

CPF92GMX

Розміри приладу	90x60 cm
Кількість духових шаф	2
Источник нагрева духовки	Електричний
Тип варильної панелі	Газ
Тип основної духовки	Термовентильований
Тип 2-ої духової шафи	Статичний
Система чищення Основної духовки	Парове очищення
Код EAN	8017709297336
Клас енергоефективності	A
Клас енергоефективності, 2-а духовка	A











Естетика



Тип варильного центру	Без боковин	Тип перемикачів	Smeg Portofino
Обробка панелі управління	Обробка проти відбитків пальців	Колір перемикачів	Нержавіюча сталь
Естетика	Portofino	Кількість перемикачів	8
Логотип	Накладний з нержавіючої сталі	Колір серіографії	Чорний
Колір	Нержавіюча сталь	Управління	Сенсорне управління
Розміщення логотипу	Смуга під духовою шафою	Дверцята духової шафи	З рамкою
Оздоблення	Матова	Тип скла духової шафи	Сірий
Захисний бортик	Так	Ручка	Smeg Portofino
Цвет варочной панели	Нержавіюча сталь	Колір ручки	Матова нерж. сталь
Тип решіток	Чавунно-сірий	Відсік для зберігання	Дверцята
Тип управління	Перемикачі	Ніжки	Чорний

Програми/ Функції

Кількість функцій 8
Функції традиційного приготування (за результатами тесту)

 Статичний	 Термовентильація	 Turbo
 ECO	 Гриль	 Великий гриль
 Великий вентильований гриль	 Вентильована основа	

Інші функції



Розморожування за часом

Функції очищення



Парове очищення

Програми/ Функції - 2-а духовка

Функции приготовления, 2-я духовка

4

Традиционные функции приготовления, 2-я духовка



Статичний



Гриль



Нижний нагрев

Технічні характеристики варильної панелі



Кількість зон приготування 6

Передня ліва - Газ - ультрашвидка (подвійна) - 4.20 кВт

Задня ліва - Газ - AUX - 1.00 кВт

Передня центральна - Газ - AUX - 1.00 кВт

Задня центральна - Газ - SRD - 1.80 кВт

Передня права - Газ - SRD - 1.80 кВт

Задня права - Газ - RP - 3.00 кВт

Тип газових конфорок Стандартний

Газ-контроль

Так

Автоматичне електрозапалювання Так

Кришки конфорок

Емальовані матово-чорні

Технічні особливості - основна духовка



Кількість ламп	1
Кількість конвекторів	1
Корисний об'єм - 1-а духовка	70 л
Повний об'єм, 1-ша духовка	79 л
Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean
Кількість рівнів приготування	5
Тип направляючих	Металеві спрямовувачі
Тип ламп підсвічування	Галогенна
Потужність підсвітки	40 Вт
Програматор тривалості приготування	Старт і стоп
Освітлення при відкритих дверцятах	Так

Внутрішнє скло дверцят знімне	Так
Кількість стекол дверцят	3
Кількість тепловідбивних стекол дверцят	1
Термостат безпеки	Так
Система охолодження	Тангенціальна
Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	360X460X425 мм
Тип контролю температури	Електронний
Потужність нижнього нагрівального елементу	1200 Вт
Потужність верхнього нагрівального елементу	1000 Вт

Відкривання дверцят	Традиційне	Потужність грилю	1700 Вт
Знімні дверцята	Так	Потужність великого грилю	2700 Вт
Суцільне внутрішнє скло дверцят	Так	Потужність кільцевого нагрівального елемента	2000 Вт
		Тип грилю	Електричний

Опції - основна духовка

Таймер	Так	Мінімальна температура	50 °C
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так	Максимальна температура	260 °C

Технічні особливості - 2-га духовка



Кількість конвекторів	1	Внутрішнє скло дверцят знімне	Так
Корисний об'єм - 2-а духовка	35 л	Кількість стекол дверцят	3
Повний об'єм, 2-га духовка	36 л	Загальна кількість тепловідбивних стекол	1
Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean	Термостат безпеки	Так
Кількість рівнів приготування	4	Система охолодження	Тангенціальна
Тип направляючих	Металеві спрямовувачі	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	311x206x418 мм
Кількість ламп	1	Тип контролю температури	Електромеханічний
Тип ламп підсвічування	Лампа розжарювання	Потужність нижнього нагрівального елемента	700 Вт
Потужність підсвітки	25 Вт	Потужність верхнього нагрівального елемента	600 Вт
Відкривання дверцят	Традиційне	Потужність грилю	1300 Вт
Знімні дверцята	Так	Потужність великого грилю	1900 Вт
Суцільне внутрішнє скло дверцят	Так	Тип грилю	Електричний

Технічні характеристики - 2-а духовка

Мінімальна температура	50 °C	Максимальна температура	245 °C
------------------------	-------	-------------------------	--------

Акcesуари в комплекті - основна духовка



Решетка с задним и боковым упором	1	Решітка для дека	1
Деко (20 мм)	1		

Деко глибоке (40 мм) 1

Телескопічні
спрямовувачі повного
висунення 1

Акcesуари в комплекті - 2-а духовка

Решетка с задним и
боковым упором 1

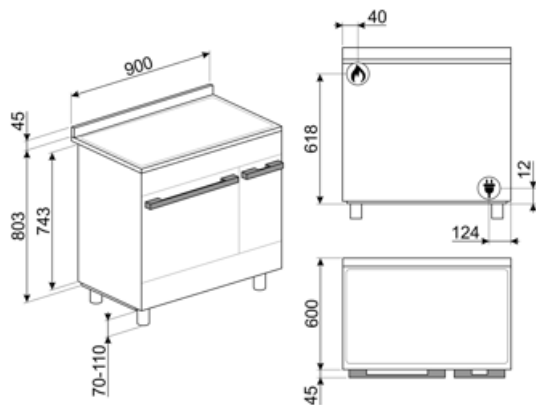
Решітка для дека 1

Деко для випічки, для
духовок MAXI 1

Електричне підключення

Номинальная мощность 5200 Вт
Сила струму (А) 23 А
Напруга 220-240 В
Напруга 2 (В) 380-415 В
Тип электрического
кабеля Так, однофазный

Довжина електричного
кабелю (см) 120 см
Тип електричного
кабелю Да, двух- или трехфазное
Частота струму 50/60 Гц
Клемна коробка 5 полюсів
Тип електричної вилки Ні



Compatible Accessories

AIRFRY



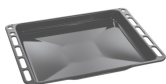
BBQ

Двусторонний гриль для барбекю. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с типичным вкусом блюд на гриле. Ребристая сторона особенно подходит для мяса и сыров. Гладкая сторона для рыбы, морепродуктов и овощей.



BN640

Эмалированный противень, глубина 40 мм



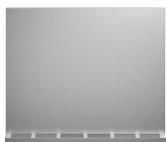
GTP

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



KITC9X9-1

Стеновая панель, 90x75 см, нержавеющая сталь, подходит для плит Portofino, Master и Sinfonia



KITH95CPF9

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), подходят для варочных центров Portofino



KITPD

Регулируемые по высоте ножки для варочных центров (950 мм), черные



SFLK1

Захисне блокування



AIRFRY2



BN620-1

Эмалированный противень, глубина 20 мм



BNP608T

Противень с тефлоновым покрытием, глубина 8 мм, для размещения на решетке



GTT

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



KITH900CPF9

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), подходят для варочных центров TR4110



KITPBX

Регулируемые по высоте ножки (850 мм)



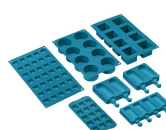
PALPZ

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



STONE

















Прямоугольный огнеупорный камень PPR2. Идеально подходит для приготовления пиццы с такими же результатами, как в обычной дровяной печи. Также можно использовать для выпечки хлеба, фокаччи и других рецептов, таких как пироги или печенье. Размеры: 42 x 1,8 x 37,5 см



















WOKGHU

Чугунное кольцо WOK

Symbols glossary

	Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.		Energy efficiency class A
	Установка в колонну		Поворотные переключатели
	Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.		Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
	Дверца с тройным 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.
	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 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.		Только нижний нагревательный элемент: эта функция идеально подходит для продуктов, требующих дополнительной базовой температуры без поджаривания, например кондитерские изделия, пицца. Также подходит для медленного приготовления рагу и запеканок.
	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.

 <p>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.</p>	 <p>Малый гриль: для быстрого приготовления и поджаривания продуктов. Наилучших результатов можно достичь, используя верхний уровень для мелких кусков, а нижние – для более крупных, например, отбивные или сосиски. Для малого гриля тепло генерируется только в центре элемента, поэтому идеально подходит для небольших количеств продуктов.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Подсветка</p>
 <p>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.</p>	 <p>Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы, единая плоская поверхность, которую легко поддерживать в чистоте.</p>
 <p>Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.</p>	 <p>Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.</p>
 <p>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.</p>	 <p>В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня приготовления.</p>
 <p>В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.</p>	 <p>Телескопические направляющие: позволяют выдвинуть противень и проверить продукт, не вынимая полностью из духовки.</p>
 <p>Электронный контроль температуры: позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью до 2–3°C. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.</p>	 <p>Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.</p>
 <p>Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.</p>	 <p>Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.</p>



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Дисплей DIGIscreen

Benefit (ТТ)

Газовая варочная панель

Обеспечивает более быстрое приготовление и максимально точный контроль температуры

Для большей безопасности устройство оснащено термопарой, которая отключает подачу газа при затухании пламени.

Паровая очистка

При наливании воды в углубление в нижней части внутренней камеры, генерируется пар, который смягчает загрязнения и облегчает их удаление

При наливании воды в углубление в нижней части внутренней камеры, генерируется пар, который смягчает загрязнения и облегчает их удаление

Touch control

Простая и интуитивно понятная настройка таймера с помощью сенсорного управления

Отделение для хранения

Больше места благодаря нижнему отделению, которое идеально подходит для хранения аксессуаров или кухонных принадлежностей.

Правильная конвекция

Лучшие результаты приготовления гарантированы кольцевым нагревом с конвекцией

Несколько конвекторов и нагревательных элементов гарантируют идеальный аэродинамический тепловой поток, гарантирующий равномерное и быстрое приготовление пищи.

многоуровневое приготовление

Несколько уровней приготовления обеспечивают максимальную гибкость использования.

Разноуровневая галогенная подсветка

Внутреннее галогенное освещение на разных уровнях гарантирует отличную видимость.

Съемные внутренние стекла

Внутренние стекла дверцы легко снимаются для полной очистки.

Тангенциальное охлаждение

Новая система охлаждения с тангенциальным вентилятором и потоком воздуха от дверцы к задней стенке

Электронное управление

Электронное управление для своевременного регулирования температуры и равномерности нагрева.

Телескопические направляющие

Легкое извлечение и безопасная установка противней в духовку благодаря телескопическим направляющим.

Изотермическая внутренняя камера

Лучшая производительность приготовления пищи при самой высокой энергоэффективности

Холодная дверца

Во время любой функции наружное стекло дверцы остается холодным, что позволяет избежать риска ожогов.

Air-Fry (дополнительный аксессуар AIRFRY)

Более легкие и вкусные блюда благодаря AIRFRY (дополнительный аксессуар).

STONE (дополнительный аксессуар)

Выпечка на огнеупорном камне для мягкой и хрустящей пиццы и дрожжевых изделий (дополнительный аксессуар STONE)

BBQ (дополнительный аксессуар)

Приготовление барбекю прямо в духовке с помощью двустороннего гриля (дополнительный аксессуар BBQ)

Регулировка высоты

Верхняя часть плиты находится на одном уровне со столешницей благодаря регулируемым ножкам.

Single turbine

Духовка имеет конвектор, оснащенный круглым нагревательным элементом, позволяющий готовить с перемешиванием потоков теплого воздуха