

MODELO			F6CFY140A4R	F6CFY160A4R
Pot. Frigorífica		kW	14,07 (3,52 - 15,24)	15,24 (4,1 - 16,12)
Pot. Calorífica		kW	16,12 (4,1 - 17,59)	18,17 (4,4 - 19,35)
SEER/SCOP		W/W	6,1/4,0	6,1/4,0
Clase Energética			A++/A+	A++/A+
Alimentación		V/F/Hz	380 / 3 / 50	
Consumo eléctrico	(Frío)	kW	5,0	5,9
Cables alimentación (Ud. ext.)	Nº hilos x Sección	mm2	5 x 2,5	5 x 2,5
Cables alimentación (Ud. int.)	Nº hilos x Sección	mm2	A través de los cables de comunicación	
Interconexión eléctrica	Nº hilos / Sección	mm2	4 x 1,5	4 x 1,5
Diámetro tuberías		Pulg.	3/8"- 5/8"	3/8"- 5/8"
Distancias frigoríficas	Elevación máxima	m	30	30
	Distancia máxima	m	75	75
Refrigerante / Precarga		m	R32 / 5 m	
Carga de gas		gr	2900	3200
Carga adicional	(a partir de 5m)	gr/m	24	24
UNIDAD INTERIOR			F6CFY140A4R	F6CFY160A4R
Caudal de aire	A / M / B	m3/h	2100/1850/1600	2200/1950/1650
Nivel sonoro	A / M / B	dBA	54/50/45/36	54/50/46/38
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	235x1650x675	235x1650x675
Peso neto		kg	41	42
UNIDAD EXTERIOR			F6LCY140D4RC3	F6LCY160D4RC3
Caudal de aire		m3/h	5.600	5.600
Nivel sonoro		dBA	64	64
Dimensiones	Alto x Ancho x Prof.	mm	975 x 980 x 375	975 x 980 x 375
Peso neto		kg	90	92
Temperatura límite de funcionamiento	Interior (frío/calor)	°C	17 ~ 32 / 0 ~ 30	
	Exterior (frío/calor)	°C	-15 ~ 50 / -20 ~ 24	

Todos los datos están sujetos a cambios sin previo aviso.