

**БЕСКОНТАКТНЫЕ
ДОЗАТОРЫ
И АНТИСЕПТИКИ**



Автоматический диспенсер для антисептиков и мыла NOFER 03038.W

Дозатор универсальный для антисептиков и жидкого мыла. Изготовлен из ABS пластика 3 мм толщиной, что делает модель прочной и устойчивой к внешним воздействиям.

Производитель Nofer Испания.

Данный агрегат работает от батареек. Также данный дозатор может работать от электрической сети, для этого потребуется докупить электрический адаптер.

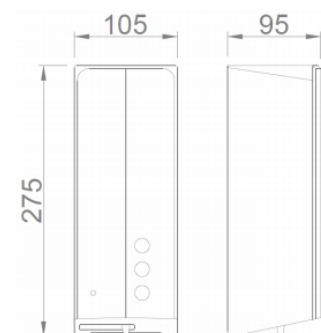
Дозатор будет выделять 0,5 мл жидкого мыла за 1 цикл работы. Корпус дозатора прочный из ABS пластика 3 мм толщиной, не имеет острых углов.

Также устройство поставляется в комплекте с универсальным ключом и монтажным набором, батарейки с дозатором не поставляются.

Совместим с любым видом жидкого мыла, моющим средством, спиртовым и бесспиртовым антисептиками.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	6 батареи ААА
Высота	275 мм
Глубина	95 мм
Ширина	105 мм
Толщина	3 мм
Покрытие	ABS пластик
ГАРАНТИИ	1 год
Для каких растворов	Жидкий и гелеобразный антисептик, жидкое мыло





Сенсорный дозатор антисептика Kopfgescheit Kg8522

Бесконтактный дозатор предназначен для жидких антисептиков с/без содержанием спирта.

При поднесении рук, спрей-душ равномерно распределяет антисептик по поверхности рук.

Модель KG8522 выполнена в аккуратном корпусе из ABS пластика, имеет закругленные углы и лампочку на лицевой части, которая показывает подачу средства или разрежённость батареи.

Одинаково легок в использовании взрослым, детям, пожилым людям и инвалидам.

Предназначен для установки в общественные места с высокой проходимостью.

Как и вся продукция Kopfgescheit устанавливается в аэропорта, показывает высокую продуктивность по использованию и минимальную по обслуживанию при недорогой стоимости продукции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	4 батареи С
Высота	270 мм
Глубина	115 мм
Ширина	130 мм
Материал	ABS Пластик
ГАРАНТИИ	1 год
Для каких растворов	Жидкий антисептик

Антивандальный сенсорный дозатор антисептика Mediclinics DJ0037ACS



Автоматический настенный дозатор жидкого мыла и антисептика объемом 1 л, изготовленный из нержавеющей стали AISI 304. Модель диспенсера имеет функциональный, прочный и модный дизайн, которому соответствует ассортимент аксессуаров для ванной комнаты Mediclinics.

Устройство гигиенично для использования, работает при помощи ИК-датчика, благодаря которому не нужно прикасаться к устройству для получения порции антисептического средства.

Устройство разработано для объектов с высоким трафиком движения для общественного пользования: Аэропорты, Вокзалы, Метро, Торговые центры, Полицейские участки, Военные части и другие.

Работает от 6 щелочных батарей AA (не входит в комплект). Возможен дозаказ адаптера для питания от сети.

Рекомендуется использовать жидкое мыло или дезинфицирующее средство с характеристиками:

Максимальное содержание спирта 80%

Плотность от 0,9 до 1,35 кг / дм³

Вязкость от 550 до 2500 cps.

Не используйте средства в которых содержатся: хлор, твердые или абразивные частицы.

В комплекте: прилагаются винты и дюбели для установки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	6 батарей AA
Высота	240 мм
Глубина	120 мм
Ширина	110 мм
Толщина	1 мм
Покрытие	Матовая нержавеющая сталь 304
ГАРАНТИИ	2 года
Для каких растворов	Жидкий антисептик, жидкое мыло



Автоматический диспенсер для антисептиков NOFER 03039.B

Дозатор для жидких средств автоматический Nofer сенсорный из нержавеющей стали AISI 304, имеет все нужные сертификаты соответствия европейским стандартам (CE), и российским требованиям (EAC).

Как и все продукты Nofer сенсорные диспенсеры производятся в Барселоне.

Данный агрегат работает от 4 батареек АА, не беспокойтесь из-за того, что вам придется менять их очень часто, ведь одного комплекта аккумуляторов вам хватит на 200 000 циклов использования дозатора. Также данный дозатор может работать от электрической сети, для этого потребуется докупить электрический адаптер.

Дозатор будет выделять 0,5 мл жидкого мыла за 1 цикл работы. Корпус дозатора считается антивандальным, поскольку изготовлен из нержавеющей стали толщиной 1,0 мм и не имеет острых углов.

Также устройство поставляется в комплекте с универсальным ключом и монтажным набором, батарейки с дозатором не поставляются.

Диспенсер прочный корпус из нержавеющей стали и может быть использован с любым видом жидкого мыла или моющим средством.

Рекомендуется использование расходных материалов средней вязкости, уровень РН которых находится в диапазоне от 5 до 350.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	4 батарей АА
Высота	275 мм
Глубина	95 мм
Ширина	105 мм
Толщина	1 мм
Покрытие	Матовая нержавеющая сталь 304
ГАРАНТИИ	1 год
Для каких растворов	Жидкий и гелеобразный антисептик, жидкое мыло



Сенсорный дозатор для гелевых антисептиков NOFER 03023.S

Автоматический дозатор для Nofer 03023.S сенсорный из нержавеющей стали AISI 304, и имеет все сертификаты соответствия европейским стандартам (CE), а также российским требованиям (ЕАС).

Nofer сенсорные диспенсеры для мыла и гелевых антисептиков производятся в Барселоне.

Данный агрегат работает от 4 батареек АА, одного комплекта аккумуляторов вам хватит на 200000 циклов использования дозатора.

Дозатор будет выделять 0,5 мл жидкого средства за 1 цикл работы.

Корпус дозатора антивандальный матовый, изготовлен из нержавеющей стали - 1,2 мм, без острых углов.

Также устройство поставляется в комплекте с универсальным ключом и монтажным набором, батарейки с дозатором не поставляются.

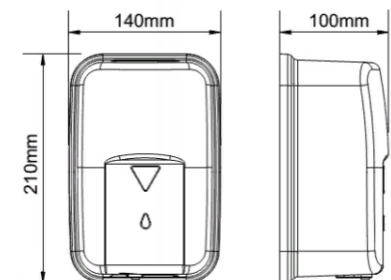
Дозатор легко устанавливается на стену, а компактный корпус матового цвета удачно впишется в любой интерьер санузла абсолютно любого помещения!

Данная модель может эксплуатироваться с жидким мылом и гелевым антисептиком, имеет встроенный резервуар для жидкого средства.

Автоматический дозатор предназначен для мест со средней и высокой проходимостью, а также медицинских учреждениях или в пищевой сфере.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	4 батарей АА
Высота	210 мм
Глубина	100 мм
Ширина	140 мм
Толщина	1,2 мм
Покрытие	Матовая нержавеющая сталь 304
ГАРАНТИИ	1 год
Для каких растворов	Гелеобразный антисептик, жидкое мыло





Сенсорный дозатор антисептика Kopfgescheit Kg8521

Бесконтактный дозатор предназначен для антисептиков и дезинфицирующих средств.

Носик устройства сделан по принципу разбрызгивающего душа. Встроенная ультрафиолетовая лампа, рядом с носиком подачи. При поднесении рук дозатор разбрызгивает жидкое средство равномерно по кистям рук. Остается только втереть средство в кожу рук. Для получения большей порции средства, нужно поднести руки еще раз.

Модель KG8521 выполнена в аккуратном корпусе из ABS пластика, имеет закругленные углы и лампочку на лицевой части, которая показывает подачу средства или разрежённость батареи.

Однако легок в использовании взрослым, детям, пожилым людям и инвалидам.

Предназначен для установки в общественные места с высокой проходимостью.

Как и вся продукция Kopfgescheit устанавливается в аэропорта, показывает высокую продуктивность по использованию и минимальную по обслуживанию при недорогой стоимости продукции.

Смотрите на сайте: видео как работает сенсорный дозатор и паспорт изделия Kopfgescheit Kg8521.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	4 батареи С
Высота	270 мм
Глубина	115 мм
Ширина	130 мм
Материал	ABS Пластик
ГАРАНТИИ	1 год
Для каких растворов	Жидкий антисептик





ПРЕИМУЩЕСТВА

 Отсутствие контакта с руками

 Бактериостатическая нержавеющая сталь 304

 Дозирующая помпа с защитой от перерасхода

 Простая чистка : монолитный короб



Настенный сенсорный диспенсер для антисептика DELABIE 512066S

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла, настенный.

Антивандальная модель с замком и стандартным ключом DELABIE.

Отсутствие контакта с руками : автоматическая инфракрасная детекция при приближении рук (регулируемое расстояние детекции).

Крышка из бактериостатической нержавеющей стали.

Цельная крышка на шарнире для простого ухода и поддержания гигиены. Дозирующая помпа с защитой от перерасхода : дозировка 0,8 мл (регулируется до 7 доз за детекцию).

Возможно функционирование в режиме антизасорения.

Питание : 6 батарей AA -1,5 V (DC9V), встраиваемых в корпус диспенсера. Световой индикатор износа батареи.

Широко открывающийся резервуар : облегчает наполнение из больших емкостей.

Окно контроля уровня мыла.

Покрытие матовая нержавеющая сталь 304 - 1 мм.

Емкость : 1 литр.

Размеры : 90 x 105 x 256 мм.

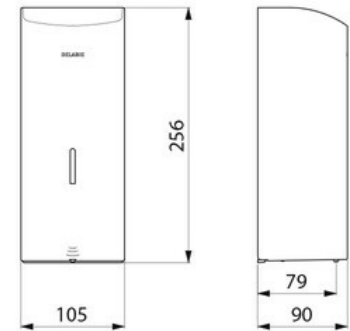
Для жидкого мыла на растительной основе максимальной вязкости: 3000 санти μ аз/мПа \cdot с.

Совместим с водно-спиртовым гелем.

Гарантия 10 лет.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	6 батарей АА
Высота	256 мм
Глубина	90 мм
Ширина	105 мм
Толщина	1 мм
Покрытие	Матовая нержавеющая сталь 304
ГАРАНТИИ	10 лет
Для каких растворов	Жидкий и гелеобразный антисептик, жидкое мыло



Антисептик для рук ТефлексА 5 и 10 литров



5 ЛИТРОВ



10 ЛИТРОВ



Предназначен для гигиенической обработки и дезинфекции рук в общественных местах и медицине.

Не требует смыивания.

Подходит для детей и взрослых и соответствует современным российским и международным стандартам безопасности.

Гигиеническая обработка рук: на кисти рук наносят 3 мл средства и втирают в кожу в течение 20 секунд.

Рекомендуется применять во время эпидемий гриппа и ОРВИ. Обладает антимикробной активностью в отношении бактерий (включая туберкулэз), вирусов (гриппа, в т.ч. птичьего, свиного и т.д., полиомиелита, энтеровирусы, гепатиты, ВИЧ-инфекция, атипичная пневмония), грибов (рода Кандида, Трихофитон – грибковые поражения кожных поверхностей).

Средство не горюче, не изменяет своих свойств при замерзании (оттаивании).

Эффективность дезинфицирующего средства подтверждена:

НИИ гриппа РАМН;

СПБГМА им. Мечникова;

ФГУ РНИИТО им. Вредена;

Department of Public Health, Faculty of Medicine, University of Helsinki (EN 14347, EN 1650, EN 1276).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Раствор

жидкий

Срок хранения

5 лет

Состав

очищенная вода,
полигексаметиленгуанидин гидрохлорид;

Стойки для дозаторов антисептика



Надежная стойка для установки дозаторов антисептика. Устанавливается во входные группы зданий, так же может использоваться, как мобильная станция для дезинфекции рук на общественных мероприятиях.

Дополнительные функции модели это информационное табло, для размещение необходимой информации.

Варианты цветового исполнения: белый и черный.

Рекомендуется к установки в: медицинские клиники, торговые центры, аэропорты, жд вокзалы и др.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота	1400 мм
Глубина	350 мм
Ширина	350 мм
Материал	Металл
Гарантия	1 год





БЕСКОНТАКТНЫЕ ДОЗАТОРЫ И АНТИСЕПТИКИ

