



FLORENTINA

мойки из нержавеющей стали

2021





Владимир Копченков,
доктор технических наук
Руководитель компании

Мы работаем для Вас.
Мы находим практические решения,
отвечающие Вашим потребностям.
Ваше удовольствие - наша цель!





ХАРАКТЕРИСТИКА МОЕК FLORENTINA ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ТОЛЩИНА МОЕК 1 ММ

Такая толщина обеспечивает высокую механическую прочность, четкую геометрию, идеальное прилегание к столешнице, а также повышенное шумо- и вибропоглощение.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ МАРКИ AISI 304

Марка стали AISI 304 представляет собой высококачественную аустенитную сталь с низким содержанием углерода (не более 0,08%), высоким содержанием хрома (18%-20%) и никеля (8%-10,5%). Такой химический состав обеспечивает на поверхности оксидный слой, который придает стали устойчивость к механическим воздействиям, коррозии и влиянию разнообразных химических веществ.

МОЙКИ FLORENTINA – HAND MADE

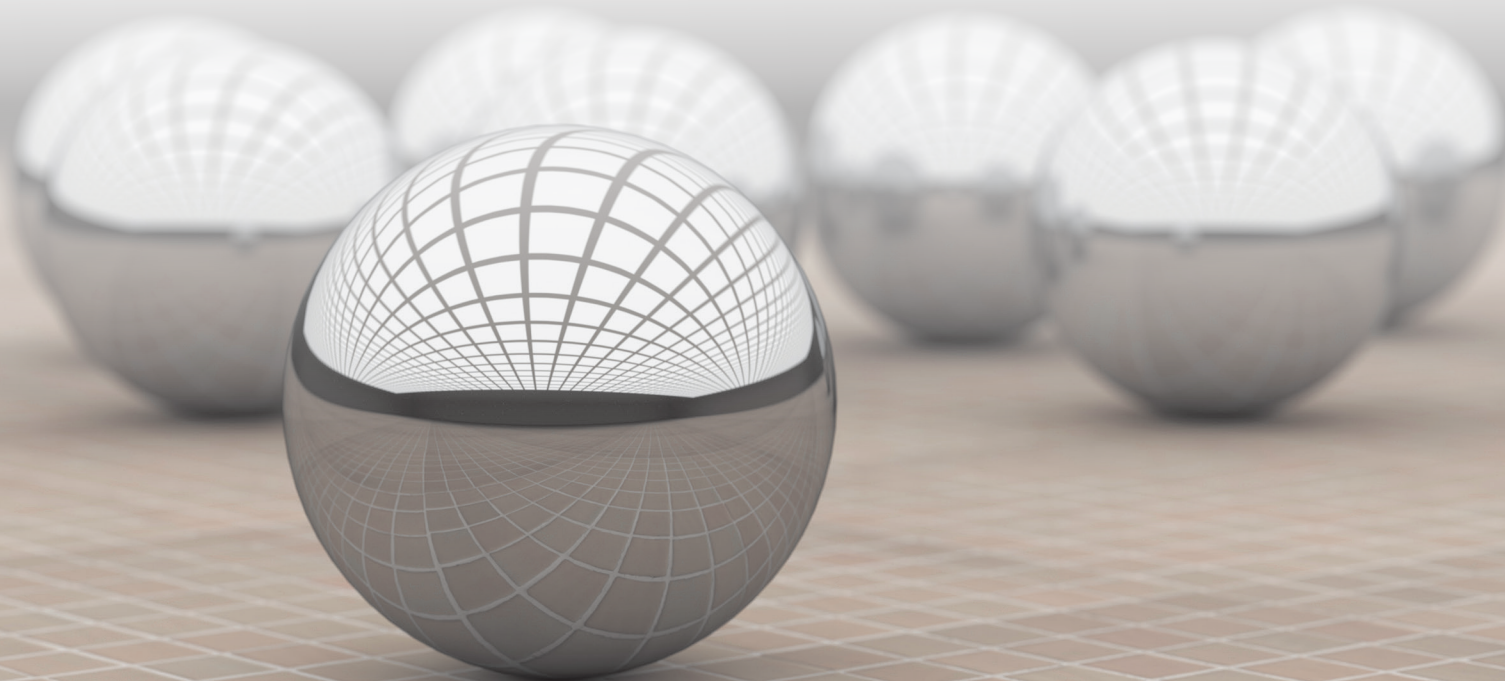
Такой способ изготовления позволяет создавать характерный для фирменного стиля элегантный дизайн с малыми радиусами закруглений.

ПОВЕРХНОСТЬ

Сатинированная

ШУМОПОГЛОЩАЮЩАЯ НАКЛАДКА

Для подавления шума и вибрации на дно мойки с внешней стороны крепится специальный изолирующий материал.



МОЙКИ В БЛОК 40 см

40

Оптима-НМ 300.400.10.10



Стр. 8

МОЙКИ В БЛОК 45 см

45

Оптима-НМ 360.400.10.10



Стр. 9

Логика-НМ 450.510.10.10



Стр. 16

МОЙКИ В БЛОК 50 см

50

Оптима-НМ 400.400.10.10



Стр. 10

МОЙКИ В БЛОК 60 см

60

Оптима-НМ 500.400.10.10



Стр. 11

Логика-НМ 600.510.10.10



Стр. 17

ОБЗОР МОДЕЛЕЙ МОЕК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ FLORENTINA

МОЙКИ В БЛОК 80 см

80

Оптимa-НМ 460/220.400.20.10



Стр. 12

Оптимa-НМ 700.400.10.10



Стр. 13

Логика-НМ 750.510.10.10



Стр. 18

Логика-НМ 800.510.20.10



Стр. 19

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЧАША

Оптимa-НМ 170.400.10.10



Стр. 14

АКСЕССУАРЫ

АЛЬФА



ВИТА



ДЕЛЬТА



АРЕС



СИЛЬВЕР



ОРИОН



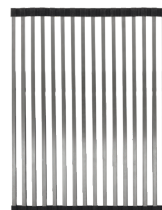
АКВА



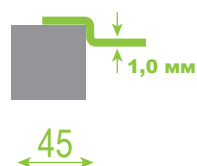
Дозатор КВАДРО



РОЛЛ-МАТ



ХАРАКТЕРИСТИКИ



Толщина стали 1,0 мм

Размер блока



1 чаша



2 чаши



1 чаша большая и 1 чаша малая

УСТАНОВКА



Мойки для монтажа на столешницу

Мойки устанавливаются в кухонную столешницу сверху в вырез соответствующего размера и закрепляются приложенными крепежами. Это самый простой и быстрый способ монтажа.



Мойки для монтажа в один уровень со столешницей

Мойки устанавливаются в один уровень с кухонной столешницей в вырез соответствующего размера и закрепляются приложенными крепежами.



Мойки для монтажа под столешницу

Мойки устанавливаются под столешницу. Такой способ установки обеспечивает оптимальное использование пространства столешницы и дает возможность индивидуального подбора комбинаций чаш.

УХОД



Ежедневный уход

После эксплуатации мойку необходимо помыть, используя мягкую сторону губки и обычное моющее средство для мытья посуды. Смойте нанесенную пену водой и вытрите мойку насухо, используя мягкую ткань. Вытирайте мойку после каждого использования. Запрещается использовать металлические мочалки, щетки, скребки, а также абразивные моющие средства, пищевую соду и соль. Их применение приведет к появлению царапин, ухудшению внешнего вида мойки и ее скорейшему загрязнению.



Пятна от жира и другая органика

Для удаления сильных или застарелых загрязнений используйте сантехническое хлорсодержащее средство, например, Domestos. Равномерно нанесите его тонким слоем на поверхность мойки не более чем на 1 минуту и хорошо смойте водой. Щелочная среда не только хорошо дезинфицирует и справляется с биологическими загрязнениями, но и разрушает защитную оксидную пленку на поверхности мойки. Длительный контакт с концентрированным щелочным средством приведет к потемнению мойки и появлению очагов ржавчины. Не допускайте попадания «средства для устранения засоров в трубах канализации» (например, Tiret) на поверхность мойки.



Пятна ржавчины, известковый налет и неорганические загрязнения

Для удаления пятен ржавчины, известкового налета и придания мойке первоначального «блеска» помойте ее, используя кислотное сантехническое моющее средство (например, ТУАЛЕТНЫЙ УТЕНОК) или столовый уксус. Равномерно нанесите его тонким слоем на поверхность мойки не более чем на 3 минуты и хорошо смойте водой. Длительное воздействие приведет к изменению цвета мойки. Не оставляйте в мойке мокрые металлические предметы, пищевую соду и соль. При их длительном контакте на поверхности мойки могут появиться пятна ржавчины.

Пятна, появившиеся в результате воздействия некоторых марких веществ, могут не отмыться щелочным или кислотным средством. Для их удаления используйте ткань, смоченную ацетоном.

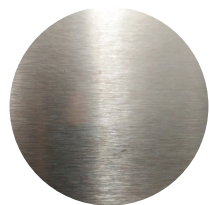


Микроцарапины и другие изменения поверхностного слоя мойки

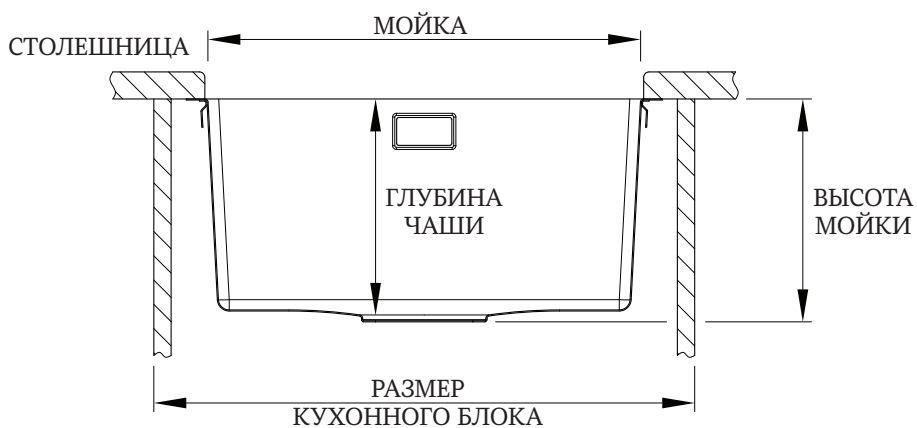
Микроцарапины и трудновыводимые пятна можно убрать шлифовкой поверхности. Чистую и сухую мойку отшлифуйте жесткой стороной губки для мытья посуды в направлении заводской шлифовки. Независимо от площади дефекта, рекомендуем шлифовать всю грань мойки (дно, стенку чаши, крыло) или мойку целиком. После шлифовки и восстановления поверхности тщательно вымойте мойку. Категорически запрещается использовать хлорсодержащее моющее средство в течение двух часов после процедуры шлифовки.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

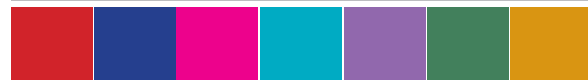
ТИП ПОВЕРХНОСТИ



САТИНИРОВАННАЯ



КУХОННЫЕ МОЙКИ



РАСПИФРОВКА АРТИКУЛА
МОЕК FLORENTINA

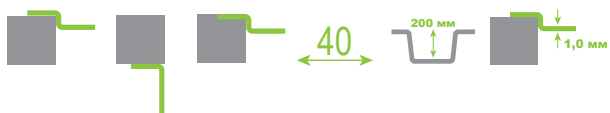
ОНМ.300.400.10.10





СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 300.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

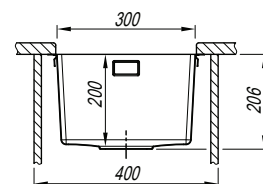
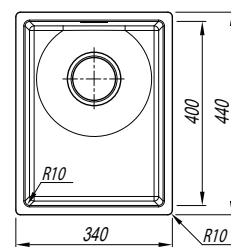
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

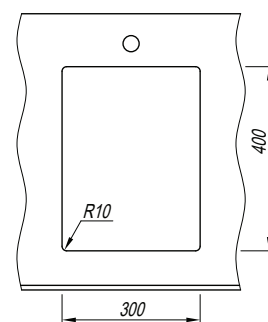
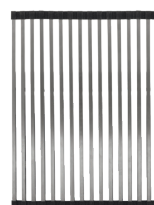
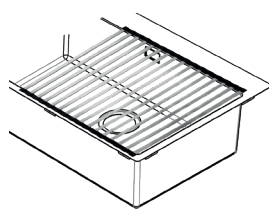
Смеситель СИЛЬВЕР



Дозатор КВАДРО



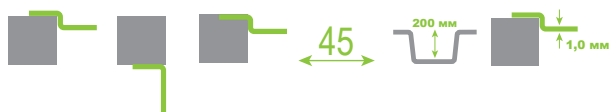
Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 360.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

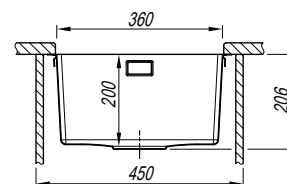
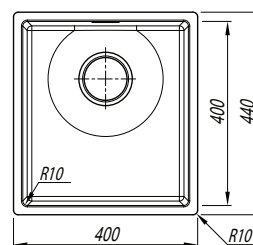
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

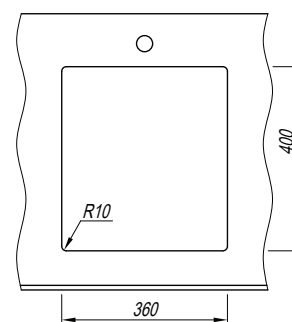
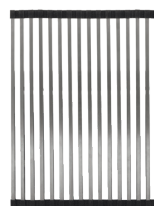
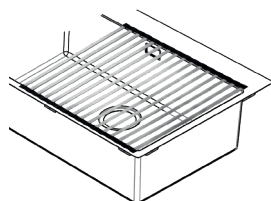
Смеситель АЛЬФА



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 400.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

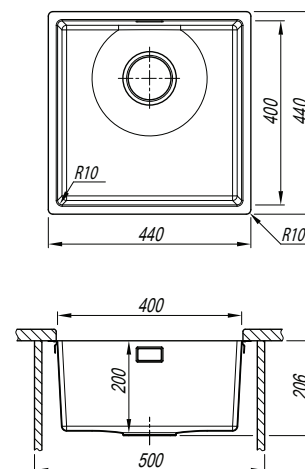
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

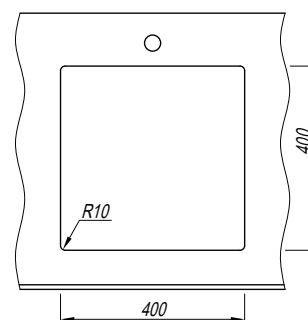
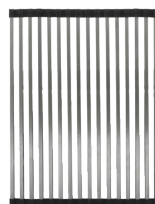
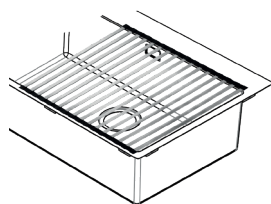
Смеситель ДЕЛЬТА



Дозатор КВАДРО



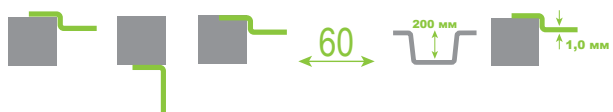
Ролл-мат 450x311мм





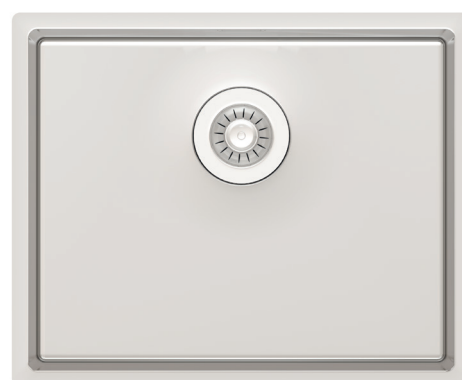
СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 500.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

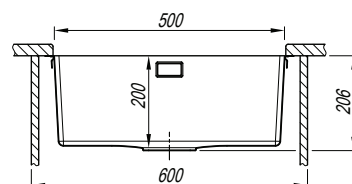
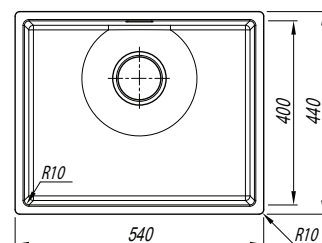
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

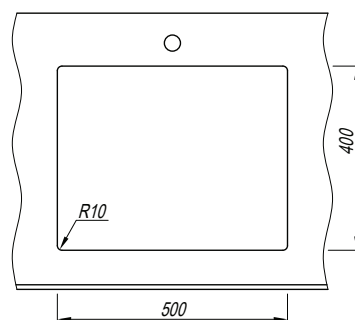
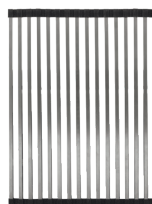
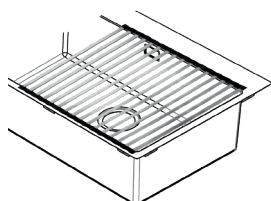
Смеситель АРЕС



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 460/220.400.20.10 МОДЕЛЬ



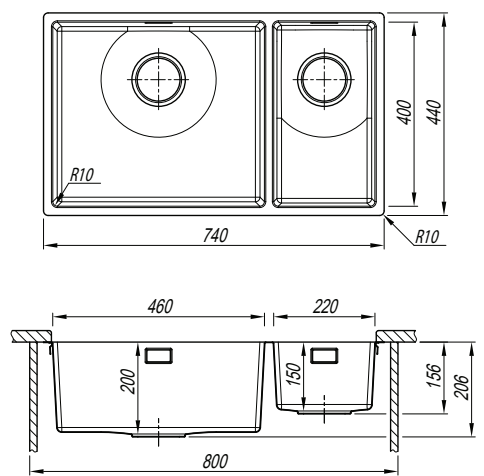
- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаш: 200/150 мм
- Без отверстия под смеситель



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

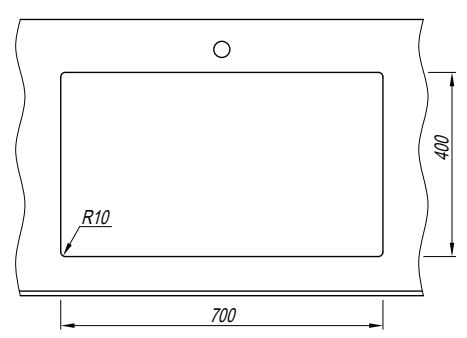
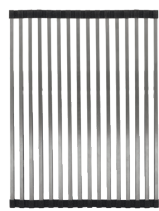
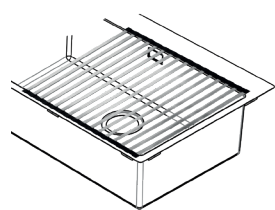
Смеситель ОРИОН



Дозатор КВАДРО



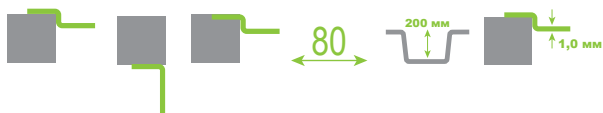
Ролл-мат 450x311мм





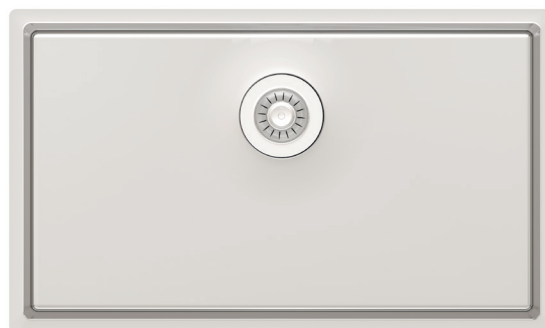
СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 700.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

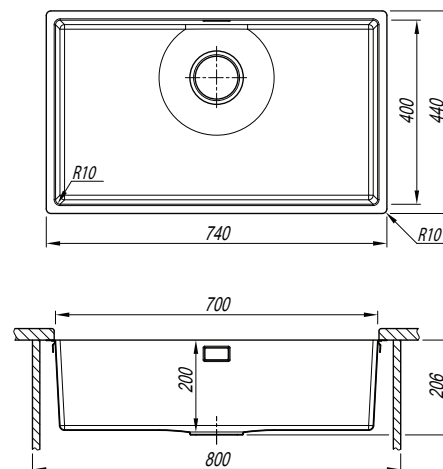
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА



АКСЕССУАРЫ

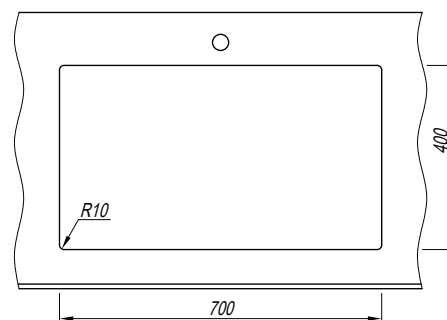
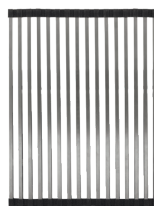
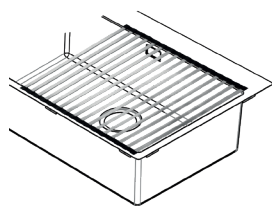
Смеситель ВИТА



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ОПТИМА

ОПТИМА-НМ 170.400.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: для монтажа под столешницу, на столешницу и в один уровень
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей
- Глубина чаши: 130 мм
- Без отверстия под смеситель

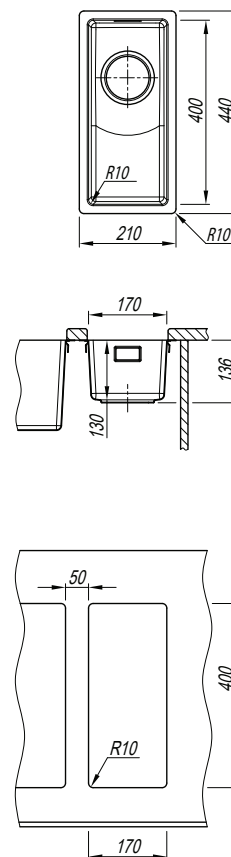
МОДЕЛЬ



ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА







СЕРИЯ ЛОГИКА

ЛОГИКА-НМ 450.510.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: на столешницу, в уровень со столешницей
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей, трафарет
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

МОДЕЛЬ

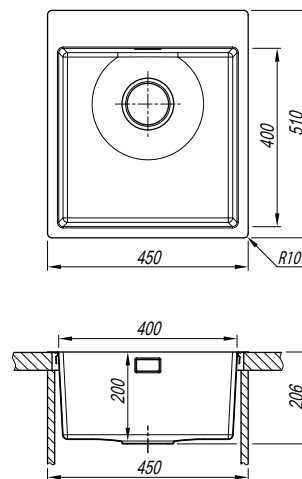


ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА

Учитывать ширину пристенного канта при установке мойки возле стены или пенала



АКСЕССУАРЫ

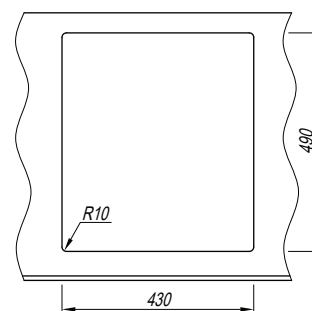
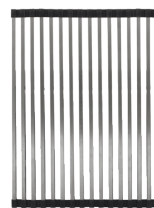
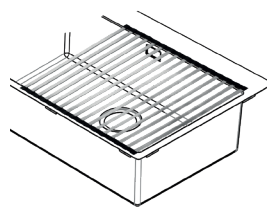
Смеситель СИЛЬВЕР



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ЛОГИКА

ЛОГИКА-НМ 600.510.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: на столешницу, в уровень со столешницей
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей, трафарет
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

МОДЕЛЬ

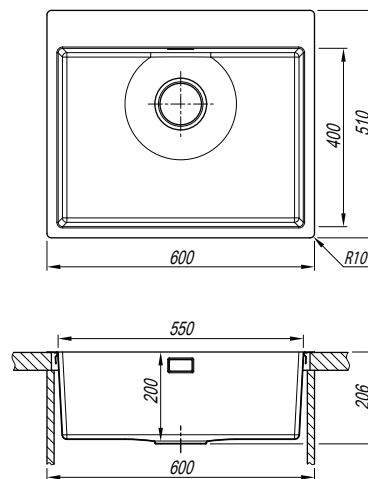


ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА

Учитывать ширину пристенного канта при установке мойки возле стены или пенала



АКСЕССУАРЫ

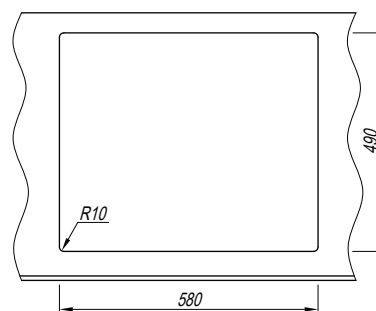
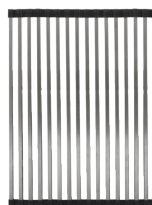
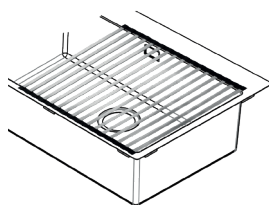
Смеситель АЛЬФА



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм





СЕРИЯ ЛОГИКА

ЛОГИКА-НМ 750.510.10.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: на столешницу, в уровень со столешницей
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей, трафарет
- Глубина чаши: 200 мм
- Без отверстия под смеситель

МОДЕЛЬ

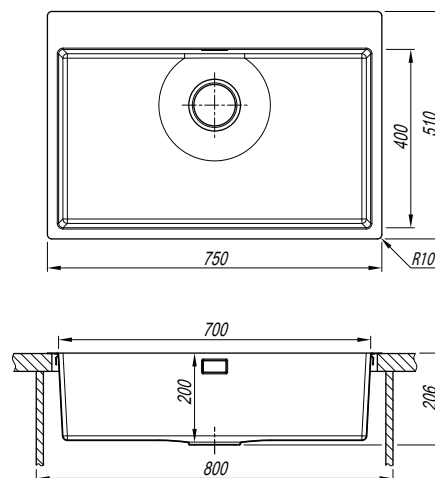


ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА

Учитывать ширину пристенного канта при установке мойки возле стены или пенала



АКСЕССУАРЫ

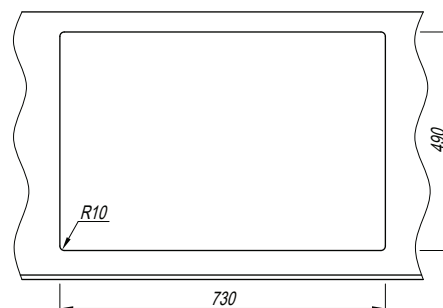
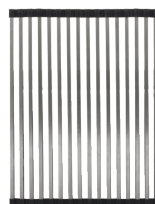
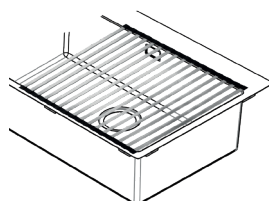
Смеситель АРЕС



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм
490x311мм





СЕРИЯ ЛОГИКА

ЛОГИКА-НМ 800.510.20.10



- Мойка из нержавеющей стали сатинированная толщиной 1,0 мм
- Тип установки: на столешницу, в уровень со столешницей
- В комплект входит: отводная арматура, набор крепежей, трафарет
- Глубина чаш: 200/200 мм
- Без отверстия под смеситель

МОДЕЛЬ

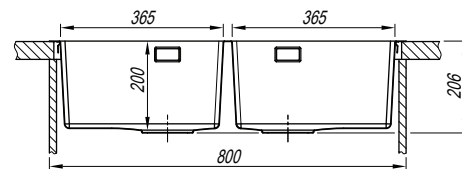
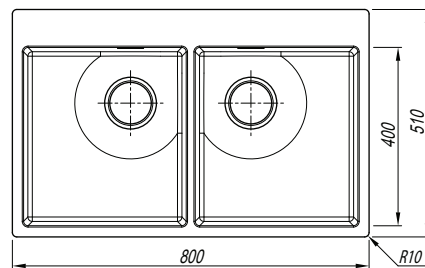


ОТВОДНАЯ АРМАТУРА



СХЕМА

Учитывать ширину пристенного канта при установке мойки возле стены или пенала



АКСЕССУАРЫ

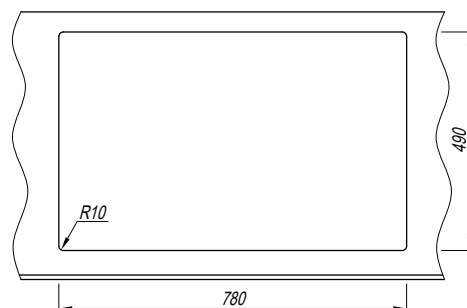
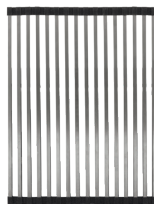
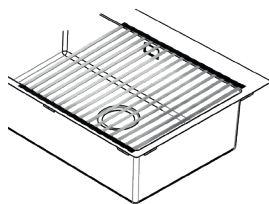
Смеситель АКВА



Дозатор КВАДРО



Ролл-мат 450x311мм
490x311мм







WWW.FLORCOM.RU
8 495 150 33 53
florentina@florcom.ru



florcomru