

## VS45P3RA

<b>Материал мойки</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип</b>	Чаша сварная
<b>Количество чаш</b>	1
<b>EAN-код</b>	8017709175511



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Тип встраивания</b>	Стандартный
<b>Цвет</b>	Медный	<b>Логотип</b>	Штампованный
<b>Отделка</b>	PVD-покрытие матовое	<b>Другие доступные цвета</b>	Нержавеющая сталь, PVD, состаренное серебро, PVD, цвет латунный
<b>Серия</b>	Alba		

	<b>Тип чаши</b>	<b>Размер чаши (мм)</b>	<b>Глубина чаши (мм)</b>	<b>Радиус закругления чаши (мм)</b>	<b>Перелив</b>	<b>Положение корзинчатого вентиля</b>	<b>Размер корзинчатого вентиля</b>
Чаша	Традиционный	450 x 400 x 210	210	80	Да, традиционная	Сбоку чаши	3,5 дюйма

## Технические характеристики

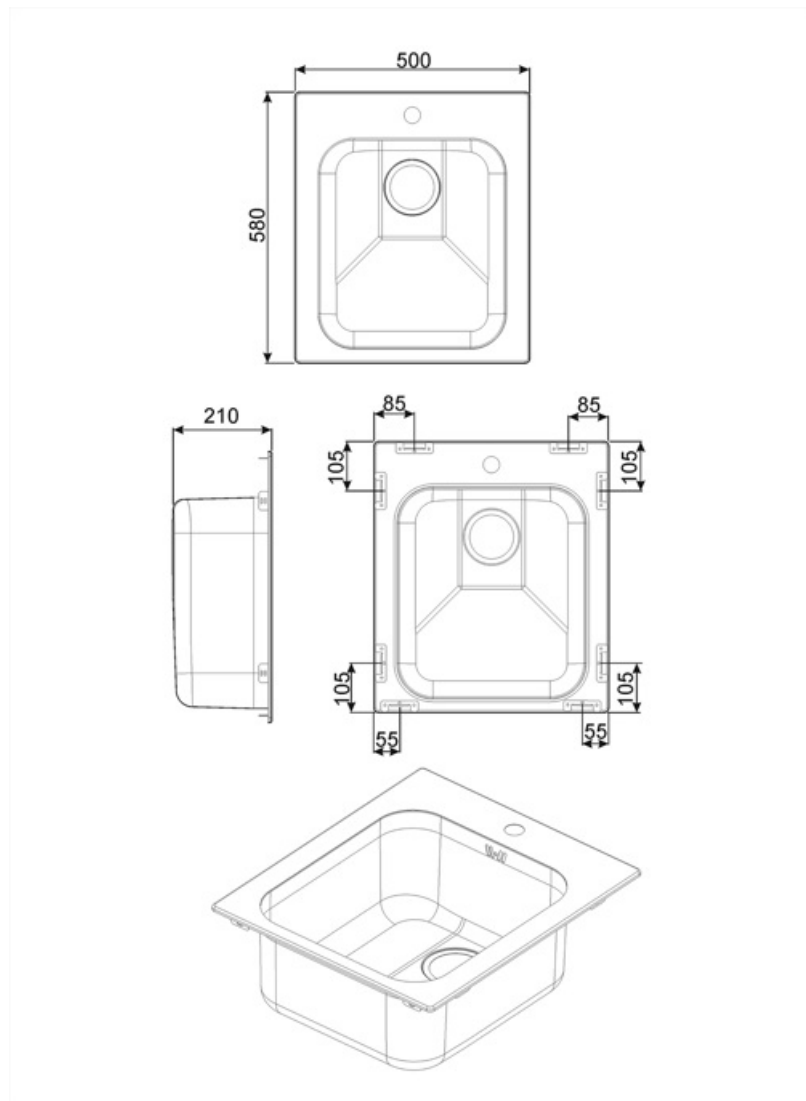
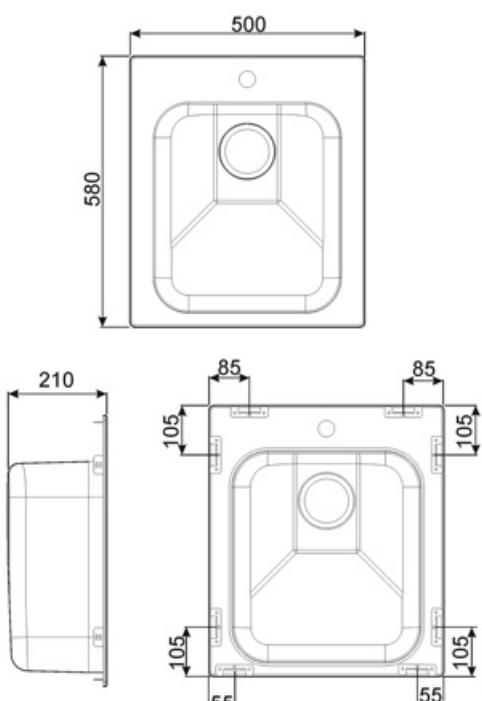


<b>Размеры изделия (мм)</b>	200x378x438 мм	<b>Отверстие для смесителя</b>	1
<b>Размеры выреза в столешнице (мм)</b>	400 X 480 мм	<b>Тип уплотнительной ленты</b>	Герметик
<b>Установка с бортиком</b>	8 мм	<b>Количество зажимов</b>	8
<b>Установка в базу</b>	60 см	<b>Тип зажимов</b>	Стандартный

## Аксессуары в комплекте

**Аксессуары для  
монтажа в комплекте**

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



## Совместимые Аксессуары



**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 "



**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

---

## Symbols glossary

---



Ширина мебельного шкафа, необходимая 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