

STFABCR3



Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Коммерческая ширина	60 см
Коммерческая высота	82 см
Установка	Встраиваемая под столешницу
Мебельный фасад	Фасад в стиле 50-х годов
Количество корзин	3, FlexiDuo
Мотор	Инвертор 2.0
EAN-код	8017709305055



Программы



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 дифференцированной мойки	
Отсрочка включения	До 9 часов, с предварительной мойкой	Специальные программы	Да
опция FlexiZone - 1/2 загрузки	Да		

Корзины



Цвет корзин	Серый	Верхняя корзина с системой выдвижения Easy-Glide	Да
Цвет компонентов корзин	Серый		

Ручка	Пластиковая с вкладышем из нержавеющей стали на верхней и нижней корзинах	Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	19,0 см
Верхняя корзина	с 3-мя внутренними вставками	Нижняя корзина	С 4 складными полками
Держатель для бокалов	Да	Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia	Да
Верхняя корзина, регулируемая по высоте	На 3 горизонтальных уровня	Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)	30,0 см
		Цвет внутренних компонентов	Серая корзина Flexiduo, Серая Planetarium, Держатели для посуды, ручка, вставки RompiGoccia, корзина для столовых приборов: в цвет корпуса посудомоечной машины

Технические характеристики

Ширина изделия (мм)	598 мм	Водоснабжение	Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%
Глубина изделия (мм)	584 мм		100°FH;58°dH
Тип дисплея	LED-дисплей (1 цифра)	Максимальная жесткость воды	
Высота продукта	818 мм	Система сушки	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла
Управление	Электронный		
Дисплей	отсрочка старта	Защита от пара	Металлическая
Индикация программ	Символы	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Индикатор вкл. / выкл.	Да	Фильтр	Нержавеющая сталь
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Скрытый нагревательный элемент	Да
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Петли	Самобалансировка, фиксированные петли
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Мин. и максимальная высота цоколя	98 - 168 мм
Система мойки	Planetarium	Регулируемые по высоте ножки	7 см, от 820 до 890 мм
Третий верхний разбрзгиватель	Одинарный	Дополнительные прокладки	Да, с пластиной из нержавеющей стали
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Задняя крышка	Да
Датчик Acquatest	Да	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцой (мм)	1146 mm
Система защиты от протечек	Полный Acquastop	Регулировка задних ножек с фронта	Да
		Верхняя крышка	Пластиковая

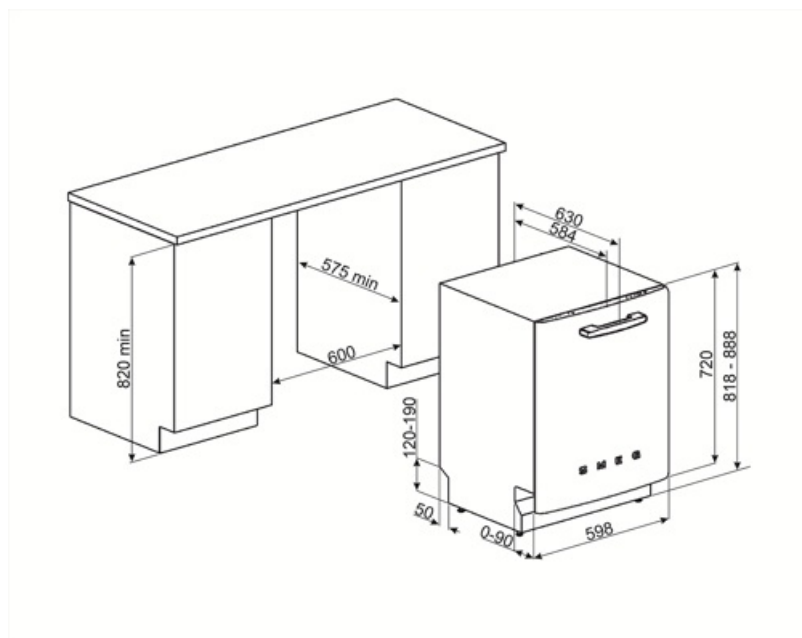
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Класс энергоэффективности	B	Продолжительность цикла	4:25 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	63 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	44 дБ(А) re 1пВт
Загрузка, комплектов	13	Класс эмиссии воздушного акустического шума	B
Потребление воды [за цикл]	9,0 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	37,9

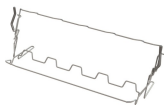
Электрическое подключение

Номинальная мощность	1800 Вт	Тип подключения	Однофазное
Сила тока	10 A	Длина электрического кабеля	140 см
Напряжение	220-240 V	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko
Частота тока	50 Гц		



Совместимые Аксессуары

KITGH



Держатели для бокалов.
Устанавливается в нижней корзине, но
только при наличии складных
держателей.

KITPL60FABN

Комплект цоколя из нержавеющей стали
с регулируемой высотой. Может
устанавливаться на все полностью
встраиваемые модели и модели под
столешницу с петлями с регулируемым
центром вращения или фиксированными
петлями. Подходит для моделей с
петлями FlexiFit.

KITPLV2



Удлинительный шланг для
посудомоечных и стиральных машин:
длина 2 м.

KITPL60FABB



Комплект цоколя из нержавеющей
стали с регулируемой высотой. Может
устанавливаться на все полностью
встраиваемые модели и модели под
столешницу с петлями с регулируемым
центром вращения или
фиксированными петлями. Подходит
также для моделей с петлями FlexiFit.



KITPL60FABX

Комплект цоколя из нержавеющей
стали с регулируемой высотой. Может
устанавливаться на все полностью
встраиваемые модели и модели под
столешницу с петлями с регулируемым
центром вращения или
фиксированными петлями.



Alternative products



STFABBL3

Цвет: Черный



STFABRD3

Цвет: Красный

Symbols glossary



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



Коммерческая высота 82



Система выдвижения EasyGlide: удобная система для легкой загрузки и разгрузки устройства позволяет достичь максимальной гибкости.



FlexiZone: опция половинной загрузки позволяет мыть с меньшей загрузкой, экономя электроэнергию, воду и время, без ограничений на размещение посуды.



Система мойки Planetarium с большим числом оборотов в минуту гарантирует полное покрытие внутренней камеры благодаря одновременному вращению основания и распылителей, а также отличные результаты мойки.



Стекло: программа «Стекло» подходит для мытья деликатной посуды, такой как бокалы и фарфор.



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



Быстрая 27 минут: программа быстрой мойки за 27 минут.



Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.



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



Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.



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



FlexiDuo: 3-я корзина для столовых приборов FlexiDuo позволяет размещать столовые приборы или небольшие чашки, ковши или крупную посуду по своему усмотрению: она состоит из двух отдельных подвижных модулей.



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



Авто 45° - 65°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых полосканий.



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



Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.



Ultraclean: опция Ultraclean выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.



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.



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 подходит для посуды средней степени загрязнения, даже с засохшими остатками. Обеспечивает максимальное снижение шума в процессе работы



Позволяет включить дополнительные программы, если они выбраны вместе с любым циклом стирки. Выбрав нужный цикл стирки, нажмите кнопку.



Опция Dry Assist +, помимо экономии энергии, обеспечивает идеальную сушку посуды, автоматически открывая дверцу в конце цикла.



Класс энергоэффективности В



СТЕРИЛИЗАЦИЯ 99.9% Программа мойки при высокой температуре. Ополаскивание при 75° С 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.

