

Разработано для жизни



**BOSCH**

# Бытовая техника.





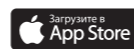
# Комфорт вашего дома в сочетании с высокими технологиями.

Бытовая техника Bosch с технологией Home Connect\*.



CONNECTED BY  
**Home Connect**

Приложение Home Connect доступно для бесплатного скачивания в AppStore для iPhone и Google Play для Android и установки на смартфон или планшет с функцией Wi-Fi. Скачайте приложение Home Connect сегодня и попробуйте демо режим для знакомства с Home Connect. Воспользуйтесь QR-кодом, чтобы загрузить приложение Home Connect на ваше мобильное устройство.



## Вытяжки, варочные панели и духовые шкафы Home Connect.

Технология Home Connect откроет вам дверь в целый мир изысканных рецептов, упростив процесс приготовления различных блюд и выпекания, и позволит вам добиться прекрасных кулинарных результатов.

### Блюда и рецепты.

В приложении Home Connect доступны рецепты блюд, разработанные специально для вашей варочной поверхности и духового шкафа. Все настройки передаются из приложения в варочную панель и духовой шкаф, и приборы автоматически начнут готовить с оптимальными установками времени и температуры.

### Cooking sensor.

С приложением Home Connect у вас есть возможность удаленного управления варочной поверхностью, оснащенной сенсором жарки PerfectFlavor и поддержкой PerfectCook сенсора варки. Достаточно нажать кнопку «старт» на сенсоре, и он свяжется с варочной поверхностью. Вы сможете установить температуру в пяти различных диапазонах, и эта температура будет точно поддерживаться.

### Программа AutoControl.

При помощи Home Connect вы можете связать варочную поверхность и вытяжку в единый комплекс, используя модули Wi-Fi и управлять приборами удаленно.





# Управлять бытовыми приборами просто и удобно с мобильным приложением Home Connect.

## Стиральные машины и сушильные машины.

Функция Home Connect сделает процесс отстирывания белья еще проще. Теперь вам не нужно задумываться о том, какую программу и дополнительные функции необходимо включить, чтобы постирать ваши любимые вещи.

### Функция Easy Start.

Изменяет подход к выбору программ для стирки. Вначале вы выбираете тип одежды, добавляя вещи в виртуальную корзину, затем устанавливаете степень деликатности ткани, степень загрязнения и другие желательные параметры стирки. Приложение само выберет наиболее подходящую программу стирки и дополнительные опции.

### Программа My Time.

Позволяет задавать продолжительность стирки одежды, изготовленной из хлопка или синтетики, в диапазоне от 20 мин до 3,5 часов.

### Дополнительные программы.

Инженерная мысль не стоит на месте, со временем могут появляться новые программы стирки. Приложение Home Connect позволит запустить эти программы на вашей стиральной машине. Таким образом, функциональность машины расширится.

## Холодильники.

С помощью мобильного приложения у вас будет вся необходимая информация. Даже находясь далеко, вы всегда будете знать, какие еще продукты необходимо купить, чтобы устроить шикарный ужин, который вы запланировали.

### Гид по хранению.

Поможет выбрать правильное место для хранения в разных зонах холодильника для каждого продукта. В дополнение к этой функции, приложение Home Connect предоставляет справочную информацию, в том числе о сроках и условиях хранения продуктов в холодильном и морозильном отделениях и их пищевой ценности.

## Посудомоечные машины.

Технология Home Connect сделает процесс мытья посуды еще проще. Теперь вам не нужно задумываться о том, какую программу и дополнительные функции необходимо включить, чтобы вымыть тот или иной тип посуды.

### Функция Easy Start.

Изменяет подход к выбору программ мытья посуды. Вначале вы выбираете тип загрузки – например, «Стаканы и хрупкая посуда», – затем устанавливаете другие желательные параметры мытья – например, быстрое или экономичное мытье, – и приложение Home Connect само выберет наиболее подходящую программу мытья посуды и предложит дополнительные опции.

### Фоновая подсветка Emotion Light.

Приложение Home Connect дает возможность выбрать любой цвет подсветки моечной камеры посудомоечной машины. Например, ее можно сделать такой же, как фоновая подсветка на кухне.

### Программа очистки прибора Machine Care.

Всякий раз, когда посудомоечная машина выполнит 30 циклов мытья посуды, вы получите уведомление о том, что необходимо выполнить очистку машины, положив при этом таблетку с моющим средством, но не загружая посуду.

### Счетчик таблеток

Также с помощью счетчика таблеток и оповещения о необходимости пополнить соль в приложении Home Connect, вы не останетесь без запасов.

## Управление и мониторинг техники.

### Функция удаленного запуска.

Позволяет запустить/остановить работу прибора через мобильное приложение Home Connect. Вы можете включать/выключать режимы нагрева в духовом шкафу, изменять настройки в стиральной или посудомоечной машине, или включить кофемашину к своему приезду. Кроме того, приложение Home Connect сообщает о завершении программы приготовления пищи, стирки белья, мытья посуды, а также о необходимости провести обслуживание прибора: например, добавить соль или ополаскиватель в посудомоечную машину, провести декальцинацию кофемашины и т.п.





# В Bosch легко найти именно то, что вы искали.

- 10 Духовые шкафы
- 12 Технические особенности и польза – духовые шкафы
- 30 Варочные панели
- 32 Технические особенности и польза – варочные панели
- 38 Газовые варочные панели
- 44 Индукционные и электрические варочные панели
- 54 Схемы встраивания варочных панелей
- 58 Вытяжки
- 60 Технические особенности и польза – вытяжки
- 70 Встраиваемые микроволновые печи
- 74 Встраиваемые автоматические кофемашины





# Духовые шкафы.

Технические особенности и польза.



## Переключатель Control Ring.

Control Ring – современная интерпретация классического поворотного переключателя. Легким касанием кольца из нержавеющей стали вы можете отрегулировать настройки духового шкафа, которые отображаются на TFT-дисплее, расположенном внутри Control Ring. Вы получаете полный контроль над приготовлением блюд в любой момент времени – все получается легко и просто.

## Дизайн.

Встраиваемая техника Серии 8 – лучший выбор. Утонченный, продуманный до мелочей дизайн и мастерство исполнения доводят нашу технику до совершенства. Высота панели управления и дизайн дисплея выполнены в едином стиле во всех приборах. Какие бы встраиваемые приборы вы ни выбрали, они отлично гармонируют друг с другом. Мы также предлагаем подходящие по дизайну кухонные вытяжки и посудомоечные машины, обеспечивая вам максимум свободы в проектировании своей кухни.

## Цветовые решения приборов Серии 8.

Мы готовим один час в сутки, а смотрим на технику гораздо чаще, поэтому мы также предлагаем технику Серии 8 в неподвластных времени версиях ColorGlass. Такие приборы представлены в цветах Arctic White и Volcano Black. Благодаря идеальной комбинации стекла и металла эта техника будет безупречно интегрирована в любую кухню. Фасады ColorGlass характеризуются исключительной ударопрочностью и очень просты в уходе.

## Сенсорный TFT-дисплей.

Вам всегда доступны полный обзор всех функций духового шкафа и полный контроль над ними. Переключатель Control Ring и сенсорные TFT-дисплеи высокого разрешения делают управление приборами чрезвычайно легким. Четкое, яркое изображение и полезные подсказки сопровождают каждое ваше действие.

## Максимальная функциональность.

В ассортименте духовых шкафов Серии 8 есть приборы с интегрированной СВЧ-печью и добавлением пара AddedSteam. В этих приборах до 14 режимов нагрева, часть которых может комбинироваться с паром и(или) микроволнами.

## Духовые шкафы с добавлением пара AddedSteam.

Не обязательно готовить на пару, можно добавить пар к традиционным режимам нагрева. Вкус блюда станет более насыщенным, а внешний вид – аппетитным. Блюда приобретают корочку и остаются сочными внутри. Особенно актуально добавление пара для выпечки. Благодаря AddedSteam вы можете разогреть ранее приготовленное блюдо или полуфабрикаты. В моделях духовых шкафов Bosch функция добавления AddedSteam представлена в разных конфигурациях: базовый (с паровой чашей), профессиональный (с контейнером емкостью 1л).





### FullSteam – духовые шкафы с приготовлением на пару.

Вперед на всех парах – для полноты вкуса! В духовом шкафу-пароварке Серии 8 при приготовлении на пару продукты сохраняют свои витамины и аромат, обладая при этом полноценным и естественным вкусом. Овощи сохраняются хрустящими, а птица и рыба остаются сочными и нежными. Вы можете готовить на пару даже без добавления масла или жира. С помощью духового шкафа-пароварки Серии 8 вы можете приготовить несколько блюд, используя до четырех уровней одновременно. Лосось со спаржей и картофель с розмарином? Хотите побаловать себя еще и десертом? Нет проблем.

### Духовые шкафы с микроволнами.

Блюдо приготовится раньше, чем вы успеете накрыть на стол! Духовые шкафы Серии 8 со встроенной СВЧ-печью позволят сэкономить время при приготовлении любого блюда. Хотите ли вы жарить, печь или просто подогреть что-то, продуманное сочетание классического нагрева и микроволн поможет добиться превосходных результатов за считанные минуты. Некоторые блюда можно приготовить в 2 раза быстрее! Также вы можете сэкономить место на кухне, что не нужно покупать отдельно СВЧ, она у вас уже встроена в духовой шкаф.

### Режимы нагрева.

В духовых шкафах Bosch вы можете найти от 4 до 14 видов нагрева, которые подойдут для идеального приготовления практически любого блюда.

### Режим нагрева 4D-горячий воздух.

4D-горячий воздух позволяет готовить одновременно до 4 блюд и при этом запах не будет смешиваться, либо поместить одно блюдо на один из 4 уровней – результат всегда будет великолепным. Такая возможность обеспечивается применением нового BLDC-инверторного, без щеточного, тихого и экономичного мотора и уникальной крыльчатки вентилятора. Направление вращения меняется каждые 3 мин и тем самым воздух движется по горизонтальной поверхности, а не циркулирует по кругу, как в других духовых шкафах.

### Меню Assist.

Первая коллекция рецептов в виде духового шкафа! Можно просмотреть множество поваренных книг и старых семейных рецептов, так и не найдя точной информации о температуре или времени приготовления. Благодаря меню Assist с цветной анимацией на дисплее вам больше не придется об этом беспокоиться: просто выберите желаемое блюдо на панели управления, и духовка автоматически установит идеальный режим нагрева, температуру и время приготовления. Конечно, вы сможете с той же легкостью установить эти параметры самостоятельно или изменить их.

### Сенсор готовности выпечки PerfectBake.

Выпекание никогда не было проще. Сенсор готовности выпечки PerfectBake постоянно измеряет концентрацию кислорода в духовке, рассчитывает уровень влажности и автоматически регулирует процесс выпекания. Вам больше не придется выставлять множество параметров и ждать – все контролируется сенсором готовности выпечки PerfectBake.

Просто выберите тип блюда и нажмите кнопку Start. Духовой шкаф сделает все остальное. Результат – великолепно испеченный хлеб, кекс или пирог.

### AutoPilot.

Автоматические программы AutoPilot для приготовления различных блюд делают возможным получение гарантированно высокого результата при приготовлении многих популярных блюд. Заложена в память прибора программа обеспечивает выбор оптимального режима нагрева и нужного времени приготовления с возможностью корректировки массы продукта.

### Совершенство на каждом уровне.

Духовые шкафы Серии 8 оснащаются различными системами направляющих для противней. Базовый вариант – навесные направляющие с пятью уровнями для установки противней.

### Телескопические направляющие.

Помогут удобно и безопасно обращаться с противнями при готовке. В духовых шкафах Bosch телескопические направляющие могут располагаться на 1-м, 2-м или 3-м уровнях, в зависимости от модели.

### Дверца с амортизаторами.

Дверцы духовых шкафов Bosch оснащены функцией плавного закрытия SoftClose, благодаря которой дверца мягко и тихо закрывается. А в духовках 8 Серии имеется еще функция плавного открытия SoftOpen.

### Пиролитическая очистка.

Пиролиз является наиболее эффективной системой очистки духовки и без использования химических чистящих средств. В режиме пиролиза духовка нагревается до ~480 °C.

В зависимости от степени загрязнения можно выбрать один из трех режимов очистки. Все загрязнения от приготовления блюд сгорают, остается лишь немного пепла, который легко удалить влажной тряпкой после того как духовка остынет.

### Eco Clean – само очищающееся покрытие.

Когда в духовом шкафу что-то выпекается или жарится, особое покрытие, состоящее из микроскопических керамических частиц, нанесенное непосредственно на внутренние стенки, впитывает жир и загрязнения и расщепляет на воду и углекислый газ. Для этого нужна температура от 70 до 270 градусов. Все, что вам остается сделать, – это протереть поверхность духовки влажной тряпкой. Покрытие EcoClean. Для удаления серьезных загрязнений просто активируйте программу очистки.

### Cleaning Assistant

Очистка паром Cleaning Assistant помогает удалить загрязнения и частички жира на поверхности камеры духовки. Перед использованием дождитесь остывания духового шкафа и извлеките аксессуары. Затем налейте 0.4 л воды в противень, туда же можно капнуть несколько капель моющего средства и поставьте на нижний уровень и закройте дверцу. Поверните ручку на положение программы Cleaning Assistance и выставите необходимую температуру 80 градусов, на дисплее появится продолжительность программы и начнется обратный отсчет. После откройте дверь духовки, протрите поверхность камеры духового шкафа.

### Блокировка управления.

Предназначена для того, чтобы дети не смогли случайно включить духовой шкаф или изменить его настройки. Просто нажмите и 4 секунды удерживайте кнопку «Ключ» для того, чтобы заблокировать управление прибором.

### Автоматическое защитное отключение.

Все духовые шкафы оснащены автоматической функцией защитного отключения. Если в течение определенного времени в работу прибора не вносятся изменения, то работа будет прекращена. Время, через которое прибор отключится, зависит от установленной температуры. Исключением будет являться, когда мы программируем духовой шкаф по времени работы.

### Теплозащитное стекло.

Температура внутри духовки может достигать 300 °C во время приготовления пищи и около 480 °C в режиме пиролитической очистки. Для обеспечения безопасности и предотвращения от ожогов Bosch использует специальное остекление дверцы духовки, включающее от двух до четырех теплоотражающих стекол. Остекление обеспечивает температуру наружного стекла от 30 °C до 40 °C  
 ▶ (после часового нагрева в режиме «Верхний/нижний жар» при 200 °C).

### Термощуп PerfectRoast.

Рождественская индейка, пасхальный ягненок или воскресное жаркое – с многоточечным термощупом PerfectRoast вы каждый раз получите великолепный результат. Совсем как у профессионального повара и без особых усилий. Три

высокочувствительных термодатчиков в духовках 8 Серии определяют температуру в куске мяса, не важно какой у вас кусок – большой, средний или маленький. Как только необходимая температура внутри продукта будет достигнута – духовой шкаф автоматически отключится. Термощуп PerfectRoast можно использовать не только для традиционных режимов нагрева, но и для разогрева еды при использовании комбинированных режимов с паром или микроволнами.












### Яркое освещение.

В зависимости от модели духовые шкафы оснащаются галогенным или светодиодным освещением. Светодиодные модули обеспечивают наиболее яркий и равномерный свет, отличаются высокой энергоэффективностью и имеют наиболее длительный срок службы. У некоторых приборов премиум-класса светодиодные модули расположены не только сверху, но и по бокам духовки, что обеспечивает освещение на каждом уровне. Это особенно удобно при одновременном использовании нескольких противней.














### Сушка.

Режим сушки является здоровой альтернативой приобретению сухофруктов в супермаркете. Нужны ли вам сушеные яблоки для мюсли или сушеные помидоры для итальянской закуски – наш духовой шкаф Серии 8 с этим справится, благодаря тому, что температурный диапазон начинается с 30 градусов. Вы можете быть уверены, что такие добавки, как двуокись серы, никогда не попадут к вам в тарелку.













Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>4D-горячий воздух</b> 	Есть только в приборах Серии 8. Работают кольцевой нагревательный элемент на задней стенке духового шкафа и 4D Hot Air горячий воздух, который приводится в действие BLDC мотором. Благодаря вращению вентилятора то в одну, то в другую сторону, разогрев духовки происходит равномерно. Можно устанавливать противень на любой уровень, кроме самого верхнего, и получить превосходный результат. Режим предназначен для приготовления на нескольких (до четырех) уровнях одновременно.
<b>3D-горячий воздух</b> 	Работают кольцевой нагревательный элемент на задней стенке духового шкафа и 3D Hot Air горячий воздух. Данная технология позволяет готовить одновременно на 3 уровнях. При этом нужно оставлять расстояние в один уровень. К примеру, у вас блюдо на первом уровне, второй будет пустой, на третьем блюдо, четвертый пустой и еще можно поставить блюдо на пятый уровень.
<b>Горячий воздух ECO</b> 	В этом режиме также задействованы кольцевой нагревательный элемент на задней стенке духовки и 4D Hot Air горячий воздух. Однако режим предназначен для приготовления только на одном уровне. Этот режим появился во многих новых моделях и позволяет достичь минимального потребления электроэнергии и обеспечить в зависимости от модели от «А – 10 %» до «А – 30 %».
<b>Микроволны</b> 	В духовых шкафах с интегрированной СВЧ-печью можно установить мощность микроволн на один из пяти уровней: 90, 180, 360, 600, 900 Вт.
<b>Микрокомби</b> 	В духовых шкафах Bosch микроволны могут использоваться совместно с такими режимами нагрева, как 4D-горячий воздух, Верхний/нижний жар, Гриль с конвекцией, Гриль большой площади, Гриль малой площади.
<b>AddedSteam – приготовление с добавлением пара</b> 	Можно добавить пар к режимам 4D-горячий воздух, Верхний/нижний жар, Гриль с конвекцией, Поддержание температуры и получить хрустящую корочку снаружи и сочную мякоть внутри. Для подачи пара можно установить одну из трех степеней интенсивности.
<b>Режим подъема теста</b>	В этом режиме нагрева благодаря пару тесто поднимается значительно быстрее, чем при комнатной температуре, и не подсыхает на поверхности.
<b>Подогрев готовых блюд</b> 	Подходит как для приготовления порционных полуфабрикатов, так и для бережного разогрева уже готовых блюд и хлебобулочных изделий. Направленный пар освежает блюдо и позволяет не высушивать его при разогреве.
<b>Сушка</b> 	Режим сушки является здоровой альтернативой приобретению сухофруктов в супермаркете. Нужны ли вам сушеные яблоки для мюсли или сушеные помидоры для итальянской закуски – наш духовой шкаф Серии 8 с этим справится. Вы можете быть уверены, что такие добавки, как двуокись серы, никогда не попадут к вам в тарелку.
<b>Гриль с конвекцией</b> 	Попеременно работают гриль и конвекционный вентилятор. При наличии этого режима необходимость в вертеле отпадает. Для мяса, птицы и блюд с хрустящей корочкой.
<b>Размораживание</b> 	Режим для бережного размораживания мяса, птицы, рыбы, хлеба и тортов со взбитыми сливками.
<b>Верхний/нижний жар ECO</b> 	Работают верхний и нижний ТЭНы. От классического режима «Верхний/нижний жар» отличается более низким потреблением электроэнергии и инверторным точным управлением мощности.

\* Указаны наиболее распространенные наборы режимов нагрева.

Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>Нижний жар</b> 	Работает нижний тэн. Для поджаривания снизу и выпекания пирогов с сочной начинкой.
<b>Верхний и нижний жар</b> 	Работают верхний и нижний тэны. Классический режим для постного жаркого, запеканок, свежего хлеба и всевозможных пирогов. При температуре 70 – 100 °C этот режим можно использовать вместо режима «Бережное тушение».
<b>Vario-гриль большой площади нагрева</b> 	Работает гриль. Для приготовления стейков, тостов, сосисок на гриле, рыбы на решетке. Мощность можно установить на одну из трех ступеней.
<b>Vario-гриль малой площади нагрева</b> 	Работает только средняя часть гриля. Вы можете сэкономить электроэнергию при приготовлении небольших порций.
<b>Режим для пиццы</b> 	Комбинация нижнего жара, кольцевого нагревательного элемента и конвекционного вентилятора. Для приготовления замороженных продуктов: пиццы, картофеля фри.
<b>Бережное тушение</b> 	Вариант режима «Верхний/нижний жар» для щадящего приготовления. Благодаря длительному нагреву при невысокой температуре мясо сохраняет нежность и получается особенно сочным.
<b>Подогрев посуды</b> 	В предварительно нагретой до 30 – 65 °C посуде пища дольше не остывает.
<b>Поддержание температуры</b> 	Если ваши гости опаздывают, то активируйте этот режим, который позволяет сохранять температуру блюда.
<b>Приготовление на пару</b> 	При приготовлении на пару ценные витамины и минеральные вещества остаются в продуктах. Все свойства продуктов, их цвет и вкус сохраняются. Вы можете одновременно готовить в духовке вместе разные продукты, не боясь, что они приобретут вкус друг друга.
<b>Термощуп PerfectRoast</b> 	Точное определение температуры внутри блюда и безупречный результат запекания. PerfectRoast оснащен тремя датчиками измерения температуры и может использоваться не только для однородных кусков мяса, но и для мяса с костями, птицы и рыбы. После достижения внутри продукта установленного значения температуры нагрев прекращается.
<b>Сенсор для выпечки PerfectBake</b> 	PerfectBake поможет вам всегда получать превосходную выпечку. Легко и просто, независимо от вашего опыта и уровня мастерства. Сенсор PerfectBake автоматически регулирует процесс выпекания. Датчик регулярно измеряет концентрацию кислорода в камере духовки, на основании которой рассчитывается влажность. Когда уровень влажности достигнет максимума, блюдо будет готово.
<b>Меню Assist</b> 	Быстрый доступ к великому множеству блюд. Меню Assist с цветной анимацией на дисплее позволяет легко выбрать нужное блюдо. На дисплее отображается идеальный режим нагрева, температура, время приготовления и т.д. Вы можете принять эти установки или изменить их.
<b>LED-освещение духовки</b> 	Хорошая освещенность духовки повышает безопасность и обеспечивает высокий уровень комфорта. Приборы Серии 8 оснащены либо галогенными лампами, либо светодиодными модулями, которые обеспечивают наиболее яркое освещение при минимальных затратах электроэнергии.



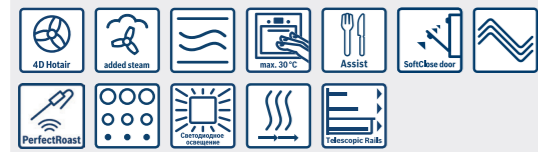
Функция	Технические особенности и польза
<b>AutoPilot</b> <b>Автоматическое приготовление</b> 	<p>Эта функция обеспечивает отличный результат при приготовлении! Вам остается только достать из духовки готовое блюдо.</p> <p>Выбрав нужное блюдо и указав вес, запустите автоматическую программу, последовательность режимов нагрева и время приготовления будут выбраны автоматически. От 10-30 программ в зависимости от модели духового шкафа.</p>
<b>Многофункциональные часы</b> <b>И часы, и таймер</b>	<p>Не только показывают время, но и не позволят вам забыть в духовке пирог.</p> <p>Электронные часы отображают время суток, оснащены сигнальным таймером (без отключения конфорок), который подает сигнал по истечении заданного времени, и таймером, который отключает нагрев.</p>
<b>Функция «Быстрый разогрев»</b> 	<p>Позволяет значительно сократить время нагрева духовки до требуемой температуры.</p> <p>При активации этой функции включаются все нагревательные элементы. Устройство разогревается на полной мощности до требуемой температуры, после чего переключается на выбранный режим нагрева.</p>
<b>Большой объем</b>	<p>. Большой объем и увеличенное расстояние между противнями улучшают циркуляцию воздуха. Это обеспечивает еще более равномерное запекание.</p> <p>Увеличенный объем духовки (до 72 литров) и размер противня. Много места для одновременного приготовления нескольких порций. Возможно использование больших противней или традиционных емкостей для жарки.</p>
<b>Самоочистка EcoClean</b> 	<p>Сводит к минимуму работу по уходу за духовкой.</p> <p>На эмаль нанесено уникальное керамическое напыление, на которое во время приготовления еды, попадает жир. Тем самым ваша духовка всегда будет чистой.</p>
<b>Пиролитическая система самоочистки</b> 	<p>Очистка духового шкафа вручную может быть трудной и отнимать много времени. Но благодаря функции пиролитической самоочистки в наших духовых шкафах теперь можно навсегда забыть про это скучное занятие. Больше не придется пачкать руки и использовать химические чистящие средства. Просто нажмите кнопку, и ваша духовой шкаф нагреется - в зависимости от уровня загрязнения - до 480 ° C и выжжет весь жир и остатки пищи. Поэтому останется лишь немного пепла, который можно легко убрать.</p>
<b>Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)</b> 	<p>Ваша духовка слегка загрязнена и нуждается в быстрой очистке? Просто налейте примерно 400 мл воды с каплей жидкого моющего средства на дно духового шкафа и выберите данную программу очистки. Экологически безопасная система очистки размягчает пригоревшие остатки, облегчая чистку.</p>
<b>Эмаль GranitEnamel</b>	<p>Легкая очистка внутреннего пространства духовки на протяжении всего срока службы устройства.</p> <p>Высококачественное покрытие внутреннего пространства духовки и принадлежностей. Идеально гладкое, устойчивое к ударам, царапинам и кислоте.</p>
<b>Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы духовки</b>	<p>Такая конструкция обеспечивает легкую очистку дверцы духовки.</p> <p>Абсолютно ровная поверхность не имеет стыков, куда может забиться грязь.</p> <p>Дверцу можно снять для облегчения очистки духовки.</p>
<b>Утапливаемые переключатели</b> <b>Больше удобства при управлении и очистке</b>	<p>Легкая очистка панели управления. Безопасность и высокий уровень управляемости.</p> <p>Случайное включение духового шкафа теперь стало невозможным.</p> <p>Переключатели легко утапливаются в панель одним нажатием.</p>
<b>Дверца духовки с амортизатором SoftClose</b> 	<p>. Плавное открывание и закрывание дверцы духовки.</p> <p>Многие духовые шкафы Bosch оснащены амортизатором SoftClose у дверцы духового шкафа. Даже если вы резко закроете дверцу, то она закроется плавно и тихо. А приборы серии 8 имеют не только функцию плавного закрытия дверцы, но и открытия.</p>
<b>Телескопические направляющие</b> <b>Безопасно и удобно</b> 	<p>Устойчивость противней, плавное выдвижение без толчков и защита от опрокидывания.</p> <p>Свободный доступ к приготовляемым блюдам со всех сторон.</p> <p>Система состоит из металлического каркаса с направляющими для противней и выдвижными механизмами.</p>

Функция	Технические особенности и польза
<b>Индикация остаточного тепла</b> <b>Указывает на высокую температуру в духовке</b>	<p>Показывает, что духовка еще горячая и надо соблюдать осторожность. Вы можете использовать остаточное тепло для поддержания блюда в теплом состоянии.</p> <p>Индикатор остаточного тепла на дисплее состоит из нескольких делений, что позволяет судить об уровне температуры.</p>
<b>Теплозащитное окно</b> <b>Нет горячего стекла – нет риска обжечь пальцы</b> 	<p>Температура внутри духовки может достигать 300 °C во время приготовления пищи и около 480 °C в режиме пиролитической очистки. Для обеспечения безопасности и предохранения от ожогов Bosch использует специальное остекление дверцы духовки, включающее от двух до четырех теплоотражающих стекол. Остекление обеспечивает температуру наружного стекла от 30 °C до 40 °C (после часового нагрева в режиме «Верхний/нижний жар» при 200 °C).</p>
<b>Блокировка управления</b>	<p>Предназначена для того, чтобы дети не смогли случайно включить духовой шкаф или изменить его настройки. Просто нажмите и 4 секунды удерживайте кнопку «Ключ» для того, чтобы заблокировать управление прибором.</p>
<b>Автоматическое защитное отключение</b> 	<p>Все духовые шкафы оснащены автоматической функцией защитного отключения. Если в течение определенного времени в работу прибора не вносятся изменения, то работа будет прекращена. Время, через которое прибор отключится, зависит от установленной температуры. Исключением будет являться когда мы программируем духовой шкаф по времени работы.</p>
<b>Класс энергопотребления</b> 	<p>Наклейка с классом энергопотребления содержит информацию о том, насколько данная модель является экономичной. Благодаря этой информации сравнение моделей еще более упрощается. Наиболее важной информацией, указанной на наклейке энергоэффективности, является класс энергопотребления устройства, где за класс «А» принято наиболее экономичное, а за класс «С» – наименее экономичное энергопотребление. Все указанные в каталоге электрические плиты Bosch соответствуют классу «А» энергопотребления. Это наш вклад в защиту окружающей среды.</p>





Серия | 8  
Духовой шкаф с микроволнами и паром  
HNG6764B6 – черный



- ▶ 14 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух ECO, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар ECO, гриль с конвекцией, Varigo-гриль большой площади, Varigo-гриль малой площади, режим для пиццы, нижний жар, бережное тушение, подогрев посуды, поддержание температуры, интенсивный жар, сушка
- ▶ Удаленный контроль – технология **Home Connect**
- ▶ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 800 Вт, 5 ступеней мощности
- ▶ Микрокомби – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Varigo-гриль
- ▶ Приготовление с паром: режим подъема теста, подогрев готовых блюд
- ▶ Пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры. Три уровня интенсивности подачи пара
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Полностью стеклянный фронт
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с предложением оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многоточечный термощуп PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Пиролитическая самоочистка духовки
- ▶ Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за выдвижной панелью управления)
- ▶ Программа удаления накипи
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью цвета антрацит
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне\*
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Трехстороннее LED-освещение
- ▶ 4-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 30 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Настраиваемая функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Сделано в Германии

**Принадлежности:**

- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стеклянный противень
- ▶ HEZ327000 – Камень для пиццы

**Мощность подключения:** 3600 Вт

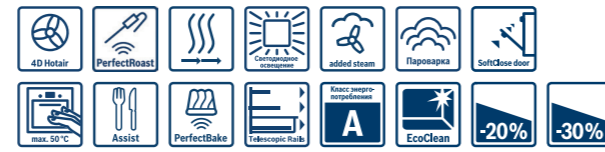
Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серия | 8  
Встраиваемый духовой шкаф-пароварка  
HSG656XS1 – нержавеющая сталь



- ▶ 14 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух ECO, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар ECO, гриль с конвекцией, Varigo-гриль большой площади, Varigo-гриль малой площади, интенсивный жар, режим для пиццы, нижний жар, сушка, бережное тушение, подогрев посуды, поддержание температуры
- ▶ Приготовление с паром: Приготовление на пару 100 %, размораживание, режим подъема теста, подогрев готовых блюд
- ▶ Пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры. Три уровня интенсивности подачи пара
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с автоматическим выбором оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многоточечный термощуп PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–250 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - Самоочистка EcoClean (левая, правая, верхняя, задняя панель духовки)
- ▶ Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за выдвижной панелью управления)
- ▶ Программа удаления накипи
- ▶ Духовка объемом 71 л с эмалью
- ▶ Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение, Stop-функция
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Трехстороннее LED-освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A+, A – 30 %
- ▶ Сделано в Германии

**Принадлежности:**

- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка
- ▶ 1 большой поддон для приготовления на пару
- ▶ 2 малых поддона для приготовления на пару

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стеклянный противень
- ▶ HEZ530000 – Узкий противень

**Мощность подключения:** 3600 Вт

Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серия | 8  
Встроенный духовой шкаф с микроволнами  
HMG636BS1 – нержавеющая сталь



- ▶ 9 режимов нагрева: 4D горячий воздух, горячий воздух ECO, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар нагрев ECO, гриль с конвекцией, гриль большой площади нагрева, Varigo-гриль малой площади нагрева, режим для пиццы, нижний жар
- ▶ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 800 Вт, 5 ступеней мощности
- ▶ Микрокомби – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Varigo-гриль
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с автоматическим выбором оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многоточечный термощуп PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - гидролиз
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне, полное выдвижение, Stop-функция
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ LED-освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Сделано в Германии

**Принадлежности:**

- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стеклянный противень
- ▶ HEZ327000 – Камень для пиццы

**Мощность подключения:** 3600 Вт

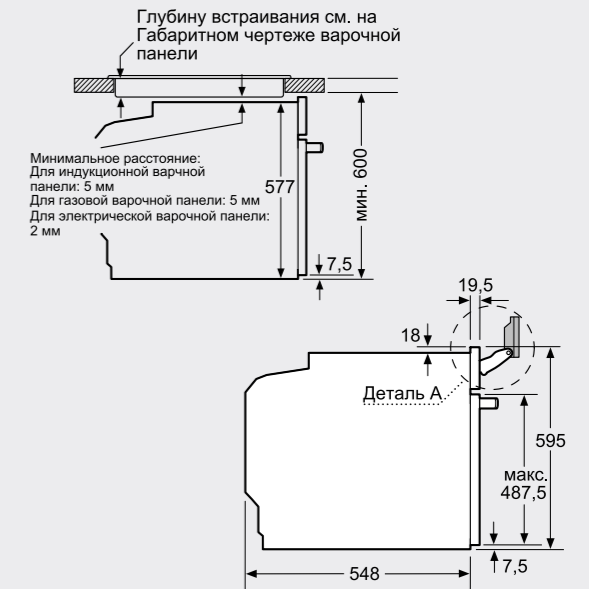
Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 595 x 548 мм

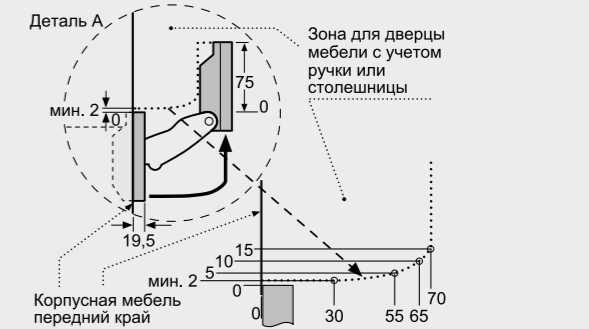
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*

Схемы встраивания для духовых шкафов:  
HNG6764B6, HSG656XS1, HMG636BS1

Монтаж с варочной панелью.

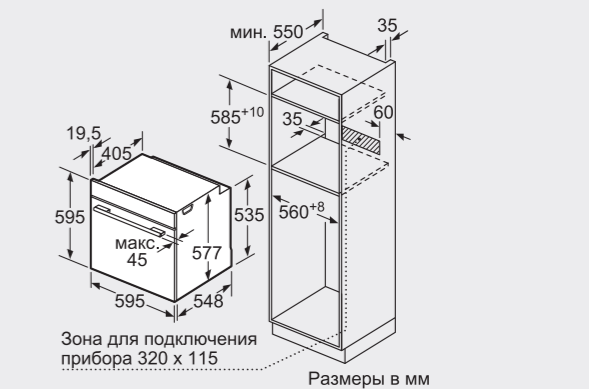


Учитывайте угол наклона панели!



При встраивании прибора под варочную панель, необходимо учитывать требования к толщине столешницы (включая усиливающий элемент).

Тип варочной панели	мин. толщина столешницы	
	накладная	заподлицо
Индукционная варочная панель	37 мм	38 мм
Индукционная варочная панель с нагревом по всей площади	43 мм	48 мм
Газовая варочная панель	32 мм	42 мм
Электрическая варочная панель	22 мм	24 мм



\* Можно не снимать при пироллизе. \*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

\* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014. \*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.





Серие | 8  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBG635BS1 - нержавеющая сталь



- ▶ 13 режимов нагрева: 4D горячий воздух, Горячий воздух в Eco режиме, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар ECO, гриль с конвекцией, гриль большой площади нагрева, Vario-гриль малой площади нагрева, режим для пиццы, нижний нагрев, размораживание, быстрый разогрев, поддержание блюд в теплом состоянии
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ Цветной текстовый TFT-дисплей 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - Самоочистка EcoClean задняя панель
- ▶ Духовка объемом 71 л с эмалью
- ▶ Навесные направляющие (возможна установка телескопических направляющих)
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A+, A – 30 %
- ▶ Сделано в Германии

#### Принадлежности:

- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка

#### Дополнительные принадлежности:

- ▶ HEZ638300 – Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение
- ▶ HEZ638200 – Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение
- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стеклопакетный противень

**Мощность подключения:** 3650 Вт

Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серие | 8  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBG636ES1 - нержавеющая сталь



- ▶ 13 режимов нагрева: 4D горячий воздух, горячий воздух в Eco режиме, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар Eco, гриль с конвекцией, гриль большой площади нагрева, Vario-гриль малой площади нагрева, режим для пиццы, нижний нагрев, размораживание, размораживание, быстрый разогрев, поддержание блюд в теплом состоянии
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с автоматическим выбором оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многоточечный термощуп PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - Самоочистка EcoClean задняя панель
- ▶ Духовка объемом 71 л с эмалью
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Трехстороннее LED-освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A+, A – 30 %
- ▶ Сделано в Германии

#### Принадлежности:

- ▶ 1 эмалированный противень для выпечки
- ▶ 1 комбинированная решетка
- ▶ 1 универсальный противень

**Мощность подключения:** 3650 Вт

Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф с функцией  
добавления пара AddedSteam  
HIJ517YS0R – нержавеющая сталь



- ▶ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух с паром, 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль большой площади, режим для пиццы
- ▶ Быстрый разогрев
- ▶ Утапливаемые переключатели
- ▶ LCD-дисплей (белый)
- ▶ AutoPilot: 10 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- ▶ Самоочистка Cleaning Assistance
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях
- ▶ Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 50 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

#### Принадлежности:

- ▶ 2 узких универсальных противня
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 комбинированная решетка

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф с функцией  
добавления пара AddedSteam  
HIJ517YB0R – черный  
HIJ517YW0R – белый



- ▶ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух с паром, 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль большой площади, режим для пиццы
- ▶ Быстрый разогрев
- ▶ Утапливаемые переключатели
- ▶ LCD-дисплей (белый)
- ▶ AutoPilot: 10 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- ▶ Самоочистка Cleaning Assistance
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях
- ▶ Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 50 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

#### Принадлежности:

- ▶ 2 узких универсальных противня
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 комбинированная решетка

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*

\* – В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014 \*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.





Серие | 8  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBG636LB1 - черный

Серие | 8  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBG655NB1 - черный



- ▶ 13 режимов нагрева: 4D горячий воздух, горячий воздух в Eco режиме, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар Eco, гриль с конвекцией, гриль большой площади нагрева, Vario-гриль малой площади нагрева, режим для пиццы, нижний нагрев, размораживание, размораживание, быстрый разогрев, поддержание блюд в теплом состоянии
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с автоматическим выбором оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многооточечный термомощ PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - Самоочистка EcoClean задняя панель
- ▶ Духовка объемом 71 л с эмалью
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Трехстороннее LED-освещение
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, Stop-функция
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A+, A – 30 %
- ▶ Сделано в Германии

- ▶ 13 режимов нагрева: 4D горячий воздух, горячий воздух в Eco режиме, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар ECO, гриль с конвекцией, гриль большой площади нагрева, Vario-гриль малой площади нагрева, режим для пиццы, нижний нагрев, размораживание, размораживание, быстрый разогрев, поддержание блюд в теплом состоянии
- ▶ Автоматический быстрый разогрев
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 3 цветных текстовых TFT-дисплея 2,5" с сенсорным управлением
- ▶ Меню Assist с автоматическим выбором оптимальных установок для различных блюд
- ▶ Сенсор готовности выпечки PerfectBake
- ▶ Многооточечный термомощ PerfectRoast
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C
- ▶ Предложение по установке температуры
- ▶ Индикация фактической температуры в духовке
- ▶ Система очистки - Самоочистка EcoClean задняя панель
- ▶ Духовка объемом 71 л с эмалью
- ▶ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия SoftMove
- ▶ Трехстороннее LED-освещение
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, Stop-функция
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 40 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A+, A – 30 %
- ▶ Сделано в Германии

**Принадлежности:**

- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка

**Дополнительные принадлежности:**

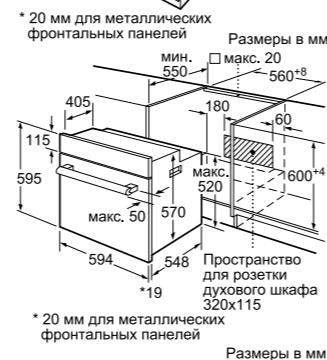
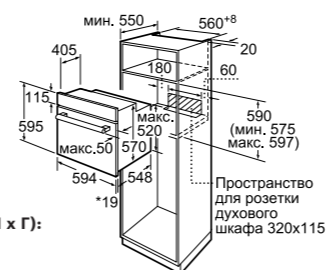
- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стекланный противень
- ▶ HEZ530000 – Узкий противень

**Мощность подключения:** 3600 Вт

Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



**Принадлежности:**

- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 решетка

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стекланный противень
- ▶ HEZ530000 – Узкий противень

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ HEZ633070 – Профессиональный эмалированный противень
- ▶ HEZ633001 – Крышка для профессионального противня
- ▶ HEZ636000 – Стекланный противень
- ▶ HEZ530000 – Узкий противень

**Мощность подключения:** 3600 Вт

Кабель длиной 120 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 595 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 585–595 x 560–568 x 550 мм\*\*



Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBJ558YS0Q – нержавеющая сталь

Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBJ558YB0Q – черный

Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBJ558YW0Q – белый



- ▶ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы, размораживание
- ▶ Быстрый разогрев
- ▶ Утапливаемые переключатели
- ▶ LCD-дисплей (белый)
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- ▶ Самоочистка EcoClean (задняя и боковые стенки духовки, потолок)
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях
- ▶ Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 45 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Сделано в Турции

- ▶ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы, размораживание
- ▶ Быстрый разогрев
- ▶ Полностью стеклянный фронт
- ▶ Утапливаемые переключатели
- ▶ LCD-дисплей (белый)
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- ▶ Самоочистка EcoClean (задняя и боковые стенки духовки, потолок)
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях
- ▶ Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 45 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Сделано в Турции

- ▶ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы, размораживание
- ▶ Быстрый разогрев
- ▶ Полностью стеклянный фронт
- ▶ Утапливаемые переключатели
- ▶ LCD-дисплей (белый)
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- ▶ Самоочистка EcoClean (задняя и боковые стенки духовки, потолок)
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Телескопические направляющие на 2 уровнях
- ▶ Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 3-слойное остекление дверцы
- ▶ Температура наружного стекла до 45 °C
- ▶ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация остаточного тепла
- ▶ Сделано в Турции

**Принадлежности:**

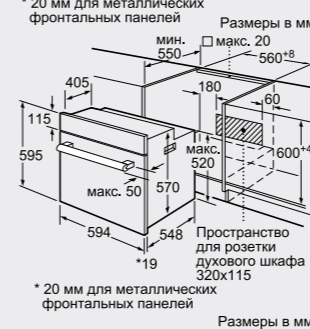
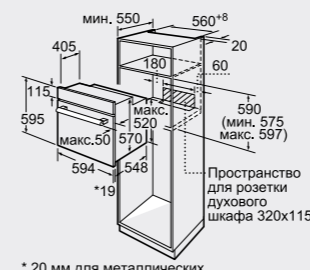
- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 комбинированная решетка
- ▶ 1 противень для гриля

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



**Принадлежности:**

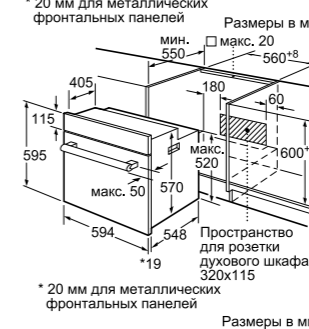
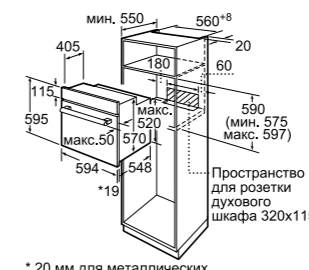
- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 комбинированная решетка
- ▶ 1 противень для гриля

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



**Принадлежности:**

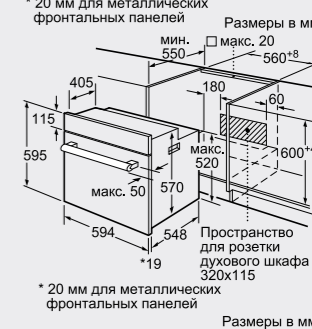
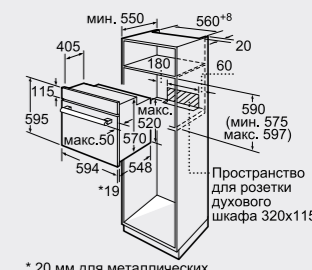
- ▶ 1 эмалированный противень
- ▶ 1 универсальный противень
- ▶ 1 комбинированная решетка
- ▶ 1 противень для гриля

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



\* – В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014

\*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.





Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBJ558YHOT - серый



- 9 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, щадящее приготовление, режим для пиццы, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LCD-дисплей (белый)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °С
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Система очистки - Самоочистка EcoClean (левая, правая, верхняя, задняя панель духовки)
- Телескопические направляющие на 2 уровнях
- Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- Галогенное освещение
- 3-слойное остекление дверцы
- Температура наружного стекла до 45 °С
- Функция «Блокировка от детей»
- Индикатор остаточного тепла
- Класс энергопотребления\* А
- Сделано в Турции



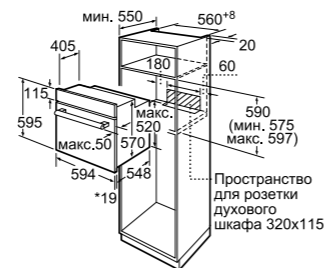
Серие | 6  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBJ577EBOR - черный



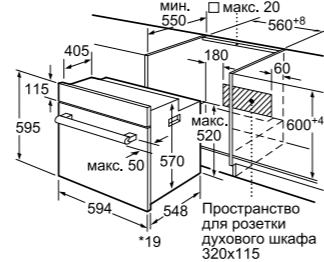
- 10 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы, размораживание, томление, поддержание температуры
- Быстрый разогрев
- Полностью стеклянный фронт
- Утапливаемые переключатели
- AutoPilot: 30 автоматических программ
- LCD-дисплей (белый)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °С
- Пиролитическая самоочистка
- Духовка объемом 65 л с эмалью GranitEnamel
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Дверца духовки с амортизатором закрытия SoftClose
- Галогенное освещение
- 4-слойное остекление дверцы
- Температура наружного стекла до 30 °С
- Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы духовки
- Функция «Блокировка от детей»
- Индикация остаточного тепла
- Сделано в Турции

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень
  - 1 универсальный противень
  - 1 комбинированная решетка
- Мощность подключения:** 3250 Вт  
Кабель длиной 100 см с вилкой
- Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
595 x 594 x 548 мм
- Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень для выпечки
  - 1 комбинированная решетка
  - 1 универсальный противень
  - 1 противень для гриля
- Мощность подключения:** 3300 Вт  
Кабель длиной 100 см с вилкой
- Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
595 x 594 x 548 мм
- Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
575–597 x 560–568 x 550 мм\*

\* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014. \*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



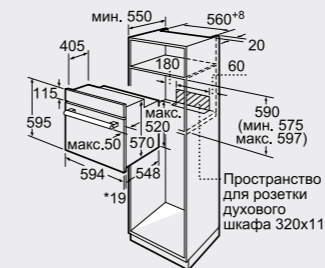
Серие | 4  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBF534EH1T - антрацит



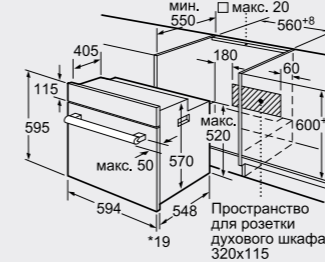
- 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, 3D-горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль большой площади, режим для пиццы, размораживание
- Быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LED-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °С
- Самоочистка EcoClean (задняя стенка духовки)
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное внутреннее освещение
- 2-слойное остекление дверцы
- Температура фронта дверцы до 50 °С
- Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы духовки
- Функция «Блокировка от детей»
- Класс энергопотребления\* А
- Сделано в Турции

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень
  - 1 универсальный противень
  - 1 комбинированная решетка
- Мощность подключения:** 3300 Вт  
Кабель длиной 100 см с вилкой
- Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
595 x 594 x 548 мм
- Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
575–597 x 560–568 x 550 мм\*



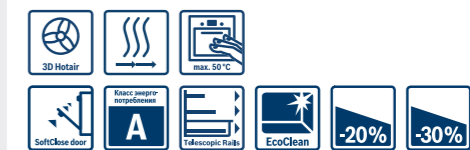
\* 20 мм для металлических фронтальных панелей



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей



Серие | 4  
Встраиваемый духовой шкаф  
NBF534EB0Q - черный



- 9 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, щадящее приготовление, режим для пиццы, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LCD-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °С
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Система очистки - Самоочистка EcoClean (задняя панель духовки)
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное освещение
- 2-слойное остекление дверцы
- Функция «Блокировка от детей»
- Индикатор остаточного тепла
- Класс энергопотребления\* А
- Сделано в Турции

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень для выпечки
  - 1 комбинированная решетка
  - 1 универсальный противень
- Мощность подключения:** 3300 Вт  
Кабель длиной 100 см с вилкой
- Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
595 x 594 x 548 мм
- Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
575–597 x 560–568 x 550 мм\*

\*\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

\* – В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014





**Serie | 4**  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBF534ES0Q - нержавеющая сталь



- 9 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, щадящее приготовление, режим для пиццы, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LCD-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Система очистки - Самоочистка EcoClean (задняя панель духовки)
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное освещение
- 2-слойное остекление дверцы
- Функция «Блокировка от детей»
- Индикатор остаточного тепла
- Класс энергопотребления\* A
- Сделано в Турции



**Serie | 4**  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBF534EW0Q - белый



- 9 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, щадящее приготовление, режим для пиццы, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LCD-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Система очистки - Самоочистка EcoClean (задняя панель духовки)
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное освещение
- 2-слойное остекление дверцы
- Функция «Блокировка от детей»
- Индикатор остаточного тепла
- Класс энергопотребления\* A
- Сделано в Турции



**Serie | 2**  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBF114ES0R – нерж. сталь



- 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы
- Быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LED-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное освещение
- 3-слойное остекление дверцы
- Температура наружного стекла до 45 °C
- Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- Функция «Блокировка от детей»
- Класс энергопотребления\* A
- Сделано в Турции

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень
- 1 универсальный противень
- 1 комбинированная решетка

**Мощность подключения:** 3300 Вт

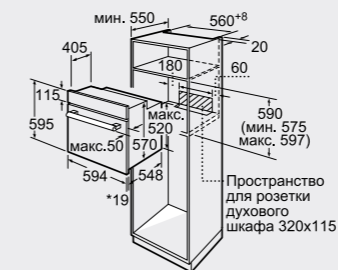
Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей  
Размеры в мм



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей  
Размеры в мм



**Serie | 2**  
Встраиваемый духовой шкаф  
HBF114EB0R – черный



- 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, горячий воздух Gentle, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, нижний жар, Vario-гриль большой площади, режим для пиццы
- Быстрый разогрев
- Утапливаемые переключатели
- LED-дисплей (красный)
- Многофункциональные часы
- Электронная регулировка температуры в диапазоне 50–275 °C
- Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- Телескопические направляющие на 1 уровне
- Галогенное освещение
- 3-слойное остекление дверцы
- Температура наружного стекла до 45 °C
- Гладкая внутренняя поверхность дверцы
- Функция «Блокировка от детей»
- Класс энергопотребления\* A
- Сделано в Турции

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень
- 1 универсальный противень
- 1 комбинированная решетка

**Мощность подключения:** 3300 Вт

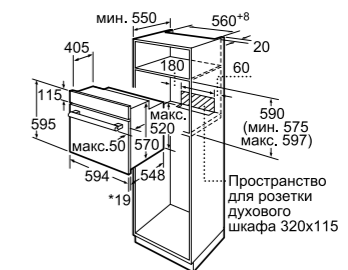
Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

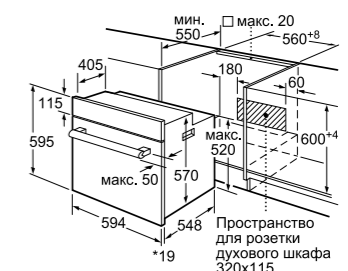
595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*\*



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей  
Размеры в мм



\* 20 мм для металлических фронтальных панелей  
Размеры в мм

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень для выпечки
- 1 комбинированная решетка
- 1 универсальный противень

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*

**Принадлежности:**

- 1 эмалированный противень для выпечки
- 1 комбинированная решетка
- 1 универсальный противень

**Мощность подключения:** 3300 Вт

Кабель длиной 100 см с вилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**

595 x 594 x 548 мм

**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**

575–597 x 560–568 x 550 мм\*



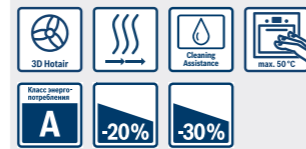


**Serie | 2**  
**Встраиваемый духовой шкаф**  
**HBF113BA0Q - черный**



- ▶ 6 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- ▶ Таймер механический
- ▶ Температурный диапазон 50–275 C°
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

**Serie | 2**  
**Встраиваемый духовой шкаф**  
**HBF113BR0Q - нержавеющая сталь**



- ▶ 6 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- ▶ LCD-дисплей (красный)
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Температурный диапазон 50–275 C°
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

**Serie | 2**  
**Встраиваемый духовой шкаф**  
**HBF113BV0Q - белый**



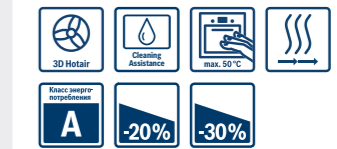
- ▶ 6 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- ▶ LCD-дисплей (красный)
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Температурный диапазон 50–275 C°
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

**Serie | 2**  
**Встраиваемый духовой шкаф**  
**HBF011BR0Q - нержавеющая сталь**



- ▶ 6 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- ▶ Таймер механический
- ▶ Температурный диапазон 50–275 C°
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

**Serie | 2**  
**Встраиваемый духовой шкаф**  
**HBF011BA0Q - черный**



- ▶ 6 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, гриль с конвекцией, верхний/нижний нагрев, гриль, размораживание, быстрый разогрев
- ▶ Таймер механический
- ▶ Температурный диапазон 50–275 C°
- ▶ Духовка объемом 67 л с эмалью GranitEnamel
- ▶ Система очистки - Гидролиз (Cleaning Assistance)
- ▶ Телескопические направляющие на 1 уровне
- ▶ Галогенное освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Класс энергопотребления\* A
- ▶ Сделано в Турции

**Принадлежности:**  
 ▶ 1 эмалированный противень для выпечки  
 ▶ 1 комбинированная решетка  
 ▶ 1 универсальный противень  
**Мощность подключения:** 3300 Вт  
 Кабель длиной 100 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
 595 x 594 x 548 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
 575–597 x 560–568 x 550 мм\*

**Принадлежности:**  
 ▶ 1 эмалированный противень для выпечки  
 ▶ 1 комбинированная решетка  
 ▶ 1 универсальный противень  
**Мощность подключения:** 3300 Вт  
 Кабель длиной 100 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
 595 x 594 x 548 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
 575–597 x 560–568 x 550 мм\*

**Принадлежности:**  
 ▶ 1 эмалированный противень для выпечки  
 ▶ 1 комбинированная решетка  
 ▶ 1 универсальный противень  
**Мощность подключения:** 3300 Вт  
 Кабель длиной 100 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
 595 x 594 x 548 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
 575–597 x 560–568 x 550 мм\*

**Принадлежности:**  
 ▶ 1 эмалированный противень для выпечки  
 ▶ 1 комбинированная решетка  
 ▶ 1 универсальный противень  
**Мощность подключения:** 3300 Вт  
 Кабель длиной 100 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
 595 x 594 x 548 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
 575–597 x 560–568 x 550 мм\*

**Принадлежности:**  
 ▶ 1 эмалированный противень для выпечки  
 ▶ 1 комбинированная решетка  
 ▶ 1 универсальный противень  
**Мощность подключения:** 3300 Вт  
 Кабель длиной 100 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
 595 x 594 x 548 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):**  
 575–597 x 560–568 x 550 мм\*



# Варочные панели.

Технические особенности и польза.



## Индукция.

При индукционном нагреве тепло генерируется в дно посуды. Сама конфорка почти не нагревается. Это обуславливает преимущества индукционных конфорок:

- ▶ более высокую скорость нагрева;
- ▶ экономичность;
- ▶ нет опасности серьезных ожогов;
- ▶ исключено пригорание на варочной поверхности;
- ▶ Плавное, точное и инверторное управление мощности;
- ▶ для чистки достаточно протереть поверхность салфеткой;
- ▶ Легкий уход.

## FlexInduction.

В отличие от стандартных индукционных зон у зон FlexInduction под стеклокерамикой не круглые, а овальной формы индуктора, а ко всем преимуществам индукционного нагрева добавляется возможность объединения двух соседних зон в одну большую зону FlexInduction. На такую зону можно поставить одну большую жаровню или несколько небольших кастрюль одновременно. В зависимости от размера посуды у объединенной зоны могут работать от одного до четырех индукторов. Для ускорения процесса нагрева можно активировать режим PowerBoost.

## Дизайн.

Электрические варочные панели Bosch выполнены в том же стиле, что и вся линия встраиваемой техники, и отличаются безупречным качеством изготовления. В программе есть приборы с различным дизайном:

### ▶ Рамка по периметру.

Классический дизайн, обеспечивающий максимальную защиту краев панели от механических воздействий. Рамка может быть изготовлена из нержавеющей стали.

### ▶ Скошенные края.

Такие варочные панели имеют фаску по фронту и с боков. Отсутствие рамки облегчает очистку панели.

### ▶ Рамка Comfort.

Отличается металлическим профилем по бокам панели и снизу по фронту. Такая рамка отличает приборы класса Premium и надежно защищает стеклокерамику.

## Стеклокерамика.

Благодаря высокой направленной теплопроводности и стойкости к термическим напряжениям, стеклокерамика стала незаменимым материалом для варочных панелей. Гладкую поверхность легко протереть, а четкая индикация, сенсорное управление и многочисленные функции делают процесс приготовления пищи легким и приятным.

## Сенсорный TFT экран.

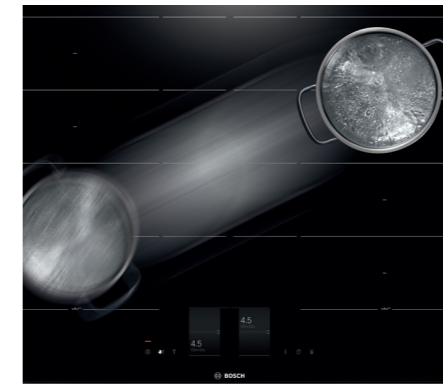
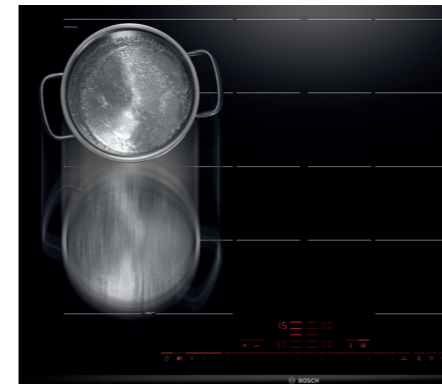
При приготовлении пищи не всегда легко уследить за всеми кастрюлями, сковородами и настройками. Вот почему мы разработали сенсорный TFT экран таким, чтобы вы могли легко разобраться в меню и всегда имели четкое представление о происходящем. Также мы упростили процесс выбора и активации дополнительных функций. Четкие буквенные обозначения легко читаются, а встроенные пиктограммы помогают быстро ориентироваться – даже когда на кухне становится очень жарко.

## DirectSelect Premium.

Управлять варочной панелью стало еще удобнее благодаря интерфейсу DirectSelect Premium длиной 30 см. Желаемый уровень нагрева и прочие функции можно выбрать одним касанием пальца. А когда плита выключена, интерфейс становится невидимым, обеспечивая элегантный вид варочной панели.







### Сенсор PerfectCook.

Вкус приготовленного блюда зависит от температуры в кастрюле. PerfectCook дает возможность всегда готовить при нужном уровне нагрева. Вы просто один раз выбираете требуемую температуру, и во время приготовления сенсор постоянно отслеживает ее и автоматически регулирует, избавляя от этой необходимости вас. Таким образом, сенсор предотвращает перекипание и перегрев на всех конфорках и во всех кастрюлях одновременно. Сенсор PerfectCook крепится к кастрюле с помощью магнита и передает требуемую информацию на варочную панель. Все, что нужно для его активации, – это нажать кнопку на сенсоре и подтвердить действие на варочной панели. По достижении установленной температуры подается сигнал.

### Превосходные результаты с пятью уровнями нагрева PerfectCook.

- 1. 60–70 °C**  
Идеальна для размораживания продуктов, разогрева блюд и поддержания в горячем состоянии
- 2. 80–90 °C**  
Превосходна для настаивания и тушения
- 3. 90–100 °C**  
Подходит для варки и томления
- 4. 110–120 °C**  
Оптимальна для приготовления в кастрюле-пароварке
- 5. 170–180 °C**  
Для идеальной жарки во фритюре

Сенсор PerfectCook приобретается отдельно.

### Сенсор PerfectFry.

Для успешного обжаривания критически важен уровень нагрева. Новый сенсор PerfectFry автоматически отслеживает температуру приготовления блюда и регулирует ее по мере необходимости. На сенсорном TFT дисплее демонстрируется ход нагревания, что означает, что вы не пропустите момент, когда сковорода нагреется до желаемой температуры. Вот как работает PerfectFry: Выберите конфорку и активируйте PerfectFry. Выберите оптимальную температуру. После этого сковорода будет нагрета до желаемого уровня, а нагрев будет регулироваться автоматически. По достижении необходимого уровня нагрева варочная панель подаст визуальный и звуковой сигналы: можно начинать жарить стейк.

### Превосходные результаты с пятью уровнями нагрева PerfectFry.

- **Очень низкий**  
Идеален для приготовления соусов
- **Низкий**  
Подходит для жарки на оливковом масле первого отжима или, например, для приготовления омлетов
- **Нижний средний**  
Для идеального обжаривания рыбы, тефтелей или колбасок
- **Верхний средний**  
Идеален для обжаривания стейков (средней прожарки или хорошо прожаренных), приготовления рагу или овощей

### ► Высокий

Идеален для жарки картофеля или приготовления стейков с кровью

### CombiZone на индукционных варочных панелях.

Если вам понадобится больше пространства для посуды удлиненной формы, например жаровни, одним нажатием кнопки CombiZone вы можете объединить две отдельные конфорки в одну большую с объединенным уровнем нагрева.

### Зона расширения на электрических варочных панелях.

С функцией CombiZone вы обладаете полной свободой в использовании на электрических панелях посуды крупного размера, такой как утятницы, грили-тэппаньяки или утятницы-пароварки – круглые и прямоугольные. С помощью CombiZone вы можете создавать варочные зоны, идеально соответствующие размеру посуды.

### Power Boost.

Благодаря этой функции вы можете увеличить скорость нагрева на 50% быстрее чем максимальный уровень 9. Все это происходит благодаря перебору мощности со всех конфорок на одну.

### Move Mode – изменение мощности нагрева путем перемещения посуды .

Режим MoveMode делает приготовление блюд с функцией CombiZone значительно удобнее.

Активировав этот режим одной кнопкой, вам больше не нужно дополнительно регулировать мощность варочной панели. Вы сможете ее регулировать путем передвижения посуды. Варочная панель делится на две или три зоны, в зависимости от модели. На первой зоне вы можете довести воду до кипения, на второй сварить суп, а на третьей поддерживать его в теплом состоянии.

### Таймер прямого отсчета.

Если вы хотите знать, сколько времени варятся спагетти, и получить уведомление, например, когда они достигнут степени «аль денте», вы можете использовать новый таймер прямого отсчета. Он всегда точно покажет, как долго вы уже у плиты

### Pan Boost – быстрая готовность к жарке.

С функцией PanBoost вы можете разогреть сковороды и кастрюли с покрытием еще быстрее, не опасаясь повреждений от перегрева. Функцию PanBoost легко выбрать через интерфейс в зависимости от рецепта, например, от того, что нужно разогреть: масло или воду. Это означает, что сковорода может быть готова к использованию уже через 30 секунд.

### Quick Start.

Эта функция позволяет без промедления приступить к нагреву! При включении варочной поверхности автоматически определяется конфорка, на которой есть посуда. Функция QuickStart доступна только в индукционных варочных панелях.

### ReStart.

После отключения варочной панели все установки можно вернуть одним касанием сенсора главного выключателя. Воспользоваться функцией ReStart можно в течение 4 секунд после отключения панели.

### Touch Select.

Делает управление всеми конфорками и функциями удобным и простым. Достаточно легкого прикосновения к сенсорной клавише!

### Direct Select.

Является наиболее совершенным вариантом сенсорного управления – не надо последовательно нажимать на + / – для установки таймера или выбора требуемого уровня мощности, надо просто нажать на кнопки с соответствующими цифрами!

### HighSpeedZone.

Приготовление пищи без ограничений: конфорка HighSpeedZone оптимизирована для быстрого нагрева и не только на 20 % сокращает время закипания, но и делает еще эффективнее обжарку мяса. Также с ее помощью обеспечивается правильная жарка замороженных продуктов во фритюре.





#### **Зоны расширения.**

Для того чтобы вы могли подобрать размер зоны нагрева в соответствии с используемой посудой, большинство электрических варочных панелей Bosch имеют зоны расширения, которые могут быть круглыми или овальными. Подключение зон расширения осуществляется при помощи сенсорных клавиш.

#### **Cleaning-пауза.**

Если вы протираете панель управления в то время, когда варочная поверхность включена, то установки могут измениться. Для предотвращения этого используйте Cleaning-паузу, после активации которой панель управления блокируется на 20 секунд.

#### **Блокировка управления.**

Предотвращает случайное включение прибора. Является стандартной функцией для большинства варочных панелей с автономным управлением.

#### **Автоматическое защитное отключение.**

Если конфорка используется длительное время без изменения установок, то активизируется функция защитного отключения. Время, через которое панель выключится (от 1 до 10 часов), зависит от установленной ступени мощности нагрева.

#### **Индикация остаточного тепла.**

Для каждой конфорки на варочной панели предусмотрена индикация остаточного тепла, которая показывает, какие конфорки еще горячие. Вы можете использовать остаточное тепло для поддержания блюда в теплом состоянии.

#### **Таймер.**

Многие варочные панели оснащены таймером, который может быть установлен до 99 минут. Вы можете использовать таймер для отключения одной или нескольких конфорок или просто для подачи звукового сигнала.

#### **Определение наличия посуды**

Если в течение 90 секунд после включения на индукционной конфорке нет посуды или она изготовлена из неподходящего материала, то конфорка автоматически отключается.

#### **Варочная панель цвета металл**

Уникальное цветовое решение, которое предлагает Bosch. Индукционная варочная панель PIF679FB1E цвета металл станет украшением вашей кухни!

#### **FlameSelect.**

Эта технология позволяет осуществлять девяти ступенчатую регулировку уровня пламени газовой горелки. При этом уровень пламени остается устойчивым даже на низких ступенях. Новые ручки-регуляторы позволяют почувствовать смену уровня мощности пламени. Больше нет необходимости проверять высоту пламени под посудой.

#### **Современные материалы.**

Вы можете выбрать газовую панель Bosch из нержавеющей стали или отдать предпочтение легким в очистке поверхностям из закаленного стекла, стеклокерамики или эмалированного покрытия. В любом случае вы станете обладателем современного и безопасного прибора!

#### **Составные решетки.**

Решетка-подставка для посуды у газовых панелей Bosch состоит из двух или четырех частей. Это облегчает чистку варочной панели. Стальные решетки можно мыть в посудомоечной машине.














#### **Защита от утечки газа.**

Все газовые варочные панели Bosch оснащены термоэлектрической защитой от утечки газа. Каждая газовая горелка имеет такую защиту. При внезапно погасшем пламени подача газа в эту горелку автоматически прекращается.







#### **Автоматический электроподжиг.**

Для того чтобы газ зажегся, достаточно просто повернуть и слегка нажать переключатель.



Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>Газовая варочная поверхность</b> 	Преимущества газовой варочной поверхности являются быстрый нагрев, моментальное прекращение нагрева, подходит под любую посуду, а также безопасна, благодаря функции Газ-контроль, которая автоматически отключает подачу газа при затухании пламени.
<b>Индукционная варочная поверхность</b> 	При индукционном нагреве тепло генерируется в дне посуды. Сама конфорка почти не нагревается. Преимущества индукции: более высокая скорость нагрева, экономичность, нет опасности серьезных ожогов, исключено пригорание, для чистки достаточно протереть поверхность салфеткой.
<b>Индукционная варочная поверхность с FlexInduction</b> 	Индукционный нагрев с возможностью объединения двух соседних зон в одну большую зону FlexInduction. На такую зону можно поставить одну большую жаровню или несколько небольших кастрюль одновременно. В зависимости от размера посуды у объединенной зоны могут работать от одного до четырех индукторов. А для ускорения процесса нагрева можно активировать режим PowerBoost это позволит увеличить мощность на 50%.
<b>FlameSelect</b> 	Наши новые газовые плиты с FlameSelect не допустят приготовления наугад. Оборудована девятью точно определенными уровнями мощности, FlameSelect позволяет легко регулировать уровень огня именно так, как это нужно Вам. От уровня 1 - для кипячения на медленном огне, до уровня 9 - для активного кипения. Идеальный результат простым движением руки.
<b>Блокировка управления.</b> 	Предотвращает случайное включение прибора. Является стандартной функцией для большинства варочных панелей с автономным управлением.
<b>Можно мыть в посудомоечной машине</b> 	Составные чугунные решетки имеют привлекательный внешний вид и их можно мыть в посудомоечной машине.
<b>DirectSelect Premium</b> 	DirectSelect Premium позволяет сохранять полный контроль за процессами приготовления на варочной поверхности. На панели управления длиной 30 см в одну линейку расположились все 17 ступеней мощности работы конфорки. Выбор необходимого уровня мощности осуществляется одним касанием. Так же прост и выбор дополнительных функций. Индикация панели управления подсвечивается через стекло после включения варочной поверхности. Световая индикация обозначает только те функции, которые могут быть активированы в данный момент. В выключенном состоянии панель управления невидима, что делает дизайн варочной панели еще элегантнее.
<b>DirectSelect</b> 	Благодаря интуитивной панели управления функция DirectSelect позволяет выбрать конфорки и задать нужный вам уровень мощности – быстро и просто.
<b>TouchSelect</b> 	Делает управление всеми конфорками и функциями удобным и простым. Достаточно легкого прикосновения к сенсорной поверхности!
<b>PowerBoost</b> 	При готовке порой просто необходимо добавить жару. Улучшенная функция PowerBoost наших электрических и индукционных варочных панелей повышает мощность нагрева для ускорения процесса. Например, теперь вы можете вскипятить 2 литра воды почти в три раза быстрее, чем на обычной стеклокерамической варочной панели.
<b>PerfectFry</b> 	С датчиком жарки PerfectFry обычная сковорода становится уникальным прибором, способным поддерживать температуру в заданном диапазоне. Используя PerfectFry, вы получите идеальный результат благодаря автоматическому точному поддержанию температуры в сковороде. При этом приготовление происходит без крышки, масло не перегревается и не разбрызгивается из сковороды. Одновременно с датчиком PerfectFry могут быть активированы и другие автоматические программы приготовления.
<b>PerfectCook</b> 	Благодаря датчику PerfectCook вам гарантирован совершенный результат при приготовлении любого блюда. Вам нужно просто прикрепить датчик к посуде, выбрать в меню один из пяти уровней температуры и, по желанию, время приготовления. Датчик будет автоматически контролировать температуру и соответственно регулировать ваши настройки с точностью до градуса. Для еще большего удобства на наших варочных поверхностях с сенсорным TFT-дисплеем отображается широкий спектр запрограммированных категорий блюд. Просто выберите желаемое блюдо, и конфорка автоматически отрегулирует все настройки для получения оптимального результата.
<b>Индикатор остаточного тепла</b> 	Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки указывает, какие конфорки еще горячие (H) или теплые (h).

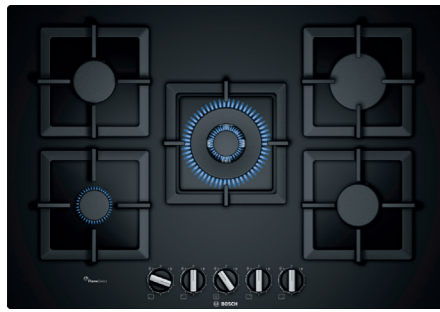
\* Указаны наиболее распространенные наборы режимов нагрева.

Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>Контурное вентилирование</b> 	Работает нижний тэн. Для поджаривания снизу и выпекания пирогов с сочной начинкой.
<b>EcoSilence Drive</b> 	Высокая производительность вытяжки при минимальном шуме и потреблении электроэнергии обусловлена применением в конструкции бесщеточного мотора на постоянных магнитах. EcoSilence Drive. Вытяжка может работать на трех стандартных скоростях, а при интенсивном притоке запахов есть возможность активировать еще два интенсивных режима.
<b>QuickStart</b> 	Функция QuickStart: точное определение положения кастрюли. Функция QuickStart определяет, на какую комфорку вы поместили кастрюлю, и автоматически активирует её.
<b>Функция Перезапуска</b> 	Если вы выключите варочную панель (например случайно), она сохранит последнюю выбранную настройку на 4 секунды время или если что-то выкипит и зальет варочную поверхность, то она автоматически отключится и также сохранит последние выбранные настройки.
<b>Функция MoveMode</b> 	КПрофи работают быстро. Когда нет времени отвлекаться на регулировку мощности, функция Move-Mode позволяет изменять мощность, перемещая посуду по варочной панели. При активации функции MoveMode зона FlexInduction делится на три части: ближняя - с уровнем мощности „9“, средняя - „5“, дальняя от повара - „1.“. Теперь можно регулировать мощность просто перемещая посуду от себя или к себе. Будь профи - готовь быстро! Есть модели, в которых зона FlexInduction делится на две части.
<b>Ширина прибора</b> 	Выберите размер прибора, который подходит вам.









Serie | 6  
Газовая варочная панель  
RRQ7A6B20 - Закаленное стекло



- ▶ 1 комбинированная двухконтурная газовая горелка WOK
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 конфорка WOK до 4 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ 1 стандартная конфорка 1.75 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 11 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
45 x 752 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480 -492 мм\*\*



Serie | 6  
Газовая варочная панель  
PRP6A6D70R - Стеклокерамика



- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 2.8 кВт
- ▶ 2 стандартные конфорки 1.9 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка до 1.1 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Цифровой дисплей TopControl
- ▶ Индикатор остаточного тепла
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 700 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
47 x 606 x 527 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 490-492 мм\*\*

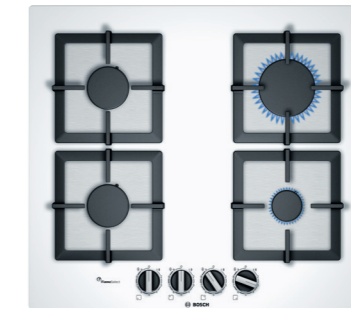


Serie | 6  
Газовая варочная панель  
PCR6A6B90R - черный



- ▶ 2 стандартные конфорки до 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности до 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка до 1 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
53 x 582 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*

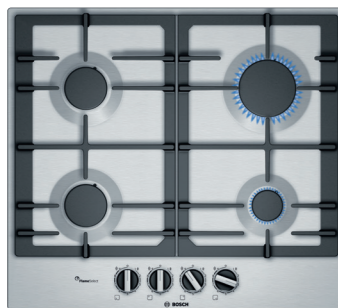


Serie | 6  
Газовая варочная панель  
PPP6A2B200 - закаленное стекло



- ▶ 2 стандартные конфорки до 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
58 x 590 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Serie | 6  
Газовая варочная панель  
PCR6A5B90M - нержавеющая сталь



- ▶ 2 стандартные конфорки до 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37 мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
53 x 582 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Serie | 6  
Газовая варочная панель  
PRC6A6B20 - Закаленное стекло



- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 конфорка WOK до 4 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ FlameSelect: 9 ступеней регулировки пламени
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 8 000 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
58 x 590 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Serie | 4  
Газовая варочная панель  
PGR6B6O93R - черный



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
53 x 582 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Serie | 4  
Газовая варочная панель  
PGR6B5O93R - нержавеющая сталь



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозлектрическая защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Суммарная мощность горелок:** 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
53 x 582 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*





Серие | 4  
Газовая варочная панель  
PNP6B2092R - Закаленное стекло

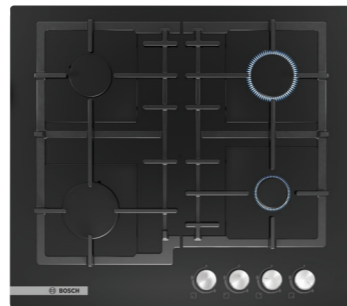


- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

Суммарная мощность горелок: 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
56 x 590 x 520 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Серие | 4  
Газовая варочная панель  
PNP6B6092R - Закаленное стекло



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

Суммарная мощность горелок: 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
56 x 590 x 520 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
45 x 560 -562 x 480-492 мм\*\*



Серие | 2  
Газовая варочная панель  
RBH6C5B95R - нержавеющая сталь

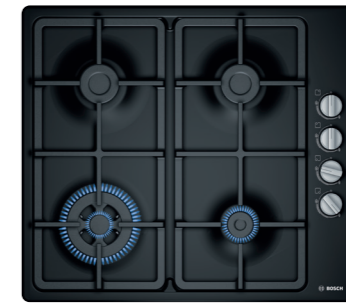


- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка WOK до 3,3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

Суммарная мощность горелок: 7 400 Вт  
Кабель длиной 120 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
33 x 600 x 510 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
33 x 560 x 490 мм\*\*



Серие | 2  
Газовая варочная панель  
RBH6C6B90R - черный



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка WOK до 3,3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

Суммарная мощность горелок: 7 400 Вт  
Кабель длиной 120 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
33 x 600 x 510 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
33 x 560 x 490 мм\*\*



Серие | 2  
Газовая варочная панель  
RVU6C5B620 - нержавеющая сталь



- ▶ 1 стандартная конфорка 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 2 экономичные конфорки 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Составная чугунная решетка для посуды
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Альтернативный тип газа: сжиженный газ G30,31 28-30/37мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Турции

Суммарная мощность горелок: 5 700 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
54 x 580 x 510 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
43 x 560 x 480-492 мм\*\*



Серие | 2  
Комбинированная варочная поверхность  
ROP7C20120 - закаленное стекло



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Стальная единая решетка
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Турции

Суммарная мощность горелок: 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
56 x 670 x 520 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
45 x 560 x 480-490 мм\*\*



Серие | 2  
Газовая варочная панель  
ROP7C60120 - закаленное стекло

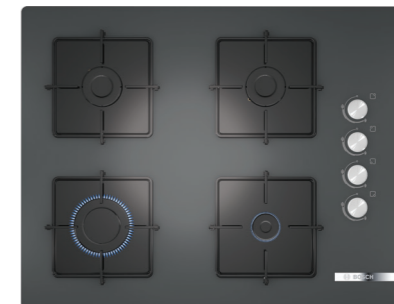


- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Стальная единая решетка
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Турции

Суммарная мощность горелок: 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
56 x 670 x 520 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
45 x 560 x 480-490 мм\*\*



Серие | 2  
Газовая варочная панель  
ROP7C90120 - закаленное стекло



- ▶ 2 стандартные конфорки 1,75 кВт
- ▶ 1 конфорка повышенной мощности 3 кВт
- ▶ 1 экономичная конфорка 1 кВт
- ▶ Автоматический электроподжиг
- ▶ Стальная единая решетка
- ▶ Тип газа: природный газ H/E/(L) 20 (25) мбар
- ▶ Термозащитная защита от утечки газа
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Турции

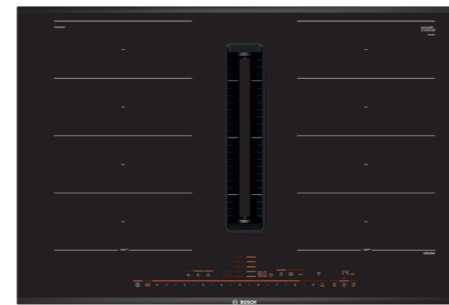
Суммарная мощность горелок: 7 500 Вт  
Кабель длиной 100 см с евровилкой

Размеры прибора (В x Ш x Г):  
56 x 670 x 520 мм

Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):  
45 x 560 x 480-490 мм\*\*



# Индукционные и электрические варочные панели.



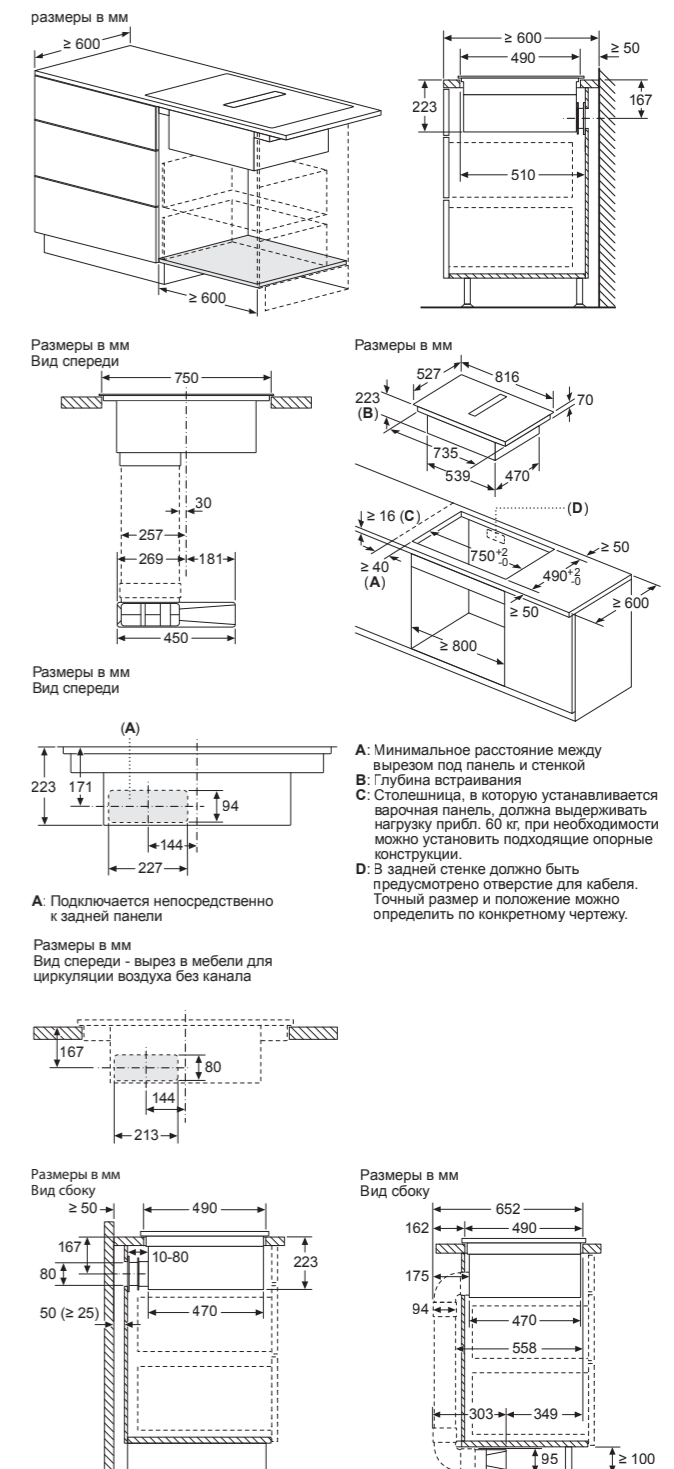
## Serie | 8 Индукционная варочная панель с интегрированной ВЫТЯЖКОЙ PXX875D67E



- ▶ Рамка Comfort
  - ▶ Возможность работы вытяжки в режиме отвода воздуха или циркуляции (требуется установка специального комплекта)
  - ▶ Высокоэффективный мотор EcoSilenceDrive
  - ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 630 м<sup>3</sup>/ч\* (по DIN/EN 61591)
  - ▶ Уровень шума: 42 – 69 – 74 дБ (на 1 рW по DIN/EN 60704-2-13)
  - ▶ Акустическое давление: 30–58 – 62 дБ(A) (по DIN/EN 60704-2-13)
  - ▶ 2 x 7-сегментный экран
  - ▶ 17 ступеней мощности + 2 интенсивных режима
  - ▶ Интервальный режим AirFresh
  - ▶ Автоматическое отключение интенсивного режима
  - ▶ Режим «Остаточный ход»
  - ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
  - ▶ Индикация насыщения фильтра
  - ▶ 4 индукционных зон нагрева, 2 зоны FlexZone
  - ▶ Режим PowerBoost для индукционных зон нагрева
  - ▶ Определение наличия посуды
  - ▶ Сенсорное управление DirectSelectPremium
  - ▶ Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
  - ▶ Таймер обратного отсчета
  - ▶ Сигнальный таймер (без отключения конфорок)
  - ▶ 17 ступеней мощности
  - ▶ Функция поддержания тепла
  - ▶ 2-позиционный индикатор остаточного тепла
  - ▶ Главный выключатель
  - ▶ Технология HomeConnect
  - ▶ Функция Cooktop-based hood Control
  - ▶ Функция «Блокировка от детей»
  - ▶ Сенсор жарения PerfectFry для зон FlexInduction, 5 температурных диапазонов работы
  - ▶ Инфракрасный сенсор PerfectCook с 5 температурными диапазонами (дополнительная принадлежность HEZ39050)
  - ▶ Функция «PanBoost»
  - ▶ Функция «MoveMode»
  - ▶ Автоматический перенос настроек
  - ▶ Cleaning-пауза
  - ▶ Функция Power Management
  - ▶ Функция Quick Start
  - ▶ Функция Re-Start
  - ▶ Автоматическое защитное отключение
  - ▶ Дисплей индикации энергопотребления
  - ▶ Сделано в Испании
- 4 индукционные зоны:**  
4 индукционные конфорки, каждая из которых 200/240 мм, до 2,2 (3,3)\* кВт  
2 индукционные зоны нагрева можно объединить в зоны FlexInduction размером до 400 x 240 мм

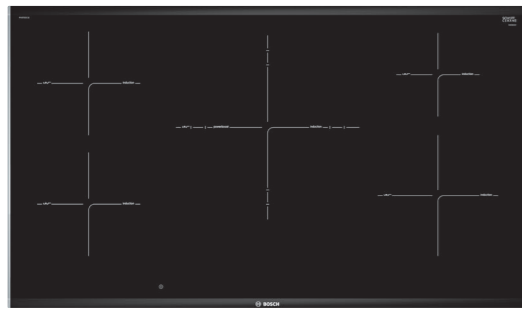
**Мощность подключения:** 7400 Вт  
1-,3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 мм без вилок  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 230 x 816 x 527 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 223 x 750 x 490 мм\*

## Схемы встраивания индукционной варочной панели с интегрированной ВЫТЯЖКОЙ PXX875D67E



\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.





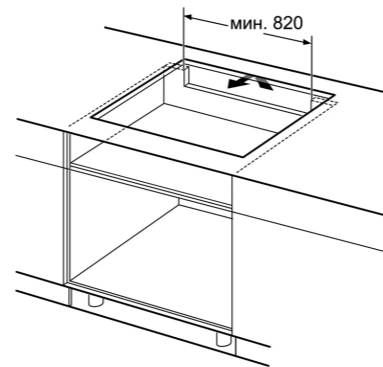
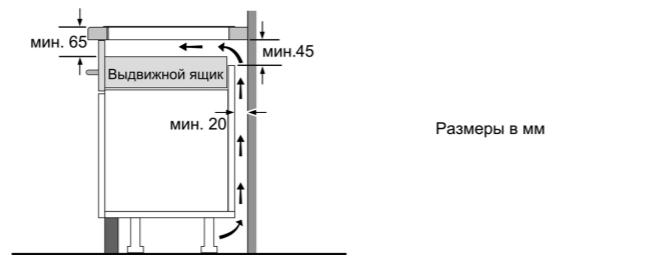
**Serie | 8**  
Индукционная варочная панель  
PIV975DC1E



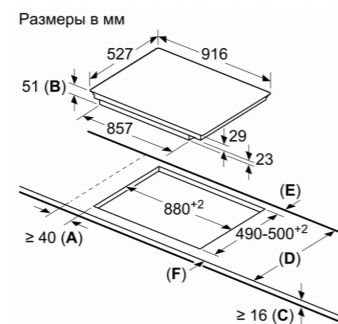
- Рамка Comfort
- Цифровой 2-сегментный индикатор остаточного тепла
- Управление DirectSelect Premium
- 5 индукционные конфорки
- Распознавание наличия посуды
- Режим PowerBoost для всех конфорок, для быстрого нагрева
- Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- Инверторное, плавное, электронное управление 17 степеней нагрева + Boost режим
- Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
- Таймер обратного отсчета
- Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- Функция поддержания тепла
- Главный выключатель
- Функция «Блокировка от детей»
- QuickStart - автоматическое распознавание наличия посуды и выбор конфорки
- PerfectFry - сенсор жарки, 5 температурных диапазонов работы
- PerfectCook - сенсор варки, инфракрасный сенсор с 5 температурными диапазонами (дополнительная принадлежность HEZ39050)
- Cleaning-pauza
- Функция PowerManagement
- Функция ReStart
- Автоматическое защитное отключение
- Дисплей индикации энергопотребления
- Цифровая индикация ступени нагрева
- Минимальная толщина столешницы: 20 мм
- Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 11100 Вт  
1-,3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 мм без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 916 x 527 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 880 x 490-500 мм\*

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



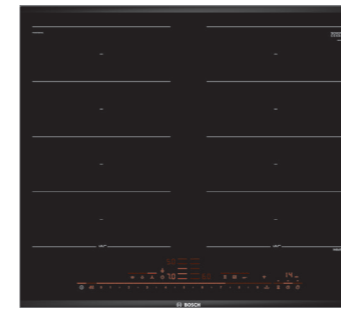
① Должно быть предусмотрено пространство для циркуляции воздуха.



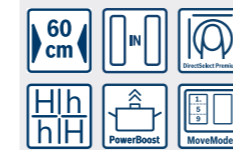
- A:** Минимальное расстояние от выреза для варочной панели до стены.
- B:** Глубина встраивания
- C:** Зазор между поверхностью столешницы и верхней частью передней стороны духового шкафа должен составлять 30 мм. См. требования по размещению духового шкафа.

Столешница, на которую устанавливается варочная панель, должна выдерживать нагрузку прилбл. 60 кг; при необходимости следует использовать подходящие опорные конструкции.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



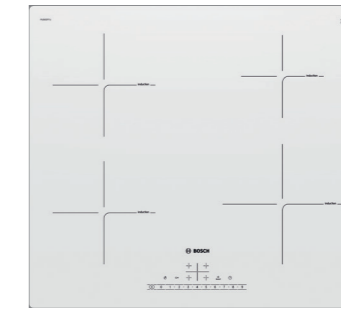
**Serie | 8**  
Индукционная варочная панель  
PXX675DV1E



- Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelectPremium
- Стеклокерамика, рама Comfort
- 4 индукционных зон нагрева, каждая из которых 190/240 мм, до 2,2 (3,3)\* кВт
- 2 индукционные зоны нагрева можно объединить в зоны FlexInduction размером до 380 x 240 мм 3,1 (3,7)\* кВт
- Распознавание наличия посуды
- Режим PowerBoost для индукционных конфорок
- Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
- Таймер обратного отсчета
- Сигнальный таймер (без отключения конфорок)
- Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- Функция поддержания тепла
- Главный выключатель
- Функция «Блокировка от детей»
- Технология **HomeConnect**
- Функция Cooktop-based hood Control
- Сенсор жарения PerfectFry для зон FlexInduction, 5 температурных диапазонов работы
- Функция PanBoost
- Функция MoveMode
- Функция Quick Pot Off
- Cleaning-pauza до 20 секунд
- Функция PowerManagement
- Функция Quick Start
- Функция ReStart
- Автоматическое защитное отключение
- Дисплей индикации энергопотребления
- Цифровая индикация ступени нагрева
- Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 7400 Вт  
1-,3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 см без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
57 x 606 x 527 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490-500 мм\*\*

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



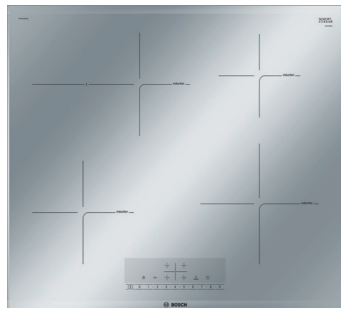
**Serie | 6**  
Индукционная варочная панель  
RUE612FF1J



- Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- Стеклокерамика, без рамки
- 4 индукционные конфорки:  
Передняя левая 180 мм, до 1,8 (3,0)\* кВт  
Задняя левая 180 мм, до 1,8 (3,0)\* кВт  
Передняя правая 210 мм, до 2,2 (3,0)\* кВт  
Задняя правая 145 мм, до 1,4 (2,2)\* кВт
- Распознавание наличия посуды
- Функция PowerBoost для всех конфорок
- Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
- Сигнальный таймер (без отключения конфорок)
- Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- Главный выключатель
- Cleaning-pauza до 20 секунд
- Функция «Блокировка от детей»
- Функция PowerManagement
- Функция Quick Start
- Функция Re-start
- Функция «Блокировка от детей»
- Автоматическое защитное отключение
- Дисплей индикации энергопотребления
- Цифровая индикация ступени нагрева
- Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 3000 Вт  
1-фазное подключение  
Кабель длиной 110 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
57 x 592 x 522 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490-500 мм\*\*



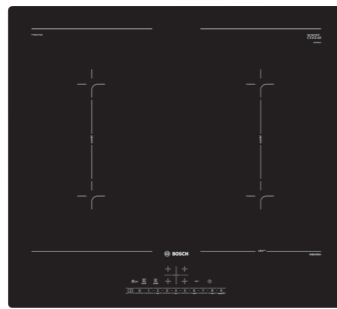


**Serie | 6**  
Индукционная варочная панель  
PIF679FB1E – металл



- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, рамка Comfort
- ▶ 4 индукционные конфорки:
  - ▶ Передняя левая 180 мм, до 1,8 (3,1)\* кВт
  - ▶ Задняя левая 180/280 мм, до 1,8/2,0 (3,1/3,7)\* кВт
  - ▶ Передняя правая 210 мм, до 2,2 (3,7)\* кВт
  - ▶ Задняя правая 145 мм, до 1,4 (2,1)\* кВт
- ▶ Конфорка с овальной зоной расширения
- ▶ Зона расширения активируется сенсорными клавишами на панели
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим PowerBoost для индукционных конфорок
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
- ▶ Сигнальный таймер (без отключения конфорок)
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Cleaning-пауза до 20 секунд
- ▶ Функция PowerManagement
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Функция ReStart
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Дисплей индикации энергопотребления
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 7400 Вт  
1-, 3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 см без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
57 x 606 x 527 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490–500 мм\*\*

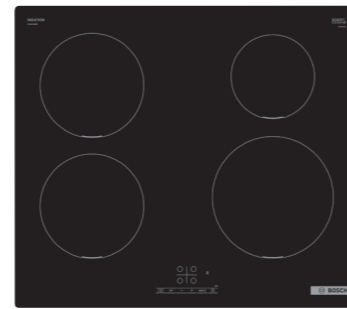


**Serie | 6**  
Индукционная варочная панель  
PVQ611FC5E

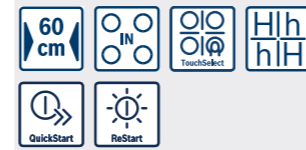


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 индукционные конфорки, каждая из которых 190/210 мм, до 2,2 (3,6/3,7)\* кВт
- ▶ Конофрки можно объединить в 2 зоны CombiInduction размером 380 x 210 мм
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим PowerBoost для индукционных конфорок
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Таймер с функцией отключения для каждой конфорки
- ▶ Сигнальный таймер (без отключения конфорок)
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Cleaning-пауза до 20 секунд
- ▶ Сенсор жарения FryingSensor Plus для передней правой конфорки, 4 температурных диапазона работы
- ▶ Функция MoveMode
- ▶ Функция PowerManagement
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Функция Re-Start
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Дисплей индикации энергопотребления
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 7400 Вт  
1-, 3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 см без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
57 x 592 x 520 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490–500 мм\*\*

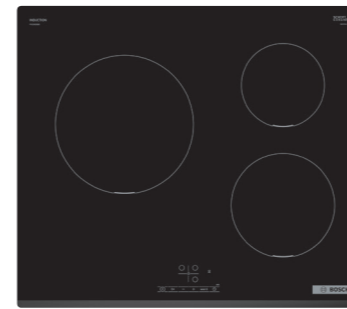


**Serie | 4**  
Индукционная варочная панель  
PUE611BB5E

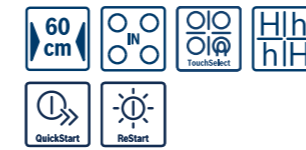


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect Basic
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 индукционные конфорки:
  - ▶ Задняя левая: 180 мм, до 3,1 кВт
  - ▶ Задняя правая: 145 мм, до 2,2 кВт
  - ▶ Передняя правая: 240 мм, до 3,7 кВт
  - ▶ Передняя левая: 180 мм, до 3,1 кВт
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим Power Boost для всех варочных зон
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступеней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Функция Quick Stop
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 4 600 Вт  
1-, 3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 мм без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490-500 мм\*

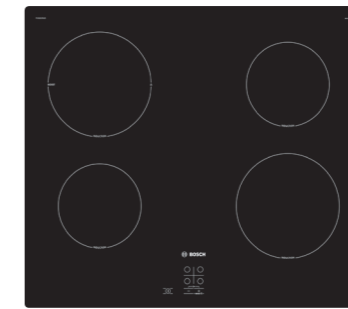


**Serie | 4**  
Индукционная варочная панель  
PUC631BB5E

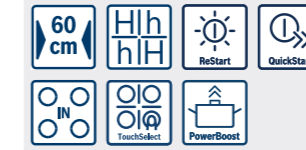


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect Basic
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 индукционные конфорки:
  - ▶ Левая 240 мм, до 3,7 кВт
  - ▶ Передняя правая 180 мм, до 3,1 кВт
  - ▶ Задняя правая 145 мм, до 2,2 кВт
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим Power Boost для всех варочных зон
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступеней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 30 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 4 600 Вт  
1-, 3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 мм без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490-500 мм\*

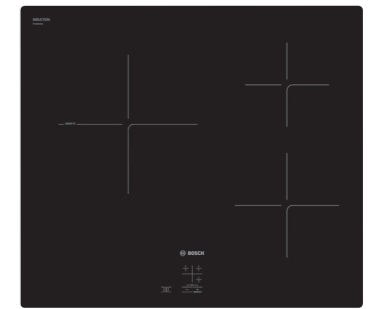


**Serie | 2**  
Индукционная варочная панель  
PUG61RAA5E

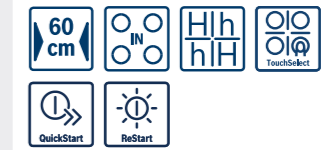


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect Basic
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 индукционные конфорки:
  - ▶ Передняя левая 180 мм, до 2,2 кВт
  - ▶ Задняя левая 180 мм, до 2,2 (3,1)\* кВт
  - ▶ Передняя правая 145 мм, до 1,4 кВт
  - ▶ Задняя правая 145 мм, до 1,4 кВт
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим PowerBoost для левой задней конфорки
- ▶ Полностью электронное управление с 9-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Таймер
- ▶ Индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Функция Power Management
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 4600 Вт  
Кабель длиной 110 см без вилки  
1-фазное подключение  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
57 x 592 x 522 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x 490–500 мм



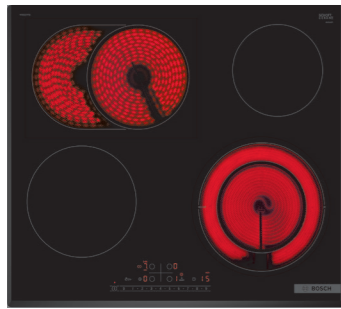
**Serie | 2**  
Индукционная варочная панель  
PUC61KAA5E



- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect Basic
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 3 индукционные конфорки:
  - ▶ левая: 240 мм, до 3,1 кВт
  - ▶ Задняя правая: 145 мм, 1,4 кВт
  - ▶ Передняя правая: 180 мм, 1,8 кВт
- ▶ Распознавание наличия посуды
- ▶ Режим Power Boost для всех варочных зон
- ▶ Полностью электронное управление с 9-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Функция Quick Start
- ▶ Функция Quick Stop
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация степени нагрева
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Испании

**Мощность подключения:** 4 600 Вт  
1-, 3-фазное подключение  
Кабель длиной 110 мм без вилки  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
51 x 560 x (490 - 500)мм\*





Серие | 6  
Электрическая варочная панель  
PKM651FP2E

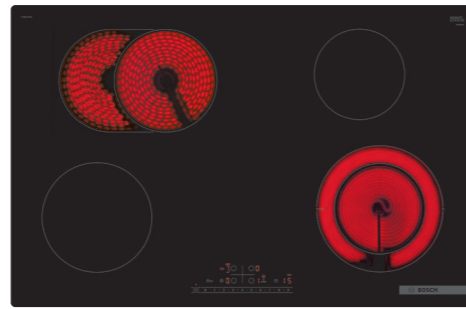


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, дизайн со скошенными краями
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева,
  - 1 конфорка с круглой зоной расширения,
  - 1 конфорка с овальной зоной расширения, комбинированная конфорка
- ▶ Зоны расширения активируются сенсорными клавишами на панели
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Таймер
- ▶ Функция PowerBoost для передней правой и задних конфорок
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Cleaning-пауза для очистки панели
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Функция Re-start
- ▶ Дисплей индикации энергопотребления
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 20 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 7800 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 x 490–500 мм\*



Серие | 6  
Электрическая варочная панель  
PKN811FP2E

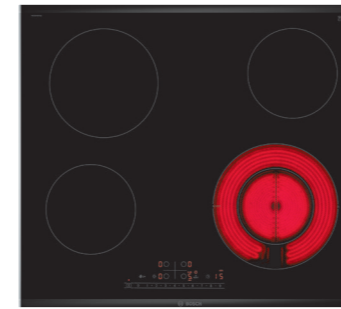


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева,
  - 1 конфорка с круглой зоной расширения,
  - 1 конфорка с овальной зоной расширения, комбинированная конфорка
- ▶ Зоны расширения активируются сенсорными клавишами на панели
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Функция PowerBoost для передней правой конфорки
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Cleaning-пауза для очистки панели
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Функция Re-start
- ▶ Дисплей индикации энергопотребления
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 8 300Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
45 x 802 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 750 x (490 - 490) мм\*



Серие | 6  
Электрическая варочная панель  
PKF675FP2E

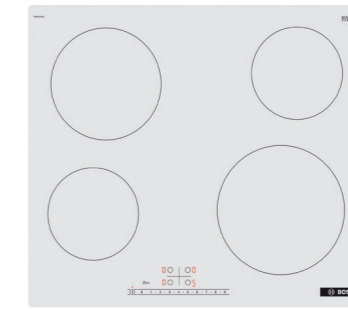


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, с рамой, дизайн со скошенными краями
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева,
  - 1 конфорка с круглой зоной расширения,
  - Зоны расширения активируются сенсорными клавишами на панели
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Функция PowerBoost для передней правой конфорки
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Cleaning-пауза для очистки панели
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Функция Re-start
- ▶ Дисплей индикации энергопотребления
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 7 000 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
44 x 606 x 527 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
44 x 560 x 490–500 мм\*



Серие | 4  
Электрическая варочная панель  
PKE612FA2E



- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением DirectSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Функция Re-Start
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 6600 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

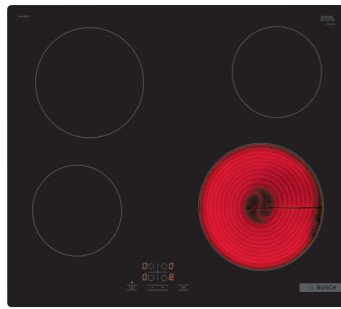
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 x 490–500 мм \*

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.





Serie | 4  
Электрическая варочная панель  
RKE611BA2E

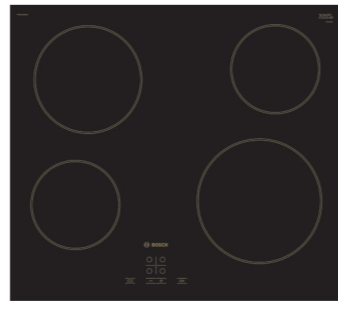


- ▶ Независимая варочная поверхность с сенсорным управлением TouchSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция ReStart
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 20 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 6600 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 x 490–500 мм\*



Serie | 4  
Электрическая варочная панель  
RKE611BA1R

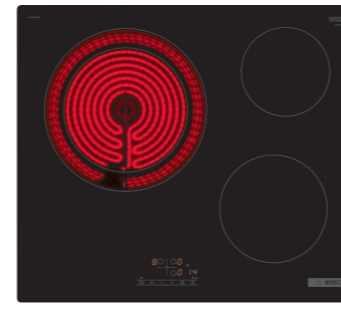


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 4 конфорки быстрого нагрева
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция Re-Start
- ▶ Индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 20 мм
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 6600 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
51 x 592 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 x 490–500 мм\*



Serie | 4  
Электрическая варочная панель  
RKK611BB2E

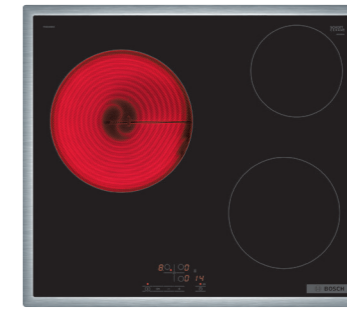


- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect
- ▶ Стеклокерамика, без рамки
- ▶ 3 конфорки быстрого нагрева,
- ▶ 1 увеличенная конфорка с круглой зоной расширения,
- ▶ Зоны расширения активируются сенсорными клавишами на панели
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Функция Re-start
- ▶ Функция Quick Stop
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 5 700 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
45 x 592 x 522 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
45 x 560 x (490 - 500) мм\*



Serie | 4  
Электрическая варочная панель  
RKM645BB2E



- ▶ Независимая варочная панель с сенсорным управлением TouchSelect
- ▶ Стеклокерамика, рамка из стали по периметру
- ▶ 3 конфорки быстрого нагрева,
- ▶ Полностью электронное управление с 17-ступенчатой регулировкой мощности (9 основных ступеней и 8 промежуточных ступней)
- ▶ Таймер выключения
- ▶ Таймер обратного отсчета
- ▶ Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
- ▶ Главный выключатель
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ Цифровая индикация ступени нагрева TopControl
- ▶ Функция Re-start
- ▶ Функция Quick Stop
- ▶ Минимальная толщина столешницы: 16 мм
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 5 700 Вт  
1-, 2-, 3-фазное подключение  
Без кабеля

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
48 x 583 x 513 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
48 x 560 x (490 - 500) мм\*

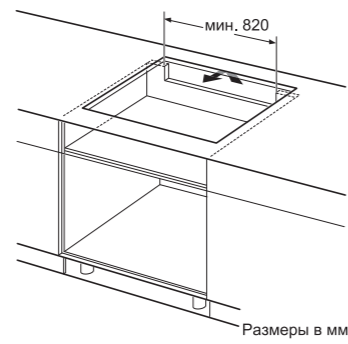
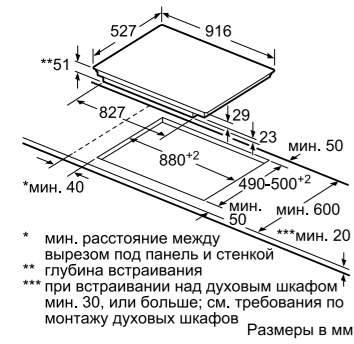
\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



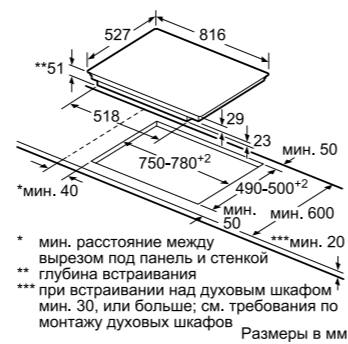
**Индукционная варочная панель**

PXX975KW1E



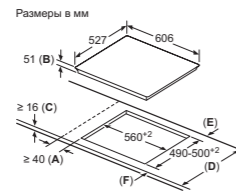
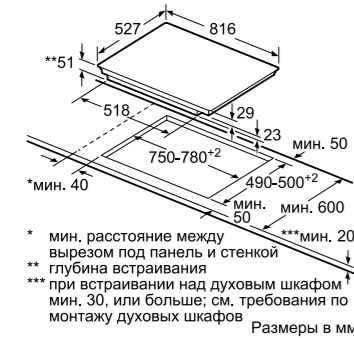
**Индукционная варочная панель**

PXY898DX6E, PXX675DV1E



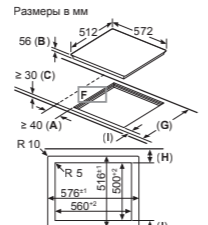
**Индукционная варочная панель**

PXV851FC1E



**A:** Минимальное расстояние от выреза для варочной панели до стены.  
**B:** Глубина встраивания.  
**C:** Зазор между поверхностью столешницы и верхней частью передней стороны духового шкафа должен составлять 30 мм. См. требования по размещению духового шкафа.  
**D:** Столешница, на которую устанавливается варочная панель, должна выдерживать нагрузку прибор. 60 кг; при необходимости следует использовать подходящие опорные конструкции.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

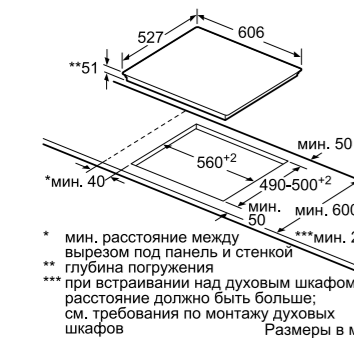


**A:** Минимальное расстояние от выреза для варочной панели до стены.  
**B:** Глубина встраивания.  
**C:** Зазор между поверхностью столешницы и верхней частью передней стороны духового шкафа должен составлять 30 мм. См. требования по размещению духового шкафа.  
**D:** Макс. 1 фаска  
**E:** 6.5<sup>±0.5</sup>  
**F:** Столешница, на которую устанавливается варочная панель, должна выдерживать нагрузку прибор. 60 кг; при необходимости следует использовать подходящие опорные конструкции.

F	G	H	I
576 <sup>±1</sup>	585-600	50	≥ 35
> 600	> 600	≥ 50	≥ 50

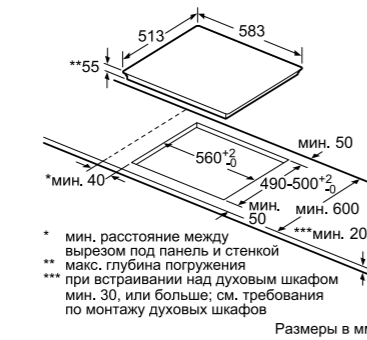
**Индукционная варочная панель**

PXX695FC5E, PVQ695FC5E, PIF679FB1E, PIF673FB1E, PIF672FB1E



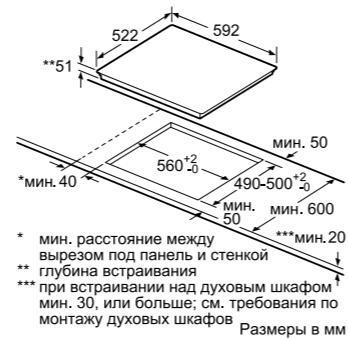
**Индукционная варочная панель**

PIF645FB1E

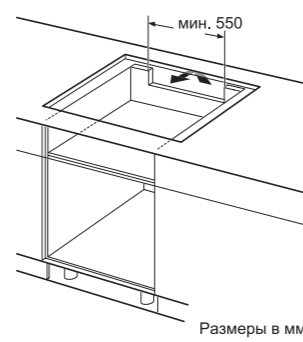
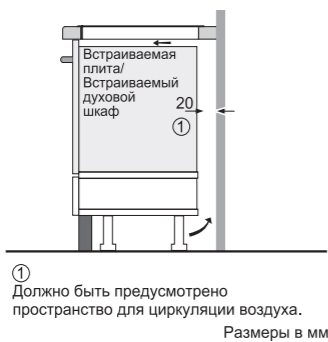
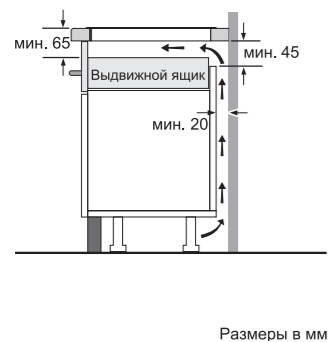


**Индукционная варочная панель**

PIF651FB1E, PUE612FF1J, PUE611FB1E, PUE631FB1E

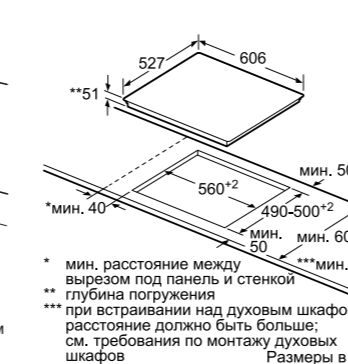


**Размеры для вентиляции индукционных варочных панелей**



**Индукционная варочная панель**

PIF675FC1E



**Независимая варочная панель**

PKM651FP2E, PKN652FP2E



**Независимая варочная панель**

PKN651FP2E, PKN631FP2E



**Индукционная варочная панель**

PKE612FA2E



**Независимая варочная панель**

PKF651FP4E, PKF651BB2E



**Независимая варочная панель**

PKE611BA2E, PKE611BB2E



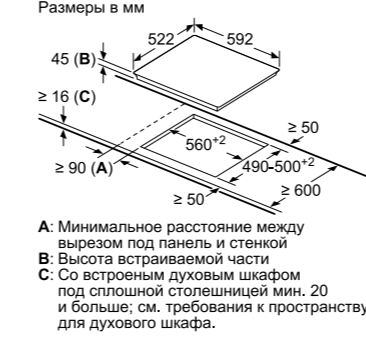
**Независимая варочная панель**

PKF645CA2E, PKF645FP3E



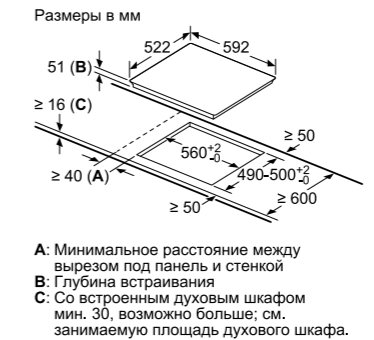
**Независимая варочная панель**

PKE611FN2E, PKE645FN2E, PKF645BB2E, PKF631BB2E, PKM61RAA8E



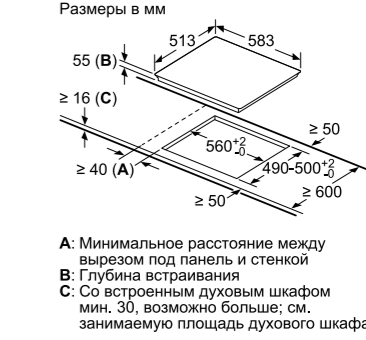
**Независимая варочная панель**

PIE611FC5Z, PIE611BB5E, PWP63RBB6E, PUE63RBB5E, PUG61RAA5E



**Независимая варочная панель**

PUE64RBB5E, PUC64RAA5E, PUG64RAA5E



**Независимая варочная панель**

PUF612FC5E, PUF611FC5E, PVQ612FC5E, PVQ611FC5E, PVS651FB5E



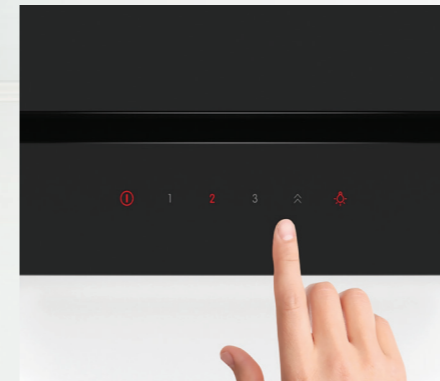






# Вытяжки.

Технические особенности и польза.



## Управление Touch Control

Сенсорное управление с прямым доступом к уровням мощности и другим основным параметрам выполнено в едином дизайне с электрическими и индукционными варочными панелями.

## Мотор Eco Silence Drive.

Бесщеточный мотор отличается низким энергопотреблением и тихой работой. Низкий уровень шума вытяжек Bosch достигается за счет использования современных моторов и продуманной звукоизоляции. Некоторые вытяжки оснащены дополнительными шумоизоляционными матами.

## Режим циркуляции воздуха.

Вентилятор прогоняет воздух через жиропоглощающий и угольный фильтры, после чего очищенный от жира и запахов воздух возвращается на кухню. Угольный фильтр входит в «Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции» и приобретается дополнительно.

## Интенсивный режим.

Обеспечивает максимальную производительность. В зависимости от модели вытяжки, имеется от 1 до 2 ступени интенсивного режима. Обычно этот режим требуется лишь на короткое время. Если интенсивную ступень не отключить вручную, от 6 до 15 мин в зависимости от модели вытяжка автоматически переключится на ступень с меньшей мощностью.



## Индикатор насыщения фильтра.

Когда жиропоглощающий фильтр заполнен, после выключения вытяжки слышен звуковой сигнал, а на дисплее появляется символ насыщения фильтра.

## Режим «Остаточный ход».

Предназначен для того, чтобы полностью удалить запахи, которые остаются после приготовления пищи. Вытяжка продолжает работать на уровне 1 в течение 10 минут, а затем автоматически выключается. В 8 Серии это время можно изменить от 1 до 99 минут.

## Светодиодное освещение.

Замена привычных галогенных ламп на LED-модули позволила значительно снизить потребление электроэнергии, улучшив при этом освещенность варочной поверхности.

## Функция Soft Light.

Освещение включается не сразу на максимальную яркость, а плавно увеличивает интенсивность. При выключении яркость ламп плавно уменьшается.

## Функция Dimm.

Позволяет регулировать яркость освещения: от спокойного рассеянного света до предельно яркого освещения.

## Система легкого монтажа.

Корпус вытяжки навешивается на два поворотных регулировочных кольца, вращением которых можно быстро и точно выровнять вытяжку по горизонтали.



## Вытяжки для настенного монтажа.

Вытяжки для настенного монтажа устанавливаются над варочной панелью между навесными шкафами. Расстояние от конфорок до металлического фильтра вытяжки должно составлять от 55 см для электрических конфорок и от 65 см для газовых конфорок.

## Вытяжки для островного монтажа.

В современных больших кухнях популярна планировка с «островом», которая обеспечивает доступ к варочной панели с любой стороны. При такой планировке необходима вытяжка, крепящаяся к потолку над варочной панелью.

## Вытяжки с плоским экраном.

Вытяжки с плоским экраном встраиваются в навесной шкаф. На время работы вытяжки плоский экран может быть выдвинут. Прекрасное решение для кухни, на которой недостаточно места для массивной настенной вытяжки.

## Встраиваемые вентиляционные модули.

Вентиляционные модули используются для встраивания в кухонные вытяжки нестандартного дизайна, камины и кухни островного монтажа из дерева и металла и дают максимальную свободу в дизайне пространства кухни.

## Вытяжки для монтажа в навесной шкаф.

Эти вытяжки могут быть размещены в соответствующем навесном шкафу или просто закреплены на стене.





## Serie | 8

Вытяжка для настенного монтажа  
DWF97RU60

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ 2 x 7-сегментный экран
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Высокоэффективный мотор EcoSilenceDrive
- ▶ Двухмоторная конструкция
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 720 м3/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности + 2 ступени интенсивного режима
- ▶ Автоматическое отключение интенсивного режима
- ▶ Режим «Остаточный ход»
- ▶ Уровень шума: 43–52–57–64–70 дБ\*\*
- ▶ Акустическое давление: 30–39–44–51–57 дБ(A)\*\*\*
- ▶ LED - освещение 2 x 3 Вт
- ▶ Освещение softLight
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Пластина из закаленного стекла поверх жирулавливающего фильтра
- ▶ Класс энергопотребления A
- ▶ Сделано в Германии

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ DWZ0AF0A0 – Сменный угольный фильтр
- ▶ DWZ0AF0S0 – Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции
- ▶ DWZ1AF1I6 – Комплект CleanAir Plus для работы вытяжки в режиме циркуляции

**Мощность подключения:** 146 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 1019 – 1289 x 890 x 263 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 1079 – 1349 x 890 x 263 мм



## Serie | 4

Плоская вытяжка для настенного монтажа  
DWF65AJ60T – черный

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Отвод воздуха по краям
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 650 м3/ч\*
- ▶ Уровень шума: 52 – 63 – 68 дБ(A)\*\*
- ▶ Акустическое давление: 38 – 49 – 54 дБ(A)\*\*\*
- ▶ LED освещение - 2 x 1 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Дополнительные принадлежности:**

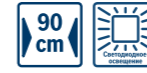
- ▶ DWA0K6PA – Сменный угольный фильтр

**Мощность подключения:** 252 Вт

Кабель длиной 118 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 850-1190 x 590 x 308 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 965-1190 x 590 x 308 мм



## Serie | 4

Вытяжка для настенного монтажа  
DIB97IM50

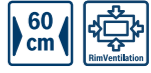
- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 754 м3/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности + 1 ступень интенсивного режима
- ▶ Макс. уровень шума: 68дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 4 x 1,5 Вт
- ▶ Заслонка обратного напора
- ▶ Автоматическое отключение интенсивной ступени
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 256 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 744-924 x 898 x 600 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 744-1044 x 898 x 600 мм



## Serie | 4

Вытяжка для настенного монтажа  
DWK095G60T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 629 м3/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Отвод воздуха по краям
- ▶ Макс. уровень шума: 67дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 3 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Пластина из закаленного стекла поверх жирулавливающего фильтра
- ▶ Заслонка обратного напора
- ▶ Сделано в Турции

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ DWA0LK6A – Сменный угольный фильтр

**Мощность подключения:** 216 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 750-1080 x 596 x 386 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 860-1080 x 596 x 386 мм



## Serie | 4

Вытяжка для настенного монтажа  
DWK065G60T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 593 м3/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Отвод воздуха по краям
- ▶ Макс. уровень шума: 67дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 3 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Пластина из закаленного стекла поверх жирулавливающего фильтра
- ▶ Заслонка обратного напора
- ▶ Сделано в Турции

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ DWA0LK6A – Сменный угольный фильтр

**Мощность подключения:** 216 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 750–1080 x 596 x 386 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 860–1080 x 596 x 386 мм



## Serie | 4

Вытяжка для настенного монтажа  
DWK065G20T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 593 м3/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Отвод воздуха по краям
- ▶ Макс. уровень шума: 67дБ\*\*
- ▶ Акустическое давление: 41 – 47 – 56 дБ(A)\*\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 3 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Пластина из закаленного стекла поверх жирулавливающего фильтра
- ▶ Заслонка обратного напора
- ▶ Сделано в Турции

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ DWA0LK6A – Сменный угольный фильтр

**Мощность подключения:** 216 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 750–1080 x 596 x 386 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 860–1080 x 596 x 386 мм



## Serie | 4

Вытяжка для настенного монтажа  
DWF65AJ70T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Сенсорное управление TouchControl
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Отвод воздуха по краям
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 649 м3/ч\*
- ▶ Уровень шума: 52 – 63 – 68 дБ(A)\*\*
- ▶ LED освещение - 2 x 1 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Дополнительные принадлежности:**

- ▶ DWA0K6PA – Сменный угольный фильтр

**Мощность подключения:** 252 Вт

Кабель длиной 118 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 850-1190 x 590 x 308 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 965-1190 x 590 x 308 мм

\* В соответствии DIN/EN 61591. \*\* На 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм

\*\*\* На 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

\* В соответствии DIN/EN 61591. \*\* На 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм

\*\*\* На 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.





60 cm

## Serie | 2

Вытяжка для настенного монтажа  
DWP64CC60T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Механическое управление, кнопки
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 380 м<sup>3</sup>/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума: 64 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 5 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 135 Вт

Кабель длиной 120 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 598 x 650 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 598 x 470 мм



60 cm

## Serie | 2

Вытяжка для настенного монтажа  
DWP64CC50T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Механическое управление, кнопки
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 380 м<sup>3</sup>/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума: 64 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 5 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 135 Вт

Кабель длиной 120 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):** 790-1015 x 598 x 650 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):** 790-1015 x 598 x 470 мм



90 cm



## Serie | 2

Вытяжка для настенного монтажа  
DWP94CC50T

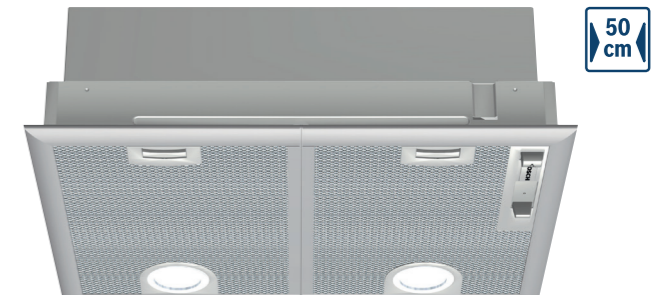
- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Механическое управление, кнопки
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 380 м<sup>3</sup>/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума: 64 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 5 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 135 Вт

Кабель длиной 120 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 898 x 650 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 898 x 470 мм



50 cm

## Serie | 2

## Встраиваемая вытяжка DHL555BL – серебристый

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
  - ▶ Ползунковый переключатель
  - ▶ Двухмоторная конструкция
  - ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120/150 мм
  - ▶ Максимальная производительность до 620 м<sup>3</sup>/час\*
  - ▶ 3 ступени мощности + интенсивный режим
  - ▶ Уровень шума: 38–49–56–68 дБ\*\*
  - ▶ Акустическое давление: 25–36–43–55 дБ(А)\*\*\*
  - ▶ LED-освещение 2 x 3 Вт
  - ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
  - ▶ Сделано в Германии
- Дополнительные принадлежности:**
- ▶ DHZ7305 – Комплект для работы в режиме циркуляции

**Мощность подключения:** 206 Вт,

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
255 x 530 x 380 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
255 x 500 x 350 мм



60 cm

## Serie | 2

Вытяжка для настенного монтажа  
DWP64CC20T

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Механическое управление, кнопки
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 380 м<sup>3</sup>/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума: 64 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 5 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 135 Вт

Кабель длиной 120 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 598 x 650 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):**  
790-1015 x 598 x 470 мм



90 cm



## Serie | 2

Вытяжка для настенного монтажа  
DWB94BC52

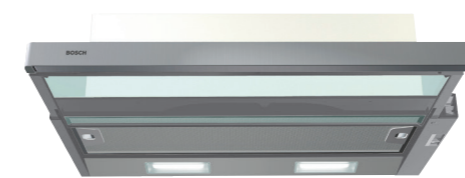
- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции)
- ▶ Механическое управление, кнопки
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 / 150 мм
- ▶ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 365 м<sup>3</sup>/ч\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума: 64 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 1,5 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Германии

**Мощность подключения:** 100 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (отвод воздуха) (В x Ш x Г):**  
635-965 x 900 x 500 мм

**Размеры прибора (циркуляция воздуха) (В x Ш x Г):**  
635-1075 x 900 x 500 мм



60 cm



## Serie | 2

Телескопическая вытяжка  
DFT63CA50Q

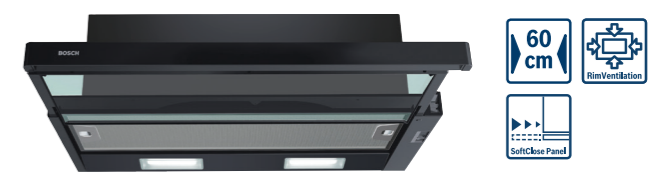
- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 1 мотор
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120/150 мм
- ▶ Максимальная производительность до 300 м<sup>3</sup>/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 62 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 4 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 181 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
175 x 600 x 280 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
175-175 x 600 x 280 мм



60 cm



## Serie | 2

Телескопическая вытяжка  
DFT63CA60Q

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 1 мотор
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120/150 мм
- ▶ Максимальная производительность до 300 м<sup>3</sup>/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 62 дБ\*\*
- ▶ LED-освещение 2 x 4 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 181 Вт

Кабель длиной 130 см с евровилкой

**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
175 x 600 x 280 мм

**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):**  
175-175 x 600 x 280 мм

\* В соответствии DIN/EN 61591. \*\* На 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм

\*\*\* На 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

\* В соответствии DIN/EN 61591. \*\* На 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм

\*\*\* На 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.





### Serie | 2 Встроенный вытяжной шкаф DNU636HQ

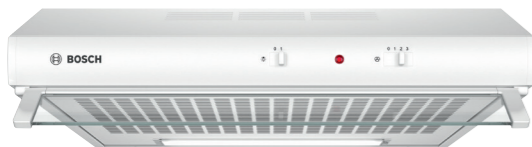
- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 1 мотор
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 мм
- ▶ Максимальная производительность до 220 м³/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 67 дБ\*\*
- ▶ 2 галогенные лампы по 28 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 252 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
150 x 600 x 482 мм

### Serie | 2 Встроенный вытяжной шкаф DNU665CQ

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 2 мотора
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 мм
- ▶ Максимальная производительность до 360 м³/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 72 дБ\*\*
- ▶ 2 галогенные лампы по 28 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 330 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):**  
150 x 600 x 482 мм



### Serie | 2 Встроенный вытяжной шкаф DNU632HQ





- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 1 мотор
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 мм
- ▶ Максимальная производительность до 220 м³/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 67 дБ\*\*
- ▶ 2 галогенные лампы по 28 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 252 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 150 x 600 x 482 мм

### Serie | 4 Встроенный вытяжной шкаф DNU662BQ

- ▶ Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха (требуется установка специального комплекта)
- ▶ Ползунковый переключатель
- ▶ 2 мотора
- ▶ Штуцер для отвода воздуха диаметром 120 мм
- ▶ Максимальная производительность до 360 м³/час\*
- ▶ 3 ступени мощности
- ▶ Макс. уровень шума 72 дБ\*\*
- ▶ 2 галогенные лампы по 28 Вт
- ▶ Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине
- ▶ Сделано в Турции

**Мощность подключения:** 330 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 150 x 600 x 482 мм

Функция	1Польза	Технические особенности
<b>Активный угольный фильтр</b> Никаких неприятных запахов на кухне	Высокая степень устранения неприятных запахов с помощью активного угольного фильтра при рециркуляции воздуха. В зависимости от индивидуальных особенностей использования фильтр может служить длительное время.	Поверхность активного угля связывает пахучие вещества. Очень мелкий размер частиц угля в фильтре увеличивает площадь поверхности, которая соприкасается с проходящим через фильтр воздухом.
<b>Автоматический остаточный ход вентилятора</b> Вентилятор продолжает вращение в течение 10 минут после выключения	Автоматический остаточный ход вентилятора удаляет запахи, оставшиеся в помещении после приготовления пищи.	Кухня проветривается в течение 10 минут после завершения приготовления пищи, затем вентилятор вытяжки автоматически выключается.
<b>Интенсивный режим</b> Быстрое устранение кухонных запахов	При использовании этого режима кухонные запахи устраняются особенно быстро.	Все вытяжки оборудованы вентиляторами с несколькими уровнями мощности, которые даже в интенсивном режиме производят лишь незначительный шум.
<b>Мотор EcoSilenceDrive</b> 	Обеспечивает низкий уровень шума и высокую энергоэффективность.	Усовершенствованная бесщеточная конструкция отличается компактностью, оптимизированной формой лопастей двухпоточного вентилятора и применением мощного неодимового магнита.
<b>Управление DirectSelect</b>	Прямой доступ к уровням мощности и основным функциям.	Сенсорное управление выполнено в едином стиле с варочными панелями. На панели управления расположены сенсорные клавиши выбора уровня мощности, освещения и других функций. Есть индикация насыщения угольного и жирового фильтров.
<b>Отвод воздуха по краям</b> 	Высокая мощность с оптимальной фильтрацией жира и простой очисткой фильтра. Фильтр прикрыт пластиной из полированной стали, что обеспечивает современный дизайн.	Прямое эффективное всасывание воздуха по внешнему краю фильтра без потери мощности. Более 85% жира осаждаются на фильтре. Фильтр пригоден для мытья в посудомоечной машине, а пластину из полированной стали легко протереть.
<b>Металлический жирулавливающий фильтр</b> Возможность удобной очистки в посудомоечной машине	Жирулавливающий фильтр для продолжительного использования. Просто помойте вручную или в посудомоечной машине и установите обратно.	В отличие от флисовых, металлические фильтры после накопления максимального количества жира могут быть очищены и использованы повторно. Некоторые вытяжки оснащены индикаторами заполнения фильтров.
<b>Заслонка обратного напора</b> Воздух попадает наружу без помех	Воздух отводится без помех наружу, а доступ наружному воздуху в помещении надежно закрыт.	Заслонка обратного напора предотвращает обратное поступление отводимого воздуха или поступление холодного воздуха с улицы/из вентиляционной шахты в помещение. При использовании в одной вентиляционной шахте нескольких устройств (например, в многоквартирных домах) заслонки обратного напора предотвращают поступление на кухню воздуха из шахты.
<b>Индикация насыщения фильтра</b> Как только фильтр заполнен, вы узнаете об этом	Точное определение времени для очистки фильтра.	Насыщение фильтра отображается соответствующей индикацией на дисплее вытяжки и звуковым сигналом.
<b>Скошенный корпус</b> Больше пространства для кулинара	Обеспечивает простор над варочной поверхностью, который так необходим при приготовлении любимых блюд.	Фронтальный край вытяжки не мешает наклоняться над варочной панелью. Мощность и другие технические характеристики при этом не страдают.
<b>Галогенное освещение</b> Хорошее освещение варочной поверхности	Галогенные источники света обеспечивают не только высокую яркость, но и низкое потребление электроэнергии.	Вытяжки оснащены несколькими лампами, которые расположены таким образом, чтобы наилучшим образом освещать варочную поверхность. В некоторых вытяжках яркость освещения можно настроить.
<b>Очень тихая работа</b>  ... 	Устройства работают так тихо, что их почти не слышно. На кухне установлено много бытовых приборов и лишний шум здесь ни к чему. Наши вытяжки работают практически бесшумно!	Современная конструкция моторов, двухпоточные вентиляторы и оптимизированное управление потоками воздуха обеспечивают низкий уровень шума, а дополнительная шумоизоляция делает вытяжки почти бесшумными.













Встраиваемые  
микроволновые  
печи.





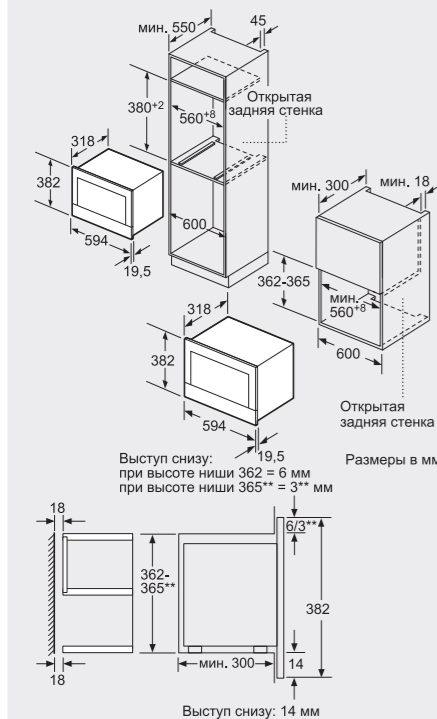


**Serie | 8**  
**Микроволновая печь с грилем**  
**BEL634GS1 – нержавеющая сталь**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну шириной 60 см
- ▶ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 900 Вт
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Гриль мощностью до 1300 Вт
- ▶ Гриль в комбинации с микроволнами
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ Цветной текстовый TFT-дисплей 2,5", сенсорные клавиши
- ▶ AutoPilot: 10 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 21 л из нержавеющей стали
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Сделано в Великобритании

**Принадлежности:**  
▶ 1 решетка для гриля  
**Мощность подключения:** 1990 Вт  
Кабель длиной 150 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 382 x 594 x 318 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 362–382 x 560–568 x 300 мм\*

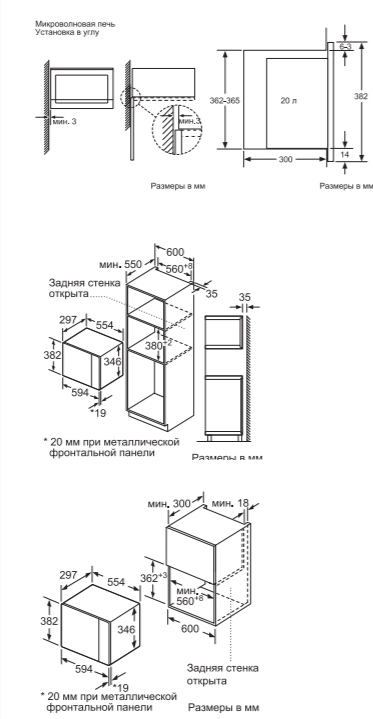


**Serie | 8**  
**Микроволновая печь**  
**BFL634GB1 – черный**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну шириной 60 см
- ▶ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 900 Вт
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Поворотный переключатель ControlRing
- ▶ Цветной текстовый TFT-дисплей 2,5", сенсорные клавиши
- ▶ AutoPilot: 7 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 21 л из нержавеющей стали
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение
- ▶ 2-слойное остекление дверцы
- ▶ Сделано в Великобритании

**Мощность подключения:** 1220 Вт  
Кабель длиной 150 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 382 x 594 x 318 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 362–382 x 560–568 x 300 мм\*



**Serie | 6**  
**Микроволновая печь**  
**BFL524MW0 – белый**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну 60 см
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 800, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Поворотный поддон диаметром 255 мм
- ▶ Утапливаемые переключатели, электронное управление TouchControl
- ▶ LED-дисплей
- ▶ Кнопка открывания дверцы
- ▶ Память для 1 программы пользователя
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ AutoPilot: 7 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 20 л из нержавеющей стали
- ▶ Сенсорная кнопка открывания двери
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение рабочей камеры
- ▶ Сделано в Китае

**Мощность подключения:** 1270 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (ВxШxГ):** 382 x 594 x 317 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):** 362–365 x 560–568 x 300 мм\*



**Serie | 6**  
**Микроволновая печь**  
**BFL524MB0 – черный**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну 60 см
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 800, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Поворотный поддон диаметром 255 мм
- ▶ Утапливаемые переключатели, электронное управление TouchControl
- ▶ LED-дисплей
- ▶ Кнопка открывания дверцы
- ▶ Память для 1 программы пользователя
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ AutoPilot: 7 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 20 л из нержавеющей стали
- ▶ Сенсорная кнопка открывания двери
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение рабочей камеры
- ▶ Сделано в Китае

**Мощность подключения:** 1270 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (ВxШxГ):** 382 x 594 x 317 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):** 362–365 x 560–568 x 300 мм\*

**Serie | 6**  
**Микроволновая печь**  
**BFL554MS0**  
**нержавеющая сталь**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну 60 см
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Поворотный поддон диаметром 315 мм
- ▶ Утапливаемые переключатели, электронное управление TouchControl
- ▶ LED-дисплей
- ▶ Кнопка открывания дверцы
- ▶ Память для 1 программы пользователя
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ AutoPilot: 7 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 25 л из нержавеющей стали
- ▶ Сенсорная кнопка открывания двери
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение рабочей камеры
- ▶ Сделано в Китае

**Мощность подключения:** 1450 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (ВxШxГ):** 382 x 594 x 388 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):** 380–382 x 560–568 x 550 мм\*

**Serie | 6**  
**Микроволновая печь**  
**BEL554MS0**  
**нержавеющая сталь**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну 60 см
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Функция гриль: 1200 Вт
- ▶ Поворотный поддон диаметром 315 мм
- ▶ Утапливаемые переключатели, электронное управление TouchControl
- ▶ LED-дисплей
- ▶ Кнопка открывания дверцы
- ▶ Память для 1 программы пользователя
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ AutoPilot: 8 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 25 л из нержавеющей стали
- ▶ Сенсорная кнопка открывания двери
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение рабочей камеры
- ▶ Сделано в Китае

**Мощность подключения:** 1450 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (ВxШxГ):** 382 x 594 x 388 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):** 380–382 x 560–568 x 550 мм\*

**Serie | 2**  
**Микроволновая печь с грилем**  
**BFL623MB3 – черный**



- ▶ Для встраивания в навесной шкаф или колонну 60 см
- ▶ 5 ступеней мощности микроволн: 800, 600, 360, 180, 90 Вт
- ▶ Поворотный поддон диаметром 270 мм
- ▶ Поворотный переключатель, мембранные кнопки
- ▶ LED-дисплей
- ▶ Кнопка открывания дверцы
- ▶ Блокировка от детей
- ▶ Память для 1 программы пользователя
- ▶ Автоматическое защитное отключение
- ▶ AutoPilot: 7 автоматических программ
- ▶ Многофункциональные часы
- ▶ Рабочая камера объемом 20 л из нержавеющей стали
- ▶ Дверца открывается влево
- ▶ LED-освещение рабочей камеры
- ▶ Сделано в Китае

**Мощность подключения:** 1270 Вт  
Кабель длиной 130 см с евровилкой  
**Размеры прибора (ВxШxГ):** 382 мм x 595 мм x 335 мм  
**Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ):** 362–365 мм x 560–568 мм x 320 мм

Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>Autopilot</b> 	Каждое блюдо будет приготовлено идеально благодаря предустановленным автоматическим программам.
<b>Инверторная СВЧ</b> 	микроволны мощностью до 900 Вт
<b>Система очистки Cleaning Assistance</b> 	Ваша микроволновая печь слегка загрязнилась, и вы хотите быстро ее почистить? Просто поставьте чашку воды с каплей моющего средства в микроволновую печь и добавьте маленькую ложку. Установите микроволновую печь на мощность 600 Вт и дайте ей отдохнуть 3 минуты. Экологическая система очистки размягчает остатки пищи, поэтому их можно просто протереть, что обеспечивает быструю и легкую очистку.
<b>LED-освещение</b> 	LED-освещение рабочей камеры.
<b>Функция гриля</b> 	Отличные результаты - быстро и легко благодаря мощному грилю.

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



# Встраиваемые автоматические кофемашины.



Serie | 8

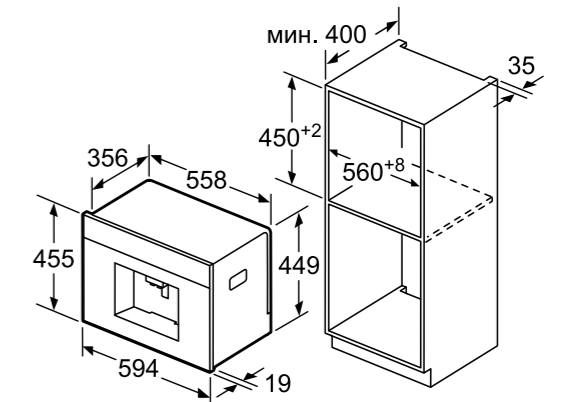
Встраиваемая автоматическая кофемашина  
CTL636ES6 – нержавеющая сталь



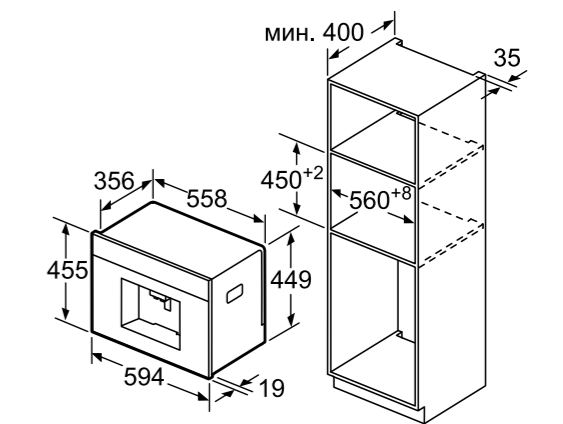
- ▶ Удаленный контроль – технология **Home Connect**
- ▶ Инновационный проточный нагреватель **Intelligent Heater inside** с сенсорами температуры – правильная температура заваривания кофе. Гарантия вкусного кофе
- ▶ **Программы приготовления кофе:** ристретто, эспрессо, Café crema, капучино, latte маклато, кофе латте, молочная пенка, теплое молоко, горячая вода
- ▶ **MyCoffee:** программирование персональных рецептов, 8 профилей под индивидуальным именем
- ▶ **OneTouch DoubleCup** – напитки с молоком для двух чашек одновременно
- ▶ **AromaDouble Shot:** приготовление эспрессо двойной крепости без горечи
- ▶ **CoffeeSensor System:** адаптация помола зерна в зависимости от его типа
- ▶ Управление поворотным переключателем
- ▶ Дизайн в стиле Хай-тек с улучшенной эргономикой: доступ к резервуару для воды и отсеку для зерен с фронтальной стороны прибора
- ▶ TFT-дисплей с интерактивным меню
- ▶ Выбор языка (в том числе русский яз. кириллицей)
- ▶ Кофемолка с жерновами из высококачественной керамики SilentCeramDrive
- ▶ **AutoMilk Clean:** автоматическая чистка молочной системы паром
- ▶ Автоматические программы очистки системы от накипи и кофейного жира
- ▶ Резервуар для воды объем 2,4 л
- ▶ Отсек для кофейных зерен 500 г
- ▶ Регулируемая высота дозатора 7–15 см
- ▶ Давление 19 бар
- ▶ Подсветка чашек
- ▶ Функция «Блокировка от детей»
- ▶ Сделано в Словении

#### Дополнительные принадлежности:

- ▶ Трубки для подачи молока
  - ▶ Тест-полоска для определения жесткости воды
  - ▶ Принадлежности для монтажа
  - ▶ Фильтр для воды
- Мощность подключения:** 1600 Вт  
Кабель длиной 170 см с вилкой  
**Размеры прибора (В x Ш x Г):** 455 x 594 x 375 мм  
**Размеры ниши для встраивания (В x Ш x Г):** 449 x 558 x 356 мм\*



Отсек для зерён и резервуар для воды вынимаются на себя.  
Рекомендуемая высота встраивания 95-145 см.  
Размеры в мм



Отсек для зерён и резервуар для воды вынимаются на себя.  
Рекомендуемая высота встраивания 95-145 см.  
Размеры в мм

Режимы нагрева*	Технические особенности и польза
<b>SensoFlow System</b> 	Интеллектуальная система нагрева воды. Короткий проточный нагреватель с сенсорами температуры доводит воду до оптимальной температуры 90°C - 95°C за рекордно короткое время и поддерживает ее неизменной в течение всего процесса заваривания!
<b>AromaPro Concept</b> 	Оптимальное давление для экстракции ароматических веществ (6 бар в камере заваривания, 19 бар макс давление помпы). Уникальная форма поршня гарантирует, что молотый кофе всегда качественно спрессован независимо от его количества!
<b>AromaDouble Shot</b> 	Наряду со стандартными настройками крепости кофе появляется возможность приготовить напиток двойной крепости, например двойной эспрессо. Заваривание осуществляется в два этапа. На каждом из этапов заваривания через заварочную камеру проходит меньшее количество воды, следовательно, меньшее количество горьких веществ попадает в готовый напиток. Результат: крепкий ароматный кофе без привкуса горечи.
<b>Керамические жернова</b> 	Экстремально тихие, надежные, не нагреваются, а значит не будет горечи в напитке. Точная регулировка степени помола.

\* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.



Адрес в Интернете:

**[www.bosch-home.com/kz](http://www.bosch-home.com/kz)**

Добро пожаловать в официальные интернет-сообщества бытовой техники торговой марки Bosch. Здесь вы можете задать любой интересующий вас вопрос, связаться с сервисным центром, а также узнать о новинках бытовой техники Bosch.

**[www.instagram.com/boschhome\\_kz](https://www.instagram.com/boschhome_kz)**

**[www.youtube.com/BoschHomeKazakhstan](https://www.youtube.com/BoschHomeKazakhstan)**

Приборы, перечисленные в данном каталоге, реализует Республике Казахстан ТОО „BSH Home Appliances (БСХ Хоум Апплайансэс)“. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и дизайн приборов. Во избежание недоразумений при покупке приборов руководствуйтесь инструкцией по эксплуатации и информацией продавцов. В тексте и цифровых обозначениях каталога могут быть допущены технические ошибки и опечатки.