

LVFABCR2



Семейство продуктов
Коммерческая ширина
Коммерческая высота
Установка
Количество корзин
EAN-код

Посудомоечная машина
60 см
85 см
Отдельностоящая
3, FlexiDuo
8017709288457



Программы



Количество программ	5 + 5 программ	Тихий (-2 дБ)	Да
Температура мойки	38, 45, 50, 65, 70 °C	Ultraclean	Да
Замачивание	Да	ECO быстрая	Да
быстрая 27 минут	Да	деликатная быстрая	Да
ECO	Да	Mix Express	Да
Авто 45-65	Да	Сильная и быстрая	Да

Опции



опция EnerSave	Да	опция Flexi Tabs	Да
Отсрочка включения	До 9 часов, с предварительной мойкой	опция Quick Time	Да
опция FlexiZone - 1/2 загрузки	Да		

Корзины



Цвет корзин	Серый	Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	19,0 см
Цвет компонентов корзин	Серый	Нижняя корзина	С 4 складными полками

Ручка	Пластиковая с вкладышем из нержавеющей стали на верхней и нижней корзинах	Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia	Да
Верхняя корзина	с 3-мя внутренними вставками	Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)	30,0 см
Верхняя корзина, регулируемая по высоте	На 3 горизонтальных уровня	Цвет внутренних компонентов	Серая корзина Flexiduo, Серая Planetarium, Держатели для посуды, ручка, вставки RompiGoccia, корзина для столовых приборов: в цвет корпуса посудомоечной машины
Верхняя корзина с системой выдвижения Easy-Glide	Да	Корзина для столовых приборов	13 комплектов

Технические характеристики

Ширина изделия (мм)	598 мм	Датчик Acquatest	Да
Глубина изделия (мм)	627 мм	Система защиты от протечек	Полный Acquastop
Тип дисплея	LED-дисплей (1 цифра)	Водоснабжение	
Высота продукта	885 мм	Максимальная жесткость воды	Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%
Управление	Электронный	Система сушки	100°fH;58°dH
Дисплей	отсрочка старта	Материал чаши	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы EnerSave в конце цикла
Индикация программ	Символы	Фильтр	Нержавеющая сталь
Индикатор вкл. / выкл.	Да	Скрытый нагревательный элемент	Нержавеющая сталь
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Петли	Да
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Регулируемые по высоте ножки	Самобалансировка, фиксированные петли
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Задняя крышка	Да
Система мойки	Planetarium	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцой (мм)	1171 mm
Третий верхний разбрзгиватель	Одинарный	Верхняя крышка	Пластиковая
Смягчитель воды	Электронная регулировка		

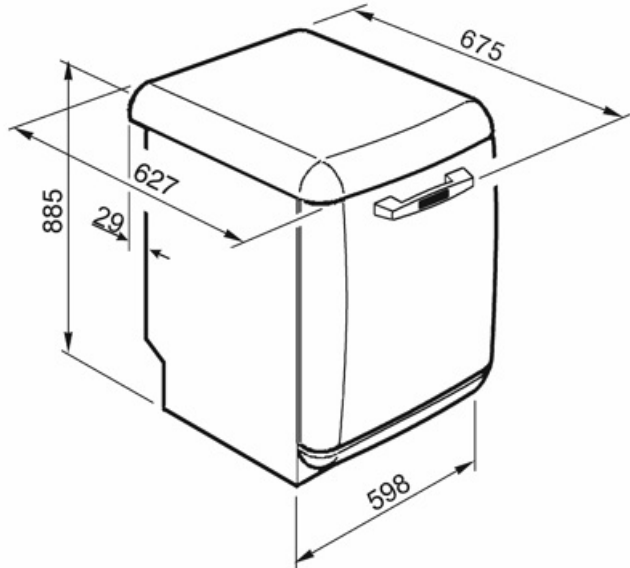
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Класс энергоэффективности	D	Продолжительность цикла	4:00 h:min

Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	81 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	45 дБ(А) re 1пВт
Загрузка, комплектов	13	Класс эмиссии воздушного акустического шума	C
Потребление воды [за цикл]	9,0 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	48,4

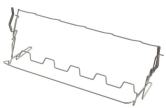
Электрическое подключение

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		



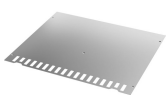
Совместимые Аксессуары

KITGH



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

KITINC



стальная планка, установленная
сверху, закроет посудомоечную
машину сверху.

KITPLV2



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

Symbols glossary



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



A+++: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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.



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



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.



Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.



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



Класс энергоэффективности D



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



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



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



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.



Деликатная быстрая: программа Delicate Quick подходит для быстрого мытья деликатной посуды.



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



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



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



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