

INVERTER



FTXN25,35,50,60L



RXN25,35,50,60L



ARC470A1

- › Энергоэффективность: полный модельный ряд класса A.
- › Элегантная плоская лицевая панель легко вписывается в любой интерьер, ее легко очистить.
- › Антикоррозийная обработка оребрения теплообменника наружного блока.
- › Режим «Тишина» снижает рабочий шум внутреннего блока на 3 дБ(A).
- › Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли, обеспечивая стабильную подачу чистого воздуха.
- › Таймер на 24 часа позволяет включить режим нагрева или охлаждения в любой момент времени в течение 24 часов.
- › Функция автоматического горизонтального распределения воздуха перемещает заслонки вверх и вниз для эффективного распространения воздушного потока по помещению.
- › Для быстрого охлаждения или обогрева можно выбрать высокопроизводительный режим.



Нагрев и охлаждение

ВНУТРЕННИЙ БЛОК				FTXN25L	FTXN35L	FTXN50L	FTXN60L
Холодопроизводительность	Номинальная		кВт	2,50	3,20	5,45	6,21
	Теплопроизводительность		кВт	2,80	3,50	5,62	6,40
Входящая мощность	Охлаждение	Ном.	кВт	0,780	0,995	1,700	1,930
	Нагрев	Ном.	кВт	0,775	0,970	1,555	1,770
EER				3,21	3,22	3,21	3,22
COP				3,61	3,61	3,61	3,62
Годовое энергопотребление			кВт/ч	390	498	850	965
Класс энергоэффект.			Охлаждение/Нагрев	A/A	A/A	A/A	A/A
Корпус	Цвет			Белый		Белый	
Размеры	Блок	В x Ш x Г	мм	288 x 800 x 212		310 x 1065 x 229	
	Блок		кг	9		14	
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./Мин.	м³/мин	10,68/4,68	11,10/4,68		
	Нагрев	Макс./Мин.	м³/мин	10,68/4,68	11,10/4,68		
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./Мин.	дБ(A)	41/24	42/25	44/32	46/33
	Нагрев	Макс./Мин.	дБ(A)	41/24	42/25	44/32	46/33
Хладагент			Тип	R410A		R410A	
Трубопровод хладагента	Макс.длина/перепад высот		м	15/10	15/10	30/10	30/10
	Диаметр труб		Жидкость/газ	мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7
Электропитание			Фаза / Частота / Напряжение	Гц / В		1~ / 50/60 / 220 – 240/220	

НАРУЖНЫЙ БЛОК				RXN25L	RXN35L	RXN50L	RXN60L
Размеры	Блок	В x Ш x Г	мм	550 x 658 x 289		753 x 855 x 328	
Вес	Блок		кг	28	30	49	49
Уровень звук. давления	Охлаждение	Макс.	дБ(A)	46	48	51	51
Рабочий диапазон	Охлаждение	Нар.воздух	Мин.-Макс.	-10~46		-10~46	
	Нагрев	Нар.воздух	Мин.-Макс.	-15~18		-15~18	
Хладагент			Тип	R410A		R410A	
Электропитание			Фаза / Частота / Напряжение	Гц / В		1~ / 50 / 220 – 240	