

# Helt flad kassette

FFQ-C



Føler for  
tilstedeværelse og  
gulvføler



Standbyfunktion



Forhindrer træk



Individuel flapstyring

Enestående på markedet med et unikt design,  
der integreres fuldstændigt fladt med loftet

- › Helt flad integration i standard loftplader, undersænket 8 mm fra loftet
- › Bemærkelsesværdig blanding af arkitektonisk design og høj teknisk ingeniørstandard med elegant finish i hvid eller en kombination af sølv og hvid
- › Individuel flapstyring: er så fleksibel, at du kan ændre rummets indretning, uden at det er nødvendigt at flytte enheden!
- › To intelligente følere (ekstraudstyr) forbedrer energieffektiviteten og komforten
- › Ingen ekstra adapter nødvendig for DIII-tilslutning, forbind din enhed med et større bygningsstyringssystem
- › Friskluftindtag er integreret og installationsudgifterne reduceres dermed, da yderligere ventilation ikke er påkrævet

# FFQ-C + RXS-L3/L



Indendørs enhed			FFQ	25C	35C	50C	60C
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm	260x575x575 (1)			
Dekorationspanel	Model	BYFQ60CW (hvidt panel) / BYFQ60CS (grå panel) / BYFQ60B3W1 (standardpanel)					
	Farve	Hvid (N9,5) / Hvid (N9,5) + Silver / Hvid (RAL9010)					
	Mål	Højde x Bredde x Dybde	mm	46x620x620 / 46x620x620 / 55x700x700			
Lydeffektniveau	Køling		dBA	48	51	56	60
Lydtryksniveau	Køling	Høj/nom./lav	dBA	31/28,5/25	34/30,5/25	39/34/27	43/40/32
	Opvarmning	Høj/nom./lav	dBA	31/28,5/25	34/30,5/25	39/34/27	43/40/32
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening	BRC7F530W (hvidt panel) / BRC7F530S (grå panel) / BRC7EB530 (standardpanel)					
	Fortrådet fjernbetjening	BRC1D52 / BRC1E52A/B					

(1) Målene inkluderer ikke styreboksen

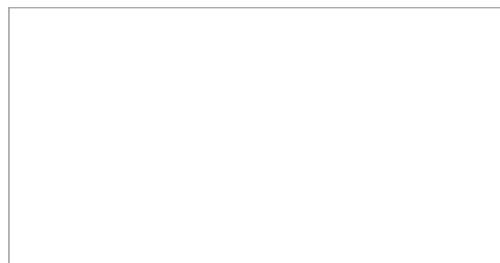
Effektivitetsdata			FFQ + RXS	25C + 25L3	35C + 35L3	50C + 50L	60C + 60L
Kølekapacitet	Min./Nom./Maks.		kW	1,4/2,50/4,0	1,4/3,4/4,0	1,7/5,0/5,3	1,7/5,7/6,5
Varmekapacitet	Min./Nom./Maks.		kW	1,3/3,20/5,1	1,3/4,20/5,1	1,7/5,8/6,0	1,7/7,0/8,0
Strømforsyning	Køling	Min./Nom./Maks.	kW	0,360/0,551/1,470	0,360/0,899/1,470	1,560	1,890
	Opvarmning	Min./Nom./Maks.	kW	0,300/0,820/1,650	0,300/1,200/1,650	1,660	2,050
Årsbaseret virkningsgrad (iht. EN14825)	Køling	Energiklasse		A++		A+	
		Pdesign	kW	2,50	3,40	5,00	5,70
	SEER		6,11	6,32	5,93	5,71	
	Årligt energiforbrug	kWh	143	188	295	349	
	Opvarmning (gennemsnits klima)	Energiklasse		A+		A	
	Pdesign	kW	2,31	3,10	3,84	3,96	
	SCOP		4,24	4,10	3,90	4,04	
	Årligt energiforbrug	kWh	763	1.059	1.378	1.373	
Nominel effektivitet	EER			4,53	3,78	3,21	3,02
	COP			3,90	3,50	3,49	3,41
	Årligt energiforbrug	kWh		276	450	780	945
	Energiklasse	Køling/opvarmning		A/A		A/B	

EER/COP i overensstemmelse med Eurovent 2012, kun til brug uden for EU | Nominel effektivitet: køling ved 35°/27° nominel belastning, opvarmning ved 7°/20° nominel belastning

Udendørs enhed			RXS	25L3	35L3	50L	60L
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm	550x765x285		735x825x300	
Lydeffektniveau	Køling		dBA	59	61	62	
	Opvarmning		dBA	59	61	62	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lydsvag drift	dBA	46/43	48/44		49/46
	Opvarmning	Høj/lydsvag drift	dBA	47/44	48/45		49/46
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding		Hz/V	1~/50/220-240			
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	°CDB	-10~-46			
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	°CWB	-15~-18			
Kølemiddel	Type/Påfyldning/GWP	kg/TCO <sub>eq</sub>		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

Indeholder fluoreret drivhusgas

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgien · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Ansvarshavende redaktør)



ECPDA16-107

01/16



Daikin Europe NV deltagere i "Eurovent Certification Programme for "Liquid Chilling Packages" (LCP), luftbehandlingsenheder (AHU), "Fan Coil Units" (FC) og systemer med variabel kølemiddelflow (VRF). Kontrollér den aktuelle gyldighed af certifikatet online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) eller ved brug af: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Denne brochure er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har samlet denne brochures indhold efter bedste overbevisning. Der gives ingen udtrykkelige eller underforståede garantier for, at indholdet og de produkter og tjenester, der præsenteres heri, er komplette, nøjagtige, pålidelige eller egnede til et bestemt formål. Specifikationer kan ændres uden forudgående varsel. Daikin Europe N.V. afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, forstået i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortløbet. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.

Denne henværende udgivelse erstatter ECPDA15-107