

SF6301TVX



Категория	60 см
Семейство продуктов	Духовой шкаф
Источник питания	Электрический
Источник нагрева	Электрический
Способ приготовления	Термовентилируемый
Система очистки	Паровая очистка
EAN-код	8017709282141



Эстетика

Эстетика	Classica	Цвет шелкографии	Черный
Цвет	Нержавеющая сталь	Тип шелкографии	Символы
Отделка	Обработка против отпечатков пальцев	Дверца	С 2-мя горизонтальными полосами
Дизайн	Плоский	Ручка	Classica
Материал	Нержавеющая сталь матовая, обработка против отпечатков пальцев	Ручки	нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая	Логотип	Штампованный
Тип стекла	Eclipse		

Управление













Отображаемое имя	CompactScreen	Количество переключателей	2
Вид дисплея (технология)	LCD-дисплей	Поворотные переключатели	Classica
Настройки управления	Поворотные переключатели	Цвет переключателя	Эффект нержавеющей стали




Программы/ функции

Количество функций приготовления	10
---	----


Традиционные функции приготовления

 Статический	 Вентилируемый	 Термовентилируемый
 Турбо	 Eco	 Гриль большой
 Гриль большой + конвекция	 Нижний нагрев	 Нижний + задний нагрев + конвекция
 Функция "Пицца"		

Другие функции

 Размораживание по времени	 Поднятие теста	 Шаббат
--	--	--

Функции очистки

 Паровая очистка
--

Опции



Программирование времени	Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления	Счетчик минут	1
Таймер поминутный	Да	Быстрый предварительный разогрев	Да

Технические характеристики



Минимальная температура	30 °C	Автоматическое отключение при открытой дверце	Да
Максимальная температура	280 °C	Открывание дверцы Дверца	Стандартное открывание Регулируемая температура
Количество уровней приготовления	5	Съемная дверца	Да
Тип направляющих	Металлические направляющие	Внутреннее стекло дверцы сплошное	Да
Откидной гриль	Да	Внутренние стекла дверцы съемные	Да
Конвекция	1	Количество стекол дверцы	3
Количество ламп подсветки	1	Термостат безопасности	Да
Тип подсветки	Галогенная	Система охлаждения	Тангенциальная
Регулируемая подсветка	Да	Канал охлаждения	Одинарное
Мощность ламп подсветки	40 Вт	Размеры внутренней камеры (ВxШxГ)	360x460x425 мм

Освещение при открытой дверце	Да	Регулировка температуры	Электронный
Мощность нижнего нагревательного элемента	1200 Вт	Материал внутренней камеры	Эмаль Ever Clean
Мощность гриля	1800 Вт		
Мощность кольцевого нагревательного элемента	2000 Вт		

Производительность/ Энергопотребление



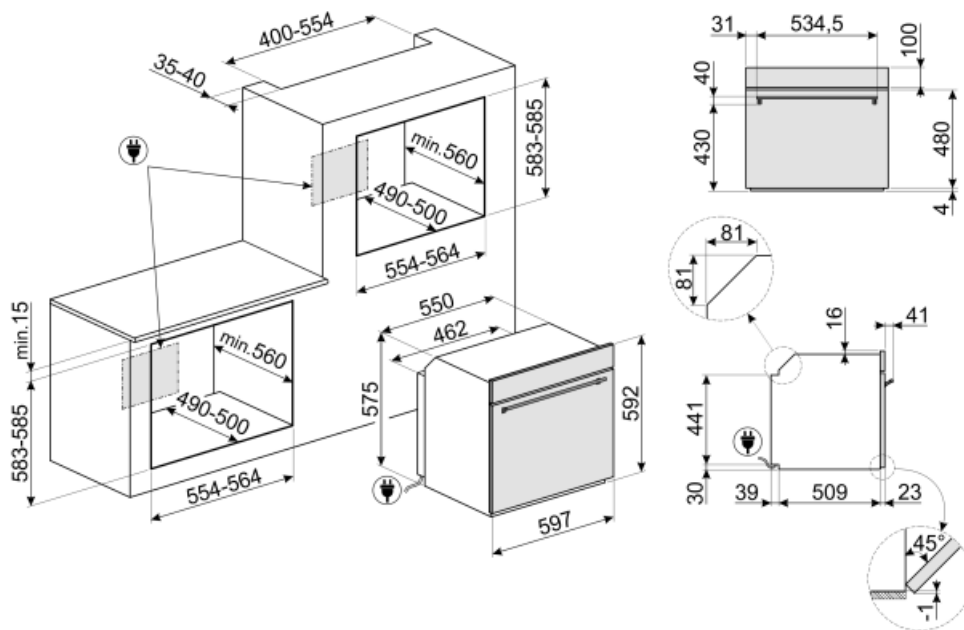
Класс энергоэффективности	A+	Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией	2.45 МДж
Полезный объем	70 л	Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией	0.68 кВт/ч
Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией	1.13 кВт/ч	Количество духовых шкафов	1
Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией	4.07 МДж	Габаритные размеры (глубина)	81 %

Аксессуары в комплекте

Решетка с ограничителем	1	Противень эмалированный глубокий (40 мм)	1
Решетка для противня	1		

Электрическое подключение

Напряжение	220-240 В	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	13 А	Длина электрического кабеля	115 см
Номинальная мощность	3000 Вт		



Not included accessories

GT1T-2



Телескопические направляющие полного выдвижения (1 уровень) для духовых шкафов с металлическими направляющими для противней. Длина: 355,5 мм, выдвижение на 418,5 мм. Материал: нержавеющая сталь AISI 430 полированная.

PR3845X



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

PPR2



Огнеупорный камень для пиццы без ручек. Камень прямоугольной формы: L42 x H1,8 x D37,5 см.

GT1P-2



Телескопические направляющие неполного выдвижения (1 уровень) для духовых шкафов с металлическими направляющими для противней. Длина: 355,5 мм, выдвижение на 285 мм. Материал: нержавеющая сталь AISI 430 полированная.

GTT



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

GTP



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

PRTX



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

BN620-1



Эмалированный противень, глубина 20 мм

PALPZ











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

















BN640



Эмалированный противень, глубина 40 мм

Symbols glossary (ТТ)

 <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>A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.</p>	 <p>Дверца с тройным остеклением</p>
 <p>Электрический</p>	 <p>Дисплей COMPACTscreen</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>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>

-  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.
-  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.
-  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.
-  Шаббат: эта функция позволяет вам готовить пищу в субботу, праздник отдыха в иудейской религии, соблюдая предписания.
-  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.
-  Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.
-  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 специальной сковороде. Это позволяет получить мягкую внутри и хрустящую снаружи пиццу с идеально приготовленной начинкой, а не сухой и не подгоревшей.
-  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.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.
-  Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.