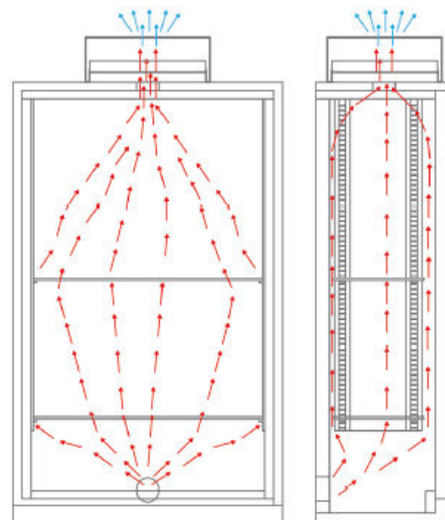


CFN

CASSONE FILTRANTE A CARBONE ATTIVO
CON CONTROLLO A MICROPROCESSORE



Descrizione

- Costruzione in acciaio elettrozincato 10/10 rivestito con polveri epossidiche grigie RAL 7035
- Ventilatore assiale
- Portata 100/250 m³/h
- Alimentazione 220 V 50 Hz protezione IP 44
- Livello sonoro 45 dB
- Conforme alla norma ISO 3744
- Capacità di ritenzione CCl₄ sul filtro di 7000 g (in conformità con le nuove direttive della norma AFNOR NFX 15-211)
- Interruttore ON/OFF con LED di buon funzionamento
- Contatore delle ore di lavoro visualizzato tramite LED con allarmi
- Controllo della velocità di passaggio aria nel filtro
- Possibilità di aspirazione al 50% (12 ore su 24)
- Allarme controllo filtro ogni 60 h

DIM CM.55 X 50 X 20 H