



DAIKIN Nexura

Samostoječa talna enota s sevanjem toplote FVXG-K / RXG-K

- » Sprednja plošča seva dodatno toploto kot tradicionalni radiator
- » Prilagodljiva namestitev: standardna, vgrajena ali stoječa na podnožju
- » Elegantna zasnova z gladkimi linijami se z lahkoto prilega sodobnim interierjem



www.daikin-ce.com

Sezonska učinkovitost do

A++

Najboljše iz dveh svetov združeno
na sodoben, eleganten način

FVXG-K / RXG-K



Gretje in hlajenje



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	
Sezonska učinkovitost (v skladu z EN14825)	Hlajenje	Energijska oznaka	A++			
		Pdesign kW	2,50	3,50	5,00	
		SEER	6,46	6,33	5,31	
	Gretje (Povprečno podnebje)	Letna poraba energije kWh	135	194	330	
		Energijska oznaka	A+	A	A+	
		Pdesign kW	2,80	3,10	4,60	
Imenska učinkovitost (hlajenje pri 35°/27° imenske obremenitve, gretje pri 7°/20° imenske obremenitve)	EER	COP	4,36	3,72	3,67	
		Letna poraba energije kWh	275	475	760	
	Energijska oznaka	Gretje/Hlajenje	A/A			
		Barva	Sveže bela (6.5Y 9.5/0.5)			
Mere	Enota	VišinaŠirinaGlobina	600x950x215			
Teža	Enota	kg	22			
Ventilator - Hitrost zračnega toka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	8,9/7,0/5,3/4,5	9,1/7,2/5,3/4,5	10,6/8,9/7,3/6,0	
	Gretje	Visoka/Nom.	9,9/7,8	10,2/8,0	12,2/10,0	
Raven zvočne moči	Hlajenje	Nom.	54	55	56	
	Gretje	Nom.	55	56	58	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Nom./Nizko/Tiho delovanje	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32	
	Gretje	Vis./Nom./Nizko/Tiho delovanje/Sevna toplota	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26	
Priključki napeljave	Tekočina	ZUN. DIA	6,35			
	Plin	ZUN. DIA	9,5			
	Odtok	ZUN. DIA	18			
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V	1~ / 50 / 220-240			

ZUNANJA ENOTA				RXG25K	RXG35K	RXG50K
Mere	Enota	VišinaŠirinaGlobina	550x765x285			
Teža	Enota	kg	34			
Ventilator - Hitrost zračnega toka	Hlajenje	Visoko/Super nizko	33,5/30,1	36,0/30,1	50,9/48,9	
	Gretje	Visoko/Super nizko	30,2/25,6	30,2/25,6	45,0/43,1	
Raven zvočne moči	Hlajenje	Visoko	62	64	63	
Raven zvočnega tlaka	Hlajenje	Visoko/Tiho delovanje	46/43	48/44	48/44	
	Gretje	Visoko/Tiho delovanje	47/44	48/45	48/45	
Območje delovanja	Hlajenje	Okolje Min.-Maks. °CDB	10~46			
	Gretje	Okolje Min.-Maks. °CWB	-15~20			
Hladilno sredstvo	Vrsta/GWP		R-410A/1.975			
Priključki napeljave	Dolžina napeljave	Varovalna napeljava / Maks.	20			
	Višinska razlika	Notranje enote - Zunanje enote / Maks.	15			
Napajanje	Faza / Frekvenca / Napetost	Hz / V	1~ / 50 / 220-240			
Tok - 50 Hz	Maks. amp varovalke (MFA)	A	16			

(1) EER/COP v skladu z Eurovent 2012

Ta prospekt je namenjen samo informiranju in nikar ne predstavlja zavezujoče ponudbe za Daikin Europe N.V.. Podjetje Daikin Europe N.V. je sestavilo vsebino tega prospekta po svojem najboljšem vedenju. Za celovitost, natančnost, zanesljivost ali primernost za določeni namen vsebine ter izdelkov in storitev, ki so predstavljeni tu, ni podana nikakršna garancija. Specifikacije se lahko spremenijo brez vnaprejšnjega opozorila. Podjetje Daikin Europe N.V. izrecno zavrca vsako odgovornost za posredno ali neposredno škodo v najširšem smislu, ki bi lahko bila posledica ali povezana z rabo in/ali interpretacijo tega prospekta. Vsa vsebina je avtorsko delo podjetja Daikin Europe N.V.



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 spletni strani: www.eurovent-certification.com ali na spletni strani: www.certiflash.com

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handels GmbH
campus 21, Europaring F12/402, A – 2345 Brunn/Gebirge
Tel.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Faks: +43 / 22 36 / 3 25 57-900
e-pošta: office@daikin.at, www.daikin-ce.com

Izdelke Daikin distribuira:

e2e

E2E d.o.o.
Tržaška cesta 40, 2000 Maribor
Tel: +386 (2) 620 98 04, Fax: +386 (2) 620 98 07
GSM: +386(0) 31 334 028
E: info@e2e.si, www.e2e.si