

MP722AO



Семейство продуктов
Категория
Тип установки
Установка
Источник питания
Способ приготовления
Управление

Микроволновая печь
 Встраиваемая
 Встраиваемая
 В верхний шкаф
 Электрический
 Микроволны с грилем
 Электронный



Эстетика

Эстетика	Кортина (Cortina)	Цвет шелкографии	Позолоченная
Цвет	Антрацит	Дверца	С панелью
Фурнитура	Латунная	Логотип	Шелкография
Материал	Эмалированная сталь		

Программы/ функции



Количество функций	6	Размораживание по весу	Да
Гриль большой	Да	Микроволновая печь	Да
Функция "Пицца"	Да	Микроволны + гриль	Да
Размораживание по времени	Да		

Управление

Дисплей/ часы	Цифровой дисплей	Количество переключателей	2
Управление	Поворотные переключатели	Поворотные переключатели	Кортина (Cortina)
Открывание	Электронная кнопка	Цвет переключателей	Латунный

Опции



Таймер	Электронный	Демонстрационный режим	Да
Программирование времени	Старт и стоп	Блокировка управления	Да
Акустический сигнал окончания приготовления	Да		

Технические характеристики



Материал внутренней камеры	Нержавеющая сталь	Открывание дверцы	Боковое открывание
Количество ламп подсветки	1	Количество стекол дверцы	2
Тип подсветки	Лампа накаливания	Термостат безопасности	Да
Мощность ламп подсветки	20 Вт	Система охлаждения	Тангенциальная
Керамическое основание внутренней камеры	Да	Защитное стекло от микроволн	Да
Освещение при открытой дверце	Да	Автоматическое отключение микроволн при открытой дверце	Да
Тип гриля	Нагревательный элемент	Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)	220x350x280 мм
Откидной гриль	Да	Эффективная мощность микроволн	850 Вт
Мощность гриля	1250 Вт		

Аксессуары в комплекте

Решетка	1
----------------	---

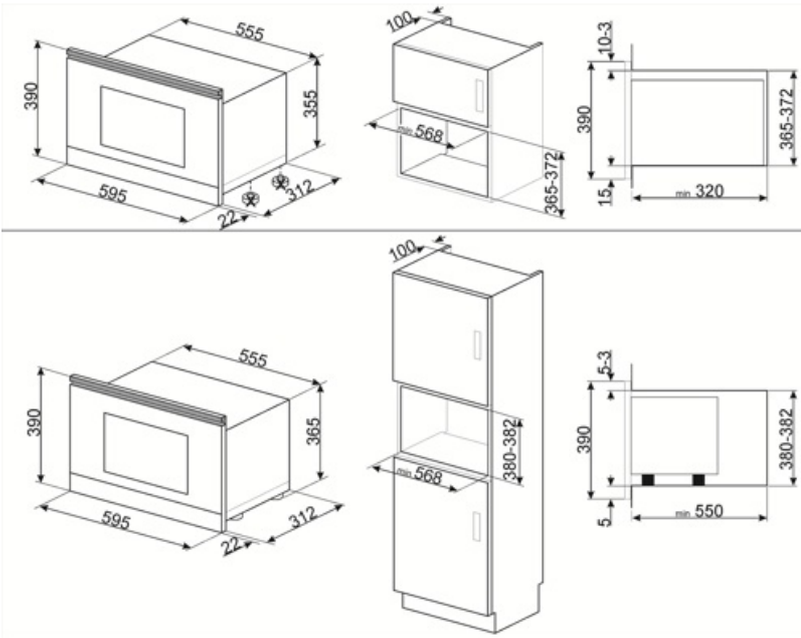
Производительность/ Энергопотребление



Полезный объем духового шкафа	22 л	Полный объем	23 л
--------------------------------------	------	---------------------	------

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	Нет	Напряжение	220-240 В
Номинальная мощность	2700 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	11 А	Длина электрического кабеля	150 см



Alternative products

MP722PO

Цвет: Кремовый



Symbols glossary

-  **Керамическое основание Surfaceplus** для микроволновой печи - поворотный столик не требуется, всю поверхность можно использовать для приготовления пищи.
-  **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.
-  **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 + гриль:** использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.
-  **Откидной гриль:** откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.
-  **Блокировка управления:** некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
-  **Размораживание по времени:** с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
-  **Дверца с двойным остеклением**
-  **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 для пиццы:** эта функция позволяет быстрее готовить пиццу благодаря микроволнам. Для оптимизации конечного результата используйте функцию в сочетании с тарелкой Crisp,
-  **Указан полезный объем** внутренней камеры в литрах.