







MUZ-SF25VE

Principales características MSZ-SF25VE



Alta eficiencia Energética

Eficiencia A++ En frío. A+ en modo calor con lama especial con inclinación de 80º para un confort total en calefacción.



Bajo Nivel Sonoro

La más silenciosa de toda la gama Doméstica con tan solo 19dB.



Compatible tecnología Replace

Permite reemplazar tu aire acondicionado antiguo por otro de última generación, reutilizando las conexiones frigoríficas, eléctricas y de control.



Filtro Nano-Platinum

Filtro capaz de capturar hasta las partículas nanoscópicas del olor.



MELCloud

Compatible con el control Wifi con el que puedes controlar tu aire acondicionado desde cualquier dispositivo.



Programador Semanal

Posibilidad de configurar 4 encendidos/apagados individualmente para cada día (incluido el fin de semana) con función i-Save modo de "configuración deseada" permite que al pulsar el botón el aire se configura tal y como el usuario desea.





Especificaciones técnicas

MODELO			MSZ-SF25VE
Unidad interior			MSZ-SF25VE2/VE3
Unidad exterior			MUZ-SF25VE
Capacidad	Frío Nominal (Mín-Máx)	kW	2,5 (0,9-3,4)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	kW	3,2 (1,0-4,1)
	kCal/h (Frío)	kCal/h	2.150
	kCal/h (Calor)	kCal/h	2.752
Consumo	Frío	kW	0,6
Nominal	Calor	kW	0,78
Consumo eléctrico anual*		kWh/añ	
	Frío	o kWh/añ	116
	Calor (zona climática intermedia)	0	764
		kWh/añ	
	Calor (Zona climática cálida)	0	337
Coeficiente energético *	EER / COP		4,17 / 4,1
	SEER (Etiqueta)		7,6 (A++)
	SCOP (Etiqueta) Zona climática intermedia		4,4 (A+)
	SCOP (Etiqueta) Zona climática cálida		5,4 (A+++)
Unidad Interior	Caudal de aire (Silencio / Baja / Media / Alta / Máxima)	m³/min	3,2 / 4,1 / 5,6 / 7,2 / 9,1
	Presión Estática	Pa	-
	Nivel sonoro (Silencio / Baja / Media / Alta / Máxima)	dB(A)	19 / 24 / 30 / 36 / 42
	Potencia sonora	dB(A)	57
	Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	299 x 798 x 195
	Peso	kg	10
Unidad Exterior	Caudal de aire	m³/min	31,1
	Nivel sonoro	dB(A)	47
	Potencia sonora	dB(A)	58
	Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	550 x 800 x 285
	Peso	kg	31
Tensión/Fases - Intensidad Máxima		V/F - A	230/1 - 8,4
Diám. tuberías líquido/gas		mm	6,35 / 9,52
		pulgadas	1/4 - 3/8
Long. Máx. tubería vert/total		m	12 / 20
Rango de operación	Tª exterior para refrigeración	°C	-10 ~ +46
	Tª exterior para calefacción	°C	-15 ~ +24

