

Nástenná jednotka

FTXC-C + RXC-C



sensira



Energeticky úsporná prevádzka počas pohotovostného



Online ovládač cez aplikáciu

Nástenná jednotka ponúka za peniaze dobrú hodnotu

- › Plochý, štýlový predný panel ľahko splynie s ľubovoľnou výbavou interiéru a jednoduchšie sa čistí
- › Online ovládač (voliteľný)

- › Sezónne účinnosti až do triedy A++ pri chladení
- › Vďaka chladivu R-32 nižší dopad na životné prostredie

FTXC-C + RXC-C



FTXC-C



RXC20-35C



FTXC-C_ATXC-C_remote control

Efficiency data		FTXC + RXC	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	71C + 71C	
Chladiaci výkon	Min./Max.	kW	1,3 /3,0		1,3 /4,0	1,4 /6,2	1,8 /7,0	2,3 /7,3	
Vykurovací výkon	Min./Max.	kW	1,30 /4,00		1,30 /4,80	1,36 /6,60	1,48 /8,00	2,30 /9,00	
Space cooling	Trieda energetickej účinnosti		A++						
	Výkon	P návrh	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		%	-					
Vykurovanie (stredné klim. pásmo)	Trieda energetickej účinnosti		A+						
	Výkon	P návrh	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		%	-					
	Ročná spotreba energie	kWh/a	106	132	175	276	340	459	
	Ročná spotreba energie	kWh/a	594	700	732	1.236	1.354	2.334	

Indoor unit		FTXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Vonkajšie rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	288 x770 x234				297 x990 x273		
Hmotnosť	Jednotka		9,00		9,50		13,0		
Vzduchový filter	Type		Demontovateľný/Umývateľný						
Ventilátor	Prietok Chladienie	Tichá prevádzka/Nízka/ vzduchu		5,4 /6,5 /9 /10,8			7,4 /8,2 /10 /12,2		10,2 /13,6 /16 /20,4
Sound power level	Chladienie		54		55	57	60		
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Tichá prevádzka/Nízka/ Vysoké	20 /26 /38		21 /26 /39	29 /33 /45	30 /38 /46		
Riadiace systémy	Infrared remote control		ARC486A2						
	Wired remote control		-						

Outdoor unit		RXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Vonkajšie rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	550 x658 x273			615 x845 x300		695 x930 x350	
Hmotnosť	Jednotka		24,0		26,0	39,0			
Sound power level	Chladienie		-						
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Vysoké	45		46	51	54		
Prevádzkový rozsah	Chladienie	Okolité teplota	Min.~Max.	10 ~46			-10 ~46		
	Kúrenie	Okolité teplota	Min.~Max.	°CWB			-15 ~18		
Chladiace médium	Type		R-32						
	GWP		675,0						
	Množstvo	kg/TCO2Eq	0,550 /0,371		0,750 /0,506	1,00 /0,675	1,10 /0,743	1,15 /0,776	
Pripojenia potrubí	Liquid	OD	6,35						
	Plyn	OD	9,52		12,7			30	
	Dĺžka potrubia	Max. System	OU - IU	20			8		
	Dodatočná náplň chladiva	kg/m	0 017 (pre potrubie s dĺžkou presahujúcou 7,5m)						
	Úroveň hladiny	IU - OU	Max.	15,0			20,0		
	Zdroj napájania	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz/V	1~/50 /220-240					
Prúd - 50Hz	Maximálny prúd poistiek (MFA)	A	16						

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE - SLOVAKIA s.r.o. obchodná spoločnosť · Galvániho 15/C · 82104 Bratislava · Slovensko · www.daikin.sk · 20% · Daikin (Responsible



Daikin Europe N.V. participates in the Eurovent Certified Performance programme for Fan Coil Units and Variable Refrigerant Flow systems. Check ongoing validity of certificate: www.eurovent-certification.com

02/2021



Táto publikácia je vypracovaná iba na informačné účely a nepredstavuje ponuku záväznú pre spoločnosti Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH zostavili obsah tejto publikácie podľa svojich najlepších vedomostí. Za úplnosť, presnosť, spoľahlivosť alebo vhodnosť jej obsahu a produktov a služieb v ňom uvedených sa neposkytuje žiadna výslovná ani implicitná záruka. Technické parametre sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH výslovne odmieta akúkoľvek zodpovednosť za akékoľvek priame alebo nepriame škody, v najširšom zmysle slova, vyplývajúce alebo súvisiace s použitím a / alebo interpretáciou tejto publikácie. Autorské práva na všetok obsah sú chránené autorským právom spoločnosti Daikin Europe N.V.