

Hisense

Сушильная машина Руководство пользователя

DHQA902U

Внимательно прочитайте это руководство.
Сохраните данное руководство для дальнейшего использования.

Благодарим Вас за выбор продукции компании Hisense.

- Установите и используйте данное устройство правильно.
- Изображения в руководстве являются схематическими, внешний вид реальных изделий может отличаться.
- В целях улучшения характеристик в изделие могут быть внесены технические изменения без предварительного уведомления.
- Эта машина предназначена исключительно для использования в домашних условиях. Не используйте ее для сушки белья, которое не подходит для машинной стирки.

В данном руководстве используются следующие символы:



Предостережение
Информация, касающаяся правил техники безопасности, несоблюдение которых может привести к травмам.



Предостережение
Опасность возгорания / легковоспламеняющиеся материалы.



Прочитайте руководство.

Содержание

1. Информация по безопасности

Информация по безопасности..... 2

2. Изделие и принадлежности

Названия деталей..... 12

Прилагаемые принадлежности..... 12

3. Установка

Меры предосторожности перед установкой..... 13

Регулируемые ножки 13

Установка сливного шланга 14

Корзина для сушки..... 14

Подключение источника питания 15

Установка в колонну 15

4. Инструкции по сушке

Советы по сушке одежды..... 16

Подготовка одежды перед сушкой 16

Сортировка одежды..... 17

5. Использование

Панель управления и функции 18

Описание программ..... 20

6. Компоненты прибора и техобслуживание

Внешние поверхности сушильной машины..... 22

Уплотнитель дверцы..... 22

Сетчатый фильтр от ворса и мусора..... 22

Опорожнение бака для воды 23

Очистка теплообменника 23

7. Поиск и устранение неисправностей

Поиск и устранение неисправностей 25

Коды ошибок 27

8. Утилизация

Утилизация..... 27

9. Технические данные

Технические данные..... 28

10. Таблица стандартного потребления

Таблица стандартного потребления..... 29

11. Параметры машины

Параметры машины 30

1. Информация по безопасности

- ◇ Внимательно прочитайте это руководство пользователя перед использованием машины.
- ◇ Не используйте машину, если вы не прочитали или не поняли данное руководство пользователя.
- ◇ Руководство пользователя разработано для разных типов/моделей сушильных машин, поэтому может включать функции и оборудование, которых нет в вашем приборе.
- ◇ Несоблюдение указаний руководства или ненадлежащее использование машины может привести к повреждению белья или прибора, а также к травмам пользователя. Храните это руководство поблизости от машины.
- ◇ Эта машина предназначена исключительно для использования в домашних условиях. В случае использования прибора в профессиональных или коммерческих целях, то есть при эксплуатации, превышающей уровень обычного бытового использования, или случае использования прибора лицом, не являющимся потребителем, гарантийный срок равен минимальному гарантийному сроку, определенному действующим законодательством.
- ◇ Машина произведена в соответствии с действующими стандартами безопасности.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Чтобы снизить опасность пожара, удара током, получения травм или ожогов при использовании устройства, соблюдайте основные меры предосторожности, в том числе приведенные ниже.

Установка

- Следуйте инструкциям по установке машины и подключению к источнику питания.
- Для приборов с вентиляционными отверстиями в основании следите, чтобы отверстия не заблокированы.
- Сушильную машину нельзя устанавливать в месте, где ее дверца не беспрепятственно полностью открываться.
- Ремонт или техническое обслуживание должны выполнять только квалифицированные специалисты. Непрофессиональный ремонт может привести к несчастному случаю или серьезной неисправности.
- Во избежание опасности замену поврежденного кабеля питания разрешается выполнять только производителю, специалисту по обслуживанию или уполномоченному лицу.
- После транспортировки оставьте машину в неподвижном состоянии не менее чем на два часа, прежде чем подключать к электросети.
- Для установки сушильной машины на стиральную требуется не менее двух человек.
- Установите сушильную машину в месте с достаточной вентиляцией и температурой от 10°C до 25°C.
- Всегда используйте воздуховоды или шланги, поставляемые вместе с сушильной машиной.
- Разместите машину на ровной и устойчивой твердой (бетонной) поверхности.
- Не ставьте машину за раздвижной или запираемой дверью, или за дверью, петли которой находятся на противоположной стороне от петель дверцы сушилки. Установите сушильную машину таким образом, чтобы дверца всегда могла свободно открываться.

- Никогда не блокируйте вентиляционные отверстия.
- Не ставьте сушильную машину на ковер с длинным ворсом, так как это может затруднить циркуляцию воздуха.
- Не размещайте сушильную машину в запыленном помещении.
- Машина не должна соприкасаться со стеной или мебелью.
- Данную машину нельзя хранить или использовать на открытом воздухе.
- Необходимо обеспечить достаточную вентиляцию, чтобы избежать обратного потока воздуха из машины в помещение, что может привести к возгоранию.

Электрическая безопасность

- Во избежание опасности замену поврежденного кабеля питания разрешается выполнять только производителю, специалисту по обслуживанию или уполномоченному лицу.
- Запрещается подключать машину к электросети с помощью удлинителя.
- Не подключайте машину к электрической розетке, которая рассчитана на небольшую нагрузку.
- Сушильная машина защищена системой автоматического отключения в случае перегрева.
- Если сетчатый фильтр засорился, может сработать система автоматического отключения. Очистите фильтр, подождите, пока сушильная машина остынет, и снова запустите ее. Если сушильная машина по-прежнему не запускается, обратитесь к специалисту по техническому обслуживанию.

- Не подключайте данный прибор к электросети с помощью удлинителя или тройника.
- Прибор должен быть заземлен через шнур питания. В случае неисправности или поломки заземление снизит риск поражения электрическим током.
- Неправильное подключение заземляющего провода может привести к поражению электрическим током. Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или специалистом по обслуживанию, если вы сомневаетесь в правильности заземления прибора.
- В комплект данного устройства входит шнур питания с заземляющим контактом. Розетка должна быть установлена и заземлена в соответствии с местными правилами.
- Никогда не отключайте устройство от сети, потянув за кабель питания. Всегда крепко удерживайте вилку, вынимая ее из розетки.
- Не разбрызгивайте воду внутри или снаружи устройства во время его чистки.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

- Не подключайте машину к электросети с использованием внешнего коммутационного устройства, такого как программный таймер, а также не подключайте ее к электросети, в которой регулярно включают и выключают питание.
- Существует опасность поражения электрическим током, так как сушильная машина работает от электричества.
- Проверьте сушильную машину на наличие видимых повреждений.
- Не используйте сушильную машину, если она повреждена.
- Перед подключением сушильной машины к источнику питания убедитесь, что напряжение питания соответствует напряжению, указанному на заводской табличке.

- Используйте только автоматические выключатели дифференциального тока со следующим символом.
- Убедитесь, что кабель питания не перегнут и не зажат, а также что он не соприкасается с источниками тепла или острыми углами.

Безопасность детей

- Устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с физическими или умственными недостатками, а также лицами, не имеющими опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность.
- Не оставляйте детей без присмотра и не разрешайте им играть с устройством.
- Этой машиной могут пользоваться дети возрастом от 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными способностями, а также лица, у которых недостаточно опыта и знаний, но только под присмотром во время использования машины или после того, как будут обучены правилам безопасного использования машины и осознают опасность неправильного использования.
- Дети младше 3 лет не должны оставаться рядом с устройством без постоянного присмотра взрослых.
- Не допускайте попадания детей и домашних животных в барабан сушильной машины.
- Перед тем как закрыть дверцу машины и запустить программу, убедитесь, что в барабане нет ничего, кроме белья. Убедитесь, что в барабан не залез ребенок, который мог закрыть дверцу изнутри.
- Не оставляйте дверцу устройства открытой. Дети могут повиснуть на дверце или заползти внутрь устройства, что может привести к поломке или травмам.

Использование

- Не следует использовать сушильную машину для вещей, для чистки которых использовались промышленные химикаты.
- Необходимо регулярно очищать ворсовый фильтр.
- Не следует сушить в сушильной машине нестираные вещи.
- Белье с пятнами пищевого масла, ацетона, спирта, бензина, керосин, пятновыводителей, скипидара, воска или средства для удаления воска перед сушкой необходимо выстирать в горячей воде, увеличив количество моющего средства.
- Не следует использовать сушильную машину для сушки таких вещей, как поролон (латексные губки), шапочки для душа, водонепроницаемые ткани, прорезиненные предметы одежды и подушки с поролоновыми элементами.
- Кондиционеры для ткани и аналогичные средства следует использовать согласно предусмотренной для них инструкции.
- Извлеките все предметы, такие, как зажигалки и спички, из карманов одежды.
- Загрязненные маслом вещи могут самопроизвольно воспламениться, особенно при нагревании в сушильной машине. Вещи нагреваются, что запускает реакцию окисления масла. Окисление приводит к выделению тепла. Если тепло не отводится, вещи могут нагреться до температуры, достаточной для воспламенения. Накопление, укладка или складирование загрязненных маслом вещей может мешать отводу тепла, что в свою очередь может стать причиной пожара.
- Если в сушильную машину необходимо поместить вещи, загрязненные растительным или другим маслом для приготовления пищи, либо средствами для волос, сначала выстирайте их в горячей воде с добавлением большего количества моющего средства — это снизит, но не устранил полностью риск возгорания.
- Для ремонта используйте только запасные части, одобренные производителем.

- Если трубка для отвода конденсата заблокирована или засорена, то работа сушильной машины прекращается.
- Перед перемещением сушильной машины или постановкой ее на зимнее хранение необходимо опорожнить резервуар для конденсата.
- Очищайте фильтры сушильной машины после каждого цикла сушки. Если вы сняли фильтры, установите их перед следующим циклом сушки.
- Не используйте растворители или чистящие средства, которые могут повредить машину (соблюдайте рекомендации и предостережения от производителей чистящих средств).
- Никогда не добавляйте химикаты или ароматизаторы в резервуар для конденсата.
- После завершения процесса сушки отключите сушильную машину от электросети.
- Для нагрева воздуха в сушильной машине используется система теплового насоса.
- Система состоит из компрессора и теплообменника. При запуске сушильной машины компрессор или поток хладагента могут издавать шум, пока компрессор работает. Это не является признаком неисправности и не влияет на срок службы сушильной машины. По мере выполнения программы уровень шума будет снижаться.
- Не пейте сконденсированную / дистиллированную воду. Это может вызвать проблемы со здоровьем у людей и домашних животных.
- Вынимайте одежду сразу после завершения сушки или отключения питания во время процесса сушки. Оставление в устройстве высушенной одежды без присмотра может привести к возгоранию. Повесьте или разложите одежду, чтобы она остыла.

- Никогда не пытайтесь эксплуатировать устройство, если оно повреждено, неисправно, частично разобрано, имеет недостающие или сломанные детали, включая поврежденный шнур или вилку.
- Не пытайтесь разбирать устройство. Не воздействуйте острыми предметами на панель управления.
- Никогда не дотрагивайтесь до работающего устройства. Дождитесь полной остановки барабана.
- В случае затопления выньте вилку из розетки и обратитесь в центр послепродажного обслуживания.
- Не давите на дверцу устройства, когда она открыта.
- Не прикасайтесь мокрыми руками к вилке питания или элементам управления устройства.
- Не перегибайте кабель питания слишком сильно и не кладите на него тяжелые предметы.
- Не допускайте скопления ворса вокруг сушильной машины.
- Следите за тем, чтобы под устройством и вокруг него не было горючих материалов, таких как волокна, бумага, тряпки, химикаты и т.д.
- Поскольку сушильная машина тяжелая, вы можете получить травму при попытке ее поднять. Не поднимайте сушильную машину в одиночку.
- Вы можете порезать руки об острые края сушильной машины. Не держите сушильную машину за острые края.
- Выступающие части сушильной машины могут отломиться, если ее поднять или толкнуть.
- Не перемещайте сушильную машину, держась за выступающие части.

- После транспортировки проверьте сушильную машину на наличие повреждений. Никогда не пользуйтесь сушильной машиной, если она повреждена.
- Оставшаяся в сушильной машине вода может замерзнуть и повредить машину.
- Не устанавливайте сушильную машину в месте, где трубы могут замерзнуть. Устройство содержит легковоспламеняющийся, но экологически безопасный хладагент R290. Неправильная утилизация может привести к пожару или отравлению. Утилизируйте прибор надлежащим образом и не повредите трубы контура хладагента.

 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:**

Не следует останавливать работу сушильной машины до окончания цикла сушки. При возникновении такой необходимости следует быстро вынуть вещи и расправить их для остывания.

 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:**

Обеспечьте хорошую вентиляцию вокруг прибора.

 **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:**

Не допускайте повреждения контура циркуляции хладагента.

Максимальная загрузка

Максимальная загрузка данного прибора при сушке текстильных материалов составляет:

DHQA902U
9 кг

Опасность контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру

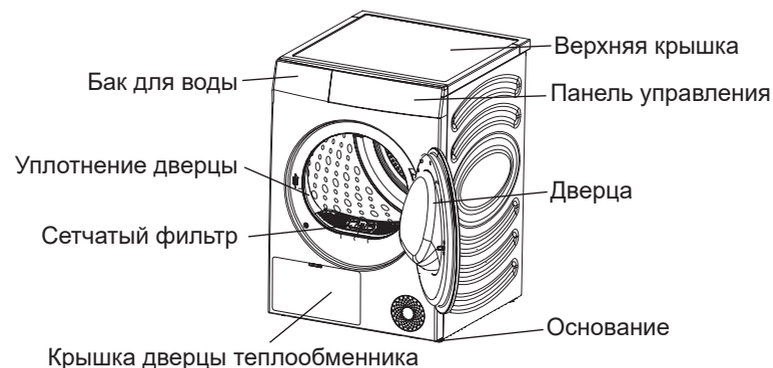
- Стекло дверцы нагревается во время работы. Будьте осторожны, чтобы не обжечься. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Задняя часть сушильной машины может сильно нагреваться во время работы. Подождите, пока сушильная машина полностью остынет, прежде чем прикасаться к ее задней части.
- Если вы откроете дверцу сушильной машины во время процесса сушки, одежда может быть очень горячей и представлять опасность ожога.

Обслуживание

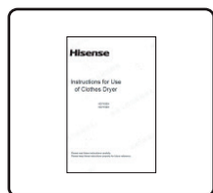
- В случае неправильного подключения или использования, или обслуживания неуполномоченным лицом, расходы на ремонт, не покрываемые гарантией, несет пользователь.
- Гарантия не распространяется на расходные материалы, незначительные отклонения в цвете, повышенный шум, возникающий в результате износа, который не влияет на функциональность сушильной машины, и эстетические дефекты, которые не влияют на функциональность и безопасность сушильной машины.

2. Изделие и принадлежности

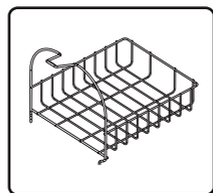
Названия деталей



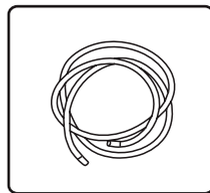
Прилагаемые принадлежности



Инструкция × 1



Сушильная полка × 1



Дренажная трубка × 1

3. Установка

Для обеспечения безопасности использования сушильная машина для белья должна быть правильно установлена квалифицированными специалистами. Пользователь несет ответственность за ремонт, связанный с некачественной и неправильной установкой.

1) Меры предосторожности перед установкой

Условия установки

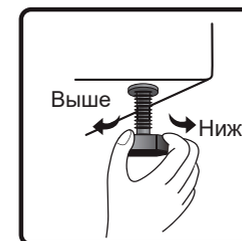
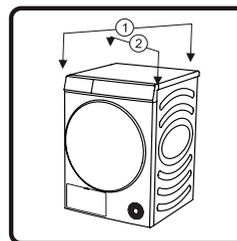
- ◆ Рекомендуется устанавливать в закрытом пространстве с соблюдением минимальных расстояний:
25 мм сверху, 20 мм с левой и правой сторон и 50 мм сзади.

Требования к установке

- ◆ Устанавливайте сушильную машину в сухом и хорошо проветриваемом месте на ровной и твердой поверхности. Не размещайте ее на ковре, картоне или под прямыми солнечными лучами.
- ◆ Температура окружающей среды для работы сушильной машины составляет 5°C–35°C. Не используйте ее при температуре ниже 0°C или при высокой температуре. Прибор лучше всего работает при комнатной температуре 23°C.
- ◆ Во время перемещения угол наклона сушильной машины не должен превышать 45°; после перемещения она должна постоять не менее 2 часов.
- ◆ Сушильную машину нельзя размещать рядом с духовкой, плитой и другим высокотемпературным оборудованием, а также рядом с холодильным оборудованием. Задняя часть сушильной машины должна хорошо вентилироваться.
- ◆ Рекомендуется размещать сушильную и стиральную машины рядом друг с другом, чтобы упростить процесс сушки одежды после стирки.
- ◆ Устанавливайте прибор на ровном твердом полу, допустимый уклон под прибором составляет 1 градус.

2) Регулируемые ножки

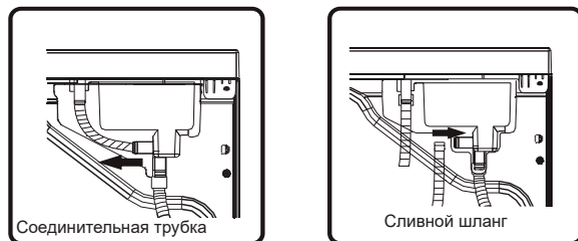
- ◆ Надавите на верхнюю часть сушильной машины по диагонали, чтобы убедиться, что она стоит устойчиво.
- ◆ Если сушильная машина качается, подкрутите четыре регулируемые ножки в нижней части, установив их на подходящую высоту для устойчивости сушильной машины.
- ◆ Никогда не пытайтесь скорректировать неровности пола, подкладывая под прибор предметы из дерева, картона или других подобных материалов.



3) Установка сливного шланга

Обычно конденсат после сушки собирается в баке для воды, и его необходимо опорожнять после каждой программы. Если сушильная машина установлена рядом с канализацией или на стиральной машине, можно установить сливной шланг для отвода воды непосредственно в канализацию.

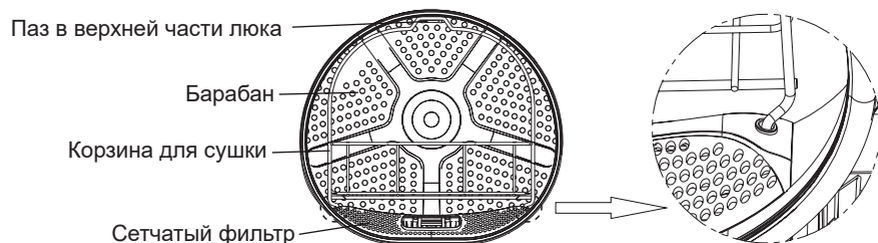
- ◇ Снимите соединительную трубку в задней части бака для воды и установите вместо нее прилагаемый сливной шланг (как показано на рисунке). Убедитесь, что разъем надежно закреплен.



- ◇ Вставьте другой конец сливного шланга в слив, не скручивая и не сминая. Если шланг слишком длинный, отрежьте лишнюю часть.
- ◇ Сливной шланг не должен быть выше сушильной машины, иначе вода не будет сливаться.
- ◇ Не помещайте сливной шланг в воду, это может привести к обратному всасыванию.
- ◇ После установки сливного шланга конденсат можно сливать напрямую, без необходимости опорожнения бака для воды после каждого использования.

4) Корзина для сушки

- ◇ При сушке обуви, плюшевых игрушек и т.д. или выборе режима сушки в корзине можно использовать корзину для сушки.
- ◇ При сушке белья вынимайте корзину для сушки.
- ◇ Установка корзины для сушки: Наклоните корзину для сушки так, чтобы нижние концы оказались в двух отверстиях сетчатого фильтра, а верхний конец зацепился за паз в верхней части люка.



5) Подключение источника питания

- ◇ Убедитесь, что источник питания соответствует требованиям сушильной машины.
- ◇ Сушильная машина должна быть надежно заземлена.
- ◇ Не используйте удлинитель или тройник.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Всегда отключайте прибор от сети после использования.

6) Установка в колонну

- ◇ Сушильную машину можно установить в колонну со стиральной машиной Hisense с боковой стенкой 486 мм.
- ◇ При установке в колонну машину необходимо закрепить с помощью специальных приспособлений. Для установки обратитесь к квалифицированному сервисному персоналу.
- ◇ Во избежание несчастных случаев сушильную и стиральную машины нельзя устанавливать друг на друга без установочных принадлежностей.
- ◇ В целях безопасности установку должны выполнять два или более человек. Вес прибора и высота установки делают процедуру установки слишком рискованной для одного человека.
- ◇ Поверхность, на которую устанавливается прибор, должна быть чистой и ровной.
- ◇ Комплект машин необходимо разместить на расстоянии 50-200 мм от стены.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Некоторые модели комплектуются не со всеми доступными принадлежностями. Если в комплект поставки вашей модели не входит комплект для установки в колонну, его можно приобрести. По вопросам приобретения обращайтесь в отдел послепродажного обслуживания Hisense.

Соединительный элемент (дополнительные принадлежности)

- ◇ Сушильная и стиральная машины также могут быть закреплены с помощью соединительного элемента. Способ установки см. в инструкции по установке, прилагаемой к принадлежностям.
- ◇ Приобретите дополнительные принадлежности в отделе послепродажного обслуживания.

4. Инструкции по сушке

1) Советы по сушке одежды

- ◇ Перед помещением в сушильную машину одежда должна быть отжата. В целях экономии энергии увеличьте скорость отжима стиральной машины до 1000 об/мин.
- ◇ Встряхните отжатую одежду, прежде чем положить ее в сушильную машину.
- ◇ Для достижения идеального эффекта сушки сортируйте одежду по типам и выбирайте соответствующую программу сушки. Каждая программа имеет свои требования к максимальной загрузке, не перегружайте машину.
- ◇ После сушки белья своевременно очищайте сетчатый фильтр от ворса и мусора.
- ◇ При сушке небольшого количества белья рекомендуется использовать программу с таймером.
- ◇ Не сушите крахмаленную одежду, так как затверждение слоя крахмала снизит эффект сушки.
- ◇ Одежду, которая легко выцветает, следует сушить отдельно.
- ◇ Загрузка смешанной ткани может привести к увеличению времени сушки и приостановке отсчета оставшегося времени на дисплее во время активной сушки. В определенный момент отсчет оставшегося времени будет возобновлен.

2) Подготовка одежды перед сушкой

- ◇ Перед сушкой проверьте ярлычки на одежде, чтобы убедиться, что она подходит для сушки.
- ◇ Выверните карманы и выньте монеты, булавки, ключи и другие предметы, чтобы избежать повреждения одежды.
- ◇ Застегните молнии, пуговицы и затяните пояса. Чтобы избежать шума молний и пуговиц во время сушки, выверните одежду перед тем, как положить ее в сушильную машину.
- ◇ Убедитесь, что из бака для воды слита вода, а фильтр для ворса и мусора очищен и установлен на место.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Время сушки автоматически корректируется в зависимости от следующих факторов: тип одежды, загрузка одежды, остаточная влажность после отжима и температура окружающей среды.
- Во избежание повреждения одежды обязательно проверьте ярлычок на одежде, чтобы убедиться, что ее можно сушить.
- Одновременная сушка одежды разной текстуры и толщины будет иметь разный эффект.

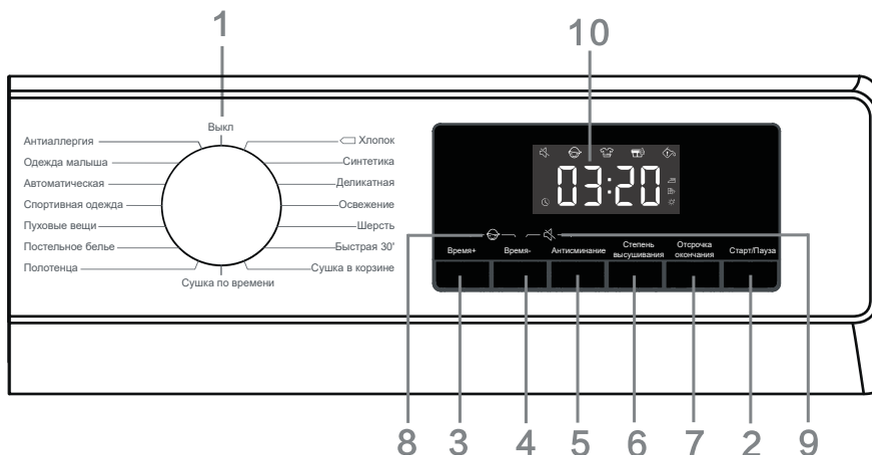
3) Сортировка одежды

- ◇ На одежде есть ярлычки с указаниями по уходу за тканью, поэтому рекомендуется сушить в соответствии с этими указаниями. Рассортируйте одежду по размеру и типу ткани, а затем подготовьте ее в соответствии с указаниями по уходу за тканями на ярлычках.

Символ	Описание
	Можно сушить
	Можно отжимать и сушить в сушильной машине
	Щадящие отжим и сушка
	Деликатные отжим и сушка
	Нельзя отжимать и сушить
	Не сушить
	Сушить при высокой температуре
	Сушить при средней температуре
	Сушить при низкой температуре
	Сушка в барабане без нагрева
	Химическая чистка
	Сушить в вертикальном положении
	Сушить без отжима в вертикальном положении
	Сушить на горизонтальной поверхности в расправленном состоянии
	Сушить в тени

5. Использование

1). Панель управления и функции



(1) Переключатель

- Используется для включения и выключения питания. Чтобы выключить машину во время работы, поверните переключатель в положение «Выкл».
- После окончания программы сушильная машина автоматически отключится. Если в течение 2 минут в режиме ожидания не происходит никаких действий, сушильная машина автоматически отключается.
- Используется для выбора программы. Для ознакомления с программой см. раздел [Описание программ].

(2) Старт/Пауза

- Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы приостановить или запустить программу.
- Когда программа приостановлена, настройки изменить нельзя. Чтобы изменить программу или функцию во время работы или запустить программу после отключения питания во время работы, поверните переключатель в положение «Выкл», затем снова поверните переключатель, выберите нужную программу и функцию и запустите программу.

(3) Время+

- Перед началом программы с помощью этой функции можно увеличить время сушки. Нажмите для изменения заданного времени. Разные программы имеют разные настройки времени.

(4) Время-

- Перед началом программы с помощью этой функции можно уменьшить время сушки. Нажмите для изменения заданного времени. Разные программы имеют разные настройки времени.

(5) Антисминание

- Если после сушки вы не можете сразу вынуть белье из машины, выберите программу «Антисминание». Барабан будет периодически вращаться, чтобы предотвратить образование складок на одежде.
- Коснитесь любой кнопки или откройте дверцу, чтобы выключить режим антисминания. При отсутствии действий программа по умолчанию автоматически завершается через 12 часов.

(6) Степень высушивания

- Выбор варианта сушки. По умолчанию установлен параметр [], для выбора нажмите кнопку выбора степени высушивания. [] означает, что одежду можно убрать на хранение после сушки. [] означает, что одежда содержит небольшое количество влаги и ее можно гладить. [] означает, что одежду можно надевать сразу после сушки.

(7) Отсрочка окончания

- С помощью этой функции можно отложить время окончания программы.
- Задайте время после выбора программы и функций. Нажимайте эту кнопку, чтобы увеличить или уменьшить заданное время. Время изменяется на 1 час при каждом нажатии, а максимально возможное время отсрочки составляет 24 часа.
- Заданное время — это время окончания программы, включая продолжительность всей программы, поэтому заданное время должно быть больше, чем продолжительность программы.
- Во время процесса сушки горит значок отсрочки. После завершения процесса сообщение об отсрочке пропадает.
- Перед началом программы выбранную отсрочку можно отменить, выбрав другую программу или нажав кнопку функций.
- После запуска программы вы можете выключить и перезапустить сушильную машину, чтобы отменить отсрочку.

(8) Блокировка от детей

- Чтобы избежать использования детьми не по назначению и защиты их безопасности, эта сушильная машина оснащена блокировкой от детей.
- После запуска программы одновременно зажмите кнопки «Время+» и «Время-», блокировка от детей будет включена и загорится значок блокировки от детей. Таким же образом можно отключить блокировку от детей.
- После включения функции блокировки от детей другие кнопки блокируются. В случае завершения программы или перезапуска после выключения питания функция блокировки от детей остается включенной.
- После включения функции блокировки от детей: Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы отменить запрос на очистку от ворса и мусора. Во время работы в режиме антисминания блокировку от детей необходимо отключить вручную, а функция антисминания завершается автоматически.

(9) Без звука

- Используется для включения и выключения звукового сигнала, кроме аварийного сигнала.
- После перехода в режим ожидания или запуска нажмите и удерживайте кнопки «Время-» и «Антисминание», чтобы включить или выключить функцию отключения звука.
- Функция отключения звука не будет автоматически отключена в случае окончания программы или выключения питания.

(10) Дисплей

- Машина может отображать оставшееся время, время отсрочки, код неисправности и другую информацию о программе.
- Время, отображаемое программой, может отличаться от фактического времени работы. В зависимости от таких факторов, как тип и объем одежды, степень сушки и температура окружающей среды, фактическое время сушки будет автоматически скорректировано.
- Когда программа закончится, на дисплее появится надпись «End» (Конец).

Описание значков

	Значок таймера. Когда значок горит, это означает, что включена функция отсрочки окончания.
	Значок антисминания. Когда значок горит, это означает, что функция антисминания включена.
	Значок очистки от ворса и мусора. Мигающий значок указывает на необходимость очистки от ворса и мусора.
	Значок очистки контейнера для воды. Мигающий значок указывает на то, что контейнер для воды необходимо опорожнить.

(11) Другие функции

Освещение барабана

- Сушильная машина оснащена подсветкой барабана. В режимах ожидания, работы (вращение переключателя, нажатие любой кнопки или открытие дверцы), паузы и окончания программы подсветка барабана будет автоматически включаться на 1 минуту, чтобы можно было видеть внутреннюю часть барабана, а затем автоматически выключаться.

Остановка, если одежда высохла

- Эта сушильная машина останавливается, если одежда высохла. Если загрузка белья небольшая, может оказаться, что программа еще не завершена, но белье уже высохло, в этот момент программа завершится автоматически для экономии энергии.

2) Описание программ

ПРИМЕЧАНИЕ

- Пользователи могут выбрать подходящую программу в соответствии со своими предпочтениями. Если одежда высушена не полностью, можно выбрать дополнительную сушку по времени.
- При сушке больших изделий, таких как постельное белье и одеяла, из-за большой загрузки они могут сбиваться в узлы, что влияет на эффект сушки. Достаньте их и встряхните, прежде чем положить в сушильную машину для продолжения сушки.
- При сушке пуховых вещей перед сушкой выверните их наизнанку.

Программы сушки, регулируемые датчиком

Программы	Тип одежды	Максимальная загрузка (кг)
		DHQA902U
 Хлопок	Используйте эту программу для плотного нетребовательного хлопкового белья. После сушки оно будет полностью сухим.	9
Синтетика	Программа используется для сушки белья из синтетических волокон.	4,5
Деликатная	Используйте эту программу для сушки очень деликатного белья из синтетических волокон, после сушки оно может быть слегка влажным. Мы рекомендуем использовать специальный мешок для стирки.	1
Полотенца	Используйте эту программу для сушки нетребовательных вещей (полотенец, кухонных салфеток...). После сушки вещи будут сухими и готовыми к хранению в шкафу.	4
Постельное белье	Используйте программу для больших вещей. После завершения программы они будут сухими. Регулируемое вращение барабана предотвращает спутывание белья.	2,5
Пуховые вещи	Используйте эту программу для сушки текстильных изделий, наполненных пухом (подушки, одеяла, куртки и т.д.). Сушите крупные вещи отдельно и при необходимости используйте функцию Extra Dry или увеличьте продолжительность сушки.	2
Спортивная одежда	Используйте эту программу для одежды с мембраной, спортивной одежды из смешанных материалов и дышащих тканей.	2
Автоматическая	Используйте эту программу для плотного нетребовательного хлопкового белья. После сушки оно будет сухим или слегка влажным.	4,5
Одежда малыша	Используйте эту программу для сушки детской одежды. Белье будет высушено в нормальной степени.	2
Антиаллергия	Для удаления аллергенов, например, клещей.	2
Быстрая 30'	Для быстрой сушки легких и тонких вещей.	0,5

* Настройка тестовой программы EN 61121.

* Эти программы имеют функцию обратного вращения специально для большой загрузки

Ручные и специальные программы сушки

Программы	Тип одежды	Максимальная загрузка (кг)
		DHQA902U
Освежение	При этой программе нагреватель выключен. Программа подходит для освежения белья путем добавления ионов.	/
Шерсть	Эта короткая программа предназначена для смягчения или взбивания одежды из шерсти и шелка, которая должна быть тщательно высушена в соответствии с рекомендациями производителя.	1
Сушка в корзине	При использовании этой программы вы можете поместить высушиваемые вещи (например, маленькие мягкие игрушки, кроссовки и т.д.) в корзину для сушки.	/
Сушка по времени	Используйте эту программу для нетребовательного, слегка влажного белья, которое должно быть полностью высушено. В этой программе остаточная влажность не определяется автоматически. Если после завершения программы белье все еще влажное, повторите программу; если белье слишком сухое и поэтому помятое и грубое на ощупь, значит, выбранное вами время сушки было слишком большим.	/

6. Компоненты прибора и техобслуживание

Регулярное техническое обслуживание может продлить срок службы сушильной машины. Перед обслуживанием обязательно отключите электропитание.

1) Внешние поверхности сушильной машины

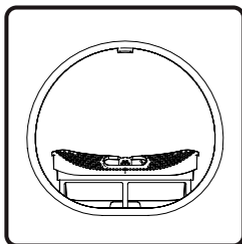
- ◇ Протрите мягкой влажной тканью и протрите поверхность корпуса неагрессивным бытовым чистящим средством.
- ◇ Затем протрите ее мягкой сухой тканью.

2) Уплотнитель дверцы

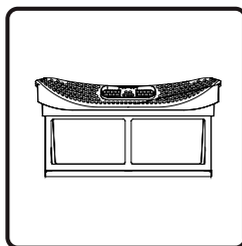
- ◇ Регулярно проверяйте уплотнитель дверцы и при необходимости очищайте его влажной тканью.
- ◇ После использования слегка приоткройте дверцу для проветривания и просушивания.

3) Сетчатый фильтр от ворса и мусора

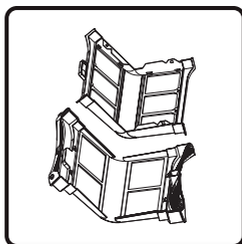
- ◇ Ворс, скапливающийся на сетчатом фильтре, влияет на результаты сушки. Очищайте сетчатый фильтр после каждого использования.
- ◇ После очистки обязательно установите сетчатый фильтр на место перед следующим использованием машины.



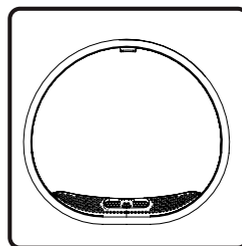
1. Откройте дверцу и выньте сетчатый фильтр из передней опоры.



3. После просушки установите фильтр на место.



2. Откройте сетчатый фильтр и удалите ворс из двухслойного сетчатого фильтра влажным полотенцем или под проточной водой.



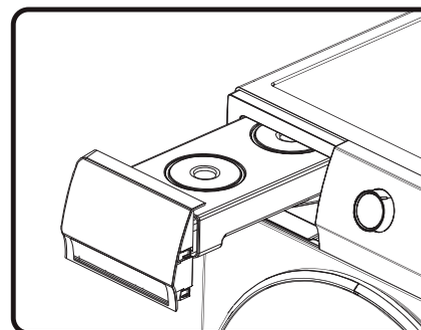
4. Установите сетчатый фильтр в нижней части люка.

Примечание:

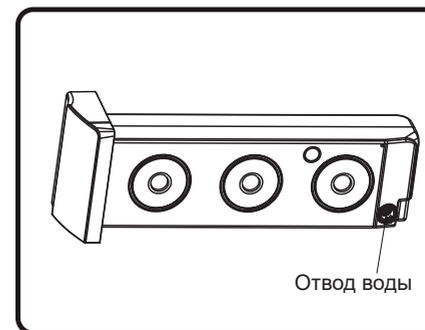
- В нижней части люка находится датчик температуры. После очистки сетчатого фильтра от ворса и мусора не прикасайтесь к датчику, чтобы не поцарапать.
- Установите сетчатый фильтр на место в правильном направлении и положении.
- Не используйте сушильную машину, если сетчатый фильтр установлен неправильно.

4). Опорожнение бака для воды

- ◇ Если сливной шланг не установлен, конденсат после сушки накапливается в баке для воды. Своевременно сливайте воду после окончания программы.
- ◇ Если во время работы бак для воды заполнился, на дисплее появится мигающий значок , немедленно опорожните бак для воды.
- ◇ Конденсат нельзя пить.



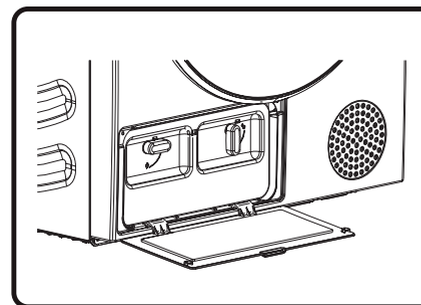
1. Выньте бак для воды в горизонтальном положении, чтобы избежать перелива конденсата.



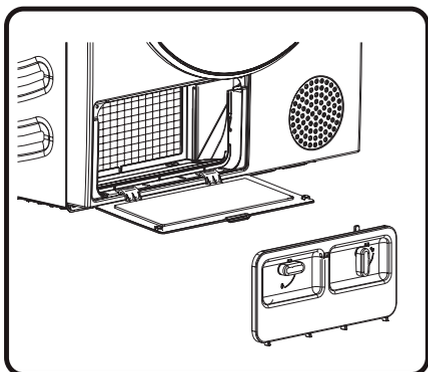
2. Слейте конденсат и установите бак для воды на место.

5). Очистка теплообменника

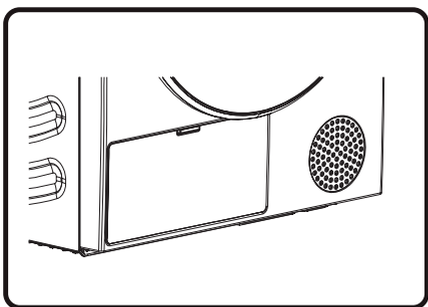
- ◇ Регулярно очищайте теплообменник, иначе это повлияет на эффективность работы сушильной машины.



1. Нажмите на защелку крышки теплообменника в левом нижнем углу и откройте крышку дверцы.



2. Поверните ручку блокировки крышки в положение разблокировки. Если после использования в течение некоторого времени на теплообменнике появилась пыль, удалите ее с помощью пылесоса, мягкой щетки и т.д. Не прикасайтесь непосредственно к теплообменнику руками во избежание травм.



3. Установите крышку внутренней дверцы в исходное положение, зафиксируйте ручку и закройте крышку дверцы теплообменника.

7. Поиск и устранение неисправностей

Если машина работает ненормально, это не всегда является неисправностью. Для устранения неисправностей следуйте перечисленным ниже методам. Если неисправность сохраняется после самостоятельного выполнения рекомендованных действий, отключите прибор от сети и свяжитесь с нами для получения послепродажного обслуживания.

Ответственность за все последствия, вызванные самостоятельным обслуживанием пользователем или непрофессиональным персоналом, несет пользователь.

Признак неисправности	Рекомендуемый способ решения
Невозможно запустить сушильную машину.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Проверьте подключение к электросети. ◇ Убедитесь, что кнопка «Старт/Пауза» нажата. ◇ Убедитесь, что дверца плотно закрыта. ◇ Перегорел предохранитель, сработал автоматический выключатель или произошло отключение электроэнергии.
Сушильная машина не запускается и на дисплее отображается «End» (Конец).	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Проверьте, правильно ли задана программа. ◇ Убедитесь, что в барабане находится одежда.
Сушка длится очень долго.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Проверьте, правильную ли программу вы выбрали . ◇ Проверьте, не спуталась ли одежда в комок. ◇ Проверьте, очищен ли фильтр. ◇ В некоторых программах предусмотрена стадия охлаждения после сушки.
Белье плохо высушено.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Убедитесь, что одежда была отжата в процессе стирки. ◇ Проверьте, правильную ли программу вы выбрали. ◇ Убедитесь, что одежды не слишком много. ◇ Белье не рассортировано должным образом. Одежда, которая плохо сохнет, смешана с одеждой, которая легко сохнет. ◇ Большое количество тяжелых тканей. ◇ Проверьте, очищен ли фильтр.
Оставшееся время сушки на дисплее не меняется или постоянно меняется.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Оставшееся время может изменяться в зависимости от типа одежды, загрузки, уровня влажности и температуры окружающей среды, что является нормальным явлением.
Одежда очень мятая.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Одежда сушилась слишком долго. Попробуйте сократить время сушки. ◇ Одежда оставалась в машине слишком долго после окончания цикла.

Признак неисправности	Рекомендуемый способ решения
Сушильная машина сильно шумит.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Поищите монеты, пуговицы, шпильки и другие предметы, и немедленно извлеките их. ◇ Проверьте сетчатый фильтр. Удалите все застрявшие внутри предметы. ◇ Убедитесь, что сушильная машина установлена устойчиво и выровнена относительно пола. ◇ Сушильная машина может гудеть вследствие прохождения воздуха через барабан и вентилятор. Это нормальное явление.
Одежда садится.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Не соблюдены рекомендации по уходу за одеждой. Используйте низкую температуру или режим без нагрева.
На одежде остается ворс.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Ворсовый фильтр не был очищен должным образом. ◇ Белье не рассортировано должным образом. ◇ Некоторые ткани имеют больше ворса, поэтому их следует сушить отдельно от тканей, к которым ворс легко прилипает. ◇ В карманах были оставлены салфетки, бумага и т.д.
От машины исходит неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Запах может быть вызван резиновым материалом, используемым в устройстве. Этот запах исчезнет после нескольких использований устройства. ◇ При стирке белья используйте моющее средство в соответствии с рекомендациями производителя. Если вы используете избыточное количество средства для стирки, нерастворенное средство может накапливаться на одежде и вызывать неприятный запах. ◇ Вы можете почувствовать запахи от одежды, если она была оставлена в сушильной/стиральной машине после сушки/стирки. Быстро выгружайте одежду в конце цикла сушки или стирки. ◇ Проверьте, ощущается ли тот же запах в стиральной машине. Если это так, очистите стиральную машину в соответствии с руководством по эксплуатации стиральной машины. ◇ Всегда держите ворсовые фильтры в чистоте. Если в ворсовом фильтре остались какие-либо загрязнения, это может привести к появлению неприятного запаха. Кроме того, после очистки полностью высушите ворсовый фильтр.
Машина включается и запускается сразу после отключения питания, но не работает.	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Когда программа приостановлена, настройки изменить нельзя. Чтобы изменить программу или функцию во время работы или запустить программу после отключения питания во время работы, поверните переключатель в положение «Выкл», затем снова поверните переключатель, выберите нужную программу и функцию и запустите программу.

Коды ошибок

Код	Интерпретация	Рекомендуемый способ решения
F50/F51	Неисправность датчика	◇ Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания.
F22	Неисправность панели индикации и платы питания	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Поверните переключатель в положение «Выкл», чтобы выключить сушильную машину, и снова включите ее через 10 секунд. ◇ Если ошибка сохраняется, обратитесь в службу послепродажного обслуживания.

8. Утилизация



Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно переработать, утилизировать или уничтожить без вреда для окружающей среды. Для этого на упаковке материалов нанесена соответствующая маркировка.

Символ на изделии или его упаковке указывает на то, что изделие не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Отнесите изделие в местный приемный пункт по утилизации отработанного электрического и электронного оборудования.

При утилизации машины по окончании срока эксплуатации отсоедините все шнуры питания, удалите защелку дверцы и выключатель, чтобы предотвратить блокировку дверцы для безопасности детей.

Правильная утилизация поможет предотвратить любые негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей, которые могут возникнуть в случае неправильной утилизации изделия. Для получения подробной информации об утилизации отходов обратитесь в соответствующий муниципальный орган, отвечающий за утилизацию, пункт утилизации или магазин, где вы купили изделие.

9. Технические данные

Товарные знаки	Hisense
Модель	DHQA902U
Номинальная вместимость (кг)	9
Сушильная машина с вентиляцией/конденсатором	конденсатор
Класс энергоэффективности	A++
Средневзвешенное годовое потребление энергии (кВтч) ⁽¹⁾	245,0
Автоматическая/неавтоматическая сушильная машина	Автоматическая сушильная машина
Энергопотребление для стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке (кВтч)	1,96
Энергопотребление для стандартной программы «Хлопок» при неполной загрузке (кВтч)	1,15
Потребляемая мощность в режиме отключения питания (Вт)	0,49
Потребляемая мощность в режиме ожидания (Вт)	0,57
Продолжительность режима ожидания (мин) ⁽²⁾	5
Стандартная программа сушки ⁽³⁾	☐ хлопок
Средневзвешенная продолжительность стандартной программы «Хлопок» при полной и неполной загрузке (мин.)	158
Продолжительность стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке (мин.)	209
Продолжительность стандартной программы «Хлопок» при неполной загрузке (мин.)	120
Класс эффективности конденсации по шкале от G (наименее эффективный) до A (наиболее эффективный)	B
Средняя эффективность конденсации стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке в процентах	81
Средняя эффективность конденсации стандартной программы «Хлопок» при неполной загрузке в процентах	81
Средневзвешенная эффективность конденсации стандартной программы «Хлопок» при полной и неполной загрузке в процентах.	81
Уровень акустической мощности (дБ) ⁽⁴⁾	65
Встраиваемая установка	НЕТ

(1) Потребление энергии рассчитано на основе 160 циклов сушки стандартной программы «Хлопок» при полной и неполной загрузке, а также потребления в режимах пониженного энергопотребления. Фактическое потребление энергии за цикл зависит от условий использования устройства.

(2) Если бытовая сушильная машина оснащена системой управления питанием.

(3) Стандартная программа «Хлопок» при полной и неполной загрузке — это стандартная программа сушки, на основании которой изготавливается паспортная табличка и лист с техническими данными. Эта программа подходит для сушки обычного влажного хлопкового белья и является наиболее эффективной программой для хлопка с точки зрения энергопотребления.

(4) Для стандартной программы «Хлопок» при полной нагрузке.

10. Таблица стандартного потребления

В таблице приведены значения времени сушки и потребляемой мощности для сушки тестовой партии белья при различных оборотах отжима в стиральной машине.

Программы	Загрузка	Обороты [об/мин]	Потребление электроэнергии [кВтч]	Время сушки [мин]
			9 кг	
☐ хлопок	полная	1000	2,09	206
	неполная	1000	1,14	125
	малая	1000	1,08	120
	малая	1200	1,01	112
влажный хлопок для глажки	полная	1000	1,45	150
	неполная	1000	0,95	111
	малая	1000	0,82	98
синтетика	неполная	1000	0,48	55

Тестовая программа выполнена в соответствии с Постановлением 392/2012/EU по энергетической маркировке, измерение выполнено в соответствии с EN 61121.

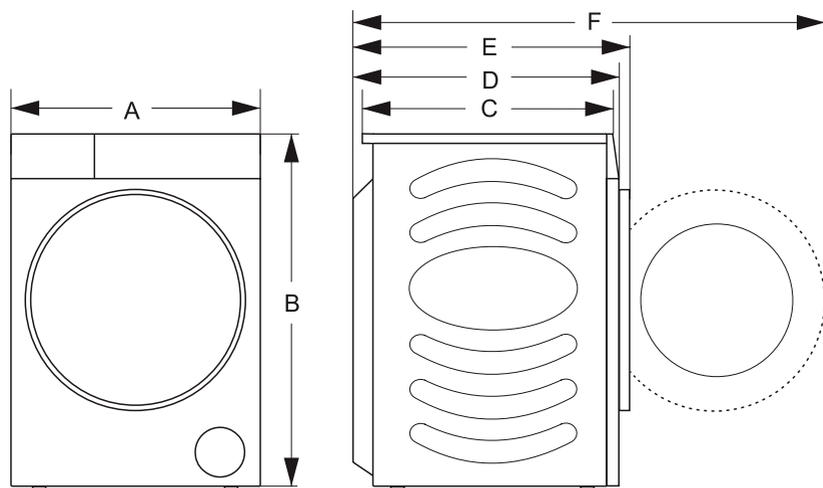
Программы	Количество белья Максимальная / половинная загрузка [кг]	Продолжительность программы [мин]	Потребление электроэнергии [кВтч]
			A++
☐ хлопок	9/4,5	209/120	1,96/1,15

Программа «Хлопок» ☐ предназначена для сушки влажного хлопкового белья. Это самая эффективная программа для сушки хлопкового белья с точки зрения потребления электроэнергии.

В зависимости от типа и количества белья, колебаний источника питания, температуры и влажности окружающей среды, значения, измеренные у конечного пользователя, могут отличаться от указанных в таблице.

11. Параметры машины

Параметр	Модель изделия	DHQA902U
Цвет корпуса		Белый
Включение питания		220-240 В~ 50 Гц
Номинальная вместимость		9,0 кг
Номинальная мощность		650 Вт
Габаритные размеры (Ш × Г × В)		595 × 685 × 845 (мм)
Вес-нетто		54 кг
Хладагент		R290
Количество		125 g



Размеры	A	595 мм
	B	845 мм
	C	590 мм
	D	640 мм
	E	685 мм
	F	1170 мм

Торговая марка	Hisense
Тип продукции	Сушильная машина
Изготовитель	Gorenje gospodinjiski aparati, d.o.o. (Gorenje, d.o.o.) - Partizanska Cesta 12, 3320 Velenje, Slovenia
Импортер	ООО «Горенье БТ» РФ, 119180, Москва, Якиманская набережная, д. 4, стр. 1, эт.3, пом. I, ком. 55.
Срок службы	7 лет
Сервисное обслуживание	Обслуживанием бытовой техники занимаются авторизованные сервисные центры. Список сервисных центров можно найти на сайте ru.hisense.com и по запросу в информационный центр по телефону 8 800 510 99 99 (звонок по России бесплатный)

Производитель не берёт на себя ответственность за ошибки в данной инструкции, возникшие в процессе печати. Производитель имеет право вносить в свои изделия изменения, которые он сочтёт полезными для своих изделий, сохраняя при этом основные характеристики.

Вся представленная в инструкции информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний и т.д. носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Изготовитель не устанавливает условия и положения покупки, они должны соответствовать требованиям регионального и/или национального законодательства страны продажи товаров.

