



E159673

Bei einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb die neuesten Angaben erfragen.

## 5-Sitzer-Fahrzeuge und 7-Sitzer Fahrzeuge ohne Reserverad

1. Die empfohlene maximale Zugstangenlänge beträgt 204 mm (8 Zoll).
2. Zur Erzielung der maximalen Kugelhöhe wird eine Zugstange mit einer Erhöhung von 75 mm (3 Zoll) empfohlen.
3. Zur Erzielung der maximalen Kugelhöhe wird eine Zugstange mit einer Absenkung von 12,5 mm (0,5 Zoll) empfohlen.

## 7-Sitzer-Fahrzeug mit einem Reserverad

1. Die empfohlene maximale Zugstangenlänge beträgt 154 mm (6 Zoll).
2. Zur Erzielung der maximalen Kugelhöhe wird eine Zugstange mit einer Erhöhung von 50 mm (2 Zoll) empfohlen.
3. Zur Erzielung der maximalen Kugelhöhe wird eine Zugstange mit einer Absenkung von 37,5 mm (1,5 Zoll) empfohlen.

**Hinweis:** Diese Maße wurden mit einer Höhe von Kugelmitte zur Zugstangenplatte von 50 mm (2 Zoll) berechnet. Wird eine andere Kugelgröße eingesetzt, müssen die Abmessungen dementsprechend angepasst werden. Bei einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb die neuesten Angaben erfragen.

## ELEKTRISCHER ANSCHLUSS DES ANHÄNGERS



Nur zugelassene elektrische Steckverbinder in gutem Zustand an die Anhängersteckdose anschließen.

Ist ein Anhänger elektrisch angeschlossen und werden die Blinkleuchten des Fahrzeugs betätigt, blinkt die Anhänger-Warnleuchte im Takt mit den Blinkleuchten. Siehe **63, ANHÄNGER-BLINKLEUCHTEN (GRÜN)**.

Wenn eine Blinkleuchte verwendet wird und das Symbol nicht blinkt, sollten die Verbindung des Anhängers überprüft und entsprechende Maßnahmen ergriffen werden, um zu gewährleisten, dass die Blinkleuchten des Anhängers funktionieren.

Funktion	Mindestlast	Höchstlast
Bremsleuchten	1,75 A (21 W)	5 A (60 W)
Blinkleuchten*	1,75 A (21 W)	5 A (60 W)*
Seitliche Begrenzungsleuchten/Schlussleuchten**	–	10 A (120 W)**