

SO4102M1G



Категория	45 см
Семейство продуктов	Духовой шкаф
Источник питания	Электрический
Источник нагрева	Электрический
Способ приготовления	Комбинированный с микроволновой печью
Тип	Комбинированная с микроволнами
Система очистки	Паровая очистка
Международный артикул (EAN-код)	8017709326906



Эстетика

Эстетика	Линия (Linea)	Цвет шелкографии	Черный
Цвет	Neptune Grey	Тип шелкографии	Символы
Отделка	Матовый	Дверца	Полностью стеклянная
Дизайн	Плоский	Ручка	Линия (Linea)
Материал	Стекло	Ручки	Сатинированный металл и черный
Тип нержавеющей стали	Матовая	Логотип	Шелкография
Тип стекла	Прозрачное		

Управление



Тип дисплея	EvoScreen	Управление	Сенсорное
Вид дисплея (технология)	Жидкокристаллический дисплей		

Программы/ функции

Количество функций приготовления	11
---	----

Традиционные функции приготовления

Статический	Вентилируемый	Нагрев сзади с конвекцией
Экономичный	Гриль большой	Нижний нагрев
Функция "Пицца"		

Функции микроволн

Микроволновая печь	Вентилируемый	Нагрев сзади с конвекцией
Микроволны + гриль		

Другие функции

Размораживание по времени	Поднятие теста	Приготовление на камне
Барбекю	Аэрогриль	Шаббат

Функции очистки

Паровая очистка

Опции



Программирование времени	Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления	Другие опции	Поддержание тепла, Умная подсветка, Вкл./выкл. звука, Освещение
Таймер поминутный	Да	Демонстрационный режим	Да
Счетчик минут	1	Быстрый предварительный разогрев	Да
Блокировка управления	Да		

Технические характеристики



Объем (л)	40 l	Открывание дверцы Дверца	Стандартное открывание Регулируемая температура
Внутренняя камера	QS-Galileo	Количество стекол дверцы	4
Минимальная температура	25 °C	Автоматическое отключение микроволн при открытой дверце	Да
Максимальная температура	250 °C	Петли "Плавное закрывание"	Да
Количество уровней приготовления	2		

Количество ламп подсветки	2	Петли "Плавное открывание"	Да
Тип подсветки	Галогенная	Воздуховод	Фиксированный
Мощность ламп подсветки	40 Вт	Система охлаждения	Тангенциальная
Освещение при открытой дверце	Да	Канал охлаждения	Одинарное
Мощность нижнего нагревательного элемента	1200 Вт	Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)	211x462x401 мм
Мощность гриля	1750 Вт	Регулировка температуры	Электронный
Мощность кольцевого нагревательного элемента	1400 Вт	Материал внутренней камеры	Эмаль лёгкой очистки
Автоматическое отключение при открытой дверце	Да	Защитное стекло от микроволн	Да

Производительность/ Энергопотребление



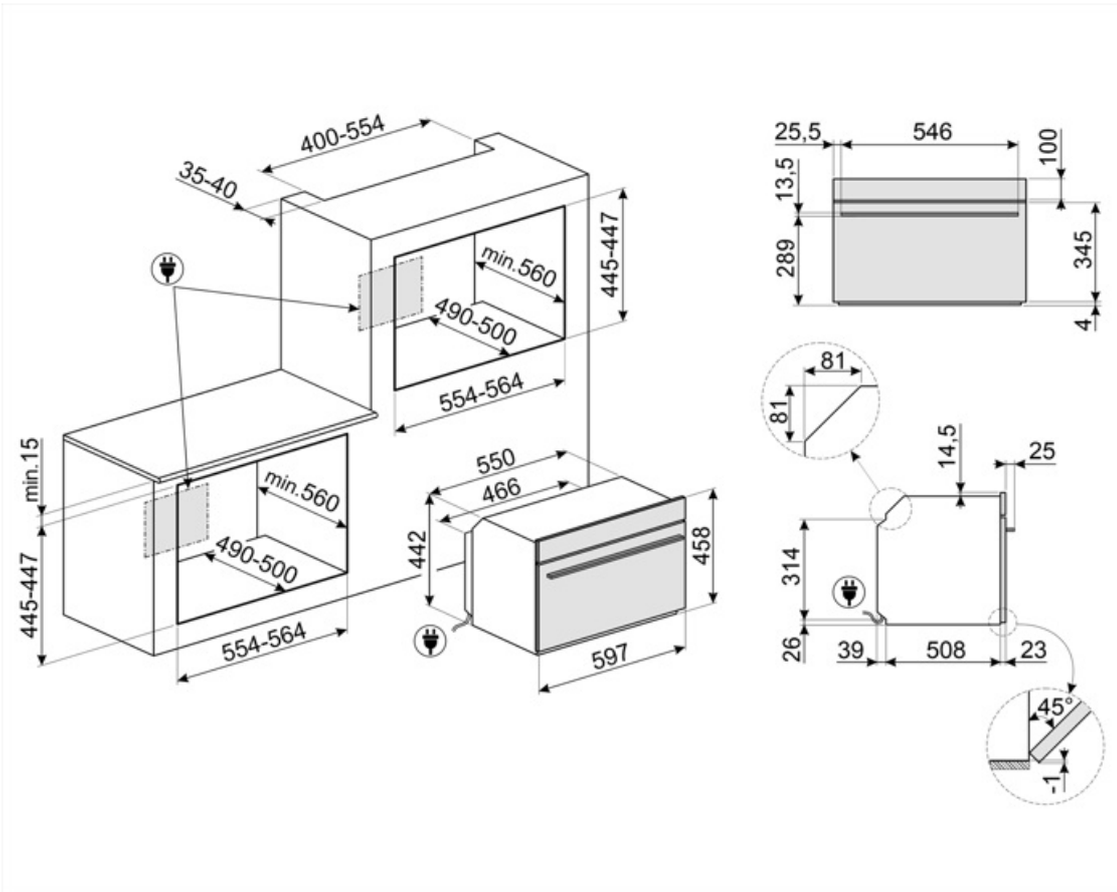
Полезный объем	40 л	Эффективная мощность	800 Вт
Количество духовых шкафов	1	микроволн	

Аксессуары в комплекте

Решетка с ограничителем (вогнутая)	1	Противень стеклянный	1
Решетка для противня	1		

Электрическое подключение

Напряжение	220-240 В	Номинальная мощность	3300 Вт
Тип электрической вилки	Нет	Частота тока	50 Гц
Сила тока	15 А	Длина электрического кабеля	150 см



Совместимые Аксессуары

AIRFRY2



ET20

Эмалированный противень, глубина 20 мм



GTP2



PALPZ

Лопатка для пиццы с откидной ручкой
Ширина: 315 мм Длина: 325 мм



BBQ

Двусторонний гриль для барбекю. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с типичным вкусом блюд на гриле. Ребристая сторона особенно подходит для мяса и сыров. Гладкая сторона для рыбы, морепродуктов и овощей.



ET50

Эмалированный противень, глубина 50 мм



GTT2



STONE2



Symbols glossary

-  Специальная функция для приготовления барбекю с двух сторон. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с характерным вкусом.
-  Комбинированная микроволновая печь: эта духовка позволяет комбинировать два разных способа приготовления (традиционный с использованием микроволн). Комбинированные духовые шкафы расширяют возможности приготовления пищи, обеспечивая при этом максимальную гибкость использования бытовой техники.
-  Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
-  Дверца с четверным остеклением
-  Электрический
-  Специальная функция приготовления на решетке для аэрогриля. Идеально подходит для традиционной жарки в духовке, но с меньшим количеством калорий и жира.
-  Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
-  Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.
-  Новый Расширенный цифровой дисплей оснащен улучшенной оптимизированной цветной графикой: 5 сенсорных кнопок позволяют очень просто управлять функциями и параметрами.
-  Автоматическое отключение подсветки: для большей экономии энергии освещение выключается автоматически через одну минуту после начала приготовления.
-  Эмаль лёгкой очистки: наносится электростатически, чтобы предотвратить образование трещин или сколов с течением времени. Это особая эмаль, устойчивая к бытовым кислотам, которая, помимо приятного блеска, способствует более тщательной очистке стенок духовки благодаря своей меньшей пористости. После нанесения ее запекают при температуре выше 850°C и медленно полимеризуют с научно определенной скоростью, чтобы обеспечить однородную глубину и прочность. Эмаль лёгкой очистки создает безупречный вид как внутри духовки, так и на противнях, что делает поверхности духовки невероятно привлекательными и сохраняет их в течение долгого времени, так как снижает адгезию жира во время приготовления.
-  Верхний + нижний нагрев с конвекцией: нагревательные элементы, работающие одновременно с вентилятором, предназначены для обеспечения более равномерного нагрева, аналогично традиционному приготовлению, поэтому требуется предварительный нагрев. Наиболее подходит для блюд, требующих медленного приготовления.

-  Верхний и нижний нагрев: традиционный метод приготовления, который лучше всего подходит для блюд, расположенных в центре духовки. Верхняя часть духовки всегда будет самой горячей. Идеально подходит для жаркого, фруктовых кексов, хлеба и т. д.
-  Комбинация вентилятора и круглого элемента вокруг него дает метод приготовления горячим воздухом. Это дает множество преимуществ, включая отсутствие предварительного нагрева, если время приготовления превышает 20 минут, отсутствие передачи аромата при одновременном приготовлении различных продуктов, меньшее количество энергии и более короткое время приготовления. Подходит для всех видов еды.
-  Использование гриля дает отличные результаты при приготовлении мяса средних и малых порций, особенно в сочетании с вертелом (где это возможно). Также идеально подходит для приготовления колбас и бекона.
-  Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.
-  Микроволны: проникая прямо в пищу, микроволны позволяют готовить очень быстро и со значительной экономией энергии. Они подходят для приготовления без жира, они также способны размораживать и нагревать пищу, не изменяя ее первоначальный вид и аромат. Функцию микроволн также можно комбинировать с обычными функциями со всеми вытекающими отсюда преимуществами. Идеально подходит для всех видов еды.
-  Компактные приборы высотой 45 см - идеальное решение для удовлетворения функциональных требований кухонных гарнитуров небольшой высоты. Доступный в нескольких типах и в различных стилях.
-  Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.
-  Быстрый предварительный нагрев: с помощью функции быстрого предварительного нагрева можно достичь выбранной температуры всего за несколько минут.
-  Только нижний нагревательный элемент: эта функция идеально подходит для продуктов, требующих дополнительной базовой температуры без поджаривания, например кондитерские изделия, пицца. Также подходит для медленного приготовления рагу и запеканок.
-  Экономичный: приготовление с низким энергопотреблением: эта функция особенно подходит для приготовления на одном уровне с низким энергопотреблением. Рекомендуется для всех типов продуктов, кроме тех, которые могут выделять много влаги (например, овощи). Чтобы добиться максимальной экономии энергии и сократить время, рекомендуется помещать продукты в духовку без предварительного нагрева рабочей камеры.
-  Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.
-  Вентилятор в сочетании с традиционным приготовлением, при котором тепло генерируется сверху и снизу, обеспечивает равномерное нагревание. Добавление функции микроволновой печи позволяет получить те же результаты приготовления за меньшее время.
-  Функция пиццы: специальная функция для приготовления пиццы на специальном камне. Это позволяет получить мягкую внутри и хрустящую снаружи пиццу с идеально приготовленной начинкой, а не сухой и не подгоревшей.
-  Подогрев пищи
-  Воздух при 40°C создает идеальные условия для расстойки дрожжевого теста. Просто выберите функцию и поместите тесто в предназначенную для этого емкость.
-  Шаббат: эта функция позволяет вам готовить пищу в субботу, праздник отдыха в иудейской религии, соблюдая предписания.

-
- | | |
|---|--|
|  <p>В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.</p> |  <p>Все модели оснащены функцией плавного закрывания двери, что позволяет устройству закрываться плавно и бесшумно.</p> |
|  <p>Электронный контроль температуры: позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью до 2–3°C. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.</p> |  <p>Простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.</p> |
|  <p>Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.</p> |  <p>Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.</p> |
|  <p>Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.</p> |  <p>Функция приготовления на прямоугольном огнеупорном камне. Размеры идеально подходят для приготовления пиццы с теми же результатами, как традиционной дровяной печи.</p> |