





Piso-Techo Rheem On/Off

- La unidad interior Piso-Techo puede instalarse de manera colgante o vertical (según sea el requerimiento).
- La ventila de salida de aire genera oscilaciones para una gran cobertura y suministro directo de aire.
- Está equipadas con control remoto.
- El termostato de pared es opcional.







Motor de calidad



Autodiagnóstico



Completa

800 01 74336 rheem.com.mx



El nuevo grado de confort.^{MR}



Especificaciones Técnicas

Modelo	Unid	Unidad interior			Piso-Techo				
Modelo	Olliu				RGFC-EW24V2	RGFC-EW36V2	RGFC-EW48V2	RGFC-EW60V2	
Capacidad	Dofrio	Refrigeración		kW	7.00	10.8	14.7	15.40	
Capacidad	nemy			Btu/h	23900	36900	50200	52500	
EER			W/W	2.50	2.84	2.88	2.72		
Alimentación			V/Ph/Hz	220~230V ~ 60Hz	220~230V ~ 60Hz	220~230V ~ 60Hz	220-230V 3~60Hz		
Entrada de energía Refrigeración		kW	2.80	3.80	5.1	5.66			
Entrada de co	Entrada de corriente Refrigeración		ión	А	12.50	18.50	23.5	17.5	
Volúmen de c	Volúmen de carga de refrigerante		kg	1.35	2.30	3.1	4.0		
	Value	Volumen del flujo de aire (SH/H/M/L		CFM	824	1030/942/853/824	1412/1295/1177/1059	1412/1295/1177/1059	
	Volur			m³/h	1400	1750/1600/1450/1400	2400/2200/2000/1800	2400/2200/2000/1800	
	ESP		Clasificado	Pa	-	0	0	-	
Unidad	ESP		Gama	Pa	-	0	0	-	
interior	Nivel	Nivel de presión sonora (SH/H/M/L)		dB(A)	48/46/44/41	52/48/46/43	56/54/52/50	53/50/48	
	Dimer	nsión	Esquema	mm	1200×665×235	1200×665×235	1570×665×235	1570×665×235	
	(A×P	×A)	Paquete	mm	1363×770×300	1303×770×300	1669×770×300	1669×770×300	
	Peso	Peso neto/Peso bruto		kg	34/40	37/43	45/52	45/52	
	Dimer	nsión	Esquema	mm	-	-	-	-	
Panel	(A×P	×A)	Paquete	mm	-	-	-	-	
	Peso	Peso neto/Peso bruto		kg	-	-	-	-	
	Nivel	Nivel de presión sonora		dB(A)	56	52	59	58	
Unidad	Dimer	nsión	Esquema	mm	892×340×698	920×370×790	940×460×820	940×460×820	
exterior	(A×P	×A)	Paquete	mm	1029×458×750	1083×488×875	1083×573×973	1083×573×973	
	Peso	Peso neto/Peso bruto		kg	52.00/56.00	67/72	93/104	99/110	
Tubo de	Diáme	Diámetro	Líquido	inch(mm)	Ø3/8(9.52)	Ø3/8(9.52)	Ø3/8(9.52)	Ø3/8(9.52)	
	exteri	or	Gas	inch(mm)	Ø5/8(16)	Ø5/8(16)	Ø5/8(16)	Ø5/8(16)	
conexión	Distar	ncia	Alto	m	15	20	30	30	
	máxin	na	Longitud	m	30	30	50	50	
Cantidad de d	Cantidad de carga 40'GP/40'HQ		unit	90/97	78/87	58/66	58/66		

	(Rango de funcionamiento (temp.)			
Artículo	Condició	n exterior	Condición interior		Condición exterior
				WB (°C)	DB (°C)
Refrigeración	35	24	27	19	18~43







Motor de calidad



Autodiagnóstico



Baja tensión inicio



Protección Completa



Amplio rango de alimentación eléctrica



Amplio funcionamiento







Alineación de unidades On/Off

Índice de capacidad (BTU/h)		24K	36K	48K	60K
Unidad Interior	Fan & Coil				
	Cassette				
	Piso-Techo		•	•	•

Puede aplicarse ampliamente en supermercados de tamaño pequeño, cadenas de tiendas, hoteles, restaurantes, oficinas, salas de reuniones, etc., especialmente adecuado para el uso comercial e industrial de tamaño pequeño. Las unidades interiores son de tipo Cassette, Fan & Coil y Piso-Techo.

- Se adapta a sistemas de comunicación de 24 V.
- Se adapta la unidad exterior de descarga lateral. Toda la serie adopta un diseño de estructura de ventilador único con una altura de sólo 820 mm.
- Diseñadas para refrigerante R-410A, amigable con el medio ambiente.
- Toda la serie considera un compresor rotativo marca Landa, el cual mejora el desempeño y calidad del producto.
- Control centralizado, control de acceso y otras funciones son opcionales.





Sistemas de control

Sistema de contro		Serie de productos	Fan & Coil	Cassette	Piso-Techo
Control Remoto (mando a distancia)	RYAP1F	(2) —— (3) —— (4) —— (5) —— (6) —— (6) —— (7) —— (7) —— (8	•	•	
Controlador con cable	RXE71-42/G	700 mms	0	0	•

800 01 74336 rheem.com.mx

Nota:

• significa estándar, () significa opcional.