



Karakteristike



- Kompaktna i niskoprofilna uvu?ena vazdušna zavesa sa punim pogledom na ulaznu rešetku i 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, spremno za instalaciju skriveno u lažni plafon.
- Ulazna rešetka (nije potrebno održavanje) napravljena sa aluminijumskim profilima i ispusnom mlaznicom, integrisana u jedan beli ram boje RAL 9016Druge boje su dostupne na zahtev.
- 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 senzorima.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX VRF:
Spremno za povezivanje sa HAIER VRF vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A). Zahteva HAIER VRF Interfejs ALAT prilagodjen za vazdušnu zavesu sa ventilom za proširenje i kontrolom koja se može programirati.

Specifikacije

50Hz

Toplotna Pumpa - VRF		
Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 1000 VRF7-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 1500 VRF12-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 VRF16-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 VRF19-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF21-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF24-HA	2,5-3,8	
RDAM ECG 1000 VRF10-HA	3-4,2	
RDAM ECG 1500 VRF13-HA	3-4,2	
RDAM ECG 1500 VRF15-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF20-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF24-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF25-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF29-HA	3-4,2	

60Hz

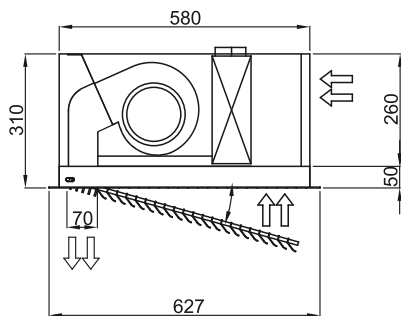
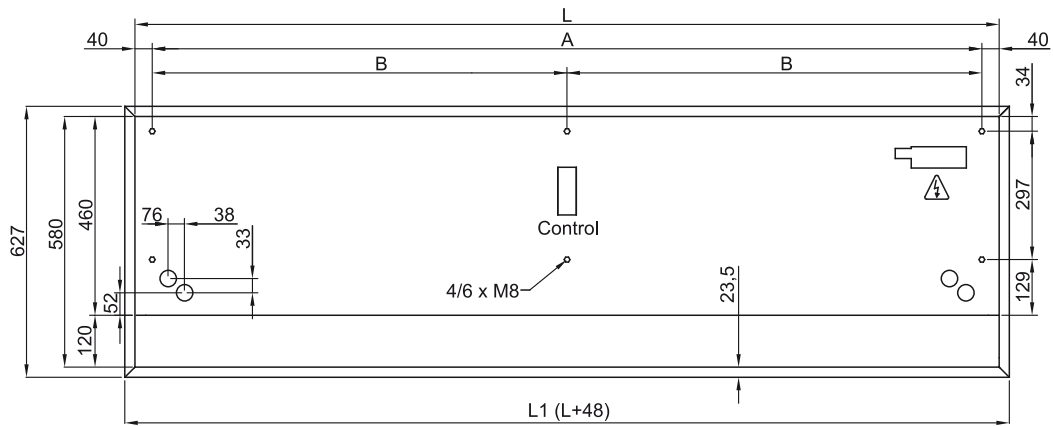
Toplotna Pumpa - VRF		
Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 1000 VRF7-HA	2,5-3,8	



Toplotna Pumpa - VRF

Model	(m³/h)	(m)
RDAM ECM 1500 VRF12-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 VRF16-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 VRF19-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF21-HA	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF24-HA	2,5-3,8	
RDAM ECG 1000 VRF10-HA	3-4,2	
RDAM ECG 1500 VRF13-HA	3-4,2	
RDAM ECG 1500 VRF15-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF20-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF24-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF25-HA	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF29-HA	3-4,2	

Dimenzije



	L	L1	A	B
Recessed Dam 1000	1000	1048	920	-
Recessed Dam 1500	1500	1548	1420	710
Recessed Dam 2000	2000	2048	1920	960
Recessed Dam 2500	2500	2548	2420	1210