

# SOP6102S2PB3







Категорія

Сімейство продуктів Духова шафа Електричний Енергоживлення Джерело нагрівання Електрика

Метод приготування Комбінований з пароваркою Пиролитическая с паром Тип Система очищення Піролитичне очищення Код EAN 8017709327736

60 см



#### Естетика

Колір серіографії Сірий Естетика Linea Чорний Тип серіографії Колір Символи Оздоблення Глянцевий Дверка Суцільне скло Дизайн Плаский Ручка Linea (минимализм) Матеріал Скло Колір ручки Чорний Тип скла Прозоре скло Логотип Серіографія

### **Управління**





Тип дисплея EvoScreen Вид дисплея LCD

Налаштування управління

Сенсорне управління

## Програми/ Функції

Кількість функцій приготування

12

Традиційні функції приготування (згідно тесту)

Статичний

Статичний Вентильований



Термовентиляція

Turbo



ECO



Великий гриль

Нижній нагрів



Функція "піца"



#### Функції пару



Статичний Вентильований

Пар термовентильований

Турбо

(пар+кільцевий нагрів+вентилятор)

Гриль + конвекція

#### Інші функції пару



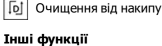
Очищення резервуару



Злив води



Заливання води





Розморожування за часом



Підняття тіста



Приготування на камені



Барбекю



Аерогриль



Шабат

#### Функції очищення



Піроліз

#### Опції













Опція програмування

часу

Відкладений старт і відключення у кінці приготування

Інші опції

Підтримання тепла, Есо light, Звукові сигнали,

Освітленість

Таймер Так Лічильник хвилин 1 Блокування управління Так

Режим Showroom розігрівання

Так Термощуп для м'яса Так Швидке попереднє Так

### Технічні характеристики





Максимальна температура

приготування

Кількість ламп

Подвійний вентилятор









Тип ламп підсвічування Галогенна















Суцільне внутрішнє

Об'єм (л) 72 I Мінімальна 25 °C температура

280°C

1

2

скло дверцят Внутрішнє скло дверцят Так знімне

Так

4

Кількість стекол в Кількість рівнів 5

дверцятах Петлі Soft Close Так Так Петлі Soft Open

Повітряпровід Фіксований Система охолодження Тангенціальна



Змінне підсвічування Потужність підсвітки

Освітлення при відкритих дверцятах

Потужність нижнього

нагрівального елементу Потужність грилю

Потужність кільцевого нагрівального елементу

**Автоматичне** відключення нагрівальних елементів

при відкритих дверцятах

Відкривання дверцят Дверцята

Знімні дверцята

Так 40 BT Так

1200 BT

1750 BT

2000 BT

Так

Традиційне Холодні дверцята

Так

Канал охолодження Зниження швидкості

системи охолодження

Блокування дверцят при піролізі

Пароварки, модельный

Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)

Тип контролю температури

Матеріал внутрішньої

камери

Заливання води Місткість резервуара Подвійний

Так

Так

20 - 40%

353×470×401 MM

Електронний

Емаль Ever Clean

2,45 МДж

0,68 кВт/ч

Ручной 0.8 л

### Продуктивність/ Енергоспоживання



68 lt

Клас енергоефективності

Корисний об'єм

Споживання енергії за цикл з природною

вентиляцією (кВт)

Споживання енергії з

природною вентиляцією Α+

68 л

1,09 кВт/ч

3,92 МДж

Споживання енергії з

примусовою конвекцією

Споживання енергії за

цикл з примусовою конвекцією (кВт)

Кількість духовок 1 81 % Клас

енергоефективності

## Аксесуари в комплекті



Решітка з обмежувачем 1

Деко емальоване (20

MM)

(KBT)

Глибоке емальоване

деко (50 мм)

Решітка для дека

Термощуп для м'яса

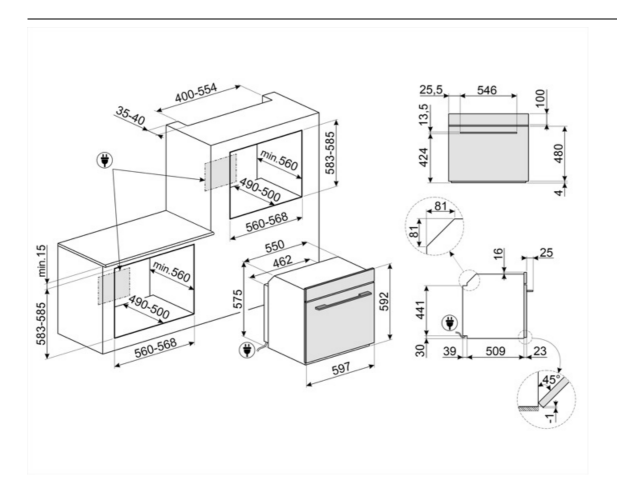
Да, одна точка

### Електричне підключення

220-240 B Напруга 13 A Сила струму (А) 3000 BT Номінальна потужність

Частота струму (Гц) 50/60 Гц Довжина електричного 150 см кабелю







#### **Compatible Accessories**

#### **AIRFRY** AIRFRY2 BBQ Двусторонний гриль для барбекю. ET20 Подходит для приготовления сочных и Эмалированный противень, глубина хрустящих блюд в духовке с типичным 20 MM вкусом блюд на гриле. Ребристая сторона особенно подходит для мяса и сыров. Гладкая сторона для рыбы, морепродуктов и овощей. ET50 GTP2 Эмалированный противень, глубина 50 MM GTT2 GTTV2 PR3845X **PALPZ** Нержавеющая сталь с обработкой Лопатка для пиццы с откидной ручкой против отпечатков пальцев. Ширина: 315 мм Длина: 325 мм Декоративная планка для установки приборов в колонну. Совместима с большинством духовых шкафов. **STONE** Прямоугольный огнеупорный камень PPR2. Идеально подходит для SFLK1 приготовления пиццы с такими же результатами, как в обычной дровяной Захисне блокування печи. Также можно использовать для выпечки хлеба, фокаччи и других рецептов, таких как пироги или печенье. Размеры: 42 х 1,8 х 37,5 см STONE2



#### Symbols glossary



Спеціальна функція приготування для двосторонньої пластини ВВQ. Підходить для відтворення соковитих і хрустких страв у духовці з типовим смаком приготування на грилі. Ребриста сторона особливо підходить для м'яса та сирів, а гладка - для риби, морепродуктів та овочів.



Система ручного залива воды: можно заполнить резервуар менее чем за 40 секунд. Залив осуществляется вручную благодаря специальной воронке, входящей в комплект.



Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.



А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Духовые шкафы, комбинированные с паром: система приготовления на пару позволяет приготовить любые блюда более бережно и быстро. Колебания температуры и уровня пара позволяют добиться желаемого гастрономического результата. Приготовление на пару снижает использование жира в пользу более здоровой и натуральной пищи, а также сводит к минимуму потерю веса и объема пищи во время приготовления. Приготовление на пару идеально подходит для приготовления мяса: оно не только делает мясо очень мягким, но и сохраняет цвет и делает его более сочным. Также рекомендуется для приготовления дрожжевого теста и выпечки хлеба: фактически влажность позволяет тесту расти и развиваться во время приготовления до образования внешней корочки. В результате получается более легкий и легкоусвояемый продукт. Он также подходит для быстрого размораживания, разогрева продуктов без их подсушивания, а также для естественного обессоливания соленых продуктов.



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



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



Функция удаления накипи: необходима для удаления излишков известняка в резервуаре и обеспечения правильной работы продукта. О необходимости выполнения этой операции сообщит сам продукт.



Дисплей EVOScreen



Дверца с четверным 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°С 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.



Холодная дверца: у большинства духовых шкафов Smeg есть «холодная дверь». Благодаря сочетанию тангенциального охлаждения и внутренних теплоотражающих стекол, температура на внешней поверхности дверцы поддерживается ниже 50°С. Эта система не только обеспечивает безопасность, но и защищает боковые поверхности мебели от перегрева духовкой.



Спеціальна функція приготування для решітки фритюру AIRFRY . Ідеально підходить для відтворення традиційного смаження в духовці, але з меншою кількістю калорій і жиру. Дозволяє швидко і просто готувати такі страви, як картопля фрі, смажені овочі та риба, забезпечуючи ідеальне підрум'янення і хрустку скоринку.



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.



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.



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.



Функция пиццы: специальная функция для приготовления пиццы на специальном камне. Это позволяет получить мягкую внутри и хрустящую снаружи пиццу с идеально приготовленной начинкой, а не сухой и не подгоревшей.





Интенсивное и однородное приготовление. Вентилятор работает, и тепло поступает одновременно снизу и сверху. Добавление пара позволяет лучше сохранить органолептические свойства пищи и улучшает внутреннее приготовление продуктов, которые становятся более хрустящими и легко усваиваемыми. Идеально подходит для жаркого из телятины, утки и целой рыбы.



Кольцевой нагрев с паром: Добавление пара позволяет лучше сохранить органолептические свойства пищи. Тепло исходит от задней части духовки и распределяется быстро и равномерно. Вентилятор работает. Это идеальная функция для более деликатного приготовления всех типов блюд. Кроме того, она идеально подходит для приготовления на нескольких уровнях без смешивания запахов и вкусов. Идеально подходит для приготовления жаркого, курицы и выпечки, например, дрожжевых пирогов и хлеба.



Залив и слив воды



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.



Подогрев пищи



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



ПИРОЛИЗ - ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ: духовка нагревается до температуры, приближающейся к 500°С, и превращает жир и остатки пищи в мелкий пепел, который можно легко стереть влажной тканью. При такой высокой температуре дверца автоматически блокируется в целях безопасности, в то время как температура внешней поверхности дверцы остается контролируемой, поэтому к ней можно безопасно прикоснуться к функции, настраиваемой пользователем в зависимости от уровня загрязнения, присутствующего в духовке.



Приготовление с использованием датчика температуры: можно отобразить температуру, измеренную датчиком, и установить целевую температуру, которой должно достичь блюдо. Когда центр блюда достигнет желаемой температуры, приготовление прекращается.



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



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



ШАБАТ: функція, яка дозволяє готувати їжу з дотриманням вимог іудаїзму, щодо дня відпочинку.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



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



Чтобы гарантировать оптимальное функционирование прибора, рекомендуется проводить чистку резервуара примерно раз в 2-3 месяца.





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.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Вместимость указывает объем полезного пространства в камере духового шкафа в литрах.

