

Daikin Emura FTXJ-MW/S



BLUEVOLUTION



Strieborný filter na odstraňovanie alergénov a čistenie vzduchu



Snímač pohybu Inteligentné oko



Veľmi tiché



Online ovládač cez aplikáciu



Viacmodelové zostavy

To najlepšie z dizajnu prináša najvyššiu účinnosť a komfort

- › Sezónna účinnosť až do triedy A+++
- › Strieborný filter na odstraňovanie alergénov a čistenie vzduchu: zachytáva také alergény ako sú peľ a prachové roztoče. Filter potláča peľ a roztoče na minimálne 99%
- › Online ovládač (voliteľný): ovládajte vnútornú jednotku z akéhokoľvek miesta cez aplikáciu, miestnu sieť alebo internet a majte prehľad o svojej spotrebe energie
- › Mimoriadne tichá prevádzka: prevádzku jednotky nie je takmer vôbec počuť. Hladina akustického tlaku znížená na 19 dBA!

FTXJ-MW/S + RXJ-M



Vnúť. jednotka		FTXJ	20MW/S	25MW/S	35MW/S	50MW/S
Opláštenie	Farba	Biela/strieborná				
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	303x998x212			
Akus. výkon	Chladienie	dBA	54		59	60
	Vykurovanie	dBA	56		59	60
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka	38/25/19		45/26/20	46/35/32
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka	40/28/19	41/28/19	45/29/20	47/35/32
Riadiace systémy	Infra. diaľkové ovládanie		ARC466A9			
Chladivo	Typ	R-32				
	GWP	675				

EER/COP podľa Eurovent 2012 na použitie len mimo EÚ | Nominálna účinnosť: chladienie pri 35°/27° nomin. záťaž, vykurovanie pri 7°/20° nomin. záťaž

Údaje o účinnosti		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	25MW + 25M	35MW + 35M	50MW + 50M	
Chladiaci výkon	Nom. ot.	kW	2,3	2,4	3,5	4,8	
Vykurovací výkon	Nom. ot.	kW	2,50	3,20	4	5,80	
Príkon	Chladienie	Nom. ot.	kW	0,50	0,51	0,86	1,43
	Vykurovanie	Nom. ot.	kW	0,50	0,70	0,99	1,59
Sezónna účinnosť (podľa normy EN14825)	Chladienie	Energetická trieda	A+++		A++		
		P dizajn	kW	2,30	2,40	3,50	4,80
		SEER		8,73	8,64	7,19	7,02
	Vykurovanie (stredné klim. pásmo)	Ročná spotreba energie	kWh	92	97	170	239
		Energetická trieda		A++		A+	
		P dizajn	kW	2,10	2,70	3,00	4,60
Nominálna účinnosť	Ročná spotreba energie	kWh	4,61	4,60		4,28	
	Ročná spotreba energie	kWh	638	822	913	1.505	
	EER		4,64	4,73	4,09	3,35	
	COP		5,00	4,57	4,04	3,65	
Energetická trieda Chladienie/Vykurovanie	Ročná spotreba energie	kWh	248	254	428	716	
			A/A				

EER/COP podľa Eurovent 2012 na použitie len mimo EÚ | Nominálna účinnosť: chladienie pri 35°/27° nomin. záťaž, vykurovanie pri 7°/20° nomin. záťaž

Vonk. jednotka		RXJ	20M	25M	35M	50M
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Šírka x Hĺbka	550x765x285			735x825x300
Akus. výkon	Chladienie	dBA	61		63	
	Vykurovanie	dBA	62		63	
Hladina akustického tlaku	Chladienie	Vysoké/Tichá prevádzka	46/43		48/45	
	Vykurovanie	Vysoké/Tichá prevádzka	47/44		48/45	
Prevádzkový rozsah	Chladienie	Vonk.tepl. Min.–Max.	-10~-46			
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.–Max.	-15~-18			
Chladivo	Typ/Náplň/GWP	kg/TCO,ekv	R-32/0,72/0,5/675			R-32/1,30/0,9/675
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz/V	1~/50/220-240			

Obsahuje fluórovane sklenikové plyny



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 kvapalinové chladiace zariadenia a teplovodné tepelné čerpadlá, jednotky Fan Coil a systémy s variabilným prietokom chladiva. Platnosť trvajúcich certifikátov si môžete pozrieť na stránke: www.eurovent-certification.com

ECPSK16-041

03/18

Tento prospekt bol zostavený iba na informačné 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. výslovne odmieta akúkoľvek zodpovednosť za priame alebo nepriame škody v najširšom zmysle slova vyplývajúce alebo týkajúce sa používania alebo interpretácie tohto letáku. Celý obsah je chránený autorskými právami spoločnosti Daikin Europe N.V.

