



Cortinas de aire comerciales murales con batería de agua
Serie COR-NW

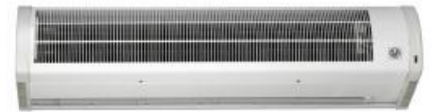
Serial COR-NW

COR-1500 NW 15

Cortinas de aire murales, con batería de agua, para instalar en recintos comerciales.

Características

Para instalar hasta 3 m de altura.
Rodete tangencial de alto rendimiento y bajo nivel sonoro.
Posibilidad de instalación en serie.



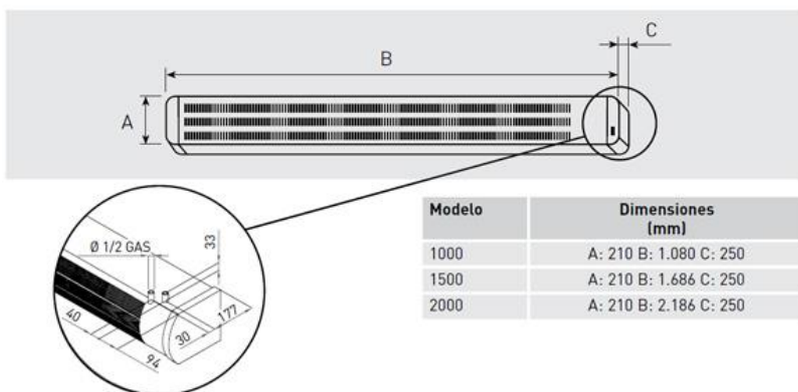
Datos técnicos

Características técnicas

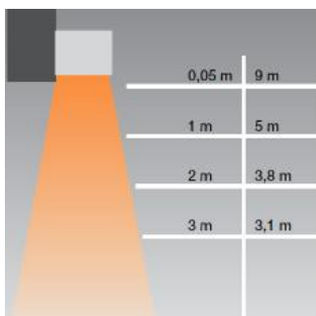
Modelo	Tensión 50Hz [V]	Potencia calorífica ¹ [kW]	Potencia motor [W]	Velocidades	Caudal [m ³ /h]			Velocidad salida aire ² [m/s] a 0,05 m	ΔT Máximo ³ [°C]			Nivel presión sonora [dB(A)]	Intensidad absorbida [A]	Caudal agua [l/s]	Conexión rosca gas	Aire frío / caliente	Peso [kg]	Color
					Velocidad				Velocidad									
					rápida	media	lenta		rápida	media	lenta							
COR-1000 NW 9	230	10	115	3	1.600	1.000	800	9	18	21	24	48	0,5	0,12	1/2"	F/C	19	Blanco RAL 9003
COR-1500 NW 15	230	16,4	180	3	2.800	1.900	1.400	9	19	22	24	50	0,8	0,20	1/2"	F/C	25	Blanco RAL 9003
COR-2000 NW 24	230	21,9	160	3	3.300	2.200	1.700	8	20	23	25	48	0,7	0,30	1/2"	F/C	33	Blanco RAL 9003

1. Valores con las siguientes condiciones: temperatura agua 80°C/60°C, velocidad máxima; temperatura de entrada de aire +15°C.
2. Caudal máximo, medición según AMCA 220.
3. Valores con las siguientes condiciones: temperatura agua 80°C/60°C, temperatura de entrada de aire +15°C.

Dimensiones

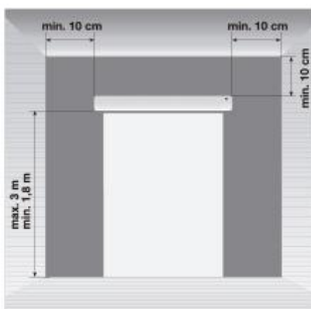


Aplicaciones



Distancia/velocidad aire

Instalación



Altura de instalación