Gama



PRESTACIONES

































MSZ-HR25/35/42/50VF





Doméstica



MSZ-HR Pared

MODELO			MSZ-HR25VF	(MSZ-HR35VF)	MSZ-HR42VF	MSZ-HR50VF	
Unidad interior Unidad exterior			MSZ-HR25VF	MSZ-HR35VF	MSZ-HR42VF	MSZ-HR50VF	
			MUZ-HR25VF	MUZ-HR35VF	MUZ-HR42VF	MUZ-HR50VF	
	Frío Nominal (Mín-Máx)	kW	2,5 (0,5-2,9)	3,4 (0,9-3,4)	4,2 (1,1-4,5)	5,0 (1,3-5,0)	
Capacidad	Calor Nominal (Mín-Máx)		3,15 (0,5-3,5)	3,6 (0,9-3,7)	4,7 (0,9-5,4)	5,4 (1,4-6,5)	
·	kCal/h (frío)	kCal/h	2.150	2.924	3.612	4.300	
	kCal/h (calor)	kCal/h	2.709	3.096	4.042	4.644	
Consumo	Frío	kW	0,8	1,21	1,34	2,05	
Nominal	Calor	kW	0,85	0,975	1,30	1,55	
	Frío	kWh/año	141	191	226	269	
Consumo Calor (zona climática intermedia)		kWh/año	614	781	928	1.224	
eléctrico anı	ual*						
Calor (Zona climática cálida)		kWh/año	289	344	427	558	
	EER / COP		3,13 / 3,71	2,81 / 3,69	3,13 / 3,62	2,44 / 3,48	
Coeficient	SEER (Etiqueta)		6,2 (A++)	6,2 (A++)	6,5 (A++)	6,5 (A++)	
energético	SCOP (Etiqueta) Zona climática intermedia		4,2 (A+)	4,3 (A+)	4,3 (A+)	4,3 (A+)	
	SCOP (Etiqueta) Zona climática cálida		5,3 (A+++)	5,2 (A+++)	5,2 (A+++)	5,2 (A+++)	
Caudal de aire (Baja / Media / Alta / Máxima)		m³/min	3,6 / 5,4 / 7,2 / 9,7	3,6 / 5,6 / 7,8 / 11,7	6,0 / 8,7 / 10,8 / 13,1	6,4 / 8,7 / 11,2 / 13,1	
OPCION.	ALES						

INTERIOR					EXTERIOR			
MAC-093SS-E Kit de limpieza conec		table a aspiradora			MAC-886SG-E	Deflector de aire para MUZ-HR42~50		249 €
MAC-2370FT-E Filtro purificador de ai		ire de plata ionizada		34€	MAC-883SG	Deflector de aire para MUZ-HR25~35		114 €
MAC-333IF Interface de integració		ón a M-NET		45 €		•		
MAC-397IF Interface de integracio		ón con señales externas		_179 €				
MAC-567IF-E Adaptador WiFi para		control por Smar	<u>tphone</u>	–160 € <u>99 €</u>				
Unidad Interior	Nivel sonoro (Baja / Media / Alta / Máxima)	dB(A)	21 / 30 / 37	/ 43	22 / 31 / 38 / 46	24 / 34 / 39 / 45	28 / 36 / 40 /	45
	Potencia sonora	dB(A)	57		60	60	60	
	Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	280 x 838 x	228	280 x 838 x 228	280 x 838 x 228	280 x 838 x 2	228
	Peso	kg	8,5		8,5	9	9	
Unidad Exterior	Caudal de aire	m³/min	30,3		32,2	34,3	34,3	
	Nivel sonoro	dB(A)	50		51	50	50	
	Potencia sonora	dB(A)	63		64	64	64	
	Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	538 x 699 x	249	538 x 699 x 249	550 x 800 x 285	550 x 800 x 2	285
	Peso	kg	23		24	34	35	
	Refrigerante R32	Pre-carga kg / PCA / TCO ² eq	0,4 / 675 /	0,27	0,45 / 675 / 0,30	0,7 / 675 / 0,47	0,8 / 675 / 0	54
Tensión/Fases - Intensidad Máxima		V/F - A	230/1 - 5	,0	230/1 - 6,7	230/1 - 8,5	230/1 - 10,0	
Diám. tuberías líquido/gas		mm	6,35 / 9,52		6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	
Long. Máx. tubería vert/total		m	12 / 20		12 / 20	12 / 20	12 / 20	
Rango de	Ta exterior para refrigeración	or para refrigeración °C -10 ~ +		6	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-10 ~ +46	;
	^a exterior para calefacción		_	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +2

^{*}Consumo de energía, según los resultados obtenidos en ensayos estándar. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y del lugar en el que esté instalado. Rendimiento estacional según directiva ErP 626/2011/EU. | Alimentación 230V/50Hz | Long. de tubería utilizada para cálculo de capacidad en condiciones nominales: 5m. | Consultar disponibilidad.