

Nástenná jednotka

FTXA-BS + RXA-A / RXA-B



stylish



Coanda efekt –
chladenie



Coanda efekt –
vykurovanie



Inteligentný
tepelný snímač



Online ovládač



Viacmodelové zostavy

Kde sa inovácia stretáva s kreativitou

- › Kompaktný dizajn v striebornom prevedení
- › Dokonalé rozloženie vzduchu vďaka Coanda efektu
- › Inteligentný tepelný snímač: pri zistení teplotných rozdielov sa prietok vzduchu upraví
- › Online ovládač cez aplikáciu
- › Technológia Daikin Flash Streamer: výkonné čistenie vzduchu
- › Prakticky nepočítateľná
- › Sortiment Bluevolution: nižší dopad na životné prostredie
- › Sezónna účinnosť až do triedy A+++ pri chladení a vykurovaní

FTXA-BS + RXA-A / RXA-B



RXA-B

FTXA-BS

Údaje o účinnosti		FTXA + RXA	20BS + 20A	25BS + 25A	35BS + 35A	42BS + 42B	50BS + 50B
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,3 /2,0 /2,6	1,3 /2,5 /3,2	1,4 /3,4 /4,0	1,70 /4,20 /5,00	1,70 /5,00 /5,30
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max.	kW	1,30 /2,50 /3,50	1,30 /2,80 /4,70	1,40 /4,00 /5,20	1,70 /5,40 /6,00	1,70 /5,80 /6,50
Prikon	Chladenie	Min./Nom./Max. kW	0,27 /0,43 /0,63	0,27 /0,56 /0,78	0,31 /0,78 /1,04	-1,05 /-	-1,36 /-
	Vykurovanie	Min./Nom./Max. kW	0,25 /0,50 /0,91	0,25 /0,56 /1,22	0,26 /0,99 /1,67	-1,31 /-	-1,45 /-
Chladenie priestoru	Trieda energetickej účinnosti			A+++			A++
	Výkon	P dizajn kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00
	SEER		8,75	8,74	8,73	7,50	7,33
	Ročná spotreba energie	kWh/a	80	101	137	196	239
Vykurovanie (stredné klim. pásmo)	Trieda energetickej účinnosti			A+++			A++
	Výkon	P dizajn kW	2,40	2,45	2,50	3,80	4,00
	SCOP/A			5,15		4,60	
	Ročná spotreba energie	kWh/a	653	666	680	1.150	1.217
Nominálna účinnosť	EER		4,70	4,46	4,37	3,99	3,68
	COP			5,00		4,12	4,00
	Ročná spotreba energie	kWh		-		526	679
	Smernica o energetickom Chladenie/Vykurovanie označovaní				A/A		

Nominálny chladiaci výkon je stanovený pri: vnútornej teplote: 27°CDB, 19°CWB, vonkajšej teplote: 35°CDB, príslušnej dĺžky potrubia chladiva: 5 m, prevýšenia: 0 m. | Nominálny vykurovací výkon je stanovený pri: vnútornej teplote: 20°CDB, vonkajšej teplote: 7°CDB, 6°CWB, ekvivalentnej dĺžky potrubia pre chladivo: 5 m, prevýšenia: 0 m. | Pozrite si samostatný náčrt pre prevádzkový rozsah | Pozrite si samostatné nákresy s elektrickými údajmi

Vnúť. jednotka		FTXA	20BS	25BS	35BS	42BS	50BS		
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	295 x798 x189					
Hmotnosť	Jednotka		kg	11,5					
Vzduchový filter	Typ			Demontovateľný/umývateľný					
Ventilátor	Prietok vzduchu	Chladenie	Tichá prevádzka/ Nízke/Stredné/Vysoké	m³/min	4,6 /6,1 /8,2 /11,0	4,6 /6,1 /8,6 /11,5	4,6 /6,1 /8,6 /11,9	4,6 /7,2 /9,8 /13,1	5,2 /7,6 /10,4 /13,5
		Vykurovanie	Tichá prevádzka/ Nízke/Stredné/Vysoké	m³/min	4,5 /6,4 /8,7 /10,9	4,5 /6,4 /9,0 /11,1	4,5 /6,4 /9,0 /11,5	5,2 /7,7 /10,5 /14,6	5,7 /8,2 /11,1 /15,1
Akus. výkon	Chladenie		dBa	57			60		
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Tichá prevádzka/Nízke/Vysoké	dBa	19 /25 /39	19 /25 /40	19 /25 /41	21 /29 /45	24 /31 /46	
	Vykurovanie	Tichá prevádzka/Nízke/Vysoké	dBa	19 /25 /39	19 /25 /40	19 /25 /41	21 /29 /45	24 /33 /46	
Riadiace systémy		Infra. diaľkové ovládanie		ARC466A58					
		Káblový diaľkový ovládač		BRC073					

Vonk. jednotka		RXA/RXA	20A	25A	35A	42B	50B	
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	550 x765 x285			734 x870 x373	
Hmotnosť	Jednotka		kg	32			50	
Akus. výkon	Chladenie		dBa	59		61	62,0	
	Vykurovanie		dBa	59		61	62,0	
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Nom. ot.	dBa	46		49	48,0	
	Vykurovanie	Nom. ot.	dBa	47		49	48,0	
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk.tepl. Min.~Max.	°CDB				-10 ~46	
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.~Max.	°CWB				-15 ~18	
Chladivo	Typ						R-32	
	GWP			675,0			675	
	Náplň	kg/TCO2Ekv		0,76 /0,52			1,10 /0,75	
Pripojenia potrubia	Kvapalina	OD	mm	635			64	
	Plyn	OD	mm	9,50			12,7	
	Dĺžka potrubia	OU - IU Max.	m	20			30	
	Dodatočná náplň chladiva		kg/m	0,02 (pre potrubie s dĺžkou presahujúcou 10 m)				
	Úroveň hladiny	IU - OU Max.	m	15,0			20	
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie		Hz/V	1~/50 /220-240				
Istenie	Maximálne istenie (MFA)		A					

Obsahuje fluórovane sklenkové plyny | Pozrite si samostatný náčrt pre prevádzkový rozsah | Pozrite si samostatné nákresy s elektrickými údajmi

Daikin Airconditioning Central Europe - Slovakia s. r. o.

Galvaniho 15/C, SK-821 04 Bratislava, Slovakia · Tel: 00421/2/57 10 32 11 · Fax: +00421/2/57 10 32 99 · e-mail: office@daikin.sk · www.daikin.sk



Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa zúčastňuje programu certifikácie Eurovent pre jednotky Fan Coil a systémy s variabilným prietokom chladiva. Pozrite si pokračujúcu platnosť certifikátu na webovej stránke: www.eurovent-certification.com

ECPSK20-051

03/2020



Aktuálna publikácia slúži iba na informatívne účely a nepredstavuje záväznú ponuku spoločnosti Daikin Europe N.V. Spoločnosť Daikin Europe N.V. zostavila obsah tejto publikácie 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. výslovné odmieta akúkoľvek zodpovednosť za priame alebo nepriame škody v najširšom zmysle slova vyplývajúce alebo týkajúce sa používania alebo interpretácie tejto publikácie. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V.