

# Daikin Emura

## Nástěnná jednotka

Nejlepší design, skvělá účinnost a ideální komfort.



Účinnost		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50N	50MS + 50N
Chladicí výkon	Min./Jmen./Max.	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
Topný výkon	Min./Jmen./Max.	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
Příkon	Chlazení	Jmen.	kW	0,50		0,51		0,86		1,43
	Vytápění	Jmen.	kW	0,50		0,70		0,99		1,59
Sezónní účinnost (podle EN14825)	Chlazení	Energetický štítek		A+++			A++			
		Pdesign	kW	2,30		2,40		3,50		4,80
		SEER		8,73		8,64		7,19		7,02
	Vytápění (Průměrné klima)	Roční spotřeba energie	kWh	92				170		239
		Energetický štítek		A++			A+			
		Pdesign	kW	2,10		2,70		3,00		4,60
Nominální účinnost	SCOP/A		4,61			4,60			4,28	
	Roční spotřeba energie	kWh	638		822		913		1.505	
	Energetický štítek		A/A			A/A				

Technická data - vnitřní jednotky			FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	mm	303x998x212							
Hmotnost	Jednotka		kg	12,0							
Vzduchový filtr	Typ			Demontovatelný / omyvatelný / odolný proti plísním							
Ventilátor - průtok vzduchu	Chlazení	Vysoké/Nizké/Tichý provoz	m <sup>3</sup> /min	8,9/4,4/2,6			10,9/4,8/2,9			10,9/6,8/3,6	
	Vytápění	Vysoké/Nizké/Tichý provoz	m <sup>3</sup> /min	10,2/6,3/3,8			11,0/6,3/3,8			12,4/6,9/4,1	
Hladina akust. výkonu	Chlazení		dBa	54			59			60	
	Vytápění		dBa	56			59			60	
Hladina akust. tlaku	Chlazení	Vysoké/Nizké/Tichý provoz	dBa	38/25/19			45/26/20			46/35/32	
	Vytápění	Vysoké/Nizké/Tichý provoz	dBa	40/28/19			41/28/19			45/29/20	
Ovládání	Infračervený ovladač			ARC466A9							
El. napájení	Fáze / Frekvence / Napětí	Hz / V		1~ / 50 / 220-240							

Technická data - venkovní jednotky			RXJ	20M	25M	35M	50N	
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	mm	550x765x285			735x825x300	
Hmotnost	Jednotka		kg	34			44	
Hladina akust. výkonu	Chlazení		dBa	61			63	
	Vytápění		dBa	62			63	
Hladina akust. tlaku	Chlazení	Vysoké/Tichý provoz	dBa	46/43			48/45	
	Vytápění	Vysoké/Tichý provoz	dBa	47/44			48/45	
Provozní limit	Chlazení	Venkovní Min.~Max.	°CDB	-10~-46				
	Vytápění	Venkovní Min.~Max.	°CWB	-15~-18				
Chladivo	Typ/Náplň/GWP	Náplň: kg / TCO <sub>2</sub> eq		R-32/0,72/0,5/675			R-32/1,30/0,9/675	
Připojení potrubí	Kapalina	OD	mm	6,35				
	Plyn	OD	mm	9,5			12,7	
	Délka potrubí	OU - IU	Max.	m	20			30
		Systém	Předplněno	m	10			
Množství doplňovaného chladiva		kg/m		0,02 (pro délku potrubí nad 10m)				
	Výškový rozdíl	IU - OU	Max.	m	15			20
El. napájení	Fáze / Frekvence / Napětí	Hz / V		1~ / 50 / 220-240				
Proud - 50Hz	Max. hodnota proudového jistižení (MFA)	A		10			15	

## Příslušenství pro jednotky Daikin Emura

Typ materiálu	Popis	Cena CZK
ARC466A9	Infračervený dálkový ovladač je obsažen jako standard	standard
99A0391	Náhradní Titanium Apatitový deodorizační filtr (bez rámečku), 1 set (doporučujeme měnit každé 3 roky)	na vyžádání
BRP069B41	Wi-Fi ovládání, standardně součástí vnitřní jednotky	standard