

STL362DQ



Сімейство продуктів	Посудомийні машини
Комерційна ширина	60 см
Комерційна висота	82 см
Тип встановлення	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	3, Настраиваемая корзина, одинарная
Двигун	Инвертор 2.0
Код EAN	8017709337353



Програми



Кількість програм	7+1	Змішана білизна	
Температурні режими	50, 60 °C	Програма самоочистки	Так
Замочування	Так	Інтенсивная 60°	Так
Полная мойка за 60 минут	Так	Смешанная 60°	Так
Экспресс 50°	Так	Авто 50°-60°	Так
Функція ECO	Так		

Опції



Відстрочка включення	До 24 годин, з попереднім миттям	Опция Стекло	Так
Опция интенсивной мойки	Так		

Кошки

Колір кошиків	Сірий	Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	19,0 см
Колір компонентів кошиків	Сірий	Нижній кошик	С 2 складними полками
Ручка	У верхньому і нижньому кошику		
Верхній кошик	С 1 складним держателем		
Верхній кошик, регульований по висоті	На 2 рівня (4 см)		

Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см)	31.0 см
Колір внутрішніх компонентів	Синій

Технічні характеристики



Ширина (мм)	596 мм
Глибина (мм)	550 мм
Тип дисплея	3 цифри
Висота (мм)	818 мм
Управління	Електронний
Дисплей	Відкладений старт, Індикація часу програми, Індикація часу закінчення циклу
Індикація програм	Символи
Індикатор вкл. / вкл.	Так
Індикатор відсутності солі	Індикатор світловий
Індикатор відсутності ополіскувача	Індикатор світловий
Індикатор закінчення циклу	На дисплеї, з акустичним сигналом
Система миття	Стандартний
Третій верхній розприскувач	Одинарний
Пом'якшувач води	Електронне регулювання
Датчик прозорості Aquatest	Так
Система захисту від протікань	Повний Acquastop

Водопостачання	Одинарне; холодна/ гаряча вода максимум 60°C - економія енергії з гарячою водою до 35% 90°FH; 50°dH
-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Максимальна жорсткість води	90°FH; 50°dH
Система сушіння	Естественная конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы "Ассистент сушки расширенный" в конце цикла

Захист від пари	Пластиковая
Матеріал чаші	Нержавіюча сталь
Фільтр	Нержавіюча сталь

Прихований нагрівальний елемент	Так
Петлі	Самобалансування, слайдерне кріплення, FLEXIFIT

Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 10 кг
----------------------------------------------	-----------

Мин. и максимальная высота цоколя	40 - 175 мм
------------------------------------------	-------------

Регульовані ніжки	8 см, 820 - 900 мм
--------------------------	--------------------

Дополнительные прокладки	Так
---------------------------------	-----

Задня кришка	Так
---------------------	-----

Глибина посудомийної машини з відкритими дверцятами (мм)	1230 mm
-----------------------------------------------------------------	---------

Регулювання задніх ніжок з фронту	Так
------------------------------------------	-----

Енергоефективність



Клас енергоєфективності	D
--------------------------------	---

Продолжительность цикла	4:00 h:min
--------------------------------	------------

Излучение воздушного шума (фаза вращения)	46 дБ(А) re 1пВт
--------------------------------------------------	------------------

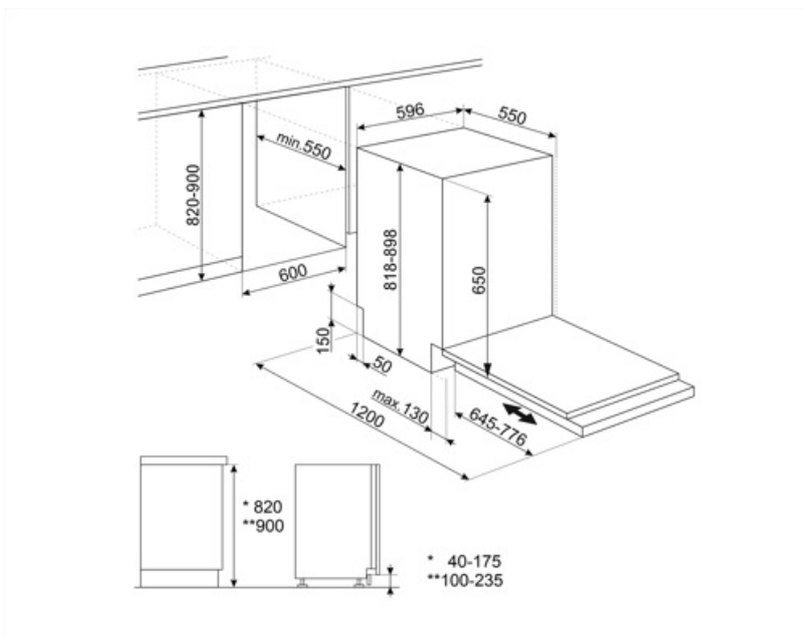
Потребление энергии 85 кВт/ч
[на 100 циклов, тестовая программа Экономичная]
Загрузка, комплектов 14
Потребление воды [за цикл] 10,5 litres

Класс эмиссии воздушного акустического шума C
Индекс энергоэффективности (EEI) 49,9

Електричне підключення

Номинальная мощность подключения 1800 Вт
Сила струму (А) 10 А
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50 Гц

Тип підключення Однофазне
Довжина електричного кабелю 140 см
Тип електричної вилки Европейская вилка для переменного тока



Symbols glossary

 <p>Сенсор чистоты воды: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.</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>Этот вариант мойки обеспечивает особый уход за деликатной посудой. Он предотвращает резкие изменения температуры воды на выбранной программе.</p>	 <p>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.</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>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.</p>	 <p>Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.</p>
 <p>Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.</p>	 <p>Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.</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.



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.



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



Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.