



Caracteristici



- Perdea de aer cu pompă de aer 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, finisată standard cu o vopsea structurată RAL9016, de culoare albă, din epoxi-poliester. Alte culori sau oțel inoxidabil, disponibile la cerere.
- Grilă de admisie micro-perforată, cu funcție de filtrare și mentenanță ușoară. Prefiltru intern inclus.
- Palete de evacuare din aluminiu anodizat, cu formă aerodinamică, ajustabilă pe fiecare parte de la 0 la 15°.
- Ventilatoare centrifugale cu dublă admisie, alimentate de motor extern cu rotor cu zgomot redus. Selector de 5 viteze. Modele EC asamblate cu ventilatoare eficiente cu consum redus.
- Prefiltru intern inclus.
- Panou de control Plug&Play CS-5DX-NE Slave DX cu selector de 5 viteze.
- 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

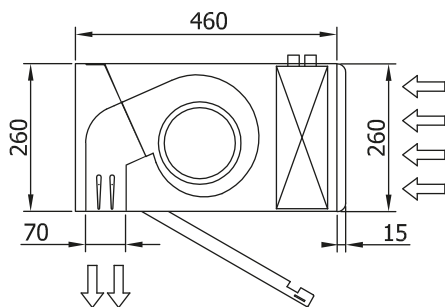
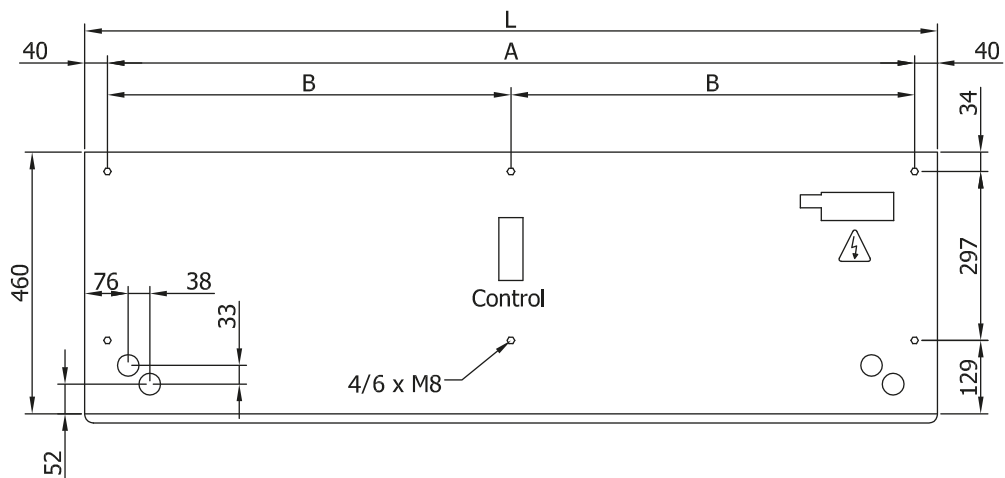
50Hz

| Model | Flux Aer Nominal (m³/h) | Înălțime Instalare Recomandată (m) |
|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| ECM 1000 VRF7-HA | 1640 | 2,5-3,8 |
| ECM 1500 VRF12-HA | 2460 | 2,5-3,8 |
| ECM 2000 VRF16-HA | 3280 | 2,5-3,8 |
| ECM 2000 VRF19-HA | 3280 | 2,5-3,8 |
| ECM 2500 VRF21-HA | 4100 | 2,5-3,8 |
| ECM 2500 VRF24-HA | 4100 | 2,5-3,8 |
| ECM 3000 VRF26-HA | 4920 | 2,5-3,8 |
| ECG 1000 VRF10-HA | 2190 | 3-4,2 |
| ECG 1500 VRF13-HA | 2920 | 3-4,2 |
| ECG 1500 VRF15-HA | 2920 | 3-4,2 |
| ECG 2000 VRF20-HA | 4380 | 3-4,2 |
| ECG 2000 VRF24-HA | 4380 | 3-4,2 |
| ECG 2500 VRF25-HA | 5110 | 3-4,2 |
| ECG 2500 VRF29-HA | 5110 | 3-4,2 |
| ECG 3000 VRF29-HA | 5840 | 3-4,2 |
| ECG 3000 VRF34-HA | 5840 | 3-4,2 |

60Hz

| Model | Flux Aer Nominal (m³/h) | Înălțime Instalare Recomandată (m) |
|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| ECM 1000 VRF7-HA | 1640 | 2,5-3,8 |
| ECM 1500 VRF12-HA | 2460 | 2,5-3,8 |
| ECM 2000 VRF16-HA | 3280 | 2,5-3,8 |
| ECM 2000 VRF19-HA | 3280 | 2,5-3,8 |
| ECM 2500 VRF21-HA | 4100 | 2,5-3,8 |
| ECM 2500 VRF24-HA | 4100 | 2,5-3,8 |
| ECM 3000 VRF26-HA | 4920 | 2,5-3,8 |
| ECG 1000 VRF10-HA | 2190 | 3-4,2 |
| ECG 1500 VRF13-HA | 2920 | 3-4,2 |
| ECG 1500 VRF15-HA | 2920 | 3-4,2 |
| ECG 2000 VRF20-HA | 4380 | 3-4,2 |
| ECG 2000 VRF24-HA | 4380 | 3-4,2 |
| ECG 2500 VRF25-HA | 5110 | 3-4,2 |
| ECG 2500 VRF29-HA | 5110 | 3-4,2 |
| ECG 3000 VRF29-HA | 5840 | 3-4,2 |
| ECG 3000 VRF34-HA | 5840 | 3-4,2 |

Dimensiuni



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