

SKU: ECE45

Ristosubito

Centralina carbone attivo monofase con filtro elettrostatico ECE Modello ECE45 Portata 4500 m³/h



Descrizione

Centralina carbone attivo monofase con filtro elettrostatico ECE

Gruppo di filtrazione e deodorizzazione dell'aria composto da ventilatore centrifugo a doppia aspirazione. Prefiltro aria tipo EU3, 85% gravimetrico, cilindri con carbone vegetale attivo in cilindretti tipo 207/C. Telaio in profilato di alluminio, doppia pannellatura in lamiera zincata all'interno e acciaio inossidabile all'esterno. Doppio pannello.

Specifiche tecniche

- Portata 4500 m³/h
- N° Cil. 14
- HST H2O 12
- Rumorosità 45 dB
- Potenza 0,73 kW
- Potenza assorbita 1,7 kW
- RPM 1400
- A: 355 mm
- B: 324 mm
- E: 220 mm
- F: 328 mm

- Peso 115 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	75
Lunghezza (cm)	98
Profondità (cm)	150