

VSTR34CUX

Материал мойки

Нержавеющая сталь

Тип

Чаша штампованная

Количество чаш

1

EAN-код

8017709276836



Эстетика


Эстетика

Универсальный

Тип встраивания

Под столешницу

Цвет

Медный

Логотип

Штампованный

Отделка

PVD-покрытие матовое

Отверстие для смесителя/ эксцентрика

Не перфорированный

Серия

Mira

корзинчатого вентиля

	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


Характеристики композитного материала

Толщина покрытия,
Экологичный,
Предварительно
установленная
уплотнительная лента,
Гипоаллергенное

Диаметр отверстия под смеситель 35 мм

Количество зажимов

4

Тип зажимов

Клипса под столешницу

Размеры изделия (мм)

200x382x442 мм

Размер выреза, установка под столешницу (мм)

344*404 мм

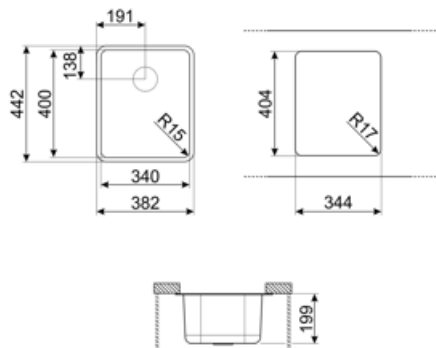
Установка в базу

45 см

Аксессуары в комплекте

**Аксессуары для
монтажа в комплекте**

Корзинчатый вентиль,
Фиксирующие зажимы



Совместимые Аксессуары

3712



Компактный сифон с подключением посудомоечной машины для мойки с 1 чашей



DB34

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



KITFD075

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



3713

Компактный сифон с подключением посудомоечной машины для мойки с 2 чашами



KITFD050

Измельчитель пищевых отходов 0,5 л.с. Мотор 0,5 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 "

Alternative products



VSTR34DKX

Цвет: Темная нержавеющая сталь



VSTR34BRX

Цвет: Латунный

Symbols glossary



Ширина шкафа, необходимого для установки мойки



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



Монтаж под столешницу: мойка закреплена под столешницей, что расширяет рабочую поверхность и увеличивает глубину мойки.



Толщина покрытия от 0,2 мм до 2 мм.



Легкая очистка



Процесс производства PVD-покрытия на 100% экологичен.



Покрытия PVD гипоаллергенные и подходят для контакта с пищевыми продуктами.



Benefit (TT)

Одна чаша

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства