



Комплект для установки двух баков

Смеситель бурового раствора FM 330

Номер модели 23895

Инструкции по монтажу

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

КАЛИФОРНИЯ

Положение 65, Предупреждение

В соответствии с информацией, имеющейся в распоряжении компетентных органов штата Калифорния, данное вещество содержит химическое соединение (соединения), отнесенные к категории канцерогенных, способных вызвать врождённые пороки и оказывающих вредное воздействие на репродуктивную систему человека.

Незакреплённые детали

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

Наименование	Количество	Использование
Торцевая пластина	2	Установите торцевые пластины.
Вставка	1	
Разделитель	16	
Болт	16	
Гайка	16	
Верхний кронштейн	2	Установите верхние кронштейны.

Установка торцевых пластин

1. Переместите два бака на горизонтальную поверхность и расположите их так, чтобы отверстия под болты в торцевых пластинах были совмещены с отверстиями под болты в основаниях баков.

Примечание: Расстояние между самыми удаленными от центра отверстиями в каждой торцевой пластине составляет 101,6 см (40 дюймов).

2. Совместите отверстия под болты в торцевой пластине с отверстиями под болты в основании каждого из двух баков, отделив торцевую пластину от основания разделителем на каждом отверстии под болт (Рисунок 1 и Рисунок 2).

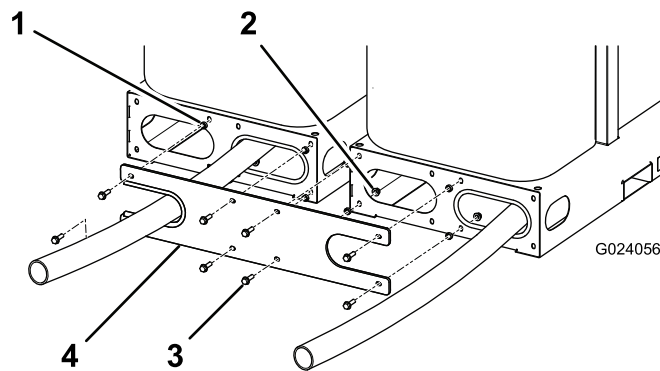


Рисунок 1

Баки на 500 галлонов

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Разделитель (8 шт.) | 3. Болт (8 шт.) |
| 2. Гайка (8 шт.) | 4. Торцевая пластина |



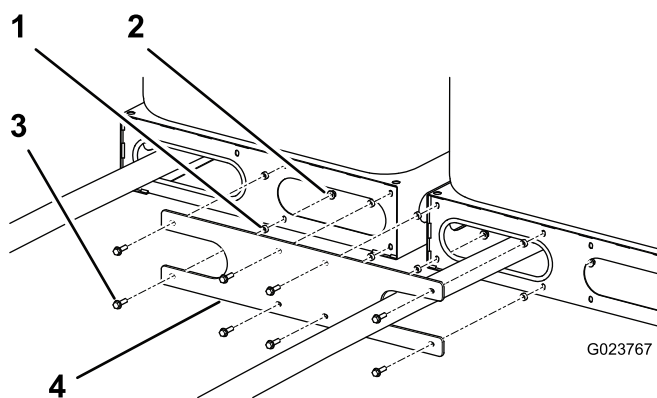


Рисунок 2

Баки на 1000 галлонов

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Разделитель (8 шт.) | 3. Болт (8 шт.) |
| 2. Гайка (8 шт.) | 4. Торцевая пластина |

Примечание: В зависимости от объема используемых баков (на 500 или 1000 галлонов) торцевые пластины устанавливаются на рамы баков по-разному; см. Рисунок 3.

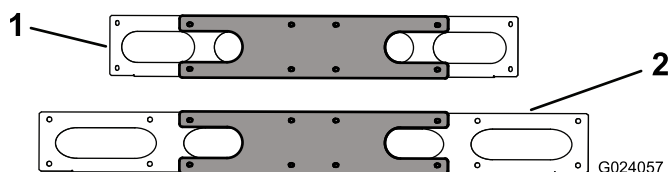


Рисунок 3

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| 1. Баки на 500 галлонов | 2. Баки на 1000 галлонов |
|-------------------------|--------------------------|

- Вставьте болт в каждое отверстие и закрепите его гайкой.
- Повторите эту процедуру с другой стороны оснований баков.
- Установите вставку в торцевую пластину (Рисунок 4) в том месте, где шланг проходит сквозь основание.

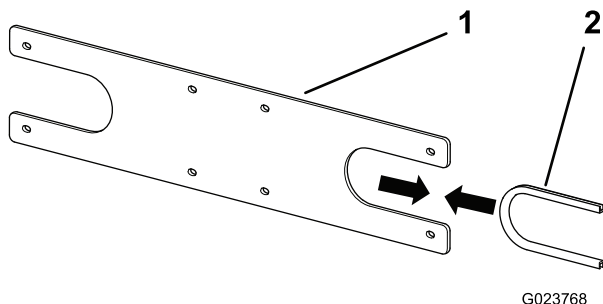


Рисунок 4

- | | |
|----------------------|------------|
| 1. Торцевая пластина | 2. Вставка |
|----------------------|------------|

Установка верхних кронштейнов

- Отверните самую ближнюю к центру гайку (Рисунок 5) на каждом из четырех опорных штырей.

Примечание: Сохраните гайки для последующей установки кронштейнов.

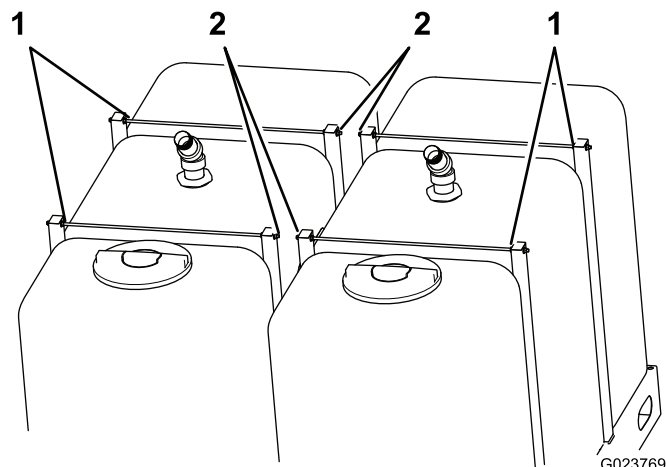


Рисунок 5

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Гайки, затяжку которых нужно ослабить | 2. Гайки, которые нужно снять |
|--|-------------------------------|

- Ослабьте гайки на внутренней поверхности каждой из четырех наружных вертикальных опор.
- Надвиньте опорные штыри сверху только на такое расстояние, чтобы можно было установить верхние кронштейны между внутренними вертикальными опорами.
- Совместите отверстия под болты в верхних кронштейнах с отверстиями под болты в вертикальных опорах (Рисунок 6) и задвиньте штыри внутрь сквозь отверстия под болты.

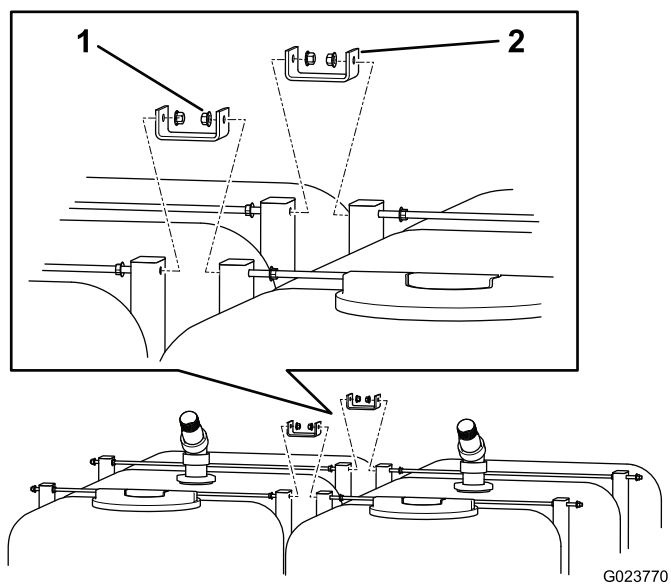


Рисунок 6

- | | |
|--|-------------------------------------|
| <p>1. Гайка (4 шт., имеются в комплекте)</p> | <p>2. Верхний кронштейн (2 шт.)</p> |
|--|-------------------------------------|

-
5. Установите имеющиеся ближайшие к центру гайки.
 6. Затяните все гайки, чтобы закрепить штыри и кронштейны.



Count on it.