

# Описание товара Сплит-система TCL TAC-24CHSA/XA31



## Описание

- Кондиционер TCL TAC-24CHSA/XA31 серии Elite - это современное климатическое устройство типа сплит-система.
- Данная модель обладает оптимальной мощностью, множеством полезных программ и качественными материалами сборки.
- Особенности:
- Высокая эффективность позволяет снизить затраты на охлаждение и снизить потребление энергии.
- 5 скоростей вентилятора - Беззвучно / Тихо / Средний / Высокий / Турбо В режиме обогрева воздух начинает поступать в помещение только после прогрева теплообменника для того, чтобы избежать попадания в помещение потока холодного воздуха.
- Высокая эффективность снижает стоимость охлаждения и уменьшает потребление энергии.
- "Умный поток воздуха".
- В режиме охлаждения, прохладный воздух направляется вверх, чтобы избежать прямого потока в голову пользователя.
- В режиме обогрева теплый воздух направлен вниз, чтобы теплый поток дул в ноги пользователя.
- Шум кондиционера (внутренний блок) может достигать до 22 дБ (самый низкий).
- На пульте дистанционного управления отображается реальное время.
- Память позиций жалюзи.
- В случае неисправности пульта дистанционного управления или его утери, кондиционер можно включить/выключить нажатием аварийной кнопки, которая находится под крышкой передней панели.
- Дренажная камера конструктивно выполнена с возможностью вывода конденсата в двух направлениях, что значительно облегчает монтаж и выбор местоположения внутреннего блока

кондиционера.

- Дисплей расположен на лицевой панели внутреннего блока кондиционера и отображает выбранные режимы работы.

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	7.03 кВт
Мощность обогрева	7.2 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.18 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.985 кВт
Гарантийный срок	1 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	43
Уровень шума (внешний блок), Дб	55
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.6
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	5 м
Расход воздуха, куб. м/ч	850
Габаритный размер (внутреннего блока)	91x29.4x 20.6см
Габаритный размер (внешнего блока)	88.6x60.5x 35.7см
Вес (внешний блок)	43 кг
Вес (внутренний блок)	10 кг
Цвет	белый

Инвертор

Нет

Страна сборки

Китай

---

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.