



Кондиционер настенного типа

FTXP-L(K3) / RXP-L(K3)

comfara BLUEEVOLUTION



WiFi контроллер (опция), управление с помощью мобильного приложения



Титано-апатитовый дезодорирующий фильтр



Энергосберегающий режим ожидания



Использование в мультисистемах

Настенный блок с лаконичным дизайном, обеспечивающий высокую эффективность и комфорт

- › Практически бесшумная работа (от 19 дБА)
- › WiFi контроллер Daichi (опция)
- › Идеально подходит для установки над входной дверью
- › Серия продуктов Blueevolution, снижающих воздействие на окружающую среду
- › Сезонная энергоэффективность до A++ в режиме охлаждения и обогрева
- › Современная компактная конструкция

FTXP-L(K3) / RXP-L(K3)



FTXP-L(K3)



RXP-L



ARC480A11

ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК				FTXP20K3/L	FTXP25K3/L	FTXP35K3/L	
Холодопроизводительность	Мин.- ном.-макс.		кВт	1.3~2.0~2.6	1.3~2.5~3.0	1.3~3.5~4.0	
Теплопроизводительность	Мин.- ном.-макс.		кВт	1.3~2.5~3.5	1.3~3.0~4.0	1.3~4.0~4.8	
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Мин.- ном.-макс.	кВт	0.31~0.50~0.72	0.31~0.65~0.72	0.29~1.01~1.30	
	Нагрев	Мин.- ном.-макс.	кВт	0.25~0.52~0.95	0.25~0.69~0.95	0.29~1.00~1.29	
Сезонная энергоэффективность	Коэффициент SEER (охлаждение) / Класс			6.79 / A++	6.92 / A++	6.62 / A++	
	Коэффициент SCOP (нагрев) / Класс			4.65 / A++	4.61 / A++	4.64 / A++	
	При нагрузке (охлаждение / нагрев)			кВт	2.0 / 2.2	2.5 / 2.4	3.5 / 2.8
	Годовое энергопотребление (охл./нагр.)			кВтч	104 / 662	127 / 728	186 / 845
Рабочий ток	Макс.		А	10,4	10,4	10,4	
Номинал автомата защиты			А	16	16	16	
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин./тихий	м³/мин	9.8 / 5.9 / 4.4	10.1 / 6.1 / 4.4	11.5 / 6.3 / 4.5	
	Нагрев	Макс./мин./тихий	м³/мин	10.3 / 6.5 / 5.3	10.3 / 6.7 / 5.3	11.5 / 7.0 / 5.3	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин./тихий	дБА	39 / 25 / 20	40 / 26 / 20	43 / 27 / 20	
	Нагрев	Макс./мин./тихий	дБА	39 / 28 / 21	40 / 28 / 21	40 / 29 / 21	
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот		м	15 / 12	15 / 12	15 / 12	
	Диаметр труб		Жидкость / газ	мм	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5	6.4 / 9.5
Габариты	(ВxШxГ)		мм	286x770x225			
Вес			кг	9			
Для помещения площадью (ориентировочно)			м²	20	25	35	
НАРУЖНЫЙ БЛОК				RXP20L	RXP25K3/L	RXP35L	
Размеры	(ВxШxГ)		мм	550x658x275			
Вес			кг	28			
Уровень звукового давления	Охлаждение	Максимальный	дБА	46	46	48	
	Нагрев	Максимальный	дБА	47	47	48	
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до	°С, сух. терм.	-10~46			
	Нагрев	от-до	°С, вл. терм.	-15~24			
Хладагент				R-32			
Электропитание	Параметры			1~, 220-240 В, 50 Гц			
	Питание системы			От наружного блока			