

Mono-Split - Mural Climate 2000

Dados Técnicos

Modelo	Unidades	Climate 2000 - SET 26 WE	Climate 2000 - SET 35 WE	Climate 2000 - SET 53 WE	Climate 2000 - SET 70 WE
Arrefecimento	Capacidade	Btu/h 9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-14.200)	18.000 (6.200-21.000)	24.000 (7.100-27.000)
		kW 2,6 (0,9 - 3,4)	3,5 (1,1 - 4,2)	5,3 (1,8 - 6,2)	7,0 (2,1 - 7,9)
	Consumo	W 732 (100 - 1.240)	1.213 (130 - 1.580)	1.550 (140 - 2.300)	2.600 (420 - 3.150)
Aquecimento	Capacidade	Btu/h 10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.950)	19.000 (4.400-23.000)	25.000 (5.500-27.000)
		kW 2,9 (0,8 - 3,4)	3,8 (1,1 - 4,4)	5,6 (1,3 - 6,7)	7,3 (1,6 - 7,9)
	Consumo	W 733 (120 - 1.200)	1.088 (100 - 1.680)	1.570 (220 - 2.350)	2.400 (300 - 2.750)
Consumo máximo	A	10,0	10,0	13,0	15,5
Arrefecimento sazonal	SEER	W/W 6,3	6,1	7,4	6,1
	Classe de Eficiência Energética	-			
Aquecimento sazonal (clima médio)	SCOP	W/W 4	4	4	4
	Classe de Eficiência Energética	-			
Aquecimento sazonal (clima quente)	SCOP	W/W 5,1	5,1	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
Unidade interior	Caudal de ar (mín./méd./máx.)	m³/h 325 / 360 / 466	314 / 430 / 540	540 / 680 / 840	662 / 817 / 980
	Nível de pressão sonora (mín./med./máx.)	dB(A) 25 / 32 / 38	25 / 34 / 40	26 / 36 / 42	36 / 40 / 45
	Dimensões (A x L x P)	mm 285 x 805 x 194	285 x 805 x 194	302 x 957 x 213	327 x 1.040 x 220
	Peso (líquido/bruto)	Kg 7,6 / 9,7	7,6 / 9,8	10,0 / 13,0	12,3 / 15,8
Unidade exterior	Caudal de ar	m³/h 1.750	1.800	2.100	3.500
	Nível de pressão sonora	dB(A) 55	56	56	59
	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 23,2 / 25,0	23,2 / 25,0	32,7 / 35,4	42,9 / 45,9
Refrigerante	Tipo	-	R32	R32	R32
	GWP	-	675	675	675
	Carga de refrigerante	kg 0,55	0,55	1,08	1,42
	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	3
	Líquido / Gás	pol. (1/4") / (3/8")	(1/4") / (3/8")	(1/4") / (1/2")	(3/8") / (5/8")

Distância de instalação Mono-Split 1x1 Climate 2000

A distância considera os metros da tubagem refrigerante entre a unidade exterior e a unidade interior sem considerar o retorno. A altura entre a unidade exterior e interior é considerada vertical.

Dados técnicos	Unid.	26 E	35 E	53 E	70 E
Tubagem refrigerante	Comprimento Máx.	m 25	25	30	50
	Altura Máx.	m 10	10	20	25

