

SIEMENS



Бытовая техника

2006

Siemens. Будущее приходит в дом.



Содержание.

Инновативная техника Siemens. Будущее приходит в дом.

Стиральные и сушильные машины | Стр. 4–13

Холодильники | Стр. 14–25





Вытяжки | Стр. 34–37

Электрические плиты | Стр. 26–33

Посудомоечные машины | Стр. 38–43



Впечатляет не только инновативная техника,
но и простое управление.

Стиральные и сушильные машины Siemens. Будущее приходит в дом.



Автоматический контроль процесса стирки.



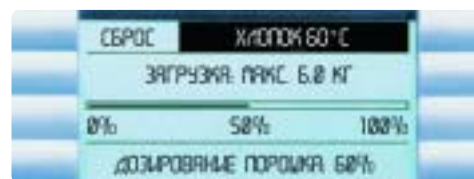
Интерактивный дисплей (модели: WIQ 1633 EU/WIQ 1433 EU).

Русифицированный дисплей позволяет быстро выбирать параметры стирки и наглядно демонстрирует широчайший спектр возможностей этих машин.



Датчик загрузки.

Стиральные машины WIQ 1633 EU/WIQ 1433 EU действительно взвешивают белье. В зависимости от выбранной программы отображается степень загрузки. Исключается перегрузка, достигается оптимальное использование стирального порошка.



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.

Проточный датчик количества воды.

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

Контроль дисбаланса.

В процессе отжима при обнаружении дисбаланса машина вычисляет его значение и обеспечивает отжим на максимально возможных оборотах.

Блокировка от детей.

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



Контроль пенообразования.

Процесс пенообразования контролируется электроникой, и при слишком обильной пене автоматически включится еще один, дополнительный, цикл полоскания.

Таймер отсрочки запуска.

Ваша машина включит и выполнит программу во время, когда Вы работаете, совершаете прогулку или спите.



aquaSensor: техника чистоты и экономии.

В зависимости от мутности 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.



Безопасность и экономичность, воплощенные в инженерных решениях.



aquaStop: 100 % защита 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 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.



Многоступенчатая защита от протечек.

Стиральная машина полностью защищена от протечек воды с помощью наливного шланга, проверенного на 7-кратное превышение давления, абсолютно надежной системы циркуляции, защиты от превышения уровня воды.



Энергопотребление «A^{plus}».

Полноразмерные стиральные машины Siemens 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 «А» (EN60456). Вот почему этим машинам присвоен класс энергопотребления «A^{plus}».



Наилучшее качество стирки.

При полной загрузке все стиральные машины Siemens обеспечивают наивысший класс стирки «А», определенный европейскими нормами (EN60456).



Система смачивания AQUATRONIC/3D-AQUATRONIC.

Система AQUATRONIC обеспечивает более быстрое и равномерное смачивание белья, повышая качество стирки и снижая энергозатраты. Система 3D-AQUATRONIC дает еще более совершенный результат. Белье увлажняется сразу с трех сторон: через перфорированные асимметричные захваты, перфорированную заднюю стенку барабана и манжету, расположенную над загрузочным люком.

Удобство использования и производительность.



Особенно большой загрузочный люк.

Очевидное преимущество – большой загрузочный люк диаметром 30 см. Удобно загружать и вынимать белье. Больше комфорта для Вас и меньше складок на белье. Еще один плюс: люк открывается на 180°.



Двойное стекло дверцы люка.

Во-первых, это стильно. Во-вторых, наружное стекло предотвращает накопление пыли на вогнутом внутреннем стекле. И наконец, даже при температуре стирки 90 °С случайное прикосновение к дверце будет совершенно безопасным.



Асимметричные захваты.

Барабаны стиральных машин Siemens оснащены захватами асимметричной формы. Для каждой программы существует особый режим вращения барабана. Грубые ткани в большей степени подвергаются воздействию крутой стороны захватов, а деликатные – пологой. Таким образом машина точно дозирует воздействие на белье и обеспечивает индивидуальную и бережную стирку разных тканей.



Исключительная производительность.

Стиральные машины WIQ... безупречно отстирывают 6 кг белья! Такая производительность обеспечивается огромным барабаном объемом 53 л. Кроме того, большой барабан – это удобная загрузка белья и высокая эффективность отжима.

6.0 kg

Несколько программ и функций, которые Вы, возможно, не встречали раньше.

Программа «Микроволокно».

Для стирки спортивной одежды и одежды для активного отдыха, изготовленной из современных материалов, таких, как GoreTex или SimpaTex.

Программа «Смешанные ткани».

Для совместной стирки различных типов текстильных изделий и белья, не требующих особого ухода. Продолжительность стирки укорочена, температура 30 или 40 °С.

Power wash.

Более быстрые программы стирки с сохранением класса стирки «А» (программа «Хлопок 60 °С + пятна» всего за 99 мин).

Функция «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.



Программа восстановления водоотталкивающих свойств одежды из микроволокна.

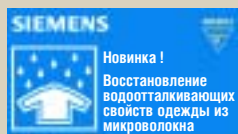
Водоотталкивающие свойства одежды из микроволокна после нескольких стирок постепенно снижаются. Машины WIQ... оснащены специальной программой, в основу которой положены процессы, применяемые в профессиональных прачечных. Специальный реагент загружается в кювету стиральной машины. Программа состоит из щадящего цикла стирки с интенсивным увлажнением и цикла пропитки с оптимальным дозированием реагента, специально подобранной температурой и последующим отжимом. Ваша любимая одежда снова в порядке, и Вы готовы к занятиям спортом и прогулкам.

Программа ручной стирки шерсти.

Истинное облегчение для домохозяйки, поскольку теперь можно доверить машине те изделия, которые раньше приходилось стирать руками. Машина деликатно обращается даже с самыми нежными шерстяными вещами. Плавный ритм движения барабана и правильная дозировка воды обеспечат великолепный результат.

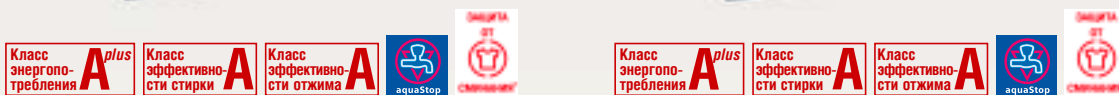


Серия IQ от Siemens. Интеллектуальная стирка.



Рекомендуется средство
NIKWAX TX.DIRECT®

Класс отжима «А»
при 1400 об/мин



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ IQ	WIQ 1633 EU белый	WIQ 1433 EU белый
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> Управление с помощью интерактивного русифицированного дисплея Power wash – более быстрые программы Программа для восстановления водоотталкивающих свойств одежды из микроволокна Программы: «Хлопок», «Рубашки/блузы», «Микроволокно», «Гардины», «Смешанные ткани», «Синтетика» Память для трех дополнительных программ Рекомендации по выводу пятен 	
Классы энергопотребления/стирки/отжима	A ^{plus} / A / A	A ^{plus} / A / A
Номинальная загрузка	6 кг	6 кг
aquaSensor	■	■
Проточный датчик/Датчик загрузки	■ / ■	■ / ■
Скорость отжима, об/мин	1600 – 600, с шагом 100, без отжима	1400 – 600, с шагом 100, без отжима
aquaStop/Многоступенчатая защита от протечек	■ / –	■ / –
Программа «Ручная стирка шерсти», включая кашемир	■	■
Программа «Тонкие ткани»/«Шелк»	■ / ■	■ / ■
Интерактивный дисплей с синей подсветкой, клавиши On/Off, Start/Stop	■	■
Отсрочка старта/Окончание стирки/Текущее время	24 ч / ■/■	24 ч / ■/■
Степень загрузки/Рекомендации по дозировке моющего средства	■ / ■	■ / ■
Рекомендации по обработке пятен/Самодиагностика	■ / ■	■ / ■
Громкость звукового сигнала/Блокировка от детей	■ / ■	■ / ■
Параметры потребления при загрузке 6 кг: Вода/Электроэнергия	43 л/1,02 кВт	43 л/1,02 кВт
3D-AQUATRONIC/AQUATRONIC	■ / –	■ / –
Размеры (В x Ш x Г), см	85,2 x 60 x 59	85,2 x 60 x 59
Общие характеристики для всех приборов	<ul style="list-style-type: none"> Дозагрузка белья во время программы Специальные функции: «Предварительная стирка», «Пятна», «Дополнительное полоскание», «Защита от сминания» Контроль дисбаланса и пенообразования Люк 30 см, открывается на 180° Хромированная дверца люка с двойным стеклом 	
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> WZ20310 – соединительный элемент для установки на стиральную машину сушильного автомата 	

Компактное решение от Siemens.
 Стиральные машины глубиной 40 см.



СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ГЛУБИНОЙ 40 СМ	WXS 1063 OE белый	WXS 863 OE белый
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> Один поворотный переключатель для выбора программы и температуры Поворотный переключатель выбора скорости отжима Основные программы: «Хлопок», «Синтетика», «Тонкие ткани», «Ручная стирка шерсти» Дополнительные программы: «Полоскание», «Отжим», «Слив» 	
Классы энергопотребления/стирки/отжима	A / A / C	A / A / D
Номинальная загрузка	4,5 кг	4,5 кг
Скорость отжима, об/мин	1000 – 600, с шагом 100, без отжима	800 – 600, с шагом 50, без отжима
aquaStop/Многоступенчатая защита от протечек	-/ ■	-/ ■
Электронное управление	■	■
Программа «Ручная стирка шерсти»	■	■
Программа «Тонкие ткани»	■	■
Светодиодная индикация хода программы	■	■
Параметры потребления при загрузке 4,5 кг: Вода/Электроэнергия	46 л/0,85 кВт	46 л/0,85 кВт
3D-AQUATRONIC/AQUATRONIC	-/ ■	-/ ■
Размеры (В x Ш x Г), см	85 x 60 x 40 (глубина с люком 44)	85 x 60 x 40 (глубина с люком 44)
Общие характеристики для всех приборов	<ul style="list-style-type: none"> Специальные функции: «Быстрая стирка», «Дополнительное полоскание», «Защита от сминания» Контроль дозирования воды по степени загрузки и типу ткани Контроль дисбаланса Контроль пенообразования Люк 30 см, открывается на 180° 	

Сушильный автомат

Сушка по принципу воздушной конденсации.

Эти приборы не требуют специальной системы воздухопроводов и подключения к водопроводу. Им необходима всего лишь электрическая розетка. Выделенная влага конденсируется и собирается в специальный резервуар, из которого после сушки легко вылить образовавшийся конденсат.



Инновационная идея: один короб для шерсти и т. д.

Чтобы высушить шерстяной свитер обычным способом потребуется примерно 8 часов. Теперь с помощью короба для сушки шерстяных изделий Siemens можно сушить любые изделия из шерсти машинным способом, не опасаясь, что изделие сваляется или сядет. Что особенно важно: самый толстый свитер будет высушен максимум за два часа. Верхняя одежда также может сушиться.

Дополнительное преимущество: спортивная обувь из синтетических материалов также может быть высушена в коробе.



Сушильный автомат от Siemens.
 Инновационная система softDry обеспечивает
 особо бережный уход за Вашими вещами.



С корзиной для
 сушки шерсти
 от Siemens!

Система softDry

Особо бережный уход за Вашими вещами.

Внутренняя поверхность барабана покрыта частыми выступами эллиптической формы. Барабан вращается в одном направлении, при этом достигается равномерный обдув белья потоком воздуха. Захваты новой формы плавно изменяют направление движения белья в барабане. Белье скользит по внутренней рельефной поверхности барабана, как на воздушной подушке.

СУШИЛЬНЫЙ АВТОМАТ	WT 46S510 BY белый
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ■ Программа Outdoor, программа для смешанных тканей ■ Корзина для сушки шерстяных изделий и обуви ■ Система сушки SoftDry для бережного ухода за бельем. ■ Клавиши TouchControl ■ Большая круглая прозрачная дверь
Класс энергопотребления	C
Номинальная загрузка	6 кг
Сушка по принципу воздушной конденсации	■
ЖК-дисплей с индикацией стадии программы и установками специальных функций, полностью электронное управление	■
Отсрочка старта 1–19 часов/Остаточное время	■ / ■
Фаза защиты от сминания	макс. 120 мин
Кол-во программ сушки с контролем по влажности/по времени	15
Внутренняя подсветка барабана	■
Акустический сигнал окончания программы	■
Блокировка от детей	■
Параметры потребления для программы «Хлопок, сушка в шкаф»	
После отжима 1400 об/мин	3,0 кВт/80 мин
После отжима 800 об/мин	4,2 кВт/110 мин
Размеры (В x Ш x Г), см	84,2 x 59,8 x 62,5
Прочие характеристики	<ul style="list-style-type: none"> ■ Индикация наполнения резервуара для конденсата и ворсового фильтра ■ Индикация стадий программы ■ Барабан из нержавеющей стали ■ Автоматическая остановка барабана при открывании двери ■ Перенавешиваемая дверь
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ WZ20300 – соединительный элемент с выдвигной полочкой для установки на стиральную машину глубиной 60 см ■ WZ20310 – соединительный элемент для установки на стиральную машину (без выдвигной полочки)

Совершенство форм и комфорт в деталях.

Холодильники Siemens. Будущее приходит в дом.





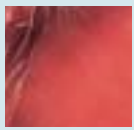
Зона сохранения свежести 0 °C vitaFresh. Непревзойденная свежесть Ваших продуктов.

Очевидные преимущества vitaFresh.

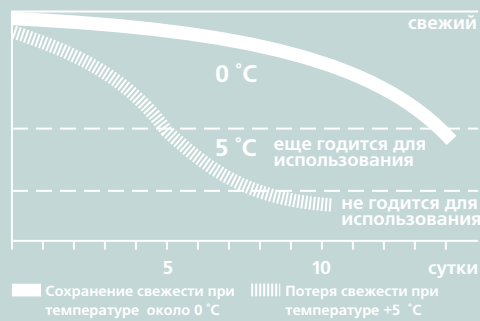
1. Благодаря охлаждению при температуре, близкой к 0 °C, свежие продукты существенно дольше сохраняют аппетитный вид и полезные свойства.
2. Гораздо меньшее количество продуктов портится и выбрасывается. Это положительно сказывается как на Ваших финансах, так и на окружающей среде.
3. Чтобы всегда иметь в запасе что-нибудь «вкусненькое», достаточно закупить много продуктов на всю неделю. Так Вы сэкономите время и обеспечите себе большой выбор разнообразных блюд.
4. Благодаря удобной системе хранения продуктов в различных боксах и контейнерах, невозможна передача запахов от продукта к продукту.

Свежие продукты в три раза дольше: преимущества vitaFresh.

Груши	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	3 месяца
Белый кочанный салат	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	1–2 недели
Клубника	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	1 неделя
Вишня	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	1 неделя
Салат	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	3 недели
Рыба	Зона «сухого» холода 0 °C	Мешочек для хранения продуктов	1 неделя
Птица	Зона «влажного» холода 0 °C	Пластмассовый контейнер с крышкой	1 неделя
Малина	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	Макс. 3 дня
Сыр	Зона «сухого» холода 0 °C	Пластмассовый контейнер с крышкой	4 недели
Морепродукты	Зона «сухого» холода 0 °C	Пластмассовый контейнер с крышкой	3–4 дня
Морковь	Зона «влажного» холода 0 °C	Влажная зона 0 °C	5 месяцев
Петрушка	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	до 8 недель
Свежий лук	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	до 8 недель
Грибы	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	7 дней
Спаржа	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	3 недели
Шпинат	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	Макс. 1 неделя
Помидоры	Зона «влажного» холода 0 °C	Без упаковки	10 дней



Свежесть мяса в «сухом» боксе с температурой около 0 °C (влажность 50 %)

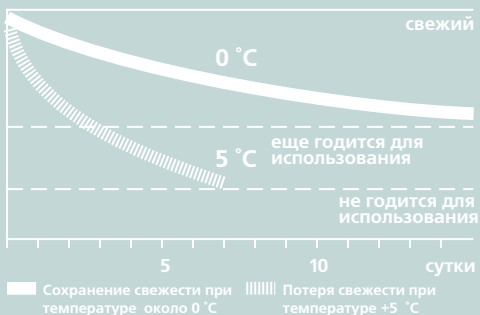


Зона «сухого» холода vitaFresh.

«Сухая» зона vitaFresh дает возможность при относительной влажности воздуха до 50 % дольше хранить в свежем виде птицу, рыбу и мясо.



Свежесть салата во «влажном» боксе с температурой около 0 °C (влажность 50 %)



Зона «влажного» холода vitaFresh.

Во «влажной» зоне vitaFresh при относительной влажности воздуха до 90 % заметно дольше остаются свежими нежные фрукты и овощи.

Супергигиена в холодильнике: антибактериальная система Antibacteria.

Холодильники Siemens с Antibacteria защищают от вредных для здоровья бактерий и микроорганизмов, так как в состав внутренней поверхности стенок и двери входит неорганическое соединение на основе ионов серебра. Antibacteria воздействует на бактерии сразу в трех направлениях: нарушает оболочку клетки бактерии, блокирует дыхание и предотвращает размножение. Антибактериальная защита гарантирует чистоту в холодильной камере даже при соприкосновении с испорченными продуктами. На протяжении всего срока службы холодильника.



Совершенство форм и комфорт в деталях.

Система multi-Airflow.

В холодильниках KG 40U123 и KG 44U193 система multi-Airflow обеспечивает равномерное распределение холодных воздушных потоков и более быстрое понижение температуры на каждом уровне, что положительно сказывается на качестве хранения продуктов питания.



Электронное управление.

Панель управления с цифровой индикацией позволяет точно устанавливать требуемую температуру и постоянно информирует Вас о ее действительном значении. Электроника самостоятельно поддерживает требуемую температуру в холодильной и морозильной камерах несмотря на сезонные колебания температуры.



Fan-Light unit.

Теперь функции освещения и принудительной циркуляции воздуха совмещены в одном устройстве – Fan-Light Unit. Благодаря тому, что передняя часть холодильного отделения освещается двумя криптоновыми лампами, продукты питания хорошо видны.



Современный цифровой дисплей.

Современный цифровой дисплей в холодильно-морозильных комбинациях KG..P постоянно отображает актуальную температуру в холодильной и морозильной камерах. Охлаждение осуществляется с точностью до градуса, даже если Вы только что загрузили в холодильник большое количество продуктов питания, несколько раз открывали прибор, а также если температура окружающей среды выше, чем обычно. Умная электроника сгладит любые скачки температуры, а Ваши продукты еще дольше будут сохранять свои вкусовые качества.



Супербольшой бокс для овощей и фруктов.

Легко выдвигается даже в полностью загруженном состоянии благодаря телескопическим полозьям. Бокс вмещает даже крупные овощи или фрукты, а вынимаемый разделитель помогает распределить продукты так, как Вам это удобно.

twinCenter – охлаждает и замораживает

Поставленные «плечом к плечу», холодильно-морозильные комбинации объединяются с помощью соединительной планки, образуя единый холодильно-морозильный центр, который предоставляет Вам неограниченные возможности хранения продуктов.





ХОЛОДИЛЬНО-МОРОЗИЛЬНЫЕ КОМБИНАЦИИ	KG 36 U 198 – с правым дверным упором нерж. сталь (на фото) KG 36 U 199 – с левым дверным упором нерж. сталь	KG 57 U 95 нерж. сталь
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ■ Премиум-дизайн ■ noFrost ■ ANTI BACTERIA 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Премиум-дизайн ■ noFrost
Энергопотребление (за год)	372 кВтч	770 кВтч
Мощность замораживания	12 кг/24 ч	14 кг/24 ч
Длительность хранения при отключении электроэнергии	16 ч	5 ч
Объем холодильного/морозильного отделения	255 л / 71 л	402 л / 200 л
Полки в холодильной камере/переставляемые по высоте	5 / 4	4 / 3
Складная полка для бутылок/контейнер	■ / 1	1 / -
Бокс для овощей/coolBox	2 / -	3 / -
Режим суперохлаждения/суперзамораживания	- / ■	- / -
Внутреннее освещение/криптоновое освещение	■ / -	■ / -
Переставляемые дверные полки	■	■
Поэтажный холод / Количество боксов	■ / 3	- / -
Динамическое охлаждение	■	■
Memory Control/Автоматика замораживания	■ / ■	- / -
Принадлежности	2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод	1 подставка для яиц, 1 шланг
Размеры (В x Ш x Г) в см	200 x 60 x 64	183 x 91,6 x 69,1
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100 % без FCKW/FKW ■ Раздельная регулировка температуры в холодильном и морозильном отделениях ■ 5-ступенчатая система сигнализации ■ Электронная регулировка температуры ■ 1 компрессор ■ Softline-Design ■ Уровень шума 43 дБ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100 % без FCKW/FKW ■ Раздельная регулировка температуры в холодильном и морозильном отделениях ■ Ледогенератор – устройство для приготовления льда и воды с сенсорным управлением и подсветкой ■ 1 компрессор ■ Уровень шума 47 дБ

Праздник, который всегда с Вами.

Холодильно-морозильная комбинация
CoolVario от Siemens. Будущее приходит в дом.



Празднуйте, когда и сколько захотите. Без ограничений. При помощи coolVario.

Если Вы привезли с рыбалки хороший улов или планируете собрать всех друзей на веселую вечеринку – coolVario станет Вашим помощником в любой ситуации. CoolVario от Siemens не признает никаких ограничений, являясь первой холодильно-морозильной комбинацией в мире, которая максимально быстро и гибко может быть приспособлена к любым жизненным обстоятельствам. Вы можете временно использовать верхнее холодильное отделение в качестве дополнительного морозильного отделения и таким же образом – нижнее морозильное отделение для охлаждения продуктов. Или оба отделения в качестве зоны сохранения свежести 0 °C vitaFresh для максимально долгого и эффективного хранения продуктов. С помощью coolVario Вы будете отлично подготовлены к любому развитию событий.



coolVario.

Уникальная диалоговая электроника облегчает управление холодильником. Изменить установки можно с помощью легкого прикосновения к наглядному русифицированному ЖК-дисплею. На дисплее отображается следующая информация: температура с точностью до градуса в холодильной и морозильной камерах, уровень относительной влажности воздуха, расход электроэнергии; информация в текстовом формате о возникновении неполадки. Если в случае отключения электроэнергии прибор не мог нормально функционировать, на дисплее отразится максимальное значение, до которого повысилась температура. Поэтому Вы сможете узнать о том, что произошло с холодильником в Ваше отсутствие.



ХОЛОДИЛЬНО-МОРОЗИЛЬНАЯ КОМБИНАЦИЯ	KG 28 XM 40 inoxLook
Основные преимущества	<p>Широкий выбор температур хранения!</p> <p>сверху:</p> <ul style="list-style-type: none"> холодильное отделение от +2 до +10 °C или «сухая» зона vitaFresh 0 °C или морозильное отделение от -4 °C до -7 °C <p>снизу:</p> <ul style="list-style-type: none"> холодильное отделение от +2 до +10 °C или «сухая» зона vitaFresh 0 °C или морозильное отделение -16 °C и ниже <p>■ Диалоговая электроника</p> <p>■ noFrost</p>
Энергопотребление (за год)	318 кВтч
Мощность замораживания	9 кг / 24 ч
Длительность хранения при отключении электроэнергии	10 ч
Объем холодильного/морозильного отделения	190 л / 64 л
Полки в холодильной камере/переставляемые по высоте	5 / 4
Бокс для овощей /с регулировкой влажности	1 / ■
Режим суперохлаждения/суперзамораживания	■ / ■
Внутреннее освещение/криптоновое освещение	■ / -
Переставляемые дверные полки	■
Позатажный холод	■
Количество боксов в морозильной камере	4
Динамическое охлаждение/Multi-Airflow-System	■ / ■
Автоматика замораживания	■
Принадлежности	1 ванночка для льда, 2 универсальные подставки (например, для яиц, бутылок), 2 индикатора температуры
Размеры (В x Ш x Г) в см	185 x 60 x 65
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100 % без FCKW/FKW ■ 5-ступенчатая система сигнализации ■ Softline-Design ■ Правый дверной упор ■ Уровень шума 42 дБ ■ 1 компрессор



Телевизор, который умеет охлаждать и замораживать.

Холодильно-морозильная комбинация coolMedia позаботится не только о Ваших продуктах, но и о Вашем настроении. С помощью coolVario Вы ничего больше не упустите из вида. Будь то актуальные новости или напряженный спортивный матч – с помощью встроенного ЖК-телевизора Вы, даже находясь на кухне, всегда будете в центре актуальных событий.



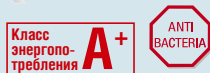
coolMedia.

15-дюймовый (38 см) плоский жидкокристаллический экран CoolMedia работает, как обычный телевизор. Готовьте фантастические блюда вместе с поварами из кулинарного шоу или наслаждайтесь полнометражной лентой пока готовите обед: вращающийся на 45 градусов экран телевизора обеспечит прекрасный обзор, вне зависимости от Ваших перемещений по кухне, а два усилителя позаботятся о великолепном звуке. Теперь Вам не потребуется ждать рекламной паузы, чтобы сходить до холодильника за чем-нибудь вкусным и вернуться. Ну а если Вы захотите посмотреть видео или DVD-фильм, Вы также легко сможете это сделать, подключив проигрыватель к новому чудо-холодильнику. И, конечно же, для вашего удобства предусмотрен пульт дистанционного управления. Холодильник coolMedia от Siemens – синоним инновационного подхода и передовых технологий.



ХОЛОДИЛЬНО-МОРОЗИЛЬНЫЕ КОМБИНАЦИИ	KG 39 MT 90 нерж. сталь
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ■ Встроенный ЖК-телевизор ■ ANTIBACTERIA
Энергопотребление (за год)	303 кВтч
Мощность замораживания	14 кг / 24 ч
Длительность хранения при отключении электроэнергии	27 ч
Объем холодильного/морозильного отделения	263 л / 84 л
Полки в холодильной камере/переставляемые по высоте	6 / 5
Бокс для овощей /с регулировкой влажности	1 / ■
Режим суперохлаждения/суперзамораживания	■ / ■
Внутреннее освещение/криптоновое освещение	■ / ■ 2 криптоновые лампы
Переставляемые дверные полки	■
Позатажный холод	■
Боксы в морозильной камере	3
Динамическое охлаждение / Multi-Airflow-System	■ / –
Автоматика замораживания	■
Принадлежности	1 ванночка для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод
Подключение	Антенна, тройной вывод (сзади), например для DVD-проигрывателя, видеомagniтофона
Размеры (В x Ш x Г) в см	204 x 66 x 71
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> ■ 100 % без FCKW/FKW ■ Отдельная регулировка и контроль температуры в холодильном и морозильном отделении ■ 4-ступенчатая система сигнализации ■ Правый дверной упор ■ Автоматика оттаивания ■ Softline-Design ■ 2 компрессора ■ Уровень шума 40 дБ

Совершенство форм и комфорт в деталях.



ХОЛОДИЛЬНО-МОРОЗИЛЬНЫЕ КОМБИНАЦИИ	KG 39 P 320 белый (на фото) KG 39 P 390 нерж. сталь	KG 44 U 193 нерж. сталь	KG 40 U 123 белый
Основные преимущества	■ ANTIBACTERIA	■ ANTIBACTERIA ■ noFrost	■ ANTIBACTERIA ■ noFrost
Энергопотребление (за год)	350,4 кВтч	580,35 кВтч	555 кВтч
Мощность замораживания	14 кг / 24 ч	12 кг / 24 ч	12 кг / 24 ч
Длительность хранения при отключении электроэнергии	27 ч	15 ч	15 ч
Объем холодильного/морозильного отделений	263 л / 84 л	317 л / 92 л	274 л / 92 л
Полки в холодильной камере/переставляемые по высоте	6 / 5	4 / 3	3 / 2
Бокс для овощей / телескопические полозья	1 / ■	2 / -	2 / -
Режим суперохлаждения/суперзамораживания	■ / ■	- / ■	- / ■
Внутреннее освещение/криптоновое освещение	■ / ■	■ / -	■ / -
Поэтажный холод	■	■	■
Боксы в морозильной камере	3	3	3
Динамическое охлаждение / Multi-Airflow-System	■ / -	■ / ■	■ / ■
Автоматика замораживания	■	■	■
Принадлежности	2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 2 аккумулятора холода	2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод	2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод
Размеры (В x Ш x Г) в см	201 x 60 x 65	200 x 70 x 64	186 x 70 x 64
Особенности	■ fanLight unit ■ Два компрессора ■ Уровень шума 40 дБ ■ Правый дверной упор, перенавешиваемый ■ Цифровая индикация и контроль температуры	■ Зона chiller ■ Уровень шума 45 дБ ■ Правый дверной упор, перенавешиваемый ■ 1 компрессор ■ Цифровая индикация и контроль температуры	■ Зона chiller ■ Уровень шума 45 дБ ■ Правый дверной упор, перенавешиваемый ■ 1 компрессор ■ Цифровая индикация и контроль температуры



Класс энергопотребления **A**

ANTI BACTERIA

Класс энергопотребления **A**

ANTI BACTERIA

Класс энергопотребления **A**

ANTI BACTERIA

KG 46 S 123 белый	KG 43 S 123 белый	KG 36 V 610 SD белый
■ ANTIBACTERIA	■ ANTIBACTERIA	■ ANTIBACTERIA
397,85 кВтч	380 кВтч	335,8 кВтч
15 кг / 24 ч	15 кг / 24 ч	6 кг / 24 ч
19 ч	18 ч	24 ч
318 л / 107 л	275 л / 107 л	228 л / 90 л
5 / 4	4 / 3	4 / 3
2 / -	2 / -	1 / -
■ / ■	■ / ■	■ / ■
■ / -	■ / -	■ / -
■	■	■
3	3	3
■ / -	■ / -	- / -
■	■	■
2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод	2 ванночки для льда, 2 подставки для яиц, 1 бокс для ягод	1 ванночка для льда, 1 подставка для яиц, 1 бокс для ягод
200 x 70 x 64	185 x 70 x 64	185 x 60 x 65
<ul style="list-style-type: none"> fanLight unit Два компрессора Уровень шума 43 дБ Правый дверной упор, перенавешиваемый Электронное управление и контроль 	<ul style="list-style-type: none"> fanLight unit Два компрессора Уровень шума 43 дБ Правый дверной упор, перенавешиваемый Электронное управление и контроль 	<ul style="list-style-type: none"> Уровень шума 41 дБ 1 компрессор Электронное управление и контроль

Вы хотите придать Вашей кухне индивидуальность.
Хорошо, что наши плиты всегда на своем месте.

Электрические плиты Siemens. Будущее приходит в дом.





Как почистить плиту?

Включите телевизор, посмотрите любимый фильм — и готово!

Обременительная чистка плиты больше не нужна: activeClean®.

Автоматическая функция самоочистки **activeClean®**, обеспечивающая оптимальную чистоту и максимально возможный комфорт: загрязнения выгорают при высокой температуре до образования пепла, который затем можно просто стереть. Этот процесс полностью исключает применение химических чистящих средств, поскольку все внутреннее пространство духовки, включая соответствующие принадлежности, самостоятельно очищаются от самых стойких загрязнений, таких, например, как пригоревший сок от овощей. Автоматическую функцию самоочистки не обязательно включать после каждого использования духовки.



Светлая, блестящая и легко чистится: эмаль titanGlanz.

Внутренняя отделка новых плит Siemens с эмалью **titanGlanz** соответствует современному представлению о внешнем виде. Эмаль titan Glanz отличается особенно долгим сроком службы благодаря повышенной устойчивости к кислотам и механической износостойкости.

Выдвижная тележка.

Обеспечивает комфорт особого рода. Противни, решетки и поддоны навешиваются на дверь и при открывании духовки выдвигаются вместе с ней наружу. Поэтому обе руки остаются свободными для того, чтобы полить жаркое, а готовые блюда можно удобно вынимать сверху. Кроме того, для некоторых моделей тележек духовки мы предлагаем выдвигаемый вбок противень в качестве специальной принадлежности. Он облегчает запекание на двух уровнях: оба противня можно одновременно видеть сверху.



Полный обзор при выпечке и жаренье: полностью стеклянная внутренняя дверь.

Внутренняя сторона двери духового шкафа представляет собой стеклянную пластину. Дверь очень легко чистить, а при желании очень просто снять. Наряду с этим дверь можно использовать в качестве удобной поверхности для установки на нее противней, сковород и т. д. У приборов без автоматической самоочистки activeClean® вся внутренняя дверь состоит из плоской стеклянной пластины. У приборов, оснащенных activeClean®, форма внутренней двери такая, что при закрывании она полностью входит в рабочее пространство духового шкафа.

Обжигаться не обязательно. Теперь достаточно одного взгляда.

Еще большая безопасность: утапливаемые поворотные переключатели.

Функциональные поворотные переключатели особенно удобны в эксплуатации и могут быть утоплены только в выключенном положении. Непредвиденное включение, таким образом, невозможно, а утопленные переключатели сигнализируют о том, что плита выключена.



Надежное решение: утопленный гриль.

Все стандартные плиты оснащены грилем, утопленным в верхнюю стенку духового шкафа. Это позволяет увеличить объем духовки, к тому же Вы не обожжете себе пальцы.



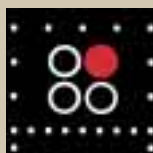
Перепутать невозможно: symControl.

Сыграем в игру: закройте глаза и сообразите, какой поворотный выключатель относится к правой передней конфорке Вашей плиты. Ну как?

Пользуясь новыми плитами Siemens, Вам не нужно долго соображать. У этих плит поворотные выключатели расположены симметрично. Управление конфорками осуществляется интуитивно правильно – используя левые поворотные переключатели Вы готовите на левых конфорках, используя правые – на правых конфорках.

Защита от ожогов: индикатор остаточного тепла.

4-сегментный индикатор остаточного тепла показывает, какая из конфорок еще не остыла, и предупреждает о том, что до нее нельзя дотрагиваться, а также показывает, какую из конфорок можно использовать для поддержания блюда в нагретом состоянии.



Гибкость и вариативность: зоны расширения.

Для оптимального нагрева овальной посуды, например утятницы, зона нагрева может быть расширена до размера овальной утятницы.

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.

Возможность для творчества: духовка «Универсал Плюс».

Духовка «Универсал Плюс» – это широчайший выбор видов нагрева и их комбинаций: «Верхний/Нижний жар», «Конвекция», «3D-Горячий воздух», «Гриль с конвекцией», «Двухконтурный VARIO-гриль». Еще нет такого блюда, которое было бы не под силу духовке «Универсал-Плюс».

Сверху и снизу – жарко.
Зато в середине – то, что надо.

Верхний/нижний жар.

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



Конвекция.

Вентилятор равномерно распределяет в духовке верхний и нижний жар. При этом виде нагрева хорошо получаются фруктовые пироги из сдобного теста и мелкая выпечка.



3-D Горячий воздух.

Вентилятор и кольцевой нагреватель на задней стенке обеспечивают равномерное распределение тепла по всему объему духовки. Это позволяет запекать блюда на 3 противнях одновременно. Эта функция также прекрасно подходит для приготовления слоеного теста и для высушивания фруктов.



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.



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.



Духовой шкаф «Универсал Плюс»

	■
	■
	■
	■
	■
	■
	■

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.



Автоматика тушения.

Плиты Siemens – профессиональные повара в прямом смысле этого слова. Они хранят в памяти 24 программы приготовления самых изысканных блюд, составленных лучшими немецкими поварами. Все, что требуется, – поместить продукты в духовку, задать номер программы и приблизительный вес блюда. В процессе приготовления плита будет самостоятельно комбинировать различные виды нагрева. Вам останется лишь наслаждаться результатами ее мастерства.





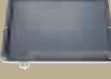

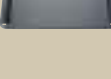



Цифровой функциональный дисплей.

Показывает в цифровой форме заданные ступени нагрева. Цифровой функциональный дисплей встроен в стеклокерамику таким образом, что он эффективно защищен от повреждения вследствие сильного теплового воздействия. Новейшая электроника позволяет очень плавно регулировать по 17 ступеням каждую зону нагрева. Особенно важно точное задание температуры, например, при растапливании масла или жира.

Зоны быстрого нагрева (конфорки highSpeed).

Варочные панели Siemens оборудованы конфорками супербыстрого нагрева, которые существенно сокращают время доведения до кипения – до 20 % в зависимости от посуды и объема. Это стало возможным благодаря сочетанию нового вида стеклокерамики с оптимизированными нагревательными элементами.

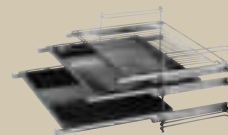
Необходимые составляющие любого блюда: дополнительные принадлежности электроплит Siemens.

Дополнительные принадлежности		HL 654540	HL 454240	HL 654201	HL 424200
	Решетка для универсального противня HZ 324000	■	■	■	■
	Универсальная форма для запекания HZ 26000	■	■	■	■
	Форма для выпечки HZ 26001	■	■	■	■
	Форма для пиццы HZ 317000	■	■	■	■
	Эмал. противень				
	HZ 341070*	■	-	-	-
	HZ 331070*	-	-	■	-
	HZ 341000	-	■	-	-
	HZ 331000	-	-	-	■
	Противень, выдвигаемый в сторону для секции Profi PLUS HZ 341670	■	■	-	-
	Универс. противень				
	HZ 342070	■	-	-	-
	HZ 342000	-	■	-	-
	HZ 332070	-	-	■	-
	HZ 332000	-	-	-	■
	Комбинированная решетка				
	HZ 344000	■	■	-	-
	HZ 334001	-	-	■	-
	HZ 334000	-	-	-	■
	Противень для гриля				
	HZ 325070	■	-	■	-
	HZ 325000	-	■	-	■
	Камень для выпечки HZ 327000	■	■	■	■
	Большая универсальная форма для запекания HZ 390800	■	■	■	■
	Стеклопанель универсальная форма для запекания HZ 915000	-	■	■	■

** Для пиролитической самоочистки

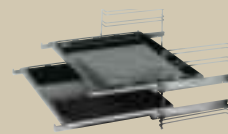
Трехуровневые телескопические направляющие.**

Телескопические направляющие позволяют выдвигать решетки и противни на трех уровнях. Больше нет необходимости просовывать руку в горячий духовой шкаф, например, чтобы полить жаркое.



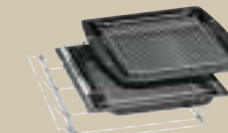
В два раза удобнее: двухуровневые телескопические направляющие.**

Устойчивый и надежный механизм – оба противня можно для лучшего обзора выдвинуть из духового шкафа наружу.



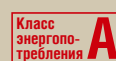
Для объемного блюда: выдвижная секция ProfiPLUS.**

Выдвижная секция ProfiPLUS для плит с откидной дверью включает в себя глубокий поддон с телескопическими выдвижными направляющими, а также противень со вставленной в него решеткой. Она позволяет удобно и безопасно выдвигать наружу блюдо большого объема.



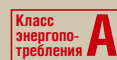
** Для HL 424200.

Электрические плиты Siemens: удобно, надежно и комфортно.

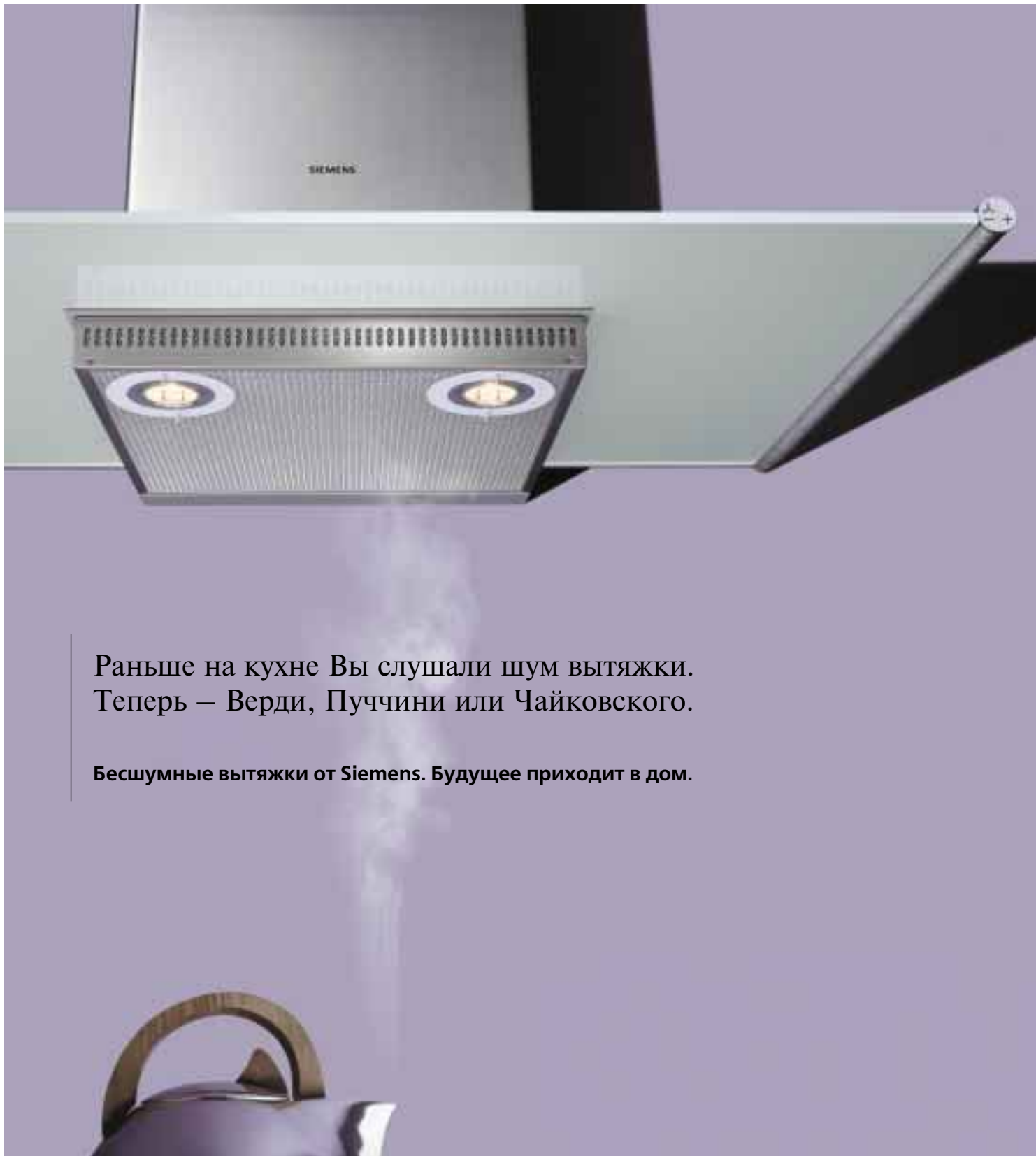


ЭЛЕКТРОПЛИТА	HL 654540 нерж. сталь	HL 454240 белый
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> Духовка с выдвигной тележкой и сдвигаемыми вбок противнями Цифровой дисплей 	<ul style="list-style-type: none"> Духовка с выдвигной тележкой и сдвигаемыми вбок противнями Цифровой дисплей
Стеклокерамическая варочная панель	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки супербыстрого нагрева с плавной регулировкой мощности, из них 1 – двухконтурная и 1 – с доп. включаемой овальной зоной нагрева 	<ul style="list-style-type: none"> 4 конфорки супербыстрого нагрева с плавной регулировкой мощности, из них 1 – двухконтурная и 1 – с доп. включаемой овальной зоной нагрева
Тип духового шкафа	«Универсал Плюс»	«Универсал Плюс»
Выдвигная тележка*	■	■
Очистка духового шкафа	activeClean®	Эмаль легкой очистки
Внутреннее пространство эмаль titanGlanz	■	■
4-сегментный индикатор остаточного тепла	■	■
Автоматика тушения 24 программы	■	■
Электронные часы с таймером функций духовки (включения, выключения, длительности приготовления), индикация времени суток	■	■
Утапливаемые поворотные переключатели	■	■
Полностью стеклянная внутренняя дверь	■	■
Выдвигной ящик для посуды	■	■
Освещение духовки	■	■
Утопленный в верхнюю стенку гриль	■	■
Размеры (В x Ш x Г) в см	85 x 60 x 60	85 x 60 x 60
Принадлежности	1 эмалированный противень, 1 универсальный противень, 1 решетка	1 эмалированный противень, 1 универсальный противень, 1 решетка
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ HZ 26000: Универсальная форма для запекания ■ HZ 26001: Форма для выпечки ■ HZ 317000: Форма для пиццы ■ HZ 324000: Решетка для универсального противня ■ HZ 327000: Камень для выпечки ■ HZ 341670: Эмалированный противень с выдвиганием в сторону ■ HZ 346000: Стеклянный противень ■ HZ 344000: Комбинированная решетка 	

* Эта деталь оснащения свойственна только бытовой технике Siemens.



ЭЛЕКТРОПЛИТА	HL 654201 белый	HL 424200 белый
Основные преимущества	■ activeClean®	■ 4-сегментный индикатор остаточного тепла
Стеклокерамическая варочная панель	■ 4 конфорки супербыстрого нагрева с плавной регулировкой мощности, из них 1 – двухконтурная и 1 – с доп. включаемой овальной зоной нагрева	■ 4 конфорки супербыстрого нагрева с плавной регулировкой мощности, из них 1 – двухконтурная и 1 – с доп. включаемой овальной зоной нагрева
Тип духового шкафа	«Универсал Плюс»	«Универсал Плюс»
Дверца духовки	съёмная	съёмная
Очистка духового шкафа	activeClean®	эмаль легкой очистки
Внутреннее пространство эмаль titanGlanz	■	■
4-сегментный индикатор остаточного тепла	■	■
Автоматика тушения 24 программы	■	–
Электронные часы с таймером функций духовки (включения, выключения, длительности приготовления), индикация времени суток	■	–
Утапливаемые поворотные переключатели	■	■
Полностью стеклянная внутренняя дверь	■	■
Выдвижной ящик для посуды	■	■
Освещение духовки	■	■
Утопленный в верхнюю стенку гриль	■	■
Размеры (В x Ш x Г) в см	85 x 60 x 60	85 x 60 x 60
Принадлежности	1 эмалированный противень, 1 универсальный противень, 1 решетка	1 эмалированный противень, 1 универсальный противень, 1 решетка
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ■ HZ 26000: Универсальная форма для запекания ■ HZ 26001: Форма для выпечки ■ HZ 317000: Форма для пиццы ■ HZ 324000: Решетка для универсального противня ■ HZ 327000: Камень для выпечки ■ HZ 336000: Стеклянный противень 	

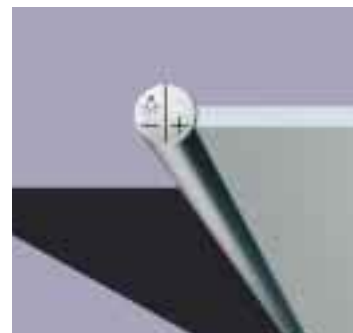


Раньше на кухне Вы слушали шум вытяжки.
Теперь – Верди, Пуччини или Чайковского.

Бесшумные вытяжки от Siemens. Будущее приходит в дом.

Прекрасная функциональность.

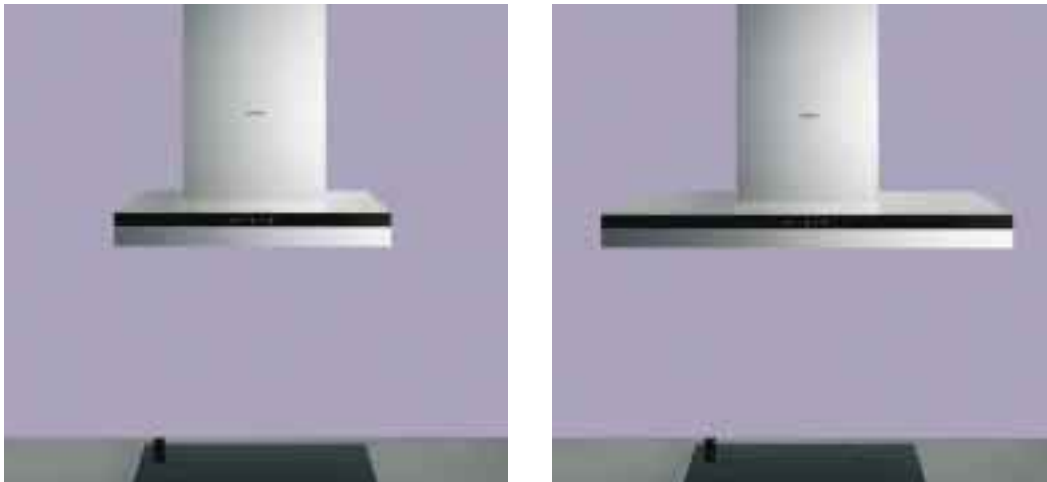
Клавиши управления интегрированы в округлую переднюю панель. С помощью клавиш управления, размещенных справа, Вы управляете мощностью вытяжки, слева – Вы устанавливаете желаемую Вами яркость освещения.





Глаза быстро к этому привыкают: функция softLight.

Освещение softLight включается не сразу на максимальную яркость, а плавно увеличивает свою интенсивность. При выключении лампы яркость таким же образом плавно уменьшается. Dimm-функция позволяет устанавливать режим освещенности: спокойный рассеянный свет или же яркий свет для работы.

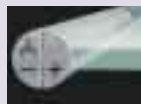


Благородная красота.

Вытяжка может быть полностью из нержавеющей стали, из стали в сочетании со стеклом или из алюминия – за ее современным обликом всегда скрывается новейшая техника.

Различные размеры.

Вытяжку можно подобрать к любой варочной панели (такую возможность предоставляет только Siemens) точно такого размера или формы, какие Вы хотите, например, вытяжку LC 48650 шириной 60 см или вытяжку LC 48950 шириной 90 см.



< 90 см >

< 90 см >

< 60 см >

ВЫТЯЖКИ	LC 75955 нерж. сталь	LC 89950 нерж. сталь	LC 58650 нерж. сталь
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> UltraSound-Sensor Интервальное включение 	<ul style="list-style-type: none"> softLight Dimm-функция 	
Возможность работы в режиме отвода воздуха	■	■	■
Возможность работы в режиме циркуляции воздуха	■	■	■
Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине	■	■	■
Освещение	Галогенное освещение: 3 x 20 Вт	Галогенное освещение: 2 x 20 Вт	Галогенное освещение: 2 x 20 Вт
Функция softLight	–	■	–
Dimm-функция	–	■	–
Электронное управление с помощью клавиш	■	■	■
3 ступени регулировки мощности + интенсивная ступень	■	■	■
Режим «Остаточный ход»	■	–	–
Индикатор насыщения металлического фильтра	■	■	–
Производительность, м³/ч	до 650	до 590	до 550
Размеры (В x Ш x Г) в мм			
Режим циркуляции	775–1220 x 900 x 520	780–1175 x 900 x 520	766–1155 x 600 x 520
Режим отвода воздуха	700–1105 x 900 x 520	700–1080 x 900 x 520	674–1060 x 600 x 520
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> LZ 51605: комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха 	<ul style="list-style-type: none"> LZ 51550: комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха 	<ul style="list-style-type: none"> LZ 51850: комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха



< 60 см >



< 60 см >



< 60 см >

ВЫТЯЖКИ	LC 66651 нерж. сталь	LC 66671 алюминий	LC 48650 нерж. сталь
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> ▪ softLight ▪ Dimm-функция ▪ Режим «Остаточный ход» 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ softLight ▪ Dimm-функция ▪ Режим «Остаточный ход» 	
Возможность работы в режиме отвода воздуха	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Возможность работы в режиме циркуляции воздуха	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Металлический жирулавливающий фильтр, пригодный для мытья в посудомоечной машине	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Освещение	Галогенное освещение: 2 x 20 Вт	Галогенное освещение: 2 x 20 Вт	Галогенное освещение: 2 x 20 Вт
Функция softLight	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Dimm-функция	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Электронное управление с помощью клавиш	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 ступени регулировки мощности + интенсивная ступень	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Режим «Остаточный ход»	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Индикатор насыщения металлического фильтра	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Производительность, м ³ /ч	до 550	до 550	до 550
Размеры (В x Ш x Г) в мм			
Режим циркуляции	730–1160 x 600 x 520	750–1150 x 600 x 532	775–1179 x 600 x 520
Режим отвода воздуха	650–1070 x 600 x 520	710–1100 x 600 x 532	684–1083 x 600 x 520
Дополнительные принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> ▪ LZ 51850: комплект для работы вытяжки в режиме циркуляции воздуха 		

Только загрузить и выгрузить посуду мы не можем за Вас.

Автоматические посудомоечные машины Siemens. Будущее приходит в дом.





От загрязненности посуды зависит, будет ли моросить или лить как из ведра.

Полная самостоятельность: полностью автоматическая посудомоечная машина.

Благодаря высокочувствительной интеллектуальной технике полностью автоматическая посудомоечная машина от Siemens распознает количество посуды и степень ее загрязнения. При установке машины в положение автоматического мытья она самостоятельно определяет оптимальный режим мытья посуды, Вам остается лишь нажать клавишу «Старт». Уникальная система сенсоров гарантирует блестящий результат. Степень загрязнения воды контролирует aquaSensor-II, а датчик загрузки обеспечивает ее оптимальное количество. Текстовый дисплей этой посудомоечной машины уникален. На нем отображается информация на 17 различных языках, включая русский, – и все это в текстовом формате.

Полностью автоматическая посудомоечная машина имеет привлекательный дизайн. На ее передней панели расположен дополнительный информационный дисплей, эргономичная ручка позволяет легко открывать посудомоечную машину. Присуждение престижной премии в области дизайна IF-Design Award еще раз подтверждает, что полностью автоматическая посудомоечная машина Siemens станет истинным украшением Вашей кухни.



aquaVario® – не имеющая аналогов мировая новинка.

Если до этих пор Вы мыли посуду руками, то прекрасно знаете, чтобы отмыть сильно загрязненную посуду, нужно приложить больше усилий. Об этом знают и посудомоечные машины Siemens. В зависимости от того, насколько загрязнена посуда, они автоматически выбирают правильный уровень давления, с которым подаются струи воды на посуду. Поэтому Ваши тарелки и бокалы будут вымыты особенно тщательно и, что немаловажно, очень бережно.

Слабый уровень давления воды. Применяется для хрупкой слабозагрязненной посуды.



Уровень давления воды усиливается, если посуда средней степени загрязнения (или смешанная загрузка).



Если посуда сильно загрязненная, применяется сильный уровень давления воды.



aquaSensor.

Посудомоечные машины с aquaSensor потребляют существенно меньше электроэнергии и воды. aquaSensor с помощью фотоэлемента проверяет на этапе предварительного ополаскивания степень прозрачности воды и, если она практически чистая, использует ее повторно. Такой способ экономит 4 литра воды по сравнению с мытьем сильнозагрязненной посуды и обеспечивает при этом блестящий результат.

Датчик загрузки.

В зависимости от количества посуды датчик загрузки определяет потребность в воде и автоматически подает чистую воду. В результате это количество воды всегда оптимально, даже если вода скапливается в перевернувшейся кастрюле.

Вы выбираете моющее средство. Машина – подходящий режим работы.

Автоматика «3 в 1».

Посудомоечные машины Siemens отлично разбираются в моющих средствах, существующих на рынке. С помощью 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».



aquaStop.

Система безопасности aquaStop препятствует любому виду протечек воды. Все равно, возникнут ли они в шлангах подвода воды или из-за разгерметизации самой машины. Это гарантируется в течение всего срока службы машины.



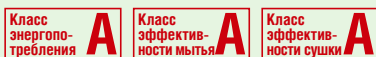
Теплообменник для гигиеничной и бережной сушки.

Теплообменник использует тепло нагретой воды для следующего цикла мытья. Это экономит электроэнергию и обеспечивает безупречное высушивание посуды, так как влага по окончании программы конденсируется на теплообменнике. Пространство моечной камеры и теплообменник образуют при этом замкнутую систему. И это особенно гигиенично, так как при сушке в машину не поступает воздух извне. Кроме того, машина особенно бережно обходит-ся с хрупкой посудой, так как теплообменник исключает резкие скачки температуры.



Отлично по всем категориям.

С помощью инновационных технологий и новейших разработок посудомоечные машины Siemens заслуживают высших похвал и наивысших оценок в классах энергопотребления, мытья и сушки.



Энергия

Энергия	Госщирспüler
Hersteller Modell Нижний Энергетический Потребление A B C D E F G Высокий Энергетический Потребление	SIEMENS A
Энергетический Потребление kWh/Программа (исходящий из среднего значения номинальной температуры для стандартной загрузки) (Фактический Энергетический Потребление зависит от типа и использования посуды)	0.9
Очистительная Эффективность A: лучше G: хуже	A B C D E F G
Сушильная Эффективность A: лучше G: хуже	A B C D E F G
Стандартная Загрузка Водопотребление / Программа	12 10
Шум (dB(A) re 1 pW)	

Ein Datenblatt mit weiteren Geräuschangaben ist in den Prospekten enthalten.
 Norm EN 50522
 Prüfjahr 07/11/05 Geschirrspülermarkt



Теперь внутри может разместиться
ну очень много грязной посуды.



Волнообразные коромысла и самоочистка системы фильтрации.

Изогнутые водоразбрызгивающие коромысла благодаря своей уникальной форме и конструкции обеспечивают наилучший результат мытья. Струи воды теперь не «гасят» друг друга и воздействуют с полной силой на посуду с 5 различных уровней. Фильтр постоянно очищается струей воды из нижнего коромысла. Для профилактики необходим лишь 2-разовый контроль в течение года.

Новые функциональные короба varioFlex.

Обеспечивают особенно устойчивое положение посуды во время мойки и удобство при эксплуатации посудомоечной машины. Складывающиеся подставки и направляющие обеспечивают посуде дополнительную устойчивость и в случае необходимости освобождают дополнительное пространство для больших кастрюль или сковород. Дополнительное преимущество – выполненная из двух составляющих корзина для столовых приборов, занимающая минимальное пространство.



Переставляемый по высоте короб: rackMatic с полным выдвижением.

Позволяет легко регулировать высоту верхнего короба, даже если он полностью загружен. Для этого необходимо воспользоваться специальными поддержками, расположенными на боковых сторонах верхнего короба.



Минимальный уровень шума.

Посудомоечные машины Siemens практически бесшумны при работе. Наши модели работают настолько тихо, что, даже находясь рядом, Вы практически не слышите, как моется Ваша посуда.

Электроника регенерирования.

Электроника наблюдает за процессом смягчения воды и добавляет соль только в случае необходимости, автоматически обеспечивая оптимальные условия для эффективного и бережного мытья.

Нет ничего проще, чем мыть посуду:
полностью автоматический выбор программы.



Класс энергопотребления **A** Класс эффективности мытья **A** Класс эффективности сушки **A**



Класс энергопотребления **A** Класс эффективности мытья **A** Класс эффективности сушки **A**



Класс энергопотребления **A** Класс эффективности мытья **A** Класс эффективности сушки **A**

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ	SE 20T593EU нержавеющая сталь	SE 25M276EU белый	SF 25T251EU белый
Основные преимущества	<ul style="list-style-type: none"> Полностью автоматический выбор параметров программы Русифицированный дисплей Короба премиум-класса varioFlex 	<ul style="list-style-type: none"> 5 программ: «Предварительное ополаскивание», «Быстрая 45 °С», «Экономичная 50 °С», «Авто 55–65 °С», «Интенсивная 70 °С» Короба премиум-класса varioFlex 	<ul style="list-style-type: none"> 5 программ: «Предварительное ополаскивание», «Быстрая 45 °С», «Экономичная 50 °С», «Авто 55–65 °С», «Интенсивная 70 °С»
Вместимость	12 комплектов посуды	12 комплектов посуды	9 комплектов посуды
Специальные функции	Сокращенная программа	Сокращенная программа	–
Параметры расхода: вода/электроэнергия	от 10 л/ 1,05 кВтч	14 л/1,05 кВтч	13 л/0,80 кВтч
Уровень шума	Супертихо! 40 дБ	Супертихо! 44 дБ	Супертихо! 47 дБ
Новинка! aquaVario	■	–	–
Датчик загрузки	■	–	–
Вертикальная загрузка моющих средств	■	–	–
Технология защиты стекла	■	■	–
Теплообменник	■	■	■
Технология попеременной подачи воды aquaSensor	■	■	■
Автоматическая функция «3 в 1»	■	■	■
Электроника регенерирования	■	■	■
Электронный таймер запуска	1–24 ч	1–24 ч	1–19 ч
Электронные индикаторы наличия соли и ополаскивателя	■	■	■
Индикация остаточного времени хода программы в минутах	■	■	■
Замок servoSchloss	■	■	■
Переставляемый по высоте верхний короб	rackMatic	rackMatic	rackMatic
Складные ряды направляющих в верхнем/нижнем коробе	6/4	6/4	–/2
Размеры прибора (В x Ш x Г) в см	85 x 60 x 60	85 x 60 x 60	85 x 45 x 60
Принадлежности	<ul style="list-style-type: none"> Насадка для мытья противней Полка для длинных ножей Двойная корзина для столовых приборов Duo 	<ul style="list-style-type: none"> Полка для длинных ножей 	<ul style="list-style-type: none"> Насадка для мытья противней Полка для длинных ножей
Общие характеристики для всех приборов	Волнообразные коромысла, 5 направлений подачи воды, самоочистка фильтра, aquaStop с гарантией, проточный водонагреватель, возможность подвстраивания под столешницу (высота прибора 81 см).		

SIEMENS



Наш адрес в Интернете: www.siemens-bt.ru

Сервисная служба:

Москва, ООО «БСХ Бытовая Техника», сервис от производителя
117071, Москва, ул. Малая Калужская, 19, строение 1

Диспетчерская служба: телефон: **+7 (095) 737-29-61** (многоканальный), факс: **+7 (095) 737-29-82**

Адреса и телефоны авторизованных сервисных центров на <http://www.bsh-service.ru>