

A3-81

Размеры прибора	120x60 cm
Количество духовок с меткой энергоэффективности	2
Источник нагрева	Электрический
Тип варочной панели	Газ
Тип основной духовки	Термовентилируемый
Тип 2-й духовки	Статический
EAN-код	8017709245269
Класс энергопотребления	A
Класс энергоэффективности, 2-я духовка	B



Эстетика











Эстетика	Classica	Дисплей	Сенсорное управление
Серия	Opera	Количество переключателей	11
Цвет	Нержавеющая сталь	Цвет шелкографии	Черный
Дизайн	Профессиональный	Ручка	Classica
Дверца	С 2-мя горизонтальными полосами	Ручки	Сатинированная нерж. сталь
Защитный бортик	Да	Тип стекла	Стекло Eclipse
Тип решеток	Чугунные	Отсек для хранения	Выдвижной ящик
Цвет варочной панели	Нержавеющая сталь	Выдвижной ящик	Да
Обработка панели управления	Нержавеющая сталь с обработкой против отпечатков	Логотип	Нержавеющая сталь
Поворотные переключатели	Classica	Расположение логотипа	Полоса под духовым шкафом
Цвет переключателей	Нержавеющая сталь матовая, обработка против отпечатков пальцев		

Программы/ функции

Количество функций приготовления	8
---	---





Традиционные функции приготовления

- | | | |
|--|---|--|
|  Статический |  Вентилируемый |  Термовентилируемый |
|  Турбо |  ECO |  Гриль малый |
|  Гриль малый + конвекция |  Нижний нагрев + конвекция | |


Программы/ функции - 2-я духовка

Функции приготовления, 2-я духовка 4






Традиционные функции приготовления, 2-я духовка

- | | | |
|---|---|--|
|  Статический |  Нижний нагрев |  Вертел |
|  Гриль + вертел | | |

Технические характеристики варочной панели

			
Количество зон приготовления	6		
Передняя левая - Газ - ультрабыстрая (двойная)	4.20 кВт		
Задняя левая - Газ - полубыстрая	1.80 кВт		
Передняя центральная - Газ - вспомогательная	1.00 кВт		
Задняя центральная - Газ - быстрая	3.00 кВт		
Передняя правая - Газ - вспомогательная	1.00 кВт		
Задняя правая - Газ - Утятница	1.90 кВт		
Центральная - Барбекю	1.60 (BBQ) кВт		
Тип газовых горелок	Стандартный	Газ-контроль	Да
Автоматический электроподжиг	Да	Крышки горелок	Эмал. матово-черные

Технические характеристики - основная духовка

						
Количество ламп подсветки	2	Количество стекол дверцы	3			
Количество конвекторов	1	Количество теплоотражающих стекол дверцы	2			
Полезный объем	77 л	Термостат безопасности	Да			
Полный объем, 1-я духовка	90 л	Система охлаждения	Тангенциальная			
Материал внутренней камеры	Эмаль Ever Clean	Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)	305X613X405 мм			
Количество уровней приготовления	4	Регулировка температуры	Электромеханический			

Тип направляющих	Металлические направляющие	Мощность нижнего нагревательного элемента	1750 Вт
Тип ламп подсветки	Лампа накаливания	Мощность верхнего нагревательного элемента	1050 Вт
Мощность ламп подсветки	25 Вт	Мощность гриля	2800 Вт
Программатор длительности приготовления	Старт и стоп	Мощность большого гриля	3850 Вт
Освещение при открытой дверце	Да	Мощность кольцевого нагревательного элемента	2500 Вт
Открывание дверцы	Стандартное открывание	Тип гриля	Электрический
Съемная дверца	Да		

Опции, основная духовка

Таймер	Да	Минимальная температура	50 °C
Акустический сигнал окончания приготовления	Да	Максимальная температура	250 °C

Технические характеристики - 2-я духовка



Полезный объем, 2-я духовка	40 л	Количество стекол дверцы	3
Полный объем, 2-я духовка	42 л	Общее количество теплоотражающих стекол	2
Материал внутренней камеры	Эмаль Ever Clean	Термостат безопасности	Да
Количество уровней приготовления	4	Система охлаждения	Тангенциальная
Тип направляющих	Металлические направляющие	Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)	315x300x415 мм
Верхняя защитная панель	Да	Регулировка температуры	Электромеханический
Количество ламп подсветки	1	Мощность нижнего нагревательного элемента	750 Вт
Тип ламп подсветки	Лампа накаливания	Мощность верхнего нагревательного элемента	650 Вт
Мощность ламп подсветки	25 Вт	Мощность гриля	1400 Вт
Освещение при открытой дверце	Да	Мощность большого гриля	2050 Вт
Открывание дверцы	Стандартное открывание	Тип гриля	Электрический
Съемная дверца	Да		

Технические характеристики, 2-я духовка

Минимальная температура	50 °C	Максимальная температура	220 °C
--------------------------------	-------	---------------------------------	--------

Аксессуары в комплекте, основная духовка

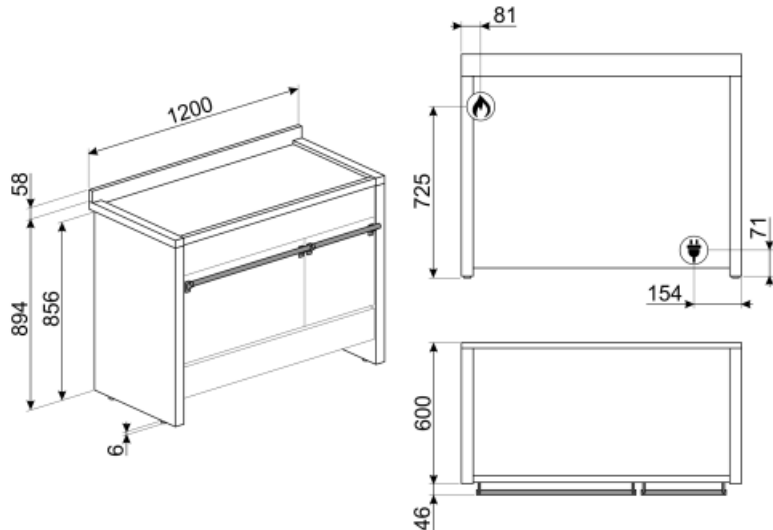
Решетка с ограничителем	2	Противень широкий	2
-------------------------	---	-------------------	---

Аксессуары в комплекте, 2-я духовка

Вертел	1	Решетка для противня	1
Решетка с ограничителем	1	Противень широкий	1

Электрическое подключение

Номинальная мощность	6800 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	30 А	Длина электрического кабеля	200 см
Напряжение	220-240 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Напряжение 2	380-415 В		



Not included accessories

KIT1A3-8

Стеновая панель, 120x75 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров Opera A3-8

SFLK1

Блокировка управления



PRTX

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



KIT3-6

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), нержавеющая сталь, подходят для варочных центров Opera



GTA-6

Комплект опор 3 уровнями телескопических направляющих, длина: 369 мм 2 телескопические направляющие полного выдвижения, 431 мм 1 телескопическая направляющая неполного выдвижения, 177 мм (нижний уровень) Материал: нержавеющая сталь AISI 430 полированная



GTT

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



KIT2A3-2

Цоколь, 120 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров A3-7 и A4 Opera



GTP

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



PPR2

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



TPKX

Гриль TerraPiaqi, нержавеющая сталь



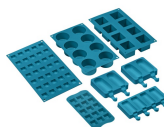
PALPZ

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













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)

- | | |
|--|--|
| <p>A A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов</p> | <p>B B: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов.</p> |
| <p> Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.</p> | <p> Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.</p> |
| <p> Дверца с тройным остеклением</p> | <p> Эмалированная внутренняя камера: внутренняя поверхность всех духовок Smeg с эмалью имеет специальную антацидную подкладку, которая помогает поддерживать внутреннюю чистоту за счет уменьшения количества прилипшего к ней жира.</p> |
| <p> Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.</p> | <p> 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.</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> 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> ЭКО: комбинация гриля, вентилятора и нижнего нагревательного элемента особенно подходит для приготовления небольших количеств пищи.</p> | <p> Гриль с конвекцией: конвектор снижает сильный жар от гриля, обеспечивая отличный метод приготовления на гриле различных продуктов, отбивных, стейков, колбасок и т. д., Обеспечивает 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. Половина гриля (только центральная часть) идеально подходит для небольшого количества блюд.</p> |

-  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.
-  : вертел (если установлен) работает в сочетании с элементом гриля для идеального обжаривания продуктов.
-  Съемная защитная панель: это идеальное решение, защищающее верхнюю часть камеры духовки от загрязнения. Легко снимается для очистки, можно мыть в посудомоечной машине.
-  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.
-  40 л Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  Малый гриль + вертел: эта функция позволяет использовать малый гриль с вертелом
-  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.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня приготовления.
-  UR Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.
-  77 л Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.