

## Коммерческое предложение от 07.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Rix I/O-W18MB Lite

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/rix\\_i\\_o\\_w18mb\\_lite](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/rix_i_o_w18mb_lite)



### Описание

Основным преимуществом этих кондиционеров является то, что во всех моделях установлены компрессоры GREE. Настенные сплит-системы Rix Lite являются самыми доступными в предлагаемом ассортименте. Благодаря отсутствию дополнительных функций, которые приводят к удорожанию производства, удалось создать по настоящему доступный и качественный кондиционер, основная задача которого - охлаждение или обогрев воздуха в помещении.

### **Особенности и преимущества Rix I/O-W18MB Lite:**

- Энергоэффективность А-класса
- Авторестарт
- Автоматический выбор режима работы
- Антигрибковое покрытие
- Антикоррозийное покрытие
- Golden Fin
- Самоочистка
- Самодиагностика
- Таймер

- Предварительный прогрев теплообменника.

## Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	43 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	24
Мощность охлаждения	5.305 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.655 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	600
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	23 × 91 × 32 см
Вес (внутренний блок)	11 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.53 кВт
Мощность обогрева	5.53 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	16 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	12 м
Габаритный размер (внешнего блока)	28.5 × 78 × 52 см
Вес (внешний блок)	32 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	53
Коэффициент эффективности COP	3.61

Коэффициент эффективности EER	3.21
Бренд	Rix

---

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.