

## Características Generales de la Evaporadora Fan and Coil, FanCold

La Evaporadora Fan and Coil FanCold VentDepot cuenta con recubrimiento blue fin que inhibe la corrosión por efectos de humedad en el ambiente y condensación.

All Quiet Technology, componentes aislados que evitan vibraciones haciendo de este un equipo silencioso y confortable.

Sistema Intelligent Sleep Mode el cual asegura el máximo confort al descansar.

Sistema turbo de respuesta inmediata.

Reinicio automático después de un corte de energía.

Termostato que facilita el control y monitoreo del equipo.

Charola de condensados para fácil mantenimiento.

Disponible en solo frío.

Gabinete de acero con recubrimiento anticorrosivo.

Persianas en los paneles que protegen el serpentín.

Compresor Scroll de alta eficiencia y bajo nivel de ruido.

Diseño compacto y discreto.

Serpentín de tubo de cobre y aletas de aluminio.

**Nota: Esta evaporadora no incluye condensadora.**

**La unidad condensadora se vende por separado.**

**La evaporadora es para reemplazo de otra evaporadora similar y/o de la misma marca.**

## Aplicaciones de la Evaporadora Fan and Coil, FanCold

La Evaporadora Fan and Coil FanCold es ideal para tiendas departamentales, negocios, residencias, hoteles, hospitales, spa, gimnasios, centros deportivos, restaurantes, etc.

## Garantía de la Evaporadora Fan and Coil, FanCold

La Evaporadora Fan and Coil FanCold tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Cassette, FanCold.

Clave	Capacidad		Refrigerante	Descripción	Voltaje			A	EER	Nivel de Ruido	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
	Ton	BTUs			Funcionamiento	V	F				Hz	W	Kg	Base
<b>MXFNC-001</b>	2	24000	R410A	Sólo Frío	220	1	60	18.50	2.59	46	47	119	35	119
<b>MXFNC-002</b>	3	36000	R410A	Sólo Frío	220	1	60	18.50	2.88	44	60	143	35	143
<b>MXFNC-003</b>	4	48000	R410A	Sólo Frío	220	1	60	23	2.82	46	60	143	35	143
<b>MXFNC-004</b>	5	60000	R410A	Sólo Frío	220	1	60	17	2.84	44	60	143	35	143

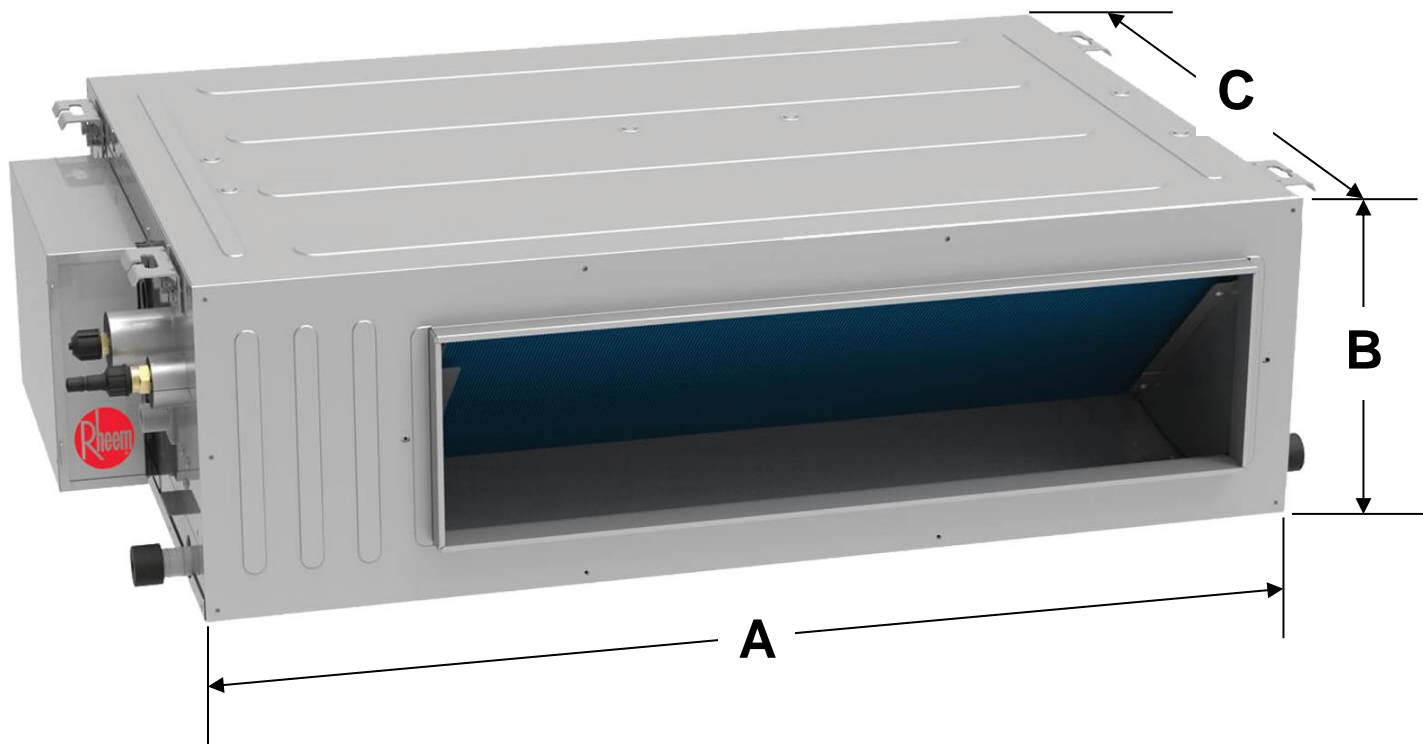




Clave		MXFNC-001	MXFNC-002	MXFNC-003	MXFNC-004		
Entrada de Energía	Refrigeración	-	10kW	13kW	15.10kW		
Volumen del Flujo de Aire (SH/H/M/L)	CFM	-	1000/883/794/736	1412/1295/1148/1000	1412/1295/1148/1000		
	m³/h	-	1700/1500/1350/1250	2400/2200/1950/1700	2400/2200/1950/1700		
Tubo de Conexión	Diámetro exterior	Líquido	mm	9.52	9.52	9.52	9.52
		Gas	mm	16	16	16	16
	Distancia máxima	Alto	m	15	20	30	30
		Longitud	m	30	30	50	50

### Dimensiones Específicas de Cassette Cold en mm.

Clave	A	B	C
MXFNC-001	1000	300	700
MXFNC-002	1000	300	700
MXFNC-003	1400	300	700
MXFNC-004	1400	300	700





Galería de Imágenes de la Evaporadora Fan and Coil, FanCold



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Arell Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Julio Delgado

