

# ST4522DIN



<b>Семейство продуктов</b>	Посудомоечная машина
<b>Коммерческая ширина</b>	45 см
<b>Коммерческая высота</b>	82 см
<b>Установка</b>	Полностью интегрированная встраиваемая
<b>Мебельный фасад</b>	Не поставляется
<b>Количество корзин</b>	2
<b>Мотор</b>	Инвертор
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709360863



## Программы



<b>Количество программ</b>	6	<b>Экономичный</b>	Да
<b>Температура мойки</b>	50, 60, 70 °C	<b>Программа самоочистки</b>	Да
<b>Замачивание</b>	Да	<b>Смешанная 60°</b>	Да
<b>Экспресс 50°</b>	Да	<b>Авто 50°-60°</b>	Да

## Опции



<b>Отсрочка включения</b>	3 часа	<b>Опция интенсивной мойки</b>	Да
---------------------------	--------	--------------------------------	----

## Корзины



<b>Цвет корзин</b>	Серый	<b>Нижняя корзина</b>	С фиксированными держателями
<b>Цвет компонентов корзин</b>	Серый	<b>Нижняя корзина с системой мягких держателей</b>	Да
<b>Ручка</b>	Пластиковая на верхней и нижней корзинах	<b>Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)</b>	31,5 см
<b>Верхняя корзина</b>	С фиксированными держателями	<b>Цвет внутренних компонентов</b>	Серый
<b>Верхняя корзина, регулируемая по высоте</b>	На 2 уровня (4 см)		

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

**Корзина для столовых приборов** Да

## Технические характеристики



**Ширина изделия (мм)** 446 мм  
**Глубина изделия (мм)** 550 мм  
**Высота продукта** 818 мм  
**Управление** Сенсорное управление  
**Дисплей** отсрочка старта, Индикация времени программы, Потребление  
**Индикация программ** Символы  
**Индикатор вкл. /выкл.** Да  
**Индикатор отсутствия соли** Световая индикация  
**Индикатор отсутствия ополаскивателя** Световая индикация  
**Индикация окончания цикла** Акустический сигнал  
**Автоматическое выключение** Да  
**Система мойки** Стандартный  
**Смягчитель воды** Электронная регулировка  
**Сенсор чистоты воды** Да  
**Система защиты от протечек** Полная Защита от протечек

**Водоснабжение** Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% 90°FH; 50°dH

**Максимальная жесткость воды Система сушки** Конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы "Ассистент сушки" в конце цикла

**Защита от пара** Пластиковая  
**Материал чаши** Нержавеющая сталь  
**Фильтр** Нержавеющая сталь  
**Скрытый нагревательный элемент** Да

**Петли** Самобалансировка, слайдерное крепление, Петли для Гибкого монтажа под кухни с разным цоколем 2 - 7,5 кг

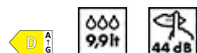
**Минимальный и максимальный вес фасада** 40 - 175 мм  
**Мин. и максимальная высота цоколя** 6 см, с 820 до 880 мм

**Регулируемые по высоте ножки** Да  
**Дополнительные прокладки** Да

**Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)** 1200 мм

**Регулировка задних ножек с фронта** Да

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



**Класс энергоэффективности** D  
**Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа Экономичная]** 63 кВт/ч  
**Загрузка, комплектов** 9

**Продолжительность цикла** 4:00 h:min  
**Излучение воздушного шума (фаза вращения)** 44 дБ(A) re 1пВт  
**Класс эмиссии воздушного акустического шума** B

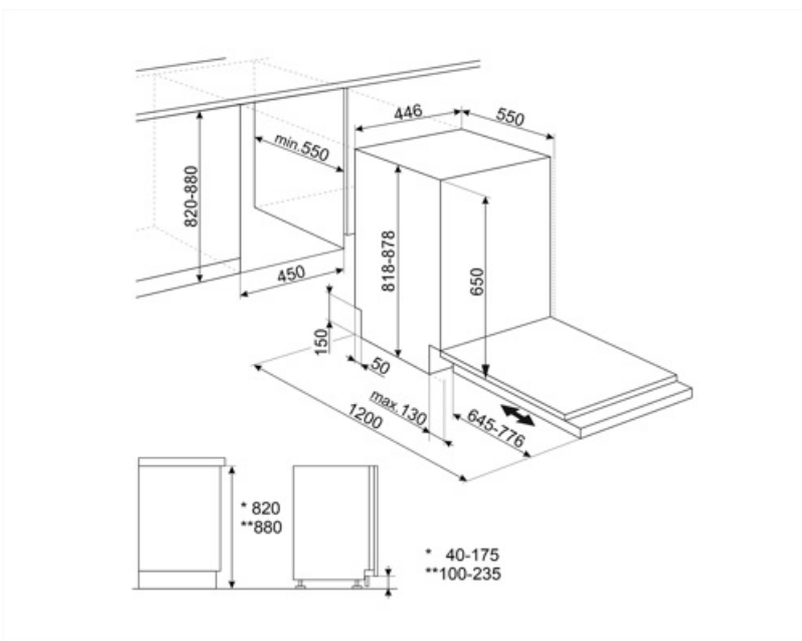
**Потребление воды [за цикл]** 9.9 litres

**Индекс энергоэффективности (EEI)** 49.8

## 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

	<p>Сенсор чистоты воды: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.</p>		<p>Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.</p>
	<p>Класс энергоэффективности D</p>		<p>Коммерческая высота 82</p>
	<p>Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.</p>		<p>Опция, улучшающая результаты мойки на выбранной программе. Увеличивает температуру и продолжительность мойки.</p>
	<p>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.</p>		
	<p>Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.</p>		<p>Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.</p>
	<p>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.</p>		<p>Экономичная: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии</p>
	<p>Быстрая программа, подходящая для мытья посуды со свежими и легкими загрязнениями.</p>		<p>Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.</p>
	<p>Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.</p>		<p>Полная Защита от протечек: в дополнение к частичной защите от протечек, 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.</p>
	<p>Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.</p>		<p>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.</p>
	<p>Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.</p>		<p>Символы показывают количество настроек посудомоечной машины.</p>