

ST65120



Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Коммерческая ширина	60 см
Коммерческая высота	82 см
Установка	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	2
Международный артикул (EAN-код)	8017709289256



Программы



Количество программ	5	Смешанное	Да
Температура мойки	50, 65, 70 °C	Интенсивная	Да
Замачивание	Да	ежедневная с 1/2 загрузкой	Да
Экономичный	Да		

Корзины



Цвет корзины	Серый	Нижняя корзина	С фиксированными держателями
Цвет компонентов корзины	Серый	Нижняя корзина с системой мягких держателей	Да
Ручка	Пластик, только в верхней корзине	Максимальный размер посуды, загружаемой в нижнюю корзину (см)	30,0 см
Верхняя корзина	С фиксированными держателями	Цвет внутренних компонентов	Зеленый
Верхняя корзина, регулируемая по высоте	На 2 уровня, при помощи выдвижения	Корзина для столовых приборов	12 комплектов
Максимальный размер посуды, загружаемой в верхнюю корзину (см)	25,0 см		

Технические характеристики



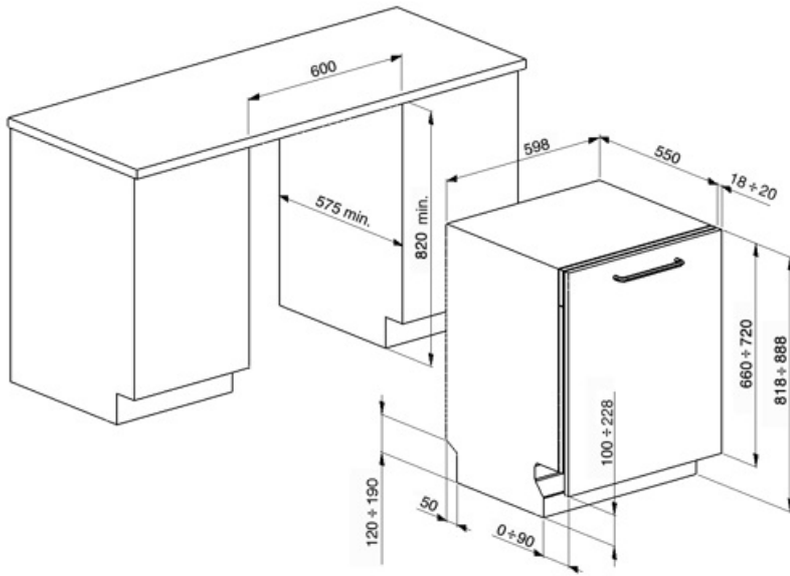
Ширина изделия (мм)	598 мм	Максимальная жесткость воды	100°fH;58°dH
Глубина изделия (мм)	545 мм	Система сушки	Естественная конденсация
Высота продукта	818 мм	Защита от пара	Пластиковая
Управление	Электронный	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Индикация программ	Символы	Фильтр	Нержавеющая сталь
Индикатор вкл. /выкл.	Да	Скрытый нагревательный элемент	Да
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Петли	Самобалансировка, фиксированные петли
Индикатор отсутствия ополаскивателя	Световая индикация	Минимальный и максимальный вес фасада	2-9 кг
Индикация окончания цикла	Акустический сигнал	Мин. и максимальная высота цоколя	100-228 мм
Система мойки	Стандартный	Регулируемые по высоте ножки	7 см, от 820 до 890 мм
Третий верхний разбрызгиватель	Одинарный	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцей (мм)	1168 мм
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Система защиты от протечек	Одинарная Защита от протечек	Верхняя крышка	Пластиковая
Водоснабжение	Одинарное; холодная/ горячая вода максимум 60°C - экономия энергии с горячей водой до 35%		

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

				
Класс энергоэффективности	F	Продолжительность цикла	3:15 h:min	
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа Экономичная]	101 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	51 дБ(A) re 1пВт	
Загрузка, комплектов	12	Класс эмиссии воздушного акустического шума	D	
Потребление воды [за цикл]	12,0 litres	Индекс энергоэффективности (EEI)	61,2	

Электрическое подключение

Номинальная мощность	1900 Вт	Тип подключения	Однофазное
Сила тока	10 А	Длина электрического кабеля	140 см
Напряжение	220-230 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока
Частота тока	50 Гц		



Совместимые Аксессуары



KIT6CX

Комплект фасадов с отделкой из нержавеющей стали для полностью встраиваемой посудомоечной машины с ручкой Classica диаметром 14 мм.

KITPL60FABV

Комплект цоколя из нержавеющей стали с регулируемой высотой. Может устанавливаться на все полностью встраиваемые модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или фиксированными петлями. Подходит также для моделей с петлями FlexiFit.



KITPL60FABX

Комплект цоколя из нержавеющей стали с регулируемой высотой. Может устанавливаться на все полностью встраиваемые модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или фиксированными петлями.



KIT82CAN

Фасад, цвет антрацит, с ручкой Colonicle диаметром 14 мм. Может быть установлен на полностью встраиваемые посудомоечные машины.

KITPL60FABN

Комплект цоколя из нержавеющей стали с регулируемой высотой. Может устанавливаться на все полностью встраиваемые модели и модели под столешницу с петлями с регулируемым центром вращения или фиксированными петлями. Подходит для моделей с петлями FlexiFit.



KITPLV2

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



Symbols glossary

	Защита от протечек: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком Защиты от протечек: поплавков в нижней части, который необходим для предотвращения случайной утечки воды внутрь устройства.		Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.
	A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.		Коммерческая высота 82
	Ежедневная 1/2 загрузки: эта программа предназначена для мытья не сильно загрязненной посуды при частичной загрузке посудомоечной машины.		Экономичная: 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.
	Ультра ополаскивание: опция Ультра ополаскивание выполняет заключительное ополаскивание при высокой температуре 70°C, уничтожая практически все бактерии.		Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.
	Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.		Класс энергоэффективности F