

VSTR50DKX

Материал мойки

Тип

Количество чаш

EAN-код

Нержавеющая сталь

Чаша штампованная

1

8017709276812



Эстетика

Эстетика	Универсальный	Тип встраивания	Под столешницу
Цвет	Темная нержавеющая сталь	Логотип	Штампованный
Отделка	PVD-покрытие матовое	Отверстие для смесителя/ эксцентрика	Не перфорированный
Серия	Mira		

	Тип чаши	Размер чаши (мм)	Глубина чаши (мм)	Радиус закругления чаши (мм)	Перелив	Положение корзинчатого вентиля	Размер корзинчатого вентиля
Чаша	Минимальный радиус	500 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
Размеры изделия (мм)	200x542x442 мм				Количество зажимов	8
Размер выреза, установка под столешницу (мм)	404*504 мм				Тип зажимов	Клипса под столешницу

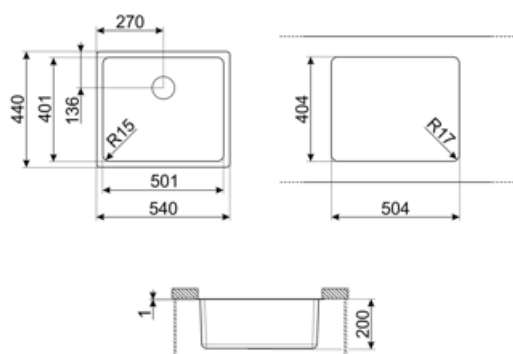
Установка в базу

60 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

---



**VSTR50CUX**

**Цвет:** Медный



**VSTR50BRX**

**Цвет:** Латунный

## Symbols glossary



Ширина мебельного шкафа, необходимая для установки мойки.



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



Толщина покрытия от 0,2 мм до 2 мм.



Процесс производства PVD-покрытия на 100% экологичен.



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



Легкая очистка



Покрытия PVD гипоаллергенны и подходят для контакта с пищевыми продуктами.

---

## Benefit (TT)

---

### **Одна чаша**

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства