



AIRE ACONDICIONADO

Changes for the Better



*La Mitsubishi Electric
que se adapta a todos*





Serie MSZ-HJ

La tecnología más avanzada al alcance de todos

La serie MSZ-HJ de Mitsubishi Electric te ofrece la mejor relación calidad precio porque dispone de todas las ventajas y prestaciones de la tecnología más avanzada del mercado a un precio muy asequible.

Características principales

Unidades compactas con un diseño moderno y elegante

La serie MSZ-HJ, tiene un diseño de panel plano y elegante que consigue que la habitación tenga una apariencia agradable.



Ahorro energético

La combinación de la más avanzada tecnología Inverter con las últimas tecnologías electrónicas y los mejores materiales, permite mejorar el rendimiento y reducir el consumo, tanto en modo calefacción como en refrigeración.



Rapidez

En habitaciones con temperaturas constantes, el funcionamiento se mantiene estable para conservar la temperatura interior y conseguir un ambiente más cómodo y confortable.

Confort

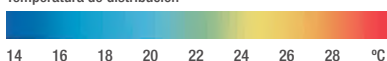
ECONO COOL es un modo inteligente de control de la temperatura, ajusta la cantidad de aire dirigida al cuerpo basándose en la temperatura de salida de aire, permitiendo una mejora de un 20% de la eficiencia energética.

activado



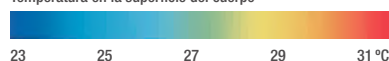
Modo ECONO COOL

Temperatura de distribución



Modo Convencional

Temperatura en la superficie del cuerpo



Lama horizontal oscilante

Puedes programar el grado de inclinación horizontal de la lama para asegurar una óptima distribución del aire en la habitación.

Tecnología Replace

La serie MSZ-HJ es compatible con la tecnología REPLACE, exclusiva de Mitsubishi Electric, que permite reemplazar un equipo de aire acondicionado antiguo, sea de la marca que sea, por otro de última generación reutilizando las conexiones de la instalación existente.



Instalación más fácil y rápida



Mínimo tiempo de instalación

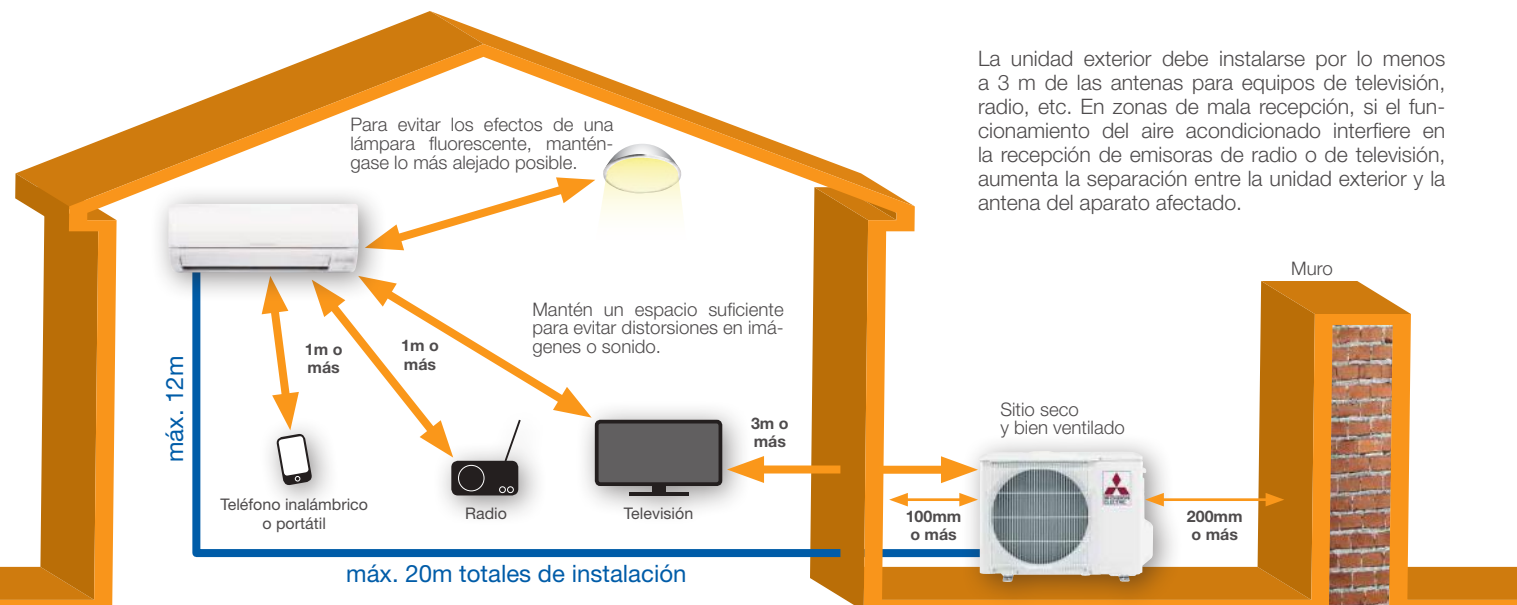


Respetar el medio ambiente evitando la generación de residuos

Controlador remoto



Consejos de Instalación

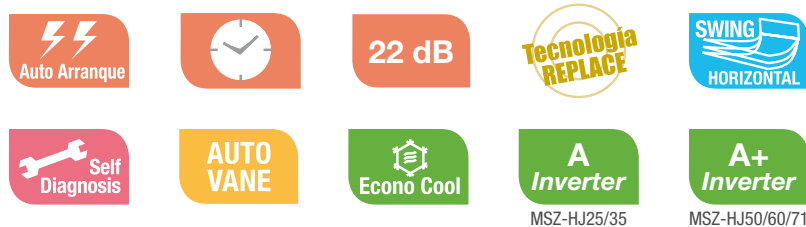


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



MODELO		MSZ-HJ25VA	MSZ-HJ35VA	MSZ-HJ50VA	MSZ-HJ60VA	MSZ-HJ71VA
Unidad interior		MSZ-HJ25VA	MSZ-HJ35VA	MSZ-HJ50VA	MSZ-HJ60VA	MSZ-HJ71VA
Unidad exterior		MUZ-HJ25VA	MUZ-HJ35VA	MUZ-HJ50VA	MUZ-HJ60VA	MUZ-HJ71VA
Refrigeración	Capacidad Nominal (Mín - Máx.)	kW 2,5 (1,3-3,0)	3,15 (1,4-3,5)	5 (1,3-5,0)	6,1 (1,7-7,1)	7,1 (1,8-7,1)
	Consumo Nominal	kW 0,73	1,04	2,05	1,9	2,33
	EER	3,42	3,03	2,44	3,21	3,05
	SEER / Etiqueta Energética	5,1 (A)	5,1 (A)	6 (A+)	6 (A+)	5,6 (A+)
	Nivel sonoro U. int. Mín/Máx.	dB 22 / 43	22 / 45	28 / 45	31 / 50	33 / 50
Calefacción	Capacidad Nominal (Mín/Máx.)	kW 3,15 (0,9-3,5)	3,6 (1,1-4,1)	5,4 (1,4-6,5)	6,8 (1,5-8,4)	8,1 (1,5-8,5)
	Consumo Nominal	kW 0,87	0,995	1,48	1,97	2,44
	COP	3,62	3,62	3,65	3,45	3,332
	SCOP / Etiqueta energética*	4,3 (A+)	4,3 (A+)	5,5 (A+++)	5,1 (A+++)	4,9 (A++)
	Nivel sonoro U. int. Mín/Máx.	dB 22 / 43	22 / 45	28 / 45	31 / 49	33 / 49
Dimensiones	Diam. tuberías líquido/gas	mm 6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/15,88	9,52/15,88
	Long. Máx. tubería vert/total	m 12/20	12/20	12/20	15/30	15/30
	U. interior alto x ancho x fondo	mm 290 x 799 x 232	290 x 799 x 232	290 x 799 x 232	305 x 923 x 250	305 x 923 x 250
	U. exterior alto x ancho x fondo	mm 538 x 699 x 249	538 x 699 x 249	550 x 800 x 285	880 x 840 x 330	880 x 840 x 330

*SCOP Para zona climática cálida según directiva ErP 206/2012.



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.



Edición 02'15
 11000MSZHJ2015



En **Mitsubishi Electric** queremos colaborar con usted para preservar el **medio ambiente**. Por eso, le recomendamos que cuando este folleto ya no le sea útil, lo deposite en un contenedor de papel para reciclar

