

SF800GVPO



Категория	60 см
Семейство продуктов	Духовой шкаф
Источник питания	Газ
Источник нагрева	Газ
Способ приготовления	Вентилируемый
EAN-код	8017709171902



Эстетика

Эстетика	Coloniale	Тип шелкографии	Символы
Цвет	Кремовый	Дверца	С панелью
Дизайн	Плоский	Ручка	Coloniale
Фурнитура	Латунная	Ручки	Латунная
Материал	Эмалированная сталь	Логотип	Шелкография
Тип стекла	Прозрачное	Поворотные переключатели	Coloniale
Цвет шелкографии	Позолоченная	Цвет переключателя	Латунный

Управление

Управление	Поворотные переключатели	Количество переключателей	2
-------------------	--------------------------	----------------------------------	---

Программы/ функции

Количество функций приготовления 8

Традиционные функции приготовления

Гриль большой	Гриль большой + конвекция	Нижний нагрев
Нижний нагрев + конвекция	Вертел	Вертел + конвекция
Гриль + вертел	Гриль + конвекция + вертел	

Опции

Программирование времени	Нет функции отложенного старта	Таймер поминутный	Да
--------------------------	--------------------------------	-------------------	----

Технические характеристики



Минимальная температура	150 °C	Дверца	Регулируемая температура
Максимальная температура	265 °C	Съемная дверца	Да
Количество уровней приготовления	4	Внутреннее стекло дверцы сплошное	Да
Количество конвекторов	1	Внутренние стекла дверцы съемные	Да
Количество ламп подсветки	1	Количество стекол дверцы	3
Тип подсветки	Галогенная	Система охлаждения	Тангенциальная
Мощность ламп подсветки	40 Вт	Канал охлаждения	Двойной
Освещение при открытой дверце	Да	Газ-контроль	Да
Мощность гриля	1800 Вт	Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)	316x460x412 мм
Автоматическое отключение при открытой дверце	Да	Материал внутренней камеры	Эмаль Ever Clean

Производительность/ Энергопотребление



Класс энергоэффективности	A	Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией	7.00 МДж
Полезный объем	60 л	Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией	1.94 кВт/ч
Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией	1.64 кВт/ч	Количество духовых шкафов	1
Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией	5.90 МДж	Индекс энергоэффективности	95.6 %

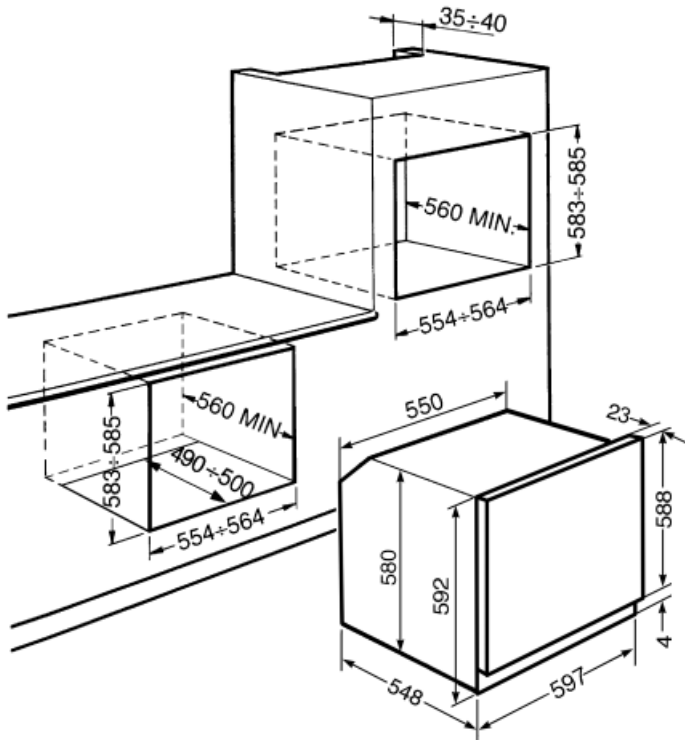
Аксессуары в комплекте

Решетка с ограничителем	2	Противень эмалированный глубокий (40 мм)	1
-------------------------	---	--	---

Электрическое подключение

Напряжение 220-240 В
Сила тока 9 А
Номинальная мощность 1900 Вт

Частота тока 50 Гц
Длина электрического кабеля 115 см



Not included accessories



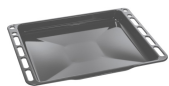
PR3845X

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



BN620-1

Эмалированный противень, глубина 20 мм



BN640

Эмалированный противень, глубина 40 мм



PRTX













Огнеупорный камень для пиццы с ручками. Диаметр 35 см. Не подходит для микроволновых печей.



PALPZ

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

Symbols glossary (TT)

- | | |
|--|--|
|  <p>A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов</p> |  <p>Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.</p> |
|  <p>Дверца с тройным остеклением</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <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>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>Гриль с вертелом: вертел работает в сочетании с грилем, который обеспечивает равномерное подрумянивание блюд.</p> |  <p>Вентилятор + нижний нагрев+ гриль: газ также можно использовать вместе с грилем. и конвекцией</p> |
|  <p>Вентилятор + вертел + гриль: эта функция добавляет вентилятор к грилю для быстрого и равномерного распределения тепла.</p> |  <p>Вертел (если установлен) работает в сочетании с элементом гриля для идеального обжаривания продуктов.</p> |



Газовые духовки предлагают мгновенный контроль нагрева, сокращенное время приготовления и возможность выпекания при гораздо более низких температурах, чем электрические духовки.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня приготовления.



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



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.