

Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: **Кассетная сплит-система General AUXG18KRLB/AOHG18KBTB Circular Flow**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kassetnye-split-sistemy/kassetnaya_split_sistema_general_auxg18krlb_aohg18kbtb_circular_flow



Описание

Новая серия инверторных сплит-систем кассетного четырехпоточного типа Circular Flow выделяется уникальными возможностями по оптимизации воздухораспределения. Новая декоративная панель имеет широкие жалюзи, объемное круговое воздухораспределение и индивидуальную регулировку положения каждой жалюзи с пульта управления, благодаря чему полностью исключается дискомфорт пользователей. Высокая энергоэффективность и гибкая самонастройка производительности обеспечивается инверторным управлением, компрессором и вентиляторами наружного и внутреннего блоков. Внутренний блок имеет встроенный дренажный насос с высотой подъема конденсата на 850 мм, воздушный фильтр, возможность подключения воздуховодов для подмеса свежего воздуха, а также для отвода охлажденного воздуха в смежные помещения. Дополнительно возможно оснащение декоративной панели энергосберегающим датчиком движения, который охватывает область диаметром 8,8 м.

Особенности и преимущества General AUXG18KRLB/AOHG18KBTB Circular Flow:

- Охлаждение/обогрев
- Автоматический рестарт
- Режим осушения
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Индикатор очистки фильтра
- Инверторное управление мощностью
- Таймер сна
- Встроенный дренажный насос
- Режим вентиляции воздуха
- Высокая энергоэффективность
- Эргономичная конструкция
- Современный дизайн
- Зимний комплект

Характеристики

Тип внутреннего блока	Кассетный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	28
Страна производителя	Китай
Цвет	белый
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Коэффициент эффективности EER	3.66
Коэффициент эффективности COP	4
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	5.2 кВт
Мощность обогрева	6 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.42 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.5 кВт
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	30 м
Перепад высот	20 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Гарантийный срок	3 года

Габаритный размер (внутреннего блока)	84 × 84 × 24.6 см
Габаритный размер (внешнего блока)	29 × 79 × 62 см
Вес (внутренний блок)	24 кг
Вес (внешний блок)	41 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	1050
Вес	65 кг
Инвертор	Есть
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.