



LAS CORTINAS DE AIRE COMPACTAS, SILENCIOSAS Y EFICACES

CORTINAS DE AIRE CON LÁMPARA UV ESTERILIZADORA

- ▶ Eliminación efectiva de virus y bacterias.
- ▶ Instalación hasta 2,5 ~ 3 m de altura.
- ▶ 2 velocidades.
- ▶ Acabado en aluminio blanco satinado.
- ▶ Aspiración por la parte superior.



CORTINA DE AIRE PREMIUM CON LÁMPARA UV ESTERILIZADORA

Un diseño elegante que combina con la purificación de aire mediante lámparas UV. Idónea para instalación en tiendas y consultas médicas.

Modelo		SR2709VM	SR2712VM	SR2715VM
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	mm	900x198x215	1200x198x215	1500x198x215
Tensión / fases	V / F	220 / 1	220 / 1	220 / 1
Potencia del motor	W	170 / 200	230 / 260	300 / 330
Potencia lámparas UV	W	36+55	55+55	55 + 55
Longitud de onda	nm	253,7	253,7	253,7
Caudal del ventilador	m³/h	790 / 1030	1080 / 1400	1370 / 1780
Velocidad del aire (mínimo-máximo)	m/s	11,5 - 14,5	11,5 - 14,5	11,5 - 14,5
Nivel sonoro (mínimo-máximo)	dB(A)	48 - 51	49 - 52	52 - 54
Peso	kg	12	14,5	18
PVR		415,00 €	450,00 €	630,00 €

CORTINAS DE AIRE AMBIENTALES PREMIUM

- ▶ Instalación hasta 3 ~ 4 m de altura.
- ▶ 2 velocidades.
- ▶ Acabado en aluminio blanco satinado.
- ▶ Aspiración por la parte superior.



CORTINA DE AIRE AMBIENTAL PREMIUM

Un diseño elegante que encaja a la perfección en hoteles, restaurantes y tiendas exclusivas. Su mayor caudal de aire mejora la eficacia y permite la instalación hasta los 4 metros de altura. Aspiración por la parte superior.

Modelo		SR2509YM	SR2512YM	SR2515YM
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	mm	900 x 218 x 247	1200 x 218 x 247	1500 x 218 x 247
Tensión / fases	V / F	220 / 1	220 / 1	220 / 1
Potencia del motor	W	110 / 160	150 / 200	180 / 230
Caudal del ventilador	m³/h	1300 / 1600	1950 / 2400	2550 / 3150
Velocidad del aire (mínimo-máximo)	m/s	9 - 11	9 - 11	9 - 11
Nivel sonoro (mínimo-máximo)	dB(A)	53 - 55	54 - 56	55 - 57
Peso	kg	12,5	15,5	18
PVR		317,50 €	345,00 €	485,00 €

Las cortinas de aire EKOKAI son la solución para impedir la pérdida del frío o del calor generado por los equipos de climatización de locales comerciales o industriales con un alto tráfico de personas. Con ello, se consigue un importante ahorro energético y un aumento del confort.

La lámina invisible de aire crea una barrera entre el interior y el exterior, permitiendo tener las puertas abiertas o mejorando la eficacia de puertas automáticas. Las cortinas de aire EKOKAI evitan la entrada de insectos y los flujos de aire contaminado exterior (polvo, olores, etc.) manteniendo el aire interior limpio.

CORTINAS DE AIRE AMBIENTALES

- ▶ Instalación hasta 2,5 ~ 3 m de altura.
- ▶ 2 velocidades.
- ▶ Acabado en aluminio.
- ▶ Aspiración frontal.



CORTINA DE AIRE AMBIENTAL

Una cortina compacta con un diseño actual. Aspiración frontal.

Modelo		SR2209YM	SR2212YM	SR2215YM
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	mm	900 x 190 x 220	1200 x 190 x 220	1500 x 190 x 220
Tensión / fases	V / F	220 / 1	220 / 1	220 / 1
Potencia del motor	W	110 / 160	150 / 200	180 / 230
Caudal del ventilador	m³/h	1100 / 1400	1600 / 1900	2000 / 2500
Velocidad del aire (mínimo-máximo)	m/s	9 - 11	9 - 11	9 - 11
Nivel sonoro (mínimo-máximo)	dB(A)	55 - 57	56 - 58	57 - 59
Peso	kg	10	12,5	15,5
PVR		247,50 €	275,00 €	392,50 €

CORTINAS CON AIRE CALIENTE

- ▶ Instalación hasta 2,5 ~ 3 m de altura.
- ▶ 2 velocidades / 3 niveles de potencia.
- ▶ Triple protección de las resistencias.
- ▶ Retardo de paro de la ventilación.
- ▶ Aspiración frontal.



CORTINA CON AIRE CALIENTE

Con control inteligente para asegurar un óptimo mantenimiento de la climatización interior en todas las estaciones del año. Aspiración frontal. Opción monofásica y trifásica.

**MODELOS
MONOFÁSICOS
Y TRIFÁSICOS**

Modelo		CR3509YM	CR3512YM	CR3515YM	CR3509YT	CR3512YT	CR3515YT
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	mm	900 x 195 x 265	1200 x 195 x 265	1500 x 195 x 265	900 x 195 x 265	1200 x 195 x 265	1500 x 195 x 265
Tensión / fases	V / F	220 / 1	220 / 1	220 / 1	380 / 3	380 / 3	380 / 3
Potencia del motor	W	110 / 160	150 / 200	180 / 230	110 / 160	150 / 200	180 / 230
Potencia de la calefacción (mín/med/máx)	kW	1 / 2 / 3	1,3 / 2,7 / 4	1,7 / 3,3 / 5	2 / 4 / 6	3 / 5 / 8	3 / 7 / 10
Caudal del ventilador	m³/h	900 / 1000	1300 / 1500	1700 / 1900	900 / 1000	1300 / 1500	1700 / 1900
Velocidad del aire (mínimo-máximo)	m/s	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5	7,5 - 8,5
Nivel sonoro (mínimo-máximo)	dB(A)	55 - 57	56 - 58	57 - 59	55 - 57	56 - 58	57 - 59
Peso	kg	14,5	17	20,5	14,5	17	20,5
PVR		427,50 €	500,00 €	607,50 €	427,50 €	500,00 €	607,50 €