

# AIR UP



turn to the experts™



Fácil desplazamiento



Fácil instalación



Auto diagnóstico



Modo reposo



Auto swing



Encendido automático



Timer 24 hrs.



Solo frío / Frío Calor

• 115 Volts

• 12,000 BTU`s

• R410 A



Modelo			52PTC121A	52PTQ121A	52PTC141A	52PTQ141A
Alimentación Eléctrica		Ph-V-Hz	115V~ 60Hz, 1Ph	115V~ 60Hz, 1Ph	115V~ 60Hz, 1Ph	115V~ 60Hz, 1Ph
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	12000	12000	18000	18000
	Entrada	W	1355	1150	1670	1670
	Corriente Nominal	A	11.8	11.8	11.9	11.9
	SEER	Btu/W	8.9	8.9	8.9	8.9
Calefacción	Capacidad	Btu/h	/	11000	/	11000
	Entrada	W	/	1240	/	1240
	Corriente Nominal	A	/	10.8	/	10.8
Moisture Removal		L/h	1.2	1.2	1.4	1.4
Rated input consumption		W	1598	1598	2000	2000
Rated current		A	18	18	20	20
Starting current		A	48.8	48.8	48.8	48.8
Indoor side air flow (Hi/Mi/Lo)		m3/h	497/450/404	497/450/404	497/450/404	497/450/404
Indoor side noise level (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	55/52/49	55/52/49	55/52/49	55/52/49
Outdoor side noise level (Hi)		dB(A)	60	60	59	59
Refrigerant type		ozs	R410A/15.52	R410A/15.87	R410A/17.28	R410A/17.99
Design pressure		PSIG	550/340	550/340	550/340	550/340
Power Cord Length mm.			2300	2300	2300	2300
Control type			Remote Control	Remote Control	Remote Control	Remote Control
Operation temp (room temp.)		°C	17-35/----	17-35/5-30	17-35/----	17-35/5-30
Dimension (Ancho*Fondo*Alto)		mm	467x397x765	467x397x765	467x397x765	467x397x765
Packing ((Ancho*Fondo*Alto)		mm	517x437x880	517x437x880	517x437x880	517x437x880
Net/Gross weight		Kg	32/35.5	32.5/36	33/37	33.5/37.5

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