

# Описание товара Кассетная сплит система Aero

## ALC-18ICHRN2 / ALC-18HN1



### Описание

- Кассетный кондиционер Aero ALC-18ICHRN2 / ALC-18HN1 - предназначен для монтажа в помещениях с подвесными потолками.
- Имеют управляемые жалюзи, обеспечивающие максимально комфортное воздухораспределение.
- Отличное решение для зданий общего пользования или нежилых помещений, где необходимо поддерживать определенный температурный режим, таких как ресторанные комплексы, конференц-залы, гостиницы.
- Все полупромышленные сплит-системы Aero оснащены "зимним комплектом", установленным непосредственно на заводе.
- Беспроводной пульт ДУ поставляется в комплекте.
- Особенности Aero ALC-18ICHRN2 / ALC-18HN1:
- Конструкция современного осевого вентилятора уменьшает сопротивление воздуха и уровень шума, а также улучшает теплообмен.
- Широкий угол открытия жалюзи обеспечивает комфортное пребывание людей в зоне работы кондиционера.
- Есть возможность обеспечения притока свежего воздуха в помещение.
- Встроенный дренажный насос обеспечивает подъем конденсата на высоту до 750 мм.
- В случае, если выключилось электричество, Ваш кондиционер автоматически включится после восстановления питания с последними сохраненными параметрами. Вы можете установить время включения и выключения кондиционера автоматически. Позволяет экономить электроэнергию и обеспечивать максимальный комфорт во время сна за счет оптимального алгоритма работы.
- В режиме обогрева вентилятор внутреннего блока включается только после прогрева теплообменника, чтобы исключить подачу холодного воздуха в помещение. Вы можете

дополнительно заказать проводной контроллер.

- Встроенный в пульт ДУ датчик температуры позволяет регулировать температуру в помещении более «направленно» — с привязкой к месту нахождения пульта.

## **Характеристики**

Тип внутреннего блока	Кассетный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5280 Вт
Мощность обогрева	5570 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	1990 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	1740 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	42
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.62
Коэффициент эффективности COP	3.2
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	17 — 32
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	0 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Габаритный размер (внутреннего блока)	840x205x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	770x300x 555x мм
Габаритный размер (декоративной панели)	950x55x мм
Вес (внутренний блок)	22 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.