

MODELO		F6WMY25C2R	F6WMY35C2R	F6WMY50C1R	F6WMY71C1R	
Potencia Frigorífica	kW	2,6	3,5	5,2	7,0	
Potencia Calorífica	kW	2,9	3,8	5,5	7,3	
SEER	W/W	7,0 (A++)	6,5 (A++)	7,4 (A++)	6,1 (A++)	
SCOP (Zona cálida/Zona media)		A+++/A+	A+++/A+	A+++/A+	A+++/A+	
Alimentación	V/F/Hz	220 - 240 / 1 / 50				
Consumo eléctrico	(Frío) kW	0,8	1,32	1,57	2,4	
Cables alimentación (Ud. ext.)	Nº hilos x Sección	mm ²	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 4,0
Interconexión eléctrica	Nº hilos / Sección		5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4,0
Diámetro tuberías	Pulg.	1/4"- 3/8"	1/4"- 3/8"	1/4"- 1/2"	3/8"- 5/8"	
Distancias frigoríficas	Elevación máxima	m	10	10	20	25
	Distancia máxima	m	25	25	30	50
Refrigerante / Precarga	m	R32 / 5 m				
Carga de gas	gr	470	520	1080	1042	
Carga adicional	(a partir de 5m) gr/m	12	12	12	24	
UNIDAD INTERIOR		F6WMY25C2R	F6WMY35C2R	F6WMY50C1R	F6WMY71C1R	
Caudal de aire	A / M / B	m ³ /h	435 / 333 / 259	530 / 430 / 310	840 / 680 / 540	980 / 817 / 662
Nivel sonoro	A / M / B	dBA	37/32/21,5	39,5/35,5/21,5	42,5/36/20	45/41/36
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	285x715x194	285x805x194	302x957x213	327x1040x220
Peso neto	kg	6,7	7,3	10	12,3	
UNIDAD EXTERIOR		F6LCY25C2R	F6LCY35C2R	F6LCY50C1R	F6LCY71C1R	
Caudal de aire	m ³ /h	1.750	1.750	2.100	3.500	
Nivel sonoro	dBA	55	55	56	59	
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	495x720x270	495x720x270	554x805x330	673x890x342
Peso neto	kg	21	21	32,7	42,9	
Temperatura límite de funcionamiento	Interior (frío/calor)	°C	17 ~ 32 / 0 ~ 30			
	Exterior (frío/calor)	°C	-15 ~ 50 / -20 ~ 30			

Todos los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.