




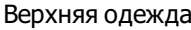



WNP84SEAIN

ЕАН-код	8017709328214
Семейство продуктов	Стиральная машина
Коммерческая ширина	60 см
Коммерческая глубина	Стандартная емкость
Установка	Отдельностоящая
Тип загрузки	Фронтальное



Программы

Управление	Электронный
Индикация программ	Английский
Наклейки на панель управления на разных языках	Да
Количество программ	15

 Гипоаллергенная	 Против пятен	 Рубашки
 Хлопок	 Eco 40-60	 Шерсть/ ручная стирка
 Смешанное	 Верхняя одежда	 Одеяла
 Быстрая 14 мин.	 Освежение	 Полоскание
 Слив и отжим	 Самоочистка	 Синтетика

Температура стирки

Холодный	20°C	30°C
40°C	60°C	90°C

Специальные программы

Верхняя одежда

Освежение



Рубашки



Шерсть



Быстрая 14 мин

Дисплей

Индикация оставшегося времени

Отсрочка старта

Индикация хода программы

Тип дисплея



Кнопки/опции



Время окончания



Скорость отжима



Температура



Предварительная стирка



Быстрая



Пар

индикация хода программы

На дисплее

Индикация окончания цикла

На дисплее

Технические характеристики



Тип мотора Инверторный/ бесщеточный

Электронное управление Да

Переключатель выбора программы Да

Регулировка скорости отжима на дисплее/ LED Без отжима/ 600/ 800/ 1200/ 1400/ Остановка с водой в баке

регулировка температуры Да

Бак из полипропилена Да

Барабан Нержавеющая сталь

Объем барабана 55 л

Диаметр дверцы 34 см

Угол открывания дверцы 160°

Автоматическая регуляция загрузки Да

Система пеноподавления Да

Автобалансировка загруженного белья Автоматический

Легкий доступ к фильтру Да

блокировка управления Блокировка управления

Защита от перелива Да

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Название поставщика или торговая марка SMEG

Номинальная мощность 8 кг

Класс энергоэффективности A

Energy_cons_100 47 кВт/ч

Потребление воды 43 litres

Класс эффективности B

центробежной сушки

Воздушный акустический шум A

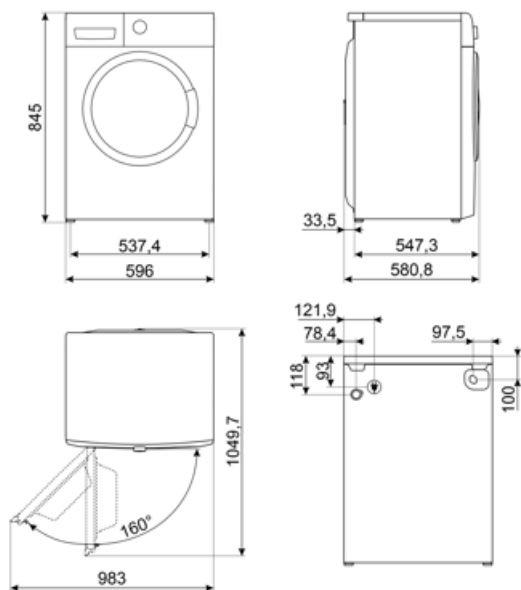
Воздушный акустический шум 72 дБ(A) re 1пВт

Продолжительность программы при полной загрузке 3:38 h:min

Электрическое подключение

Номинальная мощность 2200 Вт
Сила тока 10 А
Напряжение 230 В

Частота тока 50 Гц
Длина электрического кабеля 140 см
Тип электрической вилки (F;E) Schuko

















Совместимые Аксессуары

KITPLV2

Удлинительный шланг для посудомоечных и стиральных машин: длина 2 м.



Symbols glossary

 <p>Переменная загрузка: во всех моделях стиральных машин присутствует система переменной загрузки, согласно которой машина автоматически меняет цикл стирки и время работы в зависимости от количества и типа загружаемого белья, что позволяет значительно экономить воду и энергию. мощность, до 30% по сравнению с версиями с фиксированной нагрузкой.</p>	 <p>Автобалансировка загрузки: обеспечивает идеальное распределение белья в барабане. В случае, если обнаружен дисбаланс, скорость вращения начинает регулироваться таким образом, чтобы равномерно перераспределять белье в барабане и, таким образом, уменьшать вибрацию.</p>
 <p>Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.</p>	 <p>Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.</p>
 <p>34 см: большой загрузочный люк диаметром 34 см делает загрузку и выгрузку белья проще и быстрее при максимальной простоте использования.</p>	 <p>Эта опция указывает, когда необходима периодическая чистка фильтров, чтобы избежать ошибок и, таким образом, гарантировать безупречное функционирование сушки с течением времени. Удобное расположение фильтров делает обслуживание быстрым и чрезвычайно простым.</p>
 <p>Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологических моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.</p>	 <p>Предварительная стирка: программа предназначена для сильно загрязненных вещей.</p>
 <p>Гипоаллергенная: противоаллергическая программа с особым вниманием к полному удалению остатков моющего средства.</p>	 <p>Хлопок: для загрязненных тканей из хлопка.</p>
 <p>Используется для стирки прочного белья из хлопка и льна с обычной степенью загрязнения. Хотя она стирает дольше, чем все другие программы, она обеспечивает значительную экономию энергии и воды. Фактическая температура воды может отличаться от указанной температуры стирки. Если вы загружаете в машину меньшее количество белья (например, ½ вместимости или меньше), время программы может автоматически сокращаться. В этом случае потребление энергии и воды снизится еще больше, что обеспечит более экономичную стирку. Эта программа доступна в моделях с индикатором оставшегося времени.</p>	 <p>Слив воды из машины.</p>
 <p>Смешанные ткани: этот цикл предназначен для слабозагрязненного белья из хлопка и синтетики или может использоваться только для освежения хранящихся вещей.</p>	 <p>Сверхбыстрая 14 мин: программа, предназначенная для быстрой стирки небольшого количества белья, идеально подходит для стирки слабозагрязненных вещей.</p>



Освежение: идеальная программа для освежения одежды, долгое время хранившейся в помещении, и устранения неприятных запахов без необходимости стирки.



Дополнительное полоскание: можно добавить к выбранной программе, когда требуется более тщательная очистка специальных тканей.



Рубашки: программа для быстрой стирки рубашек с особой осторожностью с использованием деликатного отжима для облегчения глажки.



Регулировка скорости отжима: на панели управления есть ручка регулировки скорости отжима. В некоторых моделях максимальная скорость отжима составляет 1400 об./мин.. Также можно исключить отжим.



Синтетика: для стирки синтетической одежды (рубашки, блузки, смеси синтетики / хлопка и т. д.). Она обеспечивает бережную стирку и имеет более короткий цикл стирки по сравнению с программой «Хлопок». Для штор и тюля используйте программу Synthetic 40°C с выбранными функциями предварительной стирки и предотвращения сминания. Поскольку их сетчатая текстура вызывает чрезмерное пенообразование, постирайте тюль, добавив небольшое количество моющего средства в отделение для основной стирки. Не добавляйте моющее средство в отделение для предварительной стирки.



Шерсть: в этой программе для шерсти или деликатных тканей используется более медленное вращение барабана, чтобы обеспечить максимальный уход за одеждой.



Опция, позволяющая сократить время выбранной программы.



Опция ПАР: пар идеально подходит для разглаживания складок, освежения тканей, нейтрализации запахов и удаления грязи, уничтожая аллергены быстрее, чем при стирке вещей в воде.



Барабан вмещает до 8 кг сухого белья.



Wool/Hand wash: ideal program for delicate, wool and silk garments that require particular attention in washing. It uses room temperature water and slow drum rotations to ensure maximum garment care.



Класс энергоэффективности A



Self Clean: программа самоочистки, которую следует запускать при пустом барабане, тщательно очищает внутреннюю часть стиральной машины, удаляя остатки ткани и моющего средства, а также бактерии, которые могут накапливаться во время стирки при низкой температуре.



Регулировка температуры: позволяет адаптировать цикл стирки к вашим потребностям, выбирая наиболее подходящую температуру для защиты тканей, удаления грязи и достижения оптимальных результатов при каждой стирке.



Время окончания: эта функция позволяет установить желаемое время окончания цикла стирки. Вы можете планировать время готовности белья, согласовывая окончание программы с вашим ежедневным графиком и обеспечивая оптимальные результаты стирки.

Benefit (ТТ)

Стандартные размеры, подходящие для любой домашней обстановки, с оптимальной вместимостью и расширенными функциями

15 программ

До 15 программ для удовлетворения любых повседневных потребностей

LED дисплей

LED дисплей с сенсорным управлением обеспечивает интуитивно понятную и быструю настройку и простоту переключений

Технология Steam Energy

Идеальное удаление пятен, запахов, складок и аллергенов с помощью пара

Технология Steam Energy использует пар в начале или в конце цикла в зависимости от программы для удаления пятен, складок, запахов и аллергенов.

Инвертор

Повышенная энергоэффективность, более низкое энергопотребление и более длительный срок службы за счет снижения износа и шума благодаря инверторному двигателю

Широкий люк

Повышенное удобство и универсальность, упрощающие загрузку и выгрузку белья благодаря новому широкому люку