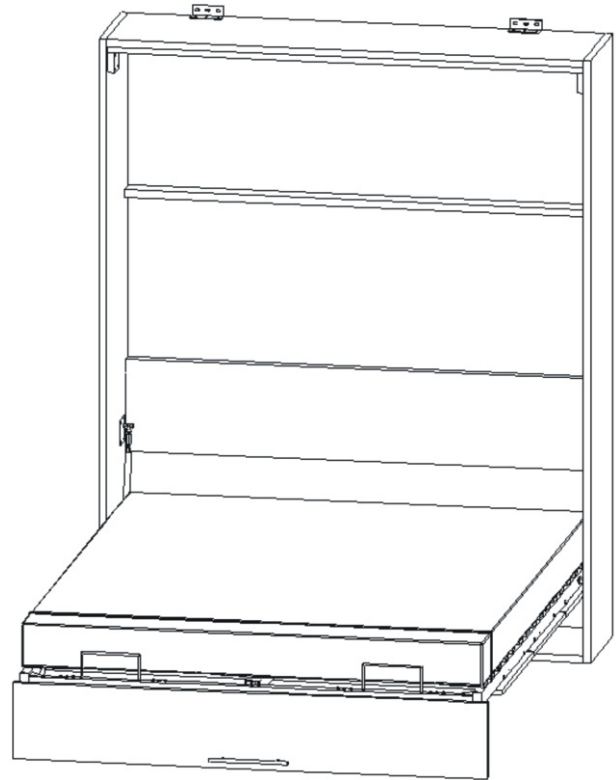
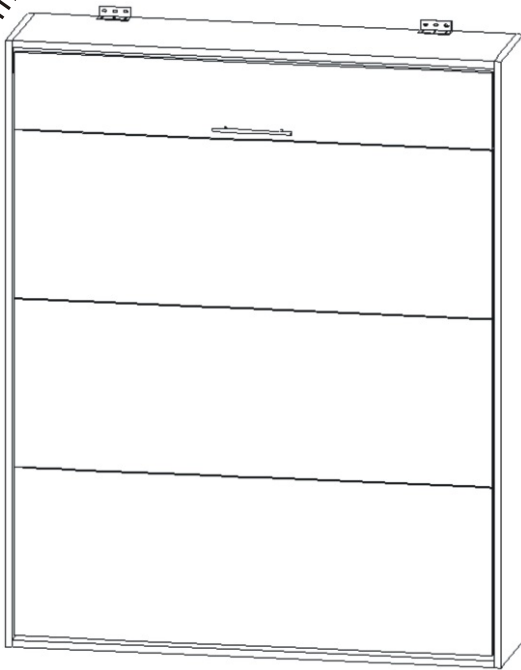


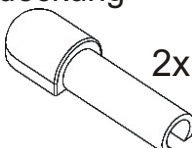

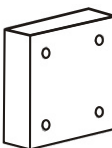
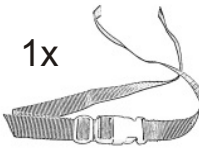
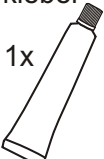
# VS 1054P - 120,140,160,180

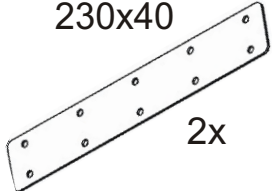


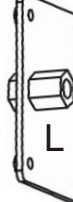


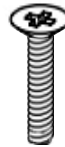

1300mm - 120  
 1500mm - 140  
 1700mm - 160  
 1900mm - 180

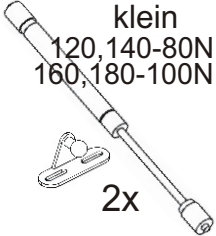
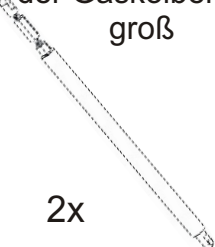

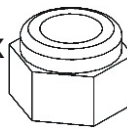
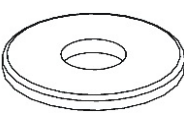
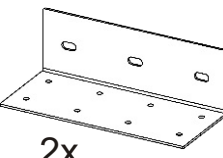

408mm

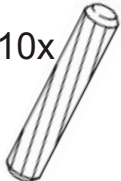
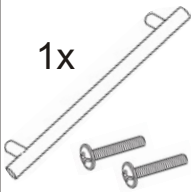





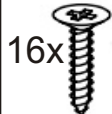


2102mm



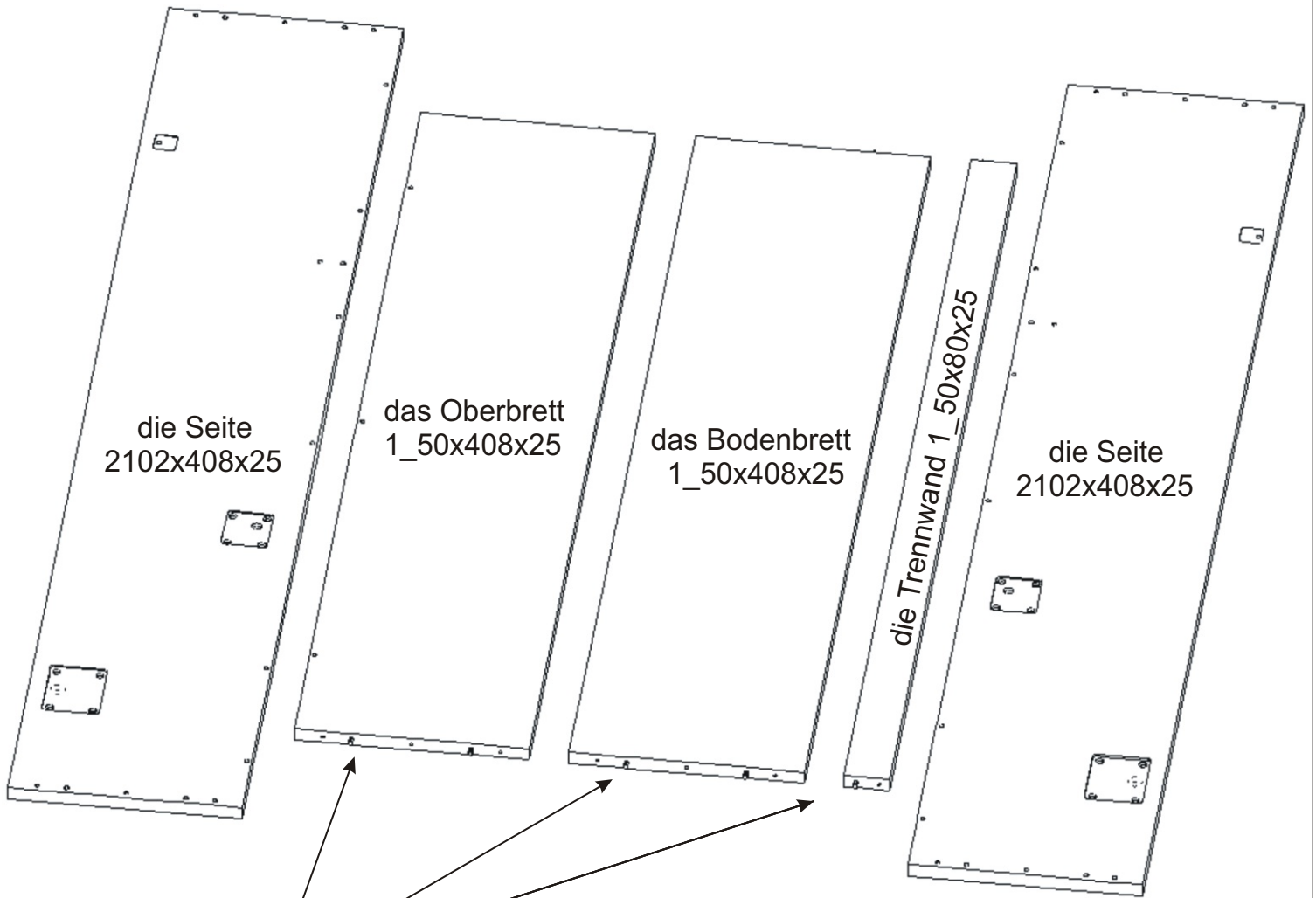
der Kolbenabdeckung  2x	der Nagel  80x	der Türstopper  2x	der Gurt  1x	Metallkleber  1x
---	--	---	--	--

das Verbindungsblech 230x40  2x	das Absetzblech 80x90  L  P. 1x	das Absetzblech 100x120  L  P. 1x	die Sperrvorrichtung MDF 3mm  6x	M 6x25 die Senkschraube  16x	die Schraubenabdeckung  46x
---	--	--	--	---	---

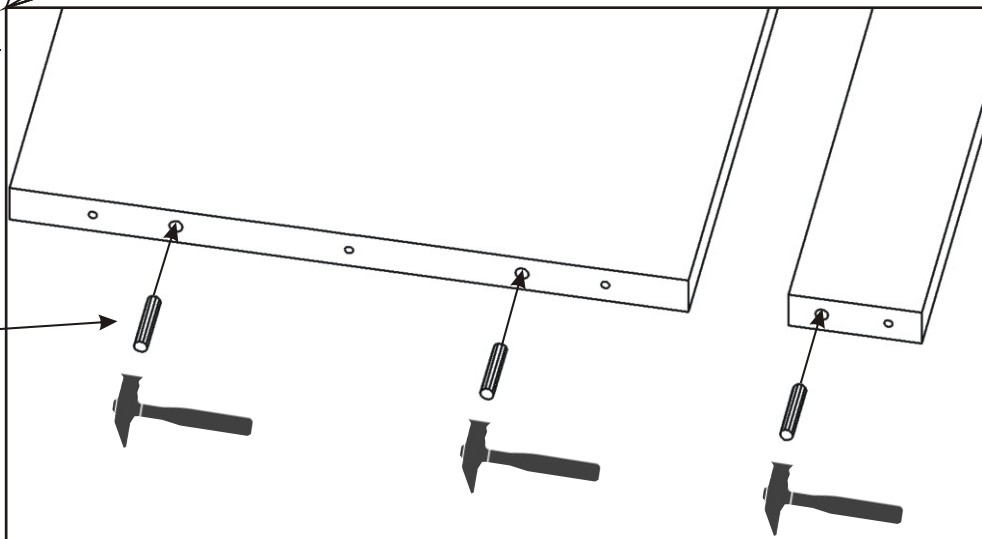
der Gaskolben klein 120,140-80N 160,180-100N  2x	der Gaskolben groß  2x	die Befestigungsschraube 70mm  14x	die Muttern M8  2x	die Unterlage M13  4x	der Winkel 150x85x45  2x	V4x35  8x
--	---	---	---	---	---	---

der Stift 8x35mm  10x	der Halter 192mm  1x	der Dübel Ø12  6x	M8x25  2x	M12x70  2x	V3,5x16  20x	V4x17  100x	V4x20  16x	V4x30  15x	V6x70  6x
---	---	--	---	--	---	---	--	--	---

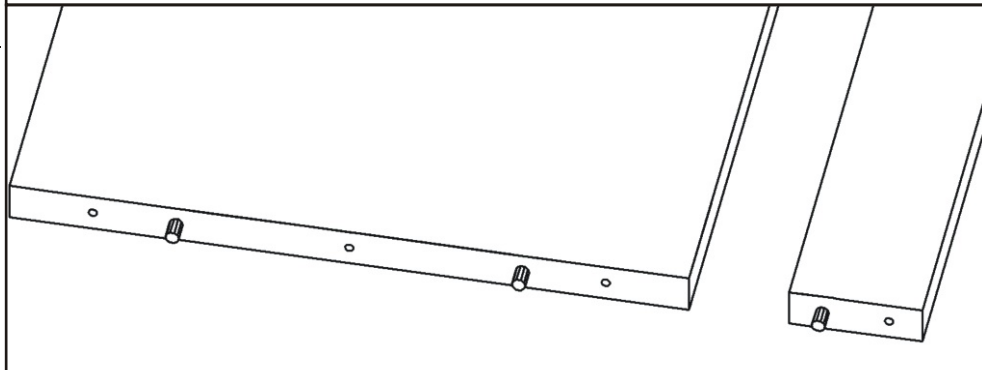
1.



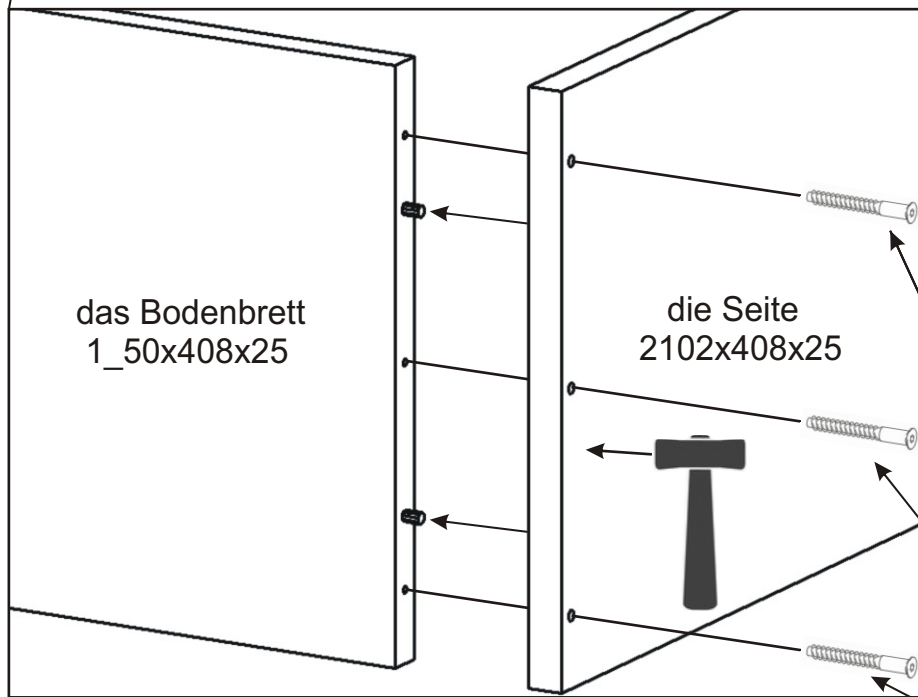
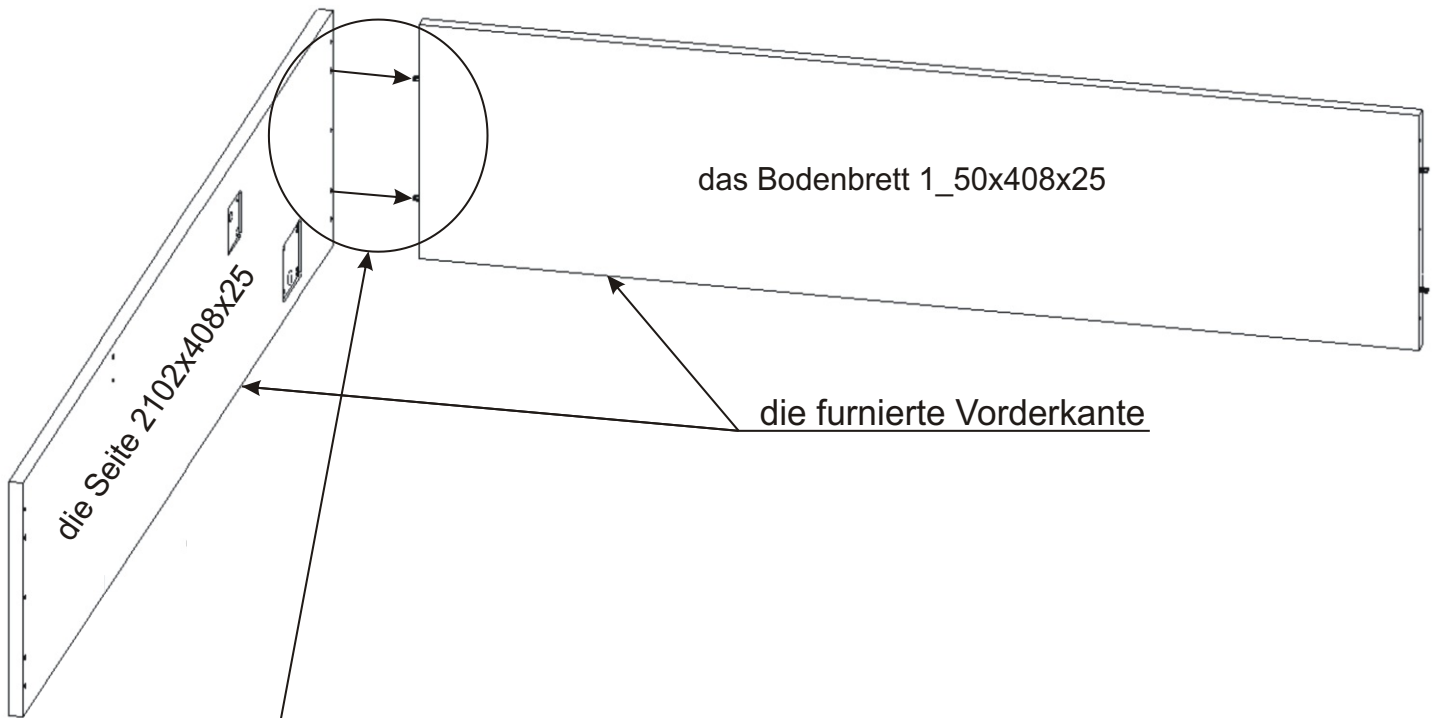
1.1.





1.2.



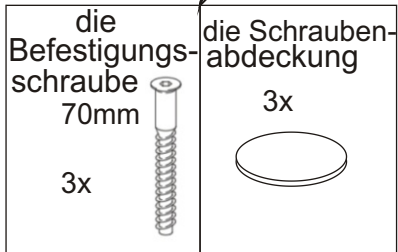
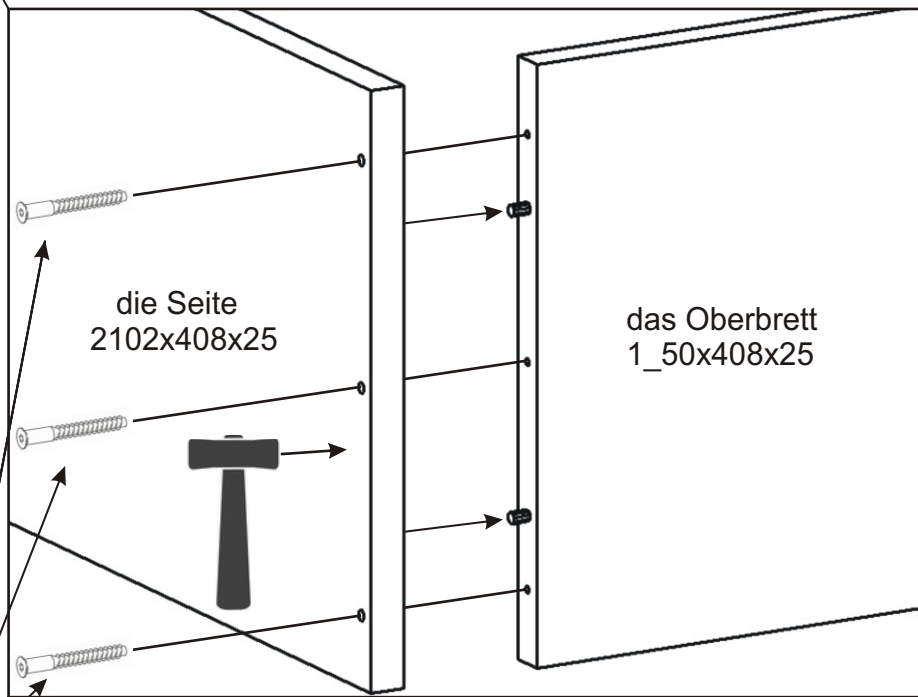
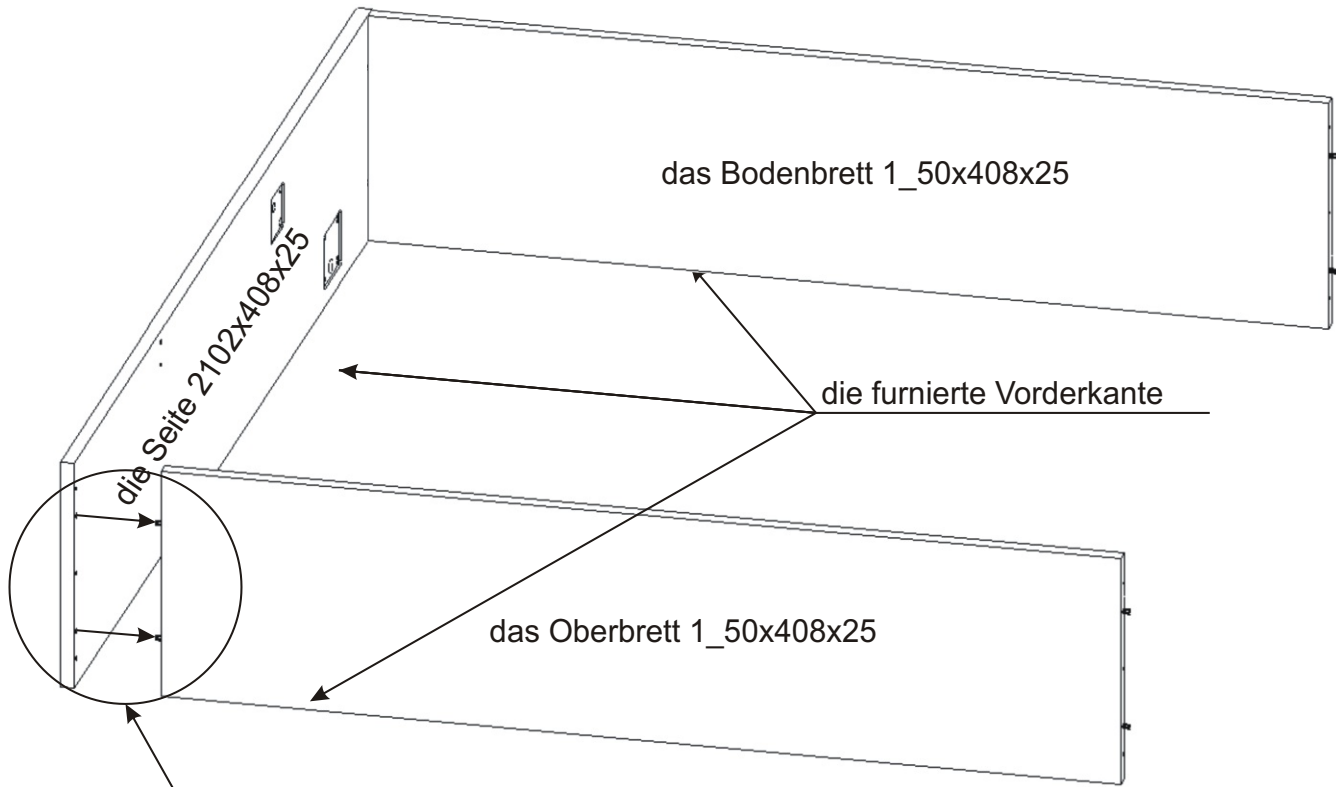
2.



*Befestigen Sie die Bretter mit dem Gummihammer zusammen. Wenn Sie keinen Gummihammer haben, können Sie ein Hilfspad, um Beschädigungen zu vermeiden.*

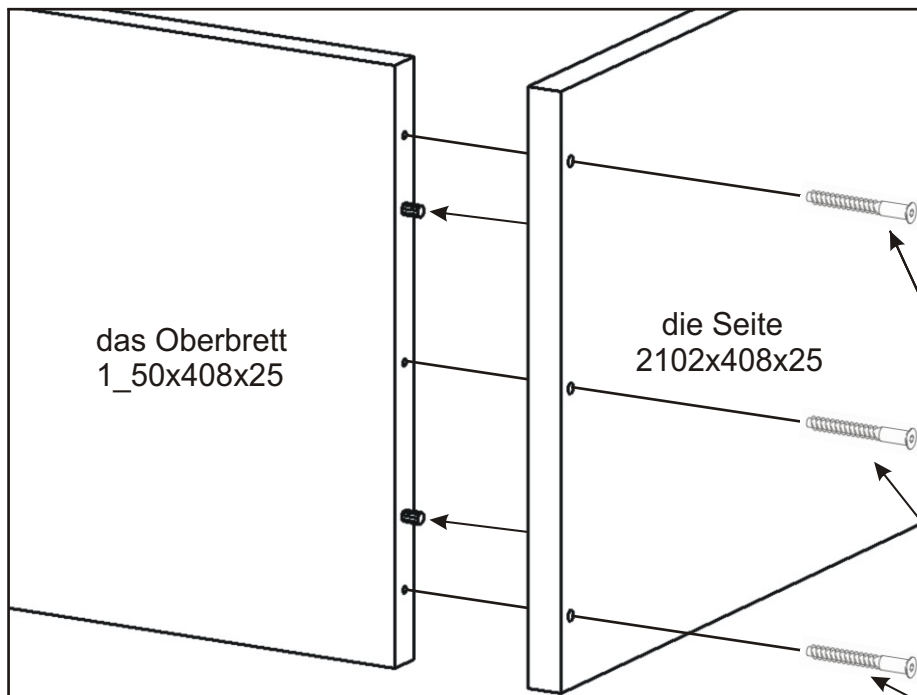
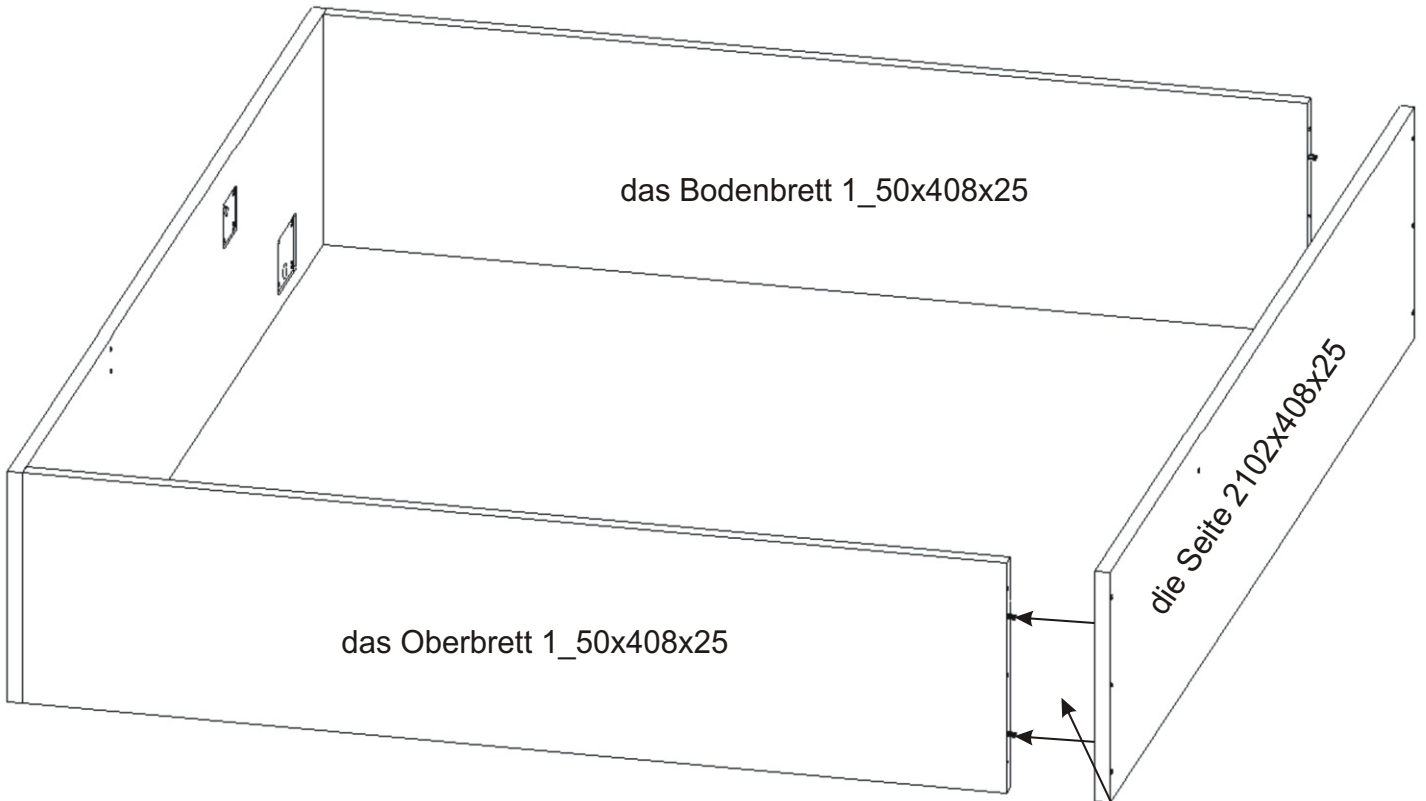
die Befestigungsschraube 70mm 3x		die Schraubenabdeckung 3x	
--	---	------------------------------	---



3.



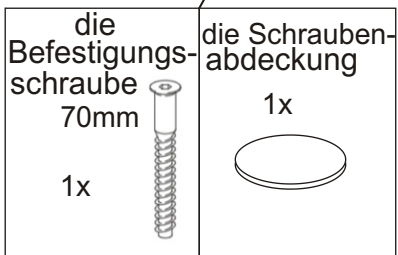
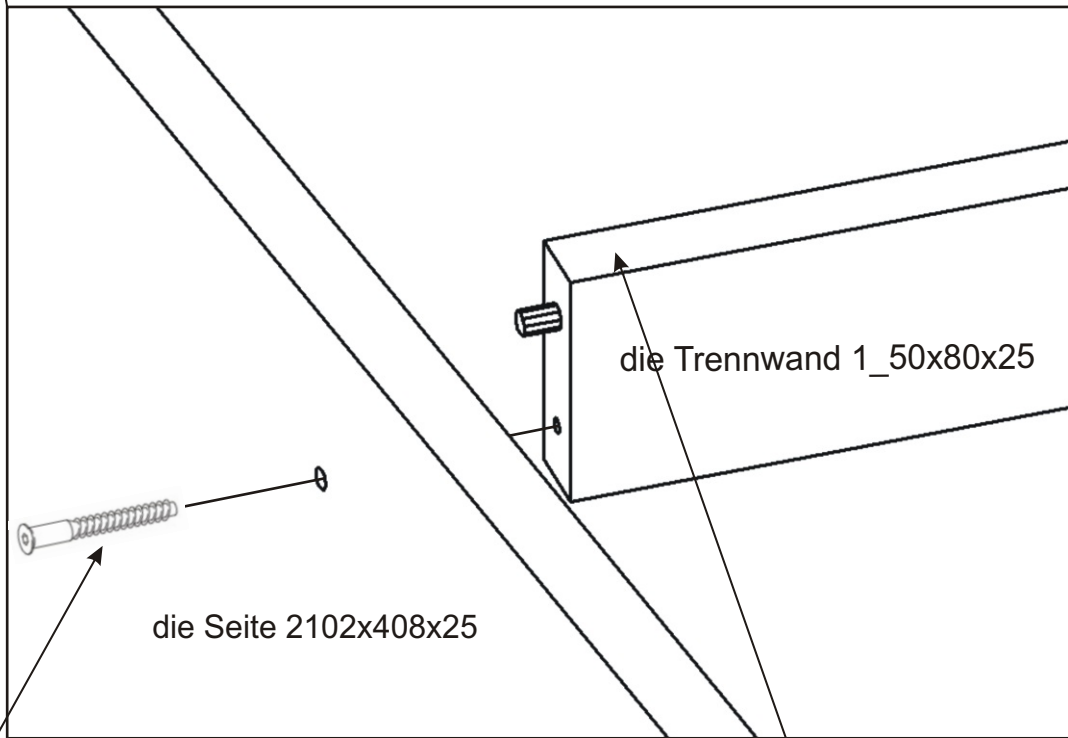
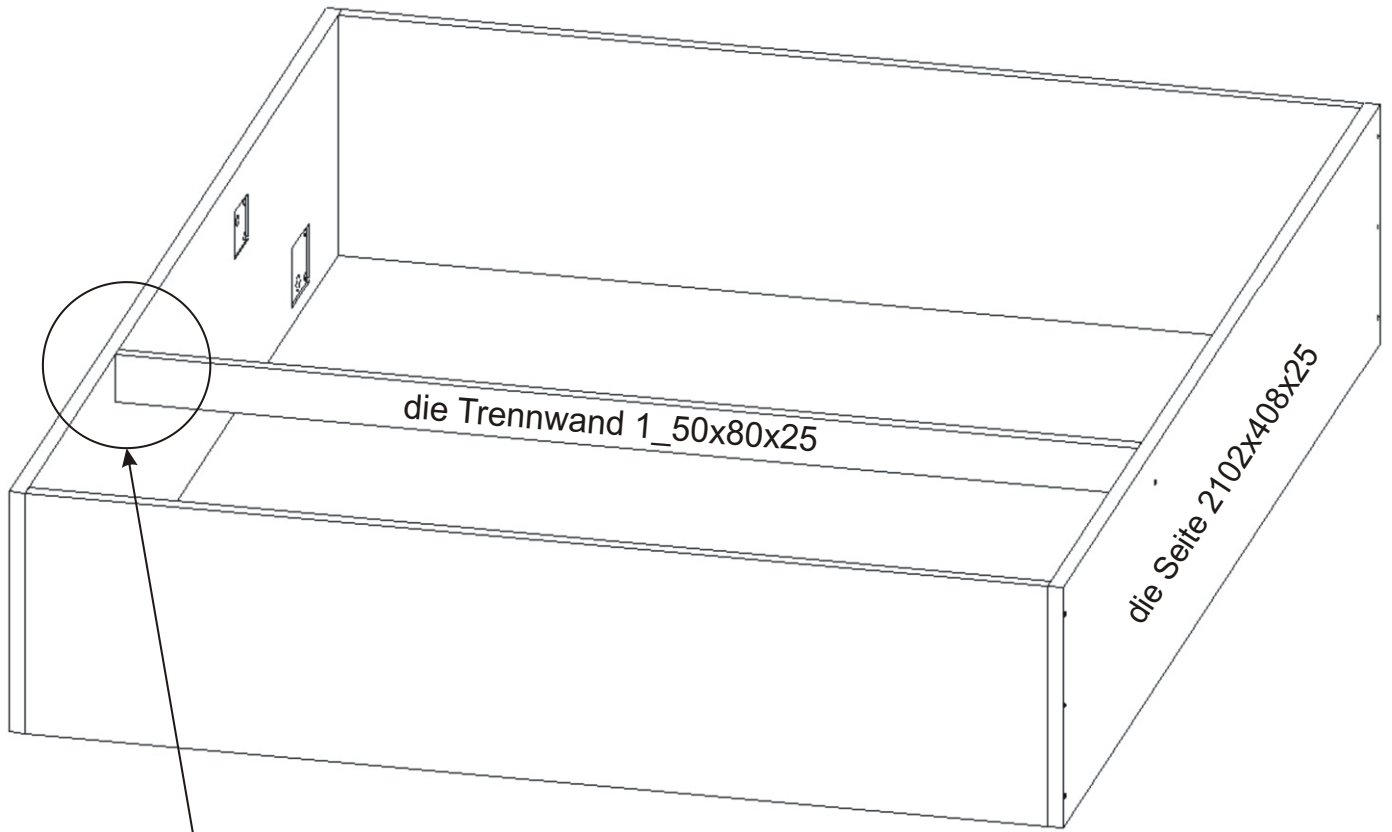
*Befestigen Sie die Bretter mit dem Gummihammer zusammen. Wenn Sie keinen Gummihammer haben, können Sie ein Hilfspad, um Beschädigungen zu vermeiden.*

4.



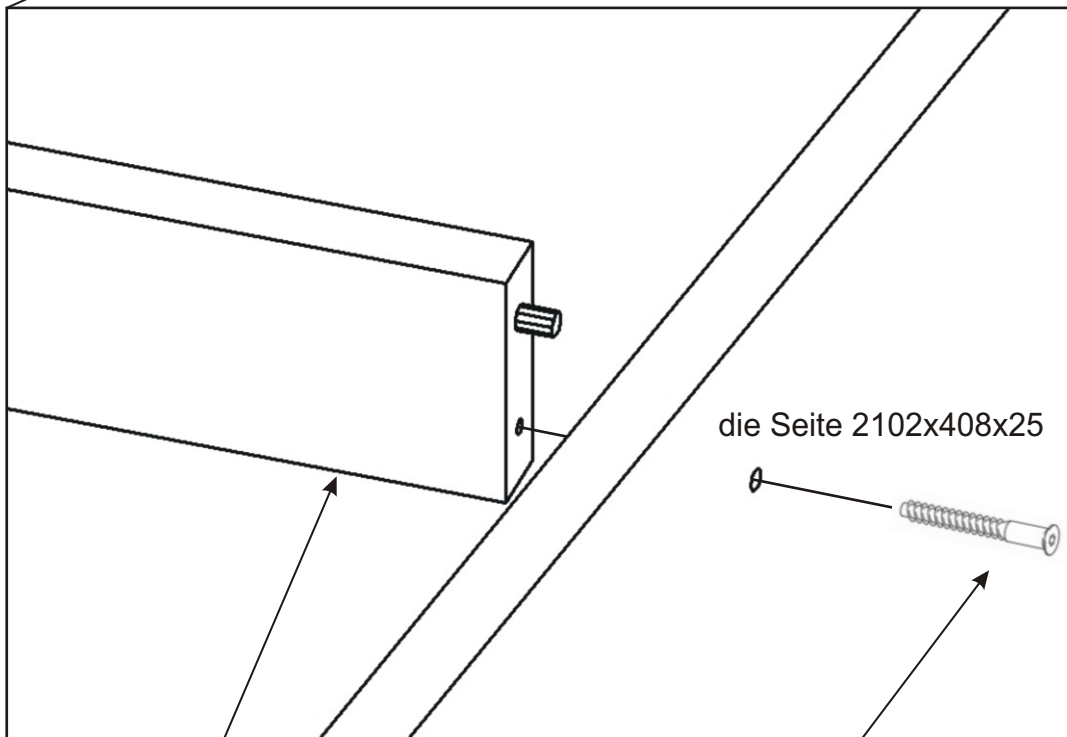
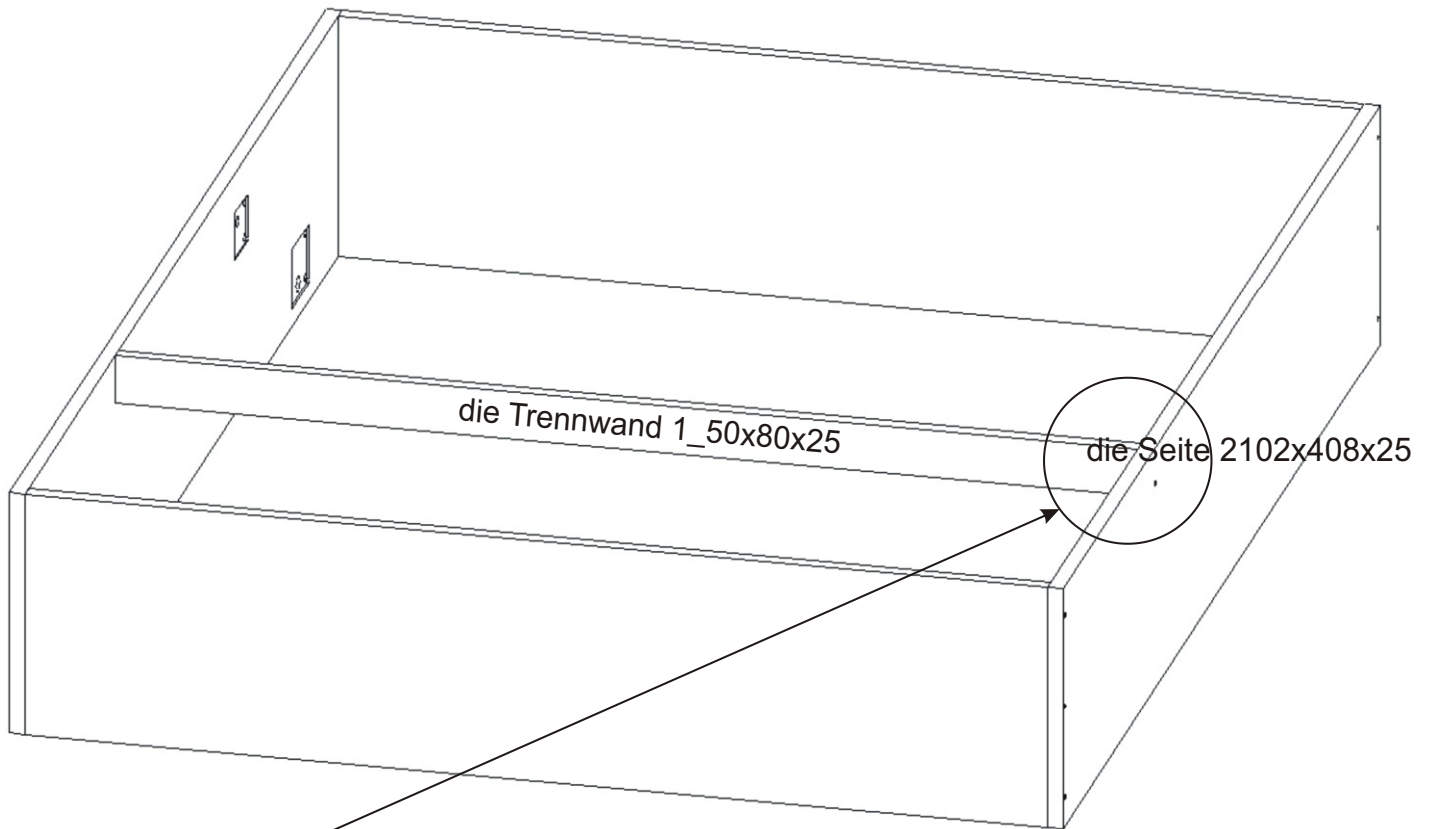
die Befestigungsschraube 70mm	die Schraubenabdeckung
3x	3x
	

5.

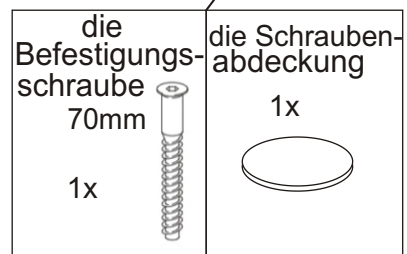


die furnierte Vorderkante

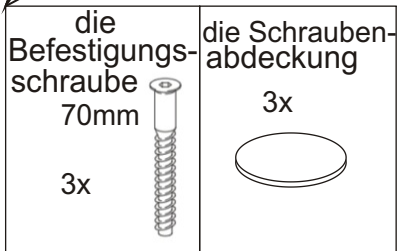
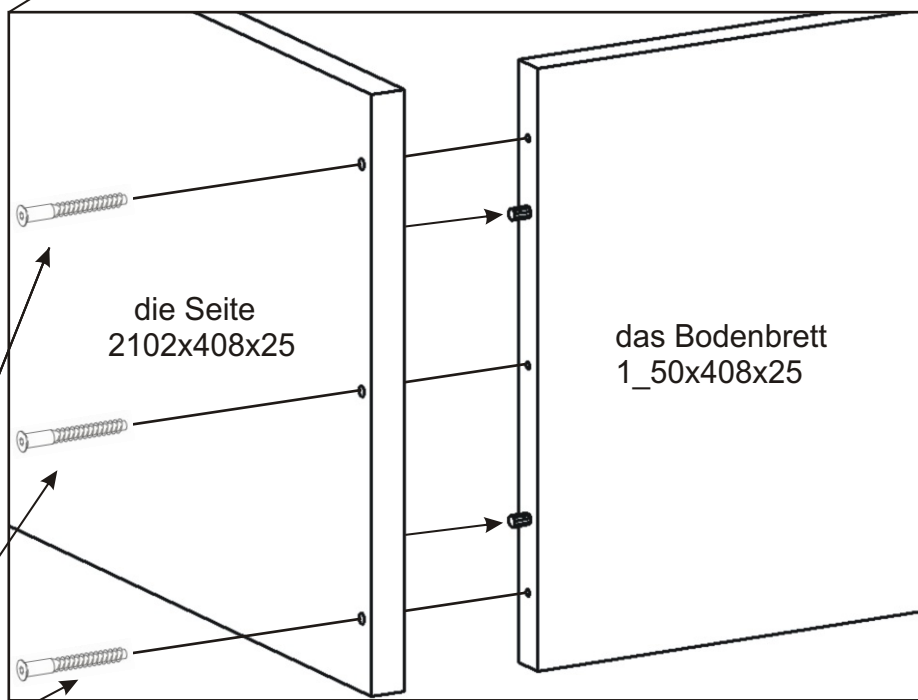
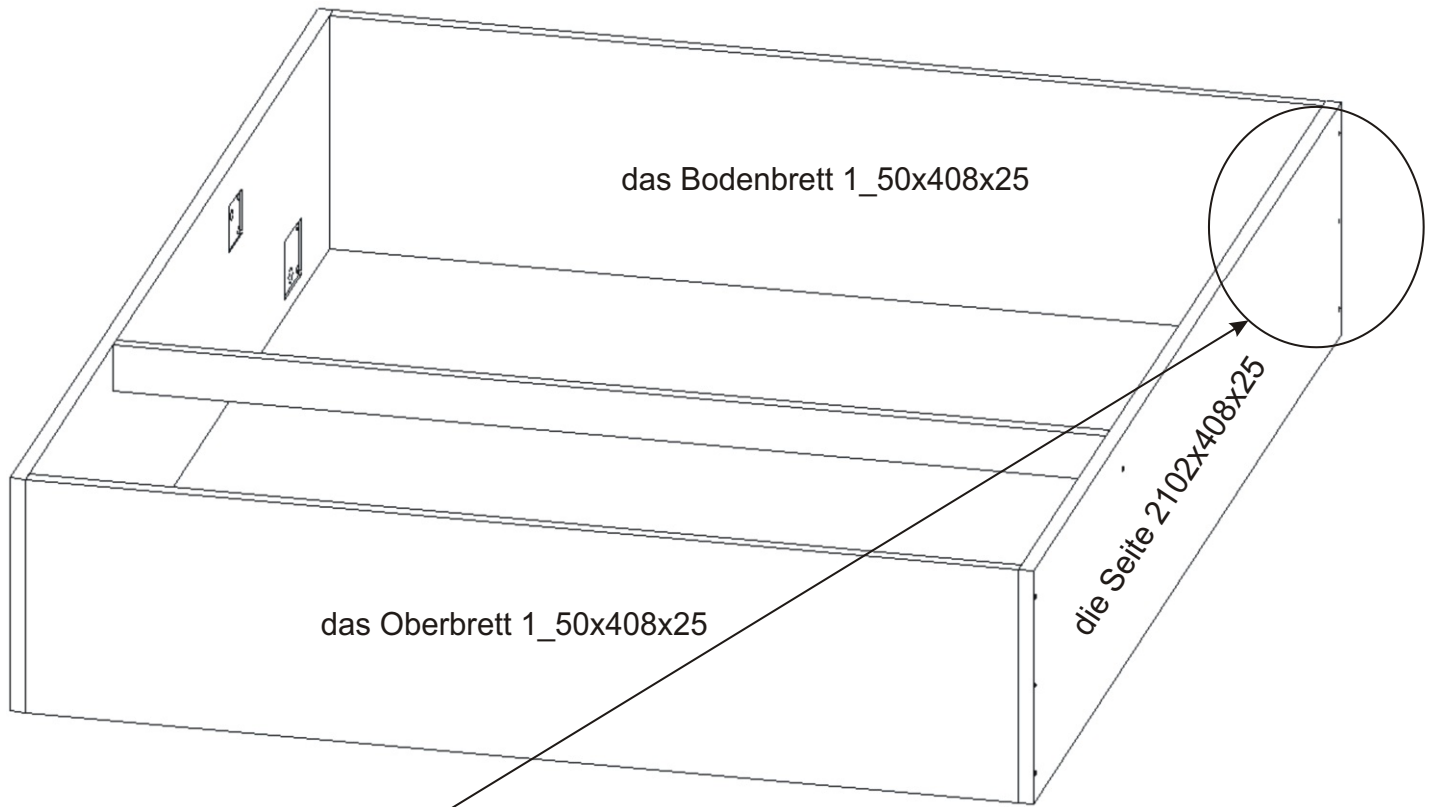
6.



die furnierte Vorderkante

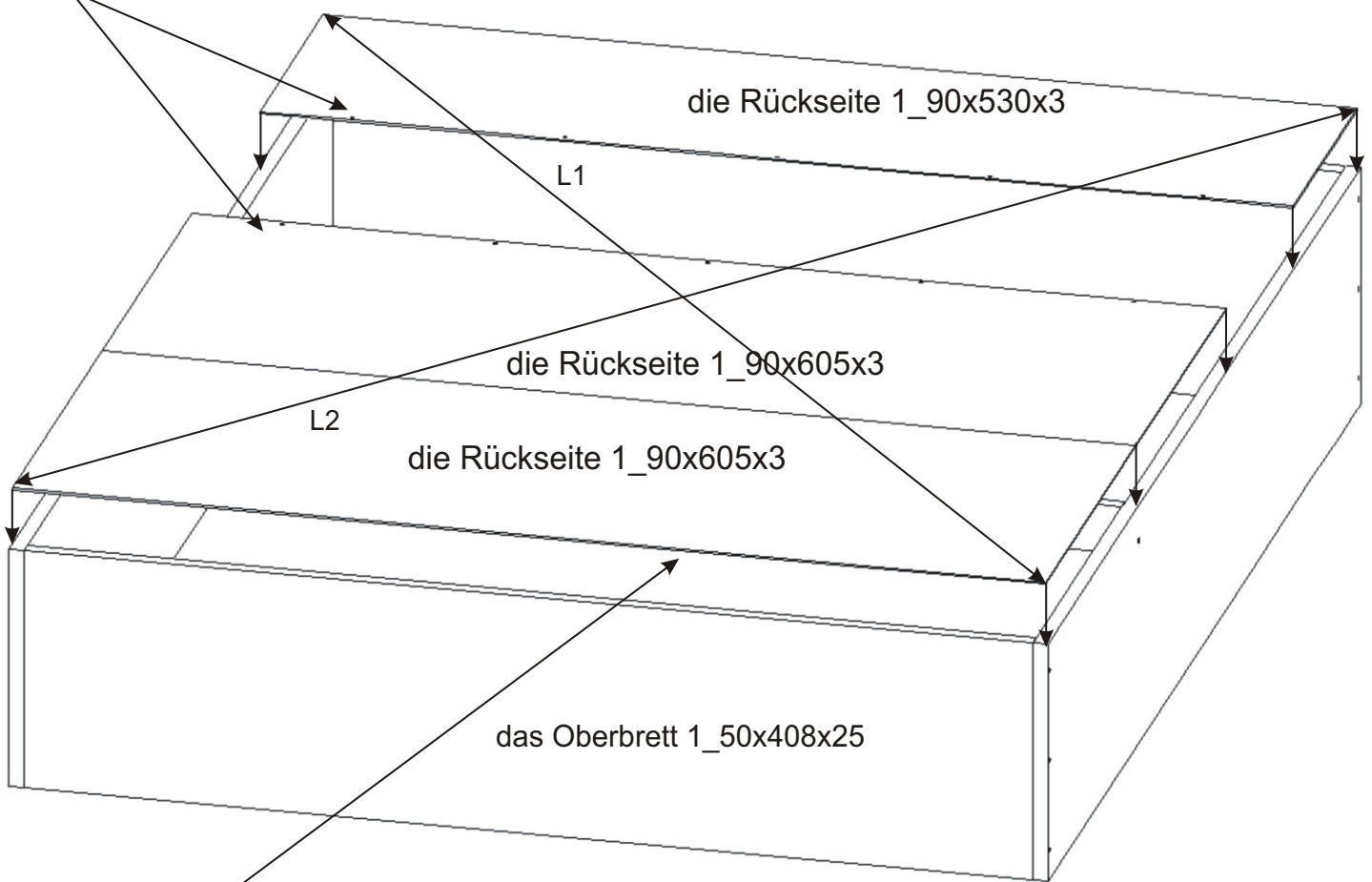


Z.

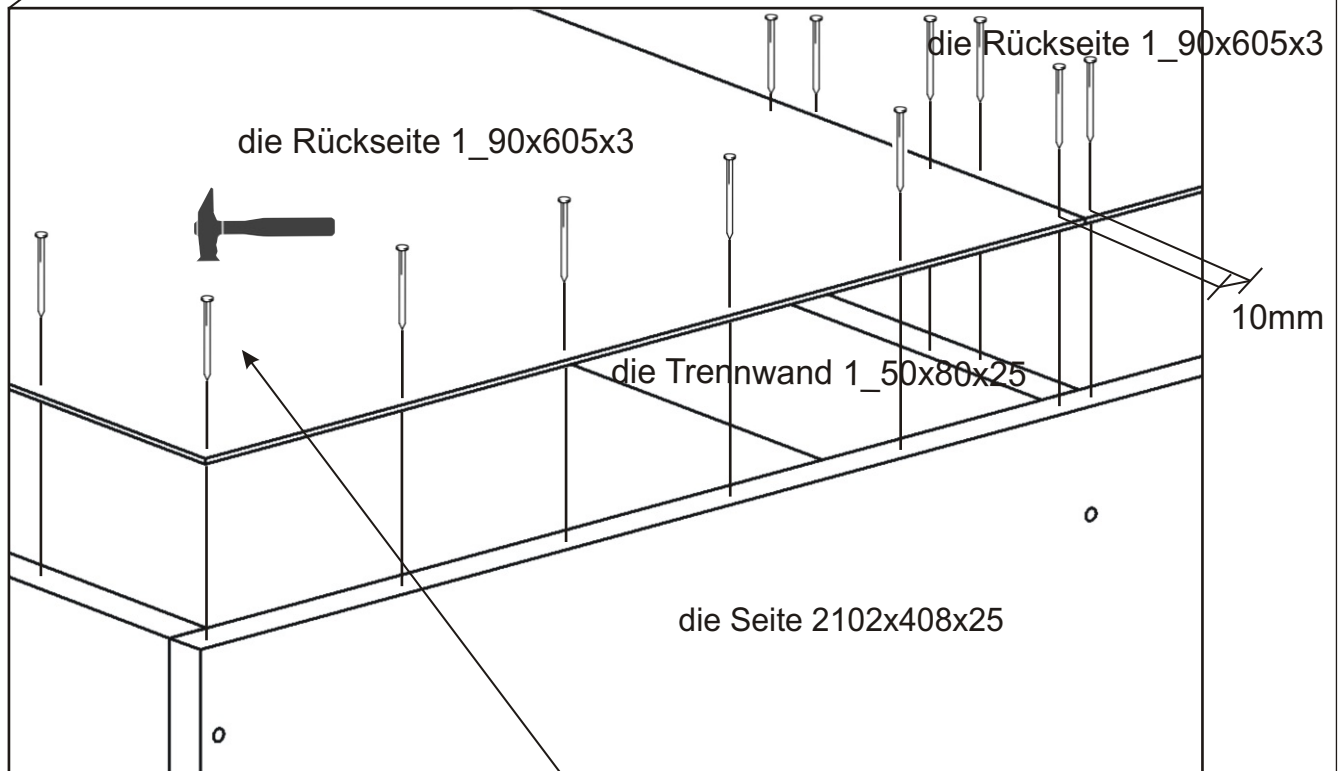


8. *Der Teil der Rückseite des Schrankes mit vorgebohrten Löchern zur Befestigung der Vorderseite.*

*Messen und richten Sie die Diagonalen aus, bevor Sie die Rückseite des Schrankes anbringen.*



Befestigen Sie die Rückseite mit den Nägeln an dem Körper.

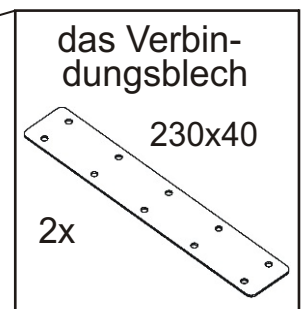
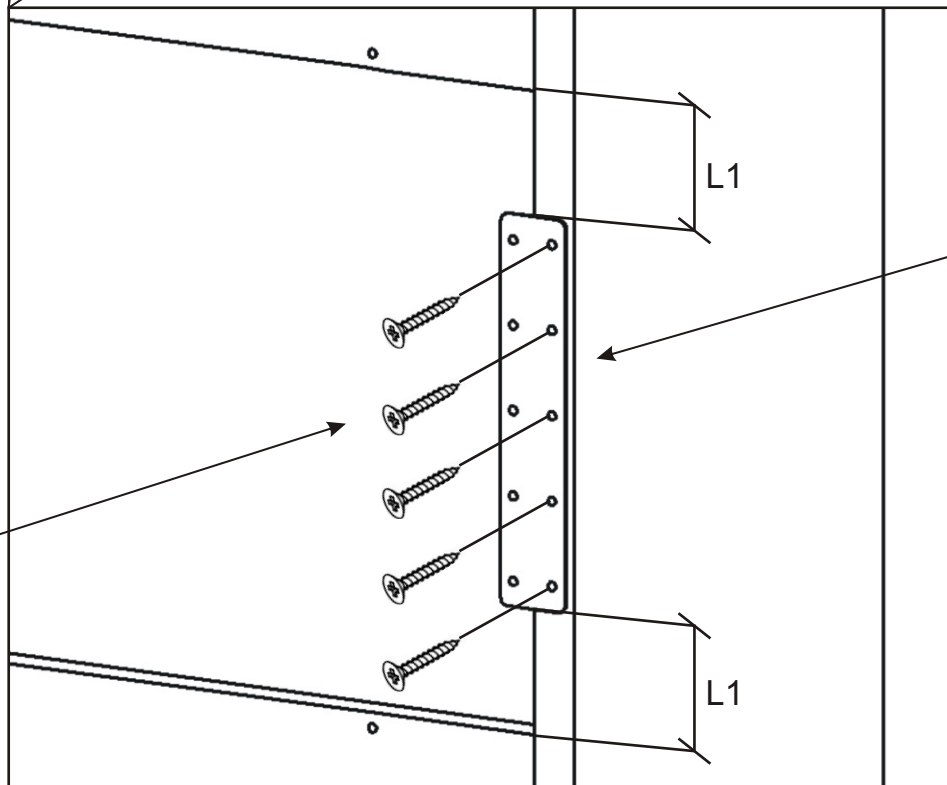
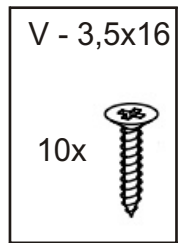
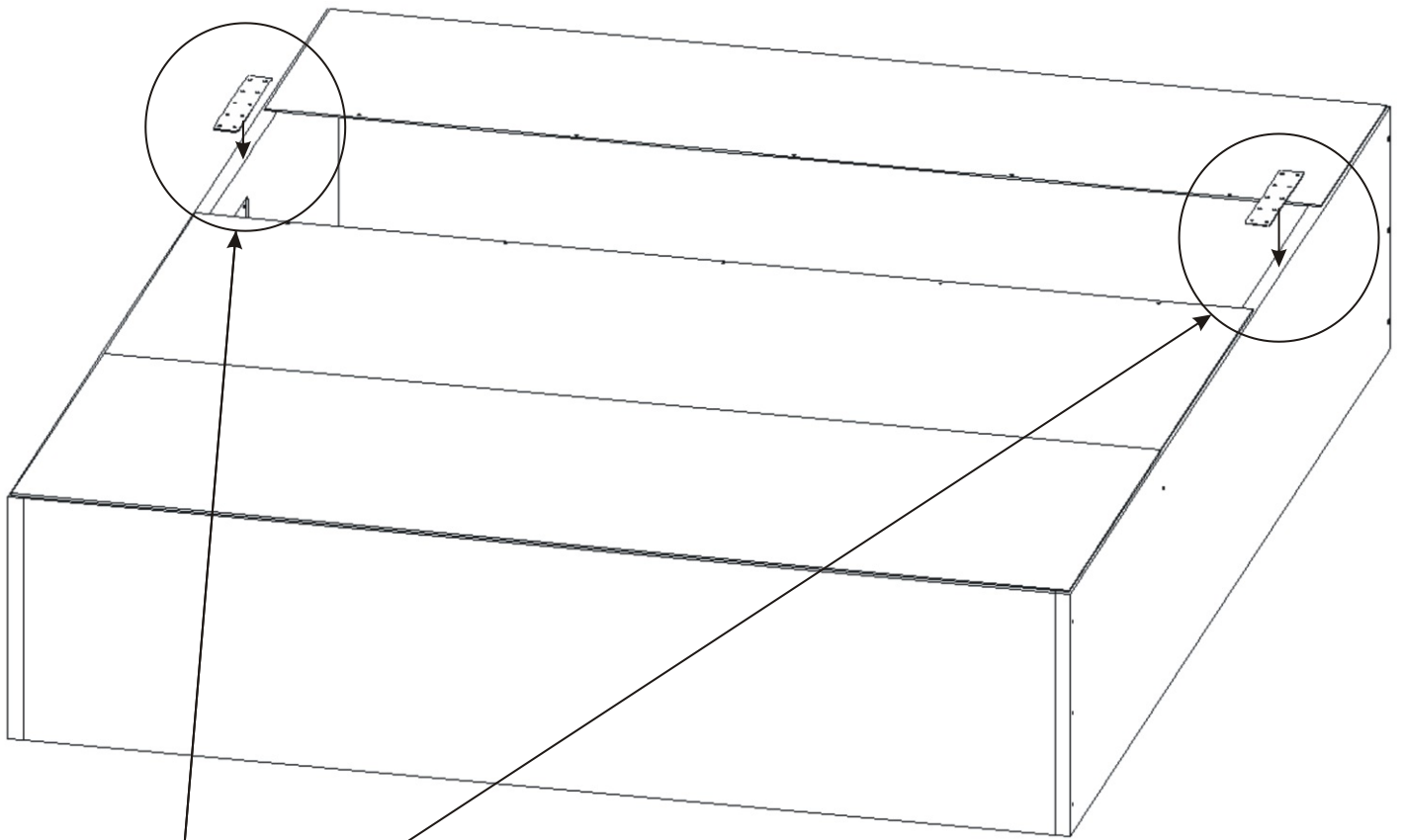


der Nagel

80x



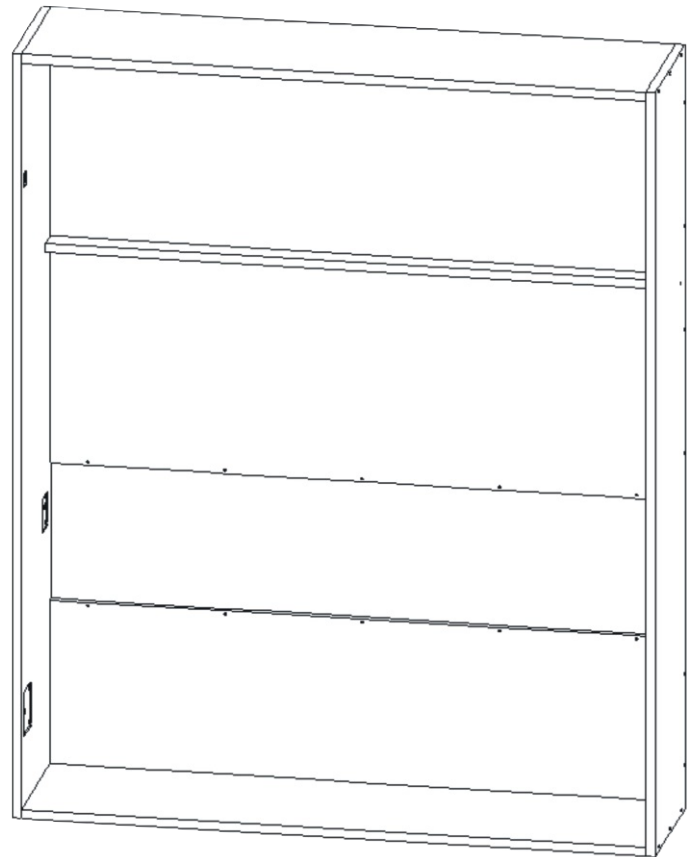
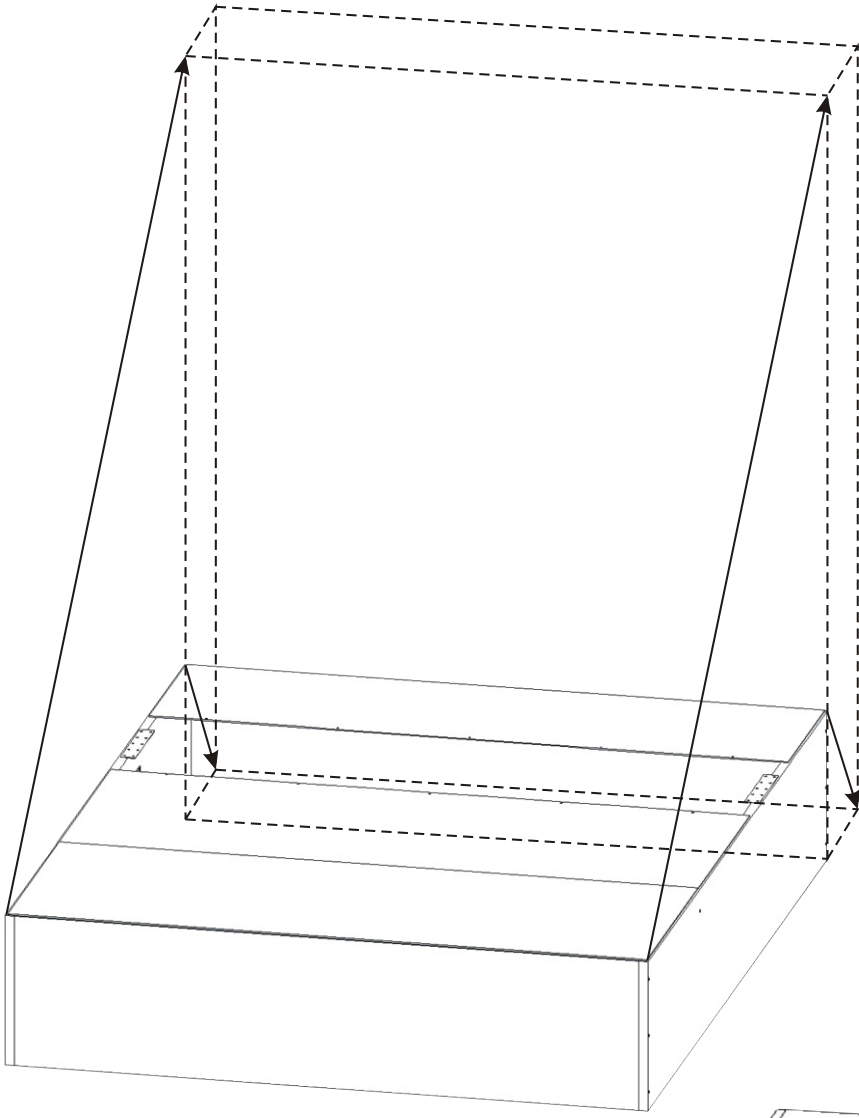
9.



$L1 = L2$

10.

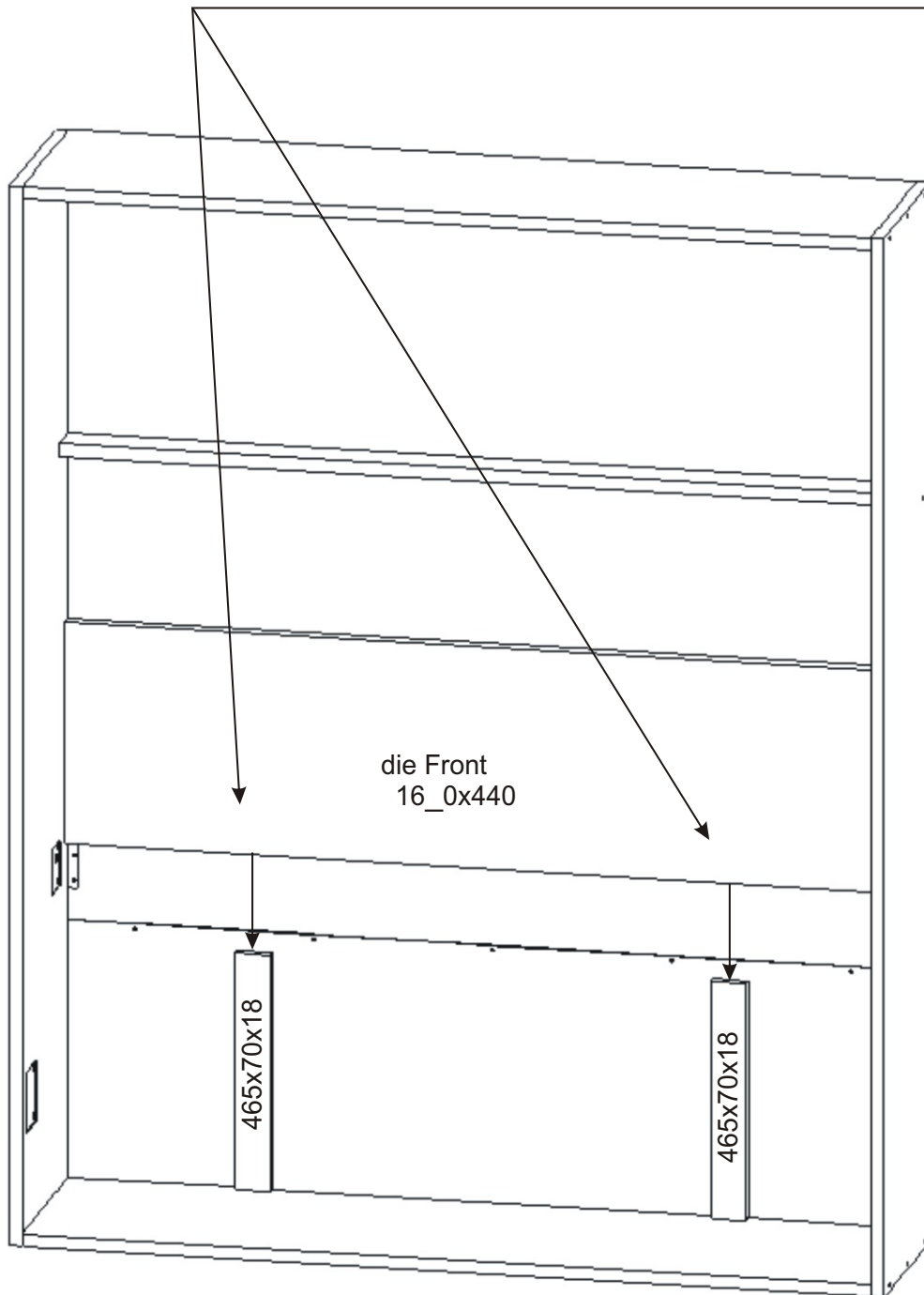
Heben Sie den Körper des Bettes mit einem Kollegen an.



11.

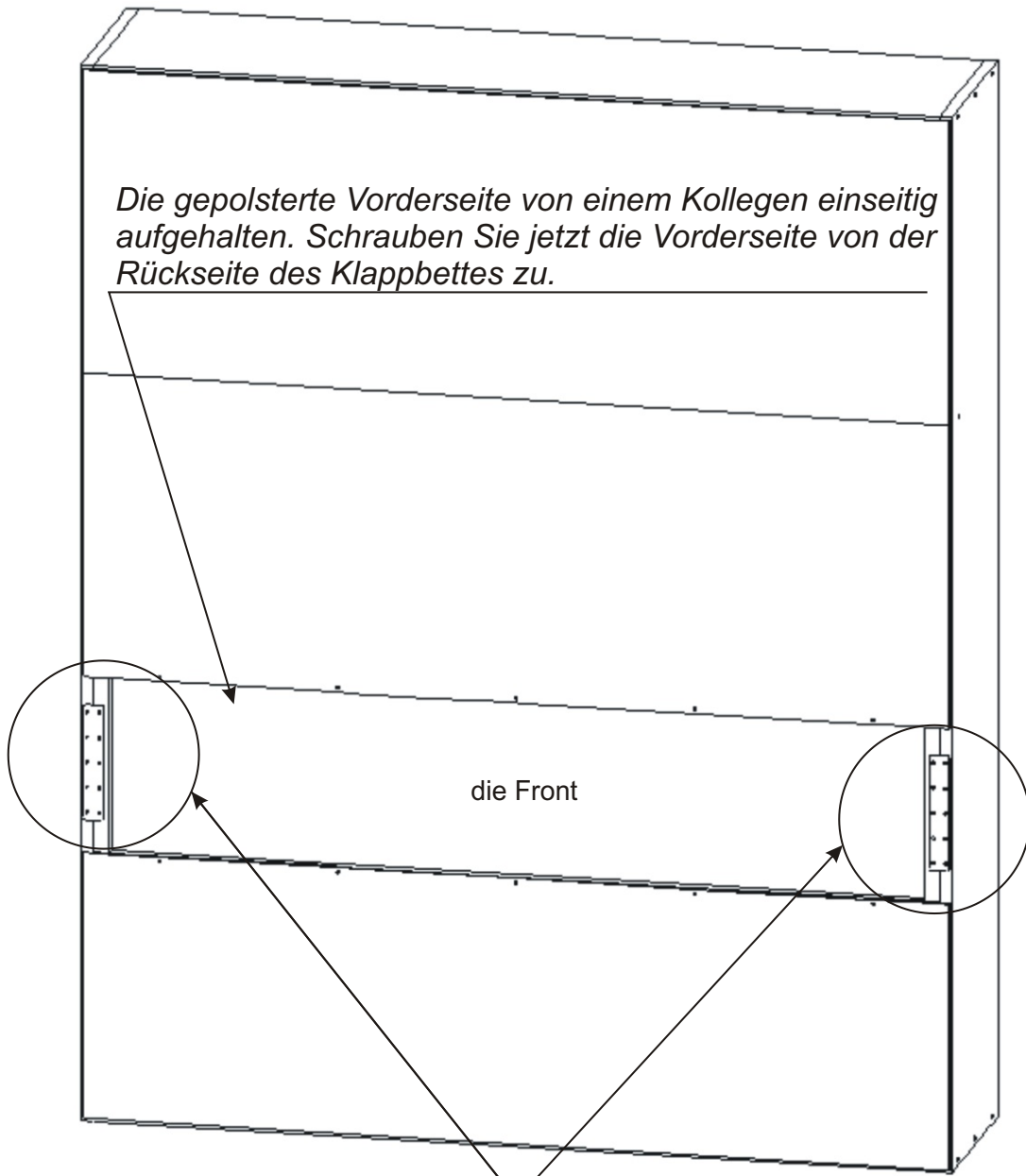
1. Sitzen Sie das zwei Hilfsbretter ein, um die Vorderseite zu befestigen.

2. Legen Sie des gepolsterte Vorderteil auf die Trägerbretter, und ein Kollege hält den Vorderteil fest.

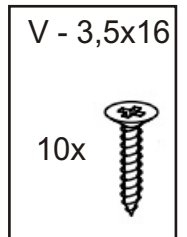
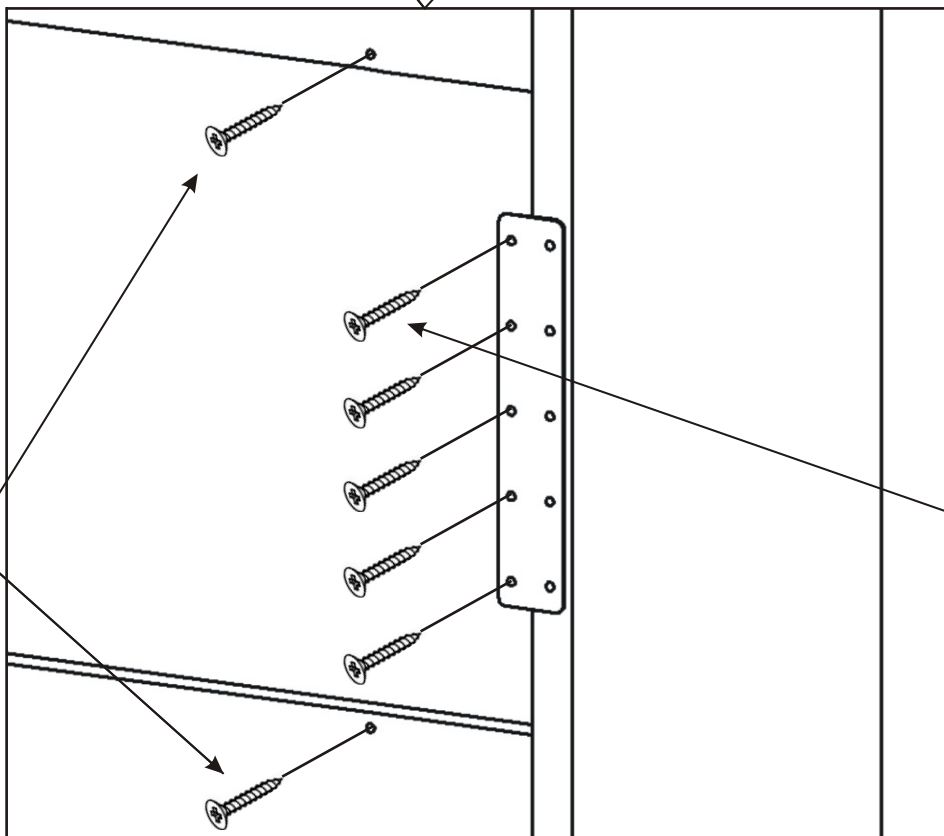
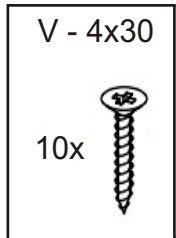


12.

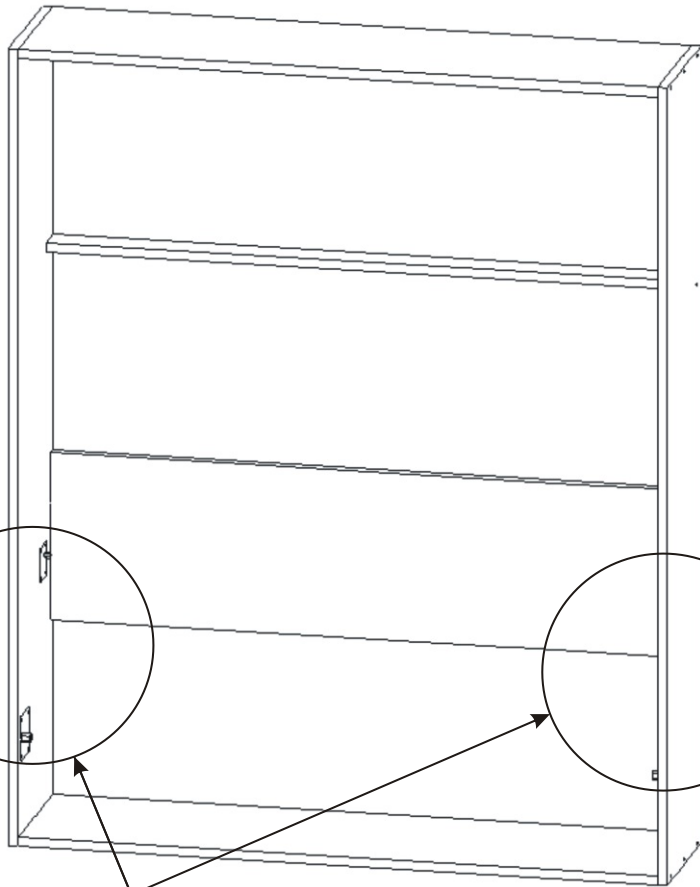
Die gepolsterte Vorderseite von einem Kollegen einseitig aufgehoben. Schrauben Sie jetzt die Vorderseite von der Rückseite des Klappbettes zu.



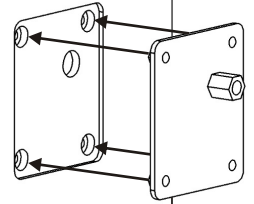
die Front



13.

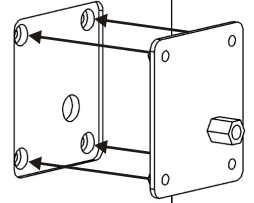


VS 120,140,160

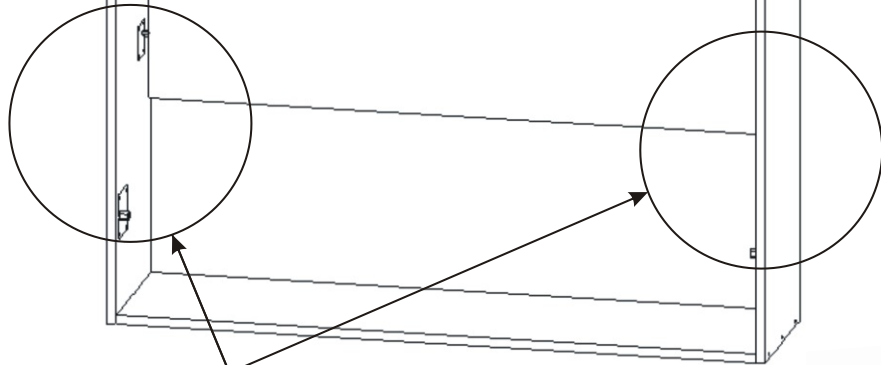


das Bodenbrett

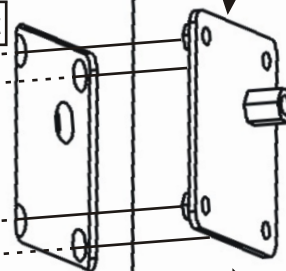
VS 180



das Bodenbrett



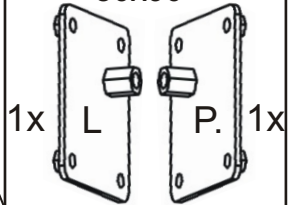
das Oberbrett



die Seite 2102x408x25

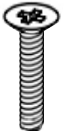
die Front

das Absatzblech 80x90



die Senkschraube M 6x25

16x

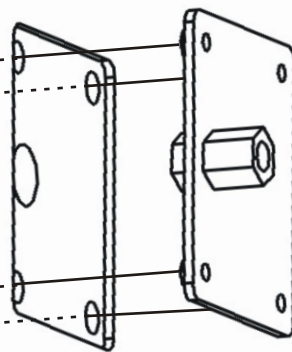
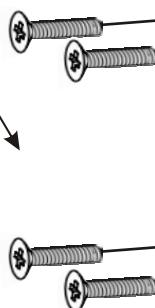


die Schraubenabdeckung

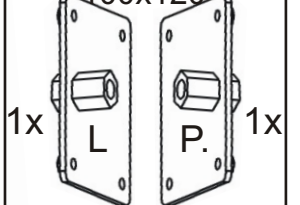
16x



die furnierte Vorderkante



das Absatzblech 100x120

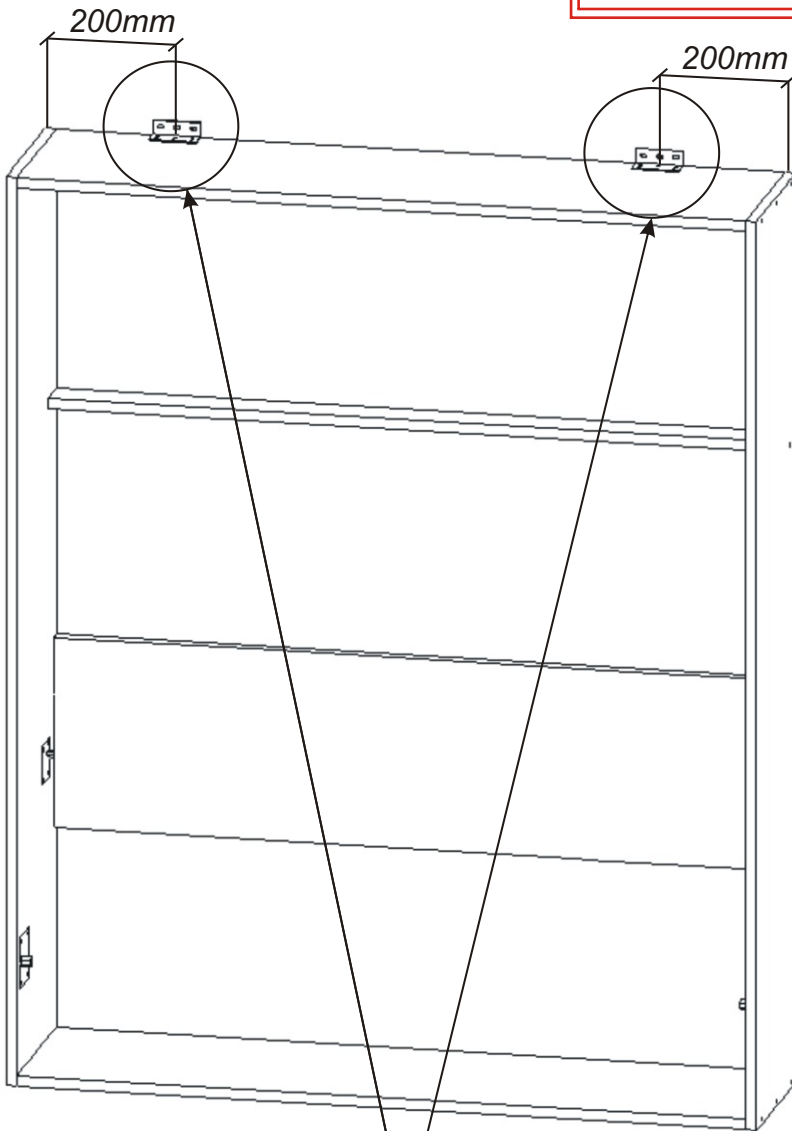


das Bodenbrett

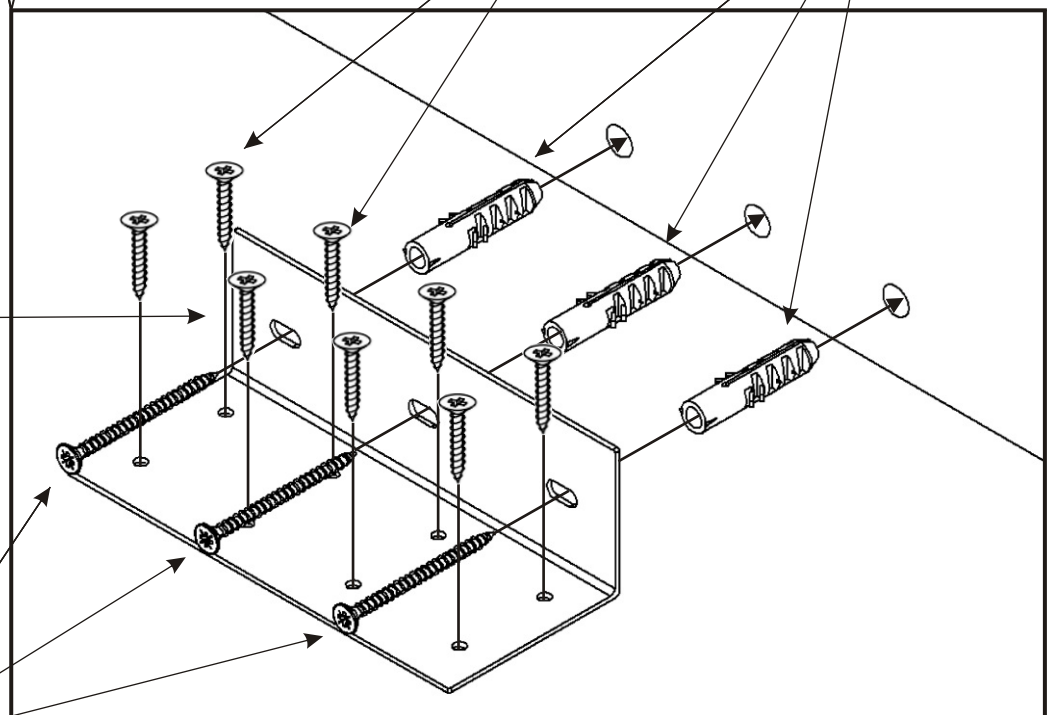
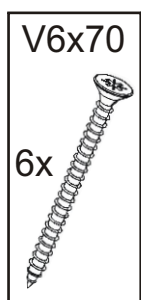
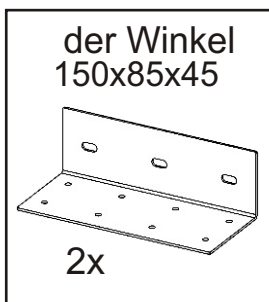
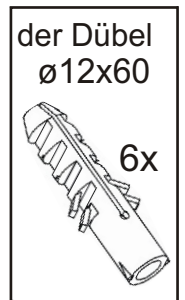
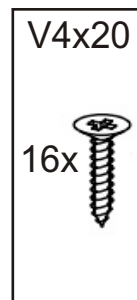


14.

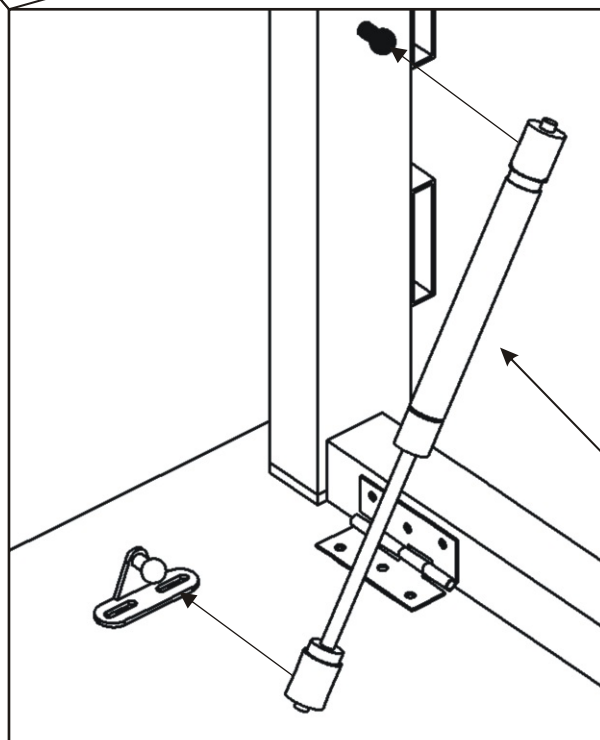
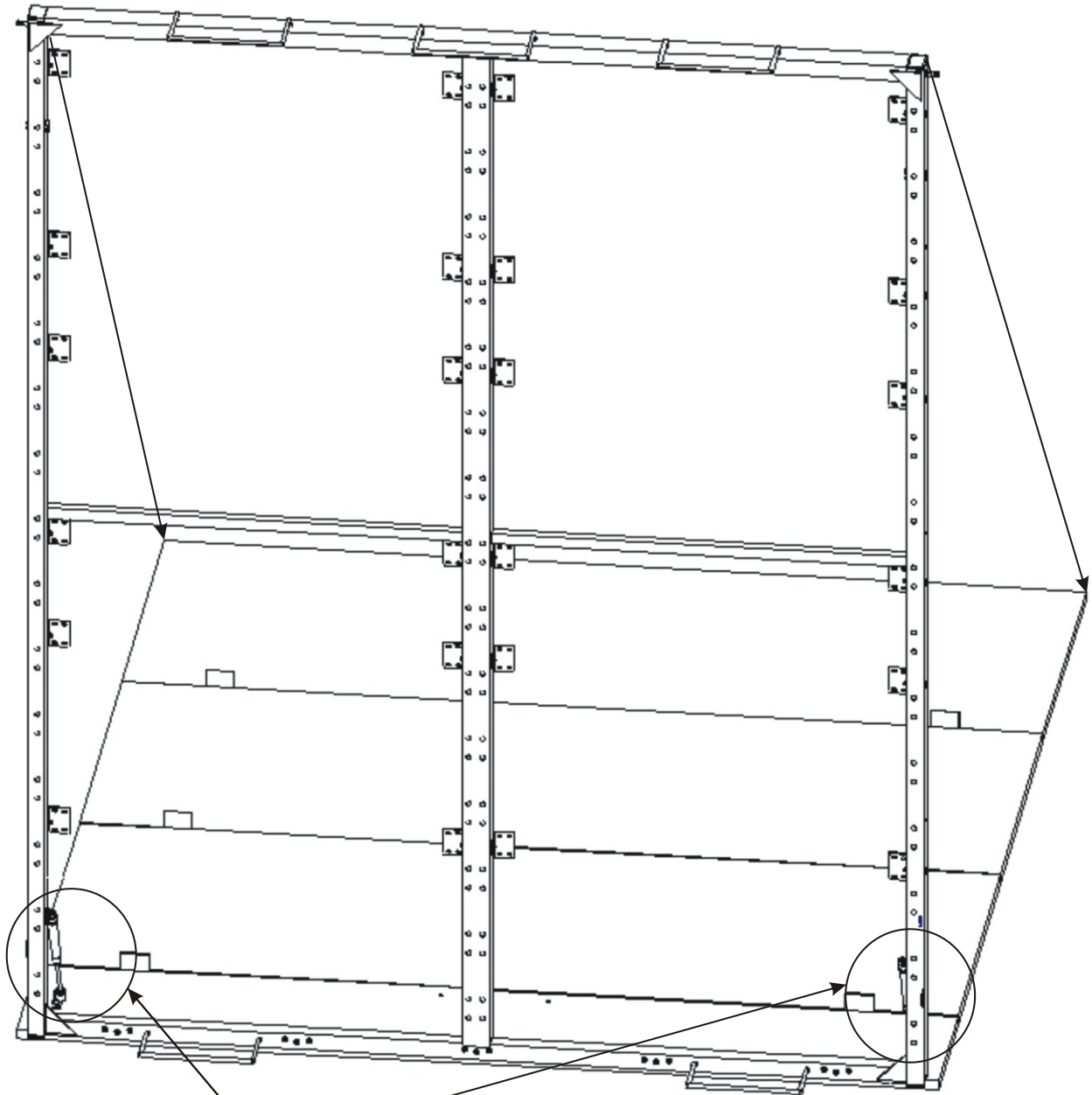
Das Klappbett muss vor der Montage des Metallrosts an der Wand befestigt werden. Andernfalls besteht beim Öffnen Absturz- und Verletzungsgefahr!



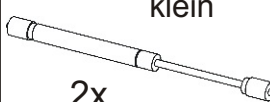
Die Anzahl und die Art der Dübel müssen je nach Wandtyp bestimmt werden.



15.9.

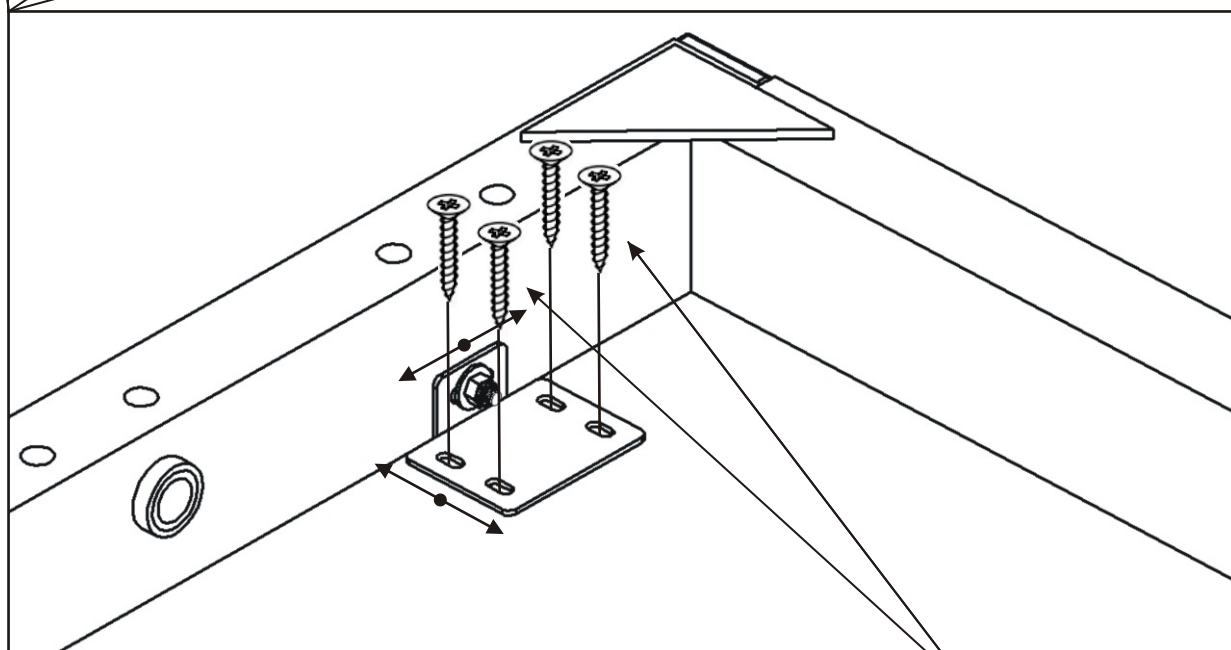
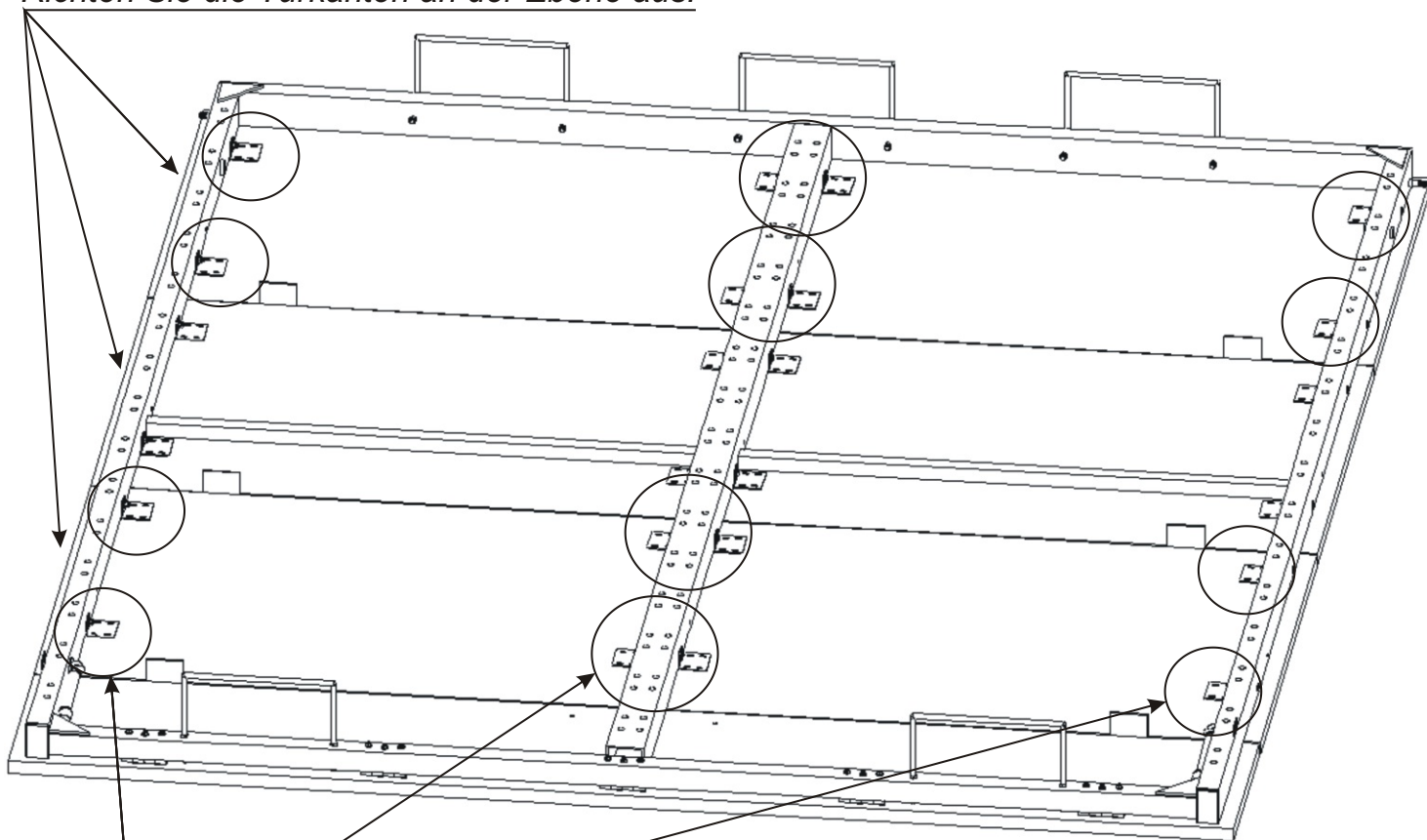


der Gaskolben  
klein  
2x



## 15.10. Andere Türen anbringen

*Richten Sie die Türkanten an der Ebene aus.*



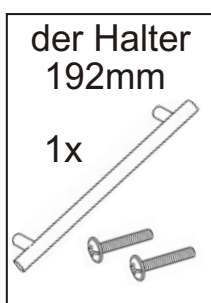
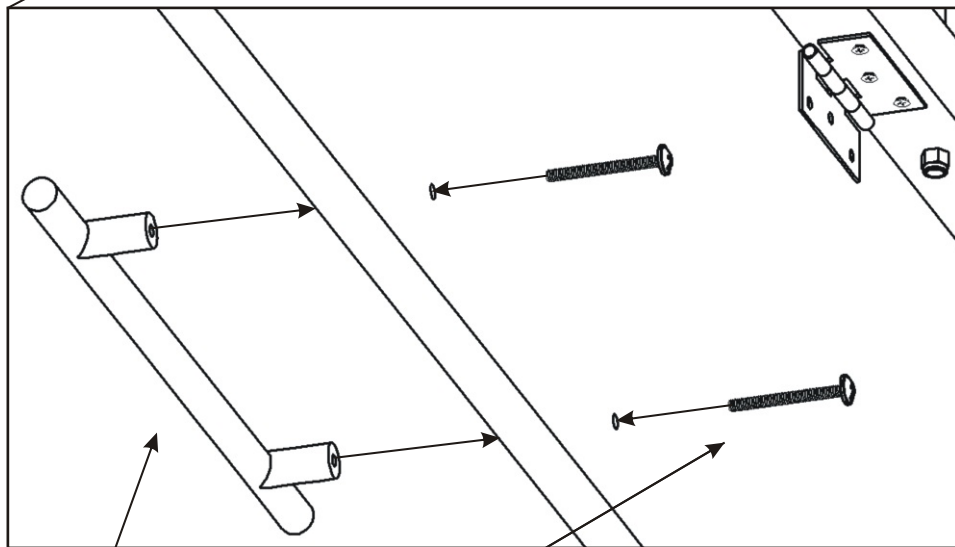
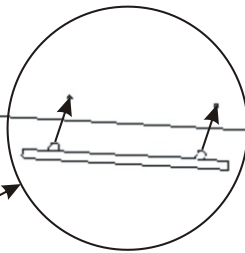
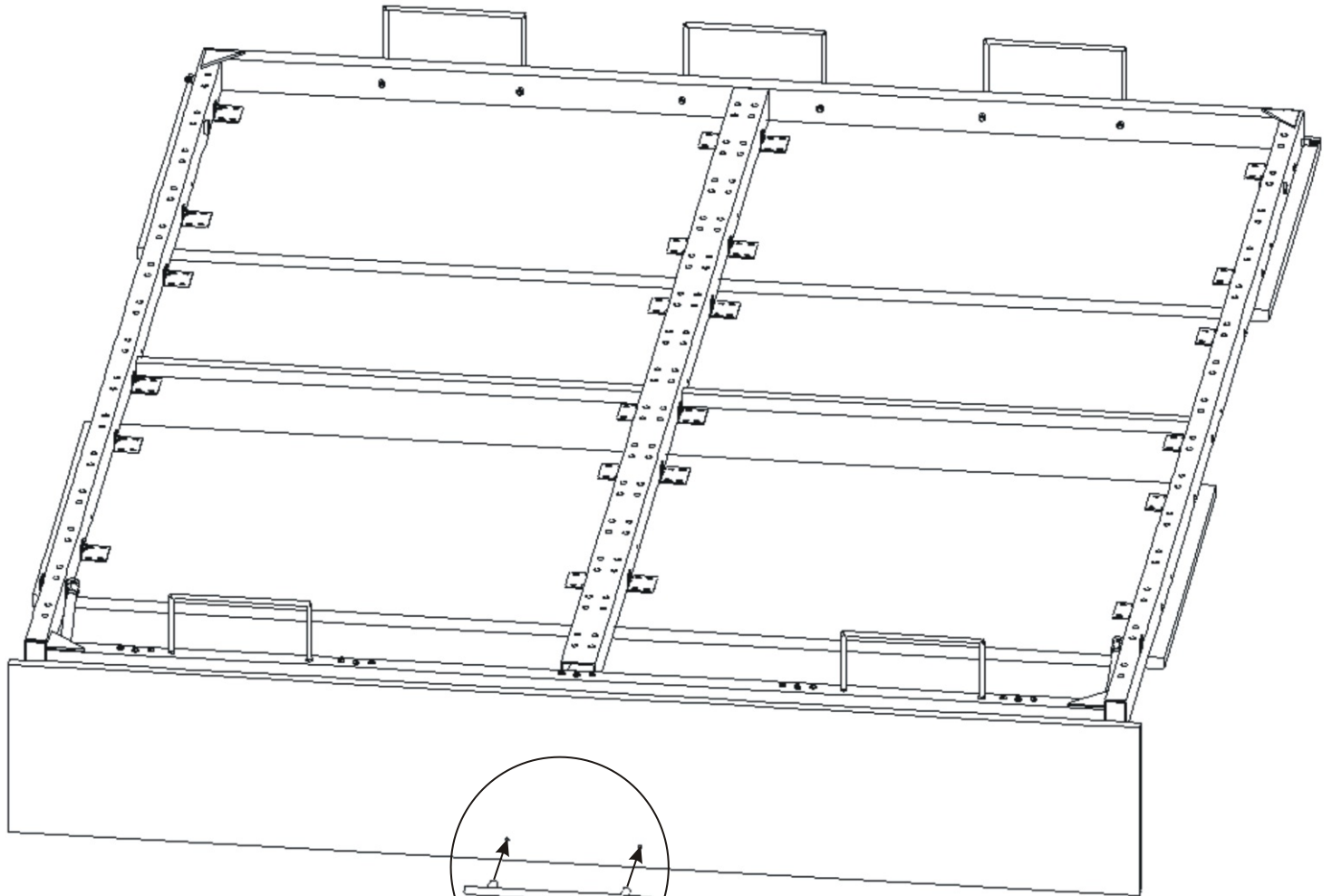
*Befestigen Sie den Bettrahmen mit den Schrauben an der Tür.  
Befestigen Sie das mittlere Türbrett nicht an.*

V4x17

64x

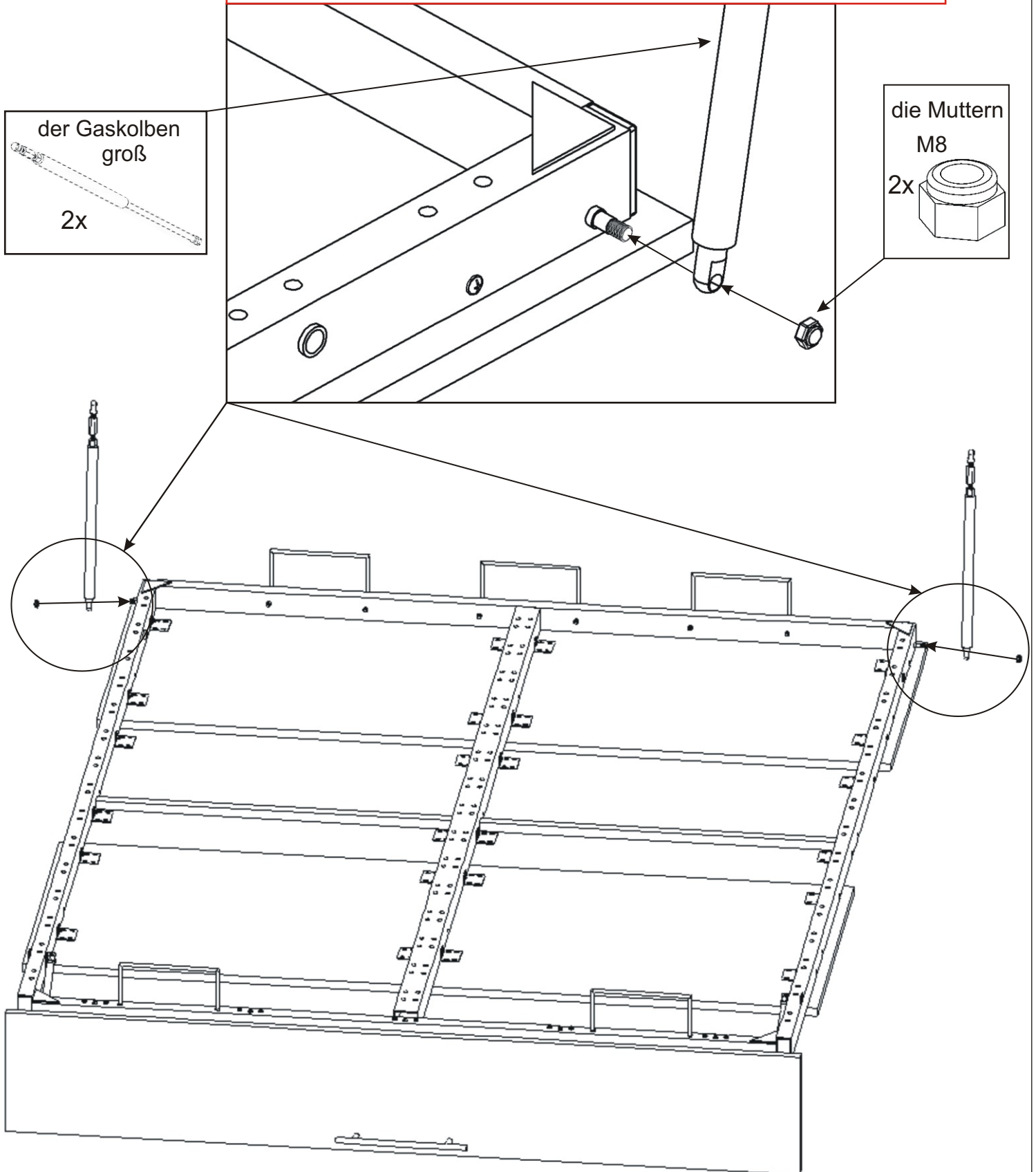
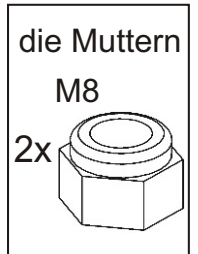
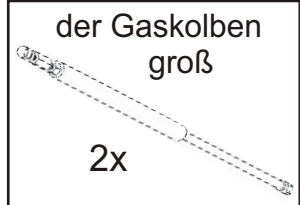


15.11.



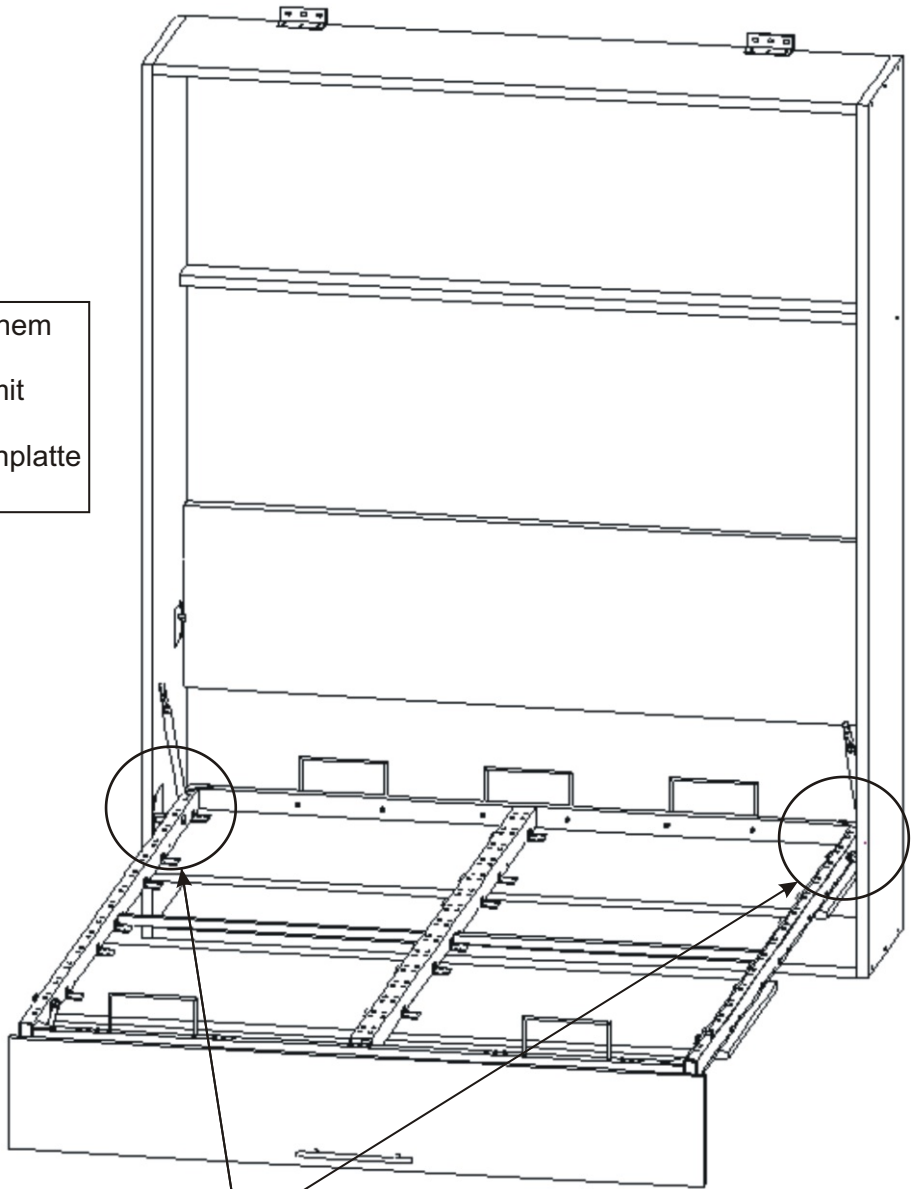
## 15.12. Anbringen eines großen Kolbens

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.

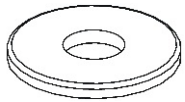


M12x70

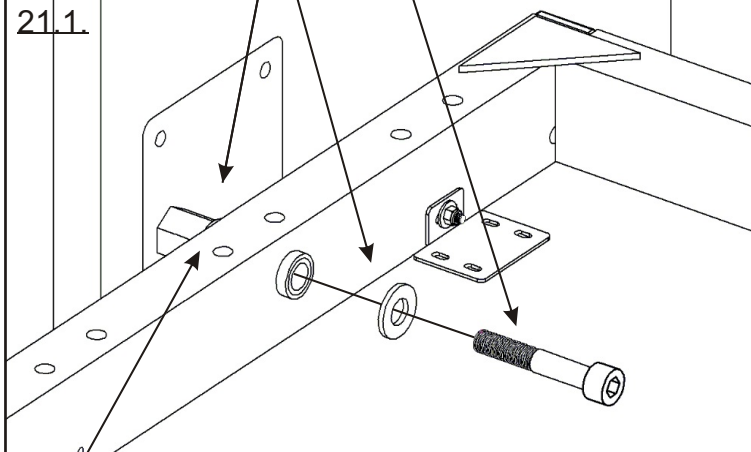
2x



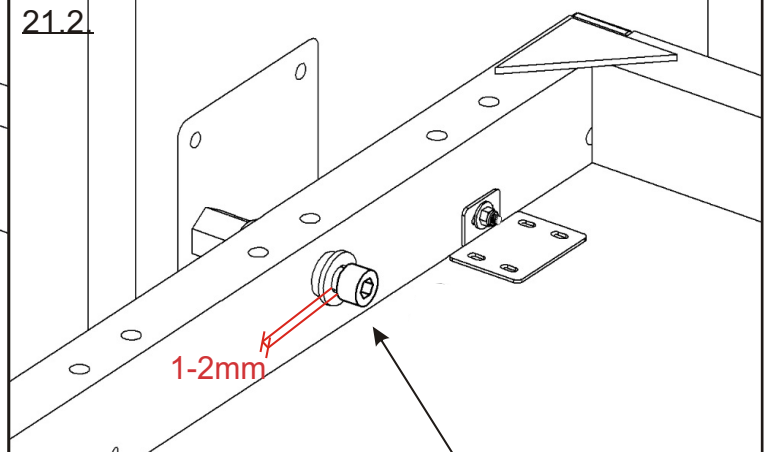
die Unterlage  
4x M13



21.1.

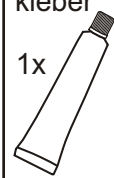


21.2.



1-2mm

Metall-  
kleber  
1x



**Geben Sie etwas Klebstoff auf die Befestigungsplatte an der Bettseite und schrauben Sie die Schraube M12x70 sofort fest. Sollte das Bett später wieder demontiert werden, lässt sich die Schraube mit etwas mehr Kraft lösen.**

**Es ist außerdem notwendig, von Zeit zu Zeit zu überprüfen, ob sich die Schraube nicht gelöst hat.**

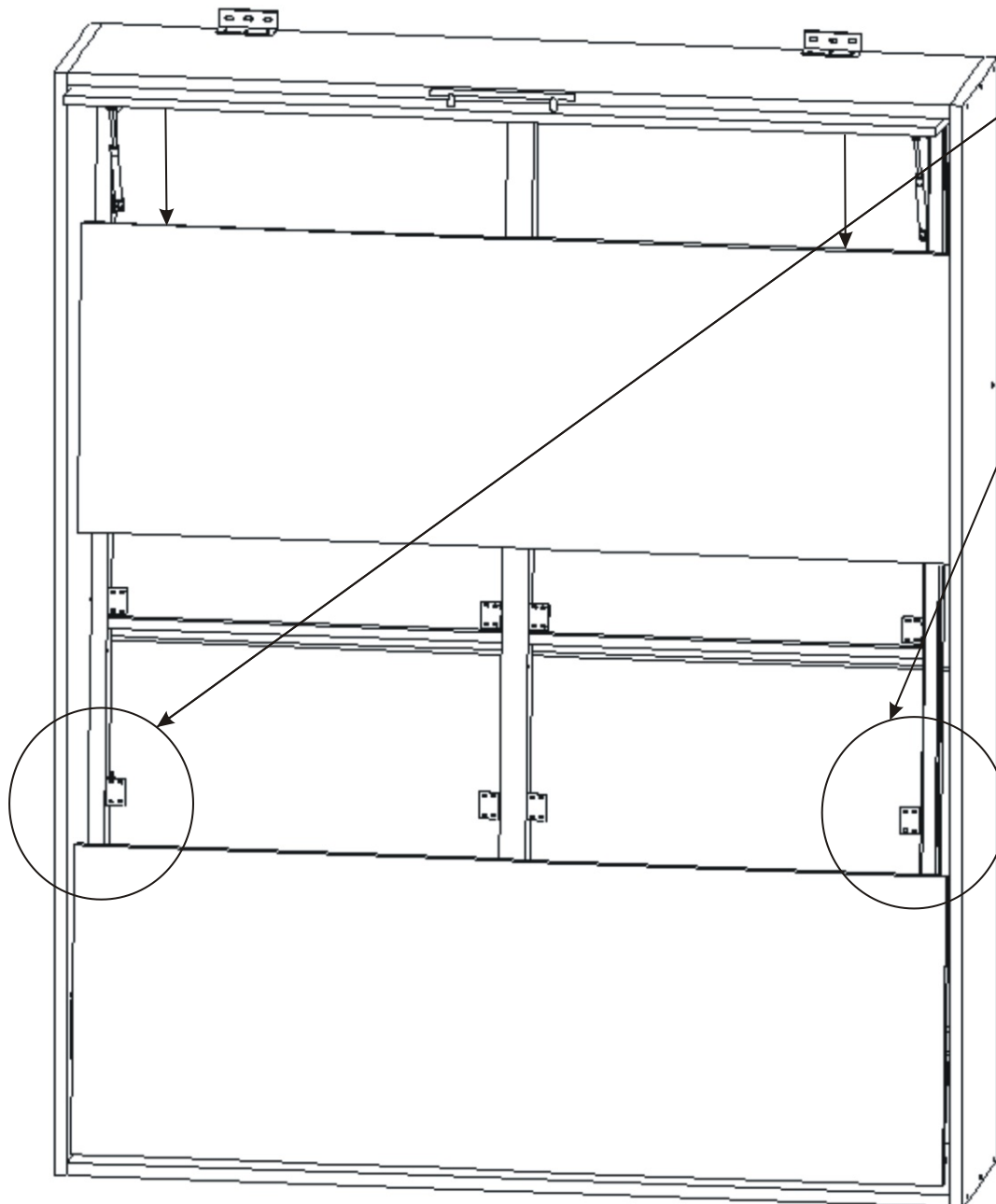
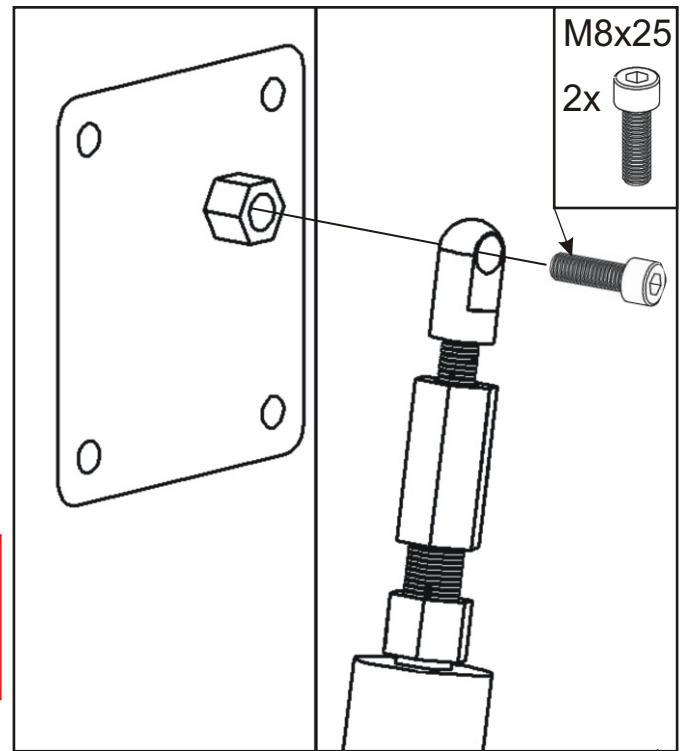
Ziehen Sie die Schraube M12 x 70 nicht vollständig fest. Lassen Sie zwischen Schraubenkopf und Unterlegscheibe ein Spiel von ca. 1-2 mm, um die notwendige Beweglichkeit zu gewährleisten. Wird die Schraube zu fest angezogen, besteht die Gefahr einer irreparablen Beschädigung des Bettrahmens!

17.

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

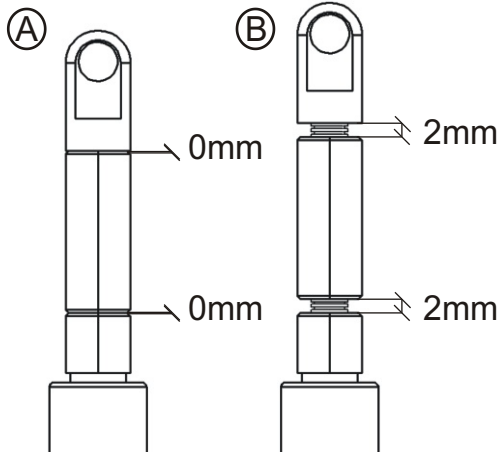
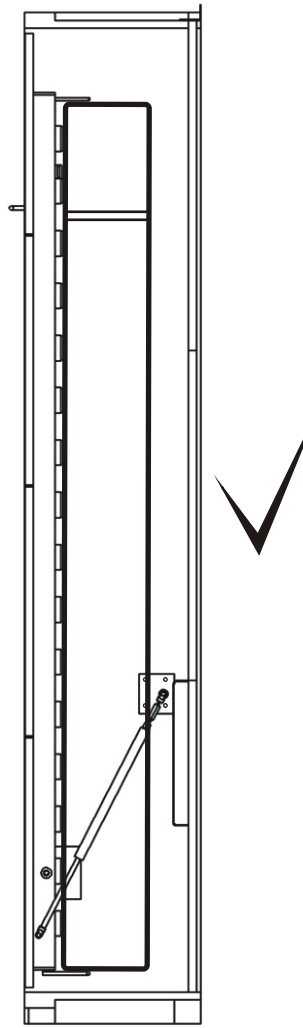
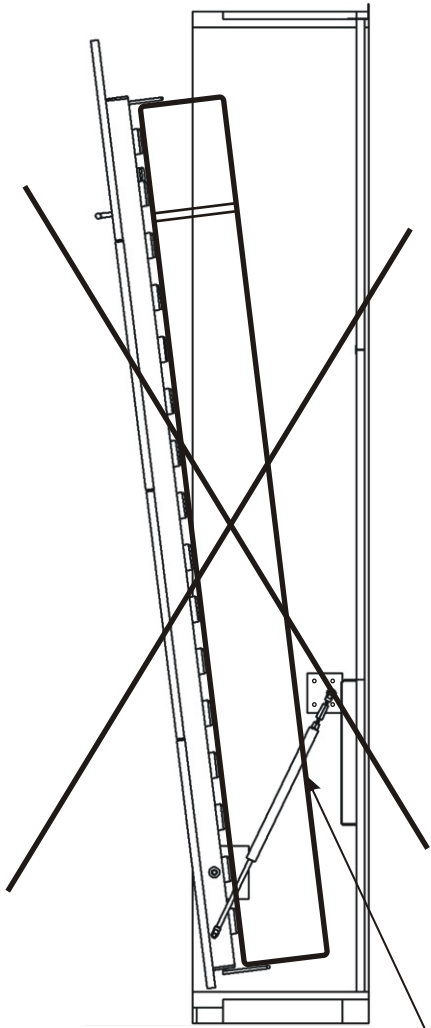
- 1) Die Türen in die horizontale Position kippen und den gesamten beweglichen Teil nach innen drücken.
- 2) Nun die Kolben lose in die oberen Bolzen einsetzen.

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.



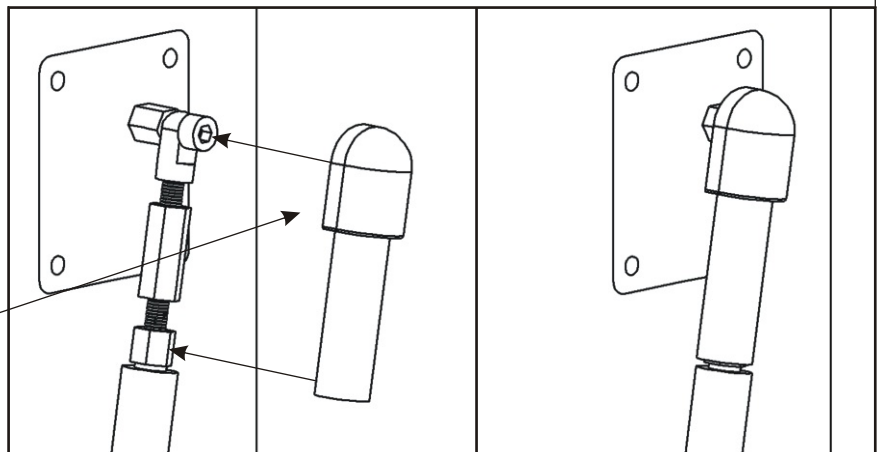
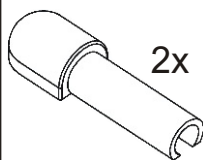
### Die Einstellung des Abstands der Kolben

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.

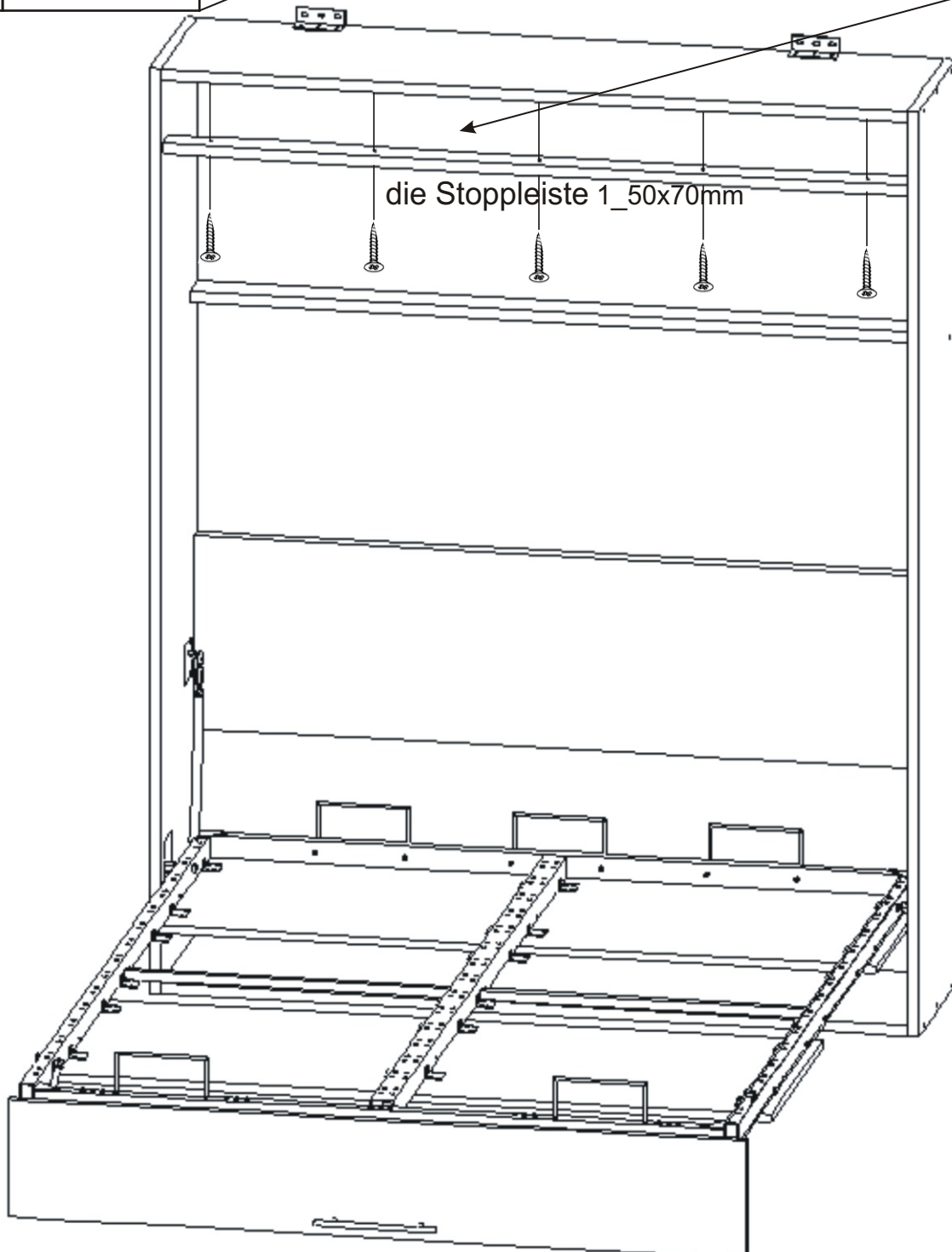
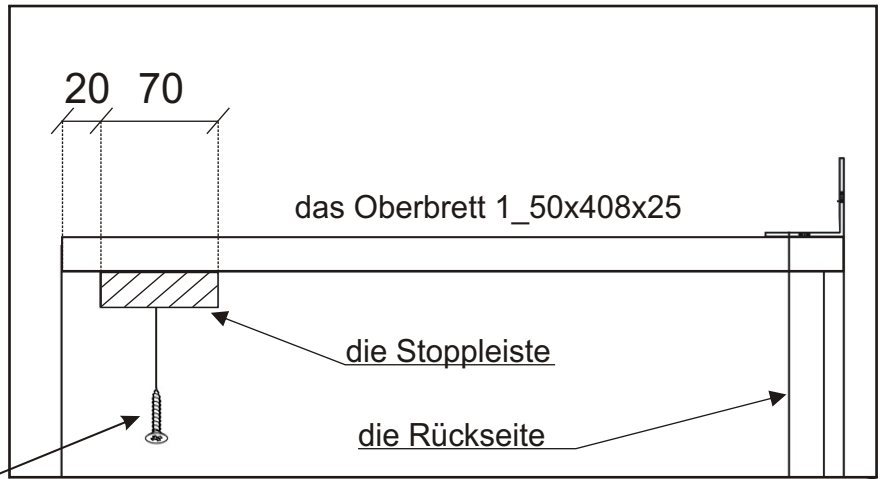
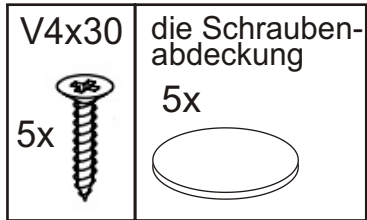
der Kolbenabdeckung



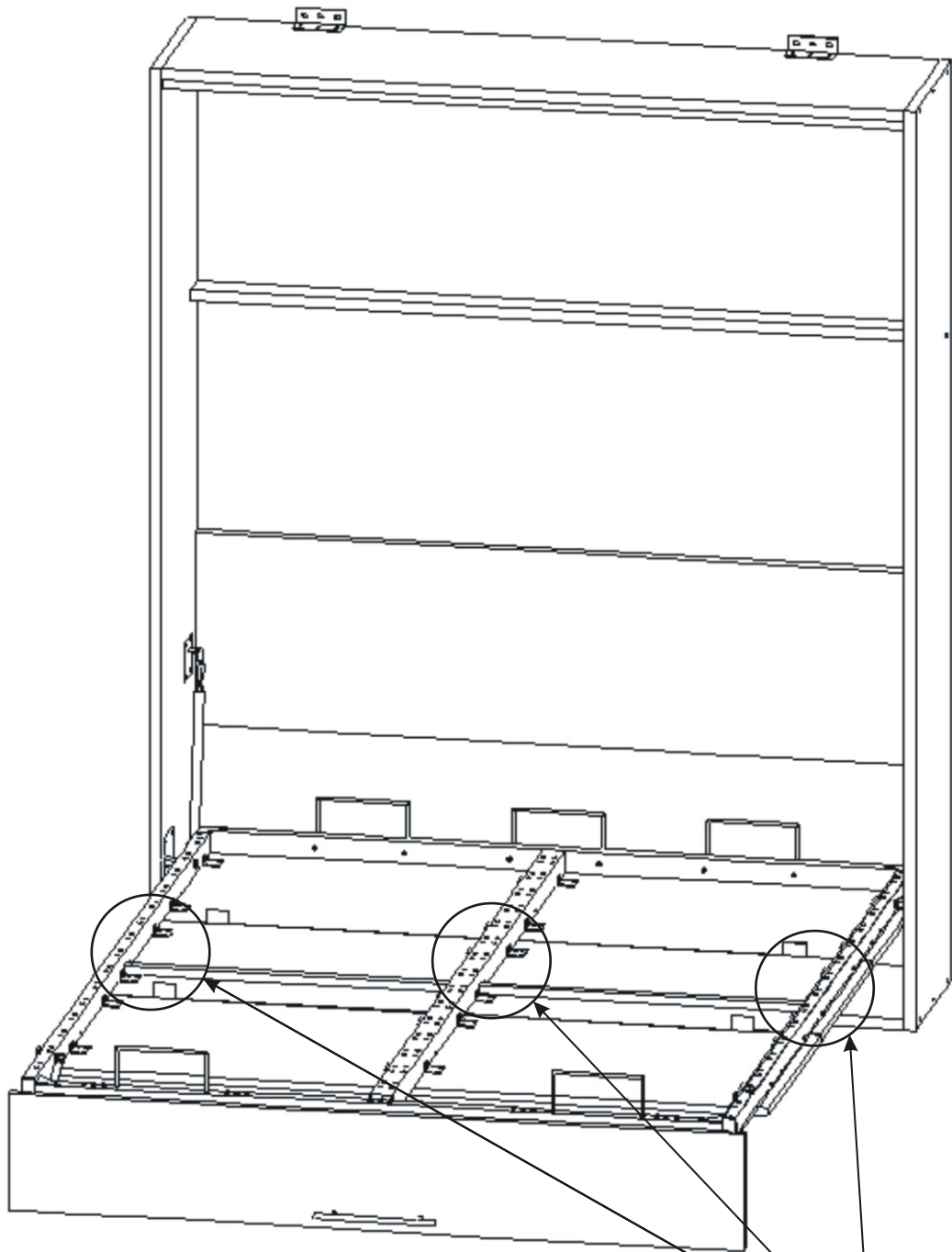
19.

Befestigen Sie die Stoppleiste 20mm von der Vorderkante.

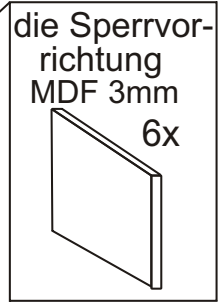
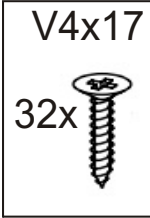
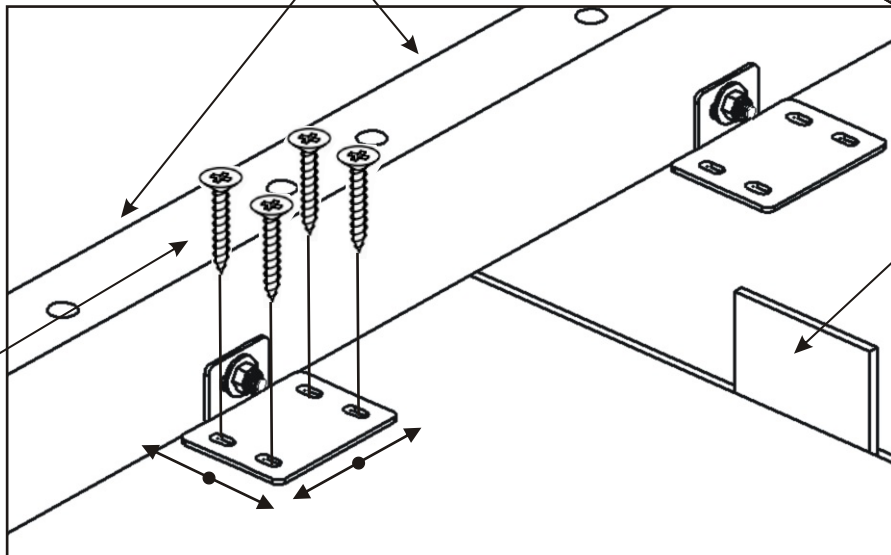
Die Stoppleiste wird erst nach dem Anbringen des Rahmens und der Kolbenn befestigt.



20.

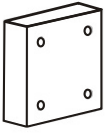


*Richten Sie die Türkanten an der Ebene aus*



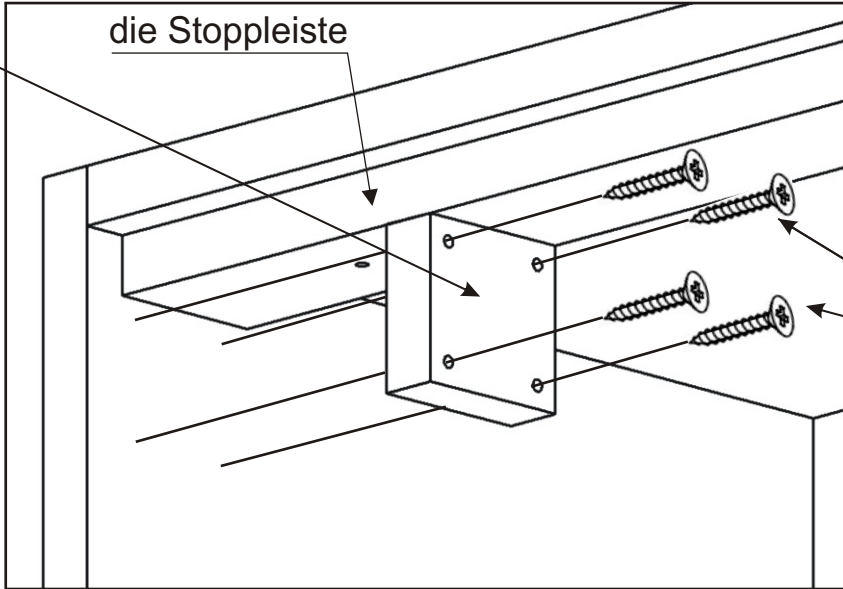
21.

der Türstopper



2x

die Stoppleiste



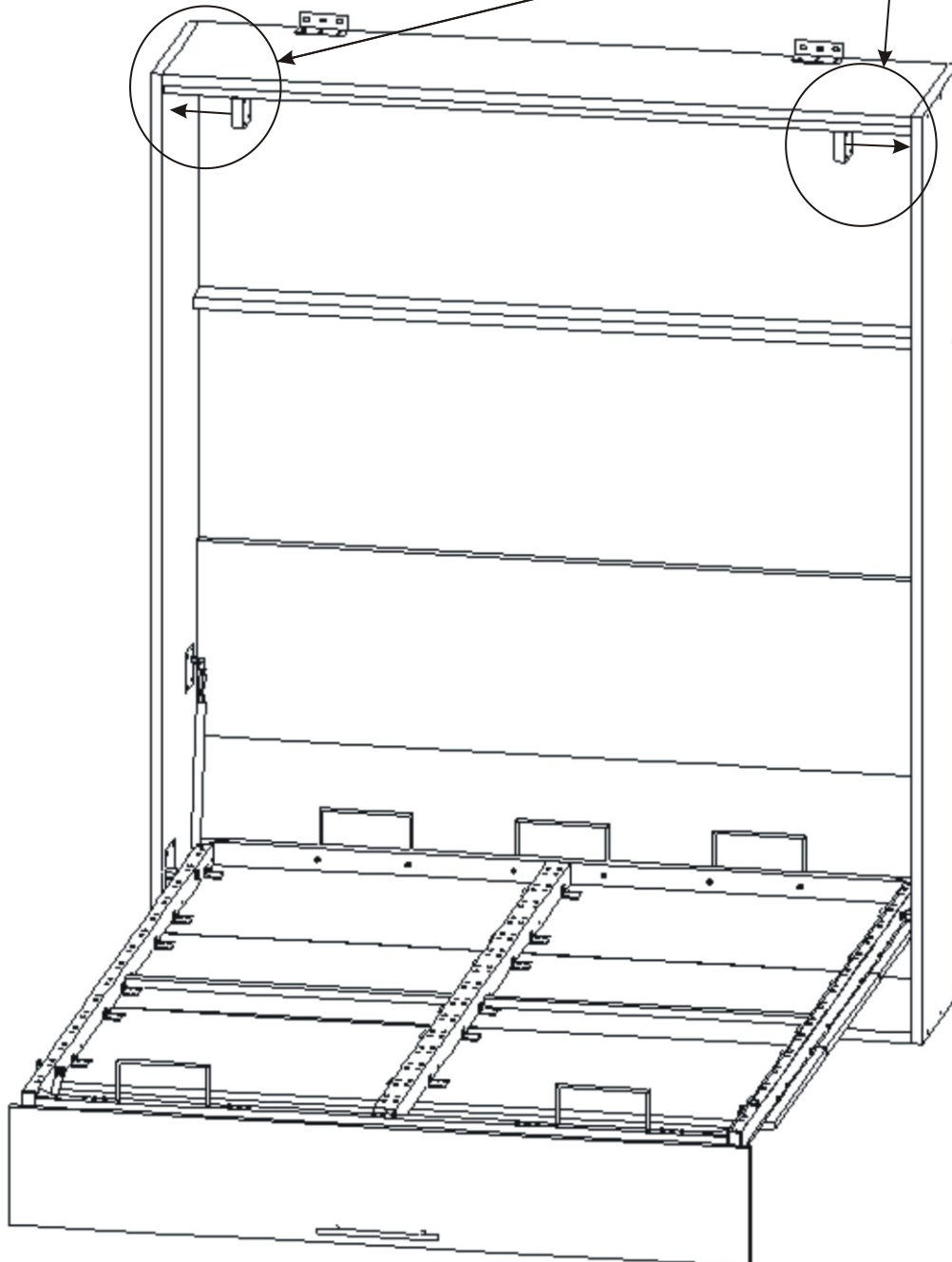
V4x35

die Schrauben-  
abdeckung

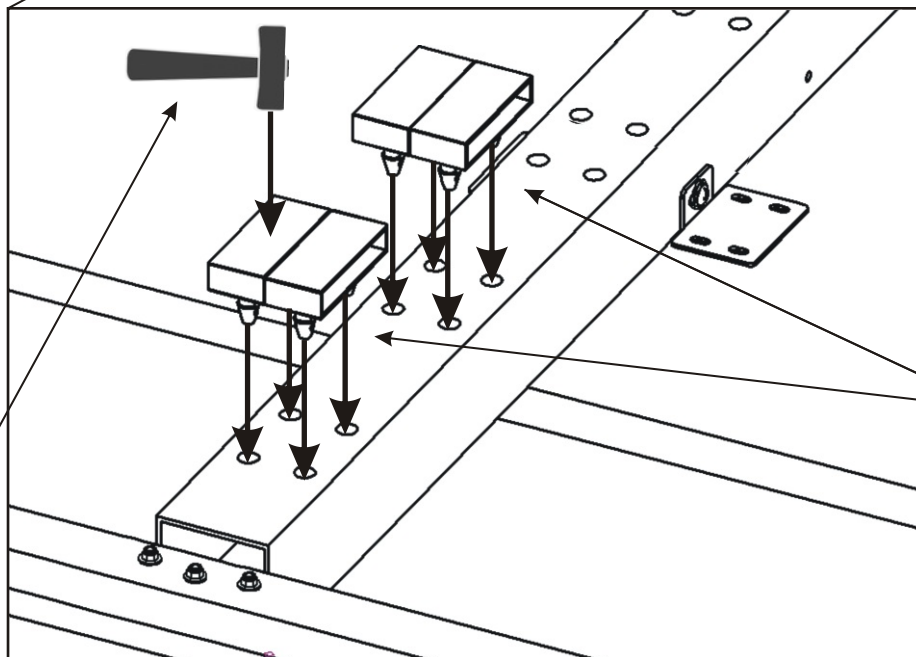
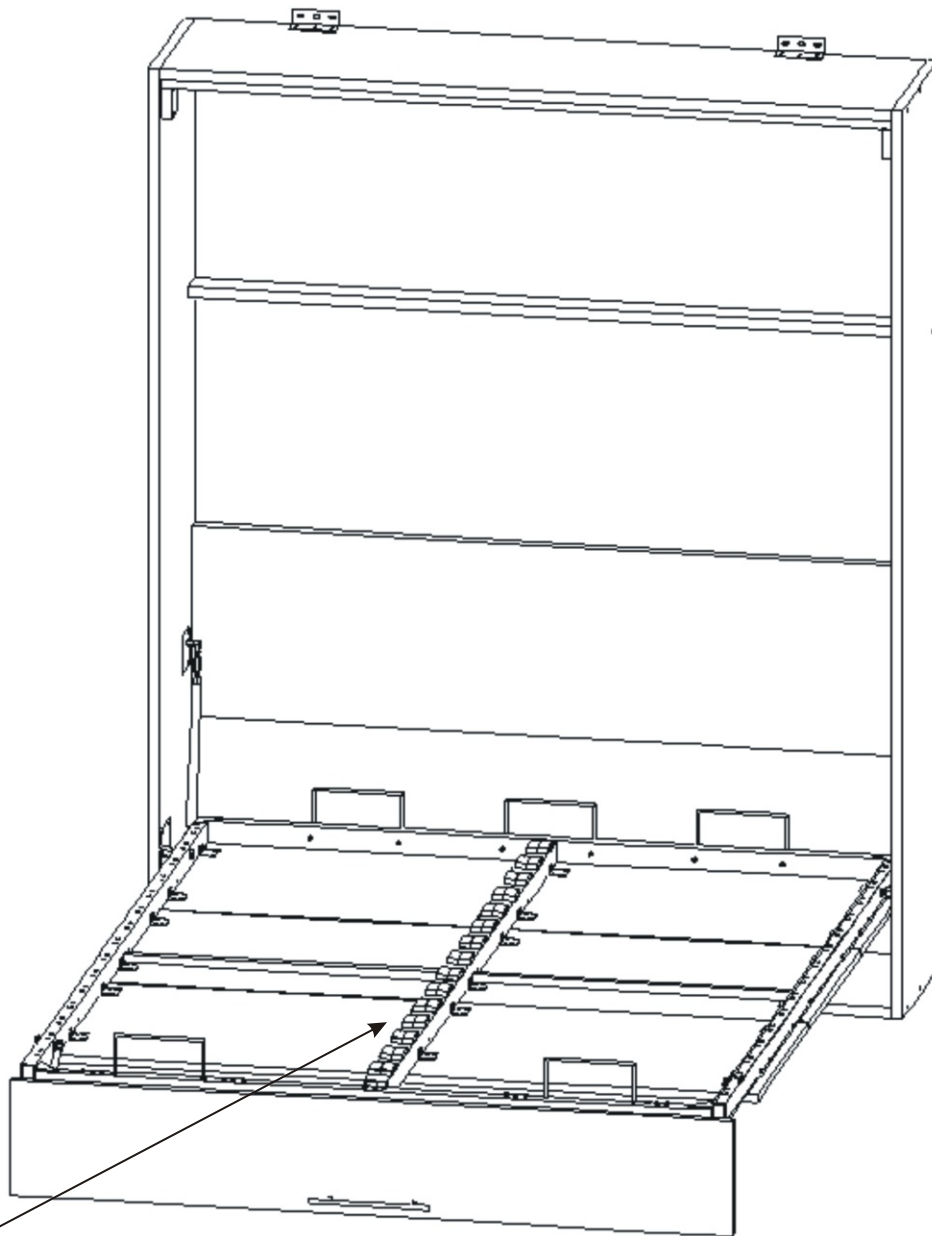
8x



8x

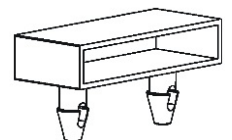


## 22. Einsatz von Lamellen



der Lamellenhalter

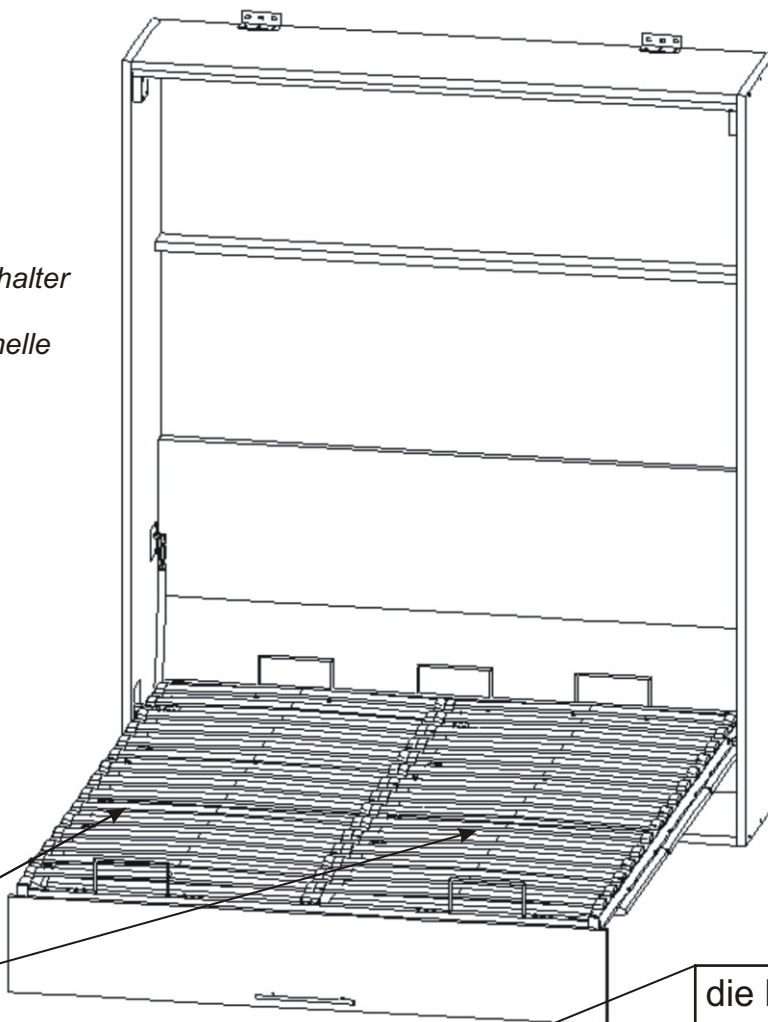
30x



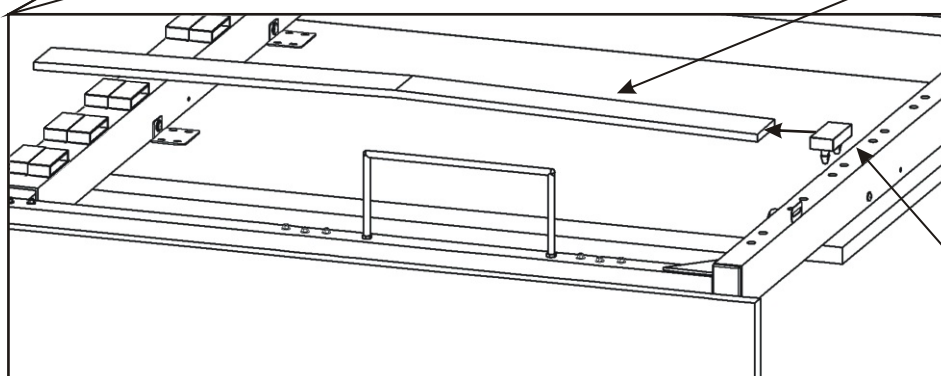
Klopfen Sie die Lamellenhalter vorsichtig ein. Verwenden Sie keinen Metallhammer, da dies zu Beschädigungen der Halter führen kann.

## 23. Einsatz von Lamellen

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

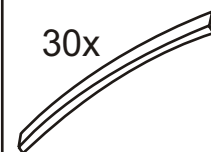


23.1.

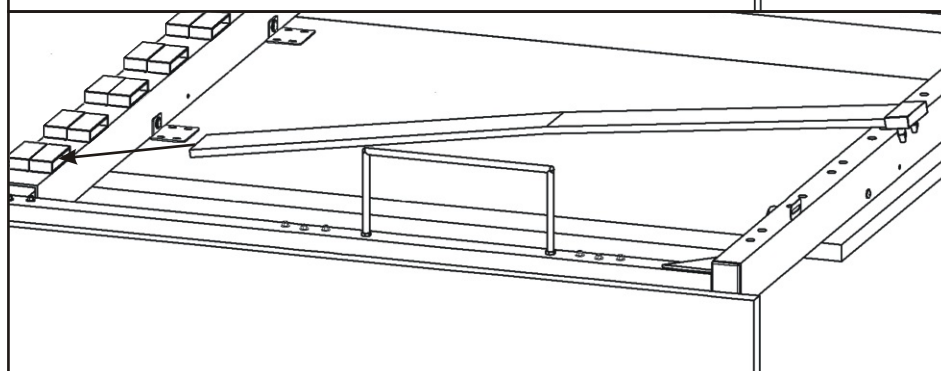


die Lamellen

30x

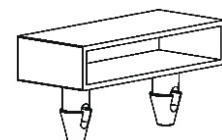


23.2.



der Lamellenhalter

30x



23.3.

