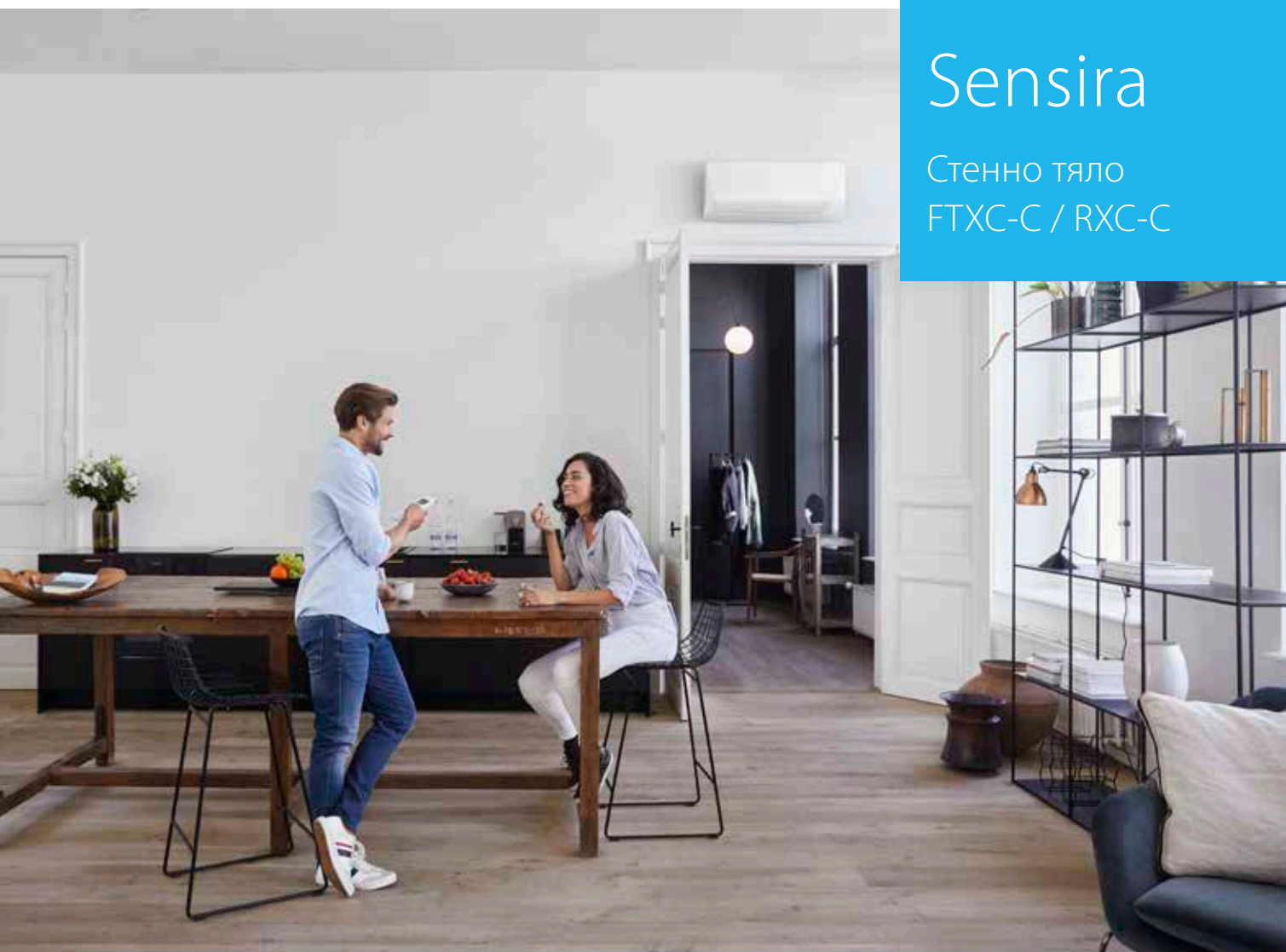


Sensira

Стенно тяло
FTXC-C / RXC-C



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

- › Дискретният, стилен преден панел се слива със стената, и лесно се съчетава с всеки интериор
- › Създава комфортна среда и същевременно поддържа отлични стойности за енергийна ефективност
- › Wi-Fi адаптерът за онлайн управление ви помага да планирате, управлявате и следите климатичната система (опция)

BLUEVOLUTION



Sensira FTXC-C

Енергиен клас до

A++

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



(опция)



Ефективност		FTXC + RXC	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	71C + 71C
Капацитет на охлаждане	Мин./Макс.	kW	1,3/3,0		1,3/4,0	1,4/6,2	1,8/7,0	2,3/7,3
Капацитет на отопление	Мин./Макс.	kW	1,3/4,0		1,3/4,8	1,36/6,6	1,48/8,0	2,3/9,0
Сезонна ефективност при охлаждане	Енергиен клас				A++			A
	Капацитет	Pdesign	2,08	2,57	3,44	5,08	6,21	6,96
	SEER		6,89	6,84	6,87	6,45	6,40	5,30
	ηs,c	%				-		
Сезонна ефективност при отопление (умерен климат)	Енергиен клас				A++			A
	Капацитет	Pdesign	1,87	2,23	2,24	3,90	4,10	6,35
	SCOP/A		4,40	4,45	4,28	4,42	4,24	3,81
	ηs,h	%				-		
Годишен разход на електроенергия	kWh/a	106	132	175	276	340	459	
Годишен разход на електроенергия	kWh/a	594	700	732	1.236	1.354	2.334	
Технически данни - Вътрешно тяло		FTXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	288x770x234				297x990x273	
Въздушен филтър	Тип		Сваляем / миещ се					
Ниво на звуково налягане	Охлаждане Безшумен режим/Ниско/Високо	dBA	20/26/38		21/26/39	29/33/45	30/38/46	
Технически данни - Външно тяло		RXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	550x658x273			615x845x300		695x930x350
Ниво на звуково налягане	Охлаждане Високо	dBA	45		46	51	54	
Работен диапазон	Охлаждане Външна темп. Мин.~Макс.	°CDB	10~46			-10~46		
	Отопление Външна темп. Мин.~Макс.	°CWB	-15~18					
Хладилен агент	Тип / GWP / Зареждане	kg / TCO,Eq	R-32/675,0/0,550/0,371		R-32/675,0/0,750/0,506	R-32/675,0/1,00/0,675	R-32/675,0/1,10/0,743	R-32/675,0/1,15/0,776
Тръбни съединения	Дължина ВТ-ВТ Макс.	m	20		30			
	на тръбите Система Без заряд	m	8					
	Разлика в нивата ВТ-ВТ Макс.	m	15			20		
Ток - 50Hz	Максимален ток за предпазителя (MFA)	A	16					



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

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



гр.Поморие кв."Свобода" бл.30 партер
 тел./факс: 059622627 моб:0886180865
 Център хладилна и климатична техника
 гр.Каблешково моб.0887744531 , 0887334340
 e-mail:zoy_clim@abv.bg web. zoiclimate.com

Версия 04/2021



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 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 FTXC-C Single Sheet 2021-2022 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.