

# SP7915SN

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| <b>Материал мойки</b> | Нержавеющая сталь |
| <b>Тип</b>            | Сварная           |
| <b>Количество чаш</b> | 1 + 1/2           |
| <b>Крыло</b>          | Левая             |
| <b>EAN-код</b>        | 8017709175306     |



## Эстетика



|                        |                      |   |   |
|------------------------|----------------------|---|---|
| <b>Эстетика</b>        | Универсальный        | <b>Логотип</b>                              | Гравировка  |
| <b>Серия</b>           | Alba                 | <b>Другие доступные цвета</b>               | Нержавеющая сталь, PVD, цвет медный, PVD, цвет латунный |
| <b>Цвет</b>            | Черный               | <b>1/2 чаши</b>                             | Да  |
| <b>Отделка</b>         | PVD-покрытие матовое | <b>Отверстие для смесителя/ эксцентрика</b> | 1 отверстие для смесителя                               |
| <b>Тип встраивания</b> | Стандартный          |   |   |

|      | Тип чаши     | Толщина стали в чаше (мм) | Размер чаши (мм) | Глубина чаши (мм) | Радиус закругления чаши (мм) | Перелив          | Положение корзинчатого вентиля | Размер корзинчатого вентиля |
|------|--------------|---------------------------|------------------|-------------------|------------------------------|------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Чаша | Традиционный | 0.7                       | 340 x 400 x 210  | 210               | 80                           | Да, традиционная | У стенки чаши                  | 3,5 дюйма                   |
| Чаша | 1/2 чаши     | 0.7                       | 165 x 300 x 130  | 130               | 80                           | Да, традиционная | В центре чаши                  | 3,5 дюйма                   |

## Технические характеристики

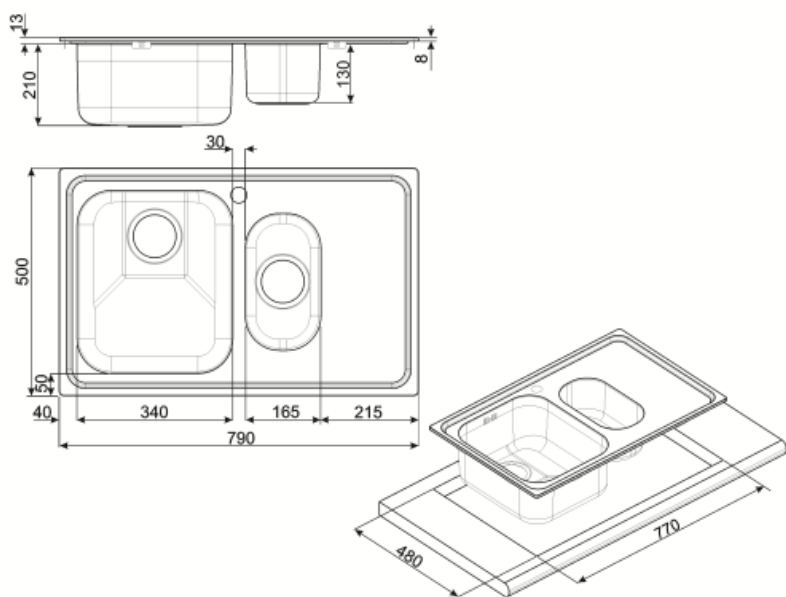


|                                 |        |                                |   |
|---------------------------------|--------|--------------------------------|---|
| <b>Толщина рамки</b>            | 0,7 мм | <b>Отверстие для смесителя</b> | 1 |
| <b>Глубина встраивания (мм)</b> | 13     |                                |   |

|   |                |                                     |             |
|---|----------------|-------------------------------------|-------------|
| <b>Размеры изделия (мм)</b>                 | 223x790x500 мм | <b>Ширина разделительной стенки</b> | 30 мм       |
| <b>Размеры выреза в столешнице (мм)</b>     | 770 x 480 мм   | <b>Слив с наклоном</b>              | 2 °         |
| <b>Радиус скругления шаблона для выреза</b> | 15 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

|   |   |
|---|---|
| <b>Аксессуары для монтажа в комплекте</b> | Корзинчатый вентиль,<br>Сифон с возможностью подключения посудомоечной машины,<br>Фиксирующие зажимы,<br>Уплотнительная лента |
|---|---|



---

## Not included accessories

---



### **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 "



### **STABMIX**

Стабилизатор для смесителя



### **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 "

---

## Symbols glossary (ТТ)

---



Ширина мебельного шкафа, необходимая для установки мойки.



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



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