INNENGERÄTE Serie 'HIDEN' MVH **Kompakte 4-Wege-Kassette R410A**



- DC Ventilatormotor
- Externer Lufteinlass
- Luftauslass zum Nebenraum
- Kondensatpumpe
- Optionale Wand- und Zentralsteuerung





TECHNISCHE DATEN

Modell			MVH-H28Q4CDN1	MVH-H45Q4CDN1
Bestellnr.		CL23811	CL23813	
Stromversorgung		Ph, V, Hz	1N-, 220-240, 50	1N-, 220-240, 50
Kühlung (1)	Kapazität	kW	2,8	4,5
	Leistungsaufnahme	W	15	23
Heizung (2)	Kapazität	kW	3,2	5,0
	Leistungsaufnahme	W	15	23
Ventilator	Тур		DC	DC
	Modell		DR-310-35Q-8-1	DR-310-35Q-8-1
	Luftfördermenge (Hoch / Mittel / Niedrig) 3)	m³/h	440 / 327 / 246	530 / 432 / 327
	Schalldruck (Hoch/Mittel/Niedrig) (4)	dB(A)	34 / 28 / 22	38 / 35 / 27
Inneneinheit	Frischlufteingang (5)	mm	Ø50	Ø50
	Maße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	653 x 267 x 585	653 x 267 x 585
	Gewicht	kg	17,5	17,5
Platte	Maße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	650 x 30 x 650	650 x 30 x 650
	Gewicht	kg	2,7	2,7
Kondensatabfluss	Anschluss	mm	Ø25	Ø25
	Höhe des Trägers (6)	mm	600	600
Kältemittel	Тур		R410A	R410A
Prüfdruck	Hoch	Мра	4,5	4,5
Kühlverbindungen	Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Gasleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")
Stromverbindungen (7)	Leistungsnetz	mm²	2 x 2,5 + T (L<20m)	2 x 2,5 + T (L<20m)
	Signalnetz	mm²	3 x 0,75 (abgeschirmt)	3 x 0,75 (abgeschirmt)

Hinweis:

- (1) Nominale Kühlkonditionen: Innen 27 °C TK, 19 °C FK und Außen 35 °C TK, 24 °C FK, für eine Rohrlänge von 8 m und einer Differenzhöhe 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 einer Differenzhöhe von 0 m. (3) Luftstrom von der höchsten bis zur niedrigsten Geschwindigkeit, insgesamt hat jedes Gerät 7 Geschwindigkeiten. (4) Schalldruckpegel gemessen in einem halbschalltoten Raum in einem Frontabstand von 1 m und einer Höhe von 1,4 m.

- (5) Innerer Durchmesser.
 (6) Max. Höhe vom Gerätesockel mit 90°-Winkel bei max. 200 mm.
 (7) 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







CPJ-JKQ-013 (CL09310)