

Podna jedinica

## Perfera FVXM-A (optimizirana za grijanje)

Energetska učinkovitost do

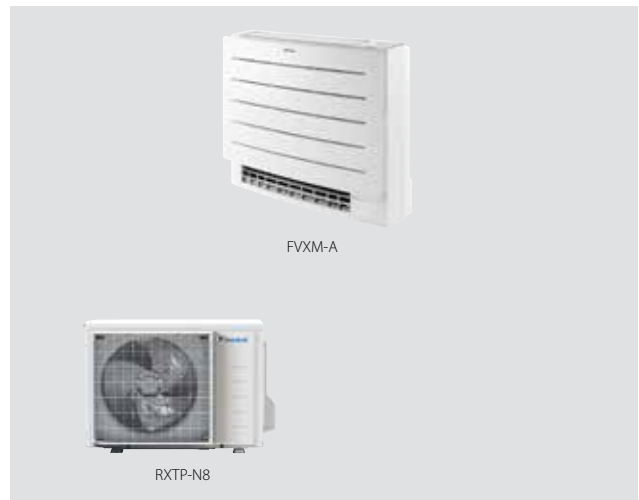
**A++**

Ugodno istrujavanje zraka u razini poda. R-32 radna tvar osigurava visoku energetska učinkovitost, te optimalan komfor grijanja u hladnim uvjetima.

- › Zaboravite na hladna stopala, uživajte u toplom istrujavanju zraka u razini poda
- › Dovoljno kompaktna kako bi stala u prostor ispod prozora
- › Okomito pomicanje lamela omogućuje jednoliku distribuciju zraka
- › Tiha jedinica koja vam neće smetati ni na koji način

perfera

**R-32**



Cijene		FVXM + RXTP	25A + 25N8	35A + 35N8
Cijena seta bez PDV-a		kn	13.250,-	14.050,-
Cijena seta s PDV-om		kn	16.563,-	17.563,-
Energetska učinkovitost		FVXM + RXTP	25A + 25N8	35A + 35N8
Rashladni učin	Min./Nom./Max.	kW	1,00/2,50/4,20	1,10/3,50/4,30
Učin grijanja	Min./Nom./Max.	kW	1,00/3,20/5,70	1,10/4,00/6,20
Priključna snaga	Hlađenje	Nom.	0,66	1,02
	Grijanje	Nom.	0,83	1,13
Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti			A++
	Učin	Pdesign	kW	2,50
	SEER			6,50
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	135
Grijanje (srednja klimatska zona)	Oznaka energetske učinkovitosti			A++
	Učin	Pdesign	kW	2,50
	SCOP/A			4,70
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	744
Grijanje (Cold climate)	Oznaka energetske učinkovitosti			A
	Učin	Pdesignh	kW	3,65
	Godišnja potrošnja energije		kWh/a	2.032
	SCOP/C			3,77
Unutarnja jedinica		FVXM	25A	35A
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	600x750x238	
Filter za zrak	Vrsta		Uklonjiv/periv	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tih način rada/Niski/Visoki	20,0/25,0/38,0	
	Grijanje	Tih način rada/Niski/Visoki	19,0/25,0/38,0	
Upravljački sustavi	Infračrveni daljinski upravljač		ARC466A66	
	Žičani daljinski upravljač		BRC073A1	
Vanjska jedinica		RXTP	25N8	35N8
Dimenzije	Jedinica	VisinaxŠirinaxDubina	551x763x312	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom.	48	
	Grijanje	Nom.	49	
Radno područje	Hlađenje	Okolina Min.-Max.	-10~-46	
	Grijanje	Okolina Min.-Max.	-25~-18	
Radna tvar	Tip / GWP / Punjenje	kg /TCO,Eq	R-32/675/1,1/0,75	
Dimenzije priključka	Duljina cijevi	OU - IU Max.	20	
	Visinska razlika	IU - OU Max.	15	



Daikin Hrvatska d.o.o.

Strojarska cesta 20, 10 000 Zagreb, Croatia | Tel.: + 385 1 60 65 850  
Fax: + 385 1 60 65 870 | e-mail: office@daikin.hr | www.daikin.hr



Daikin Europe NV sudjeluje u programu certifikacije „Eurovent“ (engl. Eurovent Certification Programme) za pakiranja rashladne tekućine (engl. Liquid Chilling Packages - LCP) i ventilokonvektorske jedinice (engl. Fan Coil Units - FCU) i klima komore (engl. - Air handling Units - AHU). Valjanost certifikata provjerite putem Interneta: www.euroventcertification.com ili korištenjem: www.certiflash.com

Ovaj letak izrađen je samo radi pružanja informacija i ne predstavlja obavezujuću ponudu za tvrtku Daikin Europe N.V. Tvrtka Daikin Europe N.V. pripremila je sadržaj ovog letka na osnovu svojih najboljih saznanja. Ne daje se nikakvo izričito ili prešutno jamstvo za cjelovitost, točnost, pouzdanost ili prikladnost sadržaja kao ni u njemu predstavljenih proizvoda i usluga za određenu svrhu. Specifikacije podliježu izmjenama bez prethodne najave. Daikin Europe N.V. izričito odbacuje svaku odgovornost za sve izravne ili neizravne štete, u najširem smislu, koje proizlaze iz ili su povezane s korištenjem i/ili tumačenjem ovog letka. Citav je sadržaj zaštićen autorskim pravima tvrtke Daikin Europe N.V. Izdanje za travanj 2021. Zadržavamo pravo na promjene grešaka u tisku i u modelima.

