

## Unitate de perete

FTX-KV



Economie de energie  
în modul așteptare



Controler online  
prin aplicație

Unitate de perete discretă care oferă eficiență și confort de vârf

› Panoul frontal discret și modern se integrează ușor în perete, asortându-se cu toate elementele de decor interior

› Controler online: controlați unitatea interioară din orice locație prin intermediul unei aplicații, rețele locale sau internet

# FTX-KV + RX-K



Unitate interioară			FTX	20KV	25KV	35KV	50KV	60KV	71KV
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A++					A
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,66	6,55	6,44	6,59	6,76	5,25
		Consum anual de energie	kWh	105	134	190	266	311	473
	Încălzire (climat temperat)	Clasă energetică		A++			A+		A
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
Consum anual de energie		kWh	662	729	845	1.570	1.640	2.227	
Carcasă	Culoare		Alb						
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	286x770x225			295x990x263		
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBA	55		58	59	60	62
	Încălzire		dBA	55		58	59		61
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare/Nom./Mică/Funcționare silențioasă	dBA	39/33/25/20	40/33/26/20	43/34/27/20	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34
	Încălzire	Mare/Nom./Mică/Funcționare silențioasă	dBA	39/34/28/23	40/34/28/23	43/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	45/41/36/33
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu			ARC480A11					
	Telecomandă cu fir			BRC944B2 / BRC073A1			BRC944B2 / BRC073		
Agent frigorific	Tip						R-410		
	GWP			2.087,5					

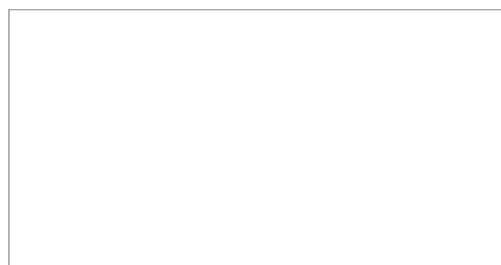
Date privind eficiența			FTX + RX	20KV + 20K	25KV + 25K	35KV + 35K	50KV + 50K	60KV + 60K	71KV + 71K
Capacitate de răcire	Nom.		kW	2,0	2,5	3,5	5,0	6,0	7,1
Capacitate de încălzire	Nom.		kW	2,50	3,00	4,00	6,00	7,00	8,20
Putere absorbită	Încălzire	Nom.	kW	0,52	0,69	1,00	1.579,00	1.928,00	2.570,00
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă energetică		A++					A
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
		SEER		6,66	6,55	6,44	6,59	6,76	5,25
		Consum anual de energie	kWh	105	134	190	266	311	473
	Încălzire (climat temperat)	Clasă energetică		A++			A+		A
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
Consum anual de energie		kWh	662	729	845	1.570	1.640	2.277	
Eficiență nominală	EER			3,98	3,78	3,43	3,58	3,65	2,61
	COP			4,77	4,36	4,02	3,80	3,63	3,19
	Consum anual de energie	kWh		251	331	510	698	822	1.360
	Clasă energetică	Răcire/Încălzire		-/-					

Unitate exterioară			RX	20K	25K	35K	50K	60K	71K
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	550x658x275			735x870x320		
Nivel de putere sonoră	Răcire		dBA	60		62	61	63	66
	Încălzire		dBA	61		62		63	66
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare	dBA	46		48	47	49	52
	Încălzire	Mare	dBA	47		48		49	52
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	°CDB		-10~-46			
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	°CWB		-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/1,13/2,4/2.087,5	
Alimentare electrică	Fază/Frecvență/Tensiune		Hz/V	1~/50/220-240					

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



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).

ECPRO16-025

09/16



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.