

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Tesla TA36FFUL-1232IA Astarta Inverter

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split\\_sistema\\_tesla\\_ta36fful\\_1232ia\\_astarta\\_inverter](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_tesla_ta36fful_1232ia_astarta_inverter)



### Описание

Настенная сплит-система TESLA Astarta Inverter - это эффективная бытовая техника, которая может использоваться при температуре до -15 градусов. Агрегат обладает широким функционалом, благодаря которому можно настроить высокий уровень климатического комфорта, а использование автоматического режима позволит оптимизировать затраты на электричество.

### **Особенности и преимущества Tesla TA36FFUL-1232IA Astarta Inverter:**

- Инвертор
- Smart Air Flow
- Умный воздушный поток
- Функция Breeze Away
- Комфортное охлаждение
- Горизонтальное управление потоком
- Режим: AUTO, ECO, TURBO
- Режим: осушение, обогрев, охлаждение
- Комфортный сон

- Самодиагностика
- Функция самоочистки
- Скрытый дисплей
- Пульт с подсветкой и функцией Follow Me
- Индикация с кодом неисправности
- 24 – часовой таймер
- 5 скоростей вращения вентилятора
- Работа на обогрев до -15 °С
- Минимальный уровень звукового давления от 21 дБ

## Характеристики

Площадь помещения	35 кв. м.
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Уровень шума в/б, Дб	22
Инвертор	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Страна производителя	Сербия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	3.5 кВт
Мощность обогрева	3.8 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.18 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.1 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A+/A+
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Модель кондиционера	Tesla Astarta Inverter
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внешний блок), Дб	62
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	16 — 49
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	10 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	600
Габаритный размер (внутреннего блока)	20 × 75 × 28.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	27.9 × 70.5 × 53 см
Вес (внешний блок)	23 кг
Вес (внутренний блок)	9 кг
Вес	32 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.