

GAMA *Flair Plus*



56°C Steri-Clean | Limpeza e Esterilização a 56°C

Inactiva Vírus e mata Bactérias aquecendo o evaporador até aos 56°C, durante 30 minutos.



Nano-Aqua Sterilization | Esterilização Nano-Aqua

Ioniza o ar, libertando carga positiva e negativa no espaço. Resulta numa esterilização de cerca de 97,5%.



Self-Hygiene | Auto-Higiéne

Aplica a acção de nano-partículas de prata nos componentes por onde circula o ar, eliminando mofo e outros agentes nocivos para a saúde.

Flair Plus



Uni. Exterior



Comando YR-HE



Controlador por Cabo Transfer Kit



Controlador por Cabo

Modelos			U.I.	AS20S2SF2FA-3	AS25S2SF2FA-3	AS35S2SF2FA-3	AS42S2SF2FA-3	AS50S2SF2FA-3	AS71S2SF2FA-3	
			U.E.	/	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U42S2SM1FA	1U50S2S2J2FA	1U71S2SR2FA	
Arrefecimento										
Capacidade	Nominal (Min-Máx)	Btu/h	Apenas disponível em multi	8870(2730-10920)	11940(3410-13650)	14330(4090-16380)	17740(4770-20470)	23890(7510-25600)		
	Nominal (Min-Máx)	kW		2.6(0.8-3.2)	3.5(1.0-4.0)	4.2(1.2-4.8)	5.2(1.4-6.0)	7(2.2-7.5)		
Eficiência Energética	SEER/EER	8.5/4.00		8.5/4.00	7.0/3.41	7.2/3.68	7.1/3.23			
Classe Energética		A+++		A+++	A++	A++	A++			
Potência Absorvida	Nominal (Min-Máx)	kW		0.65(0.2-1.5)	0.88(0.3-1.5)	1.23(0.4-1.7)	1.4(0.5-2.0)	2.17(0.7-2.5)		
Consumo Anual de Energia		kWh/a		107	144	210	253	345		
Limites de Funcionamento	Min-Máx	C		-20-43°C (Ext)	-20-43°C (Ext)	-20-43°C (Ext)	-20-43°C (Ext)	-20-43°C (Ext)		
Aquecimento										
Capacidade	Nominal (Min-Máx)	Btu/h		10920(2730-14330)	14330(3410-17740)	15010(4430-19790)	20470(4770-23540)	27300(8190-29000)		
	Nominal (Min-Máx)	kW		3.2(1.0-4.2)	4.2(1.0-5.2)	4.4(1.3-5.8)	6.0(1.4-6.9)	8(2.4-8.5)		
Eficiência Energética	SCOP/COP (Moderado)		4.6/4.00	4.6/3.81	4.0/3.74	4.6/4.00	4.0/3.71			
	SCOP (Quente)		5.5	5.5	5.1	5.6	5.4			
Classe Energética	Moderado/Quente		A++/A+++	A++/A+++	A+/A+++	A++/A+++	A+/A+++			
Potência Absorvida	Nominal (Min-Máx)	kW	0.8(0.3-1.6)	1.1(0.5-1.6)	1.18(0.52-2.2)	1.5(0.52-2.35)	2.16(0.7-2.9)			
Consumo Anual de Energia		kWh/a	731	854	1260	1401	1959			
Limites de Funcionamento	Min-Máx	C	-20-24°C (Ext)	-20-24°C (Ext)	-20-24°C (Ext)	-20-24°C (Ext)	-20-24°C (Ext)			
Alimentação Eléctrica	Ph/V/Hz		1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50			
	Alimenta a		Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior			
Unidade Interior										
Dimensões	L/P/A	mm	870/196/301	870/196/301	870/196/301	870/196/301	1009/223/327	1126/230/337		
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	952/283/389	952/283/389	952/283/389	952/283/389	1100/314/420	1202/319/432		
Peso Líquido/Bruto		kg	9.5/12	9.5/12	9.5/12	9.5/12	12/15	15.2/18.2		
Insuflação	Máx	m³/h	600	600	650	750	900	1100		
Nível de Potência Sonora	Arrefecimento (Alto)	dB(A)	53	53	55	58	57	60		
	Aquecimento (Alto)	dB(A)	53	53	55	58	57	60		
Nível de Pressão Sonora	Arrefec. (Alto/Méd/Bx/Sil)	dB(A)	38/32/25/19	38/32/25/19	39/33/26/20	42/36/30/23	45/41/37/28	47/43/37/33		
	Aquec. (Alto/Méd/Bx/Sil)	dB(A)	38/32/25/19	38/32/25/19	39/33/26/20	42/36/30/23	45/41/37/28	47/43/37/33		
Unidade Exterior										
Dimensões	L/P/A	mm	800/280/550	800/280/550	800/280/550	820/338/614	890/353/697			
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	954/409/625	954/409/625	954/409/625	963/413/685	1046/460/780			
Peso Líquido/Bruto		kg	29/31.5	31.5/34	31.5/34	37.8/41.5	45/50			
Insuflação	Máx	m³/h	1900	2000	2100	2500	3000			
Nível de Potência Sonora	Alto	dB(A)	59	61	63	63	70			
Nível de Pressão Sonora	Alto	dB(A)	47	48	50	51	57			
Corrente Eléctrica	Máx	A	7.2	7.2	9.8	10.9	13			
Tipo de Refrigerante			R32	R32	R32	R32	R32			
Carga de Refrigerante		g	650	940	940	950	1300			
Tubagens	Ø Líquido	pol.	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8			
	Ø Gás	pol.	3/8	3/8	3/8	1/2	5/8			
	Máx Comprimento/Altura	m	20/10	20/10	20/10	25/15	50/30			
	Máx Comprimento/Altura Sem carga adicional	m	7	7	7	7	7			
	Carga Adicional	g/m	20	20	20	20	45			
	Cabo de Alimentação			3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5		
Cabo entre unidades		mm2	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5			

Benefícios



Esterilização Nano-Aqua



Fácil Instalação



Controlo Wi-Fi (App hOn)



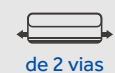
Super Silencioso



Sono Confortável



Insuflação 3D



de 2 vias Design



On-Off Card (opcional)

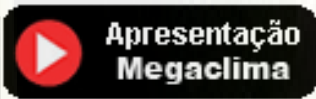
Condições de teste:
Arrefecimento: T.int. 27°C BH / T.ext. 35°C BS
Aquecimento: T.int. 20°C BS / T.ext. 7°C BS
BH: Bolbo húmido; BS: Bolbo seco

Para mais informações Consulte o seu comercial ou visite o nosso site www.climasun.com

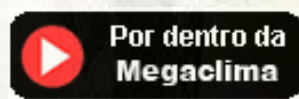


30 Anos na climatização e tratamento de ar

video 2"



video 7"



Delegação de Lisboa
Tel: 219 151 792
lisboa@megaclima.pt

Delegação de Queluz
Tel: 21 925 00 28
queluz@megaclima.pt

Serviços Centrais

Rua Francisco Ribeirinho, 28

Centro Empresarial Abrunheira
Abrunheira 2710-736 Sintra
www.megaclima.pt

– Escritório 11
Tel: 219 253 300
geral@megaclima.pt