

**gorenje+**

Линия эксклюзивной встраиваемой бытовой техники  
ДОБАВЬТЕ ЖИЗНИ НОВЫЙ ВКУС

gorenje+





## ДОБАВЬТЕ ЖИЗНИ НОВЫЕ ПЛЮСЫ

Это может быть просто кухня. Но может быть и что-то большее, если ей добавить креативности. Это может быть простое блюдо. Но оно может стать роскошным, если в него добавить щепотку специй. Это могут быть бытовые приборы. Или же Gorenje+. Эта линия встраиваемой кухонной техники добавит любой кухне особые плюсы.

- 
- 4 О GORENJE+
  - 6 ДУХОВЫЕ ШКАФЫ
  - 28 КОФЕ-МАШИНА
  - 34 ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ
  - 56 ВЫТЯЖКИ
  - 66 ХОЛОДИЛЬНИКИ И МОРОЗИЛЬНИКИ
  - 78 ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ
  - 90 О КОМПАНИИ GORENJE
-



## КОГДА МЫ ПРИПРАВЛЯЕМ ЕДУ, ТО ВАЖНА КАЖДАЯ ЩЕПОТКА СПЕЦИЙ. ЕСЛИ МЫ ОБОРУДУЕМ КУХНЮ, ТО ВАЖЕН КАЖДЫЙ ПЛЮС.

Линия кухонной техники Gorenje<sup>+</sup> сочетает преимущества, которые высоко ценят самые прогрессивные и требовательные кулинары. Бытовые приборы Gorenje<sup>+</sup> гордятся современными технологическими решениями, улучшенной функциональностью, высокой производительностью, эксклюзивным дизайном, а также сроком гарантии и качеством технической поддержки, но роскошь, в нашем понимании, означает и заботу об окружающей среде. Встраиваемая техника Gorenje<sup>+</sup> создана для людей, которые постоянно ищут возможность добавить жизни новые плюсы. Поэтому они и выбирают для приготовления самые свежие ингредиенты и самые ароматные специи, а оборудуя кухню, отдают предпочтение приборам, обладающим особыми преимуществами.

### ПЛЮС УНИКАЛЬНЫЕ СОЧЕТАНИЯ

В основе приборов Gorenje<sup>+</sup> для приготовления пищи, охлаждения и мытья посуды лежит идея универсальной интеграции пользовательского опыта и дизайна. Это облегчает повседневную рутинную работу, позволяет по-настоящему наслаждаться приготовлением и делает внешний облик кухни совершенно гармоничным независимо от присутствия других приборов.

### ПЛЮС ИННОВАЦИИ

Компания Gorenje регулярно поставляет на мировой рынок инновационные решения, и кухонная техника Gorenje<sup>+</sup> оснащена наиболее передовыми техническими новинками.

**Духовые шкафы**, впервые в мире предоставившие возможность выбора функций простым скольжением пальца по экрану, сейчас оснащены инновационным модулем HomeChef и новыми решениями для достижения превосходных кулинарных результатов.

**Микроволновые печи и паровые духовки** Gorenje<sup>+</sup>, созданные в едином с обычными духовками дизайне, обеспечивают равномерное распределение микроволн и идеальную циркуляцию пара.

**Варочные панели** Gorenje<sup>+</sup> созданы на базе современной «интеллектуальной» сенсорной технологии. IQcook – первая в мире варочная панель, которая работает совершенно независимо, без необходимости контролировать процесс приготовления: панель поддерживает необходимую мощность, может готовить блюда на пару, продукты не теряют питательные вещества, и при этом значительно экономится электроэнергия. Встречайте новые возможности варочных панелей!

Прекрасная организация внутреннего пространства **холодильников** Gorenje<sup>+</sup> еще лучше видна благодаря энергосберегающей светодиодной подсветке.

**Посудомоечные машины** Gorenje<sup>+</sup> особенно выделяются моделями, которые справляются с семнадцатью комплектами посуды за один раз, при этом внешние габариты машин остались стандартными.

Гармоничный внешний вид кухни дополняют **кофе-машины**, знающие все ваши пожелания, и **кухонные вытяжки**, которые благодаря современным решениям сохраняют воздух на кухне чистым.

### ПЛЮС ДИЗАЙН

Бытовая техника Gorenje<sup>+</sup> оснащается новейшими технологическими решениями, обеспечивающими улучшенную функциональность и большую эффективность. Эксклюзивный дизайн линии всегда учитывает удобство использования и надежность работы. Дизайн — это то, что улучшает работу техники Gorenje<sup>+</sup> вместе с остальными технологическими решениями, например, увеличение внутреннего объема приборов. Дизайн — это то, что позволяет оборудованию Gorenje<sup>+</sup> сочетаться как с современными минималистскими кухнями, так и с роскошными ретро-интерьерами, равно как и с любыми другими стилями.

### ПЛЮС ПРОСТОТА

Бытовая техника Gorenje<sup>+</sup> сконструирована с мыслью о том, что ею должно быть приятно и просто пользоваться: с момента приобретения и установки до ежедневного применения. Наши приборы легко устанавливаются, и ими просто пользоваться. Принцип простоты максимально соблюдается при заказе, доставке и дальнейшем обслуживании.

### ПЛЮС НАДЕЖНОСТЬ

Гарантия — важная составляющая любой первоклассной техники, и гарантия на эксклюзивное кухонное оборудование Gorenje<sup>+</sup> относится к высшей категории! Сеть надежных сервисных центров гарантийного обслуживания с опытным

техническим персоналом позволяет нам исполнять все гарантийные обязательства в кратчайшие сроки.

### ПЛЮС ЭКСКЛЮЗИВНОСТЬ

Новые кухонные приборы Gorenje<sup>+</sup>, адресованные настоящим экспертам, предлагают только зарекомендовавшие себя дилеры кухонного оборудования, которые смогут подобрать все необходимое для вашего стиля жизни и создать элегантный интерьер.

### ПЛЮС ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Экономное потребление электроэнергии и воды позволит вам убедиться в том, что бытовая техника Gorenje<sup>+</sup> превосходит все показатели и стандарты, связанные с бережным отношением к окружающей среде. Вы ощутите на вкус, что они сохраняют продукты свежими дольше. Забота об окружающей среде составляет один из высших приоритетов Группы компаний Gorenje. Политика охраны окружающей среды распространяется на весь цикл продукта: начиная с фазы проектирования, на протяжении процесса производства и использования — и вплоть до утилизации по окончании срока службы.

### ПЛЮС ПРОИСХОЖДЕНИЕ

Более шестидесяти лет компания Gorenje эффективно сочетает в своих изделиях высокие технологии, ультрасовременный дизайн, заботу о пользователе и окружающей среде. Фирма входит в число лидирующих европейских изготовителей бытовой техники, и ее новые продукты постоянно повышают для других производителей планку стандартов качества и ожиданий пользователей.



100° 40:30

100° 40:30

100° 40:30

gorenje

gorenje

gorenje



# ДУХОВЫЕ ШКАФЫ

ДУХОВКИ+  
ПАРОВАРКИ+  
КОМПАКТНЫЕ ДУХОВКИ  
С ФУНКЦИЕЙ СВЧ+



# Важнейшие преимущества



## HomeCHEF: плюс в одно касание

Сенсорный модуль HomeCHEF превращает управление духовкой в пустяковое дело и даже позволяет разделить и запрограммировать приготовление сложных блюд в несколько этапов, как это практикуют именитые шеф-повара. Интерактивный цветной дисплей обеспечивает полностью сенсорное управление. Просто проведите по дисплею пальцем, пролистайте цветные фотографии блюд и рецептов, произведите настройки в меню. Выберите язык. Все содержание меню представлено удобно и логично! Современный сенсорный модуль, основанный на передовых технологических и дизайнерских решениях, превращает управление в удовольствие, имеет стильный дизайн и невероятно прост в очистке.

Опытные шеф-повара, приправляя блюдо, не глядя, пальцами отмеряют, сколько специй нужно добавить. С духовкой HomeCHEF теперь волшебство доступно на кончиках ваших пальцев.



## Удобство: плюс гармония

Техника Gorenje+ в работе дополняет друг друга. Гармония начинается с управления: все приборы управляются по единому принципу и оснащены логичными интерфейсами. Внутреннее оборудование также универсально: мелкие и глубокие противни, термозонды для мяса и другие принадлежности можно использовать в разных моделях вне зависимости от размеров прибора и способа приготовления пищи.

Единый дизайн – это отдельный плюс. Не важно, какие приборы вы выберете, – это будет гармоничный синтез внешнего вида, материалов и линий. Универсальность решений позволяет сочетать их с другим оборудованием.

Гурманы находят удовольствие в гармонии запахов. Путь к истинному кулинарному наслаждению прокладывает слаженная работа домашних приборов – на кухне, оборудованной со вкусом.



### **Объем: плюс просторная рабочая камера**

Духовые шкафы Gorenje+ с объемом до 75 литров относятся к самым большим на рынке. Инновационное решение конструкции внутренней камеры позволило при стандартных внешних размерах прибора увеличить площадь противней, поэтому теперь на каждом из них можно приготовить больше еды. Более того, противни устанавливаются на пяти уровнях! Новая система циркуляции воздуха MultiFlow 360° обеспечивает равномерное приготовление, даже если противни установлены на нескольких уровнях одновременно.

Правильный выбор специй и чувство меры – то, что отличает настоящего Мастера от просто хорошего шеф-повара. Так же и конструкция рабочей камеры и ее объем – то, что выделяет первоклассную духовку из ряда обычных приборов.



### **HomeMade: плюс совершенство!**

Духовки Gorenje+ имеют инновационную конструкцию внутренней камеры со сводчатым потолком и закругленными сверху боковыми стенками, основанную на запатентованной системе HomeMade. Такая форма и продуманное расположение нагревательных элементов создают оптимальное распределение горячего воздуха по пространству духовки. В сочетании со специальной системой вентиляции MultiFlow 360° духовки HomeMade имеют уникальную возможность – приготовление на пяти уровнях одновременно. Воздух циркулирует так же, как в дровяных печах, поэтому блюда получаются сочными и хрустящими одновременно. Продуманная конструкция духовых шкафов Gorenje+ со множеством новых решений обеспечивает превосходные результаты, сравнимые с теми, которых достигают признанные шеф-повара.





### Созданные, чтобы отличаться

Сочетание стекла и стали уже с первого взгляда создает впечатление высококлассной техники. Эргономичные ручки и кнопки дополняют эргономичный дизайн и инновационные технологии, которые делают продукт идеальным. Единый дизайн продуктов Gorenje+ объединяет кухонное пространство в одно гармоничное целое и в то же время позволяет составлять различные комбинации и свободно размещать технику в интерьере. Приборы можно устанавливать в колонну, располагать в ряд, квадратом или Т-образной формой.



### Несколько уровней – больше блюд

Приготовить сразу несколько блюд? Почему бы нет? Духовые шкафы Gorenje+ позволяют устанавливать противни на пяти уровнях и выпекать на них одновременно. Преимущества многоуровневого приготовления полностью раскрываются в сочетании с системой MultiFlow 360°, которая обеспечивает равномерное приготовление, повышает производительность и снижает энергопотребление.



### Пиролитическая очистка

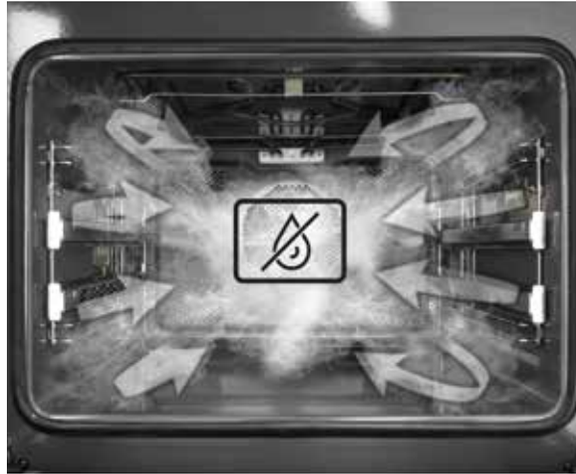
Топ-модели духовых шкафов Gorenje+ оснащены пиролитической самоочисткой, которая поможет без усилий поддерживать чистоту в духовке – всего лишь с помощью высокой температуры (до 500°C). Никаких особых приготовлений не требуется: внутренние стенки духового шкафа, противни и съемные направляющие покрыты специальной термостойкой пиролитической эмалью, поэтому их можно не извлекать на время очистки. Процесс абсолютно безопасен: дверца духовки автоматически блокируется, четырехслойное застекление дверцы с четырьмя теплоотражающими слоями и высококлассная изоляция предотвращают сильный нагрев внешней поверхности дверцы и соседней мебели. Предусмотрены три уровня интенсивности очистки в зависимости от степени загрязнения рабочей камеры. Когда программа завершится, и духовка остынет, вам останется только собрать образовавшийся нагар влажной тряпкой – вот и вся работа! Самое главное, духовка становится чистой без применения мощных средств.





### Готовим на пару: плюс здоровое приготовление

Паровые духовки Gorenje+ – удобный способ поддержания здоровой диеты. Выпускаются как в стандартном (высотой 60 сантиметров), так и в компактном варианте (высотой 45 сантиметров). Простое управление, большой набор программ и удобных функций, а также сочетание способов приготовления помогают в полном смысле слова делать ваше ежедневное питание вкусным и сбалансированным. Пища при этом сохраняет свой вкус, цвет и питательные вещества.



### «Сухой» пар: плюс циклоническая технология

Новые паровые духовки Gorenje+ позволяют готовить еду без нежелательной влаги, из-за которой продукты могут пропитаться водой, как губка. Циклоническая технология создает полностью «сухой» пар, который равномерно распределяется по рабочей камере и обволакивает продукты. Нижний нагревательный элемент нагревает капли воды, образующиеся при контакте «сухого» пара с более холодными частями продукта, и дополнительно предотвращает появление избыточной влаги. После завершения приготовления пароварка полностью сухая, и ее не нужно протирать.



### Равномерное распределение пара MultiSteam 360°



Система MultiSteam 360° равномерно распределяет пар по рабочей камере, чтобы продукты были окружены им со всех сторон. Это обеспечивает превосходные кулинарные результаты! Подачу и распределение «сухого» пара DrySteam, который можно применять для любой кулинарной обработки, обеспечивает новая 3D-конструкция задней стенки и продуманная компоновка отверстий. Новые решения обеспечивают наиболее эффективную циркуляцию пара внутри пароварки.



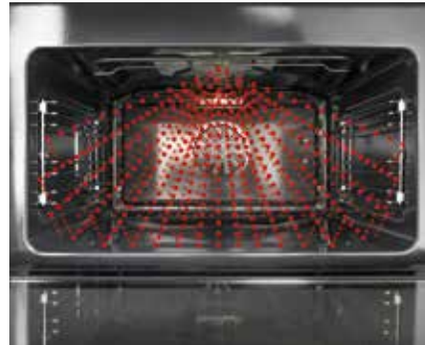
# КОМПАКТНЫЕ ДУХОВКИ С ФУНКЦИЕЙ СВЧ





### **Инвертор: плюс абсолютно равномерное приготовление**

Инверторная технология распределяет энергию более равномерно в отличие от импульсной. В результате продукты сохраняют свою структуру, витамины и минералы. Преимущества равномерного распределения энергии особенно очевидны при разогреве продуктов, размораживании и при нагреве жидкостей. Общее время приготовления в микроволновой печи сокращается, что снижает потребление энергии.



### **Технология Stirrer: плюс использование всей поверхности противня**

Технология Stirrer позволяет устанавливать в микроволновую печь стандартные противни. Духовка используется по всей ширине, поэтому можно забыть о привычных для микроволновок вращающихся тарелках и неравномерном нагреве. Усовершенствованная система равномерно распределяет микроволны, поэтому пища однородно нагревается, и недоготовленных или перготовленных областей не остается. Блюдо равномерно приготовлено, и это также делает еду более здоровой.



### **Многофункциональность гриля**

Компактные multifunctional microwave ovens with a microwave function allow you to combine any of the three cooking modes. With the right combination, you can cook even the most complex dishes faster. Convection heating can be used for traditional cooking of dishes only with the help of hot air. In combination with microwaves and grilling, convection significantly expands your options and allows you to significantly reduce cooking time. Moreover, the grill allows you to achieve especially crispy crusts on dishes.



### **Чистота без мощных средств**

Doors of compact microwave ovens with a microwave function have triple glazing with a protective mesh, and the door construction ensures easy cleaning. The external part of the door is easily removed and cleaned. For cleaning the working chamber, it is enough to pour water from the tap into the tray and activate the AquaClean function. The formed steam softens the dirt on the inner walls of the microwave, and after the program is completed, it remains only to wipe it with a damp cloth. Effectively, without the use of powerful means and safely for the environment.



### Освещение OpenView

Прекрасный обзор процесса приготовления, даже если противни установлены на нескольких уровнях одновременно! Многие модели духовок оснащены двухсторонней боковой галогеновой подсветкой с постепенным включением. Внутреннее пространство освещается равномерно, без затемненных участков, даже если готовить на нескольких противнях одновременно. Полностью следить за приготовлением также позволяет большое окно дверцы.



### Регулировка высоты – для идеального стиля

Духовку можно точно подогнать к стенкам других приборов и кухонным шкафам. Специальные регулируемые ножки в передней части обеспечивают точность монтажа. Устойчивая и простая установка, идеальный внешний вид.



### BigSpace – очень просторная духовка

Духовки с полезным объемом до 75 литров позволяют готовить на пяти уровнях. В такой духовке можно легко приготовить даже семикилограммовую индейку! Также компактные печи с полезным объемом до 55 литров прекрасно подходят для запекания крупных кусков мяса и приготовления выпечки или пиццы на четырех уровнях. Благодаря инновационной системе циркуляции воздуха в этих духовых шкафах даже можно сушить помидоры и яблоки. Однако несмотря на большой объем наши просторные духовки относятся одним из наиболее экономичных на рынке.



### SuperSize – максимально полезная площадь приготовления

В просторных духовках можно готовить много еды не только благодаря равномерной циркуляции воздуха на всех уровнях, но и благодаря широкому 46-сантиметровым противням. Инновационные решения позволили расширить внутреннее пространство и полностью использовать ширину духовки. Противни стали больше, но с инновационными технологиями блюда готовятся равномерно на всех уровнях по всей площади противня.



### PerfectGrill – эффективные и безопасные нагревательные элементы

Превосходные результаты приготовления достигаются за счет продуманного расположения верхних нагревательных элементов. Большой нагреватель расположен по периметру потолка, малый нагреватель-гриль – ближе к центру, и оба размещены под углубленным сводом камеры, что предупреждает получение ожогов. Благодаря разноуровневому расположению нагревателей тепло распределяется равномерно и оптимально. Нагреватели могут работать по отдельности или вместе. В большинстве моделей верхние нагревательные элементы откидываются, что способствует простоте очистки!



### GentleClose – тихое и плавное закрытие дверцы

Достаточно легкого прикосновения – и дверца духовки плавно, тихо и элегантно закроется. Такое удобство обеспечивает новая конструкция шарнира. Усовершенствованная система GentleClose сравнима с наиболее комфортными решениями в кухонной мебели. Прочная конструкция обеспечивает долгий срок службы шарнира.



### MultiFlow 360° – равномерная циркуляция воздуха

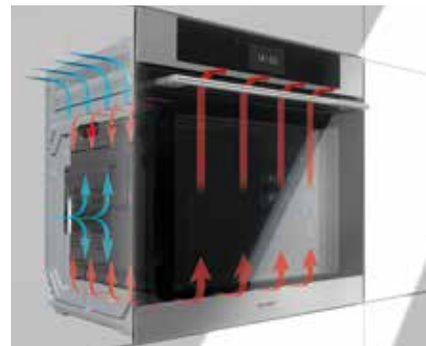
По-настоящему равномерное приготовление нескольких блюд на разных уровнях требует идеальной циркуляции горячего воздуха и пара. Система MultiFlow 360° обеспечивает оптимальную циркуляцию в духовке. Продуманное расположение отверстий на задней стенке помогает распределить потоки горячего воздуха и пара по всему пространству рабочей камеры. Дополнительно включенный вентилятор обеспечивает равномерный прогрев и приготовление продуктов независимо от того, на каком уровне установлен противень.



### Полностью выдвигающиеся телескопические направляющие

Телескопические направляющие с полным извлечением на двух или трех уровнях улучшают обзор и контроль над приготовлением. В большинстве моделей телескопические направляющие входят в штатное оборудование. Направляющие снижают опасность получения ожогов при проверке готовности блюда и позволяют легко устанавливать и извлекать противни из духовки. Для других моделей телескопические направляющие можно приобрести отдельно.





### Термозонд – проверка готовности



Большинство моделей Gorenje\* оснащены специальным термозондом, так что вы всегда сможете проверить, правильно ли запекается мясо. Включите зонд, воткните его в кусок мяса и установите температуру в центре мяса. Когда жаркое будет готово, вам сообщит об этом индикатор на панели управления. Отныне жаркое будет всегда по вашему вкусу!

### UltraCoolDoor – экономичная и безопасная дверца



Многослойное теплоотражающее застекление дверцы и отличные изоляционные материалы духовок значительно сокращают потребление электроэнергии. Все духовые шкафы, включая микроволновые, оснащаются трехслойным, а духовки с пиролизической очисткой – даже четырехслойным застеклением. Поэтому к внешней поверхности дверцы можно без опасений прикасаться в любое время.

### DynamiCooling – охлаждение боковых стенок духовки



Тепловые датчики управляют системой автоматического охлаждения внешних боковых стенок духовки до тех пор, пока температура не опустится ниже 60°C. Система DynamiCooling следит, чтобы температура стенок духовки с внешней стороны постоянно оставалась ниже определенного уровня. Специальный вентилятор, размещенный внутри корпуса духовки, забирает холодный воздух снаружи и смешивает его с горячим воздухом из духовки. Охлажденная смесь циркулирует под внешними стенками прибора. Такая система эффективно предотвращает перегрев мебели даже при очень высоких температурах, например, при пиролизической очистке.

### AquaClean – простая очистка паром



Все модели духовых шкафов Gorenje\*, в том числе микроволновые, оснащены функцией очистки паром AquaClean. Налейте пол-литра воды в противень и оставьте на полчаса при температуре 70°C, включив программу AquaClean. Загрязнения на внутренних стенках духовки размягчатся, и их можно будет протереть влажной тряпкой, практически не затрачивая усилий. Экологичная очистка без применения моющих средств.



### Чистота со сплошным застеклением дверцы

Внутренняя сторона дверцы имеет сплошное застекление без рамки и отверстий, где могла бы скапливаться грязь. Внутренние стекла, как и саму дверцу, можно легко снять, очистить и без труда установить на место. Все это существенно упрощает очистку.

### Чистое сияние с TouchFree Inox



Ручки, накладки дверцы и панели управления изготавливаются из настоящей высококачественной нержавеющей стали, стойкой к отпечаткам пальцев. Благодаря этому кухня останется сияющей, а очистка будет простой, даже если вы прикасаетесь к духовке руками, сто раз испачканными в готовящемся блюде.

### Новая сверхстойкая эмаль SilverMatte



Качество и тип эмали крайне важны для качества духовки и ее работы. SilverMatte – суперстойкий и высокопрочный материал, способный выдерживать очень высокую температуру. Гладкой, непористой эмалью покрыты внутренние поверхности духовки и противни, что делает их устойчивыми к высокой температуре, микроволнам и пару. Активное покрытие позволяет сжигать загрязнения при высокой температуре, которая также устраняет любые микроорганизмы, и поддерживать чистоту и безопасную среду в духовке. Яркий цвет эмали улучшает внешний вид духовки, а температурные характеристики SilverMatte способствуют снижению энергопотребления. Все противни с эмалью SilverMatte подходят для использования в любых духовках Gorenje\*, в том числе в пароварках и пиролизических духовках.



### Улучшенная безопасность с «умными» решениями

Наши духовки самостоятельно справляются и гарантируют безопасность, если вы случайно откроете дверцу или забудете выключить духовку. Функция ChildLock блокирует изменение настроек духовки, а специальный замок не позволит детям открыть дверцу. Все духовые шкафы оборудуются встроенным выключателем духовки, который отключает вентилятор и все нагревательные элементы при открытой дверце работающей духовки, предотвращая выход горячего воздуха. Если вы случайно включите духовку или забудете ее выключить, функция SafetyOff автоматически сделает это за вас через 10 часов. Специальный ограничитель на решетке, которую также можно использовать как подставку под горячую посуду, предотвращает соскальзывание противней с направляющих. Конструкция решетки исключает возможность ее непреднамеренного извлечения.



### ProCook: профессионально и просто

Пиролитический или многофункциональный духовой шкаф, обычные режимы приготовления или с микроволнами и паром – логичный дисплей DotMatrix и большой, расположенный в центре, вращающийся переключатель обеспечивают последовательную настройку параметров в соответствии с вашими пожеланиями. Вы можете довериться предустановленным программам AUTOBake (Автоматический режим) или SIMPLEBake (Быстрые рецепты) или задать собственные параметры в режиме PROBake (Профессиональный режим). С новой системой STEPBake теперь можно готовить блюдо в несколько этапов. Если же вам нравится приготовление при низких температурах, тогда обратите внимание на функцию медленного приготовления. Сложная технология и простое управление воплощены во вращающемся переключателе и сенсорной панели. Дизайн впечатляет своим удобством и подчеркнутой элегантностью.



### HomeCHEF: выберите рецепт или введите собственные параметры

Простые программы и многочисленные рецепты, которые можно выбирать, листая фотографии на интерактивном дисплее, помогут любому повару добиться выдающихся кулинарных успехов. Разумеется, опытные кулинары могут сами задавать параметры в PROBake (Профессиональный режим), равно как и положиться на такие продвинутые режимы, как STEPBake (Пошаговое приготовление) и SLOWBake (Медленное приготовление).



В дополнение к логичному меню и простому сенсорному управлению с цветным интерактивным TFT-дисплеем модуль HomeChef позволяет выбирать язык меню и менять цветовые и звуковые настройки по своему желанию, а также на его экране можно оставлять записки-напоминания.



### IcoNtouch: сенсорное управление и удобные регуляторы

В новом электронном программаторе IcoNtouch объединены сенсорное управление и две эргономичные ручки. Быстро включить духовку с текущими параметрами можно, просто повернув регулятор. Параметры режима нагрева, времени и температуры по вашему желанию легко настраиваются поворотом ручек и касанием к дисплею. Все настройки логично представлены на контрастном дисплее, который отображает выбранный режим нагрева, время и температуру или мощность микроволн для компактных духовок с функцией СВЧ. Более того, выводятся также дополнительные настройки. Стандартные режимы приготовления мы расширили такими функциями, как «Быстрый нагрев духовки», «Подогрев посуды» и «Размораживание». После завершения приготовления воспользуйтесь функцией AquaClean или пироллизом для простой очистки духовки. Новый электронный программатор также позволяет регулировать яркость дисплея и звуковые настройки духового шкафа.





**AUTO**bake: роскошный выбор из более чем 80 блюд

Программа AUTO**bake** содержит оптимальные настройки для приготовления более 80 блюд различных категорий с учетом количества продукта, нужной степени запекания и при вашем желании времени завершения приготовления. Вам остается только выбрать группу продуктов (например, мясо, овощи, выпечка), внутри группы – нужное блюдо и нажать на СТАРТ. Программа спросит о количестве продукта, нужной степени запекания и, в случае вашего пожелания, время завершения приготовления и затем приступит к работе так, чтобы вкусное блюдо было приготовлено к назначенному времени.



**STEP**bake: приготовление в несколько этапов

Теперь вы можете доверить духовке приготовление блюд, требующих изменения температуры или режима нагрева в ходе процесса. Войдите в режим STEP**bake** или PRO**bake** и запрограммируйте до трех последовательных шагов. Поэтапное приготовления – особое преимущество духовок Gorenje®, которое откроет новые горизонты для искушенных пользователей.

**SLOW**bake: совершенство при низкой температуре

Изумительно сочные блюда, вкус которых обретается только при медленном приготовлении и невысокой температуре, позволяет приготовить режим SLOW**bake** с предустановленными настройками. Точно рассчитанные с учетом опыта известных шеф-поваров параметры обеспечат превосходные кулинарные результаты. В дополнение к вкусу медленное приготовление сохраняет в продуктах больше витаминов, минералов и питательных веществ.

**AutoRoast**: автоматическое запекание

Функция AutoRoast сначала нагревает духовку до 230°C. Блюдо запекается 30 минут, а затем температура автоматически понижается до заданного уровня. Эта функция исключительно полезна: мясо получается с хрустящей корочкой, прекрасно пропекается внутри и остается сочным.



**Консервирование**: делаем запасы на зиму

Мы создали специальную программу для консервирования. Процесс консервации помогает сохранить продукты пригодными для употребления в течение длительного времени и даже после завершения зимнего сезона. Эта программа сокращает продолжительность данного процесса, и таким образом экономит время и энергию.



**FastPreheat**: до 200°C менее чем за 6 минут

Благодаря особой сводчатой форме и одновременной работе нескольких нагревательных элементов духовка нагревается до температуры 200°C всего за 6 минут. Ощутимая экономия времени при разогреве позволит приготовить пиццу, бисквит и другие изделия, требующие предварительного нагрева духовки, значительно быстрее, чем раньше. Звуковой и световой сигнал сообщат, что необходимая температура достигнута.



**WarmPlate**: профессиональная подача блюд на подогретых тарелках

Подогретые тарелки сохраняют вкус и аромат многих блюд – от супов до тушеных овощей и мяса. Функция WarmPlate («Подогрев посуды») позволяет подогревать столовую посуду в духовке при температуре от 30° до 80°C, и вы сможете подавать горячие блюда у себя дома, как в лучшем ресторане!



**StayWarm**: поддержание надлежащей температуры готовых блюд

Возможность установки температуры от 30 до 95°C позволяет поддерживать нужную температуру блюд до двух часов. Приготовленные блюда сохраняют свой вкус и останутся горячими до самой подачи. Благодаря функции StayWarm («Поддержание температуры приготовленных блюд») вам будет проще рассчитать время, чтобы подать на стол несколько горячих блюд одновременно.



### Defrost: размораживание без капель воды и жира

Чтобы продукты сохранили вид после размораживания, необходимо, чтобы процесс оттаивания был быстрым и равномерным. Это возможно со специальной программой. Положите замороженные продукты в центр решетки, а ниже установите противень, который уберезет от стекания капель воды и жира на дно духовки.

### Большой и удобный резервуар для воды

Легкий доступ к большому, практичному и элегантному резервуару для воды позволяет наполнять его, не останавливая приготовление. Продуманное расположение резервуара облегчает обращение с ним, увеличивает объем духовки и благодаря практичному креплению предотвращает проливание воды. Объем резервуара достаточно для приготовления в течение 80 минут, и вам не понадобится наполнять его в процессе приготовления. После окончания приготовления выньте резервуар и вымойте в посудомоечной машине.



### Здоровое размораживание и разогрев

Функции Defrost (Размораживание) и Reheat (Разогрев) сохраняют питательные вещества, внешний вид и структуру готовых блюд.

Пароварку можно использовать для разогрева как отдельных порций, так и готовых блюд целиком. Размораживание в пароварке равномерное и плавное, поэтому структура продуктов сохраняется. При разогреве в пароварке блюда не подвергаются дополнительной кулинарной обработке и никогда не пересушиваются. Так что размораживание и разогрев в пароварке просто полезнее для здоровья.



### Простая очистка с автоматическими предупреждениями

После приготовления пароварка автоматически откачивает из системы использованную воду, и дисплей предупреждает, что необходимо вылить воду из резервуара. Удобно расположенный контейнер можно вынуть и вымыть в посудомоечной машине. Пароварка сама определит, когда нужно удалить накипь, и напомнит вам об этом.



GP 979 B

Цвет: черный  
Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GP 979 X

### Независимая духовка

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом HomeChef
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт

#### Очистка духовки

- Пиролитическая очистка
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца Pyrolytic UltraCoolDoor: 4 стекла + 4 термослая
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Автоматическая блокировка дверцы при пиролизе
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

- Двойное галогеновое освещение
- Съемные направляющие
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 3-х уровнях
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень
- Стеклопанный противень
- Температурный зонд

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 595/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 590/560/550
- Цвет: нержавеющая сталь
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



GO 978 X

Цвет: нержавеющая сталь  
Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GO 978 B

### Независимая духовка

#### Управление

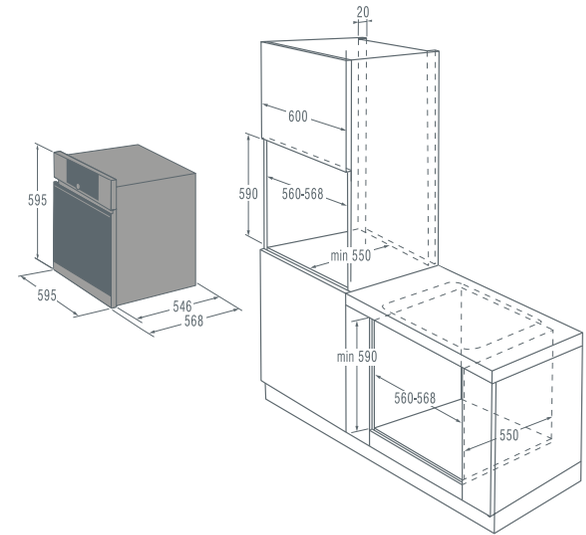
- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом HomeChef
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт

#### Очистка духовки

- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца UltraCoolDoor: 3 стекла + 2 термослая
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Встроенный выключатель духовки



## GP 979 X/B

### Независимая духовка

#### Оборудование

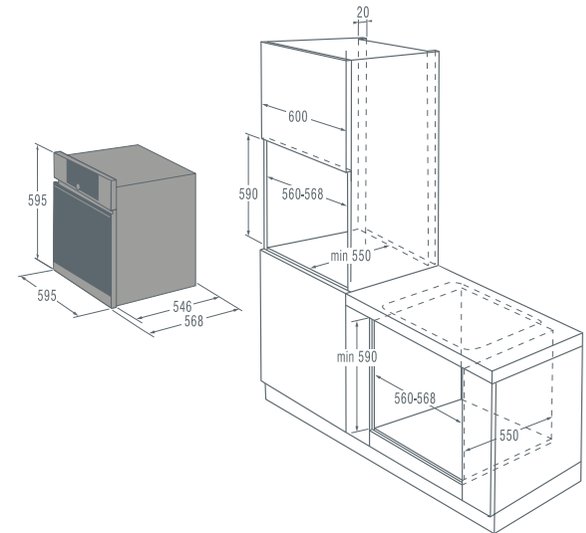
- Двойное галогеновое освещение
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 3-х уровнях
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень
- Стеклопанный противень
- Температурный зонд

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 595/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 590/560/550
- Цвет: черный
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GO 978 X/B

### Независимая духовка



2 ГОДА ГАРАНТИИ



GS 778 B

Цвет: черный  
Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GS 778 X

### Независимая духовка

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Cyclonic technology – система генерации чистого пара
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели
- Автоматическая программа очистки от накипи

#### Безопасность

- Дверца UltraCoolDoor: 3 стекла + 2 термослоя
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+

- Механический замок дверцы
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

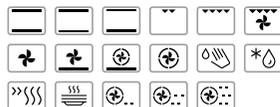
- Двойное галогеновое освещение
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 2-х уровнях
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень
- Стекланный противень
- Комплект посуды для приготовления на пару
- Температурный зонд
- Резервуар для воды, л: 1,3

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 595/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 590/560/550
- Цвет: нержавеющая сталь
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



2 ГОДА ГАРАНТИИ



GP 779 X

Цвет: нержавеющая сталь  
Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GP 779 B

### Независимая духовка

#### Управление

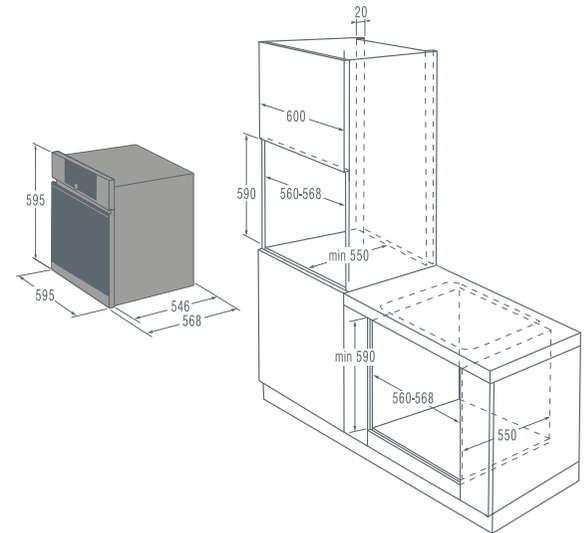
- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт

#### Очистка духовки

- Пиролитическая очистка
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца Pyrolytic Ultra Cool Door: 4 стекла + 4 термослоя
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Автоматическая блокировка дверцы при пироллизе
- Встроенный выключатель духовки



## GS 778 X/B

### Независимая духовка

#### Оборудование

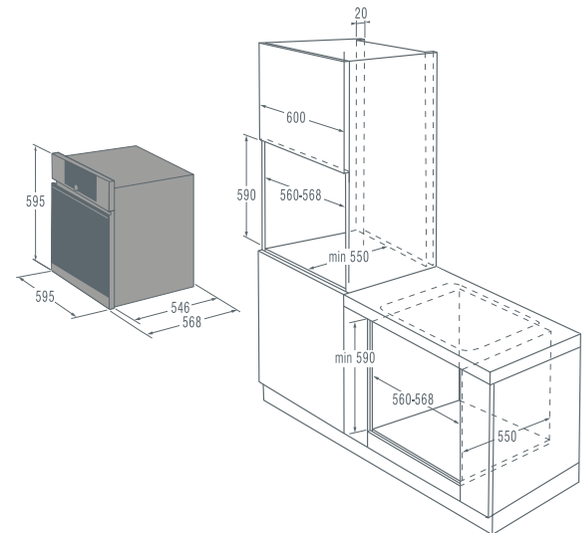
- Двойное галогеновое освещение
- Съёмные направляющие
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 2-х уровнях
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень
- Стекланный противень
- Температурный зонд

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 595/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 590/560/550
- Цвет: черный
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GP 779 X/B

### Независимая духовка

2<sup>+</sup>  
ГВАРАНТИЯ



GO 778 B

Цвет: черный  
Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь

## GO 778 X

### Независимая духовка

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца UltraCoolDoor: 3 стекла + 2 термослоя
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

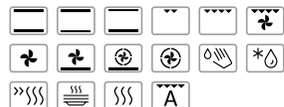
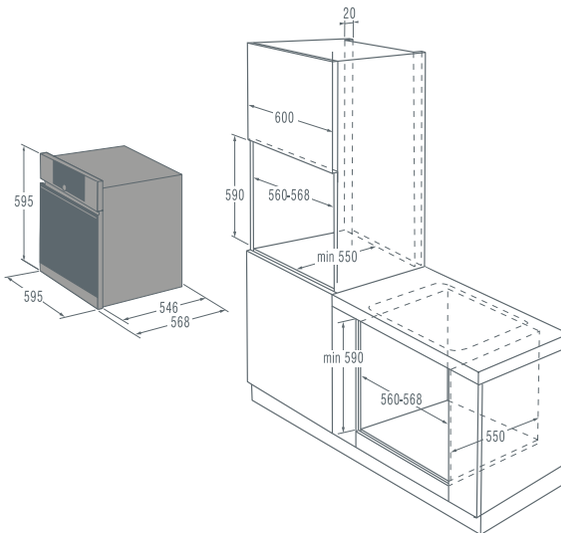
- Двойное галогеновое освещение
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 2-х уровнях
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень
- Стекланный противень
- Температурный зонд

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **595/595/546**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **590/560/550**
- Цвет: нержавеющая сталь
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GO 778 X/B

### Независимая духовка

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GP 527 X

### Независимая духовка

#### Управление

- Электронный сенсорный программатор: IconTouch
- Тип переключателей: стандартные
- Функции: Вариогриль

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Пиролитическая очистка
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца Pyrolytic Ultra Cool Door: 4 стекла + 4 термослоя
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Автоматическая блокировка дверцы при пироллизе
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

- Галогеновое освещение
- Съёмные пиролитические направляющие
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: **3,4**
- Ножи регулируются по высоте, мм: **3**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **595/595/546**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **590/560/550**
- Цвет: нержавеющая сталь
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GO 516 X

### Независимая духовка

#### Управление

- Электронный сенсорный программатор: IconTouch
- Тип переключателей: стандартные
- Функции: Вариогриль

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели

#### Безопасность

- Дверца CoolDoor: 3 стекла + 1 термослой
- Плавное закрывание дверцы духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+

#### Оборудование

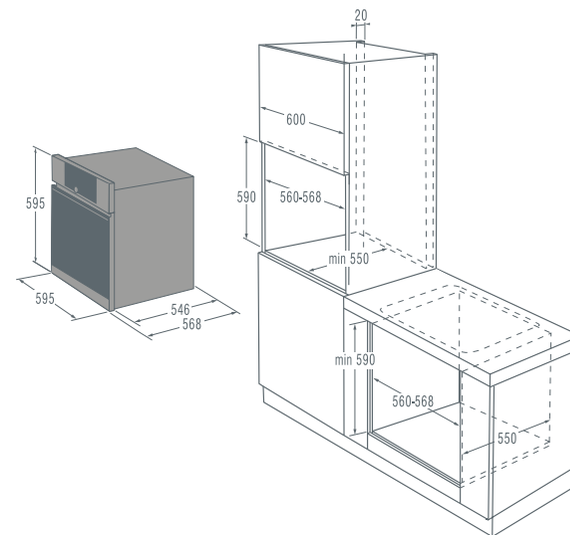
- Галогеновое освещение
- Съёмные направляющие
- Решетка
- Мелкий противень: 2
- Глубокий противень

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: **3,4**
- Ножи регулируются по высоте, мм: **3**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **595/595/546**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **590/560/550**
- Цвет: нержавеющая сталь
- Цвет ручки дверцы: нержавеющая сталь



## GP 527 X / GO 516 X

### Независимая духовка





## GCS 773 X

### Компактная духовка с функцией пароварки

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль с температурным зондом: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Cyclonic technology – система генерации чистого пара
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт
- 4 режима приготовления на пару

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки
- Откидные верхние нагреватели
- Автоматическая программа очистки от накипи

#### Безопасность

- Дверца UltraCoolDoor: 3 стекла + 2 термослоя
- Плавное закрывание дверцы

#### Оборудование

- Духовки GentleClose
- Система охлаждения: DC+
- Механический замок дверцы
- Встроенный выключатель духовки
- Двойное галогеновое освещение
- Телескопические направляющие: полностью выдвигающиеся на 1-м уровне
- Решетка
- Мелкий противень: 1
- Комплект посуды для приготовления на пару
- Температурный зонд
- Резервуар для воды, л: 1,3

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: **2,9**
- Ножки регулируемые по высоте, мм: **3**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **455/595/546**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **450/560/550**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GCM 712 B

### Компактная духовка с функцией микроволновой печи

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Инверторная технология
- Stinger – микроволновое приготовление без поворотного стола
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Вариогриль, Пошаговое приготовление, Консервирование, Медленное приготовление, Сушка, Йогурт
- 3 режима приготовления с микроволнами

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки

#### Безопасность

- Дверца CoolDoor: 3 стекла + 1 термослой
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

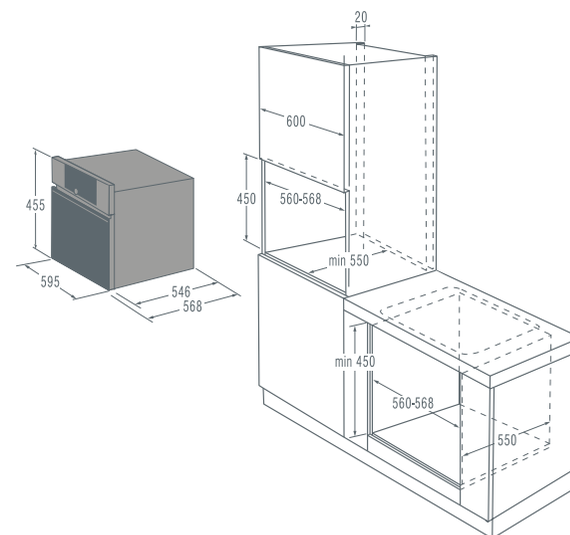
- Двойное галогеновое освещение
- Решетка
- Мелкий противень
- Съёмные направляющие
- Стекланный противень

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: **3,4**
- Ножки регулируемые по высоте, мм: **3**

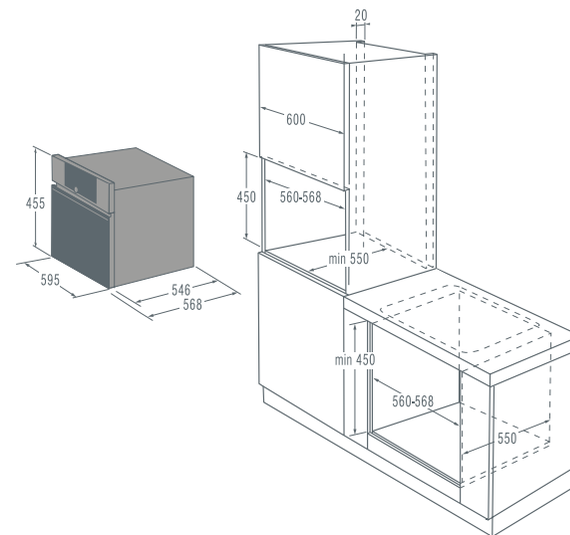
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **455/595/546**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **450/560/550**
- Цвет: черный



## GCS 773 X/B

### Компактная духовка с функцией пароварки



## GCM 712 X/B

### Компактная духовка с функцией микроволновой печи

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GCM 512 X

### Компактная духовка с функцией микроволновой печи

#### Управление

- Электронный сенсорный программатор: IconTouch
- Тип переключателей: стандартные
- Инверторная технология
- Stinger – микроволновое приготовление без поворотного стола
- Функции: Вариогриль
- 2 режима приготовления с микроволнами

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки



#### Безопасность

- Дверца CoolDoor: 3 стекла + 1 термослой
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

- Галогеновое освещение
- Решетка
- Мелкий противень
- Съёмные направляющие
- Стеклопакетный противень

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 3,4
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 455/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 450/560/550
- Цвет: нержавеющая сталь

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GOM 711 B

### Микроволновая печь

#### Управление

- Электронный сенсорный программный модуль: DotMatrix
- Тип переключателей: центральный переключатель ProCook
- Инверторная технология
- Stinger – микроволновое приготовление без поворотного стола
- Автоматические программы приготовления
- Функции: Размораживание

#### Очистка духовки

- Защитное покрытие нержавеющей стали от отпечатков TouchFree Inox
- Очистка паром AquaClean
- Пиролитическая эмаль SilverMatte
- Сплошное застекление дверцы духовки



#### Безопасность

- Дверца CoolDoor: 3 стекла + 1 термослой
- Встроенный выключатель духовки

#### Оборудование

- Галогеновое освещение
- Съёмные направляющие
- Стеклопакетный противень

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 2,2
- Ножки регулируемые по высоте, мм: 3

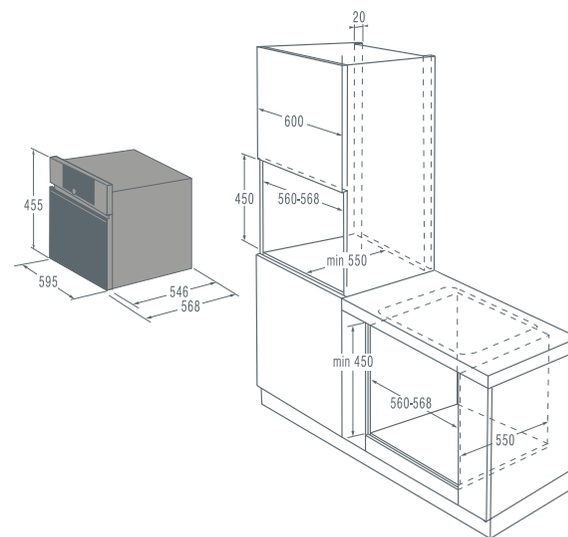
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 455/595/546
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 450/560/550
- Цвет: нержавеющая сталь



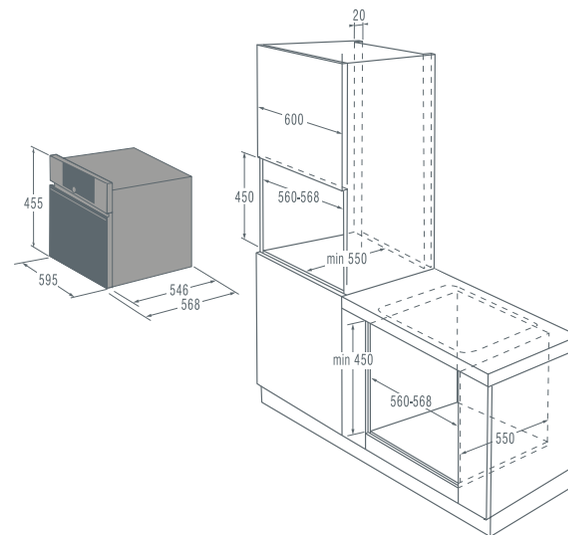
GOM 711 X

Цвет: нержавеющая сталь



## GCM 512 X

### Компактная духовка с функцией микроволновой печи



## GOM 711 X/B

### Микроволновая печь



PUSH ON  
WARM TASTE

gorenje+



  
**КОФЕ-  
МАШИНА**  
КОФЕ-МАШИНА<sup>+</sup>





### Любимая программа: плюс ваш любимый аромат

Добавьте жизни чашку своего любимого кофе! Кофе-машина Gorenje+ запоминает выбранную крепость напитка и количество смолотого кофе. Просто создайте собственную программу с любимой крепостью и количеством кофе. В следующий раз просто нажмите на значок, а кофе-машина автоматически сделает остальное. Ваша программа и другие настройки доступны на сенсорной панели управления, а ЖК-дисплей отображает функции на выбранном вами языке. Вкус кофе можно регулировать даже в процессе приготовления. Встраиваемые кофе-машины Gorenje+ отличаются высокой производительностью и современным, но в то же время простым управлением. Готовьте с кофе-машиной разные напитки! Кроме кофе, она приготовит кипяток для чая или другого горячего напитка.



### Крепость и количество: плюс ваши предпочтения

Крепость кофе зависит не только от количества молотых зерен, но и от тонкости помола. Имеется автоматическая настройка или можете установить степень помола по своему вкусу. Кофе-машина предлагает пять вкусов: очень слабый, слабый, стандартный, крепкий и очень крепкий. Автоматическая дозировка количества молотого кофе позволяет приготовить маленькую чашку (ристретто), стандартную чашку (эспрессо) или большую чашку (лунго). И последнее, хотя не менее важно: кофе-машина может приготовить сразу две чашки кофе!



### Автокапучино: плюс изысканный аромат

С помощью функции «Автокапучино» вы можете приготовить настоящее итальянское капучино в одно прикосновение. Проходя через свежемолотый кофе, пар полностью обволакивает кофейные гранулы и извлекает из них весь аромат для получения насыщенного кофе. С помощью специального регулятора на молочном контейнере вы можете настроить степень вспенивания молока и приготовить капучино с плотной пенкой или кофе с молоком. Удовольствие гарантировано – осталось только нажать кнопку!



### Правильное количество свежемолотого кофе

Кофе вкуснее, если он сварен из свежемолотых зерен. Кофе-машина Gorenje® позволяет установить одну из девяти степеней помола кофе. При использовании кофе в зернах дозировку производит машина. Кофе очень удобно хранить, так как прибор оборудован специальными полками, чтобы ими воспользоваться, необходимо выдвинуть машину из ниши с помощью телескопических направляющих. Кроме того, кофе-машина Gorenje® позволяет использовать молотый кофе. Кофейная гуща собирается в специальном контейнере. Если контейнер для гущи переполнен или контейнер для кофе в зернах пуст, прибор предупредит вас об этом сообщением на дисплее.

### Автоматическая очистка

После приготовления кофе нажмите и несколько секунд удерживайте кнопку CLEAN, чтобы прочистить трубку подачи молока и внутренние трубки. Каждый раз при включении и выключении машина производит промывку дозатора подачи кофе, поэтому отверстия дозатора не засоряются, и отпадает потребность в дополнительной очистке. Однако из-за различной степени жесткости воды рекомендуется периодически производить очистку от накипи – после определенного количества приготовленных напитков машина сообщит о необходимости удалить накипь. Для включения автоматической очистки необходимо просто нажать на кнопку. Все съемные части кофе-машины можно мыть в посудомоечной машине. В нижней части машины находится лоток для сбора воды, который необходимо очищать при всплывании красного поплавка.



### Съемный молочный контейнер

Чрезвычайно объемный контейнер для молока позволяет приготовить несколько капучино или латте подряд – без добавления молока в контейнер. Но это еще не все: контейнер можно просто снять и поставить в холодильник до следующего использования.



### Шкаф для подогрева посуды

Лучший кофе подают в теплых чашках. Дополните кофе-машину встраиваемым ящиком для подогрева посуды! Он сочетается со всеми компактными приборами Gorenje®. Вместе с кофеваркой, пароваркой или компактной духовкой с функцией СВЧ он устанавливается в монтажный проем для стандартного духового шкафа. Используйте этот шкаф для подогрева чашек и блюдец или для поддержания температуры готовых блюд и напитков.

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



60<sup>см</sup>  
45,5<sup>см</sup>

## GCC 800 X

### Кофе-машина

#### Управление

- Тип управления: сенсорное
- Тип дисплея: текстовый ЖК-дисплей

#### Режимы работы

- Приготовление кофе из зерен
- Приготовление кофе из молотых зерен
- Капучино
- Приготовление вспененного молока

#### Функции

- Одновременное приготовление 2-х чашек кофе
- Выбор крепости кофе
- Выбор степени помола кофе
- Регулировка плотности пены
- Программирование времени автоматического включения и выключения
- Автоматическое включение и выключение освещения
- Выбор языка, в том числе русский

#### Очистка

- Автоматическая программа очистки от накипи

#### Безопасность

- Автоматическое включение и выключение вентилятора охлаждения
- Самодиагностика

#### Конструкция

- Кофемолка с регулировкой степени помола
- Съёмный заварочный узел
- Количество насосов: 1
- Количество систем нагрева: 2

#### Оборудование

- Контейнер для молока: 1 л
- Контейнер для воды: 1,8 л

#### Подключение

- Присоединительная мощность, кВт: 1,35

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 455/595/405
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: 450/560/550
- Цвет: нержавеющая сталь



GCC 800 B

Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



60<sup>см</sup>  
15<sup>см</sup>

## GWD 118 X

### Шкаф для подогрева посуды

#### Загрузка

- Загрузка: 6 комплектов посуды или 80 чашек для чая или 40 чашек для кофе или 20 тарелок 28 см
- Максимальная нагрузка, кг: 20

#### Управление

- Ручка регулировки температуры
- Таймер, переключатель вкл./выкл.

#### Режимы работы

- Чашки и стаканы: 40°C
- Тарелки и блюда: 60°C
- MAX: 70°C

#### Функции

- Выбор температуры: от 30 до 70°C

#### Безопасность

- Лампочка-индикатор работы прибора на передней панели

#### Оборудование

- Противоскользящий коврик
- Полностью выдвижная тележка на телескопических направляющих
- Открывание: пуш-пул

#### Подключение

- Присоединительная мощность, Вт: 417

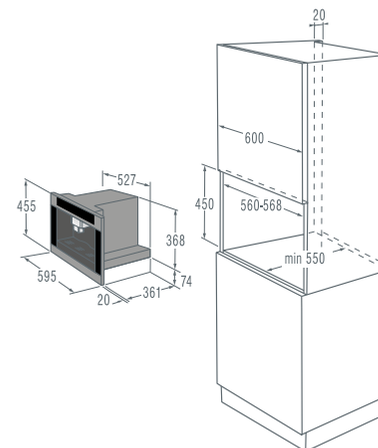
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: 140/592/545
- Цвет: нержавеющая сталь



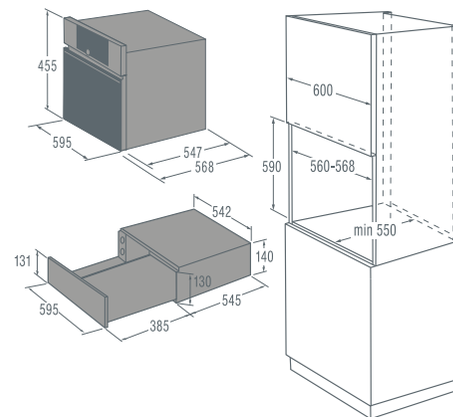
GWD 118 B

Цвет: черный



## GCC 800 X/B

### Кофе-машина



## GWD 118 X/B

### Шкаф для подогрева посуды





# ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

ИНДУКЦИОННЫЕ+  
HI-LIGHT+  
ГАЗОВЫЕ+

# Важнейшие преимущества



## IQcook: плюс первая инновационная варочная панель с полностью автоматическим приготовлением на пару

IQcook – первая в мире варочная панель с инновационной сенсорной технологией, обеспечивающей 100%-ное автоматическое эффективное приготовление. Это первая панель, которая готовит сама, безо всякого контроля: на пару, всегда при правильной температуре и мощности, с сохранением ценных питательных веществ. Вы действительно можете довериться современной технологии, которая постоянно контролирует процесс приготовления и своевременно меняет его параметры, чтобы избежать выкипания, пригорания и переваривания.

IQcook – революция, с которой легко добиться совершенных результатов, будь то приготовление на пару, фритюр или гриль. Проверено! Запатентовано!



## Сенсорная технология

Сенсорная технология IQ автоматически регулирует температуру и мощность работы индукционной варочной панели. При включении одной из пяти автоматических программ включаются сенсоры, расположенные под стеклокерамической поверхностью. Затем нажмите на сенсор, установленный на крышке посуды. Сенсоры постоянно контролируют процесс приготовления и в случае любых изменений, например, сильного кипения, передают информацию на модуль управления, который регулирует мощность нагрева конфорки по мере необходимости. Сенсорная технология IQ встроена в индукционную варочную панель XtremePower – самую эффективную среди индукционных варочных панелей. И это лишь один из возможных способов работы. Панелью IQcook можно пользоваться, как обычной индукционной панелью.



## FlexZone

Индукционные варочные панели Gorenje+ предлагают роскошную возможность объединения конфорок. Благодаря объединению в большую зону нагрева на варочной панели можно использовать посуду нестандартных размеров и форм. Расширенная в результате объединения зона позволяет полностью использовать индукцию даже при приготовлении в овальной посуде. Пространство на варочной поверхности теперь можно использовать максимально эффективно, а функция PowerBoost позволяет существенно увеличить подачу мощности на конфорки.

Выберите варочную панель с двумя или четырьмя конфорками FlexZone. На панели с четырьмя специальными конфорками можно создать две большие зоны нагрева, на панели с двумя конфорками за счет этого замечательного преимущества вы получите одну увеличенную зону приготовления. Воспользуйтесь функциями со знаком «плюс»!



## Газовая горелка A+: плюс эффективность!

Конфорки газовых варочных панелей Gorenje+ благодаря инновационной конструкции обеспечивают оптимальное пламя для ускорения приготовления и чрезвычайно эффективного потребления газа. Благодаря особой конструкции смешивание газа с воздухом происходит до его поступления к форсункам. Воздушно-газовая смесь получается более оптимальной, чем в обычных конфорках, поэтому значительно возрастает эффективность расхода газа и контроль за пламенем. Конфорки представляют собой цельную конструкцию, поэтому их очистка не составляет труда.





### **IQsteam: приготовление здоровой и полезной пищи на пару!**

Уникальная инновационная программа IQsteam готовит продукты только с помощью пара! Этот новый способ приготовления на пару позволяет сохранить в готовом блюде питательные вещества, витамины и минералы, продукты не развариваются и остаются сочными. Для приготовления 1 килограмма овощей вам потребуется всего 50 миллилитров воды. Паровое приготовление также сохраняет естественный цвет и вкус пищи. Сенсоры контролируют мощность нагрева и обеспечивают равномерное распределение пара по всему пространству посуды.



### **XtremePower: дополнительная мощность, когда это необходимо**

XtremePower – это новое поколение индукционных варочных панелей, в которых новые высокопроизводительные индукторы и два вентилятора, работающие с удвоенной силой, обеспечивают эффективную работу функции PowerBoost. Продуманное электронное переключение между конфорками распределяет мощность между индукторами так, что приготовление с максимальной мощностью возможно на всех конфорках! Чрезвычайно безопасно. И очень удобно!



### **Обработка края: эстетика и безопасность**

В современной варочной панели важна каждая деталь как с точки зрения безопасности, так и с точки зрения эстетики. Варочные панели Gorenje+ имеют тонкие боковые профили из нержавеющей стали и передний шлифованный край. Обработка края модулей домино – тонкие алюминиевые профили по всему периметру. Варочные панели Gorenje+ созданы специально для тех, кто ценит комфорт, безопасность и оригинальный дизайн.



### **Модули домино**

Стеклокерамические электрические и газовые модули, а также панель с горелкой вок шириной 30 сантиметров можно устанавливать рядом друг с другом, создавая бесконечное число комбинаций. Таким образом, вы можете использовать различные модули в зависимости от своих предпочтений и потребностей.



**IQcook: плюс контроль за работой варочной панели SensorControl, безопасность, сохранение питательных веществ и витаминов и экономия электроэнергии**



Варочная панель IQcook самостоятельно контролирует работу конфорок, поэтому постоянно присматривать за ней нет необходимости. Теперь блюда никогда не убегут и не пригорят! Запатентованная функция SmartSense с помощью сенсоров IQ на крышке посуды и под стеклокерамикой распознает сильно кипящую или выключенную в кастрюле жидкость и автоматически регулирует работу прибора или отключает его. Надежная автоматическая контролирующая система гарантирует полную безопасность без вашего вмешательства. С оптимизацией времени приготовления и расхода электроэнергии варочные панели IQcook экономят до 40% электроэнергии! Революционная варочная панель IQcook позволяет выбрать одну из пяти программ для варки, приготовления на гриле или во фритюре. Три программы предусматривают использование крышки на посуде, две остальные производятся без крышки.



**IQboil: приготовление с большим количеством воды**



Супы, паста и рагу еще никогда не были такими вкусными! IQboil – идеальная программа для блюд, которые готовятся в большом количестве воды. В этом режиме содержимое кастрюли нагревается до температуры кипения, а затем с помощью сенсора IQ поддерживается кипение на одном из трех уровней – сильном, умеренном или медленном.



**IQpro: медленное приготовление**



Программа IQpro идеальна для приготовления мясного рагу, густой рисовой каши, пудингов, поленты, иными словами, густых блюд, которые требуют длительного приготовления при медленном нагреве и поддержании медленного кипения. IQpro также подходит для разогрева готовых блюд.



**IQgrill: приготовление на гриле, как вы любите**



IQgrill обеспечивает равномерное прожаривание и сохраняет блюда сочными. Удобная автоматическая программа с возможностью выбора одной из трех степеней приготовления (низкой, средней или интенсивной) для жарки стейков, картофеля, рыбы, яиц, овощей, выпечки блинчиков.



**IQfry: для восхитительного фритюра**



IQfry позаботится о получении хрустящей золотистой корочки при приготовлении блюд во фритюре. Эта программа приготовит идеальный картофель фри, хрустящие овощи, аппетитное жареное мясо и пышные пончики на десерт.



**Газовая горелка вок**



Быстрое приготовление здоровой пищи! Некоторые газовые варочные панели оснащены высокоэффективными конфорками вок, пригодными для быстрого и эффективного нагрева сковороды вок. Быстрый нагрев при некоторых способах приготовления позволяет достичь лучших результатов. Конфорки вок устанавливаются на газовых варочных панелях с одной, четырьмя или пятью газовыми конфорками.



**SliderTouch: точное управление мощностью и временем приготовления**



Специальный слайдерный сенсор позволяет точно контролировать мощность каждой конфорки. Кроме того, для каждой конфорки можно установить таймер. Технология SliderTouch упрощает использование специальных функций, например, «Автоматики приготовления», подогрева StayWarm и растапливания SoftMelt.



### Удивительно простая очистка

На индукционной панели нагревается зона непосредственно под посудой, а мощность нагрева регулируется очень быстро, поэтому, если что-то убежало, очистка не будет утомительной, ведь пища не пригорает. Если что-то пролилось, просто уберите влажной тряпкой и протрите поверхность насухо.

### Индукция мгновенного действия

Индукционные варочные панели работают в два раза быстрее, чем газовые, более экономичны и безопасны. При индукционном приготовлении тепло образуется непосредственно в дне посуды, конфорка нагревается не больше, чем сама посуда, поэтому остальная варочная поверхность нагревается так слабо, что к ней можно безопасно прикасаться. На индукционной панели гораздо легче растапливать шоколад, готовить соусы и другие нежные блюда: с помощью сенсоров вы быстро устанавливаете необходимую мощность нагрева, и конфорки мгновенно реагируют на изменения.



### PowerBoost: ускоренное приготовление

Просто воспользуйтесь функцией PowerBoost для увеличения мощности и без того высокоэффективной варочной панели.



### Таймер

Таймер обратного отсчета можно установить до 99 минут. Если вы по опыту знаете оптимальное время приготовления определенного блюда, включите таймер, и варочная поверхность отключится автоматически по истечении заданного времени. Звуковой сигнал поведет, что блюдо готово.



### Индикация остаточного тепла

Индикаторы остаточного тепла предупреждают о том, какая из варочных зон еще не остыла. До тех пор пока соответствующая лампочка-индикатор не погаснет, до конфорки нельзя дотрагиваться. Остаточное тепло можно использовать для поддержания блюд в теплом состоянии или для медленного растапливания, не используя дополнительно электроэнергию.



### Защитное отключение

Конфорки варочных панелей Hi-Light оборудованы специальной защитной функцией от нежелательной длительной работы. Максимальная продолжительность непрерывной работы таких конфорок ограничена, поэтому через определенное время они автоматически отключаются. Благодаря этому повышается безопасность и увеличивается срок эксплуатации конфорок.

### Распознавание размера посуды

Еще одним преимуществом индукционных панелей является способность распознавать размер дна посуды, установленной на конфорку. Если конфорка включена, на цифровом индикаторе горит символ U. Конфорка начнет работать в соответствии с заданными параметрами, но лишь в том случае, если вы поставите на нее посуду! При использовании небольшой посуды мощность большой конфорки регулируется соразмерно диаметру дна посуды.

### Защита от перегрева

Индукционные варочные панели оснащены специальной системой, которая защищает электронику от перегрева. Защита имеет несколько уровней. Если температура конфорки сильно повышается, включается двухступенчатый вентилятор. Если этого недостаточно, автоматически выключается функция PowerBoost, далее при необходимости снижается уровень мощности конфорок вплоть до полного выключения. Варочной панелью можно вновь пользоваться после того, как она остынет.



### Удобное управление процессом приготовления

Панель управления с крупными, ясными символами находится посередине и обеспечивает простой и наглядный контроль за приготовлением – как для левшей, так и для правшей. Продуманное расположение символов управления значительно улучшает ясность и контроль над функциями и упрощает установку параметров.

### Защитная блокировка от детей ChildLock

Можно полностью заблокировать включение варочной панели или поставить только блокировку текущих параметров. Дети не смогут использовать варочную панель, а варочная панель будет защищена от их любопытства.

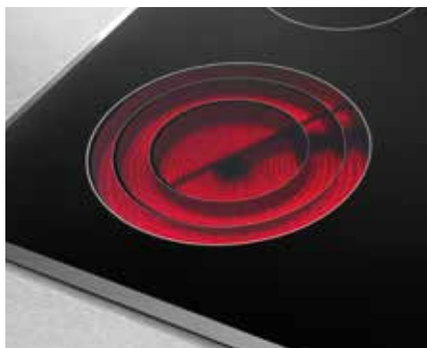


### Большой выбор для истинных гурманов

Широкий ассортимент Gorenje® предлагает различные варочные панели с продуманным расположением четырех или пяти конфорок и включает индукционные, Hi-Light, газовые панели и тепан. Варочные панели имеют разную ширину и различное управление, например, эргономичные регуляторы, сенсорное управление, слайдерное управление SliderTouch или инновационное решение варочных панелей IQcook. Выберите свою варочную панель!

### Большая конфорка диаметром 26 сантиметров

Индукционная варочная панель оборудована большой конфоркой диаметром 26 сантиметров. Она позволяет эффективно использовать специальную посуду, например, сковороду для пазлы, большую пароварку и скороварку или просто большие кастрюли для приготовления большого количества пищи – про запас или для приема большого количества гостей.



### Конфорки: двух-, трехконтурные и овальная зона

Двух-, трехконтурные конфорки или специальные конфорки овальной формы идеально подходят для посуды разного размера. Теперь вы сможете на своей варочной панели готовить рыбу или мясо в большой сковороде! Просто включите дополнительный контур нагрева, чтобы увеличить площадь конфорки.



### RestZone: больше пространства для свободы действий!

Благодаря инновационному расположению конфорок между ними остается достаточно места, чтобы перемещать и оставлять на некоторое время посуду прямо на варочной поверхности. Такое удобное решение особенно подходит для небольших кухонь, где всегда не хватает места на рабочем столе. Более того, это позволяет поварам полностью сосредоточиться на своей работе!





### SmartControl: простое управление каждой конфоркой

Каждая конфорка оснащена отдельным сенсорным модулем управления мощностью и таймером! Для каждой конфорки можно установить продолжительность работы. По истечении установленного времени конфорка автоматически отключается, о чем сообщает звуковой сигнал. Девять уровней мощности позволяют точно регулировать температуру приготовления. Панель управления с крупными, ясными символами обеспечивает простой и наглядный контроль за приготовлением.



### Функции SoftMelt и StayWarm

Функция SoftMelt («Растапливание/оттаивание замороженных продуктов») поддерживает постоянную температуру 42°C и благодаря равномерному распределению тепла подходит для растапливания меда, масла и шоколада без дополнительных процедур. Вы забудете о пригорании! Эта функция также подходит для оттаивания готовых блюд и небольшого количества замороженных овощей. Функция StayWarm («Поддержание температуры приготовленных блюд») позволяет поддерживать идеальную температуру блюд, а именно 70°C, для их подачи к столу. С любовью приготовленные блюда сохраняют свой вкус и аромат при оптимальной температуре.



### BoilControl: Автоматика приготовления

Некоторое время конфорка работает с максимальной мощностью, спустя это время автоматически переключается на заранее установленную вами степень нагрева основного приготовления. Удобная функция, которую можно включить и выключить в любое время, предотвращает выкипание жидкости и длительное нежелательное кипение.



### ExtraSpace: продуманное расположение конфорок

Индукционные панели XtremePower имеют больше пространства между конфорками, что позволяет удобнее обращаться с посудой и лучше контролировать процесс приготовления. Это обеспечивается за счет продуманного расположения конфорок на варочных панелях любой ширины: 64, 77 или 90 сантиметров!



### StopGo: сделайте паузу, если нужно

Достаточно простого прикосновения, чтобы немедленно остановить работу всех конфорок. Если ситуация требует внезапно приостановить приготовление, все будет оставаться под контролем даже без вашего присутствия. По возвращении нажмите на тот же сенсор, чтобы возобновить работу варочной панели со всеми сохраненными параметрами!



### Мощные газовые горелки

Мощные газовые горелки наших варочных панелей невероятно быстро нагревают посуду и позволяют приготовить блюдо за очень короткое время. Сокращенное время в сочетании с высокой температурой необходимы для приготовления многих блюд. В результате овощи остаются хрустящими, и все важные и полезные вещества сохранены!



### Газ-контроль горелок

Если в процессе работы пламя горелки погаснет, поступление газа автоматически прекратится. Таким образом, исключается возможность утечки газа в помещение.



### Панель Terrapuyaki

Японская кухня вдохновила нас на создание встраиваемой панели из нержавеющей стали. Название традиционного японского способа приготовления пищи происходит от слов «тепан» (стальная пластина) и «яки» (жарить). Тепан предназначен для жарки с минимальным количеством жира, поэтому это идеальный выбор для тех, кто предпочитает здоровое питание, особенно мясо и овощи. Гладкая поверхность обеспечивает легкую очистку. Обычно после использования достаточно протереть поверхность тканью, когда она остынет.



### **Исключительно тихая работа**

Продуманное переключение между индукторами и использование высококачественных комплектующих обеспечивает весомое преимущество нового поколения индукционных панелей над другими варочными панелями этого типа, известными на сегодня. Даже в случае одновременного использования всех конфорок в режиме максимальной мощности шум, характерный для работы индукционных конфорок, будет едва слышен.



## GIT 95 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 5 индукционных
- Передняя левая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя левая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Центральная, мм//кВт: 260//2,6 (PowerBoost = 3,7)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Количество дисплеев: 5
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 5
- Функция StopGo
- Функция подогрева
- Функция оттаивания замороженных продуктов
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Безопасность

- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **11,1**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **52/904/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/860/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIS 78 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 210//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,4 (PowerBoost = 2,2)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля SliderTouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo
- Функция подогрева
- Функция оттаивания замороженных продуктов
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Программы IQcook

- Приготовление с большим количеством воды: 2 режима
- Медленное приготовление: 2 режима
- Приготовление на пару
- Фритюр: 3 степени приготовления
- Гриль: 3 степени приготовления

#### Безопасность

- Защита от выкипания SmartSense
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Оборудование

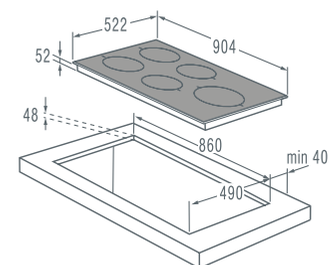
- Комплект IQcook (2 сенсора IQcook, 6 магнитных колец, салфетка)

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

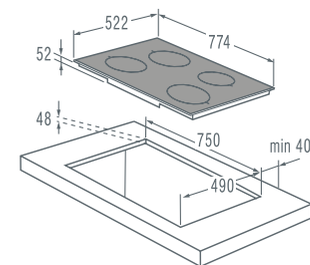
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **52/774/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/750/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIT 95 XC

### Независимая индукционная варочная панель



## GIS 78 XC

### Независимая индукционная варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GIS 74 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Передняя левая, мм//кВт: 210//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,4 (PowerBoost = 2,2)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Конфорки: 4 индукционные
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo
- Функция подогрева
- Функция оттаивания замороженных продуктов
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Безопасность

- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **56/768/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **46/750/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GIS 68 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 210//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,4 (PowerBoost = 2,2)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля Slidertouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo
- Функция подогрева
- Функция оттаивания замороженных продуктов
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Программы IQcook

- Приготовление с большим количеством воды: 2 режима
- Медленное приготовление: 2 режима
- Приготовление на пару
- Фритюр: 3 степени приготовления
- Гриль: 3 степени приготовления

#### Безопасность

- Защита от выкипания SmartSense
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Принадлежности

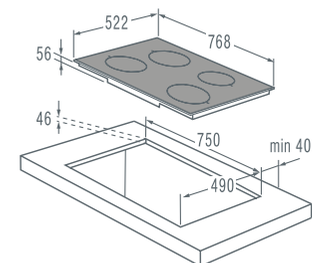
- Комплект IQcook (2 сенсора IQcook, 6 магнитных колец, салфетка)

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

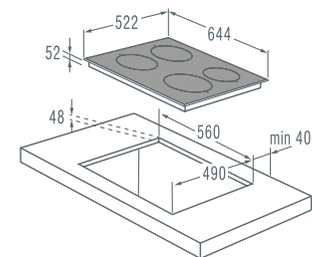
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **52/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIS 74 XC

### Независимая индукционная варочная панель



## GIS 68 XC

### Независимая индукционная варочная панель



## GIS 67 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Передняя правая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя правая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля SliderTouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция подогрева
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке
- Функция объединения конфорок XrandZone

#### Безопасность

- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **49/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIS 66 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 190x220//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля SliderTouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция подогрева
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке
- Функция объединения конфорок XrandZone

#### Безопасность

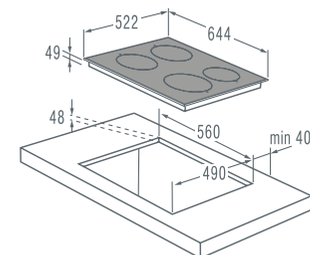
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

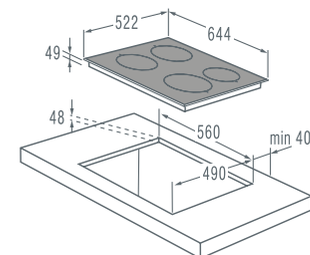
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **49/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIS 67 XC

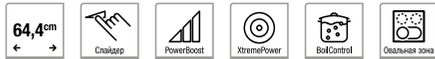
### Независимая индукционная варочная панель



## GIS 66 XC

### Независимая индукционная варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GIS 64 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 210//2,3 (PowerBoost = 3,7)
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,4 (PowerBoost = 2,2)
- Передняя правая, мм//кВт: 180//1,85 (PowerBoost = 3)
- Задняя правая, мм//кВт: 280//180//2,3 (PowerBoost = 3,7)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля SliderTouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo
- Функция подогрева
- Функция оттаивания замороженных продуктов
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Безопасность

- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,4**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **52/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **46/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GIS 62 XC

### Независимая индукционная варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 индукционные
- Передняя левая, мм//кВт: 185//1,4 (SuperPowerBoost = 2)
- Задняя левая, мм//кВт: 165//1,2 (PowerBoost = 1,4)
- Передняя правая, мм//кВт: 165//1,2 (PowerBoost = 1,4)
- Задняя правая, мм//кВт: 205//2 (PowerBoost = 2,3)

#### Управление

- Сенсорное управление
- Сенсор плавного контроля SliderTouch
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo
- Функция PowerBoost: на каждой конфорке

#### Безопасность

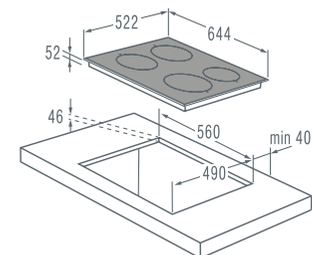
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,1**

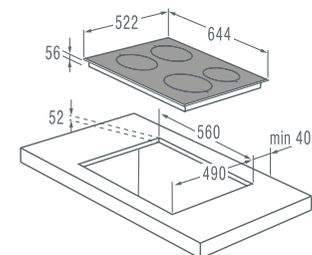
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **56/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **52/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GIS 64 XC

### Независимая индукционная варочная панель



## GIS 62 XC

### Независимая индукционная варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ77,4cm  
← →

## GHT 74 XC

### Независимая электрическая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 Hi-Light
- Передняя левая, мм//кВт: 230/180/120//2,5
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,2
- Передняя правая, мм//кВт: 160//1,5
- Задняя правая, мм//кВт: 170x265//2,4

#### Управление

- Сенсорное управление
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo

#### Безопасность

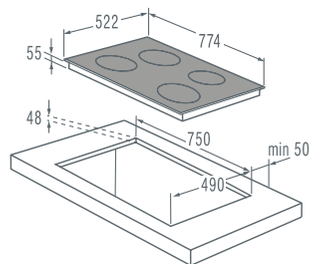
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,6**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **55/774/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/750/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GHT 74 XC

### Независимая электрическая варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GHT 64 XC

### Независимая электрическая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 Hi-Light
- Передняя левая, мм//кВт: 210/175/120//2,3
- Задняя левая, мм//кВт: 145//1,2
- Передняя правая, мм//кВт: 145//1,2
- Задняя правая, мм//кВт: 170x265//2,4

#### Управление

- Сенсорное управление
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo

#### Безопасность

- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,1**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **55/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GHT 63 XC

### Независимая электрическая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 Hi-Light
- Передняя левая, мм//кВт: 210/140//2,2
- Задняя левая, мм//кВт: 180//1,8
- Передняя правая, мм//кВт: 145//1,2
- Задняя правая, мм//кВт: 180/120//2

#### Управление

- Сенсорное управление
- Количество дисплеев: 4
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Функции

- Автоматика приготовления
- Количество таймеров: 4
- Функция StopGo

#### Безопасность

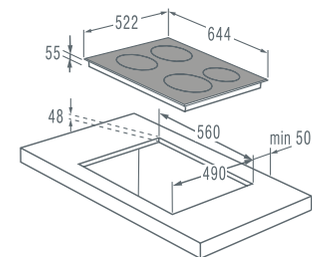
- Блокировка от детей
- Блокировка установленных режимов

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: **7,2**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **55/644/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: шлифованный передний край + боковые профили из нержавеющей стали
- Цвет: черный



## GHT 64 XC / GHT 63 XC

### Независимая электрическая варочная панель



## GGG 75 WAX

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Нержавеющая сталь
- Конфорки: 5 газовых
- Передняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Задняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Центральная, мм//кВт: трехконтурная вок 115//4,1
- Передняя правая, мм//кВт: 70//2,5
- Задняя правая, мм//кВт: 45//1
- Чугунные решетки: 3

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **11,4**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **83/750/526**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GGG 75 WAB

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Эмалированная
- Конфорки: 5 газовых
- Передняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Задняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Центральная, мм//кВт: трехконтурная вок 115//4,1
- Передняя правая, мм//кВт: 70//2,5
- Задняя правая, мм//кВт: 45//1
- Чугунные решетки: 3

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

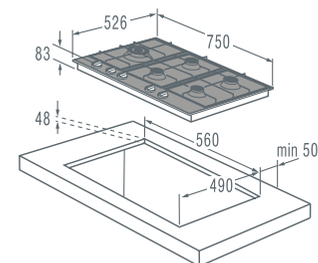
- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **11,4**

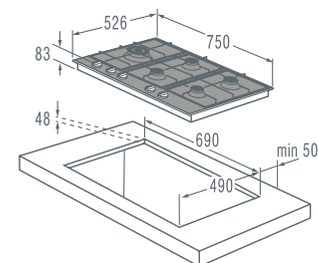
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **83/750/526**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Цвет: черный



## GGG 75 WAX

### Независимая газовая варочная панель



## GGG 75 WAB

### Независимая газовая варочная панель



## GGG 640 WX

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Нержавеющая сталь
- Конфорки: 4 газовые
- Передняя левая, мм//кВт: трехконтурная wok 105//3,5
- Задняя левая, мм//кВт: 40//1
- Передняя правая, мм//кВт: 65//1,75
- Задняя правая, мм//кВт: 65//1,75
- Чугунные решетки: 2

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **8**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **45/620/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **45/560/480**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GGG 640 X

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Нержавеющая сталь
- Конфорки: 4 газовые
- Передняя левая, мм//кВт: 90//3
- Задняя левая, мм//кВт: 40//1
- Передняя правая, мм//кВт: 65//1,75
- Задняя правая, мм//кВт: 65//1,75
- Чугунные решетки: 2

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

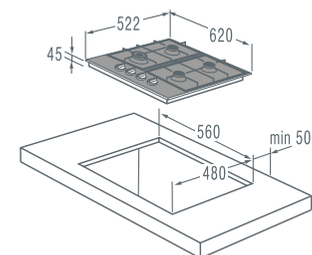
- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **7,5**

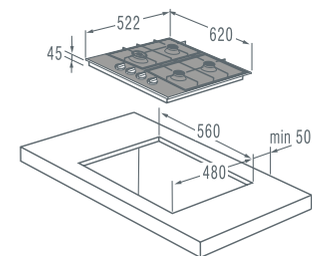
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **45/620/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/480**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GGG 640 WX

### Независимая газовая варочная панель



## GGG 640 X

### Независимая газовая варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ

60 см



## GGG 64 AB

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Эмалированная
- Конфорки: 4 газовые
- Передняя левая, мм//кВт: 70//2,5
- Задняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Передняя правая, мм//кВт: 55//1,9
- Задняя правая, мм//кВт: 45//1
- Чугунные решетки: 2

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **7,3**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **85/600/526**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ

61 см



## GGC 64 AB

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 4 газовые
- Передняя левая, мм//кВт: 55//1,3
- Задняя левая, мм//кВт: 55//1,9
- Передняя правая, мм//кВт: 70//2,5
- Задняя правая, мм//кВт: 45//1
- Чугунные решетки: 2

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

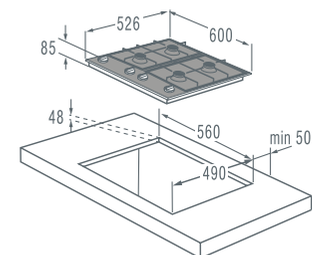
- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **6,7**

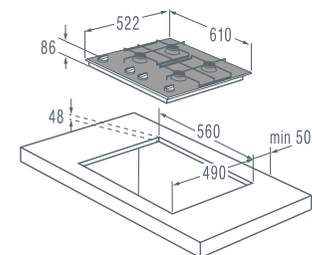
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **86/610/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/560/490**
- Обработка края: черные алюминиевые профили
- Цвет: черный



## GGG 64 AB

### Независимая газовая варочная панель



## GGC 64 AB

### Независимая газовая варочная панель

2  
ГОДА ГАРАНТИИ

33 см  
← →



## GGC 32 AB

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 2 газовые
- Передняя, мм//кВт: 100//3
- Задняя, мм//кВт: 55//1
- Чугунные решетки: 1

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **4,4**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **86/330/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/290/490**
- Обработка края: черные алюминиевые профили
- Цвет: черный

2  
ГОДА ГАРАНТИИ

33 см  
← →



## GGC 31 WAB

### Независимая газовая варочная панель

#### Варочная поверхность

- Стеклокерамика
- Конфорки: 1 газовая
- Центральная, мм//кВт: трехконтурная вок 115//4,1
- Чугунные решетки: 1

#### Функции

- Электроподжиг: автоматический

#### Безопасность

- Газ-контроль

#### Принадлежности

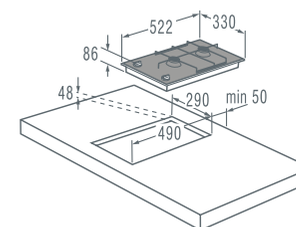
- Комплект форсунок

#### Подключение

- Присоединительная мощность – газ., кВт: **4,1**

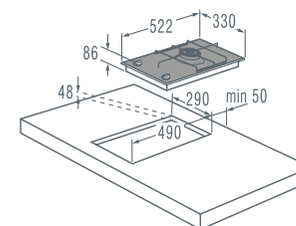
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **86/330/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **48/290/490**
- Обработка края: черные алюминиевые профили
- Цвет: черный



## GGC 32 AB

### Независимая газовая варочная панель



## GGC 31 WAB

### Независимая газовая варочная панель

2

ГОДА ГАРАНТИИ

33 см



## GTN 31 X

### Тепан

#### Нагревательная поверхность

- Материал: нержавеющая сталь
- Конфорки: 1 электрическая
- Центральная, кВт: 2,5

#### Индикация

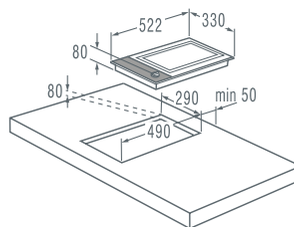
- Индикация нагрева до заданной температуры
- Индикация остаточного тепла для каждой конфорки

#### Подключение

- Присоединительная мощность – эл., кВт: 2,5

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм:  
**80/330/522**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм:  
**80/290/490**
- Обработка края: черные  
алюминиевые профили
- Цвет: нержавеющая сталь



## GTN 31 X

### Тепан





# ВЫТЯЖКИ

КАМИННЫЕ+

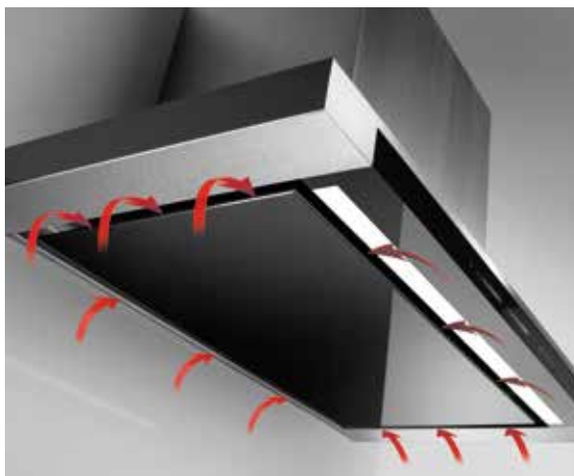
ВСТРАИВАЕМЫЕ+





### **Освещение LED: прекрасный обзор варочной поверхности**

Лучшие вытяжки Gorenje+ оснащены высокоэффективными светодиодами, которые отличаются особой экономичностью. В сравнении с другими источниками они обеспечивают лучшую освещенность при минимальном расходе энергии, в то же время они служат в три раза дольше, чем иные источники света. Продуманное расположение и направленность светодиодов позволяет использовать их для освещения варочной поверхности. Регулятор освещения также позволяет использовать светодиоды для обычного освещения помещения.



### **P.A.S.: технология современной вентиляции**

Грамотно направленное всасывание воздуха при пониженном уровне шума! Вытяжки Gorenje+ оборудованы новой революционной периметрической системой всасывания P.A.S., при которой зона поглощения воздуха перенесена из центральной части вытяжки к краям. Это обеспечивает особенно высокую скорость потока, благодаря чему достигается большая эффективность его очистки, сокращается потребление энергии и уровень шума.



### **PowerBoost: действительно мощные вытяжки**

Для немедленного отвода пара, поднимающегося от кастрюль, включите режим PowerBoost, и ваша вытяжка будет работать с дополнительной мощностью в течение нескольких минут. Отдельные вытяжки Gorenje+ со слайдерным управлением SliderTouch оснащены двумя режимами PowerBoost разной мощности.



### AdaptAir: автоматическая работа



Кухонные вытяжки Gorenje® оснащены эффективной и тихой современной технологией отвода загрязненного и предлагают много полезных функций. Сенсор, встроенный в вытяжку, определяет интенсивность испарений и загрязнений в воздухе и в соответствии с этим регулирует мощность работы мотора – и даже выключает мотор, если он больше не нужен. Свежий воздух – в нужное время и с нужной периодичностью.

### Чистое сияние с TouchFree Inox



Корпус вытяжки изготавливается из настоящей высококачественной нержавеющей стали, стойкой к отпечаткам пальцев. Благодаря этому кухня останется сияющей, а очистка будет простой, даже если вы прикасаетесь к металлическим поверхностям руками, сто раз испачканными в готовящемся блюде.

### SliderTouch



Специальный инновационный слайдер позволяет легко и мгновенно менять скорость работы вытяжки и интенсивность освещения.

### Таймер



До или во время приготовления можно включить таймер, который имеет девять настроек, чтобы задать время работы вытяжки: от 10 до 30 минут. По истечении выбранного времени вытяжка автоматически выключится. Таймер также удобно использовать после приготовления пищи. Установите время в соответствии с тем, насколько интенсивным было приготовление, и больше не надо ни о чем заботиться. Вытяжка сделает все как нужно, а затем выключится.



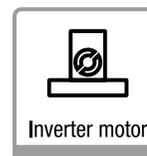
### ReFresh



Свежий воздух, даже когда вас нет дома! Вытяжка может автоматически включаться каждый час и работать несколько минут. Просто включите функцию ReFresh. Она позаботится о том, чтобы воздух был чистым круглые сутки, пока вы не отмените данную функцию.

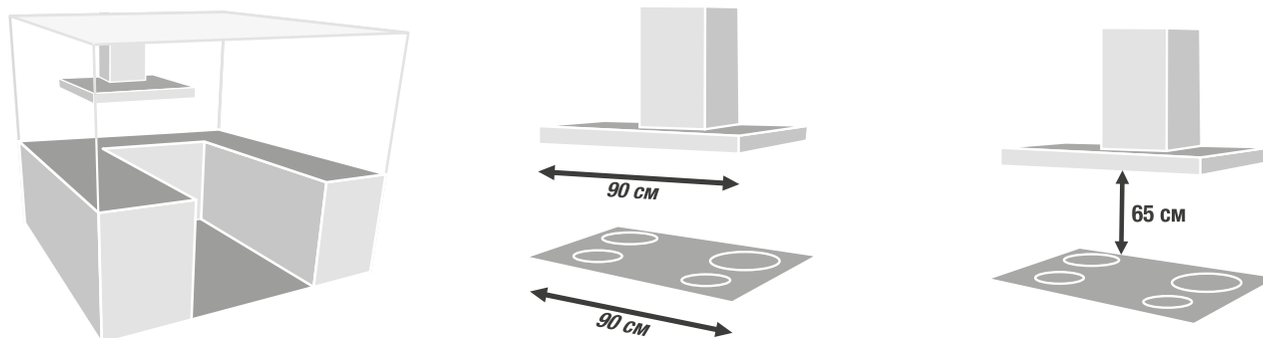
### Больше чистоты

Лучшие модели вытяжек Gorenje® оснащены особыми алюминиевыми фильтрами с запатентованной вставкой из особой полиуретановой пены, которая позволяет устранить до 98% всех жировых частиц и других загрязнений и способствует достижению класса поглощения А. Также в вытяжки встроен датчик, который определяет степень загрязненности фильтра, из-за которой снижается эффективность работы вытяжки. При нормальном использовании рекомендуется очищать фильтры каждые два месяца. Очистка фильтров очень проста: для этого требуется лишь вода и обычное средство для мытья посуды или фильтр можно вымыть в посудомоечной машине при температуре 65°C. Такая очистка может повлиять на цвет фильтров, но не влияет на его функциональность! Не забывайте: чистые фильтры повышают эффективность работы вытяжки и продлевают срок ее эксплуатации. Внешние элементы вытяжек изготовлены из высококачественной нержавеющей стали или стекла.



### Инверторный двигатель

Теперь, когда кухня становится «общественным центром» всего дома, особое внимание уделяется уровню шума вытяжки. Выберите вытяжку Gorenje® с бесщеточным двигателем с низким уровнем шума и классом энергоэффективности А. Шум можно еще больше снизить, если использовать вместо гофрированного воздуховода гладкий с соблюдением рекомендуемого диаметра и при необходимости дополнительно изолировать воздуховод.

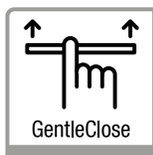


### Функциональный дизайн

Привлекательный дизайн вытяжки украсит кухню, однако важнейшие характеристики вытяжки – это высокая эффективность, технические решения, обеспечивающие надлежащую вентиляцию помещения определенного размера, освещение варочной поверхности, бесшумная работа и другие свойства, соответствующие вашему стилю жизни. Широкий ассортимент вытяжек Gorenje® позволяет выбрать именно тот дизайн, который наилучшим образом соответствует вашим потребностям. Унифицированный дизайн гарантирует, что вытяжка будет сочетаться с другими приборами Gorenje®.

### Надлежащая работа

Производительность вытяжки зависит от размера кухни, где установлен прибор. Считается, что в течение часа воздух должен смениться на кухне десять раз. Для кухни площадью 16 м<sup>2</sup> и высотой 2,5 метра это получается 400 м<sup>3</sup>/ч. Рекомендуемая пропускная способность вытяжки рассчитывается путем умножения объема кухни (длина x ширина x высота кухни) на коэффициент 10. Отдельные вытяжки Gorenje® могут пропускать до 800 м<sup>3</sup>/ч. Для оптимального результата вытяжка по ширине должна равняться варочной поверхности и размещаться на расстоянии 65-75 сантиметров от нее, но в зависимости от типа варочной поверхности расстояние может быть меньше. Чтобы предупредить нежелательную потерю давления, соблюдайте рекомендации по диаметру отверстия воздуховода. Воздуховод выбирайте гладкий, он не должен быть слишком длинным и изогнутым, избегайте сгибов воздуховода под острым углом. Во время приготовления настройте работу вытяжки в соответствии с интенсивностью приготовления. После завершения приготовления оставьте вытяжку включенной еще на 10 минут.

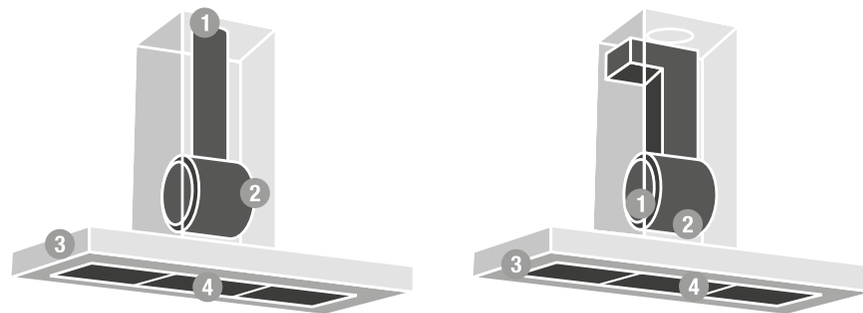


### Плавное закрывание вытяжки GentleClose

Топ-модели телескопических вытяжек оборудованы системой плавного закрывания, как ящики в современной кухонной мебели. С новой системой GentleClose вытяжка закрывается плавно, тихо и просто – достаточно одного легкого нажатия.

### Отвод воздуха и рециркуляция

В режиме отвода воздуховод вытяжки выводится в вентиляционную шахту или наружу, обеспечивая полное удаление загрязненного воздуха, запахов и испарений из помещения. В режиме рециркуляции засасываемый воздух проходит фильтр, очищается от запахов и паров и возвращается обратно в помещение. Если есть возможность, выберите вытяжку, системы подачи и всасывания воздуха которой позволяют интенсивно использовать всю мощность всасывания. В режиме рециркуляции система всасывания пропускает воздух через угольный фильтр, который поглощает неприятный запах, и затем воздух возвращается обратно в помещение. Преимущество вытяжек с функцией рециркуляции – простота установки в любом месте. Все виды вытяжек, как с режимом отвода воздуха, так и с режимом рециркуляции, оснащены жировым фильтром, который защищает двигатель от загрязнения частицами жира и вызванных таким загрязнением повреждений.



### Отвод воздуха или рециркуляция?

В режиме отвода воздуха воздуховод вытяжки выводится в вентиляционную шахту или наружу, обеспечивая полное удаление загрязненного воздуха, запахов и испарений из помещения.

- 1 Воздуховод (выводит всасываемый воздух)
- 2 Мотор
- 3 Корпус
- 4 Жировой фильтр (защищает мотор от жировых загрязнений)

В режиме рециркуляции засасываемый воздух проходит через угольные фильтры, находящиеся в корпусе вытяжки, очищается от запахов и паров и возвращается обратно в помещение.

- 1 Угольный фильтр
- 2 Мотор
- 3 Корпус
- 4 Жировой фильтр (защищает мотор от жировых загрязнений)



## GHV 92 X

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров

#### Освещение

- Освещение: LED-подсветка
- Мощность освещения, Вт: 1x7

#### Принадлежности

- Моющиеся полиуретановые жировые фильтры, шт.: 1
- Антивозвратный клапан

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **167**

- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) re 1 pW: **38**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1085-1520/898/371**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GHV 92 B

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров

#### Освещение

- Освещение: LED-подсветка
- Мощность освещения, Вт: 1x7

#### Принадлежности

- Моющиеся полиуретановые жировые фильтры, шт.: 1
- Антивозвратный клапан

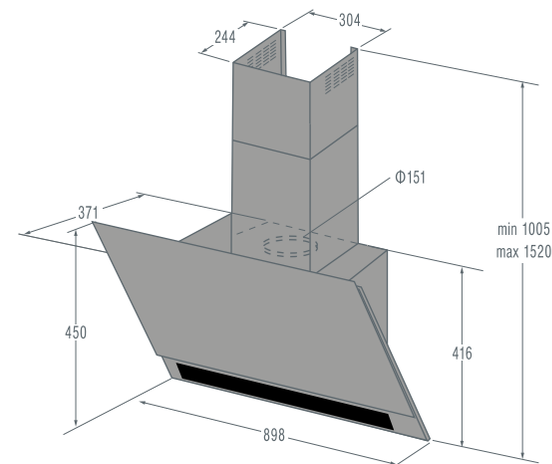
#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **167**

- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) re 1 pW: **38**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1119-1554/898/371**
- Цвет: черный



## GHV 92 X/B

### Каминная вытяжка



## GHV 62 X

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров



## GHV 62 B

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров



#### Освещение

- Освещение: LED-подсветка
- Мощность освещения, Вт: 1x7

#### Принадлежности

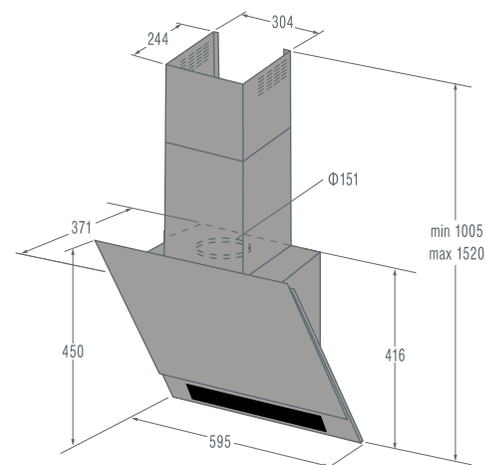
- Мощные полиуретановые жировые фильтры, шт.: 1
- Антивозвратный клапан

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **167**
- Уровень шума (на первой скорости), дБ (A) re 1 pW: **38**

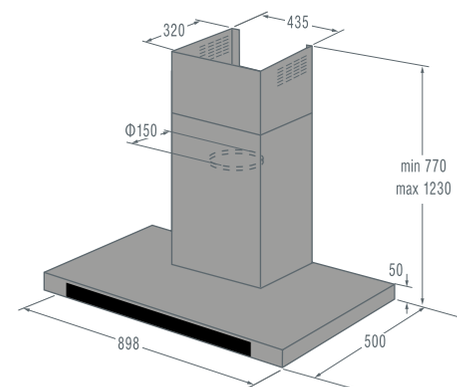
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1119-1554/595/371**
- Цвет: черный



## GHV 62 X/B

### Каминная вытяжка



## GHT 92 X

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров

#### Освещение

- Освещение: LED-подсветка
- Мощность освещения, Вт: 1x7

#### Принадлежности

- Моющиеся полиуретановые жировые фильтры, шт.: 1
- Антивозвратный клапан

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **167**

- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) re 1 pW: **41**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **770-1230/898/450**
- Цвет: нержавеющая сталь

## GHT 62 X

### Каминная вытяжка

#### Режимы работы

- Периметрическая система вентиляции
- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **850**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **700**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдерное
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 9

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Выбор яркости освещения
- AdaptTech
- Refresh
- Индикатор загрязнения жировых фильтров

#### Освещение

- Освещение: LED-подсветка
- Мощность освещения, Вт: 1x7

#### Принадлежности

- Моющиеся полиуретановые жировые фильтры, шт.: 1
- Антивозвратный клапан

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **167**

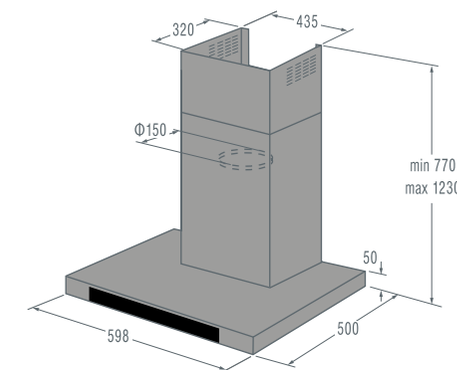
- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) re 1 pW: **41**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **770-1230/598/450**
- Цвет: нержавеющая сталь

## GHT 92 X

### Каминная вытяжка



## GHT 62 X

### Каминная вытяжка



## GHF 62 X

### Встраиваемая вытяжка

#### Режимы работы

- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **700**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **400**

#### Управление

- Тип переключателей: кнопки
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 4
- Плавное закрывание GentleClose

#### Функции

- Интенсивный режим
- Таймер
- Индикация загрязнения жировых фильтров

#### Освещение

- Освещение: галогеновое
- Мощность освещения, Вт: 2x20

#### Принадлежности

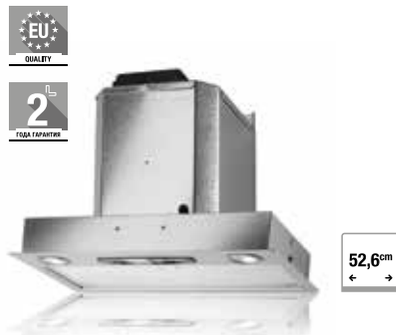
- Жировой фильтр: 2 металлических

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **290**
- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) ге 1 рW: **45**

#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **301/598/302**
- Диаметр отверстия воздуховода, мм: **150**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GHL 6 X

### Встраиваемая вытяжка

#### Режимы работы

- Отвод воздуха
- Рециркуляция

#### Производительность

- Производительность в режиме отвода воздуха, м<sup>3</sup>/ч: **422**
- Производительность в режиме рециркуляции, м<sup>3</sup>/ч: **295**

#### Управление

- Тип переключателей: слайдер
- Количество моторов: 1
- Количество скоростей: 3

#### Освещение

- Освещение: галогеновое
- Мощность освещения, Вт: 2x20

#### Принадлежности

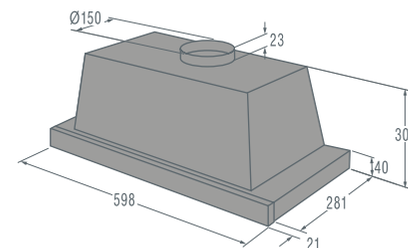
- Жировой фильтр: 1 металлических
- Антивозвратный клапан

#### Технические данные

- Присоединительная мощность, Вт: **270**
- Уровень шума (на первой скорости), дБ (А) ге 1 рW: **37**

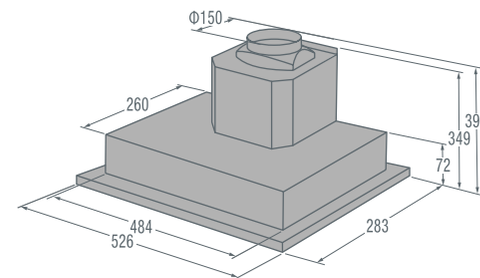
#### Размеры, цвет

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **349/526/283**
- Диаметр отверстия воздуховода, мм: **150**
- Цвет: нержавеющая сталь



## GHF 62 X

### Встраиваемая вытяжка



## GHL 6 X

### Встраиваемая вытяжка





# ХОЛОДИЛЬНИКИ И МОРОЗИЛЬНИКИ

ДВУХКАМЕРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ+  
ОДНОКАМЕРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ+  
МОРОЗИЛЬНЫЕ ШКАФЫ+





### **TotalCool: плюс превосходное охлаждение**

Холодильно-морозильные приборы Gorenje+ благодаря улучшенным характеристикам близки к совершенству. Их облик гармонирует с другими эксклюзивными приборами Gorenje+, которые создают завершенный образ вашей кухни. Внутренний интерьер холодильников восхищает тщательно продуманными элементами. Окантовка из высококачественной нержавеющей стали отражает свет и значительно улучшает обзор. Специальные контейнеры и полки благодаря дизайнерским и функциональным решениям обеспечивают оптимальное использование пространства для хранения всех видов продуктов: свежие продукты хранятся дольше, доступ к продуктам небольшого размера легче, крупные упаковки размещаются устойчиво. Современная технология циркуляции воздуха, точное управление температурой различных зон и влажностью, предотвращение образования конденсата и наледи – все это в приборах такого класса подразумевается само собой. Все тщательно продумано.



### **LedLight: плюс полностью освещенное внутреннее пространство**

Большинство холодильников Gorenje+ оснащено продуманной подсветкой LEDLight, в которой используются высокоэффективные светодиоды. Правильное расположение обеспечивает оптимальную освещенность внутреннего пространства. Вдобавок светодиоды отличаются длительным сроком службы и экономным расходом электроэнергии. В некоторых моделях освещение внутреннего пространства обеспечивается специальной галогеновой лампой с эффектом дневного света!



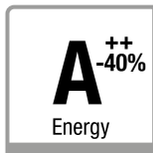
### **ZeroZone: плюс свежесть, которая длится втрое дольше**

Храните фрукты, овощи и другие свежие продукты в специальном контейнере ZeroZone, в котором сенсорная технология поддерживает температуру на уровне 0°C, создавая идеальные условия для хранения скоропортящихся продуктов. Срок их хранения увеличивается в три раза, и сохраняются качество и свежесть. Контейнер можно использовать для хранения различных видов фруктов и овощей, а также для хранения свежего мяса, рыбы, морепродуктов, теста и подобных продуктов. Контейнер установлен на специальных телескопических направляющих, его можно полностью извлечь наружу, не опасаясь, что он перевернется.



### **AirFlow: плюс постоянно идеальная температура**

Система циркуляции воздуха AirFlow, разработанная компанией Gorenje, постоянно поддерживает нужную температуру, одновременно работает также система «холодного душа», за счет которой в зонах, где производится подача холодного воздуха, сохраняется температура от 0° до 3°C. Принцип «холодного душа» связан с продуманным размещением отверстий над контейнером ZeroZone, которые направляют холодный воздух непосредственно на продукты, которые хранятся в этой температурной зоне. Одновременная работа обеих систем повышает скорость и эффективность охлаждения в сравнении с классической системой.



### A++: на 40% больше экономия электроэнергии

Лучшие модели холодильно-морозильных приборов Gorenje+ принадлежат к числу элитных приборов с наивысшим классом энергоэффективности. Они относятся к энергетическому классу A++. Это означает, что их энергоэффективность на 40% выше аналогичных устройств класса A. Это стало возможным за счет улучшенной изоляции, уплотнения дверей и современных комплектующих системы охлаждения.

### Большой объем

Плюс дополнительное место для хранения продуктов без изменения внешних габаритов! Модельный ряд Gorenje+ предлагает встраиваемый двухкамерный холодильник с морозильной камерой, полезный объем которого благодаря оптимальному использованию внутреннего пространства составляет 268 литров. Полки, ящики и контейнеры для хранения разработаны с мыслью о быстром ритме современной жизни. Некоторые модели оборудованы двумя контейнерами с зоной 0°C. Такая функциональность позволяет дольше хранить большое количество свежих продуктов.



### Управление с помощью дисплея



Электронная панель управления с дисплеем обеспечивает точный контроль температуры. Наши топ-модели оснащены двумя дисплеями для отдельной регуляции температуры в холодильном и морозильном отделениях. На панели управления имеется кнопка FastFreeze, включающая режим «Быстрое замораживание», и кнопка SuperCool для режима «Интенсивное охлаждение» при загрузке большого объема продуктов. Сигнальная лампочка и звуковой сигнал предупредят вас о превышении допустимой температуры внутри прибора.



### NoFrost

Технология NoFrost не только предотвращает образование льда на продуктах и на стенках морозильного отделения, она также позволяет хранить продукты в той форме, в которой они были положены на хранение. Благодаря этому вы легче найдете нужный продукт, сами же продукты сохраняют качество, естественный цвет и аромат. Увеличивается полезное пространство для хранения. Кроме того, сочетание интенсивной циркуляции воздуха и вывод влаги устраняет необходимость размораживания и очистки ото льда.



### FreshZone

Инновационная конструкция позволяет подавать холодный воздух непосредственно в специальный контейнер. Контейнер с зоной низкой температуры позволяет сохранить фрукты, овощи и свежее мясо намного дольше. Плюс идеально охлажденные продукты!



### CrispZone

Некоторые типы овощей могут сохраняться крепкими и хрустящими только при определенной влажности. Влажность в контейнере для овощей можно легко регулировать, изменяя размер вентиляционных отверстий с помощью удобного ползунка. Как и все специальные контейнеры, контейнер CrispZone полностью выдвигается, благодаря чему можно легко просмотреть его содержимое.



### SnackBin

Этот плотно закрывающийся контейнер идеально подходит для хранения сыра, колбас, паштета, сэндвичей и масла, предохраняя их от высыхания. Контейнер размещается под стеклянной полкой, легко снимается, поэтому вы можете его использовать в качестве сервировочной посуды. При необходимости контейнер можно перемещать вдоль полки влево или вправо и организовывать пространство в холодильнике по вашему вкусу.



### Дверные полки

Полки в дверце встраиваемого холодильника позволяют хранить в вертикальном положении небольшие бутылки и тюбики, которые должны быть всегда под рукой. Продукты легко доставать, и пространство используется максимально эффективно.



### Глубокая дверная полка

Специальный ограничитель помогает предотвратить опрокидывание и проливание жидкостей из бутылок, благодаря чему они всегда остаются на своем месте и их легко достать. Плюс хранение больших стеклянных и пластиковых бутылок емкостью 2,5 литра!



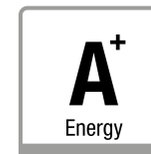
### Защитная окантовка

Стеклянные, дверные полки и контейнеры всех холодильников и морозильников Gorenje+ имеют отделку из высококачественной нержавеющей стали, которая придает интерьеру элегантный вид и дополнительно защищает оборудование.



### Плавное открывание дверцы под углом 115°

Дверцы встраиваемых холодильников Gorenje+ оборудованы специальным ножницеобразным шарниром, который позволяет ее открывать под углом 115°, несмотря на то, что прибор встроен в кухонный шкаф. Это улучшает обзор и доступ к содержимому холодильника. Кроме того, шарнир выдерживает значительную нагрузку, обеспечивает плавное открывание дверцы и автоматически ее закрывает, если угол открывания меньше 45°. Автоматическое закрывание обеспечивает поддержание постоянной температуры в холодильнике и максимально экономит электроэнергию, предупреждая нежелательное поступление теплого воздуха в прибор.



### Энергоэффективность A+

Улучшенные изоляция и уплотнитель дверцы, высококачественные комплектующие и электронное управление сводят энергозатраты к минимуму. Даже приборы с самым большим объемом относятся к классу энергопотребления A+ или A. Экономьте до 25% электроэнергии! Если вашему холодильнику больше 15 лет, поменяйте его на Gorenje+, который потребляет в три раза меньше электроэнергии!



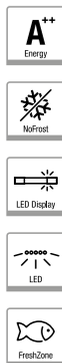
### Принудительная вентиляция

Вентилятор, установленный на задней стенке, обеспечивает циркуляцию воздуха, следовательно, поддерживает надлежащую температуру на всех зонах и предупреждает образование конденсата на полках и внутренних стенках холодильника.



### Полка-подставка для бутылок

Подставку можно безопасно разместить на любой полке холодильника, кроме того, ее можно использовать просто как удобную подставку для бутылок с другими напитками для хранения при комнатной температуре. Подставка гармонично подчеркивает единство стиля деталей интерьера холодильника. Как и детали многих приборов Gorenje+, эта подставка также изготовлена из высококачественной нержавеющей стали.



## GDC 67178 FN

### Двухкамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **278/260**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1 с вентиляем
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о и о превышении температуры в х/о и м/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **203/200**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Вентилятор Fan\*
- Интенсивное охлаждение More+
- Контейнер Fresh\*
- 2 контейнера для овощей и фруктов

- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

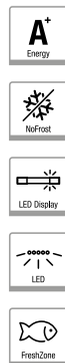
- Объем брутто/нетто м/о, л: **75/60**
- Система охлаждения: No frost\*
- Размораживание: автоматическое
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **7,5**
- Быстрое замораживание Freeze\*
- Емкость для льда

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **230**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **13**
- Уровень шума, дБ (А) re 1 pW: **42**

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1775/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1775-1780/560-570/560**



## GDC 66178 FN

### Двухкамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **278/260**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1 с вентиляем
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о и о превышении температуры в х/о и м/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **203/200**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Вентилятор Fan\*
- Интенсивное охлаждение More+
- Контейнер Fresh\*
- 2 контейнера для овощей и фруктов

- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

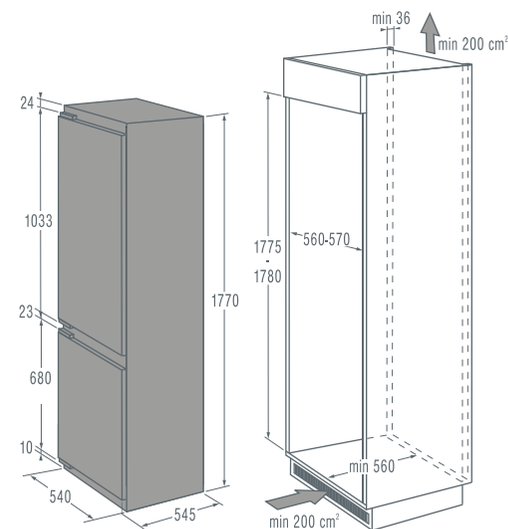
- Объем брутто/нетто м/о, л: **75/60**
- Система охлаждения: No frost\*
- Размораживание: автоматическое
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **7,5**
- Быстрое замораживание Freeze\*
- Емкость для льда

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **293**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **13**
- Уровень шума, дБ (А) re 1 pW: **42**

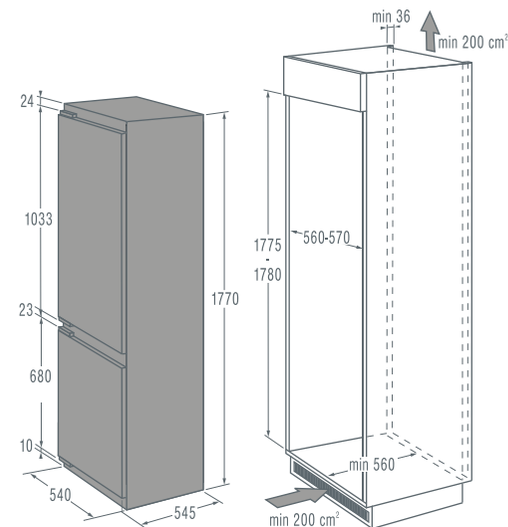
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1775/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1775-1780/560-570/560**



## GDC 67178 FN

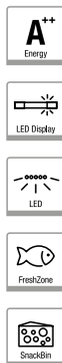
### Двухкамерный холодильник



## GDC 66178 FN

### Двухкамерный холодильник

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GDC 67178 F

### Двухкамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **293/282**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **224/221**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Вентилятор Fan+
- Интенсивное охлаждение More+
- Контейнер Fresh\*
- 2 контейнера для овощей и фруктов
- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

- Объем брутто/нетто м/о, л: **69/61**
- Система охлаждения: статическая
- Размораживание: ручное
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **9**
- Быстрое замораживание Freeze+
- Емкость для льда

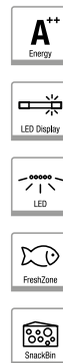
#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **230**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **15**
- Уровень шума, дБ (A) re 1 pW: **41**

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1775/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1775-1780/560-570/560**

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GSC 27178 F

### Двухкамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **293/282**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Слайдерное крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **224/221**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Вентилятор Fan+
- Интенсивное охлаждение More+
- Контейнер Fresh\*
- 2 контейнера для овощей и фруктов
- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

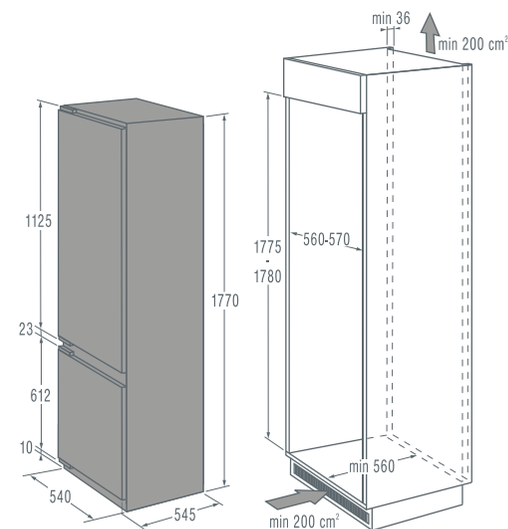
- Объем брутто/нетто м/о, л: **69/61**
- Система охлаждения: статическая
- Размораживание: ручное
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **9**
- Быстрое замораживание Freeze+
- Емкость для льда

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **230**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **15**
- Уровень шума, дБ (A) re 1 pW: **41**

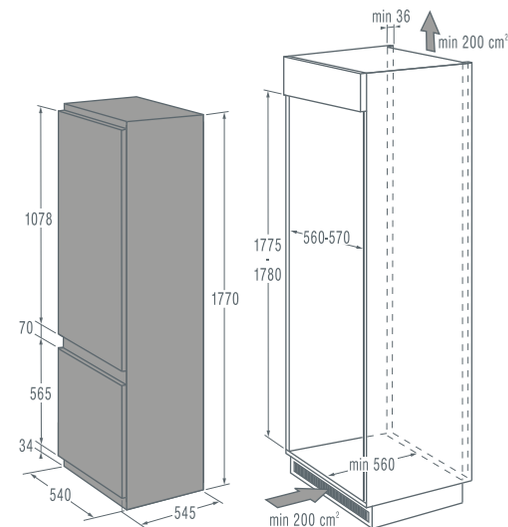
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1775/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1775-1780/560-570/560**



## GDC 67178 F

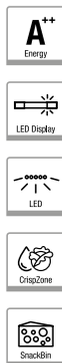
### Двухкамерный холодильник



## GSC 27178 F

### Двухкамерный холодильник

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GSR 27178 B

### Однокамерный холодильник с морозильной камерой

#### Описание

- Объем брутто/нетто, л: **301/292**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Слайдерное крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **262/253**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Вентилятор Fan+
- Интенсивное охлаждение More+
- 2 контейнера для овощей и фруктов Crisp+
- Контейнер Snack+
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

- Объем брутто/нетто м/о, л: **39/39**
- Система охлаждения: статическая
- Размораживание: ручное
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **2**
- Быстрое замораживание Freeze+
- Емкость для льда

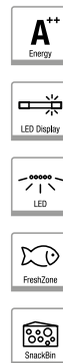
#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **223**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **16**
- Уровень шума, дБ (А) ге 1 pW: **40**

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1775/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1775-1780/560-570/560**

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GDR 67122 FB

### Однокамерный холодильник с морозильной камерой

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **203/200**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **186/183**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Контейнер Fresh+
- Контейнер для овощей и фруктов
- Контейнер Snack+
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

#### Морозильное отделение

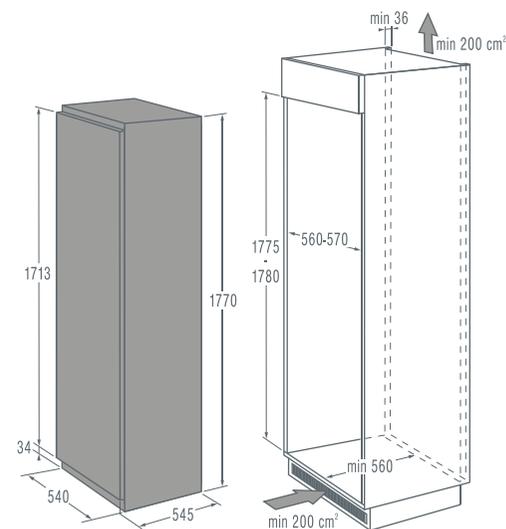
- Объем брутто/нетто м/о, л: **17/17**
- Система охлаждения: статическая
- Размораживание: ручное
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **2**
- Быстрое замораживание Freeze+
- Емкость для льда

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **174**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **12**
- Уровень шума, дБ (А) ге 1 pW: **41**

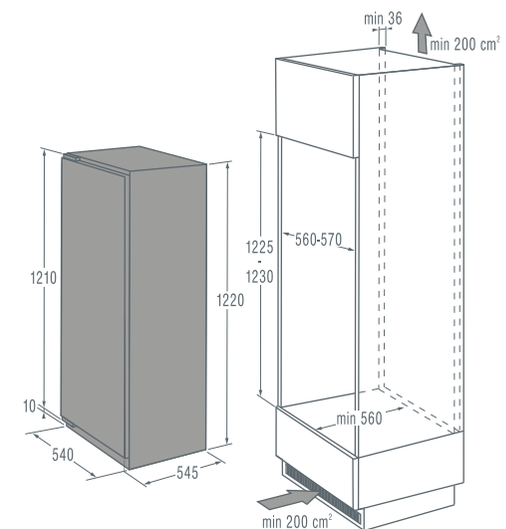
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1225/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1225-1230/560-570/560**



## GSR 27178 B

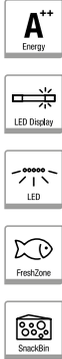
### Однокамерный холодильник с морозильной камерой



## GDR 67122 FB

### Однокамерный холодильник с морозильной камерой

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GDR 67122 F

### Однокамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **219/217**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур х/о
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **104**
- Уровень шума, дБ (A) ге 1 рW: **41**

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **1225/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **1225-1230/560-570/560**

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **219/217**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Контейнер Fresh\*
- Контейнер для овощей и фруктов
- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



## GSR 27122 F

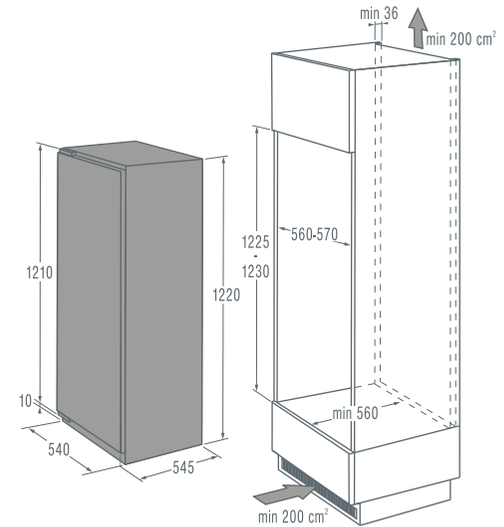
### Однокамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **219/217**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур х/о
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Слайдерное крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

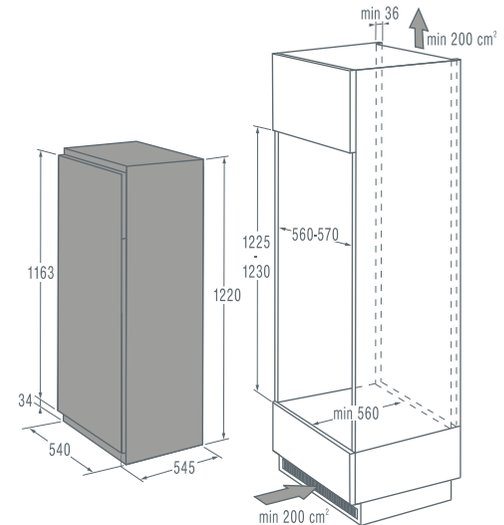
#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **219/217**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- Контейнер Fresh\*
- Контейнер для овощей и фруктов
- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12
- Полка-подставка для бутылок



## GDR 67122 F

### Однокамерный холодильник



## GSR 27122 F

### Однокамерный холодильник

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



A<sup>++</sup>  
Energy



## GDR 67088

### Однокамерный холодильник

#### Описание

- Общий объем брутто/нетто, л: **151/150**
- Тип управления: электронное
- Количество компрессоров: 1
- Дисплей с индикацией температур
- Сигнализация об открытой дверце х/о
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Холодильное отделение

- Объем брутто/нетто х/о, л: **151/150**
- Размораживание х/о: автоматическое
- Светодиодное внутреннее освещение LED\*
- 2 контейнера для овощей и фруктов
- Контейнер Snack\*
- Вкладыш для яиц: 1/12

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **97**
- Уровень шума, дБ (A) ге 1 pW: **38**

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **875/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **875-880/560-570/560**

2  
ГОДА ГАРАНТИИ



A<sup>++</sup>  
Energy



## GDF 67088

### Морозильный шкаф

#### Описание

- Объем брутто/нетто, л: **103/96**
- Тип управления: механическое
- Количество компрессоров: 1
- Сигнализация о превышении температуры
- Жесткое крепление мебельных фасадов
- Открывание дверцы: вправо
- Изменение направления открывания дверцы

#### Морозильное отделение

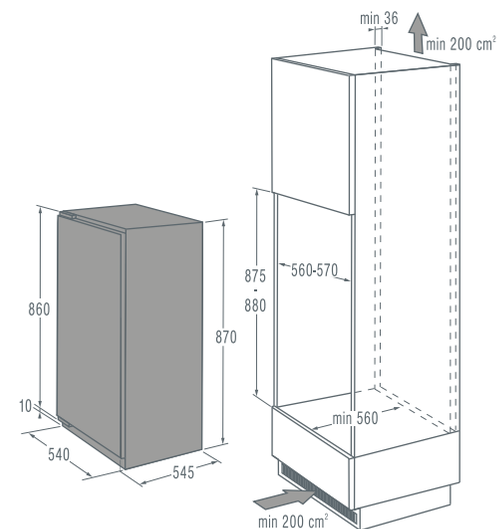
- Объем брутто/нетто, л: **103/96**
- Размораживание: ручное
- Мощность замораживания, кг/24 ч: **10**
- Быстрое замораживание Freeze\*
- 4 ящика
- Емкость для льда

#### Технические данные

- Расход электроэнергии, кВтч/год: **157**
- Время поддержания температуры при отключении электроэнергии, ч: **17**
- Уровень шума, дБ (A) ге 1 pW: **39**

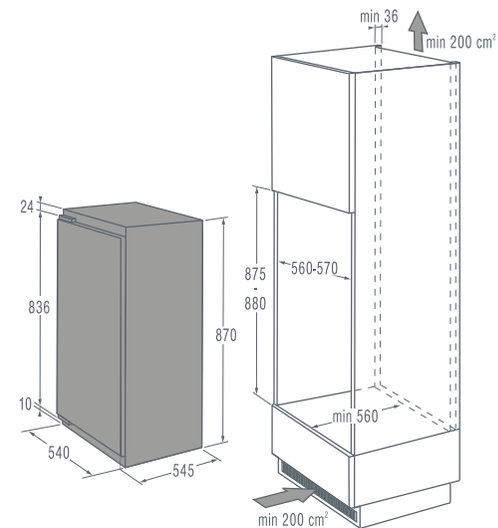
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **875/540/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **875-880/560-570/560**



## GDR 67088

### Однокамерный холодильник



## GDF 67088

### Морозильный шкаф







# ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

ПОЛНОСТЬЮ ВСТРАИВАЕМЫЕ+  
ЧАСТИЧНО ВСТРАИВАЕМЫЕ+





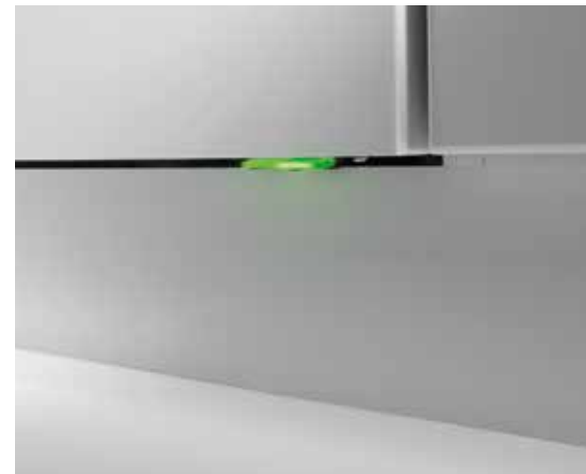
### Плюс основные детали из нержавеющей стали

Восемь важных деталей в посудомоечных машинах Gorenje+ изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. Этот материал используется не только для изготовления корпуса и корзин, но и для нагревательного элемента, коромысел, бака, фильтров, разбрызгивателя над верхней корзиной и даже ножки машины. Высокое качество стали – залог долгого срока службы, поэтому на посудомоечные машины Gorenje+ распространяется столь длительный гарантийный срок.



### Эксклюзивная моечная система Venturi PowerZone

Плюс мощные струи воды, которые достигают каждого уголка и справляются с самой грязной посудой! Направленные струи воды обеспечивают надлежащее качество мытья на всех уровнях и во всех корзинах. Любителям выпечки и жаркого понравится возможность мытья противней в специальной зоне, предназначенной для эффективного устранения стойких загрязнений с кухонной посуды. Расположение разбрызгивателей позволяет воде проникать во все уголки бака, обеспечивая отличные результаты мытья и ополаскивания посуды.



### LED: плюс полный контроль над работой!

Специальный светодиод, установленный в нижней части дверцы, указывает текущую фазу программы мытья. Голубой цвет информирует о начале программы, а также означает возможность добавления в машину посуды без влияния на конечный результат мытья. Индикатор загорается красным, когда добавляется моющее средство. На этом этапе догрузка машины и иные вмешательства в ее работу уже нежелательны. Если индикатор засветился зеленым, это означает, что мытье завершено. Об окончании программы также извещает короткий звуковой сигнал, а зеленый индикатор продолжает светиться в течение двух часов.



### Класс A-30%

Маркировка классом A-30% гарантирует максимально низкое энергопотребление и высокие результаты мытья и сушки. Этот класс присуждается приборам, соответствующим строгим европейским нормам в области экономии электроэнергии и охраны окружающей среды. Класс A-10% гарантирует снижение энергопотребления на 11% по сравнению с оборудованием класса A, а приборы класса A-30% потребляют на 30% меньше электроэнергии.



### QuickIntensive

Данная программа позволяет уменьшить продолжительность цикла для очень грязной посуды, даже с засохшими остатками пищи. Благодаря оптимизации всех стадий мытья обеспечиваются превосходные результаты. Программой подходит даже для полностью загруженной машины!



### Автоматическая программа

В посудомоечных машинах с интеллектуальным управлением UseLogic не нужно выбирать программу мытья. Машина сама определит степень загрязненности посуды, которую вы загрузили. Некоторые модели Gorenje+ также оснащены автоматической программой, которая выбирает самую подходящую температурную зону в зависимости от вида посуды. Таким образом, мытье посуды из стекла и фарфора происходит при низкой температуре, остальной посуды при более высокой температуре. Сенсоры контролируют чистоту воды и обеспечивают безупречный результат при оптимальном расходе воды, электроэнергии и времени.



### TurboDrying

Отличные результаты даже при мытье пластиковой посуды или неполной загрузке машины! Забудьте о каплях на посуде и конденсате. Активная сушка со специальной системой вентиляции и устранения влаги обеспечивает превосходные результаты.



### SpeedWash: сокращение времени программы

Если загруженная посуда не очень грязная, всего одним нажатием кнопки можно сократить время мытья. Машина автоматически регулирует температуру и количество воды для мытья, обеспечивая безукоризненную чистоту и сушку посуды за максимально короткое время.



### Гигиена

Специальная функция продлевает обработку посуды горячей водой. После дополнительного цикла холодного полоскания машина моет посуду при температуре 70°C, что создает эффект стерилизации, при которой погибает 99,9% всех бактерий. Вследствие этого достигается полная гигиеничность посуды. Данная функция разработана специально для семей с маленькими детьми, чтобы обеспечить гигиеничность детской посуды.



### Сенсор прозрачности воды

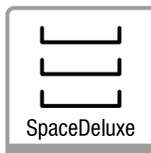
Специальный сенсор автоматически определяет степень прозрачности воды, таким образом, машина может автоматически регулировать потребление воды в зависимости от загрязненности посуды. Расход воды уменьшается при мытье слабо загрязненной посуды и оптимизируется, если посуда загрязнена сильнее. Сенсор также обеспечивает идеальную чистоту воды для полоскания.



### Контроль за процессом и его изменение

Все посудомоечные машины оборудованы понятными панелями управления с ЖК-дисплеями, которые обеспечивают простое управление. При выборе программы ее иконка на панели подсвечивается, а также выводятся символы дополнительных функций и время, оставшееся до конца мытья. Функция ChildLock позволяет заблокировать панель управления, чтобы дети не смогли включить машину или изменить настройки.





### SpaceDeluxe

Благодаря инновационным решениям увеличилась загрузка посудомоечных машин Gorenje<sup>+</sup>, в которых теперь можно мыть до 15 комплектов посуды. Это стало возможным благодаря продуманному расположению третьей корзины. Она вмещает короткие и длинные столовые приборы и кофейные чашки. Оптимальная организация корзины обеспечивает лучшие результаты мытья, простое использование и эффективное мытье по всей площади.



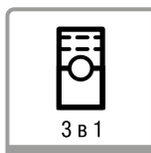
### Моечная система Twist

В отличие от обычных посудомоечных машин шириной 45 сантиметров в машине Gorenje<sup>+</sup> обеспечена полноценная работа коромысел в передней и задней части машины. Инновационная конструкция SprayExtra позволяет коромыслу не только вращаться вокруг своей оси, но и перемещаться вперед и назад наподобие челнока. Благодаря этому вода достигает всех уголков бака и обеспечивает безупречный результат мытья. Эта система гарантирует идеально чистую посуду и низкое потребление воды и электроэнергии.



### Моечная система Orbital

Дополнительное коромысло с инновационной круговой системой разбрызгивания обеспечивает более быстрое и эффективное мытье. Вращаясь, коромысло разбрызгивает воду над посудой и делает ополаскивание еще более эффективным и быстрым.



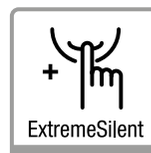
### 3 в 1

При использовании таблетки «3 в 1» машина приспособливает к нему процесс мытья, не добавляя ополаскиватель. При использовании для мытья порошка или геля машина добавляет ополаскиватель. Блестящий результат обеспечен в любом случае!



### Корзина для столовых приборов

Корзина разделена на несколько вместительных секций, чтобы все можно было легко разложить и позволить приборам хорошо промыться и высохнуть. Эргономичная ручка упрощает обращение, а сама конструкция корзины позволяет перемещать ее, даже если держатели тарелок в нижнем ярусе не сложены.



### SuperSilent

Наиболее тихие посудомоечные машины Gorenje<sup>+</sup> работают с уровнем шума 42 дБ, что соответствует разговору двух человек шепотом. Тихая работа – это результат применения специальной изоляции, эффективного мотора, высококачественных материалов и инновационной системы мытья.

### Отсрочка старта

Некоторые модели посудомоечных машин Gorenje<sup>+</sup> позволяют установить отсрочку старта работы на 24 часа. Эта функция позволяет воспользоваться преимуществами выгодных ночных тарифов на электроэнергию.



### Корзины по размеру

Кроме регулировки положения корзин, также можно изменить положение держателей внутри каждой корзины. В нижней корзине можно сложить держатели тарелок, чтобы освободить место для большой посуды, например, мисок и кастрюль. Специальные держатели в верхней корзине предназначены для мытья хрупких бокалов на длинной ножке. В большей, нижней корзине можно расположить столовые приборы – для этого предназначена специальная корзинка.



### Верхняя корзина

Предназначена для всех видов стеклянной посуды (включая бокалы на ножке) и чашек. Складные решетки поддерживают мелкие предметы. Высота корзины регулируется (на 4 сантиметра), что дает возможность получить дополнительное пространство.



### Средняя корзина

Состоит из двух секций, каждую из которых можно отдельно снять. Одна секция предназначена для длинных предметов (ножей, лопаток, венчиков), которые нельзя надежно разместить в верхней и нижней корзинах. В другой – удобно разместить низкие стаканы, кофейные и чайные чашки и небольшие миски.



### Нижняя корзина

Корзина многоцелевого использования, которую легко выдвигать, благодаря выступающей ручке. Корзина предназначена для тарелок (диаметром до 39 сантиметров) и кастрюль. При необходимости держатели можно сложить, создав плоскую поверхность для больших предметов.



Расход воды

### Экономия воды

Плюс эффективный и экономный расход воды – ценнейшего мирового ресурса! В посудомоечных машинах Gorenje® применяются современные технологические решения, позволяющие снизить потребление воды на 41%! По сравнению с мытьем посуды вручную расход воды может быть уменьшен в четыре раза! Топ-модели потребляют всего 9,4 литров воды при использовании тестовой программы.



AquaStop

### AquaStop

Если вы включили посудомоечную машину, а сами решили отдохнуть или выйти из дому по делам – будьте спокойны! Встроенная система AquaStop обеспечит дополнительную безопасность. В случае возникновения протечки эта система перекроет поступление воды, а насос откачает оставшуюся воду из бака машины. Система AquaStop работает в течение всего срока службы прибора.

### Защита от протечек AquaDetect

Для предотвращения протечек на кухне мы разработали современную систему безопасности AquaSafe, которая насчитывает одиннадцать контрольных точек, по которым ведется постоянный контроль на предмет утечек.

- 1) Ограниченное время набора воды.
- 2) Световая и звуковая сигнализация сообщают о избыточной поступающей воде.
- 3) При неправильной установке посудомоечной машины расположенная по центру система слива сократит риск протечки.

- 4) Антиблокировочный насос.
- 5) Наружные монтажные отверстия, водонепроницаемое основание, коромысла из нержавеющей стали, поплавки, герметизированные заливные отверстия, а также сенсор, автоматически определяющий наличие воды на дне машины во избежание протечки.

Таким образом, система гарантирует водонепроницаемость и годы безопасного использования.



### Самоочистка фильтров

Автоматическая система предотвращает засор фильтров, а специальная система ополаскивания предупреждает неполадки в их работе.

## Программы мытья

### **Интенсивное мытье**

Программа для сильно загрязненной посуды, например, сковород, кастрюль и противней.

### **Нормальное мытье**

Программа для посуды средней степени загрязненности, включая тарелки, салатницы, чашки и стаканы с засохшими остатками пищи.

### **Ежедневное мытье**

Программа на каждый день. Она также способствует удалению засохших остатков пищи, но едва ли справится с пригоревшими участками на противнях.

### **Быстрое мытье**

Программа предназначена для мытья средней загрязненности посуды из стекла и фарфора, например, кофейных чашек.

### **Экологичное мытье**

Используйте эту программу для экономии электроэнергии. Она предназначена для мытья посуды средней степени загрязнения.

### **Верхняя корзина**

Программа предназначена для мытья посуды (чашек и стаканов) в верхней корзине. Во время этой программы в нижнюю корзину можно поставить слегка загрязненные тарелки.

### **Нижняя корзина**

Программа для мытья посуды (тарелок, прочих кухонных принадлежностей) в нижней корзине. В ходе этой программы в верхнюю корзину можно поместить слабо загрязненную посуду.

### **Смешанное мытье**

Программа для мытья сильно загрязненной посуды в нижней корзине и слабо загрязненной – в верхней. Программа включает в себя функцию предварительного мытья и требует большего количества времени, чем программа «Нижняя корзина».

### **Супербыстрое мытье**

Короткая 15-минутная программа с достаточным моющим эффектом для слабо загрязненной посуды.

### **Деликатное мытье**

Если посуда слегка загрязнена, эта программа – правильный выбор. Она предназначена для стеклянных и фарфоровых предметов, которыми пользовались недавно и которые не требуют интенсивного мытья. Программу также можно применять для тонкой или хрупкой посуды. Для большего эффекта включите функцию Short Dry.

### **Ополаскивание и сушка**

Эта программа включает в себя горячее ополаскивание и сушку. Подходит для ополаскивания и нагрева банок при приготовлении джема или желе.

### **Автоматическое мытье**

Посудомоечная машина определит степень загрязненности и установит параметры необходимого количества воды и температуры.

### **По времени**

Благодаря этой программе можно точно задать время начала и окончания цикла мытья. Установки следует вводить в соответствии со степенью загрязненности посуды.

0:30-1:15 – слабо загрязненная посуда  
01:30-2:00 – средне загрязненная посуда  
2:15-3:00 – сильно загрязненная посуда

### **Ополаскивание и задержка**

Эта программа ополоснет посуду и будет ждать, пока вы не заполните посудомоечную машину до конца.



## GDV 674 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 14 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 12

#### Основные программы

- Авто: 40-65°C
- По времени: макс. 65°C
- Интенсивная: 60°C
- Нормальная: 60°C
- Ежедневная: 60°C
- Быстрая: 30°C
- Гигиена: 70°C
- Деликатная: 40°C
- Экологичная: 54°C
- Верхняя корзина: 55°C
- Нижняя корзина: 55°C
- Полоскание

#### Дополнительные функции

- Высокая температура
- Длительная сушка
- Отсрочка старта до 24 часов
- Установка по времени выполнения программы
- Ускоренная (сокращение времени программы)
- Верхняя корзина для столовых приборов
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Venturi PowerZone (2 зоны)
- 3-уровневая подача воды (3 коромысла)
- Сенсор прозрачности воды Sensor\*

- Многоуровневая система фильтрации
- Турбосушка TurboDrying
- Символьно-цифровой дисплей
- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ и их окончания
- Акустический сигнал окончания программ
- Луч на полу

#### Безопасность

- Защита от протечек: AquaDetect (AquaStop)
- Сервисная диагностика
- Блокировка панели управления (защита от детей KidSafe)
- Антисифон

#### Оборудование

- Основные детали из нержавеющей стали Steel\*
- Специальная верхняя выдвигающая корзина для столовых приборов
- Верхняя корзина для посуды
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **817/596/550**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **824/600/596**



## GDV 664 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 15 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 12

#### Основные программы

- Авто: 40-65°C
- По времени: макс. 65°C
- Интенсивная: 60°C
- Нормальная: 60°C
- Ежедневная: 60°C
- Быстрая: 30°C
- Гигиена: 70°C
- Деликатная: 40°C
- Экологичная: 54°C
- Верхняя корзина: 55°C
- Нижняя корзина: 55°C
- Полоскание

#### Дополнительные функции

- Высокая температура
- Длительная сушка
- Отсрочка старта до 24 часов
- Установка по времени выполнения программы
- Ускоренная (сокращение времени программы)
- Использование «3 в 1» или «Все в одном»

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Venturi PowerZone (2 зоны)
- 3-уровневая подача воды (2 коромысла)
- Сенсор прозрачности воды Sensor\*

- Многоуровневая система фильтрации
- Турбосушка TurboDrying
- Символьно-цифровой дисплей
- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ и их окончания
- Акустический сигнал окончания программ
- Луч на полу

#### Безопасность

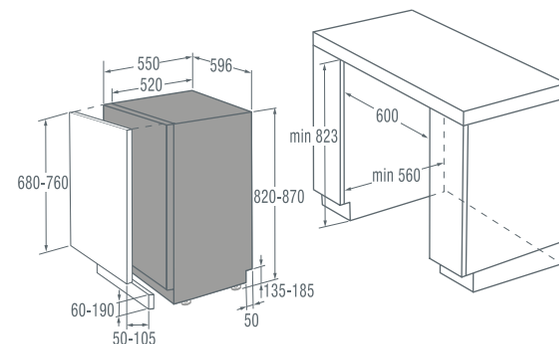
- Защита от протечек: AquaDetect (AquaStop)
- Сервисная диагностика
- Блокировка панели управления (защита от детей KidSafe)
- Антисифон

#### Оборудование

- Основные детали из нержавеющей стали Steel\*
- Верхняя корзина для посуды
- Специальная средняя выдвигающая корзина для столовых приборов
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

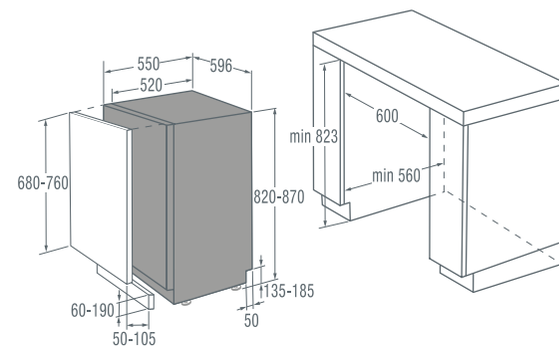
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **817/596/550**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **824/600/596**



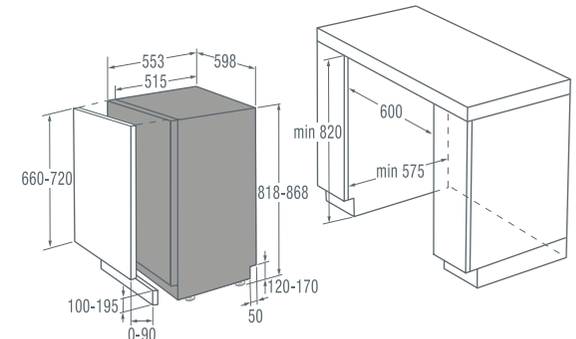
## GDV 674 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## GDV 664 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## GDV 654 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 13 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 11

#### Основные программы

- Авто: 40-65°C
- Интенсивная: 60°C
- Нормальная: 60°C
- Ежедневная: 60°C
- Быстрая: 30°C
- Гигиена: 70°C
- Деликатная: 40°C
- Экологичная: 54°C
- Верхняя корзина: 55°C
- Нижняя корзина: 55°C
- Полоскание

#### Дополнительные функции

- Высокая температура
- Длительная сушка
- Отсрочка старта до 24 часов
- Использование «3 в 1» или «Все в одном»

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Venturi PowerZone (1 зона)
- 2 уровневая подача воды (2 коромысла)
- Сенсор прозрачности воды Sensor\*
- Многоуровневая система

- фильтрации
- Турбосушка TurboDrying
- Символьно-цифровой дисплей
- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ их окончания
- Акустический сигнал окончания программ
- Луч на полу

#### Безопасность

- Защита от протечек: AquaDetect (AquaStop)
- Сервисная диагностика
- Блокировка панели управления (защита от детей KidSafe)
- Антисифон

#### Оборудование

- Основные детали из нержавеющей стали Steel\*
- Верхняя корзина
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **817/596/550**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **824/600/596**

## GDV 670 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 13 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 9

#### Основные программы

- Авто: 60-70°C
- Замачивание
- Экстрагигиена: 70°C
- Экономичная: 55°C
- Деликатная: 45°C

#### Дополнительные программы

- Быстрое интенсивное мытье: 70°C
- Быстрое деликатное мытье: 50°C
- Быстрое стандартное мытье: 70°C
- Быстрая Био: 60°C

#### Дополнительные функции

- ½ загрузки
- Снижение расхода электроэнергии
- Сокращение времени программ
- Отсрочка старта до 24 часов
- Использование «3 в 1»

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Orbital\*
- Дополнительный верхний разбрызгиватель

- Сенсор прозрачности воды Sensor\*
- Многоуровневая система фильтрации
- Сушка остаточным теплом
- Символьно-цифровой дисплей
- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ их окончания
- Акустический сигнал окончания программ
- Луч на полу

#### Безопасность

- Защита от протечек: AquaStop
- Сервисная диагностика

#### Оборудование

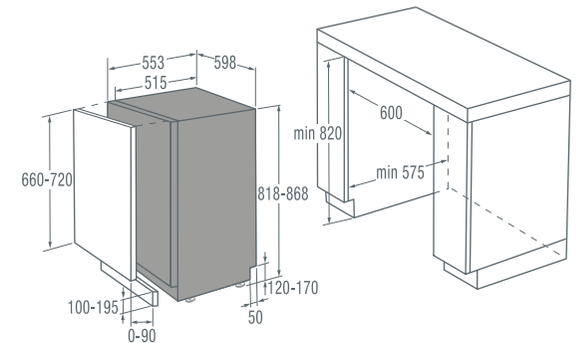
- Верхняя корзина с системой регулировки Flex\*
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **818/598/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **820/600/575**

## GDV 654 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## GDV 670 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## GDV 630 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 13 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 5

#### Основные программы

- Авто: 60-70°C
- Замачивание
- Интенсивная: 70°C
- Био: 52°C
- Быстрое интенсивное мытье: 70°C

#### Дополнительные функции

- ½ загрузки
- Гигиена
- Интенсивная сушка
- Отсрочка старта до 24 часов
- Использование «3 в 1»

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Orbital\*
- Дополнительный верхний разбрызгиватель
- Сенсор прозрачности воды Sensor\*
- Многоуровневая система фильтрации
- Сушка остаточным теплом
- Символьно-цифровой дисплей

- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ и их окончания
- Акустический сигнал окончания программ
- Луч на полу

#### Безопасность

- Защита от протечек: AquaStop
- Сервисная диагностика

#### Оборудование

- Верхняя корзина с системой регулировки Flex\*
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **818/598/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **820/600/575**



## GDV 530 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина

- Загрузка: 10 стандартных комплектов посуды
- Количество программ: 10

#### Основные программы

- Авто: 60-70°C
- Ополаскивание
- Интенсивная: 70°C
- Био: 55°C
- Хрусталь: 45°C

#### Дополнительные программы

- Замачивание
- Верхняя мытье: 38°C
- Авто: 40-50°C
- Экономичное мытье: 55°C
- Быстрое интенсивное мытье: 65°C

#### Дополнительные функции

- Гигиена
- Отсрочка старта до 24 часов
- Использование «3 в 1»

#### Системы контроля и технологии мытья

- Инновационная моечная система Twist\*
- Дополнительный верхний разбрызгиватель

- Сенсор прозрачности воды Sensor\*
- Многоуровневая система фильтрации
- Сушка остаточным теплом
- Символьно-цифровой дисплей
- Индикация наличия соли и средства для ополаскивания
- Индикация выполнения программ и их окончания
- Акустический сигнал окончания программ

#### Безопасность

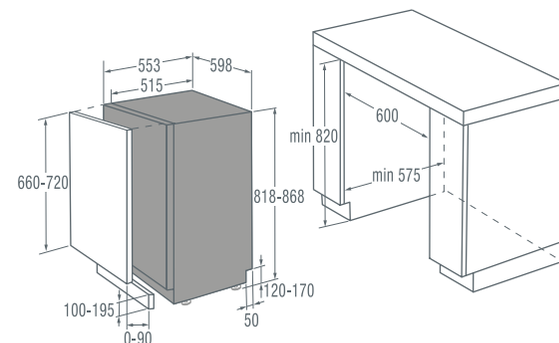
- Защита от протечек: AquaStop
- Сервисная диагностика

#### Оборудование

- Верхняя корзина с системой регулировки по высоте
- Нижняя корзина со складными направляющими
- Контейнер для столовых приборов

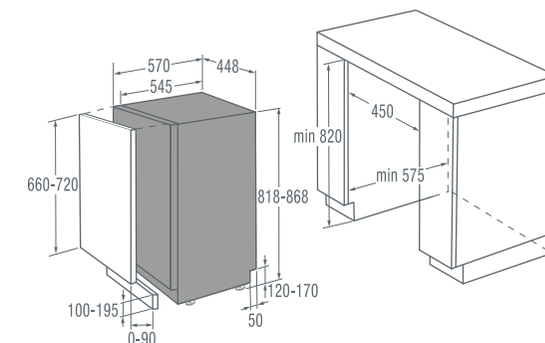
#### Размеры

- Габаритные размеры (в/ш/г), мм: **818/448/545**
- Монтажные размеры (в/ш/г), мм: **820/450/570**



## GDV 630 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## GDV 530 X

### Полностью встраиваемая посудомоечная машина



## ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПЛЮС ОТ КОМПАНИИ GORENJE!

Встраиваемая техника Gorenje+ – результат командной работы группы экспертов компании Gorenje. Будучи в курсе всех технологических новинок, наши специалисты придали им самую удобную и понятную форму. Эти люди воплотили проект в жизнь, имея четкое представление о результате. Они в курсе тенденций современного стиля жизни. Они – душа развития всей Группы Gorenje.

Более шестидесяти лет продуманное сочетание технологий, ультрасовременного дизайна, заботы об окружающей среде и соответствие цены и качества, что воплощено в приборах Gorenje, постоянно повышает для европейских производителей планку стандартов качества и ожиданий пользователей. Авторитет Gorenje подтверждают многочисленные престижные награды, среди которых **Red Dot Design Award, Plus X Award™**,

**Grüner Stecker prize, Get Connected Product of the Year Award, Product Innovation Award, Trusted Brand, Superbrands, Icograda Excellence Design Award, ICSID Excellence Design Award, Innovation of the year**, и это далеко не полный список.

**Сотрудничество с ведущими европейскими кухонными экспертами опирается на прочную дистрибуторскую сеть Группы Gorenje**, охватывающую 70 стран по всему миру. Именно производство бытовой техники является основным видом деятельности компании Gorenje. Богатый опыт, признанное лидерство в области инноваций и бесспорное технологическое совершенство – вот ключевые элементы, лежащие в основе концепции встраиваемой техники Gorenje+.

[www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)



[www.gorenjeplus.com](http://www.gorenjeplus.com)

**gorenje+**

---

ООО «Горенье БТ»  
119180, Москва, Якиманская наб., 4, стр. 1  
Центр поддержки пользователей: 8 800 700 05 15  
Электронная почта: [info@gorenje.ru](mailto:info@gorenje.ru)  
[www.gorenje.ru](http://www.gorenje.ru)