

Caseta perfect plată

FFQ-C



Senzor de prezență și
de podea



Funcție plecat
de acasă



Prevenire curenți



Control individual
al fanțelor

Design unic pe piață care se integrează perfect în tavan

- › Integritate perfect plată în panourile standard de tavan fals arhitecturale, numai 8 mm fiind vizibili
- › O conlucrare remarcabilă a designului convențional și excelenței în inginerie cu un finisaj elegant în alb sau o combinație de argintiu și alb
- › Control individual al fanțelor: flexibilitate pentru a se potrivi cu orice dispunere a camerei fără a modifica locația unității!

- › Doi senzori inteligenți opționali îmbunătățesc eficiența energetică și confortul
- › Nu este necesar un adaptor opțional pentru conexiunea DIII, puteți conecta unitatea direct la sistemul extins de administrare a clădirii

FFQ-C + RXS-L3/RXS-L



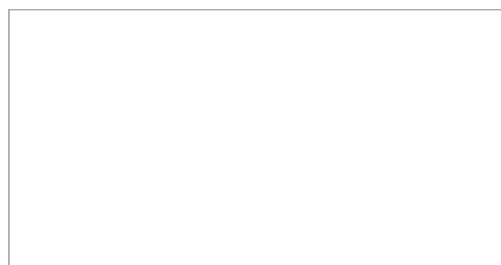
Unitate interioară			FFQ	25C	35C	50C	60C
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	260x575x575			
Panou decorativ	Culoare			Alb (N9.5)			
Panou decorativ 2	Dimensiuni	Înălțime x lățime x adâncime	mm	46x620x620			
	Culoare			Alb (N9.5) + argintiu			
Panou decorativ 3	Dimensiuni	Înălțime x lățime x adâncime	mm	46x620x620			
	Culoare			Alb (RAL9010)			
	Dimensiuni	Înălțime x lățime x adâncime	mm	55x700x700			
Nivel de putere sonoră	Răcire		dB(A)	48	51	56	60
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare/Nom./Mic	dB(A)	31/28,5/25	34/30,5/25	39/34/27	43/40/32
	Încălzire	Mare/Nom./Mic	dB(A)	31/28,5/25	34/30,5/25	39/34/27	43/40/32
Sisteme de control	Telecomandă cu infraroșu			BRC7F530W (panou alb) / BRC7F530S (panou gri)/BRC7EB530W (panou standard)			
	Telecomandă cu fir			BRC1D52 / BRC1E52A/B			

(1) EER/COP conform Eurovent 2012, pentru utilizare numai în afara UE. | Dimensiunile nu includ cutia de control.

Date privind eficiența			FFQ + RXS	25C + 25L3	35C + 35L3	50C + 50L	60C + 60L
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.		kW	1,4/2,50/4,0	1,4/3,4/4,0	1,7/5,0/5,3	1,7/5,7/6,5
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.		kW	1,3/3,20/5,1	1,3/4,20/5,1	1,7/5,8/6,0	1,7/7,0/8,0
Putere absorbită	Răcire	Min./Nom./Max.	kW	0,360/0,551/1,470	0,360/0,899/1,470	-1,560/-	-1,890/-
	Încălzire	Min./Nom./Max.	kW	0,300/0,820/1,650	0,300/1,200/1,650	-1,660/-	-2,050/-
Eficiență sezonieră (conform EN14825)	Răcire	Clasă de eficiență energetică		A++		A+	
		Pdesign	kW	2,50	3,40	5,00	5,70
		SEER		6,11	6,32	5,93	5,71
		Consum anual de energie	kWh	143	188	295	349
	Încălzire (climat temperat)	Clasă de eficiență energetică		A+		A	
		Pdesign	kW	2,31	3,10	3,84	3,96
SCOP/A			4,24	4,10	3,90	4,04	
	Consum anual de energie	kWh	763	1.059	1.378	1.373	
Eficiență nominală	EER			4,53 (1)	3,78 (1)	3,21	3,02
	COP			3,90 (1)	3,50 (1)	3,49	3,41
	Consum anual de energie		kWh	276	450	780	945
	Directiva privind clasificarea energetică	Răcire		A		B	
	Încălzire		A		B		

Unitate exterioară			RXS	25L3	35L3	50L	60L
Dimensiuni	Unitate	Înălțime x lățime x adâncime	mm	550x765x285		735x825x300	
Nivel de putere sonoră	Răcire		dB(A)	59	61	62	
	Încălzire		dB(A)	59	61	62	
Nivel de presiune sonoră	Răcire	Mare/Mică/Funcționare silențioasă	dB(A)	46/-/43	48/-/44	48/44/-	49/46/-
	Încălzire	Mare/Mică/Funcționare silențioasă	dB(A)	47/-/44	48/-/45	48/45/-	49/46/-
Domeniu de funcționare	Răcire	Ambiant	Min.-Max.	°CDB -10~-46			
	Încălzire	Ambiant	Min.-Max.	°CWB -15~-18			
Agent frigorific	Tip/Cantitate/GWP		kg/TCO _{eq}	R-410A/1,0/2,1/2.087,5	R-410A/1,2/2,5/2.087,5	R-410A/1,7/3,5/2.087,5	R-410A/1,5/3,1/2.087,5
Alimentare electrică	Fază/frecvență/tensiune		Hz/V	1~/50/220-240		1~/50/220-230-240	

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgia · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (editor responsabil)



ECPRO17-107

09/17



Daikin Europe N.V. participă la programul Performanță certificată Eurovent pentru echipamentele de răcire a lichidelor (LCP), pompele de căldură hidraulice, unitățile ventilatoare convective (LVC) și sistemele cu circulație variabilă a agentului frigorific (CVA). Verificați valabilitatea continuă a certificatelor pe www.eurovent-certification.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.