

# Ururu Sarara

FTXZ

Aparat de aer condiționat cu montare pe perete



## Prezentare pe scurt

Eficiență energetică



Funcții:



Încălzire



Răcire



Tratarea aerului

Dimensiuni



Înălțime: 295 mm  
Lățime: 798 mm  
Adâncime: 372 mm

Presiune sonoră\*:



**Unitate interioară**  
Silențios: 19 dBA  
Nominal: 35 dBA  
**Unitate exterioră**  
48 dBA

Culori disponibile:



Alb  
lucios

## Proiectat pentru calitatea perfectă a aerului

- > **Garanția aerului perfect:** Aparatul Ururu Sarara este unic în ceea ce privește funcționarea, fiind echipat cu cea mai înaltă tehnologie de climatizare, de purificare a aerului, umidificare, dezumidificare și de aport a aerului proaspăt.
- > **Auto-curățare:** Filtrul special elimină particulele de praf, în timp ce peria integrată curăță în mod regulat și automat filtrul, eliminând necesitatea curățării manuale.
- > **Aer proaspăt la cerere:** Ururu Sarara aduce un aport de aer proaspăt din exterior și îl distribuie în cameră cu ajutorul a trei setări diferite de circulație, incluzând setarea „Briză”, care simulează un debit de aer asemănător unei brize naturale.
- > **Control inteligent:** Gestionarea funcționării prin intermediul aplicației Onecta, inclusiv comenzi vocale prin Asistentul Google și Amazon Alexa

## Caracteristici și funcții principale



### Ururu – umidificare

Modulul conceput special și amplasat în unitatea exterioră, asigură umidificarea perfectă a aerului proaspăt admis într-o cameră, crescând nivelul de umiditate a aerului și eliminând necesitatea încălzirii suplimentare, mai ales pe timp de iarnă.



### Sarara – dezumidificare

Schimbătorul de căldură dual unic din unitatea interioară răcește mai întâi aerul pentru a elimina condensul și umiditatea și apoi îl reîncălzește, rezultând în dezumidificarea fără senzația unui curent de aer și într-o atmosferă ideală pe timp de vară.



### Tehnologia Flash Streamer

Tehnologia de purificare a aerului brevetată de Daikin reține virusurile, alergenii (precum polenul și alergenii fungici) și mirosurile neplăcute din aer, descompunând totul în atomi și molecule de apă.



### Efectul Coandă

Clapetele special concepute concentrează și optimizează fluxul de aer atât în modul de încălzire, cât și în cel de răcire pentru a asigura o acoperire completă chiar și în încăperile mai mari.

\*Valabil pentru unitățile din clasa 35 în modul de răcire

# Ururu Sarara FTXZ

Aparat de aer condiționat cu montare pe perete



Tehnologie inovatoare, câștigătoare a prestigiosului premiu de design Reddot, include 5 tehnici de tratare a aerului, cu un impact extrem de redus asupra mediului și cea mai bună eficiență energetică.

- Răcire, încălzire, purificarea aerului, aport de aer proaspăt, umidificare și deumidificare într-o singură unitate
- Curățare automată a filtrului de aer economisește timp de manoperă și reduce consumul de energie cu 25%
- Senzorul ochi inteligent pentru 3 zone direcționează fluxul de aer departe de persoanele detectate în cameră pentru a reduce disconfortul creat de curenții de aer
- Fluxul de aer 3D asigură o distribuție a aerului curat chiar și în cele mai îndepărtate colțuri ale camerei



## Caracteristici și funcții

Eficiență	Funcționare	Purificarea aerului	Flux de aer	Controlul umidității	Control și programare	Alte funcții

Date de eficiență		FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N	
Capacitate de răcire	Min./Nom./Max.	kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8	
Capacitate de încălzire	Min./Nom./Max.	kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4	
Putere consumată	Răcire	Min./Nom./Max.	kW	0,11/0,41/0,88	0,11/0,66/1,33	0,11/1,10/1,60
	Încălzire	Min./Nom./Max.	kW	0,10/0,62/2,01	0,10/1,00/2,53	0,10/1,41/2,64
Răcire	Clasă energetică			A+++		
	Capacitate	Pdesign	kW	2,50	3,50	5,00
	SEER			9,54	9,00	8,60
	Consum anual de energie		kWh/a	92	136	203
Încălzire (Climat moderat)	Clasă energetică			A+++		
	Capacitate	Pdesign	kW	3,50	4,50	5,60
	SCOP/A			5,90	5,73	5,50
	Consum anual de energie		kWh/a	831	1.100	1.427

Date tehnice - unitate interioară		FTXZ	25N	35N	50N	
Dimensiuni	Unitate Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	295x798x372			
Filtru de aer	Tip		Filtru cu autocurățare + Filtru cu apatit de titan			
Presiune sonoră	Răcire	Silențioasă/Mică/Nom/Mare	dBA	19/26/33/38	19/27/35/42	23/30/38/47
	Încălzire	Silențioasă/Mică/Nom/Mare	dBA	19/28/35/39	19/29/36/42	24/31/38/44

Date tehnice - unitate exterioră		RXZ	25N	35N	50N	
Dimensiuni	Unitate Înălțime x Lățime x Adâncime	mm	693x795x300			
Presiune sonoră	Răcire	Mare	dBA	46	48	49
	Încălzire	Mare	dBA	46	48	50
Interval de operare	Răcire	Ambient	Min.-Max.	-10~43		
	Încălzire	Ambient	Min.-Max.	-20~18		
Agent frigorific	Tip / GWP / Masă	kg / TCO <sub>2</sub> Eq	R-32/675/1,34/0,9			
Racorduri pentru traseu frigorific	Lung. conducte OU - IU	Max.	m			
	Diferență de nivel IU - OU	Max.	m			
Alimentare electrică	Fază / Amperaj maxim pe siguranță (MFA)	A	1 ~ /16			

Pentru explicații privind caracteristicile și funcțiile, consultați pagina 37

