

Cod: 9358004004030

Unità di estrazione e filtrazione con ventilatore con motore direttamente accoppiato portata 2000 m³/h monofase 0.30 kW



Descrizione

Unità di estrazione aria e filtrazione a carboni attivi con ventilatore centrifugo a bassa rumorosità con motore direttamente accoppiato monofase. La struttura portante è realizzata con profili estrusi in alluminio, chiusi da pannelli in lamiera zincata, rivestiti all'interno di spugna fonoassorbente spessore 5mm, ignifuga cl.1 E. Le unità sono la soluzione ideale qualora si richieda l'estrazione d'aria e la immissione all'esterno dopo la sua filtrazione e deodorizzazione; sono tipicamente destinate a mense, ristoranti, fast-food, così come ospedali o piccoli impianti di verniciatura. Le unità vengono normalmente fornite con prefiltro tessile pieghettato montato su telaio portafiltro per agevolarne la manutenzione e di sonda e pressostato per il monitoraggio della pulizia dei filtri. La funzione di deodorizzazione è con cartucce a carbone attivo estruso in cilindretti, ns. modello CG54.

Dimensioni

Dimensioni esterne	1200x670x520 mm
--------------------	-----------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Frequenza	50 Hz
Peso	85 kg
Portata aspirazione oraria	2000 m ³ /h
Potenza Elettrica	0.30 kW
Voltaggio	230 V