

INNENEINHEITEN MVD Wandsplitgerät V8

MUNDOCLIMA®



- Ventilatormotor Gleichstrom
- Luftfeuchtigkeitssensor
- Möglichkeit der Begrenzung der Temperaturen.
- Betriebssignal, ON/OFF und Alarm
- Steuerung ist nicht enthalten



Modell 15 bis 56



Modell 71 bis 80

TECHNISCHE DATEN

Modell			MVD-15GN18	MVD-22GN18	MVD-28GN18	MVD-36GN18	MVD-45GN18	MVD-56GN18	MVD-71GN18	MVD-80GN18
Best.-Nr.			CL23760	CL23761	CL23762	CL23763	CL23764	CL23765	CL23766	CL23767
Stromversorgung		Ph, 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
Kühlung ⁽¹⁾	Leistung	kW	1,5	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	8,0
	Leistungsaufnahme	W	18	21	24	27	30	40	50	65
Heizung ⁽²⁾	Leistung	kW	1,7	2,4	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	9,0
	Leistungsaufnahme	W	18	21	24	27	30	40	50	65
Ventilator	Luftfördermenge ⁽³⁾	m³/Std.	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
	Schalldruckpegel ⁽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
	Schalleistung	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
Inneneinheit	Maße (B x H x T)	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
	Gewicht	kg	9	9	10	10	11,5	11,5	15	15
Kondensatabfluss	Anschluss	mm	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16
Kältemittel	Typ		R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32	R410A / R32
Kühlverbindungen	Flüssigkeit	Zoll	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
	Gas	Zoll	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
elektr. Verbindungen ⁽⁵⁾	Leistungsnetz	mm²	2 x 2,5 + T (L < 20m)							
	Signalnetz	mm²	3 x 0,75 (abgeschirmt)							

Hinweis: (1) Nominale Kühlbedingungen: Innen 27°C TK, 19°C FK und Außen 35°C TK, 24°C FK, für eine Leitungslänge von 7,5 m und einer Höhendifferenz von 0.

(2) Nominale Kühlbedingungen: Innen 20°C TK, 15°C FK und Außen 7°C TK, 6°C FK, für eine Leitungslänge von 7,5 m und einer Höhendifferenz von 0.

(3) Luftfördermenge von der höchsten bis zur niedrigsten Drehzahl, insgesamt hat jedes Gerät 7 Drehzahlen.

(4) Schalldruck von der höchsten bis zur niedrigsten Drehzahl, insgesamt hat jedes Gerät 7 Drehzahlen. Gemessen in einer halbschalltoten Kammer.

(5) Empfohlenes Leistungsnetz für L < 20 m, bei größeren Entfernungen sollte man nachrechnen.

OPTIONALE ZUBEHÖRE

Weitere Informationen zu den Optionen in "MUNDOCLIMA STEUERUNGSSYSTEME"

Drahtlose Fernbedienung



RM12F
(CL09101)

Kabelgebundene Steuerung mit WLAN



WDC3-86T
(CL09221)

Steuerungssoftware



IMPRO II
(CL09306)

Zentralkontrolle



CCM-180A/WS
(CL09300)



TC3-10.1
(CL09305)



GW3-CLOUD
(CL09304)



GW3-BAC
(CL09308)

Zubehöre



Lecksucher R32
(CL09436)