

6xM20 Stellfüße (Art.Nr. 81886)  
an das Fahrzeug pressen bis ein fester  
Sitz der Halterung gewährleistet ist

6xM20 positioning feet (Item No. 81886)  
Press on the vehicle until a firm  
seat of the support

Arbeitsposition  
working position

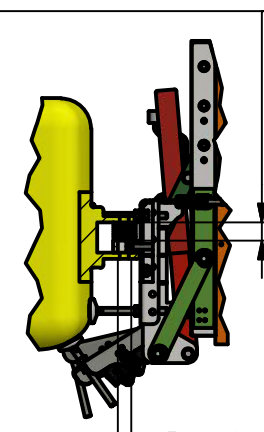
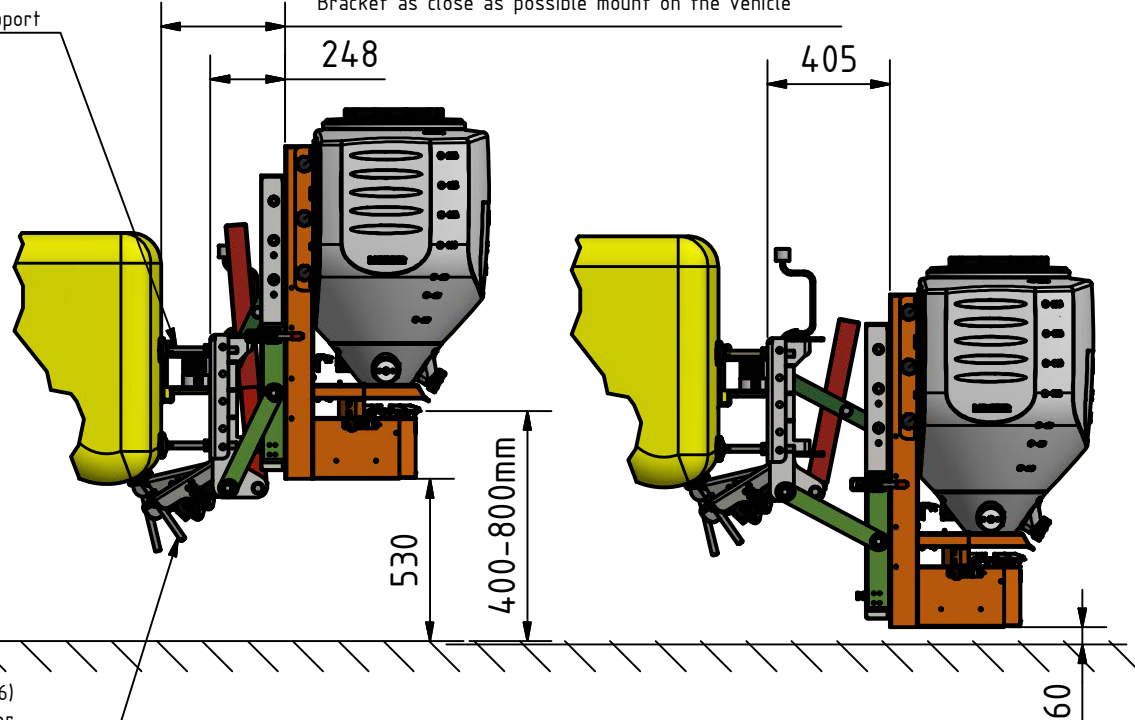
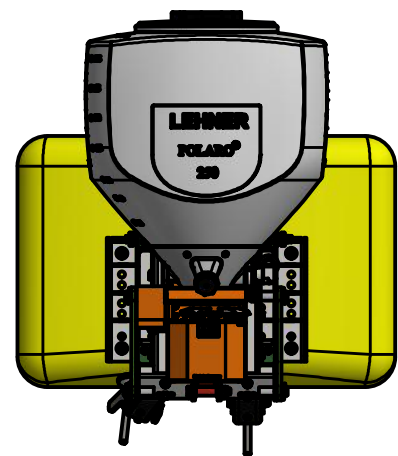
abgesenkte Position  
lowered position

Halterung so nah wie möglich an das Fahrzeug anbauen  
Bracket as close as possible mount on the vehicle

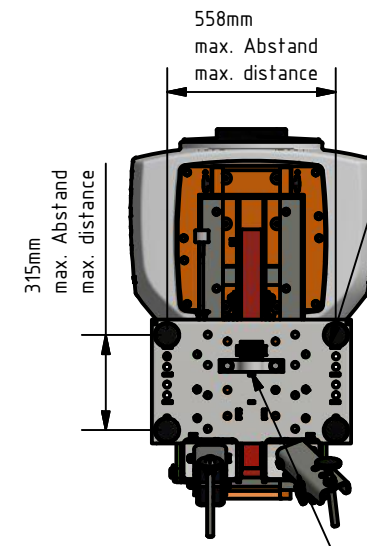
Zugmaulöse darf ein  
max. Höhenspiel von 2-3mm  
im Zugmaul haben

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

je größer der Abstand  
der Stellfüße desto höher die Stabilität  
the larger the distance  
of the feet the higher the stability



Zugmaulbolzen  
(pulling pin) max. Ø45mm



Höhenposition der Zugmaulöse  
entsprechend dem Fahrzeug anpassen  
Height position of the tow-bar  
adjust at the vehicle

Es müssen 2 Stellfüße (Art.Nr. 81886)  
mit einem min. Winkle von 45° oder größer  
an das Fahrzeug gepresst werden

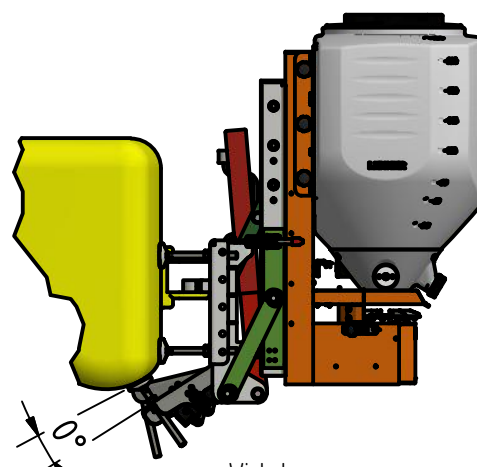
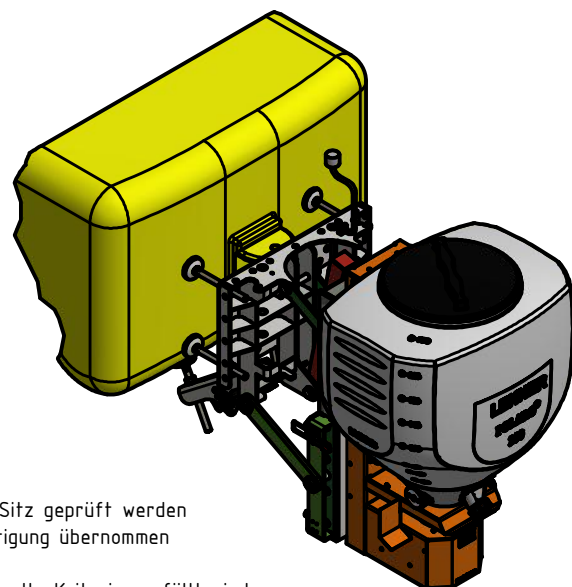
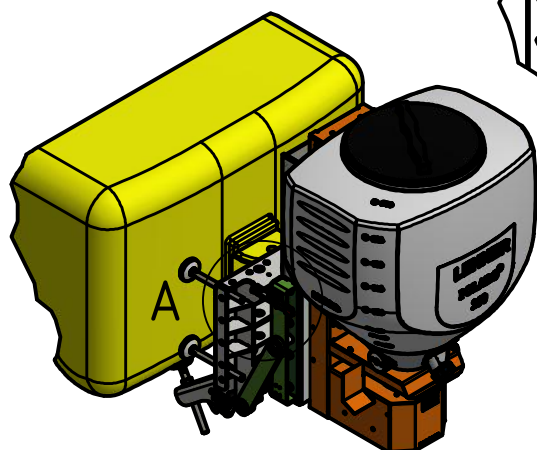
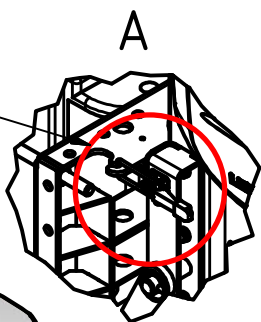
There must be 2 feet (item 81886)  
with a min. angle of 45° or bigger  
to the vehicle

abgesenkte Position  
lowered position

**!!ACHTUNG!!**  
Maschine darf NUR in Arbeitsposition am  
Fahrzeug geführt werden  
**!!Attention!!**  
Machine may ONLY be operated in working  
position on the vehicle

Arbeitsposition  
working position

**!!ACHTUNG!!**  
Sicherheitsverschluss muss verriegelt sein  
**!!Attention!!**  
Security lock must be locked



Winkel muss an  
Fahrzeug  
angepasst werden

Angle must be  
adjusted to carrier vehicle

Grundrahmen und Maschinenrahmen mit  
8x M10x35 (min. A2-70 oder 8.8) verschrauben  
Base frame must be fitted with machine frame  
with 8x M10x35 (at least A2-70 or 8.8) screws

**!! ACHTUNG !!**  
Die Halterung muss vor jedem Einsatz auf festen Sitz geprüft werden  
Es wird keine Haftung bei unsachgemäßer Befestigung übernommen  
**!! ACHTUNG !!**  
Die Halterung muss technisch so angepasst werden, dass alle Kriterien erfüllt sind

**!! CAUTION !!**  
The holder must be checked for tightness for each use  
No liability is assumed for improper fastening  
**!! CAUTION !!**  
The bracket must be technically adapted in such a way that all criteria are met

Tolerierung ISO 8015		 DIN ISO 128-30	Maßstab: 1:25	Gewicht: -
DIN ISO 2768 mk			Material: Beschichtung:	
Gezeichnet	18.04.2017	Name	Aufbauskitze Zugmaulhalterung absenkbar	
Kontrolliert				
Norm				
 12 Volt-Streutechnik www.lehner.eu		73455	1	A3
Status	Änderungen	Datum	Name	