

Puron®



**REFRIGERANTE
ECOLÓGICO R 410 A**
EVITA FLUJOS DE CORRIENTE
REPENTINOS SILENCIOSO



MODO "SÍGUEME" SENSOR
DE MOVIMIENTO



ENCENDIDO
AUTOMÁTICO



MODO
REPOSO



RÁPIDO ENFRIAMIENTO
Y CALEFACCIÓN



TIMER
24 HRS.



CONTROL
REMOTO



A/Creadores.



turn to the experts™ 

Modelo		53PRC123A	53PRC183A	53PRC243A	53PRQ123A	53PRQ183A	53PRQ243A
Alimentación Eléctrica		V-Hz-Ph	220-230V~ 60Hz, 1Ph	220-230V~ 60Hz, 1Ph	220-230V~ 60Hz, 1Ph	220-230V~ 60Hz, 1Ph	220-230V~ 60Hz, 1Ph
Enfriamiento		Capacidad	Btu/h	12000	18000	24000	12000
		Entrada	W	1650	2500	3200	1650
		Corriente Nominal	A	8	13	16	8
		SEER	W/W	10	10	10	10
Calfacción		Capacidad	Btu/h	/	/	/	12000
		Entrada	W	/	/	/	1650
		Corriente Nominal	A	/	/	/	8
Evaporadora		Dimensión(Ancho*Fondo*Alto)	mm	805X195X285	958X213X302	1038X235X325	805X195X285
		Empaque (Ancho*Fondo*Alto)	mm	870X285X360	1035X305X380	1120X405X310	870X285X360
		Peso Neto	Kg	7.5 / 9.5	10.5 / 13.5	13.0 / 18.0	7.5 / 9.5
Condensadora		Dimension(Ancho*Fondo*Alto)	mm	700×275×550	770×300×555	845×363×702	700×275×550
		Empaque (Ancho*Fondo*Alto)	mm	815×350×615	910×380×615	985×435×760	815×350×615
		Peso Neto	Kg	25.5 / 28.5	33.5 / 36.5	44.0 / 47.5	27.0 / 30.0
Nivel de ruido Evaporadora		(Hi/Mi/Lo)	dB(A)	41/35/31	43/38/35	46/40/37	41/35/31
Nivel de ruido Condensadora			dB(A)	54	57	59	54
Tipo de refrigerante			g	R410A	R410A	R410A	R410A
Presión de diseño			MPa	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5
Tubería del refrigerante		Lado del gas / Lado del líquido	mm(inch)	Ø6.35/Ø9.52(1/4"/3/8")	Ø6.35/Ø12.7(1/4"/1/2")	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")	Ø6.35/Ø12.7(1/4"/1/2")
		Max. refrigerante longitud de la tubería	m	20	25	25	20
		Max. diferencia de nivel	m	8	10	10	8
Tipo de termostato				Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto
Temperatura de la operación			°C	17~30	17~30	17~30	17~30
Temperatura ambiente		Evaporadora (cooling/ heating)	°C	18-32	18-32	18-32	17-32/0-30
		Condensadora (cooling/heating)	°C	18-43	18-43	18-43	18-43/-7-24

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