

# Daikin Multi split sustav



## Kada manje postaje više

Daikin multi split sustavi pružaju vam dodatnu fleksibilnost prilikom odabira sustava za hlađenje, grijanje pa čak i za proizvodnju potrošne tople vode u svom domu.

Povezivanjem do 5 unutarnjih jedinica ili čak grijaćih tijela samo s jednom vanjskom jedinicom, možete biti mirni znajući da možete imati manje tamo gdje želite, a dobiti više tamo gdje vam je potrebno.

### Manje



#### Prostora

Štedi se dragocjen vanjski prostor, a jedinica se s lakoćom ugrađuje bilo gdje, čak i na balkone.



#### Buke

Rad jedne jedinice znatno je tiši od dvije ili više jedinica.



#### Vremena

Brza i jednostavna ugradnja uključujući ožičenje, postavljanje cijevi i početno postavljanje.



#### Negativnog utjecaja na okoliš

Ograničite utjecaj na okoliš odabirom asortimana Daikin Bluevolution.

### Funkcionalnosti

Ovisno o višestrukome sustavu koji odaberete, možete zadovoljiti sve svoje potrebe za grijanjem, hlađenjem i toplom vodom.



### Izbora

Odaberite drugačiji stil, boju ili vrstu jedinice u svakoj prostoriji u savršenom skladu sa svojim stilom.



### Učinkovitosti

Uživajte u uštedi na računima za energiju uz učinkovitost grijanja i hlađenja do A+++.



### Kontrole

Svaka od unutarnjih jedinica može se zasebno regulirati i pomoću aplikacije Onecta.

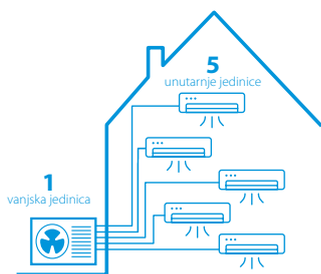


### Više





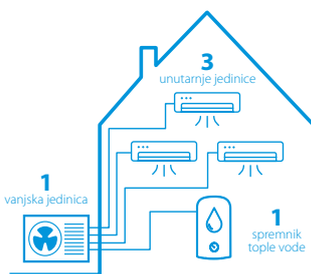
## Odaberite sustav koji odgovara vašim potrebama



**Multi**

**Za hlađenje i grijanje**

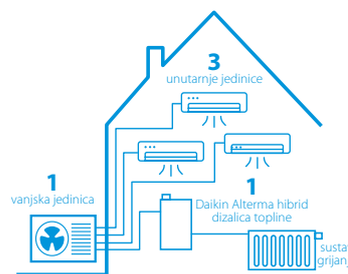
Izbor između 2, 3, 4 ili 5 pratećih priključaka na unutarnje jedinice



**Multi+**

**Za hlađenje, grijanje i toplu vodu**

Na jednu vanjsku jedinicu spojite do 3 klima-uređaja i spremnik tople vode



**Daikin alterma hibrid dizalica topline**

**Za hlađenje, grijanje i toplu vodu**

Unutarnja hibridna dizalica topline nudi spajanje grijaćih i rashladnih tijela te spremnika tople vode

## Pronađite savršenu kombinaciju za vaš sustav

	Dvopriključni Multi	Tropriključni Multi	Četvopriključni Multi	Četvopriključni Multi	Multi + (4 priključka)
Ururu Sarara FTXZ	-	-	-	-	-
Stylish FTXA	•	•	•	•	•
Perfera W FTXM	•	•	•	•	•
Perfera F FVXM	•	•	-	-	-
Comfora FTXP	•	•	-	-	-
Sensira FTXF	•	•	-	-	-
Sensira FTXC	-	-	-	-	-

## Multi split modeli 2/3/4/5MXM-A



- Do 5 unutarnjih jedinica mogu se spojiti na 1 multi vanjsku jedinicu; svakom se unutarnjom jedinicom pojedinačno upravlja i ne treba biti instalirana u istoj prostoriji niti u isto vrijeme. Svaka jedinica radi samostalno, ali unutar istog načina hlađenja ili grijanja.
- Mogu biti povezane različite vrste unutarnjih jedinica: npr. zidne jedinice, podne jedinice
- Vanjske jedinice opremljene su swing kompresorima, poznatima po niskoj razini buke i visokoj energetske učinkovitosti



2MXM-A

3/4/5MXM-A

Tehnički podaci - vanjska jedinica				2MXM40A	2MXM50A	2MXM68A	3MXM40A	3MXM52A	3MXM68A	4MXM68A	4MXM80A	5MXM90A	
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	552x852x350		734x958x340		734x974x401		734x958x340			
Razina zvučne snage	Hlađenje			60		61		59		61		64	
		Razina zvučnog tlaka	Nom.	dBA	46	48	48	46		48		52	
Radno područje	Grijanje			48		50		48		49		52	
		Nom.	dBA										
Radna tvar	Hlađenje							-10~46					
		Okolina	Min.~Max.	°CDB									
Dimenzije priključka	Grijanje							-15~24					
		Okolina	Min.~Max.	°CDB									
Duljina cijevi	Sustav							15					
		UJ - VJ	Max.	m									
Dodatno punjenje rashladnog sredstva	Prednapunjeno							30					
		Sustav	Prednapunjeno	m									
Napajanje	Faza/Preporučeni osigurač (MFA)							15					
		UJ - VJ	Max.	m									
Napajanje				Faza/Preporučeni osigurač (MFA)		A		1~/16		1~/20		1~/25	1~/32

(1) Za jednu prostoriju | Za kombinacije sa CXXM-A, FVXM-A - maksimalna duljina cjevovode je 30m.

## Multi split modeli 2/3MXF-A(9)



- Do 3 unutarnje jedinice se mogu spojiti na 1 multi vanjsku jedinicu.
- Svakom se unutarnjom jedinicom pojedinačno upravlja i ne treba biti instalirana u istoj prostoriji niti u isto vrijeme. Svaka jedinica radi samostalno, ali unutar istog načina hlađenja ili grijanja.



2MXF40-50A

3MXF52-68A9

Tehnički podaci - unutarnja jedinica				CTXF20C	CTXF25C	CTXF35C
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	286x770x225		
Filter za zrak	Tip			Uklonjiv/periv		
Sound power level	Hlađenje/Grijanje		dBA	55/55		55/58
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Tihi/Niski/Srednji/Visoki		20/25/33/39		20/27/34/43
		Grijanje	Tihi/Niski/Srednji/Visoki	21/28/34/39		21/29/35/40
Napajanje	Faza/Frekvencija/Voltaža		Hz/V	1~/50/220-240		

Tehnički podaci - vanjska jedinica				2MXF40A	2MXF50A	3MXF52A9	3MXF68A9
Dimenzije	Jedinica	Visina x Širina x Dubina	mm	550x765x285		734x958x340	
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom./High		-46		46/-	
		Grijanje	Nom./High	-48		47/-	
Radno područje	Hlađenje					-10~46	
		Okolina	Min.~Max.	°CDB			
Radna tvar	Grijanje					-15~24	
		Okolina	Min.~Max.	°CDB			
Dimenzije priključka	Tip / GWP / Punjenje					15	
		kg/TCO <sub>2</sub> Eq	R-32/675/0,88/0,60		R-32/675/1,15/0,78		R-32/675/1,80/1,22
Duljina cijevi	Sustav					30	
		UJ - VJ	Max.	m			
Dodatno punjenje rashladnog sredstva	Prednapunjeno					30	
		Sustav	Prednapunjeno	m			
Napajanje	Faza/Preporučeni osigurač (MFA)					1~/20	
		UJ - VJ	Max.	m			

(1) Za jednu prostoriju/unutarnju jedinicu