

DAIKIN

Air Conditioning

Ururu
Sarara

Oldalfali készülék
AZ ÖN KÉNYELMÉÉRT



FTXR-E típusú beltéri

FTXR-E

INVERTER


Ururu Párásító Sarara Szárító

Télen a belső terek fűtése kiszárítja a levegőt, mely torokfájáshoz, megfázáshoz vagy egyéb betegségekhez vezethet. Nyáron a magas páratartalom, még enyhe külső hőmérséklet mellett is igen kellemetlen. Ha szeretné a kényelmet egész évben élvezni, Önnek többre van szüksége, mint egy egyszerű klímaberendezés. Mind a páratartalom, mind a szoba szellőzésének szabályozása lényeges. A Daikin új Ururu Sarara típusú klímaberendezésével – a párásító, szárító, szellőző és szűrő funkciók egyedi kombinációjának köszönhetően – pontosan azt a belső kényelmet érheti el az év bármely szakában, melyre Önnek szüksége van.

- Széles tartományban állítható lamellák
- Függőleges automatikus legyező mozgás
- Vízszintes automatikus legyező mozgás
- 3 irányú légszállítás
- Komfort légszállítás
- Automatikus ventilátor fordulat
- Beltéri készülék csendes üzemmód
- Melegindítás funkció
- Automatikus üzemelés
- Párásító üzemmód
- Szárító üzemmód
- Színes kijelző
- Beltéri és kültéri hőm. kijelzés (a távvezérlőn)
- Nedvesítés kijelzés (a távvezérlőn)
- Gyerekkár
- Títán Apatit fotokatalitikus légtisztító szűrő
- Bemenő levegő szűrő
- Flash Streamer légtisztító szűrő
- Mosható felső rács
- Penészgátló üzemmód
- Kényelmi alvás üzemmód
- Szellőztetés a beltérin keresztül
- Távolléti szellőző üzemmód
- Automatikus újraindítás (áramkimaradás után)
- Öndiagnózis (távírányító, LED)
- A kültéri hőcserélője korrózióvédő bevonattal van ellátva


Oldalfali készülékek FTXR-E

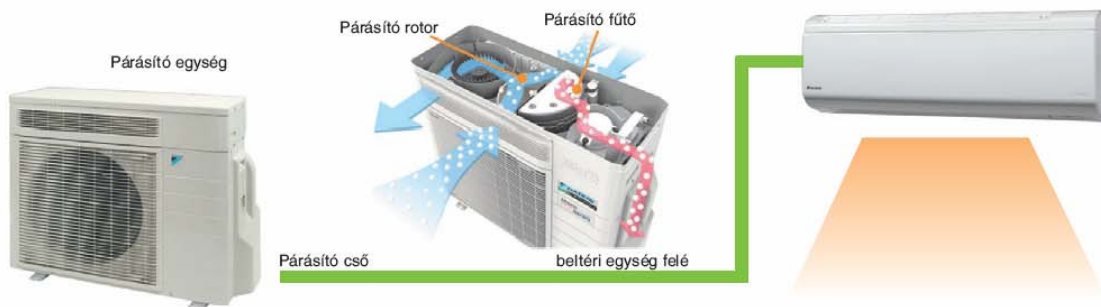


Beltéri egység			hőszivattyús		
			FTXR28EV1B	FTXR42EV1B	FTXR50EV1B
 FTXR 28-50 EV1B	Infrás távirányító		alaptartozék	alaptartozék	alaptartozék
	Hűtőteljesítmény	Névleges kW	2.80	4.20	5.00
	Fűtőteljesítmény	Névleges kW	3.60	5.10	6.00
	Névleges teljesítményfelvétel	hűtés kW	0.56	1.05	1.46
		fűtés kW	0.70	1.18	1.51
	EER	hűtés	5.00	4.00	3.42
	COP	fűtés	5.14	4.32	3.97
	Energiaosztály ¹	hűtés	A	A	A
		fűtés	A	A	A
	Éves energia-fogyasztás ²	kWh	280	525	730
	Méret	Ma x Szé x Mé mm	305x890x209	305x890x209	305x890x209
	Tömeg	kg	14	14	14
	Légszállítás	hűtés m ³ /min.	11.1	12.4	13.3
		fűtés m ³ /min.	12.4	12.9	14.0
	Hangnyomás szint	hűtés dB(A)	39/26/23	42/27/24	44/29/26
fűtés dB(A)		41/28/25	42/29/26	44/31/28	
Hangteljesítmény szint	hűtés dB(A)	55	58	60	
Hűtőközeg típusa		R-410A	R-410A	R-410A	
Áramellátás		1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz	1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz	1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz	

¹ Energiaosztály: a besorolás A-tól (a leghatékonyabb) G-ig (a legkevésbé hatékony) terjed

² Éves energia-fogyasztás: 500 üzemóra/év, teljes terhelésű, átlagos működést figyelembe véve (= névleges körülmények)

Külső egység			RXR28EV1B	RXR42EV1B	RXR50EV1B	
 RXR 28-50 EV1B	Méret		Ma x Szé x Mé mm	693x795x285	693x795x285	693x795x285
	Tömeg		kg	48	48	48
	Hangnyomás szint	hűtés	dB(A)	46	48	48
		fűtés	dB(A)	46	48	50
	Hangteljesítmény szint	hűtés	dB(A)	60	62	62
		fűtés	dB(A)	60	62	64
	Üzemtartomány	hűtés	°CDB	+21 ~ 43	+21 ~ 43	+21 ~ 43
		fűtés	°CWB	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24
	Hűtőközeg típusa			R-410A	R-410A	R-410A
	Áramellátás		V1	1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz	1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz	1~, 220 ~ 240 V, 50 Hz



A párasító mechanizmus

Az úgynevezett párasító rotor kinyeri a környezeti levegő nedvességtartalmát, melyet a párasítóhoz juttat. Ezen nedvesség a párasító csövén keresztül jut a helyiségbe.

A DAIKIN termékek megvásárolhatók:

