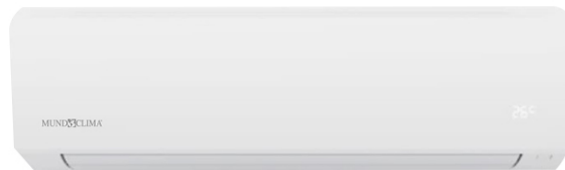


UNIDADES INTERIORES MVD Split de parede V8

MUNDOCLIMA®



- Motor ventilador DC
- Sensor de humidade
- Possibilidade de limitar as temperaturas
- Sinal de funcionamento, ON/OFF e alarme
- O controlo não está incluído



Mod. 15 a 56



Mod. 71 a 80

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo		MVD-15GN18	MVD-22GN18	MVD-28GN18	MVD-36GN18	MVD-45GN18	MVD-56GN18	MVD-71GN18	MVD-80GN18	
Código		CL23760	CL23761	CL23762	CL23763	CL23764	CL23765	CL23766	CL23767	
Alimentação elétrica		F, V, Hz 1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	
Refrigeração ⁽¹⁾	Capacidade	kW	1,5	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	8,0
	Potência consumida	W	18	21	24	27	30	40	50	65
Aquecimento ⁽²⁾	Capacidade	kW	1,7	2,4	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	9,0
	Potência consumida	W	18	21	24	27	30	40	50	65
Ventilador	Caudal de ar ⁽³⁾	m³/h	460/440/420/400/380/360/340	500/470/440/410/390/370/340	540/510/470/430/400/370/340	580/540/500/460/420/380/340	720/670/620/560/510/460/410	860/780/700/620/550/480/410	1220/1120/1030/940/850/750/660	1380/1260/1140/1020/900/780/660
	Pressão sonora ⁽⁴⁾	dB (A)	32/31/30/30/29/28/27	33/32/31/30/29/28/27	35/34/33/32/31/30/28	37/36/34/33/31/30/28	37/35/33/32/31/30/29	41/39/37/35/33/31/29	44/42/40/38/36/34/32	45/43/41/39/37/35/32
	Potência sonora	dB (A)	54/53/51/50/48/46/44	33/32/31/30/29/28/27	35/34/33/32/31/30/28	54/53/51/50/48/46/44	54/52/50/49/48/46/44	56/54/52/50/48/46/44	58/56/54/52/50/48/46	60/57/55/53/50/48/46
Unidade interior	Dimensões (L x A x P)	mm	750 x 295 x 265	750 x 295 x 265	750 x 295 x 265	750 x 295 x 265	950 x 295 x 265	950 x 295 x 265	1200 x 295 x 265	1200 x 295 x 265
	Peso	kg	9	9	10	10	11,5	11,5	15	15
Drenagem	Ligação	mm	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
Refrigerante	Tipo		R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32
Ligações frigoríficas	Líquido	pol.	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Gás	pol.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
Ligações elétricas ⁽⁵⁾	Cablagem de potência	mm²	2 x 2,5 + T (C<20m)							
	Cablagem de sinal	mm²	3 x 0,75 (Blindado)							

Nota: (1) Condições nominais de refrigeração: interior de 27 °C BS, 19 °C BH e exterior de 35 °C BS, 24 °C BH para um comprimento de tubo equivalente a 7,5 m e diferença de altura de 0 m.

(2) Condições nominais de aquecimento: interior de 20°C BS, 15°C BH e exterior de 7°C BS, para um comprimento de tubo de 7,5 m e diferença de altura de 0 m.

(3) Caudal de ar desde a velocidade mais alta à mais baixa, cada equipamento possui 7 velocidades no total.

(4) Pressão sonora desde a velocidade mais alta à mais baixa, cada equipamento possui 7 velocidades no total. Medido em câmara semianecoica.

(5) Cablagem de potência recomendada para C < 20 m, para distâncias superiores deverá ser calculado.

OPCIONAIS

Mais informações sobre os itens opcionais em "SISTEMAS DE CONTROLO MUNDOCLIMA"

Controlo sem fios



RM12F
(CL09101)

Controlo por fios com WI-FI



WDC3-86T
(CL09221)

Software de controlo



IMPRO II
(CL09306)

Controlo centralizado



CCM-180A/WS
(CL09300)



TC3-10.1
(CL09305)



GW3-CLOUD
(CL09304)



GW3-BAC
(CL09308)

Acessórios



Detetor de fugas R32
(CL09436)