

# SFP6301TVN



<b>Категорія</b>	60 см
<b>Сімейство продуктів</b>	Духова шафа
<b>Енергоживлення</b>	Електричний
<b>Джерело нагрівання</b>	Електрика
<b>Метод приготування</b>	Термовентильований
<b>Система очищення</b>	Піролітичне очищення
<b>Код EAN</b>	8017709310233



## Естетика

<b>Естетика</b>	Classica	<b>Тип серіографії</b>	Символи
<b>Колір</b>	Чорний матовий	<b>Дверка</b>	3 2-ма горизонтальними смугами
<b>Оздоблення</b>	Матовий	<b>Ручка</b>	Classica
<b>Дизайн</b>	Плаский	<b>Колір ручки</b>	Ручка черная, специальный выпуск
<b>Матеріал</b>	Емальована сталь	<b>Логотип</b>	Серіографія
<b>Тип скла</b>	Затемнене	<b>Перемикачі</b>	Classica
<b>Колір серіографії</b>	Сріблястий	<b>Колір перемикачів</b>	Чорний матовий

## Управління













<b>Тип дисплея</b>	CompactScreen	<b>Налаштування управління</b>	Перемикачі
<b>Вид дисплея</b>	LCD	<b>Кількість перемикачів</b>	2




## Програми/ Функції

<b>Кількість функцій приготування</b>	10
---------------------------------------	----

## Традиційні функції приготування (згідно тесту)

 Статичний	 Статичний Вентильований	 Термовентиляція
 Turbo	 ECO	 Великий гриль
 Великий вентиляований гриль	 Нижній нагрів	 Термовентильований нижній нагрів
 Функція "піца"		

## Інші функції

 Розморожування за часом	 Підняття тіста	 Шабат
--	--	---

## Функції очищення

 Піроліз
--

## Опції



<b>Опція програмування часу</b>	Відкладений старт і відключення у кінці приготування
<b>Таймер</b>	Так
<b>Лічильник хвилин</b>	1
<b>Блокування управління</b>	Так

<b>Інші опції</b>	Підтримання тепла
<b>Режим Showroom</b>	Так
<b>Швидке попереднє розігрівання</b>	Так


## Технічні характеристики



<b>Об'єм (л)</b>	70 l	<b>Автоматичне відключення нагрівальних елементів при відкритих дверцятах</b>	Так
<b>Внутрішня камера</b>	Sares	<b>Відкривання дверцят</b>	Традиційне
<b>Мінімальна температура</b>	30 °C	<b>Дверцята</b>	Холодні дверцята
<b>Максимальна температура</b>	280 °C	<b>Знімні дверцята</b>	Так
<b>Кількість рівнів приготування</b>	5	<b>Суцільне внутрішнє скло дверцят</b>	Так
<b>Подвійний вентилятор</b>	1	<b>Внутрішнє скло дверцят знімне</b>	Так
<b>Кількість ламп</b>	1	<b>Кількість стекол в дверцятах</b>	4
<b>Тип ламп підсвічування</b>	Галогенна	<b>Система охолодження</b>	Тангенціальна
<b>Змінне підсвічування</b>	Так	<b>Канал охолодження</b>	Подвійний
<b>Потужність підсвітки</b>	40 Вт		
<b>Освітлення при відкритих дверцятах</b>	Так		
<b>Потужність нижнього нагрівального елемента</b>	1200 Вт		

<b>Потужність грилю</b>	1800 Вт	<b>Зниження швидкості системи охолодження</b>	Так
<b>Потужність кільцевого нагрівального елемента</b>	2000 Вт	<b>Блокування дверцят при піролізі</b>	Так
		<b>Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)</b>	360x444x425 мм
		<b>Тип контролю температури</b>	Електронний
		<b>Матеріал внутрішньої камери</b>	Емаль Ever Clean

## Продуктивність/ Енергоспоживання

			
<b>Клас енергоефективності</b>	A+	<b>Споживання енергії з примусовою конвекцією</b>	2.45 МДж
<b>Корисний об'єм</b>	70 л	<b>Споживання енергії за цикл з примусовою конвекцією (кВт)</b>	0.68 кВт/ч
<b>Споживання енергії за цикл з природною вентиляцією (кВт)</b>	1.09 кВт/ч	<b>Кількість духовок</b>	1
<b>Споживання енергії з природною вентиляцією</b>	3.92 МДж	<b>Клас енергоефективності</b>	81 %

## Акcesуари в комплекті

<b>Решітка з обмежувачем</b>	1	<b>Деко емальоване глибоке (40 мм)</b>	1
------------------------------	---	--	---

## Електричне підключення

<b>Напруга</b>	220-240 В	<b>Номінальна потужність (кВт)</b>	3000 Вт
<b>Тип електричної вилки</b>	Hi	<b>Частота струму (Гц)</b>	50/60 Гц
<b>Сила струму (А)</b>	13 А	<b>Довжина електричного кабелю</b>	150 см



## Compatible Accessories



**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**



**BN640**

Эмалированный противень, глубина 40 мм



**GTT**

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



**PR3845N**

Соединительная планка для установки духовых шкафов в колонну, черная

## Symbols glossary

- |  |   |
|--|---|
|  <p>A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.</p>   |  <p>Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.</p>   |
|  <p>Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.</p>   |  <p>Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.</p>   |
|  <p>Дверца с четверным остеклением</p>   |  <p>Электрический</p>  |
|  <p>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.</p> |  <p>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°C. Эта система не только обеспечивает безопасность, но и защищает боковые поверхности мебели от перегрева духовкой.</p>   |
|  <p>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.</p>   |  <p>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.</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>Кольцевой + нижний нагрев+ конвекция: добавление нижнего элемента добавляет дополнительный нагрев снизу для пищи, которая требует дополнительного приготовления.</p>   |
|  <p>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.</p>   |  <p>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.</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.



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.



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.



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°C, 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.



Воздух при 40°C 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:** функция, яка дозволяє готувати їжу з дотриманням вимог іудаїзму, щодо дня відпочинку.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



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.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



---

Благодаря простому и интуитивно понятному интерфейсу Компактный цифровой дисплей удобен в использовании благодаря возможности взаимодействовать с регуляторами.