

BARRIERE D'ARIA

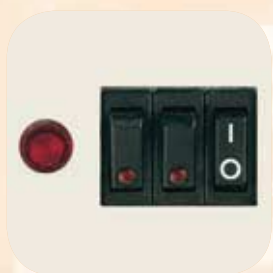
Serie COR



COR
Barriere d'aria



Comando di controllo integrato
Modello COR-2F



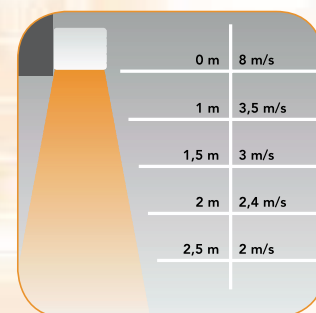
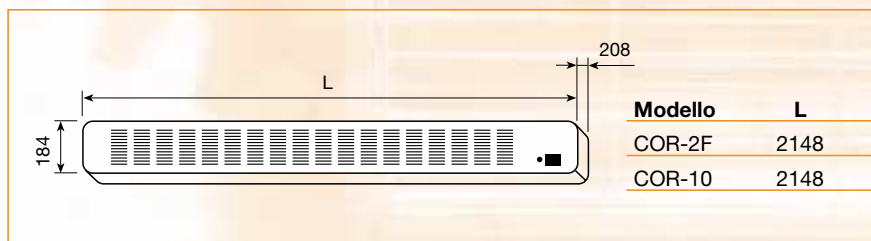
Comando di controllo integrato
Modello COR-10



Entradas espectáculos

Le barriere d'aria della serie COR sono state progettate per essere installate orizzontalmente, in modo fisso, sopra vani di ingresso o aperture di negozi, bar, ristoranti, e locali pubblici fino ad una Altezza massima di 2,5 metri. La gamma è composta da due modelli, uno a ricircolo aria ambiente e uno con batteria elettrica di riscaldamento. La cassa di alloggiamento è in lamiera di acciaio verniciata colore bianco (RAL 9002) e contiene una batteria elettrica (se presente) e un ventilatore tangenziale ad alta qualità efficace e silenzioso. Il comando di controllo è integrato a bordo macchina, in alternativa sono disponibili i comandi CR-F o CR-10, proposti come accessori, per installazione remota a parete, per un più agevole utilizzo.

Dimensioni (mm)



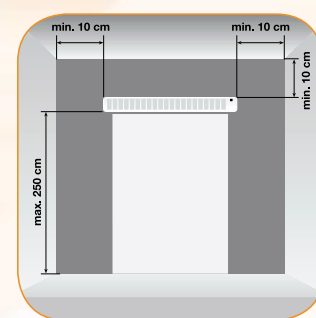
Accessori



Pannello di controllo remoto CR-10

Modello	Pannello di controllo	Modello barriera d'aria
	CR-F	COR-2F
	CR-10	COR-10

Dimensioni CR-20
LxAxH (mm): 88x47x88



Installazione

Caratteristiche tecniche

Modello	Tensione 50/60Hz (V)	Potenza (kW)	Potenza motore (W)	Num. velocità	Portata aria (m³/h)	Velocità in uscita aria* (m/s) a 0,05 m	ΔT massimo (°C)	Livello pressione sonora** (dB(A))	Corrente assorbita (A)	Conessione termostato ambiente	Reset manuale fusibile termico	Aria fredda / calda	Peso (kg)	Colore
COR-2F	1 ~230		160	2	2220	8		47,5	1	•	•	F	25	Bianco avorio RAL 9002
COR-10	3 ~400+N	5 / 10	160	1	2150	8	13,5	47,5	15	•	•	C/F	28	Bianco avorio 9002

* Massima velocità.

** Misurato a 3 metri di distanza, in campo libero.