

STL7235L

Полностью встраиваемая посудомоечная машина, 60 см, класс A+++A

EAN13: 8017709232436 ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Полностью встраиваемая

Ширина 60 см

Панель управления серебристая

Загрузка 13 комплектов посуды

ActiveLight – луч на полу

ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

5 программ традиционных: замачивание, стекло, ECO, Авто 45-65°C, Ultraclean

5 программ Quick Time: ECO быстрая, Normal быстрая, Super быстрая, быстрая 27 минут, деликатная быстрая

Температурные режимы: 38°C, 45°C, 50°C, 55°C, 65°C, 70°C

Дисплей: программирование отсрочки включения, отображение длительности программы и времени до окончания цикла

Индикация отсутствия соли и ополаскивателя

Опция EnerSave: A+++

Отсрочка включения 1-24 ч

Автоматическое споласкивание при отсрочке включения

Опция FlexiZone – ½ загрузки

Опция FlexiTabs

Электронная регулировка смягчения воды

Конденсационная сушка

Автоматическое открывание дверцы в конце цикла с активированной опцией EnerSave

Датчик Aquatest

Полный Acquastop

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА/ КОРЗИНЫ/ ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Внутренняя камера из нержавеющей стали

Корзины серые с ручками из пластика со всавками из нержавеющей стали

Верхняя корзина, регулируемая по высоте на 3 уровня (с полной загрузкой)

Верхняя корзина с фиксированными центральными держателями

Нижняя корзина со складными держателями

Система мойки Planetarium

Третий верхний разбрызгиватель

Фильтр из нержавеющей стали

Скрытый нагревательный элемент

Петли со смещенным центром вращения

Балансировка петель

Регулировка задних ножек с фронта

Возможность подключения к горячей воде (макс. 60° C): экономия электроэнергии до 35%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 1,8 кВт

Потребление энергии: 0,81 кВт /цикл

Потребление воды: 9 л /цикл



Нормативный цикл: ЕСО

Продолжительность нормативного цикла: 175 мин.

Годовое потребление энергии: 230 кВт / год Годовое потребление воды: 2520 л / год

Уровень шума 39 дБ (A) Напряжение: 220-230 В Частота тока: 50 Гц

Типы нагрева





встраиваемая полностью встраиваемая 60 cm класс потребления энергии A+++A



Класс энергопотребления А+++:

стиральные машины Smeg позволяют экономить до 30% электроэнергии по сравнению с классом A (класс A + + +), сохраняя при этом максимальную эффективность и обеспечивая бережное отношение к окружающей среде.



Загрузка 13 комплектов посуды:

максимальная загрузка до 13 комплектов посуды.



Отсрочка включения:

С опцией "Отсрочка включения" можно отложить запуск машины до 24 часов на удобное для вас время (например, ночное). При закрывании дверцы машины будет произведено автоматическое ополаскивание посуды, после чего отсрочка старта начнет действовать.



FlexiZone ½ загрузки:

Опция FlexiZone ½ дает возможность мыть небольшое количество посуды, расположив ее в любой из корзин, что позволяет сэкономить электроэнергию, воду и сократить время мойки.



Опция Flexi Tabs:

Идеально подходит для многоцелевых моющих средств в виде таблеток. Опция Flexi Tabs оптимизирует процесс мойки, используя лучшие свойства комбинированных средств.



Опция QuickTime:

Выбор опции Quick Time в сочетании с любым режимом мойки (кроме ополаскивания) позволяет сократить продолжительность цикла. Даже сильно загрязненную посуду удастся помыть менее, чем за час.





В топ-моделях встраиваемых посудомоечных машин присутствует функция Active Light. Во время работы машины луч красного цвета проецируется на поверхность пола и автоматически гаснет по завершении мойки, что позволяет понять, работает машина или нет, без необходимости открывать дверцу.

ПОЛНЫЙ Acquastop:

Большинство моделей посудомоечных машин Smeg оборудованы системой Acquastop Totale, которая позволяет избежать затопления в результате протечки воды. Система состоит из поплавкового датчика, размещенного под внутренней камерой посудомоечной машины, который в случае попадания в нижний поддон воды приводит к срабатыванию микровыключателя и перекрывает подачу воды внутрь прибора. Дополнительный электромагнитный клапан на заливном шланге также автоматически перекрывает подачу воды при обнаружении протечки в этом шланге.



Опция EnerSave:



Благодаря специальному устройству, которое автоматически открывает дверцу машины по окончании цикла мойки. EnerSave обеспечивает идеальное качество сушки посуды и экономит электроэнергию. Данная опция активируется автоматически при выборе любого режима мойки (кроме тех циклов, где не предусмотрена фаза сушки посуды), при желании опцию можно деактивировать перед запуском программы.





Электронный датчик Aquatest, присутствующий в большинстве моделей посудомоечных машин Smeg, тестирует уровень прозрачности воды после первого цикла ополаскивания. В зависимости от полученных данных, датчик адаптирует выбранный режим, обеспечивая, таким образом, наилучший результат при минимальном потреблении воды.

Возможность подключения к горячей воде:



Многие модели посудомоечных машин Smeg имеют возможность подключения как к холодной, так и к горячей воде (максимальная температура воды 60°С). Возможность подключения к горячей воде необходима для дополнительной экономии электроэнергии и сокращения длительности программы.

Насадки RompiGoccia:



Некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками Rompi-Goggia, улучшающими процесс сушки посуды и препятствующими образованию разводов.



Ополаскивание:

программа Ополаскивание посуды в холодной воде.

Стекло:



программа Стекло предназначена для мытья хрупкой посуды. Щадящий, но эффективный цикл мытья при 45° обеспечивает идеальный уровень чистоты для деликатной посуды.

Программа Есо:



Программа Есо обеспечивает максимальную эффективность при оптимальном потреблении электроэнергии, рекомендована для посуды средней степени загрязнения.



БЫСТРАЯ 27 МИНУТ:

На программе "Быстрая 27 минут" мало загрязненную посуду можно помыть за короткое время. Программа не включает этап сушки.

Auto 45'-65'

Авто 45°-65°:



программа Авто 45°-65° предназначена для средне загрязненной посуды, позволяет достичь наилучших результатов благодаря автоматическому датчику Aquatest для оптимизации основных параметров мойки: времени, температуры и расхода воды.



Super:

Программа Super подойдет для сильно загрязненной посуды и кастрюль, даже с засохшими остатками пищи.



Есо быстрая:

Программа подходит для быстрого мытья посуды средней степени загрязнения при оптимальных затратах энергии.



Деликатная быстрая:

Программа подходит бля быстрой мойки деликатной посуды.



Normal быстрая:

Программа подходит для быстрой мойки смешанной посуды, для повседневного использования.



Super быстрая:

Некоторые модели посудомоечных машин Smeg предлагают инновационную программу "Быстрая и сильная" для сильнозагрязненной посуды продолжительностью всего 50 минут. Мойка происходит при температуре 70°C.







