

## Karakteristike



- Dekorativna cilindrična zavesa koja štedi energiju. Do 70% smanjenja u ceni i emisiji CO2 (grejni način rada).
- Brušena samoodržavajuća konstrukcija kućišta napravljena od ploča galvanizovanog čelika, sa završnicom u strukturalnoj epoksi-poliester slikarsko beloj RAL9016 ili srebrno-sivoj RAL9006 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjajući čelik su dostupne na zahtev.
- Velika brušena ulazna rešetka koja ne zahteva intenzivno održavanje.
- Anodizirani aluminijumski ispusni kraci, aerodinamičnog 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.
- Obuhvata Uključivanje i Igraj kontrolu sa 7m RJ45 kablom i infracrvenim daljinskim upravljačem.
- DX 1:1:
- Spremno za povezivanje sa MIDEA Inverter vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A) sa ventilom za proširenje.
- Zahteva DX Interfejs ALAT prilagodjen za vazдушnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.
- DX VRF:
- Spreman za povezivanje sa spoljnom jedinicom toplotne pumpe MIDEA VRF (R410A), koji nije uključen, kupac treba da ga kupi.
- Zahteva DX interfejs KIT sa ekspanzijskim ventilom prilagođenim za vazдушnu zavesu, molimo konsultaciju.

## Specifikacije

50Hz

| Toplotna Pumpa - VRF   |                                              |                                    |
|------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------|
| Model                  | Nominalni protok vazduha (m <sup>3</sup> /h) | Preporučena Visina Instalacije (m) |
| RUND ECG 1000 VRF10-MD | 2190                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 1500 VRF13-MD | 2820                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 1500 VRF15-MD | 2820                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2000 VRF24-MD | 4380                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2500 VRF25-MD | 5110                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2500 VRF29-MD | 5110                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 3000 VRF29-MD | 5840                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 3000 VRF34-MD | 5840                                         | 3-4,2                              |

60Hz

| Toplotna Pumpa - VRF   |                                              |                                    |
|------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------|
| Model                  | Nominalni protok vazduha (m <sup>3</sup> /h) | Preporučena Visina Instalacije (m) |
| RUND ECG 1000 VRF10-MD | 2190                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 1500 VRF13-MD | 2820                                         | 3-4,2                              |

| Toplotna Pumpa - VRF   |                                              |                                    |
|------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------|
| Model                  | Nominalni protok vazduha (m <sup>3</sup> /h) | Preporučena Visina Instalacije (m) |
| RUND ECG 1500 VRF15-MD | 2820                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2000 VRF24-MD | 4380                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2500 VRF25-MD | 5110                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 2500 VRF29-MD | 5110                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 3000 VRF29-MD | 5840                                         | 3-4,2                              |
| RUND ECG 3000 VRF34-MD | 5840                                         | 3-4,2                              |

Dimenzije

