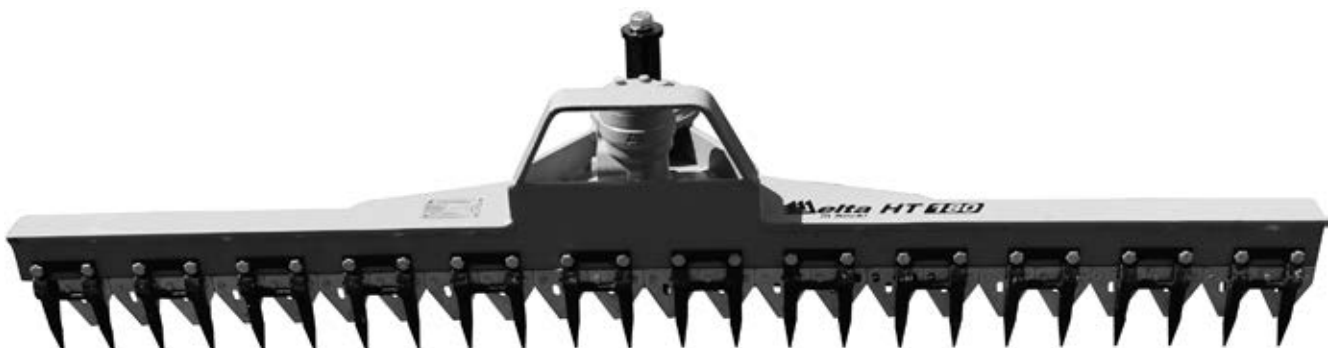




Инструкция по эксплуатации кустореза гидравлического **DELTA НТ180**



ISO9001
CERTIFIED

ISO14001
CERTIFIED



Сертификат соответствия РОСС RU.MP04.B05778
ТУ 4814-001-29314208-2005 соответствует ГОСТ 30067-92

Delta
in Rock!



СОДЕРЖАНИЕ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ БЛАНК.....	4
ВВЕДЕНИЕ	6
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	6
ОПИСАНИЕ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	8
ПОРЯДОК МОНТАЖА И РАБОТЫ	8
ХРАНЕНИЕ.....	9
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	10



РЕГИСТРАЦИОННЫЙ БЛАНК

Заполните регистрационный бланк и вышлите в адрес завода-изготовителя на случай обращений по гарантиям

115583, Москва, Каширское шоссе,
д. 65
т/ф: (495) 727-40-69
www.tradicia-k.ru

ИЗДЕЛИЕ И МОДЕЛЬ:
ЗАВОДСКОЙ НОМЕР:
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ПОСТАВЩИК/ДИЛЕР
ДАТА ПРОДАЖИ ПОСТАВЩИКУ ДИЛЕРУ
ДАТА ПРОДАЖИ КОНЕЧНОМУ ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ:
ВЛАДЕЛЕЦ ИЛИ ОПЕРАТОР
МАРКА И МОДЕЛЬ БАЗОВОЙ МАШИНЫ

Примечание: указывайте заводской номер изделия во всех сообщениях, направляемых Вашему поставщику/дилеру



ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ В КОМПАНИЮ «ТРАДИЦИЯ-К»



1. ВВЕДЕНИЕ

Компания «Традиция-К» благодарит Вас за покупку оборудования Delta.

Данное руководство по эксплуатации обеспечит Вас всей необходимой информацией для безопасной работы с оборудованием.

Примечание!

Данную инструкцию по эксплуатации следует использовать совместно с инструкцией по эксплуатации базовой машины.

Инструкции по эксплуатации являются неотъемлемой частью машины и оборудования и для простоты и оперативности использования должны храниться вместе с машиной.

Новые или дополнительные экземпляры инструкций можно получить напрямую от Компании «Традиция-К», или через Вашего дилера.

Кусторезы Delta HT 180 сконструированы для использования в качестве навесного оборудования на экскаваторы массой от 3,5 до 9 тонн, вместе с переходными плитами производства Компании «Традиция-К». При правильном применении и обслуживании это оборудование обеспечивает безопасную и безотказную работу на протяжении большого срока эксплуатации.

Компания «Традиция-К» постоянно стремится к улучшению своих изделий и к расширению их ассортимента, поэтому она оставляет за собой право в любой момент, без уведомлений и каких-либо обязательств, изменять конструкцию изделий. Компания не несет никакой ответственности за возможные несовпадения между техническими характеристиками машин и их описаниями, а также техническими характеристиками оборудования Delta, опубликованными ранее.

СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ!

Не оставляйте без внимания все возможные риски, приводящие к серьезным травмам или даже смерти. Перед началом эксплуатации машины все операторы должны прочесть инструкцию и убедиться в полном понимании вопросов, касающихся условий эксплуатации и обслуживания кустореза.



Внимание!

Изучите инструкцию и выполняйте все правила техники безопасности.

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кусторез гидравлический – 1 шт.

Адаптерная подвеска – 1 шт.

Гидравлические шланги – 2 шт.

Предохранительный клапан – 1 шт.

3. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

3.1. ПОДГОТОВКА К БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ



Внимание!

Позаботьтесь о своей защите.

Надевайте защитную одежду и средства индивидуальной защиты необходимые для работы. Не рискуйте!



Необходимые средства защиты:

- Каска
- Защитные очки
- Средства для защиты органов слуха
- Защитная одежда
- Светоотражающая одежда
- Защитные перчатки
- Защитная обувь



Опасно!

Не надевайте свободную одежду, ювелирные украшения или другие предметы, подберите длинные волосы, которые могут запутаться или попасть в части машины.

3.2. ПРОВЕРКА ОБОРУДОВАНИЯ

Ежедневно перед началом работы, проверяйте машину и убедитесь, что все элементы находятся в хорошем рабочем состоянии.

Никогда не работайте с кусторезом при наличии изношенных, поврежденных или отсутствующих деталей. Используйте только оригинальные запасные части от завода изготовителя.

Перед проведением любых работ по техническому обслуживанию убедитесь, что базовая машина находится в устойчивом положении, двигатель должен быть выключен, гидравлические шланги отсоединенны и подача давления прекращена. Проверьте на наличие ослабленных, поломанных, отсутствующих или поврежденных деталей. Убедитесь, что все защитные средства находятся на месте.

Выполните все необходимые процедуры по техническому обслуживанию.

Ежедневно проверяйте болты на оборудование. Убедитесь, что они затянуты с рекомендуемым крутящим моментом – 127 Нм.



Внимание!

Гидравлическая жидкость под давлением может попасть на кожу или в глаза и привести к серьезным травмам, слепоте или даже смерти. Не работайте с открытыми руками, надевайте защитные перчатки. Для защиты глаз надевайте защитные очки. В случае травмы немедленно обратитесь в врача.

Убедитесь, что все гидравлические линии установлены правильно.

Перед подачей давления в гидравлическую систему, проверьте, что все соединения герметичны, что линии и шланги не повреждены. Перед отсоединением гидравлической линии, обязательно прекратите подачу давления.

3.3. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Никогда не работайте с кусторезом, если вы плохо себя чувствуете физически или психологически.
- Никогда не работайте с кусторезом под действием наркотических веществ или алкоголя.
- Всегда проверяйте рабочий участок перед началом работы на возможные риски такие как электри-

ческие или коммуникационные кабели.

- Никогда не позволяйте посторонним (в т.ч. и животным) находиться в радиусе 30 метров от рабочей зоны.
- Никогда не позволяйте несовершеннолетним иметь доступ к работе с оборудованием.
- Всегда защищайте руки. Подберите подходящие перчатки при работе во время монтажа, демонтажа или регулировки оборудования.
- Всегда работайте в защитной обуви.
- Всегда соблюдайте инструкции безопасности базовой машины.
- Всегда во время работы закрывайте окна и двери базовой машины.
- Никогда не используйте кусторез, если кабина Вашей базовой машины закрыта не полностью.
- Всегда проверяйте, что бы болты крепления лезвий на кусторезе были затянуты с рекомендуемым крутящим моментом – 127 Нм.

Всегда будьте внимательны. Если что-то сломалось, разболталось или не работает на вашем оборудовании, немедленно прекратите работу, опустите оборудование на землю, уменьшите гидравлическое давление, выключите двигатель, отсоедините гидравлические шланги. Осмотрите машину и устраните все неисправности или отрегулируйте перед возобновлением работы.

4. ОПИСАНИЕ

Основной задачей кустореза Delta HT 180 является выравнивание живых изгородей в городском и пригородном парком хозяйстве, подстригание разрастающихся кустов вдоль дорог, заборов, линий электропередач и в природных парках. Способ навески кустореза позволяет оператору работать под любым углом, который ограничивается только возможностью базовой машины. Это достоинство кустореза особенно не заменимо при работе вблизи столбов, опор, оград и других препятствий. С помощью кустореза Вы сможете поддерживать в опрятном виде городские парковые территории с высокой производительностью, быстро и легко весь летний период.

Кусторезы Delta имеют режущую часть, позволяющую резать ветви кустов толщиной до 40мм. Секатор работает в возвратно-поступательном движении, производя опрятную резку живой изгороди. Режущие зубья кустореза выполнены из прочной, износостойкой закаленной стали, имеют острую заводскую за точку. При необходимости зубья легко заменяются на новые.

Навеску кустореза можно произвести, не имея специальных навыков и за считанные минуты. Так же легко производится подключение к гидравлике базовой машины.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес базовой машины, т.	3,5-7,5
Длина режущей балки, мм.	1800
Вес приспособления, кг.	60
Толщина режущего материала, мм.	до 40
Минимальный поток масла, л/мин.	50-70

6. ПОРЯДОК МОНТАЖА И РАБОТЫ



Внимание!

Обязательно соблюдайте технику безопасности.

- Подсоедините кусторез к стреле или рукояти базовой машины.
- Подсоедините гидравлические шланги (При подсоединении / отсоединении шлангов к базовой машине убедитесь, чтобы в них не было давления).
- Угол расположения режущей балки может быть настроен вручную перед началом работы.

Затяжка болта при установке угла резки:

- Для изменения угла, ослабьте болт 20 мм.
- Осторожно снимите палец, задайте кусторезу требуемый угол.
- После настройки угла резки установите палец обратно на крепежный вал и затяните болт.

Соблюдайте осторожность при резке толстых веток. При резке больших кустов для достижения лучших результатов, оператор может выполнять поворотные движения стрелой и рукоятью экскаватора, в то время как при работе с небольшими кустами, оператору достаточно следить за правильной работой кустореза.

Кусторез может работать как в горизонтальном так и в вертикальном положении.

7. ХРАНЕНИЕ

В то время, когда кусторезы не используются, обеспечьте их безопасное хранение на плоской поверхности, во избежание травм.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Все новое оборудование от Компании «Традиция-К» гарантировано от наличия дефектов материалов или производственных дефектов, которые при нормальном использовании и техобслуживании оборудования могли бы вызвать его повреждение или отказ в работе.

Компания «Традиция-К» предоставляет гарантию на свое оборудование в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты отгрузки Покупателю. Эта гарантия покрывает дефекты производства и дефекты деталей, произведенных Компанией «Традиция-К». Ответственность за замену и ремонт дефектных деталей определяется Компанией «Традиция-К».

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- Допустимый износ оборудования
- Отказы в работе оборудования, вызванные неправильной сборкой, неправильной предпродажной подготовкой или неправильным монтажом
 - Отказы в работе оборудования, вызванные нагрузкой, превышающей допустимые заводом-изготовителем нормы
 - Гидравлические шланги или режущие части
 - Стоимость доставки запасных частей
 - Косвенные убытки любого рода

Оборудование от Компании «Традиция-К» должно эксплуатироваться в соответствии с рекомендациями и в рамках параметров, указанных в Инструкции по эксплуатации.

Все гарантийные рекламации должны направляться в письменном виде в течение 14 (четырнадцати) дней со дня поломки. Рекламации, полученные Компанией «Традиция-К» позднее, чем 14 дней после поломки могут быть признаны недействительными.

Компания «Традиция-К» не несет ответственности и не возмещает никаких издержек, связанных с работой несанкционированных специалистов. К возмещению принимаются только те расходы, в т.ч. по запасным частям, которые были санкционированы в письменном виде Компанией «Традиция-К».

Любая продукция, возвращенная потребителем в Компанию «Традиция-К» по гарантийной рекламации или для ремонта, должна иметь оплаченную доставку, за исключением случаев, санкционированных письменным подтверждением Компании «Традиция-К».

115583, Москва
Елецкая улица, дом 26
т/ф: 8 800 100 40 69
+7 495 727 40 69

www.tradicia-k.ru
mail@tradicia-k.ru