



FTXG25,35,50J-W



FTXG25,35,50J-S



ARC466A1



BRC944
опция*



RXG25,35K



- Самый современный и компактный дизайн внутреннего блока (Emiga) толщиной всего 155 мм позволяет гармонично вписать внутренний блок в любой современный интерьер.
- Повышенная энергоэффективность и набор энергосберегающих функций позволяют экономить электроэнергию.
- Выдающееся сочетание дизайна и совершенства технологий этого блока с элегантной отделкой из алюминия или с белым матовым корпусом.
- Режим экономичной работы (Econo mode) лимитирует энергопотребление на необходимом уровне.
- Датчик движения «Умный глаз» (Intelligent Eye™): в случае отсутствия в помещении людей внутренний блок переключается в режим ожидания и экономит в этом режиме до 80% электроэнергии. При появлении людей в помещении блок переключается в прежний режим работы.
- Многоступенчатая очистка воздуха с фотокаталитической функцией и сроком службы фильтров до 3 лет обеспечивает очистку воздуха от пыли, запахов, уничтожает бактерии и вирусы.
- Автоматический выбор режима (Auto).
- Снижение уровня шума внутреннего блока до 22 дБА, а наружного блока - до 43 дБА (Quiet and Silent Operation™).

ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FTXG25J-W/S		FTXG35J-W/S		FTXG50J-W/S	
Холодопроизводительность	Мин. - ном. - макс.		кВт		1.3-2.5-3.0		1.4-3.5-3.8	
	Мин. - ном. - макс.		кВт		1.3-3.4-4.5		1.4-4.0-5.0	
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Номинальная	кВт		0.56		0.89	
	Нагрев	Номинальная	кВт		0.78		0.99	
Энергоэффективность	Коэффициент EER (охлаждение) / Класс				4.46 / A		3.93 / A	
	Коэффициент COP (нагрев) / Класс				4.36 / A		4.04 / A	
Годовое энергопотребление			кВт.ч		280		445	
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин./тихий	м³/мин		8.8 / 4.7 / 3.8		10.1 / 4.6 / 3.9	
	Нагрев	Макс./мин./тихий	м³/мин		9.6 / 6.2 / 5.4		11.4 / 8.1 / 7.1	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин./тихий	дБА		38 / 25 / 22		42 / 26 / 23	
	Нагрев	Макс./мин./тихий	дБА		39 / 28 / 25		42 / 28 / 26	
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот			20/15		30/20		
	Диаметр труб	Жидкость / газ	мм		6,4/9,5		6,4/12,7	
Габариты	(ВХШГ)		мм		295X915X155			
Вес			кг		11			
Для помещения площадью (ориентировочно)			м²		25		35	

НАРУЖНЫЙ БЛОК			RXG25K		RXG35K		RXG50K	
Размеры	(ВХШГ)		мм		550x765x285		735x825x300	
Вес			кг		34		48	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин.	дБА		46/43		48/44	
	Нагрев	Макс./мин.	дБА		47/44		48/45	
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до	°С, сук. терм.		-10-46			
	Нагрев	от-до	°С, вл. терм.		-15-24			
Хладагент					R-410A			
Электропитание (УМ)			В		1-, 220-240 В, 50 Гц			

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