

Stenska enota Professional

Popolno udobje
v nevpadljivem,
sodobnem ohišju

Sezonska učinkovitost do:

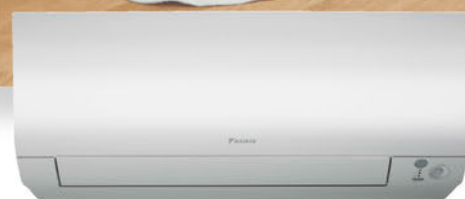
A+++

- » Bolj svež in čist zrak s tehnologijo Daikin Flash Streamer.
- » Hladivo R-32: Zagotavlja 68% manjši vpliv na okolje v primerjavi s hladivom R410A ter višjo učinkovitost!
- » Najboljša izbira za spalnico. Tako tiha, da lahko mirno uživate v sanjah. (najnižji zvočni tlak samo 19dB)
- » Možnost tehničnega hlajenja do -15°C temperature okolice.
- » Dvopodročno pametno oko in 3D zračni tok
- » WiFi vmesnik omogoča popoln nadzor nad enoto kadarkoli in od koderkoli.

Stenska enota FTXM-M (CTXM-M) / RXM-M



DAIKIN



R-32

WiFi
VMESNIK

Klimatska naprava

FTXM-M (CTXM-M) / RXM-M

Ogrevanje Hlajenje

NOTRANJA ENOTA			CTXM15M	FTXM20M	FTXM25M	FTXM35M	FTXM42M	FTXM50M	
Hladilna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.	kW		1,3 / 2,0 / 2,6	1,3 / 2,5 / 3,2	1,4 / 3,5 / 4,0	1,7 / 4,2 / 5,0	1,7 / 5,02 / 5,3	
Grelna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.	kW		1,3 / 2,5 / 3,5	1,3 / 2,8 / 4,7	1,4 / 4,0 / 5,2	1,7 / 5,4 / 6,0	1,7 / 5,8 / 6,5	
Električna moč	Min. / Nom. / Maks. (hlaj.)	kW		0,44	0,56	0,80	1,12	1,36	
	Min. / Nom. / Maks. (ogr.)	kW		0,50	0,56	0,99	1,31	1,45	
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka	Na voljo samo v kombinaciji z več modeli (multi-split sistem)	A+++			A++		
		Pdesign		2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	
		SEER		8,53	8,52	8,51	7,50	7,33	
	Ogrevanje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije		kWh	83	103	140	196	239
		Energijska oznaka		A+++			A++		
		Pdesign		2,30	2,40	2,50	4,00	5,00	
Nom. učinkovitost (nom. obrem; hlajenje pri 35°/27°C; ogrevanje pri 7°/20°C)	EER		4,57	4,50	4,23	3,75	3,68		
	COP		5,00		4,04	4,12	4,00		
	Letna poraba energije	kWh	219	278	402	560	682		
	Energijska oznaka	Ogrevanje/Hlajenje	A / A						
Ohišje	Barva	Bela							
Mere	Enota	Višina/Širina/Globina	297x810x270	294x811x272			295x1.040x300		
Teža	Enota			10			14,5		
Ventilator - Pretok zraka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	-	10,2			12,8		
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	-	-			-		
Raven zvočne moči	Hlajenje		-	57			60		
	Ogrevanje		-	-			-		
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	-	-			-		
	Ogrevanje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	-	-			-		
Priklučki napeljave	Tekočina	Zun. premer		6,35					
	Plin	Zun. premer		9,5			12,7		
	Odtok	Zun. premer		18					
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V		1~ / 50 / 220-240					

ZUNANJA ENOTA			RXM20M	RXM25M	RXM35M	RXM42M	RXM50M
Mere	Enota	Višina/Širina/Globina	550x765x285			735x825x300	
Teža	Enota		31,5			44	
Ventilator - Hitrost zračnega toka	Hlajenje	Maks. / Min.	36,0 / -			50,9 / -	
	Ogrevanje	Maks. / Min.	28,3 / -			45,4 / -	
Raven zvočne moči	Hlajenje		59			63	
	Ogrevanje		59			61	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko / Tiho delovanje	46 / -			48 / -	
	Ogrevanje	Visoko / Tiho delovanje	47 / -			48 / 44	
Območje delovanja	Hlajenje	Okolica	-10 (-15 za tehnično hlajenje) ~ 46			-10 (-15 za tehnično hlajenje) ~ 46	
	Ogrevanje	Okolica	-15 ~ 18			-15 ~ 18	
Hladilno sredstvo	Vrsta / polnitev / TCO _{Eq} / GWP		R-32 / 1,2 / 0,8 / 675		R-32 / 1,4 / 1,0 / 675	R-32 / 1,3 / 0,9 / 675	R-32 / 1,5 / 1,0 / 675
Priklučki napeljave	Dolžina napeljave	Nat. enota - Zun. enota	15			30	
	Višinska razlika	Nat. enota - Zun. enota	12			20	
	Predpolnitev (dodatna polnitev) hladiva	m (kg/m)	10 (0,02kg/1m za daljše napeljave)				
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V	1~ / 50 / 220-240				
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)	A	10			15	

(1) EER/COP v skladu z Eurovent 2012



Brezžični spletni krmilnik omogoča nadziranje klimatske naprave preko aplikacije na mobilnem telefonu ali tabličnem računalniku.

Izredna učinkovitost in elegantna zasnova za spalnice in dnevne sobe.



Prodaja, montaža in servis:

Klimatske naprave, navedene na tem letaku, vsebujejo fluorirane pline, ki imajo toplogredni učinek. Tehnični podatki povzeti iz dobaviteljeve podatkovne datoteke FTXM-M (CTXM-M) / RXM-M -st. EEDEN16. Pridružujemo si pravico do tiskarskih napak in popravkov.