

# МОЕ34СХІ

**Полезный объем духового шкафа**

34 л



**Семейство продуктов**

Микроволновая печь

**Категория**

Отдельностоящая

**Источник питания**

Электрический

**Способ приготовления**

Комбинированный с микроволновой печью

**Управление**

Электронный



## Программы/ функции

**Количество функций**

10

**Нагрев сзади + конвекция**



**нагрев сзади + конвекция + гриль**



**Гриль большой + конвекция**



**Гриль большой**



**Функция "Пицца"**



**Размораживание по времени**



**Размораживание по весу**



**Микроволновая печь**



**Микроволны + гриль**



**Микроволны + нагрев сзади + конвекция**



**Автоматические программы**

23

## Управление

**Дисплей/ часы  
Управление**

LED-дисплей  
Поворотные  
переключатели/ кнопки

**Поворотные  
переключатели**  
**Цвет переключателей**  
**Цвет кнопок**

Стандартный с насечками  
Хромированный  
Хромированный

**Открывание**  
**Количество  
переключателей**

Ручка  
1

## Опции



<b>Таймер</b>	Электронный	<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да
<b>Программирование времени</b>	Старт и стоп	<b>Блокировка управления</b>	Да

## Технические характеристики



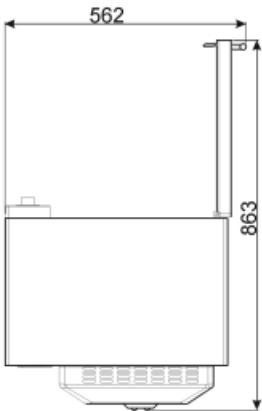
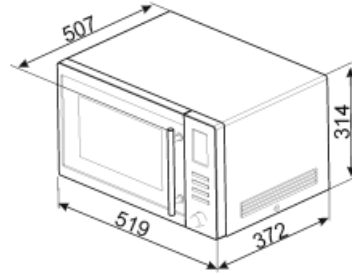
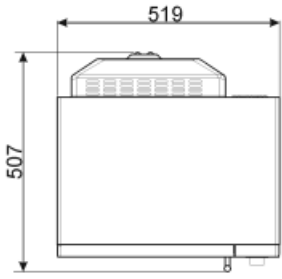
<b>Материал внутренней камеры</b>	Нержавеющая сталь	<b>Открывание дверцы</b>	Боковое открывание
<b>Количество ламп подсветки</b>	1	<b>Количество стекол дверцы</b>	2
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Термостат безопасности</b>	Да
<b>Поворотный стол</b>	Да	<b>Система охлаждения</b>	Тангенциальная
<b>Диаметр поворотного стола</b>	31.5 см	<b>Защитное стекло от микроволн</b>	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 (ВхШхГ)</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 (TT)

-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.