

# Daikin Emura

FTXJ

Aparat de aer condiționat cu montare pe perete



## Prezentare pe scurt

Eficiență energetică



Funcții:



Încălzire



Răcire



Purificarea aerului

Dimensiuni



Înălțime: 305 mm  
Lățime: 900 mm  
Adâncime: 212 mm

Presiune sonoră\*:



**Unitate interioară**  
Silențios: 19 dBA  
Medium: 33 dBA  
**Unitate exterioară**  
49 dBA

Culori disponibile:



Negru mat



Alb mat



Argintiu lucios

## Design care vorbește de la sine

- › **Perfect compatibil:** Disponibile în culorile negru sau alb mat și argintiu lucios, atât unitatea interioară, cât și telecomanda se pot integra elegant cu designul dumneavoastră interior.
- › **Aer pur, garantat:** Echipat cu tehnologia Daikin Flash Streamer și cu filtru de dezodorizare cu apatit de titan și filtru cu argint pentru alergeni, aparatul vă garantează un aer lipsit de virusuri, alergeni și mirosuri.
- › **Control inteligent:** Gestionarea operațiunilor prin aplicația Onecta, inclusiv control vocal prin Google Assistant și Amazon Alexa.
- › **Practic inaudibil:** Ventilatorul special conceput optimizează debitul de aer pentru a asigura performanțe ridicate la niveluri scăzute de zgomot.

## Caracteristici și funcții principale



### Tehnologia Flash Streamer

Tehnologia de purificare a aerului brevetată de Daikin reține virusurile, alergenii (precum polenul și alergenii fungici) și mirosurile neplăcute din aer, descompunând totul în atomi și molecule de apă.



### Senzor termic inteligent

Împreună cu efectul Coandă, acest senzor scanează camera pentru a determina gradul de ocupare și temperatura aerului, ulterior semnalează unității fie să direcționeze fluxul de aer departe de ocupanți, fie să direcționeze fluxul de aer către zone cu temperatură neuniformă.



### Efectul Coandă

Clapetele special concepute concentrează și optimizează fluxul de aer atât în modul de încălzire, cât și în cel de răcire pentru a asigura o acoperire completă chiar și în camerele mari.



### Încălzire accelerată

Temperatura setată este atinsă cu 14% mai repede decât cu un aparat de aer condiționat obișnuit, încălzindu-vă camera mai repede ori de câte ori este necesar.

\*Valabil pentru unitățile din clasa 35 în modul de răcire

# Daikin Emura FTXJ

Aparat de aer condiționat cu montare pe perete

NOU



## Caracteristici și funcții

Eficiență		Funcționare				Purificarea aerului			Flux de aer			Control și programare		Alte funcții	
<b>Date de eficiență</b>		<b>FTXJ/RXJ</b>		<b>20AW/S/B + 20A</b>		<b>25AW/S/B + 25A</b>		<b>35AW/S/B + 35A</b>		<b>42AW/S/B + 42A</b>		<b>50AW/S/B + 50A</b>			
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW		1,3/2,0/2,6		1,3/2,5/3,2		1,4/3,4/4,0		1,7/4,2/5,0		1,7/5,0/5,3			
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW		1,3/2,5/3,5		1,3/2,8/4,7		1,4/4,0/5,2		1,7/5,4/6,0		1,7/5,8/6,5			
Putere consumată	Răcire	Nom.	kW		0,43		0,56		0,78		1,05		1,36		
	Încălzire	Nom.	kW		0,50		0,56		0,99		1,34		1,49		
Răcire	Clasă energetică					A+++						A++			
	Capacitate	Pdesign	kW		2,0		2,5		3,4		4,2		5,0		
	SEER			8,75		8,74		8,73		7,50		7,33			
	Consum anual de energie	kWh/a		80		100		136		196		239			
Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică					A+++						A++			
	Capacitate	Pdesign	kW		2,40		2,45		2,50		3,80		4,00		
	SCOP			5,15		5,15		5,15		4,60		4,60			
	Consum anual de energie	kWh/a		652		666		680		1.156		1.218			
<b>Date tehnice - unitate interioară</b>		<b>FTXJ</b>		<b>20AW/S/B</b>		<b>25AW/S/B</b>		<b>35AW/S/B</b>		<b>42AW/S/B</b>		<b>50AW/S/B</b>			
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm		305x900x212										
Greutate	Unitate	kg		12											
Filtru de aer	Tip			se schimbă / se spală											
Presiune sonoră	Răcire	Silențioasă/Mică/Medie/Mare	dBA		19/25/32/39		19/25/33/40		13/25/33/41		21/29/37/45		24/31/39/46		
	Încălzire	Silențioasă/Mică/Medie/Mare	dBA		19/25/32/39		19/25/33/40		19/25/33/41		21/29/37/45		24/33/42/46		
<b>Date tehnice - unitate exterioară</b>		<b>RXJ</b>		<b>20A</b>		<b>25A</b>		<b>35A</b>		<b>42A</b>		<b>50A</b>			
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x Lățime x Adâncime	mm		552x840x350				734x954x408						
Presiune sonoră	Răcire	Nom.	dBA		46		46		49		48		48		
	Încălzire	Nom.	dBA		47		47		49		48		49		
Interval de operare	Răcire	Ambient	Min.-Max.	°CDB				-10~-50							
	Încălzire	Ambient	Min.-Max.	°CDB				-20~-24							
Agent frigorific	Tip/ GWP/ Masă	kg/TCO <sub>Eq</sub>		R-32/675/0,76/0,52		R-32/675/1,10/0,75									
Racorduri pentru traseu frigorific	Lichid/Gaz	OD	mm		6,35/9,50		6,35/12,70								
	Lung. conducte	OU - IU	Max.	m		20		30							
	Încărcare suplimentară cu agent frigorific	kg/m		0,02 (pentru conducte peste 10m)											
	Diferență de nivel	IU - OU	Max.	m		15		20							
Alimentare electrică	Fază/Frecvență/Voltaj	Hz/V		1~/50 /220-240											
Current - 50Hz	Ameraj maxim e siguranță (MFA)	A		10		13									



Pentru explicații privind caracteristicile și funcțiile, consultați pagina 43.