

Nexura

Подово
тяло
FVXG-K



nexura



Най-доброто от два свята, обединени по най-стилен начин. Без компромиси, просто перфектен комфорт, излъчван във вашия дом.



› Уникалният преден панел излъчва топлина за комфортна и естествена атмосфера в студените дни



› Предлага максимална гъвкавост: може да се инсталира в ниша, на стената или на крачета на пода



› Въздухът се разпространява безшумно като шепот

› Елегантният, заоблен дизайн го прави привлекателна част от дома ви

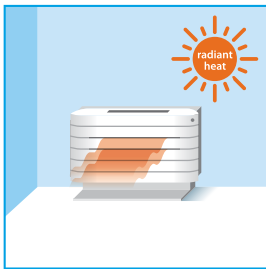
NEXURA

Подово тяло

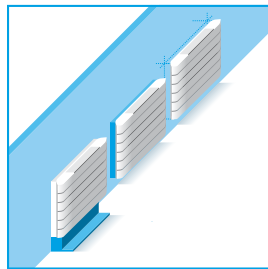
Енергийна ефективност до

A++

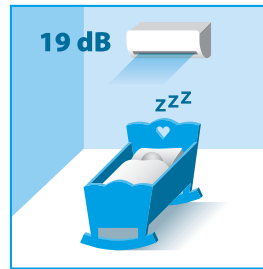
Най-доброто от два свята, обединени по най-стилен начин. Без компромиси, просто перфектен комфорт, излъчван във вашия дом.



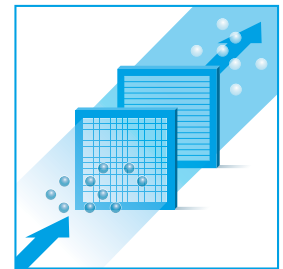
Уникално усещане за топлина, излъчвана от вградения радиатор.



На стената, в ниша или върху стойка. Инсталирайте както искате!



Толкова тих, че няма да чуете нищо. Сладки сънища и лека нощ.



Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

Ефективност		FVXG + RXG	25K + 25L	35K + 35L	50K + 50L	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,7/5,0/5,6	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,7/5,8/8,1	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++			
		Проектен капацитет	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		6,53	6,48	5,41
		Годишен разход на електроенергия	kWh	134	189	324
Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A+				
		Проектен капацитет	kW	2,80	3,10	4,60
		SCOP		4,65	4,00	4,18
		Годишен разход на електроенергия	kWh	842	1.087	1.543

Вътрешно тяло		FVXG	25K	35K	50K
Корпус	Цвят	Свежо бяло (6.5Y 9.5/0.5)			
Размери	Тяло	В x Ш x Д	600x950x215		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	38/32/26/23	39/33/27/24	44/40/36/32
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим/Пълна топлина	39/32/26/22/19	40/33/27/23/19	46/40/34/30/26

Външно тяло		RXG	25L	35L	50L
Размери	Тяло	В x Ш x Д	550x765x285		
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	10~46		
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	-15~18		
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВНТ Мин.	20		30
	Разлика в нивата	ВНТ-ВНТ Мин.	15		20
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазителя (MFA)		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

Wi-Fi управление като опция
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 FVXG-K Single Sheet 2015-2016 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.