

L1 VRSTA 2-SMJERNA KASETA



Tanke, kompaktne i lagane jedinice. Značajno smanjenje veličine i težine postignuto je poboljšanim izvedbe ventilatora i oko njega, težina svakog modela sada je 30 kg.

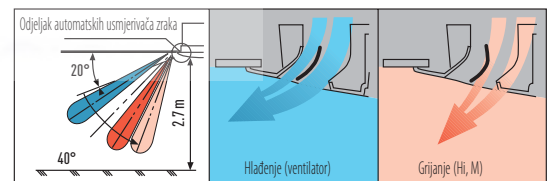
Raspodjela zraka automatski se prilagođava načinu rada jedinice

Tehnička obilježja

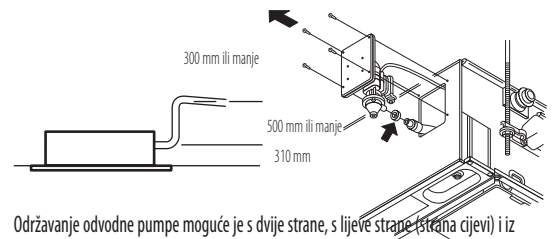
- Raspodjela zraka automatski se prilagođava načinu rada jedinice
- Odvod je moguć i do 500 mm od priključka
- Jednostavno održavanje

Jednostavno održavanje

Odvodna posuda opremljena je ožičenjem na mjestu ugradnje i moguće ju je ukloniti. Kućište ventilatora je razdijeljene konstrukcijske izvedbe pa je motor ventilatora lako izvaditi nakon uklanjanja donjeg dijela kućišta.



Odvod je moguć i do 500 mm od priključka.



Održavanje odvodne pumpe moguće je s dvije strane, s lijeve strane (strana cijevi) i iz unutrašnjosti jedinice.



Ploča

CZ-02KPL2
CZ-03KPL2 (za S-73ML1E5)



Dodatni upravljač

Ožičeni daljinski upravljač
CZ-RTCS



Dodatni upravljač

Daljinski upravljač s brojačem vremena
CZ-RTC4



Dodatni upravljač

Bežični daljinski upravljač
CZ-RWSL2



Dodatni upravljač

Jednostavan daljinski upravljač
CZ-RE2C2

Model		S-22ML1E5	S-28ML1E5	S-36ML1E5	S-45ML1E5	S-56ML1E5	S-73ML1E5
Napajanje					230 V / jednofazno / 50 Hz		
Kapacitet hlađenja	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,3
Ulazna snaga hlađenja	W	90	92	93	97	97	145
Radna struja u hlađenju	A	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,65
Kapacitet grijanja	kW	2,5	3,2	4,2	5,0	6,3	8,0
Ulazna snaga grijanja	W	58	60	61	65	65	109
Radna struja u grijanju	A	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,48
Vista ventilatora		Snažni ventilator	Snažni ventilator	Snažni ventilator	Snažni ventilator	Snažni ventilator	Snažni ventilator
Zapremina zraka	Hi / Med / Lo m ³ /h	480 / 420 / 360	540 / 480 / 420	580 / 520 / 460	660 / 540 / 480	660 / 540 / 480	1140 / 960 / 840
Razina zvučnog tlaka	Hi / Med / Lo dB(A)	30 / 27 / 24	33 / 29 / 26	34 / 31 / 28	35 / 33 / 29	35 / 33 / 29	38 / 35 / 33
Dimenzije	V x S x D mm	350(+8)x840 (1060)x600 (680)	350(+8)x840 (1060)x600 (680)	350(+8)x840 (1060)x600 (680)	350(+8)x840 (1060)x600 (680)	350(+8)x840 (1060)x600 (680)	350(+8)x1140 (1360)x600 (680)
Neto težina	kg	28,5 (23 + 5,5)	28,5 (23 + 5,5)	28,5 (23 + 5,5)	28,5 (23 + 5,5)	28,5 (23 + 5,5)	39 (30 + 9)
Spojevi cijevi	Tekućina	inč (mm)	1/4 (6,35)	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)	1/2 (12,7)	5/8 (15,88)
	Odvodne cijevi		VP-25	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

Spremnost 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 USUŠIVANJE ZRAKA	Praktičan rad AUTOMATSKO PONOVNO POKRETANJE	Udobnost na bilo kojem mjestu STRUJANJE ZRAKA	Jednostavna ugradnja UGRAĐENA ODVODNA PUMPA	Jednostavno upravljanje putem BMS-a POVEZIVOST
---	-------------------------------	---	---	---	-------------------------------------	--	--	--	--	---