

**DAIKIN**

Home Comfort  
Expert

**DAIKIN**



**INVERTER**

Energetska klasa (do razreda)

**A++**

**Ururu  
Sarara**

## DAIKIN Ururu Sarara FTXR-E

**Jedinstveno rješenje za potpuni  
komfor u svim godišnjim dobima**

ZIDNA JEDINICA

# FTXR-E / RXR-E

**INVERTER**

Energetska klasa (do razreda)

**A++**

**Ururu  
Sarara**



Jedini klimatizacijski sustav koji grije i hladi, ali i ovlažuje zrak bez vanjske dobeve vode, odvlažuje te opskrbljuje svježim i čistim zrakom, pročišćenim kroz multifunkcionalni sustav za pročišćavanje.

Sve u jednom pruža samo Daikin.

- Snažno pročišćavanje zraka uz pomoć Daikin Flash Streamer tehnologije
- URURU ovlažuje bez dodatne dobeve vode
- SARARA odvlažuje bez razlike u temperaturi

## Grijanje i hlađenje

Unutarnje jedinice				FTXR28E	FTXR42E	FTXR50E
Rashladni učin		Min./Nom./Max.	kW	1.55/2.8/3.6	1.55/4.2/4.60	1.55/5.0/5.50
Učin grijanja		Min./Nom./Max.	kW	1.30/3.6/5.00	1.30/5.1/5.6	1.30/6.0/6.20
Sezonska učinkovitost (u skladu s EN14825)	Hlađenje	Oznaka energetske učinkovitosti		B	A	A
		Pdesign	kW	2.80	4.20	5.00
		SEER		4.91	5.46	5.22
	Grijanje (Prosječna klimatska zona)	Oznaka energetske učinkovitosti		A++	A+	A+
		Pdesign	kW	4.00	4.90	5.60
		SCOP		5.08	4.50	4.27
Nominalna učinkovitost (hlađenje na 35°/27° nominalnog opterećenja, grijanje na 7°/20° nominalnog opterećenja)	EER			5.00	4.00	3.42
		COP		5.14	4.32	3.97
	Godišnja potrošnja energije		kWh	280	525	730
		Oznaka energetske učinkovitosti - Hlađenje/grijanje		A/A	A/A	A/A
Kućište	Boja			Bijela		
Dimenzije	Jedinica	Visina x širina x dubina	mm	305x890x209		
Težina	Jedinica		kg	14		
Ventilator - brzina protoka zraka	Hlađenje	Visoka/nom./niska/tihi način rada	m <sup>3</sup> /min	11.1/8.8/6.5/5.7	12.4/9.6/6.8/6.0	13.3/10.3/7.3/6.5
	Grijanje	Visoka/nom./niska/tihi način rada	m <sup>3</sup> /min	12.4/9.8/7.3/6.5	12.9/10.2/7.7/6.8	14.0/11.1/8.3/7.3
Razina zvučne snage	Hlađenje	Nom.	dBA	55	58	60
	Grijanje	Nom.	dBA	57	58	60
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Visoka/nom./niska/tihi način rada	dBA	39/33/26/23	42/35/27/24	44/37/29/26
	Grijanje	Visoka/nom./niska/tihi način rada	dBA	41/35/28/25	42/36/29/26	44/38/31/28
Cjevovod	Tekuća faza	OD	mm	6.35		
	Plinovita faza	OD	mm	9.52		
	Odvod kondenzata	OD	mm	18		
Napajanje	Faza/frekvencija/napon		Hz/V	1~/50/220-240		

Vanjske jedinice				RXR28E	RXR42E	RXR50E
Dimenzije	Jedinica	Visina x širina x dubina	mm	693x795x285		
Težina	Jedinica		kg	48		
Razina zvučne snage	Hlađenje	Nom.	dBA	59	61	62
Razina zvučnog tlaka	Hlađenje	Nom.	dBA	46	48	50
	Grijanje	Nom.	dBA	46	48	50
Radno područje	Hlađenje	Okolina	Min.-Max.	°CDB -10~43		
	Grijanje	Okolina	Min.-Max.	°CWB -20~18		
Radna tvar	Tip/GPW			R-410A/1,975		
Cjevovod	Duljina cijevi	OU - IU	Max.	m 10		
	Razlika u visini montaže	IU - OU	Max.	m 8		
Napajanje	Faza/frekvencija/napon		Hz/V	1~/50/220-240		
Struja - 50Hz	Preporučeni osigurač		A	16		



Katalog je tiskan na papiru Magno Satin proizvođača Sappi. Vlakna su dobivena od drveća uzgojenog u kontroliranim i obnovljivim izvorima. Integrirana celuloza je u potpunosti bijeljena bez klora (TCF), dok je tržišna celuloza u osnovi ili u potpunosti bijeljena bez klora (ECF ili TCF). Ponovno se koriste reciklirana vlakna, punila i pigmenti. Sappi-jev Magno Satin ima FSC i ISO 14001 certifikate.

**Good Design Award**



**R-410A**



Daikin proizvode distribuira:

**DAIKIN HRVATSKA D.O.O.**

Budmanijeva 5, 10000 Zagreb, Hrvatska  
Tel: +385/1/6065850, Fax: +385/1/6065870  
e-mail: office@daikin.hr, www.daikin.hr