

Características Generales del Aire Acondicionado Frikkoil

El Aire Condicionado **Frikkoil** es un filtro de nueva tecnología de sistema puro optimizado para un máximo rendimiento y garantiza un ambiente libre de riesgos. Aire acondicionado Ducto Fan & Coil que cuenta con: Diseño Full DC: su totalidad con motores DC sin escobillas de alta eficiencia (DCBL) y compresores Inverter de alto rendimiento (Twin Rotary Compressor).

Eficiencia 18 SEER.

Retorno doble ajustable, configuración de presión estática.

Bomba de Condensado Incluida.
 Termostato Incluido.

Serpentín 100% Cobre+ BlueFin: Protección adicional contra la corrosión y mejor transferencia de calor.

Altura de Instalación + 3m.

Aplicaciones del Aire acondicionado Frikkoil.

El **Frikkoil**, es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, oficinas, departamentos.

Garantía del Aire Condicionado Frikkoil.

El **Frikkoil**, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Frikkoil.

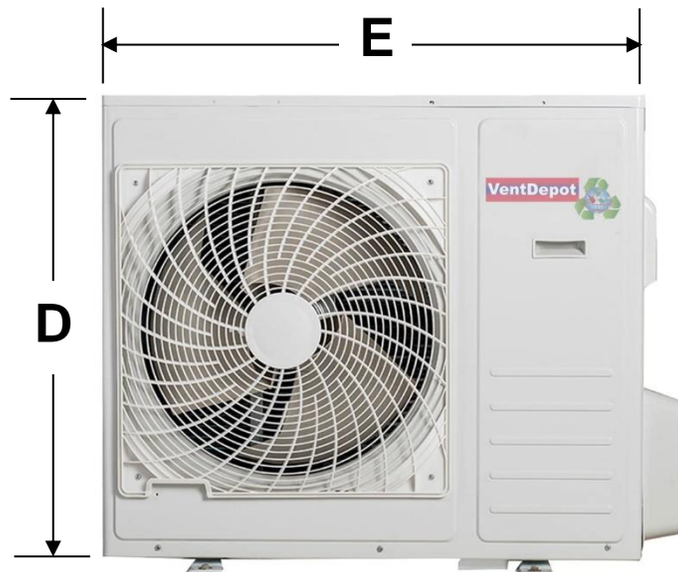
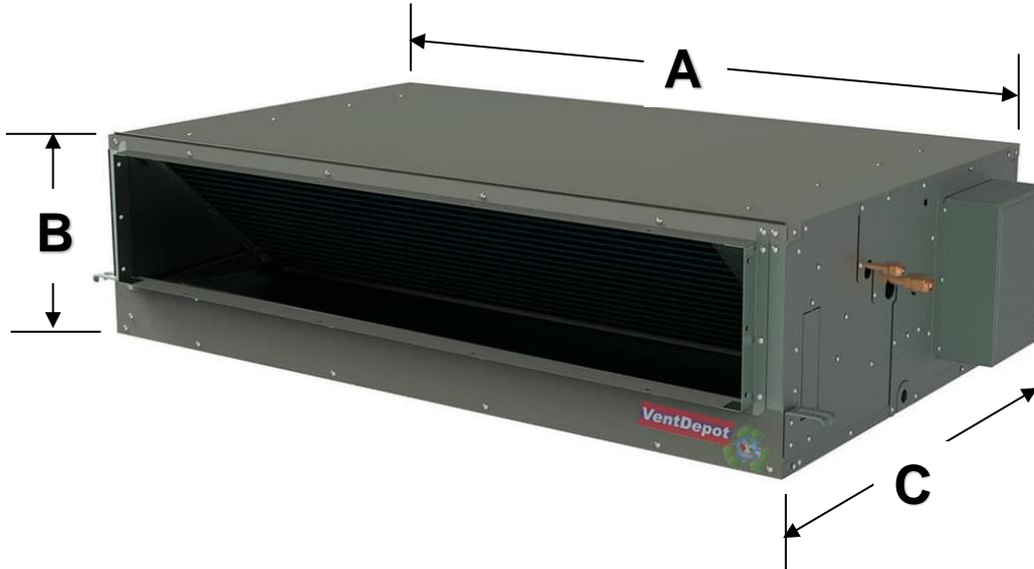
Clave	Capacidad		Refrigerante	Descripción Función	Voltaje			SEER	Dimensiones con Empaque en cm.			
	Ton	BTU			V	F	Hz		Peso Kg	Base	Alto	Ancho
MXFKI-001	3	36,000	R-410A	Frío Calor	220	1	60	18.14	51	155	41	94
MXFKI-002	4	48,000	R-410A	Frío Calor	220	1	60	19,03	51	155	41	94
MXFKI-003	5	60,000	R-410A	Frío Calor	220	1	60	16,00	51	155	41	94





Dimensiones Específicas del Aire Acondicionado Frikkoil en mm.

Clave	A	B	C	D	E	F
MXFKI-001	1550	410	940	950	840	340
MXFKI-002	1550	410	940	950	1,386	340
MXFKI-003	1550	410	940	950	1,386	340



Galería del Aire Acondicionado Frikkoil.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Korina González	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo

