

Mono-Split Mural Climate 2000

Aire acondicionado



A⁺⁺

A⁺⁺⁺ → D



A⁺⁺⁺

A⁺⁺⁺ → D



Características técnicas:

- ▶ Capacidad de 2,6 a 7,0 KW.
- ▶ Display digital de temperatura.
- ▶ Tratamiento anticorrosión "Golden Fin" en los intercambiadores de la unidad exterior y la unidad interior.
- ▶ Clasificación energética A++ en modo refrigeración..
- ▶ Niveles sonoros desde 25 dBA.
- ▶ Límites de funcionamiento hasta 50°C (refrigeración).
- ▶ Función "Follow me".
- ▶ Modo "Sleep".
- ▶ Filtro de polvo de alta densidad y filtro catalítico.

La etiqueta energética muestra la eficiencia máxima de la gama en modo frío y calor (clima medio).

La App HomeCom Easy* puede ser descargada de forma gratuita en App Store o en Google Play.

*5 años de soporte en las actualizaciones para el accesorio WiFi de Aire Acondicionado, necesarias para el uso de la App.



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	
Capacidad Frío	Capacidad (potencia)	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)
Capacidad Calor	Capacidad (potencia)	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	
Frío estacional	SEER	W/W	6,3	6,1	7,4	6,1
	Etiqueta energética	-				
Calor (clima medio)	SCOP	W/W	4	4	4	4
	Etiqueta energética	-				
Calor (clima cálido)	SCOP	W/W	5,1	5,1	5,1	5,1
	Etiqueta energética	-				
Espectro ErP	-	A+++ > D	A+++ > D	A+++ > D	A+++ > D	
Alimentación	V / Hz / F	220-240V / 50Hz / 1F				
Tipo de alimentación	-	Ext.	Ext.	Ext.	Ext.	
Cable de comunicación unidad int/ext	-	5 fíos	5 fíos	5 fíos	5 fíos	

Unidades interiores	Unidades	CL2000U W 26 E	CL2000U W 35 E	CL2000U W 53 E	CL2000U W 70 E
Caudal de aire interior (Bajo/Medio/Alto)	m3/h	325 / 360 / 466	314 / 430 / 540	540 / 680 / 840	662 / 817 / 980
Nivel de presión sonora (Si/Bajo/Medio/Alto)	dB(A)	25 / 32 / 38	25 / 34 / 40	26 / 36 / 42	36 / 40 / 45
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundo)	mm	285 x 805 x 194	285 x 805 x 194	302 x 957 x 213	327 x 1.040 x 220
Peso Neto/Bruto	Kg	7,6 / 9,7	7,6 / 9,8	10,0 / 13,0	12,3 / 15,8

Unidades exteriores	Unidades	CL2000 26 E	CL2000 35 E	CL2000 53 E	CL2000 70 E	
Caudal de aire (alto)	m3/h	1.750	1.800	2.100	3.500	
Nivel de presión sonora	dB(A)	55	56	56	59	
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundo)	mm	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270	554 x 805 x 330	673 x 890 x 342	
Peso Neto/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 / tCO ₂ eq	kg	0,55	0,55	1,08	1,42
	Distancia estándar	m	5	5	5	5
	Carga adicional	g/m	12	12	12	24
Tubería refrigerante	Líquido / Gas	pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Máx. Longitud	m	25	25	30	50
	Máx. Vertical	m	10	10	20	25