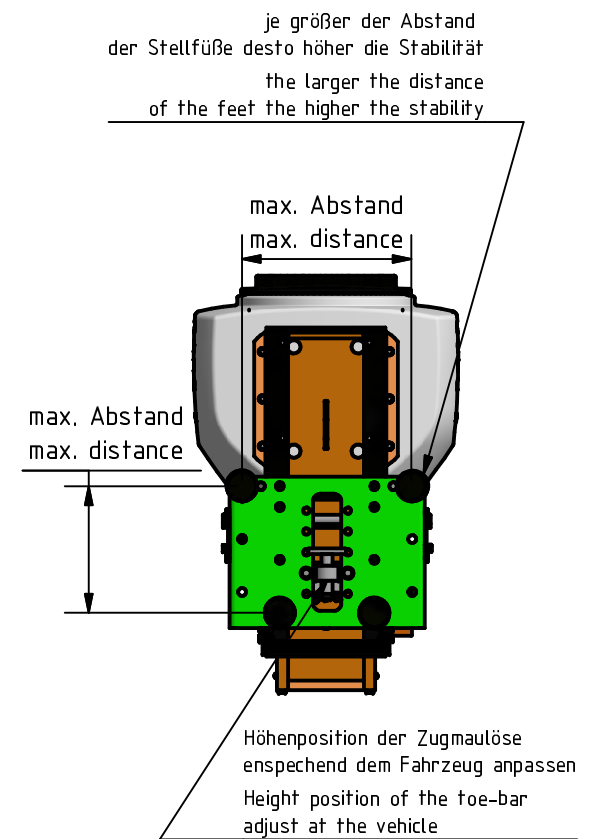
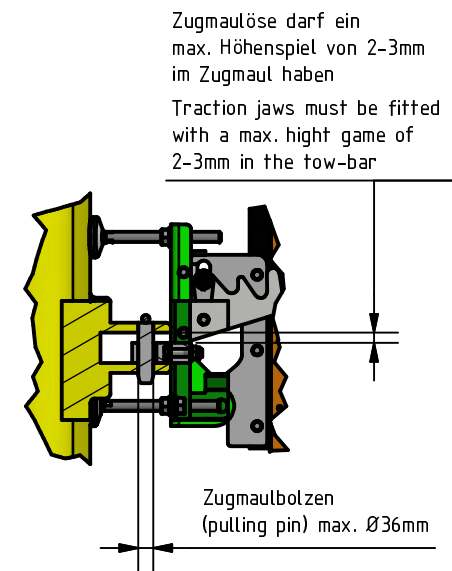
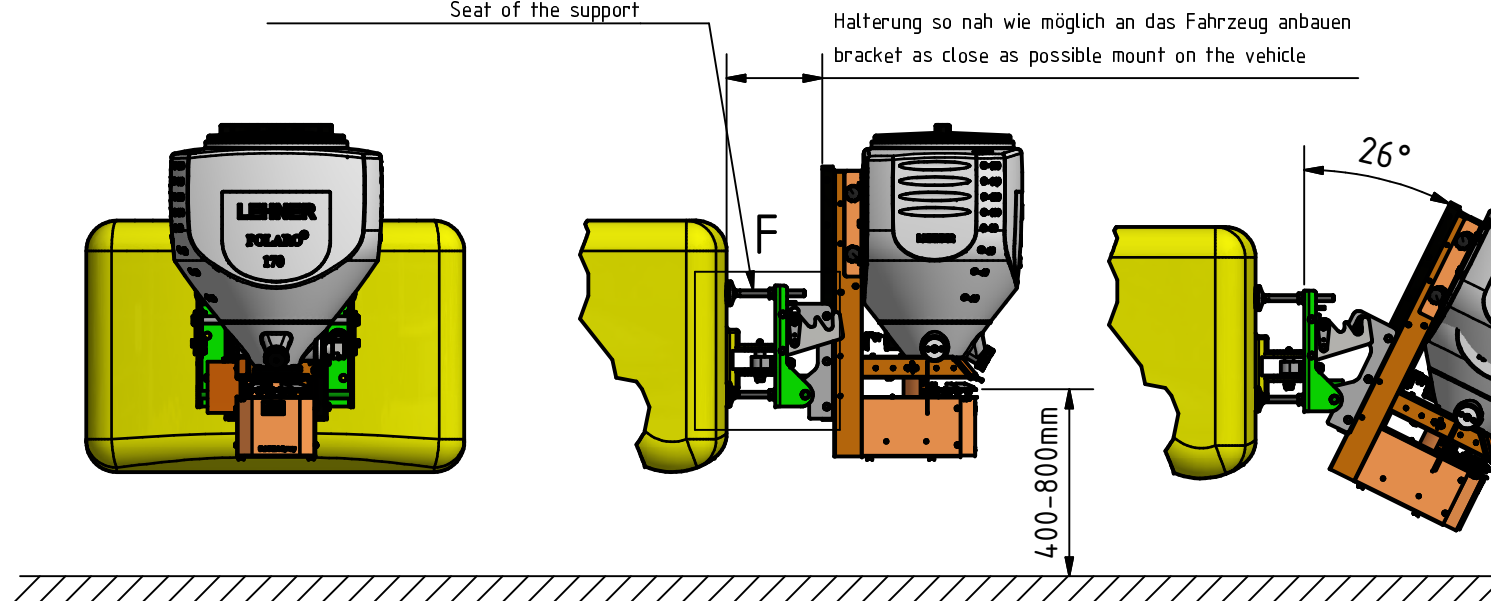


4xM20 Stellfüße (Art.Nr. 81886)  
an das Fahrzeug pressen bis ein fester  
Sitz der Halterung gewährleistet ist  
4xM20 positioning feet (Item No. 81886)  
Press on the vehicle until a firm  
Seat of the support

Arbeitsposition  
working position

geklappte Position  
folding Position

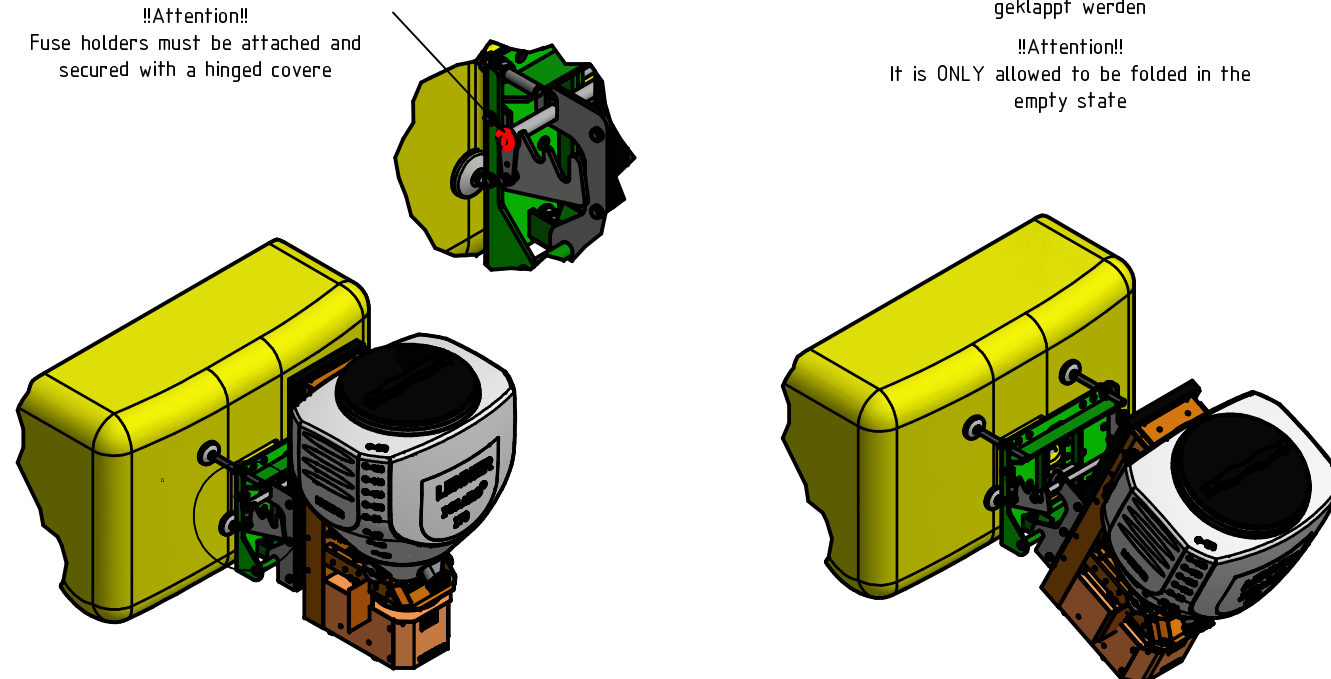


Arbeitsposition  
working position

geklappte Position  
folding Position

**!!ACHTUNG!!**  
Sicherungslaschen müssen eingehängt sein  
und mit dem Klappsplint gesichert werden  
**!!Attention!!**  
Fuse holders must be attached and  
secured with a hinged cover

**!!ACHTUNG!!**  
Es darf NUR im leeren Zustand  
geklappt werden  
**!!Attention!!**  
It is ONLY allowed to be folded in the  
empty state




Variabel einstellbar Befestigung  
min. 3x M10x30 (min. A2-70 oder 8.8) je Seite  
Adjustable mounting min.  
3x M10x30 (at least A2-70 or 8.8) each side

Grundrahmen und Maschinenrahmen mit  
8x M10x25 (min. A2-70 oder 8.8) verschrauben  
Base frame must be fitted with machine frame  
with 8x M10x25 (at least A2-70 or 8.8)

**!! ACHTUNG !!**

Die Halterung muss täglich auf festen Sitz geprüft werden  
Es wird keine Haftung bei unsachgemäßer Befestigung übernommen

**!! ACHTUNG !!**

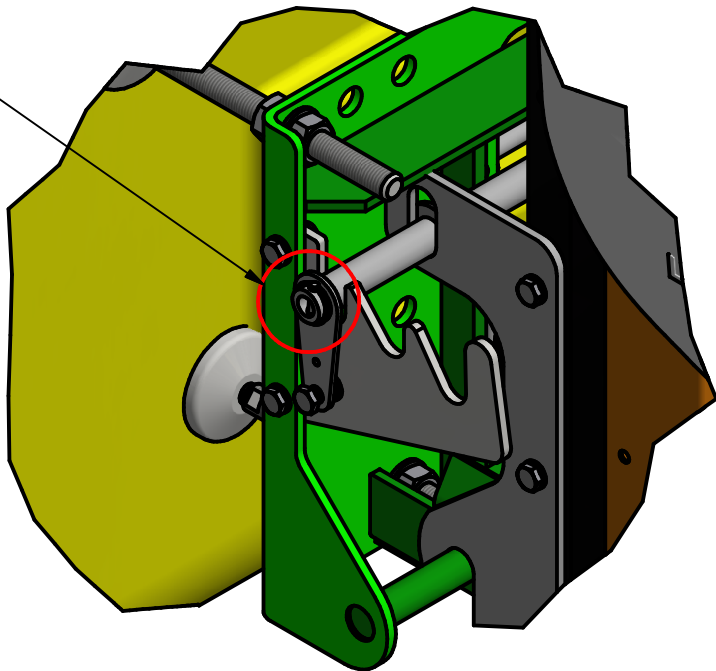
				Tolerierung ISO 8015			Maßstab: 1:15 (1:20 - 1:25)		Gewicht: -		
				DIN ISO 2768 mK			Material: S235JR - 1.4301 Beschichtung: RAL 9005 struktur				
					Datum	Name	Aufbauangaben Zugmaulhalterung "klappbar"				
				Gezeichnet	23.10.2014	Hübner					
				Kontrolliert							
				Norm							
				<b>LEHNER</b> 12 Volt-Streutechnik www.lehner.eu			73305-73306				1
											A3
Status	Änderungen	Datum	Name								

# BITTE BEACHTEN PLEASE NOTE

Arbeitsposition  
working position

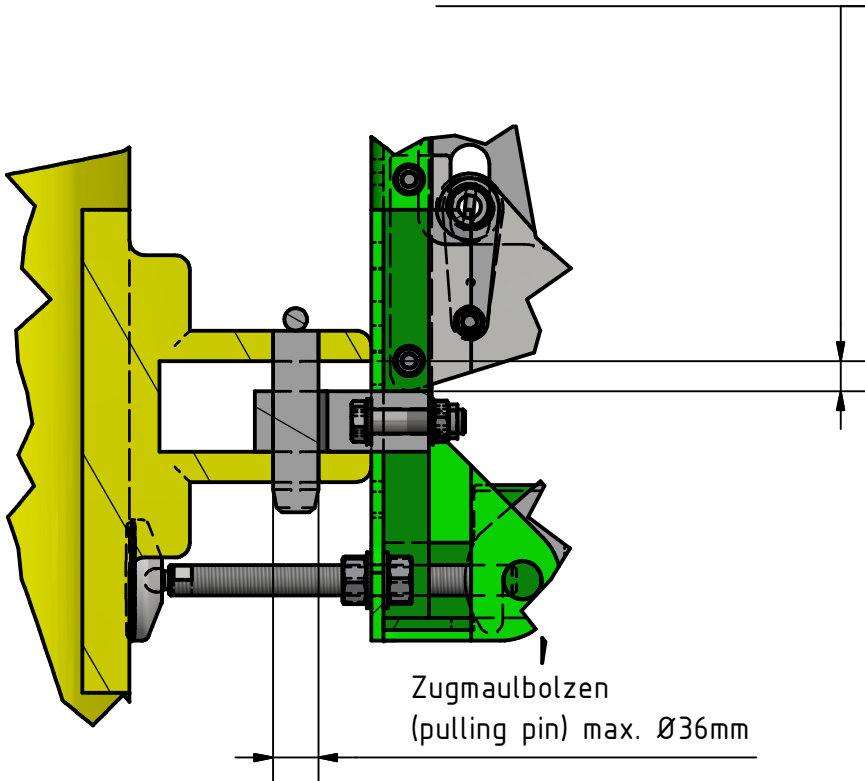
**!!ACHTUNG!!**  
Sicherungslaschen  
müssen eingehängt sein  
und mit dem Klappsplint  
gesichert werden

**!!Attention!!**  
Fuse holders must be  
attached and secured  
with a hinged cover



Zugmaulöse darf ein  
max. Höhenspiel von 2-3mm  
im Zugmaul haben

Traction jaws must be fitted  
with a max. hight game of  
2-3mm in the tow-bar




Zugmaulbolzen  
(pulling pin) max. Ø36mm

**!! ACHTUNG !!**

Die Halterung muss täglich auf festen Sitz geprüft werden  
Es wird keine Haftung bei unsachgemäßer Befestigung übernommen

**!! ACHTUNG !!**

				Tolerierung ISO 8015			Maßstab: 1:5		Gewicht: -			
				DIN ISO 2768 mK			Material: S235JR - 1.4301 Beschichtung: RAL9005 struktur					
					Datum	Name	Aufbauangaben Zugmaulhalterung "klappbar"					
				Gezeichnet	23.10.2014	Hübner						
				Kontrolliert								
				Norm								
							73305-73306					2
												A3
				<b>LEHNER</b>								
				12 Volt-Streutechnik								
				www.lehner.eu								
Status	Änderungen	Datum	Name									