

Frikkassette

Ficha Técnica

Características Generales del Aire Condicionado Frikkassette.

El Aire Condicionado **Frikkassette** es un filtro de nueva tecnología de sistema puro optimizado para un máximo rendimiento y garantiza un ambiente libre de riesgos. 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.

Aire Condicionado tipo Cassette.

Bomba de Condensado Incluida.

Flujo de Aire de 360°. Ducto de Expansión.

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

Modo Sleep Programable.

Altura de Instalación + 3m.

Aplicaciones del Aire Condicionado Frikkassette.

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

Garantía del Aire Condicionado Frikkassette.

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



Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Frikkassette.

Clave	Capacidad		Refrigerante	Potencia Máxima	Amper. Máximo	Descripción	Voltaje			SEER	Dimensiones con Empaque en cm.			
	Ton	BTU					W	A	Función		V	F	Hz	Peso Kg
MXFIC-001	3	36,000	R-410A	4240	18.6	Frío Calor	220	1	60	18,35	27	84	24	84
MXFIC-002	4	48,000	R-410A	6220	27.7	Frío Calor	220	1	60	18,28	32	84	24	84
MXFIC-003	5	60,000	R-410A	7800	34.5	Frío Calor	220	1	60	16,00	32	84	24	84

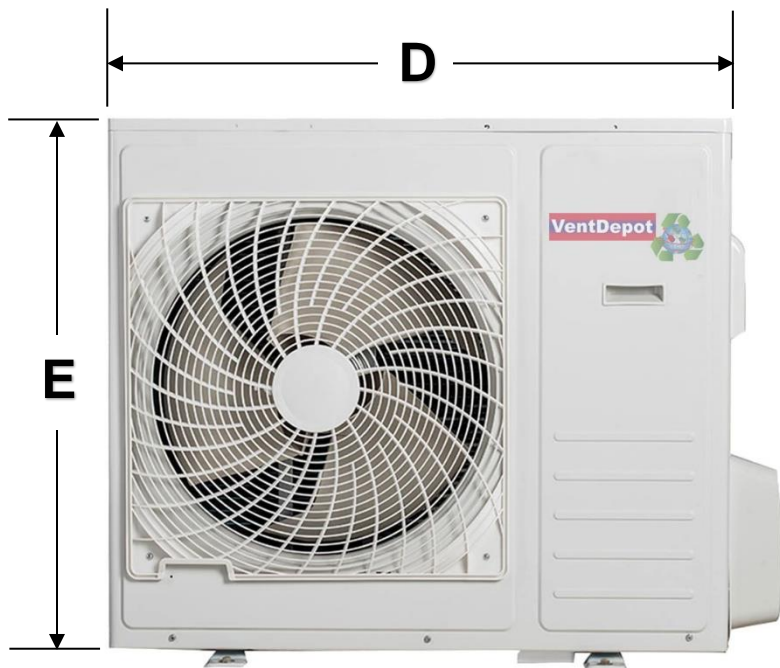
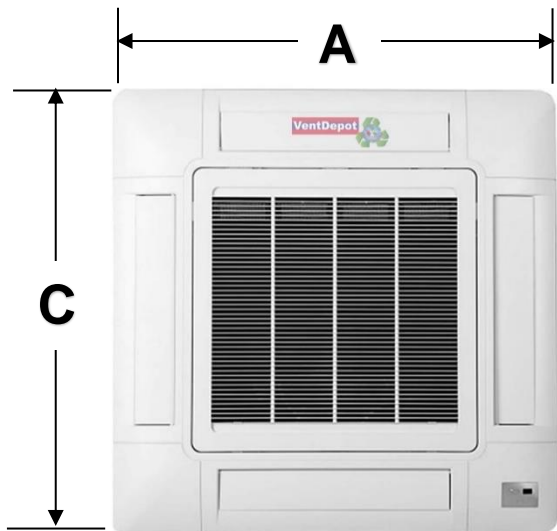


Frikkassette

Ficha Técnica

Dimensiones Específicas del Aire Acondicionado Frikkassette en mm.

Clave	A	B	C	D	E
MXFIC-001	840	248	840	950	840
MXFIC-002	840	248	840	950	1386
MXFIC-003	840	248	840	950	1386



Frikkassette

Ficha Técnica

Galería del Aire Acondicionado Frikkassette.



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

