

Mono-Split Mural Climate 3000i Ar Condicionado



A+++ → D



A+++ → D



Compatível
com WiFi
através de
acessório



HomeCom Easy



Características técnicas:

- ▶ Capacidade de 2,6 a 7,0 kW.
- ▶ Display digital de temperatura.
- ▶ Conetividade WiFi mediante acessório (opcional).
- ▶ Classificação energética A++ em modo arrefecimento.
- ▶ Níveis de som desde 20 dBA.
- ▶ Limites de operação até 50 °C (arrefecimento).
- ▶ Função "Follow me".
- ▶ Modo "Sleep".
- ▶ Filtro anti-pó de alta densidade e filtro catalítico.

A etiqueta energética mostra a eficiência máxima da gama em modo arrefecimento e aquecimento (clima quente).

A App HomeCom Easy* pode ser descarregada de forma gratuita na App Store e Google Play.

* 5 anos de suporte nas atualizações para o acessório Wi-Fi do Ar Condicionado, quando é necessária a utilização da APP. Para mais informações, consultar o manual de produto.



Mono-Split - Mural Climate 3000i

Dados Técnicos

Modelo	Unidades	Climate 3000i - SET 26 WE	Climate 3000i - SET 35 WE	Climate 3000i - SET 53 WE	Climate 3000i - SET 70 WE	
Arrefecimento	Capacidade	Btu/h	9.000 (3.500-11.000)	12.000 (4.700-14.700)	18.000 (7.200-20.130)	24.000 (11.570-28.000)
		kW	2,6 (1,0 - 3,2)	3,5 (1,4 - 4,3)	5,3 (2,1 - 5,9)	7,0 (3,4 - 8,2)
	Consumo	W	733 (80 - 1.100)	1.096 (120 - 1.650)	1.550 (420 - 2.050)	2.402 (560 - 3.200)
Aquecimento	Capacidade	Btu/h	10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.650-14.950)	19.000 (5.300-19.960)	25.000 (10.580-28.000)
		kW	2,9 (0,8 - 3,4)	3,8 (1,1 - 4,4)	5,6 (1,6 - 5,8)	7,3 (3,1 - 8,2)
	Consumo	W	771 (70 - 990)	1.027 (110 - 1.480)	1.750 (300 - 2.000)	2.130 (780 - 3.100)
Consumo máximo	A	10	10	13	19	
Arrefecimento sazonal	SEER	W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
	Classe de Eficiência Energética	-				
Aquecimento sazonal (clima médio)	SCOP	W/W	4,1	4,2	4,0	4,0
	Classe de Eficiência Energética	-				
Aquecimento sazonal (clima quente)	SCOP	W/W	5,2	5,5	5,1	5,1
	Classe de Eficiência Energética	-				
Classes da etiqueta de eficiência energética	-	A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D	
Voltagem	V / Hz / F	220-240V / 50Hz / 1F				
Alimentação	-	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	
Cabo de comunicação unidade int/ext	-	5 fios	5 fios	5 fios	5 fios	

Unidades interiores	Unidades	CL3000iU W 26 E	CL3000iU W 35 E	CL3000iU W 53 E	CL3000iU W 70 E
Caudal de ar (mín./méd./máx.)	m³/h	330 / 460 / 520	350 / 400 / 530	500 / 600 / 800	610 / 770 / 1.090
Nível de pressão sonora (silêncio, mín./med./máx.)	dB(A)	20 / 22 / 32 / 37	21 / 22 / 32 / 37	20 / 31 / 37 / 41	21 / 35 / 37 / 46
Dimensões (A x L x P)	mm	292 x 729 x 200	295 x 802 x 200	321 x 971 x 228	337 x 1.082 x 234
Peso (líquido/bruto)	Kg	8,0 / 10,5	8,7 / 11,5	11,2 / 14,6	13,6 / 17,3

Unidades exteriores	Unidades	CL3000i 26 E	CL3000i 35 E	CL3000i 53 E	CL3000i 70 E	
Caudal de ar	m³/h	1.850	1.850	2.100	3.500	
Nível de pressão sonora	dB(A)	56	55	57	60	
Dimensões (A x L x P)	mm	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	
Peso (líquido/bruto)	kg	23,5 / 25,4	23,7 / 25,5	33,5 / 36,1	43,9 / 46,9	
Refrigerante	Tipo	-	R32	R32	R32	
	GWP	-	675	675	675	
	Carga de refrigerante /tCO ₂ eq	kg/t	0,60 / 0,405	0,65 / 0,439	1,10 / 0,743	1,45 / 0,979
	Distância máxima para carga de fábrica	m	5	5	5	5
	Carga adicional	g/m	12	12	12	24
Tubagem refrigerante	Comprimento min tubo int/ext	m	3	3	3	
	Líquido / Gás	pol.	(1/4") / (3/8")	(1/4") / (3/8")	(1/4") / (1/2")	(3/8") / (5/8")