

Daikin Ururu Sarara

Kompletné ovládanie klímy so zvlhčováním, odvlhčováním, čistením vzduchu a vetraním s najvyššími účinnosťami pri vykurovaní a chladení

- › Unikátna kombinácia zvlhčovania, odvlhčovania, vetrania, čistenia vzduchu, vykurovania a chladenia v 1 systéme
- › Inteligentné oko: prítok vzduchu je nasmerovaný mimo zóny miestnosti, kde sa práve nachádza človek. Ak sa v miestnosti nenachádzajú žiadne osoby, jednotka sa automaticky prepne do energetickejšieho režimu
- › Online ovládač: ovládajte svoju jednotku smartfónom kdekoľvek a kedykoľvek
- › Nie je potrebné čistiť filtre a to vďaka samočistiacemu filtru
- › Sezónna účinnosť: trieda A+++ pre celý rad pri chladení a vykurovaní
- › Mimoriadne tichá prevádzka: prevádzku jednotky nie je takmer vôbec počuť. Hladina akustického tlaku znížená na 19 dBA!
- › Funkcia 3D prúdenie vzduchu predstavuje kombináciu vertikálneho a horizontálneho automatického pohybu výfukových lamiel, aby prúd studeného alebo teplého vzduchu cirkuloval až do rohov veľkých priestorov
- › Víťaz ocenenia dizajnu Reddot za rok 2013



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	
	Min./Nom./Max.	kW	0,6/3,6/7,5	0,6/5,0/9,0	0,6/6,3/9,4	
Príkon	Chladenie	Nom. ot.	0,41	0,66	1,10	
	Vykurovanie	Nom. ot.	0,62	1,00	1,41	
Sezónna účinnosť (podľa normy EN14825)	Chladenie	Energetická trieda	A+++			
		P návrh	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		9,54	9,00	8,60
	Vykurovanie (stredné klimatické pásmo)	Ročná spotreba energie	kWh	92	136	203
		Energetická trieda		A+++		
Nominálna účinnosť*	EER	P návrh	kW	3,50	4,50	5,60
		SCOP/A		5,90	5,73	5,50
	COP	Ročná spotreba energie	kWh	831	1 100	1 427
		Ročná spotreba energie	kWh	6,10	5,30	4,55
	Energetická trieda Chladenie/Vykurovanie		A/A			

Technické údaje – vnútorná jednotka		FTXZ	25N	35N	50N
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	295x798x372		
Hmotnosť		kg	15		
Vzduchový filter	Typ		Samočistiaci filter		
Prítok vzduchu	Chladenie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka m ³ /min	10,7/5,3/4,0	12,1/5,6/4,0	15,0/6,6/4,6
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka m ³ /min	11,7/6,7/4,8	13,3/6,9/4,8	14,4/7,7/5,9
Akustický výkon	Chladenie	dBA	54	57	60
	Vykurovanie	dBA	56	57	59
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka dBA	38/26/19	42/27/19	47/30/23
	Vykurovanie	Vysoké/Nízke/Tichá prevádzka dBA	39/28/19	42/29/19	44/31/24
Riadiace systémy	Infračervené diaľkové ovládanie		ARC477A1		
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz / V	1~ / 50 / 220-240		

Technické údaje – vonkajšia jednotka		RXZ	25N	35N	50N
Rozmery	Výška x Šírka x Hĺbka	mm	693x795x300		
Hmotnosť		kg	50		
Akustický výkon	Chladenie	dBA	59	61	63
	Vykurovanie	dBA	59	61	64
Hladina akustického tlaku	Chladenie	Vysoké ot. dBA	46	48	49
	Vykurovanie	Vysoké ot. dBA	46	48	50
Prevádzkový rozsah	Chladenie	Vonk.tepl. Min.–Max. °CDB	-10~43		
	Vykurovanie	Vonk.tepl. Min.–Max. °CWB	-20~18		
Chladivo	Typ/Náplň/TCO ₂ ekv/GWP	Množstvo: kg/TCO ₂ eq	R-32/1,34/0,9/675		
Pripojenia potrubia	Kvapalina	OD	6,35		
	Plyn	OD	9,5		
	Dĺžka potrubia	Vonk. - Vnút. Max.	10		
	Prevýšenie	Vnút. - Vonk. Max.	8		
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie	Hz / V	1~ / 50 / 220-240		
Istenie	Maximálne istenie (MFA)*	A	16		