

# Sieninis oro kondicionierius

FTXM-A + RXM-A



BLUEEVOLUTION perfera



Šilumos sustiprinimas

Patrauklus vidinis sieninis įrenginys ir tobula patalpų oro kokybė



Comfort+

› Sezoninio efektyvumo vertės iki A+++  
› Comfort+: tobulas komfortas su tolygia temperatūra



Titano apatito kvapus šalinantis filtras

› 2 sričių judesio aptikimo jutiklis  
› Šilumos sustiprinimas: greito šildymo funkcija įjungus įrenginį (tik split įrenginiams)  
› Išvalo orą nuo virusų, bakterijų ir smulkių dulkių  
› Daikin Flash Streamer technologija: galingas oro filtravimas

DAIKIN



Onecta programėlė

› Sidabrinis alergenų šalinimo ir oro valymo filtras

› Valdymas balsu

› Onecta programėlė

› Tylus darbas: garso slėgio lygis nuo 19 dBA

› 3-D oro srautas: oras pučiamas į visus patalpos kampus



Naudojamas su Multisplit

# FTXM-A + RXM-A



Vidinis įrenginys			FTXM	20A	25A	35A	42A	50A
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	298 x 804 x 252				
Svoris	Įrenginys		kg	11,5				
Oro filtras	Tipas			Išimamas / plaunamas				
Ventiliatorius	Oro srauto kiekis	Vėsinimas Tylusis / žemas / vidutinis / aukštas	m <sup>3</sup> /min	4,9 / 6,3 / 8,9 / 11,9		4,6 / 7,1 / 9,4 / 13,2	5,0 / 7,2 / 9,8 / 13,3	5,9 / 7,8 / 10,4 / 12,7
		Šildymas Tylusis / žemas / vidutinis / aukštas	m <sup>3</sup> /min	4,9 / 6,9 / 9,2 / 11,4		5,1 / 6,9 / 9,4 / 11,1	5,3 / 7,1 / 10,0 / 14,0	6,9 / 8,6 / 11,5 / 14,5
Garso galios lygis	Vėsinimas		dBA	54		58	60	
	Šildymas		dBA	53			60	
Garso slėgio lygis	Vėsinimas Tylusis darbas / žemas / aukštas		dBA	19 / 25 / 41		19 / 29 / 45	21 / 30 / 45	27 / 33 / 46
	Šildymas Tylusis darbas / žemas / aukštas		dBA	20 / 26 / 39	20 / 27 / 39	20 / 28 / 39	21 / 29 / 45	31 / 34 / 46
Valdymo sistemos	Nuotolinis infraraudonųjų spindulių pultelis			ARC466A86				
	Laidinis nuotolinio valdymo pultelis			BRC073A1				

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

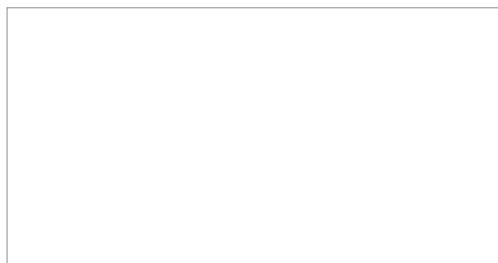
Išorinis įrenginys			RXM	20A	25A	35A	42A	50A
Matmenys	Įrenginys	Aukštis x plotis x gylis	mm	610 x 923 x 367				
Svoris	Įrenginys		kg	36			40	49
Garso galios lygis	Vėsinimas		dBA	-				
Garso slėgio lygis	Vėsinimas Nom.		dBA	46		47	48	
	Šildymas Nom.		dBA	47			49	
Darbo diapazonas	Vėsinimas Aplinkos	Min. ~ maks.	°CDB	-10 ~ -50				
	Šildymas Aplinkos	Min. ~ maks.	°CWB	-21 ~ -18				
Šaltnešis	Tipas			R-32				
	GWP			675				
Užpildyto šaltnešio kiekis			kg	0,95 / -				
				1,10 / -				
Vamzdžių jungtys	Skystis Iš. diam.		mm	6,4				
	Dujos Iš. diam.		mm	9,5				
	Maksimalus vamzdžio ilgis		m	20			30	
	Šaltnešio pildyti nereikia trąšoms iki		m	10				
	Papildomas šaltnešio kiekis		kg/m	0,02 (kai vamzdžių ilgis viršija 10 m)				
	Maksimalus aukščių skirtumas		m	15			20	
El. maitinimas	Fazė / dažnis / įtampa		Hz/V	1~/50/220-240				
El. srovė – 50 Hz	Automatinis jungiklis		A	10		13	16	

Žiūrėkite atskirą elektros grandinės brėžinį | Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų

Techniniai parametrai		FTXM + RXM	20A + 20A	25A + 25A	35A + 35A	42A + 42A	50A + 50A
Vėsinimo galia	Nom.	kW	0,90 / 2,00 / 3,00	0,90 / 2,50 / 3,80	0,90 / 3,50 / 4,40	1,50 / 4,20 / 5,20	1,70 / 5,00 / 5,30
Šildymo galia	Nom. / maks.	kW	0,80 / 2,50 / 4,50	0,80 / 2,80 / 5,00	0,80 / 4,00 / 5,50	1,50 / 5,40 / 6,20	1,70 / 5,80 / 6,50
Elektrinis galingumas	Vėsinimas	kW	0,37	0,48	0,76	1,00	1,36
	Šildymas	kW	0,50	0,56	0,88	1,29	1,40
Patalpų vėsinimas	Energijos efektyvumo klasė		A+++				
	Galingumas Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00
	SEER		9,47		9,25	8,11	7,80
Patalpų šildymas (vidutinis klimatas)	Energijos sunaudojimas per metus	kWh/a	74	92	132	181	224
	Energijos efektyvumo klasė		A+++				
	Galingumas Pdesign	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,50
Nominalusis efektyvumas	SCOP/A		5,20		5,00	4,80	
	Energijos sunaudojimas per metus	kWh/a	619	647	673	1.120	1.312
	EER		5,35	5,20	4,63	4,20	3,68
	COP		5,00		4,55	4,19	4,15
	Energijos sunaudojimas per metus	kWh	187	240	378	500	679
Energijos sunaudojimo ženklinimas	Vėsinimas / šildymas		A/A				
	ženklintas						
El. srovė – 50 Hz	Automatinis jungiklis	A	10		13	16	

(1) Žiūrėkite atskirą darbo diapazono brėžinį | Nominalieji šildymo galingumai pagrįsti: vidaus temp.: 20 °C DB, lauko temp.: 7 °C DB, 6 °C WB, ekvivalentinis vamzdžio ilgis: 5 m, lygių skirtumas: 0 m. | Nominalieji vėsinimo galingumai pagrįsti: vidaus temp.: 27 °C DB, 19 °C WB, lauko temp.: 35 °C DB, ekvivalentinis vamzdžio ilgis: 5 m, lygių skirtumas: 0 m. | Žiūrėkite atskirą elektros grandinės brėžinį

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



„Daikin Europe N.V.“ dalyvauja ECP programoje, skirtoje konvekcinėms įrenginiams ir kintamojo šaldymo medžiagos srauto sistemoms. „Daikin Applied Europe S.p.A.“ dalyvauja ECP programoje, skirtoje skysčių aušinamiesiems paketais ir vandeniniams šilumos siurbliams. Patikrinkite esančio sertifikato galiojimą: www.eurovent-certification.com

ECPLT24-022

04/24



Ši knygelė paruošta tik informaciniais tikslais, todėl ji nėra laikytina pasiūlymu, įpareigojančiu „Daikin Europe N.V.“. „Daikin Europe N.V.“ taip pristato medžiagą šioje knygelėje, kad ji būtų kuo informatyvesnė. Nesuteikiama jokia speciali arba numanoma garantija dėl turinio ir gaminių, ir aprašomų paslaugų išbaigtumo, tikslumo, patikimumo ar tinkamumo tam tikram tikslui. Specifikacijos gali būti keičiamos be jokio išankstinio perspėjimo. „Daikin Europe N.V.“ be išlygų atmeta bet kokią atsakomybę už tiesioginę ar netiesioginę žalą, plačiąją prasme, kuri patiriama arba susijusi su šios knygelės naudojimu ir / arba jos interpretacija. Viso turinio autorinės teisės priklauso „Daikin Europe N.V.“.