

Samostoječa enota Daikin Nexura

FVXG-K / RXG-L



INVERTER

- Sezonska učinkovitost do: **A++**
- Nexura ponuja najboljše za ogrevanje in hlajenje, v udobju in obliki
- Inovativna aluminijasta prednja plošča, ki med ogrevanjem seva toploto kot radiator
- Zelo hitro dosežena nastavljena temperatura prostora
- Možna namestitvev tudi ugreznjeno v zid
- Minimalen zvočni tlak samo 19dB v fazi ogrevanja
- Wi-Fi vmesnik omogoča popoln nadzor nad enoto kadarkoli in od koderkoli, preprosto s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom (opcijsko)
- Na voljo tudi z zunanjo enoto, ki omogoča delovanje tudi pri zunanji temperaturi -25°C. Pokličite nas za zalogo in ceno.

Tehnične specifikacije

NOTRANJA ENOTA				FVXG25K	FVXG35K	FVXG50K
Hladilna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.		kW	1,3 / 2,5 / 3,0	1,4 / 3,5 / 3,8	1,7 / 5,0 / 5,6
Grelna kapaciteta	Min. / Nom. / Maks.		kW	1,3 / 3,4 / 4,5	1,4 / 4,5 / 5,0	1,7 / 5,8 / 8,1
Električna moč	Min. / Nom. / Maks.		kW	0,30 / 0,54 / 0,79	0,31 / 0,94 / 1,15	0,50 / 1,57 / 2,00
	Min. / Nom. / Maks.		kW	0,29 / 0,77 / 1,27	0,29 / 1,21 / 1,46	0,50 / 1,57 / 2,66
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka		A++		A
		Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		6,53	6,48	5,41
	Ogrevanje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije	kWh	134	189	324
		Energijska oznaka		A++		A+
		Pdesign	kW	2,80	3,10	4,60
Ogrevanje (Povprečno podnebje)	SCOP		4,65	4,00	4,18	
	Letna poraba energije	kWh	842	1.087	1.543	
	Barva		Sveže bela			
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	600 x 950 x 215		
Teža	Enota		kg	22		
Ventilator - Pretok zraka	Hlajenje	Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje	m ³ /min	8,9 / 7,0 / 5,3 / 4,5	9,1 / 7,2 / 5,3 / 4,5	10,6 / 8,9 / 7,3 / 6,0
	Ogrevanje	Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje	m ³ /min	9,9 / 7,8 / 5,7 / 4,7	10,2 / 8,0 / 5,8 / 5,0	12,2 / 10,0 / 7,8 / 6,8
Raven zvočne moči	Hlajenje		dB(A)	52		58
	Ogrevanje		dB(A)	53		60
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje	dB(A)	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	44 / 40 / 36 / 32
	Ogrevanje	Visoko / Nom. / Nizko / Tiho delovanje	dB(A)	38 / 32 / 26 / 22 / 19	39 / 33 / 27 / 23 / 19	46 / 40 / 34 / 30 / 19
Priključki napeljave	Tekočina	Zun. premer	mm	6,35		
	Plin	Zun. premer	mm	9,5		
	Odtok	Zun. premer	mm	20		

ZUNANJA ENOTA				RXG25L	RXG35L	RXG50L
Mere	Enota	Višina x Širina x Globina	mm	550 x 765 x 285		
Teža	Enota		kg	35		
Raven zvočne moči	Hlajenje	Visoko	dB(A)	61		63
	Ogrevanje			62		63
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko / Nizko / Tiho delovanje	dB(A)	46 / - / 43	48 / - / 44	
	Ogrevanje	Visoko / Nizko / Tiho delovanje	dB(A)	47 / - / 44	48 / - / 45	48 / - / 44
Območje delovanja	Hlajenje	Okolica	Min.-Maks.	°CDB -10 ~ 46		
	Ogrevanje	Okolica	Min.-Maks.	°CWB -25 ~ 18		
Hladilno sredstvo	Vrsta / polnitev		kg	R-410A / 1,05		
	ekvivalent CO2 / GWP		t	2,2 / 2087,5		
Priključki napeljave	Dolžina napeljave	Not. enota - Zun. enota	Maks.	m 20		
	Višinska razlika	Not. enota - Zun. enota	Maks.	m 15		
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost		Hz / V	1 ~ / 50 / 220-240		
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)		A	16		