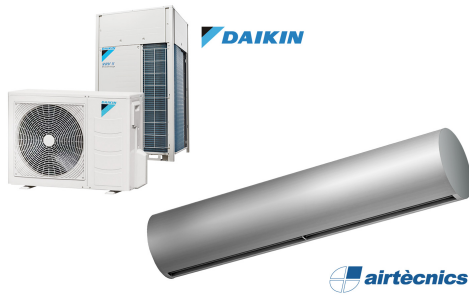


Karakteristike



- Dekorativna cilindrična zavesa koja štedi energiju. Do 70% smanjenja u ceni i emisiji CO₂ (grejni na?in rada).
- Brušena samoodržavajuća konstrukcija ku?išta napravljena od plo?a galvanizovanog ?elika, sa završnicom u strukturalnoj epoksi-poliester slikarsko beloj RAL9016 ili srebrno-sivoj RAL9006 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjaju?i ?elik su dostupne na zahtev.
- Velika brušena ulazna rešetka koja ne zahteva intenzivno 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 1:1:
Spreмно za povezivanje sa DAIKIN Inverter vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A) i ventilom za proširenje, nije obuhva?en, klijent bi trebalo da ga kupi posebno. Zahteva DAIKIN DX Interfejs ALAT prilagodjen za vazдушnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.
- DX VRV:
Spreмно za povezivanje sa DAIKIN VRV vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A) i ventilom za proširenje, nije obuhva?en, klijent bi trebalo da ga kupi posebno. Zahteva DAIKIN VRV Interfejs ALAT prilagodjen za vazдушnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.

Specifikacije

50Hz

Toplotna Pumpa - DX 1:1

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| RUND ECG 1000 DX10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 DX13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 DX15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 DX24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 DX25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 DX29-DA | 7/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 3000 DX32-DA | 7/8" - 3/8" | |

Toplotna Pumpa - VRV

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| RUND ECG 1000 VRV10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 VRV13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 VRV15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 VRV20-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 VRV24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 VRV25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |



Toplotna Pumpa - VRV

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| RUND ECG 3000 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 3000 VRV34-DA | 7/8" - 3/8" | |

60Hz

Toplotna Pumpa - DX 1:1

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| RUND ECG 1000 DX10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 DX13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 DX15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 DX24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 DX25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 DX29-DA | 7/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 3000 DX32-DA | 7/8" - 3/8" | |

Toplotna Pumpa - VRV

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| RUND ECG 1000 VRV10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 VRV13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 1500 VRV15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 VRV20-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2000 VRV24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 VRV25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| RUND ECG 2500 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 3000 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |
| RUND ECG 3000 VRV34-DA | 7/8" - 3/8" | |

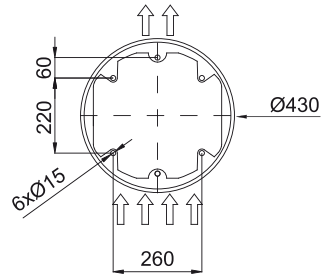
Dimenzije



Water pipes top entrance



Floor fixing points with foot



Standard installation
(vertical left side)



| | L |
|-----------|------|
| RUND 1000 | 1025 |
| RUND 1500 | 1525 |
| RUND 2000 | 2030 |
| RUND 2500 | 2530 |
| RUND 3000 | 2980 |