



Коллекция
отдельностоящей
техники

BEKO

Коллекция отдельностоящей техники

Добро пожаловать в мир отдельностоящей техники Веко, где гармонично сочетаются функциональность, надежность и стиль.

Широкий модельный ряд позволит подобрать технику для дома, отвечающую всем Вашим пожеланиям и стандартам самых передовых технологий.

Техника, предлагающая умные решения для Вашего дома.

Коллекция, созданная сделать Вашу жизнь легче и комфортнее.



Стиральные
машины
с 10



Сушильные
машины
с 42



Посудомоечные
машины
с 52



Холодильники,
морозильники
с 68



Плиты
с 102



Умные решения

Умные решения от Веко

Веко предлагает **умные решения**, которые способны улучшить Вашу повседневную жизнь.

Уникальные решения воплощены в **функциональном дизайне**, **технологических особенностях** и **высоком качестве** предлагаемой техники. Для дальнейшей разработки **умных решений** Веко тщательно исследует **потребности покупателей**.



Инновационные технологии

Инновационные технологии от Веко

Веко вкладывает огромные инвестиции в **исследования и разработки**, которые позволят привнести в Вашу жизнь новый уровень комфорта и радость от пользования техникой Веко.

Интеллектуальные технологии – это результат нашей философии развития, подразумевающей **внимательное общение с потребителями** для вывода на рынок продуктов-лидеров, которые будут пользоваться высоким спросом.

Веко проводит **опросы по всему миру** для сбора информации о потребностях и ожиданиях потребителей в отношении бытовой техники, а затем **разрабатывает новейшие технологии**, которые удовлетворяют заявленным потребностям.

Инновационные технологии отмечены в каталоге значком «».



Забота об
окружающей
среде

Экологическая концепция Веко

Забота об окружающей среде – **одна из приоритетных задач** Веко. Компания нацелена на максимальное сокращение негативного воздействия на окружающую среду при разработке и производстве техники.

Следуя своей **экологической концепции**, мы создаем наиболее **энергосберегающие продукты** из компонентов, максимально пригодных для **вторичной переработки**.

Энергосберегающая техника отмечена в каталоге значком «».



BEKO

8 kg 1000 rpm A+++



Стиральные машины



Модельному ряду стиральных машин Веко свойственны **функциональность, дизайн и умные решения.** Он специально разработан, чтобы удовлетворить множество Ваших потребностей и **идеально вписаться в пространство любого дома.**



Безупречная работа

Широкий выбор загрузки

Ассортимент стиральных машин Beko включает модели с загрузкой от 5 до 7, а также 8 и 9 кг, что соответствует нуждам различных семей.



AUTO

Автоматический контроль уровня воды

Загрузка стиральной машины может отличаться в зависимости от количества и типа ткани. Благодаря автоматическому контролю уровня воды стиральная машина расходует именно то количество воды, которое необходимо для обеспечения оптимального результата в зависимости от размера и типа ткани. Каждая сэкономленная капля означает меньше энергии, затраченной на подогрев воды. Уменьшенное потребление воды и электроэнергии помогает сбросить не только окружающую среду, но и семейный бюджет.

Электронный контроль дисбаланса

Система обеспечивает правильное распределение белья в барабане, устраняя вибрацию и шум, возникающие из-за нарушения равновесия, и гарантируя устойчивость при отжиме. В случае неправильного распределения белья машина автоматически оптимизирует скорость отжима.

e

Экономичный режим

Доступный в моделях с LCD-дисплеем символ экономичного режима сообщит Вам о выбранных энергосберегающих программах и температурных режимах.

Система Optiball

Система Optiball блокирует сливное отверстие, что повышает эффективность стирки, предотвращая вымывание моющего средства во время стирки.

Безопасность

🔒

Блокировка от случайного нажатия (Защита от детей)

Функция блокировки от случайного нажатия может быть активирована, чтобы не позволить детям сбить настройки программы, когда они играют с кнопками. Теперь случайные нажатия не изменят хода выполнения программы, и вы можете быть уверены, что стиральная машина безопасна для Ваших детей.

Защита от перелива

Сенсор уровня воды отслеживает любые отклонения от необходимого уровня воды в барабане и автоматически перекрывает подачу воды, когда этот уровень превышен.



Забота об окружающей среде

От класса энергопотребления А к А-50%



A-50%

Глобальное потепление оказывает влияние на всех нас: изменение погоды, повышение средней температуры, таяние ледников – лишь немногие проявления этого пагубного процесса. Учитывая факторы влияния на окружающую среду, Beko производит стиральные машины, которые позволяют экономить на 10, 20 и даже 50% больше электроэнергии, чем машины с классом энергопотребления А. Поэтому при приобретении стиральной машины почему бы не отдать предпочтение более энергосберегающей модели? Это окажет благоприятный эффект на процесс глобального потепления, а кроме того, более продуктивная стиральная машина даст возможность сэкономить деньги при оплате счетов за электричество.



Самая энергосберегающая машина в мире*

Думая о Вашем белье и окружающем мире



WMB 81045 LA
Полностью
электронная 8-и
килограммовая
стиральная
машина

* На основании программы расчета энергопотребления на базе европейского стандарта IEC / EN – 60 456



Передовые решения для инновационных стиральных машин

Технологичный асинхронный двигатель Brushless Motor

Особенностью стиральных машин с загрузкой белья 8 кг и глубиной 60 см является асинхронный бесщеточный двигатель. Brushless motor обеспечивает следующие преимущества:

- большой срок службы;
- большая эффективность;
- улучшенный крутящий момент;
- тихая работа;
- уникальная запатентованная система контроля дисбаланса.

A+++, или экономия электроэнергии до 50%

A-50%

Стиральные машины Beko с асинхронным бесщеточным двигателем на 50% более экономичны в энергопотреблении, чем машины с энергоэффективностью А-класса. A+++ в энергопотреблении и А-класс стирки обеспечат превосходный результат стирки при минимальном потреблении энергии.

Нагревательный элемент Hi-tech



Нагревательный элемент является необходимой составляющей стиральной машины. Новый нагревательный элемент Beko обладает инновационным никелированным покрытием поверхности, в результате чего:

- на 50% снижается шероховатость поверхности;
- обеспечивается надежная защита от коррозии и на 40% уменьшается образование накипи, что препятствует возрастанию энергопотребления и времени на стирку из-за толстого слоя накипи;
- нагревательный элемент Hi-tech в 100 раз более долговечен, чем обычный нагревательный элемент. Это означает, что он безотказно прослужит вам в течение всего срока эксплуатации стиральной машины.

Так как 75% энергии, затраченной на цикл стирки, приходится на процесс нагрева, продуктивный нагревательный элемент является существенной составляющей эффективной стирки.



Тихая работа

Стиральные машины с асинхронным бесщеточным двигателем в 2,5 раза более тихие по сравнению с обычными стиральными машинами.



Умные решения для заботы о Вашем белье

Для экономии времени



Ежедневный уход (Мини)

В Веко известно, насколько ценно Ваше время, и мы делаем все возможное, чтобы предоставить Вам наиболее эффективные решения. Программа Ежедневный уход (Мини) разработана для быстрой стирки слегка загрязненных хлопковых тканей, особенно вещей, которые использовались только один раз, например: спортивной одежды, халатов, постельного белья и пр. Полная загрузка белья может быть постирана в течение 39 минут при +30 °С. Программа также позволяет осуществлять стирку при температурных режимах 0...+90 °С.



Экспресс 14

Эта программа подходит для небольшого количества слабо загрязненных вещей, таких как спортивные костюмы, футболки, носки, полотенца, которые использовались только раз. Программа «Экспресс 14» стирает 2 кг загрузки при температуре 0...+30°C всего за 14 минут.



Освежающий цикл

Эта программа длительностью всего 17 минут подойдет для вещей без особых загрязнений, которые нужно лишь освежить или избавиться от неприятных запахов.



Мини 30

Эта специальная программа разработана для небольшого количества слабо загрязненного белья, которое необходимо освежить. После рабочего дня или вечернего выхода вы с легкостью сможете привести вещи в порядок всего за 30 минут при температуре +30 °С, сэкономив время и энергию.

Для интенсивного ухода и гигиены



Дизайнерская одежда

Разработанная для деликатных дизайнерских вещей из вискозы и трикотажа программа стирки «Дизайнерская одежда» отличается очень бережными вращениями барабана, так что Вы можете уверенно стирать, не опасаясь повредить любимые вещи.



Детские вещи

Объединение интенсивных циклов стирки и полоскания в этой программе гарантирует превосходный результат. Она специально разработана для одежды, которой нужен особый уход, например детских вещей или одежды для людей с чувствительной кожей, страдающих аллергией.



Темные ткани

Больше не стоит волноваться о темных вещах! В Веко разработали специальную программу для синтетики или хлопка, идеальную для темных тканей или вещей, которые могут полинять. Программа стирает при низкой температуре и низкой скорости отжима с медленными механическими вращениями, набирая больше воды для полоскания. Программа «Темные ткани» стирает при половинной загрузке при +30...+40 °С. Рекомендуется использовать жидкие моющие средства или специальные средства для стирки шерсти.



Ручная стирка

С помощью этой программы Вы можете стирать деликатные предметы одежды из шелка и кашемира. Стирка выполняется очень аккуратными движениями, не изнашивающими Вашу одежду. Кроме того, эта программа использует меньше воды, предотвращая чрезмерное впитывание материалами, что может привести к вытягиванию тканей и их деформации.



Шерсть

Специальный цикл стирки обеспечит шерстяным изделиям самый бережный уход без каких-либо повреждений.



Пуховые изделия

Пылевые клещи любят размножаться в матрасах, подушках, одеялах. В среднестатистической кровати может жить более 10 000 клещей, 2 млн продуктов жизнедеятельности которых являются первичными причинами астмы и аллергии*.

Аллергия становится все более актуальной проблемой во многих домах. Поэтому стиральные машины Веко с загрузкой 8 и 9 кг отличаются специальной программой стирки, которая справляется с этой проблемой. Пылевые клещи тщательно удаляются из постельного белья. При экстрабольшой загрузке в 8 или 9 кг с помощью специальной программы Вы сможете простирать постельное белье очень большого размера.

*Источник: Британская ассоциация аллергологов.



Самоочистка барабана

Эта программа обеспечивает гигиеничную обработку стиральной машины при +70 °С. В течение цикла самоочистки барабана контейнер для моющих средств, шланги, барабан и бак автоматически промываются. Данная программа запускается без белья.



Для ежедневных потребностей



Супер 40

Эта программа гарантирует А-класс стирки даже при +40 °С. Для нее характерен более длительный период стирки при +40 °С, что позволяет экономить электроэнергию. Она идеально подходит для вещей, которые нельзя стирать при +60 °С.



Микс 40

Программа «Микс 40» позволяет стирать синтетические и хлопковые вещи одновременно в одной загрузке. Теперь Вам не придется разделять одежду по типу ткани.



Рубашки

Эта программа великолепно отстирает Ваши рубашки уже при +40 °С.



Спортивная одежда

Программа Спортивная одежда разработана для людей, предпочитающих активный образ жизни и часто посещающих тренировки. Стирка проходит при +40 °С и рекомендуется для слабо загрязненных синтетических и хлопковых спортивных вещей.



Джинсы

Особый уход за вещами из джинсовой ткани.



Еco Clean 20°C («Экологичная +20 °С»)

Эта экологичная программа экономит до 80% электроэнергии по сравнению с программой «Хлопок 40 °С». Ее можно использовать для стирки слабозагрязненного и не имеющего пятен хлопчатобумажного белья (максимально 3,5 кг) за короткое время в экономичном режиме, сохраняющем окружающую среду и природные ресурсы. Рекомендуется использование жидких или гелеобразных моющих средств.

Дополнительные функции



Замачивание

Цикл замачивания запускается до процесса стирки. Замачивание необходимо только для сильно загрязненного белья. Замачивание без моющего средства рекомендуется для занавесок и штор.



Быстрая стирка

Эту функцию можно использовать на всех программах для стирки хлопка и синтетики. Она сокращает время стирки на 30–50% в зависимости от программы и типа ткани.



Дополнительное полоскание

Определенным вещам необходим более бережный уход. Дополнительное полоскание можно использовать для изделий, которым требуется особое внимание, например для детских вещей или одежды людей с аллергией на моющие средства. Эта функция поможет защитить чувствительную кожу, тщательно удаляя моющие средства.



Легкая глажка

Процесс отжима разделяется на несколько этапов и вращательных движений барабана, что позволяет белью свободно распределяться в стиральной машине. Эти специальные действия защищают белье от сминания и делают последующую глажку легкой и менее затратной по времени.



Умные решения для любителей домашних животных

В Beko разработали умное решение для любителей домашних животных – функцию, удаляющую ворс и шерсть животных в процессе стирки. При выборе этой функции Ваша машина добавляет предварительную стирку и дополнительное полоскание в цикл стирки. Благодаря этому умному решению от Beko шерсть животных эффективно удаляется с вещей, что ранее было одной из основных проблем людей, любящих пушистых питомцев.

Без функции «Удаление шерсти животных»



С функцией «Удаление шерсти животных»





Управление временем и легкость использования



XL-дверца

Все стиральные машины Beko с загрузкой 8 и 9 кг имеют XL-дверцу диаметром 34 см. Даже такие объемные вещи, как пуховые одеяла, простыни и банные халаты, могут без труда быть помещены в стиральную машину благодаря XL-дверце.

LCD-дисплей

LCD-дисплей в стиральных машинах Beko предоставит Вам всю необходимую информацию по выбранной программе стирки, включая:

- температуру;
- скорость отжима;
- дополнительные функции;
- этап стирки, на котором сейчас находится программа (замачивание, стирка, полоскание, кондиционирование или отжим);
- активирована ли опция защиты от случайного нажатия;
- время, оставшееся до окончания программы;
- символ экономичности, показывающий, является ли выбранная программа экономичной с точки зрения энергопотребления.



С помощью простых и легких в использовании кнопок управления Вы без труда сможете индивидуализировать программу стирки, выбрав нужную температуру, скорость отжима и отложенный старт до 24 часов с точными интервалами в 30 минут.

Цифровой дисплей

Крупный цифровой дисплей в стиральных машинах Beko показывает температуру, скорость отжима и время до конца стирки. Вы также можете отложить старт программы на 19 часов. При выборе отсрочки старта дисплей автоматически будет показывать общее время, необходимое до окончания процесса стирки.

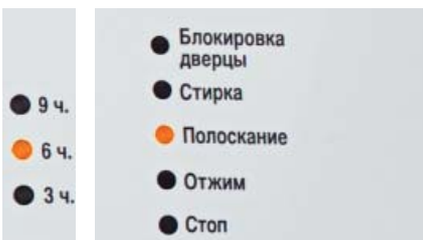


Отложенный старт

Программу стирки можно отложить на 3, 6 или 9 часов, чтобы Вы могли планировать процесс стирки и пользоваться преимуществами более дешевых тарифов энергопотребления.

Индикация стадий программ

Этапы программы отображаются с помощью световой индикации, чтобы Вы точно знали, на какой стадии сейчас находится процесс стирки.



Серия машин Volumax Line

Среди стиральных машин с загрузкой от 5 до 9 кг Веко разработаны модели, идеально **удовлетворяющие Ваши нужды**, которые объединяют **вместительность и экономию электроэнергии**.

Volumax Line: максимальная вместимость на минимальном пространстве

Множество семей сталкиваются с ситуацией, когда необходима стиральная машина с возможностью большой загрузки (для стирки одеял, постельных принадлежностей), но нет места для ее установки. Поэтому в Веко разработали модельный ряд стиральных машин, обеспечивающих максимальную загрузку при небольших размерах: в серии Volumax Line машинки с глубиной 45 см позволяют стирать до 6 кг белья, 50 см – 7 кг, 60 см – 9 кг.

**9 кг загрузки
при размере 60 x 60 см**

Стиральная машина Веко с загрузкой белья 9 кг идеальна для больших семей. Благодаря программе ежедневной стирки, которая позволяет выстирать 9 кг вещей за 39 минут, Вы сможете сэкономить не только драгоценное время, но и электроэнергию.

Также в стиральной машине с загрузкой 9 кг имеется большой люк диаметром 34 см. Это значит, что загружать такие громоздкие предметы, как одеяла, постельное белье и банные халаты, теперь не составит труда.



Стиральные машины



WMB 91242 LC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 9 кг
Глубина 60 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.

WMB 81045 LA

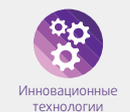
Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 8 кг
Глубина 60 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-20% A+ класс энергопотребления

9kg 9 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM
16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, микс 40°, пуховые изделия, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function
Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, дополнительное полоскание, легкая глажка

XL 34 cm
Большой люк диаметром 34 см

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 66 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x59 см

Цвет

- Белый с хромированным люком



A-50% A+++ класс энергопотребления

8kg 8 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM
16 программ, включая мини, экспресс 14', ручная стирка, детская одежда, супер 40°, пуховые изделия, шерсть, хлопок Эко, дизайнерские вещи, рубашки, спортивная одежда

Auxiliary Function
Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, дополнительное полоскание, легкая глажка

XL 34 cm
Большой люк диаметром 34 см

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+++AC
- Расход воды 54 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x59 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



WMB 81241 PTLMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 8 кг
Глубина 54 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.



WMB 81231 PTLMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 8 кг
Глубина 54 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.

-  **A-10%** А+ класс энергопотребления
-  **8kg** 8 кг загрузка
-  **Hi-tech** нагревательный элемент
-  **16 PROGRAM** 16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, микс 40°, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка
-  **Auxiliary Function** Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка
-  **XL 34 cm** Большой люк диаметром 34 см

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 65 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x54 см

Цвет • Белый с хромированным люком

-  **A-10%** А+ класс энергопотребления
-  **8kg** 8 кг загрузка
-  **Hi-tech** нагревательный элемент
-  **11 PROGRAM** 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, микс 40°, шерсть, хлопок Эко
-  **Auxiliary Function** Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных
-  **XL 34 cm** Большой люк диаметром 34 см

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 65 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x54 см

Цвет • Белый с хромированным люком



WKB 71241 PTMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.

WKB 71041 PTMSC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM 16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x50 см

Цвет • Белый с хромированным люком



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM 16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x50 см

Цвет • Серебристый с хромированным люком



WKB 71041 PTMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM 16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x50 см

Цвет • Белый с хромированным люком



WKB 71231 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x50 см

Цвет • Белый с серебристым люком



WKB 71031 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.

WKB 71021 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x50 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



A-10% A+ класс энергопотребления

7kg 7 кг загрузка

11 PROGRAM

11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function

Дополнительные функции: быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x50 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



WKB 70821 PTM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 50 см
Скорость отжима 800 об./мин.



WKB 61241 PTMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

7kg

7 кг загрузка

11 PROGRAM

11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function

Дополнительные функции: быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x50 см

Цвет

- Белый



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

6kg

6 кг загрузка



Иновационные технологии

Ni-tech

Ni-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM

16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый с хромированным люком



WKB 61041 PTMAN

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.

WKB 61041 PTMSC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.

A-10%

А+ класс энергопотребления

Забота об окружающей среде

6 кг загрузка

Иновационные технологии

Hi-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM

16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Антрацит

A-10%

А+ класс энергопотребления

Забота об окружающей среде

6 кг загрузка

Иновационные технологии

Hi-tech нагревательный элемент

16 PROGRAM

16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Серебристый с хромированным люком



WKB 61041 PTMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



WKB 60841 PTMC

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Символьный LCD дисплей
Скорость отжима 800 об./мин.



A+ класс энергопотребления

Забота об окружающей среде



6 кг загрузка



Инновационные технологии



Hi-tech нагревательный элемент



16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка



Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый с хромированным люком



A+ класс энергопотребления

Забота об окружающей среде



6 кг загрузка



Инновационные технологии



Hi-tech нагревательный элемент



16 программ, включая освежающий цикл, мини, экспресс 14', ручная стирка, экономичная 20°C, темные ткани, детская одежда, джинсы, рубашки, шерсть, хлопок Эко, самоочистка



Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных, легкая глажка

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый с хромированным люком



WKB 61231 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.

WKB 61031 PTMS

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка



Hi-tech нагревательный элемент

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка



Hi-tech нагревательный элемент

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Серебристый



WKB 61031 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



WKB 60831 PTM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 800 об./мин.

-  **A-10%** А+ класс энергопотребления
-  **6kg** 6 кг загрузка
-  **Hi-tech** нагревательный элемент
-  **11 PROGRAM** 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко
-  **Auxiliary Function** Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x45 см

Цвет • Белый с серебристым люком

-  **A-10%** А+ класс энергопотребления
-  **6kg** 6 кг загрузка
-  **Hi-tech** нагревательный элемент
-  **11 PROGRAM** 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко
-  **Auxiliary Function** Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ) • 84x60x45 см

Цвет • Белый



WKB 61021 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 1000 об./мин.

WKB 60821 PTM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 800 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка

11 PROGRAM 11 программ, включая мини, ручная стирка, темные ткани, детская одежда, джинсы, шерсть, хлопок Эко

Auxiliary Function Дополнительные функции: быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый



WKL 61011 EMS

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



WKL 61011 EM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка

16 PROGRAM 16 программ, включая мини, ручная стирка, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, дополнительное полоскание

Дополнительные характеристики • Индикация этапов программы

Эффективность и безопасность • Классы эффективности A+AC
• Расход воды 53 л
• Автоматический контроль уровня воды
• Блокировка от случайного нажатия
• Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ) • 84x60x45 см

Цвет • Серебристый



A-10% A+ класс энергопотребления

6kg 6 кг загрузка

16 PROGRAM 16 программ, включая мини, ручная стирка, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, дополнительное полоскание

Дополнительные характеристики • Индикация этапов программы

Эффективность и безопасность • Классы эффективности A+AC
• Расход воды 53 л
• Автоматический контроль уровня воды
• Блокировка от случайного нажатия
• Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ) • 84x60x45 см

Цвет • Белый

Стиральные машины



WKL 60811 EM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 800 об./мин.

WKN 61011 M

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

6kg

6 кг загрузка

16 PROGRAM

16 программ, включая мини, ручная стирка, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, дополнительное полоскание

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 53 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

6kg

6 кг загрузка

15 PROGRAM

15 программ, включая мини, ручная стирка, бережная 30°, шерсть 40°

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый



WKN 60811 M

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 6 кг
Глубина 45 см
Скорость отжима 800 об./мин.



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

6kg

6 кг загрузка

15 PROGRAM

15 программ, включая мини, ручная стирка, бережная 30°, шерсть 40°

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 49 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x45 см

Цвет

- Белый



WKB 51231 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1200 об./мин.



Забота об окружающей среде

A-10%

A+ класс энергопотребления

5kg

5 кг загрузка



Иновационные технологии



Ni-tech нагревательный элемент

20 PROGRAM

20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, рубашки, спортивная одежда, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AB
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Белый с серебристым люком

Стиральные машины



WKB 51031 PTMS

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.

WKB 51031 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10%

A+ класс энергопотребления

5kg

5 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

20 PROGRAM

20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, рубашки, спортивная одежда, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Серебристый



A-10%

A+ класс энергопотребления

5kg

5 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

20 PROGRAM

20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, рубашки, спортивная одежда, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function

Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Белый с серебристым люком



WKB 50831 PTM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Цифровой дисплей
Скорость отжима 800 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

5kg 5 кг загрузка



Ni-tech нагревательный элемент

20 PROGRAM 20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, рубашки, спортивная одежда, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, быстрая стирка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 19 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Белый



WKB 51021 PTMS

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

5kg 5 кг загрузка

20 PROGRAM 20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, шерсть, джинсы, интенсивная

Auxiliary Function Дополнительные функции: быстрая стирка, легкая глажка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Серебристый



WKB 51021 PTMA

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



A-10%

A+ класс энергопотребления

5kg

5 кг загрузка

20
PROGRAM

20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, шерсть, джинсы, интенсивная

Auxiliary
Function

Дополнительные функции: быстрая стирка, легкая глажка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Белый с серебристым люком

WKB 50821 PTM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 800 об./мин.



A-10%

A+ класс энергопотребления

5kg

5 кг загрузка

20
PROGRAM

20 программ, включая мини 30, ручная стирка, детская одежда, шерсть, джинсы, интенсивная

Auxiliary
Function

Дополнительные функции: быстрая стирка, легкая глажка, удаление шерсти животных

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Выбор температурного режима

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 47 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВxШxГ)

- 84x60x35 см

Цвет

- Белый



WKL 51011 EM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



WKL 50811 EM

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 800 об./мин.



A-10% A+ класс энергопотребления

5kg 5 кг загрузка

16 PROGRAM 16 программ, включая мини, ручная стирка, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, дополнительное полоскание

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 45 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ) • 84x60x35 см

Цвет • Белый



A-10% A+ класс энергопотребления

5kg 5 кг загрузка

16 PROGRAM 16 программ, включая мини, ручная стирка, супер 40°, шерсть

Auxiliary Function Дополнительные функции: замачивание, дополнительное полоскание

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 45 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Блокировка от случайного нажатия
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ) • 84x60x35 см

Цвет • Белый

Стиральные машины



WKN 51011 M

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 1000 об./мин.



WKN 50811 M

Стиральная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 5 кг
Глубина 35 см
Скорость отжима 800 об./мин.



Забота об
окружающей среде



A+ класс энергопотребления



5 кг загрузка



15 программ, включая мини, ручная стирка,
бережная 30°, шерсть 40°

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AC
- Расход воды 41 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

• 84x60x35 см

Цвет

• Белый



Забота об
окружающей среде



A+ класс энергопотребления



5 кг загрузка



15 программ, включая мини, ручная стирка,
бережная 30°, шерсть 40°

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AD
- Расход воды 41 л
- Автоматический контроль уровня воды
- Защита от перелива

Размеры (ВхШхГ)

• 84x60x35 см

Цвет

• Белый





Control panel area containing a digital display and several buttons. The display shows '1400' and '0:21'. Below the display are three buttons and a row of three icons: a bell, a house with a plus sign, and a wave.

1400
0:21
(Δ) □





Сушильные машины

Ассортиментный ряд конденсационных сушильных машин прекрасно дополняет модели стиральных машин во всех отношениях. Веко предлагает сушильные машины в современном дизайне с возможностью контроля времени и процесса сушки с помощью сенсоров, что может удовлетворить любые запросы.





Безупречная работа

Экономия электроэнергии

Сушка – более энергозатратный процесс, чем стирка. Некоторые сушильные машины Beko теперь позволяют расходовать меньше электроэнергии: энергопотребление этих моделей сократилось на 12%.

Flexy
Sense

FlexySense – автоматическая сушка с сенсорами

Сушильные машины Beko с сенсорной сушкой удобны в использовании благодаря прогрессивным сенсорам влажности и температуры. Сенсоры FlexySense позволяют Вам выбрать желаемый уровень сухости. Процесс сушки автоматически прекращается, как только желаемый уровень достигнут. Сенсор влажности также гарантирует, что белье высушено правильно.

Сенсор FlexySense отличается отменным качеством. К примеру, программа сушки под утюг обеспечивает неизменный уровень сухости при каждом цикле независимо от загрузки белья и уровня жесткости воды.



Автоматическое разглаживание

В сушильных машинах Beko функция легкой глажки автоматически сопровождает процесс сушки. Эта функция обеспечивает белье, которое можно сразу надеть, так как плавные движения барабана разделяют его, позволяя избежать нежелательных складок.



Реверсивные движения барабана

Все сушильные машины Beko работают с реверсивным движением барабана, что обеспечивает равномерную сушку и предотвращает сминание Ваших вещей.

Сушильные машины Умные решения



Идеальная пара

Вeko предоставляет возможность придать Вашей ванной комнате завершенный вид. Панели управления с LCD-дисплеем стиральных и сушильных машин Вeko выполнены в едином элегантном дизайне, поэтому тандем стиральной и сушильной машин Вeko станет привлекательным акцентом ванной комнаты.

Легкий доступ к конденсатору

Новая форма лотка для сбора конденсата в сушильных машинах Вeko обеспечивает легкий доступ к нему. Теперь чистка лотка не составит труда.



Большой барабан и захваты для одежды

Последние модели сушильных машин имеют большую загрузку 7 кг при глубине 53 см. Специально спроектированные захваты барабана позволяют избежать спутывания белья, сводя к минимуму складки на Ваших вещах.

Умные решения для ухода за бельем

Для экономии времени



Ежедневный уход

Веко учитывает, насколько ценно Ваше время, и знает, как важны быстрые результаты. Мы делаем все возможное, чтобы предложить наиболее эффективные и удобные для потребителей модели. Следуя этой философии, в Веко разработали программу для ежедневного ухода за одеждой, которая позволяет высушить 4 кг белья всего за 1 час. В сочетании с ежедневной программой стирки Веко Вы сможете постирать и высушить вещи менее чем за 2 часа.



Экспресс 35'

С помощью этой программы 2 кг белья (8 рубашек) можно высушить за 35 минут. Эта программа разработана, чтобы максимально сократить время сушки, когда это необходимо. В сочетании с программой стирки «Экспресс 14'», доступной в некоторых стиральных машинах Веко, Ваши вещи будут в порядке в течение 49 минут.



Смешанное белье

Программа спроектирована для сушки синтетики и хлопка одновременно при одной загрузке, без разделения вещей по типу ткани. Как только Вы постирали смешанные ткани с помощью программы «Микс», Вы можете сразу их высушить.



Освежающий цикл Freshen up

Программа освежающего цикла позволит Вам избавиться от нежелательных запахов с помощью бережного вращения барабана. Эта программа гарантирует свежесть Вашим вещам без предварительной стирки.

Для интенсивного ухода



Детские вещи

С этой программой Веко дает возможность сушить одежду Ваших малышей при правильной температуре, бережно контролируя внутреннюю атмосферу благодаря сенсорам температуры и влажности.



Особый уход за деликатными тканями

Сушильные машины Веко с сенсорным управлением обеспечивают особую заботу деликатным вещам за счет щадящей сушки при низкой температуре.



Забота о шерсти

Шерстяные вещи вновь обретут мягкость благодаря распрямлению волокон в течение цикла этой программы.

Для ежедневных потребностей



Спорт

Веко заботится о тех, кто заботится о себе. Программа сушит белье при оптимальном уровне влажности, который идеально подходит для спортивной одежды.



Рубашки

Сушка рубашек при обычных программах может со временем привести к их повреждению и потере белизны. Программа «Рубашки» в сушильных машинах Веко была специально разработана для решения этих проблем. Она предлагает деликатную сушку при низкой температуре, а также минимизирует проявление тусклости белых тканей, что позволит Вашим рубашкам прослужить дольше.



Джинсы

Плотные материалы тяжело поддаются сушке при стандартных программах, особенно в области швов, где ткань гораздо толще, чем на остальных участках. Поэтому в Веко разработали специальную программу «Джинсы» для плотных тканей, которая идеально подойдет для денима и флиса.



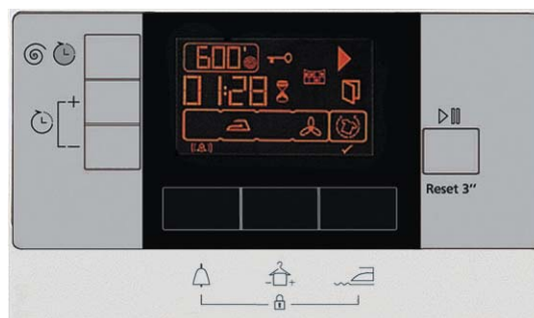
Легкость использования

LCD-дисплей

LCD-дисплей в сушильных машинах Beko предоставит Вам всю необходимую информацию:

- заполненность контейнера для воды;
- время до конца сушки;
- отсрочка старта;
- очистка конденсатора;
- открытая дверца;
- блокировка от случайного нажатия.

С помощью простой и легкой в использовании навигационной системы Вы можете выбрать степень сушки, включить звуковой сигнал и функцию легкой глажки, а также установить время отсрочки старта программы.



Большая дверца

Диаметр дверцы сушильных машин Beko составляет 40 см, что делает загрузку и выгрузку даже громоздкого белья, включая банные халаты и простыни, невероятно легкой.

Акустический сигнал окончания программы

Звуковой сигнал сообщит Вам о завершении цикла сушки. При желании Вы можете отключить эту опцию.



Сушильные машины

Внутренняя подсветка

Загружать и выгружать вещи из сушильной машины стало еще удобнее благодаря подсветке барабана, улучшающей обзор внутреннего пространства.

Легкие в использовании фильтры

Сушильные машины Beko оснащены удобными фильтрами, которые легко устанавливаются и чистятся, гарантируя превосходную сушку.



Управление временем



Индикация времени до окончания программы

В некоторых сушильных машинах Beko доступна индикация времени до окончания цикла сушки, что позволит Вам иметь представление, когда программа завершится.



Индикация стадий программы

В сенсорных сушильных машинах Beko этапы программы отображаются с помощью светодиодных индикаторов. Вы всегда в курсе, на какой стадии находится выполнение цикла сушки.



Отложенный старт

Время сушки можно отложить до 24 часов, что позволит Вам более гибко планировать свой досуг и экономить на сниженных тарифах энергопотребления в ночные часы.

В модели без дисплея можно отсрочить старт на 3, 6 или 9 часов.

Экономия пространства

Вы без труда сможете установить сушильную машину на стиральную для экономии пространства.



Безопасность



Блокировка от случайного нажатия (защита от детей)

Функция блокировки от случайного нажатия может быть активирована, чтобы не позволить детям сбить настройки программы, когда они играют с кнопками. Теперь случайные нажатия не изменят хода выполнения программы, и Вы можете быть уверены, что сушильная машина безопасна для Ваших детей.

Аксессуары

Корзина для сушки

Корзина для сушки предназначена для сушки текстильных и деликатных вещей, таких как шерсть, спортивная обувь, мягкие игрушки и многое другое. Она легко устанавливается внутри сушильной машины, обеспечивая быструю и бережную сушку ваших вещей.





BEKO

BEK-TM

7

Классы: Super, Eco, Eco-Drum, Eco-Drum+, Eco-Drum++, Eco-Drum+++
Программы: Стандарт, Экспресс, Супер, Eco, Eco-Drum, Eco-Drum+, Eco-Drum++, Eco-Drum+++
Температура: 30°C, 40°C, 60°C, 90°C
Скорость отжима: 400, 600, 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000, 3200, 3400, 3600, 3800, 4000, 4200, 4400, 4600, 4800, 5000, 5200, 5400, 5600, 5800, 6000, 6200, 6400, 6600, 6800, 7000, 7200, 7400, 7600, 7800, 8000, 8200, 8400, 8600, 8800, 9000, 9200, 9400, 9600, 9800, 10000
Скорость сушки: 400, 600, 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000, 3200, 3400, 3600, 3800, 4000, 4200, 4400, 4600, 4800, 5000, 5200, 5400, 5600, 5800, 6000, 6200, 6400, 6600, 6800, 7000, 7200, 7400, 7600, 7800, 8000, 8200, 8400, 8600, 8800, 9000, 9200, 9400, 9600, 9800, 10000
Скорость сушки: 400, 600, 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000, 3200, 3400, 3600, 3800, 4000, 4200, 4400, 4600, 4800, 5000, 5200, 5400, 5600, 5800, 6000, 6200, 6400, 6600, 6800, 7000, 7200, 7400, 7600, 7800, 8000, 8200, 8400, 8600, 8800, 9000, 9200, 9400, 9600, 9800, 10000



DCU 7332

Сушильная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 53 см
Символьный LCD дисплей

7kg 7 кг загрузка

Flexy Sense Сенсорная сушка

16 PROGRAM 16 программ, включая джинсы, рубашки, мини 35', освежающий цикл, детская одежда, спортивная одежда, микс, шерсть, ежедневная, бережная сушка

TIME PROGRAM Сушка по времени

Bell Звуковой сигнал окончания программы

Refresh Автоматический цикл разглаживания

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 24 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Внутреннее освещение барабана

Эффективность и безопасность

- Класс энергопотребления B
- Блокировка от случайного нажатия
- Индикация очистки фильтра
- Индикация очистки конденсатора

Размеры (ВxШxГ) • 85x60x53 см

Цвет • Белый с белохромированным люком

DCU 7230

Сушильная машина с электронным управлением

Максимальная загрузка 7 кг
Глубина 53 см

7kg 7 кг загрузка

Flexy Sense Сенсорная сушка

15 PROGRAM 15 программ, включая джинсы, рубашки, мини 35', освежающий цикл, бережная сушка

TIME PROGRAM Сушка по времени

Bell Звуковой сигнал окончания программы

Refresh Автоматический цикл разглаживания

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Внутреннее освещение барабана

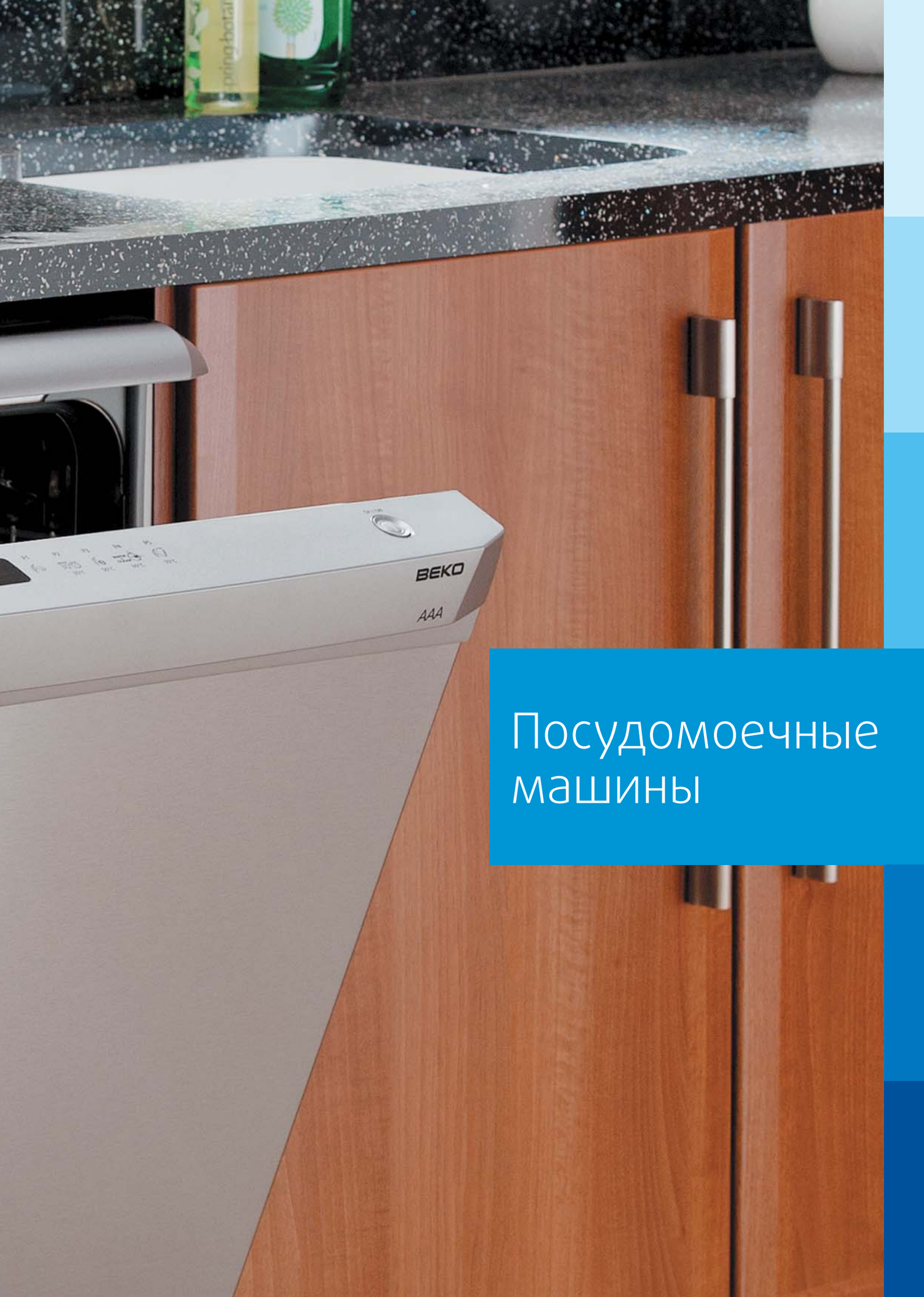
Эффективность и безопасность

- Класс энергопотребления B
- Блокировка от случайного нажатия
- Индикация очистки фильтра
- Индикация очистки конденсатора

Размеры (ВxШxГ) • 85x60x53 см

Цвет • Белый





Посудомоечные машины

Посудомоечные
машины Веко
специально
разработаны, чтобы
подчеркнуть красоту
кухни и привнести
комфорт и удобство
в Вашу жизнь
благодаря умным
решениям.





Передовые решения для инновационных посудомоечных машин

Умная посудомоечная машина Beko One Touch



Умная посудомоечная машина Beko One Touch анализирует степень загрязнения и количество посуды, уровень жесткости воды и запускает наиболее подходящую программу мойки. Вам больше не придется думать о выборе программы, Beko One Touch выберет наиболее подходящую программу, обеспечив превосходный результат мойки при минимальном потреблении воды и электроэнергии. Создайте чудо одним прикосновением!



A++ класс энергопотребления

Посудомоечная машина Beko One Touch имеет A++ класс энергопотребления, A классы мойки и сушки, что позволяет достичь превосходных результатов при минимальном энергопотреблении. После окончания цикла машина информирует о показателях потребления воды и электроэнергии.

Технология активной мойки

В посудомоечной машине Beko One Touch используется технология активной мойки, обеспечивающая эффективное и деликатное мытье посуды. При применении этой технологии машина подает разное давление воды на нижнюю и верхнюю корзины. Теперь одновременно вы можете мыть сильнозагрязненную посуду в нижней корзине под высоким давлением воды и слабозагрязненную или хрупкую посуду в верхней корзине под слабым давлением воды.

Тихая работа

Посудомоечная машина Beko One Touch имеет низкий уровень шума 44 дБ, что позволяет сохранить спокойную обстановку на вашей кухне.



Watersafe +

Посудомоечная машина Beko One Touch имеет двойную защиту от перелива. Помимо основной системы безопасности, которая прекращает подачу воды в случае утечки, присутствует дополнительная защита, автоматически отключая водозабор, если шланг подачи воды начинает протекать. Ваш дом всегда будет под защитой.

Благодаря интеллектуальным датчикам посудомоечная машина Beko One Touch анализирует ситуацию и сама выбирает наилучшую программу мойки. 11 отдельных датчиков в машине образуют интеллектуальную систему Beko One Touch. 3 уникальных датчика – главные составляющие системы.



DFN 1001 X
Beko One Touch

Посудомоечная машина
с электронным управлением



Сенсор загрязнения анализирует степень загрязнения посуды и выбирает наиболее подходящую программу мойки.



Сенсор загрузки определяет количество посуды в машине и выбирает необходимое количество воды для мойки.



Сенсор жесткости воды определяет жесткость воды и смягчает ее.

XL-загрузка: на 25% больше!

Теперь вместимость посудомоечной машины достигает 15 комплектов посуды вместо привычных 12.

Увеличенная загрузка позволяет сократить количество циклов мойки в год, а это:

- экономия 25% на моющих средствах*;
- увеличение срока службы до 2 лет**;
- 15%-ная экономия воды и электроэнергии***.

* При использовании стандартных средств в таблетках.

** Проведенный тест рассчитан на 280 циклов в год.

*** При сравнении аналогичных моделей со стандартной вместимостью и загрузкой XL.



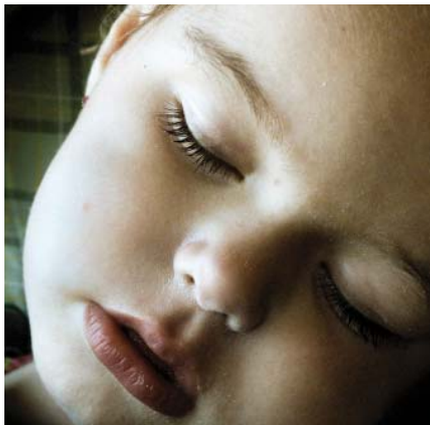
Турбосушка

Турбосушка – наиболее эффективный тип сушки, при котором дополнительный вентилятор создает принудительную циркуляцию воздуха в посудомоечной машине. Тем самым достигается великолепный результат сушки, а также обеспечивается нормальная температура посуды после окончания цикла, так что Вы можете сразу доставать ее из посудомоечной машины без риска обжечься.



Кнопка таблетированного моющего средства

Таблетированные моющие средства компактны и удобны в использовании, но имеют ряд недостатков: могут ухудшать результаты сушки при длительном цикле мойки или не полностью растворяться при коротком цикле. Чтобы минимизировать возможные недостатки таблетированных моющих средств и обеспечить отличные результаты мытья и сушки, посудомоечные машины Veeco оснащены специальной кнопкой, активирующей функцию оптимального использования моющих средств в таблетках.



Тихая работа

Благодаря низкому уровню шума работа посудомоечной машины Veeco не нарушит тишину и покой в Вашем доме даже ночью.



Забота об окружающей среде

От класса энергопотребления А к А-10%

A-10%



Посудомоечные машины Veeco с классом энергопотребления А+ и классом мытья А достигают первоклассных результатов мойки и сушки при минимальном потреблении электроэнергии.

Умные решения для посудомоечных машин



Гибкая половинная загрузка

Теперь нет необходимости ждать, пока заполнятся обе корзины для посуды. Функция половинной загрузки позволяет разместить посуду либо в верхней, либо в нижней корзине, получив идеальный результат при экономии воды и электроэнергии.



Экстрасушка

С функцией дополнительной сушки Вы добьетесь превосходных результатов без разводов на посуде, даже используя короткие программы.



«Автоматическая программа»: система сенсоров

При выборе «Автоматической программы» система сенсоров сама определит степень загрязненности посуды и выберет оптимальную продолжительность мойки и температуру. «Автоматическая программа» не только удобна, но и экономична.



Деликатная мойка

Деликатная программа гарантирует, что Ваша посуда, особенно из стекла, не будет повреждена и после мытья станет кристально чистой.



Класс А за 58 мин.

Программа Quick & Clean

Quick & Clean – уникальная программа, разработанная компанией Beko, является самой быстрой программой в своем сегменте, обеспечивающей класс мойки А не только для слегка загрязненной посуды, но и для грязных сковородок, тарелок и кастрюль. При этом цикл мытья класса А занимает всего 58 минут, что даже быстрее, чем при ручной мойке посуды.

Quick & Clean по сравнению с ручным мытьем посуды*

	Мытье посуды вручную	Программа Quick & Clean
Время мытья	79 минут	58 минут

* По результатам исследования, проведенного Боннским университетом, Германия, 07/02-03/03.



Программа «Экспресс 20'»

«Экспресс 20'» является еще одной уникальной разработкой Beko, благодаря которой цикл мойки при половинной загрузке занимает всего 20 минут.



Программа «Мини 30'»

«Мини 30'» прекрасно подходит для мытья слегка загрязненных тарелок и стаканов, позволяя экономить при этом время и электроэнергию. Цикл мойки при температуре +35 °C при полной загрузке занимает 30 минут.



Эко 20 °C

Идеальная программа для мытья среднезагрязненной посуды и экономии электроэнергии.

Безопасность



Блокировка от случайного нажатия (защита от детей)

Функция блокировки от случайного нажатия может быть активирована, чтобы не позволить детям сбить настройки программы, когда они играют с кнопками. Теперь случайные нажатия не изменят хода выполнения программы, и Вы можете быть уверены, что посудомоечная машина безопасна для Ваших детей.



Защита от перелива Water Safe

В случае переливания система безопасности посудомоечных машин Beko прекращает подачу воды в машину.



Больше свободного времени

С посудомоечной машиной Beko вы сможете проводить больше свободного времени со своей семьей или друзьями, заняться любимым хобби или просто отдохнуть. Подарите себе 19 дополнительных дней в году*, полных удовольствия.

* Ручная мойка стандартного для посудомоечной машины набора посуды (12 комплектов) занимает в среднем 79 минут! (Согласно исследованиям, проведенным Университетом Бонна (Германия)). Загрузка и выгрузка посуды в посудомоечную машину в совокупности занимает максимум 30 минут Вашего времени.

Свободное время при использовании посудомоечной машины было рассчитано исходя из формулы: $(79 \text{ мин} - 30 \text{ мин}) * (365 \text{ дней в году}) / (16 \text{ часов активного дня}) / (60 \text{ минут/час}) = 19 \text{ дней свободного времени}$. При этом 1 день = 16 часов активного дня + 8 часов сна.

Простота в использовании



Нержавеющая сталь без отпечатков пальцев

Для удобства ухода и экономии Вашего времени некоторые модели посудомоечных машин Beko с дверцей из нержавеющей стали имеют специальное покрытие, на котором не остаются отпечатков пальцев. Поверхность Вашей машины будет всегда идеально гладкой и сияющей.



Вместительная внутренняя камера

Регулируя по высоте положение верхней корзины, Вы без труда можете разместить в нижней корзине высокие бокалы или большие тарелки диаметром до 31 см!



Камера из нержавеющей стали

Камера посудомоечных машин Beko выполнена из нержавеющей стали, которая не только защищает их от нагрева и коррозии, но и способствует дезинфекции Вашей посуды с помощью максимально горячей воды.



Система Асробат

С помощью системы Acrobat Вы можете регулировать высоту верхней корзины, даже когда она заполнена. Таким образом Вы получаете дополнительное пространство для больших тарелок и сковородок.



Регулируемые по высоте полки для чашек

Регулируемые по высоте полки для чашек позволяют максимально эффективно использовать пространство корзины. Узкие и небольшие чашки могут быть размещены друг на друге или рядом, а в верхнюю часть корзины можно положить длинные столовые приборы.



Складные держатели для тарелок

Держатели для тарелок легко складываются, тем самым облегчая размещение больших кастрюль и сковородок.



Скользящий контейнер для столовых приборов

В некоторых посудомоечных машинах Beko имеется новый контейнер для столовых приборов, который скользит вдоль держателей для тарелок в нижней корзине. Улучшенная мобильность позволяет легко загружать столовые приборы и располагать тарелки в любых местах, увеличивая загрузку нижней корзины.



Ручка нижней корзины

Ручка на нижней корзине позволяет легко выдвигать корзину даже при полной ее загрузке.



Надежная система трехуровневой фильтрации

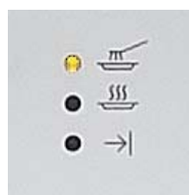
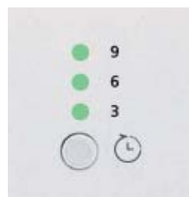
Посудомоечные машины оснащены микрочаеистым фильтром из нержавеющей стали. Он задерживает любые остатки пищи, обеспечивая чистоту циркулирующей воды.

Скрытый проточный нагревательный элемент

Во всех посудомоечных машинах Beko нагревательный элемент скрыт специальной заслонкой для того, чтобы Вы могли мыть пластиковую посуду как в верхней, так и в нижней корзинах без риска повреждений. Скрытый проточный нагревательный элемент намного безопаснее и удобнее, чем его открытый аналог.



Управление временем



LCD-дисплей

LCD-дисплей посудомоечных машин Beko позволяет программировать и управлять различными программами и функциями.

Можно отложить старт до 9 часов, индикация стадий программы позволяет отслеживать продолжительность выбранной программы, также на дисплее доступны такие предупреждающие индикаторы, как отсутствие соли и ополаскивателя.

Кроме этого, можно выбрать половинную загрузку и функцию экстрасушки.

LCD-дисплей обеспечивает оптимальное управление временем и легкость в использовании, что гарантирует удобство и комфорт.

Отложенный старт

Начало работы может быть отложено на 3, 6 либо 9 часов, позволяя более гибко планировать время мойки и экономить семейный бюджет, программируя работу посудомоечной машины на время, когда стоимость электроэнергии ниже.

Индикация стадий программы

Этапы выбранной программы отображаются с помощью световой индикации, что дает Вам возможность знать наверняка, на какой стадии находится цикл мытья.



Забота о малыше



Детская посуда

Детская посуда должна быть особенно чистой. Поэтому Beko предлагает специальную программу мойки детской посуды «Baby Care» – интенсивная мойка с дополнительным циклом ополаскивания горячей водой для особо тщательной гигиены детской посуды, бутылочек и других принадлежностей и защиты от бактерий на 99,99%, что подтверждено сертификатом LGA.

Держатель для бутылок

Держатель для детских бутылочек, встроенный в нижнюю корзину, гарантирует эффективную и безопасную мойку детской посуды.



Антибактериальное покрытие уплотнителя

Со временем на уплотнителе посудомоечной машины может скапливаться грязь и бактерии. Антибактериальная пропитка уплотнителя в посудомоечных машинах Beko препятствует появлению и размножению бактерий, гарантируя чистоту и безопасность.



DFN 1001 X

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 12 комплектов посуды
Ширина 60 см
Текстовый LCD дисплей



A++ А++ класс энергопотребления

One Touch



Антибактериальное покрытие уплотнителя

auto Программа Автоматическая 40°-50°-55°-65°-70°

Дополнительные характеристики

- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Турбосушка
- Держатель для бутылок
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина Acrobot
- Регулировка по высоте полок верхней корзины

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности А++АА
- Расход воды 10 л
- Уровень шума 44 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe+
- Блокировка от случайного нажатия
- Антибактериальное покрытие уплотнителя

Размеры (ВхШхГ) • 85x60x57 см

Цвет • Нержавеющая сталь

DSFN 6830 Extra

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 15 комплектов посуды
Ширина 60 см
Символьный LCD дисплей

A А класс энергопотребления

15 15 комплектов посуды

1/2 Половинная загрузка

Антибактериальное покрытие уплотнителя

8 PROGRAM 8 программ, включая предварительная, мини 30', деликатная 40°, экономичная 50°, автоматическая, Quick&Clean, интенсивная 70°, детская посуда

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 9 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Турбосушка
- Экстрасушка
- Держатель для бутылок
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина Acrobot
- Регулировка по высоте полок верхней корзины

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности ААА
- Расход воды 14 л
- Уровень шума 45 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe
- Блокировка от случайного нажатия
- Антибактериальное покрытие уплотнителя

Размеры (ВхШхГ) • 85x60x57 см

Цвет • Белый



DSFN 6530

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 12 комплектов посуды
Ширина 60 см
Символьный LCD дисплей



A+ класс энергопотребления



Половинная загрузка



Антибактериальное покрытие уплотнителя



5 программ, включая экспресс 20', экономичная 50°, автоматическая 40°-65°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 9 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина Acrobat
- Регулировка по высоте полок верхней корзины

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AA
- Расход воды 15 л
- Уровень шума 47 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe
- Блокировка от случайного нажатия
- Антибактериальное покрытие уплотнителя

Размеры (ВхШхГ)

• 85x60x57 см

Цвет

• Белый



DSFN 1530

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 12 комплектов посуды
Ширина 60 см



A класс энергопотребления



Половинная загрузка



Антибактериальное покрытие уплотнителя



5 программ, включая предварительная, мини 30', экономичная 50°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина Acrobat
- Регулировка по высоте полок верхней корзины

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAA
- Расход воды 15 л
- Уровень шума 49 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe
- Антибактериальное покрытие уплотнителя

Размеры (ВхШхГ)

• 85x60x57 см

Цвет

• Белый

Посудомоечные машины



DSFS 6830 X

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см
Символьный LCD дисплей



A+ класс энергопотребления



Половинная загрузка



Антибактериальное покрытие уплотнителя



8 программ, включая предварительная, мини 30°, деликатная 40°, экономичная 50°, автоматическая, Quick&Clean, интенсивная 70°, детская посуда

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт до 9 ч 30 мин
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Держатель для бутылок
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулировка по высоте полок верхней корзины

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности A+AA
- Расход воды 9 л
- Уровень шума 47 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe+
- Антибактериальное покрытие уплотнителя

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Нержавеющая сталь

DSFS 6530

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см
Символьный LCD дисплей



A класс энергопотребления



Половинная загрузка



5 программ, включая мини 30°, экономичная 50°, автоматическая, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

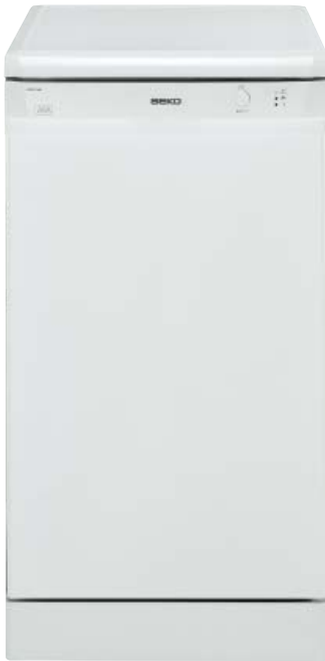
- Отложенный старт до 9 ч
- Индикация времени до окончания программы
- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAA
- Расход воды 13 л
- Уровень шума 49 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Белый



DSFS 1530

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см



А класс энергопотребления



Половинная загрузка



5 программ, включая предварительная, мини 30', экономичная 50°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAA
- Расход воды 13 л
- Уровень шума 49 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Белый



DFS 2531

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см



А класс энергопотребления



Половинная загрузка



5 программ, включая предварительная, мини 30', экономичная 50°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Отложенный старт на 3/6/9 ч
- Индикация этапов программы
- Активная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAA
- Расход воды 13 л
- Уровень шума 49 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Белый



DFS 1511

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см

A А класс энергопотребления

1/2 Половинная загрузка

5 5 программ, включая предварительная, мини 30', экономичная 50°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы
- Конденсационная сушка
- Регулируемая по высоте верхняя корзина

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAB
- Расход воды 13 л
- Уровень шума 50 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Белый

DFS 1511 S

Посудомоечная машина с электронным управлением

Вместимость 10 комплектов посуды
Ширина 45 см

A А класс энергопотребления

1/2 Половинная загрузка

5 5 программ, включая предварительная, мини 30', экономичная 50°, Quick&Clean, интенсивная 70°

Дополнительные характеристики

- Индикация этапов программы
- Конденсационная сушка
- Складные держатели для тарелок в нижней корзине
- Регулируемая по высоте верхняя корзина

Эффективность и безопасность

- Классы эффективности AAB
- Расход воды 13 л
- Уровень шума 50 дБ
- Система защиты от протечек Watersafe

Размеры (ВхШхГ) • 85x45x57 см

Цвет • Серебристый







Холодильники,
морозильники

Холодильники и морозильники Веко сочетают в себе современный дизайн и функциональность внутреннего пространства. Они представляют собой интеллектуальную технику, которая благодаря передовым технологиям охлаждения обеспечит наилучшее сохранение свежести Ваших продуктов, являясь образцом стиля и функциональных возможностей. Холодильники и морозильники Веко сделают Вашу повседневную жизнь более комфортной!



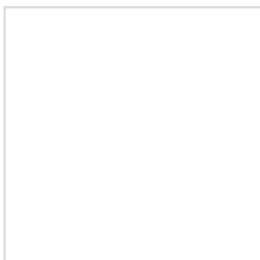


Дизайн

Габариты

Благодаря глубине 60 см холодильники Beko Side-by-side можно использовать как встраиваемую технику.

Цветовые решения



Белый (W)



Антрацит (B)



Черный зеркальный (GB)



Титан (T)



Серебристый (S)



Нержавеющая сталь с защитным покрытием против отпечатков пальцев (X) (FX)



Инновационные технологии для эффективного охлаждения

Создай холодильник своей мечты: Мультизона

Расположенная в 4-дверном холодильнике Мультизона полезным объемом 77 литров позволяет выбирать необходимый режим работы в зависимости от Ваших потребностей: замораживание, охлаждение, сохранение свежести (широкий диапазон температурных режимов: от -24°C до $+10^{\circ}\text{C}$). Теперь Вам больше не придется сокращать запасы продуктов. С помощью Мультизоны Veeco предоставляет Вам возможность увеличить объем холодильного или морозильного отделений согласно Вашим потребностям в конкретный момент времени.

Два испарителя и два вентилятора в одном холодильнике: Двухконтурная система охлаждения



Эффективное охлаждение

Для создания наилучших условий хранения продуктов такие параметры, как температура и уровень влажности в холодильном отделении, должны отличаться от их показателей в морозильном отделении. Так, к примеру, для поддержания свежести фруктов и овощей в холодильном отделении требуется высокий уровень влажности, в то время как повышенная влажность в морозильном отделении негативно сказывается на качестве замороженных продуктов. С целью обеспечить эффективное охлаждение Veeco разработала инновационную технологию «Двухконтурное охлаждение».

Новейшая система охлаждения предоставляет потребителям ряд преимуществ:

Продукты дольше остаются свежими. Если продукт теряет более 20% влаги, он не может называться свежим: он теряет свои вкусовые качества, и его употребление в пищу может быть даже вредно для здоровья. В обычных холодильниках один и тот же поток холодного воздуха циркулирует между холодильной и морозильной камерами. При этом, когда данный воздушный поток контактирует в морозильном отделении с охлаждающей системой (испарителем), он теряет влагу. Поступая затем снова в холодильное отделение, холодный и сухой воздух забирает влагу у продуктов и приводит тем самым к их высыханию. Однако теперь благодаря передовой разработке «Двухконтурная система охлаждения Active Dual Cooling» от Veeco холодильная и морозильная камеры изолированы друг от друга и охлаждаются независимыми воздушными потоками. Помимо этого, воздушный поток с сокращенной до 0,9 м/сек. скоростью движения в комбинации с удачно разработанным вентилятором распределяют влагу, накапливающуюся на задней стенке, помогая поддерживать оптимальный уровень влажности в холодильной камере и способствуя тем самым более длительному сохранению свежести продуктов.

Запахи продуктов более не смешиваются. Одна из основных проблем обычных холодильников с системой охлаждения No Frost – это смешивание запахов между холодильной и морозильной камерами. Это происходит, когда тот же самый воздушный поток перемещается между холодильным и морозильным отделениями. С помощью современной технологии Veeco «Двухконтурная система охлаждения Active Dual Cooling» каждая камера охлаждается своим независимым воздушным потоком, что предотвращает циркуляцию воздуха между холодильной и морозильной камерами, и, следовательно, смешивание запахов различных продуктов не происходит.

Продукты не подмораживаются в холодильном отделении. В обычных холодильниках с системой охлаждения No Frost температура воздуха, поступающего в холодильное отделение, составляет -18°C , что может приводить к подмораживанию продуктов, расположенных вблизи входных отверстий системы охлаждения. Благодаря новой технологии от Veeco температура данного воздушного потока составляет около $-1/+1^{\circ}\text{C}$, что позволяет поддерживать в холодильном отделении идеальный температурный режим – около $+3^{\circ}\text{C}$.

Более стабильная температура гарантирует длительный срок хранения. Даже когда холодильная камера не требует охлажденного воздушного потока, энергосберегающий охлаждающий вентилятор продолжает работать, обеспечивая хранение продуктов при более стабильной температуре. При минимальных температурных колебаниях продукты дольше остаются свежими.

Инновационные технологии для эффективного охлаждения





GNE 114610 FX
4-х дверный
Side-by-side холодильник

4-х дверный холодильник Beко

У вас большая семья?

- Объем нашего холодильника – 610 литров.
 - Вы можете разместить в нем большие тарелки и кастрюли благодаря вместительным стеклянным полкам шириной 80 см.
 - На дверце холодильника помещаются высокие бутылки объемом 2,5 литра.
 - Вы без труда разместите в нем недельный запас продуктов для всей семьи.
 - Вы легко можете варьировать объем холодильного и морозильного отделений.
- К примеру, отделение Мультизона можно использовать в качестве морозильного, холодильного отделений или как зону свежести – в зависимости от Ваших потребностей.

Вы любите принимать гостей?

- На широких стеклянных полках поместится выпечка любого размера.
- В холодильнике много места для хранения охлажденных напитков.
- Кубики льда в достаточном количестве всегда под рукой.

Вы заботитесь о своем здоровье?

- Этот холодильник создан для Вас.
- Оптимальный уровень влажности позволяет дольше сохранять Ваши фрукты и овощи свежими.
- Ионизатор и зона с синей подсветкой обеспечивают высокую степень гигиены внутри холодильника и сохраняют свежесть и питательные свойства продуктов в течение длительного времени.
- Передовая технология замораживания гарантирует быструю заморозку продуктов без ущерба для их качества.

Вариации хранения! Отделение Мульти-зона позволит Вам хранить большее количество свежих продуктов и напитков в летний период, а в зимнее время предоставит дополнительный объем для замораживания продуктов. И все это возможно путем простого нажатия одной кнопки: менее чем через час температура меняется с -24°C до $+4^{\circ}\text{C}$.

Отделение Мульти-зона



Стильный и эргономичный дизайн



Самозакрывающиеся двери

Благодаря уникальной системе петель оставленные приоткрытыми на 15° двери закрываются автоматически.

Фиксируемое положение дверей

Открытые двери могут фиксироваться в положении 120° – таким образом обеспечивается легкий доступ к внутреннему пространству холодильника, а также гарантируется защита мебели и дверей от механических повреждений. При необходимости возможно также открыть двери на 150°.

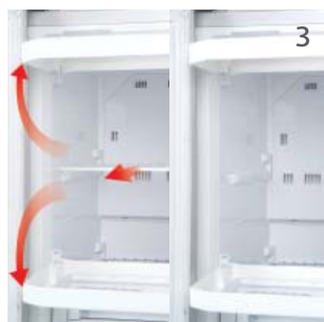
Сигнал открытой двери

На холодильниках с системой No Frost и электронным управлением установлена функция звукового предупреждения об открытой двери.

Выдвижные ящики и контейнеры (1)

Вне зависимости от степени наполнения ящики и контейнеры морозильного отделения могут легко выдвигаться благодаря роликовому механизму.

Технологии охлаждения и заморозки



Большой диспенсер для воды и льда (2)

Охлажденную фильтрованную воду или лед теперь можно получить из интегрированного диспенсера, не открывая дверцы холодильника. Диспенсер для воды и льда автоматически распределяет воду на охлажденную, кубики льда и колотый лед. Диспенсер достаточно большой и позволяет использовать даже высокие стаканы. Его клапан настолько чувствителен, что достаточно лишь легкого касания, чтобы получить воду или лед. Белые светоизлучающие диоды, освещающие диспенсер, создают максимально приятное впечатление.

Фильтр нового поколения

Встроенный в корпус холодильника фильтр очищает воду от вредных веществ, таких как хлор и свинец, а также от нежелательных запахов, обеспечивая Вас чистой и прозрачной питьевой водой. Сигнал на цифровом дисплее предупредит о необходимости замены фильтра.

Объемное морозильное отделение XL (3)

Увеличенный объем морозильной камеры может быть достигнут благодаря съемным полкам и откидным створкам, которые могут открываться как вверх, так и вниз. Таким образом можно создать подходящее по размеру отделение для хранения продуктов больших размеров, таких как индейка или большие коробки с пиццей.

Контейнер для льда с механизмом Twist и картриджем для воды (4)

Контейнер для льда с механизмом Twist позволяет легко и быстро получить кубики льда. Одним простым поворотом Twist приготовленные кубики льда вынимаются из формы. Благодаря удобной форме картриджа Вы можете легко заполнить его водой, не опасаясь пролить ее.

Выдвижные полки из закаленного стекла (5)

Все стеклянные полки холодильного отделения выдвигаются вперед для удобства использования. Таким образом обеспечивается более легкий доступ к продуктам, размещенным в глубине холодильника.

Оснащенные специальными пластиковыми бортиками по всему периметру, полки из закаленного стекла предотвращают протекание жидкости с верхней полки на нижнюю.

Регулируемые по высоте полки

- Регулируемые по высоте полки из закаленного стекла:
- позволяют максимально эффективно использовать внутреннее пространство холодильника;
 - сконструированы таким образом, чтобы предотвратить протекание пролитой жидкости на продукты, расположенные ниже;
 - сделаны из прочного стекла, стойкого к царапинам и выдерживающего достаточно большие нагрузки.

Для того чтобы вынуть полки, достаточно открыть дверь холодильника всего на 90°. Превосходное решение для небольшого пространства!

Антивакуумная дверная ручка Easy Handle (6)

Эргономичная и удобная дверная ручка Easy Handle установлена в вертикальных морозильниках с большим объемом. Благодаря ее уникальной конструкции автоматически преодолевается вакуум, который держит дверь закрытой, и таким образом дверь открывается с минимумом физических усилий.

Выдвижные ящики из прозрачного пластика

Лицевая часть выдвижных ящиков в морозильной камере сделана из прозрачного пластика, что позволяет Вам увидеть содержимое каждого из ящиков, не выдвигая его. При этом сокращается время, в течение которого дверь морозильника будет открыта.

Функциональность внутреннего пространства

Отделение для быстрого замораживания Fresh Freezing

Благодаря функции быстрой заморозки в продуктах, которые хранятся в этом отделении, не разрушается структура клеток, поэтому лучше сохраняются их вкусовые качества и питательные вещества.



Отделение для замораживания Ice Bank

Отделение Ice Bank позволяет заморозить небольшие продукты, такие как ягоды и маленькие фрукты, а также разместить лотки для приготовления льда. Отделение расположено в изолированном пространстве и не соприкасается с другими продуктами.

Функциональное отделение

Нижний ящик в холодильном отделении может выполнять функцию охлаждающей камеры, обеспечивающей при температуре 0 °C более длительное и бережное хранение мяса, рыбы и приготовленных блюд в свежем виде без их замораживания. При необходимости путем легкой регулировки температуры данное отделение может также использоваться как дополнительный контейнер.



Откидной контейнер

Откидной контейнер на скользящих направляющих под дверной полкой позволяет хранить множество небольших продуктов, которые всегда должны быть у Вас под рукой.

Поворотный контейнер Turn & Take

Поворотный контейнер для овощей и фруктов Turn & Take благодаря своей особой конструкции обеспечивает легкий доступ к содержимому даже в небольшом пространстве, например, когда Вы не можете широко открыть дверь холодильника. Максимально эффективно использовать объем контейнера помогает и специальная чаша для хранения ягод или зелени.



Отделение для молочных продуктов

Верхняя дверная полка с прозрачной крышкой представляет собой идеальное место для хранения молочных продуктов, предохраняя их от высыхания.

Отделение для хранения легких закусок

Широкий вместительный ящик для закусок расположен под основной полкой. Он легко выдвигается и идеально подходит для хранения часто используемых продуктов и деликатесов.



Многофункциональные отделения

Многофункциональные отделения над ящиками для овощей и фруктов выполняют функцию охлаждающих камер, обеспечивающих при t 0 °C более длительное хранения мяса, рыбы и приготовленных блюд в свежем виде без их замораживания. Путем легкой регулировки температуры отделения могут использоваться как дополнительные контейнеры.

Морозильное отделение Big Vox

Морозильное отделение Big Vox с увеличенным объемом позволяет легко разместить в морозильнике крупные продукты, например коробки с пиццей. Отделение Big Vox имеет объем на 30% больше, чем стандартное отделение.



Зона свежести 0...+3 °C

При температуре чуть выше точки замерзания и оптимальном уровне влажности воздуха свежая рыба и мясо сохраняют свою питательную ценность и привлекательный вид почти в два раза дольше, чем при хранении в обычном отделении.



Путем легкой регулировки температуры **Функциональное отделение** может быть преобразовано в нулевую зону для хранения свежего мяса и рыбы или использоваться в качестве контейнера для фруктов и овощей.

Держатель для бутылок

Держатель для бутылок удобен, функционален и экономит пространство между двумя полками.



Хромированная полка для бутылок

Регулируемая по высоте хромированная полка в холодильном отделении позволит легко разместить для охлаждения несколько бутылок, оптимально используя пространство между полками.

Мини-бар

Мини-бар позволит Вам доставать напитки объемом до 2,5 литра, не открывая дверцы холодильника. Это способствует поддержанию внутри холодильной камеры оптимальной для хранения температуры. Открытая же дверца мини-бара может служить в качестве сервировочного столика.



Открыть одним касанием

Достаточно всего лишь легкого касания дверцы мини-бара, чтобы открыть его и достать охлажденные напитки. При этом дверца холодильника остается закрытой.



Инновационные технологии для эффективного охлаждения



Электронное управление

Большой информационный электронный дисплей с расширенным меню настроек позволит Вам легко контролировать работу холодильника. Так, к примеру, с помощью цифровых настроек Вы можете осуществлять точную регулировку температуры.



Система Full No Frost

Технология Full No Frost обеспечивает равномерную циркуляцию воздуха во всех зонах хранения. Тем самым поддерживается низкий уровень влажности и предотвращается образование «ледяной шубы» на внутренних стенках. Full No Frost избавит Вас от необходимости периодически размораживать холодильник. Кроме того, данная система позволяет поддерживать оптимальную температуру на всех уровнях для лучшего хранения продуктов.



No Frost в морозильной камере

Благодаря системе No Frost теперь не нужно прибегать к утомительной процедуре размораживания морозильной камеры. Получайте удовольствие от простого использования Вашего морозильника!



Забота об окружающей среде



Охлаждающий вентилятор

Благодаря специальному вентилятору обеспечивается равномерная циркуляция холодного воздуха по всему объему холодильной камеры. Таким образом достигается максимально эффективное охлаждение продуктов. А при частом открывании двери эта система позволяет быстро восстанавливать оптимальную температуру.



Многopotочная система охлаждения Multiflow

Система охлаждения воздушными потоками Multiflow равномерно распределяет холодный воздух по всему внутреннему пространству холодильника, а если Вы часто открываете дверь холодильника, Multiflow позволит быстро восстановить оптимальную для сохранения продуктов температуру. В результате, Вы можете более эффективно использовать пространство внутри холодильника, а продукты смогут оставаться свежими более длительное время.



Функция Eco-Fuzzy

В случае, если в течение 6 часов дверцы холодильника не открывались и параметры настройки не менялись, функция Eco-Fuzzy активирует энергосберегающий режим, при котором холодильник оптимально работает с пониженным потреблением энергии.



Покупая энергосберегающую холодильную и морозильную технику Veeco, Вы не только экономите семейный бюджет, но и заботитесь об окружающей среде. Большинство моделей Veeco имеют высокий класс энергопотребления (A++, A+, A). Холодильная и морозильная техника класса A++ потребляет на 29% меньше электроэнергии, чем аналогичные модели класса A+. При классе A+ затраты электроэнергии на 24% меньше, чем при классе A.

Свежесть и гигиена



Активный ионизатор

Активный ионизатор нейтрализует бактерии, вирусы и частицы, которые вызывают неприятный запах в холодильнике, и создает антибактериальный эффект. В результате циркулирующий внутри холодильника воздух чист и обеззаражен, что позволяет сохранять свежесть и вкусовые качества продуктов более длительный период.



Антибактериальный фильтр

Антибактериальный фильтр очищает холодный воздух, циркулирующий внутри холодильника, устраняя нежелательные запахи и бактерии, что позволяет сохранять продукты свежими в течение более длительного времени.



Антибактериальный уплотнитель дверей

Уплотнитель дверей обычно трудно поддается глубокой очистке. Это формирует благоприятную среду для размножения бактерий. Созданный с добавлением антибактериальных веществ уплотнитель подавляет активное размножение бактерий. Теперь он устойчив к загрязнениям и легко очищается!

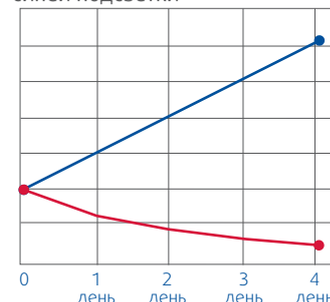


Отделение с синей подсветкой

В специальном контейнере продукты подсвечиваются светом синего спектра, продлевающим процесс фотосинтеза, благодаря чему свежие фрукты и овощи сохраняют витамины и остаются свежими и сочными в течение более длительного времени.



Изменение уровня витаминов в помидорах при использовании синей подсветки



● Показатели при использовании синей подсветки
● Показатели без использования синей подсветки

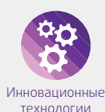




GNE 114610 FX

4-х дверный Side-by-side холодильник

Общий объем 610 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем



Иновационные технологии



Класс энергопотребления A



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многоточечная система охлаждения



Мульти-зона



Антибактериальный фильтр



Ионизатор



Зона свежести с синей подсветкой



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 385 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла 80 см шириной
- Контейнер для овощей и фруктов
- Отделение с синей подсветкой для овощей и фруктов
- Мультифункциональное отделение объемом 77 л с диапазоном температур: -24°C - +10°C
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 155 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение быстрой заморозки
- Отделение с увеличенным объемом BIG BOX
- Механизм для приготовления льда TWIST

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 15 ч.
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ) · 182x92x76 см

Цвет

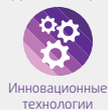
- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев



GNE V422X

Side-by-side холодильник

Общий объем 616 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с дисплеем



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Антибактериальный фильтр



Ионизатор



Зона свежести с синей подсветкой



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 375 л
- Автоматическая система разморозки
- Контейнер для овощей и фруктов
- Зона свежести 0-3°C
- Отделение с синей подсветкой для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение
- Мини-бар
- Диспенсер для воды и льда

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 151 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение быстрой заморозки
- Отделение с увеличенным объемом BIG BOX
- Внутреннее освещение

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 8 ч
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ) • 178x93x73 см

Цвет

- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

Холодильники



CN 335220

Комбинированный холодильник

Общий объем 355 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем

CN 335220 B

Комбинированный холодильник

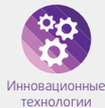
Общий объем 355 л
Система охлаждения No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многopotочная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 222 л
- Автоматическая система разморозки
- Зона свежести 0-3°C
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 201x60x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многopotочная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 222 л
- Автоматическая система разморозки
- Зона свежести 0-3°C
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 201x60x60 см

Цвет

- Антрацит



CN 335220 X

Комбинированный холодильник

Общий объем 355 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем



CS 338020 / CS 338020 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 380 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 222 л
- Автоматическая система разморозки
- Зона свежести 0-3°C
- Откидной контейнер EASY BOX
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Автоматическая система разморозки
- Механизм для приготовления льда TWIST

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

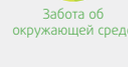
- 201x60x60 см

Цвет

- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 244 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 201x60x60 см

Цвет

- Белый (CS 338020)
- Серебристый (CS 338020 S)



CS 338020 T

Комбинированный холодильник

Общий объем 380 л
Механическое управление

CS 338020 X

Комбинированный холодильник

Общий объем 380 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A+
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 244 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидные контейнеры EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 201x60x60 см

Цвет

- Титан



Класс энергопотребления A+
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 244 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 201x60x60 см

Цвет

- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев



CS 335020

Комбинированный холодильник

Общий объем 350 л
Механическое управление



CS 332020

Комбинированный холодильник

Общий объем 320 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 204 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнеры для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 13 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 201x54x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 233 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 62 л
- Ручное размораживание

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 15 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 191x54x60 см

Цвет

- Белый

Холодильники



CN 332200 / CN 332200 S / CN 332200 B

Комбинированный холодильник

Общий объем 320 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем



CN 332220 X

Комбинированный холодильник

Общий объем 320 л
Система охлаждения Full No Frost
Механическое управление



Холодильное отделение



Инновационные технологии



Класс энергопотребления A



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

- Полезный объем: 197 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 80 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 186x60x60 см

Цвет

- Белый (CN 332200)
- Серебристый (CN 332200 S)
- Антрацит (CN 332200 B)



Холодильное отделение



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

- Полезный объем: 197 л
- Автоматическая система разморозки
- Зона свежести 0-3 C
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 80 л
- Автоматическая система разморозки
- Механизм для приготовления льда TWIST

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 186x60x60 см

Цвет

- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев



CN 332100 / CN 332100 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 320 л
Система охлаждения Full No Frost
Механическое управление



CS 334020 / CS 334020 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 340 л
Механическое управление



- Иновационные технологии
-  Класс энергопотребления A
 -  Двухконтурная система охлаждения
 -  Система охлаждения Full No Frost
 -  Многопоточная система охлаждения
 -  Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 193 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 186x60x60 см

Цвет

- Белый (CN 332100)
- Серебристый (CN 332100 S)



- Забота об окружающей среде
-  Класс энергопотребления A+
 -  Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 205 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 186x60x60 см

Цвет

- Белый (CS 334020)
- Серебристый (CS 334020 S)



CS 334020 X / CS 334020 T

Комбинированный холодильник

Общий объем 340 л
Механическое управление



CN 329220

Комбинированный холодильник

Общий объем 293 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 205 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 186x60x60 см

Цвет

- Нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев (CS 334020 X)
- Титан (CS 334020 T)



Класс энергопотребления A+

Забота об окружающей среде



Двухконтурная система охлаждения



Иновационные технологии

Система охлаждения Full No Frost



Многоступенчатая система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 198 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 78 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 181x54x60 см

Цвет

- Белый



CN 329120 / CN 329120 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 293 л
Система охлаждения Full No Frost
Механическое управление



CS 331020 / CS 331020 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 310 л
Механическое управление



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Система охлаждения Full No Frost



Многоточечная система охлаждения



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей



Иновационные технологии

Холодильное отделение

- Полезный объем: 198 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 78 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 181x54x60 см

Цвет

- Белый (CN 329120)
- Серебристый (CN 329120 S)



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 204 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 62 л
- Ручное размораживание

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 181x54x60 см

Цвет

- Белый (CS 331020)
- Серебристый (CS 331020 S)



CN 328220 / CN 328220 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 295 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление с сенсорным дисплеем

CN 327120 / CN 327120 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 293 л
Система охлаждения Full No Frost
Механическое управление



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Иновационные технологии



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 172 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Зона свежести 0-3°С
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 90 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 175x60x60 см

Цвет

- Белый (CN 328220)
- Серебристый (CN 328220 S)



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Двухконтурная система охлаждения



Иновационные технологии



Система охлаждения Full No Frost



Многопоточная система охлаждения



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 178 л
- Автоматическая система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 78 л
- Автоматическая система разморозки
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 171x54x60 см

Цвет

- Белый (CN 327120)
- Серебристый (CN 327120 S)



CS 328020

Комбинированный холодильник

Общий объем 290 л
Механическое управление



CS 328020 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 290 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A+
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 175 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 62 л
- Ручное размораживание

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 171x54x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A+
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 175 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 62 л
- Ручное размораживание

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 171x54x60 см

Цвет

- Серебристый



CS 329020

Комбинированный холодильник

Общий объем 290 л
Механическое управление

CS 325000 / CS 325000 S

Комбинированный холодильник

Общий объем 255 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 164 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 87 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 18 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 164x60x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 175 л
- Капельная система разморозки
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Контейнер для овощей и фруктов
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 49 л
- Ручное размораживание
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 16 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 158x54x60 см

Цвет

- Белый (CS 325000)
- Серебристый (CS 325000 S)



DNE 54530 GB

Двухдверный холодильник

Общий объем 540 л
Система охлаждения Full No Frost
Электронное управление сенсорным дисплеем



DS 333020 / DS 333020 S

Двухдверный холодильник

Общий объем 330 л
Механическое управление



Забота об окружающей среде



Инновационные технологии



Класс энергопотребления A++



Система охлаждения Full No Frost



Двухконтурная система охлаждения



Многопоточная система охлаждения



Антибактериальный фильтр



Ионизатор



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 409 л
- Автоматическая система разморозки
- Контейнеры для овощей и фруктов
- Зона свежести 0-3°C
- Откидные контейнеры EASY BOX
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка-слайдер для бутылок
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * * *

- Полезный объем: 106 л
- Автоматическая система разморозки
- 1 полка, 2 дверные полки
- Механизм для приготовления льда TWIST

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 16 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 191,5x70x76 см

Цвет

- Зеркальный черный



Забота об окружающей среде



Класс энергопотребления A+



Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 237 л
- Автоматическая система разморозки
- Контейнер для овощей и фруктов
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Хромированная полка для бутылок
- Откидной контейнер EASY BOX
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * * *

- Полезный объем: 73 л
- Ручное размораживание
- 1 полка-решетка

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 19 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 175x60x60 см

Цвет

- Белый (DS 333020)
- Серебристый (DS 333020 S)



DS 328000 / DS 328000 S

Двухдверный холодильник

Общий объем: 280 л
Механическое управление

DS 325000 / DS 325000 S

Двухдверный холодильник

Общий объем: 250 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 206 л
- Автоматическая система разморозки
- Контейнер для овощей и фруктов
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 51 л
- Ручное размораживание
- 1 полка-решетка

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 12 ч
- Перенавешиваемые двери
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 160x54x60 см

Цвет

- Белый (DS 328000)
- Серебристый (DS 328000 S)



Класс энергопотребления A
Антибактериальное покрытие уплотнителя дверей

Холодильное отделение

- Полезный объем: 179 л
- Автоматическая система разморозки
- Контейнер для овощей и фруктов
- Регулируемые полки из закаленного стекла
- Держатель для бутылок
- Внутреннее освещение

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 51 л
- Ручное размораживание
- 1 полка-решетка

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 12 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 145x54x60 см

Цвет

- Белый (DS 325000)
- Серебристый (DS 325000 S)



MBK 55

Однодверный холодильник

Общий объем 46,8 л
Механическое управление



A Класс
энергопотребления A

Холодильное отделение

- Полезный объем: 40,2 л
- Капельная система разморозки
- Полка-решетка

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем: 5,3 л
- Ручное размораживание

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Перенавешиваемая дверь
- Класс энергопотребления B
- Климатический класс: SN-ST

Размеры (ВхШхГ)

- 47,5x47x44 см

Цвет

- Белый



FN 123400

Морозильник

Общий объем 210 л
Система охлаждения No Frost
Электронное управление с дисплеем



FS 225300

Морозильник

Общий объем 250 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A



Система охлаждения No Frost

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем морозильной камеры: 186 л
- Автоматическая система разморозки
- 6 отделений
- Отделение с увеличенным объемом BIG BOX
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 14 ч
- Мощность замораживания: 16 кг / 24 ч
- Перенавешиваемая дверь с ручкой Easy Handle
- Климатический класс: SN-T

Размеры (ВхШхГ)

- 153x60x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем морозильной камеры: 190 л
- Ручное размораживание
- 6 отделений
- Отделение с увеличенным объемом BIG BOX
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 19 ч
- Мощность замораживания: 14 кг / 24 ч
- Перенавешиваемая дверь с ручкой Easy Handle
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 151x60x60 см

Цвет

- Белый



FNE 19906

Морозильник

Общий объем 190 л
Система охлаждения No Frost
Электронное управление



FSA 21000

Морозильник

Общий объем 210 л
Механическое управление



Класс энергопотребления A



Система охлаждения No Frost

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем морозильной камеры: 157 л
- Автоматическая система разморозки
- 5 отделений
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 17 ч
- Мощность замораживания: 10 кг / 24 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 145x54x60 см

Цвет

- Белый



Класс энергопотребления A

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем морозильной камеры: 162 л
- Ручное размораживание
- 6 отделений
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 15 ч
- Мощность замораживания: 9 кг / 24 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 136x54x60 см

Цвет

- Белый



FSE 1070

Компактный морозильник

Общий объем 102 л
Механическое управление



Класс
энергопотребления A

Морозильное отделение * * * *

- Полезный объем морозильной камеры: 85 л
- Ручное размораживание
- 3 отделения
- Отделение для замораживания ICE BANK

Дополнительные характеристики

- 1 компрессор (хладагент R 600a)
- Время сохранения температуры без электричества: 16,5 ч
- Мощность замораживания: 10,5 кг / 24 ч
- Перенавешиваемая дверь
- Климатический класс: SN

Размеры (ВхШхГ)

- 85x54x60 см

Цвет

- Белый





P

□

□



BEKO



ПЛИТЫ

Плита – это **«сердце»** кухни. Новые плиты Веко станут **«красивым сердцем»** Вашей кухни, превращая процесс приготовления в праздник.





Практичные режимы приготовления Плиты с электрическим духовым шкафом



Трехмерное приготовление 3D

Трехмерное приготовление – новейшая технология, позволяющая готовить одновременно на трех уровнях различные блюда без смешивания их ароматов.

К каждому противню подается отдельный поток горячего воздуха, который направляется затем к задней стенке духовки, где аромат блюда задерживается.

С помощью 3D-режима Вы сможете быстро приготовить несколько блюд одновременно, экономя время и электроэнергию.



Статический нагрев

Традиционный вид нагрева, при котором задействованы верхний и нижний нагревательные элементы. Это универсальный режим, который подходит для приготовления самых разных блюд.



Гриль

Рекомендуется для приготовления тостов, стейков, рыбы, обжаривания колбас или приготовления барбекю на решетке.



Термоциркуляция

Работа вентилятора и кольцевого нагревательного элемента создает равномерную циркуляцию горячего воздуха в духовом шкафу. Это позволяет готовить до трех блюд одновременно на разных уровнях с равномерным пропеканием.



Верхний нагревательный элемент + вентилятор

Одновременная работа вентилятора и верхнего нагревательного элемента гарантирует равномерное распределение горячего воздуха. Данный режим идеален для приготовления блюд с хрустящей корочкой.



Размораживание

Использование этого режима, при котором работает вентилятор, способствует быстрому и бережному размораживанию продуктов.



Статический нагрев + вентилятор

В данном режиме одновременно задействованы вентилятор, верхний и нижний нагревательные элементы. Такое сочетание позволяет быстро приготовить достаточно большое количество выпечки, например бисквитов.



Нижний нагревательный элемент + вентилятор

Данный режим рекомендуется для приготовления блюд с поджаристой нижней корочкой, например пиццы, пирогов.



Забота об окружающей среде

Энергопотребление на 10%
ниже стандартов А класса



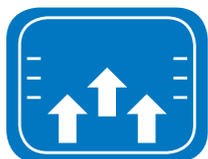
A-10%

Глобальное потепление оказывает влияние на всех нас: изменение погоды, повышение средней температуры, – лишь немногие проявления этого пагубного процесса. Учитывая факторы влияния на окружающую среду, компания Beko производит отдельно стоящие плиты, которые позволяют экономить на 10% больше электроэнергии, чем плиты с классом энергопотребления А.

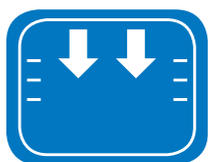
Отдав предпочтение более энергосберегающей модели, Вы добьетесь превосходных результатов приготовления при минимальном уровне энергопотребления. Тем самым, Вы не только экономите деньги на оплате счетов за электричество, но и заботитесь об окружающей среде.



Практичные режимы приготовления Плиты с газовым духовым шкафом



Традиционный газовый духовой шкаф
Газовая горелка расположена в нижней части духовки. Такой нагрев духовки идеален для приготовления сочных кусков мяса и всех типов выпечки.



Газовый гриль
Горелка гриля установлена в верхней части духовки. Использование гриля позволит Вам приготовить стейки, блюда из рыбы и придаст приготавливаемым блюдам хрустящую корочку.

Безопасность



Газ-контроль

Если во время процесса приготовления пламя случайно погаснет, например, из-за пролившейся на горелку жидкости или порыва ветра, специальное устройство перекроет подачу газа, исключая его утечку и возможность взрыва. Такая система безопасности установлена на всех газовых духовках. В ряде моделей имеется также газ-контроль газовой поверхности.



Функция блокировки от случайного нажатия

Плиты Beko с электронным дисплеем оснащены функцией защиты от случайного нажатия.

Таймеры



Цифровой программируемый таймер

Использование цифрового программируемого таймера делает процесс приготовления блюд в духовке значительно проще.

Режимы работы таймера:

- Автоматический. Вы задаете начало и продолжительность приготовления. Духовка самостоятельно включается в заданное время и выключается по окончании процесса приготовления. Вам не придется постоянно следить за духовкой – окончание приготовления сопровождается звуковым сигналом.
- Полуавтоматический. Вы запускаете процесс приготовления вручную, по его окончании духовка выключается автоматически. При этом раздается звуковой сигнал.
- Ручной. Вы включаете и выключаете духовку самостоятельно.
- Электронные часы. Дисплей таймера показывает текущее время.



Механический таймер со звуковым сигналом

Таймер программируется на время до 120 минут. По истечении времени приготовления раздается звуковой сигнал.

Механический таймер с автоотключением

Таймер программируется на время до 100 минут. По окончании процесса приготовления духовка автоматически отключается, о чем Вас информирует звуковой сигнал.

Простота в использовании



Увеличенный внутренний объем

Большой объем духового шкафа – несомненное преимущество. Новые плиты Веко шириной 60 см при стандартных внешних размерах являются одними из самых вместительных в своем классе. Объем 65 литров* позволяет без проблем запечь целиком крупную индейку или приготовить обед для большой компании друзей. Особенно удобна вместительная духовка для большой семьи.

* Для multifunctional духовых шкафов.



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Полностью стеклянная поверхность без креплений и стыков эстетично выглядит и исключительно легко чистится.

При необходимости основательной чистки стекло может быть снято.



Съемные направляющие для противней

Легкосъемные направляющие для противней сделают процесс чистки духовки максимально быстрым и легким. Новая система крепления хромированных направляющих для противней позволяет снимать и снова фиксировать их одним движением руки.





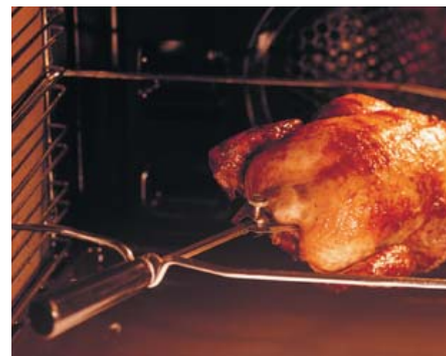
Прочная дверца

Новые петли надежны, эстетичны и позволяют легко снимать и снова устанавливать дверцу духовки. Благодаря повышенной прочности и надежности петель дверца может выдерживать нагрузку до 27,5 кг, что на 20% больше, чем требуют стандарты. Вы можете совершенно спокойно ставить на дверцу любой противень с пищей.



Увеличенный объем противней

Рабочая поверхность противней в новых духовых шкафах Beko позволяет приготовить на 25%. Кроме того, противень глубиной 55 мм идеально подходит для жарения и выпечки.



Вертел

Очень удобное приспособление для приготовления в духовке больших порций мяса и дичи.



Чугунные решетки

Чугунные решетки не только придают поверхности стильный и профессиональный вид, но и долговечны. Кроме того, решетки из чугуна обеспечивают максимальную устойчивость, позволяя использовать посуду любых размеров без риска опрокинуть кастрюлю или сковороду.



Газовая конфорка WOK

Тройная конфорка WOK мощностью 3 600 Вт готовит быстро и без потери питательных свойств продуктов и витаминов. Оптимально расположенная конфорка WOK равномерно нагревает дно сковороды, гарантируя отличные результаты приготовления за более короткое время.



Выдвижной ящик для кухонной утвари

Вместительный выдвижной ящик в нижней части Вашей плиты удобно использовать для хранения различной кухонной утвари.

Автоматический электроподжиг

Встроенный в ручку управления автоматический электроподжиг значительно упрощает розжиг газовых горелок.

Электроподжиг кнопкой

Для розжига газовых горелок достаточно просто нажать кнопку на панели и повернуть ручку управления.



GG 15120 DX

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность
Ширина 90 см



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы



Съемные направляющие

Духовка

- Механический таймер со звуковым сигналом
- Электроподжиг духовки кнопкой
- Газ-контроль горелок духового шкафа
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 5 газовых конфорок (в т.ч. одна WOK)
- Автоматический электроподжиг конфорок
- Чугунные решетки поверхности

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Стеклянная верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x90x60 см

Цвет

- Нержавеющая сталь



CDF 67100 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная+статическая электрические духовки
Стеклокерамическая варочная поверхность



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 2 духовых шкафа:
- верхний - статический (4 режима работы)
- нижний - мультифункциональный (7 режимов работы)
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Съемные направляющие для противней
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 противень (глубокий)
- 2 решетки

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSM 67300 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 8 режимов работы, включая режим 3D
- Дополнительный нагреватель вокруг вентилятора (термоциркуляция)
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Съёмные направляющие для противней
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый

CSMR 67300 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 8 режимов работы, включая режим 3D
- Дополнительный нагреватель вокруг вентилятора (термоциркуляция)
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Съёмные направляющие для противней
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSM 67300 GS

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 8 режимов работы, включая режим 3D
- Дополнительный нагреватель вокруг вентилятора (термоциркуляция)
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Съемные направляющие для противней
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Серебристый



CSM 67300 GA

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 8 режимов работы, включая режим 3D
- Дополнительный нагреватель вокруг вентилятора (термоциркуляция)
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Съемные направляющие для противней
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Антрацит



CSE 67100 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Съёмные направляющие для противней
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый

CSER 67100 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Съёмные направляющие для противней
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSE 66300 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Электрическая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 электрические конфорки

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSM 62321 DA

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Газовая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 8 режимов работы, включая режим 3D
- Дополнительный нагреватель вокруг вентилятора (термоциркуляция)
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Съёмные направляющие для противней
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки "газ на стекле"
- Автоматический электроподжиг конфорок
- Газ-контроль конфорок

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Антрацит



CSE 62320 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Газовая варочная поверхность

CSE 63120 GW

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Газовая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Цифровой программируемый таймер
- Блокировка от случайного нажатия
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки
- Автоматический электроподжиг конфорок

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Стеклянная верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 3 газовые конфорки и 1 электрическая конфорка
- Автоматический электроподжиг конфорок

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSG 63010 GW

Газовая плита

Газовая духовка
Комбинированная варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- Электроподжиг духовки кнопкой
- Газ-контроль горелок духового шкафа и гриля
- Газовый гриль
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 3 газовые конфорки и 1 электрическая конфорка
- Электроподжиг конфорок кнопкой

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Стеклянная верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSG 62120 GW

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- Механический таймер со звуковым сигналом
- Автоматический электроподжиг духовки
- Газ-контроль горелок духового шкафа и гриля
- Газовый гриль
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки
- Автоматический электроподжиг конфорок

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Стеклянная верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый



CSG 62000 W

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность



Забота
об окружающей
среде



Класс энергетической эффективности
A-10%



Увеличенный объем духовки (65л)



Полностью стеклянная внутренняя
поверхность дверцы

Духовка

- Газ-контроль горелок духового шкафа
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x60x60 см

Класс энергопотребления

- A

Цвет

- Белый

CE 58200

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Цифровой программируемый таймер
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Белый



CE 58200 S

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Цифровой программируемый таймер
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Серебристый



CE 58200 C

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Цифровой программируемый таймер
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Антрацит



CE 58100

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Белый



CE 58100 S

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Белый



CS 58000

Электрическая плита

Статическая электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность

- Духовка**
- 4 режима работы
 - Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
 - Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
 - Подсветка

- Варочная поверхность**
- 4 стеклокерамические зоны нагрева
 - Индикаторы остаточного тепла

- Дополнительные характеристики**
- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
 - Регулируемые ножки

- Аксессуары**
- 1 противень (стандартный)
 - 1 решетка

- Размеры (ВхШхГ)**
- 85x50x60 см

- Класс энергопотребления**
- B

- Цвет**
- Белый



CE 56100

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Электрическая варочная поверхность

- Духовка**
- 7 режимов работы, включая разморозку
 - Механический таймер с автоотключением
 - Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
 - Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
 - Подсветка

- Варочная поверхность**
- 4 электрические конфорки

- Дополнительные характеристики**
- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
 - Металлическая верхняя крышка
 - Регулируемые ножки
 - 2 противня (стандартных)
 - 1 решетка

- Размеры (ВхШхГ)**
- 85x50x60 см

- Класс энергопотребления**
- B

- Цвет**
- Белый



CE 56100 C

Электрическая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Электрическая варочная поверхность

Духовка

- 7 режимов работы, включая разморозку
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 электрические конфорки

Дополнительные характеристики

- Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 2 противня (стандартных)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- В

Цвет

- Антрацит



CS 56002

Электрическая плита

Статическая электрическая духовка
Электрическая варочная поверхность

Духовка

- 4 режима работы
- Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 электрические конфорки

Дополнительные характеристики

- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- С

Цвет

- Белый



CE 51120 X

Газовая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Газовая варочная поверхность

Духовка	<ul style="list-style-type: none"> • 7 режимов работы, включая разморозку • Механический таймер с автоотключением • Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце • Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали • Подсветка
Варочная поверхность	<ul style="list-style-type: none"> • 4 газовые конфорки • Автоматический электроподжиг конфорок
Дополнительные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей • Стеклопанель верхняя крышка • Регулируемые ножки
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • 1 противень (стандартный) • 1 решетка
Размеры (ВхШхГ)	• 85x50x60 см
Класс энергопотребления	• B
Цвет	• Нержавеющая сталь



CE 51110

Газовая плита

Мультифункциональная электрическая духовка
Газовая варочная поверхность

Духовка	<ul style="list-style-type: none"> • 7 режимов работы, включая разморозку • Механический таймер с автоотключением • Электрический гриль • Вертел • Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали • Подсветка
Варочная поверхность	<ul style="list-style-type: none"> • 4 газовые конфорки • Электроподжиг конфорок кнопкой
Дополнительные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Выдвижной ящик для кухонных принадлежностей • Стеклопанель верхняя крышка • Регулируемые ножки
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • 2 противня (стандартных) • 1 решетка
Размеры (ВхШхГ)	• 85x50x60 см
Класс энергопотребления	• B
Цвет	• Белый



CS 52010

Газовая плита

Статическая электрическая духовка
Комбинированная варочная поверхность

Духовка

- 4 режима работы
- Электрический гриль
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 3 газовые конфорки и 1 электрическая конфорка
- Электроподжиг конфорок кнопкой

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Белый



CS 53010

Газовая плита

Статическая электрическая духовка
Комбинированная варочная поверхность

Духовка

- 4 режима работы
- Электрический гриль
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 2 газовые конфорки и 2 электрические конфорки
- Электроподжиг конфорок кнопкой

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Класс энергопотребления

- B

Цвет

- Белый



CG 51110 G

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность

Духовка	<ul style="list-style-type: none"> • Механический таймер со звуковым сигналом • Электроподжиг духовки кнопкой • Газ-контроль горелок духового шкафа и гриля • Газовый гриль • Вертел • Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали • Подсветка
Варочная поверхность	<ul style="list-style-type: none"> • 4 газовые конфорки • Электроподжиг конфорок кнопкой
Дополнительные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Нижняя секция для кухонных принадлежностей • Стеклая верхняя крышка • Регулируемые ножки
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • 1 противень (стандартный) • 1 решетка
Размеры (ВхШхГ)	• 85x50x60 см
Цвет	• Белый

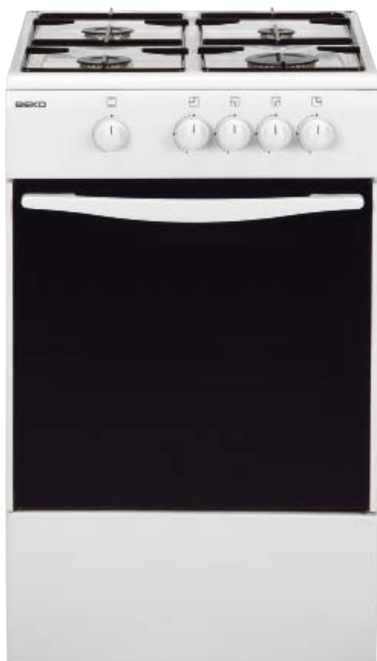


CG 51010

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность

Духовка	<ul style="list-style-type: none"> • Электроподжиг духовки кнопкой • Газ-контроль горелок духового шкафа • Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали • Подсветка
Варочная поверхность	<ul style="list-style-type: none"> • 4 газовые конфорки • Электроподжиг конфорок кнопкой
Дополнительные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Металлическая верхняя крышка • Регулируемые ножки
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • 1 противень (стандартный) • 1 решетка
Размеры (ВхШхГ)	• 85x50x60 см
Класс энергопотребления	• B
Цвет	• Белый



CG 51001

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность

Духовка

- Газ-контроль горелок духового шкафа
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки

Дополнительные характеристики

- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x60 см

Цвет

- Белый

CS 47100

Электрическая плита

Статическая электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Духовка

- Механический таймер с автоотключением
- 4 режима работы
- Электрический гриль
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 3 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x50 см

Класс энергопотребления

- C

Цвет

- Белый



CS 47100 S

Электрическая плита

Статическая электрическая духовка
Стеклокерамическая варочная поверхность



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Духовка

- Механический таймер с автоотключением
- 4 режима работы
- Электрический гриль
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 3 стеклокерамические зоны нагрева
- Индикаторы остаточного тепла

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x50 см

Класс энергопотребления

- C

Цвет

- Серебристый



CS 46100

Электрическая плита

Статическая электрическая духовка
Электрическая варочная поверхность



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Духовка

- 4 режима работы
- Механический таймер с автоотключением
- Электрический гриль
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 электрические конфорки

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Металлическая верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x50 см

Класс энергопотребления

- C

Цвет

- Белый



CG 41111 G

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Духовка

- Механический таймер со звуковым сигналом
- Электроподжиг духовки кнопкой
- Газ-контроль горелок духового шкафа и гриля
- Газовый гриль
- Вертел
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали
- Подсветка

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки
- Электроподжиг конфорок кнопкой

Дополнительные характеристики

- Нижняя секция для кухонных принадлежностей
- Стеклянная верхняя крышка
- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x50 см

Цвет

- Белый

CG 41001

Газовая плита

Газовая духовка
Газовая варочная поверхность



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы

Духовка

- Газ-контроль горелок духового шкафа
- Внутреннее покрытие из легкоочищаемой эмали

Варочная поверхность

- 4 газовые конфорки

Дополнительные характеристики

- Регулируемые ножки

Аксессуары

- 1 противень (стандартный)
- 1 решетка

Размеры (ВхШхГ)

- 85x50x50 см

Цвет

- Белый

Технические характеристики

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WMB 91242 LC	WMB 81045 LA	WMB 81241 PTLMC
ТИП	стиральная машина	стиральная машина	стиральная машина
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	хромированный	серебристый	хромированный
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	9	8	8
Количество программ	16	16	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1200	1000	1200
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1200/1000/900/800/600/400	1000/900/800/700/600/400	1200/1000/900/800/600/400
Дисплей	символьный LCD	символьный LCD	символьный LCD
Отложенный старт, ч	0-24	0-24	0-24
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	+	+	-
Легкая глажка	+	+	+
Удаление шерсти животных	-	-	+
ПРОГРАММЫ			
1	освежающий цикл	мини	освежающий цикл
2	мини	экспресс 14'	мини
3	экспресс 14'	ручная	экспресс 14'
4	ручная	детская	ручная
5	экономичная 20°C	рубашки	экономичная 20°C
6	темные ткани	спортивная одежда	темные ткани
7	детская	супер 40°	детская
8	микс 40°	бережная	рубашки
9	пуховые изделия	пуховые изделия	микс 40°
10	шерсть	шерсть	шерсть
11	хлопок	дизайнерские вещи	хлопок
12	хлопок Эко	хлопок	хлопок Эко
13	синтетика	хлопок Эко	синтетика
14	самоочистка	синтетика	самоочистка
15	полоскание	полоскание	полоскание
16	отжим+слив	отжим+слив	отжим+слив
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+++	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	B	C	B
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,35	0,76	1,36
Расход воды, л	66	54	65
Длительность программы, мин.	180	200	180
Уровень шума при стирке, дБ	58	55	55
Уровень шума при отжиме, дБ	75	73	73
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	59	59	54
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x65	88x65x65	88x65x60
Диаметр люка, см	34	34	34
Угол открытия люка, °	165	165	165
Вес брутто, кг	74	74	73
Вес нетто, кг	73	73	72



МОДЕЛЬ	WMB 81231 PTLMC	WKB 71241 PTMC	WKB 71041 PTMSC
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	белый	серебристый
Цвет люка	хромированный	хромированный	хромированный
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	8	7	7
Количество программ	11	16	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1200	1200	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1200/800/600	1200/1000/900/800/600/400	1000/900/800/700/600/400
Дисплей	цифровой	символьный LCD	символьный LCD
Отложенный старт, ч	0-19	0-24	0-24
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	-	+	+
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	хлопок	освежающий цикл	освежающий цикл
2	хлопок Эко	мини	мини
3	темные ткани	экспресс 14'	экспресс 14'
4	мини	ручная	ручная
5	микс 40°	экономичная 20°C	экономичная 20°C
6	детская	темные ткани	темные ткани
7	отжим+слив	детская	детская
8	полоскание	рубашки	рубашки
9	ручная	джинсы	джинсы
10	шерсть	шерсть	шерсть
11	синтетика	хлопок	хлопок
12		хлопок Эко	хлопок Эко
13		синтетика	синтетика
14		самоочистка	самоочистка
15		полоскание	полоскание
16		отжим+слив	отжим+слив
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	B	B	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,36	1,19	1,19
Расход воды, л	65	49	49
Длительность программы, мин.	180	160	160
Уровень шума при стирке, дБ	55	59	61
Уровень шума при отжиме, дБ	73	76	73
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	54	50	50
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x60	88x65x56	88x65x56
Диаметр люка, см	34	30	30
Угол открытия люка, °	165	155	155
Вес брутто, кг	73	65	64
Вес нетто, кг	72	64	63

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKВ 71041 PTMC	WKВ 71231 PTMA	WKВ 71031 PTMA
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	хромированный	серебристый	серебристый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	7	7	7
Количество программ	16	11	11
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1000	1200	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1000/900/800/700/600/400	1200/800/600	1000/800/600
Дисплей	символьный LCD	цифровой	цифровой
Отложенный старт, ч	0-24	0-19	0-19
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	+	-	-
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	освежающий цикл	мини	мини
2	мини	ручная	ручная
3	экспресс 14'	темные ткани	темные ткани
4	ручная	детская	детская
5	экономичная 20°C	джинсы	джинсы
6	темные ткани	шерсть	шерсть
7	детская	хлопок	хлопок
8	рубашки	хлопок Эко	хлопок Эко
9	джинсы	синтетика	синтетика
10	шерсть	полоскание	полоскание
11	хлопок	отжим+слив	отжим+слив
12	хлопок Эко		
13	синтетика		
14	самоочистка		
15	полоскание		
16	отжим+слив		
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	C	B	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,19	1,19	1,19
Расход воды, л	49	49	49
Длительность программы, мин.	160	180	180
Уровень шума при стирке, дБ	61	59	61
Уровень шума при отжиме, дБ	73	76	73
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	50	50	50
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x56	88x65x56	88x65x56
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	64	65	64
Вес нетто, кг	63	64	63



МОДЕЛЬ	WKB 71021 RTMA	WKB 70821 RTM	WKB 61241 RTMS
ТИП	стиральная машина	стиральная машина	стиральная машина
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	серебристый	белый	хромированный
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	7	7	6
Количество программ	11	11	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1000	800	1200
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1000/800/600	800/600/400	1200/1000/900/800/600/400
Дисплей	-	-	символьный LCD
Отложенный старт, ч	3/6/9	3/6/9	0-24
Индикация времени до окончания программы	-	-	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	-	-	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	-	-	+
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	мини	мини	освежающий цикл
2	ручная	ручная	мини
3	темные ткани	темные ткани	экспресс 14'
4	детская	детская	ручная
5	джинсы	джинсы	экономичная 20°C
6	шерсть	шерсть	темные ткани
7	хлопок	хлопок	детская
8	хлопок Эко	хлопок Эко	рубашки
9	синтетика	синтетика	джинсы
10	полоскание	полоскание	шерсть
11	отжим+слив	отжим+слив	хлопок
12			хлопок Эко
13			синтетика
14			самоочистка
15			полоскание
16			отжим+слив
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	-	-	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	C	D	B
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,19	1,19	1,02
Расход воды, л	49	49	49
Длительность программы, мин.	180	180	160
Уровень шума при стирке, дБ	61	61	59
Уровень шума при отжиме, дБ	73	72	72
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	50	50	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x56	88x65x56	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	64	64	63
Вес нетто, кг	63	63	62

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKV 61041 PTMAN	WKV 61041 PTMSC	WKV 61041 PTMC
ТИП	стиральная машина	стиральная машина	стиральная машина
Цвет	антрацит	серебристый	белый
Цвет люка	антрацит	хромированный	хромированный
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	6	6	6
Количество программ	16	16	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1000	1000	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1000/900/800/700/600/400	1000/900/800/700/600/400	1000/900/800/700/600/400
Дисплей	символьный LCD	символьный LCD	символьный LCD
Отложенный старт, ч	0-24	0-24	0-24
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	+	+	+
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	освежающий цикл	освежающий цикл	освежающий цикл
2	мини	мини	мини
3	экспресс 14'	экспресс 14'	экспресс 14'
4	ручная	ручная	ручная
5	экономичная 20°C	экономичная 20°C	экономичная 20°C
6	темные ткани	темные ткани	темные ткани
7	детская	детская	детская
8	рубашки	рубашки	рубашки
9	джинсы	джинсы	джинсы
10	шерсть	шерсть	шерсть
11	хлопок	хлопок	хлопок
12	хлопок Эко	хлопок Эко	хлопок Эко
13	синтетика	синтетика	синтетика
14	самоочистка	самоочистка	самоочистка
15	полоскание	полоскание	полоскание
16	отжим+слив	отжим+слив	отжим+слив
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	C	C	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,02	1,02	1,02
Расход воды, л	49	49	49
Длительность программы, мин.	160	160	160
Уровень шума при стирке, дБ	58	58	58
Уровень шума при отжиме, дБ	71	71	71
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	45	45	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x51,5	88x65x51,5	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	61	61	61
Вес нетто, кг	60	60	60



МОДЕЛЬ	WKB 60841 PTMC	WKB 61231 PTMA	WKB 61031 PTMS
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	белый	серебристый
Цвет люка	хромированный	серебристый	серебристый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	6	6	6
Количество программ	16	11	11
Максимальная скорость отжима, об./мин.	800	1200	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	800/700/600/500/400	1200/800/600	1000/800/600
Дисплей	символьный LCD	цифровой	цифровой
Отложенный старт, ч	0-24	0-19	0-19
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	+	-	-
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	освежающий цикл	мини	мини
2	мини	ручная	ручная
3	экспресс 14'	темные ткани	темные ткани
4	ручная	детская	детская
5	экономичная 20°C	джинсы	джинсы
6	темные ткани	шерсть	шерсть
7	детская	хлопок	хлопок
8	рубашки	хлопок Эко	хлопок Эко
9	джинсы	синтетика	синтетика
10	шерсть	полоскание	полоскание
11	хлопок	отжим+слив	отжим+слив
12	хлопок Эко		
13	синтетика		
14	самоочистка		
15	полоскание		
16	отжим+слив		
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	D	B	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,02	1,02	1,02
Расход воды, л	49	49	49
Длительность программы, мин.	160	160	160
Уровень шума при стирке, дБ	58	59	58
Уровень шума при отжиме, дБ	70	72	71
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	45	45	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x51,5	88x65x51,5	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	61	63	61
Вес нетто, кг	60	62	60

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKB 61031 PTMA	WKB 60831 PTM	WKB 61021 PTMA
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	серебристый	белый	серебристый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	6	6	6
Количество программ	11	11	11
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1000	800	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1000/800/600	800/600/400	1000/800/600
Дисплей	цифровой	цифровой	-
Отложенный старт, ч	0-19	0-19	3/6/9
Индикация времени до окончания программы	+	+	-
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	-
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	-	-	-
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	мини	мини	мини
2	ручная	ручная	ручная
3	темные ткани	темные ткани	темные ткани
4	детская	детская	детская
5	джинсы	джинсы	джинсы
6	шерсть	шерсть	шерсть
7	хлопок	хлопок	хлопок
8	хлопок Эко	хлопок Эко	хлопок Эко
9	синтетика	синтетика	синтетика
10	полоскание	полоскание	полоскание
11	отжим+слив	отжим+слив	отжим+слив
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	-
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	C	D	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,02	1,02	1,02
Расход воды, л	49	49	49
Длительность программы, мин.	160	160	160
Уровень шума при стирке, дБ	58	58	58
Уровень шума при отжиме, дБ	71	70	71
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	45	45	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x51,5	88x65x51,5	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	61	61	61
Вес нетто, кг	60	60	60



МОДЕЛЬ	WKB 60821 PTM	WKL 61011 EMS	WKL 61011 EM
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	серебристый	белый
Цвет люка	белый	серебристый	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	6	6	6
Количество программ	11	16	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	800	1000	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	800/600/400	1000/500	1000/500
Дисплей	-	-	-
Отложенный старт, ч	3/6/9	-	-
Индикация времени до окончания программы	-	-	-
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	-	-
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	-	+	+
Быстрая стирка	+	-	-
Дополнительное полоскание	-	+	+
Легкая глажка	-	-	-
Удаление шерсти животных	+	-	-
ПРОГРАММЫ			
1	мини	мини 30	мини 30
2	ручная	ручная 30°	ручная 30°
3	темные ткани	супер 40°	супер 40°
4	детская	бережная 30°	бережная 30°
5	джинсы	шерсть 40°	шерсть 40°
6	шерсть	шерсть *	шерсть *
7	хлопок	хлопок 90°	хлопок 90°
8	хлопок Эко	хлопок 60°	хлопок 60°
9	синтетика	хлопок 40°	хлопок 40°
10	полоскание	хлопок *	хлопок *
11	отжим+слив	синтетика 60°	синтетика 60°
12		синтетика 40°	синтетика 40°
13		синтетика 30°	синтетика 30°
14		синтетика *	синтетика *
15		полоскание	полоскание
16		отжим+слив	отжим+слив
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	-	-	-
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	-	-
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	D	C	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,02	1,02	1,02
Расход воды, л	49	53	53
Длительность программы, мин.	160	145	145
Уровень шума при стирке, дБ	58	58	58
Уровень шума при отжиме, дБ	70	71	71
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	45	45	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x51,5	88x65x51,5	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	170	170
Вес брутто, кг	61	61	61
Вес нетто, кг	60	60	60

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKL 60811 EM	WKN 61011 M	WKN 60811 M
ТИП	стиральная машина	стиральная машина	стиральная машина
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	белый	белый	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	6	6	6
Количество программ	16	15	15
Максимальная скорость отжима, об./мин.	800	1000	800
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	800/500	-	-
Дисплей	-	-	-
Отложенный старт, ч	-	-	-
Индикация времени до окончания программы	-	-	-
Индикация этапов программы	+	-	-
Выбор температурного режима	-	-	-
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	-	-
Быстрая стирка	-	-	-
Дополнительное полоскание	+	-	-
Легкая глажка	-	-	-
Удаление шерсти животных	-	-	-
ПРОГРАММЫ			
1	мини 30	мини 30	мини 30
2	ручная 30°	ручная 30°	ручная 30°
3	супер 40°	бережная 30°	бережная 30°
4	бережная 30°	шерсть 40°	шерсть 40°
5	шерсть 40°	хлопок 90°	хлопок 90°
6	шерсть *	хлопок с замачиванием 60°	хлопок с замачиванием 60°
7	хлопок 90°	хлопок Эко 60°	хлопок Эко 60°
8	хлопок 60°	хлопок 40°	хлопок 40°
9	хлопок 40°	хлопок Эко 40°	хлопок Эко 40°
10	хлопок *	хлопок *	хлопок *
11	синтетика 60°	синтетика 60°	синтетика 60°
12	синтетика 40°	синтетика 40°	синтетика 40°
13	синтетика 30°	синтетика *	синтетика *
14	синтетика *	полоскание	полоскание
15	полоскание	отжим+слив	отжим+слив
16	отжим+слив		
17			
18			
19			
20			
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	-	-	-
Блокировка от случайного нажатия	+	-	-
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	-	-	-
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	D	C	D
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,02	1,02	1,02
Расход воды, л	53	49	49
Длительность программы, мин.	145	130	130
Уровень шума при стирке, дБ	58	61	60
Уровень шума при отжиме, дБ	70	74	72
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	45	45	45
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x51,5	88x65x51,5	88x65x51,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	170	170	170
Вес брутто, кг	61	60	60
Вес нетто, кг	60	59	59



МОДЕЛЬ	WKB 51231 PTMA	WKB 51031 PTMS	WKB 51031 PTMA
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	серебристый	белый
Цвет люка	серебристый	серебристый	серебристый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	5	5	5
Количество программ	20	20	20
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1200	1000	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	1200/800/600	1000/800/600	1000/800/600
Дисплей	цифровой	цифровой	цифровой
Отложенный старт, ч	0-19	0-19	0-19
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	+	+
Быстрая стирка	+	+	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	-	-	-
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	мини 30	мини 30	мини 30
2	ручная 30°	ручная 30°	ручная 30°
3	интенсивная 60°	интенсивная 60°	интенсивная 60°
4	интенсивная 40°	интенсивная 40°	интенсивная 40°
5	джинсы	джинсы	джинсы
6	спортивная одежда	спортивная одежда	спортивная одежда
7	супер 40°	супер 40°	супер 40°
8	бережная 30°	бережная 30°	бережная 30°
9	шерсть 40°	шерсть 40°	шерсть 40°
10	шерсть 30°	шерсть 30°	шерсть 30°
11	шерсть *	шерсть *	шерсть *
12	хлопок 90°	хлопок 90°	хлопок 90°
13	хлопок 60°	хлопок 60°	хлопок 60°
14	хлопок 40°	хлопок 40°	хлопок 40°
15	хлопок 30°	хлопок 30°	хлопок 30°
16	синтетика 60°	синтетика 60°	синтетика 60°
17	синтетика 40°	синтетика 40°	синтетика 40°
18	синтетика 30°	синтетика 30°	синтетика 30°
19	полоскание	полоскание	полоскание
20	отжим+слив	отжим+слив	отжим+слив
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	+	+
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	B	C	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	0,85	0,85	0,85
Расход воды, л	47	47	47
Длительность программы, мин.	180	180	180
Уровень шума при стирке, дБ	58	57	57
Уровень шума при отжиме, дБ	73	70	70
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	1550	1550	1550
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	35	35	35
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x41,5	88x65x41,5	88x65x41,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	53	52	52
Вес нетто, кг	52	51	51

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKB 50831 PTM	WKB 51021 PTMS	WKB 51021 PTMA
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	серебристый	белый
Цвет люка	белый	серебристый	серебристый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	5	5	5
Количество программ	20	20	20
Максимальная скорость отжима, об./мин.	800	1000	1000
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	800/600/400	1000/800/600	1000/800/600
Дисплей	цифровой	-	-
Отложенный старт, ч	0-19	3/6/9	3/6/9
Индикация времени до окончания программы	+	-	-
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	+	+
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	+	-	-
Быстрая стирка	+	-	+
Дополнительное полоскание	-	-	-
Легкая глажка	-	+	+
Удаление шерсти животных	+	+	+
ПРОГРАММЫ			
1	мини 30	мини 30	мини 30
2	ручная 30°	ручная 30°	ручная 30°
3	интенсивная 60°	детская 65°	детская 65°
4	интенсивная 40°	джинсы	джинсы
5	джинсы	бережная 40°	бережная 40°
6	спортивная одежда	бережная 30°	бережная 30°
7	супер 40°	шерсть 40°	шерсть 40°
8	бережная 30°	шерсть *	шерсть *
9	шерсть 40°	интенсивная 60°	интенсивная 60°
10	шерсть 30°	хлопок 90°	хлопок 90°
11	шерсть *	хлопок 90° с замачиванием	хлопок 90° с замачиванием
12	хлопок 90°	хлопок 60°	хлопок 60°
13	хлопок 60°	хлопок 40°	хлопок 40°
14	хлопок 40°	синтетика 60°	синтетика 60°
15	хлопок 30°	синтетика 60° с замачиванием	синтетика 60° с замачиванием
16	синтетика 60°	синтетика 40°	синтетика 40°
17	синтетика 40°	синтетика 30°	синтетика 30°
18	синтетика 30°	полоскание	полоскание
19	полоскание	слив	слив
20	отжим+слив	отжим	отжим
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	+	-	-
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	+	+
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	D	C	C
Потребление электроэнергии, кВт/ч	0,85	0,85	0,85
Расход воды, л	47	47	47
Длительность программы, мин.	180	180	180
Уровень шума при стирке, дБ	57	57	57
Уровень шума при отжиме, дБ	69	70	70
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	1550	1550	1550
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	35	35	35
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x41,5	88x65x41,5	88x65x41,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	155	155
Вес брутто, кг	52	52	52
Вес нетто, кг	51	51	51



МОДЕЛЬ	WKB 50821 PTM	WKL 51011 EM	WKL 50811 EM
ТИП	стиральная машина		
Цвет	белый	белый	белый
Цвет люка	белый	белый	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка, кг	5	5	5
Количество программ	20	16	16
Максимальная скорость отжима, об./мин.	800	1000	800
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	800/600/400	1000/500	800/500
Дисплей	-	-	-
Отложенный старт, ч	3/6/9	-	-
Индикация времени до окончания программы	-	-	-
Индикация этапов программы	+	+	+
Выбор температурного режима	+	-	-
Автоматический контроль уровня воды	+	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик	пластик
ФУНКЦИИ			
Замачивание	-	+	+
Быстрая стирка	-	-	-
Дополнительное полоскание	-	+	+
Легкая глажка	+	-	-
Удаление шерсти животных	+	-	-
ПРОГРАММЫ			
1	мини 30	мини 30	мини 30
2	ручная 30°	ручная 30°	ручная 30°
3	детская 65°	супер 40°	супер 40°
4	джинсы	бережная 30°	бережная 30°
5	бережная 40°	шерсть 40°	шерсть 40°
6	бережная 30°	шерсть *	шерсть *
7	шерсть 40°	хлопок 90°	хлопок 90°
8	шерсть *	хлопок 60°	хлопок 60°
9	интенсивная 60°	хлопок 40°	хлопок 40°
10	хлопок 90°	хлопок *	хлопок *
11	хлопок 90° с замачиванием	синтетика 60°	синтетика 60°
12	хлопок 60°	синтетика 40°	синтетика 40°
13	хлопок 40°	синтетика 30°	синтетика 30°
14	синтетика 60°	синтетика *	синтетика *
15	синтетика 60° с замачиванием	полоскание	полоскание
16	синтетика 40°	отжим+слив	отжим+слив
17	синтетика 30°		
18	полоскание		
19	слив		
20	отжим		
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	-	-	-
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Электронный контроль дисбаланса	+	+	+
Защита от перелива	+	+	+
Контроль пенообразования	+	+	+
Ворсовый фильтр	+	-	-
Система Orbitall	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A+	A+	A+
Класс стирки	A	A	A
Класс отжима	D	C	D
Потребление электроэнергии, кВт/ч	0,85	0,85	0,85
Расход воды, л	47	45	45
Длительность программы, мин.	180	180	180
Уровень шума при стирке, дБ	57	57	57
Уровень шума при отжиме, дБ	69	70	69
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	230	230	230
Потребляемая мощность, Вт	1550	1550	1550
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Длина кабеля, см	140	140	140
Подключение воды	холодная	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	84	84	84
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	35	35	35
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x41,5	88x65x41,5	88x65x41,5
Диаметр люка, см	30	30	30
Угол открытия люка, °	155	170	170
Вес брутто, кг	52	52	52
Вес нетто, кг	51	51	51

Стиральные машины



МОДЕЛЬ	WKN 51011 M	WKN 50811 M
ТИП	стиральная машина	стиральная машина
Цвет	белый	белый
Цвет люка	белый	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+
Электронное управление	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Максимальная загрузка, кг	5	5
Количество программ	15	15
Максимальная скорость отжима, об./мин.	1000	800
Регулируемая скорость отжима, об./мин.	-	-
Дисплей	-	-
Отложенный старт, ч	-	-
Индикация времени до окончания программы	-	-
Индикация этапов программы	-	-
Выбор температурного режима	-	-
Автоматический контроль уровня воды	+	+
Материал барабана	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Материал бака	пластик	пластик
ФУНКЦИИ		
Замачивание	-	-
Быстрая стирка	-	-
Дополнительное полоскание	-	-
Легкая глажка	-	-
Удаление шерсти животных	-	-
ПРОГРАММЫ		
1	мини 30	мини 30
2	ручная 30°	ручная 30°
3	бережная 30°	бережная 30°
4	шерсть 40°	шерсть 40°
5	хлопок 90°	хлопок 90°
6	хлопок с замачиванием 60°	хлопок с замачиванием 60°
7	хлопок Эко 60°	хлопок Эко 60°
8	хлопок 40°	хлопок 40°
9	хлопок Эко 40°	хлопок Эко 40°
10	хлопок *	хлопок *
11	синтетика 60°	синтетика 60°
12	синтетика 40°	синтетика 40°
13	синтетика *	синтетика *
14	полоскание	полоскание
15	отжим+слив	отжим+слив
16		
17		
18		
19		
20		
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ		
Нагревательный элемент Hi-Tech с защитой от накипи	-	-
Блокировка от случайного нажатия	-	-
Электронный контроль дисбаланса	+	+
Защита от перелива	+	+
Контроль пенообразования	+	+
Ворсовый фильтр	-	-
Система Orbitall	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ		
Класс энергопотребления	A+	A+
Класс стирки	A	A
Класс отжима	C	D
Потребление электроэнергии, кВт/ч	0,85	0,85
Расход воды, л	41	41
Длительность программы, мин.	175	175
Уровень шума при стирке, дБ	60	59
Уровень шума при отжиме, дБ	74	72
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ		
Напряжение, В	230	230
Потребляемая мощность, Вт	1550	1550
Частота тока, Гц	50	50
Сила тока, А	10	10
Длина кабеля, см	140	140
Подключение воды	холодная	холодная
Максимальная высота от пола до источника воды, см	75	75
Максимальная длина шланга, см	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС		
Высота, см	84	84
Ширина, см	60	60
Глубина, см	35	35
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88x65x41,5	88x65x41,5
Диаметр люка, см	30	30
Угол открытия люка, °	170	170
Вес брутто, кг	52	52
Вес нетто, кг	51	51



МОДЕЛЬ	DCU 7332	DCU 7230
ТИП	сушильная машина	сушильная машина
Тип сушки	конденсационная	конденсационная
Цвет	белый	белый
Цвет люка	белый с хромированным	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+
Электронное управление	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Максимальная загрузка, кг	7	7
Количество программ	16	15
Сенсорная сушка	+	+
Дисплей	+	-
Отложенный старт, ч	0-24	3/6/9
Индикация времени до окончания программы	+	-
Индикация этапов программы	+	+
Реверсивные движения барабана	+	+
Внутреннее освещение барабана	+	+
Прямой водоотвод в канализацию	+	+
Расположение конденсатора	верх	верх
Корзина для сушки	+	-
ФУНКЦИИ		
Автоматический цикл разглаживания	+	+
Автоматическое охлаждение белья в конце программы	+	+
Звуковой сигнал окончания программы	+	+
ПРОГРАММЫ		
1	хлопок, "экстрасушка"	хлопок, "экстрасушка"
2	хлопок, "сушка в шкаф"	хлопок, "сушка в шкаф+"
3	хлопок, "под утюг"	хлопок, "сушка в шкаф"
4	синтетика, "сушка в шкаф"	хлопок, "под утюг"
5	синтетика, "под утюг"	синтетика, "сушка в шкаф"
6	джинсы	синтетика, "под утюг"
7	рубашки	бережная
8	мини 35'	мини 35'
9	бережная	рубашки
10	освежающий цикл	джинсы
11	время	освежающий цикл
12	детская	10 мин
13	спортивная	20 мин
14	микс	40 мин
15	ежедневная	60 мин
16	шерсть	
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ		
Блокировка от случайного нажатия	+	+
Индикация очистки фильтра	+	+
Индикация очистки конденсатора	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ		
Класс энергопотребления	B	B
Потребление электроэнергии, кВт/ч	3,92	3,92
Длительность программы, мин.	109	109
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ		
Напряжение, В	220-230	220-230
Потребляемая мощность, Вт	2700	2700
Частота тока, Гц	50	50
Сила тока, А	12	12
Длина кабеля, см	150	150
РАЗМЕРЫ И ВЕС		
Высота, см	84,6	84,6
Ширина, см	59,5	59,5
Глубина, см	53	53
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88х65х58,5	88х65х58,5
Диаметр люка, см	39,5х32	39,5х32
Угол открытия люка, °	150	150
Вес брутто, кг	38	37
Вес нетто, кг	36	35

Посудомоечные машины



МОДЕЛЬ	DFN 1001 X	DSFN 6830 Extra	DSFN 6530
ТИП	посудомоечная машина	посудомоечная машина	посудомоечная машина
Цвет	нержавеющая сталь	белый	белый
Возможность встраивания под столешницу	+	+	+
Электронное управление	+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Максимальная загрузка (комплекты посуды), шт.	12	15	12
Количество программ	1	8	5
Температурные режимы, °С	5 (40-50-55-65-70)	6 (35-40-50-60-65-70)	4 (35-50-65-70)
Тип сушки	турбосушка	турбосушка	активная
Дисплей	текстовый LCD	символьный LCD	символьный LCD
Отложенный старт, ч	-	0-9	0-9
Индикация времени до окончания программы	+	+	+
Индикация этапов программы	+	+	+
Фильтр	металл	металл	металл
Индикация отсутствия соли	+	+	+
Индикация отсутствия ополаскивателя	+	+	+
Ионообменник (смягчение воды)	+	+	+
ФУНКЦИИ			
Половинная загрузка	-	+	+
Экстрасушка	-	+	-
Кнопка таблетированного моющего средства	-	-	-
ПРОГРАММЫ			
	1 автоматическая 40°-50°-55°-65°-70°	предварительная	экспресс 20'
	2	мини 30'	экономичная 50°
	3	деликатная 40°	автоматическая 40°-65°
	4	экономичная 50°	Quick&Clean
	5	автоматическая 40°-65°	интенсивная 70°
	6	Quick&Clean	
	7	интенсивная 70°	
	8	детская посуда	
ВНУТРЕННЕЕ ОСНАЩЕНИЕ			
Лоток для детских приборов	-	-	-
Держатель для бутылок	+	+	-
Держатели для тарелок в нижней корзине	складные	складные	складные
Ручка нижней корзины	+	+	+
Контейнер для столовых приборов	скользящий	+	скользящий
Регулируемая по высоте верхняя корзина	Acrobat	Acrobat	Acrobat
Количество полок верхней корзины	4	4	4
Регулировка по высоте полок верхней корзины	регулируемые по высоте	регулируемые по высоте	регулируемые по высоте
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ			
Система защиты от протечек	Watersafe+	Watersafe	Watersafe
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Антибактериальное покрытие уплотнителя	+	+	+
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ			
Класс энергопотребления	A++	A	A+
Класс мытья	A	A	A
Класс сушки	A	A	A
Потребление электроэнергии, кВт/ч	0,90	1,1	0,92
Расход воды, л	10	14	15
Тестовая программа	-	экономичная 50°	экономичная 50°
Длительность программы, мин.	171	170	134
Уровень шума для основной программы (IEC 704), дБ	44	45	47
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ			
Напряжение, В	220-240	220-240	220-240
Потребляемая мощность, Вт	1900-2200	2200	2200
Частота тока, Гц	50	50	50
Сила тока, А	10	10	10
Подвод воды 3/4"	+	+	+
Давление воды, Мпа/см ²	от 3 до 100	от 3 до 100	от 3 до 100
Подключение к горячей воде, °С	60	25	25
Длина кабеля, см	180	180	180
Максимальная высота от пола до источника воды, см	110	110	110
Максимальная длина шланга, см	400	400	400
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Высота без верхней крышки, см	82	82	82
Ширина, см	59,8	59,8	59,8
Глубина, см	57	57	57
Глубина с открытой дверцей, см	115	115	115
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88,9х64,4х66,1	88,9х64,4х66,1	88,9х64,4х66,1
Вес брутто, кг	50	54	51
Вес нетто, кг	47	52	48



МОДЕЛЬ		DSFN 1530	DSFS 6830 X	DSFS 6530
ТИП		посудомоечная машина	посудомоечная машина	посудомоечная машина
Цвет		белый	нержавеющая сталь	белый
Возможность встраивания под столешницу		+	+	+
Электронное управление		+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Максимальная загрузка (комплекты посуды), шт.		12	10	10
Количество программ		5	8	5
Температурные режимы, ° C		4 (35-50-60-70)	7 (35-40-45-50-60-65-70)	5 (35-40-50-65-70)
Тип сушки		активная	активная	активная
Дисплей		-	символьный LCD	символьный LCD
Отложенный старт, ч		-	1/2 - 9:30	0-9
Индикация времени до окончания программы		-	+	+
Индикация этапов программы		+	+	+
Фильтр		металл	металл	металл
Индикация отсутствия соли		+	+	+
Индикация отсутствия ополаскивателя		+	+	+
Ионообменник (смягчение воды)		+	+	+
ФУНКЦИИ				
Половинная загрузка		+	+	+
Экстрасушка		-	-	-
Кнопка таблетированного моющего средства		-	-	-
ПРОГРАММЫ				
	1	предварительная	предварительная	мини 30'
	2	мини 30'	мини 30'	экономичная 50°
	3	экономичная 50°	деликатная 40°	автоматическая 40°-65°
	4	Quick&Clean	экономичная 50°	Quick&Clean
	5	интенсивная 70°	автоматическая 45°-65°	интенсивная 70°
	6		Quick&Clean	
	7		интенсивная 70°	
	8		детская посуда	
ВНУТРЕННЕЕ ОСНАЩЕНИЕ				
Лоток для детских приборов		-	-	-
Держатель для бутылок		-	+	-
Держатели для тарелок в нижней корзине		складные	складные	складные
Ручка нижней корзины		+	+	+
Контейнер для столовых приборов		скользящий	скользящий	+
Регулируемая по высоте верхняя корзина		Acrobat	+	+
Количество полок верхней корзины		4	4	4
Регулировка по высоте полок верхней корзины		регулируемые по высоте	регулируемые по высоте	фиксированные
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ				
Система защиты от протечек		Watersafe	Watersafe+	Watersafe
Блокировка от случайного нажатия		-	-	-
Антибактериальное покрытие уплотнителя		+	+	-
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ				
Класс энергопотребления		A	A+	A
Класс мытья		A	A	A
Класс сушки		A	A	A
Потребление электроэнергии, кВт/ч		1,05	0,76	1,01
Расход воды, л		15	9	13
Тестовая программа		экономичная 50°	экономичная 50°	экономичная 50°
Длительность программы, мин.		136	194	140
Уровень шума для основной программы (IEC 704), дБ		49	47	49
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ				
Напряжение, В		220-240	220-240	220-240
Потребляемая мощность, Вт		2200	1900-2200	1900-2200
Частота тока, Гц		50	50	50
Сила тока, А		10	10	10
Подвод воды 3/4"		+	+	+
Давление воды, Мпа/см2		от 3 до 100	от 3 до 100	от 3 до 100
Подключение к горячей воде, ° C		25	25	25
Длина кабеля, см		180	180	180
Максимальная высота от пола до источника воды, см		110	110	110
Максимальная длина шланга, см		400	400	400
РАЗМЕРЫ И ВЕС				
Высота, см		85	85	85
Высота без верхней крышки, см		82	82	82
Ширина, см		59,8	44,8	44,8
Глубина, см		57	57	57
Глубина с открытой дверцей, см		115	115	115
Размер упаковки (ВхШхГ), см		88,9x64,4x66,1	88,9 x 49,4 x 66,1	88,9x49,4x66,1
Вес брутто, кг		51	43	43
Вес нетто, кг		48	40,5	40,5



МОДЕЛЬ		DSFS 1530	DFS 2531	DFS 1511
ТИП		посудомоечная машина	посудомоечная машина	посудомоечная машина
Цвет		белый	белый	белый
Возможность встраивания под столешницу		+	+	+
Электронное управление		+	+	+
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Максимальная загрузка (комплекты посуды), шт.		10	10	10
Количество программ		5	5	5
Температурные режимы, °С		3 (35-50-70)	4 (35-40-60-70)	4 (35-50-60-70)
Тип сушки		активная	активная	конденсационная
Дисплей		-	-	-
Отложенный старт, ч		-	3-6-9	-
Индикация времени до окончания программы		-	-	-
Индикация этапов программы		+	+	+
Фильтр		металл	металл	пластик
Индикация отсутствия соли		+	+	+
Индикация отсутствия ополаскивателя		+	+	+
Ионообменник (смягчение воды)		+	+	+
ФУНКЦИИ				
Половинная загрузка		+	+	+
Экстрасушка		-	-	-
Кнопка таблетированного моющего средства		-	-	-
ПРОГРАММЫ				
	1	предварительная	предварительная	предварительная
	2	мини 30'	мини 30'	мини 30'
	3	экономичная 50°	экономичная 50°	экономичная 50°
	4	Quick&Clean	Quick&Clean	Quick&Clean
	5	интенсивная 70°	интенсивная 70°	интенсивная 70°
	6			
	7			
	8			
ВНУТРЕННЕЕ ОСНАЩЕНИЕ				
Лоток для детских приборов		-	-	-
Держатель для бутылок		-	-	-
Держатели для тарелок в нижней корзине		складные	складные	фиксированные
Ручка нижней корзины		-	-	-
Контейнер для столовых приборов		+	+	+
Регулируемая по высоте верхняя корзина		+	+	+
Количество полок верхней корзины		4	4	4
Регулировка по высоте полок верхней корзины		фиксированные	фиксированные	фиксированные
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ				
Система защиты от протечек		Watersafe	Watersafe	Watersafe
Блокировка от случайного нажатия		-	-	-
Антибактериальное покрытие уплотнителя		-	-	-
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ				
Класс энергопотребления		A	A	A
Класс мытья		A	A	A
Класс сушки		A	A	B
Потребление электроэнергии, кВт/ч		1,01	1,01	1,01
Расход воды, л		13	13	13
Тестовая программа		экономичная 50°	экономичная 50°	экономичная 50°
Длительность программы, мин.		140	140	140
Уровень шума для основной программы (IEC 704), дБ		49	49	50
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ				
Напряжение, В		220-240	220-240	220-240
Потребляемая мощность, Вт		1900-2200	2200	2200
Частота тока, Гц		50	50	50
Сила тока, А		10	10	10
Подвод воды 3/4"		+	+	+
Давление воды, Мпа/см ²		от 3 до 100	от 3 до 100	от 3 до 100
Подключение к горячей воде, °С		25	25	25
Длина кабеля, см		180	180	180
Максимальная высота от пола до источника воды, см		110	110	110
Максимальная длина шланга, см		400	400	400
РАЗМЕРЫ И ВЕС				
Высота, см		85	85	85
Высота без верхней крышки, см		82	82	82
Ширина, см		44,8	44,8	44,8
Глубина, см		57	57	57
Глубина с открытой дверцей, см		115	115	115
Размер упаковки (ВхШхГ), см		88,9x49,4x66,1	88,9x49,4x66,1	88,9x49,4x66,1
Вес брутто, кг		43	43	42
Вес нетто, кг		40,5	40,5	39,5



МОДЕЛЬ	DFS 1511 S	
ТИП	посудомоечная машина	
Цвет	серебристый	
Возможность встраивания под столешницу	+	
Электронное управление	+	
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Максимальная загрузка (комплекты посуды), шт.	10	
Количество программ	5	
Температурные режимы, ° C	4 (35-50-60-70)	
Тип сушки	конденсационная	
Дисплей	-	
Отложенный старт, ч	-	
Индикация времени до окончания программы	-	
Индикация этапов программы	+	
Фильтр	металл	
Индикация отсутствия соли	+	
Индикация отсутствия ополаскивателя	+	
Ионообменник (смягчение воды)	+	
ФУНКЦИИ		
Половинная загрузка	+	
Экстрасушка	-	
Кнопка таблетированного моющего средства	-	
ПРОГРАММЫ		
	1	предварительная
	2	мини 30'
	3	экономичная 50°
	4	Quick&Clean
	5	интенсивная 70°
	6	
	7	
	8	
ВНУТРЕННЕЕ ОСНАЩЕНИЕ		
Лоток для детских приборов	-	
Держатель для бутылок	-	
Держатели для тарелок в нижней корзине	складные	
Ручка нижней корзины	-	
Контейнер для столовых приборов	+	
Регулируемая по высоте верхняя корзина	+	
Количество полок верхней корзины	4	
Регулировка по высоте полок верхней корзины	фиксированные	
БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ		
Система защиты от протечек	Watersafe	
Блокировка от случайного нажатия	-	
Антибактериальное покрытие уплотнителя	-	
ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОТЫ		
Класс энергопотребления	A	
Класс мытья	A	
Класс сушки	B	
Потребление электроэнергии, кВт/ч	1,01	
Расход воды, л	13	
Тестовая программа	экономичная 50°	
Длительность программы, мин.	140	
Уровень шума для основной программы (IEC 704), дБ	50	
ПАРАМЕТРЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ		
Напряжение, В	220-240	
Потребляемая мощность, Вт	1900-2200	
Частота тока, Гц	50	
Сила тока, А	10	
Подвод воды 3/4"	+	
Давление воды, Мпа/см2	от 3 до 100	
Подключение к горячей воде, ° C	25	
Длина кабеля, см	180	
Максимальная высота от пола до источника воды, см	110	
Максимальная длина шланга, см	400	
РАЗМЕРЫ И ВЕС		
Высота, см	85	
Высота без верхней крышки, см	82	
Ширина, см	44,8	
Глубина, см	57	
Глубина с открытой дверцей, см	115	
Размер упаковки (ВхШхГ), см	88,9x49,4x66,1	
Вес брутто, кг	43	
Вес нетто, кг	40,5	

Холодильники



МОДЕЛЬ	ГNE 114610 FX	ГNE V422X	CN 335220
ТИП	4-х дверный Side-by-side холодильник	Side-by-side холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	92	92	60
Цвет	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	610	616	355
Полезный объем холодильной камеры, л	385	375	222
Полезный объем морозильной камеры, л	155	151	90
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронный	электронный	электронный
Дисплей	сенсорный	+	сенсорный
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	+
Двухконтурная система охлаждения	+	+	+
Многопоточная система охлаждения	+	+	+
Перенавешиваемые двери	-	-	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	5	3
Хромированная полка для бутылок	-	+	-
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	8	4	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	+ (15 л)	+ (25 л)
Мультифункциональное отделение	+	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	+	+	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	+/+	-/-
Минибар	-	+	-
Антибактериальный фильтр	+	+	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	+	+	+
Зона свежести с синей подсветкой	+	+	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	4	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	-	1
Отделение быстрой заморозки	+	+	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	+	+	-
Полки	1	2	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	-	-	+
Механизм для приготовления льда TWIST	+	-	-
Освещение	-	+	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	13	13	6
Время сохранения температуры без электричества, ч	15	8	17
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	1,45	1,22	1,02
Класс энергетической эффективности	A	A+	A+
Уровень шума, дБ	43	43	40
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	182	178	201
Ширина, см	92	93	60
Глубина, см	76	73	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	193,2x98,9x77,4	189,7x99x77,4	205x65,2x68
Вес брутто, кг	135	137	73,4
Вес нетто, кг	120	125	67,3



МОДЕЛЬ	CN 335220 V	CN 335220 X	CS 338020
ТИП	комбинированный холодильник		
Ширина, см	60	60	60
Цвет	антрацит	нержавеющая сталь	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	355	355	380
Полезный объем холодильной камеры, л	222	222	244
Полезный объем морозильной камеры, л	90	90	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронное	электронное	механический
Дисплей	сенсорный	сенсорный	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	-
Двухконтурная система охлаждения	+	+	-
Многopotочная система охлаждения	+	+	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	4
Хромированная полка для бутылок	-	+	+
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	4	4	5
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	+	+
Зона свежести 0-3°C	+	+	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	+	+	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	-	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	-	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	+	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	6	6	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	17	17	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	1,02	1,02	0,77
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	40	40	39
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-ST
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	201	201	201
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	205x65,2x68	205x65,2x68	205x62,5x68
Вес брутто, кг	73,4	73,4	73,6
Вес нетто, кг	67,3	67,3	66



МОДЕЛЬ	CS 338020 S	CS 338020 T	CS 338020 X
ТИП	комбинированный холодильник		
Ширина, см	60	60	60
Цвет	серебристый	титан	нержавеющая сталь
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	380	380	380
Полезный объем холодильной камеры, л	244	244	244
Полезный объем морозильной камеры, л	87	87	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многопоточная система охлаждения	-	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	4	4
Хромированная полка для бутылок	+	+	+
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	5	5	5
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	+	+	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	18	18	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,77	0,77	0,77
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	39	39	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-ST
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	201	201	201
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	205x62,5x68	205x62,5x68	205x62,5x68
Вес брутто, кг	73,6	73,6	73,6
Вес нетто, кг	66	66	66



МОДЕЛЬ	CS 335020	CS 332020	CN 332200
ТИП	комбинированный холодильник		
Ширина, см	54	54	60
Цвет	белый	белый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	350	320	320
Полезный объем холодильной камеры, л	204	233	197
Полезный объем морозильной камеры, л	90	62	80
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	электронный
Дисплей	-	-	сенсорный
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	+
Двухконтурная система охлаждения	-	-	+
Многopotочная система охлаждения	-	-	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	2
Хромированная полка для бутылок	-	-	+
Держатель для бутылок	+	+	-
Дверные полки	4	4	3
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	+
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	4	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	-	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	8	3	4
Время сохранения температуры без электричества, ч	13	15	17
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,77	0,73	0,97
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A
Уровень шума, дБ	41	39	41
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-ST
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	201	191	186
Ширина, см	54	54	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	202,5x57,5x62	194,8x57,5x62	189x65,2x68
Вес брутто, кг	65,7	64,8	66,8
Вес нетто, кг	59	57,7	62,7



МОДЕЛЬ	CN 332200 S	CN 332200 B	CN 332200 X
ТИП	комбинированный холодильник		
Ширина, см	60	60	60
Цвет	серебристый	антрацит	нержавеющая сталь
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	320	320	320
Полезный объем холодильной камеры, л	197	197	197
Полезный объем морозильной камеры, л	80	80	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронный	электронное	механический
Дисплей	сенсорный	сенсорный	сенсорный
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	+
Двухконтурная система охлаждения	+	+	+
Многopotочная система охлаждения	+	+	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	2	2	2
Хромированная полка для бутылок	+	-	+
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	3	3	3
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	+	-	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	+(25л)
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	+	+	+
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	-
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	-
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	+
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	4	4	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	17	17	17
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,97	0,97	0,9
Класс энергетической эффективности	A	A	A+
Уровень шума, дБ	41	41	40
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	186	186	186
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	189х65,2х68	189х65,2х68	189х65,2х68
Вес брутто, кг	66,8	66,8	66,8
Вес нетто, кг	62,7	62,7	62,7



МОДЕЛЬ	CN 332100	CN 332100 S	CS 334020
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	60	60	60
Цвет	белый	серебристый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	320	320	340
Полезный объем холодильной камеры, л	193	193	205
Полезный объем морозильной камеры, л	90	90	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	-
Двухконтурная система охлаждения	+	+	-
Многopotочная система охлаждения	+	+	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	2	2	3
Хромированная полка для бутылок	+	+	+
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	3	3	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	+	+	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	17	17	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,86	0,86	0,73
Класс энергетической эффективности	A	A	A+
Уровень шума, дБ	41	41	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	186	186	186
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	189x65,2x68	189x65,2x68	189x65,2x68
Вес брутто, кг	66,8	66,8	65,3
Вес нетто, кг	62,7	62,7	61



МОДЕЛЬ	CS 334020 S	CS 334020 T	CS 334020 X
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	60	60	60
Цвет	серебристый	титан	нержавеющая сталь
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	340	340	340
Полезный объем холодильной камеры, л	205	205	205
Полезный объем морозильной камеры, л	87	87	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многопоточная система охлаждения	-	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	3
Хромированная полка для бутылок	+	+	+
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	4	4	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	+	+	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	18	18	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,73	0,73	0,73
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	39	39	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-ST
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	186	186	186
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	189х65,2х68	189х65,2х68	189х65,2х68
Вес брутто, кг	65,3	65,3	65,3
Вес нетто, кг	61	61	61



МОДЕЛЬ	CN 329220	CN 329120	CN 329120 S
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	54	54	54
Цвет	белый	белый	серебристый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	293	293	293
Полезный объем холодильной камеры, л	198	198	198
Полезный объем морозильной камеры, л	78	78	78
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронный	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	+
Двухконтурная система охлаждения	+	+	+
Многопоточная система охлаждения	+	+	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	3
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	+	+	+
Дверные полки	4	4	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	+	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	18	18	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,83	0,87	0,87
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	40	40	40
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	181	181	181
Ширина, см	54	54	54
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	183,8x57,5x62	183,8x57,5x62	183,8x57,5x62
Вес брутто, кг	59,7	65,3	65,3
Вес нетто, кг	55,7	61	61

Холодильники



МОДЕЛЬ	CS 331020	CS 331020 S	CN 328220
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	54	54	60
Цвет	белый	серебристый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	310	310	295
Полезный объем холодильной камеры, л	204	204	172
Полезный объем морозильной камеры, л	62	62	90
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	электронный
Дисплей	-	-	сенсорный
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	+
Двухконтурная система охлаждения	-	-	+
Многопоточная система охлаждения	-	-	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	2
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	+	+	-
Дверные полки	4	4	3
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	+(25л)
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	+
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	-	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	18	18	17
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,71	0,71	0,87
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	41	41	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	181	181	175
Ширина, см	54	54	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	183,8x57,5x62	183,8x57,5x62	179,5x65,2x68
Вес брутто, кг	59,7	59,7	64,5
Вес нетто, кг	55,7	55,7	62



МОДЕЛЬ	CN 328220 S	CN 327120	CN 327120 S
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	60	54	54
Цвет	серебристый	белый	серебристый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	295	293	293
Полезный объем холодильной камеры, л	172	178	178
Полезный объем морозильной камеры, л	90	78	78
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронное	механический	механический
Дисплей	сенсорный	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	+	+
Двухконтурная система охлаждения	+	+	+
Многopotочная система охлаждения	+	+	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	+	+	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	2	3	3
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	-	+	+
Дверные полки	3	3	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	+(25л)	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	+	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	17	18	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,87	0,81	0,81
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	39	40	40
Климатический класс	SN-T	SN-T	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	175	171	171
Ширина, см	60	54	54
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	179,5x65,2x68	173,8x57,5x62	173,8x57,5x62
Вес брутто, кг	64,5	57,6	57,6
Вес нетто, кг	62	53,6	53,6

Холодильники



МОДЕЛЬ	CS 328020	CS 328020 S	CS 329020
ТИП	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник	комбинированный холодильник
Ширина, см	54	54	60
Цвет	белый	серебристый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	290	290	290
Полезный объем холодильной камеры, л	175	175	164
Полезный объем морозильной камеры, л	62	62	87
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многopotочная система охлаждения	-	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	2
Хромированная полка для бутылок	-	-	+
Держатель для бутылок	+	+	-
Дверные полки	4	4	3
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	3	3	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	-	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	5	5	5
Время сохранения температуры без электричества, ч	18	18	18
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,68	0,68	0,69
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A+
Уровень шума, дБ	41	41	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN-ST
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	171	171	164
Ширина, см	54	54	60
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	173,8x57,5x62	173,8x57,5x62	166,3x65,2x68
Вес брутто, кг	57,6	57,6	57,8
Вес нетто, кг	53,6	53,6	53,7



МОДЕЛЬ	CS 325000	CS 325000 S	DNE 54530 GB
ТИП	комбинированный холодильник		двухдверный холодильник
Ширина, см	54	54	70
Цвет	белый	серебристый	зеркальный черный
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	255	255	540
Полезный объем холодильной камеры, л	175	175	409
Полезный объем морозильной камеры, л	49	49	106
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	электронный
Дисплей	-	-	сенсорный
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	+
Двухконтурная система охлаждения	-	-	+
Многopotочная система охлаждения	-	-	+
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	+
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	4
Хромированная полка для бутылок	-	-	полка-слайдер
Держатель для бутылок	+	+	-
Дверные полки	4	4	5
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	+
Зона свежести 0-3°C	-	-	+ (18л)
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	2
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	+
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	+
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	2	2	1
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	-
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	1
Дверные полки	-	-	2
Формы для кубиков льда	+	+	-
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	+
Освещение	-	-	+
Автоматическая система разморозки	-	-	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	4	4	8
Время сохранения температуры без электричества, ч	16	16	16
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,77	0,77	0,81
Класс энергетической эффективности	A	A	A++
Уровень шума, дБ	41	41	40
Климатический класс	SN	SN	SN-T
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	158	158	191,5
Ширина, см	54	54	70
Глубина, см	60	60	76
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	159,7x57,5x62	159,7x57,5x62	196x77x75
Вес брутто, кг	52,8	52,8	98
Вес нетто, кг	49	49	90

Холодильники



МОДЕЛЬ	DS 333020	DS 333020 S	DS 328000
ТИП	двухдверный холодильник	двухдверный холодильник	двухдверный холодильник
Ширина, см	60	60	54
Цвет	белый	серебристый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	330	330	280
Полезный объем холодильной камеры, л	237	237	206
Полезный объем морозильной камеры, л	73	73	51
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многopotочная система охлаждения	-	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	4	4	3
Хромированная полка для бутылок	+	+	-
Держатель для бутылок	-	-	+
Дверные полки	4	4	4
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	+	+	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	1	1	1
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	-	-
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	1 решетка	1 решетка	1 решетка
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	4	4	4
Время сохранения температуры без электричества, ч	19	19	12
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,73	0,73	0,83
Класс энергетической эффективности	A+	A+	A
Уровень шума, дБ	40	40	40
Климатический класс	SN-ST	SN-ST	SN
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	175	175	160
Ширина, см	60	60	54
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	179,5x65,2x68	179,5x65,2x68	162,6x57,5x62
Вес брутто, кг	61,9	61,9	50,5
Вес нетто, кг	57,8	57,8	46,8



МОДЕЛЬ	DS 328000 S	DS 325000	DS 325000 S
ТИП	двухдверный холодильник		
Ширина, см	54	54	54
Цвет	белый	белый	серебристый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	280	250	250
Полезный объем холодильной камеры, л	206	179	179
Полезный объем морозильной камеры, л	51	51	51
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многопоточная система охлаждения	-	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	+	+	+
Регулируемые полки из закаленного стекла	3	3	3
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	+	+	+
Дверные полки	4	3	3
Отделение для молочных продуктов	+	+	+
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	1	1	1
Подставка для яиц	+	+	+
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	+	+	+
Антибактериальные ручки дверей	+	+	+
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	+	+
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	1	1	1
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	-	-
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	1 решетка	1 решетка	1 решетка
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	*/***	*/***	*/***
Мощность замораживания, кг/24 ч	4	4	4
Время сохранения температуры без электричества, ч	12	12	12
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,83	0,79	0,79
Класс энергетической эффективности	A	A	A
Уровень шума, дБ	40	41	41
Климатический класс	SN	SN	SN
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	160	145	145
Ширина, см	54	54	54
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	162,6x57,5x62	148,5x57,5x62	148,5x57,5x62
Вес брутто, кг	50,5	48,6	48,6
Вес нетто, кг	46,8	44,8	44,8

Морозильники



МОДЕЛЬ	МВК 55	FN 123400	FS 225300
ТИП	мини бар	морозильник	морозильник
Ширина, см	47	60	60
Цвет	белый	белый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	46,8	210	250
Полезный объем холодильной камеры, л	40,2	-	-
Полезный объем морозильной камеры, л	5,3	186	190
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	механический	электронный	механический
Дисплей	-	+	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	-	+	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многopotочная система охлаждения	-	+	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	-	-	-
Регулируемые полки из закаленного стекла	1 (решетка)	-	-
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	2	-	-
Отделение для молочных продуктов	-	-	-
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	-	-	-
Подставка для яиц	-	-	-
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	-	-	-
Антибактериальные ручки дверей	-	-	-
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	1	6	6
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	-	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	+	+
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	+	1
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	-	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	-	****	****
Мощность замораживания, кг/24 ч	-	16	14
Время сохранения температуры без электричества, ч	-	14	19
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,39	0,77	0,72
Класс энергетической эффективности	A	A	A
Уровень шума, дБ	39	40	41
Климатический класс	SN-ST	SN-T	SN
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	47,5	153	151
Ширина, см	47	60	60
Глубина, см	44	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	51x51x46,5	160,5x66,5x68	154,8x64,2x68
Вес брутто, кг	16,3	56	54
Вес нетто, кг	15	50	51,5



МОДЕЛЬ	FNE 19906	FSA 21000	FSE 1070
ТИП	морозильник		
Ширина, см	54	54	54
Цвет	белый	белый	белый
ОБЪЕМ			
Общий объем, л	190	210	102
Полезный объем холодильной камеры, л	-	-	-
Полезный объем морозильной камеры, л	157	162	85
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Тип управления	электронный	механический	механический
Дисплей	-	-	-
Количество компрессоров	1	1	1
Хладагент	R600a	R600a	R600a
FULL NO FROST	+	-	-
Двухконтурная система охлаждения	-	-	-
Многopotочная система охлаждения	+	-	-
Перенавешиваемые двери	+	+	+
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Охлаждающий вентилятор	-	-	-
Освещение	-	-	-
Регулируемые полки из закаленного стекла	-	-	-
Хромированная полка для бутылок	-	-	-
Держатель для бутылок	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Отделение для молочных продуктов	-	-	-
Откидные контейнеры EASY BOX	-	-	-
Зона свежести 0-3°C	-	-	-
Мультифункциональное отделение	-	-	-
Контейнер для овощей и фруктов	-	-	-
Подставка для яиц	-	-	-
Диспенсер для воды/ледогенератор на двери	-/-	-/-	-/-
Минибар	-	-	-
Антибактериальный фильтр	-	-	-
Антибактериальный уплотнитель дверей	-	-	-
Антибактериальные ручки дверей	-	-	-
Ионизатор	-	-	-
Зона свежести с синей подсветкой	-	-	-
Автоматическая система разморозки	-	-	-
МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			
Количество отделений	5	6	3
Лоток для замораживания ягод ICE BANK	1	1	1
Отделение быстрой заморозки	-	-	-
Отделение с увеличенным объемом BIG BOX	-	-	-
Полки	-	-	-
Дверные полки	-	-	-
Формы для кубиков льда	+	+	+
Механизм для приготовления льда TWIST	-	-	-
Освещение	-	-	-
Автоматическая система разморозки	+	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Глубина заморозки	****	****	****
Мощность замораживания, кг/24 ч	10	9	10,5
Время сохранения температуры без электричества, ч	17	15	16,5
Потребление электроэнергии, кВт/24ч	0,72	0,65	0,56
Класс энергетической эффективности	A	A	A
Уровень шума, дБ	41	40	39
Климатический класс	SN	SN	SN
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	145	136	84
Ширина, см	54	54	54,5
Глубина, см	60	60	60
Размеры в упаковке (ВхШхГ), см	153x58x66,9	139,1x57,5x62	89,5x57,5x60
Вес брутто, кг	51,2	47,5	33,5
Вес нетто, кг	47,5	44	31,5

Плиты



МОДЕЛЬ	GG 15120 DX	CDF 67100 GW	CSM 67300 GW
Тип	газовая плита	электрическая плита	стеклокерамическая плита
Размер варочной поверхности, см	90 x 60	60 x 60	60 x 60
Цвет	нержавеющая сталь	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРК:			
С - стеклокерамическая зона нагрева			
Е - электрическая конфорка	5 Г	4 С	4 С
Г - газовые конфорки			
Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	2,0	Ø180/120 -1,7/0,7 (Д)* Hi-Light	Ø210/120-2,2/0,75 (Д)* Hi-Light
задняя левая, мм-кВт	2,0	Ø140 -1,2	Ø140 -1,2
передняя правая, мм-кВт	1,0	Ø140 -1,2	Ø180-1,7
задняя правая, мм-кВт	2,9	Ø180 -1,7	Ø170/265-1,5/2,4 (Г)* Hi-Light
центральная, мм-кВт	3,6 WOK	-	-
Решетки	чугун	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	+ / -	- / -	- / -
Газ-контроль конфорок	+	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА:			
М - мультифункциональный	Г	два духовых шкафа верхний: Э нижний: М	М
Э - электрический статический			
Г - газовый			
Режимы приготовления:			
1	газ	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)
2	-	малый гриль+ вентилятор	кольцевой нагреватель+ вентилятор
3	-	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор
4	-	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
5	-	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор
6	-	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор
7	-	гриль	гриль
8	-	-	3D режим
Термоциркуляция	-	+	+
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / -	- / +	- / +
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	+	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	+ / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	+	+	+
Объем духового шкафа, л	98	29/65	65
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	- / +	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	- / +	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР:			
Ц - цифровой;			
МА - механический с автоотключением	МЗ	МА	Ц
МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	+ / -	- / -	- / -
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	- / -	+ / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	1	2 / 1	2/-
Решетка, шт	1	2	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	+	-	-
Шнур	+	+	+
Евровилка	+	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	-	A	B
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	300	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	-	-
Напряжение, В	220-230	220-230	220-240
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	90	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x87x70	96,5x66x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	66,6	60,9	58
Вес нетто, кг	59,5	56,1	53,2



МОДЕЛЬ	CSMR 67300 GW	CSM 67300 GS	CSM 67300 GA
Тип	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита
Размер варочной поверхности, см	60 x 60	60 x 60	60 x 60
Цвет	белый	серебристый	антрацит
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 С	4 С	4 С
передняя левая, мм-кВт	Ø210/120-2,2/0,75 (Д)* Hi-Light	Ø210/120 -2,2/0,75 (Д)* Hi-Light	Ø210/120-2,2/0,75 (Д)* Hi-Light
задняя левая, мм-кВт	Ø140 -1,2	Ø140-1,2	Ø140-1,2
передняя правая, мм-кВт	Ø180-1,7	Ø180-1,7	Ø180-1,7
задняя правая, мм-кВт	Ø170/265-1,5/2,4 (Г)* Hi-Light	Ø170/265-1,5/2,4 (Г)* Hi-Light	Ø170/265-1,5/2,4 (Г)* Hi-Light
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / -	- / -	- / -
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	М	М	М
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)
2	кольцевой нагреватель+ вентилятор	кольцевой нагреватель+ вентилятор	кольцевой нагреватель+ вентилятор
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор
7	гриль	гриль	гриль
8	3D режим	3D режим	3D режим
Термоциркуляция	+	+	+
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / +	- / +	- / +
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	+	+	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	+ / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	+	+	+
Объем духового шкафа, л	65	65	65
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	Ц	Ц	Ц
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	- / -	- / -
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	+ / -	+ / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/-	2/-	2/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	-	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	A	A
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	-	-
Напряжение, В	220-240	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x66x70	96,5x66x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	58	57,6	57,6
Вес нетто, кг	53,2	52,3	52,3



МОДЕЛЬ	CSE 67100 GW	CSER 67100 GW	CSE 66300 GW
Тип	стеклокерамическая плита	электрическая плита	электрическая плита
Размер варочной поверхности, см	60 x 60	60 x 60	60 x 60
Цвет	белый	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 С	4 С	4 Е
передняя левая, мм-кВт	Ø180-1,7	Ø180 -1,7	Ø 180-2,0 (У)*
задняя левая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140 -1,2	Ø 145-1,0
передняя правая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140 -1,2	Ø 145-1,0
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,7	Ø180 -1,7	Ø 180-1,5
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / -	- / -	- / -
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	М	М	М
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)
2	малый гриль + вентилятор	малый гриль+ вентилятор	малый гриль + вентилятор
3	нижний нагрев + вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев + вентилятор
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
5	верхний и нижний нагрев + вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев + вентилятор
7	гриль	гриль	гриль
8	-	-	-
Термоциркуляция	+	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	+ / -	+ / -	+ / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	+	+	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	+ / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	+	+	+
Объем духового шкафа, л	65	29/65	65
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	МА	МА	Ц
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	- / -	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	- / +	- / +
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/-	2 / -	2/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	-	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	A	A	A
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	-	-
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x66x70	96,5x66x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	54,8	54,8	60,9
Вес нетто, кг	50	50	55,6



МОДЕЛЬ	CSM 62321 DA	CSE 62320 GW	CSE 63120 GW
Тип	газовая плита	газовая плита	газовая плита
Размер варочной поверхности, см	60 x 60	60 x 60	60 x 60
Цвет	антрацит	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 Г-С	4 Г	3 Г + 1 Е
передняя левая, мм-кВт	2	2	2
задняя левая, мм-кВт	2	2	Ø180-1,0 (Е)*
передняя правая, мм-кВт	2,9	2,9	2,9
задняя правая, мм-кВт	1	1	1
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	эмаль	эмаль	эмаль
Подставка под кофе	+	+	+
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	+ / -	+ / -	- / +
Газ-контроль конфорок	+	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	М	М	М
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)
2	кольцевой нагреватель+ вентилятор	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор
7	гриль	гриль	гриль
8	-	-	-
Термоциркуляция	+	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / +	+ / -	+ / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	+	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	- / + / -
Вертел	-	-	+
Термостат	+	+	+
Объем духового шкафа, л	65	65	65
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	Ц	Ц	МА
Блокировка от случайного нажатия	+	+	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	+ / -	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	+ / -	+ / -	- / +
Регулируемые ножи / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2 / -	2/-	2/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	+	+	+
Шнур	+	+	+
Евровилка	+	+	+
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	A	A	A
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	G 20 - 20	G 20 - 20
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x66x70	96,5x66x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	59,8	60,5	58,8
Вес нетто, кг	54,6	56,1	54

Плиты



МОДЕЛЬ	CSG 63010 GW	CSG 62120 GW	CSG 62000 W
Тип	газовая плита	газовая плита	газовая плита
Размер варочной поверхности, см	60 x 60	60 x 60	60 x 60
Цвет	белый	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРК:			
С - стеклокерамическая зона нагрева			
Е - электрическая конфорка	3 Г + 1 Е	4 Г	4 Г
Г - газовые конфорки			
Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	2	2	2
задняя левая, мм-кВт	Ø180-1,0 (Е)*	2	2
передняя правая, мм-кВт	2,9	2,9	2,9
задняя правая, мм-кВт	1	1	1
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	эмаль	эмаль	эмаль
Подставка под кофе	+	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / +	+ / -	- / -
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА:			
М - multifunctional	Г	Г	Г
Э - электрический статический			
Г - газовый			
Режимы приготовления:			
1	газ	газ	газ
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-
5	-	-	-
6	-	-	-
7	-	-	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / -	- / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	- / - / +	- / - / +	- / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	газовый	газовый	газовый
Объем духового шкафа, л	65	65	65
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	- / +	+ / -	-
Газ-контроль для духового шкафа	+	+	+
Подсветка	+	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР:			
Ц - цифровой;	-	МЗ	-
МА - механический с автоотключением			
МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	+ / -	+ / -	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	- / +	- / +
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	1/-	1/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	+	+	-
Комплект дополнительных форсунок	+	+	+
Шнур	+	+	-
Евровилка	+	+	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	-	-	-
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	300	300	300
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	-	G 20 - 20
Напряжение, В	220-230	220-240	-
Частота тока, Гц	50	50	-
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	60	60	60
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x66x70	96,5x66x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	50,3	55,3	46,1
Вес нетто, кг	45,5	50,5	41,3



МОДЕЛЬ	CE 58200	CE 58200 S	CE 58200 C
Тип	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 60	50 x 60	50 x 60
Цвет	белый	серебристый	антрацит
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 С	4 С	4 С
передняя левая, мм-кВт	Ø180/120-1,7/0,70 (Д)* Hi-Light	Ø180/120-1,7/0,70 (Д)* Hi-Light	Ø180/120-1,7/0,70 (Д)* Hi-Light
задняя левая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140-1,2	Ø140-1,2
передняя правая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140-1,2	Ø140-1,2
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,7	Ø180-1,7	Ø180-1,7
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	М	М	М
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)
2	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор
7	гриль	гриль	гриль
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	+ / -	+ / -	+ / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	+ / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	50	50	50
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	Ц	Ц	Ц
Блокировка от случайного нажатия	+	+	+
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	- / -	- / -
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	-	-
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	+ / -	+ / -	+ / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/ -	2/-	2/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	-	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	B	B
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	-	-
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x70	96,5x56x70
Вес брутто, кг	49,3	49,2	49,7
Вес нетто, кг	44,9	44,8	45,3



МОДЕЛЬ	CE 58100	CE 58100 S	CS 58000
Тип	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 60	50 x 60	50 x 60
Цвет	белый	серебристый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФРОК:			
С - стеклокерамическая зона нагрева			
Е - электрическая конфорка	4 С	4 С	4 Г
Г - газовые конфорки			
Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	Ø180/120-1,7/0,70 (Д)* Hi-Light	Ø180/120-1,7/0,70 (Д)* Hi-Light	Ø180-1,7
задняя левая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140-1,2	Ø140-1,2
передняя правая, мм-кВт	Ø140-1,2	Ø140-1,2	Ø160-1,5
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,7	Ø180-1,7	Ø180-1,7
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА:			
М - multifunctional	М	М	Э
Э - электрический статический			
Г - газовый			
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	верхний и нижний нагрев
2	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор	верхний нагрев
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	гриль
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	-
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	-
7	гриль	гриль	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	+ / -	+ / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	+ / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	50	50	52
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР:			
Ц - цифровой;			
МА - механический с автоотключением	МА	МА	-
МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	- / -	- / -
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	-	-
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	+ / -	+ / -	+ / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/-	2/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	-	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	B	B
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	-	-
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x70	96,5x66x70
Вес брутто, кг	49,6	49,6	46,6
Вес нетто, кг	45,2	45,2	42,2



МОДЕЛЬ	CE 56100	CE 56100 C	CS 56002
Тип	электрическая плита		
Размер варочной поверхности, см	50 x 60		
Цвет	белый	антрацит	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	4 Е	4 Е	4 Е
задняя левая, мм-кВт	Ø180-2,0 (У)*	Ø180-2,0 (У)*	Ø180-2,0 (У)*
передняя правая, мм-кВт	Ø145-1,0	Ø145-1,0	Ø145-1,0
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,5	Ø180-1,5	Ø180-2,0 (У)*
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый			
Режимы приготовления:	М	М	Э
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	верхний и нижний нагрев
2	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор	верхний нагрев
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	гриль
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	-
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	-
7	гриль	гриль	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	+ / -	+ / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	+ / - / -	- / - / -
Вертел	-	-	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	50	50	50
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	+
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / +	- / +	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	-	-
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	+ / -	+ / -	- / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/ -	2/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	-	-
Комплект дополнительных форсунок	-	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	B	C
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	-	-
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x70	96,5x56x70
Вес брутто, кг	53,1	53	46,3
Вес нетто, кг	48,7	48,6	41,9



МОДЕЛЬ	CE 51120 X	CE 51110	CS 52010
Тип	газовая плита	газовая плита	газовая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 60	50 x 60	50 x 60
Цвет	нержавеющая сталь	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 Г	4 Г	3 Г + 1 Е
передняя левая, мм-кВт	2	2	2
задняя левая, мм-кВт	2	2	Ø145-1,0 (Е)*
передняя правая, мм-кВт	2,9	2,9	2,9
задняя правая, мм-кВт	1	1	1
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	эмаль	эмаль	эмаль
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	+ / -	- / +	- / +
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	М	М	Э
Режимы приготовления:			
1	разморозка (вентилятор)	разморозка (вентилятор)	верхний и нижний нагрев
2	малый гриль + вентилятор	малый гриль + вентилятор	верхний нагрев
3	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев+ вентилятор	нижний нагрев
4	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев	гриль
5	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	верхний и нижний нагрев+ вентилятор	-
6	верхний нагрев+ вентилятор	верхний нагрев+ вентилятор	-
7	гриль	гриль	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	+ / -	+ / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	+ / - / -	- / + / -	- / + / -
Вертел	-	+	+
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	49	50	52
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	-	-	-
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	МА	МА	-
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	+ / -	+ / -	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	-	-
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	+ / -	+ / -	- / +
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	2/-	2/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	+	+
Комплект дополнительных форсунок	+	+	+
Шнур	+	+	+
Евровилка	+	+	+
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	B	B
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	G 20 - 20	G 20 - 20
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x70	96,5x56x70
Вес брутто, кг	50	53	48,3
Вес нетто, кг	45,6	48,6	43,9



МОДЕЛЬ	CS 53010	CG 51110 G	CG 51010
Тип	газовая плита	газовая плита	газовая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 60	50 x 60	50 x 60
Цвет	белый	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРК:			
С - стеклокерамическая зона нагрева			
Е - электрическая конфорка	2 Г + 2 Е	4 Г	4 Г
Г - газовые конфорки			
Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	2	2	2
задняя левая, мм-кВт	2	2	2
передняя правая, мм-кВт	Ø145-1,0 (Е)*	2,9	2,9
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,5 (Е)*	1	1
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	эмаль	эмаль	эмаль
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / +	- / +	- / +
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА:			
М - multifunctional	Э	Г	Г
Э - электрический статический			
Г - газовый			
Режимы приготовления:			
1	верхний и нижний нагрев	газ	газ
2	верхний нагрев	-	-
3	нижний нагрев	-	-
4	гриль	-	-
5	-	-	-
6	-	-	-
7	-	-	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / -	- / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	- / + / -	- / - / +	- / - / -
Вертел	+	+	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	52	46	55
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	- / +	- / -
Газ-контроль для духового шкафа	-	+	+
Подсветка	+	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР:			
Ц - цифровой;	-	МЗ	-
МА - механический с автоотключением			
МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / +	+ / -	- / +
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	-	-
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	- / +	- / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	1/-	1/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	+	+	-
Комплект дополнительных форсунок	+	+	+
Шнур	-	+	+
Евровилка	-	+	+
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	B	-	-
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	300	300
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	G 20 - 20	G 20 - 20
Напряжение, В	220-230	220-230	220-230
Частота тока, Гц	50	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	60	60
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x70	96,5x56x70
Вес брутто, кг	49,3	47,2	45,8
Вес нетто, кг	44,9	42,8	41,6



МОДЕЛЬ	CG 51001	CS 47100	CS 47100 S
Тип	газовая плита	стеклокерамическая плита	стеклокерамическая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 60	50 x 50	50 x 50
Цвет	белый	белый	серебристый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"	4 Г	3 С	3 С
передняя левая, мм-кВт	2	Ø180-1,7	Ø180-1,7
задняя левая, мм-кВт	2	-	-
передняя правая, мм-кВт	2,9	Ø140-1,2	Ø140-1,2
задняя правая, мм-кВт	1	-	-
центральная, мм-кВт	-	Ø140-1,2	Ø140-1,2
Решетки	эмаль	-	-
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / -	- / -	- / -
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый	Г	Э	Э
Режимы приготовления:			
1	газ	верхний и нижний нагрев	верхний и нижний нагрев
2	-	верхний нагрев	верхний нагрев
3	-	нижний нагрев	нижний нагрев
4	-	гриль	гриль
5	-	-	-
6	-	-	-
7	-	-	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	- / -	- / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	- / - / -	- / + / -	- / + / -
Вертел	-	-	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	56	49	49
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	- / -	-	-
Газ-контроль для духового шкафа	+	-	-
Подсветка	-	+	+
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом	-	МА	МА
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / +	- / -	- / -
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	-	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / -	- / +	- / +
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	1/-	1/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	-	+	+
Комплект дополнительных форсунок	+	-	-
Шнур	-	-	-
Евровилка	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	-	С	С
Максимальная температура в духовом шкафу, °С	300	250	250
Тип газа (для газовых плит), мбар	G 20 - 20	-	-
Напряжение, В	-	220-230	220-230
Частота тока, Гц	-	50	50
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	60	50	50
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x70	96,5x56x60	96,5x56x70
Вес брутто, кг	42,5	45	44,8
Вес нетто, кг	38,1	40,7	40,7



МОДЕЛЬ	CS 46100	CG 41111 G	CG 41001
Тип	электрическая плита	газовая плита	газовая плита
Размер варочной поверхности, см	50 x 50	50 x 50	50 x 50
Цвет	белый	белый	белый
ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ			
КОЛИЧЕСТВО И ТИП (*) КОНФОРОК: С - стеклокерамическая зона нагрева Е - электрическая конфорка Г - газовые конфорки Г-С - газовые конфорки "газ-на-стекле"			
передняя левая, мм-кВт	Ø180-2,0 (У)*	1	1
задняя левая, мм-кВт	Ø145-1,0	2	2
передняя правая, мм-кВт	Ø145-1,0	2,9	2,9
задняя правая, мм-кВт	Ø180-1,5	2	2
центральная, мм-кВт	-	-	-
Решетки	-	эмаль	эмаль
Подставка под кофе	-	-	-
Электроподжиг для конфорок: автоматический / кнопка	- / -	- / +	- / -
Газ-контроль конфорок	-	-	-
ДУХОВОЙ ШКАФ			
ТИП ДУХОВОГО ШКАФА: М - multifunctional Э - электрический статический Г - газовый			
Режимы приготовления:			
1	верхний и нижний нагрев	газ	газ
2	верхний нагрев	-	-
3	нижний нагрев	-	-
4	гриль	-	-
5	-	-	-
6	-	-	-
7	-	-	-
8	-	-	-
Термоциркуляция	-	-	-
Вентилятор / Вентилятор с кольцевым нагревателем	-	- / -	- / -
Покрытие из легкоочищаемой эмали	+	+	+
Съемные направляющие для противней	-	-	-
Электрический гриль с возможностью работы при закрытой дверце / обычный электрический гриль / газовый гриль	- / + / -	- / - / +	- / - / -
Вертел	+	+	-
Термостат	-	-	-
Объем духового шкафа, л	49	43	51
Электроподжиг для духового шкафа автоматический / кнопка	-	- / +	- / -
Газ-контроль для духового шкафа	-	+	+
Подсветка	+	+	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
ТАЙМЕР: Ц - цифровой; МА - механический с автоотключением МЗ - механический со звуковым сигналом			
Блокировка от случайного нажатия	-	-	-
Верхняя крышка: стеклянная / металлическая	- / -	- / +	-
Количество стекол в дверце духового шкафа	2	2	2
Полностью стеклянная внутренняя дверца духовки	+	+	+
Выдвижной ящик для кухонной утвари / откидная крышка	- / +	- / +	- / -
Регулируемые ножки / возможная высота, см	+ / 84-85	+ / 84-85	+ / 84-85
АКСЕССУАРЫ			
Эмалированный противень: стандартный / глубокий, шт	1/-	1/-	1/-
Решетка, шт	1	1	1
Щиток (для режима "гриль")	+	+	-
Комплект дополнительных форсунок	-	+	+
Шнур	-	+	-
Евровилка	-	+	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Класс энергопотребления (EN 50304)	C	-	-
Максимальная температура в духовом шкафу, °C	250	300	300
Тип газа (для газовых плит), мбар	-	G 20 - 20	G 20 - 20
Напряжение, В	220-230	220-230	-
Частота тока, Гц	50	50	-
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Высота, см	85	85	85
Ширина, см	50	50	50
Глубина, см	50	50	50
Размер упаковки (ВхШхГ), см	96,5x56x60	96,5x56x60	96,5x56x60
Вес брутто, кг	46,7	47,8	42,1
Вес нетто, кг	42,4	43,6	37,8

www.beko.ru

