



Rahmen-Kit
Zugmaschine Greensmaster® 3300 oder 3320 TriFlex®
Modellnr. 145-0061

Installationsanweisungen

Installation

Einzelteile

Prüfen Sie anhand der nachstehenden Tabelle, dass Sie alle im Lieferumfang enthaltenen Teile erhalten haben.

Verfahren	Beschreibung	Menge	Verwendung
1	Keine Teile werden benötigt	–	Vorbereiten der Maschine.
2	Motorbefestigung Sechskantschraube (5/16") Mutter (5/16") Rahmen	2 4 4 1	Anbringen der Motorbefestigungen am neuen Rahmen.
3	Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen des vorhandenen Rahmens und Einsetzen des neuen Rahmens.

1

2

Vorbereiten der Maschine

Keine Teile werden benötigt

Verfahren

1. Stellen Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche ab.
2. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
3. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Schlüssel ab.

Anbringen der Motorbefestigungen am neuen Rahmen

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

2	Motorbefestigung
4	Sechskantschraube (5/16")
4	Mutter (5/16")
1	Rahmen

Verfahren

Verwenden Sie vier Sechskantschrauben (5/16") und vier Muttern (5/16"), um die Motorbefestigungen am neuen Rahmen zu befestigen.



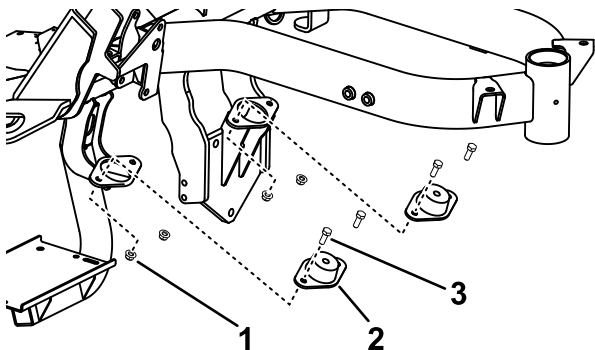


Bild 1

g361101

- 1. Mutter (5/16")
- 2. Motorbefestigung
- 3. Sechskantschraube (5/16")

3

Entfernen des vorhandenen Rahmens und Einsetzen des neuen Rahmens

Keine Teile werden benötigt

Verfahren

Um den vorhandenen Rahmen zu entfernen und den neuen Rahmen einzusetzen, beachten Sie die Anweisungen im *Servicehandbuch* der Zugmaschine zum Aus- und Einbau von Komponenten, die mit dem Rahmen verbunden sind, einschließlich der hinteren Lenkgabel, der Batterie, des Motors und des Kraftstofftanks, und weiteren Komponenten.

Bild 2 zeigt eine Übersicht über den Maschinenrahmen.

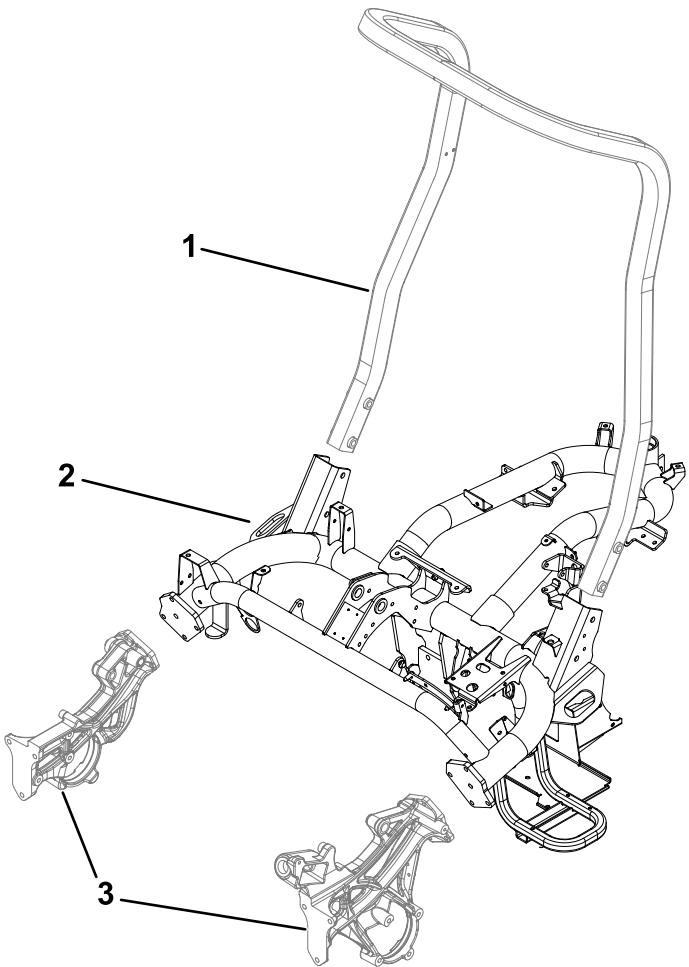


Bild 2

g362006

- 1. Überrollbügel
- 2. Rahmen
- 3. Seitliche Gussteile