

VSTR34DKX

Материал мойки

Тип

Количество чаш

EAN-код

Нержавеющая сталь

Чаша штампованная

1

8017709276799



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Серия

Универсальный

Темная нержавеющая сталь

PVD-покрытие матовое

Mira

Тип встраивания

Логотип

Отверстие для смесителя/ эксцентрика

Под столешницу

Штампованный

Не перфорированный

	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

Размеры изделия (мм)

Размер выреза, установка под столешницу (мм)

Толщина покрытия, Экологичный, Предварительно установленная уплотнительная лента, Гипоаллергенное

200x382x442 мм

344x404 мм

Диаметр отверстия под смеситель

Количество зажимов

Тип зажимов

35 мм

4

Клипса под столешницу

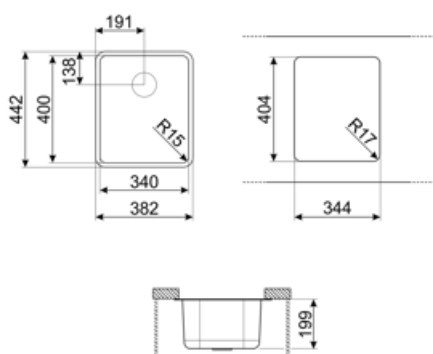
Установка в базу

45 см

Аксессуары в комплекте

**Аксессуары для
монтажа в комплекте**

Корзинчатый вентиль,
Сифон с возможностью
подключение
посудомоечной машины,
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



VSTR34BRX

Цвет: Латунный



VSTR34CUX

Цвет: Медный

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.



Легкая очистка



Толщина покрытия от 0,2 мм до 2 мм.



Покрyтия PVD гипоаллергенны и подходят для контакта с пищевыми продуктами.



Процесс производства PVD-покрытия на 100% экологичен.

Benefit (TT)

Одна чаша

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства