

TR93IBL

Розміри приладу	90x60 cm
Кількість духових шаф	2
Источник нагрєва духовки	Електричний
Тип варильної панелі	Індукційна
Тип основної духовки	Термовентильований
Тип 2-ої духової шафи	Термовентильований
Система чищення Основної духовки	Парове очищення
Код EAN	8017709196790
Клас енергоефективності, основна духовка	A
Клас енергоефективності, 2-а духовка	B











Естетика


Естетика	Victoria	Колір кнопок	Чорний
Колір	Чорний	Кількість перемикачів	9
Тип варильного центру	Victoria	Колір серіографії	Сріблястий
Дверцята духової шафи	3 панеллю	Ручка	Smeg Victoria
Захисний бортик	Так	Колір ручки	Матова нерж. сталь
Цвет варочной панели	Черная эмаль	Тип скла духової шафи	Чорний
Обробка панелі управління	Емальований метал	Цоколь	Антрацит
Тип перемикачів	Smeg Victoria	Логотип	Накладний у стилі 50-х
Колір перемикачів	Нержавіюча сталь	Розміщення логотипу	Захисний бортик+ Панель управління
Управління	Електронне з 5 кнопками		

Програми/ Функції

Кількість функцій 8
Функції традиційного приготування (за результатами тесту)

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

Функції очищення

 Парове очищення

Інші функції



Розморожування за часом

Програми/ Функції - 2-а духовка

Функции приготовления, 2-я духовка 1

Традиционные функции приготовления, 2-я духовка



Термо-вентилюваний

Програми/ Функції - 3-я духовка

Кількість функцій - 3-я духовка 1

Підсвічування духової шафи 

Гриль великий 

Технічні характеристики варильної панелі



Кількість зон приготування 5

Передня ліва - Індукція - одинарна - 1.30 кВт - Booster 1.40 кВт - Ø 18.0 см

Задня ліва - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см

Центральна - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 27.0 см

Задня права - Індукція - одинарна - 1.30 кВт - Booster 1.40 кВт - Ø 18.0 см

Передня права - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см

Індукція - одинарна

Автоматичне відключення при перегріванні Так

Індикація мінімального діаметру посуду Так

Автоматичне визначення діаметру посуду Так

Індикація обраної зони Так

Технічні особливості - основна духовка



Кількість ламп підсвічування 1

Кількість конвекторів 1

Корисний об'єм - 1-а духовка 61 л

Повний об'єм, 1-ша духовка 70 л

Внутрішнє скло дверцят знімне Так

Кількість стекол 3

Кількість дверцят 1

Кількість тепловідбивних стекол 1

Термостат безпеки Так

Термостат безпеки Так

Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	316x460x412 мм
Кількість рівнів приготування	4	Контроль температури	Електромеханічний
Тип направляючих	Металеві направляючі	Потужність нижнього нагрівального елемента	1200 Вт
Тип ламп підсвічування	Галогенна	Потужність верхнього нагрівального елемента	1000 Вт
Потужність підсвітки	40 Вт	Потужність грилю	1700 Вт
Програматор тривалості приготування	Старт і стоп	Потужність великого грилю	2700 Вт
Відкривання дверцят	Убік	Потужність кільцевого нагрівального елемента	2000 Вт
Відкривання дверцят в бік	Так	Тип грилю	Електричний
Знімні дверцята	Так	Відкидний гриль	Так
Внутрішнє скло дверцят суцільне	Так		

Опції - основна духовка

Таймер	Так	Мінімальна температура	50 °C
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так	Максимальна температура	260 °C

Технічні особливості - 2-га духовка



Корисний об'єм - 2-а духовка	62 л	Внутрішнє скло дверцят суцільне	Так
Повний об'єм, 2-га духовка	69 л	Внутрішнє скло дверцят знімне	Так
Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean	Кількість стекол дверцят	2
Кількість рівнів приготування	9	Загальна кількість тепловідбивних стекол	1
Тип направляючих	Металеві направляючі	Термостат безпеки	Так
Кількість ламп підсвічування	1	Система охолодження	Тангенціальна
Тип ламп підсвічування	Галогенна	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	605x275x370 мм
Потужність підсвітки	40 Вт	Контроль температури	Електромеханічний
Відкривання дверцят	Убік	Потужність кільцевого нагрівального елемента	2500 Вт
Відкривання дверцят в бік	Так	Тип грилю	Електричний
Знімні дверцята	Так		

Технічні характеристики - 2-а духовка

Мінімальна температура	50 °C	Максимальна температура	245 °C
-------------------------------	-------	--------------------------------	--------

Технічні особливості - 3-тя духовка



Корисний об'єм (л) - 3-я духовка	36 л	Внутрішнє скло дверцят знімне	Так
Повний об'єм, 3-тя духовка	41 л	Кількість стекол дверцят	3
Матеріал внутрішньої камери	Емаль Ever Clean	Кількість тепловідбивних стекол дверцят	1
Кількість рівнів приготування	2	Термостат безпеки	Так
Тип направляючих	Металеві направляючі	Система охолодження	Тангенціальна
Кількість ламп підсвічування	1	Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)	169x440x443 мм
Тип ламп підсвічування	Галогенна	Контроль температури	Електромеханічний
Потужність підсвітки	40 Вт	Потужність великого грилю	2700 Вт
Відкривання дверцят	Традиційне	Тип грилю	Електричний
Знімні дверцята	Так	Відкидний гриль	Так
Внутрішнє скло дверцят суцільне	Так		

Опції - 3-я духовка

Мінімальна температура	50 °C	Максимальна температура	260 °C
-------------------------------	-------	--------------------------------	--------

Акcesуари в комплекті - основна духовка



Решетка с задним и боковым упором	2	Решітка для дека	1
Деко глибоке (40 мм)	1	Телескопічні направляючі неповного висування	1

Акcesуари в комплекті - 2-а духовка



Решітка з обмежувачем	4	Підігрівання посуду	1
------------------------------	---	----------------------------	---

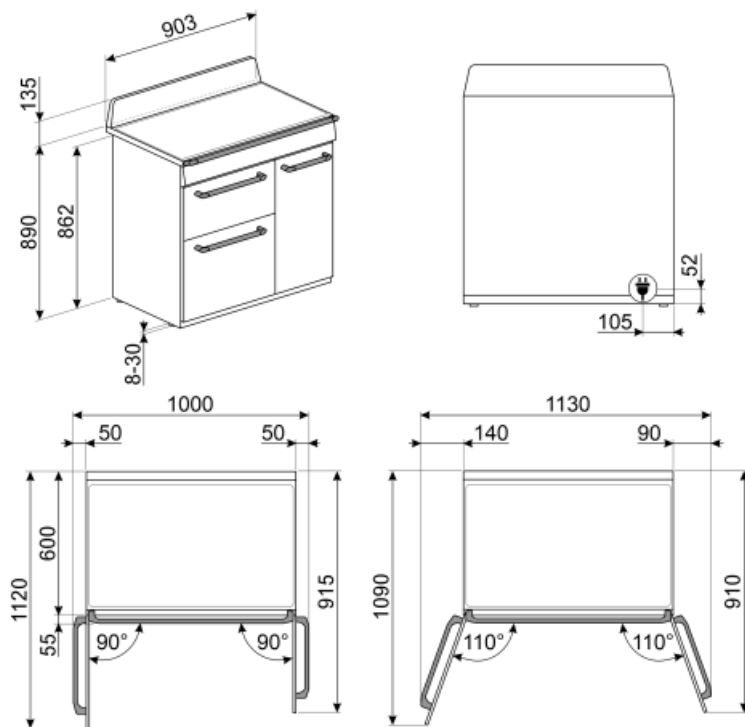
Акcesуари в комплекті - 3-тя духовка

Решетка с задним и боковым упором	1	Деко глибоке (40 мм)	1
------------------------------------------	---	-----------------------------	---

Електричне підключення

Номинальна потужність 19400 Вт
Сила струму (A) 52 A
Напруга 220-240 В
Напруга 2 (В) 380-415 В

Частота струму 50/60 Гц
Довжина електричного кабелю (см) 150 см
Клемна коробка 5 полюсів



Not included accessories



KIT1TR9X

Стеновая панель, 90x75 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров Victoria TR9*



SCRП

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



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.



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.



KIT1TR9N

Стеновая панель, 110x75 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров Victoria TR9, черный



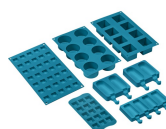
GT1P-2

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



SMOLD

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



GTP

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



BBQ

Двусторонний гриль для барбекю. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с типичным вкусом блюд на гриле. Ребристая сторона особенно подходит для мяса и сыров. Гладкая сторона для рыбы, морепродуктов и овощей.



AIRFRY



SFLK1

Блокировка управления



KITN93

Регулируемые по высоте ножки (950 мм), подходит для варочных центров TR93



PRTX

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



BN620-1

Эмалированный противень, глубина 20 мм



BN640

Эмалированный противень, глубина 40 мм



BNP608T













Противень с тефлоновым покрытием,
глубина 8 мм, для размещения на
решетке























PALPZ

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

Symbols glossary (TT)

- A** A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов
-  Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
-  Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
-  Дверца с тройным остеклением
-  Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.
-  Дверца с двойным остеклением
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.

-  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.
-  Подсветка
-  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.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 9 разных уровней приготовления.
-  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.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  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.
-  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.
-  Функция подогрева или поддержания посуды в тепле. Поставьте противень на нижнюю полку и сложите посуду для подогрева.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня приготовления.
-  Телескопические направляющие: позволяют выдвинуть противень и проверить продукт, не вынимая полностью из духовки.
-  Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.