

# BARRIERE D'ARIA AD INCASSO

## Serie COR-FT

**NOVITÀ**



Le barriere d'aria della serie COR-FT sono state progettate per essere installate orizzontalmente, in modo fisso, sopra vani di ingresso o aperture di negozi, locali pubblici, supermercati e centri commerciali. La gamma è composta da modelli con e senza batteria di riscaldamento elettrica. La cassa di alloggiamento è in lamiera di acciaio verniciata e contiene una batteria elettrica (se presente) e un ventilatore tangenziale ad alta qualità efficace e silenzioso. Possibilità di installazione in serie per coprire portoni di ampie dimensioni. Il funzionamento alla bassa velocità del ventilatore consente di ottenere una maggiore temperatura dell'aria in uscita (solo per i modelli con batteria di riscaldamento). La griglia di aspirazione e mandata dell'aria è disponibile in colori standard bianco, nero o alluminio e deve essere ordinata separatamente.



**CR-6/9 N**  
**Pannello di controllo remoto**  
**incluso nella confezione**, può controllare fino a 5 unità in serie dello stesso modello.



Ristoranti

Pannello di controllo CR-6/9 N

### ■ Dimensioni (mm)

Modello 1000

Modello 1500

Particolare laterale (mm)

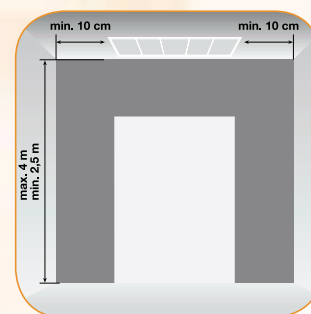
Serie 000/1500

**Dimensioni griglia (mm)**  
 Griglia non inclusa nel prodotto.  
 Colore griglia: vedi tabella.

Modello	Dimensioni
REJA COR-FT 1000	A: 438 B: 1.148 C: 393 D: 1.103
REJA COR-FT 1500	A: 438 B: 1.755 C: 393 D: 1.710

Distanza	Velocità
0 m	10,7 m/s
0,5 m	7,4 m/s
1 m	4 m/s
2 m	2,8 m/s
3 m	2,3 m/s
4 m	1,8 m/s

Distanza/velocità



Installazione

### ■ Caratteristiche tecniche

Modello	Tensione (50 Hz) (V)	Potenza (kW)	Potenza motore (W)	Num. velocità	Portata (m³/h)			Velocità in uscita a 0,05 m² (m/s)	ΔT Máximo (°C)				Livello pressione sonora ** (dB(A))	Corrente assorbita (A)	Fusibile termico	Aria fredda / caliente	Peso (Kg)	Colore griglia*** (Non inclusa nel prodotto)
					Velocità				Mass. potenza		Min. potenza							
					Alta	Media	Bassa		V.alta	V.bassa	V.alta	V. bassa						
COR F-1000 FT	230		128	2	1665		1293	10,70					59	0,55	•	F	20	Bianco RAL 9016 o Alluminio
COR F-1500 FT	230		164	2	2581		2275	10,10					61	0,71	•	F	30	Bianco RAL 9016 o Alluminio
COR-6-1000 FT	3N 400	3 / 6	128	3	1564	1336	1034	10,06	16,70	20,80	9,80	11,90	59,5	8,6	•	F/C	24	Bianco RAL 9016 o Alluminio
COR-9-1000 FT	3N 400	4,5 / 9	128	3	1564	1336	1034	10,06	25	29,5	18	19	59,5	13	•	F/C	24	Bianco RAL 9016 o Alluminio
COR-9-1500 FT	3N 400	4,5 / 9	166	3	2392	2109	1728	11,76	15,67	20,72	8,13	12,15	61,5	13	•	F/C	35	Bianco RAL 9016 o Alluminio
COR-12-1500 FT	3N 400	6 / 12	166	3	2392	2109	1728	17	21	26,5	15	18	61,5	17,3	•	F/C	35	Bianco RAL 9016 o Alluminio

\* Massima velocità.

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

\*\*\* Colori standard: Bianco RAL 9016, alluminio, nero RAL 9005.