

Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит система Energolux SAC36C1-A/SAU36U1-A

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/kassetnaya-split-sistema-energolux-sac36c1-a-sau36u1-a>



Описание

- Кассетный кондиционер Energolux SAC36C1-A/SAU36U1-A - кассетного четырехпоточного типа обеспечивает объемное воздухораспределение, гарантирующее равномерное охлаждение или обогрев во всем помещении.
- Внутренние блоки имеют компактные размеры, низкий уровень шума, встроенный дренажный насос (высота подъема 800 мм) и укомплектованы воздушными фильтрами тонкой очистки.
- Также есть возможность отвода воздуховодов в соседнее помещение.
- Опционально возможно подключение Wi-fi модуля для дистанционного управления кондиционером из любой точки мира.
- Кассетные кондиционеры идеальны для установки в помещениях сложной конфигурации или большой площади, например, в офисах, торговых залах и ресторанах.
- Особенности Energolux SAC36C1-A/SAU36U1-A:
 - Интеграция в «Умный дом» через Wi-fi (опция)
 - Режим энергосбережения
 - Самоочистка внутреннего блока
 - Объемное воздухораспределение
 - Распределение воздуха через воздуховоды
 - Турборежим
 - Тихий режим
 - Горячий запуск
 - 24-часовой Таймер
- Режим I FEEL
- Энергонезависимая память
- Автоматический выбор режима
- Автоматическая разморозка
- Работа в режиме охлаждения до -15 °С
- Низкотемпературный комплект
- Работа в

режиме обогрева до -15 °С Дренажный насос Самодиагностика Озонобезопасный хладагент R410a 3 года гарантии

Характеристики

Тип внутреннего блока	Кассетный
Модель кондиционера	36 (до 100 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	10600 Вт
Мощность обогрева	11700 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	3770 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	3500 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	39
Уровень шума (внешний блок), Дб	62
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.81
Коэффициент эффективности COP	3.34
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-20 — 48
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	835x250x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	900x330x 850x мм
Габаритный размер (декоративной панели)	950x55x мм
Вес (внешний блок)	71 кг
Вес (внутренний блок)	24 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.