



Caracteristici



Haier



airtecnic

- Perdea de aer încastrată, compactă și subțilă, cu vedere completă a grilajului și pompă de căldură economisitoare de energie: Reducere cu până la 70% a costurilor și emisiilor de CO₂ (în modul de încălzire).
- Carcasă autoportantă făcută din placă de oțel galvanizat, gata de instalare încastrată în tavan fals.
- Grilă de admisie (fără mentenanță) făcută din profile de aluminiu înduză de evacuare integrată de culoare albă RAL 9016. Alte culori sunt disponibile la cerere.
- Ventilatoare centrifugale cu dublă admisie, alimentate de motor extern cu rotor și cu zgomot redus. Selector de 5 viteze. Modele EC asamblate cu ventilatoare eficiente cu consum redus.
- Include o bobină de expansiune directă doar pentru încălzire, cu senzori de temperatură incluse.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX VRF:
Gata de conectare cu pompa de căldură pentru exterior HAIER VRF (R410A). Necesită KIT-ul de Interfață HAIER VRF adaptat pentru perdelele de aer cu valvă de expansiune și control programabil.

Specificații

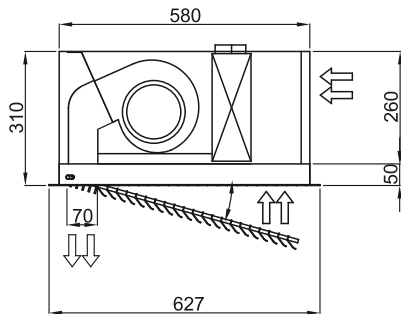
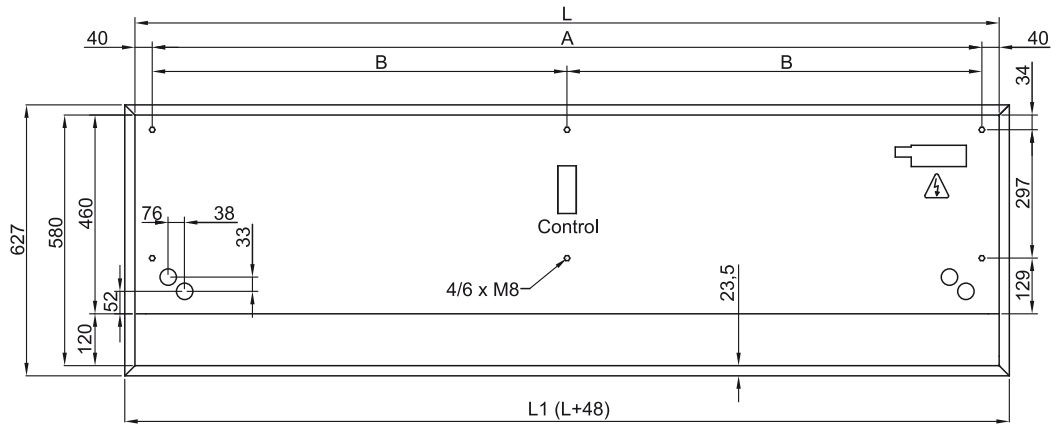
50Hz

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

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	

Dimensiuni



	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