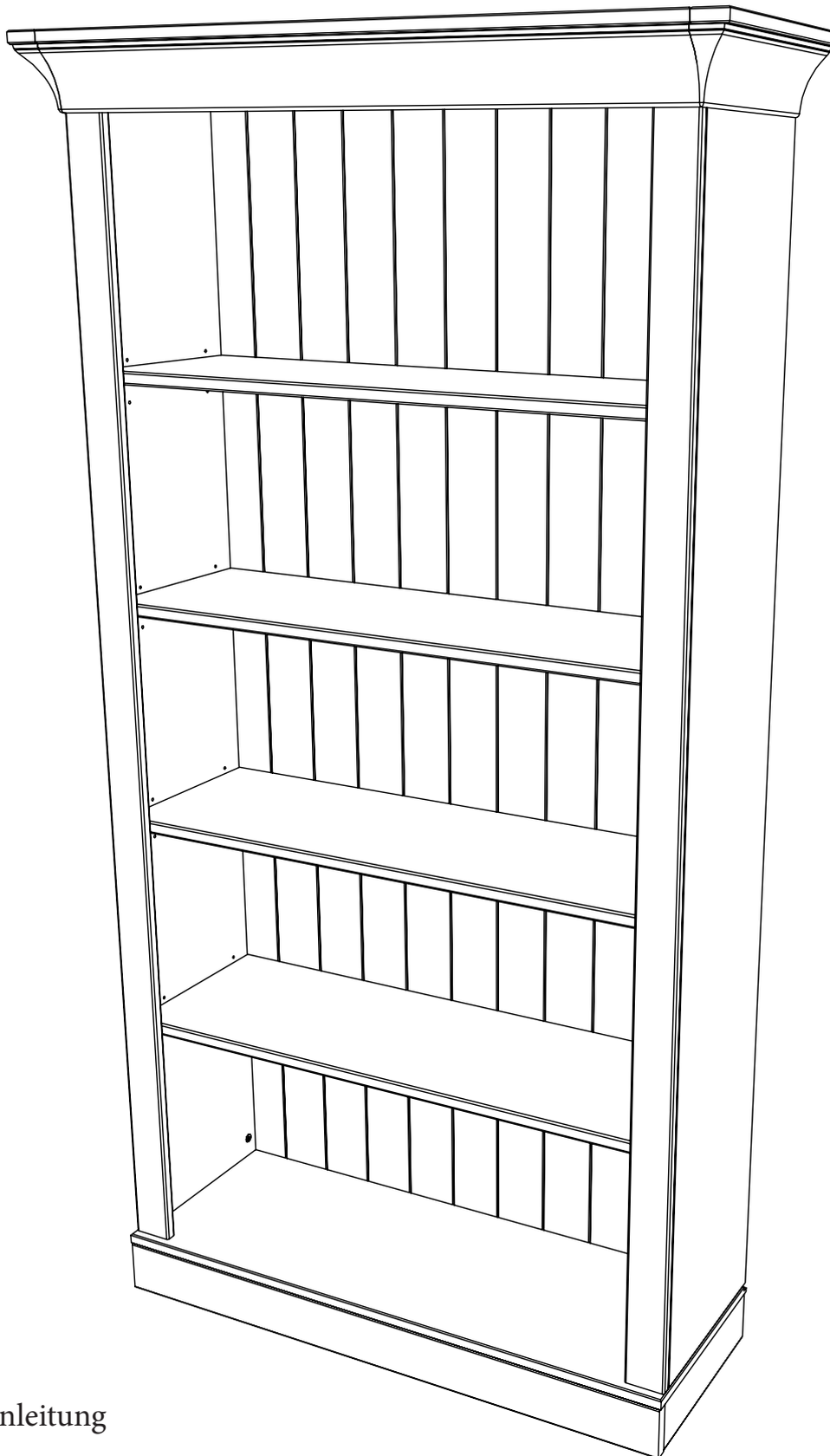
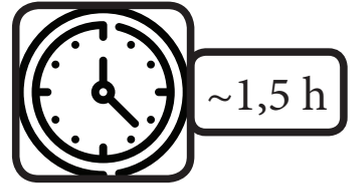
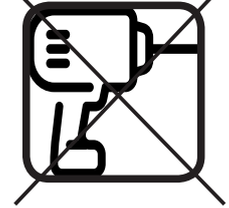
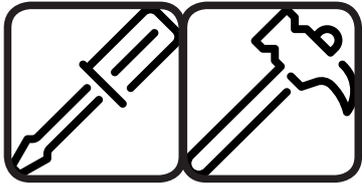
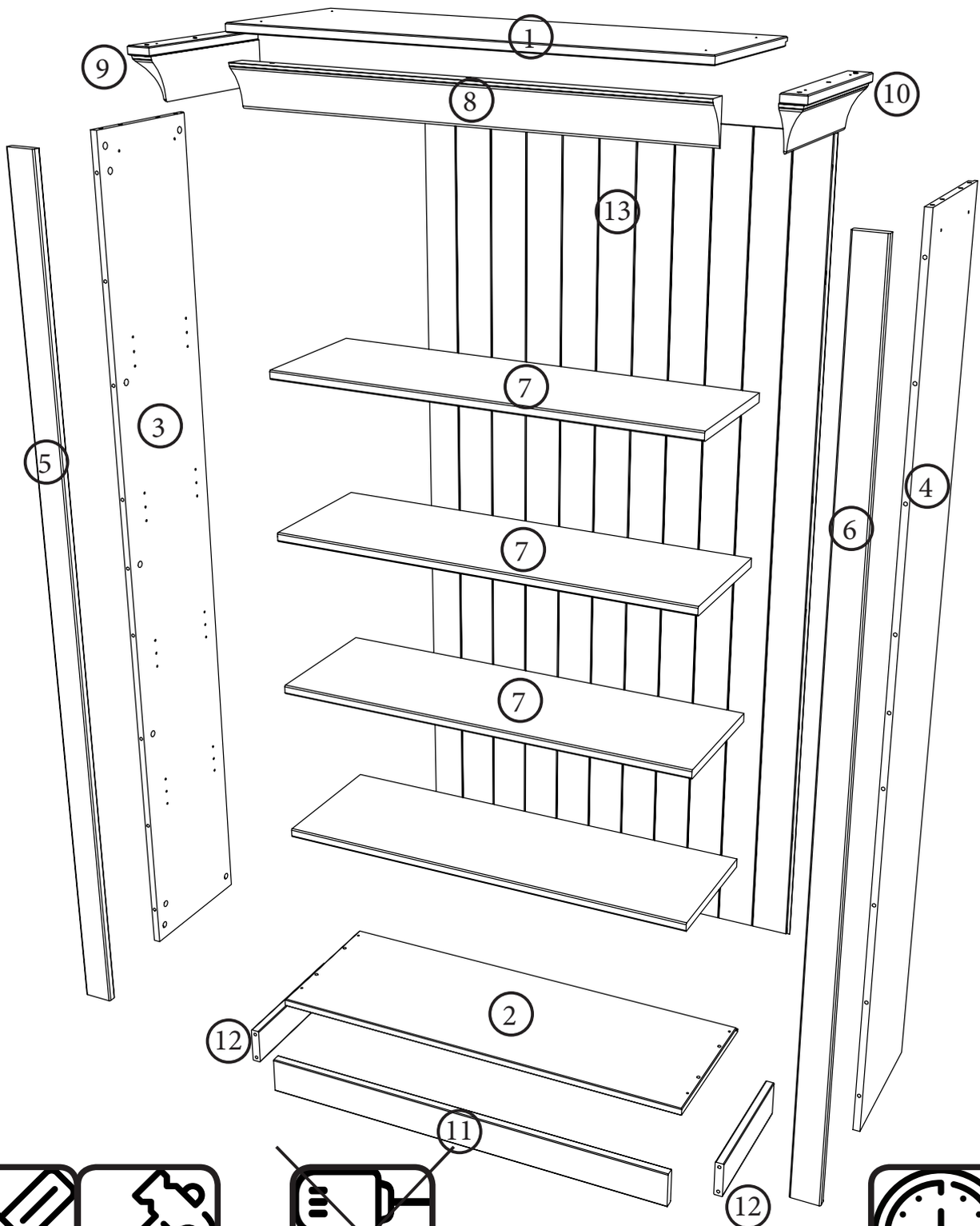


Bergen Buchregal



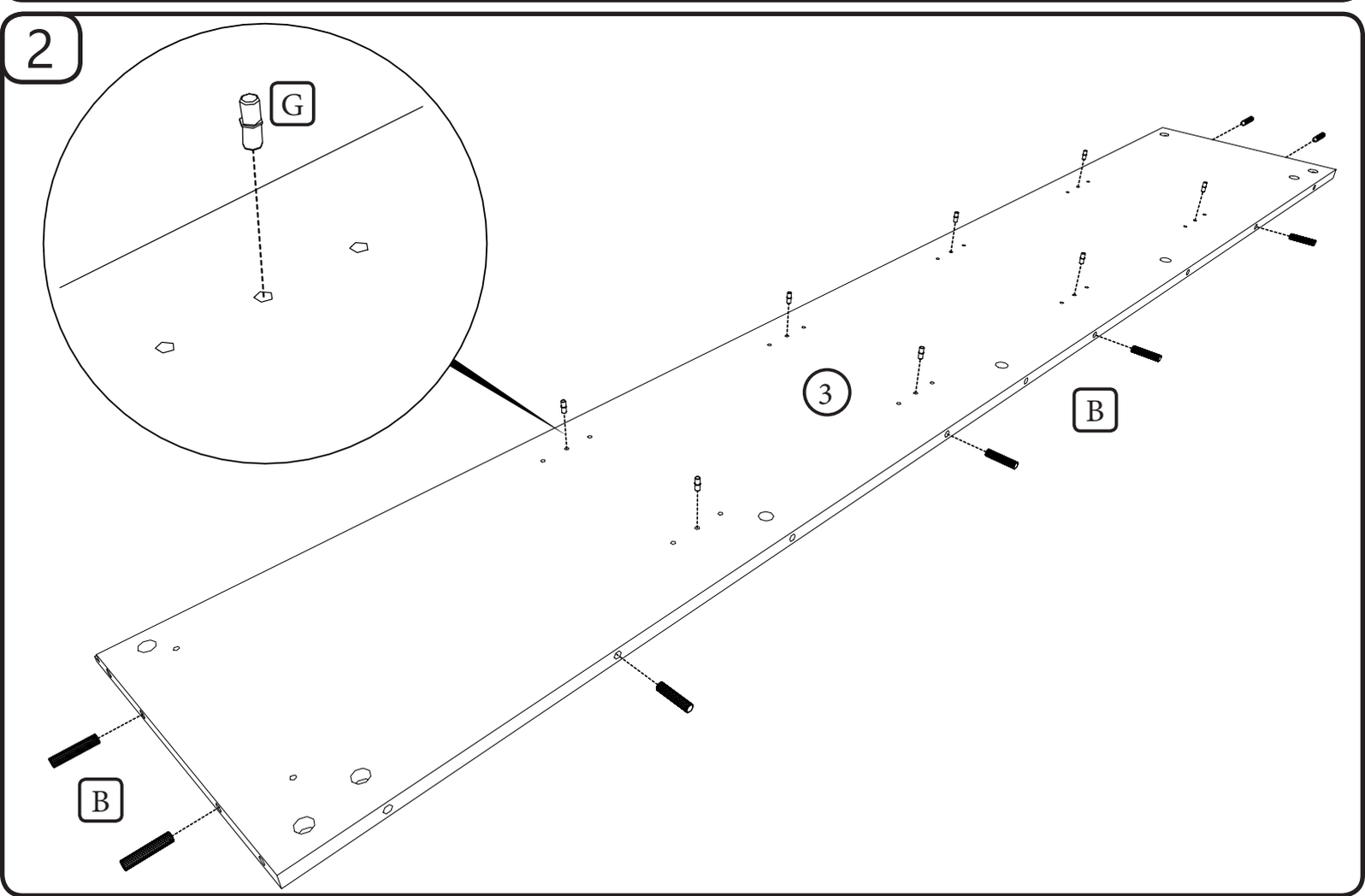
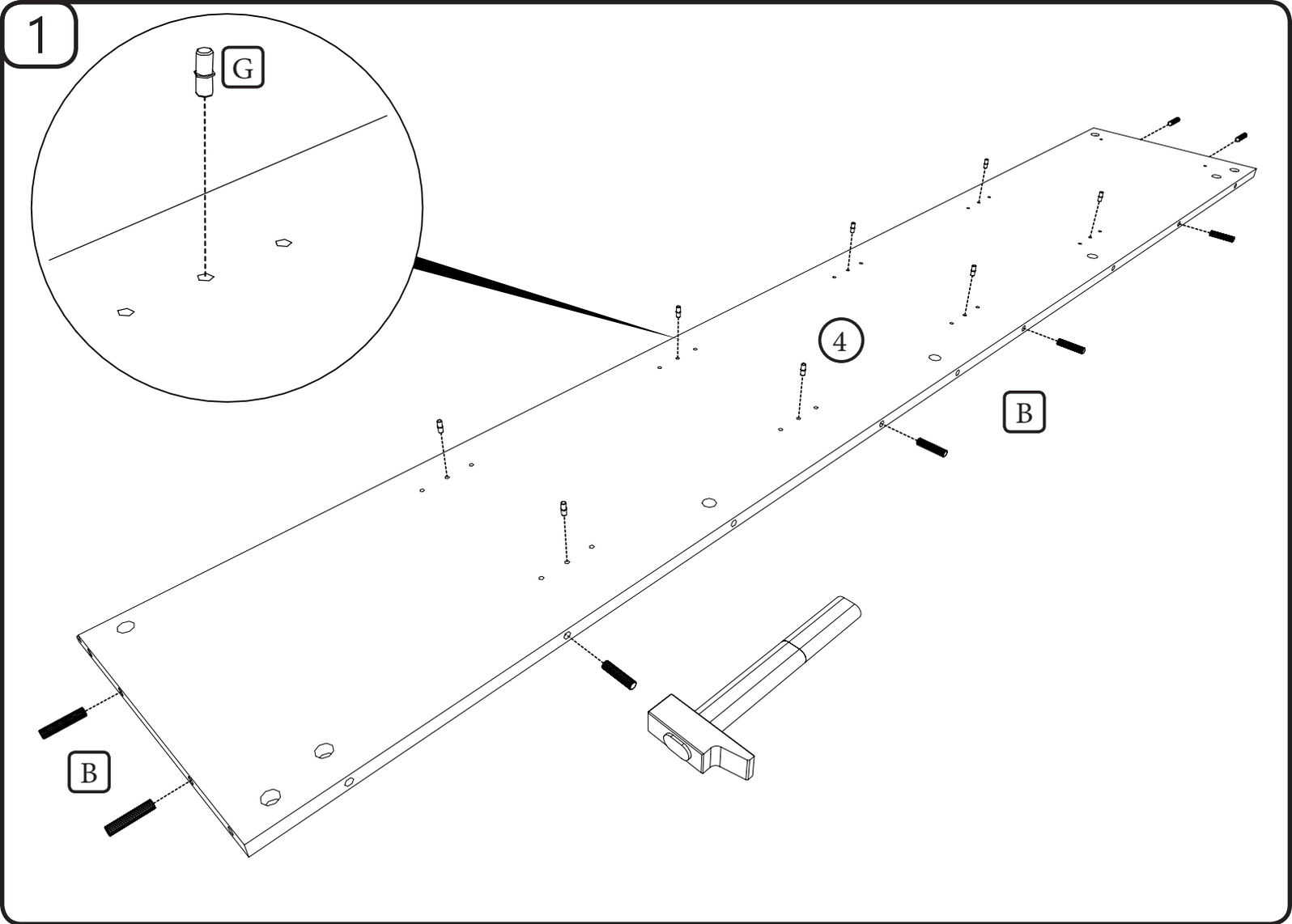
Montageanleitung

Liebe Kundin, Lieber Kunde,
Sollte trotz eingehender Endkontrolle einmal ein Zubehörteil fehlen oder auf dem Transport ein Teil beschädigt worden sein, senden Sie uns den Artikel bitte nicht zurück, sondern fordern Sie einfach einen Ersatz für beschädigte oder fehlende Teil über unser Kunden-Center an.
Wir werden dafür Sorge tragen, dass Ihnen das angeforderte Teil schnellstens zugeschickt wird.

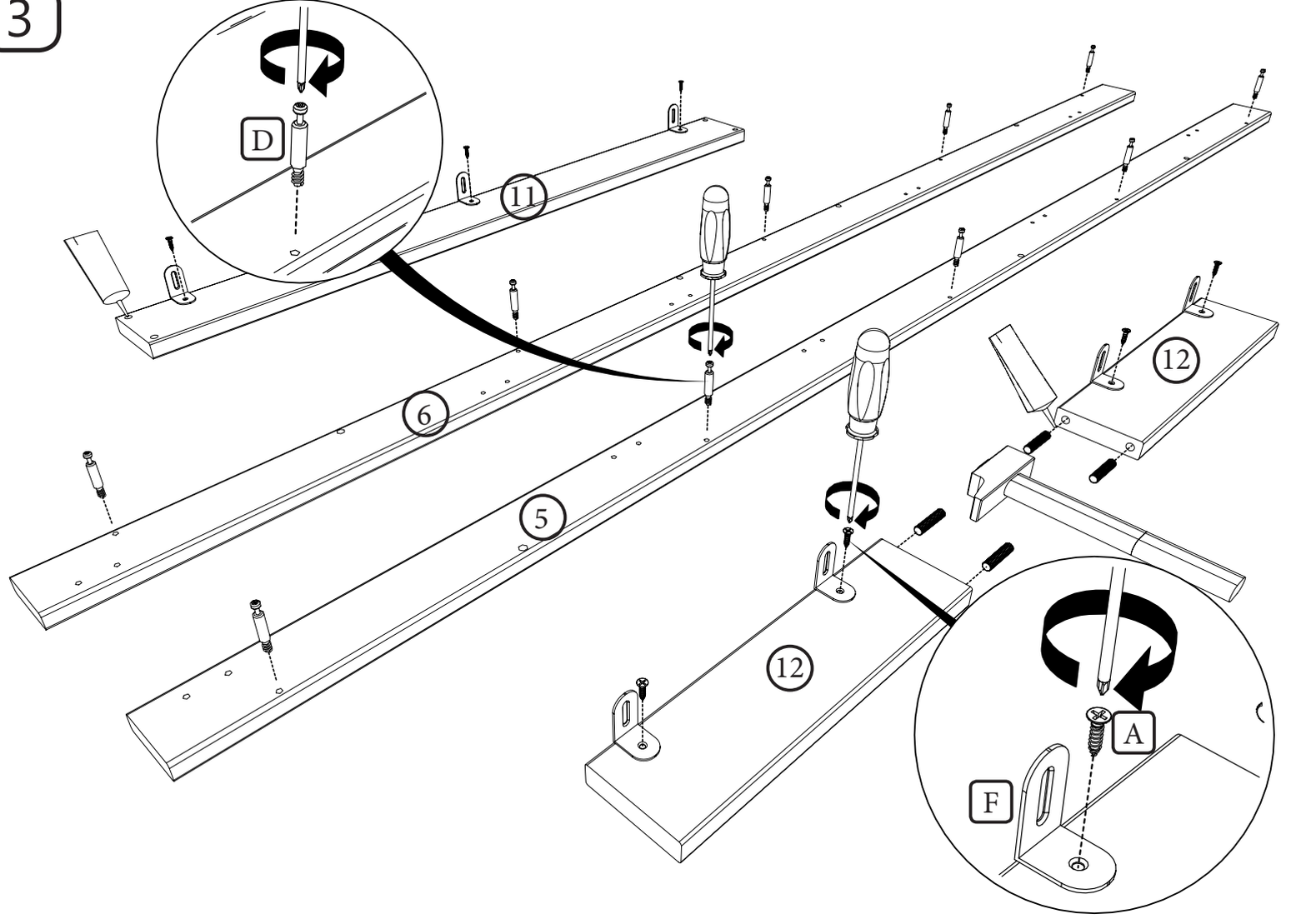


A	3,5X15	B	8X35	C	Ø15x11	D	Ø7x45	E	1,2x20	F	501 zn	G	Ø5x16	H	4 mm	I	
	x22		x20		x21		x21		x60		x7		x16		x1		x1
J	80x17	J	3,5x25														
	x4		x4														

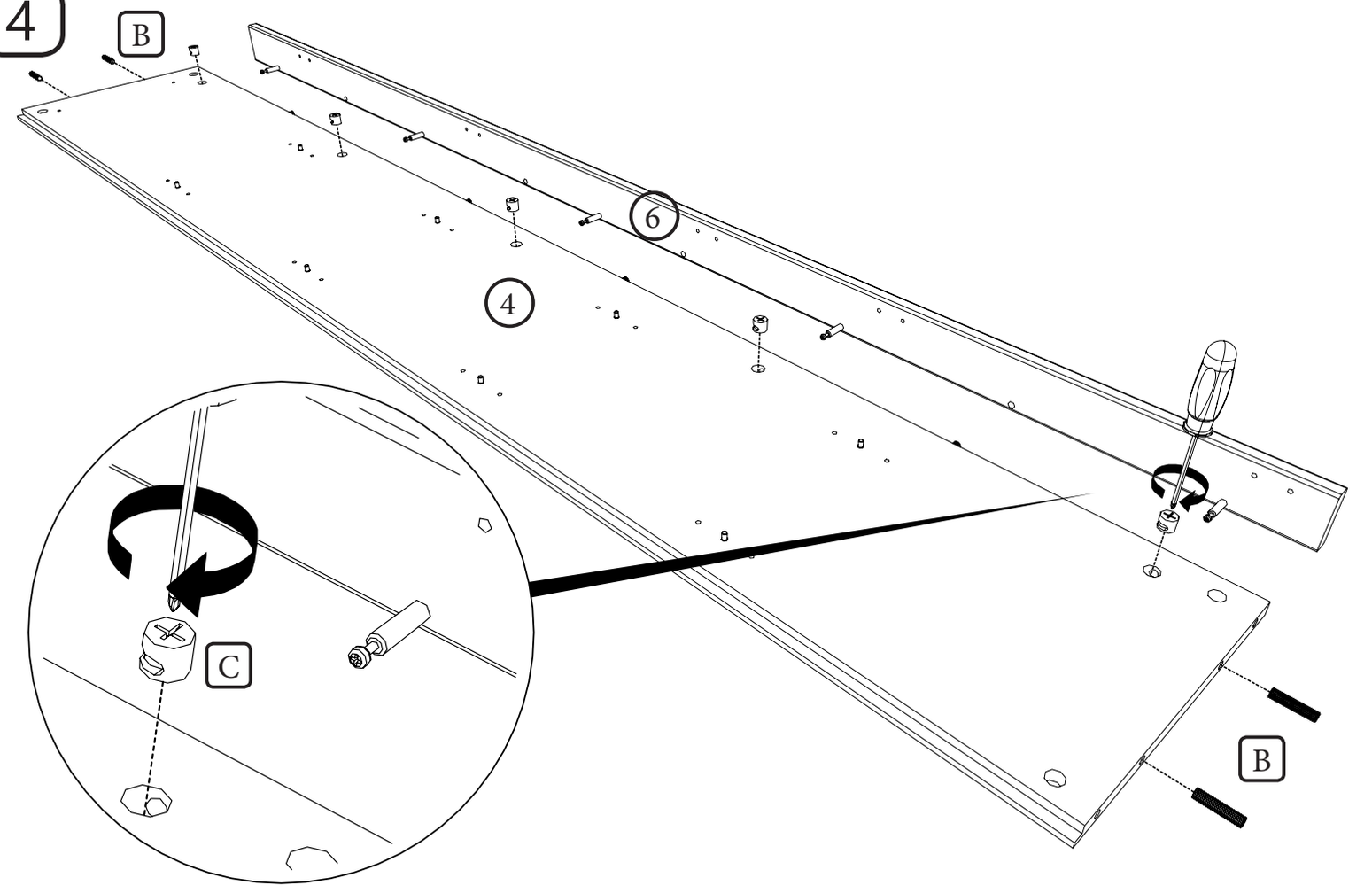
1	Abdeckplatte	980x376x18	1
2	Unterboden	980x343x18	1
3	Aussenseite links	1900x310x15	1
4	Aussenseite rechts	1900x310x15	1
5	Zierleiste links	1900x65x18	1
6	Zierleiste rechts	1900x65x18	1
7	Einlegeboden	944x300x20	4
8	Kranzstück vorne	976x90x45	1
9	Kranzstück links	374x108x50	1
10	Kranzstück rechts	374x108x50	1
11	Vordersockel	976x85x20	1
12	Seitensockel	322x85x20	2
13	Brett für Rückwand	1918x90(960)x7	11



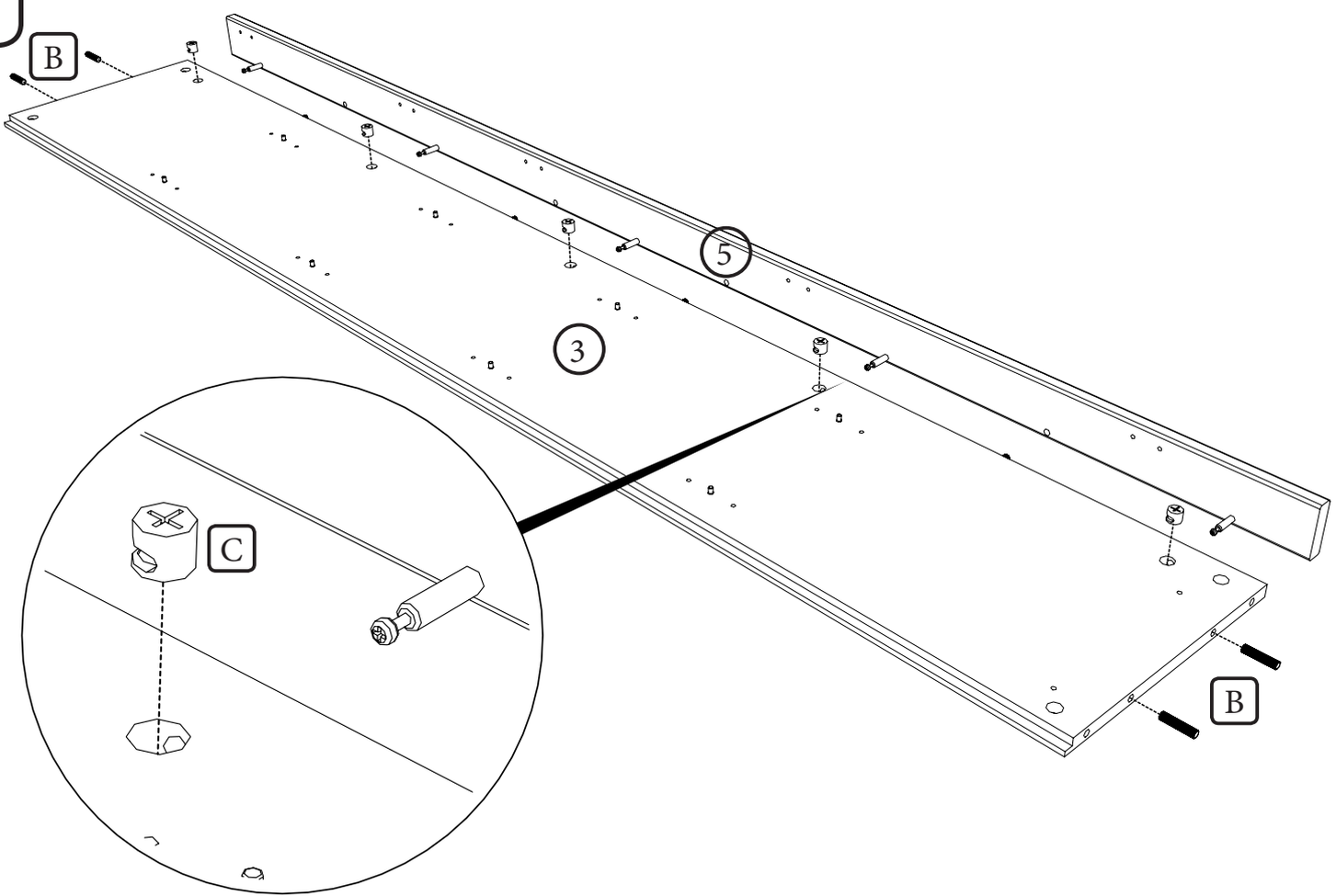
3



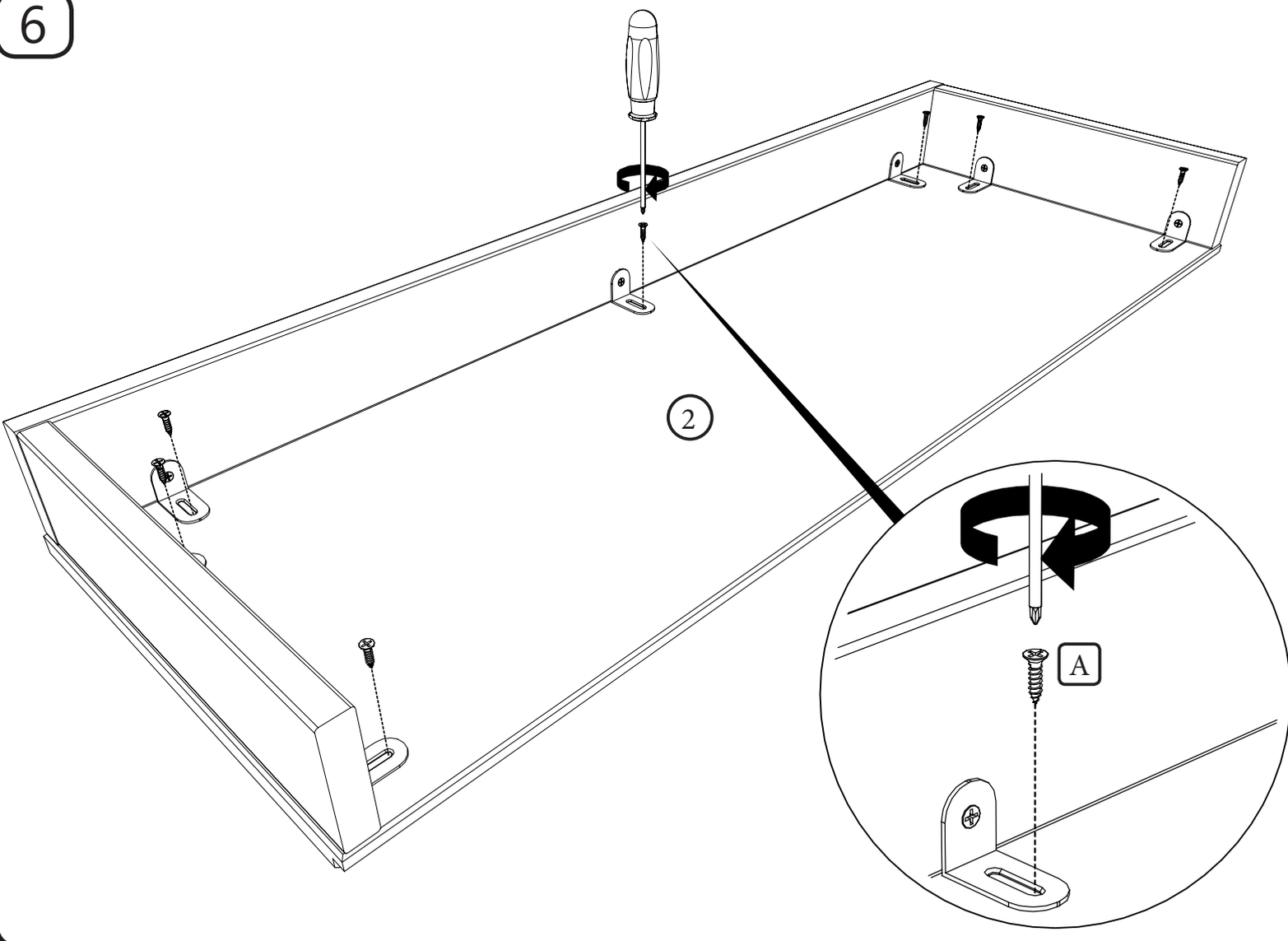
4



5

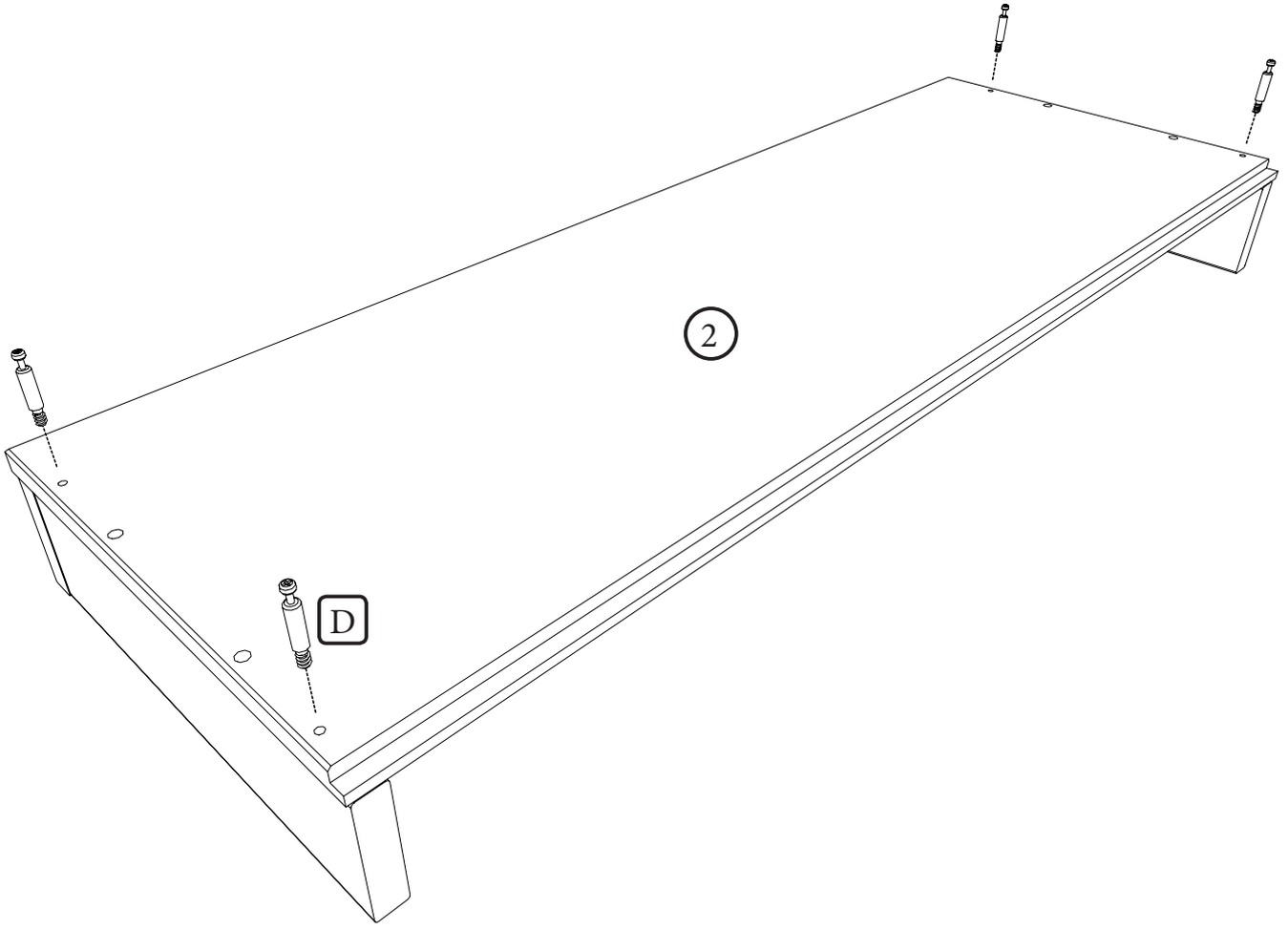


6

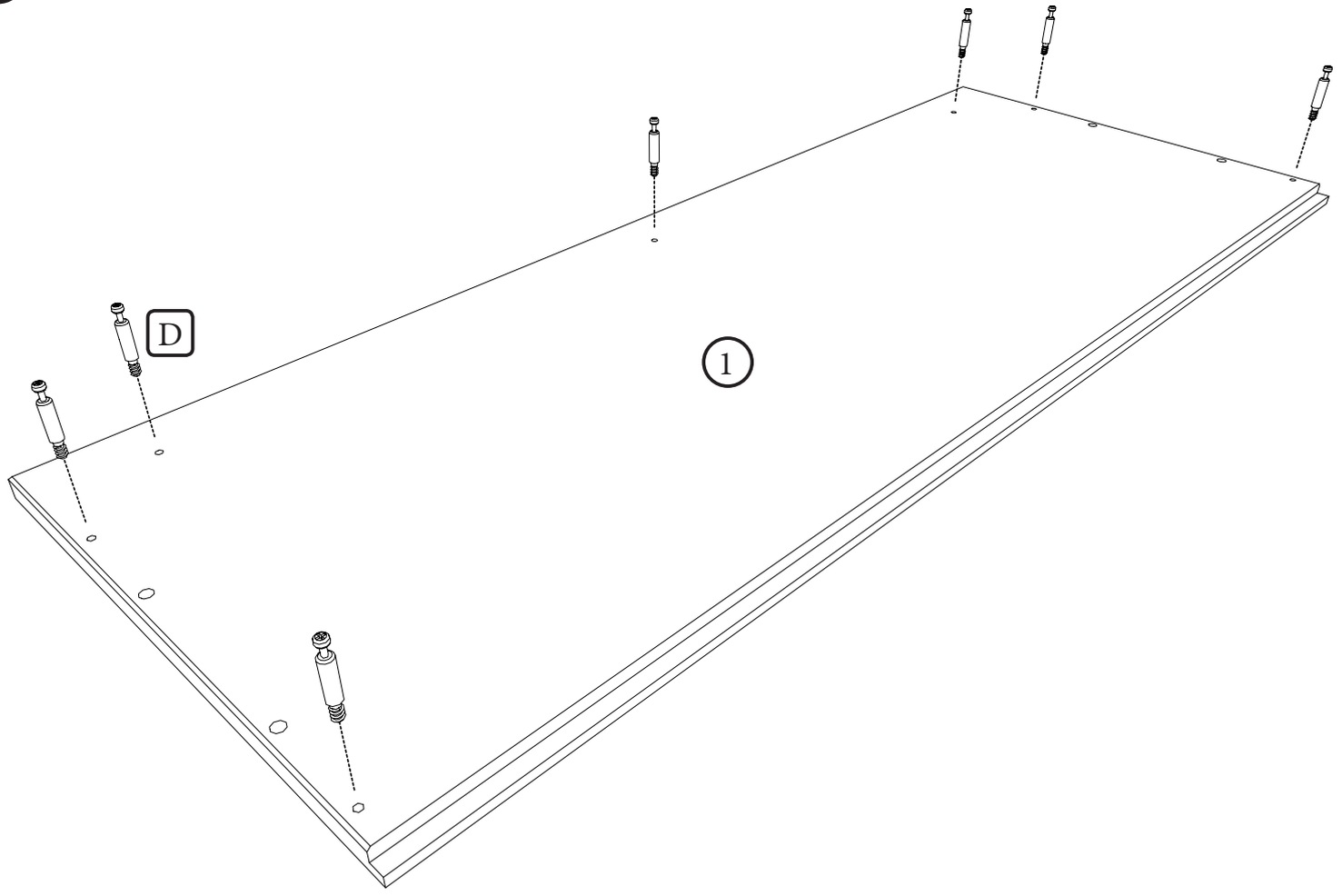


6

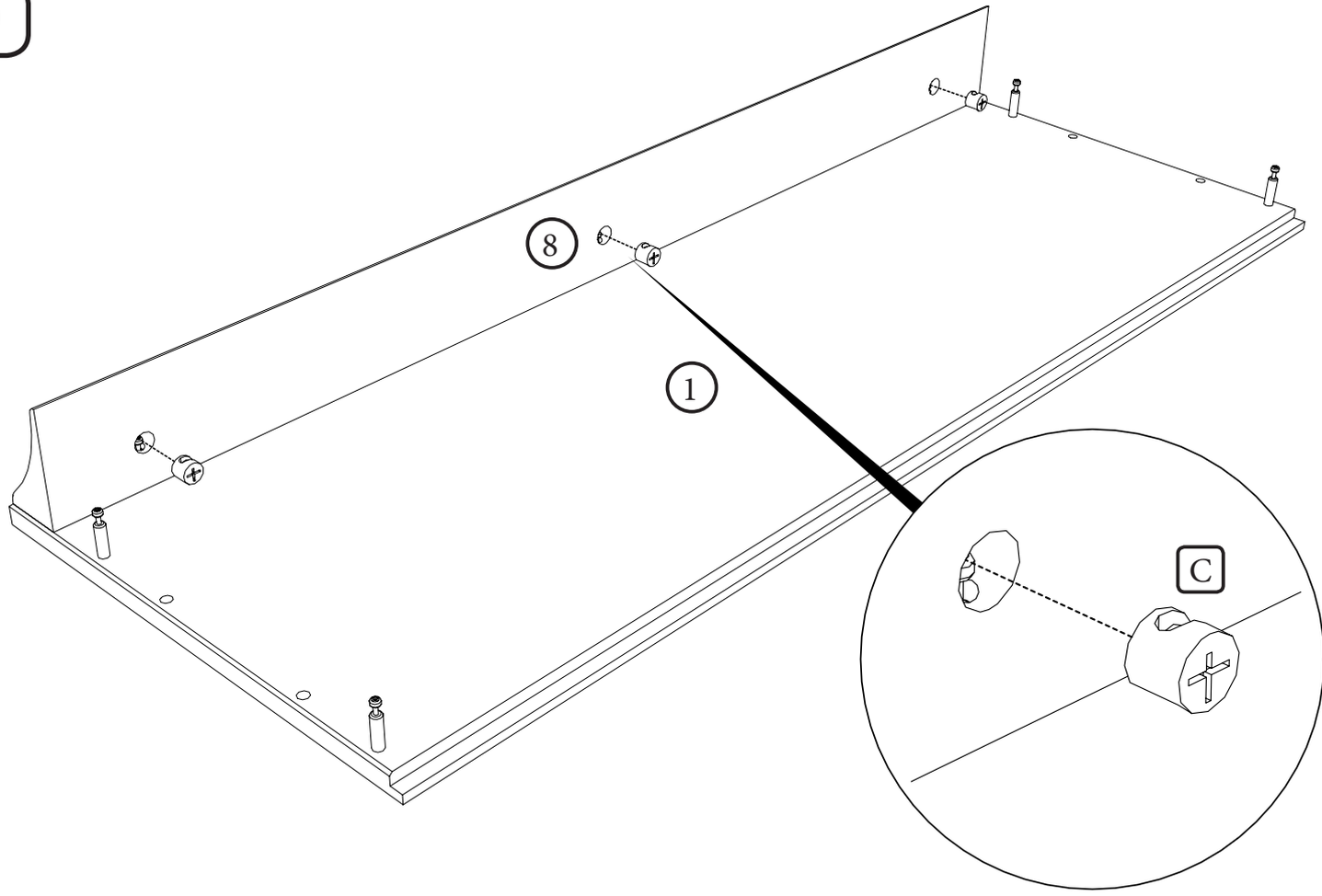
7



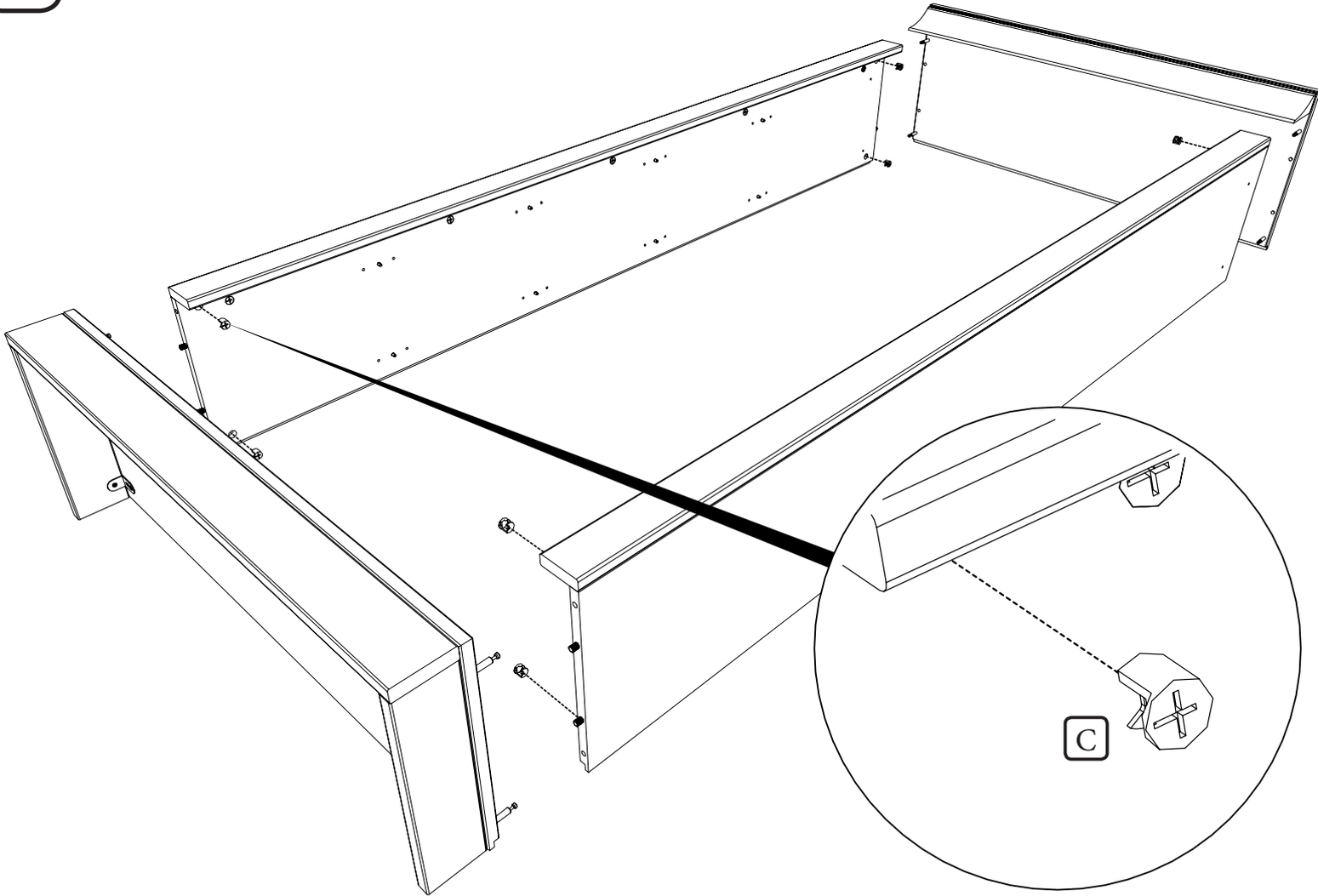
8



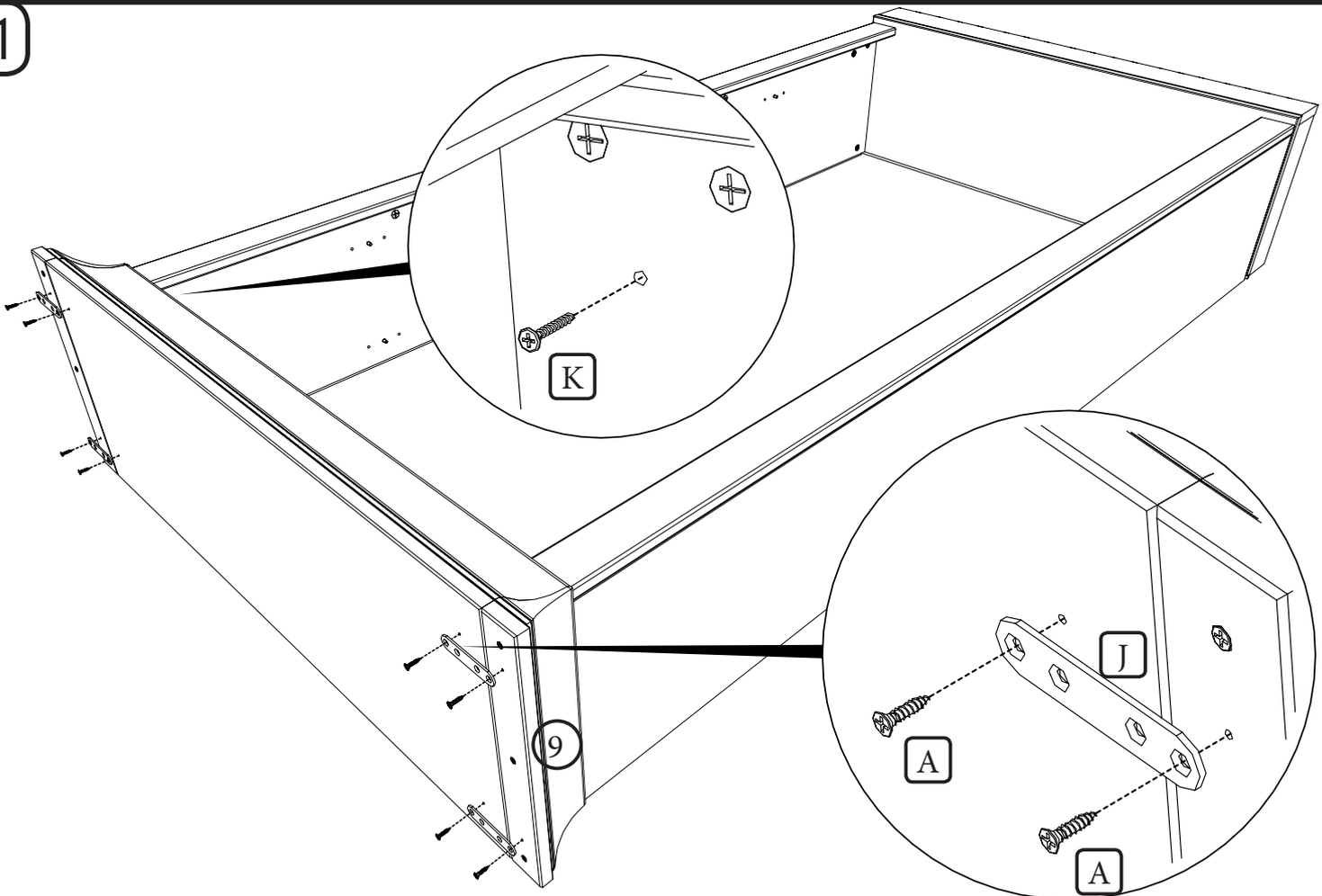
9



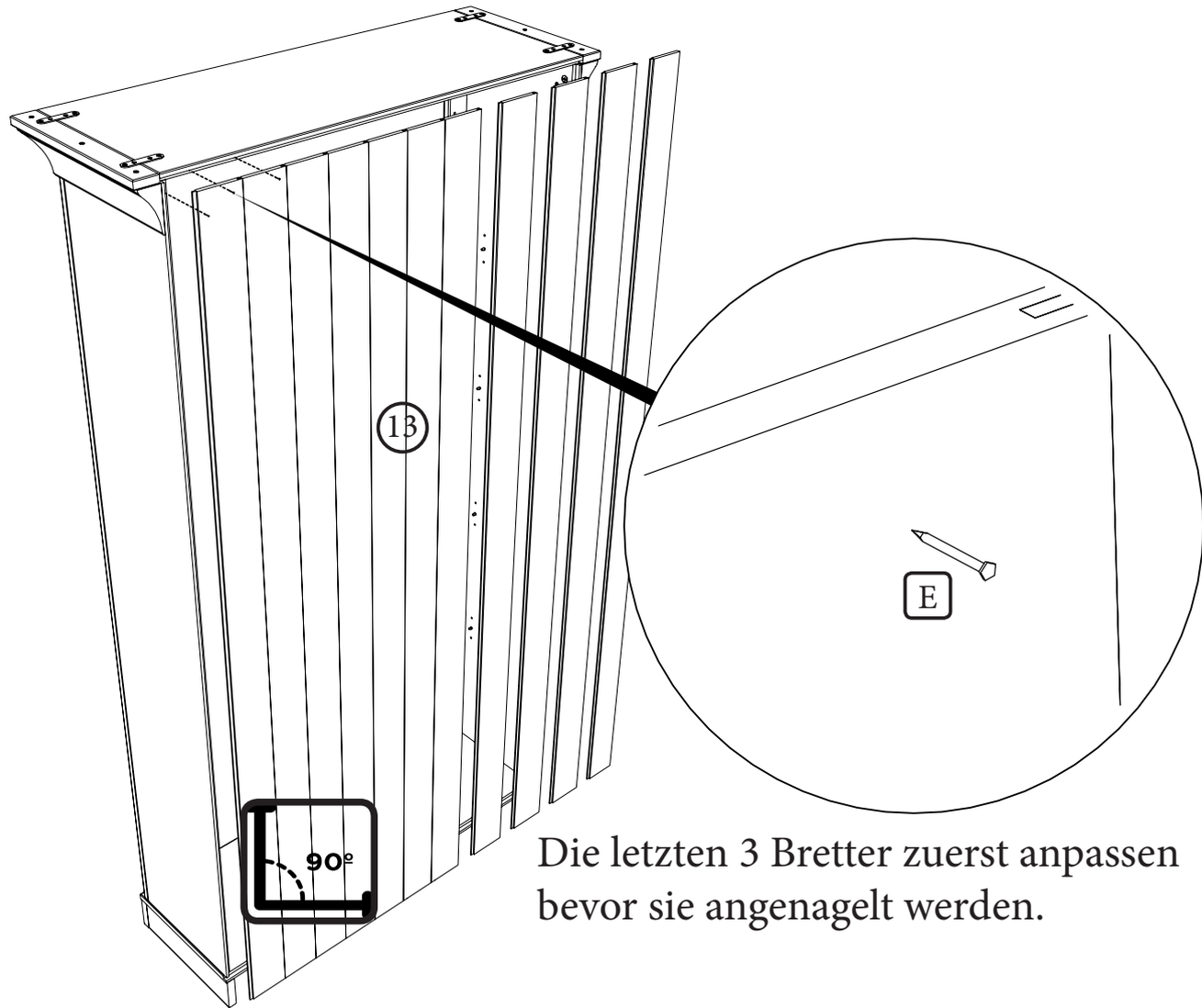
10



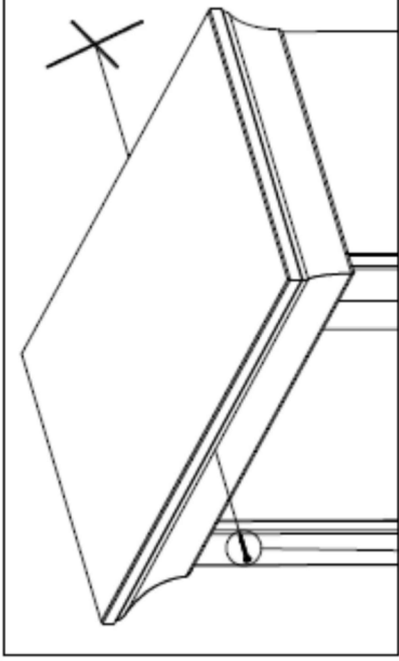
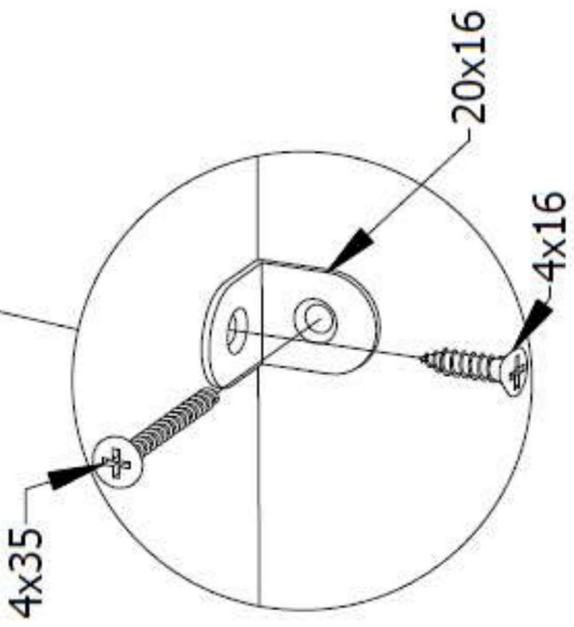
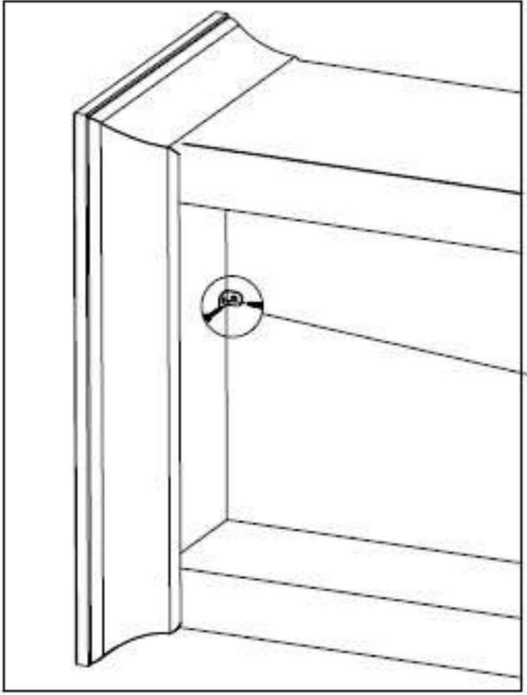
11



12



Die letzten 3 Bretter zuerst anpassen bevor sie angenagelt werden.



Um das Möbelstück gegen einen Sturz zu sichern, müssen Sie den Schrank an der Wand befestigen!

1. Zuerst bitte den Winkel mit der Schraube 4x16 unter der Deckplatte befestigen.
2. Mit der Schraube oder dem Bohrer durch den Winkel in die Rückwand ein Loch bohren.
3. Die Position der Schraube auf der Wand markieren und ein Loch in die Wand bohren, dieses mit einem passenden Dübel versehen.
4. Das Möbelstück durch die Rückwand und den Winkel mit einer passenden Schraube und dem dazugehörigen Dübel an der Wand befestigen.
5. Bitte prüfen Sie den festen Halt der Schraube in der Wand.

PS! Erst prüfen, dass es in der Wand keine elektrischen- oder Wasserleitungen gibt.