

Коммерческое предложение

№ 82 от 29-06-2026

Мобильный кондиционер Funai Crocus MAC-CS22CON01

1127.00р.

(Цена без учета доставки)



Вес внутреннего блока	20 кг
Внутренний блок	есть
Высота внутреннего блока	700 мм
Глубина внутреннего блока	310 мм
Инвертор	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при охлаждении	32 °С
Макс. шум внутреннего блока	54 Дб
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	300 м3/ч
Мин. рабочая температура при охлаждении	16 °С
Мин. шум внутреннего блока	53 Дб
Мощность охлаждения	2.19 кВт
Обслуживаемая площадь	15 м2
Осушение воздуха	есть
Потребляемая мощность при охлаждении	0.782 кВт
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режимы работы	охлаждение
Ср. Рабочая температура при охлаждении	32 °С
Таймер включения/выключения	есть
Тип	мобильный
Тип внутреннего блока	напольный
Цвет	белый
Ширина внутреннего блока	315 мм
Эффективность при охлаждении (EER)	2.8

Описание товара

Мобильный кондиционер Funai Crocus MAC-CS22CON01

Мобильный кондиционер **Funai Crocus MAC-CS22CON01** — компактное решение для комфортного микроклимата в помещении площадью до 15 м². Он отлично подходит для офисов, дачных домиков, малогабаритных квартир или временного использования в залах, где установка настенного оборудования невозможна. **Зачем это нужно?** — чтобы быстро и эффективно охладить воздух, осушить помещение и поддерживать оптимальный уровень комфорта даже в жаркие дни. **Кому подойдет?** — тем, кто ценит мобильность, простоту в использовании и неограниченную свободу размещения техники. **Главная выгода** — высокая эффективность охлаждения (2.19 кВт) и стильный дизайн белого цвета, который не нарушает интерьер. Узнайте о **преимуществах** мобильного кондиционера Funai Crocus MAC-CS22CON01, изучив **отзывы** и характеристики на сайте **интернет-магазина ТехноПоиск** и купите технику, которая решит ваши задачи без лишних усилий.

Основные характеристики

- **Тип:** мобильный
- **Тип внутреннего блока:** напольный
- **Режимы работы:** охлаждение

- Внутренний блок: есть
- Количество внутренних блоков: 1
- Цвет: белый

Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: нет
- Мощность охлаждения: 2.19 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 2.8
- Потребляемая мощность при охлаждении: 0.782 кВт
- Обслуживаемая площадь: 15 м²
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: 16 °С
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 32 °С
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 32 °С
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 300 м³/ч

Управление и индикация

- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть

Шум

- Мин. Шум внутреннего блока: 53 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 54 Дб

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внутреннего блока: 20 кг
- Ширина внутреннего блока: 315 мм
- Высота внутреннего блока: 700 мм
- Глубина внутреннего блока: 310 мм