

# Инструкция по установке Сушилки



Это символ предупреждения о безопасности. Этот символ предупреждает вас о потенциальных опасностях, которые могут убить вас или причинить вред вам и другим. Все сообщения о безопасности будут следовать за символом предупреждения о безопасности и надписью «ОПАСНОСТЬ», «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ» или «ВНИМАНИЕ». Эти слова определены как:

## ОПАСНО

Указывает на опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, приведет к смерти или серьезным травмам.

## ВНИМАНИЕ

Указывает на опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к смерти или серьезным травмам.

## ОСТОРОЖНО

Указывает на опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травмам легкой или средней тяжести.

### ПРЕЖДЕ ЧЕМ ВЫ НАЧНЕТЕ

Прочитайте эти инструкции полностью и внимательно.

- **ВАЖНО** Сохраните эти инструкции для использования местным электрическим инспектором.
- **ВАЖНО** Соблюдайте все руководящие кодексы и постановления.
- Установите сушилку для белья в соответствии с инструкциями производителя и местными правилами.
- Примечание для установщика - не забудьте оставить эти инструкции у потребителя.
- Примечание для потребителя - сохраните эти инструкции для дальнейшего использования.
- Установка сушилки для белья должна выполняться квалифицированным установщиком.
- Установщик должен иметь базовые механические и электрические навыки для правильной установки.
- Эта сушилка должна выходить наружу.
- Перед тем, как старую сушилку вывести из эксплуатации или выбросить, снимите дверцу сушилки.
- Сервисная информация и схема подключения находятся на пульте управления.
- Не допускайте попадания детей внутрь или в прибор. При использовании прибора рядом с детьми необходимо пристальное наблюдение за детьми.
- Правильная установка является обязанностью установщика.
- Отказ продукта из-за неправильной установки не покрывается гарантией.
- Установите сушилку при температуре выше 10 ° C для удовлетворительной работы системы управления сушилкой.
- Удалите и утилизируйте существующий канал из пластмассы или металлической фольги и замените его жестким каналом.

## ВНИМАНИЕ



## - ПОЖАРООПАСНО

- Установка сушилки для белья должна выполняться квалифицированным мастером.
- Установите сушилку для белья в соответствии с этими инструкциями и правилами.
- **НЕ устанавливайте** сушилку для белья с гибкими пластиковыми вентиляционными материалами. Установлено, что гибкие вентиляционные материалы разрушаются, легко ломаются и задерживают пух. Эти условия будут способствовать акушерской сушке воздушного потока и увеличат риск пожара.
- **НЕ устанавливайте и не храните** данное устройство в местах, где оно могло бы подвергнуться воздействию воды или дождя.
- Чтобы снизить риск получения серьезной травмы или смерти, следуйте всем инструкциям по установке. Сохраните эти инструкции. (Установщики: не забудьте оставить эти инструкции у клиента.)

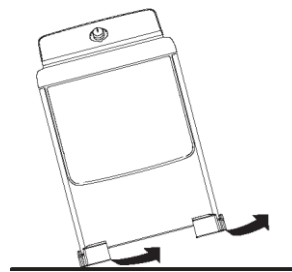


234D2585P001

## РАСПАКОВКА ВАШЕЙ СУШКИ

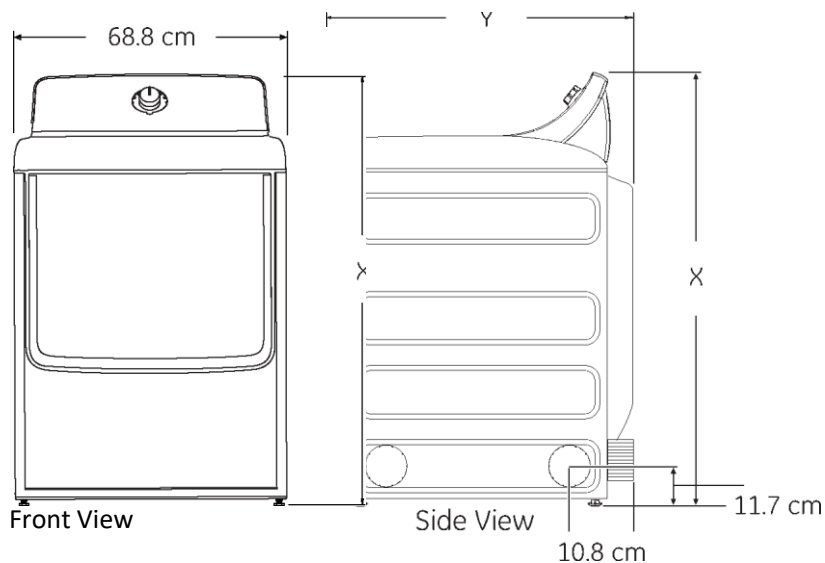
Наклоните сушилку в сторону и снимите пенопластовые транспортировочные прокладки, потянув их по бокам и оторвав их от ножек сушилки. Обязательно удалите все кусочки пены вокруг ног.

Уберите литературу и сумку с принадлежностями.



## Грубые размеры

Куб. футы	X	Y
6.2	110 cm	68 cm
7.2	110 cm	75 cm
7.4	111 cm	78 cm



## ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

### **Внимание** Взрывоопасно

Храните легковоспламеняющиеся материалы и жидкости, не устанавливайте вблизи газопровода. Поместите сушилку как минимум на 18 дюймов (46 см) над полом при установке в помещении. Невыполнение этого требования может привести к смерти, взрыву или пожару.

- Сушилка ДОЛЖНА вентилироваться наружу. Смотрите раздел ВЫВОД СУШКИ.
- Минимальное расстояние между сушильной камерой и стенами составляет:
  - 51 см по бокам
  - 10 см сзади

Необходимо уделить внимание обеспечению достаточного зазора для установки и обслуживания.

# ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА К СУШКЕ

## ИНСТРУМЕНТЫ, КОТОРЫЕ ВАМ ПОНАДОБЯТСЯ



□ Пассатижи



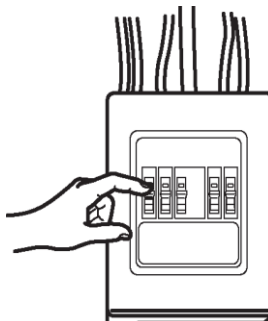
□ Отвертка Phillips



□ плоская и крестовая отвертка



□ Уровень



Перед выполнением электрических работ выключите автоматический выключатель.

**НИКОГДА НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ КРЫШКУ ДОСТУПА К ЭЛЕКТРИЧЕСКОМУ ЩИТКУ ОТКРЫТЫМ.**

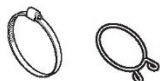
## MATERIALS YOU WILL NEED



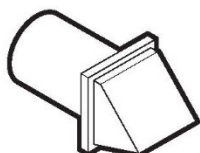
□ 10 см в диаметре труба



□ Перчатки изоляционные



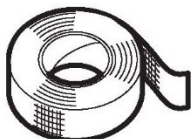
□ Зажимы для труб 10 см (2)  
или пружинные зажимы 10 см (2)



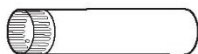
□ Вытяжка



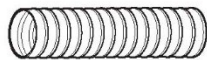
□ Защитные очки



□ Изолдента



□ 10 см в диаметре труба  
(рекомендуется)



□ 10 см гибкая метал.  
труба  
(если понадобится)

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ СОЕДИНЕНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СУШКИ. Для прямого подключения проводов:

**ОПАСНО**



**Пожароопасно**

Для правильной установки человек должен пройти базовую механическую и электрическую подготовку. Вы обязаны пригласить сертифицированного специалиста для завершения подключения. Сушилка должна быть подключена правильно к заземлению электрической цепи: защищена многоканальным автоматическим выключателем в соответствии с соответствующими правилами. Единственный способ полностью отключить электропитание от устройства это через выключатель, который должен быть расположен в доступном для пользователя месте. Устройство будет обеспечено надлежащим напряжением и частотой, как указано на паспорте.

Невыполнение этого требования может привести к смерти, пожару или поражению электрическим током.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

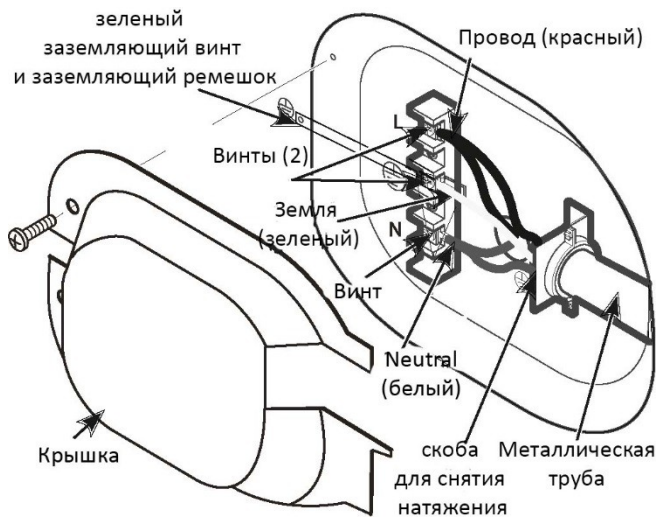
Для постоянно подключенной сушилки. Сушилка должна быть подключена к заземлению металлическим проводом, постоянной проводной системе, или провод заземления оборудования должен быть проложен вместе с проводниками цепи и подключен к клемме заземления оборудования на приборе.

Неправильное подключение заземления может привести к поражению электрическим током.

**ВНИМАНИЕ** Установка сушильной машины должна выполняться квалифицированным установщиком.

**СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ**

## Подсоединение электрического кабеля



1. Отключите автоматическое реле на электрическом щитке.
2. Снимите крышку клеммной колодки, расположенную в нижней части.
3. Пропустите силовые провода через скобу для снятия натяжения.
4. Подключите следующим образом:
  - A. Подсоедините линию к верхнему винту клеммного блока (обозначен L).
  - B. Подсоедините нейтраль к нижнему винту клеммной колодки (с маркировкой N).
  - C. Подсоедините провод заземления к центральному винту клеммной колодки (отмечен символом заземления).
5. Убедитесь, что заземляющий ремень подключен к центральному винту и к зеленому винту заземления на задней панели стенки. Надежно затяните все винты клеммной колодки (3).
6. Установите крышку на место.

**НИКОГДА НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ КРЫШКУ ТЕРМИНАЛЬНОГО БЛОКА.**

## ВЫПОЛНЕНИЕ СУШКИ

### **ВНИМАНИЕ**



**- ОГНЕОПАСНО**

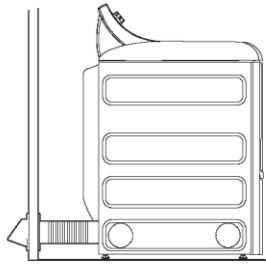
У сушилки **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должен быть вывод на улицу. Используйте только 10 см жесткую металлическую трубу для вытяжной вентиляции дома.

**НЕ используйте** пластиковые переходники. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** выходить в дымовую трубу, кухонную вытяжку, газоотводный канал, стену, потолок, чердак, пологие помещения или скрытые пространства здания.

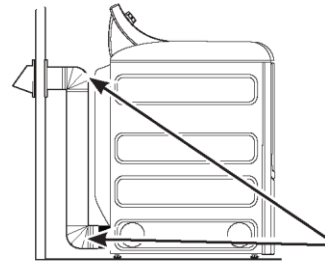
**НЕ устанавливайте** экран над вытяжным воздуховодом.

**НЕ используйте** воздуховод длиннее, чем указано в таблице длины .

**Несоблюдение этих инструкций может привести к смерти или пожару.**

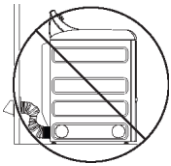


Обрежьте воздуховод как можно короче и установите прямо в стену

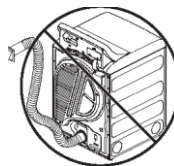


Используйте локти, когда нужны повороты

Колено



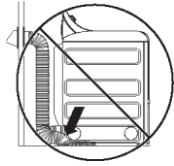
**НЕ** сгибайте и не ломайте воздуховоды. Используйте локти, если нужны повороты.



**НЕ** используйте чрезмерную длину канала вывода пара. Отрежьте воздуховод как можно короче.



**НЕ** пере-давливайте воздуховод у стены.



**НЕ** устанавливайте сушилку на воздуховод.

## ДЛИНА ВОЗДУХОВОДА

Использование воздуховода длиннее указанной длины приводит к:

- Увеличению время сушки и затрат на энергию.
- Сократит срок службы сушилки.
- Накоплению ворсы, создавая потенциальную опасность пожара.

### Правильная установка воздуховода - ВАША ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.

Проблемы из-за неправильной установки не покрываются гарантией.

**МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМАЯ** длина вытяжной системы зависит от типа воздуховода, числа оборотов, типа вытяжного колпака (настенной крышки) и условий, указанных в таблице.

- Внутренние колена, добавленные для боковых или нижних вентиляционных отверстий, должны быть включены в общую длину.
- Любое колено больше 45 ° следует рассматривать как колено 90 °.
- Два колена 45 ° будут рассматриваться как одно колено 90 °.
- Для каждого дополнительного колена на 90 ° уменьшите допустимую длину вентиляционной системы на 3 метра.
- При расчете общей длины вентиляционной системы необходимо добавить все прямые части и колена системы (включая переходный канал).

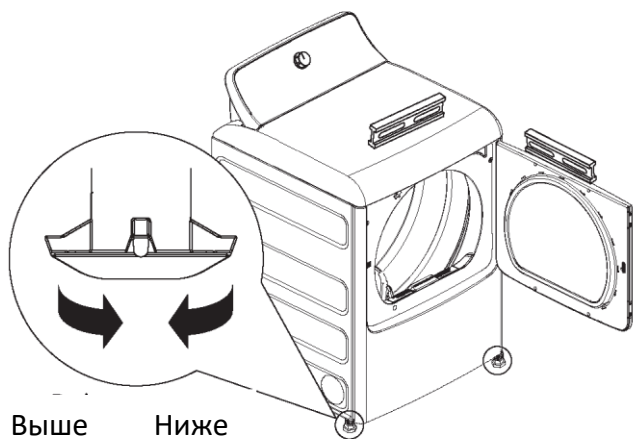
## ДЛИНА ВОЗДУХОВОДА

	РЕКОМЕНДУЕМАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ ДЛИНА	
	Типы вытяжного колпака	
	Рекомендуется использовать	только для кратковременных
№ 90 градусов	Жесткий металл	Жесткий металл
0	36.58 m	24.43 m
1	30.48 m	22.86 m
2	25.91 m	19.81 m
3	21.34 m	16.76 m
4	18.29 m	13.72 m
5	16.76 m	10.67 m

## ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА

### ВЫРОВНЯЙТЕ СУШИЛКУ.

Поставьте сушилку вертикально около конечного места и отрегулируйте выравнивающими ножками по углам, чтобы сушилка была ровной из стороны в сторону, спереди и сзади



### ПУСК СУШКИ

Нажмите кнопку питания / запуска.  
ПРИМЕЧАНИЕ. Если сушилка подверглась воздействию температур ниже нуля в течение длительного периода времени, дайте ей прогреться, прежде чем нажимать кнопку Power. В противном случае дисплей не включится. Сушилка теперь готова к использованию.