

STL5322BL



Сімейство продуктів

Комерційна ширина

Посудомийні машини

60 см

Комерційна висота

82 см

Тип встановлення

Полностью интегрированная
встраиваемая

Мебельный фасад

Не поставляется

Количество корзин

3, FlexiDuo

Двигун

Инвертор 2.0

Код ЕАН

8017709356941



Программи



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



Опція Dry Assist+

Так

Опція FlexiZone - 1/2

Так

Відстрочка включення

До 24 годин, з попереднім
миттям

завантаження

Так

Специальные
программы

Так

Кошики



Колір кошиків

Сірий

Нижній кошик

С 2 складними полками

Колір компонентів
кошиків

Сірий

Аксесуары для нижней
корзины

Мультизагрузка

Ручка

У верхньому і нижньому
кошику

Нижній кошик з
системою Rompi-Goccia

Так

Верхній кошик	З фіксованими центральними тримачами	Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см)	30,0 см
Верхній кошик, регульований по висоті	На 3 горизонтальні рівні		
Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	19,0 см	Колір внутрішніх компонентів	Шалфей

Технічні характеристики



Ширина (мм)	598 мм	Система захисту від протікань	Повний Acquastop
Глибина (мм)	545 мм	Водопостачання	Одинарне; холодна/ гаряча вода максимум 60°C - економія енергії з гарячою водою до 35%
Тип дисплея	3 цифри	Максимальна жорсткість води	100°fH;58°dH
Висота (мм)	818 мм	Система сушіння	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла
Управління	Електронний	Захист від пари	Пластикова
Дисплей	Відкладений старт, Індикація часу програми	Матеріал чаші	Нержавіюча сталь
Індикація програм	Символи	Фільтр	Нержавіюча сталь
Індикатор вкл. / викл.	Так	Прихованій нагрівальний елемент	Так
Індикатор відсутності солі	Індикатор світловий	Петлі	Самобалансування, слайдерне кріплення, FLEXIFIT
Індикатор відсутності ополіскувача	Індикатор світловий	Мінімальний і максимальний вес фасада	2 - 11 кг
Індикатор закінчення циклу	ActiveLight - Промінь на підлозі	Мін. и максимальная высота цоколя	50 - 215 mm
Автоматическое выключение	Да	Регульовані ніжки	7 см, від 820 до 890 mm
Система миття	Орбітальна	Задня кришка	Так
Третій верхній розприскувач	Одинарний	Глибина посудомийної машини з відкритими дверцятами (мм)	1146 mm
Пом'якшувач води	Електронне регулювання	Регулювання задніх ніжок з фронту	Так
Датчик прозорості	Так	Верхня кришка	Пластикова
Acquatest			

Енергоефективність



Клас енергоефективності

B

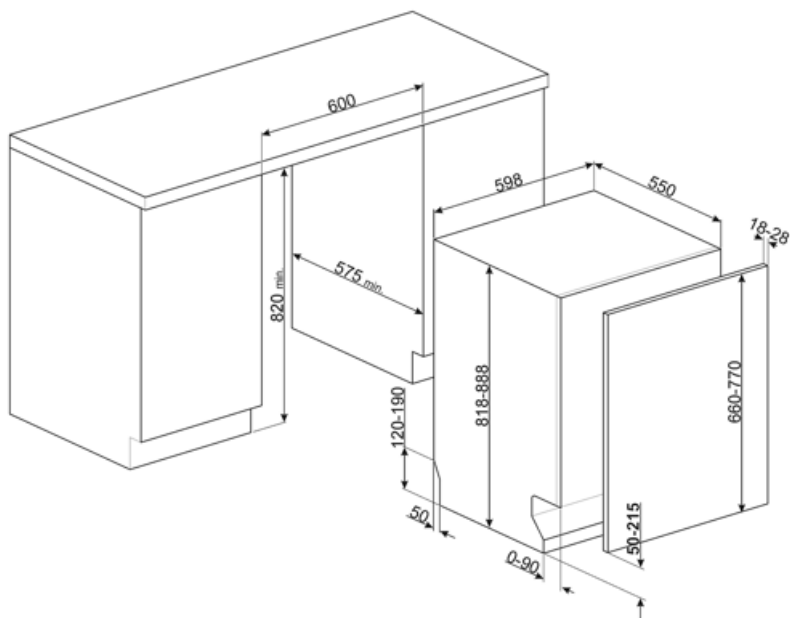
Продовжительность цикла

4:25 h:min

Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	63 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	42 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

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



Compatible Accessories



KIT82CN



KIT82CX



KIT82SPRAN



KIT82SPRMW



KIT82SPRX

KITFLEXI



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.



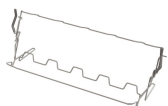
KITPL60X

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.



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.



Symbols glossary



ActiveLight - это светодиодная подсветка, которая проецирует красное световое пятно на пол под посудомоечной машиной, когда прибор используется.



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.



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.



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.



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



Коммерческая высота 82



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.



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



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.

60
min

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.