

# SFP6604WSPNX



<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>	Комбинированный с паром
<b>Система очистки</b>	Пиролитическая очистка
<b>EAN-код</b>	8017709276102



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Dolce Stil Novo	<b>Тип стекла</b>	Eclipse
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Дверца</b>	Полностью стеклянная
<b>Отделка</b>	Глянцевый	<b>Ручка</b>	Dolce Stil Novo
<b>Дизайн</b>	Плоский	<b>Ручки</b>	Черный
<b>Фурнитура</b>	Нержавеющая сталь	<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Материал</b>	Стекло		

## Управление



<b>Тип дисплея</b>	VivoScreen	<b>Количество языков на дисплее</b>	11
<b>Вид дисплея (технология)</b>	Дисплей	<b>Языки на дисплее</b>	Italiano, English (UK), Français (FR), Nederlands, Español (ES), Português (PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Polski
<b>Управление</b>	Сенсорное		

## Программы/ функции

<b>Количество функций приготовления</b>	15
<b>Автоматические программы</b>	53
<b>Количество уровней подачи пара</b>	3
<b>Персональные рецепты</b>	64

## Традиционные функции приготовления

 Статический

 Вентилируемый

 Термовентилируемый

 Турбо

 Eco

 Гриль большой

 Гриль большой + конвекция

 Нижний нагрев



Нижний + задний нагрев + конвекция

 Функция "Пицца"

## Функции приготовления с пароувлажнением

 Вентилируемый



 Термо-вентилируемый

Нижний + задний нагрев + конвекция

 Турбо



Гриль + конвекция

## Другие функции пара

 Очистка резервуара



Слив воды



Залив воды

 Очистка от накипи

## Другие функции

 Размораживание по времени



Размораживание по весу



Поднятие теста

 Поддержание тепла



Подогрев посуды

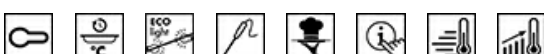


Шаббат

## Функции очистки

 Пиролиз

## Опции



**Программирование времени**

Отсрочка включения и автоматическое отключение в конце приготовления

**Режим Showroom**

Да

**Режим видео, демо-учебник**

Да

**Электронное руководство**

Да

**Хронология**

Да, последние 10 использованных функций

<b>Другие опции</b>	Поддержание тепла, Eco Light, Выбор языка, Цифровой дисплей с часами, Вкл./выкл. звука, Громкость звука, Освещение	<b>Быстрый предварительный разогрев</b>	Да
<b>Термощуп</b> Smart cooking	Да	<b>Быстрый старт</b>	Да

## Технические характеристики

	30 °C	<b>Дверца</b>	Холодная
	280 °C	<b>Съемная дверца</b>	Да
		<b>Внутреннее стекло</b>	Да
	5	<b>Внутренние стекла</b>	Да
		<b>дверцы съемные</b>	
	1	<b>Количество стекол</b>	4
		<b>дверцы</b>	
	2	<b>Петли Soft Close</b>	Да
	Галогенная	<b>Система охлаждения</b>	Тангенциальная
	Да	<b>Канал охлаждения</b>	Двойной
		<b>Снижение скорости</b>	Да
		<b>системы охлаждения</b>	
		<b>Блокировка дверцы при</b>	Да
		<b>пиролизе</b>	
	40 Вт	<b>Размеры внутренней</b>	360x460x425 мм
		<b>камеры (ВxШxГ)</b>	
	Да	<b>Регулировка</b>	Электронный
		<b>температуры</b>	
	1200 Вт	<b>Материал внутренней</b>	Эмаль Ever Clean
		<b>камеры</b>	
	1000 Вт	<b>Залив воды</b>	Fill & Hide, автоматический
		<b>Объем резервуара для</b>	160 мл
		<b>воды</b>	
	1700 Вт		
	2700 Вт		
	2000 Вт		
<img alt="Fridge icon" data-bbox="829			

**Потребление энергии за 1,09 кВт/ч**

**Потребление энергии за 3,92 Мдж  
цикл с естественной  
конвекцией**

Потребление энергии за 0,68 кВт/ч  
цикл с принудительной  
конвекцией

## Количество духовых шкафов

## Индекс энергоэффективности

## Аксессуары в комплекте



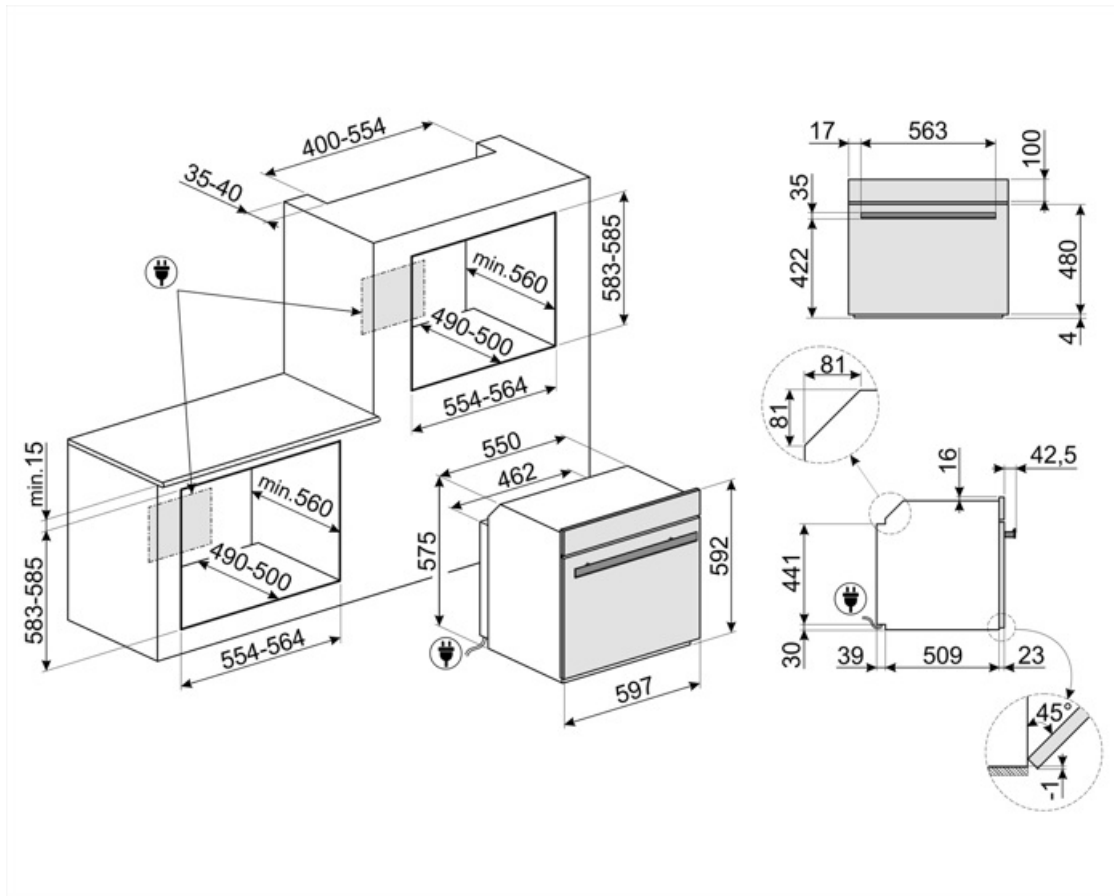
Решетка с ограничителем	2
Противень эмалированный (20 мм)	1
Противень эмалированный глубокий (40 мм)	1

Решетка для противня	1
Телескопические направляющие полного выдвижения	1
Температурный щуп	Да, одна точка

## Электрическое подключение

<b>Напряжение</b>	220-240 В
<b>Сила тока</b>	13 А
<b>Номинальная мощность</b>	3000 Вт

<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Длина электрического кабеля</b>	115 см



## Совместимые Аксессуары

**BN620-1**



Эмалированный противень, глубина 20  
мм

**BN640**



Эмалированный противень, глубина  
40 мм

**GTP**



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

**GTT**



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

**PALPZ**



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



**PR3845N**

Соединительная планка для установки  
духовых шкафов в колонну, черная

**PR3845X**



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



**STONE2**

## Symbols glossary



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



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.



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.



Автоматическое отключение подсветки: для большей экономии энергии освещение выключается автоматически через одну минуту после начала приготовления.



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



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



Размораживание по весу: функция автоматического размораживания. Вы выбираете тип продуктов для размораживания из доступных категорий (МЯСО - РЫБА - ХЛЕБ - ДЕСЕРТЫ). После ввода веса продукта пекчь автоматически определяет время, необходимое для правильного размораживания.



Дверца с четверным остеклением



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°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.



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.



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.



Кольцевой + нижний нагрев+ конвекция: добавление нижнего элемента добавляет дополнительный нагрев снизу для пищи, которая требует дополнительного 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.



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.



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.



Кольцевой нагрев с пароувлажнением: обеспечивает дополнительную влажность продуктов во время приготовления. Отлично подходит для выпечки хлеба. Влага позволяет хлебу подниматься в начале приготовления, создавая взбитое тесто с легкой текстурой. Оставшаяся часть процесса приготовления позволяет сформировать фирменную корочку.



Кольцевой нагрев с пароувлажнением: обеспечивает дополнительную влажность продуктов во время приготовления. Отлично подходит для выпечки хлеба. Влага позволяет хлебу подниматься в начале приготовления, создавая взбитое тесто с легкой текстурой. Оставшаяся часть процесса приготовления позволяет сформировать фирменную корочку.



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



Подогрев пищи



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.



Залив и слив воды



Гриль с конвекцией + пар: для создания идеально прожаренного мяса. Дополнительная влажность сохраняет мясо сочным и нежным.



Кольцевой + нижний нагрев с пароувлажнением: идеально подходит для печенья и пирогов с заварным кремом. Благодаря этой функции основа будет хрустящей, а начинка не высохнет из-за дополнительной влажности в рабочей камере.



Турбо с пароувлажнением: для создания идеально прожаренного мясного ассорти. Дополнительная влажность сохраняет мясо сочным и нежным, а тепло от турбо-функции создает карамелизированные ароматы, которые мы знаем и любим.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



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



Функция подогрева или поддержания посуды в тепле. Поставьте противень на нижнюю полку и сложите посуду для подогрева.



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.



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



Сенсорное руководство: удерживая любой символ в течение 3 секунд, вы можете получить информацию о его функциях.



Духовка SMART STEAM предлагает на выбор 3 уровня пара и 5 функций приготовления с функцией ПАРА. Вода загружается в духовку перед приготовлением через автоматическую телескопическую трубку, а пар генерируется снаружи и вводится непосредственно во внутреннюю камеру. Духовка рассчитывает точное количество воды, необходимое для желаемого приготовления, до 160 мл, и пар автоматически подается в духовку, импульсно во время приготовления, в зависимости от настройки.



Техника с возможностью подключения Wi-Fi. С помощью приложения SmegConnect можно контролировать и удаленно управлять приборами через смартфон и планшет (iOS и Android).



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°C. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Соединение WI-FI



Подогрев: функция позволяет также поддерживать приготовленную пищу в тепле.



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.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



Система Smart Cooking: для идеального приготовления просто необходимо выбрать вид и вес продуктов, а также температуру приготовления: любые другие настройки будут установлены автоматически.



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



Телескопические направляющие: позволяют выдвинуть противень и проверить продукт, не вынимая полностью из духовки.



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Дисплей VIVO Screen



INSTANT GO: активация этой опции позволяет начать приготовление немедленно. Предварительный нагрев входит во время приготовления, и духовка постепенно достигает желаемой температуры. Особенно подходит для замороженных продуктов.