

Коммерческое предложение

№ 53 от 29-06-2026

Сплит-система Lorient LAC-09TA

1009.00р.

(Цена без учета доставки)



| | |
|---|--------------------|
| Авторестарт после пропадания питания | есть |
| Вес внешнего блока | 22.5 кг |
| Вес внутреннего блока | 8.5 кг |
| Внешний блок | есть |
| Внутренний блок | есть |
| Высота внешнего блока | 507 мм |
| Высота внутреннего блока | 255 мм |
| Глубина внешнего блока | 276 мм |
| Глубина внутреннего блока | 190 мм |
| Дисплей | есть |
| Инвертор | нет |
| Ионизация | есть |
| Класс энергопотребления | A |
| Количество внутренних блоков | 1 |
| Макс. рабочая температура при обогреве | 24 °С |
| Макс. рабочая температура при охлаждении | 43 °С |
| Макс. шум внутреннего блока | 35 Дб |
| Мин. рабочая температура при обогреве | -7 °С |
| Мин. рабочая температура при охлаждении | 17 °С |
| Мин. шум внутреннего блока | 22 Дб |
| Мощность обогрева | 2.8 кВт |
| Мощность охлаждения | 2.64 кВт |
| Назначение | бытовое |
| Обслуживаемая площадь | 25 м ² |
| Плазменный фильтр | есть |
| Потребляемая мощность при обогреве | 0.775 кВт |
| Потребляемая мощность при охлаждении | 0.82 кВт |
| Регулировка направления воздушного потока | есть |
| Режим «Сон» | есть |
| Режимы работы | обогревоохлаждение |
| Серия | LAC |
| Ср. Шум внешнего блока | 50 Дб |
| Таймер включения/выключения | есть |
| Тип | сплит-система |
| Тип внутреннего блока | настенный |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Управление | электронное |
| Хладагент (фреон) | R 410 |
| Цвет | белый |
| Ширина внешнего блока | 654 мм |
| Ширина внутреннего блока | 698 мм |

Описание товара

Сплит-система Lorient LAC-09TA — надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Эта настенная сплит-система обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев помещения площадью до 25 м², идеально подходя для использования в квартирах, небольших комнатах или кабинетах. Благодаря наличию плазменного фильтра и функции ионизации, она не только регулирует температуру, но и улучшает качество воздуха, что особенно важно для аллергиков и людей с чувствительной дыхательной системой. Купить сплит-систему Lorient LAC-09TA в интернет-магазине «ТехноПоиск» — значит выбрать сочетание функциональности, тихой работы и стильного белого дизайна. Преимущества этой модели включают простое электронное управление, таймер и режим «Сон» для максимального удобства. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками, чтобы убедиться в её высокой надежности и эффективности.

Сплит-система Lorient LAC-09TA — надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Эта настенная сплит-система обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев помещения площадью до 25 м², идеально подходя для использования в квартирах, небольших комнатах или кабинетах. Благодаря наличию плазменного фильтра и функции ионизации, она не только регулирует температуру, но и улучшает качество воздуха, что особенно важно для аллергиков и людей с чувствительной дыхательной системой. Купить сплит-систему Lorient LAC-09TA в интернет-магазине «ТехноПоиск» — значит выбрать сочетание функциональности, тихой работы и стильного белого дизайна. Преимущества этой модели включают простое электронное управление, таймер и режим «Сон» для максимального удобства. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками, чтобы убедиться в её высокой надежности и эффективности.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Серия:** LAC
- **Назначение:** бытовое
- **Цвет:** белый
- **Управление:** электронное

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 410

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** нет
- **Мощность охлаждения:** 2.64 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.82 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.775 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 25 м²
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 17 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -7 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 2.8 кВт
- **Класс энергопотребления:** A

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Режим «Сон»: есть
- Дисплей: есть

Шум

- Ср. Шум внешнего блока: 50 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 22 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 35 Дб

Очистка воздуха

- Плазменный фильтр: есть
- Ионизация: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 22.5 кг
- Вес внутреннего блока: 8.5 кг
- Ширина внешнего блока: 654 мм
- Высота внешнего блока: 507 мм
- Глубина внешнего блока: 276 мм
- Ширина внутреннего блока: 698 мм
- Высота внутреннего блока: 255 мм
- Глубина внутреннего блока: 190 мм