

Описание товара Подпотолочный кондиционер Fujitsu ABYG30LRTE/AOYG30LETL



Описание

Инверторные подпотолочные сплит системы Fujitsu ABYG30LRTE/AOYG30LETL находят широкое применение в больших по площади помещениях, таких как аудитории, бары, банкетные залы, жилые комнаты удлиненной формы.

В отличие от кассетных и канальных кондиционеров, требующих для размещения наличия межпотолочного пространства, подпотолочные сплит-системы ТМ FUJITSU могут устанавливаться в помещениях без навесного потолка. Возможен частично скрытый монтаж, который позволяет сделать тонкий внутренний блок (всего 240 мм по толщине) еще более незаметным.

Инженеры ТМ FUJITSU также позаботились и о скорости обработки воздуха в помещении. Благодаря инверторной технологии i-PAM кондиционеры ТМ FUJITSU не только почти в три раза быстрее достигают заданной температуры (по сравнению со стандартными инверторными моделями), но и работают чрезвычайно тихо. Если наружный блок установлен близко от кондиционируемого помещения, можно дополнительно снизить его уровень шума на 4 дБ с пульта управления (для моделей производительностью от 12 кВт).

Высокая производительность вентиляторов внутреннего блока и автоматическое трехмерное воздухораспределение позволяют достичь комфортной подвижности воздуха и благоприятного поля температур даже в самых отдаленных частях помещения и, тем самым, надежно защищают от простуд, возникающих при длительном пребывании под прямым потоком охлажденного воздуха.

Кондиционер Fujitsu ABYG30LRTE/AOYG30LETL подпотолочного типа преимущества:

- Инверторное управление.
- Стильный, тонкий дизайн корпуса.
- Высокая энергоэффективность класса «А».

- Максимально низкий уровень шума при работе в любом из установленных режимов.
- Функция запоминания настроек.
- Встроенный сменный фильтр очистки воздуха с индикатором степени загрязненности.
- Заметная экономия электрической энергии.
- Функция автоматического перезапуска.
- Ежедневный таймер.
- Комплектуется беспроводным пультом дистанционного управления модели.
- Простота в уходе – легкомоющаяся передняя панель.
- Есть возможность дополнительного воздуховода для осуществления подмеса свежего воздуха.

Рекомендуемая площадь помещения: 80-90 кв. метров.

Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	8,5
Обогрев, кВт	10
Воздухообмен, м3/ч	1950
Осушение, л/час	2,5
Режим работы	Холод/тепло
Площадь, м2	85
Режим приточной вентиляции	Опция
Компрессор	Инвертор
Гарантия	3 года
Потребление при охлаждении, кВт	2,05
Потребление при обогреве, кВт	2.77
Напряжение, В	220
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	В/В
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Мах длина трассы, м	50
Перепад высот, м	30
Дренажная помпа	Опция
Хладагент	R410A
Режим осушения	Да
Тип установки	Потолочный
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.