

VQR40RS

Материал мойки
Тип
Количество чаш
Международный артикул (EAN-код)

Нержавеющая сталь
 Чаша сварная
 1
 8017709208950



Эстетика



Эстетика	Универсальный	Тип встраивания	Ультранизкий профиль
Цвет	Нержавеющая сталь	Логотип	Штампованный
Отделка	Матовая	Отверстие для смесителя/ эксцентрика	2 отверстия для смесителя
Серия	Mira		

	Тип чаши	Размер чаши (мм)	Глубина чаши (мм)	Радиус закругления чаши (мм)	Перелив	Положение корзинчатого вентиля	Размер корзинчатого вентиля
Чаша	Минимальный радиус	340 x 400 x 200	200	15	Да, скрытый монтаж	У стенки чаши	3,5 дюйма

Технические характеристики

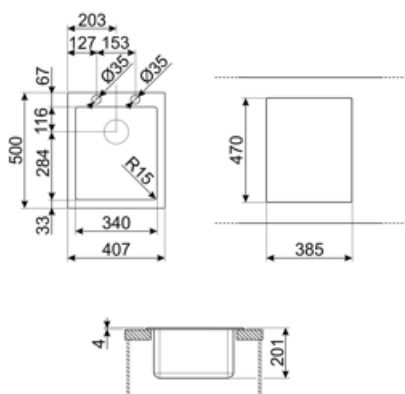


Размеры изделия (мм)	196x407x500 мм	Эксцентрик	Да, одиночная
Размеры выреза в столешнице (мм)	385 x 470 мм	Тип эксцентрика	Квадратный
Установка с бортиком	6 мм	Количество зажимов	10
Установка в базу	45 см	Тип зажимов	Стандартный
Отверстие для смесителя	2	Возможность установки системы утилизации отходов.	Да
Диаметр отверстия под смеситель	35 мм		

Аксессуары в комплекте

Аксессуары для монтажа в комплекте

Корзинчатый вентиль,
Сифон с возможностью подключения посудомоечной машины,
Фиксирующие зажимы,
Уплотнительная лента,
Эксцентрик Pop-UP



Совместимые Аксессуары



3712

Компактный сифон с подключением посудомоечной машины для мойки с 1 чашей



3713

Компактный сифон с подключением посудомоечной машины для мойки с 2 чашами



CB25MN

Разделочная доска из HPL пластика для чаш минимального радиуса, черная матовая, размеры 250 x 410 x 12 мм, можно мыть в посудомоечной машине



CB28QU

Разделочная доска из HPL пластика, для моек минимального радиуса, цвет дуб, размеры 280 x 418 x 12 мм



COL19

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 200 x 410 x 26 мм



COL19H

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 200 x 410 x 100 мм



COL36

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 370 x 410 x 30 мм



DB34

Корзина из нержавеющей стали подходящая для чаши размером 340 x 400 x 180 мм, глубиной 180 мм.



KITFD050

Измельчитель пищевых отходов 0,5 л.с. Мотор 0,5 л.с. Подходит для всех моек со сливом 3 1/2 "



KITFD075

Измельчитель пищевых отходов 075 л.с. Мотор 0,75 л.с. Подходит для всех моек со сливом 3 1/2 "



KITFD100

Измельчитель пищевых отходов 1 л.с. Мотор 1 л.с. Подходит для всех моек со сливом 3 1/2 "



KITSLTRND1

Клапан-автомат для 1 чаши с прямоугольным переливом и круглой ручкой Комплект RND



СТАВМIX

Стабилизатор для смесителя

Symbols glossary



Ширина шкафа, необходимого для установки мойки



Глубина мойки - в зависимости от модели глубина может быть от 13 до 24,5 см.



Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.

Benefit (TT)

Одна чаша

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства

Оборачиваемые мойки

Мойка легко переставляется, что позволяет создать любую композицию кухни.

Клапан-автомат

Клапан-автомат позволяет дистанционно открывать и закрывать слив мойки простым жестом и без необходимости прикасаться к пробке, что повышает удобство и гигиену на кухне.

Отверстие для смесителя

Возможность установки смесителя непосредственно на мойку, для большей и более аккуратной поверхности.

Измельчитель отходов

Возможность установки измельчителя отходов KITFD100 для легкой утилизации органических отходов, экономя время и усилия.

Измельчитель отходов — идеальное решение для чистой и экологичной кухни: простой в использовании и компактный, он утилизирует пищевые отходы прямо из мойки, уменьшая неприятные запахи на кухне и улучшая гигиену.