

Cortinas de aire serie COR - N



Cortinas de aire murales, con baterías eléctricas, para instalar en recintos comerciales.

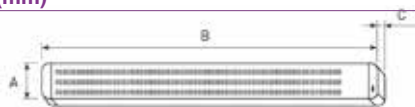
Características:

- Para instalar hasta 3 metros de altura.
- Rodete tangencial de alto rendimiento y bajo nivel sonoro.
- Posibilidad de instalación en serie.
- Velocidad muy lenta para casos en que se necesita mayor temperatura de salida del aire (modelos de aire caliente).

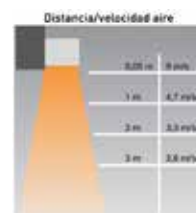
MODELO	Tensión	Potencia calorífica KW	Velocidades	Aire frío/caliente	Caudal m ³ /h (*)	Veloc. salida aire m/s a 0,05m (1)	AT °C máx. a vel. rápida	Int (A)	Presión sonora dB(A) **	Peso (Kg)	€/und	CÓDIGO
COR F-1000 N	230V/1F	-	2	F	1.400	8		0,5	48	15,0	837,00	183620
COR F-1500 N	230V/1F	-	2	F	2.700	8		0,8	50	20	1.250,00	183712
COR F-2000 N	230V/1F	-	2	F	2.700	8		0,63	49	26	1.660,00	494351
COR 3,5-1000 N	230V/1F	3,5	3	F / C	1.400	8	7	15,5	48	16,0	1.080,00	182197
COR 6-1000 N	400V/3F	3 / 6	3	F / C	1.400	8	13	8,6	48	16,0	1.490,00	182791
COR 9-1000 N	400V/3F	4,5 / 9	3	F / C	1.300	8	20	13	48	16,0	1.780,00	412713
COR 9-1500 N	400V/3F	4,5 / 9	3	F / C	2.500	8	11	13	50	21,0	2.240,00	182951
COR 12-1500 N	400V/3F	6 / 12	3	F / C	2.500	8	14	17	49	22	2.750,00	436641
COR 18-2000 N	400V/3F	9 / 18	3	F / C	2.600	8	20	26	49	30	3.080,00	436658

(*) Caudal a velocidad rápida de funcionamiento. (1) Con caudal máximo. (**) Medido a 3 m de distancia, en campo libre.

Dimensiones (mm)



MODELO	Dimensiones
Serie 1000	A: 210 mm. B: 1080 mm. C: 250 mm
Serie 1500	A: 210 mm. B: 1686 mm. C: 250 mm
Serie 2000	A: 210 mm. B: 2186 mm. C: 250 mm



Selector de potencia CR-F (modelos solo frío) y CR-6/9N (modelos frío y calor trifásicos). Modelo COR 3,5-1000N (frío y calor monofásico) selector especial CR-3,5N(incluido con el producto)

Cortinas de aire industriales gama media serie COR - IND M



Cortinas de aire murales, con baterías eléctricas, para instalar en recintos industriales.

- Para instalar hasta 5 metros de altura.
- Rodete tangencial de alto rendimiento y bajo nivel sonoro.
- Posibilidad de instalación en serie.
- Se ofrecen como accesorios dos mandos de control remoto. Cada mando puede controlar hasta 5 unidades en serie del mismo modelo

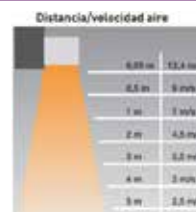
MODELO	Tensión	Potencia calorífica KW	Velocidades	Aire frío/caliente	Caudal m ³ /h (*)	Veloc. salida aire m/s a 0,05m (1)	AT °C máx. a vel. rápida	Int (A)	Presión sonora dB(A) **	Peso (Kg)	€/und	CÓDIGO
COR-IND-M 1000 F	230V/1F	267	2	F	3.400	13	-	1,20	55	40	4.520,00	229267
COR -IND-M 1500 F	230V/1F	381	2	F	4.800	14	-	1,76	59	50	5.860,00	229274
COR-IND-M 1000/12	400V/3F	245	2	F / C	3.200	12	11	17,3	55	45	6.610,00	231543
COR-IND-M 1500/18	400V/3F	348	2	F / C	4.520	14	11	26	59	45	8.310,00	231550

(*) Caudal a velocidad rápida de funcionamiento. (1) Con caudal máximo. (**) Medido a 3 m de distancia, en campo libre.

Dimensiones (mm)

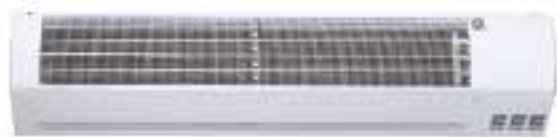


MODELO	Dimensiones
Serie 1000	A: 315 mm. B: 1309 mm. C: 405 mm
Serie 1500	A: 315 mm. B: 1309 mm. C: 405 mm



Selector de potencia CR-20 (modelos solo frío) y CR-30 (modelos frío y calor). (incluido con el producto).

Cortinas de aire industriales gama media serie COR - IND M (hasta 10m de altura)

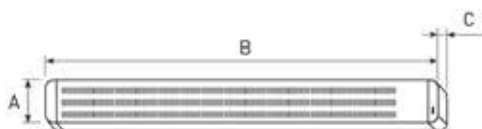


La gama de cortinas industriales de aplicación mural COR-IND, están diseñadas para ser instaladas en alturas de hasta 10 metros. Adaptables a cualquier tipo de puerta industrial ya que se presentan en dos longitudes y se pueden instalar en serie. La velocidad a la salida de 20 m/s crea una barrera de aire muy efectiva que evita la pérdida de energía y el rodete tangencial hace que tengan un bajo nivel sonoro. Selector de potencia CR-20 (incluido con el producto)

MODELO	Tensión	Potencia calorífica KW	Velocidades	Aire frío/caliente	Caudal m ³ /h (*)	Veloc. salida aire m/s a 0.05m (1)	ΔT °C máx. a vel. rápida	Int (A)	Presión sonora dB(A) **	Peso (Kg)	€/und	CÓDIGO
COR-IND 1000F	230V/1F	-	2	F	4.500	20 m/s	-	4	57	40	4.770,00	198785
COR-IND 1500F	230V/1F	-	2	F	6.500	20 m/s	-	6	61	50	6.230,00	199614

(*) Caudal a velocidad rápida de funcionamiento. (1) Con caudal máximo. (**) Medido a 5 m de distancia, en campo libre

Dimensiones (mm)



MODELO	Dimensiones
Serie 1000	A: 315 mm. B: 1309 mm. C: 405 mm
Serie 1500	A: 315 mm. B: 1970 mm. C: 405 mm



Selector de potencia CR-20 (incluido con el producto)

