

Karakteristike



- Dekorativna cilindrična varžna zražna zavesa: Do 70% zmanjšanje stroškov in emisij CO₂ (nažin ogrevanja).
- Fasetirano samonosno ohišje iz pocinkanega prevleženega jekla, v strukturni epoksidno-poliestrski beli barvi RAL9016 ali srebrno sivi RAL9006 kot standard. Druge barve ali nerjaveže jeklo so na voljo po zahtevi.
- Velika fasetirana rešetka ne potrebuje intenzivnega vzdrževanja.
- Anodizirani aluminijasti odhondi ventili oblikovani z zražnim profilom, nastavljivi od 0 do 15 ° na vsaki strani.
- Centrifugalni ventilatorji z dvojnimi dovodom, ki jih poganja zunanji rotor motorja z nizko raven hrupa. Izbira med 5 hitrostmi. Modeli EC so sestavljeni z ventilatorji z visoko užinkovitostjo in majhno porabo.
- Vkljužuje samo ogrevanje direktne ekspanzijske tuljave z vgrajenimi temperaturnimi senzorji.
- Plug&Play nadzorna plošča CS-5DX-NE slave DX z izbirnikom 5 hitrosti in 7m telefonskim kablom.
- DX 1:1:
Pripravljeno za prikljužitev na zunanjo toplotno žrpalko HITACHI (R410A). Zahteve HITACHI DX Interface KIT prilagojen za zražno zaveso z ekspanzijskim ventilom in programabilno krmiljenje.
- DX VRF:
Pripravljeno za prikljužitev na zunanjo toplotno žrpalko HITACHI (R410A). Zahteve HITACHI VRF Interface KIT prilagojen za zražno zaveso z ekspanzijskim ventilom in programabilno krmiljenje.

Specifikacije

50Hz

| Model | Nominalni pretok zraka (m ³ /h) | Toplotna žrpalka - DX 1:1 | | Priporožena višina instalacije (m) |
|-----------------------|--|---------------------------|----------------------|------------------------------------|
| | | Zunanja enota 230Vx1 | Zunanja enota 400Vx3 | |
| RUND ECG 1000 DX8-HI | 2190 | RAS-3HVNC1 | - | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 DX13-HI | 2920 | RAS-5HVNC1E | RAS-5HNC1E | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 DX15-HI | 2920 | RAS-6HVNC1E | RAS-6HNC1E | 3-4,2 |
| RUND ECG 2000 DX22-HI | 4380 | - | RAS-8HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 DX22-HI | 5110 | - | RAS-8HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 DX28-HI | 5110 | - | RAS-10HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 3000 DX28-HI | 5840 | - | RAS-10HNCE | 3-4,2 |

| Model | Nominalni pretok zraka (m ³ /h) | Toplotna žrpalka - VRF | |
|------------------------|--|------------------------------------|--|
| | | Priporožena višina instalacije (m) | |
| RUND ECG 1000 VRF10-HI | 2190 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 1500 VRF13-HI | 2920 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 1500 VRF15-HI | 2920 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 2000 VRF20-HI | 4380 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 2000 VRF24-HI | 4380 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 2500 VRF25-HI | 5110 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 2500 VRF29-HI | 5110 | 3-4,2 | |
| RUND ECG 3000 VRF29-HI | 5840 | 3-4,2 | |

60Hz

Toplotna žrpalka - DX 1:1

| Model | Nominalni pretok zraka (m ³ /h) | Zunanja enota 230Vx1 | Zunanja enota 400Vx3 | Priporo?ena višina instalacije (m) |
|-----------------------|--|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| RUND ECG 1000 DX8-HI | 2190 | RAS-3HVNC1 | - | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 DX13-HI | 2920 | RAS-5HVNC1E | RAS-5HNC1E | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 DX15-HI | 2920 | RAS-6HVNC1E | RAS-6HNC1E | 3-4,2 |
| RUND ECG 2000 DX22-HI | 4380 | - | RAS-8HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 DX22-HI | 5110 | - | RAS-8HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 DX28-HI | 5110 | - | RAS-10HNCE | 3-4,2 |
| RUND ECG 3000 DX28-HI | 5840 | - | RAS-10HNCE | 3-4,2 |

| Toplotna ?rpalka - VRF | | |
|------------------------|--|------------------------------------|
| Model | Nominalni pretok zraka (m ³ /h) | Priporo?ena višina instalacije (m) |
| RUND ECG 1000 VRF10-HI | 2190 | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 VRF13-HI | 2920 | 3-4,2 |
| RUND ECG 1500 VRF15-HI | 2920 | 3-4,2 |
| RUND ECG 2000 VRF20-HI | 4380 | 3-4,2 |
| RUND ECG 2000 VRF24-HI | 4380 | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 VRF25-HI | 5110 | 3-4,2 |
| RUND ECG 2500 VRF29-HI | 5110 | 3-4,2 |
| RUND ECG 3000 VRF29-HI | 5840 | 3-4,2 |

Dimenzije

