



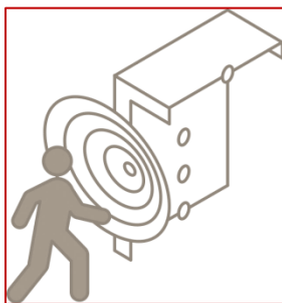
Автоматическая система дезинфекции

# HANDI DC



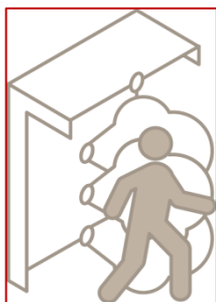
Мобильная система предназначена для массовой противовирусной обработки в местах большого скопления людей.

## Как это работает?



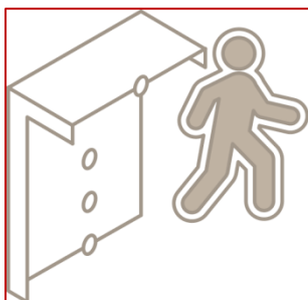
### Распознавание

При входе человека срабатывает датчик движения и запускает процесс обработки



### Дезинфекция

Обработка производится дезинфицирующим раствором в виде «тумана», который подается сразу из нескольких форсунок под высоким давлением. Время обработки составляет около 5 секунд. Поточная обработка — свыше 500 человек в час



### Защита

Во время прохождения человека через туннель происходит ликвидация вирусных частиц на одежде, коже и волосах человека. Раствор не оставляет следов на одежде и полностью высыхает за несколько минут



Исследование доказало\*, что обработка дезсредством в форме «тумана» (тонкодисперсного спрея) является наиболее эффективной и безопасной:

— Обеспечивает максимально равномерное покрытие, достигая даже труднодоступных мест

— Оставляет поверхности сухими, что обеспечивает безопасность для людей и не повреждает поверхности.

(\* „Fine Sprays for Disinfection within Healthcare" G.G.Nasr, A. Whitehead and A.J.Yule)

### Мобильность



Наша система дезинфекции — это быстровозводимая конструкция. Монтаж на месте эксплуатации занимает около двух часов.

### Экономичность



Низкий расход дезинфицирующего раствора: одной емкости с раствором хватит для работы в течение 10–12 часов. Энергопотребление не более 0.5 кВт в час.

### Компактность



Габаритные размеры проходной системы — 2,1 м \* 1,5 м \* 2 м в ширину.



### Безопасность

На входе расположен датчик движения, который запускает дезинфекцию. Обработка занимает считанные секунды и не провоцирует скопление людей

## Простая конструкция

Основа — прочный металлический профиль. Легко собрать и разобрать, удобно транспортировать.

Габариты конструкции (Д×В×Г):  
2,1×1,5×2 м

Бак для дезинфекционного раствора емкостью 120 л



По бокам системы сверху вниз расположена система форсунок

На входе расположен датчик движения, который запускает дезинфекцию

Каркас обтянут прочной баннерной тканью.

Возможно брендрование

## Автоматическая система дезинфекции

Офисный центр, производство, крупный офис, ТЦ

### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Корпус: напольный, основа-прочный металлический профиль

Материал корпуса: металл, баннерная ткань.

Датчик движения.

Настраиваемая дозировка антисептика

Резервуар 120л.

Размеры кабины: В\*Ш\*Г: 2.1\*1.5м\*2м,

размер проема В\*Ш: 1.85\*1м

Потребляемая мощность до 100 Вт./220В

Гарантия 1 год.

**110 000 руб.**



### Дополнительно:

- Аккумулятор для автономной работы 12 В
- Антисептик

## Ассортимент антисептического средства HANDIsept

	<b>Антисептическое средство</b> <b>1800 рублей/шт</b> 5 л
	<b>Антисептическое средство</b> <b>3600 рублей/шт</b> 10 л

## Состав:

Изопропиловый спирт

Перекись водорода

Смягчающие и увлажняющие компоненты

Вода

Средство для дезинфекции и обработки кожи рук и других поверхностей. Предназначено для профилактической обработки кожи рук и кожных покровов, небольших по площади и труднодоступных мест в помещениях, предметов обстановки. Применяется для организаций и в быту.