

Mono-Split Mural Climate 6000i 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.
- ▶ Tratamento anti corrosão "Golden Fin" no permutador da unidade exterior.
- ▶ Níveis de som desde 21 dBA.
- ▶ Limites de operação até 50 °C (arrefecimento).
- ▶ Função "Follow me".
- ▶ Modo "Sleep".
- ▶ Swing 3D.
- ▶ Filtro BIO.
- ▶ Ionizador.
- ▶ Sensor de movimento.
- ▶ Ajuste da humidade do ar desejada.
- ▶ Novo filtro com sistema de imans.

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.



Tecnologia para a vida



BOSCH

Mono-Split - Mural Climate 6000i

Dados Técnicos

Modelo	Unidades	Climate 6001i - SET 26 WE	Climate 6001i - SET 35 WE	Climate 6001i - SET 53 WE	Climate 6001i - SET 70 WE	
Arrefecimento	Capacidade	Btu/h	9.000 (4.500-13.000)	12.000 (4.500-13.500)	18.000 (6.800-20.900)	24.000 (7.200-28.000)
		kW	2,6 (1,32-3,81)	3,5 (1,32-3,96)	5,3 (1,99-6,13)	7,0 (2,11-8,21)
	Consumo	W	570 (130-1.200)	880 (130-1.250)	1.290 (160-1.787)	1.760 (420-3.200)
Aquecimento	Capacidade	Btu/h	10.500 (3.000-15.000)	13.500 (3.000-15.500)	19.000 (4.600-23.100)	25.000 (5.300-28.000)
		kW	3,0 (0,88-4,4)	3,9 (0,88-4,54)	5,6 (1,35-6,77)	7,3 (1,55-8,21)
	Consumo	W	660 (120-1.400)	990 (120-1.450)	1.510 (230-1.695)	1.975 (300-3.100)
Consumo máximo	A	10,5	10,5	13,0	19,0	
Arrefecimento sazonal	SEER	W/W	8,6	8,5	8,5	8,5
	Classe de Eficiência Energética	-				
Aquecimento sazonal (Clima médio)	SCOP	W/W	4,6	4,6	4,3	4,2
	Classe de Eficiência Energética	-				
Aquecimento sazonal (Clima quente)	SCOP	W/W	5,1	5,1	5,4	5,3
	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	CL6001iU W 26 E	CL6001iU W 35 E	CL6001iU W 53 E	CL6001iU W 70 E
Caudal de ar (mín./méd./máx.)	m³/h	280 / 360 / 530	290 / 380 / 560	400 / 580 / 685	379 / 724 / 1.092
Nível de pressão sonora (silêncio./mín./med./máx.)	dB(A)	21 / 22 / 32 / 37	21 / 22 / 33 / 40	22 / 23 / 35 / 41	21 / 33 / 40 / 45
Dimensões (A x L x P)	mm	295 x 795 x 225	295 x 795 x 225	319 x 965 x 239	370 x 1.140 x 275
Peso (líquido/bruto)	Kg	10,2 / 13,5	10,2 / 13,5	12,3 / 16,8	20,0 / 25,6

Unidades exteriores	Unidades	CL6001i 26 E	CL6001i 35 E	CL6001i 53 E	CL6001i 70 E	
Caudal de ar	m³/h	2.200	2.200	3.500	3.500	
Nível de pressão sonora	dB(A)	57	58	56	59	
Dimensões (A x L x P)	mm	554 x 805 x 330	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	673 x 890 x 342	
Peso (líquido/bruto)	Kg	28,4 / 31,6	28,4 / 31,6	38,8 / 42,7	45,6 / 49,6	
Refrigerante	Tipo	-	R32	R32	R32	
	GWP	-	675	675	675	
	Carga de refrigerante /tCO2 eq	Kg/t	0,7 / 0,466	0,7 / 0,466	1,1 / 0,743	1,5 / 1,013
	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")

Contém gás refrigerante R32 com GWP = 675.