



УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

СНЕГОУБОРЩИК РУЧНОЙ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

STH 620

www.dde-um.com



Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за выбор продукции компании Dynamic Drive Equipment (DDE) Прежде, чем начать пользоваться изделием, обязательно ознакомьтесь с данной инструкцией. Несоблюдение правил эксплуатации и техники безопасности может привести к выходу из строя изделия и нанесению вреда здоровью и даже смерти пользователя.

Продукция DDE всесторонне проверена на заводе-изготовителе. Приобретайте аппараты с запасом мощности и производительности. Как показала практика, подавляющее большинство обращений в сервисный центр связано не с качеством техники, а неправильным использованием, отсутствием своевременного обслуживания или неумелыми действиями пользователя.

1. Введение

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации! Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством, к использованию изделия. Руководство по эксплуатации является неотъемлемой частью изделия и должно быть передано покупателю при его приобретении. Для достижения максимального срока службы, производительности и безопасного использования изделия тщательно следуйте указаниям данной инструкции.

2. Назначение и область применения

Отвал поворотный ручной на колесах предназначен для расчистки территории от снега. Два пневматических колеса обеспечивают удобство при работе и снижают нагрузку на пользователя. Рабочая часть из металла отличается высокой прочностью, а также оснащена планкой для дополнительной защиты от повреждений. Конструкция позволяет изменять высоту и угол наклона рукоятки для простоты управления.

3. Правила безопасности

Сохраняйте настоящее руководство в течение всего времени эксплуатации. При смене владельца передайте вместе с изделием инструкцию по эксплуатации.

- Запрещается использование изделия лицам, находящимся под воздействием алкоголя, наркотиков, лекарственных препаратов.
- Не пользуйтесь изделием, если вы утомлены или чувствуете себя нездоровым.
- Не разрешается использовать изделие лицами, не достигшими 18-летнего возраста.
- Убедитесь, что в рабочей зоне не находятся посторонние люди, дети или животные.
- Производите работы только в дневное время или при хорошем искусственном освещении.
- Избегайте выброса в сторону людей, животных и зон, где он может повредить чужое имущество
- Одежда пользователя должна соответствовать погодным условиям. Не надевайте длинную, широкую одежду, которая может попасть в зону рабочего инструмента. Используйте обувь с нескользящей подошвой.
- Надевайте прочные ботинки или сапоги.
- Используйте средства защиты: очки или маску, наушники, перчатки.
- Избегайте попадания рук, ног, а также одежды в рабочую зону изделия.
- Запрещено использовать изделие не по назначению.

4. Технические данные

Ковш металлический – сталь 1,5 мм

Размер рабочей части ковша – 620 × 380 мм

Длина рукоятки – 1130 ± 10 мм

Колёса – пневматические, диаметр 260 мм

Масса – не более 10 кг

Размер в упаковке (Д×Ш×В) – 680 x 430 x 200 мм

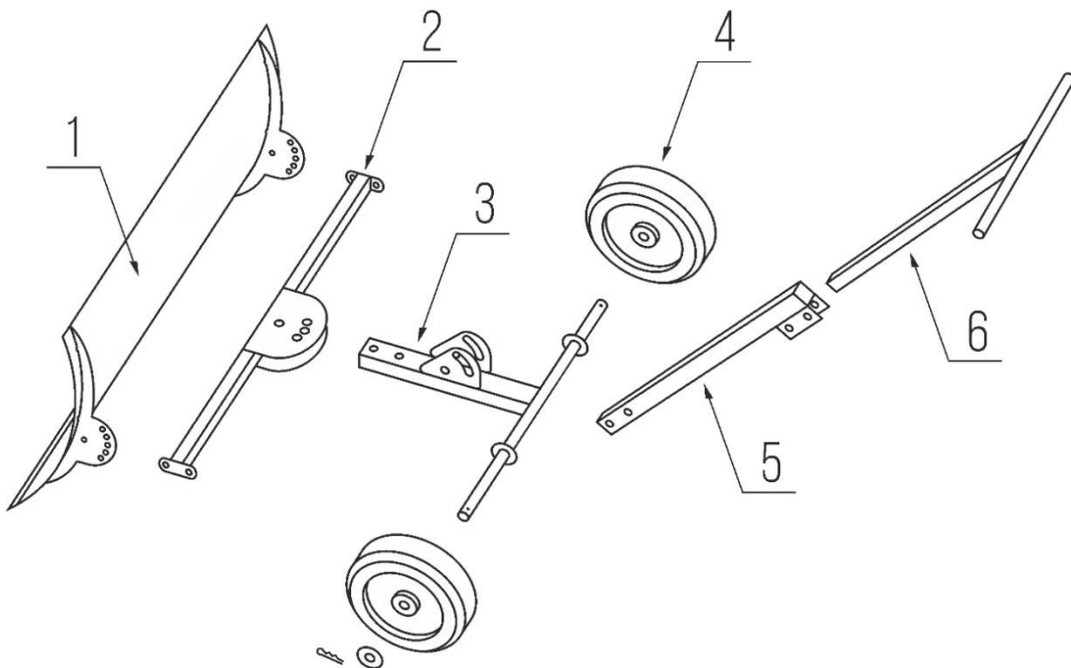


5. Комплектация

Наименование	Кол-во, шт
Ковш (Поз. 1)	1
Кронштейн ковша (Поз. 2)	1
Рама (Поз. 3)	1
Колёса (Поз. 4)	2
Стойка (Поз. 5)	1
Рукоятка (Поз. 6)	1
Болт 10 x 40	4
Болт 8 x 35	2
Шайба М10	8
Гайка М10	4
Шплинт 3 мм	2
Шайба М20	2
Болт 8x16	4
Гайка М8	4
Шайба М8	8
Гайка-барашек М8	2

6. Схема сборки

1. С помощью винтов М8 (4 шт.) установить кронштейн (поз. 2) на ковш (поз. 1), предварительно выбрав требуемое положение угла наклона ковша. Затянуть соединения.
2. Ковш с кронштейном присоединить к раме (поз. 3) болтами М 10 (2 шт.), предварительно выбрав требуемое положение угла поворота ковша. Затянуть соединения.
3. Соединить стойку (поз. 5) и рукоятку (поз. 6) болтом М 8 (2 шт.), установить их на раму, отрегулировать угол положения рукоятки и затянуть болтами М 10 (2 шт.)
4. На ось рамы установить колеса (поз. 4) до упора, упорные шайбы и зафиксировать шплинтом.





7. Правила хранения, транспортировки и утилизации

Упаковка, в которую упаковано изделие, обеспечивает сохранность изделия при условии соблюдения перевозчиком установленных законодательством Правил перевозок грузов. В процессе транспортировки не допускается:

- бросать изделие с высоты более 0,3 метра;
- волочить изделие по твёрдой поверхности;
- бросать на изделие предметы с массой более половины массы изделия с высоты более 0,3 метра;
- царапать изделие острыми твёрдыми предметами;
- нарушать упаковку изделия любыми способами.

Хранение изделия должно осуществляться в помещениях с относительной влажностью не более 85%, закрытых от атмосферных осадков и капель жидкости.

При утилизации необходимо учесть действующие нормы законодательства на конкретные элементы оборудования. Оборудование, отработавшее свой ресурс, должно передаваться на утилизацию в специализированные предприятия по переработке материалов.

Отработавшее свой срок изделие утилизируется в соответствии с порядком накопления, транспортировки, обезвреживания и захоронения промышленных отходов согласно Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № М 52-ФЗ от 30.03.1999, ст. 22 и СанПиН 2.1.3684-21. Допускается утилизацию отходов материалов осуществлять на договорной основе с фирмой, имеющей соответствующую лицензию.

Содержание вредных веществ в выбросах в атмосферу, сбросах в водоемы и загрязнения почвы контролируются согласно МУ 2.1.7.730, СанПиН 2.1.3684-21.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемой частью изделия.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи через торговую сеть при соблюдении потребителем правил эксплуатации и условий по техническому обслуживанию, указанных в настоящей инструкции.

Правильно заполненный гарантийный талон дает право покупателю на бесплатный ремонт в период всего гарантийного срока эксплуатации изделия. Бесплатный ремонт заключается в устранении неисправностей, явившихся следствием допущенных изготовителем производственных дефектов, путем замены вышедших из строя узлов и деталей.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- поломки, вызванные несоблюдением пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механические повреждения;
- поломки, возникшие при использовании изделия не по назначению;
- повреждения, вызванные несоблюдением правил хранения или транспортировки;
- при использовании принадлежностей, расходных материалов, аксессуаров и запасных частей, не предусмотренных технологической конструкцией данной модели или не рекомендованных производителем;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия инородных предметов, влаги или вследствие засорения вентиляционных отверстий большим количеством отходов, таких как пыль или другие мелкие частицы;
- изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами или вне уполномоченных специализированных сервисных центров;
- неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.
- чистку, обслуживание, замену расходных материалов и смазки.

Производитель:

«Dynamic Drive Equipment» (DDE), 620 Александер Драйв СВ / П.О. бокс 334, Оватонна, Миннесота 55060, США
Производственный филиал в России.

Срок службы не менее 36 месяцев.

С отзывами и пожеланиями обращайтесь WWW.DDE-UM.COM



УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

www.dde-um.com

