

MOE34CXI2



Сімейство продуктів
Категорія
Тип установки
Енергоживлення
Метод приготування
Управління

Мікрохвилі
Встановлювана окремо
Встановлювана окремо
Електричний
Комбінований з мікрохвилями
Електронний



Управління

Дисплей / Годинник	LED-дисплей	Перемикачі	Стандартна з накаткою
Тип управління	Поворотні перемикачі / Кнопки	Колір перемикачів	Хромована
Відкривання	Ручка	Колір кнопок	Хромовані
Кількість перемикачів	1		

Опції



Таймер	Електронний	Акустичний сигнал закінчення приготування	Так
Програматор часу	Відкладений старт і програматор виключення	Блокування управління	Так

Технічні характеристики



Матеріал внутрішньої камери	Нержавіюча сталь	Відкривання дверцят	Убік
Кількість ламп	1	Кількість стекол в дверцятах	2
Тип ламп підсвічування	LED	Термостат безпеки	Так
Поворотний стіл	Так	Система охолодження	Тангенціальна
Діаметр поворотного столу	31,5 см	Захисне скло від мікрохвиль	Так
Освітлення при відкритих дверцятах	Так		

Тип грилю	Нагрівальний елемент	Автоматичне відключення мікрохвиль при відкритих дверцятах	Так
Потужність грилю	1100 Вт	Інвертор	Так
Потужність кільцевого нагрівального елемента	2500 Вт	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	249x351x361 мм
		Ефективна потужність мікрохвиль	1100 Вт

Аксесуари в комплекті

Решітка	1	Тарілка для піци	1
---------	---	------------------	---

Продуктивність/ Енергоспоживання















Корисний об'єм	34 л	Загальний об'єм	35 л
----------------	------	-----------------	------

Електричне підключення

Тип електричної вилки	(F;E) Schuko	Напруга (В)	230 В
Номинальна потужність (кВт)	1800 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	7,83 А	Довжина електричного кабелю (см)	100 см

Symbols glossary

	Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.		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
	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 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.