



Ladepritschengestell

Nutzfahrzeuge der Serie Workman® GTX

Modellnr. 07031

Installationsanweisungen

Wichtig: Beim Einbau des Ladepritschengestells auf der Fahrerseite (**Bild 12**) oder auf beiden Seiten (**Bild 14**) auf einem angehobenen GTX-Workman-Modell oder einer mit dem Hubkit ausgestatteten Maschine (Modell Nr. 07414 von Toro) muss eines der folgenden Kits installiert werden:

Sonnendach mit ROPS-Kit (Modell Nr. 07169 von Toro)

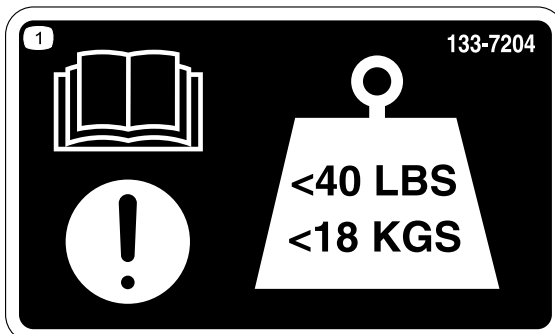
Kabinenkit (Modell Nr. 07142 von Toro)

Sicherheit

Sicherheits- und Bedienungsschilder



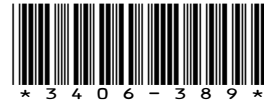
Die Sicherheits- und Bedienungsaufkleber sind für den Bediener und befinden sich in der Nähe der möglichen Gefahrenbereiche. Tauschen Sie beschädigte oder verloren gegangene Aufkleber aus oder ersetzen Sie sie.



decal133-7204

133-7204

1. Warnung: Lesen Sie die *Bedienungsanleitung*, befördern Sie nie mehr als 18 kg.



* 3 4 0 6 - 3 8 9 *

Installation

Einzelteile

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

Beschreibung	Menge	Verwendung
Keine Teile werden benötigt	–	Bereiten Sie die Maschine vor.
Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich	2	
Aufrechte Rahmenhalterung, vorne	2	
Rohrhalterung	1	
Vordere Stützhalterung (mit zwei Löchern an jeder Seite)	1	
Querstützhalterung	1	
Befestigung für Feuerlöscher	1	
Stütze für Feuerlöscher	1	Montieren Sie das Ladepritschengestell.
Schaufelbefestigung	3	
Vordere Stützhalterung (mit einem Loch an jeder Seite)	1	
Sechskantschraube (1/4" x 3/4")	8	
Schlossschraube (5/16" x 3/4")	34	
Bundmutter (5/16")	34	
Abgewinkelte Halterung	1	

Vorbereiten der Maschine

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

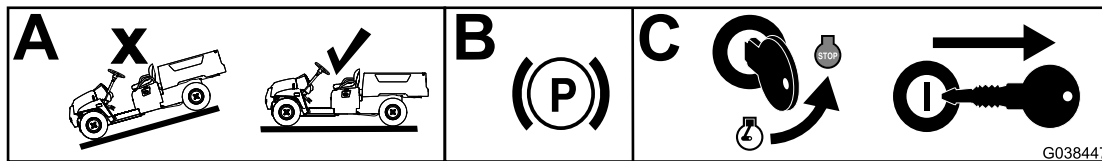


Bild 1

g038447

Montieren des Ladepritschengestells

Wenn Sie das Ladepritschengestell an beiden Seiten der Ladepritsche montieren möchten, benötigen Sie die folgenden **zusätzlichen Teile**:

- Eine aufrechte Rahmenhalterung, seitlich
- Eine Rohrhalterung
- Eine Querstützhalterung
- Eine Befestigung für Feuerlöscher
- Eine Stütze für Feuerlöscher
- Drei Schaufelbefestigungen
- Vier Sechskantschrauben ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ ")
- 26 Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ")
- 26 Bundmuttern (5/16")
- Eine abgewinkelte Halterung

Hinweis: Das Ladepritschengestell kann an jeder Seite der Maschine befestigt werden.

1. Befestigen Sie die zwei aufrechten Rahmenhalterungen mit vier Sechskantschrauben ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ ") an der Außenseite der Ladepritsche, wie in [Bild 2](#) abgebildet.

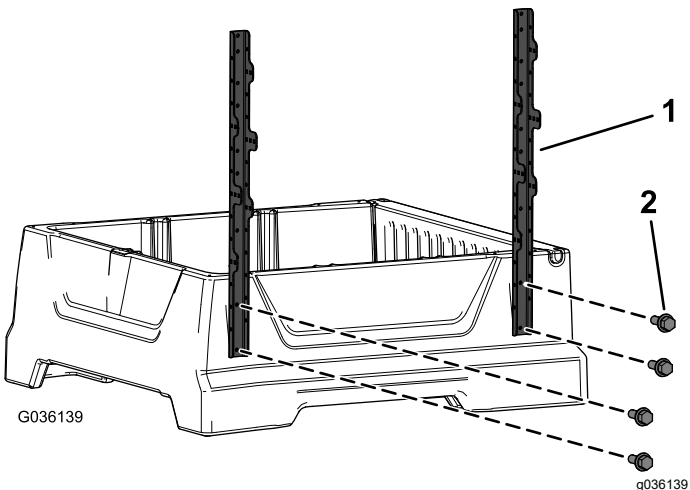


Bild 2

- | | |
|--|---|
| 1. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | 2. Sechskantschraube ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ ') |
|--|---|

2. Befestigen Sie die drei Schaufelhalterungen mit 12 Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und 12 Bundmuttern (5/16") an der Seite der aufrechten Rahmenhalterung, wie in [Bild 3](#) abgebildet.

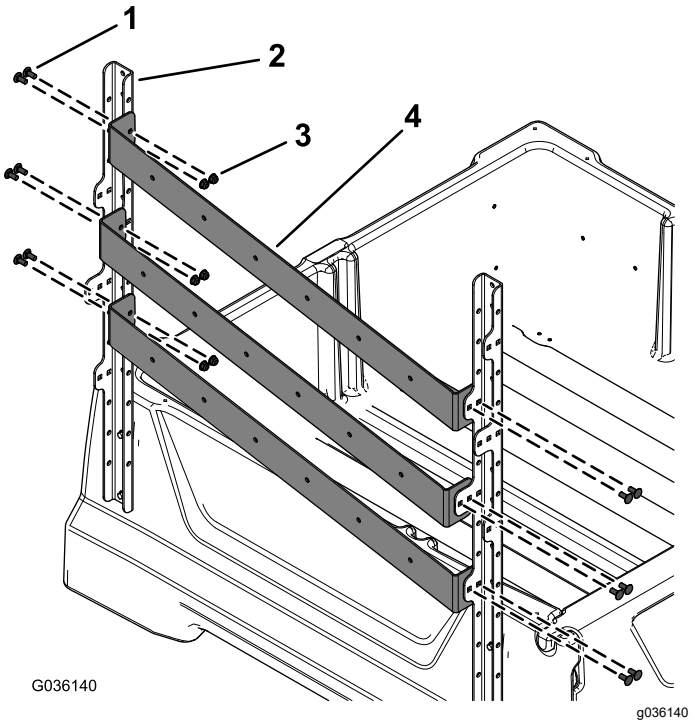


Bild 3

- | | |
|--|------------------------|
| 1. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$ ') | 3. Bundmutter (5/16") |
| 2. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | 4. Schaufelbefestigung |

3. Befestigen Sie die zwei aufrechten Rahmenhalterungen lose mit vier Sechskantschrauben ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ ") an der Innenseite der Ladepritsche, wie in [Bild 4](#) abgebildet.

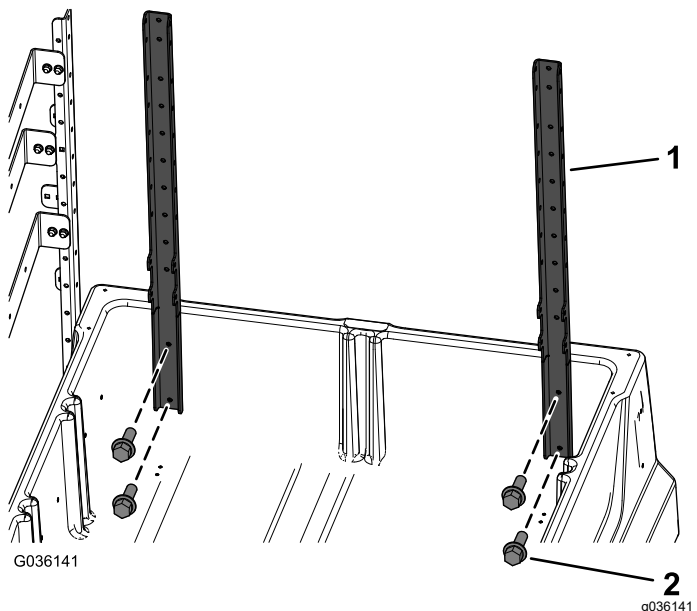


Bild 4

1. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne 2. Sechskantschraube ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$)

4. Befestigen Sie die Rohrhalterung mit sechs Schlossschrauben ($\frac{5}{16}$ " x $\frac{3}{4}$) und sechs Bundmuttern ($\frac{5}{16}$ ") an den zwei aufrechten Rahmenhalterungen an der Seite und der aufrechten Rahmenhalterung vorne, wie in [Bild 5](#) abgebildet.

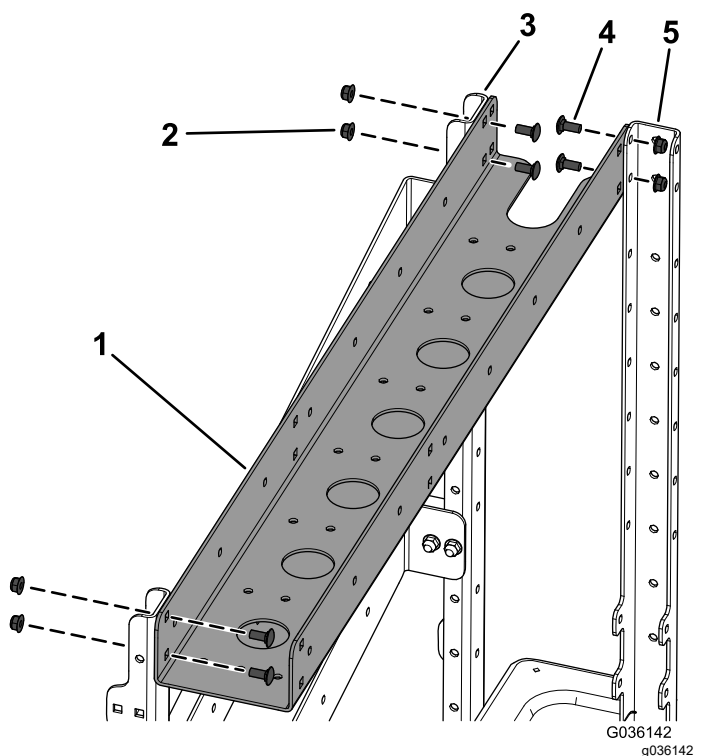


Bild 5

- | | |
|--|---|
| 1. Rohrhalterung | 4. Schlossschraube ($\frac{5}{16}$ " x $\frac{3}{4}$) |
| 2. Bundmutter ($\frac{5}{16}$) | 5. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne |
| 3. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | |

5. Befestigen Sie die vordere Stützhalterung (mit zwei Löchern an jeder Seite) mit vier Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und vier Bundmuttern (5/16") an der Oberseite der zwei aufrechten Rahmenhalterungen vorne, wie in [Bild 6](#) abgebildet.

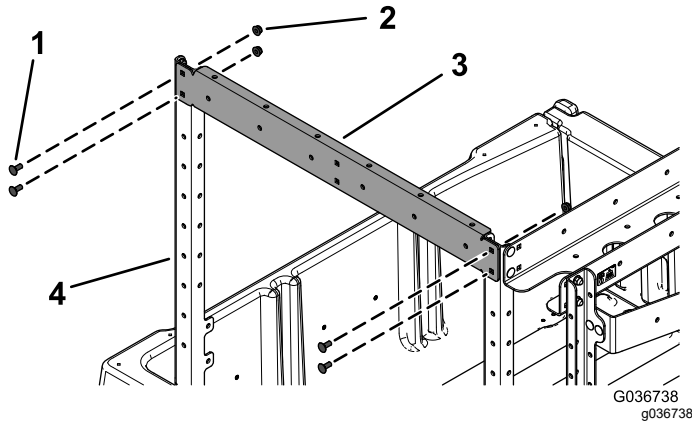


Bild 6

- | | | |
|--|---|-------------------------------------|
| 1. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") | 3. Vordere Stützhalterung (mit zwei Löchern an jeder Seite) | 4. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne |
| 2. Bundmutter (5/16") | | |

6. Befestigen Sie die vordere Stützhalterung (mit einem Loch an jeder Seite) mit zwei Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und zwei Bundmuttern (5/16") an den zwei aufrechten Rahmenhalterungen vorne, wie in [Bild 7](#) abgebildet.

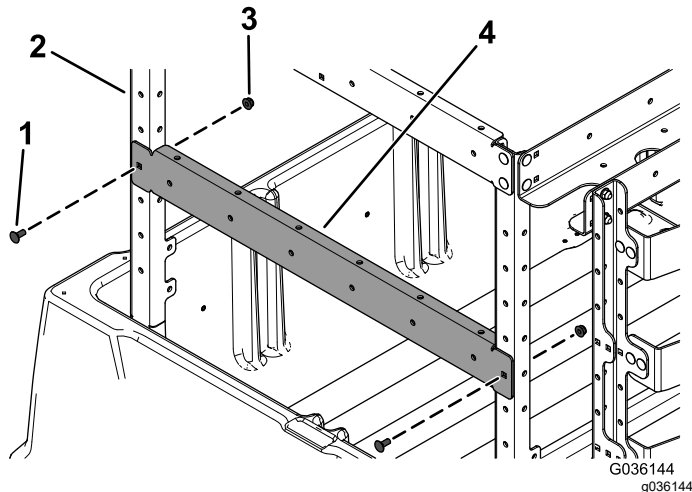


Bild 7

- | | |
|--|---|
| 1. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") | 3. Bundmutter (5/16") |
| 2. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne | 4. Vordere Stützhalterung (mit einem Loch an jeder Seite) |

7. Befestigen Sie die Querstützhalterung mit vier Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und vier Bundmuttern (5/16") an der vorderen Stützhalterung (mit zwei Löchern an jeder Seite), wie in [Bild 8](#) abgebildet.

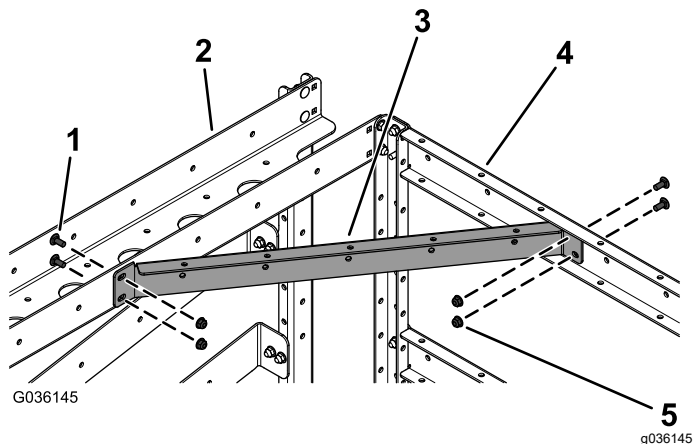


Bild 8

- | | |
|---|---|
| 1. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$) | 4. Vordere Stützhalterung (mit zwei Löchern an jeder Seite) |
| 2. Rohrhalterung | 5. Bundmutter (5/16") |
| 3. Querstützhalterung | |

8. Befestigen Sie die Befestigung für den Feuerlöscher mit vier Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und vier Bundmuttern (5/16") an der aufrechten Rahmenhalterung an der Seite und der aufrechten Halterung vorne, wie in [Bild 9](#) abgebildet.

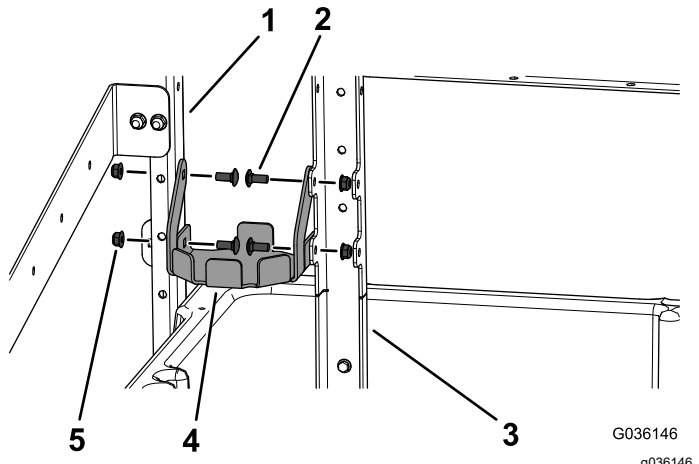


Bild 9

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | 4. Befestigung für Feuerlöscher |
| 2. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$) | 5. Bundmutter (5/16") |
| 3. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne | |

- Befestigen Sie die Befestigung für den Feuerlöscher **oder** die abgewinkelte Halterung mit zwei Schlossschrauben (5/16" x $\frac{3}{4}$ ") und zwei Bundmuttern (5/16") an der aufrechten Rahmenhalterung an der Seite und der aufrechten Rahmenhalterung vorne, wie in [Bild 10](#) oder [Bild 11](#) abgebildet.

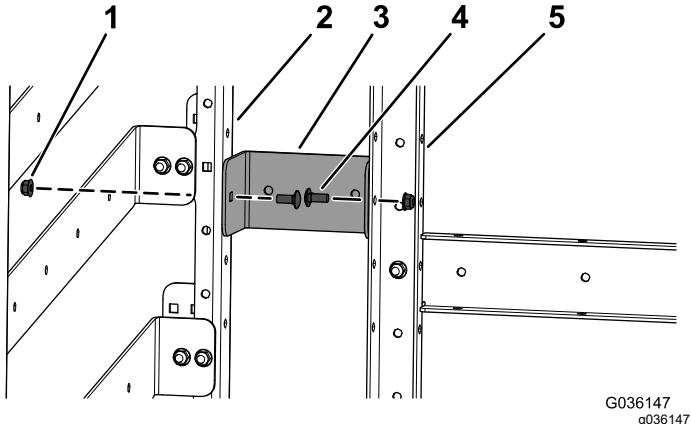


Bild 10

- | | |
|--|---|
| 1. Bundmutter (5/16") | 4. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$) |
| 2. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | 5. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne |
| 3. Stütze für Feuerlöscher | |

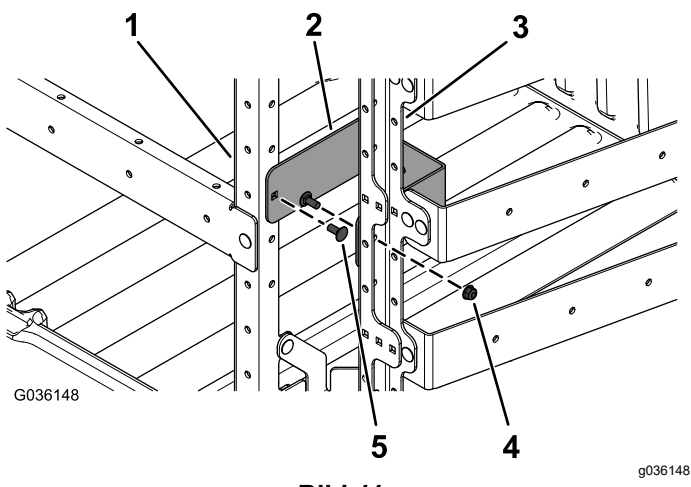


Bild 11

- | | |
|--|---|
| 1. Aufrechte Rahmenhalterung, vorne | 4. Bundmutter (5/16") |
| 2. Abgewinkelte Halterung | 5. Schlossschraube (5/16" x $\frac{3}{4}$) |
| 3. Aufrechte Rahmenhalterung, seitlich | |

- Ziehen Sie die zwei Sechskantschrauben ($\frac{1}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ ") in den Schritten **1** und **3** mit 11,3 N·m an.

Nach dem Abschluss der Montage sieht das Ladepritschengestell wie folgt aus:

Montage auf der Fahrerseite—[Bild 12](#)

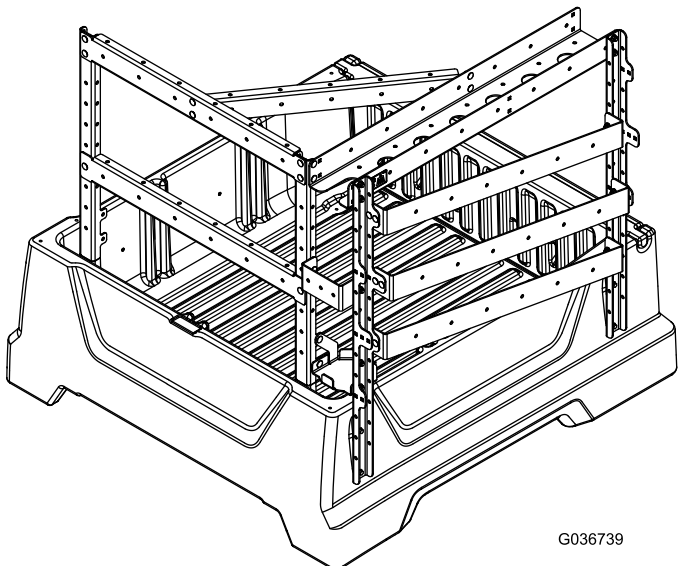


Bild 12

Montage auf der Beifahrerseite (optionale Konfiguration) - [Bild 13](#)

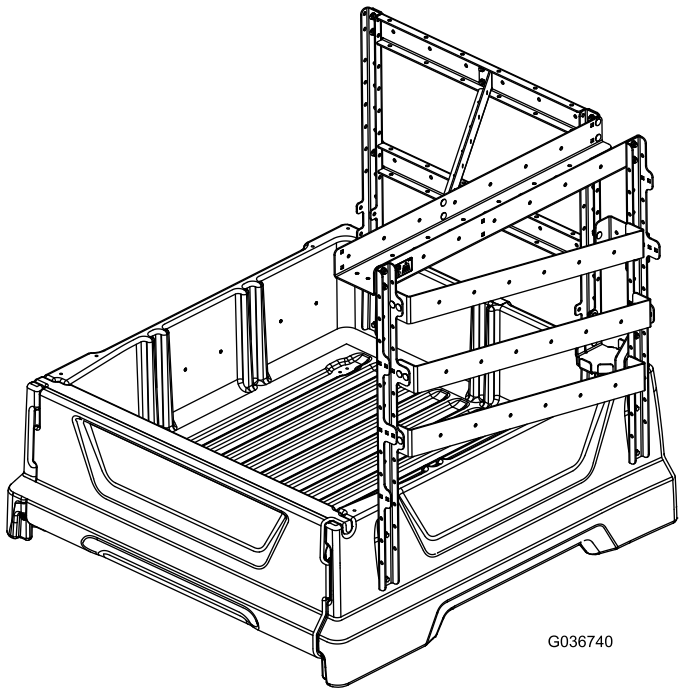
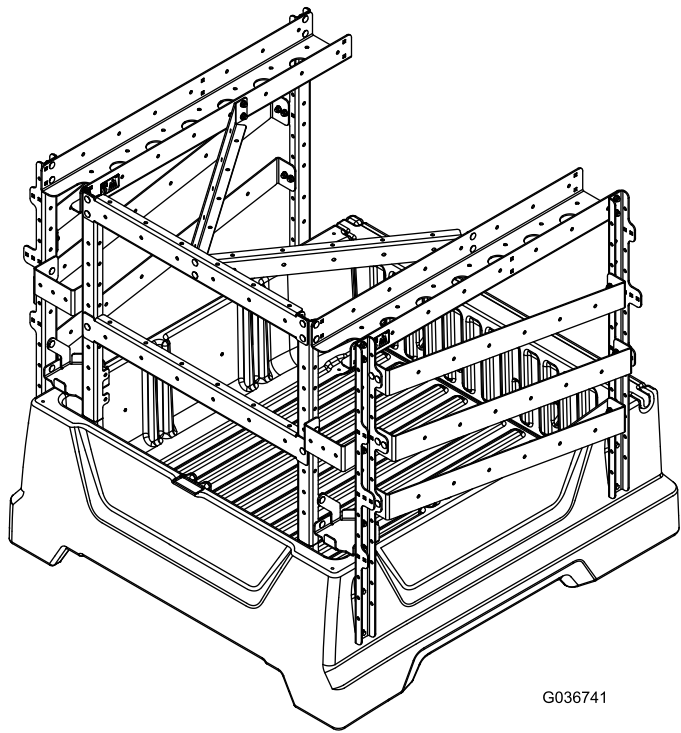


Bild 13

Beidseitige Montage (erfordert zusätzliche Teile) - [Bild 14](#)



G036741

g036741

Bild 14



Count on it.