

SF4390MCX









Категория

Семейство продуктов Источник питания Источник нагрева Способ приготовления

Система очистки

EAN-код

45 см

Духовой шкаф Электрический Электрический

Комбинированный с микроволновой

печью

Паровая очистка 8017709191443



Эстетика

Эстетика

Цвет Отделка

Дизайн

Материал

Тип нержавеющей

стали

Тип стекла

Цвет шелкографии

Classica

Нержавеющая сталь Обработка против

отпечатков пальцев

Плоский

Нержавеющая сталь

Матовая

Eclipse

Черный

Тип шелкографии

Дверца

Ручка

Символы

С 2-мя горизонтальными

полосами

Classica

Ручки нержавеющая сталь Логотип Штампованный Classica

Поворотные переключатели

Цвет переключателя

Эффект нержавеющей

стали

Управление

Вид дисплея (технология) **Управление**

LCD-дисплей

Поворотные переключатели

Количество

переключателей

2

Программы/ функции

Количество функций приготовления

Автоматические программы Персональные рецепты

13 20

No



Традиционные функции приготовления Статический Вентилируемый Термовентилируемый Турбо ECO Eco Гриль большой Гриль большой + конвекция Нижний нагрев + конвекция Функции микроволн Термовентилируемый Микроволновая печь Вентилируемый Микроволны + гриль Разогрев и регенерация Другие функции Размораживание по времени Поднятие теста Размораживание по весу Шаббат Функции очистки Паровая очистка Опции Программирование Поддержание тепла, Есо Отсрочка включения и Другие опции Light, Быстрый старт времени автоматическое отключение

Технические характеристики

Таймер поминутный

Блокировка управления Да

в конце приготовления

<u>.3</u>			
Минимальная	30 °C	Дверца	Регулируемая температура
температура		Количество стекол	3
Максимальная	250 °C	дверцы	
температура		Автоматическое	Да
Количество уровней приготовления	3	отключение микроволн при открытой дверце	
Количество ламп	2	Петли Soft Close	Да
подсветки		Система охлаждения	Тангенциальная
Тип подсветки	Галогенная		
		Канал охлаждения	Одинарное

Режим Showroom

предварительный

Быстрый

разогрев

Да

Да



Мощность ламп подсветки

40 BT

Да

Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)

Защитное стекло от

212x462x407 mm

Освещение при

Регулировка

Электронный

открытой дверце Мощность нижнего температуры

микроволн

Эмаль Ever Clean

нагревательного элемента

1000 BT

Материал внутренней камеры

Да

50 Гц

150 см

Мощность гриля

2000 Вт

Мощность кольцевого

1400 BT

нагревательного

элемента **Автоматическое**

открытой дверце

Да

отключение при

Производительность/ Энергопотребление



Полезный объем

40 л 1

Эффективная мощность 1000 Вт

микроволн

Количество духовых шкафов

Аксессуары в комплекте

Решетка с ограничителем 1

Противень стеклянный

Решетка для противня

Электрическое подключение

Напряжение

Сила тока

220-240 B

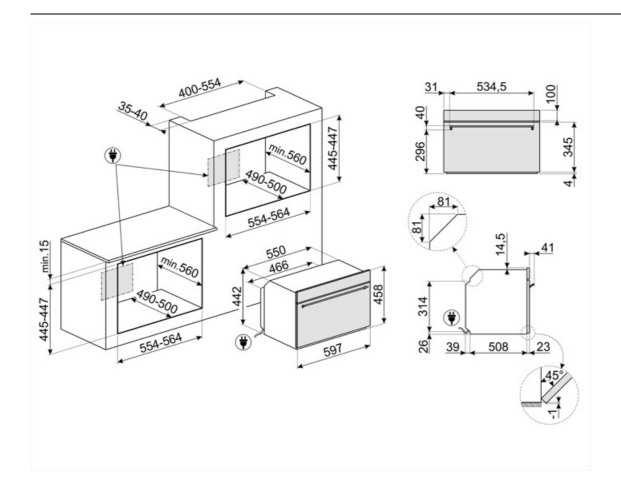
Номинальная мощность 3100 Вт

14 A

Частота тока Длина электрического

кабеля







Совместимые Аксессуары

BN620-1

Эмалированный противень, глубина 20

BN640

Эмалированный противень, глубина 40 мм





Телескопические направляющие неполного выдвижения (1 уровень) Извлечение: 300 мм Материал: полированная нержавеющая сталь AISI430



GTT

Полностью выдвижные телескопические направляющие (1 уровень) Выдвижение: 433 мм Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 430



Комплект отделки для духовых шкафов Classica 45 см



Лопатка для пиццы с откидной ручкой Ширина: 315 мм Длина: 325 мм

STONE2

PALPZ



KIT330X



Нержавеющая сталь с обработкой против отпечатков пальцев. Декоративная планка для установки приборов в колонну. Совместима с большинством духовых шкафов.





Symbols glossary



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Комбинированная микроволновая печь: эта духовка позволяет комбинировать два разных способа приготовления (традиционный с использованием микроволн). Комбинированные духовые шкафы расширяют возможности приготовления пищи, обеспечивая при этом максимальную гибкость использования бытовой техники.



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.



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.



Дверца с тройным остеклением



Автоматическое отключение подсветки: для большей экономии энергии освещение выключается автоматически через одну минуту после начала приготовления.



Электрический



Эмаль Ever Clean: эмаль Ever Clean наносится электростатически, чтобы предотвратить образование трещин или сколов с течением времени. Это особая эмаль, устойчивая к бытовым кислотам, которая, помимо приятного блеска, способствует более тщательной очистке стенок духовки благодаря своей меньшей пористости. После нанесения ее запекают при температуре выше 850°C и медленно полимеризуют с научно определенной скоростью, чтобы обеспечить однородную глубину и прочность. Эмаль Ever Clean создает безупречный вид как внутри духовки, так и на противнях, что делает поверхности духовки невероятно привлекательными и сохраняет их в течение долгого времени, так как снижает адгезию жира во время приготовления.



Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.



В газовых духовках вентилятор быстро и равномерно распределяет тепло по всей полости духового шкафа, избегая передачи аромата при одновременном приготовлении нескольких разных блюд. В электрических духовках эта комбинация позволяет быстрее приготовить продукты, которые уже готовы сверху, но требуют большего количества готовки внутри, без дальнейшего подрумянивания.



Верхний + нижний нагрев с конвекцией: нагревательные элементы, работающие одновременно с вентилятором, предназначены для обеспечения более равномерного нагрева, аналогично традиционному приготовлению, поэтому требуется предварительный нагрев. Наиболее подходит для блюд, требующих медленного приготовления.





Верхний и нижний нагрев: традиционный метод приготовления, который лучше всего подходит для блюд, расположенных в центре духовки. верхняя часть духовки всегда будет самой горячей. Идеально подходит для жаркого, фруктовых кексов, хлеба и т. д.



Комбинация вентилятора и круглого элемента вокруг него дает метод приготовления горячим воздухом. Это дает множество преимуществ, включая отсутствие предварительного нагрева, если время приготовления превышает 20 минут, отсутствие передачи аромата при одновременном приготовлении различных продуктов, меньшее количество энергии и более короткое время приготовления. Подходит для всех видов еды.



ЭКО: приготовление с низким энергопотреблением: эта функция особенно подходит для приготовления на одном уровне с низким энергопотреблением. Рекомендуется для всех типов продуктов, кроме тех, которые могут выделять много влаги (например, овощи). Чтобы добиться максимальной экономии энергии и сократить время, рекомендуется помещать продукты в духовку без предварительного нагрева рабочей камеры.



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.



Гриль с конвекцией: конвектор снижает сильный жар от гриля, обеспечивая отличный метод приготовления на гриле различных продуктов, отбивных, стейков, колбасок и т. д., Обеспечивая равномерное поджаривание и распределение тепла без высушивания продуктов. Два верхних уровня рекомендуются для использования, а нижняя часть духовки может использоваться для одновременного поддержания тепла, что является отличным средством при приготовлении завтрака на гриле. Малый гриль (только центральная часть) идеально подходит для небольшого количества блюд.



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.



Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.



Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.



Вентилятор в сочетании с традиционным приготовлением, при котором тепло генерируется сверху и снизу, обеспечивает равномерное нагревание. Добавление функции микроволновой печи позволяет получить те же результаты приготовления за меньшее время.



Эта функция позволяет разогревать заранее приготовленные блюда, не делая их сухими или жесткими.



Кольцевой+ верхний + нижний нагревательные элементы: использование вентилятора с обоими элементами позволяет готовить пищу быстро и эффективно, что идеально подходит для больших объемов, требующих тщательного приготовления. Он предлагает такой же результат, как и гриль, перемещая тепло вокруг пищи вместо перемещения самой пищи, позволяя приготовить продукт любого размера или формы.



Компактные приборы высотой 45 см - идеальное решение для удовлетворения функциональных требований кухонных гарнитуров небольшой высоты. Доступный в нескольких типах и в различных стилях.





Подогрев пищи



ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.



Быстрый предварительный нагрев: с помощью функции быстрого предварительного нагрева можно достичь выбранной температуры всего за несколько минут.



В камере духового шкафа предусмотрено 3 разных уровня приготовления.



Электронный контроль температуры: позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью до 2–3°С. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.



Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.



Воздух при 40°С создает идеальные условия для расстойки дрожжевого теста. Просто выберите функцию и поместите тесто в предназначенную для этого емкость.



Шаббат: эта функция позволяет вам готовить пищу в субботу, праздник отдыха в иудейской религии, соблюдая предписания.



Soft close: все модели оснащены функцией плавного закрывания двери, что позволяет устройству закрываться плавно и бесшумно.



Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.