

SF6400PZB



Категорія

Сімейство продуктів

Енергоживлення

Джерело нагрівання

Метод приготування

Духовка з функцією "піца"

Код ЕАН

60 см

Духова шафа

Електричний

Електрика

Термовентильований

Так

8017709324919



Естетика

Естетика

Колір

Оздоблення

Дизайн

Матеріал

Тип нержавіючої сталі

Тип скла

Колір серіографії

Селекшн Нова

Чорний

Глянцевий

Плаский

Скло

Матова

Прозоре скло

Сірий

Тип серіографії

Дверка

Ручка

Колір ручки

Логотип

Перемикачі

Колір перемикачів

Символи

Суцільне скло

Squadrata Selezione

Чорний

Серіографія

Рестайлінг Cucina

Чорний

Управління



Тип дисплея

DigiScreen

Вид дисплея

LED

Налаштування

управління

Кількість перемикачів

Поворотні перемикачі /

сенсорні кнопки

2

Програми/ Функції

Кількість функцій приготування

8

Задані рецепти

No

Персональні рецепти

No

Традиційні функції приготування (згідно тесту)

	Статичний		Статичний Вентильований		Термовентиляція
	ECO		Великий гриль		Великий вентильований гриль
	Вентильований нижній нагрів		Функція "піца"		

Інші функції

	Підняття тіста
--	----------------

Опції

	Опція програмування часу Таймер	Автоматичне виключення у кінці приготування Так	Лічильник хвилин Швидке попереднє розігрівання	1 Так
--	------------------------------------	--	---	----------

Технічні характеристики

	Об'єм (л)	72 л	Потужність кільцевого нагрівального елементу	2000 Вт
	Мінімальна температура	50 °C	Дверцята	Холодна
	Максимальна температура	250 °C	Знімні дверцята	Так
	Кількість рівнів приготування	5	Суцільне внутрішнє скло дверцят	Так
	Подвійний вентилятор	1	Внутрішнє скло дверцят знімне	Так
	Кількість ламп	1	Кількість стекол в дверцях	3
	Тип ламп підсвічування	Галогенна	Повітряпровід	Фіксований
	Змінне підсвічування	Так	Система охолодження	Тангенціальна
	Потужність підсвітки	40 Вт	Канал охолодження	Подвійний
	Потужність нижнього нагрівального елементу	1100 Вт	Зниження швидкості системи охолодження	Так
	Потужність верхнього нагрівального елементу	1000 Вт	Розміри внутрішньої камери (ВxШxГ)	331x460x412 мм
	Потужність грилю	1700 Вт	Тип контролю температури	Електромеханічний
	Потужність великого грилю	2700 Вт	Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean

Продуктивність/ Енергоспоживання



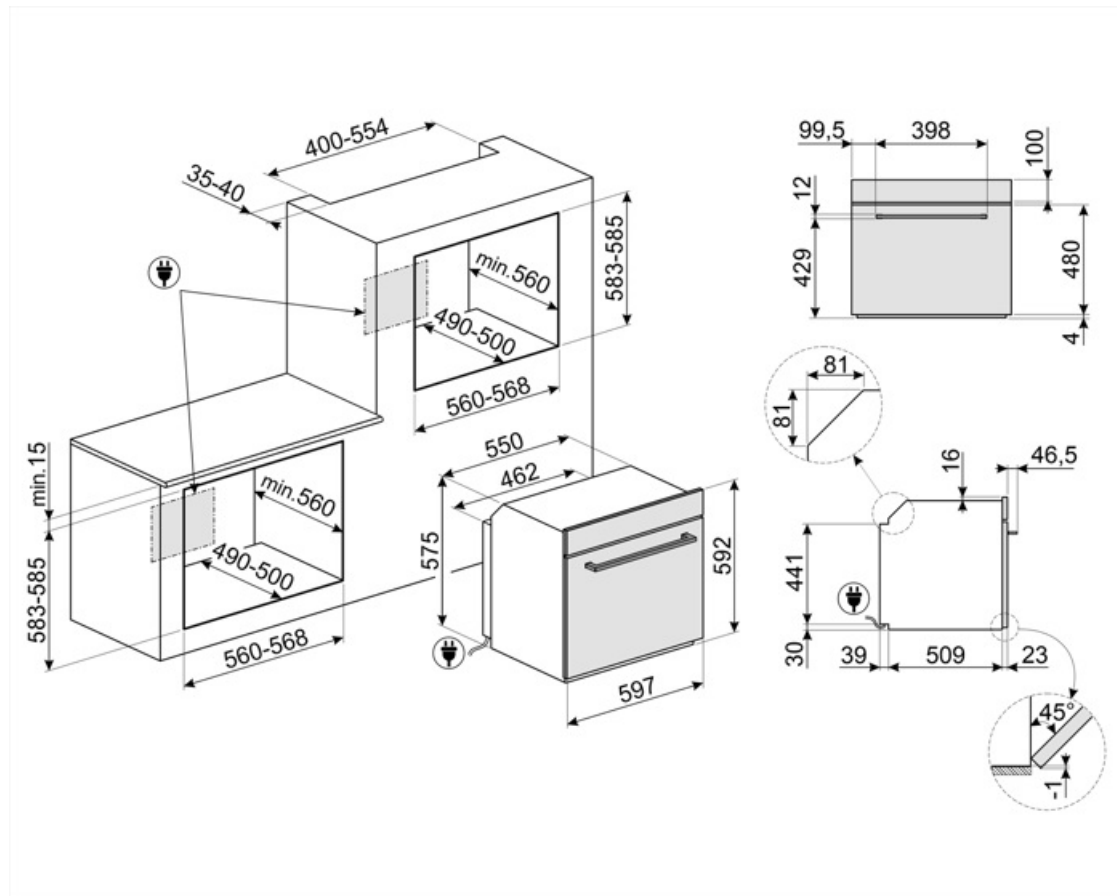
Клас енергоефективності	A	Споживання енергії з примусовою конвекцією	2,81 МДж
Корисний об'єм	65 л	Споживання енергії за цикл з природною вентиляцією (кВт)	0,78 кВт/ч
Споживання енергії з природною вентиляцією	3,92 МДж	Кількість духовок	1
		Клас енергоефективності	95,1 %

Аксесуари в комплекті

Решітка з обмежувачем	1	Аксесуари для піци	Камень оgneупорный (круглый без ручек) + крышка
Деко емальоване глибоке (40 мм)	1		

Електричне підключення

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



Compatible Accessories

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



PR3845X

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

STONE2



Symbols glossary

 A+	Energy efficiency class A	 Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.
 3	Дверца с тройным остеклением	 Электрический
 E	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.
 G	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 поддумывания.	 Верхний + нижний нагрев с конвекцией: нагревательные элементы, работающие одновременно с вентилятором, предназначены для обеспечения более равномерного нагрева, аналогично традиционному приготовлению, поэтому требуется предварительный нагрев. Наилучше подходит для блюд, требующих медленного приготовления.
 C	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.	 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.
 ECO	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.



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.



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.



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.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



Функция Пицца: некоторые духовые шкафы имеют эксклюзивную функцию «Пицца», которая обеспечивает непосредственный контакт огнеупорного камня для приготовления пиццы с нижним нагревательным элементом. Это позволяет приготовить пиццу всего за 3-5 минут, в зависимости от начинки. Эта функция также идеально подходит для приготовления пирогов, запеченной рыбы и овощей.



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



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Дисплей DIGIscreen