

## Коммерческое предложение

№ 83 от 29-06-2026

### Сплит-система Lorient LAC IN-18TA

**2577.00р.**

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	29 кг
Вес внутреннего блока	10 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	602 мм
Высота внутреннего блока	294 мм
Глубина внешнего блока	349 мм
Глубина внутреннего блока	206 мм
Инвертор	есть
Ионизация	есть
Класс энергопотребления	A
Количество внутренних блоков	1
Количество режимов работы	2
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Максимальная длина магистрали	25 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	750 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-7 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	17 °С
Мин. Шум внешнего блока	53 Дб
Мин. шум внутреннего блока	28 Дб
Мощность обогрева	5.42 кВт
Мощность охлаждения	5.28 кВт
Обслуживаемая площадь	50 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	8 м
Плазменный фильтр	есть
Потребляемая мощность при обогреве	1.495 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.625 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение

Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	853 мм
Ширина внутреннего блока	910 мм

## Описание товара

### Сплит-система Lorient LAC IN-18TA

Это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Идеально подходит для тех, кто ищет эффективное охлаждение и обогрев помещения площадью до 50 м<sup>2</sup> с минимальным уровнем шума и высокой энергоэффективностью. Благодаря наличию инвертора и плазменному фильтру, устройство экономит электроэнергию и улучшает качество воздуха, что особенно важно для аллергиков и семей с детьми. Преимущества Lorient LAC IN-18TA включают удобное дистанционное управление, турбо-режим, функцию осушения и авторестарт после перебоев с электричеством. Купить сплит-систему Lorient LAC IN-18TA в интернет-магазине ТехноПоиск — значит выбрать сочетание инноваций, надежности и уюта. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками перед покупкой.

#### Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый
- **Количество режимов работы:** 2

#### Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 410A
- **Пульт дистанционного управления:** есть

#### Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 5.28 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.625 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.495 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 50 м<sup>2</sup>
- **Максимальная длина магистрали:** 25 м
- **Перепад высот:** 8 м
- **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:** 5.42 кВт
- **Класс энергопотребления:** A
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 750 м<sup>3</sup>/ч

#### Управление и индикация

- **Регулировка направления воздушного потока:** есть
- **Регулировка скорости вращения вентилятора:** есть
- **Таймер включения/выключения:** есть
- **Авторестарт после пропадания питания:** есть
- **Турбо-режим:** есть
- **Режим «Сон»:** есть



Сайт:  
Email:  
Телефон:

[tehnopoisk.by](http://tehnopoisk.by)  
[vip.technik555@gmail.com](mailto:vip.technik555@gmail.com)  
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

---

#### Шум

- Мин. Шум внешнего блока: 53 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 28 Дб

#### Очистка воздуха

- Плазменный фильтр: есть
- Ионизация: есть

#### Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

#### Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 29 кг
- Вес внутреннего блока: 10 кг
- Ширина внешнего блока: 853 мм
- Высота внешнего блока: 602 мм
- Глубина внешнего блока: 349 мм
- Ширина внутреннего блока: 910 мм
- Высота внутреннего блока: 294 мм
- Глубина внутреннего блока: 206 мм