

CAPPA ECO

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni (L x P x H)	700 x 1.200 x 1.800 mm
Peso	120 kg circa
Alimentazione	220 Volt monofase - 50 Hz
Potenza motore	1 CV
Giri motore	900 giri/min
Aspirazione (portata mc/h)	Max. 4.500 - Min. 3.500
Prevalenza (mm c.a.)	Min. 25 - Max. 30
Rumorosità	70 dB(A)
I° stadio di filtrazione	Filtro assoluto dim. 595 x 595 x 295 mm
II° stadio di filtrazione	Filtro Viledon dim. 595 x 595 x 295 mm
Raccolta polveri	Cassetto raccolta polveri dim. 600 x 600 x 100 mm
Sistema di pulizia	Sistema di pulizia manuale funzionante ad aria compressa (alimentazione a.c. e riduttore di pressione a carico del cliente)

EVENTUALI RICAMBI

- Filtro assoluto dim. 610x610x292 mm
- Filtro a tasche dim. 600x600x300 mm (standard)
- Filtro a tasche dim. 600x600x300 mm (alta qualità)
- Apparecchiatura elettrica
- Sacco raccolta in PVC rinforzato Ø300
- LETTORE DI PRESSIONE DI DIFFERENZIALE CON SEGNALAZIONE DI ALLARME (RELE')