



Универсальный монтажный комплект

Ездовая газонокосилка Z Master® серии 2000 или 4000

Номер модели 147-6346

Инструкции по монтажу

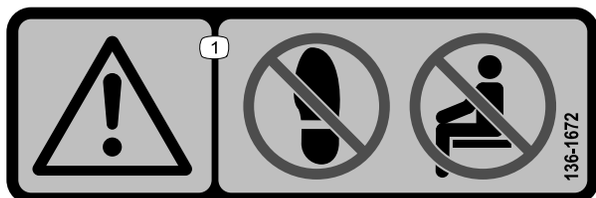
Внимание: Если на машине установлен комплект травосборника установить на нем универсальный монтажный комплект нельзя.

Техника безопасности

Наклейки с правилами техники безопасности и инструкциями



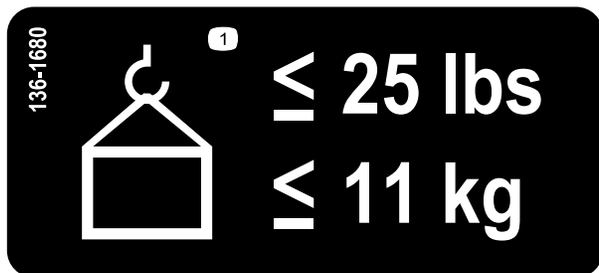
Предупреждающие наклейки и инструкции по технике безопасности должны быть хорошо видны оператору и установлены во всех местах потенциальной опасности. При отсутствии или повреждении наклейки следует установить новую наклейку.



136-1672

decal136-1672

1. Предупреждение: не наступать; перевозка пассажиров запрещена.



136-1680

decal136-1680

1. Максимальная масса 11 кг



Монтаж

Незакреплённые детали

Используя таблицу, представленную ниже, убедитесь в том, что все детали отгружены

| Наименование | Количество | Использование |
|--|--|--|
| Детали не требуются | – | Подготовьте машину. |
| Основной кронштейн Верхний кронштейн Пластина нижнего кронштейна Верхний кронштейнпластина Каретный болт (5/16 x 7/8 дюйма) Гайка (5/16 дюйма) Ручка Кронштейн шарнира Гайка (1/4 дюйма) Болт (1/4 x 4 1/4 дюйма) | 1 1 1 1 4 3 1 1 1 1 | Соберите комплект. |
| Болт (5/16 x 3 дюйма) Гайка (5/16 дюйма) Каретный болт (1/4 x 1 дюйм) Гайка (1/4 дюйма) | 2 2 1 1 | Установите комплект на машину. |
| Комплект переднего груза (продается отдельно). | 1 | Установите комплект переднего груза (если необходимо). |

Подготовка машины

1. Установите машину на ровной поверхности.
2. Переведите рычаги управления движением в НЕЙТРАЛЬНОЕ ФИКСИРОВАННОЕ положение.
3. Включите стояночный тормоз.
4. Прежде чем покинуть рабочее место оператора, выключите двигатель, извлеките ключ и дождитесь остановки всех движущихся частей машины.
5. Дайте машине остыть перед регулировкой, техническим обслуживанием, очисткой или помещением на хранение.

Установка комплекта

Соберите комплект, как показано на [Рисунок 1](#). Не допускайте чрезмерной затяжки болта ($\frac{1}{4}$ x $4\frac{1}{4}$ дюйма) и гайки ($\frac{1}{4}$ дюйма); кронштейн шарнира должен свободно поворачиваться.

Внимание: Перед установкой кронштейна шарнира закрепите пластину нижнего кронштейна

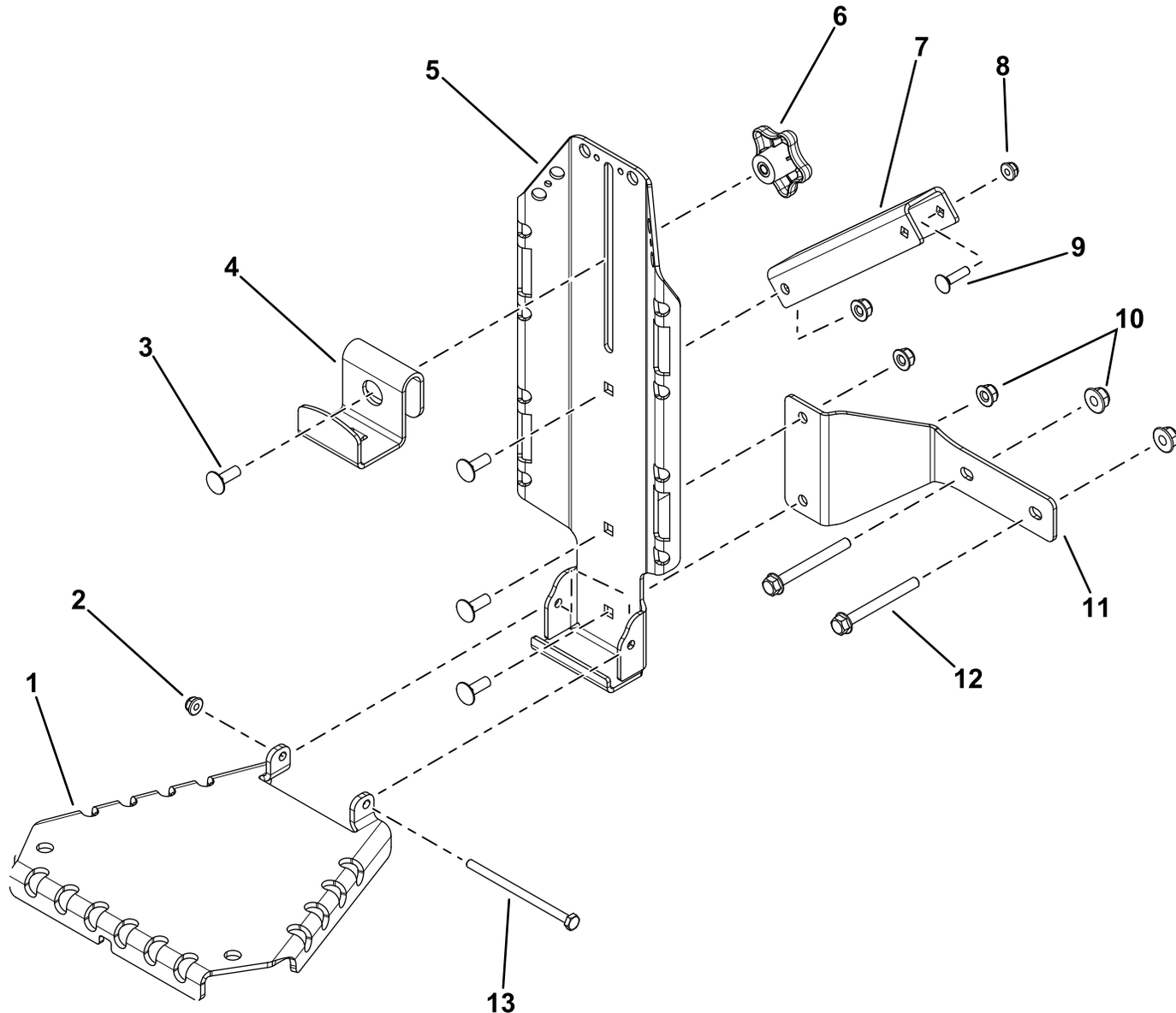


Рисунок 1

g439098

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|
| 1. Кронштейн шарнира | 5. Основной кронштейн | 9. Каретный болт ($\frac{1}{4}$ x 1 дюйм) | 13. Болт ($\frac{1}{4}$ x $4\frac{1}{4}$ дюйма) |
| 2. Гайка ($\frac{1}{4}$ дюйма) | 6. Ручка | 10. Гайка ($\frac{5}{16}$ дюйма) | |
| 3. Каретный болт ($\frac{5}{16}$ x $\frac{7}{8}$ дюйма) | 7. Пластина верхнего кронштейна | 11. Пластина нижнего кронштейна | |
| 4. Верхний кронштейн | 8. Гайка ($\frac{1}{4}$ дюйма) | 12. Болт ($\frac{5}{16}$ x 3 дюйма) | |

Установка комплекта на машину

Места крепления

Данный комплект можно установить в 2 местах на машине ([Рисунок 2](#)). Для установки комплекта в требуемом месте выполните следующие операции

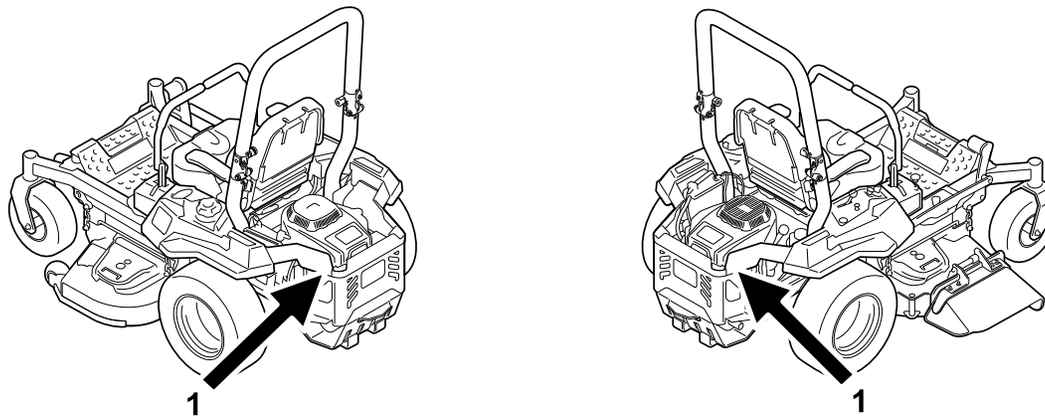


Рисунок 2

g437410

1. Боковая сторона защиты двигателя
-

Установка комплекта на боковой стороне защиты двигателя

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Двигатель может нагреться до очень высокой температуры. Касание поверхности горячего двигателя может вызвать серьезные ожоги.

Дайте двигателю полностью остыть перед выполнением техобслуживания или ремонта в области двигателя.

1. Закрепите монтажный узел на боковой задней защите с помощью 1 каретного болта ($\frac{1}{4}$ x 1 дюйм) и 1 гайки ($\frac{1}{4}$ дюйма), как показано на [Рисунок 3](#) или [Рисунок 4](#).
2. Прикрепите нижнюю часть основного кронштейна к защите двигателя с помощью 2 болтов ($\frac{5}{16}$ x 3 дюйма) и 2 гаек ($\frac{5}{16}$ дюйма), как показано на [Рисунок 3](#) или [Рисунок 4](#).

Примечание: Снимите 2 болта крепления нижней боковой задней защиты для того, чтобы освободить место для монтажного кронштейна.

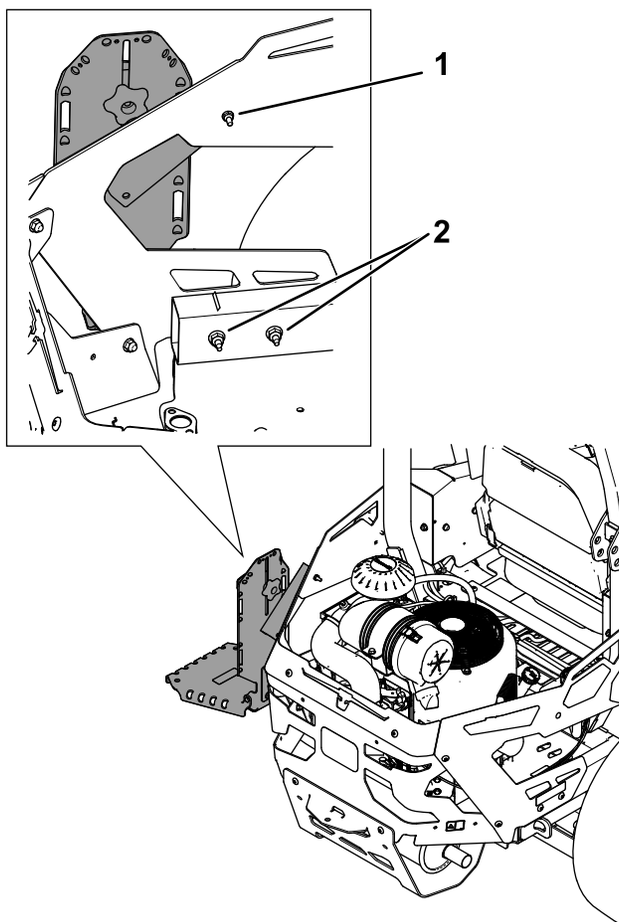


Рисунок 3

Установка комплекта на левой стороне защиты двигателя

g437354

-
1. Болт ($\frac{5}{16}$ x 3 дюйма) и гайка ($\frac{5}{16}$ дюйма)
 2. Каретный болт ($\frac{1}{4}$ x 1 дюйм) и гайка ($\frac{1}{4}$ дюйма)

Внимание: В случае установки на правой стороне Z Master 4000, снимите существующий болт, который крепит расширительный бачок к раме. Удалите в отходы болт и используйте крепежные элементы комплекта для крепления кронштейна к раме.

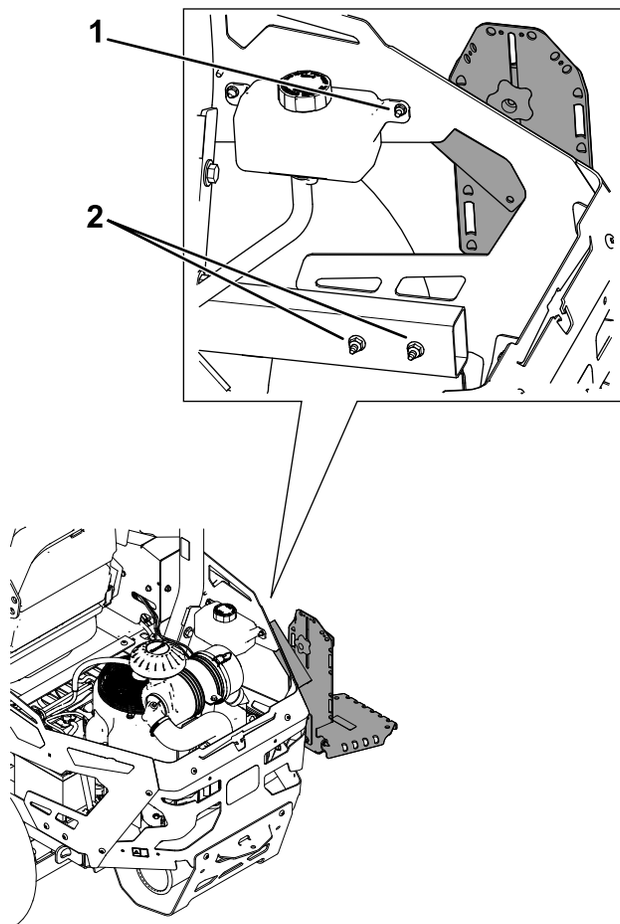


Рисунок 4

Установка комплекта на правой стороне защиты двигателя

g437355

1. Болт (5/16 x 3 дюйма) и гайка (5/16 дюйма)

2. Каретный болт (1/4 x 1 дюйм) и гайка (1/4 дюйма)

Установка комплекта переднего груза

Для машин с 2 монтажными комплектами принадлежностей

В случае добавления 2 монтажных комплектов принадлежностей (т.е. комплекта для ведра и универсального монтажного комплекта) в оба места установки, показанных на [Рисунок 5](#), добавьте комплект переднего груза. Обратитесь в сервисный центр официального дилера для заказа комплекта переднего груза.

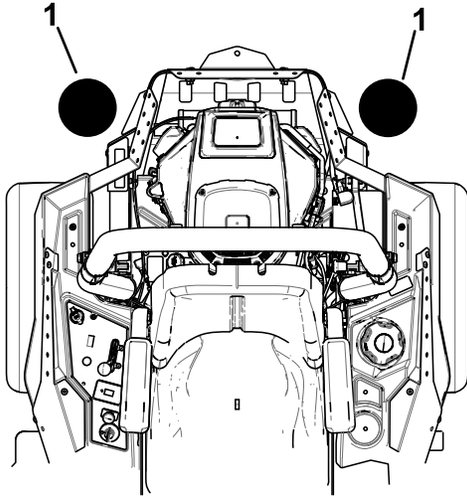


Рисунок 5

g437356

1. При установке 2 монтажных комплектов принадлежностей в указанных позициях добавьте комплект переднего груза.

Эксплуатация

Установка навесного оборудования

Используйте только аттестованные компанией Того навесные орудия и приспособления. Максимальная грузоподъемность составляет 11,3 кг.

Для крепления навесного оборудования или принадлежностей используйте верхний кронштейн и кронштейн шарнира; закрепите их, используя отверстия в монтажных кронштейнах.

Закрепите кронштейн шарнира, когда он не используется; см. [Крепление кронштейн шарнира \(страница 8\)](#).

Установка ведра

Примечание: При желании вы можете снять кронштейн шарнира и установить ведро, используя сварной опорный кронштейн.

1. Ослабьте ручку и поднимите верхний кронштейн. Затяните ручку, чтобы удерживать его на месте ([Рисунок 6](#)).
2. Если вы сняли кронштейн шарнира, установите нижнюю кромку ведра поверх нижнего выступа сварного опорного кронштейна ([Рисунок 6](#)).
3. Ослабьте ручку и опустите верхний кронштейн как можно ниже на обод ведра. Затяните ручку ([Рисунок 6](#)).

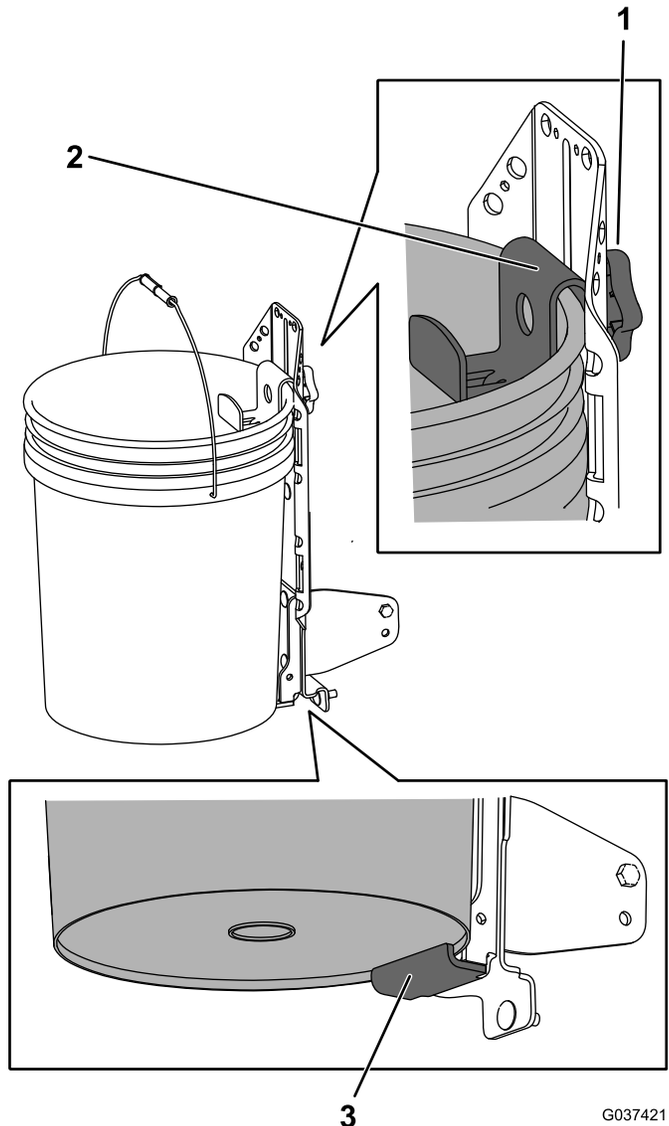


Рисунок 6

G037421
g037421

1. Ручка
2. Верхний кронштейн поверх обода ведра
3. Нижний выступ опорного кронштейна

Крепление кронштейн шарнира

1. Поднимите кронштейн шарнира .
2. Ослабьте ручку и опустите верхний кронштейн, вставив выступ в выемку кронштейна шарнира ([Рисунок 7](#)).
3. Затяните ручку.

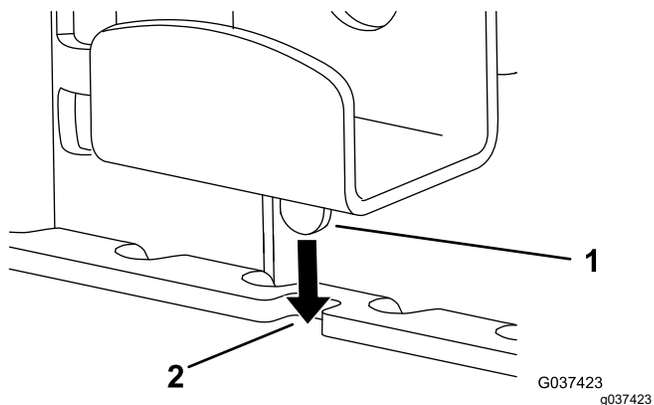


Рисунок 7

1. Выступ в верхнем кронштейне
2. Выемка в кронштейне шарнира