



MSZ-SF2

el placer de descansar en silencio



Serie MSZ-SF2

El placer de descansar

Te presentamos la nueva **serie MSZ-SF2**, el aire acondicionado que te proporcionará el **mayor confort** que puedas imaginar.

Su reducido nivel sonoro, de **tan solo 19dB**, es ideal para ayudarte a disfrutar de unas noches plácidas y tranquilas. Además, su **filtro nano-platinum**, te asegura que el aire que respiras esté libre de impurezas. Todo ello para ofrecerte un mejor descanso y te despiertes de buen humor.

Descubre todas sus prestaciones:

Facilidad en la instalación

La Tecnología Replace, exclusiva de Mitsubishi Electric, permite reemplazar tu equipo obsoleto por tu nueva MSZ-SF sin cambiar tuberías y ahorrándote hacer obras en casa.



Ahorro en la factura de la luz

Gracias a su elevada eficiencia energética de A++ te ayuda a disfrutar de tu aire sin preocuparte por la factura de la luz.

Aire puro, noche sin alergias

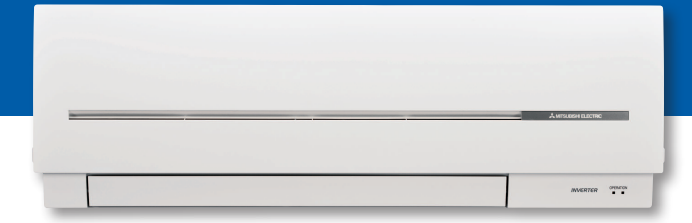
La serie MSZ-SF incluye el potente filtro nano-platinium que contiene partículas de platino-cerámica que mejoran las funciones de limpieza del aire neutralizando bacterias, virus, alérgenos y hasta los malos olores.



Dulces sueños con sus 19 dB

Su funcionamiento ultra-silencioso de solo 19 dB permite crear ambientes confortables y relajados. Es ideal para dormitorios donde es imprescindible el silencio absoluto.





Diseño moderno y compacto

El diseño ultra-compacto de la unidad tiene tan solo 195 mm de profundidad. Además su estética cuidada y diseño exclusivo la hacen ideal para todo tipo de habitaciones.



Guía de Aire Dual para garantizar confort todo el año

Las lamas superiores e inferiores están equipadas con un motor que permite ajustar individualmente el ángulo de cada una de ellas y aumentar así el confort en la habitación, tanto en modo frío como en calor.

En Modo Frío

Funcionamiento dual para un mayor flujo de aire horizontal. Dos lamas que trabajan como una sola lama grande.



En Modo Calor

Funcionamiento dual para un mayor alcance del flujo de aire descendente. La salida de aire se ha hecho más estrecha.



Programador Semanal incorporado

La MSZ-SF incluye un programador semanal que permite configurar fácilmente el

funcionamiento del equipo automáticamente en distintos momentos del día/semana (hasta 4 configuraciones para cada día de la semana). De esta manera, se mejora el confort del hogar y se reducen los niveles de consumo ya que evita que la máquina funcione cuando no es necesario.



ZZ≥ Algunos consejos para dormir mejor • Cuidar el aislamiento acústico de tus puertas y ventanas ayuda a evitar el ruido del exterior.

- Mantener un horario regular ayuda a crear un hábito, al cual el cuerpo se adapta. • Evitar comer cenas pesadas, bebidas energéticas o que contengan cafeína antes de dormir.
- Meditar unos minutos antes de dormir ayuda a relajar la mente. • Mantener la temperatura de tu dormitorio entre 15 y 22 grados. Utiliza el programador semanal para
- automatizar la temperatura óptima de tu dormitorio. • Elegir un aire acondicionado silencioso para evitar molestias a la hora de dormir. La serie MSZ-SF es la
- unidad más silenciosa de Mitsubishi Electric.
- Evita las preocupaciones que deriven en estrés. Gracias a la eficiencia A++ de la MSZ-SF dejarás de preocuparte por el consumo eléctrico del aire acondicionado durante la noche.

Especificaciones Técnicas









m.	m	п	7	0	_	-	^	1	F	0

MODE	ELO	MSZ-SF25VE2	MSZ-SF35VE2	MSZ-SF42VE2	MSZ-SF50VE2	
Unidad interior		MSZ-SF25VE2	MSZ-SF35VE2	MSZ-SF42VE2	MSZ-SF50VE2	
Unidad	exterior	MUZ-SF25VE	MUZ-SF35VE	MUZ-SF42VE	MUZ-SF50VE	
	Capacidad Nominal (Mín - Máx) kW	2,5 (0,9 - 3,4)	3,5 (1,1 - 3,8)	4,2 (0,8 - 4,5)	5 (1,4 - 5,4)	
Sión	Consumo Nominal kW	0,600	1,080	1,340	1,660	
Refrigeración	EER (Rango)	4,17	3,24	3,13	3,01	
Refri	SEER (Rango)*	7,6 (A ⁺⁺)	7,2 (A ⁺⁺)	7,5 (A ⁺⁺)	7,2 (A ⁺⁺)	
	Nivel sonoro U. int. Mín/Máx. dB	19 - 42	19 - 42	26 - 42	28 - 45	
	Capacidad Nominal (Mín - Máx) kW	3,2 (1 - 4,1)	4 (1,3 - 4,6)	5,4 (1,3 - 6)	5,8 (1,4 - 7,3)	
_	Consumo Nominal kW	0,780	1,030	1,580	1,700	
Salefacción	COP (Rango)	4,10	3,88	3,42	3,41	
alefa	SCOP (Rango)* Zona climática intermedia	4,4 (A+)	4,4 (A+)	4,4 (A+)	4,4 (A+)	
O	SCOP (Rango)* Zona climática cálida	5,4 (A+++)	5,4 (A+++)	5,8 (A+++)	5,7 (A+++)	
	Nivel sonoro U. int. Mín/Máx. dB	19 - 45	19 - 46	26 - 47	28 - 49	
- v	Diam. tuberías líquido/gas mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7	
Dimensiones	Long. Máx. tubería vert/total m	12 / 20	12 / 20	12 / 20	15 / 30	
mens	U. interior alto x ancho x fondo mm	299 x 798 x 195				
	U. exterior alto x ancho x fondo mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	880 x 840 x 330	

^{*} Rendimiento estacional según directiva ErP















Nuestros equipos de aire acondicionado y bombas de calor contienen los gases fluorados de efecto invernadero R410A, R407C y R134a.

Mitsubishi Electric Europe, B.V. Sucursal en España Crta. de Rubí, 76-80 Apdo. 420 E-08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) Tel. 902 400 744



for a greener tomorrow

ECO Changes es la declaración medioambiental de Mitsubishi Electric, y expresa la posición del Grupo sobre la gestión medioambiental. A través de una amplia gama de negocios, Mitsubishi Electric contribuye a la consecución de una sociedad sostenible.







www.mitsubishielectric.es



Máxima capacidad para espacios más amplios



Especificaciones Técnicas





MSZ-GF60/71VE MUZ-GF60/71VE

MODELO			MSZ-GF60VE	MSZ-GF71VE	
Unidad interior			MSZ-GF60VE	MSZ-GF71VE	
Unidad exterior			MUZ-GF60VE	MUZ-GF71VE	
Canadidad	Frío Nominal (Mín-Máx)	kW	6,1 (1,4-7,5)	7,1 (2,0-8,7)	
Capacidad	Calor Nominal (Mín-Máx)	kW	6,8 (2,0-9,3)	8,1 (2,2-9,9)	
Consumo Nominal	Frío	kW	1,79	2,13	
	Calor	kW	1,81	2,23	
Coeficiente energético	EER / COP		3,41 / 3,76	3,33 / 3,63	
	SEER (Rango)		6,8 (A++)	6,8 (A++)	
	SCOP* (Rango) Zona climática intermedia		4,3 (A+)	4,2 (A+)	
	SCOP* (Rango) Zona climática cálida		5,3 (A+++)	5,4 (A+++)	
Unidad Interior	Caudal de aire (Silent/Baja/Media/Alta/Máx)	m³/Mín	9,8 - 11,3 - 13,4 - 15,6 - 18,3	9,7 - 11,5 - 13,3 - 15,4 - 17,8	
	Nivel sonoro (Silent/Baja/Media/Alta/Máx)	dB(A)	29 - 37 - 41 -45 - 49	30 - 37 - 41 - 45 - 49	
	Potencia sonora	dB(A)	65	65	
	Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo)	mm	325 x 1100 x 238	325 x 1100 x 238	
	Peso	kg	16	16	
Unidad exterior	Caudal de aire	m³/Mín	49,2	50,1	
	Nivel sonoro	dB(A)	55	 55	
	Potencia sonora	dB(A)	65	65	
	Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo)	mm	880 x 840 x 330	880 x 840 x 330	
	Peso	kg	50	53	
Tensión - Intensidad Máxima A		14,5	16,6		
Diámetro de tuberías líquido/gas mm			6,35 / 15,88	9,52 / 15,88	
Longitud Máxim	a tubería vertical/total	m	15 / 30	15 / 30	

^{*} Rendimiento estacional según directiva ErP







































Nuestros equipos de aire acondicionado y bombas de calor contienen los gases fluorados de efecto invernadero R410A, R407C y R134a.

Mitsubishi Electric Europe, B.V. Sucursal en España Crta. de Rubí, 76-80 Apdo. 420 E-08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

Tel. 902 400 744 www.mitsubishielectric.es



for a greener tomorrow

ECO Changes es la declaración medioambiental de Mitsubishi Electric, y expresa la posición del Grupo sobre la gestión medioambiental. A través de una amplia gama de negocios, Mitsubishi Electric contribuye a la consecución de una sociedad sostenible.







