

Zidna jedinica

Daikin Emura

Energetska učinkovitost do

A+++



reddot award 2014 winner



DESIGN AWARD 2015



GOOD DESIGN

Učinkovitost i luksuz se ujedinjaju. Jednostavno ćete se zaljubiti u nju.

- › Dizajnirana u Europi kako bi zadovoljila jedinstven europski osjećaj za stil
- › Srebrni filter za uklanjanje alergena i pročišćavanje zraka hvata 99% alergena kao što su pelud i grinje
- › 3D protok zraka osigurava da čist zrak dođe i u najudaljenije dijelove prostorije
- › Višezonski senzor prisutnosti detektira prisutnost ljudi u prostoriji i onemogućuje izravno istrujavanje zraka
- › Wi-Fi upravljač omogućuje vam upravljanje jedinicom putem aplikacije za pametni telefon ili tablet u bilo kojem trenutku neovisno o tome gdje se nalazite



Cijene	FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50N	50MS + 50N
Cijena seta bez PDV-a	kn	10.400,-	10.600,-	10.950,-	11.200,-	12.850,-	13.100,-	16.800,-	17.100,-
Cijena seta s PDV-om	kn	13.000,-	13.250,-	13.688,-	14.000,-	16.063,-	16.375,-	21.000,-	21.375,-

Energetska učinkovitost		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50N	50MS + 50N
Rashladni učin	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,3/2,8		1,3/2,4/3,0		1,4/3,5/3,8		1,40/4,80/5,5	
Učin grijanja	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/4,3		1,3/3,2/4,5		1,4/4,0/5,0		1,10/5,80/7,0	
Prikjučna snaga	Hlađenje	Nom. kW	0,50		0,51		0,86		1,43	
	Grijanje	Nom. kW	0,50		0,70		0,99		1,59	
Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti			A+++				A++		
	Učin	Pdesign kW	2,3		2,4		3,5		4,80	
	SEER		8,73		8,64		7,19		7,02	
Grijanje (srednja klimatska zona)	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	92		97		170		239	
	Oznaka energetske učinkovitosti			A++				A+		
	Učin	Pdesign kW	2,10		2,70		3,00		4,60	
	SCOP/A		4,61		4,60		4,28		4,28	
	Godišnja potrošnja energije	kWh/a	638		822		913		1.505	

Unutarnja jedinica		FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	mm							
			303x998x212							
Filter za zrak	Vrsta		Uklonjiv/periv							
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tihi način rada/Niski/Visoki	dBa				20/26/45		25/35/46	
	Grijanje	Tihi način rada/Niski/Visoki	19/28/40		19/28/41		20/29/45		25/35/47	

Vanjska jedinica		RXJ	20M	25M	35M	50N
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	mm			
			550x765x285			
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom.	46		49	
	Grijanje	Nom.	47		49	
Radno područje	Hlađenje	Okolina Min.~Max.	°CDB			
	Grijanje	Okolina Min.~Max.	°CWB			
			-10~46			
			-15~18			
Radna tvar	Tip / GWP / Punjenje		R-32/675,0/0,76/0,52			
Dimenzije priključka	Duljina cijevi	OU - IU Max.	m			30
	Visinska razlika	IU - OU Max.	m			20



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 ili korištenjem: 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. Izdanje za rujan 2021. Zadržavamo pravo na promjene grešaka u tisku i u modelima.

