

Описание товара Колонная сплит-система Energolux SAP24P6-A/SAU24P6-A Cabinet 6



Описание

Колонные сплит-системы Energolux серии Cabinet 6 используются для создания микроклимата в крупных комнатах. Основные сферы применения - выставочные залы, музеи, учебные заведения, магазинах, залах ожидания и прочие. Для удобного управления на передней панели предусмотрен дисплей и переключатели.

Особенности и преимущества Energolux SAP24P6-A/SAU24P6-A Cabinet 6:

- Компрессор GMCC
- Жалюзи 3D
- Антикоррозийное покрытие теплообменника Golden Fin
- Самоочистка внутреннего блока (Self-cleaning)
- Информативный LED-дисплей
- Антизамерзание: поддержание температуры +8С
- Авторестарт
- Защита от утечки хладагента
- Датчик температуры в пульте ДУ (I FEEL)
- Таймер
- Дистанционное включение/выключение, сигнал аварии
- Работа в режиме охлаждения и обогрева при температуре до - 15°С
- Беспроводной пульт ДУ с держателем в комплекте
- WiFi подготовка (WiFi ready).

Характеристики

Страна бренда

Китай

Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	93.9 кг
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	40
Мощность охлаждения	7.04 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.34 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	910
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	В/В
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Колонный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	31.5 × 51 × 175 см
Вес (внутренний блок)	38.4 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	2.32 кВт
Мощность обогрева	7.92 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	34.2 × 89 × 67.3 см
Вес (внешний блок)	55.5 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	59
Коэффициент эффективности COP	3.41
Коэффициент эффективности EER	3.01
Бренд	Energolux

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.