

ST4512IN



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



Программы



Количество программ	5	Экономичный	Да
Температура мойки	50, 60 °C	Интенсивная 60°	Да
Замачивание	Да	Смешанная 60°	Да
Экспресс 50°	Да		

Опции





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

Корзины




Цвет корзин	Серый	Нижняя корзина	С фиксированными держателями
Цвет компонентов корзин	Серый	Нижняя корзина с системой мягких держателей	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 "Ассистент сушки" 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, Петли для Гибкого монтажа под кухни с разным цоколем 2 - 7,5 кг
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Минимальный и максимальный вес фасада	40 - 175 мм
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Мин. и максимальная высота цоколя	6 см, с 820 до 880 мм
Автоматическое выключение	Да	Регулируемые по высоте ножки	Да
Система мойки	Стандартный	Дополнительные прокладки	Да
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)	1200 mm
Система защиты от протечек	Одинарная Защита от протечек	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Водоснабжение	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%		

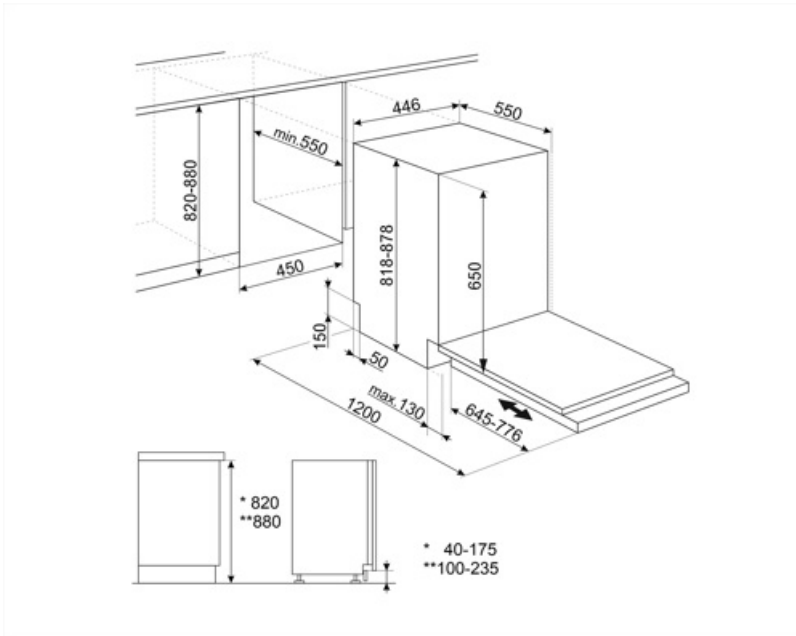
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

			
Класс энергоэффективности	F	Продолжительность цикла	4:00 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа Экономичная]	78 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	49 дБ(A) 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
Сила тока 10 А
Напряжение 220-240 В
Частота тока 50 Гц

Тип подключения Однофазное
Длина электрического кабеля 150 см
Тип электрической вилки Европейская вилка для переменного тока


















Совместимые Аксессуары

KITPLV2

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



Symbols glossary

-  Защита от протечек: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком Защиты от протечек: поплавков в нижней части, который необходим для предотвращения случайной утечки воды внутрь устройства.
-  Коммерческая высота 82
-  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.
-  Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.
-  Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.
-  Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.
-  Класс энергоэффективности F
-  Символы показывают количество настроек посудомоечной машины.
-  Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.
-  Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.
-  Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.
-  Экономичная: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии
-  Быстрая программа, подходящая для мытья посуды со свежими и легкими загрязнениями.
-  Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.
-  Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.