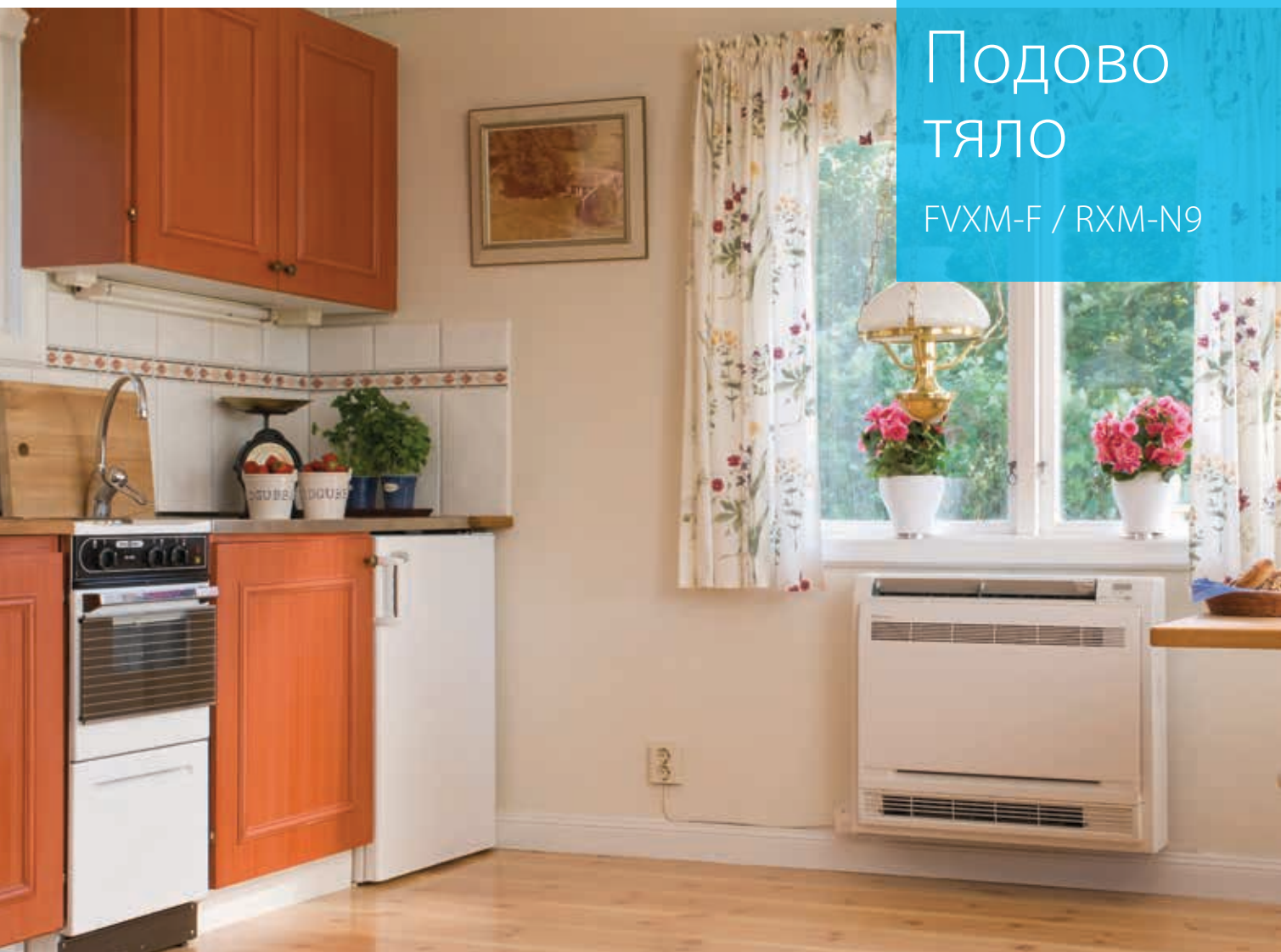


# Подово Тяло

FVXM-F / RXM-N9



Тялото, което отговаря на всички ваши нужди и осигурява перфектен климат в дома ви 24 часа, 7 дни в седмицата. От пръстите на краката до върха на главата ви.

- › Забравете за студените крака, насладете се на топъл въздушен поток близо до пода
- › Достатъчно компактни да се поберат под прозорец
- › Вертикалното автоматично завъртане на жалюзите разпределя равномерно въздуха и температурата в цялото помещение
- › Тихо присъствие, което няма да ви притеснява по никакъв начин

**BLUEVOLUTION**



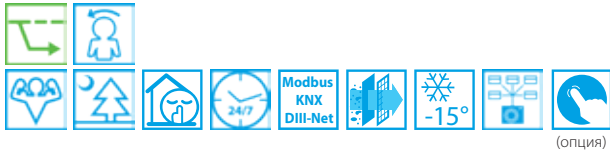
# Подово тяло FVXM-F

BLUEEVOLUTION

Енергийна ефективност до

**A++**

Тялото, което отговаря на всички ваши нужди и осигурява перфектен климат в дома ви 24 часа, 7 дни в седмицата. От пръстите на краката до върха на главата ви.



Ефективност	FVXM + RXM	25F + 25N9	35F + 35N9	50F + 50N9		
Капацитет на охлаждане Ном.	kW	2,5	3,5	5,0		
Капацитет на отопление Ном.	kW	3,4	4,5	5,8		
Входяща мощност	Охлаждане Ном.	kW	0,60	1,09	1,55	
	Отопление Ном.	kW	0,77	1,19	1,60	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++			
		Проектен капацитет	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		7,20	6,43	6,80
		Годишен разход на електроенергия	kWh	120	190	257
	Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A+			
	Проектен капацитет	kW	2,40	2,90	4,20	
	SCOP/A		4,56	4,00		
	Годишен разход на електроенергия	kWh	737	1.015	1.471	

Технически данни - Вътрешно тяло			FVXM	25F	35F	50F
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm	600x700x210		
Въздушен филтър	Тип			Сваляем / мие се		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	38/26/23	39/27/24	44/36/32
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	38/26/23	39/27/24	45/36/32

Технически данни - Външно тяло			RXM	25N9	35N9	50N9
Размери	Тяло	В x Ш x Д	mm	550x765x285		735x825x300
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	38/26/23	39/27/24	44/36/32
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	38/26/23	39/27/24	45/36/32
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	°CDB	-10~46		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	°CWB	-15~18		
Хладилен агент	Тип/Зареждане/GWP		kg/TCO <sub>2</sub> eq	R-32/0,76/0,52/675		R-32/1,40/0,95/675
Тръбни съединения	Дължина на тръбите ВнТ-ВтТ	Макс.	m	20,0		30
Ток - 50Hz	Разлика в нивата ВтТ-ВнТ	Макс.	m	20,0		
	Максимален ток за предпазителя (MFA)	A		13		



## DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

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

Продуктите на Daikin се разпространяват от:

Версия 04/2019



Daikin Europe N.V. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатици (AC), агрегати за охлаждане на течности (LCP), и вентилаторни конвектори (FC).  
Вижте валидността на сертификатите онлайн: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) или [www.certiflash.com](http://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 невяна 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 търкуването на тази брошура. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGmbH има авторско право върху цялото съдържание.  
DACE FVXM-F Single Sheet 2019-2020 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.