

ST4512IN



Семейство продуктов
Цвет
Отделка
Коммерческая ширина
Коммерческая высота
Установка
Мебельный фасад
Количество корзин
Мотор
EAN-код

Посудомоечная машина
 Черный
 Черный глянцевый
 45 см
 82 см
 Полностью интегрированная
 встраиваемая
 Не поставляется
 2
 Инвертер
 8017709302894



Программы/ функции

Количество программ 5
Температура мойки

50 60

Замачивание



Express 50°



ECO



Интенсивная 60°



Смешанная 60°



Опции



Отсрочка включения 3 часа

Корзины



Цвет корзин Серый
Цвет компонентов корзин Серый

Нижняя корзина С фиксированными держателями
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 ополаскивателя	Световая индикация	Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 7,5 кг
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Мин. и максимальная высота цоколя	40 - 175 мм
Система мойки	Стандартный	Регулируемые по высоте ножки	6 см, с 820 до 880 мм
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Дополнительные прокладки	Да
Система защиты от протечек	Одинарный Acquastop	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)	1200
Водоснабжение	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%	Регулировка задних ножек с фронта	Да

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 dB(A) re 1 pW
Номинальная мощность	9	Класс эмиссии воздушного акустического шума	C

Потребление воды [за цикл] 9.9 litres

Индекс энергоэффективности (EEI) 61.8

Электрическое подключение

Тип электрической вилки (F;E) Schuko

Частота тока 50 Гц

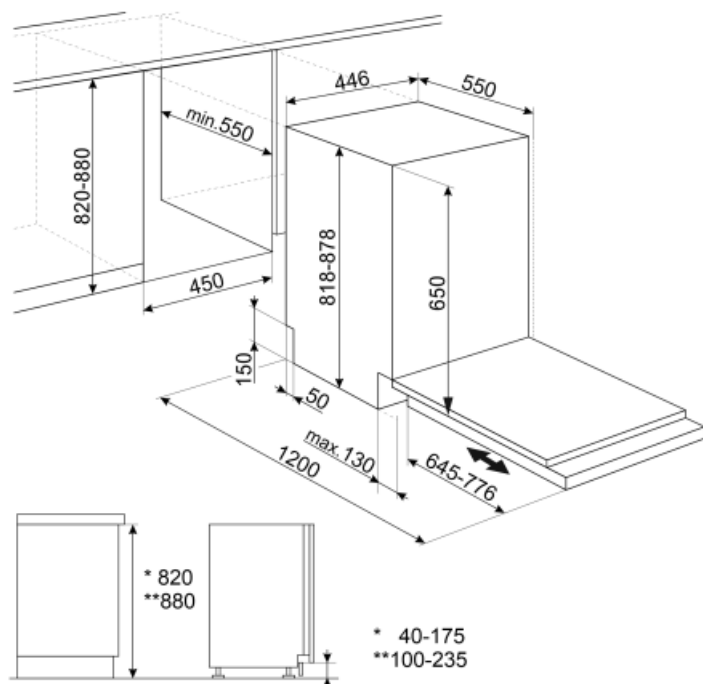
Номинальная мощность 1950 Вт

Тип подключения Однофазное

Сила тока 10 А

Длина электрического кабеля 150 см

Напряжение 220-240 В

















Not included accessories

KITPLV2

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



Symbols glossary (TT)

	Acquastop: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком Acquastop: поплавков 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.		Класс энергоэффективности F
	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 стирки белья со свежими и легкими загрязнениями.		Программа подходит для стирки и сушки сильнозагрязненных вещей.
	Программа подходит для стирки и сушки вещей средней степени загрязнения.		Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.