

SO4301M0X



Категория	45 см
Семейство продуктов	Духовой шкаф
Источник питания	Электрический
Источник нагрева	Электрический
Способ приготовления	Микроволны с грилем
Тип	Микроволны + гриль
Система очистки	Эмаль лёгкой очистки
Международный артикул (EAN-код)	8017709299804



Эстетика

Эстетика	Классика (Classica)	Цвет шелкографии	Черный
Цвет	Нержавеющая сталь	Тип шелкографии	Символы
Отделка	Обработка против отпечатков пальцев	Дверца	С 2-мя горизонтальными полосами
Дизайн	Плоский	Ручка	Классика (Classica)
Материал	Нержавеющая сталь	Ручки	нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая	Логотип	Штампованный
Тип стекла	Инверсионное	Поворотные переключатели	Классика (Classica)

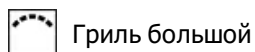
Управление



Тип дисплея	CompactScreen	Управление	Поворотные переключатели
Вид дисплея (технология)	Жидкокристаллический дисплей	Количество переключателей	2

Программы/ функции

Количество функций приготовления	4
Традиционные функции приготовления	



Функции микроволн



Микроволновая печь



Микроволны + гриль



Блюдо от Шефа (Baker)

Другие функции



Размораживание по времени

Опции



Программирование времени

Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления

Таймер поминутный
Счетчик минут

Да
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	250 °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

Открывание дверцы	Стандартное открывание
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

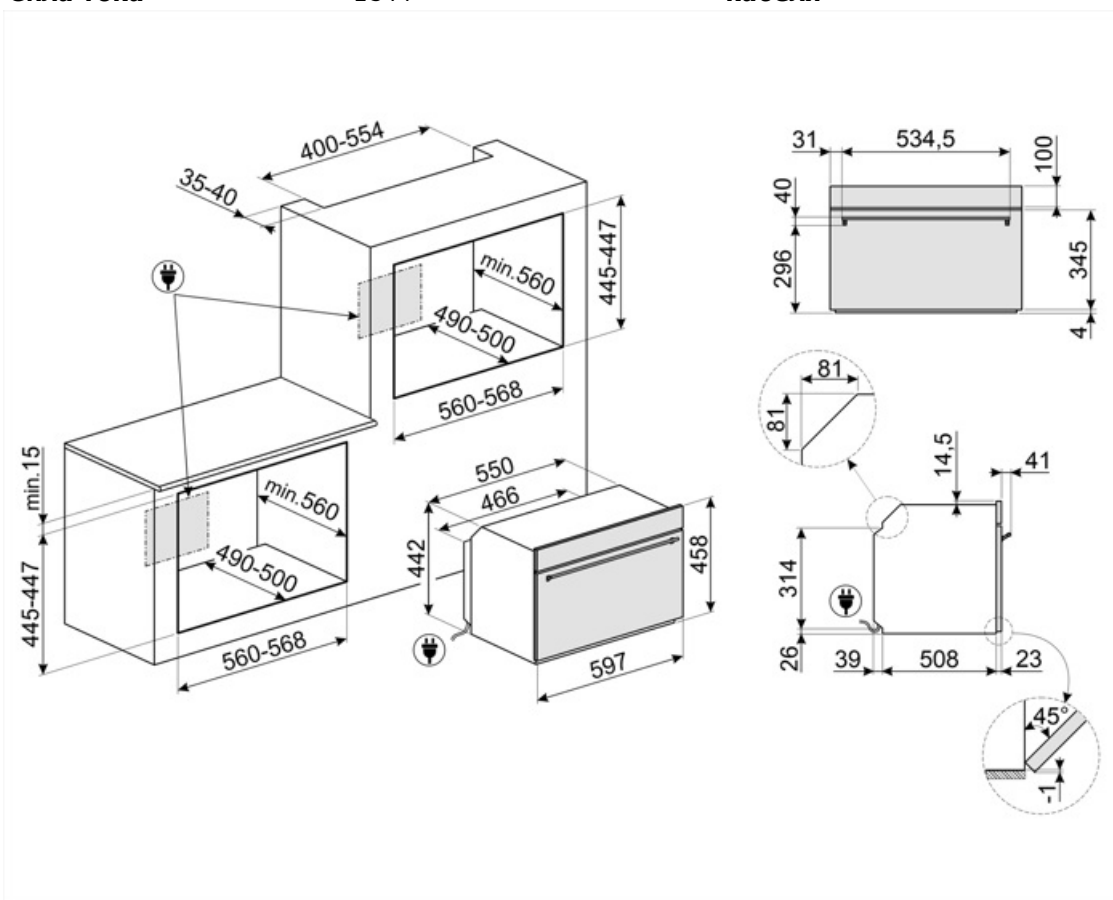
Аксессуары в комплекте

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

	Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.		Микроволны значительно сокращают время приготовления и способствуют экономии энергии.
	Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.		Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
	Дверца с тройным остеклением		Электрический
	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.		Хрустящая корочка: одновременная работа микроволновой печи, гриля и тарелки Crisp (после предварительного нагрева) позволяет пище становиться хрустящей и золотистой, что идеально для приготовления пиццы.
	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: 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.
	Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.		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.		В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.



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.