

# CPF9IPAN

<b>Розміри приладу</b>	90x60 cm
<b>Кількість духових шаф</b>	1
<b>Источник нагрєва духовки</b>	Електричний
<b>Тип варильної панелі</b>	Індукційна
<b>Тип основної духовки</b>	Термовентильований
<b>Система чищення Основної духовки</b>	Піролітична
<b>Код EAN</b>	8017709240721
<b>Клас енергоефективності, основна духовка</b>	A+












## Естетика



<b>Естетика</b>	Portofino	<b>Кількість перемикачів</b>	7
<b>Колір</b>	Антрацит	<b>Колір серіографії</b>	Сріблястий
<b>Тип варильного центру</b>	Без боковин	<b>Ручка</b>	Smeg Portofino
<b>Дверцята духової шафи</b>	3 панеллю	<b>Колір ручки</b>	Кольорові
<b>Захисний бортик</b>	Так	<b>Тип скла духової шафи</b>	Сірий
<b>Цвет варочной панели</b>	Нержавіюча сталь	<b>Ніжки</b>	Чорні
<b>Обробка панелі управління</b>	Емальований метал	<b>Цоколь</b>	Чорний
<b>Тип перемикачів</b>	Smeg Portofino	<b>Відсік для зберігання</b>	Push pull
<b>Колір перемикачів</b>	Нержавіюча сталь	<b>Логотип</b>	Накладний з нержавіючої сталі
<b>Управління</b>	LCD	<b>Розміщення логотипу</b>	Смуга під духовою шафою

## Програми/ Функції

**Кількість функцій** 10  
**Функції традиційного приготування (за результатами тесту)**

 Статичний	 Вентильований	 Термо-вентильований
 Turbo	 ECO	 Гриль
 Великий гриль	 Великий вентильований гриль	 Основа
 Вентильована основа		


## Функції очищення

 Піроліз  ECO-піроліз

**Автоматичні програми** 20

## Інші функції

 Розморожування за часом  Розморожування за вагою  Підняття тіста

 Шаббат

## Технічні характеристики варильної панелі



### Кількість зон приготування 5

Передня ліва - Індукція - одинарна - 1.40 кВт - Booster 2.20 кВт - Ø 14.5 см

Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.85 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

Центральна - Індукція - одинарна - 2.60 кВт - Booster 3.70 кВт - Ø 27.0 см

Задня права - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.70 кВт - Ø 21.0 см

Передня права - Індукція - одинарна - 1.40 кВт - Booster 2.20 кВт - Ø 14.5 см

**Автоматичне відключення при перегріванні** Так **Індикація обраної зони** Так

**Індикатор залишкового тепла** Так

**Автоматичне визначення діаметру посуду** Так

**Індикація мінімального діаметру посуду** Так

## Технічні особливості - основна духовка



<b>Кількість ламп підсвічування</b>	2	<b>Кількість стекол дверцят</b>	4
<b>Кількість конвекторів</b>	3	<b>Кількість тепловідбивних стекол дверцят</b>	3
<b>Корисний об'єм - 1-а духовка</b>	115 л	<b>Термостат безпеки</b>	Так
<b>Повний об'єм, 1-ша духовка</b>	129 л	<b>Автоматичне відключення нагрівальних елементів при відкриванні дверцят</b>	Так
<b>Матеріал внутрішньої камери</b>	Емаль Ever Clean	<b>Система охолодження</b>	Тангенціальна
<b>Кількість рівнів приготування</b>	5	<b>Блокування дверцят при піролізі</b>	Так
<b>Тип направляючих</b>	Металеві направляючі	<b>Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)</b>	371x724x418 мм
<b>Тип ламп підсвічування</b>	Галогенна	<b>Контроль температури</b>	Електронний
<b>Потужність підсвітки</b>	40 Вт	<b>Потужність нижнього нагрівального елемента</b>	1700 Вт
<b>Програматор тривалості приготування</b>	Старт і стоп		
<b>Освітлення при відкритих дверцятах</b>	Так		

<b>Відкривання дверцят</b>	Традиційне	<b>Потужність верхнього нагрівального елемента</b>	1200 Вт
<b>Знімні дверцята</b>	Так	<b>Потужність грилю</b>	1700 Вт
<b>Внутрішнє скло дверцят суцільне</b>	Так	<b>Потужність великого грилю</b>	2900 Вт
<b>Внутрішнє скло дверцят знімне</b>	Так	<b>Потужність кільцевого нагрівального елемента</b>	2 x 1850 Вт
		<b>Тип грилю</b>	Електричний
		<b>Система закривання Soft Close</b>	Так

## Опції - основна духовка

<b>Таймер</b>	Так	<b>Мінімальна температура</b>	50 °C
<b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b>	Так	<b>Максимальна температура</b>	260 °C

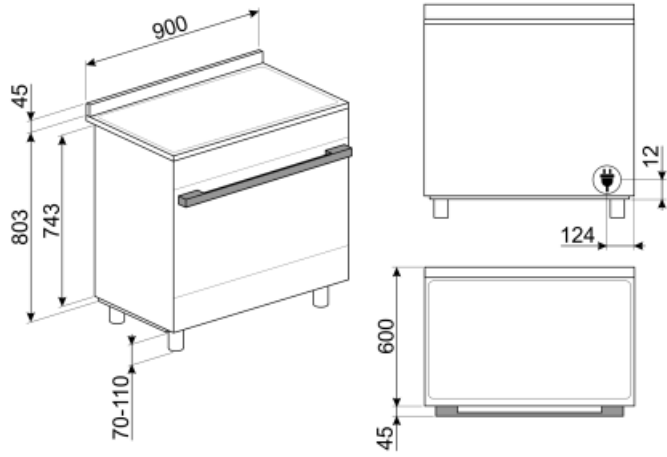
## Акcesуари в комплекті - основна духовка



<b>Решетка с задним и боковым упором</b>	1	<b>Решітка для дека</b>	1
<b>Деко (20 мм)</b>	1	<b>Телескопічні направляючі неповного висування</b>	1
<b>Деко глибоке (40 мм)</b>	1		

## Електричне підключення

<b>Номінальна потужність</b>	11400 Вт	<b>Частота струму</b>	50/60 Гц
<b>Сила струму (А)</b>	50 А	<b>Дріт для тестування</b>	Так
<b>Напруга</b>	220-240 В	<b>Клемна коробка</b>	5 полюсів
<b>Напруга 2 (В)</b>	380-415 В		



## Not included accessories



### KITN95CPF9

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), подходят для варочных центров Portofino



### SFLK1

Блокировка управления



### 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.



### GRILLPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса, сыра и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.



### PPR9

Огнеупорный камень для пиццы без ручек. Камень прямоугольной формы: L64xH2,3xP37,5 см.



### KIT600CPF9



### KITPBX

Регулируемые по высоте ножки (850 мм)



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### KITPD

Регулируемые по высоте ножки для варочных центров (950 мм), черные



### 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.



### TPKPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей. Размеры: 410 x 240 мм.



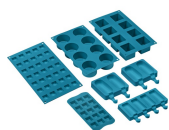
### PALPZ

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



### GTT











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



### SMOLD

Комплект из 7 силиконовых форм для мороженого, леденцов, пралине, кубиков льда или порционных продуктов. Используется при температуре от -60°C до +230°C

## Symbols glossary (TT)

-  A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
-  Дверца с четверным остеклением
-  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.
-  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 печь автоматически определяет время, необходимое для правильного размораживания.
-  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.
-  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.
-  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.



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.



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.



Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.



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.



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.



Малый гриль: для быстрого приготовления и поджаривания продуктов. Наилучших результатов можно достичь, используя верхний уровень для мелких кусков, а нижние - для более крупных, например, отбивные или сосиски. Для малого гриля тепло генерируется только в центре элемента, поэтому идеально подходит для небольших количеств продуктов.



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.












Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



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.

-  Пиролитическая очистка: функция экономичной пиролитической очистки может быть выбрана, когда духовка загрязнена не сильно. Эта функция имеет максимальную продолжительность 1,5 часа.
-  Индикация остаточного тепла: после выключения стеклокерамической варочной панели индикатор остаточного тепла показывает, какая из зон нагрева все еще остается горячей. Когда температура опускается ниже 60°C, индикатор гаснет.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.
-  Телескопические направляющие: позволяют выдвинуть противень и проверить продукт, не вынимая полностью из духовки.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  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.
-  Soft close: все модели оснащены функцией плавного закрывания двери, что позволяет устройству закрываться плавно и бесшумно.
-  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.