

Vægmodel FTXJ-MW/S



BLUEEVOLUTION



Allergen fjerner og luftrensende filter i sølv



Intelligent øje i 2 områder



Lydsvag



Online betjening via app



Multi kombinationer

Design, når det er bedst, leverer fremragende effektivitet og komfort

- › En årsbaseret virkningsgrad op til A+++
- › Allergenefjerner og luftrensende filter i sølv: Indfanger allergener såsom pollen og støvmider. Filteret fjerner 99 % eller mere af pollen og støvmider.
- › Online betjening (ekstraudstyr): Styr din varmepumpe fra hvor som helst med en app og få et nemt overblik over dit energiforbrug.
- › Lydsvag drift: enheden kan stort set ikke høres, når den er i drift. Lydniveauet er helt nede på 19 dBA!

FTXJ-MW/S + RXJ-M



Indendørs enhed		FTXJ	20MW/S	25MW/S	35MW/S	50MW/S
Kabinet	Farve		Hvid/Sølv			
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	mm			
			303x998x212			
Lydeffektniveau	Køling	dBA	54		59	60
	Opvarmning	dBA	56		59	60
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lav/lydsvag drift	38/25/19		45/26/20	46/35/32
	Opvarmning	Høj/lav/lydsvag drift	40/28/19	41/28/19	45/29/20	47/35/32
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening		ARC466A9			
Kølemiddel	Type		R-32			
	GWP		675			

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

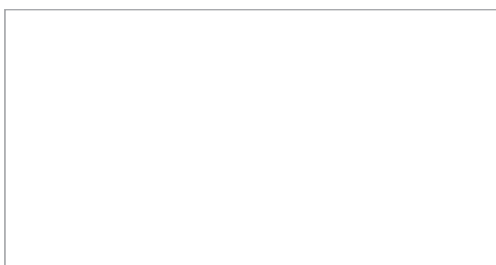
Effektivitetsdata		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	25MW + 25M	35MW + 35M	50MW + 50M	
Kølekapacitet	Nom.	kW	2,3	2,4	3,5	4,8	
Varmekapacitet	Nom.	kW	2,50	3,20	4	5,80	
Strømforsyning	Køling	Nom.	0,50	0,51	0,86	1,43	
	Opvarmning	Nom.	0,50	0,70	0,99	1,59	
Årsbaseret virkningsgrad (iht. EN14825)	Køling	Energiklasse	A+++		A++		
		Pdesign	kW	2,30	2,40	3,50	4,80
		SEER		8,73	8,64	7,19	7,02
		Årligt energiforbrug	kWh	92	97	170	239
	Opvarmning (gennemsnits klima)	Energiklasse		A++		A+	
	Pdesign	kW	2,10	2,70	3,00	4,60	
	SCOP/A		4,61	4,60		4,28	
	Årligt energiforbrug	kWh	638	822	913	1.505	
Nominel effektivitet	EER		4,64	4,73	4,09	3,35	
	COP		5,00	4,57	4,04	3,65	
	Årligt energiforbrug	kWh	248	254	428	716	
	Energiklasse	Køling/opvarmning	A/A				

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		RXJ	20M	25M	35M	50M
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde	550x765x285			735x825x300
Lydeffektniveau	Køling	dBA	61		63	
	Opvarmning	dBA	62		63	
Lydtryksniveau	Køling	Høj/lydsvag drift	46/43		48/45	
	Opvarmning	Høj/lydsvag drift	47/44		48/45	
Driftsområde	Køling	Omgivende Min.-Maks.	°CDB			
	Opvarmning	Omgivende Min.-Maks.	°CWB			
			-10~46			
			-15~18			
Kølemiddel	Type/Påfyldning/GWP		R-32/0,72/0,5/675			R-32/1,30/0,9/675
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding		1~/50/220-240			

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)



ECPDA16-041

07/16



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

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.