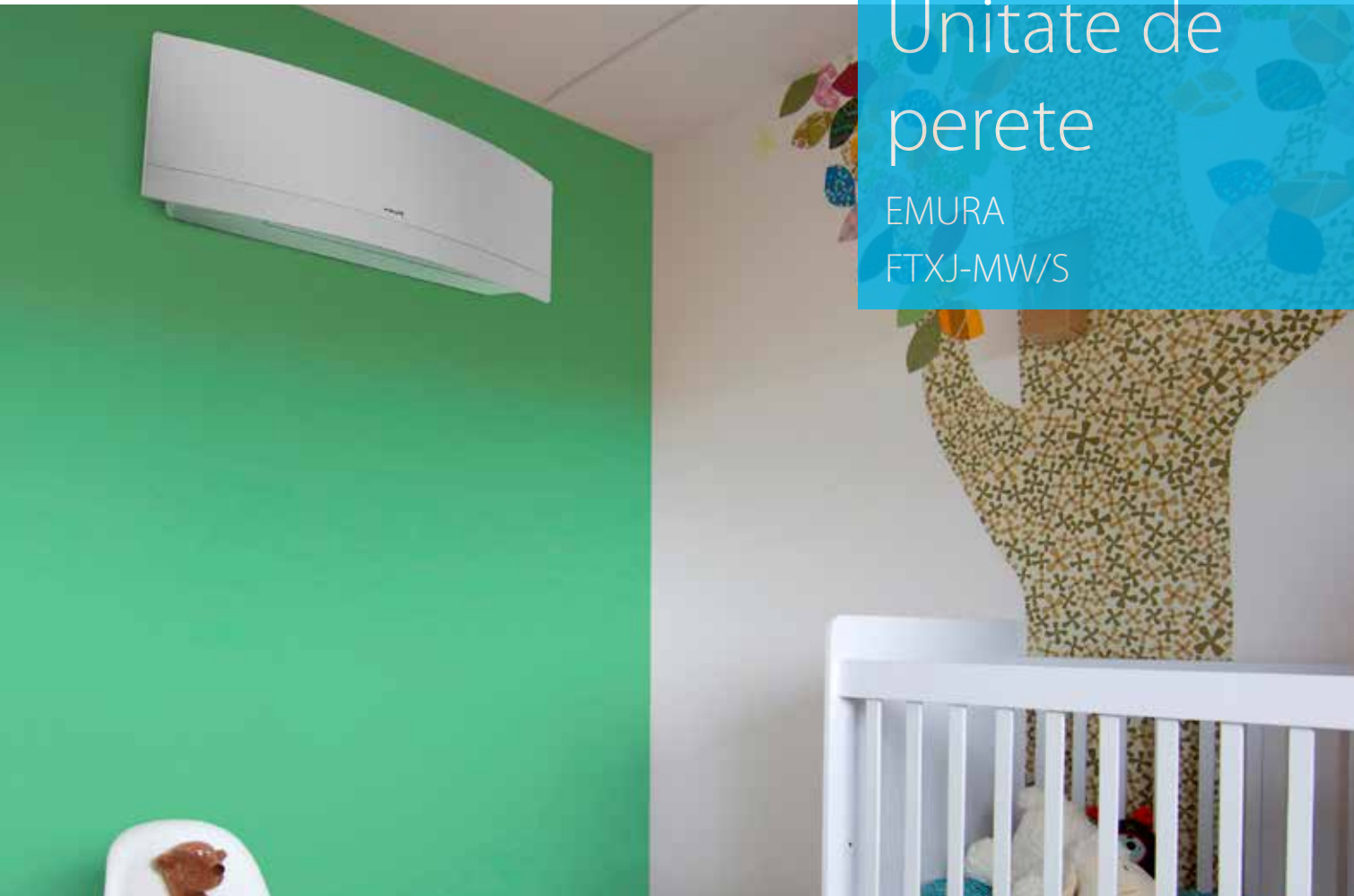


# Unitate de perete

EMURA  
FTXJ-MW/S



BLUEVOLUTION



Filtru de argint pentru purificarea aerului și îndepărtarea alergenilor



Ochiul inteligent pe 2 zone



Funcționare silențioasă



Controler online



Aplicații multimodel

O soluție premiata, pur și simplu te vei îndrăgosti de ea!

- › Valori ale eficienței sezoniere de până la A+++
- › Filtrul de argint pentru purificarea aerului și îndepărtarea alergenilor: captează alergeni, precum polenul și acarienii în proporție de cel puțin 99%
- › Fluxul de aer 3D asigură circulația aerului chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei

- › Controler online (inclus în pachet): controlați unitatea interioară din orice locație prin aplicație, rețea locală sau internet și beneficiați de o sinteză a consumului de energie
- › Funcționare silențioasă: funcționarea unității este aproape imperceptibilă. Nivelul presiunii sonore scade până la 19 dBA!

# Daikin Emura

## FTXJ-MW/S + RXJ-M



Unitate interioară		FTXJ	20MW/S	25MW/S	35MW/S	50MW/S
Carcasă	Culoare		Alb/argintiu			
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm			
			303x998x212			
Nivel de putere sonoră	Răcire		54		59	60
	Încălzire		56		59	60
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Ridicat/scăzut/funcționare silențioasă	38/25/19		45/26/20	46/35/32
	Încălzire	Ridicat/scăzut/funcționare silențioasă	40/28/19	41/28/19	45/29/20	47/35/32
Sisteme de control		Telecomandă cu infraroșu	ARC466A9			
Agent frigorific	Tip		R-32			
	GWP		675			

EER/COP conform cu Eurovent 2012, pentru utilizarea în exterior numai în UE | Eficiență nominală: răcire la 35°/27° sarcină nominală, încălzire la 7°/20° sarcină nominală

Date privind eficiența		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	25MW + 25M	35MW + 35M	50MW + 50M	
Capacitate de răcire	Nom.	kW	2,3	2,4	3,5	4,8	
Capacitate de încălzire	Nom.	kW	2,50	3,20	4	5,80	
Putere absorbită	Răcire	Nom.	0,50	0,51	0,86	1,43	
	Încălzire	Nom.	0,50	0,70	0,99	1,59	
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică	A+++		A++		
		Pdesign	kW	2,30	2,40	3,50	4,80
		SEER		8,73	8,64	7,19	7,02
		Consum anual de energie	kWh	92	97	170	239
	Încălzire (climat mediu)	Clasă energetică		A++		A+	
		Pdesign	kW	2,10	2,70	3,00	4,60
SCOP/A			4,61	4,60		4,28	
	Consum anual de energie	kWh	638	822	913	1.505	
Eficiență nominală	EER		4,64	4,73	4,09	3,35	
	COP		5,00	4,57	4,04	3,65	
	Consum anual de energie	kWh	248	254	428	716	
	Clasă energetică	Răcire/Încălzire	A/A				

EER/COP conform cu Eurovent 2012, pentru utilizarea în exterior numai în UE | Eficiență nominală: răcire la 35°/27° sarcină nominală, încălzire la 7°/20° sarcină nominală

Unitate exterioră		RXJ	20M	25M	35M	50M
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	550x765x285			735x825x300
Nivel de putere sonoră	Răcire		61		63	
	Încălzire		62		63	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Funcționare mare/silențioasă	46/43		48/45	
	Încălzire	Funcționare mare/silențioasă	47/44		48/45	
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.~Max.		-10~-46	
	Încălzire	Ambiant	Min.~Max.		-15~-18	
Agent frigorific	Tip/cantitate/GWP		R-32/0,72/0,5/675			R-32/1,30/0,9/675
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune		1~/50/220-240			

Conține gaze fluorurate cu efect de seră



ECPRO16-041

05/17



Daikin Europe N.V. este parte a Programului de Certificare Eurovent pentru echipamente de răcire a lichidelor (LCP), centrale de tratare a aerului (CTA), aparate de ventilație (FC) și sisteme cu debit variabil al agentului frigorific (VRF). Verificați online valabilitatea continuă a certificatului la adresa: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) sau la: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com).

Broșura este doar informativă și nu reprezintă o ofertă cu caracter de obligativitate din partea Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. a alcătuit conținutul acestei broșuri cât mai adecvat posibil. Nu se oferă niciun fel de garanție, explicită sau implicită, cu privire la completitudinea, acuratețea, gradul de încredere sau adecvarea pentru un anumit scop a conținutului broșurii sau a produselor și serviciilor prezentate aici. Specificațiile pot fi modificate fără o notificare prealabilă. Daikin Europe N.V. respinge explicit orice răspundere legală pentru orice pierderi directe sau indirecte, în cel mai larg sens, ca rezultat al utilizării sau în legătură cu utilizarea și/sau interpretarea acestei broșuri. Întregul conținut cade sub incidența drepturilor de autor ale Daikin Europe N.V.