

BreezeGuard

Ficha Técnica

Características Generales de las Cortinas de Aire BreezeGuard.

BreezeGuard de VentDepot es una cortina de aire silenciosa gracias a su canal de aire de alta eficiencia, es ideal para aplicaciones comerciales donde esta característica es fundamental.

Crean una barrera de aire en la entrada de edificios o aberturas para separar dos espacios. Su función es mantener la temperatura interna constante. Su uso favorece también la reducción de polvo interno., insectos y otros contaminantes.

Está diseñada para optimizar la salida de aire con velocidades apropiadas para su uso en lugares donde la apertura y cierre de puertas sea constante.

Sus paneles de aluminio ofrecen una fuerte resistencia a la corrosión, durabilidad y mantienen su integridad en diversas condiciones ambientales.

Tienen un diseño patentado y elegante que mejora la estética del espacio y optimiza su funcionalidad.

Integra un eficiente conducto de aire que mejora la velocidad de flujo y maximiza el rendimiento de la cortina de aire.

Integra una estructura de botones patentada, para un uso intuitivo y duradero, con dos velocidades de funcionamiento y botón de encendido/apagado.

Cuenta con una uniformidad de hasta 82%, por lo que el aire es distribuido de manera uniforme a lo largo de la cortina, asegurando su efectividad de manera constante en toda su longitud.

Su deflector de aire es móvil y puede ajustar su ángulo para cambiar la dirección del viento y lograr mejores resultados.

Aplicaciones de las Cortinas de Aire BreezeGuard.

Es utilizado en oficinas, lavanderías, cafeterías, minisúper, farmacias, cuartos de refrigeración, centros comerciales, establecimientos de comida rápida, escuelas, etc., para mantener un ambiente interior cómodo.

Garantía de las Cortinas de Aire BreezeGuard.

BreezeGuard, tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de las Cortinas de Aire BreezeGuard.

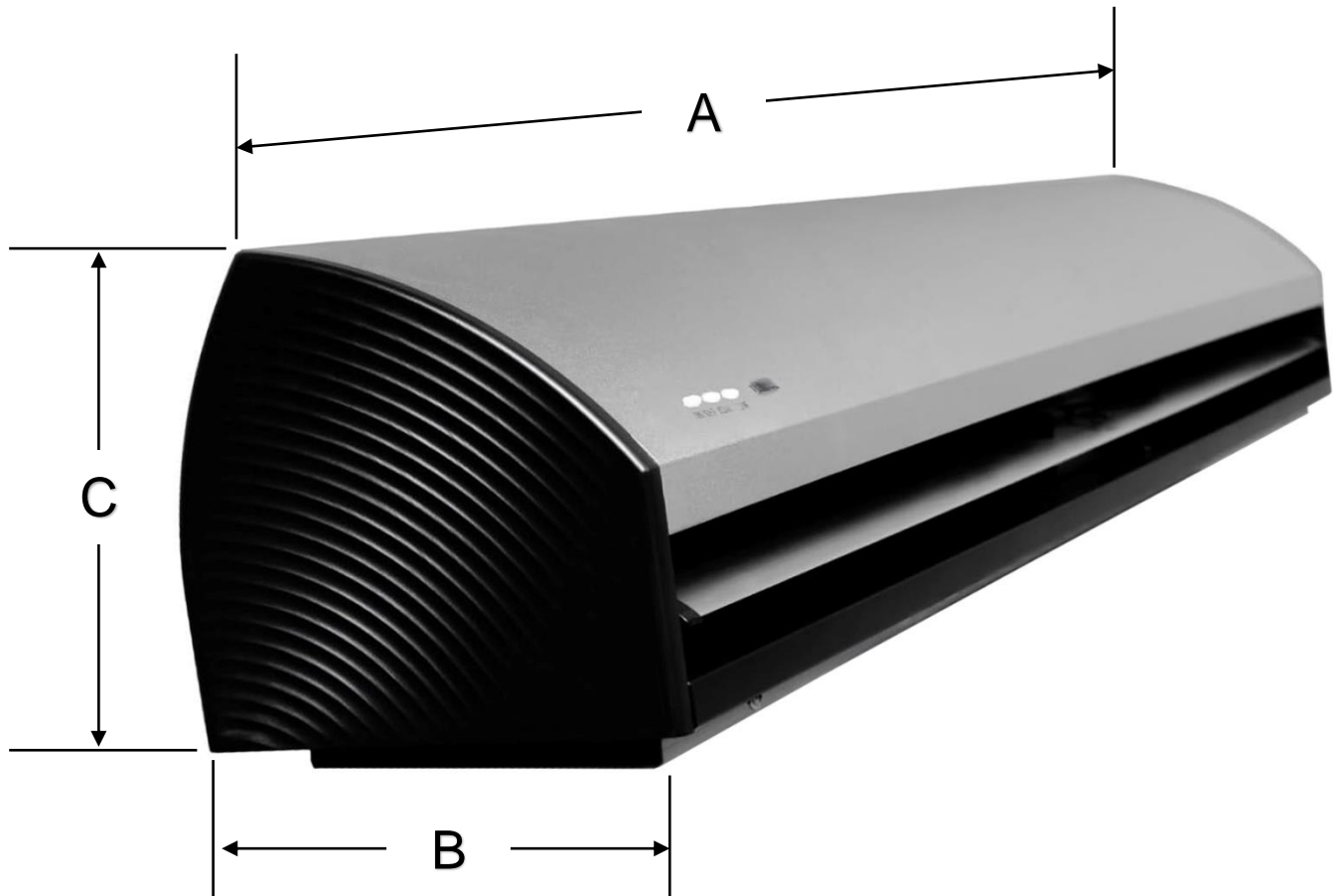
Clave	Caudal a Descarga Libre CFM				Amperaje		Fuente de Alimentación		Alcance Máx. Metros	Potencia W		dB		Peso y Dimensiones con Empaque en cm			
	Alta	Baja	Alta	Baja	Alta	Baja	V	Hz		Alta	Baja	Alta	Baja	Kg	Base	Alto	Ancho
MXBEZ-001	596	539	1013	916	1.6	1.3	127	60	2.5	160	156	56.7	52.3	15.5	96	28	27
MXBEZ-002	904	830	1537	1410	1.2	0.9	127	60	2.5	208	116	59.9	57.4	18.5	126	28	27
MXBEZ-003	1216	1117	2066	1897	1.9	1.4	127	60	2.5	271	168	61.1	59	22	156	28	27





Dimensiones Específicas de las Cortinas de Aire BreezeGuard, en mm.

Clave	A	B	C
MXBEZ-001	900	209	220
MXBEZ-002	1200	209	220
MXBEZ-003	1500	209	220





BreezeGuard

Ficha Técnica

Galería de las Cortinas de Aire BreezeGuard.



MOTOR DE ALTA EFICIENCIA

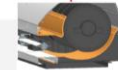
Motor con funcionamiento estable y silencioso.



ESTRUCTURA DE BOTONES PATENTADA

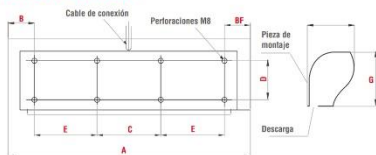


CANAL DE AIRE DE ALTA EFICIENCIA.
 Diseño que mejora la eficiencia y reduce significativamente el ruido.

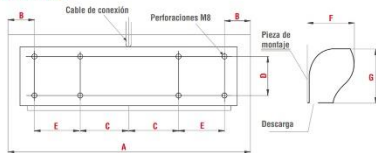


DIMENSIONES

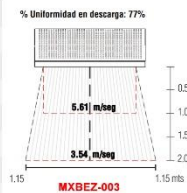
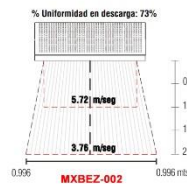
MXBEZ-001 MXBEZ-002



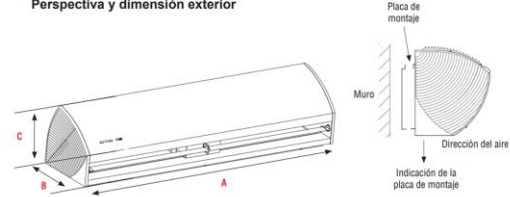
MXBEZ-003



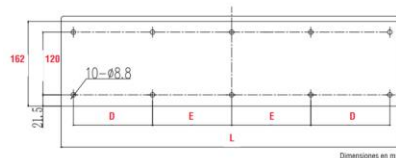
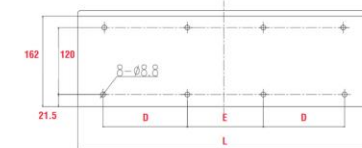
CURVAS DE PROYECCIÓN



Perspectiva y dimensión exterior



Dimensión exterior de la cortina de aire



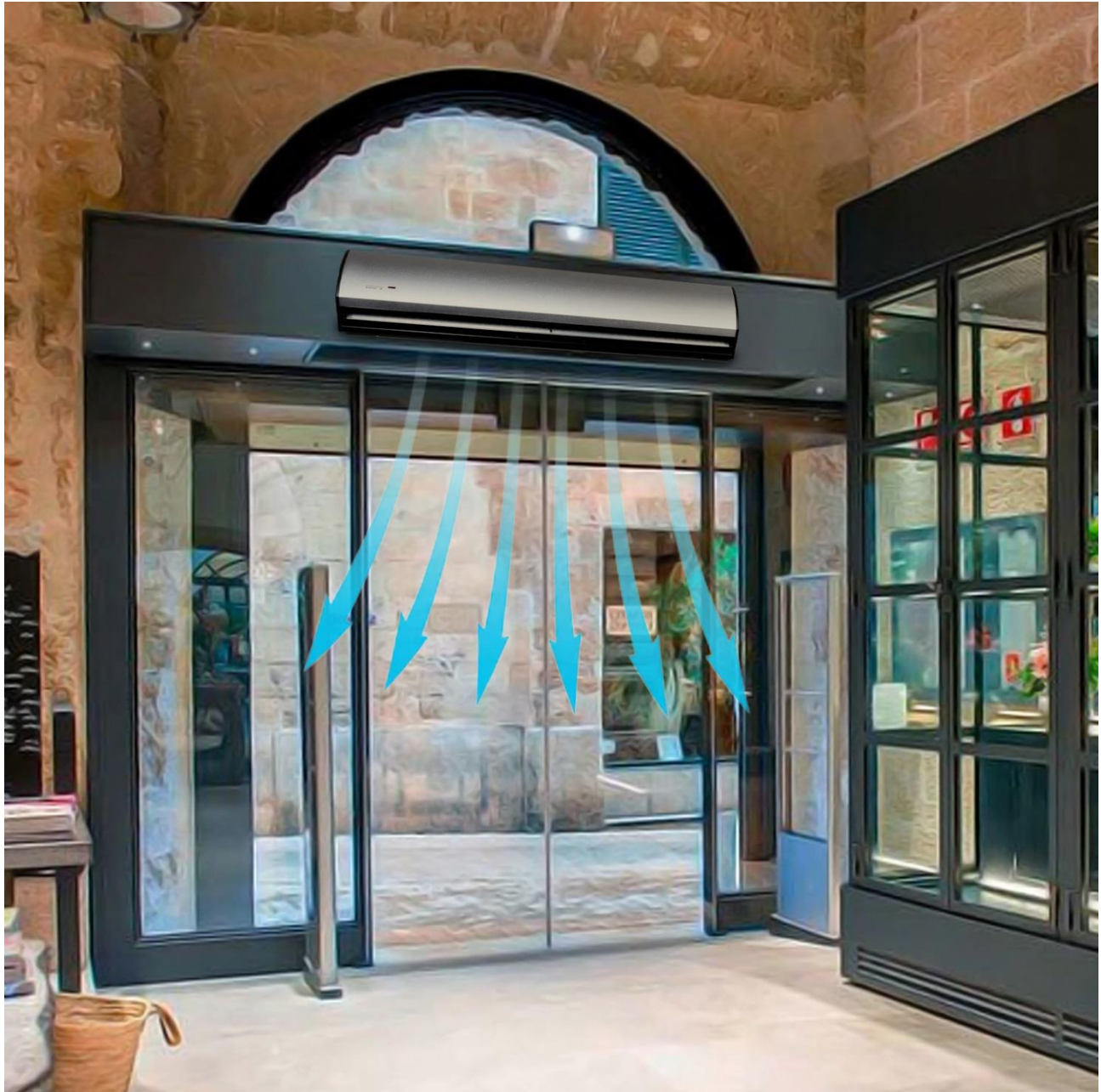
MODELO	TAMAÑO EXTERIOR			TAMAÑOS DE PLACA DE MONTAJE			
	A	B	C	D	E	L	
MXBEZ-001	900	209	220	230	230	870	
MXBEZ-002	1200	209	220	330	330	1170	
MXBEZ-003	1500	209	220	330	330	1470	

Dimensiones en mm.

	MXBEZ-001	MXBEZ-002	MXBEZ-003
A	900	1200	1500
B	30	30	30
C	240	300	360
D	90	90	90
E	300	420	360
F	215	215	215
G	200	200	200



Galería del Cortador de Cables, WiringClip.



Versión de Corrección V1	Nombre del Autor Miguel Juárez	Descripción del Error Ficha Nueva	Descripción de la Corrección Ninguna	Vo.Bo. Supervisor Jessica Lorenzo
-----------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	---	--------------------------------------