

SIEMENS



Бытовая техника премиум-класса 2020

Будущее приходит в дом

Бытовая техника Siemens

Добро пожаловать в мир инноваций!

Siemens – это премиальный, основанный на инновационных технологиях бренд, производящий бытовую технику. Siemens олицетворяет новейшие инженерные достижения, совершенный дизайн, творческий подход, превосходную функциональность и точность.

Потрясающий дизайн, вызывающий восхищение, чистые линии, гармонирующие с жилым пространством, и высококачественные материалы присущи всей бытовой технике Siemens. Приборы Siemens – это идеальный баланс современного дизайна и инновационных технологий, они превосходно сочетаются между собой и помогают вам жить насыщенной и неординарной жизнью.



Содержание

Духовые шкафы, варочные панели и вытяжки

- 10–25** Духовые шкафы
26–35 Компактные приборы
28 Автоматические кофемашины
35 Ящик для подогрева посуды
36–43 Индукционные варочные панели
44–45 Электрические варочные панели
46 Варочные панели Domino
50–55 Газовые варочные панели
56–63 Вытяжки
-

Холодильники

- 68** Холодильники side-by-side
69–71 Холодильники noFrost
72–77 Встраиваемые холодильники
-

Посудомоечные машины

- 82–83** Посудомоечные машины шириной 60 см
84–86 Посудомоечные машины шириной 45 см
-

Стиральные машины

- 97** Стирально-сушильные машины
98–101 Отдельностоящие стиральные машины
102 Отдельностоящие сушильные машины
-

Сервис

- 106–107** Сервис
-



Технология iSensoric – оптимальные результаты одним нажатием кнопки

Бытовые приборы Siemens оснащаются инновационными сенсорами и интеллектуальным программным обеспечением. Такая бытовая техника делает ваш дом более умным, более эффективным и, главным образом, более комфортным. А вы получаете больше возможностей наслаждаться каждым моментом, не беспокоясь о рутинных домашних делах. Для жизни вне повседневности.



hyperFresh premium

В холодильниках Siemens сенсоры измеряют температуру внутри отделений hyperFresh premium 0 °C для поддержания стабильного цикла охлаждения. Два отделения hyperFresh premium 0 °C — одно с возможностью регулировки влажности для фруктов и овощей и другое для рыбы и мяса — обеспечивают явные преимущества благодаря разным уровням влажности. Ваши продукты остаются свежими до трех раз дольше, при этом в них дольше сохраняются витамины.

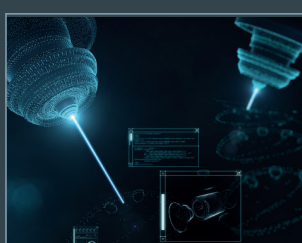


i-Dos

Интеллектуальные сенсоры в стиральных машинах Siemens с системой i-Dos анализируют особенности каждой загрузки белья и на основе этого автоматически рассчитывают нужное количество моющего средства. Это позволяет получить отличные результаты стирки при минимальном использовании ресурсов.

**bakingSensor**

Сенсор bakingSensor автоматически контролирует процесс выпекания: он следит за уровнем влажности внутри духового шкафа, таким образом определяя готовность выпечки.

**sensoFlow**

Полностью автоматические кофемашины EQ с уникальной системой нагрева воды sensoFlow всегда нагревают воду до нужной температуры и поддерживают ее в течение всего процесса заваривания благодаря температурным сенсорам. Просто выберите кофейный напиток — и система sensoFlow позаботится об оптимальной температуре приготовления идеального эспрессо.

**Авто 45–65 °C**

В посудомоечных машинах Siemens после активации автопрограммы аквасенсор автоматически измеряет мутность воды, а блок управления iSensoric, учитывая показания этого и других интеллектуальных сенсоров, управляет всем процессом мытья и сушки, неизменно достигая блестящих результатов.



Позвольте будущему войти в ваш дом

Приготовление пищи и выпечка

Отправляйте рецепты из приложения Home Connect или других кулинарных сервисов на свой духовой шкаф и управляйте им, а также контролируйте готовность блюда дистанционно. Узнайте о всех возможностях духовых шкафов с технологией Home Connect.

Стиральные и сушильные машины

Безупречные результаты: новые возможности в уходе за бельем с Home Connect. Если вы остановите стиральную машину, чтобы загрузить больше белья, вам придет уведомление с информацией о времени окончания стирки.

Посудомоечные машины

Посудомоечная машина с функцией Home Connect обеспечит не только идеальную чистоту посуды, но и возможность удаленного управления программами. А благодаря рекомендациям в приложении Home Connect вы легко подберете наиболее подходящий режим мытья посуды.

Холодильники и морозильники

Загляните в свой холодильник, настройте температуру и воспользуйтесь другими полезными функциями, даже находясь далеко от дома.

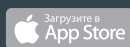


Home Connect – ваша бытовая техника всегда под рукой.

Откройте для себя возможности Home Connect, с которыми ваш дом станет безопаснее и умнее, позвольте себе больше свободы. Неважно – дома вы или в пути, теперь вы сможете управлять вашими приборами когда и где вам удобно. Откройте для себя новые возможности сделать ярче каждый момент жизни благодаря объединению ваших бытовых приборов в единую управляемую систему. Воспользуйтесь преимуществами дистанционного контроля и управления за вашей техникой с приложением 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.





Откройте для себя
идеальный дизайн
встраиваемой техники



Идеальная сочетаемость дизайна.

Безупречный дизайн, который преобразит любую кухню. Все приборы премиальной серии iQ700 органично сочетаются друг с другом. Благодаря единому дизайну, приборы могут быть встроены горизонтально или вертикально. И результат всегда будет радовать глаз.

Лучшие ингредиенты для лучшей кухни.

Элегантные, быстрые и отличающиеся простым, интуитивно понятным управлением встраиваемые приборы серии iQ700 можно устанавливать в любой комбинации: по отдельности или в сочетании друг с другом – их стильный дизайн неизменно впечатляет.



Встраиваемые духовые шкафы



Сенсорный TFT-дисплей

Большой дисплей с полноэкранной графической анимацией гарантирует четкое изображение и легкость в управлении, оставляя вам больше времени на то, что для вас действительно важно. TFT Touchdisplay Plus задает новые стандарты удобства пользовательского интерфейса. Вы можете с легкостью выбрать любую программу и получить всю необходимую для приготовления информацию.



Новая ручка lightControl выделяет выбранный символ нагрева стильным синим светом, что делает работу духовки интуитивно понятной и захватывающей.



Откройте для себя быструю кухню.

Благодаря функции varioSpeed ваши блюда будут приготовлены превосходно и при этом вдвое быстрее обычного. Добавление микроволн к обычным режимам работы духового шкафа сокращает время приготовления блюд, когда вам это необходимо. При этом результаты всегда превосходны. Приготовление блюд займет до 50%* меньше времени, чем обычно, позволяя вам потратить освободившееся время по своему усмотрению.

* На основе сравнения духового шкафа без функции интегрированных микроволн (напр., HB676GBS1) и духового шкафа с интегрированными микроволнами (напр., HM676GOS1); Рецепт: лазанья с лососем

iQ700



Модель HN678G4S6 – нержавеющая сталь

Режимы

- 15 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры, интенсивный жар, сушка фруктов и овощей

Микроволны	▪ Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 900 Вт, 5 ступеней мощности (90, 180, 360, 600, 900 Вт)
Комбинированные режимы с микроволнами	▪ varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Vario-гриль
Пар	▪ Три уровня интенсивности подачи пара. Режим подъема теста, подогрев готовых блюд
Комбинированные режимы с паром	▪ pulseSteam – пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры
Быстрый разогрев	▪ Автоматический быстрый разогрев
Управление	▪ Поворотный переключатель Rotary Control
Home Connect	▪ Удаленный контроль ▪ Дистанционная диагностика
Дисплей	▪ Цветной текстовый TFT-дисплей 5,7" с сенсорным управлением
Программы	▪ Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд
Сенсоры	▪ bakingSensor для контроля готовности выпечки ▪ Многоточечный термосенсор roastSensor Plus
EasyClock	▪ Многофункциональные часы
Регулировка температуры	▪ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C ▪ Предложение по установке температуры ▪ Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	▪ activeClean – пиролитическая самоочистка
Резервуар	▪ Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за панелью управления)
Удаление накипи	▪ Программа удаления накипи
Объем духовки, эмаль	▪ Духовка объемом 67 л с эмалью цвета антрацит
Телескопические направляющие	▪ Телескопические направляющие на 1 уровне, можно не снимать при пиролизе
Дверца	▪ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove ▪ 4-слойное остекление дверцы ▪ Температура наружного стекла до 30 °C ▪ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
Освещение	▪ Трёхстороннее LED-освещение
Безопасность	▪ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки ▪ Автоматическое защитное отключение ▪ Индикация остаточного тепла
Страна производства	▪ Сделано в Германии
Принадлежности	▪ 1 эмалированный противень ▪ 1 универсальный противень ▪ 1 решетка
Дополнительные принадлежности	▪ HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень ▪ HZ633001 – Крышка для профессионального противня ▪ HZ636000 – Стеклянный противень
Мощность подключения	▪ 3650 Вт
Кабель	▪ Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	▪ 595 x 595 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	▪ 585–595 x 560–568 x 550 мм*

* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700		iQ700			
Модель		HS658GX57 – нержавеющая сталь			
Режимы	<ul style="list-style-type: none"> 15 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры, интенсивный жар, сушка фруктов и овощей 	<ul style="list-style-type: none"> 15 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры, интенсивный жар, сушка фруктов и овощей 			
Микроволны	<ul style="list-style-type: none"> Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 900 Вт, 5 степеней мощности (90, 180, 360, 600, 900 Вт) 				
Комбинированные режимы с микроволнами	<ul style="list-style-type: none"> varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Vario-гриль 				
Пар	<ul style="list-style-type: none"> Три уровня интенсивности подачи пара. Режим подъема теста, подогрев готовых блюд 	<ul style="list-style-type: none"> Приготовление с паром: приготовление на пару 100%, размораживание, режим подъема теста, подогрев готовых блюд. Три уровня интенсивности подачи пара. 			
Комбинированные режимы с паром	<ul style="list-style-type: none"> pulseSteam – пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> Пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры 			
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 			
Home Connect					
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 			
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 5,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 5,7" с сенсорным управлением 			
Программы	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 			
Сенсоры	<ul style="list-style-type: none"> bakingSensor для контроля готовности выпечки Многоточечный термометр roastSensor Plus 	<ul style="list-style-type: none"> bakingSensor для контроля готовности выпечки Многоточечный термометр roastSensor Plus 			
EasyClock	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 			
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30 – 250 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 			
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> activeClean – пиролитическая самоочистка 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок) 			
Резервуар	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за панелью управления) 	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за панелью управления) 			
Удаление накипи	<ul style="list-style-type: none"> Программа удаления накипи 	<ul style="list-style-type: none"> Программа удаления накипи 			
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 67 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 			
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 1 уровне, можно не снимать при пиролизе 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 			
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 4-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 30 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 			
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> Трёхстороннее LED-освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Трёхстороннее LED-освещение 			
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 			
Класс энергопотребления	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> Класс А Класс А-30% 				
Страна производства	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 				
Принадлежности	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 				
Дополнительные принадлежности	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 				
Мощность подключения	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 				
Кабель	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 				
Размеры прибора	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 				
Размеры ниши для встраивания	<p>HN678G4W1</p> <ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 				

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700



iQ700



Модель	HM636GNS1 – нержавеющая сталь HM636GNW1 – белый**	HM633GNS1 – нержавеющая сталь
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> ■ 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 10 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар
Микроволны	<ul style="list-style-type: none"> ■ Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 900 Вт, 5 ступеней мощности (90, 180, 360, 600, 900 Вт) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 900 Вт, 5 ступеней мощности (90, 180, 360, 600, 900 Вт)
Комбинированные режимы с микроволнами	<ul style="list-style-type: none"> ■ varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Vario-гриль 	<ul style="list-style-type: none"> ■ varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, гриль с конвекцией
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> ■ Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Автоматический быстрый разогрев
Управление	<ul style="list-style-type: none"> ■ Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Поворотный переключатель Rotary Control
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> ■ Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8"
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 	<ul style="list-style-type: none"> ■ cookControl: 14 автоматических программ
EasyClock	<ul style="list-style-type: none"> ■ Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Многофункциональные часы
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> ■ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C ■ Предложение по установке температуры ■ Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C ■ Предложение по установке температуры ■ Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Самоочистка ecoClean Plus (задняя стенка духовки) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Самоочистка ecoClean Plus (задняя стенка духовки)
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> ■ Духовка объемом 67 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Духовка объемом 67 л с эмалью цвета антрацит
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> ■ Телескопические направляющие на 1 уровне 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Телескопические направляющие на 1 уровне
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove ■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 40 °C ■ Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove ■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 40 °C ■ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> ■ LED-освещение 	<ul style="list-style-type: none"> ■ LED-освещение
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки ■ Автоматическое защитное отключение ■ Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки ■ Автоматическое защитное отключение ■ Индикация остаточного тепла
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 эмалированный противень ■ 1 универсальный противень ■ 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 универсальный противень ■ 1 решетка
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень ■ HZ633001 – Крышка для профессионального противня ■ HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> ■ HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень ■ HZ633001 – Крышка для профессионального противня ■ HZ636000 – Стеклянный противень
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3650 Вт
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> ■ Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> ■ 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 595 x 595 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ 585–595 x 560–568 x 550 мм* 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 585–595 x 560–568 x 550 мм*

* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700



iQ700



Модель	HB676G5S6 – нержавеющая сталь	HB675G0S1 – нержавеющая сталь
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика 	
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8"
Программы	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 	<ul style="list-style-type: none"> cookControl: 10 автоматических программ
EasyClock	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> activeClean – пиролитическая самоочистка 	<ul style="list-style-type: none"> activeClean – пиролитическая самоочистка
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение, stop-функция, можно не снимать при пиролизе 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 1 уровне, полное выдвижение, stop-функция, можно не снимать при пиролизе
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 4-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 30 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 4-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 30 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла
Класс энергопотребления	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A–20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A–30%
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700



iQ700



iQ700



Модель	HB656GHS1 – нержавеющая сталь	HB656GHW1 – белый	HB655GTS1 – нержавеющая сталь
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8"
Программы	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 	<ul style="list-style-type: none"> cookControl: 10 автоматических программ
EasyClock	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок)
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение, stop-функция
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла
Класс энергопотребления	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, А–20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, А–20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, А–20%
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700		iQ700		iQ700	
Модель	HB634GHS1 – нержавеющая сталь	HB634GHW1 – белый	HB633GBS1 – нержавеющая сталь		
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 10 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар 		
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 		
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 		
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8" 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8" 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8" 		
Программы	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 		
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 		
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean Plus (задняя стенка духовки) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean Plus (задняя стенка духовки) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean Plus (задняя стенка духовки) 		
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 71 л с эмалью цвета антрацит 		
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение, stop-функция 		
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Гладкая внутренняя поверхность дверцы 		
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 		
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 		
Класс энергопотребления	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A-20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A-20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A-20% 		
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 		
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 универсальный противень 1 решетка 		
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ633001 – Крышка для профессионального противня HZ636000 – Стеклянный противень HZ638200 – Телескопические направляющие на 2 уровнях, полное выдвижение HZ638300 – Телескопические направляющие на 3 уровнях, полное выдвижение 		
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3650 Вт 		
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 		
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 595 x 548 мм 		
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 		

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ500	НОВИНКА	iQ500	НОВИНКА	iQ500	НОВИНКА
Модель	HR558G0S6R – нержавеющая сталь	HB557G4S1R – нержавеющая сталь	HB537GES1R – нержавеющая сталь HB537GEW1R – белый	HB537GEW1R – белый	HB537GEW1R – белый
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, подогрев готовых блюд 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы
Комбинированные режимы с паром	<ul style="list-style-type: none"> 3D-горячий воздух плюс, гриль с конвекцией, верхний/нижний жар, подогрев готовых блюд 				
Температурный диапазон	■ 30–275 °C	■ 30–275 °C	■ 30–275 °C	■ 30–275 °C	■ 30–275 °C
Объем духовки	■ Внутренний объем духовки: 71 л	■ Внутренний объем духовки: 71 л	■ Внутренний объем духовки: 71 л	■ Внутренний объем духовки: 71 л	■ Внутренний объем духовки: 71 л
Дисплей	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотные переключатели с подсветкой lightControl 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотные переключатели с подсветкой lightControl 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотные переключатели с подсветкой lightControl 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотные переключатели с подсветкой lightControl 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотные переключатели с подсветкой lightControl
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика 				
Телескопические направляющие	<ul style="list-style-type: none"> Переставляемые телескопические направляющие на 1 уровне, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях (переставляемые на 1 уровне), stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 1 уровне, stop-функция 		
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя и боковые стенки, потолок) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка) 		
Резервуар	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 0,2 л (находится справа от панели управления) Программа удаления накипи 				
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки
Быстрый разогрев cookControl	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Быстрый разогрев
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Многофункциональные часы Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 40 °C Многофункциональные часы Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 2-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 50 °C Многофункциональные часы Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 2-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 50 °C Многофункциональные часы Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 2-слойное остекление дверцы Температура наружного стекла до 50 °C Многофункциональные часы Галогенное освещение
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» 		<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» 	
Класс энергопотребления	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А
Страна производства	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Германии
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 1 противень для выпечки 	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 1 эмалированный противень 	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 1 эмалированный противень 	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 1 эмалированный противень 	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 1 эмалированный противень
Кабель	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой
Мощность подключения	■ 3600 Вт	■ 3600 Вт	■ 3600 Вт	■ 3600 Вт	■ 3600 Вт
Размеры прибора	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ500	НОВИНКА	iQ500	НОВИНКА	iQ500	НОВИНКА
Модель	HB517GES1R – нержавеющая сталь HB517GEW1R – белый	HB537JER0R – черный HB537JEV0R – белый	HB517JYR0R – черный		
Режимы нагрева	■ 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы	■ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, размораживание	■ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, размораживание		
Температурный диапазон	■ 50–275 °C	■ 50–275 °C	■ 50–275 °C		
Объем духовки	■ Внутренний объем духовки: 71 л	■ Внутренний объем духовки: 67 л	■ Внутренний объем духовки: 67 л		
Дисплей	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)		
Управление	■ Поворотные переключатели с подсветкой lightControl	■ Поворотные переключатели	■ Поворотные переключатели		
Телескопические направляющие	■ Телескопические направляющие на 1 уровне, stop-функция	■ Телескопические направляющие на 1 уровне	■ Телескопические направляющие на 2 уровнях		
Самоочистка		■ Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка)			
Дверца	■ Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove ■ Гладкая поверхность дверцы духовки	■ Дверца с амортизаторами закрытия softClose ■ Гладкая поверхность дверцы духовки	■ Дверца с амортизаторами закрытия softClose ■ Гладкая поверхность дверцы духовки		
Быстрый разогрев	■ Быстрый разогрев	■ Быстрый разогрев	■ Быстрый разогрев		
cookControl	■ 10 автоматических программ				
Комфорт	■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 40 °C ■ Многофункциональные часы ■ Галогенное освещение	■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 45 °C ■ Многофункциональные часы ■ Галогенное освещение	■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 45 °C ■ Многофункциональные часы ■ Галогенное освещение		
Безопасность	■ Функция «Блокировка от детей»	■ Функция «Блокировка от детей»	■ Функция «Блокировка от детей»		
Класс энергопотребления	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А		
Страна производства	■ Сделано в Турции	■ Сделано в Турции	■ Сделано в Германии		
Принадлежности	■ 1 комбинированная решетка ■ 1 универсальный противень ■ 1 эмалированный противень	■ 1 комбинированная решетка ■ 1 универсальный противень ■ 1 эмалированный противень	■ 1 комбинированная решетка ■ 1 универсальный противень ■ 1 эмалированный противень		
Кабель	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой	Кабель длиной 120 см с евровилкой		
Мощность подключения	■ 3600 Вт	■ 3300 Вт	■ 3300 Вт		
Размеры прибора	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм		
Размеры ниши для встраивания	■ 585 – 595 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 575 – 597 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 575 – 597 x 560 – 568 x 550 мм**		

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ500



iQ500



iQ500



Модель	HB337GYS0R – нержавеющая сталь	HB237GYS0R – нержавеющая сталь	HB237GBS0R – нержавеющая сталь
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, 3D-горячий воздух плюс, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, нижний жар 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, 3D-горячий воздух плюс, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, нижний жар 	<ul style="list-style-type: none"> 7 режимов нагрева: 3D-горячий воздух, 3D-горячий воздух плюс, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, нижний жар
Температурный диапазон	<ul style="list-style-type: none"> 50–275 °C 	<ul style="list-style-type: none"> 50–275 °C 	<ul style="list-style-type: none"> 50–275 °C
Объем духовки	<ul style="list-style-type: none"> Внутренний объем духовки: 71 л 	<ul style="list-style-type: none"> Внутренний объем духовки: 71 л 	<ul style="list-style-type: none"> Внутренний объем духовки: 71 л
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> LCD-дисплей (белый) 	<ul style="list-style-type: none"> LCD-дисплей (белый) 	<ul style="list-style-type: none"> LCD-дисплей (белый)
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Утапливаемые переключатели 	<ul style="list-style-type: none"> Утапливаемые переключатели 	<ul style="list-style-type: none"> Утапливаемые переключатели
Телескопиче- ские направляю- щие	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях стандартное выдвижение, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, stop-функция 	<ul style="list-style-type: none"> Телескопические направляющие на 2 уровнях, stop-функция
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка духовки) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка духовки) 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка духовки)
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца с амортизаторами открытия-закрытия softMove Гладкая поверхность дверцы духовки
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Быстрый разогрев» 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Быстрый разогрев» 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Быстрый разогрев»
cookControl	<ul style="list-style-type: none"> CookControl: 10 автоматических программ 	<ul style="list-style-type: none"> CookControl: 10 автоматических программ 	<ul style="list-style-type: none"> CookControl: 10 автоматических программ
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление Температура наружного стекла до 40 °C Многофункциональные часы Галогенное внутреннее освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление Температура наружного стекла до 40 °C Многофункциональные часы Галогенное внутреннее освещение 	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление Температура наружного стекла до 40 °C Многофункциональные часы Галогенное внутреннее освещение
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей»
Класс энергопотребления	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 	<ul style="list-style-type: none"> 1 эмалированный противень 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень 	<ul style="list-style-type: none"> 1 комбинированная решетка 1 универсальный противень
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> 3600 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3600 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3600 Вт
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> 595 мм x 594 мм x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 мм x 594 мм x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 мм x 594 мм x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 585–595 x 560–568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ500

НОВИНКА

iQ500

НОВИНКА



Модель	HB237JES0R – нержавеющая сталь	HB237JES1R – нержавеющая сталь
Режимы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, размораживание 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 8 режимов нагрева: 3D-горячий воздух плюс, горячий воздух gentle, верхний/нижний жар, нижний жар, гриль с конвекцией, vario-гриль большой площади нагрева, режим для пиццы, размораживание
Температурный диапазон	■ 30–275 °C	■ 30–275 °C
Объем духовки	■ Внутренний объем духовки: 67 л	■ Внутренний объем духовки: 67 л
Дисплей	■ LCD-дисплей (белый)	■ LCD-дисплей (белый)
Управление	■ Утапливаемые переключатели	■ Утапливаемые переключатели
Телескопические направляющие	■ Телескопические направляющие на 1 уровне	■ Телескопические направляющие на 1 уровне
Самоочистка	■ Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка)	■ Самоочистка EcoClean Plus (задняя стенка)
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дверца с амортизаторами закрытия softClose ■ Гладкая поверхность дверцы духовки 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дверца с амортизаторами закрытия softClose ■ Гладкая поверхность дверцы духовки
Быстрый разогрев	■ Быстрый разогрев	■ Быстрый разогрев
Программы		
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 45 °C ■ Многофункциональные часы ■ Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 3-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 45 °C ■ Многофункциональные часы ■ Галогенное освещение
Безопасность	■ Функция «Блокировка от детей»	■ Функция «Блокировка от детей»
Класс энергопотребления	■ Класс энергопотребления* А	■ Класс энергопотребления* А
Страна производства	■ Сделано в Турции	■ Сделано в Турции
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 комбинированная решетка ■ 1 универсальный противень ■ 1 эмалированный противень 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 комбинированная решетка ■ 1 универсальный противень ■ 1 эмалированный противень
Кабель	Кабель длиной 100 см с евровилкой	Кабель длиной 100 см с евровилкой
Мощность подключения	■ 3300 Вт	■ 3300 Вт
Размеры прибора	■ 595 x 594 x 548 мм	■ 595 x 594 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	■ 575 – 597 x 560 – 568 x 550 мм**	■ 575 – 597 x 560 – 568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

coolStart

Приготовление замороженных продуктов теперь осуществляется еще быстрее благодаря инновационному режиму coolStart. При помощи «умного» разогрева вы можете успешно готовить блюда без предварительного размораживания и разогрева духовки, что значительно экономит время.

4D горячий воздух

Свободно выбирайте уровень, на котором будете готовить. Конвекционный вентилятор обеспечивает оптимальное распределение тепла в духовке. Это значит, что ваше блюдо будет готовиться желаемым образом независимо от того, на каком уровне вы его разместите.

3D-горячий воздух плюс

Вентилятор и кольцевой нагреватель на задней стенке обеспечивают равномерное распределение тепла по всему объему духовки. Это позволяет запекать блюда на трех противнях одновременно. Также прекрасно подходит для приготовления слоеного теста и для сушки фруктов.

3D-горячий воздух

В этом режиме также задействованы кольцевой нагревательный элемент на задней стенке духовки и конвекционный вентилятор. Однако режим предназначен для приготовления только на одном уровне. Данный режим позволяет достичь минимального потребления электроэнергии и обеспечить, в зависимости от модели, энергопотребление до «A – 30%».

Верхний / нижний жар

Классический и прекрасно себя зарекомендовавший вид нагрева. Лучше всего в этом режиме удаются пудинги и запеканки в формах, хорошо подходит он и для приготовления изысканного жаркого.

**Гриль с конвекцией**

Целенаправленный нагрев со всех сторон: при приготовлении крупного жаркого система гриля с конвекцией заменяет вертел. Гриль и вентилятор включаются попеременно, снижая нежелательное разбрызгивание жира.

**vario-гриль большой площади нагрева**

Позволяет профессионально готовить блюда гриль в духовке и предназначен для большого количества продуктов. Желаемого подрумянивания можно добиться путем выбора одной из 3 ступеней, поэтому vario-гриль большой площади нагрева допускает все варианты приготовления блюд: от сильного нагрева (например, для стейков) до мягкого обжаривания (например, блюда в панировке).

**vario-гриль малой площади нагрева**

Обладает всем спектром мощности vario-гриля большой площади нагрева, но при этом раскаляется лишь средняя часть нагревательного элемента. Это позволяет экономить до трети энергии при запекании небольших блюд.

**Интенсивный жар**

Нагрев сверху и дополнительный интенсивный нагрев снизу. Подходит для всех блюд и выпечки, которые требуется быстро обжарить снизу, а также для плохо проводящих тепло форм, например, стеклянных.

Нижний жар

Специальный режим нагрева для дополнительного запекания или подрумянивания снизу. Прекрасно подходит и для консервирования.

Поддержание температуры

Блюда, готовые для подачи на стол, можно оставить на длительное время в духовке при температуре между 60 и 100 °C.

Подогрев посуды

Для профессиональной подачи блюда тарелки и подносы можно подогревать в духовке на трех уровнях при 30–65 °C до идеальной температуры сервирования.

Размораживание

Функция размораживания быстро и бережно выводит продукты из замороженного состояния. Вентилятор в задней стенке духовки создает поток воздуха вокруг замороженного продукта, что позволяет равномерно размораживать рыбу, птицу, хлеб и выпечку.

Режим для пиццы

Идеально подходит для замороженных продуктов, таких как пицца или картофель фри. Для быстрого достижения необходимого интенсивного нагрева используются 3D-горячий воздух и дополнительный нагрев снизу.

Щадящее приготовление

Режим нагрева функционирует при температуре от 70 до 90 °C и предназначен для приготовления нежных кусочков рыбы.

Функция «Быстрый разогрев»

Данная функция позволяет особенно быстро довести духовку до нужной температуры без повышенного потребления энергии.

Приготовление на пару fullSteam

Здоровое питание, а соответственно и приготовление на пару становятся все более популярным в Европе трендом. Используйте функцию приготовления на пару fullSteam для

приготовления овощей без потери вкуса, цвета и витаминов. Для этого вам не потребуется жир или масло.

Особенностями этого способа приготовления являются:

- минимальная потеря питательных веществ и сохранение витаминов;
- возможность приготовления блюд диетического питания: минимальное количество жира при приготовлении;
- аппетитный внешний вид: сохраняются цвет и форма, блюда не развариваются;
- насыщенный естественный вкус, пища остается сочной и не высушивается;
- можно одновременно готовить нескольких блюд, не опасаясь, что они приобретут вкус или запах друг друга.

Функция добавления пара pulseSteam

Готовьте хрустящие и сочные блюда с использованием функции добавления пара pulseSteam – так просто и эффективно, насколько это возможно. Большой объем пароварок iQ700 не ограничивает полет вашей кулинарной фантазии.

Линия встраиваемой техники Siemens iQ700



Вся встраиваемая техника серии iQ700 превосходно сочетается друг с другом. Не важно, как вы разместите прибор – результат неизменно будет радовать глаз. Современный, утонченный дизайн и безупречное исполнение доводят технику Siemens до совершенства. Какие бы встраиваемые приборы Вы ни выбрали, они отлично гармонируют друг с другом. Также Siemens предлагает подходящие по дизайну кухонные вытяжки iQ700 и посудомоечные машины, обеспечивая вам максимум свободы в проектировании своей кухни.

Цветовые решения приборов iQ700

Фасады выполнены из черного или белого закаленного стекла и нержавеющей стали. Благодаря большой площади стекла все приборы очень просты в уходе.

softMove



Дверцы приборов iQ700 оснащены амортизаторами, благодаря которым они мягко и бесшумно открываются и закрываются.

Дверца духовки с амортизатором softClose



Амортизатор обеспечивает плавное закрывание дверцы духовки. Даже если вы резко отпустили ручку, дверца закроется плавно и тихо.

Полностью стеклянная внутренняя сторона дверцы духовых шкафов и плит имеет идеально гладкую поверхность. На нее удобно ставить противни, кастрюли и сковороды. А главное – ее очень легко чистить! К тому же дверь можно легко снять, что значительно упрощает чистку самой духовки.

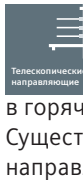
Многослойное остекление дверцы духовки



Температура внутри духовки может достигать 300 °C во время приготовления пищи и более 480 °C в режиме пиролитической очистки.

Для обеспечения безопасности и предохранения от ожогов Siemens использует специальное остекление дверцы духовки, включающее от двух до четырех теплоотражающих стекол. Наиболее совершенные варианты многослойного остекления обеспечивают температуру наружного стекла до 30 °C.

Телескопические направляющие



Телескопические направляющие позволяют легко и безопасно выдвигать решетки и противни. Больше нет необходимости просовывать руку в горячую духовку, например, чтобы полить жаркое. Существует несколько вариантов телескопических направляющих, которые могут как входить в комплектацию прибора, так и поставляться в качестве

дополнительной принадлежности. Наиболее совершенный вариант – телескопические направляющие с полным выдвижением. Благодаря трехуровневым выдвижным направляющим, решетки, универсальные поддоны и противни можно полностью выдвигать из духовки, не боясь, что они опрокинутся.

Телескопические направляющие со stop-функцией

Специальная конструкция телескопических направляющих обеспечивает их синхронность и неподвижность в вывинтом положении. Для того чтобы задвинуть направляющие, необходимо приложить небольшое усилие. Функция реализована в телескопических направляющих с тремя уровнями и полным выдвижением, а также в некоторых других моделях

Самоочистка activeClean® (пиролиз)



Автоматическая функция самоочистки active-Clean® обеспечивает оптимальную чистоту и максимально возможный комфорт:

загрязнения выгорают при высокой температуре до образования пепла, который можно просто стереть влажной тряпкой. Этот процесс полностью исключает применение химических чистящих средств, поскольку все внутреннее пространство духовки, включая соответствующие принадлежности, самостоятельно очищается от самых стойких загрязнений, таких, например, как пригоревший сок овощей. Автоматическую функцию самоочистки необязательно включать после каждого использования духовки.

Эмаль titanGlanz

Светло-серая эмаль прекрасно отражает свет и обеспечивает хорошую видимость в духовке. На покрытых этой эмалью стенках заметны малейшие загрязнения, которые легко удаляются с гладкой поверхности. Эмаль titanGlanz отличается особенно долгим сроком службы благодаря повышенной устойчивости к кислотам и механической износостойкости.

Самоочистка ecoClean Plus



Когда в духовом шкафу что-то выпекается или жарится, особое покрытие, состоящее из микроскопических керамических частиц,

впитывает жир и загрязнения и разрушает их за счет процесса окисления. Всё, что вам остается сделать, – это протереть поверхность духовки. Покрытие ecoClean восстанавливается всякий раз, когда вы нагреваете духовой шкаф, и продолжает делать это в течение всего срока службы прибора. Для удаления серьезных загрязнений просто активируйте программу очистки. В приборах iQ700 покрытие ecoClean Plus нанесено непосредственно на внутренние стенки духовки.

Яркое освещение



В зависимости от модели приборы iQ700 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.

Переключатель rotaryControl

Иновационный вариант классического поворотного переключателя. Вращением диска из нержавеющей стали вы можете отрегулировать настройки духового шкафа, которые отображаются на цветном текстовом TFT-дисплее. Вы получаете полный контроль над приготовлением блюд в любой момент времени – все получается легко и просто.

Сенсорный дисплей TFT-touchdisplay Plus



Никогда еще не было так просто следить за процессом приготовления. Удобный размер, яркие цвета, высокая контрастность и лучшее разрешение. Благодаря продуманной структуре меню и удобной сенсорной навигации новый дисплей TFT-Touchdisplay Plus является самым инновационным и понятным интерфейсом.

Утапливаемые поворотные переключатели

Поворотные переключатели могут быть утоплены только в положении «выключено». Поэтому ровная лицевая панель с первого взгляда указывает на то, что плита не работает.

Текстовый дисплей

На нем легко читаются значения температуры, названия программ и режимов нагрева. Особенно удобен текстовый дисплей при использовании автоматических программ приготовления cookControl. TFT-дисплей эффективно защищен от повреждения вследствие сильного теплового воздействия. Отображение информации возможно на 30 различных языках, включая русский.

Функция cookControl (Plus)



Просто выберите в меню необходимое блюдо и введите вес – меню cookControl (Plus) немедленно выведет на дисплей рекомендуемые параметры для идеального приготовления. С cookControl (Plus) вы добьетесь наилучших результатов!

LCD-дисплей (белый)

С помощью активных сенсорных кнопок, расположенных под дисплеем, можно выбрать необходимую функцию, которая наглядно отображается на LCD-дисплее.

Функция интегрированных микроволн varioSpeed



Функция интегрированных микроволн дарит вам больше пространства на кухне и больше свободы в приготовлении блюд. Вам не нужна отдельная микроволновая печь, поскольку духовой шкаф надежно и быстро выполняет все функции обычной СВЧ-печи.

bakingSensor

Все, что вам нужно сделать, – это приготовить тесто и выбрать в меню cookControl Plus требуемое блюдо. Датчик bakingSensor следит за уровнем влажности внутри духового шкафа и определяет степень готовности выпечки.

roastingSensor Plus



Благодаря трем точкам измерения инновационный термощуп способен точно измерить внутреннюю температуру ваших блюд. Опция подходит для различных рецептов и может сочетаться с микроволнами и добавлением пара pulseSteam.

Советы по установкам

Эта клавиша, которая есть у приборов с электронным управлением, всегда обеспечивает получение подсказки: при выборе режима приготовления она приводит примеры похожих блюд, рекомендует подходящие принадлежности и уровни для установки противня в духовке. Во время процесса разогревания духовки клавиша обеспечивает индикацию текущей температуры.

Точная регулировка температуры

Для многих блюд точность температуры служит гарантией оптимального результата. У наиболее совершенных духовых шкафов Siemens есть возможность установки температуры духовки в пределах от 30 до 300 °C, что обеспечивает превосходное исполнение самых сложных блюд. Более простые приборы имеют температурный диапазон от 50 до 270 °C, достаточный для приготовления подавляющего большинства блюд.

Автоматическое защитное отключение духовки

Функция автоматического защитного отключения обеспечивает самостоятельное отключение духовки. Эта функция активируется, когда не установлено время приготовления, и установки не меняются длительное время в случае ее длительной работы в одном и том же режиме без каких-либо изменений регулировок.

Функция «Блокировка от детей»



Быстро и просто защищает духовой шкаф от доступа посторонних. При ее нажатии блокируются все функции прибора. При новом нажатии клавиши в течение нескольких секунд блокировка снимается.

Функция памяти

С помощью этой функции можно сохранять в память прибора собственные программы для блюд, которые вы готовите особенно часто. Такую программу потом можно вызвать одним нажатием кнопки!

Резервуар для воды

Пароварки и духовки-пароварки Siemens не требуют подключения к водопроводу! Достаточно наполнить съемный резервуар для воды.

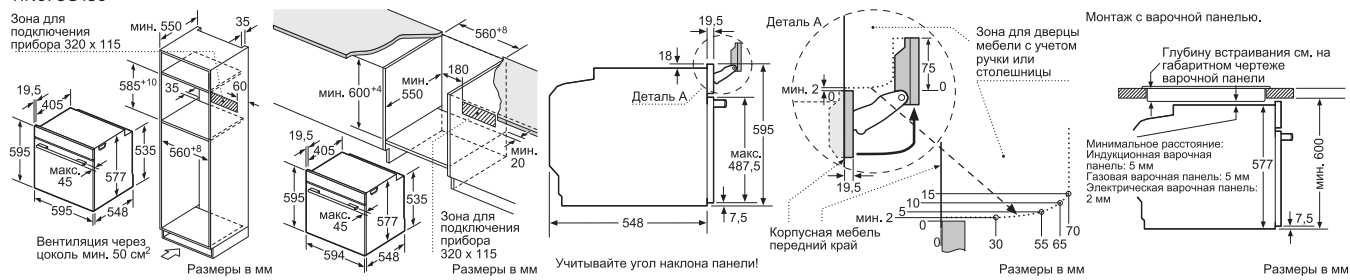
Invertor

Серия микроволновых печей InnoWave с инверторной технологией отличается повышенным комфортом в использовании. Поскольку микроволны с инвертором действуют гораздо более эффективно, то InnoWave требует на 30% меньше времени и энергии в сравнении с обычной техникой. Результат размораживания, разогревания и приготовления становится более однородным. Еще одно большое преимущество: инвертор требует настолько мало места, что при одинаковых внешних размерах микроволновой печи ее внутренний объем увеличивается на 20%.

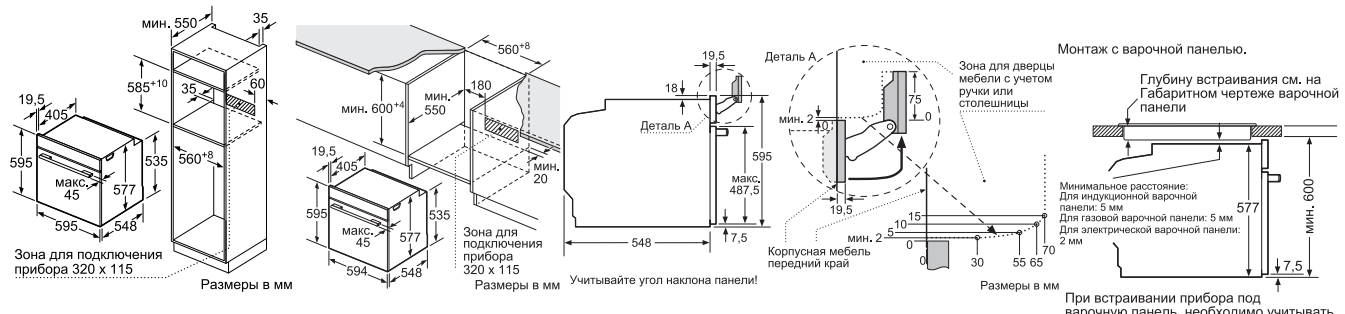
Весовая автоматика

Современная электроника точно дозирует подачу микроволн во всех программах размораживания, приготовления и в комбинированном режиме. Остается только выбрать требуемую программу cookControl и задать вес продукта.

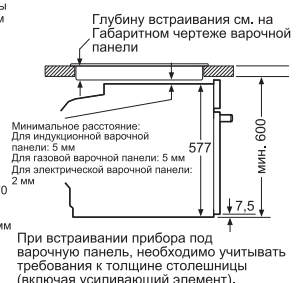
HN678G456



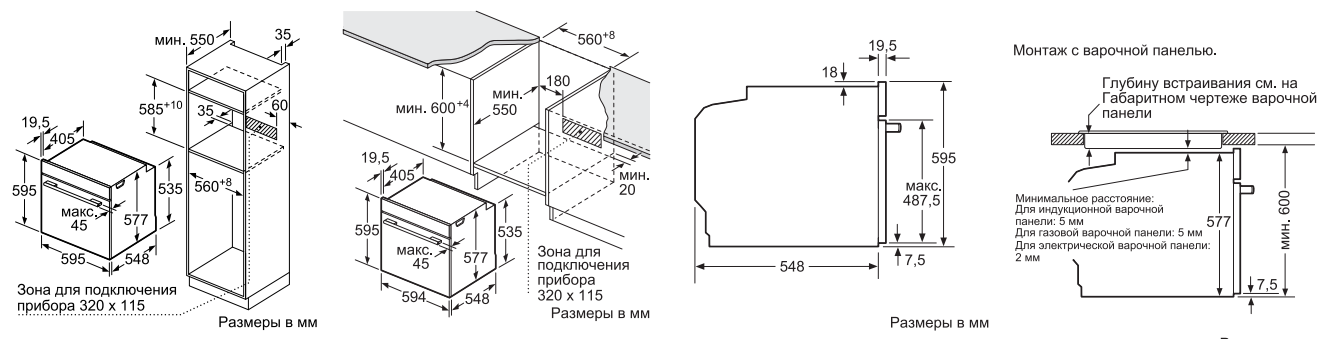
HN678G4W1, HS658GX57, HM676G5S6



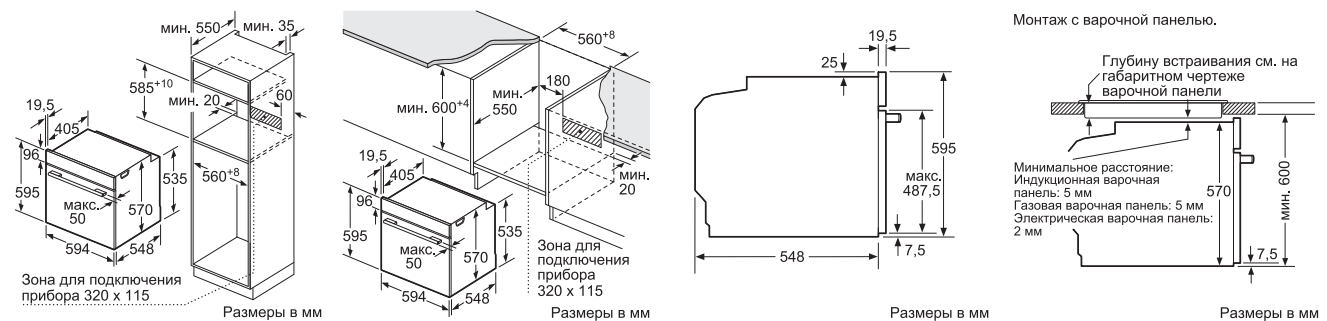
Монтаж с варочной панелью.



HM636GNS1, HM636GNW1, HM633GNS1, HB675GOS1, HB656GHS1, HB656GHW1, HB673GBS1, HB673GBW1F, HB655GTS1, HB634GHS1, HB634GHW1, HB633GBS1, HB676G5S6, HR558G0S6R, HB557G4S1R, HB537GES1R, HB537GEW1R, HB517GES1R, HB517GEW1R, HB537JER0R, HB537JEV0R, HB517JYR0R



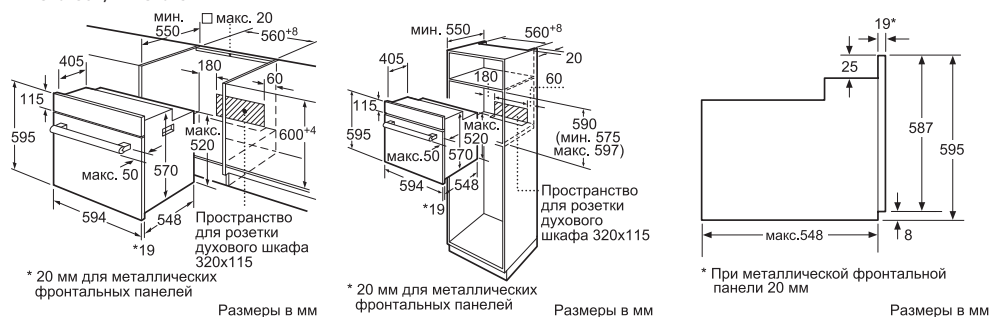
HB557GSS0R, HB537GEW1R, HB537GES1R, HB337GYS0R, HB237GYS0R, HB237GBS0R



Монтаж с варочной панелью.



HB237JES0R, HB237JES1R





Компактные бытовые приборы

Встраиваемая техника серии iQ700

Здесь вы найдете обзор премиальной серии iQ700 и ее инновационных функциональных характеристик. Насладитесь эстетикой новых серий техники Siemens Black Edition и White Edition.



Духовой шкаф iQ700 с функцией интегрированных микроволн и функцией добавления пара pulseSteam
Различные виды нагрева можно комбинировать с разнообразными функциями, обеспечивая оптимальный для того или иного блюда режим приготовления, который обеспечит идеальный результат. А благодаря функции varioSpeed вы сможете сократить время приготовления до 50% при этом без ущерба для вкуса блюд.



Автоматические кофемашины Siemens с функцией HomeConnect.

Управляйте вашей кофемашиной откуда угодно, благодаря приложению HomeConnect и наслаждайтесь coffeeWorld: 15 напитков из разных стран в приложении – начиная от индийского каапи и заканчивая колумбийским kortado.

Ящики для подогрева посуды iQ700

Этот прибор идеально подходит для предварительного подогрева посуды, для поддержания блюд в горячем состоянии в течение длительного времени и для томления при небольших температурах. Всё это означает значительно больше удобства и разнообразия на вашей кухне.

iQ700

iQ700



Модель	CT636LES6 – нержавеющая сталь	CT636LEW1 – белый
Инновационный проточный нагреватель	<ul style="list-style-type: none"> Intelligent Heater inside с сенсорами температуры: всегда правильная, оптимальная температура заваривания кофе 	<ul style="list-style-type: none"> Intelligent Heater inside с сенсорами температуры: всегда правильная, оптимальная температура заваривания кофе
Режимы	<ul style="list-style-type: none"> AromaDouble Shot: приготовление эспрессо двойной крепости без горечи Кофемолка с жерновами из высококачественной керамики SilentCeramDrive CoffeeSensor System: адаптация помола зерна в зависимости от его типа Максимальное давление помпы 19 бар 	<ul style="list-style-type: none"> AromaDouble Shot: приготовление эспрессо двойной крепости без горечи Кофемолка с жерновами из высококачественной керамики SilentCeramDrive CoffeeSensor System: адаптация помола зерна в зависимости от его типа Максимальное давление помпы 19 бар
Многообразие напитков	<ul style="list-style-type: none"> Ристретто, эспрессо, кофе крем, эспрессо макиато, капучино, латте макиато, кофе латте, молочная пенка, теплое молоко, горячая вода MyCoffee: программирование персональных рецептов, 8 профилей под индивидуальным именем 	<ul style="list-style-type: none"> Ристретто, эспрессо, кофе крем, эспрессо макиато, капучино, латте макиато, кофе латте, молочная пенка, теплое молоко, горячая вода MyCoffee: программирование персональных рецептов, 8 профилей под индивидуальным именем
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика 	
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Минимальное время разогрева системы: самое быстрое приготовление первой чашки 	<ul style="list-style-type: none"> Минимальное время разогрева системы: самое быстрое приготовление первой чашки
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> OneTouch DoubleCup: одновременное приготовление напитков с молоком сразу для двух чашек Напитки с плотной густой молочной пенкой Резервуар для воды 2,4 л Отсек для кофейных зерен с крышкой для сохранения аромата зерен (емкость 500 г) Отсек для молотого кофе Изоляция отсека для кофейных зерен для снижения уровня шума Регулируемая высота дозатора: 7–15 см Графический дисплей, возможность выбора языка (в том числе русский яз. кириллицей) 	<ul style="list-style-type: none"> OneTouch DoubleCup: одновременное приготовление напитков с молоком сразу для двух чашек Напитки с плотной густой молочной пенкой Резервуар для воды 2,4 л Отсек для кофейных зерен с крышкой для сохранения аромата зерен (емкость 500 г) Отсек для молотого кофе Изоляция отсека для кофейных зерен для снижения уровня шума Регулируемая высота дозатора: 7–15 см Графический дисплей, возможность выбора языка (в том числе русский яз. кириллицей)
Очистка	<ul style="list-style-type: none"> AutoMilk Clean: автоматическая чистка молочной системы паром Автоматические программы очистки системы от накипи и кофейного жира 	<ul style="list-style-type: none"> AutoMilk Clean: автоматическая чистка молочной системы паром Автоматические программы очистки системы от накипи и кофейного жира
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Задорот от детей 	<ul style="list-style-type: none"> Задорот от детей
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Хай-тек-дизайн с улучшенной эргономикой: доступ к резервуару для воды и отсеку для зерен Подсветка чашек 	<ul style="list-style-type: none"> Хай-тек-дизайн с улучшенной эргономикой: доступ к резервуару для воды и отсеку для зерен Подсветка чашек
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Словении 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Словении
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 170 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 170 см с евровилкой
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> Изолированная емкость для молока (металл, 0,5 л), Brita-фильтр для воды, трубы для подачи молока, тест-полоска для определения жесткости воды, принадлежности для монтажа 	<ul style="list-style-type: none"> Изолированная емкость для молока (металл, 0,5 л), Brita-фильтр для воды, трубы для подачи молока, тест-полоска для определения жесткости воды, принадлежности для монтажа
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 449 x 558 x 354 мм* Размер Прибор (В x Ш x Г): 455 x 594 x 385 мм Мощность 1600 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 449 x 558 x 354 мм* Размер Прибор (В x Ш x Г): 455 x 594 x 385 мм Мощность 1600 Вт
Схема встраивания	<p>Отсек для зерен и резервуар для воды вынимаются на себя. Рекомендуемая высота встраивания 95-145 см.</p>	<p>Встраивание в угол слева</p>

EQ.9	EQ.9	EQ.9	
МОДЕЛЬ	TI9573X1RW	TI9553X1RW	TI923309RW
Цвет	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	черный / нержавеющая сталь
Мощность	1500 Вт	1500 Вт	1500 Вт
Максимальное давление помпы	19 бар	19 бар	19 бар
Проточный нагреватель	■	■	■
Тип капучинатора	автоматический	автоматический	автоматический
Съемный резервуар для воды	2,3 л	2,3 л	2,3 л
КОМФОРТ			
Home Connect	Удаленный контроль	Удаленный контроль	—
Подсветка чашек	■	■	■
Подогрев чашек	■	■	—
Блокировка кнопок от детей	■	■	■
Максимальная высота дозатора	14,5 см	14,5 см	14,5 см
Тип дисплея	TFT (графический)	TFT (графический)	TFT (графический)
Низкий уровень шума	■	■	■
Контроль уровня воды в дренажном поддоне	■	■	■
Автоматические программы чистки	удаление накипи, calc`nClean, autoMilk Clean, удаление остатков воды	удаление накипи, calc`nClean, autoMilk Clean, удаление остатков воды	удаление накипи, calc`nClean, autoMilk Clean, удаление остатков воды
Керамическая кофемолка	2 контейнера	■	■
Съемный заварочный блок	■	■	■
Отсек для кофейных зерен с изоляцией для снижения шума и сохранения аромата зерен	235 г /200 г	235 г	235 г
Отсек для молотого кофе	■	■	■
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ			
Автоматическое приготовление напитков:	капучино, 2 капучино, латте, 2 латте, латте макиато, 2 латте макиато, эспрессо, 2 эспрессо, черный кофе, 2 черных кофе, эспрессо макиато, ристретто, доппио, теплое молоко, молочная пена, горячая вода, кофейник	капучино, 2 капучино, латте, 2 латте, латте макиато, 2 латте макиато, эспрессо, 2 эспрессо, черный кофе, 2 черных кофе, эспрессо макиато, ристретто, доппио, теплое молоко, молочная пена, горячая вода	капучино, 2 капучино, латте, 2 латте, латте макиато, 2 латте макиато, эспрессо, 2 эспрессо, черный кофе, 2 черных кофе, эспрессо макиато, ристретто, доппио, теплое молоко, молочная пена, горячая вода
Выбор крепости кофе (на порцию)	от 5 до 14 г	от 5 до 14 г	от 5 до 14 г
aromaDoubleShot приготовление эспрессо двойной крепости	10 настроек крепости и 3 настройки двойной крепости	10 настроек крепости и 3 настройки двойной крепости	5 настроек крепости и 2 настройки двойной крепости
personalCoffee Pro программирование персональных рецептов	10 профилей	10 профилей	6 профилей
individual Cup Volume настройка индивидуального размера порции	■	■	■
Регулировка степени помола	■	■	■
Количество установок температуры воды	5	5	5
Количество установок температуры кофе	6	6	3
baristaMode режим расширенных настроек приготовления кофе	■	■	—
oneTouch DoubleCup приготовление кофейно-молочного напитка одновременно в 2 чашки	■	■	■
oneTouch кофейно-молочные напитки одним нажатием кнопки	■	■	■
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Емкость для молока	■	■	■
Тест-полоска для определения жесткости воды	■	■	■
Таблетки для чистки системы	■	■	■
Ложка для молотого кофе	■	■	■

	EQ.6 plus s700 TE657319RW TE657313RW	EQ.6 plus s500 TE655319RW TE655203RW	EQ.6 plus s400 TE654319RW
Модель	TE657319RW TE657313RW	TE655319RW TE655203RW	TE654319RW
Цвет	чёрный/серебристый	чёрный/серебристый	чёрный
Мощность	1500	1500	1500
Максимальное давление помпы	19 бар	19 бар	6
Проточный нагреватель	■	■	■
Тип капучинатора	автоматический	автоматический	автоматический
Съёмный резервуар для воды	1,7 л	1,7 л	1,7 л
КОМФОРТ			
Подсветка чашек	■	—	—
Блокировка кнопок от детей	■	■	■
Максимальная высота дозатора	14 см	14 см	14 см
Тип дисплея	LED	LED	LED
Низкий уровень шума	■	■	■
Автоматическое выключение	■	■	■
Автоматические программы чистки	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание
Керамическая кофемолка	■	■	■
Съёмный заварочный блок	■	■	■
Отсек для кофейных зёрен с изоляцией для снижения шума и сохранения аромата зёрен	■	■	■
Отсек для молотого кофе	■	■	■
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ			
Автоматическое приготовление напитков	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, кафе крема, 2 кафе крема, капучино, 2 капучино, кафе латте, 2 кафе латте, латте маккиато, 2 латте маккиато, американо, 2 американо, флет уйт, 2 флет уйт, венский кофе или кофе кортадо, 2 венских кофе или кофе кортадо, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, кафе крема, 2 кафе крема, капучино, 2 капучино, кафе латте, 2 кафе латте, латте маккиато, 2 латте маккиато, американо, 2 американо, флет уйт, 2 флет уйт, венский кофе или кофе кортадо, 2 венских кофе или кофе кортадо, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, кафе крема, 2 кафе крема, капучино, 2 капучино, кафе латте, 2 кафе латте, латте маккиато, 2 латте маккиато, американо, 2 американо, флет уйт, 2 флет уйт, венский кофе или кофе кортадо, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода
Возможность использовать емкость для молока или любой другой контейнер	■	■	■
aroma Double Shot приготовление эспрессо двойной крепости	4 настройки крепости и 2 настройки двойной крепости	4 настройки крепости и 2 настройки двойной крепости	4 настройки крепости и 2 настройки двойной крепости
Напитки с индивидуальными настройками	4	2	2
individual Cup Volume настройка индивидуального размера порции	■	■	■
Регулировка степени помола	■	■	■
Количество установок температуры кофе	3	3	3
oneTouch DoubleCup приготовление кофейно-молочного напитка одновременно в 2 чашки	■	■	■
oneTouch кофейно-молочные напитки одним нажатием кнопки	■	■	■
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Тест-полоска для определения жёсткости воды	■	■	■
Мерная ложечка	■	■	■

EQ.500	EQ.500	EQ.500	
			
			
Модель	TQ507RX3	TQ507R02 TQ507R03	TQ505R09
Цвет	серебристый	белый/чёрный	сапфир чёрный металлик
Мощность	1500	1500	1500
Максимальное давление помпы	15 бар	15 бар	15 бар
Проточный нагреватель	▪	▪	▪
Тип капучинатора	автоматический	автоматический	автоматический
Съёмный резервуар для воды	1,7 л	1,7 л	1,7 л
КОМФОРТ			
Home Connect	Удаленный контроль	–	–
Подсветка чашек	▪	▪	▪
Блокировка кнопок от детей	▪	▪	▪
Максимальная высота дозатора	15 см	15 см	15 см
Тип дисплея	TFT	TFT	TFT
Низкий уровень шума	▪	▪	▪
Автоматическое выключение	▪	▪	▪
Автоматические программы чистки	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание	AutoMilk Clean, calc`n`clean, удаление накипи, автоматическое ополаскивание
Керамическая кофемолка	▪	▪	▪
Съёмный заварочный блок	▪	▪	▪
Отсек для кофейных зёрен с изоляцией для снижения шума и сохранения аромата зёрен	▪	▪	▪
Отсек для молотого кофе	▪	▪	▪
ПРИГОТОВЛЕНИЕ КОФЕ			
Автоматическое приготовление напитков	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, капучино, 2 капучино, американо, 2 американо, латте маккиато, 2 латте маккиато, флет уайт, 2 флет уайт, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, капучино, 2 капучино, латте маккиато, 2 латте маккиато, американо, 2 американо, флет уайт, 2 флет уайт, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода	Эспрессо, 2 эспрессо, эспрессо маккиато, 2 эспрессо маккиато, капучино, 2 капучино, американо, 2 американо, латте маккиато, 2 латте маккиато, чёрный кофе, 2 чёрных кофе, молочная пенка, тёплое молоко, горячая вода
Возможность использовать емкость для молока или любой другой контейнер	▪	▪	▪
арома Double Shot приготовление эспрессо двойной крепости	5 настроек крепости	5 настроек крепости	5 настроек крепости
Регулировка степени помола	▪	▪	▪
Количество установок температуры кофе	3	3	3
oneTouch DoubleCup приготовление кофейно-молочного напитка одновременно в 2 чашки	▪	▪	▪
oneTouch кофейно-молочные напитки одним нажатием кнопки	▪	▪	▪
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ			
Емкость для молока	▪	▪	▪
Тест-полоска для определения жёсткости воды	▪	▪	▪
Мерная ложечка	▪	▪	▪

iQ700



iQ700



Модель	CN678G4S6 – нержавеющая сталь	CM636GBS1 – нержавеющая сталь CM636GBW1 – белый
Режимы нагрева	■ 15 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры, интенсивный жар, сушка фруктов и овощей	■ 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух eco, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар eco, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры
Микроволны	■ Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 1000 Вт, 5 степеней мощности (90, 180, 360, 600, 1000 Вт)	■ Инверторная микроволновая печь, микроволны мощностью до 1000 Вт, 5 степеней мощности (90, 180, 360, 600, 1000 Вт)
Комбинированные режимы с микроволнами	■ varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Vario-гриль	■ varioSpeed – микроволны в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, Vario-гриль
Пар	■ Три уровня интенсивности подачи пара. Режим подъема теста, подогрев готовых блюд	
Комбинированные режимы с паром	■ Пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры ■ pulseSteam	
Быстрый разогрев	■ Автоматический быстрый разогрев	■ Автоматический быстрый разогрев
Управление	■ Поворотный переключатель Rotary Control	■ Поворотный переключатель Rotary Control
Home Connect	■ Удаленный контроль ■ Дистанционная диагностика	
Дисплей	■ Цветной текстовый TFT-дисплей 5,7" с сенсорным управлением	■ Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением
Программы	■ Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд	■ Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд
Сенсор для выпечки	■ bakingSensor для контроля готовности выпечки	
Термощуп	■ Многоточечный термощуп roastSensor Plus	
EasyClock	■ Многофункциональные часы	■ Многофункциональные часы
Регулировка температуры	■ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C ■ Предложение по установке температуры ■ Индикация фактической температуры в духовке	■ Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C ■ Предложение по установке температуры ■ Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	■ Пиролитическая самоочистка activeClean	■ Самоочистка ecoClean (задняя стенка)
Резервуар	■ Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л (находится за панелью управления)	
Удаление накипи	■ Программа удаления накипи	
Объем духовки	■ Духовка объемом 45 л с эмалью цвета антрацит	■ Духовка объемом 45 л с эмалью цвета антрацит
Телескопические направляющие	■ Телескопические направляющие на 1 уровне, можно не снимать при пиролизе	
Дверца	■ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove ■ 4-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 30 °C ■ Гладкая внутренняя поверхность дверцы	■ Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove ■ 4-слойное остекление дверцы ■ Температура наружного стекла до 30 °C ■ Гладкая внутренняя поверхность дверцы
Освещение	■ LED-освещение внутренней камеры	■ LED-освещение внутренней камеры
Безопасность	■ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки ■ Автоматическое защитное отключение ■ Индикация остаточного тепла	■ Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки ■ Автоматическое защитное отключение ■ Индикация остаточного тепла
Страна производства	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Германии
Принадлежности	■ 1 эмалированный противень ■ 1 универсальный противень ■ 1 решетка	■ 1 универсальный противень ■ 1 решетка
Дополнительные принадлежности	■ HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень ■ HZ636000 – Стеклянный противень	■ HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень ■ HZ636000 – Стеклянный противень
Мощность подключения	■ 3650 Вт	■ 3650 Вт
Кабель	■ Кабель длиной 120 см с евровилкой	■ Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	■ 595 x 455 x 548 мм	■ 595 x 455 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	■ 450–455 x 560–568 x 550 мм*	■ 450–455 x 560–568 x 550 мм*

* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

iQ700	iQ700	iQ700	
Модель	CB674GBS3 – нержавеющая сталь	CS636GBS2 – нержавеющая сталь	CD634GAS0 – нержавеющая сталь
Режимы нагрева	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, гриль с конвекцией, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры 	<ul style="list-style-type: none"> 13 режимов нагрева: 4D-горячий воздух, горячий воздух есо, верхний/нижний жар, верхний/нижний жар есо, гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади, Vario-гриль малой площади, режим для пиццы, режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, нижний жар, щадящее приготовление, подогрев посуды, поддержание температуры
Пар	<ul style="list-style-type: none"> Приготовление на пару 100%, размораживание, режим подъема теста, подогрев готовых блюд. Три уровня интенсивности подачи пара 	<ul style="list-style-type: none"> Приготовление на пару 100%, размораживание, режим подъема теста, подогрев готовых блюд. Три уровня интенсивности подачи пара 	<ul style="list-style-type: none"> Приготовление на пару 100%, размораживание, режим подъема теста, подогрев готовых блюд.
Комбинированные режимы	<ul style="list-style-type: none"> Пар в комбинации с режимами нагрева: 4D-горячий воздух, верхний/нижний жар, гриль с конвекцией, поддержание температуры 		<ul style="list-style-type: none"> Три уровня интенсивности подачи пара
Быстрый разогрев	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев 	<ul style="list-style-type: none"> Автоматический быстрый разогрев
Управление	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель RotaryControl 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control 	<ul style="list-style-type: none"> Поворотный переключатель Rotary Control
Дисплей	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8", сенсорные клавиши 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением 	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 2,8", сенсорные клавиши
cookControl	<ul style="list-style-type: none"> Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок для различных блюд 		<ul style="list-style-type: none"> cookControl: 20 автоматических программ
EasyClock	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы 	<ul style="list-style-type: none"> Многофункциональные часы
Регулировка температуры	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–300 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–250 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке 	<ul style="list-style-type: none"> Электронная регулировка температуры в диапазоне 30–100 °C Предложение по установке температуры Индикация фактической температуры в духовке
Самоочистка	<ul style="list-style-type: none"> activeClean – пиролитическая самоочистка 	<ul style="list-style-type: none"> Самоочистка ecoClean (задняя стенка) 	<ul style="list-style-type: none"> Программа удаления накипи
Резервуар	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л 	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 1,0 л 	<ul style="list-style-type: none"> Съемный резервуар для воды емкостью 1,3 л
Удаление накипи	<ul style="list-style-type: none"> Программа удаления накипи 		
Объем духовки, эмаль	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 47 л с эмалью цвета «антрацит» 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка объемом 47 л с эмалью цвета «антрацит» 	<ul style="list-style-type: none"> Внутренняя камера из нержавеющей стали объемом 38 л
Дверца	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove 	<ul style="list-style-type: none"> Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove
Освещение	<ul style="list-style-type: none"> Галогенное освещение 	<ul style="list-style-type: none"> LED-освещение 	<ul style="list-style-type: none"> Освещение внутренней камеры
Остекление	<ul style="list-style-type: none"> 4-слойное остекление дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление дверцы 	<ul style="list-style-type: none"> 3-слойное остекление дверцы
Температура стекла	<ul style="list-style-type: none"> Температура наружного стекла до 30 °C 	<ul style="list-style-type: none"> Температура наружного стекла до 40 °C 	<ul style="list-style-type: none"> Температура наружного стекла до 40 °C
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» с возможностью настройки Автоматическое защитное отключение
Класс энергопотребления	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A-20% 	<ul style="list-style-type: none"> Класс энергопотребления* A, A-20% 	
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано во Франции
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> 1 универсальный противень 1 решетка 	<ul style="list-style-type: none"> 1 универсальный противень 1 решетка 1 Большой поддон для приготовления на пару 2 малых поддона для приготовления на пару 	<ul style="list-style-type: none"> 2 поддона для приготовления на пару
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ636000 – Стеклянный противень 	<ul style="list-style-type: none"> HZ633070 – Профессиональный эмалированный противень HZ636000 – Стеклянный противень 	
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> 2990 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 3300 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> 1900 Вт
Кабель	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Кабель длиной 120 см с евровилкой
Размеры прибора	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 455 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 455 x 548 мм 	<ul style="list-style-type: none"> 595 x 455 x 548 мм
Размеры ниши для встраивания	<ul style="list-style-type: none"> 450–455 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 450–455 x 560–568 x 550 мм** 	<ul style="list-style-type: none"> 450–455 x 560–568 x 550 мм**

* В соответствии с нормами EU Nr. 65/2014;

** Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

	iQ700	iQ700	iQ500
	LED Illumination	MICROWELLE PLUS	LED Illumination
Модель	BE634LGS1 – нержавеющая сталь BE634RGS1 – нержавеющая сталь	BF634LGS1 – нержавеющая сталь BF634LGW1 – белый	BF525LMS0 – нержавеющая сталь BF525LMW0 – белый
Микроволны	▪ Для встраивания в навесной шкаф или колонну шириной 60 см	▪ Для встраивания в навесной шкаф или колонну шириной 60 см	▪ Для встраивания в навесной шкаф или колонну шириной 60 см
Режимы	▪ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 900 Вт	▪ Инверторная СВЧ, микроволны мощностью до 900 Вт	▪ Микроволны мощностью до 800 Вт
Гриль	▪ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт	▪ 5 ступеней мощности микроволн: 900, 600, 360, 180, 90 Вт	▪ 5 ступеней мощности: 800, 600, 360, 180, 90 Вт
Комбинированные режимы	▪ Гриль в комбинации с микроволнами		
Управление	▪ Поворотный переключатель Rotary Control	▪ Поворотный переключатель Rotary Control	▪ Электронное управление touchControl ▪ Белая подсветка дисплея ▪ Кнопка открывания дверцы
Дисплей	▪ Текстовый TFT-дисплей 2,8", сенсорные клавиши	▪ Текстовый TFT-дисплей 2,8", сенсорные клавиши	▪ Функция «Блокировка от детей» ▪ Память для 1 программы пользователя
cookControl	▪ cookControl: 10 автоматических программ	▪ cookControl: 7 автоматических программ	▪ cookControl: 7 автоматических программ
EasyClock	▪ Многофункциональные часы	▪ Многофункциональные часы	▪ Многофункциональные часы
Объем рабочей камеры	▪ Рабочая камера объемом 21 л из нержавеющей стали	▪ Рабочая камера объемом 21 л из нержавеющей стали	▪ Рабочая камера объемом 20 л из нержавеющей стали
Дверца	▪ 2-слойное остекление дверцы ▪ BE634LGS1 – дверца навешиваются слева ▪ BE634RGS1 – дверца навешиваются справа	▪ 2-слойное остекление дверцы ▪ Дверца навешиваются слева	▪ Дверца открывается влево
Освещение	▪ LED-освещение внутренней камеры	▪ LED-освещение внутренней камеры	▪ LED-освещение внутренней камеры
Страна производства	▪ Сделано в Великобритании	▪ Сделано в Великобритании	▪ Сделано в Китае
Принадлежности	▪ 1 стеклянный поддон ▪ 1 решетка для гриля		
Мощность подключения	▪ 1990 Вт	▪ 1220 Вт	▪ 1270 Вт
Кабель	▪ Кабель длиной 150 см с евровилкой	▪ Кабель длиной 150 см с евровилкой	▪ Кабель длиной 130 см с евровилкой
Размеры прибора	▪ 594 x 382 x 318 мм	▪ 594 x 382 x 318 мм	▪ 382 x 594 x 297 мм
Размеры ниши для встраивания	▪ 362–382 x 560–568 x 300 мм*	▪ 362–382 x 560–568 x 300 мм*	▪ 362–365 x 560–568 x 300 мм*
Схема встраивания			

* Необходимо руководствоваться схемами встраивания и инструкцией по монтажу.

Размеры в мм

iQ700

SIEMENS

Модель BI630CNS1 – черный / сталь

Области применения

- Для встраивания под духовым шкафом или кофемашиной
- Подогрев посуды, приготовление дрожжевого теста, размораживание продуктов, поддержание блюд в горячем состоянии, приготовление опары / закваски, томление

Комфорт

- Система Push / Pull, полное выдвижение

Объем камеры

- Рабочая камера объемом 20 л из нержавеющей стали и закаленного стекла
- Загрузка до 25 кг

Регулировка температуры

- Электронная регулировка температуры в диапазоне 40–80 °C
- 4 ступени мощности

Вместимость

- До 64 чашек для эспрессо или 12 тарелок диаметром 26 см

Страна производства

- Сделано в Словакии

Мощность подключения

- 810 Вт

Кабель

- Кабель длиной 150 см с вилкой

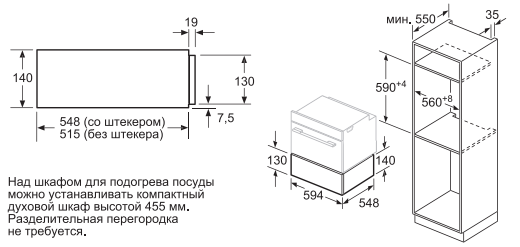
Размеры прибора

- 595 x 140 x 548 мм

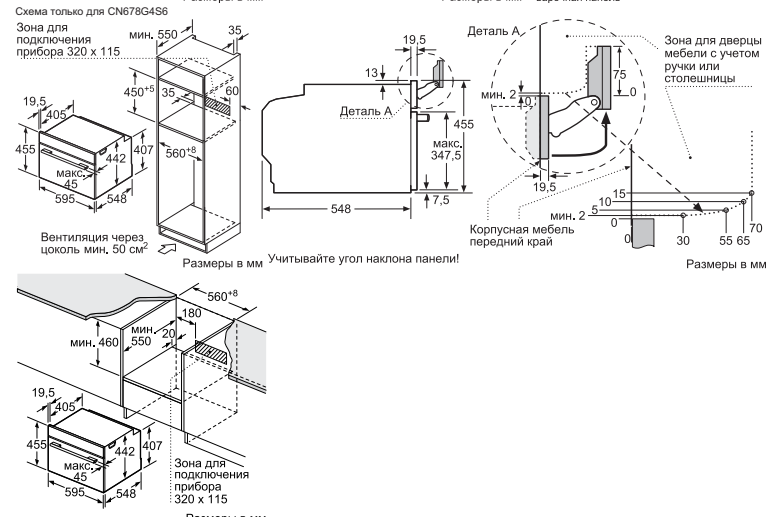
Размеры ниши для встраивания

- 140 x 560–568 x 550 мм

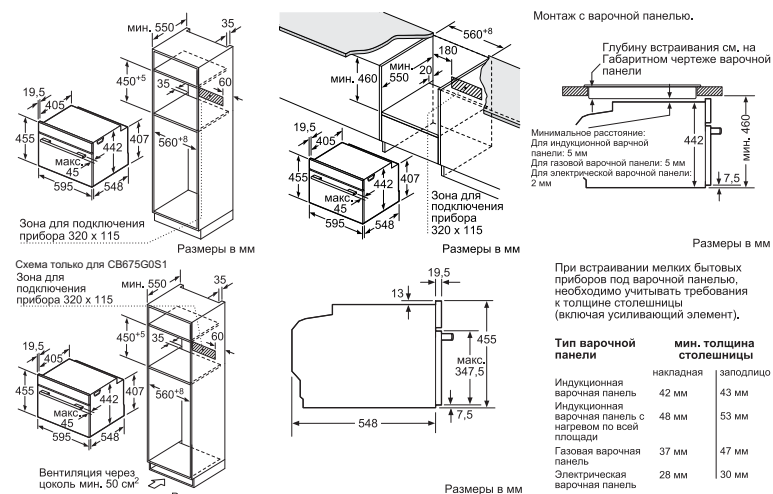
Схема встраивания



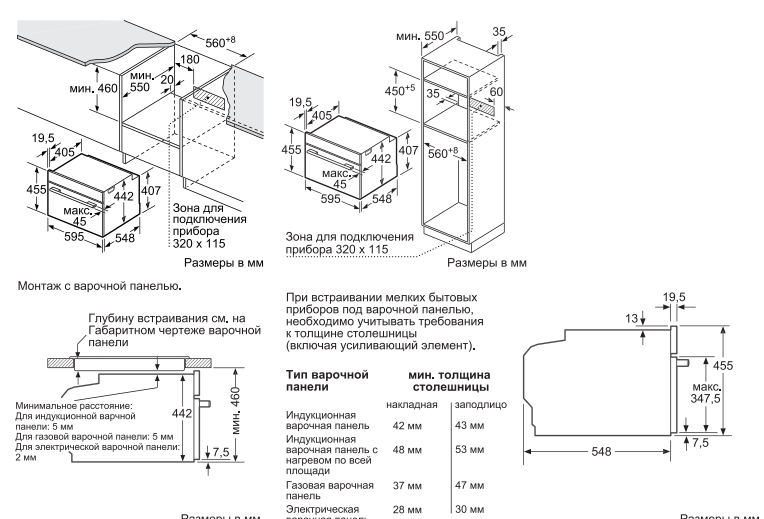
CD634GAS0, CS636GBS2, CN678G4S6

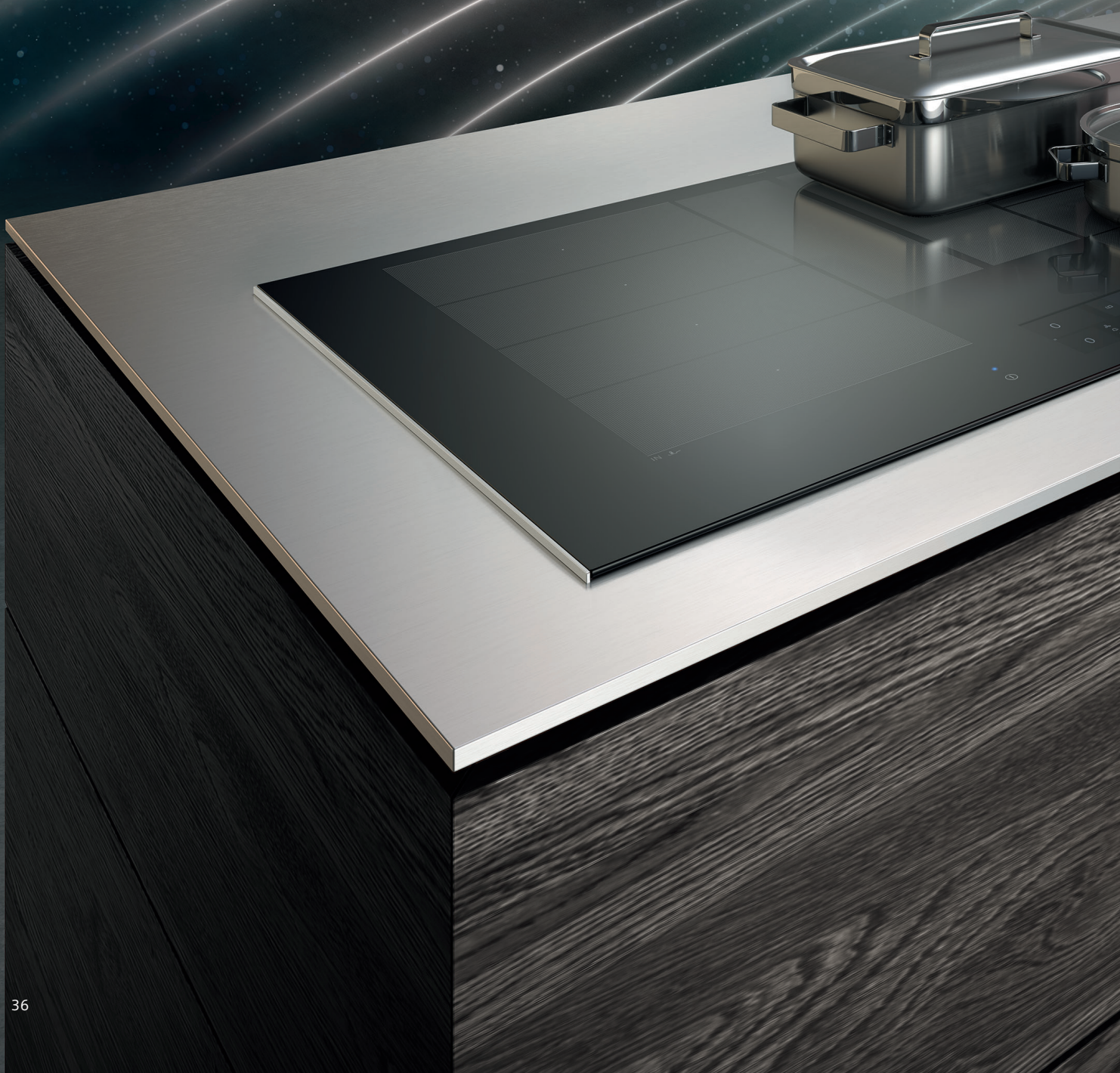


CM636GBS1, CM636GBW1



CB674GBS3





Варочные панели



Варочные панели серии iQ700 задают новые технологические и эстетические стандарты и превосходно интегрируются в вашу повседневную жизнь. Уникальная гибкость и инновационная технология нагрева позволяют готовить на совершенно новом уровне. Новые функции обеспечивают экономию времени и энергии. Испытайте максимальный комфорт в приготовлении блюд. Выбор за вами.

Одной заботой меньше

Индукционные варочные панели с зонами flexInduction Plus дарят вам больше свободы в повседневной жизни. С новыми функциями powerMove Plus и flexMotion вы можете дать волю кулинарной фантазии и, кроме этого, освободить время для других ярких событий.



Зона нагрева flexInduction Plus

Ваша варочная панель с зонами flexInduction Plus самостоятельно определяет размеры посуды, и, если посуда выходит за пределы одной зоны нагрева, автоматически активируются дополнительные индукторы, так что посуда всегда нагревается равномерно.



Функция powerMove Plus

позволяет разделить варочную панель на три зоны нагрева. Вы можете обжаривать продукты при высокой температуре на одной зоне нагрева и томить блюдо при более низкой температуре на другой. Отдельные зоны нагрева активируются, когда вы просто ставите на них посуду.



Функция flexMotion

Меньше манипуляций с варочной панелью — больше кулинарного искусства. Функция flexMotion запоминает настройки для размещенной в данный момент на панели посуды. Таким образом, вы можете свободно перемещать ее по панели — соответствующая температура на новой зоне нагрева устанавливается автоматически.



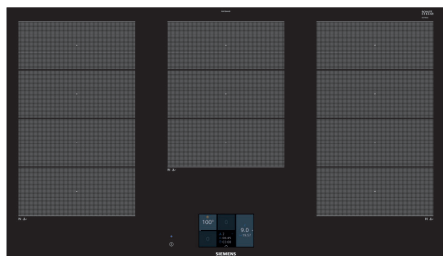
Подсветка activeLight

В выключенном состоянии варочная панель остается абсолютно черной, без рисунка на панели. При включении и постановке посуды на поверхность, подсвечиваются только те зоны, на которые установлена посуда. Примечательно, что в случае flexInduction варочная панель сама определяет размер посуды, включая необходимое количество зон.

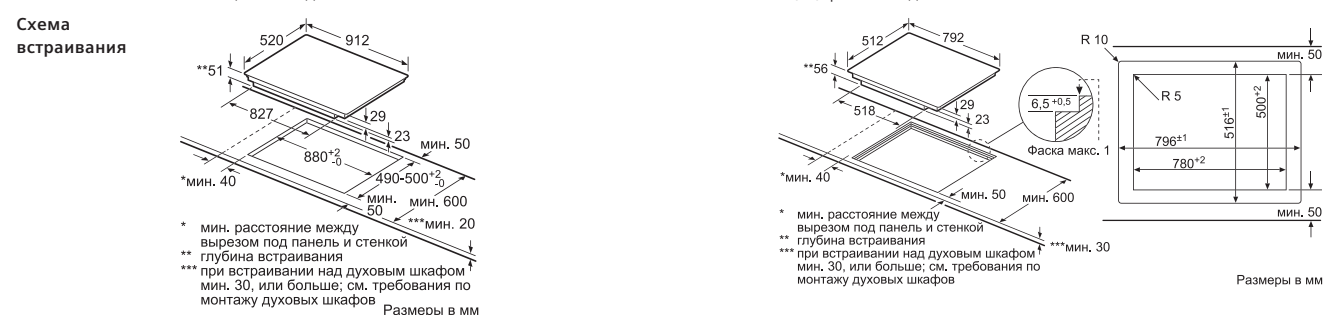
iQ700

iQ700

НОВИНКА



Модель	EX975KXX1E	EX808LYV5E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 5,7" с сенсорным управлением 5 индукционных зон нагрева с возможностью объединения в 3 зоны flexInduction Каждая из зон 20 x 24 см оснащена 2 овальными индукторами 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление Dual lightSlider 4 индукционные зоны нагрева размером 20 x 23 см с возможностью объединения в 2 расширяющиеся зоны FlexInduction Plus Каждая из зон 20 x 23 см оснащена двумя овальными индукторами
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Металлический профиль по бокам варочной панели Скошенный фронт Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Без рамки, для встраивания вровень со столешницей Дизайн StudioLine Подсветка activeLight Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймеры прямого и обратного отсчета, таймер отключения Блокировка для очистки панели Функция поддержания тепла Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления Сенсоры жарения fryingSensor Plus с 5 температурными режимами Инфракрасный сенсор варки cookingSensor Plus с 5 температурными диапазонами Демо режим Meal Assistant 	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймеры прямого и обратного отсчета, таймер отключения Функция поддержания тепла Блокировка для очистки панели Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления Сенсоры жарения fryingSensor Plus с 5 температурными режимами Демо режим
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика cookConnect System 	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика cookConnect System
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Заштитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Автоматическое защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция shortBoost Функция powerMove Plus Функция flexMotion Функция quick Pot off Функция re-Start Функция quickStart 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция shortBoost Функция powerMove Plus Функция flexMotion Функция quick Pot off Функция re-Start Функция quickStart
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 20,0 x 24,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя левая: 20,0 x 24,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Центральная: 24 x 30 см 2,6 кВт (3,7 кВт)* Передняя правая: 20,0 x 24,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 20,0 x 24,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Соседние конфорки 20,0 x 24,0 можно объединить в зону flexInduction 40,0 x 24,0 см 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 20,0 x 23,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя левая: 20,0 x 23,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Передняя правая: 20,0 x 23,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 20,0 x 23,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Соседние конфорки 20,0 x 23,0 см можно объединить в зону flexInduction 40,0 x 23,0 см 3,3 кВт (3,7 кВт)*
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша для встраивания (В x Ш x Г): 51 x 880 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 912 x 520 мм Кабель длиной 110 см без вилки 1-, 3- фазное подключение Мощность подключения 11100 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 56 x 780 x 500 мм Прибор (В x Ш x Г): 56 x 792 x 512 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения 7400 Вт 1-, 3-, фазное подключение

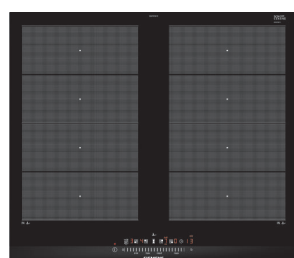
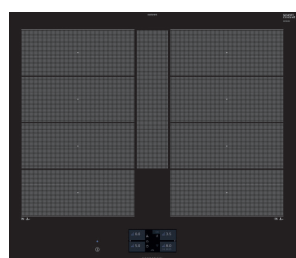


* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

НОВИНКА

iQ700

iQ700

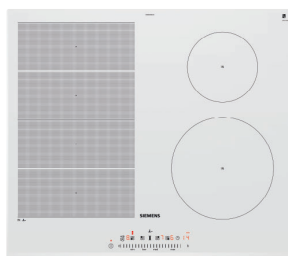


Модель	EX675JYW1E	EX675FXC1E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Цветной текстовый TFT-дисплей 4,1" с сенсорным управлением 4 индукционные зоны нагрева 19 x 23 см с возможностью объединения в 2 зоны flexInduction Plus Каждая из зон 19 x 23 см оснащена 2 овальными индукторами 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 4 индукционные зоны нагрева 20 x 24 см с возможностью объединения в 2 зоны flexInduction Каждая из зон 20 x 24 см оснащена 2 овальными индукторами
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Металлический профиль по бокам варочной панели Скошенный фронт Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Металлический профиль по бокам варочной панели Скошенный фронт Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймеры прямого и обратного отсчета, таймер отключения Функция поддержания тепла Блокировка для очистки панели Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления Сенсоры жарения fryingSensor Plus с 5 температурными режимами Демо режим Meal Assistant 	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймеры прямого отсчета, таймер отключения Цифровой дисплей для каждой конфорки Блокировка для очистки панели Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления Сенсор жарения fryingSensor с 4 температурными режимами
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль Дистанционная диагностика cookConnect System 	
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «блокировка от детей» Главный выключатель Задиное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «блокировка от детей» Главный выключатель Задиное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция shortBoost Функция powerMove Plus Функция flexMotion Функция quick Pot off Функция re-Start Функция quickStart 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция shortBoost Функция powerMove Функция re-Start Функция quickStart
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 19,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя левая: 19,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Передняя правая: 19,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 19,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Соседние конфорки 19,0 x 24 можно объединить в зону flexInduction 38,0 x 24 см 3,3 кВт (3,7 кВт)** 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя левая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Передняя правая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Соседние конфорки 20,0 x 24 можно объединить в зону flexInduction 40,0 x 24 см 3,3 кВт (3,7 кВт)**
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 602 x 520 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 7400 Вт 1-, 2- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 602 x 520 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 7400 Вт 1-, 2-, 3- фазное подключение
Схема встраивания	<p>Размеры в мм</p>	<p>Размеры в мм</p>

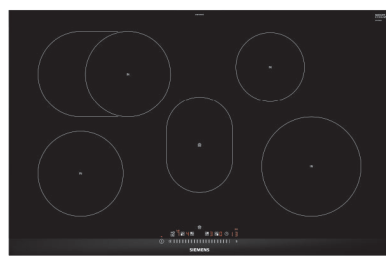
* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

** В скобках указана мощность зон в объединенном состоянии.

iQ700



iQ300



Модель	EX652FEC1E	EH875FFB1E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 2 индукционные зоны нагрева 20 x 24 см с возможностью объединения в зону flexInduction Каждая из зон 20 x 24 см оснащена 2 овальными индукторами 2 круглые конфорки 14,5 см и 21 см 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 4 индукционные зоны нагрева 1 Конфорка с овальной зоной расширения Зона подогрева
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Без рамки Скошенные края по фронту и бокам Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Металлический профиль по бокам варочной панели Скошенный фронт Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция powerManagement 	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Дисплей индикации энергопотребления Сенсор жарения fryingSensor Plus с 4 температурными режимами Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция re-Start Функция quickStart 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция re-Start Функция quickStart
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя левая: 20,0 x 24 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)* Конфорки слева можно объединить в зону flexInduction 40,0 x 24 см 3,3 кВт (3,7 кВт)** 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,3 кВт)* Задняя левая: 18,0/28,0 см 1,8/2,0 кВт (3,1/3,7 кВт)* Центральная: 14,0/20,0 см 0,09 кВт Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)*
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 7400 Вт 1-, 3- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 750-780 x 490-500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 812 x 520 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 7400 Вт 1-, 2- фазное подключение

Схема встраивания

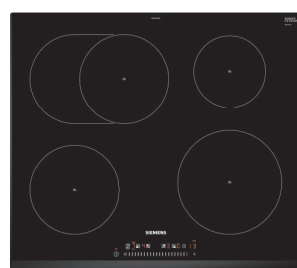
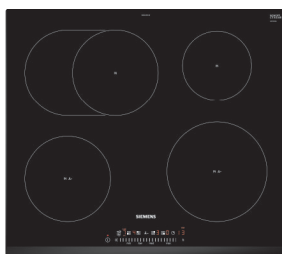


* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.
** В скобках указана мощность зон в объединенном состоянии.

iQ300

НОВИНКА

iQ300



Ширина



Ширина

touchSlider

quickStart

Модель EH651FFC1E**EH651FFB1E****Особенности**

- Сенсорное управление touchSlider
- 4 индукционные зоны нагрева
- Конфорка с овальной зоной расширения

- Сенсорное управление touchSlider
- 4 индукционные зоны нагрева
- Конфорка с овальной зоной расширения

Дизайн

- Стеклокерамика
- Без рамки
- Скошенные края по фронту и бокам
- Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм

- Стеклокерамика
- Без рамки
- Скошенные края по фронту и бокам
- Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм

Комфорт

- 17 ступеней мощности
- Таймер
- Цифровой дисплей для каждой конфорки
- Функция поддержания тепла
- Функция powerManagement
- Дисплей индикации энергопотребления

- 17 ступеней мощности
- Таймер
- Цифровой дисплей для каждой конфорки
- Функция поддержания тепла
- Функция powerManagement
- Дисплей индикации энергопотребления

Безопасность

- Определение наличия посуды
- Сенсор жарения fryingSensor с 4 температурными режимами для передних конфорок
- Функция «Блокировка от детей»
- Главный выключатель
- Защитное отключение
- Двухпозиционный индикатор остаточного тепла

- Определение наличия посуды
- Функция «Блокировка от детей»
- Главный выключатель
- Защитное отключение
- Двухпозиционный индикатор остаточного тепла

Быстрота

- Функция powerBoost для всех индукционных зон
- Функция re-Start
- Функция quickStart

- Функция powerBoost для всех индукционных зон
- Функция re-Start
- Функция quickStart

Конфорки

- Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)*
- Задняя левая: 18,0/28,0 см 1,8/2,0 кВт (3,1/3,7 кВт)*
- Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)*
- Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)*

- Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)*
- Задняя левая: 18,0/28,0 см 1,8/2,0 кВт (3,1/3,7 кВт)*
- Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)*
- Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)*

Страна производства

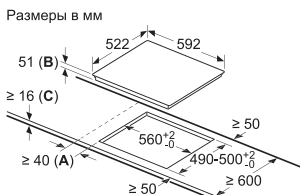
- Сделано в Испании

- Сделано в Испании

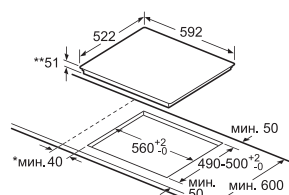
Размеры и мощность

- Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм
- Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм
- Кабель длиной 110 см без вилки
- Мощность подключения 7400 Вт
- 3- фазное подключение

- Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм
- Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм
- Кабель длиной 110 см без вилки
- Мощность подключения 7400 Вт
- 1-, 2-, 3- фазное подключение

Схема встраивания

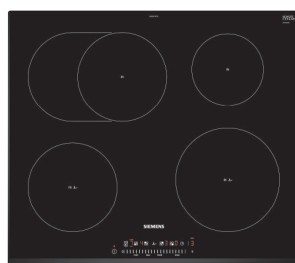
- A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
B: Глубина встраивания
C: Со встроенным духовым шкафом мин. 30, возможно больше; см. занимаемую площадь духового шкафа.



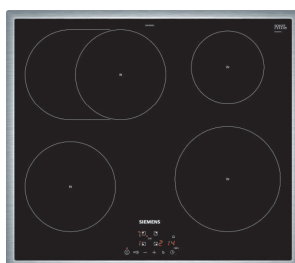
- * мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой
** глубина встраивания
*** при встраивании над духовым шкафом мин. 30, возможно больше; см. требования по монтажу духовых шкафов. Размеры в мм

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

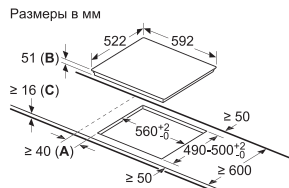
iQ300



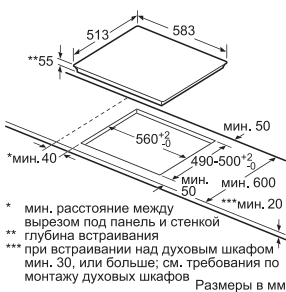
iQ300



Модель	EH651FFC1E	EH645BFB1E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 4 индукционные зоны нагрева Конфорка с овальной зоной расширения 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl 4 индукционные зоны нагрева Конфорка с овальной зоной расширения
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Без рамки Скошенные края по фронту и бокам Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Рамка по периметру варочной панели Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция поддержания тепла Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления 	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция powerManagement
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Сенсор жарения fryingSensor с 4 температурными режимами для передних конфорок Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция re-Start Функция quickStart 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция re-Start Функция quickStart
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Задняя левая: 18,0/28,0 см 1,8/2,0 кВт (3,1/3,7 кВт)* Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)* 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Задняя левая: 18,0/28,0 см 1,8/2,0 кВт (3,1/3,7 кВт)* Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)*
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения 7400 Вт 3- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 55 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 58 x 583 x 513 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения 7400 Вт 1-, 2-, 3- фазное подключение

Схема встраивания

A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
 B: Глубина встраивания
 C: Со встроенным духовым шкафом мин. 30, возможно больше; см. занимаемую площадь духового шкафа.



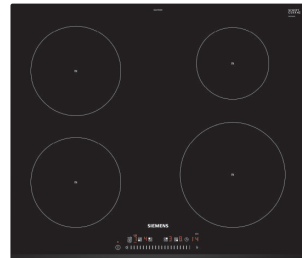
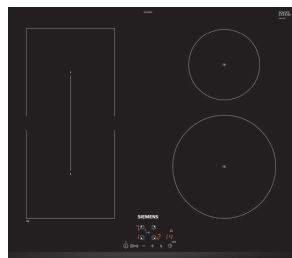
* мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой
 ** глубина встраивания
 *** при встраивании над духовым шкафом мин. 30, или больше: см. требования по монтажу духовых шкафов

Размеры в мм

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

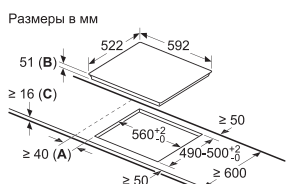
iQ500

НОВИНКА iQ100

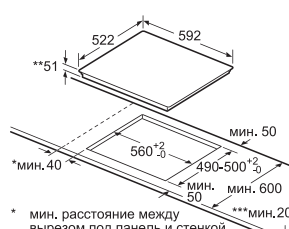


Модель	EE631BVB1E	EU631FEB1E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl 4 индукционные зоны нагрева 2 конфорки слева можно объединить в зону в CombiZone 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 4 индукционные зоны нагрева
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика без рамки Скошенный край по фронту Возможность встраивания в столешницу толщиной от 16 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика без рамки Скошенный край по фронту Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймеры прямого отсчета, таймер отключения Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция powerManagement 	<ul style="list-style-type: none"> 17 ступеней мощности Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Функция powerManagement Дисплей индикации энергопотребления
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Автоматическое защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Определение наличия посуды Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция re-Start Функция quickStart 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех индукционных зон Функция quickStart Функция re-Start
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Задняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)* Объединенные конфорки CombiZone 38,8 x 18 см 3,6 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Задняя левая: 18,0 см 1,8 кВт (3,1 кВт)* Передняя правая: 21,0 см 2,2 кВт (3,7 кВт)* Задняя правая: 14,5 см 1,4 кВт (2,2 кВт)*
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490-500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения 4600 Вт 1-, фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490–500 мм Прибор (В x Ш x Г): 57 x 592 x 522 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 4600 Вт 1- фазное подключение

Схема встраивания



A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
 B: Глубина встраивания
 C: Со встроенным духовым шкафом мин. 30, возможно больше; см. занимаемую площадь духового шкафа.



* мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой
 ** глубина встраивания
 *** при встраивании над духовым шкафом мин. 30, или больше; см. требования по монтажу духовых шкафов

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

iQ300

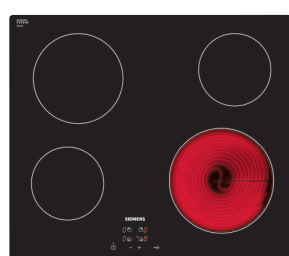
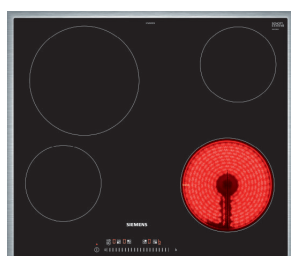
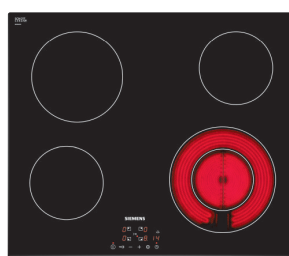
НОВИНКА

iQ300

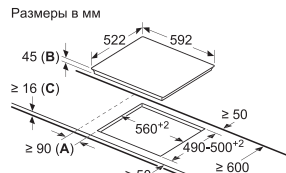
НОВИНКА

iQ300

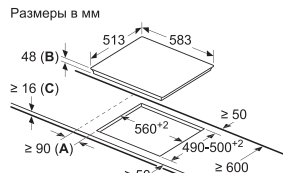
НОВИНКА



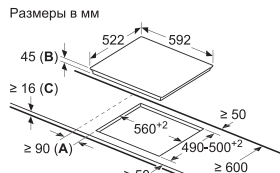
Модель	ET651BF17E	ET645FEN1E	ET611HE17E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Без рамки Скошенные края по фронту и бокам Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Рама по периметру варочной панели Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Без рамки Возможность встраивания в столешницу толщиной от 16 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева Конфорка с круглой зоной расширения 17 ступеней мощности Таймеры прямого отсчета, таймер отключения Цифровой дисплей для каждой конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева 17 ступеней мощности Цифровой дисплей для каждой конфорки Блокировка для очистки панели 	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева 17 ступеней мощности Цифровой дисплей для каждой конфорки Блокировка для очистки панели
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Автоматическое защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Автоматическое защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Автоматическое защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла для каждой конфорки
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start 	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start Функция powerBoost для передней правой конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 14,5 см 1,2 кВт Задняя левая: 18 см 2,0 кВт Передняя правая: 12/21 см 0,75/2,2 кВт Задняя правая: 14,5 см 1,2 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 14,5 см 1,2 кВт (2,3 кВт)* Задняя левая: 21 см 2,2 кВт Передняя правая: 18 см 1,2 кВт Задняя правая: 14,5 см 1,2 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 14,5 см 1,2 кВт Задняя левая: 18 см 2,0 кВт Передняя правая: 21 см 2,2 кВт Задняя правая: 14,5 см 1,2 кВт
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560 x 490-500 мм Прибор (В x Ш x Г): 51 x 592 x 522 мм Кабель длиной 100 см без вилки Мощность подключения 6600 Вт 1-2-, 3-, фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490-500 мм Прибор (В x Ш x Г): 48 x 583 x 513 мм Без кабеля Мощность подключения 6900 Вт 1-2-, 3-, фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 51 x 560 x 490-500 мм Прибор (В x Ш x Г): 45 x 592 x 522 мм Без кабеля Мощность подключения 6600 Вт 1-2-, 3-, фазное подключение

Схема встраивания

A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
B: Высота встраиваемой части
C: Со встроенным духовым шкафом под сплошной столешницей мин. 20 и больше; см. требования к пространству для духового шкафа.



A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
B: Высота встраиваемой части
C: Со встроенным духовым шкафом под сплошной столешницей мин. 20 и больше; см. требования к пространству для духового шкафа.



A: Минимальное расстояние между вырезом под панель и стенкой
B: Высота встраиваемой части
C: Со встроенным духовым шкафом под сплошной столешницей мин. 20 и больше; см. требования к пространству для духового шкафа.

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

	iQ300	iQ300	iQ300
Модель	ET651BNB1E	ET645FFP1E	ET645HN17E
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchControl
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика без рамки, скосенные края по фронту и бокам Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Рама по периметру варочной панели Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Рама по периметру варочной панели Возможность встраивания в столешницу толщиной от 20 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева 2 конфорки с круглой и овальной зоной расширения Таймер 17 ступеней мощности Дисплей индикации энергопотребления 	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева Конфорка с круглой зоной расширения Таймер Цифровой дисплей для каждой конфорки Блокировка для очистки панели 17 ступеней мощности Дисплей индикации энергопотребления 	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки быстрого нагрева 2 конфорки с зонами расширения Цифровой дисплей для каждой конфорки Кратковременная блокировка панели 17 ступеней мощности
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start 	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start Функция powerBoost для передней правой конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Функция «Блокировка от детей» Главный выключатель Защитное отключение Двухпозиционный индикатор остаточного тепла
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая 14,5 см 1,2 кВт Задняя левая: 17,0 / 26,5 см 1,8 / 2,6 кВт Передняя правая: 12 / 21 см 0,75 / 2,2 кВт Задняя правая 14,5 см 1,2 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая 14,5 см 1,2 кВт (2,3 кВт)* Задняя левая: 18,0 см 2,0 кВт Передняя правая: 12,0 / 21,0 см 0,8 / 2,1 кВт Задняя правая 14,5 см 1,2 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая 18,0 см 2,0 кВт Задняя левая: 17,0 / 17 x 26,5 см 1,8 / 2,6 кВт Передняя правая: 14,5 / 21,0 см 1,0 / 2,2 кВт Задняя правая 14,5 см 1,2 кВт
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560 x 490 мм Прибор (В x Ш x Г): 51 x 592 x 522 мм без кабеля Мощность подключения: 6700 Вт 1-, 2-, 3- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 48 x 560 x 490 / 500 мм Прибор (В x Ш x Г): 51 x 583 x 513 мм без кабеля Мощность подключения: 7400 Вт 1-, 2-, 3- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Ниша (В x Ш x Г): 48 x 560 x 490 / 500 мм Прибор (В x Ш x Г): 51 x 583 x 513 мм без кабеля Мощность подключения: 7500 Вт 1-, 2-, 3- фазное подключение
Схема встраивания	<p>Размеры в мм</p> <p>* мин. 90° ** мин. 50 *** мин. 600 **** мин. 20 ***** мин. 500 ***** мин. 600 ***** мин. 20 ***** мин. 500 ***** мин. 600 ***** мин. 20</p>	<p>Размеры в мм</p> <p>* мин. 90° ** мин. 50 *** мин. 600 **** мин. 20 ***** мин. 500 ***** мин. 600 ***** мин. 20</p>	<p>Размеры в мм</p> <p>* мин. 90° ** мин. 50 *** мин. 600 **** мин. 20 ***** мин. 500 ***** мин. 600 ***** мин. 20</p>

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

	iQ700	iQ100	iQ300																																																																																																																																																																									
Модель	EX375FXB1E	EH375FBB1E	ET375FFP1E																																																																																																																																																																									
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider 2 индукционные зоны нагрева ■ 20 x 21 см с возможностью объединения в зону flexInduction Каждая из зон 20 x 21 см оснащена 2 овальными индукторами 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider Ширина 30 cm flexInduction touchSlider 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider Ширина 30 cm Induction touchSlider 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорное управление touchSlider Ширина 30 cm 0 + touchSlider 																																																																																																																																																																								
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Дизайн со склоненным фронтом Боковой профиль из нержавеющей стали Возможность встраивания в столешницу от 20 мм Возможность комбинирования с другими панелями Domino или панелями с аналогичным боковым профилем 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Дизайн со склоненным фронтом Боковой профиль из нержавеющей стали Возможность встраивания в столешницу от 20 мм Возможность комбинирования с другими панелями Domino или панелями с аналогичным боковым профилем 	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Дизайн со склоненным фронтом Боковой профиль из нержавеющей стали Возможность встраивания в столешницу от 20 мм Возможность комбинирования с другими панелями Domino или панелями с аналогичным боковым профилем 																																																																																																																																																																									
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 2 индукционные зоны Определение наличия посуды 17 ступеней мощности 	<ul style="list-style-type: none"> 2 индукционные конфорки Определение наличия посуды 17 ступеней мощности 	<ul style="list-style-type: none"> 2 конфорки быстрого нагрева Конфорка с круглой зоной расширения 17 ступеней мощности 																																																																																																																																																																									
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Таймеры прямого и обратного отсчета Цифровой дисплей Дисплей индикации энергопотребления Блокировка для очистки панели 	<ul style="list-style-type: none"> Таймеры прямого и обратного отсчета Цифровой дисплей Дисплей индикации энергопотребления Блокировка для очистки панели 	<ul style="list-style-type: none"> Таймеры прямого и обратного отсчета Цифровой дисплей Дисплей индикации энергопотребления Блокировка для очистки панели 																																																																																																																																																																									
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех конфорок Функция powerMove Plus Функция quickStart Функция re-Start Функция «блокировка от детей» Автоматическое защитное отключение прибора Двухпозиционный индикатор остаточного тепла Главный выключатель Функция PowerManagement 	<ul style="list-style-type: none"> Функция powerBoost для всех конфорок Функция quickStart Функция re-Start Функция «блокировка от детей» Автоматическое защитное отключение прибора Двухпозиционный индикатор остаточного тепла Главный выключатель Функция powerBoost для передней конфорки 	<ul style="list-style-type: none"> Функция re-Start Функция «блокировка от детей» Автоматическое защитное отключение прибора Двухпозиционный индикатор остаточного тепла Главный выключатель Электроника закипания Функция powerBoost для передней конфорки 																																																																																																																																																																									
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя: 20x21 см 2,2 (3,7) кВт Задняя: 20x21 см 2,2 (3,7) кВт Конфорки можно объединить в зону flexInduction 40x21 см 3,3 кВт (3,7 кВт) 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя: 21 см 2,2 (3,7) кВт Задняя: 14,5 см 1,4 (2,2) кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя: 12/18 см 1,0 / 2,3 кВт Задняя: 14,5 см 1,2 кВт 																																																																																																																																																																									
Страна производства	Сделано в Испании	Сделано в Испании	Сделано в Испании																																																																																																																																																																									
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Прибора (В x Ш x Г): 57 x 302 x 520 мм Ниши (ВхШхГ): 51 x 270 x 490-500 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 3700 Вт 1- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Прибора (ВхШхГ): 57 x 302 x 520 мм Ниши (ВхШхГ): 51 x 270 x 490-500 мм Кабель длиной 110 см без вилки Мощность подключения: 3700 Вт 1- фазное подключение 	<ul style="list-style-type: none"> Прибора (ВхШхГ): 44 x 302 x 520 мм Ниши (ВхШхГ): 38 x 270 x 490/500 мм Кабель длиной 100 см без вилки Мощность подключения: 3500 Вт 1- фазное подключение 																																																																																																																																																																									
Дополнительные принадлежности	HZ 394301 – Планка для комбинирования с модулями Domino	HZ 394301 – Планка для комбинирования с модулями Domino	HZ 394301 – Планка для комбинирования с модулями Domino																																																																																																																																																																									
Схема встраивания	<p>**51 520 302 270 *min. 40 **50 ***min. 20 ** глубина встраивания *** при встраивании над духовым шкафом мин. 30, или больше; см. требования по монтажу духовых шкафов</p>	<p>**51 520 302 270 *min. 40 **50 ***min. 20 ** глубина встраивания *** при встраивании над духовым шкафом мин. 30, или больше; см. требования по монтажу духовых шкафов</p>	<p>**51 520 302 270 *min. 70 **50 ***min. 20 ** глубина встраивания *** при встраивании над духовым шкафом расстояние должно быть больше; см. требования по монтажу духовых шкафов</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>L</th> <th>X</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2x30</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>604 572</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x40</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>694 662</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x50</td> <td>302</td> <td>602</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>904 872</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x70</td> <td>302</td> <td>802</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1012 980</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x80</td> <td>302</td> <td>912</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1116 1022</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x90</td> <td>302</td> <td>912</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1214 1182</td> </tr> <tr> <td>2x40</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>784 752</td> </tr> <tr> <td>1x40, 1x60</td> <td>392</td> <td>602</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>994 962</td> </tr> <tr> <td>1x40, 1x70</td> <td>392</td> <td>710</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1102 1070</td> </tr> <tr> <td>1x40, 1x80</td> <td>392</td> <td>812</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1204 1172</td> </tr> <tr> <td>1x40, 1x90</td> <td>392</td> <td>912</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1304 1272</td> </tr> <tr> <td>3x30</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>-</td> <td>904 874</td> </tr> <tr> <td>2x30, 1x40</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>-</td> <td>996 944</td> </tr> <tr> <td>2x30, 1x70</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>710</td> <td>-</td> <td>1314 1282</td> </tr> <tr> <td>2x30, 1x80</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>812</td> <td>-</td> <td>1416 1384</td> </tr> <tr> <td>2x30, 1x90</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>912</td> <td>-</td> <td>1516 1484</td> </tr> <tr> <td>1x30, 2x40</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>-</td> <td>1086 1054</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x40, 1x60</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>602</td> <td>-</td> <td>1296 1264</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x40, 1x70</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>710</td> <td>-</td> <td>1404 1372</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x40, 1x80</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>812</td> <td>-</td> <td>1504 1444</td> </tr> <tr> <td>1x30, 1x40, 1x90</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>912</td> <td>-</td> <td>1606 1574</td> </tr> <tr> <td>3x40</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>-</td> <td>1176 1144</td> </tr> <tr> <td>2x40, 1x60</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>602</td> <td>-</td> <td>1386 1354</td> </tr> <tr> <td>4x30</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>-</td> <td>1208 1176</td> </tr> <tr> <td>3x30, 1x40</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>1298 1266</td> </tr> <tr> <td>2x30, 2x40</td> <td>302</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>1388 1356</td> </tr> <tr> <td>1x30, 3x40</td> <td>302</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>392</td> <td>1478 1446</td> </tr> </tbody> </table> <p>Размеры в мм</p>	A	B	C	D	L	X	2x30	302	302	-	-	604 572	1x30, 1x40	302	392	-	-	694 662	1x30, 1x50	302	602	-	-	904 872	1x30, 1x70	302	802	-	-	1012 980	1x30, 1x80	302	912	-	-	1116 1022	1x30, 1x90	302	912	-	-	1214 1182	2x40	392	392	-	-	784 752	1x40, 1x60	392	602	-	-	994 962	1x40, 1x70	392	710	-	-	1102 1070	1x40, 1x80	392	812	-	-	1204 1172	1x40, 1x90	392	912	-	-	1304 1272	3x30	302	302	302	-	904 874	2x30, 1x40	302	302	392	-	996 944	2x30, 1x70	302	302	710	-	1314 1282	2x30, 1x80	302	302	812	-	1416 1384	2x30, 1x90	302	302	912	-	1516 1484	1x30, 2x40	302	392	392	-	1086 1054	1x30, 1x40, 1x60	302	392	602	-	1296 1264	1x30, 1x40, 1x70	302	392	710	-	1404 1372	1x30, 1x40, 1x80	302	392	812	-	1504 1444	1x30, 1x40, 1x90	302	392	912	-	1606 1574	3x40	392	392	392	-	1176 1144	2x40, 1x60	392	392	602	-	1386 1354	4x30	302	302	302	-	1208 1176	3x30, 1x40	302	302	392	392	1298 1266	2x30, 2x40	302	302	392	392	1388 1356	1x30, 3x40	302	392	392	392	1478 1446
A	B	C	D	L	X																																																																																																																																																																							
2x30	302	302	-	-	604 572																																																																																																																																																																							
1x30, 1x40	302	392	-	-	694 662																																																																																																																																																																							
1x30, 1x50	302	602	-	-	904 872																																																																																																																																																																							
1x30, 1x70	302	802	-	-	1012 980																																																																																																																																																																							
1x30, 1x80	302	912	-	-	1116 1022																																																																																																																																																																							
1x30, 1x90	302	912	-	-	1214 1182																																																																																																																																																																							
2x40	392	392	-	-	784 752																																																																																																																																																																							
1x40, 1x60	392	602	-	-	994 962																																																																																																																																																																							
1x40, 1x70	392	710	-	-	1102 1070																																																																																																																																																																							
1x40, 1x80	392	812	-	-	1204 1172																																																																																																																																																																							
1x40, 1x90	392	912	-	-	1304 1272																																																																																																																																																																							
3x30	302	302	302	-	904 874																																																																																																																																																																							
2x30, 1x40	302	302	392	-	996 944																																																																																																																																																																							
2x30, 1x70	302	302	710	-	1314 1282																																																																																																																																																																							
2x30, 1x80	302	302	812	-	1416 1384																																																																																																																																																																							
2x30, 1x90	302	302	912	-	1516 1484																																																																																																																																																																							
1x30, 2x40	302	392	392	-	1086 1054																																																																																																																																																																							
1x30, 1x40, 1x60	302	392	602	-	1296 1264																																																																																																																																																																							
1x30, 1x40, 1x70	302	392	710	-	1404 1372																																																																																																																																																																							
1x30, 1x40, 1x80	302	392	812	-	1504 1444																																																																																																																																																																							
1x30, 1x40, 1x90	302	392	912	-	1606 1574																																																																																																																																																																							
3x40	392	392	392	-	1176 1144																																																																																																																																																																							
2x40, 1x60	392	392	602	-	1386 1354																																																																																																																																																																							
4x30	302	302	302	-	1208 1176																																																																																																																																																																							
3x30, 1x40	302	302	392	392	1298 1266																																																																																																																																																																							
2x30, 2x40	302	302	392	392	1388 1356																																																																																																																																																																							
1x30, 3x40	302	392	392	392	1478 1446																																																																																																																																																																							

* В скобках указана мощность в режиме powerBoost.

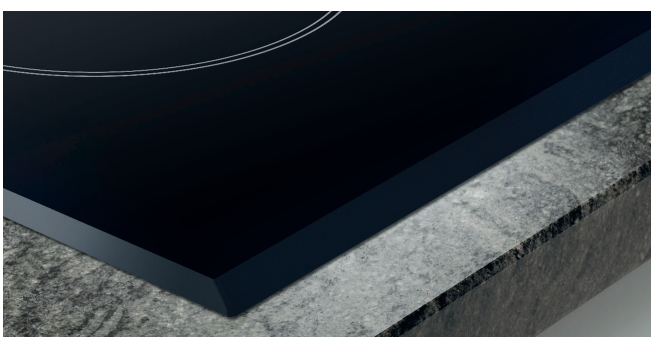
Различные варианты дизайна варочных панелей



Рама из нержавеющей стали по периметру панели



Металлический профиль по бокам варочной панели



Дизайн со скошенными краями



Без рамы для встраивания вровень со столешницей



Без рамы



Индукционные зоны нагрева flexInduction

В отличие от стандартных индукционных зон, здесь под стеклокерамикой не один круглый, а два овальных индуктора, а ко всем преимуществам индукционного нагрева добавляется возможность объединения двух соседних зон нагрева в одну большую зону flexInduction. На эту 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 увеличения мощности можно активировать режим powerBoost, это возможно как для стандартной, так и для объединенной зоны.



powerMove Plus

При активации режима powerMove Plus зона FlexZone делится на три сегмента с предустановленными уровнями 9, 5 и 1. Уровень 9 – для переднего сегмента, 5 – для среднего и 1 – для заднего. Больше нет необходимости самостоятельной регулировки мощности для кипения, варки и поддержания температуры приготовления блюда!

cookingSensor Plus

Вкус приготовленного блюда зависит от температуры в кастрюле. Сенсор cookingSensor Plus дает возможность всегда готовить при нужном уровне нагрева. Беспроводной температурный сенсор устанавливается непосредственно на посуде с помощью магнита и передаёт информацию о температуре посуды на панель управления. Вы просто один раз выбираете требуемую температуру, и во время приготовления сенсор постоянно отслеживает ее и автоматически регулирует, избавляя от этой необходимости вас и предотвращая перекипание и перегрев на всех конфорках и во всех кастрюлях одновременно. Для активации сенсора необходимо нажать на нем кнопку и подтвердить действие на варочной панели. По достижении установленной температуры подается сигнал.



Превосходные результаты с пятью уровнями нагрева cookingSensor Plus:

- 70 °C – разогрев блюд и поддержание в горячем состоянии
- 90 °C – доведение до готовности на медленном огне
- 100 °C – подходит для варки и томления
- 120 °C – оптимальна для приготовления в сковородке
- 170 °C – для идеальной жарки во фритюре

shortBoost

Функция ShortBoost позволяет разогреть посуду намного быстрее, чем при использовании ступени нагрева 9, не опасаясь повреждений от перегрева. Сковорода может быть готова к использованию уже через 30 секунд. После деактивации функции выберите ступень нагрева, подходящую для вашего блюда.

powerBoost

С помощью функции powerBoost мощность любой зоны индукционного нагрева можно значительно увеличить.

Dual lightSlider

С усовершенствованным сенсорным управлением dual lightSlider вы получаете идеальное сочетание удобства и дизайна. Данный тип управления представляет собой две контрольные панели шириной 10 см каждая для левых и правых конфорок. Благодаря инновационной подсветке, управление варочной панелью стало точным, сопровождающимся визуальными элементами для удобства обзора с одного взгляда.

stopSensor

Главный выключатель на случай непредвиденных помех. Если необходимо срочно выйти из кухни, то все функции варочной панели при нажатии на клавишу stopSensor прерываются на три минуты. Если в течение этого времени клавиша будет нажата еще раз, то выполнение функций продолжится в соответствии со сделанной ранее настройкой. В противном случае варочная панель по истечении этого времени отключается. Панели конфорок Siemens оснащены защитным сенсором, при воздействии которого все функции отключаются на длительное время.

Определение наличия посуды

Упрощает управление, оптимизирует потребление энергии и обеспечивает большую безопасность: зона нагрева индукционной варочной панели включается только после размещения на ней посуды. Если в течение 90 секунд после включения на индукционной конфорке нет посуды, или она изготовлена из неподходящего материала, то конфорка автоматически отключается.

Заделочное отключение

Функция автоматического заделочного отключения обеспечивает самостоятельное отключение варочной панели в случае ее длительной работы в одном и том же режиме без каких-либо изменений регулировок. Время, через которое панель отключится, зависит от установленной ступени нагрева конфорки.

Зоны быстрого нагрева

Варочные панели Siemens оборудованы конфорками супербыстрого нагрева, которые существенно сокращают время доведения до кипения. Это стало возможным благодаря сочетанию высококачественной стеклокерамики с оптимизированными нагревательными элементами.

Зоны расширения

Овальная зона нагрева – для оптимального нагрева овальной посуды, например утятницы, зона нагрева может быть расширена до размера овальной утятницы. Подключение осуществляется сенсорной клавишей. Круглая зона нагрева – двухконтурные и трехконтурные зоны нагрева позволяют готовить в разной посуде и с экономией энергии, поскольку диаметр зоны нагрева может быть выбран в соответствии с размером кастрюли. Переключение выполняется сенсорной клавишей.



Индикатор остаточного тепла

Каждая конфорка на стеклокерамических электрических варочных панелях оснащена собственным индикатором остаточного тепла. Это защитное приспособление подает сигнал о том, что конфорки по окончании использования еще не остывли. Двухпозиционный индикатор остаточного тепла отражает также степень нагрева конфорки.



Индукционные варочные панели

Позволяют готовить блюда не только быстро и экономично, но и без малейшей задержки в регулировке нагрева. В них совмещены быстрота работы с газом и комфорт стеклокерамики. Это объясняется тем, что индукция создает тепло непосредственно в днище посуды. Температура самой стеклокерамики гораздо ниже, чем у обычных варочных панелей, что обеспечивает более высокую безопасность для вас и ваших детей. После отключения зоны нагрева поверхность стеклокерамики нагревается только за счет остаточного тепла посуды. К стеклокерамической поверхности больше ничего не пригорает, поэтому для чистки ее достаточно просто протереть мягкой тканью.



Функция quickStart

Эта функция позволяет без промедления приступить к приготовлению!

При включении варочной поверхности автоматически определяется конфорка, на которой есть посуда.

Функция quickStart доступна только в индукционных варочных панелях.

Функция 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.

Кратковременная блокировка панели (Cleaning-пауза)

Если вы протираете панель управления в то время, как варочная поверхность включена, то установки могут измениться. Для предотвращения этого используйте Cleaning-паузу, после активации которой панель управления блокируется на 30 секунд.

Сенсор жарения fryingSensorPlus

 Сенсор жарения регулирует температуру сковороды. Он управляет работой зоны нагрева и посредством звуковых и визуальных сигналов информирует вас о достижении нужной температуры. Это значит, что вам больше не нужно стоять рядом со сковородой, чтобы контролировать и регулировать нагрев. Жарение с регулировкой температуры обеспечивает оптимальную надежность: предотвращается воспламенение жира и повреждение сковороды вследствие перегрева. Кроме того, с помощью fryingSensorPlus вы можете готовить более здоровую пищу. Поскольку теперь в результате меньшего нагрева разлагается, а следовательно, и используется, меньшее количество жира. С помощью сенсорного управления вы можете выбрать один из четырех возможных режимов: min (минимальную) – для омлетов, продуктов, обжариваемых в масле; low – для поджаривания фрикаделек, сосисок; med – для эскалопов, блюд в панировке, овощей; max (максимальную) – для картофельных оладий, жареного картофеля, стейков.

Сенсорное управление touchControl

Удобные сенсорные клавиши реагируют на легкое прикосновение. Они интегрированы в стеклокерамику, и достаточно одного касания, чтобы, например, включить конфорку. Кроме того, для очистки достаточно просто протереть гладкую сплошную поверхность – и готово!

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.

Таймер

Позволяет программировать время приготовления блюда. По истечении заданного времени зона нагрева автоматически отключается. Таймер можно установить для каждой зоны нагрева. Кроме того, таймер обладает функцией будильника, при активации которой звуковой сигнал проинформирует об истечении времени, но нагрев не будет прекращен.

Управление touchSlider

 На большинстве варочных панелей с управлением touchControl регулировка мощности нагрева конфорок осуществляется нажатием на сенсорные клавиши «+» и «-». Каждое нажатие изменяет мощность на одну ступень. Управление touchSlider упрощает процесс: вы можете дотронуться до шкалы рядом с «+», и мощность установится на максимальный уровень. Скользжение пальца по шкале изменяет мощность нагрева в соответствии с направлением движения. Это и быстрее, и удобнее.

Функция памяти

Варочные панели Siemens дают возможность записывать в память наиболее часто используемые процессы и в любое время запускать их в автоматическом режиме. При этом каждой зоне нагрева составляется своя программа. Функция записи в память рекомендуется, например, для кипячения молока или варки яиц.

Функция «Блокировка от детей»

Защищает варочную панель от нежелательного включения. При ее активации блокируются все функции панели. При повторном нажатии клавиши в течение нескольких секунд блокировка снимается.

Электроника закипания

Обеспечивает нагрев конфорки на максимальной ступени с дальнейшим автоматическим переключением на предварительно выбранную более низкую ступень нагрева.

Цифровой функциональный дисплей

Показывает в цифровой форме установленную ступень нагрева. Дисплей встроен в стеклокерамику таким образом, что он эффективно защищен от повреждения из-за сильного теплового воздействия. Можно выбрать одну из 17 ступеней для каждой из зон нагрева.

Quick pot off

Возможность выключения всех настроек (ступень мощности, таймер) в одной зоне приготовления одновременно.

Meal assistant

Ваш помощник в приготовлении большого разнообразия блюд. Прибор самостоятельно выберет для вас оптимальные настройки и сопроводит указаниями по приготовлению.

FlexMotion

Возможность переноса кастрюли с одной конфорки на другую с сохранением настроек. С этой функцией вам нет необходимости заново выставлять температуру новой конфорки и не нужно помнить об отключении неиспользуемой – автоматический перенос сделает это за вас!



Газовые варочные панели



Сочетая классику с новейшими технологиями.

Шеф-повара предпочитают готовить на газу. Теперь вы можете насладиться теми же преимуществами у себя дома. Новая технология позволяет с идеальной точностью отрегулировать пламя по 9 ступеням мощности – позволяя вам готовить каждое блюдо именно так, как вы хотите.



stepFlame

На газовой панели Siemens с технологией stepFlame вы можете легко и точно задать нужный уровень мощности пламени. Инновационная и запатентованная технология stepFlame точно регулирует подачу газа. Ступенчатая регулировка подачи газа особенно удобна для слабого пламени. С помощью поворотных переключателей можно выбрать нужный уровень мощности от 1 до 9.



Чугунные решетки можно мыть в посудомоечной машине:

Чугунные решетки у газовых варочных панелей Siemens имеют специальное покрытие, облегчающее их очистку. Но воздействие агрессивной среды и высокой температуры в посудомоечной машине может вызвать изменение цвета чугунных решеток, нарушение равномерности покрытия и т.д. В моделях серии «Газ на стеклокерамике» установлены чугунные решетки с инновационным покрытием, которое позволяет мыть решетки в посудомоечной машине!

Термоэлектрическая защита от утечки газа

Зашитное устройство автоматически перекрывает подачу газа, если пламя горелки погасло. Такой защите оснащаются все поставляемые в Россию газовые варочные панели Siemens.

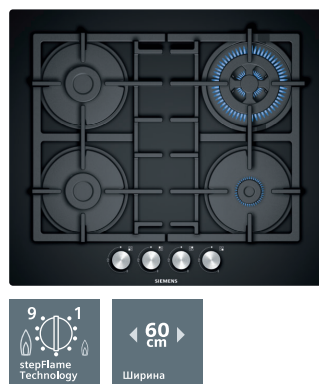
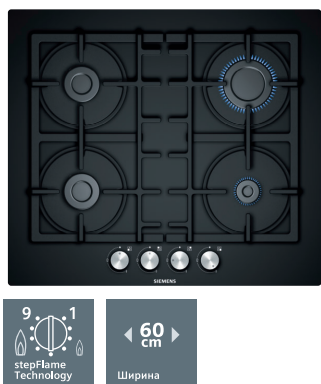
	iQ700	iQ700	iQ500
	Ширина	Ширина	Ширина
Модель	ER6A6PD70R – черный	EP6A6HB20R – черный	EP6A2PB20R – белый
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Решетки можно мыть в посудомоечной машине stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени 	<ul style="list-style-type: none"> Конфорка WOK с двумя контурами stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени 	<ul style="list-style-type: none"> stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Стеклокерамика Дизайн со скосенным фронтом Боковой профиль из нержавеющей стали Составная чугунная решетка для посуды Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Закаленное стекло Без рамки Раздельные чугунные решетки Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Закаленное стекло Без рамки Раздельные чугунные решетки Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 1 конфорка повышенной мощности, 2 стандартные конфорки, 1 экономичная конфорка Дисплей индикации степеней мощности Автоматический легкий электроподжиг stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени Решетки можно мыть в посудомоечной машине Заводская настройка на газ 20 мбар Форсунки для баллонного газа в комплекте 	<ul style="list-style-type: none"> 1 двухконтурная конфорка WOK, 2 стандартные конфорки, 1 экономичная конфорка Автоматический легкий электроподжиг stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени Заводская настройка на газ 20 мбар Форсунки для баллонного газа в комплекте 	<ul style="list-style-type: none"> 1 конфорка повышенной мощности, 2 стандартные конфорки, 1 экономичная конфорка Автоматический легкий электроподжиг stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени Заводская настройка на газ 20 мбар Форсунки для баллонного газа в комплекте
Быстрота		Конфорка WOK мощностью до 3,5 кВт	
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Термоэлектрическая защита от утечки газа Индикация остаточного тепла 	<ul style="list-style-type: none"> Термоэлектрическая защита от утечки газа 	<ul style="list-style-type: none"> Термоэлектрическая защита от утечки газа
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 1,9 кВт Задняя левая: 1,1 кВт Передняя правая: 1,9 кВт Задняя правая: 2,8 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 1,75 кВт Задняя левая: 1,75 кВт Передняя правая: 1,0 кВт Задняя правая: 3,5 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 1,75 кВт Задняя левая: 1,75 кВт Передняя правая: 1,0 кВт Задняя правая: 3,0 кВт
Страна производства	Сделано в Испании	Сделано в Испании	Сделано в Испании
Принадлежности	Подставка для мелкой посуды		
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 47 x 602 x 520 мм Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560-562 x 490-502 мм Кабель длиной 100 см с евровилкой Мощность горелок: 7700 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 58 x 590 x 520 мм Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560-562 x 480-492 мм Кабель длиной 100 см без вилки Мощность горелок: 8000 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 58 x 590 x 520 мм Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560-562 x 480-492 мм Кабель длиной 100 см без вилки Мощность горелок: 7500 Вт
Схема встраивания	<p>* мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой ** положение отверстия для подключения газа *** При встраивании над духовым шкафом см. требования по монтажу духовых шкафов</p> <p>Размеры в мм</p>	<p>* мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой ** положение отверстия для подключения газа *** при встраивании над духовым шкафом расстояние должно быть больше; см. требования по монтажу духовых шкафов</p> <p>Размеры в мм</p>	<p>* мин. расстояние между вырезом под панель и стенкой ** положение отверстия для подключения газа *** при встраивании над духовым шкафом расстояние должно быть больше; см. требования по монтажу духовых шкафов</p> <p>Размеры в мм</p>

iQ300

НОВИНКА

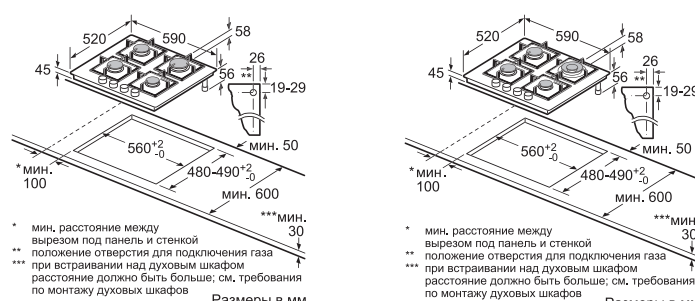
iQ300

НОВИНКА



Модель	EN6B6PO90R – черный EN6B2PO90R – белый	EN6B6HO90R – черный
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ■ Легкоочищаемое закаленное стекло HardGlass 	<ul style="list-style-type: none"> ■ конфорка WOK с двумя контурами пламени ■ Легкоочищаемое закаленное стекло HardGlass
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> ■ Без рамки ■ Индивидуальные чугунные решетки для всех конфорок ■ Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Без рамки ■ Индивидуальные чугунные решетки для всех конфорок ■ Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 конфорка повышенной мощности ■ 2 стандартные конфорки ■ 1 экономичная конфорка ■ Автоматический электроподжиг ■ Заводская настройка на газ 20 мбар ■ Форсунки для балонного газа в комплекте 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1 двухконтурная конфорка WOK ■ 2 стандартные конфорки ■ 1 экономичная конфорка ■ Автоматический электроподжиг ■ Заводская настройка на газ 20 мбар ■ Форсунки для баллонного газа в комплекте
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> ■ Конфорка повышенной мощности до 3,0 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Конфорка WOK мощностью до 3,3 кВт
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Термоэлектрическая защита от утечки газа 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Термоэлектрическая защита от утечки газа
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> ■ Передняя левая: 1,75 кВт ■ Задняя левая: 1,75 кВт ■ Задняя правая: 3,0 кВт ■ Передняя правая: 1,0 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Передняя левая: 1,75 кВт ■ Задняя левая: 1,75 кВт ■ Задняя правая: 3,3 кВт ■ Передняя правая: 1,0 кВт
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прибор (В x Ш x Г): 45 x 590 x 520 мм ■ Ниша (В x Ш x Г): 45 X 560–562 x 480–492 мм ■ Кабель длиной 100 см с вилкой ■ Мощность горелок: 7500 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прибор (В x Ш x Г): 45 x 590 x 520 мм ■ Ниша (В x Ш x Г): 45 X 560–562 x 480–492 мм ■ Кабель длиной 100 см с вилкой ■ Мощность горелок: 7800 кВт

Схема встраивания



Конфорка WOK

Такие конфорки имеют 2 или 3 контура пламени и высокую мощность. Это позволяет значительно сократить время нагрева. Конфорки WOK незаменимы для любителей азиатской кухни, которые часто готовят на сковороде с закругленным дном.



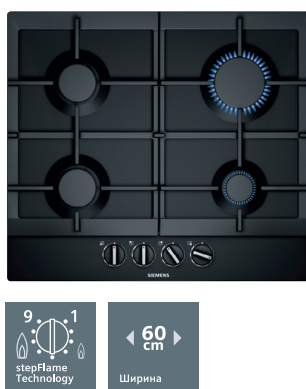
Стеклокерамика

По сравнению с закаленным стеклом стеклокерамика обладает более высокой термостойкостью. Это позволяет снизить толщину основы варочной панели, избавляя от необходимости располагать рядом с горелкой защитный экран и делает возможным использование горелок мощностью более 4 кВт.

Закаленное стекло

Основой варочной панели может быть закаленное стекло Hard Glass. Такие панели легко чистить, а различные цвета позволяют легко подобрать панель под интерьер кухни.

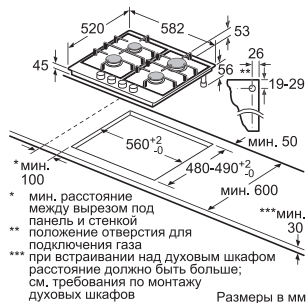
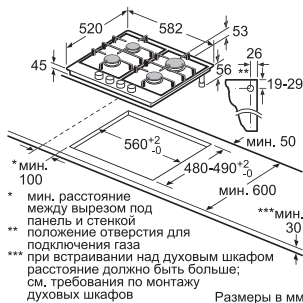
iQ500



iQ500



Модель	EC6A6PB90R – черный	EG6B6PO90R – черный
Особенности	▪ stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени	▪ stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Эмаль ▪ Без рамки ▪ Составная чугунная решетка ▪ Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Без рамки ▪ Составная чугунная решетка ▪ Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 конфорка повышенной мощности, ▪ 2 стандартные конфорки, ▪ 1 экономичная конфорка ▪ Автоматический электроподжиг ▪ stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени ▪ Заводская настройка на газ 20 мбар ▪ Форсунки для баллонного газа в комплекте 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 конфорка повышенной мощности ▪ 2 стандартные конфорки ▪ 1 экономичная конфорка ▪ Автоматический электроподжиг ▪ stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени ▪ Заводская настройка на газ 20 мбар ▪ Форсунки для баллонного газа в комплекте ▪ Конфорка повышенной мощности до 3,0 кВт
Быстрота		
Безопасность	▪ Термоэлектрическая защита от утечки газа	▪ Термоэлектрическая защита от утечки газа
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Передняя левая: 1,75 кВт ▪ Задняя левая: 1,75 кВт ▪ Передняя правая: 1,0 кВт ▪ Задняя правая: 3,0 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Передняя левая: 1,75 кВт ▪ Задняя левая: 1,75 кВт ▪ Задняя правая: конфорка повышенной мощности 3,0 кВт ▪ Передняя правая: 1,0 кВт
Страна производства	▪ Сделано в Испании	▪ Сделано в Испании
Принадлежности	▪ Подставка для мелкой посуды	▪ Подставка для мелкой посуды
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 53 x 582 x 520 мм ▪ Ниша (В x Ш x Г): 45 x 560–562 x 480–492 мм ▪ Кабель длиной 100 см с евровилкой ▪ Мощность горелок: 7500 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 54 x 582 x 520 мм ▪ Ниша (В x Ш x Г): 560–562 x 480–492 мм ▪ Кабель длиной 100 см с евровилкой ▪ Мощность горелок: 7500 Вт

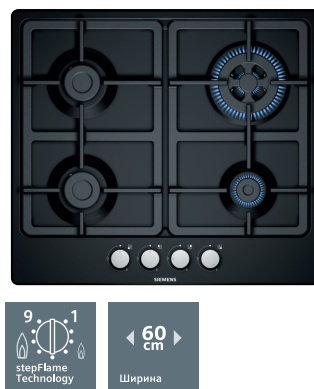
Схема встраивания

iQ300

НОВИНКА

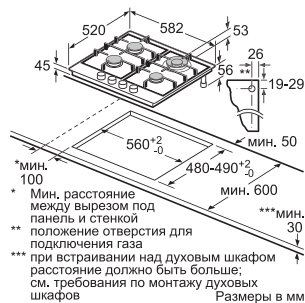
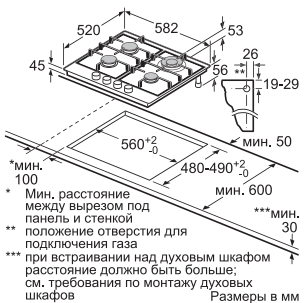
iQ300

НОВИНКА



Модель	EG6B5HO90R – нержавеющая сталь	EG6B6HO90R – черный
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> конфорка WOK с двумя контурами пламени 	<ul style="list-style-type: none"> конфорка WOK с двумя контурами пламени Эмаль
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Без рамки Составная чугунная решетка Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Без рамки Составная чугунная решетка Возможность встраивания в столешницу толщиной от 30 мм
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> 1 двухконтурная конфорка WOK 2 стандартные конфорки 1 экономичная конфорка Автоматический электроподжиг Заводская настройка на газ 20 мбар Форсунки для балонного газа в комплекте 	<ul style="list-style-type: none"> 1 двухконтурная конфорка WOK 2 стандартные конфорки 1 экономичная конфорка Автоматический электроподжиг Заводская настройка на газ 20 мбар Форсунки для баллонного газа в комплекте
Быстрота	<ul style="list-style-type: none"> Конфорка WOK мощностью до 3,3 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Конфорка WOK мощностью до 3,3 кВт
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Термоэлектрическая защита от утечки газа 	<ul style="list-style-type: none"> Термоэлектрическая защита от утечки газа
Конфорки	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 1,75 кВт Задняя левая: 1,75 кВт Задняя правая: 3,3 кВт Передняя правая: 1,0 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Передняя левая: 1,75 кВт Задняя левая: 1,75 кВт Задняя правая: 3,3 кВт Передняя правая: 1,0 кВт
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Испании
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 45 x 582 x 520 мм Ниша (В x Ш x Г): 45 X 560–562 x 480–492 мм Кабель длиной 100 см с вилкой Мощность горелок: 7800 кВт 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 45 x 582 x 520 мм Ниша (В x Ш x Г): 45 X 560–562 x 480–492 мм Кабель длиной 100 см с вилкой Мощность горелок: 7800 кВт

Схема встраивания





Кухонные вытяжки

Что бы вы ни готовили, воздух на вашей кухне остается чистым и свежим. Эти высокоеффективные вытяжки автоматически регулируют циркуляцию воздуха, а удобная панель управления облегчает пользование прибором.

climateControl Sensor

Этот сенсор контроля загрязнения воздуха автоматически регулирует уровень производительности от интенсивности пара от приготовления. После окончания процесса готовки датчик автоматически переключается на «остаточный ход» на 10 минут. По истечении этого срока он автоматически выключается.



СуперТихо

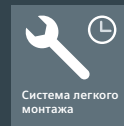
СуперТихо

Низкий уровень шума вытяжек Siemens достигается за счет использования современных моторов iQdrive и продуманной звукоизоляции. Некоторые вытяжки оснащены дополнительными шумоизоляционными матами.



Освещение softLight

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



Система легкого монтажа

Система легкого монтажа

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

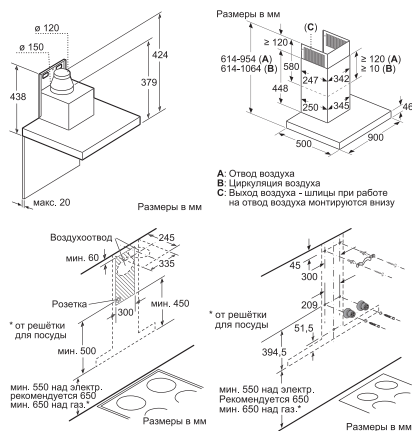
iQ700

НОВИНКА



Модель	LF98BIT50 – нержавеющая сталь
Вид вытяжки	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вытяжка шириной 90 см для настенного монтажа
Режимы работы и характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ■ Возможность работы в режиме отвода ■ Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка специального комплекта) ■ Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive ■ 3 ступени мощности + 2 интенсивных режима ■ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 870 м³/ч ■ Штуцер для отвода воздуха Ø 120 мм / 150 мм ■ climateControl Sensor - сенсор контроля воздуха ■ Автоматический режим (мощность устанавливается при помощи climateControl Sensor)
Шумность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Дополнительная шумоизоляция ■ Уровень шума: 44–49–54–63–69 dB(A) ■ Акустическое давление: 31–36–41–50–56 db(A)
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нержавеющая сталь ■ LED-освещение, 4 x 1,5 Вт ■ Освещение softLight ■ Dimm-функция ■ Белая подсветка дисплея ■ Освещенность 423 лк ■ Пластина из перфорированной стали поверх жироулавливающего фильтра
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> ■ Металлический жироулавливающий фильтр пригодный для мытья в посудомоечной машине ■ Технология Home Connect ■ Система взаимодействия с варочной панелью cookConnect System ■ Электронное управление touchControl ■ Интенсивный режим с автоматическим отключением ■ Режим "Остаточный ход" ■ Индикация насыщения фильтров ■ Заслонка обратного напора
Эффективность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Класс эффективности энергопотребления: A ■ Класс эффективности вытяжных вентиляторов: A ■ Класс эффективности освещения: A ■ Класс эффективности очистки от жира: B
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> ■ В режиме отвода воздуха (ВхШхГ): 744–924 x 898 x 500 мм ■ В режиме циркуляции (ВхШхГ): 744–1044 x 898 x 500 мм ■ Мощность подключения: 166 Вт ■ Кабель длиной 130 см
"Дополнительные принадлежности"	<ul style="list-style-type: none"> ■ LZ53850 – Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха ■ LZ57600 – Комплект CleanAir для работы вытяжки в режиме циркуляции ■ LZ31XXB16 – Комплект CleanAir Plus для работы вытяжки в режиме циркуляции

Схема встраивания



* В соответствии с EN 61591.

** Уровень шума: на 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

*** Акустическое давление: на 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

58** В соответствии с нормами EU 65/2014.

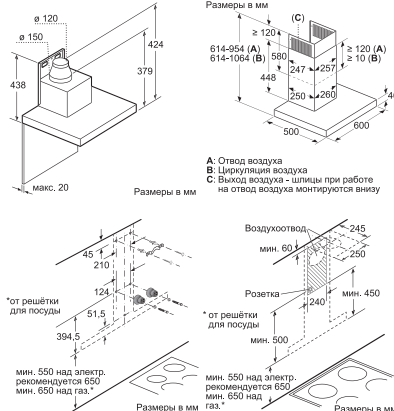
iQ700

НОВИНКА



Модель	LC68BIT50 – нержавеющая сталь
Вид вытяжки	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Вытяжка шириной 60 см для настенного монтажа
Режимы работы и характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Возможность работы в режиме отвода ▪ Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка специального комплекта) ▪ Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive ▪ 3 ступени мощности + 2 интенсивных режима ▪ Максимальная производительность на интенсивной ступени до 735 м³/ч ▪ Штуцер для отвода воздуха Ø 120 мм / 150 мм ▪ climateControl Sensor - сенсор контроля воздуха ▪ Автоматический режим (мощность устанавливается при помощи climateControl Sensor)
Шумность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уровень шума: 47-55-60-69-73 dB(A) ▪ Акустическое давление: 34-42-47-56-60 db(A)
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Нержавеющая сталь ▪ LED-освещение, 2 x 1,5 Вт ▪ Освещение softLight ▪ Dimm-функция ▪ Белая подсветка дисплея ▪ Освещенность 267 лк ▪ Пластина из перфорированной стали поверх жироулавливающего фильтра
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Металлический жироулавливающий фильтр пригодный для мытья в посудомоечной машине ▪ Технология Home Connect ▪ Система взаимодействия с варочной панелью cookConnect System ▪ Электронное управление touchControl ▪ Интенсивный режим с автоматическим отключением ▪ Режим "Остаточный ход" ▪ Индикация насыщения фильтров ▪ Заслонка обратного напора
Эффективность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Класс эффективности энергопотребления: A ▪ Класс эффективности вытяжных вентиляторов: A ▪ Класс эффективности освещения: A ▪ Класс эффективности очистки от жира: B
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Сделано в Германии
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ В режиме отвода воздуха (ВхШхГ): 628-954 x 598 x 500 мм ▪ В режиме циркуляции (ВхШхГ): 628-1064 x 598 x 500 мм ▪ Мощность подключения: 163 Вт ▪ Кабель длиной 130 см
"Дополнительные принадлежности"	<ul style="list-style-type: none"> ▪ LZ5250 – Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха ▪ LZ57000 – Комплект CleanAir для работы вытяжки в режиме циркуляции ▪ LZ11CXI16 – Комплект CleanAir Plus для работы вытяжки в режиме циркуляции

Схема встраивания



* В соответствии с EN 61591.

** Уровень шума: на 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

*** Акустическое давление: на 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

iQ700



iQ700



◀ 90 cm
Ширина

LED
Illumination

emotionLight
Pro

Rim
ventilation

Rim
ventilation

home
connect

◀ 90 cm
Ширина

LED
Illumination

emotionLight
Pro

Rim
ventilation

Rim
ventilation

home
connect

Модель	LC91KWW60 – черный	LC91KWW20 – белый	
Вид вытяжки	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 90 см для настенного монтажа 	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 90 см для настенного монтажа 	
Режимы работы и характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive 3 ступени мощности + 2 ступени интенсивного режима Максимальная производительность на интенсивной ступени до 950 м³/ч* Штуцер для отвода воздуха Ø 120 / 150 мм climateControlSensor — сенсор контроля загрязненности воздуха Автоматический режим (мощность устанавливается при помощи climateControlSensor) Функция coolConnectSystem 	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive 3 ступени мощности + 2 ступени интенсивного режима Максимальная производительность на интенсивной ступени до 950 м³/ч* Штуцер для отвода воздуха Ø 120 / 150 мм climateControlSensor — сенсор контроля загрязненности воздуха Автоматический режим (мощность устанавливается при помощи climateControlSensor) Функция coolConnectSystem 	
Шумность	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 41–49–56–63–69 dB(A)** Акустическое давление: 27–35–42–49–55 db(A)*** 	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 41–49–56–63–69 dB(A)** Акустическое давление: 27–35–42–49–55 db(A)*** 	
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь / стекло LED-освещение 2 x 3 Вт Dimm-функция Освещение softLight Функция emotionLightPro Белая подсветка дисплея Освещенность до 460 лк Отвод воздуха по краям Пластина из закаленного стекла поверх жироулавливающего фильтра 	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь / стекло LED-освещение 2 x 3 Вт Dimm-функция Освещение softLight Функция emotionLightPro Белая подсветка дисплея Освещенность до 460 лк Отвод воздуха по краям Пластина из закаленного стекла поверх жироулавливающего фильтра 	
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль 	<ul style="list-style-type: none"> Удаленный контроль 	
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl Два семисегментных дисплея Интенсивный режим с автоматическим отключением Режим «Остаточный ход» Функция Boost Индикация насыщения фильтров Заслонка обратного напора 	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl Два семисегментных дисплея Интенсивный режим с автоматическим отключением Режим «Остаточный ход» Функция Boost Индикация насыщения фильтров Заслонка обратного напора 	
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> В режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 930–1230 x 890 x 499 мм В режиме циркуляции (В x Ш x Г): 990–1260 x 890 x 499 мм Мощность подключения 270 Вт Кабель длиной 130 см с евророзеткой 	<ul style="list-style-type: none"> В режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 930–1230 x 890 x 499 мм В режиме циркуляции (В x Ш x Г): 990–1260 x 890 x 499 мм Мощность подключения 270 Вт Кабель длиной 130 см с евророзеткой 	
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> LZ10AXC50 – Комплект cleanAir для работы вытяжки в режиме циркуляции LZ10AKA00 – Сменный угольный фильтр LZ00XXP00 – Сменный угольный фильтр cleanAir с регенерацией свойств 	<ul style="list-style-type: none"> LZ10AXC50 – Комплект cleanAir для работы вытяжки в режиме циркуляции LZ10AKA00 – Сменный угольный фильтр LZ00XXP00 – Сменный угольный фильтр cleanAir с регенерацией свойств 	
Схема встраивания			

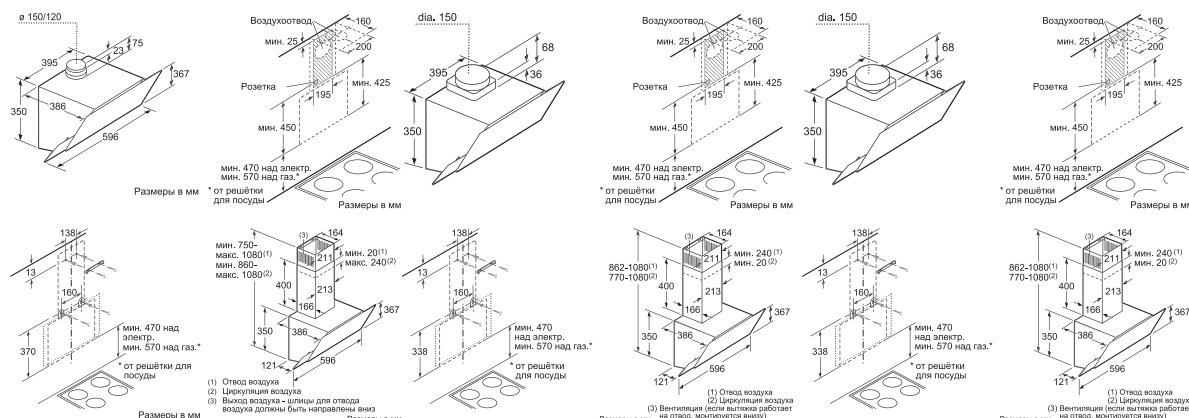
* В соответствии с EN 61591.

** Уровень шума: на 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

*** Акустическое давление: на 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

	iQ500	НОВИНКА	iQ300	iQ300				
								
 Ширина	 LED Illumination	 Rim ventilation	 Ширина	 LED Illumination	 Rim ventilation	 Ширина	 LED Illumination	 Rim ventilation
Модель	LC68KAK60T – черный LC68KAK20T – белый	LC65KA270R – белый	LC65KA670R – черный					
Вид вытяжки	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 60 см для настенного монтажа 	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 60 см для настенного монтажа 	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 60 см для настенного монтажа 					
Режимы работы и характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) 3 ступени мощности + интенсивный режим Максимальная производительность на интенсивной ступени до 750 м³/ч* Штуцер для отвода воздуха Ø 120 / 150 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) 3 ступени мощности Максимальная производительность на интенсивной ступени до 540 м³/ч* Штуцер для отвода воздуха Ø 120 / 150 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Наклонная вытяжка шириной 60 см для настенного монтажа Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) 3 ступени мощности Максимальная производительность на интенсивной ступени до 540 м³/ч* Штуцер для отвода воздуха Ø 120 / 150 мм 					
Шумность	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 41–58–65–68 dB(A)** Акустическое давление: 27–41–44–51 db(A)*** 	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 50–65–70 dB(A)** Акустическое давление: 36–51–56 db(A)*** 	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 50–65–70 dB(A)** Акустическое давление: 36–51–56 db(A)*** 					
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь / стекло LED-освещение 2 x 3 Вт Голубая подсветка дисплея Освещенность до 341 лк Отвод воздуха по краям Пластина из закаленного стекла поверх жироулавливающего фильтра 	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь / стекло LED-освещение 2 x 3 Вт Голубая подсветка дисплея Освещенность до 245 лк Отвод воздуха по краям Пластина из закаленного стекла поверх жироулавливающего фильтра 	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь / стекло LED-освещение 2 x 3 Вт Голубая подсветка дисплея Освещенность до 245 лк Отвод воздуха по краям Пластина из закаленного стекла поверх жироулавливающего фильтра 					
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl 	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl 	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl 					
Страна производства	Сделано в Турции	Сделано в Турции	Сделано в Турции					
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> В режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 750–1080 x 596 x 403 мм В режиме циркуляции (В x Ш x Г): 860–1080 x 596 x 403 мм Мощность подключения 216 Вт Кабель длиной 130 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> В режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 750–1080 x 596 x 386 мм В режиме циркуляции (В x Ш x Г): 860–1080 x 596 x 386 мм Мощность подключения 216 Вт Кабель длиной 130 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> В режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 750–1080 x 596 x 386 мм В режиме циркуляции (В x Ш x Г): 860–1080 x 596 x 386 мм Мощность подключения 216 Вт Кабель длиной 130 см с евровилкой 					
Дополнительные принадлежности	LA10GLKA00 – Сменный угольный фильтр	LA10LKA6 – Сменный угольный фильтр	LA10LKA6 – Сменный угольный фильтр					

Схема встраивания



* В соответствии с EN 61591.

** Уровень шума: на 1 pW, по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

*** Акустическое давление: на 20 µPa по DIN/EN 60704-2-13; в режиме отвода воздуха при диаметре штуцера 150 мм.

iQ700

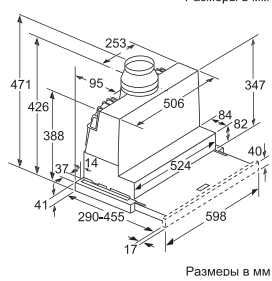
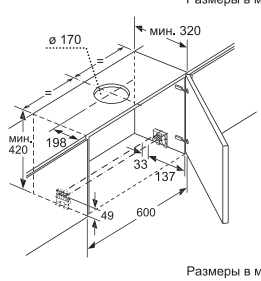
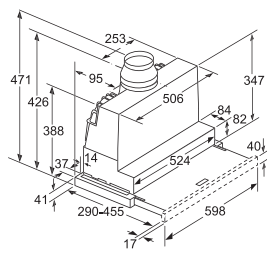
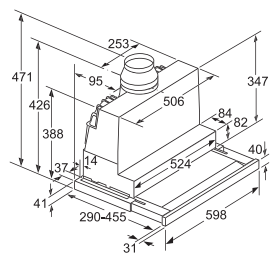


iQ300



Модель	LI67SA680 – нержавеющая сталь	LI67SA530 – нержавеющая сталь
Вид вытяжки	<ul style="list-style-type: none"> Вытяжка шириной 60 см для монтажа в навесной шкаф 	<ul style="list-style-type: none"> Вытяжка шириной 60 см для монтажа в навесной шкаф
Режимы работы и характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) Двухмоторная конструкция Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive 3 ступени мощности + 2 ступени интенсивного режима Максимальная производительность на интенсивной ступени до $700 \text{ м}^3/\text{ч}$* Штуцер для отвода воздуха Ø 120/150 мм climateControlSensor – сенсор контроля загрязненного воздуха Автоматический режим (мощность устана-вливается при помощи climateControlSensor) 	<ul style="list-style-type: none"> Возможность работы в режиме отвода воздуха Возможность работы в режиме циркуляции (требуется установка комплекта для работы вытяжки в режиме циркуляции) Двухмоторная конструкция Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive 3 ступени мощности плюс интенсивный режим Максимальная производительность на интенсивной ступени до $740 \text{ м}^3/\text{ч}$* Штуцер для отвода воздуха Ø 120/150 мм
Шумность	<ul style="list-style-type: none"> Дополнительная шумоизоляция Уровень шума: 40–48–54–61–66 dB(A)** Акустическое давление: 26–34–40–47–52 db(A)*** 	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума: 43–50–55–68 dB(A)** Акустическое давление: 29–36–41–54 db(A)***
Дизайн	<ul style="list-style-type: none"> Выдвижной блок фильтров LED - освещение 2 x 3 Вт Освещение softLight Dimm-функция Белая подсветка дисплея 	<ul style="list-style-type: none"> Выдвижной блок фильтров LED - освещение 2 x 3 Вт Фронтальная металлическая планка
Комфорт	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Сенсорное управление touchControl 7-сегментный экран Интенсивный режим с автоматическим отключением Режим «Остаточный ход» Индикация насыщения фильтра Заслонка обратного напора 	<ul style="list-style-type: none"> Металлический жироулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине Электронное управление с помощью кнопок Интенсивный режим с автоматическим отключением Режим «Остаточный ход»
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Германии
Размеры и мощность	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 426 x 598 x 290 мм Ниша для встраивания (В x Ш x Г): 385 x 524 x 290 мм Мощность подключения: 146 Вт Кабель длиной 175 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 426 x 598 x 290 мм Ниша для встраивания (В x Ш x Г): 385 x 524 x 290 мм Мощность подключения: 146 Вт Кабель длиной 175 см с евровилкой
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> LZ45650 – Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха LZ45610 – Сменный угольный фильтр 	<ul style="list-style-type: none"> LZ45650 – Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха LZ45610 – Сменный угольный фильтр

Схема встраивания



* – 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.

Вытяжки iQ700

Что бы вы ни готовили, воздух на кухне останется чистым и свежим. Благодаря безщеточному двигателю iQdrive высокоеффективные вытяжки iQ700 бесшумны в работе. С использованием фильтров cleanAir оборудование нейтрализует до 95% кухонных испарений, а датчик airQuality Sensor обеспечивает автоматическую регулировку мощности в соответствии с потребностями.



Dimm-функция

Благодаря Dimm-функции вы можете сами устанавливать яркость освещения, фокусируя его над рабочей поверхностью, или по вашему желанию освещая всю кухню.

Активный угольный фильтр

Входит в «Комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха» или приобретается отдельно. Такой фильтр эффективно устраняет запахи, его надо менять приблизительно раз в год.

Жироулавливающий фильтр

Встроен во все вытяжки и захватывает кухонные испарения и частицы жира. В этом качестве используется металлический фильтр, который можно мыть в посудомоечной машине.

Электронные индикаторы насыщения фильтров
автоматически распознают, когда надо менять активный угольный фильтр или мыть жироулавливающий фильтр, и сообщают об этом при помощи специальной индикации.

Управление touchSlider

Сенсорное управление с удобной регулировкой уровня мощности и прямым доступом к основным функциям, выполнено в едином стиле с электрическими и индукционными варочными панелями.

Интенсивный режим

Обеспечивает максимальную производительность. Вытяжки модельного ряда 2014 с электронным управлением имеют 2 ступени интенсивного режима. Обычно этот режим требуется лишь на короткое время. Если интенсивную ступень не отключить вручную, то через 6 минут вытяжка автоматически переключится на ступень с меньшей мощностью.

Интервальное включение обеспечивает включение один раз в час на малой мощности. Это обеспечивает постоянный приток свежего воздуха в помещение.



Светодиодное освещение

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

Освещение softLight

В новейших вытяжках используются передовые технологии Siemens: softLight-освещение включается не сразу на максимальную яркость, а плавно увеличивает интенсивность. При выключении яркость ламп плавно уменьшается.

«Островная» вытяжка

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.

В режиме «Остаточный ход» вытяжка продолжает работать на первой ступени в течение 10 минут после отключения, обеспечивая полную очистку воздуха на кухне.

Режим отвода/циркуляции воздуха

В режиме отвода воздуха кухонные испарения всасываются и выводятся через отводящий воздуховод либо непосредственно на улицу, либо в вентиляционную шахту. В режиме циркуляции воздуха кухонные испарения очищаются в жироулавливающем и активном угольном фильтрах, после чего чистый воздух возвращается в помещение.

Система легкого монтажа



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

Супер тихо



Низкий уровень шума вытяжек Siemens достигается за счет использования современных моторов iQdrive и продуманной звукоизоляции. Некоторые вытяжки оснащены дополнительными шумоизоляционными матами.

climateControl Sensor

Этот сенсор контроля загрязнения воздуха автоматически регулирует уровень производительности от интенсивности пара от приготовления. После окончания процесса готовки датчик автоматически переключается на «остаточный ход» на 10 минут. По истечении этого срока он автоматически выключается.

emotionLight Pro



Ваша вытяжка приспособлена к вашему вкусу. Переключая цвета подсветки стены emotionLight Pro позволяет создать особую атмосферу в вашем доме.





Холодильники и морозильники

Новая серия холодильников coolFlex с функцией Full noFrost. Новые холодильники Siemens серии coolFlex обладают неповторимым стильным дизайном, современными технологиями Full noFrost и HyperFresh Premium 0 °C для сохранения свежести еще дольше, а также невероятной вместительностью.



LED-освещение

Светодиодная подсветка холодильника внутри и снаружи придаст вашей кухни неповторимую элегантность, а возможность интеграции без зазоров в кухонный гарнитур добавит целостности дизайну пространства.



Full noFrost

Благодаря технологии noFrost вам не придется размораживать холодильник. Система циркуляции воздуха выводит влагу из холодильника и морозильной камеры, сохраняя воздух внутри сухим. Это обеспечивает полное предотвращение образования льда на стенах холодильника.



Встроенная камера

Со встроенными камерами вы сможете заглянуть в холодильник в любое время где бы вы ни находились. Снимки с двух камер передаются в ваше мобильное устройство в приложении Home Connect. Находясь в магазине, Вы всего за несколько секунд сможете понять, каких продуктов не хватает дома.



Свежий, свежее, hyperFresh

Прекрасные условия для сохранения свежести



hyperFresh premium 0 °C

Благодаря технологии hyperFresh premium 0 ° С свежесть продуктов сохраняется в 3 раза дольше. Свежесть – идеальный баланс между оптимальной температурой и влажностью. Для более длительного сохранения свежести продуктов без заморозки предусмотрены зоны свежести для рыбы и мяса, поддерживающие особый температурный режим (около 0 ° С), и зоны с возможностью регулировать доступ сухого воздуха для более длительного сохранения свежести продуктов и их витаминов без заморозки. Разделение зон свежести предотвращает образование неприятных запахов в холодильнике.

iQ500



iQ700



10 лет
гарантия
на компрессор



noFrost



LED-Light

Суперзамо-
раживание

Суперохлаждение

Класс энерго-
потребления

noFrost



LED-Light

Суперзамо-
раживаниеhyperFresh
plusКласс энерго-
потребления

Модель	KA90IVI20R – нержавеющая сталь легкой очистки		KA92NLB35R – черный под стеклом	
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Цифровой LED дисплей ▪ Электронная регулировка и контроль температуры ▪ система сенсоров iSensoric ▪ Внешние высокие металлические ручки ▪ Поверхность antiFingerprint – нержавеющая сталь легкой очистки 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Цифровой LCD дисплей ▪ Электронная регулировка и контроль температуры ▪ система сенсоров iSensoric ▪ Интегрированные ручки 	
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Full NoFrost ▪ 1 компрессор, 1 контур охлаждения 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Full NoFrost ▪ 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	
Полезный общий объем	▪ 523 л		▪ 592 л	
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Диспенсер для воды и льда ▪ Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Режим «Отпуск» ▪ Акустическая сигнализация 	
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 360 л ▪ Multi-Airflow-System ▪ LED освещение ▪ 4 полки из ударопрочного стекла ▪ система выдвижных полок easyAccess ▪ Отделение для молочных продуктов ▪ 1 подставка для яиц ▪ hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) ▪ Режим суперохлаждения 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 375 л ▪ Multi-Airflow-System ▪ AirFreshFilter ▪ LED освещение ▪ 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте ▪ Отделение для молочных продуктов ▪ 1 подставка для яиц ▪ Полка на 4 бутылки ▪ 2 ящика hyperFresh plus – зона свежести для рыбы и мяса (с регулировкой температуры) ▪ hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) ▪ Режим суперохлаждения 	
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 163 л ▪ 2 отделения ▪ Мощность замораживания 11 кг / 24 ч ▪ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 4 ч ▪ Режим суперзамораживания 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 217 л ▪ 2 отделения ▪ Мощность замораживания 12 кг / 24 ч ▪ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 12 ч ▪ iceTwisterBox ▪ bigBox ▪ Календарь хранения продуктов ▪ Режим суперзамораживания 	
Страна производства	▪ Южная Корея		▪ Китай	
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 177 x 91 x 72 см ▪ Кабель длиной 240 см с евровилкой 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 176 x 91 x 73 см ▪ Кабель длиной 240 см с евровилкой 	
Мощность подключения	▪ 374 Вт		▪ 190 Вт	
Климатический класс	▪ SN-T		▪ SN-T	
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 431,80 кВт·ч ▪ Класс энергоэффективности A + 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ 349,67 кВт·ч ▪ Класс энергоэффективности A ++ 	
Уровень шума	▪ 43 дБ		▪ 43 дБ	

iQ700	iQ500	iQ500								
										
10 лет гарантия на компрессор	10 лет гарантия на компрессор	10 лет гарантия на компрессор								
										
 Full NoFrost	 multiAirflow-System	 coolBox	 hyperFresh premium 0°C	 Full NoFrost	 hyperFresh plus	 Home Connect	 Full NoFrost	 coolBox	 hyperFresh plus	 anti Fingerprint
Модель	KG49NSB2AR – черный под стеклом KG49NSW2AR – белый под стеклом	KG56NHI20R – нержавеющая сталь легкой очистки	KG49NAI20R – нержавеющая сталь легкой очистки							
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Цифровой LCD дисплей Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Утопленные вертикальные ручки во всю высоту 	<ul style="list-style-type: none"> Home Connect Встроенная камера Цифровой LCD дисплей Электронная регулировка и контроль температуры Система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Внешние высокие металлические ручки Помощь при закрывании Поверхность antiFingerprint – нержавеющая сталь легкой очистки 	<ul style="list-style-type: none"> Цифровой LCD дисплей Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Внешние металлические ручки Поверхность antiFingerprint – нержавеющая сталь легкой очистки 							
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> Full NoFrost 1 компрессор, 3 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Full NoFrost 1 компрессор/2 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Full NoFrost 1 компрессор, 2 контура охлаждения 							
Полезный общий объем	413 л	505 л	435 л							
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация 	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 							
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 308 л Multi-Airflow-System AirFreshFilter Боковое LED освещение и точечное для зон свежести 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess Отделение для молочных продуктов 4 подставки для яиц Широкая полка на 6 бутылок hyperFresh premium – зона свежести для рыбы и мяса (с регулировкой температуры) hyperFresh premium – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 400 л Multi-Airflow-System AirFreshFilter Боковое LED освещение с эффектом плавного включения 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте Система выдвижных полок easyAccess Отделение для молочных продуктов 3 подставки для яиц Широкая полка на 6 бутылок 2 ящика hyperFresh plus – зона свежести для Рыбы и Мяса (с регулировкой температуры) hyperFresh plus – зона свежести для Овощей и Фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 330 л Multi-Airflow-System AirFreshFilter Боковое LED освещение и точечное для зон свежести 5 полок из ударопрочного стекла, из них 4 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess Отделение для молочных продуктов 4 подставки для яиц Широкая полка на 6 бутылок 2 ящика hyperFresh plus – зона свежести для рыбы и мяса (с регулировкой температуры) hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 							
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 105 л 3 отделения Мощность замораживания 15 кг / 24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 20 ч Лоток для льда с крышкой 2 аккумулятора холода Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 105 л 2 отделения Мощность замораживания 17 кг/24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии 24 ч bigBox 2 аккумулятора холода Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 105 л 3 отделения Мощность замораживания 15 кг / 24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 20 ч Лоток для льда с крышкой 2 аккумулятора холода Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 							
Страна производства	Турция	Турция	Турция							
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 203 x 70 x 67 см Кабель длиной 240 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 193 см x 70 см x 80 см Кабель длиной 240 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 203 x 70 x 67 см Кабель длиной 240 см с евровилкой 							
Мощность подключения	100 Вт	100 Вт	100 Вт							
Климатический класс	SN-T	SN-ST	SN-T							
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> 383,62 кВт/ч Класс энергоэффективности A + 	<ul style="list-style-type: none"> 217 кВт/ч Класс энергоэффективности A ++ 	<ul style="list-style-type: none"> 384,71 кВт/ч Класс энергоэффективности A + 							
Уровень шума	42 дБ	40 дБ	40 дБ							

iQ700



iQ700



10
лет
гарантия
на компрессор

10
лет
гарантия
на компрессор

Класс энерго-
потребленияКласс энерго-
потребления

Модель	KG39FHI30R – нержавеющая сталь легкой очистки	KG39FPX30R – черная сталь KG39FHW30R – искрящийся белый
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Цифровой LCD дисплей с регулировкой температуры в зоне свежести ▪ Электронная регулировка и контроль температуры ▪ Система сенсоров iSensoric ▪ Дверной упор правый, перенавешиваемый ▪ Внешние высокие металлические ручки ▪ Помощь при закрывании – доводчик ▪ Поверхность antiFingerprint – нержавеющая сталь легкой очистки ▪ Инверторный компрессор 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Цифровой LCD дисплей с регулировкой температуры в зоне свежести ▪ Электронная регулировка и контроль температуры ▪ система сенсоров iSensoric ▪ Дверной упор правый, перенавешиваемый ▪ Внешние высокие металлические ручки ▪ Помощь при закрывании - Доводчик ▪ Инверторный компрессор
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Full NoFrost ▪ 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Full NoFrost ▪ 1 компрессор, 2 контура охлаждения
Полезный общий объем	▪ 342 л	▪ 342 л
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Режим «Отпуск» ▪ Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Режим «Отпуск» ▪ Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 255 л ▪ Multi-Airflow-System ▪ AirFreshFilter ▪ Боковое LED освещение и точечное для зон свежести с эффектом плавного включения ▪ 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте ▪ Система выдвижных полок easyAccess ▪ Отделение для молочных продуктов ▪ 2 подставки для яиц ▪ Подвесной контейнер на двери ▪ Подвесной контейнер на полке ▪ Широкая полка на 5 бутылок ▪ hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) ▪ Режим суперохлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 255 л ▪ Multi-Airflow-System ▪ AirFreshFilter ▪ Боковое LED освещение и точечное для зон свежести с эффектом плавного включения ▪ 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте ▪ Система выдвижных полок easyAccess ▪ Отделение для молочных продуктов ▪ 2 подставки для яиц ▪ Подвесной контейнер на двери ▪ Подвесной контейнер на полке ▪ Широкая полка на 5 бутылок ▪ hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) ▪ Режим суперохлаждения
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 87 л ▪ 3 отделения ▪ Мощность замораживания 15 кг / 24 ч ▪ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 16 ч ▪ Лоток для льда с крышкой ▪ Календарь хранения продуктов ▪ Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Полезный объем: 87 л ▪ 3 отделения ▪ Мощность замораживания 15 кг / 24 ч ▪ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 16 ч ▪ Лоток для льда с крышкой ▪ Календарь хранения продуктов ▪ Режим суперзамораживания
Страна производства	▪ Россия	▪ Россия
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 203 x 60 x 70 см ▪ Кабель длиной 240 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прибор (В x Ш x Г): 203 x 60 x 70 см ▪ Кабель длиной 240 см с евровилкой
Мощность подключения	▪ 100 Вт	▪ 100 Вт
Климатический класс	▪ SN-T	▪ SN-T
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 245,28 кВт/ч ▪ Класс энергоэффективности A ++ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 245,28 кВт/ч ▪ Класс энергоэффективности A ++
Уровень шума	▪ 38 дБ	▪ 38 дБ

iQ500		iQ500	
			
 Full noFrost	 LED-Light	 hyperFresh plus	 anti Fingerprint
 multiAirflow-System	 Класс энергопотребления A++	 Full noFrost	 LED-Light
 hyperFresh	 anti Fingerprint	 multiAirflow-System	 Класс энергопотребления A++
Модель	KG39NAW31R – белый KG39NAI31R – нержавеющая сталь легкой очистки KG39NAX31R – черная нержавеющая сталь легкой очистки	KG39EAW21R – искрящийся белый KG39EAI20R – нержавеющая сталь легкой очистки KG39EAX20R – черная сталь	
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Цифровой LCD дисплей Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Утопленные вертикальные ручки во всю высоту Помощь при закрывании - Доводчик Инверторный компрессор 	<ul style="list-style-type: none"> Цифровой LED дисплей Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Внешние металлические ручки 	
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> Full NoFrost 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	
Полезный общий объем	366 л	351 л	
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 279 л Multi-Airflow-System AirFreshFilter Боковое LED освещение и точечное для зон свежести с эффектом плавного включения 5 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess 2 подставки для яиц Широкая полка на 5 бутылок 2 ящика hyperFresh plus – зона свежести для рыбы и мяса (с регулировкой температуры) hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 257 л Двойное TwinLED освещение 5 полки из ударопрочного стекла, из них 4 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess система организации полок optiFlex складная полка FlexShelf Отделение для молочных продуктов 2 подставки для яиц Подвесной контейнер на двери Подвесной контейнер на полке hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 	
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 87 л 3 отделения Мощность замораживания 15 кг/24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 16 ч Лоток для льда с крышкой Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 94 л 3 отделения Мощность замораживания 9 кг / 24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 22 ч 1 лоток для льда Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 	
Страна производства	Россия	Россия	
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 203 x 60 x 70 см Кабель длиной 240 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор (В x Ш x Г): 200 x 60 x 63 см Кабель длиной 160 см с евровилкой 	
Мощность подключения	100 Вт	90 Вт	
Климатический класс	SN-T	SN-T	
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> 247,11 кВт/ч Класс энергоэффективности A ++ 	<ul style="list-style-type: none"> 306,60 кВт/ч Класс энергоэффективности A + 	
Уровень шума	38 дБ	38 дБ	

iQ700



iQ700



Модель	KI86FHD20R	KI82FHD20R
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорная панель управления Электронная регулировка и контроль температуры Система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Техника плоских шарниров Легкое закрывание дверей 	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорная панель управления Электронная регулировка и контроль температуры Система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Техника плоских шарниров Легкое закрывание двери
Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> Подключение через Wi-Fi Удаленный мониторинг и контроль температуры 	<ul style="list-style-type: none"> Подключение через Wi-Fi Удаленный мониторинг и контроль температуры
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> NoFrost в морозильном отделении 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 2 контура охлаждения
Полезный общий объем	223 л	269 л
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 101 л LED освещение 3 полки из ударопрочного стекла, из них 2 переставляемые по высоте 3 подставки для яиц 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 171 л LED освещение 6 полок из ударопрочного стекла, из них 5 переставляемые по высоте 3 подставки для яиц
Зоны свежести	<ul style="list-style-type: none"> Полезный общий объем: 55 л hyperFresh premium - зона свежести для овощей и фруктов с регулировкой влажности на телескопических направляющих hyperFresh premium - зона свежести для рыбы и мяса с регулировкой влажности на телескопических направляющих Режим Супер охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный общий объем: 83 л hyperFresh premium - зона свежести для овощей и фруктов с регулировкой влажности на телескопических направляющих hyperFresh premium - зона свежести для рыбы и мяса с регулировкой влажности на телескопических направляющих Режим Супер охлаждения
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 67 л 3 отделения Мощность замораживания 13 кг Поддон для ягод Длительность хранения при отключении электроэнергии 13 ч bigBox Лоток для льда Календарь хранения продуктов Режим Супер заморозки 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 15 л 1 отделение Мощность замораживания 2,5 кг Длительность хранения при отключении электроэнергии 13 ч Лоток для льда
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Германия 	<ul style="list-style-type: none"> Германия
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> Прибор В x Ш x Г: 177,2 x 55,8 x 54,5 см Ниша В x Ш x Г: 177,5 x 56 x 55 см Кабель длиной 230 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор В x Ш x Г: 177,2 x 55,8 x 54,5 см Ниша В x Ш x Г: 177,5 x 56 x 55 см Кабель длиной 230 см с евровилкой
Мощность подключения	90 Вт	90 Вт
Климатический класс	SN-ST	SN-ST
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> 232 кВт/ч Класс энергоэффективности A++ 	<ul style="list-style-type: none"> 220 кВт/ч Класс энергоэффективности A++
Уровень шума	36 дБ	37 дБ

	iQ700	iQ500	iQ500
			
	 LED-Light  hyperFresh premium 0°C  Класс энергопотребления A++	 LED-Light  hyperFresh plus  Класс энергопотребления A++	 noFrost  LED-Light  hyperFresh plus  Класс энергопотребления A++
Модель	KI81FPD20R	KI87SAF30R	KI86NHD20R
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сенсорная панель управления Электронная регулировка и контроль температуры Система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый Техника плоских шарниров Легкое закрывание двери 	<ul style="list-style-type: none"> Панель управления с LCD дисплеем Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый, Техника плоских шарниров 	<ul style="list-style-type: none"> Панель управления с LCD дисплеем Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый, Техника плоских шарниров Легкое закрывание дверей
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 1 контур охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 2 контура охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> NoFrost в морозильном отделении 1 компрессор, 2 контура охлаждения
Полезный общий объем	■ 289 л	■ 272 л	■ 255 л
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери 	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Режим «Отпуск» Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 206 л LED освещение 7 полок из ударопрочного стекла, из них 6 переставляемые по высоте 3 подставки для яиц Полезный общий объем зоны свежести: 83 л hyperFresh premium - зона свежести для овощей и фруктов с регулировкой влажности на телескопических направляющих hyperFresh premium - зона свежести для рыбы и мяса с регулировкой влажности на телескопических направляющих Режим Супер охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 211 л LED освещение 5 полок из ударопрочного стекла, из них 4 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess Отделение для молочных продуктов 3 подставки для яиц hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 188 л LED освещение 5 полок из ударопрочного стекла, из них 4 переставляемые по высоте система выдвижных полок easyAccess Отделение для молочных продуктов 3 подставки для яиц hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) Режим суперохлаждения
Морозильное отделение		<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 61 л 2 отделения Мощность замораживания 7 кг / 24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 26 ч bigBox Лоток для льда с крышкой Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> Полезный объем: 67 л 3 отделения Мощность замораживания 8 кг / 24 ч Длительность хранения при отключении электроэнергии: 13 ч bigBox Поддон для ягод Лоток для льда с крышкой Календарь хранения продуктов Режим суперзамораживания
Страна производства	■ Германия	■ Германия	■ Германия
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> Прибор В x Ш x Г: 177,20 x 55,80 x 54,50 см Ниша В x Ш x Г: 177,5 x 56 x 55 см Кабель длиной 230 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор В x Ш x Г: 177 x 56 x 55 см Ниша В x Ш x Г: 177,5 x 56 x 55 см Кабель длиной 230 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> Прибор В x Ш x Г: 177 x 56 x 55 см Ниша В x Ш x Г: 177,5 x 56 x 55 см Кабель длиной 230 см с евровилкой
Мощность подключения	■ 90 Вт	■ 90 Вт	■ 90 Вт
Климатический класс	■ SN-T	■ SN-T	■ SN-ST
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> 131 кВт·ч Класс энергоэффективности A ++ 	<ul style="list-style-type: none"> 205,13 кВт·ч Класс энергоэффективности A ++ 	<ul style="list-style-type: none"> 220,83 кВт·ч Класс энергоэффективности A +
Уровень шума	■ 37 дБ	■ 36 дБ	■ 39 дБ

	iQ300	iQ300	iQ500
	 Климатический класс SN-T LED-Light Суперзамораживание Класс энергопотребления A+	 noFrost Климатический класс SN-T LED-Light Суперзамораживание hyperFresh plus Класс энергопотребления A+	 Класс энергопотребления A+
Модель	KI87VVF20R	KI86NVF20R	KI81RAD20R
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Панель управления Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый, Техника плоских шарниров 	<ul style="list-style-type: none"> Панель управления с LCD дисплеем Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый, Техника плоских шарниров 	<ul style="list-style-type: none"> Панель управления с LCD дисплеем Электронная регулировка и контроль температуры система сенсоров iSensoric Дверной упор правый, перенавешиваемый, Техника плоских шарниров Легкое закрывание дверей
Система охлаждения	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 1 контур охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> NoFrost в морозильном отделении 1 компрессор, 1 контур охлаждения 	<ul style="list-style-type: none"> Капельная система охлаждения 1 компрессор, 1 контур охлаждения
Полезный общий объем	■ 272 л	■ 255 л	■ 319 л
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении 	<ul style="list-style-type: none"> Акустическая сигнализация в состоянии открытой двери в холодильном и морозильном отделении
Холодильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полезный объем: 209 л ■ LED освещение ■ 5 полок из ударопрочного стекла, из них 4 переставляемые по высоте ■ 3 подставки для яиц ■ hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полезный объем: 188 л ■ LED освещение ■ 4 полки из ударопрочного стекла, из них 3 переставляемые по высоте ■ 3 подставки для яиц ■ hyperFresh – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полезный объем: 319 л ■ AirFreshFilter ■ LED освещение ■ 7 полок из ударопрочного стекла, из них 6 переставляемые по высоте ■ система выдвижных полок easyAccess ■ Отделение для молочных продуктов ■ 3 подставки для яиц ■ Широкая полка на 5 бутылок ■ hyperFresh plus – зона свежести для овощей и фруктов (с регулировкой влажности) ■ Режим суперохлаждения
Морозильное отделение	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полезный объем: 63 л ■ 2 отделения ■ Мощность замораживания 3 кг / 24 ч ■ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 26 ч ■ bigBox ■ Лоток для льда с крышкой ■ Календарь хранения продуктов ■ Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полезный объем: 67 л ■ 3 отделения ■ Мощность замораживания 8 кг / 24 ч ■ Длительность хранения при отключении электроэнергии: 13 ч ■ bigBox ■ Поддон для ягод ■ Лоток для льда с крышкой ■ Календарь хранения продуктов ■ Режим суперзамораживания 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Германия
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Германия 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Германия 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Германия
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прибор (В x Ш x Г): 177 x 54 x 55 см ■ Ниша (В x Ш x Г): 177,5 x 56 x 55 см ■ Кабель длиной 230 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прибор (В x Ш x Г): 177 x 54 x 55 см ■ Ниша (В x Ш x Г): 177,5 x 56 x 55 см ■ Кабель длиной 230 см с евровилкой 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Прибор (В x Ш x Г): 177 x 56 x 55 см ■ Ниша (В x Ш x Г): 177,5 x 56 x 55 см ■ Кабель длиной 230 см с евровилкой
Мощность подключения	<ul style="list-style-type: none"> ■ 90 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 90 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 90 Вт
Климатический класс	<ul style="list-style-type: none"> ■ SN-T 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SN-ST 	<ul style="list-style-type: none"> ■ SN-T
Энергопотребление в год	<ul style="list-style-type: none"> ■ 226,67 кВт/ч ■ Класс энергоэффективности A + 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 221,56 кВт/ч ■ Класс энергоэффективности A + 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 115,71 кВт/ч ■ Класс энергоэффективности A +
Уровень шума	<ul style="list-style-type: none"> ■ 38 дБ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 39 дБ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 37 дБ

airFreshFilter

Всегда свежий воздух

Холодильники оснащены специальным воздухоочистительным фильтром, устраняющим неприятные запахи внутри холодильника. airFreshFilter состоит из мельчайших спрессованных частиц угля, площадь поверхности которых больше, чем площадь футбольного поля! При весе в пять грамм airFreshFilter не оставляет запахам ни малейшего шанса и не требует плановой замены.

Автоматика оттаивания

Оттаивание в холодильной камере происходит автоматически, что исключает негативное воздействие скачков температуры на хранимые в холодильной камере продукты питания. Небольшое количество талой воды стекает по сливному желобу в поддон, расположенный с задней стороны холодильника, откуда испаряется.

Длительность хранения при отключении электроэнергии показывает, как долго будут храниться продукты в морозильной камере в случае отключения электроэнергии.

Светодиодное освещение внутреннего пространства

 Долговечные светодиодные лампы расположены в боковых стенках, при этом поток света направлен вниз по косой. Благодаря этому источник света невозможно ни затемнить, ни загородить.



Светодиодное освещение зоны hyperFresh

Совершенно новым является расположение двух светильников специально для освещения зоны сохранения свежести hyperFresh, что обеспечивает хороший ее обзор. Один из них установлен на задней стенке, другой освещает сверху выдвижные боксы hyperFresh.



Класс энергопотребления

Самое большое количество электроэнергии в домашнем хозяйстве потребляется холодильником в силу его беспрерывной работы. Поэтому экономичность холодильников приобретает особое значение. Большинство холодильников Siemens обладает высшим классом энергопотребления «A» или «A++».

Климатический класс

показывает, в каком диапазоне температуры внешней среды гарантирована бесперебойная работа прибора. Все холодильники Siemens относятся к климатическим классам самых широких диапазонов: SN-T (от +10 до +43 °C) и SN-ST (от +10 до +38 °C)

Существующие климатические классы:

- класс **N** (normal) от +16 до +32 °C
- класс **SN** (subnormal) от +10 до +32 °C
- класс **ST** (subtropics) от +18 до +38 °C
- класс **T** (tropics) от +18 до +43 °C

Система Multi-Airflow

Устойчивая температура на всех уровнях



Система Multi-Airflow обеспечивает равномерное распределение воздуха в холодильной камере. Благодаря этому температура остается неизменной, даже если дверь оставалась открытой несколько дольше. Теплые продукты после закладывания в холодильник охлаждаются быстрее. А исходная свежесть и качество продукта сохраняются лучше.

Система Full noFrost



Система noFrost в холодильном и морозильном отделениях избавляет потребителя от утомительного ручного размораживания. С помощью специальной системы вентиляции влага отводится из морозильного отделения в специально предназначенный для этой цели отсек вне морозильной камеры и испаряется. В результате морозильную камеру не надо размораживать, потому что в ней не образуется лёд, а замороженные продукты не покрываются иском.

Зона hyperFresh premium сохраняет продукты свежими в три раза дольше



Это отличает безупречный холодильник от просто хорошего. Именно при температуре хранения около 0 °C продукты остаются свежими значительно дольше. Помимо температуры важную роль играет уровень влажности воздуха. Так, например, пониженный уровень влажности оптимален для хранения рыбы и мяса. Для сохранности питательных веществ и витаминов в овощах и фруктах, наоборот, необходим высокий уровень влажности воздуха. Поэтому современные холодильники Siemens оснащены двумя различными зонами сохранения свежести hyperFresh premium с температурой около 0 °C – зонами «сухого» и «влажного» холода.

Очевидные преимущества hyperFresh plus



Благодаря охлаждению при температуре, близкой к 0 °C, свежие продукты существенно дольше сохраняют аппетитный вид и полезные свойства. Гораздо меньшее количество продуктов портится и выбрасывается. Это положительно сказывается как на ваших финансах, так и на окружающей среде. Чтобы всегда иметь в запасе что-нибудь вкусненькое, достаточно закупить много продуктов на всю неделю. Так вы сэкономите время и обеспечите себе большой выбор разнообразных блюд. Благодаря удобной системе хранения продуктов в различных боксах и контейнерах невозможна передача запахов от продукта к продукту. Во «влажной» зоне hyperFresh plus при относительной влажности воздуха до 90% заметно дольше остаются свежими нежные фрукты и овощи. «Сухая» зона hyperFresh дает возможность при относительной влажности воздуха до 50% дольше хранить в свежем виде птицу, рыбу и мясо.

Режим суперзамораживания



Для того чтобы, на продукты, уже подвергнутые глубокой заморозке, не оказало негативного воздействия повышение общей температуры, в морозильном отделении после того, как в камеру поместили большое количество новых продуктов, можно за 24 часа активировать режим суперзамораживания. Температура в морозильном отделении автоматически начнет понижаться до необходимого уровня.

Режим суперохлаждения



Режим суперохлаждения способствует понижению температуры в холодильной камере до +2 °C, когда в холодильник поступают свежие продукты питания. Таким образом, можно избежать нежелательного повышения температуры хранения уже давно охлажденных продуктов. Максимум через 6 часов режим суперохлаждения автоматически выключается.

hyperFresh

Длительная свежесть для овощей и фруктов



Влажность при хранении является решающим фактором. Точность ее поддержания – залог длительного качественного сохранения продукта. Бокс hyperFresh позволяет устанавливать оптимальный уровень влажности при помощи специального передвижного регулятора. Теперь овощи и фрукты остаются свежими в два раза дольше!

Боксы на телескопических полозьях

Боксы для овощей и фруктов, hydroFreshBox и зона сохранения свежести hyperFresh на телескопических полозьях с полным выдвижением. Вынимать и закладывать продукты легко и просто. Боксы не выпадут, даже если их максимально выдвинуть.



bigBox

Для хранения крупных продуктов Супербольшой бокс в морозильной камере bigBox для крупногабаритных продуктов. Высота bigBox составляет 27 см, и в нем достаточно места для хранения, например, целого гуся. Но в bigBox можно также без проблем заложить несколько пицц и большие контейнеры с замороженными продуктами.

Полка для бутылок

На полке для бутылок из нержавеющей стали вы можете надежно хранить бутылки, которые больше не будут кататься по всему холодильнику. Теперь вы можете хранить на ней большие и маленькие бутылки, а также банки с напитками.

Электронное управление – красиво и очень просто

Снаружи на дверце располагается вертикальный электронный дисплей, состоящий из двух термометров: верхний показывает, какая температура поддерживается в холодильной камере, нижний – в морозильной. Легким нажатием клавиш вы можете установить нужную температуру в каждом отделении, а также активировать режимы «Суперохлаждение» и «Суперзамораживание» перед загрузкой большой партии продуктов. Точная регулировка температуры обеспечивает возможность длительного хранения продуктов. Таким образом вы наблюдаете за процессом и управляете им.

Siemens OptiFlex – органайзер для гурманов

Siemens OptiFlex – это оптимальная эргономика внутреннего пространства вашего холодильника благодаря продуманной конфигурации держателей полок и специальной мультифункциональной полке FlexShelf. Дополнительная складная полка FlexShelf легко убирается, экономит место и прекрасно подходит для хранения различных продуктов, к примеру бутылок или тортов.

Плоский шарнир с интегрированными демпферами

Новая система крепления двери – самое мягкое и бесшумное закрытие! Автоматическое равномерное закрытие двери при угле < 20°. Угол открытия двери можно ограничить 90°. Невидимые, интегрированные в обе (!) петли демпфера в отличие от конкурентов!

Дверной упор перенавешиваемый

Перенавешиваемый дверной упор означает, что при необходимости дверь холодильника можно перенавесить таким образом, чтобы она открывалась слева.

Встраиваемые холодильники coolConcept

Новая серия встраиваемых холодильников Siemens coolConcept – это не только больше места для продуктов, но и больше пространства для самого современного технического оснащения. Класс энергопотребления «A++» для всех холодильников coolConcept является обычным явлением. Главная особенность – сочетание класса «A++» с зоной сохранения свежести hyperFresh и системой noFrost в одном холодильнике. Впервые и только у Siemens. Лучшие показатели энергоэкономичности в Европе при максимальном объеме. А также в приборах этой серии компрессор и конденсатор располагаются под холодильником. Последняя инновация в индустрии!

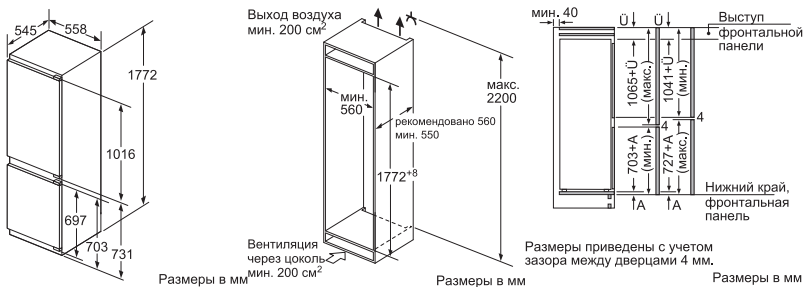
Все технические элементы (компрессор, конденсатор, клапан) перемещены из-за задней стенки холодильника вниз, в плинтус мебельной ниши: выигрыш в полезном объеме, никакой ниши для компрессора, благодаря этому полностью используется глубина ниши. Увеличенный объем нижнего ящика на 16,6 литра больше! Новый полноразмерный ящик с пространством для пяти дополнительных качанов. Компрессор с регулируемой мощностью.

Дизайн холодильников «под стеклом» – это

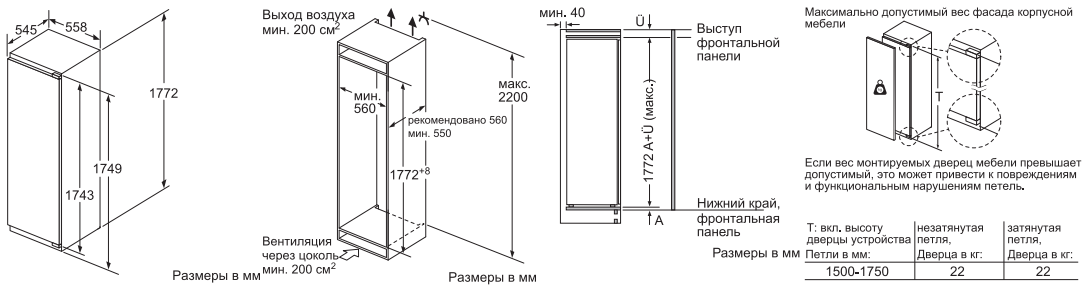
эксклюзивная новаторская разработка Siemens, которая не только является уникальным предложением на рынке, но и свидетельствует о высоком профessionализме инженеров и дизайнеров. Не случайно многие модели этой серии получили широкое признание и были отмечены различными международными премиями и наградами. Стекло. Этот материал придает холодильникам Siemens особый блеск! Черные стеклянные двери с элегантными закругленными профилированными ручками, впечатляющий размер – 2 м. Такой холодильник станет центром не только кухни, но и любого другого помещения, будь то жилая комната, гостиная или офис.



KI86FHD20R



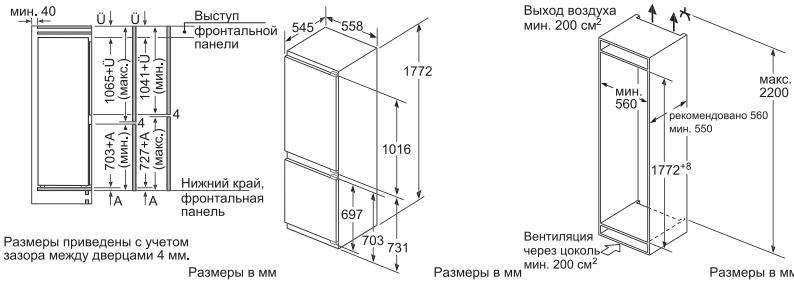
KI82FHD20R



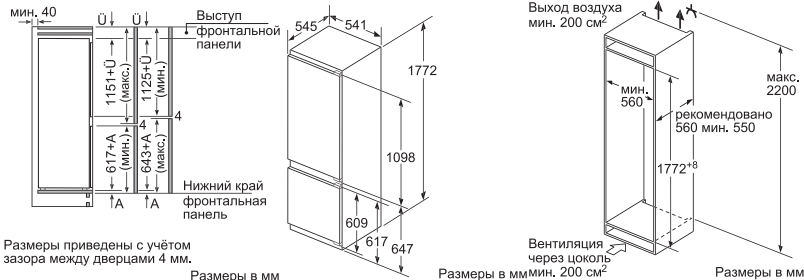
KI81FPD20R



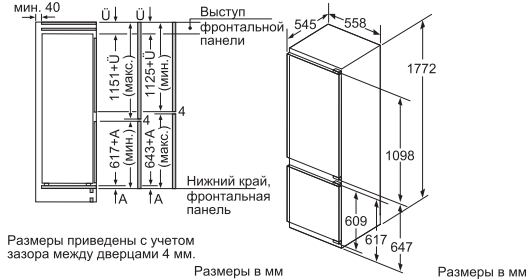
KI86NHD20R



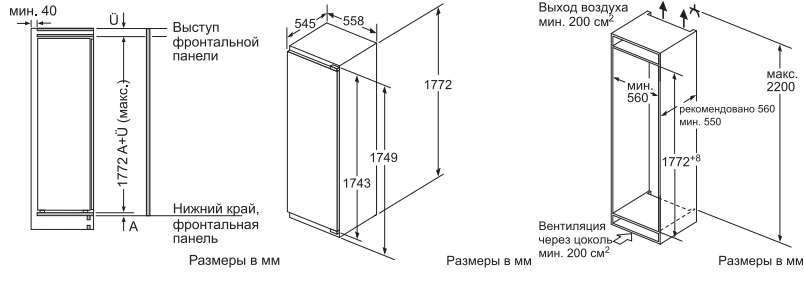
KI87VVF20R



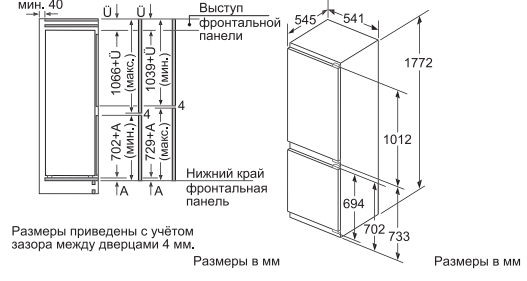
KI87SAF30R



KI81RAD20R



KI86NVF20R





Посудомоечные машины

Посудомоечные машины Siemens – это сочетание современного дизайна и передовых технологий, созданных, чтобы сделать вашу жизнь легче. Свобода как высшая ценность. Благодаря таким практичным элементам, как регулируемые по высоте боковые части и складные направляющие, всему найдется свое место – и большим полонникам, и десертным ложечкам. Ужинаете ли вы с семьей или устраиваете вечеринку для друзей, вы всегда можете рассчитывать на ослепительную чистоту вашей посуды с посудомоечными машинами Siemens.



varioSpeed Plus

Благодаря ускорению процесса мытья и сушки функция varioSpeed Plus экономит до 66% времени. Но при этом всё равно гарантирует наилучшие результаты.



emotionLight

С функцией emotionLight в вашей посудомоечной машине всегда будет достаточно света. Светодиоды в верхней части дверной рамы освещают посудомоечную машину и посуду в ней синим или белым светом холодного оттенка. Подсветка автоматически включается при открытии дверцы посудомоечной машины и отключается при ее закрытии.



10 лет гарантии от сквозной коррозии

Если при соблюдении условий эксплуатации прибора возникает сквозная коррозия в моечной камере посудомоечной машины Siemens, потребитель получает право на безвозмездное устранение данного недостатка.

Чистая посуда одним нажатием кнопки

Вместе с iSensoric

Благодаря взаимодействующим сенсорам многие посудомоечные машины Siemens могут контролировать весь процесс мойки и сушки и автоматически настраивать потребление и температуру воды, а также время цикла. В дополнение к температурному сенсору, который контролирует уровень нагрева воды, есть также аква-сенсор, который использует луч света для оценки степени загрязненности посуды, и всё это обеспечивает лучший результат при мытье посуды всего одним нажатием кнопки.



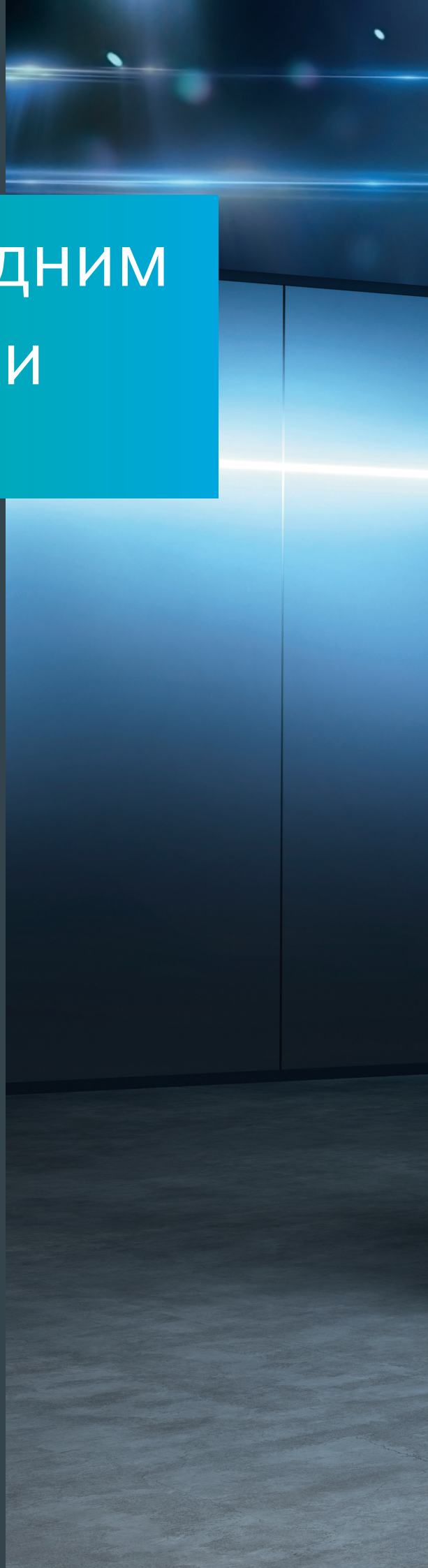
Автоматические программы

Лучшие результаты достигаются одним нажатием кнопки. Как только вы активируете автоматическую программу, датчик измерит уровень загрязнения воды. Блок контроля iSensoric постоянно управляет процессом мойки и сушки во взаимодействии с другими интеллектуальными сенсорами, достигая блестящих результатов.



intensiveZone

Активация опции intensiveZone автоматически увеличивает напор в нижнем отсеке. Сильно загрязненные кастрюли будут тщательно отмыты, а хрупкие блюда в верхнем отсеке останутся в целости и сохранности. Для обеспечения максимальной безопасности этот процесс контролируется сенсором WaterVolumeSensor, который измеряет точное количество воды, используемое при мытье и сполоскании.





iQ 700



iQ 700



Модель	SN678D06TR	SN678D55TR
Особенности встраивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 8 Программ для мытья посуды: Авто 35-45 °C, Авто 45-65 °C, Авто 65-75 °C, Эко 50 °C, Ночная программа 50 °C, Бокалы и тонкое стекло 40 °C, 1-часовая 45 °C, Предварительное ополаскивание ■ 6 специальных функций: 1/2 загрузки, brilliantDry, HygienePlus, Machine Care, VarioSpeedPlus, Дистанционный пуск ■ Функция Home Connect 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 8 Программ для мытья посуды: Авто 35-45 °C, Авто 45-65 °C, Авто 65-75 °C, Эко 50 °C, Ночная программа 50 °C, Бокалы и тонкое стекло 40 °C, 1-часовая 45 °C, Предварительное ополаскивание ■ 5 специальных функций: 1/2 загрузки, brilliantDry, HygienePlus, VarioSpeedPlus, Интенсивная зона
Параметры расхода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.9 кВт/ч ■ Уровень шума: 41 дБ ■ Уровень шума на ночной программе 39дб 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.9 кВт/ч ■ Уровень шума: 41 дБ ■ Уровень шума на ночной программе 39дб
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Технология сушки Zeolite™ ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Теплообменник ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Панель управления: нержавеющая сталь ■ Сенсорная панель управления Touch control ■ Панель управления сверху ■ TFT-дисплей высокого разрешения ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ TimeLight – проецирование информационного дисплея на пол ■ Индикация времени мытья и окончания программы. ■ Светодиодный дисплей (голубая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ LED индикатор наличия ополаскивателя ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ TouchAssist - посудомоечная машина, которая сама откроет дверцу, в ответ на Ваше легкое прикосновение 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Технология сушки Zeolite™ ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Теплообменник ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Сенсорная панель управления Touch control ■ emotionLight ■ TFT-дисплей высокого разрешения ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ TimeLight – проецирование информационного дисплея на пол ■ Индикация времени мытья и окончания программы. ■ Цветной дисплей ■ Светодиодный дисплей (голубая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ TouchAssist - посудомоечная машина, которая сама откроет дверцу, в ответ на Ваше легкое прикосновение
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Коробка	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 14 комплектов посуды ■ VarioFlexPro с элементами «Touchpoints» – все возможности регулировки коробов выделены цветом ■ VarioDrawer – третий уровень загрузки. ■ Цвет панели управления: серебристый ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 ■ FlipTines – держатель для глубокой посуды 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 14 комплектов посуды ■ VarioFlexPro с элементами «Touchpoints» – все возможности регулировки коробов выделены цветом ■ VarioDrawer – третий уровень загрузки. ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 ■ FlipTines – держатель для глубокой посуды
Размеры	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 598 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815–875 x 600 x 573 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 598 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815–875 x 600 x 573 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>

iQ 500

iQ 100



Модель	SN656X06TR	SN615X00DR
Особенности встраивания	■ Полновстраиваемая	■ Полновстраиваемая
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 6 программ: Интенсивная 70 °C, Авто 45-65 °C, Эко 50 °C, Супер 50 °C, Быстрая 65 °C, Предварительное ополаскивание без нагрева воды ■ 2 специальных функций: Удаленный запуск через приложение на смартфоне, IntensiveZone ■ Функция Home Connect 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 программы: Нормальная 65 °C, Эко 50 °C, Программа для стекла 40 °C, Быстрая 65 °C, Предварительное ополаскивание без нагрева воды ■ 1 специальная функция: VarioSpeed
Параметры расхода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/1.01 кВт/ч ■ Уровень шума: 44 дБ ■ Уровень шума на ночной программе 41дб 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.98 кВт/ч ■ Уровень шума: 48 дБ
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Гидравлическая система speedMatic ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Технология попеременной подачи воды ■ Электроника регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ TimeLight – проецирование информационного дисплея на пол ■ Теплообменник- самое бережное отношение к хрупкой посуде ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Замок servoSchloss ■ Сенсорное управление ■ Панель управления сверху ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ Индикация остаточного времени и окончания хода программы (голубая/белая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ Панель управления: нержавеющая сталь ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ LED индикатор наличия ополаскивателя 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Гидравлическая система speedMatic ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Технология попеременной подачи воды ■ Электроника регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ infoLight ■ Теплообменник- самое бережное отношение к хрупкой посуде ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Замок servoSchloss ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ Таймер запуска 3,6,9 ч ■ Панель управления: нержавеющая сталь ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ LED индикатор наличия ополаскивателя ■ Замок servoSchloss ■ Панель управления сверху ■ Цвет панели управления: серебристый
Страна производства	■ Сделано в Германии	■ Сделано в Польше
Короба	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 14 комплектов посуды ■ Инновационные короба VarioFlex Pro ■ VarioDrawer Pro ■ Цвет панели управления: серебристый ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением ■ FlipTines – держатель для глубокой посуды 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 12 комплектов посуды ■ Переставляемый по высоте верхний короб ■ Складные направляющие для тарелок в нижнем коробе (2шт.) ■ Система защиты стекла
Размеры	<p>Прибора (В x Ш x Г): 815 x 598 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815–875 x 600 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>	<p>Прибора (В x Ш x Г): 815 x 598 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815–875 x 600 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>

iQ 500



iQ 500



Модель	SR656D10TR	SR656X10TR
Особенности встраивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 6 программ: Авто 35-45 °C, Авто 45-65 °C, Авто 65-75 °C, Эко 50 °C, Ночная программа 50 °C, Бокалы и тонкое стекло 40 °C ■ 4 специальные функции: VarioSpeed, IntensiveZone, ГигиенаПлюс, Экстра сушка 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 6 программ: Интенсивная 70 °C, Авто 45-65 °C, Экономичная 50 °C, Ночная программа 50 °C, Бокалы/ Стекло 40 °C, Быстрая 65 °C ■ 3 специальные функции: VarioSpeed, IntensiveZone, ГигиенаПлюс
Параметры расхода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.71 кВт/ч ■ Уровень шума: 43 дБ ■ Уровень шума на ночной программе 41дб 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.91 кВт/ч ■ Уровень шума: 44 дБ
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ Технология сушки Zeolite™ ■ TouchAssist - посудомоечная машина, которая сама откроет дверцу, в ответ на Ваше легкое прикосновение. ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ DuoPower ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Теплообменник ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Освещение emotionLight ■ Панель управления сверху ■ Индикатор остаточного времени (мин) ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ TimeLight – проецирование информационного дисплея на пол ■ Индикация остаточного времени и окончания хода программы (голубая/белая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ LED индикатор наличия ополоскивателя ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора 	<ul style="list-style-type: none"> ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ DuoPower ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Теплообменник ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Освещение emotionLight ■ Индикатор остаточного времени (мин) ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ TimeLight – проецирование информационного дисплея на пол ■ Индикация остаточного времени и окончания хода программы (голубая/белая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Блокировка от детей ■ Замок ServoSchloss
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Короба	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 10 комплектов посуды ■ Новый дизайн коробов премиальной серии VarioFlexPro с элементами «Touchpoints» – все возможности регулировки коробов выделены цветом ■ VarioDrawer - третий уровень загрузки. Заменяет корзину для столовых приборов. Располагается над верхним коробом. ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 10 комплектов посуды ■ Новый дизайн коробов премиальной серии VarioFlexPro с элементами «Touchpoints» – все возможности регулировки коробов выделены цветом ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением
Размеры	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>

iQ 500

iQ 500



Модель	SR655X10TR	SR655X60MR
Особенности встраивания	■ Полновстраиваемая	■ Полновстраиваемая
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 программ: Интенсивная 70 °C, Авто 45-65 °C, Стекло 50 °C, Экономичная 50 °C, Быстрая 40 °C ■ 3 специальные функции: VarioSpeed, IntensiveZone, ГигиенаПлюс 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 программ: Авто 45-65 °C, Эко 50 °C, Программа для стекла 40 °C, Быстрая 65 °C, Быстрая 45 °C ■ 1 специальная функция: VarioSpeed
Параметры расхода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.91 кВт·ч ■ Уровень шума: 44 дБ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.91 кВт·ч ■ Уровень шума: 46 дБ
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ DuoPower ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Индикатор остаточного времени (мин) ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ infoLight – индикатор прогресса с проекцией на пол, чтобы вы знали, когда процесс будет завершен ■ Индикация остаточного времени и окончания хода программы (голубая/белая подсветка) ■ Таймер запуска 1-24ч ■ Панель управления: нержавеющая сталь ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Блокировка от детей ■ Замок ServoSchloss 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Гидравлическая система speedMatic ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ Замок ServoSchloss ■ infoLight – индикатор прогресса с проекцией на пол, чтобы вы знали, когда процесс будет завершен ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ dosageAssist ■ Электроника Регенерирования ■ Автоматика «3 в 1» ■ Технология попеременной подачи воды ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Теплообменник ■ Таймер запуска 1-24ч ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ Акустический сигнал окончания хода программы
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Короба	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 10 комплектов посуды ■ Короба премиум-класса varioFlexPlus- максимально гибкие возможности для различных вариантов загрузок кастрюль, сковородок, обычной посуды, высоких бокалов и столовых приборов ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением ■ VarioDrawer – третий уровень загрузки. Заменяет корзину для столовых приборов. Располагается над верхним коробом. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 10 комплектов посуды ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением ■ VarioDrawer – третий уровень загрузки. Заменяет корзину для столовых приборов. Располагается над верхним коробом. ■ Индикация остаточного времени и окончания хода программы (голубая/белая подсветка) ■ Самоочищающийся фильтр
Размеры	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>

iQ 100



iQ 100



Модель	SR615X72NR	SR615X10DR
Особенности встраивания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Полновстраиваемая
Программы	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 программ: Авто 45-65 °C, Эко 50 °C, Программа для стекла 40 °C, Быстрая ■ 1 специальная функция: ГигиенаПлюс 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 программ: Нормальная 65 °C, Эко 50 °C, Быстрая 40 °C, Стекло/Бокалы 40 °C, Быстрая 65 °C ■ 1 специальная функция: VarioSpeed
Параметры расхода	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 9.5 л/0.91 кВт/ч ■ Уровень шума: 46 дБ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Параметры потребления: 8.5 л/0.8 кВт/ч ■ Уровень шума: 46 дБ
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ DuoPower ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor ■ Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Теплообменник ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Панель управления сверху ■ infoLight – индикатор прогресса с проекцией на пол, чтобы вы знали, когда процесс будет завершен ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ LED-индикаторы (красная подсветка) ■ Таймер запуска 3,6,9 ч ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ LED индикатор наличия ополаскивателя ■ aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Блокировка от детей ■ Замок ServoSchloss 	<ul style="list-style-type: none"> ■ dosageAssist ■ iQdrive – тихий и долговечный инверторный мотор нового поколения ■ DuoPower ■ Всеми режимами управляет мощный процессор с помощью системы чувствительных сенсоров: Aqua-Sensor, Датчик загрузки ■ Автоматика «3 в 1» ■ Электроника Регенерирования ■ Самоочищающийся фильтр ■ Акустический сигнал окончания хода программы ■ LED-индикаторы (красная подсветка) ■ Таймер запуска 3,6,9 ч ■ Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Блокировка от детей ■ Замок ServoSchloss
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сделано в Германии
Короба	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 10 комплектов посуды ■ Короба varioFlex - больше возможностей для гибкого моделирования пространства коробов при загрузке разнообразной посуды ■ VarioDrawer – третий уровень загрузки. Заменяет корзину для столовых приборов. Располагается над верхним коробом. ■ Цвет панели управления: серебристый ■ Панель управления: нержавеющая сталь ■ Переставляемый по высоте верхний короб с системой rackMatic-3 и полным выдвижением 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вместимость: 9 комплектов посуды ■ Короба vario- гибкое моделирование пространства коробов при загрузке ■ Переставляемый по высоте верхний короб ■ Складные направляющие для тарелок в нижнем коробе (2шт.) ■ Корзина для столовых приборов в нижнем коробе
Размеры	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>	<p>Прибора (ВxШxГ): 815 x 448 x 550 мм Ниши (В x Ш x Г): 815 – 875 x 450 x 550 мм Регулируемые по высоте ножки: на 60 мм Регулировка высоты задних ножек спереди</p>

Управление touchControl

Удобные сенсорные клавиши реагируют на легкое прикоснение. Они интегрированы в посудомоечную машину, и достаточно одного касания, чтобы выбрать функцию даже мокрыми руками.



Цветной TFT-дисплей



Удобный размер дисплея, яркие цвета, высокая контрастность и лучшее разрешение позволяют управлять прибором без обращения к инструкции, используя богатый функционал прибора (или посудомоечной машины).

Короба varioFlexPro



Максимально гибкое моделирование пространства внутри посудомоечной машины при загрузке разнообразной посуды. Элементы TouchPoints в коробах выделены фирменным цветом и наглядно обозначают возможности регулировки коробов.



Easy glide rails направляющие коробов нового поколения. Обеспечивают легкое, плавное скольжение без помех и посторонних звуков даже полностью загруженных коробов.



varioHinge



Подвижный шарнир VarioHinge с плавающим мебельным фронтом для нестандартных дизайнерских решений с удлиненным мебельным фасадом.

speedMatic

Ничто не моет посуду так быстро и так тщательно. Siemens подтверждает репутацию инновационного бренда и представляет поколение посудомоечных машин speedMatic, которые устанавливают новые рекорды скорости и качества.

Классы эффективности

С первого взгляда легко определить, насколько прибор энергоэкономичен, насколько эффективно он моет и сушит посуду. Большинство посудомоечных машин Siemens обладает классами энергопотребления/ мытья/ сушки A/A/A!

Низкий уровень шума



Многоступенчатая система звукоизоляции обеспечивает максимально тихую работу посудомоечной машины: практически бесшумно (40–44 дБ); супертихо (45–47 дБ); очень тихо (48–49 дБ).

Проточный водонагреватель

Деликатное мытье

Безопасное мытье пластиковой и хрупкой посуды.

Увеличенный полезный объем моечной камеры. В предыдущих поколениях посудомоечных машин использовался открытый нагревательный элемент. Современные машины Siemens оснащены проточным водонагревателем, который скрыт под дном моечной камеры. У посуды не возникает даже случайного прямого контакта с нагревателем, который мог бы повредить пластиковую посуду или посуду из тонкого стекла.

duoPower™



Двойное вращающееся коромысло в верхнем коробе. Превосходное качество мытья по всему пространству моечной камеры увеличенной глубины и объема даже в самых труднодоступных местах. Точный расчет направления струй воды для наилучшего результата при минимальном потреблении воды. Особенно деликатное мытье для винных бокалов и изделий из тонкого фарфора.

iQdrive



Исключительно эффективный, исключительно тихий, исключительно надежный. Высокая производительность и долгий срок службы. Отсутствие щеток в инверторном электродвигателе в системе подачи воды снижает потери на трение. Помпа и проточный водонагреватель объединены в одном модуле, компактном и легком.

aquaStop



Гарантированная защита от протечек на весь срок службы прибора. Машина может выполнить работу ночью или пока вы на работе. Абсолютная уверенность в 100%-ой защите от протечек – гарантирует Siemens на весь срок службы прибора. aquaStop

состоит из двойного шланга для подачи воды, защитного клапана, поддона с поплавковым выключателем. Если прибор выключен, клапан остается закрытым, и вода в шланг не подается. В процессе работы прибора клапаны открываются. При возникновении протечек в наливном шланге или приборе вода скапливается в поддоне, срабатывает поплавковый выключатель, и подвод воды автоматически блокируется.

Автоматика «3 в 1»

Какой бы вид моющего средства вы не выбрали: порошок, гель или таблетки комбинированных моющих средств – посудомоечная машина всегда достигнет оптимального результата мытья и сушки. Автоматика «3 в 1» приспособит процесс мытья к используемому виду моющего средства автоматически.

dosageAssist**Использование всего потенциала моющего средства**

Удобство при использовании таблеток комбинированного моющего средства «3 в 1», «5 в 1» и т.д. Моющее средство (порошкообразное, гелеобразное или таблетки «3 в 1»), как обычно, загружается в дозатор на дверце посудомоечной машины. В процессе мытья средство попадет в специальный отсек dosageAssist на ручке верхнего короба и полностью растворится там под контролем направленных струй воды. Предотвращает попадание таблетки в труднодоступные для воды места и неполное ее растворение.

Таймер запуска**Мыть тогда, когда хочется**

Например, днем, когда вы на работе, чтобы к вашему приходу посуда была чистой. Или ночью, когда начинает действовать сниженный тариф на электроэнергию. Начало работы программы можно отложить в зависимости от модели от 1 до 24 часов. Специальный цифровой индикатор информирует о времени до окончания работы программы.

rackmatic / rackmatic-3

Варьируемое использование пространства моечной камеры при помощи переставляемого по высоте верхнего короба. Может легко обеспечить пространство для размещения высоких бокалов в верхнем коробе или для больших тарелок в нижнем, легко переставляя по высоте даже полностью загруженный верхний короб.

Волнообразные коромысла, пять уровней подачи воды

Система разбрызгивания для идеального результата мытья. Превосходно вымытая и блестящая чистая посуда. Упорядоченные в коромыслах специальным образом отверстия для разбрызгивания распределяют струи воды под оптимальным углом. Вода проникает даже в самые отдаленные уголочки и омывает все поверхности моечной камеры. Подача воды осуществляется на пяти уровнях. Первый уровень: верхний разбрызгиватель (душ) омывает сверху посуду, размещенную в верхнем коробе. Второй и третий уровни: отверстия верхнего коромысла расположены сверху и снизу. Четвертый и пятый уровень: отверстия нижнего коромысла расположены сверху и снизу. Пятый (нижний) уровень подачи воды очищает время от времени фильтр.

Датчик загрузки

Датчик загрузки распознает количество загруженной в посудомоечную машину посуды и всегда обеспечивает оптимальное количество воды. Если в машину загружено мало посуды, то для ее мытья потребуется меньшее количество воды.

aquaSensor**Распознавание загрязнений для идеально чистого результата**

aquaSensor постоянно контролирует степень прозрачности воды в моечной камере. При обнаружении частиц пищи, жира или моющего средства может сменить воду и удлинить цикл программы мытья. В результате всегда достигается наилучший результат мытья с минимальным в каждом конкретном случае потреблением воды и электроэнергии. Применяется в машинах с автоматическими программами.

Короба vario – практическое решение

Гибкое моделирование пространства коробов при загрузке.

Короба varioFlex – комфортное решение

Больше возможностей для гибкого моделирования пространства коробов при загрузке разнообразной посуды. Большое количество складных элементов для обеспечения гибкости и стабильности при загрузке: 2 складывающиеся направляющие в верхнем и 4 – в нижнем коробах, составные складные полочки для чашек и полочка для ножей. Мобильная корзина для столовых приборов занимает минимум места и перемещается в любое место в коробе по направляющим для тарелок (в приборах без varioDrawer).

**Короба varioFlexPlus – премиум-решение**

Максимально гибкие возможности для различных вариантов загрузок кастрюль, сковород, обычной посуды, высоких бокалов и столовых приборов.

Максимальное количество складных элементов для обеспечения гибкости и стабильности при загрузке: по 6 складывающимся направляющим в верхнем и нижнем коробах, составные складные упоры для высоких бокалов, составные складные полочки для чашек и съемная полочка для ножей. Шарообразные наконечники на направляющих для тарелок обеспечивают дополнительную устойчивость, а также защищают посуду от непреднамеренных повреждений. Мобильная корзина для столовых приборов занимает минимум места и перемещается в любое место в коробе по направляющим для тарелок (в приборах без varioDrawer).

VarioFlexPro

Дизайн коробов премиальной серии VarioFlexPro с элементами Touchpoints – все возможности регулировки коробов выделены цветом.

varioDrawer – расширение пространства

Устойчивое расположение столовых приборов, чашечек Espresso и мелких предметов кухонной утвари. Больше места в верхнем и нижнем коробах. Повышает вместимость до 14 комплектов посуды! Третий уровень загрузки. Заменяет корзину для столовых приборов. Располагается над верхним коробом. Полностью вынимается для облегчения загрузки и выгрузки столовых приборов. Помещается в стандартный выдвижной ящик для столовых приборов.

varioDrawer Pro

В дополнение к предыдущему: высокий уровень гибкости и больше места на третьем уровне загрузки, боковые части переставляются по высоте, глубокая средняя часть; складные держатели.



varioSpeed – в два раза быстрее.

 Мытье посуды в два раза быстрее с сохранением классов мытья и сушки на уровне «A» даже при полной загрузке! Специальная функция. Включается дополнительно практически к любой программе мытья (кроме предварительного ополаскивания и быстрого мытья). Обычные быстрые программы используются для несильно или свежезагрязненной посуды и, как правило, не включают в себя процесс сушки. Несмотря на укороченное время хода программы, результаты мытья и сушки при использовании varioSpeed сохраняются на уровне класса «A» даже при полной загрузке!

varioSpeedPlus

 Новая программа, ускоряющая мытье и сушку посуды в 3 раза с сохранением класса «A».

1/2 загрузка – ждать полной загрузки не обязательно

 Снизит потребление воды и электроэнергии, а также сократит время мытья при неполной загрузке посудомоечной машины.

Гигиена (hygiene)

 Для тех, кто предъявляет высочайшие требования к гигиеничности, особенно для семей с маленькими детьми. Специальная функция. Включается дополнительно практически к любой программе мытья. Во время процесса последнего ополаскивания на посуду оказывается более длительное воздействие водой повышенной температуры.

Гигиена Плюс

 Функция адаптирует цикл мытья к передовым гигиеническим требованиям. Идеальна для семей с маленькими детьми и людей с аллергией. В процессе выполнения программы, во время финального ополаскивания температура 70 °C поддерживается около 10 минут, что соответствует новым стандартам Евросоюза для профессиональных моющих и дезинфицирующих приборов ISO EN15883-1

intensiveZone

 Зона интенсивного мытья посуды позволяет получить превосходные результаты для максимально интенсивного и одновременно деликатного мытья. Вы можете мыть в нижней корзине сильно загрязненные кастрюли и сковороды и одновременно в верхней – менее загрязненную посуду и посуду, требующую деликатного ухода! Это стало возможным за счет новой технологии, обеспечивающей подачу воды в нижнюю корзину под более высоким давлением и с более высокой температурой, чем в верхнюю, а также за счет дополнительных циклов.

brilliantDry

Ваши стаканы будут блестеть – превосходный результат сушки. Больше воды в промежуточном полоскании, более длинная фаза сушки.

Конденсационная сушка**Высокий уровень гигиеничности**

Воздух извне во время сушки в моечную камеру не попадает, что обеспечивает высочайший уровень гигиеничности, а также исключает необходимость чистки или замены воздушных фильтров. Во всех наших

посудомоечных машинах используется конденсационная сушка. Во время фазы последнего ополаскивания вода в машине нагревается, посуда также нагревается. После откачки воды влага испаряется с поверхности горячей посуды, конденсируется на быстро остывающих внутренних стенах моечной камеры и стекает в дренаж.

Теплообменник

 Во всех наших посудомоечных машинах используется конденсационная сушка. Теплообменник – это дальнейшее усовершенствование метода конденсационной сушки. Воздух извне во время сушки в моечную камеру не попадает, что обеспечивает высочайший уровень гигиеничности. В посудомоечных машинах с теплообменником после последнего горячего ополаскивания посуды в теплообменник заливается холодная вода, и вся влага в моечной камере быстро конденсируется на стенке моечной камеры, за которой находится теплообменник, и стекает в дренаж. Это сильно улучшает качество сушки, поэтому на последнее ополаскивание можно подавать менее горячую воду и сделать более плотную шумоизоляцию. Преимущества на стадии сушки: отсутствие температурного шока (последнее ополаскивание производится менее горячей водой, не используется сушка горячими потоками воздуха, что позволяет мыть бокалы и стаканы одновременно с обычной посудой), экономия электроэнергии, более низкий уровень шума.

Zeolite™**Инновационная технология сушки**

 Эта инновационная технология, позволяющая экономить электроэнергию и время! Новые посудомоечные машины Siemens имеют специальный контейнер, наполненный минералами, способными удерживать влагу (Zeolite). На стадии сушки воздух переносит влагу с посуды на Цеолит, при поглощении влаги Цеолит выделяет тепло. На стадии мытья Цеолит высушивается.

emotionLight

 Инновация, отвечающая самым изысканным эстетическим запросам. emotionLight заставляет вашу посуду мерцать особым светом. При загрузке и выгрузке машины исходящий свет заполняет все помещение. emotionLight мягко подчеркнёт достоинства интерьера вашей кухни.



infoLight



индикатор прогресса с проекцией на пол, чтобы вы знали, когда процесс будет завершен.



timeLight



Полностью заменяет скрытый на время работы дисплей прибора, проецируя всю необходимую информацию прямо на пол кухни!



Поверхность antiFingerprint



Внешняя сторона двери машины, выполненная из нержавеющей стали, имеет специальное покрытие, на котором не остается отпечатков пальцев. Корпус машины и панель управления окрашены в стальной цвет. Реальное ощущение стали плюс легко очищаемая поверхность.

Замок servoSchloss – минимум усилий

Нет необходимости закрывать дверь до упора. При небольшом угле открытия дверь закрывается автоматически и без ваших усилий благодаря автоматическому доводчику.

Ночная программа

Уменьшение уровня шума на 2–3 дБ, в зависимости от модели.

Автоматические программы

Лучший результат мытья при экономии воды и электроэнергии. Количество расходуемой воды и ее температура, а также время мытья будут рассчитываться индивидуально в зависимости от степени загрязнения посуды.

Попеременная подача воды

Попеременная подача воды в верхнее и нижнее коромысло позволяет уменьшить расход воды, но, в то же время, эффективная гидравлическая система и устройство из трех фильтров прогоняют примерно 28 литров воды в минуту!

Электроника регенерирования - поддержание уровня жесткости воды в заданном потребителем диапазоне значений, безопасном для посуды и стекла. Наличие автоматики позволяет сэкономить до 35% «Соли для посудомоечных машин».

Автоматика «3 в 1»

Автоматическое распознавание типа моющего средства – результат мытья не зависит от типа моющего средства

flipTines

Держатель для глубокой посуды

Многофункциональный держатель для глубокой посуды в нижнем коробе.



TouchAssist



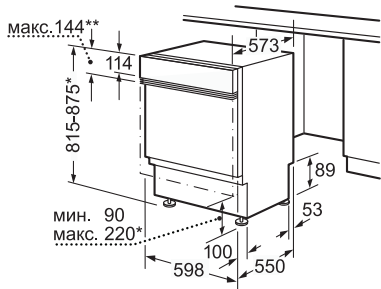
Посудомоечная машина, которая сама откроет дверцу в ответ на ваше легкое прикосновение.



10 лет гарантии от сквозной коррозии



Если при соблюдении условий эксплуатации прибора возникает сквозная коррозия в моечной камере посудомоечной машины Siemens, потребитель получает право на безвозмездное устранение данного недостатка.

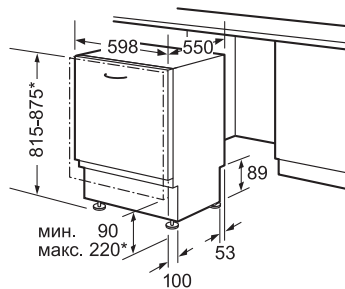
Встраиваемая посудомоечная машина шириной 60 см

** Панель из нержавеющей стали макс. 143 мм

* Регулируется резьбовыми ножками

При высоте прибора 815 высота цоколя 90–160 мм

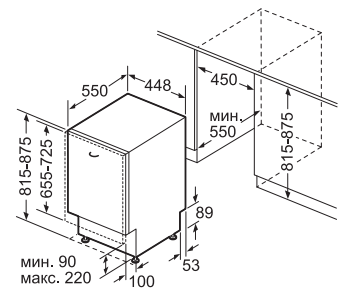
При высоте прибора 875 высота цоколя 150–220 мм

Полновстраиваемая посудомоечная машина шириной 60 см

* Регулируется резьбовыми ножками

При высоте прибора 815 высота цоколя 90–160 мм

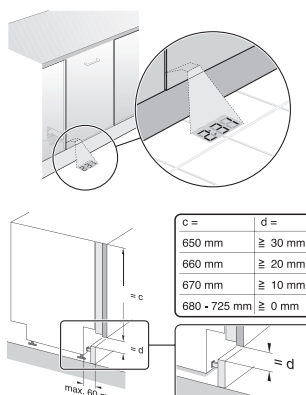
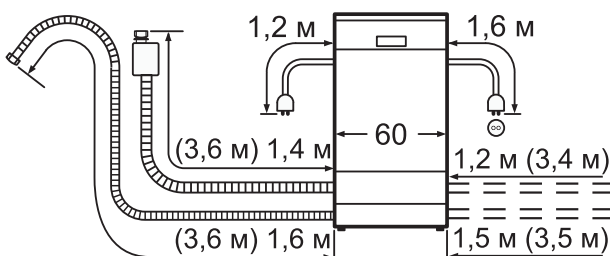
При высоте прибора 875 высота цоколя 150–220 мм

Полновстраиваемая посудомоечная машина шириной 45 см

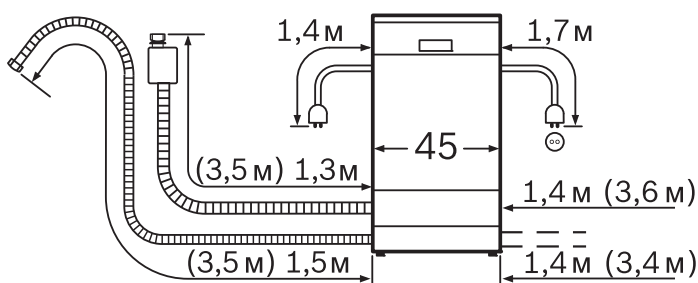
* Регулируется резьбовыми ножками

При высоте прибора 815 высота цоколя 90–160 мм

При высоте прибора 870 высота цоколя 150–220 мм

Особенности встраивания посудомоечных машин с функцией TimeLight**Посудомоечная машина шириной 60 см.**

Значения в скобках – с применением удлинения для aquaStop SZ 72010

Посудомоечная машина шириной 45 см.

Значения в скобках – с применением удлинения для aquaStop SZ 72010

Приборы для ухода за бельем

Благодаря высокой эффективности и выдающемуся дизайну каждая деталь обеспечивает лучший результат стирки и превосходный внешний вид. Наслаждайтесь непревзойденной функциональностью и гениальным дизайном наклонной панели стиральных и сушильных машин, обеспечивающей лучшую читаемость и эргономику.

Встраиваемые стиральные машины спроектированы так, чтобы соответствовать индивидуальному дизайну вашей кухни. В результате они оптимально вписываются в вашу кухню, обеспечивая множество функций и программ, а также более высокую эффективность и удобство в обращении.

Стиральные машины Siemens созданы производить впечатление не только внешним видом, но и инновационным содержимым. Неважно, ищите ли вы отдельностоящую или встраиваемую стиральную машину – ваш интерьер будет в выигрыше.

Наслаждайтесь удобством **сушильных машин Siemens**, потому что они легко поместятся на кухне, в ванной – везде, где будет удобно вам. Сушильные машины с тепловым насосом имеют специальную технологию, по которой энергия в виде тепла сохраняется для процесса сушки.

Благодаря **стирально-сушильной машине Siemens** вы можете насладиться роскошью полноценного ухода за бельем, а много места она не займет.





Идеальные результаты стирки и сушки с помощью iSensoric

Приборы для ухода за бельем Siemens обеспечивают комфорт, производительность и энергоэффективность. Они не только обеспечивают отличные результаты при стирке и сушке, но и облегчают вашу жизнь.



i-Dos

Стиральные машины с системой i-Dos анализируют особенности каждой загрузки белья и на основе этого автоматически рассчитывают нужное количество моющего средства. Это позволяет получить отличные результаты стирки при минимальном использовании ресурсов.



sensoFresh

Программа sensoFresh позволяет за короткое время эффективно удалять запахи с одежды в том числе с деликатных и не подлежащих стирке вещей. Активный кислород нейтрализует запахи всего за 30–45 минут в зависимости от интенсивности запаха.



varioSpeed

Функция varioSpeed автоматически определяет, на чем сэкономить время. Благодаря интеллектуальным датчикам она обнаруживает объем загрузки и вид текстиля и адаптирует процесс стирки.



iQdrive

Если вы стремитесь к меньшему потреблению энергии без ущерба для производительности, быстрым циклам работы или приятной тишине при максимальных настройках вращения – бесщеточный инверторный двигатель iQdrive позволит вам это сделать.

SIEMENS

iSensoric



aquaStop timeLight 8kg iQdrive



iQ 700



10
лет
гарантия
на мотор iQdrive

iQ 700



Модель	WN54A2XW0E	WK14D541OE
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Стирально-сушильная машина Максимальная загрузка: стирка 10 кг, сушка 6 кг Максимальная скорость отжима: 1400 об/мин. Класс стирки: А Класс отжима: А Класс энергопотребления: А Инверторный мотор iQDrive – тихий, энергоэффективный и долговечный Барабан waveDrum – бережная стирка благодаря волнобразному рельефу в форме пузырьков, который создает прослойку воды между тканью и поверхностью барабана. Внутренняя подсветка барабана: LED Функция самоочистки конденсатора 	<ul style="list-style-type: none"> Полновстраиваемая стирально-сушильная машина, возможность перенавешивания мебельной дверцы Контроль сушки по влажности (autoDry) или по времени Максимальная загрузка: стирка 7 кг, сушка 4 кг Тихая «Ночная программа» (стирка + сушка) Отжим: 1 400 – 600 об/мин., без отжима Класс энергопотребления «В» Класс стирки «А» Класс отжима «В»
Программы/функции	<ul style="list-style-type: none"> Основные программы: Хлопок, Хлопок ЭКО, Синтетика, Смешанное бельё, Тонкое бельё/Шёлк, Шерсть, Гигиеническая, Пуховики, Супер 15/Стирка&Сушка 60, smartFinish - программа освежения паром, Сушка по времени, Интенсивная сушка Специальные функции: Автоматическое удаление пятен (4 типа), режим Замачивания, режим Предварительной стирки, Старт / Пауза с возможностью дозагрузки, Защита от смешивания, Выбор скорости отжима/Режим «без отжима», опция допол. полоскания Большой многофункциональный сенсорный LED-дисплей: индикация хода программы, максимальной загрузки для выбранной программы, температуры, скорости отжима, таймер (время до окончания 24 ч) 	<ul style="list-style-type: none"> Программы: Хлопок, Хлопок эко, Смешанное белье, Тонкое белье/Шелк, Шерсть, Супер 15 мин., Синтетика, Полоскание + Отжим, Слив + Отжим, Outdoor, Рубашки/Бизнес, Ночная программа, Интенсивная сушка, Бережная сушка, Чистка Большой многофункциональный дисплей: индикация Хода программы и Времени до окончания; Клавиши управления: Температура, Скорость отжима, Функции, Выбор, Таймер (задержка старта 24 ч), Сушка Блокировка от детей
Параметры потребления	<ul style="list-style-type: none"> Мощность подключения: 2200 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Вода/энергопотребление: стирка 6 кг: 52 л/1,25 кВт.ч
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора antiVibration – специальная конструкция корпуса - дизайн боковых поверхностей для уменьшения вибраций waterPerfect – интеллектуальная система управления водой Непрерывная система дозирования воды по степени загрузки и типу ткани Отсрочка старта программы до 24 ч с функцией «Отложенный старт» Контроль пенообразования Блокировка от детей Акустический сигнал окончания программы Электромагнитный замок - возможность дозагрузки белья Подавление дисбаланса при отжиме - автоматика с 3D-сенсором Программа «Очистка барабана» с функцией напоминания Угол открывания люка 180° 	<ul style="list-style-type: none"> aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора Aquatronic – быстрое и равномерное смачивание белья Акустический сигнал Контроль дозирования воды по степени загрузки и типу ткани Контроль дисбаланса Контроль пенообразования Люк 30 см, открывается влево на 95°
Страна производства	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Китае 	<ul style="list-style-type: none"> Сделано в Италии
Размеры	<p>В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 59,0 см (ориентированная глубина с мебельной дверцей)</p>	<p>В x Ш x Г: 82,0 x 59,5 x 58,4 см (ориентированная глубина с мебельной дверцей)</p>
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> WZ 10130 – удлинение для системы aquaStop WX 975600 – комплект для крепления стиральной машины к полу WZ 20470 – соединительная планка для встраивания под столешницу 87 см 	

* На 10 % экономичнее (0,17 кВт.ч/кг), чем стандартное значение (0,19 кВт.ч/кг), соответствующее классу энергопотребления «А».

iQ800

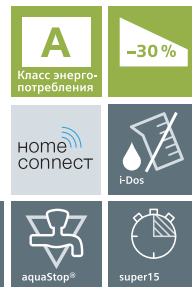


iQ700



10 лет
гарантия
на мотор iQdrive

10 лет
гарантия
на мотор iQdrive

**Модель****WM16Y892OE** – с интеллектуальной системой дозировки**WM16W6H1OE****Особенности**

- i-Dos – интеллектуальная система автоматического дозирования жидких моющих средств и кондиционера
- Два отсека для автоматического дозирования: основной для моющего средства i-Dos1 емкостью 1,3 л (приблизительно на 20 стирок) и i-Dos2 для дополнительного ср-ва или кондиционера емкостью 0,5 л
- varioPerfect – экономия времени (speedPerfect) или электроэнергии (ecoPerfect)
- iQdrive – энергоэффективный, тихий и долговечный двигатель
- AntiVibration™ – специальная конструкция корпуса
- Автоматическое выведение 16 типов пятен
- waveDrum – уникальный барабан объемом 65 л – бережная или интенсивная стирка в зависимости от программы
- Большая загрузка: 9 кг максимально
- Скорость отжима 1600-400 об/мин, без отжима
- Класс энергоэффективности «A» – 30 %*
- Класс стирки «A»
- Класс отжима «A»

- Стиральная машина
- Максимальная загрузка: 9 кг
- Макс. скорость отжима: 1600 об/мин
- Класс эффективности отжима: A
- i-Dos – интеллектуальная система автоматического дозирования жидких моющих средств и кондиционера”
- Функция Home Connect
- Внутренняя подсветка барабана: LED
- waveDrum™: бережная стирка благодаря уникальной форме захватов и поверхности барабана.
- XXL Объем барабана: 65 л

**Программы/
функции**

- Авто Хлопок, Авто Синтетика, Хлопок, Синтетика, Смешанное белье, Тонкое белье/Шелк, Шерсть (Ручная стирка шерсти), Темное белье, Гардины, Женское белье, Рубашки/бизнес, Пропитка, Супер 15', Дополнительные программы: Верхняя одежда, Пуховики, Полоскание, Отжим, Деликатный отжим, Слив
- Специальные функции: Выбор отсека для автоматического дозирования i-Dos1 или i-Dos2, stainExpert (Автоматическое выведение 16 типов пятен), speedPerfect, ecoPerfect, Предварительная стирка, Вода плюс, От 1 до 3-х дополнительных полосканий, Защита от смывания, Тихая стирка, Без отжима

- Программы стирки: Outdoor/Пропитка, Рубашки бизнес, Супер 15', Смешанное белье, Авто, Чувствительная, Постельное бельё, шерсть, Деликатные ткани/Шелк
- Специальные функции: Выбор температуры, Выбор скорости отжима, Предварительная стирка, EcoPerfect, i-Dos 1, i-Dos 2, 24 ч
- Большой сенсорный LED-дисплей для индикации состояния программ, выбора температуры, макс. скорости отжима, оставшегося времени до окончания и 24 ч время до отложенного старта, рекомендация нагрузки и индикация потребления

**Параметры
потребления**

- Вода/энергопотребление: 62 л/1,19 кВтч

- Вода/энергопотребление: 62 л/1,19 кВтч

**Комфорт
и безопасность**

- Легкое управление: интерактивный текстовый многофункциональный TFT дисплей с отображением информации, в т.ч. на русском языке + клавиши для выбора спец. функций и программирования базовых установок
- Выбор скорости отжима, без отжима
- Таймер (время до окончания программы) 24 ч
- Рекомендации по загрузке и дозировке моющего средства
- Индикация превышения дозировки моющего средства
- AquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы
- 3D-Aquatronic – быстрое и равномерное смачивание белья
- Датчик загрузки
- Проточный датчик количества заливаемой воды
- Непрерывная система дозирования воды по степени загрузки и типу ткани
- Подавление дисбаланса при отжиме – автоматика с 3D-сенсором
- Блокировка от детей
- Самоочистка кюветы для порошка
- Легкомующийся разборный контейнер для автоматического дозирования i-Dos
- Контроль пенообразования
- Электромагнитный замок – возможность дозагрузки белья
- Полифонический акустический сигнал окончания программы
- Внутренняя подсветка барабана
- Диаметр люка 32 см, угол открывания 180°

- aquaSensor – техника чистоты и экономии
- waterPerfect – интеллектуальная система управления водой
- aquaStop - защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора
- Подавление дисбаланса при отжиме
- Блокировка от детей
- Акустический сигнал окончания программы
- Угол открывания люка 171°

Размеры

- В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 60,0 см

- В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 59,0 см

**Дополнительные
принадлежности**

- WZ 20490 – соединительный элемент с выдвижной полочкой для установки на стиральную машину сушильного автомата
- WZ 10130 – удлинитель шланга для системы aquaStop (2,5 м)
- WX 975600 – комплект для крепления стиральной машины к полу

* На 30 % экономичнее (0,13 кВтч/кг) чем стандартное значение (0,19 кВтч/кг), соответствующее классу энергопотребления «A».

iQ700



10 лет
гарантия
на мотор iQdrive



Модель	WM14W740OE
Особенности	
Программы/функции	<ul style="list-style-type: none"> ■ Стиральная машина ■ Максимальная загрузка: 9 кг ■ Макс. скорость отжима: 1400 об/мин ■ Энергопотребление класса А ■ Класс эффективности отжима: В ■ Технология sensoFresh - быстрое и эффективное удаление запахов без стандартного цикла стирки с применением озона ■ Внутренняя подсветка барабана: LED ■ waveDrum™: бережная стирка благодаря уникальной форме захватов и поверхности барабана. ■ XXL Объем барабана: 65 л
Параметры потребления	<ul style="list-style-type: none"> ■ Вода/энергопотребление: 62 л/1,19 кВтч
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ antiVibration – специальная конструкция корпуса - дизайн боковых поверхностей для уменьшения вибраций ■ varioPerfect – экономия времени (speedPerfect) или электроэнергии (ecoPerfect) ■ waterPerfect – интеллектуальная система управления водой ■ 3D-AQUATRONIC – быстрое и равномерное смачивание белья - быстрое и равномерное смачивание белья ■ iQDrive, гарантия 10 лет с инверторным управлением, гарантия 10 лет ■ Подавление дисбаланса при отжиме ■ Блокировка от детей ■ Акустический сигнал окончания программы ■ Угол открывания люка 171°
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> ■ В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 59,0 см
Дополнительные принадлежности	

Преимущества

10 лет дополнительной гарантии на мотор*

10 лет
гарантия
на мотор iQdrive

Если при соблюдении условий эксплуатации прибора возникают неисправности в работе мотора стиральной машины Siemens, потребитель получает право на безвозмездное устранение данного недостатка.

sensoFresh

Программа sensoFresh надежно избавляет от неприятных запахов всего за 30 минут. Озон разрушает молекулы запаха, и белье приобретает свежесть без стандартного цикла стирки и применения моющих средств. Такой бережный подход особенно актуален для вещей, не предназначенных для стирки. После обработки озоном одежда не требует сушки, и ее можно надеть сразу после окончания цикла программы.

hygienePlus

Программа стирки «Гигиена плюс» использует озон, который обеспечивает гигиеническую чистоту белья. Она идеально подходит для деликатных тканей, которые не рекомендуется стирать при высоких температурах, а также обеспечивает экономию воды, порошка и электроэнергии.

Очистка барабана

Программа «Очистка барабана» благодаря озону удовлетворит самые взыскательные требования к гигиене прибора. Поможет достичь безупречной чистоты стиральной машины, предотвращая развитие бактерий, которые вызывают неприятный запах.

waterPerfect

Интеллектуальная система управления водой обеспечивает наивысший класс стирки при бережном отношении к природным ресурсам.

waveDrum

Инновационный барабан, обеспечивающий равномерное смачивание белья. Ассиметричные захваты и специальная структура поверхности гарантируют быстрое распределение белья в барабане, а также постоянную быструю циркуляцию раствора моющего средства во время стирки.



* Подробнее о дополнительной гарантии на www.siemens-home.bsh-group.ru.

iQ500



10 лет
гарантия
на мотор Юнис



iQ500



10 лет
гарантия
на мотор Юнис

**Модель****WS12T540OE****WS12T440OE****Особенности**

- iSensoric
- Максимальная загрузка 7 кг
- Класс стирки «А»
- Класс отжима «В»
- Класс энергоэффективности «А» –30 % *
- Барабан varioSoft
- aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора
- varioPerfect – экономия времени (speedPerfect) или электроэнергии (ecoPerfect)
- Внутренняя LED подсветка барабана
- iQDrive – энергоэффективный, долговечный и тихий двигатель
- stainRemoval – автоматическая функция отстирывания самых распространенных типов пятен

- Технология iSensoric
- Максимальная загрузка: 7 кг
- Класс стирки «А»
- Класс отжима «В»
- Класс энергоэффективности «А» –30%
- antiVibration – специальная конструкция корпуса для снижения шума и вибраций
- aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора
- voltCheck – система защиты от перепадов и временного отключения напряжения.
- iQDrive – энергоэффективный, долговечный и тихий двигатель
- 3D-Aquaspar
- Барабан varioSoft

**Программы/
функции**

- Основные программы: Супер 15/Супер 30, Чувствительная, Рубашки / Бизнес, Темное белье, Шерсть, Тонкое белье / Шелк
- Специальные функции: Старт / Пауза с возможностью дозагрузки, Защита от сминания, EcoPerfect, SpeedPerfect, Выбор скорости отжима /Режим «без отжима»
- Контрольная панель нового поколения с увеличенным многофункциональным multiTouch дисплеем: индикация хода программы, максимальной загрузки для выбранной программы, времени до окончания, скорости отжима, температуры, выбора дополнительных функций, блокировки дверцы, случаев перепадов и отключения напряжения – выбор опции стирки одним касанием!

- Программы: Чувствительная, Супер 15' / Супер 30', Супер 60', Хлопок быстрая, Пропитка, Женское белье, Рубашки/бизнес, Одежда Пух., Хлопок, Синтетика, Тонкое белье/Шелк, Шерсть, Смешанное белье, Темное белье, Полоскане, Отжим/Слив
- Контрольная панель нового поколения с увеличенным многофункциональным дисплеем: индикация хода программы, максимальной загрузки для выбранной программы, времени до окончания, скорости отжима, температуры, выбора дополнительных функций, блокировки дверцы, случаев перепадов и отключения напряжения

**Параметры/
потребления**

- Вода / энергопотребление: 38 л / 0,91 кВт/ч
- Мощность подключения: 2300 Вт

- Вода / энергопотребление: 38 л / 0,13 кВтч
- Мощность подключения: 2300 Вт

**Комфорт
и безопасность**

- Электромагнитный замок – возможность дозагрузки белья
- 3D-Aquatronic – быстрое и равномерное смачивание белья
- Дозирование воды по степени загрузки и типу ткани
- Контроль пенообразования
- Подавление дисбаланса при отжиме
- Блокировка от детей
- Индикация передозировки моющего средства
- Полифонический акустический сигнал окончания программы
- Самоочищающаяся кювета для моющего средства

- Блокировка от детей
- Функция дозагрузки
- Акустический сигнал окончания программы
- Непрерывная система дозирования воды по степени загрузки и типу ткани
- Подавление дисбаланса при отжиме
- Контроль пенообразования
- Индикация передозировки моющего средства
- Индикация передозировки моющего средства

Размеры

- В x Ш x Г: 84,8 x 59,8 x 44,6 см

- В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 44,0 см

iQ500



10 лет
гарантия
на мотор iQdrive



1-7 kg

varioSoft drum



varioPerfect



3D-aquatronic



iQdrive



anti-vibration Design

Класс энерго-
потребления

-30 %

iQ300



10 лет
гарантия
на мотор iQdrive



3D-aquatronic



1-7 kg

varioSoft drum



anti-vibration Design



super15

Класс энерго-
потребления

-20 %

Модель	WS12L247OE	WS12L142OE
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ■ Максимальная загрузка: 7 кг ■ Класс стирки: А ■ Класс отжима: В ■ Класс энергоэффективности А-30 %* ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Инверторный мотор iQDrive – тихий, энергоэффективный и долговечный. ■ Барабан varioSoft ■ varioPerfect - экономия времени (speedPerfect) или электроэнергии (ecoPerfect) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Технология iSensoric ■ Максимальная загрузка: 6 кг ■ Класс стирки: А ■ Класс отжима: В ■ Класс энергоэффективности А-20 %* ■ aquaStop – защита от протечек с гарантией на весь срок службы прибора ■ Инверторный мотор iQDrive – тихий, энергоэффективный и долговечный. ■ Барабан varioSoft ■ varioPerfect - экономия времени (speedPerfect) или электроэнергии (ecoPerfect)
Программы/ функции	<ul style="list-style-type: none"> ■ Основные программы: Хлопок: +Предв. стирка, Интенсивная. Смешанное бельё, Тонкое бельё/Шёлк, Шерсть, Синтетика, Тёмное бельё, Рубашки/Бизнес, Outdoor, Спортивная, Чувствительная, Супер 30'/15', Отжим/Слив, Полоскание ■ Специальные функции: Старт / Пауза с возможностью дозагрузки, Вода+, Предварительная стирка, 24 ч Отложенный старт, Дополнительное полоскание, EcoPerfect ■ Контрольная панель с увеличенным многофункциональным LED-дисплеем: индикация хода программы, максимальной загрузки для выбранной программы, времени до окончания, скорости отжима, температуры, выбора дополнительных функций, блокировки дверцы, случаев перепадов и отключения напряжения 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Основные программы: Хлопок, Смешанное бельё, Тёмное бельё, Рубашки/Бизнес, Outdoor, Чувствительная, Одеяла пух., Супер 60', Супер 30'/15', Отжим/Слив, Полоскание. ■ Специальные функции: Старт / Пауза с возможностью дозагрузки, Вода+, 24 ч Отложенный старт, Дополнительное полоскание, EcoPerfect ■ Контрольная панель с увеличенным многофункциональным LED-дисплеем: индикация хода программы, максимальной загрузки для выбранной программы, времени до окончания, скорости отжима, температуры, выбора дополнительных функций, блокировки дверцы, случаев перепадов и отключения напряжения
Параметры потребления	<ul style="list-style-type: none"> ■ Мощность подключения: 2300 Вт ■ Параметры потребления: 0.93 кВт/ч, 42 л 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Мощность подключения: 2300 Вт ■ Параметры потребления: 0.92 кВт/ч, 41 л
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> ■ antiVibration – специальная конструкция корпуса для снижения шума и вибраций ■ smart ecoControl - индикация режима энергоэффективности до начала программы ■ 3D-Aquatronic – быстрое и равномерное смачивание белья ■ Функция дозагрузки ■ Дозирование воды по степени загрузки и типу ткани ■ Отсрочка старта программы до 24 ч с функцией „Отложенный старт“ ■ Блокировка от детей ■ Индикация передозировки моющего средства ■ Акустический сигнал окончания программы ■ Самоочищающаяся кювета для моющего средства ■ Электромагнитный замок - возможность дозагрузки белья ■ Подавление дисбаланса при отжиме ■ Диаметр люка 32 см, угол открывания 165° 	<ul style="list-style-type: none"> ■ antiVibration – специальная конструкция корпуса для снижения шума и вибраций ■ smart ecoControl - индикация режима энергоэффективности до начала программы ■ 3D-Aquatronic – быстрое и равномерное смачивание белья ■ Функция дозагрузки ■ Дозирование воды по степени загрузки и типу ткани ■ Отсрочка старта программы до 24 ч с функцией „Отложенный старт“ ■ Контроль пенообразования ■ Блокировка от детей ■ Индикация передозировки моющего средства ■ Акустический сигнал окончания программы ■ Самоочищающаяся кювета для моющего средства ■ Электромагнитный замок - возможность дозагрузки белья ■ Подавление дисбаланса при отжиме ■ Диаметр люка 32 см, угол открывания 165°
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> ■ В x Ш x Г: 84,8 x 59,8 x 44,6 см 	<ul style="list-style-type: none"> ■ В x Ш x Г: 84,8 x 59,8 x 44,6 см

iQ800



iQ700



iQ500



softDrying system



selfCleaning condenser



varioPerfect



super40



activeSteam technology



softDrying system



selfCleaning condenser



super40



activeSteam technology



softDrying system



selfCleaning condenser



super40

Модель	WT47Y782OE	WT47W5H6OE	WT45W459OE
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> Сушильная машина blueTherm – суперэнергоэффективная технология с применением теплового насоса Максимальная загрузка: 9 кг Самоочищающийся конденсатор – очистка конденсатора уходит в прошлое, и потребление энергии остается стабильно низким благодаря системе самоочистки. Класс энергоэффективности A-50 %* Возможность вывода конденсата в канализацию Барабан softDry: барабан с системой бережной сушки белья Барабан из нержавеющей стали Светодиодная индикация заполнения ворсового фильтра и контейнера для конденсата Специальная корзина для сушки шерсти и обуви Внутренняя подсветка барабана: LED Прозрачная дверь, хром 	<ul style="list-style-type: none"> Сушильная машина blueTherm – суперэнергоэффективная технология с применением теплового насоса Максимальная загрузка: 9 кг Класс энергоэффективности: A++ Функция Home Connect Внутренняя подсветка барабана: LED Самоочищающийся конденсатор Светодиодная индикация заполнения ворсового фильтра и контейнера для конденсата Корзина для сушки шерсти и обуви 	<ul style="list-style-type: none"> Сушильная машина blueTherm – суперэнергоэффективная технология с применением теплового насоса Максимальная загрузка: 9 кг Класс энергоэффективности: A++ Внутренняя подсветка барабана: LED Самоочищающийся конденсатор Светодиодная индикация заполнения ворсового фильтра и контейнера для конденсата Корзина для сушки шерсти и обуви
Программы/функции	<ul style="list-style-type: none"> Основные программы: Хлопок, Синтетика, Смешанное, Обувь, Шерсть, Джинсы, Холод, Верхняя, Рубашки, Пуховики, Супер 40', Покрывала, Полотенца, Тепло, Моя программа 1, Моя программа 2 Клавиши touchControl: Моя программа 1, Моя программа 2, Легко гладить, Выбор, Бережная сушка, 24 ч отсрочка старта Большой многофункциональный TFT – дисплей: текстовая информация с отображением параметров выбранной программы и дополнительных функций Электронное управление 	<ul style="list-style-type: none"> Основные программы: В шкаф очень: сухое, В шкаф: сухое, Сушка под утюг, Рубашки, Супер 40, Пуховики, Женское бельё, Шерсть в корзине, По времени: тепло, Смешанное бельё, Полотенца, Outdoor, Сушка под утюг, В шкаф: сухое, В шкаф: оень сухое Специальные программы: Смешанное белье, Сушка шерсти в корзине, Верхняя одежда, Полотенца, Подушки, Сушка по времени, деликатная сушка, Супер 40, Рубашки Большой многофункциональный сенсорный LED-дисплей: индикация хода программы, максимальная загрузка для выбранной программы, температуры, таймер (время до окончания 24 ч) 	<ul style="list-style-type: none"> Основные программы: В шкаф очень: сухое, В шкаф: сухое, Сушка под утюг, Рубашки, Супер 40, Пуховики, Женское бельё, Шерсть в корзине, По времени: тепло, Смешанное бельё, Полотенца, Outdoor, Сушка под утюг, В шкаф: сухое, В шкаф: оень сухое Специальные программы: Смешанное белье, Сушка шерсти в корзине, Верхняя одежда, Полотенца, Сушка по времени, Пуховики, Супер 40, Рубашки Большой многофункциональный сенсорный LED-дисплей: индикация хода программы, максимальная загрузка для выбранной программы, температуры, таймер (время до окончания 24 ч)
Параметры потребления	<ul style="list-style-type: none"> Мощность подключения: 1000 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Мощность подключения: 1000 Вт 	<ul style="list-style-type: none"> Мощность подключения: 1000 Вт
Комфорт и безопасность	<ul style="list-style-type: none"> antiVibration - специальная конструкция корпуса - дизайн боковых поверхностей для уменьшения вибраций Автоматическая остановка барабана при открывании двери Блокировка от детей Акустический сигнал окончания программы Электромагнитный замок Дверца люка перенавешиваемая – удобство установки как рядом со стиральной машиной, так и в колонну Возможность встраивания под столешницу 	<ul style="list-style-type: none"> antiVibration – специальная конструкция корпуса – дизайн боковых Барабан softDry: барабан с системой бережной сушки белья Блокировка от детей Акустический сигнал окончания программы Возможность встраивания под столешницу 	<ul style="list-style-type: none"> antiVibration – специальная конструкция корпуса – дизайн боковых Барабан softDry: барабан с системой бережной сушки белья Блокировка от детей Акустический сигнал окончания программы Возможность встраивания под столешницу
Размеры	<ul style="list-style-type: none"> В x Ш x Г: 84,2 x 59,8 x 59,9 см 	<ul style="list-style-type: none"> В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 59,0 см 	<ul style="list-style-type: none"> В x Ш x Г: 85,0 x 60,0 x 59,0 см
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> WZ 20500 – пьедестал для сушильного автомата для более удобной загрузки/разгрузки WZ 20400 – соединительный элемент выдвижной полочки для установки на стиральную машину сушильного автомата WZ 11410 – соединительный элемент для установки на стиральную машину сушильного автомата 	<ul style="list-style-type: none"> WZ21410 – Соединительный элемент без выдвижной полочки для белья WZ27400 – Соединительный элемент с выдвижной полочки для белья 	<ul style="list-style-type: none"> WZ20400 – Соединительный элемент с выдвижной полочки для белья WZ11410 – Соединительный элемент без выдвижной полочки для белья

* На 60 % экономичнее (0,192 кВтч/кг) чем стандартное значение (0,48 кВтч/кг), соответствующее классу энергопотребления «A».

** На 50 % экономичнее (0,23 кВтч/кг) чем стандартное значение (0,48 кВтч/кг), соответствующее классу энергопотребления «A».

i-Dos – интеллектуальная система дозировки

Вы можете один раз заполнить жидким моющим средством и кондиционером для белья соответствующие отсеки загрузочной кюветы, емкость которых рассчитана приблизительно на 20 стирок. В дальнейшем для запуска программы стирки вам необходимо просто выбрать программу и нажать кнопку «Старт». «Умные» датчики определят количество загруженного белья, степень его загрязнения и способность белья впитывать воду, и машина сама рассчитает и дозирует моющее средство и кондиционер с точностью до 1 мл. Благодаря оптимальной дозировке достигается существенная экономия моющего средства – до 11 л в год, а также воды – до 7000 л в год. Для удобства при повседневном использовании при стирке стандартных типов белья с обычным уровнем загрязнения предусмотрены две автоматические программы «Авто Хлопок» и «Авто Синтетика», наличие которых максимально упрощает эксплуатацию стиральной машины. При необходимости кювету i-Dos можно легко разобрать и промыть. Кроме того, в загрузочной кювете предусмотрено отделение для ручного дозирования обычных порошкообразных моющих средств.

iQdrive – это новый инверторный мотор

Благодаря отсутствию щеток и точному электронному контролю потери энергии существенно снижены. Комбинация высокоточных сенсоров, новейшая электроника и точная работа нового iQdrive обеспечивают наилучший результат стирки, включая лучшее удаление пятен, лучший результат полоскания, более бережный уход за бельем. Из-за отсутствия щеток и, соответственно, трения iQdrive работает очень тихо, даже во время отжима. Вы можете стирать ночью.

Автоматическая система выведения пятен

Все пятна различны. Вы знаете это, сейчас это знает также и стиральная машина. Стиральная машина от Siemens удаляет 16 наиболее распространенных видов пятен. Современные технологии позволяют индивидуально настраивать цикл стирки, обеспечивать необходимую температуру, а также дозировать механическое воздействие в зависимости от выбранного типа загрязнений.

aquaSensor

В зависимости от замутненности воды и наличия механических загрязнений aquaSensor устанавливает количество и продолжительность этапов полоскания и рассчитывает количество воды для каждого этапа. aquaSensor гарантирует наилучший результат полоскания за минимальное время.

sensoFresh

Программа sensoFresh надежно избавляет от неприятных запахов всего за 30 минут. Озон разрушает молекулы запаха, и белье приобретает свежесть без стандартного цикла стирки и применения моющих средств. Такой бережный подход особенно актуален для вещей, не предназначенных для стирки. После обработки озоном одежда не требует сушки, и ее можно надеть сразу после окончания цикла программы.

hygienePlus

Программа стирки «Гигиена плюс» использует озон, который обеспечивает гигиеническую чистоту белья. Она идеально подходит для деликатных тканей, которые не рекомендуется стирать при высоких температурах, а также обеспечивает экономию воды, порошка и электроэнергии.

Очистка барабана

Программа «Очистка барабана» благодаря озону удовлетворяет самые взыскательные требования к гигиене прибора. Поможет достичь безупречной чистоты стиральной машины, предотвращая развитие бактерий, которые вызывают неприятный запах.

waterPerfect

Интеллектуальная система управления водой обеспечивает наивысший класс стирки при бережном отношении к природным ресурсам.

antiVibration™

Специальная конструкция antiVibration™ обеспечивает дополнительную жесткость корпуса, снижая вибрацию и шум.

aquaStop 100 % защиты от протечек!

Где бы вы ни были, когда машина стирает, вы всегда уверены, что дома все в порядке. При любой неисправности в наливном шланге или в самой машине aquaStop мгновенно закрывает клапаны и блокирует подачу воды. Кроме того, система aquaStop избавит вас от необходимости каждый раз открывать вентиль перед стиркой и закрывать после нее. Теперь это происходит автоматически. Благодаря таймеру отложенного старта машина может выполнить работу ночью или пока вы на работе. aquaStop дарит вам чувство уверенности и свободы. Siemens гарантирует: в течение всего срока службы машины протечек не будет.

varioPerfect

Экономия времени или электроэнергии – при неизменно превосходном результате стирки. Все под контролем: вы хотите быстрее получить чистое белье или сэкономить электроэнергию? С новой технологией varioPerfect выбор остается за вами! Независимо от того, хотите ли сэкономить время со speedPerfect или электроэнергию с ecoPerfect, результат стирки неизменно будет превосходным, так же как и при обычной программе стирки. Вы можете использовать speedPerfect или ecoPerfect для любой программы, кроме «Шерсть» и «Супер 15». Машина автоматически настроит процесс стирки для получения превосходного результата.

Автоматика стабилизации**с 3D-сенсором**

Система, состоящая из датчика и микропроцессора, точно определяет положение бака (и, соответственно, барабана с загруженным бельем) относительно корпуса. Время определения дисбаланса существенно сокращается, уменьшаются шум и вибрация, увеличивается срок службы машины. Определив дисбаланс, машина принимает меры по его устранению.

varioSoft

Уникальный барабан – бережная или интенсивная стирка в зависимости от программы. Бережный уход за бельем.

Поверхность барабана покрыта выступами каплеобразной формы, кроме того, каждый захват барабана асимметричной формы имеет крутую и пологую стороны. В зависимости от направления вращения барабана белье подвергается сильному или, наоборот, щадящему механическому воздействию.

waveDrum

Инновационный барабан, обеспечивающий равномерное смачивание белья. Ассиметричные захваты и специальная структура поверхности гарантируют быстрое распределение белья в барабане, а также постоянную быструю циркуляцию раствора моющего средства во время стирки.

Aquatronic/3D-Aquatronic

Система Aquatronic обеспечивает более быстрое и равномерное смачивание белья, повышая качество стирки, экономя время и, следовательно, электроэнергию. Система 3D-Aquatronic дает еще более совершенный результат. Белье увлажняется сразу с трех сторон: при помощи перфорированных асимметричных захватов, через перфорированную поверхность барабана и манжету, расположенную над загрузочным люком.

Защита от сминания

Просто нажмите клавишу – и количество складок на белье значительно уменьшится. Это достигается благодаря специальной фазе интервального отжима с продолжительными паузами и постепенным нарастанием скорости вращения барабана.

Класс (эффективности) отжима

В зависимости от остаточной влажности белья, которая зависит от максимальной скорости отжима, стиральные машины делятся на классы. Наилучшим является класс «A».

Класс стирки

Все стиральные машины Siemens обеспечивают наивыщий класс стирки «A», определенный европейскими нормами (EN60456).

Класс энергопотребления

Наиболее энергоэкономичные стиральные машины Siemens потребляют всего лишь 0,13 кВтч электроэнергии на 1 кг загруженного сухого белья, что на 30 % экономичнее, чем стандартное значение (0,19 кВтч/кг), соответствующее классу энергопотребления «A».

touchControl – сенсорные клавиши.

Блокировка от детей

Активируя эту функцию, вы тем самым блокируете изменения в программе.

Контроль дисбаланса

При обнаружении дисбаланса белья машина вычисляет его значение и обеспечивает отжим на максимально возможных оборотах.

Контроль дозирования воды по степени загрузки и типу ткани

В зависимости от загрузки машина сама выбирает оптимальное количество воды. При небольшой загрузке нагрев воды до требуемой температуры происходит значительно быстрее. В результате сокращается время стирки и экономится электроэнергия.

Контроль пенообразования

Электроника наблюдает за процессом пенообразования и при слишком обильной пне автоматически включит еще один, дополнительный, цикл полоскания.

Многоступенчатая защита от протечек

Каждая стиральная машина полностью защищена от протечек воды благодаря наливному шлангу, дополнительному шлангу, проверенному на 7-кратное превышение давления, абсолютно надежной системе циркуляции воды, защите от превышения уровня воды и электрическому замку загрузочного люка.

Проточный датчик

Датчик измеряет количество воды, поступающей через заливной шланг в бак машины. Благодаря этой дополнительной информации достигается оптимальный результат стирки, экономия воды и электроэнергии.

10 лет дополнительной гарантии на мотор*

Если при соблюдении условий эксплуатации прибора возникают неисправности в работе мотора стиральной машины Siemens, потребитель получает право на безвозмездное устранение данного недостатка.

Система самоочистки конденсатора

Уникальная система самоочистки конденсатора позволяет не только избежать этой регулярной процедуры по обслуживанию прибора, но и обеспечит постоянство высочайшего уровня энергоэффективности при каждой сушке.

autoDry – бережная сушка под контролем сенсоров.

Новый стирально-сушильный автомат Siemens оснащен сенсорами температуры и влажности, которые предохраняют белье от чрезмерного перегрева и обеспечивают бережную и равномерную сушку.

**WZ10130**

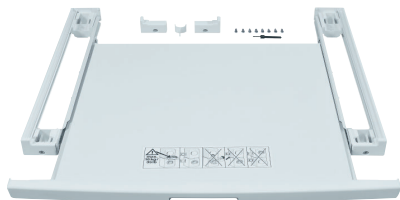
Удлинитель шланга подвода воды для всех стиральных машин, включая машины с системой aquaStop (2,5 м).

**WZ20160**

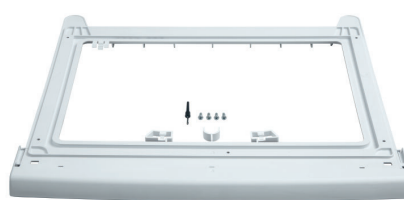
Шланг слива конденсата для сушильного автомата.

**WX975600**

Комплект для крепления стиральной машины к полу.

**WZ20400**

Соединительный элемент с выдвижной полочкой для установки на стиральную машину сушильного автомата.

**WZ11410**

Соединительный элемент для установки на стиральную машину сушильного автомата.

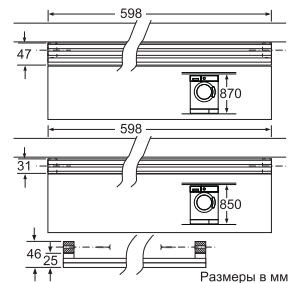
Дополнительные принадлежности для полновстраиваемых стиральной машины и стирально-сушильного автомата

**WZ 20440**

Регулируемые по высоте ножки для встраивания под столешницу 87 см (расстояние от пола до нижней поверхности столешницы).

**WZ 20470**

Соединительная планка для встраивания под столешницу 87 см.



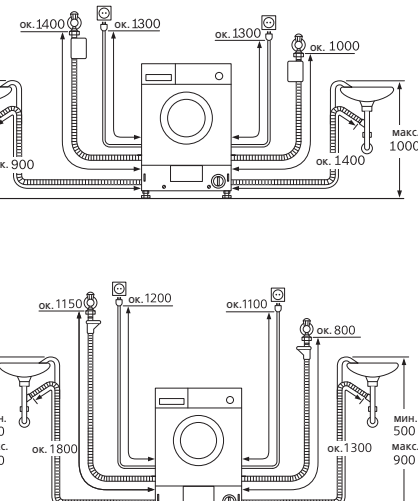
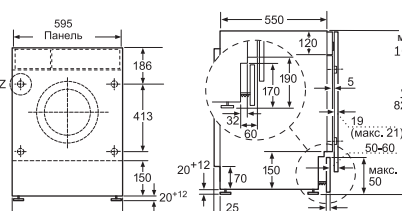
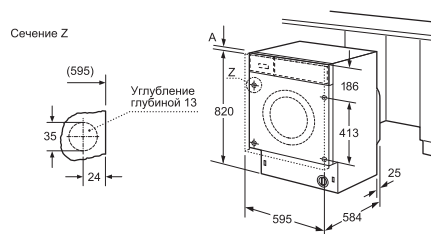
Схемы встраивания для полновстраиваемой стирально-сушильной машины

WK14D541OE

Высота прибора 820 мм, прибор выравнивается по горизонтали при помощи резьбовых ножек, диапазон регулировки 12 мм

Глубина прибора по корпусу 550 мм

Ориентировочная глубина прибора с мебельной дверцей 584 мм



Мощность подключения 2 300 Вт
Диаметр для подключения воды 3/4"

Длины указаны приблизительно. Размеры в мм

* Аксессуары и средства по уходу за бытовыми приборами вы можете приобрести в ближайшем сервисном центре.
Информацию о нахождении сервисных центров можно найти на сайте www.siemens-home.ru.

Индивидуальный подход для каждого

Откройте для себя индивидуальные
возможности для оптимальной работы
вашей бытовой техники.



Профессиональная помощь рядом
Бытовую технику Siemens ценят и покупают на территории всей страны. Поэтому для вас открыты более 200 сервисных центров. Каждый из них регулярно проходит мониторинг качества.



Сервис от производителя
Мы предоставляем услуги сервиса от производителя в Москве и Санкт-Петербурге. На произведенный нами ремонт и установленные при этом запчасти действует гарантия 2 года.*



Запасные части
Как производитель бытовой техники мы предлагаем только оригинальные запасные части для всех наших приборов. При этом мы гарантируем доступность запчастей для вашей техники Siemens в течение 10 лет.



Персональная поддержка
Мы всегда рады персонально ответить на любые вопросы о бытовой технике Siemens. Просто позвоните нам или посетите наши сервисные центры.



Круглосуточно на связи
В Москве и Санкт-Петербурге для приема заказов на ремонт мы доступны по телефону 24 часа в сутки, 7 дней в неделю, 365 дней в году. Если что-то случилось с вашим прибором – просто позвоните. Мы будем рады вам помочь.



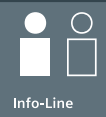
Аксессуары и средства по уходу
Для вашей бытовой техники Siemens всегда доступны проверенные и рекомендованные аксессуары и средства по уходу. Посетите наш online-каталог аксессуаров в сети Интернет или сервисный центр в вашем городе.



Полезные советы
На нашем сайте www.siemens-home.ru вы найдёте множество полезных советов по эксплуатации бытовой техники Siemens, а также ответы на самые часто задаваемые вопросы.



Быстрая доставка
Мы быстро осуществляем доставку запасных частей, аксессуаров и средств по уходу по всей территории страны. Это гарантирует оперативные сроки выполнения ваших заказов.



Info-Line

Поддержка по продуктам

- Информация о продуктах до и после покупки
- Советы и рекомендации по эксплуатации
- Брошюры и технические данные
- Магазины и сервисные центры Siemens рядом с вами

Siemens Info-Line

8 (800) 200 29 62 Мы поможем вам получить исчерпывающую информацию о бытовой технике Siemens по будням с 09:00 до 17:00.

www.siemens-home.bsh-group.ru

Информация о продуктах, брошюры и актуальные программы моделей, технические данные, инструкции по эксплуатации и установке, новости и другая полезная информация.

Магазины и сервисные центры

Специалисты в вашем городе окажут помощь в любом вопросе до и после приобретения бытовой техники Siemens.



Ремонт и сервис

- Рекомендации по самостоятельному устранению мелких неисправностей.
- Оперативный визит инженера в удобное время.
- Гарантия на произведенный ремонт.
- Только оригинальные запасные части и аксессуары.

Круглосуточный приём заказов на ремонт

в Москве: +7 (495) 737-29-62
в Санкт-Петербурге: +7 (812) 449-31-61

Доступны для вас 24 часа в сутки, 7 дней в неделю.

Сервисные центры

Профессиональная помощь рядом с вами. Просто обратитесь к специалистам в вашем городе: консультация, покупка аксессуаров и средств по уходу, ремонт малой и крупной бытовой техники.

www.siemens-home.bsh-group.ru

- Сервисная информация и рекомендации по самостояльному устранению мелких неполадок.
- Online-заказ на ремонт.
- Каталог аксессуаров и средств по уходу для вашей техники.

* В постгарантыйный период при ремонте крупной бытовой техники.



Приборы, перечисленные в данном каталоге,
реализует в России ООО «БСХ Бытовые Приборы».

БСХ Групп – лицензиат Сименс АГ.
Обслуживание бытовой техники товарного знака Siemens.

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.

Информационная служба: 8 800 200-29-62

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

www.facebook.com/SiemensHomeRussia
www.twitter.com/SiemensHomeRus
www.youtube.com/siemenshomerussia