

ComfortStar®

Aire Acondicionado y Calefacción



Te cambia la vida

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Diseño Compacto para fácil posicionamiento
- Cable y clavija adjunta para una fácil instalación
- Control remoto con función fácil para su uso
- Apariencia de lujo y motor de dos velocidades para su conveniencia



EAC SERIES
Cortinas de Aire



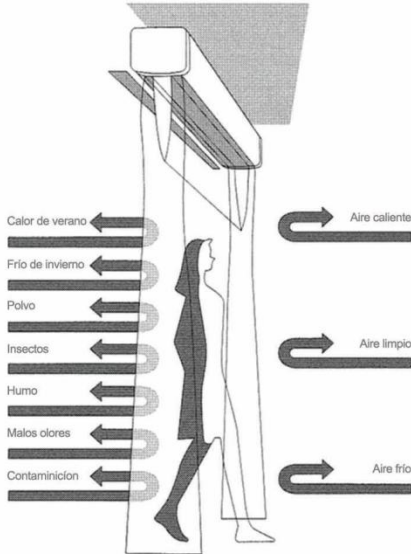
EAC SERIES

Cortinas de Aire

ComfortStar®

Aire Acondicionado y Calefacción

Las Cortinas de Aire Comfortstar producen una corriente de aire de alta velocidad y crean una puerta invisible en la entrada de edificios para reducir la transferencia de aire, mantiene un ambiente confortable, mejora la eficiencia de energía y previene polvo, insectos y contaminantes. La cortina de aire se puede usar de varias maneras en distintas aplicaciones como son edificios de oficinas, tiendas departamentales, restaurantes y plantas de alimentos.



Son muchos sus beneficios

- Previene la influencia de aire exterior a áreas climatizadas, es por eso que reduce el consumo de energía
- La potente estela de aire protege en contra de polvo, insectos y contaminantes sin molestar a las personas o productos
- Los rodamientos son de tecnología Alemana asegurando así su operación confiable y duración
- Por su compacto y delgado diseño, las unidades se pueden instalar en espacios reducidos entre la puerta y el techo
- Modelos de 90, 120 y 150 cm. para que se ajusten a las tamaños de entradas.
- Las 2 velocidades de los ventiladores se pueden regular desde el control remoto o en el panel de control instalado en el equipo
- Apariencia elegante y bajo nivel de ruido hacen un ambiente mas confortable adentro

MODELO	Volumen de aire (CFM)		Velocidad de aire (PIES / S)		Ruido		Dimensiones	Peso	Fuente de alimentación	Máxima potencia de entrada (W)
	ALTO	BAJO	ALTO	BAJO	ALTO	BAJO				
EAC-900L	647	529	53	43	52	49	35.4*9.0*8.5	35	120V/ 1PH / 60HZ	300
EAC-1200L	882	706			53	50	47.2*9.0*8.5	40		400
EAC-1500L	1117	882			55	52	59.0*9.0*8.5	51		500

ALTURA DE PUERTA	ALTO			BAJO		
	VELOCIDAD (pies / s)	DETENCION DE INSECTOS	DETENCION DE VIENTO (km/h)	VELOCIDAD (pies / s)	DETENCION DE INSECTOS	DETENCION DE VIENTO (km/h)
4		Mosquitos, mariposas grandes, libélulas, moscas, polilla grande			mosquitos, mariposas, polilla	24
5		mosquitos, mariposas, polilla libélulas, moscas,			mosquitos, mariposas, polilla	22
6			20			
7			19			
8		mosquitos, mariposas, polilla,	25		mosquitos, mariposas,	17
9			24			16
10			24			14
11		mosquitos, mariposas,	22			12
12			20			
13			19			
14			19			
15			17			

