

## Unitate de perete

FTX-J3/FTX-GV



Senzorul de mișcare



Controler online

### Unitate de perete care oferă eficiență ridicată și un confort perfect

- › Senzorul de mișcare reduce consumul de energie din camerele neocupate: când camera este goală, unitatea comută pe modul economic după 20 de minute și repornește când o persoană intră în cameră.
- › Funcționare silențioasă până la 23 dBA
- › Funcția de refluxare 3D combină baleierea automată pe verticală și orizontală pentru a trimite un jet de aer cald/rece, chiar și în colțurile spațiilor foarte mari
- › Controler online (opțional): puteți regla temperatura unei încăperi, intensitatea fluxului de aer sau modul de funcționare direct de pe smartphone, oricând și de oriunde
- › Dimensiunile compacte ale unității o transformă în alegerea perfectă pentru proiecte de renovare, mai ales pentru instalarea deasupra ușii
- › Valori ale eficienței sezoniere de până la clasa A++ în răcire și A+ în încălzire

# FTX-J3/FTX-GV + RX-K/RX-GVB/ RX-GV



Unitate interioară		FTX	20J3	25J3	35J3	50GV	60GV	71GV	
Carcasă	Culoare		Alb						
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	283x770x198			290x1.050x238			
Nivel de putere sonoră	Răcire	dBA	55		58	59	60	63	
	Încălzire	dBA		55		58	59	62	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare/Mică/Funcționare silențioasă	dBA	39/25/22	40/26/22	41/27/23	43/34/31	45/36/33	46/37/34
	Încălzire	Mare/Mică/Funcționare silențioasă	dBA	39/28/25	40/28/25	41/29/26	42/33/30	44/35/32	46/37/34
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu		ARC433A87			ARC433B70			

EER/COP conform Eurovent 2012, pentru utilizare numai în afara UE

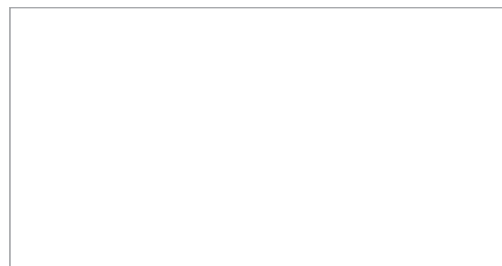
Date privind eficiența		FTX + RX	20J3 + 20K	25J3 + 25K	35J3 + 35K	50GV + 50GV	60GV + 60GV	71GV + 71GV	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/6,7	2,3/7,10/8,5	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,7/5,8/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,20/10,2	
Putere absorbită	Răcire	Min./Nom./Max.	kW	0,310/0,490/0,720	0,310/0,700/1,050	0,290/1,030/1,300	0,440/1,550/2,080	0,440/1,990/2,400	0,570/2,350/3,200
	Încălzire	Min./Nom./Max.	kW	0,250/0,590/0,950	0,250/0,690/1,110	0,290/0,930/1,290	0,400/1,600/2,530	0,400/2,040/2,810	0,520/2,550/3,820
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă de eficiență energetică	A++						
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,30	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,11		6,15	5,63	5,37	4,97
	Încălzire (climat temperat)	Clasă de eficiență energetică	A+						
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
Eficiență nominală	EER	Consum anual de energie	kWh	115	143	188	311	391	500
	COP	Consum anual de energie	kWh	4,09	3,55	3,21	3,23		3,02
				4,24	4,06	3,76	3,63	3,43	3,22
	Directiva privind clasificarea energetică	Răcire		A				B	
	Încălzire		A				B	C	

Unitate exterioară		RX	20K	25K	35K	50GV	60GV	71GV	
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	550x658x275			735x825x300		770x900x320	
Nivel de putere sonoră	Răcire	dBA	60		62	63	62	65	
	Încălzire	dBA		61		62	62	66	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare/Mică	dBA	46/-		48/-	47/44	49/46	52/49
	Încălzire	Mare/Mică	dBA		47/-		48/45	49/46	52/49
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	-10 ~46				-10 ~46	
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	-15 ~18					
Agent frigorific	Tip/Cantitate/GWP	kg/TCO <sub>eq</sub>	R-410A/0,74/1,5/2.087,5		R-410A/1,0/2,1/2.087,5	R-410A/1,5/3,1/2.087,5		R-410A/2,3/4,8/2.087,5	
Alimentare electrică	Fază/Frecvență/Tensiune	Hz/V	1~/50/220-240						

Conține gaze fluorurate cu efect de seră

## Daikin Airconditioning Central Europe - Romania SRL

Corp B, etaj 8., RO-014459 Bucuresti, Romania · Tel.: 0040/21/307 97 - 00 · Fax: 0040/21/307 97 29 · e-mail: office@daikin.ro · www.daikin.ro



ECPRO16-024

02/17



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 valabilitatea continuă a certificatelor online accesând: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) sau [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com).

Prezenta publicație are doar scop informativ și nu constituie o obligație pentru Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. a alcătuit conținutul acestei publicații 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 publicații. Întregul conținut cade sub incidența drepturilor de autor ale Daikin Europe N.V.