

D1 VRSTA 1-SMJERNA KASETA

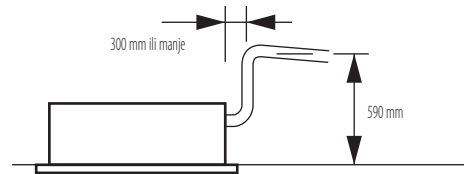


Namijenjena ugradnji u stropne šupljine, D1 linija tankih kaseti s jednosmjernim ispuhivanjem odlikuju snažni no vrlo tihi ventilatori do 4,2 m.

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

Visina odvoda



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 / 600 / 540		720 / 660 / 600		780 / 690 / 600		1080 / 900 / 780		
Razina zvučnog tlaka	Hi / Med / Lo	dB(A) 36 / 34 / 33		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)		200 (+20)x1000 (1230)x710 (800)		
Neto težina		kg 26,5 (21 + 5,5)		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)		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		

Uvijeti 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 USLUKIVANJEM ZRAKA	Praktičan rad AUTOMATSKO PONOVO POKRETANJE	Udobnost na bilo kojem mjestu STRUJANJE ZRAKA	Jednostavna ugradnja UGRAĐENA ODVODNA PUMPA	Jednostavno upravljanje putem BMS-a POVEZIVOST
--	---------------------------------------	--	--	--	--	---	--	---	---	--