

# STL262D



**Семейство продуктов**  
**Коммерческая ширина**  
**Коммерческая высота**  
**Установка**

**Мебельный фасад**  
**Количество корзин**  
**Мотор**  
**EAN-код**

Посудомоечная машина  
 60 см  
 82 см  
 Полностью интегрированная  
 встраиваемая  
 Не поставляется  
 2  
 Инвертор 2.0  
 8017709337346



## Программы



**Количество программ** 7+1  
**Температура мойки** 50, 60 °C  
**Замачивание** Да  
**Full express - 60 минут** Да  
**Express 50°** Да

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

## Опции



**Отсрочка включения** До 24 часов, с предварительной мойкой  
**Опция Extreme** Да

**Опция Стекло** Да

## Корзины

**Цвет корзин** Серый  
**Цвет компонентов корзин** Серый  
**Ручка** Пластиковая на верхней и нижней корзинах  
**Верхняя корзина** С 1 складным держателем  
**Верхняя корзина, регулируемая по высоте** На 2 уровня (4 см)

**Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)** 20,0 см  
**Нижняя корзина** С 2 складными полками  
**Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)** 31.0 см  
**Цвет внутренних компонентов** Серый

Корзина для столовых приборов Да

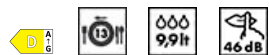
## Технические характеристики



<b>Ширина изделия (мм)</b>	596 мм
<b>Глубина изделия (мм)</b>	550 мм
<b>Тип дисплея</b>	LED-дисплей (3 цифры)
<b>Высота продукта</b>	818 мм
<b>Управление</b>	Электронный
<b>Дисплей</b>	отсрочка старта, Индикация времени программы
<b>Индикация программ</b>	Символы
<b>Индикатор вкл. /выкл.</b>	Да
<b>Индикатор отсутствия соли</b>	Световая индикация
<b>Индикатор отсутствия ополаскивателя</b>	Световая индикация
<b>Индикация окончания цикла</b>	На дисплее, с акустическим сигналом
<b>Система мойки</b>	Стандартный
<b>Смягчитель воды</b>	Электронная регулировка
<b>Датчик Aquatest</b>	Да
<b>Система защиты от протечек</b>	Полный Acquastop

<b>Водоснабжение</b>	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% 90°FH; 50°dH
<b>Максимальная жесткость воды</b>	90°FH; 50°dH
<b>Система сушки</b>	Конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы Dry Assist в конце цикла
<b>Защита от пара</b>	Пластиковая
<b>Материал чаши</b>	Нержавеющая сталь
<b>Фильтр</b>	Нержавеющая сталь
<b>Скрытый нагревательный элемент</b>	Да
<b>Петли</b>	Самобалансировка, слайдерное крепление, FLEXFIT
<b>Минимальный и максимальный вес фасада</b>	2 - 10 кг
<b>Мин. и максимальная высота цоколя</b>	40 - 175 мм
<b>Регулируемые по высоте ножки</b>	8 см, 820 - 900 мм
<b>Дополнительные прокладки</b>	Да
<b>Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)</b>	1200
<b>Регулировка задних ножек с фронта</b>	Да

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

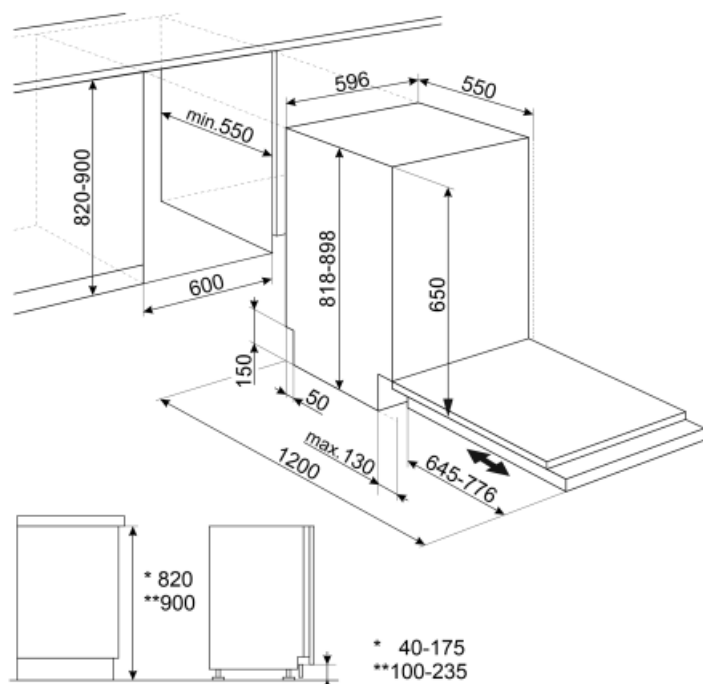


<b>Класс энергоэффективности</b>	D
<b>Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]</b>	84 кВт/ч
<b>Загрузка, комплектов</b>	13
<b>Потребление воды [за цикл]</b>	9.9 litres
















<b>Продолжительность цикла</b>	4:00 h:min
<b>Излучение воздушного шума (фаза вращения)</b>	46 дБ(A) re 1пВт
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	C
<b>Индекс энергоэффективности (EEI)</b>	49.9

## Электрическое подключение

<b>Тип электрической вилки</b>	(F;E) Schuko	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Номинальная мощность</b>	1800 Вт	<b>Тип подключения</b>	Однофазное
<b>Сила тока</b>	10 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	140 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В		



## Symbols glossary (TT)

	Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.		Класс энергоэффективности D
	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.
	Этот вариант мойки обеспечивает особый уход за деликатной посудой. Он предотвращает резкие изменения температуры воды на выбранной программе.		Работа, направленная на постоянное совершенствование, позволила создать второе поколение инверторного двигателя 2.0, отличающееся большей эффективностью и долговечностью, что обеспечивает очень высокую производительность и более низкий уровень энергопотребления и шума.
	Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.		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.
	ECO: 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.
	Цикл быстрой мойки для посуды средней степени загрязнения, таких как посуда и сковороды, даже с засохшими остатками пищи. Посуда моется и сушится за 60 минут.		Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.
	Программа подходит для стирки и сушки вещей средней степени загрязнения.		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.
	Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.		Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.



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.



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