

VZP45CT

| | |
|----------------|---------------|
| Материал мойки | Гранит |
| Тип | Композитная |
| Количество чаш | 1 |
| EAN-код | 8017709294120 |



Эстетика



| | | | |
|------------------------|-----------------------------|---|-----------------------------|
| Эстетика | Универсальный | Логотип | Гравировка полная |
| Серия | Quadra | Другие доступные цвета | Серо-голубой, Черный, Белый |
| Цвет | Цемент / Бетон | Отверстие для смесителя/ эксцентрика | Не перфорированный |
| Тип встраивания | Стандартный, Под столешницу | | |

| | Тип чаши | Размер чаши (мм) | Глубина чаши (мм) | Радиус закругления чаши (мм) | Перелив | Положение корзинчатого вентиля | Размер корзинчатого вентиля |
|------|--------------------|------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Чаша | Минимальный радиус | 400 x 400 x 215 | 215 | 10 | Да, скрытый монтаж | У стенки чаши | 3,5 дюйма |

Технические характеристики



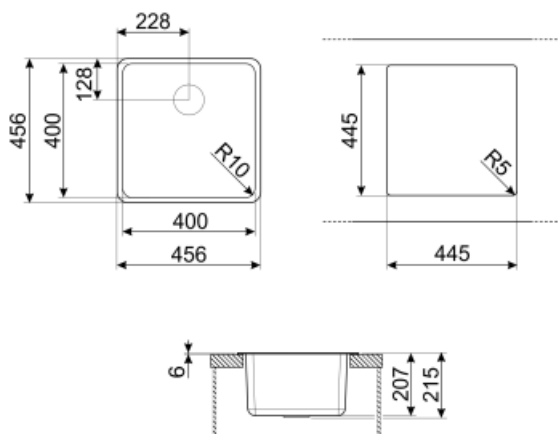
| | |
|-----------------------------|--|
| Установка с бортиком | 6 мм |
| Установка в базу | 45, 50 см |
| Количество зажимов | 4 |
| Тип зажимов | Стандартные крепежи и для и=установки под столешницу |

| | |
|--|--|
| Характеристики композитного материала | Корзинчатый вентиль, Сифон с возможностью подключения посудомоечной машины, Компактный сифон с возможностью подключения посудомоечной машины, Фиксирующие зажимы, Уплотнительная лента, Предварительно установленная уплотнительная лента, Стойкость к ультрафиолетовому излучению |
|--|--|

| | |
|---|----------------|
| Размеры изделия (мм) | 215x456x456 мм |
| Размеры выреза в столешнице (мм) | 446x446 мм |
| Размер выреза, установка под столешницу (мм) | 400x400 мм |
| Радиус скругления шаблона для выреза | 10 мм |

Аксессуары в комплекте

| | |
|---|--|
| Аксессуары для монтажа в комплекте | Корзинчатый вентиль, Сифон с возможностью подключения посудомоечной машины, Фиксирующие зажимы |
|---|--|



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 "



COL36

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 370 x 410 x 30 мм



KITFD100

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



COL19H

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 200 x 410 x 100 мм



COL19

Коландер из нержавеющей стали для чаши МИНИМАЛЬНОГО радиуса, размеры 200 x 410 x 26 мм



KITFD075UK

Waste disposal 0,75 HP Motor: 3/4 horsepower Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet



KITDSQ

Дозатор для мыла хромированная отделка с квадратной ручкой 40x40 мм



CB25MN

Разделочная доска из HPL пластика для чаш минимального радиуса, черная матовая, размеры 250 x 410 x 12 мм, можно мыть в посудомоечной машине



KITFD075

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



KITFD050UK

Waste disposal 0,5 HP Motor: 1/2 horsepower Fits all sinks with 3 1/2" waste outlet



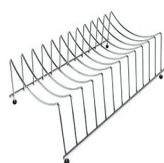
KITFD100UK

Измельчитель отходов 1 л. с Мотор: 1 лошадиная сил Подходит для всех моек со сливом 3 1/2"



DBSINT34

Корзина для композитных поект



COLPTX













Аксессуары для сушки



CB28QU

Разделочная доска из HPL пластика, для моек минимального радиуса, цвет дуб, размеры 280 x 418 x 12 мм

Symbols glossary (ТТ)

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | 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 |  | Монтаж под столешницу: мойка закреплена под столешницей, что расширяет рабочую поверхность и увеличивает глубину мойки. |
|  | Ширина шкафа, необходимого для установки мойки |  | Антибактериальная |
|  | Против царапин |  | Термостойкость |
|  | Устойчивость к высоким температурам |  | Ударопрочность |
|  | Легкая очистка |  | Защита от ультрафиолета, не выгорает со временем. |