Насадка - щетка подметальная MS-SB

Руководство по эксплуатации



Содержание

1. Использование	3
2. Техника безопасности	3
3. Сборка	4
4. Уборка мусора	5
5. Технические характеристики	6
6. Гарантийные обязательства	7
7. Гарантийный талон	8







ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСАДКИ-ЩЕТКА ПОДМЕТАЛЬНАЯ MS-SB

Мультисистема ERGOMAX с насадкой-щетка подметальная MS-SB (далее Щетка) предназначена для работ по уборке мусора. Для уборки дорожек, парковок и подъездов. Для сметания крупного, мелкого, тяжелого и мокрого мусора.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАСАДКИ -ЩЁТКА ПОДМЕТАЛЬНАЯ MS-SB

- Во время работы крепко удерживайте Щетку за обе рукоятки.
- 2. Всегда твердо стойте на земле, не теряйте равновесия. Перед началом работы осмотритесь, нет ли на вашем участке препятствий, о которые вы можете споткнуться и выпустить рукоятки управления из рук.
- Тщательно осмотрите площадку, на которой будет использоваться Щётка, и удалите все предметы, которые он способен отбросить.
- Обязательно удалите с места предстоящей работы детей, животных и посторонних людей.
- Всегда будьте внимательны. Оценивайте свои действия с позиции здравого смысла. Не работайте с подметальной Щёткой, если вы устали.
- Для работы всегда одевайтесь соответственно. Не носите широкую одежду и украшения, так как они могут попасть в движущиеся части изделия. Наденьте прочные перчатки. Перчатки снижают передачу вибрации на ваши руки. Продолжительное воздействие вибрации может вызвать онемение пальцев и другие болезни. Носите обувь на нескользящей подошве для большей устойчивости.
- Не работайте с изделием босиком или в открытых сандалиях.
- Всегда носите защитные очки. Во избежание повреждения органов слуха рекомендуется во время работы с подметальной Щёткой носить защитные наушники.
- Чтобы снизить опасность возгорания, не допускайте накапливания остатков растительности и излишней смазки на двигателе, в зоне бензобака.
- 10. Запускайте двигатель осторожно, соблюдая инструкции изготовителя; следите, чтобы ноги не располагались вблизи рабочих органов.

- 11. Для безопасного использования изделия следите за тем, чтобы все гайки, болты и винты были надежно затянуты.
- 12. Соблюдайте особую осторожность, когда вы меняете направление движения или тянете изделие на себя.
- 13. Работайте только в дневное время или при хорошем искусственном освеще-
- 14. Соблюдайте особую осторожность при работе на склонах. Никогда не работайте поперек склона. При работе на склонах следите за тем, чтобы не поскользнуться.
- 15. Соблюдайте чрезвычайную осторожность при изменении направления движения на склонах.
- 16. Всегда сохраняйте безопасную дистанцию относительно других людей, которые работают вместе с вами.
- проверяйте подметальную Щетку перед работой, чтобы убедится, что все рукоятки управления легко перемещаются, подметальная щетка не имеет повреждений и надежно закреплена.
- 19. Храните подметальную Щётку в закрытом сухом месте, недоступном для де-
- 20. Не пытайтесь очистить подметальную щетку во время вращения. Сначала отключите мотор и дождитесь полной остановки щетки.
- 21. Не позволяйте детям или неспособным к такой работе людям, пользоваться подметальной машиной.
- 22. Не работайте с изделием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения
- 23. He пытайтесь починить изделие самостоятельно. Для осуществления квалифицированного ремонта обращайтесь в авторизованный Сервис-Центр в вашем регионе



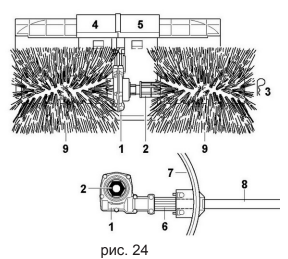




- 25. Не работайте Щёткой внутри плохо проветриваемого помещения.
- 26. Не оставляйте двигатель включенным, если временно прекращаете работу с подметальной Щёткой.
- 27. Не запускайте двигатель при наличии запаха бензина.
- 28. Не запускайте двигатель, если бензин был пролит во время заправки. Перед запуском тщательно протрите поверхности изделия от пролитого топлива.
- 29. Не работайте с изделием, если ребра цилиндра и глушитель загрязнены.
- 30. Не дотрагивайтесь до горячего глушителя, и ребер цилиндра, так как это может привести к серьезным ожогам.

- 31. Не используйте подметальную Щётку на поверхностях, находящихся над уровнем земли, например, на крышах жилых домов, гаражей и других подобных строений или зданий.
- 32. Оператор должен оценить свою способность безопасно управлять устройством в достаточной степени, чтобы защитить себя и находящихся поблизости людей от травм.
- 33. Если вибрация устройства во время работы усиливается, ЗАГЛУШИТЕ двигатель. Сильная вибрация обычно является признаком неисправности. Если необходимо провести ремонт, обратитесь в авторизированный Сервис-Центр.
- 34. Перед чисткой, наладкой или осмотром изделия установите все рычаги управления в нейтральное положение и остановите двигатель. Снимите провод со свечи зажигания во избежание случайного запуска.

СБОРКА НАСАДКИ



Насадка в собранном виде изображена на рис. 24 и рис.25.

- 1 Редуктор
- 2 Вал
- 3 Шпилька-фиксатор
- 4 Левый защитный кожух (7)
- 5 Правый защитный кожух (7)
- 6 Втулка
- 7 Защитный кожух
- 8 Штанга
- 9 Щётки



рис. 25

УБОРКА МУСОРА

ДВИЖУЩИЕСЯ ЧАСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Держите руки, ноги и одежду на расстоянии от вращающихся деталей. Вращающиеся детали могут захватить или затянуть руки, ноги, волосы, одежду. Несоблюдение данных правил безопасности приведет к тяжелым травмам конечностей.

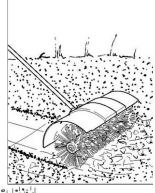
- При проведении чистки, ремонта или осмотра подметальной Щётки убедитесь, что двигатель ВЫКЛЮЧЕН, провод свечи зажигания отсоединен, а все движущиеся части остановлены.
- Запрещено прикасаться руками или ногами к вращающимся деталям. Во время работы держитесь в стороне от вращающейся щетки.
- Запрещено работать с изделием без установленных и работающих надлежащим образом защитных -иап способлений и других устройств, обеспечивающих безопасность.
- Запрещено оставлять без присмотра изделие с работающим двигателем. Всегда отключайте механизм привода вращающейся щетки глушите двигатель.





рис. 26





www.tiberis.ru



рис. 27

ВЫБРАСЫВАЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Во время работы мелкие объекты могут быть отброшены вращающейся щеткой. Запрещено в зоне работы подметальной машины находится посторонним людям. Несоблюдение данных правил безопасности может стать причиной тяжелых травм, в т.ч. со смертельным исходом.

Всегда надевайте защитные очки для глаз или защитный экран для лица во время работы с изделием.



ВНИМАНИЕ!

Всегда соблюдайте безопасную зону эксплуатации во время рабокоторая составляет метров. Находящиеся непода-леку пешеходы, домашние живот-ные могут быть ранены, а имущество повреждено отбрасываемыми объектами.

- Проявляйте особую осторожность при работе на дороге или пешеходной дорожке, покрытой гравием, а также пересекая их.
- Ознакомьтесь с территорией, на которой предстоит провести уборочные работы. Пометьте границы подъездных путей и места возможного появления посторонних людей, особенно детей.
 - 1. Соберите щетку как показано на
 - 2. Установите Щётку на сухую ровную поверхность, и запустите двигатель (рис.26).
 - Перемещайтесь В сторону противоположную вращению щетки как показано на рис. 27.





Характеристики насадки

MS-SB	Bec	6,4 кг
	Рабочая ширина	60 см



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации инструмента ТМ Ergomax составляет 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть. В течение гарантийного срока владелец имеет право на бесплатное устранение неисправностей, которые явились следствием производственных дефектов. Техническое освидетельствование оборудования на предмет установления гарантийного случая производится только в сервисных центрах, перечисленных в настоящем талоне.

Все изделия, поступившие в сервисный центр, должны быть приняты по акту приемки и пройти диагностику.

Гарантийный ремонт производится только при наличии гарантийного талона. При отсутствии гарантийного талона, а также, при не полностью заполненном талоне, гарантийный ремонт не производится, претензии по качеству изделия не принимаются, при этом гарантийный талон считается недействительным и изымается сервисным центром. Заменяемые по гарантии детали переходят в собственность сервисного центра.

Гарантийные обязательства не распространяются на следующие случаи:

- несоблюдение пользователем предписаний руководства по эксплуатации, ненадлежащее хранение и обслуживание, использование оборудования не по назначению;
- эксплуатация инструмента с признаками неисправности (повышенный шум, вибрация, неравномерное вращение, потеря мощности, снижение оборотов, сильное искрение, запах гари);
- при наличии механических повреждений (трещин, сколов, вмятин, деформаций и т.д.);
- при наличии повреждений, вызванных действием агрессивных сред и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
- при несоблюдении требований руководства по эксплуатации в отношении параметров топливной смеси:
- при наличии повреждений, вызванных сильным внутренним или внешним загрязнением, попаданием в инструмент инородных тел, например, песка, камней, материалов и веществ, не являющихся отходами, сопровождающими применение изделия по назначению, ненадлежащим уходом;
- при неисправностях, возникших вследствие перегрузки, повлекшей выход из строя сопряженных или последовательных деталей;
- при неисправностях, возникших вследствие естественного износа упорных, трущихся, передаточных деталей и материалов;
- при выходе из строя быстроизнашивающихся и расходных узлов и деталей: пильная цепь и лента, пильная шина, соеденительные муфты, ведущие и ведомые звёздочки, болты, гайки, курки, треммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни и шкивы, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, элементы натяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента тормоза цепи, воздушный и топливный фильтры, крышка бачков, включатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угольные щётки, червячные колёса, тросы, провод питания, кнопка включения, сопла и наконечники для полуавтоматов, сальники, резиновые прокладки и уплотнители, шланги, пистолеты, форсунки, копья, насадки, пенокомплекты и т.д.
- при обслуживании инструмента вне гарантийной мастерской, очевидных попытках вскрытия и самостоятельного ремонта оборудования (повреждены шлицы крепежных элементов, пломбы, защитные стикеры и пр.);
- при ремонте с использованием не оригинальных запасных частей;
- при отсутствии, повреждении или изменении серийного номера на инструменте или в гарантийном талоне, или при их несоответствии;
- на профилактическое обслуживание (регулировка, чистка, промывка, смазка и прочий уход);
- при естественном износе изделия в результате интенсивного использования.
- на неполную комплектацию изделия, обнаруженную при продаже изделия;

В случае необходимости в гарантийном обслуживании, адреса ближайших авторизованных сервисных центров можно узнать у представителя производителя или на сайте www.ergomax-rf.ru.









ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № - _____

Оборудование	Мультиситема	Модель	MS-SB	С условиями гарантии озна-
Срок гарантии	1 год	Серийный номер		комлен. К внешнему виду и комплектации претензий не имею.
Название и телефон фирмы-продавца:		Дата продажи		Дата:20г.
		Подпись представителя фирмы продавца		Подпись покупателя
М.П. фирмы продав	вца			
заполняется представител		глем фирмы Продавца		заполняется покупателем
Отпыв	ной талон 3 (Гара	нтийный талон №)	
Мультиситема			/	Подпись представителя
Модель	MS-SB	Дата приёма в ремонт		СЦ
Серийный номер		в ремонт		
серииныи номер		Дата выдачи из		
Дата продажи		ремонта		
Фирма Продавец		Сервисный Центр		М.П. Сервисного Центра
	запол	тиняется представителел представителел	м СЦ	
Отрыв	ной талон 2 (Гараг	нтийный талон №)	
Мультиситема		Лата труёма р		Подпись представителя СЦ
Модель	MS-SB	Дата приёма в ремонт		
Серийный номер		Дата выдачи из		
Дата продажи		ремонта		
Фирма Продавец		Сервисный Центр		М.П. Сервисного Центра
	запо.	лняется представителе.	м СЦ	L
Отрыв	ной талон 1 (Гара	нтийный талон №)	
Мультиситем	a	Пото трудила п		Подпись представителя СЦ
Модель	MS-SB	Дата приёма в ремонт		оц
Серийный номер				
		Дата выдачи из		
Дата продажи		ремонта		
Фирма Продавец		Сервисный Центр		М.П. Сервисного Центра
	2010	<u> </u>	м СП	