

# Ururu Sarara

## Nástenná jednotka

Technologické majstrovské dielo s 3D prúdením, čističkou vzduchu, odvlhčováním, zvlhčováním bez pripojenia na rozvod vody, s vetraním čerstvým vzduchom a automatickým čistením filtra.



Cena	FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N
Cena za komplet (vnút. jedn. + vonk. jedn. + IČ ovládač)	€	2.621,-	2.976,-	3.882,-
Cena za vnútornú jednotku	€	910,-	980,-	1.360,-
Cena za vonkajšiu jednotku	€	1.711,-	1.996,-	2.522,-

Údaje o účinnosti	FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N
Chladiaci výkon	Min./Nom./Max. kW	0,6/2,5/3,9	0,6/3,5/5,3	0,6/5,0/5,8
Vykurovací výkon	Min./Nom./Max. kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4
Príkion	Chladienie Nom. kW	0,41	0,66	1,10
	Vykurovanie Nom. kW	0,62	1,00	1,41
Sezónna účinnosť (podľa EN14825)	Chladienie	Energ. trieda	A+++	
		Pdesign kW	3,50	5,00
		SEER	9,54	8,60
	Vykurovanie (Stredné pásmo)	Energ. trieda	A+++	
		Pdesign kW	3,50	4,50
		SCOP/A	5,90	5,50
Nominálna účinnosť*	EER	6,10	5,30	4,55
	COP	5,80	5,00	4,47
	Ročná spotreba energie kWh	205	330	550
	Energ. trieda Chladienie/Vykurovanie		A/A	

Vnútorná jednotka	FTXZ	25N	35N	50N
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm	295x798x372		
Hmotnosť	kg	15,0		
Filter vzduchu	Typ	Automatický samočistiaci filter		
Prietok vzduchu	Chladienie Vysoké/Nízke/Tichý režim m <sup>3</sup> /min	10,7/5,3/4,0	12,1/5,6/4,0	15,0/6,6/4,6
	Vykurovanie Vysoké/Nízke/Tichý režim m <sup>3</sup> /min	11,7/6,7/4,8	13,3/6,9/4,8	14,4/7,7/5,9
Akustický výkon	Chladienie dBA	54	57	60
	Vykurovanie dBA	56	57	59
Hladina akustického tlaku	Chladienie Vysoké/Nízke/Tichý režim dBA	38/26/19	42/27/19	47/30/23
	Vykurovanie Vysoké/Nízke/Tichý režim dBA	39/28/19	42/29/19	44/31/24
Ovládač	Infra-červený ovládač	ARC477A1		
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie Hz / V	1~ / 50 / 220-240		

Vonkajšia jednotka	RXZ	25N	35N	50N
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka mm	693x795x300		
Hmotnosť	kg	50		
Akustický výkon	Chladienie dBA	59	61	63
	Vykurovanie dBA	59	61	64
Hladina akustického tlaku	Chladienie Vysoké ot. dBA	46	48	49
	Vykurovanie Vysoké ot. dBA	46	48	50
Prevádzkový rozsah	Chladienie Vonk.tepl. Min.-Max. °CDB	-10~43		
	Vykurovanie Vonk.tepl. Min.-Max. °CWB	-20~18		
Chladiivo	Typ/Náplň / TCO <sub>2</sub> ekv / GWP	R-32/1,34/0,9/675		
Pripojenie potrubia	Kvapalina mm	6,35		
	Plyn mm	9,5		
	Dĺžka potrubia Vonk.-Vnút. Max. m	10		
	Prevýšenie Vonk.-Vnút. Max. m	8		
Napájanie	Počet fáz / Frekvencia / Napätie Hz / V	1~ / 50 / 220-240		
Prúd	Maximálne istenie (MFA)* A	16		

## Príslušenstvo pre jednotky Ururu Sarara

Názov	Popis	Cena €
ARC477A1	Infra-červený diaľkový ovládač je štandardná súčasť jednotky	súčasť
BRP069B42	WiFi riadiaci adaptér	30,-
99A0502	Pachový filter (s rárikom) 1 sada (odporúčaná výmena každé 3 roky)	na požiadanie
KPMH974B403	2m predĺženie zvlhčovacej hadice	na požiadanie
KPMH974B43	10m náhradná zvlhčovacia hadica	na požiadanie

\*A.E.C. - Ročná spotreba energie.

Nominálne EER - Pomer energetickej účinnosti pre chladienie pri 35°CDB vonk. teplote, 27°CDB vnút. teplote a nominálnom výkone.

Nominálne COP - Koefficient výkonu pre vykurovanie pri 7°CDB vonk. teplote, 20°CDB vnút. teplote a nominálnom výkone.

EER/COP podľa Eurovent 2012, len pre použitie mimo krajín EÚ

MFA - používa sa pre navrhnutie ističa prípadne prúdového chrániča. Pre viac informácií ku každej kombinácii pozrite elektrickú schému.