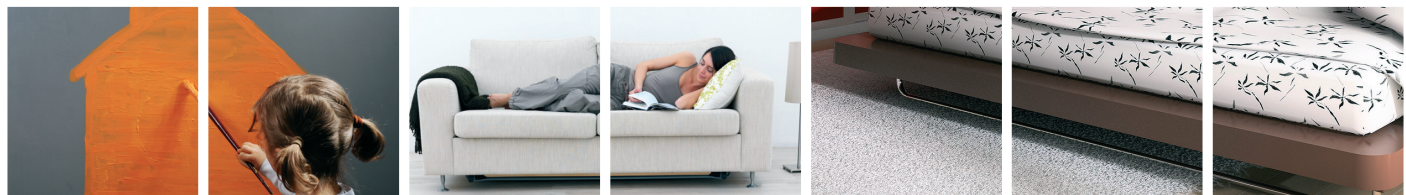


SERIE MSZ-HC INVERTER

Máximo Control. Menor Consumo



Prestaciones de la serie MSZ-HC

DISEÑO MODERNO Y ORIGINAL

Consta de un diseño de panel plano y elegante. Aspecto simple, silencioso para su comodidad. También consigue que la habitación tenga una apariencia agradable.



MÁXIMO CONTROL Y MENOR CONSUMO



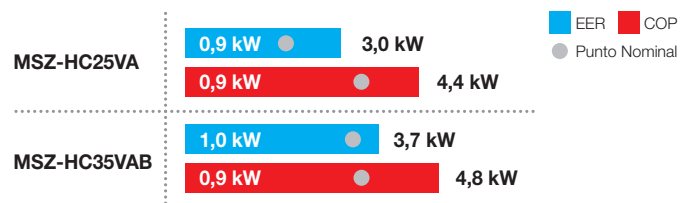
La tecnología inverter DC permite conseguir un importante ahorro energético ya que al detectarse los cambios de temperatura en el interior del hogar el rendimiento del compresor se ajusta a las necesidades requeridas.



Sólo MSZ-HC25VA

AMPLIO RANGO DE FUNCIONAMIENTO

Cuando hay una diferencia entre la temperatura de consigna y la temperatura interior, la unidad se regula para corregir el desajuste. En habitaciones con temperaturas constantes el funcionamiento se mantiene estable para conservar la temperatura interior y conseguir un ambiente cómodo y confortable. Fiables y rápidas respuestas con un amplio rango de funcionamiento.



UNIDADES COMPACTAS

Tanto la unidad interior como la exterior son muy compactas, permitiendo la instalación del equipo en espacios muy pequeños o reducidos.

Unidad Interior: MSZ-HC25VA/35VAB



788mm de ancho

Unidad Exterior: MUZ-HC25VA/35VAB



684mm de ancho

Serie MSZ-HC

UNIDAD INTERIOR



CONTROL REMOTO



UNIDAD EXTERIOR



PRESTACIONES



ESPECIFICACIONES

BOMBA DE CALOR / INVERTER

MODELO	MSZ-HC25VA		MSZ-HC35VAB		
UNIDAD INTERIOR	MSZ-HC25VA		MSZ-HC35VAB		
UNIDAD EXTERIOR	MUZ-HC25VA		MUZ-HC35VAB		
Función	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	
Capacidad	2,5 (0,9 - 3,0)	3,2 (0,9 - 4,4)	3,4 (1,0 - 3,7)	3,6 (0,9 - 4,8)	
Consumo Total	0,77	0,88	1,13	0,99	
Intensidad máxima	5,5		6,5		
Coefficiente Eficacia Energética	3,25	3,64	3,01	3,62	
Etiquetado energético	A		B		
Caudal de aire ⁽¹⁾	318 / 420 / 522	306 / 390 / 468	312 / 408 / 504	294 / 402 / 480	
Unidad Interior	Nivel sonoro ⁽²⁾	26 / 32 / 38 / 43		26 / 32 / 38 / 43	
	Dimensiones ⁽³⁾	788 / 225 / 295		788 / 225 / 295	
	Peso	9		9	
Unidad Exterior	Nivel sonoro ⁽²⁾	46	47	47	48
	Dimensiones ⁽³⁾	684 / 255 / 540		684 / 255 / 540	
	Peso	25		25	
Conexión Frigorífica	Líquido	6,35		6,35	
	Gas	9,52		9,52	
Distancias Frigoríficas (Máxima Vertical / Total)	5 / 10		5 / 10		

NOTAS

(1) Caudal de aire en baja / media / alta velocidad.
 (2) Nivel sonoro en baja / media / alta / super alta.
 (3) Dimensiones: ancho / fondo / alto.

Refrigeración - Interior: 27°C Ts, 19°C Th.
 - Exterior: 35°C
 Calefacción - Interior: 20°C Ts.
 - Exterior: 7°C Ts, 6°C Th
 Longitud tubería refrigerante (una dirección): 5 m.

Edición 02'10
ACMSZHC2010



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.

