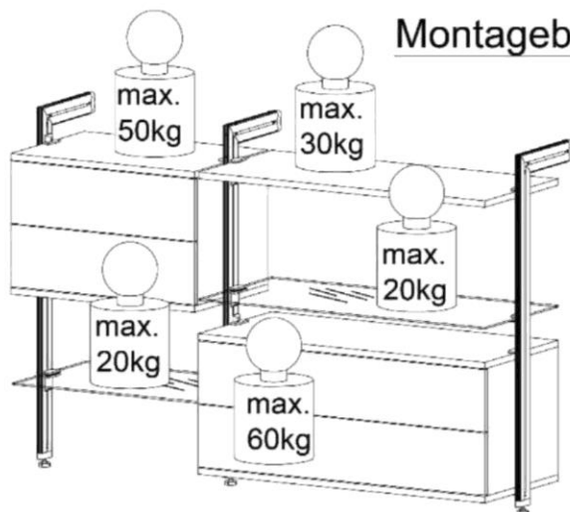




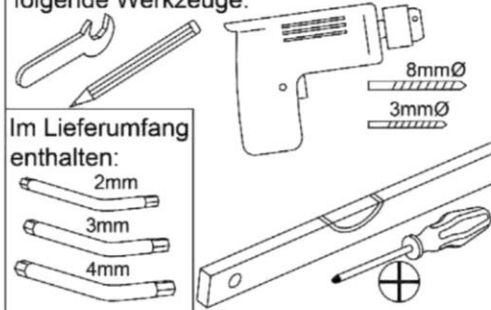
SOFT

Montageanleitung

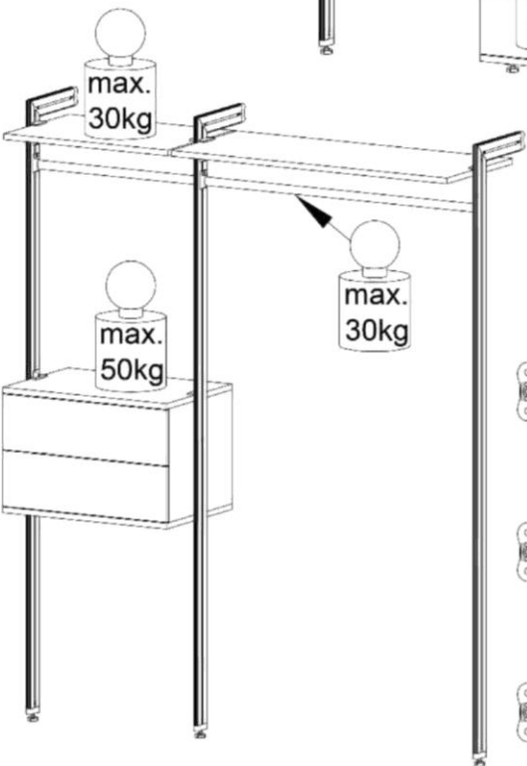
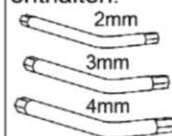
Montagebeispiele



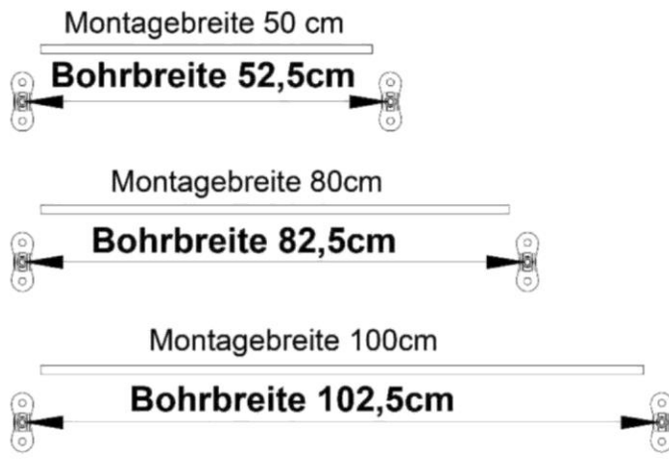
Für die Montage benötigen Sie folgende Werkzeuge:



Im Lieferumfang enthalten:



! Die Gewichtsangaben beziehen sich jeweils auf das Gesamtgewicht.



Systemwange 225 cm



Systemwange 209 cm



Systemwange 174 cm

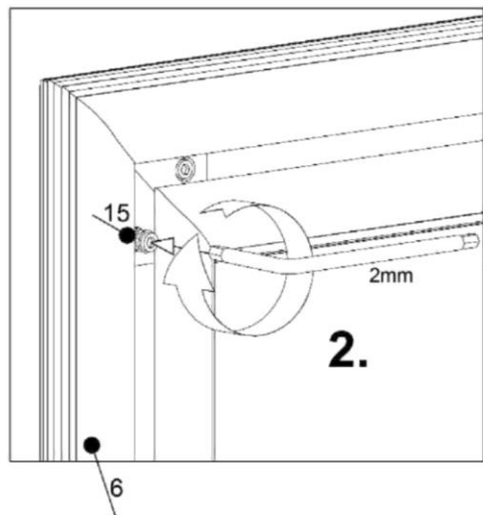


Fußboden

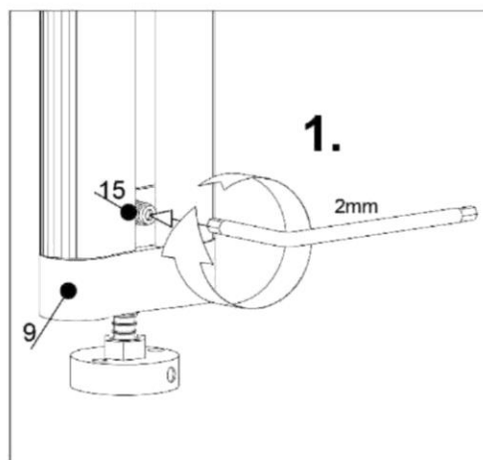


SOFT

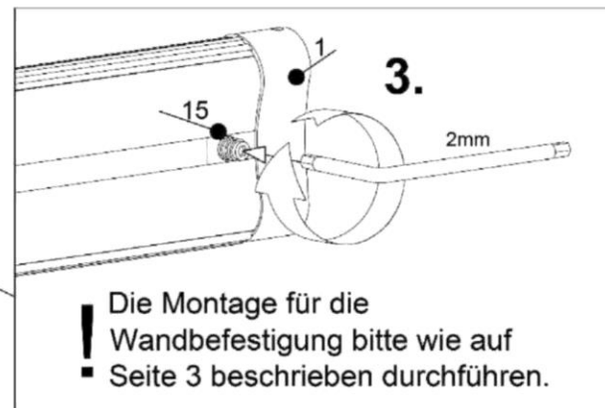
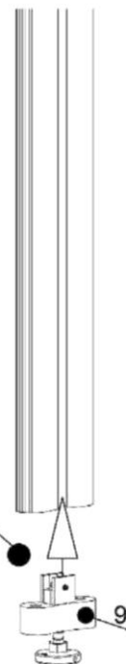
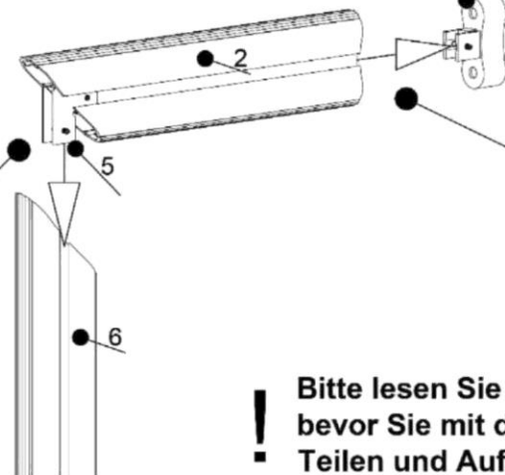
Montage Systemwange



2.



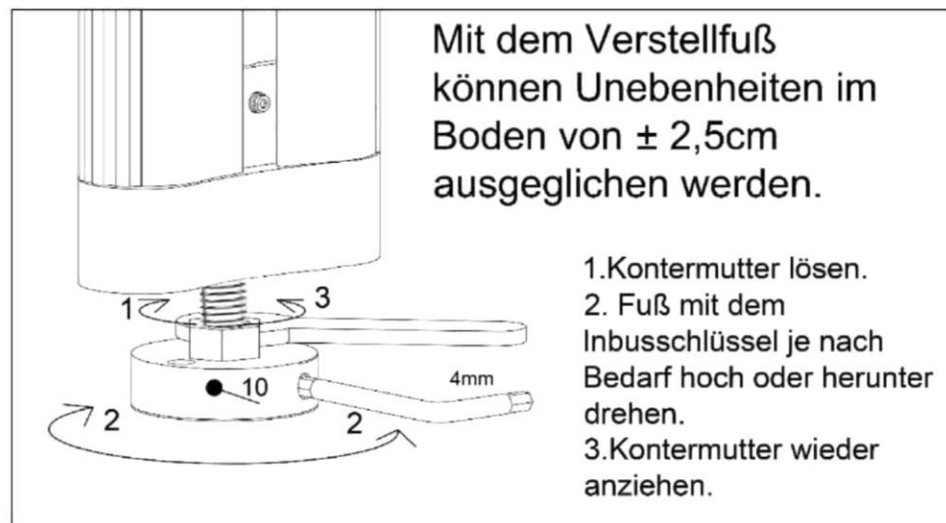
1.



3.

! Die Montage für die Wandbefestigung bitte wie auf Seite 3 beschrieben durchführen.

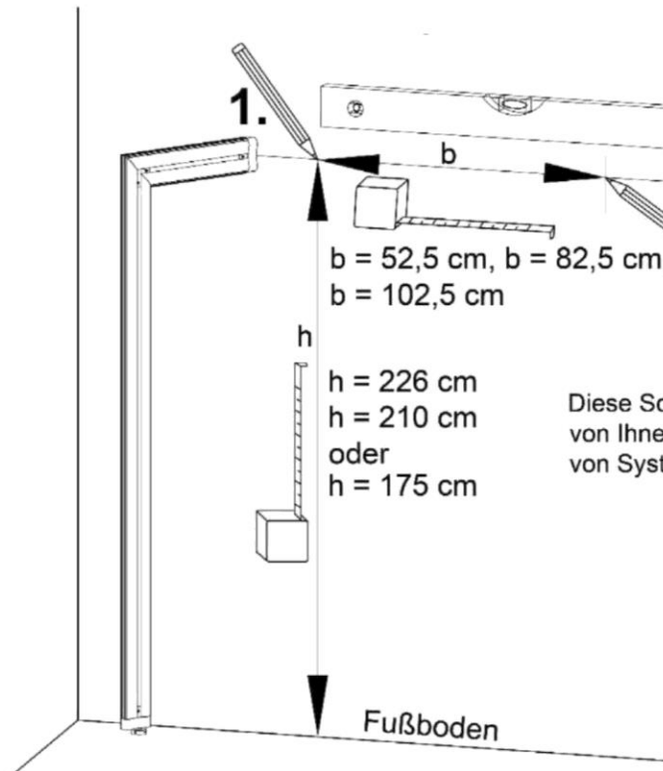
! Bitte lesen Sie sich die Montageanleitung erst durch bevor Sie mit dem Aufbau beginnen, um sich mit allen Teilen und Aufbausritten vertraut zu machen.



Mit dem Verstellfuß können Unebenheiten im Boden von $\pm 2,5\text{cm}$ ausgeglichen werden.

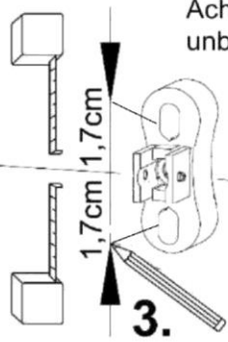
1. Kontermutter lösen.
2. Fuß mit dem Inbusschlüssel je nach Bedarf hoch oder herunter drehen.
3. Kontermutter wieder anziehen.

Montage Wandbefestigung

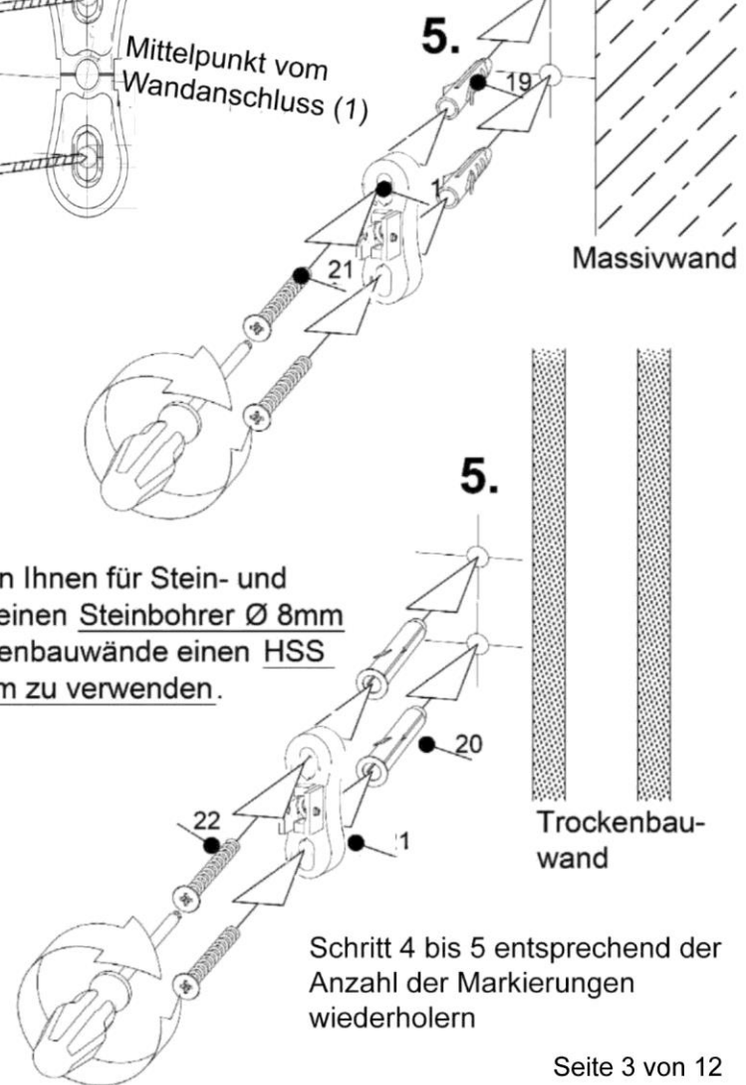


Diese Schritte entsprechend der von Ihnen vorgesehenen Anzahl von Systemwangen wiederholen.

Achten Sie bzw. sorgen Sie im Montagebereich der Halteplatte unbedingt auf eine ebene Fläche.

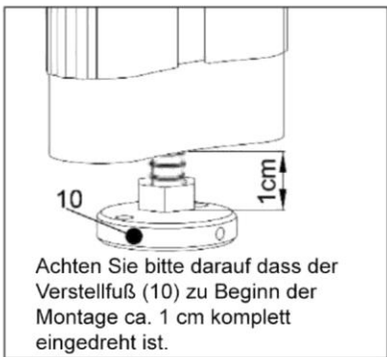


Mittelpunkt vom Wandanschluss (1)



Wir empfehlen Ihnen für Stein- und Betonwände einen Steinbohrer Ø 8mm und für Trockenbauwände einen HSS Bohrer Ø 8mm zu verwenden.

Schritt 4 bis 5 entsprechend der Anzahl der Markierungen wiederholen



Achten Sie bitte darauf dass der Verstellfuß (10) zu Beginn der Montage ca. 1 cm komplett eingedreht ist.

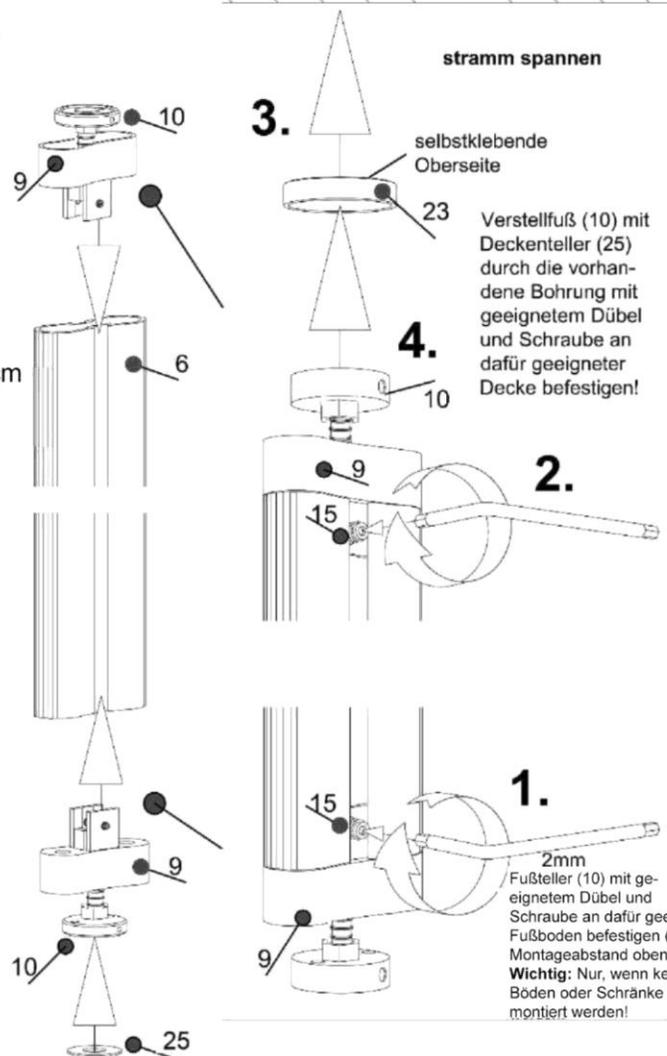
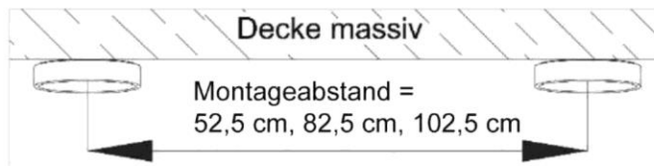
! Die Raumteilerelemente werden mit einer Länge von 2875 mm + 10 mm Toleranz geliefert und können der Raumhöhe individuell angepasst werden. Zur Kürzung der Profile eignet sich eine handelsübliche Metallsäge. Bitte verwenden Sie ein scharfes Sägenblatt um einen unsauberen Schnitt zu verhindern.

Bitte denken Sie bei einer Kürzung der Aluprofile für die Boden- und Deckenmontage jeweils 4 cm für den Verstellfuß zu berücksichtigen.

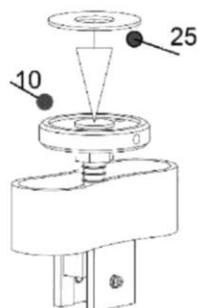
(Raumhöhe -9 cm)

Abstand Profil zur Wand = 24,5 cm
von Hinterkante Profil gemessen

Abstand Mitte Profil zur Wand = 27,7 cm



! Damit der Verstellfuß (10) drehbar bleibt, setzen Sie bitte vor der Montage die Tellerfeder (25) in den Verstellfuß (10) ein.

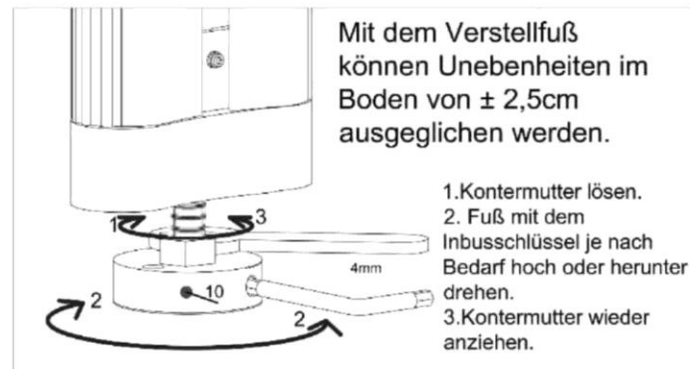
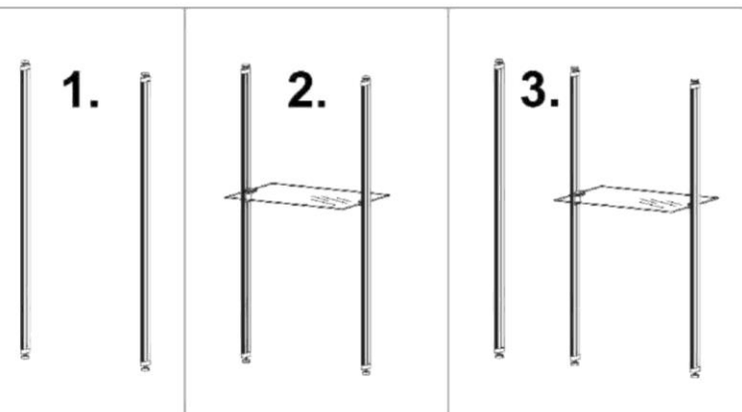


Wichtig:

- Boden und Decken sollten nicht nachgeben können!
- Nach Montage der Möbelteile noch mal nachspannen, da der Boden nachgeben könnte!

Montagehinweis

Um ein Verschieben der Alusystemprofile zu verhindern, setzen Sie bitte nach der Installation von 2 Alusystemprofilen mittig einen Zwischenboden ein, bevor Sie ein weiteres Alusystemprofil montieren.



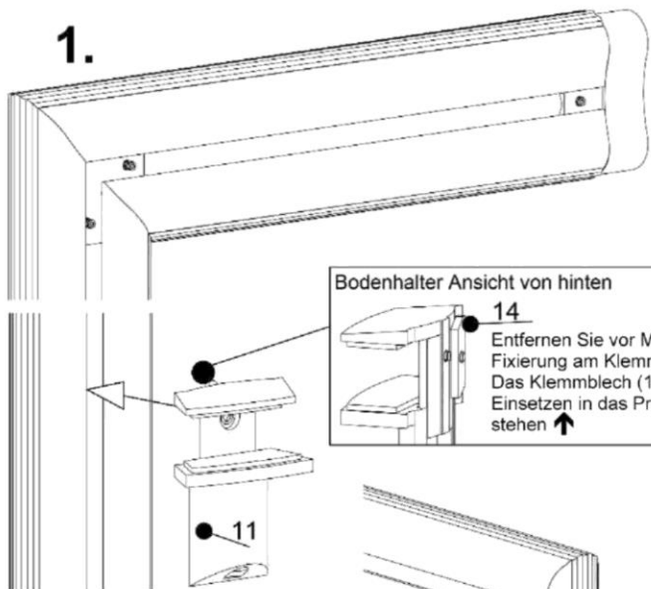


SOFT

Montage Bodenhalter

für Glas- und Holzböden

1.



Bodenhalter Ansicht von hinten

14
Entfernen Sie vor Montage die Fixierung am Klemmblech. Das Klemmblech (14) muss zum Einsetzen in das Profil senkrecht stehen ↑

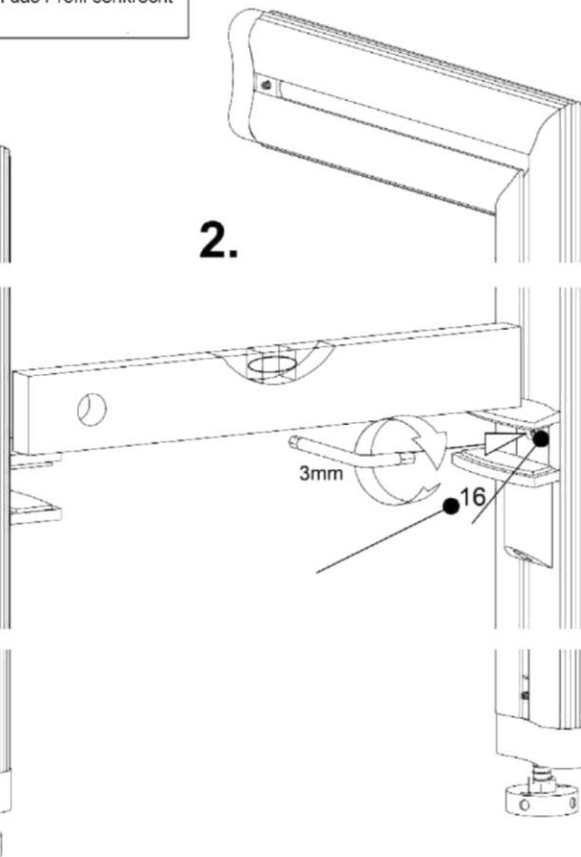
11

Beim Anziehen der Inbusschraube (16) soll sich das Klemmblech (14) in die diagonale Position legen.

Ziehen Sie die Inbusschraube mit dem beiliegenden Inbusschlüssel **fest** bis zu einem merklichen Widerstand an (keine Verlängerungen verwenden, da sich sonst das Gewinde überdreht).

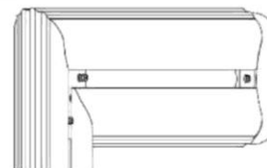
In gewünschter Höhe montieren

2.

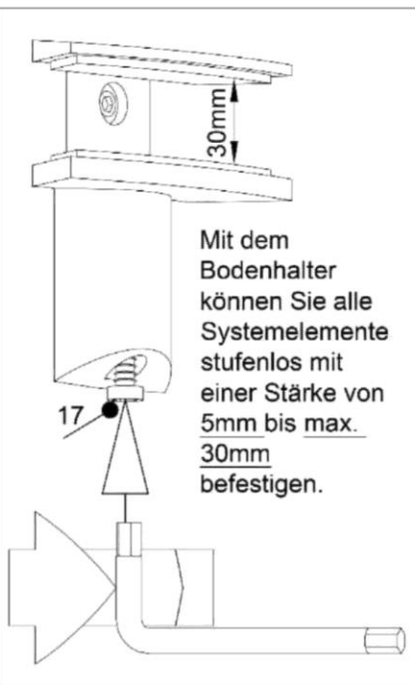
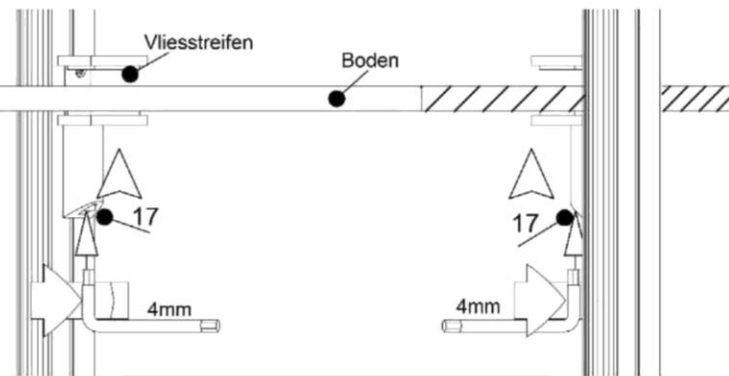


3mm

16



3.

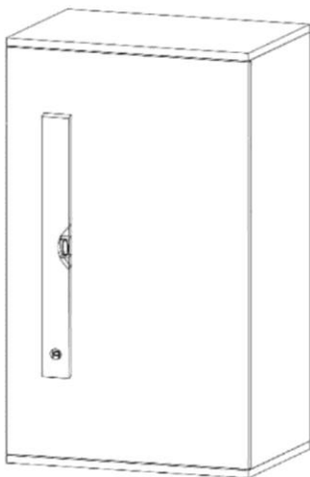
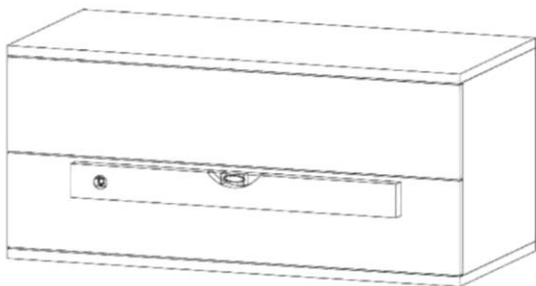


Mit dem Bodenhalter können Sie alle Systemelemente stufenlos mit einer Stärke von 5mm bis max. 30mm befestigen.



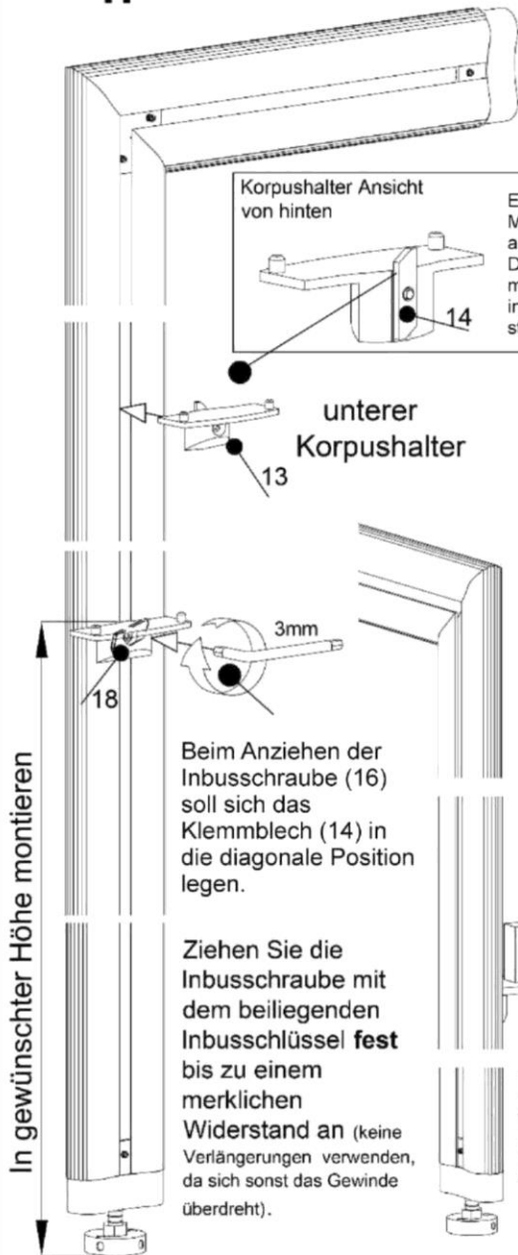
SOFT

Für die parallele Montage der Griffe wird eine Wasserwaage empfohlen.



Montage Korpushalter

1.

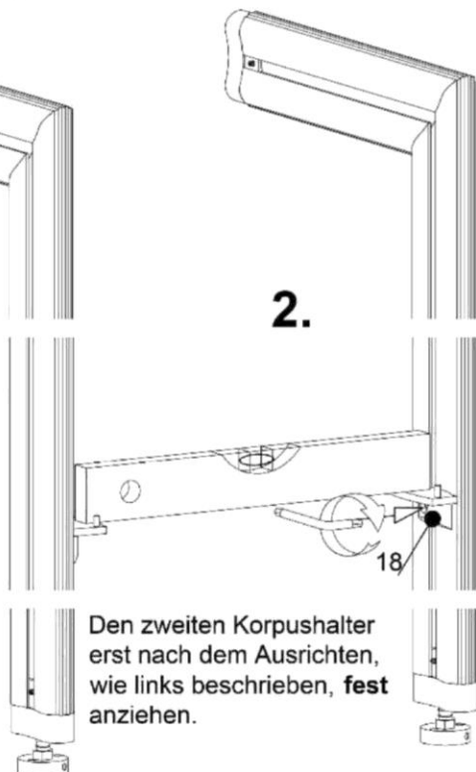


Beim Anziehen der Inbusschraube (16) soll sich das Klemmblech (14) in die diagonale Position legen.

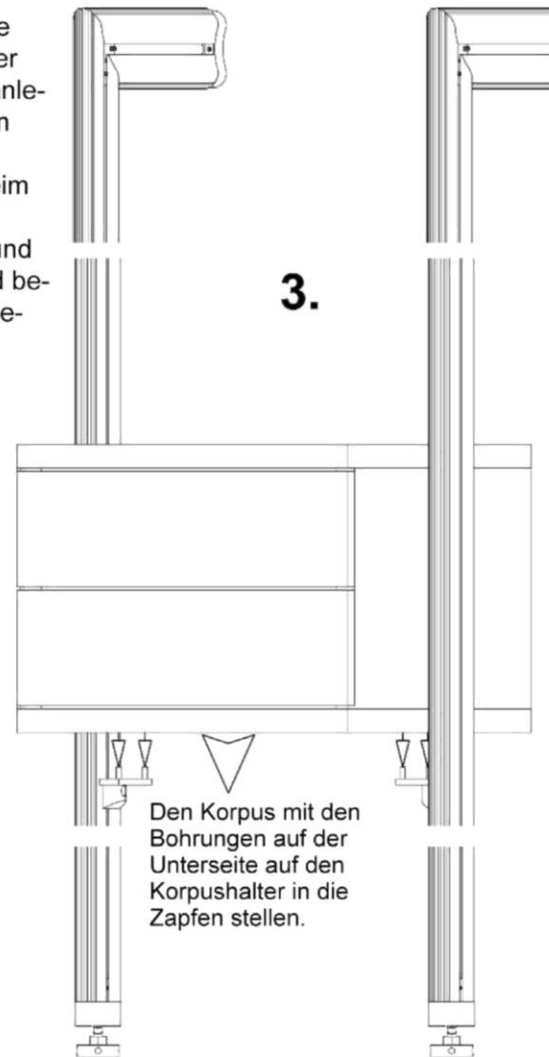
Ziehen Sie die Inbusschraube mit dem beiliegenden Inbusschlüssel **fest** bis zu einem merklichen Widerstand an (keine Verlängerungen verwenden, da sich sonst das Gewinde überdreht).

Korpushalter wie abgebildet an der Systemwanne anlegen (auf exakten Sitz im Profil achten, auch beim Anziehen des Klemmblechs) und wie nachfolgend beschrieben montieren.

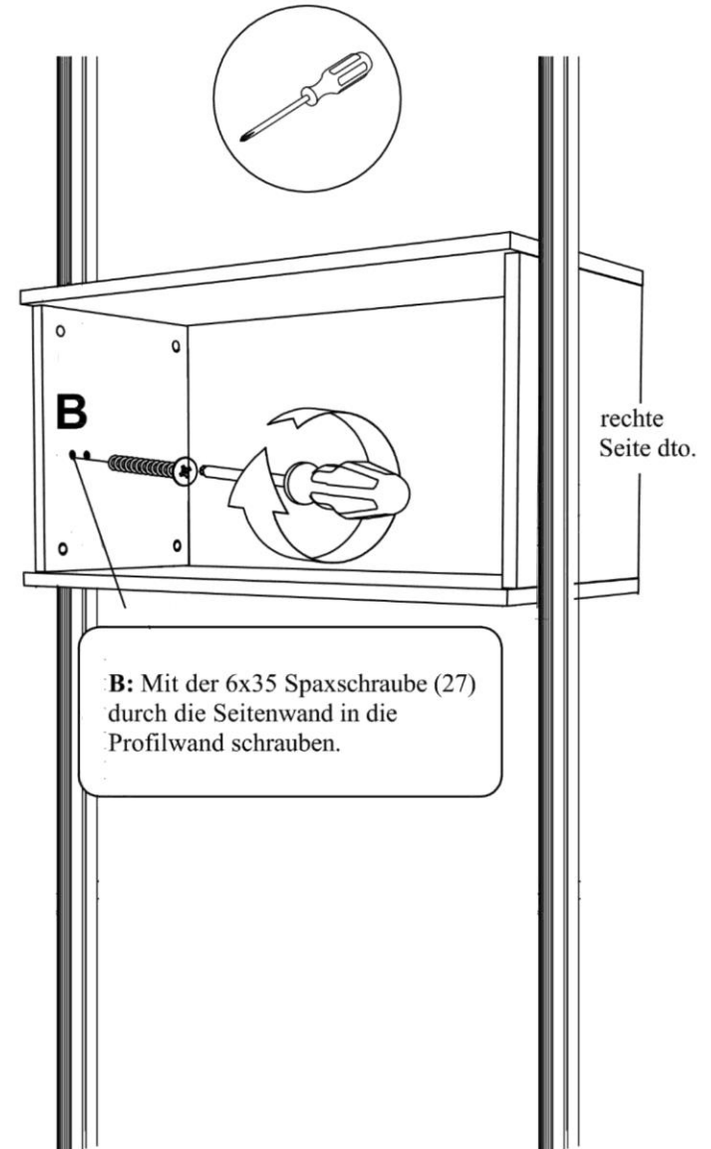
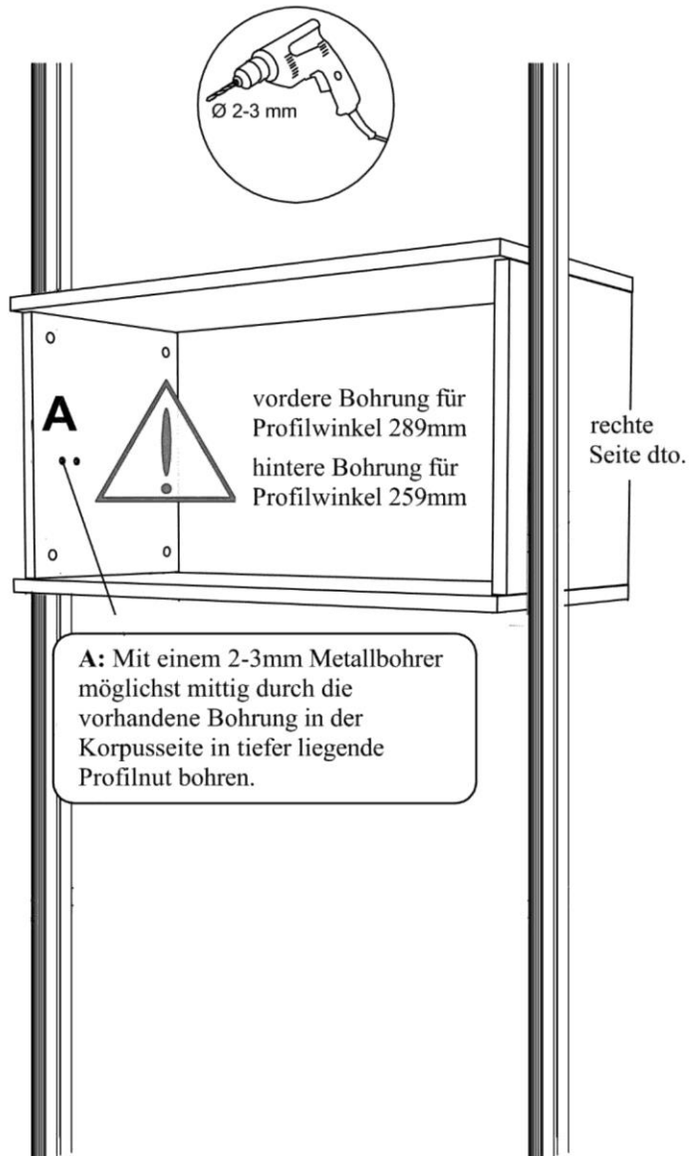
2.



3.



Korpusmontage am Profil



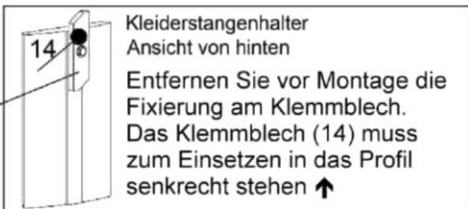
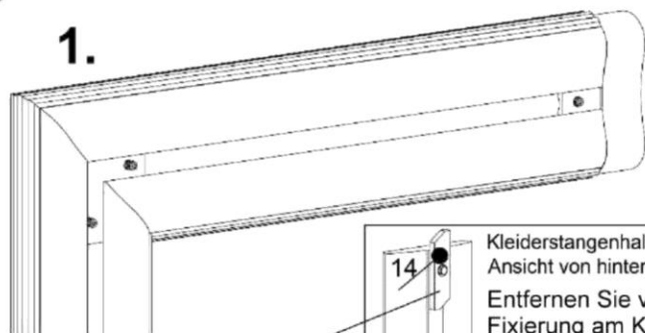


SOFT

Montage Kleiderstange

Kleiderstangenhalter wie abgebildet an der Systemwange anlegen (auf exakten Sitz im Profil achten, auch beim Anziehen des Klemmblechs) und wie nachfolgend beschrieben montieren.

1.



Kleiderstangenhalter
Ansicht von hinten
Entfernen Sie vor Montage die
Fixierung am Klemmblech.
Das Klemmblech (14) muss
zum Einsetzen in das Profil
senkrecht stehen ↑

Beim Anziehen der Inbusschraube (16) soll sich das Klemmblech (14) in die diagonale Position legen.
Ziehen Sie die Inbusschraube mit dem beiliegenden Inbusschlüssel **fest** bis zu einem merklichen Widerstand an
(keine Verlängerungen verwenden, da sich sonst das Gewinde überdreht).

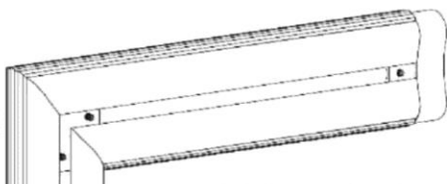
12

18

3mm

In gewünschter Höhe montieren

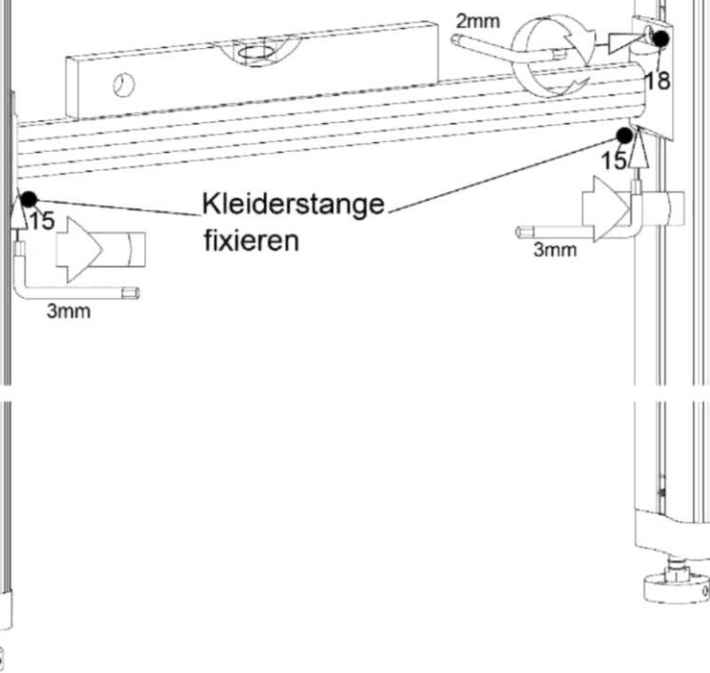
2.



Achtung: Kleiderstange
immer mit der Nut nach
oben montieren!

Kleiderstange

3.



2mm

18

15

3mm

Kleiderstange
fixieren

3mm



Soft

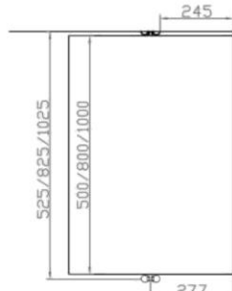
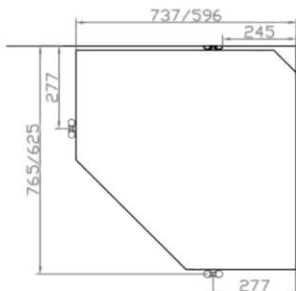
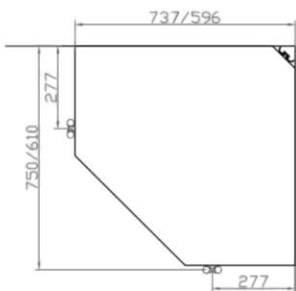
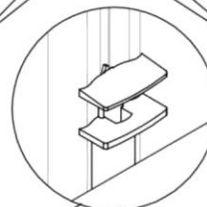
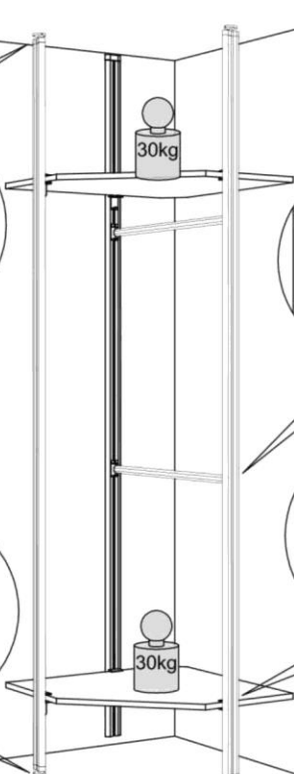
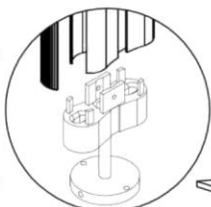
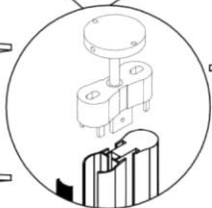
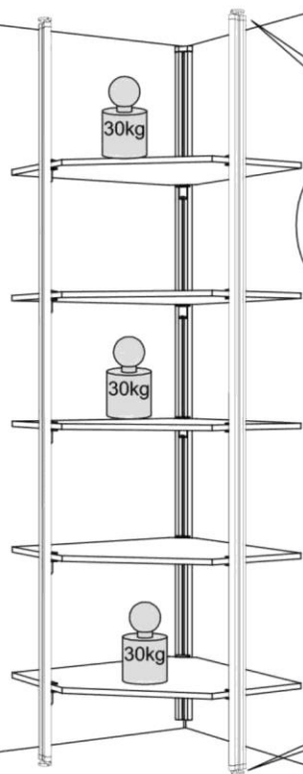
Montageanleitung

Eckvarianten

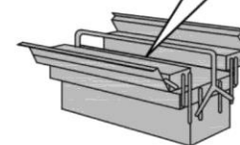
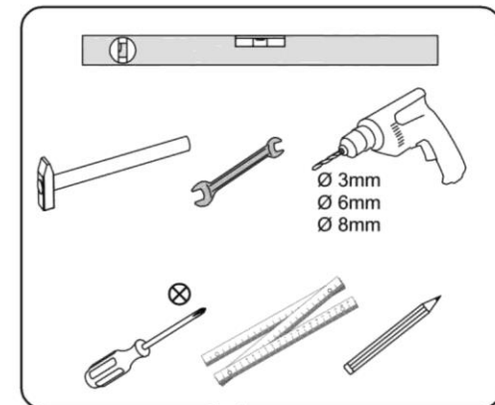
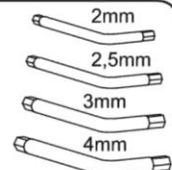
Eckböden

Eckböden mit 2
Kleiderstangen

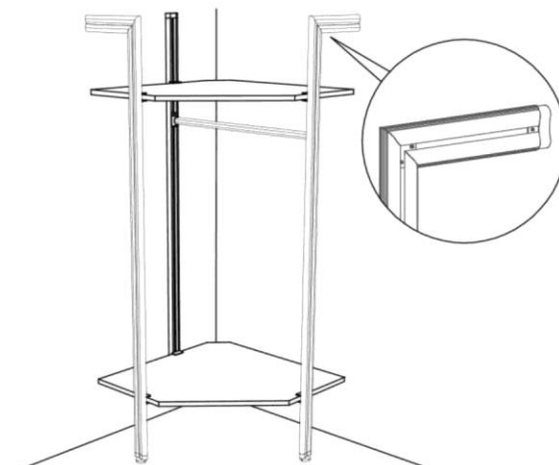
Systemböden mit 2
Kleiderstangen



Im Lieferumfang
enthalten:



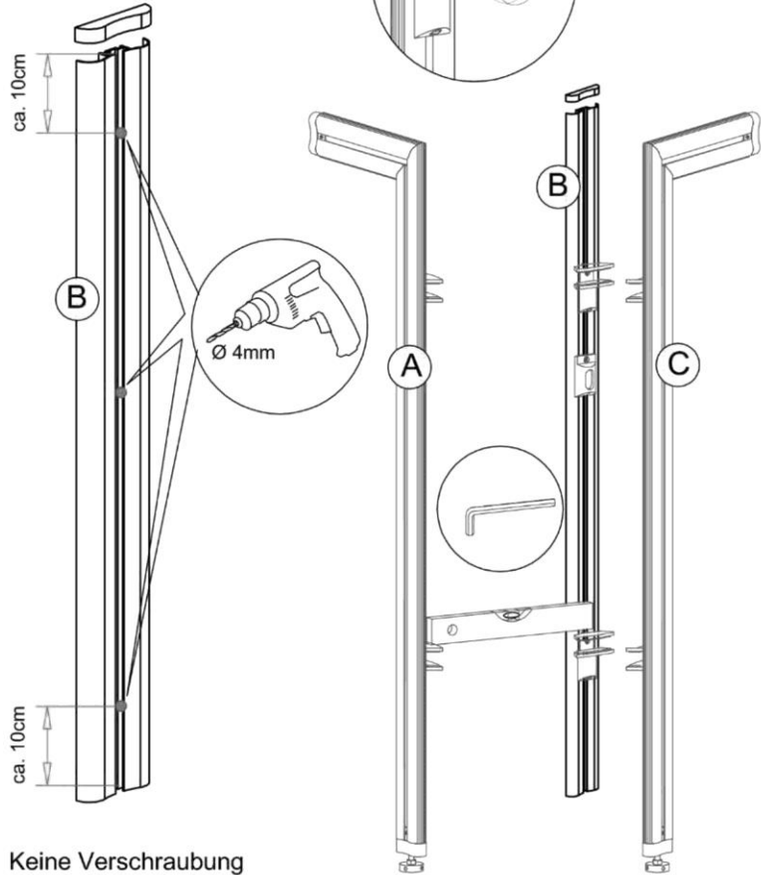
Boden-Wand-Profilen





2. Fixierung am Klemmblech entfernen, Klemmblech (mit Pfeil nach oben) muss sich diagonal in die Nut legen.

1.

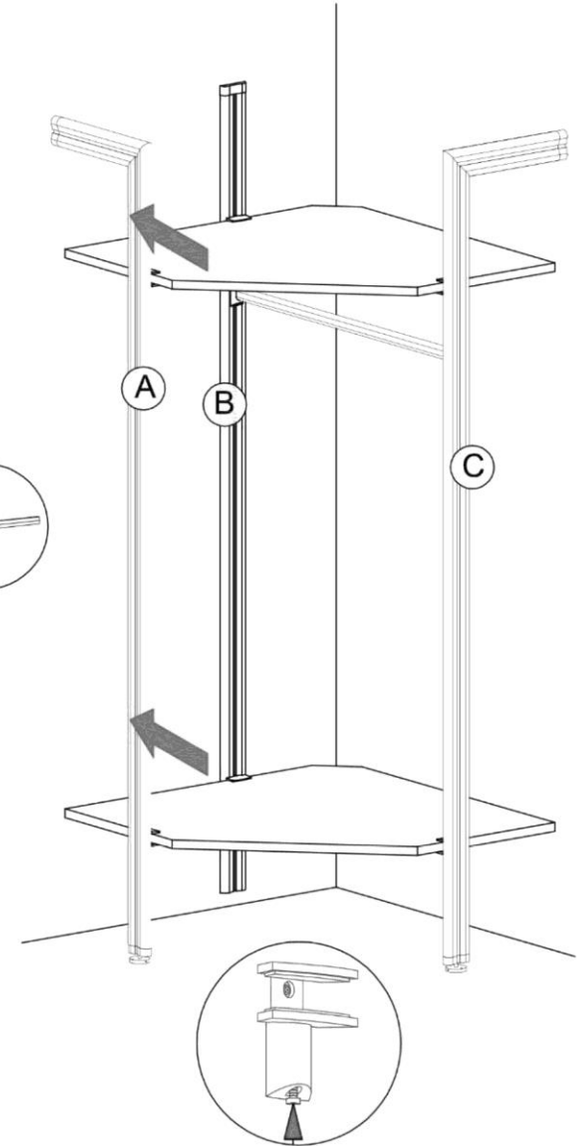
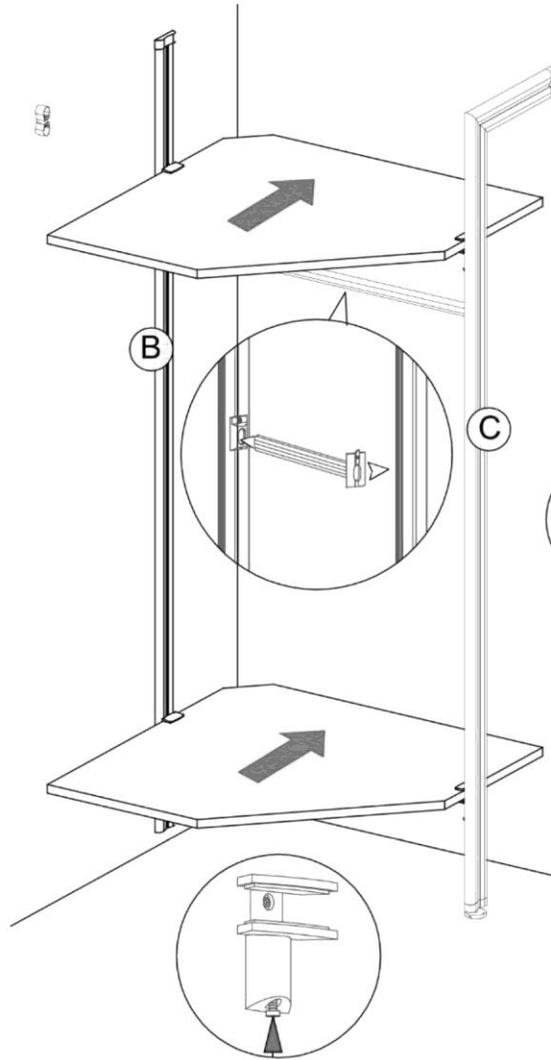


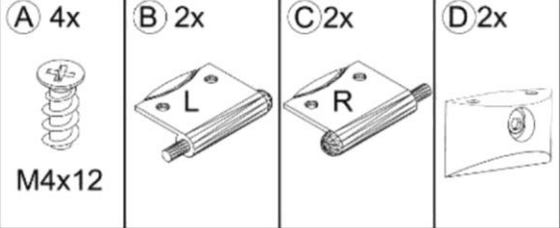
Keine Verschraubung auf Höhe der Halter z. B. für Boden oder Kleiderstange.

3. Profil **A** abnehmen.

4. Böden und Kleiderstange einsetzen.

5. Profil **A** auf die Böden schieben und an Wandanschluss befestigen.



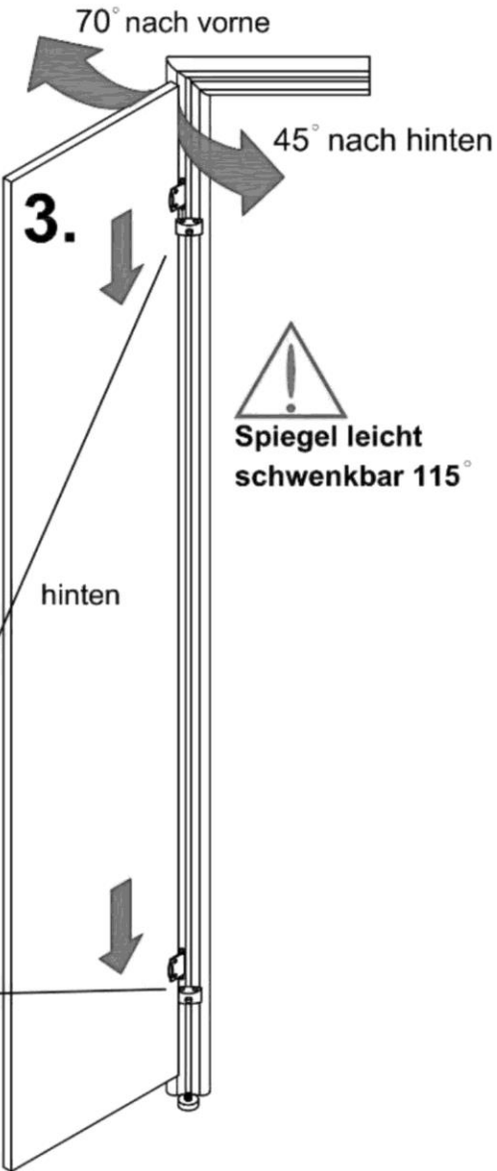
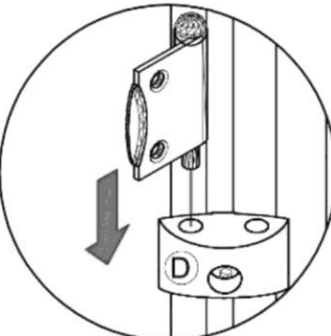
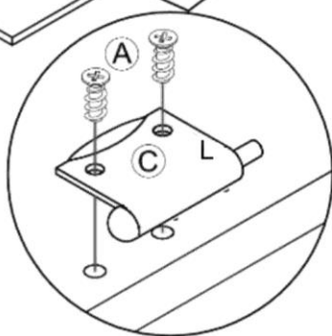
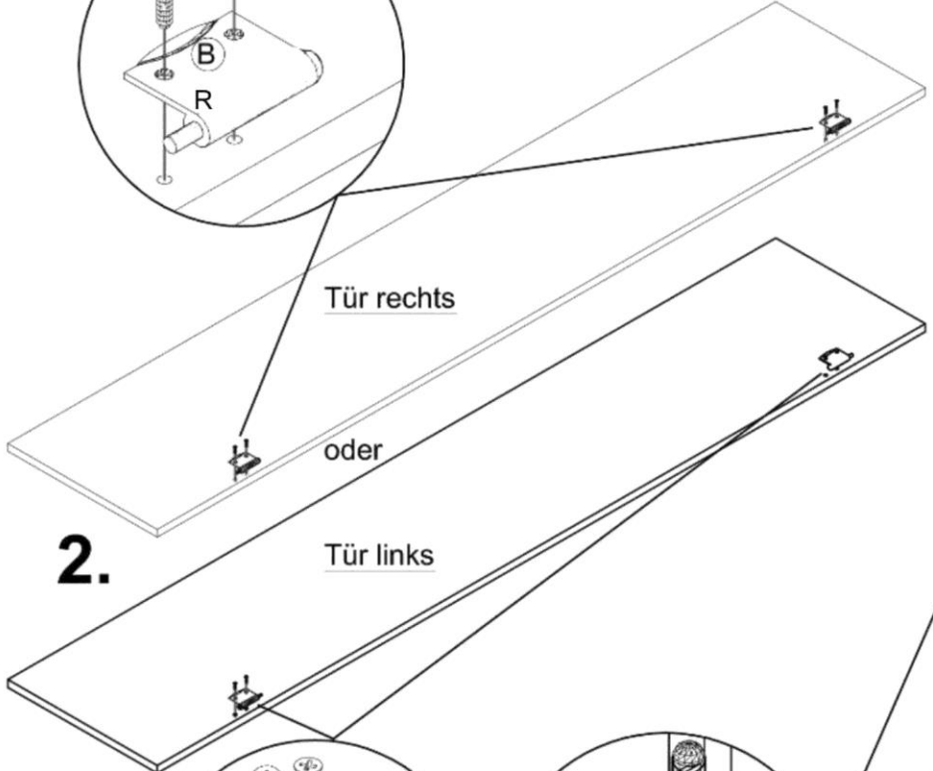
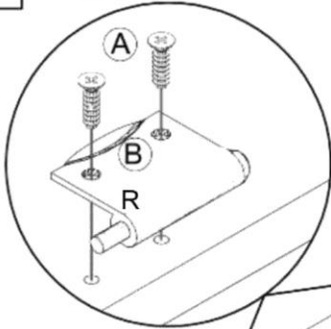
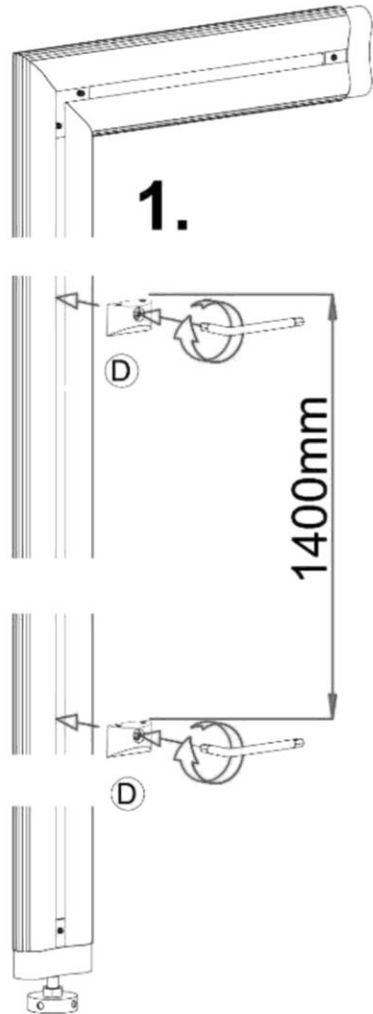


Montage Spiegel

keinen Akkuschauber verwenden 



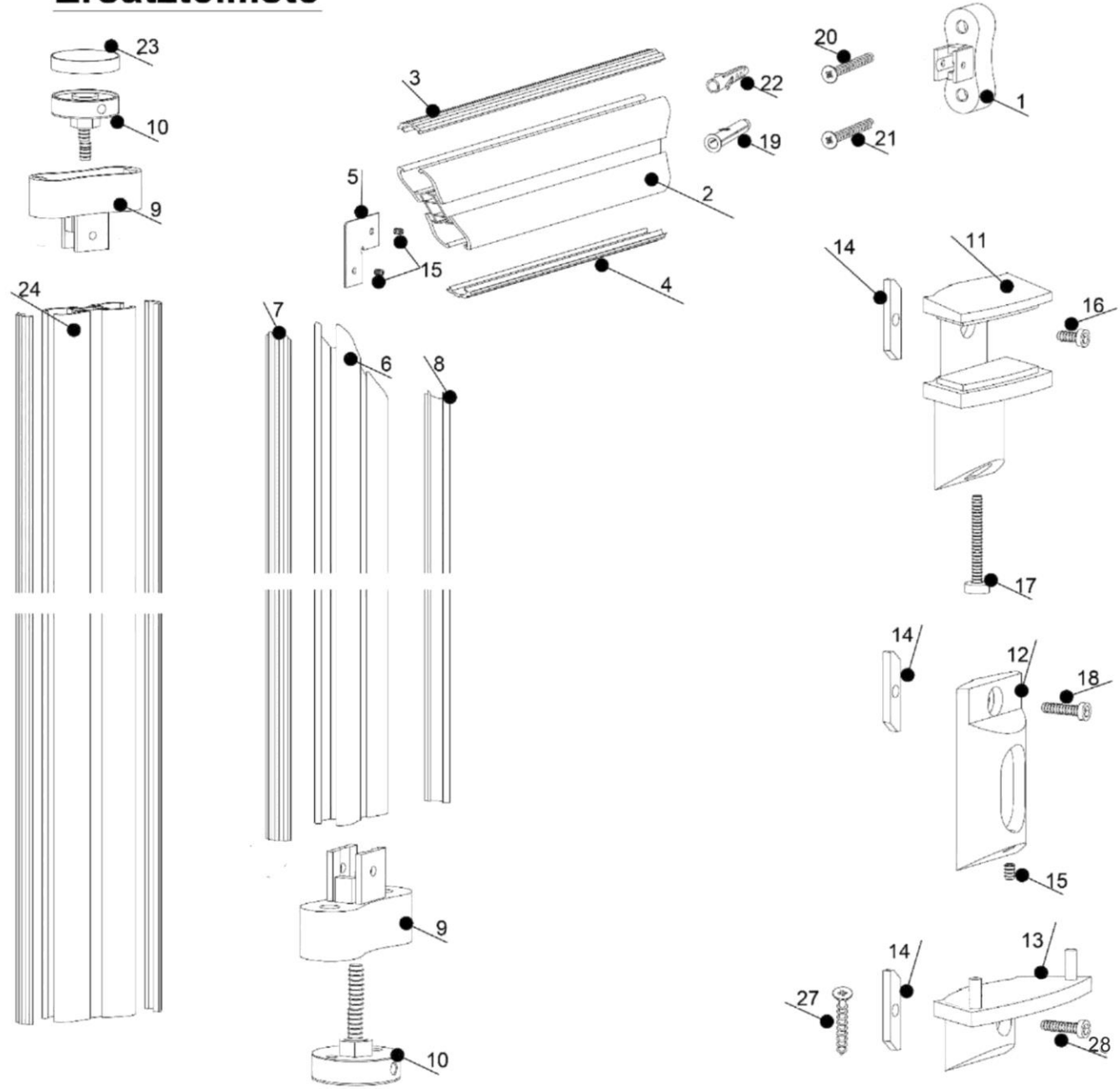
Die Tür auf einen sauberen und weichen Untergrund legen.
BRUCHGEFAHR



Ersatzteilliste

B = Beschlagbeutel

Bezeichnung	B
1 Wandanschluss	1x
2 Profil	
3 Alublende	
4 Alublende	
5 Winkel	2x
6 Profil	
7 Alublende	
8 Alublende	
9 Bodenanschluß	1x
10 Verstellfuß	1x
10.1 Teller	
10.2 Gewindestange M 8 x 0	
10.3 Mutter M 8	
11 Bodenhalter	
12 Kleiderstangenhalter	
13 Korpushalter	
14 Klemmblech	2x
15 Madenschraube M4 x 4	4x
16 Inbusschraube M4x5	2x
17 Inbusschraube M5 x 35	
18 Inbusschraube M4x6	
19 Spreizdübel (für Leichtbauwände)	2x
20 Spaxschraube 5 x 60 (für massive Wände)	2x
21 Spaxschraube 5 x 80 (für Leichtbauwände)	2x
22 Dübel (für massive Wände)	2x
23 Deckenteller	
24 Profil für Raumteiler (3 m)	
25 Tellerfeder	2x
26 Korpusverbinder	2x
27 Spaxschraube 6 x 35	
28 Inbusschraube M4x12	



Alle Schrauben sowie tragende Verbindungsteile sollten nach ca. 4 Wochen nachgezogen werden, um eine dauerhafte Standsicherheit zu gewährleisten!

optische und technische Änderungen vorbehalten