



## Unitate montată pe perete

FTXC-C / RXC-C

BLUEEVOLUTION sensira



Economie de energie în timpul  
Mod de așteptare



Rezidențial Daikin  
Aplicația controler

Unitate montată pe perete, oferind un raport calitate-preț  
bun

- › Panoul frontal plat și elegant se îmbină cu ușurință cu orice decor interior și este mai ușor de curățat
- › Controler online (opțional)

- › Valori de eficiență sezonieră până la A++ la răcire
- › Gama Bluevolution: impact redus asupra mediului

# FTXC-C / RXC-C



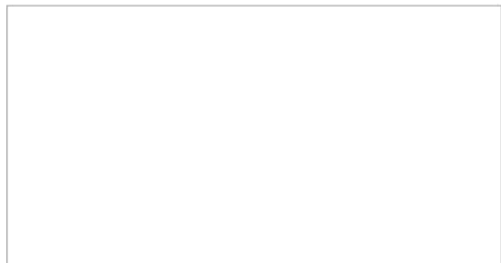
FTXC-C



RXC20-35C

Date de eficiență		FTXC + RXC 20C + 20C		25C + 25C		35C + 35C		50C + 50C		60C + 60C 1,8 /		71C + 71C	
Capacitate de răcire Min./Max.		kW		1,3/3,0		1,3/4,0		1,4/6,2		7,0/1,48 /		2,3/7,3	
Capacitate de încălzire Min./Max.		kW		1,30/4,00		1,30/4,80		1,36/6,60		8,00		2,30/9,00	
Răcirea spațiului		Clasa de eficiență energetică				A++						A	
Capacitate		Pdesign		kW		2,08		2,57		3,44		5,08	
VAZĂTOR				kW		6,89		6,84		6,87		6,45	
ηs,c				%									
Consumul anual de energie				kWh/a		106		132		175		276	
Clasa de eficiență energetică								A+				A	
Încălzirea spațiului (clima medie)		Capacitate		Pdesign		kW		1,87		2,23		2,24	
SCOP/A						4,40		4,45		4,28		4,42	
ηs,h				%									
Consumul anual de energie				kWh/a		594		700		732		1.236	
Unitate interioară		FTXC		20C		25C		35C		50C		60C	
71C													
Dimensiuni		Unitate		Înălțime x lățime x adâncime		mm		288 x 770 x 234				297 x 990 x 273	
Greutate		Unitate				kg		9,00		9,50		13,0	
Filtru de aer		Tip						Detasabil/lavabil					
Ventilator		Debitul		Răcire Funcționare silențioasă/Scăzută/		m³/min		5,4/6,5/9/10,8		7,4/8,2/10/12,2		10,2/13,6/16/20,4	
de aer				Medie/Ridicată									
Nivel de putere sonoră Răcire						dBA		54		55		57	
Presiunea sonoră		Răcire Funcționare silențioasă/Nivel scăzut/Înalt				dBA		20/26/38		21/26/39		29/33/45	
												30/38/46	
Sisteme de control		Telecomanda cu infraroșu						ARC486A2					
		Telecomanda cu fir											
Unitate exterioară		RXC		20C		25C		35C		50C		60C	
71C													
Dimensiuni		Unitate		Înălțime x lățime x adâncime		mm		550 x 658 x 273		615 x 845 x 300		695 x 930 x 350	
Greutate		Unitate				kg		24,0		26,0		39,0	
Nivel de putere sonoră Răcire						dBA		58		60		65	
Presiunea sonoră		Răcire Nivel Înalt				dBA		45		46		51	
												54	
Domeniu de funcționare Răcire Ambientă Min.-Max.						°CDB		10-46				-10 -46	
Încălzire Ambientă Min.-Max.						°CWB				-15 -18			
Tip										R-32			
Agent frigorific		GWP								675,0			
Încărcare				kg/CO2Eq		0,550/0,371		0,750/0,506		1,00/0,675		1,10/0,743	
Conexiuni conducte Lichid		OD Gaz OD		mm						6,4			
Conductă OU - UI				mm		9,52						12,7	
lungime		Max.		m		20						30	
Sistem Fără Încărcare				m				8					
Încărcare suplimentară cu agent frigorific				kg/m				0,017 (pentru lungimea conductei care depășește 7,5 m)					
Nivel IU - OU Max. diferență				m		15,0						20,0	
Alimentare electrică		Fază/Frecvență/Tensiune Amperi		Hz/V				1~/50/220-240					
Curent - 50Hz		maximi pentru siguranțe (MFA)		A				16					

Daikin Europe NV Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgia · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · BE 0412 120 336 (Redactor responsabil)



ECPEN21-045

12/2020



www.eurovent-certification.com

Daikin Europe NV participă la programul Eurovent Certified Performance pentru ventiloconvectoare și sisteme cu debit variabil de agent frigorific. Verificați valabilitatea certificatului: www.eurovent-certification.com

Prezenta publicație este întocmită doar cu titlu informativ și nu constituie o ofertă obligatorie pentru Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH au compilat conținutul acestei publicații după cunoștințele lor. Nu se oferă nicio garanție explicită sau implicită pentru caracterul complet, acuratețea, fiabilitatea sau adecvarea pentru un anumit scop a conținutului său și a produselor și serviciilor prezentate în acesta. Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă. Daikin Europe NV / Daikin Central Europe HandelsGmbH respinge în mod explicit orice răspundere pentru orice daune directe sau indirecte, în sensul cel mai larg, care decurg din sau sunt legate de utilizarea și/sau interpretarea acestei publicații. Întregul conținut este protejat prin drepturi de autor de către Daikin Europe NV