

# STL362DQ





Семейство продуктов Коммерческая ширина Коммерческая высота

**Установка** 

Мебельный фасад Количество корзин

Мотор EAN-код Посудомоечная машина

60 см 82 cm

Полностью интегрированная

встраиваемая

Не поставляется

3, Flexi Инвертор 2.0 8017709337353

#### Программы



















Количество программ 7+1 50,60°C Температура мойки Замачивание Да Full express - 60 минут Да Express 50° Да **ECO** Да

Смешанное

Программа самоочистки Да Интенсивная 60° Да Смешанная 60° Да **Авто** 50°-60° Да

## Опции







Отсрочка включения

До 24 часов, с

предварительной мойкой

Опция Extreme Да Опция Стекло Да

#### Корзины

Цвет корзин

Цвет компонентов

корзин

Ручка

Верхняя корзина Верхняя корзина, регулируемая по

высоте

Серый

Серый

Пластиковая на верхней и нижней корзинах

С 1 складным держателем

На 2 уровня (4 см)

Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)

Нижняя корзина

Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)

19,0 cm

С 2 складными полками

31.0 см

Цвет внутренних компонентов

Синий

**SMEG SPA** 29.11.2025



#### Технические характеристики







Ширина изделия (мм) Глубина изделия (мм) Тип дисплея

Высота продукта **Управление** 

Дисплей

Индикация программ

Индикатор вкл. /выкл. Индикатор отсутствия

Индикатор отсутствия

ополаскивателя Индикация окончания

цикла Система мойки Третий верхний разбрызгиватель Смягчитель воды

Датчик Acquatest Система защиты от

протечек

596 мм 550 MM

LED-дисплей (3 цифры)

818 мм

Электронный

отсрочка старта, Индикация

времени программы, Индикация времени окончания цикла

Символы Да

Световая индикация

Световая индикация

На дисплее, с акустическим сигналом

Стандартный Одинарный

Электронная регулировка

Полный Acquastop

Водоснабжение

Максимальная жесткость воды

Система сушки

Защита от пара Материал чаши

Фильтр Скрытый нагревательный

элемент Петли

Минимальный и

максимальный вес

фасада

Мин. и максимальная высота цоколя

Регулируемые по

высоте ножки

Дополнительные прокладки

Задняя крышка

Глубина посудомоечной 1230 mm машины с открытой

дверцой (мм)

Регулировка задних ножек с фронта

Одинарное; холодная/

горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%

90°fH; 50°dH

Естественная

конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry

Assist + в конце цикла

Пластиковая

Нержавеющая сталь Нержавеющая сталь

Да

Самобалансировка,

слайдерное крепление,

**FLEXFIT** 2 - 10 кг

40 - 175 мм

8 cm, 820 - 900 mm

Да

Да

Да

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент











Класс энергоэффективности

Потребление энергии Гна 100 циклов.

EC<sub>01</sub>

Загрузка, комплектов Потребление воды [за цикл]

85 кВт/ч тестовая программа 14 10,5 litres

D

Продолжительность цикла

Излучение воздушного шума (фаза вращения)

Класс эмиссии воздушного акустического шума 4:00 h:min

46 дБ(А) ге 1пВт

C

**SMEG SPA** 29.11.2025



Индекс энергоэффективности (EEI)

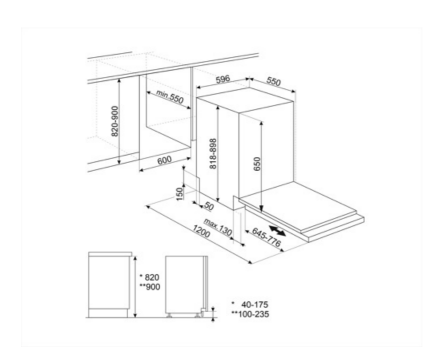
## Электрическое подключение

Номинальная мощность1800 ВтСила тока10 АНапряжение220-240 ВЧастота тока50 Гц

**Тип подключения** Однофазное **Длина электрического** 140 см **кабеля** 

49,9

**Тип электрической** (F;E) Schuko **вилки** 



SMEG SPA 29.11.2025



#### Symbols glossary



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



Класс энергоэффективности D



Коммерческая высота 82



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



Опция, улучшающая результаты мойки на выбранной программе. Увеличивает температуру и продолжительность мойки.



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.







Этот вариант мойки обеспечивает особый уход за деликатной посудой. Он предотвращает резкие изменения температуры воды на выбранной программе.



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.



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



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



Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.



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 наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.



Быстрая программа, подходящая для мытья посуды со свежими и легкими загрязнениями.



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 для смешанных вещей средней степени загрязнения, таких как посуда и сковороды, даже с засохшими остатками пищи. Когда выбрана эта программа, посудомоечная машина распознает тип загрязнения и автоматически регулирует параметры мойки в соответствии с требованиями.

SMEG SPA 29.11.2025





Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.



Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.

SMEG SPA 29.11.2025