



GREENLIGHT PLUS QHC-D8S



RG67V



KJR120G1
(OPCIONAL)



PLACAS MULTIFUNCIÓN
(OPCIONALES)



WIFI
(OPCIONAL)

- **X-ECO:** Súper ahorro de energía que reduce el consumo hasta un 60% durante 8 horas en comparación con los aires acondicionados tradicionales.
- **12 NIVELES DE VELOCIDAD** de ventilador interior y 5 niveles de velocidad del ventilador exterior aseguran un control más uniforme y un caudal de aire más confortable.
- **SPECIAL I-REMOTE CONTROL:** Su mando a distancia permite el acceso y configuración de parámetros de funcionamiento.



ULTRA SILENCIOSA



AUTO DIAGNÓSTICO



MODO E-CO



AUTO SWING



FUNCIÓN SIGUEME



PROTECCIÓN 8°C



MEMORIA POSICIÓN DEFLECTOR



DETECTOR FUGA REFRIGERANTE



MODO NOCHE



STANDBY 1W



TEMPORIZADOR SEMANAL



FUNCIÓN TURBO



DESESCARCHE AUTO



DOBLE SALIDA CONDENSADOS



FUNCIÓN MUTE

OPCIONALES

MANDO DE PARED POR CABLE	KJR120G1	910.910.0148	105€
PLACA MULTIFUNCIÓN PARA MANDO DE PARED		R430.400.0026	34€
PLACA MULTIFUNCIÓN PARA MANDO CENTRALIZADO		R940.400.0135	33€
PLACA MULTIFUNCIÓN PARA CONTACTO SECO		R940.400.0138	55€
KIT WIFI		910.910.0038	61€

MODELO

KJR120G1

CÓDIGO

910.910.0148

R430.400.0026

R940.400.0135

R940.400.0138

910.910.0038

PRECIO

105€

34€

33€

55€

61€

MODELO SISTEMA		QHC009D8S	QHC012D8S	QHC018D8S	QHC024D8S
Capacidad Nominal Frigorífica (Min.~Máx.)	kW	2,70 (1,1~3,6)	3,52 (1,1~3,9)	5,28 (2,3~5,7)	7,04 (2,8~8,1)
Capacidad Nominal Calorífica (Min.~Máx.)	kW	3,00 (1,0~3,9)	3,80 (1,0~4,2)	5,50 (2,2~5,8)	7,50 (2,8~9,2)
Capacidad Calefacción a -7°C	kW	2,90	3,00	3,80	6,30
Capacidad Calefacción a -15°C	kW	2,50	2,60	3,20	5,80
Capacidad Calefacción a -20°C	kW	2,00	2,00	2,80	5,00
Capacidad de Diseño Refrigeración	kW	2,70	3,52	5,28	7,04
Capacidad de Diseño Calefacción (Z. Cálida)	kW	3,00	3,50	5,40	6,40
Rango de Funcionamiento en Frío	kW	2,50	3,00	4,10	5,20
Rango de Funcionamiento en Calor	°C	-15°C~+46°C	-15°C~+46°C	-15°C~+46°C	-15°C~+46°C
Capacidad de Diseño Calefacción (Z. Media)	°C	-15°C~+24°C	-15°C~+24°C	-15°C~+24°C	-15°C~+24°C
SEER / SCOP Z. Cálida / SCOP Z. Media	W/W	7,2 / 5,1 / 4,0	6,7 / 5,1 / 4,0	7,2 / 5,1 / 4,0	6,7 / 5,1 / 4,0
Etiqueta Eficiencia Estacional (Frío / Calor Z. Cálida / Calor Z. Media)	-	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Consumo Anual Previsto (Frío / Calor Z. Cálida / Calor Z. Media)	kWh	131 / 824 / 875	184 / 961 / 1.050	257 / 1.483 / 1.435	368 / 1.757 / 1.820
EER / COP	W/W	3,46 / 3,75	2,93 / 3,45	3,34 / 3,74	3,06 / 3,41
Precarga Refrigerante R32	Kg(5mt) / PCA / TCO ₂ eq	0,70 / 675 / 0,47	0,80 / 675 / 0,54	1,25 / 675 / 0,84	1,60 / 675 / 1,03
Carga Adicional Refrigerante R32	g/m	12	12	12	24
Diámetro Tubería de Líquido	mm (pulg.)	6,35 (¼")	6,35 (¼")	6,35 (¼")	9,52 (¾")
Diámetro Tubería de Gas	mm (pulg.)	9,52 (¾")	9,52 (¾")	12,7 (½")	15,9(¾")
Long. Mínima	m	3	3	3	3
Long. Máxima	m	25	25	30	40
Desnivel Máx. (Incluido en Long. Máx.)	m	10	10	20	20
Dispositivo de Expansión	-	Capilar	Capilar	Capilar	Capilar
Alimentación Eléctrica	V / Hz / Ph	220-240V / 50-60Hz / 1F	220-240V / 50-60Hz / 1F	220-240V / 50-60Hz / 1F	220-240V / 50-60Hz / 1F
Corriente Nom. Refrigeración	A	5,1	5,3	7,0	10,1
Corriente Nom. Calefacción	A	3,6	4,8	6,6	9,7
Corriente Máxima	A	10	10	12	18
Consumo Nom. Refrigeración	W	780	1.200	1.580	2.300
Consumo Nom. Calefacción	W	800	1.100	1.470	2.200
Consumo Máximo	W	2.200	2.200	2.650	3.950
Cables de Interconexión Unidades	NxΦmm ²	5 x 1,5mm ²	5 x 1,5mm ²	5 x 1,5mm ²	5 x 2,5mm ²
Cables de Alimentación Eléctr. (Un. Ext.)	NxΦmm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 1,5mm ²	3 x 2,5mm ²
CÓDIGO		910.910.0155	910.910.0156	910.910.0157	910.910.0158
PRECIO		556€	593€	1.074€	1.426€

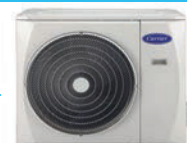
009-012



018



024



MODELO UNIDAD EXTERIOR		38QHC009D8S	38QHC012D8S	38QHC018D8S	38QHC024D8S
Tipo de Compresor	-	1 - Rotativo	1 - Rotativo	1 - Rotativo	1 - Rotativo Dob. Cil.
Modelo de Compresor	-	KSN98D22UFZ	KSN98D22UFZ	KSM135D23UFZ	KTF235D22UMT
Aceite de Compresor / MI	-	POE RB74AF / 370	POE RB74AF / 370	POE RB74AF / 450	POE RB74AF / 670
Ventilador	Cant.	1	1	1	1
Caudal de Aire	m ³ /h	1.900	1.900	2.100	2.700
Potencia Sonora	dB(A)	63	64	65	69
Presión Sonora	dB(A)	54	54	55	58
Peso Neto/Bruto	kg	27,0 / 29,0	27,0 / 29,0	38,0 / 41,0	52,5 / 56,0
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	mm	770 x 300 x 555	770 x 300 x 555	800 x 333 x 554	845 x 363 x 702
Dimensiones Embalaje (Ancho x Fondo x Alto)	mm	900 x 348 x 615	900 x 348 x 615	920 x 390 x 615	965 x 395 x 765
CÓDIGO		910.910.0094	910.910.0095	910.910.0096	910.910.0097

MODELO UNIDAD INTERIOR		42QHC009D8S	42QHC012D8S	42QHC018D8S	42QHC024D8S
Potencia Ventilador	W	22	22	36	60
Corriente Ventilador Máxima	A	0,5	0,5	0,5	0,7
Potencia Sonora	dB(A)	53	54	57	63
Presión Sonora	dB(A)	39 / 35 / 31 / 22	40 / 35 / 31 / 22	43 / 39 / 35 / 24	48 / 44 / 39 / 29
Caudal de Aire	m ³ /h	440 / 360 / 280 / 150	510 / 420 / 330 / 170	750 / 630 / 510 / 330	1.100 / 920 / 750 / 450
Peso Neto/Bruto	kg	7,5 / 10,0	8,5 / 12,0	11,0 / 16,0	13,5 / 18,5
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	mm	730 x 192 x 291	812 x 192 x 300	973 x 218 x 319	1.082 x 225 x 338
Dimensiones Embalaje (Ancho x Fondo x Alto)	mm	800 x 275 x 375	880 x 275 x 385	1.055 x 305 x 405	1.165 x 315 x 420
CÓDIGO		910.910.0090	910.910.0091	910.910.0092	910.910.0093