

SERIE STYLE

2.5 kW - 3.5 kW - 5.0 kW - 7.0 kW



Modelo		CF25YR4B	CF35MR0B	CF50XS1G	CF70BT2B
Unidad interior		CF25YR4BG	CF35MR0BG	CF50XS1GG	CF70BT2BG
Unidad exterior		AS25YR4BW	AS35MR0BW	AS50XS1GW	AS70BT2BW
Refrigeración					
Capacidad nominal (mín.-máx.)	kW	2,6 (1,0-3,0)	3,2 (1,0-4,0)	5,0 (1,0-6,0)	6,3 (1,6-7,2)
Consumo nominal	kW	0,76 (0,19-1,5)	0,97 (0,19-1,6)	1,54 (0,26-2,3)	2,06 (0,42-2,76)
EER		3,4	3,3	3,23	3,05
SEER		6,3	6,4	6,1	6,3
Clase energética		A++	A++	A++	A++
Calefacción					
Capacidad nominal (mín.-máx.)	kW	2,7 (1,0-3,0)	3,3 (1,0-4,2)	5,0 (1,6-6,2)	6,8 (1,8-7,3)
Consumo nominal	kW	0,67 (0,19-1,5)	0,87 (0,19-1,6)	1,34 (0,35-2,3)	2,06 (0,39-2,7)
COP		4,0	3,8	3,71	3,3
SCOP		4,0	4,0	4,0	4,0
Clase energética		A+	A+	A+	A+
Unidades interiores					
Presión sonora (Alta/M. Alta/Media/M. Baja/Baja/Silencio)	dB (A)	39/37/34/32/29/24	40/37/34/32/30/24	44/42/40/37/36/31	46/43/40/38/35/32
Potencia sonora	dB (A)	57	59	60	65
Caudal de aire (Alta/M. Alta/Media/M. Baja/Baja/Silencio)	m³/h	550/500/450/410/370	550/500/450/410/370	880/820/750/700/600	1100/950/880/800/700
Deshumidificación	l/h	0,9	1,2	2	2,2
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	795×256×197	795×256×197	890×300×223	998×325×225
Peso	kg	7,1	7,1	10	11
Unidades exteriores					
Caudal de aire	m³/h	1500	2000	2200	2800
Presión sonora	dB (A)	51	52	55	56
Potencia sonora	dB (A)	62	62	63	57
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	660×483×240	780×540×260	810×585×280	860×667×310
Peso	kg	21,5	25	34	41
Datos frigoríficos					
Diámetro de tubería (Liq./gas)	Pulgadas/mm	1/4"/3/8" (6,35/9,52)	1/4"/3/8" (6,35/9,52)	1/4"/1/2" (6,35/12,7)	3/8"/5/8" (9,52/15,88)
Refrigerante		R32	R32	R32	R32
Precarga / Distancia	kg / m	0,48 / 5	0,66 / 5	1,15 / 5	1,32 / 5
Carga adicional	g/m	20	20	20	30
Longitud máxima	m	20	20	20	20
Desnivel	m	10	10	15	15
PCA/ TCO2 eq		0,324	0,446	0,776	0,891
Datos eléctricos					
Fuente de alimentación	V	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P	220-240V~,50Hz,1P
Corriente nominal (refrigeración)	A	3,5	4,5	6,9	9,2
Corriente nominal (calefacción)	A	3	4,0	6,1	9,2
Rango de funcionamiento					
Rango de funcionamiento (refrigeración)	°C	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43	-15 ~ 43
Rango de funcionamiento (calefacción)	°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24

- Condiciones de ensayo:

Refrigeración: temperatura interior 27°CBS, 19° CBH; temperatura exterior 35°CBS**Calefacción:** temperatura interior 20°CBS; temperatura exterior 7°CBS, 6°CBH

- Consumo de energía según los resultados de las pruebas estándar. El consumo real depende de uso y lugar de instalación.