

# 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	53CIC363A
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	Dimensión (Ancho*Fondo*Alto)	mm	1045x235x315	1259x283x362
	Embarque (Ancho*Fondo*Alto)	mm	1135x395x315	1340x450x380
	Peso Neto	Kg	19/26	19.0/26.5
Condensadora	Dimensión (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	Tipo		R410A	R410A
	Volumen de Carga	Kg	2.3	2.55
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**

Sujeto a políticas de garantía  
Las condiciones pueden variar dependiendo su zona geográfica