



SRK-ZJ

zidni tip

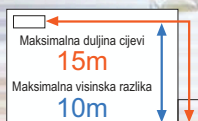


SRK20ZJ-S, SRK25ZJ-S
SRK35ZJ-S, SRK50ZJ-S

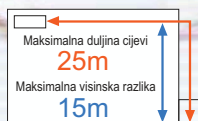


Cijela SRK-ZJ serija može se koristiti kao unutarnja jedinica u kombinaciji sa SCM vanjskom jedinicom multi sistema.

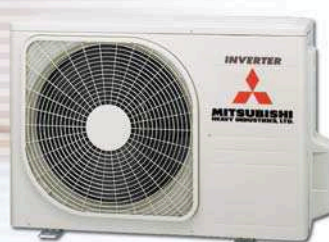
Duljina cjevovoda



SRK25ZJ-S, SRK35ZJ-S



SRK50ZJ-S



SRC20ZJ-S, SRC25ZJ-S
SRC35ZJ-S



SRC50ZJ-S

Mogućnosti



Tehničke karakteristike

Model (Unut. jed./Vanjska jed.)			SRK20ZJ-S SRC20ZJ-S	SRK25ZJ-S SRC25ZJ-S	SRK35ZJ-S SRC35ZJ-S	SRK50ZJ-S SRC50ZJ-S
Karakteristika						
Izvor napona			Monofazni 220/230/240V, 50Hz			
Kapacitet hlađenja	ISO-T1(JIS)	kW	2.0(1.0~2.7)	2.5(1.0~2.9)	3.5(1.0~3.8)	5.0(1.6~5.5)
Kapacitet grijanja	ISO-T1(JIS)	kW	2.7(1.2~3.9)	3.2(1.2~4.2)	4.0(1.3~4.8)	5.8(1.6~6.6)
Apsorbirana snaga (hlađ.)		kW	0.44(0.21~0.77)	0.62(0.21~0.88)	1.01(0.21~1.24)	1.55(0.40~2.20)
Apsorbirana snaga (grij.)		kW	0.62(0.27~1.38)	0.80(0.27~1.36)	1.00(0.29~1.45)	1.59(0.42~2.10)
Energetska klasa (hlađenje)			A			
Energetska klasa (grijanje)			A			
EER (kod hlađenja)			4.55	4.03	3.47	3.23
COP (kod grijanja)			4.35	4.00	4.00	3.65
Struja protjecanja	Hlađenje	A	2.5/2.4/2.3	3.2/3.1/3.0	4.9/4.7/4.5	7.1/6.8/6.5
	Grijanje	A	3.2/3.1/3.0	4.0/3.8/3.7	4.9/4.7/4.5	7.3/7.0/6.7
Zvučna snaga (u centru izvora buke)	Hlađenje(Unut./Van. jed.)	dB(A)	49/59	50/60	58/62	61/61
	Grijanje(Unut./Vanj. jed.)	dB(A)	52/58	55/61	59/63	61/63
Razina buke (na 1 metar od uređaja)	Hlađenje(Unut. jedinica)	dB(A)	Vi:33 Sr:27 Ni:21	Vi:34 Sr:28 Ni:21	Vi:42 Sr:32 Ni:22	Vi:46 Sr:37 Ni:26
	Grijanje(Unut. jedinica)	dB(A)	Vi:36 Sr:31 Ni:24	Vi:39 Sr:31 Ni:24	Vi:43 Sr:37 Ni:25	Vi:45 Sr:37 Ni:31
Vanjske dimenzije (vxSxD)	Unutarnja jedinica	mm	294X798X229			
	Vanjska jedinica	mm	540X780(+62)X290			640X800(+71)X290
Neto težina	Unutarnja /Vanjska jed.	kg	9.5/32		9.5/35	9.5/42
Plinski cjevovod	Promjer	Tekuća faza	φ 6.35 (1/4")			
		Plinska faza	φ 9.52 (3/8")			φ 12.7 (1/2")
	Metoda spajanja		Stezni spoj			
Rashladni medij			R410A			
Filter zraka			Antialergenski filter x 1, Fotokatalitički mirisni filter zraka x 1			