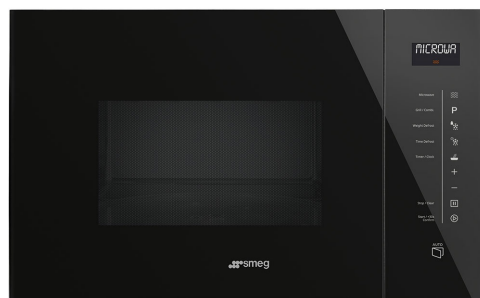


# FMI125N



**Семейство продуктов**  
**Категория**  
**Тип установки**  
**Установка**  
**Источник питания**  
**Способ приготовления**  
**Управление**

Микроволновая печь  
 Встраиваемая  
 Встраиваемая  
 Полностью встраиваемая  
 Электрический  
 Микроволны с грилем  
 Электронный



## Эстетика


<b>Эстетика</b>	Линия (Linea)	<b>Тип стекла</b>	Прозрачное
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Цвет шелкографии</b>	Серый
<b>Отделка</b>	Глянцевый	<b>Дверца</b>	Полностью стеклянная
<b>Материал</b>	Стекло	<b>Логотип</b>	Шелкография

## Программы/ функции



<b>Количество функций</b>	6	<b>Размораживание по весу</b>	Да
<b>Гриль большой</b>	Да	<b>Микроволновая печь</b>	Да
<b>Функция "Пицца"</b>	Да	<b>Микроволны + гриль</b>	Да
<b>Размораживание по времени</b>	Да	<b>Автоматические программы</b>	8

## Управление

	<b>Дисплей/ часы</b>	Цифровой дисплей	<b>Открытие</b>	Электронная кнопка
	<b>Управление</b>	Сенсорное управление		

## Опции



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

## Технические характеристики

<b>Материал внутренней камеры</b>	Нержавеющая сталь	<b>Открытие дверцы</b>	Боковое открывание
<b>Количество ламп подсветки</b>	1	<b>Количество стекол дверцы</b>	1
<b>Тип подсветки</b>	Лампа накаливания	<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>	Кварцевый	<b>Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)</b>	221x370x334 мм
<b>Мощность гриля</b>	1000 Вт	<b>Эффективная мощность микроволн</b>	900 Вт

## Аксессуары в комплекте

<b>Решетка</b>	1	<b>Только для Евросоюза</b>	Присоска
----------------	---	-----------------------------	----------

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Полезный объем духового шкафа</b>	25 л	<b>Полный объем</b>	26 л
--------------------------------------	------	---------------------	------

## Электрическое подключение

<b>Тип электрической вилки</b>	Нет	<b>Напряжение</b>	230 В
<b>Номинальная мощность</b>	1450 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	6.3 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	130 см



---

## Alternative products


---

**FMI125G**

**Цвет:** Neptune Grey



## Symbols glossary

-  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.
-  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.
-  Простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.
-  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.
-  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.