

STL323BL



82
см



60
см



82
см



Полностью интегрированная
встраиваемая



Не поставляется



3, FlexiDuo



8017709307028



Программы



Количество программ	10+1	Авто 45-65	Да
Температура мойки	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Смешанное	Да
Замачивание	Да	Тихий (-2 дБ)	Да
Express 27'	Да	Интенсивная	Да
Хрусталь	Да	Программа самоочистки	Да
Full express - 60 минут	Да	Hygiene 99,9%	Да
ECO	Да		

Опции



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

Корзины



Серый



Серый



Корзина с системой выдвижения Easy-Glide



Верхняя корзина с системой выдвижения Easy-Glide

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

Технические характеристики

 ACTIVE LIGHT	 AQUATEST	 ACQUASTOP	 FLEXI FIT	
Ширина изделия (мм)	598 мм	Водоснабжение	Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%	
Глубина изделия (мм)	545 мм		100°fH;58°dH	
Тип дисплея	LED-дисплей (3 цифры)	Максимальная жесткость воды		
Высота продукта	818 мм	Система сушки	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла	
Управление	Электронный		Пластиковая	
Дисплей	отсрочка старта, Индикация времени программы		Нержавеющая сталь	
Индикация программ	Символы	Защита от пара	Нержавеющая сталь	
Индикатор вкл. / выкл.	Да	Материал чаши	Нержавеющая сталь	
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Фильтр	Да	
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Скрытый нагревательный элемент		
Индикация окончания цикла	ActiveLight - Луч на полу	Петли	Самобалансировка, слайдерное крепление, FLEXFIT	
Автоматическое выключение	Да	Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 11 кг	
Система мойки	Planetarium	Мин. и максимальная высота цоколя	50 - 215 mm	
Третий верхний разбрзгиватель	Одинарный	Установка в колонну	Да	
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Регулируемые по высоте ножки	7 см, от 820 до 890 мм	
Датчик Acquatest	Да	Дополнительные прокладки	Да, с пластиной из нержавеющей стали	
Система защиты от протечек	Полный Acquastop	Задняя крышка	Да	
		Глубина посудомоечной машины с открытой дверцой (мм)	1146 mm	
		Регулировка задних ножек с фронта	Да	
		Верхняя крышка	Пластиковая	

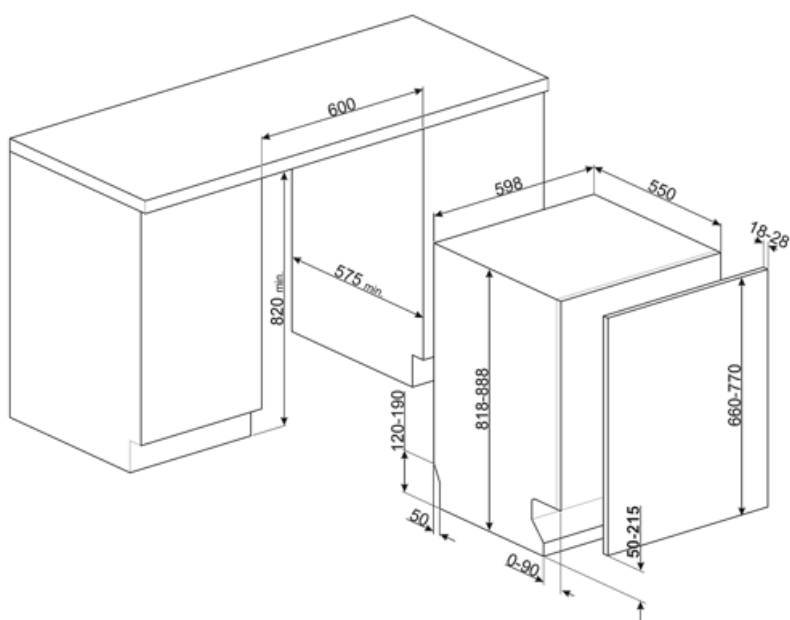
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Класс энергоэффективности	В	Продолжительность цикла	4:25 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	63 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	42 дБ(А) re 1пВт
Загрузка, комплектов	13	Класс эмиссии воздушного акустического шума	В
Потребление воды [за цикл]	9,0 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	37,9

Электрическое подключение

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



Совместимые Аксессуары



KIT82CN



KIT82CX



KIT82SPRAN



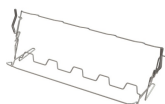
KIT82SPRMW



KIT82SPRX



KITFLEXI



KITGH

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



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.



KITPLV2

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



KITPL60X

Комплект цоколя нержавеющая 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.

Symbols glossary



ActiveLight - это светодиодная подсветка, которая проецирует красное световое пятно на пол под посудомоечной машиной, когда прибор используется.



Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.



Коммерческая высота 82



Система выдвижения EasyGlide: удобная система для легкой загрузки и разгрузки устройства позволяет достичь максимальной гибкости.



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.



Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.



Авто 45° - 65°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых полосканий.



ECO: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии



Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.



Ultraclean: опция Ultraclean выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.



Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.



Установка в колонну



Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.



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.



FlexiZone: опция половинной загрузки позволяет мыть с меньшей загрузкой, экономя электроэнергию, воду и время, без ограничений на размещение посуды.



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.



Стекло: программа «Стекло» подходит для мытья деликатной посуды, такой как бокалы и фарфор.



Смешанное (Mix): Программа подходит для различной посуды и повседневной мойки кастрюль и сковород без особого загрязнения.



Быстрая 27 минут: программа быстрой мойки за 27 минут.



Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.



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 В



СТЕРИЛИЗАЦИЯ 99.9% Программа мойки при высокой температуре. Ополаскивание при 75° С 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.

