

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Сплит система TCL TAC-28HRA/E1

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split\\_sistema\\_tcl\\_tac\\_28hra\\_e1-1506177040](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_tcl_tac_28hra_e1-1506177040)



### Описание

Сплит система TCL TAC-28HRA/E1 - это основная модель на базе новейшей платформы ELITE 2018 модельного года. Серия объединяет в себе преимущества классических кондиционеров, такие как простота конструкции и высокая степень надежности, с множеством нововведений в вопросах виброустойчивости элементов корпуса, влагозащитенности и электрической безопасности кондиционера, а также снижения уровня шума и повышению энергоэффективности. Все кондиционеры данной серии относятся к классу энергосбережения "А". Стильный корпус кондиционера впишется в любой классический интерьер, а наличие фильтров тонкой очистки, просветного дисплея температуры, стильного пульта управления, при условии крайне демократичной цены, лишь подчеркнет его достоинства.

Для моделей большой мощности (7,1 кВт и 8,2 кВт) доступно управление вертикальными жалюзи воздушного потока с ИК пульта управления, что весьма актуально для коммерческого применения кондиционеров в магазинах, кафе, предприятиях бытового обслуживания.

### Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	28 (до 80 м.кв)

Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	8200 Вт
Мощность обогрева	8350 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	2530 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	2300 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	31
Уровень шума (внешний блок), Дб	56
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.24
Коэффициент эффективности COP	3.63
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	0 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	5 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	1010x315x 220x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	902x650x 307x мм
Вес (внешний блок)	53 кг
Вес (внутренний блок)	13 кг
Цвет	белый
Страна сборки	Китай

---

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.