

Karakteristike



- Energetsko varžna zražna zavesa s toplotno žrpalko: Do 70% zmanjšanje stroškov in emisij CO2 (nažin ogrevanja).
- Samonosilna konstrukcija ohišja iz pocinkane jeklene plošže, izdelano v strukturni epoksi-poliestrski barvi standardno bele barve RAL9016. Druge barve ali nerjaveže jeklo so na voljo po zahtevi.
- Mikro-perforirana dovodna rešetka s filtrirnimi funkcijami z enostavnim servisiranjem. Notranji predfilter je vkljužen.
- Anodizirani aluminijasti odhondni ventili oblikovani z zražnim profilom, nastavljivi od 0 do 15 ° na vsaki strani.
- EC dvosmerni centrifugalni ventilatorji, ki jih poganja zunanji rotorski motor in nizka raven hrupa, z zelo nizko porabo ventilatorjev.
- Notranji predfilter je vkljužen.
- Vkljužuje Plug&Play nadzor preko 10m RJ45 kabla in infrardežim daljinskim upravljalnikom.
- DX VRF:
- Izbirno: napredno pametno upravljanje (programabilno, samodejno, inteligentno, energijsko varžno, Modbus RTU za BMS ...) s posebnim programom za delo v nažinu hlajenja, ki preprežuje kondenzacijo vode. Regulira mož hlajenja za vzdrževanje hitrosti zraka in loževanje okolij.
- Pripravljen za prikljužitev na zunanjo enoto toplotne žrpalke MIDEA VRF (R410A). Enota ni vkljužena in jo mora kupec kupiti loženo.
- Zahteva: XXXXX: DX vmesniški komplet z ekspanzijskim ventilom prilagojenim za zražno zaveso, prosimo, da se za to namestitev posvetujete.

Specifikacije

50Hz

| Toplotna žrpalka - VRF | | |
|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Model | Nominalni pretok zraka (m³/h) | Priporožena višina instalacije (m) |
| L 1000 VRF19-MD | 3525 | 4-5 |
| L 1500 VRF29-MD | 5300 | 4-5 |
| L 2000 VRF34-MD | 7050 | 4-5 |
| L 2500 VRF43-MD | 8800 | 4-5 |
| L 3000 VRF49-MD | 10600 | 4-5 |
| BB 1500 VRF24-MD | 4680 | 5-7 |
| BB 2500 VRF43-MD | 8190 | 5-7 |
| BB 3000 VRF47-MD | 9360 | 5-7 |

60Hz

| Toplotna žrpalka - VRF | | |
|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Model | Nominalni pretok zraka (m³/h) | Priporožena višina instalacije (m) |
| BB 1500 VRF24-MD | 4680 | 5-7 |
| BB 2500 VRF43-MD | 8190 | 5-7 |
| BB 3000 VRF47-MD | 9360 | 5-7 |

Dimenzije

