

SF4109M

linea

Компактная микроволновая печь, 60 см, высота 45 см, 4 функций, серебристое стекло Stopsol.

EAN13: 8017709186081

ЭСТЕТИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Стекло Stopsol + нержавеющая сталь

Обработка против отпечатков пальцев

LCD-дисплей компактный

Поворотные переключатели с подсветкой

ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ/ ТЕМПЕРАТУРА

4 функции приготовления

Дополнительные функции: размораживание по времени, размораживание по весу, Eco Light

Заданные рецепты: 5

Электронный программатор: таймер, отсрочка включения, автоматическое выключение

Функция быстрого нагрева

Акустический сигнал окончания приготовления

Режим SHOWROOM

Опция ECOlogic – ограничение мощности

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА

Полезный объем 40 л

3 уровня приготовления

Металлические направляющие

Внутренняя камера эмаль Ever Clean

Внутреннее освещение – 1 галогенная лампа

БЕЗОПАСНОСТЬ

Тангенциальная система охлаждения

Блокировка управления от детей

Автоматическое отключение при открытой дверце

Защитное стекло от микроволн

АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ

Решетка: 1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 3,3 кВт



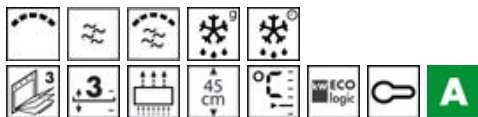
Мощность гриля: 2,0 кВт

Мощность микроволн: 1000 Вт

Напряжение: 220-240 В

Частота тока: 50/60 Гц

Типы нагрева



СМЕГ Россия
Россия, 117105, Москва
Варшавское шоссе, д.1, стр.1-2, офис А-615
Тел. +7 (495) 380-37-82
Факс 7 (495) 380-37-81



Гриль:

При работе гриля можно получить отличные результаты приготовления мяса (средние и небольшие порции). В сочетании с вертелом (где он есть), идеально подходит для приготовления колбас, отбивных и бекона. Духовые шкафы с 8, 10, 12 функциями имеют двойной гриль, который позволяет готовить большие количества пищи, особенно мяса.



Интегрированные микроволны:

Размораживание, подогрев, а также непосредственно приготовление пищи: Микроволны или их комбинация с уже описанными типами нагрева обеспечивает быстрое и энергоэффективное приготовление еды.



Микроволны + гриль:

Использование гриля позволяет добиться румяной корочки на поверхности пищи. Действие микроволн позволяет готовить быстрее, чем при традиционном приготовлении.



Размораживание по времени:

Время размораживания продуктов определяется автоматически.



Размораживание на время:

С этой функцией время размораживания пищи определяется автоматически.



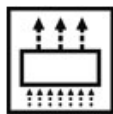
ДВЕРЦА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ:

В топ моделях дверца духового шкафа имеет тройное остекление. Благодаря этому внешняя поверхность дверцы остается холодной даже при длительном приготовлении, гарантируя максимальную безопасность. Два внутренних стекла - теплоотражающие, для большей энергоэффективности.



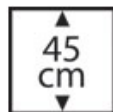
УРОВНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ:

Духовки варочных центров Smeg имеют 3 уровня приготовления, обеспечивая максимальную гибкость использования. Они позволяют экономить время, когда необходимо приготовить несколько блюд одновременно, или большое количество пищи.



ТАНГЕНЦИАЛЬНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ:

Тангенциальное охлаждение позволяет защитить мебель, сохраняя ее от перегрева в процессе работы духовки.



КОМПАКТНЫЕ ПРИБОРЫ:

Компактные приборы, имеющие высоту 45 см - отличное решение, способное отвечать функциональным требованиям в кухонных гарнитурах небольшой высоты. Выпускается несколько типов и в различных дизайнах.



ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ:


Позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью 2-3°C. Это дает возможность готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.



ECO-LOGIC:

Опция ECO-logic ограничивает общее энергопотребление максимум 3 кВт, чтобы одновременно с варочной панелью можно было использовать другие бытовые приборы.

БЛОКИРОВКА УПРАВЛЕНИЯ:

 Блокировка управления представлена на таких видах продукции, как духовки, варочные панели и стиральные машины. При активации этой опции блокируются все функции и программы, а также команды включения/выключения для полной безопасности в присутствии детей.

 **A:**
Класс энергопотребления A

СМЕГ Россия
Россия, 117105, Москва
Варшавское шоссе, д.1, стр.1-2, офис А-615
Тел. +7 (495) 380-37-82
Факс 7 (495) 380-37-81

