

# Описание товара Сплит-система Lessar LS-HE09KRA2/LU-HE09KRA2



## Описание

Сплит-системы **Lessar серии AMIGO Basic Inverter** это новейшие продукты инженерных разработок и внедрений в производстве климатической техники.

## **Особенности модели Lessar серии AMIGO Basic Inverter:**

- 3D-воздушный поток воздуха эффективно распределяет воздух, PLASMA-фильтр чистит и улавливает вредоносные частицы и аллергены которые присутствуют в воздухе.
- Технология DC inverter делает работу кондиционера бесшумной и мало затратной в потреблении электроэнергии. Инверторный компрессор GMCC является роторным и гарантирует максимальное КПД весь срок службы. Сниженный уровень шума от 26 дБ позволяет при эксплуатации данного прибора полностью забыть про посторонние звуки
- Внутренний блок выполнен из композитного пластика ABS.
- Долгий срок службы обеспечен.
- Дизайн классический, сдержанный. Мираж дисплей подчеркивает современность и функциональность.
- Режим автоматической работы (avto), который с помощью датчиков, точно поддерживает заданную Вами температуру и режимы, позволяя работать оборудованию полностью автоматически.
- Функция перезапуска (restart), гарантирует сохранение и возобновление заданных Вами параметров и настроек кондиционера, даже при внезапном отключении электроэнергии.
- Режим «Ночного сна» контролирует не только мощность работы кондиционера, но и плавно регулирует температуру, исключая возможность возникновения простудных заболеваний, осуществляя это автоматически.

## Характеристики

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Страна бренда                     | Чехия       |
| Производитель                     | Китай       |
| Компрессор                        | Инвертор    |
| Площадь, м2                       | 25          |
| Режим работы                      | Холод/тепло |
| Охлаждение, кВт                   | 2.6         |
| Обогрев, кВт                      | 2.64        |
| Потребление при охлаждении, кВт   | 0.67        |
| Потребление при обогреве, кВт     | 0.65        |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 9           |
| Диапазон t на охлаждение, С       | +18...+43   |
| Диапазон t на обогрев, С          | -7...+24    |
| Расход воздуха, м3/ч              | 276         |
| Хладагент                         | R410A       |
| Мах длина трассы, м               | 20          |
| Ø газовой трубы, дюйм             | 3/8         |
| Ø жидкостной трубы, дюйм          | 1/4         |
| Авторестарт                       | Да          |
| Самодиагностика                   | Да          |
| Непрерывное движение заслонок     | Да          |
| Теплый пуск                       | Да          |
| Пульт Д/У                         | Да          |
| Цвет                              | Белый       |
| Дисплей                           | Да          |
| Ночной режим                      | Да          |
| Авто режим                        | Да          |
| Напряжение, В                     | 220 В       |
| Сила тока, А                      | 3.6         |
| Гарантия                          | 4 года      |
| Инвертор                          | Есть        |
| Страна сборки                     | Китай       |

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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