

## MOE34CXI

Полезный объем духового шкафа

34 л



Семейство продуктов

Микроволновая печь

Категория

Отдельностоящая

Источник питания

Электрический

Способ приготовления

Комбинированный с микроволновой печью

Управление

Электронный



## Управление

Дисплей/ часы

LED-дисплей

Поворотные

Стандартный с насечками

Управление

Поворотные  
переключатели/ кнопки

переключатели

Открывание

Ручка

Цвет переключателей

Хромированный

Количество

1

кнопок

Хромированный

переключателей

## Опции



Таймер

Электронный

Акустический сигнал

Да

Программирование  
времени

Старт и стоп

окончания  
приготовления

Блокировка управления

Да

## Технические характеристики



Материал внутренней  
камеры

Нержавеющая сталь

Открывание дверцы

Боковое открывание

Количество ламп  
подсветки

1

Количество стекол

2

Тип подсветки

LED

термостат безопасности

Да

Поворотный стол

Да

система охлаждения

Тангенциальная

Диаметр поворотного  
стола

31,5 см

защитное стекло от  
микроволн

Да

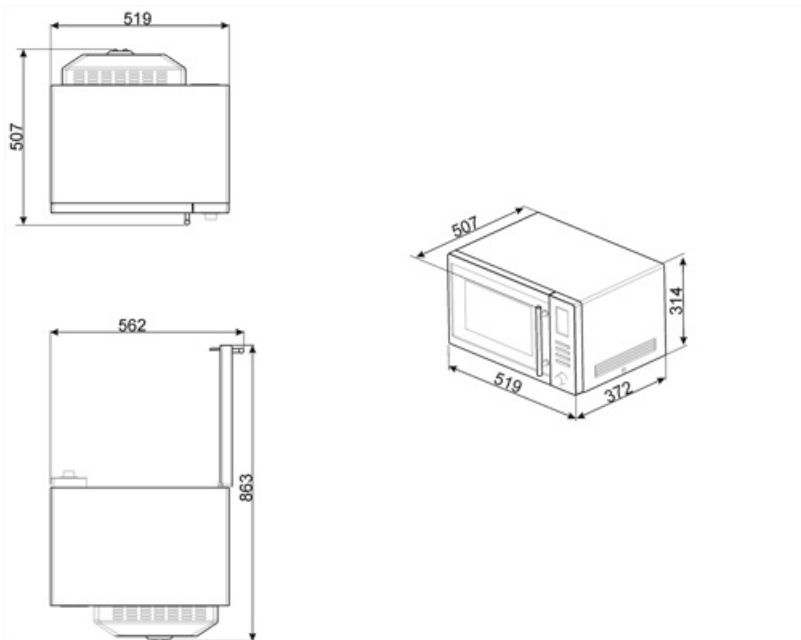
<b>Освещение при открытой дверце</b>	Да	<b>Автоматическое отключение микроволн при открытой дверце</b>	Да
<b>Тип гриля</b>	Нагревательный элемент	<b>Инвертор</b>	Да
<b>Мощность гриля</b>	1100 Вт	<b>Размеры внутренней камеры (ВxШxГ)</b>	249x351x361 мм
<b>Мощность кольцевого нагревательного элемента</b>	2500 Вт	<b>Эффективная мощность микроволн</b>	1100 Вт

## Аксессуары в комплекте

<b>Решетка</b>	1	<b>Противень для приготовления на пару</b>	1
<b>Специальная тарелка Baker</b>	1		

## Электрическое подключение

<b>Тип электрической вилки</b>	(F;E) Schuko	<b>Напряжение</b>	230 В
<b>Номинальная мощность</b>	1800 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	7,83 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	100 см



## Symbols glossary



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



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.



Микроволны значительно сокращают время приготовления и способствуют экономии энергии.



Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.



Размораживание по весу: функция автоматического размораживания. Вы выбираете тип продуктов для размораживания из доступных категорий (МЯСО - РЫБА - ХЛЕБ - ДЕСЕРТЫ). После ввода веса продукта печь автоматически определяет время, необходимое для правильного размораживания.



Дверца с двойным остеклением



Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.



Кольцевой нагревательный элемент с грилем и конвекцией: аналогично вентилятору с верхним элементом с добавленной скоростью приготовления. Кольцевой нагрев идеально подходит для блюд с хрустящей начинкой. При использовании с грилем продукты подрумяниваются быстрее.



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.



Гриль с конвекцией: конвектор снижает сильный жар от гриля, обеспечивая отличный метод приготовления на гриле различных продуктов, отбивных, стейков, колбасок и т. д.. Обеспечивая равномерное поджаривание и распределение тепла без высушивания продуктов. Два верхних уровня рекомендуются для использования, а нижняя часть духовки может использоваться для одновременного поддержания тепла, что является отличным средством при приготовлении завтрака на гриле. Малый гриль (только центральная часть) идеально подходит для небольшого количества блюд.



Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.



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.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Микроволны для пиццы: эта функция позволяет быстрее готовить пиццу благодаря микроволнам. Для оптимизации конечного результата используйте функцию в сочетании с тарелкой Crisp,



Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.