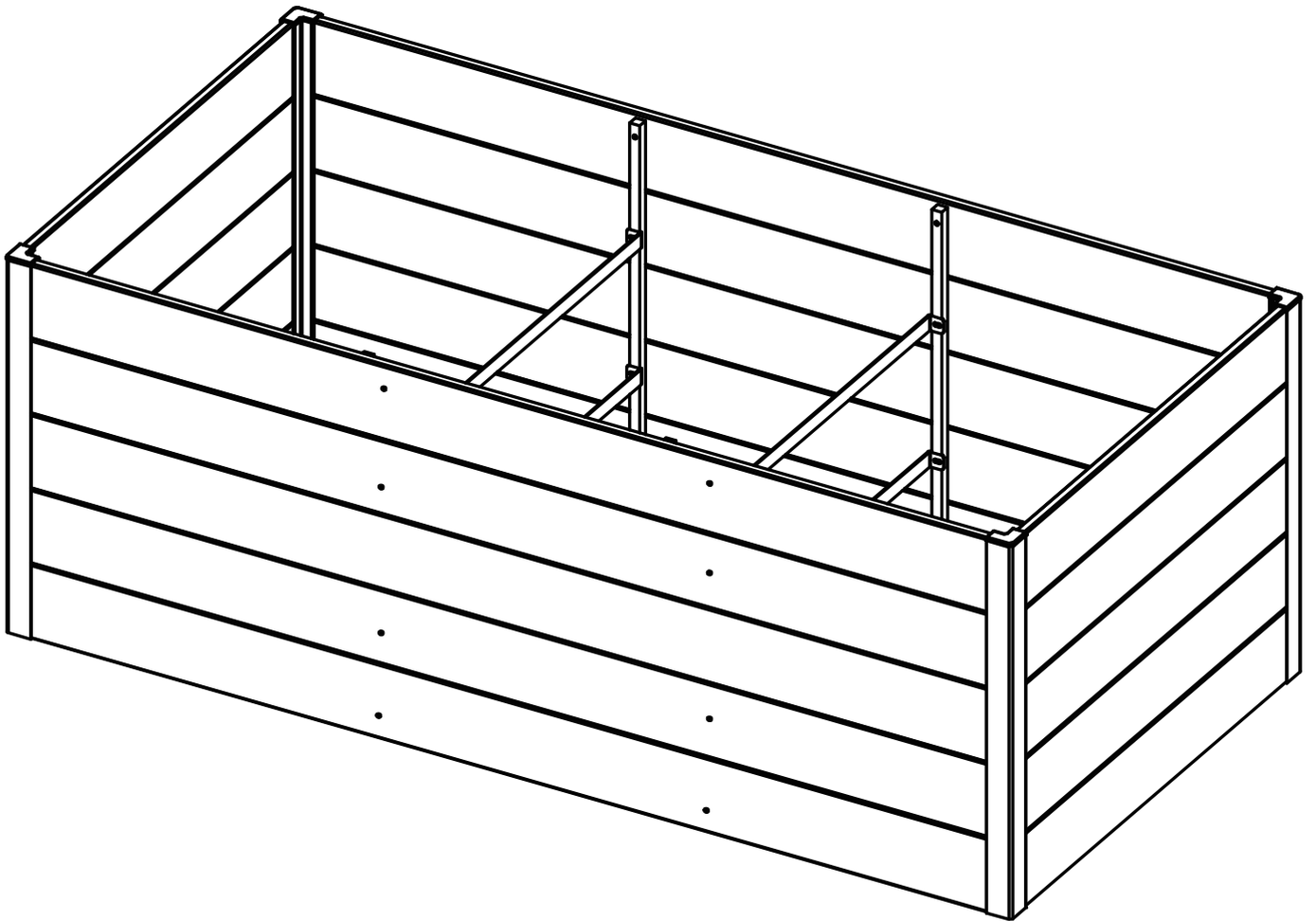
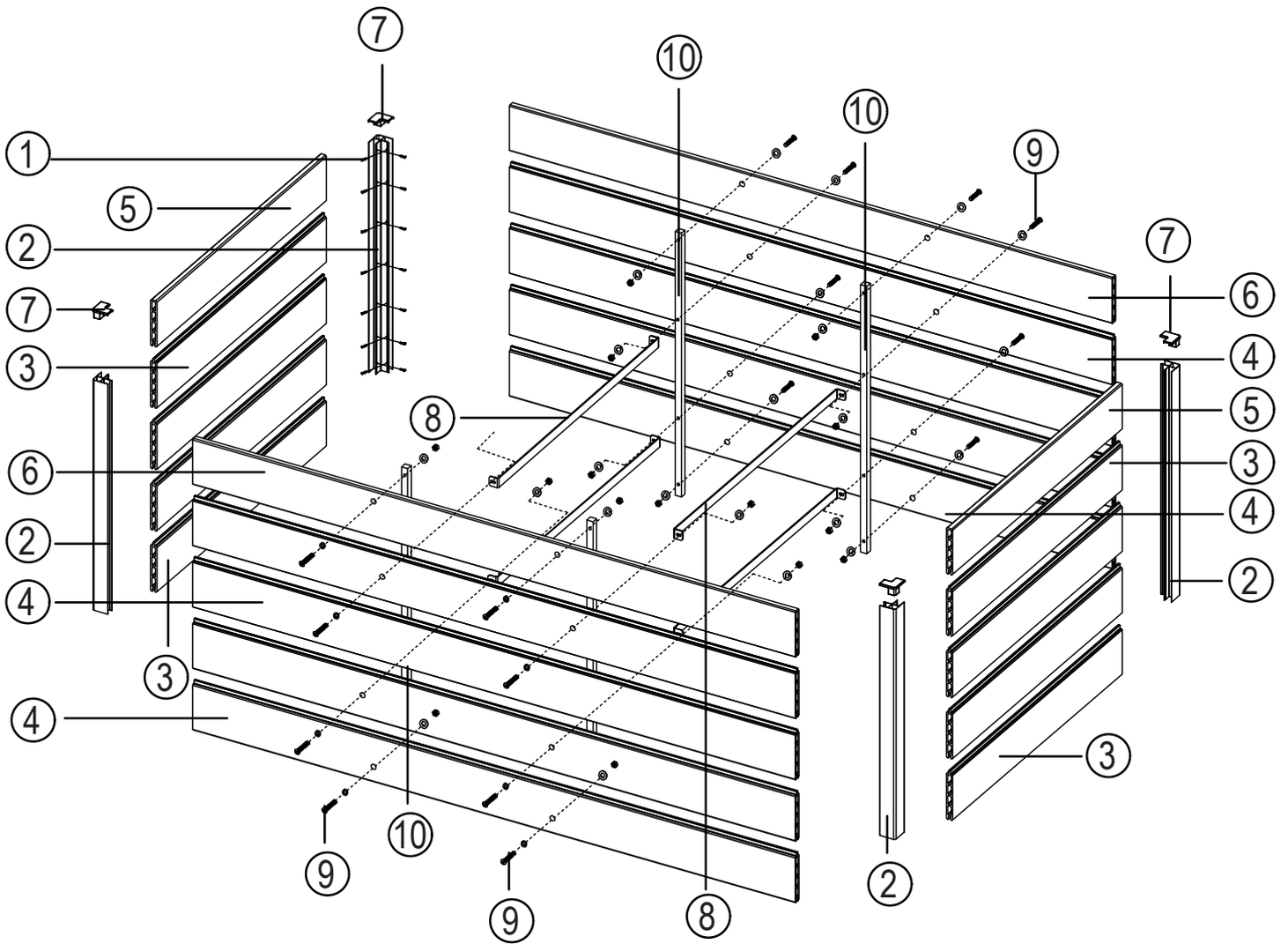


# WPC-Hochbeet

Maße: 200 x 100 x 75 cm (L x B x H)





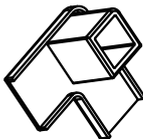
① 56 x Schraube ( ST3.8 x 15 mm )



③ 8 x WPC Element ( 160 x 20 x 950 mm )



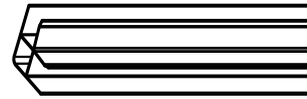
⑤ 2 x WPC Element ( 150 x 20 x 950 mm )



⑦ 4 x Kunststoffkappe ( 52 x 52 x 27 mm )



⑨ 16 x Schraube ( M6 x 55 mm )



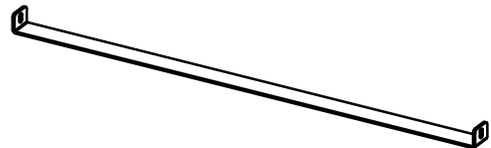
② 4 x Aluminiumpfosten ( 50 x 50 x 750 mm )



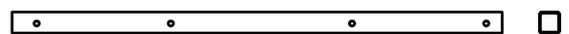
④ 8 x WPC Element ( 160 x 20 x 1950 mm )



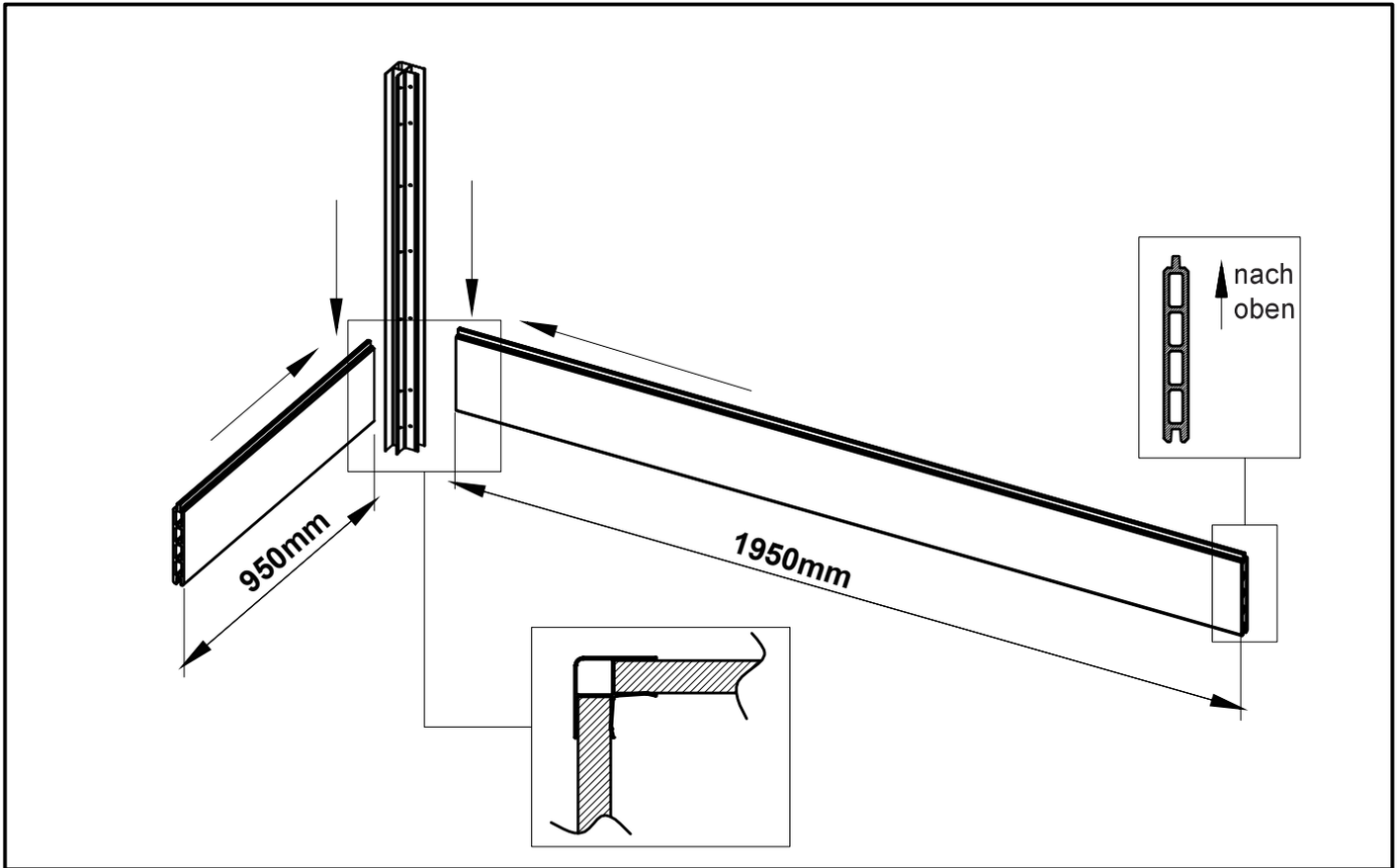
⑥ 2 x WPC Element ( 150 x 20 x 1950 mm )



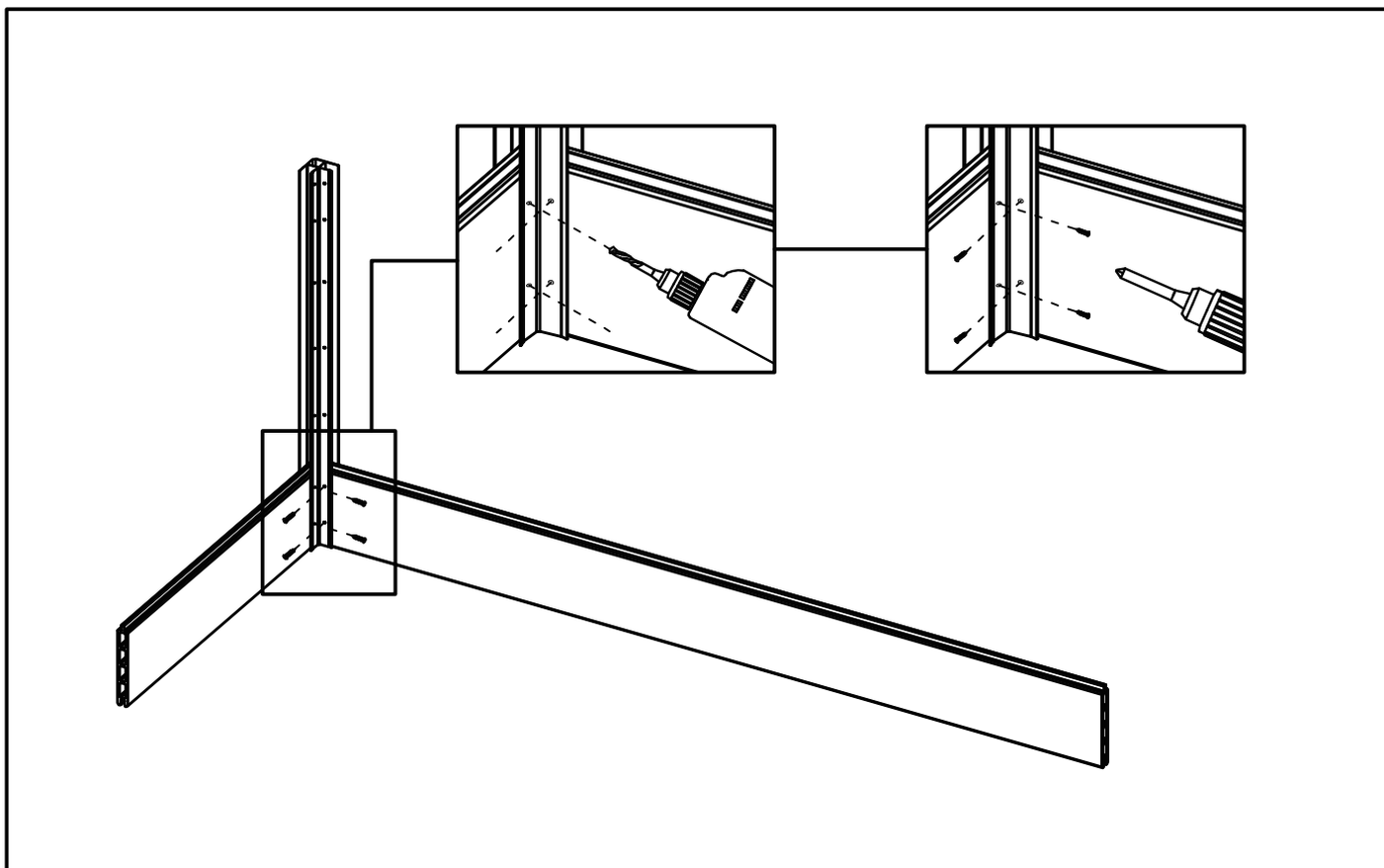
⑧ 4 x Zugstange ( 915 x 30 x 30 mm )



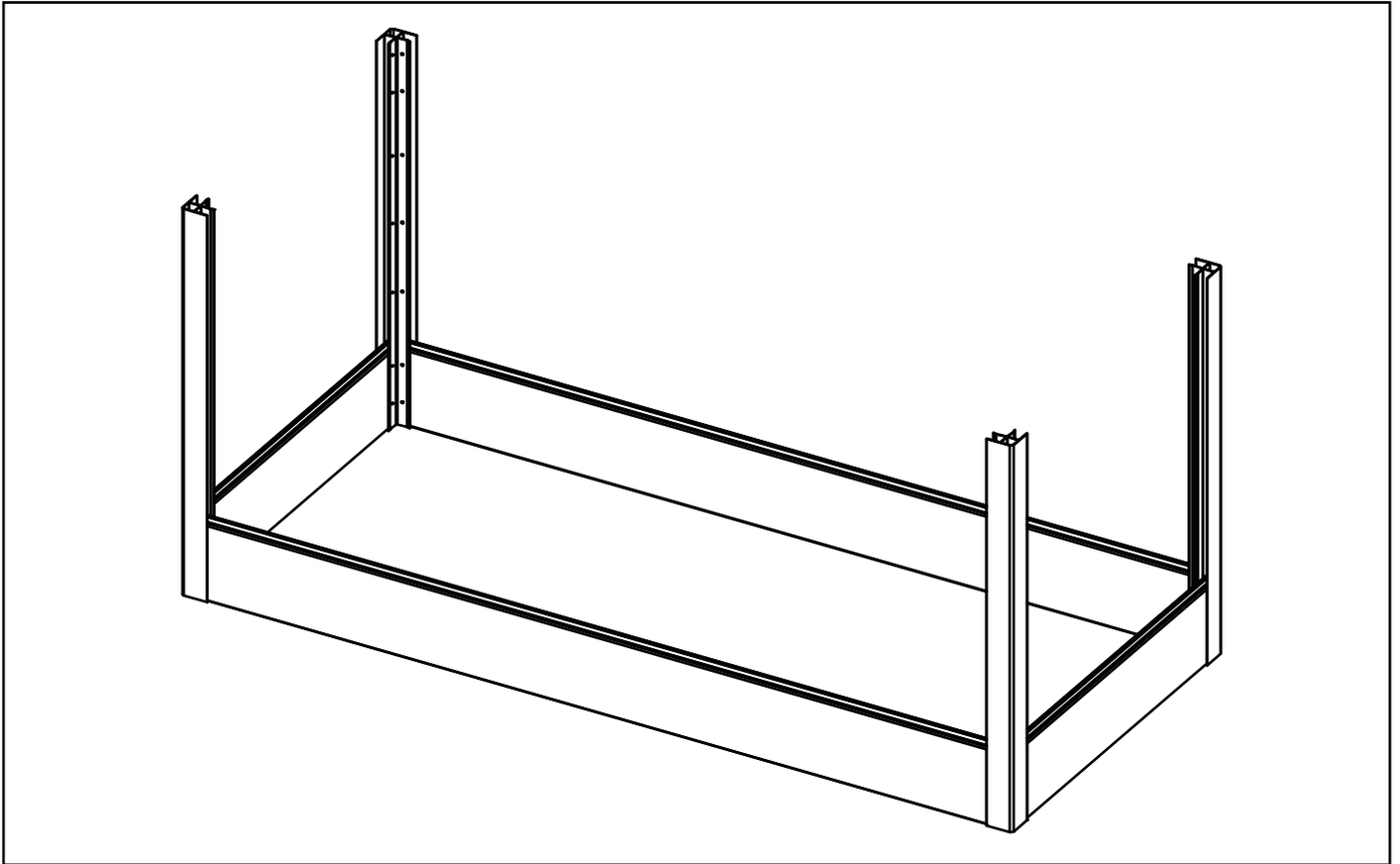
⑩ 4 x Zugstange ( 740 x 20 x 20 mm )



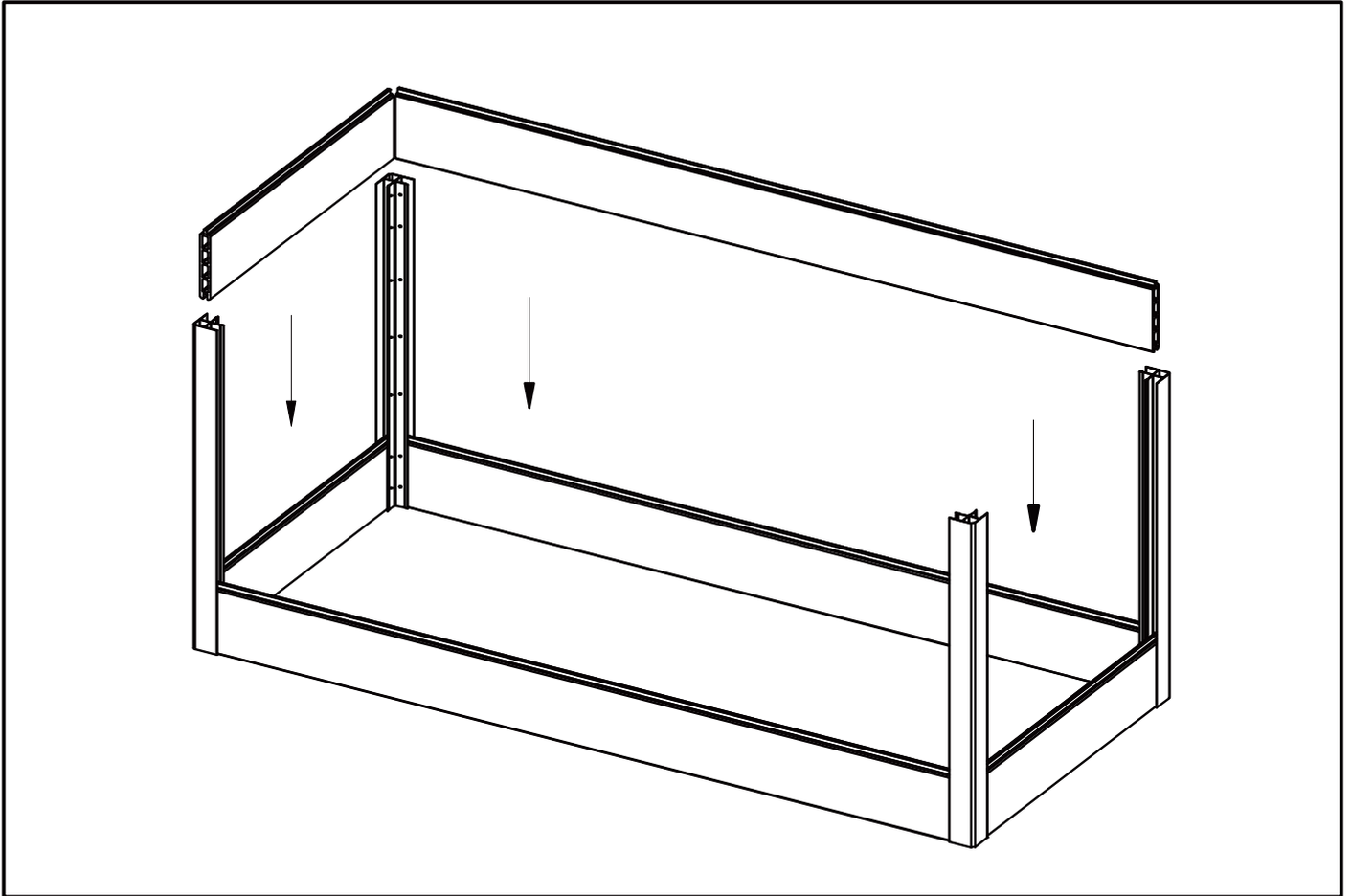
**Bild 1: Montieren Sie zwei WPC-Elemente mit unterschiedlichen Abmessungen in den Nuten der Aluminiumpfosten und richten Sie die Unterkanten der WPC-Elemente an den Aluminiumsäulen aus. (Montieren Sie die Pflanzkästen auf einem flachen und ebenen Untergrund.)**



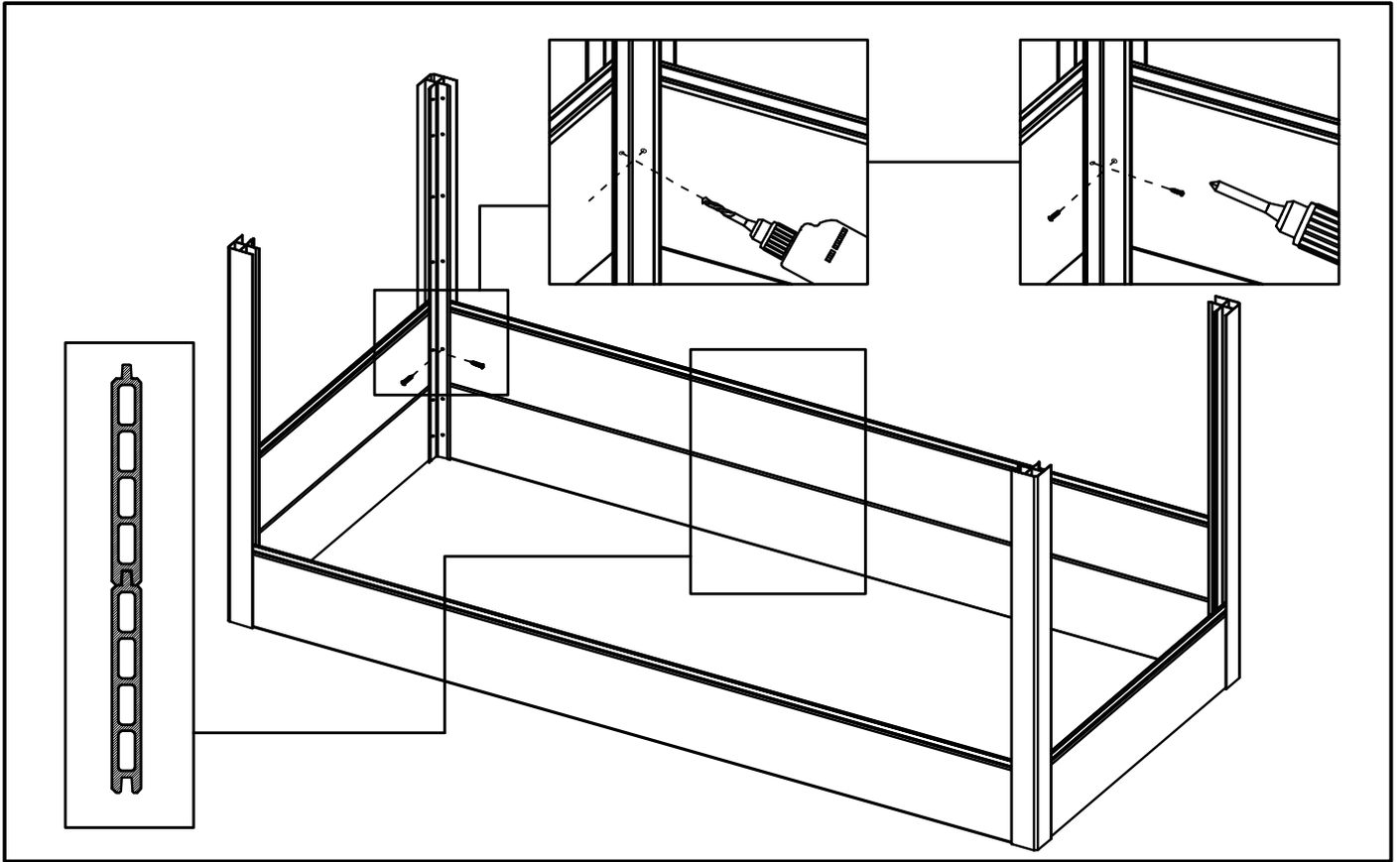
**Bild 2:** Bohren Sie mit einem  $\varnothing$  2,5-mm-Bohrer durch die Montagelöcher der Aluminiumsäulen vor. Die Tiefe der vorgebohrten Löcher sollte zwischen 6 und 9 mm betragen. Drehen Sie langsam Blechschrauben vom Typ ST3.8\*15 mm in die Montagelöcher und halten Sie die Schrauben senkrecht zu den Säulen. Die Drehzahl sollte gerade ausreichen, um die Schrauben fest zu ziehen.



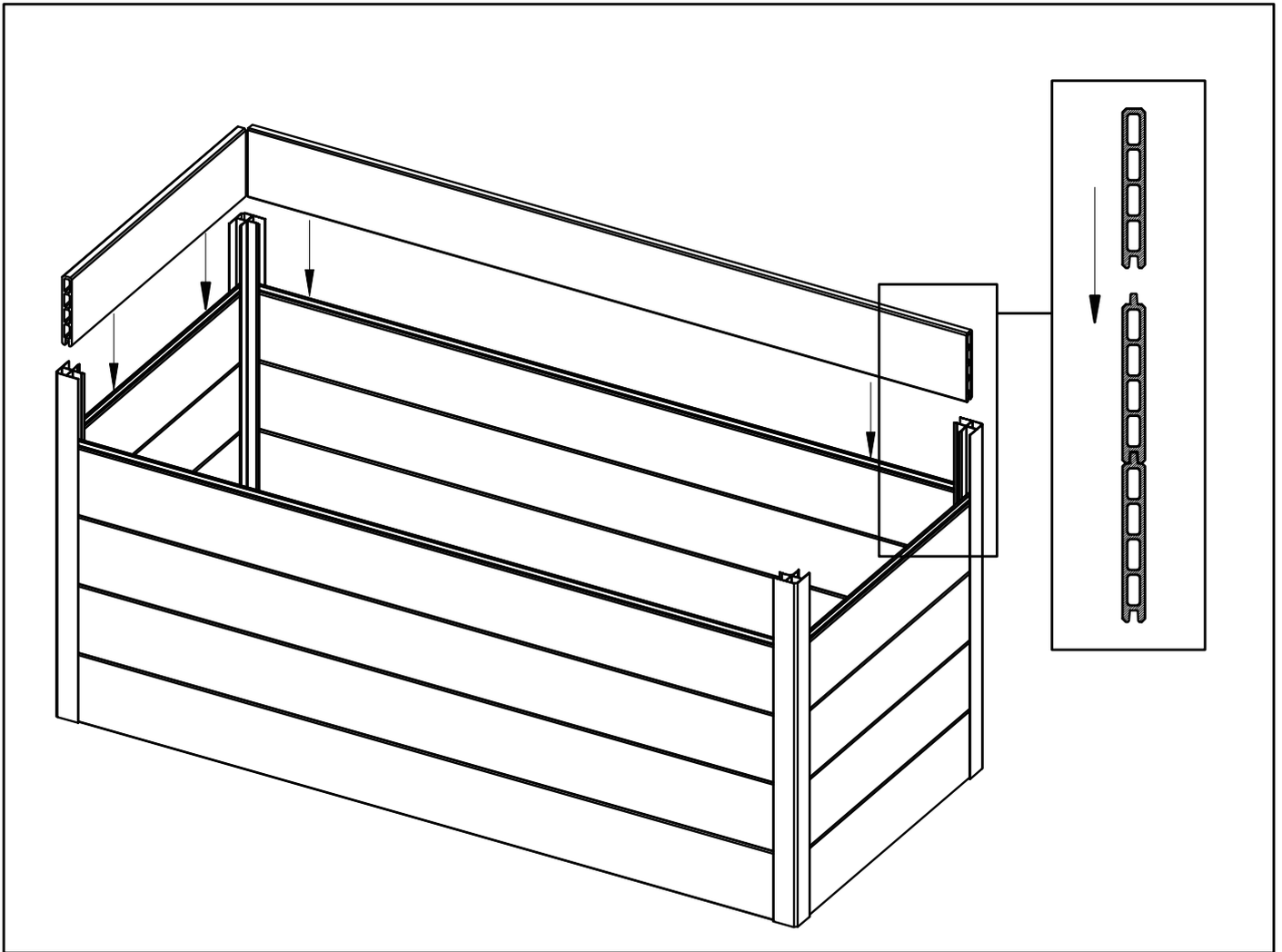
**Bild 3:** Beachten Sie beim Fixieren der WPC- Elemente Bild 1 und Bild 2.



**Bild 4: Setzen Sie WPC-Elemente mit denselben Abmessungen in die entsprechenden Nuten der Aluminiumsäulen.**



**Bild 5: Fixieren Sie die WPC-Elemente in den Nuten, beachten Sie dabei die in Bild 2 gezeigte Montagemethode und richten Sie die oberen und unteren Elemente aus (wie in der Abbildung dargestellt).**



**Bild 6:** Setzen Sie die 4 oberen WPC-Elemente in die Nuten aus Aluminiumlegierung. (Hinweis: Wie in der Abbildung gezeigt, unterscheiden sich die 4 oberen WPC-Elemente von den unteren Elementen.)

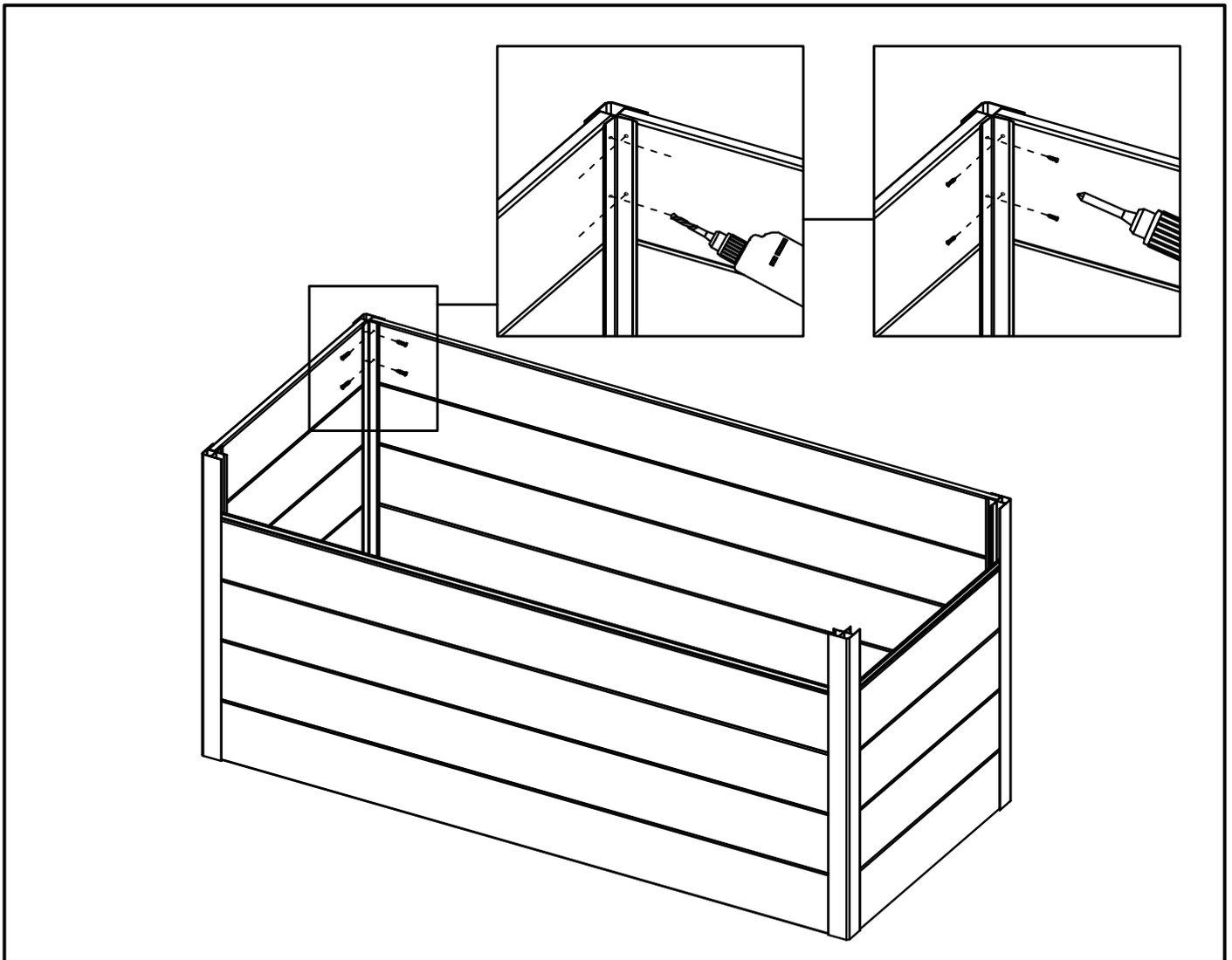
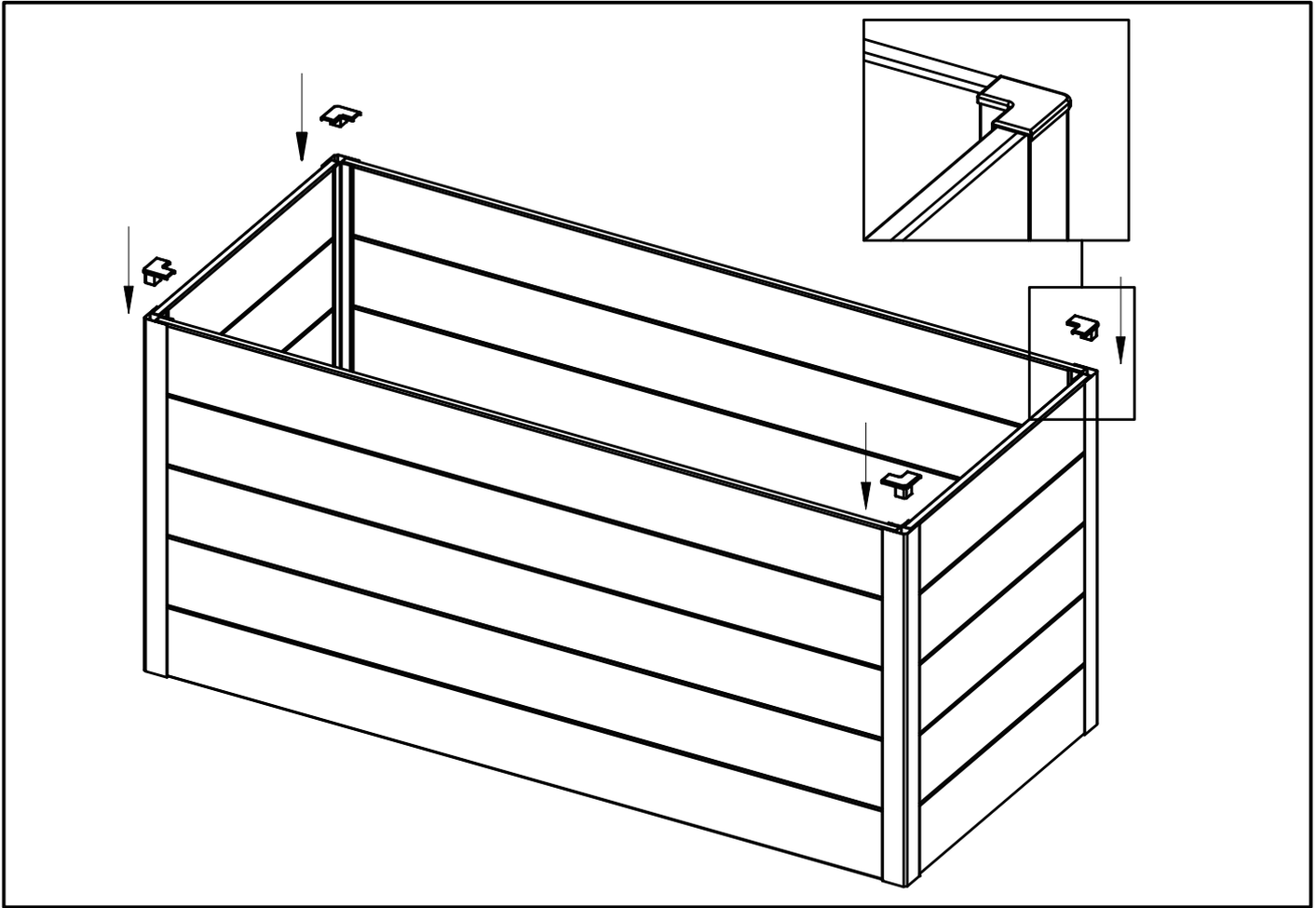
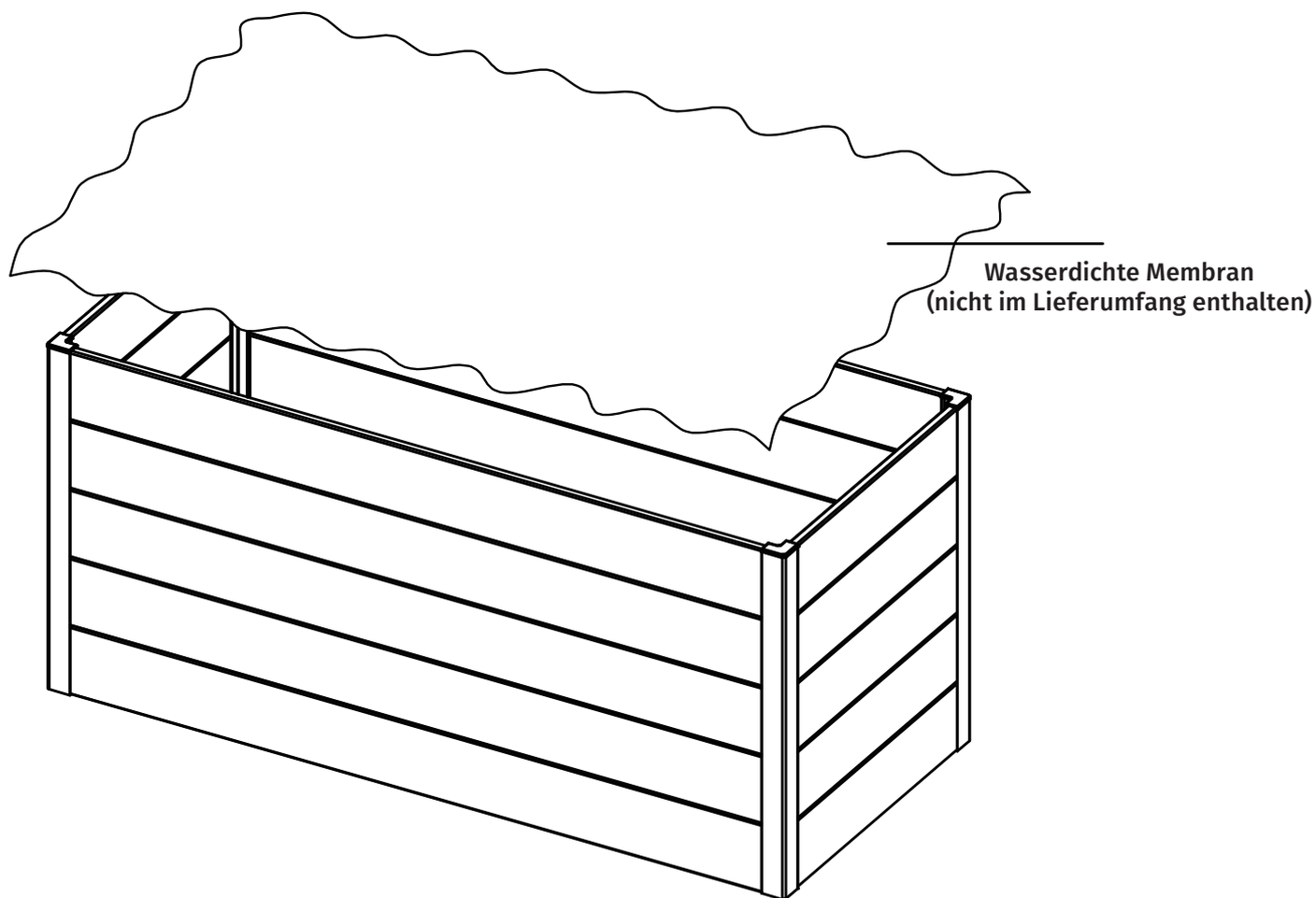


Bild 7: Beachten Sie beim Fixieren der 4 WPC - Elemente die in Bild 2 gezeigte Montagemethode.



**Bild 8: Setzen Sie 4 Kunststoffkappen auf die 4 entsprechenden Aluminiumsäulen.**



**Bild 9: Setzen Sie eine wasserdichte Membran (nicht im Lieferumfang enthalten) im Inneren des Pflanzkastens ein, bevor Sie den Pflanzkasten mit Erde befüllen. Dies sorgt dafür, dass sich keine Feuchtigkeit bildet.**

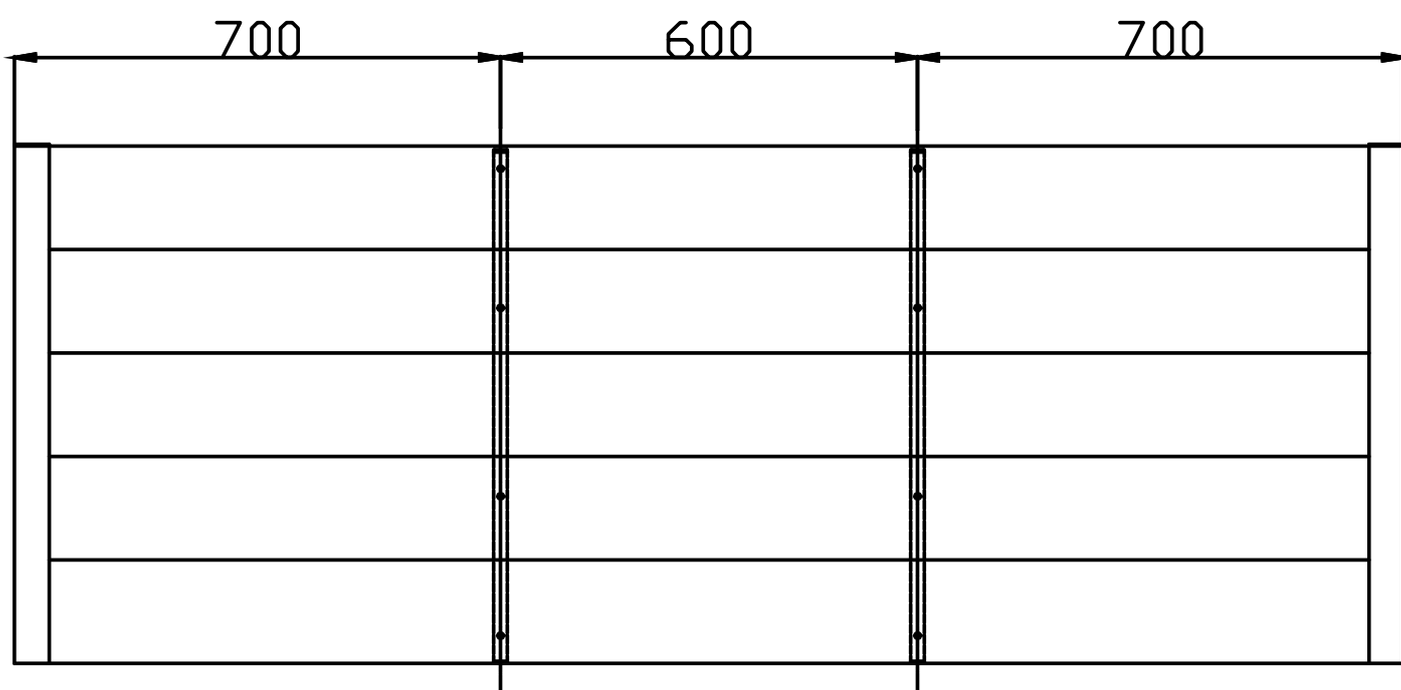
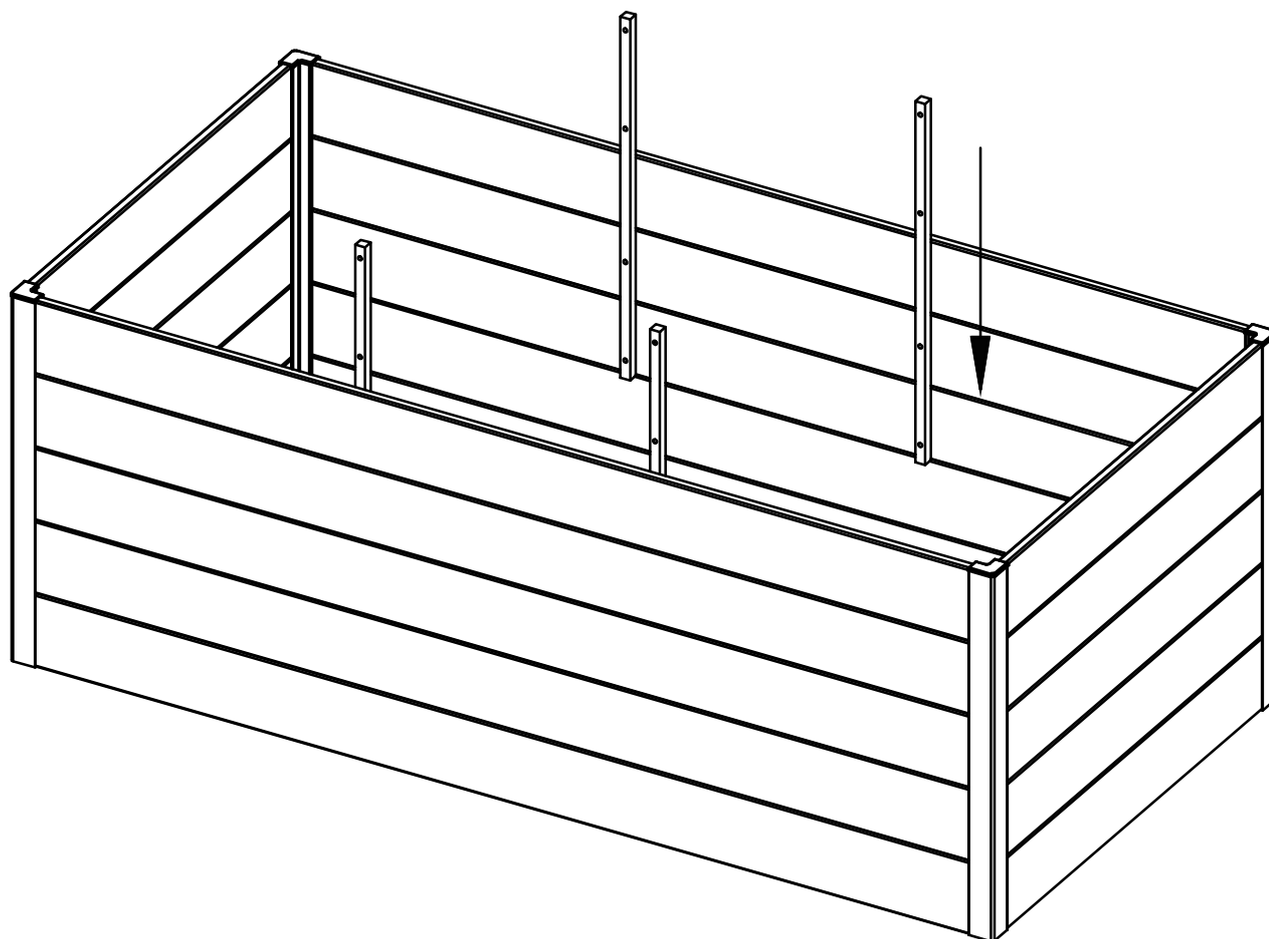
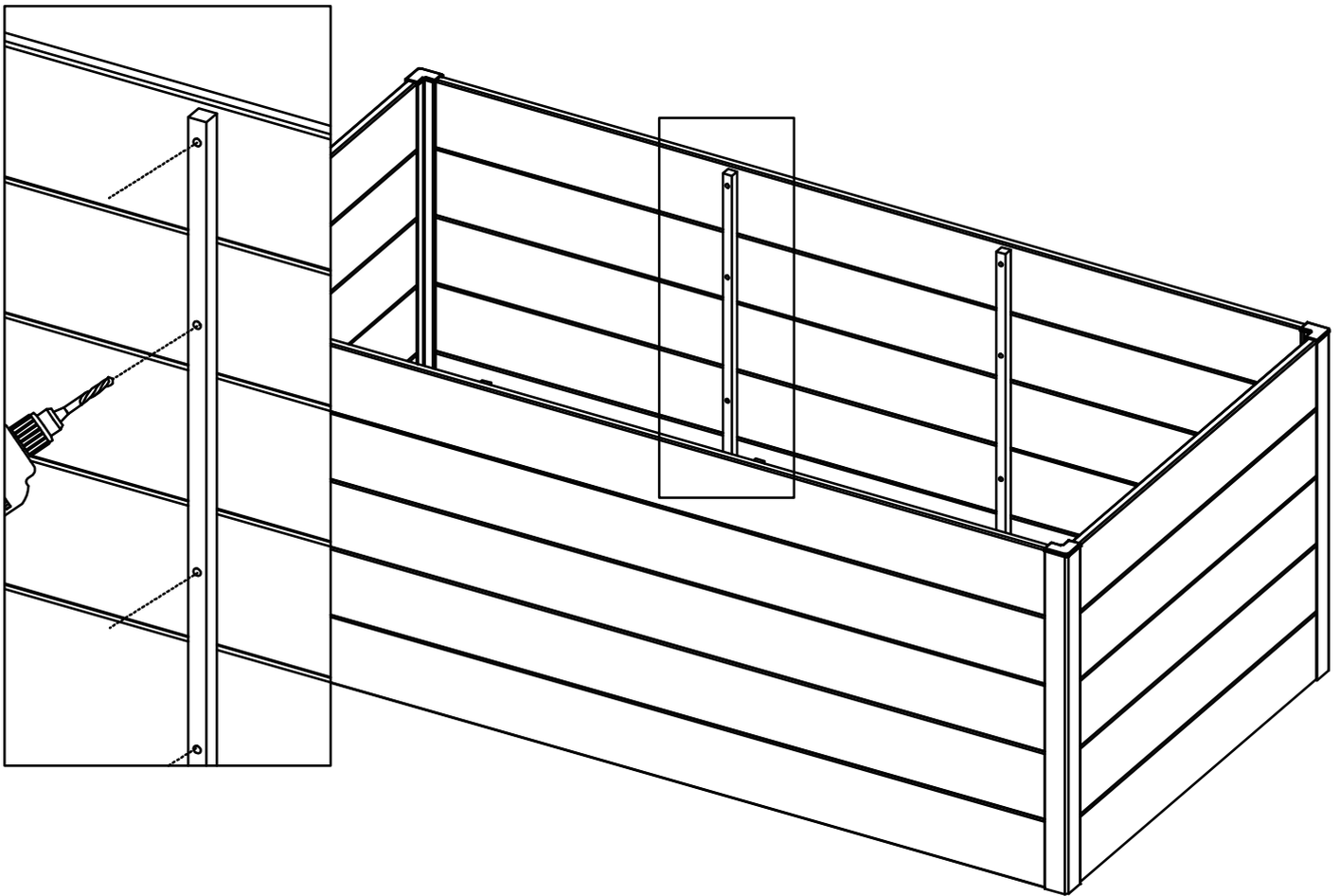


Abbildung 10: Platzieren Sie die Stahlleisten senkrecht zum Boden in dem WPC-Hochbeet. Die Leiste muss an den WPC-Brettern anliegen. Bestimmen Sie die Positionen der Stahlleisten anhand der obigen Abbildung.



**Abbildung 11:** Verwenden Sie einen Bohraufsatz mit einem Durchmesser von 7,5 mm, um durch die bereits existierenden Löcher in der Stahlleiste Löcher in den WPC-Brettern anzubringen. (Bitte beachten Sie, dass der Bohrer vertikal eindringen sollte).

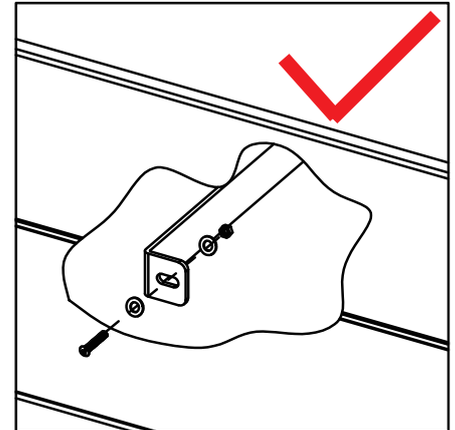
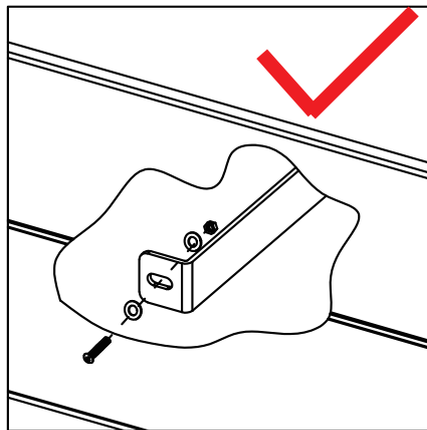
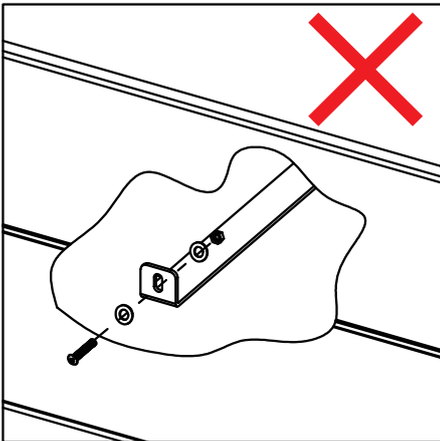
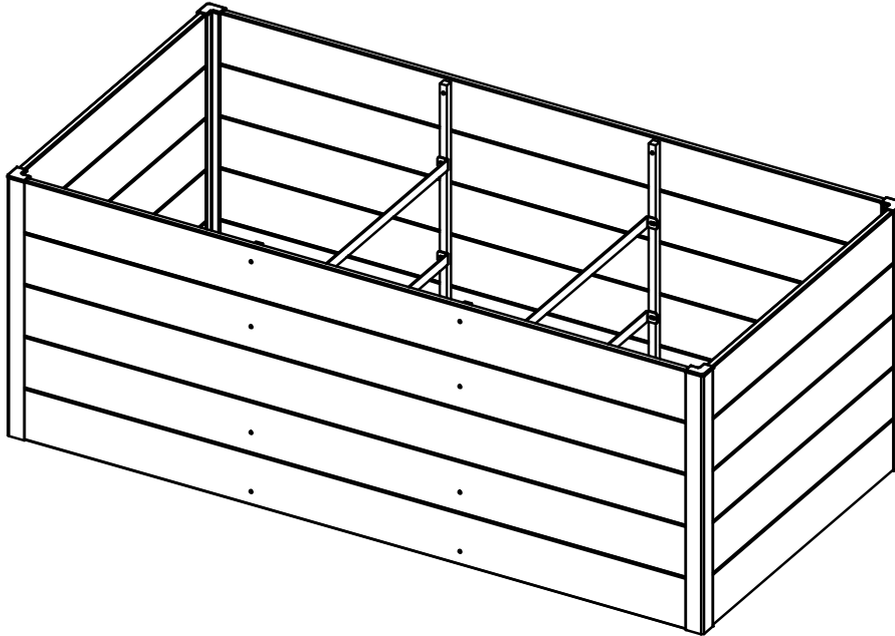


Abbildung 12: Verwenden Sie die M6 × 55 mm-Schrauben, um die WPC-Wand und die Stahlleisten miteinander zu verbinden (vertikal und horizontal), und ziehen Sie sie fest (Die horizontalen Stahlleisten sollten entsprechend der obigen Abbildung in der Mitte angebracht werden).

**Hinweise:**

1. Stellen Sie den Pflanzkasten nicht in Bereiche mit stehendem Gewässer.
2. Der Pflanzkasten sollte auf eine feste und stabile Oberfläche gestellt werden.

