



IX21D4

Unidad interior multisplit

2,6kW 3,5kW 5,2kW 7,1kW

A⁺ SCOP
A⁺⁺ SEER
A⁺⁺⁺ SCOP



Protección Golden Fin

Temporizador 24h

Deshumidificador

Auto-diagnóstico

Función anti-frío

Desagüe por ambos lados

Detector de fuga (EC)

		HTW-MSI-026IX21D4R32	HTW-MSI-035IX21D4R32	HTW-MSI-052IX21D4R32	HTW-MSI-071IX21D4R32
CÓDIGO EAN		8435483844810	8435483844827	8435483844834	8435483844841
Alimentación eléctrica		V, F, Hz 220~240V (1 Fase ~ 50Hz)			
Conexión		Unidad exterior			
RENDIMIENTO					
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW 2,6 (0,9 - 3,39)	3,5 (1,11 - 4,16)	5,2 (0,34 - 5,83)	7,1 (2,08 - 7,95)
		BTU/h 9.000 (3.100~11.600)	12.000 (3.800~14.200)	18.000 (11.157~19.900)	24.000 (7.100~27.000)
	Consumo	W 799 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.500 (560~2.050)	2.600 (420~3150)
	SEER	- 6,2	6,1	7,4	6,1
Clasificación energética		Frío A++	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	kW 2,91 (0,82 - 3,37)	3,8 (1,08 - 4,22)	5,56 (3,1 - 5,85)	7,3 (1,61 - 7,95)
		Kcal/h 10.000 (2.800~11.500)	13.000 (3.700~14.400)	19.000 (10.580~19.960)	25.000 (5.500~27.000)
	Consumo	W 789 (120~1.200)	1.088 (100~1.680)	1.570 (780~2.000)	2.400 (300~2.750)
	SCOP	- 4	4	4	4
Clasificación energética		Calor A+	A+	A+	A+
CARACTERÍSTICAS					
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A) 50	55	56	59
	Presión sonora (H/M/L)	dB(A) 38/31/25/21	40,5/34,5/25/22	42,5/36/26/25	44,5/42/36/28
	Caudal de aire	m³/h 434/333/259	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	Temperatura de operación	°C 16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31
DIMENSIONES Y PESO					
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 715x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm 780x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Peso neto / bruto	kg 7/9,1	7,6/9,8	10/13	12,3/15,8
CONEXIONES					
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg. 1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	m 25	25	30	50
	Desnivel máx.	m 10	10	20	25
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm 2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T
	Interconexión	mm 4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T

Módulo Wi-Fi opcional compatible

USBWIFI01

Notas: Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar donde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.