

APE



Modo turbo
Rápido enfriamiento



Modo reposo



Compensación de temperatura



Filtro purificador de aire



Encendido automático



Timer 24 hrs.



Con el precio más accesible



220 VOLTS

115 Volts

Modelo			53OPC121A	53OPQ123A
Alimentación Eléctrica		Ph-V-Hz	115V~ 60Hz, 1Ph	220V~ 60Hz, 1Ph
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	12000	12000
	Entrada	W	1150	1150
	Corriente Nominal	A	5.2	5.2
	SEER	W/W	10	10
Calefacción	Capacidad	Btu/h	/	12000
	Entrada	W	/	1210
	Corriente Nominal	A	/	5.8
Evaporadora	Dimension(W*D*H)	mm	770x180x240	770x180x240
	Embarque (W*D*H)	mm	855x255x305	855x255x305
	Peso Neto	Kg	8	8
Condensadora	Dimension(W*D*H)	mm	760x256x552	760x256x552
	Embarque (W*D*H)	mm	803x361x590	803x361x590
	Peso Neto	Kg	28	28
Nivel de ruido Evaporadora		dB(A)	37	37
Nivel de ruido Condensadora		dB(A)	52	52
Tipo de refrigerante		g	R22	R22
Tubería del Refrigerante	Max. refrigerante longitud de la tubería	m	10	10
	Max. diferencia de nivel	m	5	5
Refrigerante de Carga			R22	R22
Tipo de termostato			Control Remoto	Control Remoto