

Kompakt - til det nordiske klima



Garanteret drift ned til -30°C



Onecta app



Energisparende ved standby



3-D fluftstrøm



Praktisk talt lydløs

Vægmodel med høj komfort og garanteret drift ned til -30°C

- › Garanteret drift ned til -30°C
- › Ideel til installation over en dør
- › Energimærke A++
- › 3-D luftstrøm: Luft spredes ud til alle hjørner af rummet
- › Onecta app
- › Stemmekontrol
- › Kompakt, moderne vægmodel
- › Bluevolution: Lavere miljøpåvirkning

FTXTP-A + RXTP-A



Effektivitetsdata				FTXTP + RXTP	25A + 25A	35A + 35A
Kølekapacitet	Min./Nom./Max.			kW	1/2.5/4.1	1/3.5/4.5
Varmekapacitet	Min./Nom./Max.			kW	1/3.2/6.2	1/4/6.7
Strømforbrug	Køling	Nom.		kW	0.51	0.74
	Opvarmning	Nom.		kW	0.65	0.88
Rumkøling	Energieffektivitetsklasse				A+++	
	Kapacitet	Pdesign		kW	2.5	3.5
	SEER				8.55	
	Årligt energiforbrug			kWh/a	102	143
Rumopvarmning (Gns. klima)	Energieffektivitetsklasse				A++	
	Kapacitet	Pdesign		kW	2.5	3
	SCOP/A				4.95	4.85
	Årligt energiforbrug			kWh/a	707	866
Rumopvarmning (Koldt klima)	Energieffektivitetsklasse				A	
	Kapacitet	Pdesignh		kW	3.65	4.38
	Årligt energiforbrug			kWh/a	1,937	2,426
	SCOP/C				3.96	3.79
Nominel effektivitet	EER				4.88	4.71
	COP				4.99	4.55
	Årligt energiforbrug			kWh	256	372
	Direktiv om energimærkning			Køling/Opvarmning	A/A	
Strøm - 50Hz	Maximum sikring amp (MFA)			A	16	

Se særskilt tegning for elektriske data | Nominel kølekapacitet baseres på: indendørs temperatur: 27 °CDB, 19 °CWB; udendørs temperatur: 35 °CDB, tilsvarende kølemiddelrørlængde: 5 m, niveauforskel: 0 m. | Nominel varmekapacitet baseres på: indendørs temperatur: 20 °CDB, udendørs temperatur: 7 °CDB, 6 °CWB; tilsvarende kølemiddelrørlængde: 5 m, niveauforskel: 0 m.

Indendørs enhed				FTXTP	25A	35A
Dimensioner	Enhed	HxBxD		mm	286 x770 x225	
Vægt	Enhed			kg	9	
Luftfilter	Type				Aftageligt / vaskbart	
Ventilator	Luft- mængde	Køling	Stille drift / Lav / Medium / Høj	m³/min	3.7/5/7.9/11	
		Opvarmning	Stille drift / Lav / Medium / Høj	m³/min	4.4 / 5.5 / 9 / 10.5	
Lydeffektniveau	Køling			dB(A)	58	
	Opvarmning			dB(A)	58	
Lydtryksniveau	Køling	Stille drift / Lav / Høj		dB(A)	21/26/43	
	Opvarmning	Stille drift / Lav / Høj		dB(A)	21/26/43	
Fjernbetjening	Infrarød fjernbetjening				ARC480A78	
	Fortrædet fjernbetjening				-	

Køling: indendørs temp. 27°CDB, 19°CWB; udendørs temp. 35°CDB; tilsvarende kølemiddelrørlængde: 5m; niveau forskel: 0m | Opvarmning: Indendørs temp. 20°CDB; udendørs temp. 7°CDB, 6°CWB; tilsvarende kølemiddelrørlængde: 5m (horizontal) | Se separat tegning for See separate tegning for elektriske data

Udendørs enhed				RXTP	25A	35A
Dimensioner	Enhed	HxBxD		mm	605 x930 x376	
Vægt	Enhed			kg	42	
Lydeffektniveau	Køling	Nom.		dB(A)	60.0	
	Opvarmning	Nom.		dB(A)	60.0	
Lydtryksniveau	Køling	Nom.		dB(A)	48	
	Opvarmning	Nom.		dB(A)	49.0	
Driftsområde	Køling	Ambient	Min.~Max.	°CDB	-10 ~46	
	Opvarmning	Ambient	Min.~Max.	°CWB / °CDB	-31 ~18 / -30 ~24	
Kølemiddel	Type				R-32	
	GWP				675.0	
	Påfyldning			kg/tCO2Eq	0.97/0.66	
Rørtilslutning	Vædske	OD		mm	6.35	
	Gas	OD		mm	9.5	
	Rørlængde	OU - IU	Max.	m	20	
	Ekstra kølemiddelpåfyldning			kg/m	0.02 (for rørlængde over 10m)	
	Niveau forskel IU - OU			Max.	m	15.0
Strømforsyning	Fase/Hz/V				1~/50/220-240	
Strøm - 50Hz	A				16	

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



Daikin Europe N.V. deltager i Eurovent Certified Performance-programmet for fan coil units og systemer med variabelt kølemiddelflow. Tjek løbende gyldighed af certifikat på: 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.

