

ST4512IN



Сімейство продуктів	Посудомийні машини
Комерційна ширина	45 см
Комерційна висота	82 см
Тип встановлення	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	2
Код EAN	8017709302894



Програми



Кількість програм	5	Функція ECO	Так
Температурні режими	50, 60 °C	Інтенсивная 60°	Так
Замочування	Так	Смешанная 60°	Так
Экспресс 50°	Так		

Опції



Відстрочка включення 3 часа

Кошки



Колір кошиків	Сірий	Нижній кошик	З фіксованими тримачами
Колір компонентів кошиків	Сірий	Нижній кошик з системою Rompi-Goccia	Так
Верхній кошик	З фіксованими центральними тримачами	Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см)	31,5 см
Верхній кошик, регульований по висоті	На 2 рівні, за допомогою висунення	Колір внутрішніх компонентів	Сірий
Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	20,0 см	Кошик для столових приборів	Так

Технічні характеристики



Ширина (мм)	446 мм
Глибина (мм)	550 мм
Висота (мм)	818 мм
Управління	Електронний
Індикація програм	Символи
Індикатор вкл. / викл.	Так
Індикатор відсутності солі	Індикатор світловий
Індикатор відсутності ополіскувача	Індикатор світловий
Індикатор закінчення циклу	Акустичний сигнал
Автоматическое выключение	Да
Система миття	Стандартний
Пом'якшувач води	Електронне регулювання
Система захисту від протікань	Одинарний Acquastop
Водопостачання	Одинарне; холодна/ гаряча вода максимум 60°C - економія енергії з гарячою водою до 35%

Максимальна жорсткість води	90°fH; 50°dH
Система сушіння	Конденсационная сушка с системой автоматического открывания дверцы "Ассистент сушки" в конце цикла
Захист від пари	Пластикова
Матеріал чаші	Нержавіюча сталь
Фільтр	Нержавіюча сталь
Прихований нагрівальний елемент	Так
Петлі	Самобалансування, слайдерне кріплення, FLEXIFIT
Минимальный и максимальный вес фасада	2 - 7,5 кг
Мин. и максимальная высота цоколя	40 - 175 мм
Регульовані ніжки	6 см, с 820 до 880 мм
Дополнительные прокладки	Так
Глибина посудомийної машини з відкритими дверцятами (мм)	1200 mm
Регулювання задніх ніжок з фронту	Так

Енергоефективність



Клас енергоєфективності	F
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа Экономичная]	78 кВт/ч
Загрузка, комплектов	9
Потребление воды [за цикл]	9,9 litres

Продолжительность цикла	4:00 h:min
Излучение воздушного шума (фаза вращения)	49 дБ(А) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C
Индекс энергоэффективности (EEI)	61,8

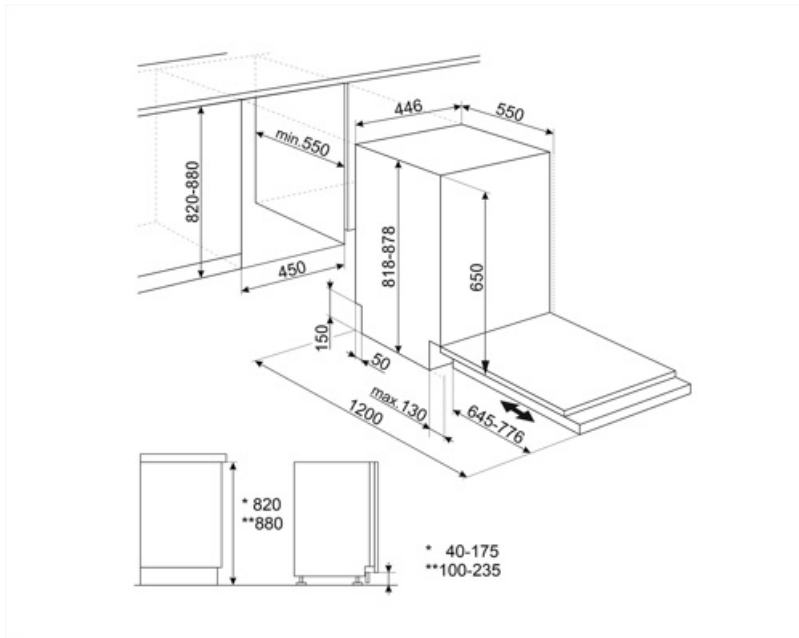
Електричне підключення

Номинальная мощность подключения	1950 Вт	Тип підключення	Однофазне
---	---------	------------------------	-----------

Сила струму (А) 10 А
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50 Гц

Довжина електричного кабелю 150 см

Тип електричної вилки Європейська вилка для переменного току


















Compatible Accessories

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.
-  Коммерческая высота 82
-  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.
-  Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.
-  Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.
-  Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.
-  Класс энергоэффективности F
-  Символы показывают количество настроек посудомоечной машины.
-  Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.
-  Возможность отложить запуск желаемой программы на срок до 24 часов, чтобы запрограммировать работу посудомоечной машины в желаемое время.
-  Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.
-  Экономичная: 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.
-  Программа подходит для обработки средней степени загрязнения.
-  Система WaterSave обеспечивает наилучшие результаты мойки при минимальном расходе воды в зависимости от модели посудомоечной машины.