

# MOE34CXI2



**Сімейство продуктів**  
**Категорія**  
**Тип установки**  
**Енергоживлення**  
**Метод приготування**  
**Управління**

Мікрохвилі  
 Встановлювана окремо  
 Встановлювана окремо  
 Електричний  
 Комбінований з мікрохвилями  
 Електронний



## Естетика

<b>Естетика</b>	Універсальний	<b>Колір серіографії</b>	Чорний
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь	<b>Дверцята</b>	3 панеллю
<b>Колір корпусу</b>	Нержавіюча сталь	<b>Ручка</b>	Універсальний
<b>Оздоблення компонентів</b>	Хромована	<b>Колір ручки</b>	Хромована
<b>Матеріал</b>	Нержавіюча сталь	<b>Логотип</b>	Серіографія
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова		

## Програми/ функції



<b>Кількість функцій</b>	10	<b>Розморожування за часом</b>	Так
<b>Кільцевий нагрів + конвекція</b>	Так	<b>Розморожування за вагою</b>	Так
<b>Кільцевий нагрів + конвекція + гриль</b>	Так	<b>Мікрохвилі</b>	Так
<b>Великий гриль + конвекція</b>	Так	<b>Мікрохвилі + гриль</b>	Так
<b>Гриль великий</b>	Так	<b>Мікрохвилі + термовентиляція</b>	Так
<b>Функція "піца"</b>	Так	<b>Задані рецепти</b>	23

## Управління

<b>Дисплей / Годинник</b>	LED-дисплей	<b>Перемикачі</b>	Стандартна з накаткою
<b>Тип управління</b>	Поворотні перемикачі / Кнопки	<b>Колір перемикачів</b>	Хромована
<b>Відкривання</b>	Ручка	<b>Колір кнопок</b>	Хромовані

Кількість перемикачів 1

## Опції



<b>Таймер</b>	Електронний	<b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b>	Так
<b>Програматор часу</b>	Відкладений старт і програматор вимкнення	<b>Блокування управління</b>	Так

## Технічні характеристики



<b>Матеріал внутрішньої камери</b>	Нержавіюча сталь	<b>Відкривання дверцят</b>	Убік
<b>Кількість ламп</b>	1	<b>Кількість стекол в дверцятах</b>	2
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Термостат безпеки</b>	Так
<b>Поворотний стіл</b>	Так	<b>Система охолодження</b>	Тангенціальна
<b>Діаметр поворотного столу</b>	31.5 см	<b>Захисне скло від мікрохвиль</b>	Так
<b>Освітлення при відкритих дверцятах</b>	Так	<b>Автоматичне відключення мікрохвиль при відкритих дверцятах</b>	Так
<b>Тип грилю</b>	Нагрівальний елемент	<b>Інвертор</b>	Так
<b>Потужність грилю</b>	1100 Вт	<b>Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)</b>	249x351x361 мм
<b>Потужність кільцевого нагрівального елемента</b>	2500 Вт	<b>Ефективна потужність мікрохвиль</b>	1100 Вт

## Акcesуари в комплекті

<b>Решітка</b>	1	<b>Тарілка для піци</b>	1
----------------	---	-------------------------	---

## Продуктивність/ Енергоспоживання



<b>Корисний об'єм</b>	34 л	<b>Загальний об'єм</b>	35 л
-----------------------	------	------------------------	------

## Електричне підключення

<b>Тип електричної вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока	<b>Напруга (В)</b>	230 В
<b>Номинальна потужність (кВт)</b>	1800 Вт	<b>Частота струму (Гц)</b>	50 Гц
<b>Сила струму (А)</b>	7.83 А	<b>Довжина електричного кабелю (см)</b>	100 см



## Symbols glossary

-  Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
-  Микроволны значительно сокращают время приготовления и способствуют экономии энергии.
-  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.
-  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.
-  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.
-  Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.
-  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 двойным остеклением
-  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.
-  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.
-  Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.



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



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.



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.