

GAMA HOME | SPLIT 1x1  
**AROMA 2C**

**3 AÑOS GARANTÍA TOTAL**  
COMPROMISO DE CALIDAD

**5 AÑOS GARANTÍA COMPRESOR**  
COMPROMISO DE CALIDAD

**21dB**  
SEGÚN MODELO

**A++ SEER**

**A+ SCOP**

**A+++ SCOP Warmer**

**Aire puro. Libre de virus y bacterias**

El split Aroma 2C incluye Plasma con Generador de Iones con el que se consigue destruir el ADN de virus y bacterias, gracias a la emisión de iones positivos y negativos, obteniendo así un aire más saludable.

**PLASMA  
GENERADOR  
DE IONES  
+  
TRIPLE  
FILTRO**



**Aire sano**

Con la tecnología del Plasma podemos eliminar gran variedad de patógenos ambientales como virus, bacterias y alérgenos.



**Aire limpio**

Incluye filtros Cold Catalyst, Silver Ion y Carbón Activo para eliminar malos olores y partículas.



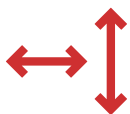
**Wi-Fi opcional**

Comprando el USBWIFI01 adicional, se puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con Alexa y Google Home.



**Eficiente**

Clasificación A++ en frío y A+++ en calor para zonas cálidas.



**Versatilidad**

Soporta grandes distancias de instalación: 50 m de distancia y 25 m de desnivel (para el modelo 7,1 kW).



**Vida útil**

Las baterías de la unidad interior y exterior poseen protección Golden Fin, un anticorrosivo para ambientes salinos que extiende su durabilidad.



**Confort**

Con la función 'I Feel', el split toma como temperatura de referencia de la sala la que tiene el mando a distancia.



**Silencioso**

Caracterizado por su bajo nivel sonoro: el valor mínimo es de 21 dB, según modelo.



PLASMA GENERADOR DE IONES + TRIPLE FILTRO

SPLIT 1X1  
**AROMA 2C**

\* unidades más compactas para 18K y 24K



google assistant amazon alexa



Protección Golden Fin

Temporizador 24 h

Auto-diagnóstico

Función Anti-frío

Desagüe por ambos lados

Detector de fuga (EC)

MODELOS

GIATSU

Alimentación eléctrica V,ph,HZ

Conexión

GIA-S12AR2C-R32

8435483830288

GIA-S18AR2C-R32

8435483830271

GIA-S24AR2C-R32

8435483830264

220-240V (1 Fase ~ 50Hz)

Unidad exterior

RENDIMIENTO

		GIA-S12AR2C-R32	GIA-S18AR2C-R32	GIA-S24AR2C-R32	
Capacidad refrigeración	Capacidad	2,6 (0,9 - 3,39)	3,5 (1,11 - 4,16)	5,2 (0,34 - 5,83)	
		<b>kW</b>	3,5 (1,11 - 4,16)	5,2 (0,34 - 5,83)	
		<b>BTU/h</b>	12.000 (3.800~14.200)	18.000 (11.157~19.900)	24.000 (7.100~27.000)
	Consumo	<b>W</b>	732 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.500 (560~2.050)
	SEER	6,3	6,1	7,4	
		<b>Frío</b>	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	2,91 (0,82 - 3,37)	3,8 (1,08 - 4,22)	5,56 (3,1 - 5,85)	
		<b>kW</b>	3,8 (1,08 - 4,22)	5,56 (3,1 - 5,85)	7,3 (1,61 - 7,95)
		<b>Kcal/h</b>	13.000 (3.700~14.400)	19.000 (10.580~19.960)	25.000 (5.500~27.000)
	Consumo	<b>W</b>	733 (120~1.200)	1.088 (100~1.680)	1.570 (780~2.000)
	SCOP	4	4	4	
		<b>Calor</b>	A+	A+	A+

CARACTERÍSTICAS

		GIA-S12AR2C-R32	GIA-S18AR2C-R32	GIA-S24AR2C-R32		
Unidad interior	Potencia sonora	54	55	56		
		<b>dB(A)</b>	54	55	56	
	Presión sonora (H/M/L)	38,5/32/25/21	40,5/34,5/25/22	42,5/36/26/25	44,5/42/36/28	
	Caudal de aire	466/360/325	540/430/314	840/680/540	980/817/662	
	Temperatura de operación	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	
Unidad exterior	Potencia sonora	62	63	63	67	
		<b>dB(A)</b>	62	63	63	67
	Presión sonora	55,5	56	56	59	
	Caudal de aire	1.750	1.800	2.100	3.500	
	Temperatura de operación	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	
	Compresor	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	
Refrigerante	Tipo/Carga	0,55	0,55	1,08	1,42	
		<b>R32/kg</b>	0,55	0,55	1,08	1,42
	Carga adicional >5	12	12	12	24	
		<b>g/m</b>	12	12	24	

DIMENSIONES Y PESO

		GIA-S12AR2C-R32	GIA-S18AR2C-R32	GIA-S24AR2C-R32	
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	805x285x194	805x285x194	957x302x213	
		<b>mm</b>	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	870x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Peso neto / bruto	7,6/9,7	7,6/9,7	10/13	12,3/15,8
Unidad exterior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
		<b>mm</b>	720x495x270	805x554x330	890x673x342
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
	Peso neto/bruto	23,2/25	23,2/25	32,7/35,4	42,9/45,9
		<b>kg</b>	23,2/25	32,7/35,4	42,9/45,9

CONEXIONES

		GIA-S12AR2C-R32	GIA-S18AR2C-R32	GIA-S24AR2C-R32	
Tubería	Líquido - Gas	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	
		<b>Pulg.</b>	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	25	25	30	50
	Desnivel máx.	10	10	20	25
Conexiones eléctricas	Alimentación	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T
	Interconexión	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T
Módulo Wi-Fi compatible		8435483801844			

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.