

BARRIERE D'ARIA DA FINESTRA

Serie COR-S

NOVITÀ



Le barriere d'aria della serie COR-S sono state progettate per essere installate orizzontalmente, in modo fisso, sopra vani di ingresso o aperture di chioschi, edicole e sportelli di servizio al pubblico per coprire una distanza massima di 1,5 metri.

La gamma è composta da due modelli di lunghezza 860 mm con batteria elettrica di riscaldamento.

Entrambi i modelli hanno 2 velocità di funzionamento, 2 potenze di riscaldamento e un termostato ambiente e possono funzionare ad alta o bassa velocità senza riscaldamento.

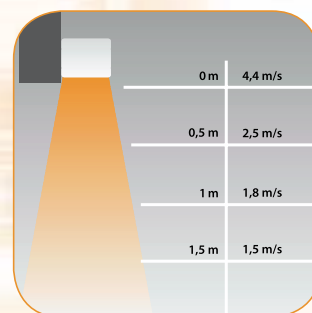
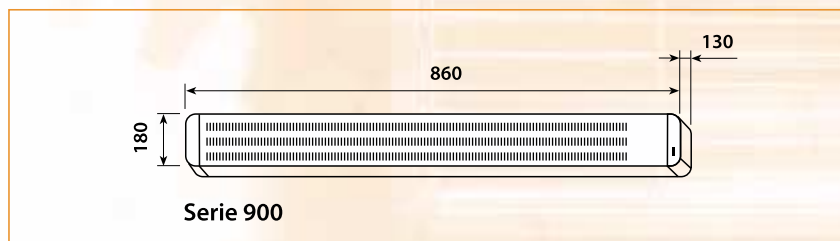
La cassa di alloggiamento è in lamiera di acciaio verniciata colore bianco (RAL 9003) e contiene una batteria elettrica e un ventilatore tangenziale ad alta qualità efficace e silenzioso.

Il comando di controllo è integrato a bordo macchina per il modello COR-4-900 S mentre è remoto per installazione a parete per il modello COR-6-900 S.



Cinema

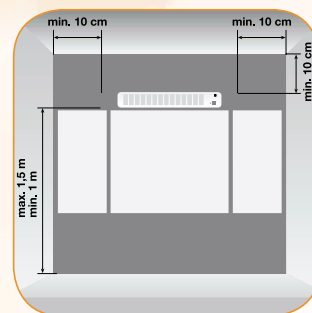
Dimensioni (mm)



Distanza/velocità



Selettore potenza di riscaldamento e termostato per COR-4-900 S



Installazione

Caratteristiche tecniche

Modello	Tensione (50 Hz)	Potenza	Potenza motore	Num. velocità	Portata (m³/h)		Velocità in uscita (m/s) a 0,05 m		ΔT Massimo (°C)				Corrente assorbita	Fusibile termico	Aria fredda / calda	Mando esterno	Peso	Colore
					Velocità		Velocità		Max. potenza		Min. potenza							
					Alta	Bassa	Alta	Bassa	V. alta	V. bassa	V. alta	V. bassa						
COR-4-900 S	230	2 / 4	30,5	2	409	316	4,4	3,4	47	60	23,5	28	18	•	F / C		7,15	Bianco RAL 9003
COR-6-900 S	400 V + N 230 V TRIF. 230 V MONO	3 / 6	30,5	2	409	316	4,4	3,4	89	100	41	45	26 / 45 / 26	•	F / C	•	7,5	Bianco RAL 9003