

Sieninis įrenginys

FTXF-C + RXF-C



Energijos taupymas
budėjimo režimu



Valdymas internetu

Sieninis oro kondicionierius, vartojantis mažai
energijos ir užtikrinantis optimalų komfortą

- › Sezoninio efektyvumo vertės vėsinant iki A++
- › Valdymas internetu (pasirinktinai)
- › Tylus veikimas

- › „Bluevolution“ asortimentas: mažesnis poveikis aplinkai

FTXF-C + RXF-C



RXF-C

FTXF-C

Vidinis įrenginys				FTXF	20C	25C	35C	42C
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	286 x 770 x 225				
Svoris	Įrenginys		kg	8,00		8,50		9,00
Oro filtras	Tipas			Išimamas / plaunamas				
Ventiliatorius	Oro srauto greitis	Vėsinimas	Tylus darbas / žemas / vidutinis / aukštas	m ³ /min.	3,6 / 4,6 / 6 / 8,3	3,6 / 4,6 / 6 / 8,5	4,4 / 6,4 / 8 / 11,8	4,9 / 6,9 / 9 / 12,6
		Šildymas	Tylus darbas / žemas / vidutinis / aukštas	m ³ /min.	4,6 / 5,8 / 7,8 / 9,7	4,6 / 6,0 / 7,9 / 9,7	5,3 / 6,5 / 8,6 / 11,9	5,2 / 6,7 / 8,8 / 12,8
Triukšmo galia	Vėsinimas			dB(A)	53,0	54,0		59,0
	Šildymas			dB(A)	55,0		56,0	59,0
Triukšmo slėgio lygis	Vėsinimas	Tylus darbas / žemas / aukštas		dB(A)	20,0 / 25,0 / 39,0	20,0 / 26,0 / 40,0	20,0 / 27,0 / 43,0	22,0 / 30,0 / 45,0
	Šildymas	Tylus darbas / žemas / aukštas		dB(A)	21,0 / 28,0 / 39,0	21,0 / 28,0 / 40,0	21,0 / 29,0 / 40,0	22,0 / 28,0 / 44,0
Valdymo sistemos	Nuotolinis valdymas	infraraudonaisiais spinduliais			ARC470A1			
	Laidinis nuotolinio valdymo pultelis				BRC073A1			

Išorinis įrenginys				RXF	20C	25C	35C	42C
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	550 x 658 x 275				
Svoris	Įrenginys		kg	25,5		26,0		28,0
Triukšmo galia	Vėsinimas			dB(A)	60,0			61,0
	Šildymas			dB(A)	60,0			62,0
Triukšmo slėgio lygis	Vėsinimas	Aukštas		dB(A)	46,0			48,0
	Šildymas	Aukštas		dB(A)	47,0			48,0
Veikimo diapazonas	Vėsinimas	Aplinkos	Min. ~ maks.	° CDB	-10 ~ 46			
Šaltnešis	Tipas				R-32			
	GWP				675,0			
Vamzdžių jungtys	Užpildytas kiekis		kg/TCO2Eq	0,450 / 0,300		0,550 / 0,370		0,750 / 0,510
	Skystis	Iš. diam.		mm	6,35			
Vamzdžių ilgis	Dujos	Iš. diam.		mm	9,50			
	Lauko ir vidaus jr.	Maks.		m	20			
Papildomas šaldymo medžiagos kiekis	Aukščių skirtumas	Iš. ir vidaus jr.	Maks.	kg/m	0,02 (ilgesniems kaip 10 m vamzdžiams)			
	laidinys			m	12,0			
El. tiekimas	Fazė / dažnis / įtampa			Hz / V	1~/50 / 220-240			
Srovė – 50 Hz	Maksimali saugiklių srovė (MFA)			A	16			

Techniniai duomenys				FTXF + RXF	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	42C + 42C
Vėsinimo galia	Min. / nom. / maks.		kW	1,3 / 2,00 / 2,4	1,3 / 2,50 / 2,8	1,3 / 3,30 / 3,8	1,4 / 4,20 / 4,3	
Šildymo galia	Min. / nom. / maks.		kW	1,30 / 2,40 / 3,30	1,30 / 2,80 / 3,70	1,30 / 3,50 / 4,40	1,40 / 4,60 / 5,00	
Elektrinis galinumas	Vėsinimas	Min. / nom. / maks.	kW	0,31 / 0,592 / 0,72	0,31 / 0,772 / 1,05	0,31 / 1,00 / 1,40	0,31 / 1,27 / 1,50	
	Šildymas	Min. / nom. / maks.	kW	0,25 / 0,640 / 0,95	0,25 / 0,750 / 1,11	0,25 / 0,940 / 1,50	0,25 / 1,24 / 1,40	
Patalpos vėsinimas	Energijos efektyvumo klasė			A++				
	Galia	Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	
	SEER				6,22		6,50	
Patalpos šildymas (vidutinis klimatas)	Energijos efektyvumo klasė			A+				
	Galia	Pdesign	kW	2,20	2,40	2,60	3,30	
	SCOP/A				4,11		4,30	
Nominalusis našumas	Energijos suvartojimas per metus			749	817	885	1 075	
	EER			3,38	3,24	3,30	3,71	
	COP			3,75	3,73	3,72	3,71	
Energijos žymuo Direktyva Aušinimas / šildymas				A/A				

Nominalioji vėsinimo galia pagrįsta vidaus temperatūra: 27 °C DB / 19 °C WB, išorinė temperatūra: 35 °C DB, ekvivalentinis šaldymo medžiagos vamzdžio ilgis: 5 m, aukščio skirtumas: 0 m. Aukšto efektyvumo serijoms skirti duomenys „Eurovent“ sertifikatas | | Nominalioji šildymo galia pagrįsta vidaus temperatūra: 20 °C DB, lauko temperatūra: 7 °C DB, 6 °C WB; ekvivalentinio šaldymo medžiagos vamzdžio ilgis: 5 m, aukščio skirtumas: 0 m. Standartinio efektyvumo serijoms skirti duomenys | Žiūrėkite atskirą elektrinės įrangos duomenų brėžinį

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · BE 0412 120 336 (atsakingas redaktorius)



„Daikin Europe N.V.“ dalyvauja „Eurovent“ našumo sertifikavimo programoje, skirtoje ventiliatoriniams įrenginiams ir kintančio šaltnešio srauto sistemoms. Pasitirinkite internetu, ar sertifikatas galioja: www.eurovent-certification.com

ECPLT21-050A

09/2021



Dabartinis leidinys sudarytas tik informaciniais tikslais, todėl nepriegysta pasiūlymų, kuris įpareigoja „Daikin Europe N.V.“, „Daikin Central Europe HandelsGmbH“, „Daikin Europe N.V.“, „Daikin Central Europe HandelsGmbH“ sudarė šio leidinio turinį, atsivėlgdama į visas turimas žinias. Nesuteikiama jokios specialios arba numanomos garantijos dėl turinio ir čia pateiktų gaminių bei paslaugų užbaigtumo, tikslumo, patikimumo ar tinkamumo tam tikram tikslui. Specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo „Daikin Europe N.V.“, „Daikin Central Europe HandelsGmbH“ aiškiai plačiausia prasme atmeta bet kokią atsakomybę už bet kokią tiesioginę ar netiesioginę žalą, atsirandančią arba susijusią su šio leidinio naudojimu ir (arba) interpretavimu. Visam turiniui galioja „Daikin Europe N.V.“ autoriaus teisės.