

ST4512IN

82
см

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Коммерческая ширина	45 см
Коммерческая высота	82 см
Установка	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	2
EAN-код	8017709302894



Программы



Количество программ	5	ECO	Да
Температура мойки	50, 60 °C	Интенсивная 60°	Да
Замачивание	Да	Смешанная 60°	Да
Express 50°	Да		

Опции



Отсрочка включения	3 часа
---------------------------	--------

Корзины



Цвет корзин	Серый	Нижняя корзина	С фиксированными держателями
Цвет компонентов корзин	Серый	Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia	Да
Верхняя корзина	С фиксированными держателями	Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)	31,5 см
Верхняя корзина, регулируемая по высоте	На 2 уровня, при помощи выдвижения	Цвет внутренних компонентов	Серый
Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	20,0 см	Корзина для столовых приборов	Да

Технические характеристики



Ширина изделия (мм)	446 мм	Максимальная жесткость воды	90°fH; 50°dH
Глубина изделия (мм)	550 мм	Система сушки	Конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist в конце цикла
Высота продукта	818 мм	Защита от пара	Пластиковая
Управление	Электронный	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Индикация программ	Символы	Фильтр	Нержавеющая сталь
Индикатор вкл. / выкл.	Да	Скрытый нагревательный элемент	Да
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Петли	Самобалансировка, слайдерное крепление, FLEXFIT
Индикатор отсутствия ополоскивателя	Световая индикация	Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 7,5 кг
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Мин. и максимальная высота цоколя	40 - 175 мм
Автоматическое выключение	Да	Регулируемые по высоте ножки	6 см, с 820 до 880 мм
Система мойки	Стандартный	Дополнительные прокладки	Да
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцой (мм)	1200 мм
Система защиты от протечек	Одинарный Acquastop	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Водоснабжение	Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%		

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Класс энергоэффективности	F	Продолжительность цикла	4:00 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	78 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	49 дБ(А) re 1пВт
Загрузка, комплектов	9	Класс эмиссии воздушного акустического шума	C
Потребление воды [за цикл]	9,9 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	61,8

Электрическое подключение

Номинальная мощность 1950 Вт

Тип подключения

Однофазное

Сила тока

10 А

Напряжение

220-240 В

Частота тока

50 Гц

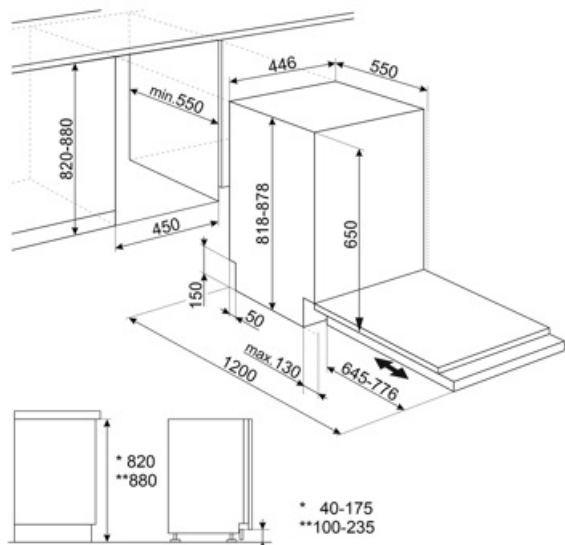
Длина электрического

150 см

кабеля

(F;E) Schuko

**Тип электрической
вилки**



Совместимые Аксессуары

KITPLV2

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



Symbols glossary



AcquaStop: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком AcquaStop: поплавок в нижней части, который необходим для предотвращения случайной утечки воды внутрь устройства.



Rompì 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



Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.



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



Программа подходит для мойки и сушки сильно загрязненной посуды.



Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.



Класс энергоэффективности F



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



Символы показывают количество настроек посудомоечной машины.