

Нержавеющая сталь



Санитарная продукция
и аксессуары из
нержавеющей стали



Надёжные системы из
нержавеющей стали



Рабочие поверхности из
нержавеющей стали



Санитарная продукция Purus из нержавеющей стали, рабочие поверхности для кухонь и аксессуары производятся тщательно, продуманно, с солидным дизайном и структурой, что делает их простыми и лёгкими в установке и сложными для повреждения вандалами.

Продукция Purus выполняется так, чтобы общественные прачечные, кухни, госпитали и места заключения были функциональными, гигиеничными и имели современный дизайн. Purus также производит унитазы, безводные писсуары и писсуары с подводом воды, умывальники, диспенсеры бумаги, диспенсеры мыла и прочие аксессуары.

Путь, по которому Purus создаёт дизайн для продукции под Ваш заказ, может привести к низким эксплуатационным расходам и долговечности, что в результате выразится в экономии на помещениях, которые подвергаются нашествиям вандалов.





Трапы



Системы внутренней канализации



Сантехника из нержавеющей стали



Принадлежности из нержавеющей стали

PURUS

Purus является лидером по производству и реализации продукции для внутренней канализации зданий и продукции из нержавеющей стали на Скандинавском рынке.

Более 40 лет опыта работы в развитии и производстве продукции, как стандартной, так и изготавливаемой по заказу потребителей, привели Purus к лидирующей позиции поставщика и партнёра для консультантов по дизайну, конечных потребителей и архитекторов со строгими требованиями к функциональности, гигиене и долговечности.

Область специализации Purus – это решения для надёжной и прочной (антивандальной) санитарной продукции, доступной как в стандартном исполнении, так и специальных размеров, и продукции под заказ потребителя.

Ассортимент продукции состоит из:

- Санитарная продукция - это существенная часть выпускаемой продукции, включающая унитазы, писсуары, умывальники, многоместные лотки-умывальники и писсуары с практичными антивандальными принадлежностями.
- Мойки, рабочие поверхности и столы
- Шкафы и полки
- Системы стоков

Во всех перечисленных областях производства продукции у нас имеется существенный опыт сотрудничества с консультантами по дизайну и конечными потребителями, касающийся специальных решений и приспособлений, что обеспечивает оптимальные решения для всех типов проектов.

За годы существования мы поставляли стандартное и специальное оборудование для тюрем и конструкторских проектов для центров общественного питания, ресторанов, госпиталей, институтов и спортивных центров во все страны Европы.

Продукция Purus реализуется через индустрию водопровода и канализации по всему миру.

Подробнее читайте на www.purus.se/ru



Гигиеничное рабочее место

Центры общественного питания, госпитали и лаборатории ставят целый ряд требований по прочности и гигиене к системам стоков, мойкам, рабочим поверхностям и прочему оборудованию помещений. У Pirus имеются прекрасные и гибкие решения, соответствующие этим требованиям.

Рабочие поверхности Pirus производятся с различными типами моек, качества и дизайна в соответствии с требованиями потребителя. Мойки располагаются в рабочей поверхности точно там, где это необходимо, края и трубы изготовлены согласно требованиям.

Pirus имеет комплексную программу в области сепараторов масел, гипса и песка, также, как и решения большой пропускной способности трапов, со стремлением соответствия дизайну любых помещений.





Практичные кухни и прачечные

Полосканию, смыву и стирке лучше всего подходит оборудование из антикоррозийной нержавеющей стали. В ассортименте продукции Purus имеется всё для дизайна прачечной в соответствии с требованиями функциональности и качества.

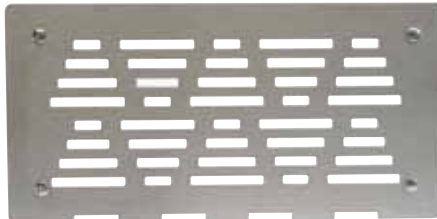
Шкафы и полки от Purus имеют гибкие возможности создания крепких и гигиеничных конструкций для многих типов помещений, как для общественных зданий, так и для частных домов. Кроме того, имеются возможности изготовления изделий, как стандартных, так и специальных размеров под заказ, а также специального дизайна.





Спорт, СПА и досуг

Функциональность и эффективность - это важные требования в общественных душевых и влажных помещениях. Rigus имеет комплексную программу для решения санитарных задач: система удлинённых «линейных» трапов большой пропускной способности, трапы с дизайнерскими решётками, санитарные решения различных классов и современного дизайна. Возможности практически неограничены и список референсов очень велик.



Полезные аксессуары / принадлежности

Дозаторы мыла, дозаторы бумаги, электрические сушилки для рук и мусоросборники, это продукция требующая заботливо продуманных и серьёзных, крепких решений.

Pigus предлагает стандартный и специально разработанный ассортимент аксессуаров. Необходимость их размещения в общественной среде требует особого внимания. Purus SP принадлежности производятся специально антивандального качества и подходят к любой общественной среде.

Pigus решает проблему однажды и навсегда! Поэтому гарантия на функциональность этой продукции 10 лет.



УНИТАЗЫ И ПИССУАРЫ

Унитазы

Purus унитазы из нержавеющей стали очень практичны и очень подходят для условий с высокими требованиями к прочности, гигиене и возможности регулировки, например, в общественных туалетах, спортивных центрах, ресторанах, общественных зданиях и сооружениях. Кроме того, унитазы из нержавеющей стали – это интересная альтернатива для дизайна, например, в местах изоляции разных уровней.

V 130 S - вертикальный сифон

Артикул: 796 90 18
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: Ø110мм в пол
Объём воды для смыва: 6 л.
Соответствует требованиям DIN* и VA**



V 130 VH

Артикул: 796 90 22
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение воды: 3/8"
Подключение выхода: Ø102мм в стену
Объём воды для смыва: 6 л.
Соответствует требованиям DIN* и VA**



V 130 P - горизонтальный сифон

Артикул: 796 90 19
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: Ø110мм в стену
Объём воды для смыва: 6 л.
Соответствует требованиям DIN* и VA**



V131

Артикул: 796 90 26
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене (фиксирующее приспособление прилагается)
Подключение воды: 38-45мм.
Подключение выхода: Ø102мм в стену



V 130 S - вертикальный сифон НСР

Артикул: 796 90 20
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: Ø110мм в пол
Объём воды для смыва: 6 л.
Соответствует требованиям DIN* и VA**



V131 НСР

Артикул: 796 90 28
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене (фиксирующее приспособление прилагается)
Подключение воды: 38-45мм.
Подключение выхода: Ø102мм в стену



V 130 P- горизонтальный сифон НСР

Артикул: 796 90 21
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: Ø110мм в стену
Объём воды для смыва: 6 л.
Соответствует требованиям DIN* и VA**



V 135 настенный монтаж, стоящий на полу

Артикул: 796 90 27
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене (фиксирующее приспособление прилагается)
Подключение воды: 38-45мм.
Подключение выхода: Ø102мм в стену



* DIN - Deutsches Institut für Normung, e. V." Approved by LGA QualiTest GmbH in Würzburg.

**VA - Danish Approval and made by ET (Danish Board of European Technical Approval for Construction Products)



V 135 НСР для инвалидов, настенный монтаж, стоящий на полу

Артикул: 796 90 29
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене (фиксирующее
 приспособление прилагается)
Подключение воды: 38-45мм.
Подключение выхода: Ø102мм в стену



V 32 S - вертикальный сифон

Артикул: 796 90 17
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: 1 ¼"
Подключение выхода: Ø102мм в пол



V 32 P - горизонтальный сифон

Артикул: 796 90 25
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: 1 ¼"
Подключение выхода: Ø102мм в стену



Сиденья с крышками для унитазов Из дерева вишни

Артикул: 600 954
Материал: натуральное дерево вишни

Из тяжёлой пластмассы, серебряный металлик

Артикул: 600 012
Материал: пластмасса

Из тяжёлой пластмассы, чёрное

Артикул: 600 803
Материал: пластмасса

Панели для сиденя, чёрные, пара

Артикул: 600 137
Материал: пластмасса



Писсуары

Писсуары Purus из нержавеющей стали предпочтительны в условиях с высокими требованиями к прочности и гигиене. Ассортимент писсуаров включает смывные писсуары с подводкой воды а также «сухие» - безводные писсуары с Purus мембраной от запаха. Имеются писсуары индивидуальные и «лотки» - многоместные писсуары для настенного монтажа. Имеется возможность открытого или скрытого подвода воды.

V 301 многоместный писсуар

Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: 1 ½"
Размещение: рекомендуемая установка
 на высоте 600-650мм. от пола.
Включает: крепления-фиксаторы к
 стене, смывную трубу и щиток от брызг.
Стандартная длина: 1200, 1800, 2400мм.

Могут поставляться под заказ длиной от
 600 до 3000мм. с интервалом 200мм.



V 345 писсуар, сухой

Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение воды: без воды
Подключение выхода: Ø40мм в стену
 или в пол.



V 345 писсуар со смывом

Артикул: 799 10 51
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение воды: ½" или ¾"
Подключение выхода: Ø40мм в стену
 или в пол.



РАКОВИНЫ, ОТДЕЛИТЕЛИ ГИПСА И ПЕСКА

Раковины

Раковины из нержавеющей стали производятся для использования в общественной среде, с установкой/монтажом в учреждениях, для сброса химикатов, в кемпингах и летних лагерях. Раковины Purus соответствуют самым строгим требованиям по прочности и гигиене. Все модели снабжены смывом воды из-под закругленной кромки по всему периметру и съёмными решётками.

V15

Артикул: 803 77 15
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: 1 ¼" или Ø28/Ø35мм
Подключение выхода: Ø102 мм



V 15 со смывным патрубком

Артикул: 803 77 64
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к полу
Подключение воды: 1 ¼" или Ø28/Ø35мм
Подключение выхода: Ø102 мм
Смывной патрубок: ½"



V151

Артикул: 803 78 15
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение воды: 1 ¼" или Ø28/Ø35мм
Подключение выхода: Ø102 мм
Без сифона.



V20

Артикул: 803 78 16
Материал: Кислотостойкая нержавеющая сталь EN 1.4404
Крепление: к стене
Подключение воды: ½"
Подключение выхода: Ø 50мм в стену или в пол.
Снабжена: смывом по канту, выпуклой сеткой на выпуске, антикоррозийной съёмной решёткой и пластмассовым сифоном.



P-горизонтальный трап 110

Артикул: 192881.110
Материал: полипропилен
Выход: Ø 110мм
Пропускная способность: 2,6 л/сек.
Одобен VA



S-горизонтальный трап 110

Артикул: 192884.110
Материал: полипропилен
Выход: Ø 110мм
Пропускная способность: 2,6 л/сек.
Одобен VA



Отделитель гипса и уловитель песка

Отделитель гипса и уловитель песка выполнены для препятствия проникновению частиц гипса или песка в сточные трубы и образования пробок в них. Твёрдые частицы отделяются от воды и собираются в отстойнике. Эти изделия устанавливаются и соединяются под мойками, умывальниками и многоместными «лотками» - умывальниками.

V 155 Сепаратор гипса

Артикул: 803 79 05
Материал: Кислотостойкая нержавеющая сталь EN 1.4404
Крепление: 1 ½" к умывальнику и кронштейны к стене
Подключение воды: 1 ½"
Подключение выхода: 1 ½" мм в пол
Объём: 13 литров.



Снабжён легко снимаемым резервуаром для опустошения и очистки. Замок, запирающий резервуар на сепаратор, одновременно является ручкой для переноски.

V 220 Уловитель песка

Артикул: 764 70 19
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: 1 ½" к умывальнику
Подключение воды: 1 ½"
Подключение выхода: 1 ½" в пол
Объём: 3 литра.



Снабжён легко снимаемым резервуаром для опустошения и очистки, который крепится двумя защёлками.

УМЫВАЛЬНИКИ И МНОГОМЕСТНЫЕ УМЫВАЛЬНИКИ «ЛОТКИ»

Умывальники и многоместные умывальники «лотки»

Умывальники и многоместные умывальники «лотки» выполнены специально для упрощённого монтажа в помещениях общественного назначения. Умывальники различного дизайна и возможных принадлежностей под заказ, могут включать установку питьевого фонтана или скрытые подводки воды и стока.

V214

Артикул: 763 12 14
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: 1 ¼"
Ширина: 360мм
Диаметр чаши: 300мм
Длина: 390мм
Высота: 150мм



V216

Артикул: 763 12 15
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: Ø40мм
Ширина: 400мм в стену
Длина: 390мм
Диаметр чаши: 300мм
Высота: 280мм



V 214 Угловой

Артикул: 763 12 13
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: 1 ¼"
Ширина: 360мм
Диаметр чаши: 300мм
Длина: 390мм
Высота: 150мм



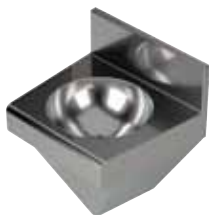
V219 НСР

Артикул: 763 12 18
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: Ø32мм в стену
Ширина: 400мм
Длина: 390мм
Диаметр чаши: 300мм
Высота: 130мм



V215

Артикул: 763 12 12
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: Ø40 в стену
Ширина: 460мм
Диаметр чаши: 300мм
Длина: 400мм
Высота: 580мм



V 219 надставной блок

Артикул: 763 12 19
Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Ширина: 400мм
Длина: 200мм
Высота: 200мм

Надставной блок по длине на 200мм для умывальника V219 НСР.



V240

Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: 1 ½"
Установка: на высоте 800мм от пола

Снабжены 2-мя кронштейнами из нержавеющей стали. Стандартной длины: 1200, 1800, 2400, 3000мм.



V246

Материал: Нержавеющая сталь AISI 304
Крепление: к стене
Подключение выхода: 1 ½"
Установка: на высоте 800мм от пола

Снабжены 2-мя кронштейнами из нержавеющей стали. Стандартной длины: 1200, 1800, 2400, 3000мм.



АНТИВАНДАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ КОМНАТ

Диспенсер туалетной бумаги для рулонов Ø310мм, настенный

Артикул: 10002

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер жидкого мыла, врезной

Артикул: 10019

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер туалетной бумаги для рулонов Ø310мм, врезной

Артикул: 10003

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник гигиенических отходов, навесной

Артикул: 10031

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер туалетной бумаги для 3-х рулонов Ø100мм, настенный

Артикул: 10004

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник гигиенических отходов, врезной

Артикул: 10032

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер туалетной бумаги для 3-х рулонов Ø100мм, врезной

Артикул: 10005

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер бумажных полотенец, навесной

Артикул: 10041

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер туалетной бумаги для 2-х рулонов Ø240мм, навесной

Артикул: 10006

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер бумажных полотенец, врезной

Артикул: 10042

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер туалетной бумаги для 2-х рулонов Ø240мм, врезной

Артикул: 10007

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник для мелочей: игл, бритвенных лезвий, навесной

Артикул: 10051

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер жидкого мыла, навесной

Артикул: 10018

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник для мелочей: игл, бритвенных лезвий, врезной

Артикул: 10052

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



АНТИВАНДАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ КОМНАТ

Мусоросборник для мелочей: игл, бритвенных лезвий, для наружной установки в парках, зелёной зоне

Артикул: 10053

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304. **Толщина стали:** 2 мм
Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Электрические сушилки для рук

Артикулы: 10500, 10501, 10502

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защита от вандалов гарантирована.



Пепельница, настенная, для установки внутри зданий

Артикул: 10061

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Зеркала

Артикулы: 10190, 10191, 10192, 10193, 10194, 10195

Материал: нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 1 мм, высокий класс полировки.



Пепельница, для наружной установки

Артикул: 10062

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер жидкости для дезинфекции сидений унитазов

Артикул: 10100

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Диспенсер рулонных бумажных полотенец, навесной

Артикул: 10071

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Дверные таблички

Артикулы: 10150-10170

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм с синими акриловыми пиктограммами, могут заказываться разных цветов, форм и назначений.



Мусоросборник 8-ми литровый, врезной

Артикул: 10085 без крышки

Артикул: 10086 с крышкой

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник 24-х литровый, настенный

Артикул: 10081 без крышки

Артикул: 10083 с крышкой

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник 24-х литровый, настенный

Артикул: 10082 без крышки

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



Мусоросборник 33-х литровый, врезной

Артикул: 10088 без крышки

Артикул: 10089 с крышкой

Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 304

Толщина стали: 2 мм

Защищён блокирующим замком
Защита от вандалов гарантирована.



СТАНДАРТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ТУАЛЕТНЫХ КОМНАТ

Диспенсер бумажных полотенец, настенный

Артикул: В-262

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.

Снабжён поворотным замком на фронтальной части.



Диспенсер бумажных полотенец/ мусоросборник объёмом 45,4л., врезной

Артикул: В-39003

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён 2-мя поворотными замками на фронтальной части.



Диспенсер бумажных полотенец, настенный

Артикул: В-4262

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.

Снабжён поворотным замком на верхней части.



Диспенсер бумажных полотенец/ мусоросборник объёмом 45,4л., врезной

Артикул: В-3944

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён 2-мя поворотными замками на фронтальной части.



Диспенсер бумажных полотенец, врезной

Артикул: В-35903

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.
Без замка.



Диспенсер бумажных полотенец/ мусоросборник объёмом 45,4л., врезной

Артикул: В-3944

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён 2-мя поворотными замками на внутренней части.



Диспенсер жидкого мыла, ёмкость 0,5л., настенный

Артикул: В-26607

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён поворотным замком на левой стороне и небьющимся окошком.



Диспенсер бумажных полотенец, врезной в столешницу

Артикул: В-526

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.
Нижняя часть, под столешницу, в стандартный артикул не входит.



Диспенсер моющей пены, ёмкость 0,5л., настенный

Артикул: В-26627

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён поворотным замком на правой стороне и небьющимся окошком.



Мусоросборник объёмом 25 л., настенный

Артикул: В-279

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.
Снабжён многоразовым полиэтиленовым контейнером для мусора, на крючках.



Диспенсер жидкого мыла, ёмкость 1,2л., настенный, горизонтальный

Артикул: В-2112

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён замком на верхней крышке и небьющимся окошком.



Мусоросборник объёмом 48 л., настенный

Артикул: В-277

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.
Снабжён линейным держателем для одноразовых пакетов для мусора.



Диспенсер жидкого мыла, ёмкость 1,2л., настенный, вертикальный

Артикул: В-2111

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки. Снабжён замком на верхней крышке и небьющимся окошком.



Диспенсер туалетной бумаги, настенный, для 2-х рулонов

Артикул: В-2888

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной обработки.
Снабжён выступающим замком спереди. Для 2-х рулоной Ø до 133мм.



Дозатор туалетной бумаги,
настенный, для 2-х рулонов

Артикул: В-4288

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён плоским замком спереди. Для
2-х рулоной Ø до 133мм.



Дозатор бумажных покрытий
для сидений, настенный

Артикул: В-221

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён отверстием снизу для пополне-
ния, для 250 бумажных покрытий.



Диспенсер туалетной бумаги
Jumbo roll, настенный

Артикул: В-2890

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён замком в центре. Для 1-го рулона
Ø до 255мм.



Дозатор бумажных покрытий
для сидений, настенный

Артикул: В-4221

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён отверстием снизу для пополне-
ния, для 250 бумажных покрытий.



Диспенсер туалетной бумаги,
настенный, для 2-х рулонов

Артикул: В-2892

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён замком на верхней части. Для
2-х рулонов Ø до 255мм.



Дозатор бумажных покрытий
для сидений, врезной

Артикул: В-3013

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки. Снабжён замком спереди,
открывается для пополнения, для 500
бумажных покрытий.



Сборник санитарных отходов
4,6л., настенный

Артикул: В-254

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки. Снабжён замком спереди,
самозакрывающейся дверцей и
пластиковым контейнером.



Поручень- опора для
инвалидов, настенный

Артикул: В-4998

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки. Диаметр 32мм, длина 735мм.



Сборник санитарных отходов
3,8л., настенный

Артикул: В-270

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён откидывающейся крышкой на
петлях.



Сушилка для рук автоматическая,
настенная

Артикул: M08ACS

Материал: ABS, t = 3мм

Поверхность: блестящая, под сталь



Сборник санитарных отходов
4,6л., врезной

Артикул: В-35303

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён самозакрывающейся дверцей и
пластиковым контейнером.



Дозатор бумажных стаканчиков
ёмкостью 0,09 л.

Артикул: В-235

Материал: нержавеющая сталь AISI 304
Поверхность: блестящая, щёточной
обработки.

Снабжён замком на верхней части и
неразбиваемым окошком.



Инструкция по уходу за нержавеющей сталью

Чтобы нержавеющая стальная поверхность сохраняла свой блеск и внешний вид, а также во избежание частичной коррозии, в процессе использования должна производиться её периодическая чистка. Пятна и осадки разных химикатов могут образовываться на нержавеющей поверхности, если, например, используется вода или растворы синтетических моющих средств - их остатки после испарения могут осесть на нержавеющей поверхности.

Обычный уход

Посыпать немного сухого, мягкого чистящего порошка на поверхность. Легко растереть порошок по стальной поверхности влажной тряпкой или губкой. Тщательно смыть чистящее средство холодной водой и протереть насухо стальную поверхность сухой тряпкой. Если после этого проявляются пятна – это означает, что поверхность не очистилась и обработку нужно повторить.

При сильно загрязнённой поверхности обработка должна повториться несколько раз.

Заметьте: не следует смывать поверхность тёплой водой, тогда легко проявляются пятна после испарения жидкостей. **Не позволяйте нержавеющей поверхности высыхать самой.**

Удаление отложений кальция

Отложение кальция появляются на нержавеющей поверхности при испарении воды и могут удаляться следующими жидкостями:

- Уксусной кислотой
- 10% уксусной кислотой
- Разведённой азотной кислотой (1 часть HNO_3 разбавляется в 4 частях воды)

Заметьте: при обработке азотной кислотой следует позаботиться о хорошей вентиляции, в остальном нужно следовать правилам работы с сильными кислотами. После обработки какими-то из указанных растворов, нержавеющая поверхность тщательно смывается холодной водой, после чего насухо протирается.

Удаление отложений ржавчины

Ещё не старые отложения ржавчины на нержавеющей поверхности обычно удаляются путём использования сухого, мягкого чистящего порошка.

Порошок легко растирается по нержавеющей поверхности влажной тряпкой или губкой, после чего смывается холодной водой и насухо протирается.

Если отложения ржавчины усыхали на нержавеющей поверхности длительное время, то поверхность может повредиться продуктами коррозии и в результате могут остаться пятна, даже после обработки, согласно предыдущим описаниям.

В таких случаях рекомендуется альтернативная обработка сухими нейлоновыми щётками или азотной кислотой HNO_3 разведённой в 4 частях воды. Смывается и протирается согласно вышеуказанному.