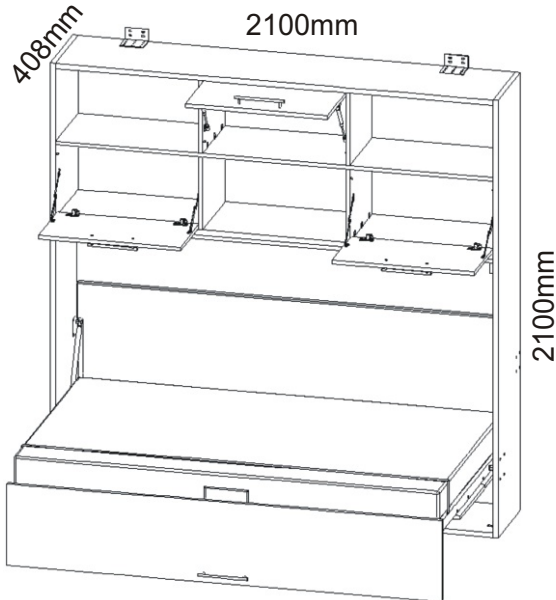


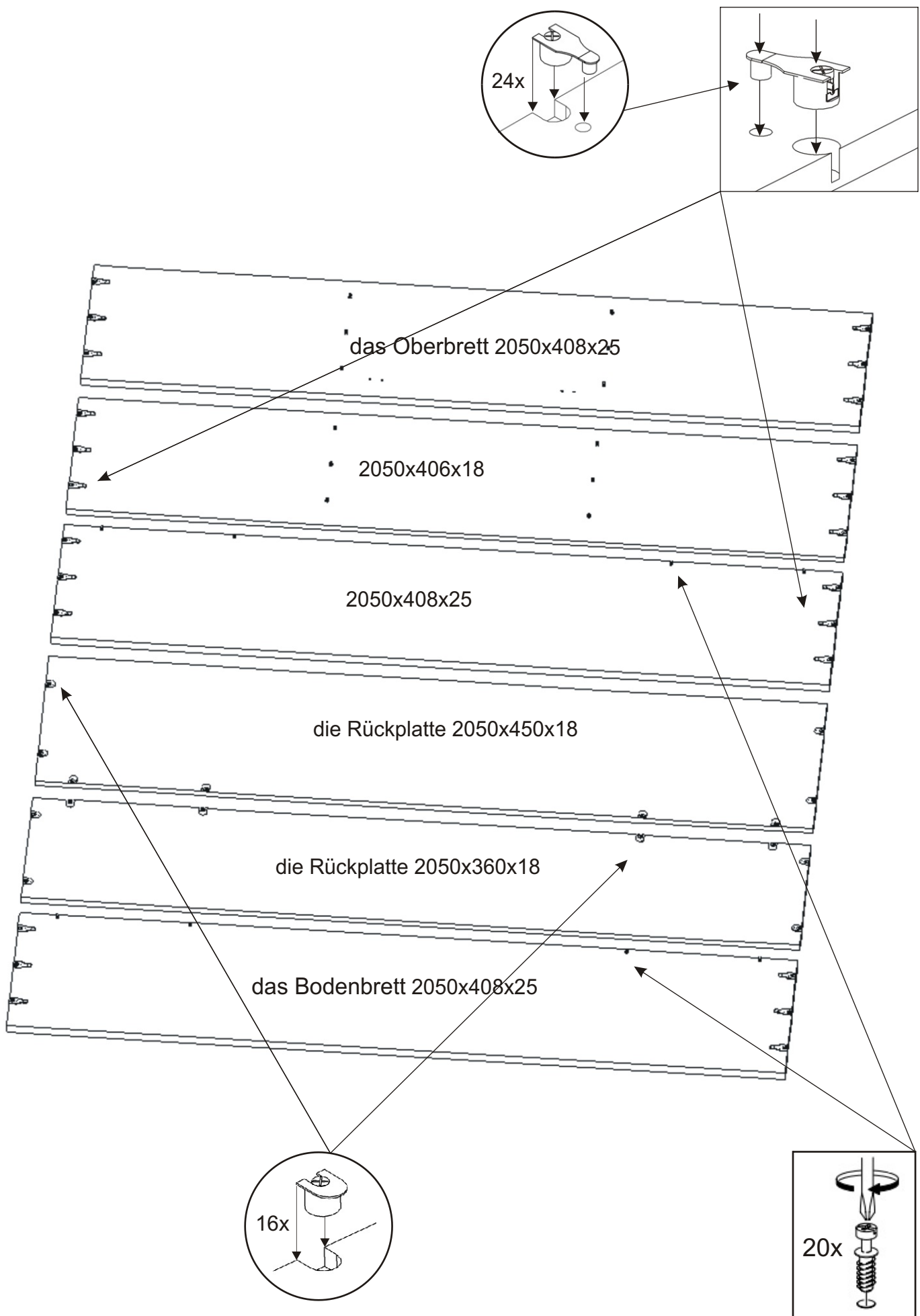
VS 1056P 120 MAX



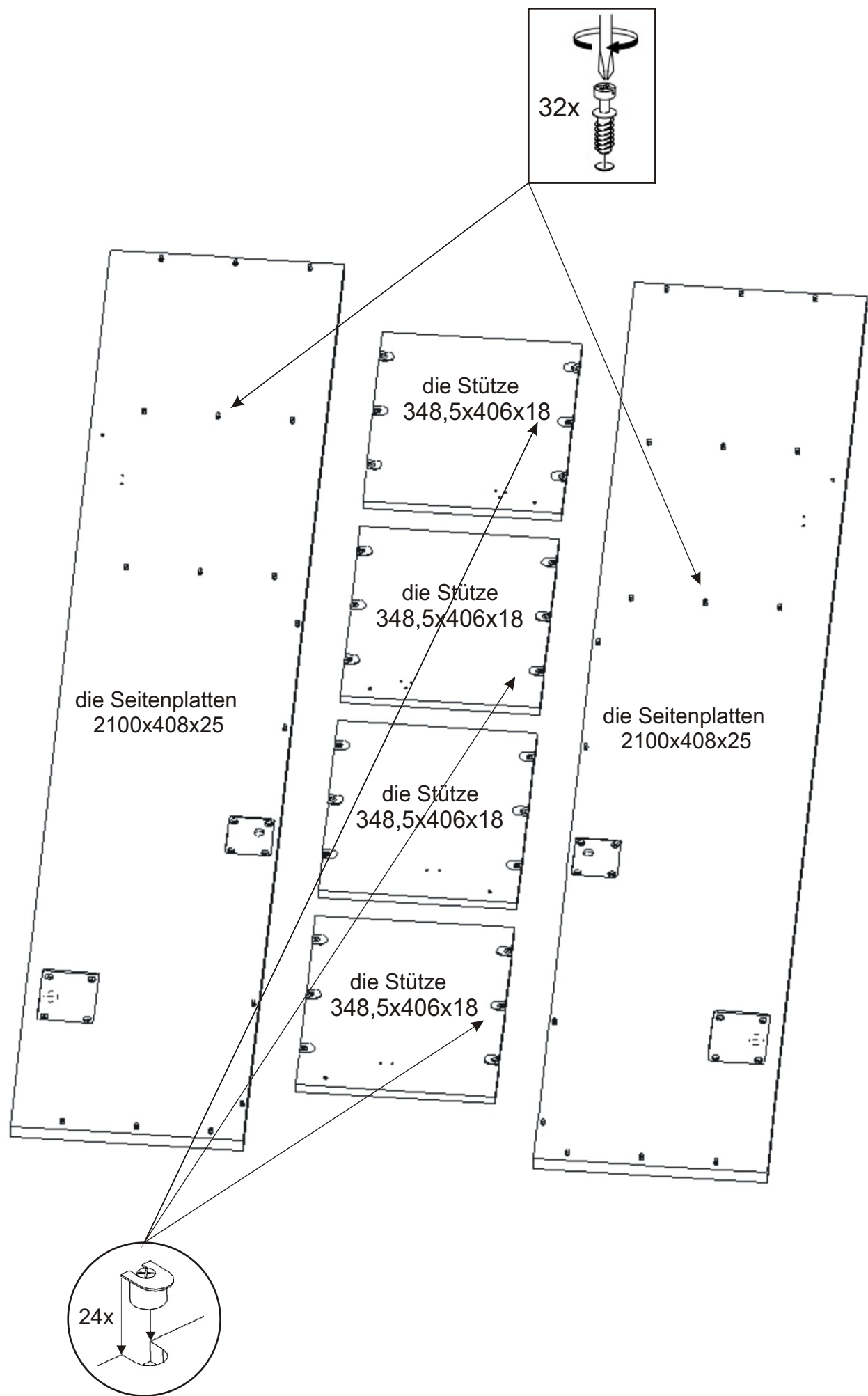
die Schraubenabdeckung 4x	die Schraubenabdeckung 31x	V4x30 4x
------------------------------	-------------------------------	-------------

Die Euroschiene 12x	die Zierschraube 4x60 4x	die Zierschraube 4x40 12x	der Senkschraube 4x60 12x	der Türhalter 50x40x20mm 20x	die Unterlage M4 28x	die Mutter M4 28x	der Deckel 50x30 4x
die Lamelle 585mm 30x	Die Lamellenhalter 60x	der Nagel 90x	die Stütze 6x	der Korbaufhängungsmechanismus 4x	der Gaskolben klein 120N - 2x 60N - 2x 2x	der Gaskolben Groß 2x	das Türband 6x
der Verbindungsmechanismus Groß 24x	der Verbindungsmechanismus klein 40x	das Absetzblech 80x90 1x L 1x P.	das Absetzblech 100x120 1x L 1x P.	M 6x25 die Senkschraube 16x	M 6x25 die Senkschraube 16x	die Mutter M8 2x	die Mutter M8
der Winkel 150x85x45 2x	der Türstopper 2x	der Gurt 1x	MDF 3mm 4x	die Unterlage M13 4x	V4x16 28x	V3,5x16 26x	V4x35 15x
der Halter 192mm 1x	der Dübel Ø12 6x	M8x25 2x	M12x70 2x	V4x17 84x	V4x20 16x	V6x70 6x	das Türband 60mm 4x

1.



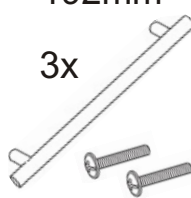
2.



3.

der Halter
192mm

3x



die Tür 666x342x18



die Tür 666x342x18



V4x16

12x

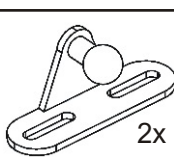
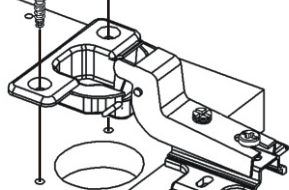


V3,5x16

4x

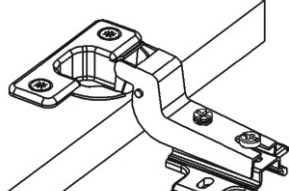
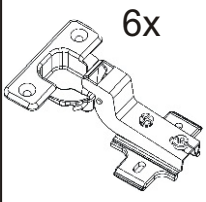


die Tür 666x342x18

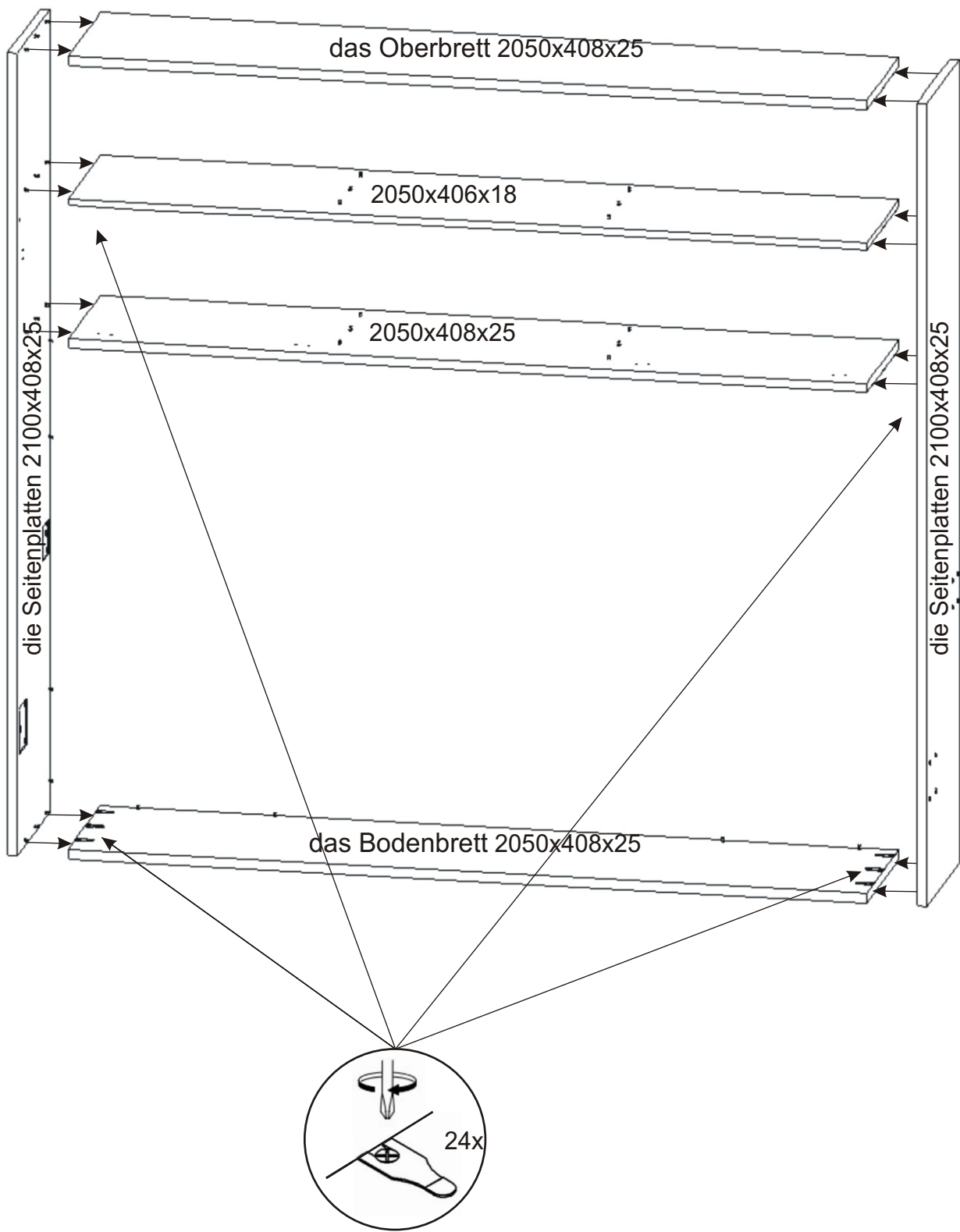


das Türband

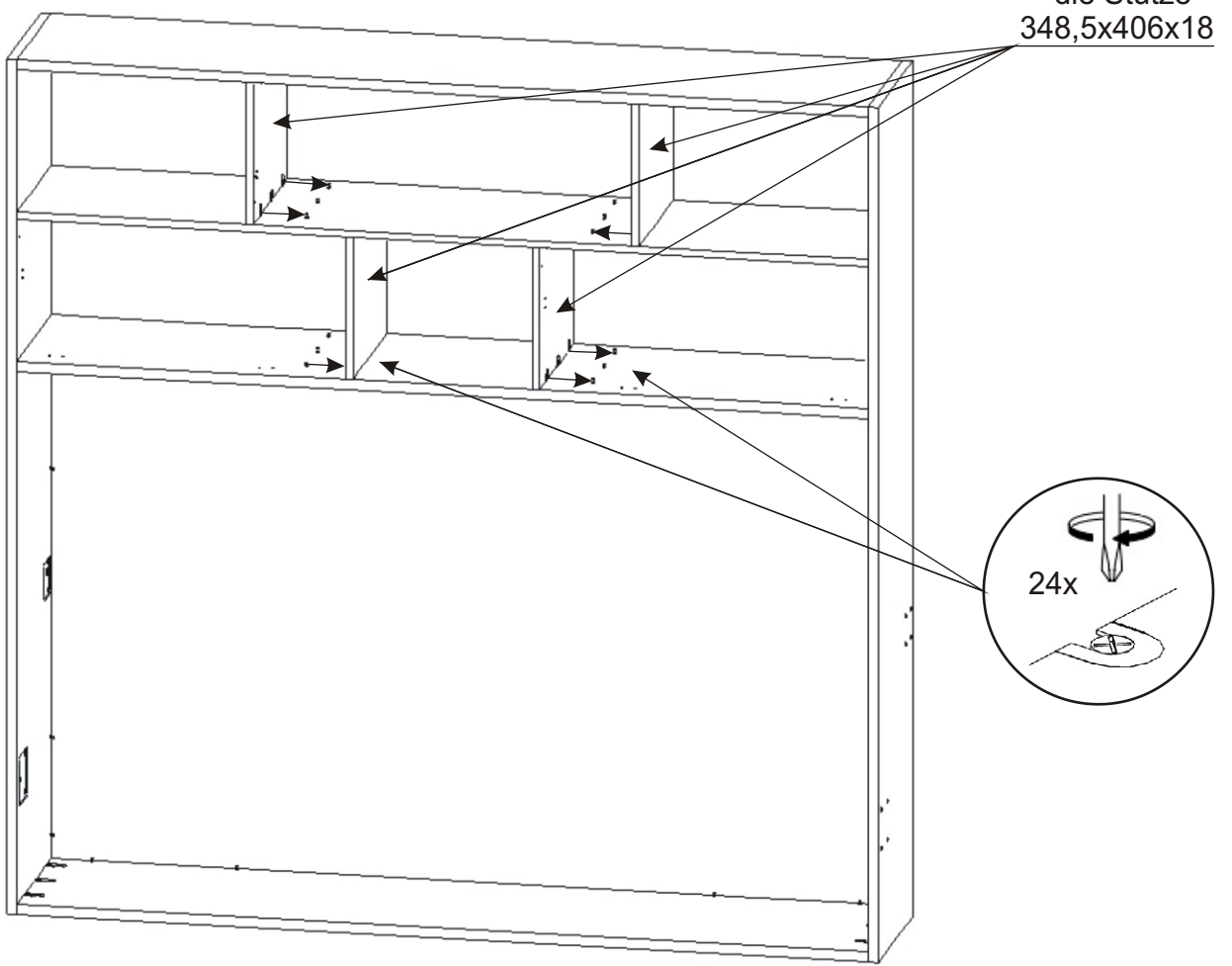
6x



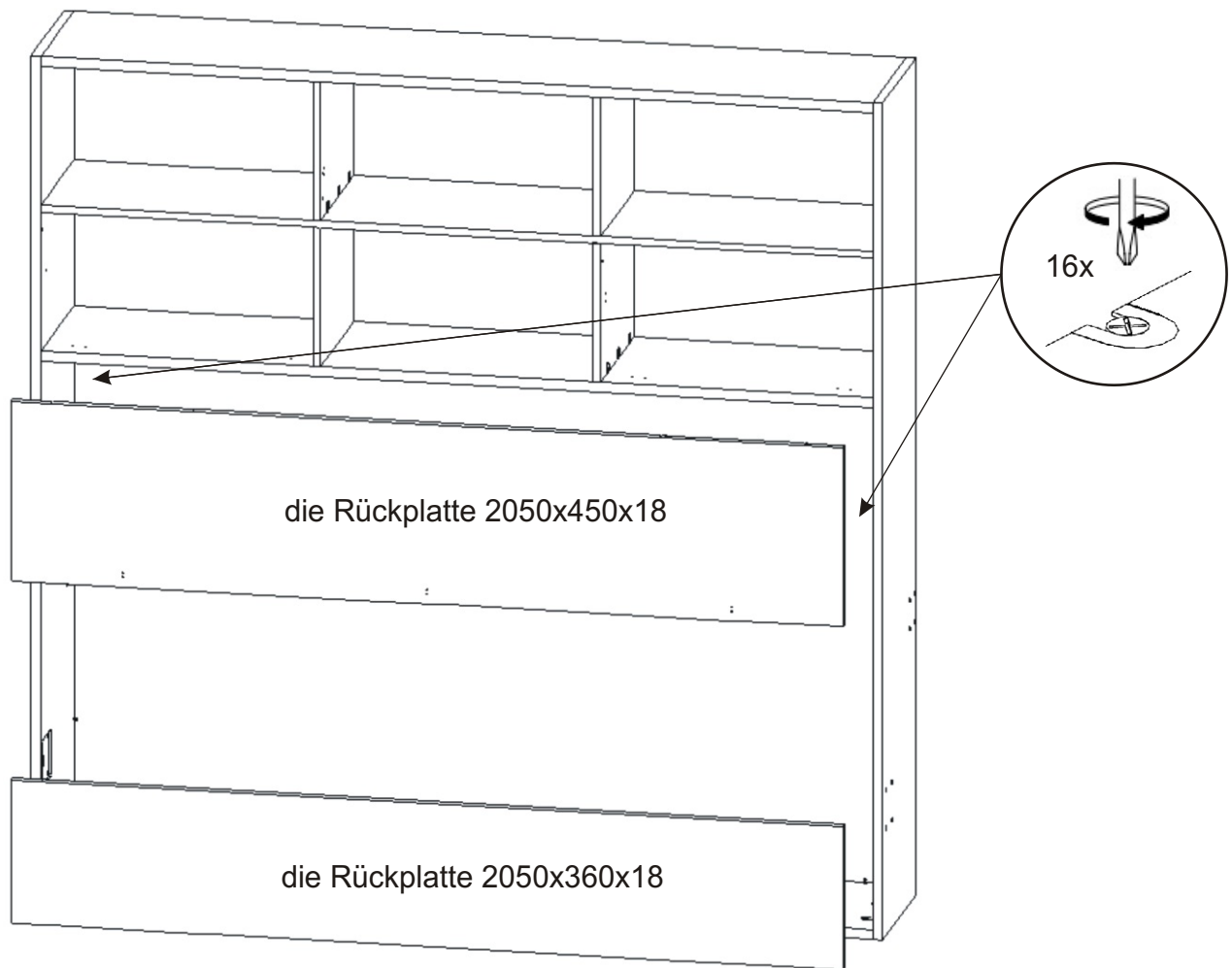
4.



5.

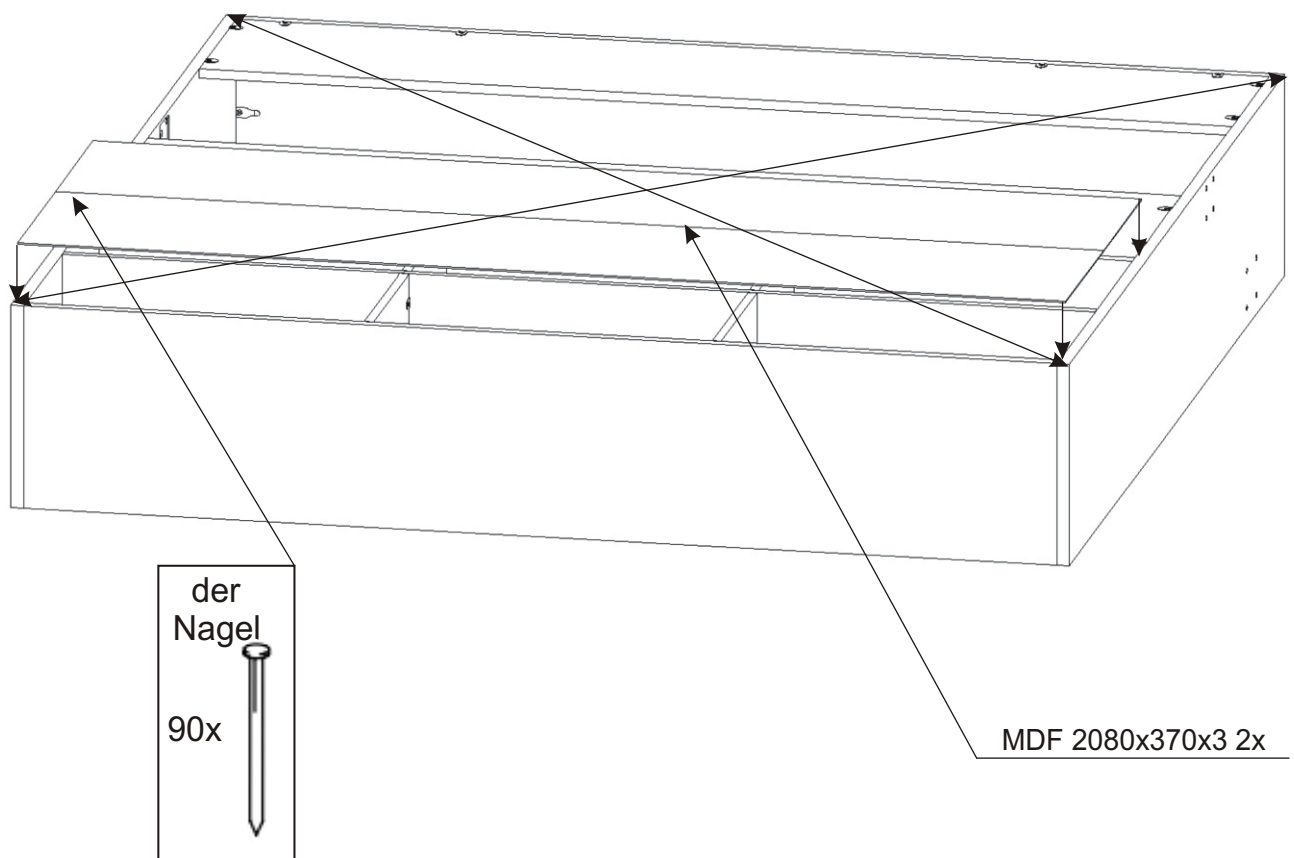


6.



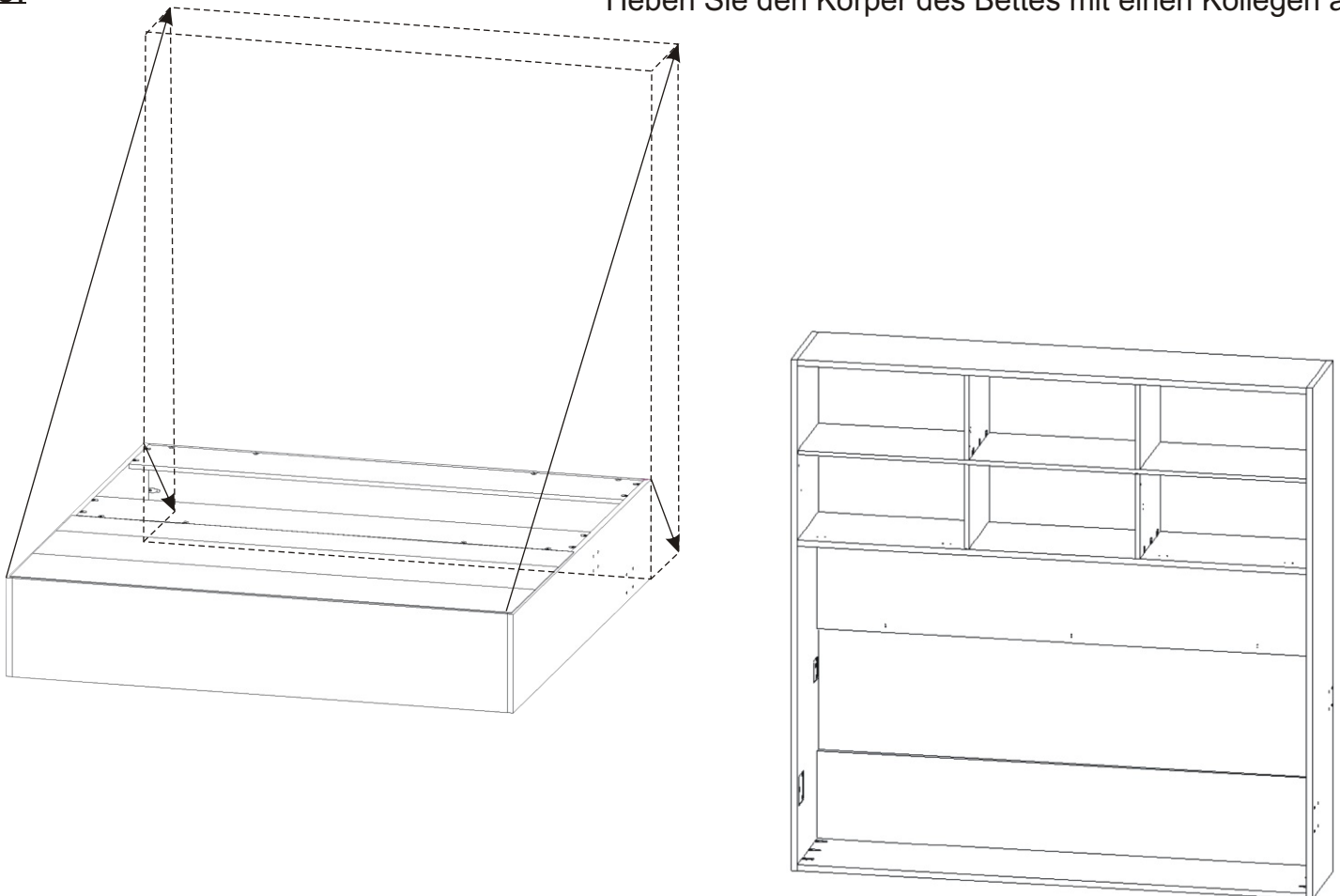
7.

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

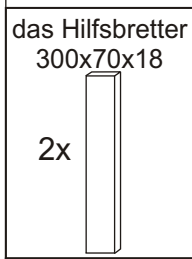
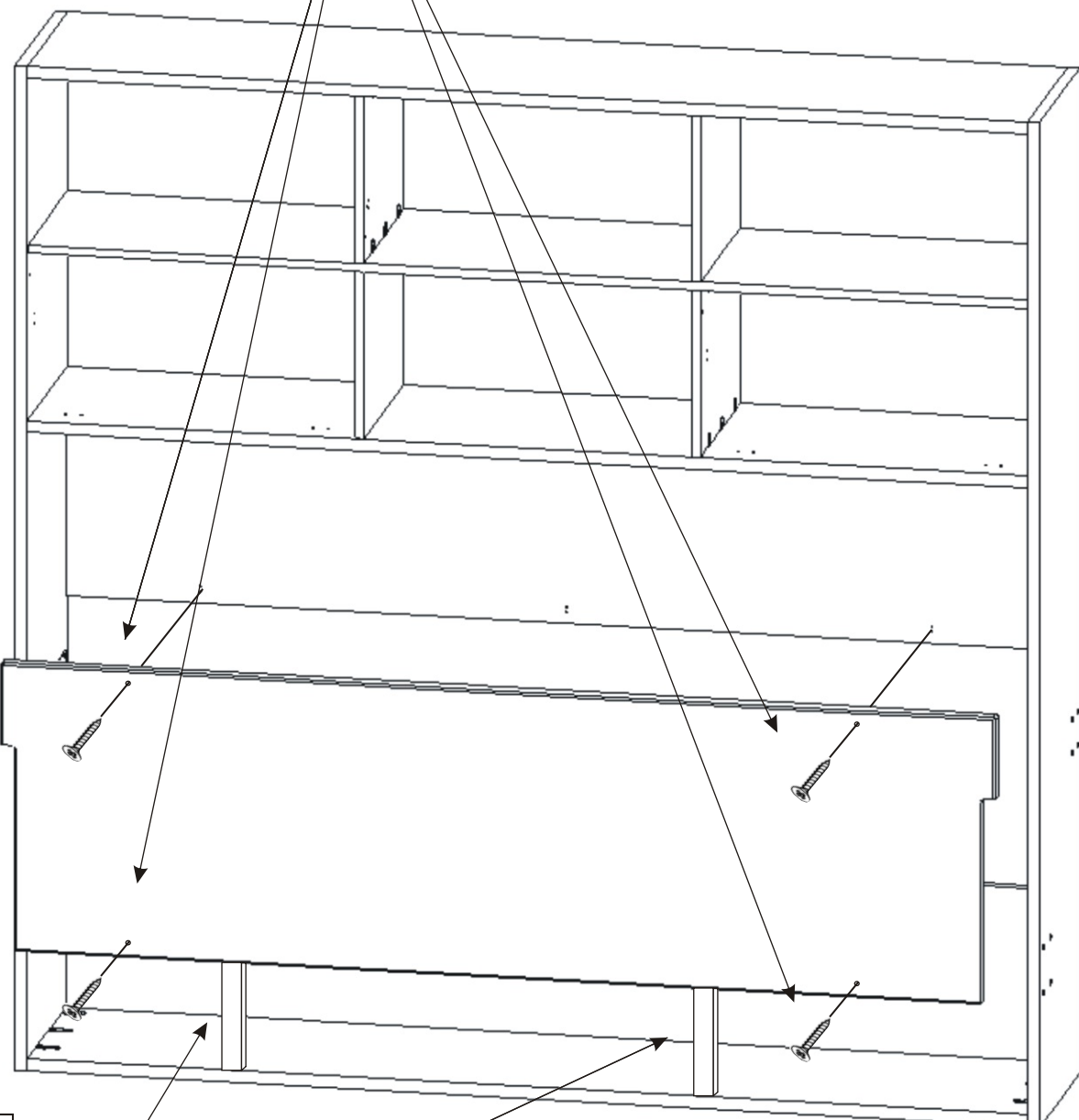
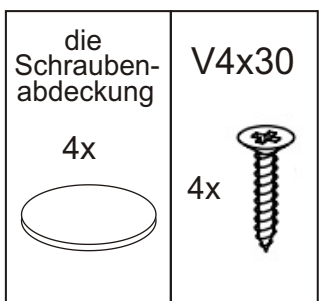


8.

Heben Sie den Körper des Bettes mit einem Kollegen an.

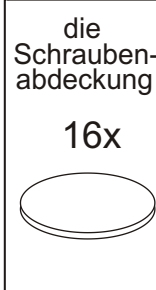
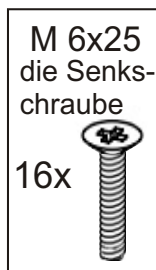
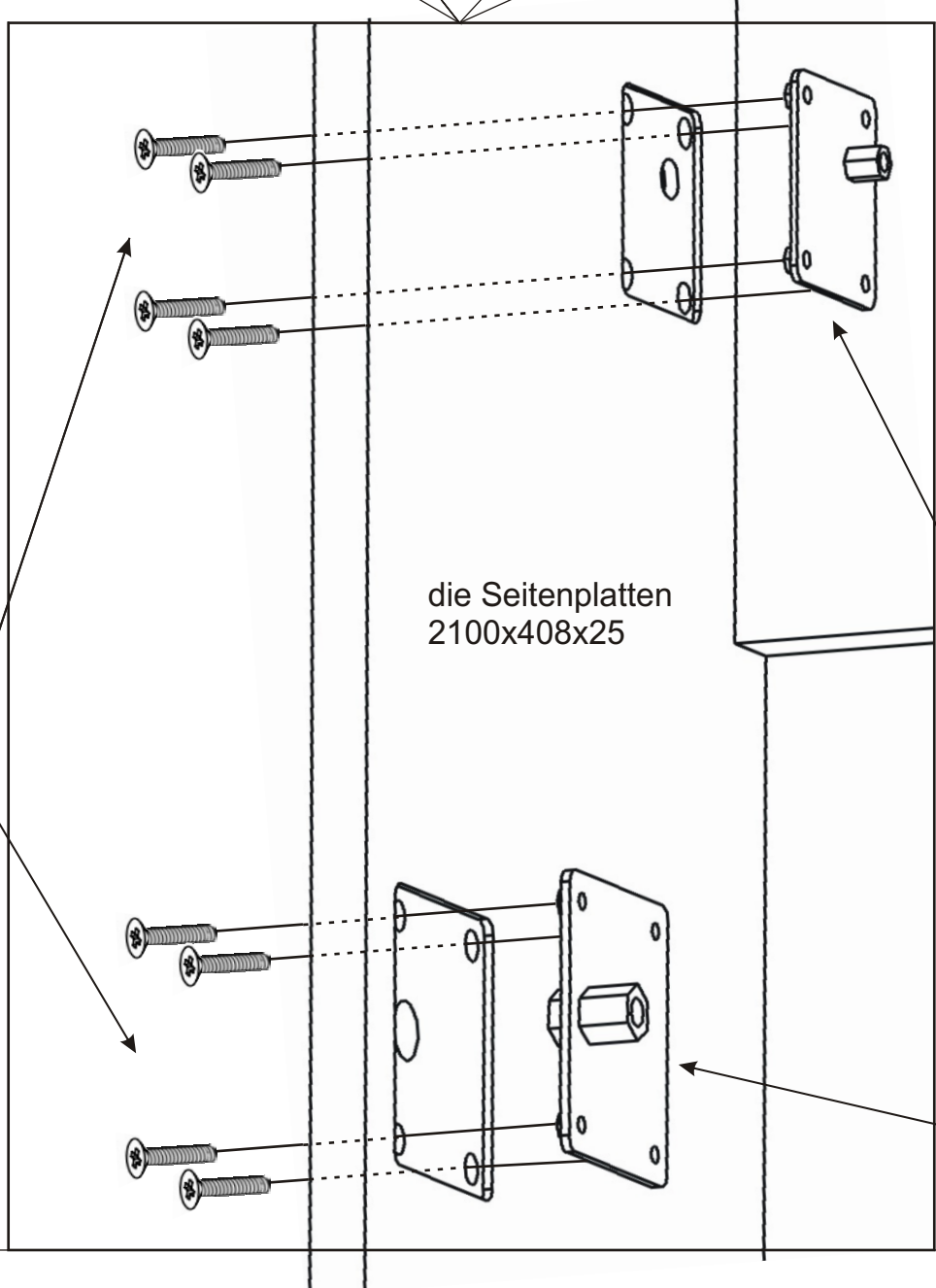
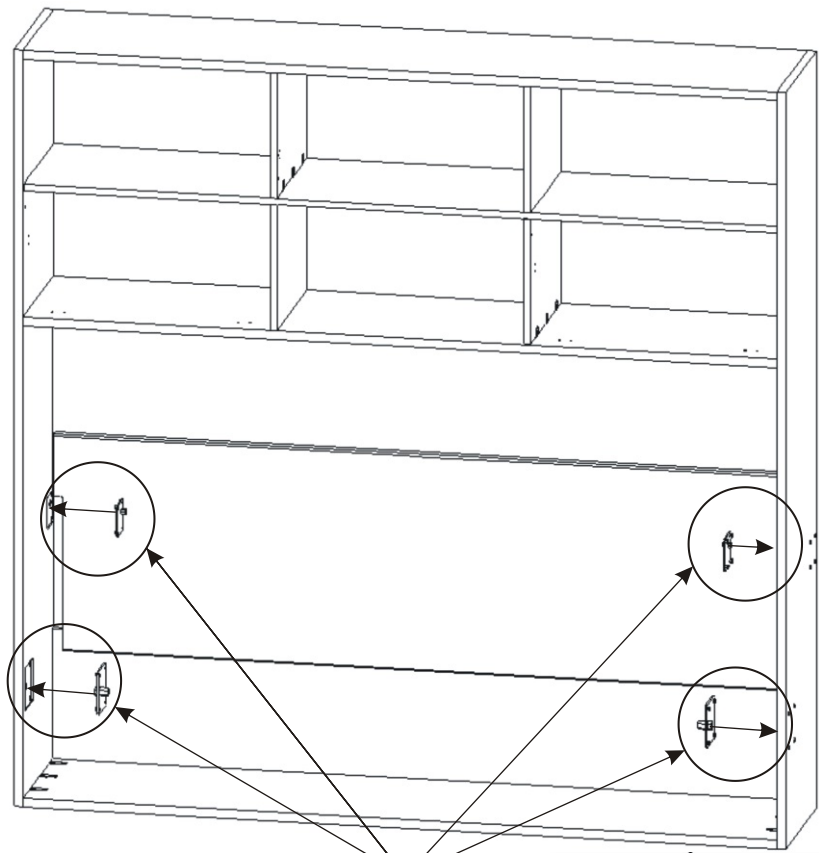


9.

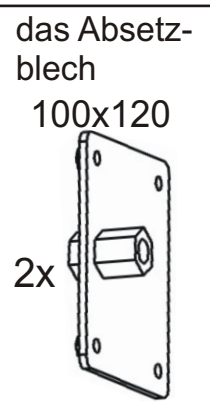
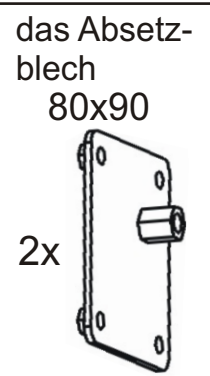


1. Sitzten Sie das zwei Hilfsbretter ein, um die Vorderseite zu befestigen.
2. Legen Sie des gepolsterte Vorderteil auf die Trägerbretter, und ein Kollege hält den Vorderteil fest.

10.

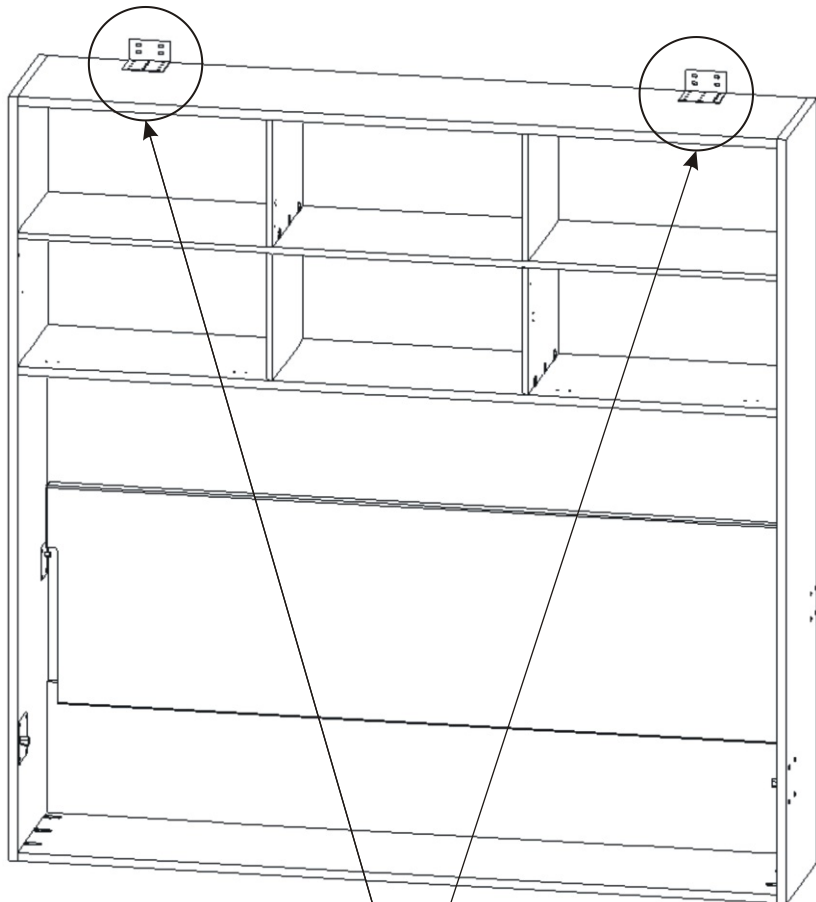


die Seitenplatten
2100x408x25

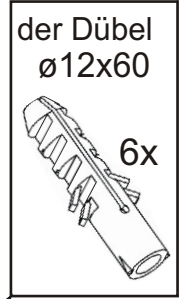
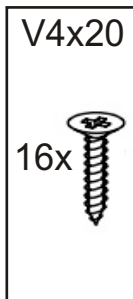


11.

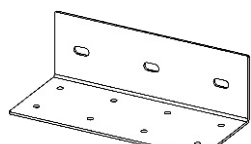
Das Klappbett muss vor der Montage des Metallrosts an der Wand befestigt werden. Andernfalls besteht beim Öffnen Absturz- und Verletzungsgefahr!



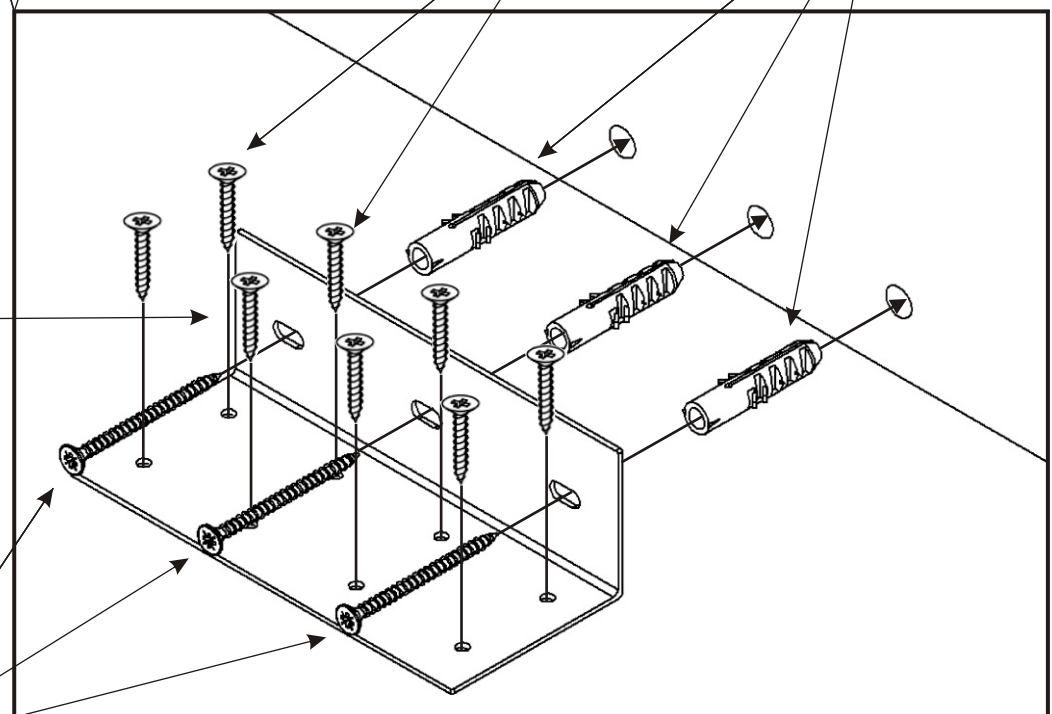
Die Anzahl und die Art der Dübel müssen je nach Wandtyp bestimmt werden.



der Winkel
150x85x45



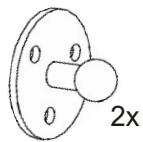
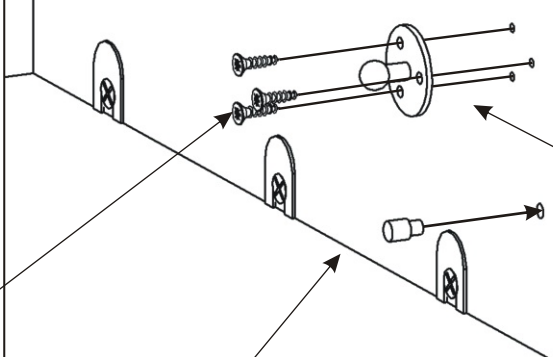
V6x70
6x



12.

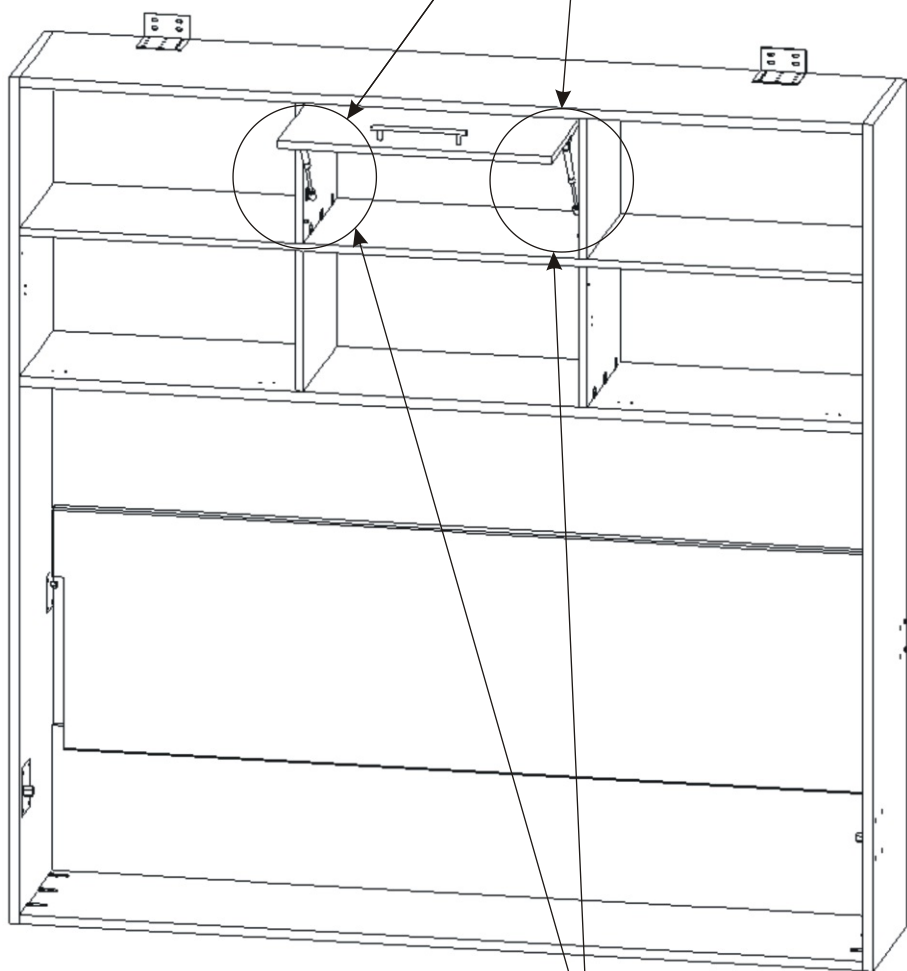
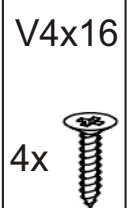
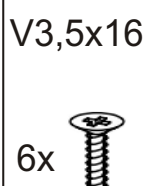
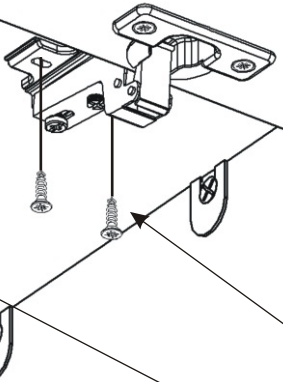
12.1.

die Stütze 348,5x406x18



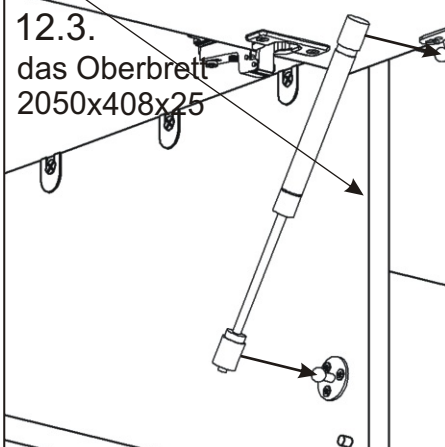
12.2.

die Tür 666x342x18

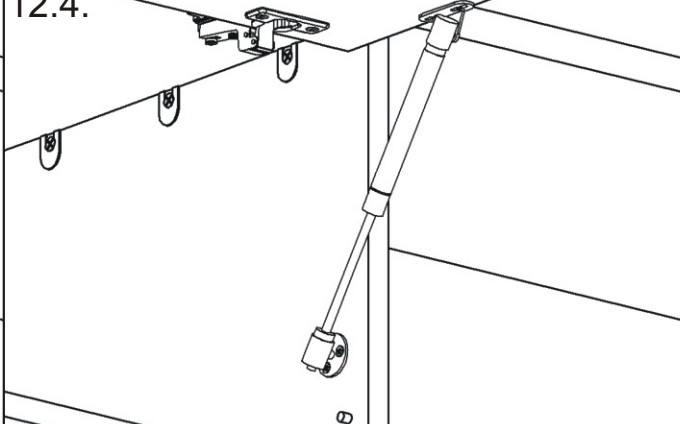


12.3.

das Oberbrett
2050x408x25



12.4.

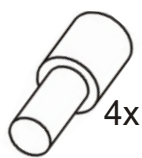


13.1.

2050x406x18

13.2.

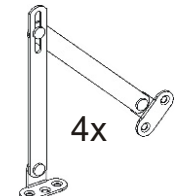
die
Stütze



V3,5x16

8x

der Korbauf-
hängungs-
mechanismus



V3,5x16



V4x16

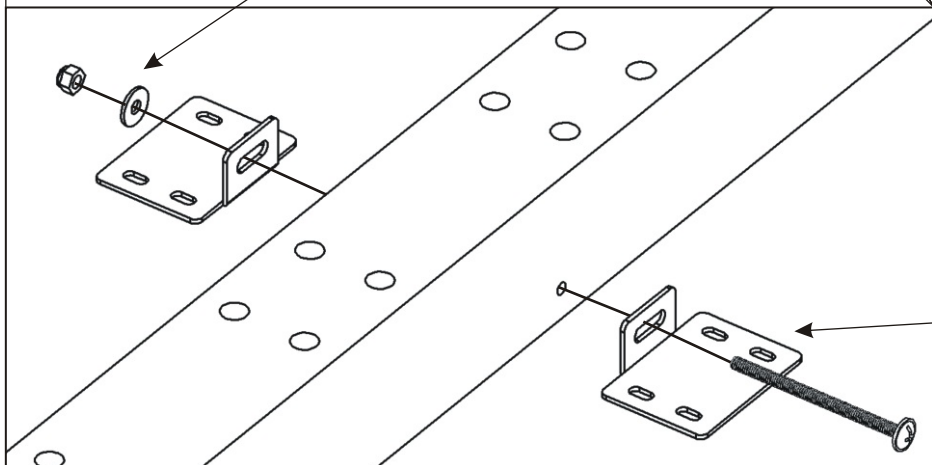
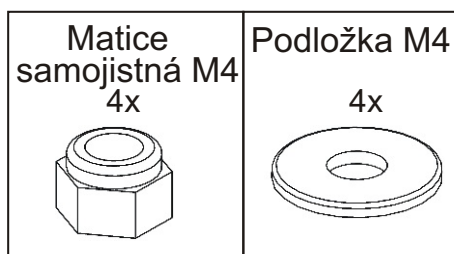
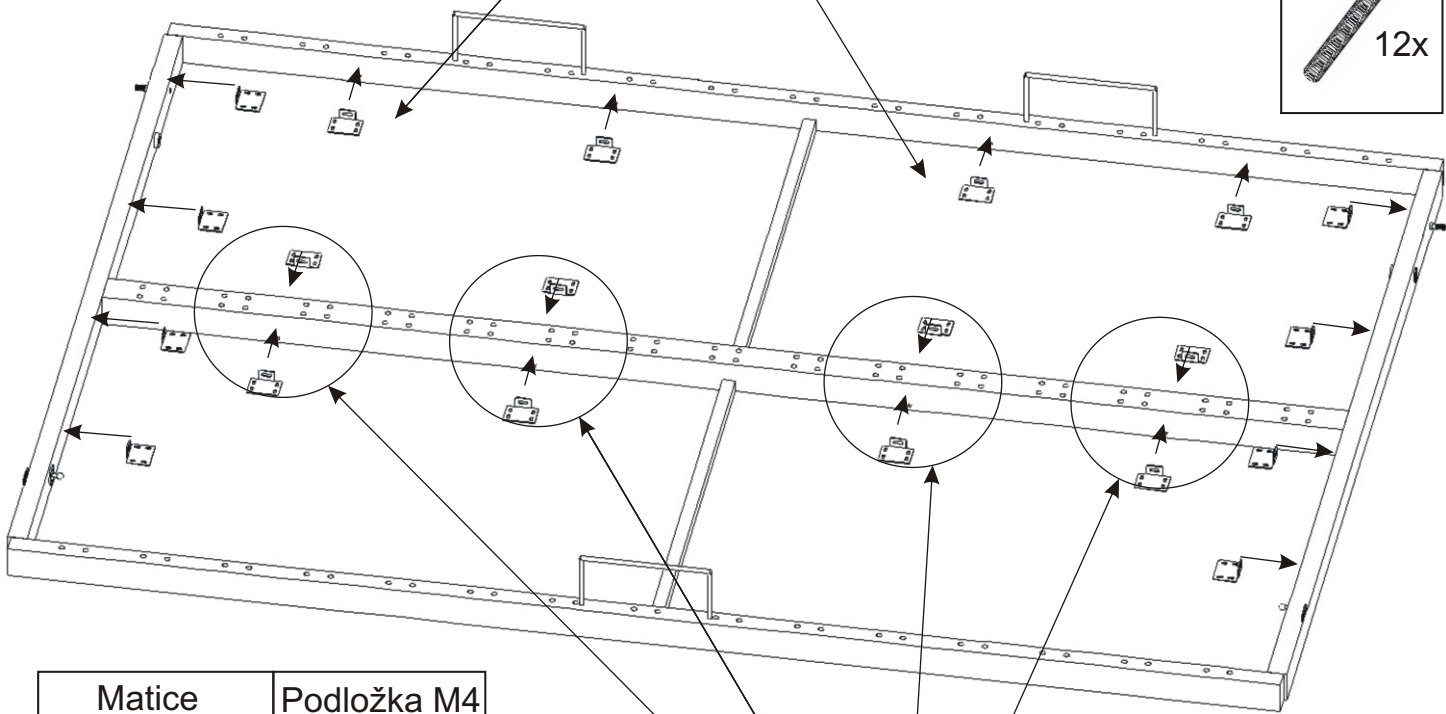
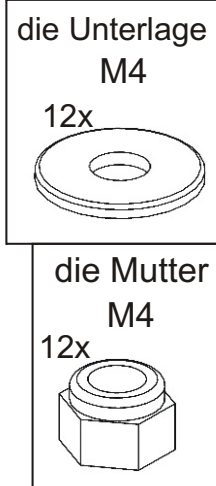
6x

13.3.

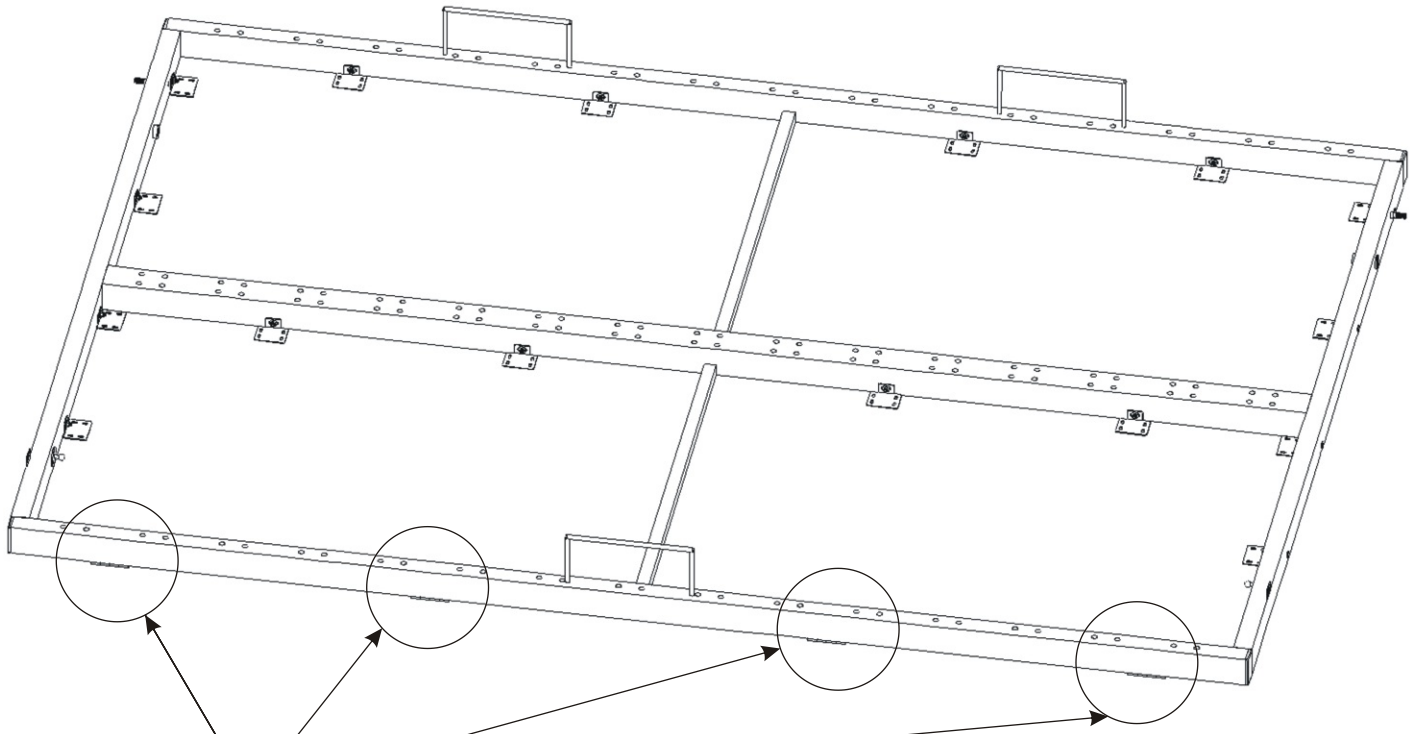
die Tür 666x342x18

13.4.

14.



15.



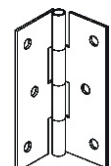
die Mutter
M4
12x



die Unterlage
M4
12x



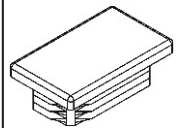
das Türband
60mm
4x



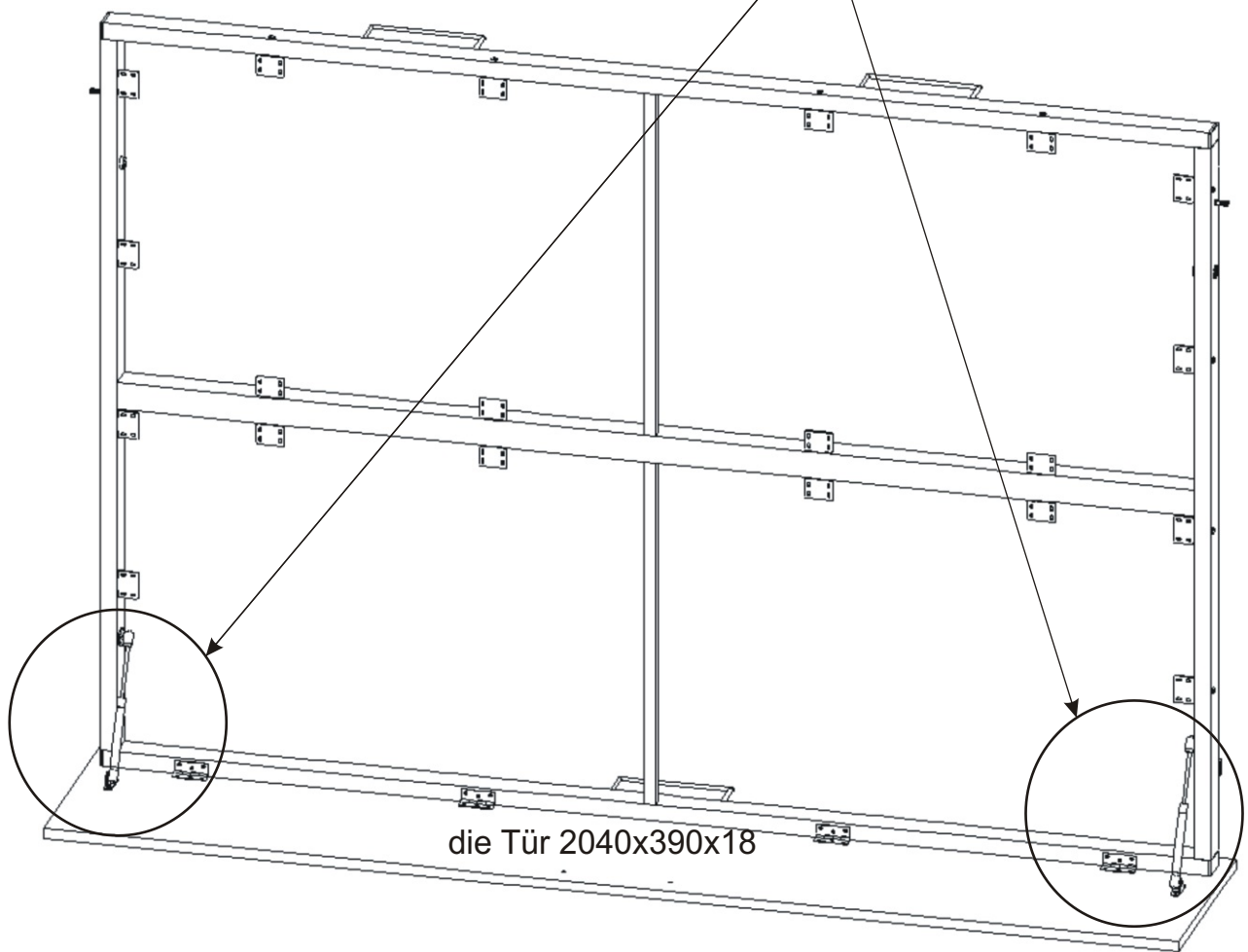
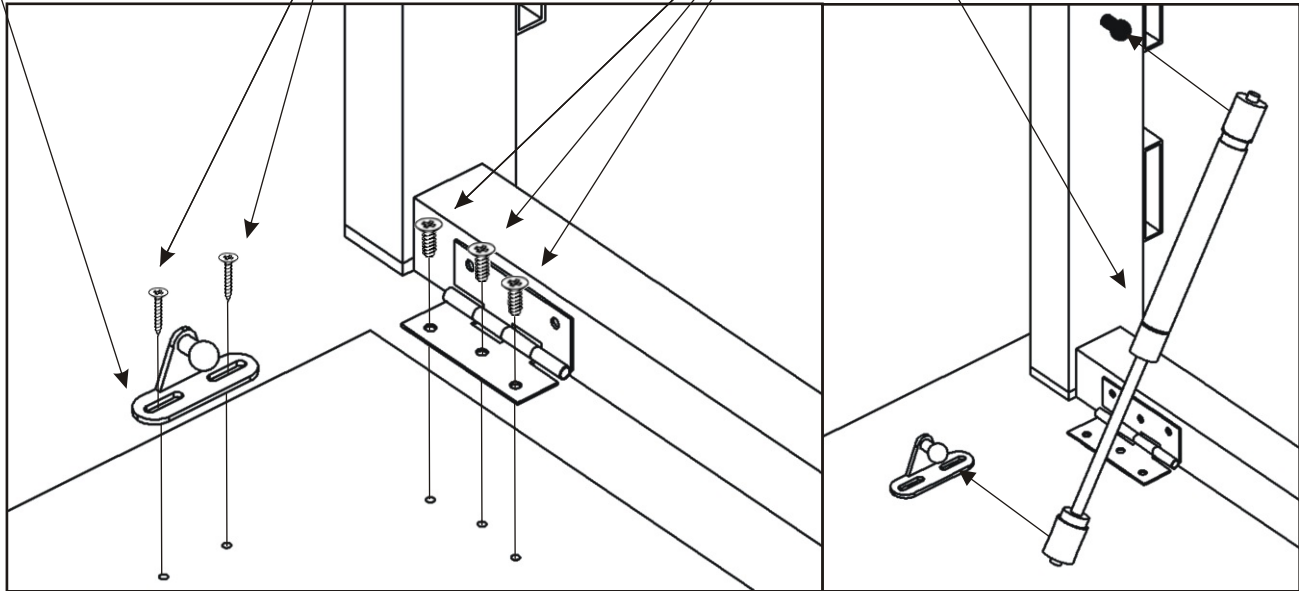
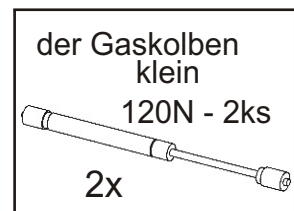
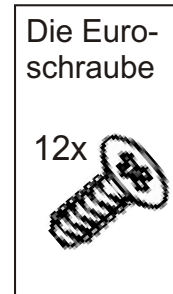
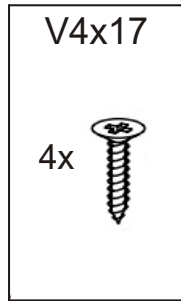
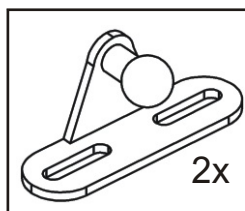
der Senk-
schraube
4x60
12x



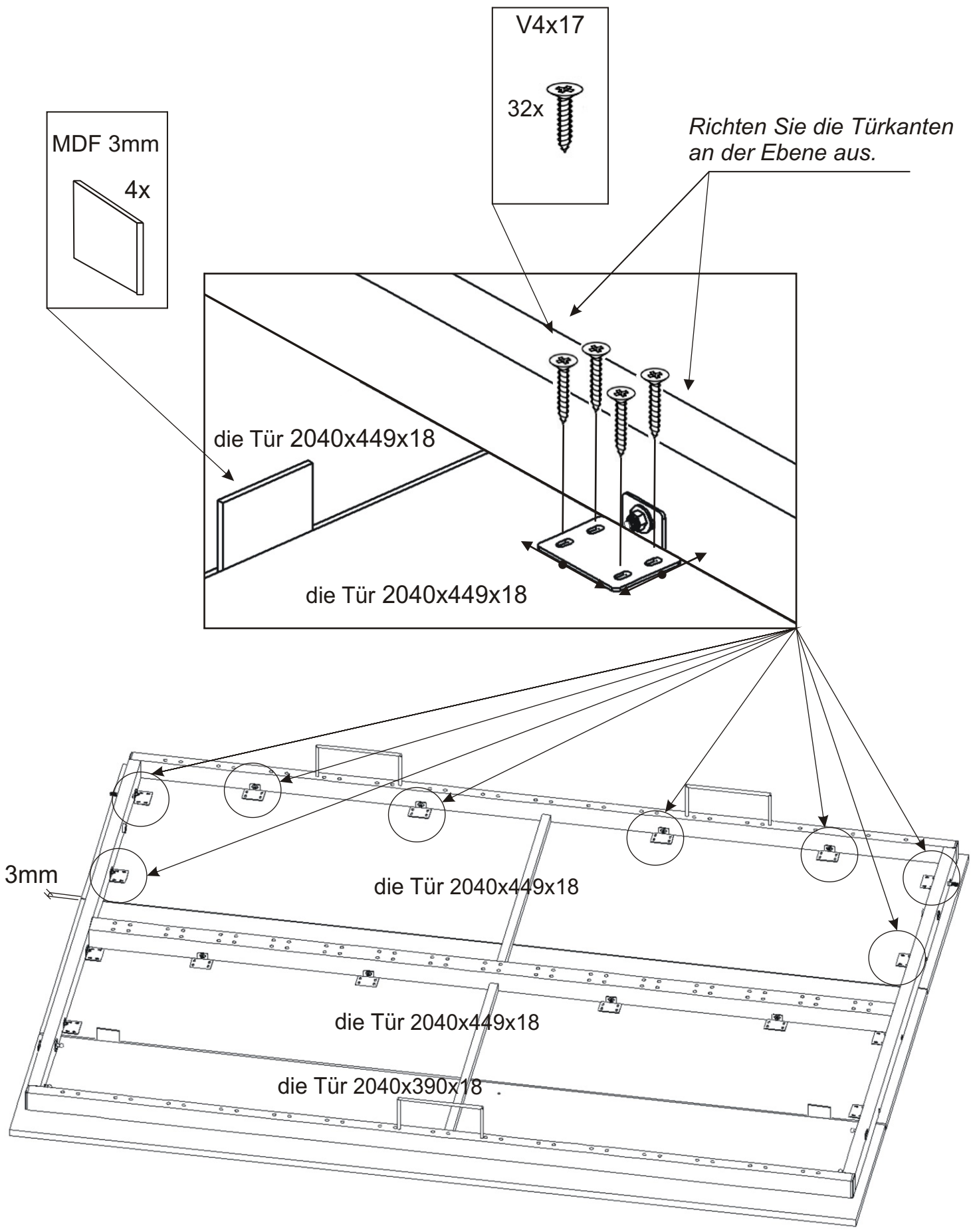
der Deckel
50x30
4x



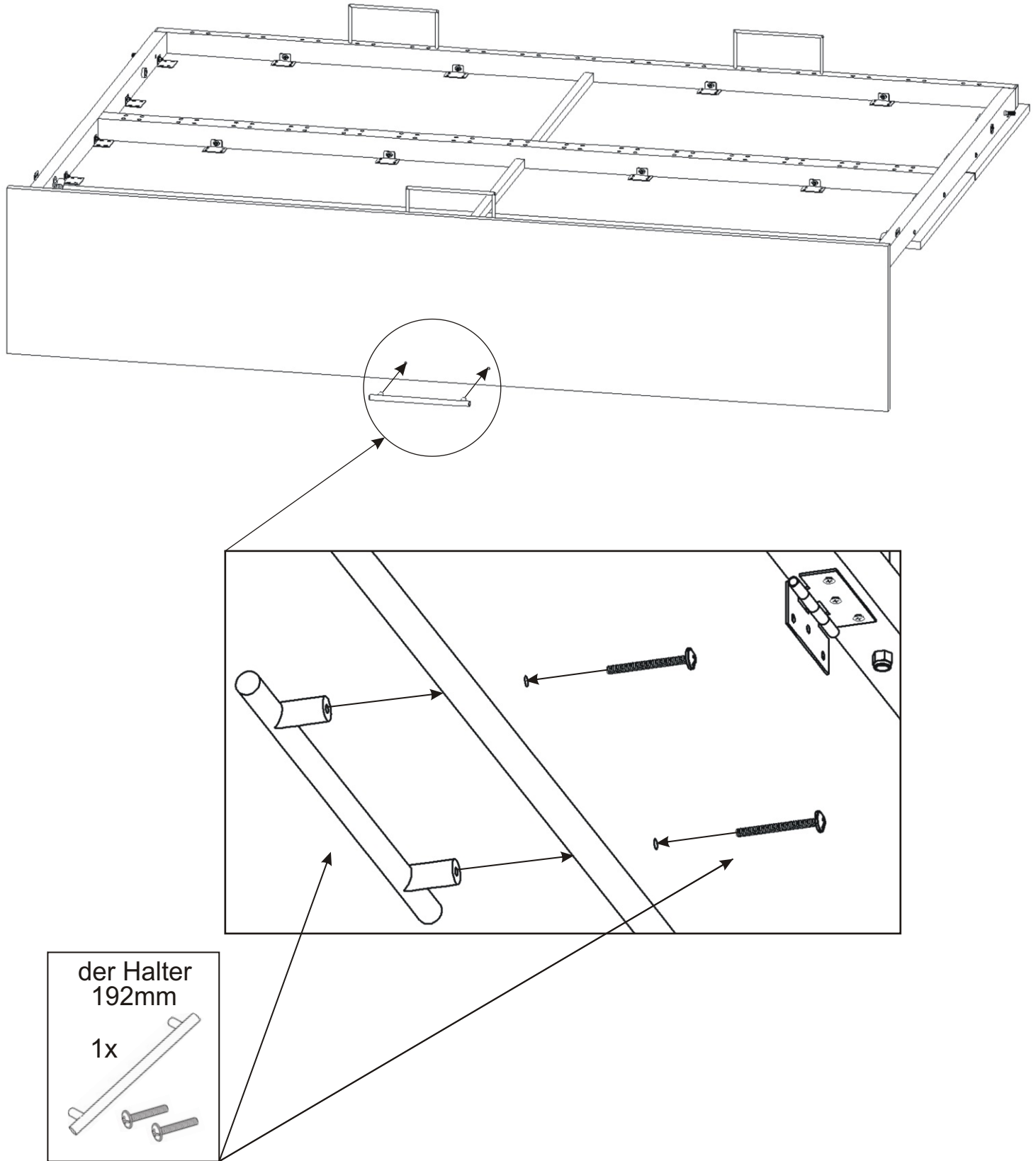
16.

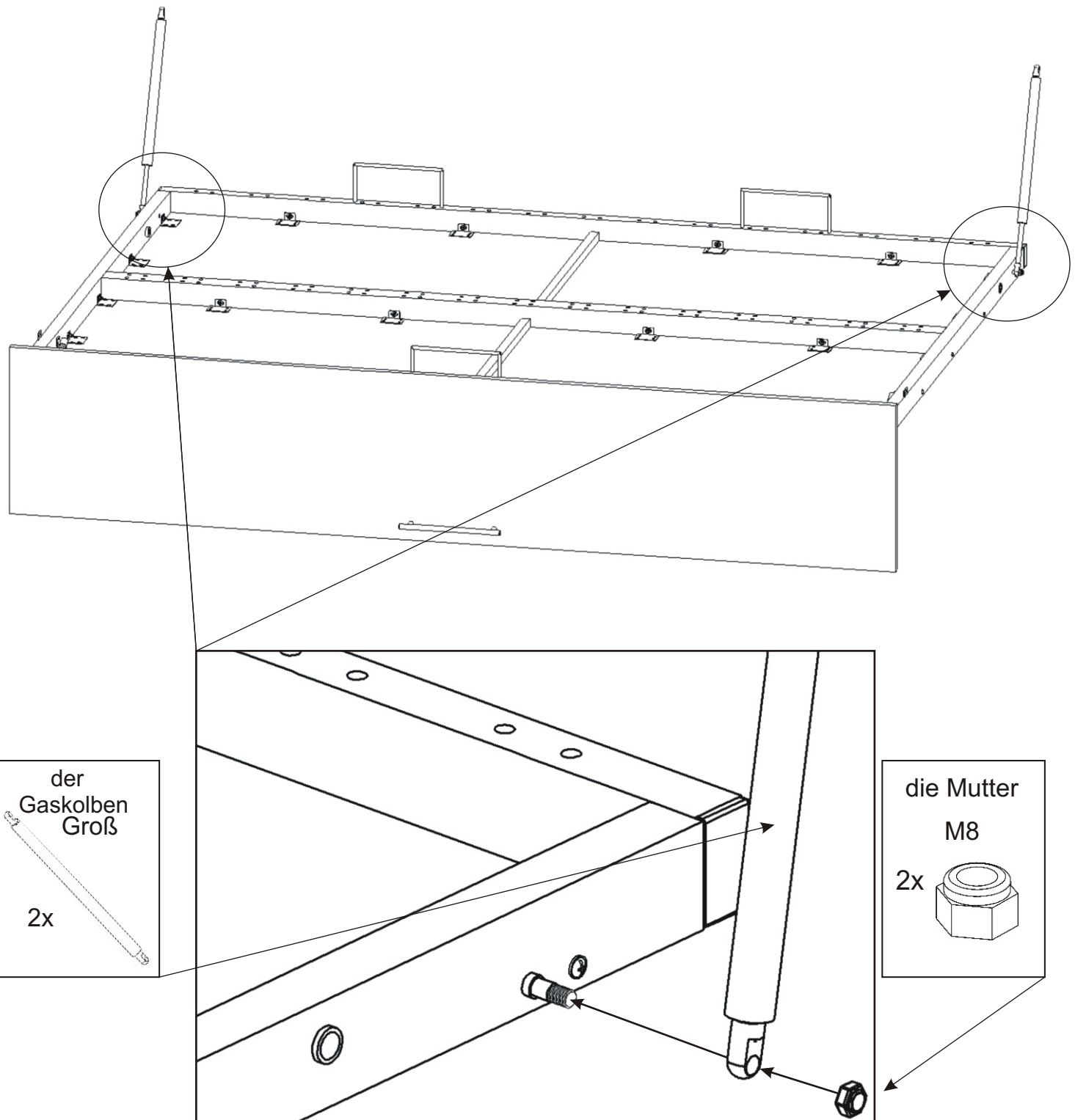


17.



18.

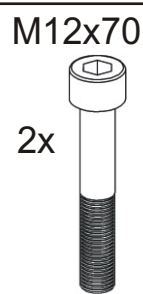
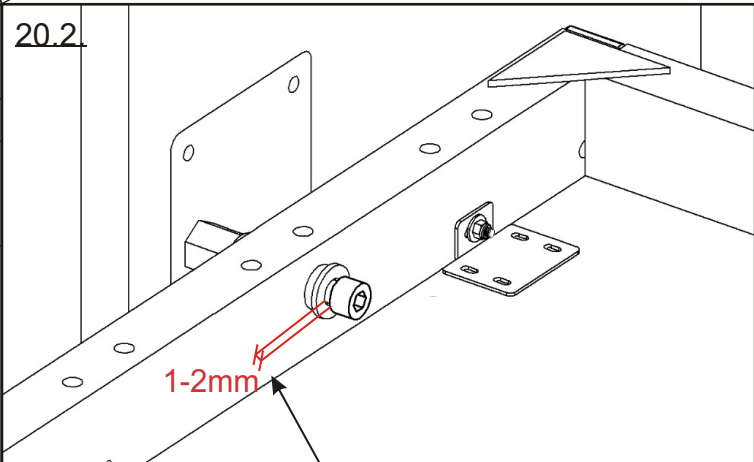
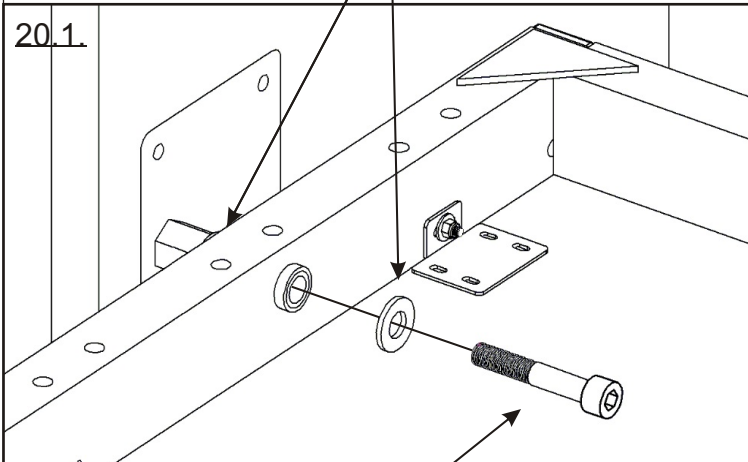
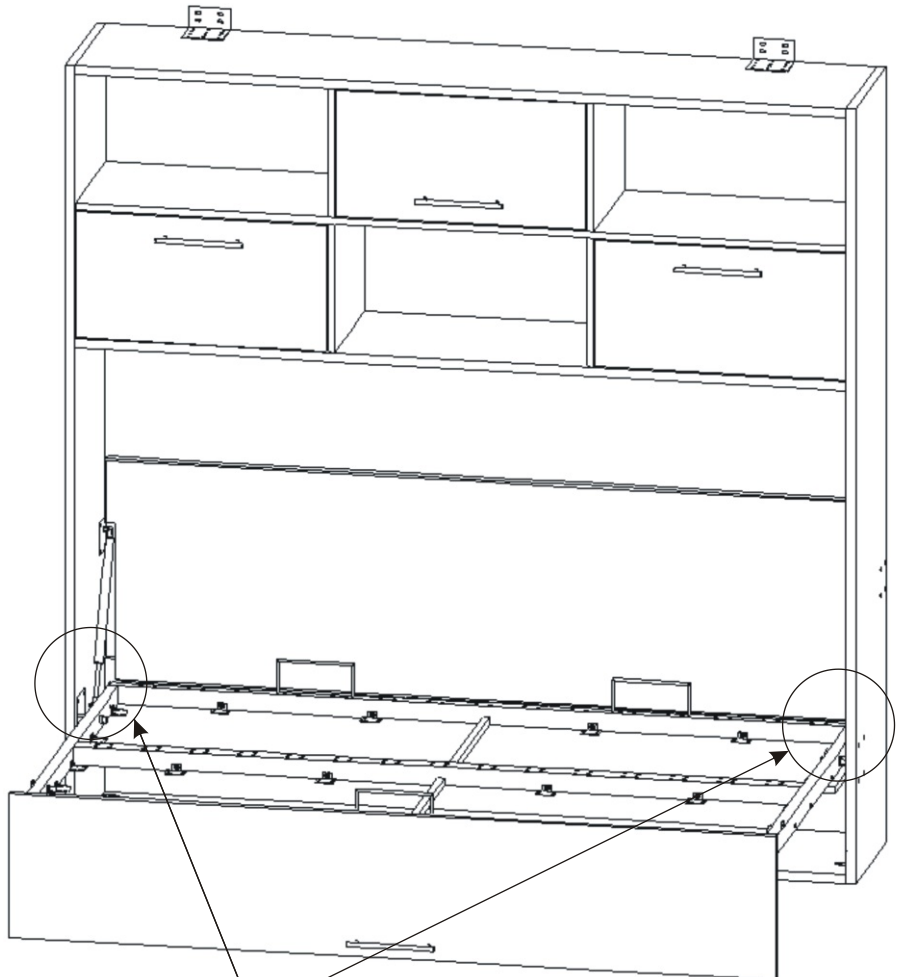




Der große Kolben ist am Rahmen zu montieren und mit einer Mutter zu sichern.
 Die Mutter darf nicht vollständig angezogen werden,
 um die notwendige Beweglichkeit des Kurbels zu gewährleisten.
 Bei unsachgemäßer Fixierung besteht die Gefahr
 einer irreversiblen Beschädigung des Kurbels.

20.

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.



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!

21.

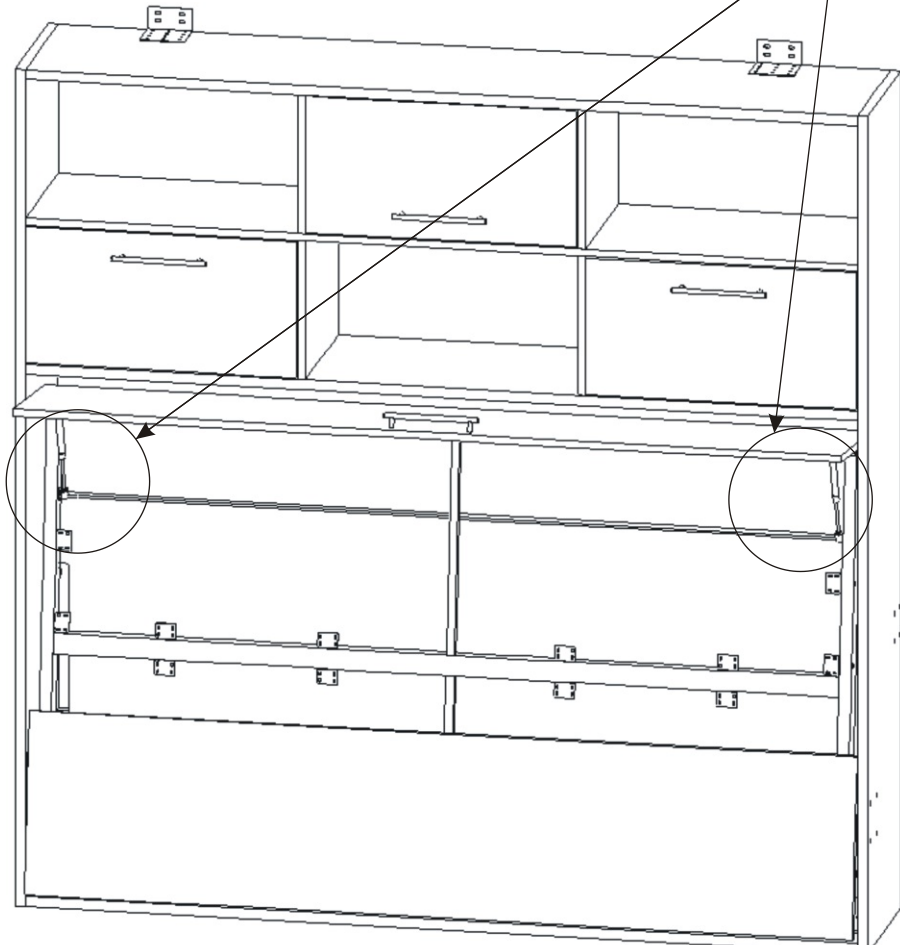
Die Kolben werden bei geschlossener Tür montiert.
Die obere Anschlagstange darf nicht montiert werden.
2050x70x25mm.

- 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.

21.1.

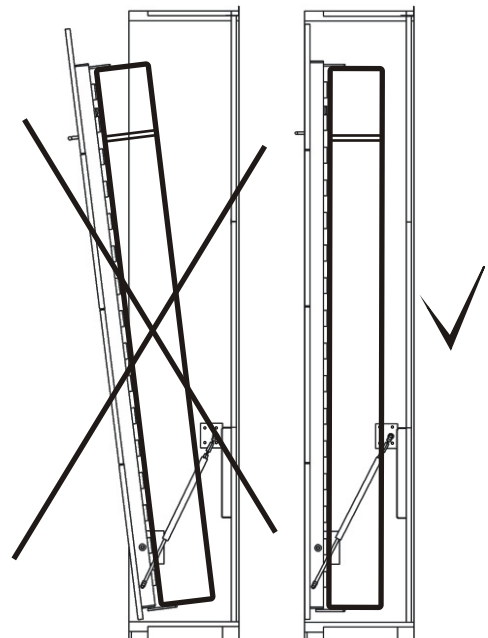
21.2.

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!

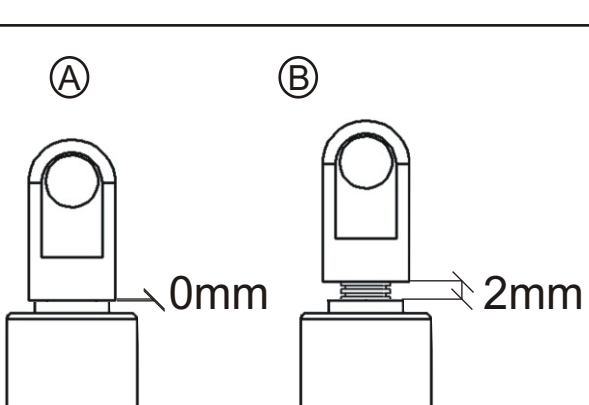


M8x25

2x



Die Einstellung des Abstands der Kolben

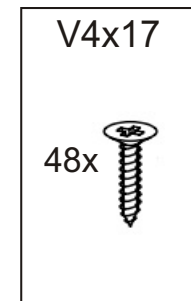
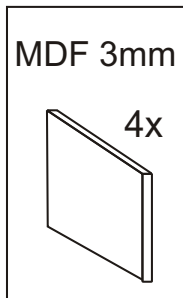


Zur Montage des Klappbettes verwenden Sie die Kolben, die als in der Abbildung A eingestellt sind.

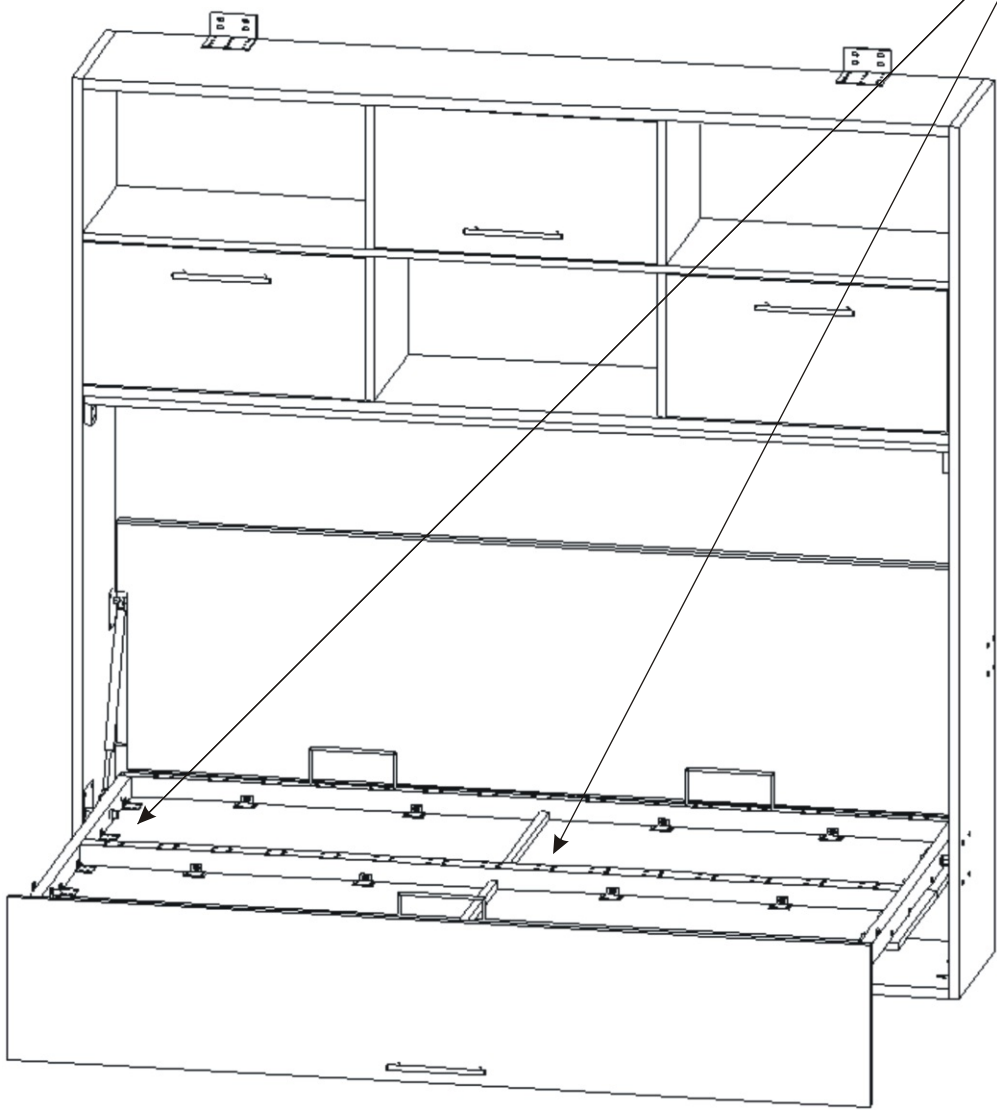
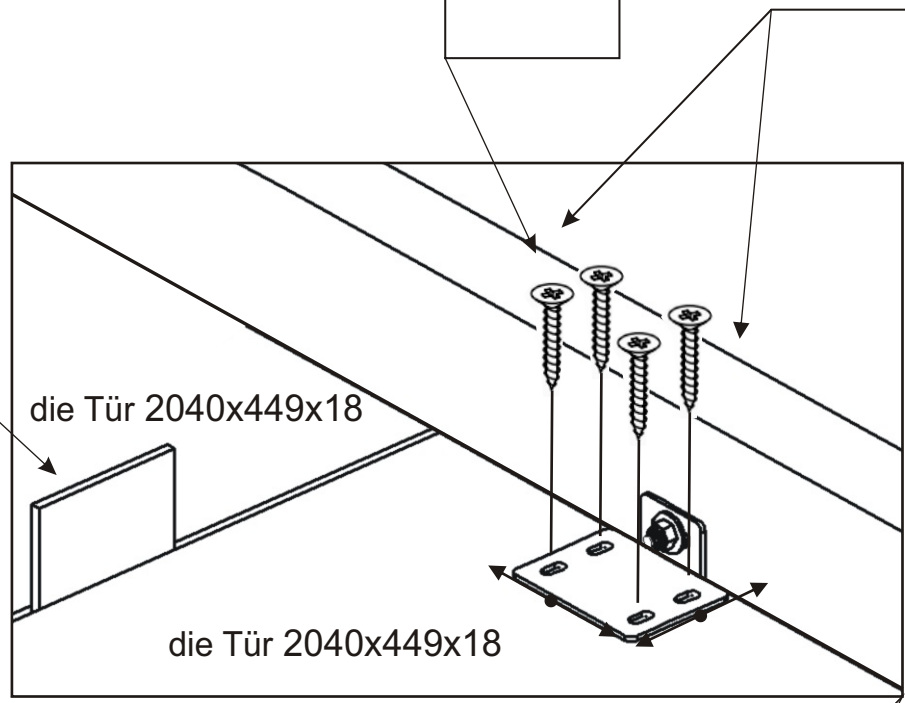
Wenn sich die Tür mit der Matratze nicht übereinstimmt, stellen Sie den Kolbenabstand ein, in dem Sie ihn leicht um ca. 1 bis 2mm öffnen. Maximal 2mm!!!

Wenn Sie einen größeren Abstand einstellen, werden die Kolben dauerhaft beschädigt. Dieser Schaden werden von der Reklamation abgedeckt.

22.



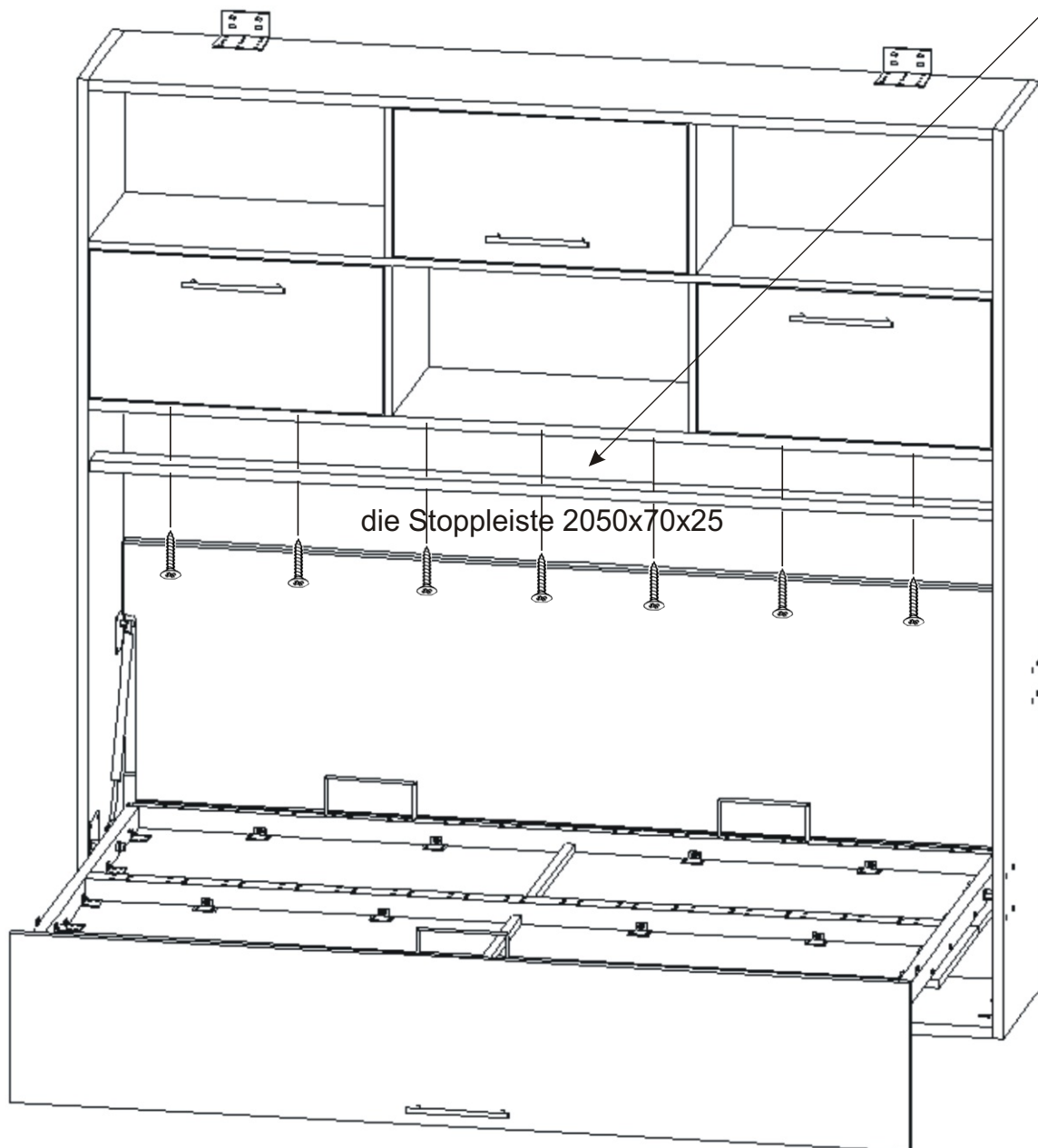
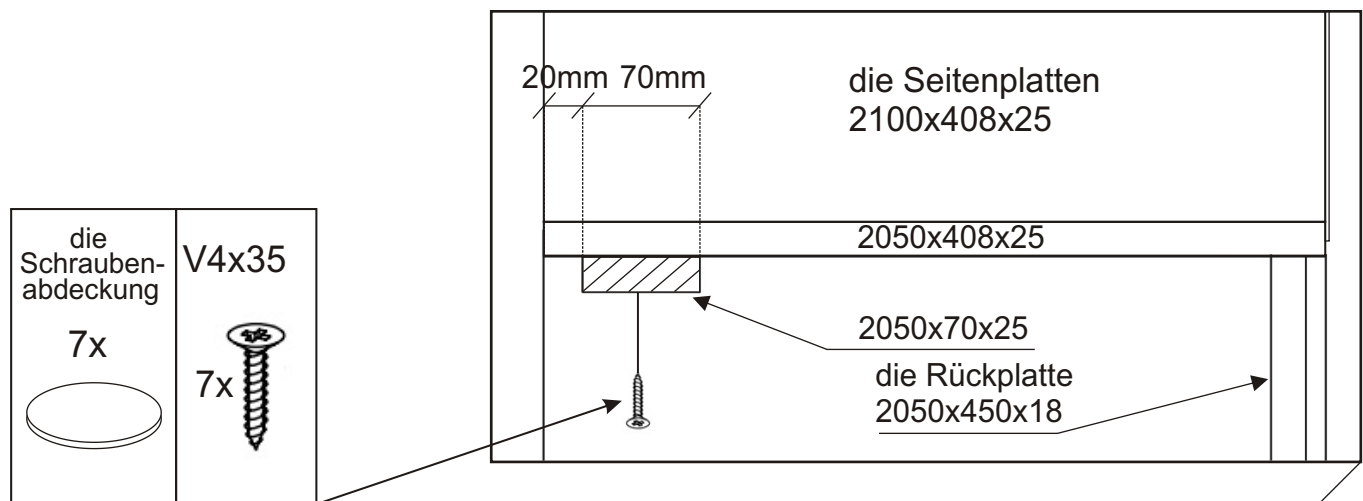
Richten Sie die Türkanten an der Ebene aus.



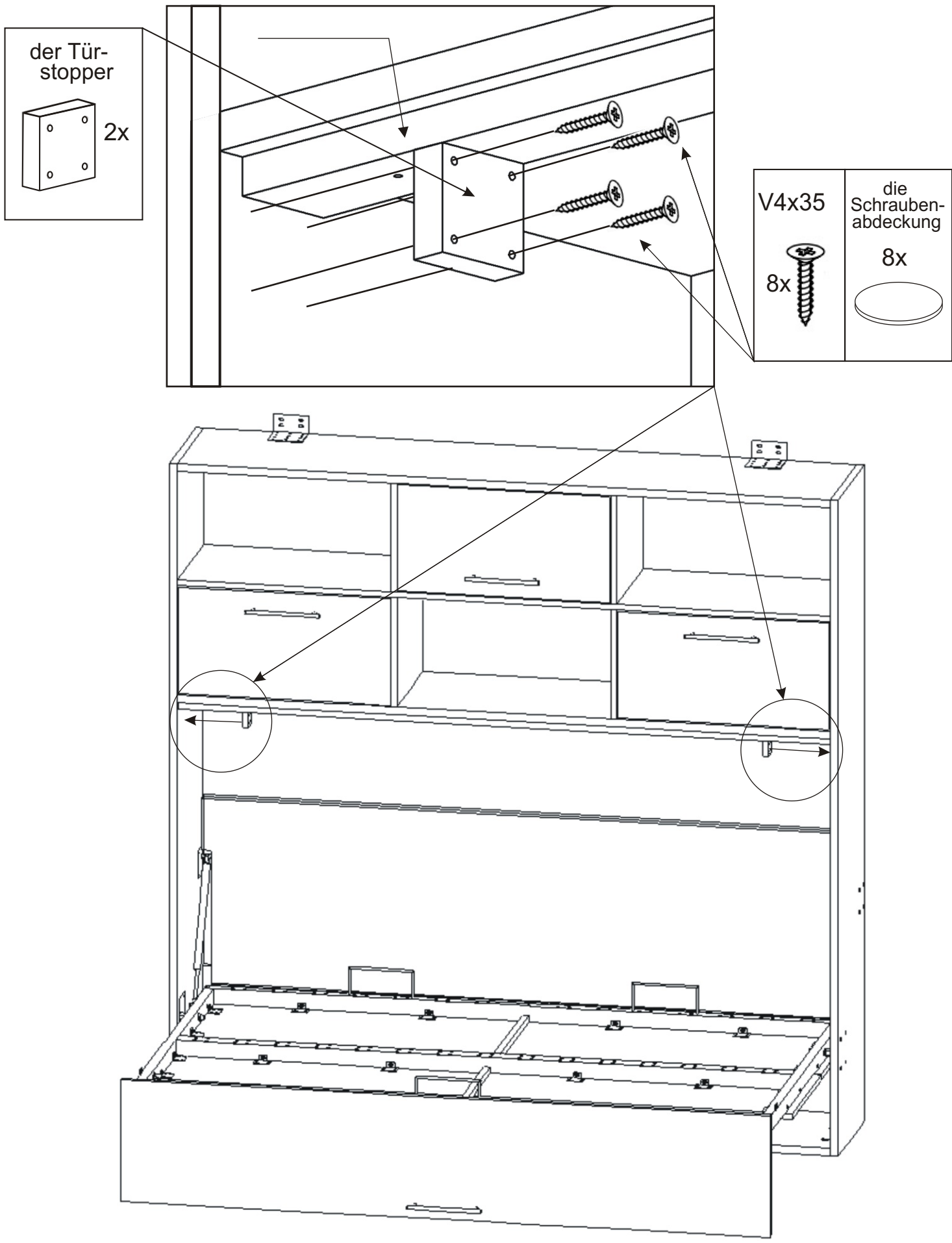
23.

Befestigen Sie die Stoppleiste 20mm von der Vorderkante.

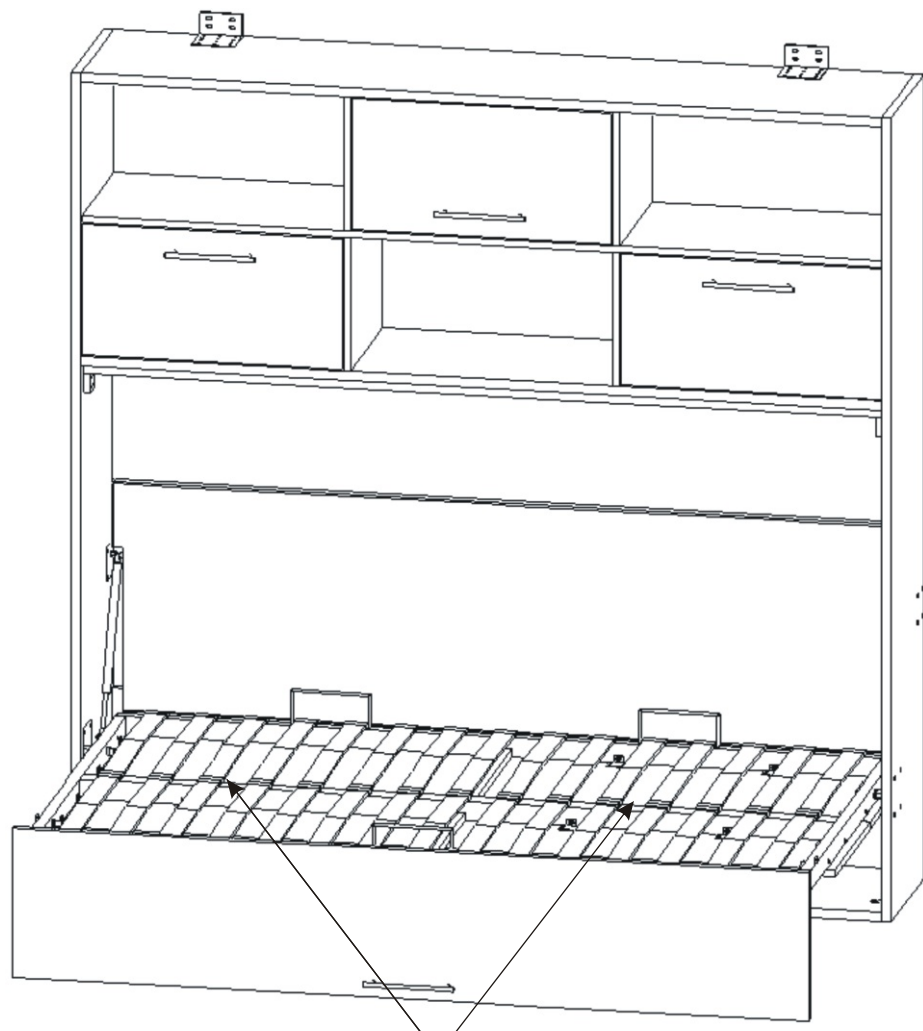
Die Stoppleiste wird erst nach dem Anbringen des Rahmens und der Kolbenn befestigt.



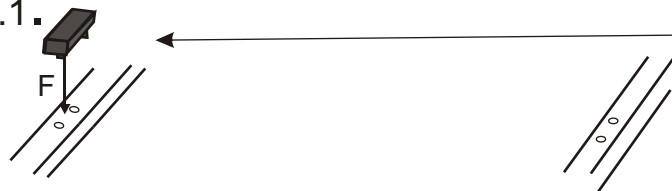
24.



25.



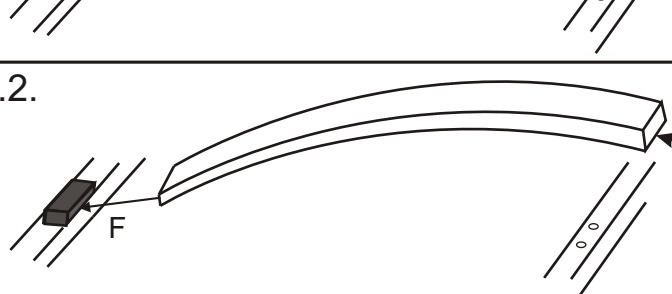
25.1.



Die Lamellenhalter

30x

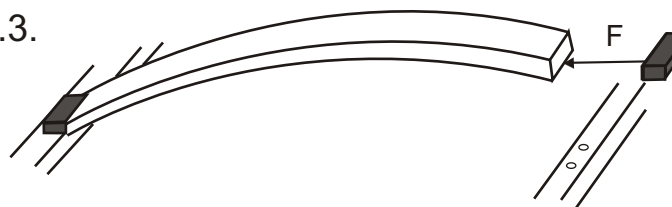
25.2.



die Lamelle
585mm

30x

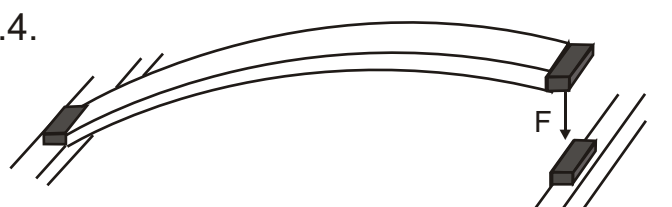
25.3.



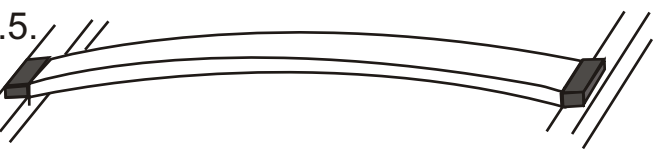
Die Lamellenhalter

30x

25.4.



25.5.



26.

