



# Emura

FTXJ-MS/FTXJ-MW

**R-32**



**BLUEEVOLUTION**



Kot šepet tiho delovanje (navzdol do 19 dBA)



Dvopodročno inteligentno oko



Varčevanje z energijo med pripravljenostjo



Wi-Fi brezžični adapter



Uporaba multi modela

Vrhunska oblika z izredno energetsko učinkovitostjo in udobjem.

- › Izredno zlitje dovršenega oblikovanja in tehnološke odličnosti z elegantno končno obdelavo v srebrni ter antracit barvi ali mat kristalno beli barvi.
- › Srebrni filter za odstranjevanje alergenov in prečiščevanje zraka: ujame alergene, kot so cvetni prah in pršice. Filter odstrani najmanj 99 % cvetnega prahu in pršic.
- › Spletni krmilnik (standardna oprema): notranjo enoto upravljajte od koderkoli z

aplikacijo preko lokalnega omrežja ali interneta, nadzorujete pa lahko tudi porabo energije.

- › Izbira izdelka s hladilnim sredstvom R-32 zmanjša vpliv na okolje za 68 % v primerjavi s hladilnim sredstvom R-410A in neposredno zagotavlja nižjo porabo energije zaradi visoke energetske učinkovitosti.
- › Vrednosti sezonske učinkovitosti A+++ pri hlajenju in ogrevanju.

# FTXJ-MS/FTXJ-MW + RXJ-M



Notranja enota			FTXJ	20MS	20MW	25MS	25MW	35MS	35MW	50MS	50MW	
Ohišje	Barva		Srebrna	Bela	Srebrna	Bela	Srebrna	Bela	Srebrna	Bela	Srebrna	Bela
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	mm 303x998x212									
Raven zvočne moči	Hlajenje		54			59			60			
	Ogrevanje		56			59			60			
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Nizko/Tiho delovanje	38/25/19			45/26/20			46/35/32			
	Ogrevanje	Visoko/Nizko/Tiho delovanje	40/28/19		41/28/19		45/29/20		47/35/32			
Upravljanje	Infrardeči upravljalnik		ARC466A9									

Podatki o učinkovitosti			FTXJ + RXJ	20MS + 20M	20MW + 20M	25MS + 25M	25MW + 25M	35MS + 35M	35MW + 35M	50MS + 50M	50MW + 50M
Hladilna kapaciteta	Nom.		kW	1,3/2,3/2,8		1,3/2,4/3,0		1,4/3,5/3,8		1,7/4,8/5,3	
Grelna kapaciteta	Nom.		kW	1,3/2,5/4,3		1,3/3,4/4,5		1,4/4,0/5,0		1,7/5,8/6,5	
Moč	Hlajenje	Nom.	kW	0.50		0.51		0.86		1.43	
	Ogrevanje	Nom.	kW	0.50		0.70		0.99		1.59	
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka		A+++				A++			
		Pdesign	kW	2.30		2.40		3.50		4.80	
		SEER		8.73		8.64		7.19		7.02	
	Hlajenje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije	kWh	92		170		239		A+	
		Energijska oznaka		A++				A+			
		Pdesign	kW	2.10		2.70		3.00		4.60	
Nominalna učinkovitost	EER			4.64		4.73		4.09		3.35	
		COP		5.00		4.57		4.04		3.65	
	Letna poraba energije	kWh	248		254		428		716		
	Energijska oznaka	Hlajenje		A							
		Ogrevanje		A							

EER/COP po Eurovent 2012, samo za uporabo zunaj EU | Nominalna učinkovitost: hlajenje pri 35°/27° nominalna obremenitev, ogrevanje pri 7°/20° nominalna obremenitev.

Zunanja enota			RXJ	20M	25M	35M	50M
Dimenzije	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	550x765x285			735x825x300
Raven zvočne moči	Hlajenje		dB(A)	61			63
	Ogrevanje		dB(A)	62			63
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Tiho delovanje	dB(A)	46/43			48/45
	Ogrevanje	Visoko/Tiho delovanje	dB(A)	47/44			48/45
Območje delovanja	Hlajenje	Prostor Min.~Maks.	°CDB	-10~-46			
	Ogrevanje	Prostor Min.~Maks.	°CWB	-15~-18			
Hladilno sredstvo	Tip/Polnitev/GWP	kg/TCO <sub>2</sub> eq		R-32/0.72/0.5/675			R-32/1.30/0.9/675
Napajalnik	Faza/Frekvenca/Napetost	Hz/V		1~/50/220-240			

Vsebuje fluorirane toplogredne pline.

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Responsible Editor)



Informacije:  
05 626 16 66

PDC D.O.O., GAŽON 101, 6274 ŠMARJE  
info@doogy.si | www.doogy.si



Daikin Europe N.V. sodeluje v programu Eurovent Certification za klimatske naprave (AC), hladilne pakete na tekočino (LCP), enote za predelavo zraka (AHU) in kaloniferje za ventilatorje (FCU). Trenutno veljavnost atestov preventive na www.eurovent-certification.com ali www.certiflash.com.

ECPEN15-021

03/15



Ta brošura je pripravljena zgolj v informativne namene in ne predstavlja ponudbe, ki bi bila obvezujoča za podjetje Daikin Europe N.V. Podjetje Daikin Europe N.V. je sestavilo vsebino tega prospekta po svojem najboljšem vedenju. Glede vsebine ter izdelkov in storitev, ki so tu predstavljene, ni danega nobenega izrecnega ali naznačenega jamstva za popolnost, natančnost, zanesljivost ali primernost za določen namen. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Podjetje Daikin Europe N.V. izrecno zavrača kakršno koli odgovornost za vsakršno neposredno ali posredno škodo, v širšem pomenu, ki nastane ali do katere pride v zvezi z uporabo in/ali interpretacijo tega prospekta. Vsa vsebina je zaščitena z avtorskimi pravicami podjetja Daikin Europe N.V.

Pridržujemo si pravico do tiskarskih napak in spremembe modelov.