

# STC75

Семейство продуктов Коммерческая ширина Коммерческая высота

**Установка** 

EAN-код

Посудомоечная машина

60 см

Компактный

Полностью интегрированная

встраиваемая

8017709098384



## Программы



















Количество программ 10 Температура мойки 38, 45, 55, 65, 70 °C Замачивание Да быстрая 27 минут Да Стекло Да **ECO** Да Смешанное Да

Mix Express Авто 40-50 Авто 60-70

Сильная и быстрая Super

Подогрев посуды

Да

### Опции





Отсрочка включения

До 9 часов, с

предварительной мойкой

опция Flexi Tabs

Да

Да

Да

Да

Да

Да

## Корзины

Цвет корзин Цвет компонентов

корзин

Ручка

Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)

Нержавеющая сталь

Серый

Пластиковая только на нижней корзине

23,5 см

Нижняя корзина

Корзина с системой против капель

Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)

Со складными держателями и держателями для стаканов Да

32,0 cm

Корзина для столовых приборов

12 комплектов

**SMEG SPA** 



### Технические характеристики









Ширина изделия (мм) 598 мм Глубина изделия (мм) 550 мм Высота продукта 598 мм **Управление** Дисплей Символы 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

Водоснабжение

Электронный отсрочка старта

Да

Световая индикация

Световая индикация

Индикатор световой, с акустическим сигналом Орбитальная система мойки

Одинарный

Электронная регулировка

Полный Acquastop

Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°С - экономия энергии с горячей водой до 35%

Максимальная жесткость воды

Система сушки Защита от пара

блокировка управления

Внутренняя подсветка

Материал чаши Фильтр

Скрытый нагревательный

элемент

Петли

Минимальный и максимальный вес

фасада

Установка в колонну

Регулируемые по высоте ножки

Задняя крышка

машины с открытой

дверцой (мм)

Верхняя крышка

100°fH;58°dH

Естественная конденсация

Пластиковая

Белая LED-подсветка Нержавеющая сталь

Нержавеющая сталь

Самобалансируовка, петли с тройным эффектом

1,4 - 4,7 / 1 - 4,7 кг

Да

Да

Глубина посудомоечной 1146 mm

Пластиковая

# Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент











Класс энергоэффективности

Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа

ECO]

Загрузка, комплектов

Потребление воды [за цикл]

F

65 кВт/ч

8.0 litres

Продолжительность цикла

Излучение воздушного

шума (фаза вращения) Класс эмиссии

воздушного

акустического шума

Индекс энергоэффективности

(EEI)

вилки

48 дБ(А) ге 1пВт

2:30 h:min

C

60.2

# Электрическое подключение

Номинальная мощность 1800 Вт Сила тока 10 A Напряжение 220-240 B Частота тока 50 Гц

Тип подключения Длина электрического кабеля

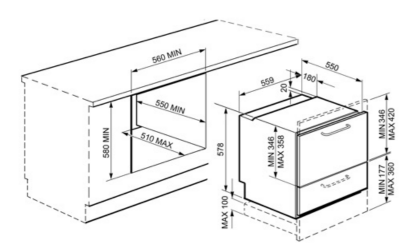
140 cm Тип электрической

(F;E) Schuko

Однофазное

**SMEG SPA** 01.12.2025





attenzione: dimensioni riferite ad installazione con pannelli di spessore 20 mm. Per pannelli di spessore diverso, consultare il manuale di installazione completo.

SMEG SPA 01.12.2025



## Совместимые Аксессуары

### 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.

#### 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.

#### 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.

SMEG SPA 01.12.2025



### Symbols glossary



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



Класс энергоэффективности F



Установка в колонну



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



Flexitabs: опция регулирует цикл мойки для достижения наилучших результатов независимо от типа используемого моющего средства.



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



Орбитальная система мойки равномерно распределяет воду по внутренней камере посудомоечной машины, точно направляя воду для обеспечения отличного качества мытья.



Авто 40° - 50°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых споласкиваний.



Авто 60° - 70°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых споласкиваний.



Подогрев посуды: этот цикл предназначен для чистой посуды, который обеспечивает заключительное горячее ополаскивание, чтобы посуда была высушена, а затем сразу использована для подачи горячей пищи.



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



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



Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.



Сильная



Сильная и быстрая: эта специальная программа занимает менее 1 часа, чтобы удалить самые стойкие загрязнения и засохшие остатки.



Символ показывает максимальное количество комплектов посуды для загрузки посудомоечной машины.



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.



Система WaterSave обеспечивает лучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.

SMEG SPA 01.12.2025