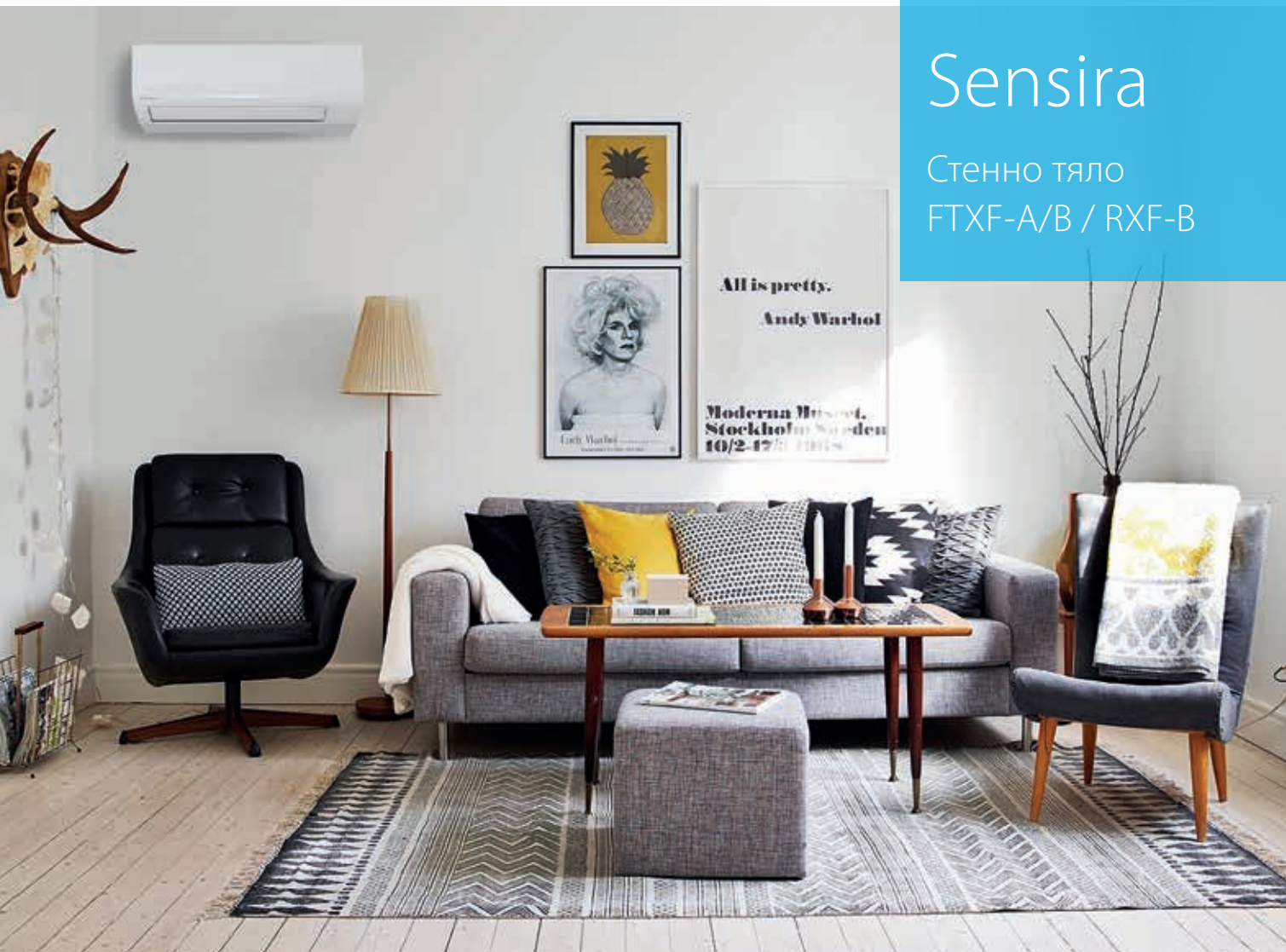


Sensira

Стенно тяло
FTXF-A/B / RXF-B



Използва най-новите технологии, за да осигури висока ефективност и отличен комфорт

- › Дискретният, стилизиран преден панел се слива със стената и лесно се съчетава с всеки интериор
- › Създава комфортна среда и същевременно поддържа отлични стойности за енергийна ефективност
- › Онлайн контролерът ви помага да планирате, управлявате и следите климатичната система

BLUEVOLUTION



Sensira FTXF-A/B

Енергиен клас до

A++

Използва най-новите технологии за да осигури висока ефективност и отличен комфорт



Ефективност		FTXF + RXF	20B + 20B	25B + 25B	35A + 35A	50A + 50B	60A + 60B	71A + 71A	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,7/6,0/7,7	1,7/6,4/8,0	2,3/8,2/9,0	
Входяща мощност	Охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	0,31/0,51/0,72	0,31/0,76/1,05	0,29/1,00/1,30	0,32/1,50/1,83	0,33/1,85/2,98	0,44/2,77/3,27
	Отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	0,25/0,60/0,95	0,25/0,70/1,11	0,29/0,94/1,29	0,44/1,62/2,36	0,46/1,63/2,79	0,61/2,60/3,30
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++						
		Проектен капацитет	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,1
		SEER		6,15	6,22	6,21	6,15	5,15	
	Отопление	Годишен разход на електроенергия	kWh	114	141	197	282	342	483
		Енергиен клас	A+						
		Проектен капацитет	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,2
Годишен разход на електроенергия	SCOP/A		4,10		4,06		3,81		
	kWh		751	827	965	1.584	1.655	2.278	

Вътрешно тяло		FTXF	20B	25B	35A	50A	60A	71A	
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	286x770x225			295x990x263			
Въздушен филтър	Тип	Сваляем / миещ се							
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	39/25/20	40/26/20	43/27/20	43/34/31	45/36/33	46/37/34
	Отопление	Високо/Ниско/Безшумен режим	dBA	39/28/21	40/28/21	40/29/21	42/33/30	44/35/32	45/36/33

Външно тяло		RXF	20B	25B	35A	50B	60B	71A
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	550x658x275			735x825x300		734x870x373
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	dBA	46	48	47	49	52*
	Отопление	Високо	dBA	47	48	49	52*	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	°CDB	-10~46				
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	°CWB	-15~18				
Хладилен агент	Тип/Зареждане/GWP	kg/CO ₂ Eq	R-32/0,55/0,37/675	R-32/0,70/0,48/675	R-32/0,90/0,61/675,0	R-32/1,15/0,78/675,0	R-32/1,15/0,78/675,0	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ Макс.	m	15	30			
	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ Макс.	m	12	20,0			
Ток - 50Hz	Максимален ток за предпазителя (MFA)	A	16					

* Номинални стойности



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgbH

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · e-mail: office@daikin-ce.com · www.daikin.bg

Продуктите на Daikin се разпространяват от:

Версия 05/2020



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 или www.certiflash.com

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGbH. Daikin Europe N.V. / Daikin Central Europe HandelsGbH 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 HandelsGbH 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 HandelsGbH има авторско право върху цялото съдържание.
DACE FTXF-A Single Sheet 2020-2021 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.