE • 25 L

ASP255

1400 W 12,7 kg

Scheda prodotto



### Caratteristiche

- Grande potenza di aspirazione costante.
- Superficie importante del filtro 8600 cm<sup>2</sup>.
- Variatore di velocità continuo.
- Filtro con spia di indicazione.
- Serbatoio in materiale sintetico speciale, estremamente robusto e antiurto, resistente a tutte le corrosioni.
- Motore a doppio flusso per un raffreddamento ottimale. Due circuiti di aria separati per il raffreddamento e l'aspirazione.
- Rilevatori livello acqua e arresto tramite sensori.
- La macchina è fornita completa di 1 set di 2 cassette portafiltro pieghettato 8600 cm<sup>2</sup> (Classe M) (ABR401), 1 flessibile di aspirazione Ø 45 - 35 mm di 5 m (ABR402), 1 adattatore gomma conico (Ø 35) (ABR403) e manuale d'uso.



Due cassette portafiltro in poliestere classe M



Pulizia filtri automatica e elettromagnetica a impulsi



Sincronizzazione con macchina elettroportatile



Consultate le nostre 8000 referenze e trovare le opzioni di questa macchina sul nostro sito web

### Dati tecnici

GARANZIA	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	1400 W
Portata aria	73 l/s
Depressione	270 mBar
Capacità di recupero	25 L
Lunghezza cavo	8 m
Materiale serbatoio	Sintetico speciale
Classe polvere / filtrazione	M
Ingombro	400 x 400 x 560 mm

Pressione acustica LpA	69,5 dB
Indice di protezione	IP24
Diametro accessori	Ø 35 mm interno
Peso netto	12,7 kg
Rif. ricambi	400 (+ N°/ vista esplosa)
Gencod	3661589025326
Spedizione	587 x 402 x 574 mm
Peso lordo	