

# SO4101M0B3



<b>Категория</b>	45 см
<b>Семейство продуктов</b>	Духовой шкаф
<b>Источник питания</b>	Электрический
<b>Источник нагрева</b>	Электрический
<b>Способ приготовления</b>	Микроволны с грилем
<b>Тип</b>	Микроволны + гриль
<b>Система очистки</b>	Эмаль лёгкой очистки
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709341633



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Линия (Linea)	<b>Дверца</b>	Полностью стеклянная
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Ручка</b>	Линия (Linea)
<b>Дизайн</b>	Плоский	<b>Ручки</b>	Черный
<b>Материал</b>	Стекло	<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Тип стекла</b>	Прозрачное	<b>Поворотные переключатели</b>	Линия (Linea)
<b>Цвет шелкографии</b>	Серый	<b>Цвет переключателя</b>	Черный
<b>Тип шелкографии</b>	Символы		

## Управление

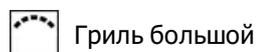


<b>Тип дисплея</b>	CompactScreen	<b>Управление</b>	Поворотные переключатели
<b>Вид дисплея (технология)</b>	Жидкокристаллический дисплей	<b>Количество переключателей</b>	2

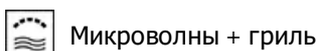
## Программы/ функции

**Количество функций приготовления** 4

**Традиционные функции приготовления**



**Функции микроволн**



## Другие функции



Размораживание по времени

## Опции



**Программирование времени**

Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления

**Таймер поминутный**

Да

**Счетчик минут**

1

**Блокировка управления** Да

**Другие опции**

**Демонстрационный режим** Да

## Технические характеристики



**Объем (л)**

40 л

**Внутренняя камера**

QS-Galileo

**Минимальная температура**

30 °C

**Максимальная температура**

280 °C

**Количество уровней приготовления**

2

**Количество ламп подсветки**

1

**Тип подсветки**

Галогенная

**Мощность ламп подсветки**

40 Вт

**Освещение при открытой дверце**

Да

**Мощность гриля**

1500 Вт

**Автоматическое отключение при открытой дверце**

Да

**Открытие дверцы**

Стандартное открытие

**Дверца**

Регулируемая температура

**Количество стекол дверцы**

3

**Автоматическое отключение микроволн при открытой дверце**

Да

**Воздуховод**

Фиксированный

**Система охлаждения**

Тангенциальная

**Канал охлаждения**

Одинарное

**Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)**

240x462x401 мм

**Регулировка температуры**

Электронный

**Материал внутренней камеры**

Эмаль лёгкой очистки

**Защитное стекло от микроволн**

Да

## Производительность/ Энергопотребление



**Полезный объем**

40 л

**Количество духовых шкафов**

1

**Эффективная мощность микроволн** 800 Вт

## Аксессуары в комплекте

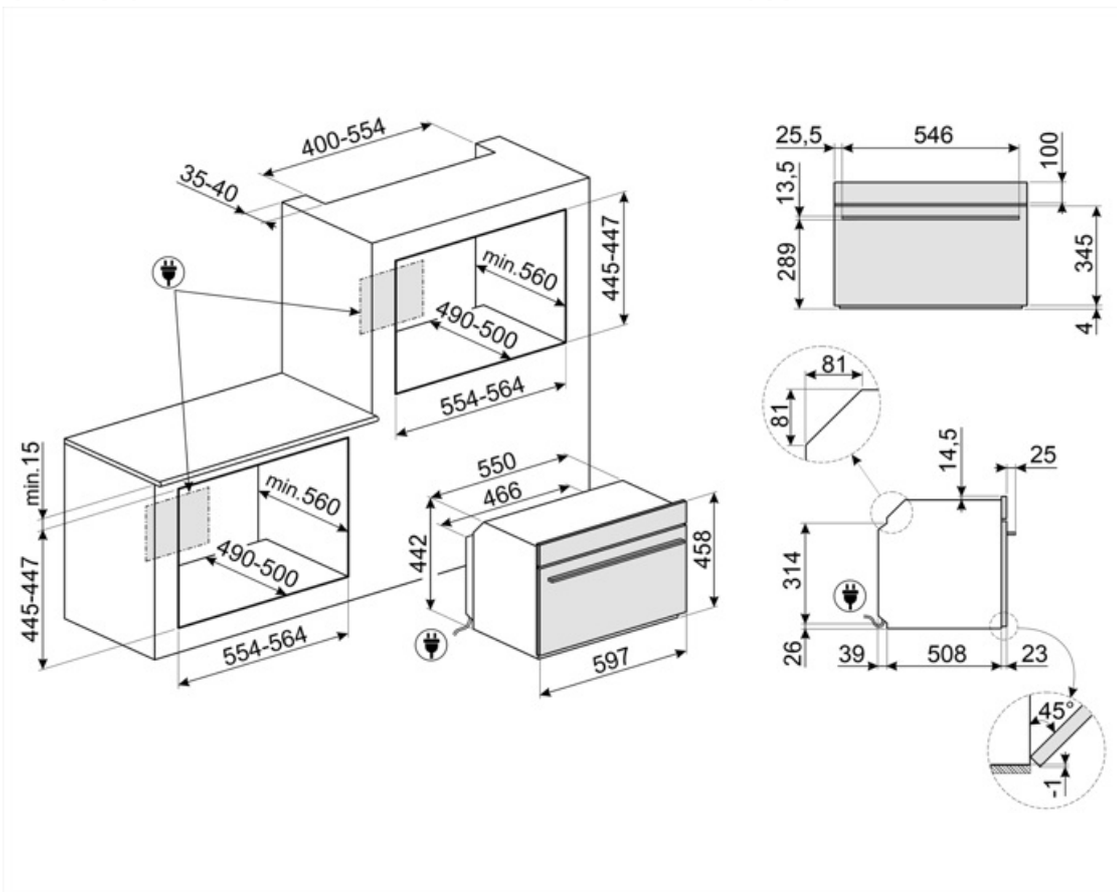
**Решетка с ограничителем (вогнутая)**

1

## Электрическое подключение

**Напряжение** 220-240 В  
**Тип электрической вилки** Нет  
**Сила тока** 13 А

**Номинальная мощность** 3000 Вт  
**Частота тока** 50 Гц  
**Длина электрического кабеля** 150 см



---

## Совместимые Аксессуары

---

### 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



### ET20

Эмалированный противень, глубина 20 мм



### STONE2



## Symbols glossary

 <p>Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.</p>	 <p>Микроволны значительно сокращают время приготовления и способствуют экономии энергии.</p>
 <p>Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.</p>	 <p>Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.</p>
 <p>Дверца с тройным остеклением</p>	 <p>Электрический</p>
 <p>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.</p>	 <p>Хрустящая корочка: одновременная работа микроволновой печи, гриля и тарелки Crisp (после предварительного нагрева) позволяет пище становиться хрустящей и золотистой, что идеально для приготовления пиццы.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.</p>	 <p>Компактные приборы высотой 45 см - идеальное решение для удовлетворения функциональных требований кухонных гарнитуров небольшой высоты. Доступный в нескольких типах и в различных стилях.</p>
 <p>Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.</p>	 <p>В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.</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.



Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Благодаря простому и интуитивно понятному интерфейсу Компактный цифровой дисплей удобен в использовании благодаря возможности взаимодействовать с регуляторами.