



A
Längsteil x 2
longitudinal part x 2



B
Querteil x 2*
crosswise part x 2*



C
Mittelsteg (ab Bettbreite von 140 cm)
centre bar (for bed widths of 140 cm or more)



D
Klammern x 4 **
clamps x 4 **



E
Klammer Kopfteil links
clamp headboard left



F
Klammer Kopfteil rechts
clamp headboard right



G
Halterung Kopfteil links
bracket headboard left



H
Halterung Kopfteil rechts
bracket headboard right



I
Kopfteil
headboard



J
Stabilisator
tolerance fighter

* x 1 bei Betten mit Kopfteil
* x 1 for beds with headboard

** x 2 für Betten mit Kopfteil
** x 2 for beds with headboard

I.

1. Längsteile A und Querteile B zusammenstecken, sodass die vormontierten, schwarzen Kunststoff-Verbinders der Querteile B in die Bohrungen der Längsteile A greifen (s. Punkt a).

Bett ohne Kopfteil

2. Die 4 Klammern D von oben in die Einschnitte der Längsteile A bzw. Querteile B einstecken.

Bett mit Kopfteil

2. Beim Anbringen eines Kopfteils I werden an der späteren Position des Kopfteils eine linke Klammer E und eine rechte Klammer F eingesteckt. Die Laschen der Klammern zeigen dabei vom Querteil B weg. Am Fußende des Bettes werden 2 Klammern D von oben in die Einschnitte der Längsteile A bzw. Querteile B einsteckt.

1. Attach longitudinal parts A and crosswise parts B together so that the pre-assembled, black plastic connectors of the crosswise parts B sit into the drillings of the longitudinal parts A (see point a).

Bed without headboard

2. Insert 4 brackets D from above into the cuts of longitudinal parts A and/or crosswise parts B.

Bed with headboard

2. When attaching a headboard I, a left-side clamp E and right-side clamp F are inserted at the positions where the headboard will be attached later. The clamp flaps point away from crosswise part B. At the foot of the bed insert 2 brackets D from above into the cuts of longitudinal parts A and/or crosswise parts B.

II.

Betten ab einer Matratzenbreite von 140 cm
3. Ab einer Matratzenbreite von 140 cm ist ein Mittelsteg C vorgesehen. Dieser wird in die dafür vorgesehene Ausfräsung der Lattenrost-Auflage eingesetzt.

Beds from a mattress width of 140 cm or more
3. From a mattress width of 140 cm a centre bar C is necessary. This is inserted into the groove provided on slatted frame support.

III.

Bett mit Kopfteil
4. Die Lasche der linken Metall-Halterung G durch den Schlitz der linken Klammer E stecken und nach unten drücken. Die Halterung wird dabei zur Mitte des Querteils B hin montiert. Die rechte Halterung H auf die gleiche Art an die rechte Klammer F anbringen.

! Das Kopfteil kann senkrecht oder schräg angebracht werden. Je nach Position werden die Halterungen in den senkrechten oder in den schrägen Schlitz der Klammern eingesteckt (siehe Detail b und c).
Abschließend das Kopfteil I auf die Laschen der Halterungen G und H aufstecken.

Bett ohne Kopfteil

4. Hier entfällt Schritt 4.

5. Sollten Klammern locker sitzen, kann jeweils ein Stabilisator J zwischen Klammer und Längsteil A bzw. Querteil B komplett eingesteckt werden (siehe Detail d).

Bed with headboard

4. Insert the flap of left-hand metal bracket G through the slit of left-hand clamp E and press down. For this purpose, the bracket is mounted towards the centre of the crosswise part B. Mount right-hand bracket H the same way onto right-hand clamp F.

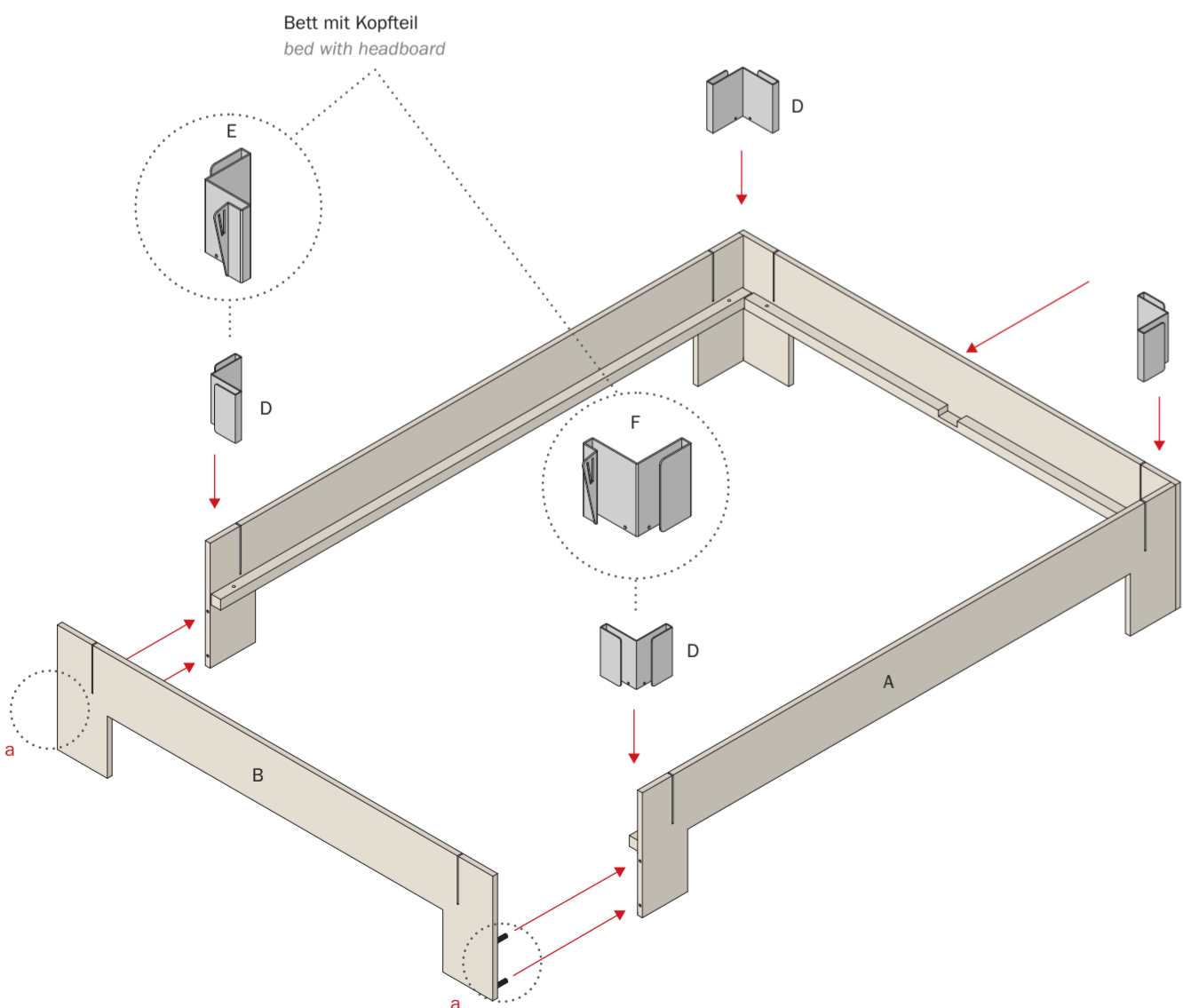
! The headboard can be attached vertically or diagonally. Depending on the position, the brackets are either inserted into vertical slit or diagonal slit of the clamps (see detail b and c).
Finally mount headboard I onto the flaps of brackets G and H.

Bed without headboard

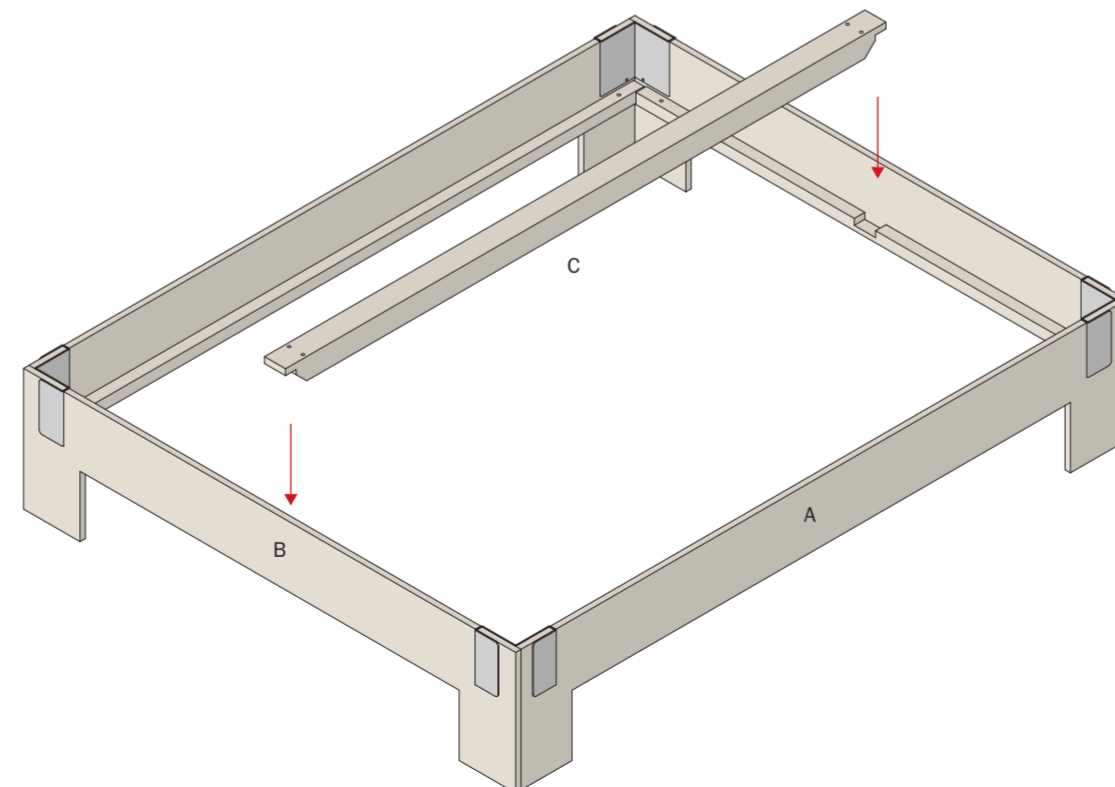
4. Step 4 has to be skipped here.

5. If clamps are loose, a tolerance fighter J may be inserted completely between clamp and longitudinal part A and/or crosswise part B (see detail d).

I.



II.



III.

