

Кондиционеры *DAIKIN*

Кондиционеры настенного типа FTXE-B/RXE-B





FTXE-B / RXE-B

Кондиционеры настенного типа 25, 35

R-22







- Обтекаемая поверхность лицевой панели
- Датчик наличия движения «Умный глаз» (Intelligent Eye™) экономит до 30 % электроэнергии
- Многоступенчатая очистка воздуха с фотокаталитической функцией и сроком службы фильтров до 3 лет
- Малошумный внутренний блок (уровень шума от 27 дБА)
- Режим экономичной работы «Никого нет дома» (Home Leave Operation™)
- Режим повышенной производительности (Powerful)

- Автоматический выбор режима (Auto)
- Сдвоенные заслонки (Dual Flaps) с режимом Autoswing
- Возможность работы в составе мультисистемы
- Максимальная длина трубопровода, расстояние и перепад высот между блоками: для мультисистемы - 70 м, 25 м и 15 м (соответственно), для сплит-системы - расстояние 25 м и перепад высот 15 м

















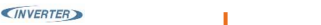












ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ ВНУТРЕННИЙ БЛОК FTXE25B FTXE35B Холодопроизводительность Мин~ном~макс 1.3~2.54~3.0 14~36~38 Теплопроизводительность Мин~ном~макс кВт 13~34~40 14~42~51 Потребляемая Охлаждение Мин~ном~мако кВт 0.43~0.9~1.25 0.5~1.36~1.72 мощность Нагрев Мин~ном~макс кВт 0.35~1.1~1.35 0.405~1.34~1.9 Энергоэффективность Коэффициент EER (охлаждение) / Класс 2.82 / C 2.65 / D 3.09 / D Коэффициент СОР (нагрев) / Класс 3.13 / D Годовое энергопотребление 7.8 / 5.0 / 4.3 7.7 | 4.9 | 4.4 Расход воздуха Охлаждение Макс. / сред. / мин. M^3 / MVH Макс. / сред. / мин. 8.1 / 5.1 / 4.3 8.1 / 5.1 / 4.4 Нагрев м³ / мин Уровень звукового давления Макс. / сред. / мин. 37 / 30 / 27 Макс. / сред. / мин. дБА 37 / 30 / 27 38 / 31 / 28 Трубопровод хладагента Макс. длина / перепад высот 6.4 / 9.5 6.4 / 12.7 Диаметр труб Жидкость / газ MM Габаритные размеры 273 x 784 x 195 (ВхШхГ) MM Для помещения площадью (ориентировочно)

НАРУЖНЫЙ БЛОК				RXE25B	RXE35B	
Габаритные размеры (В х Ш х Г)		MM	560 x 695 x 265			
Bec			КГ	31	32	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Максимальный	дБА	47 / 45	48 / 46	
	Нагрев	Максимальный	дБА	48 / 46	49 / 47	
Диапазон	Охлаждение	от ~ до	°С, сух. терм.	d. 10~46		
рабочих температур	Нагрев	ОТ ~ ДО	°С, вл. терм.	л10~15		
Хладагент				R22		
Электропитание (V) B			В	1~, 220-240 В, 50 Гц		

ЦЕНА ОБОРУДОВАНИЯ (см. прим. стр. 67)			
Внутренний блок	y.e.	500	550
Наружный блок	y.e.	850	1050
итого	y.e.	1350	1600

Условная единица (у.е.) эквивалентна доллару США, оплата производится по курсу ЦБ РФ.