

GAMA HOME | MULTISPLIT
AROMA 2D

5 COMPRESOR
COMPROMISO DE CALIDAD

3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

21dB
SEGUN MODELO

A++
SEER

A+
SCOP

A+++
SCOP Warmer

Disfruta del confort

Con el split AROMA 2D podrás vivir el mejor confort, con su triple filtro eliminarás los malos olores y las pequeñas partículas, además gracias su wifi incluido podrás controlar todas las funciones estés donde estés.



TRIPLE FILTRO



Aire limpio

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



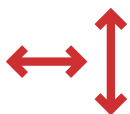
Wi-Fi Incluido

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

CONNECTA+

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.



TRIPLE FILTRO

MULTISPLIT
AROMA 2D

* unidades más compactas para 18K y 24K



Protección Golden Fin

Temporizador 24 h

Auto-diagnóstico

Función Anti-frío

Deshumidificador

Desagüe por ambos lados

Detector de fuga (EC)

MODELOS

CÓDIGO EAN	GIA-MSI-09AR2DR32	GIA-MSI-12AR2DR32	GIA-MSI-18AR2DR32	GIA-MSI-24AR2DR32
	8435483844858	8435483844865	8435483844872	8435483844889

Alimentación eléctrica	V, F, Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)			
------------------------	-----------------	--------------------------	--	--	--

Conexión	Unidad exterior			
----------	-----------------	--	--	--

RENDIMIENTO

		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	799 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.500 (560~2.050)	2.600 (420~3150)
	SEER	-	6,2	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)
	Consumo	Kcal/h	10.000 (2.800~11.500)	13.000 (3.700~14.400)	19.000 (10.580~19.960)	25.000 (5.500~27.000)
	Consumo	W	789 (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+	

CARACTERÍSTICAS

		dB(A)	50	55	56	59
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	38/31/25/21	40,5/34,5/25/21	42,5/36/26/20	45/40,5/36/28
	Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	434/333/259	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	Caudal de aire	m³/h	17 ~ 32	17 ~ 32	17 ~ 32	17 ~ 32
	Temperatura de operación	°C				

DIMENSIONES Y PESO

		mm	715x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAIxPr)	mm	780x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Dimensiones brutas (AnxAIxPr)	mm				
	Peso neto / bruto	kg	7,9,1	7,6/9,8	10/13	12,3/15,8

CONEXIONES

		Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	25	25	30	50
	Longitud máx.	m	10	10	20	25
	Desnivel máx.	m				
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 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T	4 x 2,5 + T

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.