

WM3T24RU



EAN-код Семейство продуктов Коммерческая ширина Коммерческая глубина

Установка Тип загрузки 8017709336745 Стиральная машина 60 см Большая емкость Отдельностоящая Фронтальное



Программы

Управление Индикация программ Количество программ

Программы

Гипоаллергенная

Хлопок 20°С

Цветные вещи



джинсы/ темная одежда

Хлопок с предварительной стиркой



Электронный

Русский

15



Шерсть

Одеяла



Полоскание

Eco 40-60

Хлопок



Быстрая 15 мин

Ручная стирка



Слив и отжим

Температура стирки

Верхняя одежда

Экспресс 60'

Холодный

40°C

20°C

60°C

90°C

30°C



Специальные программы

Верхняя одежда



Гипоаллергенная



Шерсть

Ручная стирка



Быстрая 15 минут

Дисплей

Индикация оставшегося времени

Отсрочка старта

Тип дисплея



Кнопки/опции

Уровень загрязнения

Тип загрязнения

Опции

Save+ / Express



Отсрочка включения



Скорость отжима

33 cm

160°

Да

Да



Температура



Пар

Индикация окончания цикла

На дисплее

Технические характеристики



Тип мотора

Электронное











Эффективное энергопотребление На 10% меньше энергии, чем класс А +++

Без отжима/ 400/ 800/

1000/1200/1400

Нержавеющая сталь

Инверторный/ бесщеточный

Да

Да

69 л

управление

Переключатель выбора Да

программы

Регулировка скорости отжима на дисплее/ LED

регулировка

температуры

Бак из полипропилена

Барабан

Объем барабана

Диаметр дверцы

Угол открывания

дверцы

Автоматическая

регуляция загрузки

Система

пеноподавления

Автобалансировка загруженного белья

Легкий доступ к

фильтру

Да

блокировка управления Блокировка управления

Защита от перелива

Acquastop

Шланг Acquastop

Автоматический

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Название поставщика или торговая марка

SMEG

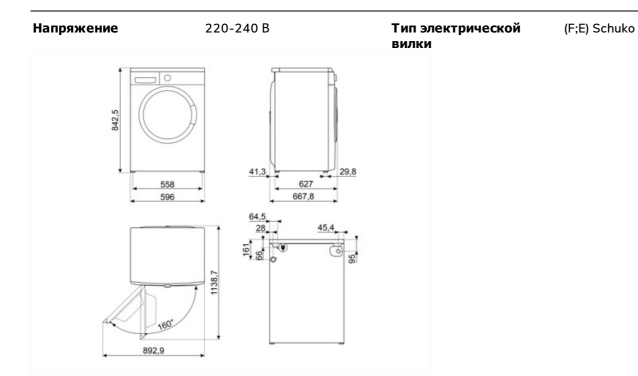
Электрическое подключение

Номинальная мощность 2200 Вт Сила тока 10 A

Частота тока Длина электрического 50 Гц 160 cm

кабеля







Совместимые Аксессуары

KITPLV2

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





Symbols glossary



А+++: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Acquastop: некоторые посудомоечные машины Smeg оснащены простым датчиком Acquastop: поплавок в нижней части, который необходим для предотвращения случайной утечки воды внутрь устройства.



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.



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.



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Таймер отсрочки: можно настроить для запуска программы в удобное время или для использования в периоды непиковой нагрузки.



Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



33 см: большой загрузочный люк диаметром 30-32-33 см делает загрузку и выгрузку белья проще и быстрее при максимальной простоте использования.



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.



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



Гипоаллергенная: противоаллергическая программа с особым вниманием к полному удалению остатков моющего средства.



Для слегка загрязненных тканей из хлопка и льна



Хлопок: для загрязненных тканей из хлопка.



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.



Предварительная стирка хлопка



Слив воды из машины.





Ручная стирка: эта специальная программа для деликатных тканей использует более медленное вращение барабана, чтобы обеспечить максимальный уход за одеждой.



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



Сверхбыстрая 15 мин: программа, предназначенная для быстрой стирки небольшого количества белья, идеально подходит для стирки слабозагрязненных вещей.



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.



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



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



Volumeplus: Smeg предлагает модели с загрузкой до 8 кг, сохраняя при этом наилучшие результаты стирки и обеспечивая низкое потребление энергии.



Джинсы / темные вещи: специальный цикл, разработанный для стирки джинсов или темных вещей. Программа позволяет стирать одежду, сохраняя цвета и минимизируя складки благодаря минимальному механическому воздействию и низким температурам.



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.



Benefit (TT)

Большая загрузка

Большая загрузка для работы с большими объемами белья и усовершенствованные программы обеспечивают безупречный результат при каждой стирке.

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

Texнология 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