

Электросушитель для рук CLEANEQ
KW-1092 белый



(Цена со склада в г.Москва)

22 665 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Электросушитель для рук CLEANEQ KW-1092 Устройство имеет мощный мотор, который обеспечивает оперативную сушку рук за считанные секунды. Сенсорный запуск исключает необходимость касания, повышая уровень гигиены и удобства использования. Корпус изготовлен из прочных материалов, устойчивых к износу и хорошо противостоящих влаге, что делает электросушитель долговечным даже при интенсивной эксплуатации. Устройство помогает сократить расход бумажных полотенец, что снижает затраты и уменьшает экологическую нагрузку. Простота установки и эксплуатации делают его практичным выбором для мест с высокой проходимостью. Особенности: Защита от вандализма обеспечивается инновационными ударопрочными материалами корпуса Низкое энергопотребление HEPA-фильтр в комплекте (фильтр образован системой волокон сложной формы) Сертифицированное соответствие гигиеническим и санитарным нормам и требованиям Сенсорные датчики включения

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Код товара | 39896 |
| Производитель | CLEANEQ |
| Страна производитель | Китай |
| Габариты, мм (ДхШхВ) | 297x183x665 |
| Гарантия, мес | 12 |
| Напряжение, в | 220 |
| Энергопотребление, кВт | 1.65 |
| Материал корпуса | Пластик |
| Цвет | белый |
| Вес нетто, кг | 9 |
| Вес в упаковке, кг | 10 |
| Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ) | 305x200x690 |
| Упаковка | гофрокороб |
| Статус в Москве | под заказ |
| Стоимость доставки по Москве | 700 |

прибора исключают непосредственный контакт пользователя с корпусом. Вариативная подача теплого или холодного воздуха. Глубокая очистка воздуха – встроенный фильтр задерживает около 99% бактерий. Дополнительные характеристики: Материал изготовления: АБС-пластик. Температура воздуха: 40 °С. Скорость воздуха: 150 м/с. Цвет: белый. Уровень защиты: IP24. Щеточный двигатель: 30000 об/мин, 1,25 кВт. Время высыхания: 8-10 секунд. Электрическая изоляция: Класс II.