

STL232CL



Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Коммерческая ширина	60 см
Коммерческая высота	82 см
Установка	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	2
Мотор	Инвертор 2.0
EAN-код	8017709306946

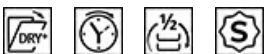


Программы/ функции



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



Цвет корзин	Серый	Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	25,0 см
Цвет компонентов корзин	Серый	Нижняя корзина	С 2 складными полками
Ручка	Пластиковая на верхней и нижней корзинах		

Верхняя корзина	С фиксированными держателями	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
		Корзина для столовых приборов	Да

Технические характеристики



Ширина изделия (мм)	598 мм	Водоснабжение	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% 100°FH;58°dH
Глубина изделия (мм)	545 мм	Максимальная жесткость воды	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла
Тип дисплея	LED-дисплей (3 цифры)	Система сушки	Пластиковая
Высота продукта	818 мм	Защита от пара	Нержавеющая сталь
Управление	Электронный	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Дисплей	отсрочка старта, Индикация времени программы	Фильтр	Да
Индикация программ	Символы	Скрытый нагревательный элемент	Да
Индикатор вкл. /выкл.	Да	Петли	Самобалансировка, слайдерное крепление, FLEXFIT
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 11 кг
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Мин. и максимальная высота цоколя	50 - 215 mm
Индикация окончания цикла	ActiveLight - Луч на полу	Регулируемые по высоте ножки	7 см, от 820 до 890 мм
Система мойки	Орбитальная система мойки	Задняя крышка	Да
Третий верхний разбрызгиватель	Одинарный	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)	1168
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Датчик Aquatest	Да	Верхняя крышка	Пластиковая
Система защиты от протечек	Полный Acquistop		

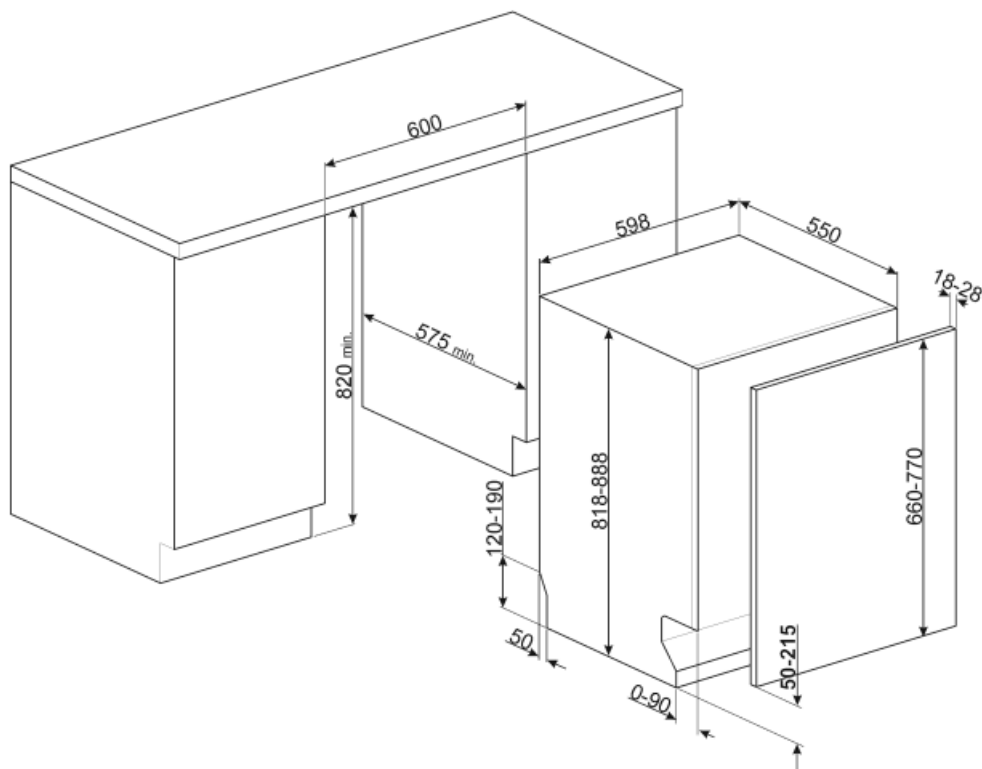
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Класс энергоэффективности	C	Продолжительность цикла	4:40 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	73 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	43 dB(A) re 1 pW
Загрузка, комплектов	13	Класс эмиссии воздушного акустического шума	B
Потребление воды [за цикл]	8,5 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	43,8

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.

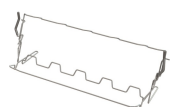


KITPL60X

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.



KIT82CN

Symbols glossary (TT)

 <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>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>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>Орбитальная система мойки равномерно распределяет воду по внутренней камере посудомоечной машины, точно направляя воду для обеспечения отличного качества мытья.</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>	 <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.</p>
 <p>Система WaterSave обеспечивает лучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.</p>	 <p>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.</p>

-  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.
-  Позволяет включить дополнительные программы, если они выбраны вместе с любым циклом стирки. Выбрав нужный цикл стирки, нажмите кнопку.
-  Класс энергоэффективности C
-  Цикл мойки подходит для посуды средней степени загрязнения, даже с засохшими остатками. Обеспечивает максимальное снижение шума в процессе работы
-  Опция Dry Assist +, помимо экономии энергии, обеспечивает идеальную сушку посуды, автоматически открывая дверцу в конце цикла.
-  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.