

STL323BL



Семейство продуктов

Цвет

Отделка

Коммерческая ширина

Коммерческая высота

Установка

Мебельный фасад

Количество корзин

Мотор

EAN-код

Посудомоечная машина

Серебристый

Серебристый

60 см

82 см

Полностью интегрированная
встраиваемая

Не поставляется

3, FlexiDuo

Инвертер 2.0

8017709307028



Программы/ функции

Количество программ

10+1

Температура мойки

38

45

50

55

65

70

75

Замачивание



Express 27'



Хрусталь



Full express - 60 минут



ECO



Авто 45-65



Смешанное



Тихий (-2 дБ)



Интенсивная



Программа самоочистки



Hygiene 99,9%



Опции



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----|
| Опция Dry Assist+ | Да | опция FlexiZone - 1/2 загрузки | Да |
| Отсрочка включения | До 24 часов, с предварительной мойкой | Специальные программы | Да |

Корзины



| | | | |
|--|---|---|-----------------------|
| Цвет корзин | Серый | Верхняя корзина с системой выдвижения Easy-Glide | Да |
| Цвет компонентов корзин | Серый | Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см) | 19,0 см |
| Ручка | Пластиковая с вкладышем из нержавеющей стали на верхней и нижней корзинах | Нижняя корзина | С 2 складными полками |
| Верхняя корзина | С 1 складным держателем | Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia | Да |
| Держатель для бокалов | Да | Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см) | 30,0 см |
| Верхняя корзина, регулируемая по высоте | На 3 горизонтальных уровня | Цвет внутренних компонентов | Синий |

Технические характеристики



| | | | |
|--|---|--|--|
| Ширина изделия (мм) | 598 мм | Максимальная жесткость воды | 100°fH;58°dH |
| Глубина изделия (мм) | 545 мм | Система сушки | Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла |
| Тип дисплея | LED-дисплей (3 цифры) | Защита от пара | Пластиковая |
| Высота продукта | 818 мм | Материал чаши | Нержавеющая сталь |
| Управление | Электронный | Фильтр | Нержавеющая сталь |
| Дисплей | отсрочка старта, Индикация времени программы, Индикация времени окончания цикла | Скрытый нагревательный элемент | Да |
| Индикация программ | Символы | Петли | Самобалансировка, слайдерное крепление, FLEXFIT |
| Индикатор вкл. /выкл. | Да | Минимальный и максимальный вес фасада | 2 - 11 кг |
| Индикатор отсутствия соли | Световая индикация | | |
| Индикатор отсутствия ополаскивателя | Световая индикация | | |
| Индикация окончания цикла | ActiveLight - Луч на полу | | |
| Система мойки | Planetarium | | |

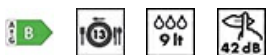
| | | | |
|---------------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| Третий верхний разбрызгиватель | Одинарный | Мин. и максимальная высота цоколя | 50 - 215 mm |
| Смягчитель воды | Электронная регулировка | Установка в колонну | Да |
| Датчик Acquatest | Да | Регулируемые по высоте ножки | 7 см, от 820 до 890 мм |
| Система защиты от протечек | Полный Acquastop | Дополнительные прокладки | Да, с пластиной из нержавеющей стали |
| Водоснабжение | Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% | Задняя крышка | Да |
| | | Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм) | 1146 |
| | | Регулировка задних ножек с фронта | Да |
| | | Верхняя крышка | Пластиковая |

Производительность/ Энергопотребление



| | | | |
|-------------------------------------|----|---|------------------|
| Количество комплектов посуды | 13 | Индекс энергоэффективности (EEI) | 37.6 |
| Класс энергоэффективности | B | Уровень шума | 42 дБ(A) re 1пВт |

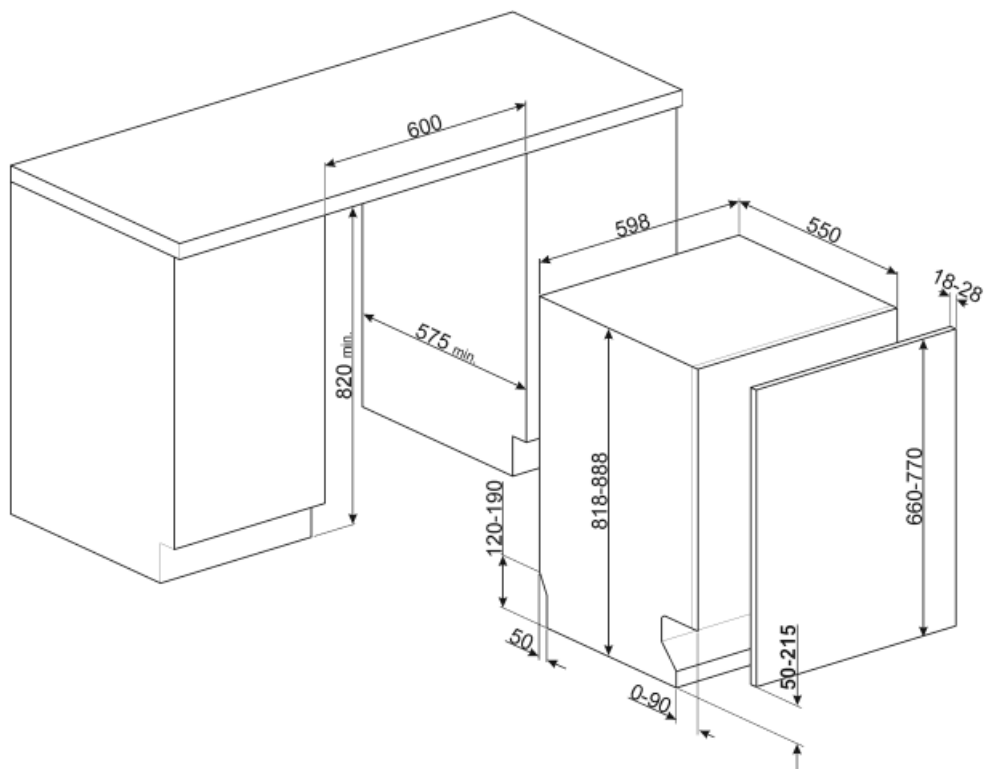
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



| | | | |
|--|------------|--|------------------|
| Класс энергоэффективности | B | Продолжительность цикла | 4:25 h:min |
| Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO] | 63 кВт/ч | Излучение воздушного шума (фаза вращения) | 42 dB(A) re 1 pW |
| Номинальная мощность | 13 | Класс эмиссии воздушного акустического шума | B |
| Потребление воды [за цикл] | 9.0 litres | Индекс энергоэффективности (EEI) | 37.9 |

Электрическое подключение

| | | | |
|--------------------------------|--------------|------------------------------------|------------|
| Тип электрической вилки | (F;E) Schuko | Частота тока | 50 Гц |
| Номинальная мощность | 1800 Вт | Тип подключения | Однофазное |
| Сила тока | 10 А | Длина электрического кабеля | 140 см |
| Напряжение | 220-240 В | | |



Not included accessories

KITPL60N



Комплект цоколя черного цвета с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITPL60X

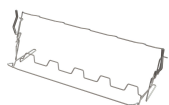


Комплект цоколя нержавеющей сталь с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITFLEXI



KITGH



Держатели для бокалов. Устанавливается в нижней корзине, но только при наличии складных держателей.



KIT82CX



KITPL60B





















Комплект цоколя белого цвета с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITPLV2



Удлинительный шланг для посудомоечных и стиральных машин: длина 2 м.

Symbols glossary (ТТ)

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | <p>ActiveLight - это светодиодная подсветка, которая проецирует красное световое пятно на пол под посудомоечной машиной, когда прибор используется.</p> |  | <p>Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.</p> |
|  | <p>Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.</p> |  | <p>Установка в колонну</p> |
|  | <p>Коммерческая высота 82</p> |  | <p>Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.</p> |
|  | <p>Система выдвижения EasyGlide: удобная система для легкой загрузки и разгрузки устройства позволяет достичь максимальной гибкости.</p> |  | <p>FlexiDuo: 3-я корзина для столовых приборов FlexiDuo позволяет размещать столовые приборы или небольшие чашки, ковши или крупную посуду по своему усмотрению: она состоит из двух отдельных подвижных модулей.</p> |
|  | <p>Модели с новыми петлями Flexi Fit можно устанавливать на кухнях с цоколем высотой всего 5 см. Благодаря этой новой конструкции петель мебельный фасад имеет скользящее движение снизу вверх, что позволяет избежать того, что фасад заденет цоколь.</p> |  | <p>FlexiZone: опция половинной загрузки позволяет мыть с меньшей загрузкой, экономя электроэнергию, воду и время, без ограничений на размещение посуды.</p> |
|  | <p>Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.</p> |  | <p>Система мойки Planetarium с большим числом оборотов в минуту гарантирует полное покрытие внутренней камеры благодаря одновременному вращению основания и распылителей, а также отличные результаты мойки.</p> |
|  | <p>Авто 45° - 65°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых полосканий.</p> |  | <p>Стекло: программа «Стекло» подходит для мытья деликатной посуды, такой как бокалы и фарфор.</p> |
|  | <p>ECO: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии</p> |  | <p>Смешанное (Mix): Программа подходит для различной посуды и повседневной мойки кастрюль и сковород без особого загрязнения.</p> |
|  | <p>Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.</p> |  | <p>Быстрая 27 минут: программа быстрой мойки за 27 минут.</p> |
|  | <p>Ultraclean: опция Ultraclean выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.</p> |  | <p>Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.</p> |



Полный Acquastop: в дополнение к частичной защите Acquastop, присутствующей во всех посудомоечных машинах Smeg, некоторые модели имеют электронное устройство, прикрепленное к водозаборному шлангу, которое контролирует уровень воды в машине, обнаруживает утечки в шланге и немедленно отключает подачу воды, когда нужно.



Система WaterSave обеспечивает лучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.



Цикл быстрой мойки для посуды средней степени загрязнения, таких как посуда и сковороды, даже с засохшими остатками пищи. Посуда моется и сушится за 60 минут.



Цикл очистки посудомоечной машины. Цикл следует начинать с пустой машиной, без посуды. Рекомендуется запускать программу каждые 2-3 месяца, используя специальные моющие средства для посудомоечных машин.



Цикл мойки подходит для посуды средней степени загрязнения, даже с засохшими остатками. Обеспечивает максимальное снижение шума в процессе работы



Позволяет включить дополнительные программы, если они выбраны вместе с любым циклом стирки. Выбрав нужный цикл стирки, нажмите кнопку.



Опция Dry Assist +, помимо экономии энергии, обеспечивает идеальную сушку посуды, автоматически открывая дверцу в конце цикла.



Класс энергоэффективности B



СТЕРИЛИЗАЦИЯ 99.9% Программа мойки при высокой температуре. Ополаскивание при 75° C гарантирует удаление 99,9% микробов и бактерий, что делает его идеальным для дезинфекции.



Работа, направленная на постоянное совершенствование, позволила создать второе поколение инверторного двигателя 2.0, отличающееся большей эффективностью и долговечностью, что обеспечивает очень высокую производительность и более низкий уровень энергопотребления и шума.