



El nuevo grado de confort.SM



Cassette Inverter Rheem

- Tecnología Inverter con ahorros de hasta 60% en energía**
- Compresor Twin-rotatorio de alta eficiencia
- Recubrimiento Blue Fin que inhibe la corrosión por efectos de humedad en el ambiente y condensación
- Filtro catalizador elimina partículas orgánicas del aire y malos olores
- Deflectores de aire independientes para un confort uniforme
- Gran altura de flujo de aire (hasta 3m)
- Motor de 3 velocidades
- Sistema Turbo de respuesta inmediata
- Control remoto
- Disponible en modelo Sólo Frío

* 5 años de garantía en compresor, 1 año en partes eléctricas o electrónicas.

** Dependiendo de los hábitos de uso, condiciones de instalación y ubicación geográfica.



Cassette Inverter Rheem



Nuevo sistema dividido Inverter, ideal para lugares con techo falso donde la estética es primordial. Su diseño de baja altura minimiza las restricciones de instalación y su configuración de deflectores de aire independientes proporcionan aire de forma uniforme en todas las direcciones.

MODELO		Evaporadora Condensadora		RCHI-ECC36C2 RCHI-CO36C2	RCHI-ECC48C2 RCHI-CO48C2	RCHI-ECC60C2 RCHI-CO60C2
Alimentación eléctrica			V/Ph/Hz	208~230/1/60	208~230/1/60	208~230/1/60
Enfriamiento	Capacidad		BTU/h	36000	48000	60000
	Potencia		W	3184	4592	5392
	Consumo		A	14.47	20.87	24.51
	EER		W/W	3.3	3.21	3.18
Potencia de entrada máxima			W	3980	5740	6740
Consumo de corriente máxima			A	18.5	22	30
Compresor Twin-Rotatorio	Potencia de entrada		W	3057	4408	5176
	Consumo en corriente del motor (arranque) LRA		A	37	44	60
	Consumo en corriente del motor (en servicio) RLA		A	9.25	11	15
	Aceite		ml	HAF68D1U o equivalente 880	HAF68D1U o equivalente 880	HAF68D1U o equivalente 880
Unidad interior	Motor	Potencia de entrada	W	180	240	240
		Capacitor	uF	2.5	4	4
		Velocidad del ventilador (alto/medio/bajo)	r/min	850/730/580	800/750/650	800/750/650
	Volumen de flujo de aire (Alto/Medio/Bajo)		m³/h	1500/1300/1100	1900/1700/1500	1900/1700/1500
	Nivel de ruido (Alto/Medio/Bajo)		dB(A)	48/45/43	57/53/51	57/53/51
	Dimensiones cuerpo (Largo x Alto x Profundo)		mm	860x860x255	860x860x255	860x860x255
	Empaque cuerpo (Largo x Alto x Profundo)		mm	920x920x375	920x920x375	920x920x375
	Peso Neto/Bruto		kg	31/35	31/35	34/37.5
	Dimensiones panel (Largo x Alto x Profundo)		mm	950x950x50	950x950x50	950x950x50
	Empaque panel (Largo x Alto x Profundo)		mm	1030x1030x105	1030x1030x105	1030x1030x105
Peso Neto/Bruto		kg	5.4/8	5.4/8	5.4/8	
Unidad exterior	Motor	Potencia de entrada	W	260	350	350
		Capacitor	uF	5	3	3
		Velocidad del ventilador (alto/medio/bajo)	r/min	1330/1230/1130	1316/1139/1010	1316/1139/1010
	Nivel de ruido		dB(A)	57	64	64
	Dimensiones (Largo x Profundo x Alto)		mm	968x432x744	1054x399x994	902x392x1293.2
	Empaque (Largo x Profundo x Alto)		mm	1120x485x900	1145x475x1120	964x402x1445
	Peso Bruto/Neto		kg	67/72	80/90	89/100
	Tipo de refrigerante/Peso		g	R-410A/2800	R-410A/3700	R-410A/4000
	Presión de diseño (Alta)		MPa	4.5	4.5	4.5
	Diámetro de la tubería de líquido/Diámetro de la tubería de gas		mm	Ø9.52/Ø15.9	Ø9.52/Ø15.9	Ø9.52/Ø15.9
Longitud máxima/Altura máxima de separación entre condensadora y evaporadora		m	25/20	25/20	25/20	

La gran diferencia Rheem



Ahorro

Tecnología Inverter con ahorro de hasta 60% en energía**



Durabilidad

Recubrimiento Blue Fin anticorrosivo en el serpentín de la unidad interior y exterior
Recubrimiento anticorrosivo en el gabinete de la unidad exterior



Desempeño

Filtro catalizador elimina partículas orgánicas del aire y malos olores
Deflectores de aire independientes para un confort uniforme
Gran altura de flujo de aire (hasta 3m)
Motor de 3 velocidades
Sistema Turbo de respuesta inmediata
Compresor Twin-rotatorio de alta eficiencia

* Para mayor información, pregunte a su agente de ventas

** Dependiendo de los hábitos de uso, condiciones de instalación y ubicación geográfica