

# SF6200TB



|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Категория</b>                       | 60 см                     |
| <b>Семейство продуктов</b>             | Духовой шкаф              |
| <b>Источник питания</b>                | Электрический             |
| <b>Источник нагрева</b>                | Электрический             |
| <b>Способ приготовления</b>            | Нагрев сзади с конвекцией |
| <b>Система очистки</b>                 | Паровая очистка           |
| <b>Международный артикул (EAN-код)</b> | 8017709359669             |



## Эстетика

|                         |              |                                 |                      |
|-------------------------|--------------|---------------------------------|----------------------|
| <b>Эстетика</b>         | Муза (Musa)  | <b>Тип шелкографии</b>          | Символы              |
| <b>Цвет</b>             | Черный       | <b>Дверца</b>                   | Полностью стеклянная |
| <b>Отделка</b>          | Глянцевый    | <b>Ручка</b>                    | Муза (Musa)          |
| <b>Дизайн</b>           | Плоский      | <b>Ручки</b>                    | Черный               |
| <b>Материал</b>         | Стекло       | <b>Логотип</b>                  | Шелкография          |
| <b>Тип стекла</b>       | Инверсионное | <b>Поворотные переключатели</b> | Муза (Musa)          |
| <b>Цвет шелкографии</b> | Серый        | <b>Цвет переключателя</b>       | Черный               |

## Управление











|                                 |              |                                  |  |
|---------------------------------|--------------|----------------------------------|--|
| <b>Тип дисплея</b>              | DigiScreen   | <b>Управление</b>                | Поворотные переключатели/ сенсорные кнопки |
| <b>Вид дисплея (технология)</b> | Светодиодный | <b>Количество переключателей</b> | 2  |




## Программы/ функции

|   |   |
|---|---|
| <b>Количество функций приготовления</b> | 8 |
|---|---|


## Традиционные функции приготовления

|  |   |   |
|--|---|---|
|  Статический               |  Вентилируемый             |  Нагрев сзади с конвекцией |
|  Турбо                     |  Экономичный               |  Гриль большой             |
|  Гриль большой + конвекция |  Нижний нагрев + конвекция |   |

## Другие функции

|   |  |   |
|---|--|---|
|  Поднятие теста |  Приготовление на камне |  Аэрогриль |
|---|--|---|

## Функции очистки

|  |
|--|
|  Паровая очистка |
|--|

## Опции



|                                 |  |   |    |
|---------------------------------|--|---|----|
| <b>Программирование времени</b> | Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления | <b>Счетчик минут</b>                    | 1  |
| <b>Таймер поминутный</b>        | Да   | <b>Быстрый предварительный разогрев</b> | Да |

## Технические характеристики



|  |            |  |  |
|--|------------|--|--|
| <b>Объем (л)</b>   | 70 l       | <b>Мощность кольцевого нагревательного элемента</b>  | 2000 Вт  |
| <b>Внутренняя камера</b>                                 | Sares      | <b>Автоматическое отключение при открытой дверце</b> | Да   |
| <b>Минимальная температура</b>                           | 60 °C      | <b>Открывание дверцы Дверца</b>                      | Стандартное открывание<br>Регулируемая температура |
| <b>Максимальная температура</b>                          | 250 °C     | <b>Съемная дверца</b>                                | Да   |
| <b>Количество уровней приготовления</b>                  | 5          | <b>Внутреннее стекло дверцы сплошное</b>             | Да   |
| <b>Количество конвекторов</b>                            | 1          | <b>Внутренние стекла дверцы съемные</b>              | Да   |
| <b>Количество ламп подсветки</b>                         | 1          | <b>Количество стекол дверцы</b>                      | 3  |
| <b>Тип подсветки</b>                                     | Галогенная | <b>Воздуховод</b>                                    | Фиксированный                                      |
| <b>Возможность самостоятельной замены ламп освещения</b> | Да         | <b>Система охлаждения</b>                            | Тангенциальная                                     |
| <b>Мощность ламп подсветки</b>                           | 40 Вт      | <b>Канал охлаждения</b>                              | Одинарное  |
| <b>Освещение при открытой дверце</b>                     | Да         | <b>Снижение скорости системы охлаждения</b>          | Да   |
|  |            | <b>Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)</b>             | 360x460x425 мм                                     |

|   |         |                                   |                      |
|---|---------|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Мощность нижнего нагревательного элемента</b>  | 1200 Вт | <b>Регулировка температуры</b>    | Электромеханический  |
| <b>Мощность верхнего нагревательного элемента</b> | 1000 Вт | <b>Материал внутренней камеры</b> | Эмаль лёгкой очистки |
| <b>Мощность гриля</b>                             | 1700 Вт |                                   |                      |
| <b>Мощность большого гриля</b>                    | 2700 Вт |                                   |                      |

## Производительность/ Энергопотребление



|  |            |  |            |
|--|------------|--|------------|
| <b>Класс энергоэффективности</b>                             | A          | <b>Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией</b> | 2,88 МДж   |
| <b>Полезный объем</b>  | 70 л       | <b>Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией</b> | 0,80 кВт/ч |
| <b>Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией</b> | 1,15 кВт/ч | <b>Количество духовых шкафов</b>                               | 1          |
| <b>Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией</b> | 4,14 МДж   | <b>Индекс энергоэффективности</b>                              | 95,2 %     |

## Аксессуары в комплекте

|                                |   |   |   |
|--------------------------------|---|---|---|
| <b>Решетка с ограничителем</b> | 1 | <b>Противень эмалированный глубокий (40 мм)</b> | 1 |
|--------------------------------|---|---|---|

## Электрическое подключение

|                                |  |                                    |          |
|--------------------------------|--|------------------------------------|----------|
| <b>Напряжение</b>              | 220-240 В                              | <b>Номинальная мощность</b>        | 3000 Вт  |
| <b>Тип электрической вилки</b> | Европейская вилка для переменного тока | <b>Частота тока</b>                | 50/60 Гц |
| <b>Сила тока</b>               | 13 А                                   | <b>Длина электрического кабеля</b> | 150 см   |



## Совместимые Аксессуары

### AIRFRY2



### BN620-1

Эмалированный противень, глубина 20 мм



### GTP

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



### PALPZ

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



### STONE2



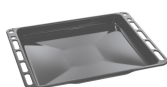
### BBQ

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



### GTT

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



### PR3845X

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



## Alternative products






---


















SF6200TS

Серебристый

## Symbols glossary

-  Energy efficiency class A
-  Дверца с тройным остеклением
-   
Эмаль лёгкой очистки: 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 лёгкой очистки 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.
-   
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.
-   
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.
-  Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.
-  Электрический
-   
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.
-  Экономичный: 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.
-  Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.
-  Воздух при 40°C создает идеальные условия для расстойки дрожжевого теста. Просто выберите функцию и поместите тесто в предназначенную для этого емкость.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  4,3-дюймовый дисплей, удобное управление с помощью ручек + 3 сенсорные клавиши
-  Функция приготовления на прямоугольном огнеупорном камне. Размеры идеально подходят для приготовления пиццы с теми же результатами, как традиционной дровяной печи.
-  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.
-  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.
-  Быстрый предварительный нагрев: с помощью функции быстрого предварительного нагрева можно достичь выбранной температуры всего за несколько минут.
-  Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  Специальная функция приготовления на решетке для аэрогриля. Идеально подходит для традиционной жарки в духовке, но с меньшим количеством калорий и жира.