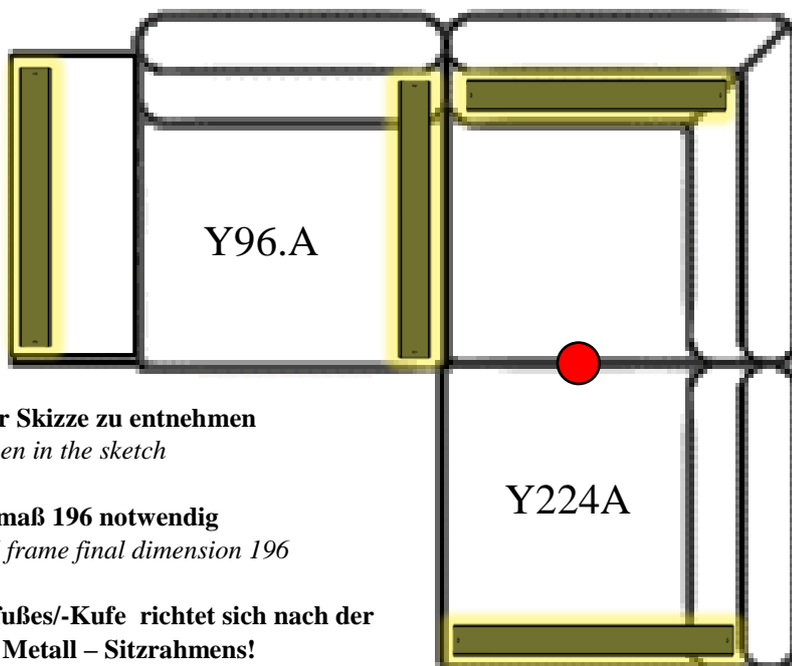


### Beispiel - Zusammenstellung

*Example - Compilation*



**Positionierung der Metallfüße ist der Skizze zu entnehmen**

*Positioning of the metal legs can be seen in the sketch*

**Stützfuß erst ab Metallrahmen Endmaß 196 notwendig**

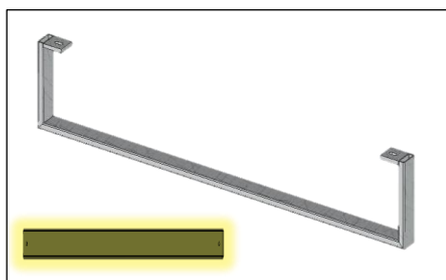
*Support leg only necessary from metal frame final dimension 196*

**Achtung: Die Metallfarbe des Stützfußes/-Kufe richtet sich nach der Metallfarbe des bestellten Metall – Sitzrahmens!**

*Attention: The metal colour of the support leg/-skid depends on the metal colour of the ordered metal seat frame!*

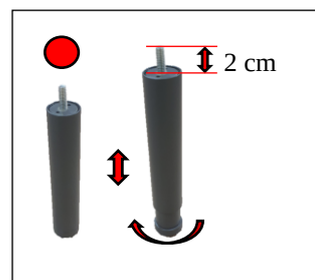
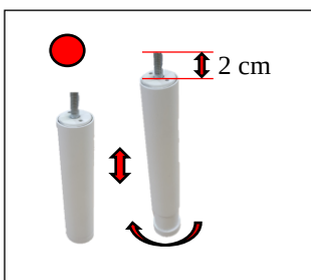
### Montage – Zubehör

*Assembly - accessories*



**Kufe F 15**

*Skid F 15*



**Höhenverstellbarer Stützfuß**

*Height adjustable support leg*



M8 x 20 mm

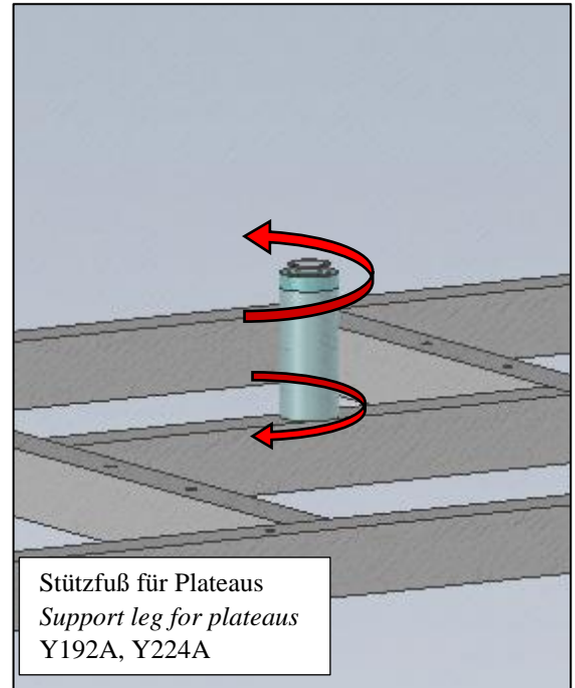
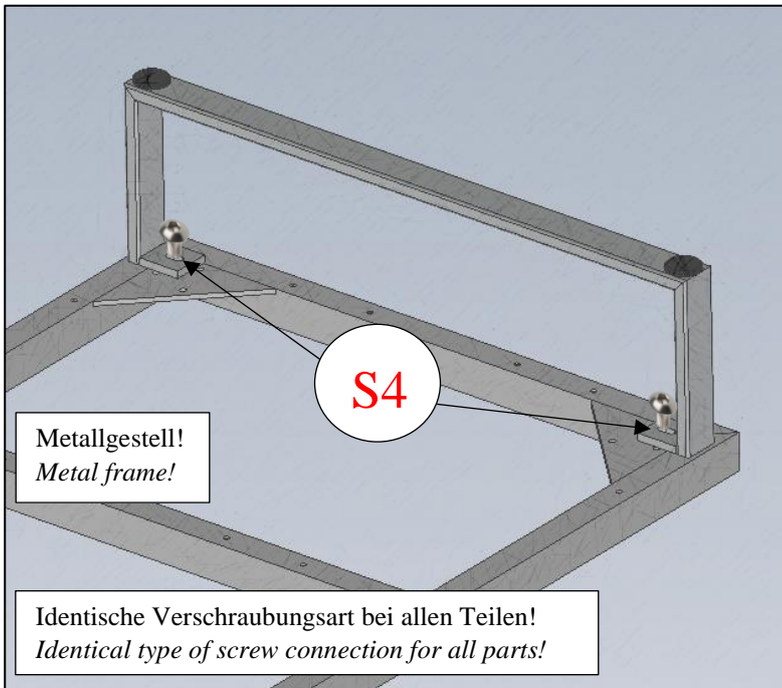


**Verbindungsteile**

*Connecting part*

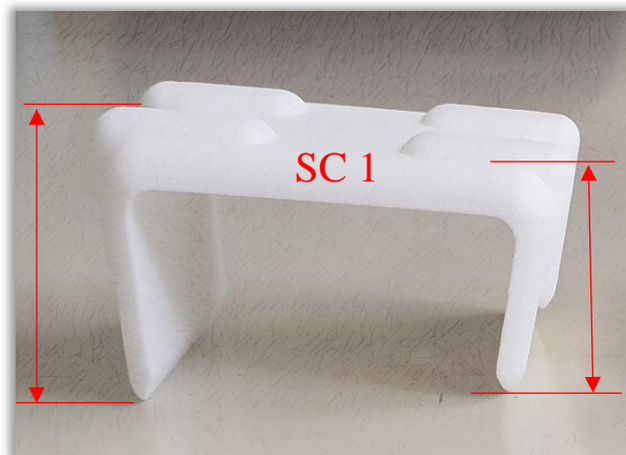
### Beispielskizzen Kufenmontage

*Example sketches skid assembly*



### Beispielskizzen Verbindung der Plateau – Rahmen

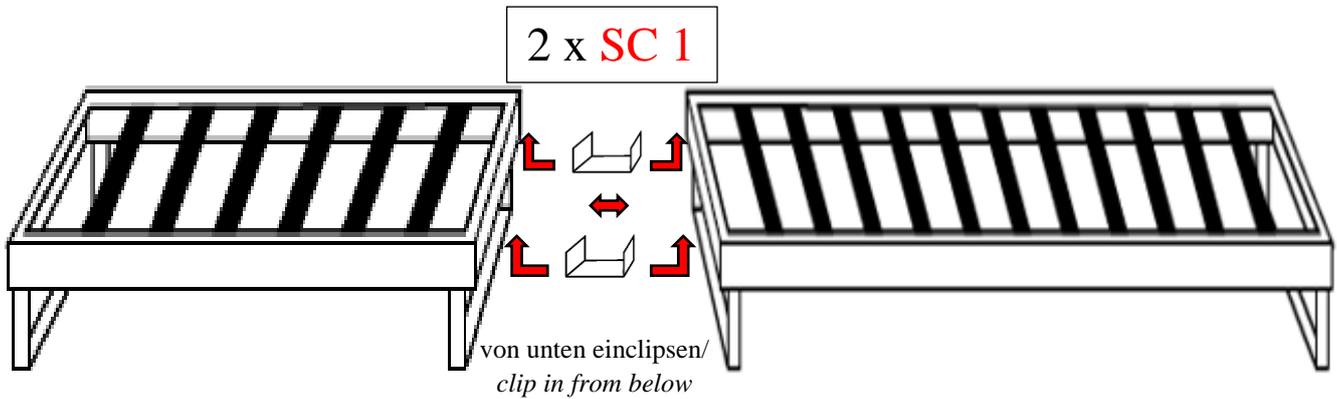
*Example sketches connection of the plateau – frames*



**Achtung: Unterschiedliche Schenkelmaße bei Verbindungsteil SC 1**

*Attention: Different leg dimensions for connecting part SC 1*

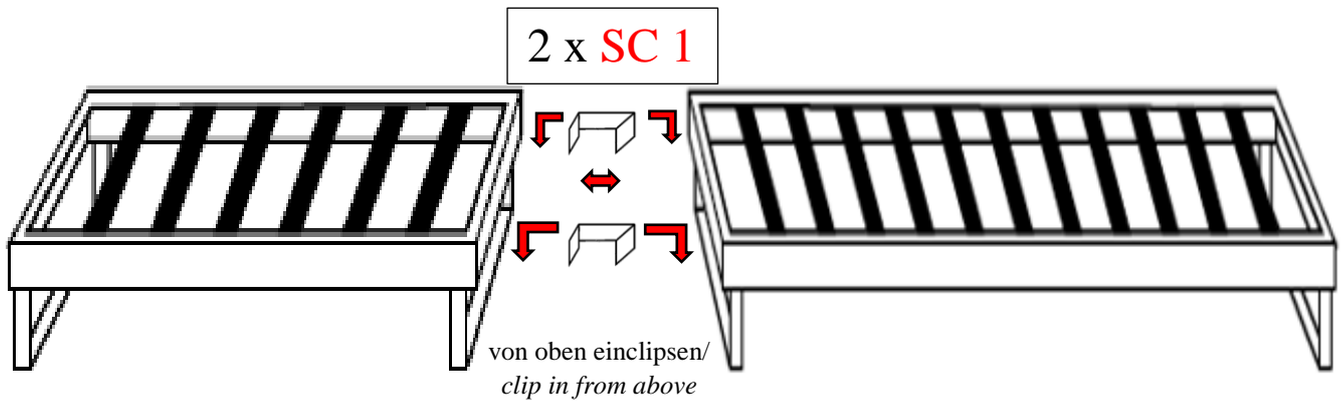
Bei Zusammenstellung mit optionaler Ablageplatte  
*When compiled with optional shelf*



Zuerst lange Schenkelseite  
des Verbindungsteiles  
bei Rahmen einclippen/  
*First clip in the long side  
of the connecting piece*  
*Clip on frame*



Bei normaler Sitzpolsterausführung  
*For normal seat cushion design*



Zuerst Lange Schenkelseite  
des Verbindungsteiles  
bei Rahmen einclippen/  
*First clip in the long side  
of the connecting piece  
Clip on frame*



## Sicherung der optionalen Wetterschutzhüllen

*Securing the optional weather protection covers*

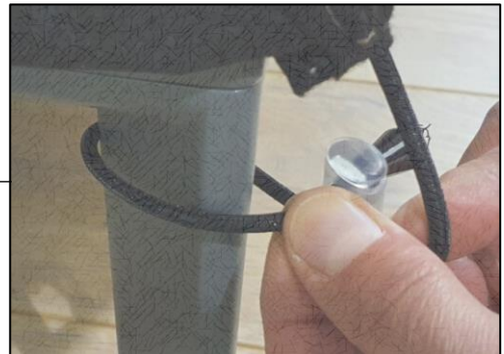
**Zugkordel um Fuß/ Kufe legen**

*Put draw cord around foot/ skid*



**Schleife um Fuß/ Kufe schnüren**

*Tie loop around leg/ skid*



**Kordelstopper in Richtung Fuß/ Kufe ziehen**

*Pull the cord stopper in the direction of the leg/ skid*



**Ausrichtung Fuß/ Kufenende**

*Alignment leg/ skid end*

