

STL352C



Сімейство продуктів	Посудомийні машини
Комерційна ширина	60 см
Комерційна висота	82 см
Тип встановлення	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	3, Настраиваемая корзина, одинарная
Код EAN	8017709306991



Програми



Кількість програм	10+1	Змішана білизна	Так
Температурні режими	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Тихий (-2 дБ)	Так
Замочування	Так	Інтенсивная	Так
Експрес 27'	Так	Программа самоочистки	Так
Хрусталь	Так	Гигиена 99,9%	Так
Полная мойка за 60 минут	Так	Делікатна	Так
Функція ECO	Так		

Опції



Опция "Ассистент сушки расширенный"	Так	Опция FlexiZone - 1/2 завантаження	Так
Відстрочка включення	До 24 годин, з попереднім миттям	Специальные программы	Так

Кошки



Колір кошиків	Сірий	Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	19,0 см
Колір компонентів кошиків	Сірий		

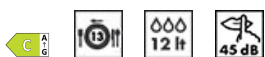
Ручка	У верхньому і нижньому кошику	Нижній кошик	С 2 складними полками
Верхній кошик	3 фіксованими центральними тримачами	Нижній кошик з системою Rompi-Goccia	Так
Держатель для бокалов	Так	Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см)	30,0 см
Верхній кошик, регульований по висоті	На 3 горизонтальні рівні	Колір внутрішніх компонентів	Синій

Технічні характеристики



Ширина (мм)	598 мм	Максимальна жорсткість води	100°FH;58°dH
Глибина (мм)	545 мм	Система сушіння	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы "Ассистент сушки расширенный" в конце цикла
Тип дисплея	3 цифри	Захист від пари	Пластиковая
Висота (мм)	818 мм	Матеріал чаші	Нержавіюча сталь
Управління	Електронний	Фільтр	Нержавіюча сталь
Дисплей	Відкладений старт, Індикація часу програми	Прихований нагрівальний елемент	Так
Індикація програм	Символи	Петлі	Самобалансування, слайдерне кріплення, FLEXIFIT
Індикатор відсутності солі	Індикатор світловий	Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 11 кг
Індикатор відсутності ополіскувача	Індикатор світловий	Мин. и максимальная высота цоколя	50 - 215 mm
Індикатор закінчення циклу	Акустичний сигнал	Регульовані ніжки	7 см, від 820 до 890 мм
Автоматическое выключение	Да	Дополнительные прокладки	Да, с пластиной из нержавеющей стали
Система миття	Орбітальна	Задня кришка	Так
Третій верхній розприскувач	Одинарний	Глибина посудомийної машини з відкритими дверцятами (мм)	1168 mm
Пом'якшувач води	Електронне регулювання	Регулювання задніх ніжок з фронту	Так
Система захисту від протікань	Повний Acquastop	Верхня кришка	Пластиковая
Водопостачання	Одинарне; холодна/ гаряча вода максимум 60°C - економія енергії з гарячою водою до 35%		

Енергоефективність



Клас енергоефективності	C	Продолжительность цикла	4:10 h:min
		Излучение воздушного шума (фаза вращения)	45 дБ(А) re 1пВт

Потребление энергии 73 кВт/ч
[на 100 циклов,
тестовая программа
Экономичная]

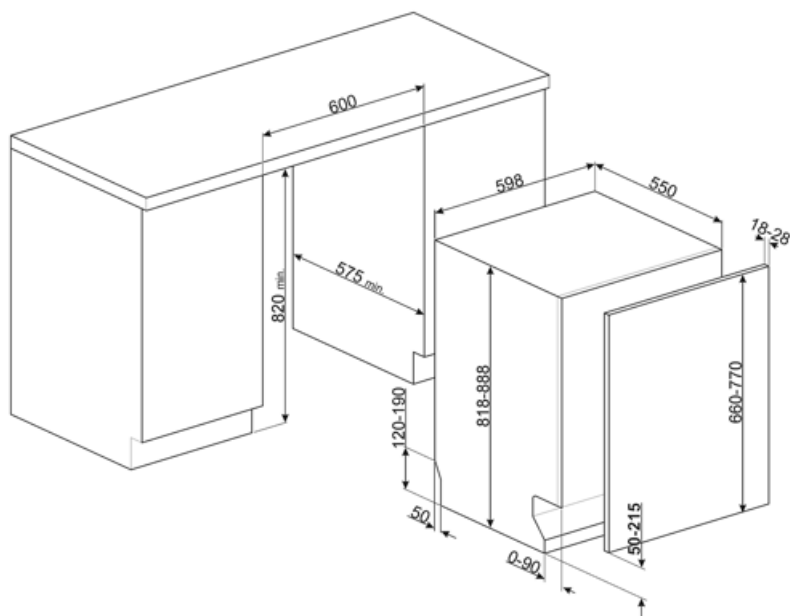
Загрузка, комплектов 13
**Потребление воды [за
цикл]** 12,0 litres

**Класс эмиссии
воздушного
акустического шума** C
**Индекс
энергоэффективности
(EEI)** 43,8

Електричне підключення

**Номинальная мощность
підключення** 1800 Вт
Сила струму (А) 10 А
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50 Гц

Тип підключення Однофазне
**Довжина електричного
кабелю** 140 см
Тип електричної вилки Европейская вилка для
переменного тока



Compatible Accessories



KIT82CN



KIT82SPRAN



KIT82SPRX



KIT82CX



KIT82SPRMW



KITFLEXI



KITGH

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



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.



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.



KITPL60X




















Комплект цоколя нержавеющей 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.



KITPLV2

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

Symbols glossary

 <p>Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.</p>	 <p>Коммерческая высота 82</p>
 <p>Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.</p>	 <p>Модели с новыми петлями 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.</p>
 <p>Половинная загрузка: опция половинной загрузки позволяет мыть с меньшей загрузкой, экономя электроэнергию, воду и время, без ограничений на размещение посуды.</p>	 <p>Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.</p>
 <p>Орбитальная система мойки равномерно распределяет воду по внутренней камере посудомоечной машины, точно направляя воду для обеспечения отличного качества мытья.</p>	 <p>Стекло: программа «Стекло» подходит для мытья деликатной посуды, такой как бокалы и фарфор.</p>
 <p>Деликатная: программа деликатной мойки предназначена для деликатной не сильно загрязненной посуды.</p>	 <p>Экономичная: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии</p>
 <p>Смешанное (Mix): Программа подходит для различной посуды и повседневной мойки кастрюль и сковород без особого загрязнения.</p>	 <p>Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.</p>
 <p>Быстрая 27 минут: программа быстрой мойки за 27 минут.</p>	 <p>Ультра ополаскивание: опция Ультра ополаскивание выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.</p>
 <p>Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.</p>	 <p>Полная Защита от протечек: в дополнение к частичной защите от протечек, 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.</p>
 <p>Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Цикл мойки подходит для посуды средней степени загрязнения, даже с засохшими остатками. Обеспечивает максимальное снижение шума в процессе работы</p>



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



Опция "Ассистент сушки расширенный", помимо экономии энергии, обеспечивает идеальную сушку посуды, автоматически открывая дверцу в конце цикла.



Класс энергоэффективности C



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.