

FTXF-A(B)/RXF-A(B)

Кондиционеры настенного типа

NEW

20, 25, 35, 50, 60, 71



FTXF-A(B)



RXF-A



sensira



ARC470A1
в комплекте

BRC073
опция*

- Высокий класс сезонной энергоэффективности A++ (SEER до 6.22).
- В кондиционере используется озонобезопасный и энергоэффективный хладагент R-32 с низким потенциалом влияния на глобальное потепление.
- Современный дизайн лицевой панели.
- Режим экономичной работы (ECONO mode).
- Режим комфортного воздухораспределения (Comfort).
- Тихая работа с уровнем шума от 21 дБА



Скачать эту страницу



Руководство пользователя



Техническая документация

ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FTXF20B	FTXF25B	FTXF35A	FTXF50A	FTXF60A	FTXF71A
Холодопроизводительность	Мин. ~ ном. ~ макс.	кВт	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
Теплопроизводительность	Мин. ~ ном. ~ макс.	кВт	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
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Мин. ~ ном. ~ макс.	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	0.45-2.77-3.27
	Нагрев	Мин. ~ ном. ~ макс.	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	0.62-2.60-3.31
Сезонная энергоэффективность	Коэффициент SEER (охлаждение) / Класс		6.15 / A++	6.22 / A++	6.21 / A++	6.21 / A++	6.15 / A++	5.15 / A
	Коэффициент SCOP (нагрев) / Класс		4.10 / A+	4.06 / A+	4.06 / A+	4.06 / A+	4.06 / A+	3.81 / A
	При нагрузке (охлаждение/нагрев)	кВт	2.0 / 2.2	2.5 / 2.4	3.5 / 2.8	5.0 / 4.6	6.0 / 4.8	7.1 / 6.2
	Годовое энергопотребление (охл./нагр.)	кВт·ч	114 / 751	141 / 827	197 / 965	282 / 1585	342 / 1653	483 / 2278
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин./тихий	9.8 / 5.9 / 4.4	10.1 / 6.1 / 4.4	11.5 / 6.3 / 4.5	16.8 / 11.9 / 10.5	17.3 / 12.2 / 10.7	17.3 / 12.2 / 10.7
	Нагрев	Макс./мин./тихий	10.3 / 6.5 / 5.3	10.3 / 6.7 / 5.3	11.5 / 7.0 / 5.3	17.3 / 12.2 / 10.7	17.9 / 12.8 / 11.3	17.9 / 12.8 / 11.3
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин./тихий	39 / 25 / 20	40 / 26 / 20	43 / 27 / 20	43 / 34 / 31	45 / 36 / 33	46 / 37 / 34
	Нагрев	Макс./мин./тихий	39 / 28 / 21	40 / 28 / 21	40 / 29 / 21	42 / 33 / 30	44 / 35 / 32	45 / 36 / 33
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот	м	15 / 12	15 / 12	15 / 12	30 / 20	30 / 20	30 / 20
	Диаметр труб	Жидкость / газ	мм	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5	6.4 / 12.7	6.4 / 12.7
Габариты	(ВхШхГ)	мм	286x770x225			295x990x263		
Вес		кг	8.5	8.5	9.0	13.5	13.5	13.5
Для помещения площадью (ориентировочно)		м²	20	25	35	50	60	70

НАРУЖНЫЙ БЛОК			RXF20B	RXF25B	RXF35A	RXF50B	RXF60B	RXF71A
Размеры	(ВхШхГ)	мм	550x658x275			734x870x373		
Вес		кг	26	26	28	46	46	50
Уровень звукового давления	Охлаждение	Максимальный	46	46	48	51	51	52
	Нагрев	Максимальный	47	47	48	49	49	52
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до				-10-46		
	Нагрев	от-до				-15-25		
Хладагент			R-32					
Электропитание			1~, 220-240 В, 50 Гц					

* Дополнительно необходимо заказать интерфейсный кабель BRCW901A03 (L=3 м) или BRCW901A08 (L=8 м).