

Vægmodel C/FTXS-K/G



Intelligent øje i 2 områder



Komfortfunktion



3-D luftstrømning



Online betjening via app



VRV til anlæg i boliger

Diskret, moderne design for optimal effektivitet og komfort takket være intelligent øje i 2 områder

- › Diskret, moderne design. Med dens afrundede former falder enheden fint ind i væggen og matcher nemt din boligindretning
- › Mat krystalhvid finish i høj kvalitet
- › Stille drift: enheden kan stort set ikke høres, når den er i drift. Lydniveauet er helt nede på 19 dBA!
- › Ideel til installation i soveværelser (klasse 20, 25) og større eller anderledes udformede opholdsrum (klasse 35, 42, 50)
- › Intelligent øje i 2 områder: registreres der personer i rummet sendes luftstrømmen til et andet område, hvor der ingen personer er. Registreres der slet ingen personer i rummet vil enheden automatisk skifte til energibesparende funktion (FTXS35, 42, 50K)
- › Online controller (valgfri): uanset hvor du befinder dig, kan du via en app og internettet styre din varmepumpe

C/FTXS-K/G + RXS-L(3)/F8



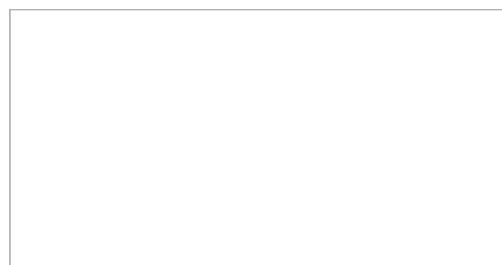
Indendørs enhed		FTXS	CTXS15K	CTXS35K	20K	25K	35K	42K	50K	60G	71G	
Kassette	Farve	Hvid										
Mål	Enhed Højde x Bredde x Dybde	289x780x215				298x900x215				290x1.050x250		
Lydeffektniveau	Køling/opvarmning	dBa	-	58/58	59/59			60/60	60/59	63/62		
Lydtryksniveau	Køling	Høj/nom./lav/lydsvag drift	dBa	-	40/32/24/19	41/33/25/19	45/37/29/19	45/39/33/21	46/40/34/23	45/41/36/33	46/42/37/34	
	Opvarmning	Høj/nom./lav/lydsvag drift	dBa	-	40/34/27/19	41/34/27/19	45/39/29/19	45/39/33/22	47/40/34/24	44/40/35/32	46/42/37/34	
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening	-	ARC466A6			ARC466A9			ARC452A3			

Effektivitetsdata		FTXS + RXS	20K + 20L	25K + 25L	35K + 35L	42K + 42L	50K + 50L	60G + 60L	71G + 71F8
Kølekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,3/2,00/2,8	1,3/2,5/3,2	1,4/3,5/4,0	1,7/4,20/5,0	1,7/5,00/5,3	1,7/6,0/6,7	2,3/7,10/8,5
Varmekapacitet	Min./Nom./Maks.	kW	1,3/2,5/4,3	1,3/2,8/4,7	1,4/4,00/5,2	1,7/5,40/6,0	1,7/5,80/6,5	1,7/7,0/8,0	2,3/8,20/10,2
Strømforsyning	Køling	Min./Nom./Maks.	0,320/0,430/0,760	0,320/0,570/1,000	0,350/0,860/1,190	0,320/1,253/2,330	0,350/1,506/1,810	0,440/1,990/2,400	0,570/2,350/3,200
	Opvarmning	Min./Nom./Maks.	0,310/0,530/1,120	0,310/0,600/1,410	0,340/0,840/1,460	0,400/1,310/1,980	0,300/1,450/2,000	0,400/2,040/2,810	0,520/2,550/3,820
Årsbaseret virkningsgrad (overensstemmelse med EN14825)	Køling	Energiklasse	A++						
	Opvarmning	Pdesign	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	6,00	7,10
Nominel effektivitet EER	COP	Årligt energiforbrug kWh	7,40	7,90	7,47	6,80	5,58	5,28	
			95	111	164	216	257	376	471
Kølekapacitet	Opvarmning	Energiklasse	A++			A+		A	
			2,30	2,50	3,60	4,00	4,60	4,80	6,20
Lydeffektniveau	Køling	Høj/nom./lav/lydsvag drift	4,77	4,78	4,85	4,20	3,89	3,81	
			675	732	1.039	1.334	1.535	1.728	2.276
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	4,39	4,21	3,89	3,35	3,32	3,02	
			4,72	4,67	4,76	4,12	4,00	3,43	3,22
Kølemiddel	Type/GWP	Påfyldning	228	297	450	627	753	995	1.175
			A/A			B/B		B/C	

Udendørs enhed		RXS	20L	25L	35L	42L	50L	60L	71F8
Mål	Enhed Højde x Bredde x Dybde	mm	550x765x285			550x765x285	735x825x300	735x825x300	770x900x320
Lydeffektniveau	Køling	dBa	59		61		62		65
	Opvarmning	dBa	58		59		61		66
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lav/lydsvag drift	46/-/43		48/-/44		48/44/-		49/46/-
	Opvarmning	Høj/lav/lydsvag drift	47/-/44		48/-/45		48/45/-		49/46/-
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	-10~46						
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	-15~18						
Kølemiddel	Type/GWP		R-410A/2.087,5						
	Påfyldning	kg/TCO _{eq}	1,0/2,1		1,20/2,5		1,3/2,7		1,7/3,5
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding	Hz/V	1~/50/220-240			1~/50/220-230-240			1~/50/220-240

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



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

ECPPA15-023

06/15



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, forstøt i ordets bredeste betydning, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne brochures brug og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.