

Skrita stropna enota

FDXM-F9 / RXM-N9



R-32

BLUEEVOLUTION



Samočistilni filter



Tedenski časovnik



24-urni časovnik



Večdelni deljeni način uporabe



Območje delovanja



Wi - Fi



Možnost krmiljenja preko interneta



Dvojni/trojni sistem

Majhna skrita stropna enota višine samo 200 mm.

Popolnoma nevidna enota: skrita namestitev pušča kar največ prostora na tleh in na stenah.

- › Kompaktne mere, preprosta vgradnja v odprtino v stropu globine le 240 mm. Diskretno skrita v strop: vidne so le sesalne in izpustne rešetke.
- › Nizka poraba energije zaradi enosmernega motorja ventilatorja.
- › Izbira izdelka s hladilnim sredstvom R-32 zmanjša vpliv na okolje za 68 % v primerjavi s hladilnim sredstvom R-410A in neposredno zagotavlja nižjo porabo energije zaradi visoke energetske učinkovitosti.
- › Srednji zunanji statični tlak do 40 Pa omogoča rabo enote z gibkimi kanali različnih dolžin.

FDXM-F9 / RXM-N9



Notranja enota		FDXM	25F9	35F9	50F9	60F9
Mere	Enota	VišinaŠirinaGlobina	200x750x620		200x1.150x620	
Masa	Enota		21		28	
Zračni filter	Tip		Snemljiv/pralni/odporen proti plesni			
Ventilator – pretok zraka	Hlajenje	Visoko/Nazivno/Nizko	8,7/8,0/7,3		15,8/14,6/13,3	
	Ogrevanje	Visoko/Nazivno/Nizko	8,7/8,0/7,3		15,8/14,6/13,3	
Ventilator - Zunanji statični tlak	nazivno		30		40	
	Hlajenje		53		56	
Raven zvočne moči	Ogrevanje		53		56	
	Hlajenje	Visoko/Nazivno/Nizko	35/27		38/80	
Raven zvočnega tlaka	Ogrevanje	Visoko/Nazivno/Nizko	35/27		38/80	
	Hlajenje		BRC1E52A/B			
Krmilni sistemi	Ožičeni daljinski upravljalnik		1~ / 50 / 220-240			
Napajanje	Faza/Frekvenca/Napetost	Hz/V				

Podatki o učinkovitosti		FDXM + RXM	25F9 + 25N9	35F9 + 35N9	50F9 + 50N9	60F9 + 60N9	
Zmogljivost hlajenja	Najmanj/Nazivno/Največ	kW	2,4	3,4	5,0	6,0	
Zmogljivost ogrevanja	Najmanj/Nazivno/Največ	kW	3,2	4,0	5,8	7,0	
Sezonska učinkovitost (po EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka	A+	A	A+	A	
		Pdesign	kW	2,40	3,40	5,00	6,00
	SEER		5,68	5,26	5,77	5,56	
	Ogrevanje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije	kWh	148	226	303	378
		Energijska oznaka		A+		A	
		Pdesign	kW	2,60	2,90	4,00	4,60
SCOP			4,24	3,88	3,93	3,80	
Nazivna učinkovitost	Letna poraba energije	kWh	858	1.046	1.424	1.693	
	EER		3,77	2,98	3,06	2,93	
	COP		4,00	3,48	3,10	3,21	
	Energijska oznaka	Hlajenje/ogrevanje		A/A	C/B	B/D	C/C

EER/COP v skladu z Eurovent 2012, samo za uporabo zunaj območja EU | Nominalna učinkovitost hlajenja pri 35°/27° nominalna obremenitev, ogrevanje pri 7°/20° nominalna obremenitev.

Zunanja enota		RXM	25N9	35N9	50N9	60N9
Dimenzije	Enota	VišinaŠirinaGlobina	550x765x285		734x870x373	
Raven zvočne moči	Hlajenje		58		63	
	Ogrevanje		59		62	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Tiho delovanje	46		48	
	Ogrevanje	Visoko/Tiho delovanje	47		49	
Napajalnik	Faza/Frekvenca/Napetost	Hz/V	1~/50/220-240			
Območje delovanje	Hlajenje	Prostor Min.~Maks.	-10~50			
	Ogrevanje	Prostor Min.~Maks.	-20~24			
Hladilno sredstvo	Tip/Polnitev/GWP	kg/TCO,eq	R-32/0.76/0.5/675	R-32/0.76/0.5/675	R-32/1.40/0.9/675	R-32/1.45/1.0/675

Vsebuje fluorirane toplogredne pline.

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

Uvoznik in distributer

e2e

E2E Ljubljana
Leskoškova cesta 11, 1000 Ljubljana
Tel: +386 (1) 620 94 33, GSM: +386 (0) 51 66 24 26

E2E Maribor
Tržaška cesta 40, 2000 Maribor
Tel: +386 (2) 620 98 05, GSM: +386 (0) 42 63 44
info@e2e.si, www.e2e.si



ECPEN15-021 03/15



Daikin Europe N.V. sodeluje v programu Eurovent Certification za klimatske naprave (AC), hladilne pakete na tekočino (LCP), enote za predelavo zraka (AHU) in kaloriferje za ventilatorji (FCU). Trenutno veljavnost atestov preverite na www.eurovent-certification.com ali www.certiflash.com.



Ta brošura je pripravljena zgolj v informativne namene in ne predstavlja ponudbe, ki bi bila obvezujoča za podjetje Daikin Europe N.V. Podjetje Daikin Europe N.V. je sestavilo vsebino tega prospekta po svojem najboljšem vedenju. Glede vsebine ter izdelkov in storitev, ki so tu predstavljene, ni danega nobenega izrecnega ali naznačenega jamstva za popolnost, natančnost, zanesljivost ali primernost za določen namen. Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Podjetje Daikin Europe N.V. izrecno zavrta kakršno koli odgovornost za vsakršno neposredno ali posredno škodo, v širšem pomenu, ki nastane ali do katere pride v zvezi z uporabo in/ali interpretacijo tega prospekta. Vsa vsebina je zaščitena z avtorskimi pravicami podjetja Daikin Europe N.V.

Pridržujemo si pravico do tiskarskih napak in spremembe modelov.