



Sieninis įrenginys

FTXM-R / RXM-R

perfera



Praktiškai negirdimas



Greitasis šildymas



Daikin Residential Controller



Sidabrinis alergenų šalinimo ir oro gryninimo filtras



Tinkamas montavimui su „Multisplit“ sistemomis

Patrauklus sieninio bloko dizainas, užtikrinantis tobulą patalpos oro kokybę

- › Sezoninio efektyvumo rodikliai vėsinimui ir šildymui iki A+++
- › Greitasis šildymas: greito šildymo funkcija paleidimo metu
- › „Daikin Flash Streamer“ technologija: galingas oro filtravimas
- › Sidabrinis alergenų šalinimo ir oro gryninimo filtras

- › „Daikin Residential Controller“ programėlė
- › Valdymas balsu
- › Tylus darbas: garso slėgio lygis tesiekia 19 dBA
- › 3D oro srautas: oras yra pučiamas į visas patalpos zonas
- › 2 sričių judesio aptikimo jutiklis

FTXM-R / RXM-R



RXM-R

FTXM-R

Vidinis įrenginys			FTXM	20R	25R	35R	42R	50R	60R	71R	
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	295 x 778 x 272				299 x 998 x 292			
Svoris	Įrenginys		kg	10,0				14,5			
Oro filtras	Tipas			Išimamas / plaunamas							
Ventiliatorius	Oro srauto greitis	Vėsinimas	Tylus darbas / žemas / vidutinis / aukštas	m ³ /min.	4,3 / 5,7 / 7,5 / 10,5	4,1 / 5,7 / 7,6 / 10,5	4,2 / 6,0 / 7,8 / 11,3	4,3 / 6,5 / 9,0 / 11,9	8,3 / 11,4 / 14 / 15,8	9,1 / 11,8 / 14 / 16,7	10,0 / 12,2 / 15 / 16,9
		Šildymas	Tylus darbas / žemas / vidutinis / aukštas	m ³ /min.	5,1 / 6,2 / 8,2 / 9,3	4,9 / 6,3 / 8,0 / 9,8	4,9 / 6,5 / 8,5 / 9,8	4,9 / 6,5 / 9,7 / 12,4	10,5 / 12,0 / 14,2 / 15,8	11,1 / 12,4 / 15,2 / 16,5	11,6 / 12,7 / 15,8 / 17,7
Triukšmo galia	Vėsinimas		dBA	57		58		60	58,0	60,0	
	Šildymas		dBA	54				60	58,0	59,0	61,0
Triukšmo slėgio lygis	Vėsinimas	Tylus darbas / žemas / aukštas	dBA	19 / 25 / 41		19 / 29 / 45		21 / 30 / 45	27,0 / 36,0 / 44,0	30,0 / 37,0 / 46,0	32,0 / 38,0 / 47,0
	Šildymas	Tylus darbas / žemas / aukštas	dBA	20 / 26 / 39	20 / 27 / 39	20 / 28 / 39	21 / 29 / 45	31,0 / 34,0 / 43,0	33,0 / 36,0 / 45,0	34,0 / 37,0 / 46,0	
Valdymo sistemos	Nuotolinis valdymas infraraudonaisiais spinduliais			ARC466A67							
	Laidinis nuotolinio valdymo pultelis			BRC073A1							

Vėsinimas: vidaus temp. 27 °C DB, 19,0 °C WB; lauko temp. 35 °C DB, 24 °C WB; ekvivalentinis vamzdžio ilgis: 5 m | Šildymas: vidaus temp. 20 °C DB; lauko temp. 7 °C DB, 6 °C WB; ekvivalentinis aušinimo medžiagos vamzdžio ilgis: 5 m

Išorinis įrenginys			RXM	20R	25R	35R	42R	50R	60R	71R	
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	550 x 765 x 285				734 x 870 x 373		734 x 954 x 401	
Svoris	Įrenginys		kg	32				49,0		55	
Triukšmo galia	Vėsinimas		dBA	59	58	61	62,0	63,0	66,0		
	Šildymas		dBA	59		61	62,0	63,0	67,0		
Triukšmo slėgio lygis	Vėsinimas	Nom.	dBA	46		49		48,0		47,0	
	Šildymas	Nom.	dBA	47		49	48,0	49,0		48,0	
Šaltnešis	Tipas			R-32							
	GWP			675				675,0			
Vamzdžių jungtys	Užpildytas kiekis	kg/TCO2Eq		0,76 / 0,52			1,10 / 0,750	1,15 / 0,780			
	Skysčių vamzdis Iš. diam.	mm		6,35						635	
Vamzdžių ilgis	Dujos Iš. diam.	mm		9,50				12,7		15,9	
	Lauko ir vidaus jr. Maks. sistema	Užpildytas freonu	m	20				30			
Papildomas Aukščių skirtumas lauko jr.	Papildomas šaltnešio kiekis	kg/m		0,02 (ilgesniems kaip 10 m vamzdžiams)							
	Vidaus ir lauko jr. Maks.	m		15				20,0			
El. tiekimas	Fazė / dažnis / įtampa	Hz / V		1~/50 / 220-240							

Yra fluoro dujų, sukeliančių šiltnamio efektą | Žiūrėkite atskirą darbinio intervalo brėžinį | Žiūrėkite atskirą elektrinės įrangos duomenų brėžinį

Techniniai duomenys			FTXM + RXM	20R + 20R	25R + 25R	35R + 35R	42R + 42R	50R + 50R	60R + 60R	71R + 71R	
Vėsinimo galia	Min. / nom. / maks.		kW	1,30 / 2,00 / 2,60	1,30 / 2,50 / 3,20	1,40 / 3,40 / 4,00	1,70 / 4,20 / 5,00	1,70 / 5,00 / 6,00	1,70 / 6,00 / 7,00	2,30 / 7,10 / 8,50	
Šildymo galia	Min. / nom. / maks.		kW	1,30 / 2,50 / 3,50	1,30 / 2,80 / 4,70	1,40 / 4,00 / 5,20	1,70 / 5,40 / 6,00	1,70 / 5,80 / 7,70	1,70 / 7,00 / 8,00	2,30 / 8,20 / 10,20	
Elektrinis galingumas	Vėsinimas	Nom.	kW	0,44	0,56	0,80	0,97	1,36	1,77	2,34	
	Šildymas	Nom.	kW	0,50	0,56	0,99	1,31	1,45	1,94	2,57	
Patalpos vėsinimas	Energijos efektyvumo klasė			A+++					A++		
	Galia	Pdesign	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	7,10	
	SEER			8,65		7,85		7,41	6,90	6,20	
Energijos suvartojimas per metus			kWh/a	81	101	137	187	236	304	401	

Nominalioji vėsinimo galia pagrįsta vidaus temperatūra: 27 °C DB / 19 °C WB, išorinė temperatūra: 35 °C DB, ekvivalentinis šaltnešio vamzdynas: 5 m, aukščio skirtumas: 0 m. | Nominalioji šildymo galia pagrįsta vidaus temperatūra: 20 °C DB, lauko temperatūra: 7 °C DB, 6 °C WB; ekvivalentinio aušinimo medžiagos vamzdžio ilgis: 5 m, aukščio skirtumas: 0 m. | Žiūrėkite atskirą darbinio intervalo brėžinį | 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. Internetu pasitirkite, ar sertifikatas galioja: www.eurovent-certification.com

ECPLT21-022

09/2021



Dabartinis leidinys sudarytas tik informaciniais tikslais, todėl nepriygtasi 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.“ autorius teisės.