

ST4533IN



Сімейство продуктів	Посудомийні машини
Комерційна ширина	45 см
Комерційна висота	82 см
Тип встановлення	Полностью интегрированная встраиваемая
Мебельный фасад	Не поставляется
Количество корзин	3, Настраиваемая корзина, одинарная
Код EAN	8017709302924



Програми



Кількість програм	8	Функція ECO	Так
Температурні режими	50, 60 °C	Змішана білизна	Так
Замочування	Так	Програма самоочистки	Так
Полная мойка за 60 минут	Так	Интенсивная 60°	Так
Экспресс 50°	Так	Авто 50°-60°	Так

Опції



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

Кошки



Колір кошиків	Сірий	Максимальний розмір посуду, що завантажується у верхній кошик (см)	14,0 см
Колір компонентів кошиків	Сірий	Нижній кошик	С 2 складними полками
Ручка	У верхньому і нижньому кошику	Нижній кошик з системою Rompi-Goccia	Так
Верхній кошик	З фіксованими центральними тримачами		

Держатель для бокалов Так
Верхній кошик, регульований по висоті На 2 урвня (4 см)

Максимальний розмір посуду, що завантажується в нижній кошик (см) 31,5 см
Колір внутрішніх компонентів Сірий

Технічні характеристики



Ширина (мм) 446 мм
Глибина (мм) 550 мм
Тип дисплея 3 цифри
Висота (мм) 818 мм
Управління Електронне Touch Control
Дисплей Відкладений старт, Індикація часу програми, Потребление

Індикація програм Символи
Індикатор вкл. / викл. Так
Індикатор відсутності солі Індикатор світловий
Індикатор відсутності ополіскувача Індикатор світловий
Індикатор закінчення циклу ActiveLight - Промінь на підлозі
Автоматическое выключение Да
Система миття Стандартний
Пом'якшувач води Електронне регулювання
Датчик прозорості Так
Система захисту від протікань Повний 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

Минимальный и максимальный вес фасада 40 - 175 мм
Мин. и максимальная высота цоколя Так
Вбудовування в колону Так
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 енергоєфективности D
Потребление энергии [на 100 циклов, тестовая программа Экономичная] 67 кВт/ч

Продолжительность цикла 4:00 h:min
Излучение воздушного шума (фаза вращения) 44 дБ(А) re 1пВт

Загрузка, комплектов 10

Потребление воды [за цикл] 9,9 litres

Класс эмиссии воздушного акустического шума B

Индекс энергоэффективности (EEI) 49,9

Електричне підключення

Номинальна потужність підключення 1950 Вт

Сила струму (A) 10 A

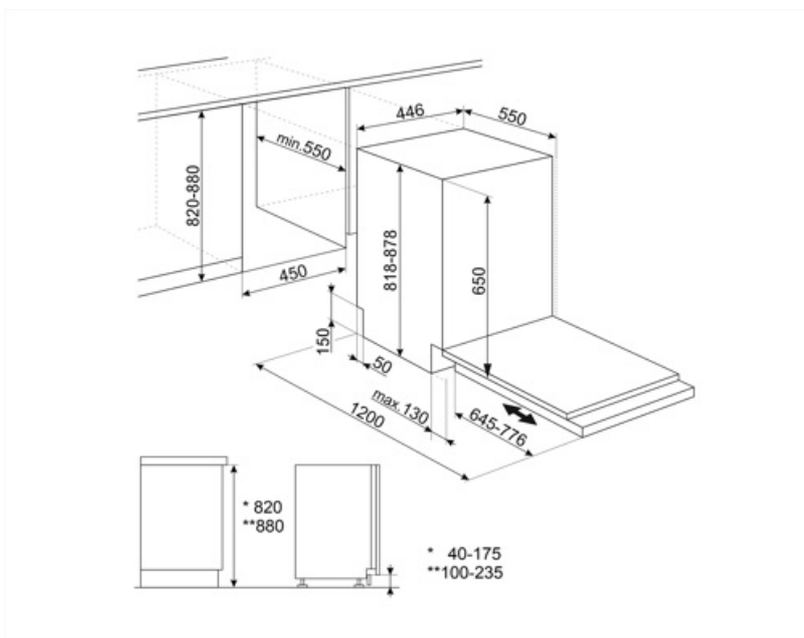
Напруга 220-240 В

Частота струму (Гц) 50 Гц

Тип підключення Однофазне

Довжина електричного кабелю 150 см

Тип електричної вилки Европейская вилка для переменного тока



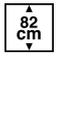
Compatible Accessories

KITPLV2

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



Symbols glossary

	<p>Луч на полу - это светодиодная подсветка, которая проецирует красное световое пятно на пол под посудомоечной машиной, когда прибор используется.</p>		<p>Сенсор чистоты воды: специальный датчик измеряет чистоту воды во время автоматической программы и обеспечивает минимальное потребление воды и энергии.</p>
	<p>Rompi Goccia: некоторые модели посудомоечных машин оснащены специальными полимерными насадками против капель, которые улучшают процесс сушки посуды.</p>		<p>Установка в колонну</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>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>Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.</p>
	<p>Уровень шума: отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.</p>		<p>Экономичная: для обеспечения максимально экологичного подхода к очистке, эта программа использует небольшое количество воды и энергии</p>
	<p>Смешанное (Mix): Программа подходит для различной посуды и повседневной мойки кастрюль и сковород без особого загрязнения.</p>		<p>Программа замачивания: обеспечивает ополаскивание для предотвращения высыхания грязи.</p>
	<p>Указано максимальное количество комплектов посуды в посудомоечной машине.</p>		<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.</p>
	<p>Простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.</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>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.</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.



Этот вариант мойки обеспечивает особый уход за деликатной посудой. Он предотвращает резкие изменения температуры воды на выбранной программе.



Программа подходит для мойки и сушки сильнозагрязненной посуды.



Опция, улучшающая результаты мойки на выбранной программе. Увеличивает температуру и продолжительность мойки.



Вариант, который обеспечивает лучшие результаты мойки за счет поддержания температуры от 65 до 70°C в течение не менее 10 минут во время последней фазы полоскания.



Класс энергоэффективности D



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

