

ST65120

82
см

Семейство продуктов	Посудомоечная машина
Коммерческая ширина	60 см
Коммерческая высота	82 см
Установка	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	2
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
ECO	Да		

Корзины



Цвет корзин	Серый	Нижняя корзина	С фиксированными держателями
Цвет компонентов корзин	Серый	Нижняя корзина с системой Rompi-Goccia	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



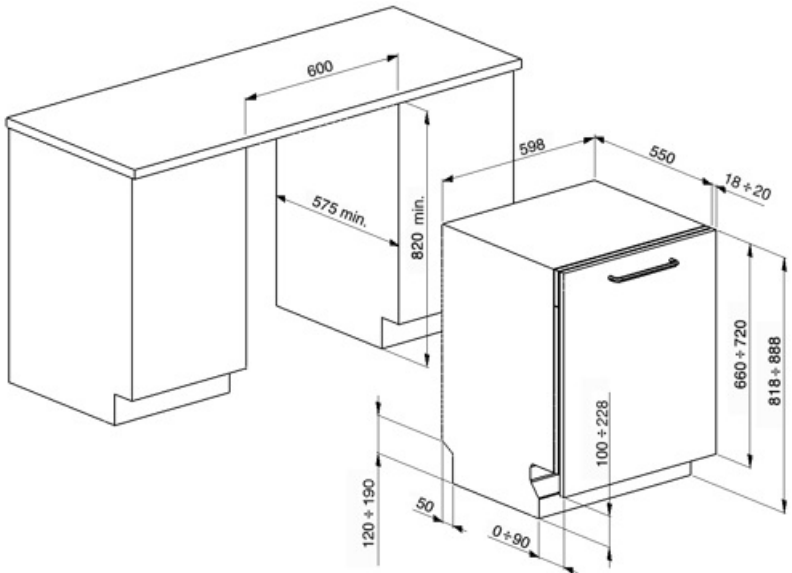
Ширина изделия (мм)	598 мм	Максимальная жесткость воды	100°F;58°dH
Глубина изделия (мм)	545 мм	Система сушки	Естественная конденсация
Высота продукта	818 мм	Защита от пара	Пластиковая
Управление	Электронный	Материал чаши	Нержавеющая сталь
Индикация программ	Символы	Фильтр	Нержавеющая сталь
Индикатор вкл. / выкл.	Да	Скрытый нагревательный элемент	Да
Индикатор отсутствия соли	Световая индикация	Петли	Самобалансировка, фиксированные петли
Индикатор отсутствия ополоскивателя	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 разбрзгиватель	Одинарный	Глубина посудомоечной машины с открытой дверцой (мм)	1168 мм
Смягчитель воды	Электронная регулировка	Регулировка задних ножек с фронта	Да
Система защиты от протечек	Одинарный Acquastop	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 ECO]	101 кВт/ч	Излучение воздушного шума (фаза вращения)	51 дБ(А) 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 A	Длина электрического кабеля	140 см
Напряжение	220-230 V	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko
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.

**KITPL60FABB**

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 Coloniale 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



AcquaStop: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком AcquaStop: поплавок 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.



Класс энергоэффективности F



Коммерческая высота 82



Ежедневная 1/2 загрузки: эта программа предназначена для мытья не сильно загрязненной посуды при частичной загрузке посудомоечной машины.



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.



Ultraclean: опция Ultraclean 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.