

ST4522IN



Семейство продуктов
Коммерческая ширина
Коммерческая высота
Установка

Мебельный фасад
Количество корзин
EAN-код

Посудомоечная машина
45 см
82 см
Полностью интегрированная
встраиваемая
Не поставляется
2
8017709302900



Программы



Количество программ 6
Температура мойки 50, 60 °C
Замачивание Да
Express 50° Да

ECO Да
Программа самоочистки Да
Смешанная 60° Да
Авто 50°-60° Да

Опции



Отсрочка включения 3 часа

Опция Extreme Да

Корзины



Цвет корзин Серый
Цвет компонентов корзин Серый
Ручка Пластиковая на верхней и нижней корзинах
Верхняя корзина С фиксированными держателями
Верхняя корзина, регулируемая по высоте На 2 уровня (4 см)

Нижняя корзина С фиксированными держателями
Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia Да
Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см) 31,5 см
Цвет внутренних компонентов Серый
Корзина для столовых приборов Да

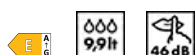
Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см) 20,0 см

Технические характеристики



Ширина изделия (мм)	446 мм	Водоснабжение	Одинарное; холодная/горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% 90°FH; 50°dH
Глубина изделия (мм)	550 мм	Максимальная жесткость воды	Конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist в конце цикла
Высота продукта	818 мм	Система сушки	Пластиковая
Управление	Электронный	Защита от пара	Нержавеющая сталь
Дисплей	отсрочка старта, Индикация времени программы, Потребление	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Индикация программ	Символы	Фильтр	Да
Индикатор вкл. /выкл.	Да	Скрытый нагревательный элемент	
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
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 дверцей (мм)	1200 mm
Датчик Aquatest	Да	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Система защиты от протечек	Полный Acquastop		

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



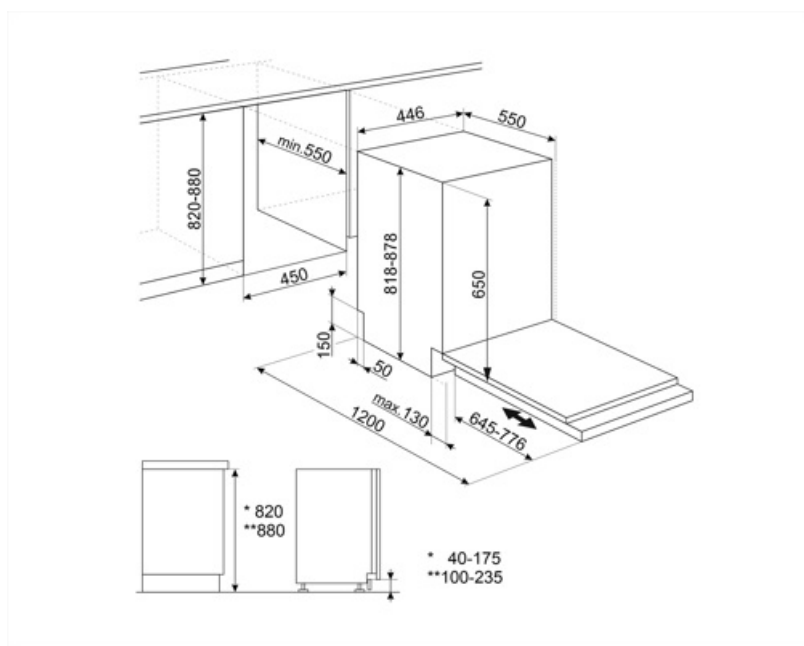
Класс энергоэффективности	E	Продолжительность цикла	4:00 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	70 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	46 дБ(A) re 1пВт
Загрузка, комплектов	9	Класс эмиссии воздушного акустического шума	C
Потребление воды [за цикл]	9,9 litres		

Индекс
энергоэффективности
(EEI) 55,9

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 (F;E) Schuko






















Совместимые Аксессуары

KITPLV2

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



Symbols glossary

	Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.		Rompì Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.
	Класс энергоэффективности E		Коммерческая высота 82
	Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.		Опция, улучшающая результаты мойки на выбранной программе. Увеличивает температуру и продолжительность мойки.
	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.
	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.		Быстрая программа, подходящая для мытья посуды со свежими и легкими загрязнениями.
	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.
	Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.		Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.
	Символы показывают количество настроек посудомоечной машины.		