

## VS34P3OT

**Материал мойки**

Нержавеющая сталь

**Тип**

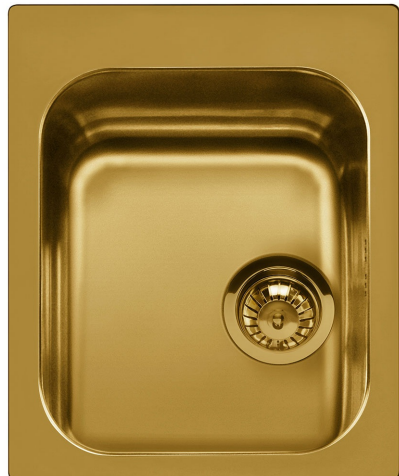
Чаша сварная

**Количество чаш**

1

**EAN-код**

8017709175474



## Эстетика

**Эстетика**

Универсальный

**Тип встраивания**

Стандартный

**Цвет**

Латунный

Штампованный

**Отделка**

PVD-покрытие матовое

**Логотип**  
**Другие доступные цвета**

Нержавеющая сталь, PVD, состаренное серебро, PVD, цвет медный

**Серия**

Alba

**Отверстие для смесителя/ эксцентрика**

1 отверстие для смесителя

	Тип чаши	Размер чаши (мм)	Глубина чаши (мм)	Радиус закругления чаши (мм)	Перелив	Положение корзинчатого вентиля	Размер корзинчатого вентиля
Чаша	Традиционный	340 x 400 x 210	210	80	Да, скрытый монтаж	Сбоку чаши	3,5 дюйма

## Технические характеристики

**Размеры изделия (мм)**

211x420x500 мм

**Отверстие для смесителя**

1

**Размеры выреза в столешнице (мм)**

400 X 480 мм

**Тип уплотнительной ленты**

Герметик

**Установка с бортиком**

8 мм

**Количество зажимов**

8

**Установка в базу**

45 см

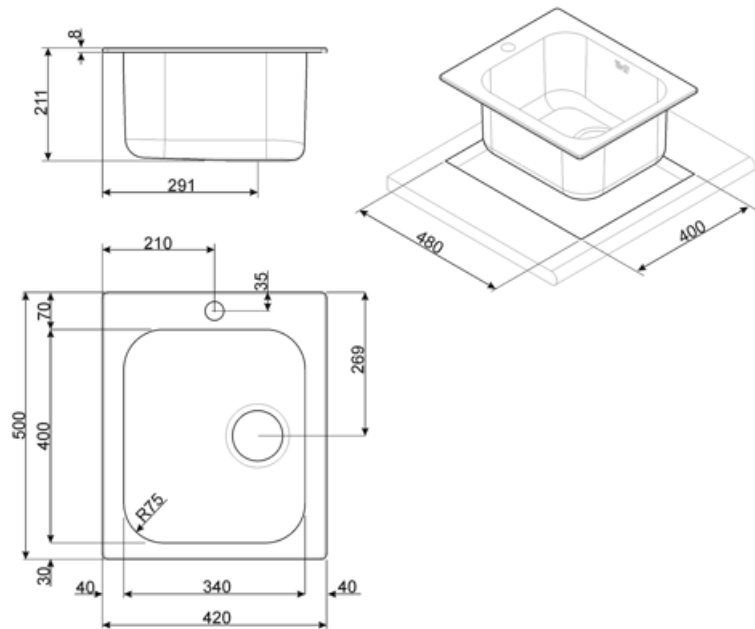
**Тип зажимов**

Стандартный

## Аксессуары в комплекте

### Аксессуары для монтажа в комплекте

Корзинчатый вентиль,  
Сифон с возможностью подключение  
посудомоечной машины,  
Фиксирующие зажимы,  
Уплотнительная лента



## Совместимые Аксессуары

**CB34**

Деревянная разделочная доска для чаши размером 340 x 400 мм

**KITFD075**

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

**STABMIX**

Стабилизатор для смесителя

**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 "

---

## Symbols glossary

---



Ширина шкафа, необходимого для установки мойки



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



Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров



---

## Benefit (TT)

---

### **Одна чаша**

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства

### **Отверстие для смесителя**

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