

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Колонный кондиционер Aeronik AEH50A1I/AUHN50A1O

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/kassetnaya-split-sistema-aeronik-aeh50a1i-auhn50a1o">https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/kassetnaya-split-sistema-aeronik-aeh50a1i-auhn50a1o</a>



## Описание

Колонная сплит-система Aeronik AEH50A1I/AUHN50A1O создает оптимальные условия для охлаждения или обогрева помещения в сочетании с простым вентилированием либо осущением без влияния на температуру воздуха. Эффективный обдув помещения происходит за счет сочетания скорости вентилятора и управления поворотом жалюзи вертикально и горизонтально.

## Особенности и преимущества Aeronik AEH50A1I/AUHN50A1O:

- Работает на охлаждение и обогрев
- Функция осушения воздуха
- Теплый старт
- Автоматическое качание жалюзи горизонтально и вертикально
- Широкий воздушный поток
- Автоматический режим
- Ночной режим
- Дополнительный электронагреватель 2,5 кВт
- Многоскоростной вентилятор

- Система самоочистки
- Функция Турбо
- Самодиагностика
- Механический фильтр
- Интеллектуальная разморозка
- Пульт ДУ
- Информативный цветной дисплей
- Таймер вкл/выкл
- Функция авторестарта
- Современный дизайн
- Трехфазное питание
- Низкий уровень шума

## Характеристики

| Тип внутренего блока                                   | Колонный             |
|--|----------------------|
| Режим работы   | Охлаждение и обогрев |
| Мощность охлаждения                                    | 12310 Вт             |
| Мощность обогрева                                      | 14650 BT             |
| Страна производителя                                   | Китай                |
| Потребляемая мощность (охлаждение)                     | 4720 Bt              |
| Гарантийный срок                                       | 3 года               |
| Wi-fi Пульт дистанционного управления                  | Да                   |
| Уровень шума (внутренний блок), Дб                     | 41                   |
| Коэффициент эффективности EER                          | 2.61                 |
| Коэффициент эффективности СОР                          | 2.9                  |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | 15 — 43              |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C    | -10 — 24             |
| Диаметр жидкой магистрали, мм                          | 6.35                 |
| Диаметр газовой магистрали, мм                         | 9.52                 |
| Габаритный размер (внутреннего блока)                  | 581х1870х 395х мм    |
| Габаритный размер (внешнего блока)                     | 1032х1250х 412х мм   |
| Вес (внешний блок)                                     | 105 кг               |
| Вес (внутренний блок)                                  | 60 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.