

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Eurohoff EM-24i Callisto Inverter

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/eurohoff\\_em\\_24i\\_callisto\\_inverter](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/eurohoff_em_24i_callisto_inverter)



### Описание

Встречайте новинку от Eurohoff - серию Callisto inverter от завода Midea. Этот мощный и эффективный кондиционер сделает вашу жизнь комфортнее и уютнее. Благодаря компрессору GMCC-Toshiba, вы получите надежность и долговечность в одном устройстве. Система управления изменяет производительность кондиционера, отслеживая даже самые незначительные изменения температуры воздуха в помещении. На основании данных температурных датчиков вычисляется оптимальная производительность для комфортного поддержания температуры воздуха. Отсутствие температурных колебаний создает благоприятные условия в помещении, а работа компрессора с частичной нагрузкой позволяет значительно экономить потребление электроэнергии.

### **Особенности и преимущества Eurohoff EM-24i Callisto Inverter:**

- Компактный дизайн
- Скрытый дисплей на лицевой панели
- Режим комфортного сна. При включенном режиме комфортного сна кондиционер автоматически увеличивает (в режиме охлаждения) или уменьшает (в режиме обогрева) температуру на 1 С в течение первых двух часов, затем поддерживает ее стабильной следующие 5 часов, после чего выключается. Функция обеспечивает энергосбережение и

поддерживает комфортные условия для сна.

- Автоматический  перезапуск
- Запоминание положения жалюзи
- Самоочистка внутреннего блока
- HEALTH - режим здоровье. При включении данного режима сплит-система, в зависимости от температуры окружающей  среды, автоматически начинает работать в режиме охлаждения или обогрева, создавая комфортные условия для пользователя внутри помещения
- Режим Turbo
- Моющийся фильтр
- Антибактериальный  фильтр
- Легко моющаяся панель
- Таймер 24 ч.

## Характеристики

|  |                      |
|--|----------------------|
| Страна бренда                            | Китай                |
| Страна сборки                            | Китай                |
| Цвет                                     | белый                |
| Электропитание                           | 220-240/1/50         |
| Гарантийный срок                         | 3 года               |
| Вес                                      | 57.6 кг              |
| Площадь помещения                        | 70 кв. м.            |
| Инверторное управление                   | Да                   |
| Уровень шума в/б, Дб                     | 27                   |
| Мощность охлаждения                      | 8.057 кВт            |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU        | 24 (до 70-80 м.кв)   |
| Режим работы                             | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение)       | 2.442 кВт            |
| Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час      | 640                  |
| Wi-fi управление                         | Опция                |
| Пульт дистанционного управления          | Да                   |
| Тип внутреннего блока                    | Настенный            |
| Хладагент                                | R 32                 |
| Габаритный размер (внутреннего блока)    | 22.6 × 108 × 33.5 см |
| Вес (внутренний блок)                    | 13.7 кг              |
| Потребляемая мощность (обогрев)          | 2.13 кВт             |
| Мощность обогрева                        | 7.689 кВт            |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | -15 — 50             |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С | -15 — 30            |
| Диаметр жидкой магистрали, мм              | 9.52                |
| Диаметр газовой магистрали, мм             | 15.88               |
| Максимальная длина трассы                  | 50 м                |
| Перепад высот                              | 25 м                |
| Габаритный размер (внешнего блока)         | 34.2 × 89 × 67.3 см |
| Вес (внешний блок)                         | 43.9 кг             |
| Уровень шума (внешний блок), Дб            | 60.5                |
| Коэффициент эффективности COP              | 3.61                |
| Коэффициент эффективности EER              | 3.3                 |
| Завод                                      | Midea               |
| Марка компрессора                          | GMCC                |
| Бренд                                      | Eurohoff            |

---

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.