

Gama Residencial | Monosplit

Novo

Mural Cebu S2



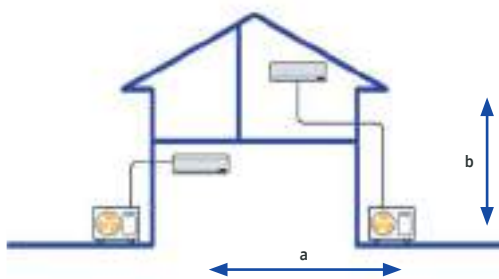
- Conforto Automático com Inteligência Artificial¹
- Controlo por Wi-Fi incluído através da aplicação SmartThings
- Controlo Remoto SolarCell sem Fios com Célula Fotovoltaica para carregamento solar ou por luz artificial - NOVIDADE
- Controlo de consumos e Eficiência otimizada via AI Energy - NOVIDADE
- Unidades Exteriores com compressor Duplo Rotativo
- Purificação de ar: Filtro Easy Plus
- Nível de Ruído a partir de 19 dB
- Possibilidade de ligação a comando por cabo ou comando centralizado²



(un. interior compatível com FJM - Multi-Split, excepto a de 15k BTU)



1 - Requer ligação de internet por Wi-Fi e conta Samsung SmartThings
2 - Necessário Módulo de interface comercializado em separado



Opcionais	Comando	MIM-A00N	MIM-R10N
Imagem			
	Controlo Remoto sem Fios Solar	Módulo de Interface para Comandos por Cabo/Contatos Secos	Módulo de Interface para Controlos Centralizados
Preço	Incluído	40 €	290 €

Modelo	Un. Interior		AR50F07C1AHNEU	AR50F09C1AHNEU	AR50F12C1AHNEU	AR50F15C1AHNEU	AR50F18C1AHNEU	AR50F24C1AHNEU
	Un. Exterior		AR50F07C1AHXEU	AR50F09C1AHXEU	AR50F12C1AHXEU	AR50F15C1AHXEU	AR50F18C1AHXEU	AR50F24C1AHXEU
Capacidade Nominal	Arrefecimento	kW / Btu/h	2.0 / 6824	2.5 / 8530	3.5 / 11942	4.3/14672	5.0 / 17061	6.5 / 22179
	Aquecimento	kW / Btu/h	2.2 / 7507	3.2 / 10919	3.5 / 11942	4.3/14672	6.0 / 20473	7.4 / 25250
Eficiência Energética ¹	SEER (arrefecimento)		7,6 A ⁺	7,4 A ⁺	7,0 A ⁺	7,6 A ⁺	7,0 A ⁺	6,8 A ⁺
	Consumo anual (Arr.)	kWh/ano	92	118	175	198	250	335
	SCOP (aquecimento) (média)		4,2 A ⁺	4,2 A ⁺	4,2 A ⁺	4,4 A ⁺	4,1 A ⁺	4,3 A ⁺
	Consumo anual (Aq.)	kWh/ano	700	700	733	840	1298	1335
	SCOP (aquecimento) (quente)		4,9 A ⁺	4,9 A ⁺	4,9 A ⁺	5,4 A ⁺	5,3 A ⁺	5,3 A ⁺
	Consumo anual Aq. (quente)	kWh/ano	343	343	343	389	581	581
Nível de Ruído - Pressão Sonora	Un. Interior (Alto/Baixo)	dB	37 / 19	37 / 19	38 / 19	41/25	41 / 25	45 / 27
	Un. Exterior (Alto)	dB	45	45	46	48	51	54
Número de Condutores			3 + 2	3 + 2	3 + 2	3 + 2	3 + 2	3 + 2
Proteção no Quadro (<10m)		A	16	16	16	16	20	20
Dimensões Líquidas (LxAxP)	Un. Interior	mm	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	1055 x 299 x 215	1055 x 299 x 215
	Un. Exterior	mm	710 x 540 x 220	710 x 540 x 220	710 x 540 x 220	790 x 548 x 285	880 x 638 x 311	880 x 638 x 310
Peso Líquido	Un. Interior / Un. Exterior	kg	9,1 / 24	9,1 / 24	9,1 / 24	9,1 / 30,7	12,5 / 36,8	12,5 / 38,6
Refrigerante	Tipo ²		R32	R32	R32	R32	R32	R32
	Carga de Fábrica	g	700	700	700	930	1300	1300
	Carga Adicional (após 7.5m)	g/m	10	10	10	10	10	10
Diâmetro da Tubagem	Líquido	mm/pot.	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
	Gás	mm/pot.	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	12.70 (1/2")	15.88 (5/8")
Comprimento de Tubagem	Pré-carga / Máximo	m	7.5 / 15	7.5 / 15	7.5 / 15	7.5 / 20	7.5 / 30	7.5 / 30
Desnível	Máximo	m	8	8	8	8	15	15
Amplitude de Funcionamento	Arrefecimento	°C	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46
	Aquecimento	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Preço								

¹ O rótulo energético A+++ está disponível de acordo com a classificação do Regulamento UE N.º. 811/2013, numa escala de D a A+++.

² PAG = 675 (Potencial de Aquecimento Global).