



BOSCH
Tecnologia para a vida

Mono-Split Mural Climate 6000i

Gama Climate

Ar Condicionado



A+++ → D



A+++ → D



Características técnicas:

- ▶ Capacidade de 2,6 a 7,0 kW
- ▶ Display digital de temperatura
- ▶ Conectividade WiFi mediante acessório (opcional)
- ▶ Classificação energética A+++ em modo arrefecimento
- ▶ 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 ímãs

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.

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



Dados técnicos						
Modelo	Uni.	Climate 6001i - SET 26 WE	Climate 6001i - SET 35 WE	Climate 6001i - SET 53 WE	Climate 6001i - SET 70 WE	
Capacidade	Arrefecimento	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)
		Btu/h	9000 (4500~13000)	12000 (4500~13500)	18000 (6800~20900)	24000 (7200~28000)
	Aquecimento	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)
		Btu/h	10500 (3000~15000)	13500 (3000~15500)	19000 (4600~23100)	25000 (5300~28000)
Consumo	Arrefecimento	W	570 (130~1200)	880 (130~1250)	1290 (160~1787)	1760 (420~3200)
	Aquecimento	W	660 (120~1400)	990 (120~1450)	1510 (230~1695)	1975 (300~3100)
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	-	A+++	A+++	A+++	A+++
Aquecimento sazonal (Clima médio)	SCOP	W/W	4,6	4,6	4,3	4,2
	Classe de Eficiência Energética	-	A++	A++	A+	A+
Aquecimento sazonal (Clima quente)	SCOP	W/W	5,1	5,1	5,4	5,3
	Classe de Eficiência Energética	-	A+++	A+++	A+++	A+++
Classes da etiqueta de eficiência energética	-	A+++> D	A+++> D	A+++> D	A+++> D	
Voltagem	V,F,Hz	220-240V,1F,50Hz				
Alimentação	-	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	
Cabo de comunicação unidade int/ext	-	5 fios	5 fios	5 fios	5 fios	
Unidades interiores	Uni.	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	379/724/1092	
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	295x795x225	295x795x225	319x965x239	370x1140x275	
Peso (líquido/bruto)	Kg	10,2/13,5	10,2/13,5	12,3/16,8	20,0/25,6	
Unidades exteriores	Uni.	CL6001i 26 E	CL6001i 35 E	CL6001i 53 E	CL6001i 70 E	
Caudal de ar	m³/h	2200	2200	3500	3500	
Nível de pressão sonora	dB(A)	57	58	56	59	
Dimensões (A x L x P)	mm	554x805x330	554x805x330	673x890x342	673x890x342	
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	R32
	GWP	-	675	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	Líquido / Gas	pol.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
Comprimento min tubo int/ext	m	3	3	3	3	



BOSCH
Tecnologia para a vida