



Karakteristike



- Vazdušna zavesa sa grejnom pumpom koja štedi energiju. Do 70% smanjenja u ceni i emisiji CO2 (grejni na?in rada).
- Konstrukcija samoodrživog ku?išta napravljena od galvanizovane ?eli?ne plo?e, završeno u strukturalnoj epoksi-poliester slikarskoj beloj boji RAL9016 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjaju?i ?elik su dostupne na zahtev.
- Mikro-perforirana rešetka sa filter funkcijama i lakim održavanjem. Unutrašnji prefilter obuhva?en.
- Anodizirani aluminijumski ispusni kraci, aerodinami?nog oblika., prilagodjivi od 0 do 15 stepeni svake strane.
- Centrifugalni ventilatori sa duplim otvorom pokretani spoljašnjim motorom rotora, sa niskim nivoom buke. Selektor 5 brzina. EC modeli sastavljeni sa veoma štedljivim i efikasnim ventilatorima.
- Obuhvata samo grejanje direktnog proširenja spirale sa ugradjenim toplotnim sensorima.
- Only heating mode: Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- Cooling and Heating mode: Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:
Spremano za povezivanje sa MIDEA Inverter vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A) sa ventilom za proširenje. Zahteva DX Interfejs ALAT prilagodjen za vazdušnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.
- DX VRF:
Spreman za povezivanje sa spoljnom jedinicom toplotne pumpe MIDEA VRF (R410A), koji nije uklju?en, kupac treba da ga kupi. Zahteva DX interfejs KIT sa ekspanzijskim ventilom prilago?enim za vazdušnu zavesu, molimo konsultaciju.

Specifikacije

50Hz

Toplotna Pumpa - VRF		
Model	(m ³ /h)	(m)
ECM 1500 VRF12-MD	2,5-3,8	
ECM 2000 VRF16-MD	2,5-3,8	
ECM 2500 VRF21-MD	2,5-3,8	
ECM 3000 VRF26-MD	2,5-3,8	
ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

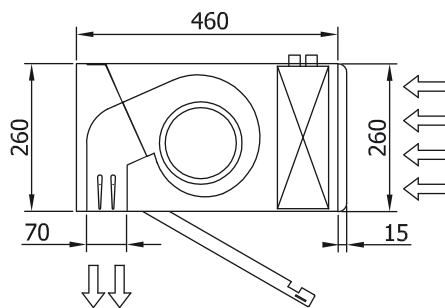
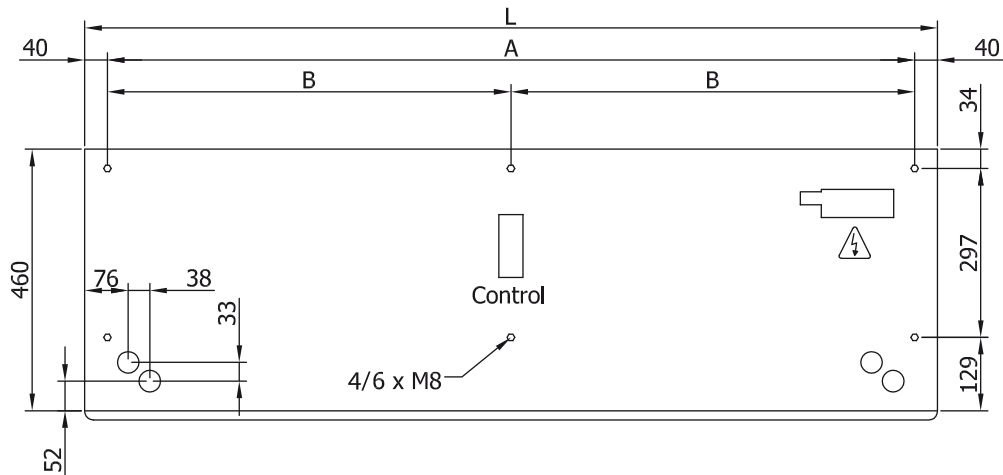
60Hz

Toplotna Pumpa - VRF		
Model	(m ³ /h)	(m)
ECM 1500 VRF12-MD	2,5-3,8	
ECM 2000 VRF16-MD	2,5-3,8	
ECM 2500 VRF21-MD	2,5-3,8	

Toplotna Pumpa - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
ECM 3000 VRF26-MD	2,5-3,8	
ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

Dimenzije



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460