

Zidna jedinica

## Sensira FTXF-C/A

Energetska učinkovitost do

**A++**

Primjenom najnovije tehnologije pruža vrhunsku učinkovitost i izvrstan komfor

- › Diskretan, moderan prednji panel lako se postavlja na svaki zid i uklapa se u sve interijere
- › Stvara ugodno okruženje pri čemu zadržava izvrsnu energetska učinkovitost
- › Pomoću aplikacije Daikin Residential Controller (opcija) možete upravljati svojim sustavom i pratiti potrošnju energije



(opcija)

sensira

**R-32**



Cijene	FTXF + RXF	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	42C + 42C	50A + 50B	60A + 60B	71A + 71A
Cijena seta bez PDV-a	kn	3.800,-	4.100,-	4.350,-	5.200,-	6.650,-	8.100,-	10.800,-
Cijena seta s PDV-om	kn	4.750,-	5.125,-	5.438,-	6.500,-	8.313,-	10.125,-	13.500,-

Energetska učinkovitost		FTXF + RXF	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	42C + 42C	50A + 50B	60A + 60B	71A + 71A	
Rashladni učin	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,4	1,3/2,5/2,8	1,3/3,3/3,8	1,4/4,2/4,3	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Učin grijanja	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,4/3,3	1,3/2,8/3,7	1,3/3,5/4,4	1,4/4,6/5,0	1,7/6,0/7,7	1,7/6,4/8,0	2,3/8,2/9,0	
Priključna snaga	Hlađenje	Min./Nom./Max.	kW	0,31/0,592/0,72	0,31/0,772/1,05	0,31/1,00/1,40	0,31/1,27/1,50	-1,50/-	-1,85/-	-2,77/-
	Grijanje	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,640/0,95	0,25/0,750/1,11	0,25/0,940/1,50	0,25/1,24/1,40	-1,62/-	-1,63/-	-2,60/-
Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti					A++			A	
	Učin	Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	6,00	7,10
	SEER				6,22		6,50	6,21	6,15	5,15
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	113	141	197	226	282	342	483
Grijanje (srednja klimatska zona)	Oznaka energetske učinkovitosti					A+			A	
	Učin	Pdesign	kW	2,20	2,40	2,60	3,30	4,60	4,80	6,20
	SCOP/A				4,11		4,30	4,06		3,81
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	749	817	885	1.075	1.585	1.653	2.278

Unutarnja jedinica		FTXF	20C	25C	35C	42C	50A	60A	71A	
Dimenzije	Jedinica VisinaxŠirinaxDubina	mm	286 x770 x225				295 x990 x263			
Filter za zrak	Vrsta		Uklonjiv/periv							
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tih način rada/Niski/Visoki	dBa	20/25/39	20/26/40	20/27/43	22/30/45	31/34/43	33/36/45	34/37/46
	Grijanje	Tih način rada/Niski/Visoki	dBa	21/28/39	21/28/40	21/29/40	22/28/44	30/33/42	32/35/44	33/36/45

Vanjska jedinica		RXF	20C	25C	35C	42C	50B	60B	71A	
Dimenzije	Jedinica VisinaxŠirinaxDubina	mm	550x658x275				734x870x373			
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom./Visoko	dBa	-46		-48		47/-	49/-	52/-
	Grijanje	Nom./Visoko	dBa	-47		-48		49/-		52/-
Radno područje	Hlađenje	Okolina Min.-Max.	°CDB	-10~46						
	Grijanje	Okolina Min.-Max.	°CWB	-15~18						
Radna tvar	Tip / GWP / Punjenje	kg / TCO,Eq	R-32/675,0/0,450/0,300	R-32/675,0/0,550/0,370	R-32/675,0/0,750/0,510	R-32/675/0,90/0,61	R-32/675/1,15/0,78/R-32			
Dimenzije priključka	Duljina cijevi	OU - IU Max.	m	20				30		
	Visinska razlika	IU - OU Max.	m	12,0				20		
	Struja - 50Hz	Preporučeni osigurač (MFA)	A	16						



Daikin Hrvatska d.o.o.

Strojarska cesta 20, 10 000 Zagreb, Croatia | Tel.: + 385 1 60 65 850

Fax: + 385 1 60 65 870 | e-mail: office@daikin.hr | www.daikin.hr



Daikin Europe NV sudjeluje u programu certifikacije „Eurovent“ (engl. Eurovent Certification Programme) za pakiranja rashladne tekućine (engl. Liquid Chilling Packages - LCP) i ventilator-konvektorske jedinice (engl. Fan Coil Units - FCU) i klima komore (engl. - Air handling Units - AHU). Valjanost certifikata provjerite putem Interneta: [www.euroventcertification.com](http://www.euroventcertification.com) ili korištenjem: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Ovaj letak izrađen je samo radi pružanja informacija i ne predstavlja obavezujuću ponudu za tvrtku Daikin Europe N.V. Tvrtka Daikin Europe N.V. pripremila je sadržaj ovog letka na osnovu svojih najboljih saznanja. Ne daje se nikakvo izričito ili prešutno jamstvo za cjelovitost, točnost, pouzdanost ili prikladnost sadržaja kao ni u njemu predstavljenih proizvoda i usluga za određenu svrhu. Specifikacije podliježu izmjenama bez prethodne najave. Daikin Europe N.V. izričito odbacuje svaku odgovornost za sve izravne ili neizravne štete, u najširem smislu, koje proizlaze iz ili su povezane s korištenjem i/ili tumačenjem ovog letka. Citav je sadržaj zaštićen autorskim pravima tvrtke Daikin Europe N.V. Izdavanje: rujan 2021. Zadržavamo pravo na promjene grešaka u tisku i u modelima.