

Решение за тотален комфорт

> Най-високата сезонна ефективност на пазара

A+++

> Охлаждане, отопление, пречистване на въздуха, вентилация, овлажняване и изсушаване на въздуха в едно

> Автоматично почистване на филтъра

> 3-зоновият сензор "Интелигентно око" спестява енергия и предотвратява студените течения



Ururu Sarara

FTXZ-N / RXZ-N



reddot design award
winner 2013

Отопление Охлаждане

ВЪТРЕШНИ ТЕЛА				FTXZ25N	FTXZ35N	FTXZ50N	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.		kW	0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.		kW	0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4	
Входяща мощност	Охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	0.11/0.41/0.88	0.11/0.66/1.33	0.11/1.10/1.60	
	Отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	0.10/0.62/2.01	0.10/1.00/2.53	0.10/1.41/2.64	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас			A+++		
		Проектен капацитет	kW	2.50	3.50	5.00	
		SEER		9.54	9.00	8.60	
		Год. разход на ел. енергия	kWh	92	136	203	
	Отопление (умерен климат)	Енергиен клас				A+++	
		Проектен капацитет	kW	3.50	4.50	5.60	
		SCOP		5.90	5.73	5.50	
		Год. разход на ел. енергия	kWh	831	1,100	1,427	
Ном. ефективност (охлаждане при 35°/27° ном. натоварване, отопление при 7°/20° ном. натоварване)	EER		6.10	5.30	4.55		
	COP		5.80	5.00	4.47		
Корпус	Енергиен клас	Охлаждане/Отопление			A/A		
	Цвят				Бял		
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm	295x798x372			
Тегло	Тяло		kg	15			
Вентилатор - Дебит на въздушния поток	Охлаждане	Висок/Ном./Нисък/Безш. работа	m ³ /min	10.7/7.5/5.3/4.0	12.1/8.4/5.6/4.0	15.0/9.2/6.6/4.6	
	Отопление	Висок/Ном./Нисък/Безш. работа	m ³ /min	11.7/8.6/6.7/4.8	13.3/9.2/6.9/4.8	14.4/10.7/7.7/5.9	
Звукова мощност	Охлаждане		dBA	54	57	60	
	Отопление		dBA	56	57	59	
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безш. работа	dBA	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безш. работа	dBA	39/35/28/19	42/36/29/19	44/38/31/24	
Тръбни съединения	Течност	Външ. диаметър	mm	6.35			
Електрозахранване	Засмукване	Външ. диаметър	mm	9.5			
	Фаза/Честота/Напрежение		Hz / V	1~ / 50 / 220-240			

ВЪНШНИ ТЕЛА				RXZ25N	RXZ35N	RXZ50N
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm	693x795x300		
Тегло	Тяло		kg	50		
Вентилатор - Дебит на въздушния поток	Охлаждане	Висок/Нисък	m ³ /min	31.0/22.5	34.4/22.5	40.4/22.5
	Отопление	Висок/Нисък	m ³ /min	28.3/16.2	31.5/16.2	33.1/16.2
Звукова мощност	Охлаждане		dBA	59	61	63
	Отопление		dBA	59	61	64
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	dBA	46	48	49
	Отопление	Високо	dBA	46	48	50
Работен диапазон	Охлаждане	Околна темп. Мин.-Макс.	°CDB	-10~43		
	Отопление	Околна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-20~18		
Хладилен агент	Тип/Потенциал на глобално затопляне			R32/650		
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	Вн.Т - Вт.Т	Макс. m	10		
Електрозахранване	Разлика в нивата	Вт.Т - Вн.Т	Макс. m	8		
	Фаза/Честота/Напрежение		Hz / V	1~ / 50 / 220-240		
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазител в амperi (MFA)		A	16		

(1) EER/COP според Eurovent 2012.



Daikin Europe N.V. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатици (AC), агрегати за охлаждане на течности (LCP), въздухообработващи климатични камери (AHU) и вентилаторни конвектори (FCU); Проверете валидността на сертификата онлайн: www.eurovent-certification.com или чрез: www.certiflash.com



Отпечатано на хартия E-coat на Arjo Wiggins. Всички влакна са от устойчиво горско стопанство и от контролирани източници. Изполваната целулоза за хартията E-coat е избелена по стандарти ECF и TCF. Повторно използване на рециклирани влакна, пълнители и покриващи пигменти. E-coat има сертификати FSC и ISO 14001.

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. е изготвил настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага. Няма явна или неявна гаранция за пълнотата, точността, надеждността или годността за конкретна цел на нейното съдържание и на изделията и услугите, представени в нея. Техническите данни подлежат на промяна без предварително уведомяване. Daikin Europe N.V. не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широкия смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или тълкуването на тази брошура. Daikin Europe N.V. има авторско право върху цялото съдържание.



Продуктите на Daikin се разпространяват от:

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handels GmbH
campus 21, Europaring F12/402, A – 2345 Brunn/Gebirge
Тел.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Факс: +43 / 22 36 / 3 25 57-900
e-mail: office@daikin.at, www.daikin.bg