

Коммерческое предложение от 16.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Tesla TA53FFML-18410A Astarta

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_tesla_ta53ffml_18410a_astarta



Описание

Настенная сплит-система TESLA Astarta является эффективным охладителем для жилых помещений. Модель оснащена пультом дистанционного управления, в котором установлен температурный датчик, обеспечивающий создание локального микроклимата в месте нахождения человека.

Особенности и преимущества Tesla TA53FFML-18410A Astarta:

- Smart Air Flow
- Умный воздушный поток
- Функция Breeze Away
- Комфортное охлаждение
- Горизонтальное управление потоком
- Режим AUTO, ECO, TURBO
- Режим: осущение, 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
- Минимальный уровень звукового давления от 21 дБ.

Характеристики

Площадь помещения	50 кв. м.
	Охлаждение и
Режим работы	обогрев
Уровень шума в/б, Дб	26
Инвертор	Нет
Тип внутреннего блока	Настенный
Страна производителя	Сербия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	5.3 кВт
Мощность обогрева	5.45 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.656 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.509 кВт
Класс энергетической эффективности	A/A
(охлаждение/обогрев)	
Максимальная длина трассы	18 м
Гарантийный срок	3 года
Модель кондиционера	Tesla Tariel
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности СОР	3.61
Диапазон температур наружного воздуха	14 — 43
(охлаждение), °С	
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	5 м

Хладагент R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч 800
Габаритный размер (внутреннего блока) $22.5 \times 90 \times 31 \text{ см}$
Габаритный размер (внешнего блока) $29 \times 79.5 \times 52.5 \text{ см}$
Вес (внешний блок) 37 кг
Вес (внутренний блок) 11 кг
Вес 48 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.