

ST4523IN



Семейство продуктов

Коммерческая ширина Коммерческая высота

Установка

Мебельный фасад Количество корзин

EAN-код

Посудомоечная машина

45 cm 82 cm

Полностью интегрированная

встраиваемая

Не поставляется

3. Flexi

8017709302917



Программы



















Количество программ

Температура мойки 50,60°C Замачивание

Full express - 60 минут

Express 50°

Да Да

Да

ECO

Смешанное

Программа самоочистки Да

Интенсивная 60° Да

Авто 50°-60° Да

Опции







Отсрочка включения

До 24 часов, с

предварительной мойкой

Опция Extreme Да Опция Стекло

Да

Да

Да

Корзины



Цвет корзин

Цвет компонентов

Верхняя корзина

корзин

Ручка

Серый Серый

Пластиковая на верхней и

нижней корзинах

С фиксированными держателями

Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)

Нижняя корзина

14,0 cm

С фиксированными держателями

Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia Да



Верхняя корзина, регулируемая по высоте

На 2 уровня (4 см)

Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)

Цвет внутренних компонентов

Серый

31,5 см

Технические характеристики











Ширина изделия (мм) Глубина изделия (мм)

Тип дисплея

Высота продукта

Управление Дисплей

818 MM

Сенсорное управление времени программы

Индикация программ Индикатор вкл. /выкл.

Индикатор отсутствия соли

Индикатор отсутствия ополаскивателя

Индикация окончания цикла

Система мойки

Смягчитель воды

Датчик Acquatest

Система защиты от протечек

446 MM

550 мм

LED-дисплей (3 цифры)

отсрочка старта, Индикация

Символы

Да

Световая индикация

Световая индикация

ActiveLight - Луч на полу

Стандартный

Электронная регулировка

Да

Полный Acquastop

Водоснабжение

Максимальная

жесткость воды Система сушки

Защита от пара

Материал чаши

Фильтр Скрытый

нагревательный элемент

Петли

Минимальный и максимальный вес

фасада

Мин. и максимальная

высота цоколя

Регулируемые по высоте ножки

Дополнительные

прокладки

Глубина посудомоечной 1200 mm машины с открытой

дверцой (мм)

Регулировка задних ножек с фронта

Да

Одинарное; холодная/

горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%

90°fH; 50°dH

Конденсационная сушка с системой автоматического

открывания дверцы Dry Assist в конце цикла

Пластиковая

Нержавеющая сталь

Нержавеющая сталь

Да

Самобалансировка,

слайдерное крепление, **FLEXFIT**

2 - 7,5 кг

40 - 175 мм

6 см, с 820 до 880 мм

Да

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент









Класс

энергоэффективности Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа

EC01

Загрузка, комплектов

75 кВт/ч

10

Ε

Продолжительность

цикла

Излучение воздушного шума (фаза вращения)

Класс эмиссии воздушного

4:00 h:min

46 дБ(A) re 1пВт

C

акустического шума



Потребление воды [за цикл] 9,9 litres

Индекс энергоэффективности (EEI) 55,9

Электрическое подключение

Номинальная мощность1950 ВтСила тока10 АНапряжение220-240 ВЧастота тока50 Гц

Тип подключения Длина электрического

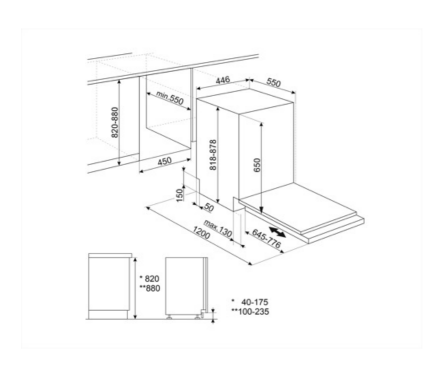
150 см

кабеля

Тип электрической вилки

(F;E) Schuko

Однофазное





Совместимые Аксессуары

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.



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.



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



Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.



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.



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.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.



Быстрая программа, подходящая для мытья посуды со свежими и легкими загрязнениями.



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 для смешанных вещей средней степени загрязнения, таких как посуда и сковороды, даже с засохшими остатками пищи. Когда выбрана эта программа, посудомоечная машина распознает тип загрязнения и автоматически регулирует параметры мойки в соответствии с требованиями.





Этот вариант мойки обеспечивает особый уход за деликатной посудой. Он предотвращает резкие изменения температуры воды на выбранной программе.



Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.



Опция, улучшающая результаты мойки на выбранной программе. Увеличивает температуру и продолжительность мойки.



Класс энергоэффективности Е



Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.

