

## Alsidig model - til det nordiske klima



Flot designet vægmodel med perfekt indendørs luftkvalitet ned til  $-30^{\circ}\text{C}$



Brændeovnslogik

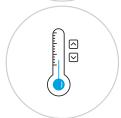


Heat-Boost



$-30^{\circ}$

Garanteret drift ned til  $-30^{\circ}\text{C}$



Funktion til vejrkompensation



Onecta app

- › Garanteret opvarmingskapacitet ned til  $-30^{\circ}\text{C}$  udendørs
- › Holder ejendommene varme indenfor, når udendørstemperaturen falder
- › Årsbaserede virkningsgrader op til A+++ for køling og opvarmning
- › Jævn fordelt temperatur takket være brændeovnslogikken
- › Heat-Boost: Hurtig opvarmning ved opstart (kun par)
- › Daikin Flash Streamer-teknologi: Effektiv luftrensning
- › Onecta app
- › Allergenfjerner og luftrensende filter i sølv
- › Stemmestyring
- › Lydsvag drift: Ned til 19 dBA i lydtrykniveau
- › 3-D luftstrøm: Luften blæses ud i hjørner
- › Slank, diskret indedel
- › Bluevolution udvalget: lavere miljøpåvirkning
- › Føler for bevægelsessporing i 2 områder

# FTXTM-S + RXTM-A



Indendørsenhed			FTXTM	30S	40S
Mål	Enhed	HxBxD	mm	295 x778 x272	299 x998 x292
Vægt	Enhed		kg	10	15
Luftfilter	Type			Aftagelig / vaskbar	
Ventilator	Luftmængde Køling	Lydsvag drift/Lav/ Medium/Høj	m <sup>3</sup> /min	4,2 / 5,2 / 7,5 / 11,5	
	Opvarmning	Lydsvag drift/Lav/ Medium/Høj	m <sup>3</sup> /min	4,0 / 4,7 / 7,3 / 11,6	
Lydeffektniveau	Køling		dBA	60,0	
	Opvarmning		dBA	60,0	
Lydtryksniveau	Køling	Lydsvag drift/Lav/Høj	dBA	21,0 / 25,0 / 45,0	
	Opvarmning	Lydsvag drift/Lav/Høj	dBA	19,0 / 22,0 / 45,0	
Styresystemer	Trådløs fjernbetjening			ARC466A83	
	Fortrådet fjernbetjening			BRC073A1	

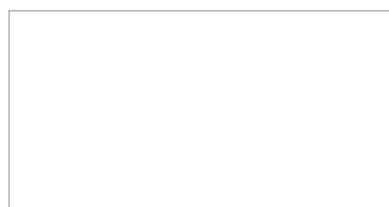
Køling: indendørs temp. 27 °CDB, 19 °CWB; udendørs temp. 35 °CDB, 24 °CWB; tilsvarende rørlængde: 5 m | Opvarmning: Indendørs temp. 20 °CDB; udendørs temp. 7 °CDB, 6 °CWB; tilsvarende kølemiddelrørlængde: 5 m | Se særskilte tegninger med de elektriske data

Udendørsenhed			RXTM	30A	40A
Mål	Enhed	HxBxD	mm	605 x930 x376	
Vægt	Enhed		kg	42	
Lydeffektniveau	Køling		dBA	-	
Lydtryksniveau	Køling	Nom.	dBA	48,0	
	Opvarmning	Nom.	dBA	49,0	
Driftsområde	Køling	Omgivelser Min.~Maks.	°CDB	-10 ~-46	
	Opvarmning	Omgivelser Min.~Maks.	°CWB	-31 ~-18	
Kølemiddel	Type			R-32	
	GWP			675,0	
	Belastning		kg	0,97 /-	
Rørtilslutninger	Flydende UD		mm	6,35	
	Gas UD		mm	9,50	
	Rørlængde UE-IE	Maks.	m	20	
	Ekstra kølemiddelopladning		kg/m	0,02 (for rørlængde, der er mere end 10 m)	
	Niveauforskel	IE-UE Maks.	m	15,0	
Strømforsyning	Fase/Frekvens/Spænding		Hz/V	1~/50 /220-240	
Strøm - 50 Hz	Maksimal sikring amp (MFA)		A	16	

Indeholder fluorholdige drivhusgasarter | Se særskilt tegning for driftsområdet | Se særskilt tegning for elektriske data

Effektivitetsdata			FTXTM + RXTM	30S + 30A	40S + 40A
Kølekapacitet	Min./Nom./Maks.		kW	1,2 / 3,0 / 4,6	
Varmekapacitet	Min./Nom./Maks.		kW	0,8 / 3,2 / 7,40	
Strømforbrug	Køling	Nom.	kW	0,59	
	Opvarmning	Nom.	kW	0,62	
Rumkøling	Energieffektivitetsklasse			A+++	
	Kapacitet	Pdesign	kW	3,00	
	SEER			8,65	
	Årligt energiforbrug		kWh/å	121	
Rumopvarmning (gennemsnitsklima)	Energieffektivitetsklasse			A+++	
	Kapacitet	Pdesign	kW	3,00	
	SCOP/A			5,20	
	Årligt energiforbrug		kWh/å	807	
Rumopvarmning (koldt klima)	Energieffektivitetsklasse			A+	
	Kapacitet	Pdesignh	kW	4,38	
	Årligt energiforbrug		kWh/å	2.222	
	SCOP/C			4,14	
Nominel effektivitet	EER			5,13	
	COP			5,20	
	Årligt energiforbrug		kWh	295	
	Direktiv om energimærkning	Køling/opvarmning		A/A	
Strøm - 50 Hz	Maksimal sikring amp (MFA)		A	16	

DAIKIN DENMARK A/S, Ringager 2B, DK-2605 Brøndby, www.daikin.dk



ECPDA23-055

11/24



Daikin Europe N.V. deltager i ECP-programmer for konvektorenheder og systemer for variabelt kølemiddelflow. Daikin Applied Europe S.p.A. deltager i ECP-programmer for Liquid Chilling Packages og hydroniske varmepumper. Kontrollér den aktuelle gyldighed af certifikatet: www.eurovent-certification.com

Denne publikation er kun udarbejdet som information, og den udgør ikke et tilbud, der er bindende for Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH har samlet denne publikations 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. / Daikin Central Europe HandelsGmbH afviser udtrykkeligt ethvert ansvar for nogen form for direkte eller indirekte skader, forstået i ordets bredeste forstand, som er opstået på grund af eller i forbindelse med denne publikations anvendelse og/eller fortolkning. Daikin Europe N.V. har copyright på hele indholdet.