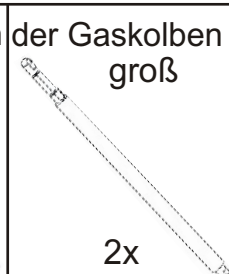
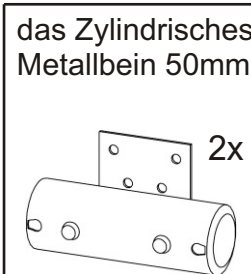
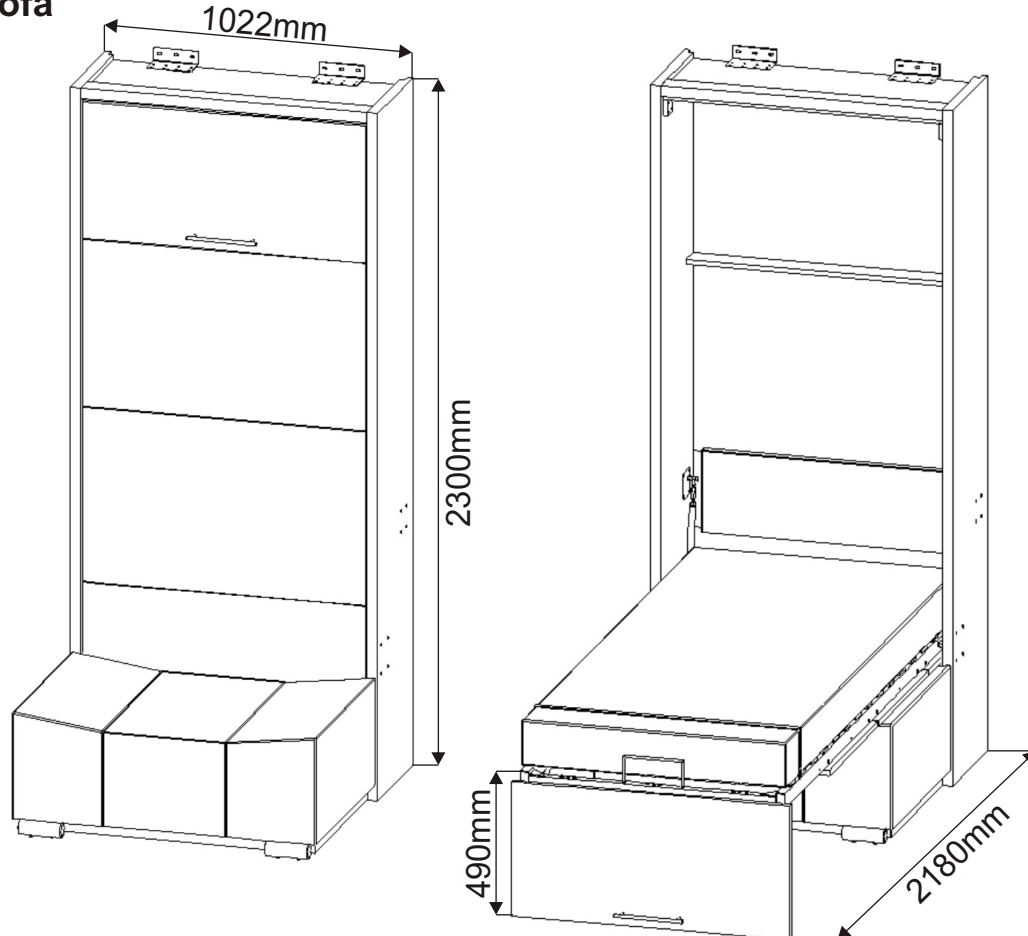
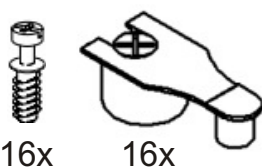


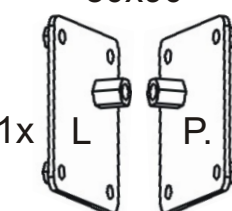
VS 21058P 90 - Sofa



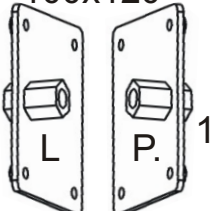
der Verbindungsmechanismus Groß



das Absetzblech 80x90



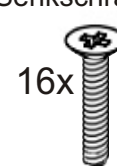
das Absetzblech 100x120



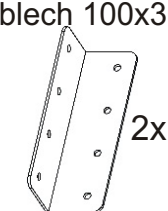
der Nagel



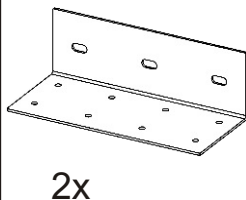
M 6x35 die Senkschraube



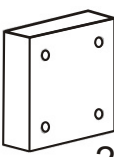
das Verbindungsblech 100x30



der Winkel 150x85x45



der Türstopper



der Gurt



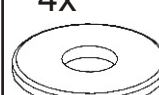
Vorbereitung zur korrekten Türmontage MDF 3mm



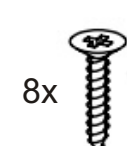
die Schraubenabdeckung



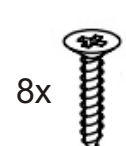
die Unterlage M13 4x



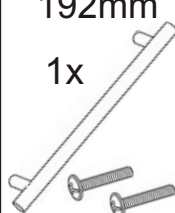
V4x35



V4x50



der Halter 192mm



der Dübel Ø12



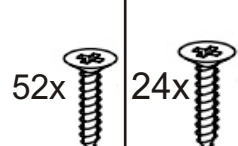
M8x25



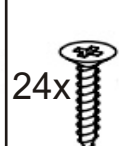
M12x70



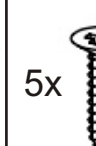
V4x17



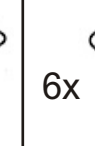
V4x20



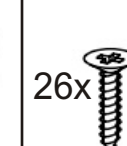
V4x30



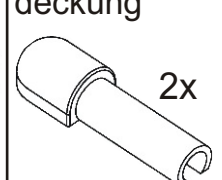
V6x70



V4x16

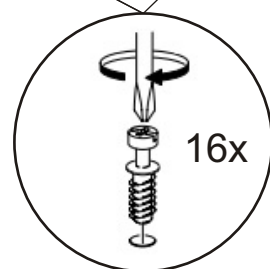
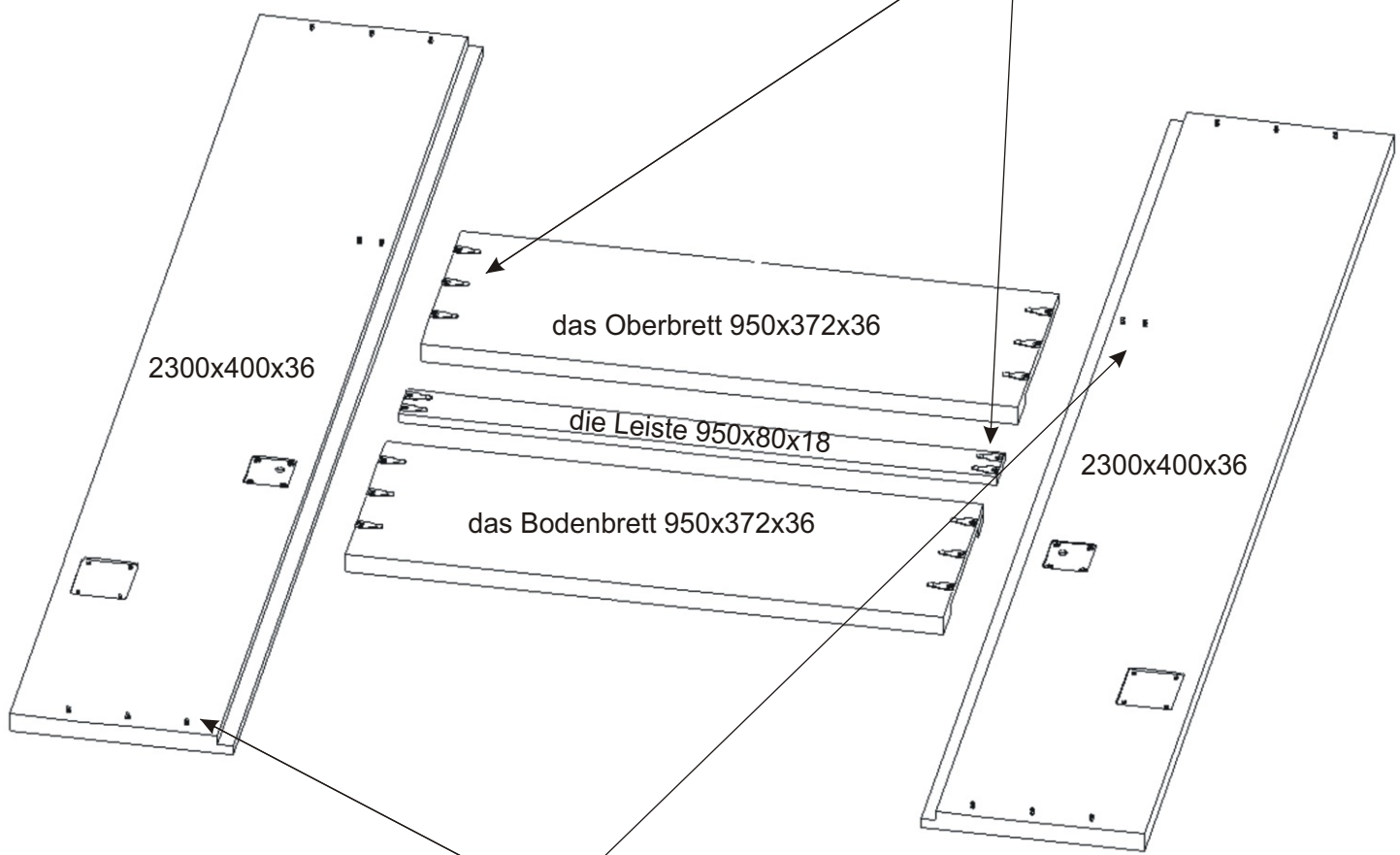
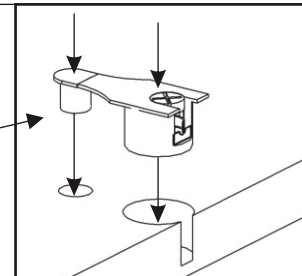
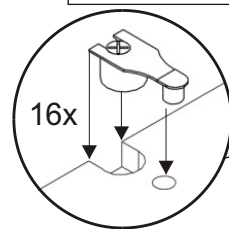


der Kolbenabdeckung

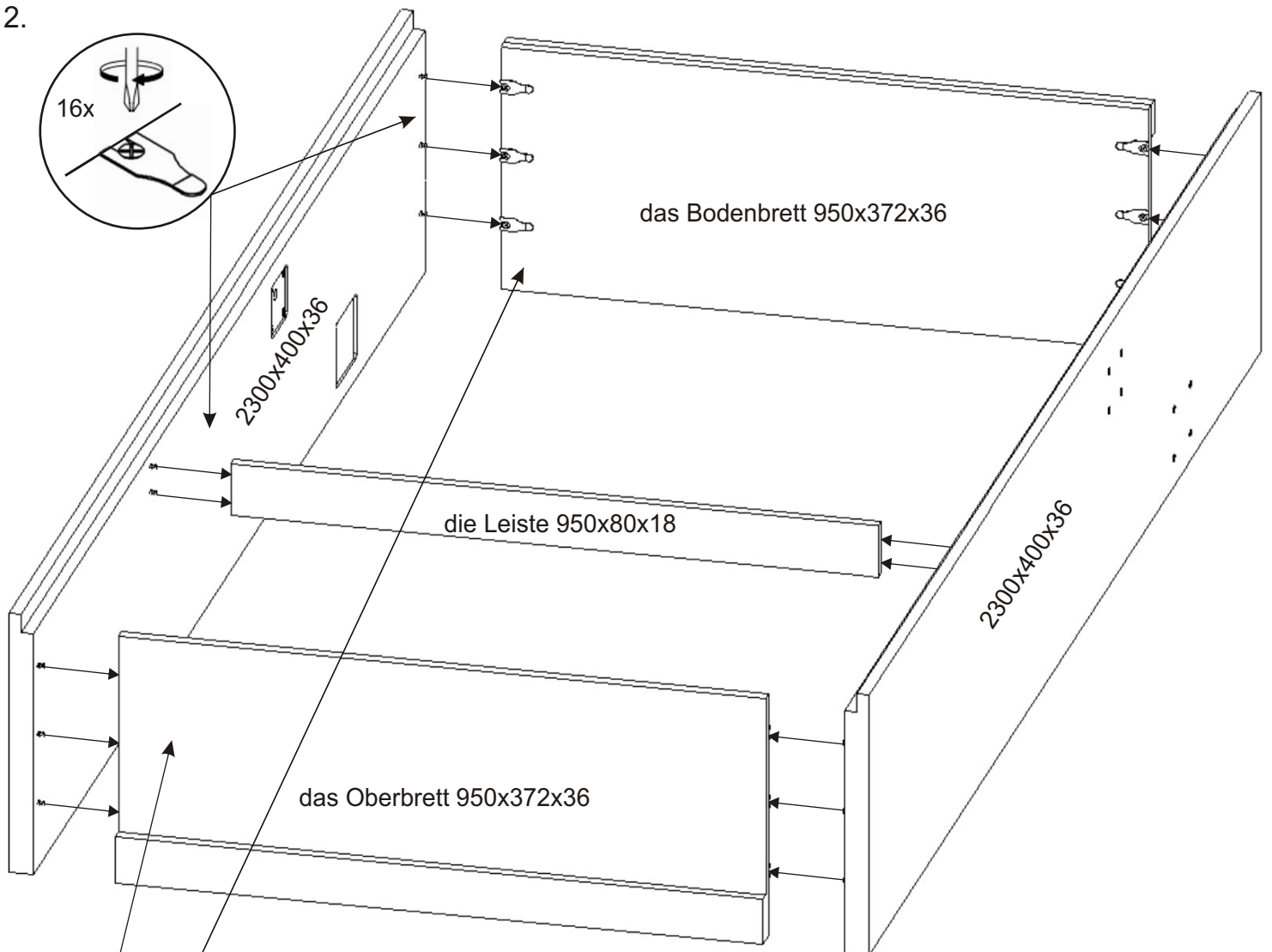


1.

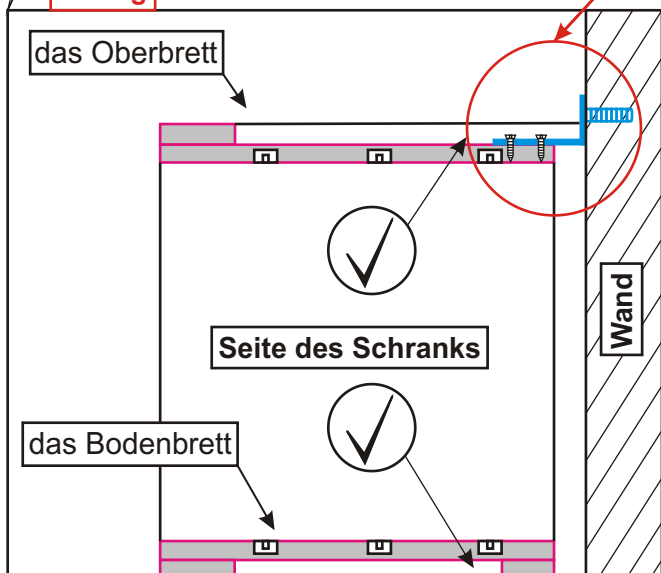
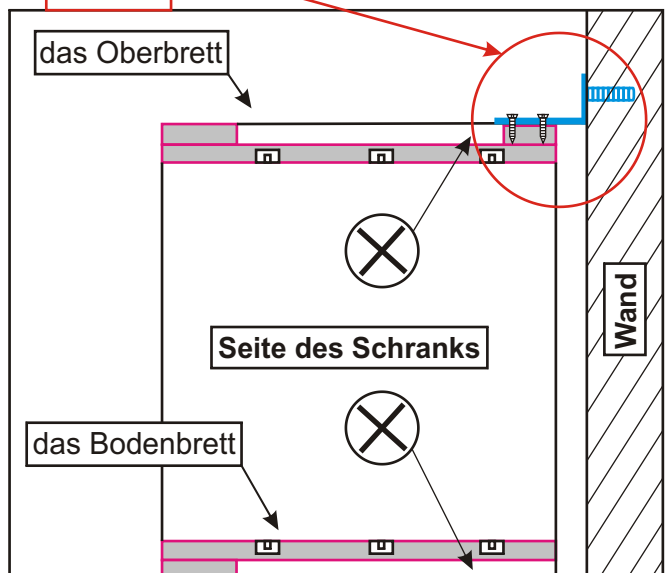
Es ist wichtig, die verbindungsmechanismen auf beiden Seiten gleichzeitig zu klopfen, um ein Brechen zu vermeiden.



2.



Es ist zwingend darauf zu achten, dass die untere Trägerplatte nicht mit der Deckenplatte verwechselt wird.
 Die Befestigungsschrauben müssen in einer flächigen, tragfähigen Platte gesetzt werden – nicht in einer Leiste.
 Bei unsachgemäßer Montage besteht die Gefahr, dass das Klappbett instabil wird, kippt und dabei ein erhebliches Verletzungsrisiko entsteht!!!

Richtig**Schlecht**

3.

der Nagel

90x



Befestigen Sie die Rückseite mit den Nägeln an dem Körper.

V 4x16

10x



MDF 983x665x3

das Bodenbrett 950x372x36

2300x400x36

die Rückenbrettenbreite
983x280

V 4x50

8x



die Rückenbrettenbreite
983x280

MDF 983x665x3

MDF 983x665x3

MDF 983x665x3

L2

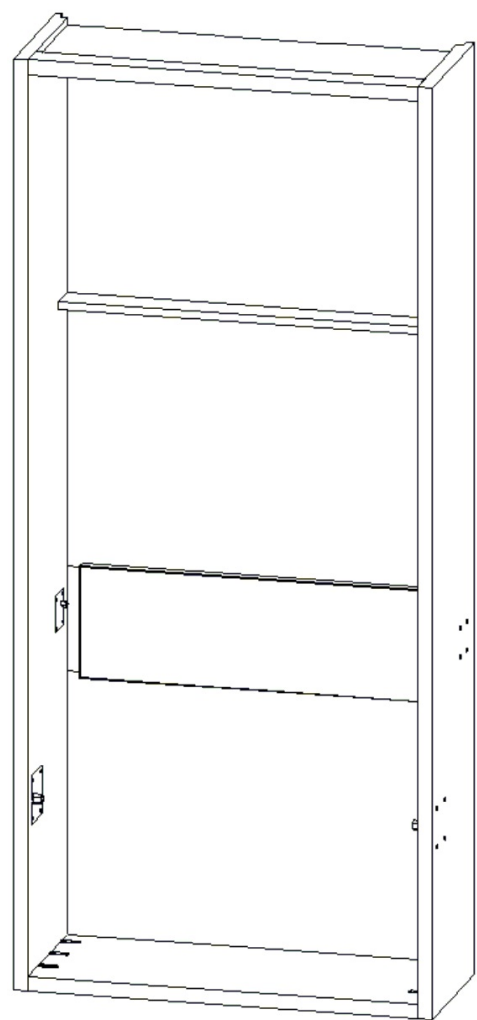
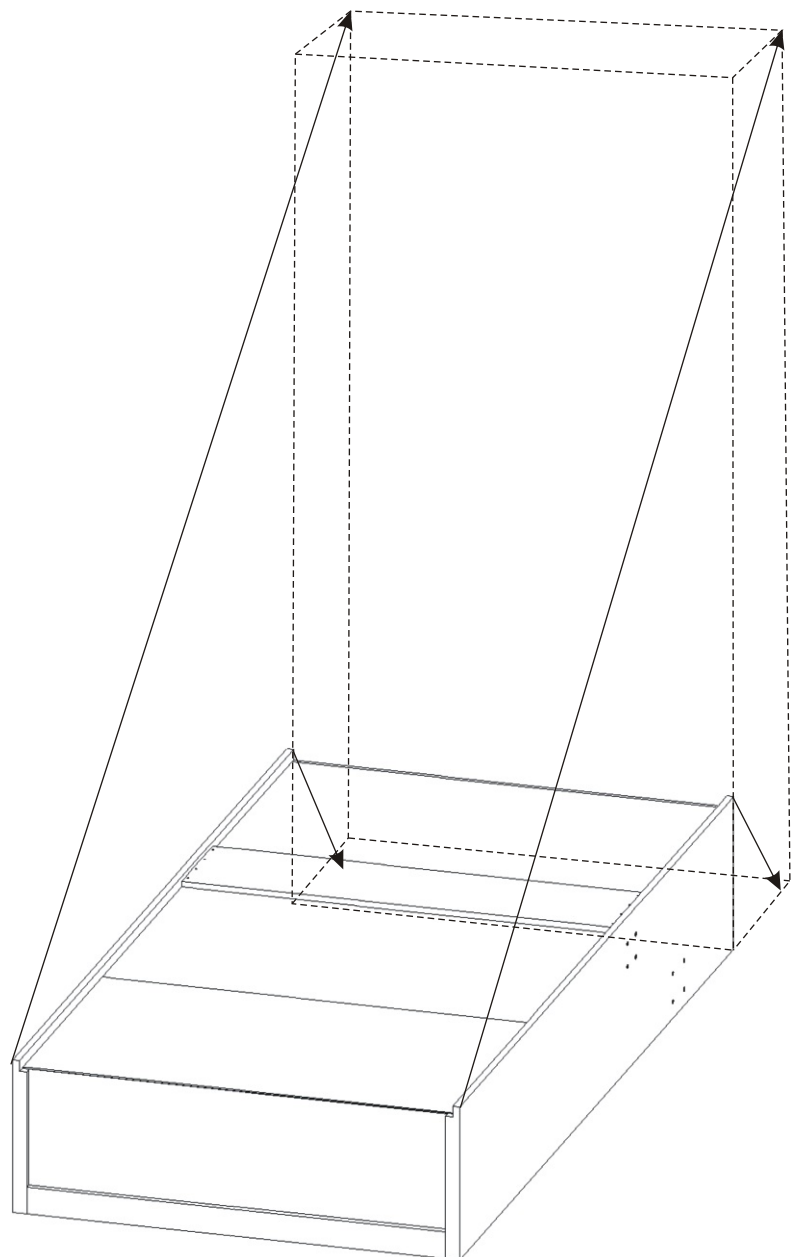
L1

das Oberbrett 950x372x36

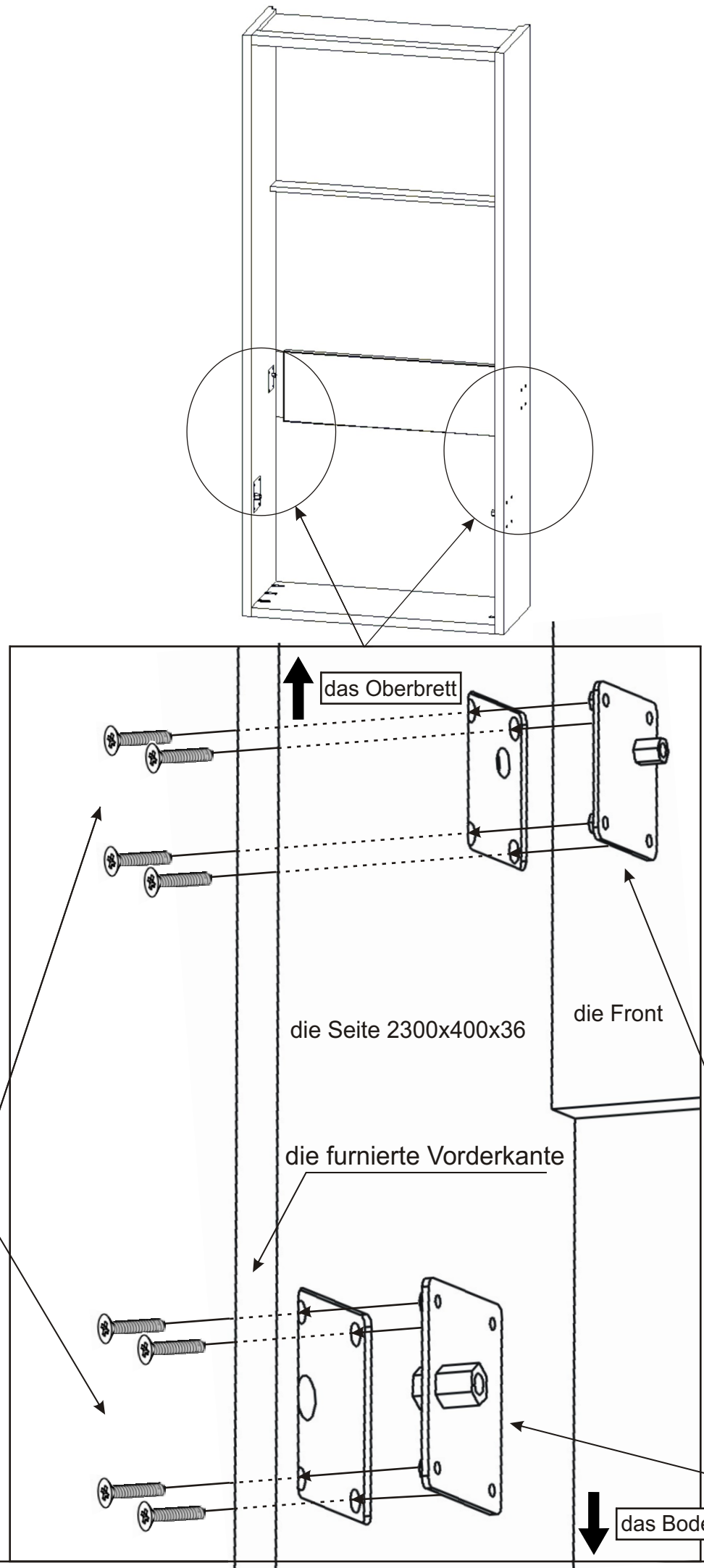
Messen und richten Sie die Diagonalen aus $L1=L2$,
bevor Sie die Rückseite des Schrankes anbringen.

4.

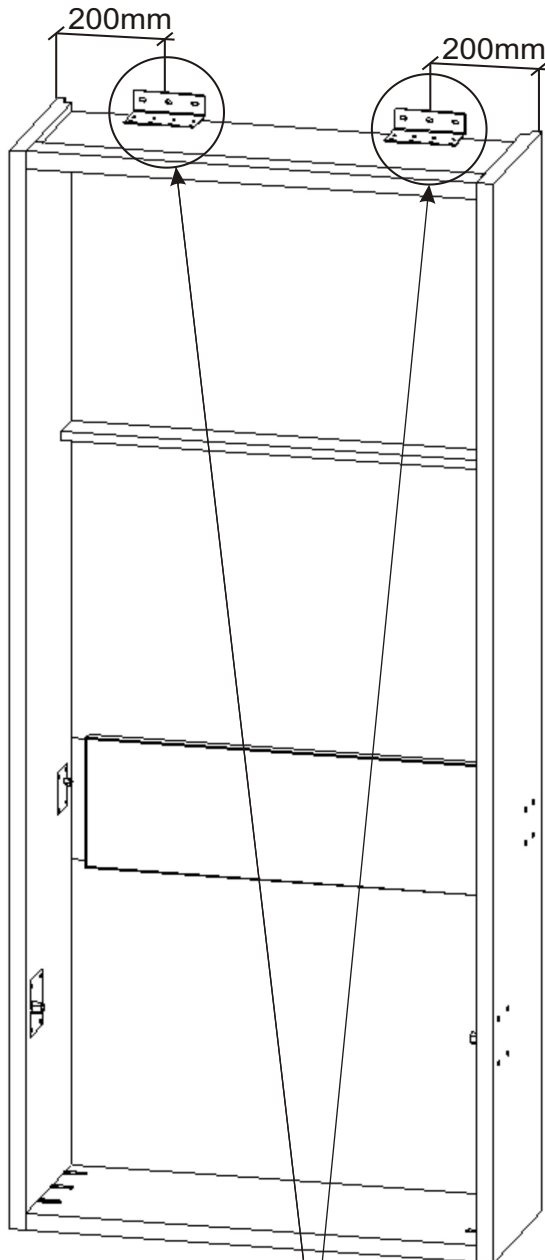
Heben Sie den Körper des Bettes mit einem Kollegen an.



5.

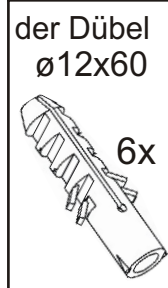


6.

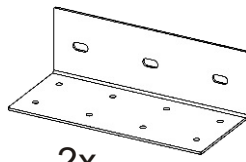


Das Klappbett muss vor der Montage des Metallrosts an der Wand befestigt werden. Andernfalls besteht beim Öffnen Absturz- und Verletzungsgefahr!

Die Anzahl und die Art der Dübel müssen je nach Wandtyp bestimmt werden.

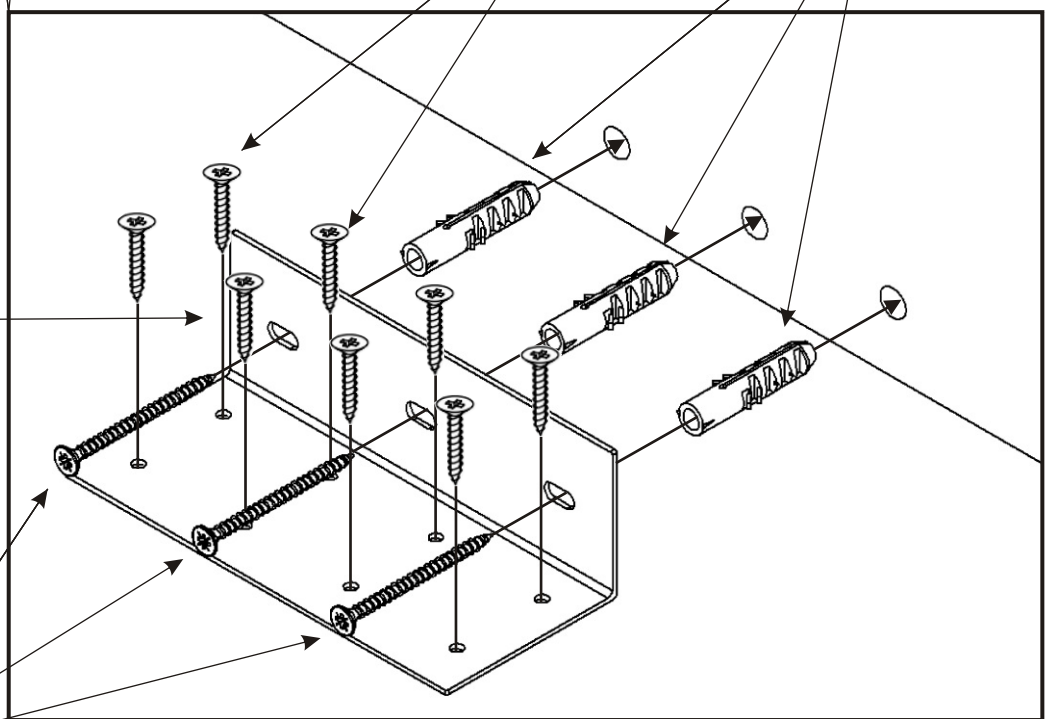
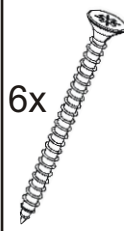


der Winkel
150x85x45

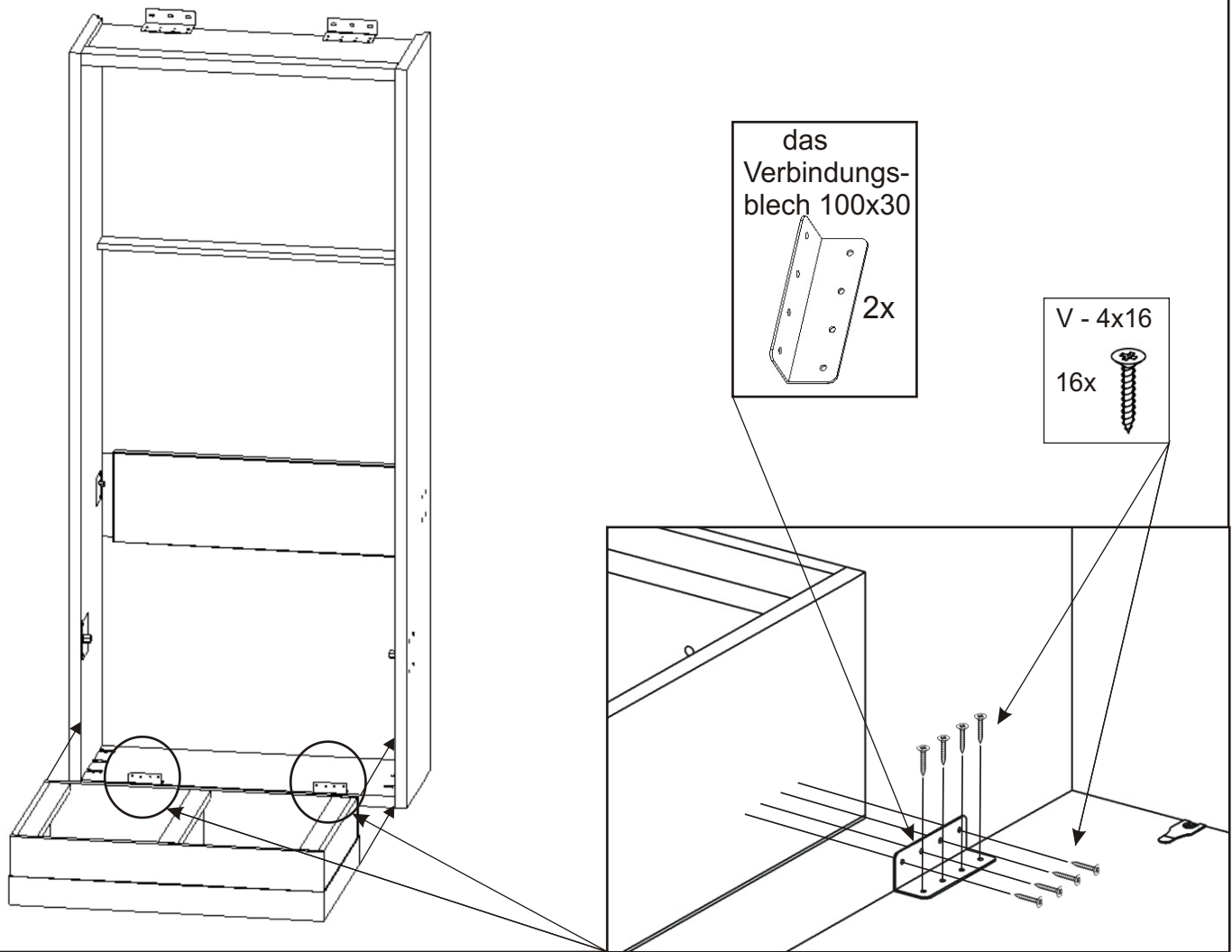


V6x70

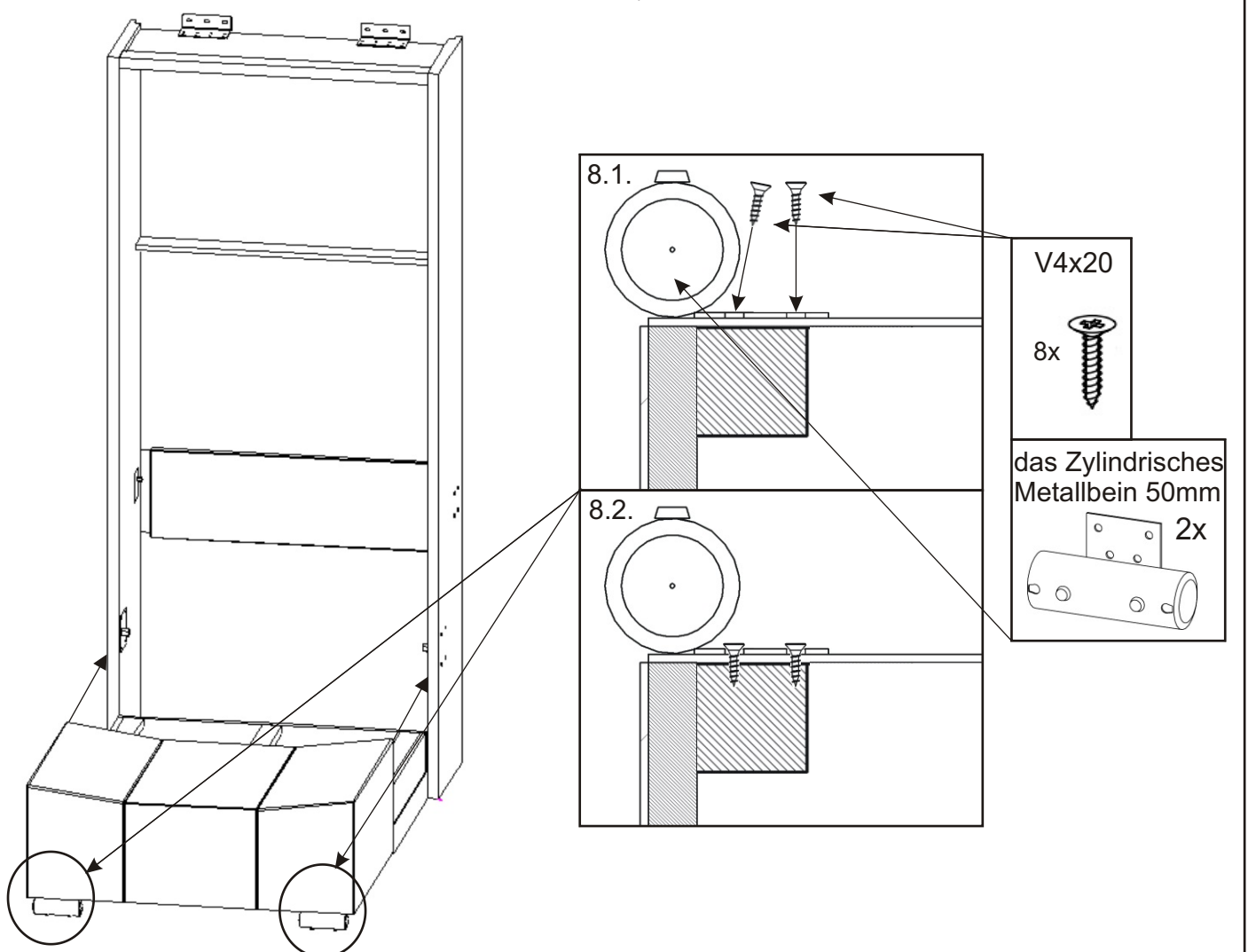
6x



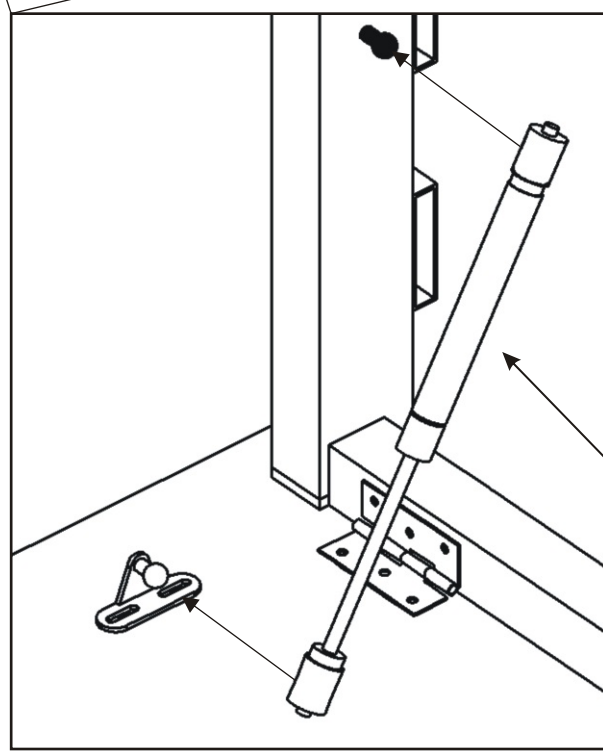
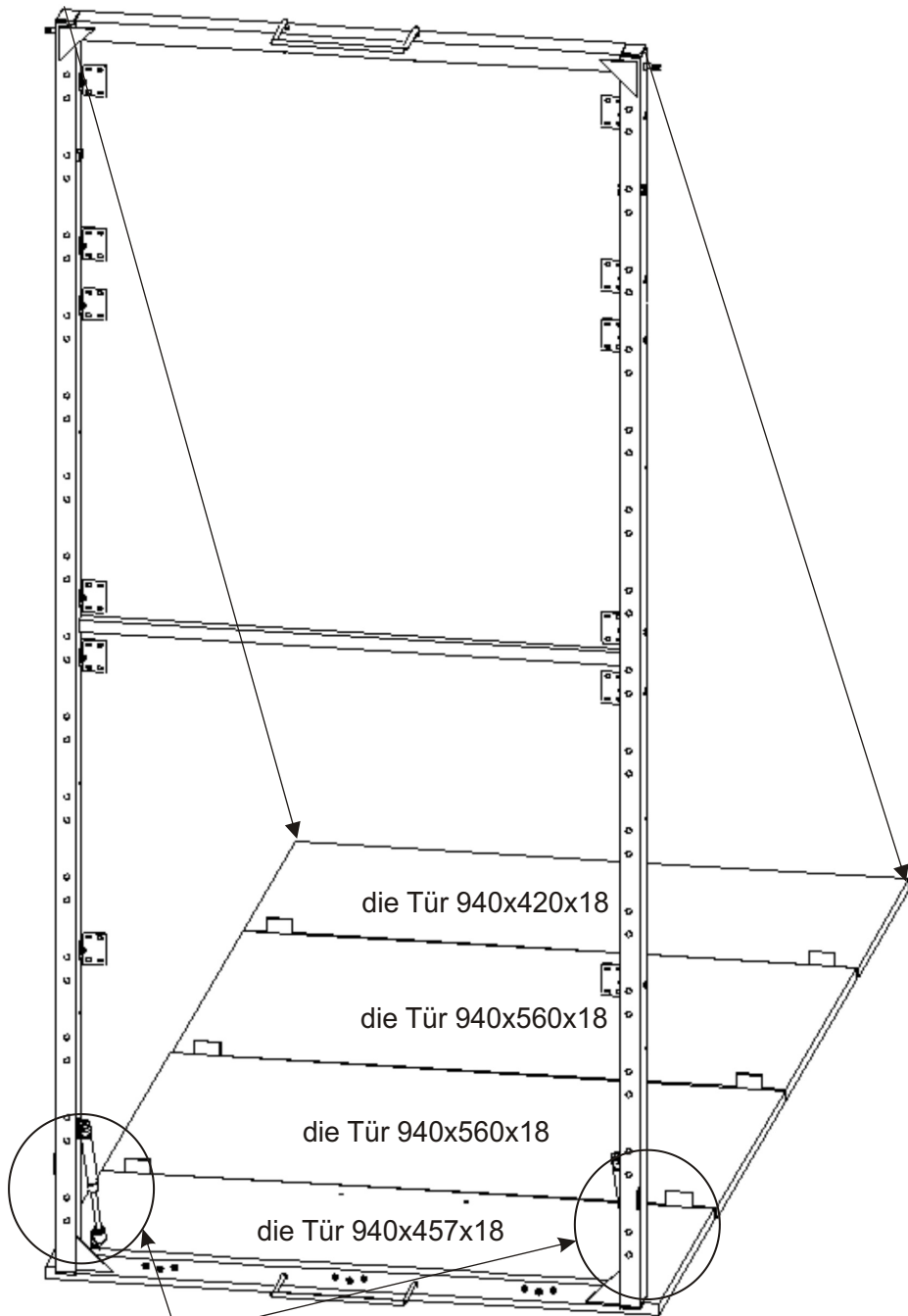
7.



8.



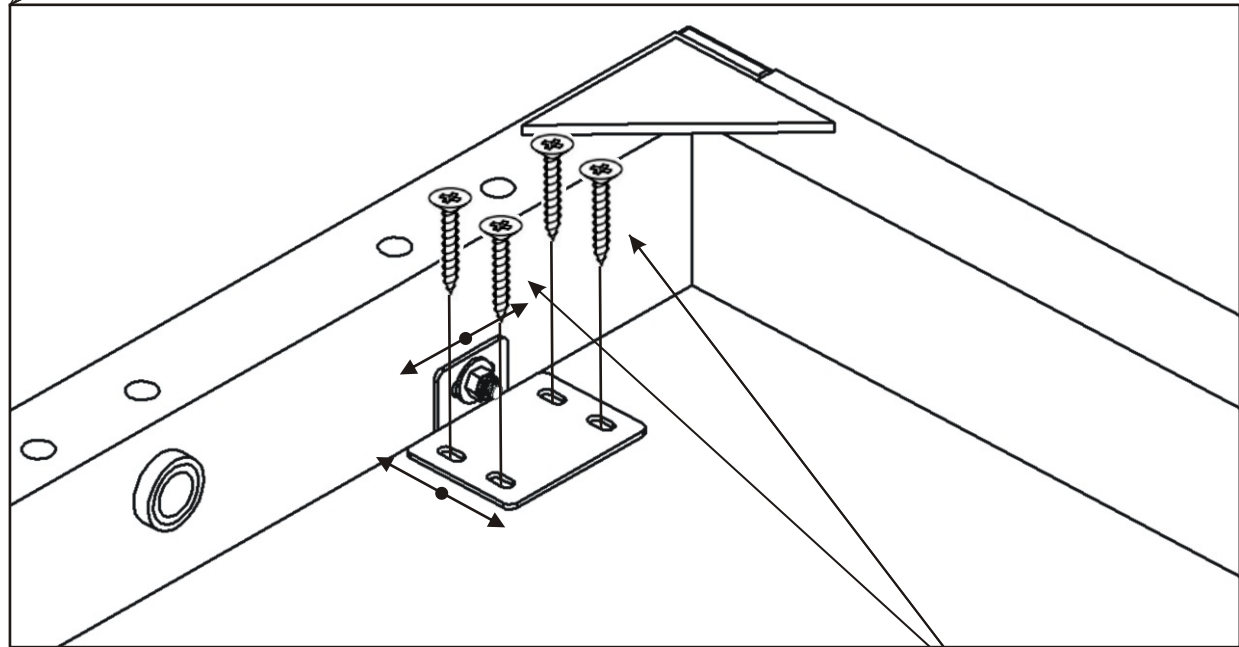
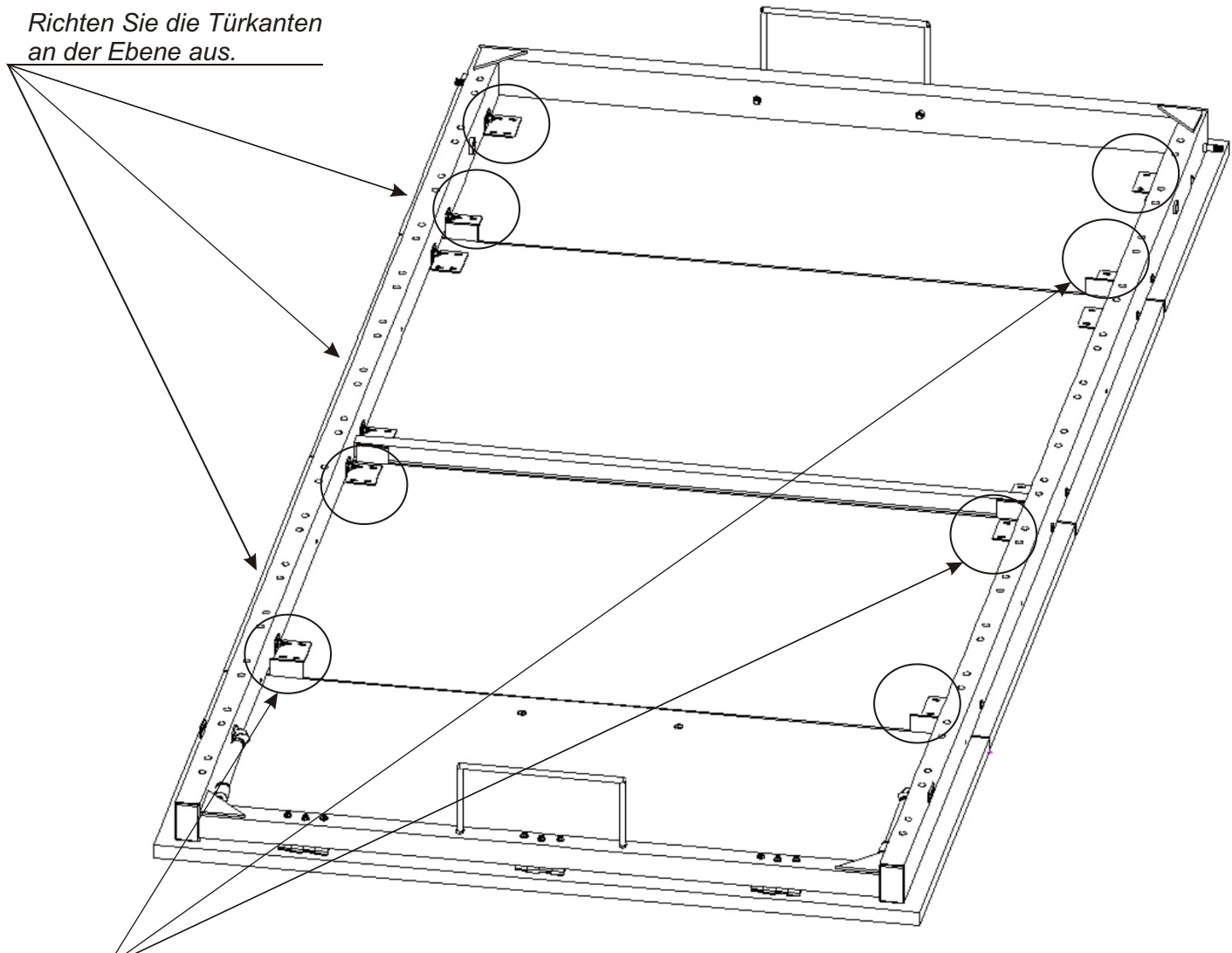
15.9.



der Gaskolben
klein
2x

15.10. Andere Türen anbringen

Richten Sie die Türkanten an der Ebene aus.

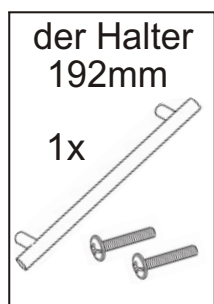
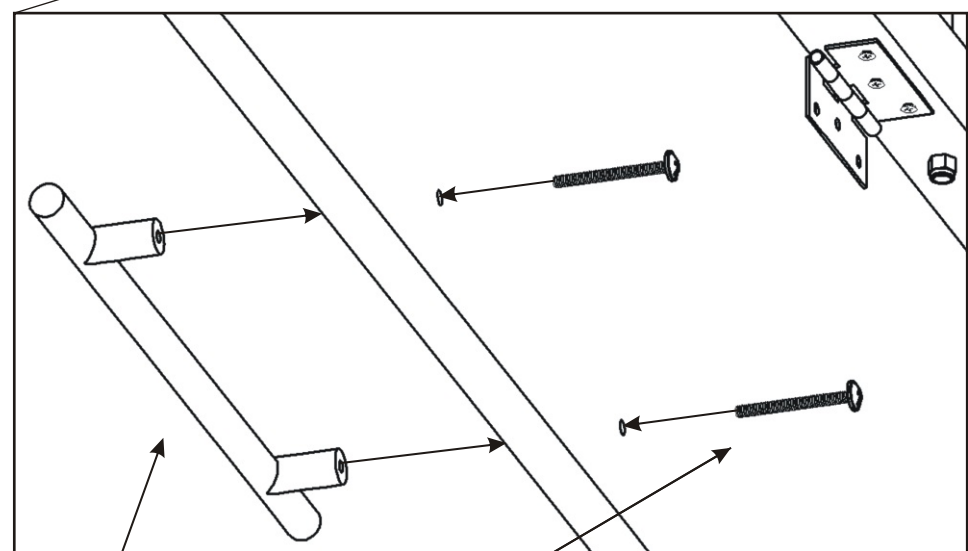
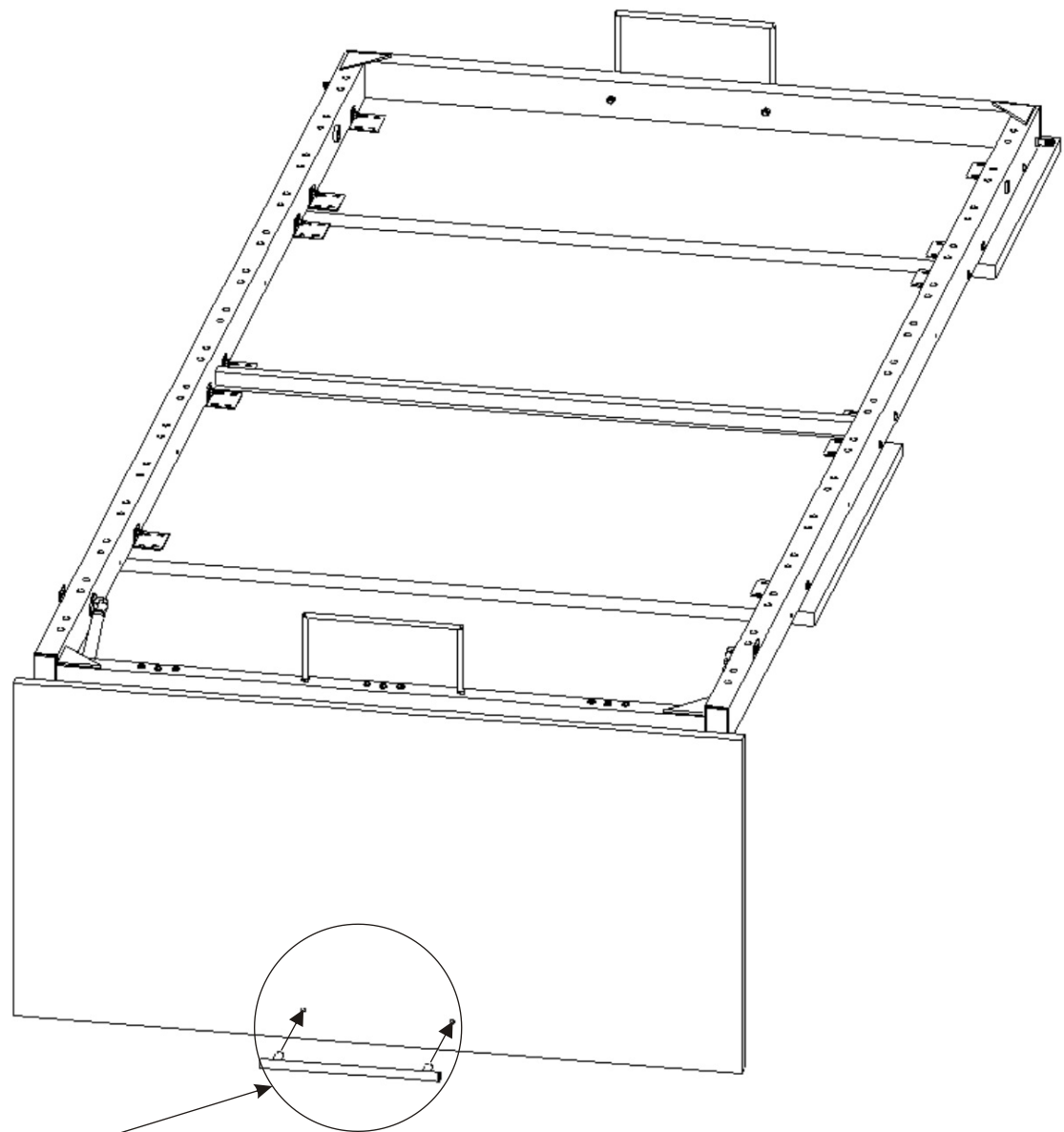


Befestigen Sie den Betrahmen mit den Schrauben an der Tür.
Befestigen Sie das mittlere Türbrett nicht an.

V4x17
32x

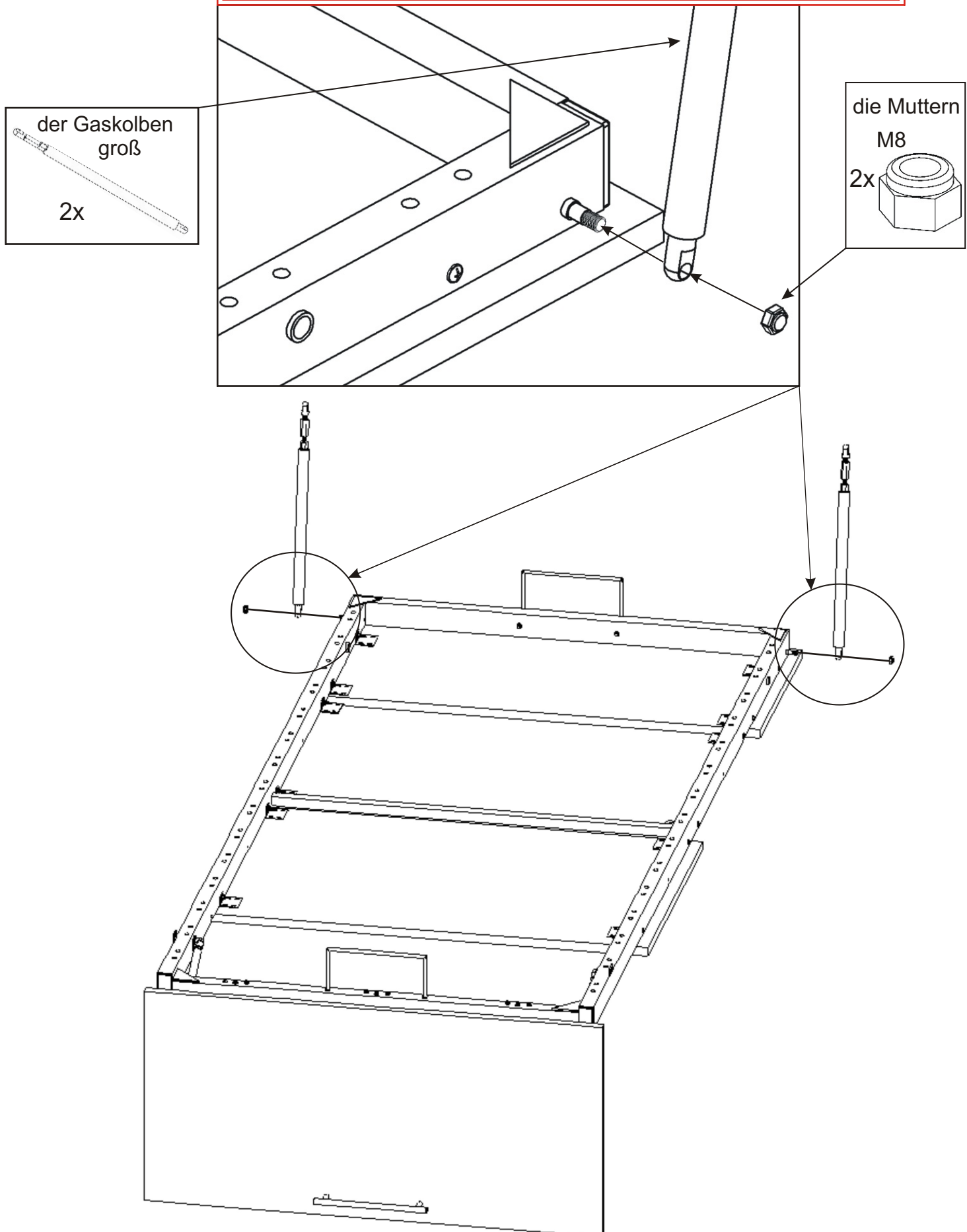


15.11.



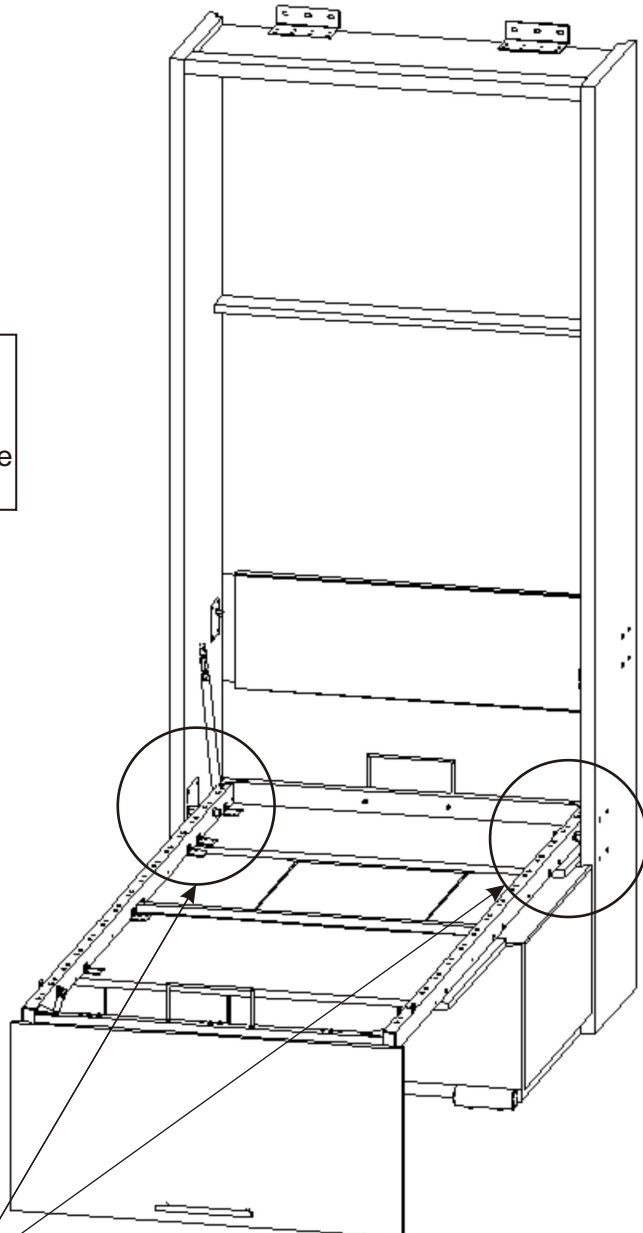
15.12. Anbringen eines großen Kolbens

Der große Kolben ist am Rahmen zu montieren und mit einer Mutter zu sichern.
Die Mutter darf nicht vollständig angezogen werden,
um die notwendige Beweglichkeit des Kolbens zu gewährleisten.
Bei unsachgemäßer Fixierung besteht die Gefahr
einer irreversiblen Beschädigung des Kolbens.

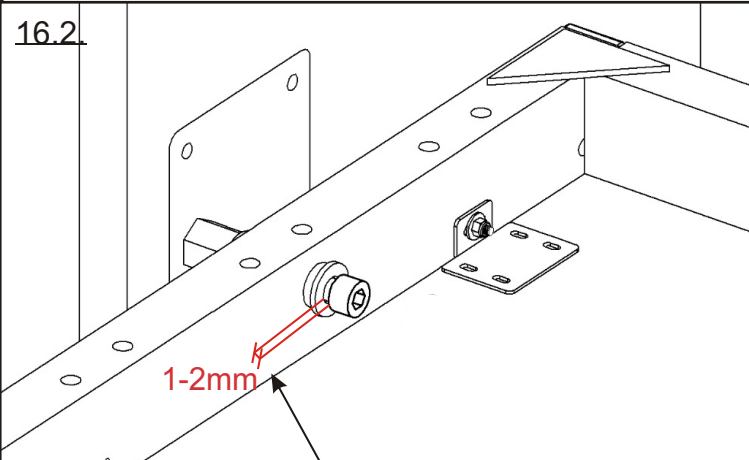
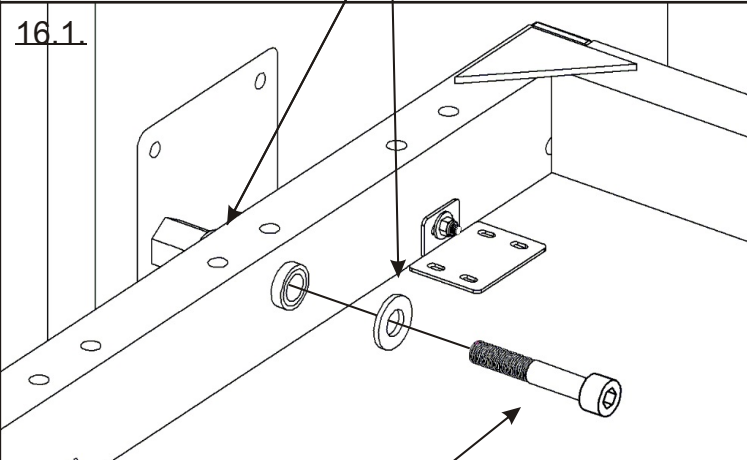


16.

1. Schieben Sie den Rahmen mit einem Kollegen in den Korpus.
2. Schrauben Sie den Bettrahmen mit einer M12x70-Schraube und einer Unterlegscheibe an die Bodenplatte des Bettkörpers an.



die Unterlage
4x M13



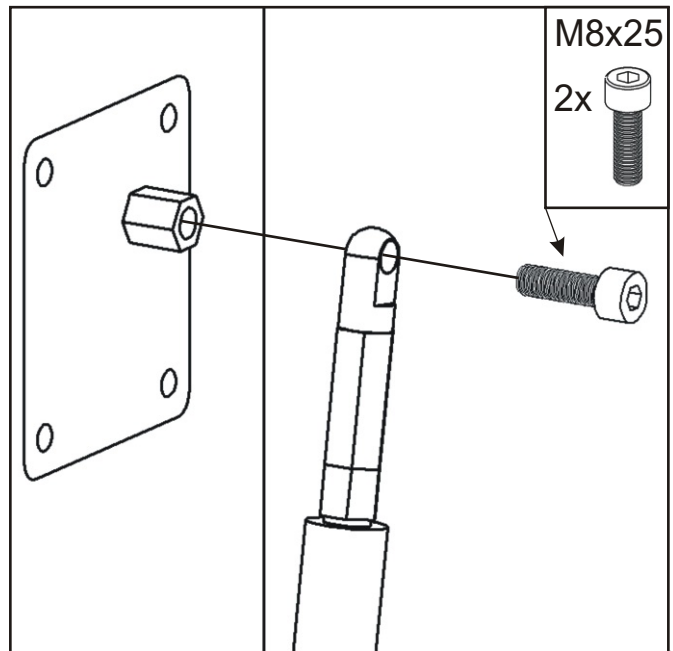
M12x70
2x

Ziehen Sie die Schraube M12 × 70 nicht vollständig fest.
Lassen Sie zwischen Schraubenkopf und Unterlegscheibe
ein Spiel von ca. 1–2 mm, um die notwendige Beweglichkeit
zu gewährleisten. Wird die Schraube zu fest angezogen,
besteht die Gefahr einer irreparablen Beschädigung des Bettrahmens!

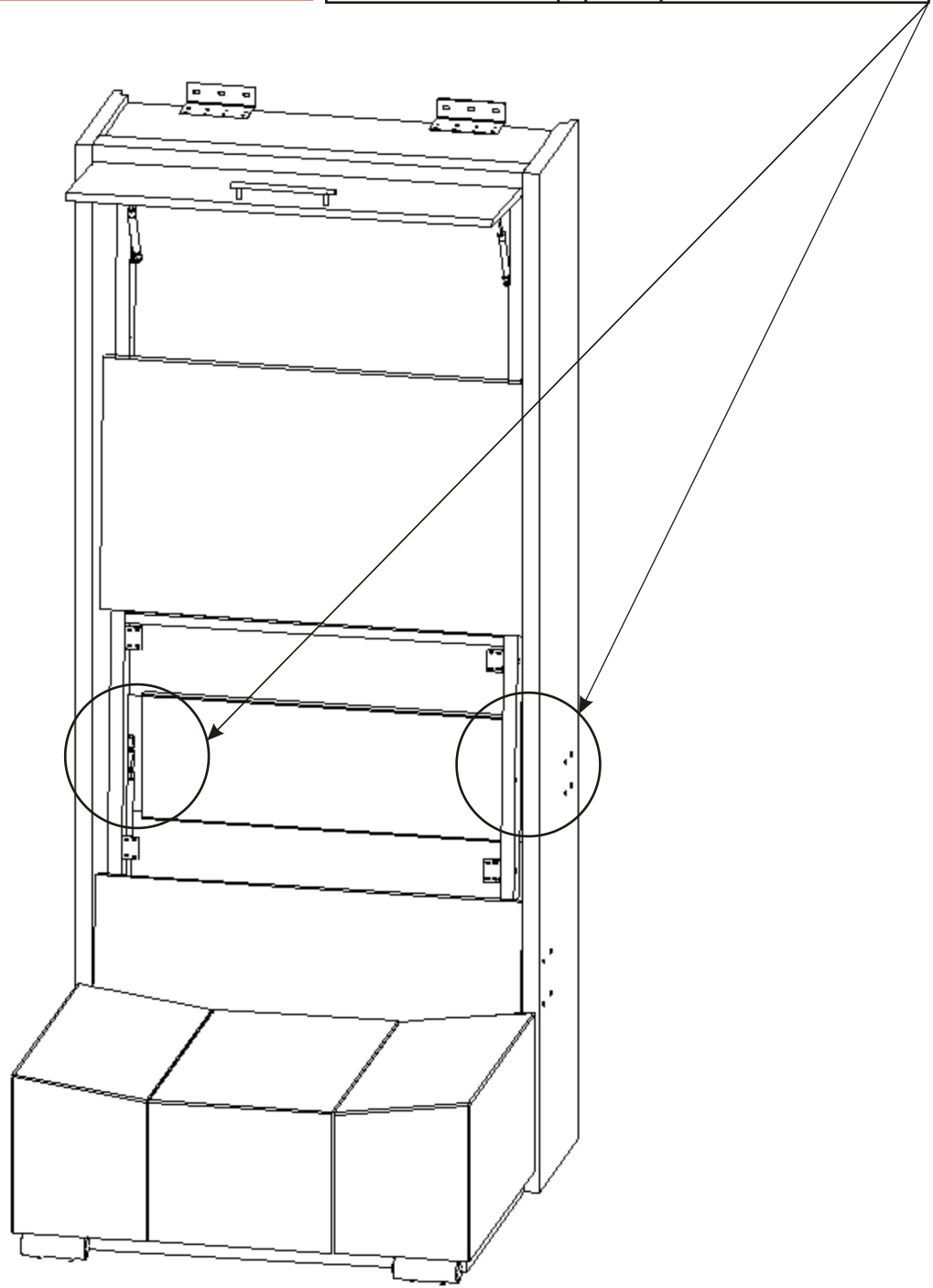
17.

Die Kolben werden bei geschlossener Tür montiert.
Die obere Anschlagstange darf nicht montiert werden.
1_50x70x25mm.

- 1) Die Türen in die horizontale Position kippen und den gesamten beweglichen Teil nach innen drücken.
- 2) Nun die Kolben lose in die oberen Bolzen einsetzen.

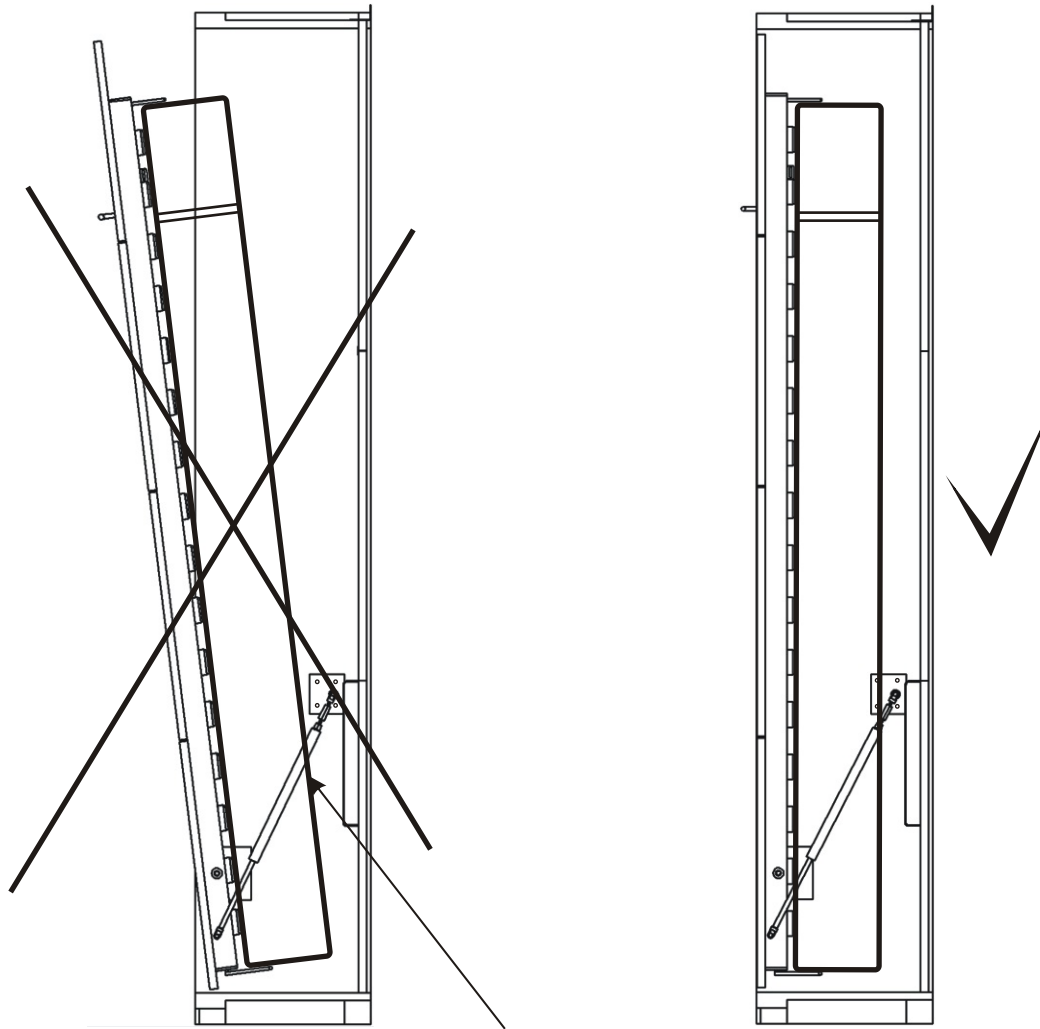


Die Schraube darf nicht vollständig festgezogen werden, da sie ein geringes Spiel für die Drehbewegung haben muss. Andernfalls besteht die Gefahr einer irreparablen Beschädigung des Kolbens!



18. Einstellung zum Anziehen der Tür

Diese Kolbeneinstellung ist ausschließlich zu verwenden, wenn sich Tür und Matratze nicht vollständig schließen lassen.

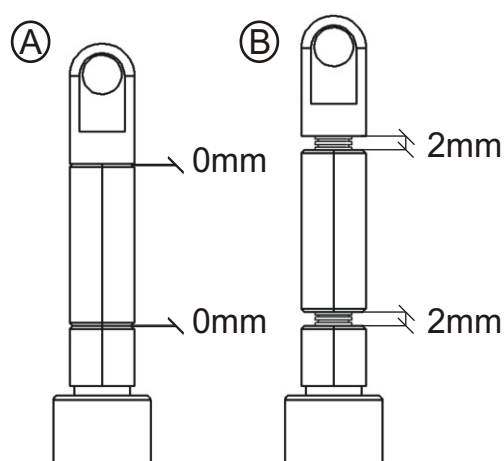


Die Einstellung des Abstands der Kolben

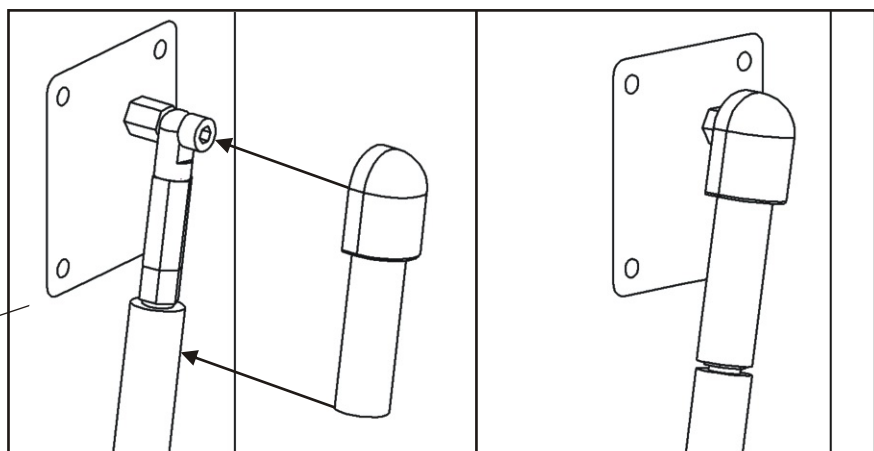
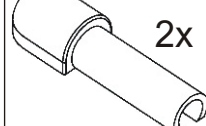
Zur Montage des Klappbettes verwenden Sie die Kolben, wie in der Abbildung eingestellt.

Wenn die Tür mit der Matratze nicht übereinstimmt, stellen Sie den Kolbenabstand so ein, dass Sie sie um 1 bis 2mm öffnen.

Maximal 2 mm!
Ein größerer Abstand führt zu dauerhaften Schäden an den Kolben. Solche Schäden sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.



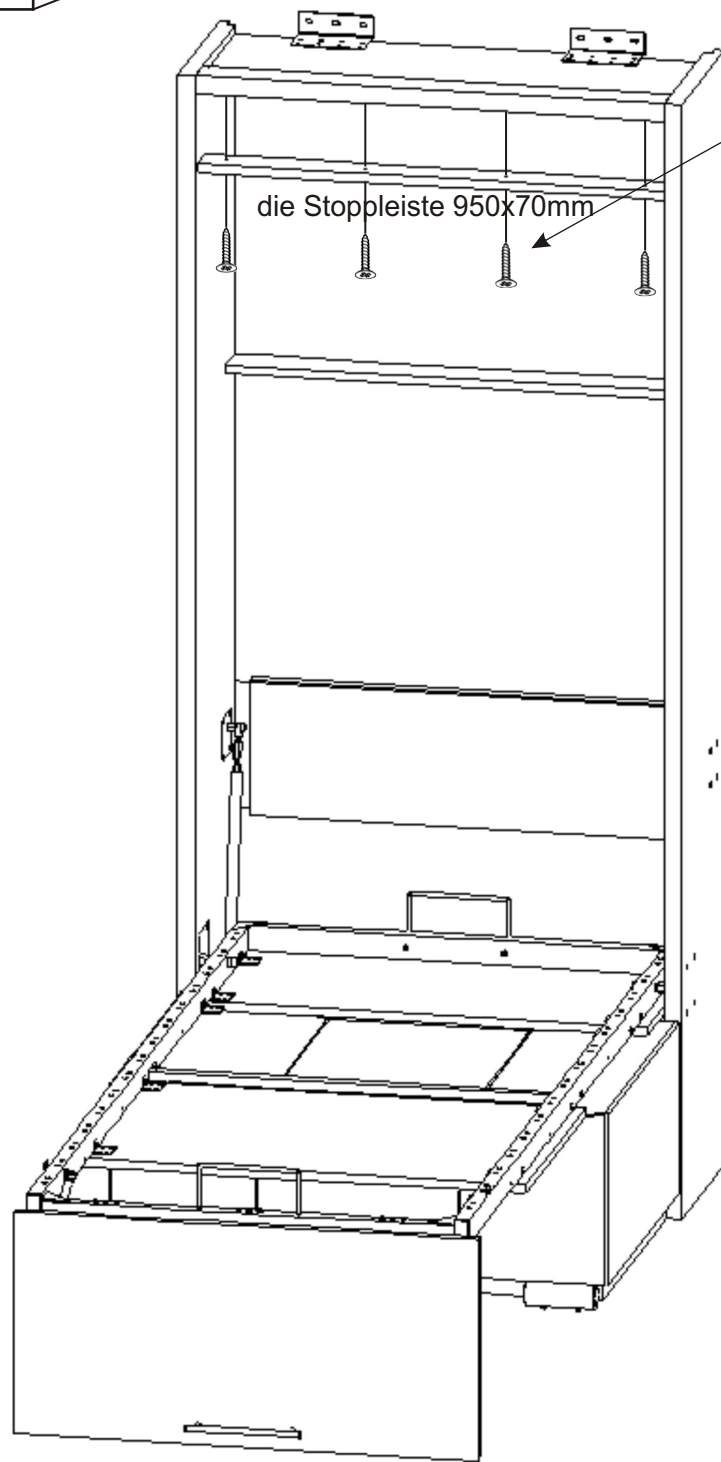
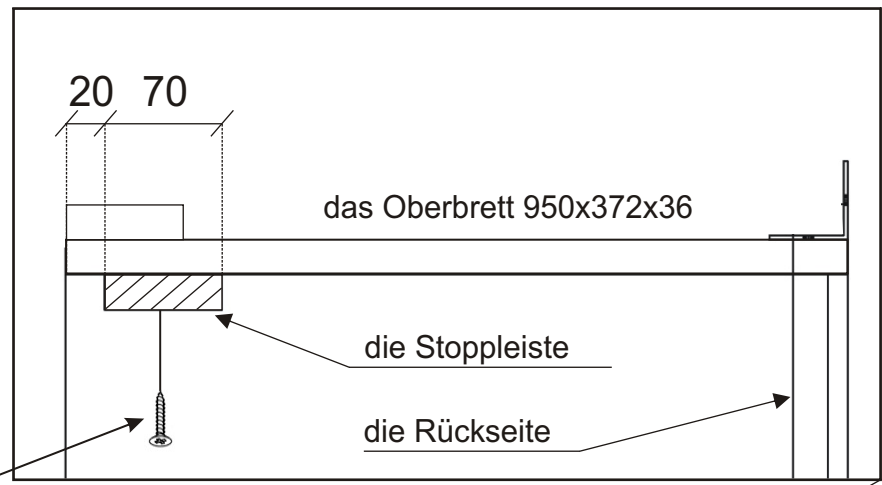
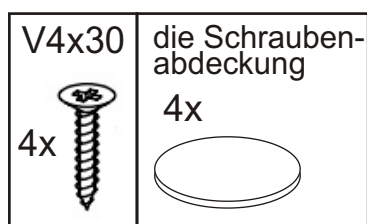
der Kolbenabdeckung



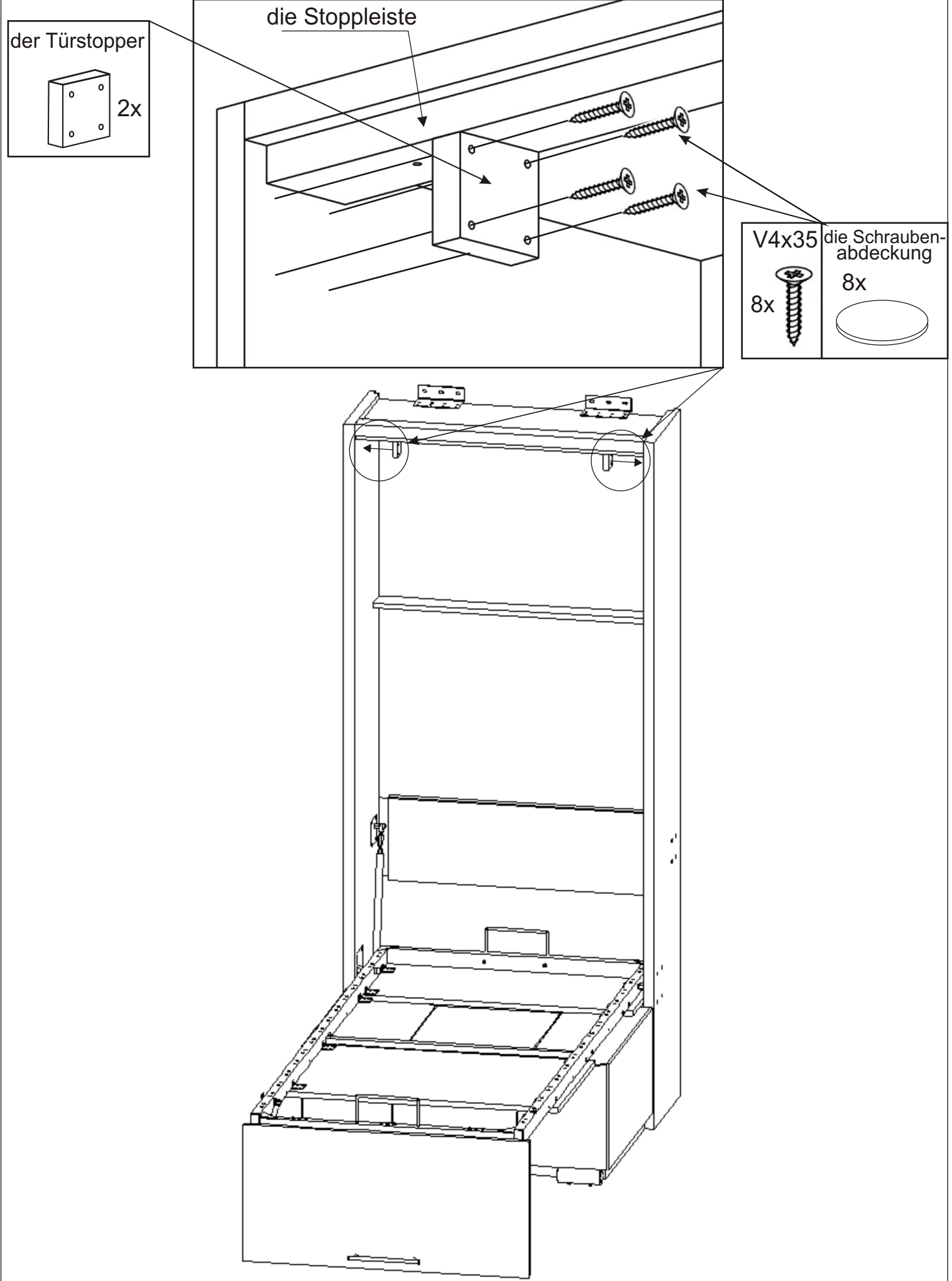
19.

Befestigen Sie die Stoppleiste 20mm von der Vorderkante.

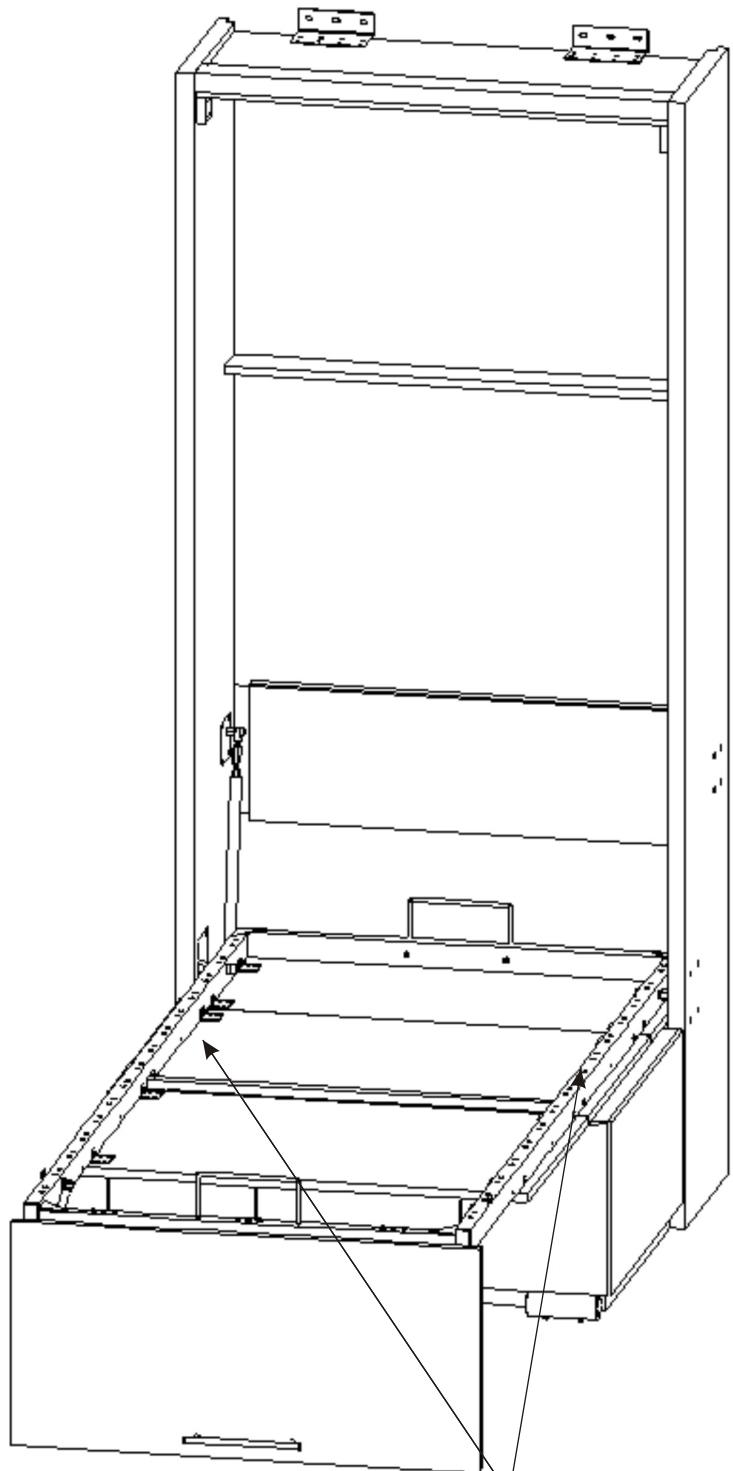
Die Stoppleiste wird erst nach dem Anbringen des Rahmens und der Kolbenn befestigt.



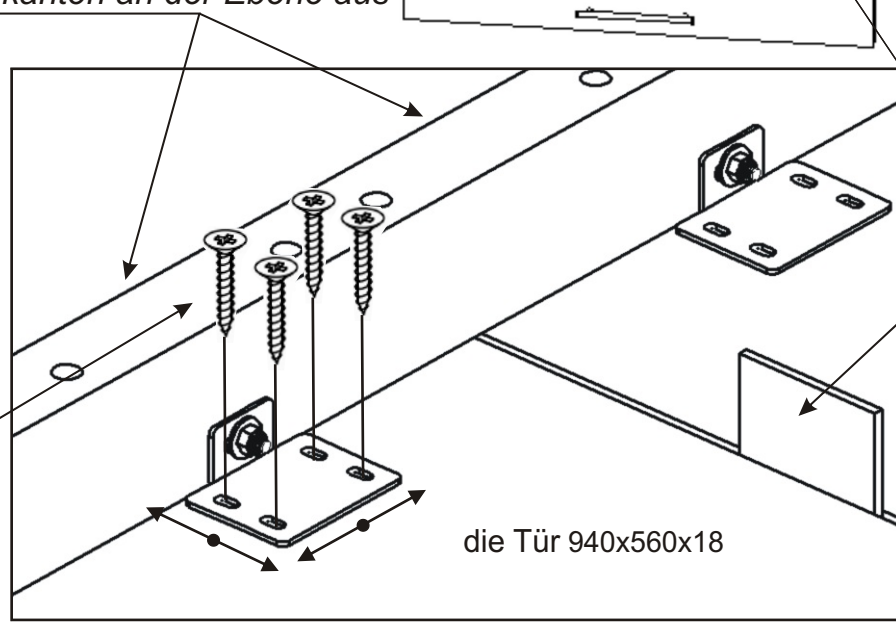
20.



21.



Richten Sie die Türkanten an der Ebene aus



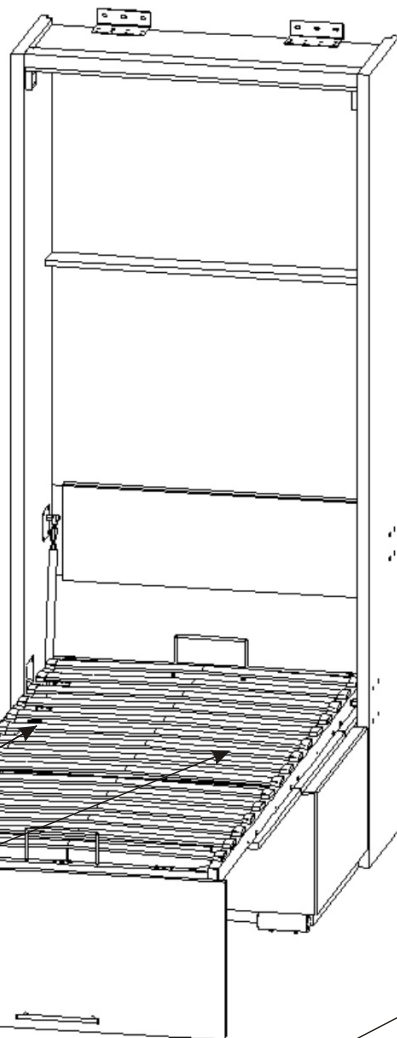
V4x17
32x

die Tür 940x560x18

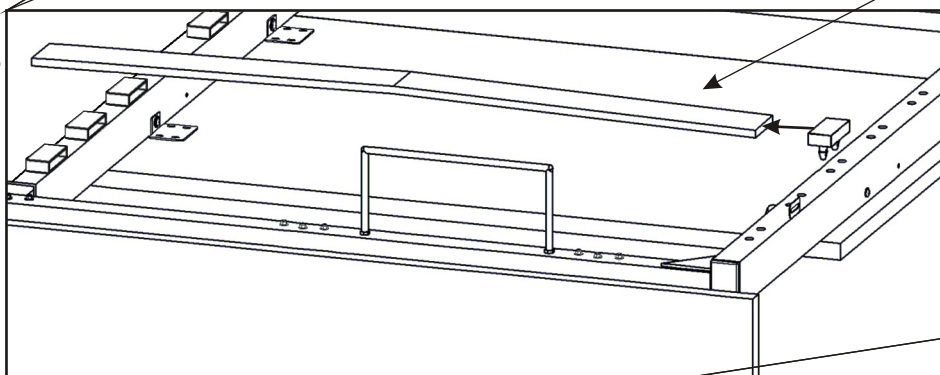
Vorbereitung
zur korrekten
Türmontage
MDF 3mm
4x

22. Einsatz von Lamellen

1. Befestigen Sie den Plastilamellenhalter an eines Ende der Lamelle.
2. Legen Sie das freie Ende der Lamelle auf den Rahmenhalter.

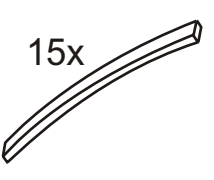


22.1.

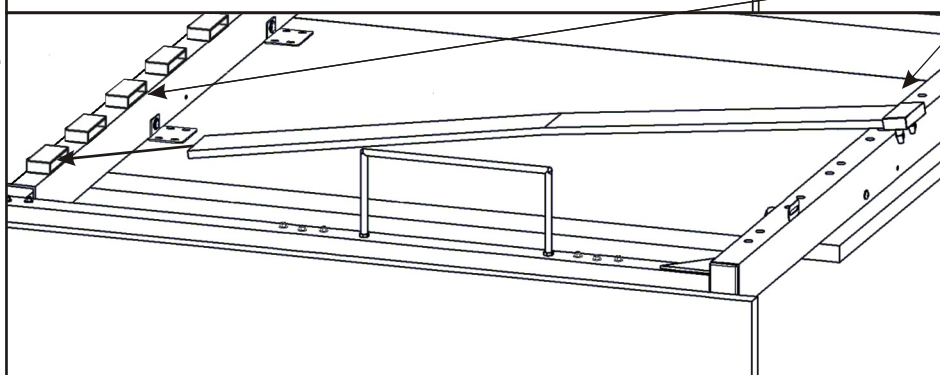


die Lamellen

15x

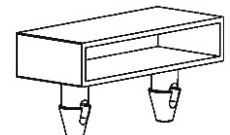


22.2.

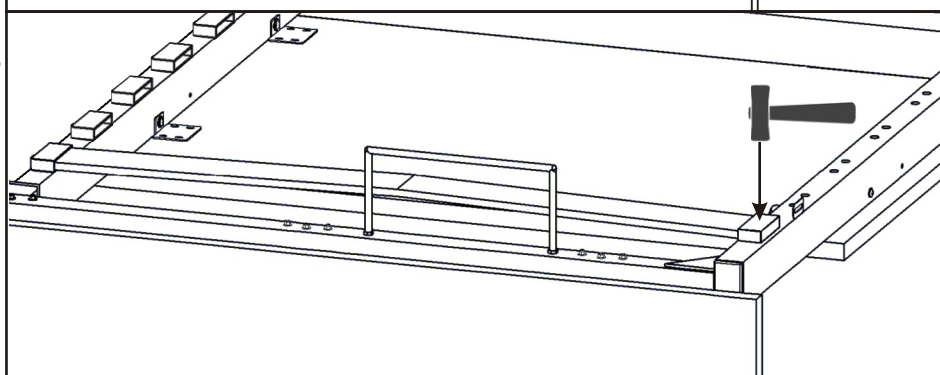


der Lamellenhalter

30x



22.3.



23.

