



turn to the experts™



# Aire Acondicionado Tipo Ventana

- Refrigerante R22
- Control Manual
- Calefacción eléctrica
- Silencioso
- Filtro de aire
- Fácil Instalación



# Aire Acondicionado

## Tipo Ventana



Capacidad Nominal			12K	12K	18K	21K
Modelo			53WRC121A	53WRE123A	53WRE183A	53WRE243A
Suministre Eléctrico		Ph-V-Hz	1Ph,115V~,60Hz	1Ph,220-230V~ 60Hz	1Ph,220-230V~ 60Hz	1Ph,220-230V~ 60Hz
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	12,000	12,000	18,000	24,000
	Potencia	W	1225	1300	1780	2360
	Amperaje	A	11.6	5.7	8.2	11
	EER	W/W or Btu/h/W	9.8	2.7	2.9	2.6
Remoción de Humedad		L/h	1.2	1.2	1.8	2.2
Compresor	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Capacidad	Btu/h	11150	11450	18186	23133
	Potencia	W	1014	1060	1650	2085
	Capacitor	uF	60	30	40	55
	Refrigerante	ml	280	280	440	620
Motor	Capacitor	uF	10	4	8	10
	Velocidad (Hi/Mi/Lo)	r/min	980/880/780	970/870/780	920/820/710	1100/1000/910
Evaporator	Numero de filas		3	2	4	4
	Espacio entre aletas	mm	1.3	1.3	1.3	1.3
	Tipo de aleta		Aluminio hidrofílico			
	Número de circuitos		4	4	4	4
Flujo de aire interior (Hi/Mi/Lo)		m3/h	560/500/450	510/440/380	750/650/550	880/800/730
Nivel de ruido interior (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	55/52/48	54/51/47	57/53/50	61/59/55
Condesador	Número de filas		2	2	2	2
	Espacio entre aletas	mm	1.3	1.3	1.2	1.3
	Tipo de aleta		Aluminio hidrofílico			
	Número de circuitos		2	2	3	2
Nivel de ruido exterior (Hi)		dB(A)	64/60/57	62/58/55	64/62/60	63/60/58
Refrigerante		Tipo/ cantidad	R22 / 0.580	R22 / 0.460	R22 / 0.650	R22 / 1.06
Temperatura de operación	Interior (enfriamiento)	°C	17-32	17-32	17-32	17-32
	Exterior (enfriamineto)	°C	18-43	18-43	18-43	18-43
Dimensiones (W*D*H)	Unidad (Ancho*Largo Alto)	mm	600x560x380	600x560x380	660x680x428	660x780x428
	Empaque (Ancho*Largo Alto)	mm	685x620x430	685x620x430	746x815x515	770x915x510
Peso Neto/Bruto		Kg	35/38	38/43	50.3/54.9	60/63