



## 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.
- Prednji panel sa opcijom prilagodjavanja i mogu?nos?u obuhvatanja li?nih logoa, znakova, grafi?kog dizajna, slika. itd.
- Usisne površine su locirane iza prednjeg panela. Nije im potrebno održavanje.
- 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.
- 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 <sup>3</sup> /h)	(m)
DAM ECM 1000 VRF7-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 1500 VRF12-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF16-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF19-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2500 VRF21-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2500 VRF24-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 3000 VRF26-HA	2,5-3,8	
DAM ECG 1000 VRF10-HA	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF13-HA	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF15-HA	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF20-HA	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF24-HA	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF25-HA	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF29-HA	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF29-HA	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF34-HA	3-4,2	

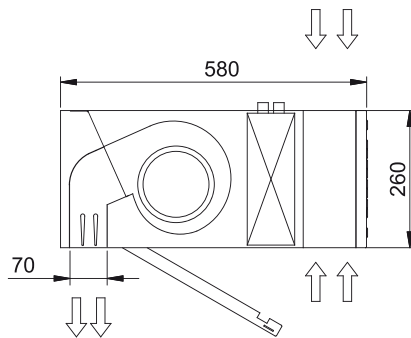
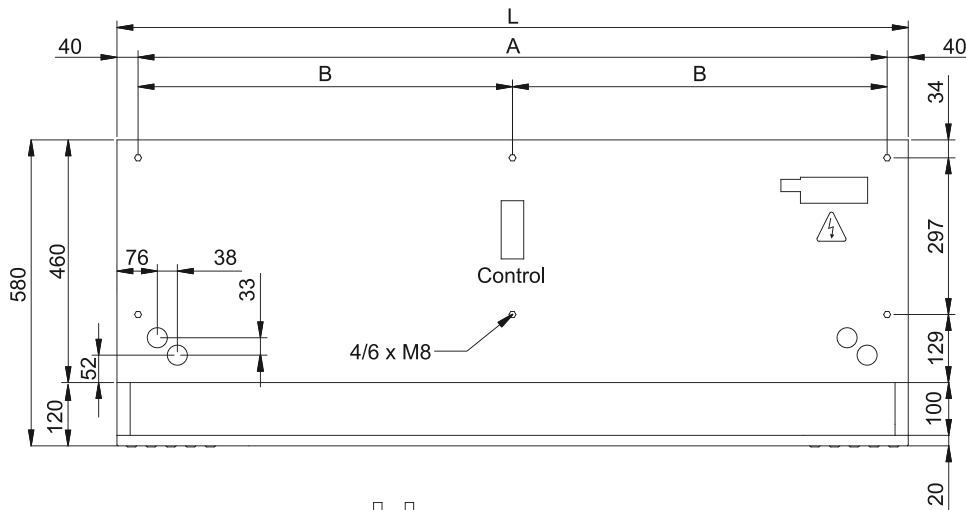
60Hz

Toplotna Pumpa - VRF		
Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
DAM ECM 1000 VRF7-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 1500 VRF12-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF16-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2000 VRF19-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 2500 VRF21-HA	2,5-3,8	

Toplotna Pumpa - VRF

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
DAM ECM 2500 VRF24-HA	2,5-3,8	
DAM ECM 3000 VRF26-HA	2,5-3,8	
DAM ECG 1000 VRF10-HA	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF13-HA	3-4,2	
DAM ECG 1500 VRF15-HA	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF20-HA	3-4,2	
DAM ECG 2000 VRF24-HA	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF25-HA	3-4,2	
DAM ECG 2500 VRF29-HA	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF29-HA	3-4,2	
DAM ECG 3000 VRF34-HA	3-4,2	

Dimenzije



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