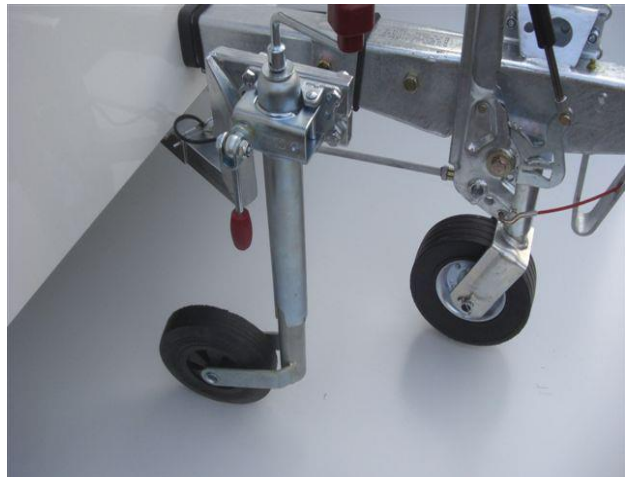


Abnehmbares Zugrohr am **COBRA** – Anhängern

Wenn Ihre Garage zu kurz ist oder wenn Sie Ihren Anhänger samt Auto in den Container zum Winterurlaub nach Afrika oder Australien Verfrachten – das abnehmbare Zugrohr ist die Lösung. In weniger als 2 Minuten abgebaut ist der Anhänger für 15 m Flugzeuge dann nur mehr 8050 mm lang. Für viele Flugzeuge wie Ventus 2 c, Discus 2 c, ASW 28, ASW 29, Silent usw. kann der Anhängerkasten noch zusätzlich verkürzt werden, so dass selbst ein kleiner Campingbus (max. 5 m lang, je nach Flugzeugtyp) noch in den Container zum Anhänger passt.



Der Zusatzbeschlag für das zweite Stützrad wird eingesteckt und das etwas kleinere Stützrad montiert. Das Kabel wird von der Zugdeichsel gelöst (Gummiringe).



Der Schnellverschluss des Bremsgestänges wird mit einem Handgriff geöffnet und der Bolzen des Zugrohres nach dem Entsichern gezogen. Die Flügelschraube rechts im Bild dient dem spielfrei – machen des Systems und muss zum Herausziehen der Deichsel leicht geöffnet werden. Vergessen Sie nicht, den Anhänger vorher mit Radkeilen gegen wegrollen zu sichern.



Hier wird das Zugrohr herausgezogen.
Der Anhänger kann auf dem kleineren
Stützrad noch rangiert werden.



Danach kann ein Unterstellbock verwendet
und das zweite Stützrad abgezogen werden.

Wiederaufbau:

- Zusatzbeschlag einstecken und Stützrad hochkurbeln
- Unterstellbock entfernen
- Zugrohr einstecken, Bolzen innen einstecken und sichern
- Flügelschraube an der Rohrhülse anziehen bis das Zugrohr nicht mehr wackelt
- Bremsgestänge anschließen
- Zusatzbeschlag entfernen