

D1 VRSTA 1-SMJERNA KASETA

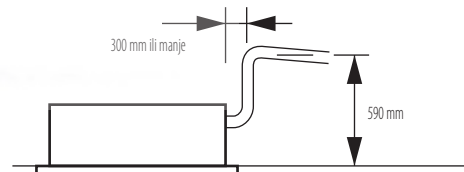


Namijenjena ugradnji u stropne šupljine, D1 linija tankih kaseti s jednosmjernim ispuhivanjem odlikuju snažni no vrlo tihi ventilatori do 4,2 m.

Visina odvoda

Tehnička obilježja

- Ultratanka
- Prikladna za standardne i spuštene stropove.
- Ugrađena odvodna pumpa osigurava podizanje do 590 mm
- Jednostavna ugradnja i održavanje
- Visinu vješanja moguće je jednostavno podesiti
- Koristi istosmjerni motor ventilatora za bolju energetska učinkovitost



Ploča
CZ-RP02



Dodatni upravljač
Ožičeni daljinski upravljač
CZ-RTCS



Dodatni upravljač
Daljinski upravljač s brojačem vremena
CZ-RTC4



Dodatni upravljač
Bežični daljinski upravljač
CZ-RWST2



Dodatni upravljač
Jednostavan daljinski upravljač
CZ-RE2C2

| Model | | S-28MD1E5 | S-36MD1E5 | S-45MD1E5 | S-56MD1E5 | S-73MD1E5 |
|-------------------------|---------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Napajanje | | 230 V / jednofazno / 50 Hz | | | | |
| Kapacitet hlađenja | kW | 2,8 | 3,6 | 4,5 | 5,6 | 7,3 |
| Ulazna snaga hlađenja | W | 51 | 51 | 51 | 60 | 87 |
| Radna struja u hlađenju | A | 0,39 | 0,39 | 0,39 | 0,46 | 0,7 |
| Kapacitet grijanja | kW | 3,2 | 4,2 | 5,0 | 6,3 | 8,0 |
| Ulazna snaga grijanja | W | 40 | 40 | 40 | 48 | 76 |
| Radna struja u grijanju | A | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,41 | 0,65 |
| Vrsta ventilatora | | Snažni ventilator | Snažni ventilator | Snažni ventilator | Snažni ventilator | Snažni ventilator |
| Zapremina zraka | Hi / Med / Lo | m ³ /h | 720 / 600 / 540 | 720 / 660 / 600 | 780 / 690 / 600 | 1080 / 900 / 780 |
| Razina zvučnog tlaka | Hi / Med / Lo | dB(A) | 36 / 34 / 33 | 36 / 35 / 34 | 38 / 36 / 34 | 45 / 40 / 36 |
| Dimenzije | V x Š x D | mm | 200 (+20)x1000 (1230)x710 (800) | 200 (+20)x1000 (1230)x710 (800) | 200 (+20)x1000 (1230)x710 (800) | 200 (+20)x1000 (1230)x710 (800) |
| Neto težina | | kg | 26,5 (21 + 5,5) | 26,5 (21 + 5,5) | 26,5 (21 + 5,5) | 27,5 (22 + 5,5) |
| Spojevi cijevi | Tekućina | inč (mm) | 1/4 (6,35) | 1/4 (6,35) | 1/4 (6,35) | 3/8 (9,52) |
| | Plin | inč (mm) | 1/2 (12,7) | 1/2 (12,7) | 1/2 (12,7) | 5/8 (15,88) |
| Odvodne cijevi | | | VP-25 | VP-25 | VP-25 | VP-25 |

Uvjeti procjene: Hlađenje, unutarnja jedinica 27 °C DB / 19 °C WB. Hlađenje, vanjska jedinica 35 °C DB / 24 °C WB. Grijanje, unutarnja jedinica 20 °C DB. Grijanje, vanjska jedinica 7 °C DB / 6 °C WB.
DB: suhi termometar, WB: mokri termometar.

Opcionalno

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|--|--|--|--|---|
| Spremljeno za internetsko upravljanje INTERNETSKO UPRAVLJANJE | Štednja energije INVERTER + | Rashladno sredstvo koje ne šteti okolišu R410A | Jednostavno održavanje SAMODIAGNOSTIKA | Za veću udobnost AUTOMATSKI VENTILATOR | Savršena kontrola vlage MILD DRY | Povećana udobnost AUTOMATSKO UPRAVLJANJE USUKUJENIM ZRAKA | Praktičan rad AUTOMATSKO PONOVNO POKRETANJE | Udobnost na bilo kojem mjestu STRUJANJE ZRAKA | Jednostavna ugradnja UGRAĐENA ODVODNA PUMPA | Jednostavno upravljanje putem BMS-a POVEZIVOST |
|--|--------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|--|--|--|--|---|