



Ficha técnica

SPLIT 1X1 VIOLET UV



Protección GOLDEN FIN

Modo silencioso

Botón turbo

Función I feel

Temporizador

Filtro anti-bacterias y anti-virus

MODELOS	IU	GIA-S09VIOUV		GIA-S12VIOUV		GIA-S18VIOUV		GIA-S24VIOUV		
		GIA-S09VIOUV-I	GIA-S12VIOUV-I	GIA-S18VIOUV-I	GIA-S24VIOUV-I	GIA-S09VIOUV-O	GIA-S12VIOUV-O	GIA-S18VIOUV-O	GIA-S24VIOUV-O	
Alimentación eléctrica	V,F,HZ	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)								
Conexión		Unidad exterior								
RENDIMIENTO										
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2.500 (660 - 2.930)	3.500 (660 - 3.800)	5.200 (1.610 - 5.420)	7.100 (1.110 - 7.800)				
		Btu/h	8.500 (2.250 - 10.000)	11.940 (2.250 - 12.900)	17.700 (5.500 - 18.500)	24.200 (3.800 - 26.600)				
	Consumo	W	650 (250 - 1.450)	1.150 (250 - 1.800)	1.690 (350 - 2.400)	2.100 (450 - 3.350)				
	SEER	-	6,1	6,1	6,1	6,1				
	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++	A++				
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2.600 (660 - 3.070)	3.500 (660 - 3.950)	5.200 (1.610 - 5.560)	7.100 (1370 - 8.200)				
		Btu/h	8.800 (2.250 - 10.500)	11.940 (2.250 - 12.900)	17.700 (5.500 - 18.500)	24.200 (3.800 - 26.600)				
	Consumo	W	630 (250 - 1600)	980 (250 - 1.800)	1.460 (350 - 2.400)	1.960 (450 - 3.350)				
	SCOP	-	4	4	4	4				
	Clasificación energética	Calor	A+	A+	A+	A+				
CARACTERÍSTICAS										
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	50/47/44	52/49/46	56/51/48	59/54/51				
	Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	40/37/34/21	42/39/36/23	44/41/38/24	46/43/40/24				
	Caudal de aire	m³/h	≥500	≥550	≥850	≥1200				
	Temperatura de operación	°C	16 - 32	16 - 32	16 - 32	16 - 32				
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	62	64	65	69				
	Presión sonora	dB(A)	52	52	54	57				
	Caudal de aire	m³/h	2180	2180	2300	3350				
	Temperatura de operación	°C	-15~52	-15~52	-15~52	-15~52				
	Compresor		GMCC	GMCC	GMCC	Highly				
Refrigerante	Tipo/Carga	R32/Kg	0,57	0,6	1,07	1,51				
	Carga adicional >5	g/m	15	15	15	15				
DIMENSIONES Y PESO										
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	790×200×270	790×200×270	900×220×291	1025×320×235				
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	870×265×335	870×265×335	970×290×345	1105×315×405				
	Peso neto / bruto	Kg	8/9	8,5/10	10,5/12,5	14/16				
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	780×542×271	780×542×271	782×580×287	860×720×320				
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	900×600×340	900×600×340	905×640×365	1015×775×445				
	Peso neto/bruto	Kg	29/32	30/33	31/35	44/49				
CONEXIONES										
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"				
	Longitud máx.	m	20	20	25	25				
	Desnivel máx.	m	15	15	15	15				
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T				
	Interconexión	mm	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5				
CÓDIGO EAN			8435483828261	8435483828254	8435483828247	8435483828230				

Notas:

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.