

# Описание товара Сплит-система Ferrum

## FIS12A3/FOS12A3 Trust



### Описание

Ferrum Trust – это классическая модель кондиционера, предназначенная для обслуживания небольших помещений. С данной сплит-системой полноценный контроль микроклимата в вашем доме будет обеспечен. Устройство отличается низким уровнем шума и возможностью автоматической работы даже при отсутствии человека делает сплит-систему оптимальным вариантом для дома и офиса.

### **Особенности и преимущества Ferrum FIS12A3/FOS12A3 Trust:**

- Датчик температуры в пульте ДУ (I FEEL)
- WiFi подготовка (WiFi ready)
- Объемное распределение воздушного потока (4D Air Flow)
- Антикоррозийное покрытие Blue Fin
- Защита от утечки хладагента
- Самоочистка внутреннего блока (Self-cleaning)
- Таймер
- Пылевой фильтр грубой очистки - стандарт
- Антибактериальный фильтр (катехин)
- Silver ION фильтр
- Уровень шума от 20 дБА
- Семь скоростей вентилятора
- Хладагент R410a
- Класс энергоэффективности A
- Гарантия 3 года

### Характеристики

Страна бренда	Россия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	32 кг
Площадь помещения	35 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	24
Мощность охлаждения	3.65 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	12 (до 35-40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.14 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	300
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	19.9 × 76.1 × 29.6 см
Вес (внутренний блок)	7.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.02 кВт
Мощность обогрева	3.65 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	0 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Габаритный размер (внешнего блока)	24.4 × 64.9 × 45.6 см
Вес (внешний блок)	24.5 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Коэффициент эффективности COP	3.6
Коэффициент эффективности EER	3.2
Бренд	Ferrum

---

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.