

Modelo		ORIA18A	ORIA24A	ORIA36A	
CÓDIGO EAN	Int	ORIA18A INT	ORIA24A INT	ORIA36A INT	
	Panel	ORIA A PANEL 60	ORIA A PANEL 90	ORIAA PANEL 90	
	Ext.	ORIA18A EXT	ORIA24A EXT	ORIA36A EXT	
Alimentación eléctrica / Conexión		8435483838376	8435483838383	8435483848115	
		V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)		
<b>Rendimiento</b>					
Capacidad refrigeración	Capacidad (min - max)	kW	5.28 (2.90~5.59)	7.03 (3.30~7.91)	10.55 (2,70~11,43)
		Btu/h	18.000 (9.900~19.064)	24.000 (11.263~27.000)	36.000 (9.200~39.000)
	Consumo	W	1.633 (720~2088)	2.320 (780~2.748)	3.950 (900~4.200)
	SEER	-	6,3	6,2	6,7
	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad (min - max)	kW	5.57 (2.37~6.10)	7.62 (2.81~8.94)	11.14 (2.78~12.30)
		Btu/h	19.000 (8.100~20.800)	26.000 (9.577~30.500)	38.000 (9.500~42.000)
	Consumo	W	1.540 (700~1.930)	1.900 (610~2.700)	3.000 (800~3.950)
	SCOP	-	4,0	4,0	4,0
	Clasificación energética	Calor	A+	A+	A+
<b>Características</b>					
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	57	57	63
	Presión sonora	dB(A)	43/39.5/35.5/29	45.5/42.5/39.5/27	51/48/46/40
	Caudal de aire	m³/h	720/620/500	1.300/1.140/1.000	1.700/1.530/1.300
	Rango temperatura seleccionable	°C	16~30	16~30	16~30
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	63	67	70
	Caudal de aire	m³/h	2.100	3.500	4.000
	Temp de operación frío/calor	°C	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24
	Compresor		GMCC	GMCC	GMCC
Refrigerante	Tipo/Carga	R32/kg	1,15	1,5	2,4
	Carga adicional >5	g/m	12	24	24
<b>Dimensiones y peso</b>					
Unidad interior	Dim. netas cassette (An x Al x Pr)	mm	570x260x570	830x205x830	830x245x830
	Dim. brutas cassette (An x Al x Pr)	mm	655x290x655	910x250x910	910x290x910
	Dim. netas panel (An x Al x Pr)	mm	647x50x647	950x55x950	950x55x950
	Dim. brutas panel (An x Al x Pr)	mm	715x123x715	1.035x90x1035	1.035x90x1035
	Peso neto / bruto (cassette)	Kg	16/20,6	21,6/25,4	27,3/31,2
	Peso neto / bruto (panel)	Kg	2,5/4,5	6/9	6/9
Unidad exterior	Dimensiones netas (An x Al x Pr)	mm	805x554x330	890x673x342	946x810x410
	Dimensiones brutas (An x Al x Pr)	mm	915x615x370	995x740x398	1.090x885x500
	Peso neto	Kg	32,5/35	44/47	66,9/71,5
<b>Conexiones</b>					
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Longitud max	m	30	50	75
	Desnivel max	m	20	25	30
Conexiones eléctricas	Alimentación interior	mm	con la comunicación	con la comunicación	con la comunicación
	Alimentación exterior	mm	2 + T x 2,5	2 + T x 2,5	2 + T x 4
	Interconexión (apantallado)	mm	3 + T x 1,5	3 + T x 1,5	3 + T x 1,5
<b>Módulo Wi-Fi opcional</b>		<b>Ref: WIFIARO2</b>	<b>Ref: WIFIARO3</b>	<b>Ref: WIFIARO3</b>	

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. Los valores de presión sonora de la unidad interior se miden a 1,4 m por debajo de la interior y a 1 m por encima del nivel del suelo. Los valores de presión sonora de la unidad exterior se miden en 3 puntos distintos, situado a 1 m de cada una de las superficies del equipo (delante / izda / dcha) y a una altura del suelo igual a la mitad de la altura de la unidad más 1 m. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas: se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.

Información válida salvo error tipográfico.