

ColdSplit

Características Generales del Aire Acondicionado MiniSplit Ecológico, ColdSplit

En Ventdepot contamos con un nuevo MiniSplit Inverter con display digital y leds indicadores de funciones, códigos de falla y temperatura.

Modelo solo Frío.

Encendido y apagado del display en control.

Sistema de reinicio automático.

Filtros lavables de Polipropileno con Indicador de reemplazo

Control de flujo de aire.

5 velocidades de ventilación

Sistema turbo.

Modo Nocturno a 27 dB.

Recubrimiento anticorrosivo.

Temporizador de 24hr

Potencia del motor de 650

Ahorro de Energía

Tamaño recomendado de Habitación de 12 a 16 m²

El aire Acondicionado Premium Split, reduce la energía de consumo de acuerdo con los cambios de temperatura con el objetivo de poder tener la comodidad de disfrutar de un ambiente confortable. Cubierta de acero galvanizado con tratamiento selectivo anticorrosivo.

Ventiladores fabricados con materiales sin impurezas para una mayor duración y soporta fuertes corrientes de aire.



Aplicaciones del Aire Acondicionado MiniSplit Ecológico, ColdSplit

El Aire Acondicionado PremiumSplit es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, Escuelas, restaurantes, hoteles, bancos, edificios, oficinas.

Garantía del Aire Acondicionado MiniSplit Ecológico, ColdSplit

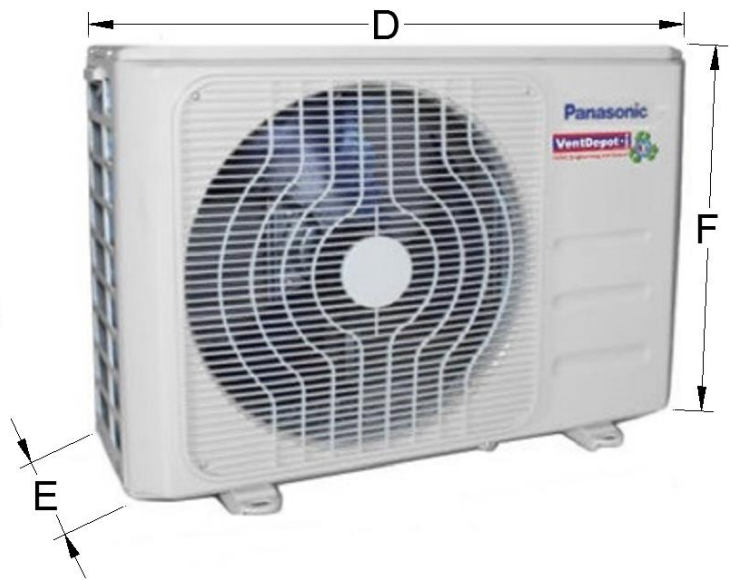
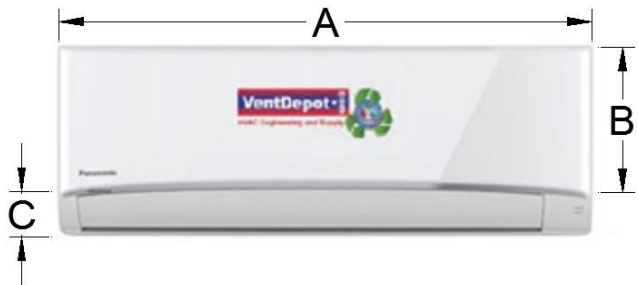
El Aire Acondicionado MiniSplit, PremiumSplit cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado MiniSplit ColdSplit

Clave	Capacidad		Refrigerante	Eficiencia SEER	Descripción	Voltaje			Peso		Dimensiones con Empaque de Cartón					
	Toneladas	BTU				V	F	Hz	kg	lb	base		altura		fondo	
					Funcionamiento						cm	in	cm	in	cm	in
MXCDS-001	1	12000	R-410A	21	Solo Frio	220	1	60	37	82	80	32	90	36	20	8
MXCDS-002	1.5	18000	R-410A	22	Solo Frio	220	1	60	45	99	110	43	100	40	25	10
MXCDS-003	2	24000	R-410A	22	Solo Frio	220	1	60	54	119	110	43	100	40	25	10

ColdSplit

Dimensiones del Aire Acondicionado MiniSplit ColdSplit						
Clave	A	B	C	D	E	F
	Pulg	Pulg	Pulg	Pulg	Pulg	Pulg
MXCDS-001	32	12	8	31	12	21
MXCDS-002	43	12	10	33	12	25
MXCDS-003	43	12	10	35	13	28



Características Específicas del Compresor del ColdSplit

Ahorro de energía & Control preciso de Temperatura

El Aire Acondicionado ColdSplit, reduce la energía de consumo de acuerdo con los cambios de temperatura con el objetivo de poder tener la comodidad de disfrutar de un enfriamiento constante.

El Procesador del equipo ColdSplit determina la forma de operación más viable con ajustes de energía para mayor confort.

(Modulación de amplitud del pulso)
 Aumenta el voltaje del compresor rápidamente, para alcanzar la temperatura establecida rápidamente en el arranque.

(Modulación de Onda de ancho de pulso) Estabiliza la velocidad de rotación del compresor al mantener la temperatura.

La fuerza detrás del enfriamiento rápido Permite que el compresor proporcione un enfriamiento potente en el momento en que se enciende el aire acondicionado.

Instrucciones y Cuidado:

Para un buen funcionamiento se recomienda limpiar el filtro cada 6 meses y dar mantenimiento dos veces al año.

