



El nuevo grado de confort.^{MR}

 Cassette
4 vías



GARANTÍA
1 AÑO



Cassette 4 vías Rheem

- Filtro Catalizador, elimina partículas orgánicas del aire y malos olores
- Recubrimiento Blue Fin que inhibe la corrosión por efectos de humedad en el ambiente y condensación
- Bomba para condensados incluida para una mayor preservación del equipo
- Sistema "Intelligent Sleep Mode" máximo confort al descansar
- Sistema Turbo de respuesta inmediata
- Auto-Oscilación con ajuste continuo del flujo de aire para una mejor distribución
- Encendido y apagado programable
- Control remoto inalámbrico con display digital
- Disponible en modelo Sólo Frío y Frío Calor*
- Gran altura de flujo de aire (hasta 3 metros)

* Bajo pedido.

AGUA CALIENTE



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓN

Casette 4 vías Rheem



Casette
4 vías

Ideal para grandes espacios con distribución de aire uniforme para mayor confort y construcciones con techo falso que buscan un ahorro en instalación y un diseño discreto.

MODELO			RCCI-C24C2	RCCI-C36C2	RCCI-C48C2	RCCI-C60C2
Alimentación Eléctrica		V/Ph/Hz	208~230/1/60	208~230/1/60	208~230/1/60	208~230/1/60
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	24000	36000	48000	60000
		W	7032	10548	14064	17580
Motor del ventilador	Tipo ventilador		Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo
	Potencia	W	100	100	180	180
	Capacitor	µF	2.5	2.5	4	4
	Velocidad (alta/media/baja)	r/min	850/730/580	850/730/580	800/750/650	800/750/650
Flujo de aire (alta velocidad)		m³/h	1200	1200	1700	1700
Altura Máxima		m	3	3	3	3
Nivel de sonido		dB(A)	45~52	45~52	51~57	51~57
Dimensiones (anchoxprofundoxalto)		Cuerpo (mm)	840x840x230	840x840x285	840x840x285	840x840x285
		Panel (mm)	950x950x50	950x950x50	950x950x50	950x950x50
Dimensiones de empaque (anchoxprofundoxalto)		Cuerpo (mm)	920x920x310	920x920x310	920x920x375	920x920x375
		Panel (mm)	1030x1030x105	1030x1030x105	1030x1030x105	1030x1030x105
Peso Neto/Bruto		Cuerpo (mm)	28/31	28/32	31/35	31/35
		Panel (mm)	5.4/8.0	5.4/8.0	5.4/8.0	5.4/8.0
Presión máxima de diseño		MPa	4.0	4.0	4.5	4.5
Tipo de refrigerante			R410A	R410A	R410A	R410A
Tubería de refrigerante (Líquido/Gas)		mm	Ø9.52/Ø15.88	Ø9.52/Ø19.05	Ø9.52/Ø19.05	Ø9.52/Ø19.05
Tubería de drenaje		mm	25	25	25	25
Temperatura de operación		°C	16~32	16~32	16~32	16~32
Temperatura ambiente		°C	18~43	18~43	18~43	18~43
Área de cobertura		m²	28-50	40-70	55-95	60-105
Conexión	Cable de fase	mm²	3x1.0	3x1.0	3x1.0	3x1.0
	Cable de comunicación	mm²	2x0.75	2x0.75	2x0.75	2x0.75

MODELO		Condensadora	13AJN18	13AJN24	13AJN30	13AJN36	13AJN42	13AJN48	13AJN60
Capacidad Nominal		BTU	18000	24000	30000	36000	42000	48000	60000
Eficiencia		BTU/hW	13 SEER	13 SEER	13 SEER	13 SEER	13 SEER	13 SEER	13 SEER
Compresor	Consumo en corriente del motor (arranque) LRA	A	46	58.3	64	79	112	117	134
	Consumo en corriente del motor (en servicio) RLA	A	9	13.5	12.8	16.7	17.9	21.8	26.4
Motor	Potencia de entrada	W	132	132	176	176	264	264	264
	Potencia	HP	1/8	1/8	1/8	1/8	1/6	1/6	1/6
	Velocidad del ventilador	r/min	1075	1075	1075	1075	1075	850	820
Nivel de ruido		dB(A)	71.9	75.5	73.6	72.4	72.2	75.8	77.7
Dimensiones (Largo x Profundo x Alto)		mm	600x600x616	600x600x616	702x702x616	702x702x616	702x702x616	803x803x710	803x803x913
Peso	Bruto	lb	128	129	147	157	157	192	234
	Neto	lb	120	121	139	149	149	188	223
Tipo de Refrigerante/Peso		oz	R-410A/67.4	R-410A/67.8	R-410A/75	R-410A/90.6	R-410A/106	R-410A/116.1	R-410A/157.2
Presión de Diseño (Alta/Baja)		MPa	3.8/1.03	3.8/1.03	3.8/1.03	3.8/1.03	3.8/1.03	3.8/1.03	3.8/1.03
Conexiones (Válvula)	Línea Líquido O.D.	pulg	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Línea Succión O.D.	pulg	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	7/8	7/8

Otras condensadoras compatibles Rheem

LÍNEA	EFICIENCIA	CAPACIDAD	CARACTERÍSTICAS
RA13	13 SEER	2, 3, 4 Y 5 T.R.	Compresor Scroll, 220V en 1 o 3 fases, base de plástico rígido, postes y paneles de protección al serpentín resistentes a impactos, diseñado para fácil instalación y mantenimiento, 10 años de garantía en compresor
RA14	14 SEER	2, 3, 4 Y 5 T.R.	Compresor Scroll, 220V en 1 o 3 fases, base de plástico rígido, postes y paneles de protección al serpentín resistentes a impactos, diseñado para fácil instalación y mantenimiento, 10 años de garantía en compresor

La gran diferencia Rheem



Durabilidad

Gabinete de acero con recubrimiento anticorrosivo
Persianas en los paneles que protegen el serpentín
Incluye filtro deshidratador
Garantía de 10 años en compresor



Desempeño

Compresor Scroll™ de alta eficiencia y bajo nivel de ruido
Diseño compacto y discreto
Serpentín de tubo de cobre y aletas de aluminio
Ventilador silencioso por sus soportes de goma

Consulte fichas técnicas de condensadoras
Para mayor información, pregunte a su agente de ventas
Modelos 13AJN disponibles en 220V/1 Fase/ 60 Hz