

INNENGERÄTE

Serie 'HIDEN' MVH

Wandsplit

MUNDOCLIMA®

R410A

- DC Ventilatormotor
- Optionale Wand- und Zentralsteuerung



NT-03A
Inkl.
(CL95113)



TECHNISCHE DATEN

Modell			MVH-H22GDN1	MVH-H36GDN1	MVH-H56GDN1
Bestellnr.			CL23840	CL23842	CL23844
Stromversorgung		Ph, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50
Kühlung (1)	Kapazität	kW	2,2	3,6	5,6
	Stromverbrauch.	W	15,0	18,0	23,0
Heizung (2)	Kapazität	kW	2,5	4,0	6,3
	Stromverbrauch.	W	15,0	18,0	23,0
Ventilator	Typ		DC	DC	DC
	Modell		DR-310-13-8	DR-310-13-8	DR-310-30G-8
	Luftvolumenstrom	m³/h	440 / 380 / 360 / 350	500 / 440 / 415 / 380	720 / 645 / 580 / 560
	Schalldruck (3)	dB(A)	33 / 30 / 27 / 24	36 / 33 / 30 / 27	42 / 39 / 36 / 32
Inneneinheit	Maße: (B x H x T)		864 x 300 x 200	864 x 300 x 200	1060 x 400 x 310
	Gewicht		9,5	9,5	11,5
Kondensatabfluss	Anschluss		Ø20	Ø20	Ø20
Kältemittel	Typ		R410A	R410A	R410A
Prüfdruck	Hoch	Mpa	4,5	4,5	4,5
Kühlverbindungen	Flüssigkeitsleitung		6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Gasleitung		9,53 (3/8")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")
elektr. Verbindungen (4)	Leistungsnetz		2 x 2,5 + T (L<20m)		
	Signalnetz		3 x 0,75 (abgeschirmt)		

Anmerkung:

- (1) Nominale Kühlbedingungen: Innen 27 °C TK, 19 °C FK und außen 35 °C TK, 24 °C FK, für eine Rohrlänge von 8 m und einen Höhenunterschied von 0 m.
 - (2) Nominale Heizbedingungen: Innen 20 °C TK, 15 °C FK und außen 7 °C TK, 6 °C FK für eine Rohrlänge von 8 m und einen Höhenunterschied von 0 m.
 - (3) Schalldruckpegel gemessen in einem halbschalltoten Raum in einem Frontabstand von 1 m und einer Höhe von 1,4 m.
 - (4) Empfohlenes Leistungsnetz für L < 20m, bei größeren Entfernungen sollte man nachrechnen.
- * Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

OPTIONALES ZUBEHÖRE

Weitere Informationen zu den Optionen in "MUNDOCLIMA STEUERUNGSSYSTEME"

Verkabelte Steuerung mit WLAN

Zentralsteuerung WLAN



ZKX-C/T/A-06TW
(CL09206)



CPJ-JKQ-013
(CL09310)