



Najboljše razmerje med  
ceno in kvaliteto



- **Najvišja sezonska učinkovitost A+++** pri hlajenju in ogrevanju zahvaljujoč najsodobnejši tehnologiji in vgrajeni inteligenci.
- Zagotovljeno **gretje vse do -21°C zunanje temperature**.
- Čiščenje zraka z najbolj napredno tehnologijo **Daikin Flash Streamer**, zato je primerna za ljudi, ki imajo probleme z dihali.
- Najboljša izbira za spalnico. Tako tiha, da lahko mirno uživete v sanjah (**najnižji zvočni tlak samo 19dBA**).
- **2-območno inteligentno oko** zazna gibanje v prostoru zato naprava samodejno preusmeri zračni tok stran od ljudi, preklopi na višjo/nizjo nastavljeno vrednost ali na energijsko varčno nastavitvev.
- Funkcija "Heat boost" omogoča **14% krajši čas pri doseganju nastavljene temperature** pri ogrevanju od ostalih klimatskih naprav.
- Upravljanje klimatske naprave s pomočjo **aplikacije Daikin Onecta**.
- **Spremenjen dizajn** - notranja enota ožja za 20 mm (dimenzije 298 x 804 x 252)
- Možnost nakupa enot večje moči od 5,0 kW. Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Klimatska naprava

**DAIKIN**

perfera  
(C)FTXM-A / RXM-A



INVERTER

R-32

VGRAJEN  
Wi Fi  
VMESNIK



NOTRANJA ENOTA				FTXM20A	FTXM25A	FTXM35A	FTXM42A	FTXM50A	
Hladilna kap.	Min. / Nom. / Maks.		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	
Grelna kap.	Min. / 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	
Električna moč	Min. / Nom. / Maks. (hlaj.)		kW	0.37	0.48	0.76	1.00	1.36	
	Min. / Nom. / Maks. (ogrz.)		kW	0.50	0.56	0.88	1.29	1.40	
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka		A+++			A++		
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	
		SEER		9,47			9,25	8,11	7,80
		Letna poraba energije	kWh	74	92	132	181	224	
	Gretje*	Energijska oznaka		A+++			A++		
		Pdesign	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,50	
		SCOP		5,20			5,00	4,80	
		Letna poraba energije	kWh	619	647	673	1120	1312	
Ohišje	Barva	Bela							
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	298 x 804 x 252					
Teža	Enota		kg	11,5					
Ventilator - Pretok zraka	Hlajenje	Vis. / Nom. / Niz. / Tiho	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	
	Ogrevanje	Vis. / Nom. / Niz. / Tiho	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	
Raven zvočne moči	Hlajenje		dBA	54			58	60	
	Ogrevanje		dBA	53			60	60	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Vis. / Niz. / Tiho	dBA	41 / 25 / 19		45 / 29 / 19	45 / 30 / 21	46 / 33 / 27	
	Ogrevanje	Vis. / Niz. / Tiho	dBA	39 / 26 / 20	39 / 27 / 20	39 / 28 / 20	45 / 29 / 21	46 / 34 / 31	
Priključki napeljave	Tekočina	Zun. premer	mm	6,4					
	Plin	Zun. premer	mm	9,50				12,7	
	Odtok	Zun. premer	mm	18					

ZUNANJA ENOTA				RXM20A	RXM25A	RXM35A	RXM42A	RXM50A
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	610 x 923 x 367				734 x 954 x 401
Teža	Enota		kg	36			40	49
Raven zvočne moči	Hlajenje		dBA	58		58	61	62
	Ogrevanje		dBA	58		60	61	62
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko delovanje	dBA	46		47	48	
	Ogrevanje	Visoko delovanje	dBA	47			49	
Območje delovanja	Hlajenje	Okolica	Min.-Maks. °CDB	-10~50				-10~50 (1) / 46 (1)
	Ogrevanje	Okolica	Min.-Maks. °CWB	-21~18				
Hladilno sredstvo	Vrsta		kg	R-32 / 0,95				R-32 / 1,10
Priključki naprave	Dolžina napeljave		Zun. Enota - Notr. Enota	Maks.	20			30
	Višinska razlika		Not. enota - Zun. enota	Maks.	15			20
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost			Hz / V				1~ / 50 / 220-240
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)			A				10

Prodaja, montaža in servis:

Uvoz in distribucija:  
**Airabela d.o.o.**  
 Šmartinska cesta 58a, 1000 Ljubljana  
 Tel.: 082 053 025  
 info@airabela.si, www.airabela.si