

SF4604MCNX НОВИНКИ

Dolce Stil Novo

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

ЭСТЕТИКА и УПРАВЛЕНИЕ

Черное стекло

Профиль нержавеющей сталь

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

Другие опции: поддержание тепла, ECO light, быстрый старт

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

Система плавного закрытия дверцы Soft Close

ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА

Полезный объем 40 л

3 уровня приготовления

Металлические направляющие

Эмаль Ever Clean

Откидной гриль

2 галогенные лампы (40 Вт)

БЕЗОПАСНОСТЬ

Тангенциальная система охлаждения

Блокировка управления

3 стекла дверцы

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 выдвигания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 3,1 кВт

Мощность гриля: 2,0 кВт

Мощность микроволн: 1000 Вт

Напряжение: 220-240 В

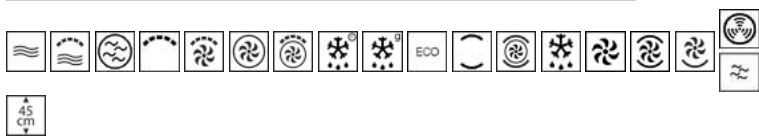
Сила тока: 14 А

Частота тока: 50/60 Гц

Вилка для подключения к электрической сети в комплект не входит



Типы нагрева



Также поставляется

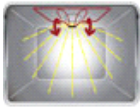
- **SF4604MCNR** - Черное стекло, медный профиль

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 энергоемкое приготовление еды.



Микроволны + гриль:

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



Микроволновая печь:

Микроволны, проникающие непосредственно в пищу, позволяют готовить очень быстро и с экономией электроэнергии. Данный режим подходит для приготовления пищи без жира, а также для размораживания и разогрева продуктов без изменения их внешнего вида. Функции СВЧ могут быть объединены с традиционными видами нагрева. Что идеально подходит для большинства продуктов.



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.



Гриль/ нагрев сзади с конвекцией:

Горячий воздух + гриль



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.



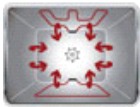
Размораживание:

Если выбран символ «Снежинка», то обогрев принципиально не допустим.



Размораживание:

Функция размораживания обозначается в зависимости от модели этими двумя символами. С помощью вентилятора воздух циркулирует в духовке и тем самым обеспечивает размораживание любого вида продуктов. При выборе turbo-функции становится возможной подача нагретого воздуха через систему горячего воздуха. Если выбран символ «Снежинка», то обогрев принципиально не допустим.



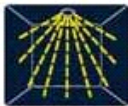
Верхний нагрев + нижний нагрев:

Конвекция в сочетании с традиционным нагревом обеспечивает равномерное приготовление даже очень сложных блюд. Идеально подходит для печенья и пирожных, которые должны подвергаться тепловой обработке равномерно.



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](#).

▲
45
cm
▼

Компактный пробор, 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.

