

Nástenná jednotka

FTX-KM



Energetická úspora počas pohotovostného režimu



Vertikálne natáčanie lamiel automatické



Automatické otáčky ventilátora



Program odvlhčovania



Titán apatit fotokatalytický filter

Diskrétna nástenná jednotka zaručujúca vysokú účinnosť a pohodlie

- › Diskrétny, štýlový dizajn vhodný pre akýkoľvek interiér
- › Program odvlhčovania umožňuje zníženie vlhkosti v miestnosti
- › Vonkajšia jednotka je odolná voči akýmkoľvek poveternostným podmienkam a je jednoducho

- namontovateľná na terasu alebo strechu
- › Vonkajšia jednotka je vybavená swing kompresorom, známym vďaka tichej prevádzke a vysokej účinnosti
- › Vonkajšia jednotka je určená pre párové splitové riešenia

FTX-KM + RX-KM



Vnútorná jednotka		FTX	25KM	35KM
Opláštenie	Farba		Biela	
Rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	mm	
			285x770x225	
Akustický výkon	Chladenie		55	
	Vykurovanie		55	56
Akustický tlak	Chladenie	Vysoký/nom./nízky/tichý režim	40/26/20	
	Vykurovanie	Vysoký/nom./nízky/tichý režim	40/28/25	
Ovládanie	Infračervené		ARC470A1	
	Káblové		BRC944B2 / BRC073A1	

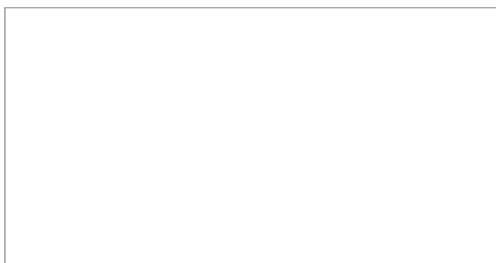
Technické dáta		FTX + RX	25KM + 25KM	35KM + 35KM
Chladiaci výkon	Nom.	kW	2.5	3.5
Vykurovací výkon	Nom.	kW	2.8	3.3
Príkion	Chladenie	Nom.	0.706	1.028
	Vykurovanie	Nom.	0.698	0.943
Sezónna účinnosť (podľa EN14825)	Chladenie	Energetický štítok	A+	
		Pdesign	2.50	3.30
		SEER	5.93	6.02
	Vykurovanie (mierne klimatické pásma)	Energetický štítok	A+	
		Pdesign	2.40	2.80
		SCOP/A	4.01	4.04
Nominálna účinnosť	EER		3.54	3.21
	COP		4.01	3.71
	Ročná spotreba el. energie	kWh	353	514
	energetický štítok Chladenie/ vykurovanie		A/A	

Vonkajšia jednotka		RX	25KM	35KM
Rozmery	Jednotka	VýškaxŠírkaxHĺbka	mm	
			550x675x284	
Akustický výkon	Chladenie		60	62
	Vykurovanie		61	63
Akustický tlak	Chladenie	Vysoké ot.	46	48
	Vykurovanie	Vysoké ot.	47	48
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk. teplota Min.–Max.	°CDB	
	Vykurovanie	Vonk. teplota Min.–Max.	°CWB	
Chladivo	Typ/náplň/GWP	kg/TCO _{eq}	R-410A/0.70/1.5/2,087.5	R-410A/0.94/2.1/2,087.5
Napájanie	Fázy/ frekvencia/ napätie	Hz/V	1~/50/220-240	

Obsahuje fluorované skleníkové plyny

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE – SLOVAKIA, s.r.o.

Galvaniho 15/C, SK-821 04 Bratislava, Tel.: +421 / 2 / 57 10 32 11, Fax: +421 / 2 / 57 10 32 99, e-mail: office@daikin.sk, www.daikin.sk



Spoločnosť Daikin Europe NV. sa podieľa na Programe Eurovent pre certifikáciu klimatizačných jednotiek (AC), kvapalinového chladenia (LCP), jednotiek na úpravu vzduchu (AHU) a ventilátorových jednotiek (FCU). Skontrolujte aktuálnu platnosť certifikátu na internete: www.eurovent-certification.com alebo pomocou: www.certiflash.com



07/16

Táto publikácia slúži iba na informačné účely a nepredstavuje žiadnu záväznú ponuku zo strany Daikin Europe NV/Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe NV/Daikin Central Europe HandelsGmbH zostavila obsah tohto katalógu podľa svojich najlepších vedomostí. Nepreberáme žiadne výslovné alebo z okolností vyplývajúce záruky úplnosti, presnosti, spoľahlivosti alebo vhodnosti pre určitý účel vzťahujúce sa na obsah, produkty a služby tu zmienené. Technické údaje sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozomenia. Daikin Europe NV/Daikin Central Europe HandelsGmbH sa výslovnou zrieka zodpovednosti za akékoľvek priame či nepriame škody, v najširšom zmysle slova, vzniknuté alebo akokoľvek sa vzťahujúce k obsahu alebo výkladu tohto katalógu. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe NV.