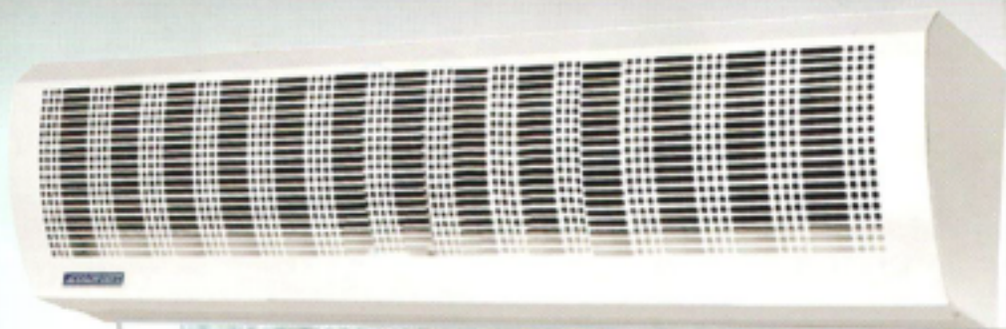


COLDPOINT

Excelencia en Acondicionamiento de Aire

CORTINAS DE AIRE

Confort y Eficiencia



Su instalación y funcionamiento en la parte superior de las puertas:

- Evita el ingreso de aire frío / caliente según estación del año.
- Evita el ingreso de aire con suciedad o humo de los vehículos.
- Evita el ingreso de insectos.
- Permite ahorro de energía cuando existe aire acondicionado dentro del local.

Muy usado en:

- Supermercados.
- Todo tipo de tiendas que vendan alimentos.
- Restaurantes.
- Farmacias, laboratorios y hospitales.
- Grandes almacenes y tiendas comerciales.
- Salas de procesos.
- Cámaras frigoríficas.

Características:

- Operación silenciosa.
- Dos velocidades de funcionamiento de los moto-ventiladores centrifugos.
- Se acciona por control remoto o manualmente.
- Carcasa de aluminio que lo hace resistente y durable.
- Líneas aerodinámicas.



EXCELENTE CALIDAD Y GARANTÍA

COLDPOINT

Excelencia en Acondicionamiento de Aire

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	DIMENSIONES (mm)	CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS (Volt/Fase/Hz./Watt)	CAUDAL AIRE (m3/Hr.)	VELOCIDAD AIRE (m/seg.)	NIVEL SONORO (db)	ALTURA DE PUERTA A USAR (m)
FM-4509Z-L/Y	900 x 230 x 215	220 / 1 / 60 / 360	1260	18	46	≤ 4.5
FM-4512Z-L/Y	1200 x 230 x 215	220 / 1 / 60 / 530	1680	18	47	≤ 4.5
FM-4515Z-L/Y	1500 x 230 x 215	220 / 1 / 60 / 615	2100	18	50	≤ 4.5
FM-1509N-2Y	900 x 255 x 225	220 / 1 / 60 / 180	1260	12	47	≤ 3.5
FM-1512N-2Y	1200 x 255 x 225	220 / 1 / 60 / 220	1930	12	49	≤ 3.5
FM-1515N-2Y	1500 x 255 x 225	220 / 1 / 60 / 240	2350	12	50	≤ 3.5

Las cortinas de aire **COLD POINT** han sido diseñadas para una óptima eficiencia instaladas en aplicaciones comerciales e industriales cuando se necesite controlar las condiciones del ambiente interno, pero se requiera que las puertas estén abiertas.

Las cortinas de aire **COLD POINT** le proveen una buena barrera lineal de un fuerte flujo de aire. Las puertas pueden ser dejadas abiertas por largos periodos otorgando una visión clara y acceso directo.

