

ST273CL



Семейство продуктов Посудомоечная машина

Коммерческая ширина 60 см Коммерческая высота 82 cm

Установка Полностью интегрированная

встраиваемая

2

Мебельный фасад Не поставляется

Количество корзин

EAN-код 8017709306847



Программы













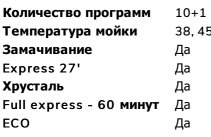












Авто 45-65 Да 38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C Смешанное Да Тихий (-2 дБ) Да Интенсивная Да Программа самоочистки Да Hygiene 99,9% Да

Опции









Опция Dry Assist+ Отсрочка включения Да До 24 часов, с предварительной мойкой

опция FlexiZone - 1/2 загрузки

Специальные Да программы

Корзины



Цвет корзин Цвет компонентов

корзин

Верхняя корзина

Ручка

Пластиковая на верхней и нижней корзинах

Серый

Серый

С 1 складным держателем

Максимальный размер посуды, загружаемой в

верхнюю корзину (см) Нижняя корзина

25,0 см

Да

С 2 складными полками



Держатель для бокалов Да

Верхняя корзина, регулируемая по

высоте

На 3 горизонтальных

уровня

Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia

Максимальный размер посуды, загружаемой в

нижнюю корзину (см)

Цвет внутренних компонентов

Корзина для столовых

приборов

Да

30,0 cm

Зеленый

Да

Технические характеристики









Ширина изделия (мм) Глубина изделия (мм)

Тип дисплея

Высота продукта **Управление**

Дисплей

Индикация программ Индикатор вкл. /выкл.

Индикатор отсутствия

соли

Индикатор отсутствия ополаскивателя

Индикация окончания

цикла

Система мойки Третий верхний

разбрызгиватель Смягчитель воды

Датчик Acquatest

Система защиты от

протечек

598 мм

545 мм

LED-дисплей (3 цифры)

818 MM

Электронный

отсрочка старта, Индикация

времени программы

Символы

Да

Световая индикация

Световая индикация

ActiveLight - Луч на полу

Орбитальная система мойки

Одинарный

Электронная регулировка

Полный Acquastop

Водоснабжение

60°С - экономия энергии с горячей водой до 35%

Максимальная жесткость воды

Система сушки

Естественная

100°fH;58°dH

конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist + в конце цикла

Одинарное; холодная/ горячая вода максимум

Защита от пара Пластиковая

Материал чаши Нержавеющая сталь Фильтр Нержавеющая сталь

Да

2-9 кг

Скрытый нагревательный

элемент Петли

Минимальный и максимальный вес

фасада

Мин. и максимальная

высота цоколя

Регулируемые по

высоте ножки

Задняя крышка

Глубина посудомоечной 1168 mm машины с открытой

дверцой (мм)

Регулировка задних ножек с фронта

Верхняя крышка

100-228 MM

7 см, от 820 до 890 мм

Самобалансировка,

фиксированные петли

Да

Пластиковая

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент











Класс энергоэффективности C

Продолжительность цикла

4:40 h:min



Потребление энергии [на 100 циклов,

тестовая программа

ECO]

Загрузка, комплектов Потребление воды [за

цикл]

73 кВт/ч

8.5 litres

13

Излучение воздушного шума (фаза вращения)

Класс эмиссии воздушного акустического шума

Индекс энергоэффективности

(EEI)

47 дБ(А) ге 1пВт

С

43.8

Электрическое подключение

Номинальная мощность 1800 Вт Сила тока 10 A Напряжение 220-240 B Частота тока 50 Гц

Тип подключения Длина электрического кабеля

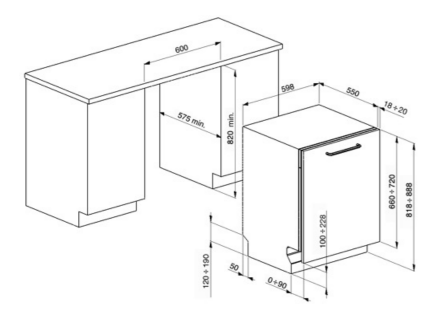
Тип электрической

вилки

Однофазное

140 см

(F;E) Schuko





Совместимые Аксессуары



KIT82CN



KIT82CX



KIT82SPRAN



KIT82SPRMW



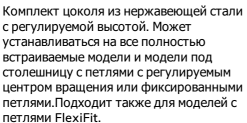
KIT82SPRX



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 петялми FlexiFit.



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.





Symbols glossary



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



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.



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.



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



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



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.



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



Класс энергоэффективности С



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.