



Nástenná jednotka

FTXC-D + RXC-D

sensira

DAIKIN



Aplikácia Onecta
(voliteľná)



Energeticky úsporná
prevádzka počas
pohotovostného
režimu

Nástenná jednotka ponúka za peniaze dobrú hodnotu

- › Plochý, štýlový predný panel ľahko splynie s ľubovoľnou výbavou interiéru a jednoduchšie sa čistí
- › Aplikácia Onecta (voliteľná)

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

FTXC-D + RXC-D

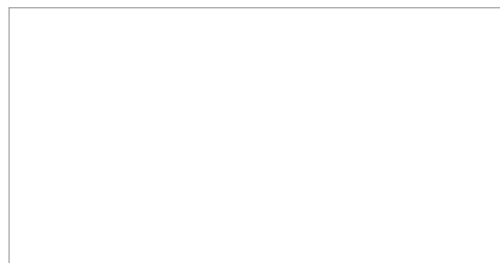


Indoor unit				FTXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D	
Rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	mm	288 x770 x234					297 x990 x273		
Hmotnosť	Jednotka		kg	9,00			9,50		13,0		
Air filter	Type			Demontovateľný/Umývateľný							
Ventilátor	Prietok vzduchu	Tichá prevádzka/ Nízka/Stredný/ Vysoké/Super vysoká	m ³ /min	5,4 /6,1 /8,1 /10,8 /-			5,4 /6,4 /8,7 /11,1 /-	7,4 /8,1 /9,9 /12,5 /-		10,2 /12,5 /14,5 /20,4 /-	
		Kúrenie	Tichá prevádzka/ Nízka/Stredný/ Vysoké/Super vysoká	m ³ /min	-/-/-/-						
Akus. výkon	Chladenie		dBA	57			58	60		63	
	Kúrenie		dBA	-							
Hladina akustického tlaku	Kúrenie	Tichá prevádzka/Nízka/ Men./Vysoké/Super vysoká	dBA	21 /26 /-/40 /-			22 /26 /-/41 /-	30 /33 /-/47 /-		31 /38 /-/48 /-	
		Sálavé teplo/Tichá prevádzka/Nízka/ Men./ Vysoké/Super vysoká	dBA	-/-/-/-/-							
Riadiace systémy	Infrared remote control			ARC486A2							
	Wired remote control			-							
Napájanie	Phase/Frekvencia/Napätie		Hz/V	1~/50 /220-240							
Pripojenia potrubia	Drain			16,5							

Outdoor unit				RXC	20D	25D	35D	50D	60D	71D	
Rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	mm	550 x658 x273					615 x845 x300		695 x930 x350
Hmotnosť	Jednotka		kg	24,0			26,0	39,0		45,0	
Akus. výkon	Chladenie		dBA	58			60	65		66	
	Kúrenie		dBA	-							
Hladina akustického tlaku	Kúrenie	Nízka/Men./Vysoké	dBA	-/-/45			-/-/46	-/-/51		-/-/54	
		Nízka/Men./Vysoké	dBA	-/-/-							
Operation range	Kúrenie	Okolité teplota	Min.~Max. °CDB	10 ~46						-10 ~46	
		Okolité teplota	Min.~Max. °CWB				-15 ~18				
Chladiace médium	Typ			R-32							
	GWP			675,0							
	Charge		kg	0,550 /-		0,750 /-		1,00 /-	1,10 /-	1,15 /-	
Pripojenia potrubia	Kvapalina OD		mm	6,35							
	Plyn OD		mm	9,52					12,7		
	Dĺžka potrubia	Max. OU - IU	m	20					30		
	Úroveň hladiny	IU - OU Max.	m	15,0					20,0		
	Dĺžka potrubia	Systém Bez náplne	m	8							
	Dodatočná náplň chladiiva		kg/m	0 017 (pre potrubie s dĺžkou presahujúcou 7,5m)							
Napájanie	Phase/Frekvencia/Napätie		Hz/V	1~/50 /220-240							
Prúd - 50Hz	Maximálne istenie (MFA)		A	16							

Efficiency data		FTXC + RXC	20D + 20D	25D + 25D	35D + 35D	50D + 50D	60D + 60D	71D + 71D
Chladiaci výkon	Min. / Max.	kW	1,3 / 3,0		1,3 / 4,0	1,4 / 6,2		1,8 / 7,0
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					

Daikin Airconditioning Central Europe - Slovakia s.r.o. s.r.o. · Galvaniho 15/C · 821 04 Bratislava · SK · <https://www.daikin.sk/>



Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa zúčastňuje programov ECP pre jednotky Fan Coil a systémy s variabilným prietokom chladiiva. Spoločnosť Daikin Applied Europe S.p.A. sa podieľa na programoch ECP pre certifikáciu kvapalínového chladienia (LCP) a teplovodných tepelných čerpadiel. Pozrite si pokračujúcu platnosť certifikátu na webovej stránke: www.eurovent-certification.com

10/2023

Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa podieľa na programe Eurovent pre certifikáciu klimatizačných jednotiek (AC), kvapalínového chladienia (LCP), VZT jednotiek (AHU) a izbových klimatizačných zariadení (FCU). Pozrite si pokračujúcu platnosť certifikátu na webovej stránke: www.eurovent-certification.com alebo na www.certiflash.com. Aktuálna publikácia slúži iba na informatívne účely a nepredstavuje záväznú ponuku spoločnosti Daikin Europe N.V. Spoločnosť Daikin Europe N.V. zostavila obsah tohto letáku podľa svojich najlepších vedomostí. Nedáva ani výslovnú, ani implicitnú záruku za úplnosť, presnosť, spoľahlivosť alebo vhodnosť na určitý účel jeho obsahu a tu prezentovaných produktov a služieb. Technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Daikin Europe N.V. otvorene odmieta akúkoľvek zodpovednosť za akékoľvek priame alebo nepriame škody v širšom slova zmysle, vyplývajúce z alebo vzťahujúce sa k používaniu a/ alebo interpretácii tohto letáku. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V. Vyhradzujeme si právo na tlačové chyby a zmenu modelov.

