

SPENNON

Предоставля емполный спектр оборудования и услуг для система ох раны среда для промышленных и коммерческих клиентов, для уборки территории и т.д. д.

Pennon EnvironmentalTechnology(Zhejiang)CO.,Ltd

Адрес: 318 XingheRoad, YuyueTown, округ Дэц ин, город X учжоу,

провинция Чжэцзя н, Китай

Тел4001-070-169

Веб-с айт: www.pennonenv.com

N3 Поломоечная машина с ручным у правлением

Руководство по экс плуатации



PennonEnvironmental Technology (Zhejiang) CO., Ltd

Перед ис пользованием внимательно прочтите данное руководство.

В настоя щем руководстве приведены инструкции по эксплуатации и тех ническому обслуживанию машины.

Перед экс плу атац ией или ис пользованием данног о устройства внимательно прочтите и изучите данное руководство. При подключении запасных проводов с ледует обратиться к запасным частям, которые приложены к машина.

Перед выбором деталей или аксессуаров, пожалуйста, подтвердите модель и серийный номер вашей компании. машины. Вы можете заказать детали или аксессуары у производителей или дистрибью оров по телефону или mail.Эта машина может обеспечить превосходное обслуживание. Если мы сможем достичь следующих пункт, мы сможем достичь наилучших результатов при наименьших загратах:

- Обращайтесь с машиной осторожно.
- Рег уля рно проводить тех ническое обслуживание машин в соответствии с принц ипами тех ническог о обслуживания, приведенными в руководстве по экс плуатации.
- Ремонт с ис пользованием деталей или материалов, изг отовленных производителем.



Адрес: № 318 Xinghe Road, г ород Юю, Дэц ин Округ, г ород X учжоу, провинция Чжэц зя н, Китай

ТЕ Л4001-070-169

Веб-с айт: http://www.pennonenv.com/

Тех нические х арактеристики и детали могут быть изменены без

npenpee)

Информац ия о машине:

Model car:

Серийный номер машины:

Параметры машины:

Торговый представитель:

Номер телефона банковског о представителя:

Идентификатор клиента:

Дат а продажи:

С ОДЕ РЖАНИЕ

2. Приемная машина4
3. Метод машинной очистки5
4.Информация окистях итампонах5
5. У с тановк а машины6
6.Опис ание к омпонентов машины7
7. Экс плуатац ия машины8
8.Дренажная емкость для воды9
9.Заря дка аккумуля тора9
10.Тех ническое обслуживание машины10
11.Машины для подачи10
12.Машины для х ранения11
13.Ус транение неполадок11
14 Tay HIMLACK MA FENEMATRI 12

1 Выимание

1. Внимание!

Эта машина подходит для промышленного и коммерческого использования, особенно для у борки массивных половин в помещения х,

и не используется для других целей. Пожалуйста, воспользуйтесь всеми рекомендуемыми чистя щими салфетками и щетками, а также принадлежностя ми. в продаже чистя щие средства для пола, подх одя щие для этой машины.

Ниже приводится объя с нение предупреждающих с имволов и мер безопасности, приведенное в данном руководстве.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Используется для предупреждения обрисках или небезопасных операциях, которые могут привести к травмам головного мозга или смерти.

Вцеля х безопасности: у кажите меры предосторожности, которые необходимо соблюдать при использовании данного устройства.

програменое обес печение для безопасности.

Нес облюдение с ледующих предупреждений может привести к травмам, поражению электричес ким током, пожару или взрыву.



ВНИМАНИЕ Опас нос ть возг орания или взрыва:

1: Не используй телегковоспламеня ющиеся жидкости и не подносите машину вблизи или в месте, где она имеется.

Легковоспламеня ющиеся жидкости, газ или пыль.

2: Данная машина не ос нацена взрывозащищенным двиг ателем. При ис пользовании этой машины на мес те

с горня ими газами, жидкостя ми или горня ей пылью это может быть

Во время работы электродвиг ателя возникают ис кры, которые мог ут вызвать мерц ание или взрыв.

3: Не с обирайте лег ковос пламеня ющиеся материалы или активные металлы.

4: Аккумуля тор предлагает водород, Пожалуйста, держитесь подальше от искр или открытых источников возгорания и убедитесь, отсек для аккумуля тора открыт во время заря дки.



ВНИМАНИЕ: Опас ность поражения электричес ким током. Перед ремонтом машины

отс ое динить провод акку муля тора



BHMMAHME: Не держитесь за вращачалуют я щетку обечими руками, отключите питание перед ремонтом.

Следующая информация указывает на ситуации, которые могут создать потенциальную опасность для

операторы или обору дование

Вцеля х безопасности:

1: Не доведите машину:

Удалите лег ковос пламеня ющиес я жидкос ти или вос пламеня ющиес я газы из опас ной зоны, в противном с лучае

это может привести к взрыву или возг оранию

Если вы не прошли обучение, ознакомьтесь с руководством по экс плуатации.

2: Перед запус ком машины:

У бедитесь, что все настройки безопасности установлены и работают правильно.

3: При ис пользовании машины:

При движении по с клонам и с кользким поверх ностя м, пожалу й с та, идите медленно.

Надевайте нескользя шуюобувь.

Пожалуйста, с бавьте с корость при поворотах .

О повреждения x машины или боя x в работе c леду ет c собщить не медленно.

Не разрешайте детя м иг рать в машине

С облидайте пропорции применения и инструкции по применениюх имикатов, указанные на упаковке.

4. При ос тавлении или ремонте машины:

Припаркуйте машину на устойчивой поверх ности.

Выключите питание.

5: При ремонте машины:

Избегайте движущих ся частей и не надевайте свободные топы, рубашки или рукава.

Передэксплуатацией машины отсоедините проводаккумуля тора.

При работе с аккумуля торами или их проводами наденьте перчатки и средства защиты глаз.

Избегайте контакта с кислотой из аккумуля торной батареи.

Не ис пользуйте для промывки машины с труюводы под давлением или водопроводной трубы.

Ис пользуйте запасные части, предоставленные или одобренные производителем.

Вс е ремонтные работы должны выполня тьс я квалифиц ированным перс оналом по тех ничес кому обслуживанию

Пожалуйста, не конфигурируйте первоначальную лампу машины.

6: При работе с машинами:

Пожалуйста, отключите питание.

Не перемещай те машину с установленными аккумуля торами.

Пожалуйста, обратитесь к машине с помощью ручной помощи.

При включении и выгрузке машин из грузовиков или прицепов рекомендуется рекомендуемый уровень погрузки и разгрузки.

Ис пользуйте тросы, чтобы закрепить машину на грузовике или прицепе.

Опустите головку щетки в нижнее положение.

2. Приемная машина

Рас пак овк а машины

1: Проверить с пис ок товаров. Е с ли е с ть какие-либо у пущения, с вя жите с ь с продавц ом.

• Две батареи 12 В - стандартная конструкция • Одно заря дное

устройство для батаре и 24 В-стандартная конструкция •

Комплект с оединительных проводов для батареи - с тандартная конструкция • Один комплект

впитывающие резиновые ленты - стандартная форма • Одна щетка для пола - стандартная

конструкция • Один привод Pad Driver - стандартная конструкция

• Прочие аксессуары - приобретаются отдельно

2: Чтобы открыть у паковку машины, с начала с нимите транс портировочные крепления и веревки, которые крепя т машину на склад. С помощью других лидей осторожно разгрузите машина с о с клада.

Внимание: ес ли пог рузочно-разг рузочная платформа не ис пользуется, не толкайте машину напря мую, чтобы избежать повреждений.

Внимание: Во избежание повреждения машины, пожалуйста, заберите ее сосклада. передустановкой аккумуля тора.

Установка аккумуля тора:



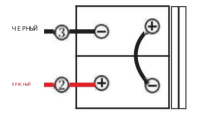
ЛРЕДУ ПРЕЖДЕНИЕ Опас ность возгорания или взрыва из аккумуля тора отдельного водорода. Пожалуйста, держитесь Вдали от ис к ры или открытых ис точник ов возгорания. К рышка аккумуля тора должна быть открыта во время зарядки.

В целя х безопасности: при ремонте машины надевайте перчатки и средства защиты глаз.

обору дование при работе с акку муля торами и проводкой акку муля тора. Избегайте контакта с кислотной акку муля торной жидкостью Припаркуйте машину на ровной поверх ности и выньте ключ

Поднимите бак для сточных вод, чтобы получить доступк батарейному отсеку.

Ос торожно установите аккумуля тор в дверцу аккумуля торного отсека и подсоедините кабель аккумуля тора, как показано на схеме ниже.



Внимание: не брос айте акку муля тор в акку муля торный отсек, чтобы не повредить акку муля тор и устройство.

4. Перед подключением акку муля тора у бедитесь, что электроды и клеммы чистые. При необх одимости вос пользуйтесь рас твор для очис тки электродов и проволочнующетку. Примечание: нанес ите тонкий с лой и не держите металл с мазочног о материала. мас ла или защитного с прея на подключенном проводе, чтобы избежать заря дки аккумуля тора. Пос ле установки Проверьте у ровень заря да акку му ля тора на индикаторе акку му ля тора и заря дите акку му ля тор по мере не обходимости.

3. Метод машинной очистки.

Метод очистки: вручную у правля й те водя ным клапаном, чтобы отрегулировать количество чистя щего раствора (воды и чистя щего средства), поступающего на пол. Щетка использует раствор, смещанный с чистя щим средством и водой, для очистки пола. Пок а машина движется вперед, она использует всасывающий с кребок, чтобы всасывать нечистоты с пола в анализационный бак.

4. Информац ия окистях и подушечках

Для обеспечения оптимальной эффективности используйте щетки подходя щего типа для очистки.

Рекомендуемое использование щеток и мочалок для приготовления посуды с ледующим образом: 1. Мягкая нейлоновая щетка (белая).

Ис пользуется для чистки напольных покрытий без повреждения пола и без остатков царапин.

2. Белая губка для полировки (также известная как полирующая губка).

Используется для сох ранения блестя щего или полированного пола.

3. Крас ная губка для полировки (также известная как буферная губка).

Применя ется для удаления мелких загря знений без повреждения пола.

4. Черная губка для полировки (также известная как гравитац ионная складная губка).

Используется для сильного удаления толстых покрытий или оснований, атакже для сверх сильной очистки.

5. Установка машины

Установите и подключите скребок для всасывания воды.

Припаркуйте машину на ровной поверх ности и выньте ключ.

Опустите подъемнующтанг у всасывающего с кребка в нижнее положение.

При у с тановке вс асывающего с кребка на монтажный кронштей н обя зательно полностью вс тавьте

зафик с ируй те г нездо, прежде чем затя г ивать его.

Подсое дините всасывающую трубку к узлу всасывающего скребка.

Проверьте водопог лощающую резиновую полоску и отрегулируй те ее.

с оответствующим образом.

Установите цетки/чистя цие салфетки.

Explain:

Обратитесь по адрес у авторизованног о дилера.

Припаркуйте машину на ровной поверх ности и выньте ключ.

Нажмите на педаль подъема г оловки с кребка, чтобы подня ть ее над землей.

Совместите болт крепления игольчатого диска/щетки с пряжкой приводного диска двигателя и защелкните его. выключите двиг атель щеточног одиска.

Если вы х отите с ня ть иг ольчатый диск и щетку, нажмите на педаль подъема г оловки щетки, чтобы подня ть головку щетки надземлей и нажмите кнопку выключения двигателя.

6. Опис ание компонентов машины (индивиду альная верс ия)

1. Инс трукции по экс плуатации панели ручног о поломоечной машины.



2. Опис ание компонентов машины



7. Экс плу атац ия машины

В целях безопас ности: не берите машину, пока не прочитаете и не пой мете руководство поэкс плуатации.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опас ность возгорания или взрыва. Не подносите машину близко или в зону легковос пламенения . жидкостя ми. газами или пылью

1. Предварительный осмотр

Очис тите землюот пыли.

Проверьте индикатор питания батареи.

Проверьте износ мбки головки щетки и износ чистя щей подушечки/щетки, проверить износ впитывающей воды клейкой лентой и отрегулируйте соответствующий угол соответствующим образом.

Убедитесь, что резервуар для сточных вод пусти установлен только плавающий фильтр.

2. Экс плу атация машины

Выключите выключатель питания машины.

Нажатие на педаль подъемника ще точного дис ка приводит к опусканию всасывающей головки на землю

Потя ните вверх подъемный стержень всасывающего скребка, чтобы открыть компоненты головки.

вс асывающегоскребка на землю

Включите кнопку управления водой.

Нажмите выключатель щеточного диска двигателя, затем нажмите выключатель двигателя всасывания.

прекратить движение машины для уборки

Поя с нение: рекомендуется ис пользовать с корость очистки 45-60 метров в минуту.

3. Во время работы машины



ПРЕ ДУ ПРЕ ЖДЕ НИЕ: Опас ность возгорания или взрыва, не подбирайте лег ковос пламеня ющие с я

материалы или активные металлы. Каждый путь очистки перекрывается на 5 г раду с ов, чтобы

чтобы продолжить движение машины и не повредить землю

Не доставьте машину на склонах, превышающих 5%.

В целях безопасности: при использовании машины медленно перемещай тесь по склонам и плавным полам.

Если пены слишком много, рекомендуется использовать раствор пеногасителя, который следует вылить в резервуар с чистой водой.

Внимание: Не помещайте пену в фильтрумшуюс етку, чтобы не повредить вакуумный двиг атель. Пена может делать переключение экрана неэффективным.

Ис пользуйте метод двойной очистки для очистки очень грязных участков. Сначала поднимите скребок для увлажнения водой. очистки, дайте раствору впитаться в течение 3-5 минут, затем опустите скребок для увлажнения воды и снова очистите его.

При необх одимости замените или верните чистя шую подушечку.

Следите за энерг опотреблением аккумуля тора.

Следите за уровнем оставшей с я жидкости через указатель уровня чистой воды в баке. Традиционный метод мойки требует довировки.

Ког да раствор в резерву аре с чистой водой закончится, сначала опорожните резерву арсгря зной водой, а затем наполните его. решение.

Вых одя из машины, пожалуйста, припаркуйте ее на ровной поверх ности и выньте клюг.

Пос ле очистки выполня йте ежедневные процедуры ухода.

4. Индикатор у ровня заря да аккуму ля тора.

Индикаторы батареи показывает уровень заря да батареи, и все индикаторы загораются, ког да батарея полностыозаря жена. По мере разря дки и Индикаторы батареи будут постепенног аснуть с права налево. Чтобы продлить с рок с лужбы батареи, не долус кайте, чтобы индикатор погас до

Поя снение: Чтобы продлить с рок с лужбы аккумуля тора, обя зательно заря жайте его после того, как обычно пользуетесь устройством превыс ит 30 минут.

8. Дренажная емкость для воды.

После каждого использования необходимо слить и затвердеть бак для грязной воды. Бак для чистой воды следует регуля рно очищать, чтобы удалить все. корродированные детали. Переставьте машину на место слива, отключите питание и выполните следующие действия:

1. Сливной резервуардля сточных вод.

Поверните против час овой с трелки, чтобы ос лабить крышку с ливной трубки для анализац ионног о бака, и с нимите ее.

Откройте крышку аналитического бака и поместите бак для воды.

Снимите и поместите плавающий фильтр, рас положенный в стоковом резерву аре

- 2. Резервуар для сливочной воды.
- 1: Выключите с ливной переключатель и медленно с лейте чис туюводу

9. Заря дка аккумуля тора.

Внимание: Чтобы продлить с рок службы аккумуля тора и обес печить оптимальную производительность машины, необх одимо заря дить аккумуля тор.

не менее чем через 30 минут использования машины. Не оставля йте аккумуля тор в незаря женном с остоя нии на продолжительное время. Следующе

Инструкция по заря дному устройству относится к заря дному устройству, нах одя щемуся в комплекте поставки данног оустройства. Покалуйста, обя зательно

Соблидайте с ледующех х арактеристики заря дных устройств, чтобы избежать повреждения аккумуля тора.

Х арактеристики заря дного устройства:

- Типзаря дного устройства-Заря дное устройство для свинцово-кислотных аккумуля торов.
- Вых одное напря жение -24В
- Вых одной ток -15А

Автоматически отключать цель после насыщения заря да

Адаптация для глубокого режима зарядки аккумулятора.

Для заря дки отложите устройство в х орошо проветриваемое место.

ПРЕ ДУ ГРЕ ЖДЕ НИЕ: Опас нос тъ возг орания или взрыва. При заря дке аккуму ля тора выделя ется водород, Пожалуй ста, держитес ь подальше от ис кры или открытых источников возг орания. Вовремя заря дки аккуму ля торный отсек должен быть открыт.

Припаркуйте машину на ровной поверх ности и поверните клюя в положение «выкл.».

Вцеля х безопасности: при ремонте машины надевайте ремни, перчатки и средства защиты глаз при работе с аккумуля торами. и провод аккумуля тора, чтобы избежать контакта с кислотой аккумуля тора.

Во время адаптации с ливной бак для вентиля ции.

Вставьте шнур питания переменного тока зарядного устройства в заземленную надежную розетку.

Вставьте шнур питания постоя нного (переменного) тока заря дного устройства в хорошо завемленную роветку для заря дки аккумуля тора.

Заря дное устройство автоматически включает заря дку и автоматически выключается после полной заря дки



ВНИМАНИЕ: Не открывайте батарейный отсек вслучае пожара или взрыва

10. Тех ническое обслуживание машины.

При с облидении ежедневных, еженедельных и ежемеся чных процедуртех нического обслуживания машина может оставаться в стабильном рабочем с остоянии.



BH/I/MAH/I/E: Onac ность поражения электрическим током. Перед обслуживанием машины отсоедините проводакку муля тора.

- 1. Е жедневное обслуживание (после каждог о ис пользования)
- -Слейте и очистите резервуар для грязной воды.
- -Снимите и продвиг айте плавающий фильтр, рас положенный в резерву аре для сточных вод.
- -Слейте воду из резервуара для чистой воды и поддерживайте температуру горя чей воды не выше 60 градусов помере необходимости.
- -С нимите чистя шую подушечку и щеточку для чистки. Если есть износ, верните или замените чистя шую подушечку.
- -Протрите у влажня ющу юполос ку и приподнимите ее, чтобы не повредить полос ку.
- -Проверьте износ краев водопог лощнюцей клейкой ленты. Еслиесть какой-либо износ, поменя йте местами два конца клейкой ленты.
- -ис пользуйте мног оцелевое чистя щее с редство и влажнуюткань для протирания машины. В целя х безопас ности не рас пыление под выс оким давлением или водопроводные трубы для промывки машины при чистке. Чтобы избежать с боев в работе электронных компонентов.
- -Проверьте с тепень износ а головки щеток и ибжи и замените их при наличии износ а или повреждений.
- -Чтобы продлить с рок с лужбы аккумуля тора и обес печить оптимальну юпроизводительность машины, необх одимо ее заря дить. аккумуля тор не менее чем через 30 минут ис пользования машины.
- 2. Ежемеся чное обслуживание
- -Извлеките фильтр-резерву ар для чистой воды из-под и очистите сетку фильтра машины, у бедившись, что резерву ар для вода чистая пустая, прежде чем разбирать фильтр.
- -Очистите верх нию часть аккумуля тора, чтобы предотвратить коррозию электродов.
- -Проверьте, не ослабьте ли провод подключения аккумуля тора.
- -Проверьте и очистите у плотнительну юленту крышки аналитичес ког о бака. Если есть повреждение, замените ее.
- -Рас пылите сух уюс иликоновуюс мазку на все шарниры и ролики, а затем покройте с лоем водос тойког о с мазка мас ла для поддержания плавной работы колесных осей.
- -Проверьте, не ос лаблены ли г айки и болты на машине. Проверьте, не принадлежит ли машина.

3. Ежеквартальное обслуживание

-Проверя й те износ приводног о двиг ателя , вакуумног о двиг ателя и щетох двиг ателя в течение 250 час ов. Ког да длина уг ольной щетки изнашивается менее чем на 10 миллиметров, ее необх одимо заменить. Если машину необх одимо отремонтировать, обратитесь в авторизованный сервих ный щенто.



ПРЕДУ ГРЕЖДЕНИЕ: Опас ность поражения электрическим током. Перед ремонтом машины отсоедините провод аккумуля тора

11. Погрузочно-разгрузочные машины.

колеса, чтобы предотвратить с кольжение машины.

При ис пользовании г рузовика или прице па для перевозки машины обя зательно с облидай те с леду ищие правила: процедуры объединения

- -Поднимите головку щетки в удобное для переноски положение.
- Для загрузки машины рекомендуется использовать погрузочную площадку.
- -Поместите передникочасть машины напротив передней части грузовика или прицепа, правильно установите. машину, выпустите головку щетки и выключите питание. Поместите препя тствия позади каждого ведущего
- -ис пользуйте тросы для фикс ац ии верх ней части, чтобы предотвратить наклон головы. Вам необх одимо установить кронштейны на грузовик или прицеп.

В целя х безопосности: при поиске с машиной соблидай те рекомендуемые правила погрузки и разгрузки.

для погрузки и выгрузки машин из грузовика или прицепа, а также для крепления платформы машины к транс портному средству

доска с веревками.

12. Машина на х ранение

Пожалуйста, заря дите аккумуля тор перед подачей и нех раните его, если аккумуля тор разря жен.

- -Тщательно с лейте воду и поставьте поддоны под раковину.
- -Х раните прибор в с ух ом месте, держа головку щетки в подня том положении.
- -Откройте крышку аналитического бака для вентиля ции. Внимание: не допускай те попадания машины под дожды и

не х раните ее дома. При х ранении машины в х олодном помещении убедитесь, что внутри машины все жидкости. с литы.

13. Устранение неполадок

ПРОБЛЕ МА	ПРИЧ ИНА	РЕ ШЕ НИЕ
Machine not работает	разря дился аккумулятор	Заря дбатареи
	Отказаккумуля тора	Замена аккумуля тора
	Кабель акку муля тора отс оединилс я	Затя ните проводакку муля тора.
	Главный предох ранитель перег орел	Замените предох ранитель.
Двигателя щеточный диск не работает	Головка щетки подня та надземлей	Опустите щеточный диск.
	Индикатор батареи заблокирован и не включен. Заря д	
	Автоматический выключатель двигателя щеточного диска вызывает отключение питания	Кнопкас бросавыключателя щетки
	Неис правнос тъ переклия ателя щетки (вверх / вниз)	Пожалуйста, свя житесь с сервисным центром.
	Износ угловых щеток двигателя	Пожалуйста, свя житесь с сервисным центром.
	Пог лощение воды и подъем над землей	Выключите всасывающий двигатель.
Vakuum	Сгорел предох ранитель вакуумного двигателя	Замените предох ранитель.
двиг атель не работающий	Неис правнос ть вакуумног о двиг ателя или проводки.	Обратитесь в сервисный центр.
	Износ угловых щеток двигателя	Пожалуйста, свя житесь с сервисным центром.
Маленький	Фильтр-резервуар для чистой воды или трубка для раствор засорен	Очистите фильтрбака
количество или отсутствие потока воды вне	Слишком тщательная настройка расхода воды на ручке управления расходом.	Отрег улируйте кнопку управления поток воды.
	Ослабъте винт ручки у правления .	Затя ните винт после с мазывания . ручки.

- 11 -

Продолжение

Низкая эффективность поглощение воды	Сточный бак полон	Слитьсточную воду из бака
	Износ водопог лоцяющей резиновой ленты	Заменить водопог лоцающую клейкую ленту.
	Заблок ирована вс асывающая трубка	Устранение засоров
	У плотнительная полос а канализац ионног о резерву ар поврежден	Заменить у плотнение
	Неис правнос ть вакуумног о двиг ателя	Пожалуйста, свя житесь с сервисным центром.
Короткое время работы	Аккумуля торнеис правен.	Замена акку муля тора
	Сбой заря дки аккумуля тора	Ремонтили замена заря дного устройства

14. Тех нические параметры

Тех нические параметры	Е <i>Д</i> ИНИЦ А	НЗ
напря жение питания	В/Ач	24/100
Двигатель цеточного диска	Вт	550
Двигатель всасывания воды	Вт	400
Влас ть	Вт	1050
очис тка ширины	ММ	500
Ширина рак еля	MM	800
Теоретическая эффективность очистки	м2 /час	2500
Фактическая эффективность очистки	м2/ч	2420
Скоростьчистки	Сборогов в менуту	220
Емкость решения	л	45
Емкость резервуара для с бора отх одов	Л	50
Вес машины (включая аккумуля тор)	КГ	134
Размеры	м м	1250*800*1060

- 12 -

Огарантийных инструкциях помашине

Гарантия ОДИН год на всюмашину, за исключением дефектных и расх одных деталей (электромагнитный клапан, выключатель питания, всасывающая трубка, канализационная трубка, резиновая полоса, щеточный диск, игольчатый диск, корпус универсального колеса машины, направляющее колесо скребка, чистя щая накладка, предох ранитель, колесо защиты от ударов всасывающего скребка)

Ограниченный гарантийный сроксоставля ет ОДИНгод.

В течение одног от одас даты похупки, если в х оде проверки при продаже нашей компанией будут обнаружены дефекты матермалов и В отношении качес тва либых компонентов и электронных компонентов мы принимаем решение о бес платном ремонте или замене для первоначальный похупатель.

Исключения изгарантий

Без предварительного я вного с огласования нашей компанией ремонт или модификац ия либого компонента пола.

Скруббер без разрешения не рас пространя етс я г арантийной ответственности нашей компании. Либой ущерб, вызванный утечкой, злоуготреблением, негравильным ис пользованием, нес час тным с лучаем или х алатнос тыр негравильной экс плуатацией, обс луживанием или х ранение жидкостных батарей или друг се ненормальное ис пользование, не вх одит в с феру ответственности нашей компании Наша компания не будет нести никаких затрат на рабочуюс илу, деловые звонки, транс портировку или друг ие рас х оды, с вя занные с

ремонтом данног о изделия .

Нетникакой другой четкой гарантии

Гарантия ограничена каждый год, начиная с даты покупки и в подробном, разрешенном закон.