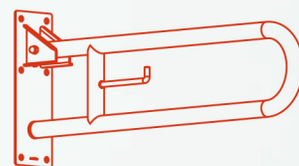
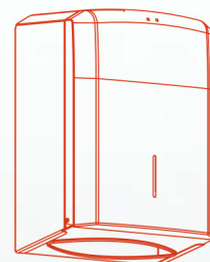
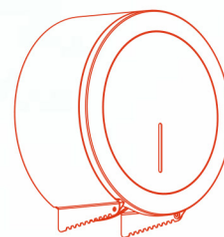
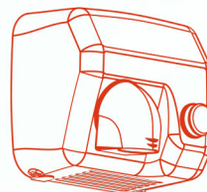
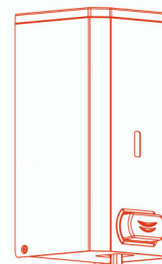
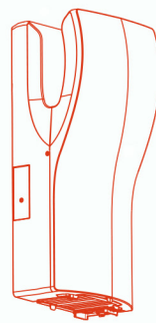


Издание каталога

28



Руководство по оборудованию для туалетных комнат и вспомогательным средствам передвижения для общественных помещений



«Наша цель — обеспечить своих клиентов комплексными решениями по оборудованию ванн и туалетных комнат, которые удовлетворяют все их потребности и отличаются инновационным дизайном и высокой производительностью».

Более 45 лет мы производим оборудование для ванных комнат.

1974



Начало
коммерческой
деятельности

1988



Начало экспорта

1985



Запуск производства
Saniflow® E-85

2003



Первые шаги
Saniflow® Corp (США)

2006



Новый логистический
центр и сборочное
производство в
Барселоне

2009



Открытие
итальянского
отделения Mediclinics

2019



Сушилки для рук с
бесщеточным двигателем
БЕЗ обслуживания

2012



Запуск производства
сушилки для рук
Dualflow® Plus типа
«hands-in»

2020



Секции для мытья и
сушки рук All-in-One

2016



Выход на рынок
пеленальных столиков
Mediclinics

Создаем будущее туалетных комнат общего пользования.



Инновации

Наш отдел по исследованиям, разработкам и инновациям, в котором работают только высококвалифицированные инженеры, оснащен лабораторией для испытания продукции. Обладая такими ресурсами, компания Mediclinics может проектировать, разрабатывать и запускать в производство новые изделия.



Производство

На наших современных производственных линиях, отличающихся эксплуатационной гибкостью и эффективностью, изготавливается продукция по самым высоким стандартам качества под контролем квалифицированного и хорошо обученного персонала.



Качество

Отдел контроля качества компании Mediclinics, состоящий из опытных и квалифицированных сотрудников, обеспечивает высокий уровень качества продукции. Помимо этого, наши производственные процессы сертифицированы в соответствии с международным стандартом качества ISO 9001.



Обслуживание клиентов

Наша команда профессиональных, отзывчивых и высококвалифицированных продавцов и специалистов по работе с клиентами гарантирует индивидуальный подход к каждому заказчику и подбор решения под его личные потребности и задачи.



Логистика

Центральный склад площадью свыше 6 000 м² оснащен самыми современными системами хранения и погрузочно-разгрузочным оборудованием, что обеспечивает быструю и эффективную подготовку, упаковку и отгрузку заказов.



Сертификация

Наша продукция соответствует самым строгим рыночным стандартам безопасности и качества. Благодаря взаимодействию со сторонними лабораториями, такими как VDE (Verband der Elektrotechnik und Elektronik), TÜV Rheinland и UL (Underwriters Laboratories), компания Mediclinics гарантирует качество и безопасность своей продукции.

Наша продукция в мире

США и КАНАДА

- Магазины и супермаркеты Walmart, США
- Информационно-туристический центр Белого дома, Вашингтон, США
- Стадион Dodger, Лос-Анджелес, шт. Калифорния, США
- Представительства YMCA, Нью-Йорк, США
- Департамент транспорта Техаса, шт. Техас, США
- Выставочный центр штата Делавэр, шт. Делавэр, США
- Университет штата Пенсильвания, шт. Пенсильвания, США
- Калифорнийский университет в Беркли, здание Vance Brown, шт. Калифорния, США
- VIP-клубы Red Carpet авиакомпании United Airlines, США
- Торговый центр Polo Park, Виннипег, пров. Манитоба, Канада
- Флоридский атлантический университет, США



ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА

- Театр La Casona, Буэнос-Айрес, Аргентина
- Исполнительная башня (официальная резиденция президента), Монтевидео, Уругвай
- Центр правосудия, Сантьяго, Чили
- Университет Universidad Autónoma Metropolitana, Мехико, Мексика
- Архитектурный университет Монтевидео, Уругвай
- Торговый центр Miraflores, г. Гватемала, Гватемала
- Кинотеатры Cineplex, Перу
- Международный аэропорт Монтеррей, Монтеррей, Мексика
- Международный аэропорт Сальвадор, Бразилия
- Сеть ресторанов Kokoriko, Колумбия
- Клиника Clínica Sanatorio Alemán, Концепсьон, Чили

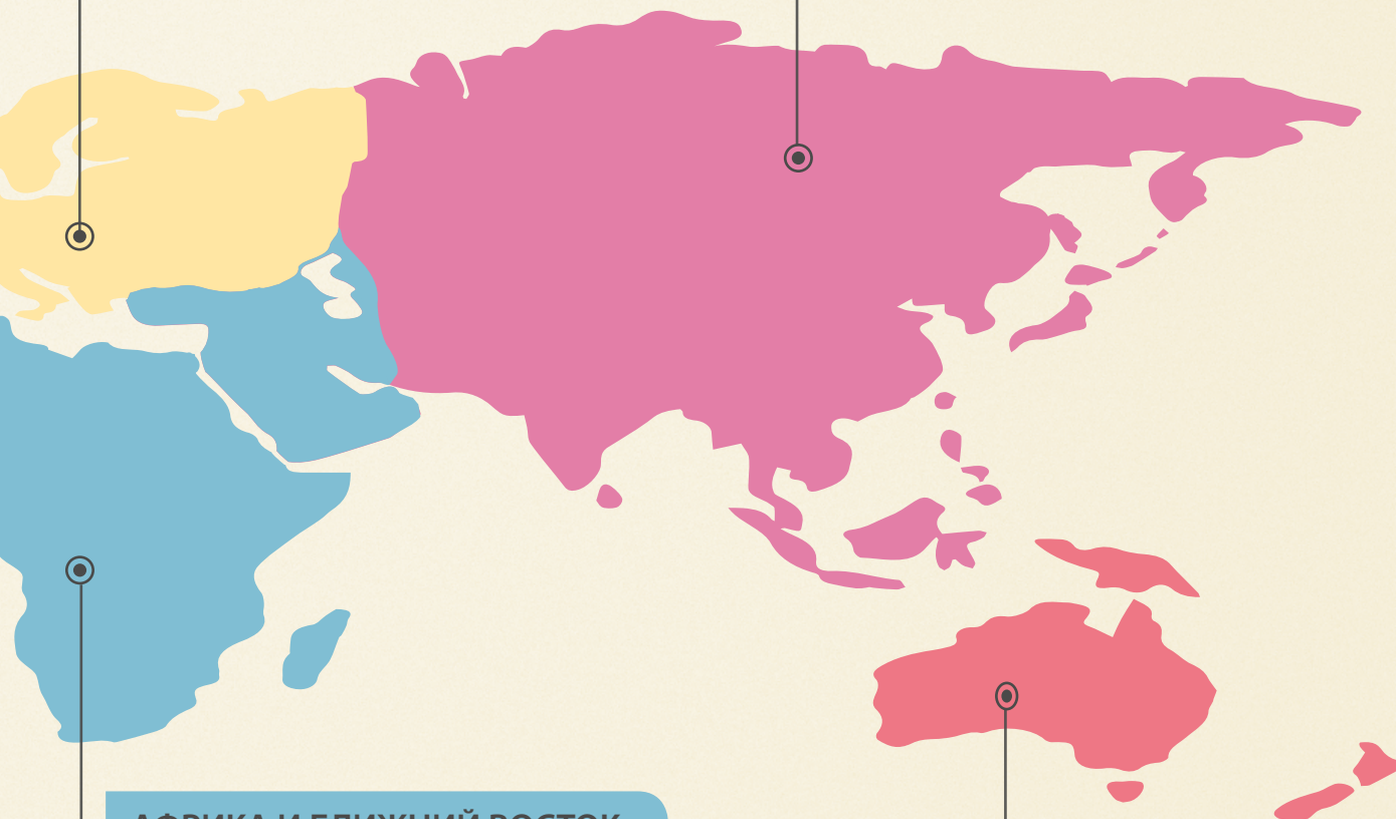


ЕВРОПА

- Футбольный стадион Camp Nou, Барселона, Испания
- Футбольный стадион Santiago Bernabeu, Мадрид, Испания
- Магазины Ikea по всей Европе
- Университет королевы Марии, Лондон, Великобритания
- Европейский парламент, Брюссель, Бельгия
- Штаб-квартира ООН, Франкфурт, Германия
- Международный аэропорт Шарль-де-Голль, Париж, Франция
- Бизнес-центр Ergo, Астана, Казахстан
- Национальный музей, Варшава, Польша
- Главный офис Pirelli, Турин, Италия
- Отель Eric Sana, Лиссабон, Португалия
- Больница Сколково, Москва, Россия
- Больница имени Паула Страдыня, Рига, Латвия

АЗИЯ

- Торговый центр Taikoo Place, Гонконг
- Национальный университет Сингапура, Сингапур
- Отель Crown Regency, Манила, Филиппины
- Финансовая башня Bitexco, Хошимин, Вьетнам
- Станции метрополитена, Гонконг
- Международный аэропорт Бандаранайке, Коломбо, Шри-Ланка
- Международный аэропорт Ченнаи, Индия
- Торговый центр Bangsar Village, Куала-Лумпур, Малайзия
- Тематический парк Sentosa Island, Сингапур
- Университет Гонконга, Кампус Centennial, Гонконг
- Здание муниципальных служб района Ламтинь, Гонконг
- Международный аэропорт Кларк, Филиппины
- Отель Shamal Shera Resort, Филиппины



АФРИКА И БЛИЖНИЙ ВОСТОК

- Трассы Формулы 1 в Абу-Даби и Бахрейне
- Филателистический павильон музея Эрец-Исраэль, Тель-Авив, Израиль
- Королевский оперный театр, Маскат, Оман
- Набережная Виктории и Альфреда, Кейптаун, ЮАР
- Больница Al-Kind, Амман, Иордания
- Аэропорт Стамбула, Турция
- Кампус Университета Ливана, Бейрут, Ливан
- Ипподром Мейдан, Дубай, ОАЭ
- Главный офис коммерческого банка Кении, Найроби, Кения
- Олимпийский стадион им. Ибн Баттуты, Танжер, Марокко
- Консульство Канады, Найроби, Кения

ОКЕАНИЯ

- Австралийский национальный университет, Канберра, Австралия
- Верховный городской совет Окленда, Новая Зеландия
- Аэропорт Сиднея, Сидней, Австралия
- Рыбный рынок в Сиднее, Австралия
- Музей Новой Зеландии Te Papa Tongarewa, Веллингтон, Новая Зеландия
- Главный офис Министерства транспорта Нового Южного Уэльса, Мона Вейл, Австралия
- Торговый центр Top Ryde в центральной северной части, Сидней, Австралия
- Олимпийские объекты Сиднея, Австралия
- Верфь Мэнли, Сидней, Австралия
- Казино The Crown, Мельбурн, Австралия
- Главный офис Nosera, Австралия
- Отель Bondi, Бондай-Бич, Австралия



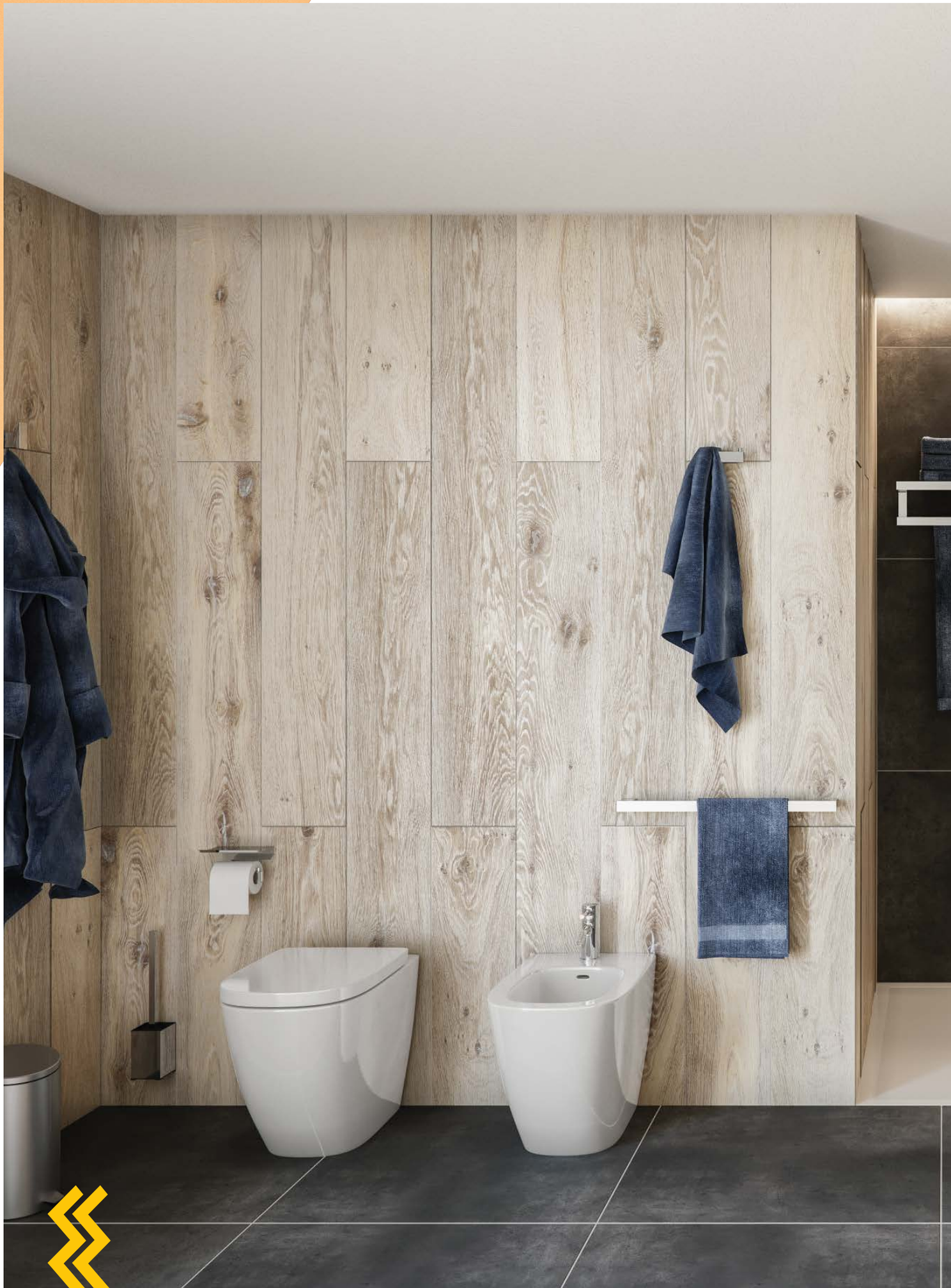






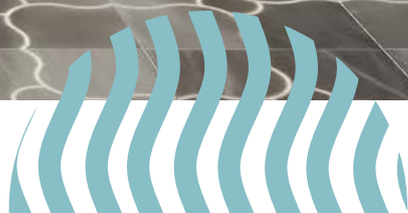








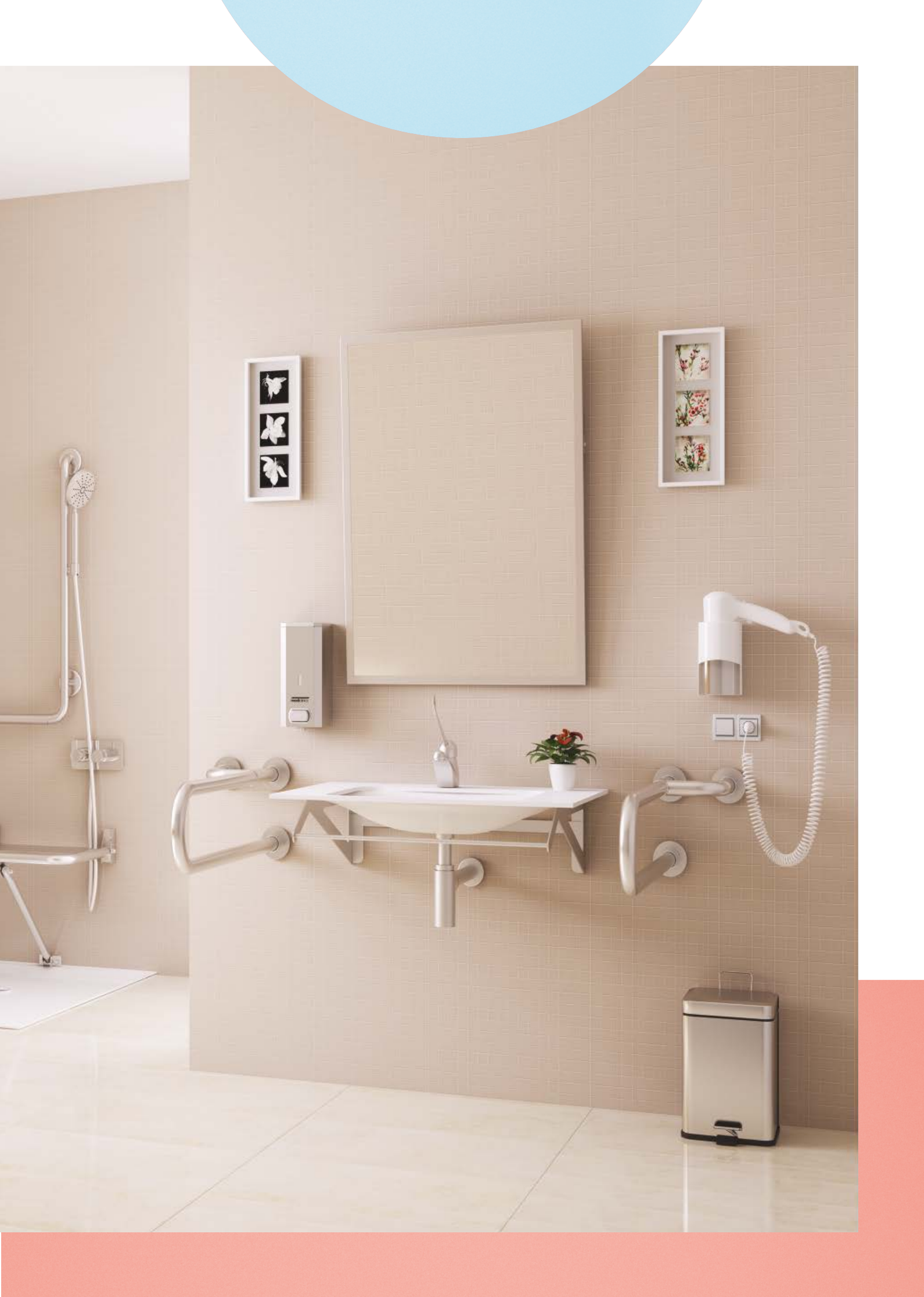












ОГЛАВЛЕНИЕ

24
75

СУШИЛКИ ДЛЯ РУК

108
119

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ
ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ

148
173

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ
ВАННЫХ КОМНАТ

204
215

САНТЕХНИКА ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

76
81

СЕКЦИИ ДЛЯ МЫТЬЯ И
СУШКИ РУК

120
127

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ
БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ

174
177

ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТАБЛИЧКИ

216
221

ИСТОЧНИКИ ВОДЫ И
ФОНТАНЧИКИ

82
91

ФЕНЫ

128
141

ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И
ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ

178
197

ПОРУЧНИ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ
КОМНАТ И ДРУГИЕ
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА
ДЛЯ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

222
236

ПРИЛОЖЕНИЯ

92
107

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

142
147

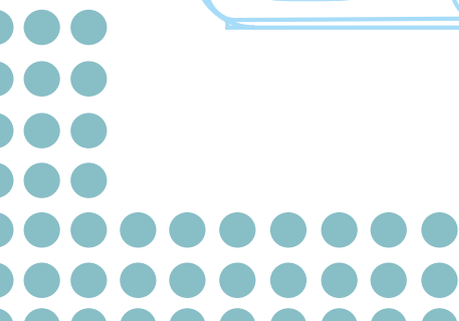
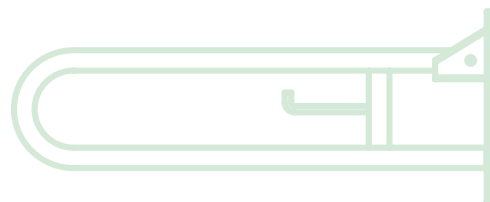
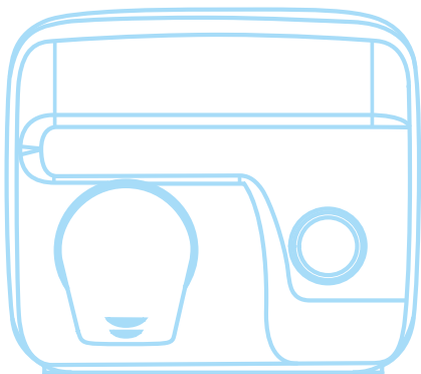
КОМБИНИРОВАННЫЕ
РЕШЕНИЯ

198
203

ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ

237
244

СПИСОК ПРОДУКЦИИ



СУШИЛКИ ДЛЯ РУК	Dualflow® plus	30-35	Optima®	64-65
	Machflow® plus / Machflow®	36-41	Juniorplus®	66-67
	Speedflow® plus / Speedflow®	42-47	Smartflow®	68-69
	Saniflow®	48-57	Таблицы сравнения	
	Mediflow®	58-61	сушилок для рук Mediclinics	70-75
КОМБИНИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ МЫТЬЯ И СУШКИ РУК	Сушилка для рук + дозатор мыла и кран для воды			79
	Сушилка для рук + дозатор мыла + кран для воды			80
ФЕНЫ	Общие			85-86
	Индивидуальные			87-89
	Таблица сравнения			90-91
ДОЗАТОРЫ МЫЛА	Автоматические			95-99
	Ручные			100-105
	Таблица сравнения			106-107
ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	Для промышленных рулонов			111-112
	Для бытовых рулонов			113-115
	Прочие			116-117
	Таблица сравнения			118-119
ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	Для полотенец с C/Z-слож.			123-124
	Для рулонов			125
	Для промышленных рулонов			126
	Таблица сравнения			127
ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ	Ведро для мусора			131-135
	Ведро для гигиенических прокладок			136
	Ведро с педалью			137-138
	Таблица сравнения			139-141
КОМБИНИРОВАННЫЕ РЕШЕНИЯ	Диспенсер для бумажных полотенец + сушилка для рук + ведро для мусора			145
	Диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора			146
	Таблица сравнения			147
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ	Серия Aura			151-153
	Серия Harmonia			154-156
	Серия Medinox			157-161
	Серия Medisteel			162-167
	Серия Medicrom			168-171
	Таблица сравнения			173
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛИЧКИ	Информационные таблички			177
ПОРУЧНИ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ КОМНАТ И ДРУГИЕ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ	Серия Medinox: черные/белые, из нержавеющей стали	181-183	Сидения для душа/ванны	193-194
	Серия Medinox: глянцевые/матовые, из нержавеющей стали	184-192	Зеркала	195
			Таблица сравнения поручней	196
ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ	Горизонтальные пеленальные столики			202
	Вертикальные пеленальные столики			203
САНТЕХНИКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	Раковины			207-210
	Душевые поддоны			211
	Писсуары			212
	Унитазы и напольный унитаз			213-214
	Таблица сравнения			215
ИСТОЧНИКИ ВОДЫ И ФОНТАНЧИКИ	Диспенсеры			219-220
	Таблица сравнения			221
ПРИЛОЖЕНИЯ	ВІМ-проект	224-225	Рекомендации по чистке изделий из нержавеющей стали	232
	Наша продукция в мире	226-227	Реклама в торговых точках	233
	Примеры установки	228-229	Сертификация	234-235
	Рекомендуемая высота установки	230	Логистика/	
	Таблица встраиваемого оборудования	231	Общие условия продажи	236
КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ	Список продукции			237-244

01

Мы заботимся
о ваших руках.

СУШИЛКИ ДЛЯ РУК



НАШ АССОРТИМЕНТ СУШИЛОК ДЛЯ РУК

БЕЗОПАСНОСТЬ, ГИГИЕНИЧНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Компания Mediclinics не только предлагает продукцию, сочетающую непревзойденное качество, безопасность и великолепное клиентское обслуживание, но и стремится ежедневно задавать вектор развития сферы гигиены и охраны окружающей среды. В рамках основных принципов нашей работы мы уделяем особое внимание здравоохранению, устойчивому развитию, минимизации отходов и сокращению расходов.

Наш ассортимент электрических сушилок для рук не имеет аналогов и мы гордимся тем, что можем предложить полный спектр высококачественных товаров всем своим покупателям. От передовых сушилок для рук с HEPA-фильтром и бесщеточным двигателем до классических моделей, таких как наш флагман Saniflow, и экономичных вариантов, которые также отличаются высоким качеством и безопасностью.

ПРЕИМУЩЕСТВО ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ

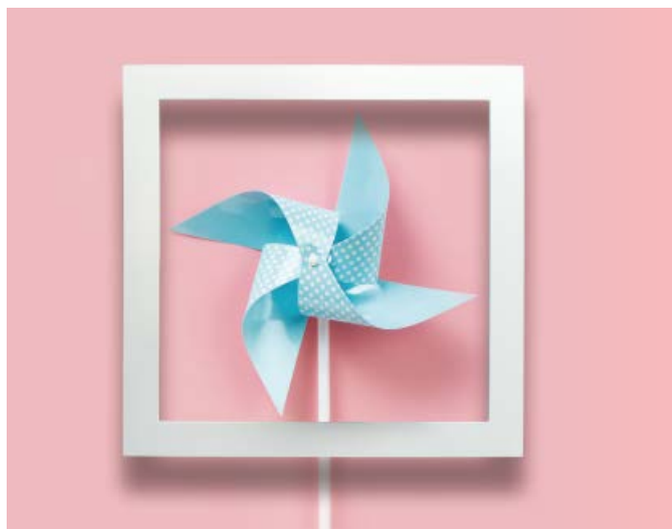
Высокоскоростные сушилки для рук стали эталоном на рынке решений для туалетных комнат. Обеспечивая более быструю сушку по сравнению с традиционными моделями, они особенно нравятся пользователям. Такие сушилки демонстрируют крайне высокую энергоэффективность, позволяют значительно снизить стоимость эксплуатации, в целом повысить экологичность здания и сократить объемы выбросов CO₂ в атмосферу.

ПРЕИМУЩЕСТВА ТРАДИЦИОННЫХ СУШИЛОК

Традиционные сушилки для рук являются прекрасным решением для применения в местах, где предъявляются высокие требования к уровню шума, например, в библиотеках, театрах, кинотеатрах и т. д., а также в местах с большим риском вандализма благодаря высокой прочности и длительному сроку службы. Таким образом, подобные сушилки для рук очень универсальны в своем применении, а ассортимент компании Mediclinics является одним из самых богатых на рынке.

НАШ АССОРТИМЕНТ

В результате непрерывных инноваций на сегодняшний день компания Mediclinics предлагает 3 линейки сушилок для рук, объединяющие 9 серий. Модели доступны в различных цветах и с различной производительностью, поэтому из нашего ассортимента клиент сможет подобрать сушилку на любой вкус: от более традиционной до самой экологичной версии.



Сушилки для рук НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

- ✓ Экологичность
- ✓ Очень высокие нагрузки
- ✓ Высокая скорость
- ✓ Энергосбережение

Время сушки:

10–15
секунд



dualflow® plus
machflow® plus
machflow®
speedflow® plus
speedflow®

Сверхнадежные сушилки для рук

- ✓ Высокие нагрузки
- ✓ Большой срок службы
- ✓ Низкий уровень шума

Время сушки:

20–29
секунд



saniflow®
mediflow®

Экономичные сушилки для рук

- ✓ Средние/низкие нагрузки
- ✓ Низкий уровень шума
- ✓ Очень привлекательное соотношение «цена-качество»

Время сушки:

30–38
секунд



optima®
juniorplus®
smartflow®

ЛИНЕЙКА ECO-FAST

Это сушилки для рук, которые отличаются высокой гигиеничностью и экологичностью, обеспечивают более быструю сушку и требуют минимального обслуживания.

ГИГИЕНИЧНОСТЬ

Благодаря HEPA-фильтру, технологии Ion Hygienic и противомикробной защите BioCote® линейка сушилок для рук Eco-Fast является самой гигиеничной на рынке.

- HEPA-фильтр улавливает взвешенные твердые частицы и заметно улучшает качество воздуха. Фильтр задерживает большую часть микрочастиц, содержащихся в воздухе, таких как пыльца, пылевые клещи, плесень, табачный дым и даже вирусы и бактерии. Благодаря его высокой фильтрующей эффективности содержание аллергенов и частиц в воздухе туалетной комнаты значительно снижается, при этом повышается чистота воздуха.
- В основе технологии Ion Hygienic лежит ионизация воздуха для обеспечения чистоты и свежести. Анионы (отрицательно заряженные частицы) притягивают к себе пыль, бактерии и другие аллергены, присутствующие в воздухе, делая его более здоровым и чистым.
- При изготовлении компонентов сушилки, которые контактируют с водой, используется технология BioCote® на основе ионов серебра, обеспечивая противомикробную защиту на весь срок службы изделия. Активный ингредиент на поверхности материала, обработанного добавкой BioCote®, прикрепляется к микроорганизмам, попадающим на изделие, и замедляет их размножение. Лишенные возможности воспроизводства микробы постепенно исчезают с поверхности сушилки.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Объем выбросов CO₂ в атмосферу для традиционных сушилок составляет около 4,5 г на цикл. У сушилок Dualflow® Plus, Machflow® Plus и Speedflow® Plus этот показатель равен около 0,8 г на цикл. Безусловно, такой уровень выбросов CO₂ является самым низким по сравнению с конкурентами.

Наша продукция Eco-Fast имеет сертификат Blauer Engel (Голубой ангел) — экологический знак качества, выдаваемый Федеральным

правительством Германии за защиту потребителей и окружающей среды. Он подтверждает, что наши сушилки для рук отличаются низким энергопотреблением, высокой эффективностью, надежностью и безопасностью. При этом они изготовлены из перерабатываемых материалов и не содержат компонентов, опасных для людей и окружающей среды.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Сушилки для рук Mediclinics линейки EcoFast обладают очень высокой энергоэффективностью благодаря крайне низкому потреблению электроэнергии и возможности его регулировки. Снижение энергопотребления составляет 80–90 % по сравнению с традиционными сушилками.

УЛЬТРАБЫСТРАЯ СУШКА

Сушка рук с использованием традиционных сушилок занимает более 30 секунд. Сушилки Dualflow® Plus, Machflow® Plus и Speed-flow® Plus справляются с этой задачей всего за 8–15 секунд, сокращая цикл сушки в 3–4 раза по сравнению с традиционными моделями.

ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ В ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ

Использование бесщеточных двигателей в линейке Eco-Fast позволяет увеличить срок службы сушилок. Такие двигатели также называют необслуживаемыми, поскольку отсутствует необходимость в замене щеток и, как следствие, в особом обслуживании.

Бесщеточные двигатели отличаются невероятной энергоэффективностью и экономичностью, при этом они обеспечивают очень быструю сушку рук. Еще одним преимуществом бесщеточных двигателей является относительно низкий уровень шума при включенной сушилке.



Пожалуй, это самые гигиеничные и экологичные сушилки для рук нового поколения на рынке. Быстрые, мощные, эффективные, неприхотливые и, что самое главное, безопасные.

DUALFLOW® PLUS

- » HEPA-фильтр, улавливающий взвешенные твердые частицы и заметно улучшающий качество воздуха.
- » Антибактериальная защита BioCote.
- » Предотвращение размножения бактерий, вызывающих неприятный запах и пятна.
- » Ионизатор, очищающий и освежающий воздух (опционально).
- » Ультрабыстрая сушка (8–15 секунд).
- » Низкое энергопотребление (1,8–4,2 Вт·ч на цикл сушки).
- » Бесщеточный двигатель с регулируемой мощностью и долгим сроком службы без технического обслуживания (только в моделях M24A/B/CS).
- » Очень низкий уровень выбросов CO₂.
- » Очень низкий уровень шума в своей категории (62–72 дБА).
- » Регулируемая скорость вращения с помощью потенциометра.
- » Съемный резервуар для воды, облегчающий очистку и дезинфекцию.
- » Подсоединение к центральной канализации здания (опционально).
- » Выключатель, обеспечивающий легкость управления нагревателем.





DUALFLOW® PLUS

Сушилка для рук нового поколения

Модель Dualflow® Plus является, пожалуй, самой экологичной сушилкой типа «hands-in» из представленных на рынке. Она сочетает стильный дизайн, безопасность, эффективность и экономичность и подходит для любых туалетных комнат общего пользования. Сушилка Dualflow® Plus предлагает великолепную функциональность по конкурентной цене.

СЕНСОРНЫЕ



Сухие руки за **8–15** секунд



HEPA-фильтр
Предотвращает распространение большого спектра частиц в воздухе.



BioCote®
Противомикробная технология для защиты пластиковых поверхностей сушилки, контактирующих с водой.



Ионизатор
Очищает и освежает воздух.



4 выпускных отверстия для воздуха
Для самой быстрой сушки.



Сбор воды
Сбор остатков воды с рук во избежание опасных луж на полу.



Подключение к канализации
Первая сушилка для рук с прямым подключением к канализации (опционально).



Съемный резервуар для воды
Имеет внешний клапан для простоты опорожнения.



Индикаторы на лицевой панели
Отображают состояние сушилки для быстрой диагностики.



Бесщеточный двигатель
Чрезвычайно надежный и не требующий обслуживания.

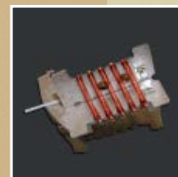
Регулируемая скорость двигателя
Возможность настройки расхода энергии, уровня шума и времени сушки.

Нагревательный элемент
Для максимального комфорта и мягкой сушки.

Выключатель нагревательного элемента
Включение и выключение нагревательного элемента.

Освежитель воздуха в шариках
Код RCFB001
Нежный аромат для дезодорирования помещения (опционально).

Выпускается в 3 самых популярных цветах
Белый, черный и матовый.



Сокращение энергопотребления более чем на **80 %** по сравнению с традиционными сушилками для рук



Сокращение расходов на **95 %** по сравнению с использованием бумажных полотенец



Сокращение выбросов CO₂ на **85 %** по сравнению с использованием бумажных полотенец

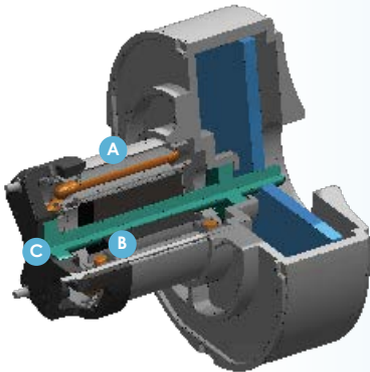
Бесщеточный двигатель



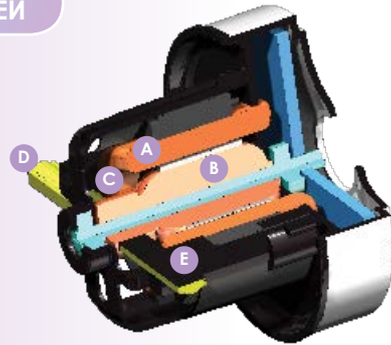
Щеточный двигатель

В ЧЕМ РАЗНИЦА?
По мере того как на рынке бесщеточные двигатели все чаще заменяют модели с щетками, важно рассмотреть оба варианта и сделать оптимальный выбор для той или иной сферы применения.

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ДВИГАТЕЛЕЙ



- A Статор:** внешний невращающийся узел с электрообмотками.
- B Ротор:** вращающийся узел с постоянными магнитами.
- C Магниты:** без сопротивления вращаются вокруг статора под действием магнитного потока.



- A Статор:** внешний невращающийся узел с электрообмотками.
- B Ротор:** вращающийся узел с электрообмотками.
- C Коллектор:** передает электроэнергию ротору.
- D Щеткодержатель:** удерживает щетки.
- E Щетки:** контактируют с коллектором и служат для передачи тока.



Научный факт: бесщеточный двигатель изобрел Вернер фон Сименс в 1880 г.

Научный факт: щеточные двигатели пост. тока широко использовались в последние годы.

100 ЛЕТ

ОСНОВНЫЕ РАЗЛИЧИЯ МЕЖДУ ДВУМЯ ВИДАМИ ДВИГАТЕЛЕЙ



Для контроля электротока используется **ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА**



Не требуется техобслуживание



Нет внутреннего трения и износа деталей

↑
Длиннее
СРОК СЛУЖБЫ



Сложнее КОНСТРУКЦИЯ Сложнее УПРАВЛЕНИЕ



↓ ТРЕНИЕ ↓ ПОТЕРЯ ТЕПЛА ↑ ЭФФЕКТИВНОСТЬ



Гораздо выше вращающий момент по отношению к размеру двигателя



Для контроля электротока используется **МЕХАНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**



Необходимо регулярно менять щетки



Трение щеток и коллектора

↓
Короче
СРОК СЛУЖБЫ



Проще КОНСТРУКЦИЯ Гораздо проще УПРАВЛЕНИЕ



↑ ТРЕНИЕ ↑ ПОТЕРЯ ТЕПЛА ↓ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Научный факт: работа щеточного и бесщеточного двигателя объясняется **ЗАКОНОМ ИНДУКЦИИ ФАРАДЕЯ** (1831 г.), который предположил, как магнитные поля реагируют на прохождение электротока.

$\epsilon = IR$

$\Sigma = \frac{-N\Delta\Phi_B}{\Delta t}$

$\Phi_B = BA \cos \theta$

Сушилки для рук



ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ



СЕНСОРНЫЕ
dualflow^{plus}



НОВИНКА

M24A



M24A-I

С ионизатором

M24A-DES

С подключением к канализации

M24A-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



НОВИНКА

M24AB



M24AB-I

С ионизатором

M24AB-DES

С подключением к канализации

M24AB-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: черный



НОВИНКА

M24ACS



M24ACS-I

С ионизатором

M24ACS-DES

С подключением к канализации

M24ACS-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: матовый



KITDESM14A

Комплект для подключения к канализации для модели Dualflow^{Plus}

Длина 60–200 см

Доп. информация на стр. 34.

МАТЕРИАЛ: полипропилен / этилен-пропиленовый каучук
ЦВЕТ: серый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M24A · M24AB · M24ACS

HEPA-фильтр (код детали RCFILTRONHEPA2), улавливающий твердые частицы (пыль, дым, пыльцу и т. д.), содержащиеся в воздухе.

Противомикробная и антибактериальная защита BioCote[®] всех пластиковых деталей, контактирующих с водой.

Ионизатор (технология Ion Hygienic), очищающий воздух от большинства содержащихся в нем микрочастиц и микробов, делая его более здоровым и свежим (опционально).

ИК-датчики на обеих сторонах для обнаружения рук и автоматического включения сушилки во избежание прикосания к поверхностям.

Высокопрочный корпус из АБС-пластика толщиной 3 мм.

Конструкция зоны водосборника позволяет избежать попадания воды с рук на пол и связанной с этим опасности поскользнуться.

Сверхнадежный высокоскоростной бесщеточный двигатель класса F с регулируемой мощностью для контроля энергопотребления и уровня шума.

Совместимость с мировыми стандартами напряжения: работает от сети с напряжением 100–240 В.

Нагревательный элемент мощностью 200 Вт с выключателем.

Модель Dualflow^{Plus} может использоваться с освежителем воздуха в шариках для кристально чистой и приятной атмосферы.
Упаковка по 4 шт. (Код RCFB001)

Индикаторы на лицевой панели отображают состояние сушилки. Предусмотрено визуальное и звуковое предупреждение о заполнении резервуара для воды.

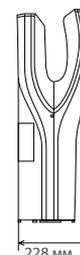
Съемный внутренний резервуар для воды емкостью 0,5 л предназначен для сбора остатков воды с рук после мытья. Имеет внешний клапан для простоты опорожнения.

Дополнительно модель Dualflow^{Plus} может подключаться напрямую к канализации с помощью специального комплекта (код KITDESM14A). В таком случае не требуется опорожнение резервуара, так как вода отводится напрямую в канализацию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M24A · M24AB · M24ACS

Напряжение	100–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	250 – 1 100 Вт
Ток	1,3–4,8 А
Мощность двигателя	900 Вт
Скорость двигателя	17 600 – 27 600 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	200 или 0 Вт (вкл./выкл.)
Вес	8,5 кг
Толщина крышки	3 мм
Время сушки	8–15 сек.
Скорость воздуха	234–410 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	38 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	62–72 дБА
Степень защиты	IPX4



dualflow® plus

DUALFLOW® PLUS — ЭТО ПЕРВАЯ НА РЫНКЕ СУШИЛКА ДЛЯ РУК С ПРЯМЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К КАНАЛИЗАЦИИ.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЯМОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ К КАНАЛИЗАЦИИ



СУХОЙ ПОЛ БЕЗ ЛУЖ

Чистый пол и снижение риска падения



ОТСУТСТВИЕ ПЛОХОГО ЗАПАХА

Более комфортная и чистая среда



ОТСУТСТВИЕ РАЗМНОЖЕНИЯ МИКРОБОВ И БАКТЕРИЙ

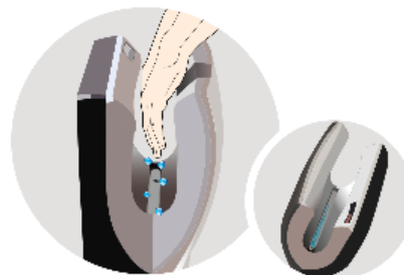
Безопасное пространство без риска передачи инфекции



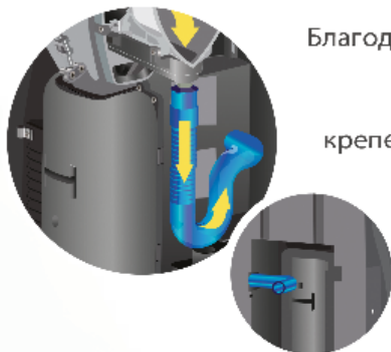
СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ И ЧАСТОТЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Более эффективная оптимизация ресурсов и больше времени на другие важные задачи

Капающая с рук вода отводится по специальному желобу и попадает в отверстие, к которому подсоединен слив в канализацию.

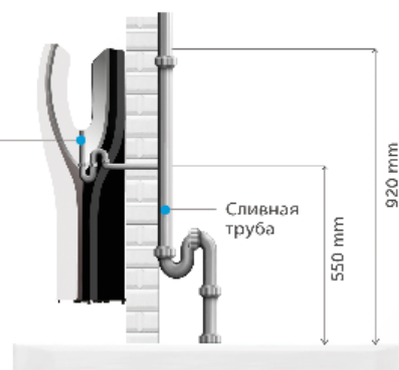


Благодаря комплекту для подключения к канализации KITDESM14A, включающему гибкий шланг и крепежный механизм, вода отводится напрямую в сливную трубу.



Комплект для подключения к канализации для модели Dualflow® Plus

Если сушилка установлена на высоте 920 мм, подключение к сливной трубе должно производиться на высоте 450–550 мм от пола.



Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

СЕНСОРНЫЕ
dualflow[®] plus



**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



M14A



M14A-I

С ионизатором

M14A-DES

С подключением к канализации

M14A-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



M14AB



M14AB-I

С ионизатором

M14AB-DES

С подключением к канализации

M14AB-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: черный



**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



M14ACS



M14ACS-I

С ионизатором

M14ACS-DES

С подключением к канализации

M14ACS-DES-I

С подключением к канализации и ионизатором

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: матовый



KITDESM14A

Комплект для подключения к канализации для модели Dualflow[®] Plus

Длина 60–200 см

Доп. информация на стр. 34.

МАТЕРИАЛ: полипропилен / этилен-пропиленовый каучук

ЦВЕТ: серый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M14A · M14AB · M14ACS

HEPA-фильтр (код запчасти RCFICTRONERA 2) улавливает большую часть микрочастиц, содержащихся в воздухе, таких как пыльца, пылевые клещи, табачный дым и даже бактерии, и улучшает качество воздуха.

Противомикробная и антибактериальная защита с использованием технологии BioCote[®], основанной на ионах серебра, представляет собой полноценное решение против бактерий.

Модель Dualflow[®] Plus может дополнительно оснащаться ионизатором (технология Ion Hygienic), который с помощью отрицательно заряженных частиц (анионов) очищает воздух от содержащихся в нем микрочастиц и микробов, делая его более здоровым и свежим.

Конструкция зоны водосборника позволяет избежать попадания воды с рук на пол и связанной с этим опасности поскользнуться.

Высокопрочный корпус из АБС-пластика.

Универсальный высокоскоростной щеточный двигатель класса F с регулируемой мощностью для контроля энергопотребления и уровня шума.

Нагревательный элемент минимальной мощности (всего 400 Вт) с выключателем.

ИК-датчики с обеих сторон для автоматического обнаружения рук.

Дополнительно можно использовать освежитель воздуха в шариках для создания кристально чистой и приятной атмосферы в туалетной комнате. (Код RCFB001)

Индикаторы на лицевой панели отображают состояние сушилки для быстрой диагностики. Звуковое и визуальное предупреждение о заполнении резервуара для воды.

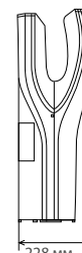
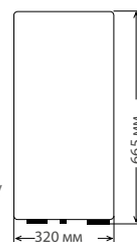
Внутренний съемный резервуар, предназначенный для сбора остатков воды с рук, имеет внешний клапан для простоты опорожнения.

Дополнительно модель Dualflow[®] Plus может подключаться напрямую к канализации с помощью специального комплекта (код KITDESM14A).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M14A · M14AB · M14ACS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	420 – 1 500 Вт
Ток	3,2 – 6,4 А
Мощность двигателя	420 – 1 100 Вт
Скорость двигателя	19 000 – 30 000 об/мин./
Мощность нагревательного элемента	400 или 0 Вт (вкл./выкл.)
Вес	8,3 кг
Толщина крышки	3 мм
Время сушки	10–15 сек.
Скорость воздуха	234–410 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	40 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	62–72 дБА
Степень защиты	IPX4



Прогрессивные технологии, прочность, компактность и высокое качество

MACHFLOW® PLUS

- » Ультрабыстрая сушка (8–15 секунд).
- » Низкое энергопотребление (1,8–4,2 Вт·ч на цикл сушки).
- » Очень низкий уровень выбросов CO₂ в атмосферу.
- » Низкий уровень шума (67–74 дБА).
- » Бесщеточный двигатель с регулируемой мощностью и долгим сроком службы без технического обслуживания (только в моделях M19A/B/C/CS).
- » Выключатель, обеспечивающий легкость управления нагревателем.
- » Простота обслуживания.
- » Возможно дооснащение комплектом для быстрого монтажа и демонтажа (комплект модульного подключения).
- » Прочность и компактность.





HEPA-фильтр
Предотвращает распространение большого спектра частиц в воздухе.



Ионизатор
Очищает и освежает воздух.



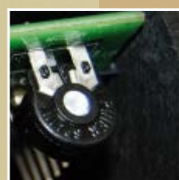
Автоматическое обнаружение рук
Чувствительность регулируется потенциометром.



Технология Machflow® Plug-in
Простая, удобная и безопасная система для быстрого монтажа и демонтажа сушилки (опционально).



Бесщеточный двигатель
Чрезвычайно надежный и не требующий обслуживания



Регулируемая скорость двигателя
Возможность настройки расхода энергии, уровня шума и времени сушки.



Нагревательный элемент
Для максимального комфорта.



Выключатель нагревательного элемента
Включение и выключение нагревательного элемента.



Освежитель воздуха в шариках
Код RCFB001
Нежный аромат для дезодорирования помещения (опционально).



Амортизаторы
В основании, для гашения механических вибраций.

MACHFLOW®

Настоящая мощь

Высокая мощность и быстрая сушка рук в компактном и очень прочном исполнении. Энергоэффективность и экологичность. Полная регулировка под требования пользователя. Отличное решение для экономии времени и денег.

СЕНСОРНЫЕ



Сухие руки за
8-15
секунд

Доступна в четырех цветах



Белый



Черный



Глянцевый



Матовый

Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

СЕНСОРНЫЕ
machflow® plus



НОВИНКА



M19A



M19A-FIL

С HEPA-фильтром

M19A-I

С HEPA-фильтром и ионизатором

МАТЕРИАЛ: сталь

ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

340
км/ч

НОВИНКА



M19AB



M19AB-FIL

С HEPA-фильтром

M19AB-I

С HEPA-фильтром и ионизатором

МАТЕРИАЛ: сталь

ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

340
км/ч

НОВИНКА



M19AC



M19AC-FIL

С HEPA-фильтром

M19AC-I

С HEPA-фильтром и ионизатором

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

340
км/ч

НОВИНКА



M19ACS



M19ACS-FIL

С HEPA-фильтром

M19ACS-I

С HEPA-фильтром и ионизатором

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый

340
км/ч

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M19A · M19A-FIL · M19A-I · M19AB · M19AB-FIL
M19AB-I · M19AC · M19AC-FIL · M19AC-I
M19ACS-FIL · M19ACS-FIL · M19ACS-I

HEPA-фильтр улавливает большую часть микрочастиц, содержащихся в воздухе, таких как пыльца, пылевые клещи, плесень, табачный дым и даже вирусы и бактерии, и улучшает качество воздуха (опционально).

Ионизатор (технология Ion Hygienic) с помощью отрицательно заряженных ионов очищает воздух от большинства содержащихся в нем микрочастиц и микробов, делая его более здоровым и свежим (опционально).

Сверхнадежный высокоскоростной бесщеточный двигатель класса F с регулируемой мощностью для контроля энергопотребления и уровня шума.

Основание и спираль из полиамида 6 V 0. Четыре резиновые втулки на основании для гашения механических вибраций.

Модель Machflow Plus® может дооснащаться системой быстрого монтажа / демонтажа (код комплекта модульного подключения KTR009).

Совместимость с мировыми стандартами напряжения: подходит для сетей с напряжением от 100 до 240 В без дополнительной конфигурации.

Нагревательный элемент мощностью 200 Вт с выключателем.

ИК-датчик обнаружения рук с регулировкой чувствительности в диапазоне 5–25 см с помощью потенциометра.

Возможно дооснащение комплектом модульного подключения (см. стр. 41).

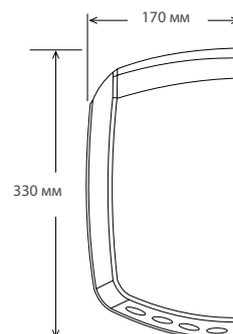
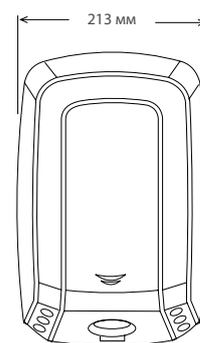
Дополнительно можно использовать освежитель воздуха в шариках для создания кристально чистой и приятной атмосферы в туалетной комнате. (Код RCFB001)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M19A · M19A-FIL · M19A-I · M19AB · M19AB-FIL
M19AB-I · M19AC · M19AC-FIL · M19AC-I
M19ACS-FIL · M19ACS-FIL · M19ACS-I

Напряжение	100–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	250 – 1 100 Вт
Ток	1,3–4,8 А
Мощность двигателя	900 Вт
Скорость двигателя	17 600 – 27 600 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	200 или 0 Вт (вкл./выкл.)

Вес	5,5 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	8–15 сек.
Скорость воздуха	220–340 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	42 °С
Уровень шума (на расст. 2 м) 67–74 дБА	
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
machflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

M09A



ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



480
км/ч

M09A-FIL
С HEPA-фильтром

M09A-I
С HEPA-фильтром и
ионизатором

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

M09AB



ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



480
км/ч

M09AB-FIL
С HEPA-фильтром

M09AB-I
С HEPA-фильтром и
ионизатором

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

M09AC



ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



480
км/ч

M09AC-FIL
С HEPA-фильтром

M09AC-I
С HEPA-фильтром
и ионизатором
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**

M09ACS



ДОСТУПНА
В ВЕРСИИ
BLAUER ANGEL



480
км/ч

M09ACS-FIL
С HEPA-фильтром

M09ACS-I
С HEPA-фильтром и
ионизатором
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304

ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M09A · M09A-FIL · M09A-I · M09AB · M09AB-FIL
M09AB-I · M09AC · M09AC-FIL · M09AC-I
M09ACS · M09ACS-FIL · M09ACS-I

HEPA-фильтр улавливает большую часть микрочастиц в воздухе, таких как пыльца, пылевые клещи, плесень, табачный дым и даже вирусы и бактерии, и улучшает качество воздуха.

Модель Machflow® может дополнительно оснащаться ионизатором (технология Ion Hygienic), который с помощью отрицательно заряженных частиц (анионов) очищает воздух от содержащихся в нем микрочастиц и микробов, тем самым делая его более здоровым и свежим.

Максимальная скорость: 480 км/ч.

Цельная бесшовная конструкция.

В основании установлены амортизаторы для гашения механических вибраций.

Универсальный высокоскоростной щеточный двигатель класса F с регулируемой мощностью для контроля энергопотребления и уровня шума.

Нагревательный элемент минимальной мощности (всего 400 Вт) с выключателем.

Автоматическое отключение через 60 секунд непрерывной работы.

ИК-датчик обнаружения рук. Расстояние срабатывания регулируется потенциометром в диапазоне 5–25 см.

Возможно дооснащение комплектом модульного подключения (см. стр. 41).

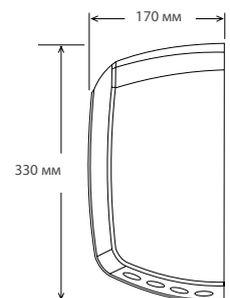
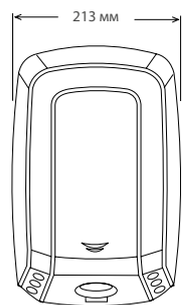
Дополнительно можно использовать освежитель воздуха в шариках для создания кристально чистой и приятной атмосферы в туалетной комнате.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M09A · M09A-FIL · M09A-I · M09AB · M09AB-FIL
M09AB-I · M09AC · M09AC-FIL · M09AC-I
M09ACS · M09ACS-FIL · M09ACS-I

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	420 – 1 500 Вт
Ток	3,2–6,4 А
Мощность двигателя	420 – 1 100 Вт
Скорость двигателя	19 000 – 30 000 об/мин./
Мощность нагревательного элемента	400 или 0 Вт / 250 Вт (вкл./выкл.)

Вес	5,1 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	10–15 сек.
Скорость воздуха	190–480 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	45 °C / 41 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	67–74 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ В СТЕНУ machflow® plus / machflow®



Сушилка не входит в комплект.

KT009
Комплект для встраивания в стену

Иконки: 1 (сверло), 24 (B) (болт)

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



Сушилка не входит в комплект.

KT009CS
Комплект для встраивания в стену

Иконки: 1 (сверло), 24 (B) (болт)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ KT009 · KT009CS

Закон США «О защите прав лиц с ограниченными возможностями» (ADA) устанавливает требования к обустройству ванных и туалетных комнат на территории США.

В пункте 307.2 «Protrusion limits» (Габариты выступа) главы 3 «Protruding objects» (Выступающие объекты) указывается, что объекты должны выступать не более чем на 100 мм в горизонтальной плоскости на пути входа и выхода из туалетной комнаты.

Данная модель сушилки Machflow® разработана в полном соответствии с этими рекомендациями.

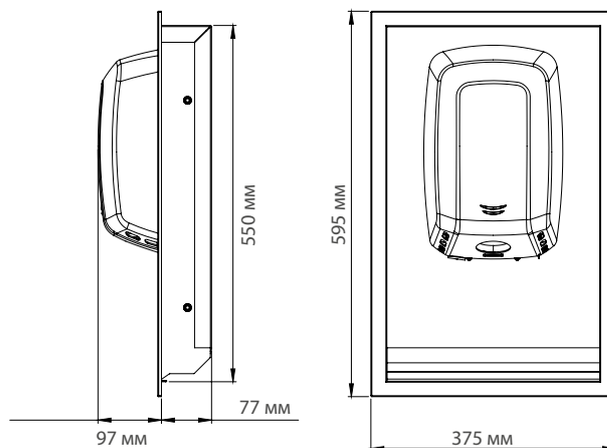
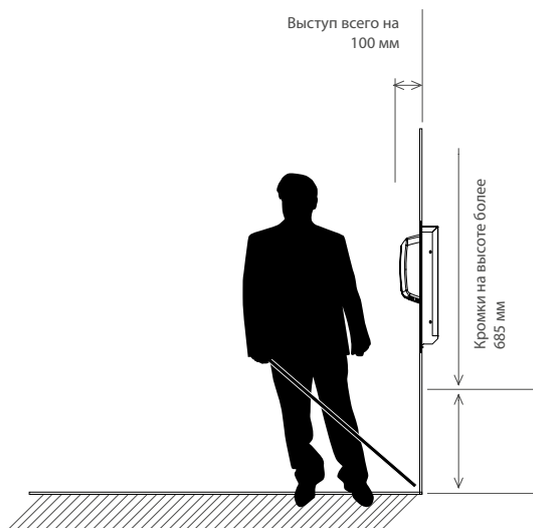
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ KT009 · KT009CS

Настенный блок состоит из двух сварных частей. Монтажная пластина изготовлена из нержавеющей стали 18-8 марки AISI 304 толщиной 1 мм, к которой приварено 4 болта M5 для установки сушилки для рук Machflow®. Рама изготовлена из нержавеющей стали 18-8 марки AISI 304 толщиной 0,8 мм с 4 отверстиями диаметром 6,5 мм, предусмотренными для настенного монтажа.

Комплект монтажных частей для установки включает: четыре гайки DIN 934 M5, четыре шайбы DIN 9021 M5 и четыре резиновых амортизатора 8 x 18 мм.

ПРИМЕЧАНИЕ: шурупы и дюбели для настенного монтажа не входят в комплект поставки. Рекомендуется использовать шурупы из нержавеющей стали.

Вес: 3 кг без сушилки Machflow®.



Сушилки для рук

КОМПЛЕКТ МОДУЛЬНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ machflow® plus / machflow®

НОВИНКА

КТР009
Комплект
модульного
подключения



МАТЕРИАЛ: PA6 V0
ЦВЕТ: черный

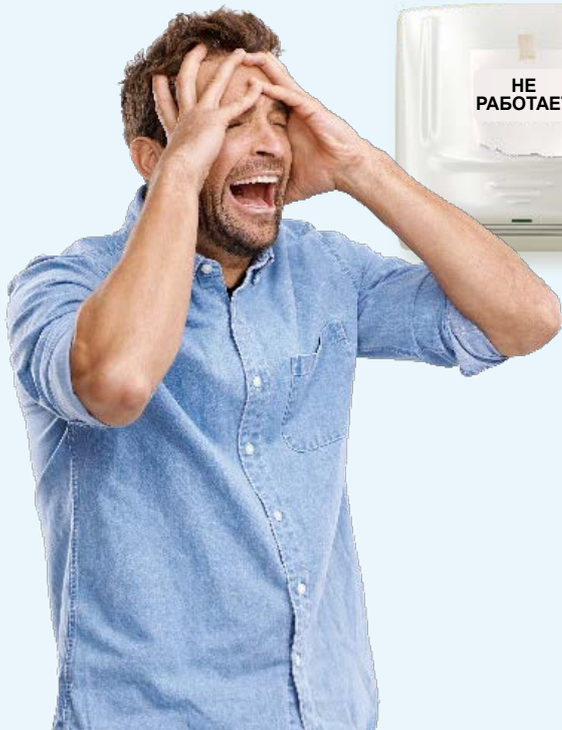


Сушилка не входит в комплект.



Machflow® Plus Plug-in готов к использованию **24** часа в сутки, **7** дней в неделю, **365** дней в году.

MACHFLOW® С СИСТЕМОЙ МОДУЛЬНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Что такое технология модульного подключения Machflow® Plug-in?

Это система, которая позволяет быстро, просто и безопасно заменять сушилку для рук всего за **10 секунд**. Таким образом в туалетной комнате всегда будет рабочая сушилка.



Время замены сушилки для рук: **10 секунд**. Благодаря системе быстрой переналадки SMED технология модульного подключения Machflow® позволяет заменять сушилку для рук всего за 10 секунд.



Максимальная безопасность и защита от поражения электрическим током. Абсолютно безопасное подключение к источнику питания, поскольку оно производится через согласованный безопасный электрический соединитель, защищающий от поражения электрическим током.

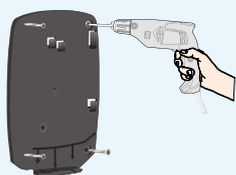


Не требуется квалифицированный технический специалист. Благодаря технологии модульного подключения любой сотрудник справится с заменой сушилки Machflow® Plus.



Сокращение расходов на обслуживание. Использование сушилок для рук Machflow® Plus с технологией модульного подключения позволяет сократить эксплуатационные расходы за счет простого и быстрого монтажа, замены и обслуживания.

УСТАНОВКА ЗА 3 ШАГА



1

Прикрутите базу к стене с помощью 4 винтов и подключите безопасный электрический соединитель к сети.



2

Установите безопасный соединитель на базу сушилки для рук.



3

Установите корпус сушилки на базу и закрепите базу на стене.

Универсальные и прочные сушилки для рук в современном элегантном дизайне



SPEEDFLOW® PLUS

- » Быстрая сушка (10–12 секунд).
- » Очень низкое энергопотребление (0,6–2,8 Вт·ч на цикл сушки).
- » Высокоскоростной двигатель с возможностью регулирования скорости вращения в диапазоне от 23 000 до 32 000 об/мин.
- » Низкий уровень шума (57–65 дБА).
- » Максимальное время непрерывной работы — 30 секунд.
- » Включение и выключение нагревательного элемента при помощи микровыключателя.
- » Соответствие требованиям ADA (выступ от стены всего на 100 мм).
- » Вандалоустойчивая конструкция.





HEPA-фильтр
Предотвращает распространение большого спектра частиц в воздухе.



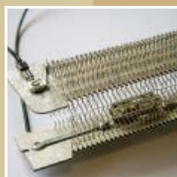
Ионизатор
Очищает и освежает воздух.



Автоматическое обнаружение рук
Чувствительность регулируется потенциометром.



Ультраплоский дизайн
Выступ от стены всего на 10 см.



Нагревательный элемент
Для максимального комфорта.



Микровыключатель нагревательного элемента
Включение и выключение нагревательного элемента.



Регулируемая скорость двигателя
Возможность настройки расхода энергии, уровня шума и времени сушки.



Освежитель воздуха в шариках
Код RCFB001
Нежный аромат для дезодорирования помещения (опционально).



Амортизаторы
В основании, для гашения механических вибраций.

SPEEDFLOW® PLUS

Сушилка для рук нового поколения

Ультраплоская сушилка для рук с исключительным дизайном и выдающейся мощностью.

СЕНСОРНЫЕ



Сухие руки за **10-12** секунд



Доступна в четырех цветах



Белый



Черный



Глянцевый



Матовый

Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

СЕНСОРНЫЕ
speedflow® plus



**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**



400
км/ч

M17A
M17A-I
С ионизатором
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



M17AF
M17AF-I
С ионизатором
МАТЕРИАЛ: чугун
ЦВЕТ: белый (эмаль)

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**



400
км/ч

M17AB
M17AB-I
С ионизатором



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**



400
км/ч

M17AC
M17AC-I
С ионизатором



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**НОВЫЕ
ФУНКЦИИ**



400
км/ч

M17ACS
M17ACS-I
С ионизатором



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M17A · M17AF · M17AB · M17AC · M17ACS
M17A-I · M17AF-I · M17AB-I · M17AC-I · M17ACS-I

Новая сушилка Speedflow Plus® в стандартной комплектации оснащается картриджем с HEPA-фильтром, улавливающим взвешенные твердые частицы (пыльцу, пылевых клещей, табачный дым и т. д.) и значительно улучшающим качество воздуха.

Модель Speedflow® Plus может дополнительно оснащаться ионизатором (технология Ion Hygienic), который с помощью отрицательно заряженных частиц (анионов) очищает воздух от содержащихся в нем микрочастиц и микробов, делая его более здоровым и свежим.

Цельный ультраплоский корпус с толщиной стенок 1,5 мм и глубиной всего 100 мм.

Высокоскоростной двигатель класса F имеет тепловой предохранитель с самовозвратом и возможность регулирования скорости вращения в диапазоне от 23 000 до 32 000 об/мин. Это позволяет настраивать уровень энергопотребления и шума.

ИК-датчик обнаружения рук с регулировкой чувствительности в диапазоне 5–20 см.

Автоматическое отключение сушилки через 30 секунд непрерывной работы.

Нагревательный элемент мощностью 500 Вт с тепловым предохранителем с самовозвратом. Предусмотрена возможность включения и выключения с помощью микропереключателя.

Алюминиевое основание с амортизаторами на задней стенке и продуманная конструкция делают эту сушилку одной из самых тихих в своем классе.

Может использоваться с освежителем воздуха в шариках для создания чистой и приятной атмосферы в уборной (опционально).

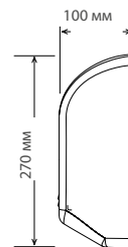
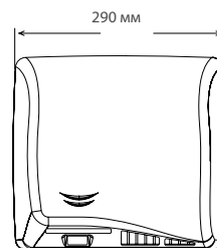
Соответствует требованиям ADA по обеспечению доступа в общественных местах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M17A · M17AF · M17AB · M17AC · M17ACS
M17A-I · M17AF-I · M17AB-I · M17AC-I · M17ACS-I

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	180 – 850 Вт
Ток	2,8–5 А
Мощность двигателя	180–350 Вт
Скорость двигателя	23 000–32 000 об/мин.

Мощность нагревательного элемента	500 или 0 Вт (вкл./выкл.)
Вес	3,2 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	10–12 сек.
Скорость воздуха	290–400 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 25 °С)	42 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	57–65 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

BtM MEDICLINICS



ИЗДЕЛИЯ С МОНТАЖОМ ЗА СТЕКЛО (BTM). МЫ ПОМОЖЕМ СОЗДАТЬ ЛАКОНИЧНУЮ ТУАЛЕТНУЮ КОМНАТУ В СТИЛЕ МИНИМАЛИЗМ.



Более чистая и опрятная туалетная комната



Высокая гигиеничность. Скрытые элементы. Без касания



Простое и быстрое обслуживание



Простой монтаж



НОВИНКА

1 Автоматическая сушилка для рук

НОВЫЕ ФУНКЦИИ

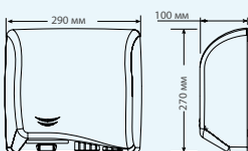
M17ACS



МАТЕРИАЛ:
нерж. сталь
AISI 304

ЦВЕТ:
МАТОВЫЙ

400 КМ/Ч



Подробнее см. на стр. 44

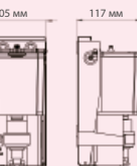
2 Автоматический дозатор мыла

НОВИНКА

DJM0037A
Жидкое мыло

DJSM0039A
Спрей

DJFM0038A
Пена



ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ:
нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: 2В*

Подробнее см. на стр. 97

3 Диспенсер для бумажных полотенец

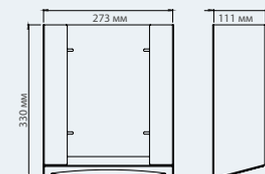
НОВИНКА

DTM2106



ВМЕСТИМОСТЬ:
400–600 полотенец
(C/Z-слож.)

МАТЕРИАЛ:
нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: 2В*



Подробнее см. на стр. 124

* Гладкая отражающая поверхность сероватого цвета благодаря отделке холодной прокаткой.

Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
speedflow®



НОВЫЕ
ФУНКЦИИ

M06A



400
км/ч

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВЫЕ
ФУНКЦИИ

M06AB



400
км/ч

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

НОВЫЕ
ФУНКЦИИ

M06AC



400
км/ч

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M06A · M06AB · M06AC

Совместимость с мировыми стандартами напряжения: подходит для сетей с напряжением 100–120 В или 220–240 В без дополнительной конфигурации.

Цельный ультраплоский корпус глубиной всего 100 мм.

Универсальный высокоскоростной щеточный двигатель класса А со скоростью вращения 8 500 и 11 500 об/мин. Регулируемая скорость двигателя.

ИК-датчик обнаружения рук с регулировкой чувствительности в диапазоне 5–20 см.

Автоматическое отключение сушилки через 30 секунд непрерывной работы.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем с самовозвратом. Предусмотрена возможность включения и выключения с помощью микропереключателя.

Алюминиевое основание с амортизаторами на задней стенке и продуманная конструкция делают эту сушилку одной из самых тихих в своем классе.

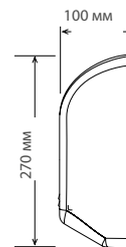
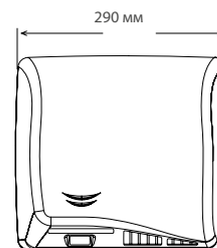
Соответствует требованиям ADA по обеспечению доступа в общественных местах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M06A · M06AB · M06AC

Напряжение	110–120 В, 208, 220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	110 – 1 150 Вт
Ток	1,3–4,8 А (240 В) / 1,4–9,5 А (120 В)
Мощность двигателя	110 – 250 Вт
Скорость двигателя	8 500–11 500 об/мин.

Мощность нагревательного элемента	900 или 0 Вт (вкл./выкл.)
Вес	3,8 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	10–12 сек.
Скорость воздуха	120–161 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 25 °С)	42 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	58–67 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
speedflow®



НОВЫЕ
ФУНКЦИИ

M06ACS



МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь**
AISI 304
ЦВЕТ: **матовый**



НОВЫЕ
ФУНКЦИИ

M06AF



МАТЕРИАЛ: **чугун**
ЦВЕТ: **белый (эмаль)**



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M06A · M06AB · M06AC

Совместимость с мировыми стандартами напряжения: подходит для сетей с напряжением 100–120 В или 220–240 В без дополнительной конфигурации.

Цельный ультраплоский корпус глубиной всего 100 мм.

Универсальный высокоскоростной щеточный двигатель класса А со скоростью вращения 8 500 и 11 500 об/мин. Регулируемая скорость двигателя.

ИК-датчик обнаружения рук с регулировкой чувствительности в диапазоне 5–20 см.

Автоматическое отключение сушилки через 30 секунд непрерывной работы.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем с самовозвратом. Предусмотрена возможность включения и выключения с помощью микропереключателя.

Алюминиевое основание с амортизаторами на задней стенке и продуманная конструкция делают эту сушилку одной из самых тихих в своем классе.

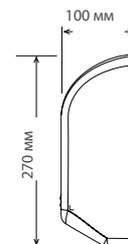
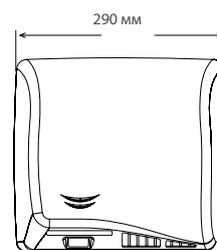
Соответствует требованиям ADA по обеспечению доступа в общественных местах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M06A · M06AB · M06AC

Напряжение	110–120 В, 208, 220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	110 – 1 150 Вт
Ток	1,3–4,8 А (240 В) / 1,4–9,5 А (120 В)
Мощность двигателя	110 – 250 Вт
Скорость двигателя	8 500–11 500 об/мин.

Мощность нагревательного элемента	900 или 0 Вт (вкл./выкл.)
Вес	3,8 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	10–12 сек.
Скорость воздуха	120–161 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 25 °С)	42 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	58–67 дБА
Степень защиты	IP23



ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ

Надежные, долговечные, вандалоустойчивые, безопасные и качественные сушилки для рук

SANIFLOW® И MEDIFLOW®

Saniflow® и Mediflow® — это две серии сушилок для рук от Mediclinics, предназначенных для установки в помещениях с высокой посещаемостью. Главная отличительная особенность этих моделей — высокая надежность благодаря прочной вандалоустойчивой конструкции и простоте обслуживания.

ГАРАНТИРОВАННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Эти сушилки для рук были разработаны с целью обеспечения великолепной производительности на протяжении долгих лет в местах с высокой нагрузкой, таких как аэропорты, стадионы, торговые и спортивные центры и т. д.

ПРОЧНАЯ И ТИХАЯ ОДНОВРЕМЕННО

Благодаря низкому уровню шума эти сушилки также идеально подойдут для тех помещений, где важно соблюдать тишину, например, музеев, библиотек, кинотеатров, театров и т. д. В этом заключаются основные преимущества серий Saniflow® и Mediflow®.

БЫСТРОТА СУШКИ

Высокоскоростные двигатели с продолжительным сроком службы обеспечивают стабильно сильный поток воздуха, способный гарантированно высушить руки за несколько секунд.

Они обеспечивают один из самых мощных потоков воздуха среди продуктов своего класса, представленных на рынке.

ОПТИМАЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ СРАБАТЫВАНИЯ

Возможность регулировки чувствительности датчика для всех автоматических моделей данных серий позволяет настроить оптимальное расстояние срабатывания в зависимости от освещенности.

ПОЛНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Сушилки оснащены средствами безопасности, такими как тепловые предохранители двигателей и нагревательных элементов.

Система автоматического отключения.

Антивандальные винты для защиты от экстренных ситуаций, включая пожар, поражение электрическим током, застревание и т. д.

ДОСТУПНОСТЬ ДЛЯ ВСЕХ

Имеется возможность применения комплекта для встраивания в стену в цвет сушилки для обеспечения соответствия требованиям закона США «О защите прав лиц с ограниченными возможностями» (ADA) и стандартов UNE по устранению архитектурных барьеров, которые ограничивают горизонтальную проекцию сушилок до 100 мм, тем самым облегчая доступ для людей с ограниченной подвижностью.



Классическая, прочная и надежная конструкция
для 21-го века

SANIFLOW®

- » Двигатели с продолжительным сроком службы обеспечивают стабильно сильный поток воздуха, способный гарантированно высушить руки за несколько секунд.
- » Прочность, надежность и высокое качество.
- » Один из самых мощных потоков воздуха среди продуктов своего класса на рынке.
- » Встроенная термозащита нагревательного элемента и двигателя.
- » Хромированное сопло, вращающееся на 360°.
- » Возможность автоматического или ручного включения.
- » Вандалоустойчивая конструкция.
- » Простота очистки и обслуживания.



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
saniflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

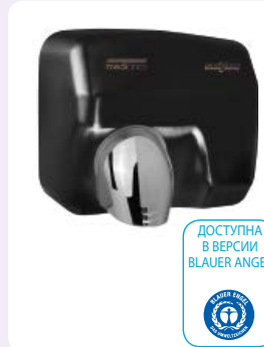
E05A



ДОСТУПНА В ВЕРСИИ BLAUER ANGEL

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

E05AB



ДОСТУПНА В ВЕРСИИ BLAUER ANGEL

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

E05AC



ДОСТУПНА В ВЕРСИИ BLAUER ANGEL

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

E05ACS



ДОСТУПНА В ВЕРСИИ BLAUER ANGEL

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ E05A · E05AB · E05AC · E05ACS

Бесшовный корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Хромированное сопло из сплава Zamak, вращающееся на 360°.

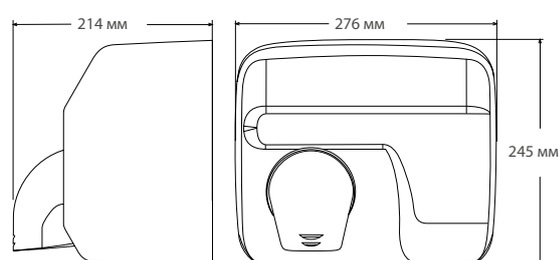
ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

Четыре амортизатора для минимизации вибрации и шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ E05A · E05AB · E05AC · E05ACS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 000 Вт
Вес	4,65 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	50 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
saniflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**



E88A



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **белый (эмаль)**



E88AC



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **глянцевый хром**



E88ACS



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **матовый хром**



E88AO



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **золотой**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ E88A · E88AC · E88ACS · E88AO

Бесшовный корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Хромированное сопло из сплава Zamak, вращающееся на 360°.

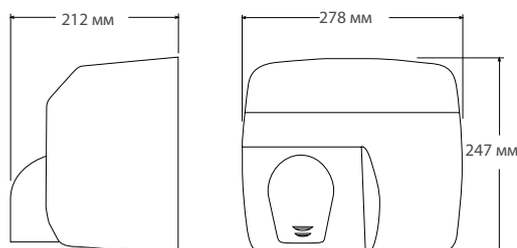
ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

Четыре амортизатора для минимизации вибрации и шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ E88A · E88AC · E88ACS · E88AO

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 000 Вт
Вес	4,65 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	50 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

С КНОПКОЙ
saniflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**



E05



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **белый (эпокс. краска)**



E05B



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **матовый черный (эпокс. краска)**



E05C



МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **глянцевый**



E05CS



МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **матовый**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

E05 · E05B · E05C · E05CS

Бесшовный корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Хромированное сопло из сплава Zamak, вращающееся на 360°.

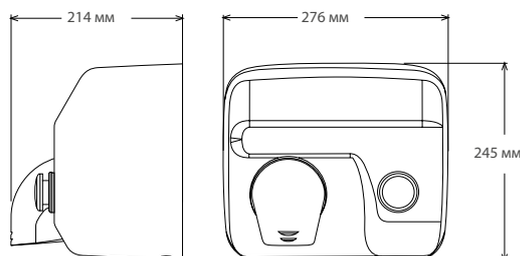
По нажатию хромированной кнопки из сплава Zamak запускается электронный таймер с циклом 35 секунд.

Четыре амортизатора для минимизации вибрации и шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

E05 · E05B · E05C · E05CS

Напряжение	220–240
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 000 Вт
Вес	4,65 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	50 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

С КНОПКОЙ
saniflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**



E88



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **белый (эмаль)**



E88C



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **глянцевый хром**



E88CS



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **матовый хром**



E88O



МАТЕРИАЛ: **сталь**
ЦВЕТ: **золотой**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

E88 · E88C · E88CS · E88O

Бесшовный корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Хромированное сопло из сплава Zamak, вращающееся на 360°.

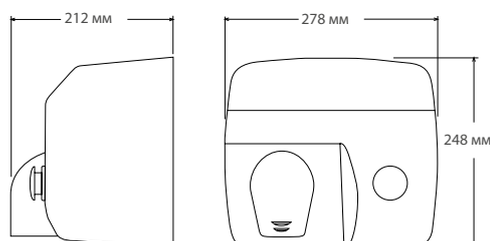
По нажатию хромированной кнопки из сплава Zamak запускается электромеханический таймер с циклом 35 секунд.

Четыре амортизатора для минимизации вибрации и шума.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

E88 · E88C · E88CS · E88O

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 000 Вт
Вес	4,65 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	50 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

С КНОПКОЙ / СЕНСОРНЫЕ
saniflow®



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**



E85



МАТЕРИАЛ: **чугун**
ЦВЕТ: **белый (эмаль)**



E85A



МАТЕРИАЛ: **чугун**
ЦВЕТ: **белый (эмаль)**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

E85 · E85A

Бесшовный корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Крышка колеса вентилятора из огнеупорного пластика.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Четыре амортизатора для минимизации вибрации и шума.

Хромированное сопло из сплава Zamac, вращающееся на 360°.

E85

По нажатию хромированной кнопки из сплава Zamac запускается электромеханический таймер с циклом 35 секунд.

E85A

ИК-датчик обнаружения рук.

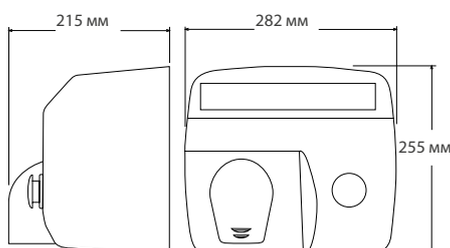
Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

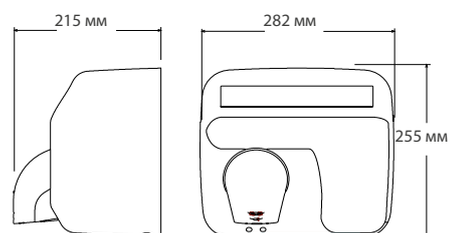
E85 · E85A

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 000 Вт
Вес	11,5 кг
Толщина крышки	6 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	50 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Степень защиты	IP23

E85



E85A



Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ В СТЕНУ
ДЛЯ МОДЕЛЕЙ С КНОПКОЙ
saniflow®



Сушилка не входит в комплект.

KT0005



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



Сушилка не входит в комплект.

KT0005C



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



Сушилка не входит в комплект.

KT0005CS



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

KT0005 · KT0005C · KT0005CS

Конструкция с гальваническим цинковым покрытием для встраивания сушилки Mediflow® в стену.

Серый резиновый уплотнитель обеспечивает улучшенную внешнюю защиту, минимизируя вибрацию и шум.

Крепеж для монтажа сушилки и установки рамы на стену входит в комплект поставки.

KT0005

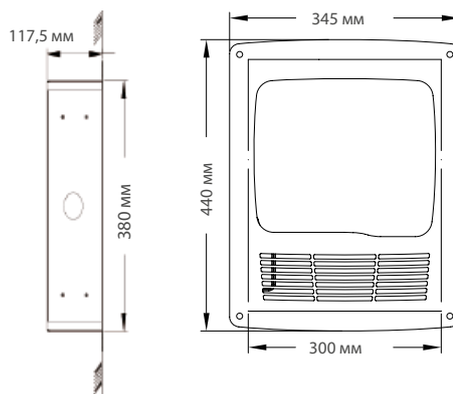
- Рама из нержавеющей стали.

KT0005C · KT0005CS

- Рама из нержавеющей стали AISI 304.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

KT0005 · KT0005C · KT0005CS



ADA

Сушилка для рук с комплектом настенного монтажа выступает на 90 мм от стены. Это соответствует закону США «О защите прав лиц с ограниченными возможностями» (ADA), согласно которому горизонтальная проекция оборудования в общественных туалетах не должна превышать 100 мм от стены.



Интеллектуальные, тихие и современные сушилки



MEDIFLOW®

- » Мощность, прочность и надежность.
- » Одно из самых тихих устройств в своей категории (всего 65 дБА).
- » Встроенная термозащита нагревательного элемента и двигателя.
- » Интеллектуальная система Logic Dry подстраивает температуру потока исходящего воздуха в зависимости от температуры окружающей среды (модели M02).
- » Автоматическое срабатывание позволяет исключить необходимость прикасаться к устройству.
- » Регулировка расстояния срабатывания при помощи потенциометра.
- » Простота очистки и обслуживания.



Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

СЕНСОРНЫЕ
mediflow® intelligent

M02A



Материал: сталь
Цвет: белый
(эпокс. краска)

M02AB



Материал: сталь
Цвет: матовый черный
(эпокс. краска)

M02AC



Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: глянцевый

M02ACS



Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ M02A · M02AB · M02AC · M02ACS

Корпус крепится к основанию при помощи двух винтов.

Основание и спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика. В основании установлены амортизаторы для гашения механических вибраций.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Центробежное колесо с двумя асимметричными входами.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Выборочное обнаружение неподвижных объектов и система автоматического отключения после 120 секунд непрерывной работы.

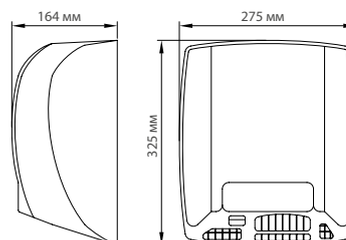
ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется потенциометром в диапазоне 5–25 см.

Технология **LogicDry** автоматически регулирует температуру исходящего воздуха, подстраивая ее под один из четырех уровней в зависимости от температуры окружающего воздуха и тем самым способствуя значительной экономии электроэнергии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ M02A · M02AB · M02AC · M02ACS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	250 – 2 750 Вт
Ток	1,2-12 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	4 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	0 – 2 500 Вт
Вес	4,25 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	110 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	50 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	65 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

СЕНСОРНЫЕ
mediflow®

М03А  



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

М03АВ  



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

М03АС  



**МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304**
ЦВЕТ: глянцевый

М03АСС  



**МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304**
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ М03А · М03АВ · М03АС · М03АСС

Корпус крепится к основанию при помощи двух винтов.

Основание и спираль колеса вентилятора из огнеупорного пластика. В основании установлены амортизаторы для гашения механических вибраций.

Универсальный щеточный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Центробежное колесо с двумя асимметричными входами.

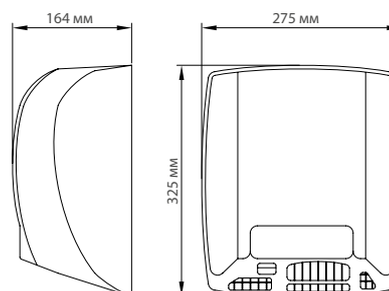
Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется потенциометром в диапазоне 5–25 см.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ М03А · М03АВ · М03АС · М03АСС

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	2 750 Вт
Ток	12 А
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	4 500 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	2 500 Вт
Вес	4,25 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	29 сек.
Скорость воздуха	110 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	50 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	65 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук



**ВЫСОКИЕ
НАГРУЗКИ**

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ В СТЕНУ

mediflow®



Сушилка не входит в комплект.

KT0010



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



Сушилка не входит в комплект.

KT0010C



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



Сушилка не входит в комплект.

KT0010CS



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

KT0010 · KT0010C · KT0010CS

Конструкция с гальваническим цинковым покрытием для встраивания сушилки Mediflow® в стену.

Серый резиновый уплотнитель обеспечивает улучшенную внешнюю защиту, минимизируя вибрацию и шум.

Крепеж для монтажа сушилки и рамы на стену входит в комплект поставки.

KT0010

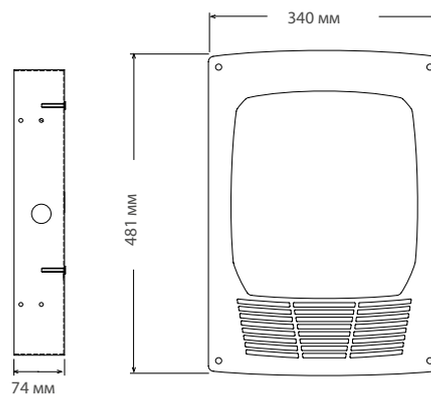
• Рама из нержавеющей стали.

KT0010C · KT0010CS

• Рама из нержавеющей стали AISI 304.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

KT0010 · KT0010C · KT0010CS



ADA

Сушилка для рук с комплектом настенного монтажа выступает на 90 мм от стены. Это соответствует закону США «О защите прав лиц с ограниченными возможностями» (ADA), согласно которому горизонтальная проекция оборудования в общественных туалетах не должна превышать 100 мм от стены.

СРЕДНИЕ/ НИЗКИЕ НАГРУЗКИ

Элегантные сушилки для рук с оптимальным соотношением «цена-качество»

ОПТИМА®, JUNIORPLUS® И SMARTFLOW®

Три серии сушилок для рук от Mediclinics, предназначенные для средних и низких нагрузок. Модели Optima®, JuniorPlus® и Smartflow® предназначены для применения в местах с низкой или средней посещаемостью, например, в ресторанах, барах, офисах и т. д.

ТИХАЯ РАБОТА

Благодаря низкому уровню шума эти сушилки также идеально подойдут для тех помещений, где важно соблюдать тишину, например, музеев, библиотек, кинотеатров, театров и т. д. В этом заключаются основные преимущества серий Optima®, JuniorPlus® и Smartflow®.

ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ В ТЕХОБСЛУЖИВАНИИ

Не требуется техобслуживание благодаря бесщеточным двигателям (Optima® и JuniorPlus®).

Более того, модели очень просты в очистке благодаря конструкции и используемым материалам.

БЕЗОШИБОЧНОЕ СРАБАТЫВАНИЕ

Возможность регулировки чувствительности датчика для всех автоматических моделей данных серий позволяет настроить оптимальное расстояние срабатывания в зависимости от освещенности.

РАССТОЯНИЕ

ПРОВЕРЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Сушилки оснащены средствами безопасности, такими как тепловые предохранители двигателей и нагревательных элементов.

Система автоматического отключения.

ВЫШЕ СТАНДАРТОВ

Качество, прочность и надежность благодаря дизайну и применению комплектующих высшей пробы.

Сушилки для рук изготовлены в соответствии с самыми строгими стандартами по обеспечению качества и безопасности.



Современный дизайн, надежность, низкий уровень шума
и великолепная производительность



ОПТИМА®

- » Отсутствие необходимости в техобслуживании благодаря использованию бесщеточного двигателя.
- » Высокая гигиеничность за счет автоматического включения и выключения без необходимости прикасаться к устройству.
- » Регулируемое расстояние срабатывания.
- » Одно из самых тихих устройств в своей категории (всего 57 дБА).
- » Встроенная термозащита нагревательного элемента и двигателя.
- » Идеальное соотношение производительности и цены.



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
optima

M99A  



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый
(эпокс. краска)

НОВИНКА **M99AB**  



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

M99AC  



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

M99ACS  



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ M99A · M99AB · M99AC · M99ACS

Бесшовный корпус, крепящийся к основанию при помощи 4 болтов с шестигранной головкой.

Основание из АБС-термопластика.

Колесо вентилятора из термопластика.

Бесщеточный индукционный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Центробежное колесо из полипропилена UL94-V0 с одним входом.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

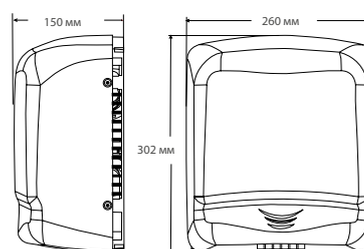
ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

Выпускная решетка из сплава Zamak.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ M99A · M99AB · M99AC · M99ACS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	1 640 Вт
Ток	7 А
Мощность двигателя	140 Вт
Скорость двигателя	2 800 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	1 500 Вт
Вес	4,45 кг
Толщина крышки	1,5 мм
Время сушки	38 сек.
Скорость воздуха	50 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	57 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	57 дБА
Степень защиты	IP21



Сушилка для рук в корпусе из высокопрочного АБС-пластика с крайне привлекательным соотношением «цена-качество»

JUNIORPLUS®

- » Отсутствие необходимости в техобслуживании благодаря использованию бесщеточного двигателя.
- » Возможность автоматического или ручного включения.
- » Регулируемое расстояние срабатывания (модель M88APLUS).
- » Низкий уровень шума (всего 57 дБА).
- » Корпус в элегантном дизайне, выполненный из высокопрочного АБС-пластика.
- » Встроенная термозащита нагревательного элемента и двигателя.
- » Крайне привлекательное соотношение «цена-качество».



Сушилки для рук

С КНОПКОЙ / СЕНСОРНАЯ
juniorplus



СРЕДНИЕ
НАГРУЗКИ

M88PLUS



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый

M88APLUS



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M88PLUS · M88APLUS

M88PLUS · M88APLUS

Цельный корпус крепится к основанию при помощи четырех винтов.

Основание из АБС-термопластика.

Колесо вентилятора из термопластика.

Центробежное колесо из полипропилена UL94-V0 с одним входом.

Бесщеточный индукционный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Выпускная решетка из сплава Zamak.

M88PLUS

- По нажатию кнопки запускается электронный таймер с циклом 45 секунд.

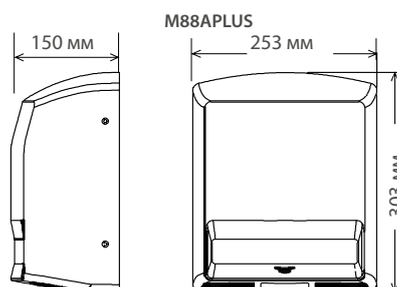
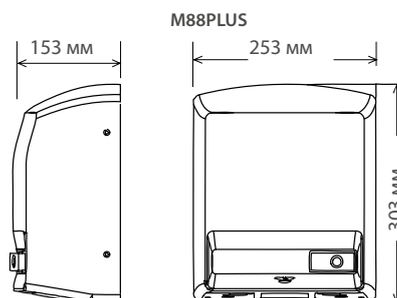
M88APLUS

- ИК-датчик обнаружения рук.
- Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

M88PLUS · M88APLUS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	1 640 Вт
Ток	7 А
Мощность двигателя	140 Вт
Скорость двигателя	2 800 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	1 500 Вт
Вес	3 кг
Толщина крышки	3 мм
Время сушки	38 сек.
Скорость воздуха	50 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °C)	57 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	57 дБА
Степень защиты	IP21



Компактная и надежная сушилка для рук по конкурентоспособной цене

SMARTFLOW®

- » Простота очистки и обслуживания.
- » Высокая гигиеничность за счет автоматического включения и выключения без необходимости прикасаться к устройству.
- » Встроенная термозащита нагревательного элемента и двигателя.
- » Регулируемое расстояние срабатывания.
- » Низкий уровень шума (67 дБА).
- » Корпус в элегантном дизайне, выполненный из высокопрочного АБС-пластика.
- » Экономичность.



Сушилки для рук

СЕНСОРНЫЕ
smartflow®



НИЗКИЕ
НАГРУЗКИ

M04A  



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: **белый**

НОВИНКА **M04AB**  



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: **черный матовый**

M04AC  



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: **гляцевый серый**

M04ACS  



МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: **матовый серый**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ M04A · M04AB · M04AC · M04ACS

Цельный корпус из АБС-термопластика, который крепится к основанию при помощи двух винтов.

Основание из термопластика.

Щеточный двигатель класса В со встроенной термозащитой.

Винтовой вентилятор.

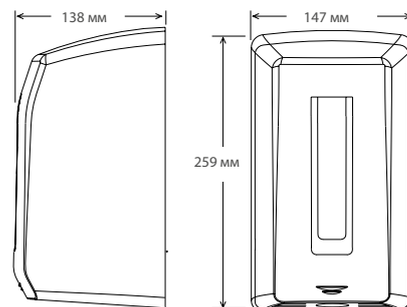
Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

ИК-датчик обнаружения рук.

Расстояние срабатывания регулируется в диапазоне 15–25 см.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ M04A · M04AB · M04AC · M04ACS

Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	1 100 Вт
Ток	4,8 А
Мощность двигателя	150 Вт
Скорость двигателя	15 000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	950 Вт
Вес	1,2 кг
Толщина крышки	3 мм
Время сушки	39 сек.
Скорость воздуха	100 км/ч
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	55 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	67 дБА
Степень защиты	IP23



Сушилки для рук

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

Сушилки для рук нового поколения								
	Dualflow® Plus (M24)	Dualflow® Plus (M14)	Machflow® Plus	Machflow®				
								
Категория	ECO-FAST							
Применение	ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ							
Время сушки	8-15 сек.	10-15 сек.	8-15 сек.	10-15 сек.				
Напряжение и частота	100-240 В 50/60 Гц	220-240 В 50/60 Гц	100-240 В 50/60 Гц	220-240 В 50/60 Гц				
Электробезопасность	Класс I	Класс I	Класс I	Класс I				
Габариты	665 x 320 x 228 мм	665 x 320 x 228 мм	330 x 213 x 170 мм	330 x 213 x 170 мм				
Вес	8,5 кг	8,3 кг	5,5 кг	5,1 кг				
Полная мощность	250 – 1 100 Вт	420 – 1 500 Вт	250 – 1 100 Вт	420 – 1 500 Вт				
Ток	1,3-4,8 А	3,2-6,4 А	1,3-4,8 А	3,2-6,4 А				
Управление	Автоматическое	Автоматическое	Автоматическое	Автоматическое				
Корпус	АБС-пластик	АБС-пластик	1. Нерж. сталь 2. Сталь	1. Нерж. сталь 2. Сталь				
Материал								
Цвет	Белый, черный и матовый	Белый, черный и матовый	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска)	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска)				
Толщина	3 мм	3 мм	1,5 мм	1,5 мм				
Основание	РА6 V0	РА6 V0	РА6 + 30 % GF V0	РА6 + 30 % GF V0				
Толщина					3 мм	3 мм	3 мм	
Двигатель	Бесщеточный пост. тока с датчиком Холла	Вакуумный универсальный щеточный	Бесщеточный пост. тока с датчиком Холла	Вакуумный универсальный щеточный				
Тип								
Класс					F	F	F	F
Мощность	900 Вт	1 100 Вт	900 Вт	1 100 Вт				
Скорость двигателя	17 600 – 27 600 об/мин.	19 000 – 30 000 об/мин.	17 600 – 27 600 об/мин.	19 000 – 30 000 об/мин.				
Срок службы щеток	> 5 000 ч (срок службы двигателя)	1 500 ч	> 5 000 ч (срок службы двигателя)	1 500 ч				
Защита	Предохранитель на печатной плате	Предохранитель на печатной плате	Предохранитель на печатной плате	Предохранитель на печатной плате				
Вентилятор	Центробежный, с одним входом, высокоскоростной	Центробежный, с одним входом, высокоскоростной	Центробежный, с одним входом, высокоскоростной	Центробежный, с одним входом, высокоскоростной				
Тип								
Материал					Алюминий	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Скорость воздуха	234-410 км/ч	234-410 км/ч	220-340 км/ч	190-480 км/ч				
Нагревательный элемент	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель				
Мощность					200 Вт	400 Вт	200 Вт	400 Вт
Провод					Хром и никель	Хром и никель	Хром и никель	Хром и никель
Защита	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель				
Температура воздуха	38 °С	40 °С	42 °С	45 °С				
Уровень шума	62-72 дБА	62-72 дБА	67-74 дБА	67-74 дБА				
Уровень защиты	IPX4	IPX4	IP23	IP23				
Отключение (время непрерывной работы)	30 сек.	30 сек.	30 сек.	60 сек.				
Соответствие ADA	Да	Да	с комплектом для встраивания	с комплектом для встраивания				



Сушилки для рук нового поколения Speedflow® Plus



Категория	ECO-FAST
Применение	ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ
Время сушки	10–12 сек.
Напряжение и частота	220–240 В 50/60 Гц
Электробезопасность	класс I
Габариты	270 x 290 x 100 мм
Вес	3,2 кг (модель AF = 6,5 кг)
Полная мощность	180–850 Вт
Ток	2,8–5 А (230 В)
Управление	Автоматическое
Корпус	
Материал	1. Нерж. сталь 2. Сталь
Цвет	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска)
Толщина	1,5 мм (модель AF = 4,5 мм)
Основание	
Материал	Алюминий
Толщина	3 мм
Двигатель	
Тип	Высокоскоростной щеточный двигатель
Класс	F
Мощность	350 Вт
Скорость двигателя	23 000 – 32 000 об/мин.
Срок службы щеток	1 000 ч / 30 000 циклов (цикл = 12 сек.)
Защита	Тепловой предохранитель с самовозвратом (120 °С).
Вентилятор	
Тип	Центробежный, с одним входом, высокоскоростной
Материал	Алюминий
Скорость воздуха	290–400 км/ч
Нагревательный элемент	
Мощность	500 Вт
Провод	Хром и никель
Защита	Тепловой предохранитель с самовозвратом (150 °С).
Температура воздуха	42 °С
Уровень шума	57–65 дБА
Уровень защиты	IP23
Отключение (время непрерывной работы)	30 сек.
Соответствие ADA	Да

Сушилки для рук

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	Традиционные сушилки для рук	
	Saniflow®	Mediflow®
		
Категория	СВЕРХНАДЕЖНЫЕ	СВЕРХНАДЕЖНЫЕ
Применение	ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ	ВЫСОКИЕ НАГРУЗКИ
Время сушки	29 сек.	29 сек.
Напряжение и частота	220–240 В 50/60 Гц	220–240 В 50/60 Гц
Электробезопасность	Класс I	Класс II
Габариты	245 x 276 x 214 мм 247 x 278 x 212 мм	325 x 275 x 164 мм
Вес	4,65/5,9 кг	4,25 кг
Полная мощность	2 250 Вт	250 – 2 750 Вт
Ток	10 А	1,1 – 12 А
Управление	Автоматическое/кнопочное	Автоматическое
Корпус		
Материал	1. Нерж. сталь 2. Сталь	1. Нерж. сталь 2. Сталь
Цвет	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска); белый/черный (эмаль); глянцевый/матовый/золотой	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска)
Толщина	1,5 мм	1,5 мм
Основание		
Материал	Алюминий	РА6 V0
Толщина	3 мм	3 мм
Двигатель		
Тип	Высокоскоростной универсальный щеточный двигатель	Высокоскоростной универсальный щеточный двигатель
Класс	F	F
Мощность	250 Вт	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.	4 500 об/мин.
Срок службы щеток	1-й комплект: 1 500 ч / 200 000 циклов 2-й комплект: 1 500 ч / 200 000 циклов (цикл = 29 сек.)	1-й комплект: 1 500 ч / 200 000 циклов 2-й комплект: 1 500 ч / 200 000 циклов (цикл = 29 сек.)
Защита	Тепловой предохранитель с автоматическим возвратом.	Тепловой предохранитель с автоматическим возвратом.
Вентилятор		
Тип	Центробежный, с двумя асимметричными входами	Центробежный, с двумя асимметричными входами
Материал	Алюминий	Алюминий
Скорость воздуха	100 км/ч	110 км/ч
Нагревательный элемент		
Мощность	2 000 Вт	0 – 2 500 Вт
Провод	Хром и никель	Сплав Cr-Al-Fe
Защита	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель
Температура воздуха	50 °С	50 °С
Уровень шума	68 дБА	65 дБА
Уровень защиты	IP23	IP23
Отключение (время непрерывной работы)	E05, E88: 35 сек. E05A: 60 сек. E88A: ---	M02A: 120 сек. M03A: ---
Соответствие ADA	с комплектом для встраивания	с комплектом для встраивания



Сушилки для рук

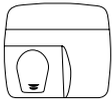
ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	Средние/низкие нагрузки		
	Optima®	JuniorPlus®	Smartflow®
			
Категория	КАЧЕСТВО ПО РАЗУМНОЙ ЦЕНЕ		
Применение	СРЕДНИЕ НАГРУЗКИ	НИЗКИЕ НАГРУЗКИ	
Расчетное время сушки	38 сек.	38 сек.	39 сек.
Напряжение и частота	220–240 В 50/60 Гц	220–240 В 50/60 Гц	220–240 В 50/60 Гц
Электробезопасность	Класс II	Класс II	Класс II
Габариты	302 x 260 x 150 мм	303 x 253 x 150 мм	259 x 147 x 138 мм
Вес	4,45 кг	3 кг	1,2 кг
Полная мощность	1 640 Вт	1 640 Вт	1 100 Вт
Ток	7 А	7 А	4,8 А
Управление	Автоматическое	Автоматическое/кнопочное	Автоматическое
Корпус			
Материал	1. Нерж. сталь 2. Сталь	АБС-пластик	АБС-пластик
Цвет	1. Глянцевый/матовый 2. Белый/черный (эпокс. краска)	Белый	1. Белый/глянцевый/матовый/черный
Толщина	1,5 мм	3 мм	3 мм
Основание			
Материал	ABS V0	ABS V0	Полипропилен + тальк
Толщина	3 мм	3 мм	3 мм
Двигатель			
Тип	Асинхронный	Асинхронный	Универсальный щеточный
Класс	F	F	B
Мощность	140 Вт	140 Вт	150 Вт
Скорость двигателя	2 800 об/мин.	2 800 об/мин.	15 000 об/мин.
Срок службы щеток	---	---	1 000 ч / 100 000 циклов (цикл = 39 сек.)
Защита	Тепловой предохранитель с автоматическим возвратом	Тепловой предохранитель с автоматическим возвратом	Тепловой предохранитель с автоматическим возвратом
Вентилятор			
Тип	Центробежный, с одним входом	Центробежный, с одним входом	Винтовой
Материал	PP V0	PP V0	PP V0
Скорость воздуха	50 км/ч	50 км/ч	100 км/ч
Нагревательный элемент			
Мощность	1 500 Вт	1 500 Вт	950 Вт
Провод	Хром и никель	Хром и никель	Хром и никель
Защита	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель	Тепловой предохранитель
Температура воздуха	57 °С	57 °С	55 °С
Уровень шума	57 дБА	57 дБА	67 дБА
Уровень защиты	IP21	IP21	IP23
Отключение (время непрерывной работы)	60 сек.	M88PLUS: 45 сек. M88APLUS: 60 сек.	60 сек.
Соответствие ADA	---	---	---



Сушилки для рук

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	УПРАВЛЕНИЕ		МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ							
		ручное	автоматическое	белый (эпокс. краска) / сталь	черный (эпокс. краска) / сталь	глянцевый / нерж. сталь AISI 304	матовый / нерж. сталь AISI 304	сталь / белый (эмаль)	сталь / черный (эмаль)	глянцевый / хромир. сталь	матовый / сталь
	dualflow plus										
	M24A		•								
	M24AB		•								
	M24ACS		•								
	M14A		•								
	M14AB		•								
M14ACS		•									
	machflow plus / machflow										
	M19A		•	•							
	M19AB		•		•						
	M19AC		•			•					
	M19ACS		•				•				
	M09A		•	•							
	M09AB		•		•						
	M09AC		•			•					
M09ACS		•				•					
	speedflow plus / speedflow										
	M17A		•	•							
	M17AB		•		•						
	M17AC		•			•					
	M17ACS		•				•				
	saniflow										
	E05	•		•							
	E05B	•			•						
	E05C	•				•					
	E05CS	•					•				
	E88	•						•			
	E88B	•							•		
	E88C	•								•	
	E88CS	•									•
	E88O	•									•
	E885	•									
	E05A		•	•							
	E05AB		•		•						
E05AC		•			•						
E05ACS		•				•					
E88A		•					•				
E88AB		•						•			
E88AC		•							•		
E88ACS		•								•	
E88AO		•								•	
E85A		•									
	mediflow										
	M02A		•	•							
	M02AB		•		•						
	M02AC		•			•					
	M02ACS		•				•				
	M03A		•	•							
	M03AB		•		•						
	M03AC		•			•					
M03ACS		•				•					
	optima										
	M99A		•	•							
	M99AB		•		•						
	M99AC		•			•					
M99ACS		•				•					
	juniorplus										
	M88PLUS		•								
M88PLUS	•										
	smartflow										
	M04A		•								
	M04AB		•								
	M04AC		•								
M04ACS		•									



Сушилки для рук

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

золотой / сталь	белый (эмаль) / чугун	белый АБС-пластик	черный АБС-пластик	глянцевый серый АБС-пластик	матовый серый АБС-пластик	Ионизатор	HEPA-фильтр	Сливная труба	РЕГУЛИРОВКА МОЩНОСТИ	ДВИГАТЕЛЬ			ПОСЕЩАЕМОСТЬ			МОДЕЛЬ
										асинхрон.	щеточн.	бесщеточн.	ВЫС.	СРЕДН.	НИЗК.	
dualflow plus																
		●	●			☆	●	☆	●			●	●			M24A
					●	☆	●	☆	●			●	●			M24AB
						☆	●	☆	●			●	●			M24CS
		●				☆	●	☆	●		●	●	●			M14A
			●			☆	●	☆	●			●	●			M14AB
					●	☆	●	☆	●		●	●	●			M14CS
machflow plus / machflow																
						☆	●		●			●	●			M19A
						☆	●		●			●	●			M19AB
						☆	●		●			●	●			M19AC
						☆	●		●		●	●	●			M19ACS
						☆	●		●		●	●	●			M09A
						☆	●		●		●	●	●			M09AB
						☆	●		●		●	●	●			M09AC
						☆	●		●		●	●	●			M09ACS
speedflow plus / speedflow																
						☆	●		●		●	●	●			M17A
						☆	●		●		●	●	●			M17AB
						☆	●		●		●	●	●			M17AC
						☆	●		●		●	●	●			M17ACS
saniflow																
											●	●				E05
											●	●				E05B
											●	●				E05C
											●	●				E05CS
											●	●				E88
											●	●				E88B
											●	●				E88C
											●	●				E88CS
●											●	●				E88O
	●										●	●				E885
											●	●				E05A
											●	●				E05AB
											●	●				E05AC
											●	●				E05ACS
											●	●				E88A
											●	●				E88AB
											●	●				E88AC
											●	●				E88ACS
●											●	●				E88AO
	●										●	●				E85A
mediflow																
											●	●				M02A
											●	●				M02AB
											●	●				M02AC
											●	●				M02ACS
											●	●				M03A
											●	●				M03AB
											●	●				M03AC
											●	●				M03ACS
optima																
										●			●			M99A
										●			●			M99AB
										●			●			M99AC
										●			●			M99ACS
juniorplus																
		●								●			●			M88PLUS
		●								●			●			M88PLUS
smartflow																
		●								●				●		M04A
			●							●				●		M04AB
				●						●				●		M04AC
					●					●				●		M04ACS

☆ Опционально

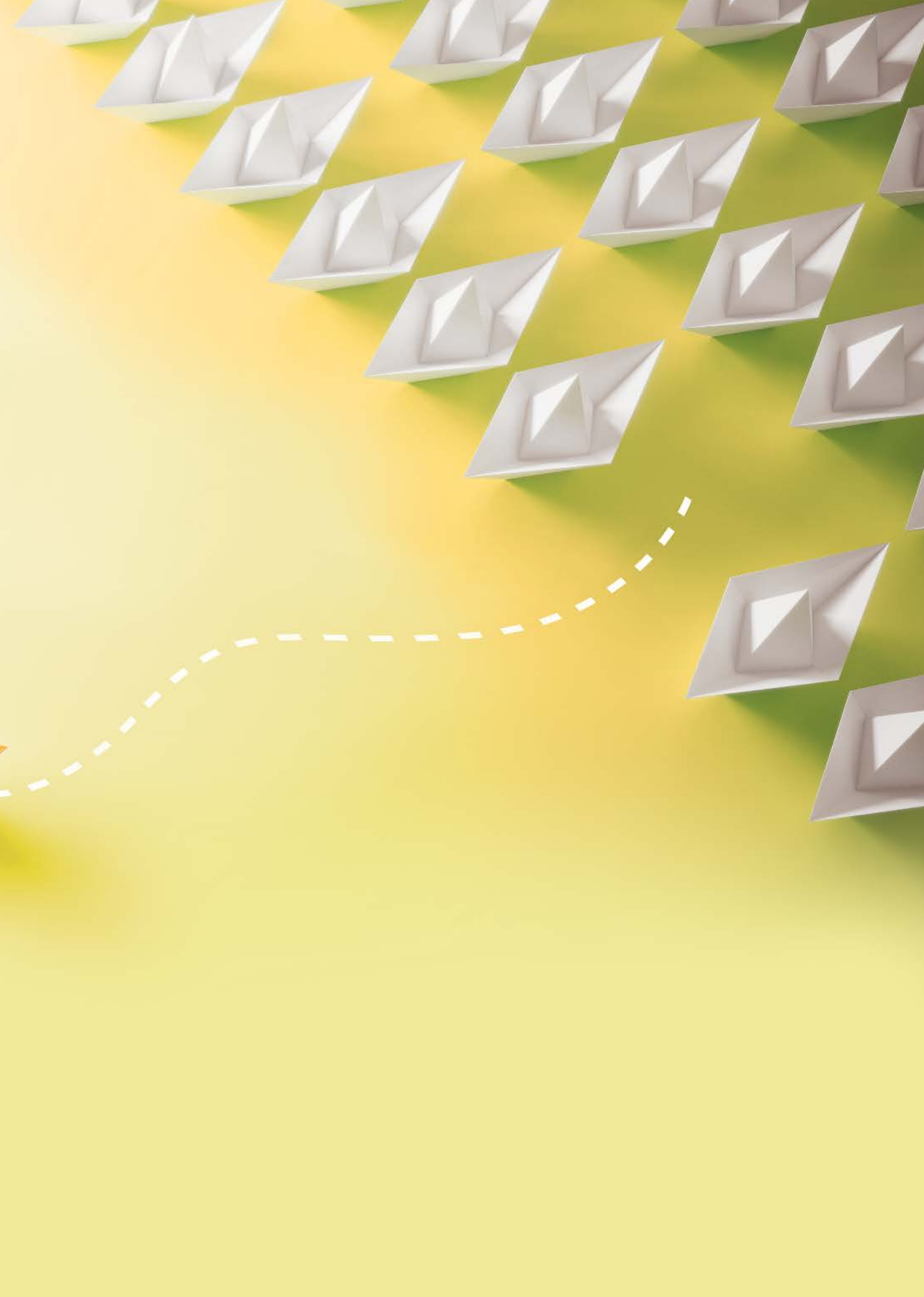


02



Измените
процесс мытья
и сушки рук.

СИСТЕМЫ ДЛЯ МЫТЬЯ И
СУШКИ РУК



Системы для мытья и сушки рук, установленные прямо на раковине, обеспечивают удобство и гигиеничность.

СИСТЕМЫ ДЛЯ МЫТЬЯ И СУШКИ РУК

- » В данную систему для мытья и сушки рук All-in-One входит автоматический дозатор мыла, кран для воды и сушилка для рук рядом с раковиной, поэтому посетителям не нужно лишний раз перемещаться по туалетной комнате.
- » Разработанные с прицелом на высокие эксплуатационные и эстетические характеристики, модели All-in-One являются воплощением настоящей элегантности и эффективности. Продуманный дизайн, четкие линии и изящные изгибы в сочетании с высокой функциональностью разрушают все общепринятые стандарты.
- » Использование системы All-in-One позволяет избежать перемещений по туалетной комнате для мытья и сушки рук и образования луж на полу, а также сэкономить пространство и время на гигиенические процедуры.
- » Система All-in-One может монтироваться на стену или прямо на раковину и поставляется как комплектом, так и поштучно.
- » Благодаря дизайну, эксплуатационным и эстетическим характеристикам системы All-in-One легко создать функциональное и безопасное пространство в стиле минимализм.



Системы для мытья и сушки рук

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

СУШИЛКА ДЛЯ РУК
+ ДОЗАТОР МЫЛА
И КРАН ДЛЯ ВОДЫ



НОВИНКА



M092A

Сенсорная сушилка для рук



МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

ДОСТУПНО В ДРУГИХ ЦВЕТАХ.
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



GAJ002AC

Сенсорный кран для воды и дозатор мыла



МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

ДОСТУПНО В ДРУГИХ ЦВЕТАХ.
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОД ВСЕГО КОМПЛЕКТА: UCM092A



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

M092A · GAJ002AC

Сушилка для рук, кран для воды и дозатор мыла из хромированной латуни.

ИК-датчик обеспечивает бесконтактное срабатывание.

Регулировка чувствительности срабатывания в диапазоне от 5 до 25 см.

M092A

- Высокоскоростная автоматическая сушилка для рук с монтажом на столешницу, при этом само устройство скрыто под столешницей или за стеной.
- HEPA-фильтр, улавливающий большую часть взвешенных частиц, содержащихся в воздухе.
- Высокоскоростной щеточный двигатель класса F с возможностью регулирования скорости воздуха до 400 км/ч.
- Сухие руки за 10–15 секунд.
- Нагревательный элемент мощностью 400 Вт с выключателем.
- Сушилка для рук на каждый кран для воды.

GAJ002AC

- Автоматический кран для воды и дозатор мыла с монтажом на столешницу.
- Бачок для мыла и механизм скрываются под столешницей или за стеной.
- Дозатор мыла имеет противокapельный клапан.
- Во избежание неэкономичного расходования подаваемая доза мыла может быть отрегулирована в диапазоне от 0,5 до 2 мл (с шагом 0,5 мл).
- Возможно подключение к электросети или элементам питания (не входит в комплект).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

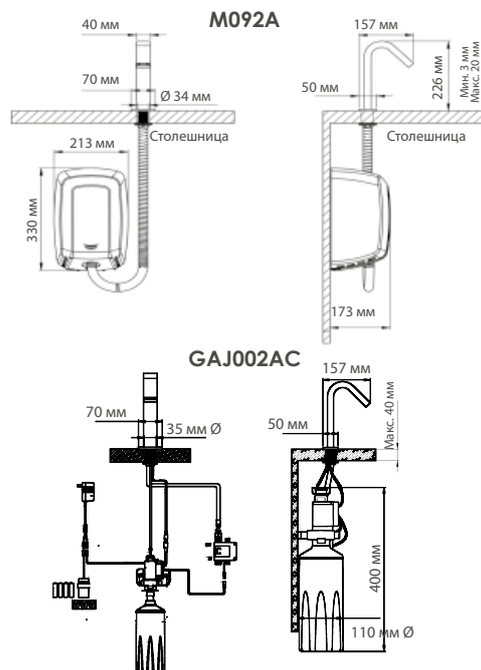
M092A · GAJ002AC

M092A

Напряжение и частота	220–240 В 50-60 Hz
Полная мощность	420
Ток	3,2–6,4 А
Мощность нагревательного элемента	400 или 0 Вт (нагревательный элемент вкл./выкл.)
Время сушки	10–15 сек.
Скорость воздуха	190–400 км/ч
Уровень шума (на расст. 2 м)	67–72 дБА
Степень защиты	IP23

GAJ002AC

Давление подачи воды	0,5–0,8 бар
Объем бачка для мыла	1,5 л
Дозировка	0,5–2 мл
Тип мыла	мыло вязкостью 100 – 3 500 сП с нейтральным pH



Системы для мытья и сушки рук

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

СУШИЛКА ДЛЯ РУК
+ ДОЗАТОР МЫЛА
+ КРАН ДЛЯ ВОДЫ



НОВИНКА



M093A
Сенсорная сушилка для рук

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**ДОСТУПНО В ДРУГИХ ЦВЕТАХ.
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!**

НОВИНКА



DJ003AC
Сенсорный дозатор мыла

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

**ДОСТУПНО В ДРУГИХ ЦВЕТАХ.
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!**

НОВИНКА



GA003AC
Сенсорный кран для воды

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

**ДОСТУПНО В ДРУГИХ ЦВЕТАХ.
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!**

КОД ВСЕГО КОМПЛЕКТА: UCM093A



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ M093A · DJ003AC · GA003AC

Сенсорные сушилка для рук, кран для воды и дозатор мыла из хромированной латуни и нержавеющей стали в глянцевом исполнении с настенным монтажом.

Сушилка для рук, кран для воды и дозатор мыла вместе образуют эффективную гигиеничную бесконтактную систему.

M093A

- Высокоскоростная автоматическая сушилка для рук с настенным креплением.
- Сухие руки за 10–15 секунд потоком нежного и теплого воздуха.
- HEPA-фильтр, улавливающий большую часть взвешенных частиц, содержащихся в воздухе.
- Высокоскоростной щеточный двигатель класса F с возможностью регулирования скорости воздуха до 400 км/ч.
- Нагревательный элемент мощностью 400 Вт с выключателем.
- Сушилка для рук на каждый кран для воды.

DJ003AC

- Автоматический дозатор мыла с настенным креплением.
- Во избежание неэкономичного расходования подаваемая доза мыла может быть отрегулирована в диапазоне от 0,5 до 2 мл (с шагом 0,5 мл).
- Возможно подключение к электросети или элементам питания (не входит в комплект).

GA003AC

- Автоматический сенсорный кран для воды с настенным креплением. Обеспечивает экономию воды и рациональное потребление водных ресурсов.
- Гигиеничность за счет бесконтактного срабатывания, простота ухода, возможность установки в любой туалетной комнате.
- Регулировка чувствительности срабатывания в диапазоне от 5 до 25 см.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ M093A · DJ003AC · GA003AC

M093A

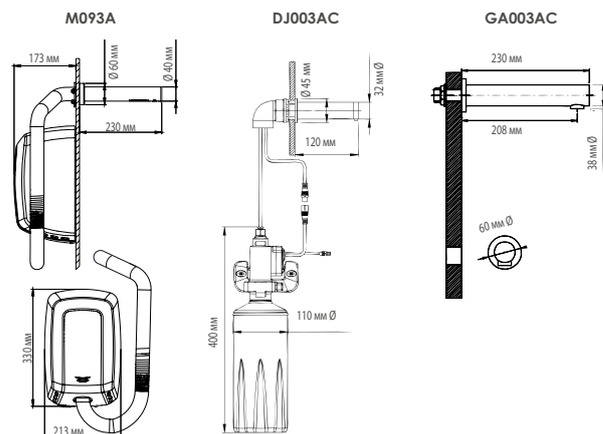
Напряжение и частота	220–240 В 50–60 Hz
Полная мощность	420 – 1 500 Вт
Ток	3,2–6,4 А
Мощность нагревательного элемента	400 или 0 Вт (нагревательный элемент вкл./выкл.)
Время сушки	10–15 сек.
Скорость воздуха	190–400 км/ч
Уровень шума (на расст. 2 м)	67–72 дБА
Степень защиты	IP23

DJ003AC

Объем бачка для мыла	1,5 л
Дозировка	0,5–2 мл
Тип мыла	мыло вязкостью 100 – 3 500 сП с нейтральным pH

GA003AC

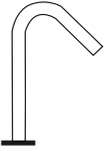
Напряжение (частота)	220–240 В, 50/60 Гц
Давление подачи воды	0,5–8 бар
Поток воды (3 бар)	5,0 л/мин.
Расстояние срабатывания	5–25 см
Предохранитель	60



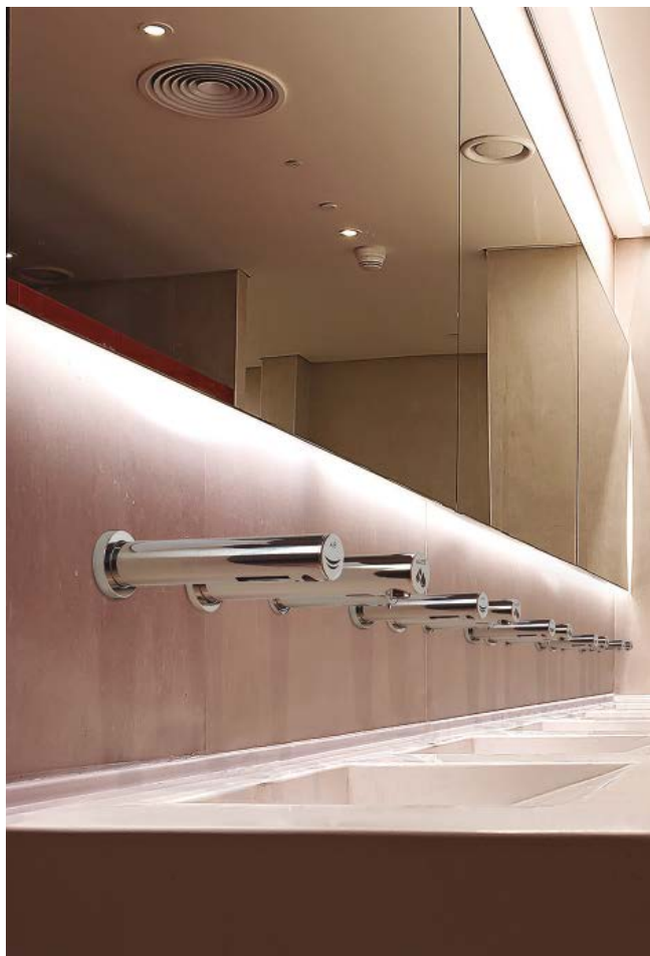
Системы для мытья и сушки рук

СУШИЛКА ДЛЯ РУК
+ ДОЗАТОР МЫЛА
+ КРАН ДЛЯ ВОДЫ

MEDICLINICS ALL-IN-ONE

		МАТЕРИАЛ УМЫВАЛЬНИКА		СОСТАВЛЯЮЩИЕ СЕКЦИИ		ОБЪЕМ ДОЗАТОРА МЫЛА
	МОДЕЛЬ	Матовая нерж. сталь AISI 304	Хромир. латунь	Сушилка для рук Machflow [®]	Автоматический дозатор мыла	1,5 л
	UCM092		•	•	•	•
	UCM093A	•*	•	•	•	•

* КРАН СУШИЛКИ ДЛЯ РУК M093A.



03

Распустите
волосы и
наслаждайтесь
жизнью.

ФЕНЫ



Индивидуальные фены и фены общего пользования, специально разработанные для помещений с высокой посещаемостью

ФЕНЫ

- » Широкий ассортимент фенов различного дизайна, цветов и производительности.
- » Фены общего пользования специально разработаны для эксплуатации в местах с высокой и крайне высокой посещаемостью, таких как спортивные объекты, бассейны, детские игровые площадки, кемпинги и т. д., поэтому отличаются особой прочностью и надежностью. Кроме того, они характеризуются вандалоустойчивостью и высоким уровнем безопасности, обеспечивая бесперебойную работу в таких условиях.
- » Фены для индивидуального использования обладают низким уровнем шума, высокой мощностью и продолжительным сроком службы. Изделия отличаются компактностью и сбалансированностью благодаря легким двигателям постоянного тока. Они предназначены для использования в гостиницах, больницах, домах престарелых и других подобных учреждениях и оснащены регулятором скорости, позволяющим выбрать оптимальную настройку для любых условий.



Electromagnetic Compatibility
CCC-FLP
www.tuv.com
400000000





SC0009

1 32 (B)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



SC0009CS

1 32 (B)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ SC0009 · SC0009CS

Цельный бесшовный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Универсальный высокоскоростной щеточный двигатель класса F.

Регулировка мощности двигателя для контроля расхода электроэнергии. Фен включается автоматически при снятии с подставки.

Нагревательный элемент имеет тепловой предохранитель с самовозвратом и ручной выключатель.

Внутренние детали изготовлены из огнеупорного пластика PA6 V0.

Растягивающийся белый шланг из полиуретана.

Коннектор между феном и шлангом из ПБТ-термопластика.

Корпус фена и подставка из АБС-пластика.

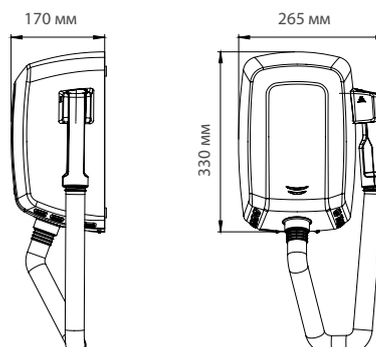
В основании установлены четыре амортизатора для гашения механических вибраций.

Автоматическое отключение через 60 секунд непрерывной работы.

Возможно дооснащение системой быстрого монтажа/демонтажа (код комплекта модульного подключения КТ009).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SC0009 · SC0009CS

Напряжение	220–240 В
Частота	50–60 Гц
Электробезопасность	класс I
Полная мощность	200 – 1 000 Вт
Ток	2,4–5,2 А
Мощность двигателя	200 – 400 Вт
Скорость двигателя	14 000 – 19 000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	0–600 Вт (выкл./вкл.)
Вес	5,6 кг
Скорость воздуха	150–230 км/ч
Темп. воздуха (на расст. 10 см при 25 °С)	37–44 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	65–73 дБА
Длина шланга	800 – 2 000 мм
Класс защиты	IP23



Фены

ОБЩЕЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ / РУЧНЫЕ



SC0088H  

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: стекольный белый (эмаль)



SC0088HCS  

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый хром



SC1088HT  

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: стекольный белый (эмаль)



SC1088HTCS  

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый хром

Следующие модели также доступны в корпусе белого цвета из чугуна: SC0085H · SC1085HT

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SC0088H · SC0088HCS · SC1088HT · SC1088HTCS

Корпус крепится к основанию при помощи 2 антивандальных винтов и закрывается на замок специальным ключом Saniflow®.

Универсальный двигатель класса F со встроенной термозащитой.

Алюминиевое основание толщиной 3 мм.

Крышка колеса вентилятора из огнеупорного пластика UL 94-VO.

Алюминиевая центробежная турбина с двумя симметричными входами.

Нагревательный элемент со встроенной термозащитой.

Хромированное сопло из сплава Zamac.

По нажатию хромированной кнопки из сплава Zamac запускается электромеханический таймер с циклом 90 секунд.

SC0088H · SC0088HCS

- Сопло с поворотом 360°.

SC1088HT · SC1088HTCS

- Растягивающийся белый шланг из полиуретана.
- Выпускная решетка из ПБТ-термопластика.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SC0088H · SC0088HCS · SC1088HT · SC1088HTCS

Напряжение	220–240 В
Частота	50 / 60 Гц
Электробезопасность	класс I
Мощность двигателя	250 Вт
Скорость двигателя	5 500 об/мин.
Толщина крышки	1,5 мм
Уровень шума (на расст. 2 м) 70 дБА	

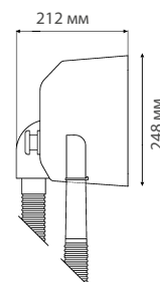
SC0088H · SC0088HCS

Полная мощность	2 250 Вт
Ток	10 А
Вес	5,9 кг
Мощность двигателя	2 000 Вт
Температура воздуха	53 °C

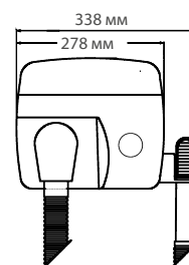
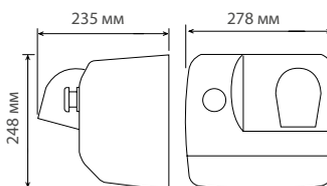
SC1088HT · SC1088HTCS

Полная мощность	1 000 Вт
Ток	4,5 А
Мощность двигателя	750 Вт
Температура воздуха	40 °C

SC1088HT · SC1088HTCS



SC0088H · SC0088HCS





SC0004

1 59 (A)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



SC0087

1 60 (A)

МАТЕРИАЛ: поликарбонат
ЦВЕТ: белый



SC0088
Розетка для электробритвы

1 60 (A)

МАТЕРИАЛ: поликарбонат
ЦВЕТ: белый

розетка для электробритвы

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SC0004 · SC0087 · SC0088

Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.

Автоматическое включение при снятии с подставки.

Корпус из АБС-пластика белого цвета. Внутренняя термозащита для защиты от опасности при падении фена в воду.

SC0004

- Корпус из АБС-термопластика.
- Щеточный двигатель класса В со встроенной термозащитой.
- Колесо винтового вентилятора из полипропилена.
- Раздвижной шланг из полиуретана белого цвета с вращающимся втулками, предотвращающими перекручивание.

SC0087 · SC0088

- Бесшовный корпус из негорючего поликарбоната.
- Двигатель постоянного тока со встроенной термозащитой.
- Осевой вентилятор из термопластика.
- Нагревательный элемент с тепловым предохранителем.
- Растягивающийся белый шланг из полиуретана.
- Трехступенчатый регулятор скорости.

SC0008

- 2 розетки для электробритвы на 115 или 220 В.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SC0004 · SC0087 · SC0088

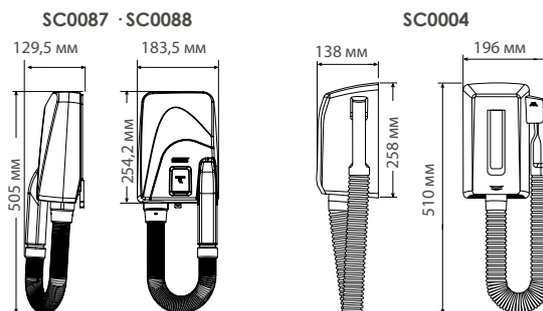
Напряжение	220–240 В
Частота	50 / 60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Температура воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	50 °С
Высота установки	1 300 – 1 500 мм

SC0087 · SC0088

Полная мощность	600 – 1 100 Вт
Ток	2,6–5,2 А
Мощность двигателя	60 Вт
Скорость двигателя	4 000–5 000 об/мин.
Толщина крышки	1,5 мм
Скорость воздуха	55 км/ч
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Класс защиты	IP20
Длина шланга	550 – 1 800 мм

SC0004

Полная мощность	850 Вт
Ток	3 А
Мощность двигателя	150 Вт
Скорость двигателя	15 000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	700 Вт
Толщина крышки	3 мм
Скорость воздуха	79 км/ч
Уровень шума (на расст. 2 м)	69 дБА
Класс защиты	IP23
Длина шланга	800 – 2 000 мм



Фены

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ / РУЧНЫЕ



SC0010

12 192 (E)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



SC0010CS

12 192 (E)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: черный



SC0020

12 192 (E)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



SC0020CS

12 192 (E)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: черный

Эксклюзивные фены для индивидуального использования с креплением на стену отличаются элегантным дизайном, высокой эффективностью и прочностью и прекрасно подойдут для использования в отелях, больницах или дома.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SC0010 · SC0010CS · SC0020 · SC0020CS

Фен с выключателем.

Настенный кронштейн из АБС-пластика.

Двухступенчатый регулятор скорости.

Двигатель со встроенной термозащитой.

Вентилятор из поликарбоната.

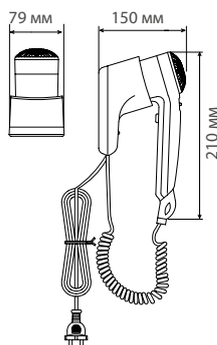
Провод 1 000 мм с вилкой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

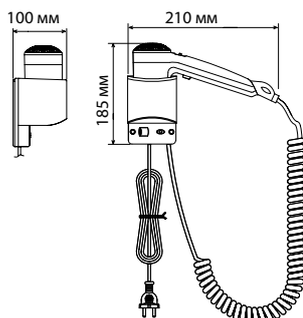
SC0010 · SC0010CS · SC0020 · SC0020CS

Напряжение	220 – 240 В
Частота	50 / 60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	540 – 1 240 Вт
Ток	2,7-4,9 А
Мощность двигателя	40 Вт
Скорость двигателя	11 000 – 13 000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	1 200 Вт
Вес	0,7 кг
Скорость воздуха	54 км/ч
Темп. воздуха (на расст. 10 см при 21 °С)	61 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	60 дБА
Длина провода	610 – 1 800 мм
Высота установки	1 300 – 1 500 мм

SC0010 · 10CS



SC0020 · SC0020CS





SC0030
Розетка для электробритвы

12 192 (E)

розетка для электробритвы

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый



SC0030CS
Розетка для электробритвы

12 192 (E)

розетка для электробритвы

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: черный



SC0040

1800 Вт

12 192 (E)

МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый

Эксклюзивные фены для индивидуального использования с креплением на стену отличаются элегантным дизайном, высокой эффективностью и прочностью и прекрасно подойдут для использования в отелях, больницах или дома.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SC0030 · SC0030CS · SC0040

Фен с выключателем.

Настенный кронштейн из АБС-пластика.

Двухступенчатый регулятор скорости.

Двигатель со встроенной термозащитой.

Вентилятор из поликарбоната.

SC0030 · SC0030CS

2 розетки для электробритвы на 115 или 220 В.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SC0030 · SC0030CS · SC0040

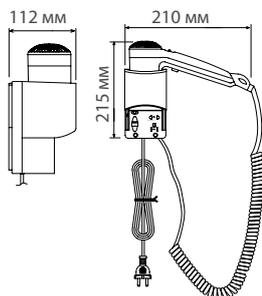
SC0030 · SC0030S

Напряжение	220 – 240 Вт
Частота	50 / 60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	540 – 1 240 Вт
Ток	2,7 – 4,9 А
Мощность двигателя	40 Вт
Скорость двигателя	11 000 – 13000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	1 200 Вт
Вес	1,3 кг
Скорость воздуха	54 км/ч
Темп. воздуха (на расст. 10 см при комн. темп. 21 °С)	61 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	60 дБА
Длина провода	610 – 1 800 мм
Высота установки	1 300 – 1 500 мм

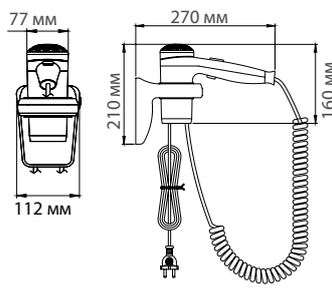
SC0040

Напряжение	220 – 240 Вт
Частота	50 / 60 Гц
Электробезопасность	Класс II
Полная мощность	200 – 1 800 Вт
Ток	0,9 – 7 А
Мощность двигателя	170 Вт
Скорость двигателя	9 000-18000 об/мин.
Мощность нагревательного элемента	1 600 Вт
Вес	0,8 кг
Скорость воздуха	60 км/ч
Темп. воздуха (на расст. 10 см при комн. темп. 21 °С)	63 °С
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА
Класс защиты	IP20
Длина провода	610 – 1 800 мм
Высота установки	1 300 – 1 500 мм

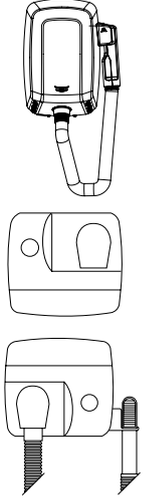
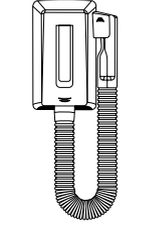
SC0030 · SC0030CS



SC0040



ФЕНЫ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ		УПРАВЛЕНИЕ		МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ						
		Общий	Индивидуальный	Ручное	Автоматические	Стекольный белый (эмаль) / сталь	Матовый / сталь	Белый (эпокс. краска) / сталь	Матовый / нержавеющая сталь	Белый / поликарбонат	белый ABS-пластик	черный ABS-пластик
	SC0009	•			•			•				
	SC0009CS	•			•				•			
	SC0088H	•		•		•						
	SC0088HCS	•		•			•					
	SC1088HT	•		•		•						
	SC1088HTCS	•		•			•					
	SC0004		•		•						•	
	SC0087		•		•				•			
	SC0088		•		•				•			
	SC0010		•	•							•	
	SC0010CS		•	•								•
	SC0020		•	•							•	
	SC0020CS		•	•								•
	SC0030		•	•							•	
	SC0030CS		•	•								•
	SC0040		•	•							•	

ФЕНЫ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ	ВРЕМЯ ЦИКЛА	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ БЕЗОПАСНОСТИ	РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОБРИТВЫ	ПРИМЕНЕНИЕ			МОДЕЛЬ
	90 сек.			Тренажерные залы и спортивные центры	Больницы и медицинские центры	Отели и другие места врем. проживания	
		•		•	•	•	SC0009
		•		•			SC0009CS
	•	•		•			SC0088H
	•	•		•			SC0088HCS
	•	•		•			SC1088HT
	•	•		•			SC1088HTCS
		•			•	•	SC0004
•		•			•	•	SC0087
•		•	•		•	•	SC0088
•		•			•	•	SC0010
•		•			•	•	SC0010CS
•		•			•	•	SC0020
•		•			•	•	SC0020CS
•		•	•		•	•	SC0030
•		•	•		•	•	SC0030CS
•		•			•	•	SC0040



Широкий ассортимент простых в обслуживании дозаторов мыла

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

- » Большой выбор дозаторов мыла из различных материалов (нержавеющая сталь, пластик и т. д.), в различных цветах (белый, черный, матовый, глянцевый и др.), разной емкости (от 0,3 до 3 л) и принципа действия (автоматические, кнопочные, рычажные и т. д.) для настенного монтажа или встраивания в столешницу.
- » Подходят для различных типов мыла (жидкое мыло, мыло-пена, мыло-спрей) в зависимости от модели.
- » Предусмотрена возможность пополнения бачка для мыла.
- » Окошко на лицевой панели позволяет контролировать уровень мыла.
- » В целях защиты от вандализма предусмотрен замок со специальным ключом.

Дозаторы мыла

НАСТЕННЫЕ/
АВТОМАТИЧЕСКИЕ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ

ДОСТУПЕН ТРАНСФОРМАТОР
(КОД КА0090) ДЛЯ ПРЯМОГО ПОД-
КЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ.

НОВИНКА



DJ0037A
Жидкое мыло



DJF0038A
Пена

DJS0039A
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037AB
Жидкое мыло



DJF0038AB
Пена

DJS0039AB
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037AC
Жидкое мыло



DJF0038AC
Пена

DJS0039AC
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037ACS
Жидкое мыло



DJF0038ACS
Пена

DJS0039ACS
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: МАТОВЫЙ

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ
ПОЛИПРОПИЛЕНА

Автоматическое бесконтактное срабатывание снижает риск передачи микробов при мытье рук, поскольку отсутствует необходимость прикасаться к дозатору мыла. Это защищает от передачи инфекционных заболеваний, тем самым улучшая здоровье и благополучие людей.

Дозатор жидкого мыла может переоборудоваться для использования мыла-пены или мыла-спрея.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJ0037A/B/C/CS · DJF0038A/B/C/CS · DJ0039A/B/C/CS

Антивандальный корпус с замком.

Окошко на лицевой панели для контроля остатка.

Противокапельный клапан, устойчивый к коррозии.

Съемный внутренний бачок из пластика для простой очистки.

Крышка сверху на замке.

Питание от 6 щелочных батареек AA (не входят в комплект). До 20 000 доз на комплект батареек.

Сертификат электробезопасности ЕС.

по желанию:

REF. КА0090 **REF. КА0090 - TYPE A** **REF. КА0090 - TYPE G**

КА0090

- Электрический трансформатор 9 В, с помощью которого можно подключать дозатор напрямую к розетке для обеспечения непрерывной работы.

Mediclínics не несет ответственности за неисправность устройства, возникшую в результате использования неоригинального трансформатора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJ0037A/B/C/CS · DJF0038A/B/C/CS · DJ0039A/B/C/CS

Толщина слоя из нерж. стали	0,8 мм
Вес (собственный)	1,25 кг
Рекомендуемая высота установки	25–30 см от столешницы

DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC
DJ0037ACS ЖИДКОЕ МЫЛО

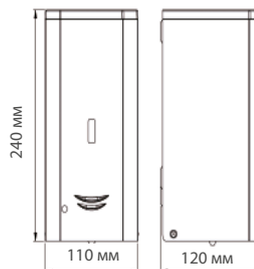
Дозировка 1,5 мл

DJF0038A · DJF0038AB · DJF0038AC
DJS0038ACS МЫЛО-ПЕНА

Дозировка 1 мл

DJS0039A · DJS0039AB · DJS0039AC
DJS0039ACS МЫЛО-СПРЕЙ

Дозировка 0,16 мл



ЗАПОЛНЯЕМЫЙ
БАК



НОВИНКА

КА0090
ТРАНСФОРМАТОР
СМОТРЕТЬ
ТАБЛИЦУ СТР.



НОВИНКА

HGPT0070B
ПО ЖЕЛАНИЮ
ПОДДОН ДЛЯ
ПРОТИВОКА-
ПЛИВАНИЯ



СМ. ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ МЫЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ.

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ/ АВТОМАТИЧЕСКИЕ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ

НОВИНКА



DJ0037A-TRAFO
Жидкое мыло
DJF0038A-TRAFO
Пена
DJS0039A-TRAFO
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037AB-TRAFO
Жидкое мыло
DJF0038AB-TRAFO
Пена
DJS0039AB-TRAFO
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037AC-TRAFO
Жидкое мыло
DJF0038AC-TRAFO
Пена
DJS0039AC-TRAFO
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА



DJ0037ACS-TRAFO
Жидкое мыло
DJF0038ACS-TRAFO
Пена
DJS0039ACS-TRAFO
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

Автоматическое бесконтактное срабатывание снижает риск передачи микробов при мытье рук, поскольку отсутствует необходимость прикасаться к дозатору мыла. Это защищает от передачи инфекционных заболеваний, тем самым улучшая здоровье и благополучие людей.

Дозатор жидкого мыла может переоборудоваться для использования мыла-пены или мыла-спрея.



ТИП ВИЛКИ

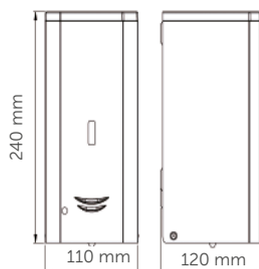


РЕКОМЕНДАЦИИ

Длина адаптера L= 1m	KA0090	KA0090-TYPEA	KA0090-TYPE G
Длина адаптера L= 2m	KA0090B-2M	KA0090B-A-2M	KA0090B-G-2M
Длина адаптера L= 5m	KA0090-5M	KA0090-A-5M	KA0090-G-5M

НОВИНКА
HGRТ0070В
ПО ЖЕЛАНИЮ
ПОДДОН ДЛЯ
ПРОТИВОКА-
ПЛИВАНИЯ

ЗАПОЛНЯЕМЫЙ
БАК



ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ МЫЛА

DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC · DJ0037ACS
DJ0037A · DJ0037AB · DJ0037AC · DJ0037ACS - TRAFO

Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;

плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;

вязкость 500 – 2 500 сП.

Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJF0038A · DJF0038AB · DJF0038AC
DJF0038ACS · DJF0087A · DJF0038AB
DJF0038AC · DJF0038ACS-TRAFO

Могут использоваться специальные продукты для образования пены со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;

плотность 0,95 – 1,05 кг/дм³;

Не разрешается использование продуктов, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJS0039A · DJS0039AB · DJS0039AC
DJS0039ACS · DJS0039A · DJS0039AB
DJS0039AC · DJS0039ACS - TRAFO

Могут использоваться санитайзеры для рук в виде спрея со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 85 %;

плотность < 0,8 кг/дм³.

Использование специальных продуктов-спреев.

Не разрешается использование дезинфицирующих жидкостей, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

ИНФОРМАЦИЮ О КОМПОНЕНТАХ, МАТЕРИАЛАХ И ХАРАКТЕРИСТИКАХ СМ. НА ПРЕДЫДУЩЕЙ СТРАНИЦЕ.

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ/
АВТОМАТИЧЕСКИЕ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ

НОВИНКА



DJM0037A-TRAFO

Жидкое мыло

DJFM0038A-TRAFO

Пена

DJSM0039A-TRAFO

Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: 2B*



ДОП. ИНФОРМАЦИЮ СМ. НА СТР. 45

НОВИНКА



DJM0037A

Жидкое мыло

DJFM0038A

Пена

DJSM0039A

Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: 2B*



ДОП. ИНФОРМАЦИЮ СМ. НА СТР. 45

ЗАПОЛНЯЕМЫЙ
БАК



(* *Finitura laminata a freddo che rende la superficie liscia, riflettente e perlescente*

(* Гладкая отражающая поверхность сероватого цвета благодаря отделке холодной прокаткой.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A
DJM0037A-TRAFO · DJFM0038A-TRAFO
DJSM0039A-TRAFO

Автоматический принцип действия.

Предусмотрен монтаж за зеркало.

Задняя панель из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 0,8 мм.

Внутренний бачок из пластика

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A

- Питание от 6 батареек AA (не входят в комплект),
- Работает с сетевым адаптером.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A
DJM0037A-TRAFO · DJFM0038A-TRAFO
DJSM0039A-TRAFO

Вес (собственный)	0,64 кг
Дозировка (DJM0037A)	1,5 мл
Дозировка (DJFM0038A)	1 мл
Дозировка (DJSM0039A)	0,16 мл

DJM0037A · DJFM0038A · DJSM0039A · DJM0037A-TRAFO
DJFM0038A-TRAFO · DJSM0039A-TRAFO

Убедитесь, что
адаптер подходит
именно вам



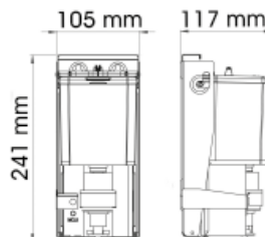
ТИП ВИЛКИ



РЕКОМЕНДАЦИИ

Длина адаптера L= 1m	KA0090	KA0090-TYPEA	KA0090-TYPE G
Длина адаптера L= 2m	KA0090B-2M	KA0090B-A-2M	KA0090B-G-2M
Длина адаптера L= 5m	KA0090-5M	KA0090-A-5M	KA0090-G-5M

Пример: DJ0037AB - KA0090 - TYPE A



ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ / АВТОМАТИЧЕСКИЕ

НОВИНКА

DJ0050A


ВМЕСТИМОСТЬ: 1,2 л
МАТЕРИАЛ: АБС-пластик
ЦВЕТ: белый


DJ0160AS


ВМЕСТИМОСТЬ: 0,8 л
МАТЕРИАЛ: алюминий/
АБС-пластик
ЦВЕТ: черный/хром


DJ0252AC


KA0252
Опционально
адаптер питания

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,6 л
МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

DJ0050A

- Высокопрочный корпус из АБС-пластика.
- Автоматическое срабатывание.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка.
- Питание от 4 батареек AA (не входят в комплект).
- Предназначен для мыла вязкостью 2 000 — 3 500 сП.

DJ0160AS

- Черный корпус из АБС-пластика с серой алюминиевой передней панелью.
- Автоматический принцип действия.
- Светодиодный индикатор необходимости замены элементов питания.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка.
- Замок.
- Внутренний бачок из пластика.
- До 17 000 срабатываний.
- Питание от 6 щелочных батареек AA (не входят в комплект).
- Предназначен для мыла вязкостью 500 — 2 500 сП.

DJ0252AC

- Автоматический дозатор мыла для монтажа на столешницу.
 - Может устанавливаться слева или справа от раковины.
 - Питание от 4 щелочных батареек D 1,5 В (не входят в комплект).
 - Предназначен для мыла вязкостью 2 000–3 500 сП с нейтральным рН.
 - Дополнительно можно заказать адаптер питания: KA0252.
- Mediclinics не несет ответственности за неисправность устройства, возникшую в результате использования неоригинального трансформатора.**

DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

Рекомендуется использовать жидкое мыло или дезинфицирующее мыло в форме геля со следующими характеристиками:

- макс. содержание спирта 80 %;
- плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³.
- **Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJ0050A · DJ0160AS · DJ0252AC

DJ0050A

Вес (собственный) 0,7 кг
Дозировка 1,2 мл

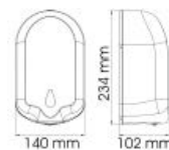
DJ0160AS

Вес (собственный) 0,75 кг
Рекомендуемая высота установки 25–30 см от столешницы
Дозировка 1 мл

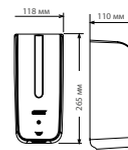
DJ0252AC

Вес (собственный) 0,95 кг
Дозировка 0,8–2,2 мл

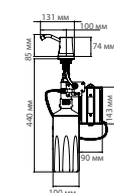
DJ0050A



DJ0160AS



DJ0252AC



Дозаторы-санитайзеры / переносные стойки

НАПОЛЬНЫЕ

НОВИНКА



HGPT0020B

1 12

ДОЗАТОР МЫЛА НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

ОПЦИОНАЛЬНО



KG0020B

Держатель для перчаток

НОВИНКА



HGPT0040

1 6

ДОЗАТОР МЫЛА НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВИНКА



HGPT0050B

1

ДОЗАТОР МЫЛА НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: черный (эпокс. краска)

HGPT0020B · HGPT0040 · HGPT0050B

- Переносная стойка для дозатора-санитайзера для рук.
- Включает наглядную табличку, как правильно дезинфицировать руки.
- Монтажные приспособления в комплекте.

HGPT0020B

- Противокапельный лоток из стали толщиной 1,5 мм.
- Втулки из эластомера на основании для защиты пола от царапин.
- Можно дополнительно установить держатель коробки с перчатками KG0020B.

HGPT0040

- Противокапельный лоток из стали толщиной 2 мм.
- Стойка включает диспенсер для перчаток.
- Втулки из эластомера на основании для защиты пола от царапин.

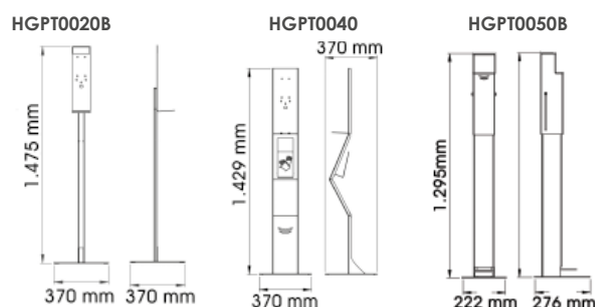
HGPT0050B

- Срабатывание от педали.
- Регулируемая по высоте головка (чтобы вместить бутылки с гелем разного размера) из листовой стали толщиной 1,2 мм.
- Подходит большинство стандартных бутылок санитайзера для рук с дозатором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HGPT0020B · HGPT0040 · HGPT0050B

Модель	Вес (собственный)
HGPT0020B	7,4 кг
HGPT0040	9,5 кг
HGPT0050B	8 кг



ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ / С КНОПКОЙ

ОДИН ДОЗАТОР
МЫЛА — 3 КЛАПАНА
НА ВЫБОР



СМЕННЫЕ КЛАПАНЫ
Жидкое мыло RCDJ0031 V Пена RCDJF0032 V Спрей RCDJS0033 V



DJ0031
Жидкое мыло

DJF0032
Пена

DJS0033
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **белый**

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0031B
Жидкое мыло

DJF0032B
Пена

DJS0033B
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **матовый черный (эпокс. краска)**

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0031C
Жидкое мыло

DJF0032C
Пена

DJS0033C
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **глянцевый**

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0031CS
Жидкое мыло

DJF0032CS
Пена

DJS0033CS
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: **нерж. сталь AISI 304**
ЦВЕТ: **матовый**

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJ0031 · DJF0032 · DJS0033 · DJ0031B · DJF0032B
DJS0033B · DJ0031C · DJF0032C · DJS0033C DJ0031CS ·
DJF0032CS · DJS0033CS

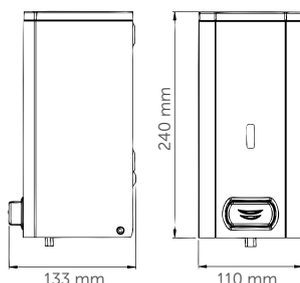
- Антивандалный корпус с замком.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка.
- Кнопка из нержавеющей стали.
- Противокапельный клапан, устойчивый к коррозии.
- Съемный внутренний бачок.
- Крышка наверху для простого и удобного пополнения.
- Крышка сверху на замке.

Толщина стали	0,8 мм
Вес (собственный)	1,25 кг
Рекомендуемая высота установки	15–20 см от столешницы

HGRТ0070В
ПО ЖЕЛАНИЮ
ПОДДОН ДЛЯ
ПРОТИВОКА-
ПЛИВАНИЯ



ЗАПОЛНЯЕМЫЙ
БАК



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJ0031 · DJF0032 · DJS0033 · DJ0031B · DJF0032B
DJS0033B · DJ0031C · DJF0032C · DJS0033C DJ0031CS
· DJF0032CS · DJS0033CS

ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ МЫЛА

DJF0031 · DJF0031B · DJF0031C · DJF0031CS

Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;
плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;
вязкость 500 – 2 500 сП.

Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJF0032 · DJF0032B · DJF0032C · DJF0032CS

Могут использоваться специальные продукты для образования пены со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;
плотность 0,95 – 1,05 кг/дм³.

Не разрешается использование продуктов, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJS0033 · DJS0033B · DJS0033C · DJS0033CS

Могут использоваться санитайзеры для рук в виде спрея со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 85 %;
плотность < 0,8 кг/дм³.

Использование специальных продуктов-спреев.

Не разрешается использование дезинфицирующих жидкостей, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ / С КНОПКОЙ



DJ0040

1 132 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: белый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0040B

1 132 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0040C

1 132 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



DJ0040CS

1 132 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

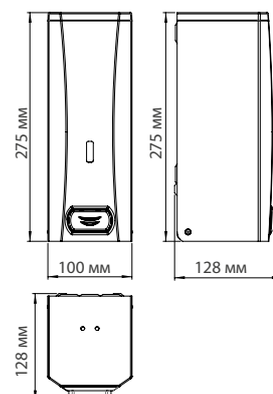
ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DJ0040 · DJ0040B · DJ0040C · DJ0040CS

- Крышка с антивандальным замком.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка.
- Кнопка из нержавеющей стали.
- Противокапельный клапан, устойчивый к коррозии.
- Внутренний бачок из полупрозрачного полипропилена толщиной 2,5 мм.
- Съемный внутренний бачок.
- Крышка наверху для простого и удобного пополнения.
- Крышка на замке с ключом Mediclinics в комплекте.
- Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:
 - макс. содержание спирта 80%;
 - плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;
 - макс. вязкость 3 000 сП.
- Не разрешается использование мыла, содержащего метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DJ0040 · DJ0040B · DJ0040C · DJ0040CS

Вместимость	1,5 л
Толщина слоя из нерж. стали	0,8 мм
Вес (собственный)	1,2 кг
Рекомендуемая высота установки	15–20 см от столешницы
Дозировка	0,8 мл



ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ / С КНОПКОЙ



DJ0112C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

DJ0112CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА



DJ0111C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

DJ0111CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА



DJ0115C

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,3 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА



DJ0115CS

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,3 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJ0112C · DJ0112CS · DJ0111C · DJ0111CS · DJ0115C · DJ0115CS

Корпус из нержавеющей стали.

Цельная конструкция.

Окошко на лицевой панели для контроля остатка.

Замок со специальным ключом в комплекте.

Кнопка из хромированной латуни.

Клапан из АБС-термопластика с хромированием.

Внутренний бачок из полиэтилена.

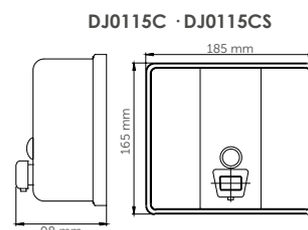
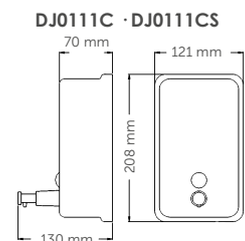
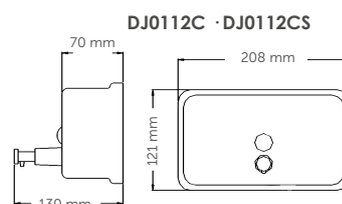
Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:

- макс. содержание спирта 80 %;
- плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;
- вязкость 500 – 2 500 сП.
- **Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJ0112C · DJ0112CS · DJ0111C · DJ0111CS · DJ0115C · DJ0115CS

Толщина стали	1 мм
Вес (собственный)	0,7 кг
Рекомендуемая высота установки	10–15 см от столешницы
Дозировка	1,1 мл



ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ / С КНОПКОЙ



DJ0010F

18 216 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: АБС/САН-пластик
ЦВЕТ: белый/дымчатый



DJ0020F

18 216 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,1 л
МАТЕРИАЛ: АБС/САН-пластик
ЦВЕТ: черный/дымчатый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJ0010F · DJF0020F

Корпус из АБС-термопластика.

Замок со специальным ключом в комплекте.

Кнопка из АБС-термопластика.

Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:

- макс. содержание спирта 80 %;
- плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³.
- **Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.**

DJ0010F · DJ0020F

- Бачок из САН-термопластика.
- Противокапельный клапан, устойчивый к коррозии.
- Гели-санитайзеры для рук / мыло вязкостью 500 — 2 500 сП.

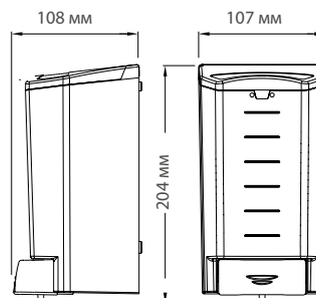
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJ0010F · DJF0020F

DJ0010F · DJ0020F

Толщина бачка	3 мм
Вес (собственный)	0,3 кг
Дозировка	1,2 мл
Рекомендуемая высота установки	15–20 см от столешницы

DJ0010F · DJ0020F



ДОЗАТОРЫ МЫЛА

НАСТЕННЫЕ / С РЫЧАГОМ

ОДИН ДОЗАТОР
МЫЛА — 3 КЛАПАНА
НА ВЫБОР



СМЕННЫЕ КЛАПАНЫ
Жидкое мыло RCDJ0031 V Пена RCDJF0032 V Спрей RCDJS0033 V

DJP0034
Жидкое мыло

DJFP035
Пена

DJSP036
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

НОВИНКА

DJP0034B
Жидкое мыло

DJFP035B
Пена

DJSP036B
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

DJP0034C
Жидкое мыло

DJFP035C
Пена

DJSP036C
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

DJP0034CS
Жидкое мыло

DJFP035CS
Пена

DJSP036CS
Спрей

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,5 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ВНУТРЕННИЙ БАЧОК ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJP0034 · DJFP035 · DJSP036 · DJP0034B
DJFP035B · DJSP036B · DJP0034C · DJFP035C
DJSP036C · DJP0034CS · DJFP035CS · DJSP036CS

Антивандалный корпус с замком.

Окошко на лицевой панели для контроля остатка.

Рычажная кнопка из нержавеющей стали.

Противокапельный клапан, устойчивый к коррозии.

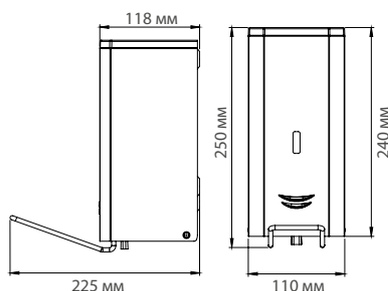
Съемный полупрозрачный внутренний бачок.

Крышка наверху для простого и удобного пополнения.

Крышка сверху на замке.

Толщина стали 0,8 мм
Вес (собственный) 1,35 кг
Рекомендуемая высота установки 15–20 см от столешницы

ЗАПОЛНЯЕМЫЙ
БАК



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJP0034 · DJFP035 · DJSP036 · DJP0034B
DJFP035B · DJSP036B · DJP0034C · DJFP035C
DJSP036C · DJP0034CS · DJFP035CS · DJSP036CS

ДОПУСТИМЫЕ ВИДЫ МЫЛА

DJP0034 · DJP0034B · DJP0034C · DJP0034CS

Может использоваться жидкое мыло или гель-санитайзер со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;

плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;

вязкость 500 – 2 500 сП.

Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJFP0035 · DJFP0035B · DJFP0035C · DJFP0035CS

Могут использоваться специальные продукты для образования пены со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 80 %;

плотность 0,95 – 1,05 кг/дм³.

Не разрешается использование продуктов, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

DJSP036 · DJSP036B · DJSP036C · DJSP036CS

Могут использоваться санитайзеры для рук в виде спрея со следующими характеристиками:

макс. содержание спирта 85 %;

плотность < 0,8 кг/дм³.

Использование специальных продуктов-спреев.

Не разрешается использование дезинфицирующих жидкостей, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.

ДОЗАТОРЫ МЫЛА

ВСТРАИВАЕМЫЕ / С КНОПКОЙ



DJE0010CS

12
72 (B)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1,4 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



DJT118

24
288 (A)

ВМЕСТИМОСТЬ: 1 л
МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DJE0010CS

Встраиваемый дозатор из нержавеющей стали AISI 304.

Кнопка из хромированной латуни.

Пластиковый внутренний бачок длиной 90 мм.

В комплекте специальный замок с ключом.

- Цельная лицевая часть.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка.
- Противокапельный клапан.

DJT118

Съемный клапан в верхней части для пополнения.

Замок со специальным ключом в комплекте.

Сопло из глянцевой хромированной латуни длиной 90 мм.

Фиксированная кнопка.

- Декоративная накладка из глянцевой хромированной латуни.
- Вандалоустойчивый бачок из полиэтилена.

DJE0010CS · DJT118

Рекомендуется использовать жидкое мыло или дезинфицирующее мыло в форме геля со следующими характеристиками:

- макс. содержание спирта 80%;
- плотность 0,9 – 1,35 кг/дм³;
- вязкость 500 – 2 500 сП.
- **Не разрешается использование мыла / геля-санитайзера для рук, содержащих метиловый спирт, хлор или твердые или абразивные частицы.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DJE0010CS · DJT118

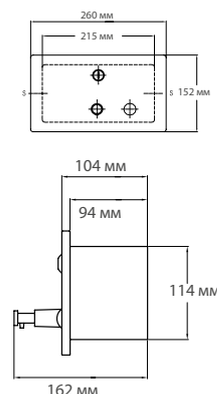
DJE0010CS

Толщина стали	0,8 мм
Вес (собственный)	1,4 кг
Дозировка	1,1 мл
Рекомендуемая высота установки	20–25 см от столешницы

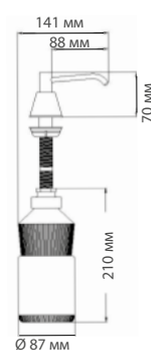
DJT118

Вес (собственный)	0,425 кг
Дозировка	1 мл

DJE0010CS



DJT118



ДОЗАТОРЫ ЖИДКОГО МЫЛА: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

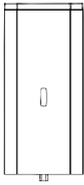
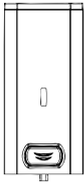
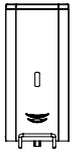
	МОДЕЛЬ	УПРАВЛЕНИЕ		МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ								БАЧОК		Встраиваемые
		Ручное	Автоматич	Белый / нерж. сталь AISI 304	Черный / нерж. сталь AISI 304	Глянцевый / нерж. сталь AISI 304	Матовый / нерж. сталь AISI 304	Эпокс. краска RAL / нерж. сталь AISI 304	Хромир. латунь	Алюминий	АБС-пластик	Нерж. сталь	Термопластик	
	DJ0037A-AB-AC-ACS		•	•	•	•	•						•	
	DJF0038A-AB-AC-ACS		•	•	•	•	•						•	
	DJS0039A-AB-AC-ACS		•	•	•	•	•						•	
	DJ0050A		•								•			
	DJ0160AS		•							•			•	
	DJ0252AC		•				•						•	
	DJ0031-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJF0032-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJS0033-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJ0040-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJ0115C-CS	•				•	•						•	
	DJ0111C-CS	•				•	•			•				
	DJ0112C-CS	•				•	•			•				
	DJ0010F	•								•				
	DJ0020F	•								•				
	DJP0034-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJFP035-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJSP036-B-C-CS	•		•	•	•	•						•	
	DJE0010CS	•					•						•	•
	DJT118	•							•				•	•

ТАБЛИЦА ДОПУСТИМЫХ ВИДОВ МЫЛА

Код дозатора мыла	Вид клапана	Код клапана	Допустимые виды мыла	Плотность (кг/дм ³)
DJ0031-B-C-CS DJP0034-B-C-CS DJ0037A-B-C-CS	ДЛЯ МЫЛА	RCDJ0031-V	Жидкое мыло и гель-санитайзер для рук	0,9–1,35
DJF0032-B-C-CS DJFP035-B-C-CS DJF0038A-B-C-CS	ДЛЯ ПЕНЫ	RCDJF0032-V	Мыло-пена	0,95–1,05
DJS0033-B-C-CS DJSP036-B-C-CS	ДЛЯ СПРЕЯ	RCDJS0033-V	Дезинфицирующее жидкое мыло ⁽¹⁾	макс. 0,8

(1) макс. содержание спирта 80 %.

ДОЗАТОРЫ ЖИДКОГО МЫЛА: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

МОНТАЖ										ПРИМЕНЕНИЕ				МОДЕЛЬ
Вертикально	Горизонтально	1,5 л	1,4 л	1,3 л	1,2 л	1,1 л	1 л	0,95 л	0,8 л	Гимнастические и спортивные центры	Больницы, медицинские центры	Отели, места врем. проживания		
•							•			•	•	•	DJ0037A-AB-AC-ACS	
•							•			•	•	•	DJF0038A-AB-AC-ACS	
•							•			•	•	•	DJS0039A-AB-AC-ACS	
•					•					•	•	•	DJ0050A	
•									•	•	•	•	DJ0160AS	
•		•								•	•	•	DJ0252AC	
•		•								•	•	•	DJ0031-B-C-CS	
•		•								•	•	•	DJF0032-B-C-CS	
•		•								•	•	•	DJS0033-B-C-CS	
•		•								•	•	•	DJ0040-B-C-CS	
	•			•		•				•	•	•	DJ0115C-CS	
•								•		•	•	•	DJ0111C-CS	
•										•	•	•	DJ0112C-CS	
•								•		•	•	•	DJ0010F	
•								•		•	•	•	DJ0020F	
•		•								•	•	•	DJP0034-B-C-CS	
•		•								•	•	•	DJFP035-B-C-CS	
•		•								•	•	•	DJSP036-B-C-CS	
•			•							•	•	•	DJE0010CS	
•			•					•		•	•	•	DJT118	

05

Мы подарим
вам настоящий
комфорт.

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ
ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ



Для профессиональных и бытовых рулонов (до 3 шт.), а также листовой туалетной бумаги

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ

- » Широкий выбор диспенсеров для туалетной бумаги, которые отличаются функциональностью и легко вписываются в любой интерьер. Выпускаются из разных материалов (обычная и нержавеющей сталь и т. д.) и в разных цветах (белый, черный, глянцевый, матовый и т. д.).
- » Имеются решения для рулонов и втулок различного диаметра.
- » Оснащены системой торможения для оптимизации расхода бумаги.
- » Окошко на лицевой панели обеспечивает визуальный контроль содержимого.
- » В целях защиты от вандализма предусмотрен замок со специальным ключом.



Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
РУЛОНОВ / Ø 230 мм



PR2783



ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 230 мм
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PR2783B



ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 230 мм
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)



PR2783C



ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 230 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

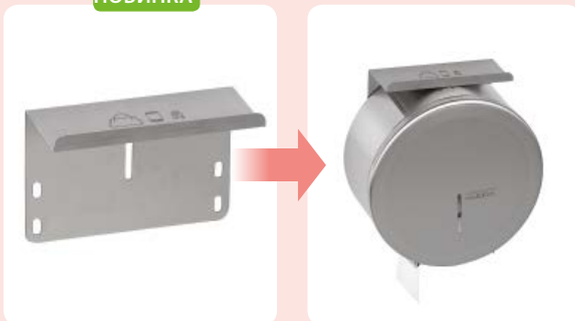


PR2783CS



ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 230 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



**RPR2700CS
ОПЦИОНАЛЬНО**
Полка для диспенсера для туалетной бумаги

ГАБАРИТЫ: 180 x 123 x 84 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ PR2783 · PR2783B · PR2783C · PR2783CS

Лаконичный дизайн, который легко впишется в любой интерьер.

Корпус из трех частей.

Цельная откидная крышка для удобства пополнения.

Задняя панель с несколькими отверстиями для простоты установки.

Съемная вставка для использования рулонов разного диаметра (2 положения).

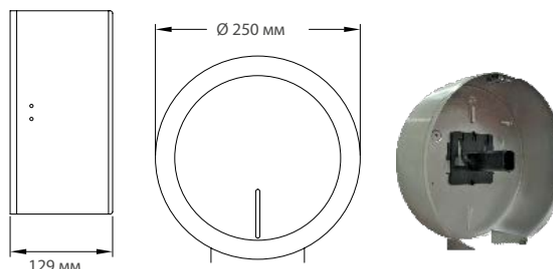
Окошко на лицевой панели для контроля остатка бумаги.

Фиксатор прокручивания рулона по инерции для оптимизации расхода бумаги.

Замок со стандартным ключом Mediclinics.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ PR2783 · PR2783B · PR2783C · PR2783CS

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,25 кг
Размер рулона	макс. Ø 230 мм
Ширина рулона	макс. 115 мм
Мин. размер втулки	мин. Ø 45 мм
Рекомендуемая высота установки	65–75 см в нижней точке



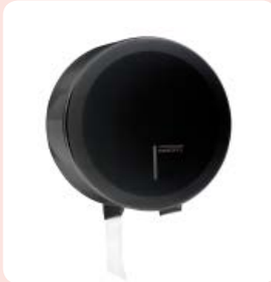
Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
РУЛОНОВ / Ø 275 мм



PR2787 

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 275 мм
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PR2787B 

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 275 мм
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)



PR2787C 

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 275 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PR2787CS 

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 275 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



**RPR2700CS
ОПЦИОНАЛЬНО**
Полка для диспенсера для туалетной бумаги

ГАБАРИТЫ: 180 x 123 x 84 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PR2787 · PR2787B · PR2787C · PR2787CS

Лаконичный дизайн, который легко впишется в любой интерьер.

Корпус из трех частей.

Цельная откидная крышка для удобства пополнения.

Задняя панель с несколькими отверстиями для простоты установки.

Съемная вставка для использования рулонов разного диаметра (2 положения).

Окошко на лицевой панели для контроля остатка бумаги.

Фиксатор прокручивания рулона по инерции для оптимизации расхода бумаги.

В комплект входит замок со специальным ключом Mediclinics.

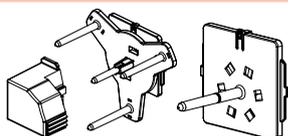
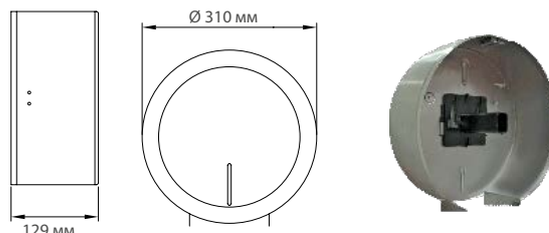
КИТ 2789

- Вставка из термопластика с фиксатором прокручивания рулона для оптимального расхода бумаги. Устанавливается вместо оригинальной вставки и позволят использовать до 3 бытовых рулонов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PR2787 · PR2787B · PR2787C · PR2787CS

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,7 кг
Размер рулона	макс. Ø 275 мм
Ширина рулона	макс. 115 мм
Размер втулки	мин. Ø 45 мм
Рекомендуемая высота установки	65–75 см в нижней точке



КИТ 2789

Дополнительная вставка для 3 рулонов
МАТЕРИАЛ: термопластик
ЦВЕТ: черный

ДОП. АКСЕССУАРЫ
ЗАКАЗЫВАЮТСЯ
ОТДЕЛЬНО.

Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ БЫТОВЫХ РУЛОНОВ,
3 ШТ. / Ø 275 ММ

НОВИНКА

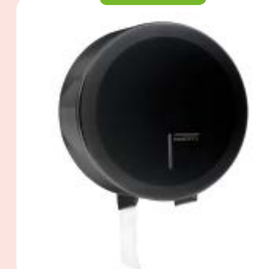
PR2789



ВМЕСТИМОСТЬ: 3 рулона
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВИНКА

PR2789B



ВМЕСТИМОСТЬ: 3 рулона
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

НОВИНКА

PR2789C



ВМЕСТИМОСТЬ: 3 рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

НОВИНКА

PR2789CS



ВМЕСТИМОСТЬ: 3 рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



RPR2700CS
ОПЦИОНАЛЬНО
Полка для диспенсера для туалетной бумаги

ГАБАРИТЫ: 180 x 123 x 84 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ PR2789 · PR2789C · PR2789CS · PR2789B

- Корпус из трех частей.
- Цельная откидная крышка для удобства пополнения.
- Модульная вставка из термопластика, позволяющая устанавливать 3 бытовых рулона (со втулками или без).
- Следующий рулон опускается автоматически, как только израсходован предыдущий.
- Окошко на лицевой панели для контроля остатка бумаги.
- В комплект входит замок со специальным ключом Mediclinics.

9391005SMD

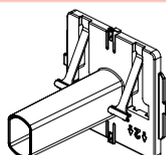
- Вставка из термопластика с фиксатором прокручивания рулона для оптимального расхода бумаги. Устанавливается вместо оригинальной вставки для использования промышленного рулона.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ PR2789 · PR2789C · PR2789CS · PR2789B

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,75 кг
Ширина рулона	макс. 115 мм
Кол-во рулонов	3 шт.
Промышленный рулон (доп. вставка)	макс. Ø 275 мм
Размер втулки	Ø 45–56 мм
Рекомендуемая высота установки	65–75 см в нижней точке



**ДОП. АКСЕССУАРЫ
ЗАКАЗЫВАЮТСЯ
ОТДЕЛЬНО.**



9391005SMD

Дополнительная вставка для промышленных рулонов
МАТЕРИАЛ: термопластик
ЦВЕТ: черный

Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ БЫТОВЫХ РУЛОНОВ,
2–3 ШТ.



PR0781

ВМЕСТИМОСТЬ:
3 рулона



МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PR0781C

ВМЕСТИМОСТЬ:
3 рулона



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

PR0781CS

ВМЕСТИМОСТЬ:
3 рулона



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



PR0700CS

ВМЕСТИМОСТЬ:
2 рулона



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



PRE700CS

Для встраивания в
стену
ВМЕСТИМОСТЬ:
2 рулона



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PR0781 · PR0781C · PR0781CS · PR0700CS · PRE700CS

Цельная бесшовная крышка.

Отверстия сбоку для контроля остатка бумаги. (PR0781-C-CS)

Следующий рулон спускается, как только заканчивается предыдущий, для чего его достаточно подтолкнуть через боковое отверстие.

Замок с ключом.

PRE700CS
Для встраивания в стену.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PR0781 · PR0781C · PR0781CS · PR0700CS · PRE700CS

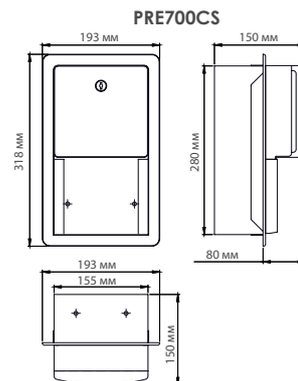
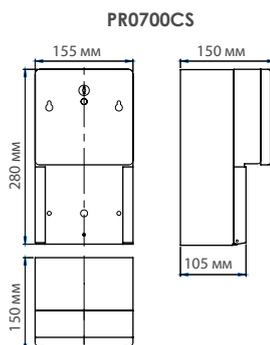
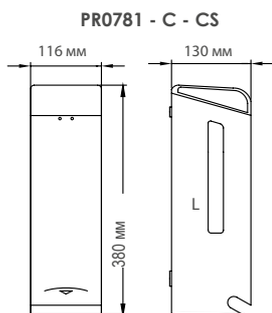
Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Диаметр рулона	макс. Ø125 мм
Ширина рулона	макс. Ø105 мм
Рекомендуемая высота установки	65–75 см в нижней точке

PR0781 · PR0781C · PR0781CS

Кол-во рулонов	3 шт.
Вес (собственный)	1,3 кг

PR0700CS

Кол-во рулонов	2 шт.
Вес (собственный)	2 кг



Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ БЫТОВЫХ РУЛОНОВ,
2 ШТ.



PR2784  

ВМЕСТИМОСТЬ: 2 рулона
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PR2784B  

ВМЕСТИМОСТЬ: 2 рулона
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)



PR2784C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 2 рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PR2784CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: 2 рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PR2784 · PR2784B · PR2784C · PR2784CS

Цельный корпус.

Цельная бесшовная крышка.

Отверстия сбоку для контроля остатка бумаги.

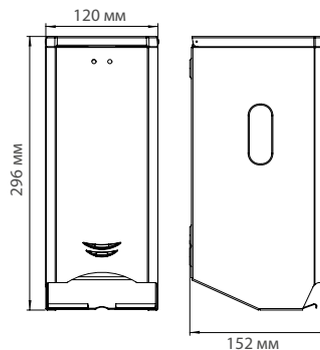
В комплект входит замок со специальным ключом Mediclinics.

Следующий рулон спускается, как только заканчивается предыдущий, для чего его достаточно подтолкнуть через боковое отверстие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PR2784 · PR2784B · PR2784C · PR2784CS

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,1 кг
Кол-во рулонов	2 шт.
Размер рулона	макс. Ø 130 мм
Реком. высота установки	65–75 см в нижней точке



Диспенсеры для туалетной бумаги

ДЛЯ ЛИСТОВОЙ ТУАЛЕТНОЙ
БУМАГИ / ОДНОРАЗ.
СИДЕНИЙ НА УНИТАЗ



DTH100  

ВМЕСТИМОСТЬ: 400 листов
(приблиз.)
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



DTH100C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 400 листов
(приблиз.)
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



DTH100CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: 400 листов
(приблиз.)
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



DCA100CS  

Для одноразовых
сидений на унитазах

ВМЕСТИМОСТЬ: 250 однораз.
сидений
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DTH100 · DTH100C · DTH100CS · DCA100CS

Цельный корпус с крышкой для удобства пополнения.

Цельная бесшовная крышка.

Окошко для контроля остатка.

DCA100CS

- Цельный бесшовный корпус.
- Крышка наверху для пополнения одноразовых сидений для унитаза.
- Открытая конструкция для простого доступа.

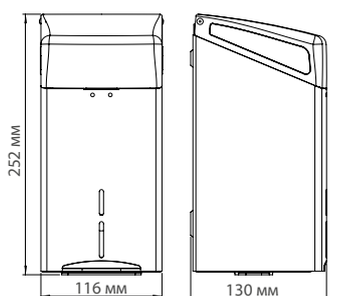
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DTH100 · DTH100C · DTH100CS · DCA100CS

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Кол-во листов	400 (приблиз.)
Вес	0,9 кг
Реком. высота установки	130–160 см в нижней точке

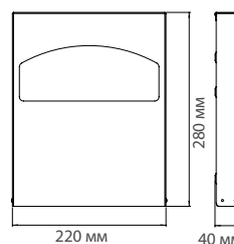
DCA100CS

Толщина корпуса и лицевой панели	0,8 мм
Вес (собственный)	0,95 кг

DTH100-C-CS



DCA100CS



Диспенсеры для туалетной бумаги

ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПАКЕТОВ



DBH100  

ВМЕСТИМОСТЬ: 50 пакетов (прибл.)
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



DBH100C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 50 пакетов (прибл.)
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



DBH100CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: 50 пакетов (прибл.)
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0920C 
Диспенсер для гигиенических пакетов
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0920CS
Диспенсер для гигиенических пакетов
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DBH100 · DBH100C · DBH100CS · AI0920C

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

AI0920CS

Крепежная планка из нержавеющей стали AISI 304 закрепляется на винты или липкие ленты.

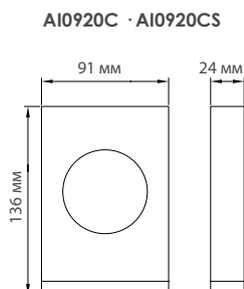
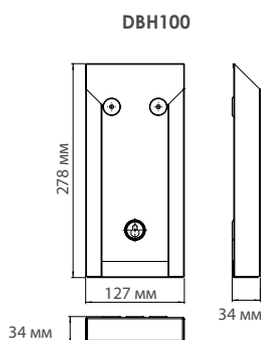
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DBH100 · DBH100C · DBH100CS · AI0920C · AI0920CS

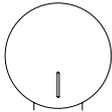
Толщина корпуса	0,8 мм
Кол-во пакетов	50 (приблиз.)
Вес	0,5 кг

AI0920C · AI0920CS

Толщина корпуса	0,8 мм
Толщина пластины	0,8 мм



ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	МАТЕРИАЛ / ЦВЕТ				ВСТРАИВАЕМЫЙ	ТИП БУМАГИ / ВМЕСТИМОСТЬ	
		белый (эпокс. краска) / сталь	черный (эпокс. краска) / сталь	глянцевый / нерж. сталь AISI 304	матовый / нерж. сталь AISI 304		БЫТОВОЙ РУЛОН	
							2 рулона	3 рулона
	PR2783	•						
	PR2783B		•					
	PR2783C			•				
	PR2783CS				•			
	PR2787	•						
	PR2787B		•					
	PR2787C			•				
	PR2787CS				•			
	PR2789	•						•
	PR2789C			•				•
	PR2789CS				•			•
	PR2789B		•					•
	PRO700CS				•		•	
		PR0781	•					•
PR0781C				•			•	•
PR0781CS					•		•	•
PR2784		•					•	
PR2784B			•				•	
PR2784C				•			•	
PR2784CS					•		•	
PRE700CS					•	•	•	
	DCA100CS				•			
	DTH100	•						
	DTH100C			•				
	DTH100CS				•			
	DBH100	•						
	DBH100C			•				
	DBH100CS				•			

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

ТИП БУМАГИ / ВМЕСТИМОСТЬ		Прямоуголь- ная	Круглая	ЗАМОК	ПРИМЕНЕНИЕ				МОДЕЛЬ
ПРОМЫШЛ. РУЛОН					Тренажерные залы, спортивные комплексы и т. д.	Больницы и медицинские центры	Отели и другие места врем. проживания	Торговые центры, аэропорты и т. д.	
Ø230 мм	Ø275 мм								
•			•	•		•	•	•	PR2783
•			•	•	•	•	•	•	PR2783B
•			•	•	•	•	•	•	PR2783C
•			•	•	•	•	•	•	PR2783CS
	•		•	•		•	•	•	PR2787
	•		•	•	•	•	•	•	PR2787B
	•		•	•	•	•	•	•	PR2787C
	•		•	•	•	•	•	•	PR2787CS
	•		•	•		•	•	•	PR2789
	•		•	•	•	•	•	•	PR2789C
	•		•	•	•	•	•	•	PR2789CS
	•		•	•	•	•	•	•	PR2789B
		•		•	•	•	•	•	PRO700CS
		•		•		•	•	•	PR0781
		•		•	•	•	•	•	PR0781C
		•		•	•	•	•	•	PR0781CS
		•		•	•	•	•	•	PR2784
		•		•	•	•	•	•	PR2784B
		•		•	•	•	•	•	PR2784C
		•		•	•	•	•	•	PR2784CS
		•		•	•	•	•	•	PRE700CS
		•				•	•	•	DCA100CS
		•		•		•	•	•	DTH100
		•		•		•	•	•	DTH100C
		•		•		•	•	•	DTH100CS
		•			•	•	•	•	DBH100
		•			•	•	•	•	DBH100C
		•			•	•	•	•	DBH100CS



Для всех типов стандартных бумажных полотенец: C/Z-сложение, бытовые и промышленные рулоны

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ

- » Широкий выбор функциональных диспенсеров для бумажных полотенец, которые легко впишутся в любой интерьер туалетной комнаты. Выпускаются из разных материалов (обычная и нержавеющая сталь, пластик и т. д.) и в разных цветах (белый, черный, глянцевый, матовый и т. д.).
- » Для настенного или встроенного монтажа.
- » Окошко на лицевой панели обеспечивает визуальный контроль содержимого.
- » В целях защиты от вандализма предусмотрен замок со специальным ключом.
- » Подходят для мест с высокой посещаемостью.

Диспенсеры для бумажных полотенец

ДЛЯ ПОЛОТЕНЕЦ С С/З-СЛОЖЕНИЕМ / НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



DT2106  

ВМЕСТИМОСТЬ: **400–600** полотенец (С/З-слож.)

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



DT2106B  

ВМЕСТИМОСТЬ: **400–600** полотенец (С/З-слож.)

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)



DT2106C  

ВМЕСТИМОСТЬ: **400–600** полотенец (С/З-слож.)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



DT2106CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: **400–600** полотенец (С/З-слож.)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DT2106 · DT2106B · DT2106C · DT2106CS

Специальная форма отверстия во избежание разрыва бумажного полотенца.

Дверца крепится к корпусу при помощи 2 петель, что позволяет откидывать ее для пополнения запаса полотенец.

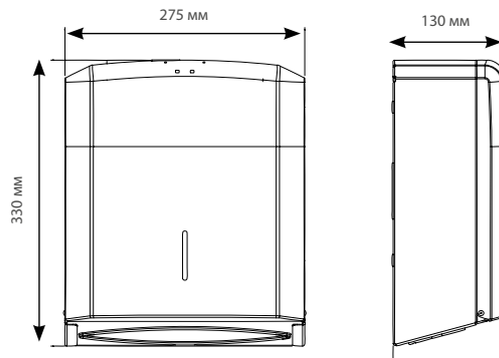
Отверстия на лицевой поверхности для простого открывания и пополнения.

Окошко на лицевой панели для контроля остатка бумаги.

В комплект входит замок со специальным ключом Mediclinics.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DT2106 · DT2106B · DT2106C · DT2106CS

Толщина корпуса и крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,8 кг
Кол-во полотенец с С/З-слож.	400–600 шт.
Рекомендуемая высота установки	130–160 см в нижней точке



Диспенсеры для бумажных полотенец

ДЛЯ ПОЛОТЕНЕЦ С
С/З-СЛОЖЕНИЕМ
НАСТЕННЫЕ /
ВСТРАИВАЕМЫЕ

НОВИНКА



DTM2106
Предусмотрен монтаж диспенсера за зеркало.

Вместимость: **400–600**
полотенец
(С/З-слож.)

Материал: **нерж. сталь AISI 304**
Цвет: **2В***

Больше информации: стр. 45.



DTE0020CS

Вместимость: **200–400**
полотенец
(С/З-слож.)

Материал: **нерж. сталь AISI 304**
Цвет: **матовый**

(*) Гладкая отражающая поверхность сероватого цвета благодаря отделке холодной прокаткой.

НОВИНКА



DTE0040CS

Вместимость: **600–800**
полотенец
(С/З-слож.)

Материал: **нерж. сталь AISI 304**
Цвет: **матовый**

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DTM2106 · DTE0020CS · DTE0040CS

DTM2106

- Специальная форма отверстия во избежание разрыва бумажного полотенца.
- Предусмотрен монтаж за зеркало. См. стр. 45.

DTE0020CS

Цельная конструкция.

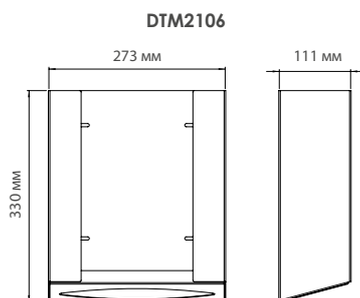
Монолитный каркас.

Лоток с обработанным краем для предотвращения разрыва бумажных полотенец.

Замок со специальным ключом в комплекте.

DTE0040CS

- Возможность настенного монтажа с помощью рамы из нержавеющей стали KT0030CS.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DTM2106 · DTE0020CS · DTE0040CS

DTM2106

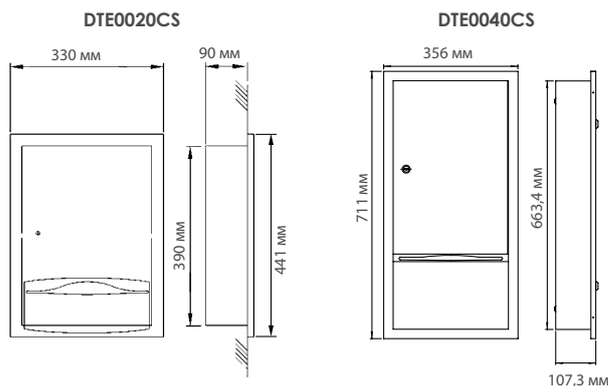
Толщина корпуса	0,8 мм
Кол-во полотенец с С/З-слож.	400–500 шт.

DTE0020CS

Толщина корпуса и дверцы	0,8 мм
Вес (собственный)	4,2 кг
Кол-во полотенец с С/З-слож.	200–400 шт.
Реком. высота установки	115–145 см в нижней точке

DTE0040CS

Толщина корпуса	0,8 мм
Толщина дверцы	0,8 мм
Вместимость	600–800 шт.



Диспенсеры для бумажных полотенец

ДЛЯ РУЛОНОВ / НАСТЕННЫЕ / РУЧНЫЕ



DTP025CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: размер рулона
Ø 220 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



DT0208ACS  
Настенный

ВМЕСТИМОСТЬ: размер рулона
Ø 200 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DTP025CS · DT0208ACS

Замок со специальным ключом в комплекте.

DTP025CS

- Настенный монтаж.
- Крышка спереди.
- Для подачи полотенца используется рычаг.
- Подходит для стандартных рулонов бумажных полотенец шириной 205–210 мм и макс. Ø 220 мм.
- Возможность установки дополнительного рулона диаметром макс. 100 мм.

DT0208ACS

- Цельная конструкция.
- Полуавтоматический принцип действия. Пользователь вытягивает и отрывает бумагу, после чего автоматически подается новый лист бумаги.
- Подходит для стандартных рулонов бумажных полотенец шириной 205 мм и диаметром макс. 170 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DTP025CS · DT0208ACS

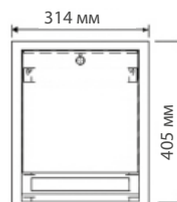
DTP025CS

Толщина корпуса и дверцы	0,8 мм
Вес (собственный)	4,5 кг
Основной рулон	Ø 220 мм
Дополнительный рулон	Ø 100 мм
Реком. высота установки	115–145 см в нижней точке

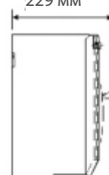
DT0208ACS

Толщина корпуса	0,8 мм
Размер рулона	макс. 170 мм
Реком. высота установки	130–160 см в нижней точке

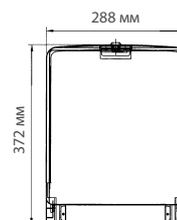
DTP025CS



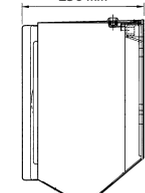
229 mm



DT0208ACS



250 mm



Диспенсеры для бумажных полотенец

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
РУЛОНОВ /
НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



DT0303  

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 250 мм
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



DT0303C  

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 250 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



DT0303CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: макс. Ø 250 мм
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DT0303 · DT0303C · DT0303CS

DT0303 · DT0303C · DT0303CS

- Дренажные отверстия в нижней части предотвращают скопление влаги внутри устройства.
- Сдвижная дверца с утопленной ручкой обеспечивает доступ внутрь.
- Держатель рулона из термопластика.
- Оптимальная система подачи бумаги.
- Возможна установка под полки благодаря удобному пополнению через сдвижную дверцу.
- Зубчатое отверстие для легкого отрывания.
- В комплект входит замок со специальным ключом Mediclinics.
- Подходит для пищевой отрасли.

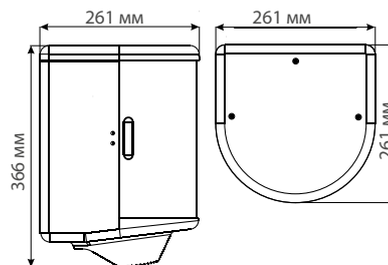
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DT0303 · DT0303C · DT0303CS

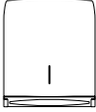
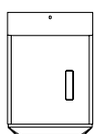
DT0303 · DT0303C · DT0303CS

Толщина корпуса и дверцы	0,8 мм
Вес (собственный)	3,1 кг
Промышл. рулон	макс. 250 мм
Реком. высота установки	85–120 см в нижней точке

DT0303 · DT0303C · DT0303CS



ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	МАТЕРИАЛ / ЦВЕТ				МОНТАЖ		ДОСТУП		ТИП БУМАГИ / ВМЕСТИМОСТЬ				ЗАМОК	ПРИМЕНЕНИЕ				МОДЕЛЬ
		Белый (эпокс. краска) / сталь	Матовый черный (эпокс. краска) / сталь	Глянцевый / нерж. сталь AISI 304	Матовый / нерж. сталь AISI 304	Настенный монтаж	Частично встраиваемый / Встраиваемый	Фронтальный	Верхний	С/З-СЛОЖ.		БЫТОВОЙ / ПРОМ. РУЛОН			Тренажерные залы и спортивные центры	Больницы и медицинские центры	Отели и другие места врем. проживания		
										200–400 шт.	400–600 шт.	Ø 200–220 мм	Ø 250 мм						
	DT2106	•				•							•	•	•	•	DT2106		
	DT2106B		•			•							•	•	•	•	DT2106B		
	DT2106C			•		•							•	•	•	•	DT2106C		
	DT2106CS				•	•							•	•	•	•	DT2106CS		
	DTM2106					•								•	•	•	DTM2106		
	DTE0020CS				•	•	•			•				•	•	•	•	DTE0020CS	
	DTE0040CS				•	•	•							•	•	•	•	DTE0040CS	
	DTP025CS				•	•					•		•	•	•	•	DTP025CS		
	DT0208ACS				•	•					•		•	•	•	•	DT0208ACS		
	DT0303	•				•						•	•		•		DT0303		
	DT0303C			•		•							•	•	•		DT0303C		
	DT0303CS				•	•							•	•	•		DT0303CS		

07

Место для
чего угодно

**ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И
ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ**



Высокое качество, отличный дизайн,
универсальность и длительный срок службы
для ежедневной утилизации мусора

ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ

- » В широком ассортименте ведер и контейнеров для мусора современного и классического дизайна, изготовленных из разных материалов (обычной и нержавеющей стали и т. д.) в разных цветах (белый, черный, глянцевый, матовый и т. д.), найдется решение для любой туалетной комнаты.
- » Идеально подходят для общественных помещений, включая офисы, спортивные объекты, магазины, торговые центры, аэропорты и т. д.
- » Возможна напольная и/или настенная установка (навесная или встраиваемая).
- » Функциональный дизайн, облегчающий обслуживание.
- » Универсальные контейнеры, подходящие практически для всех видов отходов.

Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА /
С САМОЗАКРЫВАЮЩЕЙСЯ
КРЫШКОЙ



PP0080
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP0065
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PP0080C
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP0065C
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PP0080CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP0065CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PP0080 · PP0065 · PP0080C
PP0065C · PP0080CS · PP0065CS

Крышка с ручным открыванием и автоматическим закрыванием.

Пружинный механизм и 2 резиновые прокладки для бесшумного закрывания.

Возможность крепления мешка для мусора изнутри.

4 резиновые прокладки для защиты дна ведра от влаги.

Можно ставить на пол или крепить на стену.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

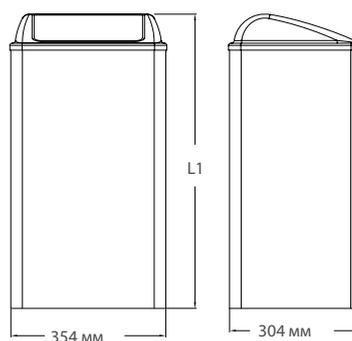
PP0080 · PP0065 · PP0080C
PP0065C · PP0080CS · PP0065CS

PP0080 · PP0080C · PP0080CS

Вместимость	80 л
L1	823 мм
Толщина корпуса	1 мм
Толщина насадки	1,2 мм
Толщина крышки	1 мм
Вес (собственный)	9,8 кг

PP0065 · PP0065C · PP0065CS

Вместимость	65 л
L1	673 мм
Толщина корпуса	1 мм
Толщина насадки	1,2 мм
Толщина крышки	1 мм
Вес (собственный)	8,4 кг



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА БЕЗ КРЫШКИ



PP1080
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP1065
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PP1080C
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP1065C
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PP1080CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
80 л

PP1065CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
65 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PP1080 · PP1065 · PP1080C
PP1065C · PP1080CS · PP1065CS

Можно ставить на пол или крепить на стену.

Возможность крепления мешка для мусора изнутри.

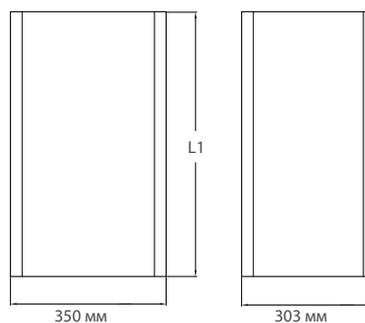
4 резиновые прокладки для защиты дна ведра от влаги.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PP1080 · PP1065 · PP1080C
PP1065C · PP1080CS · PP1065CS

PP1080 · PP1080C · PP1080CS	
Вместимость	80 л
L1	755 мм
Толщина корпуса	1 мм
Вес (собственный)	8,4 кг

PP1065 · PP1065C · PP1065CS	
Вместимость	65 л
L1	605 мм
Толщина корпуса	1 мм
Вес (собственный)	7 кг



350 мм

303 мм

Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА БЕЗ КРЫШКИ

НОВИНКА

PPA4279



1 6

ВМЕСТИМОСТЬ: 40 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВИНКА

PPA4279B



1 6

ВМЕСТИМОСТЬ: 40 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

НОВИНКА

PPA4279C



1 6

ВМЕСТИМОСТЬ: 40 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

НОВИНКА

PPA4279CS



1 6

ВМЕСТИМОСТЬ: 40 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PPA4279 · PPA4279B · PPA4279C · PPA4279CS

Можно ставить на пол или крепить на стену.

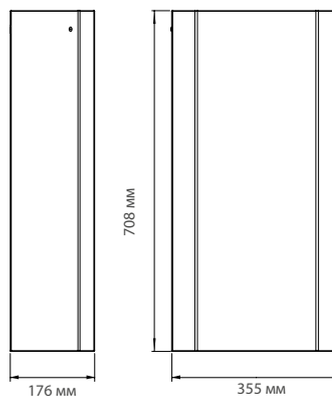
Поворотное кольцо из черного полипропилена для надежной фиксации мусорного мешка.

Цельная конструкция со сглаженными углами без острых краев и кромок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PPA4279 · PPA4279B · PPA4279C · PPA4279CS

Вместимость	40 л
Толщина корпуса	0,8 мм
Вес (собственный)	5 кг



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА БЕЗ КРЫШКИ



PPA2279  

ВМЕСТИМОСТЬ: 25 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PPA2279B  

ВМЕСТИМОСТЬ: 25 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)



PPA2279C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 25 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PPA2279CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: 25 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PPA2279 · PPA2279B · PPA2279C · PPA2279CS

Можно ставить на пол или крепить на стену.

Поворотное кольцо из черного полипропилена для надежной фиксации мусорного мешка.

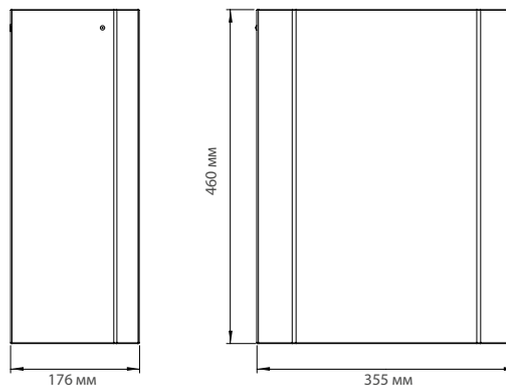
Цельная конструкция со сглаженными углами без острых краев и кромок.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PPA2279 · PPA2279B · PPA2279C · PPA2279CS

Вместимость	25 л
Толщина корпуса	0,8 мм
Вес (собственный)	3,7 кг



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА /
БЕЗ КРЫШКИ /
ВСТРАИВАЕМЫЕ



PPE0010CS
Встраиваемое ведро
для мусора

1 18 (C)

ВМЕСТИМОСТЬ: 14,2 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



PPE0035CS
Встраиваемое ведро
для мусора

1

ВМЕСТИМОСТЬ: 5,4 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



PP0003C
Контейнер для
мусора

1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PPE0010CS · PP0035CS · PP0003C

PPE0010CS

- В комплекте самозакрывающаяся крышка и ключ для извлечения контейнера с мусором.
- Внутренний контейнер из термопластика.

PPE0035CS

- Крышка с ручным открыванием и автоматическим закрытием.
- Контейнер из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм.

PP0003C

- Контейнер для мусора без крышки из глянцевой нержавеющей стали AISI 304 с креплением под столешницу.
- Для встраивания под столешницу, фиксация на силикон.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PPE0010CS · PP0035CS · PP0003C

PPE0010CS

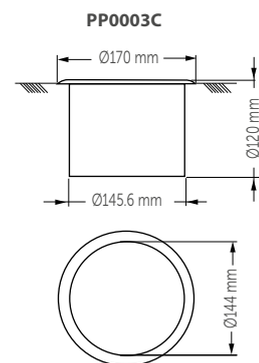
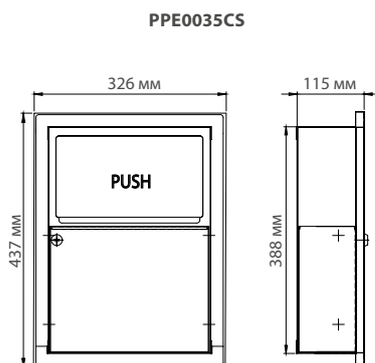
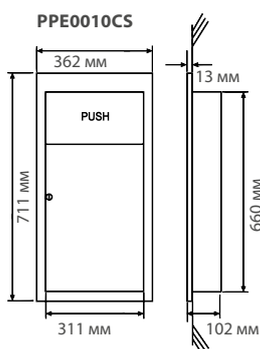
Вместимость	14,2 л
Толщина корпуса	0,8 мм
Толщина дверцы	0,8 мм

PPE0035CS

Вместимость	5,4 л
Толщина корпуса	0,8 мм
Толщина дверцы	1,2 мм

PP0003C

Толщина	0,8 мм
Вес (собственный)	0,15 кг
Отверстие в столешнице	150 Ø



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА ДЛЯ ГИГИЕНИЧЕСКИХ
ПРОКЛАДОК / С КРЫШКОЙ /
НАСТЕННЫЕ



PP0006  

ВМЕСТИМОСТЬ: 6 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)



PP0006C  

ВМЕСТИМОСТЬ: 6 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PP0006CS  

ВМЕСТИМОСТЬ: 6 л
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



PP0006B  

ВМЕСТИМОСТЬ: 6 л
МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PP0006 · PP0006C · PP0006CS · PP0006B

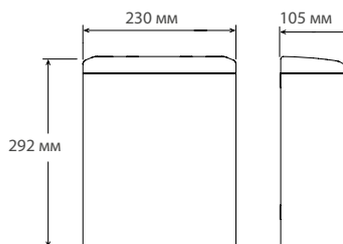
- Может ставиться на пол или крепиться на стену при помощи 2 винтов на задней стенке.
- Выступ на крышке шириной 3,5 мм для удобства открывания. Крепление крышки к корпусу при помощи двух петель для фиксации в открытом положении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PP0006 · PP0006C · PP0006CS · PP0006B

Вместимость	6 л
Толщина корпуса	0,8 мм
Толщина крышки	0,8 мм
Вес (собственный)	1,5 кг

PP0006 / 6C / 6CS / 6B



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА С ПЕДАЛЬЮ /
КВАДРАТНЫЕ



PP1214
ВМЕСТИМОСТЬ:
12 л

PP1206
ВМЕСТИМОСТЬ:
6 л

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый



PP1214C
ВМЕСТИМОСТЬ:
12 л

PP1206C
ВМЕСТИМОСТЬ:
6 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 410
ЦВЕТ: глянцевый



PP1214CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
12 л

PP1206CS
ВМЕСТИМОСТЬ:
6 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 410
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PP1214 · PP1206 · PP1214C
PP1206C · PP1214CS · PP1206CS

Квадратный корпус и крышка.

Крышка, не пропускающая запахи, с тихим закрыванием.

Внутренняя корзина из полипропилена с металлической ручкой.

Ручка наверху для простого перемещения.

Нескользящая педаль из черного термопластика.

Крышка открывается нажатием на педаль.

Нескользящее основание из черного пластика для защиты дна от влаги, может устанавливаться прямо на пол.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PP1214 · PP1206 · PP1214C
PP1206C · PP1214CS · PP1206CS

PP1214 · PP1214C · PP1214CS

Вместимость	12 л
Вес	3,2 кг

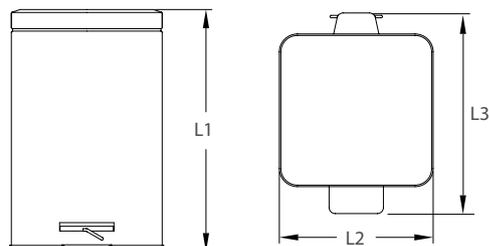
PP1206 · PP1206C · PP1206CS

Вместимость	6 л
Вес	1,6 кг

L1 x L2 x L3:

PP1214/1214C/1214CS:
380 x 238 x 318 мм

PP1206/1206C/1206CS:
290 x 200 x 280 мм



Ведро для мусора и другие контейнеры

ВЕДРА С ПЕДАЛЬЮ / ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ



PP1321
ВМЕСТИМОСТЬ: 20 л  

PP1312
ВМЕСТИМОСТЬ: 12 л  

PP1305
ВМЕСТИМОСТЬ: 5 л  

PP1303
ВМЕСТИМОСТЬ: 3 л  

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый



PP1321C
ВМЕСТИМОСТЬ: 20 л  

PP1312C
ВМЕСТИМОСТЬ: 12 л  

PP1305C
ВМЕСТИМОСТЬ: 5 л  

PP1303C
ВМЕСТИМОСТЬ: 3 л  

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 410
ЦВЕТ: глянцевый



PP1321CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 20 л  

PP1312CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 12 л  

PP1305CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 5 л  

PP1303CS
ВМЕСТИМОСТЬ: 3 л  

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 410
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PP1321/C/CS · PP1312/C/CS
PP1305/C/CS · PP1303/C/CS

Цилиндрическая форма.

Крышка, не пропускающая запахи, с тихим закрыванием.

Внутренняя корзина из полипропилена с металлической ручкой.

Ручка наверху для простого перемещения.

Нескользящая педаль из черного термопластика.

Нескользящее основание из черного пластика для защиты дна от влаги.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PP1321/C/CS · PP1312/C/CS
PP1305/C/CS · PP1303/C/CS

PP1321 · PP1321C · PP1321CS

Вместимость	20 л
Вес	1,9 кг

PP1312 · PP1312C · PP1312CS

Вместимость	12 л
Вес	1,5 кг

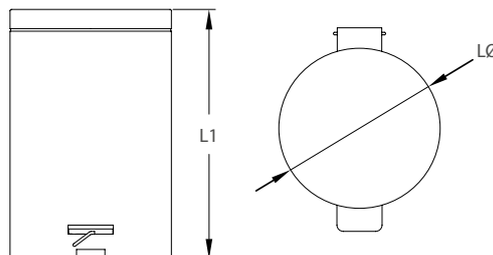
PP1305 · PP1305C · PP1305CS

Вместимость	5 л
Вес	0,8 кг

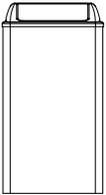
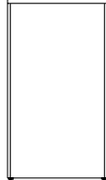
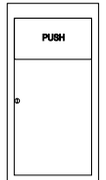
PP1303 · PP1303C · PP1303CS

Вместимость	3 л
Вес	0,6 кг

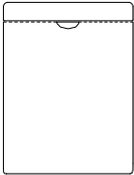
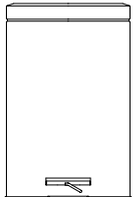
L1 x LØ:
PP1321/C/CS: 450 x 290 мм
PP1312/C/CS: 392 x 249 мм
PP1305/C/CS: 275 x 205 мм
PP1303/C/CS: 250 x 168 мм



ВЕДРА С ПЕДАЛЬЮ / ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ

	МОДЕЛЬ	НАСТЕННЫЕ		ВСТРАИВАЕМЫЕ	МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ				ВМЕСТИМОСТЬ					ПРИМЕНЕНИЕ				
		Самозакрывающаяся крышка	Без крышки		Белый (эпокс. краска) / сталь	Черный (эпокс. краска) / сталь	Глянцевый / нерж. сталь AISI 304	Матовый / нерж. сталь AISI 304	80–120 л	65 л	40 л	25 л	14 л	5,4 л	Офисы, официальные учреждения, школы и т.д.	Больницы, медицинские центры, отели	Аэропорты, торговые центры и т.д.	Тренажерные залы и спортивные центры
	PP0080	•			•			•						•	•	•		
	PP0080C	•						•						•	•	•	•	
	PP0080CS	•								•				•	•	•	•	
	PP0065	•			•					•					•	•	•	
	PP0065C	•								•					•	•	•	•
	PP0065CS	•									•				•	•	•	•
	PP1080		•		•			•						•	•	•		
	PP1080C		•					•						•	•	•	•	
	PP1080CS		•							•				•	•	•	•	
	PP1065		•		•				•					•	•	•		
	PP1065C		•							•				•	•	•	•	
	PP1065CS		•								•			•	•	•	•	
	PPA2279 / PPA4279		•		•						•	•		•	•	•	•	
	PPA2279C / PPA4279C		•								•	•		•	•	•	•	
	PPA2279CS / PPA4279CS		•								•	•		•	•	•	•	
	PPA2279B / PPA4279B		•			•								•	•	•	•	
	PPE0010CS	•		•								•		•	•	•	•	
PPE0035CS	•		•									•	•	•	•	•		

ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	ОТКРЫВАНИЕ КРЫШКИ		МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ					
		Педальное	Ручное	Черный/белый (эпокс. краска) / сталь	Глянцевый / нерж. сталь AISI 304	Матовый (эпокс. краска) / нерж. сталь AISI 304	Белый / сталь	Глянцевый / нерж. сталь AISI 430 / 410	Матовый / нерж. сталь AISI 430 / 410
	PP0006 / B		•	•					
	PP0006C		•		•				
	PP0006CS		•			•			
	PP1206	•					•		
	PP1206C	•						•	
	PP1206CS	•							•
	PP1214	•					•		
	PP1214C	•						•	
	PP1214CS	•							•
	PP1303	•					•		
	PP1303C	•						•	
	PP1303CS	•							•
	PP1305	•					•		
	PP1305C	•						•	
	PP1305CS	•							•
	PP1312	•					•		
	PP1312C	•						•	
	PP1312CS	•							•
	PP1321	•					•		
	PP1321C	•						•	
	PP1321CS								•

ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА И ДРУГИЕ КОНТЕЙНЕРЫ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

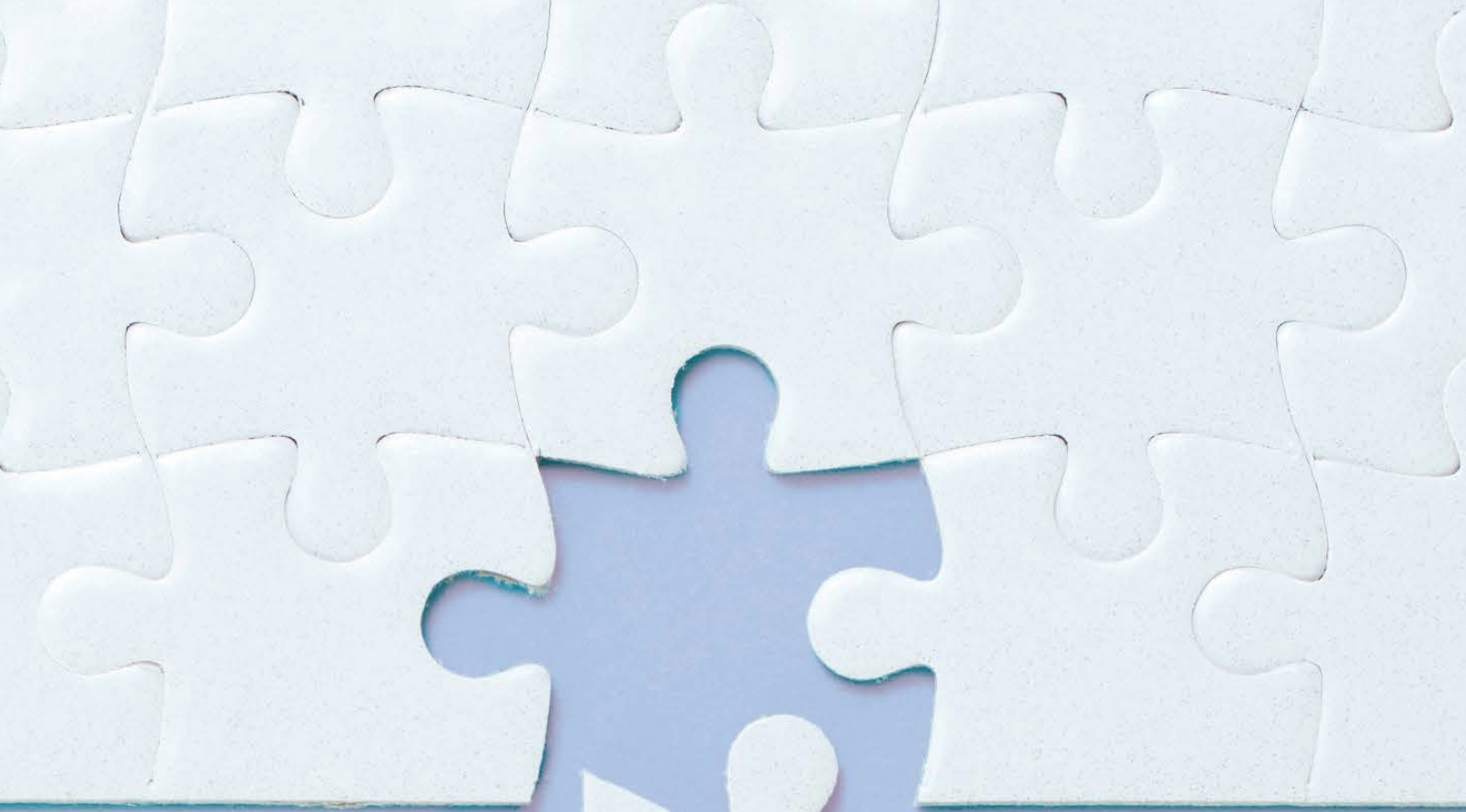
ВМЕСТИМОСТЬ					ПРИМЕНЕНИЕ				МОДЕЛЬ
20 л	12 л	6 л	5 л	3 л	Университеты, школы, офисы, официальные учреждения	Больницы, медицинские центры, дома престарелых	Аэропорты, вокзалы и торговые центры	Тренажерные залы и спортивные центры	
		•			•	•	•		PP0006 / B
		•			•	•	•	•	PP0006C
		•			•	•	•	•	PP0006CS
		•			•	•	•		PP1206
		•			•	•	•	•	PP1206C
		•			•	•	•	•	PP1206CS
	•				•	•	•		PP1214
	•				•	•	•	•	PP1214C
	•				•	•		•	PP1214CS
				•	•	•	•		PP1303
				•	•	•	•	•	PP1303C
				•	•	•	•	•	PP1303CS
			•		•	•	•		PP1305
			•		•	•	•	•	PP1305C
			•		•	•	•	•	PP1305CS
	•				•	•	•		PP1312
	•				•	•	•	•	PP1312C
	•				•	•	•	•	PP1312CS
•					•	•	•		PP1321
•					•	•	•	•	PP1321C
•					•	•	•	•	PP1321CS



08

Вместе
сильнее

**КОМБИНТРОВАННЫЕ
РЕШЕНИЯ**



Различные решения по оборудованию для туалетных комнат общего пользования в одном месте

РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЫТЬЯ И СУШКИ РУК КОМБИНИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ

- » Элегантные и надежные многофункциональные шкафы, изготовленные из нержавеющей стали марки AISI 304, которые объединяют в себе диспенсеры для бумажных полотенец, ведра для мусора и высокоэффективные сушилки для рук.
- » Идеальное решение для помещений с высокой посещаемостью, например, аэропортов, торговых центров, тренажерных залов и т. д.
- » Диспенсеры для бумажных полотенец с фронтальной загрузкой и вместительные ведра для мусора.

Комбинированные системы

ДИСПЕНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ
+ СУШИЛКА ДЛЯ РУК
+ ВЕДРО ДЛЯ МУСОРА



DTES0040CS

Вместимость диспенсера для бумажных полотенец: 300–500 полотенец (C/Z-слож.)
Объем ведра: 24 л

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

НОВИНКА



DTES0060CS

Вместимость диспенсера для бумажных полотенец: 500–600 полотенец (C/Z-слож.)
Объем ведра: 23 л

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый



KT0040CS

Дополнительная рама для настенного монтажа. Модели DTES0040CS и DTES0060CS

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ DTES0040CS · DTES0060CS · KT0040CS

Цельная конструкция.

Две откидные дверцы на замках обеспечивают удобство извлечения мусора и замены полотенец.

Лоток с обработанным краем для предотвращения разрыва бумажных полотенец.

Подходит для полотенец C- и Z-сложения.

Съемный внутренний контейнер из нержавеющей стали AISI 304 для удобства опорожнения.

Два антивандальных замка с ключами.

DTES0040CS

- В комплекте сушилка для рук Saniflow.

DTES0060CS

- В комплекте сушилка для рук Junior Plus.

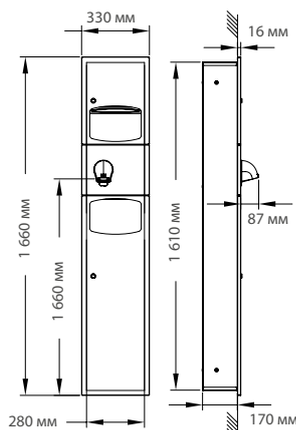
KT0040CS

- Дополнительная рама для настенного монтажа для моделей DTES0040CS и DTES0060CS.
- Габариты: 1 615 x 330 x 172 мм

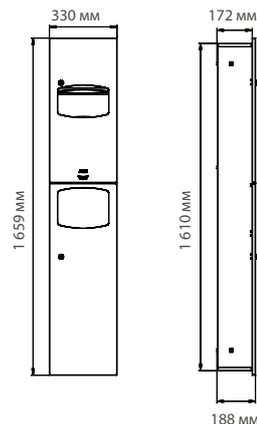
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DTES0040CS · DTES0060CS · KT0040CS

DTES0040CS · DTES0060CS	
Толщина дверцы	1,2 мм
Толщина корпуса и лотка	0,8 мм
Кол-во полотенец с C/Z-сложением	300–500 / 500–600 шт.
Макс. размер бумажного полотенца	100 x 260 мм
Толщина внутреннего контейнера	0,5 мм
Объем внутреннего контейнера	24 л / 23 л
Напряжение	220–240 В
Частота	50/60 Гц
Электробезопасность	Класс I / Класс II
Ток	10 А / 7 А
Полная мощность	2 250 Вт / 1 640 Вт
Скорость воздуха	100 км/ч / 50 км/ч
Температура воздуха на расст. 10 см при комн. темп = 21 °C	50 °C / 57 °C
Уровень шума (на расст. 2 м)	68 дБА / 57 дБА
Реком. высота установки	1 700 – 1 800 мм в верхней точке
Реком. высота установки	1 600 мм в верхней точке

DTES0040CS



DTES0060CS



Комбинированные системы

ДИСПЕНСЕР ДЛЯ
БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ
+ ВЕДРО ДЛЯ МУСОРА



DTE0050CS

Встраиваемая модель



Вместимость диспенсера для бумажных полотенец:
600–800 полотенец (C/Z-слож.)

Объем ведра: 12,5 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



DTE0010CS

Встраиваемая модель



Вместимость диспенсера для бумажных полотенец:
600–800 полотенец (C/Z-слож.)

Объем ведра: 26,5 л

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



DTE0030CS

Встраиваемая модель



Вместимость диспенсера для бумажных полотенец:
400–600 полотенец (C/Z-слож.)

Объем ведра: 7,6 л

KT0030CS

рама для настенного монтажа

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

DTE0050CS · DTE0010CS · DTE0030CS · KT0030CS

Цельная конструкция.

Крепление дверцы к корпусу на петле.

Специальная форма отверстия во избежание разрыва бумажного полотенца.

Подходит для полотенец C- и Z-сложения.

Дверца на замке с ключом.

DTE0050CS

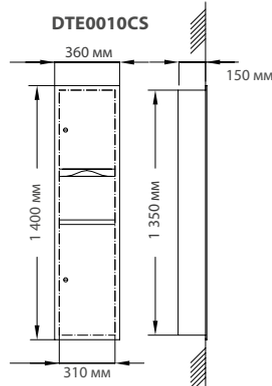
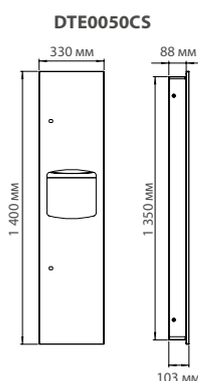
- Съемный внутренний контейнер из нержавеющей стали AISI 304 для удобного опорожнения.

DTE0010CS · DTE0030CS

- Съемный внутренний контейнер из термопластика, противokaпельный.
- Крепление дверец к шкафу при помощи рояльных петель с ограничителем.

KT0030CS

- Дополнительная рама для настенного монтажа для модели DTE0030CS.
- Габариты: 711 x 356 x 108 мм.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DTE0050CS · DTE0010CS · DTE0030CS · KT0030CS

DTE0050CS

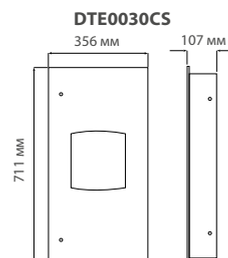
Кол-во полотенец с C/Z-слож.	600–800 шт.
Макс. размер полотенца	макс. 100 x 260 мм
Реком. высота установки	1 700 – 1 880 мм в верхней точке
Реком. высота установки	1 545 мм в верхней точке
Толщина дверцы	1,2 мм
Толщина дверцы, корпуса, ведра для мусора и диспенсера для бумажных полотенец	0,8 мм
Объем ведра	12,5 л
Вес (собственный)	12,6 кг

DTE0010CS

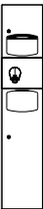
Толщина дверцы	0,8 мм
Вес (собственный)	13,6 кг
Объем ведра	26,5 л
Кол-во полотенец с C-слож.	600 шт.
Кол-во полотенец с Z-слож.	800 шт.
Реком. высота установки	1 700 – 1 800 мм в верхней точке
Реком. высота установки	1 520 мм в верхней точке

DTE0030CS

Толщина дверцы	0,8 мм
Вес (собственный)	9,7 кг
Объем ведра	7,6 л
Кол-во сложенных полотенец	400 шт.
Кол-во полотенец в неск. сложений	600 шт.
Реком. высота установки	1 700 – 1 800 мм в верхней точке
Реком. высота установки	1 545 мм в верхней точке



КОМБИНИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ: ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ		СОСТАВЛЯЮЩИЕ СЕКЦИИ					ВСТРАИВАЕМЫЕ	ВМЕСТИМОСТЬ ДИСПЕНСERA ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ			ОБЪЕМ ВЕДРА					МОДЕЛЬ
		Матовый / нерж. сталь AISI 304	Сушилка Optima®	Сушилка Saniflow®	Диспенсер для полотенец с C/Z-сложением	Ведро для мусора	Вертикально	600–800 шт., C/Z-слож.		300–500 шт., C/Z-слож.	400–600 шт., C/Z-слож.	26,5 л	24 л	23 л	12,5 л	7,6 л	СООТВ. ADA/JUNE	
	DTE0040CS	•		•	•	•	•		•		•					•	DTE0040CS	
	DTE0060CS	•	•		•	•	•		•			•				•	DTE0060CS	
	KT0040CS	•															KT0040CS	
	DTE0010CS	•			•	•	•	•		•						•	DTE0010CS	
	DTE0030CS	•			•	•	•		•				•		•	•	DTE0030CS	
	KT0030CS	•															KT0030CS	
	DTE0050CS	•			•	•	•	•				•	•		•		DTE0050CS	

09

С заботой о
каждой детали

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ
ВАННЫХ КОМНАТ



Аксессуары для ванной комнаты, которые повышают ее функциональность и уровень комфорта, предоставляют дополнительные возможности и добавляют привлекательности.



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ

- » Широкий ассортимент держателей для полотенец, полочек, мыльниц, держателей туалетной бумаги, щеток для унитаза, крючков для одежды, диспенсеров для бумажных полотенец и т. д. из различных материалов (нержавеющая сталь, хромированная латунь и т. д.) в разных цветах (черный, матовый, глянцевый и др.), изготовленных с соблюдением высочайших стандартов качества.
- » 5 разных аксессуаров для ванных комнат (Aura, Harmonia, Medinox, Medisteel, Medicolor и Medicrom).
- » Универсальные и практичные аксессуары подходят для любого помещения и любых целей.

Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ AURA

НОВИНКА



AI1323B

AI1323C

Полка для полотенец со штангой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI1323CS

Полка для полотенец со штангой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1323B

Полка для полотенец со штангой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1311B

AI1311C

Двойной держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI1311CS

Двойной держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1311B

Двойной держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1313B

AI1313C

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI1313CS

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1313B

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI1323C · AI1323CS · AI1323B · AI1311C
AI1311CS · AI1311B · AI1313C · AI1313CS · AI1313B

- Цилиндрические стеновые анкеры.
- Скрытое настенное крепление.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

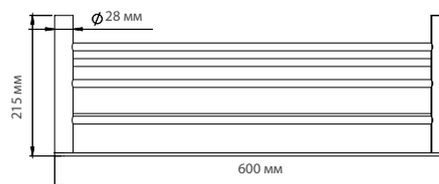
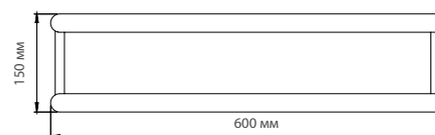
AI1323C · AI1323CS · AI1323B

- 4 цилиндрических стеновых анкера.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI1323C · AI1323CS · AI1323B · AI1311C
AI1311CS · AI1311B · AI1313C · AI1313CS · AI1313B

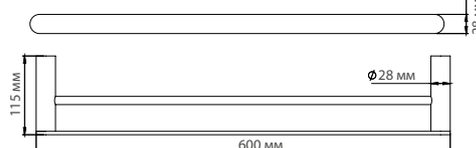
AI1323C · AI1323CS · AI1323B



AI1313C · AI1313CS · AI1313B



AI1311C · AI1311CS · AI1311B



Аксессуары для ваннанных комнат

СЕРИЯ AURA

НОВИНКА



AI2004B

AI2004C

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI2004CS**

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый**AI2004B**

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI2003B

AI2003C

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI2003CS**

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый**AI2003B**

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1321B

AI1321C

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI1321CS**

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый**AI1321B**

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI2004C · AI2004CS · AI2004B · AI2003C
AI2003CS · AI2003B · AI1321C · AI1321CS · AI1321B

- Подходит большинство размеров рулона.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

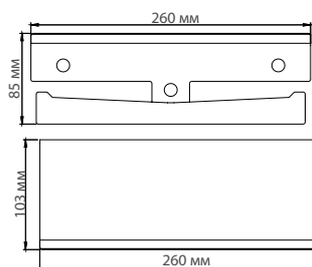
AI2004C · AI2004CS · AI2004B
AI2003C · AI2003CS · AI2003B

- Оборудованы полками для мобильных телефонов и других мелочей.

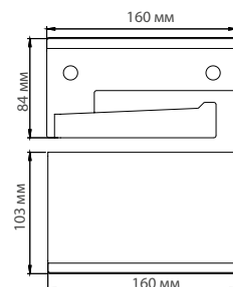
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI2004C · AI2004CS · AI2004B · AI2003C
AI2003CS · AI2003B · AI1321C · AI1321CS · AI1321B

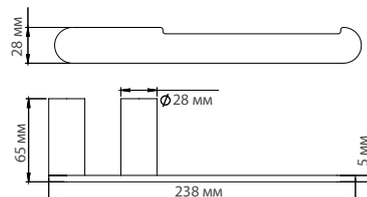
AI2004C · AI2004CS · AI2004B



AI2003C · AI2003CS · AI2003B



AI1321C · AI1321CS · AI1321B



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ AURA

НОВИНКА



AI2318B

AI2318C

Двойной крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI2318CS

Двойной крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI2318B

Двойной крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1318B

AI1318C

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI1318CS

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1318B

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



ES1002B

ES1002C

Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



ES1002CS

Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ES1002B

Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI2318C · AI2318CS · AI2318B · AI1318C
AI1318CS · AI1318B · ES1002C · ES1002CS · ES1002B

AI2318C · AI2318CS · AI2318B
AI1318C · AI1318CS · AI1318B

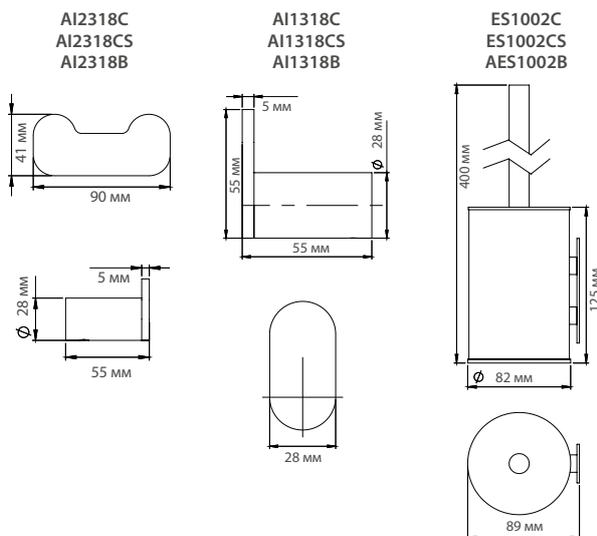
- Стеновые анкеры со скрытым креплением.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

ES1002C · ES1002CS · ES1002B

- Длина рукоятки щетки для унитаза 27,5 см для простого доступа и очистки унитаза.
- Круглая крышка с герметичным уплотнителем для защиты рук от пятен и брызг.
- Длинная мягкая и плотная щетина не оставляет царапин на унитазе.
- Простой монтаж на стену.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI2318C · AI2318CS · AI2318B · AI1318C
AI1318CS · AI1318B · ES1002C · ES1002CS · ES1002B



Аксессуары для ваннх комнат

СЕРИЯ HARMONIA

НОВИНКА



AI1423B

AI1423C

Полка для полотенец со штангой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**AI1423CS**

Полка для полотенец со штангой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1423B

Полка для полотенец со штангой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1411B

AI1411C

Двойной держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**AI1411CS**

Двойной держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1411B

Двойной держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1413B

AI1413C

Держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**AI1413CS**

Держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1413B

Держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

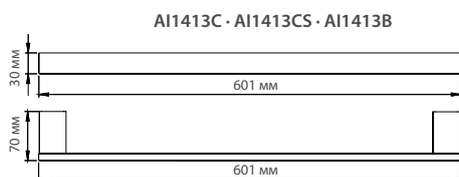
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI13423C · AI1423CS · AI13423B · AI1411C
AI1411CS · AI1411B · AI1413C · AI1413CS · AI1413B

- Прямоугольные стеновые анкеры.
- Скрытое настенное крепление.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

AI1423C · AI1423CS · AI1423B

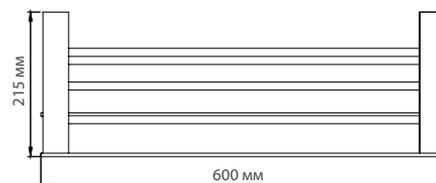
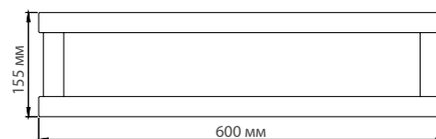
- 4 прямоугольных стеновых анкера.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI13423C · AI1423CS · AI13423B · AI1411C
AI1411CS · AI1411B · AI1413C · AI1413CS · AI1413B

AI1423C · AI1423CS · AI1423B



AI1411C · AI1411CS · AI1411B



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ HARMONIA

НОВИНКА



AI2006B

AI2006C

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI2006CS

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI2006B

Двойной держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный



НОВИНКА



AI2005B

AI2005C

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI2005CS

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI2005B

Держатель туалетной бумаги с полкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный



НОВИНКА



AI1421B

AI1421C

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI1421CS

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1421B

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI2006C · AI2006CS · AI2006B · AI2005C
AI2005CS · AI2005B · AI1421C · AI1421CS · AI1421B

- Подходит большинство размеров рулона.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

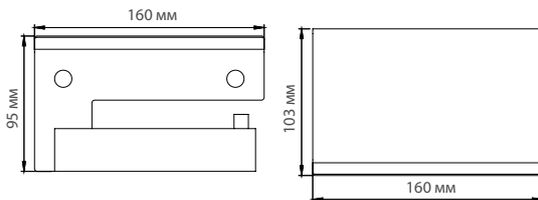
AI2006C · AI2006CS · AI2006B
AI2005C · AI2005CS · AI2005B

- Оборудованы полками для мобильных телефонов и других мелочей.

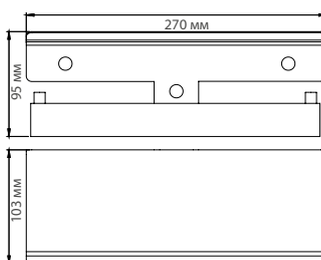
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI2006C · AI2006CS · AI2006B · AI2005C
AI2005CS · AI2005B · AI1421C · AI1421CS · AI1421B

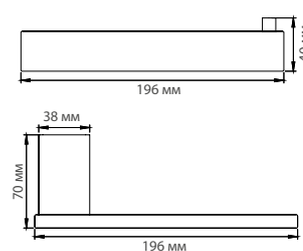
AI2005C · AI2005CS · AI2005B



AI2006C · AI2006CS · AI2006B



AI1421C · AI1421CS · AI1421B



Аксессуары для ваннх комнат

СЕРИЯ HARMONIA

НОВИНКА



AI2418B

AI2418C

Двойной крючок
для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**AI2418CS**

Двойной крючок
для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI2418B

Двойной крючок
для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



AI1418B

AI1418C

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**AI1418CS**

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI1418B

Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

НОВИНКА



ES1003B

ES1003C

Щетка для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

**ES1003CS**

Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ES1003B

Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI2418C · AI2418CS · AI2418B · AI1418C
AI1418CS · AI1418B · ES1003C · ES1003CS · ES1003B

AI2418C · AI2418CS · AI2418B
AI1418C · AI1418CS · AI1418B

- Стеновые анкеры со скрытым креплением.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

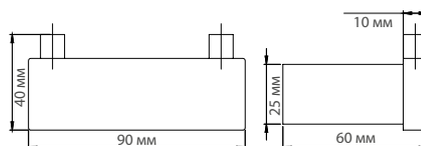
ES1003C · ES1003CS · ES1003B

- Длина рукоятки щетки для унитаза 28 см для простого доступа и очистки унитаза.
- В комплекте квадратная крышка с герметичным уплотнителем для защиты рук от пятен и брызг.
- Длинная мягкая и плотная щетина не оставляет царапин на унитазе.
- Простой монтаж на стену.
- В комплекте крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

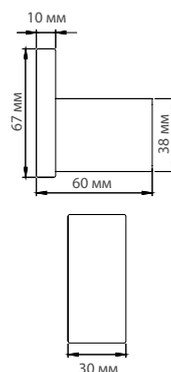
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI2418C · AI2418CS · AI2418B · AI1418C
AI1418CS · AI1418B · ES1003C · ES1003CS · ES1003B

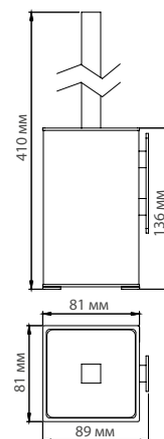
AI2418C · AI2418CS · AI2418B



AI1418C · AI1418CS · AI1418B



AI1003C · AI1003CS · AI1003B



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDINOX



AI0040C
Полка для полотенец со штангой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0040CS
Полка для полотенец со штангой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0030C
Двойной держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0030CS
Двойной держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0020C
Держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0020CS
Держатель для полотенец
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0040C · AI0040CS · AI0030C
AI0030CS · AI0020C · AI0020CS

Стеновые анкеры со скрытым креплением.

AI0040C / CS · AI0030C / CS · AI0020C / CS

• Цилиндрические штанги.

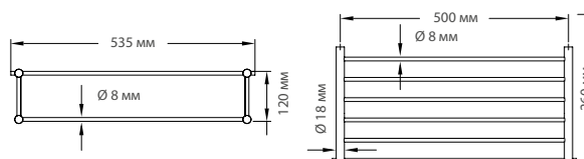
AI0040C · AI0040CS

• Полка из шести цилиндрических трубок.

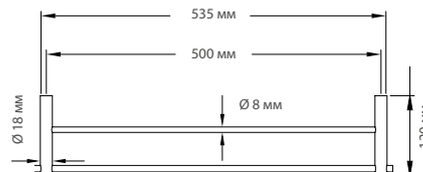
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0040C · AI0040CS · AI0030C
AI0030CS · AI0020C · AI0020CS

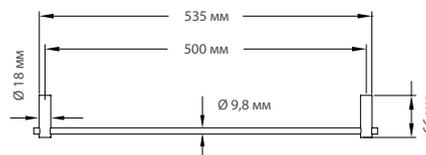
AI0040C · AI0040CS



AI0030C · AI0030CS



AI0020C · AI0020CS



Аксессуары для ваннанных комнат

СЕРИЯ MEDINOX

**AI0090C**

Держатель для полотенец



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0090CS

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

**AI0110C**

Держатель для полотенец



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0110CS

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

**AI0060C**

Полка



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0060CS

Полка

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0090C · AI0090CS · AI0110C
AI0110CS · AI0060C · AI0060CS

Стеновые анкеры со скрытым креплением.

AI0090C · AI0090CS · AI0110C · AI0110CS

- Держатель из цилиндрической трубки.

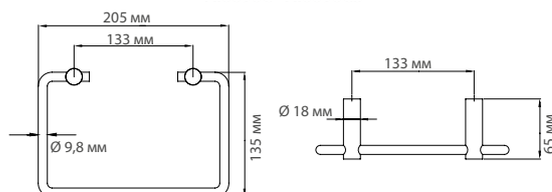
AI0060C · AI0060CS

- Цельная полка толщиной 0,8 мм со скругленными углами.
- Цилиндрическая штанга.

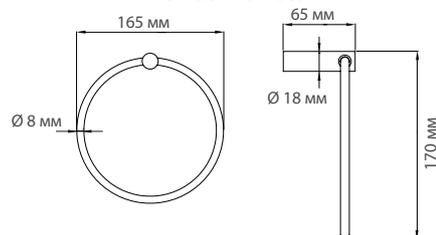
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0090C · AI0090CS · AI0110
AI0110CS · AI0060C · AI0060CS

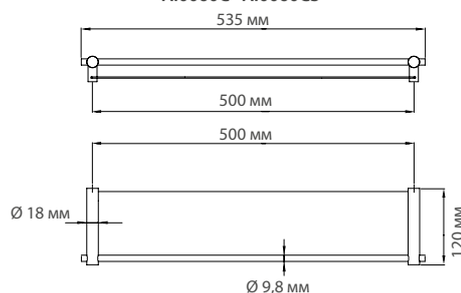
AI0090C · AI0090CS



AI0110C · AI0110CS



AI0060C · AI0060CS



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDINOX



AI0140C
Лоток для мыла

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0140CS
Лоток для мыла

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0160C
Лоток для мыла

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0160CS
Лоток для мыла

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0050C
Мыльница

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0050CS
Мыльница

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0140C · AI0140CS · AI0160
AI0160CS · AI0050C · AI0050CS

Стеновые анкеры со скрытым креплением.

AI0140C · AI0140CS · AI0160C · AI0160CS

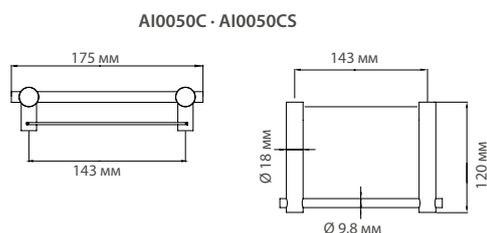
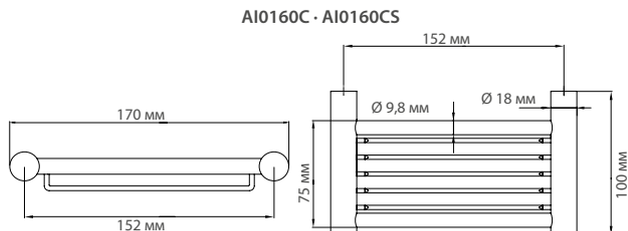
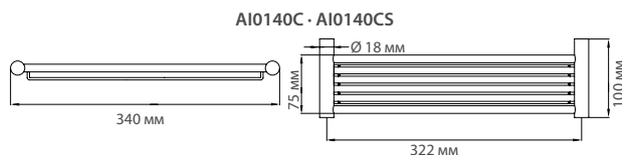
• Лоток для мыла из 5 цилиндрических трубок.

AI0050C · AI0050CS

• Цельный лоток толщиной 0,8 мм со скругленными углами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0140C · AI0140CS · AI0160C
AI0160CS · AI0050C · AI0050CS



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDINOX

**AI0080C**

Держатель туалетной бумаги с крышкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

**AI0080CS**

Держатель туалетной бумаги с крышкой

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый

**AI0070C**

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

**AI0070CS**

Держатель туалетной бумаги

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый

**AI0100C**

Держатель запасного рулона

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

**AI0100CS**

Держатель запасного рулона

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0080C · AI0080CS · AI0070C
AI0070CS · AI0100C · AI0100CS

- Стеновые анкеры со скрытым креплением.

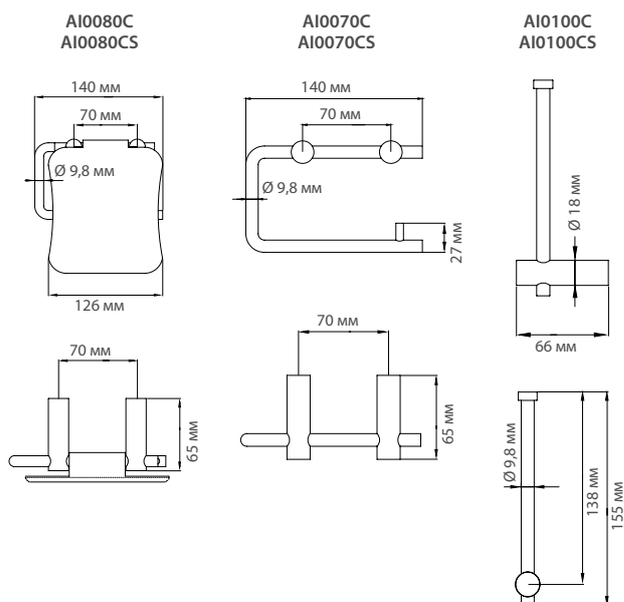
AI0080C / CS · AI0070C / CS · AI0100C / CS

- Цилиндрическая штанга.

AI0080C · AI0080CS

- Цельная крышка толщиной 0,8 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0080C · AI0080CS · AI0070C
AI0070CS · AI0100C · AI0100CS

Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDINOX



ES0965C
Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ES0965CS
Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0010C
Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0010CS
Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ ES0965C · ES0965CS · AI0010C · AI0010CS

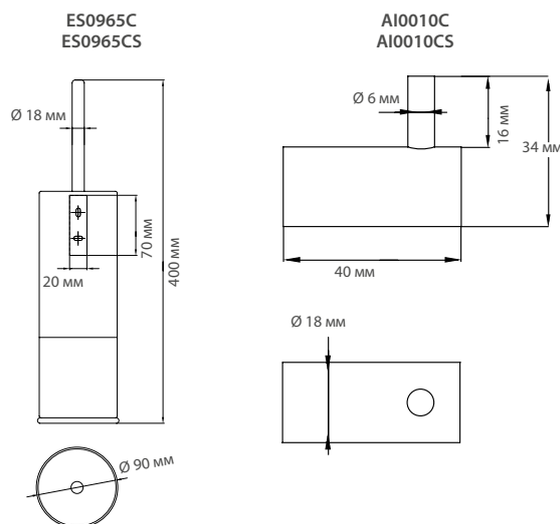
ES0965C · ES0965CS

- Щетка из сизального волокна.
- Монтажная пластина для крепления к стене.

AI0010C · AI0010CS

- Стеновой анкер со скрытым креплением.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ES0965C · ES0965CS · AI0010C · AI0010CS



Аксессуары для ваннх комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL

**AI0710C**Полка для полотенец
со штангойМАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI0710CS**Полка для полотенец
со штангойМАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый**AI0115C**

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI0115CS**

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ОПЦИОНАЛЬНО

AI0115B

Держатель для полотенец

ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯМАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый**AI0184C**

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый**AI0184CS**

Держатель для полотенец

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ОПЦИОНАЛЬНО

AI0184B

Держатель для полотенец

ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯМАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: Черный матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0710C · AI0710CS · AI0184C · AI0184CS
AI010184B · AI0115C · AI0115CS · AI0115B

AI0710C / CS · AI0184C / CS · AI0115C / CS

- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AI0710C · AI0710CS

- Полка из 4 цилиндрических трубок.
- Цилиндрическая штанга.

AI0184C · AI0184CS · AI010184B

- Цилиндрическая штанга.

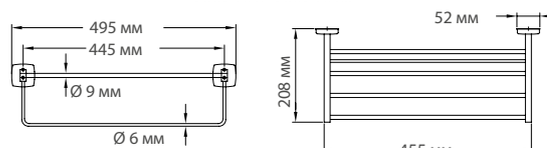
AI0115C · AI0115CS · AI0115B

- Держатель из цилиндрической трубки.

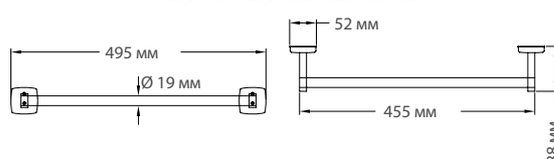
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0710C · AI0710CS · AI0184C · AI0184CS
AI010184B · AI0115C · AI0115CS · AI0115B

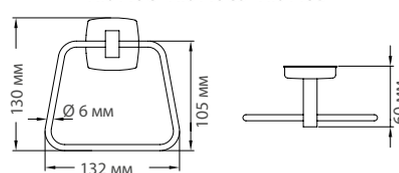
AI0710C · AI0710CS



AI0184C · AI0184CS · AI010184B



AI0115C · AI0115CS · AI0115B



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL



AI0720C
Полка

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0720CS
Полка

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI0720B
Полка

ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

ОПЦИОНАЛЬНО



AI0118C
Мыльница

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0118CS
Мыльница

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI0118B
Мыльница

ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

ОПЦИОНАЛЬНО



AI0985C
Диспенсер для салфеток

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0985CS
Диспенсер для салфеток

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI0985B
Диспенсер для салфеток

ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

ОПЦИОНАЛЬНО

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0720C · AI0720CS · AI0720B · AI0118C · AI0118CS
AI0118B · AI0985C · AI0985CS · AI0985B

AI0720C · AI0720CS · AI0720B

- Цельная полка толщиной 0,8 мм со скругленными углами.
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AI0118C · AI0118CS · AI0118B

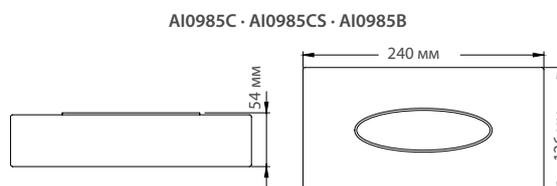
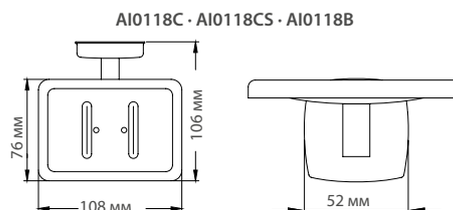
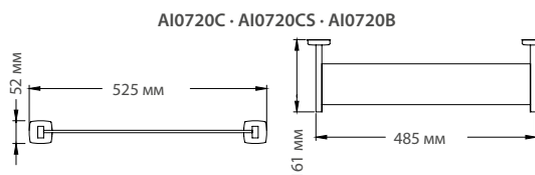
- Лоток с 2 бороздками для предотвращения скольжения мыла и 2 отверстиями для стекания воды.
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AI0985C · AI0985CS · AI0985B

- Скрытый замок для пополнения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0720C · AI0720CS · AI0720B · AI0118C · AI0118CS
AI0118B · AI0985C · AI0985CS · AI0985B



Аксессуары для ваннх комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL



AI0310C
Держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0310CS
Держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI0310B
Держатель туалетной бумаги с крышкой
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

ОПЦИОНАЛЬНО



AIE310C
Держатель туалетной бумаги с крышкой, встраиваемый
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AIE310CS
Держатель туалетной бумаги с крышкой, встраиваемый
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AI0320C
Двойной держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0320CS
Двойной держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

AI0320B
Двойной держатель туалетной бумаги с крышкой
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

ОПЦИОНАЛЬНО



AIE320C
Двойной держатель туалетной бумаги с крышкой, встраиваемый
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AIE320CS
Двойной держатель туалетной бумаги с крышкой, встраиваемый
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

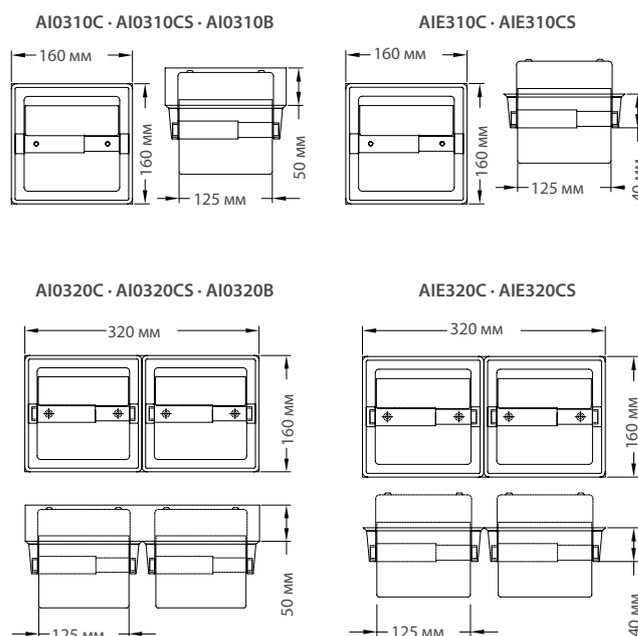
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0310C · AI0310CS · AI0310B · AIE310C · AIE310CS
AI0320C · AI0320CS · AI0320B · AIE320C · AIE320CS

- Цельный корпус.
- Высокопрочный кронштейн из хромированного пластика.
- Хромированные ручки-трубки из сплава Zamak.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0310C · AI0310CS · AI0310B · AIE310C · AIE310CS
AI0320C · AI0320CS · AI0320B · AIE320C · AIE320CS



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL



AI0129C
Держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0129CS
Держатель туалетной бумаги с крышкой
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ОПЦИОНАЛЬНО **AI0129B**
Держатель туалетной бумаги с крышкой
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый



AI0113C
Держатель туалетной бумаги
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0113CS
Держатель туалетной бумаги
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ОПЦИОНАЛЬНО **AI0113B**
Держатели туалетной бумаги
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый



AI0968C
Держатель запасного рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0968CS
Держатель запасного рулона
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0129C · AI0129CS · AI0129B · AI0113C
AI0113CS · AI0113B · AI0968C · AI0968CS

AI0129C · AI0129CS · AI0129B

- Цельный корпус.
- Кронштейн из белого пластика.

AI0113C · AI0113CS · AI0113B

- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.
- Кронштейн из хромированного пластика.

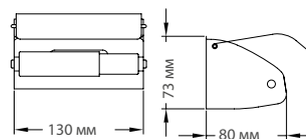
AI0968C · AI0968CS

- Кронштейн с трубкой и защелкивающейся накладкой на крепление.
- Ограничитель из хромированного пластика.

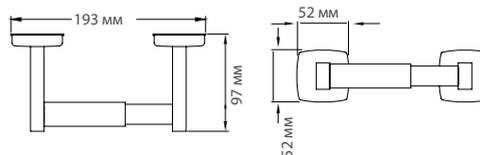
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0129C · AI0129CS · AI0129B · AI0113C
AI0113CS · AI0113B · AI0968C · AI0968CS

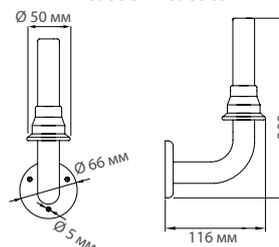
AI0129C · AI0129CS · AI0129B



AI0113C · AI0113CS · AI0113B



AI0968C · AI0968CS



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL



AI0036C
Двойной крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0036CS
Двойной крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА AI0036B
Двойной крючок
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый



AI0033C
Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AI0033CS
Крючок для одежды
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА AI0033B
Крючок
ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый



ES0968C
Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

ES0968CS
Комплект щетки для унитаза
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS
AI0036B · ES0968C · ES0968CS · AI0033B

AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS · AI0036B

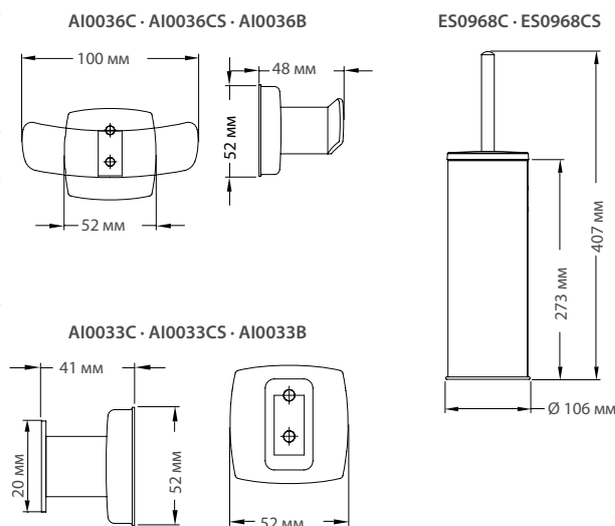
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

ES0968C · ES0968CS · AI0033B

- Щетка из сизального волокна.
- Монтажная пластина для крепления к стене.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AI0036C · AI0036CS · AI0033C · AI0033CS AI0036B · ES0968C · ES0968CS · AI0033B



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDISTEEL



AI0170C
Увеличительное зеркало

1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



AI0910C
Выдвижная бельевая веревка

1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



PP0162C
Пепельница

1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

PP0162CS
Пепельница

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



PP0104CS
Пепельница

1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AI0170C · AI0910C
PP0162C · PP0162CS · PP0104CS

AI070C

- Руководство по регулировке высоты.
- Две стороны: простое зеркало и зеркало с 3-кратным увеличением.
- Двойная выдвижная ручка длиной до 410 мм.

AI0910C

- Крепежные стеновые анкеры.
- Монтаж на стену при помощи двух винтов.

PP0162C · PP0162CS

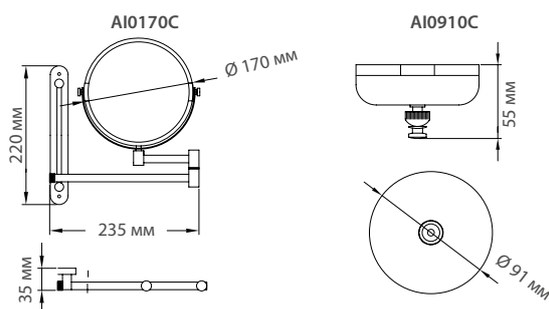
- Благодаря поворотной конструкции для очистки контейнера не требуется снимать корпус. Контейнер крепится при помощи шарнира.

PP0104CS

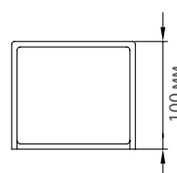
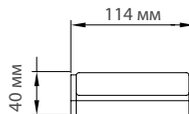
- Выдвижной контейнер для удобства опорожнения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

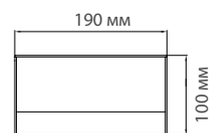
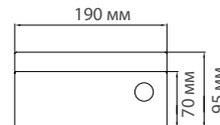
AI0170C · AI0910C
PP0162C · PP0162CS · PP0104CS



PP0162C · PP0162CS



PP0104CS



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDICROM



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C

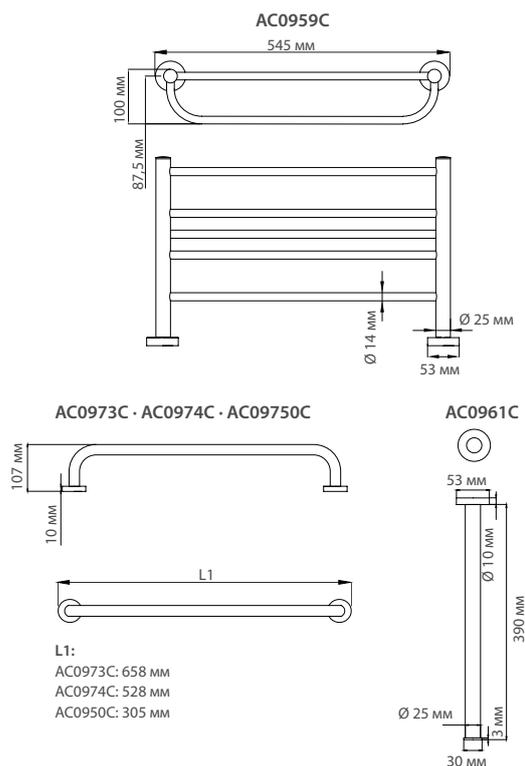
AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C

- Штанга с защелкивающимися накладками на крепления.

AC0959C

- Полка из 4 цилиндрических трубок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ AC0959C · AC0973C · AC0974C · AC0950C · AC0961C



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDICROM



AC0978C
Держатель для
полотенец, Ø 200 мм

AC0979C
Держатель для полотенец,
Ø 170 мм

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый



AC0956C
Поручень

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый



AC0957C
Поручень с мыльницей

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ AC0978C · AC0979C · AC0956C · AC0957C

AC0978C · AC0979C

- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

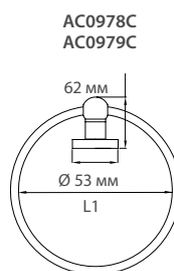
AC0956C

- Штанга с защелкивающимися накладками на крепления.

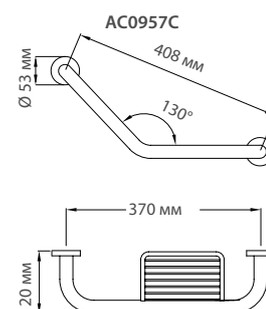
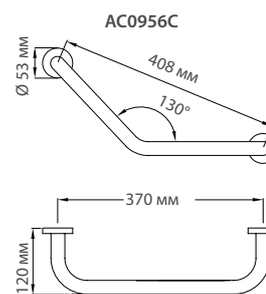
AC0957C

- Штанга с защелкивающимися накладками на крепления.
- Лоток из цилиндрических трубок.
- Защитное покрытие из никеля толщиной 9,8 мкм и хрома толщиной 0,3–0,4 мкм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ AC0978C · AC0979C · AC0956C · AC0957C



L1:
AC0978C: Ø 200 мм
AC0979C: Ø 170 мм



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDICROM



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C

AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C

- Защитное покрытие из никеля толщиной 9,8 мкм и хрома толщиной 0,3–0,4 мкм.

AC0962C · AC0963C

- Лоток из цилиндрических трубок.
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AC0964C

- Лоток из цилиндрических трубок.

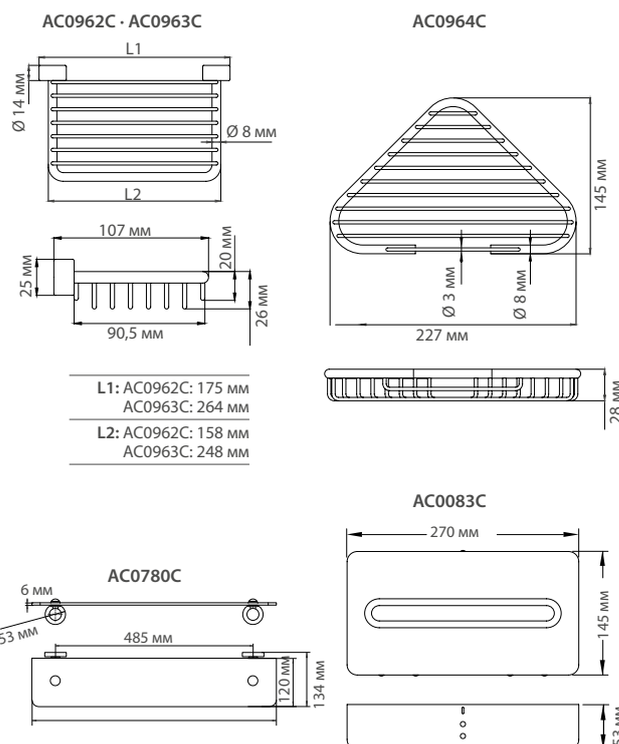
AC0780C

- Стекланная полка.
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AC0083C

- Скрытый замок для пополнения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ AC0962C · AC0963C · AC0964C · AC0780C · AC0083C



Аксессуары для ванных комнат

СЕРИЯ MEDICROM



AC0967C
Держатель туалетной бумаги с крышкой

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый



AC0970C
Держатель запасного рулона

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый



AC0966C
Крючок для одежды

МАТЕРИАЛ: хромир. латунь
ЦВЕТ: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ AC0967C · AC0970C · AC0966C

AC0967C

- Цельная крышка.
- Белая штанга из термопластика.

AC0970C

- Штанга с фиксатором.
- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

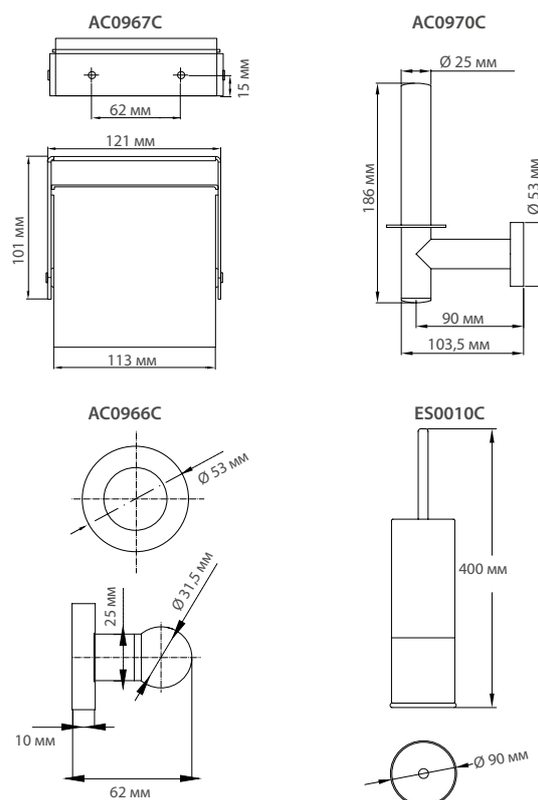
AC0966C

- Стеновой анкер с защелкивающейся накладкой на крепление.

AC0967C · AC0970C · AC0966C · ES0010C

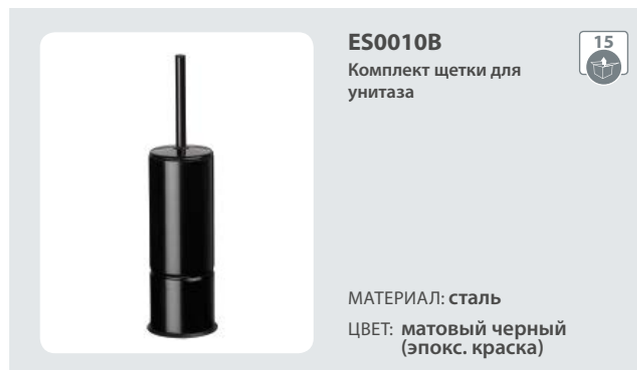
- Защитное покрытие из никеля толщиной 9,8 мкм и хрома толщиной 0,3–0,4 мкм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ AC0967C · AC0970C · AC0966C



Аксессуары для ванных комнат

ДЕРЖАТЕЛИ ЩЕТКИ ДЛЯ УНИТАЗА



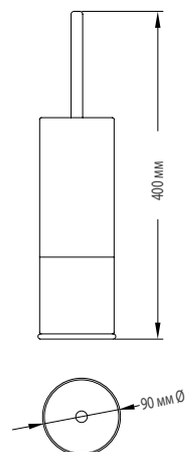
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ ES0010 · ES0010B · ES0010C

- Щетка из сизального волокна.
- Планка для настенного монтажа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ES0010 · ES0010B · ES0010C

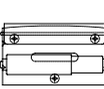
Толщина корпуса 0,8 мм

ES0010 - ES0010C - ES0010B



Аксессуары для ванных комнат

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	ПРИМЕНЕНИЕ							
		Черный / нерж. сталь	Глянцевый / нерж. сталь	Матовый / нерж. сталь	Хромир. латунь	Спортивные центры, школы, офисы	Больницы, медицинские центры	Аэропорты, места отдыха	Отели и другие места врем. проживания
	СЕРИЯ AURA	●	●	●		●	●	●	●
	СЕРИЯ HARMONIA	●	●	●		●	●	●	●
	СЕРИЯ MEDINOX		●	●		●	●	●	●
	СЕРИЯ MEDISTEEL*		●	●		●	●	●	●
	AI0184	●	●	●		●	●		●
	AI0115	●	●	●		●	●		●
	AI0720	●	●	●		●	●		●
	AI0118	●	●	●		●	●		●
	AI0985	●	●	●		●	●	●	●
	AI0310	●	●	●		●	●		●
	AI0320	●	●	●		●	●		●
	AI0129	●	●	●		●	●		●
	AI0113	●	●	●		●	●		●
	AI0036	●	●	●		●	●		●
	AI0033	●	●	●		●	●		●
	AI0170C		●			●	●		●
	AI0910C		●				●		●
	СЕРИЯ MEDICROM				●	●	●	●	●

СЕРИЯ MEDISTEEL*

Все аксессуары этой серии представлены в матовом и глянцевом исполнении, за исключением указанных в таблице, которые также доступны в черном цвете либо только с глянцевым покрытием.

10

Чтобы вы
всегда нашли
дорогу.

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТАБЛИЧКИ**



Найти дорогу — проще простого



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛИЧКИ

- » Компания Mediclinics предлагает широкий ассортимент информационных значков и табличек из матовой нержавеющей стали, которые предназначены для установки в общественных местах с целью донесения информации.
- » Интуитивно понятные пиктограммы в современном дизайне хорошо подойдут под любой интерьер.
- » Таблички легко закрепляются и готовы для монтажа на любую гладкую поверхность благодаря уже нанесенному при производстве сильному клею.

Информационные таблички

ВИЗУАЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ



PS0001CS
Общий туалет

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0002CS
Женский туалет

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0003CS
Мужской туалет

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0004CS
Туалет для лиц с ограниченными возможностями

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0005CS
Пеленальный столик

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0006CS
Место для кормления грудью

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0007CS
Душ

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0008CS
Не шуметь

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0009CS
Курение запрещено

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый



PS0010CS
Запрещено пользоваться телефонами

270

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

PS0001CS · PS0002CS · PS0003CS · PS0004CS
PS0005CS · PS0006CS · PS0007CS · PS0008CS
PS0009CS · PS0010CS

Крепление на стене с помощью сильного клея, нанесенного на заднюю поверхность таблички.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PS0001CS · PS0002CS · PS0003CS · PS0004CS
PS0005CS · PS0006CS · PS0007CS · PS0008CS
PS0009CS · PS0010CS

Габариты	Ø 116 мм
Толщина	0,5 мм

11

На равных
условиях

ПОРУЧНИ И ДРУГИЕ
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ
СРЕДСТВА ДЛЯ
ПЕРЕДВИЖЕНИЯ



WEL
CO
ME

Функциональные решения, делающие туалетную комнату абсолютно безопасным и доступным местом для каждого

ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

- » Большой выбор поручней и вспомогательных средств для передвижения, изготовленных из разных материалов и цветов, для улучшения качества жизни.
- » Серию поручней и сидений для душа с эргономичным и функциональным дизайном помогут преодолеть ограничения в ванных комнатах.
- » Широкий ассортимент зеркал, душевых поддонов, унитазов, раковин, ванн и подлокотников, созданных специально для обеспечения полной безопасности и самостоятельности в ванной комнате.

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 201 /
ЧЕРНЫЕ / БЕЛЫЕ

НОВИНКА



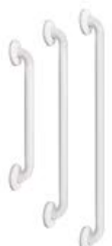
BR2300B
Длина: 390 мм

BR2400B
Длина: 540 мм

BR2600B
Длина: 695 мм

Прямые
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

НОВИНКА



BR2300
Длина: 390 мм

BR2400
Длина: 540 мм

BR2600
Длина: 695 мм

Прямые
МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

**BR2300B · BR2300 · BR2400B
BR2400 · BR2600B · BR2600**

Технология гибки обеспечивает сохранение диаметра трубы в местах изгиба.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

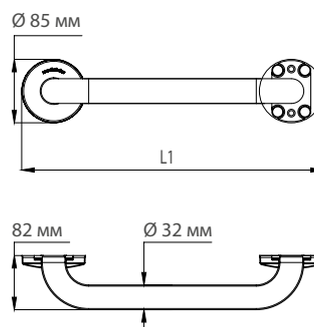
Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**BR2300B · BR2300 · BR2400B
BR2400 · BR2600B · BR2600**

Поручень Ø 32 мм

Накладка на крепление Ø 85 мм



L1:

BR2300B · BR2300: 390 мм

BR2400B · BR2400: 540 мм

BR2600B · BR2600: 695 мм

Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 201 /
ЧЕРНЫЕ / БЕЛЫЕ

НОВИНКА



BG2800B
Откидной (вертикально)



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

НОВИНКА



BG2800
Откидной (вертикально)



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВИНКА



BGC2710B
Откидной (вертикально)
на стойке



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: матовый черный
(эпокс. краска)

НОВИНКА



BGC2710
Откидной (вертикально)
на стойке



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BG2800B · BG2800 · BGC2710B · BGC2710

Крючок для туалетной бумаги.

Фиксатор поручня в вертикальном положении для предотвращения его случайного падения.

В месте вращения используется двойная труба для обеспечения максимальной прочности.

Прочность поручня зависит от типа поверхности и использованного крепежа.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

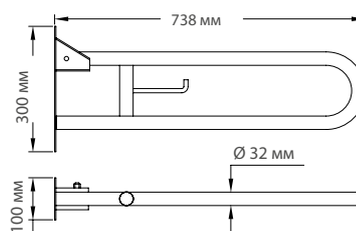
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BG2800B · BG2800 · BGC2710B · BGC2710

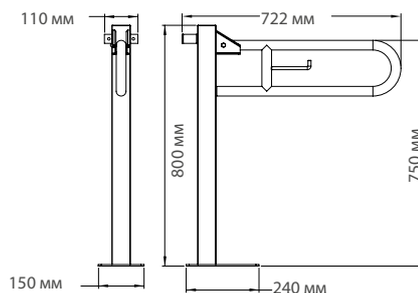
Поручень

Ø 32 мм

BG2800B · BG2800



BGC2710B · BGC2710

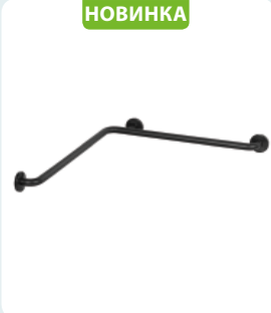


Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 201 /
ЧЕРНЫЕ / БЕЛЫЕ

НОВИНКА

BD2700B
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках



1

НОВИНКА

BD2700
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках

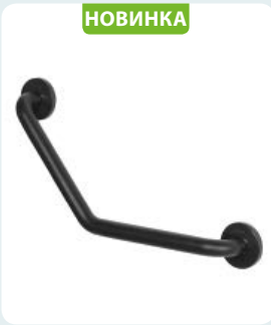


1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

НОВИНКА

BA2130B
Под углом 130°



1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: матовый черный (эпокс. краска)

НОВИНКА

BA2130
Под углом 130°



1

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 201
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ BD2700B · BD2700 · BA2130B · BA2120

Цельная конструкция, обеспечивающая большую устойчивость и не задерживающая загрязнения.

Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа поверхности и использованного крепежа.

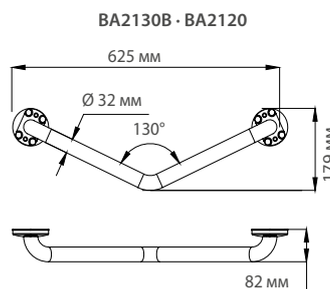
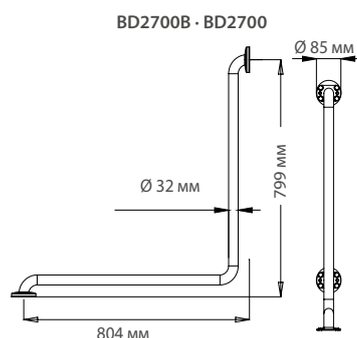
Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ BD2700B · BD2700 · BA2130B · BA2120

Поручень Ø 32 мм

Накладка на крепление Ø 85 мм



Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



Прямые

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

BR0300C

Длина: 387 мм

BR0400C

Длина: 537 мм

BR0600C

Длина: 692 мм

BR0750C

Длина: 842 мм

BR0900CS

Длина: 997 мм

BR1200C

Длина: 1 200 мм



Прямые

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

BR0300CS

Длина: 387 мм

BR0400CS

Длина: 537 мм

BR0600CS

Длина: 692 мм

BR0750CS

Длина: 842 мм

BR0900CS

Длина: 997 мм

BR1200CS

Длина: 1 200 мм



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BR0300C/CS · BR0400C/CS · BR0600C/CS
BR0750C/CS · BR0900C/CS · BR1200C/CS

Технология гибки обеспечивает сохранение диаметра трубы в местах изгиба.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

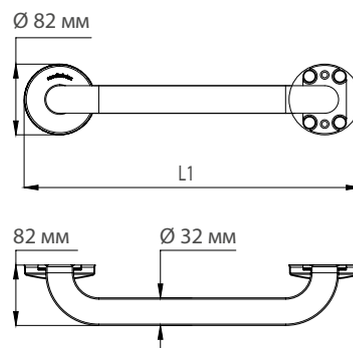
Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BR0300C/CS · BR0400C/CS · BR0600C/CS
BR0750C/CS · BR0900C/CS · BR1200C/CS

Поручень Ø 32 мм

Накладка на крепление Ø 82 мм



L1:

BR0300C · BR0300CS: 387 мм

BR0400C · BR0400CS: 537 мм

BR0600C · BR0600CS: 692 мм

BR0750C · BR0750CS: 842 мм

BR0900C · BR0900CS: 997 мм

BR1200C · BR1200CS: 1 200 мм

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



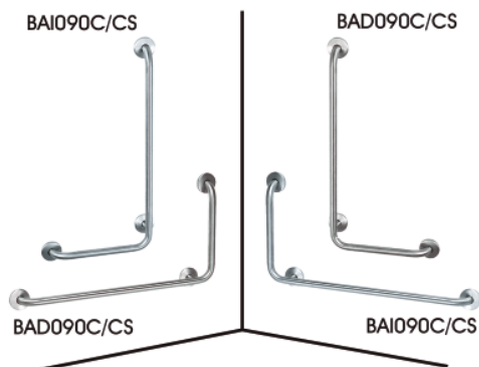
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ BA1090C · BA1090CS · BAD090C · BAD090CS

Технология гибки обеспечивает сохранение диаметра трубы в местах изгиба.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

Пример размещения:

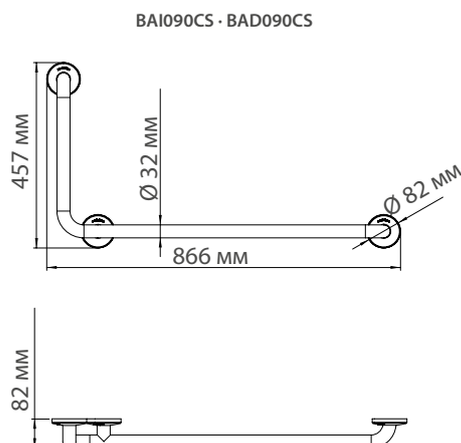


Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ BA1090C · BA1090CS · BAD090C · BAD090CS

Поручень	Ø 32 мм
Накладка на крепление	Ø 82 мм



Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



BG0800C
Откидной
(вертикально)

1 40

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BG0800CS
Откидной
(вертикально)

1 40

BG0850CS
Откидной (вертикально)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



BG0900CS
Откидной
(вертикально) с
фиксатором

1 40

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

**BG0900CS · BG0800C · BG0800CS
BG0850CS**

Крючок для туалетной бумаги.

Фиксатор поручня в вертикальном положении для предотвращения его случайного падения.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа поверхности и использованного крепежа.

BG0900CS · BG0800C · BG0800CS · BG0850CS

- В месте вращения используется усиленная труба для обеспечения максимальной прочности.

BG0900CS

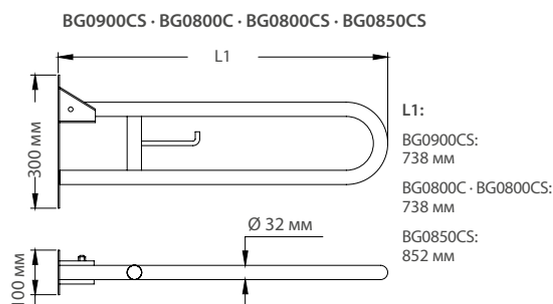
- Три положения фиксатора поручня для предотвращения его случайного падения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**BG0900CS · BG0800C · BG0800CS
BG0850CS**

Поручень

Ø 32 мм



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



BGC710C
Откидной (вертикально) на стойке

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BGC710CS
Откидной (вертикально) на стойке

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



BGA0820C
Откидной (вертикально) с упором в пол

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BGA0820CS
Откидной (вертикально) с упором в пол

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BGC710C · BGC710CS · BGA0820C · BGA0820CS

Крючок для туалетной бумаги.

Фиксатор поручня в вертикальном положении для предотвращения его случайного падения.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа поверхности и использованного крепежа.

BGC710C · BGC710CS

- В месте вращения используется усиленная труба для обеспечения максимальной прочности.

BGA0820C · BGA0820CS

- При перемещении поручня вниз автоматически выдвигается упор в пол.

Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

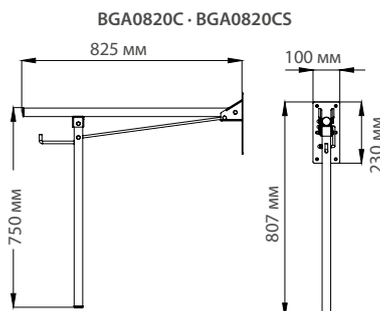
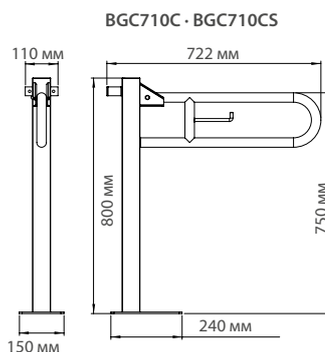
Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BGC710C · BGC710CS · BGA0820C · BGA0820CS

BG0800C · BG710C · BGA0820C

Поручень Ø 32 мм



Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BS0010C · BS0010CS · BG0089CS

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

BS0010C · BS0010CS

- Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.
- Встраивание в пол на глубину 96 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BS0010C · BS0010CS · BG0089CS

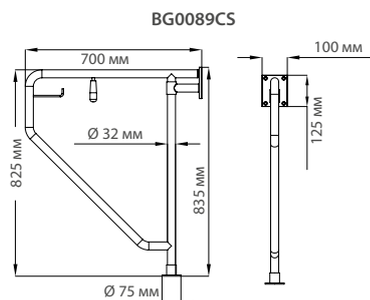
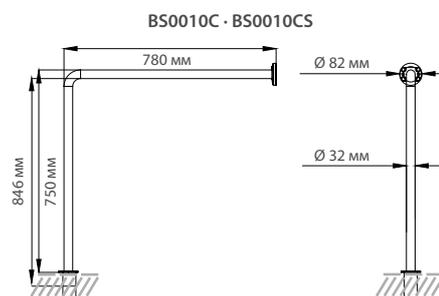
BS0010C · BS0010CS

Поручень
Ø 32 мм

Накладка на крепление
Ø 82 мм

BG0089CS

Поручень
Ø 32 мм



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



BSI020C
С тремя точками
крепления к стене/полу

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BSI020CS
С тремя точками
крепления, к стене/полу

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: МАТОВЫЙ



BSD020C
С тремя точками
крепления, к стене/полу

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BSD020CS
С тремя точками
крепления, к стене/полу

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: МАТОВЫЙ

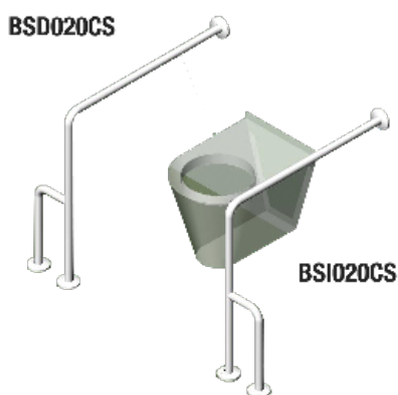
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ BSI020C · BSD020C · BSI020CS · BSD020CS

Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа поверхности и использованного крепежа.

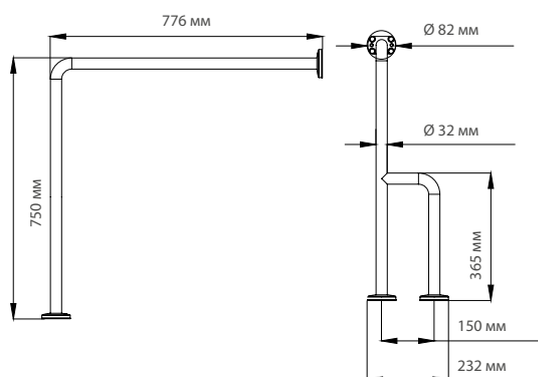
Пример размещения:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ BSI020C · BSD020C · BSI020CS · BSD020CS

Поручень	Ø 32 мм
Накладка на крепление	Ø 82 мм

BSI020C · BSD020C



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

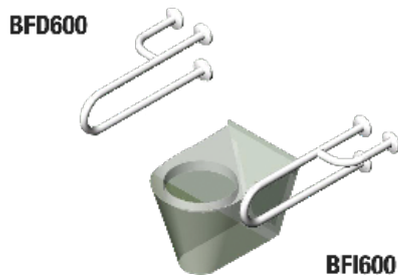
BFI600C · BFD600C · BFI600CS · BFD600CS

Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

Пример размещения:



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

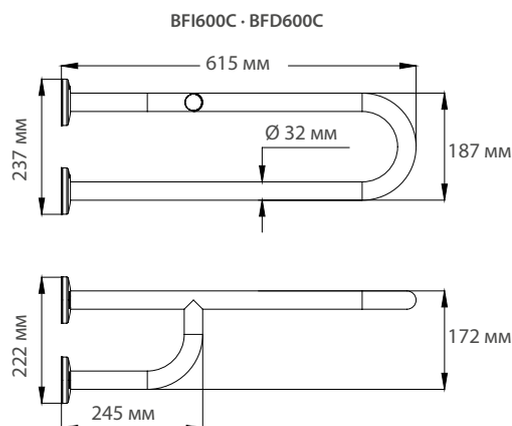
Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BFI600C · BFD600C · BFI600CS · BFD600CS

Поручень Ø 32 мм

Накладка на крепление Ø 82 мм



Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



BD0700C
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый



BD0700CS
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



BTI090CS
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



BTD090CS
Угловой с креплением к 2 стенам в 3 точках

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BD0700C · BD0700CS · BTD090CS · BTI090CS

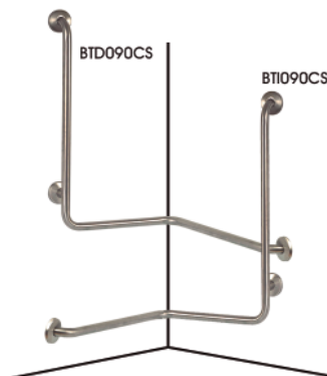
Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.

Цельная конструкция, обеспечивающая большую устойчивость и не задерживающая загрязнения.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

Пример размещения:



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

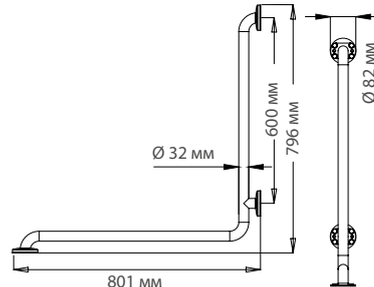
Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

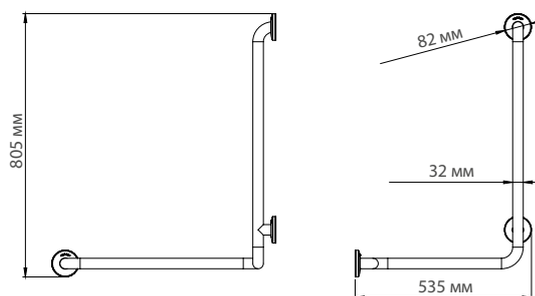
BD0700C · BD0700CS · BTD090CS · BTI090CS

Поручень	Ø 32 мм
Накладка на крепление	Ø 82 мм

BD0700C · BD0700CS



BTI090CS · BTD090CS



Поручни и другие вспомогательные средства

ПОРУЧНИ MEDINOX ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 /
ГЛЯНЦЕВЫЕ / МАТОВЫЕ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

BA0130C · BA0130CS

Защелкивающаяся накладка на крепление для скрытого монтажа.

Цельная конструкция, обеспечивающая большую устойчивость и не задерживающая загрязнения.

Крепеж из нержавеющей стали для кирпичных стен.

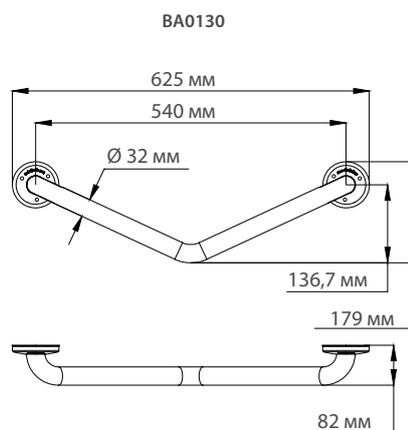
Прочность поручня зависит от типа стены и использованного крепежа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BA0130C · BA0130CS

Поручень \varnothing 32 мм

Накладка на крепление \varnothing 82 мм



Максимальная нагрузка после приложения вертикальных усилий к земле: 150 кг.

Mediclinics не несет ответственности за неправильную установку или неправильное использование продукта.

Поручни и другие вспомогательные средства

СИДЕНИЯ ДЛЯ ДУША



AM0201C
Откидное сиденье

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

AM0201CS
Откидное сиденье

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



AM0100
Откидное сиденье с креплением к стене

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304 / фенопласт
ЦВЕТ: матовый / слоновая кость

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AM0201C · AM0201CS
AM0100 · AM0500

Прочность сидения зависит от типа стены и использованного крепежа.

AM0201C · AM0201CS

- Планки сидения из листовой нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1,7 мм.
- Конструкция из трубок из нержавеющей стали AISI 304 диаметром 32 мм, с толщиной стенки 1,5 мм и скругленными углами для максимальной безопасности.
- Анкерный крепеж на стену, 2 шт., из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 2,7 мм.
- Прорези для слива воды.
- Соответствует стандарту UNE EN 16139 по прочности, надежности и безопасности.

AM0100 · AM0500

- Планки сидения из непористых ударопрочных листов из фенопласта цвета слоновой кости.
- Поверхность не подвержена росту бактерий и грибка.
- Трубная конструкция из нержавеющей стали AISI 304.
- Прорези для слива воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AM0201C · AM0201CS
AM0100 · AM0500

AM0201C/CS

Трубка
Ø 32 мм

Толщина листа
1,7 мм

Толщина стенки трубки
1,5 мм

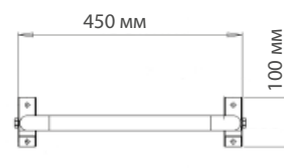
Толщина настенного
кронштейна
2,7 мм

AM0100

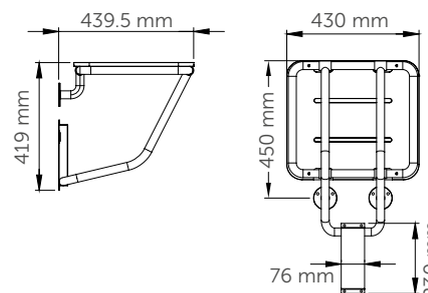
Трубка
Ø 25 мм

Толщина стенки трубки
1,2 мм

AM0201C/CS



AM0100



Поручни и другие вспомогательные средства

СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДУША С УПОРОМ В ПОЛ



AM0251C

Откидное сиденье с упором в пол

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: глянцевый

AM0251CS

Откидное сиденье с упором в пол

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый



AM0500

Двустороннее откидное сиденье с креплением к стене

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304 / фенопласт

ЦВЕТ: матовый / слоновая кость



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

AM0251C · AM0251CS · AM0500

Прочность сидения зависит от типа стены и использованного крепежа.

AM0251C · AM0251CS

- Планки основания сидения и упор в пол из нержавеющей стали AISI 304.
- Прорези для слива воды.
- Соответствует стандарту UNE EN 16139 по прочности, надежности и безопасности.
- При перемещении сидения вниз автоматически выдвигается упор в пол.

AM0500

- Двустороннее. При монтаже сиденье может быть ориентировано направо или налево.

AM0500

Трубка
Ø 25 мм

Толщина стенки трубки
1,2 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

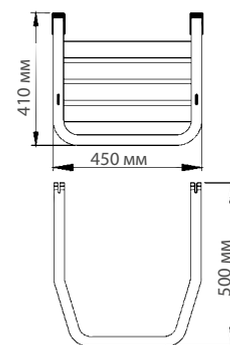
AM0251C · AM0251CS · AM0500

AM0251C AM0251CS

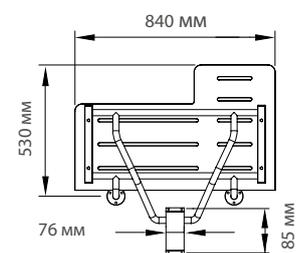
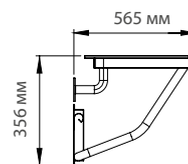
Толщина листа
1,7 мм

Трубка
Ø 32 мм

AM0251C · AM0251CS



AM0500



Поручни и другие вспомогательные средства



EP0350CS
Неподвижное
зеркало 700 x 500 мм

EP0450CS
Неподвижное зеркало
800 x 600 мм

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый



EP0300
Поворотное
зеркало 700 x 500 мм

МАТЕРИАЛ: сталь
ЦВЕТ: белый (эпокс. краска)

EP0300CS
Поворотное зеркало 700 x 500 мм

EP0400CS
Поворотное зеркало 800 x 600 мм

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

EP0350CS · EP0450CS · EP0300 · EP0300CS ·
EP0400CS · F41JPS25

EP0350CS · EP0450CS · EP0300CS · EP0400CS

- Рама из нержавеющей стали AISI 304.
- С задней стороны укреплено листом влагостойкого МДФ.

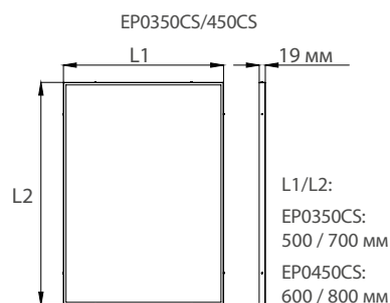
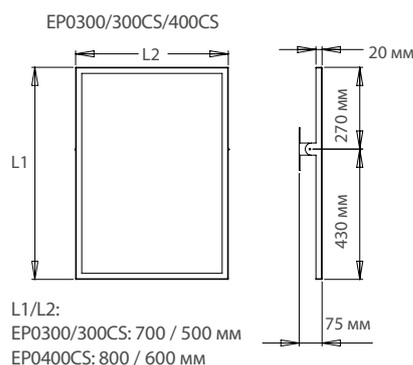
EP0300 · EP0300CS · EP0400CS

- Поворотная система позволяет изменять угол наклона зеркала в соответствии с потребностями пользователя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

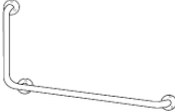
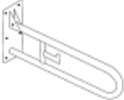
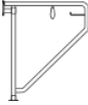
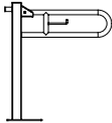
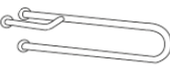
EP0350CS · EP0450CS · EP0300 · EP0300CS ·
EP0400CS · F41JPS25

EP0350CS · EP0450CS · EP0300 · EP0300CS · EP0400CS	Толщина стекла 5 мм
EP0350CS · EP0450CS	Толщина рамы 1 мм
EP0300CS · EP0400CS	Толщина рамы 1,5 мм



Поручни и другие вспомогательные средства

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

			МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ				НАКЛАДКА НА КРЕПЛЕНИЕ	ГАЙКИ И БОЛТЫ В КОМПЛЕКТЕ
			Черный / нерж. сталь AISI 201	Белый / нерж. сталь AISI 201	Глянцевый / нерж. сталь AISI 304	Матовый / нерж. сталь AISI 304		
Поручни								
	ПРЯМЫЕ	MEDINOX	•	•	•	•	•	•
	ПОД УГЛОМ 90°	MEDINOX			•	•	•	•
	ОТКИДНЫЕ (ВЕРТИКАЛЬНО)	MEDINOX	•	•	•	•		•
	ОТКИДНЫЕ (ГОРИЗОНТАЛЬНО)	MEDINOX				•	•	•
	ОТКИДНЫЕ (ВЕРТИКАЛЬНО) НА СТОЙКЕ	MEDINOX			•	•	•	•
	С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕНЕ/ПОЛУ В 3 ТОЧКАХ	MEDINOX			•	•	•	•
	С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕНЕ И ВСТРАИВАНИЕМ В ПОЛ	MEDINOX			•	•	•	•
	С КРЕПЛЕНИЕМ К СТЕНЕ В 3 ТОЧКАХ	MEDINOX			•	•	•	•
	УГЛОВОЙ С КРЕПЛЕНИЕМ К 2 СТЕНАМ (В 3 И 4 ТОЧКАХ)	MEDINOX				•	•	•
	ПОД УГЛОМ 130°/135°	MEDINOX	•	•	•	•	•	•



12

Забота о
САМОМ
ГЛАВНОМ

ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ



Гигиеничные, безопасные и крепкие пеленальные столики разработаны специально для общественных мест, владельцы которых заботятся о посетителях с маленькими детьми и хотят, чтобы они не испытывали дискомфорта, выходя из дома.



ПЕЛЕНАЛЬНЫЙ СТОЛИК

- » Пеленальный столик BabyMedi® является нашей фирменной разработкой. Гигиеничность, качество и безопасность с сертификацией.
- » BabyMedi® — это единственный пеленальный столик на рынке, в котором используются технология Ion Hygienic и противомикробная добавка BioCote®, уничтожающая микроорганизмы (вирусы, бактерии, грибы, споры и т. д.) на поверхности.
- » Эффективность ионизатора (Ion Hygienic) подтверждена сертификацией TÜV Rheinland® (протокол испытаний № 60329708-001).
- » Все пеленальные столики BabyMedi® сертифицированы в соответствии со стандартами безопасности EN 12221-1 и EN 12221-2.



Протокол испытаний № 60329708-001

- После использования пеленального столика, особенно в общественном месте, на поверхности остаются тысячи микробов.
- С помощью противомикробной технологии BioCote® предотвращается рост микробов, однако необходимо быстро очистить поверхность для их уничтожения.
- Технология Ion Hygienic является идеальным дополнением к противомикробной добавке BioCote®, поскольку она деактивирует большинство микроорганизмов, оставшихся на поверхности пеленального столика.



● ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC



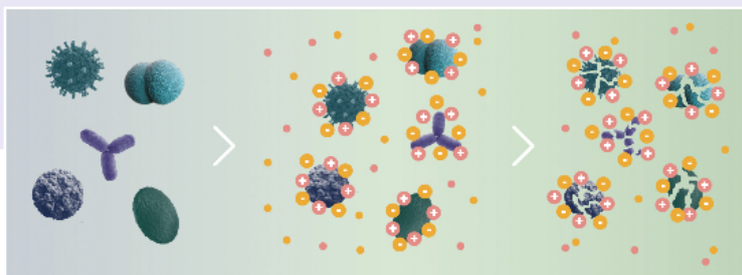
- Ионизатор создает отрицательно заряженные ионы (анионы), которые обезвреживают DNA/RNA вирусов и бактерий.
- После того как пеленальный столик сложили после использования, включается ионизатор на время, достаточное для полной дезинфекции поверхности столика.
- Ионизатор не работает во время использования пеленального столика.

ЧТО ТАКОЕ ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC?

Можете представить себе пеленальный столик в торговом центре, аэропорте, ресторане, детской комнате или другом подобном месте, на котором практически не будет вредных микроорганизмов? Именно это обеспечивает технология Ion Hygienic, которая основана на создании отрицательно заряженных ионов и справляется с непосильной для конкурентов задачей: **она уничтожает такие микроорганизмы, как вирусы и бактерии.**

КАК РАБОТАЕТ ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC?

В технологии Ion Hygienic используется **генератор отрицательно заряженных ионов** для выявления микроорганизмов в воздухе. Отрицательно заряженные, а также положительно заряженные ионы в воздухе окружают оболочку вредоносных микроорганизмов и разрушают ее в результате химической реакции, уничтожая вирусы и бактерии.



ПОЧЕМУ Я МОГУ БЫТЬ ПОЛНОСТЬЮ УВЕРЕННЫМ В ТОМ, ЧТО ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC УНИЧТОЖАЕТ МИКРООРГАНИЗМЫ, ВРЕДНЫЕ ДЛЯ МОЕГО МАЛЫША?

Потому что технология Ion Hygienic прошла испытания и **подтверждена сертификацией лабораторий TÜV Rheinland®** (Германия), что отражено в **протоколе испытаний № 60329708-001:**

Эффективность подтверждена:

TÜV Rheinland®
№ протокола: 60329708-001.

Пеленальные столики

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ




CP0016H

CP0016H-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен
ЦВЕТ: белый

1 7 (D)




CP0016HCS

CP0016HCS-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен /
нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

1 6 (D)



НОВИНКА



CP0016HCSB

CP0016HCSB-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен /
нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: черный матовый

1 6 (D)




CN0020
Одноразовые пеленки

КОЛ-ВО: 2 000 шт.

НОВИНКА



ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC
СМ. СТР. 201.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

**CP0016H · CP0016HCS · CP0016HCSB
CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I**

Пеленальная поверхность изготовлена из полипропилена с противомикробной добавкой Biocote®, что обеспечивает простоту очистки и предотвращает размножение микробов, вызывающих появление неприятного запаха и пятен.

Механизм открывания/закрывания скрыт от пользователя.

Рама для настенного монтажа выполнена из стали с катафорезной обработкой и отличается простотой установки.

Пеленальный столик, площадью прибр. 1 900 см², оборудован регулируемым нейлоновым ремнем безопасности с быстроразъемной застежкой. Ремень входит в комплект.

Крючок для сумки для подгузников на передней поверхности столика.

Диспенсер для одноразовых пеленок из полипропилена с замком вместимостью прибр. 80 шт.

МОЖНО не оснащать столик диспенсером для одноразовых пеленок.

Свяжитесь с нами.

Все пеленальные столики BabyMedi® сертифицированы в соответствии со стандартами EN 12221-1 и EN 12221-2. Они предусматривают проведение испытания на статическую нагрузку 50 кг в течение одного часа. Помимо этого, в наших лабораториях были проведены испытания, при которых пеленальные столики выдерживали нагрузку более 100 кг.

CP0016HCS · CP0016HCSB · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I

- Цельная рама откидной части выполнена из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 0,8 мм. Не имеет стыков и острых углов для обеспечения безопасности использования, простоты очистки и лучшего сочетания с остальным оборудованием туалетной комнаты.

CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I

- Оснащен ионизатором (технология Ion Hygienic), который нейтрализует вирусы и бактерии с помощью отрицательно заряженных частиц. Эффективность подтверждена сертификацией TÜV Rheinland®.

CN0020

- Коробка гигиенических одноразовых пеленок для пеленального столика BabyMedi®, 2 000 шт.

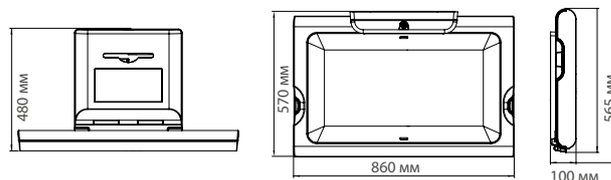
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**CP0016H · CP0016HCS · CP0016HCSB
CP0016H-I · CP0016HCS-I · CP0016HCSB-I**

Вес (собственный)

12,3 кг (CP0016H /-I)

16 кг (CP0016HCS /-I CP0016HCSB /-I)



Пеленальные столики

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ




CP0016V

CP0016V-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен
ЦВЕТ: белый





CP0016VCS

CP0016VCS-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен /
нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: матовый




НОВИНКА



CP0016VCSB

CP0016VCSB-I
С ионизатором

МАТЕРИАЛ: полипропилен /
нерж. сталь AISI 304

ЦВЕТ: черный матовый





CN0020
Одноразовые пеленки

КОЛ-ВО: 2 000 шт.

НОВИНКА



ТЕХНОЛОГИЯ ION HYGIENIC СМ. СТР. 201.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

**CP0016V · CP0016VCS · CP0016VCSB
CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I**

Пеленальная поверхность изготовлена из полипропилена с противомикробной добавкой Biocote®, что обеспечивает простоту очистки и предотвращает размножение микробов, вызывающих появление неприятного запаха и пятен.

Механизм открывания/закрывания скрыт от пользователя.

Рама для настенного монтажа выполнена из стали с катафорезной обработкой и отличается простотой установки.

Пеленальный столик, площадью приibl. 1 900 см², оборудован регулируемым нейлоновым ремнем безопасности с быстроразъемной застежкой. Ремень входит в комплект.

Крючок для сумки для подгузников на передней поверхности столика.

Диспенсер для одноразовых пеленок из полипропилена с замком вместимостью приibl. 80 шт.

МОЖНО не оснащать столик диспенсером для одноразовых пеленок.

Свяжитесь с нами.

Все пеленальные столики BabyMedi® сертифицированы в соответствии со стандартами EN 12221-1 и EN 12221-2. Они предусматривают проведение испытания на статическую нагрузку 50 кг в течение одного часа. Помимо этого, в наших лабораториях были проведены испытания, при которых пеленальные столики выдерживали нагрузку более 100 кг.

CP0016VCS · CP0016VCSB · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I

- Цельная рама откидной части выполнена из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 0,8 мм. Не имеет стыков и острых углов для обеспечения безопасности использования, простоты очистки и лучшего сочетания с остальным оборудованием туалетной комнаты.

CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I

- Оснащен ионизатором (технология Ion Hygienic), который нейтрализует вирусы и бактерии с помощью отрицательно заряженных частиц. Эффективность подтверждена сертификацией TÜV Rheinland®.

CN0020

- Коробка гигиенических одноразовых пеленок для пеленального столика BabyMedi®, 2 000 шт.

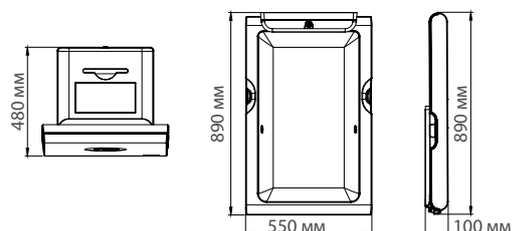
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**CP0016V · CP0016VCS · CP0016VCSB
CP0016V-I · CP0016VCS-I · CP0016VCSB-I**

Вес (собственный)

13,4 кг (CP0016V /-I)

16,6 кг (CP0016VCS /-I CP0016VCSB /-I)



13

**ДОЛГОВЕЧНЫЙ
ДИЗАЙН**

**САНТЕХНИКА ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**



Надежные вандалоустойчивые сантехнические изделия в инновационном и элегантном дизайне

САНТЕХНИКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

- » Компания Mediclinics предлагает широкий ассортимент вандалоустойчивых сантехнических изделий, выполненных из нержавеющей стали AISI 304, которые идеально подходят для установки в школах, исправительных учреждениях, на стадионах, в ночных клубах и т. д.
- » Наши унитазы, писсуары, раковины, душевые поддоны, напольные унитазы и прочие изделия обладают прочностью и надежностью и удовлетворяют рыночный спрос на продукты для уборных с современным, функциональным и вандалоустойчивым дизайном.
- » Сантехнические изделия Mediclinics из нержавеющей стали требуют минимального обслуживания и, тем самым, способствуют снижению издержек по обслуживанию здания.

Сантехника из нержавеющей стали

РАКОВИНЫ / ВСТРАИВАЕМЫЕ



SN0027C
SN0031C
SN0036C

Встраиваемая раковина

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: глянцевый



SN0027CS
SN0031CS
SN0036CS

Встраиваемая раковина

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый



SNR027C
SNR031C
SNR036C

Встраиваемая раковина с переливным отверстием

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: глянцевый



SNR027CS
SNR031CS
SNR036CS

Встраиваемая раковина с переливным отверстием

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый



KTR100

Комплект перелива

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: глянцевый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SN0027C/CS · SN0031C/CS · SN0036C/CS · SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS

Цельная конструкция из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1,2 мм.

Вандалоустойчивость.

Сливное отверстие Ø 50 мм.

SNR027C · SNR031C · SNR036C · SNR027CS · SNR031CS · SNR036CS

• Переливное отверстие Ø 29 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SN0027C/CS · SN0031C/CS · SN0036C/CS · SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS

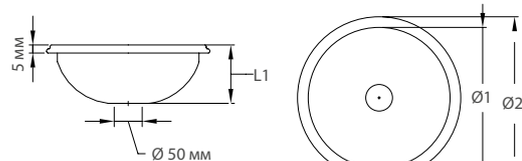
SN0027C/CS · SN0031C/CS · SN0036C/CS · SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS	SN0036C/CS · SNR036C/CS	Вес	0,95 кг
---	-------------------------	-----	---------

Толщина слоя из нерж. стали 1,2 мм

SN0027C/CS · SNR027C/CS	Вес	0,55 кг
-------------------------	-----	---------

SN0031C/CS · SNR031C/CS	Вес	0,75 кг
-------------------------	-----	---------

SNR027C/CS · SNR031C/CS · SNR036C/CS	Перелив. отверстие	Ø 29 мм
--------------------------------------	--------------------	---------



	L1	Ø 1	Ø 2
SN0027C/27CS-SNR027C/27CS:	110 мм	265 мм	305 мм
SN0031C/31CS-SNR031C/31CS:	130 мм	315 мм	355 мм
SN0036C/36CS-SNR036C/36CS:	145 мм	355 мм	405 мм

Сантехника из нержавеющей стали

РАКОВИНЫ / НАСТЕННЫЕ



SN0200CS
Двойная раковина

SN0300CS
Тройная раковина

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



SNLM62CS
Настенная раковина

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



SNLM64CS
Настенная угловая раковина

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SN0200CS · SN0300CS · SNLM62CS · SNLM64CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Вандалоустойчивость.

Без переливного отверстия.

SN0200CS · SN0300CS

• Доступен сливной комплект с сифоном.

SNLM62CS · SNLM64CS

• Бактериостатическая нержавеющая сталь.
• Отверстие для крана \varnothing 35 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SN0200CS · SNLM62CS · SNLM64CS

SN0200CS · SN0300CS

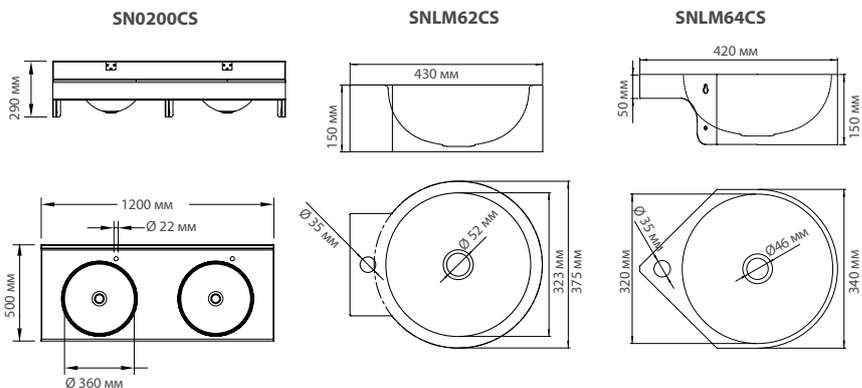
Толщина слоя из нерж. стали	1,5 мм
Вес SN0200CS	15,5 кг
Вес SN0300CS	22,1 кг
Габариты SN0300CS	1 800x290x500 мм
Сливная труба	\varnothing 50 мм

SNLM62CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	3,0 кг
Сливной клапан	\varnothing 63 мм

SNLM64CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	4,0 кг
Сливной клапан	\varnothing 63 мм



Сантехника из нержавеющей стали

РАКОВИНЫ / НАСТЕННЫЕ

НОВИНКА



SNLM58CS
Настенная раковина

1 6

[ПРОВЕРИТЬ УСЛОВИЯ](#)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



SNLM56CS
Настенная раковина

1 6

[ПРОВЕРИТЬ УСЛОВИЯ](#)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ SNLM58CS · SNLM56CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Бактериостатическая нержавеющая сталь.

Вандалоустойчивость.

Без переливного отверстия.

Без отверстия для крана.

SNLM56CS

- Закрытый корпус со скрытым подключением к канализации.

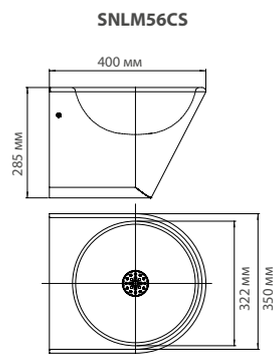
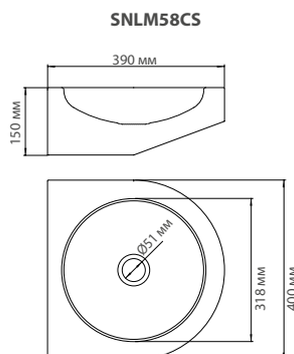
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SNLM58CS · SNLM56CS

SNLM58CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	3,9 кг
Сливной клапан	Ø 63 мм

SNLM56CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	12,0 кг



Сантехника из нержавеющей стали

РАКОВИНЫ / НАСТЕННЫЕ / С ПЕДАЛЬЮ



SNLM35C

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

SNLM35CS
Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

1 18

НОВИНКА



SNLMP60CS
Раковина с ножной педалью

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

1 6

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



SNLMP70CS
Раковина с коленной педалью

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

1 6

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SNLM35C · SNLM35CS · SNLMP60CS · SNLMP70CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Вандалоустойчивость.

Без переливного отверстия.

SNLM35C · SNLM35CS

- Вандалоустойчивая круглая раковина со смотровым люком внизу.
- Откидная передняя стенка и слив в комплекте.

SNLMP60CS · SNLMP70CS

- Бактериостатическая нержавеющая сталь.
- Кран «лебединая шея» в комплекте.
- Смешивание горячей и холодной воды без возможности отрегулировать температуру.

SNLMP60CS

- Приводится в действие ножной педалью.

SNLMP70CS

- Приводится в действие коленной педалью.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SNLM35C · SNLM35CS · SNLMP60CS · SNLMP70CS

SNLM35C · SNLM35CS

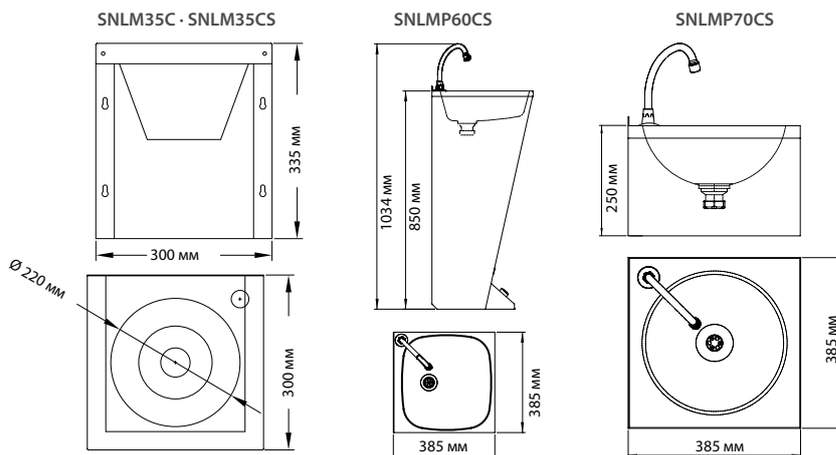
Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	5,0 кг
Сливная труба	Ø 50 мм

SNLMP60CS

Толщина слоя из нерж. стали	0,8 мм
Вес	10,0 кг

SNLMP70CS

Толщина слоя из нерж. стали	0,8 мм
Вес	4,3 кг



Сантехника из нержавеющей стали

ДУШЕВЫЕ ПОДДОНЫ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ SN0800CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1 мм.

Вандаלוустойчивость.

Встраиваемая модель.

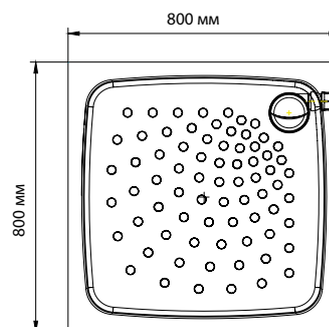
Нескользящая поверхность.

Регулируемый сифон с горизонтальным выпуском (опционально).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SN0800CS

SN0800CS

Толщина слоя из нерж. стали	1 мм
Вес	5,9 кг
Сливная труба	Ø 90 мм



Сантехника из нержавеющей стали

ПИССУАРЫ

НОВИНКА



SNU126CS
Писсуар с вертикальной подачей воды

1 6

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



SNU128CS
Писсуар с горизонтальной подачей воды

1 6

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!



SNU104C
Писсуары

1 6

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: глянцевый

SNU104CS
Писсуары

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SNU126CS · SNU128CS · SNU104C · SNU104CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Вандалоустойчивость.

SNU126CS · SNU128CS

- Бактериостатическая нержавеющая сталь.
- Скрытое горизонтальное подключение к канализации (встраиваемое).
- Совместимы со всеми типами разбрызгивающих смывателей, представленных на рынке (EN 13407).

SNU126CS

- Вертикальная подача воды (видимая) сверху через смывную форсунку из нержавеющей стали.
- Клапан и сифон 1½ дюйма в комплекте.

SNU128CS

- Скрытая горизонтальная подача воды и подключение к канализации (встраиваемое).
- Кронштейн с клапаном и сифон 1½ дюйма в комплекте.

SNU104CS

- Смотровой люк для облегчения установки.
- Подключение к бачку для слива или трубопроводу для слива по таймеру или с краном.
- Сливная труба диам. 50 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SNU126CS · SNU128CS · SNU104C · SNU104CS

SNU126CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	7,5 кг

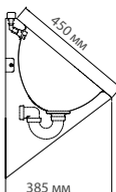
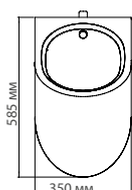
SNU128CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вес	7,5 кг

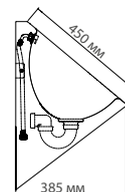
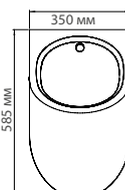
SNU104C · SNU104CS

Толщина слоя из нерж. стали	1,5 мм
Вес	6,2 кг

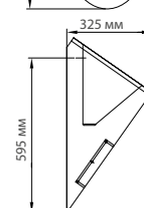
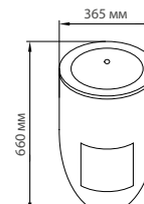
SNU126CS



SNU128CS



SNU104C · SNU104CS



Сантехника из нержавеющей стали

УНИТАЗЫ



Сидение и крышка не входят в комплект.

SN0110CS
Унитаз

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

НОВИНКА



Сидение и крышка не входят в комплект.

SN0125CS
Унитаз

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

НОВИНКА



Сидение и крышка не входят в комплект.

SN0128CS
Настенный унитаз

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SN0110CS · SN0125CS · SN0128CS

Цельный корпус из нержавеющей стали AISI 304.

Вандалоустойчивость.

Смотровой люк для облегчения установки.

SN0110CS

- Горизонтальный выпуск. При использовании углового переходника из ПВХ (не входит в комплект поставки) выпуск может быть ориентирован вертикально.
- Бачок с двойным сливом (6/3 литра).
- Подача воды в верхней части бачка (справа или слева в зависимости от размещения водопровода).
- Дополнительное сидение для унитаза коричневого TP0130 или черного цвета TP0135. См. стр. 214.

SN0125CS · SN0128CS

- Бактериостатическая нержавеющая сталь.
- Скрытый смыв под ободком по периметру.
- Экономия воды: для смыва может использоваться всего 4 л.
- Дополнительное сидение для унитаза коричневого TP0140 или черного цвета TP0145. См. стр. 214.

SN0125CS

- Горизонтальный или вертикальный выпуск: Ø 100 мм.
- Переходник из ПВХ в комплекте.

SN0128CS

- Горизонтальный выпуск: Ø 100 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SN0110CS · SN0125CS · SN0128CS

Толщина слоя из нерж. стали 1,5 мм

Сливная труба Ø 100 мм

SN0110CS

Подключение к водопроводу Ø 16,7 мм

Вес 22 кг

SN0125CS

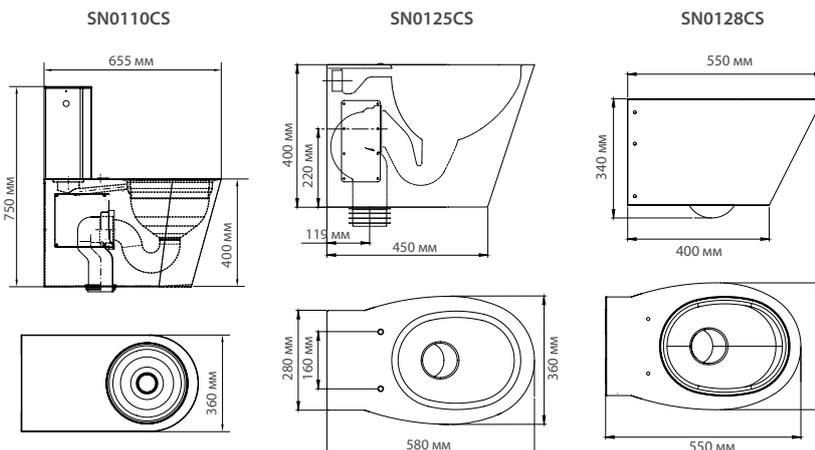
Подключение к водопроводу Ø 55 мм

Вес 12 кг

SN0128CS

Подключение к водопроводу Ø 55 мм

Вес 12 кг



Сантехника из нержавеющей стали

НАПОЛЬНЫЙ УНИТАЗ
ЧАША ГЕНУЯ /
СИДЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗА



ТР0130

МАТЕРИАЛ: лакированное дерево
ЦВЕТ: красное дерево

ТР0135

МАТЕРИАЛ: лакированное дерево
ЦВЕТ: черный

Сидение для унитаза с крышкой SN0110CS

НОВИНКА



ТР0140

МАТЕРИАЛ: лакированное дерево
ЦВЕТ: красное дерево

ТР0145

МАТЕРИАЛ: лакированное дерево
ЦВЕТ: черный

Сидения для унитаза с крышкой SN0125CS и SN0128CS

НОВИНКА



SNPT21CS

Напольный унитаз чаша Генуя

Материал: нерж. сталь AISI 304
Цвет: матовый

ДОСТУПНО В ГЛЯНЦЕВОМ ЦВЕТЕ. СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ!

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

SNPT21CS · ТР0130 · ТР0135 · ТР0140 · ТР0145 · SNPT21CS

ТР0130 · ТР0135

- Сидение для унитаза с крышкой SN0110CS.

ТР0140 · ТР0145

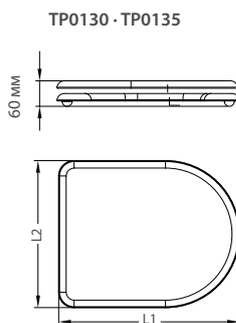
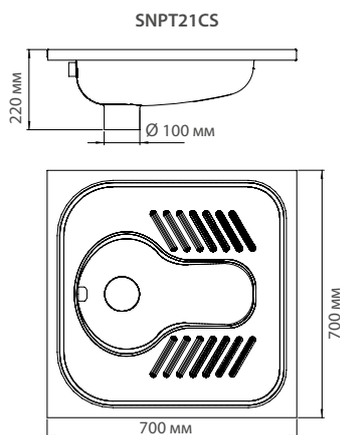
- Сидения для унитаза с крышкой SN0125CS и SN0128CS.

SNPT21CS

- Цельный корпус.
- Бактериостатическая нержавеющая сталь AISI 304.
- Специально разработанная форма, которая удобна как мужчинам, так и женщинам.
- Нескользящая подножка.
- Система смыва с помощью разбрызгивателя из нержавеющей стали AISI 304.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТР0130 · ТР0135 · SNPT21CS



SNPT21CS

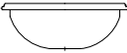
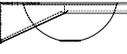
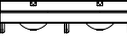
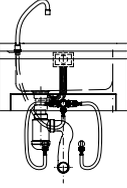
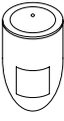
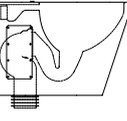
Толщина слоя из нерж. стали	1,2 мм
Вертикальный выпуск	Ø 100 мм
Вес	6 кг

L1/L2:

ТР0130: 415 x 360 мм
ТР0135: 430 x 350 мм

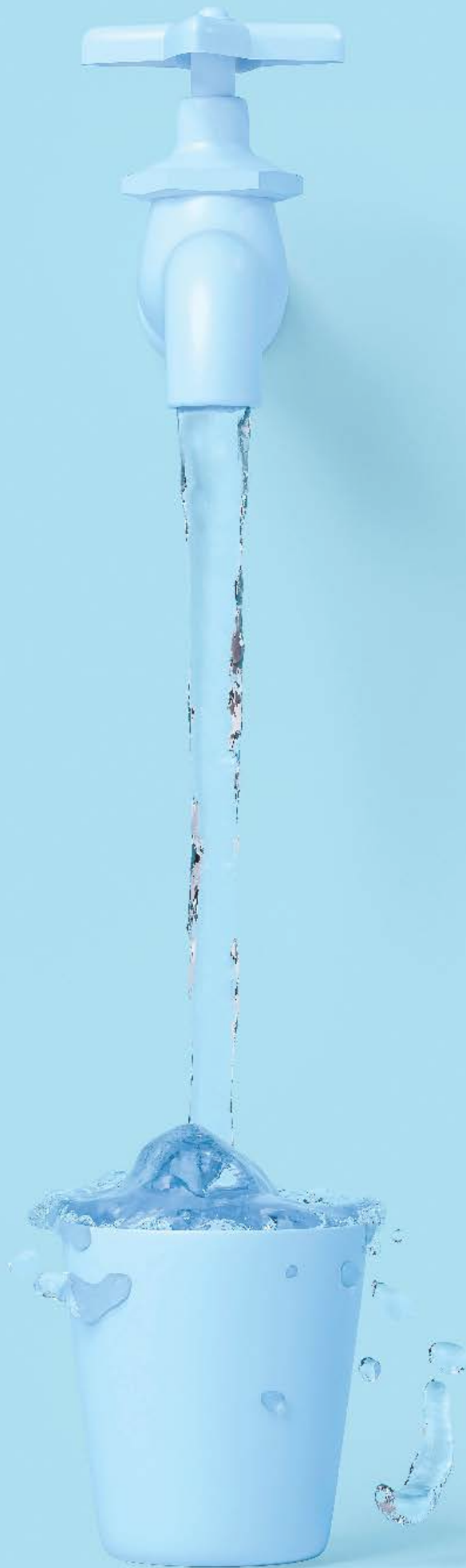
Сантехника из нержавеющей стали

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	МАТЕРИАЛ		ХАРАКТЕРИСТИКИ			МОНТАЖ				ПРИМЕНЕНИЕ			
		Глянцевый / нерж. сталь	Матовый / нерж. сталь	Перелив. отверстие	С кнопкой	Вандалоустойчивая конструкция	Встраиваемые	Настенные	Навесные	Напольные	Спортивные центры, школы, офисы	Больницы, дома престарелых	Аэропорты, торговые центры	Отели
	SN0027C	●					●				●	●	●	●
	SN0031C	●					●				●	●	●	●
	SN0036C	●					●				●	●	●	●
	SN0027CS		●				●				●	●	●	●
	SN0031CS		●				●				●	●	●	●
	SN0036CS		●				●				●	●	●	●
	SNR027C	●		●			●				●	●	●	●
	SNR031C	●		●			●				●	●	●	●
	SNR036C	●		●			●				●	●	●	●
	SNR027CS		●	●			●				●	●	●	●
	SNR031CS		●	●			●				●	●	●	●
	SNR036CS		●	●			●				●	●	●	●
	SN0200CS SN0300CS		●			●		●			●		●	●
	SNLM62CS		●			●		●			●	●	●	●
	SNLM64CS		●			●		●			●	●	●	●
	SNLM58CS		●			●		●			●	●	●	●
	SNLM56CS		●			●		●			●	●	●	●
	SNLM35C	●				●			●		●		●	
	SNLM35CS		●			●			●		●		●	
	SNLMP60CS		●		●	●			●			●		
	SNLMP70CS		●		●	●			●			●		
SN0800CS		●			●	●				●	●		●	
	SNU104C	●				●			●		●		●	
	SNU104CS		●			●			●		●		●	
	SNU126CS		●			●			●		●		●	
	SNU128CS		●			●			●		●		●	
	SN0125CS		●			●			●		●		●	●
	SN0110CS		●		●	●			●		●		●	●
	SN0128CS		●			●			●		●		●	●
	SNPT021CS		●			●	●					●		●

14

Лучшее
от самой
природы
ИСТОЧНИКИ ВОДЫ И
ФОНТАНЧИКИ



Выберите свой вариант в широком ассортименте фонтанчиков с питьевой водой для помещений и улицы в различном стиле и исполнении.



ИСТОЧНИКИ ВОДЫ И ФОНТАНЧИКИ

- » Mediclinics предлагает большой выбор изделий из нержавеющей стали AISI 304 и из стали с пластиковым покрытием с различной охлаждающей способностью, как с возможностью использования бутылки, так и с прямым подключением к канализации. Фонтанчики и диспенсеры воды с элегантным дизайном и прочной конструкцией предназначены для установки как в помещениях, так и на улице.
- » Идеально подходят для школ, офисных зданий, аэропортов, больниц, торговых центров и т. д. У Mediclinics найдется нужное решение под любые требования.

НОВИНКА

FAM130CS

Настенный



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

FAM120CS

Настенный



МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ FAM130CS · FAM120CS

- Кнопка фонтанчика из хромированной латуни.
- Подключение к водопроводу и канализации.
- Настенный монтаж.
- На заказ доступна версия в глянцевом цвете.
- Скругленные углы и отсутствие острых кромок во избежание травм.

FAM130CS

- Специальная форма чаши во избежание разбрызгивания.

FAM120CS

- Краник из хромированной латуни.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FAM130CS · FAM120CS

Подключение к водопроводу 3/8 дюйма

FAM130CS

Подключение к канализации диам. 1 ¼ дюйма

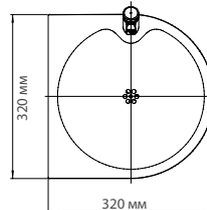
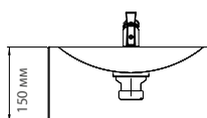
Вес 2,4 кг

FAM120CS

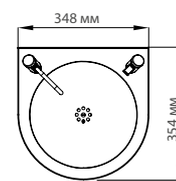
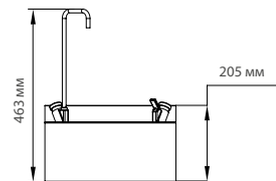
Подключение к канализации ø 40 мм

Вес 2,9 кг

FAM130CS



FAM120CS



Источники воды и фонтанчики

ДИСПЕНСЕРЫ



FA0100CS
Остров

1 6 (D)

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

НОВИНКА



FA0120CS
Остров

1 6 (D)

FA0220CS
Остров

МАТЕРИАЛ: нерж. сталь AISI 304
ЦВЕТ: матовый

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И МАТЕРИАЛЫ

FA0100CS · FA0120CS · FA0220CS

- Очень простое подключение к источнику питьевой воды и подача воды комнатной температуры.
- Специальная форма чаши во избежание разбрызгивания.
- Оснащен диспенсером с мгновенным закрытием из хромированной латуни, отличающимся высокой прочностью и устойчивостью к окислению.
- Скругленные углы и отсутствие острых кромок во избежание травм.

FA0100CS

- Корпус состоит из 2 концентричных контуров, разделенных полиуретаном высокой плотности, для повышения прочности диспенсера и защиты воды от нагрева.
- Крепеж для напольного монтажа.

FA0120CS · FA0220CS

- Вмонтированная чаша.
- В комплекте регулируемый шланг для подключения к источнику питьевой воды.
- Крепеж в комплекте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FA0100CS · FA0120CS · FA0220CS

Подключение к водопроводу	3/8 дюйма
Подключение к канализации	Ø 40 мм

FA0100CS

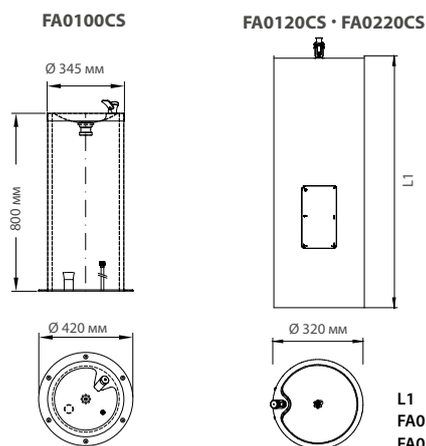
Вес	15,5 кг
-----	---------

FA0120CS

Вес	9 кг
-----	------

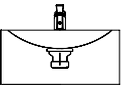
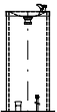
FA0220CS

Вес	9,6 кг
-----	--------



Источники воды и фонтанчики

ТАБЛИЦА СРАВНЕНИЯ

	МОДЕЛЬ	ДИСПЕНСЕРЫ	МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ		ПРИМЕНЕНИЕ	
			Матовый / нерж. сталь AISI 304	Помещения	Улица	
	FAM130CS	•	•	•	•	
	FAM120CS	•	•	•	•	
	FA0100CS	•	•	•	•	
	FA0120CS	•	•	•	•	
	FA0220CS	•	•	•	•	

15

Мир
Mediclinics в
ваших руках

ПРИЛОЖЕНИЯ



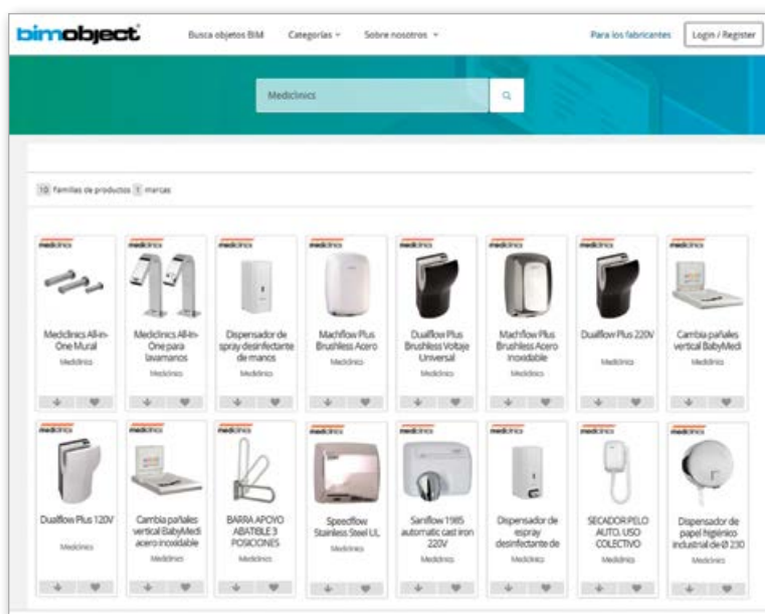
Приложения

bim by
mediclinics

В рамках нашей политики инноваций, обеспечения образцового качества и клиентоориентированности, в сентябре 2015 года компания Mediclinics опубликовала в облаке BIMObject® более 150 BIM-объектов. В то время мы были первопроходцами в этой сфере, поскольку другие производители и дистрибьюторы сушилок для рук и прочего оборудования для туалетных комнат общего пользования не сделали ставку на создание и публикацию BIM-объектов.

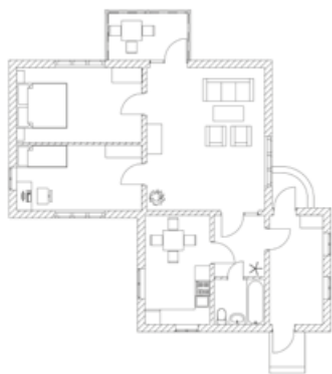
BIM-ПРОЕКТ КОМПАНИИ MEDICLINICS

Мы продолжаем публиковать BIM-объекты на сайте нашего партнера VimObject®, чтобы у всех наших заказчиков был доступ к точной, достоверной и качественной информации для подготовки проекта туалетной комнаты и строительных объектов. Все BIM-объекты доступны для скачивания в последних версиях Revit®, ArchiCAD® и SketchUP®, а новейшие BIM-объекты также представлены в форматах 3DS, AutoCAD®, Filmbox 3D, IFC, OBJ и STL.



Аббревиатура BIM означает информационное моделирование здания (Building Information Modeling) или информационная модель здания (Building Information Model). BIM — это процесс создания и управления всеми данными о здании и инфраструктуре в команде (проект выполняет многодисциплинарная рабочая группа) в течение

всего жизненного цикла (концепция, проектирование, возведение, эксплуатация, реконструкция и снос) с использованием программного обеспечения для динамического 3D-моделирования зданий/инфраструктуры (Revit®, ArchiCad®, Allplan® и т. д.) в режиме реального времени. Это позволяет минимизировать временные и другие ресурсы



2D-ПРОЕКТ



3D-ПРОЕКТ



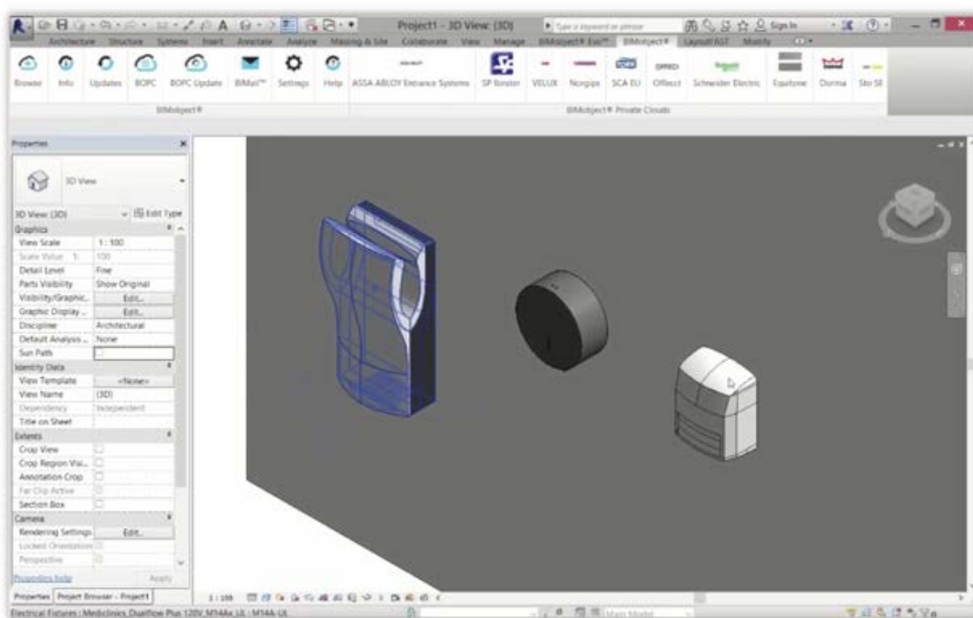
BIM-ПРОЕКТ

на этапах проектирования и возведения здания и инфраструктуры. Результатом такого процесса является информационная модель здания/инфраструктуры, включающая его геометрию, пространственное расположение, географическую информацию, а также количество и характеристики всех составляющих элементов (двери, окна, оборудование и т. д.), которые также называются BIM-объектами. В настоящее время в строительной отрасли

прослеживается четкая тенденция к разработке проектов с помощью программного обеспечения BIM вместо традиционных CAD-средств. Именно поэтому растет и будет расти необходимость в BIM-объектах, так как они содержат гораздо больше информации, чем CAD-файлы.

Если в качестве примера рассмотреть сушилку для рук, BIM-объект может содержать следующие данные:

- информацию о геометрии и габаритах (2D/3D-чертежи);
- технические характеристики (напряжение, частоту, мощность, скорость воздуха и т. д.);
- информацию о механическом, электрическом и сантехническом подключении (MEP);
- руководства по установке;
- видеоролики об обслуживании;
- наброски;
- коммерческую информацию;
- сертификаты качества;
- и другое.



VIM имеет большое значение для строительной и обслуживающей отраслей, поскольку:

- повышает производительность и снижает издержки;
- сокращает необходимость в доработке;
- дает возможность предоставлять сопутствующую документацию;
- дает полное представление о статусе проекта и улучшает его координацию.

Приложения

ОБОРУДОВАНИЕ MEDICLINICS ПО ВСЕМУ МИРУ

АЭРОПОРТЫ

- Международный аэропорт им. Джона Кеннеди, Нью-Йорк, США
- Международный аэропорт Бандаранайке, Коломбо, Шри-Ланка
- Международный аэропорт Ченнаи, Индия
- Международный аэропорт Стамбула, Турция
- Международный аэропорт Шарль-де-Голль, Париж, Франция
- Международный аэропорт Сальвадор, Бразилия
- Международный аэропорт Монтеррей, Мексика
- Международный аэропорт Барселона — Эль-Прат, Испания
- Международный аэропорт Королева Алия, Амман, Иордания
- Международный аэропорт Кларк, Филиппины
- Международный аэропорт Сидней, Австралия

КАЗИНО

- Казино Льорет-де-Мар, Жирона, Испания
- Сиднейский оперный театр и казино, Австралия
- Казино The Crown, Мельбурн, Австралия

КИНОТЕАТРЫ И ТЕАТРЫ

- Кинотеатры UGC, Париж, Франция
- Кинотеатры Villegas, Буэнос-Айрес, Аргентина
- Broadway Cinema на пл. Hollywood Plaza, Гонконг
- Cineplex, Перу
- Королевский оперный театр, Маскат, Оман
- Королевский театр, Мадрид, Испания
- Театр La Casona, Буэнос-Айрес, Аргентина
- Кинотеатры Cinemark, США
- Кинотеатры Century, США

БОЛЬНИЦЫ

- Больница Сколково, Москва, Россия
- Центр детского развития Curious Mind, Вашингтон, Округ Колумбия, США
- Больница South Lake Hospital, Клермонт, шт. Флорида, США
- Больница Santa Creu i Sant Pau Hospital, Барселона, Испания
- Больница Святой Терезы, Цзюлун, Гонконг
- Больница Королевы Марии, Гонконг
- Больница имени Паула Страдыня, Рига, Латвия
- Дом престарелых Sembawang, Сингапур
- Больница San Marco Hospital, Латина, Италия
- Больница Ghayathi Hospital, Абу-Даби, ОАЭ

ОТЕЛИ

- Отель Grand Hyatt Chicago, Чикаго, шт. Иллинойс, США
- Отель Grand Hyatt, Сан-Франциско, шт. Калифорния, США
- Отель Crown Regency, Манила, Филиппины
- Отель Best Western Sumadja, Белград, Сербия
- Отель Ritz Carlton, Бахрейн
- Отель Intercontinental, Йоханнесбург, ЮАР
- Отель Sheraton, Монтевидео, Уругвай
- Отель Epic Sana, Лиссабон, Португалия
- Отели Melià, Hotusa и AC по всей Европе
- Отель Shamal Shera Resort, Филиппины

МУЗЕИ

- Бруклинский детский музей, Нью-Йорк, США
- Филателистический павильон музея Эрец-Исраэль, Тель-Авив, Израиль
- Национальный морской музей, Сидней, Австралия
- Музей Гуггенхайма, Бильбао, Испания
- Музей Прадо, Мадрид, Испания
- Национальный музей, Варшава, Польша
- Епархиальный и краеведческий музей, Испания

СТАДИОНЫ

- Стадион Dodger, Лос-Анджелес, США
- Стадион Ibn Batouta, Танжер, Марокко
- Стадион Camp Nou, Барселона, Испания
- Стадион Santiago Bernabeu, Мадрид, Испания
- Олимпийский стадион в Лондоне, Великобритания
- Стадион Old Trafford, Манчестер, Великобритания
- Олимпийский стадион Сидней, Австралия
- Баскетбольная площадка L'Alqueria del Basket, Испания

СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

- Гоночная трасса Яс Марина, Абу-Даби, ОАЭ
- Ипподром Мейдан, Дубай, ОАЭ

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ВОКЗАЛЫ

- Центральный вокзал **Viquebus**, Буэнос-Айрес, Аргентина
- Станции метрополитена, Гонконг

ПАРКИ РАЗВЛЕЧЕНИЙ

- Тематический парк **Sentosa Island**, Сингапур
- Порт Аventura, Таррагона, Испания
- Парк развлечений шт. Делавэр, США

РЕСТОРАНЫ

- **Burger King** по всей Европе
- **McDonalds** по всей Европе
- **Dunkin' Donuts**, Чикаго, США
- Рестораны **Arby's**, Нью-Олбани, США
- Рестораны **Subway**, США
- **Dominos Pizza**, Нью-Йорк, США
- Рестораны **Kokoriko**, Колумбия
- **Tramvai**, Милан, Италия
- **NBA Café**, Испания

ШКОЛЫ

- Школа **San José**, Сан-Хосе, США
- Начальная школа им. Дэна Д. Роджерса, Даллас, США
- **York College**, Пенсильвания, США
- Начальная школа им. Троя Шорвуда, США
- Политехническая школа, Лаваль, Квебек, Канада
- Академия им. Святой Терезы, Розмер, Квебек, Канада
- Школа **Narrow International School**, Сингапур
- Средняя школа **Hills Sports**, Сидней, Австралия
- Общежитие для спортсменов **Joaquin Blume**, Испания

ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ

- Торговый центр **Polo Park**, Виннипег, пров. Манитоба, Канада
- Торговый центр **Bangsar**, Куала-Лумпур, Малайзия
- Торговый центр **Top Ryde**, Райд, Австралия
- Торговый центр **Manly Wharf**, Сидней, Австралия
- Торговый центр **Miraflores**, г. Гватемала, Гватемала
- Торговый центр **Azrieli**, Тель-Авив, Израиль
- Торговый центр **An Phu Plaza**, Хошимин, Вьетнам
- Торговый центр **Taikon Place**, Гонконг

ТРЕНАЖЕРНЫЕ ЗАЛЫ И СПОРТИВНЫЕ ЦЕНТРЫ

- **Canottieri Milano**, Италия
- Фитнес-центр **Metropolitan**, Испания
- **Health Works Fitness**, Квинсленд, Австралия
- Фитнес-центры **DIR**, Барселона, Испания
- Спортивный поселок **Reebok**, Мадрид, Испания
- Теннисный клуб **Barcino**, Испания

МАГАЗИНЫ

- Магазины **Walmart**, США
- **Umbria Gomme**, Милан, Италия
- Магазины **Ikea** по всей Европе

УНИВЕРСИТЕТЫ

- Флоридский атлантический университет, США
- Университет штата Пенсильвания, США
- Калифорнийский университет в Беркли, США
- Национальный университет Сингапура, Сингапур
- Университет Гонконга, Гонконг
- Кампус Университета Ливана, Бейрут, Ливан
- Университет королевы Марии, Лондон, Великобритания
- Автономный Университет Метрополитана, Мехико, Мексика
- Архитектурный университет Монтевидео, Уругвай
- Бизнес-школа **ESADE**, Барселона, Испания
- Австралийский национальный университет, Канберра, Австралия

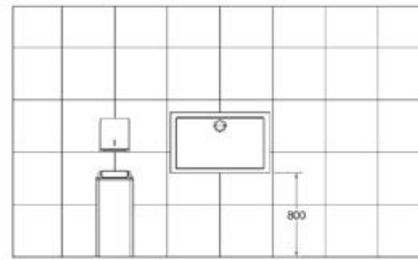
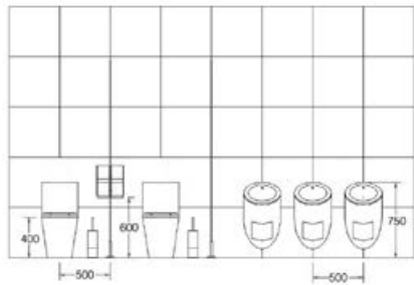
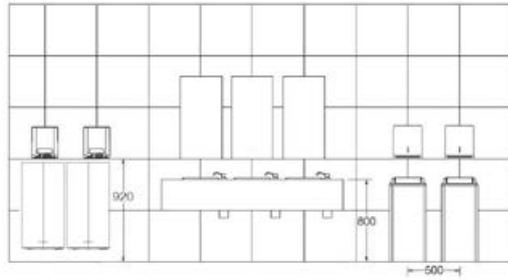
ПРОЧЕЕ

- Тюрьма штата Огайо, Янгстаун, шт. Огайо, США
- Департамент транспорта Техаса, шт. США
- Нью-Йоркская фондовая биржа, США
- Совет округа Бразос, Розенберг, США
- Теннисный клуб **Nassau**, Скилман, США
- Отделение полиции в Глендейл Хайтс, США
- Суд округа Броуард, США
- Рыбный рынок в Сиднее, Австралия

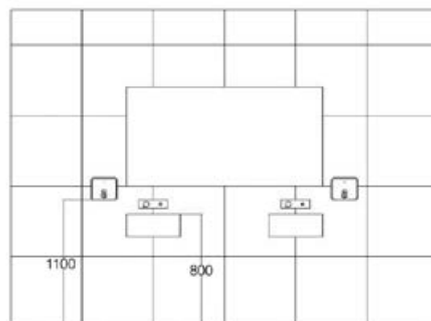
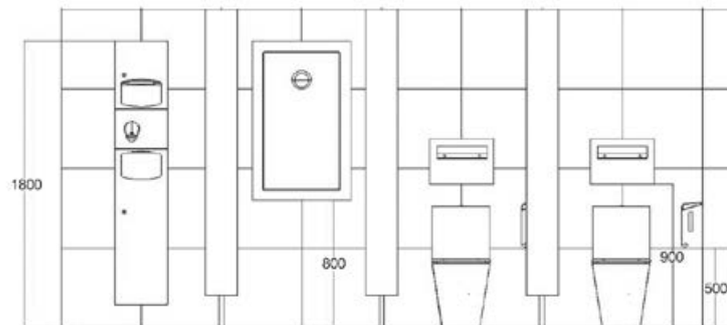
Приложения

ПРИМЕРЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫСОТЕ МОНТАЖА

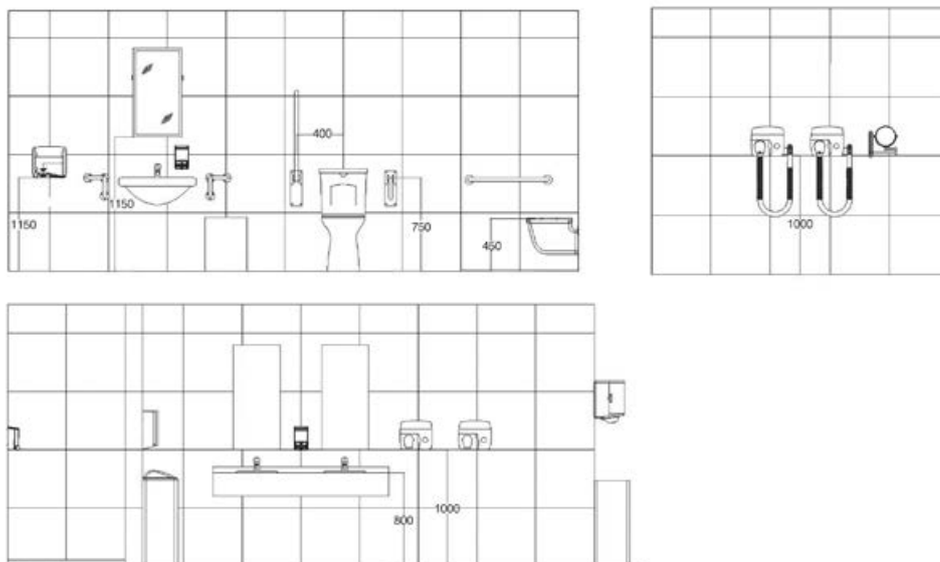
АЭРОПОРТ



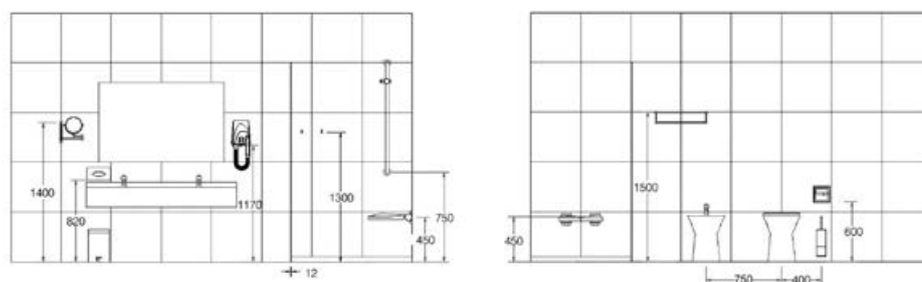
КАФЕ



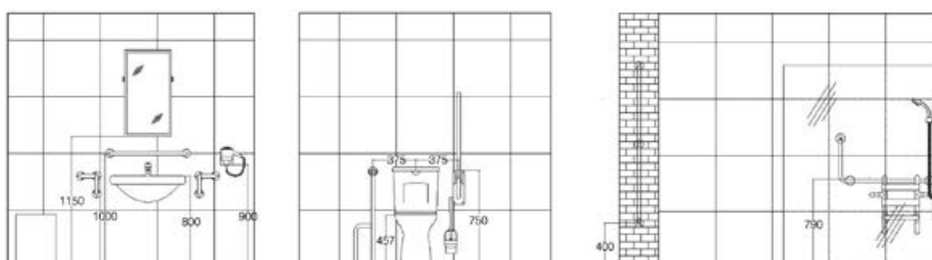
ГИМНАСТИЧЕСКИЙ ЗАЛ



ОТЕЛЬ



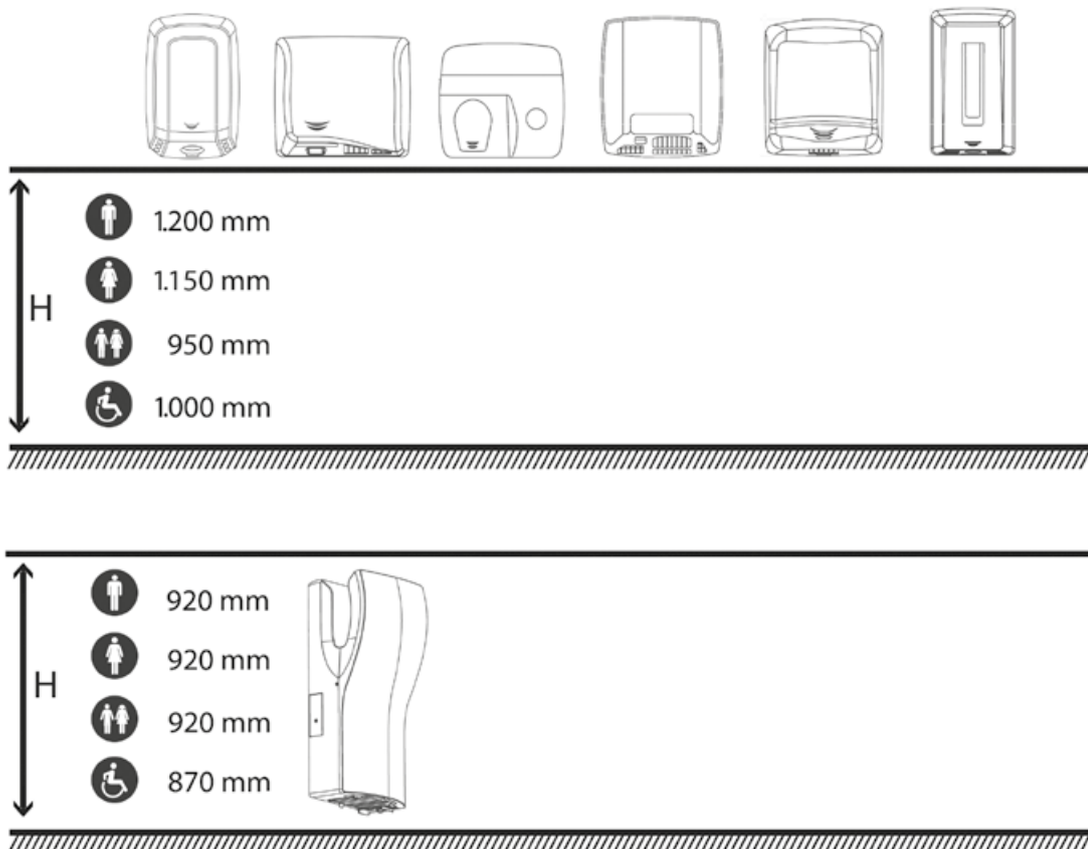
ДОМА ПРЕСТАРЕЛЫХ



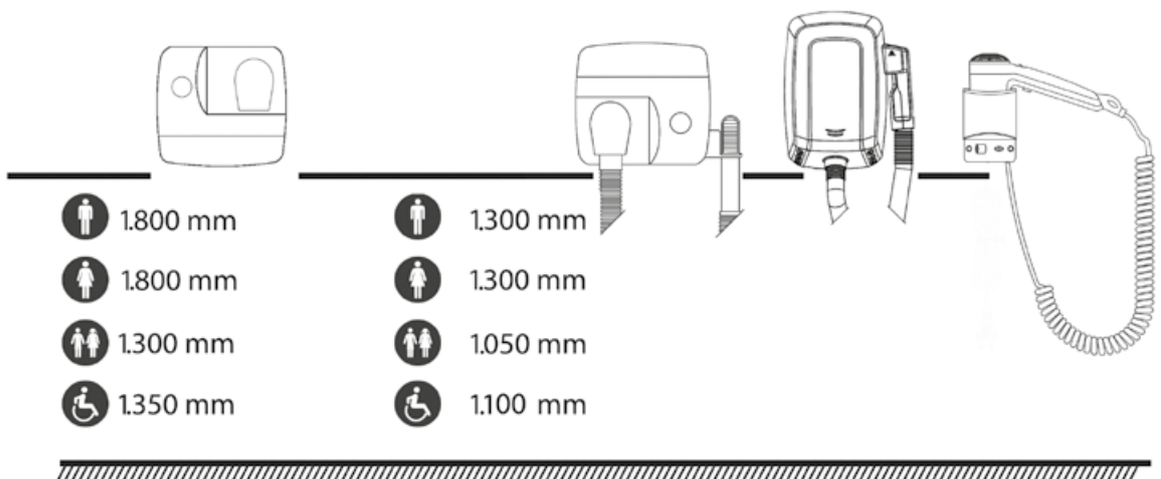
Приложения

ПРИМЕРЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫСОТЕ МОНТАЖА

ВЫСОТА МОНТАЖА СУШИЛОК ДЛЯ РУК



ВЫСОТА МОНТАЖА ФЕНОВ



		БЕЛЫЙ (ЭПОКС. КРАСКА) / СТАЛЬ	ГЛЯНЦЕВЫЙ / НЕРЖ. СТАЛЬ	МАТОВЫЙ / НЕРЖ. СТАЛЬ	ГЛЯНЦЕВЫЙ / ХРОМИР. ЛАТУНЬ	СТР.
СУШИЛКИ ДЛЯ РУК						
	M09A + KT009 M09ACS + KT009CS	•		•		40
	E05 + KT0005 E05C + KT0005C E05CS + KT0005CS	•	•	•		56
	M03 + KT0005 / M03AC+ KT0005C / M03ACS + KT0005CS	•	•	•		61
ДОЗАТОРЫ МЫЛА						
	DJ0252AC				•	98
	DJT118 DJ0121C DJ0120C				•	105
	DJE0010CS			•		105
ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ						
	PRE700CS			•		114
	AIE310C		•			164
	AIE310CS			•		164
	AIE320C		•			164
	AIE320CS			•		164
ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ						
	DTE0020CS / DT0040CS			•		124
ВЕДРА ДЛЯ МУСОРА						
	PPE0010CS / PPE0035CS			•		135
	DTE0040CS / DTE- S0060CS			•		145
	DTE0050CS			•		146
	DTE0010CS			•		146
	DTE0030CS			•		146

Приложения

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЧИСТКЕ ИЗДЕЛИЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Перед проведением любой обработки необходимо полностью снять пластиковую защиту с деталей из нержавеющей стали.
- Запрещается использовать грубую ткань, бумажные полотенца и абразивные губки.
- Необходимо насухо протирать обработанную поверхность при помощи мягкой ткани.
- В большинстве случаев следует использовать только мягкую ткань, смоченную в мыльной воде.
- Очистка отдельного участка поверхности может привести к изменению ее цвета, поэтому может потребоваться обработка всего изделия.
- Запрещается использовать для очистки отбеливатель, растворы гипохлорита, растворы сильных кислот, часто применяемые для очистки пола и стен, соляную кислоту и продукты с содержанием бензина.
- Всегда следует проверять ингредиенты чистящих средств, особенно предназначенных для уборки ванных комнат.
- В случае крайней необходимости следует аккуратно и точно отполировать отдельные участки. После этого промыть обработанные участки мягкой тканью, смоченной в мыльной воде, и тщательно высушить.
- Под воздействием чистящих средств печатная маркировка может стереться. В связи с этим по возможности стоит избегать обработки мест с нанесенными логотипами и прочей печатной маркировкой.

УКАЗАНИЯ ПО ОЧИСТКЕ

	ЧТО ИСПОЛЬЗОВАТЬ?	КАК?
РЕГУЛЯРНАЯ ОЧИСТКА	Жидкое мыло или нейтральное бытовое моющее средство. Вода.	Протереть мягкой замшевой тканью или губкой, смоченной в теплой воде. Удалить лишнюю влагу с помощью сухой тканевой салфетки. Если изделие подвергается воздействию агрессивных сред, например, соли (рядом с водоемом), повышенной влажности, хлора (бассейн) и т. д., в дополнение к регулярной очистке рекомендуется выполнять обработку с использованием бытового средства, содержащего силикон.
СРЕДНЕЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ (пятна, отпечатки пальцев и т. д.)	Жидкое мыло или нейтральное бытовое моющее средство. Вода. Кремообразные или жидкие полироли для металлических изделий, в особенности из стали, например, производства ЗМ.	Выполнить те же действия, что и в случае регулярной очистки. При использовании специализированных бытовых очищающих средств необходимо следовать инструкциям производителя. Следует использовать только жидкие и кремообразные средства. При использовании спрея его необходимо наносить на тряпку, а не на обрабатываемую поверхность.
ОСОБО СТОЙКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ (изменение цвета под воздействием атмосферных явлений)	Если указанные выше процедуры не дают удовлетворительных результатов, рекомендуется с осторожностью использовать бытовые чистящие средства, обезжириватели или растворители. Запрещено использовать специализированные средства для изделий из олова и меди, так как они могут изменить цвет стали. В этих случаях может быть полезен продукт ЗМ, который был рекомендован выше.	Выполнить те же действия, что и в случае регулярной очистки. При использовании специализированных бытовых очищающих средств необходимо следовать инструкциям производителя. Следует использовать только жидкие и кремообразные средства. Перед обработкой всей поверхности необходимо протестировать средство на небольшом участке.
МИНЕРАЛЬНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ — ИЗВЕСТКОВЫЙ НАЛЕТ	5%-й водный раствор уксусной кислоты. Специальные средства для удаления известкового налета с силиконовой защитой (содержащие уксусную или фосфорную кислоту), например, Super brillo Oro.	Выполнить те же действия, что и в случае регулярной очистки. При использовании специализированных бытовых очищающих средств необходимо следовать инструкциям производителя. Перед обработкой всей поверхности необходимо протестировать средство на небольшом участке.
СЛЕДЫ РЖАВЧИНЫ	Все вышеперечисленное за исключением средств для особо стойких пятен. Можно использовать средство Scotch-Brite от ЗМ, предназначенное для бережной очистки керамических варочных поверхностей.	Мягко и аккуратно отполировать поверхность с использованием губки или салфетки Scotch-Brite от ЗМ по направлению линий шлифовки. ПРИМЕЧАНИЕ: данный способ применяется только к матовым поверхностям (грубая полировка), а не к глянцевым (зеркальная полировка).

Mediclinics предлагает различные стенды с установленными изделиями для расширения предложения в пунктах продажи. Выставочные стенды из стали и винила предназначены для информирования покупателей о главных преимуществах продукции.

ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД - МК0350

Стальной выставочный стенд с основной продукцией в различных цветовых решениях.

Габариты: 1 980 x 750 x 420 мм.

ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД - МК0352

Стальной выставочный стенд с сушилкой для рук Dualflow® Plus. Включает лоток с буклетами о продукции.

Габариты: 1 200 x 495 x 360 мм.



ТОВАРЫ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ.



ТОВАРЫ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ.

Приложения

СЕРТИФИКАЦИЯ

GS/UL

- Гарантия соответствия заявленным техническим характеристикам (напряжение, мощность, энергопотребление и т. д.).
- Гарантия, что пользователь не будет иметь доступа к деталям устройства, находящимся под напряжением.
- Гарантия, что оборудование не будет перегреваться.
- Гарантия, что пользователь не будет поражен электрическим током при касании доступных металлических деталей.
- Гарантия, что наши сушилки для рук защищены от скачков напряжения.
- Гарантия, что оборудование имеет степень защиты от влаги IP22, IP23 или IPX4 в зависимости от модели.
- Гарантия минимального пожарного риска на все наше оборудование.
- Гарантия, что корпуса наших сушилок для рук выдерживают механическое воздействие до 0,5 Дж.



EMC

- Гарантия, что наши устройства не оказывают негативного влияния и не наносят побочный ущерб электрическим и электронным устройствам вокруг себя по причине создания постоянных или импульсных помех.
- Гарантия, что наши устройства работают надлежащим образом несмотря на излучаемые или электрические помехи от прочих устройств, находящихся поблизости.
- Гарантия, что наши устройства работают оптимально, не создавая излучаемых и электрических помех для других устройств, находящихся поблизости.



BLAUER ENGEL

Сертификат Blauer Engel (Голубой ангел) — это экологический знак качества, выдаваемый Федеральным правительством Германии за защиту потребителей и окружающей среды.

Соответствие этому сертификату оценивает независимое жюри, устанавливающее очень высокие стандарты. Уже более 35 лет он служит руководством для выбора экологичной продукции.

Основная цель заключается в защите климата, сокращении энергопотребления и ликвидации загрязняющих веществ и отходов для защиты окружающей среды.

Сушилки для рук, удостоенные экологического знака качества Blauer Engel, имеют следующие характеристики:

- низкий расход электроэнергии;
- очень высокий уровень сушки;
- безопасная конструкция и возможность утилизации;
- отсутствие экологически вредных материалов.



BUILDING GREEN APPROVED

Концепция Building Green Approved (одобрено Зеленым строительством) возникла из необходимости разработки стандартов по энергоэффективности и экологической ответственности. Основное внимание уделяется таким ресурсам, как энергия, вода и материалы. Основная цель Building Green Approved — максимально эффективно использовать эти ресурсы.

- Гарантирует, что оборудование является энергоэффективным и экологичным.
- Сокращает расходы на электроэнергию, а также негативное воздействие на окружающую среду.
- Помогает проектировать и возводить более эффективные и безопасные с точки зрения здоровья здания и помещения.
- Повышает энергоэффективность здания любого типа.



ISO 9001

- Гарантия, что компания полностью ориентирована на потребности клиентов.
- Повышение доверия клиентов к компании и демонстрация ее способности стабильно предоставлять своим заказчикам заранее согласованную продукцию и/или услуги.
- Помощь с выходом на новые рынки, как национальные, так и международные.
- Повышение конкурентоспособности компании с точки зрения увеличения доходов и доли рынка.
- Повышение производительности в результате непрерывного улучшения внутренних процессов, а также улучшение внутренней организации за счет большей гибкости при обмене информацией, наличия четко определенных обязанностей и задач.
- Поддержка курса на постоянное совершенствование, поиск новых возможностей и улучшение уже достигнутых результатов.
- Повышение гибкости и скорости реагирования на меняющиеся рыночные возможности.
- Создание дополнительных возможностей по повышению эффективности как самой компании, так и ее поставщиков и стратегических партнеров.
- Повышение мотивации сотрудников компании и их желания работать в команде.



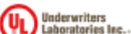
		СЕРТИФИКАТ / ЗНАК КАЧЕСТВА			
		GS	EMC	UL / CSA	BUILDING GREEN
СУШИЛКИ ДЛЯ РУК	Dualflow® plus				
	Machflow®				
	Speedflow®				
	Saniflow®				
	Mediflow®				
	Optima®				
	JuniorPlus®				
	Smartflow®				
ФЕНЫ	Smartflow®				
ПЕЛЕНАЛЬНЫЕ СТОЛИКИ	Babymedi® Испытаны в соотв. с ASTM F2285-04 (2010)				

Таблица с описанием сертифицированных продуктов Mediclinics и одобряющих их организаций



ADA. СТАНДАРТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ



UNE 41523. СТАНДАРТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ В ЗДАНИЯХ. САНИТАРНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

ANSI S117.1. СТАНДАРТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ГОТОВНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

В случае надлежащей установки:

- устраняются архитектурные барьеры и упрощается доступ людей с ограниченными возможностями в любое помещение;
- повышается маневренность и удобство использования оборудования людьми с ограниченными возможностями в любом помещении;
- продукция будет полностью соответствовать особым потребностям людей с ограниченными возможностями;
- формы и текстуры будут полностью соответствовать потребностям людей с ограниченными возможностями;
- повышается безопасность передвижения людей с ограниченными возможностями в любом помещении.

Приложения

ИНФОРМАЦИЯ О ЛОГИСТИКЕ

Далее приведены габариты палеты для большинства изделий:

A	120 x 80 x 110 см
B	120 x 80 x 120 см
C	120 x 80 x 130 см
D	120 x 80 x 140 см
E	120 x 80 x 165 см
F	120 x 80 x 195 см

Общие условия продажи

Общие условия продажи экспортных товаров:

УСЛОВИЯ ОТГРУЗКИ:	EXW Барселона, Испания, для заказов на сумму менее 3 000 евро (Инкотермс-2010); FCA/FOB Барселона, Испания, для заказов на сумму более 3 000 евро (Инкотермс-2010).
УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ:	по согласованию сторон.
СРОКИ ОТГРУЗКИ:	подлежит уточнению для каждого отдельного заказа.
МИНИМАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ:	одна палета изделий одной модели.

Компания MEDICLINICS S.A. оставляет за собой право вносить изменения в продукты и их технические характеристики без предварительного уведомления.

16

Решения
от А до Я

СПИСОК ПРОДУКЦИИ



Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
9391005SMD	Дополнительная вставка для промышленных рулонов	113	AI0100C	Глянцевый держатель запасного рулона. Серия Medinox	160
AC0083C	Глянцевый диспенсер для салфеток. Серия Medicrom	170	AI0100CS	Матовый держатель запасного рулона. Серия Medinox	160
AC0780C	Глянцевая полка. Серия Medicrom	170	AI0110C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medinox	158
AC0950C	Глянцевый поручень / держатель для полотенец. Серия Medicrom	168	AI0110CS	Матовый держатель для полотенец. Серия Medinox	158
AC0956C	Глянцевый поручень. Серия Medicrom	169	AI0113B	Черный держатель туалетной бумаги. Серия Medisteele	165
AC0957C	Глянцевый поручень с мыльницей. Серия Medicrom	169	AI0113C	Глянцевый держатель туалетной бумаги. Серия Medisteele	165
AC0959C	Глянцевая полка для полотенец. Серия Medicrom	168	AI0113CS	Матовый держатель туалетной бумаги. Серия Medisteele	165
AC0961C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medicrom	168	AI0115B	Черный держатель полотенец. Серия Medisteele	162
AC0962C	Глянцевая мыльница. Серия Medicrom	170	AI0115C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medisteele	162
AC0963C	Глянцевая мыльница. Серия Medicrom	170	AI0115CS	Матовый держатель для полотенец. Серия Medisteele	162
AC0964C	Глянцевая треугольная мыльница. Серия Medicrom	170	AI0118B	Черная мыльница. Серия Medisteele	163
AC0966C	Глянцевый крючок для одежды. Серия Medicrom	171	AI0118C	Глянцевая мыльница. Серия Medisteele	163
AC0967C	Глянцевый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medicrom	171	AI0118CS	Матовая мыльница. Серия Medisteele	163
AC0970C	Глянцевый держатель запасного рулона. Серия Medicrom	171	AI0129B	Глянцевый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	165
AC0973C	Глянцевый поручень / держатель для полотенец. Серия Medicrom	168	AI0129C	Глянцевый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	165
AC0974C	Глянцевый поручень / держатель для полотенец. Серия Medicrom	168	AI0129CS	Матовый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	165
AC0978C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medicrom	169	AI0140C	Глянцевый лоток для мыла. Серия Medinox	159
AC0979C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medicrom	169	AI0140CS	Матовый лоток для мыла. Серия Medinox	159
AI0010C	Глянцевый крючок для одежды. Серия Medinox	161	AI0160C	Глянцевый лоток для мыла. Серия Medinox	159
AI0010CS	Матовый крючок для одежды. Серия Medinox	161	AI0160CS	Матовый лоток для мыла. Серия Medinox	159
AI0020C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medinox	157	AI0170C	Глянцевое увеличительное зеркало. Серия Medisteele	167
AI0020CS	Матовый держатель для полотенец. Серия Medinox	157	AI0184B	Черный держатель полотенец. Серия Medisteele	162
AI0030C	Глянцевый двойной держатель для полотенец. Серия Medinox	157	AI0184C	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medisteele	162
AI0030CS	Матовый двойной держатель для полотенец. Серия Medinox	157	AI0184CS	Матовый держатель для полотенец. Серия Medisteele	162
AI0033B	Черный крючок для одежды. Серия Medisteele	165	AI0310B	Матовый черный держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0033C	Глянцевый крючок для одежды. Серия Medisteele	166	AI0310C	Глянцевый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0033CS	Матовый крючок для одежды. Серия Medisteele	166	AI0310CS	Матовый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0036B	Черный крючок для одежды. Серия Medisteele	165	AI0320B	Матовый двойной держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0036C	Глянцевый крючок для одежды. Серия Medisteele	166	AI0320C	Глянцевый двойной держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0036CS	Матовый крючок для одежды. Серия Medisteele	166	AI0320CS	Матовый двойной держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteele	164
AI0040C	Глянцевая полка для полотенец. Серия Medinox	157	AI0710C	Глянцевая полка для полотенец. Серия Medisteele	162
AI0040CS	Матовая полка для полотенец. Серия Medinox	157	AI0710CS	Матовая полка для полотенец. Серия Medisteele	162
AI0050C	Глянцевая мыльница. Серия Medinox	159	AI0720C	Глянцевая полка. Серия Medisteele	163
AI0050CS	Матовая мыльница. Серия Medinox	159	AI0720CS	Матовая полка. Серия Medisteele	163
AI0060C	Глянцевая полка. Серия Medinox	158	AI0910C	Глянцевая выдвижная бельевая веревка. Серия Medisteele	167
AI0060CS	Матовая полка. Серия Medinox	158	AI0920C	Глянцевый диспенсер для гигиенических пакетов	117
AI0070C	Глянцевый держатель туалетной бумаги. Серия Medinox	160	AI0920CS	Матовый диспенсер для гигиенических пакетов	117
AI0070CS	Матовый держатель туалетной бумаги. Серия Medinox	160	AI0968C	Глянцевый держатель запасного рулона. Серия Medisteele	165
AI0080C	Глянцевый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medinox	160	AI0968CS	Матовый держатель запасного рулона. Серия Medisteele	165
AI0080CS	Матовый держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medinox	160	AI0985B	Черный диспенсер для салфеток. Серия Medisteele	163
AI0090C	Матовый держатель для полотенец. Серия Medinox	158	AI0985C	Глянцевый диспенсер для салфеток. Серия Medisteele	163
AI0090CS	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Medinox	158	AI0985CS	Матовый диспенсер для салфеток. Серия Medisteele	163

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
AI1311B НОВИНКА!	Матовый черный двойной держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1311C НОВИНКА!	Глянцевый двойной держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1311CS НОВИНКА!	Матовый двойной держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1313B НОВИНКА!	Матовый черный держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1313C НОВИНКА!	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1313CS НОВИНКА!	Матовый держатель для полотенец. Серия Aura	151
AI1318B НОВИНКА!	Матовый черный крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI1318C НОВИНКА!	Глянцевый крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI1318CS НОВИНКА!	Матовый крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI1321B НОВИНКА!	Матовый черный держатель туалетной бумаги. Серия Aura	152
AI1321C НОВИНКА!	Глянцевый держатель туалетной бумаги. Серия Aura	152
AI1321CS НОВИНКА!	Матовый держатель туалетной бумаги. Серия Aura	152
AI1323B НОВИНКА!	Матовая черная полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	151
AI1323C НОВИНКА!	Глянцевая полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	151
AI1323CS НОВИНКА!	Матовая полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	151
AI1411B НОВИНКА!	Матовый черный двойной держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1411C НОВИНКА!	Глянцевый двойной держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1411CS НОВИНКА!	Матовый двойной держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1413B НОВИНКА!	Матовый черный держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1413C НОВИНКА!	Глянцевый держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1413CS НОВИНКА!	Матовый держатель для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1418B НОВИНКА!	Матовый черный крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AI1418C НОВИНКА!	Глянцевый крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AI1418CS НОВИНКА!	Матовый крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AI1421B НОВИНКА!	Матовый черный держатель туалетной бумаги. Серия Harmonia	155
AI1421C НОВИНКА!	Глянцевый держатель туалетной бумаги. Серия Harmonia	155
AI1421CS НОВИНКА!	Матовый держатель туалетной бумаги. Серия Harmonia	155
AI1423B НОВИНКА!	Матовая черная полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1423C НОВИНКА!	Глянцевая полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	154
AI1423CS НОВИНКА!	Матовая полка для ванной комнаты с держателем для полотенец. Серия Harmonia	154
AI2003B НОВИНКА!	Матовый черный держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2003C НОВИНКА!	Глянцевый держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2003CS НОВИНКА!	Матовый держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2004B НОВИНКА!	Матовый черный двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2004C НОВИНКА!	Глянцевый двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2004CS НОВИНКА!	Матовый двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Aura	152
AI2005B НОВИНКА!	Матовый черный держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155
AI2005C НОВИНКА!	Глянцевый держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155
AI2005CS НОВИНКА!	Матовый держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155
AI2006B НОВИНКА!	Матовый черный двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155
AI2006C НОВИНКА!	Глянцевый двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155
AI2006CS НОВИНКА!	Матовый двойной держатель туалетной бумаги с полкой. Серия Harmonia	155

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
AI2318B НОВИНКА!	Матовый черный двойной крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI2318C НОВИНКА!	Глянцевый двойной крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI2318CS НОВИНКА!	Матовый двойной крючок для банного халата. Серия Aura	153
AI2418B НОВИНКА!	Матовый черный крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AI2418C НОВИНКА!	Глянцевый двойной крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AI2418CS НОВИНКА!	Матовый двойной крючок для банного халата. Серия Harmonia	156
AIE310C	Глянцевый встраиваемый держатель туалетной бумаги. Серия Medisteel	164
AIE310CS	Матовый встраиваемый держатель туалетной бумаги. Серия Medisteel	164
AIE320C	Глянцевый встраиваемый двойной держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteel	164
AIE320CS	Матовый встраиваемый двойной держатель туалетной бумаги с крышкой. Серия Medisteel	164
AM0100	Откидное сидение из нерж. стали AISI 304 и фенопласта	193
AM0201C	Глянцевое откидное сидение из нерж. стали	193
AM0201CS	Матовое откидное сидение из нерж. стали	193
AM0251C	Глянцевое откидное сидение из нерж. стали с упором в пол	194
AM0251CS	Матовое откидное сидение из нерж. стали с упором в пол	194
AM0500	Двустороннее откидное сидение из нерж. стали AISI 304 и фенопласта	194
BA0130C	Глянцевый поручень под углом 130°. Серия Medinox	192
BA0130CS	Матовый поручень под углом 130°. Серия Medinox	192
BA2130 B НОВИНКА!	Черный поручень под углом 130°. Серия Medinox	183
BA2130 НОВИНКА!	Белый поручень под углом 130°. Серия Medinox	183
BAD090C	Глянцевый поручень под углом 90°. Серия Medinox	185
BAD090CS	Матовый поручень под углом 90°. Серия Medinox	185
BAI090C	Глянцевый поручень под углом 90°. Серия Medinox	185
BAI090CS	Матовый поручень под углом 90°. Серия Medinox	185
BD0700C	Глянцевый угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	191
BD0700CS	Матовый угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	191
BD2700 НОВИНКА!	Белый угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	183
BD2700B НОВИНКА!	Черный угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	183
BFD600C	Глянцевый поручень с креплением к стене в 3 точках. Серия Medinox	190
BFD600CS	Матовый поручень с креплением к стене в 3 точках. Серия Medinox	190
BF1600C	Глянцевый поручень с креплением к стене в 3 точках. Серия Medinox	190
BF1600CS	Матовый поручень с креплением к стене в 3 точках. Серия Medinox	190
BG0089CS	Матовый откидной поручень (горизонтально). Серия Medinox	188
BG0800C	Глянцевый откидной поручень (вертикально). Серия Medinox	186
BG0800CS	Матовый откидной поручень (вертикально). Серия Medinox	186
BG0850CS	Матовый откидной поручень (вертикально). Серия Medinox	186
BG0900CS	Матовый откидной поручень (вертикально) с фиксацией в 3 положениях. Серия Medinox	186
BG2800 НОВИНКА!	Белый откидной поручень (вертикально). Серия Medinox	182
BG2800B НОВИНКА!	Черный откидной поручень (вертикально). Серия Medinox	182
BGA0820C	Глянцевый откидной поручень (вертикально) с опорой. Серия Medinox	187
BGA0820CS	Матовый откидной поручень (вертикально) с опорой. Серия Medinox	187
BGC2710 НОВИНКА!	Белый откидной поручень (вертикально) на стойке. Серия Medinox	182

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
BGC2710B НОВИНКА!	Черный откидной поручень (вертикально) на стойке. Серия Medinox	182
BGC710C	Глянцевый откидной поручень (вертикально) на стойке. Серия Medinox	187
BGC710CS	Матовый откидной поручень (вертикально) на стойке. Серия Medinox	187
BR0300C	Глянцевый прямой поручень, 387 мм. Серия Medinox	184
BR0300CS	Матовый прямой поручень, 387 мм. Серия Medinox	184
BR0400C	Глянцевый прямой поручень, 537 мм. Серия Medinox	184
BR0400CS	Матовый прямой поручень, 537 мм. Серия Medinox	184
BR0600C	Глянцевый прямой поручень, 692 мм. Серия Medinox	184
BR0600CS	Матовый прямой поручень, 692 мм. Серия Medinox	184
BR0750C	Глянцевый прямой поручень, 842 мм. Серия Medinox	184
BR0750CS	Матовый прямой поручень, 842 мм. Серия Medinox	184
BR0900C	Глянцевый прямой поручень, 997 мм. Серия Medinox	184
BR0900CS	Матовый прямой поручень, 997 мм. Серия Medinox	184
BR1200C	Глянцевый прямой поручень, 1 200 мм. Серия Medinox	184
BR1200CS	Матовый прямой поручень, 1 200 мм. Серия Medinox	184
BR2300 НОВИНКА!	Белый прямой поручень, 390 мм. Серия Medinox	181
BR2300B НОВИНКА!	Черный прямой поручень, 390 мм. Серия Medinox	181
BR2400 НОВИНКА!	Белый прямой поручень, 540 мм. Серия Medinox	181
BR2400B НОВИНКА!	Черный прямой поручень, 540 мм. Серия Medinox	181
BR2600 НОВИНКА!	Белый прямой поручень, 695 мм. Серия Medinox	181
BR2600B НОВИНКА!	Черный прямой поручень, 695 мм. Серия Medinox	181
BS0010C	Глянцевый поручень со встраиванием в стену/пол. Серия Medinox	188
BS0010CS	Матовый поручень со встраиванием в стену/пол. Серия Medinox	188
BSD020C	Глянцевый поручень с креплением к стене/полу. Серия Medinox	189
BSD020CS	Матовый поручень с креплением к стене/полу. Серия Medinox	189
BSI020C	Глянцевый поручень с креплением к стене/полу. Серия Medinox	189
BSI020CS	Матовый поручень с креплением к стене/полу. Серия Medinox	189
BTD090CS	Матовый угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	191
BTI090CS	Матовый угловой поручень с креплением к 2 стенам. Серия Medinox	191
CN0020	Одноразовые пеленки BabyMedi	202
CP0016H	Белый горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из полипропилена	202
CP0016HCS	Горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали	202
CP0016HCSB	Черный горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали	202
CP0016HCSB-I НОВИНКА!	Черный горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали с ионизатором	202
CP0016HCS-I НОВИНКА!	Горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали с ионизатором	202
CP0016H-I НОВИНКА!	Белый горизонтальный пеленальный столик BabyMedi из полипропилена с ионизатором	202
CP0016V	Белый вертикальный пеленальный столик BabyMedi из полипропилена	203
CP0016VCS	Вертикальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали	203
CP0016VCSB НОВИНКА!	Черный вертикальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали	203
CP0016VCSB-I НОВИНКА!	Черный вертикальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали с ионизатором	203
CP0016VCS-I НОВИНКА!	Вертикальный пеленальный столик BabyMedi из нерж. стали с ионизатором	203
CP0016V-I НОВИНКА!	Белый вертикальный пеленальный столик BabyMedi из полипропилена с ионизатором	203

● Новинка

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
DBH100	Белый диспенсер для гигиенических пакетов, 50 шт.	117
DBH100C	Глянцевый диспенсер для гигиенических пакетов, 50 шт.	117
DBH100CS	Матовый диспенсер для гигиенических пакетов, 50 шт.	117
DCA100CS	Диспенсер для однораз. сидений на унитаз	116
DJ0010F	Дымчато-белый настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	103
DJ0020F	Дымчато-черный настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	103
DJ0031	Белый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	100
DJ0031B	Черный настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	100
DJ0031C	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	100
DJ0031CS	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	100
DJ0037A	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	95
DJ0037AB	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	95
DJ0037AB-TRAFO НОВИНКА!	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJ0037AC	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	95
DJ0037ACS	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло	95
DJ0037ACS-TRAFO НОВИНКА!	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJ0037AC-TRAFO НОВИНКА!	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJ0037A-TRAFO НОВИНКА!	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, жидкое мыло. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJ003AC НОВИНКА!	Кран-трубка для дозатора мыла	80
DJ0050A НОВИНКА!	Белый пластиковый автоматический дозатор мыла, 1,2 л, жидкое мыло	98
DJ0040	Белый настенный дозатор мыла из нерж. стали с кнопкой, 1,5 л, жидкое мыло	101
DJ0040B	Черный настенный дозатор мыла с кнопкой, 1,5 л, жидкое мыло	101
DJ0040C	Глянцевый настенный дозатор мыла с кнопкой, 1,5 л, жидкое мыло	101
DJ0040CS	Матовый настенный дозатор мыла с кнопкой, 1,5 л, жидкое мыло	101
DJ0111C	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	102
DJ0111CS	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	102
DJ0112C	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	102
DJ0112CS	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,1 л, жидкое мыло	102
DJ0115C	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,2 л, жидкое мыло	102
DJ0115CS	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,2 л, жидкое мыло	102
DJ0160AS	Матовый/черный настенный автоматический дозатор мыла, 0,8 л, жидкое мыло	98
DJ0252AC	Встраиваемый автоматический дозатор мыла, 1,6 л, жидкое мыло	98
DJE0010CS	Матовый встраиваемый дозатор мыла, 1,4 л, жидкое мыло	105
DJF0032	Белый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	100
DJF0032B	Черный настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	100
DJF0032C	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	100
DJF0032CS	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	100
DJF0038A	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	95
DJF0038AB	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	95
DJF0038AB-TRAFO НОВИНКА!	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJF0038AC	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	95
DJF0038ACS	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена	95

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
DJF0038AC-TRAFO НОВИНКА!	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJF0038AC-TRAFO НОВИНКА!	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJF0038A-TRAFO НОВИНКА!	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-пена. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJFM0038A НОВИНКА!	Дозатор мыла с монтажом за зеркало. Мыло-пена	45/ 97
DJFM0038A-TRAFO НОВИНКА!	Дозатор мыла с монтажом за зеркало. Мыло-пена	45/ 97
DJFP035	Белый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-пена	104
DJFP035B	Черный настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-пена	104
DJFP035C	Глянцевый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-пена	104
DJFP035CS	Матовый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-пена	104
DJM0037A НОВИНКА!	Настенный дозатор мыла с монтажом за зеркало, 1 л, жидкое мыло.	45/ 97
DJM0037A-TRAFO	Настенный дозатор мыла с монтажом за зеркало, 1 л, жидкое мыло. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	45/ 97
DJP0034	Белый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, жидкое мыло	104
DJP0034B	Черный настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, жидкое мыло	104
DJP0034C	Глянцевый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, жидкое мыло	104
DJP0034CS	Матовый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, жидкое мыло	104
DJS0033	Белый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	100
DJS0033B	Черный настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	100
DJS0033C	Глянцевый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	100
DJS0033CS	Матовый настенный ручной дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	100
DJS0039A НОВИНКА!	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	95
DJS0039AB НОВИНКА!	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	95
DJS0039AB-TRAFO НОВИНКА!	Черный настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJS0039AC НОВИНКА!	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей.	95
DJS0039ACCS НОВИНКА!	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей	96
DJS0039ACCS-TRAFO НОВИНКА!	Матовый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJS0039AC-TRAFO НОВИНКА!	Глянцевый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJS0039A-TRAFO НОВИНКА!	Белый настенный автоматический дозатор мыла, 1,5 л, мыло-спрей. С ТРАНСФОРМАТОРОМ	96
DJSM0039A НОВИНКА!	Дозатор мыла с монтажом за зеркало. Мыло-спрей	45/ 97
DJSM0039A-TRAFO НОВИНКА!	Дозатор мыла с монтажом за зеркало. Мыло-спрей	45/ 97
DJSP036	Белый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-спрей	104
DJSP036B	Черный настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-спрей	104
DJSP036C	Глянцевый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-спрей	104
DJSP036CS	Матовый настенный дозатор мыла с рычагом, 1,5 л, мыло-спрей	104
DJT118	Встраиваемый в столешницу дозатор мыла, 0,95 л, жидкое мыло	105
DT0208ACS	Матовый настенный автоматический диспенсер для бумажных полотенец в рулоне	125
DT0303	Белый диспенсер для промышленных рулонов, Ø 250 мм	126
DT0303C	Глянцевый диспенсер для промышленных рулонов, Ø 250 мм	126
DT0303CS	Матовый диспенсер для промышленных рулонов, Ø 250 мм	126
DT2106	Белый диспенсер для бумажных полотенец. 400–600 шт. (C/Z-слож.)	123
DT2106B	Черный диспенсер для бумажных полотенец. 400–600 шт. (C/Z-слож.)	123
DT2106C	Глянцевый диспенсер для бумажных полотенец. 400–600 шт. (C/Z-слож.)	123
DT2106CS	Матовый диспенсер для бумажных полотенец. 400–600 шт. (C/Z-слож.)	123

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
DTE0010CS	Встраиваемая комбинированная секция: диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора, 26,5 л	146
DTE0020CS	Матовый встраиваемый диспенсер для бумажных полотенец. 200–400 шт. (C/Z-слож.)	124
DTE0030CS	Встраиваемая комбинированная секция: диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора, 8 л	146
DTE0040CS НОВИНКА!	Матовый встраиваемый диспенсер для бумажных полотенец. 600–800 шт. C/Z-сложение	124
DTE0050CS	Встраиваемая комбинированная секция: диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора, 17 л	146
DTE0040CS	Комбинированная секция: диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора + сушилка для рук	145
DTE0060CS НОВИНКА!	Комбинированная секция: диспенсер для бумажных полотенец + ведро для мусора + сушилка для рук	145
DTH100	Белый диспенсер для листовой туалетной бумаги, 400 шт.	117
DTH100C	Глянцевый диспенсер для листовой туалетной бумаги, 400 шт.	117
DTH100CS	Матовый диспенсер для листовой туалетной бумаги, 400 шт.	117
DTM2106 НОВИНКА!	Диспенсер для бумажных полотенец с монтажом за зеркало. 400–600 шт. (C/Z-слож.)	45/ 124
DTP025CS	Матовый диспенсер для бумажных полотенец в рулоне с рычагом	125
E05	Белая ручная сушилка для рук Saniflow	53
E05A	Белая автоматическая сушилка для рук Saniflow	51
E05AB	Черная автоматическая сушилка для рук Saniflow	51
E05AC	Глянцевая автоматическая сушилка для рук Saniflow	51
E05ACS	Матовая автоматическая сушилка для рук Saniflow	51
E05B	Черная ручная сушилка для рук Saniflow	53
E05C	Глянцевая ручная сушилка для рук Saniflow	53
E05CS	Матовая ручная сушилка для рук Saniflow	53
E85	Белая ручная сушилка для рук Saniflow	55
E85A	Белая ручная сушилка для рук Saniflow	55
E88	Белая ручная сушилка для рук Saniflow	52
E88A	Белая автоматическая сушилка для рук Saniflow	52
E88AC	Глянцевая автоматическая сушилка для рук Saniflow	52
E88ACS	Матовая автоматическая сушилка для рук Saniflow	52
E88AO	Автоматическая сушилка для рук Saniflow золотого цвета	52
E88C	Глянцевая ручная сушилка для рук Saniflow	54
E88CS	Матовая ручная сушилка для рук Saniflow	54
E88O	Ручная сушилка для рук Saniflow золотого цвета	54
EP0300	Белое поворотное зеркало, 700 x 500 мм	195
EP0300CS	Матовое поворотное зеркало, 700 x 500 мм	195
EP0350CS	Неподвижное зеркало, 700 x 500 мм	195
EP0400CS	Матовое поворотное зеркало, 800 x 600 мм	195
EP0450CS	Неподвижное зеркало, 800 x 600 мм	195
ES0010	Белый комплект щетки для унитаза. Серия Medicolor	172
ES0010B НОВИНКА!	Черный комплект щетки для унитаза. Серия Medicolor	172
ES0010C	Глянцевый комплект щетки для унитаза. Серия Medicrom	172
ES0965C	Глянцевый комплект щетки для унитаза. Серия Medinox	161
ES0965CS	Матовый комплект щетки для унитаза. Серия Medinox	161
ES0968C	Глянцевый комплект щетки для унитаза. Серия Medisteel	166
ES0968CS	Матовый комплект щетки для унитаза. Серия Medisteel	166

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
ES1002B НОВИНКА!	Матовый черный комплект щетки для унитаза. Серия Aura	153
ES1002C НОВИНКА!	Глянцевый комплект щетки для унитаза. Серия Aura	153
ES1002CS НОВИНКА!	Матовый комплект щетки для унитаза. Серия Aura	153
ES1003B НОВИНКА!	Матовый черный комплект щетки для унитаза. Серия Harmonia	156
ES1003C НОВИНКА!	Глянцевый комплект щетки для унитаза. Серия Harmonia	156
ES1003CS НОВИНКА!	Матовый комплект щетки для унитаза. Серия Harmonia	156
FA0120CS НОВИНКА!	Остров с диспенсером питьевой воды, высота 800 мм	220
FA0220CS НОВИНКА!	Остров с диспенсером питьевой воды, высота 915 мм	220
FAM120CS	Настенный диспенсер воды	219
FAM130CS НОВИНКА!	Настенный диспенсер воды	219
GA003AC НОВИНКА!	Сенсорный кран-трубка	80
GAJ002AC НОВИНКА!	Кран для воды и дозатор мыла «лебединая шея»	79
HGPT0020B НОВИНКА!	Черная стойка для дозатора-санитайзера	99
HGPT0040 НОВИНКА!	Белая стойка для дозатора-санитайзера	99
HGPT0050B НОВИНКА!	Черная стойка для дозатора-санитайзера с педалью	99
HGPT0070B НОВИНКА!	Держатель лотка для автоматического дозатора мыла	91/ 92
KA0090 НОВИНКА!	ТРАНСФОРМАТОР для автоматического дозатора мыла	95
KA0090-TYPE A	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090-TYPE G	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090B-2M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090B-A-2M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090B-G-2M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090-5M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090-A-5M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0090-G-5M	ТРАНСФОРМАТОР	96/97
KA0252 НОВИНКА!	ТРАНСФОРМАТОР для автоматического дозатора мыла DJ0252AC	98
KG0020B НОВИНКА!	Держатель для перчаток для дозатора-санитайзера HGPT0020B	99
KIT2789	Дополнительная вставка для 3 рулонов	112
KITDESM14A	Комплект для подключения к канализации для сушилки для рук Dualflow Plus	33
KT0005	Белый комплект для встраивания в стену Saniflow	56
KT0005C	Глянцевый комплект для встраивания в стену Saniflow	56
KT0005CS	Матовый комплект для встраивания в стену Saniflow	56
KT0010	Белый комплект для встраивания в стену Mediflow	61
KT0010C	Глянцевый комплект для встраивания в стену Mediflow	61
KT0010CS	Матовый комплект для встраивания в стену Mediflow	61
KT0030CS	Рама для настенного монтажа для модели DTE0030CS	146
KT0040CS	Рама для настенного монтажа для моделей DTE50040CS и DTE50060CS	145
KT009	Комплект для встраивания в стену сушилки Machflow Plus / Machflow	40
KT009CS	Комплект для встраивания в стену сушилки Machflow Plus / Machflow	40
KTP009	Комплект модульного подключения для сушилки Machflow Plus / Machflow	41
KTR100	Комплект перелива	207
M02A	Белая сушилка для рук Mediflow	59

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
M02AB	Черная сушилка для рук Mediflow	59
M02AC	Глянцевая сушилка для рук Mediflow	59
M02ACS	Матовая сушилка для рук Mediflow	59
M03A	Белая сушилка для рук Mediflow	60
M03AB	Черная сушилка для рук Mediflow	60
M03AC	Глянцевая сушилка для рук Mediflow	60
M03ACS	Матовая сушилка для рук Mediflow	60
M04A	Белая сушилка для рук Smartflow	69
M04AB НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Smartflow	69
M04AC	Глянцевая сушилка для рук Smartflow	69
M04ACS	Матовая сушилка для рук Smartflow	69
M06A	Белая сушилка для рук Speedflow Plus	46
M06AB	Черная сушилка для рук Speedflow Plus	46
M06AC	Глянцевая сушилка для рук Speedflow Plus	46
M06ACS	Матовая сушилка для рук Speedflow Plus	47
M06AF	Белая сушилка для рук Speedflow Plus	47
M092A НОВИНКА!	Кран сушилки для рук «лебединая шея»	79
M093A НОВИНКА!	Кран-трубка для сушилки для рук	80
M09AB-FIL НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром	39
M09AB-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром и ионизатором	39
M09AC-FIL НОВИНКА!	Глянцевая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром	39
M09AC-I НОВИНКА!	Глянцевая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром и ионизатором	39
M09ACS-FIL НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром	39
M09ACS-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром и ионизатором	39
M09A-FIL НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром	39
M09A-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Machflow с HEPA-фильтром и ионизатором	39
M14A	Белая сушилка для рук Dualflow Plus	35
M14AB	Черная сушилка для рук Dualflow Plus	35
M14AB-DES НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации	35
M14AB-DES-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации и ионизатором	35
M14AB-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с ионизатором	35
M14ACS	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus	35
M14ACS-DES НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации	35
M14ACS-DES-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации и ионизатором	35
M14ACS-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с ионизатором	35
M14A-DES НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации	35
M14A-DES-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с подключением к канализации и ионизатором	35
M14A-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с ионизатором	35
M17A	Белая сушилка для рук Speedflow Plus с HEPA-фильтром	44
M17AB	Черная сушилка для рук Speedflow Plus с HEPA-фильтром	44
M17AB-I НОВИНКА!	Сушилка для рук Speedflow с HEPA-фильтром и ионизатором	44
M17AC	Глянцевая сушилка для рук Speedflow Plus с HEPA-фильтром	44

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
M17AC-I НОВИНКА!	Сушилка для рук Speedflow с HEPA-фильтром и ионизатором	44
M17ACS	Матовая сушилка для рук Speedflow Plus с HEPA-фильтром	44
M17ACS-I НОВИНКА!	Сушилка для рук Speedflow с HEPA-фильтром и ионизатором	44
M17A-I НОВИНКА!	Сушилка для рук Speedflow с HEPA-фильтром и ионизатором	44
M19AB-FIL НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем и HEPA-фильтром	38
M19AB-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем, HEPA-фильтром и ионизатором	38
M19AC-FIL НОВИНКА!	Глянцевая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем и HEPA-фильтром	38
M19AC-I НОВИНКА!	Глянцевая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем, HEPA-фильтром и ионизатором	38
M19ACS-FIL НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем и HEPA-фильтром	38
M19ACS-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем, HEPA-фильтром и ионизатором	38
M19A-FIL НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем и HEPA-фильтром	38
M19A-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Machflow Plus с бесщеточным двигателем, HEPA-фильтром и ионизатором	38
M24A НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем	33
M24AB НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем	33
M24AB-DES НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и подкл. к канализации	33
M24AB-DES-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем, подкл. к канализации и ионизатором	33
M24AB-I НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и ионизатором	33
M24ACS НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем	33
M24ACS-DES НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и подключением к канализации	33
M24ACS-DES-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем, подкл. к канализации и ионизатором	33
M24ACS-I НОВИНКА!	Матовая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и ионизатором	33
M24A-DES НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и подключением к канализации	33
M24A-DES-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем, подключением к канализации и ионизатором	33
M24A-I НОВИНКА!	Белая сушилка для рук Dualflow Plus с бесщеточным двигателем и ионизатором	33
M88APLUS	Автоматическая сушилка для рук JuniorPlus	67
M88PLUS	Ручная сушилка для рук JuniorPlus	67
M99A	Белая сушилка для рук Optima	65
M99AB НОВИНКА!	Черная сушилка для рук Optima	65
M99AC	Глянцевая сушилка для рук Optima	65
M99ACS	Матовая сушилка для рук Optima	65
PP0006	Белое ведро для гигиенических прокладок, 6 л	136
PP0006B	Черное ведро для гигиенических прокладок, 6 л	136
PP0006C	Глянцевое ведро для гигиенических прокладок, 6 л	136
PP0006CS	Матовое ведро для гигиенических прокладок, 6 л	136
PP0065	Белое ведро для мусора, 65 л	131
PP0065C	Глянцевое ведро для мусора, 65 л	131
PP0065CS	Матовое ведро для мусора, 65 л	131
PP0080	Белое ведро для мусора, 80 л	131
PP0080C	Глянцевое ведро для мусора, 80 л	131
PP0080CS	Матовое ведро для мусора, 80 л	131
PP0104CS	Матовая пепельница. Серия Medisteel	167
PP0162C	Глянцевая пепельница. Серия Medisteel	167

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
PP0162CS	Матовая пепельница. Серия Medisteel	167
PP1065	Белое ведро для мусора, 65 л	132
PP1065C	Глянцевое ведро для мусора, 65 л	132
PP1065CS	Матовое ведро для мусора, 65 л	132
PP1080	Белое ведро для мусора, 80 л	132
PP1080C	Глянцевое ведро для мусора, 80 л	132
PP1080CS	Матовое ведро для мусора, 80 л	132
PP1206	Белое ведро с педалью, 6 л	137
PP1206C	Глянцевое ведро с педалью, 6 л	137
PP1206CS	Матовое ведро с педалью, 6 л	137
PP1214	Белое ведро с педалью, 12 л	137
PP1214C	Глянцевое ведро с педалью, 12 л	137
PP1214CS	Матовое ведро с педалью, 12 л	137
PP1303	Белое ведро с педалью, 3 л	138
PP1303C	Глянцевое ведро с педалью, 3 л	138
PP1303CS	Матовое ведро с педалью, 3 л	138
PP1305	Белое ведро с педалью, 5 л	138
PP1305C	Глянцевое ведро с педалью, 5 л	138
PP1305CS	Матовое ведро с педалью, 5 л	138
PP1312	Белое ведро с педалью, 12 л	138
PP1312C	Глянцевое ведро с педалью, 12 л	138
PP1312CS	Матовое ведро с педалью, 12 л	138
PP1321	Белое ведро с педалью, 20 л	138
PP1321C	Глянцевое ведро с педалью, 20 л	138
PP1321CS	Матовое ведро с педалью, 20 л	138
PPA2279	Белое ведро для мусора, 25 л	134
PPA2279B	Белое ведро для мусора, 25 л	134
PPA2279C	Глянцевое ведро для мусора, 25 л	134
PPA2279CS	Матовое ведро для мусора, 25 л	134
PPA4279 НОВИНКА!	Белое ведро для мусора, 40 л	133
PPA4279B НОВИНКА!	Белое ведро для мусора, 40 л	133
PPA4279C НОВИНКА!	Глянцевое ведро для мусора, 40 л	133
PPA4279CS НОВИНКА!	Матовое ведро для мусора, 40 л	133
PPE0010CS	Матовое встраиваемое ведро для мусора, 14,2 л	135
PPE0035CS НОВИНКА!	Матовое встраиваемое ведро для мусора, 5,4 л	135
PRO700CS	Матовый держатель туалетной бумаги, 2 рулона	114
PRO781	Белый держатель туалетной бумаги, 3 рулона	114
PRO781C	Глянцевый держатель туалетной бумаги, 3 рулона	114
PRO781CS	Матовый держатель туалетной бумаги, 3 рулона	114
PR2783	Белый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 230 мм	111
PR2783B	Черный цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 230 мм	111
PR2783C	Глянцевый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 230 мм	111

Список продукции

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.	КОД	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
PR2783CS	Матовый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 230 мм	111	SC1088HT	Белый фен общего пользования	86
PR2784	Белый держатель туалетной бумаги, 2 рулона	115	SC1088HTCS	Матовый фен общего пользования	86
PR2784B	Черный держатель туалетной бумаги, 2 рулона.	115	SN0027C	Глянцевая встраиваемая раковина, 305 мм	207
PR2784C	Глянцевый держатель туалетной бумаги, 2 рулона	115	SN0027CS	Матовая встраиваемая раковина, 305 мм	207
PR2784CS	Матовый держатель туалетной бумаги, 2 рулона	115	SN0031C	Глянцевая встраиваемая раковина, 355 мм	207
PR2787	Белый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 275 мм	112	SN0031CS	Матовая встраиваемая раковина, 355 мм	207
PR2787B	Черный цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 275 мм	112	SN0036C	Глянцевая встраиваемая раковина, 405 мм	207
PR2787C	Глянцевый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 275 мм	112	SN0036CS	Матовая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 405 мм	207
PR2787CS	Матовый цилиндрический держатель туалетной бумаги, диаметр 275 мм	112	SN0110CS	Напольный унитаз с бачком	213
PR2789	Белый цилиндрический держатель туалетной бумаги, 3 рулона / диаметр 275 мм	113	SN0125CS НОВИНКА!	Напольный унитаз	213
PR2789B	Черный цилиндрический держатель туалетной бумаги, 3 рулона / диаметр 275 мм	113	SN0128CS НОВИНКА!	Настенный унитаз	213
PR2789C	Глянцевый цилиндрический держатель туалетной бумаги, 3 рулона / диаметр 275 мм	113	SN0200CS	Двойная раковина	208
PR2789CS	Матовый цилиндрический держатель туалетной бумаги, 3 рулона / диаметр 275 мм	113	SN0300CS	Тройная раковина	208
PRE700CS	Матовый встраиваемый держатель туалетной бумаги, 2 рулона.	114	SN0800CS	Душевой поддон, 800 x 800 мм	211
PS0001CS	Табличка «Общий туалет»	177	SNLM35C	Настенная раковина	210
PS0002CS	Табличка «Женский туалет»	177	SNLM35CS	Настенная раковина	210
PS0003CS	Табличка «Мужской туалет»	177	SNLM56CS НОВИНКА!	Настенная конусная раковина	209
PS0004CS	Табличка «Туалет для лиц с ограниченными возможностями»	177	SNLM58CS НОВИНКА!	Настенная раковина	209
PS0005CS	Табличка «Пеленальный столик»	177	SNLM62CS НОВИНКА!	Настенная раковина в форме подковы	208
PS0006CS	Табличка «Место для кормления грудью»	177	SNLM64CS НОВИНКА!	Настенная угловая раковина	208
PS0007CS	Табличка «Душ»	177	SNLMP60CS НОВИНКА!	Раковина с ножной педалью	210
PS0008CS	Табличка «Не шуметь»	177	SNLMP70CS НОВИНКА!	Раковина с коленной педалью	210
PS0009CS	Табличка «Курение запрещено»	177	SNPT21CS НОВИНКА!	Напольный унитаз чаша Генуя	214
PS0010CS	Табличка «Запрещено пользоваться телефонами»	177	SNR027C	Глянцевая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 305 мм	207
RCFB001	Освежитель воздуха в шариках для сушилки для рук, 4 уп.	33	SNR027CS	Матовая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 305 мм	207
RPR2700CS НОВИНКА!	Полка для держателя туалетной бумаги	111/ 112/ 113/	SNR031C	Глянцевая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 355 мм	207
SC0004	Белый индивидуальный фен	87	SNR031CS	Матовая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 355 мм	207
SC0009	Белый фен общего пользования	85	SNR036C	Глянцевая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 405 мм	207
SC0009CS	Матовый фен общего пользования	85	SNR036CS	Матовая встраиваемая раковина с перелив. отверстием, 405 мм	207
SC0010	Белый индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	88	SNU104C	Глянцевый писсуар	212
SC0010CS	Черный индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	88	SNU104CS	Матовый писсуар	212
SC0020	Белый индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	88	SNU126CS НОВИНКА!	Матовый писсуар	212
SC0020CS	Черный индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	88	SNU128CS НОВИНКА!	Матовый писсуар	212
SC0030	Белый индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	89	TP0130	Сиденье с крышкой цвета красного дерева	214
SC0030CS	Черный индивидуальный фен, мощность 540 – 1 240 Вт	89	TP0135	Черное сиденье с крышкой	214
SC0040	Белый индивидуальный фен, мощность 1 800 Вт	89	TP0140 НОВИНКА!	Сиденье с крышкой цвета красного дерева	214
SC0087	Белый индивидуальный фен, мощность 600 – 800 – 1 100 Вт	87	TP0145 НОВИНКА!	Черное сиденье с крышкой	214
SC0088	Белый индивидуальный фен, мощность 600 – 800 – 1 100 Вт	87	UCM092A НОВИНКА!	Полный комплект (M092A+GAJ002AC)	75
SC0088H	Белый фен общего пользования	86	UCM093A НОВИНКА!	Полный комплект (M093A+DJ003AC+GA003AC)	76
SC0088HCS	Матовый фен общего пользования	86			

ПРИМЕЧАНИЯ

ПРИМЕЧАНИЯ

MEDICLINICS, S.A. (Испания)

Industria, 54
E-08025 Barcelona
Тел.: +34 934 464 700
Факс: +34 933 481 039
Skype: Mediclinics
export@mediclinics.com
www.mediclinics.com

SANIFLOW CORPORATION (США)

3325 NW 70th Avenue,
MIAMI, Florida 33122 - USA
Тел.+ (305) 424 24 33
Бесплатная линия: +1 (877) 424 24 35
E-mail: info@saniflowcorp.com
www.saniflowcorp.com

MEDICLINICS (Италия)

Via Senigallia 18/2 Torre A
C/O Regus Piano, 5
20161 Milano
Тел.: +39 02 646 722 20
Факс: +39 02 646 724 00
Skype: Mediclinics
E-mail: info@mediclinics.it
www.mediclinics.it

Дистрибьютор:



mediclinics
www.mediclinics.com