

UM40N

Материал мойки	Нержавеющая сталь
Тип	Чаша штампованная
Количество чаш	1
Международный артикул (EAN-код)	8017709175405



Эстетика



Эстетика	Универсальный	Тип встраивания	Под столешницу
Цвет	Черный	Логотип	Штампованный
Отделка	PVD-покрытие матовое	Другие доступные цвета	Нержавеющая сталь, PVD, цвет медный, PVD, цвет латунный
Серия	Alba		

	Тип чаши	Размер чаши (мм)	Глубина чаши (мм)	Радиус закругления чаши (мм)	Перелив	Положение корзинчатого вентиля	Размер корзинчатого вентиля
Чаша	Минимальный радиус	400 x 340 x 180	180	72	Да, традиционная	У стенки чаши	3,5 дюйма

Технические характеристики

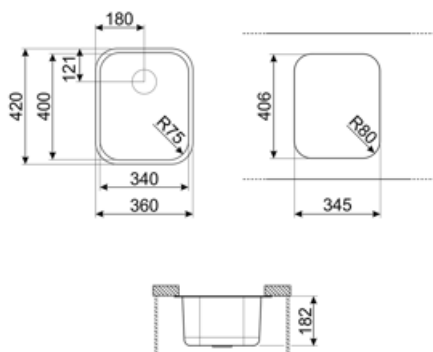


Характеристики композитного материала	Толщина покрытия, Экологичный, Предварительно установленная уплотнительная лента, Гипоаллергенное	Установка в базу	45 см
Размеры изделия (мм)	180x360x420 мм	Диаметр отверстия под смеситель	35 мм
Размер выреза, установка под столешницу (мм)	345.3*405.5 мм	Количество зажимов	4
		Тип зажимов	Клипса под столешницу

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 гипоаллергенны и подходят для контакта с пищевыми продуктами. | | |

Benefit (TT)

Одна чаша

Одна чаша для большей адаптивности, вместимости и оптимизации пространства