

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Кассетная сплит-система Energolux SAC60C6-A/SAU60U6-A Cassette 6

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/energolux_sac60_6_a_sau60u6_a_cassette_6



Описание

Кассетная сплит система Energolux из серии Cassette 6 – это оптимальное решение для кондиционирования больших помещений, ресторанов, павильонов и других зданий коммерческого и бытового назначения. Воздушный поток плавно распределяется в четырех направлениях, создавая эффект естественной среды и обеспечивая максимальный комфорт для нахождения человека. Внутренний блок оснащен встроенным дренажным насос. Благодаря этому подъем конденсата может производиться на высоту до 1,2 м. Есть так же возможность гибкого монтажа воздуховода в соседнее помещение.

Особенности и преимущества Energolux SAC60C6-A/SAU60U6-A Cassette 6:

- Компактная конструкция
- Компрессор GMCC
- Распределение воздушного потока 360°
- Антикоррозийное покрытие теплообменника Golden Fin
- Самоочистка внутреннего блока (Self-cleaning)
- Дренажная помпа (подъем 750 мм)

- 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)
- Гарантия 5 лет.

Характеристики

Страна бренда	Швейцария
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	60 мес.
Вес	136.2 кг
Площадь помещения	160 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	48
Мощность охлаждения	16.12 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	60 (до 150-160 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	6.18 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	2100
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	83 × 83 × 28.7 см
Вес (внутренний блок)	36.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5.33 кВт
Мощность обогрева	18.17 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °С	-15 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24

Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	50 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	35 × 90 × 117 см
Вес (внешний блок)	99.7 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	63
Коэффициент эффективности COP	3.41
Коэффициент эффективности EER	2.61
Габаритный размер (декоративной панели)	95 × 95 × 5.5 см
Бренд	Energolux

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.