










# Parapetné vnútorné jednotky VRF

## PODSTROPNO - PARAPETNÉ VNÚTORNÉ JEDNOTKY

-  Automatický reštart
-  Diaľkové ovládanie Infra
-  LED display
-  Automatické adresovanie
-  Jednoduché čistenie
-  Funkcia Follow Me
-  Zabudované odkvapkávacie čerpadlo
-  Možnosť pripojenia čerstvého vzduchu
-  Detekcia teploty výmenníka tepla



◀ Model: MI2/36-71



Model: MI2/80-90

Model		MI2-36DLDN1	MI2-45DLDN1	MI2-56DLDN1	MI2-71DLDN1
Elektrické napätie	V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Výkon chladenia	kW	3,6	4,5	5,6	7,1
Výkon kúrenia	kW	4,0	5,0	6,3	8,0
Príkon	W	49	115	115	115
Prietok vzduchu	Max. / stred. / min. m <sup>3</sup> /h	550 / 480 / 420	930 / 830 / 720	930 / 830 / 720	930 / 830 / 720
Akustický tlak	Max. / stred. / min. dB(A)	40 / 38 / 36	43 / 41 / 38	43 / 41 / 38	43 / 41 / 38
Netto rozmery	Šír. x hĺb. x výš. mm	990 × 660 × 203	990 × 660 × 203	990 × 660 × 203	990 × 660 × 203
	Hmotnosť kg	26	28	28	28
Pripojovacie potrubia	Kvapalina mm	Ø 6,35	Ø 6,35	Ø 9,53	Ø 9,53
	Plyn mm	Ø 12,7	Ø 12,7	Ø 15,9	Ø 15,9
	Kondenzát mm	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16

Model		MI2-80DLDN1	MI2-90DLDN1	MI2-112DLDN1	MI2-140DLDN1
Elektrické napätie	V; Fáza; Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Výkon chladenia	kW	8,0	9,0	11,2	14,0
Výkon kúrenia	kW	9,0	10,0	12,5	15,0
Príkon	W	130	130	180	180
Prietok vzduchu	Max. / stred. / min. m <sup>3</sup> /h	1280 / 1170 / 1050	1280 / 1170 / 1050	1890 / 1700 / 1580	1890 / 1700 / 1580
Akustický tlak	Max. / stred. / min. dB(A)	45 / 43 / 40	45 / 43 / 40	47 / 45 / 42	47 / 45 / 42
Netto rozmery	Šír. x hĺb. x výš. mm	1280 × 660 × 203	1280 × 660 × 203	1670 × 680 × 244	1670 × 680 × 244
	Hmotnosť kg	35	35	48	48
Pripojovacie potrubia	Kvapalina mm	Ø 9,53	Ø 9,53	Ø 9,53	Ø 9,53
	Plyn mm	Ø 15,9	Ø 15,9	Ø 15,9	Ø 15,9
	Kondenzát mm	Ø 16	Ø 16	Ø 16	Ø 16



Skúšobné podmienky: Chladenie: teplota vonkajšieho vzduchu 35°C vnútorná teplota miestnosti 27°C. Kúrenie: teplota vonkajšieho vzduchu 7°C; vnútorná teplota miestnosti 20°C. Hodnota hluku je meraná vo zvukotesnom priestore (izbe) na 1 m od jednotky a 1,5 m nad podlahou.