

SKU: ECLT1120B

Ristosubito

Centralina carbone attivo trifase Modello ECLT1120B Portata 12000 m³/h RPM 900



Descrizione

Centralina carbone attivo trifase

Centralina di deodorizzazione e filtrazione dell'aria completa di ventilatore a doppia aspirazione a rotore esterno. Prefiltro aria tipo EU3, 85% gravimetrico con carbone attivo vegetale 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 12000 m³/h
- N° Cil. 36
- HST H2O 30
- Rumorosità 75 dB
- Potenza 5,5 kW
- RPM 900
- A: 492 mm
- B: 570 mm
- E: 153 mm
- F: 355 mm
- Peso 380 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	128
Lunghezza (cm)	128
Profondità (cm)	210