

Carrier

INVERTER 16 SEER



turn to the experts™



Ya disponible en
3 toneladas



Modo sígueme
Sensor de movimiento



Modo reposo



Control remoto



Modo turbo
Rápido enfriamiento



Encendido automático



Timer 24 hrs.



Refrigerante Ecológico R 410 A
Evita flujos de corriente repentinos
Silencioso



Modelo			53CIC363A	53CIQ363A
Alimentación Eléctrica		Ph-V-Hz	220-230V~ 60Hz,1Ph	220-230V~ 60Hz,1Ph
Performance Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	36000	36000
	Entrada	W	3000	3400
	Corriente Nominal	A	13.5	14.8
	SEER		18	18
Performance Calefacción	Capacidad	Btu/h	/	36000
	Entrada	W	/	3000
	Corriente Nominal	A	/	13
Evaporadora	Dimension (Ancho*Fondo*Alto)	mm	1045x235x315	1259x283x362
	Embarque (Ancho*Fondo*Alto)	mm	1135x395x315	1340x450x380
	Peso Neto	Kg	19/26	19.0/26.5
Condensadora	Dimension (Ancho*Fondo*Alto)	mm	946x420x810	946x420x810
	Embarque (Ancho*Fondo*Alto)	mm	1090x500x865	1090x500x865
	Peso Neto	Kg	59/65	63.0/69.0
Nivel de ruido Evaporadora (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	53/47/43	52/51/44/39
Nivel de ruido Condensadora		dB(A)	62	61
Tipo de refrigerante		g	R410A	R410A
Presión de diseño		MPa	4.2/1.5	4.2/1.5
Tubería del refrigerante	Lado del gas / Lado del líquido	mm(inch)	ø9.52/ø15.9(3/8"/5/8")	ø9.52/ø15.9(3/8"/5/8")
	Max. refrigerante longitud de la tubería	m	40	40
	Max. diferencia de nivel	m	20	20
Tipo de termostato			RG56	RG56
Operación de temperatura	Recámara	°C	18~32	18~32
	Ambiente	°C	0~46	-7~46

Ya disponible en
3 toneladas