



БЫТОВАЯ ТЕХНИКА, МОЙКИ И СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ КУХНИ 2019

TEKA





Энергоэффективная, легкая в использовании и уходе бытовая техника. Духовые шкафы, варочные панели и вытяжки.

Мы приложили максимум усилий, чтобы осуществить ваши желания... потому что мы знаем, что иногда ваше самое заветное желание WISH- это просто поесть пиццы с любимыми людьми.... или приготовить собственное блюдо вместе с друзьями, разделяя с родными лучшие моменты жизни.

Поэтому мы создали коллекцию WISH. Ведь мы хотим только одного: чтобы ваши желания WISH осуществились...



TEKA

Бытовая техника, мойки и смесители для кухни

ГРУППА ТЕКА	4	УКАЗАТЕЛЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ МОЕК	162, 163
		УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ	
ПРОДУКЦИЯ (БЫТОВАЯ ТЕХНИКА)	12	МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК	165, 166
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТЕХНИКИ	151	ПРОДУКЦИЯ (КУХОННЫЕ МОЙКИ)	160
СЕРВИС ТЕКА	152	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КУХОННЫХ МОЕК	196
ГЛОССАРИЙ	154	ПРОДУКЦИЯ (КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ)	200
МАТЕРИАЛЫ И ЦВЕТА МОЕК	164, 166, 176	ЦЕЛОСТНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО КОЛЛЕКЦИЯМ	216

ПРОДУКЦИЯ



ДУХОВЫЕ ШКАФЫ 12



КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА



МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ 66



вытяжки



холодильники 120



ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



МОЙКИ ИЗ ГРАНИТА



МОЙКИ ИЗ СТАЛИ



МОЙКИ НЕСТАНДАРТНОГО МОНТАЖА



КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТЕХНИКИ



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК

TEVOUA TE

ГРУППА ТЕКА

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РЕШЕНИЙ ДЛЯ ВАШЕЙ КУХНИ

Тека – это европейская промышленная группа, основанная в Германии в 1924 году.
Имея более чем 90—летний опыт, компания занимается производством бытовой кухонной техники для домашнего и профессионального использования, смесителей для кухни, сантехники, остеклованных и промышленных контейнеров. Тека является ведущим производителем крупной бытовой техники и одной из крупнейших компаний в мире по производству моек из нержавеющей стали и пивных кегов.

КУХНИ И ВАННЫЕ

Подразделение кухонь и ванных комнат – крупнейшее в группе Тека. Имея 16 фабрик в Европе, Америке и Азиатско-Тихоокеанском регионе, подразделение занимает ведущее положение в Европе как производитель моек из нержавеющей стали встраиваемой техники: духовых шкафов, варочных панелей, вытяжек и т.п. Как высокотехнологичный производитель, Teka групп предлагает единые решения для кухонь и ванных комнат в разнообразном дизайне



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КУХНИ

Подразделение профессиональных кухонь разрабатывает, производит и обслуживает линейку стандартных модулей и индивидуально спроектированных кухонь и оборудования для гостиниц, ресторанов, образовательных учреждений, больниц, аэропортов и спортивных клубов. Высокие технологии и европейский дизайн позволили завоевать мировое признание.



БРЕНД СО СВОИМИ ЦЕННОСТЯМИ

Успех бренда зависит от того, какие ценности в него заложены. В компании Тека мы постоянно ищем, пересматриваем и предлагаем новые решения. Но ни одно из них не принесло бы такой пользы, если бы не было подкреплено нашими ценностями.



АУТЕНТИЧНОСТЬ

Еще со времен создания первого цеха в Германии мы сохраняем верность своим корням. Дух нашего основателя и по сей день является нашим вдохновением, поколение за поколением. Поэтому мы верим, что аутентичность – это ценность, которая никогда не выходит из моды.



ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТЬ

Более 90 лет миллионы потребителей доверяют нам заботу о своей семье. Мы с гордостью принимаем это доверие и стремимся к совершенству, не останавливаясь на достигнутом.
Потому что счастье наших клиентов – это наша цель.



CTPACTЬ

Прекрасная бытовая техника и качественные продукты не гарантируют идеального результата. Только когда мы чувствуем страсть, мы может достигнуть полного удовлетворения. Наша компания с пристрастием относится к кухням мира, накапливая великолепный опыт и даря его нашим клиентам.



РАЗДЕЛЁННЫЕ ЭМОЦИИ

Делиться эмоциями — это что-то исключительное. Компания Teka любит давать вам повод, чтобы разделить самые заветные моменты жизни с вашей семьей и друзьями. Наша продукция помогает создать неповторимые эмоции и желание поделиться драгоценными моментами.

"С того самого момента, когда мы начертили первые линии наших проектов, мы держим в уме только одну и идею: сделать счастливыми тех, кто нам доверился"



Везде, где люди нуждаются в нас, мы поставляем наши решения

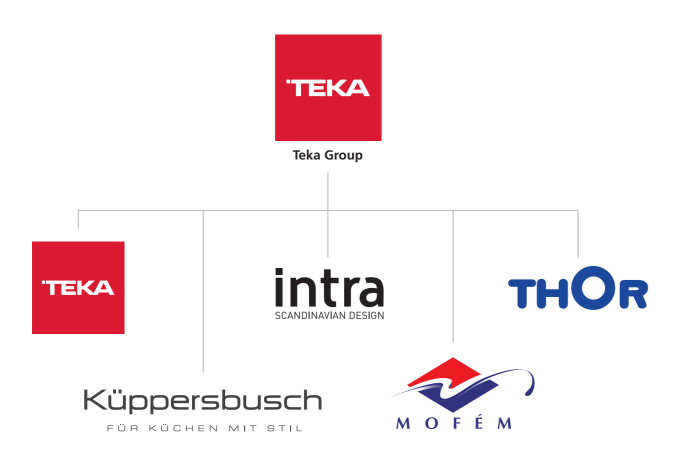
Группа Тека работает более чем в 116 странах на 5 континентах и имеет собственные фабрики и филиалы по всему миру. Мы прикладываем все усилия, чтобы достичь самого высокого качества и при этом следовать всем экологическим стандартам.



LPYDOA TEKA

ОБЗОР БРЕНДОВ

ГРУППА ТЕКА ОБЪЕДИНЯЕТ В СЕБЕ НЕСКОЛЬКО БРЕНДОВ, ИЗВЕСТНЫХ ПО ВСЕМУ МИРУ И ЗАВОЕВАВШИХ ПРИЗНАНИЕ В РАЗНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЛАСТЯХ



НЕКОТОРЫЕ ПРОЕКТЫ С ПРОДУКЦИЕЙ ТЕКА













YUNA TE

rPynnA TEK⊅

ГЛАВНОЕ — ЭТО ВЫ

Если у людей разные стили жизни, почему бы нам это не учесть?

Стиль жизни определяет то, как каждый из нас понимает эту жизнь и какие взгляды преподносит другим.

Каков бы ни был ваш стиль жизни,

Тека просто и ненавязчиво поможет

донести его окружающим, демонстрируя ваши вкусы

и потребности.

НАШИ КАТЕГОРИИ ПРОДУКЦИИ, ОСНОВАННЫЕ НА ВАШЕМ СТИЛЕ ЖИЗНИ

_EASY

Для тех, кто предпочитает простоту



Для тех, кому нужна отлично сделанная техника, которая выполняет свою работу. Приборы, которые решат самые простые задачи и которым вы будете абсолютно доверять.

Для тех, кто любит, чтобы на кухне были простые вещи, техника, которая так много дает и так мало требует взамен.

_TOTAL

Для тех, кто хочет всё для каждого



Для тех, кто требует максимально возможного от своей техники для каждого в своей семье. Гордясь своим домом, они хотят иметь у себя помощника на все случаи жизни.

Они ищут практичность, баланс между функциональностью и энергопотреблением, хорошим дизайном и эффективной работой. И они хотят иметь в своем распоряжении продукт, который такой же многогранный, как и их потребности.

_MAESTRO

Для тех, кто хочет выделяться и не быть как все



Для тех, кто любит идти на шаг впереди. Для тех, кто не рассчитывает в своей жизни быть как все и хочет, чтобы каждый, кто окружает их, соответствовал их индивидуальности и интересам.

Для тех, кто, помимо простоты использования и качества исполнения, ищет то, что поможет сделать пространство вокруг себя максимально индивидуальным и оставит свой след на повседневной жизни.





Мы уверены, что без удобства и простоты использования технологические инновации невозможны.

Поэтому наши духовки из коллекции WISH поистине инновационны



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



WISH

Ты только пожелай

WISH, новая впечатляющая коллекция духовых шкафов, созданная тека. приборы, выполненные с вниманием к каждой детали, сберегающие электроэнергию, очень легки в использовании и очистке. Они воплотят ваши желания в реальность – на вашей кухне!

WISH

духовые шкафы были протестированы в самой требовательной лаборатории: на вашей кухне.





РЕАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ

Духовые шкафы WISH потребляют на 20% меньше электроэнергии, чем модели прошлого поколения. Они могут сделать многое и при этом выбросы углерода сделают минимальными.



РЕАЛЬНАЯ ОЧИСТКА – ДВОЙНАЯ ОЧИСТКА (DUALCLEAN)

ДВОЙНАЯ СИСТЕМА АВТООЧИСТКИ В ОДНОМ ДУХОВОМ ШКАФУ

В одном духовом шкафу используются два типа очистки: пиролиз и Hydroclean. Нагрев или вода. Новые пиролитические духовые шкафы Teka имеют систему DualClean, которая включает в себя сразу два типа очистки, так что вы можете выбрать наиболее удобный для себя в данный момент.





РЕАЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО

Больше внутреннего пространства: до 70 л полезного объема, на 30% больше, чем в предыдущих моделях. Площадь противней увеличена на 7,5% и составляет 459*353 мм (было 412*342 мм). Теперь вы сможете одновременно приготовить, например, 35 печений вместо 30!



РЕАЛЬНАЯ ТОЧНОСТЬ

Духовые шкафы WISH подарят вам новые тактильные ощущения, благодаря новым регуляторам. Их увеличенный диаметр обеспечивает удобство захвата и гарантирует высокую точность каждой настройки.

IOVEN

1.4

РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИЧНОСТЬ

Новые духовые шкафы Teka поистине инновационны:



НОВАЯ ФОРМА ЗАДНЕЙ СТЕНКИ И ГРИЛЯ

Новый рельеф задней стенки способствует более эффективному распределению тепла и легкой очистке. Новый гриль охватывает более широкую поверхность, его спираль нагревает пищу более равномерно. От 30°C до 270°C



НОВЫЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ **НАПРАВЛЯЮЩИЕ**

Более надёжные, с плавным выдвижением. Они позволяют легко и точно выдвинуть противни на нужное расстояние. Крепление при помощи клипсов облегчает процесс установки.



БОЛЬШЕ АКСЕССУАРОВ. БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.

Противень MultiCook позволяет готовить сразу несколько блюд одновременно. При этом возможно приготовление на пару и на гриле; литой под давлением алюминиевый противень (опция) можно использовать как в духовом шкафу, так и на индукционной или обычной стеклокерамической варочной панели.



ВСЁ. ЧТО ВЫ МОЖЕТЕ ПОЖЕЛАТЬ

В НОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ДУХОВЫХ ШКАФОВ WISH **BH MOKETE HAUTH**:

- Духовые шкафы с пиролитической очисткой и очисткой HydroClean® с классом энергоэффективности А+
- C TFT-экраном или LCD-дисплеем
- С эргономичными регуляторами управления
- С 50 запрограммированными рецептами
- С термощупом и функцией медленного приготовления
- С 2, 3 или 4 съёмными стеклами дверцы
- С хромированными держателями противней, закрепленными без отверстий в камере (чтобы избежать потерь тепла)
- С телескопическими направляющими полного выдвижения
- С тангенциальной вентиляцией, работающей на двух скоростях
- С увеличенным зазором между камерой и частью шкафа, касающейся мебели (для улучшения термоизоляции)
- С автоматическим быстрым разогревом
- С откидным грилем
- С увеличенными противнями без отверстий по периметру для лучшей чистки (воздушные зазоры по всему периметру между камерой и противнем для лучшей циркуляции горячего воздуха)
- C Multicook или алюминиевыми противнями с антипригарным покрытием
- А также белые, чёрные духовые шкафы или модели из нержавеющей стали

WISH

Всё, что вы пожелаете!



0

ш

17

ЛИНЕЙКА MAESTRO

Для тех, кто хочет выделяться и не быть как все

ДЛЯ ТЕХ, КТО НЕ ХОЧЕТ БЫТЬ КАК ВСЕ. ДЛЯ ТЕХ, КТО, ПОМИМО ЛЕГКОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И КАЧЕСТВА ИСПОЛНЕНИЯ, ИЩЕТ СПОСОБ ВЫРАЗИТЬ СВОЮ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ.



РЕЦЕПТЫ, КАКИЕ ПОЖЕЛАЕТЕ

Как будто дома у вас есть личный повар! Именно так вы себя почувствуете с духовым шкафом WISH До 50 запрограммированных рецептов. Подготовьте ингредиенты, и духовой шкаф автоматически установит нужную температуру и режим.

МЕДЛЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Готовьте как профессионал! Функция медленного приготовления наиболее эффективна для максимального сохранения запахов и текстуры продуктов. Режим, который никогда не перестанет вас удивлять.

ПРИГОТОВЛЕНО ИДЕАЛЬНО

Используя датчик температуры мяса (термощуп), вы можете выбрать степень прожарки. Термощуп гарантирует получение желаемого результата без необходимости делать надрезы или пойти ва-банк.

WISH

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ С ПОЛНОЦВЕТНЫМИ 4" ИЛИ 5" ДИСПЛЕЯМИ

Новые духовки **₩ISH** – это то, о чём вы мечтали. С помощью 4" и 5" дисплеев они буду вести вас шаг за шагом, обеспечивая полный контроль и точную установку параметров.





ПЛАВНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

Система плавного закрывания дверцы (SoftClose) позволяет избегать неприятного хлопка и обеспечивает безопасность и комфорт



АБСОЛЮТНАЯ ВИДИМОСТЬ

Боковая подсветка LED в iOven поможет отлично рассмотреть ваше блюдо. А если вы хотите попробовать его, плавно и безопасно выдвиньте противень при помощи телескопических направляющих полного выдвижения.



ПОЛНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЧИСТОТА

Система Cool Touch System® (холодная дверца) предотвращает получение ожогов, так как дверца состоит из нескольких стеклянных панелей в количестве до 4 штук. Кроме того, все стеклянные панели и саму дверцу можно легко снять, чтобы очистить их наиболее эффективно.



МИНИМАЛЬНОЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ ГАРАНТИРОВАНО

Сократите время предварительного разогрева духового шкафа, сэкономив электроэнергию. Сэкономьте еще больше, используя модели, которые выключаются автоматически, когда вы открываете дверцу.

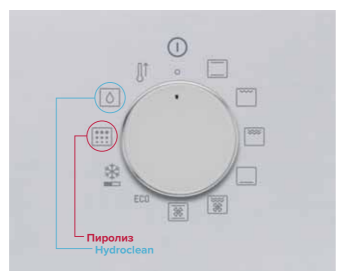
TEKA DUALCLEAN

Пиролиз и Hydroclean® в одном духовом шкафу

новые духовые шкафы WISH имеют одновременно две системы очистки: hydroclean $^{\circ}$ для ежедневного применения и пиролиз для более тщательного ухода.



Духовые шкафы Teka — это единственные шкафы, которые имеют систему **DualClean**, то есть вы можете в любое время выбрать один из двух типов очистки: **пиролиз** или Hydroclean®, — используя преимущества нагрева или воды в виде пара.



Система **DualClean** позволяет активировать любой из выбранных способов очистки простым поворотом регулятора. Разве два варианта на выбор не лучше, чем один?









ПИРОЛИТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА:

ВАШ ДУХОВОЙ ШКАФ СНОВА КАК НОВЫЙ

Пиролиз – это система самоочистки, которая позволяет при помощи нагрева удалить частицы пищи и жира, налипшие на стенки духового шкафа, или превратить их в мельчайшие частицы, которые легко смахиваются тряпкой в конце цикла.

Внутреннее строение нашего духового шкафа с пиролитической очисткой обеспечивает наиболее эффективное использование горячего воздуха; именно поэтому программы самоочистки наболее короткие и при этом максимально эффективные.

Новый духовой шкаф с пиролизом из коллекции WISH имеет 3 программы очистки в зависимости от степени загрязнения: 60, 90 и 120 минут. Несмотря на существующие мифы, пиролитическая очистка на самом деле не требует много затрат, так как не используется бытовая химия, а расход электроэнергии не так уж велик. Кроме того, пиролитическую очистку рекомендуется использовать лишь после четырёхили пятикратного использования духового шкафа.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Для компании Тека безопасность превыше всего. Именно поэтому в дверцу духового шкафа встроена специальная блокировочная система, которая работает в течение всего цикла пиролитической очистки или программы приготовления. Четырёхслойная стеклянная дверца и двухскоростной тангенциальный вентилятор, который охлаждает дверцу без потерь электроэнергии, гарантируют вам полную безопасность!



HYDROCLEAN®

ТЕКА ПРЕДЛАГАЕТ ВАМ ДВА ВИДА САМООЧИСТКИ ПРИ ПОМОЩИ ПАРА:



HYDROCLEAN® PRO

Активируйте функцию Hydroclean® PRO простым нажатием кнопки. Просто как дважды два!



HYDROCLEAN° ECO

Ручной и очень экологичный способ. Налейте воды, установите режим нижнего нагрева на 90°С и 4 минуты, подождите 24 минуты, чтобы камера остыла, и всё!



Совместная работа пара, который образуется внутри духового шкафа, и технологии Hydroclean® обеспечивает удаление жира и загрязнений при помощи одного стакана воды и нескольких капель моющего средства. Просто подождите 24 минуты!



НОВАЯ ЭМАЛЬ SLIPPERY

Очистка духовых шкафов WISH стала еще более лёгкой, благодаря новой эмали Slippery, которая покрывает их внутреннюю поверхность. Эта эмаль последнего поколения дольше остается чистой, так как препятствует прилипанию частиц пищи и жира и имеет более гладкую и скользкую поверхность. Кроме того, эмаль Slippery более устойчива к воздействию кислот и других химических веществ, а также к ударам, которые иногда случаются в процессе готовки. Эксклюзивная эмаль Teka, системы очистки при помощи пара (Hydroclean®) и нагрева (пиролиз) обеспечивают оптимальный результат, позволяя вашему духовому шкафа всегда оставаться в идеальном состоянии.

ЛИНЕЙКА ТОТАL

Для тех, кто ждёт от духового шкафа всего и для каждого

ДЛЯ ТЕХ, КТО ГОРДИТСЯ СВОИМ ДОМОМ И ИЩЕТ СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН, ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ, НАДЁЖНОСТЬ И, В КОНЦЕ КОНЦОВ, БАЛАНС МЕЖДУ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТОЙ И ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕМ.





новый стиль

Модели из новой линейки духовых шкафов TOTAL обеспечивают максимальную точность управления. Благодаря панели управления с белым LCD дисплеем, очень легко настраивать все параметры.

Модели выпускаются в цветах нержавеющая сталь, чёрный и белый, с новой тонкой прямой алюминиевой ручкой, которая очень приятна наощупь и позволяет легко открывать дверцу.

Дверца из стекла с тонкой рамкой из нержавеющей стали не только выглядит очень элегантно, но и обеспечивает максимально полный обзор блюда, которое вы готовите.





ЭКОНОМИЯ ГАРАНТИРОВАНА

Модели духовых шкафов из линейки TOTAL имеют класс энергопотребления А+, что обеспечивает экономию электроэнергии до 20% по сравнению с приборами класса А. Экономию почувствует ваш кошелёк.



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Режим подходит для приготовления любого блюда с минимальными энергозатратами. Умная система управления температурой оптимизирует расход электроэнергии для достижения идеального результата.



ПЛАВНЫЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Следите за процессом приготовления ваших блюд без риска опрокинуть противень, благодаря легкосъёмным телескопическим направляющим. Противни также оборудованы системой против опрокидывания.



В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

Быстрое или постепенное размораживание любых замороженных продуктов: от мяса до, например, хлеба, тортов или готовых блюд.



БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ

Блокировка безопасности предотвращает изменение параметров духового шкафа, особенно детьми.



БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

Система динамической вентиляции охлаждает горячий воздух до того, как он выходит наружу. Кроме того, обеспечивается дополнительная безопасность, так как минимизируется нагрев мебели.



ГОТОВЬТЕ ПИЦЦУ, ВЫПЕЧКУ, ТОРТЫ... ТАК, КАК ВЫ НИКОГДА НЕ ДЕЛАЛИ ЭТО РАНЬШЕ!

Благодаря сочетанию нижнего нагрева и режима турбо (кольцевой нагревательный элемент), который обеспечивает оптимальное распределение горячего воздуха.



24

ПРОТИВЕНЬ MULTICOOK

Комплектация:

1 глубокий поддон Multicook (60 см); 2 отдельных стальных противня (40 мм) для одновременного приготовления двух блюд; 1 стальная решётка Multicook для запекания на гриле 1 стеклянная крышка с силиконовыми уплотнителями и отверстием для вывода пара (позволяет готовить блюда на пару, если налить на дно основного противня воду)

Входит в комплект духового шкафа iOven Код для заказа в качестве дополнительного аксессуара: 41599012









i O V E N

MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

41560160

Мультифункциональный духовой шкаф с цветным TFT-дисплеем одаут момижеа и

Температурный диапазон 30-270 °C

18 режимов приготовления + 50 авторецептов + Hydroclean

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический цветной TFT дисплей 5"

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Плавный доводчик двери SoftClose, легко снимаемая дверца

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 27° Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, брожение, выпечка хлеба, PIZZA (нижний

нагрев + турбо), ЕСО режим, Функция медленного приготовления Термошуп

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения (вентилятор с 2-мя скоростями) Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла . Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей (панель управления и дверь) Телескопические направляющие полного выдвижения Easy Slide на 2 уровнях 5-уровневые хромированные направляющие (закреплены без отверстий в камере, чтобы избежать потерь тепла)

Увеличенный зазор между камерой и частью шкафа, касающейся мебели (для улучшения термоизоляции)

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 противень для выпечки с покрытием Slippery, 2 усиленные решётки, противень Multicook

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка 2 боковыми LED лампами 4 Вт Максимальная номинальная мощность 3198 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень из литого алюминия (41599013)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010) 1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



HLB 860

MAESTRO



Чёрное стекло/

41560098 нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф с ТFТ-дисплеем и режимом турбо

Температурный диапазон 30-270 °C

12 режимов приготовления + 20 авторецептов + Hydroclean,

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком с подсветкой

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический TFT бело-красный дисплей 4"

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Плавный доводчик двери SoftClose, легко снимаемая дверца

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 27° Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, брожение, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим, функция медленного приготовления

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения (вентилятор с 2-мя скоростями) Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей (таймер и дверь)

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие закреплены без отверстий в камере

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мошность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 559 мм



HLB 850

MAESTRO



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41560290

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Плавный доводчик двери SoftClose, легко снимаемая дверца

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью) Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 противень для

выпечки с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



HLB 850 WHITE

MAESTRO



Белое стекло/ нержавеющая сталь

41560295

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления + Hvdroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Плавный доводчик двери SoftClose

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 противень для выпечки с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♦ 595 мм
♦ 559 мм





HLB 840P

MAESTRO



Чёрное стекло

41566014 нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф с системой чистки DualClean (пиролиз + Hydroclean) и режимом турбо

8 режимов приготовления

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический

бело-красный лисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Плавный доводчик двери SoftClose

Пиролиз на 3 программы (до 500°C)

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения (вентилятор с 2 скоростями)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Четырёхслойная термоизолированная дверца, 3 съёмных

Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей (таймер и дверь)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3552 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 MM
♠ 595 MM
♠ 559 MM









HLB 840

MAESTRO



Чёрное стекло/

41560075 нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо 9 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический

бело-красный дисплей Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702) 2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♦ 595 мм
♦ 559 мм









HLB 840 WHITE

MAESTRO



нержавеющая сталь

41560076

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления + Hvdroclean Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010) 1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 595 мм
595 мм
595 мм
559 мм

ш

 \mathbf{m}



HLB 830

MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

41560062

Мультифункциональный духовой шкаф

6 режимов приготовления + Hydroclean Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла Двухслойная

термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2593 Вт

Дополнительные аксессуары:

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

HSB 645

TOTAL



Чёрное стекло/

41560153 нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер) Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см.

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары:

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 559 мм

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

HSB 635

TOTAL



Чёрное стекло/

41560143 нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф

8 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка. ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер) Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

HSB 630 BLACK

TOTAL



Чёрный 41560132

Мультифункциональный духовой шкаф

8 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло Блокировка для безопасности детей (таймер), температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 559 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 MM
♠ 595 MM
♠ 559 MM

3

ш

 \mathbf{m}



HSB 630 WHITE

TOTAL



41560133 Белый

Мультифункциональный духовой шкаф

8 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013)

глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)



HSB 615

TOTAL



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41560121

Мультифункциональный духовой шкаф

6 режимов приготовления

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Сандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 595 мм **♦** 595 мм **₹** 559 мм



41560112 Чёрный

Мультифункциональный духовой шкаф

6 режимов приготовления

Объём 70 л

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Крашеная матовая панель управления

Таймер

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

0 0 0

HSB 610 WHITE

TOTAL



41560113 Белый

Мультифункциональный духовой шкаф

6 режимов приготовления

Объём 70 л

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Крашеная матовая панель управления

Таймер

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер) Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

противень для выпечки (82430702)

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012) и противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010) 1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 559 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

30

3

ш

 \mathbf{m}

41560052



HBB 735

EASY



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

41560210

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, ЕСО режим, пицца

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью) Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery,

1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Жидкокристаллическая подсветка 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3125 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





HBB 720 BK

EASY



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41560200

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

7 режимов приготовления

Объём 70 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, ЕСО режим Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery,

1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Жидкокристаллическая подсветка 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 595 мм **♦** 595 мм **₹** 559 мм







HBB 720 WH

EASY



Белое стекло/

нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

7 режимов приготовления

Объём 70 л

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery,

1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Жидкокристаллическая подсветка 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары: противень Multicook (41599012)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010) 1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ











HBB 605

EASY



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

Мультифункциональный духовой шкаф 6 режимов приготовления

Объём 70 л

41560201

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления

Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью) Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло Температурный диапазон 50-250 °C

5-уровневые хромированные направляющие

Класс энергопотребления А

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012)

глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

2-уровневые телескопические направляющие Wish (41599010)

1-уровневые телескопические направляющие Wish (41599011)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 595 мм ♦ 595 мм 💋 559 мм

34



HGS 740

EASY



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

41597402

Газовый духовой шкаф с газовым грилем

4 режима приготовления

Объём 45.6 л

Поворотные регуляторы

Стальная матовая панель управления + механический программатор

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Газовый гриль Автоподжиг

Газ-контроль внизу духового шкафа и в области расположения гриля Термокупол

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean

Боковые стенки с каталитическими панелями

Вентилятор для охлаждения дверцы снаружи

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм), 1 стандартная решётка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт.

Максимальная номинальная мощность 70 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 562 мм



HO 725G X

UNIVERSO



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41590099

Мультифункциональный духовой шкаф

7 режимов приготовления

Объём 57 л

Утапливаемые регуляторы

Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Дисплей с красными символами

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 595 мм
595 мм
595 мм
562 мм

Кабель 190 см с вилкой

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2593 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



HO 725G BK

_UNIVERSO



41590100 Чёрный

Мультифункциональный духовой шкаф

7 режимов приготовления

Объём 57 л

Утапливаемые регуляторы

Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Дисплей с красными символами

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная

решётка

Класс энергопотребления А Кабель 190 см с вилкой

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2593 Вт

Дополнительные аксессуары:

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 562 мм

глубокий противень 50 мм (82409602)

противень для выпечки (82409601)



HO 725G WH

UNIVERSO

41590101 Белый

Мультифункциональный духовой шкаф 7 режимов приготовления

Объём 57 л

Утапливаемые регуляторы

Крашеная матовая панель управления + сенсорный программатор

Дисплей с красными символами

Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная

решётка

Класс энергопотребления А Кабель 190 см с вилкой

Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2593 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ







HR 750 ANTHRACITE OB

COUNTRY



Антрацит/ состаренная бронза

41564013

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Матовое текстурированное покрытие Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления

Стандартный доводчик двери

Откидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем Турборежим

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Тангенциальная система охлаждения и система Mix Chamber

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 2 уровнях 5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crvstal Clean, 1 противень для выпечки с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2693 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



HR 750 BEIGE OB

COUNTRY



Бежевый/ состаренная бронза

41564214

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления Объём 57 л

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Матовое текстурированное покрытие Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления

Стандартный доводчик двери Откидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем Турборежим

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Тангенциальная система охлаждения и система Mix Chamber

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C Телескопические направляющие на 2 уровнях 5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 противень для выпечки с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2693 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



HR 650 BG B

COUNTRY



Стекло цвета слоновая кость/ 41562114 состаренная бронза

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом

9 режимов приготовления

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Аналоговый таймер с программатором

окончания приготовления Стандартный доводчик двери

нагрев + турбо)

Откидной макси-гриль Протектор для защиты от ожога грилем Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Охлаждающий вентилятор и система Міх Chamber

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C Телескопические направляющие на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 3223 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)

HR 550 ANTHRACITE OB

COUNTRY



Антрацит/

состаренная бронза

41561013

Мультифункциональный духовой шкаф

5 режимов приготовления

Объём 57 л Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Матовое текстурированное покрытие Аналоговый таймер с программатором

окончания приготовления Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль Протектор для защиты от ожога грилем

Легкоочишающееся покрытие Crystal Clean Тангенциальная система охлаждения и

система Mix Chamber Внутренняя поверхность дверцы из

закалённого стекла Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло Температурный диапазон 50-250 °C Телескопические направляющие на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка Класс энергопотребления А

Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2623 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



HR 550 BEIGE OB

COUNTRY



Бежевый/

состаренная бронза

41561214

Мультифункциональный духовой шкаф 5 режимов приготовления

Объём 57 л Регуляторы в цвете «состаренная бронза»

Матовое текстурированное покрытие Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления

Стандартный доводчик двери Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем Разморозка

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Тангенциальная система охлаждения и система Mix Chamber

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Температурный диапазон 50-250 °C Телескопические направляющие на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием

Класс энергопотребления А Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2623 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



HR 550 VANILLA OB

COUNTRY



Ваниль/

€ | | | | | |



состаренная бронза

41561017

Мультифункциональный духовой шкаф

5 режимов приготовления Объём 57 л

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Гладкое глянцевое покрытие Аналоговый таймер с программатором

окончания приготовления Стандартный доводчик двери

Стандартный гриль

Протектор для защиты от ожога грилем Разморозка Легкоочишающееся покрытие Crystal Clean

Тангенциальная система охлаждения и система Mix Chamber

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла Двухслойная термоизолированная дверца, 1

съёмное внутреннее стекло Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне 5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Crystal Clean, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А Кабель 110 см с вилкой Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 2623 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

 \mathbf{m}

0

36







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ













ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ











♠ 595 мм
♠ 595 мм
♠ 562 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





HGR 650 ANTHRACITE OB

COUNTRY



Антрацит/ состаренная бронза

41597600

Газовый духовой шкаф с газовым грилем

4 режима приготовления Объём 45,6 л

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления

Стандартный доводчик двери

Газовый гриль

Автоподжиг

Газ-контроль внизу духового шкафа и в области расположения гриля Термокупол

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Боковые стенки с каталитическими панелями Вентилятор для охлаждения дверцы снаружи Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм), 1 стандартная решётка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 70 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



HGR 650 VANILLA OB

COUNTRY



Ваниль/

состаренная бронза

Газовый духовой шкаф с газовым грилем

41597601

4 режима приготовления

Объём 45,6 л

Регуляторы в цвете «состаренная бронза» Матовое текстурированное покрытие Аналоговый таймер с программатором

окончания приготовления Стандартный доводчик двери

Газовый гриль

Автоподжиг Газ-контроль внизу духового шкафа и в области расположения гриля

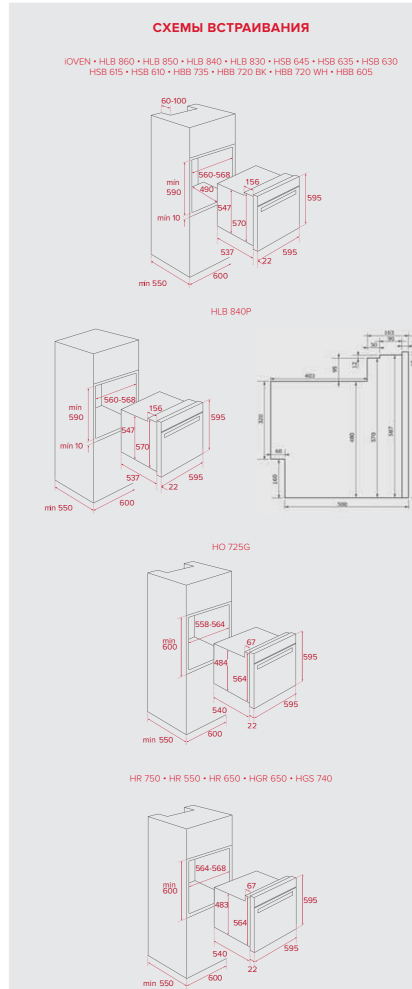
Термокупол

Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean Боковые стенки с каталитическими панелями Вентилятор для охлаждения дверцы снаружи Двухслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

5-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм), 1 стандартная решётка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт Максимальная номинальная мощность 70 Вт

Дополнительные аксессуары: глубокий противень 50 мм (82409602) противень для выпечки (82409601)



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

О 595 мм № 595 мм № 562 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 595 мм
595 мм
595 мм
562 мм





Маленький прибор со всеми функциями большого.

Для тех, кто желает достичь отличного результата и при этом освободить пространство для жизни.



OBSOP ACCOPTUMENTA





 $_Maestro$

_Total

КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА ТЕКА

Вы заметите, что готовите в маленькой духовке только тогда, когда измерите её

новые компактные приборы WISH стали больше во всех направлениях, кроме высоты. Новый инновационный дизайн и такие же технологические решения, как в полноразмерных духовых шкафах на 60 см.

ВОЗМОЖНОСТИ БЕЗГРАНИЧНЫ

Создайте собственную комбинацию из техники WISH, которая наиболее соответствует вашим потребностям!

Наши компактные модели обладают полноценной функциональностью в малом объеме. От духового шкафа с пароваркой или микроволнами до потрясающей кофемашины. И не забудьте о подогревателе тарелок и вакуумном упаковщике, чтобы оснастить свою кухню по полной.







РЕАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ

Духовые шкафы WISH потребляют на 20% меньше электроэнергии, чем модели прошлого поколения. Они могут сделать многое и при этом выбросы углерода сделают минимальными.



РЕАЛЬНАЯ ОЧИСТКА – ДВОЙНАЯ ОЧИСТКА (DUALCLEAN)

ДВОЙНАЯ СИСТЕМА АВТООЧИСТКИ В ОДНОМ ДУХОВОМ ШКАФУ

В одном духовом шкафу используются два типа очистки: пиролиз и Hydroclean. Нагрев или вода. Новые пиролитические духовые шкафы Teka имеют систему DualClean, которая включает в себя сразу два типа очистки, так что вы можете выбрать наиболее удобный для себя в данный момент.



ДУХОВОЙ ШКАФ + МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ? ДА!

Мультифункциональный духовой шкаф или микроволновая печь? Выбирать не нужно, если вы можете иметь всё одновременно. Полноценно оснащенный духовой шкаф и микроволновая печь – всё это в одном компактном приборе.

МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДУХОВОЙ ШКАФ С ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

Просто отдыхайте! Наш компактный мультифункциональный духовой шкаф очень удобен в управлении. При помощи большого сенсорного дисплея и регуляторов с плавным ходом выберите нужные установки. Наглядные символы на дисплее – лучшая подсказка для вас.

Выберите вид продукта: курица, ягнёнок, рыба, выпечка, пицца и т.д., установите вес, и блюдо готово к употреблению! Персональный помощник духовых шкафов Teka Maestro будет готовить автоматически с лучшими результатами.



ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ПОСУДЫ

Подогреватель посуды идеально сочетается с другой техникой Teka. Используется для сохранения ваших блюд тёплыми до их подачи на стол. Этот стильно оформленный ящик для подогревания посуды станет отличным дополнением для комбинирования техники на вашей кухне.

Наслаждайтесь отличным кофе, когда только захотите! Новые кофемашины WISH удивят вас той высокой степенью удовольствия, которое они подарят.



КОФЕ. ПАР ИЛИ ПРОСТО ГОРЯЧАЯ ВОДА?

Интуитивно понятная панель управления обеспечивает лёгкий доступ к 3 режимам: кофе, пар и горячая вода.

ТЕПЕРЬ И ДЛЯ КОФЕЙНЫХ КАПСУЛ

Вы можете использовать капсулы различных производителей или молотый кофе прямо в кофемашине Teka. В комплекте поставляются 5 вариантов адаптеров для разных капсул.

А если вы желаете чашечку чая, то это тоже возможно!

ПОДЕЛИТЕСЬ УДОВОЛЬСТВИЕМ

Поделитесь вкусом и ароматом свежеприготовленного кофе с вашими любимыми. Приготовьте сразу две чашки кофе одновременно!

НАСЫЩЕННЫЙ ЭСПРЕССО ИЛИ МЯГКИЙ КОФЕ?

Выберите количество и крепость кофе для каждой чашки с максимальной точностью. Используйте свежие кофейные зёрна для полноты вкуса.





ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ НА ВАШЕЙ КУХНЕ

Teka предлагает вам дополнительное рабочее пространство, встроенное в ящик высотой 14 см. С новым вакуумным упаковщиком вы сможете предварительно взвесить продукт, прежде чем упаковать его при помощи вакуума или просто завернуть в прозрачную плёнку или алюминиевую фольгу при помощи диспенсеров.



Кроме того, вакуумная упаковка обеспечивает революционный способ приготовления, особенно при использовании пароварки. Она позволяет избежать уварки блюда и сохраняет все полезные вещества и естественные запахи.

Помимо этого, отсутствие воздуха в упаковке улучшает теплопроводимость продуктов. Настоящий кулинарный эксперт, встроенный в вашу кухню!







46



HLC 860P

MAESTRO



Чёрное стекло/

41534020 нержавеющая сталь

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с TFT-дисплеем и режимом турбо

Температурный диапазон 30-270 °C

12 режимов приготовления + 20 рецептов + DualClean Объём 44 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

с подсветкой

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический TFT

бело-красный дисплей 4" Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери Пиролиз на 3 программы (до 500°C)

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, брожение, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO

режим, функция медленного приготовления

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения (вентилятор с 2-мя скоростями)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Четырёхслойная термоизолированная дверца, 3 съёмных внутренних стекла Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей (таймер и дверь)

Телескопические направляющие на 1 уровне

3-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см + вилка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3015 Вт

Дополнительные аксессуары: противень Multicook (41599012) противень из литого алюминия (41599013)

глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



MAESTRO



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

40589020

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с пароваркой и режимом турбо

15 режимов приготовления + 20 рецептов + Hydroclean

Объём 44 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

с подсветкой

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический ТЕТ бело-красный дисплей 4"

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Плавный доводчик двери

Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим,

Функция медленного приготовления Функция пароварки 30-100 °C

Функции стерилизации и регенерации

Ёмкость для воды на 1 л

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Функция сушки камеры

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла

Автоматическое отключение при открытии дверцы Блокировка для безопасности детей (таймер и дверь)

Температурный диапазон 30-270 °C

Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

ПушомаеТ

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 перфорированный

противень из нержавеющей стали, 1 усиленная решётка

1 гастрономический комплект: 1 глубокий поддон, 2 алюминиевых лотка, 1 стеклянная крышка

Класс энергопотребления А+ Кабель 150 см + Shuko

Подсветка галогенной лампой G9 25 Bt

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

Лополнительные аксессуары: противень Multicook (41599012)

противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700) противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ







Чёрное стекло/ 40587601 нержавеющая сталь

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи и режимом турбо Температурный диапазон 30-270 °C

16 режимов приготовления + 20 рецептов + Hydroclean Объём 40 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком с подсветкой

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический TFT бело-красный дисплей 4"

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Плавный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим,

Функция медленного приготовления

5 уровней мощности микроволн (1000 Вт)

Быстрое включение режима микроволн одной кнопкой

Быстрый старт +30 сек. Разморозка по времени и весу

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлажления

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне

5-уровневые хромированные направляющие

1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см + Shuko

Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

foor HLC 844 C MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

40587602

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи и режимом турбо

11 режимов приготовления

Объём 40 л Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стеклянная сенсорная панель управления с цифровым дисплеем Механический селектор функций

Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев Стандартный доводчик двери

Гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

5 уровней мощности микроволн (1000 Вт) Быстрое включение режима микроволн одной кнопкой

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка во времени и весу

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей

Температурный диапазон 50-250 °C 5-уровневые хромированные направляющие

1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 110 см + Shuko Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Z

I

ᄄ

I

Ø



HLC 844 C

MAESTRO



Белое стекло/ нержавеющая сталь

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи и режимом турбо

11 режимов приготовления

Объём 40 л

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная сенсорная панель управления с цифровым дисплеем

Механический селектор функций

Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери Гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

5 уровней мощности микроволн (1000 Вт)

Быстрое включение режима микроволн одной кнопкой

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка во времени и весу

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла Автоматическое отключение при открытии дверцы

Блокировка для безопасности детей

Температурный диапазон 50-250 °C

5-уровневые хромированные направляющие

1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+ Кабель 110 см + Shuko

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

HLC 840

MAESTRO



Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41531020

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо

9 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 44 л

40587612

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 2 съёмных внутренних стекла Блокировка для безопасности детей (таймер)

Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

3-уровневые хромированные направляющие

1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Полсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3215 Вт

Дополнительные аксессуары: противень Multicook (41599012) противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



HSC 644 C

TOTAL



Чёрное стекло/

40587603 нержавеющая сталь

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи и режимом турбо

11 режимов приготовления

Объём 40 л

Hydroclean ECO

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления

Таймер

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Неоткидной макси-гриль

Протектор для защиты от ожога грилем

Автоматический быстрый разогрев

Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим 5 уровней мощности микроволн (1000 Вт)

Быстрое включение режима микроволн одной кнопкой

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка по времени и весу Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца. 2 съёмных внутренних стекла

Автоматическое отключение при открытии дверцы Блокировка для безопасности детей

Температурный диапазон 50-250 °C

5-уровневые хромированные направляющие

1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см + Shuko

Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

HSC 635

TOTAL

Чёрное стекло/

нержавеющая сталь

41531030

Компактный мультифункциональный духовой шкаф

8 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 44 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Стандартный доводчик двери

Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°

Протектор для защиты от ожога грилем

Механический быстрый разогрев

Разморозка, ЕСО режим

Инновационное покрытие Slippery

Динамическая система охлаждения (вентилятор с 1 скоростью)

Рельефное дно камеры с углублением для воды для чистки Hydroclean

Внутренняя поверхность дверцы из закалённого стекла

Трёхслойная термоизолированная дверца, 1 съёмное внутреннее стекло

Блокировка для безопасности детей (таймер) Температурный диапазон 50-250 °C

Телескопические направляющие на 1 уровне

3-уровневые хромированные направляющие 1 глубокий противень (50 мм) с покрытием Slippery, 1 стандартная решётка

Класс энергопотребления А+

Кабель 150 см

Подсветка лампой накаливания 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 2615 Вт

Дополнительные аксессуары: противень Multicook (41599012) противень из литого алюминия (41599013) глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

I

ш

ᄄ

I

 \vdash

Ø

CLC 855 GM





Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

41598030

Встраиваемая кофемашина

30 автоматических программ

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком Стеклянная кнопочная панель управления+ жидкокристаллический

дисплей с белыми символами на 2 линейки (20 символов на тёмном фоне) Вместимость: 2 чашки

Электро-механическая панель управления

Выдвижная трубка для пара и горячей воды

Автоматический измельчитель кофейных зёрен

Регулировка степени помола: 13 позиций Ёмкость для кофейных зёрен: 200 г

Ёмкость для хранения предварительно измельчённого кофе:

14 доз / 7 двойных доз

Ёмкость для воды: 1,8 л

Самоочистка в начале / конце цикла

Автоматическая декальцинация

Регулировка температуры кофе: 3 температуры

Регулировка крепости кофе: экстра-сильный, сильный, средний, лёгкий, экстра-лёгкий

Регулировка количества кофе: большое, среднее, маленькое

Меню: часы, автостарт, удаление накипи, температура кофе, продолжительность времени работы, жёсткость воды, настройки

по умолчанию В комплекте: телескопические направляющие, декальцинатор,

Кабель 150 см + Shuko

Полсветка LFD дампой 1 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Максимальная номинальная мощность 1350 Вт

измерительные полоски для жёсткости воды



Чёрное стекло/

40589513 нержавеющая сталь

Белое стекло/

нержавеющая сталь

111630000

Встраиваемая кофемашина с 5 адаптерами для капсул и молотого кофе

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком с подсветкой

Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический

TFT бело-красный дисплей 4"

Вместимость: 1 чашка

Выдвижная трубка для пара и горячей воды

Трёхуровневая регулировка высоты чашки 3 функции: кофе, пар, горячая вода

Ёмкость для воды: 1 л

Автоматическая декальцинация

Регулировка температуры кофе

Регулировка крепости кофе: экстра-сильный, сильный, средний, лёгкий, экстра-лёгкий

Индикация: выбранная функция, заполнить ёмкость для воды, декальцинация

Два ящика для хранения по бокам и один внизу

В комплекте: 4 адаптера под капсулы (Nespresso®, Lavazza Espresso Point®, Caffitaly®, 44 mm ESE - Easy Serving Espresso®) и 1 адаптер под молотый кофе

При монтаже приборов в ряд оставлять зазоры по 2,5 мм. с обеих сторон на открывание створок вбок

Кабель 110 см + Shuko

Подсветка LED лампой 1 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Максимальная номинальная мощность 2100 Вт



VS 152 GS





Чёрное стекло/

40589951 нержавеющая сталь

Машина для вакуумной упаковки с весами

Автоматическое открывание PUSH-PULL (без ручки, от толчка панели внутрь)

Стеклянная чёрная передняя панель с обрамлением из нержавеющей стали с защитным покрытием от следов пальцев

Герметичная упаковка пищи в специальные вакуумные пакеты

Применяется для приготовления блюд по технологии су-вид

Запечатывание обычных полиэтиленовых пакетов

Функция автоматического запечатывания и запечатывания вручную Цифровые кухонные весы с защитной крышкой

Держатели алюминиевой фольги и прозрачной пленки / целлофана

Автоматическая подсветка

Автоматическое закрывание

Плавное закрывание

Может использоваться как место для хранения противней и форм для выпечки

Взвешивание пищевых продуктов до 5 кг макс.

Компактный электродвигатель насоса (обеспечивает низкий уровень шума и низкую вибрацию)

Давление вакуумирования— 430 мм рт.ст.

Автоматическое прекращение вакуумирования в течение 3 мин. при неправильном расположении пакета

Ширина пакетов не должна превышать 295 мм.

Нагревательная проволока диаметром 0,5 мм для герметичного запечатывания пакета, весы работают от батареек

Размеры пакетов для вакуумирования: ш.200 мм. х д.256 мм.

Ящик оснащен кабелем питания и вилкой Полсветка LFD

Максимальная номинальная мощность 115 Вт



MAESTRO



Чёрное стекло/ 40589920 нержавеющая сталь

Белое стекло /

нержавеющая сталь

Встраиваемый подогреватель посуды

Применяется также для приготовления йогуртов и поднятия теста Автоматическое открывание PUSH-PULL (без ручки, от толчка панели внутрь)

Стеклянная чёрная передняя панель с обрамлением

из нержавеющей стали

На телескопических направляющих

Подсветка кнопки вкл./выкл.

Коврик против скольжения

Диапазон температур: 30-85 °C,

Вместимость: 6 комплектов посуды:

– 6 тарелок (24 см)

– 6 пиалок (10 см)

– 1 блюдо для сервировки (17 см)

– 1 блюдо для сервировки (19 см)

- 1 блюдо для сервировки (32 см)

20 тарелок (28 см)

– 80 кофейных чашек

– 40 чайных чашек

Может использоваться как место для хранения противней и форм для выпечки Полезная высота 10 см

Яшик оснашен кабелем питания и вилкой Максимальная номинальная мощность 420 Вт

Вакуумная упаковка увеличивает срок хранения продуктов в 2 - 3 раза по сравнению с обычными методами хранения. Оригинальный вкус, цвет, запах, питательность и свежесть сохраняются в течение очень долгого времени. Вакуумная упаковка подходит для всех типов овощей, мяса, рыбы, заправок, быстрорастворимых продуктов, закусок, вяленой рыбы, полуфабрикатов и т.п.

Этот прибор можно также использовать для упаковки лекарств, документов, фотографий, кинопленки, ювелирных изделий и других материалов, обладающих полупроводниковыми качествами.

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Z

I ×

ш

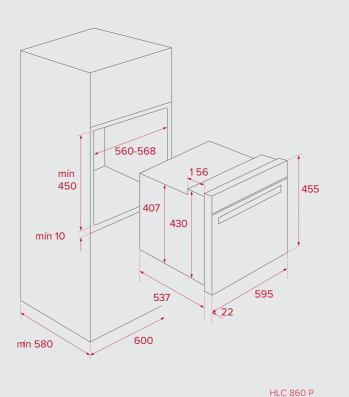
ᅜ

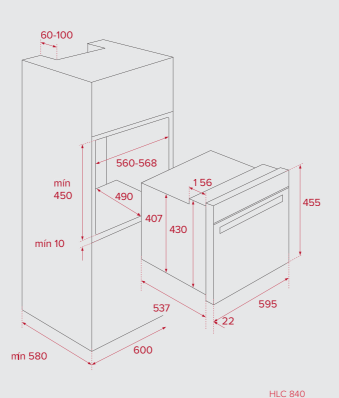
I

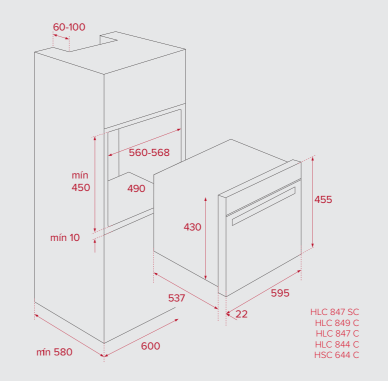
 \vdash

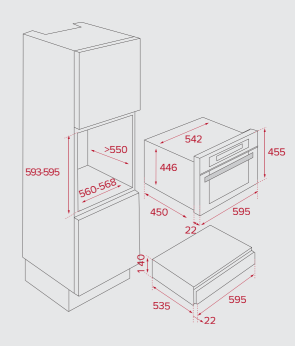
Ø

0

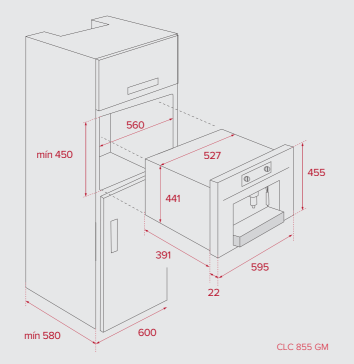


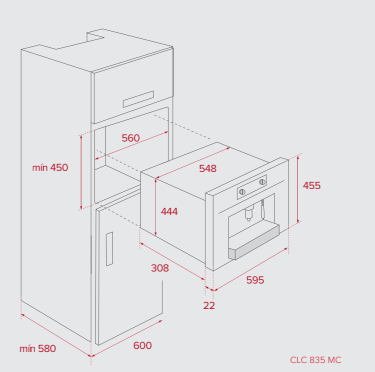






VS 152 GS VS 152 CP 15 GS





TEXHUKA

OMПАКТНАЯ





Микроволновые печи Teka – ваш лучший союзник, если вы желаете сэкономить время и при этом приготовить вкусное блюдо



OBSOP ACCOPTUMENTA









_Maestro

_Total

_Universo

_Country

3 0 I 0 0

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ ТЕКА

Когда вам нужно приготовить что-то легко и быстро

СЕГОДНЯШНИЙ БЫСТРЫЙ ТЕМП ЖИЗНИ ПРИВОДИТ К ТОМУ, ЧТО У НАС ПРОСТО НЕТ ВРЕМЕНИ НА ГОТОВКУ. С МИКРОВОЛНОВЫМИ печами WISH вам больше не придётся жертвовать вкусом РАДИ ЭКОНОМИИ ВРЕМЕНИ.



ПОЛНАЯ СОЧЕТАЕМОСТЬ

Благодаря своему лаконичномуи стильному дизайну и особому покрытию с защитой от отпечатков пальцев, микроволновые печи Teka превосходно сочетаются в колонне с духовыми шкафами WISH, а покрытие антрацит, бежевое или цвета ваниль, а также идентичные элементыв исполнении состаренная бронза микроволновых печей коллекции Country позволят им стать удачным дополнением к духовым шкафам этой же коллекции. Формы, цвета и размеры тщательно подобраны таким образом, чтобы добиться того, что мы называем «стиль Teka».



СЛЕВА ИЛИ СПРАВА?

Наша электронная система открывания дверцы доступна в версиях с петлями слева или справа в зависимости от того, в какую сторону должна открываться дверца. В версии L с петлями слева дверца открывается налево, тогда как в версии R – направо.



СОВЕРШЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В микроволновых печах Тека достигается идеальное приготовление, благодаря снижению уровня конденсата. Тангенциальный вентилятор, расположенный в верхней части прибора, создает воздушный поток, который выводит пары и горячий воздух, улучшая качество блюда.



УДОБНАЯ СИСТЕМА УСТАНОВКИ

Микроволновые печи Тека на 18 и 20 литров оснащены новой системой установки и демонтажа рамы. Рама крепится к микроволновой печи, а не к кухонному шкафу, поэтому процесс установки действительно очень легкий и быстрый и занимает всего 5-10 минут при использовании всего 4 винтов.



ДВОЙНАЯ ПОДАЧА МИКРОВОЛН

Эта система обеспечивает более равномерное распределение теплового излучения, даже внутри продукта. Микроволны излучаются из двух различных точек: выше и ниже воздушного магнетрона. Система дополняет действие поворотного столика и сводит к минимуму количество холодных зон.



ЗАПОМНИТЕ ВАШИ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ

Микроволновые печи Teka позволяют вам запомнить выбранный уровень мощности и время приготовления, чтобы вы смогли повторить программу столько раз, сколько нужно, с одинаковым результатом.



ФУНКЦИЯ ПОДРУМЯНИВАНИЯ

Сделайте хрустящую корочку на любом продукте с использованием всего лишь ложки растительного масла! Тарелка для подрумянивания из ферритной стали гарантирует идеальную хрустящую корочку без ущерба для здоровья.



КЕРАМИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ, ИЗЫСКАННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Керамическое основание позволяет готовить быстрее при меньшем энергопотреблении. Увеличивается поверхность для приготовления пищи и облегчается очистка рабочей камеры. Заменяя традиционный поворотный столик, керамическое основание также способствует более равномерному распределению микроволн, что обеспечивает превосходный результат.



УДОБНЫЙ В ОЧИСТКЕ ОТКИДНОЙ ГРИЛЬ

Очистка микроволновой печи никогда еще не была такой простой. Откидной гриль обеспечивает легкий доступ к верхней части внутренней камеры, позволяя вам поддерживать внутреннюю поверхность вашей микроволновой печи в идеальном порядке.



НАПИТКИ, ПИЦЦА ИЛИ КУРИЦА?

4

0

I

0

0

Ваши блюда будут готовы мгновенно. Микроволновые печи Teka оснащены меню прямого доступа для напитков, пиццы или курицы. Благодаря этому, ваша микроволновая печь адаптируется к разным видам продуктов. Некоторые модели оснащены 8 меню прямого доступа.



ML 825 TFL

MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

40590640

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 25 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

8 программ автоприготовления

Программирование поэтапного приготовления (2 этапа)

Стеклянная электронная сенсорная панель

управления с белыми символами

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальшев

Таймер до 95 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери

5 уровней мощности микроволн (900 Вт)

Кварцевый гриль 1000 Вт

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка по времени и весу Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Тангенциальная система охлаждения Двухслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии дверцы Блокировка для безопасности детей

Поворотный столик 31.5 см. решётка Монтаж без рамки

Кабель 100 см

Максимальная номинальная мощность 1450 Вт



ML 822 BIS L

__MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь 40584300 (петли слева)

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 22 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

9 программ автоприготовления

Фиксированные глянцевые регуляторы

с металлическим ободком

Стеклянная электронная сенсорная панель управления + цифровой бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальнев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери 5 уровней мощности микроволн (850 Вт)

Откилной гриль 1200 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Керамическое основание (без поворотного столика)

Тангенциальная система охлаждения

Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Прямоугольная решётка

Блюдо для подрумянивания с антискользящим и антипригарным покрытием

Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko

Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



ML 822 BIS R

_MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь 40584301 (петли справа)

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 22 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

9 программ автоприготовления

Фиксированные глянцевые регуляторы

с металлическим ободком Стеклянная электронная сенсорная панель

управления + цифровой бело-красный дисплей Нержавеющая сталь с защитным покрытием

от следов пальшев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается вправо

Электронное открывание двери

5 уровней мощности микроволн (850 Вт)

Откидной гриль 1200 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Керамическое основание (без поворотного столика)

Тангенциальная система охлаждения Двухслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии дверцы

Прямоугольная решётка

Блюдо для подрумянивания с антискользящим и антипригарным покрытием

Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko

Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



ML 822 BIS L WHITE

MAESTRO



Белое стекло/ нержавеющая сталь 40584302 (петли слева)

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 22 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

9 программ автоприготовления

Фиксированные глянцевые регуляторы

с металлическим ободком

Стеклянная электронная сенсорная панель управления + цифровой бело-красный дисплей

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальшев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери

5 уровней мощности микроволн (850 Вт) Откидной гриль 1200 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Керамическое основание (без поворотного столика)

Тангенциальная система охлаждения Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии

дверцы Прямоугольная решётка

Блюдо для подрумянивания с антискользящим

и антипригарным покрытием Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



ML 820 BIS



MAESTRO



Чёрное стекло/

40584200 нержавеющая сталь

Встраиваемая микроволновая печь

с грилем

Объём 20 л 3 режима приготовления (микроволны, гриль,

гриль+ микроволны)

3 программы автоприготовления Функция памяти (одна программа)

Стеклянная электронная сенсорная панель

управления + TFT-дисплей с белыми символами Рамка из черного стекла с обрамлением

из нержавеющей стали с защитным покрытием от следов пальнев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается влево при помощи клавиши

5 уровней мощности микроволн (700 Вт)

Кварцевый гриль 1000 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Поворотный столик 24 см. решётка Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см + Shuko Максимальная номинальная мощность 1100 Вт



ML 820 BIS WH





Белое стекло/

нержавеющая сталь

40584203

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 20 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

3 программы автоприготовления

Финкция памяти (одна программа) Стеклянная электронная сенсорная панель

управления + TFT-дисплей с белыми символами Рамка из черного стекла с обрамлением

из нержавеющей стали с защитным покрытием от следов пальшев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается влево при помощи клавиши

5 уровней мощности микроволн (700 Вт)

Кварцевый гриль 1000 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Поворотный столик 24 см. решётка

Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см + Shuko

Максимальная номинальная мощность 1100 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

59



MSC 642

_TOTAL



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

40586800

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 44 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

Фиксированные глянцевые регуляторы

с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления Нержавеющая сталь с защитным покрытием

от следов пальцев

Электромеханическая панель управления Таймер до 60 мин.

Дверь открывается вниз при помощи ручки 5 уровней мощности микроволн (1000 Вт) Откидной гриль 1400 Вт

Протектор для защиты от ожога грилем

Разморозка по времени

Инновационное покрытие Slippery

Тангенциальная система охлаждения

5-уровневые хромированные направляющие Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии

дверцы Решётка

Монтаж без рамки

Кабель 110 см

Максимальная номинальная мощность 3200 Вт



MS 622 BIS L

_TOTAL





Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

40584100

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 22 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

2 программы автоприготовления

Фиксированные глянцевые регуляторы

с металлическим ободком

Стальная матовая панель управления Сенсорное управление + цифровой дисплей

с белыми символами

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Таймер до 90 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери

5 уровней мощности микроволн (850 Вт)

Откидной гриль 1200 Вт

Быстрый старт +1 мин.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Керамическое основание (без поворотного столика)

Тангенциальная система охлаждения Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Прямоугольная решётка Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



MS 620 BIS



TOTAL





Чёрное стекло/ нержавеющая сталь

40584010

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 20 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

3 программы автоприготовления

Функция памяти (одна программа)

Электронная сенсорная панель управления +

TFT-дисплей с белыми символами

Рамка из нержавеющей стали с защитным

покрытием от следов пальцев

Таймер до 90 мин

Дверь открывается влево при помощи

клавиши

5 уровней мощности микроволн (700 Вт)

Кварцевый гриль 1000 Вт

Быстрый старт +1 мин

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Двухслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии дверцы Поворотный столик 24 см, решётка

Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см + Shuko

Максимальная номинальная мощность 1100 Вт



MB 620 BI WHITE

UNIVERSO



Белый

Объём 20 л

Рамка с белой эмалью

Разморозка по времени

Поворотный столик 24 см

Кабель 110 см + Shuko

Таймер до 60 мин.





Встраиваемая микроволновая печь

Электромеханическая панель управления

5 уровней мощности микроволн (750 Вт)

Дверь открывается влево при помощи клавиши

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Максимальная номинальная мощность 1100 Вт

Двухслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии

Система легкой установки с рамкой

1 режим приготовления (микроволны)



40584001







Нержавеющая сталь

UNIVERSO



MWE 207 FISS

40581117

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 20 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль,

гриль+ микроволны) 8 программ автоприготовления: авторазогрев, овощи, рыба, мясо, паста, картофель, пицца.

жидкости Электронная панель управления + дисплей

с белыми символами

Рамка из нержавеющей стали

Таймер до 95 мин

Дверь открывается влево при помощи клавиши

6 уровней мощности микроволн (800 Вт) Гриль ТЭН 1000 Вт

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка по времени и весу

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Принудительная вентиляция

Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Поворотный столик 24,5 см, решётка Монтаж с рамкой

Кабель 110 см

Максимальная номинальная мощность 1250 Вт



MWE 207 FI

UNIVERSO





40581129 Чёрный

40581130 Белый

Встраиваемая микроволновая печь

с грилем Объём 20 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль,

гриль+ микроволны) 8 программ автоприготовления: авторазогрев, овощи, рыба, мясо, паста, картофель, пицца,

жидкости Электронная панель управления + дисплей с белыми символами

Рамка с чёрной эмалью

Таймер до 95 мин.

Дверь открывается влево при помощи

клавиши 6 уровней мощности микроволн (800 Вт)

Гриль ТЭН 1000 Вт

Быстрый старт +30 сек.

Разморозка по времени и весу Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Принудительная вентиляция

Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии

дверцы Поворотный столик 24,5 см, решётка Монтаж с рамкой

Кабель 110 см

Максимальная номинальная мощность 1250 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

390 мм
595 мм
325 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

60

Z

ш

9

I

0

 $\mathbf{\omega}$

62



MWR 32 BIA AB

COUNTRY













Антрацит/ состаренная бронза

40586034

Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 32 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

Поворотные регуляторы

Матовое текстурированное покрытие

Механическая панель управления с часами

Функция сохранения тепла

Функция Пицца

Таймер до 60 мин.

Дверь открывается вниз при помощи ручки 5 уровней мощности микроволн (1000 Вт) Откидной гриль 1500 Вт

Разморозка по времени

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Тангенциальная система охлаждения

Трёхслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Поворотный столик 32 см, две решётки Блюдо для подрумянивания с антискользящим и антипригарным покрытием

Монтаж без рамки

Кабель 150 см Максимальная номинальная мощность 3300 Вт



MWR 32 BIA BB

COUNTRY



с грилем

Объём 32 л

гриль+ микроволны)

Функция Пицца

дверцы

Таймер до 60 мин.

Поворотные регуляторы

Функция сохранения тепла

Откидной гриль 1500 Вт

Разморозка по времени

и антипригарным покрытием

Монтаж без рамки

Кабель 150 см

Матовое текстурированное покрытие

Механическая панель управления с часами

Дверь открывается вниз при помощи ручки

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Трёхслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии

Блюдо для подрумянивания с антискользящим

Максимальная номинальная мощность 3300 Вт

Поворотный столик 32 см, две решётки

5 уровней мощности микроволн (1000 Вт)

Тангенциальная система охлаждения









Бежевый/ состаренная бронза

40586035

Ваниль/

состаренная бронза

MWR 32 BIA VB

COUNTRY

40586036

Встраиваемая микроволновая печь Встраиваемая микроволновая печь с грилем

Объём 32 л

3 режима приготовления (микроволны, гриль, 3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)

Поворотные регуляторы

Гладкое глянцевое покрытие

Механическая панель управления с часами

Функция сохранения тепла

Функция Пицца

Таймер до 60 мин

Дверь открывается вниз при помощи ручки 5 уровней мощности микроволн (1000 Вт)

Откидной гриль 1500 Вт

Разморозка по времени

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Тангенциальная система охлаждения

Трёхслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии дверцы

Поворотный столик 32 см, две решётки Блюдо для подрумянивания с антискользящим и антипригарным покрытием

Монтаж без рамки Кабель 150 см

Максимальная номинальная мощность 3300 Вт



MWR 22 BI AB

COUNTRY



Антрацит/

Объём 22 л

столика)

лверны

Монтаж без рамки

Кабель 150 см



состаренная бронза

Поворотные регуляторы

Дверь открывается влево

Разморозка по времени

Таймер до 60 мин.

Встраиваемая микроволновая печь

1 режим приготовления (микроволны)

Матовое текстурированное покрытие

5 уровней мощности микроволн (850 Вт)

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Керамическое основание (без поворотного

Двухслойная термоизолированная дверца

Автоматическое отключение при открытии

Максимальная номинальная мощность 1400 Вт

Тангенциальная система охлаждения

Механическая панель управления

Электронное открывание двери

MWR 22 BI BB COUNTRY

40586300

Бежевый/

состаренная бронза

40586301

Встраиваемая микроволновая печь Объём 22 л

1 режим приготовления (микроволны)

Поворотные регуляторы

Матовое текстурированное покрытие

Механическая панель управления

Таймер до 60 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери 5 уровней мощности микроволн (850 Вт)

Разморозка по времени

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали Керамическое основание (без поворотного

столика)

Тангенциальная система охлаждения Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии

Монтаж без рамки

Кабель 150 см

лверны

Максимальная номинальная мощность 1400 Вт

MWR 22 BI VB

COUNTRY

Ваниль/



состаренная бронза

40586302

Встраиваемая микроволновая печь

Объём 22 л

1 режим приготовления (микроволны) Поворотные регуляторы

Гладкое глянцевое покрытие

Механическая панель управления

Таймер до 60 мин.

Дверь открывается влево

Электронное открывание двери

5 уровней мощности микроволн (850 Вт) Разморозка по времени

Внутреннее покрытие из нержавеющей стали

Керамическое основание (без поворотного столика)

Тангенциальная система охлаждения

Двухслойная термоизолированная дверца Автоматическое отключение при открытии

Монтаж без рамки

Кабель 150 см

лверны

Максимальная номинальная мощность 1400 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





















ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





















ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Z

7

ш

ш 4

m

0

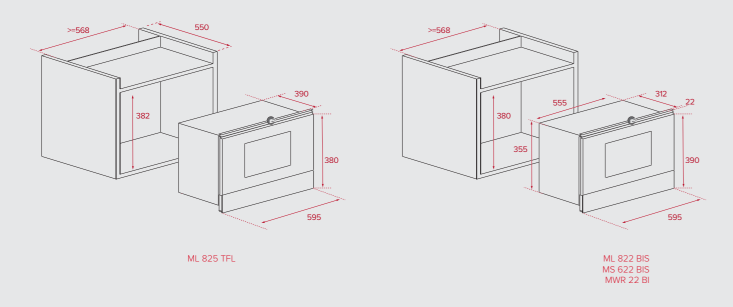
I

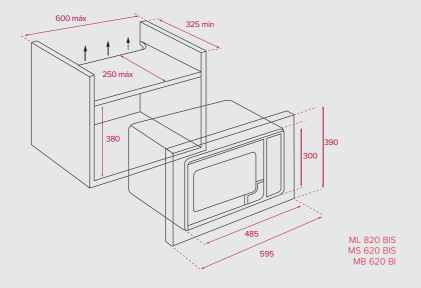
0

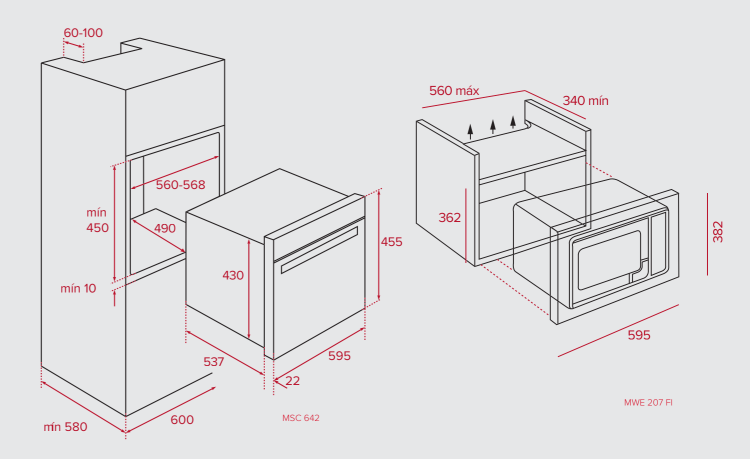
 $\mathbf{\omega}$

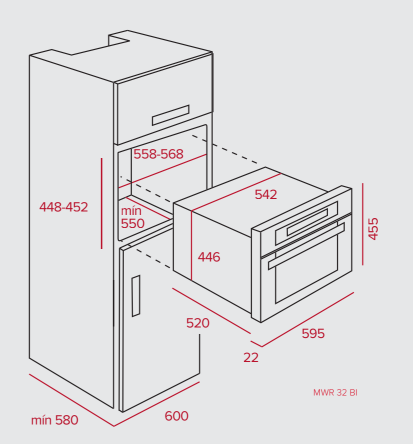
0

Z









МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ





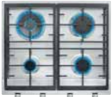
Как бы вы ни готовили, Teka подарит вам неповторимый опыт и исполнение желаний.

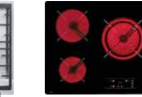
Варочные панели Teka – воплощение чистоты, безопасности и эффективной работы.



OBSOP ACCOPTUMENTA











_Maestro

_Total

_Easy

_Universo

_Country

WISH ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Реальный выбор для воплощения ваших предпочтений

ТЕКА ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ И ОЧЕНЬ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ: ОТ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ИНДУКЦИОННЫХ ДО ТРАДИЦИОННЫХ СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИХ И ГАЗОВЫХ. МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ПРИБОРЫ РАЗНООБРАЗНЫХ ФОРМ, РАЗМЕРОВ И ЦВЕТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ОБРАМЛЕНИЯМИ.



ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Это новый уровень техноологического развития. Готовьте без ограничения на приборах Space!



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ГАЗ+ИНДУКЦИЯ

Teka предлагает вам новую технологию. Готовьте там, где вам удобнее в данный момент.



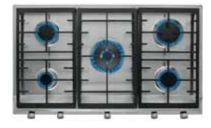
МОДУЛЬНЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Индукция, стеклокерамика, газ на стекле, традиционный газ, спираль. Что выберете вы?



СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

У компании Teka есть любое решение для вашей кухни. Только взгляните на этот широкий разнообразный ассортимент!



ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

С автоподжигом и газ-контролем для максимального комфорта



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ГАЗ НА СТЕКЛЕ

Изысканное сочетание стекла и чугуна. А если добавить сенсорное управление...

Современный дизайн

ВЫБЕРИТЕ ВАРОЧНУЮ ПАНЕЛЬ ПОД СВОЙ СТИЛЬ. ТЕПЕРЬ ЕСТЬ ЕЩЕ ДВА НОВЫХ ТИПА ОБРАМЛЕНИЙ, ПОМИМО ФАЦЕТИРОВАННОГО СТЕКЛА ПО ВСЕМУ ПЕРИМЕТРУ И ОБРАБОТКИ БЕЗ РАМКИ: ФАЦЕТ ПО ПЕРЕДНЕМУ КРАЮ И ТОНКАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАМКА.



ФАЦЕТИРОВАННОЕ СТЕКЛО ПО ПЕРЕДНЕМУ КРАЮ

Фацетированное стекло по переднему краю – знак того, того вы обращаете внимание не только на функции, но и на детали и новые идеи. Альтернатива фацетированной обработке по всему периметру.



ТОНКАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАМКА

Новая тонкая глянцевая алюминиевая рамка защищает варочную панель от сколов со всех сторон. Кроме того, это элемент индивидуальности и дизайна



ФАЦЕТИРОВАННОЕ СТЕКЛО ПО ПЕРИМЕТРУ

Обработка края, которая применяется по всему периметру варочной панели. Сдержанная, эффективная, она препятствует проникновению и накоплению загрязнений. Классика, которой не изменяет Teka в каждом поколении варочных панелей.



СТЕКЛО БЕЗ РАМКИ

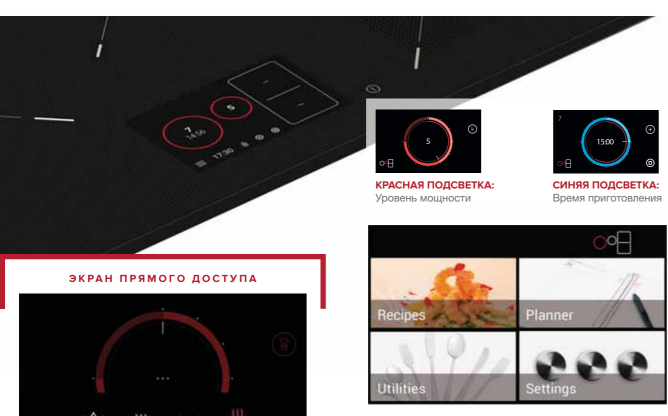
Для создания полной гармонии на вашей кухне. Простота и лаконичность дизайна показывает широту рабочей зоны варочной поверхности и подчёркивает эстетический баланс и сочетаемость с другой техникой.

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ-ПЛАНШЕТ

Индукционная панель с экраном 7"

НОВАЯ ИНДУКЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ IRF 9480 TFT — ЭТО НЕ ПРОСТО ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ С ЭКРАНОМ. ЭТО НАСТОЯЩИЙ ПЛАНШЕТ, КОТОРЫЙ УМЕЕТ ГОТОВИТЬ. ЕЕ ЭКРАН 7" ОБЕСПЕЧИВАЕТ МАКСИМАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ



СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА

сохраняет блюда тёплыми до их подачи на стол

люда идеально для плавления подачи шоколада или для фондю

ТОМЛЕНИЕ

приготовление на минимальной мощности, как это делают профессионалы

БЫСТРОЕ ЗАКИПАНИЕ (iQuick boiling)

ТАЯНИЕ (ФОНДЮ)

быстрое закипание, особенно полезное, когда мы спешим

ПЛАНИРОВЩИК

Добавляйте заметки, напоминания о важных датах и т.д. Так вы не забудете ничего.

РЕЦЕПТЫ

15 запрограммированных рецептов, а еще вы можете добавлять свои любимые, распределяя по папкам. Вы даже можете создать собственное меню на неделю.

утилиты

Смотрите уровень потребления энергии для каждой зоны или инструкцию по эксплуатации. Легко, правда же?

НАСТРОЙКИ

Настраивайте язык, яркость экрана, хронометр, таймер, звуковой или беззвучный режим и многое другое

ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ С іКNOB

Самый технологичный способ управления

НОВАЯ ИНДУКЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ С ІКНОВ НИКОГДА НЕ ОСТАНЕТСЯ

НЕЗАМЕЧЕННОЙ. ПОТОМУ ЧТО ОНА БЫЛА СОЗДАНА ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ВЫ

НАСЛАЖДАЛИСЬ ВЫСОКИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ И ПРОСТОТОЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Система точного управления индукционной панелью iKnob регулирует все её функции. Индивидуальный программатор и дисплей для каждой зоны приготовления позволяет установить для них мощность и время приготовления.

Новый рисунок зон приготовления, более четкий и точный, функция Stop&Go или блокировка безопасности – это те особенности, которые созданы специально для тех, кто хочет быть на шаг впереди.

Панель управления остаётся невидимой до тех пор, пока не активируется нажатием сенсора вкл./выкл. на поворотном регуляторе iKnob — центре притяжения на вашей кухне.

С помощью этой системы управления, вы можете не только выбрать уровень мощности (красная подсветка) или время (синяя подсветка) для каждой зоны. Когда вы убираете iKnob, панель управления блокируется, облегчается процесс очистки. Разблокировать панель можно, нажав на iKnob

АРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

МУЛЬТИСЛАЙДЕР

Новые панели управления

ТЕКА РАЗРАБОТАЛА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ -МУЛЬТИСЛАЙДЕР.

МУЛЬТИСЛАЙДЕР PRO





Панели управления нового поколения обеспечивают самый высокий уровень точности

МУЛЬТИСЛАЙДЕР PRO

в дополнение к прямому индивидуальному контролю каждой зоны нагрева предоставляет доступ к дополнительным функциям одним нажатием соответствующей иконки:



Таяние (фондю)

(45°-55°C)

Идеально для приготовления фондю или плавления шоколада



Томление

(80-90°C)

Температура близка к температуре кипения



Сохранение тепла

(35°C)

Температура блюд будет оптимальной до их подачи на стол



Быстрое закипание (iQuick boiling)

(100-110°C)

Точка кипения достигается максимально быстро

МУЛЬТИСЛАЙДЕР





Вы можете повысить температуру каждой зоны приготовления простым движением пальца по прямой линии. Уровень мощности загорится на дисплее для каждой зоны, так же, как и время приготовления.

Эта панель управления используется во многих моделях варочных панелей, поэтому, какую бы вы не выбрали, вы сможете всегда наслаждаться преимуществами и точностью мультислайдера.

Можно управлять каждой зоной приготовления индивидуально без необходимости её предварительного выбора. Каждая зона приготовления имеет свою слайдерную панель. Потрясающе легко в использовании. Потрясающе красиво.



ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Быстрее, безопаснее, чище и эффективнее

ИНДУКЦИОННЫЕ ПАНЕЛИ ТЕКА ОЧЕНЬ ПРОСТЫ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ЛЕГКО ОЧИЩАЮТСЯ. ВЫ РАСХОДУЕТЕ РОВНО СТОЛЬКО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, СКОЛЬКО ВАМ НУЖНО. ЭТИ ПРИБОРЫ СУЩЕСТВЕННО СОКРАЩАЮТ ВРЕМЯ ГОТОВКИ, **MX NOBEPXHOCTH HE HAPPEBAETCS M OCTAËTCS BESONACHOM.**





ИНДУКЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Электромагнит, расположенный под поверхностью стекла, создает мощное магнитное поле, которое соответствует размеру и форме посуды и нагревает только ее основание, при этом соседние участки панели остаются холодными. До 90% потребляемой энергии передается используемой посуде.



ТРАДИЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Высокий процент энергии теряется при нагреве всей поверхности варочной зоны и окружающего воздуха. В газовой плите только 55% энергии, используемой для нагрева посуды, достигает её во время использования.



9

I

САМЫЙ БЫСТРЫЙ СПОСОБ приготовления

C индукционными панелями Teka процесс приготовления пищи становится максимально быстрым. Они кипятят воду быстрее, чем газовые или стеклокерамические



ОЧЕНЬ ЛЕГКО ОЧИЩАЮТСЯ

Так как поверхность варочной панели нагревается только от кастрюли, достаточно просто протереть стекло мягкой тканью без необходимости скрести его, как это бывает с обычными варочными панелями.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Индукционные панели имеют детектор наличия посуды и нагревают непосредственно там, где это необходимо. Обжечься невозможно!

Индукционные панели Teka: лучший выбор

Индукционные панели Teka гарантируют Вам аккуратную экономию электроэнергии без потери эффективности. Мы заботимся об окружающей среде еще при производстве: стеклокерамика наших индукционных панелей полностью перерабатывается.



ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ТЕКА

Диаметр дна должен быть не

меньше указанных в таблице

цифр и не превышать, либо

незначительно превышать

диаметр зоны приготовления.

В некоторых моделях Тека на

зоне 145 мм возможно исполь-

зование посуды с диаметром

дна 80 мм.

Выбор посуды – лёгкое дело

ИНДУКЦИОННЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ТЕКА ВКЛЮЧАЮТСЯ, КОГДА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПОДХОДЯЩАЯ ПОСУДА. ЕСЛИ ПОСУДА НЕ УСТАНОВЛЕНА, ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ НЕ НАГРЕВАЕТСЯ. НА ДНЕ ПОСУДЫ ИЛИ НА ЭТИКЕТКЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖНО БЫТЬ УКАЗАНО, ЧТО ОНА ПРИГОДНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ИНДУКЦИОННЫМИ ВАРОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ.











Минимальное

дно посуды













АДАПТЕР ДЛЯ ИНДУКЦИОННЫХ ПАНЕЛЕЙ (ДИСК-ПЕРЕХОДНИК)

используется, если нет специальной посуды или нужно сварить кофе в турке с диаметром дна менее 9 см. Например, FRABOSK. Данный диск выполнен из высококачественной нержавеющей ферро-магнитной стали, идеальной для использования на индукционных плитах последнего поколения. Он позволяет вам использовать посуду из стекла, керамики или меди на индукционных плитах. Толщина трехслойной сендвич-конструкции адаптера 3 мм, что намного больше толщины индукционного диска любой сковороды. Возможно использование в качестве полставки пол горячее или для адаптации большой конфорки под посуду маленького размера на всех вилах плит



КАК ЧИСТИТЬ?

В комплекте с панелью имеется скребок для чистки. Но для чистки индукции и керамики лучше использовать никелированный ёршик, чем скребок. Такой ёршик мягче и не вредит поверхности. Ёршик можно купить в супермаркете или в DIY.



ИНДУКЦИОННЫЕ ПАНЕЛИ **SPACE**

Готовьте без границ

ПОВЕРХНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УВЕЛИЧЕНА НА 30%. ТЕПЕРЬ ВЫ МОЖЕТЕ ГОТОВИТЬ С ПОЛНОЙ СВОБОДОЙ, ИСПОЛЬЗУЯ НЕСКОЛЬКО КАСТРЮЛЬ или сковородок.















ОГРАНИЧЕННОЕ ПРОСТРАНСТВО БОЛЬШЕ НЕ ПРОБЛЕМА!

Применяя новейшие технологии, индукционные варочные панели позволяют вам использовать посуду очень больших размеров или несколько маленьких кастрюль или сковородок одновременно без потери электроэнергии.



CUCTEMA ОПТИМИЗАЦИИ посуды

Эта эксклюзивная система, интегрированная в конструкцию наших индукционных генераторов, позволяет адаптировать работу варочной панели к любому качеству посуды и обеспечивает достижение выбранного вами уровня мощности для каждой зоны.



ФУНКЦИЯ МОТЕ

Позволяет сделать беззвучным изменение уровня мощности, но при этом сохранить аудио сигнал предупреждений



ФУНКЦИЯ **POWER PLUS**

Вы торопитесь? Вам нужно быстро вскипятить воду или интенсивно обжарить мясо? Эта функция позволяет увеличить мощность каждой зоны на 70% до уровня 3700 Вт максимум на 10 минут.



ФУНКЦИЯ STOP&GO

Если вас отвлекли от готовки, можно нажать кнопку и приостановить процесс приготовления до 10 минут. Когда вы вернётесь, снова нажмите кнопку, и варочная панель автоматически восстановит все параметры (уровень мощности, таймер и т.д.)

ФУНКЦИЯ SYNCHRO

Вы любите готовить в гусятнице? Функция Synchro позволяет одновременно активировать две зоны, чтобы увеличить поверхность нагрева.

НЕЗАВИСИМОЕ

Установите таймер готовки

отдельно для каждой

конфорки! Таймер может быть

запрограммирован до 99 минут

и устанавливаться на все зоны

одновременно.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ

ЗОН ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Газ и индукция вместе на одной поверхности

ТЕКА РАСШИРЯЕТ АССОРТИМЕНТ ГАЗОВЫХ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ ДВОЙНОЙ МОДЕЛЬЮ. ИННОВАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ГАЗ + ИНДУКЦИЯ ОБЪЕДИНЯЕТ В СЕБЕ ДВЕ СИСТЕМЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ, ПРЕДПОЧИТАЕМЫЕ ПОВАРАМИ.



ИНДУКЦИЯ ИЛИ ГАЗ? А ПОЧЕМУ БЫ НЕ ИМЕТЬ ВСЁ?

Те, кто готовят на газу, утверждают, что это самый быстрый способ нагрева. Те, кто предпочитают индукционную панель, говорят, что она самая простая в уходе. И вы не знаете, что из этого выбрать. Teka предлагает вам обе системы в одной варочной панели.

Эта варочная панель объединила в себе все преимущества обеих систем. Сенсорное управление с программатором, чугунные решётки, лёгкая очистка, безопасность... Всё, что нужно для вашей кухни, чтобы быть на шаг впереди

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ЕХ

оптимизация мощности

Новые высокоэффективные горелки новых моделей ЕХ экономят на 20-25% газа больше, чем традиционные горелки. Улучшенная система сжигания газа позволяет увеличить мощность нагрева.

НА 20% БОЛЬШЕ ПРОСТРАНСТВА

При тех же размерах варочной панели у вас есть больше пространства для воплощения ваших кулинарных идей. Кроме того, новая обработка решёток позволяет плавно передвигать по ним кастрюли и сковородки.

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Тонкие варочные панели EFX имеют гладкую поверхность из нержавеющей стали, которая подчёркивает изящность форм и делает очистку максимально лёгкой.



4

I



IKHOB IRF 9480 TFT TABLET

MAESTRO



Фацетированное стекло

10210184

Индукционная варочная панель 90 см с полноцветным сенсорным экраном

Полноцветный сенсорный экран 7" 15 запрограммированных рецептов Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Программирование уровня мощности

и времени приготовления при помощи сенсорного кольца (красная подсветка кольца мошность синяя полсветка кольца – время) Дополнительные меню: книга рецептов

с фотографиями (без функции автоприготовления), планировщик-календарь как в продуктах Android, утилиты и настройки

Функция повышенной мощности Power Plus Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling), томление. плавление (фондю) и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза) Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью Функция отключения звука

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла 4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 280 мм (2,3/3,7 кВт): 2 индукционные зоны 270 x 180 мм (1,85/2,5 кВт)

1 индукционная зона Ø 145 мм (1.4/1.8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при помощи функции Synchro

Трёхфазное подключение

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



IT 6450 iKNOB

MAESTRO



С рамкой из алюминия

10210182

Индукционная варочная панель 60 см c iKnob

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Программирование уровня мощности и времени приготовления при помощи регулятора іКпоь (красная подсветка іКпоь – мошность, синяя подсветка iKnob – время) Функция повышенной мощности Power Plus Специальные функции на панели управления:

быстрое закипание (iQuick boiling) и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,3/3,2 КВт); 2 индукционные зоны Ø 180 мм (1,85/2,5 кВт); 1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при

помощи функции Synchro Трёхфазное подключение

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт



IRC 9430 KS

_MAESTRO



Фацетированное стекло

10210162

Индукционная варочная панель 90 см

Сенсорная слайдерная панель управления Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power Plus Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling) для зоны Ø 280 мм и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Летектор посулы

Система оптимизации посуды

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 280 мм (2,3/3,7 кВт);

2 индукционные зоны Ø 180 мм (1,8/2,5 кВт); 1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при

помощи функции Synchro

Трёхфазное подключение

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт



IR 9400 HS

_MAESTRO



Фацетированное стекло

Индукционная варочная панель 90 см

Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power Plus Функция сохранения тепла Детектор посуды

Система оптимизации посуды Блокировка безопасности

Инликаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,3/3,2 кВт);

2 индукционные зоны Ø 180 мм (1,85/2,5 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при помощи функции Synchro

Трёхфазное подключение Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт

10210188

Space

Сенсорная мультислайдерная панель

управления PRO

Цифровое программирование времени

Индивидуальное программирование каждой

Специальные функции на панели управления:

Функция отключения звука

4 зоны приготовления:

(1,85/2,2 кВт) могут объединяться в две Flexi

SPACE IZF 6424

MAESTRO

TOP STOP

Фацетированное стекло

по переднему краю

Индукционная варочная панель 60 см

2 Flexі зоны

приготовления до 99 мин.

Функция повышенной мощности Power Plus

томление, плавление (фондю) и

сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

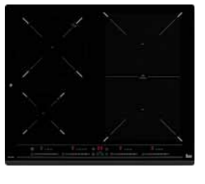
Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 индукционные зоны Flex 235 x 180 мм

Трёхфазное подключение

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт



SPACE IZF 6420

_MAESTRO



Фацетированное стекло по переднему краю

10210180

Индукционная варочная панель 60 см Space

Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO

1 Flexi зона

10210181

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power Plus

Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling)

томление, плавление (фондю) и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления: 2 индукционные зоны Flex 235 x 180 мм (1,85/2,2 кВт) могут объединяться в одну Flexi

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,3/3,3 кВт); 1 индукционная зона Ø 145 мм (1.4/1.8 кВт)

Трёхфазное подключение Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло Фацетированное стекло по переднему краю

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло по переднему краю

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Тонкая металлическая рамка

ОБРАБОТКА

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Фацетированное стекло

ОБРАБОТКА

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

78

I

I





IT/IZ 6420

TOTAL



Рамка из алюминия (IT) Фацетированное стекло по переднему краю (IZ)

10210175 10210176

Индукционная варочная панель 60 см

Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин. Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power Plus

Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling), томление, плавление (фондю)

и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,3/3,2 кВт); 2 индукционные зона Ø 180 мм (1,85/2,5 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при помощи функции Synchro

Трёхфазное подключение

ОБРАБОТКА

краю (IZ)

Фацетированное стекло (IR) /

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ♠ 600 мм ♦ 510 мм (IR/IZ)

♠ 605 мм ♦ 515 мм (IT)

Тонкая металлическая рамка (IT) /

Фацетированное стекло по переднему

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт



IZ 6420 WHITE

TOTAL



Фацетированное стекло по переднему краю

10210205

Индукционная варочная панель 60 см

Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO

Индивидуальное программирование каждой

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Функция повышенной мощности Power Plus Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling).

томление, плавление (фондю) и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,3/3,2 кВт); 2 индукционные зона Ø 180 мм (1,85/2,5 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Две зоны могут объединяться в одну при помощи функции Synchro

Трёхфазное подключение

ОБРАБОТКА

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт

Фацетированное стекло по переднему краю



IZ 6320 WHITE

TOTAL



Фацетированное стекло по переднему краю

10210206

Индукционная варочная панель 60 см

Сенсорная мультислайдерная панель ∨правления PR∩

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power Plus

Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling),

томление, плавление (фондю)

и сохранение тепла

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Система оптимизации посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

ОБРАБОТКА

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 индукционная зона Ø 190/300 мм (2,5/3,7 кВт); 1 индукционныая зона Ø 210 мм (2,3/3,2 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,4/1,8 кВт) Трёхфазное подключение

Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт

Фацетированное стекло по переднему краю



IZ/IB 6415

EASY



Фацетированное стекло по переднему краю (IZ) Без рамки (IB)

10210161 10210160

Индукционная варочная панель 60 см

Сенсорная мультислайдерная панель vправления

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Функция повышенной мощности Power

Функция Stop&Go (пауза)

Детектор посуды

Функция управления номинальной мощностью

Функция отключения звука Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,0/2,3 кВт);

1 индукционная зона Ø 180 мм (1.7/2,1 кВт);

2 индукционные зоны Ø 145 мм (1,2/1,5 кВт)

Трёхфазное подключение Максимальная номинальная мощность: 7200 Вт



IB 6310

EASY



Без рамки

управления











Индукционная варочная панель 60 см

Индивидуальное программирование каждой

Функция управления номинальной мощностью

Сенсорная мультислайдерная панель

Цифровое программирование времени

Функция повышенной мощности Power

приготовления до 99 мин.

Функция Stop&Go (пауза)

Функция отключения звука

Индикаторы остаточного тепла

1 индукционная зона Ø 260 мм;

1 индукционная] зона Ø 180 мм (1,7/2,1 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,2/1,5 кВт)

Максимальная номинальная мощность: 7200 Вт

Блокировка безопасности

Трёхфазное подключение

3 зоны приготовления:

Детектор посуды



10210157









Без рамки

10210125

Индукционная варочная панель 60 см Шелкография матовым золотом

Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой зоны

Функция повышенной мощности Power Детектор посуды

Функция управления номинальной мощностью

Блокировка безопасности Инликаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,0/2,3 кВт);

1 индукционная] зона Ø 180 мм; (1,8/2,1 кВт) 2 индукционные зоны Ø 145 мм (1,2/1,5 кВт)

Трёхфазное полключение

Максимальная номинальная мощность: 7200 Вт

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло по переднему краю (IZ) / Без рамки (IB)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

Без рамки, шелкография матовым золотом

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Z

5

ш

I

⋖

ш

I







TR 941 HZ

MAESTRO



Фацетированное стекло

10210003

Стеклокерамическая варочная панель 90 см

Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой конфорки

Автоматика закипания

Функция Stop&Go (пауза)

Блокировка безопасности Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 трёхконтурная конфорка Ø 210/180/120 мм;

1 двухконтурная конфорка Ø 180/120 мм;

2 конфорки Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 6400 Вт



TR/TT 642







Фацетированное стекло (TR) 10210001 10210047 Рамка из алюминия (TT)

Стеклокерамическая варочная панель 60 см

Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой конфорки

Автоматика закипания

Функция Stop&Go (пауза)

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 расширяющаяся нагревательная зона Ø 265/170 мм;

1 трёхконтурная конфорка Ø 210/180/120 мм;

2 конфорки Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 6900 Вт

TR/TT/TZ 6420

_TOTAL



Фацетированное стекло (TR) 40239022

40239021 Рамка из алюминия (TT) Фацетированное стекло 40239020 по переднему краю(ТZ)

Стеклокерамическая варочная панель 60 см

Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой конфорки

Автоматика закипания

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

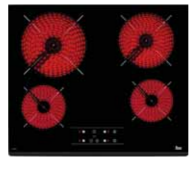
4 зоны приготовления:

1 двухконтурная конфорка Ø 210/180 мм;

1 конфорка Ø 180 мм;

2 конфорки Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 6200 Вт



TZ/TT/TB 6415





40239040 по переднему краю (ТZ) Рамка из алюминия (ТТ) 40239041 40239042 Без рамки (ТВ)

Стеклокерамическая варочная панель 60 см

Сенсорная панель управления

Фацетированное стекло

Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой конфорки

Автоматика закипания

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

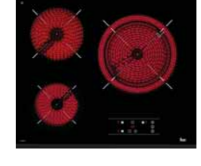
4 зоны приготовления:

1 конфорка Ø 210 мм;

1 конфорка Ø 180 мм;

2 конфорки Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 6300 Вт



TZ/TB 6315





Фацетированное стекло по переднему краю (ТZ)

Без рамки (ТВ)

40239030 40239032

Стеклокерамическая варочная панель 60 см

Стеклокерамическая варочная панель 60 см Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

1 двухконтурная конфорка Ø 270/210 мм;

Автоматика закипания

Блокировка безопасности

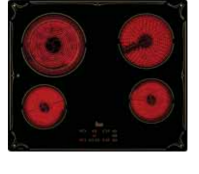
Индикаторы остаточного тепла

4 зоны приготовления:

1 конфорка Ø 180 мм;

1 конфорка Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 5400 Вт



TBR 6420

_COUNTRY



Без рамки

Стеклокерамическая варочная панель 60 см

40239025

Шелкография матовым золотом Сенсорная панель управления

Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

конфорки

Автоматика закипания

Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла 4 зоны приготовления:

1 двухконтурная конфорка Ø 210/180 мм;

1 конфорка Ø 180 мм; 2 конфорки Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 6200 Вт

I 4 ш I 0

ОБРАБОТКА Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ О 900 мм → 400 мм

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло (TR) / Металлическая рамка (TT)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ♠ 600 мм
♠ 510 мм

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло (TR) / Тонкая металлическая рамка (ТТ) / Фацетированное стекло по переднему краю (TZ)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 600 мм ♦ 510 мм (TR/TZ)

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло (TR) / Тонкая металлическая рамка (ТТ) / Без рамки (ТВ)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 мм ◆ 510 мм (TR/TZ)

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло по переднему краю (TZ) / Без рамки (TB)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 600 мм **2** 510 мм

Z

Z



IG 620 2G AI AL CI







Чёрная стеклокерамика







Стеклокерамическая комбинированная варочная панель индукция + газ 60 см

Сенсорная панель управления Чёрные поворотные регуляторы Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.

Индивидуальное программирование каждой

Блокировка безопасности

Функция управления питанием Функция повышенной мощности Power Детектор посуды

Индикаторы остаточного тепла Блокировка безопасности

Чугунные решетки Автоподжиг на каждой газовой горелке Газ-контроль на каждой газовой горелке

4 зоны приготовления: 1 индукционная зона Ø 210 мм (1,5/2,0 кВт);

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,2/1,6 кВт); 1 основная газовая горелка (2,8 кВт);

1 вспомогательная газовая горелка (1 кВт) Номинальная тепловая мощность (газ): 3,8 кВт Максимальная номинальная мощность

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

(индукция): 3600 Вт



VR 90 4G AI AL TR



MAESTRO



обработкой



Чёрное закалённое стекло

Варочная панель газ на стекле 90 см

Закалённое стекло с керамической

Чёрные поворотные регуляторы

Автоподжиг на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3 кВт):

1 средняя горелка (1,75 кВт);

и для быстрого кипячения

Газ-контроль на каждой горелке

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Индивидуальные чугунные решетки

1 горелка с тройным пламенем (3,5 кВт)*;

Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

*Горелка с тройным пламенем удобна для

приготовления блюд в посуде с широким дном



_MAESTRO



10205279





Чёрная стеклокерамика

40215706

Варочная панель газ на стекле 70 см

Стеклокерамика

Чёрные поворотные регуляторы

Чугунные решетки Матовый чёрный алюминиевый профиль

по заднему краю придаёт вид Hi-End Решётки крепятся к алюминиевому профилю Отсутствие отверстий в поверхности стеклокерамики для крепления решёток

повышает её прочность Клипсы для простого монтажа в столешницу без винтов

Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном Пониженная нагрузка на стекло

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

5 зон приготовления: 1 горелка с тройным пламенем (4 кВт)*;

1 основная горелка (2,8 кВт); 1 средняя горелка (1,75 кВт);

1 средняя горелка (1,4 кВт); 1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 10.95 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

*Горелка с тройным пламенем удобна для приготовления блюд в посуде с широким дном и для быстрого кипячения

CGW LUX 60 TC 4G AI AL CI







CGW LUX 60 4G AI AL TR CI





CGW LUX 60 4G AI AL CI





Чёрная стеклокерамика

40217007

Чёрное закалённое стекло

40216304 Чёрное закалённое стекло

40216113

Варочная панель газ на стекле 60 см с сенсорной панелью управления

Стеклокерамика

Сенсорная панель управления Электронный программатор (таймер)

Акустический сигнал Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла Чугунные решетки

Матовый чёрный алюминиевый профиль по заднему краю придаёт вид Hi-End Решётки крепятся к алюминиевому профилю

Отсутствие отверстий в поверхности стеклокерамики для крепления решёток повышает её прочность

Клипсы для простого монтажа в столешницу без винтов

Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном Пониженная нагрузка на стекло

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления: 1 основная горелка (2,8 кВт);

1 средняя горелка (1,75 кВт);

1 средняя горелка (1,4 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 6,95 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло

Чёрные поворотные регуляторы

Чугунные решетки

Матовый чёрный алюминиевый профиль по заднему краю придаёт вид Hi-End Решётки крепятся к алюминиевому профилю

Отсутствие отверстий в поверхности стекла для крепления решёток повышает его прочность

Клипсы для простого монтажа в столешницу без винтов

Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном Пониженная нагрузка на стекло

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 горелка с тройным пламенем (4 кВт)*; 1 основная горелка (2,8 кВт);

1 средняя горелка (1,75 кВт); 1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 9,55 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

*Горелка с тройным пламенем удобна для приготовления блюд в посуде с широким дном и для быстрого кипячения

Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло

его прочность

Чёрные поворотные регуляторы Чугунные решетки

Матовый чёрный алюминиевый профиль

по заднему краю придаёт вид Hi-End

Решётки крепятся к алюминиевому профилю Отсутствие отверстий в поверхности стекла для крепления решёток повышает

Клипсы для простого монтажа в столешницу без винтов

Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном

Пониженная нагрузка на стекло Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке 4 зоны приготовления:

1 основная горелка (2,8 кВт);

1 средняя горелка (1,75 кВт); 1 средняя горелка (1,4 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт) Номинальная тепловая мощность: 6,95 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

ОБРАБОТКА Без рамки







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ









ОБРАБОТКА Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Без рамки

ОБРАБОТКА

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

610 мм → 512 мм

Z

5 ш

I

⋖

ш

3 I

7 0



PAC 60 4G AI AL CI BLACK











PAC 60 4G AI AL CI WHITE





_UNIVERSO



Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло Поворотные регуляторы под цвет металла

Чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,3 кВт);

2 средних горелки (1,75 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 7,8 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Белое закалённое стекло

40245107 Нержавеющая сталь 40245109

Газовая варочная панель 60 см

Нержавеющая сталь

Поворотные регуляторы под цвет металла

PAC 60 4G AI AL CI

Чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке 4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,3 кВт); 2 средних горелки (1,75 кВт);

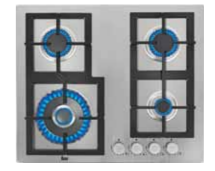
1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 7,8 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

EX/60 4G AI AL CI







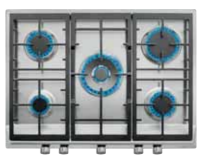
EFX 60 4G AI AL DR











EX 70.1 5G AI AL DR CI









Чёрное закалённое стекло 40245108

Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло Поворотные регуляторы под цвет металла

Чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,3 кВт);

2 средних горелки (1,75 кВт); 1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 7,8 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Нержавеющая сталь

40222062/K

Газовая варочная панель 60 см

Нержавеющая сталь

Глянцевые регуляторы с ободком под металл (идеальное сочетание с духовыми шкафами Wish)

Чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (2,8 кВт); 2 средних горелки (1,75 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 7,3 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный Нержавеющая сталь

Газовая варочная панель 60 см Нержавеющая сталь толщиной 0,8 мм

Плоская форма с минимумом узлов Идеальное сочетание с дизайном моек BE LINEA Высокоэффективные горелки экономят

40214306

до 25% газа по сравнению с обычными: 69% энергии от горения газа передаётся посуде

(в обычных моделях – 55%) Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном

Поворотные регуляторы под цвет металла Широкие плоские чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке Конфорки Flush

4 зоны приготовления:

1 горелка с двойным пламенем (4,0 кВт);

2 средних горелки (1,75 кВт); 1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 8,5 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный Газовая варочная панель 70 см

Нержавеющая сталь

Нержавеющая сталь

Высокоэффективные горелки экономят до 25% газа по сравнению с обычными: 69%

40212304

энергии от горения газа передаётся посуде (в обычных моделях – 55%) Глянцевые регуляторы с ободком под металл

(идеальное сочетание с духовыми шкафами Wish) Профессиональные чугунные решётки образуют единую поверхность для лёгкого скольжения посуды

Автополжиг на кажлой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

5 зон приготовления: 1 горелка с двойным пламенем (4,0 кВт);

1 основная горелка (2,8 кВт);

2 средних горелки (1.75 кВт):

1 вспомогательная горелка (1 кВт) Номинальная тепловая мощность: 11,3 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

ОБРАБОТКА Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ 600 мм → 520 мм

ОБРАБОТКА Без рамки

> ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ **1** 600 мм **2** 520 мм

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 590 мм
♠ 510 мм

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

1 600 мм **1** 510 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 680 мм **2** 500 мм



EX 60.1 4G AI AL DR CI





Нержавеющая сталь

40212215

Газовая варочная панель 60 см

Нержавеющая сталь Высокоэффективные горелки экономят до 25% газа по сравнению с обычными: 69% энергии от горения газа передаётся посуде

(в обычных моделях – 55%) Глянцевые регуляторы с ободком под металл (идеальное сочетание с духовыми шкафами Wish) Профессиональные чугунные решётки образуют единую поверхность для лёгкого скольжения посуды

Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 горелка с двойным пламенем (4,0 кВт); 1 основная горелка (2,8 кВт);

1 средняя горелка (1.75 кВт):

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 9,55 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный



EX 60.1 4G AI AL CI



_TOTAL



Нержавеющая сталь

40212205

Газовая варочная панель 60 см

Нержавеющая сталь

Высокоэффективные горелки экономят до 25% газа по сравнению с обычными: 69% энергии от горения газа передаётся посуде (в обычных моделях – 55%)

Глянцевые регуляторы с ободком под металл (идеальное сочетание с духовыми шкафами Wish) Профессиональные чугунные решётки образуют единую поверхность для лёгкого

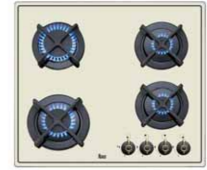
1 основная горелка (2,8 кВт); 2 средних горелки (1,75 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 7,3 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

скольжения посуды Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке 4 зоны приготовления:





ER 60 4G AI AL CI WHITE CREAM

__COUNTRY





ER 60 4G AI AL ANTHRACITE GREY

_TOTAL



Закаленное стекло цвета слоновая кость

40260711

Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло

Поворотные регуляторы в цвете «состаренная

Индивидуальные чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,0 кВт);

1 средняя горелка (1,75 кВт); 2 вспомогательные горелки (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 6,75 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Закаленное стекло цвета графит

40260721

Варочная панель газ на стекле 60 см

Закалённое стекло

Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза»

Индивидуальные чугунные решетки

Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,0 кВт);

1 средняя горелка (1,75 кВт);

2 вспомогательные горелки (1 кВт)

Номинальная тепловая мошность: 6.75 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

ОБРАБОТКА Чёрная эмаль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 580 мм **2** 500 мм



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

Без рамки



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





I 4 ш

4

I

ОБРАБОТКА

Чёрная эмаль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 580 мм **♦** 500 мм



EH 60 4G AI AL TR CIAB





Антрацит/

бронза»



состаренная бронза

Газовая варочная панель 60 см

Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

1 горелка с тройным пламенем (3,5 кВт);

Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

4 зоны приготовления:

1 основная горелка (3,0 кВт);

1 средняя горелки (1,75 кВт);





EH 60 4G AI AL TR CIBB

COUNTRY





EH 60 4G AI AL TR CIVB









Бежевый/ 40225046 состаренная бронза

состаренная бронза

40225055

Газовая варочная панель 60 см

Покрытие матовой цветной эмалью Покрытие матовой цветной эмалью Поворотные регуляторы в цвете «состаренная Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза» Чугунные решетки

40225048

Чугунные решетки Автоподжиг на каждой горелке Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 горелка с тройным пламенем (3,5 кВт); 1 основная горелка (3,0 кВт);

1 средняя горелки (1,75 кВт);

ОБРАБОТКА

Бежевая эмаль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 580 мм **2** 500 мм

1 вспомогательная горелка (1 кВт) Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Газовая варочная панель 60 см

ОБРАБОТКА

Ваниль/

Покрытие матовой цветной эмалью Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза»

Чугунные решетки Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

4 зоны приготовления:

1 горелка с тройным пламенем (3,5 кВт); 1 основная горелка (3,0 кВт);

1 средняя горелки (1,75 кВт);

1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Фацетированное стекло

IR 3200

MAESTRO

Модульная индукционная варочная панель 30 см

10210171

Сенсорная панель управления Цифровое программирование времени

приготовления до 99 мин. Индивидуальное программирование

каждой зоны Функция повышенной мощности Power

Сохранение тепла

Детектор посуды

Система оптимизации посуды Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

2 зоны приготовления:

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,0/3,0 кВт)

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,1/1,8 кВт)

Максимальная номинальная мощность: 3200 Вт

Дополнительные аксессуары: Планка для комбинирования стеклокерамических и стеклянных модульных

TR 3220





панель 30 см

каждой зоны

Сохранение тепла

Детектор посуды





Фацетированное стекло

Сенсорная панель управления

Система оптимизации посуды

Индикаторы остаточного тепла

Блокировка безопасности

2 зоны приготовления:

приготовления до 99 мин.





по переднему и заднему краю 10210129

Модульная стеклокерамическая варочная

Цифровое программирование времени

Функция повышенной мощности Power

1 индукционная зона Ø 210 мм (2,0/3,0 кВт)

Максимальная номинальная мощность: 3200 Вт

1 индукционная зона Ø 145 мм (1,1/1,8 кВт)

Индивидуальное программирование









Фацетированное стекло

10210129

Модульная стеклокерамическая варочная панель 30 см

Сенсорная панель управления Блокировка безопасности

Индикаторы остаточного тепла

2 зоны приготовления:

1 конфорка Ø 180 мм;

1 конфорка Ø 145 мм

Максимальная номинальная мощность: 3000 BT

Дополнительные аксессуары: Планка для комбинирования стеклокерамических и стеклянных модульных панелей (40204393)

панелей (40204393)

панелей (40204393)

Дополнительные аксессуары:

Планка для комбинирования стеклокерамических и стеклянных модульных

Эмаль цвета ваниль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ **1** 580 мм **2** 500 мм

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

1 300 мм **2** 520 мм

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ О 300 мм
О 520 мм

Z 5

ш

I

⋖

ш

I 7 0





EM 30 2P

_EASY



EM 30/2G

_UNIVERSO

Чёрная стеклокерамика

40215987

Нержавеющая сталь

Нержавеющая сталь

10209256

Варочная панель газ на стекле 60 см

CGW LUX 30.1 2G

Стеклокерамика

Глянцевые регуляторы с ободком под металл (идеальное сочетание с духовыми шкафами Wish) Чугунные решетки

Матовый чёрный алюминиевый профиль по заднему краю придаёт вид Hi-End Решётки крепятся к алюминиевому профилю

Отсутствие отверстий в поверхности стеклокерамики для крепления решёток повышает её прочность

Клипсы для простого монтажа в столешницу без винтов

Увеличенное расстояние между горелками для использования посуды с широким дном

Пониженная нагрузка на стекло Автоподжиг на каждой горелке

Газ-контроль на каждой горелке

2 зоны приготовления:

1 основная горелка (2,8 кВт); 1 вспомогательная горелка (1 кВт)

Номинальная тепловая мощность: 3,8 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Дополнительные аксессуары: Планка для комбинирования стеклокерамических и стеклянных модульных панелей (40204393)

Модульная электрическая спиральная варочная панель 30 см

10209611

Нержавеющая сталь

Поворотные регуляторы под металл

2 зоны приготовления:

1 чугунная конфорка Ø 180 мм (1,5 кВт)

1 чугунная конфорка Ø 145 мм (1,5 кВт)

Максимальная номинальная мощность: 3000 Вт

Модульная газовая варочная панель 30 см

Нержавеющая сталь

Поворотные регуляторы под металл

Эмалированная решётка

Горелки с декоративным откосом для защиты

от забрызгивания жиром 2 зоны приготовления:

1 основная горелка (3 кВт)

1 дополнительная горелка (1 кВт)

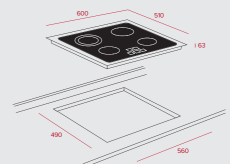
Номинальная мощность: 4 кВт

Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

TR 941 HZ

IRF 9480 TFT

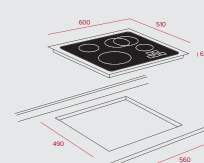
IR 9400 HS



TZ/TR 6420 · TR/TB 6415 · TZ 6415

IZF 6424 · IZF 6420 · IZ/IR 6420 ·

IT 6450 iKNOB · IT 6420



TR/TT 642

IBR 6040

IRC 9430 KS

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА Нержавеющая сталь

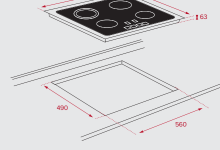
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

TT 6420 · TT 6415





TBR 6420

ш

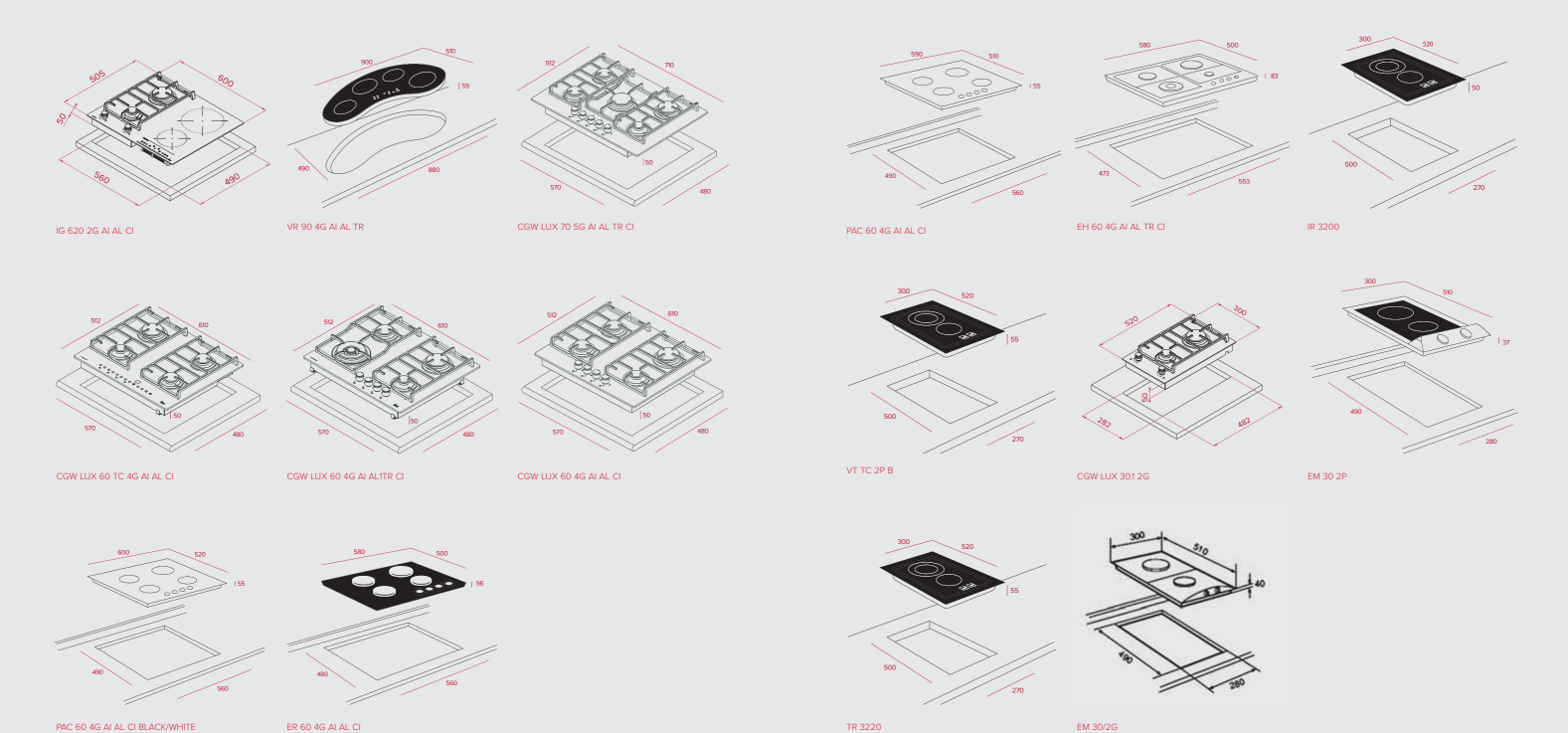
ЕЛ I 4 ш

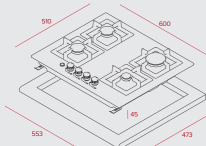
4

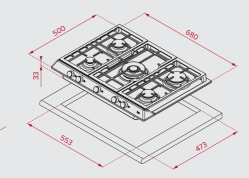
I 0

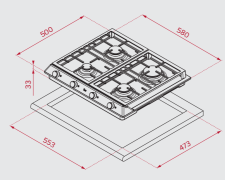


СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ









EX 60.1 4G







Bеликолепные ароматы без неприятных запахов. Bытяжки Tека из коллекции W I S H такие же эффективные, как и красивые. Это настоящие произведения искусства.



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Maestro

_Total

_Easy

_Universo

_Country

ВЫТЯЖКИ ТЕКА

Оптимальная производительность для комфортной атмосферы

БЛАГОДАРЯ ТЕХНИЧЕСКИМ ИННОВАЦИЯМ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ, ТЕКА СОВЕРШИЛА ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПРОРЫВ В ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ, ОСВЕЩЕНИИ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ С НОВЫМИ ВЫТЯЖКАМИ.





QUADRUPLE





ABCDEFG

ПРОСТО ЛУЧШАЯ

Новая вытяжка Teka PerfectA4 имеет класс A по четырём показателям, которые должны измеряться по требованию Евросоюза.

- Энергопотребление А
- Гидродинамическая эффективность А
- Эффективность освещения А
- Эффективность фильтрации жира А

Благодаря своему богатому опыту в производстве кухонных вытяжек, Teka смогла достигнуть

оптимального баланса класса А по всем показателям

НАСЛАЖДАЙТЕСЬ ИХ МОЩНОСТЬЮ И ДИЗАЙНОМ

Мы любим создавать новые модели с технологически продуманными панелями управления. Мы обращаем особое внимание на дизайн, так как для вас он не менее значим, чем производительность, энергопотребление и хорошее освещение.

Новая сенсорная панель управления с белыми символами на чёрном стекле подчёркивает индивидуальность новых вытяжек.

ECOPOWER: ЭКОЛОГИЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Тека представляет новые вытяжки EcoPower. Они оснащены эффективным и тихим двигателем, который заботится об окружающей среде и обеспечивает комфортную атмосферу у вас в доме. Большая производительность (1200 м³/ч в тестовом режиме) и низкий уровень шума (28 дБ). А кроме того, реальная экономия с классом энергопотребления А.





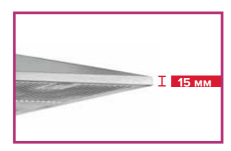
RHIGMKN





ЛЁГКИЕ В ОЧИСТКЕ ВЫТЯЖКИ

Новые вытяжки Teka имеют фильтры, содержащие до 12 слоёв нержавеющей стали. Они легко снимаются и моются в посудомоечной машине.



НОВАЯ ВЫТЯЖКА ТІКАL

Новые вытяжки **Tikal** и **PerfectA4** имеют новые декоративные фильтры, которые покрывают более широкую поверхность.

Модель **Tikal** имеет передний профиль толщиной всего 15 мм, а также панель управления с подсветкой.



СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА: ОЖИВИТЕ ВАШУ КУХНЮ

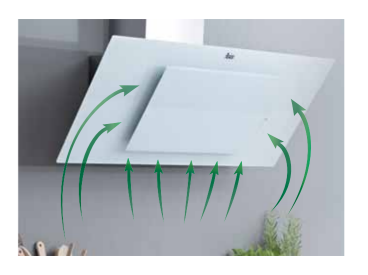
Долгий срок службы, тройная яркость и энергопотребление, которое в десять раз меньше, чем у галогенных ламп, – вот лишь некоторые преимущества светодиодов. С заботой об окружающей среде.

ПЕРИМЕТРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ВСАСЫВАНИЯ

Периметральная система всасывания обеспечивает наибольшую эффективность. Низкий уровень шума, быстрое обновление воздуха, лёгкая очистка...

На основании принципа Вентури поток воздуха усиливается при прохождении через узкую щель, а затем сразу же снижается при попадании внутрь вытяжки. В результате образуется естественный барьер, препятствующий проникновению неприятных запахов обратно в помещение.

Результат: чистый воздух без неприятных запахов



КАКАЯ НУЖНА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ?

Как же узнать, на какую площадь кухни рассчитана та или иная модель?

Как же выбрать модель, исходя из площади кухни?

Предлагаем простую формулу.

$S = \Pi/12/0,6/H^*$

S – площадь кухни

П – производительность

Н – высота потолка

* 12 - коэффициент обновления воздуха, принятый санитарными стандартами; коэффициент 0,6 используется, так как, как правило, только 60% пространства кухни свободно от мебели и нуждается в обновлении воздуха.

Также вы можете подобрать нужную модель, зная площадь кухни, по следующей формуле:

 $\Pi = S * H * 0,6 * 12$



×

ᅜ



CC 480 INOX





Нержавеющая сталь

40480320

Островная/пристенная вытяжка в форме трубы

Монтаж островной и возле стены (крепление только к потолку) Мотор с двойной турбиной Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим 1 фильтр из нержавеющей стали Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров

Производительность:

Светодиоды 2*3 Вт

в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 650 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 400 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 295 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости дБ: 45 на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: Е Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мошность. Вт: 236



DG3 980 ISLAND





Нержавеющая сталь бесцветное стекло

40485140

Островная вытяжка со стеклянным

Мотор с двойной турбиной Электронная панель управления с подсветкой и дисплеем с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Закалённое прозрачное стекло Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 4*3 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 650 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 400 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 295 Уровень шума: в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 45

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

на минимальной скорости. дБ: 28

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 900 мм

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: Е Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 242



DU 985 CRISTAL

_MAESTRO



ECOPOWER

Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40482610

Пристенная вертикальная вытяжка

Motop EcoPower (с двойной турбиной) Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим 1 фильтр из нержавеющей стали Панорамное чёрное стекло Легко очищаемая внутренняя панель Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 4*3 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м3/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м3/ч: 807 на максимальной скорости (IEC-61591), м3/ч: 631 на минимальной скорости (IEC-61591), м3/ч: 315 Уровень шума: в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 45

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

на минимальной скорости, дБ: 28

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

2 Ш 900 мм

Класс энергоэффективности: А Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффеквности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: В Максимальная номинальная мощность. Вт: 292



QUADRO DLV 985

_MAESTRO









Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40437200

Пристенная вертикальная вытяжка

Мотор EcoPower (с двойной турбиной) Периметральная система всасывания Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим Панель из чёрного стекла; под ней алюминиевые фильтры Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиодная лента 1*7 Вт

Вытяжка работает в режиме отвода Для использования в режиме рециркуляции необходимо приобрести комплект рециркуляции 1/N1 код 40490147 - 1 шт. В комплект рециркуляции входят угольные фильтры

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 782 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 614 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 325 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 60 на максимальной скорости, дБ: 53 на минимальной скорости, дБ: 39

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: А Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 287

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 900 мм



DVT 980/680 WHITE

_MAESTRO



Нержавеющая сталь/

40483542 (90 см) белое стекло 40483540 (60 см)

Пристенная вертикальная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Периметральная система всасывания Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим Панель из белого стекла; под ней алюминиевый фильтр Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 2*3 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 730 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 423 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 259 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 45

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект):

угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

на минимальной скорости. дБ: 28

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт. 236



DVT 980/680 BLACK

MAESTRO







Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40483532 (90 см) 40483530 (60 см)

Пристенная вертикальная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Периметральная система всасывания Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим Панель из чёрного стекла; под ней алюминиевый фильтр Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 2*3 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 730 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 423 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 259 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 45 на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 236

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Ш 900/600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

2 Ш 900/600 мм

🔁 Ш 400 мм



DVT 950/650 WHITE

_MAESTRO



Нержавеющая сталь/ белое стекло

40483522 (90 см) 40483520 (60 см)

Пристенная вертикальная вытяжка Мотор с двойной турбиной

Периметральная система всасывания Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости

Панель из белого стекла; под ней 3-хслойный алюминиевый фильтр Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров

Светодиоды 2*3 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 700 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 234 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 44

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мошность. Вт: 108

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Ш 900/600 мм



DVT 950/650 BLACK

MAESTRO



Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40483512 (90 см) 40483510 (60 см)

Пристенная вертикальная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Периметральная система всасывания Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости Панель из белого стекла; под ней 3-хслойный алюминиевый фильтр Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 2*3 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 700 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 234 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 44

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мошность. Вт: 108

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Ш 900/600 мм



DQ2 90

MAESTRO





Нержавеющая сталь/ бесцветное стекло

40477530

Пристенная угловая вытяжка со стеклянным крылом

Мотор с двойной турбиной Электронная панель управления и дисплей с красными символами Подсветка кнопок панели управления 3 скорости + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Легко очищаемая внутренняя панель Закалённое прозрачное стекло Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиоды 3*3 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 780 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 470 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 44 на минимальной скорости. дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: Е Класс эффективности освещения: F Класс эффективности фильтрации жира: С. Максимальная номинальная мощность, Вт. 239

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

В Ш 895х895 мм



PERFECTA4 DLH 985 T ULTRASLIM

_MAESTRO









Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40437100

Пристенная вытяжка Ultraslim Высота корпуса 45 мм

Motop EcoPower (с двойной турбиной) Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим 3 фильтра из нержавеющей стали (12 слоев) Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Детектор влажности Светодиодная лента 1*7 Вт

Вытяжка работает в режиме отвода Для использования в режиме рециркуляции необходимо приобрести комплект рециркуляции 1/N1 код 40490147 - 1 шт. В комплект рециркуляции входят угольные фильтры

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 1200

в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 760 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 651 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 352 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости, дБ: 45 на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: А Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: А Максимальная номинальная мощность, Вт. 287

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 900 мм



DLH 686 T ULTRASLIM

MAESTRO



Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40487180

Пристенная вытяжка Ultraslim Высота корпуса 45 мм

Мотор с двойной турбиной Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами 3 скорости + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Таймер остановки работы Индикация загрязнения фильтров Светодиодная лента 6 Вт

Вытяжка работает в режиме отвода Для использования в режиме рециркуляции необходимо приобрести комплект рециркуляции D1СТР код 40490150-1 шт. В комплект рециркуляции входят угольные фильтры

Производительность: в тестовом режиме, м3/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 701 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 584 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 303 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 72 на максимальной скорости. дБ: 69 на минимальной скорости, дБ: 53

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: А+ Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 142,2

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

О Ш 600 мм



TIKAL DSS 985

_TOTAL



Нержавеющая сталь

40437010

Пристенная пирамидальная вытяжка Тонкий корпус с профилем 15 мм высотой

Motop EcoPower (с двойной турбиной) Панель управления с кнопками Подсветка кнопок панели управления 3 скорости + интенсивный режим 3 фильтра из нержавеющей стали Таймер остановки работы Светодиодная лента 1*12 Вт

Вытяжка работает в режиме отвода Для использования в режиме рециркуляции необходимо приобрести комплект рециркуляции 1/N1 код 40490147 - 1 шт. В комплект рециркуляции входят угольные фильтры

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 1200 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 760 на максимальной скорости (IEC-61591) м³/ч: 597 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 303 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 56 на максимальной скорости. дБ: 45 на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм. европейская вилка Опция (не вхолит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: А Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт. 292

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



106



DBB 60 BLACK

_EASY



Чёрный

40460402

Пристенная пирамидальная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Панель управления с кнопками Индикатор включения 3 скорости 2 алюминиевых фильтра Рамка высотой 32 мм по периметру Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 700 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 405 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 329 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 44

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е
Класс гидродинамической эффективности: F
Класс эффективности освещения: G
Класс эффективности фильтрации жира: D
Максимальная номинальная мощность, Вт: 195





DOS 90.1/60.1 AB

_COUNTRY



Антрацит/ состаренная бронза

40489333 (90 см) 40489313 (60 см)

Пристенная пирамидальная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Электронная панель управления Индикатор включения 3 скорости 2 алюминиевых фильтра Галогенные лампы 2*20 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м 3 /ч: 1130 на максимальной скорости (IEC-61591), м 3 /ч: 734 на минимальной скорости (IEC-61591), м 3 /ч: 271 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 66,6 на минимальной скорости, дБ: 45,7

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D5C 61801259 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: С Класс гидродинамической эффективности: В Класс эффективности освещения: Е Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт: 290

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



■ 🔁 Ш 600 мм





DOS 90.1/60.1 BB





Бежевый/ состаренная бронза

40489331 (90 см) 40489311 (60 см)

Пристенная пирамидальная вытяжка Мотор с двойной турбиной

Электронная панель управления Индикатор включения

3 скорости

2 алюминиевых фильтра Галогенные лампы 2*20 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1130 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 734 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 271 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 66,6 на минимальной скорости, дБ: 45,7

В комплекте: переходник 150/120 мм, европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D5C 61801259 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: С Класс гидродинамической эффективности: В Класс эффективности освещения: Е Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт: 290



DOB 60 AB

__COUNTRY



Антрацит/ состаренная бронза

40495431

Пристенная пирамидальная вытяжка Мотор с одной турбиной

Механическая слайдерная панель управления 3 скорости

Алюминиевый фильтр

Декоративный рейлинг в цвете «состаренная бронза»

Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 650 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 600 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 560 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 215 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 52 на максимальной скорости, дБ: 43

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D8C код 90000000 - 1 шт.

на минимальной скорости, дБ: 35

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 240



DOB 60 BB

______COUNTRY



Бежевый/

состаренная бронза 40495432

Пристенная пирамидальная вытяжка

Мотор с одной турбиной

Механическая слайдерная панель управления 3 скорости

Алюминиевый фильтр

Декоративный рейлинг в цвете «состаренная бронза»

Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 650 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 600 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 560 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 215 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 52

на максимальной скорости, дБ: 43 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D8C код 90000000 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 240



DOB 60 VB

__COUNTRY



Ваниль/

состаренная бронза

40495430

Пристенная пирамидальная вытяжка Мотор с одной турбиной

Механическая слайдерная панель управления

3 скорости Алюминиевый фильтр

Декоративный рейлинг в цвете «состаренная бронза»

Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 650 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 600 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 560 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 215 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 52 на максимальной скорости, дБ: 43

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D8C код 90000000 - 1 шт.

на минимальной скорости, дБ: 35

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт. 240



MIRABEL 90/60 HP VANILLA

_COUNTRY



Ваниль/

неокрашенный дуб

40495450 (90 см) 40495451 (60 см)

Пристенная пирамидальная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическая слайдерная панель управления 3 скорости

Алюминиевый фильтр

Декоративный багет из неокрашенной древесины дуба (под покраску) Светодиоды 2*3,5 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1000 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 950 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 807 на минимальной скорости (IEC-61591) м³/ч· 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 59 на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 38

В комплекте: европейская вилка Опция (не вхолит в комплект): угольный фильтр D8C код 90000000 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 280



FUEGO 60 HP BEIGE

_______COUNTRY



Бежевый неокрашенный дуб

40000007

Пристенная пирамидальная вытяжка

Мотор с одной турбиной

Механическая слайдерная панель управления

3 скорости

Алюминиевый фильтр

Декоративный багет из неокрашенной древесины дуба (под покраску)

Светодиоды 2*3,5 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 1000

в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 950

на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 807 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13):

в интенсивном режиме, дБ: 59 на максимальной скорости, дБ: 58

на минимальной скорости, дБ: 38

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D8C код 90000000 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 280

X



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

Z \mathbf{Y}

> X ᅜ





LS 60 GLASS BLACK





Чёрный/ чёрное стекло

40495440

Выдвижная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическое клавишная панель управления 2 скорости Алюминиевый фильтр Передняя панель из чёрного стекла Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 400 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591) м³/ч· 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С8С код 61801344 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С. Максимальная номинальная мощность, Вт: 240



LS 60 GLASS WHITE

_UNIVERSO



Белый/

белое стекло

40495441

Выдвижная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическое клавишная панель управления 2 скорости Алюминиевый фильтр Передняя панель из белого стекла Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 400 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С8С код 61801344 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С. Максимальная номинальная мощность, Вт. 240



LS 60 GLASS IVORY

_UNIVERSO



Слоновая кость/ стекло цвета слоновая кость 40000014

Выдвижная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическое клавишная панель управления 2 скорости Алюминиевый фильтр Передняя панель из стекла цвета слоновая КОСТЬ Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 400 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С8С код 61801344 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт. 240



LS 60 ANTHRACITE/ BRASS

__COUNTRY



Антрацит/ состаренная бронза 40000011

Выдвижная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическое клавишная панель управления 2 скорости Алюминиевый фильтр Рейлинг в цвете «состаренная бронза» Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 400 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С8С код 61801344 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С. Максимальная номинальная мощность, Вт. 240



LS 60 BEIGE/ BRASS

_COUNTRY



Бежевый/ состаренная бронза

Выдвижная вытяжка

Мотор с одной турбиной Механическое клавишная панель управления 2 скорости Алюминиевый фильтр Рейлинг в цвете «состаренная бронза» Лампы накаливания 2*40 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 400 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 240 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 58 на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С8С код 61801344 - 1 шт.

Класс энергоэффективности: D Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мощность, Вт: 240



CNL 9610 INOX

_TOTAL





40000013



Нержавеющая сталь

40436850

Выдвижная вытяжка

Светодиоды 3*1,5 Вт

Мотор с двойной турбиной Электронная панель управления 2 скорости + интенсивный режим 4 алюминиевых фильтра Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Передняя панель с защитным покрытием от следов пальцев Автоматическая подсветка

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 850 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 694 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 445 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 330 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 66 на максимальной скорости, дБ: 53

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D4C код 61801262 - 2 шт.

на минимальной скорости, дБ: 40

Класс энергоэффективности: С Класс гидродинамической эффективности: D Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт. 235

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ 🔁 Ш 600 мм

🔁 Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

₩ 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

112









CNL 6815 PLUS





40436840 Нержавеющая сталь

Выдвижная вытяжка

Moтop EcoPower (с двойной турбиной) Электронная панель управления 5 скоростей + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Передняя панель с защитным покрытием от следов пальцев Автоматическая подсветка Светодиодная лента 1*9 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 850

в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 730 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 555 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 295 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме лБ: 66 на максимальной скорости, дБ: 53 на минимальной скорости, дБ: 40

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр D1C код 61801236- 2 шт.

Класс энергоэффективности: А Класс гидродинамической эффективности: А Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: С Максимальная номинальная мошность. Вт: 274

CNL 6400 INOX



Нержавеющая сталь

40436800

Выдвижная вытяжка

2 мотора Электронная панель управления 2 скорости + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Передняя панель с защитным покрытием от следов пальцев Автоматическая подсветка Светодиоды 2*1,5 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 824 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 385 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 224 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 161 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме. дБ: 65 на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С1С код 61801232 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт: 233

CNL 6400 BLACK





40436802 Чёрный

Выдвижная вытяжка

2 мотора Электронная панель управления 2 скорости + интенсивный режим 2 фильтра из нержавеющей стали Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Автоматическая подсветка Светодиоды 2*1,5 Вт

> Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 824 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 385 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 224 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 161 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): в интенсивном режиме, дБ: 65 на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости. дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С1С код 61801232 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мошность. Вт: 233

CNL 6400 WHITE



Белый





Выдвижная вытяжка

Светодиоды 2*1,5 Вт

TL 6420 INOX





TL 6310 INOX





40474260 Нержавеющая сталь

2 мотора 2 мотора Электронная панель управления 2 скорости + интенсивный режим 3 скорости 2 фильтра из нержавеющей стали Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) на фасадную планку) Автоматическая подсветка

40436801

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 824 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 385 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 224 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 161 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на минимальной скорости, дБ: 47 в интенсивном режиме, дБ: 65 на максимальной скорости, дБ: 54 Выход: диаметр 120 мм

Выхол: лиаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С1С код 61801232 - 2 шт.

на минимальной скорости. дБ: 45

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: А Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мошность Вт. 233

Выдвижная вытяжка

Механическая панель управления 2 алюминиевых фильтра

Съемная передняя панель (можно заменить Галогенные лампы 2*28 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 574 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 354 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 177 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 67

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр С1С код 61801232 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт. 286

Нержавеющая сталь Выдвижная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Механическая панель управления 2 скорости 2 алюминиевых фильтра Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Галогенные лампы 2*28 Вт

40474250

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 540 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 332 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 233 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт: 231

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ 🔁 Ш 600 мм

О Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

€ Ш 600 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

🔁 Ш 600 мм

114











TL 6310 BLACK





TL 6310 WHITE

_EASY



Белый

TL1 52 _EASY



40474251

_TOTAL



GFG2 INOX

Нержавеющая сталь

GFG2 BLACK

_TOTAL



40446753

_TOTAL

GFG2 WHITE



40474252 Чёрный

Выдвижная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Механическая панель управления 2 скорости 2 алюминиевых фильтра Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Галогенные лампы 2*28 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 540 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 332 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 233 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт. 231

Выдвижная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Механическая панель управления 2 скорости 2 алюминиевых фильтра Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку) Галогенные лампы 2*28 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 540 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 332 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 233 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт. 231

Нержавеющая сталь

Выдвижная вытяжка

Мотор с двойной турбиной Механическая панель управления 2 скорости 2 алюминиевых фильтра Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку)

40474400

Производительность:

Галогенные лампы 2*28 Вт

в тестовом режиме, м³/ч: 540 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 332 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 233 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13) на максимальной скорости, дБ: 54 на минимальной скорости, дБ: 45

Выход: диаметр 120 мм

В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: G Класс эффективности фильтрации жира: D Максимальная номинальная мощность, Вт. 230

Встраиваемая под колпак вытяжка

Глубина 290 мм Мотор с двойной турбиной Панель управления с кнопками Индикатор включения 3 скорости Фильтр из нержавеющей стали Светодиодная лента 1*5 Вт

Производительность:

в тестовом режиме, м³/ч: 840 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 329 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 223 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 55 на минимальной скорости, дБ: 39

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: С Класс эффективности фильтрации жира: В Максимальная номинальная мощность, Вт. 180

Нержавеющая сталь/ чёрное стекло

40446752

Встраиваемая под колпак вытяжка

Мотор с двойной турбиной Панель управления с кнопками Индикатор включения 3 скорости Алюминиевый фильтр Светодиодная лента 1*5 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 840 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 388 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 182 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 55 на минимальной скорости, дБ: 39

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: С. Класс эффективности фильтрации жира: В Максимальная номинальная мощность, Вт: 180

Нержавеющая сталь/

белое стекло

Встраиваемая под колпак вытяжка

40446751

Мотор с двойной турбиной Панель управления с кнопками Индикатор включения 3 скорости Алюминиевый фильтр Светодиодная лента 1*5 Вт

Производительность: в тестовом режиме, м³/ч: 840 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 388 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 182 Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13): на максимальной скорости, дБ: 55 на минимальной скорости, дБ: 39

Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е Класс гидродинамической эффективности: F Класс эффективности освещения: С Класс эффективности фильтрации жира: В Максимальная номинальная мошность. Вт: 180

 \checkmark X ᅜ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

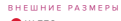


















СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ



GFH 73/55

_TOTAL



Нержавеющая сталь 40446710 (73 см)

40446710 (73 см) 40446700 (55 см)

Встраиваемая под колпак вытяжка

Мотор с двойной турбиной Панель управления с кнопками Индикатор включения 3 скорости 2 алюминиевых фильтра галогенные лампы 2*20 Вт

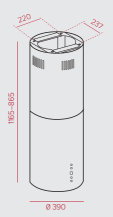
Производительность:
в тестовом режиме, м³/ч: 756
на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380
на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 223
Уровень шума (UNE-EN 60704-2-13):

на максимальной скорости, дБ: 52 на минимальной скорости, дБ: 42

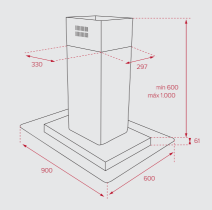
Выход: диаметр 120 мм В комплекте: европейская вилка Опция (не входит в комплект): угольный фильтр СЗС код 61801251 - 2 шт.

Класс энергоэффективности: Е
Класс гидродинамической эффективности: F
Класс эффективности освещения: F
Класс эффективности фильтрации жира: С
Максимальная номинальная мощность, Вт. 215

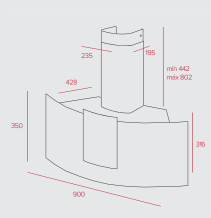




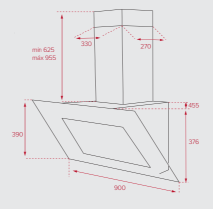




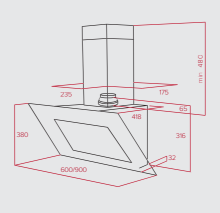
DG3 980 ISLAND



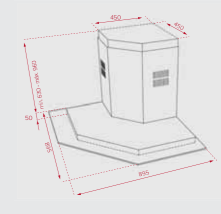
DU 985



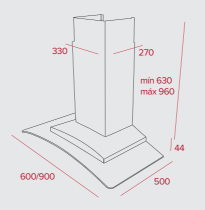
QUADRO DLV 985 B



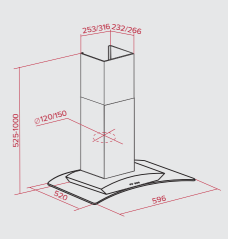
DVT 900/600



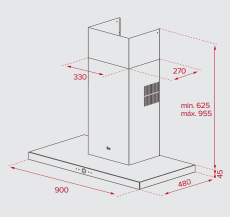
DQ2 90



NC2 90/60



NCA 60

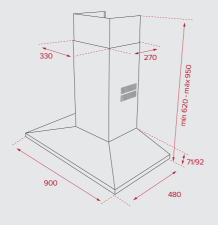


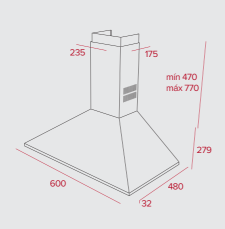
PERFECTA4 DLH 985 T

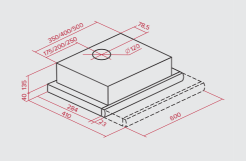
м внешние размеры

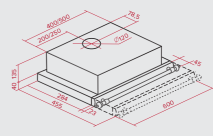
ЯЖКИ

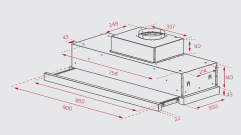
СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ











DLH 686 T

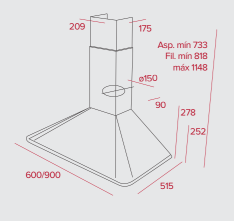
TIKAL DSS 985

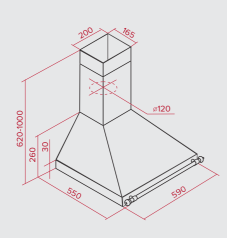
DBB 60

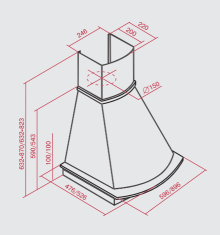
LS 60 GLASS

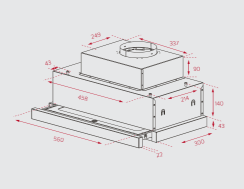
LS 60 BRASS

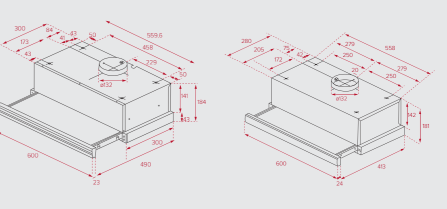
CNL 9610











DOS 90.1/60.1

DOB 60

MIRABEL 90/60 HP

CNL 6815 PLUS

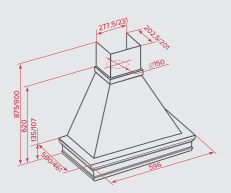
TL1 52

CNL 6400

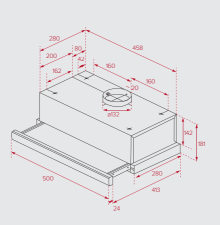
GFG2 INOX

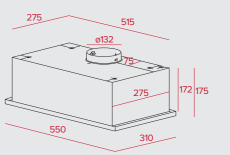
GFG2 BLACK/WHITE

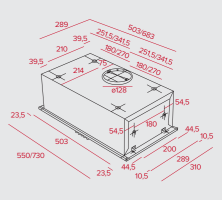
TL 6420 · TL 6310











GFH 73/55





Холод также играет большую роль в поддержании домашнего тепла и уюта.

Наши холодильники заботятся о свежести продуктов,

сохраняя полезные вещества и витамины



ХОЛОДИЛЬНИКИ ТЕКА

Сохраните ваше здоровье, заботясь о свежести ваших продуктов

ХОЛОДИЛЬНИКИ ТЕКА ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЕЛИКОЛЕПНУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ НИЗКОМ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ КЛАССА А++. БЛАГОДАРЯ ТЕХНОЛОГИИ NO FROST И АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ, ВАШИ ПРОДУКТЫ БУДУТ ПО-НАСТОЯЩЕМУ СВЕЖИМИ.





РЕАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ЭЛЕТРОЭНЕРГИИ

Весь наш ассортимент холодильников и морозильных камер был спроектирован с упором на энергоэффективность. Экономьте ваш бюджет с использованием передовых технологий. Кроме того, благодаря использованию R600A как наиболее безопасного хладагента, наносится меньший вред окружающей среде.



Эта функция позволяет поддерживать оптимальную и постоянную температуру, минимизируя энергозатраты и предотвращая развитие бактерий. В холодильном отделении устанавливается температура +6°C, а в морозильном -18°C.



АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ СИСТЕМА

Рабочая камера и дверцы холодильников Teka оснащены специальным покрытием. Это антибактериальная пленка, сделанная из ионов серебра и предотвращающая размножение бактерий и микроорганизмов внутри холодильника. Благодаря этой системе, еда дольше остается свежей и безопасной для употребления, предотвращается возникновение таких заболеваний, как сальмонеллёз, легионеллез или гепатит С.

Некоторые модели имеют не одну, а 4 антибактериальные системы: ионы серебра в уплотнителе, ионизатор, антибактериальный фильтр, поглощающий запахи, а также серебряное покрытие внутренних пластиковых поверхностей.



CUCTEMA NO FROST: ХОЛОД БЕЗ ИНЕЯ

Система Teka No Frost обеспечивает быструю и качественную заморозку, что позволяет лучше сохранить пищу и избежать смеси различных запахов. Разморозка холодильника происходит автоматически, и образовавшаяся вода собираетсяв специальном отсеке, где она испаряется. No Frost также поддерживает оптимальную ровную температуру по всему объему холодильной камеры,а также осуществляет более точный контроль температуры, чем традиционные системы.

Таким образом, она постоянно контролирует уровень влажностии предотвращает нарастание льда и инея на стенках холодильника и пищевых продуктах.



СИСТЕМА **FUZZY LOGIC**

Система Fuzzy Logic автоматически поддерживает постоянную точную температуру в холодильнике, не требуя от пользователя никаких действий. Система оснащена электронным управлением, регулирующим температуру с помощью независимых датчиков, которые размещены в разных частях холодильника. Это позволяет поддерживать постоянную температуру и автоматически регулировать ее в зависимости от температуры окружающей среды.

Вся информация о температуре как внутренней, так и внешней определяется электронным управляющим устройством, которое регулирует подачу холодного воздуха и точно задает различную температуру для каждого отсека.



Д





ЭЛЕТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Электронное управление в холодильниках Teka оптимизирует их работу. Например, функция памяти восстановит предыдущие температурные параметры в случае перебоев с подачей электроэнергии.



ЯЩИКИ ДЛЯ ОВОЩЕЙ С КОНТРОЛЕМ ВЛАЖНОСТИ

Выдвижные прозрачные ящики позволяют регулировать температуру и уровень влажности: высокая, для свежих фруктов и овощей, и низкая, для мяса и рыбы.



СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

Светодиодные лампы, использующиеся в холодильниках Teka, излучают красивый тёплый белый свет, который обеспечивает максимальную видимость, даже если холодильник полный. Светодиоды имеют гораздо более долгий срок службы по сравнению с обычными лампочками и значительно экономят электроэнергию. Кроме того, они не излучают тепло, а значит, не влияют на температуру внутри холодильника



ФУНКЦИЯ «ОТПУСК»

Если вы не собираетесь использовать холодильник долгое время, то вам будет очень полезна функция «отпуск». Она выключает холодильную камеру, а температуру в морозильной камере поддерживает на уровне -18°C.



OHA 0-3°C

Чтобы сохранить свежесть продуктов, включая мясо, до трёх раз дольше, воспользуйтесь зоной консервации 0-3°С; она обеспечит максимальную сохранность продуктов. Также эта зона предотвращает рост бактерий листерии, которые могут начать развиваться при температуре выше 4°С.





Встраиваемые холодильники Teka — это еще один вариант решения по интеграции бытовой техники в кухонный гарнитур.
Так как каждая кухня индивидуальна, в ассортименте Teka имеются модели с системой крепления дверей door-on-door (жёсткое) и с фиксацией на скользящих шарнирах. Два варианта для выбора, когда придёт время устанавливать холодильник.



ФУНКЦИЯ БЫСТРОЙ ЗАМОРОЗКИ

Используется, когда в морозильное отделение загружается большое количество продуктов или когда требуется быстро охладить напитки, не испортив те продукты, которые были заморожены ранее. Эта функция гарантирует сохранность консистенции и натурального запаха продуктов после размораживания. Электронные модели оснащены автоотключением: после достижения нужных температур, настройки возвращаются к заданным параметрам.

олодильники





NFE 900 X

















Нержавеющая сталь

40659940

Отдельностоящий четырёхдверный холодильник Side-by-side

Двери из нержавеющей стали

Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Полный No Frost

Электронная панель управления

Цифровой дисплей на двери

Электронный регулируемый термостат Кнопка быстрого охлаждения

Кнопка быстрой заморозки

Индикатор: Fuzzy Logic, суперзаморозка, температура в холодильной / морозильной камере

Зона свежести 0-3 °C

Генератор льда (без подвода воды) Интеллектуальная система охлаждения

Система Fuzzy Logic для контроля температуры

4 антибактериальные системы

Сменный угольный фильтр запаха

Покрытие ионами серебра Ионизатор

Функция блокировки Функция «отпуск»

Функция Есо

Перенавешиаемые полки, в том числе на дверях

Мультифункциональная конвертируемая зона холодильник / морозильник (от -24 до +10°C) с 2-мя

контейнерами и полкой-решёткой

Металлические хромированные держатели бутылок в двери

Полки из безопасного стекла

2 прозрачных ящика для овощей

Прозрачные контейнеры в морозильной камере

Специальный контейнер в морозильной камере для лотков со льдом

Работа в автономном режиме до 15 ч.

Мощность замораживания 13 кг / 24 ч. Морозильная камера ****

1 компрессор

Внутренняя подсветка

Регулируемые передние и задние ножки

Класс энергопотребления А+

Уровень шума: 43 дБ

Общая ёмкость: 610 л

Ёмкость морозильной камеры: 155 л Ёмкость камеры охлаждения: 385 л

Максимальная номинальная мощность: 200 Вт



ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь















TG12 200 NF

Встраиваемый



на фото изображен возможный вариант комбинации холодильной и морозильной камер

Встраиваемая морозильная камера

Возможна комбинация с холодильной камерой TKI2 300

Перенавешиваемая дверь

Крепление дверей door-on-door (жёсткое)

Система No Frost

Электронная панель управления

Дисплей

40694410

Отображение на дисплее температуры в камере

Электронный регулируемый термостат

Кнопка быстрой заморозки

Индикаторы: температура в камере, быстрая заморозка

Акустический и визуальный сигналы

Зона быстрого замораживания

Прозрачные ящики

1 лоток для кубиков льда

Работа в автономном режиме до 15 часов

Мощность замораживания 10 кг/24 ч.

Морозильная камера ****

1 компрессор

Скрытый испаритель

Работает даже при низкой температуре помещения 5 °C

Класс энергопотребления: А+

Уровень шума: 42 дБ

Общая ёмкость: 220 л

Ёмкость морозильной камеры: 196 л

Годовое потребление электроэнергии: 297 кВт/ч.

Максимальная номинальная мощность: 175 Вт



TKI2 300







Встраиваемый

40693310

Встраиваемая холодильная камера

Возможна комбинация с морозильной камерой TGI2 200 NF

Перенавешиваемая дверь

Крепление дверей door-on-door (жёсткое)

Автоматическая разморозка

Электромеханическая панель управления

Отображение на дисплее температуры в камере

Электронный регулируемый термостат

Кнопка быстрого охлаждения

Индикаторы: температура в камере, быстрое охлаждение

Акустический и визуальный сигналы

Зона свежести 0-3 °C

Регулируемые полки из безопасного стекла

4 прозрачные полки на двери

2 прозрачных отсека для хранения овощей

Хромированная подставка на 4 бутылки

1 компрессор Внутренняя подсветка

Скрытый испаритель

Антибактериальное покрытие ионами серебра

Работает даже при низкой температуре помещения 5 °C

Класс энергопотребления: А+

Уровень шума: 41 дБ Общая ёмкость: 315 л

Ёмкость камеры охлаждения: 310 л

Годовое потребление электроэнергии: 146 кВт/ч.

Максимальная номинальная мощность: 90 Вт

ОБРАБОТКА

Белый

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ





TKI4 325 DD NEW









Встраиваемый

40693171

Встраиваемый холодильник-морозильник

Перенавешиваемые дверцы

Крепление дверей door-on-door (жёсткое)

Петли 3D Hettich

No Frost в морозильной камере Автоматическая разморозка в камере охлаждения

Увеличенная глубина 545 мм

Электронная панель управления

Кнопка быстрого охлаждения

Акустический и визуальный сигналы Зона свежести 0-3 °С

Регулируемые полки из безопасного стекла Регулируемые полки в дверце

2 стеклянных полки в морозильной камере для максимизации загрузки

Прозрачные ящики для овощей

Хромированная подставка на 4 бутылки

Работа в автономном режиме до 20 часов Мощность замораживания 4 кг / 24 ч.

Внутренняя LED-подсветка сверху

Морозильная камера ***

1 компрессор Внутренняя подсветка

Скрытый испаритель

Антибактериальный уплотнитель

Перенавешиваемые дверцы Класс энергопотребления: А++

Уровень шума: 38 дБ Общая ёмкость: 275 л

Ёмкость морозильной камеры: 69 л

Ёмкость камеры охлаждения: 167 л

Ёмкость зоны свежести: 19 л

Годовое потребление электроэнергии: 240 кВт/ч.

Максимальная номинальная мощность: 115 Вт



Белый





C13 320









Встраиваемый 40633705

Встраиваемый холодильник-морозильник

Перенавешиваемые дверцы

Скользящие шарниры

Автоматическая разморозка в камере охлаждения

Ручная разморозка в морозильной камере

Электронная панель управления

Электронный регулируемый термостат

Кнопка быстрого охлаждения

Индикаторы: работа холодильной камеры (4 деления

от минимального к максимальному), быстрое охлаждение

Акустический и визуальный сигналы

Зона консервации 0-3 °C

Регулируемые полки из безопасного стекла

Прозрачный ящик для овощей

Хромированная подставка на 4 бутылки

Подставка для яиц на 6 штук 3 контейнера в морозильной камере

1 лоток для кубиков льда

Работа в автономном режиме до 20 часов

Мощность замораживания 4 кг / 24 ч.

Морозильная камера ****

1 компрессор

Внутренняя LED подсветка в камере охлаждения

Скрытый испаритель Антибактериальный уплотнитель

Класс энергопотребления: А+

Уровень шума: 39 дБ

Общая ёмкость: 283 л

Ёмкость морозильной камеры: 78 л

Ёмкость камеры охлаждения: 167 л

Ёмкость зоны консервации: 19 л

Годовое потребление электроэнергии: 302 кВт/ч.

Максимальная номинальная мошность: 100 Вт



ОБРАБОТКА

Белый

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ











TGI2 120 D







Встраиваемый

40694000

Морозильная камера подстольного монтажа

Перенавешиваемая дверца

Крепление дверей door-on-door (жёсткое)

Ручная разморозка

Механическое управление Ручной регулируемый термостат

Визуальный сигнал

Прозрачные ящики

1 лоток для кубиков льда

Работа в автономном режиме до 19 часов

Мощность замораживания 10 кг / 24 ч.

Морозильная камера ****

1 компрессор

Внутренняя подсветка

Скрытый испаритель

Работает даже при низкой температуре помещения 5 °C

Класс энергопотребления: А+

Уровень шума: 39 дБ

Общая ёмкость: 96 л

Ёмкость морозильной камеры: 87 л

Годовое потребление электроэнергии: 183 кВт/ч.

Максимальная номинальная мощность: 50 Вт

ОБРАБОТКА

Белый

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♦ 820 мм **♦** 598 мм **②** 545 мм



RV 51 E





Цвет серебро

Отдельностоящий винный кулер

40682003

Сохраняет вкус и аромат вин

Цвет серебро

Металлическая ручка

Вместимость 51 бутылка

Электронная панель управления

Дисплей с температурой на внутренней панели

Автоматическая установка температуры для белых и красных вин

Кнопка «Белое вино» поддерживает

температуру 7-10 °C

Кнопка «Красное вино» поддерживает

температуру 13-16 °C

LED-индикация превышения температуры

1 компрессор

Газ R600a

Внутренняя подсветка 15 Вт 5 регулируемых деревянных полок

4 регулируемых ножки

Потребление электроэнергии: 0,50 кВтч/ 24 ч,

180 кВтч/год

Климатический класс: N

Уровень шума: 42 дБ Общая ёмкость: 165 л

Полезный объём: 163 л

Класс энергопотребления: В

Максимальная номинальная мощность: 90 Вт

ОБРАБОТКА

Серебро

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 1280 мм
♠ 506 мм
♠ 550 мм

ОБРАБОТКА

Чёрное стекло

RVI35

Чёрный

Чёрное стекло

Металлическая ручка

Перенавешиваемая дверца

Электронная панель управления

Дисплей на внутренней панели

Кнопка быстрого охлаждения

Внутренняя белая LED-подсветка

Регулируемые передние ножки

24 ч, 207 кВтч/год

Климатический класс: SN

Уровень шума: 38 дБ

Общая ёмкость: 138 л

Полезный объём: 130 л

Класс энергопотребления: А

4 регулируемых деревянных полки

Хромированные держатели бутылок

Регулируемая температура: 5-16 °C

LED-индикация превышения температуры

Антибактериальное покрытие ионами серебра

Потребление электроэнергии: 0,569 кВтч/

Максимальная номинальная мощность: 55 Вт

Вместимость 35 бутылок

Встраиваемый винный кулер

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

ОБРАБОТКА

Серебро

RV 8

Цвет серебро

Цвет серебро

проводников)

Вентилятор

Внутренняя подсветка

4 регулируемых ножки

Климатический класс: SN-N

Класс энерголотребления: В

24 ч, 170 кВтч/год

Уровень шума: 30 дБ

Полезный объём: 25 л

2 уровня держателей бутылок

Металлическая ручка

Вместимость 8 бутылок

Отдельностоящий винный кулер

Электронный дисплей на двери

Индикация панели управления

Регулируемая температура: 8-18 °C

Электронный регулируемый термостат

используется технология, основанная

вентилятором спаев при прохождении

постоянного тока через цепь разных

Нет газа, нет компрессора, для охлаждения

Антибактериальное покрытие ионами серебра

Максимальная номинальная мощность: 70 Вт

Потребление электроэнергии: 0,47 кВтч/

на эффекте Пельте (нагрев и охлаждение

40682500

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 285 мм
♠ 420 мм
♠ 525 мм

131

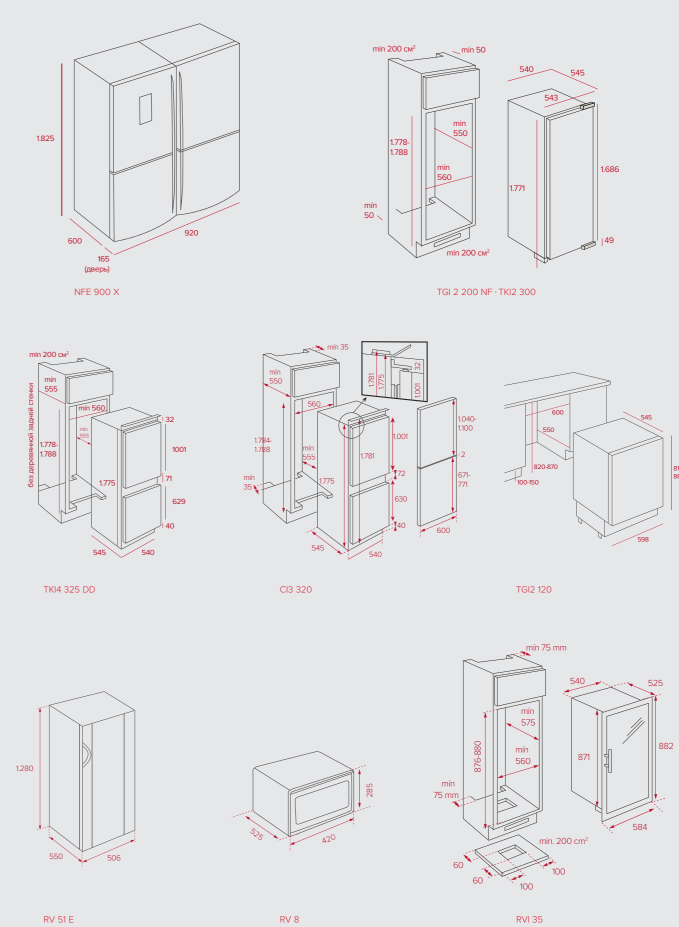
40682010

130

_

Д

0



холодильники





Посудомоечные машины Teka не только сделают вашу посуду идеально чистой, но и сэкономят воду и электроэнергию.



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА







_Полностью встраиваемые на 45 см

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ ТЕКА

Аккуратная мойка посуды с гарантированным прекрасным результатом

НАСТОЯЩАЯ ЗАБОТА О ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ СТАНОВИТСЯ ВОЗМОЖНОЙ БЛАГОДАРЯ НИЗКОМУ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЮ И ЭКОНОМИИ ВОДЫ В ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИНАХ ТЕКА.



ТРАТЬТЕ МЕНЬШЕ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ!

Передовые технологии позволяют не только достичь максимальной эффективности, но и сократить потребление электроэнергии и выбросы углекислого газа. С посудомоечными машинами Teka вы заботитесь о семейном бюджете.



CUCTEMA AQUA-LOGIC

А вы знаете, что можете экономить электроэнергию при помощи системы Aqua-logic? Благодаря инфракрасному датчику, посудомоечные машины Teka автоматически контролируют подачу воды в зависимости от уровня загрязненности загруженной посуды и за счет этого регулируют все параметры мойки.



СИСТЕМА АUTO

Больше не нужно беспокоиться о выборе правильной программы! Система Auto сама выбирает программу, температуру, циклы мойки и количество воды, необходимые для получения идеального результата при минимально возможном потреблении воды и электроэнергии.

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВСЕХ

Что вы предпочитаете? Модель шириной 60 см или 45 см? Красные или белые символы дисплея? Большой дисплей или LED индикаторы? Выбирайте из ассортимента Teka!

ГАРМОНИЯ НА ВАШЕЙ КУХНЕ

Teka предлагает вам максимальную сочетаемость в дизайне всех своих приборов. Например, духовые шкафы WISH и некоторые посудомоечные машины имеют белую индикацию на дисплеях.









РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ КОРЗИНЫ PUSH-UP

Помыть тарелки диаметром до 30 см в нижней корзине – это больше не проблема! Система Push-up позволяет установить даже заполненную корзину на одном из трех уровней по высоте, потянув ее вверх и удерживая ее за боковые рукоятки.



НЕПОЛНАЯ ЗАГРУЗКА DUAL

Вверху? Внизу? Да где угодно! Нажав лишь одну кнопку, вы можете мыть посуду сразу в обеих корзинах, даже если они не до конца заполнены, и при этом экономить воду до 15%. Система неполной загрузки Dual предлагает три варианта использования в зависимости от наполнения посудомоечной машины. Вы можете задействовать каждую корзину по отдельности или две сразу с тем же расходом воды и электроэнергии, как и при традиционной неполной загрузке.



ЦИФРОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Некоторые модели позволяют отложить запуск программы на срок вплоть до 24 часов. Благодаря этому, посудомоечная машина будет готова к работе тогда, когда вам это потребуется.



СИСТЕМА АКВАСТОП

Забудьте о потопе в вашем доме! Система полного аквастопа в посудомоечных машинах Тека обнаруживает любые утечки внутри прибора и перекрывают подачу воды (наружная безопасность), обеспечивая 100% безопасность при их эксплуатации.





ТРЕТИЙ РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ

Третий разбрызгиватель, размещенный в верхней части посудомоечной машины, обеспечивает более тщательное мытье посуды и более высокое качество ее ополаскивания.



ЛУЧ НА ПОЛУ

Посудомоечные машины Тека работают так бесшумно, что, поскольку контрольная панель скрыта, вы можете даже не заметить, что прибор завершил цикл. Чтобы показать, что процесс мойки закончен, на пол проецируется луч голубого цвета.



Эта корзина адаптируется под любой тип загрузки: от маленькой кофейной ложечки до более крупных предметов, - обеспечивая идеальный результат и безопасность для ваших детей. Кроме того, эта корзина может по-разному трансформироваться, чтобы вы могли максимально удобно организовать внутреннее пространство. Например, вы можете использовать полный объем третьей корзины для столовых приборов или только половину ее, обеспечивая дополнительное пространство для посуды больших размеров или высоких стаканов во второй корзине.



СИСТЕМА З В 1

Достигните максимальных результатов при минимальной затрате энергии! Благодаря системе 3 в 1, посудомоечная машина Teka распознает наличие специальной таблетки и автоматически блокирует подачу соли и жидкости для ополаскивания.

138

Ø

Σ

ш

9

I

7

ш

0

Σ

0

Д

Индикаторы на панели управления: вкл./выкл., Alt, улучшенная мойка, низкий уровень соли, низкий уровень ополаскивающего средства

проблемы с давлением воды, тип половинной загрузки, экстра-сушка, выбранная программа. выбранная программа, ускоренное выполнение цикла, энергосбережение Улучшенная мойка: применяется для

отмывания наиболее загрязнённых тарелок и кастрюль путём увеличения температуры на

OFPAROTKA

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 815/865 мм
♠ 598 мм
♠ 550 мм



DW8 55 FI

ATA DECO

Встраиваемая 40782171

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 60 см – 3 корзины – Выбор корзины для программы половинной загрузки – Дисплей – Луч на полу – Класс энергопотребления А+++ - Система скользящая дверь

ECO 3 1000 LANNUM 2800 CLANNUM 2800 CLANNUM AUTO

Вместимость: 14 комплектов посуды

3 корзины

DW9 70 FI

Электронная панель управления

Панель управления: сталь с защитным

покрытием от следов пальшев Жидкокристаллический дисплей с белыми символами отображает время выполнения

программы и время отсрочки Луч на полу (луч проецируется на пол по

окончании пикла мойки) 8 программ

6 температурных режимов: 45°, 50°, 55°, 60°,

65°. 70°C Программа автомойки

Программа экстра-сушки (улучшает качество сушки в среднем на 25,13%)

Скользящая крышка в лотке для моющих средств для предотвращения удара о посуду и гарантии полного растворения моющего средства

Экономичная программа

Программа быстрой мойки: замачивание на

Возможность использовать таблетки 3 в 1

без специальной функции Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

имеет изменяющуюся конфигурацию для нормальной загрузки (например, ножи и вилки) и смешанной загрузки (например, лополнительное пространство для чашек)

всего 4 варианта конфигурации Отсек для моющих средств со скользящей

Трансформируемая верхняя корзина

крышкой Регулируемые спереди задние ножки Показатели при стандартном цикле мойки:

3 уровня высоты установки верхней корзины

6-8°С в периоде основной мойки и повторного

Улучшенная мойка доступна в программах:

Система "Скользящая дверь" позволяет

800 мм без необходимости подрезания

всё в одном, интенсивная, нормальная, ЕСО,

устанавливать декоративную панель высотой

декоративного плинтуса в кухне: когда дверь

Изогнутая форма разбрызгивателя полностью

охватывает все места, улучшая качество мойки

открыта лекоративная панель слвигается

на 5% по сравнению с разбрызгивателем

Aqualogic (сенсор загрязнённости воды)

Выбор корзины для половинной загрузки

Программа половинной загрузки

полоскания 1 раз

стекло, 90 мин., 1 час

наверх на 4 см.

прамой формы

с помощью кнопки Alt

Умягчитель воды

Серые корзины

Микрофильтрация

Электронный Aquastop

Нижняя корзина основная

при помощи системы Push-up

Третий разбрызгиватель

Регулировка жёсткости воды

Скрытый нагревательный элемент

потребление электроэнергии 0,83 кВт / цикл, 237 кВт / год, прододжительность цикла 220 мин., потребление воды 10 л / цикл, 2800 л/год Уровень шума: 44 дБ

Класс эффективности энергопотребления/ мытья/сушки: А+++/А/А

Номинальная мошность: 1760-2100 Вт

Встраиваемая 40782132

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 60 см – Класс энергопотребления А++

Вместимость: 12 комплектов посуды

2 корзины

Электронная панель управления

Серебристая панель управления

5 программ

6 температурных режимов: 45°, 50°, 55°, 60°, 65°, 70°C

Экономичная программа

Программа быстрой мойки: 30 мин.

Возможность использовать таблетки 3 в 1

без специальной функции

Отсрочка старта (3-6-9 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл./ выкл., низкий уровень соли, низкий уровень

ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта

Изогнутая форма разбрызгивателя полностью охватывает все места, улучшая качество мойки на 5% по сравнению с разбрызгивателем

Программа половинной загрузки

Регулировка жёсткости воды

Скрытый нагревательный элемент

Микрофильтрация

имаоф йомвап

Электронный Aquastop

Серые корзины

Нижняя корзина основная

Регулируемая верхняя корзина

Отсек для моющих средств со скользящей крышкой

Регулируемые спереди задние ножки Показатели при станлартном цикле мойки:

потребление электроэнергии 0,91 кВт / цикл, 258 кВт / год, продолжительность цикла 190 мин., потребление воды 11 л / цикл, 3080 л/год Уровень шума: 49 дБ

Класс эффективности энергопотребления/ сушки: А++/А

Номинальная мошность: 1760-2100 Вт

OFPAROTKA

Серебристая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 815/865 мм
♠ 598 мм
♠ 550 мм



Полновстраиваемая посудомоечная машина на 45 см – Дисплей – Класс энергопотребления А++

DW8 41 FI

Вместимость: 10 комплектов посуды 2 корзины

Электронная панель управления

Панель управления: сталь с защитным покрытием от следов пальцев

Жидкокристаллический дисплей с белыми символами

9 программ

6 температурных режимов: 40°, 45°, 50°, 55°, 60°, 65°C

Программа экстра-сушки (улучшает качество сушки в среднем на 25,13%)

Экономичная программа Программа быстрой мойки: 30 мин.

Функция Express (сокращает время мойки и сушки на 18%)

Специальная функция для использования таблеток 3 в 1

Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл./ выкл., низкий уровень соли, низкий уровень ополаскивающего средства, выбранная

программа, время отсрочки старта Изогнутая форма разбрызгивателя полностью охватывает все места, улучшая качество мойки на 5% по сравнению с разбрызгивателем

имаоф йомкап Программа половинной загрузки

Регулировка жёсткости воды Скрытый нагревательный элемент

Микрофильтрация Электронный Aquastop Серые корзины

Нижняя корзина основная

Регулируемая верхняя корзина Отсек для моющих средств со скользящей крышкой

Регулируемые спереди задние ножки Показатели при стандартном цикле мойки: потребление электроэнергии 0,75 кВт / цикл, 211 кВт / год, продолжительность цикла 185 мин., потребление воды 9 л / цикл, 2520 л/год

Класс эффективности энергопотребления/ сушки: А++/А Номинальная мощность: 1760-2100 Вт

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

Уровень шума: 49 лБ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 815/865 мм
♠ 448 мм
♠ 550 мм

DW8 40 FI



Встраиваемая 40782147

Полновстраиваемая посудомоечная машина

Вместимость: 9 комплектов посуды 2 корзины

Электронная панель управления

Серебристая панель управления Жидкокристаллический дисплей с белыми

символами

5 программ

6 температурных режимов: 45°, 50°, 55°, 60°, 65°, 70°C

Экономичная программа

Программа быстрой мойки: 30 мин. Возможность использовать таблетки 3 в 1

без специальной функции

Отсрочка старта (3-6-9 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл./ выкл., низкий уровень соли, низкий уровень

ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта

Изогнутая форма разбрызгивателя полностью охватывает все места, улучшая качество мойки на 5% по сравнению с разбрызгивателем

прямой формы Программа половинной загрузки Регулировка жёсткости воды Скрытый нагревательный элемент

Микрофильтрация Электронный Aquastop

Серые корзины

Нижняя корзина основная Регулируемая верхняя корзина

Регулируемые спереди задние ножки Показатели при стандартном цикле мойки: потребление электроэнергии 0,75 кВт / цикл, 215 кВт / год, продолжительность цикла 190 мин., потребление воды 9,5 л / цикл, 2660 л/год

Уровень шума: 49 дБ Класс эффективности энергопотребления/ сушки: А++/А

Номинальная мошность: 1760-2100 Вт

OFPAROTKA

Серебристая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 815/865 MM **♠** 448 MM **♠** 550 MM

DW1 457 FI



Встраиваемая 40782995

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 45 см - 3 корзины

Вместимость: 10 комплектов посуды 3 корзины

Электронная панель управления

Панель управления чёрного цвета 6 программ

5 температурных режимов: 40°, 50°, 55°, 60°, 65°С Экономичная программа

Программа быстрой мойки: 40 мин.

Возможность использовать таблетки 3 в 1 без специальной функции

Отсрочка старта (3-6-9 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл./ выкл., низкий уровень соли, низкий уровень

ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта

Изогнутая форма разбрызгивателя полностью охватывает все места, улучшая качество мойки на 5% по сравнению с разбрызгивателем

имаоф йомкап Программа половинной загрузки

Регулировка жесткости воды Скрытый нагревательный элемент

Микрофильтрация

Электронный Aquastop Серые корзины

Нижняя корзина основная

Трансформируемая верхняя корзина Регулируемые спереди задние ножки Показатели при стандартном цикле мойки: потребление электроэнергии 0,83 кВт / цикл,

237 кВт / год. продолжительность цикла 175 мин..

потребление воды 9 л / цикл, 2520 л/год Уровень шума: 49 дБ Класс эффективности энергопотребления/

сушки: А++/А Номинальная мощность: 1760-2100 Вт

ОБРАБОТКА

Серебристая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 815/865 мм
♠ 448 мм
♠ 550 мм

0 \geq П

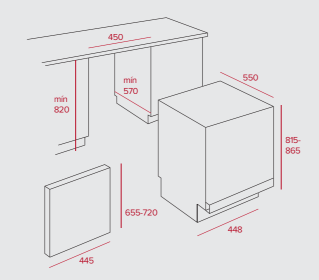
140

4

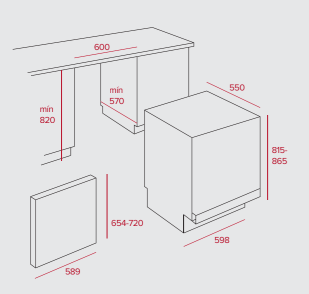
I

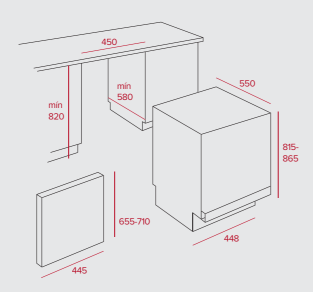
ш

Z Z



DW 9 70 FI DW8 41 FI · DW8 40 FI





DW8 55 FI DW1 457 FI







Максимальная забота о вашей одежде при минимальной затрате электроэнергии



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА







_Встраиваемые без сушки

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ТЕКА

Максимальная забота о вашей одежде при минимальном расходе электроэнергии

В КОМПАНИИ ТЕКА МЫ СОЗДАЛИ УМНЫЕ ПРИБОРЫ, КОТОРЫЕ ЗАБОТЯТСЯ
О ВАШЕЙ ОДЕЖДЕ, ПРИ ЭТОМ МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО РАСХОДУЯ
ВОДУ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ. ТАКИМ ОБРАЗОМ, МЫ ДОБИВАЕМСЯ
МАКСИМАЛЬНОЙ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ, И НАШИ УСТРОЙСТВА ИМЕЮТ КЛАСС
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ А+++.



ТРАТЬТЕ МЕНЬШЕ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ!

Передовые технологии позволяют не только достичь максимальной эффективности, но и сократить потребление электроэнергии и выбросы углекислого газа. Со стиральными машинами Teka вы заботитесь о семейном бюджете.



СИСТЕМА БАЛАНС-КОНТРОЛЯ

Система баланс-контроля Teka оптимизирует распределение одежды в машине, предотвращая образование скоплений. Система повышает устойчивость прибора, снижает уровень шума, а также увеличивает срок службы стиральной машины. Кроме того, барабан стиральной машины Teka изготавливается из нержавеющей стали и имеет перфорацию, которая помогает одежде легко скользить внутри стиральной машины.



ПРОГРАММА ЛЁГКОЙ ГЛАЖКИ

Стиральная машина с функцией лёгкой глажки позволяет вынуть из барабана разглаженные вещи без загибов и заломов. Эта функция не заменит вам утюг, но процесс глажки одежды станет намного проще, можно будет гладить без отпаривания.

Бельё, которое постоянно стирают с применением данной функции, дольше служит.



ОТСРОЧКА СТАРТА

Стирайте, когда хотите, даже когда вас нет дома. Запуск программыможет быть отложен на срок вплоть до 24 часов, что позволяет вам воспользоваться преимуществами более экономичного ночного тарифа.



ПРОГРАММА БЫСТРОЙ СТИРКИ

Мы знаем, что время — это деньги, поэтому встраиваемые стиральные машины Teka оснащены программами быстрой стирки продолжительностью 14, 30 и 44 минуты



Σ

Z

I





LSI5 1480















Встраиваемая стиральная машина с сушкой

Загрузка при стирке: 8 кг Загрузка при сушке: 5 кг

13 программ стирки 2 программы сушки

Скорость отжима до 1400 об./мин.

Выбор скорости отжима 1400-1000-800-600-0

Электронная панель управления

Жидкокристаллический дисплей с красными символами

Программы стирки: хлопок 90°С, предварительная стирка хлопка, хлопок 60°C, экономичная ЭКО 20°C, смесовая ткань, деликатная, полоскание, отжим, слив, быстрая 14'-30'-44', футболки, шерсть,

ручная стирка

Программы сушки: сушка смесовых тканей, сушка хлопка

Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

Индикаторы на панели управления: выбранная программа, оставшееся время, сушка, время сушки, вес загруженного белья, уровень загрязнения

Кнопка пропуска отжима Автоматическая регулировка подачи воды

Конденсаторная сушка

Барабан из нержавеющей стали

Ёмкость барабана 56 л

Автоматическая блокировка двери Диаметр смотрового окна 35 см

Регулируемые передние и задние ножки

Показатели при стандартном цикле стирки с использованием

сушки: потребление электроэнергии 5,44 кВт / цикл, 1088 кВт / год,

потребление воды 118 л / цикл, 23600 л / год

Показатели при стандартном цикле стирки без использования сушки: потребление электроэнергии 1,10 кВт / цикл, 220 кВт / год, потребление воды 57 л / цикл, 11000 л / год

Уровень шума при стирке/отжиме/сушке: 56/77/58

Класс энергопотребления/стирки А/А

Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт



ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ









LI5 1480











40830071 Встраиваемая

Встраиваемая стиральная машина – Класс энергопотребления А+++

Загрузка при стирке: 8 кг

15 программ стирки

Скорость отжима до 1400 об./мин. Выбор скорости отжима 1400-1000-600-400-0

Электронная панель управления

Жидкокристаллический дисплей с красными символами

Программы стирки: хлопок 90°С, предварительная стирка хлопка,

хлопок, экономичная ЭКО 20°С, смесовая ткань, деликатная,

полоскание, отжим, слив, быстрая 14'-30'-44', тёмные цвета, футболки, шёлк, шерсть, ручная стирка

Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл/выкл., выбранная программа,

оставшееся время, температура, скорость отжима

Кнопка пропуска отжима

Автоматическая регулировка подачи воды

Барабан из нержавеющей стали

Ёмкость барабана 56 л

Автоматическая блокировка двери

Блокировка от летей

Задержка разблокировки двери

Диаметр смотрового окна 35 см

Регулируемые передние и задние ножки Показатели при стандартном цикле стирки:

потребление электроэнергии 1,07 кВт / цикл, 196 кВт / год,

потребление воды 55 л / цикл, 9850 л / год

Уровень шума при стирке/отжиме: 56/77

Класс энергопотребления/стирки/отжима: А+++/А/А

Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ















LI5 1080













Встраиваемая 40830051

Встраиваемая стиральная машина – Класс энергопотребления А+++

Загрузка при стирке: 8 кг

15 программ стирки

Скорость отжима до 1000 об./мин.

Выбор скорости отжима 1000-800-600-400-0

Электронная панель управления

Жидкокристаллический дисплей с красными символами

Программы стирки: хлопок 90°С, предварительная стирка хлопка,

хлопок, экономичная ЭКО 20°С, смесовая ткань, деликатная,

полоскание, отжим, слив, быстрая 14'-30'-44', тёмные цвета, футболки,

шёлк, шерсть, ручная стирка Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

Индикаторы на панели управления: вкл/выкл., выбранная программа,

оставшееся время, температура, скорость отжима

Кнопка пропуска отжима

Автоматическая регулировка подачи воды

Барабан из нержавеющей стали

Ёмкость барабана 56 л

Автоматическая блокировка двери

Блокировка от летей

Задержка разблокировки двери

Диаметр смотрового окна 35 см Регулируемые передние и задние ножки

Показатели при стандартном цикле стирки:

потребление электроэнергии 1,07 кВт / цикл, 196 кВт / год,

потребление воды 55 л / цикл, 9850 л/год

Уровень шума при стирке/отжиме: 56/74

Класс энергопотребления/стирки/отжима: А+++/А/С Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ



















40830100 Встраиваемая

Встраиваемая стиральная машина – Программа «Лёгкая глажка» –

Сделано в Италии Загрузка при стирке: 7 кг

15 программ стирки

Скорость отжима до 1400 об./мин.

Выбор скорости отжима 1400-1200-1000-800-600-0

Электронная панель управления Жидкокристаллический цифровой дисплей с красными символами

Программы стирки: быстрая стирка 15', лёгкая глажка, дополнительное

полоскание, интенсивная программа, деликатные ткани, прочные ткани Отсрочка старта (от 1 до 24 часов)

Индикаторы на панели управления: старт/пауза, выбранная

температура, оставшееся время, температура, скорость отжима, отсрочка старта, дополнительное полоскание

Автоматическая регулировка потребления воды

Кнопка пропуска отжима Автоматическая регулировка подачи воды

Барабан из нержавеющей стали

Ёмкость барабана 52 л

Автоматическая блокировка двери Блокировка от детей

Задержка разблокировки двери

Диаметр смотрового окна 30 см Регулируемые передние и задние ножки

Показатели при стандартном цикле стирки:

потребление электроэнергии 1,08 кВт / цикл, 218 кВт / год, потребление воды 55 л / цикл, 10 340 л/год

Уровень шума при стирке/отжиме: 56/72 Класс энергопотребления/стирки/отжима: А+/А/В Максимальная номинальная мошность: 2200 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

♠ 820/850 MM
♠ 596 MM
♠ 560 MM

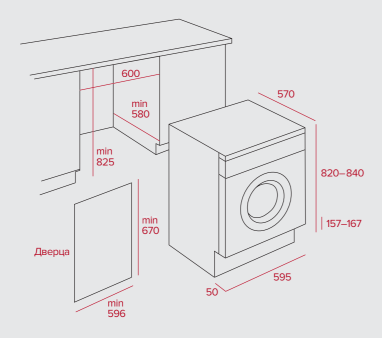
Ø

Σ

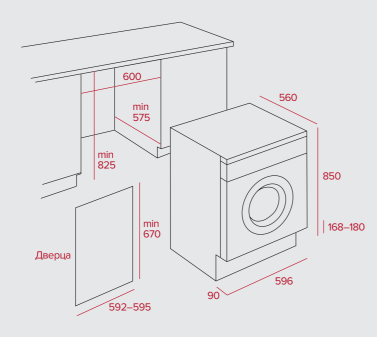
9

I

Д



LSI5 1480 · LI5 1480 · LI5 1080



LI4 1470

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



ПРОТИВЕНЬ MULTICOOK*

Код: 41599012

Комплектация:

1 глубокий поддон Multicook 460x380x60 мм;

2 отдельных стальных противня (40 мм) для одновременного приготовления

1 стальная решётка Multicook для запекания на гриле;

1 стеклянная крышка с силиконовыми уплотнителями и отверстием для вывода пара (позволяет готовить блюда на пару, если налить на дно основного противня воду)

*Входит в комплект духового шкафа iOven. Продаётся как отдельный аксессуар для духовых шкафов стандартного размера WISH (объёмом 70 л) и компактных WISH (объёмом 44 л.)



ПРОТИВЕНЬ ИЗ ЛИТОГО АЛЮМИНИЯ

Код: 41599013

Подходит для использования как в духовом шкафу, так и на индукционной

Антипригарное покрытие

Ручки с силиконовыми накладками



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

2-уровневые для духовых шкафов Wish 60 см 1-уровневые для духовых шкафов Wish 60 см

2-уровневые для духовых шкафов Country / Universo 60 см 1-уровневые для духовых шкафов Country / Universo 60 см

Код: 41599010 Код: 41599011 Код: 41599002 Код: 41599003





противни

Глубокий противень с покрытием Slippery (для духовых шкафов Wish) Противень для выпечки с покрытием Slippery (для духовых шкафов Wish)

Глубокий противень с покрытием Crystal Clean (для духовых шкафов Country, Universo объёмом 57 л) Противень для выпечки с покрытием Crystal Clean (для духовых шкафов Country, Universo объёмом 57 л)

Код: 82430700 Код: 82430702 Код: 82409602 Код: 82409601

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

ПЛАНКА ДЛЯ КОМБИНИРОВАНИЯ СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИХ И СТЕКЛЯННЫХ МОДУЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Код: 40204393

ПОСУДА VINZER ДЛЯ ЛЮБЫХ ТИПОВ ВАРОЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Безопасное для здоровья и окружающей среды внутреннее керамическое антипригарное покрытие CERALON®, произведенное без использования ПФОК и не содержащее ПТФЭ. Внешнее силиконовое покрытие, легкое в уходе. Удобные ненагревающиеся силиконовые ручки. Крышка из термостойкого стекла с отверстием для выпуска пара. Разрешается мыть в посудомоечной машине. Подходит для газовых, электрических, индукционных и стеклокерамических варочных панелей.

Сковорода с крышкой. Диаметр крышки 26 см. Диаметр дна 21,5 см Кастрюля с крышкой. Диаметр крышки 24 см. Диаметр дна 19,5 см. Объем 4,6 л Код: 89465 Код: 89469



СЕРВИС ТЕКА

КОГДА ВЫ ПРИОБРЕТАЕТЕ ПРОДУКТЫ ТЕКА, ВЫ ТАКЖЕ ПРИОБРЕТАЕТЕ НАШУ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ.



Здесь, в Teka, мы всегда готовы выслушать и ответить на ваши вопросы так быстро как это возможно.



Ближайший к вам Центр сервисного обслуживания Тека вы можете найти на нашем сайте http://www.tekaindustrial.com/ru/factories/technical_services



Гарантия Teka покрывает устранение производственных дефектов в течение 2 лет для техники. Гарантийные сроки для гранитных моек – 5 лет, для моек из нержавеющей стали – пожизненная гарантия, для кухонных смесителей – 5 лет, для аксессуаров и сливной арматуры – 1 год.



Скачать руководства по эксплуатации нашей техники можно здесь: http://www.tekaindustrial.com/ru/products/manuals



Если у вас есть вопросы технического характера, то вы можете задать их специалисту по телефону

8-800-2-500-501.

Звонок из любой точки России бесплатный. Так же вы можете разместить Ваше обращение через форму сайта

teka.com

или написать на электронный почтовый ящик service@tekarus.ru





Ø

()

0

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ И КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА



CUCTEMA DUALCLEAN

Двойная очистка в одном духовом шкафу: пиролитическая и HydroClean $^{\otimes}$.



ПИРОЛИТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА

Эта система нагревает духовой шкаф до 500°C и сжигает органические вещества, превращая их в золу. которую легко можно удалить мягкой тканью после того, как духовой шкаф



HYDROCLEAN PRO

Автоматическая система очистки при помощи пара.



HYDROCLEAN ECO

Ручная система очистки при помощи пара. Вылейте стакан волы на лно духового шкафа, пока он холодный, выберите режим нижнего нагрева, установите температура 90°С на 4 минуты и дайте остыть в течение 20 минут.

КАТАЛИТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ.

Используются в газовых духовых шкафах Teka, расположены на стенках камеры и имеют функцию самоочищения: скопившийся в ходе приготовления пиши жир расшепляется на воду и сажу. которые затем поглошаются сорбентом Очистка происходит непосредственно в процессе приготовления пищи под воздействием температуры и химического катализатора. Разложение загрязнений начинается при температуре 140°С и достигает своей максимальной эффективности при 200°С.



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ А+

Сокращает потребление электроэнергии на 20% по сравнению с предыдущими моделями класса А.



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ А

Низкий уровень потребления электроэнергии, меньше чем 0,8 кВт/ч.



ФУНКЦИЯ ЕСО

Позволяет готовить в луховом шкафу с минимальными затратами электроэнергии. Нагрев происходит при помощи форсированной конвекции, духовой шкаф отключится автоматически за несколько минут до окончания приготовления, что позволяет использовать остаточное тепло, сформированное в духовом шкафу для окончания приготовления и получения прекрасных результатов. При работе в таком режиме используются гриль и вентилятор. Рекомендуется для запекания рыбы и любых видов мяса.



Z

Δ

⋖

()

154

НЕРЖАВЕЮШАЯ СТАЛЬ С ЗАШИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОТ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬЦЕВ

Специальное покрытие на поверхности из нержавеющей стали препятствует образованию отпечатков пальцев на духовке, сохраняя безупречный вид панели управления и дверцы.



ПЛАВНЫЙ ДОВОДЧИК ДВЕРИ

Плавный доводчик двери позволяет избежать неприятного хлопка при закрытии дверцы духового шкафа. Дверца открывается и закрывается плавно и бесшумно.



ФУНКЦИЯ МЕДЛЕННОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Специально для мяса в соусе, тушения и прочего в традиционном стиле. Рекомендуется для рецептов приготовления «на мелленном огне» с долгим временем и относительно низкими температурами готовки. Для достижения наилучшего результата рекомендуется использовать кастрюли. закрывающиеся крышкой. годные для духовок



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПОЛНОГО

ВЫДВИЖЕНИЯ EASY SLIDE Позволяют легко и плавно выдвинуть целиком весь противень без риска опрокидывания. Крепление при помощи клипсов облегчает процесс установки. Размещаются на нижнем уровне и выдвигаются на 100%. Противни также оборудованы системой против опрокидывания.



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮШИЕ

Позволяют легко и плавно выдвинуть противень на 83% без риска расплескивания. Легко снимаются. Обеспечивают полную безопасность. так как позволяют проверить степень приготовленности блюда без риска контакта с нагревательными элементами или внутренней поверхности дверцы. Обеспечивают максимальное удобство и безопасность, когда духовка установлена выше, чем 50 см над полом.



СИСТЕМА Р.С.А. (ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КУЛИНАРНЫЙ ПОМОЩНИК)

Множество готовых рецептов для приготовления различных видов мяса, рыбы, курицы, выпечки, хлеба, десертов и т.д. Только приготовьте ингредиенты, выберите необходимую программу, введите вес продукта и ваш персональный помощник сделает за вас всю работу, автоматически установив нужный режим, температуру и время приготовления. Все эти параметры можно скорректировать по своему желанию.



Позволяет измерить температуру внутри куска мяса или рыбы. Когда внутри куска мяса достигается заданная температура, духовой шкаф автоматически отключается и издает звуковой сигнал. Эта функция позволяет легко приготовить стейк любой степени прожарки.



АВТОМАТИЧЕСКИЙ БЫСТРЫЙ РАЗОГРЕВ

Сокращает время разогрева духового шкафа на 60% в начале цикла приготовления (стадия минимального потребления электроэнергии).



МЕХАНИЧЕСКИЙ БЫСТРЫЙ РАЗОГРЕВ

Сокращает время разогрева духового шкафа в начале цикла приготовления. Например, духовой шкаф HLB 840 достигает температуры 175°C за 5 минут. Включается вручную.

ТАНГЕНЦИАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖЛЕНИЯ

Тангенциальная система охлаждения с одной сокоростью забирает холодный воздух из 2 точек, тогда как тангенциальная система охлажления с двумя скоростями забирает холодный воздух из 4 точек. Вторая скорость, как правило, активируется в режиме пиролитической очистки. чтобы обеспечить более активное охлаждение. Оба вида охлаждения быстро и надежно охлаждают дверцу и корпус духового шкафа.

ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖЛЕНИЯ

Динамическая система охлаждения уменьшает аккумуляцию тепла и предотвращает перегрев и повреждение кухонной мебели. Удаление горячего воздуха непрямым всасыванием центробежного двигателя. Всасывание воздуха комнатной температуры с верхней части мебели.

CUCTEMA COOL TOUCH®

Дверцы духовых шкафов Teka имеют до 4 стекол, которые препятствуют получению ожогов. Кроме того, стекла и сама дверца легко снимаются для упрощения процесса очистки.



PA3MOPO3KA

Эта функция становится все более и более полезной в связи с ростом популярности готовых замороженных блюд. Разморозка осуществляется короткими циклами подачи теплого воздуха.



ПИЦЦА

Режим, который обеспечивает нижний нагрев и нагрев с задней стенки духового шкафа общей мощностью 3200 Вт в комбинации с вентилятором. который обеспечивает равномерное распределение жара. Рекомендуется использовать для приготовления пиццы. изделий из слоеного теста и пирогов с начинками.



ТУРБО

функционирует при помощи вентилятора, который распределяет горячий воздух от нагревательного элемента, расположенного на задней стенке духового шкафа.Этот вентилятор способствуетбыстрому распределению горячего воздуха во все участки духовогошкафа и позволяет готовить блюдана разных уровнях без смешивания запахов. Идеально подходит для жарки больших кусков мяса, так как быстро и равномерно прогревает само блюдо, а не прямо воздействует на противень. Рекомендуемая температура 150-200°C. При комбинации режима турбо и температурного режима 50°С можно получить функцию разморозки.



ГРИЛЬ+НИЖНИЙ НАГРЕВ+ВЕНТИЛЯТОР

Подходит для жаркого и тостов. С помощью вентилятора жар распространяется равномерно по всему объёму духовой камеры. Рекомендованный диапазон температур 160-200°C.



ТРАДИЦИОННЫЙ РЕЖИМ С КОНВЕКЦИЕЙ

Подходит для жарки и выпекания пирогов и мяса. Вентилятор равномерно распределяет тепло внутри духовки. сокращая время приготовления Рекомендуемая температура 160-200°C.



МАКСИ ГРИЛЬ С КОНВЕКЦИЕЙ

Используется для достижения максимальной степени прожарки изнутри и одновременного получения хрустящей корочки. Используется для приготовления больших блюд, как, например, птица. Рекомендуется положить блюдо на решетку, подставив вниз противень для стекания бульона и сока.



ГРИЛЬ С КОНВЕКЦИЕЙ

Идеально подходит для приготовления пиши и быстрого полрумянивания небольшого количества продуктов (особенно мяса). Рекомендуется разместить блюдо на решетку, подставив под низ противень для стекания бульона и сока.



НИЖНИЙ НАГРЕВ С КОНВЕКЦИЕЙ

Вентилятор распределяет жар. исходящий от нижнего нагревательного элемента. Такие условия идеальны для приготовления пирожных с джемом или фруктовой начинкой, которым требуется подогревание снизу. При использовании этого режима необходим предварительный нагрев.



ГРИЛЬ+НИЖНИЙ НАГРЕВ

Используется для приготовления кусков мяса любого размера.



ТРАДИЦИОННЫЙ РЕЖИМ

Используется для выпечки бисквитов и пирогов, когда поступающее тепло должно распределяться равномерно для получения мягкой структуры. Рекомендуемая температура 170-210°C.



МАКСИ-ГРИЛЬ

Позволяет готовить блюда с большой площадью поверхности, в отличие от стандартного гриля. Работает с большой мошностью и сокращает время приготовления.



ГРИЛЬ

Используется для гриля и поджаривания, особенно подходит для мяса маленькой и средней толщины, например, для сосисок или стейков. Рекомендуемая температура 170-220°C.



ВЕРХНИЙ НАГРЕВ

Нагрев идет только из верхней части духового шкафа. Подходит для приготовления маленьких порций мяса или рыбы.



НИЖНИЙ НАГРЕВ

Осуществляет нагрев только снизу, подходит для приготовления мучных изделий.



МИКРОВОЛНЫ + ТУРБО

Эта функция специально разработана для более быстрого приготовления пищи.



Эта функция идеально подходит для здорового приготовления пищи. Благодаря пару, пища никогда не подгорает и сохраняет весь аромат, питательные свойства и витамины. Идеально подходит для приготовления мяса, рыбы и овощей.



ФУНКЦИЯ СОХРАНЕНИЯ ТЕПЛА

Нагрев осуществляется из нижней части духового шкафа. Функция позволяет поддерживать тепло внутри духовки и рекомендуется для сохранения блюд теплыми до момента их подачи настол.



ВЫПЕЧКА ХЛЕБА

Специальный режим для выпечки хлеба разных видов.



БРОЖЕНИЕ

Эта функция специально разработана для создания идеальных условий для поднятия теста для хлеба и другой выпечки.



ТЕТ ДИСПЛЕЙ

Жидкокристаллический дисплей высокой контрастности.

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАШИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОТ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬЦЕВ

Специальное покрытие на поверхности из нержавеющей стали препятствует образованию отпечатков пальцев на микроволновой печи сохраняя безупречный вид панели управления



ЭЛЕКТРОННОЕ ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРИ

Электронное открывание двери доступно в версиях и с левым, и с правым расположением петель в зависимости от желаемой стороны открывания двери.



ПАМЯТЬ

Благодаря функции памяти, вы можете сохранить в микроволновой печи максимум до трех установок путем введения нужных параметров и времени. Это означает, что вы можете повторить ваши любимые рецепты столько раз, сколько вы захотите, всегда получив тот же результат.



МЕНЮ ПРЯМОГО ДОСТУПА

Модели Teka оснащены до 9 меню прямого доступа. Благодаря этой функции, микроволновая печь автоматически рассчитывает время и мощность, необходимые для приготовления предварительно заданных блюд (мясо, рыба, попкорн, пицца. и т.д.).



БЛЮДО ДЛЯ ПОДРУМЯНИВАНИЯ (ФУНКЦИЯ СПИИСН)

Блюдо для подрумянивания – это аксессуар, который поможет вам легко приготовить здоровую пищу. На продуктах всегда гарантированно получается хрустящая и равномерная корочка. На таком блюде вы можете жарить любые виды пиши, используя всего лишь ложку растительного масла. Блюдо имеет тефлоновое покрытие внутри и антискользящее покрытие снаружи. За 10 минут возможно приготовление яичницы с беконом. С помощью блюда возможно приготовить киш иди другой пирог.



микроволны

Функция используется для разогрева любых продуктов и напитков или приготовления еды, что занимает меньшее время, чем в обычной духовке.



МИКРОВОЛНЫ + ГРИЛЬ

Это комбинированная функция идеально подходит для приготовления птицы, мяса или пасты, обеспечиваяв результате прожаренную и хрустящую поверхность.

Функция Гриль идеально подходит для

приготовления гриля и поджаривания



всех вилов пиши

РАЗМОРОЗКА ПО ВРЕМЕНИ Функция разморозки по времени всегда работает на фиксированном уровне мощности. В моделях с электронным и сенсорным управлением вы можете изменять мощность для более

эффективного размораживания.



РАЗМОРОЗКА ПО ВЕСУ

Автоматическая функция разморозки по весу доступна во всех моделях с электронным и сенсорным управлением Эта функция рассчитывает необходимое для разморозки пиши время в зависимости от типа продуктов и веса.



БЛОКИРОВКА БЕЗОПАСНОСТИ Эта функция специально разработана

для обеспечения безопасности. предотвращая случайное использование детьми и пожилыми людьми, а также для облегчения чистки микроволновой печи путем блокировки прибора.



УДОБНАЯ СИСТЕМА УСТАНОВКИ Быстрая и лёгкая система монтажа и

демонтажа моделей с фронтальной рамой. Рама крепится к микроволновой печи, а не к кухонному шкафу, поэтому процесс установки действительно очень легкий и быстрый и занимает всего 5-10 минут при использовании всего 4 винтов.



КЕРАМИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ Заменяя традиционный поворотный

столик, керамическое основание также способствует более равномерному распределению микроволн, что обеспечивает превосходный результат. Также оно позволяет готовить быстрее при меньшем энергопотреблении Увеличивается поверхность для приготовления пищи и облегчается очистка рабочей камеры.



)**Z**

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



i K N O B

Съёмный магнитный элемент управления для выбора уровня мощности и времени приготовления для каждой зоны с максимальной точностью. Блокирует панель управления, если вынуть его из гнезда.



МУЛЬТИСЛАЙДЕРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РВО

Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO с индивидуальным прямым контролем над каждой зоной обеспечивает максимальный уровень точности и доступ к нескольким специальным функциям приготовления.



МУЛЬТИСЛАЙЛЕРНАЯ ПАНЕЛЬ **УПРАВЛЕНИЯ**

Измените уровень мощности для каждой зоны простым скользящим движением пальца по линии мультислайдерной панели управления



СЛАЙДЕРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Позволяет получить быстрый доступ к опциям сенсорного управления, таким как переключение уровня мощности, за счет простого движения пальцем.



ФУНКЦИЯ ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ POWER PLUS

Эта функция позволяет увеличить общую мощность выбранной зоны до 70% на 10 минут. Это идеально подходит для рецептов, которые требуют быстрого доведения до кипения или интенсивного обжаривания мяса



ФУНКЦИЯ ПОВЫШЕННОЙ МОШНОСТИ POWER

Функция повышенной мошности увеличивает общую мощность выбранной зоны на 35% на максимальный срок 10 минут. Это идеально подходит для быстрого доведения до кипения или подогрева жидкостей за короткий срок



ФУНКЦИЯ SYNCHRO

Позволяет включить две зоны одновременно для увеличения варочной поверхности. Для активации функции Synchro и синхронизации работы двух соседних зон необходимо единовременно нажать сенсоры, обозначающие эти зоны.



ФУНКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ

номинальной мощностью Снижает общую мощность варочной панели таким образом, чтобы она не превышала мощность, допустимую в вашем доме.



ФУНКЦИЯ STOP&GO (ПАУЗА)

Вы можете приостановить процесс приготовления без необходимости перезапуска варочной панели. При нажатии сенсора Stop (Стоп) конфорка выключается, не давая пише пригореть или выкипеть. Эта функция поможет избежать переваривания или подгорания продуктов в ваше отсутствие.



FLEXI ЗОНА (ЗОНА ГИБКОЙ индукции)

Поверхность индукционных панелей Space достигает размеров 38 x 28 см и позволяет использовать одновременно несколько кастрюль или сковородок без потерь электроэнергии.



ФУНКЦИЯ БЫСТРОГО

ЗАКИПАНИЯ (IQUICK BOILING) Варочные панели с этой функцией начинают нагревание на максимальной мошности. Система следит за уровнем мощности, чтобы обеспечить равномерное закипание, и экономит до 10% электроэнергии по сравнению с обычными системами закипания



ФУНКЦИЯ ТОМЛЕНИЯ

Обеспечивает температуру, близкую к температуре кипения (медленное приготовление при температуре



ФУНКЦИЯ ПЛАВЛЕНИЯ (ФОНДЮ)

Идеальна для приготовления фондю или плавления шоколада (45-55°C)



ФУНКЦИЯ СОХРАНЕНИЯ ТЕПЛА

Благодаря этой функции, блюда будут сохранять оптимальную температуру (35°C) до их подачи на стол. Включается нажатием специального символа на панели управления.



ФУНКЦИЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ ЗВУКА

При необходимости обеспечивает бесшумное изменение уровня мощности и сохраняет обязательные звуковые сигналы.



СИСТЕМА ОПТИМИЗАЦИИ ПОСУДЫ

Эта инновационная система, применяемая в индукционных варочных панелях Teka, обеспечивает лостижение выбранного уровня мощности вне зависимости от качества железа, использованного для изготовления посуды.



БЛОКИРОВКА БЕЗОПАСНОСТИ

Блокировка безопасности предназначена для предотвращения случайного изменения заданной программы приготовления и для обеспечения возможности чистки варочной панели во время приготовления.



пелей

ЦИФРОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТАЙМЕР

Позволяет запрограммировать начало и окончание приготовления в диапазоне от 1 минуты до 99 минут. Когда запрограммированное время заканчивается, варочная панель отключается и раздается звуковой сигнал. В некоторых моделях Teka время приготовления может программироваться отдельно для каждой конфорки. Даже еслини одна из конфорок не работает, таймер может быть использован независимо в качестве хронометра со звуковым сигналом, и может служить для любых



Индукционные варочные панели Тека включаются, когда используется подходящая посуда. В противном случае высвечивается символ "U" рядом с активированной конфоркой.

ΔΒΤΟΜΔΤИΚΔ ЗΔΚИΠΔΗИЯ

Функция полезна для приготовления блюд, которые требуют предварительного закипания. Изначально конфорка начинает работать на максимально возможной мошности в течение заданного вами времени. Затем мощность снижается до установленного ранее уровня мощности.

ИНДИКАЦИЯ ОСТАТОЧНОГО ТЕПЛА

Показывает, что температура конфорки более 60°С, предотвращая касание горячей конфорки. Высвечивается в виде символа "Н" рядом с горячей конфоркой. В аналогичных моделях других производителей индикатор остаточного тепла появляется через 15 секунд, но в варочных панелях Тека символ "Н" появляется через 7 секунд.



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ГОРЕЛКИ

Высокоэффективные горелки экономят до 25% газа по сравнению с обычными: 69% энергии от горения газа передаётся посуде (в обычных моделях – 55%)



АВТОПОДЖИГ (АІ)

Искровой генератор, установленный внутри корпуса газовой конфорки, зажигает ее автоматически, избавляя вас от необходимости использовать традиционные зажигалки или спички. При контакте искры с газом, который подается в конфорку, происходит зажигание. В названии варочной панели эта функция отражается буквами АІ (от английского auto-ignition).



ГАЗ-КОНТРОЛЬ (AL)

Термопара - элемент безопасности, расположенный внутри корпуса конфорки. Когда датчик определяет, что пламя погасло, термопара отсекает подачу газа в течение примерно 10-20 секунд. В названии варочной панели эта функция отражается буквами AL (от английского auto-lock).



КОНФОРКА С ТРОЙНЫМ ПЛАМЕНЕМ

Конфорка с тройным пламенем обеспечивает дополнительную мощность на некоторых газовых моделях, достигая максимальной мощности 4,2 кВт.



КОНФОРКА С ДВОЙНЫМ ПЛАМЕНЕМ

Конфорка с двойным пламенем обеспечивает дополнительную мощность на некоторых газовых моделях, достигая максимальной мошности 5 кВт.



KOHΦOPKA FLUSH

Горелка Flush подаёт тепло непосредственно к дну посуды.

вытяжки



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА Вытяжки Teka характеризуются низким уровнем шума.



ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕНИЯ ФИЛЬТРОВ

Некоторые модели Тека оснашены электронным дисплеем, который сообщает вам, когда необходимо вымыть антижировые фильтры, чтобы поддерживать оптимальную производительность.



ТАЙМЕР ОСТАНОВКИ РАБОТЫ

Благодаря таймеру, время работы вытяжки можно легко контролировать Вытяжка автоматически выключается. как только заканчивается отсчет заданного времени.



СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

Для светодиодных ламп длительный срок службы выделяется как преимущество номер один. Кроме того, светодиодная подсветка обеспечивает высокую яркость при полном отсутствии токсичных химических веществ.



ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ

Галогенные лампы обеспечивают низкое потребление электроэнергии и имеют в среднем длительный срок службы. Они производят белый свет, предоставляющий наилучшую цветопередачу.



ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ

Лампы накаливания производят однородный и теплый свет, обеспечивая отличную цветопередачу.



ПЕРИМЕТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВСАСЫВАНИЯ

Эта система обеспечивает более плотное всасывание, сводя к минимуму электропотребление. Кроме того. поскольку ее открытая поверхность меньше снижается уровень шума до 28 дБ на минимальной скорости.



ЛЕГКООЧИШАЕМАЯ

ВНУТРЕННЯЯ ПАНЕЛЬ Огнеупорная пластиковая панель внутри трубы предотвращает прямой контакт с электродвигателем. Также эта панель позволяет облегчить процесс очистки.



MOTOP ECOPOWER

Обеспечивает экономию электроэнергии до 60% и класс энергопотребления А



ULTRASLIM Оптимизация производственного

процесса позволила создать корпус вытяжки в ультратонком дизайне высотой всего 45 мм.



ДЕТЕКТОР ВЛАЖНОСТИ

Детектор влажности определяет наличие пара и автоматически включает вытяжку, регулируя скорость в зависимости от уровня влажности.



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАШИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОТ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬЦЕВ

При изготовлении вытяжек компания Teka использует нержавеющую сталь с покрытием против отпечатков пальцев. Специальная обработка покрытия предотвращает появление на поверхности отпечатков пальшев и частичек жира, которые портят внешний вид бытовой техники.

холодильники





КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

Эта система оценки состоит из 7 различных категорий от А++ (более эффективная) до D (менее эффективная)



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ

ОТ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬШЕВ Для поверхностей бытовой техники, изготовленных из нержавеющей стали. применяется специальная обработка создающая тонкую пленку, которая препятствует появлению на поверхности отпечатков пальцев и капель жира, портящих внешний вид прибора.



CUCTEMA NO FROST

Система Teka No Frost постоянно контролирует уровень влажности и предотвращает нарастание льда и инея на стенках холодильника и пищевых продуктах.



CUCTEMA FUZZY LOGIC

Система Fuzzy Logic автоматически поддерживает постоянную точную температуру в холодильнике, вам не требуется следить за этими важными настройками.



ФУНКЦИЯ «ОТПУСК»

Полезна, когда холодильник не используется долгое время. Она выключает холодильную камеру, а температуру в морозильной камере поддерживает на уровне -18°C. Это позволяет экономить электроэнергию.



ФУНКЦИЯ ЕСО

Эта функция позволяет поддерживать оптимальную и постоянную температуру, минимизируя энергозатраты и предотвращая развитие бактерий. В холодильном отделении устанавливается температура +6°C, а в морозильном -18°C.



АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ СИСТЕМА

Благодаря этой функции, еда дольше остается свежей и безопасной для vпотребления, и предотвращается возникновение таких заболеваний как сальмонеллёз.



ЗОНА СВЕЖЕСТИ

Отсек, который поддерживает постоянную температуру около 0°C (от 0°С до 3°С), чтобы сохранить все питательные свойства продуктов.



АВТОНОМНАЯ РАБОТА

После отключения питания морозильник может некоторое количество часов работать, не допуская



ГОЛОВОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Годовое потребление электроэнергии выражается в кВтч в год, на основе стандартных результатов испытаний в течение 24 часов Фактическое потребление электроэнергии зависит от того, как прибор используется и где он установлен.

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ машины



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ Эта система оценки состоит

из 7 различных категорий от А++ (более эффективная) до D (менее эффективная).

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Посудомоечные машины Teka



характеризуются низким уровнем шума. СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ

При выборе данной функции посудомоечная машина блокирует подачу соли и промывает лоток моющего средства, позволяя трем составляющим, включенным в таблетки моющего средства, эффективно работать.

ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТАБЛЕТОК З В 1



ЦИФРОВОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Некоторые модели позволяют отложить запуск программы на срок вплоть до 24 часов так что вы можете воспользоваться преимуществами более экономичного ночного тарифа.



ТРЕТЬЯ КОРЗИНА

Может использоваться полностью для столовых приборов или трансформироваться, обеспечивая дополнительное пространство для посуды больших размеров или высоких стаканов во второй корзине.



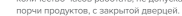
ЛУЧ НА ПОЛУ

Эта система показывает с помощью проекции световой точки на пол. что цикл мойки завершён. Панель управления посуломоечной машины скрыта, а уровень шума настолько низок, что иногда бывает трудно определить, когда прибор закончил свою работу.



ВЫБОР КОРЗИНЫ ДЛЯ ПОЛОВИННОЙ ЗАГРУЗКИ

некоторых моделях посудомоечных машин, грязные тарелки могут быть размещены в любой из двух корзин на выбор, поскольку процесс мойки Для выбора корзины надо использовать



может быть применён к ним обеим. кнопку ALT.

156

ž

Z

Δ.

⋖

()

⋖ U

РЕГУЛИРОВКА БАЛАНСА ДВЕРЦЫ

Некоторые полностью встраиваемые модели оснащены системой, которая позволяет регулировать баланс (раскачку) при помощи простого заятягивания петель, без снятия дверцы.

CUCTEMA AQUASTOP

Эта система безопасности предотвращает перелив. С помошью системы Full Aquastop посудомоечные машины Teka определяют любые утечки внутри прибора и перекрывают подачу воды (наружная безопасность), обеспечивая 100% безопасность при их эксплуатации.

СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ КОРЗИНЫ PUSH-UP

Приборы Teka оснащены новой системой регулировки высоты, которая позволит вам мыть тарелки до 30 см в лиаметре в нижней корзине

ПРОГРАММА БЫСТРОЙ МОЙКИ

Посудомоечные машины Teka могут уменьшить время мойки до 60% при помощи специальных быстрых программ. В приборах Teka мы разработали дополнительную быструю 30-минутную программу, предназначенную для мытья слегка загрязненной посуды.

ТРЕТИЙ РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ

Третий разбрызгиватель, размещенный в верхней части посудомоечной машины, обеспечивает более тшательное мытье посуды и более высокое качество ее ополаскивания.

ДАТЧИК AQUA-LOGIC

Благодаря инфракрасному датчику, посудомоечные машины Teka автоматически контролируют подачу воды в зависимости от уровня загрязненности загруженной посуды и за счет этого регулируют все параметры мойки.

ABTOMATUЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ МОЙКИ

Автоматическая программа выбирает нужный режим, температуру, циклы мойки и количество воды, необходимое для получения идеального результата при минимально возможном потреблении воды и электроэнергии.

ПРОГРАММА ЕСО

ЕСО является специальной программой, позволяющей сэкономить электроэнергию при получении лучших результатов мойки.

РАСХОД ВОДЫ

Расход воды измеряется в литрах в год, основываясь на расчете в 280 стандартных циклов мойки. Фактический расход воды будет зависеть от того, как используется прибор.



ПОТРЕБЛЕНИЕ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Потребление электроэнергии измеряется в киловатт-часах в год, на основе 280 стандартных циклов мойки, а также потреблении в режимах пониженного энергопотребления. Фактическое потребление электроэнергии зависит от того, как используется прибор.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ









КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

Эта система оценки состоит из 7 различных категорий: от А+++ (более эффективная) до D (менее эффективная). При расчете показателя энергоэффективности учитывается объем загрузки.



ЁМКОСТЬ ЗАГРУЗКИ для стирки

Некоторые модели стиральных машин Teka отличаются большой ёемкостью загрузки, вплоть до 8 кг



ЁМКОСТЬ ЗАГРУЗКИ для сушки

Стиральные машины с сушкой Teka отличаются большой ёмкостью загрузки для сушки, до 3 кг.



ОТСРОЧКА СТАРТА

Запуск программы может быть отложен на срок вплоть до 24 часов, что позволяет вам воспользоваться преимуществами более экономичного ночного тарифа и запустить стирку без необходимости проверять машину.



CMOTPOBOE OKHO

Все стиральные машины Teka оснащены дверцей со смотровым окном до 35 см в диаметре.



ПРОГРАММА БЫСТРОЙ СТИРКИ

Некоторые стиральные машины Тека оснащены программой быстрой стирки продолжительностью 14 минут.



РАСХОД ВОДЫ

Расход воды измеряется в литрах в год, основываясь на расчете в 220 стандартных циклов стирки с программами для хлопка при 60°С и 40°С при полной и частичной загрузке. Фактический расход воды будет зависеть от того, как используется прибор.



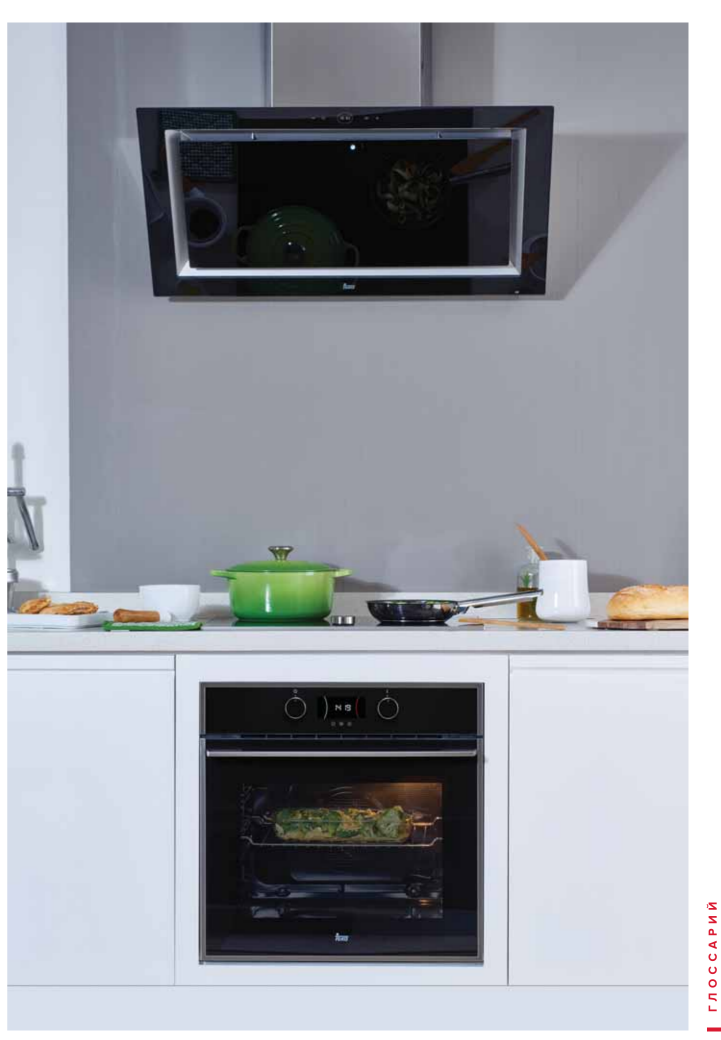
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Потребление электроэнергии измеряется в кВтч в год на основе 280 стандартных циклов мойки, а также потреблении в режимах пониженного энергопотребления. Фактическое потребление электроэнергии зависит от того, как используется прибор.



ПРОГРАММА ЛЁГКОЙ ГЛАЖКИ

Стиральная машина с функцией лёгкой глажки позволяет вынуть из барабана разглаженные вещи, без загибов и заломов. Эта функция не заменит вам утюг, но процесс глажки одежды станет намного проще, можно будет гладить без отпаривания. Бельё, которое постоянно стирают с применением данной функции, дольше служит.







Наши мойки сделаны с такой же заботой, как шеф-повар готовит своё фирменное блюдо, выбирая только лучшие ингредиенты.



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Врезные гранитные мойки



Врезные мойки из нержавеющей стали



Кухонные мойки нестандартного монтажа

50 см

CLIVO 50 S-TQ

0

ESTELA 50 B-TQ

0

ESTELA 50 S-TQ

CLASSIC 1B 1D

0

CLASSIC 1B 1/2 D

BE LINEA 40.40 R15

подстольный монтаж стр. 190

0

BE 40.40.20 PLUS

BASICO BE 400 1B подстольный монтаж стр. 193

TOP LINEA R15 40.40

заподлицо и Teka Top стр. 196

подстольный монтаж стр. 192

0

врезная стр. 181

врезная стр. 173

врезная стр. 172



BE LINEA 34.40 R15 стр. 190



BE 34.40.20 PLUS



BEF 34.38 F заподлицо и ТекаТор стр. 194



ASTRAL 45 B-TG врезная стр. 168



CARA 45 B-TG врезная стр. 168





SIMPLA 45 B-TG

. 0



CENTROVAL 45 B-TG врезная стр. 170



CLIVO 45 B-TQ



CLAVE 45 S-TQ врезная стр. 174



ESTELA 45 S-TQ врезная стр. 174



CLAVE 45 B-TQ врезная стр. 175



ZENIT 78 1B 1D RHD врезная стр. 178



ZENIT 1B врезная стр. 178



STENA 45 E врезная стр. 180



LUX 1B 1D 86 врезная стр. 179



LUX 1B 1D 86 врезная стр. 179



STYLO 1B 1D



STYLO 1B врезная стр. 184



UNIVERSO 79 1B 1D



DR 77 1B 1D врезная стр. 186



CENTROVAL врезная стр. 186



PRINCESS 580.500



BE 390 подстольный монтаж стр. 191



TOP LINEA R15 34.40 заподлицо и Teka Top стр. 195



ASTRAL 60 B-TG



0 0

KEA 60 B-TG врезная стр. 169



RADEA 550/370 TG подстол стр. 189



CLIVO 60 B-TQ врезная стр. 171



CLIVO 60 S-TQ врезная стр. 171





LIVA 60 S-TQ врезная стр. 174



FRAME 1B 1D PLUS



UNIVERSO 11/2B



PRINCESS 800.500 врезная стр. 187



BE LINEA 50.40 R15



BEF 52.38 F Plus заподлицо и TekaTop стр. 193



TOP LINEA R15 50.40



BE LINEA R15 2B 580 подстоль

CLASSIC 11/2B

врезная стр. 182



врезная стр. 181



CLASSIC 1 1/2B 1D STYLO 2B



UNIVERSO 79 2B врезная стр. 184



STENA 45 E врезная стр. 180



ANGULAR 2B врезная стр. 180

УХОННЫЕ МОЙКИ

ГРАНИТНЫЕ МОЙКИ

Когда вам нужно приготовить что-то легко и быстро

ТЕГРАНИТ ПЛЮС - ПРИРОДНАЯ КРАСОТА КАМНЯ

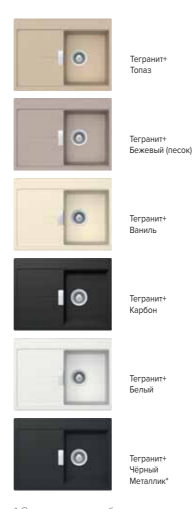
Мойки из Тегранита Плюс – это альтернатива для тех, кто предпочитает цветные мойки с неповторимой, натуральной поверхностью. Teka гарантирует многолетнюю прочность и отличный внешний вид. Мойки Teka не царапаются, просты в уходе, не боятся контакта с кислотами и щелочами, устойчивы к ударам и безопасны для пищевых продуктов. Цвет глубокий и не выцветает, благодаря устойчивости к воздействию ультрафиолета.

Мойки Teka из Тегранита Плюс производят в Германии, что, несомненно, гарантирует высочайшее качество.

В производстве моек Teka из Тегранита Плюс используется акрил – материал, обладающий повышенной прочностью и стойкостью к агрессивному воздействию внешней среды. Акрил значительно долговечнее полиэстера, используемого в производстве недорогих моек.

Мойки Тека из Тегранита Плюс изготовлены по технологии литья под горячим давлением, в результате чего плотность расположения молекул повышается ближе к поверхности материала. Благодаря этому и достигается повышенная устойчивость к царапинам и термальному воздействию (до 280°C).

Состав Тегранита Плюс: 70-80% гранитной крошки, 19-24% акрила и 5% красителей. Крупинки кварцевого песка имеют диаметр 0,03-0,08 мм и специальную скруглённую форму. Кварц добывают в Германии.



^{*} С металлическим блеском

ТЕКА УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК

	Топаз	Бежевый (песок)	Ваниль	Карбон	Белый	Чёрный металлик*
ASTRAL 60 B-TG		0				
ASTRAL 45 B-TG	ō	0		e	0	
CARA 45 B-TG						
KEA 60 B-TG				•	Pol	
KEA 45 B-TG				•		
SIMPLA 45 B-TG				•		
CENTROVAL 45-TG	0					
RADEA 550/370 TG		0	0	3		

^{*} С металлическим блеском



Сделано в Германии Ручная работа

ТЕГРАНИТ - ПРОСТОТА В ИЗГОТОВЛЕНИИ И НАДЁЖНОСТЬ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

В отличие от моек из Тегранита Плюс, кухонные мойки из Тегранита изготавливаются по технологии холодного литья. Этот способ производства обеспечивает равномерное распределение частиц полимеров и кварцевого песка в материале и обеспечивает ударопрочность, устойчивость к высоким температурам и УФ-излучению, соответствующие европейским стандартам. Кроме того, этот способ изготовления более быстрый и дешевый, благодаря чему мойки из Тегранита доступны практически для любого покупателя.

Состав Тегранита: 80% гранитной крошки и 20% полимерных смол и красителей.











Тегр

ТЕКА УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК

	Чёрный металлик*	Графит	Топаз	Бежевый (песок)	Белый
CLIVO 60 B-TQ	0	0	00	00	0
CLIVO 60 S-TQ		@ @	00		
CLIVO 45 B-TQ	0	[o]	0		
CLIVO 50 S-TQ	0		0		
ESTELA 50 B-TQ				•	
ESTELA 50 S-TQ	. 0			(e)	. 0
ESTELA 45 S-TQ	0		0	e	0
LIVA 60 S-TQ					
CLAVE 45 S-TQ			()		(G)*
CLAVE 45 B-TQ	0		(0)	()	(8)



ASTRAL 60 B-TG

шкаф от 60 см

Бежевый (песок)

88924

Реверсивная, Тегранит Плюс, 10 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка.

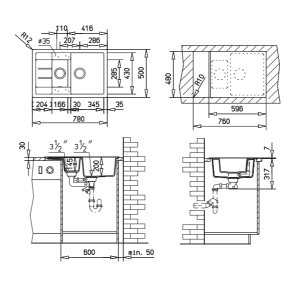
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого мыла* 40199321

диспоузер TR 34.1 40197111













ASTRAL 45 B-TG

шкаф от 45 см

Белый **Бежевый** (песок) Топаз

Карбон 40143508

Реверсивная, Тегранит Плюс, 10,5 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции

CARA 45 B-TG

шкаф от 45 см

Белый

88910

88912

88914

Реверсивная, Тегранит Плюс, 9 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

40144400



шкаф от 45 см

Белый **Карбон**

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Реверсивная, Тегранит Плюс, 9,5 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка



KEA 45 B-TG



шкаф от 45 см

Карбон

40143373

40143369

40143365

Реверсивная, Тегранит Плюс, 9,5 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции, шаблон для выреза Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Упаковка: индивидуальная коробка.



диспенсер жидкого 40199321



диспоузер TR 34.1 40197111



удлиненный фланец для диспоузера:

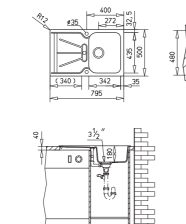
- из фибергласа ЕС050977 - из стали EC050977-1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



TR 34.1 40197111

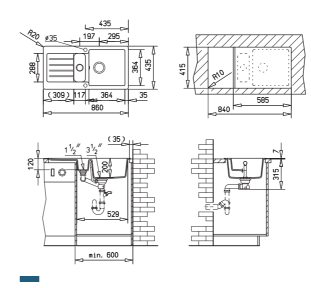




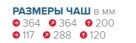




диспенсер диспоузер TR 34.1 жидкого мыла* 40197111 40199321







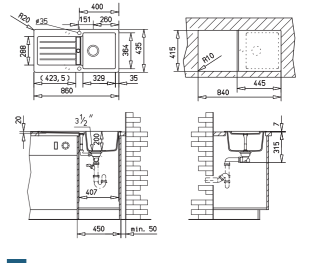
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





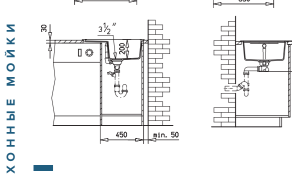
диспенсер жидкого мыла* 40199321

диспоузер TR 34.1 40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6** 860 **2** 435







(270) 345











SIMPLA 45 B-TG

шкаф от 45 см

Белый **Карбон Чёрный металлик** 40144500 40144512 40144501

Реверсивная, Тегранит Плюс, 8,5 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка



шкаф от 45 см

Топаз

88838 40143216

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

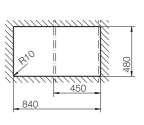


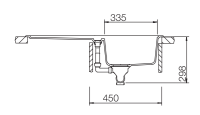


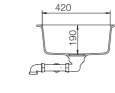














РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **3**35 **4**20 **1**90





Карбон

Тегранит Плюс, 9 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции, шаблон для выреза Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



доска



посуды

40199038



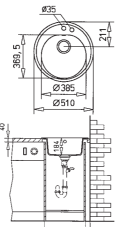
жидкого

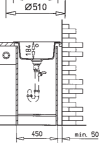
40199310

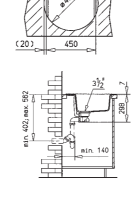
мыла*



диспоузер TR 34.1 40197111











CLIVO 60 B-TQ



шкаф от 60 см

	Чёрный металли
	Графит
	Топаз
-	Бежевый (песок)
	Белый

Реверсивная, Тегранит, 9 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

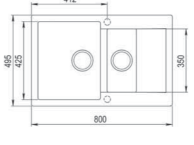


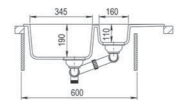


жидкого мыла* 40199321

диспоузер

диспенсер TR 34.1 40197111





ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

3 800 **3** 495



345 **4**25 **1**90

160 350 110





CLIVO 60 S-TQ



40148020

40148021

40148022

40148023

40148024

шкаф от 60 см



40148030 40148031 40148032

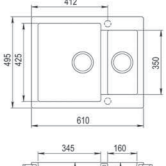
Реверсивная, Тегранит, 9 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

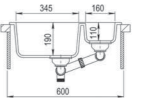
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

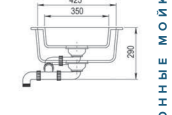


диспенсер диспоузер

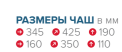
TR 34.1 жидкого мыла* 40197111 40199321







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6**10 **2**495



*При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия

0

Z



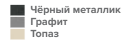




CLIVO 45 B-TQ



шкаф от 45 см



40148000 40148001 40148002

Реверсивная, Тегранит, 9 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

CLIVO 50 S-TQ



Чёрный металлик

Графит Топаз

40148010 40148011 40148012

Тегранит, 9 мм

диспенсер

жидкого

40199321

Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспоузер

TR 34.1

40197111

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого 40199321

Z

 \mathbf{Y}

 \mathbf{Z} 0 Σ

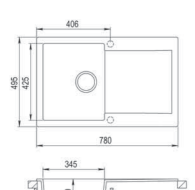
ш

9 I

0

×

диспоузер TR 34.1 40197111



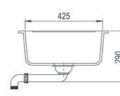
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

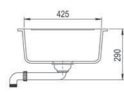
1 780 **2** 495



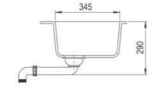
РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

345 **4**25 **1**90











ESTELA 50 B-TQ



шкаф от 50 см



40148080 40148081 40148082 40148083 40148084

Реверсивная, Тегранит, 8 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



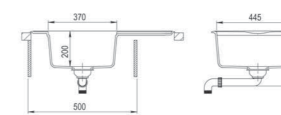


40197111

диспенсер жидкого мыла* 40199321



780









ESTELA 50 S-TQ



шкаф от 50 см

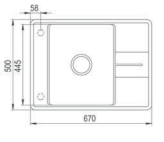
	Чёрный металлик Графит	40148090 40148091
	Топаз	40148092
2	Бежевый (песок)	40148093
	Белый	40148094

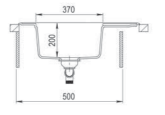
Реверсивная, Тегранит, 8 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла* 40199321

диспоузер TR 34.1 40197111







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6**70 **2**500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм **3**70 **2**445 **1**200

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 780 **2** 500

370 **4**45 **2**00

40148141

40148142

40148143

40148144



ESTELA 45 S-TQ

шкаф от 45 см

Чёрный металлик 40148070 40148071 Графит Топаз 40148072 Бежевый (песок) 40148073 40148074 Белый

Реверсивная, Тегранит, 10 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, ручной слив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого 40199321

Z

 \mathbf{Y})**Z**

0

Σ

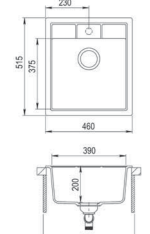
ш

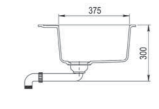
9 I

0

×

диспоузер TR 34.1 40197111









LIVA 60 S-TQ

шкаф от 60 см

Чёрный металлик

Реверсивная, Тегранит, 10 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

40148180

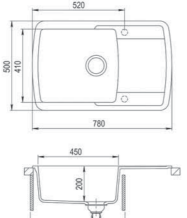
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого мыла* 40199310

диспоузер TR 34.1 40197111







РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **9** 450 **2** 410 **2** 200



CLAVE 45 S-TQ

шкаф от 45 см

Графит

Топаз

Белый

Чёрный металлик

Бежевый (песок)

Реверсивная, Тегранит, 10 мм

инструкция по инсталляции

Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат

Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2",



40148150

40148151

40148152

40148153

40148154

CLAVE 45 B-TQ



шкаф от 45 см

Чёрный металлик **Г**рафит Топаз Бежевый (песок) Белый

Реверсивная, Тегранит, 10 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив, ручной слив Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

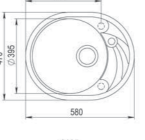
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

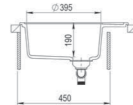
Упаковка: индивидуальная коробка



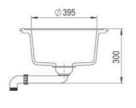
TR 34.1 40197111











РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **395 395 190**

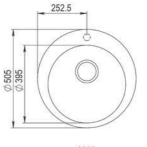
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

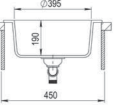


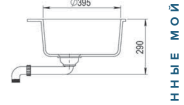


диспенсер жидкого мыла* 40199310

диспоузер TR 34.1 40197111







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **0** 505 **2** 505

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **395 395 190**

Z

МОЙКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Проверенная временем красота и практичность

В КАЧЕСТВЕ СЫРЬЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ХРОМ И НИКЕЛЬ, КОТОРЫЕ СОЗДАЮТ ОСНОВУ ЭТОГО МАТЕРИАЛА. ДОЛЯ ХРОМА СОСТАВЛЯЕТ 18%, А НИКЕЛЯ - 10%. БЛАГОДАРЯ ХРОМУ РАКОВИНА НЕ РЖАВЕЕТ, А НИКЕЛЬ ПРИДАЕТ ГИБКОСТЬ.

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ. ЗЕРКАЛЬНЫЙ БЛЕСК И ПРАКТИЧНОСТЬ.

Сплав хром/никель с зеркальной полировкой отлично подходит для классических моек. Нержавеющая сталь стала популярна, благодаря неоспоримым преимуществам: разнообразию форм, устойчивости к используемым в хозяйстве чистящим средствам и пищевым кислотам, нейтральной реакции на перепад температур и механические воздействия. Мойка служит и выглядит элегантной даже после многих лет.



Мойки из нержавеющей стали с декором микротекстура не требуют тщательного ухода, так как на них практически не видны следы от высохшей воды. Кроме того, микротекстура соответствует последним тенденциям моды

ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Мы настолько уверены в высоком качестве наших моек, что предлагаем пожизненную гарантию* для всех моек из нержавеющей стали. **ТЕКА** Group является международным золотым стандартом в производстве моек из нержавеющей стали. Во время производственного процесса мойки проходят жёсткие тесты на качество, что обеспечивает длительный срок

* Гарантия распространяется на нержавеющие свойства кухонных моек. Расширенная гарантия не распространяется на арматуру: клапаны, автоматические клапаны, соединительные трубки сливной арматуры, крепёжные элементы, прокладки, фильтры из различных материалов, корзины и проволочные подставки для посуды, разделочные доски из различных материалов, диспенсеры и смесители (в случаях использования их в комплектах Tekaway).



Микротекстура



Полированная

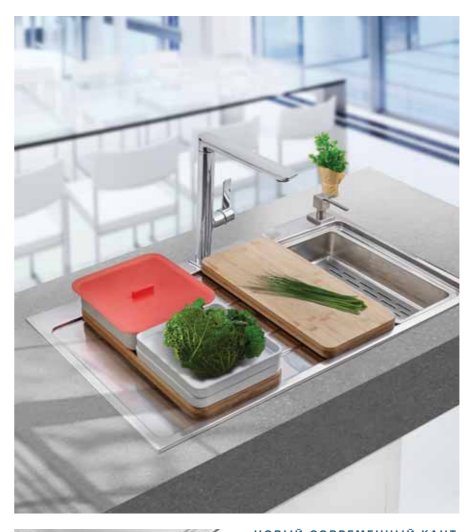






КУХОННАЯ МОЙКА ZENIT

Воплощение красоты, практичности и универсальности









НОВЫЙ СОВРЕМЕННЫЙ КАНТ

Все мойки Zenit имеют новый современный кант высотой 7 мм с прямыми углами (радиус скругления 5 мм). По периметру мойки установлен специальный алюминиевый профиль для удобства установки.

ВНИМАНИЕ К КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

Строгость форм моек Zenit подчеркивается квадратным сливным отверстием, которое закрывается декоративной пластиной из нержавеющей стали с логотипом Teka (входит в комплект), и прямоугольным переливом также с логотипом Teka.



ЗАШИТА ОКРУЖАЮШЕЙ СРЕДЫ

Процесс производства позволяет экономить электроэнергию и вносит свой вклад в защиту окружающей среды.



ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Нержавеющая сталь AISI 304 толщиной 1 мм – гарантия качества и долгого срока службы.



ГАРАНТИЯ ЧИСТОТЫ

Углы чаши моек Zenit имеют радиус скругления 15 мм. Благодаря этому, частицы жира и пищи не застревают и легко удаляются при помощи тряпки или губки.

КУХОННЫЙ ЦЕНТР У ВАС ДОМА

Teka старается предугадать любое ваше желание. Хотите просто мойку? Нет проблем. Хотите целый кухонный центр? Тогда дополните мойку Zenit разнообразными аксессуарами: коландером из нержавеющей стали, бамбуковой разделочной доской, диспенсером моющего средства и, наконец, целым набором керамических блюд с крышками в комплекте с поддоном из бамбука, который идеально сочетается по форме и размерам с кухонной мойкой. (См. раздел «Аксессуары»)

Σ

 $\overline{\mathbf{Q}}$

I



12139011

ZENIT 78 1B 1D RHD



шкаф от 45 см

Сталь полированная

правая версия (крыло справа, чаша слева)

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат Радиус скругления чаши 15

Комплектация: квадратный корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаномавтоматом, декоративная квадратная пластина для слива, сливная арматура, крепежи, алюминиевый профиль прикреплен к периметру мойки

Упаковка: индивидуальная коробка

ZENIT 1B



шкаф от 45 см

Сталь полированная

Сталь, 1 мм

бамбуковая

40199236

разделочная доска

диспоузер TR 23.1

40197101

Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат

Радиус скругления чаши 15

Комплектация: квадратный корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаномавтоматом, декоративная квадратная пластина для слива. сливная арматура, крепежи, алюминиевый профиль прикреплен

к периметру мойки

коландер из

40199072

нержавеющей стали

Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



бамбуковая разделочная доска 40199236



коландер из нержавеющей стали жидкого мыла* 40199072



12139012





набор для хранения диспоузер TR 23.1 и готовки Teka Zenit 40197101 40199270

 \mathbf{Y})**Z**

0

Σ

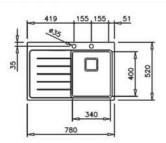
ш 9

I

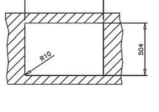
I 0

×



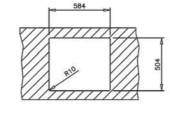






РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **3**40 **2**400 **2**00

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6**00 **2**520



жидкого мыла*

40199321

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **5** 500 **2** 400 **6** 200

LUX 1B 1D 86



шкаф от 45 см

Белое стекло / полированная сталь Чёрное стекло / полированная сталь

12129012 12129008

Закалённое стекло 8 мм с фацетированным краем, сталь 1 мм 2 отверстия под смеситель и под клапан-автомат Диаметр слива 3 1/2", перелив

Радиус скругления чаши 15

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, сифон, сливная арматура, перелив, инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

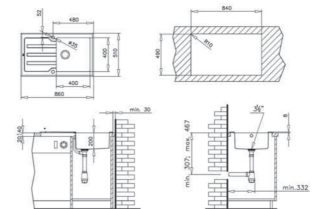






диспенсер жидкого мыла* 40199321

диспоузер TR 23.1 40197101







FRAME 1B 1D PLUS



шкаф от 60 см

Медицинская сталь полированная

правая версия (крыло справа, чаша слева)

Сталь, 0,9 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Радиус скругления чаши 25

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, квадратная решётка для стока, диспенсер жидкого мыла, чёрный коландер из пластика, крепежи, сливная арматура с сифоном, уплотнительная лента, шаблон для выреза;

разделочная доска в комплект не входит Упаковка: индивидуальная коробка.

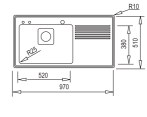
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

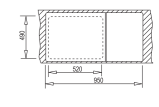


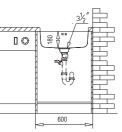
мультитёрка 40199260

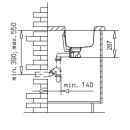


диспоузер TR 23.1 40197101









ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **5**20 **3**380 **1**80



*При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия





STENA 45 E



шкаф от 45 см, 90х90 см

Сталь микротекстура Сталь полированная

Сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2"

Радиус скругления чаши 35

Комплектация: коландер из нержавеющей стали, корзинчатый слив на 3 ½" с клапаном-автоматом, сливная арматура, крепежи, уплотнительная лента

Упаковка: индивидуальная коробка.

ANGULAR 2B



12131021

12131020

шкаф от 90х90 см

Сталь полированная

Сталь, 0,8 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив для одной чаши

Комплектация: крепежи, уплотнительная лента прикреплена

к периметру мойки, инструкция по инсталляции.

Сливная арматура в комплект не входит

Упаковка: картон и плёнка.

CLASSIC 1B 1D



шкаф от 50 см

Сталь микротекстура Сталь полированная

Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,8 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, уплотнительная лента,

инструкция по инсталляции. Сливная арматура в комплект не входит

Упаковка: картон и плёнка





CLASSIC 1 1/2B



шкаф от 65 см

Сталь полированная

10119079

Реверсивная, сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив для одной чаши

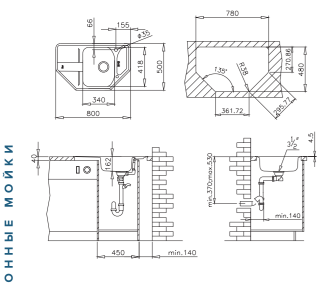
Комплектация: крепежи, сливная арматура, корзинчатый слив на 3 1/2", уплотнительная лента прикреплена к периметру мойки, инструкция по инсталляции.

Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1 40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 800 **2** 500

×

РАЗМЕРЫ ЧАШ В ММ **3**40 **3**400 **1**62 **9**5 **2**70 **4**2

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



для посуды 40199037

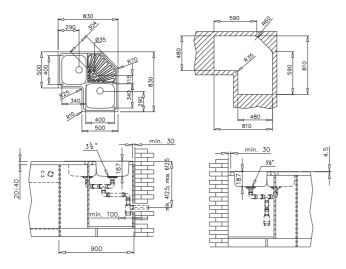


Деревянная разделочная доска 40197101 40199222

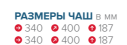


10118005

диспоузер TR 23.1







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



для посуды

40199037



0

500

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

6 860 **2** 500



Деревянная разделочная доска

40199222



Разделочная доска из белого стекла 40197101 40199228



10119057

10119056

61001302

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



корзина для посуды 40199037



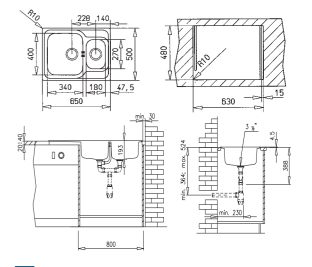
Деревянная разделочная доска 40199222



диспенсер 40199310



жидкого мыла* TR 23.1 40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6**50 **2**500



 * При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ

9 406 **9** 406 **1** 190





CLASSIC 1B 1/2D

шкаф от 50 см

Сталь микротекстура Сталь полированная

(не входят в комплект) Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,8 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: уплотнительная лента, схема инсталляции на упаковке. Крепежи и сливная арматура в комплект не входят Упаковка: картон и плёнка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





Деревянная разделочная доска 40199222

Z \mathbf{Y}

O Ž

Σ

ш

9

I

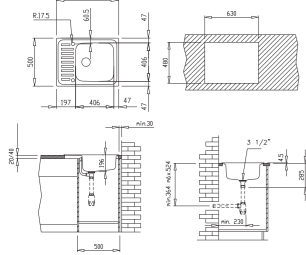
I 0

×

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

650 **2**500

TR 23.1 40197101





STYLO 2B

40109611

10119070

61001302

PA330/PA133

шкаф от 90 см

Сталь полированная

Сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, корзинчатый слив на 3 1/2", уплотнительная лента прикреплена к периметру мойки,

инструкция по инсталляции. Упаковка: индивидуальная коробка

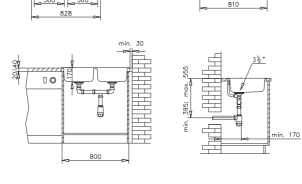
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





40197101

корзина для посуды диспоузер TR 23.1 40199037



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 828 **2** 485

РАЗМЕРЫ ЧАШ В ММ **3**60 **4**17 **1**70 **3**60 **3**417 **1**70

STYLO 1B 1D



10107028

шкаф от 45 см

Сталь микротекстура Сталь полированная

Реверсивная, сталь, 0,7 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, сливная арматура, корзинчатый слив на 3 1/2", сифон, инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка



10107045

10107026

61001302

STYLO 1B



10107039

10107017

шкаф от 45 см

Сталь микротекстура Сталь полированная

Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)

Сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: крепежи, уплотнительная лента, инструкция по инсталляции.

Сливная арматура в комплект не входит

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Упаковка: картон и плёнка.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



40199037



(435) 830



40199201

разделочная доска 40197101



диспоузер TR 23.1

40199037

корзина Деревянная для посуды разделочная

доска

40199201

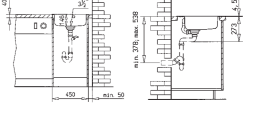
жидкого мыла*

40199310



TR 23.1 40197101

465



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 465 **2** 485

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **9** 400 **2** 360 **1**45

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **3** 830 **4** 485

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **360 395 168**

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ

3 406 **3** 406 **1** 196

40127301

61001302





UNIVERSO 79 2B

шкаф от 80 см

10120003 Сталь матовая 61102045 Крепежи (не входят в комплект) Сливная арматура с переливом 61001166 (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: уплотнительная лента, инструкция по инсталляции. Крепежи и сливная арматура в комплект не входят.

Упаковка: картон и плёнка.

UNIVERSO 1 1/2B



шкаф от 60 см

10120068 Сталь матовая 61102045 Крепежи (не входят в комплект) Сливная арматура с переливом 61001169 (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,7 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: уплотнительная лента, инструкцияпо инсталляции. Крепежи и сливная арматура в комплект не входят

Упаковка: картон и плёнка.

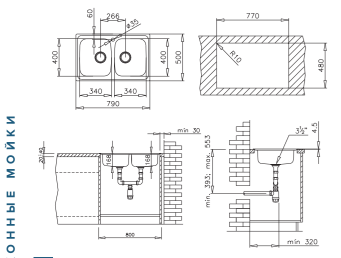
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1 40197101

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

1 790 **2** 500

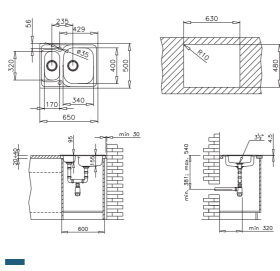


РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм **3**40 **4**00 **1**68 **3**40 **4**00 **1**68

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1 40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **6**50 **2**500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм **3**40 **4**00 **1**55 **170 320 95**



UNIVERSO 79 1B 1D



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура Крепежи	10120045 61102045
(не входят в комплект) Сливная арматура с переливом	61001302
(не входит в комплект)	01001302
Сталь полированная	10120002
Крепежи и сливная арматура в комплекте	4040000
Сталь матовая	1012000
Крепежи в комплекте	61001302
Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)	01001302

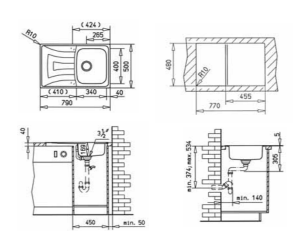
Реверсивная, сталь, 0,7 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: крепежи (кроме варианта сталь микротекстура), сливная арматура (только в варианте сталь полированная), уплотнительная лента, инструкция по инсталляции Упаковка: картон и плёнка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1 40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 790 **2** 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **3**40 **3**400 **1**69



DR 77 1B 1D



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура Сталь матовая Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь 0,6 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: крепежи, уплотнительная лента,

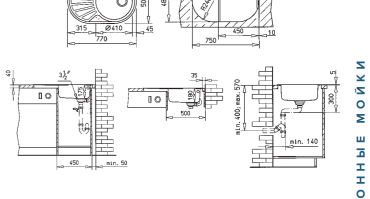
схема инсталляции на упаковке. Сливная арматура в комплект не входит Упаковка: картон и плёнка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



40197101

корзина для посуды диспоузер TR 23.1 40199038



РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **●** Ø410 **180**









PRINCESS 800.500

шкаф от 45 см

Сталь микротекстура	10111024
Крепежи и сливная арматура в комплекте	
Сталь полированная	10111022
Крепежи и сливная арматура в комплекте	

40127167 Сталь матовая Крепежи в комплекте 61001302 Сливная арматура с переливом

(не входит в комплект)

CENTROVAL

Сталь, 0,7 мм (матовая), 0,8 мм (полированнная и микротекстура) Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: крепежи, сливная арматура (кроме варианта сталь матовая), уплотнительная лента, схема инсталляции на упаковке. Упаковка: картон и плёнка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



0

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

3 ø510 **2** 500





корзина для посуды разделочная доска диспоузер TR 23.1 40199203



40197101



шкаф от 60 см

Крепежи

Сталь микротекстура

Сталь полированная

(не входят в комплект)

(не входит в комплект)

Сливная арматура с переливом

Диаметр слива 3 1/2", перелив

схема инсталляции на упаковке.

Упаковка: картон и плёнка

Реверсивная, сталь, 0,7 мм, чаша 0,6 мм

Комплектация: уплотнительная лента,

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Крепежи и сливная арматура в комплект не входят.

корзина для посуды 40199037



диспенсер жидкого мыла* 40199310



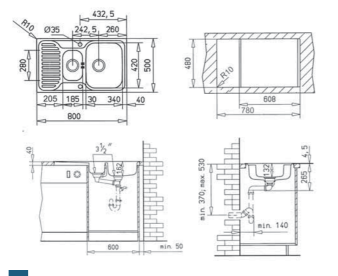
PA780M3001

PA780P3001

PA330/PA133

61001169

диспоузер TR 23.1 40197101











40109615

61001302

PA330/PA133

PRINCESS 580.500



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура

Крепежи (не входят в комплект) Сливная арматура с переливом (не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,6 мм Диаметр слива 3 1/2", перелив Комплектация: уплотнительная лента, схема инсталляции на упаковке. Крепежи и сливная арматура в комплект не входят Упаковка: картон и плёнка

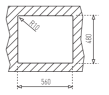
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер жидкого мыла * 40199321



диспоузер TR 23.1 40197101







РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **3**40 **4**00 **1**50

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ

3 Ø385 **18**4

МОЙКИ хонны

МОЙКИ НЕСТАНДАРТНОГО МОНТАЖА

Оригинальность, которая неизменно притягивает взгляд





RADEA 550/370 TG

шкаф от 60 см

Бежевый (песок) Ваниль Карбон

40143670 40143677 40143678

Подстольный монтаж Тегранит+, 10 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2", инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

BE LINEA R15 2B 580



шкаф от 70 см

Сталь полированная Сифон и соединительные трубки 10125167 61001104

Подстольный монтаж

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи,

перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка для мойки;

Сифон и соединительные трубки не вложены в упаковку, поставляются в отдельном пакете.

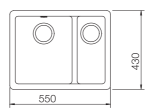
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

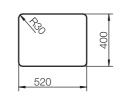


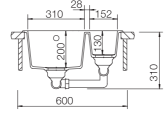


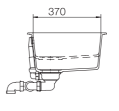
диспенсер жидкого мыла 40199321

диспоузер TR 34.1









ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм **3**10 **3**370 **3**200 **152 370 130**

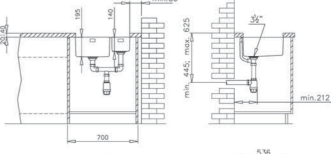
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

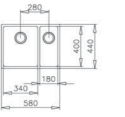


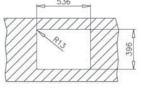


диспенсер жидкого мыла 40199321

диспоузер TR 34.1







ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ

РАЗМЕРЫ ЧАШ В ММ **3**40 **4**00 **1**95 **180 400 140**

6 580 **2** 440







BE LINEA 50.40 R15



шкаф от 60 см

Сталь полированная

Подстольный монтаж

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, крепежи, перелив, сифон, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

BE LINEA 40.40 R15



10125145

шкаф от 50 см

Сталь полированная

Подстольный монтаж

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, крепежи, перелив, сифон, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка







BE LINEA 34.40 R15



шкаф от 40 см

10125142 Сталь полированная

Подстольный монтаж

Сталь, 1 мм

40199321

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, крепежи, перелив, сифон, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

BE 390



шкаф от 45 см

10125006 Сталь полированная

Подстольный монтаж Сталь, 0,8 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи,

перелив, инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



жидкого мыла

40199321





диспоузер TR 23.1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер

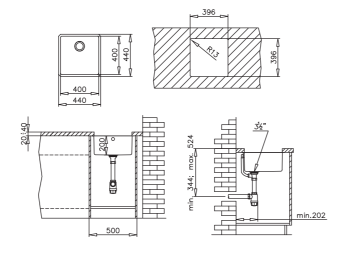
40199321

жидкого мыла





диспоузер TR 23.1 40197101



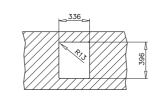


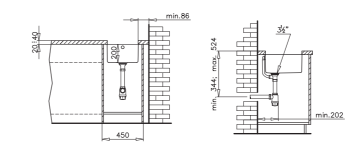
РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **9**400 **3**400 **1**200

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1 40197101







РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **3**40 **3**400 **6**200

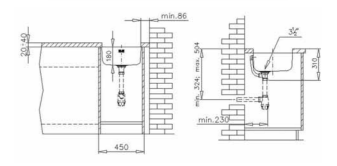
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого мыла 40199310

диспоузер TR 23.1 40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **1** 450 **2** 450

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ **390 390 180**



















10125149









BE 40.40.20 PLUS



шкаф от 50 см

Сталь полированная

Подстольный монтаж Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

BE 34.40.20 PLUS



шкаф от 40 см

Сталь полированная

Подстольный монтаж Сталь. 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив,

инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

BASICO BE 400 1B



шкаф от 50 см

10124030 Сталь матовая

Подстольный монтаж

Сталь, 0,7 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив,

схема инсталляциина упаковке. Упаковка: картон и плёнка

BEF 52.38 F PLUS





шкаф от 60 см

40180120 Сталь полированная

Монтаж заподлицо и ТЕКА ТОР

Сталь, 0,9 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив,

инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



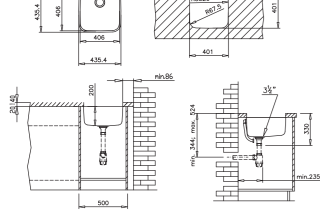
40199310

диспенсер жидкого мыла

диспоузер TR 23.1 40197101











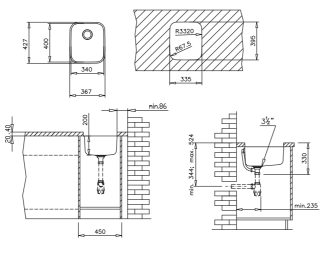
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ







диспоузер TR 23.1 40197101







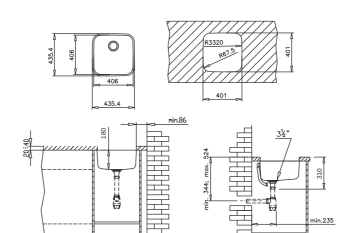
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





диспенсер жидкого мыла 40199310

диспоузер TR 23.1 40197101







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

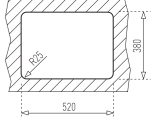


диспенсер жидкого мыла 40199321



диспоузер TR 23.1 40197101

25/ 520 23 566



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ В ММ **o** 566 **o** 520



× \mathbf{Z}

0

Σ

ш

9 I

I

0 ×



















BEF 34.38 F



шкаф от 40 см

Сталь полированная

Монтаж заподлицо либо сверху Сталь, 0,9 мм

Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 ½", крепежи, перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

TOP LINEA R15 50.40





шкаф от 60 см

Сталь полированная

10138010

Монтаж заподлицо либо сверху

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", прямоугольный перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, сливная арматура, крепежи, перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

TOP LINEA R15 40.40





шкаф от 50 см

10138008 Сталь полированная

Монтаж заподлицо либо сверху

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", прямоугольный перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, сливная арматура, крепежи, перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

TOP LINEA R15 34.40





шкаф от 45 см

10138007 Сталь полированная

Монтаж заподлицо либо сверху

Сталь, 1 мм

Диаметр слива 3 1/2", прямоугольный перелив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, сливная арматура, крепежи, перелив, инструкция по инсталляции Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер жидкого мыла 40199321

340

386



диспоузер TR 23.1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



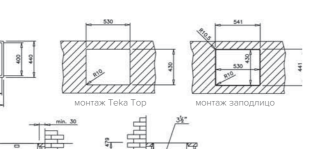


0

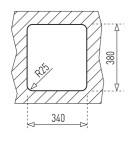


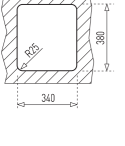
диспоузер TR 23.1 40197101





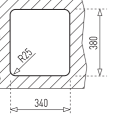
















ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ





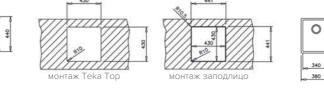


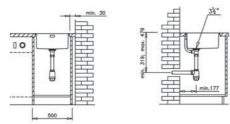
диспоузер TR 23.1 40197101

диспенсер жидкого мыла 40199321



диспоузер TR 23.1 40197101

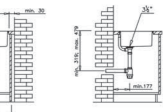
















РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм **3**40 **3**400 **0**200

ž

0

Σ

ш 4

I I

<u>α</u> 4 O

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КУХОННЫХ МОЕК





TR 34.1 V TYPE

Диспоузер пищевых отходов с пневмокнопкой

40197111

EC050977

EC050977-1

Мощность: 3/4 л.с. Камера измельчения 1200 мл

Измельчающие элементы: нержавеющая сталь

Два уровня измельчения (поворотные диски) из нержавеющей стали Фланец для мойки из нержавеющей стали (рассчитан на толщину мойки до 10 мм)

Система предупреждения перегрузки отходов

шестиугольный деблокировочный ключ (М6)

Толщина ротора 3,5 см

Измельчает куриные кости и косточки персика Асинхронный двигатель 1410 оборотов/ мин. В комплекте: пневмокнопка, комплект труб Ø40 мм, металлический L-образный зажим, гофрированная труба,

Внешние размеры: 322.5 x 182 x 127 мм Напряжение: 220-240 Вт Частота: 50 Гц

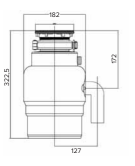
Опция:

удлинённый фланец для измельчителя из фибергласа

удлинённый фланец для измельчителя из нержавеющей стали

(для моек толщиной до 45 мм)





TR 23.1

Диспоузер пищевых отходов с пневмокнопкой

40197101

EC050977

EC050977-1

Мощность: 1/2 л.с.

Камера измельчения 1200 мл

Измельчающие элементы: нержавеющая сталь

Один уровень измельчения (поворотный диск) из нержавеющей стали Фланец для мойки из фибергласа (рассчитан на толщину мойки до 10 мм)

Система предупреждения перегрузки отходов

Толщина ротора 2,5 см

Измельчает куриные кости и косточки персика Асинхронный двигатель 1430 оборотов/ мин. В комплекте: пневмокнопка, комплект труб Ø40 мм, металлический L-образный зажим, гофрированная труба, шестиугольный деблокировочный ключ (М6)

Внешние размеры: 327 x 182 x 127 мм Напряжение: 220-240 Вт Частота: 50 Гц

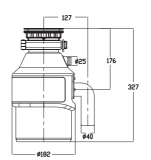
из фибергласа

из нержавеющей стали

(для моек толщиной до 45 мм)

удлинённый фланец для измельчителя

удлинённый фланец для измельчителя







НАБОР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ГОТОВКИ TEKA ZENIT

Сочетание трех различных материалов: бамбука, керамики и силикона Состоит из: бамбукового поддона, 2 мелких и 1 глубокого керамических блюд и 2 силиконовых крышек Размеры: 442 х 201 мм

40199270

Для мойки Zenit 78 1B 1D



БАМБУКОВАЯ РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА

40199236

Идеально подходит по размерам к набору для готовки и хранения TEKA ZENIT для компактного хранения Толщина: 31 мм Размеры: 442 x 201 x 31 мм

Для моек Zenit 78 1B 1D и Zenit 1B



КОЛАНДЕР **ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ** 40199072

Нержавеющая сталь 18/10 Толщина стали: 0,8 мм Радиус скругления 15 Приклеенная силиконовая лента для предотвращения царапин на мойке Размеры: 420 x 200 x 74 мм

Для моек Zenit 78 1B 1D и Zenit 1B



МУЛЬТИТЁРКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ

40199260

Состоит из стальных прутьев и тёрки, соединённых по периметру Сталь AISI 304

Сворачивается

Подходит для любых типов моек Может использоваться как крыло мойки

Размеры: 580 x 428 x 10 мм





ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА

40199321

Возможность заполнение моющим средством сверху (без необходимости откручивания бутылки) Материал: хромированная латунь с обработкой сатин и пластик

Подходит для установки в отверстие для смесителя Ø35 мм Может устанавливаться в столешницы толщиной от 20 до 40 мм В комплекте: силиконовая трубка для подсоединения напрямую к любой ёмкости с жидким мылом и резиновый конусообразный адаптер

Высота: 287 мм Диаметр: 55 мм



ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА

40199310

Ёмкость: 350 мл

Возможность заполнение моющим средством сверху (без необходимости откручивания бутылки) Материал: хромированная латунь и пластик

Подходит для установки в отверстие для смесителя Ø35 мм Может устанавливаться в столешницы толщиной до 20 мм

Высота: 280 мм Диаметр: 55 мм



КОРЗИНА ДЛЯ ПОСУДЫ

40199037

Размеры: 370 x 320 x 145 мм

Подходит для моек Angular 2B, Classic 1 1/2B 1D, Classic 1B 1D, Classic 1 1/2B, Classic 1B 1/2D, Stylo 2B, Stylo 1B 1D, Stylo 1B



КОРЗИНА ДЛЯ ПОСУДЫ

40199038

Размеры: ø350 x 145 мм

Подходит для моек Centroval-TG, Centroval, DR 77 1B 1D



ДЕРЕВЯННАЯ РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CLASSIC

40199222

Древесина бука

Специальная обработка для создания непористой поверхности

Размеры: 440 x 280 мм

Подходит для моек Angular 2B, Classic 1 1/2B 1D, Classic 1B 1D, Classic 1 1/2B, Classic 1B 1/2D



ДЕРЕВЯННАЯ РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА STYLO

40199201

Древесина бука

Специальная обработка для создания непористой поверхности

Размеры: 420 x 380 x 20 мм

Подходит для моек Stylo 1B 1D, Stylo 1B



ДЕРЕВЯННАЯ РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА CENTROVAL

40199203

Древесина бука Специальная обработка для создания непористой поверхности

Размеры: Ø414 мм

Подходит для моек Centroval



СТЕКЛЯННАЯ РАЗДЕЛОЧНАЯ ДОСКА

Белое закалённое стекло

Размеры: 490 х 300 мм

Подходит для моек шириной 50 см

9 Δ. ⋖ C C





Благодаря качественным материалам в сочетании с великолепным дизайном и функциональностью, смесители Тека займут достойное место на вашей кухне



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Для монтажа



Из 100% стали



фильтра



Профессиональные



С цилиндрами из Тегранита



Стандартные

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ ТЕКА

Надёжные комплектующие и разнообразие форм, материалов и цветов



МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЙ ДИСК

Во всех смесителях Тека используются металлокерамические диски высокого сопротивления. Данные диски имеют пористую поверхность, которая улучшает удерживание смазочного материала, делает движение более плавным и легким, тем самым продлевая использование смесителей. Механизм управления изолирован от воды, это обеспечивает постоянное смазывание.



ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ И НАПОРА ВОДЫ

Ограничитель температуры воды*: Экономьте энергию, затрачиваемую на подогрев воды, с помощью встроенного в наши картриджи ограничителя температуры. Забудьте о том, что горячей водой можно обжечься! Мы заботимся о вас и вашей семье.

Экономия воды. В наши картриджи встроен регулируемый ограничитель потока для экономии воды при использовании смесителя.

Наши картриджи рассчитаны на 500 000 циклов, что на 42% превышает требования самых строгих европейских стандартов.



ВЫДВИЖНОЙ ДУШ С ЗАЩИТОЙ ОТ НАКИПИ





Выдвижной душ с защитой от накипи и двумя режимами работы (обычная струя и душевая) и изгибостойкий гибкий шланг для наилучшей устойчивости..

ЦВЕТА КУХОННЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ













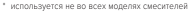












с металлическим блеском



ОБОЗНАЧЕНИЯ



Система anti-scale, предотвращает отложение накипи на перлаторе



Гибкий шланг, устойчивый к повреждениям



Упругая пружина защиты



Съёмный душ



Выдвижной излив



Система anti-scale, предотвращает отложение накипи в душевых головках



Монтаж под окно



Система водосбережения. Большинство керамических картриджей оснащено ограничителем потока, который позволяет регулировать силу потока горячей и холодной воды.



Ограничитель горячей воды. Большинство моделей смесителей Teka оборудовано кольцом регулировки температуры, с помощью которого можно контролировать подачу горячей воды.



Защита от ошпаривания. Забудьте об ожогах, вызванных слишком горячей водой. Специальная система в керамических картриджах, которая позволяет контролировать температуру воды, гарантирует безопасность вам и вашей семье.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ГИБКИЕ ПОДВОДЯЩИЕ ТРУБКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Высококачественные гибкие подводящие трубки из нержавеющей стали (3/8" или 1/2") оснащены водонепроницаемыми уплотнительными кольцами. Они соответствуют требованиям самых строгих органов контроля качества многих европейских стран.

Быстрая и простая система установки (как правило, достаточно обычного 12 мм торцового гаечного ключа).



5 ЛЕТ ГАРАНТИИ

Все смесители Тека имеют 5-летнюю гарантию от любого производственного брака.

Наша компания аккредитована по стандарту ISO 9001, который подтверждает качество дизайна, производства и маркетинга наших смесителей.

СЕРТИФИКАТЫ КАЧЕСТВА

























FO 985 FORMENTERA











хром

629850200

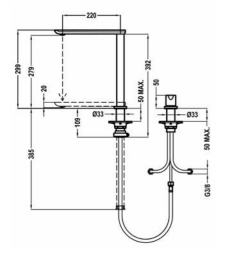
Смеситель для монтажа под окно

Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубки 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 220 мм
Высота 20 мм — 299 мм



Благодаря телескопическому изливу, смеситель FO 985 идеально подходит для монтажа под окно. Достаточно плавно нажать на излив, и он опустится на нужную вам высоту. Хотите открыть окно? Нет проблем. Просто опустите излив до самой столешницы. Чтобы вернуть излив на нужную высоту, просто потяните его вверх.

Рычаг управления смесителя FO 985 устанавливается в любое место мойки или столешницы. Всё для вашего удобства!







IC 915 ICON









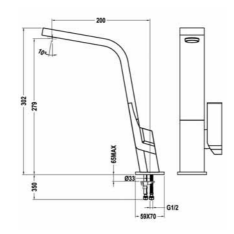


хром белая эмаль* чёрная эмаль* 339150210 33915020W 33915020N

Дизайнерский смеситель
Разработан в соавторстве
со знаменитым испанским
дизайнером Sara de la Mata
Серия смесителей ICON выиграла
дизайнерский конкурс Red Dot Award

Поворотный излив
Противонакипной аэратор
встроен в излив
Гибкие подводящие трубки 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 25 мм
Радиус 200 мм
Высота 279 мм/302 мм

*регулятор в цвет смесителя

































33915020Q

Дизайнерский смеситель Разработан в соавторстве со знаменитым испанским дизайнером Sara de la Mata Серия смесителей ICON выиграла дизайнерский конкурс Red Dot Award

Поворотный излив Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 25 мм Радиус 200 мм Высота 279 мм/302 мм

*ручка в цвете хром

INX 914







Смеситель из 100% нержавеющей стали

Хирургическая высококачественная

сталь (AISI 304) с гигиеническим

эффектом, антибактериальная

Гибкие подводящие трубки 3/8"

Поворотный излив (360°)

Противонакипной аэратор

Система водосбережения

Защита от ошпаривания

Высота 238 мм/294 мм

Ограничитель горячей воды

в стальной оплётке

Картридж 35 мм

Радиус 223 мм









Хирургическая высококачественная сталь (AISI 304) с гигиеническим эффектом, антибактериальная Поворотный излив (360°)

в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 235 мм

INX 915









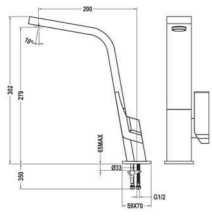


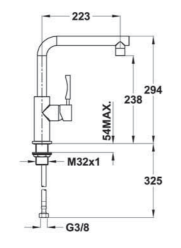


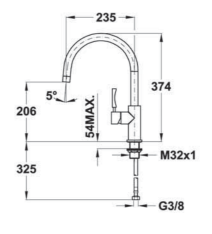
При нержавеющая сталь 749150200

Смеситель из 100% нержавеющей стали

Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 3/8" Высота 206 мм/374 мм







OS 200/OS 201













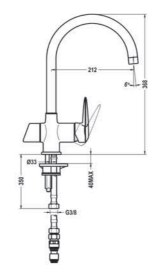


OS 201 хром (с картриджем 182010210 в комплекте)

Смеситель с функцией фильтра

Два независимых водных канала Левый регулятор для фильтрованной воды (в модели OS 200 картридж в комплект не входит, в модели OS 201 картридж в комплекте) Правый регулятор для нефильтрованной воды Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 212 мм Высота 368 мм

В модели OS 200 картридж в комплект не входит, при первой покупке требуется картридж с креплениями; в модели OS 201 картридж с креплениями в комплекте



OS 206









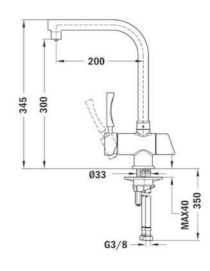




Два независимых водных канала Левый регулятор для фильтрованной воды (картридж в комплект не входит) Правый регулятор для нефильтрованной воды

Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 200 мм Высота 345 мм

Картридж в комплект не входит, при первой покупке требуется картридж с креплениями





182060200

Смеситель с функцией фильтра

Поворотный излив

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



Угольный картридж для фильтра с креплениями R1038600

Угольный картридж для фильтра без креплений (на замену отработанному) R1039600

Размер картриджа: Ø70/240 мм; картридж рассчитан на 5800 литров или 1 год; среднее потребление воды на семью из 4-х человек = 4380 л/год (3 л в день на человека)



ш

Z

O

ш Σ

O

ш

I

I

0

×











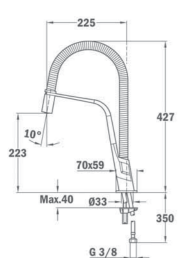




Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом

339390200

Душ с одной функцией Съёмный гибкий поворотный излив Тугая гибкая пружина Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 225 мм Высота 223 мм / 427 мм













ΜY







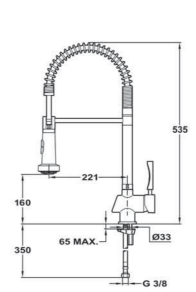


18161002



Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом

Съёмный гибкий поворотный излив Тугая гибкая пружина Душ с двумя функциями Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Гибкий шланг из нержавеющей стали покрыт пластиком для лучшей защиты и лёгкой чистки Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 221 мм Высота 160 мм/535 мм



ARK 939







Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом

Съёмный гибкий поворотный излив Тугая гибкая пружина Душ с двумя функциями Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 221 мм Высота 172 мм/531 мм

ARK 998



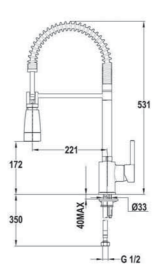


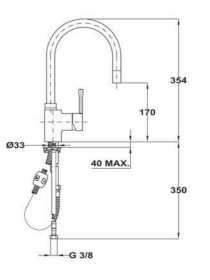




Смеситель с выдвижным душем

Поворотный выдвижной излив Металлический выдвижной душ с одной функцией Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 221 мм Высота 170/354 мм





O ш

Σ

O

9

I I













ARK 938







239381210 23938120W 23938120N

Смеситель с выдвижным душем

Поворотный выдвижной излив Металлический выдвижной душ с 1 функцией Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 221 мм Высота 267 мм/295 мм





модный оранжевый 23938120FA

Смеситель с выдвижным душем

Поворотный выдвижной излив Металлический выдвижной душ с 1 функцией Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 221 мм Высота 267 мм/295 мм

ARK 915



Смеситель с высоким поворотным

239151210

Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 193 мм Высота 228 мм/351 мм

IN 995



хром белый

бежевый (песок) карбон чёрный металлик

Смеситель с высоким поворотным изливом

53991512

53995121W

53995121S

53995120CN

53995120Q

Поворотный излив Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 194 мм Высота 218 мм/341 мм

IN 995



модный оранжевый 53995120FA

Смеситель с высоким изливом

Поворотный излив Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 194 мм Высота 218 мм/341 мм

SP 995



бежевый (песок) топаз **ш** карбон чёрный металлик

55995021VC 55995020S 55995020T 55995020CN 55995020Q 55995021MK

Смеситель с высоким поворотным изливом

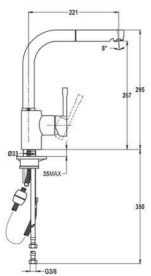
Поворотный излив

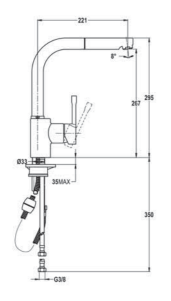
шоколад

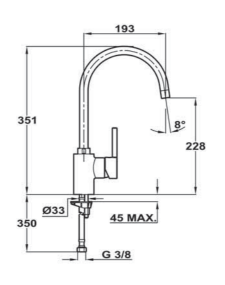
Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке для цветов ваниль и карбон Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке для цветов бежевый (песок), топаз и чёрный металлик

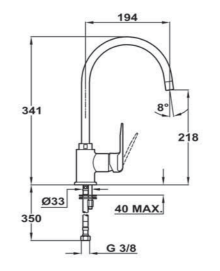
Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 194 мм

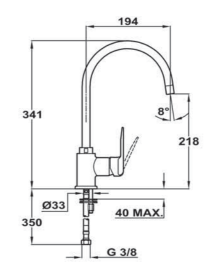
Высота 218 мм/341 мм

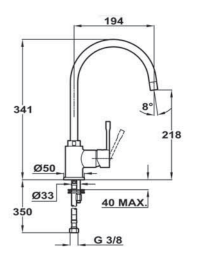


















AUK 978









509780210 509780207

Смеситель с выдвижным душем, с цилиндрами из Тегранита Плюс

Поворотный выдвижной излив Металлический выдвижной душ с 1 функцией Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" для цвета хром. Гибкие подводящие трубки 3/8" для цветов бежевый (песок), топаз и чёрный металлик Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 224 мм Высота 157 мм/242 мм







Смеситель с низким поворотным

Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 224 мм Высота 156 мм/242 мм

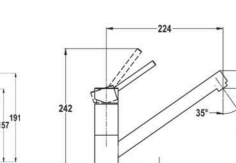
VTK 938

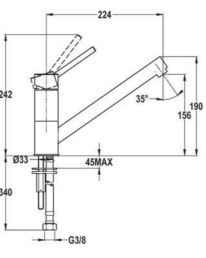


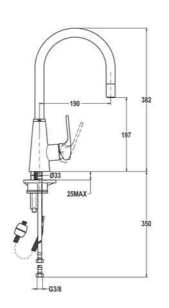
Смеситель с выдвижным душем

249380210

Поворотный выдвижной излив Металлический выдвижной душ с 1 функцией Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды . Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 190 мм Высота 197 мм/382 мм











MC 10 PLUS 915







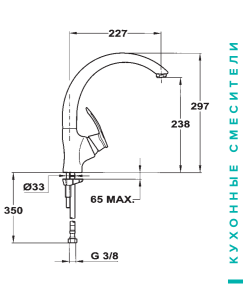


бежевый (песок) топаз

97911502 97911502CI 97911502TB

Смеситель с высоким поворотным изливом

Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 227 мм Высота 238 мм/297 мм





ISO 228/1-G 3/8













FO 915



белый/хром

чёрный/хром

629150210 62915020BC 62915020NC

Дизайнерский смеситель

Поворотный излив (360°) Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 193 мм Высота 271 мм/290 мм





46978021CN **ш** карбон

Смеситель с выдвижным душем Поворотный выдвижной излив

Выдвижной душ с 2 функциями Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 40 мм Радиус 200 мм Высота 110 мм/161 мм





Смеситель с высоким поворотным

Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 180 мм Высота 242 мм/273 мм





хром 🛅 бежевый (песок) топаз

Смеситель с низким поворотным изливом

Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке для цветов хром и чёрный металлик Гибкие подводящие трубки 3/8" в стальной оплётке для цветов бежевый (песок) и топаз Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 227 мм Высота 152мм/181 мм

M N

469130210

46913020S

46913020T



81914621MP матовый хром Смеситель с высоким поворотным

81911462

изливом Поворотный излив Противонакипной аэратор Гибкие подводящие трубки 1/2" в стальной оплётке Система водосбережения Ограничитель горячей воды Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 210 мм Высота 248 мм

ML

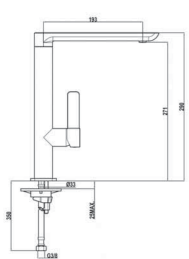


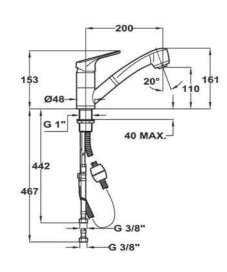
хром 81911362 819136211 **П** нержавеющая сталь ваниль 81913620VC 81913621T топаз 81913621CN карбон 81913621Q чёрный металлик

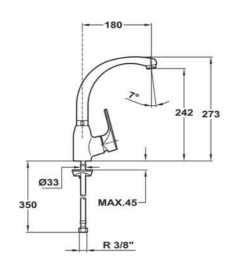
Смеситель с низким поворотным

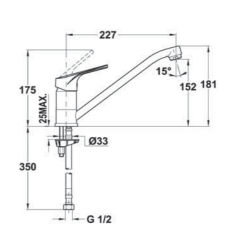
изливом Поворотный излив Противонакипной аэратор встроен в излив Гибкие подводящие трубки 1/2" для цветов хром, нержавеющая сталь, топаз, карбон и чёрный металлик Гибкие подводящие трубки 3/8" для цвета ваниль Система водосбережения Ограничитель горячей воды

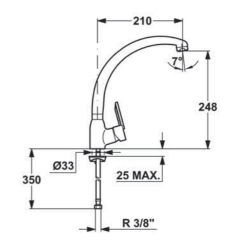
Защита от ошпаривания Картридж 35 мм Радиус 227 мм Высота 140 мм/167 мм

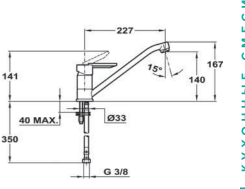




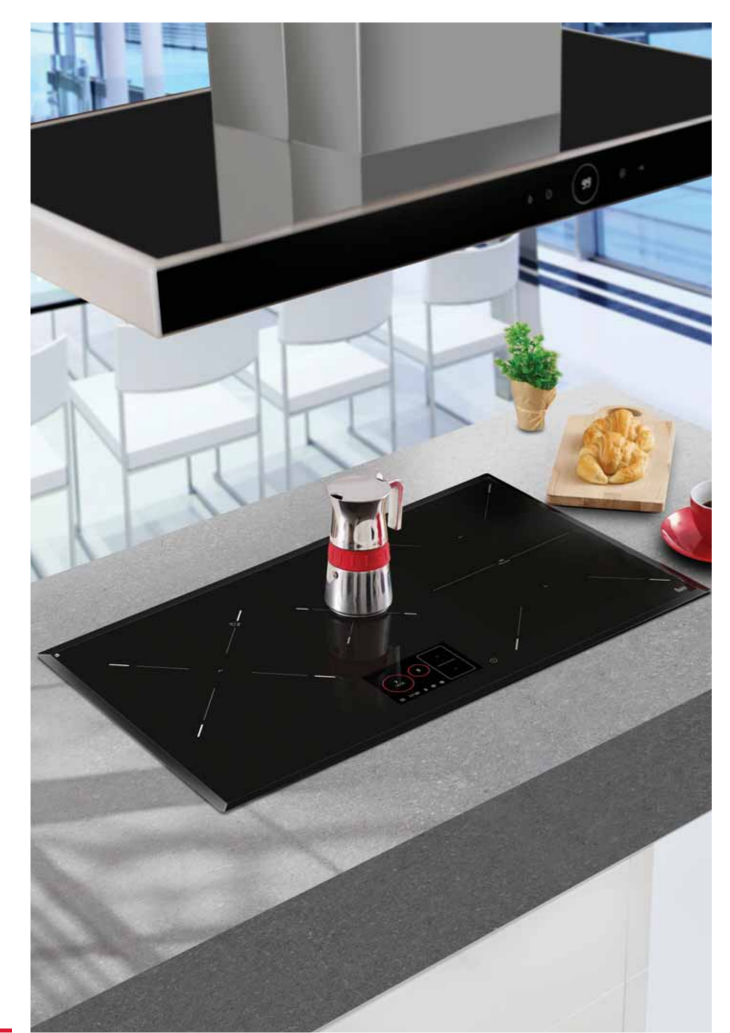








ш O ш Σ O ш 9 I I 0 ×



WISH коллекция _MAESTRO

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



iOVEN









WHITE





WHITE

ML 820 BIS



КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА И МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



HLC 860 P



HLC 840













CLC 835 MC CLC 835 MC WHITE





CP 15 GS



CP 15 GS

WHITE

HLC 847 SC



HLC 849 C



ML 825 TFL ML 822 BIS L/R

HLC 847 C



ML 822 BIS L



ML 820 BIS

WHITE

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



VS 152 GS













IRF 9480 TFT IT 6450 iKNOB

IRS 9430 KS

IR 9400 HS

IZF 6424 IZF 6420

SPACE TR 941 HZ

AI AL CI



EX 60.14G

AI AL CI









CGW LUX 60



CGW LUX 60

AI AL CI



EFX 60 4G

AI AL DR





VR 90 4G AI AL TR

CGW LUX 70 AI AL TR CI



EW 60 4G

AI AL CI

SPACE

IR 3200

CGW LUX 60

TC AI AL TR CI



EX 70.1 5G AI AL DR CI

EX 60.1 4G AI AL DR CI

CGW LUX 30.1 2G AI AL CI

WISH коллекция _maestro

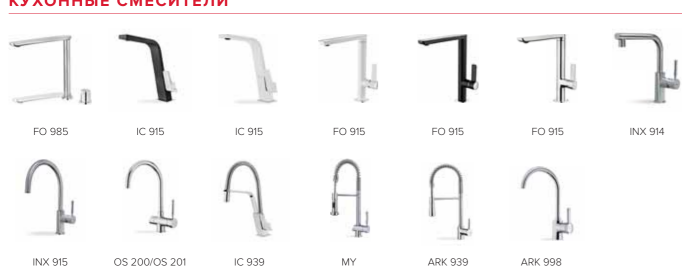
вытяжки



КУХОННЫЕ МОЙКИ



КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ







WISH КОЛЛЕКЦИЯ _TOTAL

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ







BLACK



WHITE







WHITE

КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА И МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ













MB 620 BI

WHITE

BLACK

HSC 644 C ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

IZ 6420







IZ 6320

CNL 6400





MS 622 BIS L



TR/TT/TZ

CNL 6400

MS 620 BIS



EFX 60 4G



AI AL DR CI



вытяжки

IR/IT/IZ 6420

TIKAL DSS

985







BLACK













CNL 9610

INOX

DVT 950/650 DVT 950/650 WHITE

КУХОННЫЕ МОЙКИ















CENTROVAL

CLAVE

STENA 45 E CLASSIC

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



ARK 938



ARK 915











MTP 915



WISH коллекция _EASY

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ











HBB 720 BK

HBB 720 WH

HBB 605

микроволновые печи





ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ





IB 6310









IZ/IB 6415

TR/TT/TB 6415 TZ/TB 6315

VT TC 2P B

вытяжки













NC2 90 BLACK

DH2 90

DBB 60 INOX DBB 60 BLACK TL 6420 INOX TL 6310 INOX









TL 6310 BLACK TL 6310 WHITE

КУХОННЫЕ МОЙКИ















UNIVERSO

DR 77 1B 1D

CENTROVAL

PRINCESS

BASICO BE 400 1B

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ









AUK 913











КОЛЛЕКЦИЯ _COUNTRY

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ















HR 750/550

HR 750/550

HR 650 BG B

ANTHRACITE AB

VANILLA AB

микроволновые печи















MWR 32 BIA

MWR 32 BIA

MWR 32 BIA

MWR 22 BI

MWR 22 BI

MWR 22 BI VΒ

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



IBR 6040









BB





AI AL CI WHITE CREAM

ANTHRACITE GREY

AL TR CI AB

TR CI BB

AL TR CI VB

вытяжки















DOS 90.1/ 60.1 AB

DOS 90.1/ 60.1 BB

DOB 60 AB

DOB 60 BB DOB 60 VB

MIRABEL 90/60 HP VANILLA

FUEGO 60 HP BEIGE





BRASS



LS 60 GLASS **IVORY**

LS 60 ANTHRACITE/

LS 60 BEIGE/ BRASS

КУХОННЫЕ МОЙКИ



ASTRAL 60



ASTRAL 45





CENTROVAL



RADEA

550/370 TG





CLIVO



ESTELA



CLAVE

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ









КОЛЛЕКЦИЯ _UNIVERSO

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ







HO 725G X

HO 725G BK HO 725G WH

микроволновые печи



MS 620 BIS



MB 620 BI











MWE 207 FI

MWE 207 FI **BLACK**

MWE 207 FI WHITE

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ











PAC 60 4G AI

AL CI BLACK



PAC 60 4G AI

AL CI WHITE









вытяжки

















PAC 60 4G AI

AL CI





LS 60 GLASS LS 60 GLASS TL 6310 INOX TL 6310 BLACK TL 6310 WHITE

КУХОННЫЕ МОЙКИ





















CENTROVAL 45 B-TG

STYLO

UNIVERSO

CENTROVAL

PRINCESS

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



















SP 995

AUK 978

IN 995

MTP 978

MB2 914

MTP 913







Copyright Rerserved Teka® 2019. Все права защищены.

Технические характеристики, размеры и изображения в данном каталоге относятся к моделям, актуальным на дату выхода. Указанные характеристики, размеры и изображения могут быть изменены. Рекомендуется уточнять у поставщика или у представителя Teka, соответствуют ли сведения в каталоге товару, который есть в наличии.

www.teka.com www.tekaindustrial.com/ru









