

# Sensira

Стенно тяло  
FTXC-B / RXC-B



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
- › Онлайн контролерът ви помага да планирате, управлявате и следите климатичната система

BLUEVOLUTION



# Sensira FTXC-B

Енергиен клас до

**A++**

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



Ефективност		FTXC + RXC	20B + 20B	25B + 25B	35B + 35B	50B + 50B	60B + 60B	71B + 71B	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1,30/2,00/3,00	1,30/2,56/3,00	1,30/3,50/4,00	1,37/5,10/6,20	1,80/6,23/7,00	2,30/7,10/7,30	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1,30/2,50/4,00	1,30/2,84/4,00	1,30/4,00/4,80	1,36/5,62/6,60	1,48/6,40/8,00	2,30/8,00/9,00	
Входяща мощност	Отопление Ном.	kW	0,67	0,75	1,07	1,52	1,68	2,46	
Сезонна ефективност	Охлаждане	Енергиен клас	A++					A	
(съгласно EN14825)	Проектен капацитет	kW	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	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	106	132	175	276	340	459	
Отопление	Енергиен клас		A+					A	
	Проектен капацитет	kW	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	
	Годишен разход на електроенергия	kWh	594	700	732	1.236	1.354	2,334	

Вътрешно тяло		FTXC	20B	25B	35B	50B	60B	71B
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	288x785x250			297x1.005x288		
Въздушен филтър	Тип		Катехинов филтър + обезмирисяващ филтър с титаниев апатит					
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Средно/Ниско/Безшумен режим	38/33/26/20		39/34/26/ 21		45/39/33/29	
			46/42/38/30					

Външно тяло		RXC	20B	25B	35B	50B	60B	71B
Размери	Тяло В x Ш x Д	mm	550x658x273			615x845x300		
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо	45		46		51	
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.-Макс.	10-46			-10-46		
	Отопление	Външна темп. Мин.-Макс.	-15-18					
Хладилен агент	Тип/ GWP/ Зареждане	kg/TCO <sub>2</sub> Eq	R-32/0,550/0,371/675	R-32/0,550/0,371/675	R-32/0,750/0,506/675	R-32/1,00/0,675/675	R-32/1,10/0,743/675	R-32/1,15/0,776/675
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВНТ-ВТТ Макс.	20			30		
	Система	Без зареждане	m			8		
Ток - 50Hz	Разлика в нивата	ВТТ-ВНТ Макс.	m			20		
	Максимален ток за предпазителя (MFA)	A	16			20		



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

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](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 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-широк 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.