



MRC-60CW-V | MRC-60CW-X | MRBT-75C-D | MRBT-100C-D

- Gabinete Galvanizado Anticorrosivo ■
- Sistema Protección a Compresor ■
- Sistema Protección a Motor Ventilador ■
- Gabinete con Ingreso para Aire Fresco ■
- Gabinete con Uñas para Montacargas ■

Aire Acondicionado CAC
Unidad Paquete

Aire Acondicionado CAC

Unidad Paquete

Características



MODELO			MRC-60CW-V	MRC-60CW-X	MRBT-75C-D	MRBT-100C-D
Capacidad						
Toneladas (Capacidad Nominal)		(Ton)	5	5	7.5	10
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	60,000	60,000	90,000	120,000
		W	16,000	16,000	26,000	35,000
Información Eléctrica	Potencia	W	5,600	5,600	9,200	11,400
		Alimentación	V-Ph-Hz	208~230V-1-60	208~230-3-60	220-3-60
Max. Potencia	Max. Corriente	W	8,070	8,070	14,000	16,000
		A	8,401	8,076	16,500	20,700
Performance	Flujo Aire	CFM	38.5	24.3	53	65
		ESP	1,670	1,670	3,000	4,000
		Pa	50	50	60	75
EER	Btu/h/W		10	10	10	10.5
Unidad Interior						
Serpentín Evaporador	Número Columnas		4	4	2	3
	Espacio entre aletas	mm	1.3	1.3	1.4	1.7
		inch	1/16"	1/16"	1/16"	1/16"
	Diámetro tubo	mm	9.53	9.53	9.53	9.53
inch		3/8"	3/8"	3/8"	5/16"	
Ventilador Evaporador	Tipo		Blower Centrifugo	Blower Centrifugo	Blower Centrifugo	Blower Centrifugo
	Cantidad		1	1	1	1
	Diámetro	mm	274	274	282	305
		inch	10.8"	10.8"	11"	12"
	Cantidad Motores		1	1	1	1
	Potencia Motor	W	500	500	1,500	1,500
Velocidad Motor	r/min	1,080	1,080	1,400	1,200	
Unidad Exterior						
Compresor	Tipo		Scroll	Scroll	Scroll	Scroll
	Cantidad		1	1	2	2
	Capacidad	Btu/hr	56,980	58,004	49,133	61,757(×2)
		W	5,500	5,150	4,450	5,500(×2)
RLA	A	27.1	16.6	14.1	17.4(×2)	
	Número Columnas		2	2	3	3
Serpentín Condensador	Espacio entre aletas	mm	1.7	1.7	1.6	1.6
		inch	1/16"	1/16"	1/16"	1/16"
	Diámetro tubo	mm	9.53	9.53	7.94	7.94
		inch	3/8"	3/8"	5/16"	5/16"
Ventilador Condensador	Tipo		Axial	Axial	Axial	Axial
	Cantidad		1	1	1	1
	Diámetro	mm	550	550	650	650
		inch	21.7"	21.7"	25.6"	25.6"
	Cantidad Motores		1	1	1	1
	Potencia	W	180	180	1,100	1,000
Velocidad Motor	r/min	1080	1,080	1,120	1,120	
Datos de Operación						
Refrigerante	Tipo		R22	R22	R22	R22
	Volumen	kg	3	3.1	3.2×2	3.5×2
	Control		Capilar	Capilar	Capilar	Capilar
Temperatura Operación		°C	17~30	17~30	17~30	17~30
Temperatura Ambiente		°C	18~52	18~52	18~52	18~52
Dimensiones	Neto (A×L×A)	mm	730×830×1,102	730×830×1,102	2,089×900×1,235	2,165×1,002×1,335
		inch	29×33×43	29×33×43	82×35×49	85×40×53
	Empaque (A×L×A)	mm	765×870×1,152	765×870×1,152	2,135×940×1,315	2,220×1,040×1,415
		inch	30×34×45	30×34×45	84×37×52	87×40.9×56
Peso	Neto	kg(lbs)	168(370)	167(368)	370(816)	425(934)
	Bruto	kg(lbs)	171(377)	170(375)	414(913)	438(966)
Filtro	Cantidad		1	1	4	4
	Dimensiones		mm	197×670×10	197×670×10	529×357×12.5



Certificaciones

