

STFABCR3



Сімейство продуктів	Посудомийні машини
Комерційна ширина	60 см
Комерційна висота	82 см
Тип встановлення	Встраиваемая под столешницу
Мебельный фасад	Фасад в стиле 50-х годов
Количество корзин	3, FlexiDuo
Двигун	Инвертор 2.0
Код EAN	8017709305055

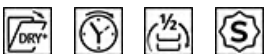


Програми



Кількість програм	10+1	Авто 45-65	Так
Температурні режими	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Змішана білизна	Так
Замочування	Так	Тихий (-2 дБ)	Так
Express 27'	Так	Интенсивная	Так
Хрусталь	Так	Программа самоочистки	Так
Full express - 60 минут	Так	Hygiene 99,9%	Так
Функція ECO	Так		

Опції



Опция Dry Assist+	Так	Опция FlexiZone - 1/2 завантаження	Так
Відстрочка включення	До 9 годин, з попереднім миттям	Специальные программы	Так

Кошки



Колір кошиків	Сірий	Верхній кошик - розсувна система Easy-Glide	Так
Колір компонентів кошиків	Сірий		

Ручка	Пластикова із вставкою з нержавіючої сталі на верхній та нижній корзинах	Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	19,0 см
Верхній кошик	с 3-мя внутрешніми вставками	Нижній кошик	С 4 складними полками
Держатель для бокалов	Так	Нижній кошик з системою Rompi-Goccia	Так
Верхній кошик, регульований по висоті	На 3 горизонтальні рівні	Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см)	30,0 см
		Колір внутрішніх компонентів	Сірі кошики Flexiduo, Планетарна, компоненти сірі, Тримачі для посуду, ручка, вставки RompiGoccia, кошик для столових приборів: у колір корпусу посудомийної машини

Технічні характеристики



Ширина (мм)	598 мм	Водопостачання	Одинарне; холодна/ гаряча вода максимум 60°C - економія енергії з гарячою водою до 35%
Глибина (мм)	584 мм	Максимальна жорсткість води	100°fH;58°dH
Тип дисплея	1 цифра	Система сушіння	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла
Висота (мм)	818 мм	Захист від пари	В металевому листі
Управління	Електронний	Матеріал чаші	Нержавіюча сталь
Дисплей	Відкладений старт	Фільтр	Нержавіюча сталь
Індикація програм	Символи	Прихований нагрівальний елемент	Так
Індикатор вкл. / викл.	Так	Петлі	Самобалансування, фіксовані петлі
Індикатор відсутності солі	Індикатор світловий	Мин. и максимальная высота цоколя	98 - 168 мм
Індикатор відсутності ополіскувача	Індикатор світловий	Регульовані ніжки	7 см, від 820 до 890 мм
Індикатор закінчення циклу	Акустичний сигнал	Дополнительные прокладки	Да, с пластиной из нержавеющей стали
Система миття	Планетарна	Задня кришка	Так
Третій верхній розприскувач	Одинарний	Глибина посудомийної машини з відкритими дверцятами (мм)	1146
Пом'якшувач води	Електронне регулювання	Регулювання задніх ніжок з фронту	Так
Датчик прозорості Aquatest	Так	Верхня кришка	Пластикова
Система захисту від протікань	Повний Aquastop		

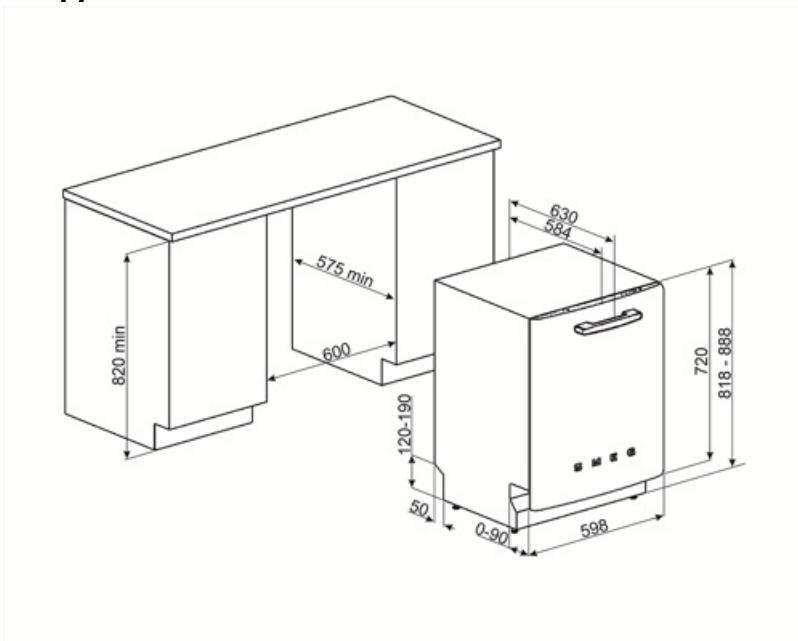
Енергоефективність



Клас енергоєфективності	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

Електричне підключення

Тип електричної вилки	(F;E) Schuko	Частота струму (Гц)	50 Гц
Номинальна потужність підключення	1800 Вт	Тип підключення	Однофазне
Сила струму (А)	10 А	Довжина електричного кабелю	140 см
Напруга	220-240 В		



Not included accessories

KITPL60FABV

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.



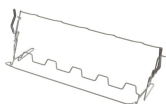
KITPL60FABN

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.



KITGH

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



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.



KITPLV2

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



Alternative products



STFABBL3





















Колір : Чорний



STFABRD3

Колір : Червоний

Symbols glossary (TT)

	Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.		Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.
	Коммерческая высота 82		Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.
	Система выдвижения EasyGlide: удобная система для легкой загрузки и разгрузки устройства позволяет достичь максимальной гибкости.		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.
	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.		Авто 45° - 65°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых полосканий.
	Опция Dry Assist +, помимо экономии энергии, обеспечивает идеальную сушку посуды, автоматически открывая дверцу в конце цикла.		Стекло: программа «Стекло» подходит для мытья деликатной посуды, такой как бокалы и фарфор.
	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.		Быстрая 27 минут: программа быстрой мойки за 27 минут.
	Ultraclean: опция Ultraclean выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.		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 лучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.



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.



Класс энергоэффективности B



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