

MODELO			F6WMY25C1R	F6WMY35C1R	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/SCOP		W/W	4,0	4,0	4,0	4,0
Clase Energética			A+	A+	A+	A+
Alimentación		V/F/Hz	220 - 240 / 1 / 50			
Consumo eléctrico	(Frío)	kW	0,73	1,21	1,55	2,6
Cables alimentación (Ud. ext.)	Nº hilos x Sección	mm2	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	500	500	1000	1600
Carga adicional	(a partir de 5m)	gr/m	12	12	12	24
UNIDAD INTERIOR			F6WMY25C1R	F6WMY35C1R	F6WMY50C1R	F6WMY71C1R
Caudal de aire	A / M / B	m3/h	466 / 360 / 325	540 / 430 / 314	840 / 680 / 540	980 / 817 / 662
Nivel sonoro	A / M / B	dBA	39/35/25	41/35/25	43/36/26	45/41/36
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	285x805x194	285x805x194	302x957x213	327x1040x220
Peso neto		kg	7,6	7,6	10	12,3
UNIDAD EXTERIOR			F6LCY25C1R	F6LCY35C1R	F6LCY50C1R	F6LCY71C1R
Caudal de aire		m3/h	1.750	1.800	2.100	3.500
Nivel sonoro		dBA	55	56	56	59
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	495x720x270	495x720x270	554x800x333	673x890x342
Peso neto		kg	25	25	32,7	42,9
Temperatura límite de funcionamiento	Interior (frío/calor)	°C	17 ~ 32 / 0 ~ 30			
	Exterior (frío/calor)	°C	-15 ~ 50 / -15 ~ 30			

Todos los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.