

GAMA MULTISPLIT AROMA 2E

3 ANOS
GARANTIA
TOTAL
COMPROMISSO DE QUALIDADE

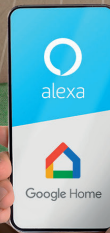
20dB
CONSTATANTE O MODELO

Desfrute conforto

Com o split AROMA 2E poderá viver o melhor conforto, com o seu filtro triplo eliminará os maus cheiros e as pequenas partículas, também graças ao seu wifi incluído poderá controlar todas as funções onde quer que esteja.



**TRIPLO
TRIPLO**



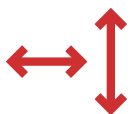
Ar limpo Inclui filtros Cold Catalyst, Silver Ion e Active Carbon para eliminar os maus cheiros e as partículas.



Wi-Fi incluído
A unidade pode ser controlada a partir de um smartphone, tablet ou por voz com Alexa e Google Home.

CONECTA+

Connect+ opcional
Placa especial para ligação automática ON/OFF do ar condicionado em cartões de hotel, apartamentos turísticos ou sensores de janela.



Versatilidade Suporta grandes distâncias de instalação: 50 m de distância e 25 m de inclinação (para o modelo de 7,1 kW).



Vida útil
As bobinas das unidades interior e exterior têm proteção Golden Fin, um anticorrosivo para ambientes salinos que prolonga a sua durabilidade.



Conforto Com a função "I Feel", o split toma a temperatura ambiente definida pelo controlo remoto como a temperatura de referência na divisão.



Eficiência
Classificação A+++ em arrefecimento e A+++ em aquecimento para zonas quentes.



TRIPLO
TRIPLO

MULTISPLIT
AROMA 2E

CONNECTA+
Opcional



Função Eu sinto



Compressor e ventiladores Inversor DC



Proteção Golden Fin



Temporizador 24 h



Auto-diagnóstico



Função anti-frio



Desumidificador



Drenagem de ambos os lados



Detetor de vazamento (CE)



Modo noite

MODELOS		GIA-MSI-07AR2ER32	GIA-MSI-09AR2ER32	GIA-MSI-12AR2ER32	GIA-MSI-18AR2ER32	GIA-MSI-24AR2ER32	
CÓDIGO EAN		8435483863910	8435483855076	8435483855083	8435483855090	8435483855106	
Alimentação eléctrica		V, F, Hz 220-240V (1 Fase ~ 50Hz)					
DESEMPENHO							
Capacidade de arrefecimento	Capacidade de refrigeração	kW	2	2,64 (0,91-3,72)	3,52 (1,12-3,93)	5,28 (1,99-6,73)	7,03 (2,08-7,92)
		Btu/h	7000	9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-13.400)	18.100 (6.800-23.000)	23.900 (7.100-27.000)
Capacidade de aquecimento	Capacidade de refrigeração	kW	2,34	2,93 (0,82-3,37)	3,81 (1,09-4,17)	5,57 (1,29-6,74)	7,33 (1,62-7,92)
		Btu/h	8000	10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.200)	19.000 (4.400-23.000)	25.000 (5.500-27.000)
CARACTERÍSTICAS							
Unidade interior	Potência sonora	dB(A)	50	50	54	56	59
	Pressão sonora (H/M/L)	dB(A)	37/32/25/21,5	37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	42,5/36/26/20	45/40,5/36/29,5
	Fluxo de ar	m³/h	435/333/259	435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
	Temperatura de funcionamento	°C	17~30	17-30	17-30	17-30	17-30
DIMENSÕES E PESO							
Unidade interior	Dimensões líquidas (LxAxD)	mm	715x285x194	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Dimensões brutas (LxAxD)	mm	780x365x270	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x315x395
	Peso líquido / bruto	kg	6,7/8,8	6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
CONEXÕES							
Tubo de arrefecimento	Líquido - Gás	Pol.	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Ligações eléctricas	Interconnection	mm	3 x 1,5 + T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T

GIATSU reserva-se todos os direitos de modificar modelos e dados técnicos sem aviso prévio. Todas as informações estão sujeitas a erros tipográficos e de impressão.

Notas:

Dados de capacidade em condições padrão. Os dados reais variam consoante o local onde o equipamento está instalado e a forma como é utilizado. As dimensões da cablagem eléctrica são aproximadas e devem ser calculadas de acordo com as condições da própria instalação.