



## Stenska enota

FTXC-C / RXC-C

BLUEEVOLUTION sensira



Prihranek energije  
med načinom  
pripravljenosti



Upravljajte enoto s  
katere koli lokacije

Stenska enota, ki nudi največ za najmanj denarja

- › Ravna in elegantna oblika notranje enote se sklada s katerim koli interjerjem in omogoča enostavno čiščenje enote
- › Brežžični spletni krmilnik (opcijsko)

- › Sezonska učinkovitost pri hlajenju do A++
- › Bluevolution tehnologija zmanjša vaš vpliv na okolje

# FTXC-C / RXC-C



FTXC-C



RXC20-35C

Podatki o učinkovitost		FTXC + RXC	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	71C + 71C	
Hladilna kapaciteta	Min./Maks.	kW	1.3 / 3.0		1.3 / 4.0	1.4 / 6.2	1.8 / 7.0	2.3 / 7.3	
Grelna kapaciteta	Min./Maks.	kW	1.30 / 4.00		1.30 / 4.80	1.36 / 6.60	1.48 / 8.00	2.30 / 9.00	
Električna moč	Energijska oznaka		A++						
	Kapaciteta	Pnazivna	kW	2.08	2.57	3.44	5.08	6.21	6.96
	SEER			6.89	6.84	6.87	6.45	6.40	5.30
	ηs,c		%	-					
Ogrevanje prostora (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije		kWh/a	106	132	175	276	340	459
	Energijska oznaka			A+					
	Kapaciteta	Pnazivna	kW	1.87	2.23	2.24	3.90	4.10	6.35
	SCOP/A			4.40	4.45	4.28	4.42	4.24	3.81
	ηs,h		%	-					
	Letna poraba energije		kWh/a	594	700	732	1,236	1,354	2,334

Notranja enota		FTXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	288 x 770 x 234				297 x 990 x 273		
Teža	Enota		9.00		9.50		13.0		
Zračni filter	Tip		Odstranljivo / pralno						
Ventilator	Pretok zraka	Ogrevanje	Tiho delovanje/nizko/ Nom./Visoko	5.4 / 6.5 / 9 / 10.8			7.4 / 8.2 / 10 / 12.2		10.2 / 13.6 / 16 / 20.4
Raven zvočne moči	Hlajenje		54		55		57		60
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Tiho delovanje/Nizko/ Visoko	20 / 26 / 38		21 / 26 / 39		29 / 33 / 45		30 / 38 / 46
Krmilni sistemi	Infrardeči daljinski upravljalnik		ARC486A2						
	Žični daljinski upravljalnik		-						

Zunanja enota		RXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C			
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	550 x 658 x 273			615 x 845 x 300		695 x 930 x 350			
Teža	Enota		24.0		26.0		39.0				
Raven zvočne moči	Hlajenje		58		60		65		66		
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko delovanje	45		46		51		54		
Obseg delovanja	Hlajenje	Okolica	Min.~Maks.	10 ~46			-10 ~46				
	Ogrevanje	Okolica	Min.~Maks.	°CWB			-15 ~18				
Hladilno sredstvo	Tip		R-32								
	GWP		675.0								
Priključki napeljave	Polnjenje		kg/TCO2Eq		0.550 / 0.371		0.750 / 0.506		1.00 / 0.675	1.10 / 0.743	1.15 / 0.776
	Tekočina	Zunanji premer	mm		6.4						
	Plin	Zunanji premer	mm		9.52		12.7				
	Dolžina cevi	ZE - NE Maks.	m		20		30				
	Sistem	Brez polnjenja	m		8						
	Dodatno polnjenje hladilnega sredstva		kg/m		0,017 (za dolžino cevi več kot 7.5m)						
Napajanje	Višinska razlika	ZE - NE Maks.	m		15.0		20.0				
	Faza / Frekvenca / Napetost		Hz/V		1~/50 / 220-240						
Tok - 50Hz	Največji nazivni tok varovalke (MFA)		A		16						

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handels GmbH · Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna

Tel.: +43/2236/32557 · Faks: +43/2236/32557-910 · E-pošta: office@daikin.si www.daikin.si

Izdelke Daikin distribuira:



**E2E Ljubljana**

Leskoškova cesta 11, 1000 Ljubljana  
Tel: +386 (1) 620 94 33, GSM: +386 (0) 51 66 24 26

**E2E Maribor**

Tržaška cesta 40, 2000 Maribor  
Tel: +386 (2) 620 98 05, GSM: +386 (0) 40 42 63 44  
info@e2e.si, www.e2e.si



ECPEN21-053

01/2021



Daikin Europe N.V. sodeluje v programu Eurovent Certification za hladilne pakete za tekočino (LCP), enote za predelavo zraka (AHU), kaloriferje za ventilatorje (FCU) in v sistemu za pretok variabilnega hladilnega sredstva (VRF). Trenutna veljavnost certifikatov je dostopna na: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) or using: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)



Ta brošura je pripravljena zgolj v informativne namene in ne predstavlja ponudbe, ki bi bila obvezujoča za podjetje Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. je sestavilo vsebino tega prospekta po svojem najboljšem vedenju. Glede vsebine in izdelkov ter storitev, ki so tukaj predstavljene, ni danega nobenega izrecnega ali naznačenega jamstva za popolnost, natančnost, zanesljivost ali primernost za določen namen. Specifikacije se lahko spremenijo za brez predhodnega obvestila. Podjetje Daikin Europe N.V. izrecno zavrača kakršno koli odgovornost za vsakršno neposredno in posredno škodo, v širšem pomenu, ki nastane ali do katere pride v zvezi z uporabo in/ali interpretacijo te brošure. Vsa vsebina je zaščiten z avtorskimi pravicami podjetja Daikin Europe N.V. Prizadjemo si pravico do tiskarskih napak in spremembe modelov.