

TR90IMBL

Розміри приладу

Кількість духових шаф

Источник нагрева духовки

Тип варильної панелі Тип основної духовки

Система чищення Основної духовки

Код EAN

Клас енергоефективності

90x60 cm

1

Електричний Індукційна

Термовентильований

Парове очищення 8017709340643

Α



Естетика



Тип варильного центру

Обробка панелі

управління

Естетика

Логотип

Колір Чорний

Розміщення логотипу Захисний бортик+ Панель

управління

Оздоблення

Захисний бортик

Цвет варочной панели Тип управління

LED кольори варильної

поверхні

Тип перемикачів

Victoria

Емальований метал

Victoria

Накладний у стилі 50-х

Глянцевий

Так

Черная эмаль Перемикачі

Червоний

Smeg Victoria

Колір перемикачів

Кількість перемикачів

Колір серіографії

Управління

Дверцята духової шафи 3 рамкою

Тип скла духової шафи

Ручка

Колір ручки

Відсік для зберігання

Ніжки

Цоколь

Нержавіюча сталь

Сріблястий

Електронне з 5 кнопками

Чорний

Smeg Victoria

Полірований хром

Push pull

Нема

Антрацит

Програми/ Функції

Кількість функцій

9



Функції традиційного приготування (за результатами тесту) Статичний Статичний Вентильований Термовентиляція ECO Гриль Великий гриль Великий вентильований гриль Нижній нагрів Вентильована основа Інші функції Розморожування за часом Функції очищення Парове очищення Опції варильної панелі W ECO logic Блокування управління Режим обмеження 3700, 4800, 7400 BT потужності у Вт Режим обмеження Так потужності

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

Індикація мінімального Так **Автоматичне** відключення при діаметру посуду перегріванні Індикація обраної зони Так

Так **Автоматичне**

визначення діаметру

посуду

Технічні особливості - основна духовка



Кількість ламп 2 Кількість конвекторів 2 Корисний об'єм - 1-а 115 л духовка

Внутрішнє скло дверцят Так знімне Кількість стекол 3 дверцят



Повний об'єм, 1-ша

духовка

Матеріал внутрішньої

камери

Кількість рівнів

приготування

Тип направляючих

Тип ламп підсвічування Потужність підсвітки

Програматор тривалості Старт і стоп

приготування

Освітлення при відкритих дверцятах

Відкривання дверцят

Знімні дверцята

Суцільне внутрішнє скло дверцят

129 л

Емаль Ever Clean

5

Металеві спрямовувачі

Галогенна 40 BT

Так

Традиційне

Так Так Кількість тепловідбивних стекол

дверцят

Термостат безпеки

Система охолодження Розміри внутрішньої

камери (ВхШхГ)

Тип контролю

температури

Потужність нижнього

нагрівального елементу

Потужність верхнього нагрівального елементу

Потужність грилю

Потужність великого

грилю

Потужність кільцевого

нагрівального елементу

Тип грилю

Система закривання

Soft Close

2

Так

Тангенціальна

371x724x418 MM

Електромеханічний

1700 BT

1200 BT

1700 BT

2900 BT

1550 BT

Електричний

Так

Опції - основна духовка

Таймер

Акустичний сигнал

закінчення приготування Так

Так

Мінімальна температура

Максимальна температура

50 °C

1

260 °C

Аксесуари в комплекті - основна духовка



Решетка с задним и

боковым упором

Деко (20 мм)

1

1 Деко глибоке (40 мм) 1 Решітка для дека

Телескопічні спрямовувачі неповного

висування

Електричне підключення

Номінальна потужність

Сила струму (А)

Напруга Напруга 2 (В) 10600 BT

46 A 220-240 B 380-415 B Тип электрического

кабеля

Тип електричного

кабелю

Частота струму

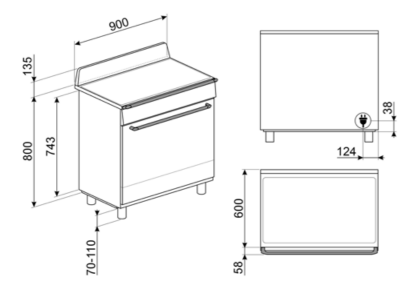
Так, однофазний

Да, двух- или трехфазное

50/60 Гц

Клемна коробка 5 полюсів







Compatible Accessories

AIRFRY9

Решетка для аэрофритюрницы AIRFRY. Идеально подходит для воссоздания традиционной жарки в духовке, но с меньшим количеством калорий и меньшим количеством жира. Он позволяет быстро и просто готовить такие блюда, как картофель фри, жареные овощи и рыба, обеспечивая идеальное подрумянивание и хрустящую корочку.

BBQ9



BN920

BN940



GRILLPLATE

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



KIT1TR9N

Стеновая панель, 110х75 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров Victoria TR9, черный



KITH95CPF9

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



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



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



SFLK1

Захисне блокування



SMOLD

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



TPKPLATE

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





Alternative products



TR90IMP

Колір: Кремовий



TR90IMGR

Колір: Серый шифер



Symbols glossary



Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.



Energy efficiency class A



Установка в колонну



Поворотные перключатели



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.



Дверца с тройным остеклением



ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.



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 + 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.



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.



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.



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.



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



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



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



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



Автоматическое открывание: некоторые модели имеют автоматическое открывание дверцы по окончании цикла, что является идеальным решением для кухонных гарнитуров без ручек, поскольку ручка не требуется. По соображениям безопасности дверца автоматически блокируется, когда машина используется, чтобы избежать ее непреднамеренного открывания.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



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.



Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.