

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Tosot T24H-SLyR2/I/T24H-SLyR2/O Lyra Inverter

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/tosot\\_t24h\\_slyr2\\_i\\_t24h\\_slyr2\\_o\\_lyra\\_inverter](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/tosot_t24h_slyr2_i_t24h_slyr2_o_lyra_inverter)



### Описание

В новинке 2021 года — бытовых сплит-системах LYRA Inverter — дизайн встречается с технологичностью. Важное обновление: теперь модели серии заправлены экобезопасным хладагентом R32, что делает ее выбором людей, заботящихся об окружающей среде. Инверторный компрессор обеспечивает высокие показатели энергоэффективности. Дизайн модели LYRA Inverter — минималистичный. Базовый цвет внутреннего блока — белый — дополняется тонкими эстетичными металлическими вставками. Компактные размеры внутреннего блока дарят больше свободы его размещения.

Возможность установки опционального модуля WIFI.

### **Особенности и преимущества Tosot T24H-SLyR(2)/I/T24H-SLyR(2)/O Lyra Inverter:**

- COLD PLASMA (генератор холодной плазмы)
- Самодиагностика
- Регулировка направления воздушного потока

- Ночной режим
- Режим осушения воздуха
- Таймер включения / выключения
- Авто-рестарт
- Режим вентиляции
- Теплый пуск
- I FEEL
- Powerful
- Economy

## Характеристики

Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Площадь помещения	70 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	6.2 кВт
Мощность обогрева	6.5 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.827 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.912 кВт
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	4 года
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	26
Уровень шума (внешний блок), Дб	57
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.4
Коэффициент эффективности COP	3.4
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7

Перепад высот	10 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	350
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.1 × 101.3 × 30.7 см
Габаритный размер (внешнего блока)	37.6 × 87.3 × 55.5 см
Вес (внешний блок)	36.5 кг
Вес (внутренний блок)	14 кг
Вес	50.5 кг

---

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.