

GRUPPI ELETTRICI VENTILATI SPECIALI

per il riscaldamento di aria pulita, con o senza ricircolo, destinata al funzionamento in ciclo produttivo.



Caratteristiche principali:

- mobile costituito da un telaio portante in profilo di alluminio
- doppia pannellatura a sandwich con interposta coibentazione in lana di vetro
- verniciatura a forno con polveri epossidiche
- resistenze elettriche di tipo corazzato, alettate
- termostati di sicurezza e di lavoro
- ventilatore centrifugo a doppia o semplice aspirazione
- quadro elettrico per la gestione della batteria elettrica funzionale al ciclo produttivo

POTENZE ELETTRICHE E DIMENSIONI SU SPECIFICA RICHIESTA