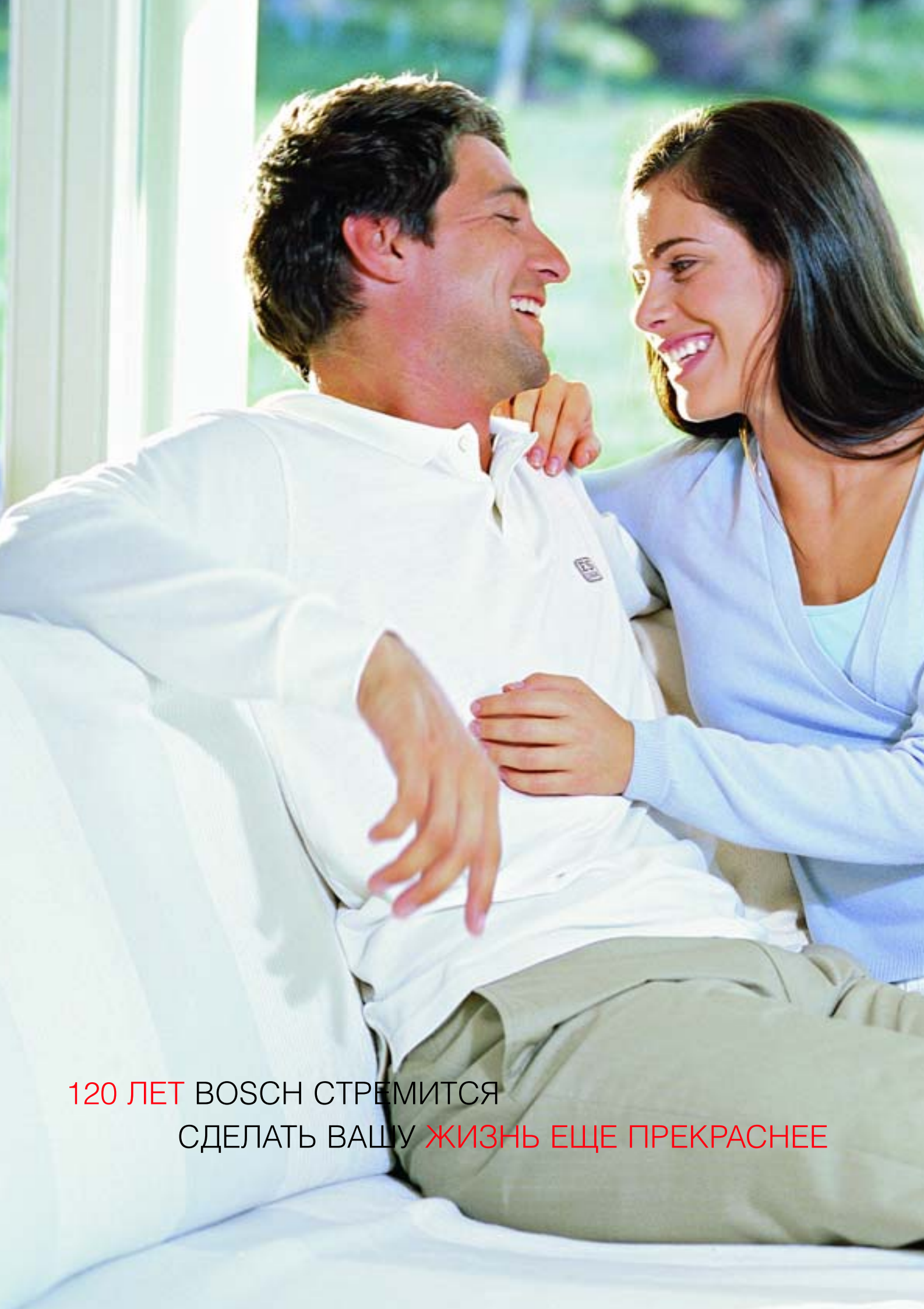




# Бытовая техника

Программа-2006

 **BOSCH**  
Разработано для жизни



120 ЛЕТ BOSCH СТРЕМИТСЯ  
СДЕЛАТЬ ВАШУ ЖИЗНЬ ЕЩЕ ПРЕКРАСНЕЕ



История развития концерна Bosch начинается в 1886 году. Именно тогда Робертом Бошем была открыта «Мастерская точной механики и электротехники» в Штутгарте. Роберт Бош, инженер-электротехник, предприниматель, для которого вопросы качества имели первостепенное значение, являлся одним из лидеров промышленной революции. Его девиз – «Лучше потерять деньги, чем доверие», стал залогом высокой репутации компании в глазах мирового делового сообщества.

Бытовые электроприборы – традиционная продукция Bosch, принесшая ей большой успех. Сегодня Bosch – марка бытовой техники №1 в Европе. В основе успеха нашего бизнеса – качество продукции. Bosch всегда находит правильные решения, направленные на удовлетворение желаний потребителя, соответствующие индивидуальным потребностям человека. Покупателя убеждает функциональность приборов, высокая степень удобства в обслуживании, а также совершенный дизайн. Технические достижения инженеров Bosch в значительной степени способствовали тому, чтобы облегчить повседневную жизнь, сделать домашний труд менее обременительным. Bosch – Ваш первый помощник на кухне!

Мы горды тем фактом, что бытовая техника Bosch производится и продается сегодня не только на своей исторической Родине – в Германии, но и по всему миру, в т. ч. в России. В апреле 1998 года в г. Черноголовке (Московская область) был открыт завод по производству газовых плит под торговой маркой Bosch. Тогда это было первое производство, открытое иностранной компанией в России. В 2005 году в С.-Петербурге состоялась закладка первого камня в фундамент технопарка, который будет включать в себя центр логистики и производственные мощности, где будет выпускаться продукция Bosch, предназначенная специально для жителей России.

Третий год подряд марка бытовой техники Bosch признается супербрендом российского потребительского рынка в сфере бытовой техники. И уже шестой год подряд – единственную из всех марок бытовой техники – россияне называют Bosch маркой, которой они доверяют больше всего в сфере бытовой техники (по результатам независимого маркетингового исследования международного журнала Readers Digest).



Сегодня торговая марка Bosch занимает твердую позицию на рынке производителей бытовой техники. В условиях его жесткой конкуренции Bosch постоянно совершенствуется, сохраняя лояльность своих потенциальных потребителей. А международное признание еще раз подтверждает безупречность техники Bosch, которая остается лидером предпочтений потребителей и уверенно опережает своих конкурентов в России и Европе.

Bosch. Разработано для жизни.



Холодильник KGS 39P90 от Bosch станет изысканным украшением интерьера Вашей кухни и одним из самых технически совершенных приборов в Вашем доме. Технические характеристики этого прибора предвосхитят все Ваши пожелания: автоматика оттайивания, антибактериальная защита Antibacteria, дольше сохраняющая продукты свежими и предотвращающая появление неприятного запаха, режимы турбо- и суперохлаждения и даже изменяемая подсветка дисплея. При отключении электроэнергии холодильник сохраняет замороженные продукты в течение 27 часов. Класс энергоэффективности «A<sup>plus</sup>» гарантирует минимальное потребление электроэнергии, а два компрессора обеспечивают двойную скорость охлаждения и двойной ресурс работы.

Все, кто остановят свой выбор на посудомоечной машине производства Bosch, навсегда забудут о тех днях, которые начинались с горы немытой посуды на кухне, о загрубевших от воды руках и семейных спорах о том, кому вытираять тарелки. Bosch может предложить подходящую модель именно для Вас. Небольшая семья может купить посудомоечную машину, не превышающую по габаритам микроволновую печь, и при этом всегда тщательно, экономно и чисто моющую 4 столовых набора посуды. Для семьи из 3 человек незаменимым помощником на кухне станет посудомоечная машина шириной 45 см, рассчитанная на 9 стандартных комплектов посуды. Тем же, кто имеет большую семью, рекомендуются посудомоечные машины шириной 60 см, в них можно помыть 12 комплектов посуды.

Используя специальную насадку, – эксклюзивную разработку Bosch – в посудомоечных машинах можно вымыть даже огромные противни. Посудомоечные машины Bosch Logixx с русифицированным интерактивным дисплеем не имеют аналогов на рынке. Кроме того машины Logixx по результатам европейских тестов получили наивысшую оценку по всем трем показателям: мытье – класс «A», сушка – класс «A», энергоэкономичность – класс «A». Согласно данным Института маркетинговых исследований GfK уже в течение нескольких лет посудомоечные машины Bosch – самые популярные и самые «продаваемые» приборы в России.





Стиральные машины Bosch, наделенные искусственным интеллектом, заключают в себе синтез надежной техники и современной электроники, который оказывает решающее влияние на качество стирки. По аналогии с внедорожниками, Bosch Logixx 9 открывает новую эру стиральных машин, способных преодолеть любые преграды и справиться с любыми, поставленными перед ними, задачами. Гигантский барабан вмещает до 9 кг белья, что позволяет постирать за один раз все белье, которое у Вас накопилось. Вы также можете сэкономить на походе в химчистку и постирать в собственной стиральной машине, например, большое пуховое одеяло или несколько комплектов штор. Все, что Вам необходимо сделать, это включить стиральную машину и выбрать одну из 15 программ стирки, которая наиболее подходит для данного типа белья. Если Вы являетесь счастливым обладателем высокого роста, специально для Вас специалисты Bosch разработали в новой модели все элементы управления сверху. Кроме этого, Вам не придется садиться на корточки или вставать на колени, чтобы загрузить белье, так как новая модель Bosch оснащена большим комфорtabельным загрузочным люком и просторным барабаном, расположенным под наклоном. Стиральная машина Bosch Logixx 9 New Dimension оснащена всем, чтобы обеспечить первоклассную стирку даже самой дорогой одежды и капризного в уходе белья!

Вы можете не знать ни одного кулинарного рецепта, ненавидеть чистку плит, постоянно забывать выключать электроаппараты – если у Вас есть плита Bosch – никто и никогда не узнает об этих Ваших маленьких слабостях. Никогда раньше приготовление пищи не было настолько простым и комфортным. Благодаря выдвижной тележке Вы сможете навсегда забыть о неудобствах, связанных с трудоемким занятием, – вытащить тяжелый противень из горячей духовки, подвергая опасности свои руки. Теперь не составит труда полить блюдо соусом или перевернуть крупную птицу. Плита Bosch HNL 454420 – самый технически совершенный прибор в своем классе – включает все виды нагрева и тепловой обработки пищи. В памяти плиты заложены 24 изысканных рецептов. В плите Bosch Вы сможете готовить несколько разных блюд одновременно, таким образом на приготовление нескольких блюд Вы затратите столько же времени, сколько на одно. С новыми плитами Bosch Вы приобретете репутацию безупречной хозяйки, а если Вы и до этого были профессионалом в готовке, то только сейчас Вы получите достойный инструмент, который поможет Вам реализовать Ваши даже самые смелые кулинарные фантазии. А кухонные вытяжки Bosch благодаря высокой производительности, тихой работе, удобному управлению и яркому освещению превратят процесс приготовления пищи в истинное удовольствие.



## Холодильные и морозильные шкафы





## Холодильник Bosch на страже Вашего здоровья

Мы все стараемся заботиться о самом дорогом для нас – о здоровье. Стремимся соблюдать различные диеты, сохранять баланс полезных веществ и витаминов, покупать экологически чистые и свежие продукты. И в тоже время мы понимаем, что продукты недостаточно просто купить, их надо еще суметь сохранить.



Причиной того, что продукты начинают быстро портиться и в холодильнике появляется неприятный запах, являются различные бактерии и грибки. Заселяя внутреннее пространство холодильника, эти маленькие колонизаторы ведут нескончаемую войну с человеком, создавая ему то одни, то другие проблемы: от мелких, таких как плесень или неприятный запах, до очень серьезных, как, например, заболевания кишечника. С этим нужно и можно бороться!

### Что такое Antibacteria?

**Antibacteria** означает, что в состав стенок и внутренней поверхности двери холодильной камеры входят ионы серебра.

- Antibacteria предотвращает оседание вредных для здоровья человека бактерий и грибков на внутренних поверхностях холодильника.
- Antibacteria препятствует распространению микроорганизмов внутри холодильника.
- Antibacteria снижает неприятный запах в холодильной камере.

Традиционные химические антибиотики уничтожают бактерии, однако последние быстро приспосабливаются и становятся неуязвимыми. Antibacteria воздействует на бактерии сразу в трех направлениях: нарушает оболочку клетки бактерии, блокирует ее дыхание, а также путем связывания с ДНК клетки предотвращает ее размножение.

Теперь полезные свойства серебра будут работать на Вас изо дня в день, защищая от вредных микроорганизмов и сохраняя Ваши продукты еще более свежими, вкусными и полезными.

### Морозильная камера с

Это идеальное решение для замораживания свежих продуктов и долгосрочного хранения полуфабрикатов. Температура  $-18^{\circ}\text{C}$  и ниже в морозильном отделении станет гарантом выполнения этой задачи.

### Класс энергопотребления



• • •



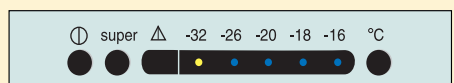
Самое большое количество электроэнергии в домашнем хозяйстве потребляется холодильником в силу его беспрерывной работы. Поэтому эко-

номичность холодильников приобретает особое значение. Большинство холодильников Bosch обладает высшим классом энергопотребления «A» или «A<sup>plus</sup>».



### Электронное управление

Способствует тому, что температуру в холодильной и морозильной камерах легко устанавливать и контролировать. Цифровая или электронная панель управления (в зависимости от модели) точно и наглядно показывает, поддерживается ли в камере оптимальная температура или ее необходимо изменить.



### Двойная эффективность – разве это не выгодно?

Модели холодильников Bosch с 2-мя компрессорами (KGP..., KGS...) – это двойная скорость охлаждения и двойной ресурс работы. Они потребляют даже меньше электроэнергии, чем обычные однокомпрессорные холодильники. Вот почему им присвоены высшие классы энергоэффективности «A» и «A<sup>plus</sup>». Вы можете отключить одну из камер, если собираетесь в отпуск. Выбирая двойную выгоду, Вы, несомненно, выберете Bosch.

## Turbo-охлаждение

Внутренний вентилятор, расположенный в верхней части холодильной камеры, включается одновременно с работой компрессора и обеспечивает интенсивный теплообмен и циркуляцию воздуха по всему объему холодильной камеры. Результат – быстрое охлаждение, равномерное распределение температуры, уменьшение загрузки компрессора и экономия электроэнергии. В моделях KGS... и KGP... задачу вентилятора выполняет **Fan-light unit** – устройство, совмещающее функции освещения и принудительной циркуляции воздуха.

**Fan-light unit** включается не только одновременно с компрессором, но и в перерывах между его работой, способствуя более равномерному распределению воздушных потоков на всех уровнях холодильной камеры и еще более быстрому достижению идеальной температуры хранения продуктов.

## Полки из ударопрочного стекла

Особенно прочные, гладкие и удобные в чистке полки из стекла, устойчивого к царапинам. Специальная рама с бортиком по периметру полки удерживает случайно пролитую жидкость.



## Автоматика оттаивания

Оттаивание в холодильной камере происходит автоматически, температура остается постоянной, что исключает негативное воздействие скачков температуры на продукты питания.

## Функция суперохлаждения

При нажатии клавиши суперохлаждения температура в холодильной камере понижается приблизительно до 2 °C.

Это необходимо, если Вы положили в холодильное отделение большое количество свежих продуктов. Свежие продукты охлаждаются быстро и не успевают повысить общую температуру в холодильном отделении. Через 6 часов клавиша суперохлаждения автоматически выключается.



## Функция суперзамораживания

Для того чтобы при загрузке большой партии продуктов в морозильную камеру не произошло нежелательное повышение температуры, за 24 часа необходимо включить клавишу суперзамораживания.



## Поэтажный холод

Каждый бокс в морозильной камере снабжен своим собственным хладогенератором, и поэтому замораживание продуктов возможно одновременно на всех уровнях.

## Телескопические полозья

Обеспечивают суперлегкое выдвижение даже полностью загруженного бокса для овощей и фруктов.

## Дополнительная полка для бутылок

Будет полезной в том случае, если бутылки не поместились на предписанной для них полке на внутренней стороне двери холодильного отделения.

## Зона сохранения свежести 0 °C

### VitaFresh

Для того чтобы увеличить продолжительность хранения продуктов при сохранении их вкусовых качеств и полезных свойств, оптимально отделение с зоной сохранения свежести с температурой, близкой к 0 °C, и двумя климатическими зонами. В холодильниках, оборудованных отделением VitaFresh, продукты хранятся в 3 раза дольше. Благодаря наличию двух климатических зон создаются идеальные условия для хранения продуктов растительного и животного происхождения.

В зоне «сухого» холода с уровнем относительной влажности 50 % оптимально хранятся продукты животного происхождения, такие как мясо, рыба, молочные продукты.



В зоне «влажного» холода с уровнем относительной влажности 95 % долго остаются свежими фрукты и овощи. Итак, аргументы в пользу VitaFresh.



Продукты питания:

- хранятся в три раза дольше;
- сохраняют высокое содержание витаминов;
- дольше сохраняют свежесть, натуральный цвет и форму;
- можно покупать сразу в больших количествах и гораздо реже, при этом экономятся Ваши время и деньги.

# Винотека

Винотека Bosch приведет в восторг винных гурманов. Она представляет собой прекрасное сочетание хорошо продуманного современного дизайна и передовых технологий.

Винотеку Bosch смело можно расположить в самой изысканной гостиной или кухне. В ней царит атмосфера настоящих винных погребов.

Относительная влажность воздуха около 80 % гарантирует идеальные климатические условия для хранения благородных напитков. Специальная система амортизации защищает вина от вибраций.

За дверцей с двойной изоляцией и защитным фильтром от воздействия ультрафиолетовых лучей видны винные полки из экологически чистого благородного дерева. Активный угольный фильтр предотвращает появление посторонних запахов внутри винотеки и дозирует приток свежего воздуха.

Внешняя отделка холодильника – элегантный серебристый металлик.

Вы смело можете доверить свои изысканные вина винотеке от Bosch.



KSW 38940

## KSW 38940

Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	B/212
Полезный объем, л	368
Максимальная вместимость, кол-во бутылок по 0,75 л	198
Автоматика оттаивания	●
Деревянные полки, переставляемые по высоте	6
Электронная регулировка температуры	●
Внутреннее освещение	●
Уровень относительной влажности, %	80
Диапазон изменения температур, °C	от 5 до 22
Количество температурных зон	2
Количество электронных термометров	2
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●
Уровень шума, дБ	39
Количество компрессоров	1
Цвет	стекло+серебр. металлик
Размеры (ВxШxГ), см	185x60x66



Холодильник KGS 39P90 от Bosch станет изысканным украшением интерьера Вашей кухни и одним из самых технически совершенных приборов в Вашем доме.

Технические характеристики этого прибора предвосхитят все Ваши желания: автоматика оттаивания, антибактериальная защита Antibacteria, дольше сохраняющая продукты свежими и предотвращающая появление неприятного запаха, режимы турбо- и суперохлаждения, режим суперзамораживания и даже изменяемая подсветка дисплея.

При отключении электроэнергии холодильник сохраняет замороженные продукты в течение 27 часов.

Класс энергоэффективности «A<sup>plus</sup>» гарантирует минимальное потребление электроэнергии, а два компрессора обеспечивают двойную скорость охлаждения и двойной ресурс работы.



Если дверь холодильника открыта слишком долго, он предупредит Вас об этом не только с помощью акустического сигнала, но и отобразит соответствующую информацию на русском языке на LCD-дисплее. Диалоговая электроника предупреждает потребителя о неполадках не только звуковым сигналом, но и в текстовом формате. Например, если в случае отключения электроэнергии холо-

# Холодильник премиум-класса

дильник не мог работать, позднее Вы увидите на его дисплее наивысшее значение, до которого повысилась температура.

Легкого прикосновения к сенсорным клавишам на панели управления достаточно для того, чтобы установить оптимальную температуру, благоприятную для максимальной свежести Ваших продуктов питания, и, естественно, минимального потребления электроэнергии.

Для того чтобы Ваши дети случайно не поменяли настройки на панели управления, активируйте функцию «Зашита от детей». В этом случае все клавиши на панели управления, кроме клавиши тревоги, будут заблокированы. А Вы будете защищены от неприятных неожиданностей.



LCD-дисплей является Вашим постоянным проводником в информационную систему хранения продуктов. Холодильник даст Вам советы по хранению как замороженных, так и свежих продуктов. В специальном меню Вы найдете рекомендации относительно сроков и места хранения в холодильнике различных продуктов.

Дисплей показывает:

- рекомендуемое место размещения продукта (например, холодильное отделение);
- максимальный срок хранения продукта (например, 2–3 недели).

Эта индикация сохраняется на дисплее в течение одной минуты. Если на протяжении этого периода ни одна из кнопок не будет нажата, дисплей вернется к меню «Рекомендации по хранению».



KGS 39P90

KGS 39P90*	
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A <sup>plus</sup> /299,3
Электронное управление, LCD-дисплей	●
Информационная система хранения продуктов	●
Полезный объем, л	347
Объем холодильной камеры, л	263
Автоматика оттаивания	●
Динамическое охлаждение	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	6/5
Внутреннее криптоновое освещение	●
Antibacteria	●
Функция суперохлаждения	●
Бокс для овощей и фруктов/Телескопические полозья	●/●
Объем морозильной камеры, л	84
Мощность замораживания, кг	14
Функция суперзамораживания	●
Поэтажный холод	●
Боксы в морозильной камере	3
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	27
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●
Количество компрессоров	2
Уровень шума, дБ	40
Принадлежности	
Ванночка для льда	●
Подставка для яиц	●
Бокс для быстрой заморозки ягод	●
Цвет	нерж. сталь
Размеры (ВxШxГ), см	201x60x65

\* с 06.2006 г.

# Холодильники с дизайном High-door



KGP 36320



KGP36360



KGF 29241

	<b>KGP 36320</b>	<b>KGP36360</b>	<b>KGF 29241</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A	A <sup>plus</sup>	A
Электронное управление	●	●	●
Цифровая панель управления	●	●	●
Полезный объем, л	311	311	269
Объем холодильной камеры, л	227	227	185
Объем зоны сохранения свежести, л	—	—	60
Автоматика оттаивания	●	●	●
Динамическое охлаждение	●	●	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	5/4	5/4	3/3
Внутреннее освещение/криптоновое	●/●	●/●	●/—
Функция суперохлаждения	●	●	—
Antibacteria	●	●	—
Бокс для овощей и фруктов/Телескопические полозья	●/●	●/●	●/●
Объем морозильной камеры, л	84	84	84
Мощность замораживания, кг	14	14	20
Функция суперзамораживания	●	●	●
Поэтажный холод	●	●	●
Боксы в морозильной камере	3	3	3
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	27	27	13
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●	●/●
Количество компрессоров	2	2	1
Уровень шума, дБ	40	40	39
<b>Принадлежности</b>			
Ванночка для льда/Подставка для яиц	●/●	●/●	●/●
Бокс для быстрой заморозки ягод	●	●	●
Цвет	белый	серебр. металлик	под нерж. сталь
Размеры (ВxШxГ), см	186x60x65	186x60x65	185x60x62

# Холодильники с двумя компрессорами



	<b>KGS 36V00*</b>	<b>KGS 39V00*</b>	<b>KGS 39X60*</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A	A	A <sup>plus</sup>
Электронное управление	●	●	●
Полезный объем, л	311	347	347
Объем холодильной камеры, л	227	263	263
Автоматика оттаивания	●	●	●
Динамическое охлаждение	●	●	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	5	6	5
Внутреннее освещение	●	●	●
Функция суперохлаждения	●	●	●
Antibacteria	●	●	●
Бокс для овощей и фруктов	●	●	●
Объем морозильной камеры, л	84	84	84
Мощность замораживания, кг	14	14	14
Функция суперзамораживания	●	●	●
Поэтажный холод	●	●	●
Боксы в морозильной камере	3	3	3
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	21	21	21
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●	●/●
Количество компрессоров	2	2	2
Уровень шума, дБ	43	43	43
<b>Принадлежности</b>			
Ванночка для льда	●	●	●
Подставка для яиц	●	●	●
Бокс для быстрой заморозки ягод	●	●	●
Цвет	белый	белый	серебр. металлик
Размеры (ВxШxГ), см	186x60x65	201x60x65	201x60x65

\* с 07.2006 г.

# Холодильники с одним компрессором



KGV 33N00



KGV 33X41



KGV 36N00

	<b>KGV 33N00*</b>	<b>KGV 33X41*</b>	<b>KGV 36N00*</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A/328,5	A/328,5	A/343,1
Электронное управление/механическое управление	-/●	-/●	-/●
Полезный объем, л	280	280	315
Объем холодильной камеры, л	193	193	228
Автоматика оттаивания	●	●	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	4/3	4/3	4/3
Внутреннее освещение	●	●	●
Функция суперохлаждения	-	-	-
Antibacteria	●	●	●
Бокс для овощей и фруктов	●	●	●
Объем морозильной камеры, л	87	87	87
Мощность замораживания, кг	4	4	4
Поэтажный холод	●	●	●
Боксы в морозильной камере	3	3	3
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	24	24	24
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●	●/●
Количество компрессоров	1	1	1
Уровень шума, дБ	41	41	41
<b>Принадлежности</b>			
Ванночка для льда	-	●	-
Подставка для яиц	●	●	●
Бокс для быстрой заморозки ягод	●	●	●
Цвет	белый	под нерж. сталь	белый
Размеры (ВxШxГ), см	170x60x61	170x60x65	185x60x61

\* с 06.2006 г.



KGV 36X11



KGV 36X40



KGV 39X00



KGV 39X50

<b>KGV 36X11***</b>	<b>KGV 36X40***</b>	<b>KGV 39X00**</b>	<b>KGV 39X50*</b>
A/343,1	A/343,1	A/357,7	A <sup>plus</sup> /303
●/-	●/-	-/●	-/●
315	315	351	351
228	228	264	264
●	●	●	●
4/3	5/4	5/4	5/4
●	●	●	●
●	●	-	-
●	●	●	●
●	●	●	●
87	87	87	87
5	5	4	4
●	●	●	●
3	3	3	3
24	24	24	24
●/●	●/●	●/●	●/●
1	1	1	1
41	41	41	41
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
белый	под нерж. сталь	белый	под нерж. сталь
185x60x65	185x60x65	200x60x65	200x60x65

\*\* с 07.2006 г.

\*\*\* с 08.2006 г.

# Холодильники с верхним расположением морозильной камеры



	<b>KDN 30X00*</b>	<b>KDN 32X00*</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A/343,8	A/361,7
Электронное управление	●	●
Полезный объем, л	275	309
Объем холодильной камеры, л	212	246
Система NoFrost в холодильной камере	●	●
Система Multi Airflow	●	●
Система охлаждения двери	●	●
Специальное отделение для быстрого охлаждения продуктов	●	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	3/2	4/3
Внутреннее освещение	●	●
Antibacteria	●	●
Бокс для овощей и фруктов	●	●
Объем морозильной камеры, л	63	63
Система NoFrost в морозильной камере	●	●
Специальное отделение для быстрого замораживания продуктов	●	●
Ice Box для приготовления льда	●	●
Мощность замораживания, кг	6	6
Функция суперзамораживания	●	●
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	16	16
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●
Количество компрессоров	1	1
Уровень шума, дБ	42	42
<b>Принадлежности</b>		
Подставка для яиц	●	●
Цвет	белый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	170/60/65	185/60/65

\* с 07.2006 г.



	<b>KDN 36X00*</b>	<b>KDN 40X00*</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A/379,6	A/401,5
Электронное управление	●	●
Полезный объем, л	335	375
Объем холодильной камеры, л	257	297
Система NoFrost в холодильной камере	●	●
Система Multi Airflow	●	●
Система охлаждения двери	●	●
Специальное отделение для быстрого охлаждения продуктов	●	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	3/2	4/3
Внутреннее освещение	●	●
Antibacteria	●	●
Бокс для овощей и фруктов	●	●
Объем морозильной камеры, л	78	78
Система NoFrost в морозильной камере	●	●
Специальное отделение для быстрого замораживания продуктов	●	●
Ice Box для приготовления льда	●	●
Мощность замораживания, кг	8	8
Функция суперзамораживания	●	●
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	17	17
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●
Количество компрессоров	1	1
Уровень шума, дБ	42	42
<b>Принадлежности</b>		
Подставка для яиц	●	●
Цвет	белый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	170/70/65	185/70/65

\* с 07.2006 г.

# Холодильники Side-by-Side



KAN 56V40



KAN 58A40  
KAN 58A10



KAN 60A40

	KAN 56V40*	KAN 58A40* KAN 58A10*	KAN 60A40*
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A/548	A/522	A/522
Раздельное электронное управление	●	●	●
Цифровой дисплей	—	●	●
Полезный объем, л	537	504	504
Объем холодильной камеры, л	339	334	334
Система NoFrost в холодильной камере	●	●	●
Home Bar	—	—	●
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	4/3	3/2	3/2
Внутреннее освещение в холодильном отделении	●	●	●
Функция суперохлаждения	—	●	●
Объем морозильной камеры, л	198	170	170
Система NoFrost в морозильной камере	●	●	●
Ледогенератор с подсветкой	—	●	●
Мощность замораживания, кг	8	8	8
Внутреннее освещение в морозильном отделении	●	●	●
Функция суперзамораживания	—	●	●
Боксы в морозильной камере	2	2	2
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	5	5	5
Дверной упор правый/левый	●/●	●/●	●/●
Уровень шума, дБ	45	45	45
<b>Принадлежности</b>			
Подставка для яиц	●	●	●
Шланг для подвода воды	—	●	●
Цвет	под нерж. сталь	под нерж. сталь/белый	под нерж. сталь
Размеры (ВxШxГ), см	179x90x73	179x90x73	179x90x73

\* с 07.2006 г.

# Холодильный и морозильный шкафы



KSR 38495IE



GSP 34490

	<b>KSR 38495IE</b>	<b>GSP 34490</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A <sup>plus</sup> /139	A <sup>plus</sup> /277,4
Электронное управление	●	●
Полезный объем, л	355	249
Объем холодильной камеры, л	355	—
Автоматика оттаивания	●	—
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	7/6	—
Внутреннее освещение	●	●
Функция суперохлаждения	●	—
Antibacteria	●	—
Динамическое охлаждение	●	—
Объем морозильной камеры, л	—	249
Мощность замораживания, кг	—	30
Функция суперзамораживания	—	●
Бокс для овощей и фруктов	●	—
Big Box	—	●
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	—	25
Дверной упор левый/правый	●/—	—/●
Количество компрессоров	1	1
<b>Принадлежности</b>		
Подставка для яиц	●	—
Ванночка для льда	—	●
Уровень шума, дБ	40	40
Цвет	нерж. сталь	нерж. сталь
Размеры (ВxШxГ), см	185x60x65	185x60x65



# Холодильник-тумба Морозильники-тумбы



	<b>КТЛ 15V20</b>	<b>ГСВ22V20</b>	<b>ГСД10V20</b>
Класс энергопотребления/годовой расход электроэнергии, кВт	A/230	A/255,5	A/203,7
Полезный объем, л	140	179	84
Электронное управление/механическое управление	–/●	●/–	–/●
Объем холодильной камеры, л	121	–	–
Автоматика оттаивания	●	–	–
Полки из ударопрочного стекла/из них переставляемые по высоте	3/2	–	–
Внутреннее освещение	●	–	–
Antibacteria	●	–	–
Объем морозильной камеры, л	19	179	84
Мощность замораживания, кг	2	22	12
Функция суперзамораживания	–	●	●
Боксы в морозильной камере	–	5	3
Длительность хранения при отключении электроэнергии, ч	12	20	20
Дверной упор правый/перенавешиваемый	●/●	●/●	●/●
Количество компрессоров	1	1	1
Уровень шума, дБ	40	40	40
Цвет	белый	белый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	85x55x61	140x60x65	85x50x61

## Посудомоечные машины





### Последнее мировое достижение: **varioSpeed**

В два раза быстрее обычных программ мытья – примерно 70 минут для программы «Эко». Обычные быстрые программы используются для несильно или свежезагрязненной посуды. Функция **varioSpeed** применима для не очень загрязненной посуды и при этом обеспечивает наивысшие результаты мытья и сушки класса «A», даже при полной загрузке!

### Новинка: Усовершенствованная технология – **AquaSensor III**

Постоянно контролирует степень прозрачности воды. В случае наличия в воде мельчайших частиц пищи, жира или моющего средства осуществляется приток свежей воды. Степень загрязнения теперь распознается более точно, а усовершенствованный метод обработки сигналов обеспечивает большую гибкость реагирования. В результате всегда достигается наилучший результат мытья с минимальными потреблениями воды и электроэнергии.

### Новинка: Электронная блокировка от детей

Обеспечивает защиту от нежелательного изменения программы. Активируется при нажатии и удержании в течение 4-х секунд специальной кнопки, при этом на дисплее появляется соответствующая индикация.

### Новинка: поверхность **AntiFingerprint**, цвет **Silver Inox** (SGS 56M08 EU)

Фронтальная дверь машины выполнена из нержавеющей стали и имеет специальное покрытие, на котором

не остается отпечатков пальцев. Корпус машины и панель управления окрашены в стальной цвет. Реальное ощущение стали плюс легко очищающая поверхность.

### Новинка: Снижение потребления воды до 12 л (SGS 09T45 EU, SGS 59T02 EU, SGS 57M82 EU, SGS 56M08 EU, SGS 46M22 EU)

За счет оптимизации системы подачи потребление воды в стандартной программе «Эко 50 °C» снижено с 14 до 12 л, при сохранении класса «A/A/A». Во всех остальных программах потребление воды также значительно снижено.

### Классы эффективности

Класс эффективности – отличный инструмент принятия решения при выборе посудомоечной машины. Большинство посудомоечных машин Bosch обладает высшим классом «A/A/A».



### Теплообменник – эксклюзив от Bosch

Сушка посуды и подогрев воды при помощи теплообменника – запатентованная технология фирмы Bosch, предоставляющая ряд важных потребительских преимуществ. Теплообменник – это плоский резервуар, расположенный в левой стенке моечной камеры.

В ходе программы мытья в этот резервуар заливается холодная водопроводная вода. К концу фазы мытья вода в резервуаре нагревается до 55 °C за счет теплообмена с моечной камерой и затем подается на промежуточное полоскание. Таким образом

посуда не подвергается температурному шоку и прослужит Вам долгие годы. В конце программы мытья температура влажной посуды составляет 65 °C. Для сушки посуды в теплообменник автоматически заливается холодная водопроводная вода. Вся влага быстро конденсируется на холодной левой стенке моечной камеры и стекает в дренаж. Сушка происходит в замкнутом объеме без забора воздуха извне. Это обеспечивает гигиену, исключает необходимость чистки или замены воздушных фильтров и экономит электроэнергию.

### Проточный водонагреватель

В предыдущих поколениях посудомоечных машин использовался открытый нагревательный элемент. Современные машины Bosch оснащены проточным водонагревателем. Благодаря этому стало возможным увеличить объем моечной камеры и избежать скачков температуры, опасных для посуды из тонкого стекла.

### Универсальная система загрузки

Переставляемый по высоте верхний короб и откидные фиксаторы для тарелок в верхнем и нижнем коробах обеспечивают оптимальное использование пространства моечной камеры. Таким образом, в зависимости от потребностей можно без проблем размещать как крупногабаритную, так и мелкую посуду.

### Пять направлений подачи воды

Подача воды осуществляется в 5 направлениях. Помимо более эффективной системы распределения водяных струй, такая система имеет еще один

плюс: форсунка на нижней стороне нижнего коромысла постоянно омывает систему фильтрации, обеспечивая ее автоматическую самоочистку.

### Электроника регенерирования

С учетом степени жесткости водопроводной воды и выбранной программы электроника следит за работой ионообменника (устройства, обеспечивающего смягчение воды) и добавляет соль только в случае необходимости. Это позволяет избежать неоправданного расхода регенерационной соли.



### AquaStop: 100 % защита от протечек!

Большинство посудомоечных машин Bosch оснащены системой AquaStop. При повреждении в наливном шланге, электроснабжении или самой машине AquaStop мгновенно блокирует подачу воды. Машина может выполнить работу ночью или пока Вы на работе. AquaStop подарит Вам чувство уверенности и свободы.

### Новинка: половинная загрузка

В отличии от функции «Мытье в верхнем коробе», посуда при неполной загрузке может быть размещена как в верхнем, так и нижнем коробах. При этом вода подается из обоих коромысел – верхнего и нижнего. В результате достигается оптимальное размещение посуды. Потребление электроэнергии снижается до 15 %, а потребление воды до 25 %.



### Мытье в верхнем коробе

Для мытья небольшого количества посуды можно использовать только верхний короб и соответствующие программы.

### Приборы шириной 45 см

Идеальное решение для тех кухонь, для которых 60-сантиметровые приборы слишком велики. На узких и угловых кухнях эти особенно «стройные» приборы всегда найдут себе место. Несмотря на довольно компактные размеры, такая машина вмещает 9 полных комплектов посуды.

### Автоматика «3 в 1»

Существует много различных моющих средств для посудомоечных машин, но никто не разбирается в них так, как посудомоечные машины Bosch. С помощью специального сенсора посудомоечная машина распознает, используется в процессе мытья моющее средство «3 в 1» или стандартный набор (моющее средство, соль, ополаскиватель). В случае использования таблетки «3 в 1» автоматически включается программа «3 в 1».



### Rackmatik

Верхний короб посудомоечной машины полностью выдвигается, что значительно упрощает доступ даже к самым удаленным его уголкам. Значительно легче загружать и выгружать посуду, а также регулировать высоту верхнего короба, даже если он полностью загружен.

### Vario Flex

Функциональный короб Vario Flex обогружен специальными упорами ификсаторами, обеспечивающими особенно устойчивое положение посуды во время мытья. Складывающиеся направляющие позволяют моделировать пространство коробов посудомоечной машины так, как Вы считаете нужным. Дополнительное преимущество – выполненная из двух составляющих корзина для столовых приборов, занимающая минимум места.

### Новинка: AquaVario

С помощью технологии AquaVario происходит автоматическая регулировка уровня давления, с которым струи воды подаются на посуду. Существует три уровня давления воды в зависимости от степени загрязнения посуды. Сильный – если посуда сильно загрязненная, как например, кастрюли и сковороды; нормальный если посуда средней степени загрязнения, например, при смешанной загрузке; слабый – для слабо загрязненной посуды, например, из тонкого стекла. Потребительское преимущество AquaVario заключается в наилучшем результате мытья при максимально бережном отношении к посуде.

### Цифровой дисплей

#### с сенсорными клавишами

Цифровой русифицированный дисплей полностью автоматической посудомоечной машины Bosch благодаря двухлинейному формату сообщает Вам еще больше информации. Анимированные символы делают ее максимально наглядной. Сенсорные клавиши позволяют легко менять настройки на панели управления, их легко нажимать и чистить.

### Программа «Быстрая 45 °C»

При программе «Быстрая 45 °C» свежезагрязненной посуде уже через 29 минут будет обеспечен класс мытья «A».

### Полностью автоматическая посудомоечная машина (SGS 09T45 EU)

Управление простым нажатием кнопки (выбор программы не требуется). Всегда максимальный результат мытья, независимо от количества и типа посуды. Оптимальный расход воды и электроэнергии.

### Мытье в верхнем коробе

Для мытья небольшого количества посуды можно использовать только верхний короб и соответствующие программы.

### Замок ServoSchloss

Дверь посудомоечной машины открывается и закрывается без малейших усилий. При небольшом угле открывания двери это происходит автоматически.

### Насадка для мытья противней: эксклюзив от Bosch

Нужно вынуть верхний короб из посудомоечной машины и установить насадку. Противни, жиропоглащающие фильтры вытяжек и другие крупные предметы будут вымыты без проблем.

# Bosch рекомендует

# Calgonit



### Calgonit. Таблетки «5 в 1»

Calgonit «5 в 1» сочетает 5 продуктов в 1 таблетке: моющее средство, ополаскиватель, соль, систему защиты Protector и мощный усилитель действия PowerBoost. Усилитель PowerBoost удаляет даже самые сложные пятна на кастрюлях, сковородах и посуде. Все компоненты соотнесены в оптимальной пропорции, что обеспечивает наилучшее очищение. При использовании таблеток «5 в 1» не нужно добавлять соль и ополаскиватель (за исключением регионов с очень высокой жесткостью воды >21dH, где рекомендуется добавление соли).

### Calgonit. Таблетки «3 в 1»

Для удобства в использовании были разработаны таблетки Calgonit «3 в 1» – удобная комбинация моющего средства, ополаскивателя и соли в оптимальной пропорции. При использовании таблеток «3 в 1» нет необходимости добавлять соль и ополаскиватель. Если водопроводная вода, которой Вы пользуетесь, очень жесткая, средства «3 в 1» может оказаться недостаточно для смягчения воды. Дополнительно к этому средству нужно воспользоваться также и солью, засыпав ее в соответствующую емкость.



## Система Calgonit: моющее средство + ополаскиватель + специальная соль



### Calgonit. Моющее средство

В отличие от мытья посуды вручную при автоматической мойке используются более сильные моющие средства, способствующие тщательному очищению посуды без физического воздействия. Следовательно, моющее средство является ключевым в процессе автоматического мытья. Наиболее эффективным является моющее средство Calgonit, которое прекрасно очищает посуду от остатков пищи и запекшегося жира.

### Calgonit. Ополаскиватель

Вода имеет свойство собираться на стенах стеклянной посуды в струйки и капли. После высыхания от них остаются разводы, которые придают вымытым предметам неряшливый вид. Для ускорения процесса сушки и придания посуде блеска в конце моющего цикла используют ополаскиватель.

### Calgonit. Соль

Природная вода содержит различные соли, растворяющиеся в ней при соприкосновении с окружающей почвой. В воде обычно присутствуют соли кальция и магния, которые делают воду жесткой. Для удаления примесей из воды в каждой посудомоечной машине существует специальная установка для смягчения воды. Для восстановления (регенерации) этого устройства и нужна соль Calgonit. Работа машины без соли может привести к выходу из строя устройства для смягчения воды.

# Посудомоечные машины



SGS 09T45 EU



SGS 59T02 EU



SGS 57M82 EU



SGS 56M08 EU

	<b>SGS 09T45 EU*</b>	<b>SGS 59T02 EU</b>	<b>SGS 57M82 EU</b>	<b>SGS 56M08 EU</b>
Вместимость комплектов посуды	12	12	12	12
<b>Программы</b>				
Авто 55–65 °C	● **	● **	●	●
Интенсивная 70 °C	–	–	●	●
Нормальная 65 °C	–	–	–	–
Эко 50 °C	●	●	●	●
Быстрая 45 °C	●	●	●	●
Деликатная 40 °C	–	–	●	–
Предварительное ополаскивание	●	●	–	●
Класс энергопотребления/мытья/сушки	A/A/A	A/A/A	A/A/A	A/A/A
<b>Vario Speed</b>	●	●	●	–
Половинная загрузка/ мытье в верхнем коробе	–/–	●/–	–/–	–/–
<b>AquaSensor I / II / III</b>	–/–●	–/–●	–/–●	–/–●
<b>AquaVario</b>	●	●	–	–
Автоматика «3 в 1»	●	●	●	●
Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя	●	●	●	●
Электроника регенерирования	●	●	●	●
<b>ServoSchloss</b>	●	●	●	●
Блокировка от детей (электронная или механическая)	●	●	●	●
<b>Теплообменник</b>	●	●	●	–
Технология бережного мытья стеклянной посуды	●	●	●	–
Таймер запуска, ч	24	19	24	19
Уровень шума, дБ	40	44	47	49
Rackmatic/переставляемый по высоте верхний короб	●/●	●/●	●/●	●/●
Короб VarioFlex/стандартный	●/–	●/–	VarioPlus	–/●
Насадка для мытья противней	●	●	–	–
AquaStop	●	●	●	●
Цвет	нерж. сталь	белый	белый	Silver Inox***
Размеры (ВxШxГ), см	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60

\* ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА

\*\* Авто плюс 60–70 °C, Авто 45–55 °C, Авто деликатная 35–45 °C

\*\*\* поверхность AntiFingerprint



SGS 46M22 EU

SGS 55E32 EU

SGS 43E72 EU

SGS 3002

	<b>SGS 46M22 EU</b>	<b>SGS 55E32 EU</b>	<b>SGS 43E72 EU</b>	<b>SGS 3002</b>
Вместимость комплектов посуды	12	12	12	12
<b>Программы</b>				
Авто 55–65 °C	●	–	–	–
Интенсивная 70 °C	–	●	–	Усиленная 65 °C
Нормальная 65 °C	–	●	●	● (65 °C)
Эко 50 °C	●	●	●	–
Быстрая 45 °C	●	●	●	–
Деликатная 30 °C	–	–	–	–
Предварительное ополаскивание	●	●	●	–
Класс энергопотребления/мытья/сушки	A/A/A	A/A/A	A/A/A	C/A/B
<b>Vario Speed</b>				
Половинная загрузка/ мытье в верхнем коробе	●/–	–/●	–/●	–/–
<b>AquaSensor I / II / III</b>	–/–/●	–/–/–	–/–/–	–/–/–
AquaVario	–	–	–	–
Автоматика «3 в 1»	●	●	–	–
Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя	●	●	●	–
Электроника регенерирования	●	●	●	–
ServoSchloss	●	–	–	–
Блокировка от детей (электронная или механическая)	●	–	–	–
Теплообменник	–	–	–	–
Технология бережного мытья стеклянной посуды	–	–	–	–
Таймер запуска, ч	19	19	–	–
Уровень шума, дБ	49	54	54	54
Rackmatic/переставляемый по высоте верхний короб	●/●	–/●	–/●	–/–
Короб VarioFlex/стандартный	–/●	–/●	–/●	–/●
Насадка для мытья противней	–	–	–	–
AquaStop	●	●	●	●
Цвет	белый	белый	белый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	85x60x60	85x60x60	85x60x60	85x60x60

# Посудомоечные машины



SRS 55T12 EU



SRS 45T52 EU



SRS 55M02 EU



SRS 43E12 EU

	<b>SRS 55T12 EU</b>	<b>SRS 45T52 EU</b>	<b>SRS 55M02 EU</b>	<b>SRS 43E12 EU</b>
Вместимость комплектов посуды	9	9	9	9
<b>Программы</b>				
Авто 55–65 °C	●	●	—	—
Интенсивная 70 °C	●	—	●	—
Нормальная 65 °C	—	—	●	●
Эко 50 °C	●	●	●	●
Быстрая 45 °C	●	●	●	● (35 °C)
Деликатная 40 °C	●	—	—	—
Предварительное ополаскивание	—	●	●	●
Класс энергопотребления/мытья/сушки	A/A/A	A/A/A	A/A/B	A/A/B
<b>Vario Speed</b>				
Половинная загрузка/ мытье в верхнем коробе	—/—	●/—	—/—	—/—
<b>AquaSensor I / II / III</b>	●/—	●/—	—/—	—/—
<b>AquaVario</b>	—	—	—	—
Автоматика «3 в 1»	●	●	●	—
Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя	●	●	●	●
Электроника регенерирования	●	●	●	●
<b>ServoSchloss</b>	●	●	●	●
Блокировка от детей (электронная или механическая)	●	●	—	—
Теплообменник	●	●	—	—
Технология бережного мытья стеклянной посуды	—	—	—	—
Таймер запуска, ч	19	19	19	—
Уровень шума, дБ	47	49	52	54
Rackmatic/переставляемый по высоте верхний короб	●/●	●/●	—/●	—/●
Короб VarioFlex/стандартный	—/●	—/●	—/●	—/●
Насадка для мытья противней	●	●	—	—
AquaStop	●	●	●	●
Цвет	белый	белый	белый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	85x45x60	85x45x60	85x45x60	85x45x60



SRS 40E02 EU



SKT 5102 EU



SKT 5108 EU



SKT 3002 EU

	<b>SRS 40E02 EU</b>	<b>SKT 5102 EU</b>	<b>SKT 5108 EU</b>	<b>SKT 3002 EU</b>
Вместимость комплектов посуды	9	4	4	4
<b>Программы</b>				
Авто 55–65 °C	—	—	—	—
Усиленная 65 °C	●	●	●	●
Нормальная 65 °C	●	●	●	●
Эко 50 °C	● (65 °C)	●	●	—
Быстрая 45 °C	—	—	—	—
Деликатная 30 °C	—	●	●	●
Предварительное ополаскивание	●	●	●	—
Класс энергопотребления/мытья/сушки	C/A/B	A/A/B	A/A/B	C/B/C
<b>Vario Speed</b>				
Половинная загрузка/ мытье в верхнем коробе	—/—	—/—	—/—	—/—
<b>AquaSensor I / II / III</b>				
AquaVario	—	—	—	—
Автоматика «3 в 1»	—	—	—	—
Электроника регенерирования	—	—	—	—
ServoSchloss	—	—	—	—
Блокировка от детей	—	—	—	—
Теплообменник	—	—	—	—
Технология бережного мытья стеклянной посуды	—	—	—	—
Таймер запуска, ч	—	—	—	—
Уровень шума, дБ	54	53	53	58
Rackmatic/переставляемый по высоте верхний короб	—/—	—/—	—/—	—/—
Короб VarioFlex/стандартный	—/●	—/●	—/●	—/●
Насадка для мытья противней	—	—	—	—
AquaStop	●	—	—	—
Цвет	белый	белый	серебристый	белый
Размеры (ВxШxГ), см	85x45x60	45x55.5x46	45x55.5x46	45x55.5x46

# Стиральные машины





## Стиральная машина Logixx 9



### Загрузка от 1 до 9 кг

Огромный барабан объемом 88 л позволяет стирать даже очень объемные вещи, такие как занавески, одеяла, коврики. Большой объем барабана сводит до минимума количество складок на белье. За один раз можно выстирать больше – это экономия времени.

### 3D-барабан

Барабан с асимметричными захватами специальной формы установлен с наклоном 13°. При вращении барабана белье перемещается сразу в 3-х

плоскостях, что обеспечивает повышение эффективности стирки.

### Диаметр загрузочного отверстия

**41 см**

Это лучший результат среди стиральных машин для домашнего применения. Угол открывания люка 180°.

### Загрузочный люк с магнитным замком

Загрузочный люк, оснащенный магнитным замком, позволяет до-загрузить белье в процессе стирки.

### Верхнее расположение панели управления и кюветы для моющих средств – удобство и эргономика

Панель управления и кювета для моющих средств расположены сверху. Теперь нет необходимости склоняться над машиной для выбора программы или загрузки порошка.

### Текстовый дисплей

Позволяет выбрать один из 17 языков сообщений, включая русский.

### Новый асинхронный двигатель

Тихий и очень долговечный.



WBB 24750 EU

WBB 24750 EU	
Номинальная загрузка, кг	9
Класс стирки	A
Класс энергопотребления	A
Количество оборотов	1 200
Кювета для моющих средств	сверху
Блокировка от детей	●
Объем барабана, л	88
Открывание люка на 180°	●
Электронное управление	●
Защита от сминания	●
Сообщение об ошибках	●
Текущее время	●
<b>Программы</b>	
Хлопок/лен 30, 40, 60, 90 °C	●
Синтетика 30, 40, 60 °C	●
Деликатные ткани 30 °C	●
Шерсть 30 °C	●
Смешанные ткани (Mix 30 °C)	●
Дополнительное полоскание	●
Отжим	●
Слив	●
<b>Клавиши специальных функций</b>	
Предварительная стирка	●
Дополнительное полоскание	●
Легко гладить	●
Размеры (ВxШxГ), см	93,7x68,7x76,7



## Стиральные машины Maxx

### Максимальная уверенность



#### Максимальная гарантия

На все стиральные машины, реализованные с 1 июля 2003 года, действует гарантия 2 года. Этим Bosch подтверждает репутацию производителя техники безупречного качества и высочайшей надежности.



#### Уникальная система

**AquaStop – гарантия от протечек в любых обстоятельствах**  
Дополнительно к 2-летней гарантии Bosch предоставляет пожизненную гарантию на систему AquaStop. Bosch гарантирует возмещение ущерба частному лицу, если из-за неисправности системы AquaStop возникнет протечка.

AquaStop – это эксклюзивная система защиты от протечек воды. Она включает:

1. Блок с электромагнитным клапаном, который располагается на конце наливного шланга и подсоединяется непосредственно к водопроводной трубе.
2. Заливной шланг, который находится в специальной защитной оболочке, способной выдерживать давление воды до 70 атм, что в семь раз больше максимально допустимого давления в водопроводе.
3. Поддон с поплавком и микровыключателем в цокольной части стиральной машины.

Где бы Вы ни были, когда машина стирает, Вы всегда уверены, что дома все в порядке. При любой неисправности 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. Протечки не произойдет ни при каких обстоятельствах. Bosch гарантирует.



#### Многоступенчатая система защиты от протечек

Каждая стиральная машина Bosch имеет многоступенчатую систему защиты от протечек воды с комбинацией следующих решений:

- наливного шланга, проверенного на 7-кратное превышение давления;
- защиты от превышения допустимого уровня воды в баке;
- абсолютно надежной системы циркуляции воды внутри машины;
- электрической блокировки замка дверцы при запуске программы.

При правильном подключении обеспечена 100 % защита.

### Максимальная эффективность

#### Максимальное качество стирки



**A**  
Класс эффективности стирки



**B**  
Класс эффективности стирки



**G**  
Класс эффективности стирки

При максимальной загрузке все стиральные машины Bosch обеспечива-

ют наивысший класс стирки «A», определенный европейскими нормами (EN60456). Это означает: максимальная чистота белья при бережном обращении с ним.



#### Максимальная экономичность

Полноразмерные стиральные машины Bosch потребляют всего лишь 1,02 кВт/ч электроэнергии при стирке 6 кг белья. Это на 10 % меньше значения, соответствующего высшему классу энергопотребления, определенному европейскими нормами, – классу «A» (EN60456). Вот почему этим машинам присвоен класс энергопотребления «A<sup>plus</sup>».



#### Максимальная производительность

Полноразмерные стиральные машины Bosch безупречно отстирывают 6 кг белья! Для этого у них есть огромный Maxx-барабан объемом 53 л. Кроме того, большой барабан – это удобная загрузка белья и высокая эффективность отжима.



## **Дозирование механического воздействия на ткань. Асимметричные захваты**

Барабан с асимметричными захватами в стиральных машинах Bosch обеспечивает точное дозирование механического воздействия при стирке разных тканей. Каждый захват имеет крутую и пологую стороны. Таким образом при вращении барабана в одном направлении белье подвергается более интенсивному механическому воздействию, в другом – менее интенсивному. Соотношение направлений вращения установлено индивидуально для каждой программы.

## **Больше загрузка – больше воды**

Электронный контроль обеспечит ровно столько воды, сколько необходимо для наилучшего результата стирки и полоскания. Белье станет чище, а время стирки – меньше. Вы сэкономите много моющих средств, электроэнергии и личного времени.



## **Экономия воды и электроэнергии: системы AquaSpar и 3D-AquaSpar**

Благодаря специальной конструкции барабана с перфорированными захватами и задней стенкой, белье не только «купается», но и «принимает душ». Это позволяет снизить расходы и одновременно повысить качество стирки. Система 3D-AquaSpar способствует еще более интенсивному увлажнению, обеспечивая дополнительное впрыскивание воды через манжету люка.



## **Тсс... – бесшумная работа**

Мы многое сделали для того, чтобы при работе наши стиральные машины не нарушили Ваш покой. Об этом позаботятся привод с электронной регулировкой, бак из материала Polynox и продуманная система звукоизоляции.



## **Удобная загрузка и выгрузка белья**

Благодаря большому загрузочному отверстию диаметром 30 см и люку, открывающему-

ся на 180°, загрузка и выгрузка белья становится легкой и быстрой.



## **Функция «Легко гладить»**

Больше нет необходимости стоять часами с утюгом в руках. Функция «Легко гладить» позаботится об этом во время специальной фазы интервального отжима в просторном Maxx-барабане. Просто нажмите клавишу, и свободного времени станет больше.



## **Программа «Ручная стирка шерсти»**

Существует стойкое убеждение: если речь идет о шерстяном изделии, то необходима ручная стирка. Ну что ж, если Вы стираете свой любимый свитер в стиральной машине Bosch, значит, Вы доверили его «хорошим рукам». Плавная механика стирки, правильная дозировка воды, специальный ритм движения барабана – все это обеспечит великолепный результат.

## **Электронное управление**

Машины с электронным управлением легко отличить – их программатор вращается в обе стороны. Важные достоинства серии Maxx – гибкость и интеллект. Они не подчиняются «слепой» воле программатора, а, напротив, действуют по ситуации. При помощи датчиков они постоянно анализируют весь комплекс параметров стирки и всегда принимают адекватные решения.

## **Maxx Comfort**



## **Комфорт с первой минуты**

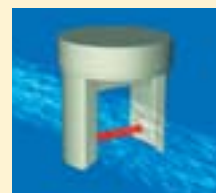
Стиральные машины Bosch оснащены удобной панелью управления с наглядными обозначениями, расположенными в четкой логической последовательности. Поворотный элек-

тронный программатор упрощает выбор программы стирки, а светодиодные индикаторы постоянно информируют Вас о ходе процесса. Большой русифицированный дисплей в машинах Maxx Comfort позволяет быстро выбирать программы и параметры стирки, даже не заглядывая в инструкцию.

## **Проточный датчик количества заливаемой воды**

Еще одна особенность машин Maxx Comfort – датчик расхода воды, который установлен внутри корпуса машины на заливной линии. Благодаря ему машина всегда знает, сколько воды находится в баке, и, в зависимости от показаний системы AquaSensor может точно отмерить количество воды, необходимое для достижения нужного результата.

## **AquaSensor – оптический контроль чистоты**



Серия Maxx Comfort оснащена системой оптического контроля чистоты воды. Система AquaSensor измеряет два параметра: концентрацию загрязнения и замутненность (моющие средства, пена). Машина буквально «видит», что у нее внутри, и действует не по «слепой» воле программатора, а в соответствии с реальной ситуацией. В зависимости от полученных значений она рассчитывает число и продолжительность этапов полоскания, а также режим вращения барабана и количество воды для каждого этапа. AquaSensor гарантирует наилучший результат полоскания за минимальное время.

## **Асинхронный двигатель**

Модель Maxx Comfort Marathon WFR 3240 оснащена асинхронным двигателем нового поколения. Это последняя разработка компании Bosch. Двигатель очень надежен. Его работа практически бесшумна.

## Maxx 6, Maxx 5

### Клавиши Touch Control

Управление легким прикосновением. Отсутствие механических контактов – надежность. Поверхность без зазоров – легко чистить.

**Новый дисплей** увеличенного размера обеспечивает всю необходимую информацию с одного взгляда: время до окончания стирки, скорость отжима и температурный режим.



### Таймер запуска с индикацией остаточного времени

С помощью таймера Вы можете отложить запуск программы на 1–19 часов. Ваше белье будет выстирано, например, ночью или пока Вы будете на работе.

### 15 полностью автоматических программ для всех типов тканей

Новые программы: «Суперкороткая» – всего 15 минут, «Спорт/фитнес», «Чувствительная (противоаллергенная)», «Синтетика особая», «Шелк/тонкое белье».



При выборе программы машина автоматически устанавливает оптимальные температуру и скорость отжима, которые при желании можно изменить при помощи дисплея и соответствующих клавиш.

## Сушильный автомат Maxx 6 Sensitive

### Безупречный уход за Вашим бельем

#### Система DUO-Tronic

Новое поколение сушильных автоматов оснащено специальными программами для различных типов тканей. Просто задайте одну из 11 программ, например «Синтетика/Сушка под утюг» или «Хлопок/Сушка в шкаф». Обо всем остальном позабочится электроника с помощью двух независимых сенсоров: температуры и остаточной влажности. Заданный результат будет достигнут в любую погоду и в любое время года. Белье после сушильного автомата становится мягким и пушистым, приятным на ощупь. **Эллиптическая структура поверхности барабана** создает эффект скольжения белья. Под воздействием **захватов плавной формы** белье перемещается не только вместе с вращением барабана, но и от задней стенки к передней. Реверсивное движение барабана осталось в прошлом.

#### Экономия времени

Примерная продолжительность программ сушки от 36 до 110 минут в зависимости от типа ткани. Есть две программы сушки по времени 20 мин и 40 мин.

#### Экономия места

Потребуется 20 м веревки, чтобы развесить белье, выстиранное в среднестатистической стиральной машине. Сушильному автомату Bosch для этого достаточно места 60x60 см. Для дальнейшей экономии места сушильный автомат может быть установлен на полноразмерную стиральную машину в колонну. Специальный соединительный элемент крепится к крышке стиральной машины, а ножки сушильного автомата надежно фиксируются в пазах элемента. (Приобретаемые отдельно соединительный элементы: WTZ 11300 – с выдвижной полочкой для белья, WTZ 11310 – без выдвижной полочки.)

### Гигиена

Белье на веревке подвергается воздействию загрязненного воздуха. Сушка белья в квартире приводит к повышению влажности. Сушильный автомат устраняет эти проблемы, кроме того, высокая температура убивает болезнетворные организмы.

### Очень тихая работа прибора

Совершенные по конструкции моторы и звукоизоляция делают работу автомата очень тихой.

### Удобство установки

Приборы, работающие по принципу воздушной конденсации, не требуют специальной системы воздуховодов и подключения к водопроводу.

**Прозрачный люк** позволяет видеть количество и тип загруженного белья, что важно для выбора соответствующей программы сушки и исключает возможность ошибки.



### Эллиптическая структура поверхности барабана.

Барабан имеет огромный объем 112 л – белье располагается свободнее и меньше мнется.



**Захваты плавной формы** изменяют направление движения белья.



# Стиральные машины Maxx Comfort



WFR 3240



WFR 2841  
WFR 2441

	<b>WFR 3240</b>	<b>WFR 2841</b> <b>WFR 2441</b>
Номинальная загрузка, кг	6	6
Максимальное количество оборотов	1600	1400/1200
Объем барабана, л	53	53
Класс стирки	A	A
Класс энергопотребления	A <sup>plus</sup>	A <sup>plus</sup>
Класс эффективности отжима	A	A
AquaStop	●	●
AquaSensor	●	●
Проточный датчик количества воды	●	●
Aquaspar/3-D Aquaspar	-/●	-/●
Открывание люка	180°	180°
<b>Текстовый ЖК-дисплей</b>	●	●
Параметры программы	●	●
Таймер окончания программы, ч	24	24
Время окончания стирки	●	●
Текущее время	●	●
Сообщение об ошибках	●	●
Блокировка от детей	●	●
<b>Программы</b>		
Хлопок/лен 30, 40, 60, 90, 60 °C пятна	●	●
Синтетика 30, 40, 60 °C	●	●
Деликатные ткани 30 °C	●	●
Шерсть 30 °C	●	●
Смешанные ткани (Mix 30 °C)	●	●
Отжим	●	●
Слив	●	●
<b>Специальные функции</b>		
Предварительная стирка	●	●
Дополнительное полоскание	●	●
Интенсивная стирка	●	●
Легко гладить	●	●
Отключение отжима	●	●
Магнитный замок (дозагрузка белья)	●	●
Параметры потребления	43 л/1,02 кВт/120 мин	43 л/1,02 кВт/120 мин
Размеры (ВxШxГ), см	85,2x60x59	85,2x60x60

# Стиральные машины Maxx Advantage глубиной 60 и 40 см



WFX 2840 OE  
WFX 2440 OE



WFCX 2460 OE

	<b>WFX 2840 OE</b>	<b>WFCX 2460 OE</b>
	<b>WFX 2440 OE</b>	
Номинальная загрузка, кг	6	4,5
Максимальное количество оборотов	1400/1200	1200
Объем барабана, л	53	35
Класс стирки	A	A
Класс энергопотребления	A <sup>plus</sup>	A
Класс эффективности отжима	B	B
AquaStop/многоступенчатая система защиты от протечек	●/-	-/●
Открывание люка	180°	180°
<b>Многофункциональный дисплей</b>		
Параметры программы	●	●
Рекомендуемая загрузка	●	●
Таймер окончания программы, ч	19	19
Текущее время	●	●
Сообщение об ошибках	●	●
Блокировка от детей	●	●
<b>Программы</b>		
Хлопок/лен 30, 40, 60, 90, 60 °C пятна	●	●
Синтетика 30, 40, 60 °C	●	●
Деликатные ткани 30 °C	●	●
Шерсть	●	●
Смешанные ткани (Mix 30 °C)	●	●
Отжим	●	●
Слив	●	●
<b>Специальные функции</b>		
Предварительная стирка	●	●
Дополнительное полоскание	●	●
Интенсивная стирка	●	●
Легко гладить	●	●
Параметры потребления	49 л/1,02 кВт/130 мин	44 л/0,85 кВт/135 мин
Размеры (ВxШxГ), см	85x60x59	85x60x40*

\* глубина с люком 44 см

# Стиральные машины Maxx 6



WAE 24440 OE  
WAE 20440 OE  
WAE 16440 OE

WAE 24160 OE  
WAE 20160 OE  
WAE 16160 OE

	<b>WAE 24440 OE</b>	<b>WAE 24160 OE</b>
	<b>WAE 20440 OE</b>	<b>WAE 20160 OE</b>
	<b>WAE 16440 OE</b>	<b>WAE 16160 OE</b>
Номинальная загрузка, кг	6	6
Максимальное количество оборотов	1200/1000/800	1200/1000/800
Объем барабана, л	53	53
Класс стирки	A	A
Класс энергопотребления	A <sup>plus</sup>	A <sup>plus</sup>
Класс эффективности отжима	B/C/D	B/C/D
AquaStop/многоступенчатая система защиты от протечек	●/-	-/●
Aquaspar/3D-Aquaspar	●/-	●/-
Клавиши Touch Control	●	●
<b>Большой многофункциональный дисплей</b>	●	-
Таймер отложенного старта	19	-
Остаточное время программы	●	-
Выбор температуры	●	●
Индикация хода программы	●	●
Сообщения об ошибках	●	●
<b>Программы</b>		
Хлопок/лен	●	●
Интенсивная	●	-
Эко	●	-
Синтетика/синтетика особая	●/●	●/-
Шерсть	●	●
Смешанное белье (Mix 30 °C)	●	●
Спорт/фитнес	●	-
Супербыстрая (15 мин)	●	-
Тонкое белье	●	-
Чувствительная	●	-
Отжим/деликатный отжим	●/●	●/-
Слив	●	●
<b>Клавиши специальных функций</b>		
Вода +	●	●
Интенсивная стирка	●	●
Предварительная стирка	●	●
Легко гладить	●	●
Параметры потребления	45 л/1,02 кВт/135 мин	45 л/1,02 кВт/135 мин
Размеры (ВxШxГ), см	84,7x60x59	84,7x60x59

# Стиральные машины Maxx 5 глубиной 40 см



WLX 24460 OE  
WLX 20460 OE



WLX 20160 OE  
WLX 16160 OE

	<b>WLX 24460 OE</b> <b>WLX 20460 OE</b>	<b>WLX 20160 OE</b> <b>WLX 16160 OE</b>
Номинальная загрузка, кг	4,5	4,5
Максимальное количество оборотов	1200/1 000	1 000
Объем барабана, л	35	35
Класс стирки	A	A
Класс энергопотребления	A <sup>plus</sup>	A <sup>plus</sup>
Класс эффективности отжима	B/C	C/D
Aqua Stop/многоступенчатая система защиты от протечек	-/●	-/●
Aquaspar/3D-Aquaspar	-/●	-/●
Клавиши Touch Control	●	●
<b>Большой многофункциональный дисплей</b>	●	–
Таймер отложенного старта	19	–
Остаточное время программы	●	–
Выбор температуры	●	●
Индикация хода программы	●	●
Сообщения об ошибках	●	–
<b>Программы</b>		
Хлопок/лен	●	●
Интенсивная	●	●
Эко	●	–
Синтетика/синтетика особая	●	●/-
Шерсть	●	●
Смешанное белье (Mix 30 °C)	●	●
Спорт/фитнес	●	–
Супербыстрая (15 мин)	●	–
Тонкое белье	●	●
Чувствительная	●	–
Отжим/деликатный отжим	●/●	●/-
Слив	●	●
<b>Клавиши специальных функций</b>		
Вода +	●	●
Интенсивная стирка	●	●
Предварительная стирка	●	●
Легко гладить	●	●
Параметры потребления	40 л/0,76 кВт/135 мин	40 л/0,76 кВт/135 мин
Размеры (ВxШxГ), см	84,7x60x40*	84,7x60x40*

\* глубина с люком 44 см

# Стиральные машины Classixx 5, 60 см

# Стиральные машины Classixx 5, 40 см



WAA 20260 OE  
WAA 16260 OE

WLF 20260 OE  
WLF 16260 OE

	WAA 20260 OE	WAA 16260 OE	WLF 20260 OE	WLF 16260 OE
Номинальная загрузка, кг	5	5	4,5	4,5
Максимальное количество оборотов	1000	800	1000	800
Класс стирки	A	A	A	A
Класс энергопотребления	A	A	A <sup>plus</sup>	A <sup>plus</sup>
Класс эффективности отжима	C	D	C	D
Открывание люка	140°	140°	180°	180°
<b>Цифровой дисплей</b>	●	●	●	●
Отсрочка окончания стирки	24	24	24	24
Время до окончания стирки	●	●	●	●
Выбор температуры	●	●	●	●
Выбор скорости отжима	●	●	●	●
<b>Программы</b>				
Хлопок/лен	●	●	●	●
Экономичная	●	●	●	●
Предварительная стирка	●	●	●	●
Дополнительное полоскание	●	●	●	●
Короткая	●	●	●	●
Синтетика	●	●	●	●
Интенсивная	●	●	●	●
Смешанное белье (Mix 30 °C)	●	●	●	●
Шерсть	●	●	●	●
Деликатная	●	●	●	●
Отжим/деликатный отжим	●/●	●/●	●/●	●/●
<b>Клавиши специальных функций</b>				
Вода +	●	●	●	●
Старт/пауза	●	●	●	●
Параметры потребления	49 л/0,95 кВт/140 мин	49 л/0,95 кВт/140 мин	40 л/0,76 кВт/135 мин	40 л/0,76 кВт/135 мин
Размеры (ВхШхГ), см	85x60x59	85x60x59	84,7x60x40*	84,7x60x40*

\* глубина с люком 44 см

# Стиральные машины с вертикальной загрузкой



WOT 24550 OE

WOT 20350 OE

WOR 20150 OE  
WOR 16150 OE

	<b>WOT 24550 OE</b>	<b>WOT 20350 OE</b>	<b>WOR 20150 OE</b>	<b>WOR 16150 OE</b>
Номинальная загрузка, кг	5	5	5	5
Количество оборотов	1200	1000	1000	800
Объем барабана, л	42	42	42	42
Класс стирки	A	A	A	A
Класс энергопотребления	A	A	A	A
Класс эффективности отжима	B	C	C	D
Многоступенчатая система защиты от протечек	●	●	●	●
<b>Дисплей</b>	●	●	–	–
Таймер отложенного старта	24	19	–	–
Индикация времени до окончания стирки	●	●	–	–
Индикация хода программы	●	●	–	–
Сообщение об ошибках	●	●	●	●
Блокировка от детей	●	–	–	–
<b>Программы</b>				
Хлопок/лен	●	●	●	●
Быстрая (30 мин)	●	●	–	–
Синтетика	●	●	●	●
Деликатные ткани	●	●	●	●
Шерсть	●	●	●	●
Шелк	●	–	–	–
Отжим	●	●	●	●
Слив	–	–	–	–
Плавное открывание люка	●	●	–	–
<b>Специальные функции</b>				
Интенсивная/ пятна	●	–	–	–
Предварительная стирка	●	●	●	●
Дополнительное полоскание	●	●	●	●
Легко гладить	●	●	●	●
Автопарковка барабана	●	●	–	–
Колесики для перемещения	●	●	–	–
Принудительная рециркуляция воды	●	–	–	–
Параметры потребления	42 л/0,85 кВт/118 мин	48 л/0,95 кВт/130 мин	48 л/0,95 кВт/130 мин	48 л/0,95 кВт/130 мин
Размеры (ВxШxГ), см	90x40x62	90x40x62	90x40x62	90x40x62

# Сушильный автомат Maxx 6 Sensitive



WTE 86300 BY

WTE 86300 BY	
Номинальная загрузка, кг	6
Класс энергопотребления	C
Объем барабана, л	112
Клавиши Touch Control	●
Дверца люка	прозрачная
<b>Программы</b>	
<b>Хлопок</b>	
Экстрасухое	●
Сушка в шкаф	●
Сушка в шкаф +	●
Сушка под утюг	●
<b>Синтетика</b>	
Очень сухое	●
Сушка в шкаф	●
Сушка под утюг	●
Короткая программа	●
Сушка по времени, мин	20–40
<b>Шерсть</b>	
Защита от сминания	●
Освещение барабана	●
Индикация выбранной программы	●
<b>Специальные функции</b>	
Щадящая сушка	●
Легко гладить	●
<b>Дисплей</b>	
Индикация остаточного времени программы	●
Мощность подключения, кВт	2,8
Размеры (ВхШхГ), см	85x60x63

Параметры потребления для режима «Сушка в шкаф»: после отжима при 1400 об/мин – 3,0 кВтч/80 мин, после отжима при 800 об/мин – 4,2 кВтч/110 мин.

## Электрические плиты





## Стеклокерамическая варочная панель

Варочная панель выполнена из прочной стеклокерамики с высокой степенью теплопроводности. Гладкая поверхность устойчива к царапинам и особенно удобна в чистке.

## Конфорки супербыстрого нагрева

В сочетании с высокой теплопроводностью стеклокерамики эти конфорки обеспечивают еще более быстрый нагрев и закипание воды.



## Двухконтурные конфорки

У таких конфорок Вы можете по выбору включать площадь нагрева большего или меньшего диаметра, подходящую под большую сковороду или маленькую кастрюлю. На фото также изображены индикаторы TopControl.

## Top Control Светоиндикаторы TopControl на варочной панели

Наглядная индикация непосредственно на варочной панели. Светодиоды указывают установленную мощность нагрева для каждой конфорки. Очень удобно – не надо нагибаться.

## 4-сегментный индикатор осстаточного тепла

Показывает, какая из конфорок еще не остыла, и, следовательно, ее можно использовать, например, для поддержания блюда в нагретом состоянии.

## Выдвижная тележка духовки

Снять пробу с блюда или полить его соусом можно, выдвинув тележку с противнями из горячей духовки. К тому же тележка вынимается, что облегчает уход за духовым шкафом.

## Выдвижной ящик для посуды и принадлежностей

В нем удобно хранить противни и высокие кастрюли. Таким образом, они у Вас всегда под рукой.



## Система легкой очистки

Исключительно гладкая и очень легкая в чистке, а следовательно, гигиеничная эмаль. В процессе приготовления пищи такие покрытия практически не загрязняются, и благодаря этому уход за духовкой необычайно прост и удобен!

## Таймер

По Вашему выбору может показывать длительность приготовления или время отключения духовки, может просто показывать индикацию времени суток, а может служить кухонным будильником.

## Автоматика приготовления

В памяти плит, оснащенных автоматикой приготовления, есть 24 программы, составленные лучшими немецкими поварами. Нужно лишь поместить продукты в духовку, задать номер программы и приблизительный вес. В соответствии с выбранной программой, используются различные виды нагрева.

## Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы духовки

Независимо от того, оборудована ли плита выдвижной тележкой духовки или откидной дверцей, благодаря сво-

ей гладкой поверхности полностью стеклянная внутренняя дверца духовки очень легко чистится. Когда она открыта, на нее можно ставить противни и другую посуду для запекания для того, чтобы полить блюдо соусом или посмотреть не готова ли выпечка.

## Утапливаемые поворотные переключатели

У 60-сантиметровых плит премиум-класса в положении «0» переключатели утапливаются в панель управления – таким образом можно избежать случайного включения.

## Виды нагрева



## Духовка с мультифункцией 3D-Premium

Наилучшие предпосылки для кулинарного творчества, подкрепленные 8 видами нагрева:

- Верхний/нижний жар
- Конвекция
- 3D-горячий воздух
- Vario-гриль малой/большой площади нагрева
- Гриль с конвекцией
- Размораживание
- Режим приготовления пиццы



## Духовка с мультифункцией 3D-Comfort

Рецепт успеха для разнообразных кулинарных вкусов:

- Верхний/нижний жар
- Конвекция
- 3D-горячий воздух
- Плоский гриль большой площади нагрева
- Гриль с конвекцией
- Vario-гриль малой/большой площади нагрева

# Электрические плиты



HLN 454420

HLN 424020

HLN 423020 R

	HLN 454420	HLN 424020	HLN 423020 R
Белый	●	●	●
Коричневый	—	—	—
Стеклокерамическая панель	●	●	●
Мощность подключения, Вт	11 100	10 900	9 700
Двухконтурная конфорка	●	●	●
Конфорка с дополнительной овальной зоной	●	●	—
Класс потребления энергии	A	A	A
Утапливаемые переключатели	●	●	●
4-сегментный индикатор остаточного тепла	●	●	●
Электронные часы /с таймером	●/●	—/—	—/—
Электронное управление	●	—	—
Объем духовки, л	65	58	58
Максимальная температура в духовке, °C	300	270	270
Мультифункциональная духовка 3-D Premium	●	—	—
Мультифункциональная духовка 3-D Comfort	—	●	●
Число видов нагрева в духовке	9	8	8
Автоматическое приготовление	●	—	—
Число автоматических программ	24	—	—
Функция быстрого разогрева	●	●	●
Выдвижная тележка духовки	●	—	—
Эмаль легкой очистки	●	●	●
Задняя стенка EcoClean	●	●	●
Количество слоев стекла в дверце духовки	4	4	2
Эмалированный противень	●	●	●
Универсальный противень	●	●	●
Решетка	●	●	●
Размеры (ВxШxГ), см	85x60x60	85x60x60	85x60x60



HSS 862 KEU



HSS 722 KEU



HSS 720 KEU

	HSS 862 KEU	HSS 722 KEU	HSS 720 KEU
Белый	●	●	-
Коричневый	-	-	●
Стеклокерамическая панель	●	●	●
Мощность подключения, Вт	8800	8800	8800
Двухконтурная конфорка	●	-	-
Конфорка с дополнительной овальной зоной	-	-	-
Класс потребления энергии	B	B	B
Утапливаемые переключатели	-	-	-
Общий для всех конфорок индикатор остаточного тепла	-	●	●
4-сегментный индикатор остаточного тепла	●	-	-
Электронные часы/с таймером	●/●	-/-	-/-
Электронное управление	-	-	-
Объем духовки	50	54	54
Максимальная температура в духовке, °C	300	270	270
Конвекция	●	-	-
Число видов нагрева в духовке	7	5	5
Автоматическое приготовление	-	-	-
Число автоматических программ	-	-	-
Функция быстрого разогрева	-	-	-
Выдвижная тележка духовки			
Эмаль легкой очистки	●	●	●
Задняя стенка EcoClean	-	-	-
Число слоев стекла в дверце духовки	2	2	2
Эмалированный противень	●	●	●
Универсальный противень	●	●	●
Решетка	●	●	●
Размеры (ВxШxГ), см	85x50x60	85x50x60	85x50x60

## Газовые плиты





## Удобная система электроподжига

Газовые плиты Bosch оснащаются системами электроподжига двух видов: обычного и автоматического.

При обычном электроподжиге при повороте переключателя мощности (крана подачи газа) необходимо нажать на кнопку зажигания. Во втором случае поджиг производится автоматически при повороте переключателя.

## Защита от утечки газа

Благодаря этой системе при внезапно погасшем пламени автоматически прекращается подача газа. Таким образом исключается утечка газа. Важная деталь для безопасности эксплуатации.



система  
электроподжига  
система защиты  
от утечки газа

## Катализитическая самоочистка

Стенки духовки покрыты специальной каталитической эмалью. Брызги соуса и жира исчезают на ней сами собой.

## Каждая плита соответствует определенному классу

### Премиум-класс

Плиты, соответствующие самым высоким требованиям. Максимум технических новшеств, убедительные преимущества в эксплуатации и множество дополнительных функций.

## Комфорт-класс

Плиты с особенно удобным оснащением и высокими эксплуатационными характеристиками.

## Функциональный класс

Плиты, оснащенные самыми важными функциями. Оптимальное соотношение «цена/качество».

## Выдвижной ящик для посуды и принадлежностей

В нем удобно хранить противни и высокие кастрюли. Таким образом они у Вас всегда под рукой.

## Таймер

По Вашему выбору может показывать длительность приготовления или время отключения духовки, может просто показывать индикацию времени суток, а может служить кухонным будильником.

## Составные решетки

Решетки-подставки не только элегантны, но и очень практичны. Решетка из двух частей облегчает чистку плиты, а сама она может быть вымыта в посудомоечной машине.



## STOP-функция

Все равно, в каком положении Вы оставили крышку Вашей плиты, ведь у нее есть функция фиксации. Балансировка шарниров выполне-

на таким образом, чтобы препятствовать случайному падению крышки. Поэтому ничего непредвиденного не случится.

## Виды нагрева



## Духовка с мультифункцией 3D-Comfort

Наилучшие предпосылки для кулинарного творчества, подкрепленные 8 видами нагрева:

- Верхний/нижний жар
- Конвекция
- 3D-горячий воздух
- Vario-гриль малой/большой площади нагрева
- Гриль с конвекцией
- Размораживание
- Режим приготовления пиццы



## Верхний/нижний жар

Для постного жаркого с корочкой, выпечки хлеба и пирогов любого вида.



## Конвекция

Равномерный нагрев во всех направлениях и на всех уровнях для одновременной выпечки на двух противнях.



## 3D-горячий воздух

Особенно равномерное распределение тепла для выпечки на 3 противнях, бережного оттаивания замороженных продуктов, приготовления сухофруктов или консервирования.



## Плоский гриль

Для приготовления стейков, рыбы, тостов, запеканок.

# Газовые плиты



HSV 745020

HSG 343051 R

HSG 223020 E

	HSV 745020	HSG 343051 R	HSG 223020 E
Нержавеющая сталь	-	●	-
Белый	●	-	●
4 газовые горелки: 1 – повышенной мощности, 2 – нормальной мощности и 1 – экономичная	●	●	●
WOK-конфорка повышенной мощности (3600 Вт)	-	●	-
Термоэлектрическая защита от утечки газа в конфорках	●	●	●
Электроподжиг	●	●	●
Механический таймер	-	-	-
Электронные часы/таймер	●/●	●/●	-/-
Объем духовки, л	58	63	63
Максимальная температура в духовке, °C	270	270	270
Газовая духовка	-	●	●
Термоэлектрическая защита от утечки газа в духовке	-	●	●
Газовый гриль	-	-	●
Электрическая духовка с мультифункцией	●	-	-
Электрический гриль	●	●	-
Вертель	-	●	-
Функция быстрого разогрева	●	-	-
Освещение духовки	●	●	●
Полностью стеклянная дверь	●	-	-
Эмаль легкой очистки	●	●	●
Катализитическое покрытие духовки	-	-	-
Стеклянная крышка	●	●	-
Противень	●	●	●
Решетка	●	●	●
Размеры (ВхШхГ), см	85x60x60	85x60x60	85x60x60



HSF 135 FRF



HSF 65K30N9



HSF 44K30N9



HSF 11K30N9

	<b>HSF 135 FRF</b>	<b>HSF 65K30N9</b>	<b>HSF 44K30N9</b>	<b>HSF 11K30N9</b>
Нержавеющая сталь	●	—	—	—
Белый	—	●	●	●
4 газовые горелки: 1 – повышенной мощности, 2 – нормальной мощности и 1 – экономичная	●	●	●	●
WOK-конфорка повышенной мощности	—	—	—	—
Термоэлектрическая защита от утечки газа в конфорках	●	●	—	—
Электроподжиг	●	●	●	—
Механический таймер	●	●	—	—
Электронные часы	—	—	—	—
Объем духовки, л	63	66	66	66
Максимальная температура в духовке, °С	270	270	270	270
Газовая духовка	●	●	●	●
Термоэлектрическая защита от утечки газа в духовке	●	●	●	●
Газовый гриль	—	—	●	—
Электрический гриль	●	●	—	—
Вертел	●	—	—	—
Электрическая духовка с мультифункцией	—	—	—	—
Функция быстрого разогрева	—	—	—	—
Освещение духовки	●	●	●	●
Полностью стеклянная дверь	●	●	●	—
Эмаль легкой очистки	●	●	●	●
Кatalитическое покрытие духовки	●	●	●	—
Стеклянная крышка	●	●	●	●
Противень	●	●	●	●
Решетка	●	●	●	●
Размеры (ВхШхГ), см	85x54x55	89x50x62,5	89x50x62,5	89x50x62,5

# ВЫТЯЖКИ



DHU 652 U



DHU 625 P



DHU 524 P



DHU 622 P



DHU 522 P

	DHU 652 U	DHU 625 P	DHU 622 P	DHU 524 P	DHU 522 P
Нержавеющая сталь	—	●	—	—	—
Белый	●	—	●	—	●
Коричневый	—	—	—	●	—
Максимальная производительность отвода, м³/ч	380	180	180	180	180
Максимальная производительность циркуляции, м³/ч	210	150	150	150	150
Жироулавливающий фильтр с индикацией загрязнения	●	●	●	●	●
Откидной стеклянный козырек	●	●	●	●	●
Отдельно включаемое освещение	●	●	●	●	●
Мощность подключения, Вт	340	130	130	130	130
Возможность работы в режиме отвода/циркуляции	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
Размеры (ВxШxГ), см	14x59,8x51	14x59,8x51	14x59,8x51	14x49,8x51	14x49,8x51





Наш адрес в Интернете:

[www.bosch-bt.ru](http://www.bosch-bt.ru)

Сервисная служба:

Москва, ООО «БСХ Бытовая  
техника», сервис от производителя  
117071, Москва, ул. Малая  
Калужская, 19

Диспетчерская служба:

**тел.: +7 (495) 737-29-61**  
(многоканальный)

**факс: +7 (495) 737-29-82**  
<http://www.bosch-bt.ru/produkte/index.html>

