

GAMA HOME | SPLIT 1×1

AROMA 2D













Aire limpio

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



Wi-Fi incluido

Puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con Alexa y Google Home.



Conecta+ opcional

Placa especial para una conexión automática ON/ OFF del aire acondicionado en tarjetas de hotel, apartamentos turísticos o sensores ventana.



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.



Eficiente

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

GAMA HOME

















SPLIT 1X1

AROMA 2D



Google Home





















CUNECTA+

MODELOS

UI UE GIA-S09AR2D-R32 GIA-S09AR2D-R32-I GIA-S09AR2D-R32-O 8435483844353 GIA-S12AR2D-R32 GIA-S12AR2D-R32-I GIA-S12AR2D-R32-O 8435483844360 GIA-S18AR2D-R32 GIA-S18AR2D-R32-I GIA-S18AR2D-R32-O 8435483844063 GIA-S24AR2D-R32 GIA-S24AR2D-R32-I GIA-S24AR2D-R32-0 8435483844087

CÓDIGO EAN
Alimentación eléctrica

éctrica **V,ph,Hz**

220-240V (1 Fase ~ 50Hz) Unidad exterior

Conexión		Unidad exterior				
			RENDI	MIENTO		
	0	kW	2,6 (0,9 - 3,39)	3,5 (1,11 - 4,16)	5,2 (0,34 - 5,83)	7,1 (2,08 - 7,95)
Capacidad refrigeración	Capacidad	BTU/h	9.000 (3.100~11.600)	12.000 (3.800~14.200)	18.000 (11.157~19.900)	24.000 (7.100~27.000)
	Consumo	W	732 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.500 (560~2.050)	2.600 (420~3150)
	SEER	-	6,3	6,1	7,4	6,1
	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2,91 (0,82 - 3,37)	3,8 (1,08 - 4,22)	5,56 (3,1 - 5,85)	7,3 (1,61 - 7,95)
		Kcal/h	10.000 (2.800~11.500)	13.000 (3.700~14.400)	19.000 (10.580~19960)	25.000 (5.500~27.000)
	Consumo	W	733 (120~1.200)	1.088 (100~1.680)	1.570 (780~2.000)	2.400 (300~2.750)
	SCOP	-	4	4	4	4
	Clasificación energética	Calor	A+	A+	A+	A+
			CARACTE	ERÍSTICAS		
	Potencia sonora	dB(A)	54	55	56	59
Unidad interior	Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	38,5/32/25/21	40,5/34,5/25/22	42.5/36/26/25	44,5/42/36/28
	Caudal de aire	m³/h	466/360/325	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	Temperatura de operación	°C	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	62	63	63	67
	Presión sonora	dB(A)	55,5	56	56	59
	Caudal de aire	m³/h	1.750	1.800	2.100	3.500
	Temperatura de operación	°C	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)	(-15 ~ 50) / (-15 ~ 30)
	Compresor	-	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
Refrigerante	Tipo/Carga	R32/kg	0,55	0,55	1,08	1,42
	Carga adicional >5	g/m	12	12	12	24
			DIMENSIO	NES Y PESO		
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	715x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	780x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Peso neto / bruto	kg	7,6/9,7	7,6/9,7	10/13	12,3/15,8
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	720×495×270	720×495×270	805x554x330	890x673x342
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
	Peso neto/bruto	kg	23,2/25	23,2/25	32,7/35,4	42,9/45,9
			CONE	XIONES		
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud máx.	m	25	25	30	50
	Desnivel máx.	m	10	10	20	25
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2 x 2,5 + T			
	Interconexión	mm	4 x 2,5 + T			
Módulo Wi-Fi compatib	le			843548	3801844	

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.