

## UM40N

**Материал мойки**

Нержавеющая сталь

**Тип**

Чаша штампованная

**Количество чаш**

1

**EAN-код**

8017709175405



## Эстетика



**Эстетика**

Универсальный

**Тип встраивания**

Под столешницу

**Цвет**

Черный

**Логотип**

Штампованный

**Отделка**

PVD-покрытие матовое

**Другие доступные**

Нержавеющая сталь, PVD,

**Серия**

Alba

**цвета**

цвет медный, PVD, цвет

латунный

	<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	Минимальный радиус	400 x 340 x 180	180	72	Да, традиционная	У стенки чаши	3,5 дюйма

## Технические характеристики



**Характеристики композитного материала**

Толщина покрытия,  
Экологичный,  
Предварительно  
установленная  
уплотнительная лента,  
Гипоаллергенное

**Установка в базу**

45 см

**Диаметр отверстия под смеситель**

35 мм

**Количество зажимов**

4

**Тип зажимов**

Клипса под столешницу

**Размеры изделия (мм)**

180x360x420 мм

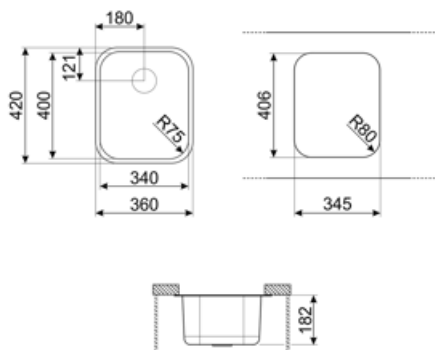
**Размер выреза, установка под столешницу (мм)**

345.3\*405.5 мм

Радиус скругления  
шаблона для выреза      72 мм

## Аксессуары в комплекте

Аксессуары для монтажа в комплекте      Корзинчатый вентиль,  
Фиксирующие зажимы



## Совместимые Аксессуары

**3713**

Компактный сифон с подключением посудомоечной машины для мойки с 2 чашами

**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.



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



Толщина покрытия от 0,2 мм до 2 мм.



Легкая очистка



Процесс производства PVD-покрытия на 100% экологичен.



Покрытия PVD гипоаллергенные и подходят для контакта с пищевыми продуктами.



---

## Benefit (TT)

---

### **Одна чаша**

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства