





WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

ТЕКА
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА,
МОЙКИ И СМЕСИТЕЛИ
ДЛЯ КУХНИ 2018–2019



ТЕКА

Бытовая техника, мойки и смесители для кухни

WISH

Энергоэффективная, легкая в использовании и уходе бытовая техника.

Духовые шкафы, варочные панели и вытяжки.

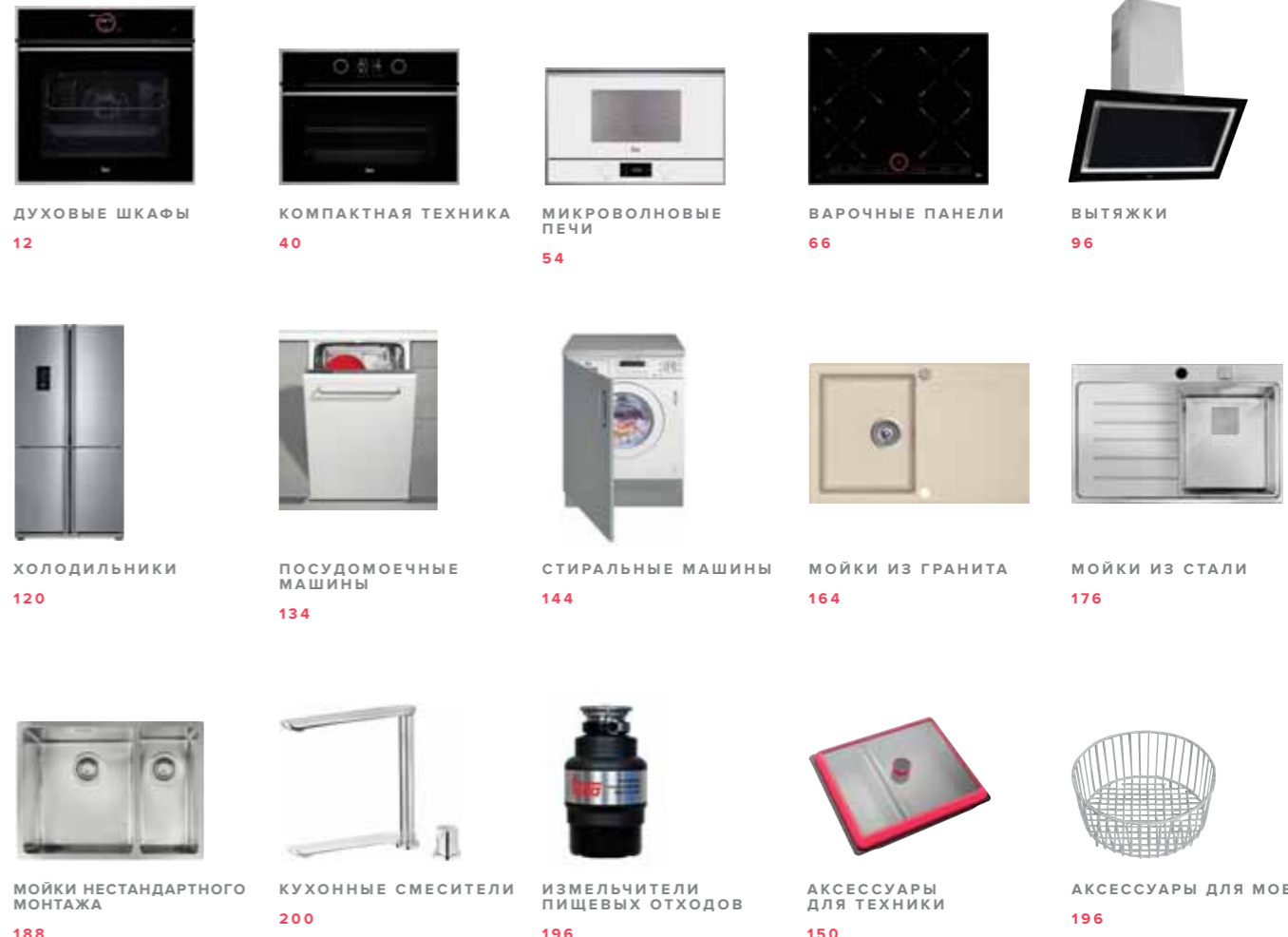
Мы приложили максимум усилий, чтобы осуществить ваши желания... потому что мы знаем, что иногда ваше самое заветное желание **WISH** – это просто поесть пиццы с любимыми людьми.... или приготовить собственное блюдо вместе с друзьями, разделяя с родными лучшие моменты жизни.

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



ГРУППА ТЕКА	4	УКАЗАТЕЛЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ МОЕК	162, 163
ПРОДУКЦИЯ (БЫТОВАЯ ТЕХНИКА)	12	УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК	165, 166
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТЕХНИКИ	150	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



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, Тека 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.

КОНТЕЙНЕРЫ



Это подразделение специализируется на производстве высококачественных контейнеров из нержавеющей стали. Каждый третий пивной кег в мире произведён Тека, что делает нашу компанию глобальным лидером в этом секторе, позволяя занимать около 35% рынка. Клиентами подразделения являются самые крупные компании по производству пива, помимо химических, фармацевтических компаний и предприятий общественного питания.

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.



СТРАСТЬ

Прекрасная бытовая техника и качественные продукты не гарантируют идеального результата. Только когда мы чувствуем страсть, мы можем 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 Тека 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.



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



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



_TOTAL

Для тех, кто хочет всё
для каждого



_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.



I WISH
БЛЮДА
ДЛЯ ВСЕЙ
СЕМЬИ

вместе с
ДУХОВЫМИ ШКАФАМИ
ТЕКА

ДУХОВЫЕ
ШКАФЫ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

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

Поэтому наши духовки из коллекции WISH поистине инновационны



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Maestro



Total



Easy



Universo



Country



wISH

Ты только пожелай

wISH, новая впечатляющая коллекция духовых шкафов, созданная TEKA. Приборы, выполненные с вниманием к каждой детали, сберегающие электроэнергию, очень легки в использовании и очистке. Они воплотят ваши желания в реальность – 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.



wISH

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



70L

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.



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 клипов 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 ВЫ МОЖЕТЕ НАЙТИ:

- ▶ Духовые шкафы с пиролитической очисткой и очисткой HydroClean® с классом энергоэффективности A+
- ▶ С 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)
- ▶ С Multicook или алюминиевыми противнями с антипригарным покрытием
- ▶ А также белые, чёрные духовые шкафы или модели из нержавеющей стали

WISH
**Всё, что вы
пожелаете!**

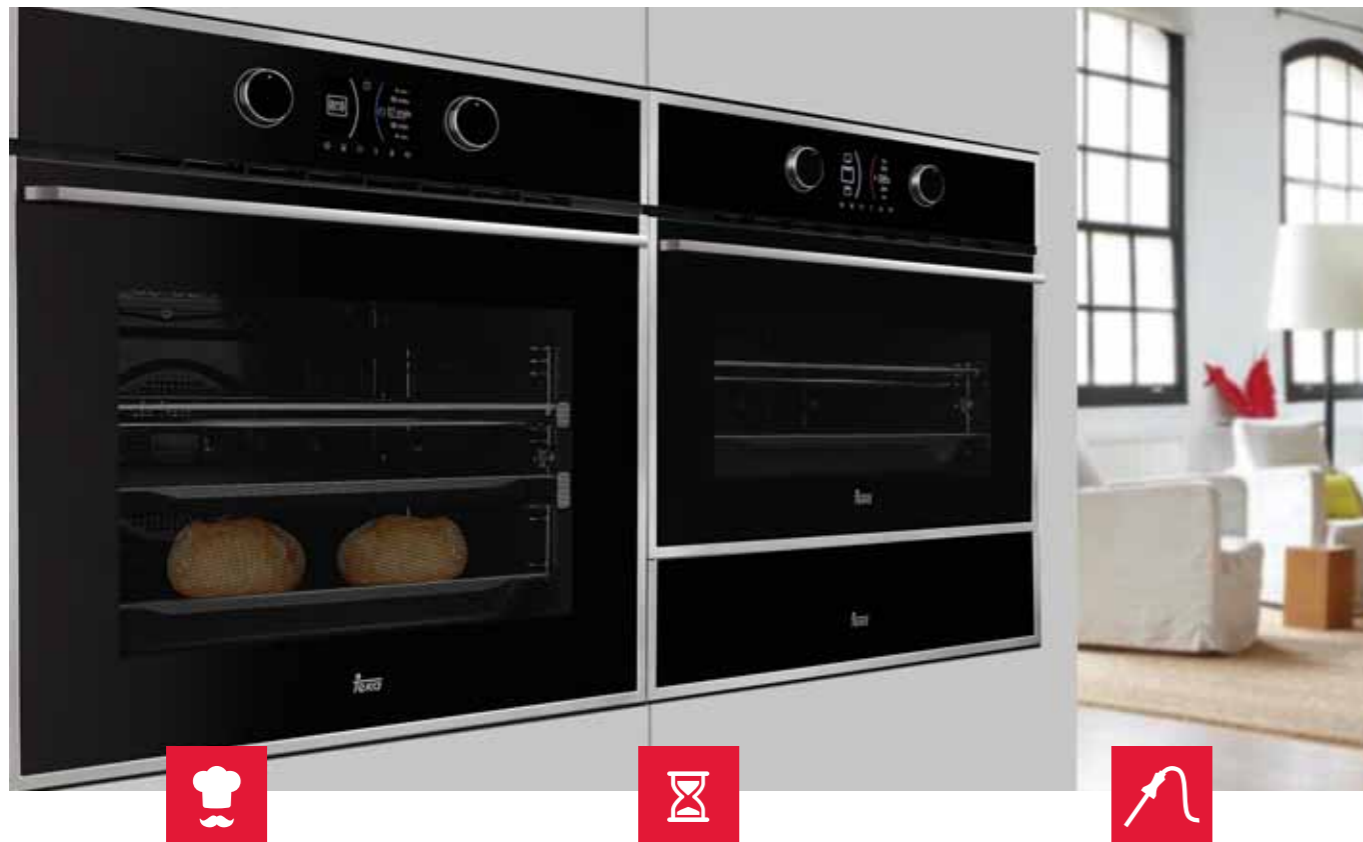




ЛИНЕЙКА MAESTRO

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 WISH – это то, о чём вы мечтали. С помощью 4" и 5" дисплеев они будут 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



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.



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.



МИНИМАЛЬНОЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ ГАРАНТИРОВАНО

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



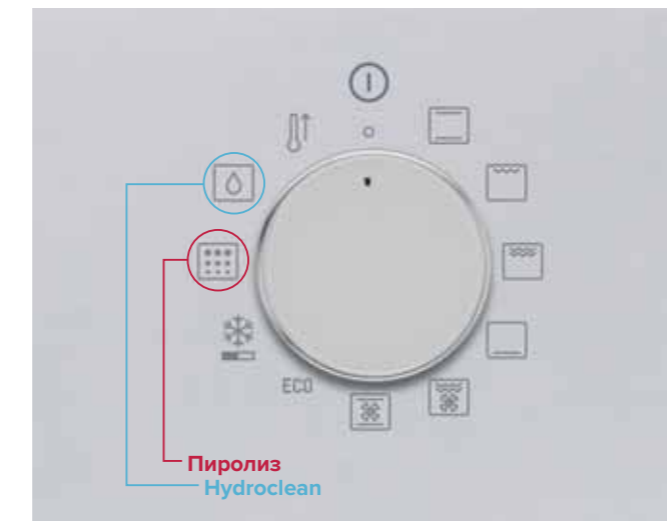
ТЕКА DUAL CLEAN

Пиролиз и Hydroclean® в одном духовом шкафу

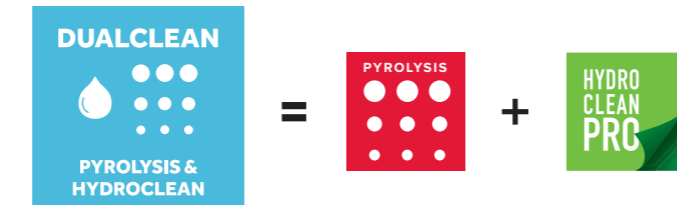
НОВЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ **WISH** ИМЕЮТ ОДНОВРЕМЕННО
ДВЕ СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ: **HYDROCLEAN®** ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ И ПИРОЛИЗ ДЛЯ БОЛЕЕ ТЩАТЕЛЬНОГО УХОДА.



Духовые шкафы Тека – 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 четырёх-или 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°C и 4 минуты, подождите 24 минуты, чтобы камера остыла, и все!



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 Тека, системы очистки при помощи пара (Hydroclean®) и нагрева (пиролиз) обеспечивают оптимальный результат, позволяя вашему духовому шкафу всегда оставаться в идеальном состоянии.

— ЛИНЕЙКА TOTAL

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 выглядят очень элегантно, но и обеспечивает максимально полный обзор блюда, которое вы готовите.



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, торты 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.



ЭКОНОМИЯ ГАРАНТИРОВАНА

Модели духовых шкафов из линейки TOTAL имеют класс энергопотребления A+, 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.



NEW

**iOVEN****_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560160

**Мультифункциональный духовой шкаф с цветным TFT-дисплеем
Температурный диапазон 30-270 °C**

18 режимов приготовления + 50 рецептов + Hydroclean
Объём 70 л
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 раскрытия 27°
Протектор для защиты от ожога грилем
Автоматический быстрый разогрев
Разморозка, турборежим, брожение, выпечка хлеба,
PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO 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 потери 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 A+

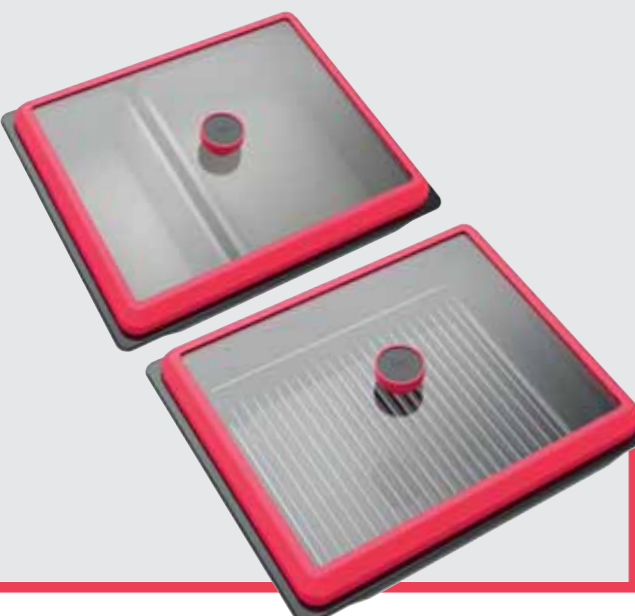
Кабель 150 см

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)

**HLB 860****_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560098

**Мультифункциональный духовой шкаф с TFT-дисплеем
Температурный диапазон 30-270 °C**

12 режимов приготовления + 20 рецептов + Hydroclean,
Объём 70 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 SoftClose, легко снимаемая дверца
Откидной макси-гриль с углом раскрытия 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 A+

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 850****_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560290

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом

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 раскрытия 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 A+

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 850 WHITE****_MAESTRO**Белое стекло/
нержавеющая сталь

41560295

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
 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
 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 A+
 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 P****_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41566014

Мультифункциональный духовой шкаф с системой чистки DualClean (приорлиз + Hydroclean)
 8 режимов приготовления
 Объём 70 л
 Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком
 Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический бело-красный дисплей 4"
 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 усиленная решётка

Класс энергопотребления A+
 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 мм → 595 мм ↗ 559 мм

**HLB 840****_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560075

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
 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 A+
 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**Белое стекло/
нержавеющая сталь

41560076

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
 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 A+
 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 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, 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 стандартная решётка

Класс энергопотребления A+
Кабель 150 см
Подсветка лампой накаливания 25 Вт
Максимальная номинальная мощность 2593 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 645

_TOTAL



Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560153

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
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
Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°
Протектор для защиты от ожога грилем
Механический быстрый разогрев
Разморозка, турборежим, 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 стандартная решётка

Класс энергопотребления A+
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



HSB 635

_TOTAL



Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560143

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
Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°
Протектор для защиты от ожога грилем
Механический быстрый разогрев
Разморозка, 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 стандартная решётка

Класс энергопотребления A+
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



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
Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°
Протектор для защиты от ожога грилем
Механический быстрый разогрев
Разморозка, 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 стандартная решётка

Класс энергопотребления A+
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

**HSB 630 WHITE****TOTAL**

Белый

41560133

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
Откидной макси-гриль с углом раскрыва 22,5°
Протектор для защиты от ожога грилем
Механический быстрый разогрев
Разморозка, 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 стандартная решётка
Класс энергопотребления A+
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 615****TOTAL**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560121

Мультифункциональный духовой шкаф

6 режимов приготовления
Объём 70 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
Сандартный гриль
Протектор для защиты от ожога грилем
Механический быстрый разогрев
Разморозка, 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 стандартная решётка
Класс энергопотребления A+

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 610 BLACK****TOTAL**

Чёрный

41560112

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, 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 стандартная решётка
Класс энергопотребления A+

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 610 WHITE****TOTAL**

Белый

41560113

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, 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 стандартная решётка
Класс энергопотребления A+

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)



NEW

HBB 735**EASY**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560210

Мультифункциональный духовой шкаф с режимом турбо
 9 режимов приготовления
 Объём 70 л
 Hydroclean ECO
 Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком
 Стальная матовая панель управления + сенсорный программатор
 Таймер
 Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев
 Стандартный доводчик двери
 Макси-гриль
 Протектор для защиты от ожога грилем
 Механический быстрый разогрев
 Разморозка, турборежим, ECO 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 A+
 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)



NEW

HBB 720 BK**EASY**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560200

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, 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
 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 A+
 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)



NEW

HBB 720 WH**EASY**Белое стекло/
нержавеющая сталь

41560201

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, 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
 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 A+
 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)



NEW

HBB 605**EASY**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41560052

Мультифункциональный духовой шкаф
 6 режимов приготовления
 Объём 70 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
 Стандартный гриль
 Протектор для защиты от ожога грилем
 Механический быстрый разогрев
 Разморозка, 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
 Температурный диапазон 50-250 °C
 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)
 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



HGS 740

_EASY



Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41597402

Газовый духовой шкаф с газовым грилем
4 режима приготовления
Объём 56 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 катализитическими 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)



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
Разморозка, ECO 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

↑ 595 мм → 595 мм ↗ 562 мм



HO 725G BK

_UNIVERSO



Чёрный

41590100

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, ECO 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

↑ 595 мм → 595 мм ↗ 562 мм



HO 725G WH

_UNIVERSO



Белый

41590101

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, ECO 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

↑ 595 мм → 595 мм ↗ 562 мм



HR 650 AG B

COUNTRY



Стекло цвета графит/
состаренная бронза 41562113

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
9 режимов приготовления
Объём 57 л
Регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления
Стандартный доводчик двери
Откидной макси-гриль
Протектор для защиты от ожога грилем
Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо)
Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean
Охлаждающий вентилятор 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 mm) 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 mm (82409602)
противень для выпечки (82409601)



HR 650 BG B

COUNTRY



Стекло цвета слоновая кость/
состаренная бронза 41562114

Мультифункциональный духовой шкаф с турборежимом
9 режимов приготовления
Объём 57 л
Регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления
Стандартный доводчик двери
Откидной макси-гриль
Протектор для защиты от ожога грилем
Разморозка, турборежим, PIZZA (нижний нагрев + турбо)
Легкоочищающееся покрытие Crystal Clean
Охлаждающий вентилятор 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 mm) 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 mm (82409602)
противень для выпечки (82409601)



HGR 650 ANTHRACITE OB

COUNTRY



Антрацит/
состаренная бронза 41597600

Газовый духовой шкаф с газовым грилем
4 режима приготовления
Объём 56 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 mm), 1 стандартная решётка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт
Максимальная номинальная мощность 70 Вт

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



HGR 650 VANILLA OB

COUNTRY



Ваниль/
состаренная бронза 41597601

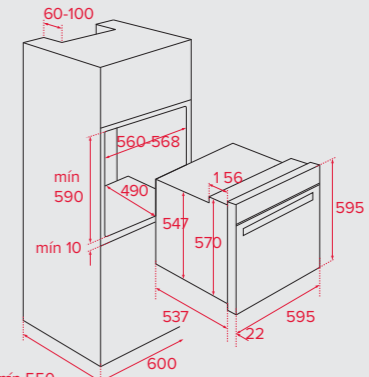
Газовый духовой шкаф с газовым грилем
4 режима приготовления
Объём 56 л
Регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Аналоговый таймер с программатором окончания приготовления
Стандартный доводчик двери
Газовый гриль
Автоподжиг
Газ-контроль внизу духового шкафа и в области расположения гриля
Термокупол
Легкоочищающееся 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 mm), 1 стандартная решётка

Подсветка лампой накаливания 25 Вт
Максимальная номинальная мощность 70 Вт

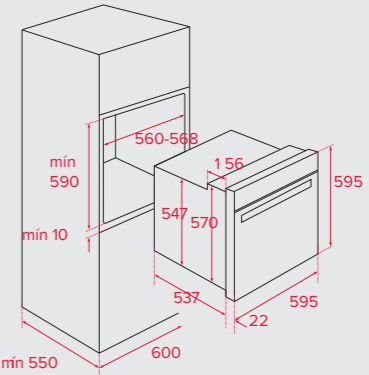
Дополнительные аксессуары:
глубокий противень 50 mm (82409602)
противень для выпечки (82409601)

СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ

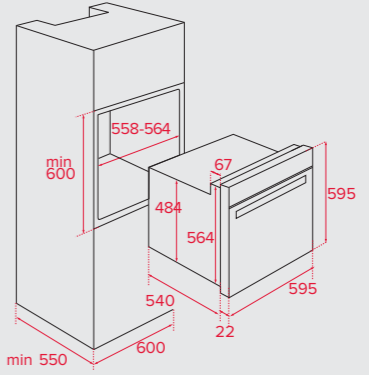
iOVEN • HLB 860 • HLB 850 • HLB 840 • HLB 830 • HSB 645 • HSB 635 • HSB 630
HSB 615 • HSB 610 • HBB 735 • HBB 720 BK • HBB 720 WH • HBB 605



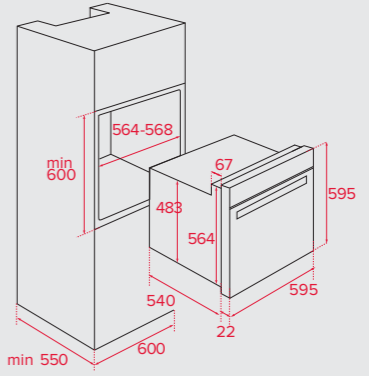
HLB 840P



HO 725G



HR 750 • HR 550 • HR 650 • HGR 650 • HGS 740



I WISH

ПРОСТРАНСТВО БОЛЬШЕ
НЕ ПОМЕХА КУЛИНАРНОМУ
ТАЛАНТУ

вместе с
КОМПАКТНОЙ ТЕХНИКОЙ
TEKA



КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

Маленький прибор со всеми функциями большого.

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



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



_Maestro



_Total

КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА TEKA

*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.



ДУХОВОЙ ШКАФ + МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ?
ДА!

Мультифункциональный духовой шкаф или микроволновая печь? Выбирать не нужно, если вы можете иметь всё одновременно. Полнозаданный 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.



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.



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.



ВАШ ЛИЧНЫЙ БАРИСТА ВСЕГДА ПОД РУКОЙ

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 УДОВОЛЬСТИЕМ

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.



ДУХОВОЙ ШКАФ ТЕКА С ПАРОВАРКОЙ. ЗДОРОВЫЙ, ВКУСНЫЙ ВЫБОР

Хотите готовить как профессиональный повар?

Секрет в приготовлении на пару. Используйте одновременно пар и поток горячего воздуха, и ваши любимые блюда приобретут естественную сочность внутри и хрустящую корочку снаружи.

Именно так, как вы любите.

А ЧТО ЕЩЕ?..

- ▶ При использовании пароварок Teka ваши блюда сохраняют все свои витамины и натуральные питательные вещества, которые, как правило, уничтожаются при приготовлении пищи традиционными способами.
- ▶ Ваши блюда будут великолепны! Вкус, цвет и консистенция будут идеальными, благодаря свойствам пара.
- ▶ Вы будете использовать меньше масла, продукты даже не надо размораживать!
- ▶ А готовится всё на 20% быстрее!

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ НА ВАШЕЙ КУХНЕ

Тека 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 пленку или алюминиевую фольгу при помощи диспенсеров.



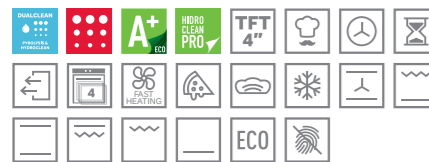
Кроме того, вакуумная упаковка обеспечивает революционный способ приготовления, особенно при использовании пароварки. Она позволяет избежать уварки блюда и сохраняет все полезные вещества и естественные запахи.

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





NEW

HLC 860 P**_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41534020

Компактный мультифункциональный духовой шкаф**с TFT-дисплеем****Температурный диапазон 30-270 °C**

12 режимов приготовления + 20 рецептов + Hydroclean

Объём 44 л

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком
с подсветкойСтеклянная 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 A+

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)



NEW

HLC 840**_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

41531020

Компактный мультифункциональный духовой шкаф
с турборежимом

9 режимов приготовления + Hydroclean

Объём 44 л

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

Четырёхслойная 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 A+

Кабель 150 см

Подсветка 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

455 мм 595 мм 559 мм



NEW

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, 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, 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 A+

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

455 мм 595 мм 559 мм



NEW

HLC 847 SC**_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

40589020

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с пароваркой
15 режимов приготовления + 20 рецептов + Hydroclean

Объём 44 л

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

Термошуп

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 A+

Кабель 150 см + Shuko

Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт

Максимальная номинальная мощность 3400 Вт

Дополнительные аксессуары:

противень Multicook (41599012)

противень из литого алюминия (41599013)

глубокий противень 50 мм (82430700)

противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

455 мм 595 мм 559 мм



NEW

HLC 849 C**_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

40587600

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи
Температурный диапазон 30-270 °C
 22 режима приготовления + 50 рецептов + Hydroclean
 Объём 40 л
 Стеклянная сенсорная панель управления + жидкокристаллический цветной TFT дисплей 5"
 Нержавеющая сталь с защитным покрытием от следов пальцев
 Главный доводчик двери
 Неоткидной макси-гриль
 Протектор для защиты от ожога грилем
 Автоматический быстрый разогрев
 Разморозка, турборежим, брожение, выпечка хлеба, PIZZA (нижний нагрев + турбо), ECO режим, функция медленного приготовления, функция сохранения тепла
 5 уровней мощности микроволн
 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
 Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне
 5-уровневые хромированные направляющие
 Термощуп
 1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка
 Кабель 150 см + Shuko
 Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт
 Максимальная номинальная мощность 3400 Вт
 Дополнительные аксессуары:
 противень Multicook (41599012)
 противень из литого алюминия (41599013)
 глубокий противень 50 мм (82430700)
 противень для выпечки (82430702)



NEW

HLC 847 C**_MAESTRO**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

40587601

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи
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
 Главный 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
 Функция сохранения тепла
 5 уровней мощности микроволн
 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
 Телескопические направляющие Easy Slide на 1 уровне
 5-уровневые хромированные направляющие
 1 стеклянный противень, 1 усиленная решётка
 Кабель 150 см + Shuko
 Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт
 Максимальная номинальная мощность 3400 Вт
 Дополнительные аксессуары:
 противень Multicook (41599012)
 противень из литого алюминия (41599013)
 глубокий противень 50 мм (82430700)
 противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↗ 559 мм



NEW

HSC 644 C**_TOTAL**Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

40587603

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи
 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
 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
 Кабель 150 см + Shuko
 Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт
 Максимальная номинальная мощность 3400 Вт
 Дополнительные аксессуары:
 противень Multicook (41599012)
 противень из литого алюминия (41599013)
 глубокий противень 50 мм (82430700)
 противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↗ 559 мм



NEW

HLC 844 C WH**_MAESTRO**Белое стекло/
нержавеющая сталь

40587612

Компактный мультифункциональный духовой шкаф с функциями микроволновой печи и турборежимом
 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
 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
 Кабель 110 см + Shuko
 Подсветка галогенной лампой G9 25 Вт
 Максимальная номинальная мощность 3400 Вт
 Дополнительные аксессуары:
 противень Multicook (41599012)
 противень из литого алюминия (41599013)
 глубокий противень 50 мм (82430700)
 противень для выпечки (82430702)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↗ 559 mm



NEW

CLC 855 GM

— MAESTRO

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, измерительные полоски для жёсткости воды

Кабель 150 см + Shuko
Подсветка LED лампой 1 Вт

Максимальная номинальная мощность 1350 Вт



NEW

CLC 835 MC

— MAESTRO

Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

40589513

Встраиваемая кофемашина с 5 адаптерами для капсул и молотого кофе

Фиксированные глянцевые регуляторы с металлическим ободком
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
Кабель 110 см + Shuko
Подсветка LED лампой 1 Вт
Максимальная номинальная мощность 2100 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↘ 420 мм



NEW

**VS 152 GS /
VS 152**

— MAESTRO / TOTAL

Чёрное стекло/
нержавеющая сталь
Нержавеющая сталь40589951
40589950**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
Запечатывание обычных полистиленовых 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

Ящик оснащен кабелем питания и вилкой

Подсветка LED

Максимальная номинальная мощность 115 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.



NEW

CP 15 GS

— MAESTRO

Чёрное стекло/
нержавеющая сталь

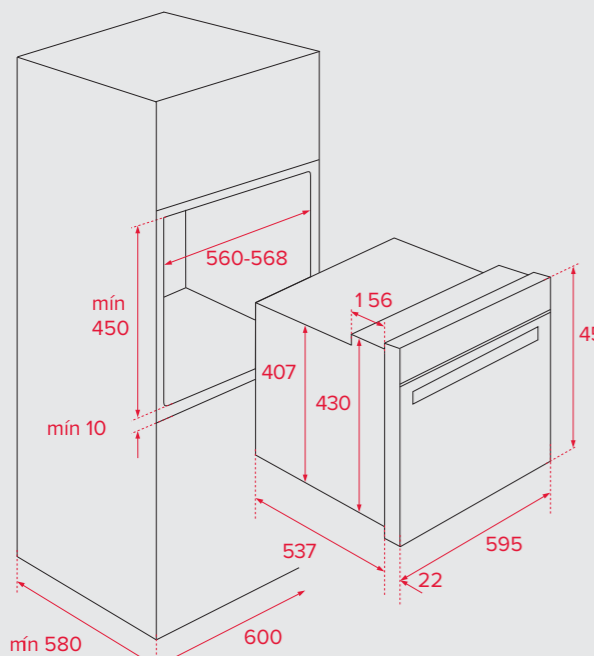
40589920

Встраиваемый подогреватель посуды

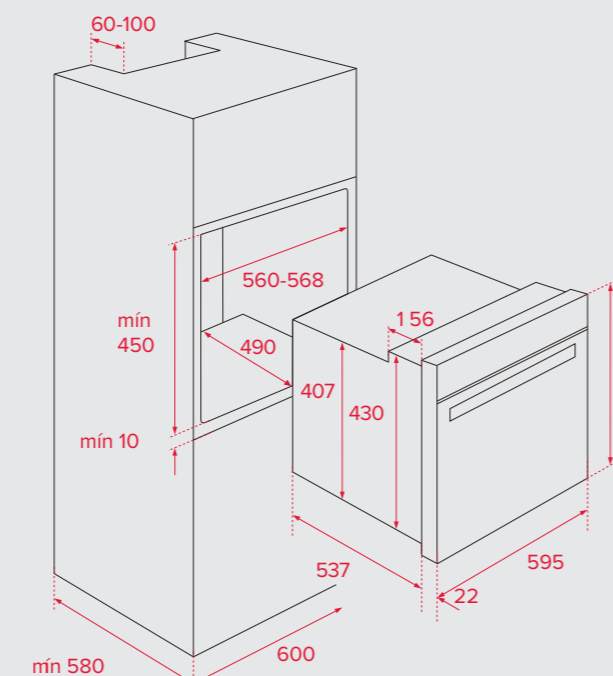
Автоматическое открывание PUSH-PULL (без ручки, от толчка панели внутрь)
Стеклянная чёрная передняя панель с обрамлением из нержавеющей стали
На телескопических направляющих
Подсветка кнопки вкл./выкл.
Коврик против скольжения
Диапазон температур: 30-85 °C,
Вместимость: 6 комплектов посуды:
– 6 тарелок (24 см)
– 6 пиалок (10 см)
– 1 блюдо для сервировки (17 см)
– 1 блюдо для сервировки (19 см)
– 1 блюдо для сервировки (32 см)
или:
– 20 тарелок (28 см)
или:
– 80 кофейных чашек
или:
– 40 чайных чашек

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

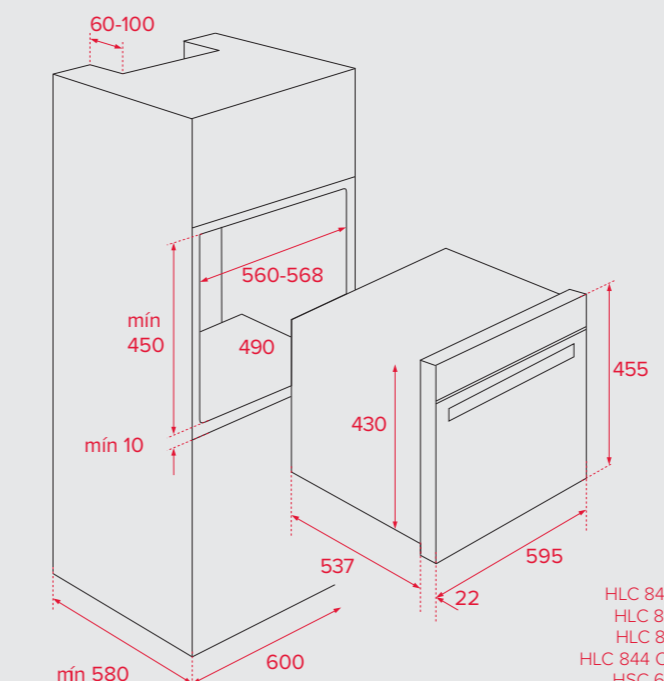
Ящик оснащен кабелем питания и вилкой
Максимальная номинальная мощность 420 Вт



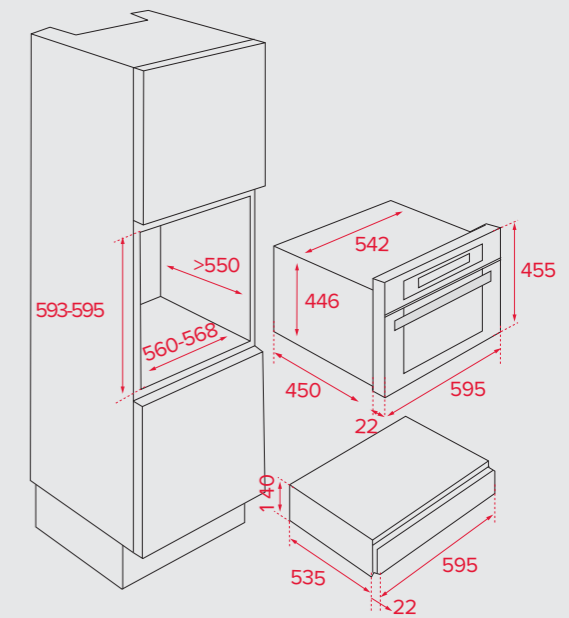
HLC 860 P



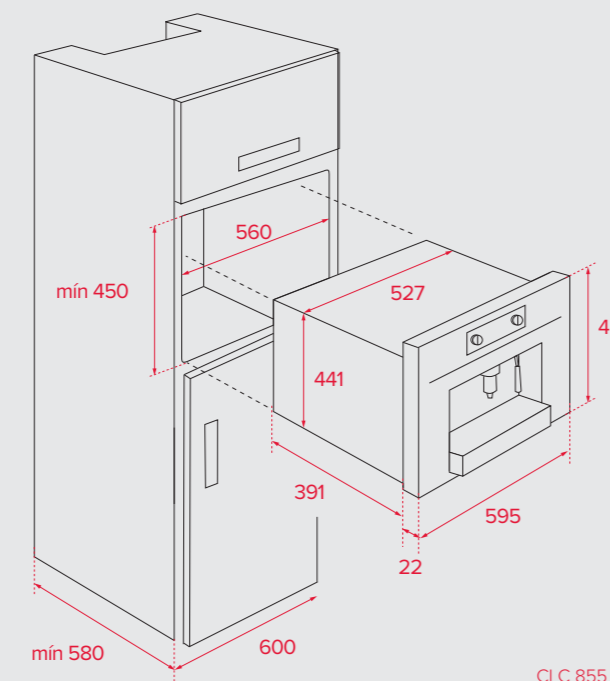
HLC 840



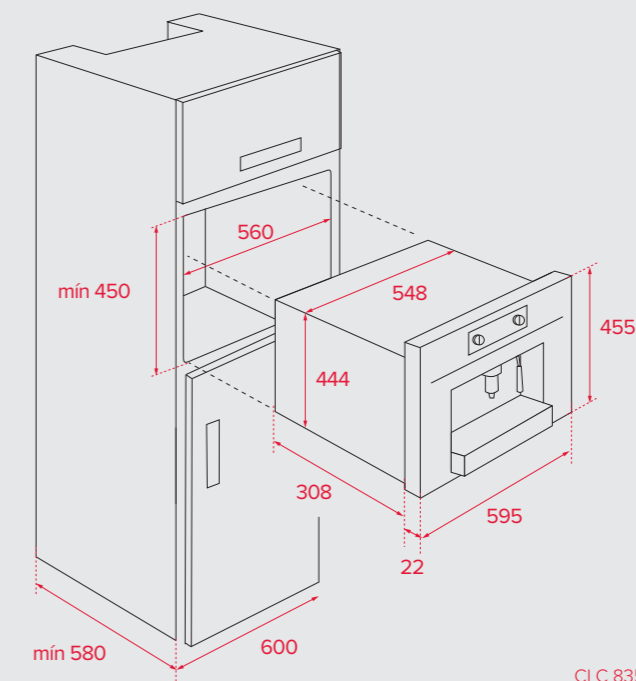
HLC 847 SC
HLC 849 C
HLC 847 C
HLC 844 C WH
HSC 644 C



VS 152 GS
VS 152
CP 15 GS



CLC 855 GM



CLC 835 MC

I WISH

НЕОЖИДАННЫЕ ГОСТИ
И БЫСТРЫЕ УГОЩЕНИЯ

вместе с
МИКРОВОЛНОВЫМИ ПЕЧАМИ
TEKA



МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

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



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



_Maestro

_Total

_Universo

_Country

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ TEKA

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 ПРИДЕТСЯ ЖЕРТВОВАТЬ ВКУСОМ РАДИ ЭКОНОМИИ ВРЕМЕНИ.



МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ

ПОЛНАЯ СОЧЕТАЕМОСТЬ

Благодаря своему лаконичному 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 элементы исполнения 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 Teka 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 Teka 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.



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.



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.



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?

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.

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



NEW

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 пальцев
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



NEW

ML 822 BIS L

— MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь (петли слева) 40584300

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 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
Блюдо для поддумивания с антискользящим и антипригарным покрытием
Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko
Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



NEW

ML 822 BIS R

— MAESTRO



Чёрное стекло/ нержавеющая сталь (петли справа) 40584301

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 пальцев
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 поддумивания с антискользящим и антипригарным покрытием
Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko
Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



NEW

ML 822 BIS L WHITE

— MAESTRO



Белое стекло/ нержавеющая сталь (петли слева) 40584302

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 + TFT-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
Блюдо для поддумивания с антискользящим и антипригарным покрытием
Монтаж без рамки

Кабель 110 см + Shuko
Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



NEW

ML 820 BIS

— MAESTRO

Чёрное стекло/
нержавеющая сталь 40584200

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 чёрного стекла с обрамлением из нержавеющей стали с защитным покрытием от следов пальцев
Таймер до 90 мин.
Дверь открывается влево 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
Поворотный столик 24 см, решётка
Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см



NEW

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 (700 Вт)
Откидной гриль 1000 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



NEW

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 открытие 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
Поворотный столик 24 см, решётка
Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см + Shuko
Максимальная номинальная мощность 2500 Вт



NEW

MS 620 BIS**_TOTAL**

Чёрное стекло/
нержавеющая сталь **40584010**

Встраиваемая микроволновая печь
с грилем
Объём 20 л
3 режима приготовления (микроволны)
Электромеханическая панель управления
Рамка с белой эмалью
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



NEW

MB 620 BI WHITE**_UNIVERSO**

Белый

40584001

Встраиваемая микроволновая печь
с грилем
Объём 20 л
1 режим приготовления (микроволны)
Электромеханическая панель управления
Рамка с белой эмалью
Таймер до 60 мин.
Дверь открывается влево при помощи клавиши
5 уровней мощности микроволн (700 Вт)
Разморозка по времени
Внутреннее покрытие из нержавеющей стали
Двухслойная термоизолированная дверца
Автоматическое отключение при открытии
дверцы
Поворотный столик 24 см
Система легкой установки с рамкой

Кабель 110 см + Shuko
Максимальная номинальная мощность 1100 Вт

**MWE 207 FI SS****_UNIVERSO**

Нержавеющая сталь **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 BLACK****_UNIVERSO**

Чёрный **40581129**

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 чёрной эмали
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 WHITE****_UNIVERSO**

Белый **40581130**

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 белой эмали
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 см, решётка
Монтаж с рамкой

Кабель 110 см

Максимальная номинальная мощность 1250 Вт



NEW

MWR 32 BIA AB

— COUNTRY

Антракит/
состаренная бронза 40586034

Встраиваемая микроволновая печь с грилем
Объём 32 л
3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)
Поворотные регуляторы
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



NEW

MWR 32 BIA BB

— COUNTRY

Бежевый/
состаренная бронза 40586035

Встраиваемая микроволновая печь с грилем
Объём 32 л
3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)
Поворотные регуляторы
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



NEW

MWR 32 BIA VB

— COUNTRY

Ваниль/
состаренная бронза 40586036

Встраиваемая микроволновая печь с грилем
Объём 32 л
3 режима приготовления (микроволны, гриль, гриль+ микроволны)
Поворотные регуляторы
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

Антракит/
состаренная бронза 40586300

Встраиваемая микроволновая печь
Объём 22 л
1 режим приготовления (микроволны)
Поворотные регуляторы
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 дверцы
Монтаж без рамки

Кабель 150 см
Максимальная номинальная мощность 1400 Вт

**MWR 22 BI BB**

— COUNTRY

Бежевый/
состаренная бронза 40586301

Встраиваемая микроволновая печь
Объём 22 л
1 режим приготовления (микроволны)
Поворотные регуляторы
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 дверцы
Монтаж без рамки

Кабель 150 см
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
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 дверцы
Монтаж без рамки

Кабель 150 см
Максимальная номинальная мощность 1400 Вт

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↗ 472 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 455 мм → 595 мм ↗ 472 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

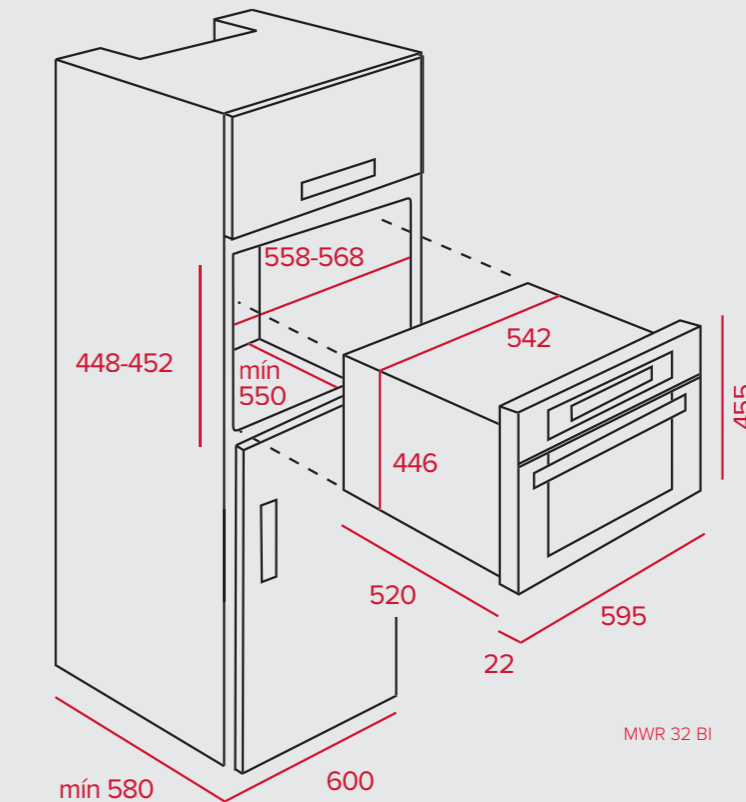
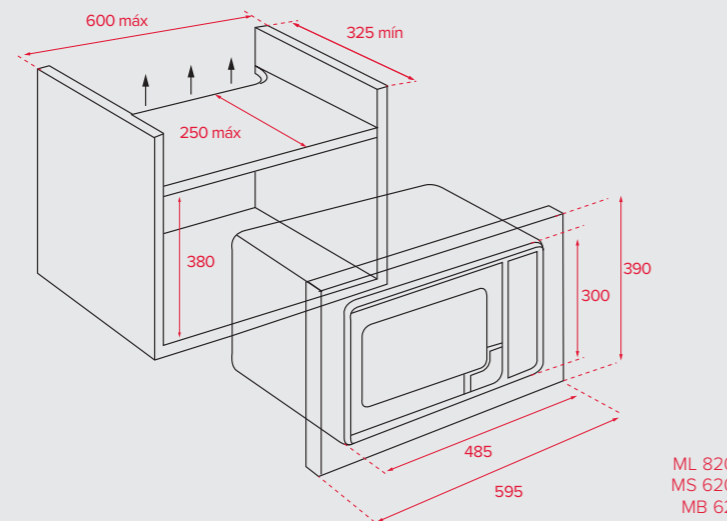
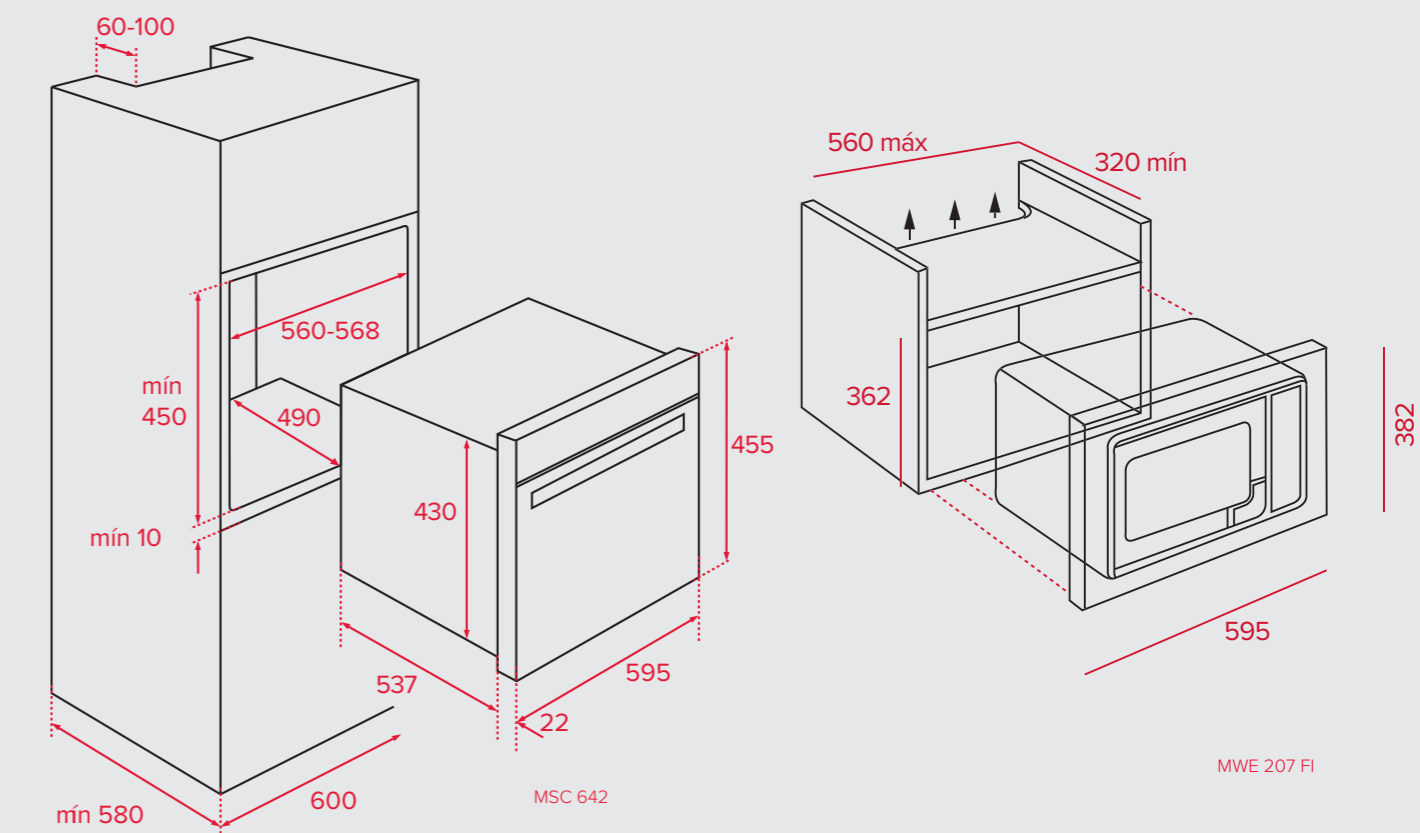
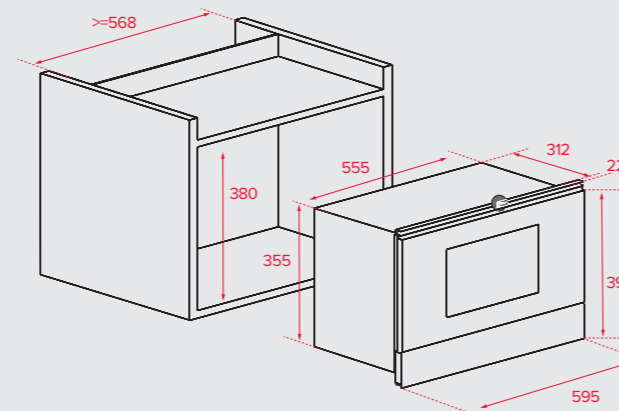
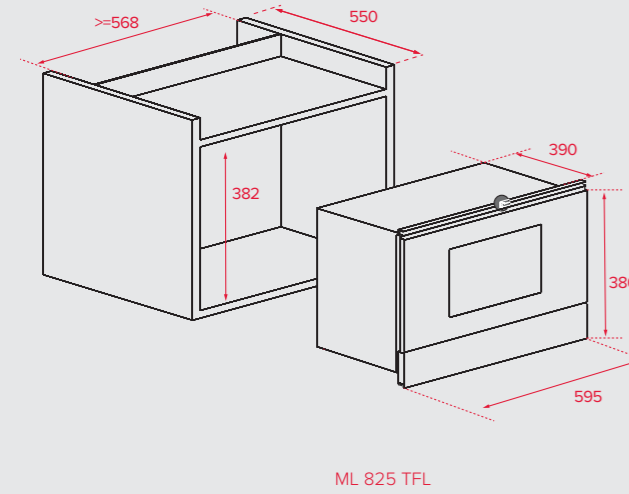
↑ 455 мм → 595 мм ↗ 472 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 390 мм → 595 мм ↗ 334 мм

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 390 мм → 595 мм ↗ 334 мм



I WISH

СОЗДАВАЯ ЦЕЛЫЙ МИР
ЗАПАХОВ В ОДНОЙ
КАСТРЮЛЕ

вместе с
ВАРОЧНЫМИ ПАНЕЛЯМИ
ТЕКА



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

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

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



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



_Maestro



_Total



_Easy



_Universo

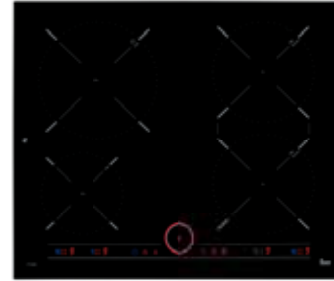


_Country

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 технологического развития. Готовьте без ограничения на приборах Space!



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ГАЗ+ИНДУКЦИЯ

Тека 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?

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

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



ТОНКАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РАМКА

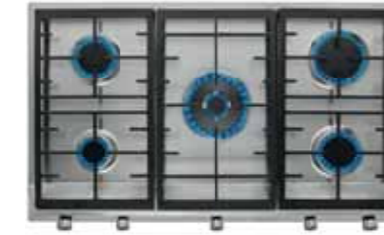
Новая тонкая глянцевая алюминиевая рамка защищает варочную панель от сколов со всех сторон. Кроме того, это элемент индивидуальности и дизайна



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

СТЕКЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

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



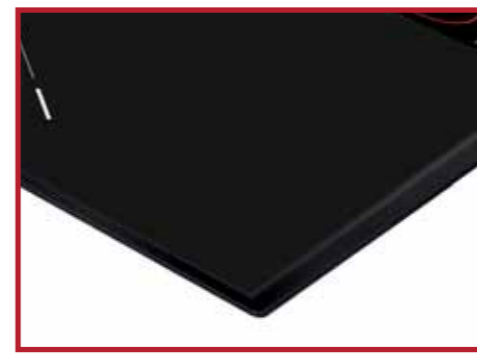
ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

С автоподжигом и газ-контролем для максимального комфорта



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ ГАЗ НА СТЕКЛЕ

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



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 Тека в каждом поколении варочных панелей.



СТЕКЛО БЕЗ РАМКИ

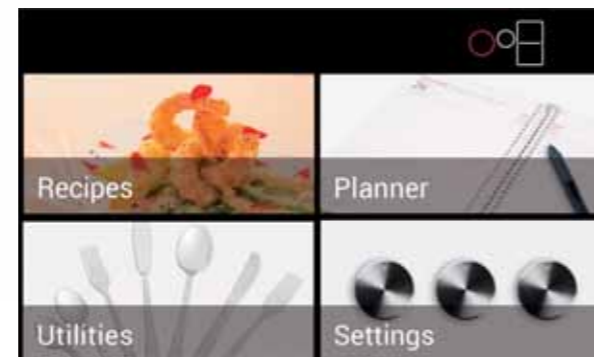
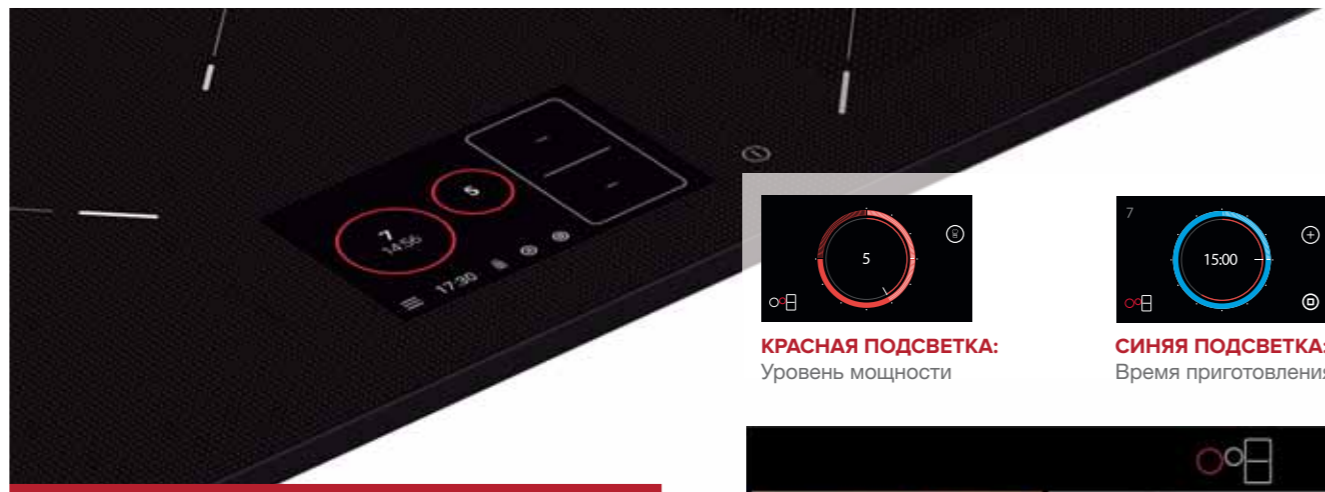
Для создания полной гармонии на вашей кухне. Простота и лаконичность дизайна показывает широту рабочей зоны варочной поверхности и подчеркивает эстетический баланс и сочетаемость с другой техникой.

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



ЭКРАН ПРЯМОГО ДОСТУПА



СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА

сохраняет блюда тёплыми до их подачи на стол

ТАЯНИЕ (ФОНДЮ)

идеально для плавления шоколада или для фондю

ТОМЛЕНИЕ

приготовление на минимальной мощности, как это делают профессионалы

БЫСТРОЕ ЗАКИПАНИЕ (iQuick boiling)

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

ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ С iKNOV

Самый технологичный способ управления

НОВАЯ ИНДУКЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ С iKNOV НИКОГДА НЕ ОСТАНЕТСЯ НЕЗАМЕЧЕННОЙ. ПОТОМУ ЧТО ОНА БЫЛА СОЗДАНА ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ВЫ НАСЛАЖДАЛИСЬ ВЫСОКИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ И ПРОСТОТОЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



СЪЁМНЫЙ МАГНИТНЫЙ ЭЛЕМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ:

ТОЧНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ, О КОТОРОЙ ВЫ ТОЛЬКО МОГЛИ МЕЧТАТЬ.



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 остается **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

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 (фондо)
(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, ИХ ПОВЕРХНОСТЬ НЕ НАГРЕВАЕТСЯ И ОСТАЁТСЯ БЕЗОПАСНОЙ.



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.

САМЫЙ БЫСТРЫЙ СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

С индукционными панелями Тека процесс приготовления пищи становится максимально быстрым. Они кипятят воду быстрее, чем газовые или стеклокерамические панели.



ОЧЕНЬ ЛЕГКО ОЧИЩАЮТСЯ

Так как поверхность варочной панели нагревается только от кастрюли, достаточно просто протереть стекло мягкой тканью без необходимости скрестить 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 Тека: лучший выбор

Индукционные панели Тека 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

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.



Диаметр зоны приготовления

145 мм

Минимальное дно посуды

90 мм

180 мм

120 мм

210 мм

135 мм

250 мм

170 мм

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 использование посуды с диаметром дна 80 мм.



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 сэндвич-конструкции адаптера 3 мм, что намного больше толщины индукционного диска любой сковороды. Возможно использование в качестве подставки под горячее или для адаптации большой конфорки под посуду маленького размера на всех видах плит



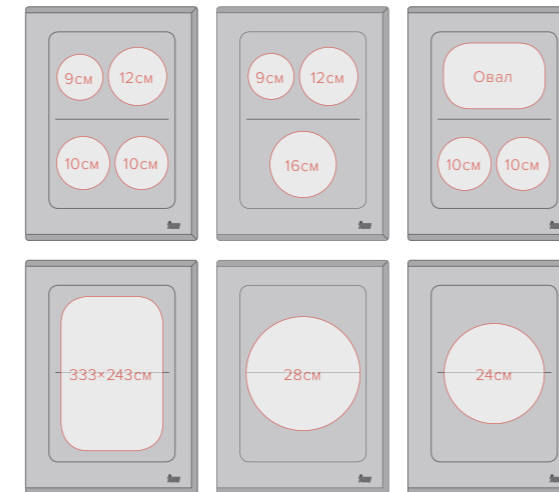
КАК ЧИСТИТЬ?

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.

СИСТЕМА ОПТИМИЗАЦИИ ПОСУДЫ



Система 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 POWER PLUS



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.

НЕЗАВИСИМОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЗОН ПРИГОТОВЛЕНИЯ



Независимое программирование зон приготовления

Установите таймер готовки отдельно для каждой конфорки! Таймер может быть запрограммирован до 99 минут и устанавливаться на все зоны одновременно.

ФУНКЦИЯ MUTE



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

ФУНКЦИЯ STOP&GO



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



Функция Synchro

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

ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

Газ и индукция вместе на одной поверхности

TEKA 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 EX

ОПТИМИЗАЦИЯ МОЩНОСТИ

Новые высокоеффективные горелки новых моделей EX 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 EX имеют гладкую поверхность из нержавеющей стали, которая подчёркивает изящность форм и делает очистку максимально лёгкой.





NEW



NEW



NEW



NEW



NEW



NEW

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 каждого зоны
Индивидуальное программирование каждой зоны
Программирование уровня мощности и времени приготовления при помощи регулятора iKnob (красная подсветка iKnob – мощность, синяя подсветка iKnob – время)
Функция повышенной мощности Power Plus
Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling) для зоны Ø 280 мм и сохранение тепла
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 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

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

➡ 900 mm ➡ 510 mm

IT 6450 iKNOB**_MAESTRO**

С рамкой из алюминия 10210182

Индукционная варочная панель 60 см с iKnob
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программирование каждой зоны
Программирование уровня мощности и времени приготовления при помощи регулятора iKnob (красная подсветка iKnob – мощность, синяя подсветка iKnob – время)
Функция повышенной мощности Power Plus
Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling) для зоны Ø 280 мм и сохранение тепла
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 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

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

➡ 605 mm ➡ 515 mm

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 зоны
Программирование уровня мощности и времени приготовления при помощи регулятора iKnob (красная подсветка iKnob – мощность, синяя подсветка iKnob – время)
Функция повышенной мощности Power Plus
Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling) для зоны Ø 280 мм и сохранение тепла
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
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 (1,85/2,5 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

➡ 950 mm ➡ 520 mm

IR 9400 HS**_MAESTRO**

Фацетированное стекло 10210188

Индукционная варочная панель 60 см Сенсорная панель управления
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программирование каждой зоны
Функция повышенной мощности Power Plus
Функция сохранения тепла
Детектор посуды
Система оптимизации посуды
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

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

➡ 900 mm ➡ 400 mm

SPACE IZF 6424**_MAESTRO**

Фацетированное стекло по переднему краю 10210181

Индукционная варочная панель 60 см Space
Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO
2 Flexi зоны
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программирование каждой зоны
Функция повышенной мощности Power Plus
Функция сохранения тепла
Детектор посуды
Система оптимизации посуды
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

ОБРАБОТКА

Фацетированное стекло по переднему краю

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

➡ 600 mm ➡ 510 mm

SPACE IZF 6420**_MAESTRO**

Фацетированное стекло по переднему краю 10210180

Индукционная варочная панель 60 см Space
Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO
1 Flexi зона
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программирование каждой зоны
Функция повышенной мощности Power Plus
Функция сохранения тепла
Детектор посуды
Система оптимизации посуды
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

ОБРАБОТКА

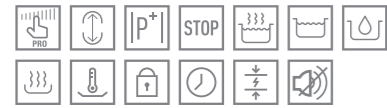
Фацетированное стекло по переднему краю

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

➡ 600 mm ➡ 510 mm



NEW

IR/IT/IZ 6420**TOTAL**

Фасетированное стекло (IR) 10210177
 Рамка из алюминия (IT) 10210175
 Фасетированное стекло по переднему краю (IZ) 10210176

Индукционная варочная панель 60 см
 Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO
 Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
 Индивидуальное программирование каждой зоны
 Функция повышенной мощности Power Plus
 Специальные функции на панели управления: быстрое закипание (iQuick boiling), томление, плавление (фондо) 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 (2,0/2,3 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
 Максимальная номинальная мощность: 7400 Вт



NEW

IZ 6420 WHITE**TOTAL**

Фасетированное стекло по переднему краю 10210205



NEW

IZ 6320 WHITE**TOTAL**

Фасетированное стекло по переднему краю 10210206



NEW

IZ/IB 6415**EASY**

Фасетированное стекло по переднему краю (IZ) 10210161
 Без рамки (IB) 10210160



NEW

IB 6310**EASY**

Без рамки 10210157

**IBR 6040****COUNTRY**

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
 Функция Stop&Go (пауза)
 Детектор посуды
 Функция управления номинальной мощностью
 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 (1,8/2,1 кВт);
 2 индукционные зоны Ø 145 мм (1,2/1,5 кВт)
 Трёхфазное подключение
 Максимальная номинальная мощность: 7200 Вт

Фасетированное стекло (IR) /
 Тонкая металлическая рамка (IT) /
 Фасетированное стекло по переднему краю (IZ)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 mm 510 mm (IR/IZ)
 605 mm 515 mm (IT)

Фасетированное стекло по переднему краю

600 mm 510 mm

Фасетированное стекло по переднему краю

600 mm 510 mm

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

600 mm 510 mm

Без рамки

600 mm 510 mm

Без рамки, шелкография матовым золотом

600 mm 510 mm



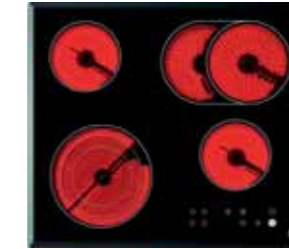
TR 941 Hz

— 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

— TOTAL

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

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;
1 конфорка Ø 180 мм;
2 конфорки Ø 145 мм
Максимальная номинальная мощность: 6200 Вт

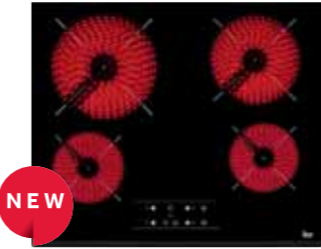


TR/TT/TZ 6420

— TOTAL

Фацетированное стекло (TR) 40239022
Рамка из алюминия (TT) 40239021
Фацетированное стекло по переднему краю (TZ) 40239020

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 двухконтурная конфорка Ø 210/180 мм;
1 конфорка Ø 180 мм;
2 конфорки Ø 145 мм
Максимальная номинальная мощность: 6300 Вт



TR/TT/TB 6415

— EASY

Фацетированное стекло (TR) 40239043
Рамка из алюминия (TT) 40239041
Без рамки (TB) 40239042

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 конфорка Ø 210 мм;
1 конфорка Ø 180 мм;
2 конфорки Ø 145 мм
Максимальная номинальная мощность: 6300 Вт



TZ/TB 6315

— EASY

Фацетированное стекло по переднему краю (TZ) 40239030
Без рамки (TB) 40239032

Стеклокерамическая варочная панель 60 см
Стеклокерамика 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: 5400 Вт



TBR 6420

— COUNTRY



Без рамки 40239025

Стеклокерамическая варочная панель 60 см
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

ОБРАБОТКА
Фацетированное стекло (TR) /
Металлическая рамка (TT)
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 600 мм ⌚ 510 мм (TR/TZ)
⌚ 605 мм ⌚ 515 мм

ОБРАБОТКА
Фацетированное стекло (TR) /
Тонкая металлическая рамка (TT) /
Фацетированное стекло по переднему
краю (TZ)
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 600 мм ⌚ 510 мм (TR/TZ)
⌚ 605 мм ⌚ 515 мм (TT)

ОБРАБОТКА
Фацетированное стекло по переднему
краю (TZ) / Без рамки (TB)
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 600 мм ⌚ 510 mm

ОБРАБОТКА
Без рамки
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 600 mm ⌚ 510 mm



NEW

**IG 620 2G AI AL CI**

— MAESTRO

**VR 90 4G AI AL TR**

— MAESTRO

**CGW LUX 70 5G
AI AL TR CI**

— MAESTRO

**CGW LUX 60 TC 4G
AI AL CI**

— MAESTRO

**CGW LUX 60 4G
AI AL TR CI**

— MAESTRO

**CGW LUX 60 4G
AI AL CI**

— MAESTRO

**Чёрная стеклокерамика** 40213224

Стеклокерамическая комбинированная варочная панель индукция + газ 60 см
Сенсорная панель управления
чёрные поворотные регуляторы
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программируемое время приготовления каждой зоны
Блокировка безопасности
Функция управления питанием
Функция повышенной мощности Power
Детектор посуды
Индикаторы остаточного тепла
Блокировка безопасности
Чугунные решётки
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 (индукция): 3600 Вт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Чёрное закалённое стекло 10205279

Варочная панель газ на стекле 90 см
Закалённое стекло с керамической обработкой
Чёрные поворотные регуляторы
Индивидуальные чугунные решётки
Автоподжиг на каждой горелке
Газ-контроль на каждой горелке
4 зоны приготовления:
1 горелка с тройным пламенем (3,5 кВт)*;
1 основная горелка (3 кВт);
1 средняя горелка (1,75 кВт);
1 вспомогательная горелка (1 кВт)
Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Чёрная стеклокерамика 40215706

Варочная панель газ на стекле 70 см
Стеклокерамика
Чёрные поворотные регуляторы
Чугунные решётки
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 кипчения

Чёрная стеклокерамика 40217007

Варочная панель газ на стекле 60 см с сенсорной панелью управления
Стеклокерамика
Сенсорная панель управления
Электронный программаторм (таймер)
Акустический сигнал
Блокировка безопасности
Индикаторы остаточного тепла
Чугунные решётки
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: 9,55 кВт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

Чёрное закалённое стекло 40216304

Варочная панель газ на стекле 60 см
Закалённое стекло
Чёрные поворотные регуляторы
Чугунные решётки
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 основная горелка (2,8 кВт);
1 средняя горелка (2,8 кВт);
1 средняя горелка (1,75 кВт);
1 средняя горелка (1,4 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 кипчения

ОБРАБОТКА

Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 mm 505 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

900 mm 510 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

710 mm 512 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

610 mm 512 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

610 mm 512 mm

ОБРАБОТКА

Без рамки

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

610 mm 512 mm



NEW

PAC 60 4G AI AL CI
BLACK

—_UNIVERSO



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



NEW

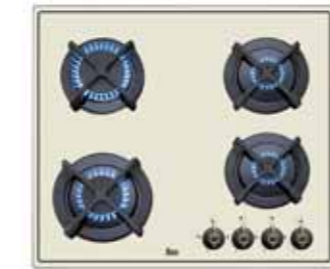
PAC 60 4G AI AL CI
WHITE

—_UNIVERSO



Белое закалённое стекло 40245107

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

ER 60 4G AI AL CI
WHITE CREAM

—_COUNTRY

Закаленное стекло
цвета слоновая кость 40260711

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

ER 60 4G AI AL
ANTHRACITE GREY

—_TOTAL

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

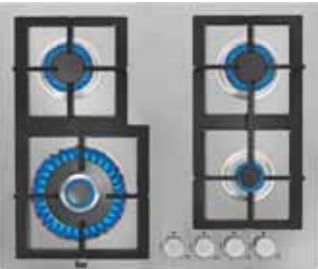
EW 60 4G AI AL CI
MAESTRO

—_MAESTRO



Нержавеющая сталь 40218060

Газовая варочная панель 60 см
 Нержавеющая сталь
 Поворотные регуляторы под цвет металла
 Широкие плоские чугунные решетки
 Автоподжиг на каждой горелке
 Газ-контроль на каждой горелке
 Конфорки Flush
 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

EFX 60 4G AI AL DR
TOTAL

—_TOTAL



Нержавеющая сталь 40214306

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 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

ОБРАБОТКА

Без рамки

ОБРАБОТКА

Без рамки

ОБРАБОТКА

Без рамки

ОБРАБОТКА

Без рамки

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 mm 520 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 mm 520 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

580 mm 500 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

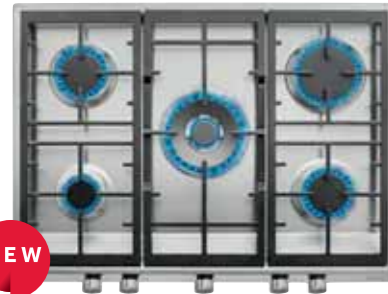
580 mm 500 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

590 mm 520 mm

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

600 mm 510 mm



NEW

EX 70.1 5G
AI AL DR CI

TOTAL



Нержавеющая сталь 40212304

Газовая варочная панель 70 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
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



NEW

EX 60.1 4G
AI AL DR CI

TOTAL



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



ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

680 мм 500 мм

580 мм 500 мм



NEW

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 скольжения посуды
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

**PAC 60 4G AI AL CI****UNIVERSO****Нержавеющая сталь** 40245109

Газовая варочная панель 60 см
Нержавеющая сталь
Поворотные регуляторы под цвет металла
Чугунные решётки
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

**EH 60 4G AI AL TR
CI AB****COUNTRY****Нержавеющая сталь** 40225048

Газовая варочная панель 60 см
Покрытие цветной эмалью
Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Чугунные решётки
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: 9,25 кВт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

**EH 60 4G AI AL TR
CI BB****COUNTRY****Бежевый/
состаренная бронза** 40225046

Газовая варочная панель 60 см
Покрытие цветной эмалью
Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Чугунные решётки
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 горелка (1,75 кВт);
1 вспомогательная горелка (1 кВт)
Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный

**EH 60 4G AI AL TR
CI VB****COUNTRY****Ваниль/
состаренная бронза** 40225055

Газовая варочная панель 60 см
Покрытие цветной эмалью
Поворотные регуляторы в цвете «состаренная бронза»
Чугунные решётки
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 горелка (1,75 кВт);
1 вспомогательная горелка (1 кВт)
Номинальная тепловая мощность: 9,25 кВт
Тип газа: LPG (бутан, пропан), природный



NEW

IR 3200**MAESTRO****Фасетированное стекло** 10210171

Модульная индукционная варочная панель 30 см
Сенсорная панель управления
Цифровое программирование времени приготовления до 99 мин.
Индивидуальное программирование каждой зоны
Функция повышенной мощности Power
Хранение 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 панелей (40204393)

ОБРАБОТКА
Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 580 мм ⚗ 500 мм

ОБРАБОТКА
Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 590 мм ⚗ 510 мм

ОБРАБОТКА
Чёрная эмаль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 580 мм ⚗ 500 мм

ОБРАБОТКА
Бежевая эмаль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 580 мм ⚗ 500 мм

ОБРАБОТКА
Эмаль цвета ваниль

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 580 мм ⚗ 500 мм

ОБРАБОТКА
Фасетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
⌚ 300 мм ⚗ 520 мм



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



NEW



NEW



V T T C 2 P B

— EASY



Фацетированное стекло 10210129



Чёрная стеклокерамика 40215987

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 Вт

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

Варочная панель газ на стекле 60 см

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

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)

ОБРАБОТКА
Фацетированное стекло

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
300 mm 520 mm

ОБРАБОТКА
Фацетированное стекло
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ
300 mm 510 mm

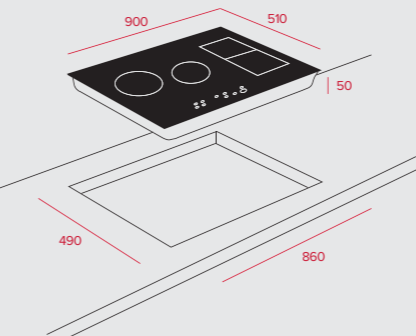
CGW LUX 30.1 2G AI AL CI

— MAESTRO

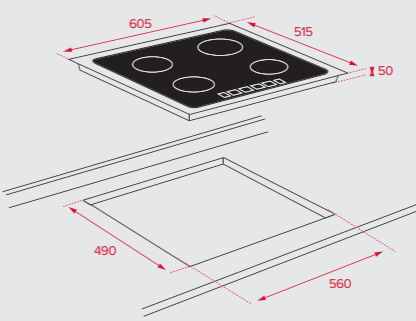
E M 3 0 2 P

— EASY

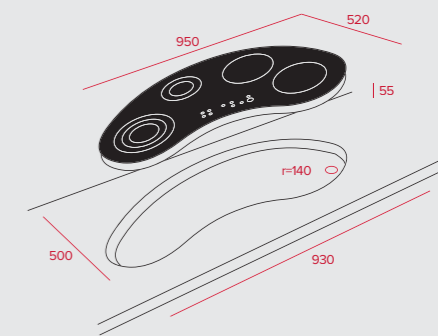
СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ



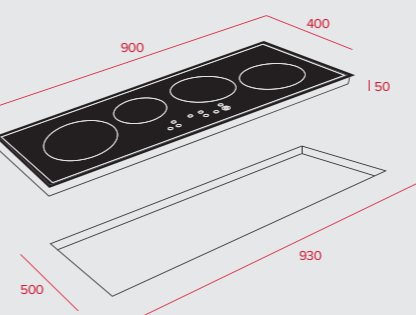
IRF 9480 TFT



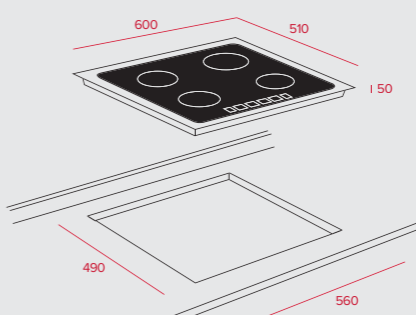
IT 6450 iKNOB · IT 6420



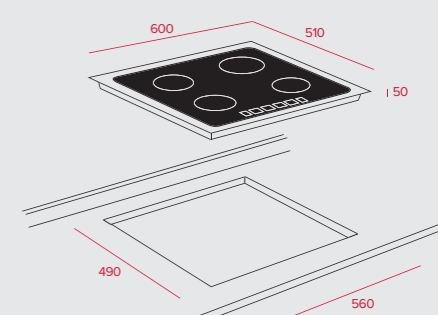
IRC 9430 KS



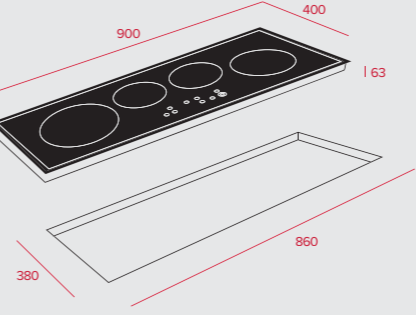
IR 9400 HS



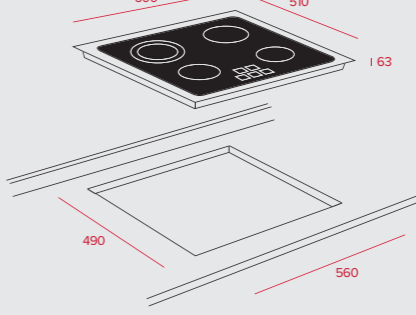
IRF 6424 · IRF 6420 · IZ/IR 6420 · IZ/IB 6415 · IZ 6320 · IB 6310



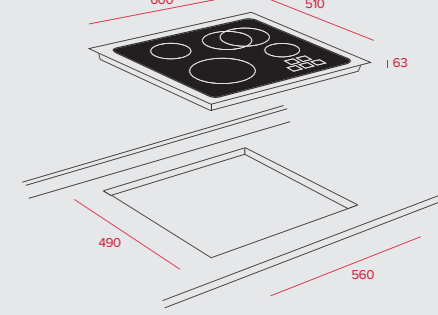
IBR 6040



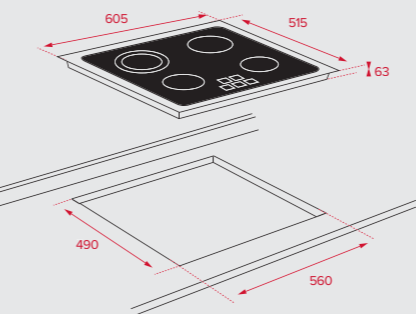
TR 941 HZ



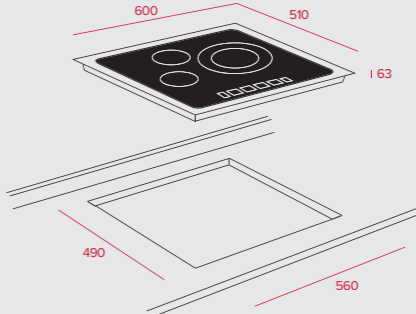
TZ/TR 6420 · TR/TB 6415



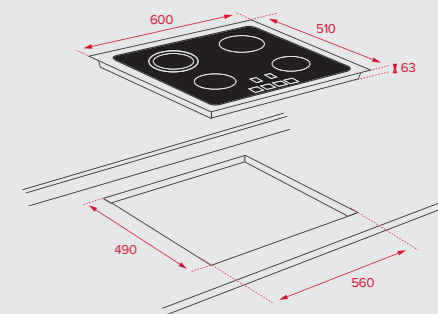
TR/TT 642



TT 6420 · TT 6415



TZ/TB 6315



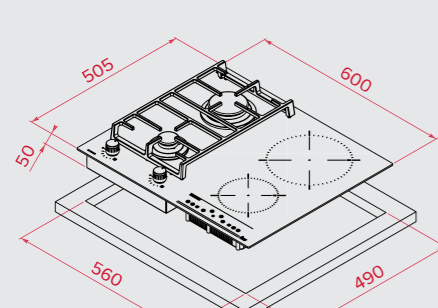
TBR 6420

СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ

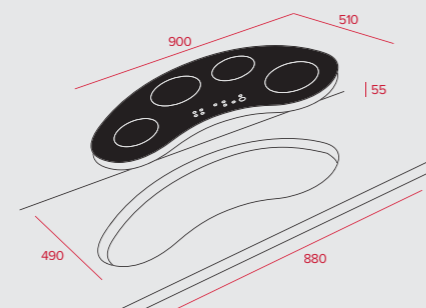
ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



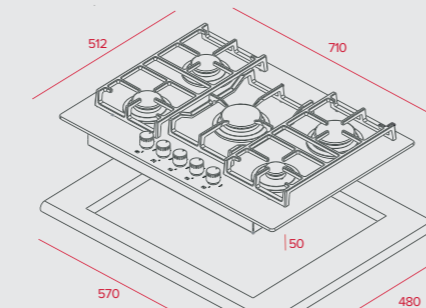
СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ



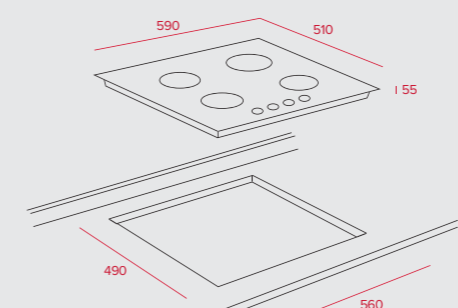
IG 620 2G AI AL CI



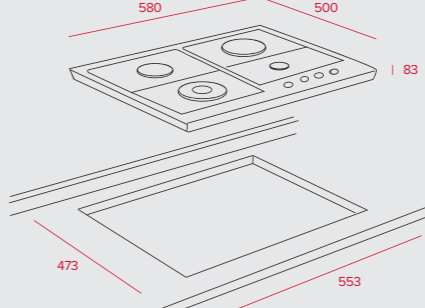
IVR 90 4G AI AL TR



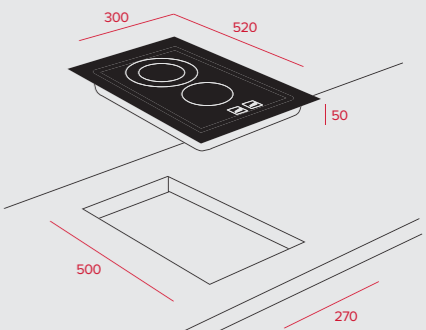
CGW LUX 70 5G AI AL TR CI



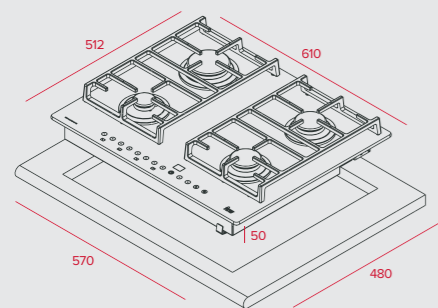
PAC 60 4G AI AL CI



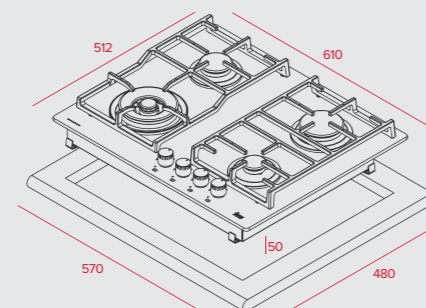
EH 60 4G AI AL TR CI



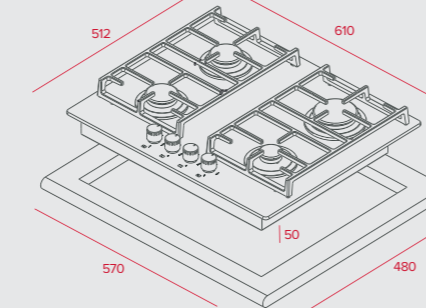
IR 3200



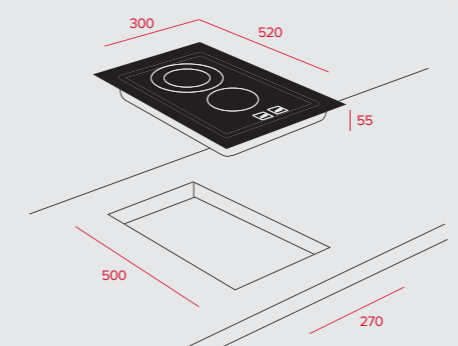
CGW LUX 60 TC 4G AI AL CI



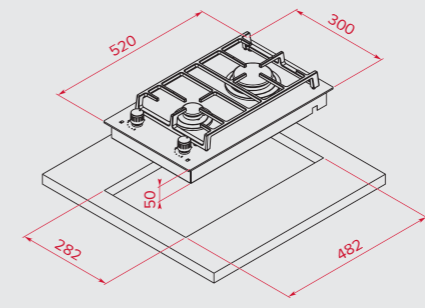
CGW LUX 60 4G AI AL1TR CI



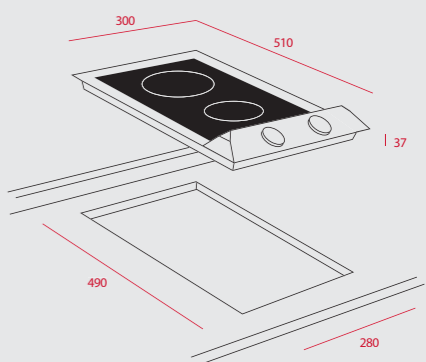
CGW LUX 60 4G AI AL CI



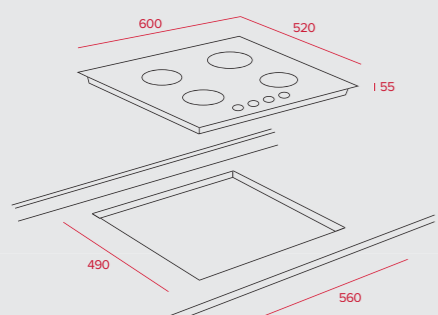
VT TC 2P B



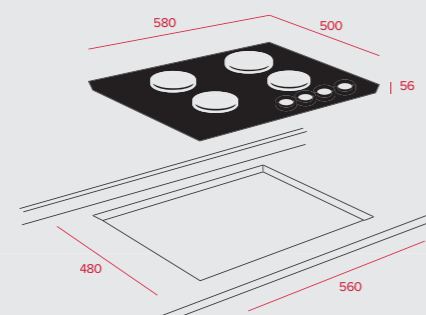
CGW LUX 301 2G



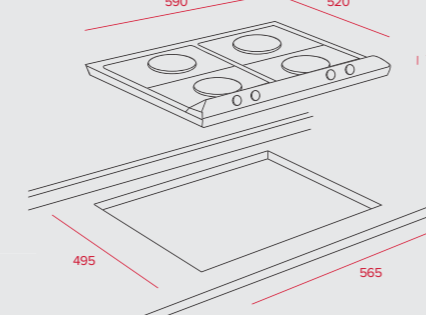
EM 30 2P



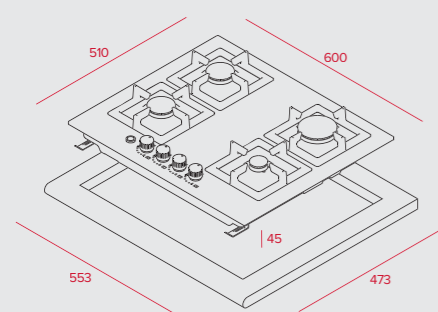
PAC 60 4G AI AL CI BLACK/WHITE



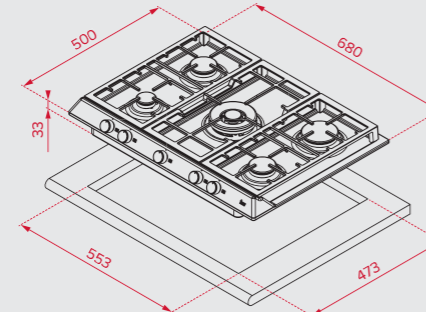
ER 60 4G AI AL CI



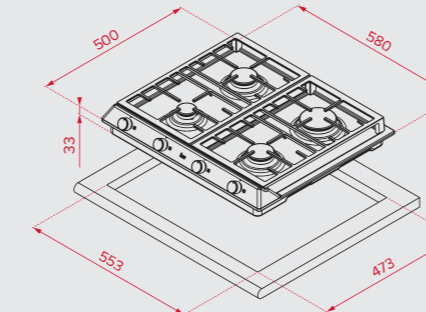
EW 60 4G AI AL CI



EFX 60 4G AI AL CI DR



EX 70.1 5G



EX 60.1 4G

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

I WISH

ОНИ НЕ ЗАМЕТЯТ,
ЧТО ВЫ ГОТОВИТЕ НА КУХНЕ
СЮРПРИЗ

вместе с
вытяжками ТЕКА



ВЫТЯЖКИ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

*Великолепные ароматы без неприятных запахов.
Вытяжки Тека из коллекции WISH 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.

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 A.



A
ECO

ECOPower



QUADRUPLE

ПРОСТО ЛУЧШАЯ

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

- ▶ Энергопотребление – A
- ▶ Гидродинамическая эффективность – A
- ▶ Эффективность освещения – A
- ▶ Эффективность фильтрации жира – A

Благодаря своему богатому опыту в производстве кухонных вытяжек, Тека смогла достигнуть оптимального баланса класса A по всем показателям .





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 TIKAL

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.

Slim
45 MM

УЛЬТРАТОНКАЯ ВЫТЯЖКА: СТИЛЬ И ЭЛЕГАНТНОСТЬ В ВАШЕМ РАСПОРЯЖЕНИИ

Одна из самых тонких вытяжек на рынке. Её тонкая передняя панель отнюдь не уменьшает её эффективность и производительность.

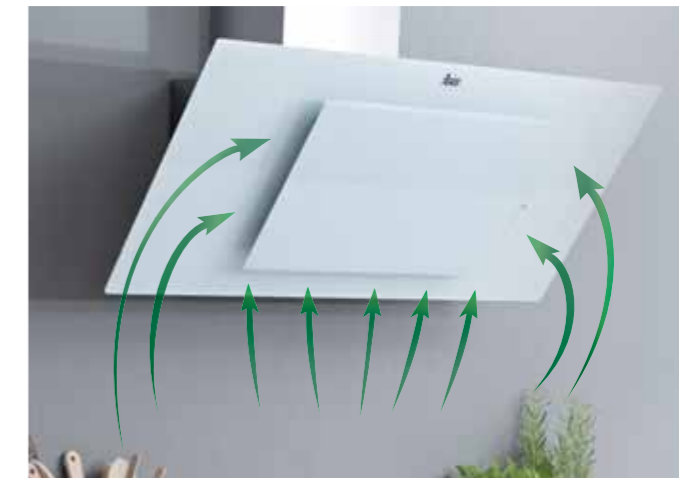
Сдержанная, элегантная и очень простая в очистке, она обеспечит максимальную чистоту воздуха, ничего не требуя взамен. Это, как мы думаем, и есть настоящее качество.

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

Π – производительность

H – 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:

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

LED

УНИКАЛЬНЫЕ В СВОЁМ КЛАССЕ

Это определение подходит для новых телескопических вытяжек CNL.

Они заслуживают внимания, благодаря ленте светодиодов, нержавеющим декоративным фильтрам новой формы, оптимальной производительности и электронному управлению с 6 скоростями.





NEW

CC 480 INOX

— MAESTRO



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
 Светодиоды 2*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 (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

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: E
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 236



NEW

DG3 980 ISLAND

— TOTAL



Нержавеющая сталь/бесцветное стекло 40485140

Островная вытяжка со стеклянным крылом
 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: 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
 на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм,
 европейская вилка
 Опция (не входит в комплект):
 угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: E
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: B
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 242



NEW

DU 985 CRISTAL

— MAESTRO



Нержавеющая сталь/чёрное стекло 40482610

Пристенная вертикальная вытяжка
 Мотор 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: 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

Класс энергоэффективности: A
 Класс гидродинамической эффективности: A
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: B
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 292



NEW

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
 Светодиоды 1*7 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

Класс энергоэффективности: A
 Класс гидродинамической эффективности: A
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 287



DVT 980/680 WHITE

— MAESTRO

Нержавеющая сталь/белое стекло 40483542 (90 см)
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 алюминиевые фильтры
 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

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: D
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 236



DVT 680 BLACK

— MAESTRO



Нержавеющая сталь/чёрное стекло 40483530

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 алюминиевые фильтры
 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

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: D
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 236



D Q 2 9 0

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: 45
на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм,
европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: E
Класс эффективности освещения: F
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 270

Максимальная номинальная мощность, Вт: 239



N C 2 6 0

EASY

**Нержавеющая сталь/
бесцветное стекло**
40420350

**Пристенная вытяжка
со стеклянным крылом**
Мотор с двойной турбиной
Электронная панель управления и дисплей
с красными символами
Подсветка кнопок панели управления
3 скорости + интенсивный режим
1 алюминиевый фильтр
Закалённое прозрачное стекло
Таймер остановки работы
Галогенные лампы 2*20 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: 45
на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм,
европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: E
Класс эффективности освещения: F
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 270



N C 2 9 0 B L A C K

EASY

**Чёрный/
чёрное стекло**
40420362

**Пристенная вытяжка
со стеклянным крылом**
Мотор с двойной турбиной
Электронная панель управления и дисплей
с красными символами
Подсветка кнопок панели управления
3 скорости + интенсивный режим
1 алюминиевый фильтр
Закалённое чёрное стекло
Таймер остановки работы
Галогенные лампы 2*20 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: 45
на минимальной скорости, дБ: 28

В комплекте: переходник 150/120 мм,
европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: E
Класс эффективности освещения: F
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 270



N C A 6 0 B L A C K

UNIVERSO

**Чёрный/
тонированное стекло**
40495420

**Пристенная вытяжка
со стеклянным крылом**
Мотор с одной турбиной
Панель управления с кнопками
3 скорости
Алюминиевый фильтр
Закалённое тонированное стекло
Светодиоды 2*3,5 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

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: A
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 260

P E R F E C T A 4
D L H 9 8 5 T**MAESTRO**

**Нержавеющая сталь/
чёрное стекло**
40437100

Пристенная вытяжка Ultraslim
Высота корпуса 45 мм
Мотор EcoPower (с двойной турбиной)
Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами
3 скорости + интенсивный режим
Панель из нержавеющей стали; под ней алюминиевые фильтры
Таймер остановки работы
Индикация загрязнения фильтров
Детектор влажности
Светодиодная лента 1*7 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 (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

Класс энергоэффективности: A
Класс гидродинамической эффективности: A
Класс эффективности освещения: A
Класс эффективности фильтрации жира: A
Максимальная номинальная мощность, Вт: 242



D P L 9 8 0 T

MAESTRO

**Нержавеющая сталь/
чёрное стекло**
40483140

Пристенная вытяжка
Мотор с двойной турбиной
Сенсорная панель управления и дисплей с белыми символами
3 скорости + интенсивный режим
Панель из нержавеющей стали; под ней алюминиевые фильтры
Таймер остановки работы
Индикация загрязнения фильтров
Светодиодные ленты 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 (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

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: E
Класс эффективности освещения: A
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 242

**DH 680 T ULTRASLIM****MAESTRO**Нержавеющая сталь/
чёрное стекло
40487150

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
 Светодиоды 3*3 Вт

Производительность:
 в тестовом режиме, м³/ч: 1130
 в интенсивном режиме (IEC-61591), м³/ч: 637
 на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 402
 на минимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 298
 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

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: E
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 236

**DH 2 90****EASY**Нержавеющая сталь/
чёрное стекло
40420160

Пристенная вытяжка
 Мотор с двойной турбиной
 Электронная панель управления и дисплей с красными символами
 Подсветка кнопок панели управления
 3 скорости + интенсивный режим
 3 алюминиевых фильтра
 Закалённое чёрное стекло по верхней части корпуса
 Легко очищаемая внутренняя панель
 Таймер остановки работы
 Галогенные лампы 2*20 Вт

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 входит в комплект):
 угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: D
 Класс гидродинамической эффективности: E
 Класс эффективности освещения: F
 Класс эффективности фильтрации жира: C
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 270

**TIKAL DSS 985****TOTAL**Нержавеющая сталь
40437010

Пристенная пирамидальная вытяжка
Тонкий корпус с профилем 15 мм высотой
 Мотор EcoPower (с двойной турбиной)
 Панель управления с кнопками
 Подсветка кнопок панели управления
 3 скорости + интенсивный режим
 3 алюминиевых фильтра
 3 фильтра из нержавеющей стали
 Таймер остановки работы
 Светодиодная лента 1*12 Вт

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 входит в комплект):
 угольный фильтр D4C

Класс энергоэффективности: A
 Класс гидродинамической эффективности: A
 Класс эффективности освещения: A
 Класс эффективности фильтрации жира: D
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 192

**DBB 60 INOX****EASY**Нержавеющая сталь
40420050

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

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

**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: 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

Класс энергоэффективности: C
 Класс гидродинамической эффективности: B
 Класс эффективности освещения: E
 Класс эффективности фильтрации жира: D
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 290

**DOS 90.1/60.1 AB****COUNTRY**Антрацит/
старененная 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, 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

Класс энергоэффективности: C
 Класс гидродинамической эффективности: B
 Класс эффективности освещения: E
 Класс эффективности фильтрации жира: D
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 290



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

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



DOB 60 AB



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
на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D8C

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



DOB 60 BB



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

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



DOB 60 VB



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
на минимальной скорости, дБ: 35

В комплекте: европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D8C

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



MIRABEL 90/60 HP VANILLA



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 входит в комплект):
угольный фильтр D8C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: A
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 280



FUEGO 60 HP BEIGE



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

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: A
Класс эффективности фильтрации жира: C
Максимальная номинальная мощность, Вт: 280



**LS 60 GLASS
BLACK**

_UNIVERSO



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 C8C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: G
Класс эффективности фильтрации жира: C
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 C8C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: G
Класс эффективности фильтрации жира: C
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 C8C

Класс энергоэффективности: D
Класс гидродинамической эффективности: D
Класс эффективности освещения: G
Класс эффективности фильтрации жира: C
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 C8C

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



**LS 60 BEIGE /
BRASS**

_COUNTRY



Бежевый/
 состаренная бронза **40000013**

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 C8C

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

NEW



CNL 9610 INOX

_TOTAL



Нержавеющая сталь **40436850**

Выдвижная вытяжка
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
Светодиоды 3*1,5 Вт

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
на минимальной скорости, дБ: 40

Выход: диаметр 120 мм
В комплекте: европейская вилка
Опция (не входит в комплект):
угольный фильтр D4C

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



NEW

CNL 6815 PLUS

— MAESTRO



Нержавеющая сталь 40436840

Выдвижная вытяжка
 Мотор 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, дБ: 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 D4C

Класс энергоэффективности: А
 Класс гидродинамической эффективности: А
 Класс эффективности освещения: А
 Класс эффективности фильтрации жира: С
 Максимальная номинальная мощность, Вт: 274



NEW

CNL 6400 INOX

— TOTAL



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 C1C

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



NEW

CNL 6400 BLACK

— TOTAL



Чёрный 40436802

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 C1C

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



NEW

CNL 6400 WHITE

— TOTAL



Белый 40436801

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 C1C

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



NEW

TL 6420 INOX

— EASY



Нержавеющая сталь 40474260

Выдвижная вытяжка
 2 мотора
 Механическая панель управления
 3 скорости
 2 алюминиевых фильтра
 Съемная передняя панель (можно заменить на фасадную планку)
 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
 на минимальной скорости, дБ: 47

Выход: диаметр 120 мм
 В комплекте: европейская вилка
 Опция (не входит в комплект):
 угольный фильтр C1C

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



NEW

TL 6310 INOX

— EASY



Нержавеющая сталь 40474250

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 C3C

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



NEW

TL 6310 BLACK

— EASY



Чёрный 40474252

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 C3C

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



NEW

TL 6310 WHITE

— EASY



Белый 40474251

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 C3C

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



NEW

TL 1 52

— EASY



Нержавеющая сталь 40474400

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 C3C

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



NEW

GFG 2 INOX

— TOTAL



Нержавеющая сталь 40446753

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: 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 C3C

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



GFG 2 BLACK

— TOTAL



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 C3C

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



GFG 2 WHITE

— TOTAL



Нержавеющая сталь/белое стекло 40446751

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 C3C

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



G F H 73 / 55

TOTAL



Нержавеющая сталь 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: 756на максимальной скорости (IEC-61591), м³/ч: 380на 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 C3C

Класс энергоэффективности: E

Класс гидродинамической эффективности: F

Класс эффективности освещения: F

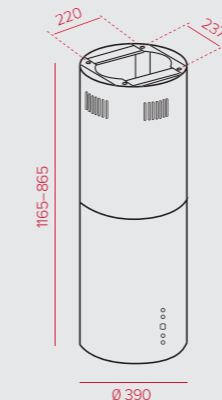
Класс эффективности фильтрации жира: C

Максимальная номинальная мощность, Вт: 215

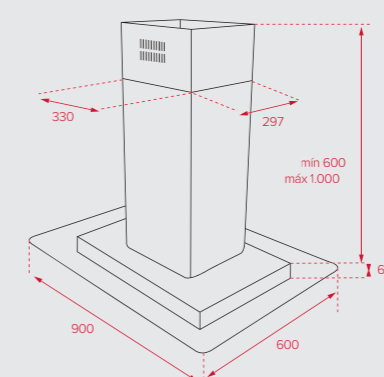


ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

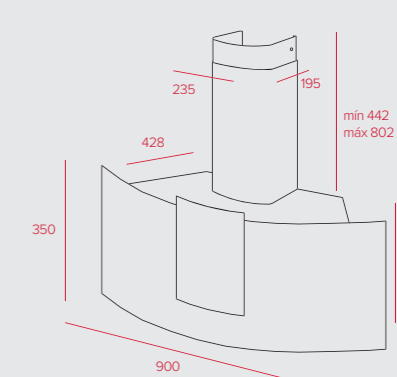
Ш 730/550 мм



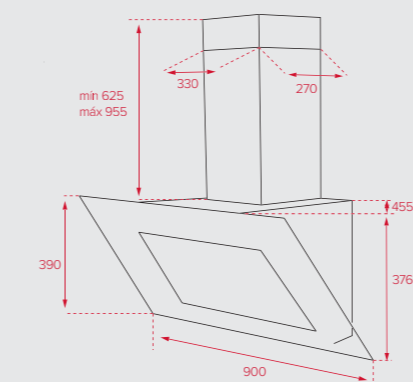
CC 480



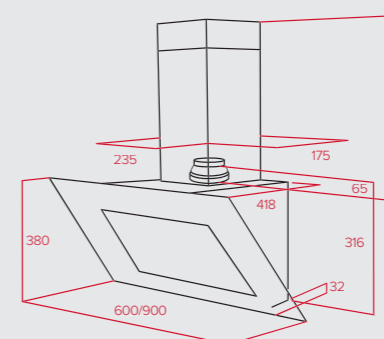
DG3 980 ISLAND



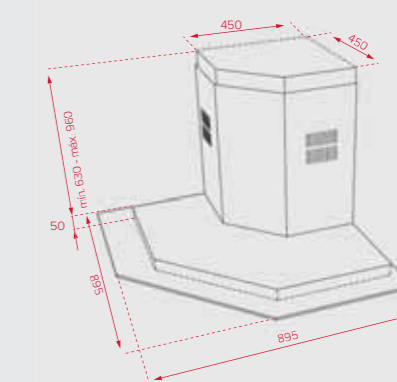
DU 985



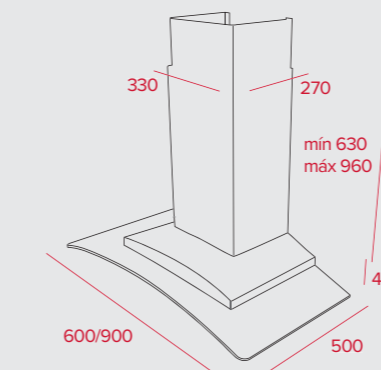
QUADRO DLV 985 B



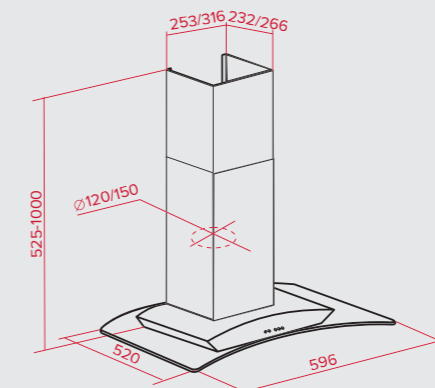
QUADRO DLV 980/680



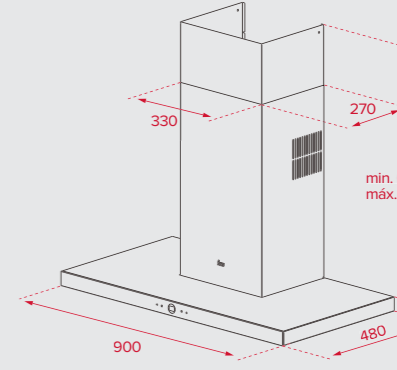
DQ2 90



NC2 90/60



NCA 60

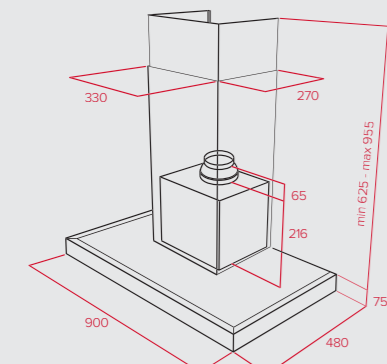


PERFECTA4 DLH 985 T

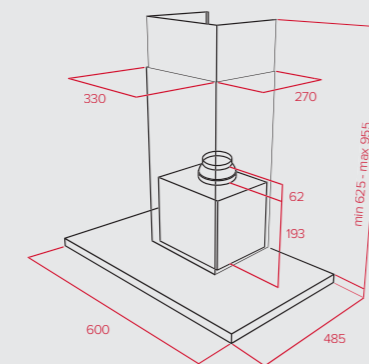




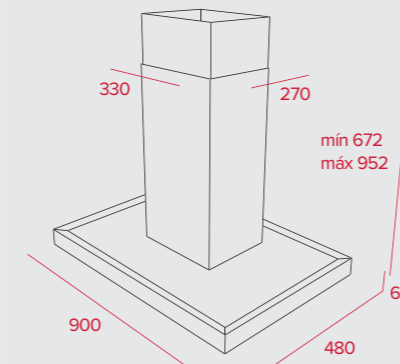
СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ



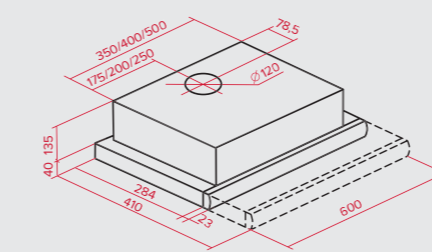
DPL 980 T



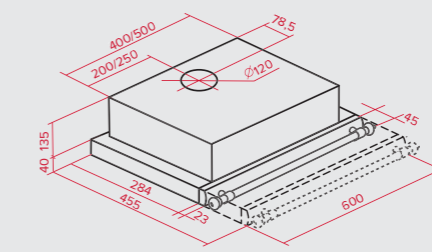
DH 680 T ULTRASLIM



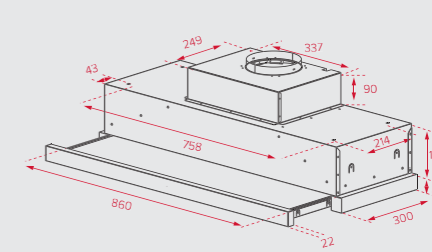
DH2 90



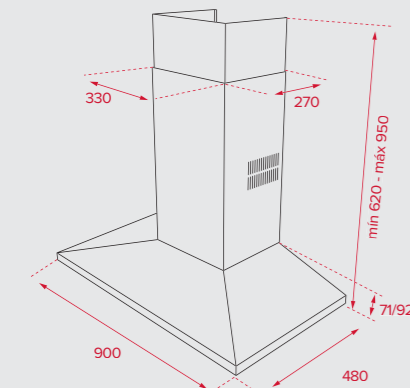
LS 60 GLASS



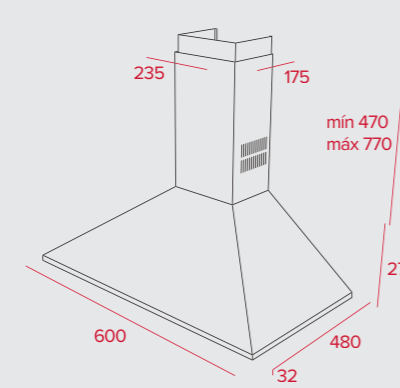
LS 60 BRASS



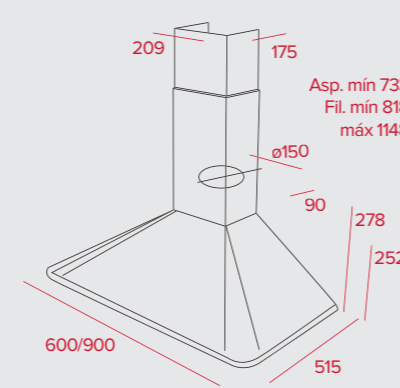
CNL 9610



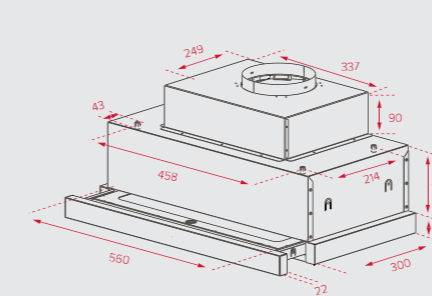
TIKAL DSS 985



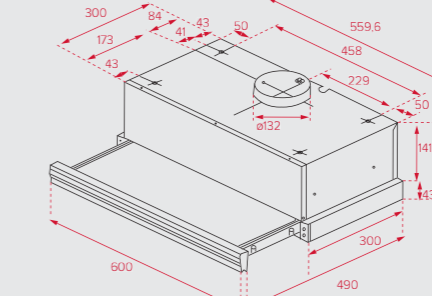
DBB 60



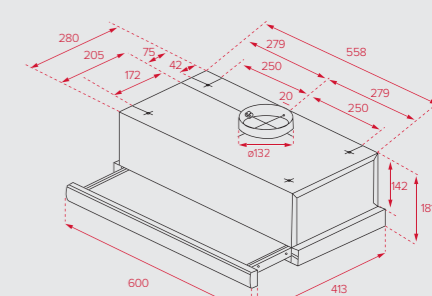
DOS 90.1/60.1



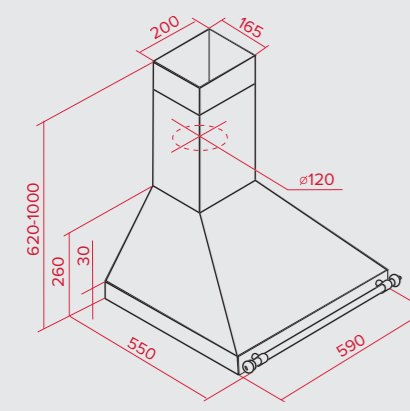
CNL 6815 PLUS



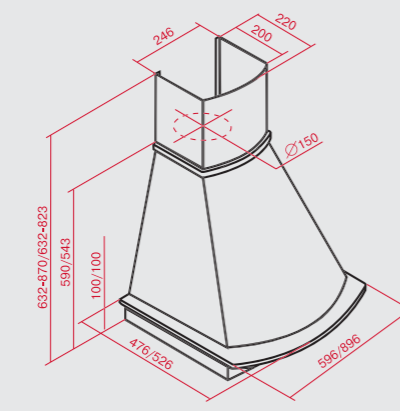
CNL 6400



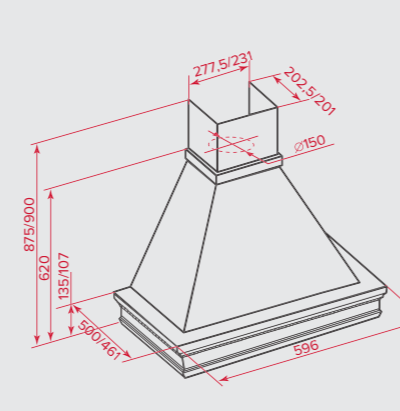
TL 6420 · TL 6310



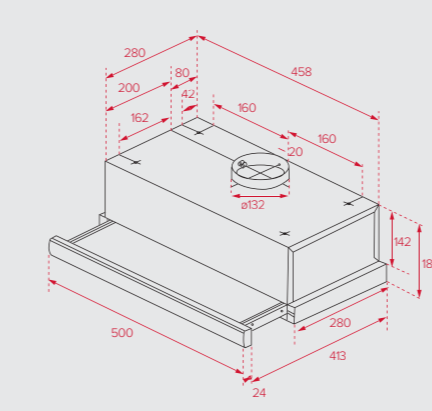
DOB 60



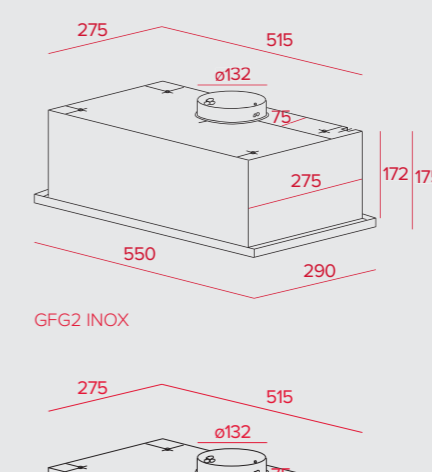
MIRABEL 90/60 HP



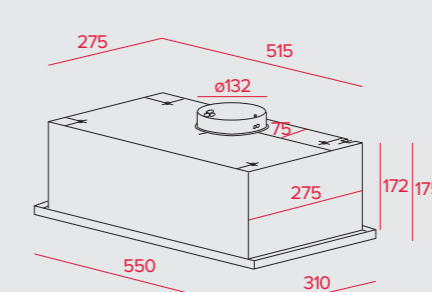
FUEGO 60 HP



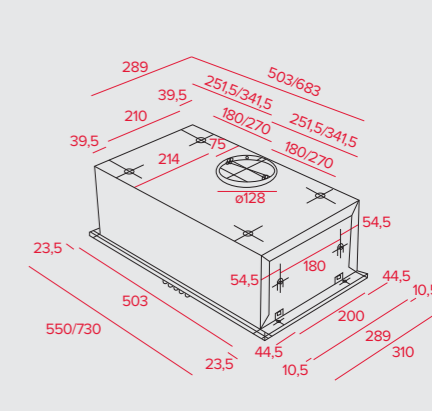
TL1 52



GFG2 INOX



GFG2 BLACK/WHITE



GFH 73/55



I WISH

ЗАБОТИТЬСЯ ОБО МНЕ
И О СВЕЖЕСТИ ПРОДУКТОВ

вместе с
холодильниками
TEKA



ХОЛОДИЛЬНИКИ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

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

Наши холодильники заботятся о свежести продуктов,
сохраняя полезные вещества и витамины



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



[Отдельностоящие](#)



[Встраиваемые](#)



[Подстольного монтажа](#)

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.



холодильники



РЕАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

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.



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

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 сальмонеллез, 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.



СИСТЕМА 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 собирается специальном отсеке, где она испаряется. No Frost также поддерживает оптимальную равную температуру по всему объему холодильной камеры, а также осуществляет более точный контроль температуры, чем традиционные системы.

Таким образом, она постоянно контролирует уровень влажности и предотвращает нарастание льда и инея на стенах 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 управляемым устройством, которое регулирует подачу холодного воздуха и точно задает различную температуру для каждого отсека.



холодильники



ЭЛЕКТРОННОЕ 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.



ЗОНА 0-3°C

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



ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

ТЕКА: ИДЕАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ

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 БЫСТРЫЙ ЗАМОРОЗКИ

Используется, когда в морозильное отделение загружается большое количество продуктов или когда требуется быстро охладить напитки, не испортив 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.



N F E 9 0 0 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 консервации 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 Eco
Перенавешиваемые 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 A+

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

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

▲ 1825 мм ▶ 920 мм ▷ 765 мм

NEW



N F L 4 3 0 X E - I N O X



Под сталь (титан) **40672020**

Отдельностоящий холодильник-морозильник

Двери металлические "под сталь" (титан) перенавешиваемые
Защитное покрытие от следов пальцев
Ручки из алюминия
Полный No Frost
Электронная панель управления
Цифровой дисплей на двери
Механическая регулировка температуры в морозильной камере
Электронный регулируемый термостат
Механический регулируемый термостат (морозильная камера)
Кнопка быстрого охлаждения
Кнопка быстрой заморозки
Индикаторы: работа камеры охлаждения, температура в камере охлаждения, быстрое охлаждение
Не предусмотрена зона консервации (0-3°C)
4 полки из безопасного стекла
Перенавешиваемые полки, в том числе на дверях
2 контейнера для овощей
3 контейнера в морозильной камере
2 стеклянные полки в морозильной камере для максимизации загрузки
1 лоток для кубиков льда
Работа в автономном режиме до 15 часов
Мощность замораживания 4 кг./24 ч..
Морозильная камера ***
1 компрессор
LED-подсветка сверху
Антибактериальный уплотнитель
Регулируемые передние и задние ножки
Класс энергопотребления: A++
Уровень шума: 40 дБ
Общая ёмкость: 360 л
Ёмкость морозильной камеры: 76 л
Ёмкость камеры охлаждения: 250 л
Годовое потребление электроэнергии: 234 кВт/ч.
Максимальная номинальная мощность: 150 Вт

ОБРАБОТКА

Под сталь (титан)

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

▲ 2010 мм ▶ 595 мм ▷ 635 мм



T G I 2 2 0 0 N F



Встраиваемый 40694410

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
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: A+
Уровень шума: 42 дБ
Общая ёмкость: 220 л
Ёмкость морозильной камеры: 196 л
Годовое потребление электроэнергии: 297 кВт/ч.
Максимальная номинальная мощность: 175 Вт

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
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: A+
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

↑ 1771 мм → 543 мм ↗ 545 мм



T K I 2 3 0 0

**Встраиваемый**

40693310

Встраиваемая холодильная камера**Возможна комбинация с морозильной камерой TGI2 200 NF**

Перенавешиваемая дверь
Крепление дверей door-on-door (жёсткое)
No Frost в морозильной камере
Автоматическая разморозка в камере охлаждения
Электронная панель управления
Кнопка быстрого охлаждения
Индикаторы: работа морозильной камеры, температура в морозильной камере, быстрое охлаждение
Акустический и визуальный сигналы
Зона консервации 0-3 °C
Регулируемые полки из безопасного стекла
Прозрачные ящики для овощей
Хромированная подставка на 4 бутылки
Работа в автономном режиме до 13 часов
Мощность замораживания 2,5 кг / 24 ч.
Морозильная камера ****
1 компрессор
Внутренняя подсветка
Скрытый испаритель
Антибактериальная система
Класс энергопотребления: A++
Уровень шума: 38 дБ
Общая ёмкость: 270 л
Ёмкость морозильной камеры: 49 л
Ёмкость камеры охлаждения: 193 л
Годовое потребление электроэнергии: 229 кВт/ч.
Максимальная номинальная мощность: 115 Вт

ОБРАБОТКА

Белый

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 1771 мм → 543 мм ↗ 545 мм



T K I 3 3 2 5 D D

**Встраиваемый**

40693145

Встраиваемый холодильник-морозильник

Перенавешиваемые дверцы
Крепление дверей door-on-door (жёсткое)
No Frost в морозильной камере
Автоматическая разморозка в камере охлаждения
Электронная панель управления
Кнопка быстрого охлаждения
Индикаторы: работа морозильной камеры, температура в морозильной камере, быстрое охлаждение
Акустический и визуальный сигналы
Зона консервации 0-3 °C
Регулируемые полки из безопасного стекла
Прозрачные ящики для овощей
Хромированная подставка на 4 бутылки
Работа в автономном режиме до 13 часов
Мощность замораживания 2,5 кг / 24 ч.
Морозильная камера ****
1 компрессор
Внутренняя подсветка
Скрытый испаритель
Антибактериальная система
Класс энергопотребления: A++
Уровень шума: 38 дБ
Общая ёмкость: 270 л
Ёмкость морозильной камеры: 49 л
Ёмкость камеры охлаждения: 193 л
Годовое потребление электроэнергии: 229 кВт/ч.
Максимальная номинальная мощность: 115 Вт

ОБРАБОТКА

Белый

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 1770 мм → 540 мм ↗ 535 мм



NEW

C I S 3 2 0



Встраиваемый

40633705

Встраиваемый холодильник-морозильник
 Перенавешиваемые дверцы
 Скользящие шарниры
 Автоматическая разморозка в камере охлаждения
 Ручная разморозка в морозильной камере
 Электронная панель управления
 Отображение на дисплее температуры в камере
 Электронный регулируемый термостат
 Кнопка быстрой заморозки
 Индикаторы: работа морозильной камеры, быстрая заморозка
 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 19 часов
 Мощность замораживания 10 кг / 24 ч.
 Морозильная камера ****
 1 компрессор
 Внутренняя LED подсветка в камере охлаждения
 Скрытый испаритель
 Антибактериальный уплотнитель
 Класс энергопотребления: A+
 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 мощность: 100 Вт



T G 1 2 1 2 0 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: A+
 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

↑ 1781 мм → 540 мм ↗ 545 мм



NEW

R V 5 1 E



Цвет серебро

40682003

Отдельностоящий винный кулер
 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 кВт/ч / 24 ч, 180 кВт/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



NEW

R V 1 3 5



Чёрный

40682500

Встраиваемый винный кулер
 Чёрное стекло
 Металлическая ручка
 Перенавешиваемая дверца
 Вместимость 35 бутылок
 Электронная панель управления
 Дисплей на внутренней панели
 Регулируемая температура: 5-16 °C
 Электронный регулируемый термостат
 Нет газа, нет компрессора, для охлаждения используется технология, основанная на эффекте Пельте (нагрев и охлаждение вентилятором спаев при прохождении постоянного тока через цепь разных проводников)
 Внутренняя подсветка
 2 уровня держателей бутылок
 Вентилятор
 Антибактериальное покрытие ионами серебра
 4 регулируемых деревянных полок
 Хромированные держатели бутылок
 Антибактериальное покрытие ионами серебра
 Регулируемые передние ножки
 Потребление электроэнергии: 0,569 кВт/ч / 24 ч, 207 кВт/год
 Климатический класс: SN
 Уровень шума: 38 дБ
 Общая ёмкость: 138 л
 Полезный объём: 130 л
 Класс энергопотребления: А
 Максимальная номинальная мощность: 55 Вт

ОБРАБОТКА

Серебро

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

↑ 865 мм → 540 мм ↗ 525 мм



NEW

R V 8



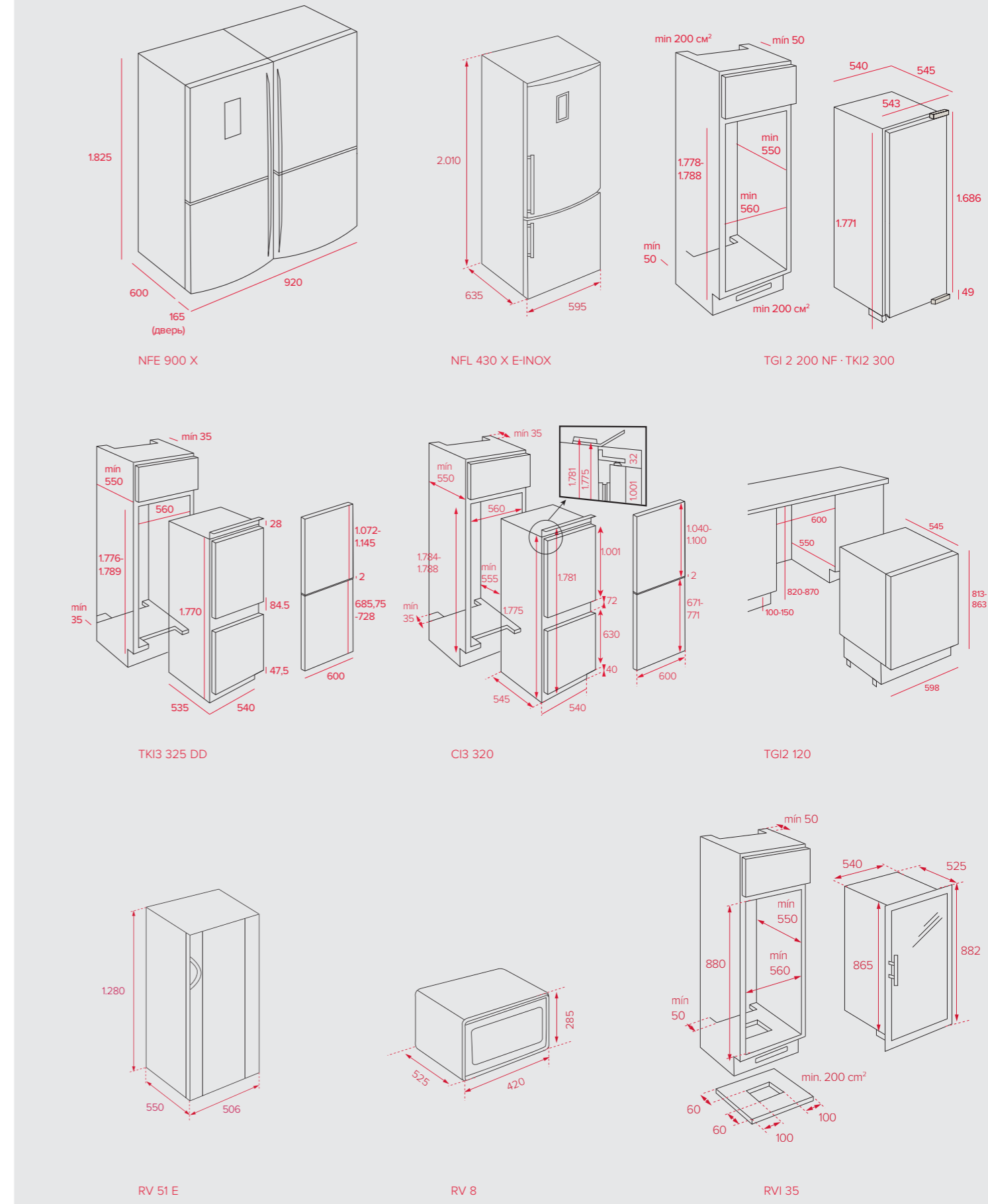
Цвет серебро

40682010

Отдельностоящий винный кулер
 Цвет серебро
 Металлическая ручка
 Вместимость 8 бутылок
 Электронный дисплей на двери
 Индикация панели управления
 Регулируемая температура: 8-18 °C
 Электронный регулируемый термостат
 Нет газа, нет компрессора, для охлаждения используется технология, основанная на эффекте Пельте (нагрев и охлаждение вентилятором спаев при прохождении постоянного тока через цепь разных проводников)
 Внутренняя подсветка
 2 уровня держателей бутылок
 Вентилятор
 Антибактериальное покрытие ионами серебра
 4 регулируемых ножки
 Потребление электроэнергии: 0,47 кВт/ч / 24 ч, 170 кВт/год
 Климатический класс: SN-N
 Уровень шума: 30 дБ
 Полезный объём: 25 л
 Класс энергопотребления: В
 Максимальная номинальная мощность: 70 Вт



холодильники



холодильники

I WISH

ДОМ, ПОЛНЫЙ ГОСТЕЙ

вместе с
посудомоечными
машинами ТЕКА



ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

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



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Полностью встраиваемые на 60 см



Полностью встраиваемые на 45 см

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ TEKA

Аккуратная мойка посуды с гарантированным прекрасным результатом

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



СОХРАНЯЙТЕ 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.



СИСТЕМА 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.

AUTO

СИСТЕМА AUTO

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 Tekka обнаруживает любые утечки внутри прибора и перекрывает подачу воды (наружная безопасность), обеспечивая 100% безопасность при их эксплуатации.



ТРЕТИЙ РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ

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



ЛУЧ НА ПОЛУ

Посудомоечные машины Tekka 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.



СИСТЕМА 3 В 1

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



DW8 70 FI



Встраиваемая 40782170

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 60 см – 3 корзины – Выбор корзины для программы половинной загрузки – Дисплей – Луч на полу – Класс энергопотребления A++
Вместимость: 14 комплектов посуды
3 корзины
Электронная панель управления
Панель управления: сталь с защитным покрытием от следов пальцев
Жидкокристаллический дисплей с белыми символами
Луч на полу (луч проецируется на пол по окончании цикла мойки)
8 программ
6 температурных режимов: 45°, 50°, 55°, 60°, 65°, 70° С
Программа автомойки
Программа экстра-сушки (улучшает качество сушки в среднем на 25,13%)
Экономичная программа
Программа быстрой мойки: 30 мин.
Возможность использовать таблетки 3 в 1 без специальной функции
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
Номинальная мощность: 1760-2100 Вт



DW8 55 FI



Встраиваемая 40782132

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 60 см – Класс энергопотребления A++
Вместимость: 12 комплектов посуды
2 корзины
Регулировка жесткости воды
Скрытый нагревательный элемент
Микрофильтрация
Электронный Aquastop
Серые корзины
Нижняя корзина основная
3 уровня высоты установки корзины при помощи системы push-up
Трансформируемая верхняя корзина имеет изменяющуюся конфигурацию для нормальной загрузки (например, ножи и вилки) и смешанной загрузки (например, дополнительное пространство для чашек), всего 4 варианта конфигурации
Отсек для моющих средств со скользящей крышкой
Регулируемые спереди задние ножки
Показатели при стандартном цикле мойки: потребление электроэнергии 0,93 кВт / цикл, 266 кВт / год, продолжительность цикла 195 мин., потребление воды 11 л / цикл, 2800 л/год
Уровень шума: 47 дБ
Класс эффективности энергопотребления/ сушки: A++/A
Номинальная мощность: 1760-2100 Вт



DW8 41 FI



Встраиваемая 40782145

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 45 см – Дисплей – Класс энергопотребления A++
Вместимость: 10 комплектов посуды
2 корзины
Электронная панель управления
Панель управления: сталь с защитным покрытием от следов пальцев
Жидкокристаллический дисплей с белыми символами
5 программ
6 температурных режимов: 45°, 50°, 55°, 60°, 65°, 70° С
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
Программа половинной загрузки
Регулировка жесткости 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 0,91 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: A++/A
Номинальная мощность: 1760-2100 Вт



DW8 40 FI



Встраиваемая 40782147

Полновстраиваемая посудомоечная машина на 45 см
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° С
Экономичная программа
Программа быстрой мойки: 30 мин.
Возможность использовать таблетки 3 в 1 без специальной функции
Отсрочка старта (3-9 часов)
Индикаторы на панели управления: вкл./выкл., низкий уровень соли, низкий уровень ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта
Программа половинной загрузки
Регулировка жесткости воды
Скрытый нагревательный элемент
Микрофильтрация
Электронный Aquastop
Серые корзины
Нижняя корзина основная
Регулируемая верхняя корзина
Отсрочка старта (3-9 часов)
Индикаторы на панели управления: вкл./выкл., низкий уровень соли, низкий уровень ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта
Программа половинной загрузки
Регулировка жесткости воды
Скрытый нагревательный элемент
Микрофильтрация
Электронный Aquastop
Серые корзины
Нижняя корзина основная
Регулируемая верхняя корзина
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: A+/A
Номинальная мощность: 1760-2100 Вт



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°C
Экономичная программа
Программа быстрой мойки: 40 мин.
Возможность использовать таблетки 3 в 1 без специальной функции
Отсрочка старта (3-9 часов)
Индикаторы на панели управления: вкл./выкл., низкий уровень соли, низкий уровень ополаскивающего средства, выбранная программа, время отсрочки старта
Программа половинной загрузки
Регулировка жесткости воды
Скрытый нагревательный элемент
Микрофильтрация
Электронный Aquastop
Серые корзины
Нижняя корзина основная
Регулируемая верхняя корзина
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: A+/A
Номинальная мощность: 1760-2100 Вт

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

815/865 мм 598 мм 550 мм

ОБРАБОТКА

Серебристая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

815/865 мм 598 мм 550 мм

ОБРАБОТКА

Нержавеющая сталь

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

815/865 мм 448 мм 550 мм

ОБРАБОТКА

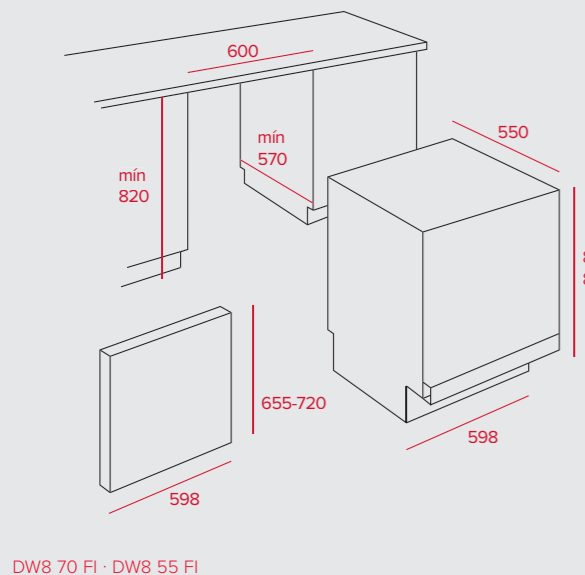
Серебристая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

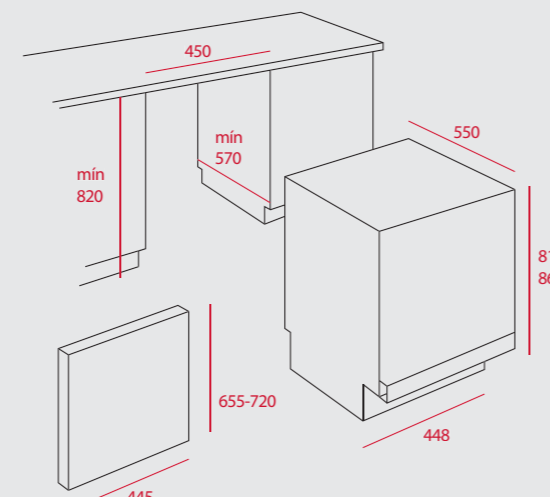
815/865 мм 448 мм 550 мм



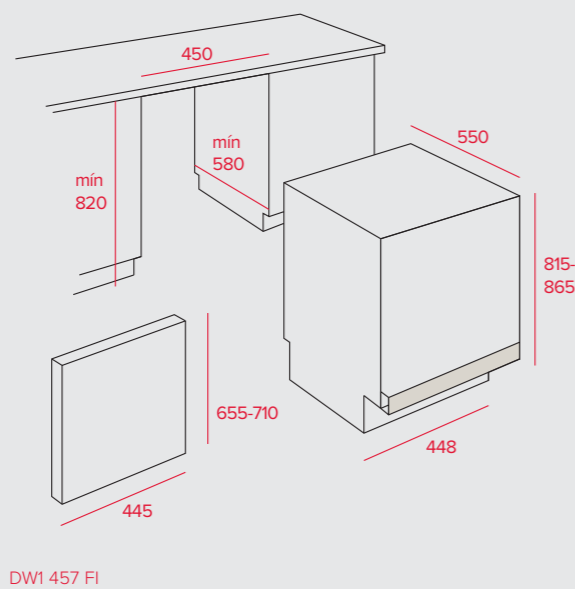
СХЕМЫ ВСТРАИВАНИЯ



DW8 70 FI · DW8 55 FI



DW8 41 FI · DW8 40 FI



DW1 457 FI



I WISH

ПОЗАБОТИТЬСЯ О СВОЁМ
ФУТБОЛЬНОМ ТАЛИСМАНЕ –
ФУТБОЛКЕ

вместе со
СТИРАЛЬНЫМИ МАШИНАМИ
ТЕКА



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

Максимальная забота о вашей одежде при минимальной
затрате электроэнергии



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Встраиваемые с сушкой

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.



ОТСРОЧКА СТАРТА

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



LS 15 1480



Встраиваемая стиральная машина 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
 Жидокристаллический дисплей с красными символами
 Программы стирки: хлопок 90°C, предварительная стирка хлопка, хлопок, экономичная ЭКО 20°C, 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: 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
 Блокировка от детей
 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: A+++/A/A
 Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

820/840 мм 595 мм 570 мм



L 15 1480



Встраиваемая стиральная машина

– Класс энергопотребления A+++
 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
 Жидокристаллический дисплей с красными символами
 Программы стирки: хлопок 90°C, предварительная стирка хлопка, хлопок, экономичная ЭКО 20°C, 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 детей
 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: A+++/A/A
 Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

820/840 мм 595 мм 570 мм



L 15 1080



Встраиваемая стиральная машина – Класс энергопотребления A++

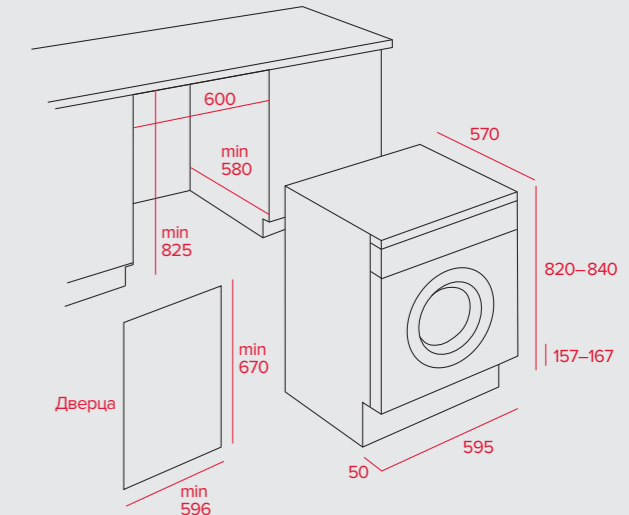
Загрузка при стирке: 8 кг
 15 программ стирки
 Скорость отжима до 1000 об./мин.
 Выбор скорости отжима 1000-800-600-400-0
 Электронная панель управления
 Жидокристаллический дисплей с красными символами
 Программы стирки: хлопок 90°C, предварительная стирка хлопка, хлопок, экономичная ЭКО 20°C, смесовая 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 детей
 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: A++/A/C
 Максимальная номинальная мощность: 1600 Вт

ОБРАБОТКА

Белая

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ

820/840 мм 595 мм 570 мм



LS 15 1480 · L 15 1480 · L 15 1080

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



ПРОТИВЕНЬ MULTICOOK*

Код: 41599012

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



ПРОТИВЕНЬ ИЗ ЛИТОГО АЛЮМИНИЯ

Код: 41599013

Подходит для использования как в духовом шкафу, так и на индукционной варочной панели
Антипригарное покрытие
Ручки с силиконовыми накладками



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

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

Код: 41599010
Код: 41599011

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
Противень для выпечки с покрытием Crystal Clean

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

КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ

УГОЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ (ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РЕЖИМЕ РЕЦИРКУЛЯЦИИ)

CC 480, DG3 980 ISLAND, DU 985, QUADRO DLV 985, DVT 980/680, DQ2 90, NC2 60, NC2 90 BLACK, PERFECTA4 DLH 985 T, DPL 980 T, DH 680 T ULTRASLIM, DH2 90, TIKAL DSS 985, DBB 60, CNL 9610, CNL 6815 PLUS

D4C

Код: 61801262

DOS 90.1/60.1

D5C

Код: 61801259

NCA 60 BLACK, DOB 60, MIRABEL 90/60 HP, FUEGO 60 HP

D8C

Код: 90000000

LS 60

C8C

Код: 61801344

CNL 6400, TL 6420

C1C

Код: 61801232

TL 6310, TL152, GFG2, GFH

C3C

Код: 61801251

СЕРВИС ТЕКА

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



Здесь, в Тека, 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 Тека покрывает устранение производственных дефектов в течение 2 лет для техники.

Гарантийные сроки для гранитных моек – 3 года,

для моек из нержавеющей стали – 75 лет,

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



ДУХОВЫЕ ШКАФЫ И КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА



СИСТЕМА DUALCLEAN

Двойная очистка в одном духовом шкафу: пиролитическая и HydroClean®.



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 остынет.



HYDROCLEAN PRO

Автоматическая система очистки при помощи пара.



HYDROCLEAN ECO

Ручная система очистки при помощи пара. Вылейте стакан воды на дно духового шкафа, пока он холодный, выберите режим нижнего нагрева, установите температуру 90°C 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 пищи жир расщепляется на воду и сажу, которые затем поглощаются сорбентом. Очистка происходит непосредственно в процессе приготовления пищи под воздействием температуры и химического катализатора. Разложение загрязнений начинается при температуре 140°C и достигает своей максимальной эффективности при 200°C.



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ A+

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



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ A

Низкий уровень потребления электроэнергии, меньше чем 0,8 кВт/ч.



ФУНКЦИЯ ECO

Позволяет готовить в духовом шкафу с минимальными затратами электроэнергии. Нагрев происходит при помощи форсированной конвекции, духовой шкаф отключается 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.



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОТ ОТПЕЧАТОК 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, тушиения и прочего в традиционном стиле. Рекомендуется для рецептов приготовления «на медленном 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 клипов облегчает процесс установки. Размещаются на нижнем уровне и выдвигаются на 100%. Противни также оборудованы системой против опрокидывания.



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

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 P.C.A. (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.



ТЕРМОЩУП

Позволяет измерять 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 в начале цикла приготовления (стадия максимального 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 ОХЛАЖДЕНИЯ

Тангенциальная система охлаждения с одной скоростью забирает холодный воздух из 2 точек, тогда как тангенциальная система охлаждения 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 ОХЛАЖДЕНИЯ

Динамическая система охлаждения уменьшает аккумуляцию тепла и предотвращает перегрев и повреждение кухонной мебели. Удаление горячего воздуха непрямыми всасыванием центробежного двигателя. Всасывание воздуха комнатной температуры с верхней части мебели.



СИСТЕМА 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.



РАЗМОРОЗКА

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 слоенного 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 способствует быстрому распределению горячего воздуха во все участки духового шкафа и позволяет готовить блюда 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°C можно получить функцию разморозки.



ГРИЛЬ+НИЖНИЙ НАГРЕВ+ВЕНТИЛЯТОР

Подходит для жаркого и тостов. С помощью вентилятора жар распространяется равномерно по всему объему 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, птицы. Рекомендуется положить блюдо на решетку, подставив вниз противень для стекания бульона и сока.



ГРИЛЬ С КОНВЕКЦИЕЙ

Идеально подходит для приготовления пиццы и быстрого подрумянивания 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 мощностью 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.



ГРИЛЬ+НИЖНИЙ НАГРЕВ

Осуществляет нагрев только снизу, подходит для приготовления мучных изделий.



МИКРОВОЛНЫ + ТУРБО

Эта функция специально разработана для более быстрого приготовления пищи.



ПАР

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 меньшее время, чем в обычной духовке.



МИКРОВОЛНЫ + ГРИЛЬ

Функция используется для разогрева любых продуктов и напитков или приготовления еды, что занимает меньшее время, чем в обычной духовке.



ГРИЛЬ

Функция Гриль идеально подходит для приготовления гриля и поджаривания всех видов пищи.



TFT ДИСПЛЕЙ

Жидкокристаллический дисплей высокой контрастности.



МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

 **ИКОВ**
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 PRO**
Сенсорная мультислайдерная панель управления PRO с индивидуальным прямым контролем над каждой зоной обеспечивает максимальный уровень точности и доступ к нескольким специальным функциям приготовления.

 **МУЛЬТИСЛАЙДЕРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ**
Изменяет 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 МОЩНОСТИ POWER**
Функция повышенной мощности 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 SYNCRO**
Позволяет включить две зоны одновременно для увеличения варочной поверхности. Для активации функции Syncro 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 пище пригреть или выкипеть. Эта функция поможет избежать переваривания или подгорания продуктов в ваше отсутствие.



FLEXI ЗОНА (ЗОНА ГИБКОЙ ИНДУКЦИИ)
Поверхность индукционных панелей Teka достигает размеров 38 x 28 см и позволяет использовать одновременно несколько кастрюль или сковородок без потерь электроэнергии.



ФУНКЦИЯ БЫСТРОГО ЗАКИПАНИЯ (QUICK BOILING)
Варочные панели с этой функцией начинают нагревание на максимальной мощности. 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 80-90°C)



ФУНКЦИЯ ПЛАВЛЕНИЯ (ФОНДЮ)
Идеальная 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 достижение 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.



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 если одна из конфорок не работает, таймер может быть использован независимо, в качестве хронометра со звуковым сигналом, и может служить для любых целей.



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 мощности 5 кВт.



КОНФОРКА FLUSH
Горелка Flush подаёт тепло непосредственно к дну посуды.

ДЕТЕКТОР ПОСУДЫ

Индукционные варочные панели Teka включаются, когда используется подходящая посуда. В противном случае высвечивается символ "U" рядом с активированной конфоркой.

АВТОМАТИКА ЗАКИПАНИЯ

Функция полезна для приготовления блюд, которые требуют предварительного закипания. Изначально конфорка начинает работать на максимально возможной мощности в течение заданного вами времени. Затем мощность снижается до установленного ранее уровня мощности.

ИНДИКАЦИЯ ОСТАТОЧНОГО ТЕПЛА

Показывает, что температура конфорки более 60°C, предотвращая касание горячей конфорки. Высвечивается в виде символа "H" рядом с горячей конфоркой. В аналогичных моделях других производителей индикатор остаточного тепла появляется через 15 секунд, но в варочных панелях Teka символ "H" 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 (AI)

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 AI (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 мощности 5 кВт.

КОНФОРКА FLUSH

Горелка Flush подаёт тепло непосредственно к дну посуды.

ВЫТЯЖКИ

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
Вытяжки Teka характеризуются низким уровнем шума.

ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕНИЯ ФИЛЬТРОВ

Некоторые модели Teka оснащены 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.

ЛЕГКООЧИЩАЕМАЯ ВНУТРЕННЯЯ ПАНЕЛЬ

Огнеупорная пластиковая панель внутри трубы предотвращает прямой контакт с электродвигателем. Так же эта панель позволяет облегчить процесс очистки.

ECOPOWER

МОТОР ECOPOWER
Обеспечивает экономию электроэнергии до 60% и класс энергопотребления A

ULTRASLIM

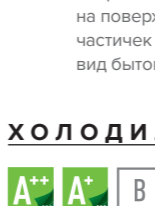
Оптимизация производственного процесса позволила создать корпус вытяжки в ультратонком дизайне высотой всего 45 мм.

ДЕТЕКТОР ВЛАЖНОСТИ

Детектор влажности определяет наличие пара и автоматически включает вытяжку, регулируя скорость в зависимости от уровня влажности.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАЩИТНЫМ 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 пальцев и частичек жира, которые портят внешний вид бытовой техники.

ХОЛОДИЛЬНИКИ



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ
Эта система оценки состоит из 7 различных категорий от A++ (более эффективная) до D (менее эффективная).

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОТ ОТПЕЧАТКОВ ПАЛЬЦЕВ
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.

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА
Посудомоечные машины Teka характеризуются низким уровнем шума.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТАБЛЕТОК 3 в 1
При выборе данной функции посудомоечная машина блокирует подачу соли и промывает лоток моющего средства, позволяя трем составляющим, включенным в таблетки моющего средства, эффективно работать.

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 посудомоечной машины скрыта, а уровень шума настолько низок, что иногда бывает трудно определить, когда прибор закончил свою работу.

ВЫБОР КОРЗИНЫ ДЛЯ ПОЛОВИННОЙ ЗАГРУЗКИ
Благодаря этой функции, доступной в некоторых моделях посудомоечных машин, грязные тарелки могут быть размещены в любой из двух корзин на выбор, поскольку процесс мойки может быть применён к ним обеим.

ДЛЯ ВЫБОРА КОРЗИНЫ НАДО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КНОПКУ ALT.
Для выбора корзины надо использовать кнопку ALT.

АВТОНОМНАЯ РАБОТА

A^{24h}
После отключения питания морозильник может некоторое количество часов работать, не допуская порчи продуктов, с закрытой дверцей.

ГОДОВОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

485 kWh/annum
Годовое потребление электроэнергии выражается в кВт·ч 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

A^{+A} eco
КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ
Эта система оценки состоит из 7 различных категорий от A++ (более эффективная) до D (менее эффективная).

РЕГУЛИРОВКА БАЛАНСА ДВЕРЦЫ
Некоторые полностью встраиваемые модели оснащены системой, которая позволяет регулировать баланс (раскачку) при помощи простого затягивания петель, без снятия дверцы.



СИСТЕМА AQUASTOP
Эта система безопасности предотвращает перелив. С помощью 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 диаметре 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 разбрьзгиватель, расположенный в верхней части посудомоечной машины, обеспечивает более тщательное 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.



АВТОМАТИЧЕСКИЕ 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
ECO является специальной программой, позволяющей сэкономить электропитание 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.



ОТСРОЧКА СТАРТА
Запуск программы может быть отложен на срок вплоть до 24 часов, что позволяет вам воспользоваться преимуществами более экономичного ночных тарифа и запустить стирку без необходимости проверять машину.



СМОТРОВОЕ ОКНО
Все стиральные машины Teka оснащены дверцей со смотровым окном до 35 см в диаметре.



ПРОГРАММА БЫСТРОЙ СТИРКИ
Некоторые стиральные машины Teka 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°C и 40°C при полной и частичной загрузке. Фактический расход воды будет зависеть от того, как используется прибор.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ
Эта система оценки состоит из 7 различных категорий: от A+++ (более эффективная) до D (менее эффективная). При расчете показателя энергоэффективности учитывается объем загрузки.



ЁМКОСТЬ ЗАГРУЗКИ ДЛЯ СТИРКИ
Некоторые модели стиральных машин Teka отличаются большой ёмкостью загрузки, вплоть до 8 кг.



ЁМКОСТЬ ЗАГРУЗКИ ДЛЯ СУШКИ
Стиральные машины с сушкой Teka отличаются большой ёмкостью загрузки для сушки, до 3 кг.



I WISH

НЕПРИНУЖДЁННАЯ
БЕСЕДА ВО ВРЕМЯ
МЫТЬЯ ПОСУДЫ

вместе с
КУХОННЫМИ МОЙКАМИ
ТЕКА



КУХОННЫЕ МОЙКИ

WISHES COME TRUE
ЖЕЛАНИЯ ИСПОЛНЯЮТСЯ

Наши мойки сделаны с такой же заботой, как шеф-повар готовит
своё фирменное блюдо, выбирая только лучшие ингредиенты.



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



Врезные гранитные мойки

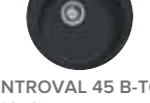
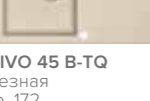
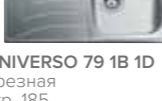
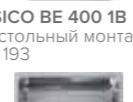


Врезные мойки
из нержавеющей стали



Кухонные мойки
нестандартного монтажа

ТЕКА УКАЗАТЕЛЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ МОЕК ПО МИНИМАЛЬНОЙ ШИРИНЕ ШКАФА ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ

40 см	45 см	45 см	50 см	60 см	60 см
 BE LINEA 34.40 R15 подстольный монтаж стр. 190	 ASTRAL 45 B-TG врезная стр. 168	 STENA 45 E врезная стр. 180	 CLIVO 50 S-TQ врезная стр. 172	 ASTRAL 60 B-TG врезная стр. 167	 FRAME 1B 1D PLUS врезная стр. 179
 BE 34.40.20 PLUS подстольный монтаж стр. 192	 CARA 45 B-TG врезная стр. 168	 LUX 1B 86 врезная стр. 179	 ESTELA 50 B-TQ врезная стр. 173	 KEA 60 B-TG врезная стр. 169	 UNIVERSO 11/2B врезная стр. 185
 BEF 34.38 F заподлицо и Tekatop стр. 194	 KEA 45 B-TG врезная стр. 169	 LUX 1B 1D 86 врезная стр. 179	 ESTELA 50 S-TQ врезная стр. 173	 RADEA 550/370 TG подстольный монтаж стр. 189	 PRINCESS 800.500 врезная стр. 187
	 SIMPLA 45 B-TG врезная стр. 170	 STYLO 1B 1D врезная стр. 183	 CLASSIC 1B 1D врезная стр. 181	 CLIVO 60 B-TQ врезная стр. 171	 BE LINEA 50.40 R15 подстольный монтаж стр. 190
	 CENTROVAL 45 B-TG врезная стр. 170	 STYLO 1B врезная стр. 184	 CLASSIC 1B 1/2 D врезная стр. 181	 CLIVO 60 S-TQ врезная стр. 171	 BEF 52.38 F Plus заподлицо и Tekatop стр. 193
	 CLIVO 45 B-TQ врезная стр. 172	 UNIVERSO 79 1B 1D врезная стр. 185	 BE LINEA 40.40 R15 подстольный монтаж стр. 190	 LIVA 60 S-TQ врезная стр. 174	 TOP LINEA R15 50.40 заподлицо и Teka Top стр. 194
	 CLAVE 45 S-TQ врезная стр. 174	 DR 77 1B 1D врезная стр. 186	 BE 40.40.20 PLUS подстольный монтаж стр. 192		
	 ESTELA 45 S-TQ врезная стр. 174	 CENTROVAL врезная стр. 186	 BASICO BE 400 1B подстольный монтаж стр. 193		
	 CLAVE 45 B-TQ врезная стр. 175	 PRINCESS 580.500 врезная стр. 187	 TOP LINEA R15 40.40 заподлицо и Teka Top стр. 196		
	 ZENIT 78 1B 1D RHD врезная стр. 178	 BE 390 подстольный монтаж стр. 191			
	 ZENIT 1B врезная стр. 178	 TOP LINEA R15 34.40 заподлицо и Teka Top стр. 195			

ТЕКА УКАЗАТЕЛЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ МОЕК ПО МИНИМАЛЬНОЙ ШИРИНЕ ШКАФА ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ

65 см	70 см	80 см	90 см	90x90 см
				
CLASSIC 1 1/2B врезная стр. 182	BE LINEA R15 2B 580 подстольный монтаж стр. 189	CLASSIC 1 1/2B 1D врезная стр. 181	STYLO 2B врезная стр. 183	STENA 45 E врезная стр. 180
		 UNIVERSO 79 2B врезная стр. 184		 ANGULAR 2B врезная стр. 180

ГРАНИТНЫЕ МОЙКИ

Когда вам нужно приготовить что-то легко и быстро

ТЕГРАНИТ ПЛЮС – ПРИРОДНАЯ КРАСОТА КАМНЯ

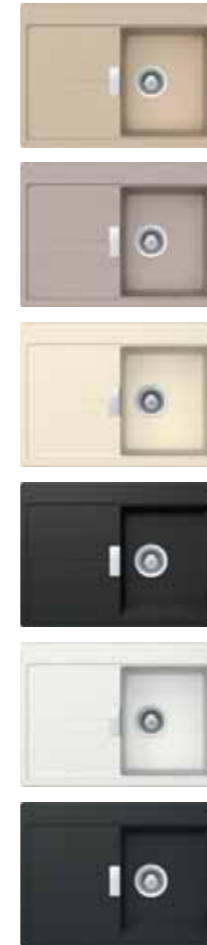
Мойки из Тегранита Плюс – это альтернатива для тех, кто предпочитает цветные мойки с неповторимой, натуральной поверхностью. Teka гарантирует многолетнюю прочность и отличный внешний вид. Мойки Teka не царапаются, просты в уходе, не боятся контакта с кислотами и щелочами, устойчивы к ударам и безопасны 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 мойок 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 Teka 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.



Тегранит+
Топаз

Тегранит+
Бежевый (песок)

Тегранит+
Ваниль

Тегранит+
Карбон

Тегранит+
Белый

Тегранит+
Чёрный
Металлик*

* С металлическим блеском

TEKA УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК

	Топаз	Бежевый (песок)	Ваниль	Карбон	Белый	Чёрный металлик*
--	-------	-----------------	--------	--------	-------	------------------

ASTRAL 60 B-TG



ASTRAL 45 B-TG



CARA 45 B-TG



KEA 60 B-TG



KEA 45 B-TG



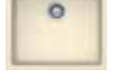
SIMPLA 45 B-TG



CENTROVAL 45-TG



RADEA 550/370 TG



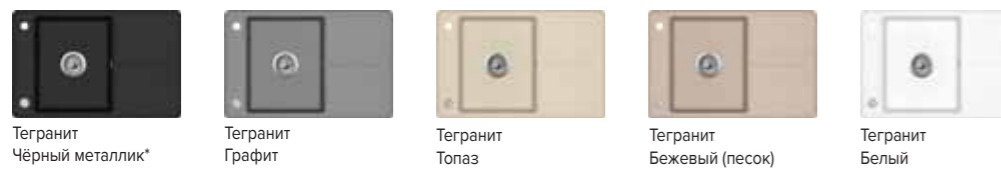
* С металлическим блеском



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.



TEKA УКАЗАТЕЛЬ ЦВЕТОВОЙ ГАММЫ МОДЕЛЕЙ ГРАНИТНЫХ МОЕК

	Чёрный металлик*	Графит	Топаз	Бежевый (песок)	Белый
CLIVO 60 B-TQ					
CLIVO 60 S-TQ					
CLIVO 45 B-TQ					
CLIVO 50 S-TQ					
ESTELA 50 B-TQ					
ESTELA 50 S-TQ					
ESTELA 45 S-TQ					
LIVA 60 S-TQ					
CLAVE 45 S-TQ					
CLAVE 45 B-TQ					

* С металлическим блеском



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

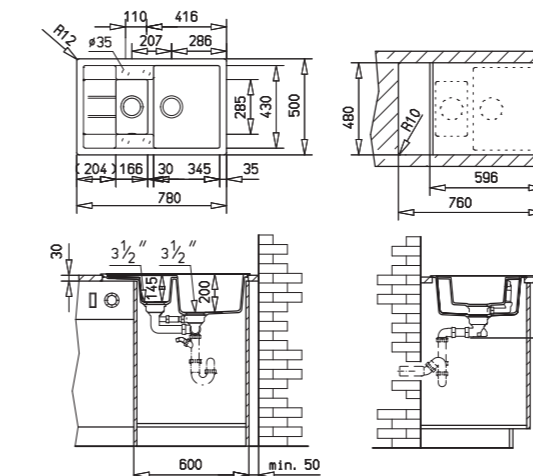


диспенсер
жидкого
мыла*

40199321



диспоузер
TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

• 780 • 500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм

• 345 • 430 • 200
• 166 • 285 • 145

*При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия



**ASTRAL 45 B-TG**

шкаф от 45 см

- Белый
- Бежевый (песок)
- Топаз
- Карбон

Реверсивная, Тегранит Плюс, 10,5 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив
Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2",
инструкция по инсталляции
Упаковка: индивидуальная коробка.

**CARA 45 B-TG**

шкаф от 45 см

- Белый

88910
88912
88914
40143508

40144400

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

**KEA 60 B-TG**

шкаф от 45 см

- Белый
- Карбон

40143373
40143369

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**

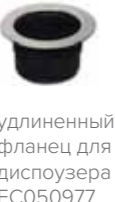
шкаф от 45 см

- Карбон

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



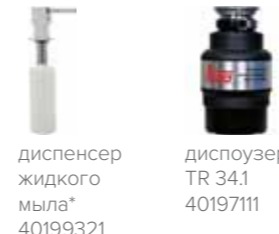
диспенсер
жидкого
мыла*
40199321

диспоузер
TR 34.1
40197111удлиненный
фланец для
диспоузера
ECO50977

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспоузер
TR 34.1
40197111

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



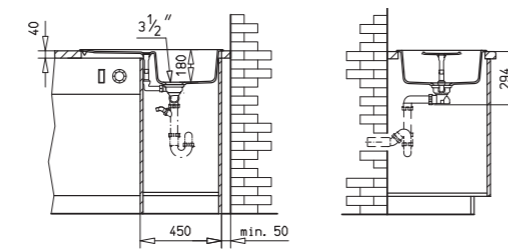
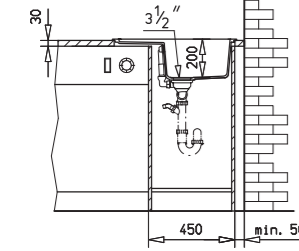
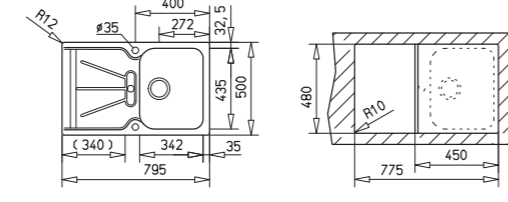
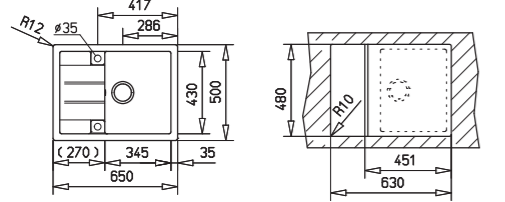
диспенсер
жидкого
мыла*
40199321

диспоузер
TR 34.1
40197111

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер
жидкого
мыла*
40199321

диспоузер
TR 34.1
40197111

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

● 650 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

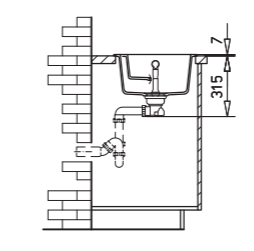
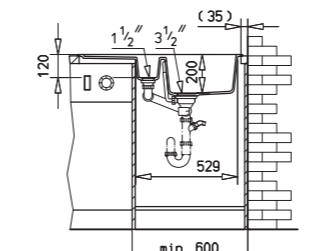
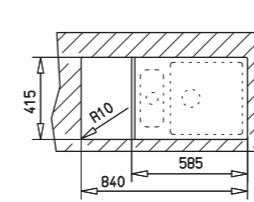
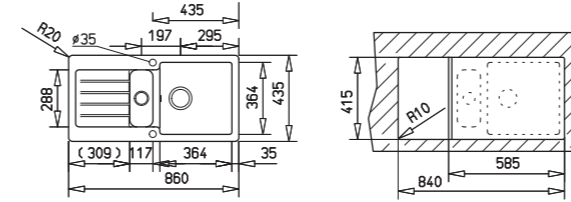
● 345 ● 430 ● 200

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

● 795 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

● 342 ● 435 ● 180

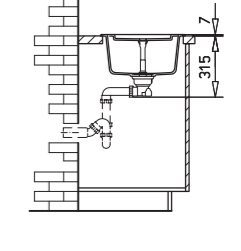
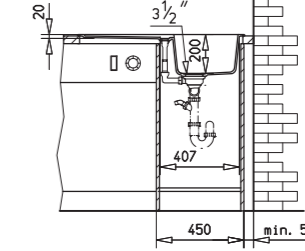
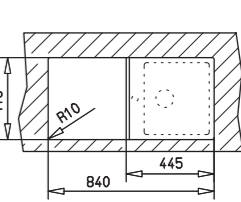
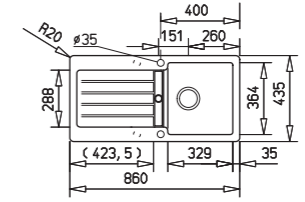


ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

● 860 ● 435

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм

● 364 ● 364 ● 200
● 117 ● 288 ● 120



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

● 860 ● 435

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

● 329 ● 364 ● 200



SIMPLA 45 B-TG



шкаф от 45 см

- Белый
- Карбон
- Чёрный металлик

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



CENTROVAL 45 B-TG



шкаф от 45 см

- Топаз
- 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



CLIVO 60 B-TQ



шкаф от 60 см

- Чёрный металлик
- 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



CLIVO 60 S-TQ



шкаф от 60 см

- Чёрный металлик
- Графит
- Топаз

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

диспоузер TR 34.1
мультитёрка 40199260

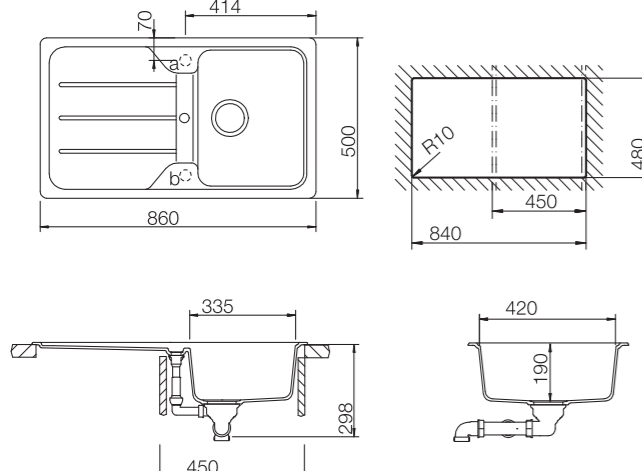
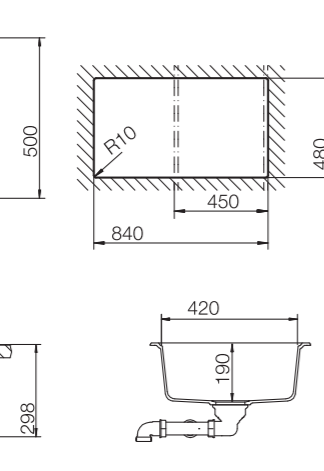
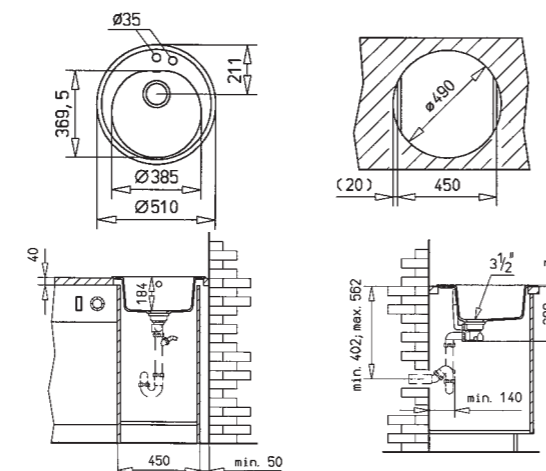
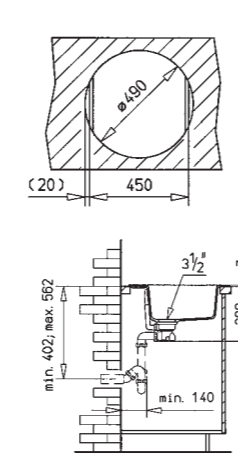
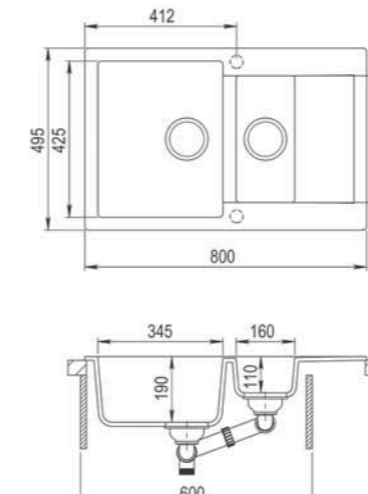
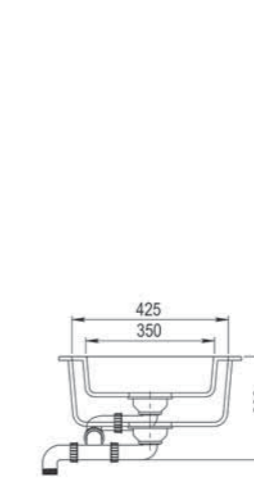
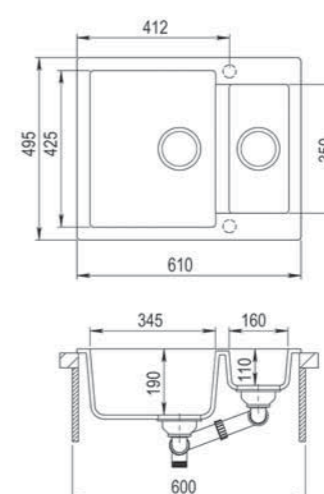
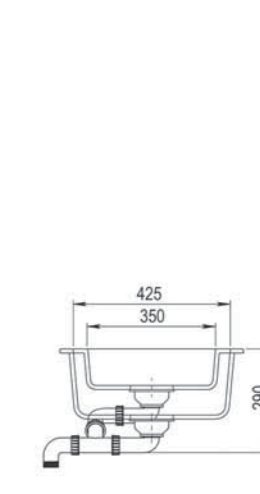
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

разделочная доска 40199203
корзина для посуды 40199038
диспенсер жидкого мыла* 40199310
диспоузер TR 34.1 40197111

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла* 40199321
диспоузер TR 34.1 40197111

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла* 40199321
диспоузер TR 34.1 40197111ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 860 ● 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 335 ● 420 ● 190ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 510 ● 510РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 385 ● 396,5 ● 184ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 800 ● 495РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
● 345 ● 425 ● 190
● 160 ● 350 ● 110ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 610 ● 495РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
● 345 ● 425 ● 190
● 160 ● 350 ● 110



CLIVO 45 B-TQ

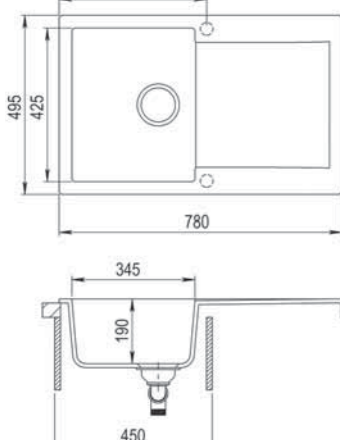
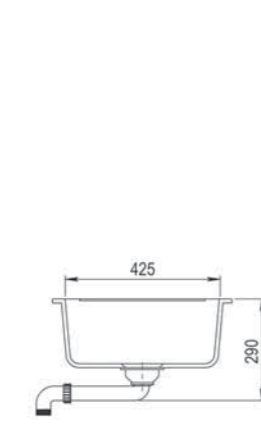


шкаф от 45 см

- Чёрный металлик
- Графит
- Топаз

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
жидкого
мыла*
40199321ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
➊ 780 ➋ 495РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
➊ 345 ➋ 425 ➌ 190

CLIVO 50 S-TQ

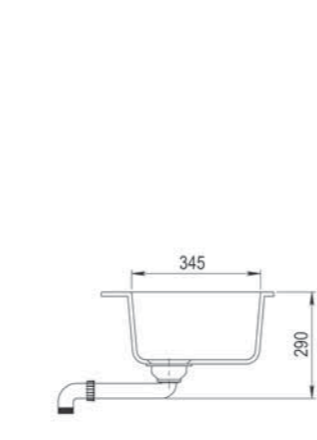


шкаф от 50 см

- Чёрный металлик
- Графит
- Топаз

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
жидкого
мыла*
40199321ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
➊ 490 ➋ 455РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
➊ 425 ➋ 345 ➌ 190

ESTELA 50 B-TQ

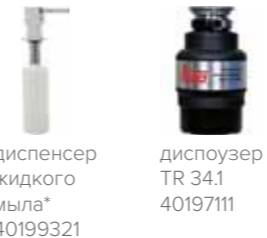
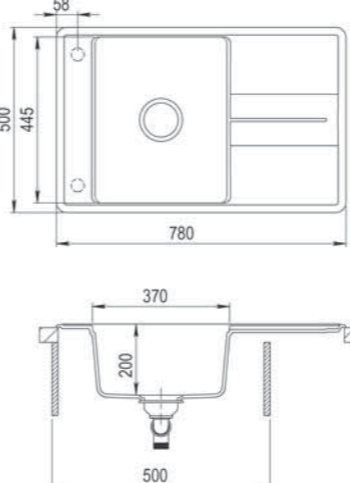
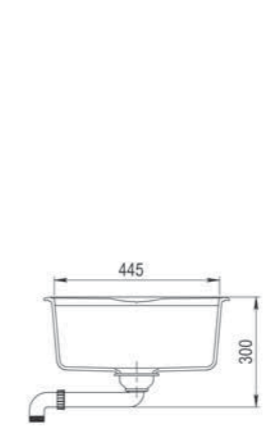


шкаф от 50 см

- Чёрный металлик
- Графит
- Топаз
- Бежевый (песок)

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*
40199321ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
➊ 780 ➋ 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
➊ 370 ➋ 445 ➌ 200

ESTELA 50 S-TQ

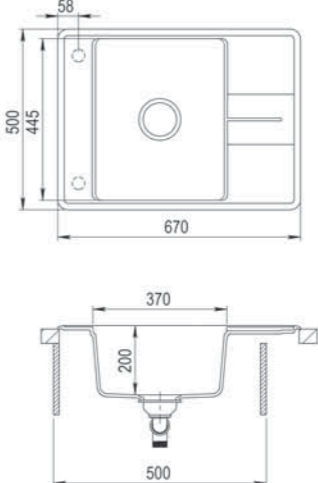
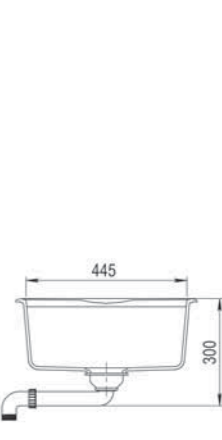


шкаф от 50 см

- Чёрный металлик
- Графит
- Топаз
- Бежевый (песок)
- Белый

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*
40199321ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
➊ 670 ➋ 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
➊ 370 ➋ 445 ➌ 200



NEW

ESTELA 45 S-TQ



шкаф от 45 см

Чёрный металлик	40148070
Графит	40148071
Топаз	40148072
Бежевый (песок)	40148073
Белый	40148074

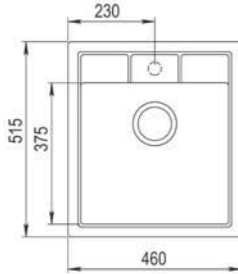
Реверсивная, Тегранит, 10 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив, ручной слив
Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2",
инструкция по инсталляции
Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

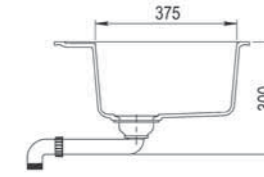


диспенсер
жидкого
мыла*
40199321

диспоузер
TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 460 ⚖ 375 ⚖ 230



РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 390 ⚖ 375 ⚖ 200



NEW

LIVA 60 S-TQ



шкаф от 60 см

Чёрный металлик	40148180
Графит	
Топаз	
Бежевый (песок)	
Белый	

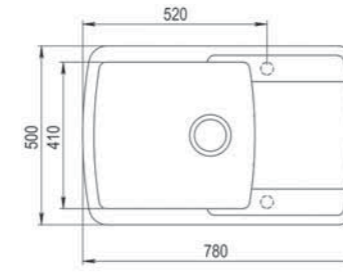
Реверсивная, Тегранит, 10 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат
Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2",
инструкция по инсталляции
Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер
жидкого
мыла*
40199310

диспоузер
TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 780 ⚖ 500 ⚖ 520

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 450 ⚖ 410 ⚖ 200



NEW

CLAVE 45 S-TQ



шкаф от 45 см

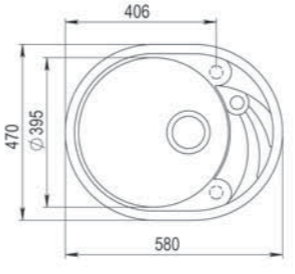
Чёрный металлик	40148150
Графит	40148151
Топаз	40148152
Бежевый (песок)	40148153
Белый	40148154

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер
TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 580 ⚖ 470 ⚖ 406

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 395 ⚖ 395 ⚖ 190



NEW

CLAVE 45 В-TQ



шкаф от 45 см

Чёрный металлик	40148140
Графит	40148141
Топаз	40148142
Бежевый (песок)	40148143
Белый	40148144

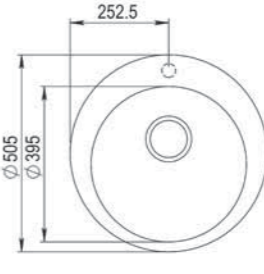
Реверсивная, Тегранит, 10 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив, ручной слив
Комплектация: крепежи, сливная арматура, слив на 3 1/2",
инструкция по инсталляции
Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

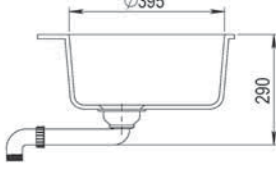


диспенсер
жидкого
мыла*
40199310

диспоузер
TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 505 ⚖ 395 ⚖ 252.5



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 395 ⚖ 395 ⚖ 290



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 мойок. 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.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С ДЕКОРОМ МИКРОТЕКСТУРА. ЗАЛОГ ЧИСТОТЫ.

Мойки из нержавеющей стали с декором микротекстура не требуют тщательного ухода, так как на них практически не видны следы от высокой воды. Кроме того, микротекстура соответствует последним тенденциям моды.

75 ЛЕТ ГАРАНТИИ

Мы настолько уверены в высоком качестве наших мойок, что предлагаем 75 лет гарантии* для всех мойок из нержавеющей стали. TEKA Group является международным золотым стандартом в производстве мойок из нержавеющей стали. Во время производственного процесса мойки проходят жёсткие тесты на качество, что обеспечивает длительный срок службы наших продуктов.

* Гарантия распространяется на нержавеющие свойства кухонных мойок.

Расширенная гарантия не распространяется на арматуру: клапаны, автоматические клапаны, соединительные трубы слиновой 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).



КУХОННАЯ МОЙКА ZENIT

Воплощение красоты, практичности и универсальности



ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Процесс производства позволяет экономить электроэнергию и вносит свой вклад в защиту окружающей среды.



ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Нержавеющая сталь AISI 304 толщиной 1 мм – гарантia качества и долгого срока службы.



ГАРАНТИЯ ЧИСТОТЫ

Углы чаши мойок Zenit имеют радиус скругления 15 мм. Благодаря этому, частицы жира и пищи не застревают и легко удаляются при помощи тряпки или губки.



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 мойок 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.

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»)

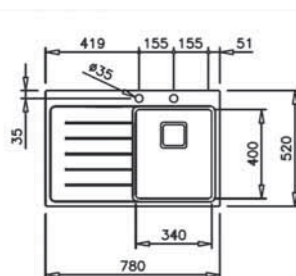
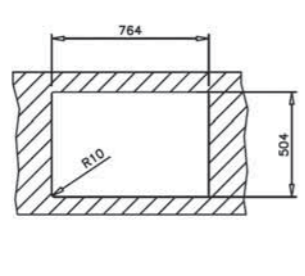
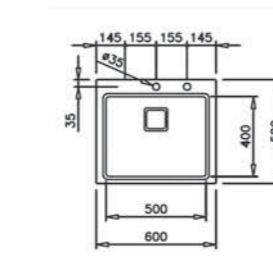
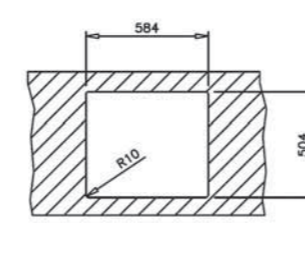
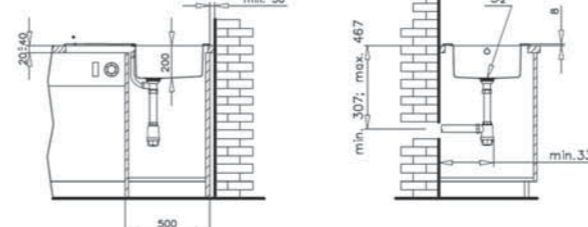
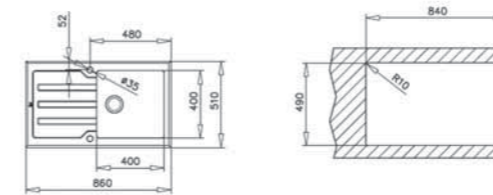
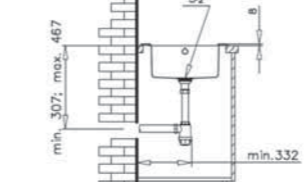
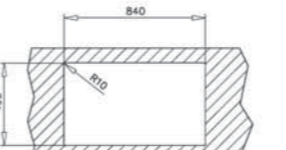
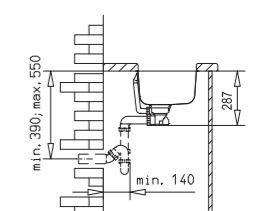
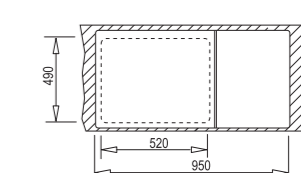
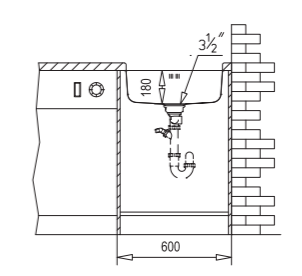
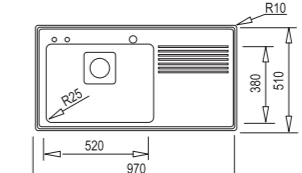
**ZENIT 78 1B 1D RHD****ZENIT 1B****LUX 1B 1D 86****FRAME 1B 1D PLUS**

шкаф от 45 см

Сталь полированная
правая версия (крыло справа, чаша слева)

12139012

Сталь, 1 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив, клапан-автомат
Радиус скругления чаши 15
Комплектация: квадратный корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, декоративная квадратная пластина для слива, сливная арматура, крепежи, алюминиевый профиль прикреплен к периметру мойки
Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫбамбуковая разделочная доска
40199236коландер из нержавеющей стали
40199072диспенсер жидкого мыла*
40199321набор для хранения и готовки Teka Zenit
40199270диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
⌚ 780 ⚖ 520**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
⌚ 340 ⚖ 400 ⚖ 200**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
⌚ 600 ⚖ 520**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
⌚ 500 ⚖ 400 ⚖ 200**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспенсер жидкого мыла*
40199321диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
⌚ 860 ⚖ 510**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
⌚ 400 ⚖ 400 ⚖ 200мультитёрка
40199260диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
⌚ 970 ⚖ 510**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
⌚ 520 ⚖ 380 ⚖ 180



STENA 45 E



шкаф от 45 см, 90x90 см

Сталь микротекстура
Сталь полированная

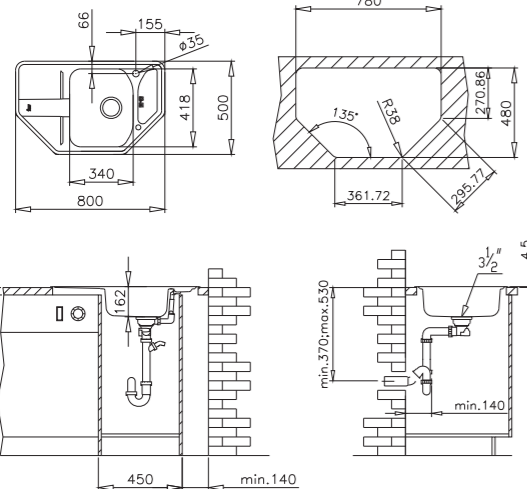
12131021
12131020

Сталь, 0,7 мм
Диаметр слива 3 1/2"
Радиус скругления чаши 35
Комплектация: коландер из нержавеющей стали, корзинчатый слив на 3 1/2" с клапаном-автоматом, сливная арматура, крепежи, уплотнительная лента
Упаковка: индивидуальная коробка.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспоузер TR 23.1
40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 800 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
● 340 ● 400 ● 162
● 95 ● 270 ● 42

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



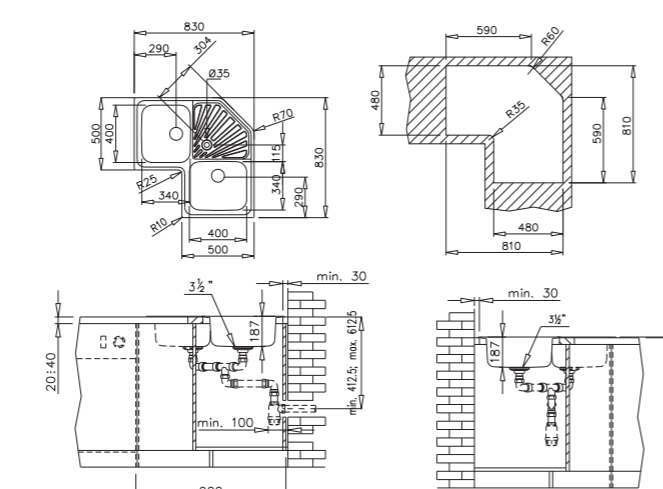
корзина
для посуды
40199037



деревянная
разделочная доска
40199222



диспоузер TR 23.1
40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 830 ● 830

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
● 340 ● 400 ● 187
● 340 ● 400 ● 187

CLASSIC 1 1/2 B 1D



шкаф от 80 см

Сталь микротекстура

10119053

Реверсивная, сталь, 0,7 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив для одной чаши
Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", сифон, крепежи, сливная арматура, уплотнительная лента прикреплена к периметру мойки, инструкция по инсталляции.
Упаковка: картон и пленка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



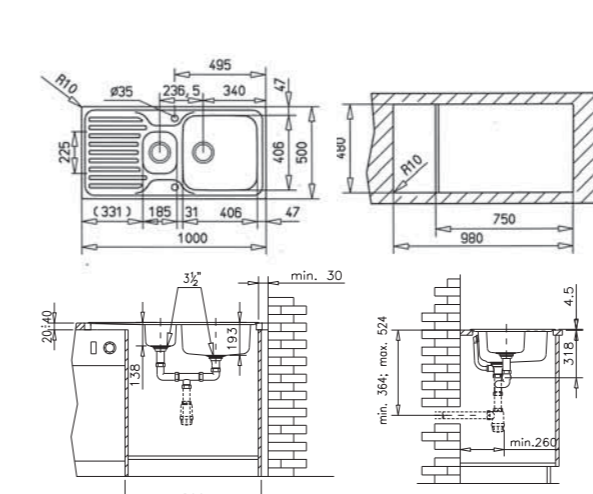
корзина
для посуды
40199037



деревянная
разделочная
доска из
белого стекла
40199222



диспоузер
TR 23.1
40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 1000 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
● 406 ● 406 ● 193
● 185 ● 225 ● 138

CLASSIC 1B 1D



шкаф от 50 см

Сталь микротекстура
Сталь полированная

10119057
10119056
61001302

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 пленка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



корзина
для посуды
40199037



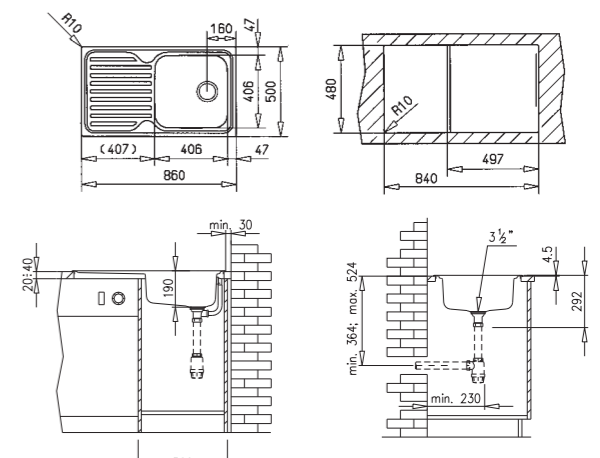
деревянная
разделочная
доска
40199222



разделочная
доска из
белого стекла
40199228



диспоузер
TR 23.1
40197101



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 860 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 406 ● 406 ● 190
● 185 ● 225 ● 138

**CLASSIC 1 1/2 B**

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

**CLASSIC 1B 1/2 D**

шкаф от 50 см

Сталь микротекстура**Сталь полированная**

Крепежи
(не входят в комплект)
Сливная арматура с переливом
(не входит в комплект)

PA133M3004
PA133P3004
PA330/PA133

61001302

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 пленка

**STYLO 2 B**

шкаф от 90 см

Сталь полированная 10107028

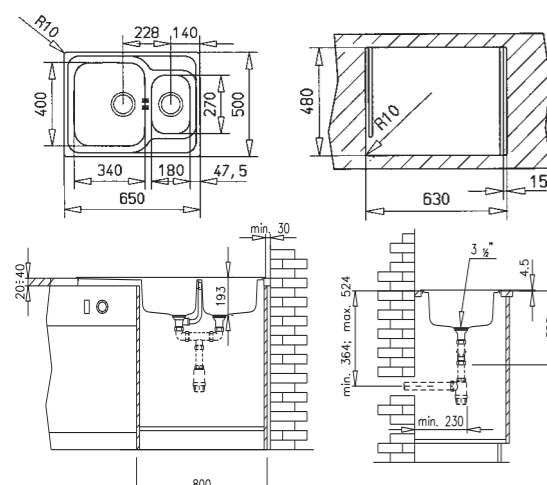
Сталь, 0,7 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив
Комплектация: крепежи, сливная арматура, корзинчатый слив на 3 1/2", уплотнительная лента прикреплена к периметру мойки, инструкция по инсталляции.
Упаковка: индивидуальная коробка

**STYLO 1B 1D**

шкаф от 45 см

Сталь микротекстура
Сталь полированная10107039
10107017

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫкорзина
для посуды
40199037деревянная
разделочная
доска
40199222диспенсер
жидкого мыла*
40199310диспоузер
TR 23.1
40197101**КУХОННЫЕ МОЙКИ****ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм

● 650 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм● 340 ● 400 ● 193
● 180 ● 270 ● 125**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм

● 650 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

● 406 ● 406 ● 196

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм

● 828 ● 485

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм● 360 ● 417 ● 170
● 360 ● 417 ● 170**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм

● 830 ● 485

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм

● 360 ● 395 ● 168

*При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия

*При установке данного аксессуара могут потребоваться работы по подготовке дополнительного отверстия

КУХОННЫЕ МОЙКИ

**STYLO 1B**

шкаф от 45 см

Сталь микротекстура 10107045
Сталь полированная 10107026
Сливная арматура с переливом
(не входит в комплект) 61001302

Сталь, 0,7 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив
Комплектация: крепежи, уплотнительная лента, инструкция
по инсталляции.
Сливная арматура в комплект не входит
Упаковка: картон и пленка.

**UNIVERSO 79 2B**

шкаф от 80 см

Сталь матовая 10120003
Крепежи 61102045
(не входит в комплект)
Сливная арматура с переливом
(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 пленка.

**UNIVERSO 1 1/2B**

шкаф от 60 см

Сталь матовая 10120068
Крепежи 61102045
(не входит в комплект)
Сливная арматура с переливом
(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 пленка.

**UNIVERSO 79 1B 1D**

шкаф от 45 см

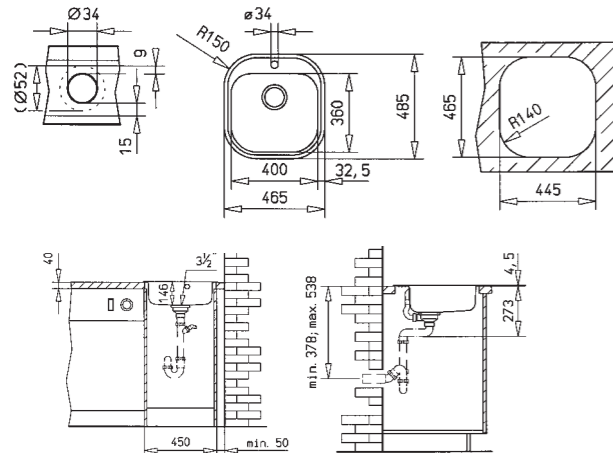
Сталь микротекстура 10120045
Крепежи 61102045
(не входит в комплект)
Сливная арматура с переливом
(не входит в комплект)

Сталь полированная 10120002
Крепежи и сливная арматура в комплекте
Сталь матовая 10120001
Крепежи в комплекте
Сливная арматура с переливом
(не входит в комплект)

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 пленка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

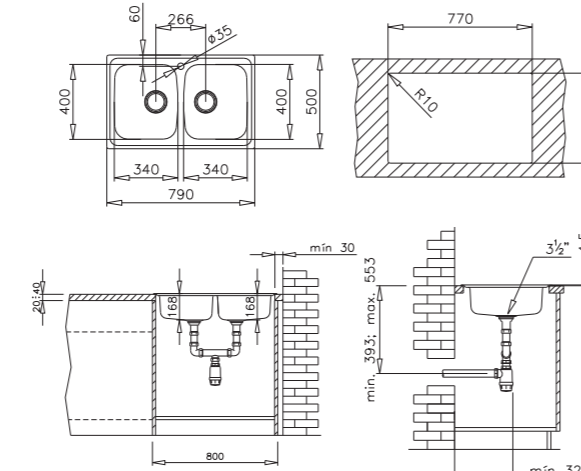
корзина для посуды 40199037
деревянная разделочная доска 40199201
диспенсер жидкого мыла* 40199310
диспоузер TR 23.1 40197101

**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** В ММ

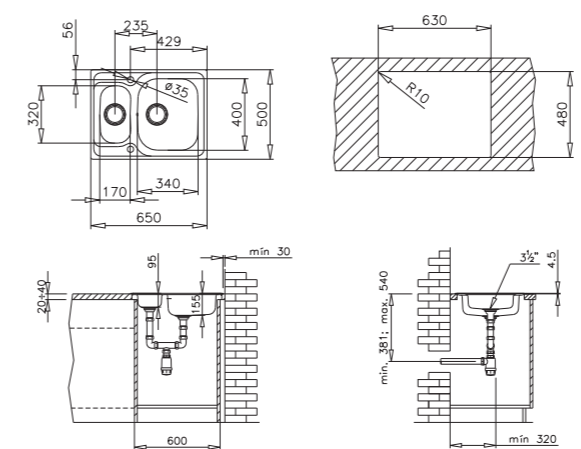
● 465 ● 485

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ

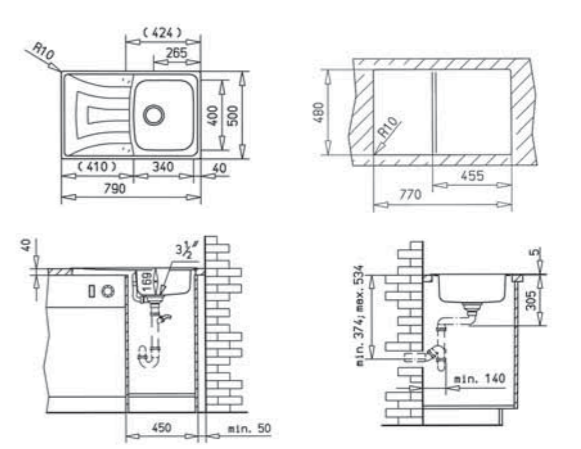
● 400 ● 360 ● 145

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫдиспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** В ММ

● 790 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ● 340 ● 400 ● 168
● 340 ● 400 ● 168**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** В ММ

● 650 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ● 340 ● 400 ● 155
● 170 ● 320 ● 95**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** В ММ

● 790 ● 500

РАЗМЕРЫ ЧАШИ В ММ

● 340 ● 400 ● 169



DR 77 1B 1D



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура
Сталь матоваяСливная 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

CENTROVAL



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура

Крепежи и сливная арматура в комплекте

Сталь полированная

Крепежи и сливная арматура в комплекте

Сталь матовая

Крепежи в комплекте

Сливная арматура с переливом

(не входит в комплект)

Сталь, 0,7 мм (матовая), 0,8 мм (полированная 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

PRINCESS 800.500



шкаф от 60 см

Сталь микротекстура**Сталь полированная**

Крепежи

(не входит в комплект)

Сливная арматура с переливом

(не входит в комплект)

Реверсивная, сталь, 0,7 мм, чаша 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

PRINCESS 580.500



шкаф от 45 см

Сталь микротекстура

Крепежи

(не входит 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

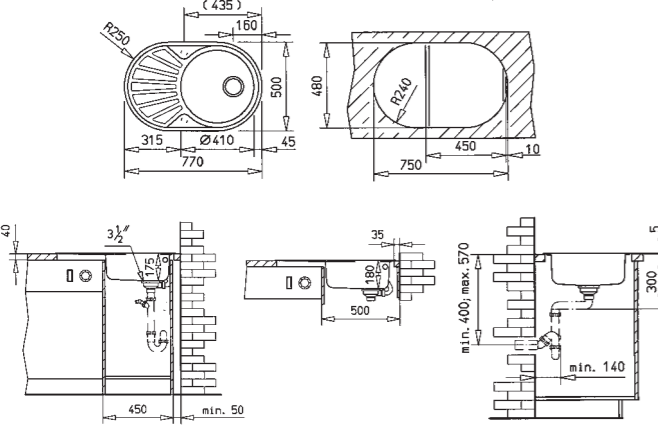
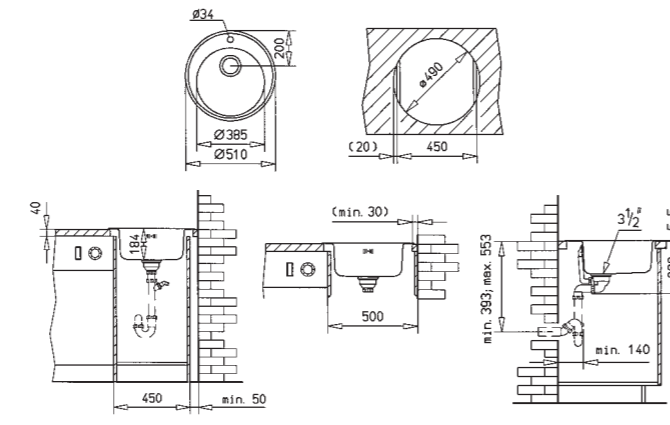
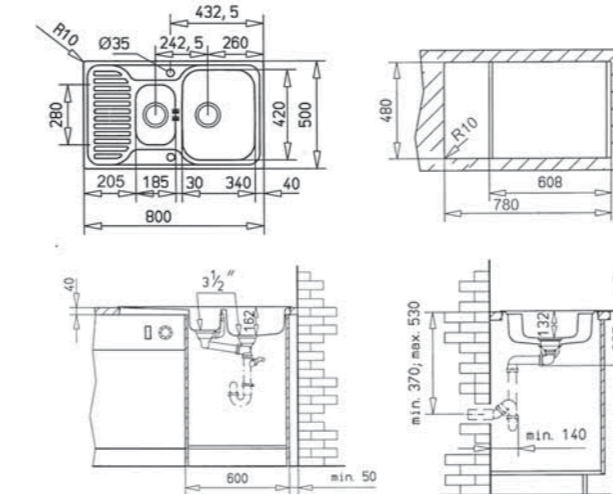
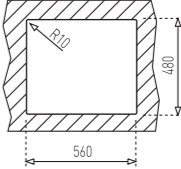
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

корзина для посуды
40199038диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

корзина для посуды
40199038разделочная доска
40199203диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

корзина
для посуды
40199037диспенсер
жидкого мыла*
40199310диспоузер TR 23.1
40197101диспенсер
жидкого мыла*
40199321диспоузер TR 23.1
40197101ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 770 ● 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● Ø410 ● 180ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● Ø510 ● 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● Ø385 ● 184ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 800 ● 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 340 ● 420 ● 162
● 185 ● 280 ● 132ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 580 ● 500РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 340 ● 400 ● 150



МОЙКИ НЕСТАНДАРТНОГО МОНТАЖА

Оригинальность, которая неизменно притягивает взгляд



КУХОННЫЕ МОЙКИ



RADEA 550/370 TG



шкаф от 60 см

- Бежевый (песок)
- Ваниль
- Карбон

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

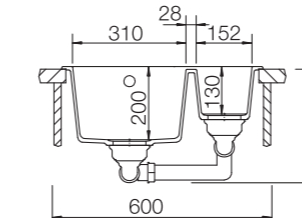
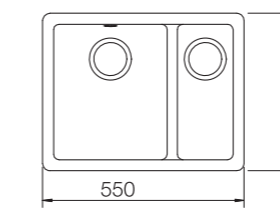
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер
жидкого мыла
40199321



диспоузер TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
• 550 • 430

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
• 310 • 370 • 200
• 152 • 370 • 130



NEW

BE LINEA R15 2B 580



шкаф от 70 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

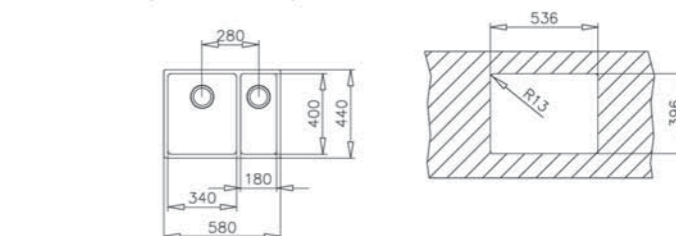
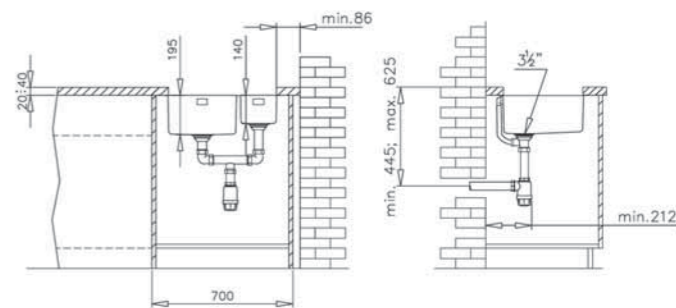
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер
жидкого мыла
40199321



диспоузер TR 34.1
40197111



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
• 580 • 440

РАЗМЕРЫ ЧАШ в мм
• 340 • 400 • 195
• 180 • 400 • 140

КУХОННЫЕ МОЙКИ

**BE LINEA 50.40 R15**

шкаф от 60 см

Сталь полированная

10125145

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**

шкаф от 50 см

Сталь полированная

10125143

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

Сталь полированная

10125142

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 390**

шкаф от 45 см

Сталь полированная

10125006

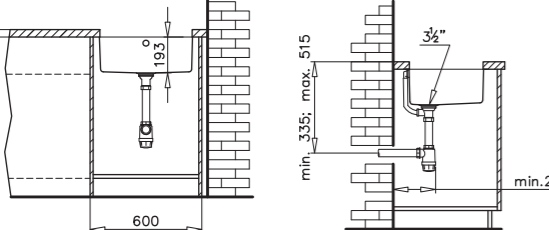
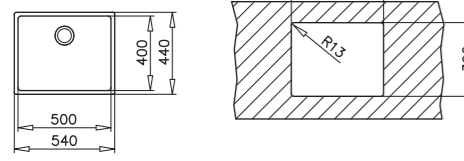
Подстольный монтаж

Сталь, 0,8 мм

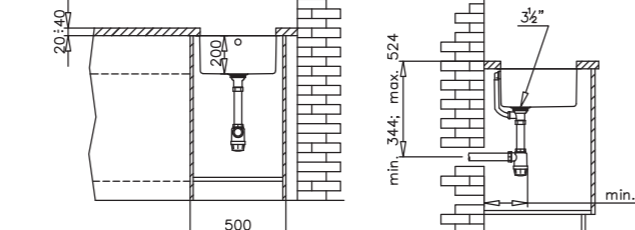
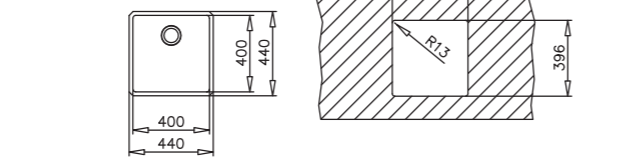
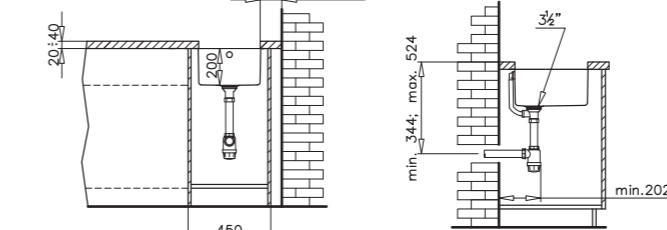
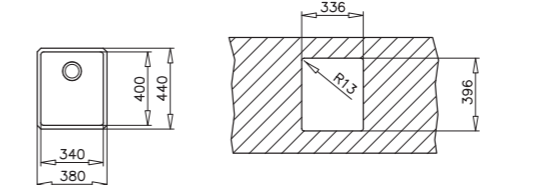
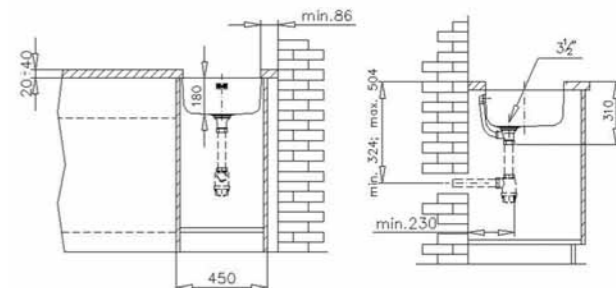
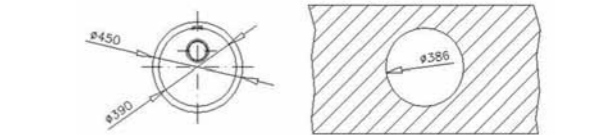
Диаметр слива 3 1/2", перелив

Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив, инструкция по инсталляции

Упаковка: индивидуальная коробка

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫдиспенсер
жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101

КУХОННЫЕ МОЙКИ

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 540 ● 440**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
● 500 ● 400 ● 193**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспенсер
жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
● 440 ● 440**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
● 400 ● 400 ● 200**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспенсер
жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
● 380 ● 440**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
● 340 ● 400 ● 200**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ**диспенсер
жидкого мыла
40199310диспоузер TR 23.1
40197101**ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ** в мм
● 450 ● 450**РАЗМЕРЫ ЧАШИ** в мм
● 390 ● 390 ● 180

КУХОННЫЕ МОЙКИ



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



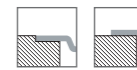
шкаф от 50 см

Сталь матовая

Подстольный монтаж
Сталь, 0,7 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив
Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив,
схема инсталляции упаковке.
Упаковка: картон и пленка



BEF 52.38 F PLUS



шкаф от 60 см

Сталь полированная

Монтаж заподлицо и TEKA TOP
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



диспенсер жидкого мыла
40199310

диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер жидкого мыла
40199310

диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



диспенсер жидкого мыла
40199310

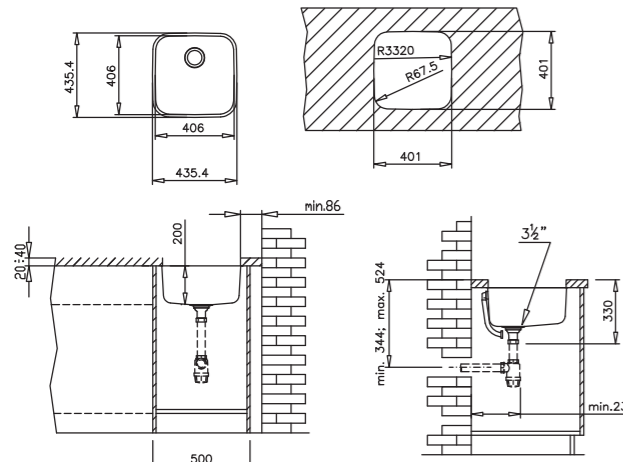
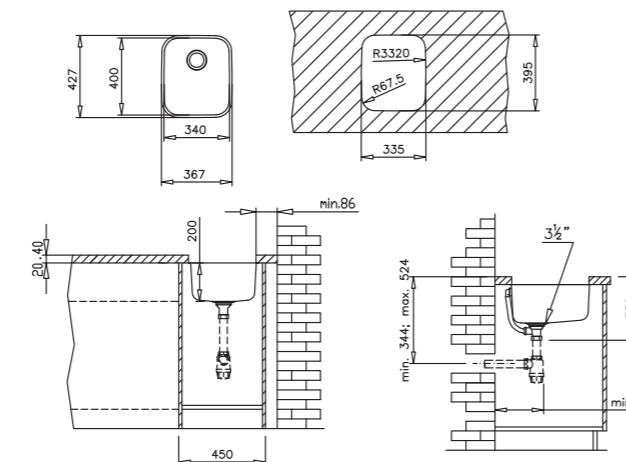
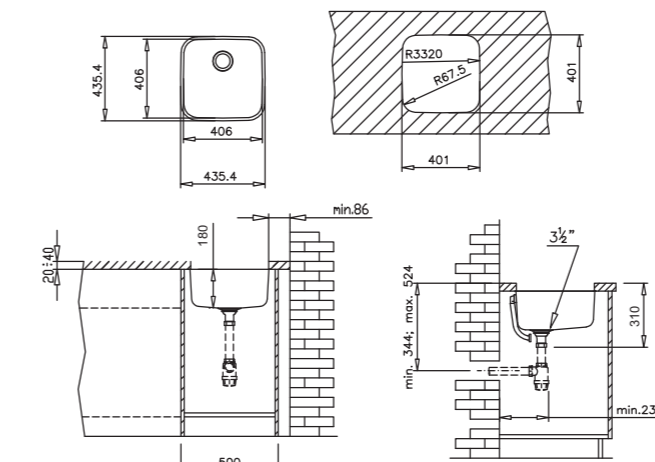
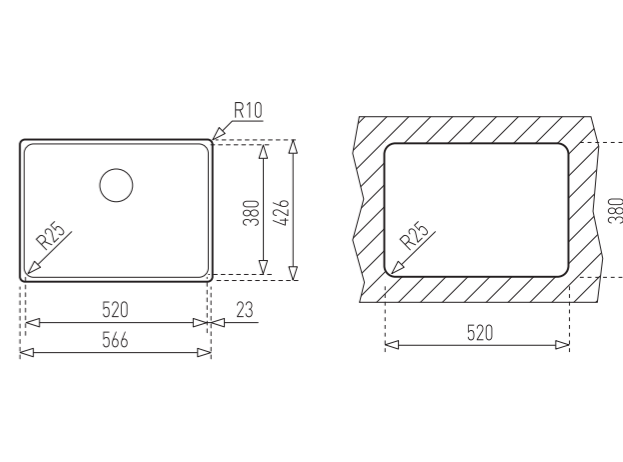
диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ



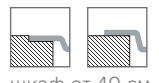
диспенсер жидкого мыла
40199321

диспоузер TR 23.1
40197101

ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 435,4 ● 435,4РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 406 ● 406 ● 200ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 367 ● 427РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 340 ● 400 ● 200ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 435,4 ● 435,4РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 406 ● 406 ● 180ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
● 566 ● 520РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
● 520 ● 380 ● 180



B E F 3 4 . 3 8 F



Сталь полированная

Монтаж заподлицо и TEKA TOP
Сталь, 0,9 мм
Диаметр слива 3 1/2", перелив
Комплектация: корзинчатый слив на 3 1/2", крепежи, перелив,
сливная арматура, инструкция по инсталляции
Упаковка: индивидуальная коробка



TOP LINEA R15 50.40



Сталь полированная

Монтаж заподлицо и TEKA TOP
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

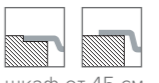


Сталь полированная

Монтаж заподлицо и TEKA TOP
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



Сталь полированная

Монтаж заподлицо и TEKA TOP
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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101

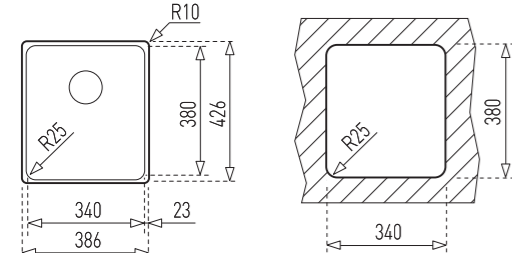
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

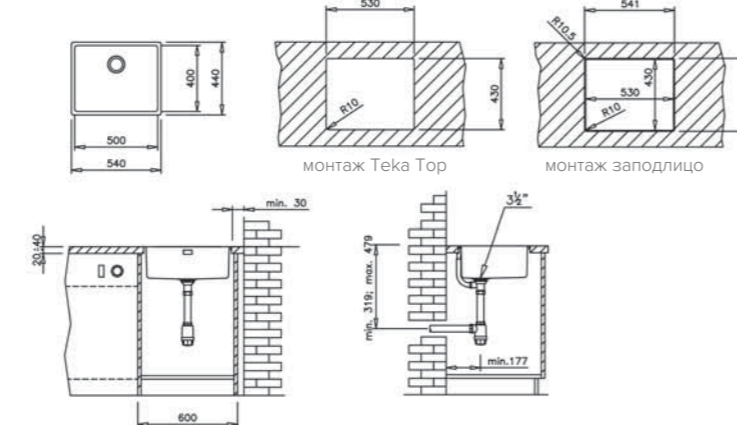
диспенсер жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

диспенсер жидкого мыла
40199321диспоузер TR 23.1
40197101

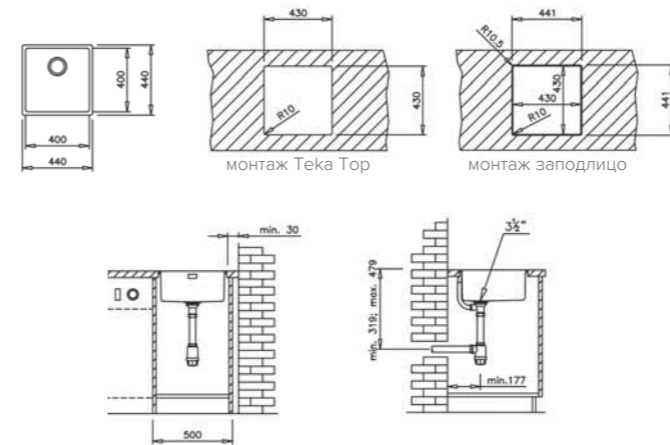
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 386 ⚡ 426

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 340 ⚡ 380 ⚡ 160



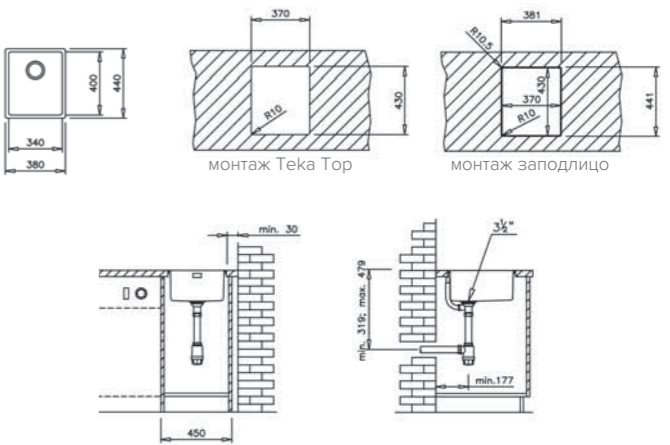
ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 540 ⚡ 440

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 500 ⚡ 400 ⚡ 193



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 440 ⚡ 440

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 400 ⚡ 400 ⚡ 191



ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ в мм
⌚ 380 ⚡ 440

РАЗМЕРЫ ЧАШИ в мм
⌚ 340 ⚡ 400 ⚡ 200

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КУХОННЫХ МОЕК



TR 34.1 V TYPE

Измельчитель пищевых отходов с пневмокнопкой

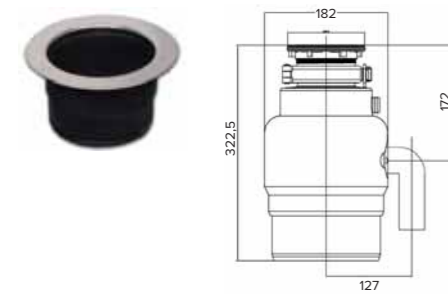
40197111

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
 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, шестиугольный деблокировочный ключ (M6)

Внешние размеры: 322,5 x 182 x 127 мм
 Напряжение: 220-240 Вт
 Частота: 50 Гц

Опция: удлинённый фланец для измельчителя (для мойок толщиной до 45 мм)

EC050977



TR 23.1

Измельчитель пищевых отходов с пневмокнопкой

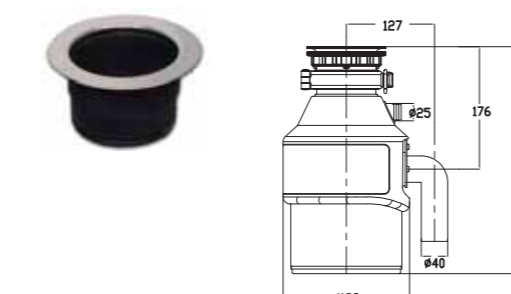
40197101

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 фибергласса (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 (M6)

Внешние размеры: 327 x 182 x 127 мм
 Напряжение: 220-240 Вт
 Частота: 50 Гц

Опция: удлинённый фланец для измельчителя (для мойок толщиной до 45 мм)

EC050977



две силиконовые крышки

одно глубокое керамическое блюдо и два неглубоких

поддон из бамбука

- диспенсер для жидкого мыла
- коландер из нержавеющей стали
- бамбуковая разделочная доска



НАБОР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ГОТОВКИ TEKA ZENIT

40199270

Сочетание трех различных материалов:
 бамбука, керамики и силикона
 Состоит из: бамбукового поддона,
 2 мелких и 1 глубокого керамических
 блюд и 2 силиконовых крышок
 Размеры: 442 x 201 x 31 мм

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 мойки 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 мойки Zenit 78 1B 1D и Zenit 1B


**МУЛЬТИЁРКА 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

Ёмкость: 350 мл
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

40199228

Белое закалённое стекло

Размеры: 490 x 300 мм

Подходит для моек шириной 50 см



I WISH

САМЫЕ ЧИСТЫЕ ПРОДУКТЫ
ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ БЛЮД

вместе с
КУХОННЫМИ СМЕСИТЕЛЯМИ
ТЕКА



Благодаря качественным материалам в сочетании с великолепным дизайном
и функциональностью, смесители Тека займут достойное место
на вашей кухне



ОБЗОР АССОРТИМЕНТА



КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ TEKA

Надёжные комплектующие и разнообразие форм, материалов и цветов



МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЙ ДИСК

Во всех смесителях Teka 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.

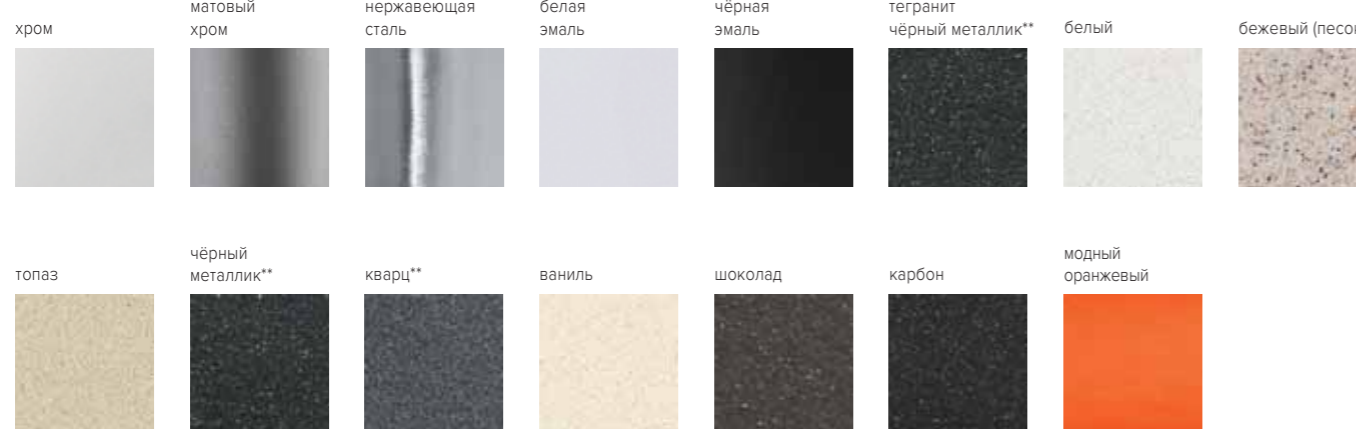


ВЫДВИЖНОЙ ДУШ С ЗАЩИТОЙ ОТ НАКИПИ

Выдвижной душ с защитой от накипи и двумя режимами работы (обычная струя и душевая) и изгибостойкий гибкий шланг для наилучшей устойчивости..



ЦВЕТА КУХОННЫХ СМЕСИТЕЛЕЙ



* используется не во всех моделях 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 семьи.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ГИБКИЕ ПОДВОДЯЩИЕ ТРУБКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Высококачественные гибкие подводящие трубы 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 Teka 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



NEW



FO 985 FORMENTERA



хром 629850200

Смеситель для монтажа под окно

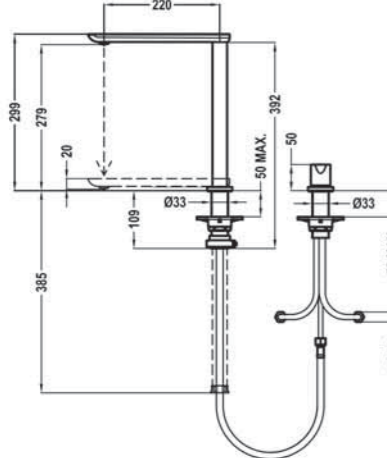
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 220 мм
Высота 200 мм – 299 мм



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

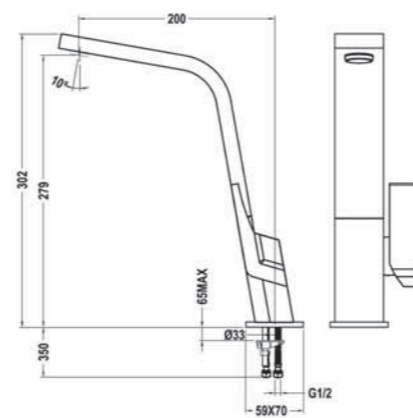


хром 339150210
белая эмаль* 33915021W
чёрная эмаль* 33915021N

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 трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 25 мм
Радиус 200 мм
Высота 279 мм/302 мм

*ручка в цвет смесителя





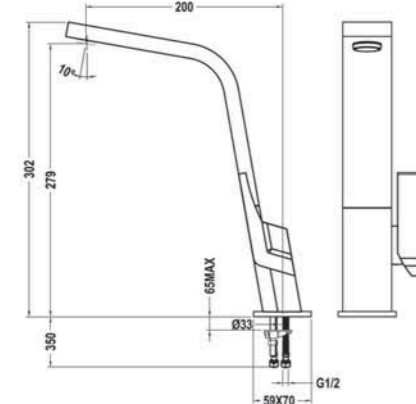
IC 915 ICON



■ карбон*
■ чёрный металлик*

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 трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 223 мм
Высота 238 мм/294 мм

* ручка в цвете хром



INX 914



■ карбон*
■ чёрный металлик*

■ нержавеющая сталь 749150200
■ нержавеющая сталь 749150200

Смеситель из 100% нержавеющей стали
Хирургическая высококачественная
сталь (AISI 304) с гигиеническим
эффектом, антибактериальная
Поворотный излив (360°)
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 223 мм
Высота 238 мм/294 мм



INX 915



■ нержавеющая сталь 749150200
■ нержавеющая сталь 749150200

Смеситель из 100% нержавеющей стали
Хирургическая высококачественная
сталь (AISI 304) с гигиеническим
эффектом, антибактериальная
Поворотный излив (360°)
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 235 мм
Высота 206 мм/374 мм



NEW

OS 200/OS 201



■ OS 200 хром (без картриджа
в комплекте) 182000210
■ OS 201 хром (с картриджем
в комплекте) 182010210

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 трубы 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



NEW

OS 206



■ хром (без картрида
в комплекте) 182060200

Смеситель с функцией фильтра
Два независимых водных канала
Левый регулятор для
фильтрованной воды (картридж
в комплект не входит)
Правый регулятор для нефильтрованной
воды
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 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



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)



NEW

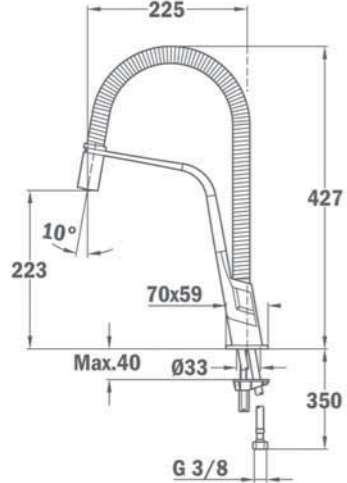
I C 939



xpom

339390200

Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом
Душ с одной функцией
Съёмный гибкий поворотный излив
Тугая гибкая пружина
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 225 мм
Высота 223 мм / 427 мм



M Y



xpo

Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом
Съёмный гибкий поворотный излив
Тугая гибкая пружина
Душ с двумя функциями
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Гибкий шланг из нержавеющей стали
покрыт пластиком для лучшей защиты
и лёгкой чистки
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Зашита от ошпаривания
Картридж 40 мм
Радиус 221 мм
Высота 160 мм/535 мм

ARK 939



1

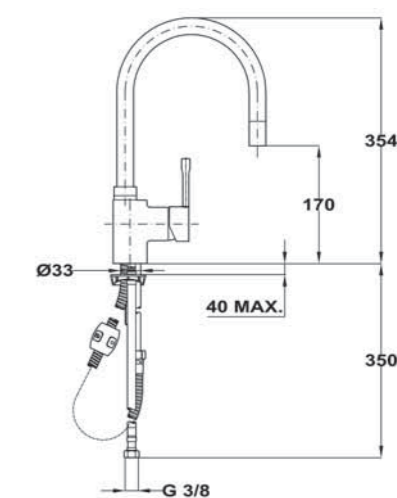
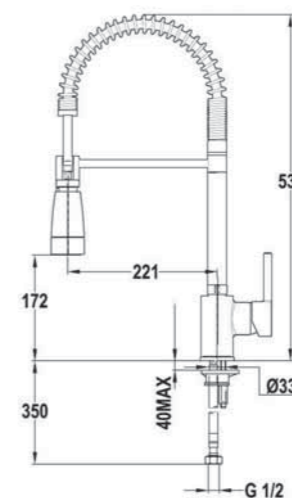
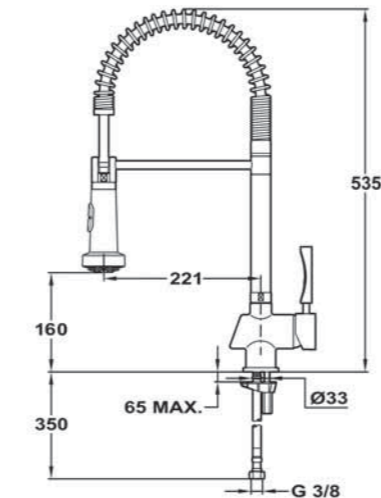
Профессиональный смеситель с гибким поворотным изливом
Съёмный гибкий поворотный излив
Тугая гибкая пружина
Душ с двумя функциями
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Зашита от ошпаривания
Картридж 40 мм
Радиус 221 мм
Высота 172 мм/531 мм

ARK 998



x

239981200





ARK 938



хром
белая эмаль
чёрная эмаль

Смеситель с выдвижным душем
Поворотный выдвижной излив
Металлический выдвижной душ
с 1 функцией
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 40 мм
Радиус 221 мм
Высота 267 мм/295 мм



ARK 938



хром
белая эмаль
чёрная эмаль

Смеситель с выдвижным душем
Поворотный выдвижной излив
Металлический выдвижной душ
с 1 функцией
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 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



хром

Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 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
матовый хром
белый
бежевый (песок)

Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор встроен
в излив
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 194 мм
Высота 218 мм/341 мм



IN 995



хром
матовый хром
белый
бежевый (песок)

Смеситель с высоким изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор встроен
в излив
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 194 мм
Высота 218 мм/341 мм

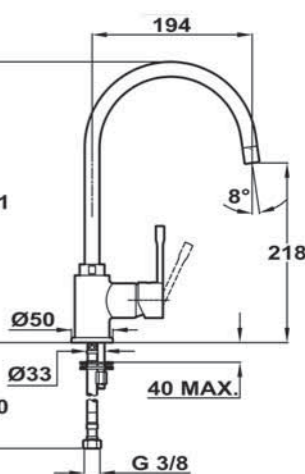
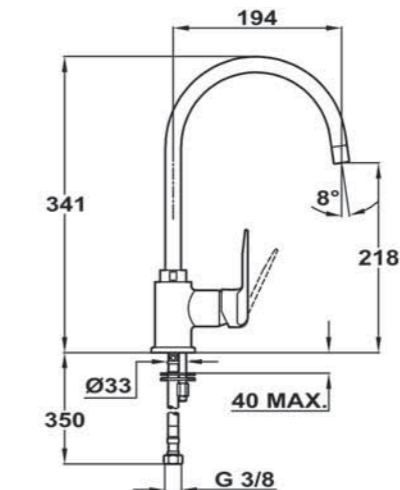
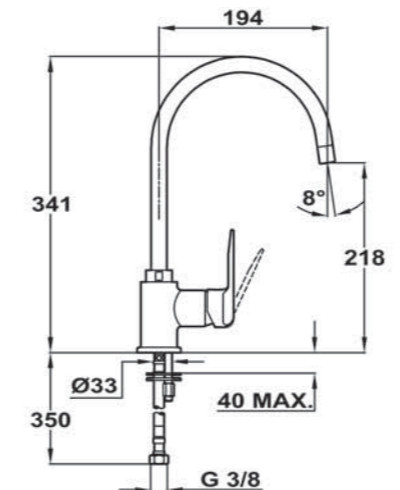
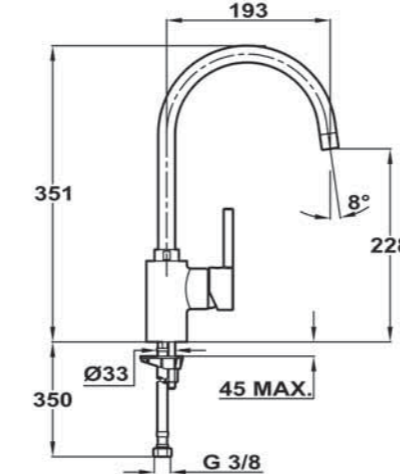
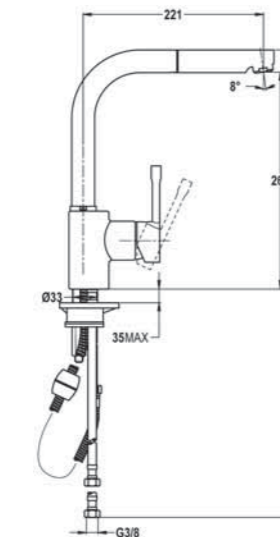
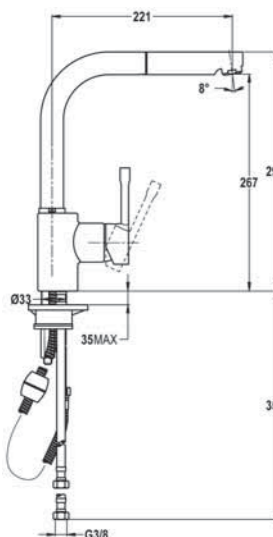


SP 995



ваниль
бежевый (песок)
топаз
карbon
чёрный металлик
шоколад

Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор встроен в излив
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке для цветов
ваниль и карбон
Гибкие подводящие трубы 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



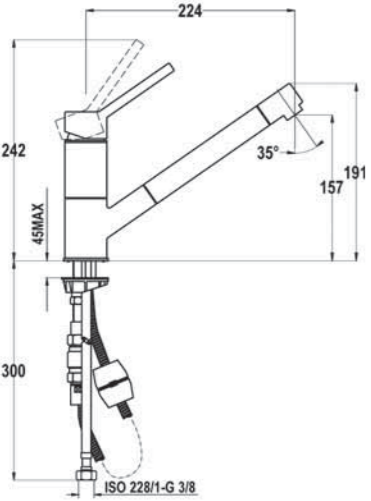


AUK 978



хром 509780210
Тегранит Плюс чёрный металлик 509780207

Смеситель с выдвижным душем, с цилиндрами из Тегранита Плюс
Поворотный выдвижной излив
Металлический выдвижной душ с 1 функцией
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
для цветов хром.
Гибкие подводящие трубы 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

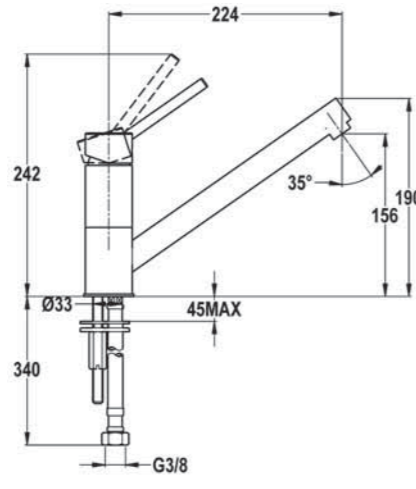


AUK 913



хром 509130210

Смеситель с низким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 224 mm
Высота 156 mm/242 mm

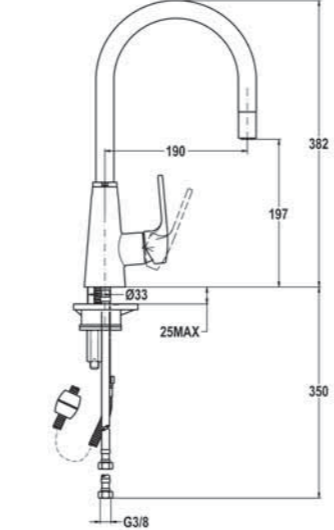


VTK 938



хром

Смеситель с выдвижным душем
Поворотный выдвижной излив
Металлический выдвижной душ с 1 функцией
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 224 mm
Высота 197 mm/382 mm

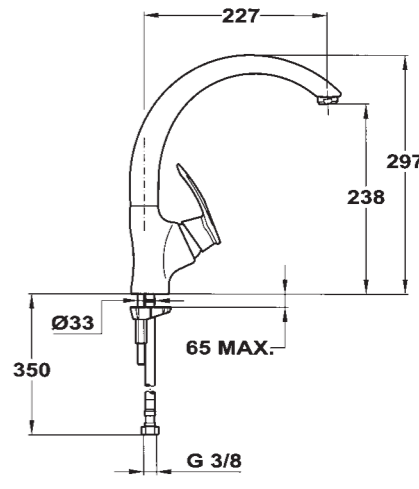


MC 10 PLUS 915



хром 97911502
бежевый (песок) 97911502CI
топаз 97911502TB

Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 40 mm
Радиус 227 mm
Высота 238 mm/297 mm





NEW

F O 915



Дизайнерский смеситель
Поворотный излив (360°)
Противонакипной аэратор встроен
в излив
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 мм
Радиус 193 мм
Высота 271 mm/290 mm



M T P 978



Смеситель с выдвижным душем
Поворотный выдвижной излив
Выдвижной душ с 2 функциями
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 40 mm
Радиус 200 mm
Высота 110 mm/161 mm



M T P 915



Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 mm
Радиус 180 mm
Высота 242 mm/273 mm



M T P 913



Смеситель с низким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке для цветов хром
и чёрный металлик
Гибкие подводящие трубы 3/8"
в стальной оплётке для цветов
бежевый (песок) и топаз
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 mm
Радиус 227 mm
Высота 152mm/181 mm



M N



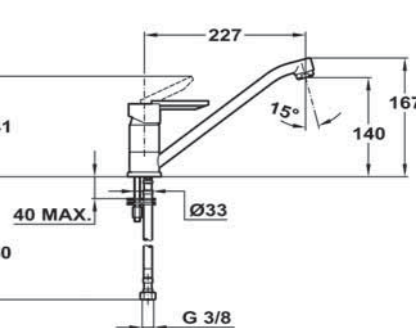
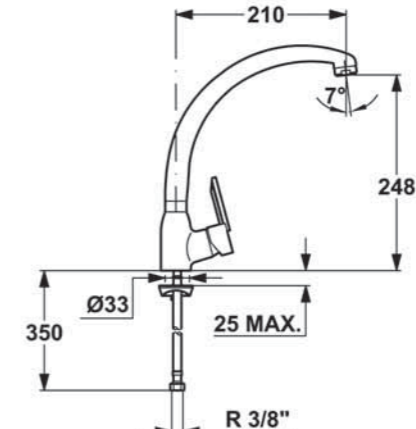
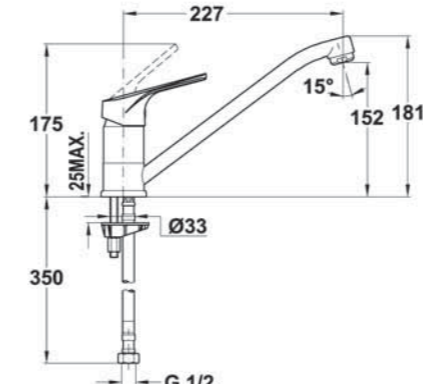
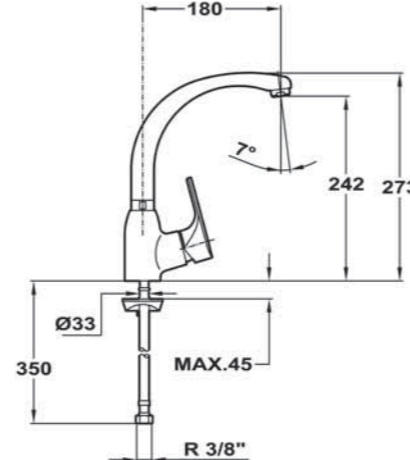
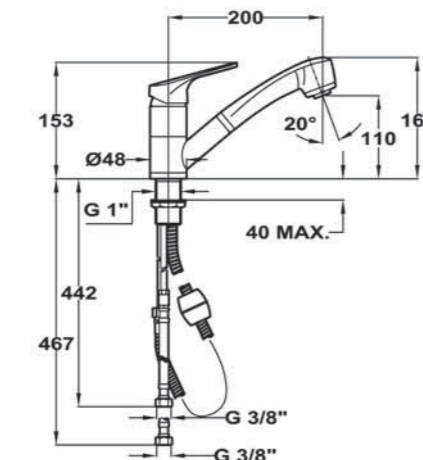
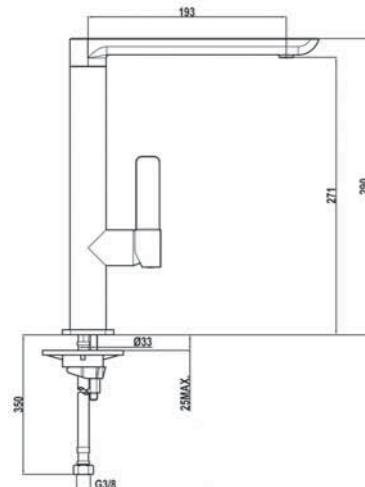
Смеситель с высоким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор
Гибкие подводящие трубы 1/2"
в стальной оплётке
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 mm
Радиус 210 mm
Высота 248 mm



M L



Смеситель с низким поворотным изливом
Поворотный излив
Противонакипной аэратор встроен в излив
Гибкие подводящие трубы 1/2"
для цветов хром, нержавеющая сталь,
топаз, карбон и чёрный металлик
Гибкие подводящие трубы 3/8"
для цвета ваниль
Система водосбережения
Ограничитель горячей воды
Защита от ошпаривания
Картридж 35 mm
Радиус 227 mm
Высота 140 mm/167 mm





WISH КОЛЛЕКЦИЯ _МАЭСТРО

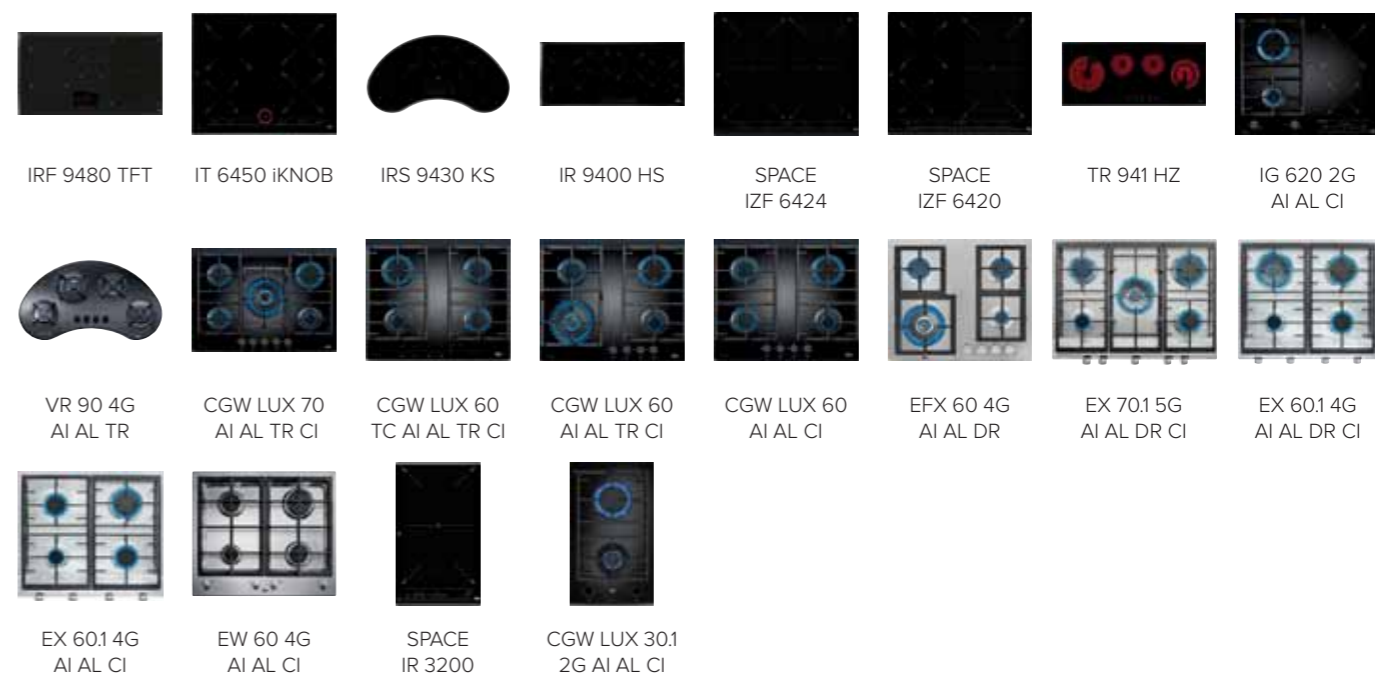
ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА И МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



wISH КОЛЛЕКЦИЯ _MAESTRO

ВЫТЯЖКИ



CC 480 INOX DG3 980 ISLAND DU 980 CRISTAL QUADRO DLV 985 DVT 980/680 WHITE DVT 680 BLACK DQ2 90



PERFECTA 4 DLH 985 T DPL 980 T DH 680 ULTRASLIM CNL 6815 PLUS

КУХОННЫЕ МОЙКИ



ASTRAL 45 B-TG ASTRAL 45 B-TG CARA 45 B-TG KEA 60 B-TG KEA 60 B-TG SIMPLA 45 B-TG RADEA 550/370 TG



LUX 1B 1D 86 LUX 1B 1D 86 FRAME 1B 1D PLUS BE LINEA R15 2B 580 BE LINEA R15 BEF 52.38/34.38 TOP LINEA R15

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



FO 985 IC 915 INX 914 INX 915 OS 200/OS 201 IC 939 MY



ARK 939 ARK 998





WISH КОЛЛЕКЦИЯ _TOTAL

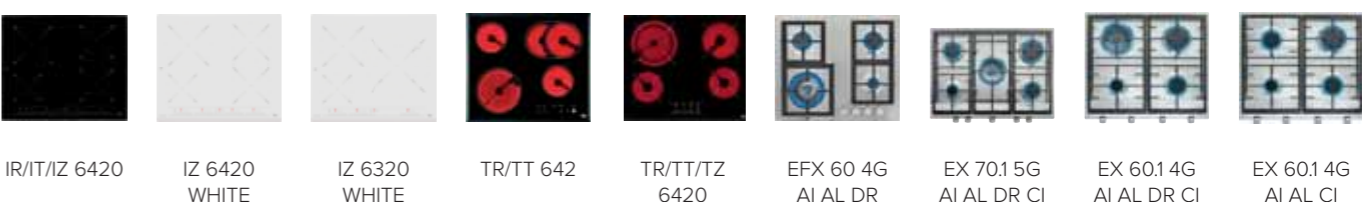
ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



КОМПАКТНАЯ ТЕХНИКА И МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



ВЫТЯЖКИ



КУХОННЫЕ МОЙКИ



КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ





WISH КОЛЛЕКЦИЯ _EASY

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



HBB 735 HBB 720 BK HBB 720 WH HBB 605 HGS 740

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



MB 620 BI WHITE MS 620 BIS

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



IZ/IB 6415 IB 6310 TR/TT/TB 6415 TZ/TB 6315 VT TC 2P B EM 30 2P

ВЫТЯЖКИ



NC2 60 NC2 90 BLACK DH2 90 DBB 60 INOX DBB 60 BLACK TL 6420 INOX TL 6310 INOX

TL 6310 BLACK TL 6310 WHITE TL1 52

КУХОННЫЕ МОЙКИ



STYLO UNIVERSO DR 77 1B 1D CENTROVAL PRINCESS BE BASICO BE 400 1B

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



IN 995 SP 995 AUK 913 MB2 914 MTP 913 MN ML



КОЛЛЕКЦИЯ _COUNTRY

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



HR 750/550 HR 750/550 HR 750/550 HR 650 AG B HR 650 BG B HGR 650 ANTHRACITE AB HGR 650 VANILLA AB

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



MWR 32 BIA AB MWR 32 BIA BB MWR 32 BIA VB MWR 22 BI AB MWR 22 BI BB MWR 22 BI VB

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



IBR 6040 TBR 6420 ER 60 4G AI AL CI WHITE CREAM ER 60 4G AI AL CI ANTHRACITE GREY EH 60 4G AI AL TR CI AB EH 60 4G AI AL TR CI BB EH 60 4G AI 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



LS 60 GLASS IVORY LS 60 ANTHRACITE/BRASS LS 60 BEIGE/BRASS

КУХОННЫЕ МОЙКИ



ASTRAL 60 B-TG ASTRAL 45 B-TG CENTROVAL 45 B-TG RADEA 550/370 TG CLIVO ESTELA CLAVE

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



IN 995 SP 995 MTP 913 ML

КОЛЛЕКЦИЯ _UNIVERSO

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



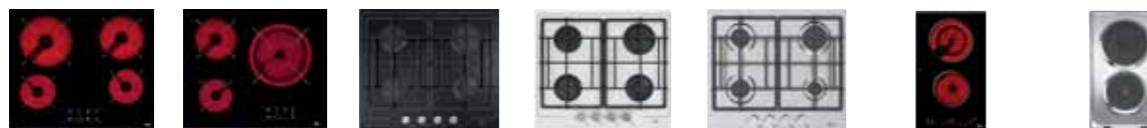
HO 725G X HO 725G BK HO 725G WH

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ



MS 620 BIS MB 620 BI WHITE MWE 207 FI SS
MWE 207 FI BLACK MWE 207 FI WHITE

ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ



TR/TT/TB 6415 TZ/TB 6315 PAC 60 4G AI AL CI BLACK
PAC 60 4G AI AL CI WHITE PAC 60 4G AI AL CI
VT TC 2P B EM 30 2P

ВЫТЯЖКИ



NCA 60 BLACK LS 60 GLASS BLACK LS 60 GLASS WHTIE
TL 6310 INOX TL 6310 BLACK TL 6310 WHITE TL152

КУХОННЫЕ МОЙКИ



CENTROVAL 45 B-TG CLIVO CLASSIC STYLO UNIVERSO CENTROVAL PRINCESS

КУХОННЫЕ СМЕСИТЕЛИ



SP 995 AUK 978 IN 995 MTP 978 MB2 914 MTP 913 ML







Copyright Reserved Teka® 2018. 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

