



Udobje in nizka poraba
energije



- Sezonska učinkovitost do: **A++**
- **Wi-Fi vmesnik** omogoča popoln nadzor nad enoto kadarkoli in od koderkoli, preprosto s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom, preko aplikacije Daikin Onecta.
- **Tiho delovanje** omogoča popolno počutje in udobje v vašem domu.
- Z **izboljšano obliko** je montaža še enostavnejša.
- **Visoko učinkovitost in majhno porabo** energije zagotavlja tudi uporaba plina R-32.
- Združljiva z zunanjimi multi split enotami MXF - **cenovno ugodna izvedba multi split sistema.**
- Obstaja tudi enota moči 7,1kW. Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Klimatska naprava

DAIKIN

sensira

FTXF-F / RXF-F



INVERTER

R-32

**VGRAJEN
Wi Fi
VMESNIK**



NOTRANJA ENOTA				FTXF20F	FTXF25F	FTXF35F	FTXF42F	FTXF50F	FTXF60F
Hladilna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.	kW		1,30 / 2,00 / 2,40	1,30 / 2,50 / 2,80	1,30 / 3,30 / 3,80	1,40 / 4,20 / 4,30	1,70 / 5,00 / 5,30	1,70 / 6,00 / 7,00
Grelna kapaciteta	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	1,70 / 6,00 / 7,70	1,70 / 6,40 / 8,00
Električna moč	Min. / Nom. / Maks. (hlaj.)	kW		0,31 / 0,59 / 0,72	0,31 / 0,71 / 1,05	0,31 / 1,00 / 1,40	0,31 / 1,27 / 1,50	0,32 / 1,50 / 1,83	0,33 / 1,85 / 2,98
	Min. / Nom. / Maks. (ogr.)	kW		0,25 / 0,60 / 0,95	0,25 / 0,75 / 1,11	0,29 / 0,94 / 1,25	0,25 / 1,24 / 1,40	0,44 / 1,62 / 2,36	0,46 / 1,63 / 2,79
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka		A++					
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	4,20	5,00	6,00
		SEER		6,50					
	Ogrevanje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije	kWh	108	135	188	226	282	342
		Energijska oznaka		A+					
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,60	3,30	4,60	4,80
Ohišje	Barva			Bela					
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	286 x 770 x 225					295 x 990 x 263
Teža	Enota		kg	8,00		8,50	9,00	13,50	
Ventilator - Pretok zraka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	m ³ /min	9,8 / 8,0 / 6,0 / 4,3	10,0 / 8,0 / 6,2 / 4,3	11,5 / 8,0 / 6,4 / 4,4	12,6 / 9,0 / 6,9 / 4,9	16,8 / 14,4 / 11,9 / 10,5	17,3 / 14,8 / 12,2 / 10,7
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	m ³ /min	10,4 / 8,3 / 6,2 / 5,3	10,4 / 8,4 / 6,4 / 5,3	11,9 / 8,6 / 6,5 / 5,3	12,8 / 8,8 / 6,7 / 5,2	17,3 / 14,8 / 12,2 / 10,7	17,9 / 15,8 / 12,8 / 11,3
Raven zvočne moči	Hlajenje		dBA	53		54	59		60
	Ogrevanje		dBA	55		56	59		62
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	dBA	39 / 33 / 25 / 20	40 / 33 / 26 / 20	43 / 34 / 27 / 20	45 / 36 / 30 / 22	43 / 34 / 31	45 / 36 / 33
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	dBA	39 / 34 / 28 / 21	40 / 34 / 28 / 21	40 / 35 / 29 / 21	44 / 34 / 28 / 22	44 / 35 / 32	45 / 36 / 33
Priključki napeljave	Tekočina	Zun. premer	mm	6,35					
	Plin	Zun. premer	mm	9,52					
	Odtok	Zun. premer	mm	18					

ZUNANJA ENOTA				RXF20F	RXF25F	RXF35F	RXF42F	RXF50F	RXF60D
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	556 x 740 x 343				610 x 923 x 367	735 x 825 x 300
Teža	Enota		kg	24			28	46	50
Raven zvočne moči	Hlajenje		dBA	60			61	61	63
	Ogrevanje		dBA	61			62	61	63
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko / Nom.	dBA	46 / -			48 / -	47 / -	49 / -
	Ogrevanje	Visoko / Nom.	dBA	47 / -			48 / -		49 / -
Območje delovanja	Hlajenje	Okolica	Min.-Maks.	10 ~ 48					-10 ~ 46
	Ogrevanje	Okolica	Min.-Maks.	°CWB				-15 ~ 18	
Hladilno sredstvo	Vrsta / polnitev		kg	R-32 / 0,42		R-32 / 0,55	R-32 / 0,75	R-32 / 0,90	R-32 / 1,15
	ekvivalent CO2 / GWP		t	0,30 / 675		0,37 / 675	0,51 / 675	0,61 / 675	0,78 / 675
Priključki napeljave	Dolžina napeljave	Not. enota - Zun. enota	Maks.	20					30
	Višinska razlika	Not. enota - Zun. enota	Maks.	12					20
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost		Hz / V	1 ~ / 50 / 220-240					
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)		A	16					

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