

SF4104MCN

linea

Компактный многофункциональный духовой шкаф, комбинированный с микроволновой печью, 60 см, высота 45 см, 14 функций, черное стекло.

ЭСТЕТИКА и УПРАВЛЕНИЕ

Черное стекло

Цветной TFT-дисплей с сенсорным управлением

ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ/ ТЕМПЕРАТУРА

13 функций приготовления (4 с использованием микроволн)

Функции очистки: паровая очистка

Дополнительные функции: размораживание по времени, размораживание по весу, поднятие теста, шаббат, поддержание тепла, Eco Light

50 автоматических рецептов приготовления

10 свободных персональных рецептов

Электронный программатор: таймер, отсрочка включения, автоматическое выключение

Акустический сигнал окончания приготовления

Режим Showroom

Режим ограничения мощности

Электронный контроль температуры (30-250°C)

Быстрый предварительный разогрев

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА

Полезный объем 40 л

3 уровня приготовления

Металлические направляющие

Внутренняя камера эмаль Ever Clean

Откидной гриль

Внутреннее освещение – 2 галогенные лампы

БЕЗОПАСНОСТЬ

Тангенциальная система охлаждения

Блокировка управления

3 стекла дверцы, «холодная дверца»

Автоматическое отключение при открытой дверце

АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ

1 стеклянный противень

Решетка для противней

1 решетка с задним упором и боковыми ограничителями

Телескопические направляющие неполного выдвижения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 3,1 кВт

Мощность гриля: 2,0 кВт

Мощность микроволн: 1000 Вт

Напряжение: 220-240 В

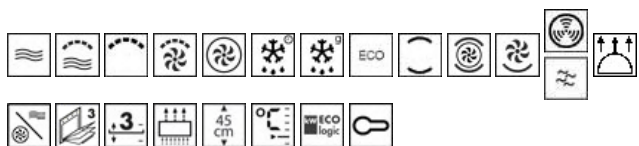
Сила тока: 14 А

Частота тока: 50/60 Гц



Вилка для подключения к электрической сети в комплект не входит

Типы нагрева



Также поставляется

- **SF4104MCS** - Серебристое стекло Stopsol

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



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.



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.



Гриль с конвекцией:

Конвекция смягчает мощную волну тепла от гриля и равномерно распределяет его в духовке. Идеально подходит для приготовления больших кусков мяса (например, свиной рульки). В моделях с 10 или 12 функциями используется двойной гриль, что увеличивает производительность духового шкафа на данной функции.



Нагрев сзади + конвекция (приготовление пищи с принудительной вентиляцией):

Сочетание конвектора и кольцевого нагревательного элемента, расположенного на задней стенке духового шкафа, позволяет готовить различные продукты на разных уровнях. Циркуляция горячего воздуха обеспечивает быстрое и равномерное распределение тепла.



Размораживание по времени:

С этой функцией время размораживания пищи определяется автоматически.



Размораживание по весу:

Время размораживания продуктов определяется автоматически.



Функция «ECO» (верхний нагрев + нижний нагрев + конвекция):

Подходит для приготовления большого количества пищи с низким потреблением электроэнергии.



Верхний + нижний нагрев (традиционное приготовление пищи):

Режим подходит для приготовления любых продуктов питания. Идеально подходит для блюд средиземноморской кухни, жаркого всех видов, выпечки хлеба, пирогов, а также для блюд из жирного мяса.



Турбо (верхний нагрев + нижний нагрев + нагрев сзади + конвекция):

Сочетание всех видов нагрева с конвекцией позволяет готовить очень быстро и эффективно различные пищевые продукты на разных уровнях, без смешивания запахов и вкусов. Идеально подходит для больших объемов продуктов, которые требуют интенсивного приготовления.



Нижний нагрев + конвекция:

Сочетание конвекции с нижним нагревом позволяет быстрее завершить процесс приготовления. Рекомендуется для стерилизации или окончания приготовления. Также в данном режиме можно разогревать уже приготовленные блюда, или поддерживать их в нагретом состоянии.



Горячий воздух+Интегрированные микроволны:
Горячий воздух + Интегрированные микроволны.



Поднятие теста:

Создает идеальные условия для поднятия любого типа теста, обеспечивая быстро оптимальные результаты.



Духовка, комбинированная с микроволновой печью:

Такая духовка позволяет объединить два разных способа приготовления (традиционное с микроволнами). Комбинированные духовки увеличивают возможности приготовления пищи, обеспечивая, таким образом, максимальную гибкость бытовых приборов.



3 стекла дверцы:

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.



3 уровня 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.



Компактный прибор, высота 45 см:

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.

