

biber

Obelisk eckig, Stahl



Anleitung
Instructions

Bestandteile

Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
1	4 × Obelisk-Stehler	PGG142
2	3 × Zwischenquadrate	PGG141
3	1 × Befestigungsmaterial	FIX-079

Bitte die Teile anhand der Checklisten zum Lieferumfang überprüfen.

Inhalt Befestigungsmaterial

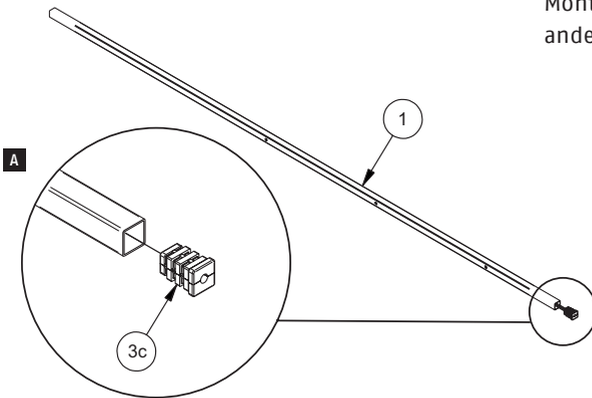
Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
3a	4 × Kugelaufsetzer	PGG140
3b	1 × Inbusschlüssel, 5 mm	GPP070
3c	4 × Erweiterungsstecker	GPP058
3d	12 × Muttern M8 schwarz	GPP057
3e	12 × Inbuschrauben M8 × 45 mm	GPP056

Erforderliches Werkzeug

Maßband
5-mm-Inbusschlüssel (im Lieferumfang)
13-mm-Schlüssel
Gummihammer
Spaten (optional)
Erdspieß (optional)

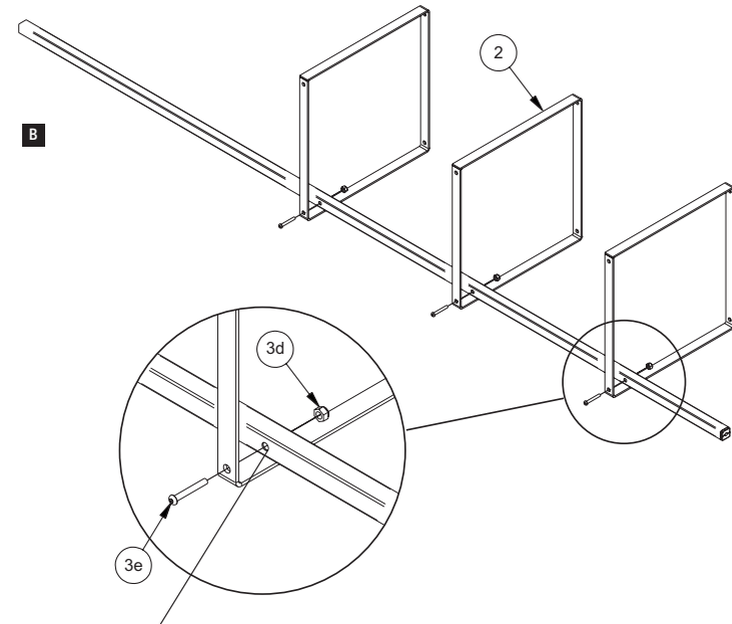
Sicherheitshinweis

Wir empfehlen, dass Sie sich für die sichere Montage dieses Produkts von mindestens einer anderen Person helfen lassen.



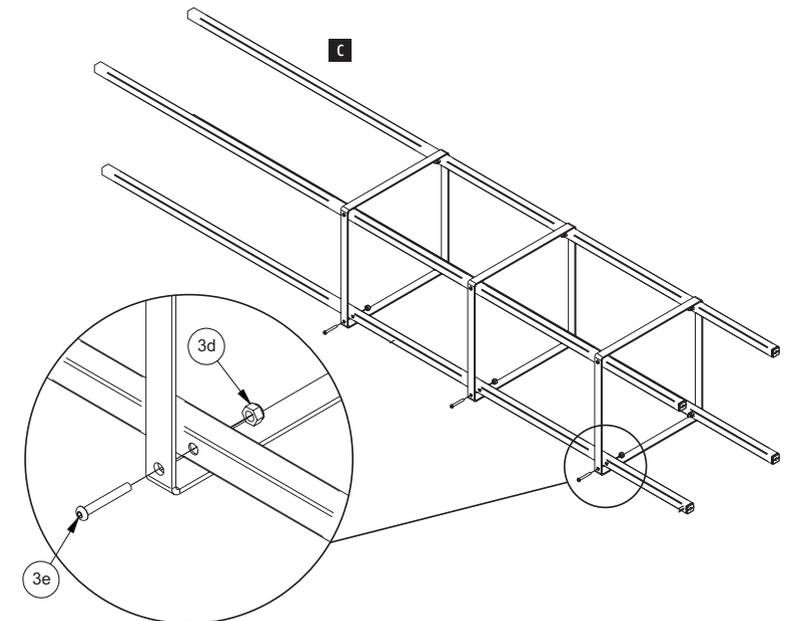
A Stecken Sie einen Erweiterungsstecker oben in jeden Pfosten. Beachten Sie dabei die Ausrichtung des Pfostens. Möglicherweise ist ein weicher Schlägel (Gummihammer) erforderlich, um die Verbinder richtig in Position zu bringen.

B Befestigen Sie alle drei Zwischenstücke mit dem beiliegenden Inbusschlüssel und einem 13-mm-Schlüssel an einem Ständer. Die Muttern werden zu diesem Zeitpunkt noch nicht fest angezogen.

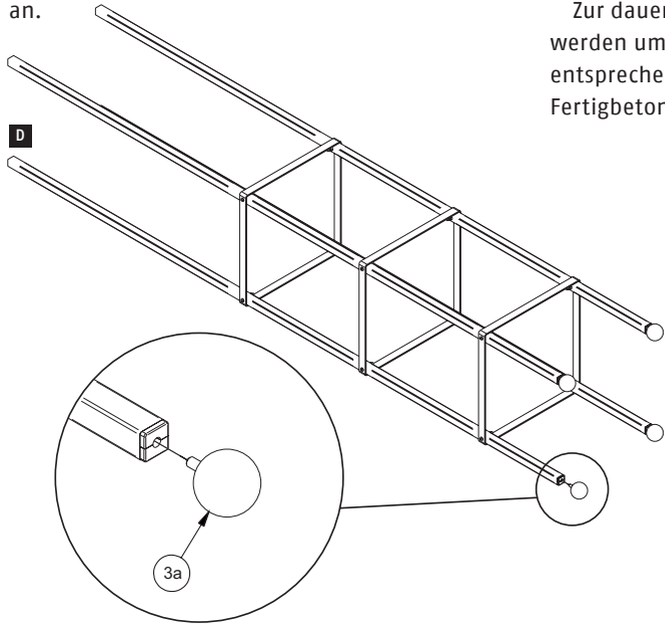


Hinweis: Die Seite mit Vertiefungen gegen die Zwischenstücke legen.

C Befestigen Sie die anderen drei Stützen ebenfalls an den Zwischenstücken.

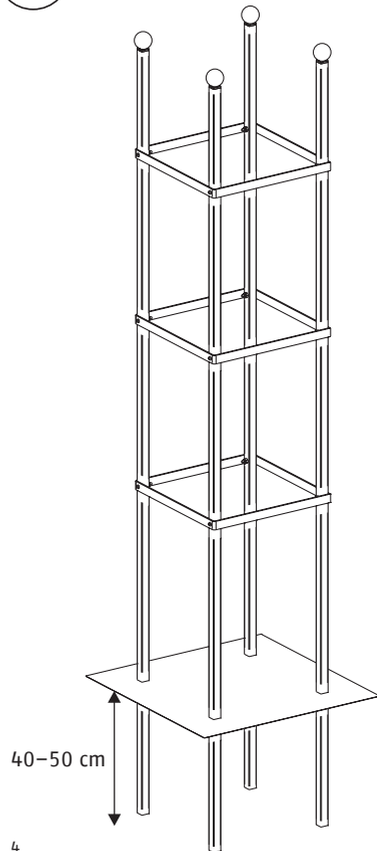
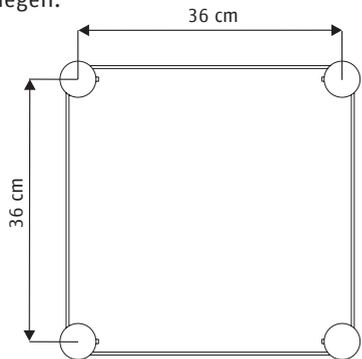


D Schrauben Sie die Kugelköpfe fest in die oben an den Ständern angebrachten Anschlüsse. Heben Sie mithilfe einer zweiten Person den Obelisken an und ziehen Sie die Befestigungen an.



F Möglicherweise ist ein weicher Schlägel (Gummihammer) erforderlich, um die Stützen vollständig in die vorgefertigten Löcher einzusetzen. Zur dauerhaften Befestigung im Boden werden um die Stützen herum Löcher in entsprechender Größe ausgehoben und mit Fertigbeton (aus dem Baumarkt) gefüllt.

E Um den Obelisken gut im Boden zu verankern, sollten Löcher von mindestens 40 cm Tiefe gestochen werden. Dazu kann ein Erdspieß (Setzholz) dienen, die Position lässt sich durch leichtes Eindrücken der Steher festlegen.



Part Identification

Ref No.	Description	Part No.
1	4 × Square obelisk upright	PGG142
2	3 × Square Obelisk ring	PGG141
3	1 × Fixing pack 79	FIX-079

All parts can be checked against the checklists provided with your arch/fixings.

Fixing Pack

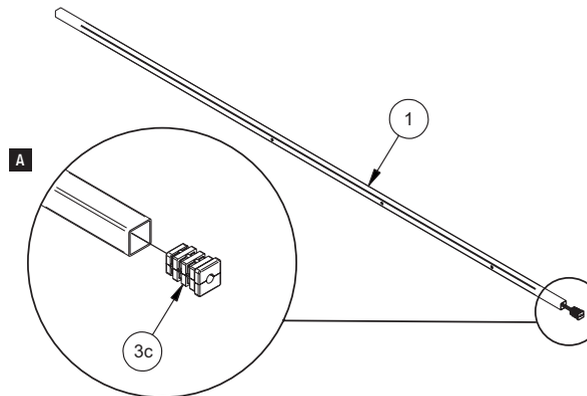
Ref No.	Description	Part No.
3a	4 × Obelisk sphere finial	PGG140
3b	1 × 5mm Allen key	GPP070
3c	4 × Black expander connector	GPP058
3d	12 × M8 Nut (black)	GPP057
3e	12 × M8 × 45 mm Skt but head (black)	GPP056

Tools required

- Tape measure
- 5 mm Allen key (Supplied)
- 13 mm Spanner
- Soft Mallet
- Spade (Optional)

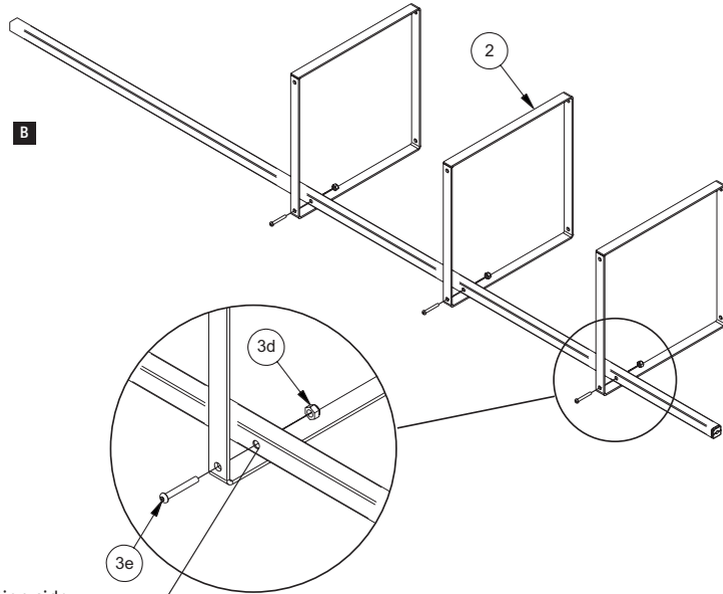
Safety Note

To assemble this product safely, we recommend the help of at least one other person.



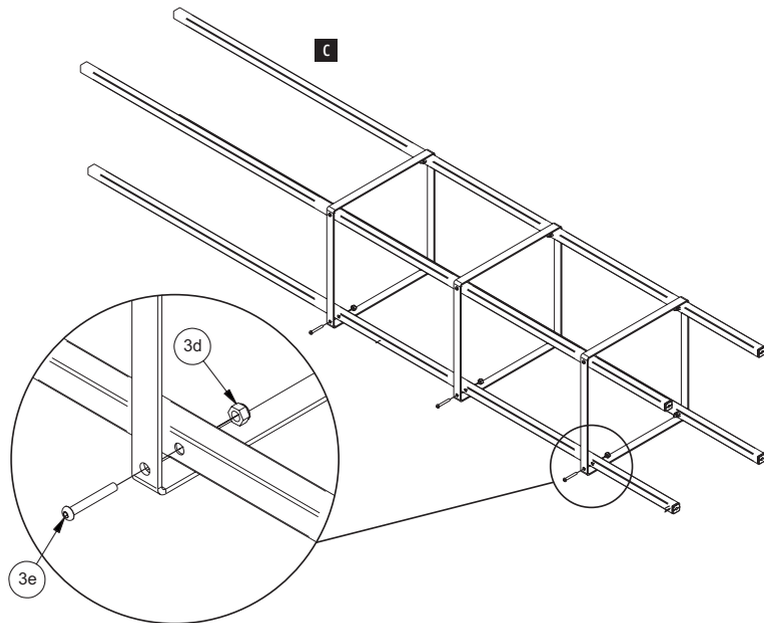
A Insert an expander connector into the top of each upright noting that the orientation of the upright is as shown. Note a soft mallet may be required to knock the connectors into place.

B Attach all three rings to one upright as shown using a 5 mm Allen key and a 13 mm spanner. Do not fully tighten the nuts at this stage.



Note: Position side with dimples against rings

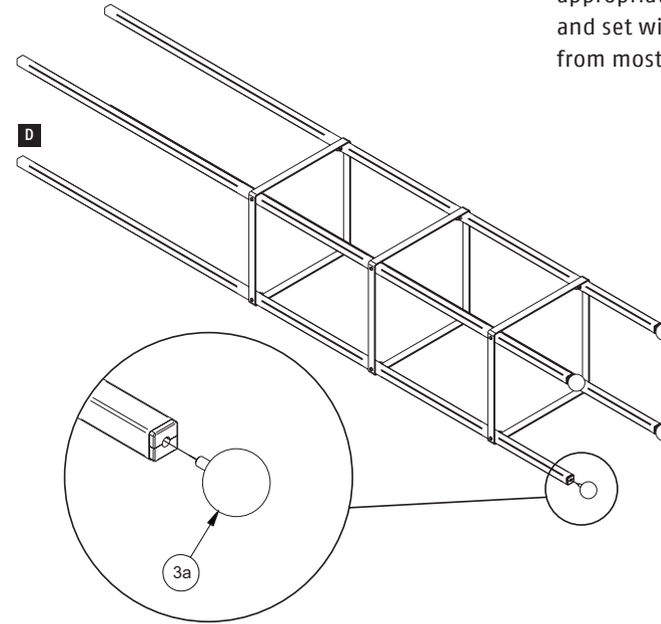
C Attach all remaining uprights to the rings as shown.



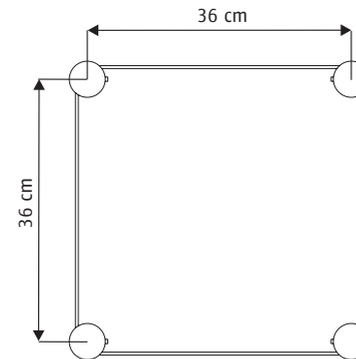
6

D Screw the sphere finials into the connectors fitted into the top of the uprights. Ensure that these are screwed in tightly.

With additional help, lift the obelisk up and when satisfied that all is level, tighten the fastenings fully.

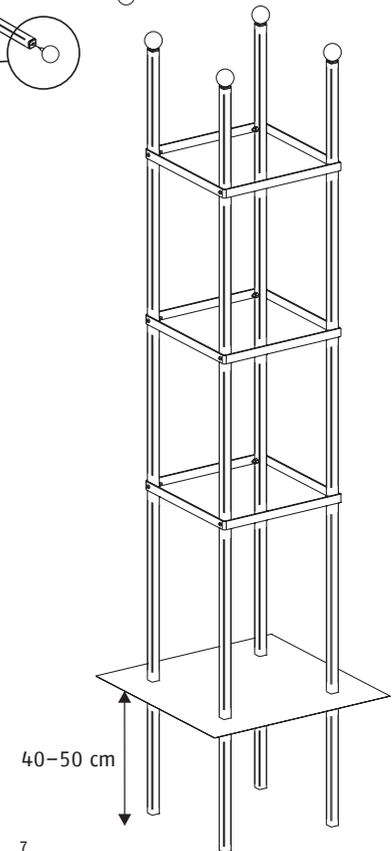


E Holes with a minimum depth of 40 cm, should be made in the ground to insert the uprights. A soft mallet may be required to fully insert the uprights into the pre-made holes.



F Upright positions can be measured out or can be located by lifting the obelisk into place and pushing down to create indentations in the ground.

To fix permanently into the ground, dig out appropriately sized holes around the uprights and set with ready-made post-crete (available from most DIY stores).



7

Biber
Umweltprodukte Versand GmbH
6850 Dornbirn¹ Austria
www.biber.com