



WT 122 - 130 - 140 BASIC

Aspiratori indicati per il settore industriale

DETTAGLI

- TURBINA MONOFASE O TRIFASE PER UNA POTENTE CAPACITÀ DI ASPIRAZIONE.
- FILTRO IN POLIESTERE STELLARE PER OTTENERE ASPIRATORE PER POLVERI POLIVALENTE, IDEALE PER DIVERSE APPLICAZIONI INDUSTRIALI.
- SILENZIOSO GRAZIE AL SILENZIATORE INTEGRATO, MIGLIORA LE CONDIZIONI DI LAVORO.
- DESIGN COMPATTO PER UN'ECCELLENTI MANOVRABILITÀ.
- PULIZIA DEL FILTRO MANUALE A SCUOTIMENTO INTEGRATA, CON OPZIONE SEMIAUTOMATICA DISPONIBILE PER UNA MANUTENZIONE FACILE E VELOCE.



DATI TECNICI	WT 122 BASIC	WT 130 BASIC	WT 140 BASIC
Potenza	2,2 kW	3 kW	4 kW - 50Hz 4,8 kW - 60Hz
Voltaggio	230 V 1P+N+E	400 V 3P+E	400 V - 50 Hz 220 - 380 - 480 V 60 HZ 3P+E
Frequenza	50 Hz	50 Hz	50 / 60Hz
Amperaggio	16 A	6,7 A	8,9 A - 17 A 9,8 A - 8,9 A
Portata d'aria	320 m3/h	320m3/h	320mBar 50 Hz 405m3/h 60 Hz
Depressione massima	320mBar 50 Hz	320mBar 50 Hz	320mBar 50 Hz 380 mBar 60 Hz
Depressione con valvola	200 mBar	250 mBar	320 mBar
Bocchettone	Type C Centrale 70mm	Type C Centrale 70mm	Type C Centrale 70mm
Dimensioni	60x100 - h 120 cm	60x100 - h 120 cm	60x100 - h 120 cm
Peso	100 kg	100 kg	100 kg
Sistema di raccolta	50 lt	50 lt	50 lt
Camera filtrante	Ø 400 mm	Ø 400 mm	Ø 400 mm
Tipologia filtro	Stellare poliestere	Stellare poliestere	Stellare poliestere
Superficie filtrante	13.000 cm ²	13.000 cm ²	13.000 cm ²
Pulizia filtro	Scuotimento manuale Pneumatico (opzionale)	Scuotimento manuale Pneumatico (opzionale)	Scuotimento manuale Pneumatico (opzionale)
Filtro Hepa assoluto	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12um	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12um	Opzionale H13 / 99,95% MPPS 0,12um