

ST4533IN



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

8017709302924



Программы



















Количество программ

Температура мойки Замачивание

Full express - 60 минут

Express 50°

50,60°C

Да

Да

Да

ECO

Смешанное

Да

Программа самоочистки Да

Интенсивная 60° Да

Авто 50°-60° Да

Опции





Опция Extreme





Отсрочка включения

До 24 часов, с

предварительной мойкой

Да

Опция Стекло Опция Стерилизация Да Да

Да

Корзины



Цвет корзин

Цвет компонентов

корзин

Ручка

Верхняя корзина

Держатель для бокалов Да

Серый Серый

Пластиковая на верхней и нижней корзинах

С фиксированными держателями

Максимальный размер посуды, загружаемой в

верхнюю корзину (см) Нижняя корзина

Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia

Максимальный размер посуды, загружаемой в 14,0 cm

С 2 складными полками

Да

31,5 cm

нижнюю корзину (см)



Верхняя корзина, регулируемая по высоте

На 2 уровня (4 см)

Цвет внутренних компонентов

Серый

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

Смягчитель воды Датчик Acquatest

Система защиты от протечек

446 MM 550 MM

LED-дисплей (3 цифры)

818 MM

Сенсорное управление отсрочка старта, Индикация времени программы,

Потребление

Символы Да

Световая индикация

Световая индикация

ActiveLight - Луч на полу

Стандартный

Электронная регулировка

Полный Acquastop

Водоснабжение

Максимальная

Система сушки

Защита от пара Материал чаши

Фильтр Скрытый нагревательный

элемент

Петли

жесткость воды

Конденсационная сушка с

системой автоматического открывания дверцы Dry Assist в конце цикла

Одинарное; холодная/ горячая вода максимум

горячей водой до 35%

60°C - экономия энергии с

Пластиковая

90°fH: 50°dH

Нержавеющая сталь Нержавеющая сталь

Да

Самобалансировка,

слайдерное крепление,

FLEXFIT 2 - 7,5 кг

40 - 175 mm

Минимальный и максимальный вес

фасада

Мин. и максимальная

высота цоколя

Установка в колонну

Регулируемые по

высоте ножки Дополнительные

прокладки

Глубина посудомоечной 1200 mm

машины с открытой

дверцой (мм)

Регулировка задних ножек с фронта

6 см, с 820 до 880 мм

Да

Да

Да

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент









Класс энергоэффективности

Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа

EC01

Загрузка, комплектов

D

67 кВт/ч

10

Продолжительность цикла

Излучение воздушного шума (фаза вращения)

Класс эмиссии воздушного

акустического шума

4:00 h:min

44 дБ(А) ге 1пВт

В



Потребление воды [за цикл] 9,9 litres

Индекс энергоэффективности (EEI) 49,9

Электрическое подключение

Номинальная мощность1950 ВтСила тока10 АНапряжение220-240 ВЧастота тока50 Гц

Тип подключения Длина электрического

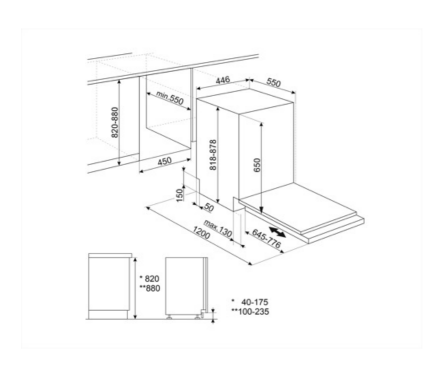
150 см

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.



Установка в колонну



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.



Вариант, который обеспечивает лучшие результаты мойки за счет поддержания температуры от 65 до 70°С в течение не менее 10 минут во время последней фазы полоскания.



Класс энергоэффективности D



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



