

SKU: ECE60

Ristosubito

Centralina carbone attivo monofase con filtro elettrostatico ECE Modello ECE60 Portata 6000 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 6000 m³/h
- N° Cil. 18
- HST H2O 12
- Rumorosità 46 dB
- Potenza 1,1 kW
- Potenza assorbita 2,5 kW
- RPM 900
- A: 355 mm
- B: 410 mm
- E: 220 mm
- F: 435 mm

- Peso 130 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	81
Lunghezza (cm)	128
Profondità (cm)	170