

haice

Murales Pro

NUEVO
A++



Unidad interior ampliada
Fuente de alimentación en la unidad exterior



Murales Pro

Monosplit R32



Descargar App



A++
A+++



9 000 Btu/h

12 000 Btu/h

Modelo			HCDI-MNT09K0I	HCDI-MNT12K0I
			HCDO-NT09K0I	HCDO-NT12K0I
REFRIGERACIÓN				
Capacidad	Nominal (Min-Max)	Btu/h	8870(2730-10238)	10920(2730-12286)
	Nominal (Min-Max)	kW	2.60 (0.80-3.00)	3.20 (0.80-3.60)
Rendimiento Energético	SEER/EER		6.10 / 3.23	6.10 / 3.01
Clase Energética			A++	A++
Pdesign			2.60	3.20
Potencia Absorbida	Nominal (Min-Max)	kW	0.804 (0.30-1.20)	1.063 (0.30-1.60)
Consumo Anual de Energía		kWh/a	149	184
Rango de Funcionamiento	Min-Max	°C	-10-43	-10-43
CALEFACCIÓN				
Capacidad	Nominal (Min-Max)	Btu/h	9555(2730-10920)	11603(2730-14330)
Capacidad	Nominal (Min-Max)	kW	2.80 (0.80-3.20)	3.40 (0.80-4.20)
Rendimiento Energético	SCOP/COP (Temp.)		4.00 / 3.71	4.00 / 3.40
	SCOP (Calor/ Frio)		5.10/-	5.10/-
Clase Energética	Temp/Calor/ Frio		A+/A+++/-	A+/A+++/-
Pdesign (-10°C)		kW	2.40	2.80
Potencia Absorbida	Nominal (Min-Max)	kW	0.75 (0.30-1.40)	1.0 (0.30-1.60)
Consumo Anual de Energía		kWh/a	840	980
Rango de Funcionamiento		°C	-15-24	-15-24
Alimentación	Ph/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50
	Localización		Exterior	Exterior
UNIDAD INTERIOR				
Dimensiones	L/P/A	mm	820/195/280	820/195/280
Dimensiones del Embalaje	L/P/A	mm	883/342/269	883/342/269
Peso Neto/ Total		kg	8.2/10.5	8.2/10.5
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Max	m³/h	500	550
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Alto/Medio/Bajo	m³/h	500/400/320	550/450/350
Nivel de Potencia del Sonido	Refrigeración (Alta)	db(A)	54	56
	Calefacción (Alta)	db(A)	54	56
Nivel de Presión del Sonido	Refrigeración (F/M/B/S)	db(A)	37/33/29/19	38/34/29/20
	Calefacción (F/M/B/S)	db(A)	37/33/29/19	38/34/29/20
Muestreo de Deshumidificación	10 ⁻³ m³/h		1	1,4
UNIDAD EXTERIOR				
Compresor			HIGHLY	HIGHLY
Dimensiones	L/P/A	mm	700/245/544	700/245/544
Dimensiones del Embalaje	L/P/A	mm	819/320/585	819/320/585
Peso Neto/ Total		kg	22.8/25.3	23.5/26
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Max	m³/h	2100	2100
Nivel de potencia del Sonido	Alto	db(A)	62	63
Nivel de Presión del Sonido	Alto	db(A)	49	50
Corriente Eléctrica	Max	A	6,2	7,1
Tipo de Refrigerante	Gas		R32	R32
Carga de Refrigerante		g	510	530
Tuberías de Refrigerante	Diámetro del tubo liq	mm/ pol	6,35 1/4	6,35
	Diámetro del tubo gas	mm/ pol	9,52 3/8	9,52
	Longitud/Alt. max de Tub.	m	20/10	20/10
	Longitud/Alt. max de Tub. sin carga adicional	m	5	5
	Carga Adicional	g/m	20	20

Autolimpieza

Filtro Antibacteriano

Modo Noche

Diagnóstico Inteligente

Murales Pro

Monosplit R32



Download App



A++
A+++



18 000 Btu/h

24 000 Btu/h

Modelo			HCDI-MNT18KOI HCDO-NT18KOI	HCDI-MNT24KOI HCDO-NT24KOI
REFRIGERACIÓN				
Capacidad	Nominal (Min-Max)	Btu/h	17060(4430-19790)	23200(7500-29000)
	Nominal (Min-Max)	kW	5.00	6.80
Rendimiento Energético	SEER/EER		6.10 / 3.41	6.80 / 3.23
Clase Energética			A++	A++
Pdesign			4.60	5.60
Potencia Absorbida	Nominal (Min-Max)	kW	0.804 (0.30-1.20)	1.063 (0.30-1.60)
Consumo Anual de Energía		kWh/a	149	184
Rango de Funcionamiento	Min-Max	°C	-10-43	-10-43
CALEFACCIÓN				
Capacidad	Nominal (Min-Max)	Btu/h	17740(4770-20470)	23200(8180-32410)
Capacidad	Nominal (Min-Max)	kW	5.20	6.80
Rendimiento Energético	SCOP/COP (Temp.)		4.00 / 3.71	4.00 / 3.71
	SCOP (Calor/ Frio)		5.10/-	5.10/-
Clase Energética	Temp/Calor/ Frio		A+/A+++/-	A+/A+++/-
Pdesign (-10°C)		kW	4.60	5.60
Potencia Absorbida	Nominal (Min-Max)	kW	0.75 (0.30-1.40)	1.0 (0.30-1.60)
Consumo Anual de Energía		kWh/a	1610	1960
Rango de Funcionamiento		°C	-15-24	-15-24
Alimentación	Ph/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50
	Localización		Exterior	Exterior
UNIDAD INTERIOR				
Dimensiones	L/P/A	mm	1008/225/318	1008/225/318
Dimensiones del Embalaje	L/P/A	mm	1085/329/403	1085/329/403
Peso Neto/ Total		kg	11.6/14.4	11.6/14.4
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Max	m³/h	900	1100
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Alto/Medio/Bajo	m³/h	900/750/650	900/750/650
Nivel de Potencia del Sonido	Refrigeración (Alta)	db(A)	57	64
	Calefacción (Alta)	db(A)	57	64
Nivel de Presión del Sonido	Refrigeración (F/M/B/S)	db(A)	44/40/35/28	48/44/38/33
	Calefacción (F/M/B/S)	db(A)	44/40/35/28	48/44/38/33
Muestreo de Deshumidificación	10 ⁻³ m³/h		2.0	2.8
UNIDAD EXTERIOR				
Compresor			HIGHLY	Mitsubishi
Dimensiones	L/P/A	mm	800/275/553	890/340/705
Dimensiones del Embalaje	L/P/A	mm	902/375/607	1046/460/780
Peso Neto/ Total		kg	32.7/36.5	44/48
Flujo (Refrigeración/Calefacción)	Max	m³/h	2500	2600
Nivel de potencia del Sonido	Alto	db(A)	65	68
Nivel de Presión del Sonido	Alto	db(A)	53	57
Corriente Eléctrica	Max	A	11,3	13
Tipo de Refrigerante	Gas		R32	R32
Carga de Refrigerante		g	900	1100
Tuberías de Refrigerante	Diámetro del tubo liq	mm/ pol	6,35 1/4	6,35 1/4
	Diámetro del tubo gas	mm/ pol	12,7 1/2	12,7 1/2
	Longitud/Alt. max de Tub.	m	25/15	25/15
	Longitud/Alt. max de Tub. sin carga adicional	m	7	7
	Carga Adicional	g/m	20	20

Autolimpieza

Filtro Antibacteriano

Modo Noche

Diagnóstico Inteligente