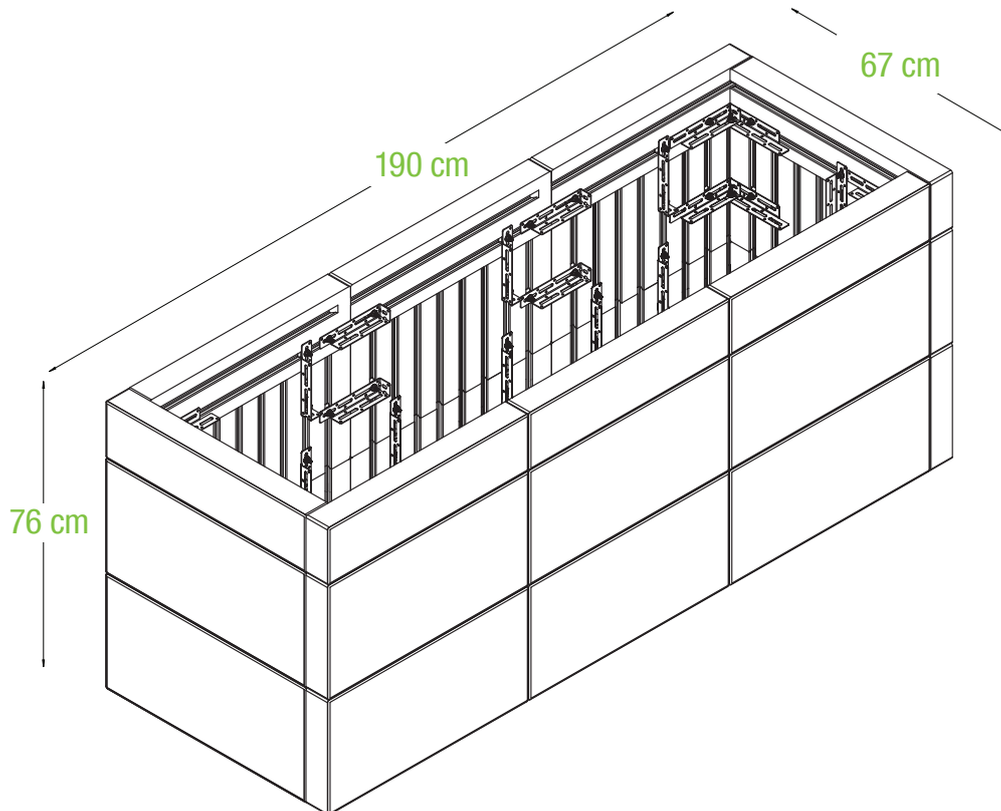


*Crea* **Form**  
B E T O N - M O D U L E

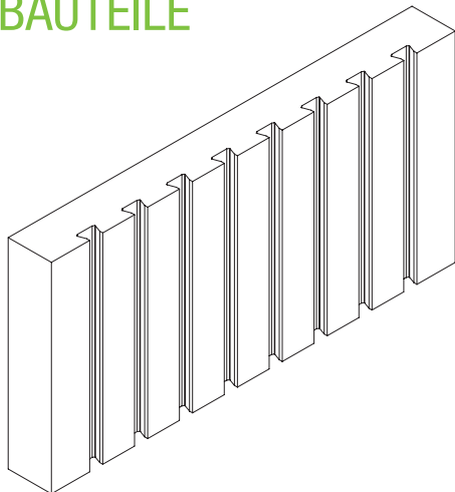


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

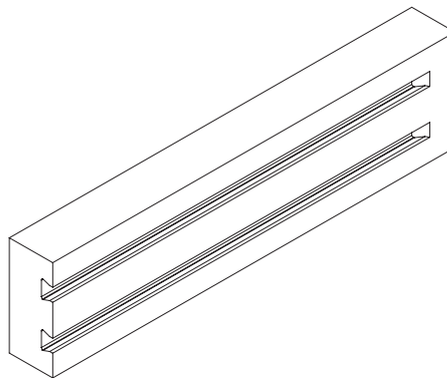
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**



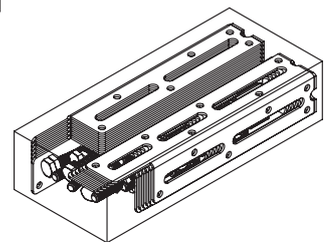
**BAUTEILE**



16x großes Modul  
60/30/6,7 cm



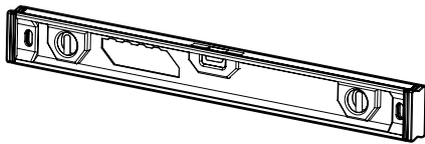
8x kleines Modul  
60/15/6,7 cm"



5x Beschläge-Set

**VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH**

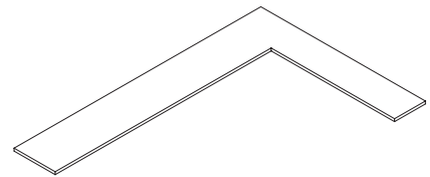
**WERKZEUGE**



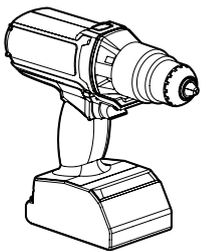
Wasserwaage



Maßband



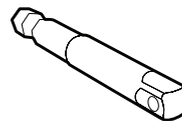
Winkel



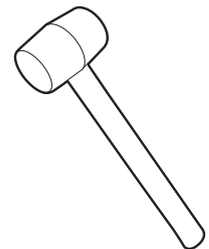
Akkuschrauber



Steckschlüssel lang  
M11 Hex mit 1/4" Einsatz



Stecknuss-Adapter  
für 1/4" Antrieb auf 1/4"  
Steckschlüsseinsatz



Gummihammer

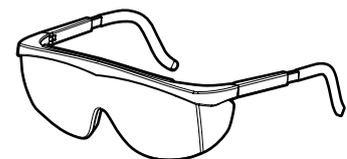
**PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG**



Sicherheitsschuhe



Handschuhe

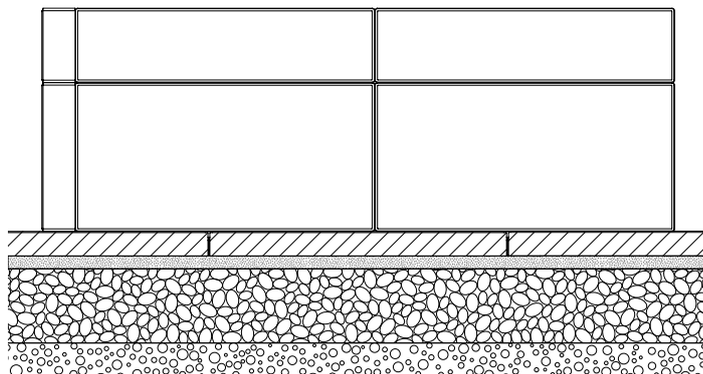


Sicherheitsbrille

**VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH**

**VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS**  
DER UNTERGRUND MUSS VÖLLIG EBEN SEIN

**AUF EXISTIERENDEM FLÄCHENBELAG**



**PFLASTER ODER PLATTE**



**SPLITTBETT 2,5 CM**



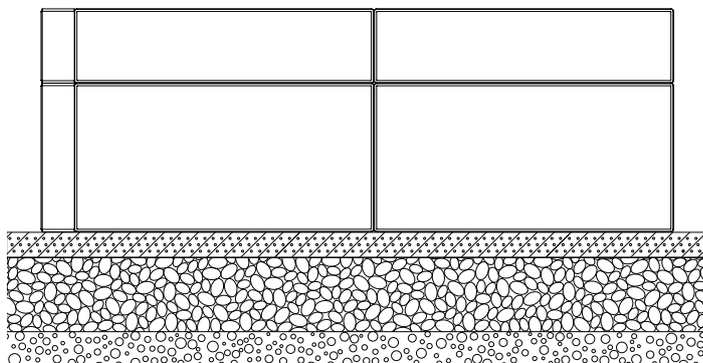
**VERDICTETER OBERBAU 15 - 20 CM**



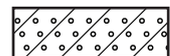
**UNTERBAU**



**AUF ESTRICH**



**ESTRICH 5 CM**



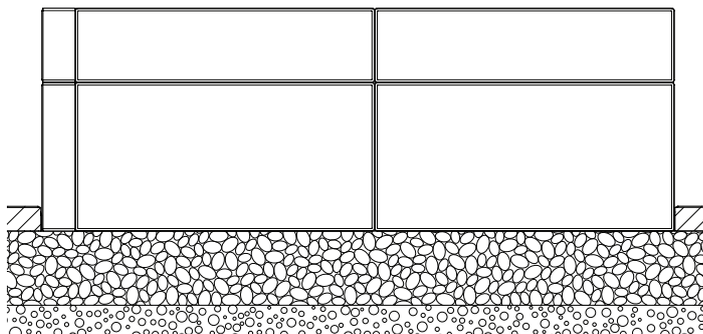
**VERDICTETER OBERBAU 15 - 20 CM**



**UNTERBAU**



**AUF VERDICTETEM UNTERGRUND**



**PFLASTER ODER PLATTE**



**VERDICTETER OBERBAU 15 - 20 CM**



**UNTERBAU**



## VERTIKALER PFLANZKÜBEL 76 CM HOCH

### TIPPS & TRICKS

WIR EMPFEHLEN, ALLE ANWEISUNGEN VOLLSTÄNDIG ZU LESEN, BEVOR MIT DEM BAU BEGONNEN WIRD.

#### VORMONTAGE:

- Vor dem Errichten der Betonkonstruktion alle Beschläge vormontieren
- Beim Vormontieren der Schraube mit dem Plastikgleiter muss der Schraubenkopf hörbar einrasten. Der Kopf ist dann vollständig im Gleiter versunken. Zum einfachen Einrasten Gleiter und Schraubenkopf auf eine harte und ebene Oberfläche aufdrücken. (Bild A)
- Die Schrauben und Gleiter sollten nur händisch locker auf die Metalleisten aufgeschraubt werden, so dass diese anschließend noch mit genügend Spiel in die Nuten der Betonmodule eingeschoben werden können. (Bild B)

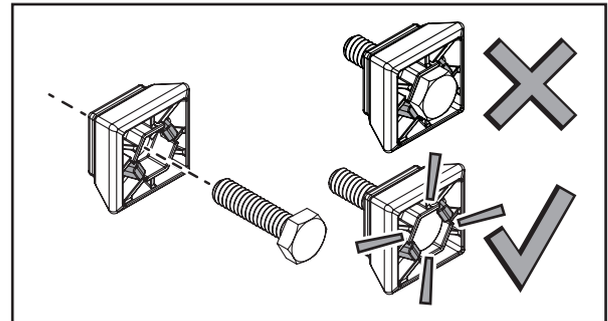


Bild A

#### MONTAGE:

- Den Zusammenbau immer in einer Eckverbindung beginnen (Bild C).
- Den Akkuschauber auf einen niedrigen Drehmoment einstellen, so dass die Beschläge mit genügend Kraft verbunden sind, aber die Betonelemente nicht beschädigt werden. Bitte bei Bedarf die Bedienungsanleitung des Akkuschauberherstellers zurate ziehen.
- Bei der Montage der Beschläge auf die Betonmodule kann der Gummihammer mit sanften Schlägen zum richtigen Ausrichten genutzt werden.

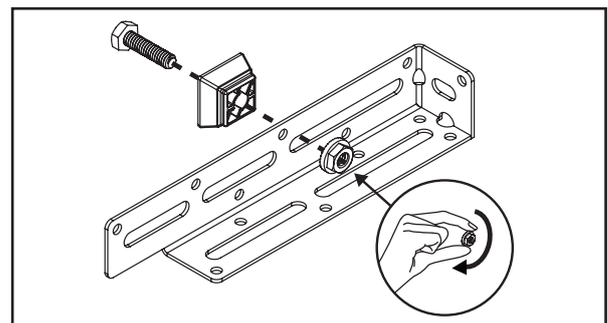


Bild B

#### BEI VERWENDUNG EINER HOLZABDECKUNG:

- Die angegebenen Maße der Zuschnitte müssen für eine korrekte Montage berücksichtigt werden.
- Auf rechtwinklige und gerade Schnitte achten.
- Die Schrauben bei der Befestigung der Holzdielen nicht zu fest anziehen, da sonst Risse oder Krümmungen entstehen können.
- Für Montagen im 45°-Winkel die Löcher mit einem feinen für Holz geeignet Aufsatz vorbohren.
- Wetterbeständige, für den Außenbereich geeignete Holzart wählen.
- Für die besten Ergebnisse und lange Lebensdauer sollte das Holz mit einem dafür vorgesehenen Anstrich geschützt werden.

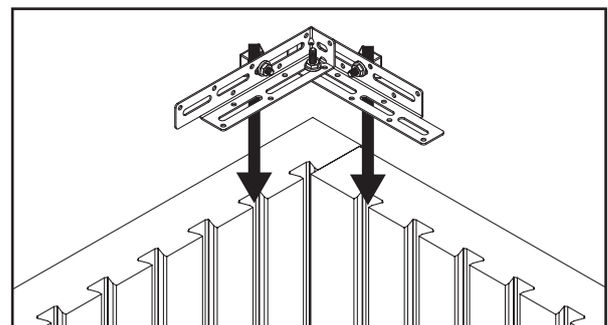
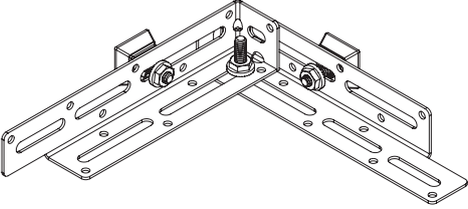
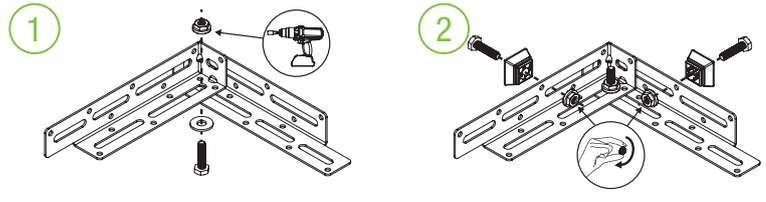
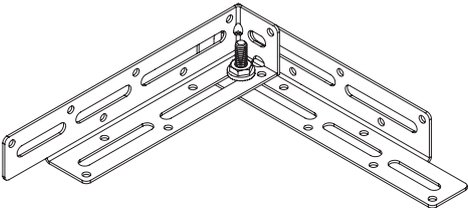
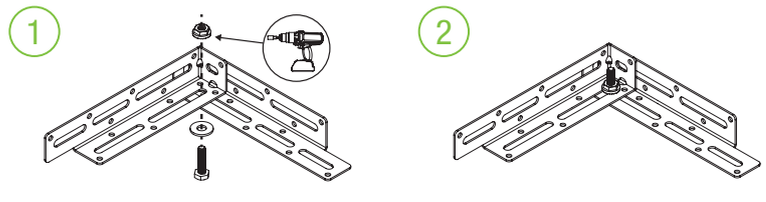
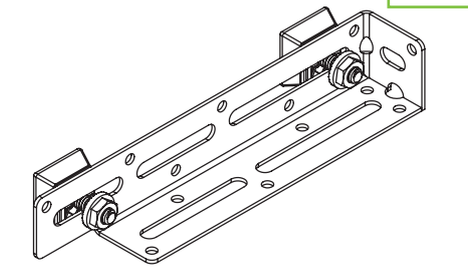
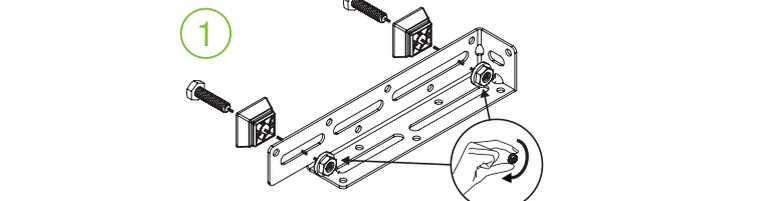
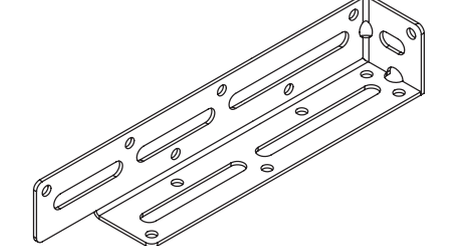
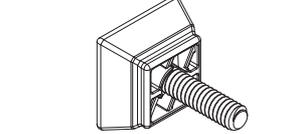
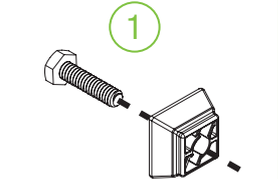


Bild C

#### BEI BEPFLANZTEN KONSTRUKTIONEN:

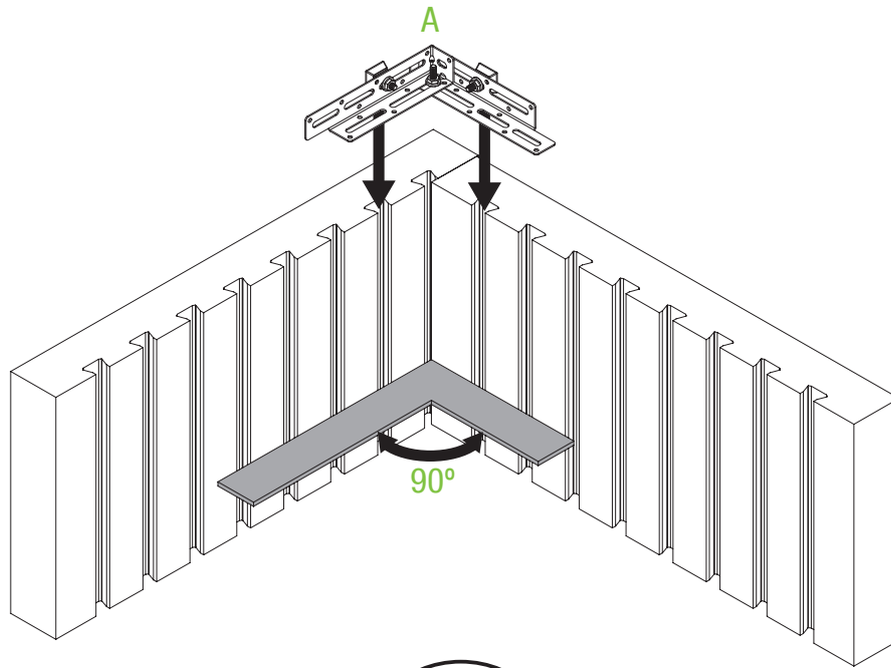
- Den Innenbereich vor Befüllung mit Noppenbahn bzw. Teichfolie auskleiden, um Stauflüsse zu vermeiden. Außerdem muss der Untergrund wasserdurchlässig sein.

**VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH**

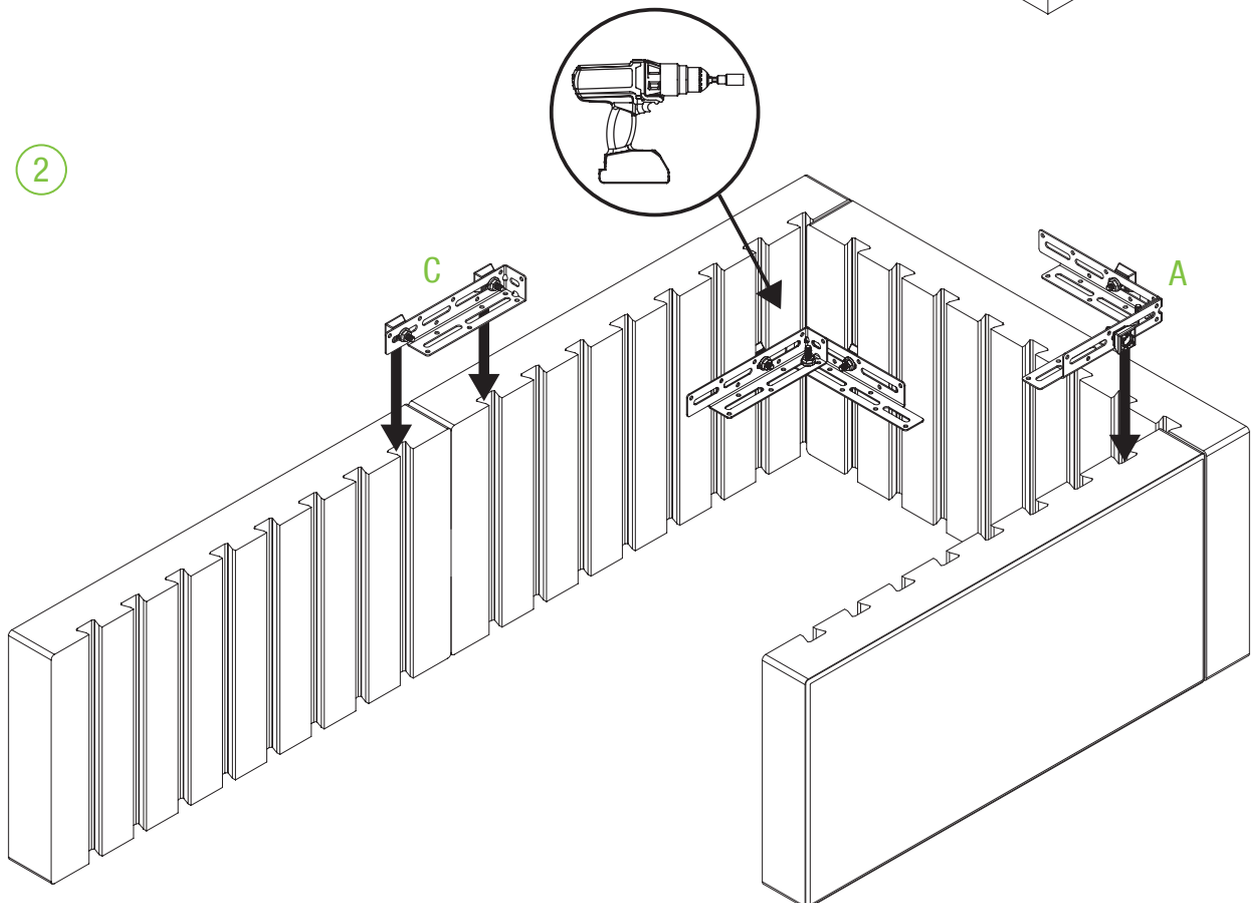
<p><b>BESCHLAG A</b> x8</p> 	<p>x2 x3 x1 x3 x2</p>  <p>1 2</p> 		
<p><b>BESCHLAG B</b> x4</p> 	<p>x2 x1 x1 x1</p>  <p>1 2</p> 		
<p><b>BESCHLAG C</b> x22</p> 	<p>x1 x2 x2 x2</p>  <p>1</p> 		
<p><b>BESCHLAG H</b> x12</p> 	<p><b>MONTAGE I</b> x46 Für Beschlagnag B und H</p> 	<p>x1 x1</p>  <p>1</p> 	<p><b>J</b> x46</p> 

**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

1

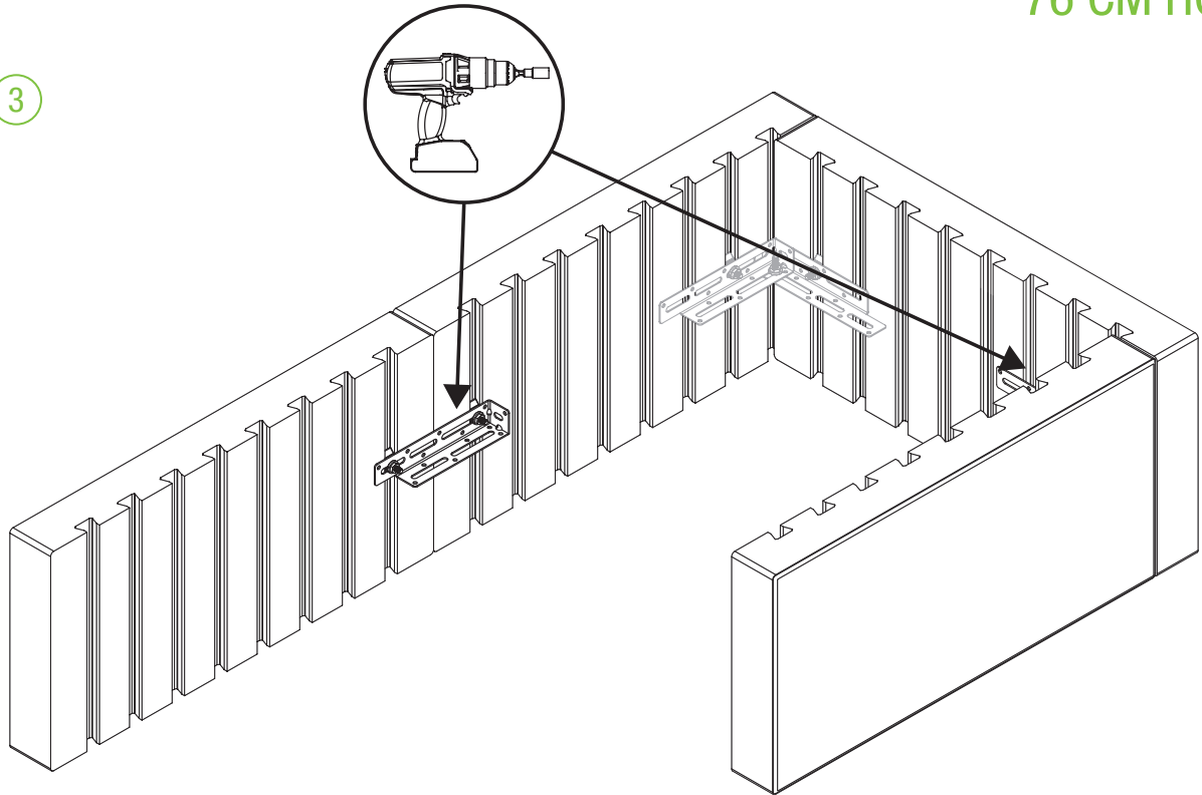


2

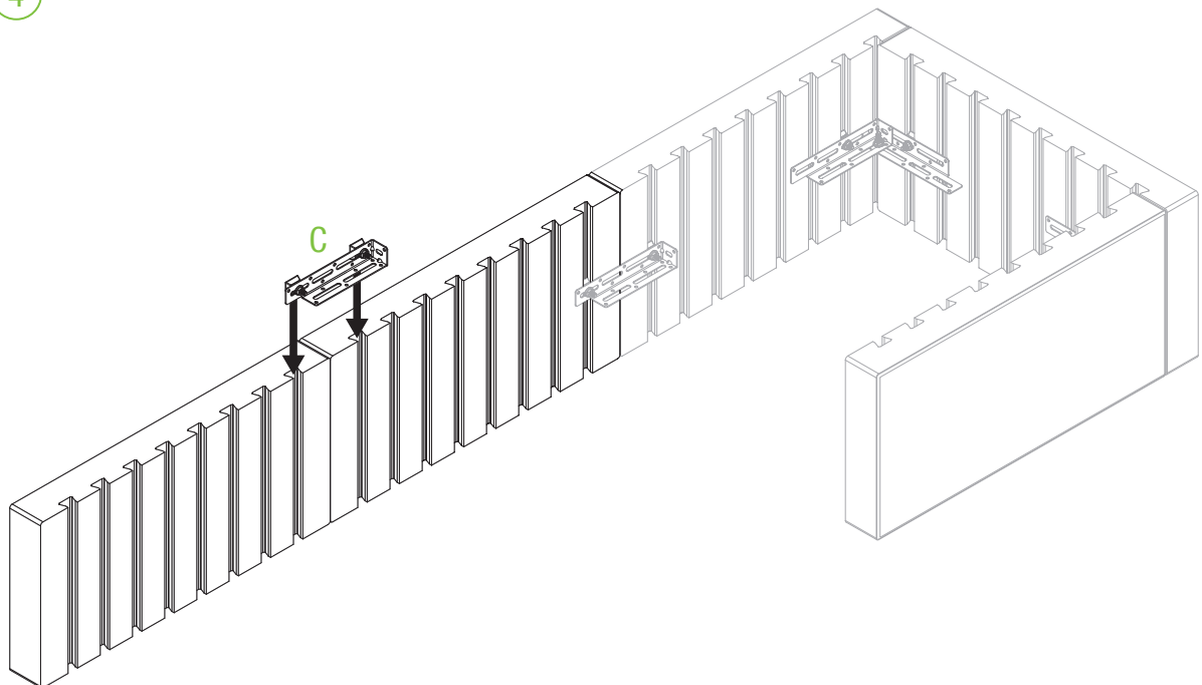


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

3

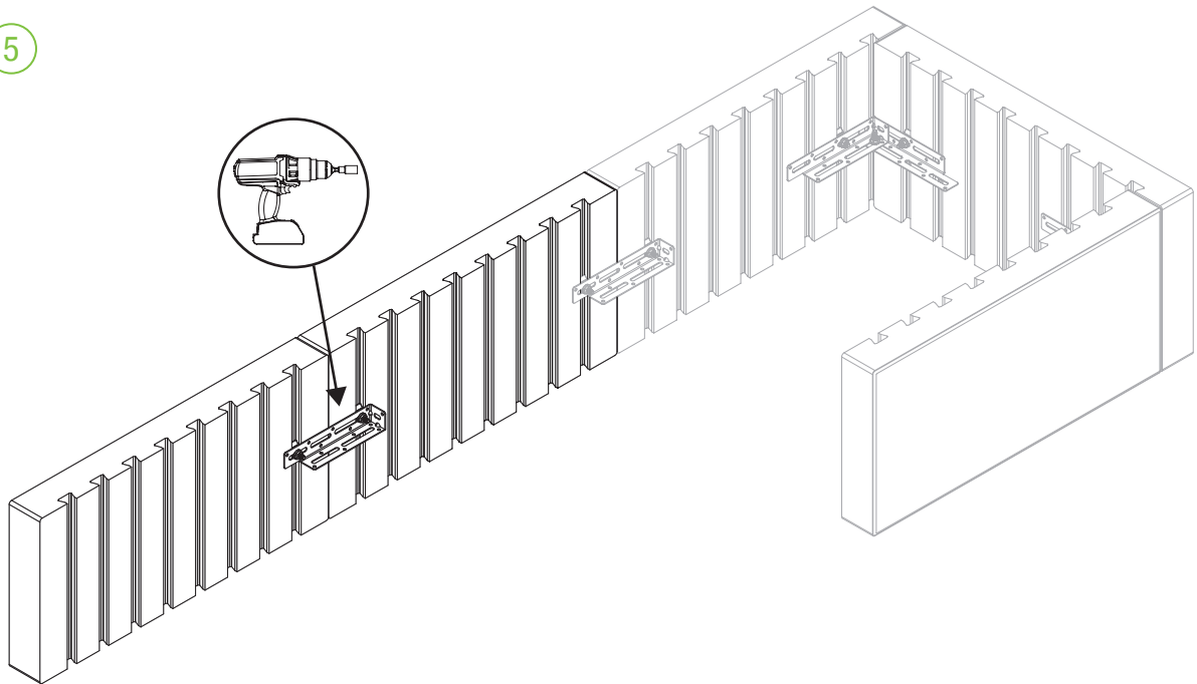


4

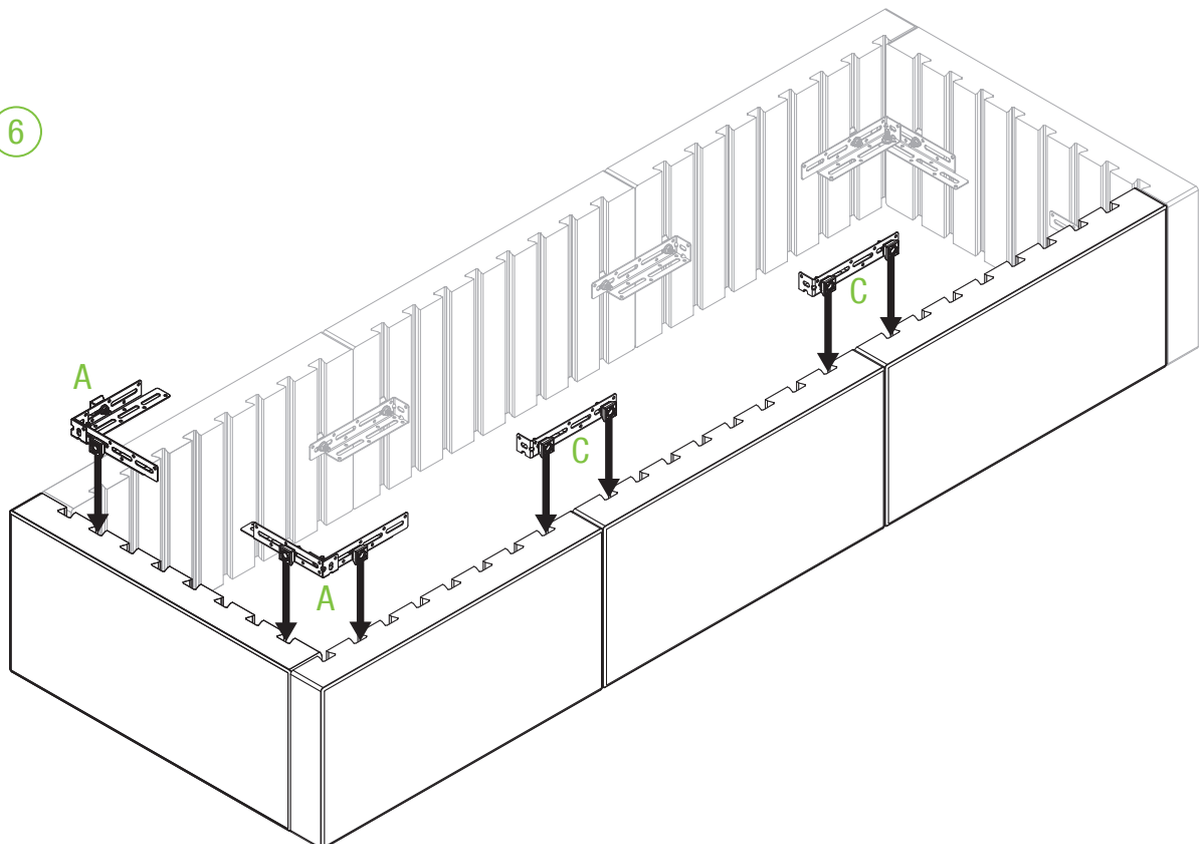


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

5

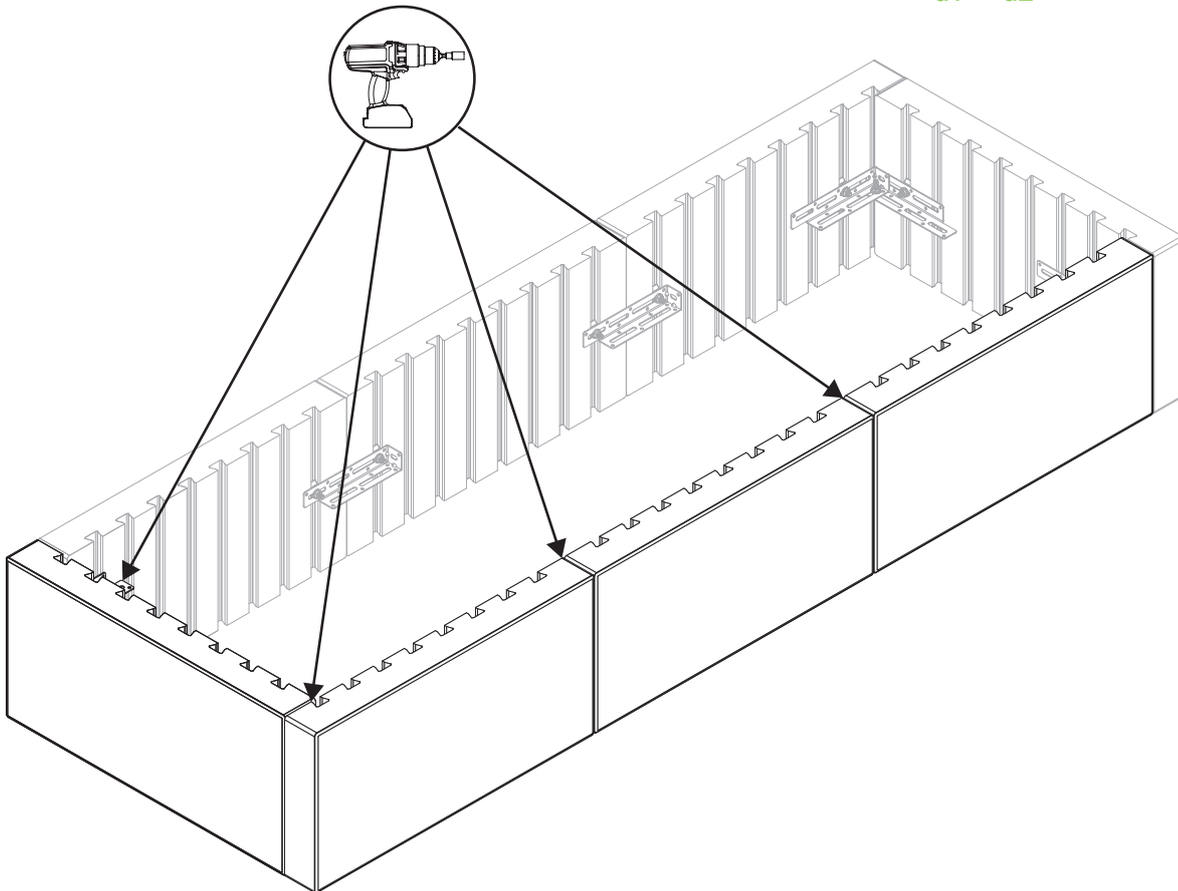
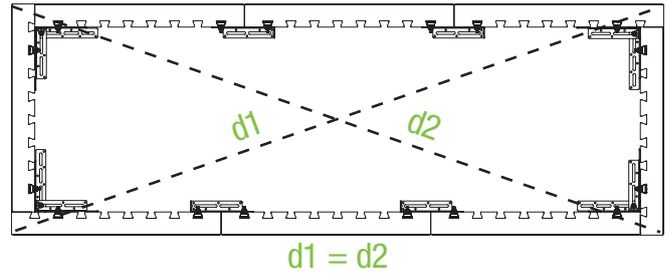


6



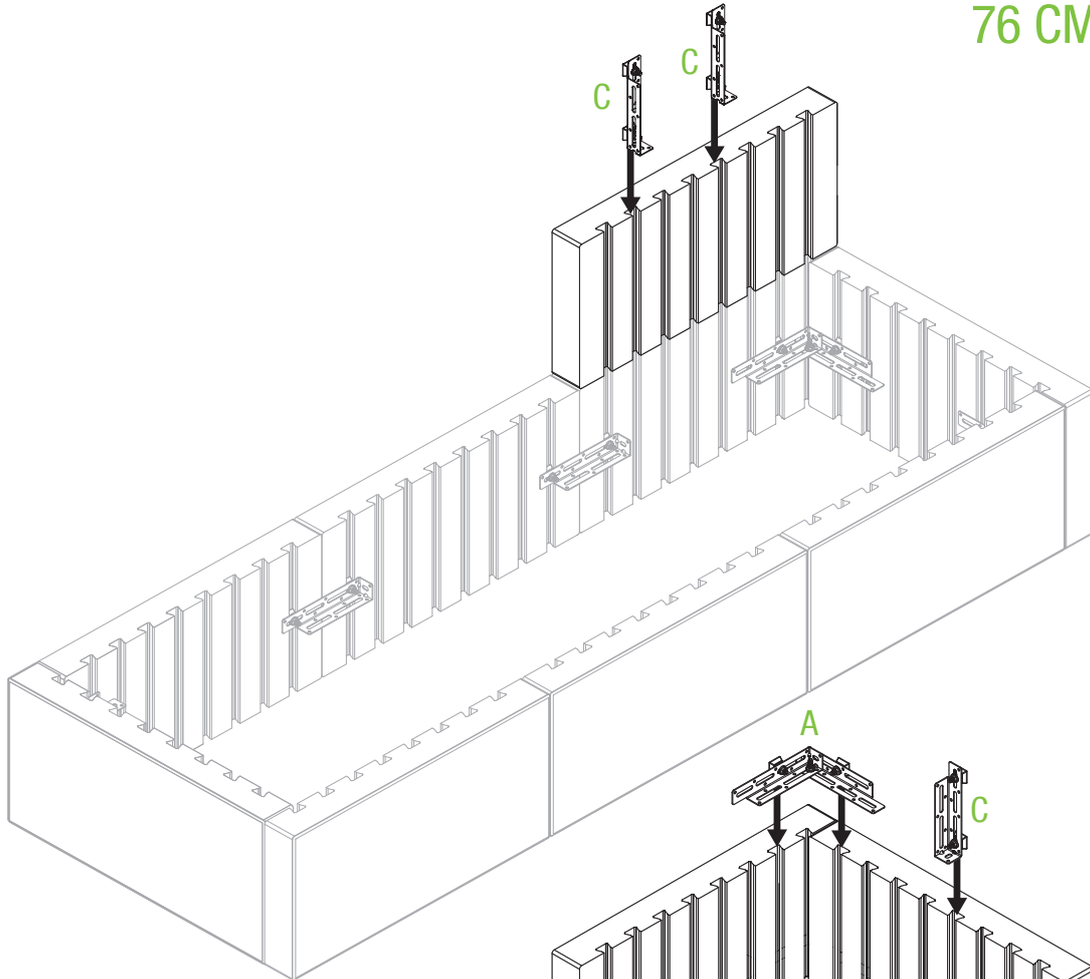
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

7

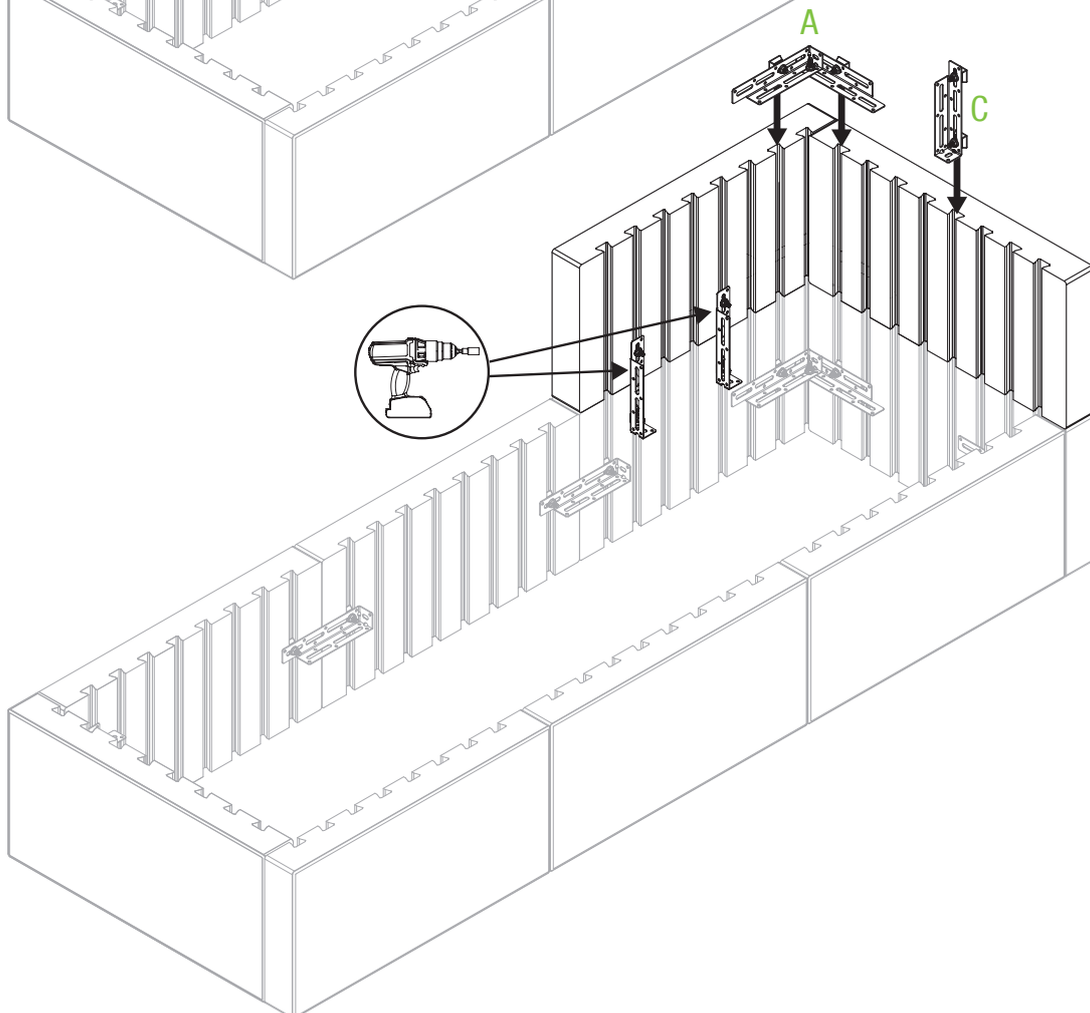


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

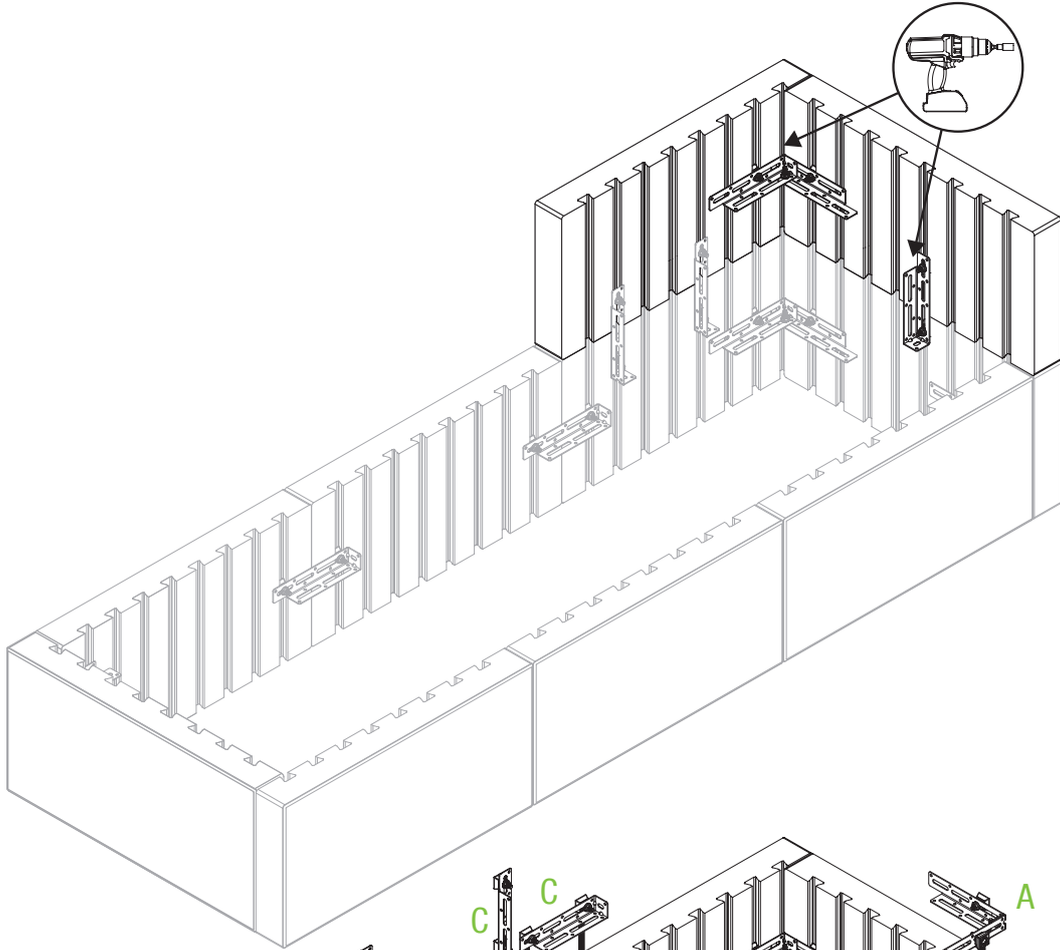
8



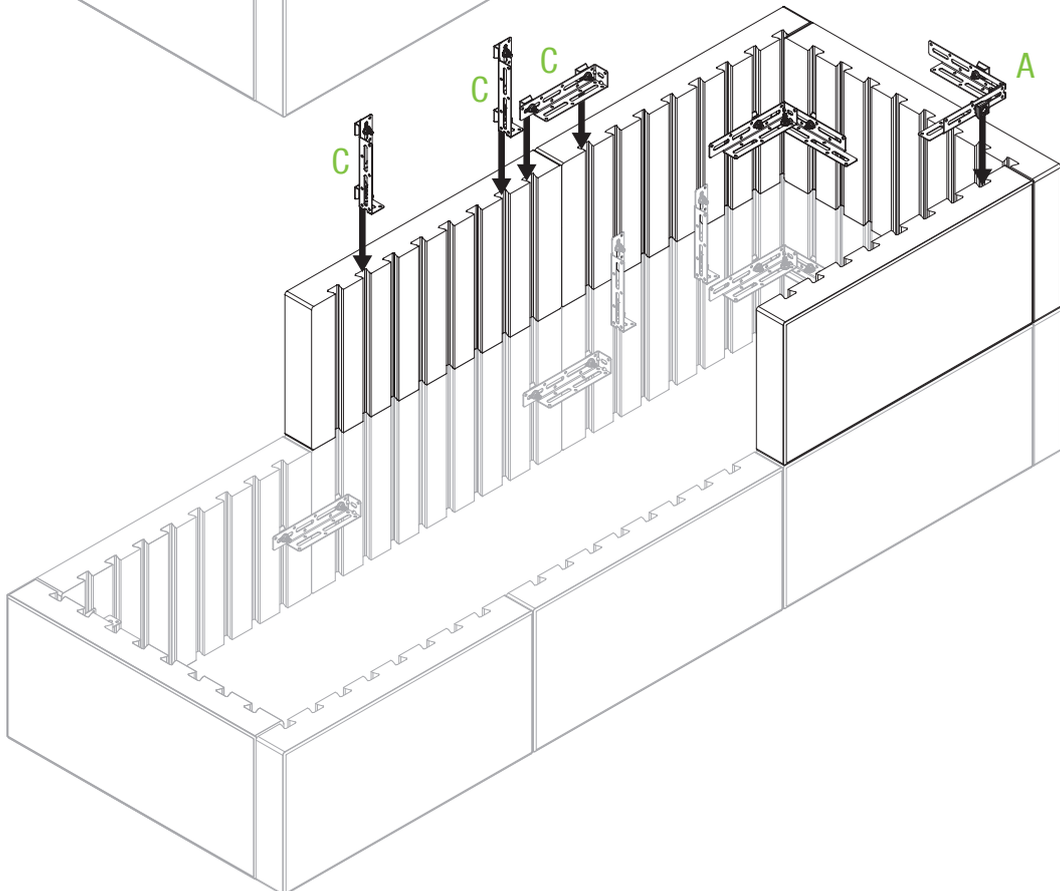
9



10

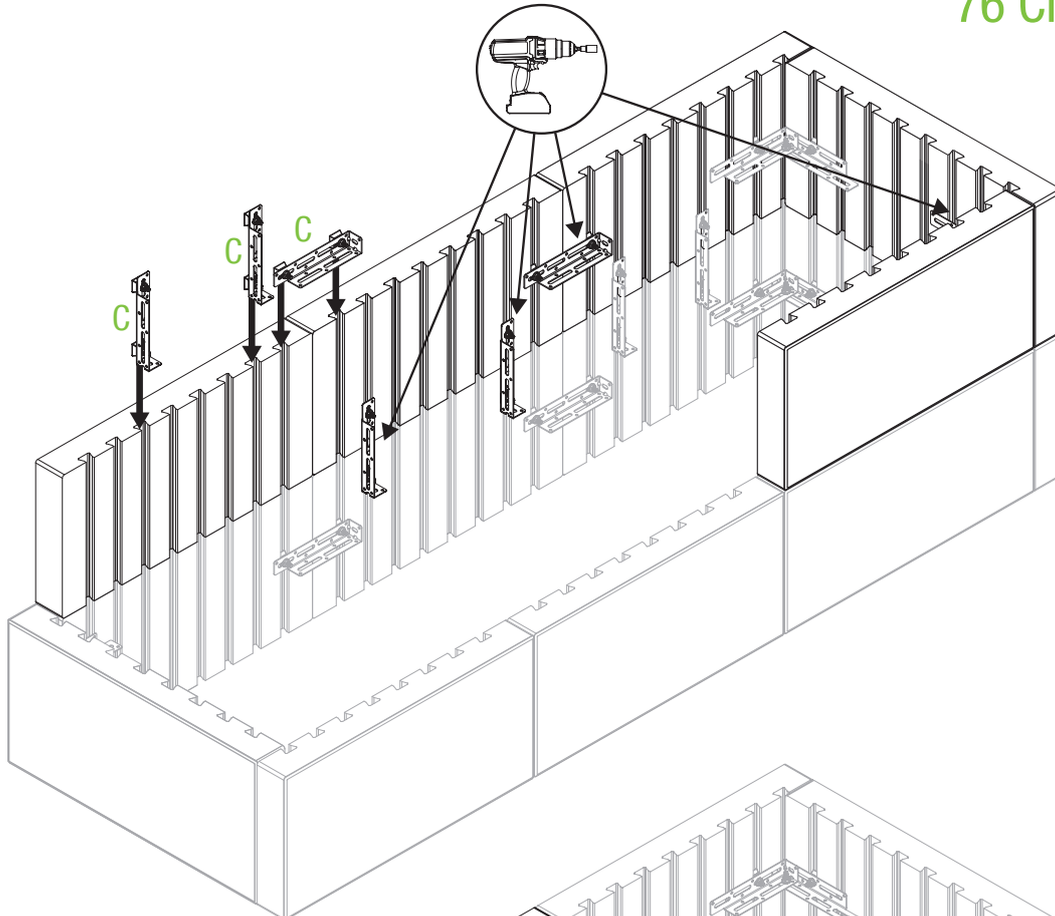


11

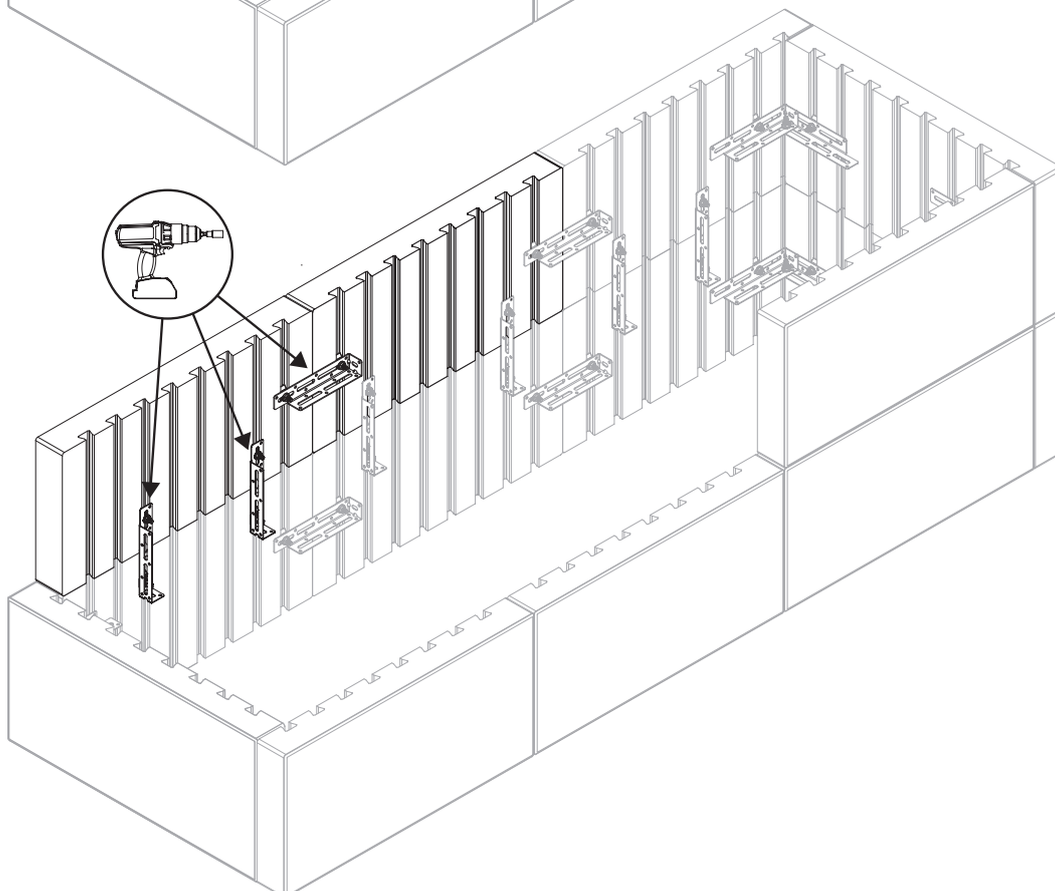


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

12

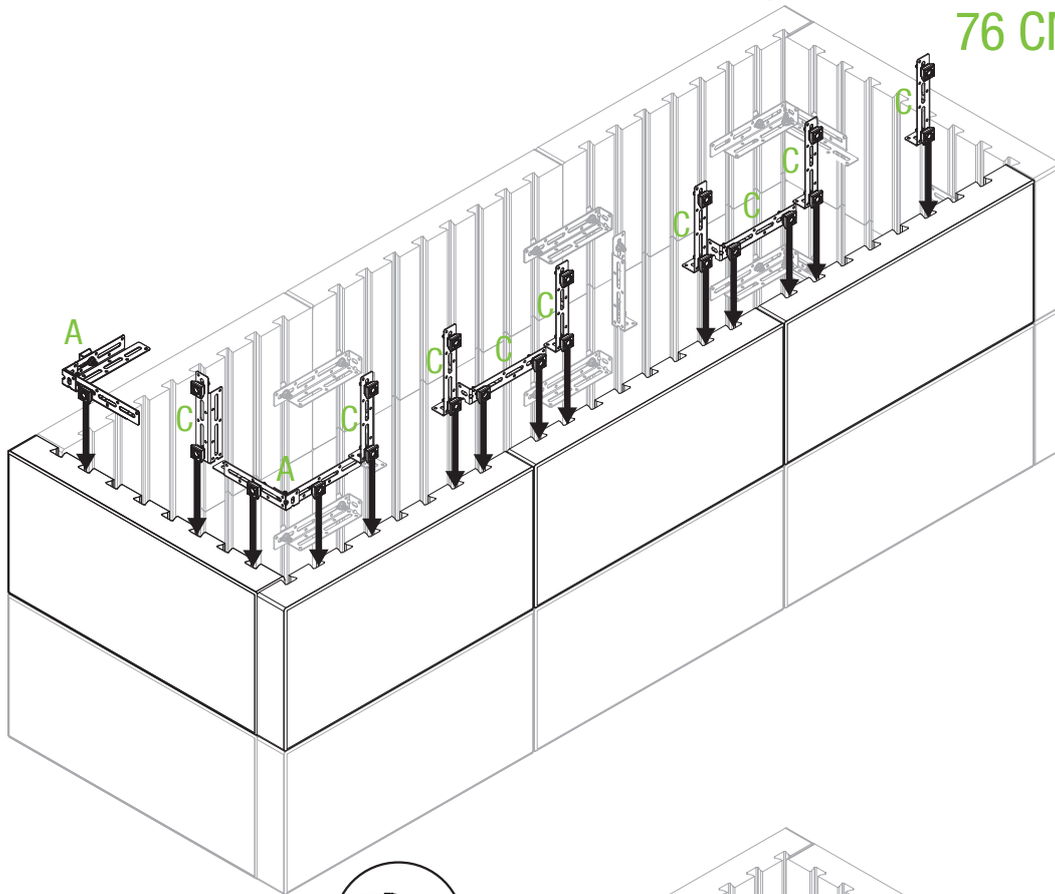


13

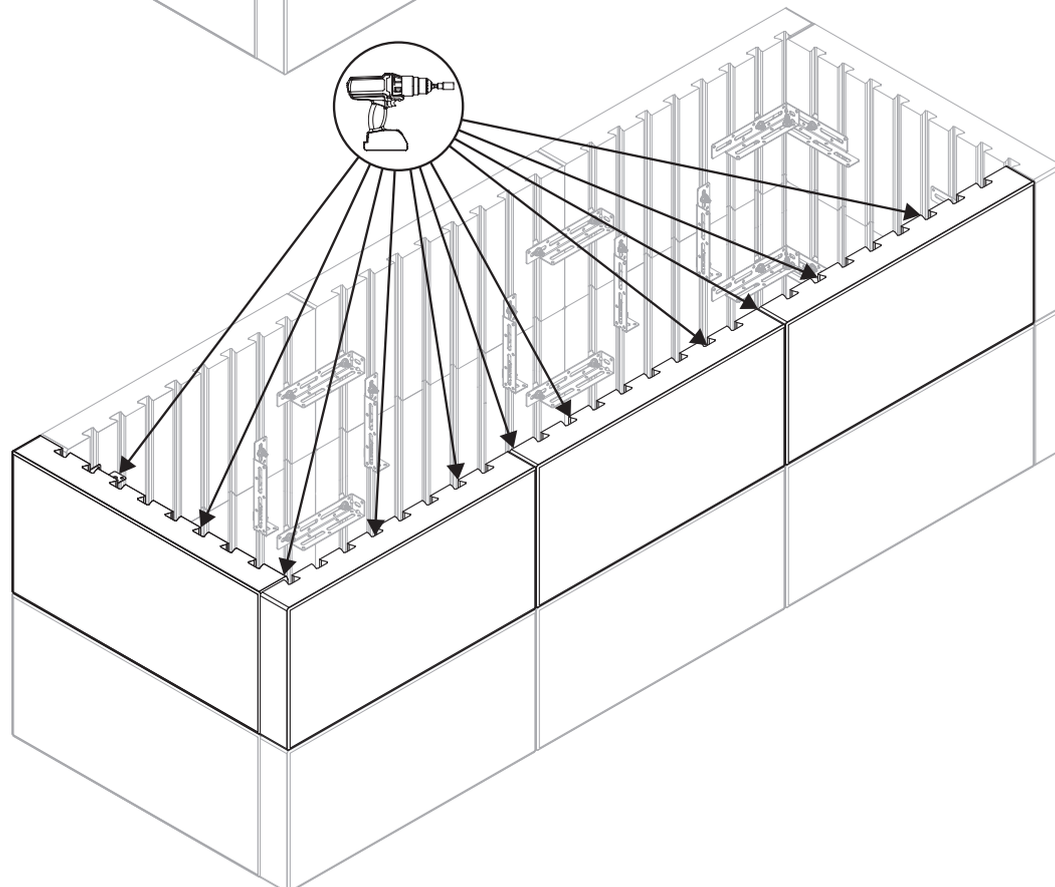


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH**

14



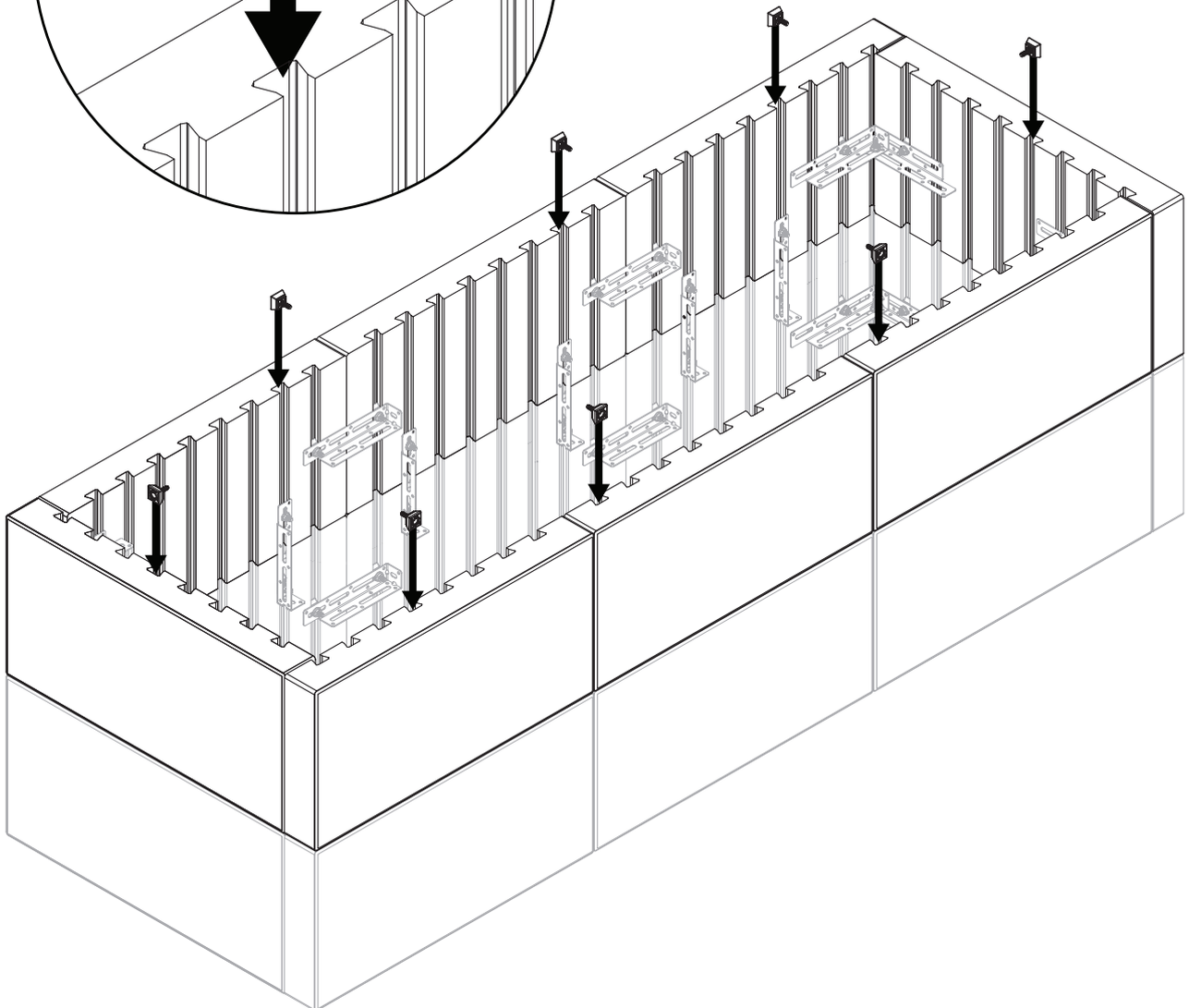
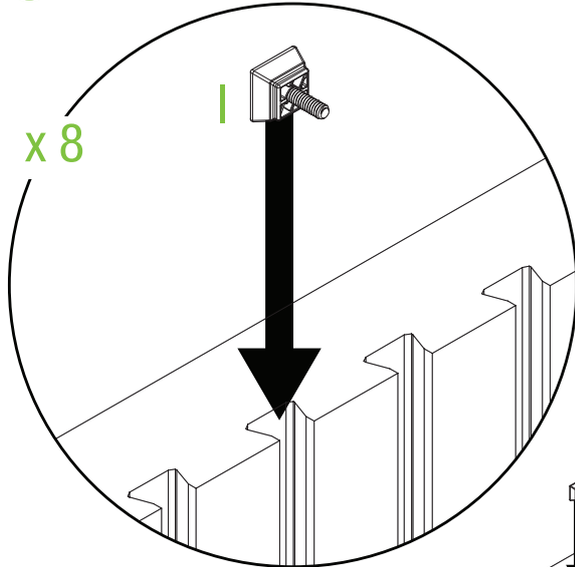
15



**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

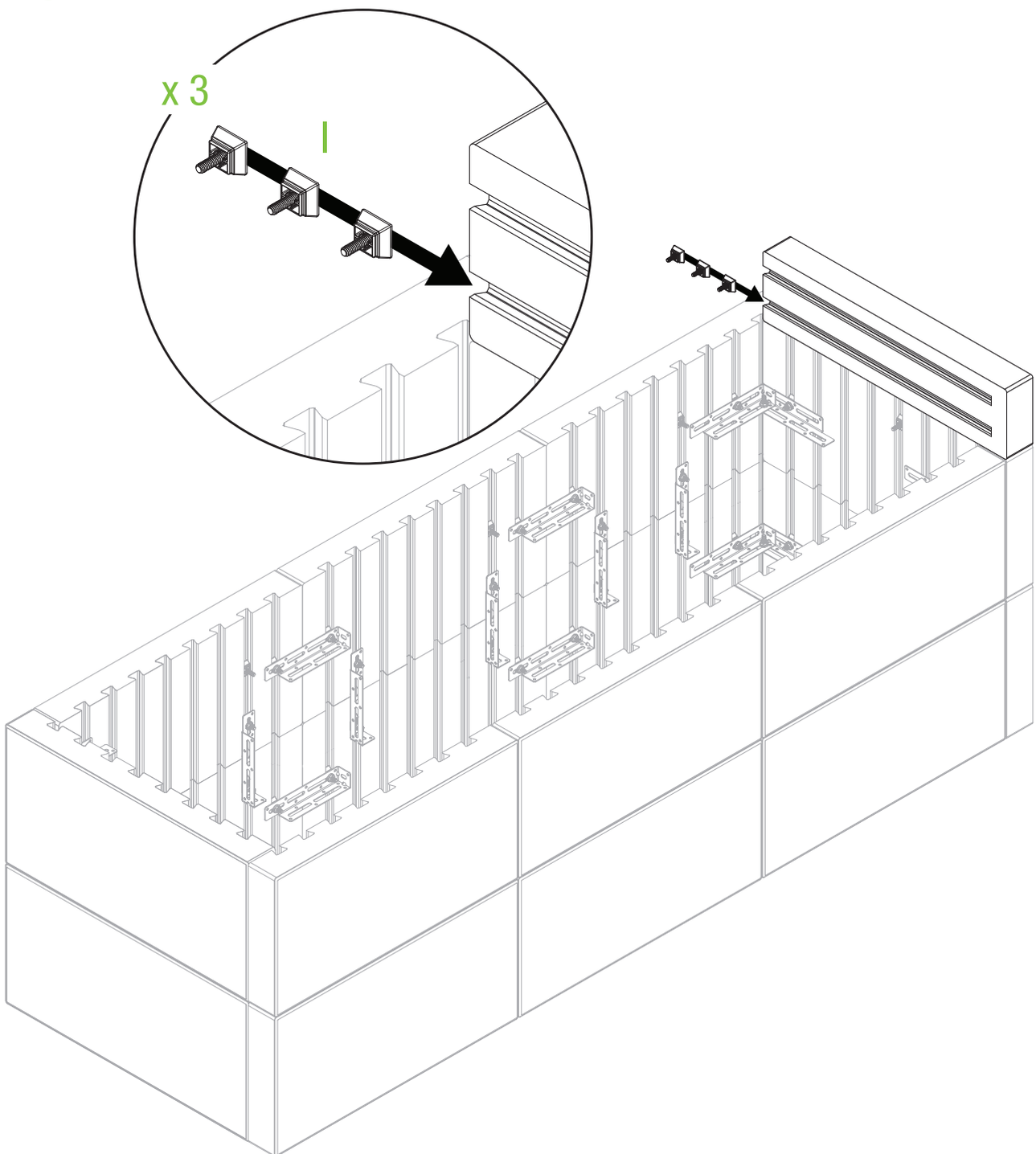
16

x 8



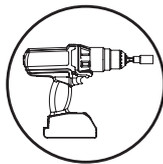
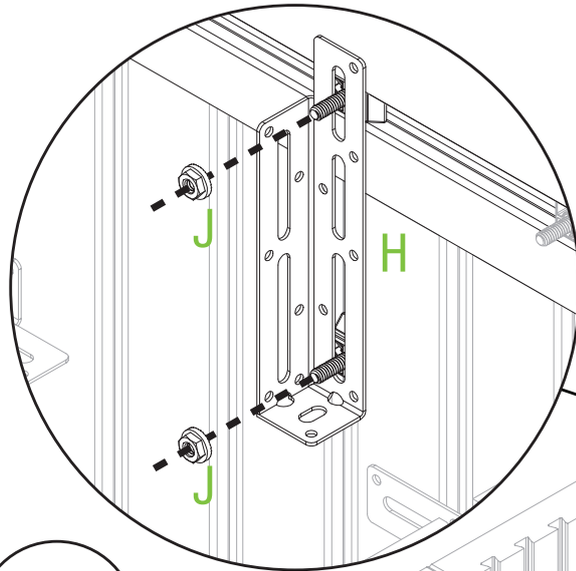
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

17

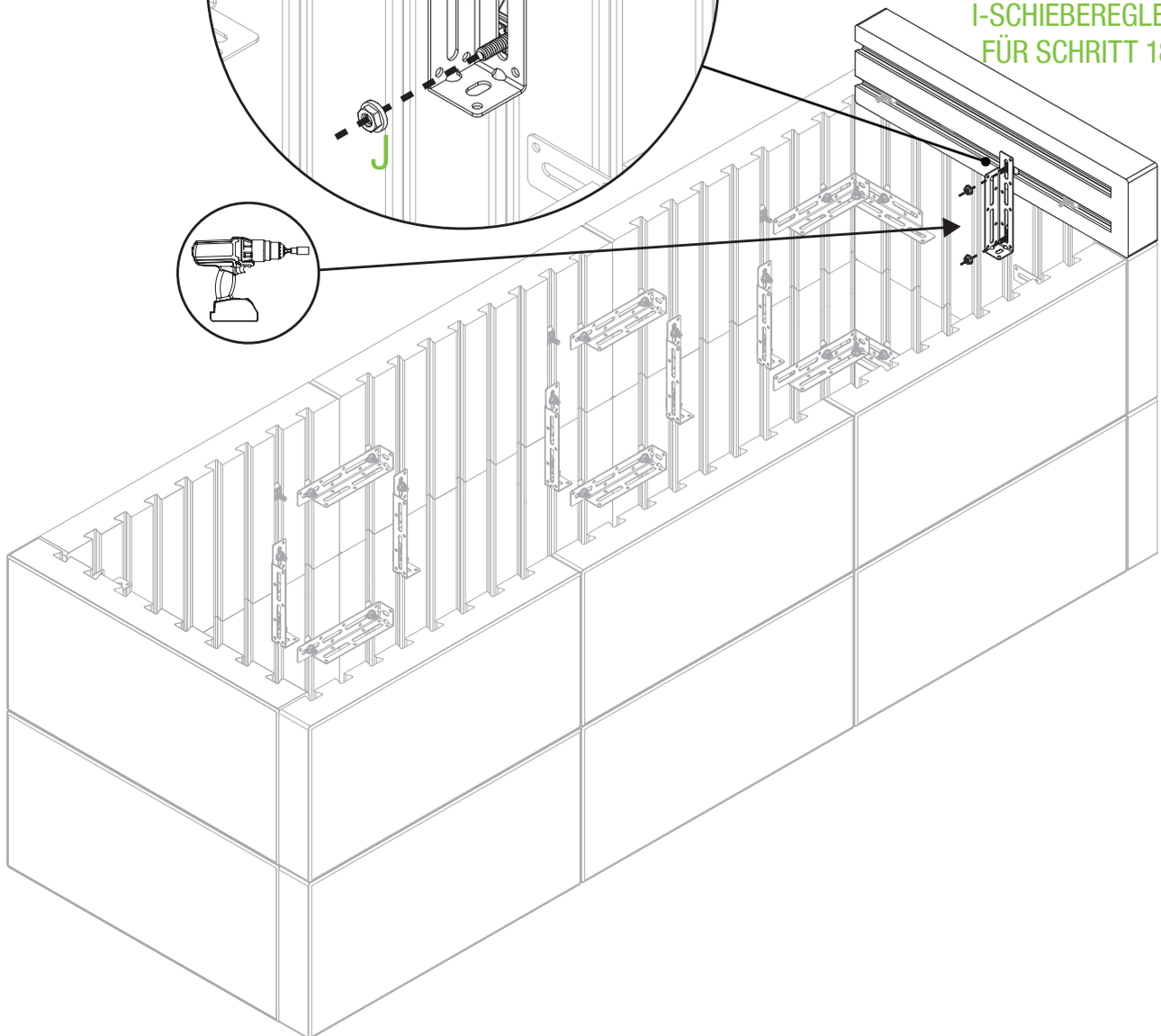


**VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH**

18



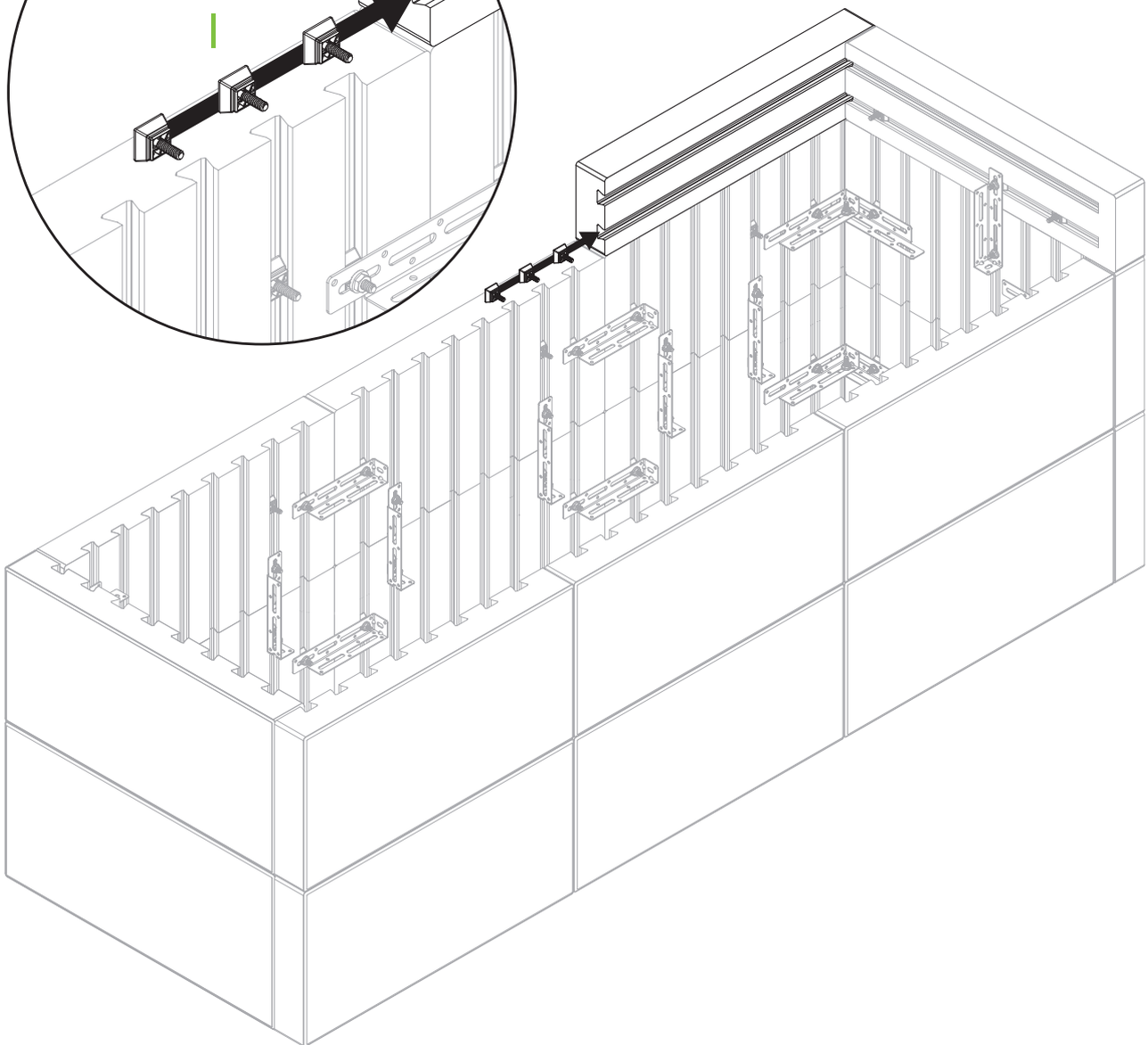
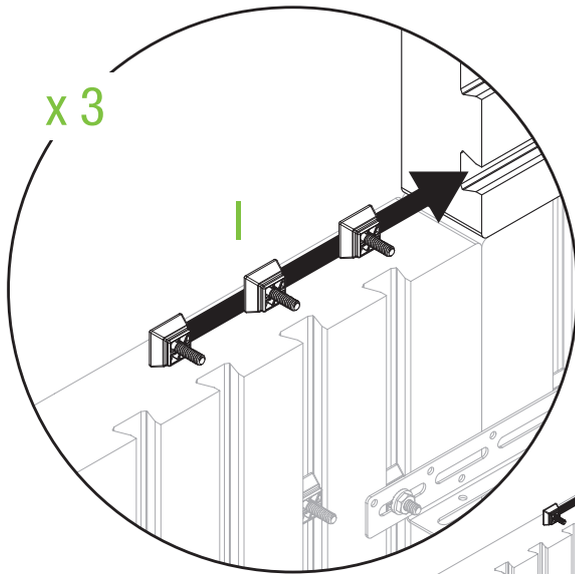
VERWENDEN SIE  
DEN MITTLEREN  
I-SCHIEBEREGLER  
FÜR SCHRITT 18



**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

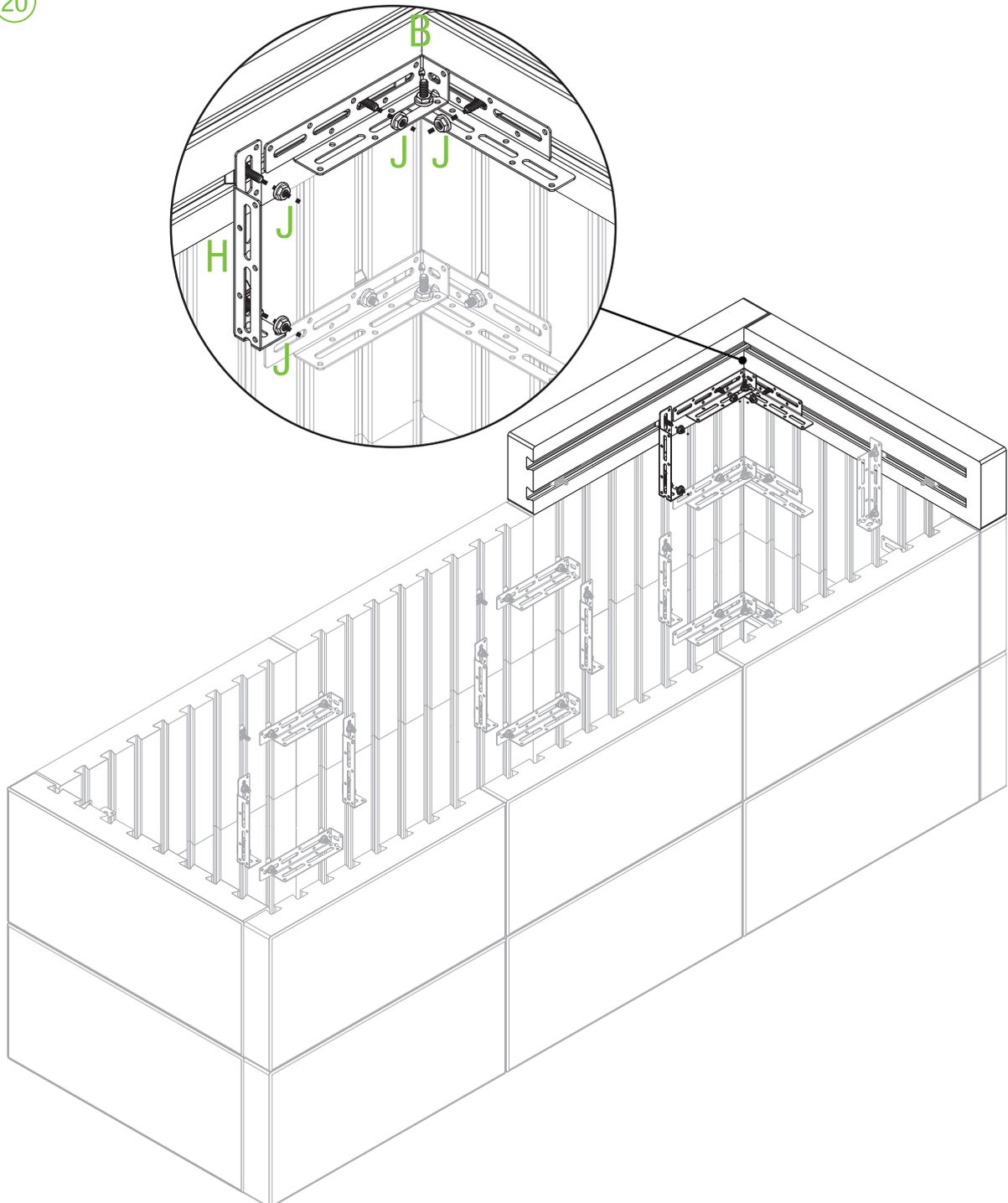
19

x 3



**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

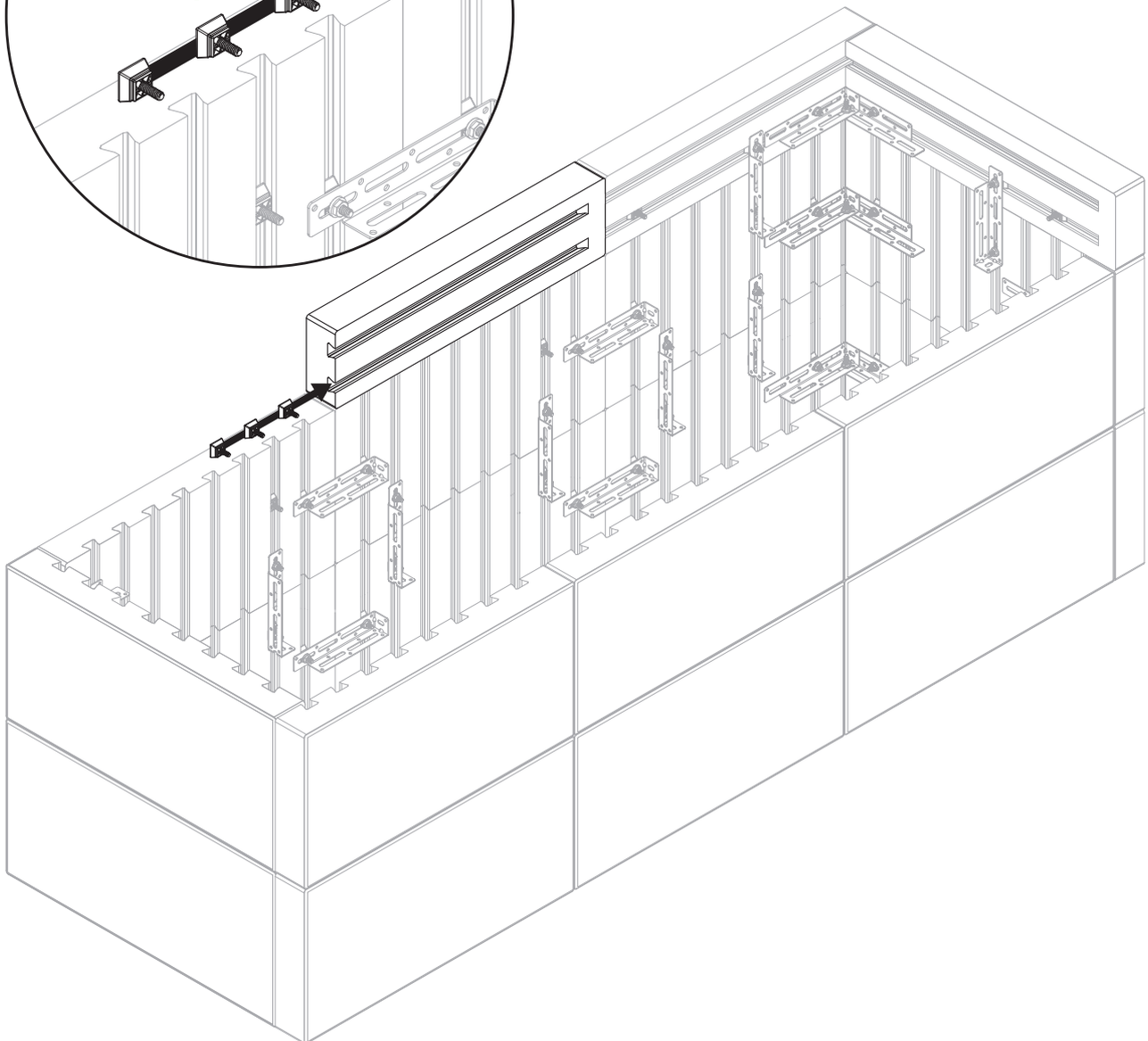
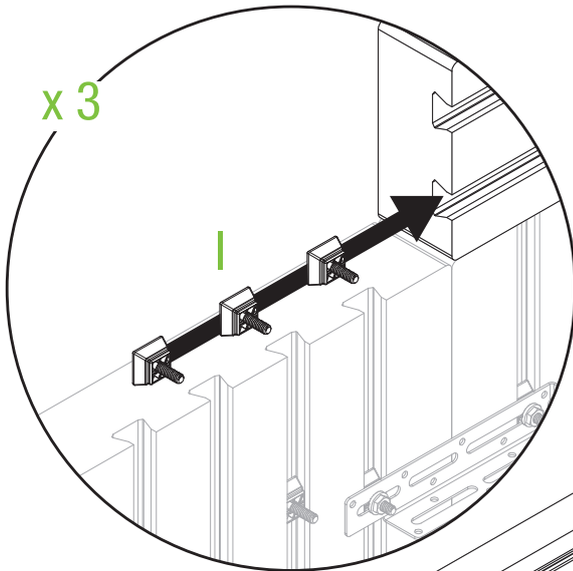
20



VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH

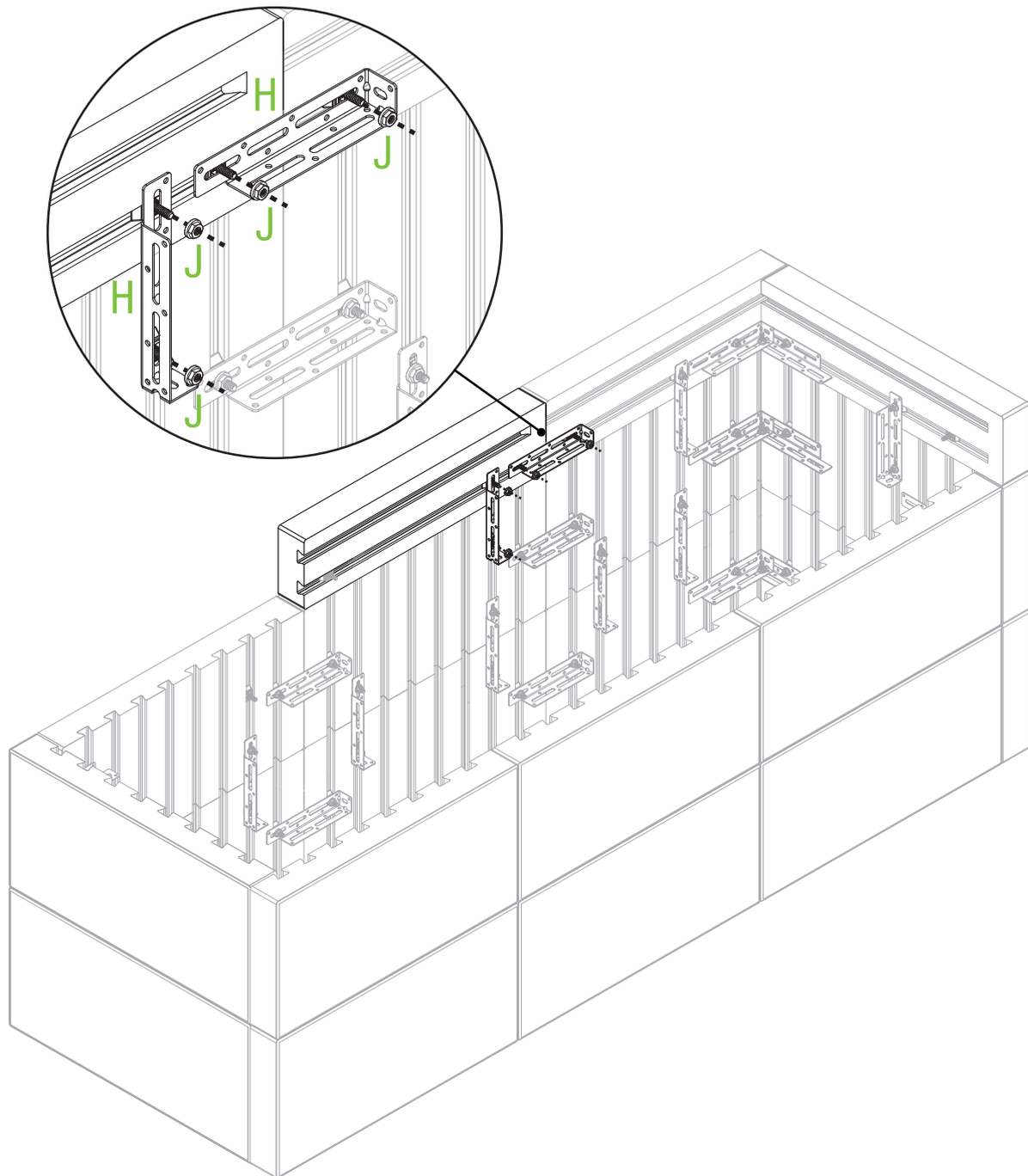
21

x 3



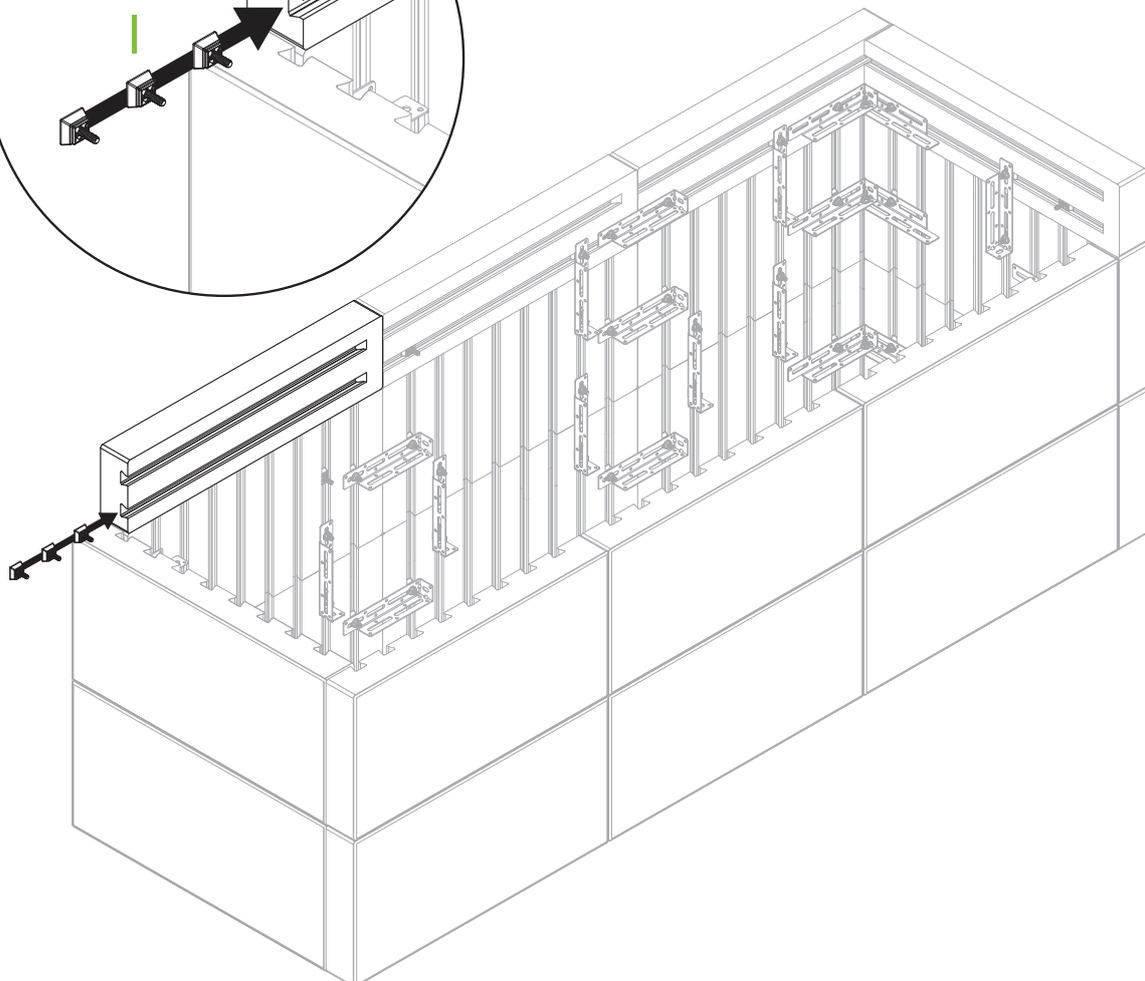
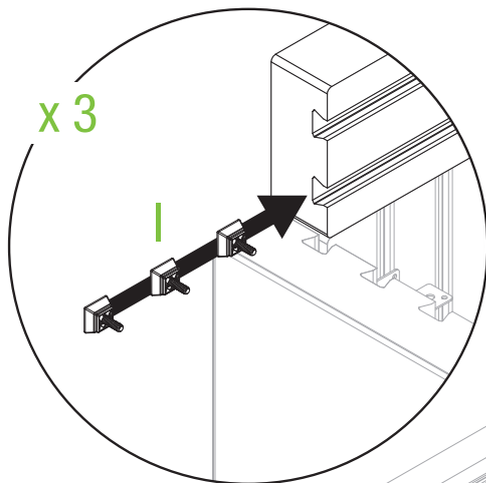
VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH

22



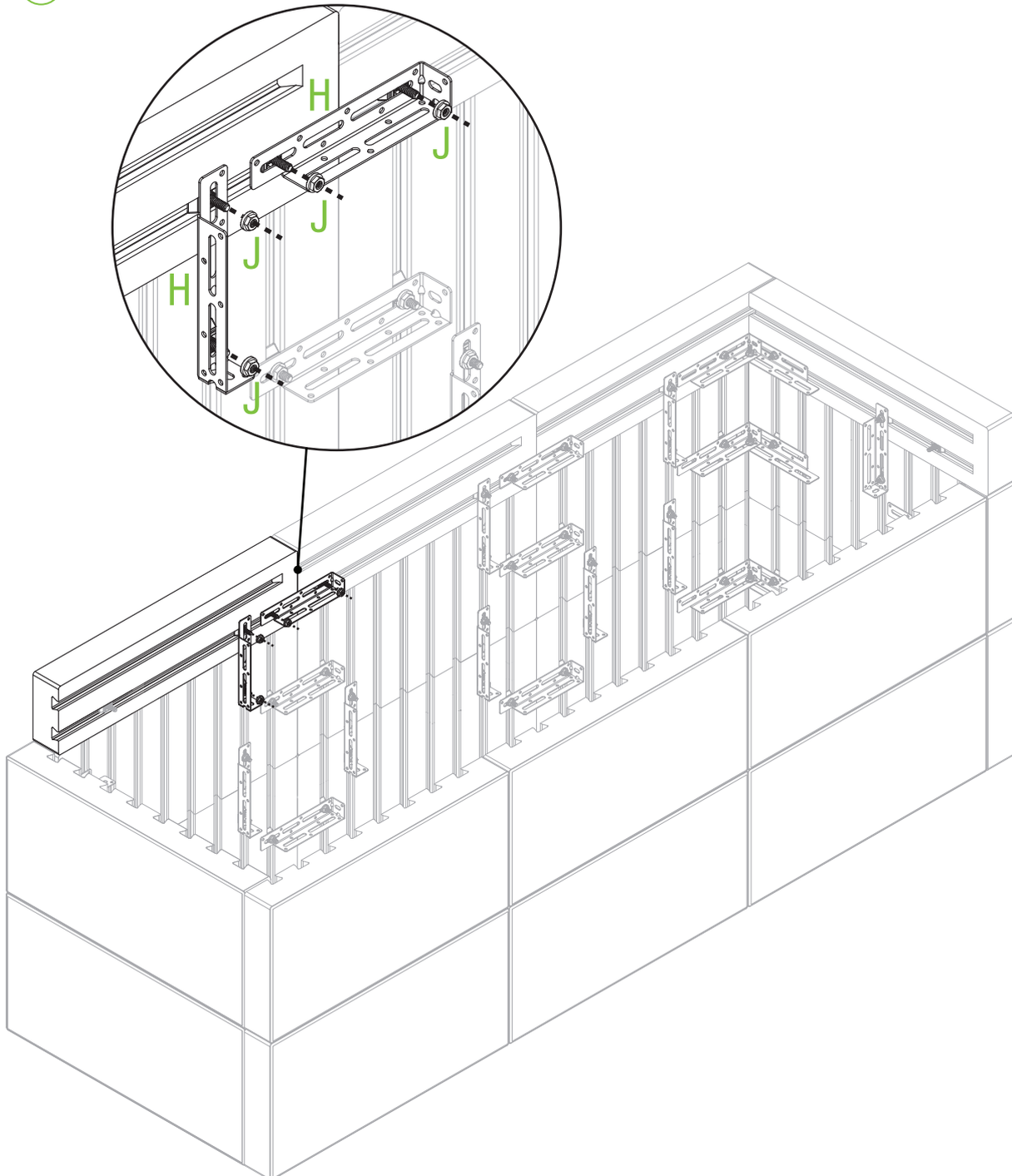
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

23



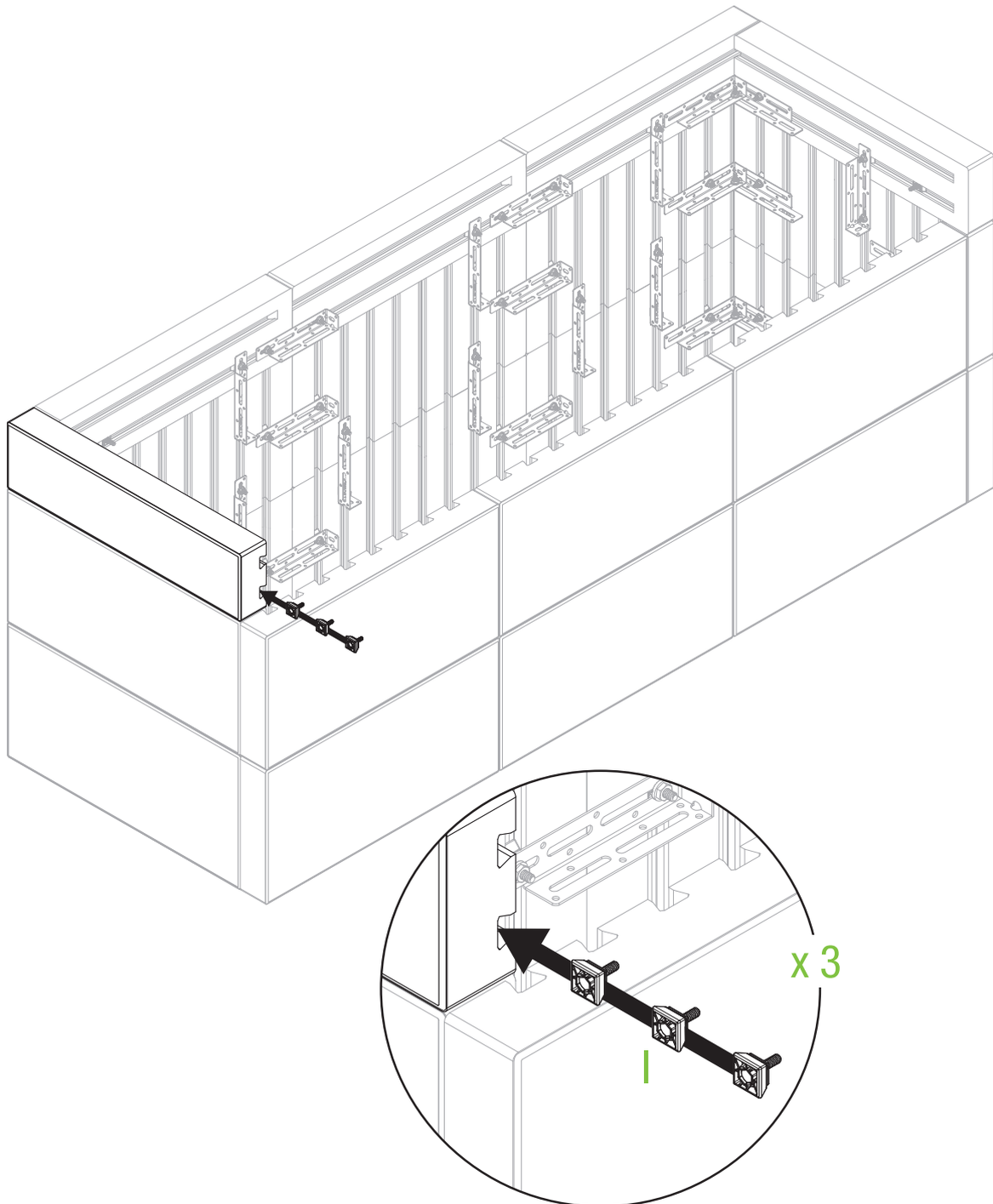
VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH

24



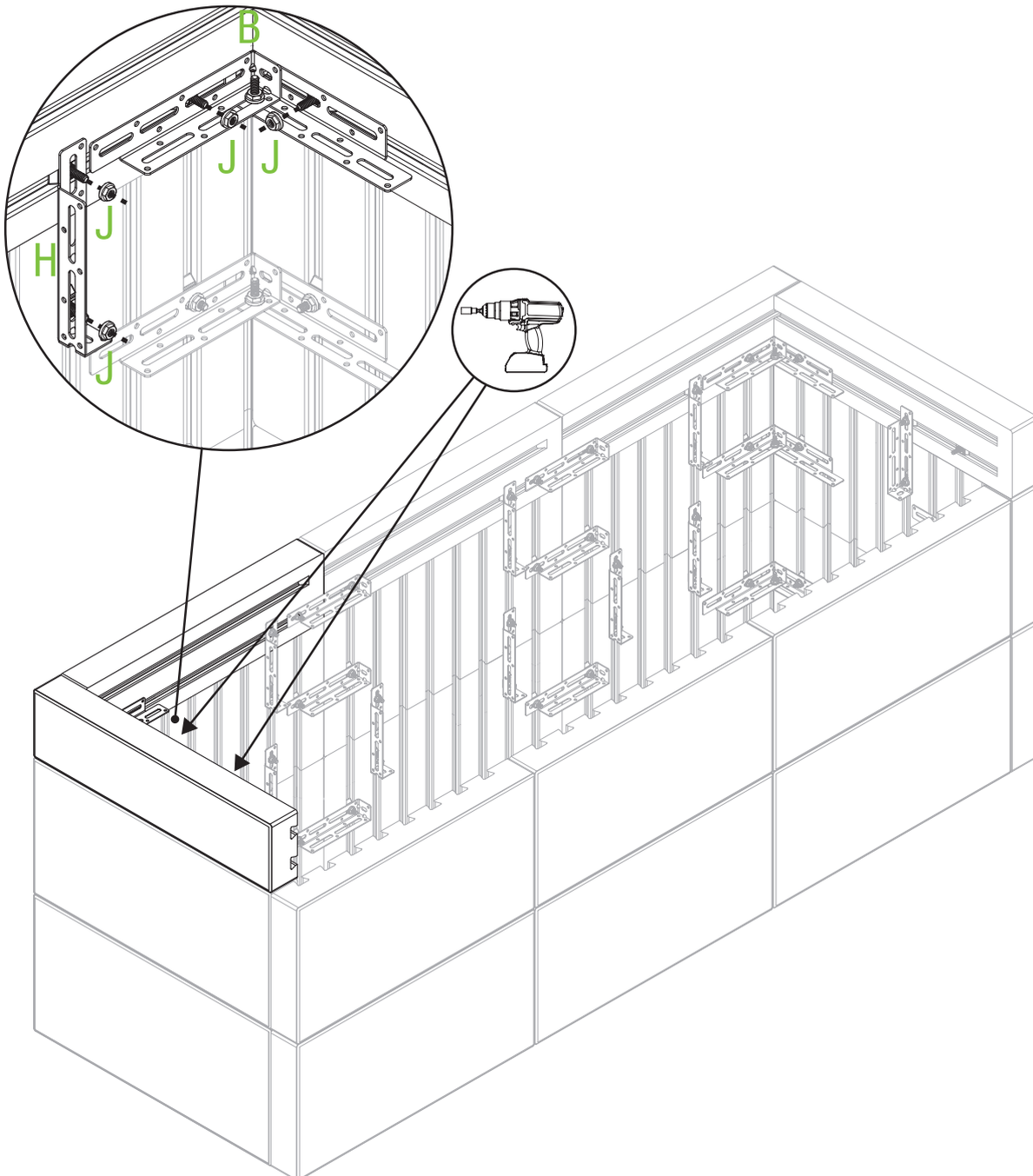
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

25



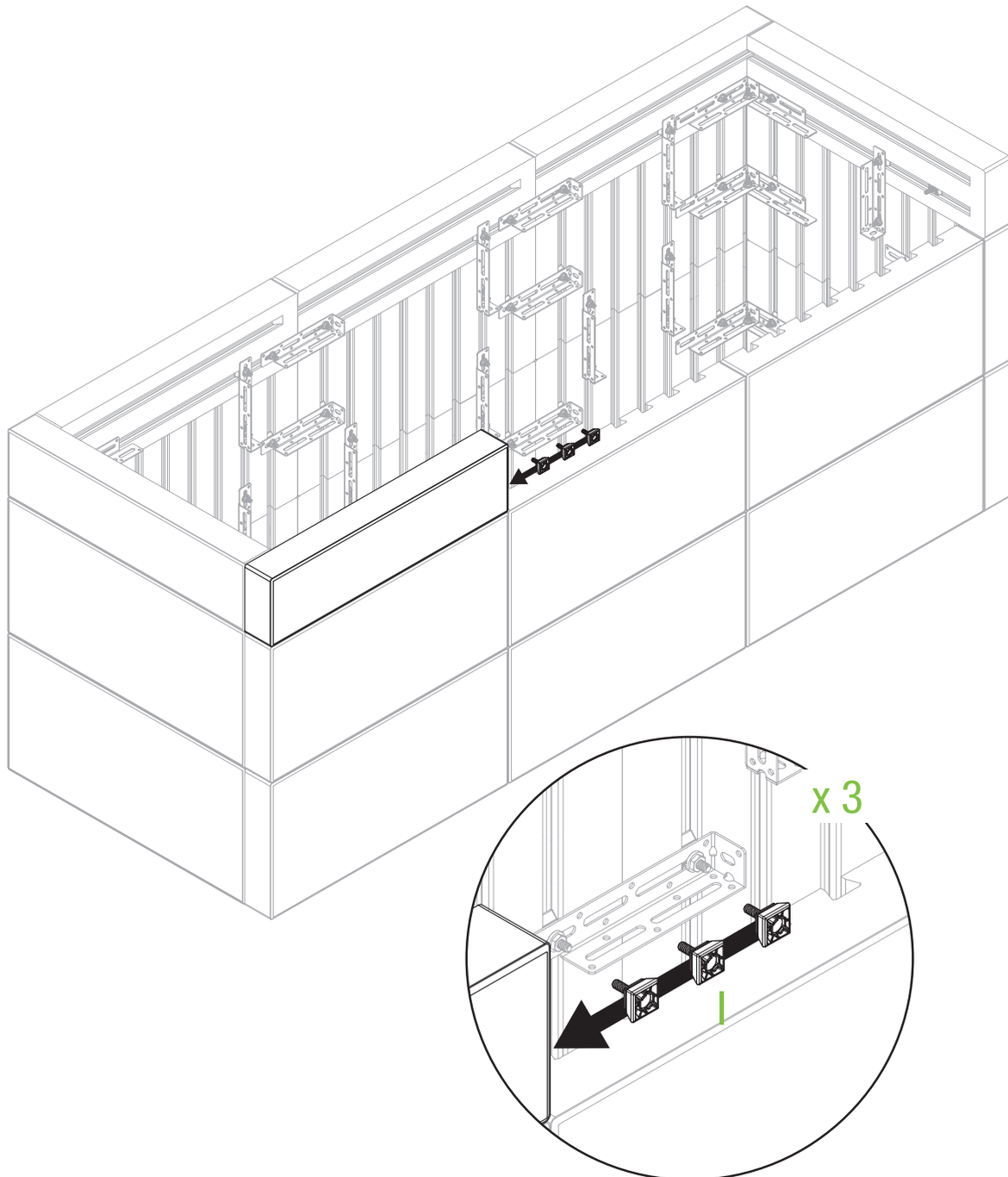
VERTIKALER PFLANZKÜBEL  
76 CM HOCH

26



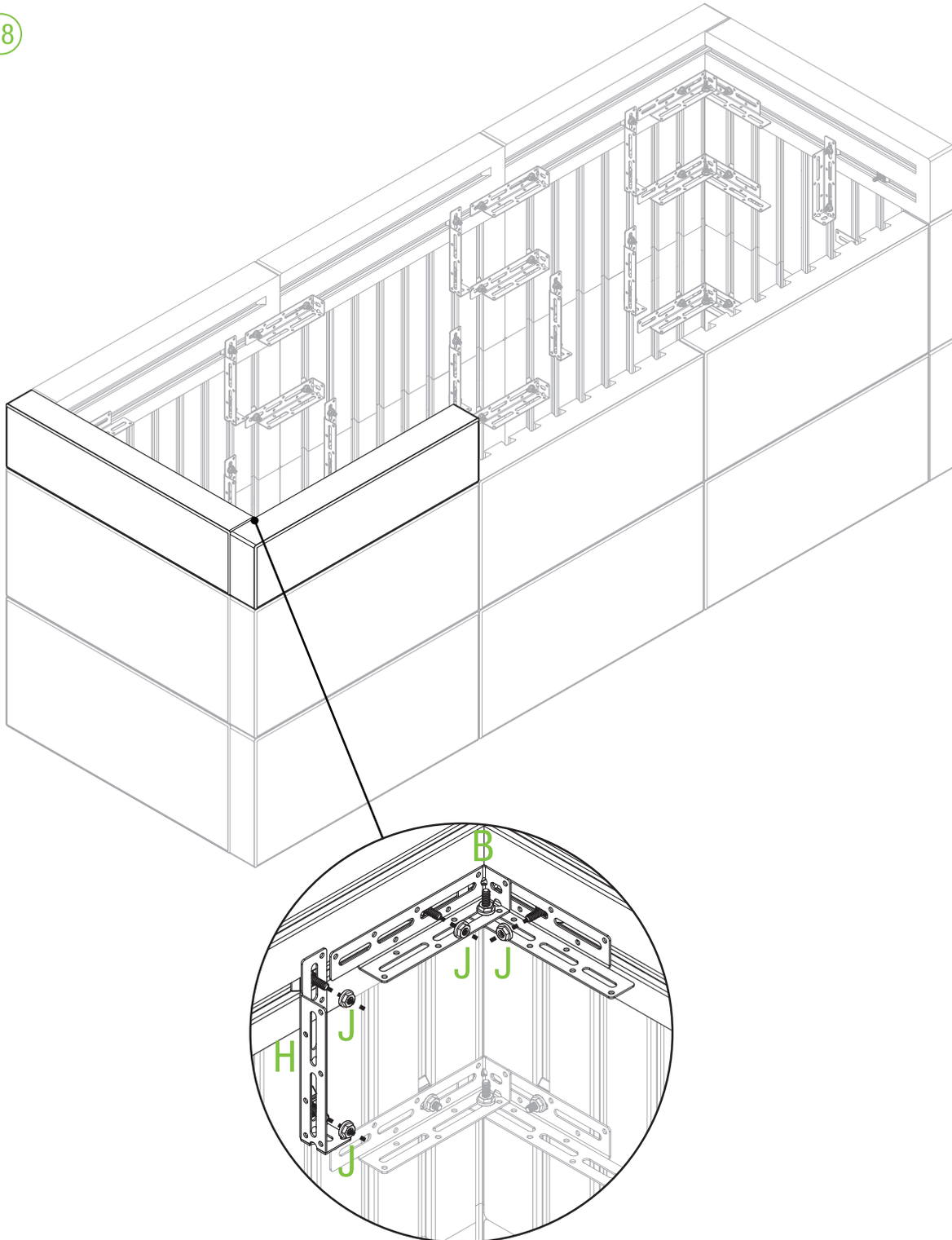
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

27



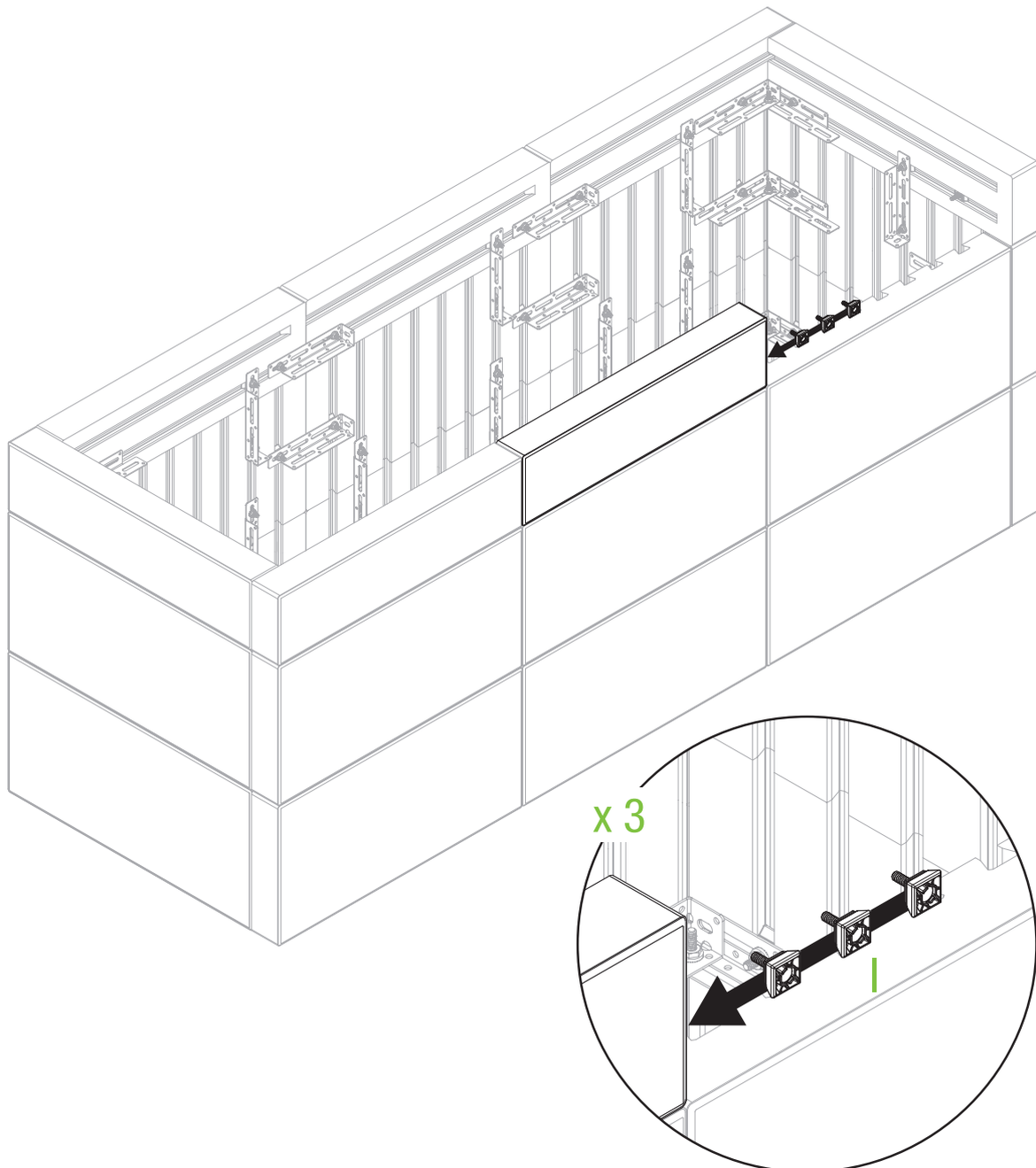
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

28



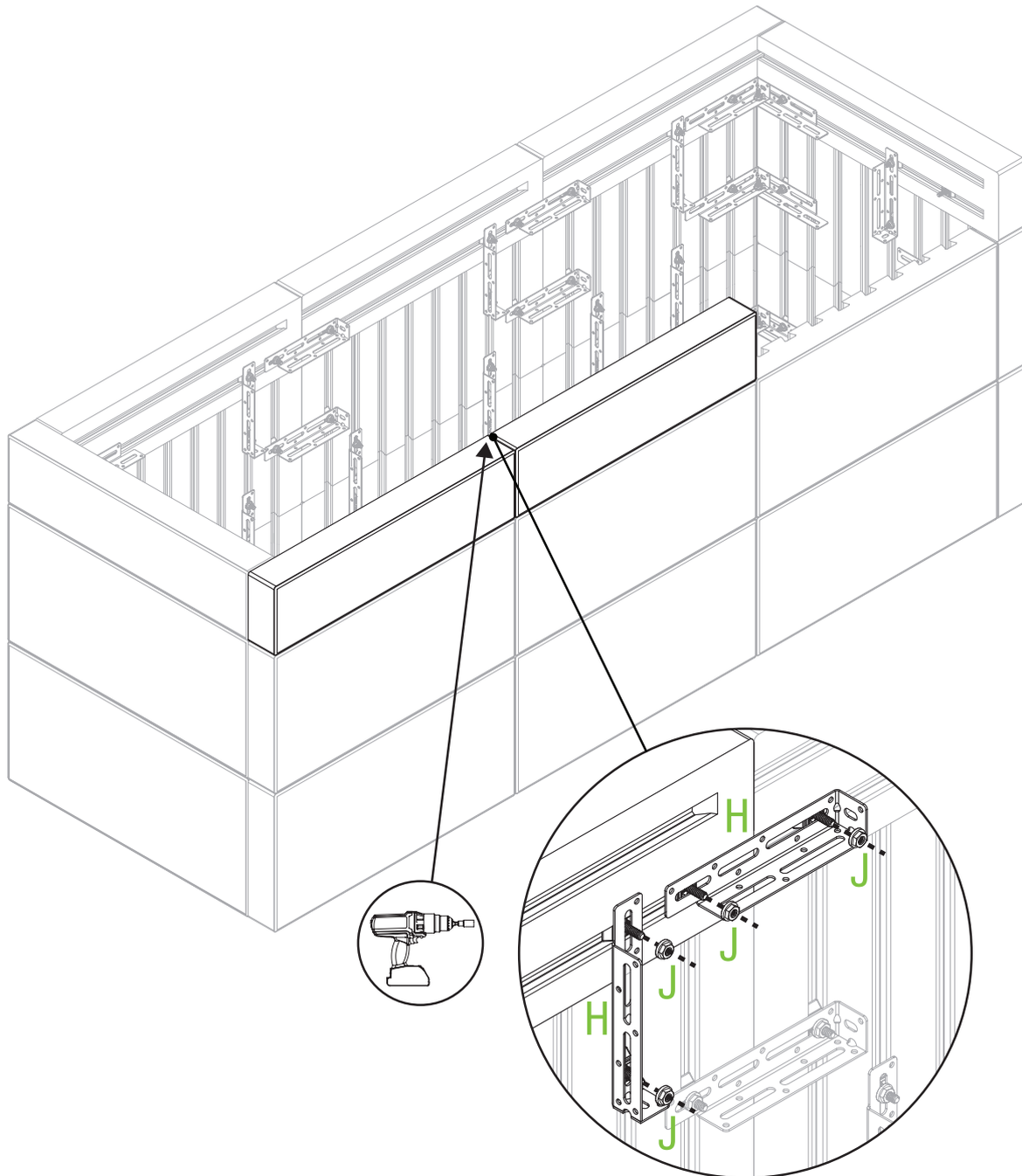
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

29



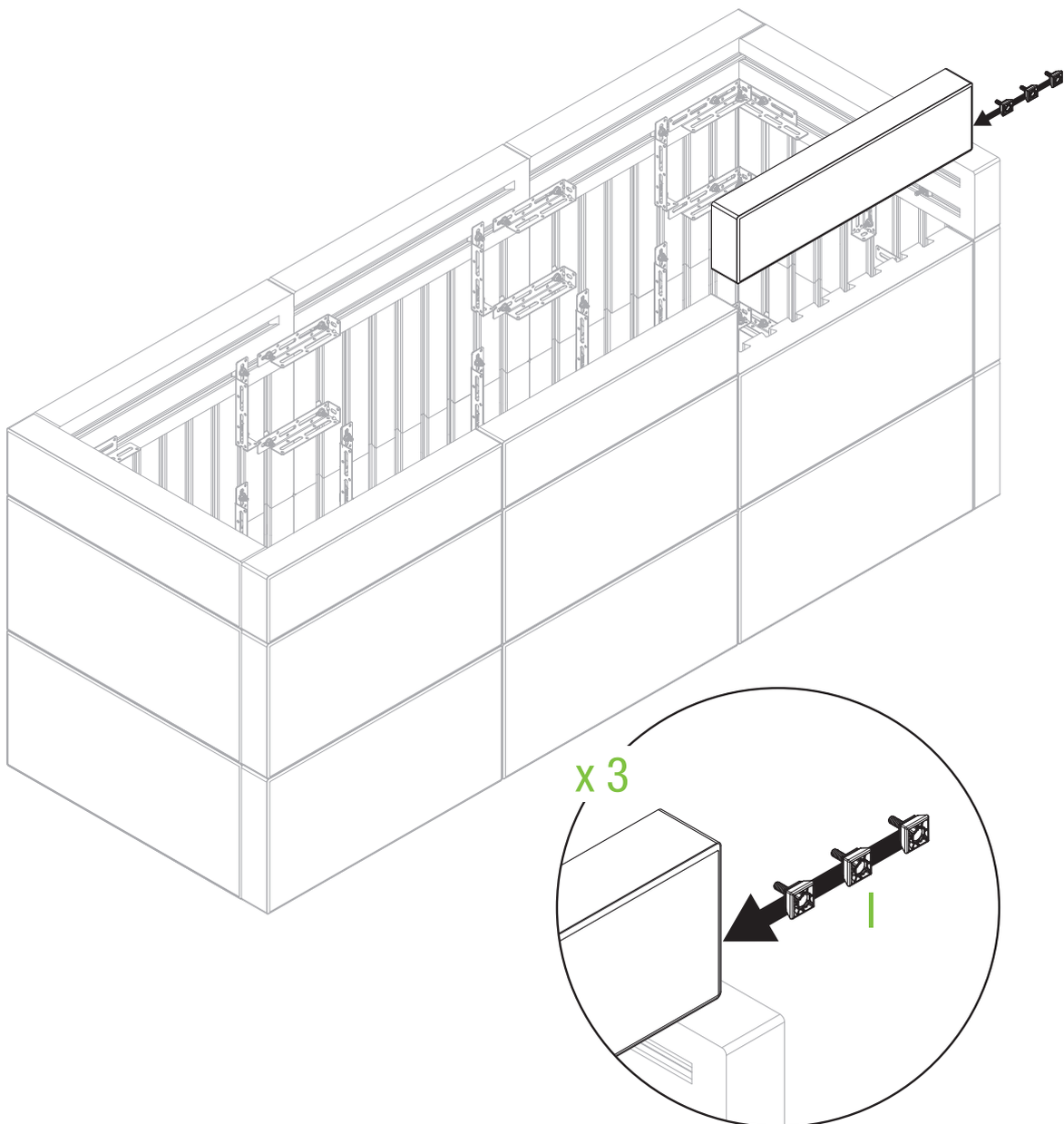
**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

30



**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

31



**VERTIKALER PFLANZKÜBEL**  
**76 CM HOCH**

32

