

SX91GM

Размеры прибора

Количество духовок с меткой энергоэффективности

Источник нагрева духовки

Тип варочной панели

Тип основной духовки

EAN-код

Класс энергоэффективности

90x60 cm

1

Электрический

Газ

Термовентилируемый

8017709325039

A



Эстетика



Дизайн

Стандартный

Обработка панели управления

Нержавеющая сталь

Эстетика

Classica

Логотип

Штампованный

Цвет

Нержавеющая сталь

Расположение логотипа

Полоса под духовым шкафом

Отделка

Матовая

Серия

Concerto

Цвет варочной панели

Нержавеющая сталь

Тип решеток

Эмалированная черная матовая

Тип управления

Поворотные переключатели

Поворотные переключатели

Classica

Цвет переключателей

Нержавеющая сталь

Количество переключателей

8

Цвет шелкографии

Черный

Дверца

Полностью стеклянная

Тип стекла

Стекло Stopsol

Ручка

Classica

Ручки

Сатинированная нерж. сталь

Ножки

Серебристый

Программы/ функции

Количество функций приготовления

6

Традиционные функции приготовления



Статический



Вентилируемый



Турбо



ECO



Гриль большой



Нижний нагрев + конвекция

Другие функции



Размораживание по времени

Функции очистки



Паровая очистка

Опции варочной панели

Таймер поминутный 1

Технические характеристики варочной панели



Количество зон приготовления 5

Фронтальная левая - Газ - быстрая - 2.90 кВт

Задняя левая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Центральная - Газ - ультрабыстрая - 4.00 кВт

Задняя правая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Фронтальная правая - Газ - вспомогательная - 1.00 кВт

Тип газовых горелок Стандартный

Газ-контроль

Да

Автоматический электроподжиг Да

Крышки горелок

Эмал. матово-черные

Технические характеристики - основная духовка



Количество ламп подсветки 1

Количество конвекторов 1

Полезный объем 115 л

Полный объем, 1-я духовка 129 л

Материал внутренней камеры Эмаль Ever Clean

Количество уровней приготовления 5

Тип направляющих Металлические направляющие

Тип подсветки Галогенная

Мощность ламп подсветки 40 Вт

Программатор длительности приготовления Таймер + окончание приготовления

Открывание дверцы Стандартное открывание

Съемная дверца Да

Внутренние стекла дверцы съемные Да

Количество стекол дверцы 2

Количество теплоотражающих стекол дверцы 1

Термостат безопасности Да

Система охлаждения Тангенциальная

Размеры внутренней камеры (ВхШхГ) 371x724x418 мм

Регулировка температуры Электромеханический

Мощность нижнего нагревательного элемента 1700 Вт

Мощность верхнего нагревательного элемента 1200 Вт

Мощность гриля 1700 Вт

Мощность большого гриля 2900 Вт

Внутреннее стекло дверцы сплошное	Да	Мощность кольцевого нагревательного элемента	2000 Вт
		Тип гриля	Электрический

Опции, основная духовка

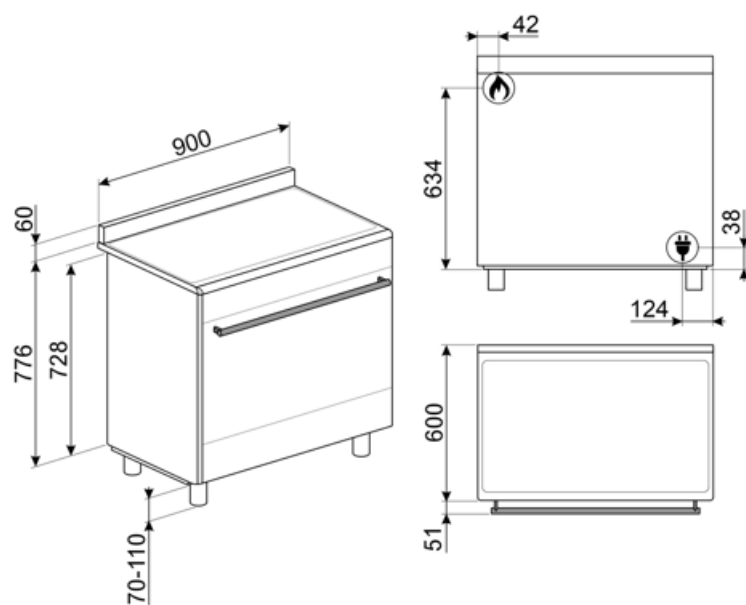
Акустический сигнал окончания приготовления	Да	Максимальная температура	260 °C
Минимальная температура	50 °C		

Аксессуары в комплекте, основная духовка

Подставка для посуды МОКА	1	Противень глубокий (40 мм)	1
Решетка с задним и боковым упором	1	Решетка для противня	1

Электрическое подключение

Номинальная мощность	3200 Вт	Длина электрического кабеля	120 см
Сила тока	14 А	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение	220-240 В	Клеммная коробка	3 полюса
Тип электрического кабеля	Да, однофазное	Тип электрической вилки	Нет



Совместимые Аксессуары

AIRFRY9

Решетка для аэрофритюрницы AIRFRY. Идеально подходит для воссоздания традиционной жарки в духовке, но с меньшим количеством калорий и меньшим количеством жира. Он позволяет быстро и просто готовить такие блюда, как картофель фри, жареные овощи и рыба, обеспечивая идеальное подрумянивание и хрустящую корочку.



BBQ9



BN940



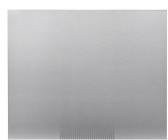
GTT

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



KIT90X9-1

Стеновая панель, 90x60 см, нержавеющая сталь, для плит Concerto



KITPDQ

Регулируемые по высоте ножки (850 мм), нержавеющая сталь, для варочных центров



SFLK1

Блокировка управления



AL90X9

Подходит для варочных центров 90 см Concert SX91



BN920



GTP

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



KIT600SNL-9

Накладка на тыльную сторону варочной панели, подходит для 90 см Concerto



KITH95

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), нержавеющая сталь



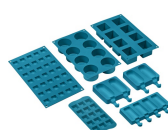
PALPZ

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



SMOLD

Комплект из 7 силиконовых форм для мороженого, леденцов, пралине, кубиков льда или порционных продуктов. Используется при температуре от -60°C до +230°C



Symbols glossary

	Energy efficiency class A		Установка в колонну
	Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.		Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
	Дверца с двойным остеклением		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.
	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 поджаривания.		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.		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.		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.



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы, единая плоская поверхность, которую легко поддерживать в чистоте.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



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



Автоматическое открывание: некоторые модели имеют автоматическое открывание дверцы по окончании цикла, что является идеальным решением для кухонных гарнитуров без ручек, поскольку ручка не требуется. По соображениям безопасности дверца автоматически блокируется, когда машина используется, чтобы избежать ее непреднамеренного открывания.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Поворотные переключатели