

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Колонная сплит система Energolux SAP24P1-A/SAU24P1-A

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/kolonnaya-split-sistema-energolux-sap24p1-a-sau24p1-a>



Описание

- Колонный кондиционер Energolux SAP24P1-A/SAU24P1-A -□серии CABINET колонного типа сочетают в себе компактные размеры и большую производительность.
- Учитывая особенности эксплуатации в северных странах, Energolux устанавливает в эти модели электрические ТЭНы.
- Такие блоки оптимальны для помещений большой площади, предполагающих значительное скопление людей:
- залов торжеств, кафе и ресторанов, холлов различных учреждений.
- При невозможности осуществить монтаж кондиционеров другого типа, ввиду особенностей помещения (отсутствие запотолочного пространства, свободных подоконных ниш), колонные кондиционеры являются идеальным решением.
- Управление кондиционером осуществляется с инфракрасного пульта управления, поставляемого в комплекте или с панели управления.
- Особенности□Energolux SAP24P1-A/SAU24P1-A:
- Режим энергосбережения Самоочистка внутреннего блока Мягкое осушение Турборежим Тихий режим Комфортный сон Горячий запуск 24-часовой Таймер
- Режим I FEEL Инфракрасный пульт управления Энергонезависимая память Автоматический

выбор режима Автоматическая разморозка Встроенный электрический нагреватель
Самодиагностика Низкотемпературный комплект (опция) Озонобезопасный хладагент R410a 3
года гарантии

Характеристики

Тип внутреннего блока	Колонный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Мощность охлаждения	7200 Вт
Мощность обогрева	7400 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2350 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	2220 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	39
Уровень шума (внешний блок), Дб	53
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.06
Коэффициент эффективности COP	3.33
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	10 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	1780x500x 300x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	690x800x 300x мм
Вес (внешний блок)	48 кг
Вес (внутренний блок)	35 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.