

STA7233L

Полностью встраиваемая посудомоечная машина,
60 см

EAN13: 8017709232474

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина 60 см

Загрузка 13 комплектов посуды

Панель управления серебристая

ActiveLight – луч на полу

Открывание дверцы Push

ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

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

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

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

Дисплей: отсрочка включения, индикация продолжительности программы, индикация оставшегося времени

Световая индикация отсутствия соли и ополаскивателя

Экономия энергии с опцией EnerSave: A+++

Отсрочка включения до 24 ч. с автоматическим споласкиванием

Опция FlexiZone – ½ загрузки

Опция FlexiTabs

Электронная регулировка смягчения воды

Сушка конденсационная

Автоматическое открывание дверцы в конце цикла

Сенсор Aquatest для автоматических программ

Полный Acquastop

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА/ КОРЗИНЫ/ ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Внутренняя камера и фильтр из нержавеющей стали

Корзины серые

Третья корзина для столовых приборов FlexiDuo

Верхняя корзина, регулируемая по высоте на 3 уровня

Верхняя корзина с фиксированными держателями

Нижняя корзина с двумя складными держателями

Система мойки PLANETARIUM

Третий верхний разбрызгиватель

Скрытый нагревательный элемент

Балансировка петель

Регулируемые ножки, 820 – 890 мм

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: 8,5 л /цикл

Нормативный цикл: ECO

Продолжительность нормативного цикла: 150 мин.



Годовое потребление энергии: 230 кВт / год

Годовое потребление воды: 2380 л / год

Уровень шума 42 дБ (А)

Напряжение: 220-240 В

Частота тока: 50/60 Гц


Типы нагрева




СМЕГ Россия
Россия, 117105, Москва
Варшавское шоссе, д.1, стр.1-2, офис А-615
Тел. +7 (495) 380-37-82
Факс 7 (495) 380-37-81



Автоматическое открывание дверцы без ручки:

 Посудомоечные машины с автоматическим открыванием дверцы подходят для установки в кухонные гарнитуры без ручек. Дверца открывается при длительном (2-3 секунды) нажатии на верхнюю часть фасада. Задержка предотвращает случайное открытие. В случае временного отсутствия электроэнергии возможно открывание прибора вручную.


Класс энергопотребления A+++:

 Стиральные машины Smeg позволяют экономить до 30% электроэнергии по сравнению с классом А (класс А + + +), 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 закрытии 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.


Active Light:

 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.


Acquatest:

 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.

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.

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 для 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.

 **Расход воды за цикл 8,5 л:**
Система WaterSave гарантирует наилучший результат мойки при минимальных затратах воды, потребляя от 7 до 12 л воды в зависимости от модели посудомоечной машины.

 **Уровень шума 42 дБ(А):**
Уровень Шума составляет всего 42 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

