

STC75

Семейство продуктов
Коммерческая ширина
Коммерческая высота
Установка

EAN-код

Посудомоечная машина
60 см
Компактный
Полностью интегрированная
встраиваемая
8017709098384



Программы



Количество программ	10	Mix Express	Да
Температура мойки	38, 45, 55, 65, 70 °C	Авто 40-50	Да
Замачивание	Да	Авто 60-70	Да
быстрая 27 минут	Да	Сильная и быстрая	Да
Стекло	Да	Super	Да
ECO	Да	Подогрев посуды	Да
Смешанное	Да		

Опции



Отсрочка включения	До 9 часов, с предварительной мойкой	опция Flexi Tabs	Да
---------------------------	--------------------------------------	-------------------------	----

Корзины

Цвет корзин	Нержавеющая сталь	Нижняя корзина	Со складными держателями и держателями для стаканов
Цвет компонентов корзин	Серый	Корзина с системой против капель	Да
Ручка	Пластиковая только на нижней корзине	Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)	32,0 см
Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	23,5 см	Корзина для столовых приборов	12 комплектов

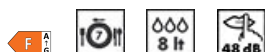
Технические характеристики



Ширина изделия (мм)	598 мм
Глубина изделия (мм)	550 мм
Высота продукта	598 мм
Управление	Электронный
Дисплей	отсрочка старта
Индикация программ	Символы
Индикатор вкл. / выкл.	Да
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация
Индикация окончания цикла	Индикатор световой, с акустическим сигналом
Система мойки	Орбитальная система мойки
Третий верхний разбрызгиватель	Одинарный
Смягчитель воды	Электронная регулировка
Датчик Aquatest	Да
Система защиты от протечек	Полный Acquastop

Водоснабжение	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35% 100°FH;58°dH
Максимальная жесткость воды	
Система сушки	Естественная конденсация
Защита от пара	Пластиковая
Внутренняя подсветка	Белая LED-подсветка
Материал чаши	Нержавеющая сталь
Фильтр	Нержавеющая сталь
Скрытый нагревательный элемент	Да
Петли	Самобалансировка, петли с тройным эффектом 1,4 - 4,7 / 1 - 4,7 кг
Минимальный и максимальный вес фасада	
Установка в колонну	Да
Задняя крышка	Да
Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)	1146
Верхняя крышка	Пластиковая

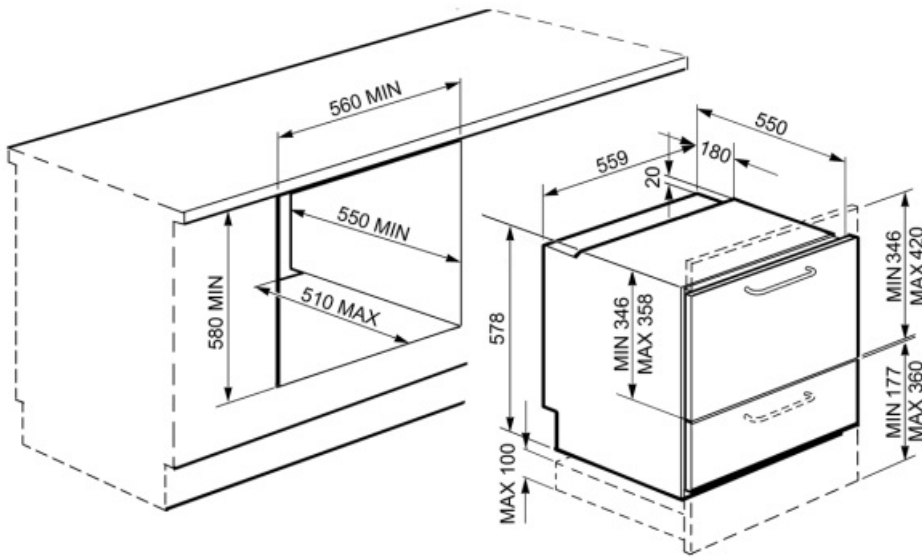
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Класс энергоэффективности	F	Продолжительность цикла	2:30 h:min
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа ECO]	65 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	48 дБ(A) re 1пВт
Загрузка, комплектов	7	Класс эмиссии воздушного акустического шума	C
Потребление воды [за цикл]	8,0 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	60,2

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Частота тока	50 Гц
Номинальная мощность	1800 Вт	Тип подключения	Однофазное
Сила тока	10 А	Длина электрического кабеля	140 см



attenzione: dimensioni riferite ad installazione con pannelli di spessore 20 mm.
Per pannelli di spessore diverso, consultare il manuale di installazione completo.

Not included accessories

KITPL60N



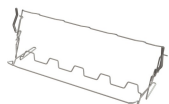
Комплект цоколя черного цвета с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITPL60B



Комплект цоколя белого цвета с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITGH



Держатели для бокалов. Устанавливается в нижней корзине, но только при наличии складных держателей.

KITPL60X






















Комплект цоколя нержавеющей стали с регулируемой высотой и глубиной. Может устанавливаться на все полностью интегрированные модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или петлями FlexiFit.

KITPLV2



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

Symbols glossary (TT)

	Aquatest: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.		Класс энергоэффективности F
	Установка в колонну		Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.
	Flexitabs: опция регулирует цикл мойки для достижения наилучших результатов независимо от типа используемого моющего средства.		Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.
	Орбитальная система мойки равномерно распределяет воду по внутренней камере посудомоечной машины, точно направляя воду для обеспечения отличного качества мытья.		Авто 40° - 50°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых споласкиваний.
	Авто 60° - 70°: автоматическая программа регулирует продолжительность цикла в зависимости от необходимости предварительной мойки и количества требуемых споласкиваний.		Подогрев посуды: этот цикл предназначен для чистой посуды, который обеспечивает заключительное горячее ополаскивание, чтобы посуда была высушена, а затем сразу использована для подачи горячей пищи.
	ECO: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии		Смешанное (Mix): Программа подходит для различной посуды и повседневной мойки кастрюль и сковород без особого загрязнения.
	Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.		Сильная
	Сильная и быстрая: эта специальная программа занимает менее 1 часа, чтобы удалить самые стойкие загрязнения и засохшие остатки.		Символ показывает максимальное количество комплектов посуды для загрузки посудомоечной машины.
	Полный Aquastop: в дополнение к частичной защите Aquastop, 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.
	Система WaterSave обеспечивает лучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.		