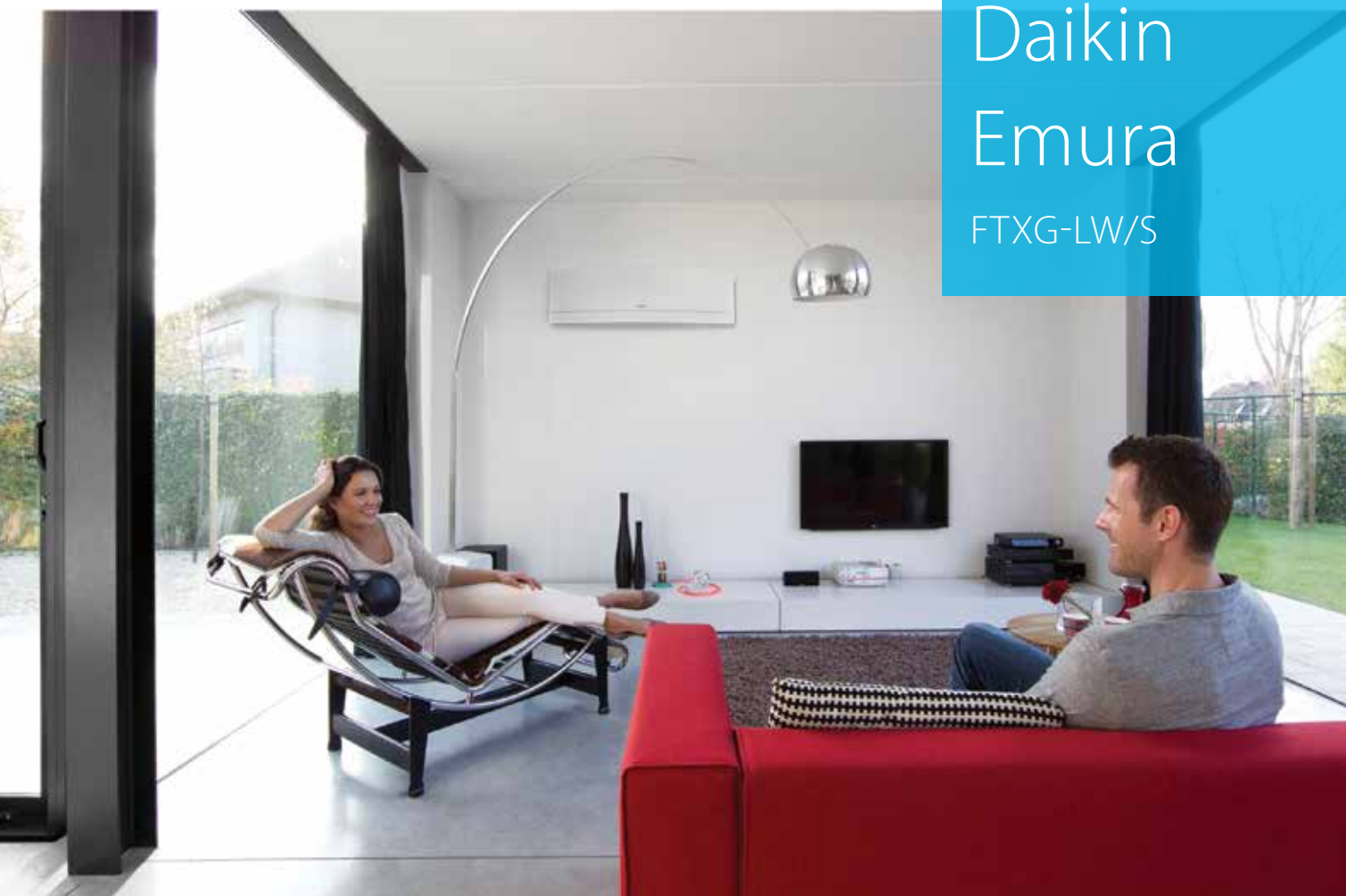


Daikin Emura

FTXG-LW/S



Еlegantният климатик Daikin Emura е великолепно съчетание между ефективност и лукс. Можете просто да се влюбите в него.

- › Проектиран за да удовлетвори уникалното европейско чувство за стил.
- › Пречишването на въздуха премахва 97% от алергените, така че да дишате само чист въздух.
- › 3-D въздушен поток гарантира, че въздухът достига дори най-далечните ъгли на стаята ви.
- › Многозоновото интелигентно око установява вашето присъствие и ви защитава от въздушни течения.
- › Wi-Fi адаптерът ви позволява да контролирате климатика от всяка точка и по всяко време с вашия смартфон или таблет. И при това е включен безплатно в пакета!



DAIKIN EMURA

Стенно тяло

Енергийна ефективност до

A+++

Еlegantният климатик Daikin Emura е великолепно съчетание между ефективност и лукс.

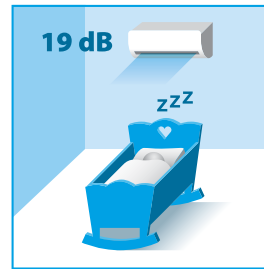
Можете просто да се влюбите в него.



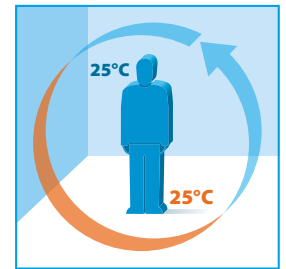
Контролирайте чрез вашия смартфон от всякъде по всяко време.



Превъзходна ефективност при охлаждане в комбинация с изключителен дизайн.



Красота без разсейване. Дори няма да чуе климатика по време на работа.



Без повече студени крака и главоболие, само перфектно усещане.

Ефективност		FTXG + RXG	20LW/S + 20L	25LW/S + 25L	35LW/S + 35L	50LW/S + 50L	
Капацитет на охлаждане	Мин./Макс.	kW	1,3/2,8	1,3/3,0	1,4/3,8	1,7/5,3	
Капацитет на отопление	Мин./Макс.	kW	1,3/4,3	1,3/4,5	1,4/5,0	1,7/6,5	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A+++			A++	
		Проектен капацитет	kW	2,30	2,40	3,50	4,80
		SEER		8,52	8,50	7,00	6,70
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	kWh	94	99	175	251
		Енергиен клас		A++			A+
		Проектен капацитет	kW	2,10	2,70	3,00	4,60
	SCOP		4,60	4,60	4,24	4,24	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	639	821	913	1.519	

Вътрешно тяло		FTXG	20LW/S	25LW/S	35LW/S	50LW/S
Корпус	Цвят		Бял/Сребърен			
Размери	Тяло	В x Ш x Д	303x998x212			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	38/32/25/19		45/34/26/20	46/40/35/32
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	40/34/28/19	41/34/28/19	45/37/29/20	47/41/35/32

Външно тяло		RXG	20L	25L	35L	50L
Размери	Тяло	В x Ш x Д	550x765x285			735x825x300
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумен режим	46/43		48/44	
	Отопление	Високо/Безшумен режим	47/44		48/45	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин~Макс °CDB	-10~46 (3)			
	Отопление	Външна темп. Мин~Макс °CWB	-15~18			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТ Мин.	20			30
	Разлика в нивата	ВТ-ВНТ Мин.	15			20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)	A	16			20
Хладилен агент	Тип/Зареждане/TCO ₂ /GWP		R-410A / 1,05 / 2,2 / 2.087,5			R-410A / 1,6 / 3,3 / 2.087,5

Съдържа флуорирани парникови газове

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Тел.: +43 / 2236 / 32557 · Факс: +43 / 2236 / 32557-910 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.bg

Продуктите на Daikin се разпространяват от:



Daikin Europe N.V. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатици (AC), агрегати за охлаждане на точности (LCP), и вентилаторни конвектори (FC).

Вижте валидността на сертификатите онлайн: www.eurovent-certification.com или www.certiflash.com

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH 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. / Daikin Central Europe HandelsGmbH 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. / Daikin Central Europe HandelsGmbH има авторско право върху цялото съдържание.

DACE FTXG-LW/S Single Sheet 2015-2016 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.