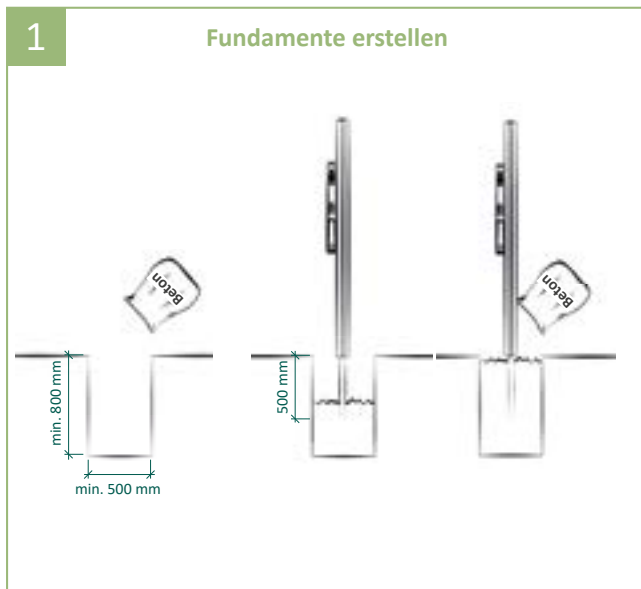
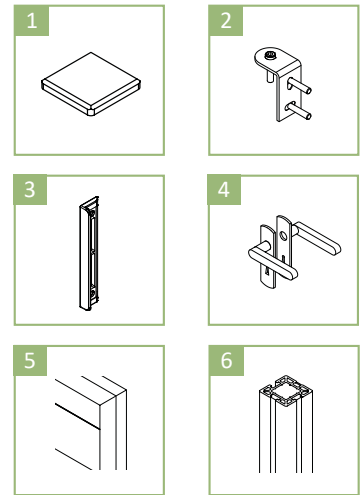
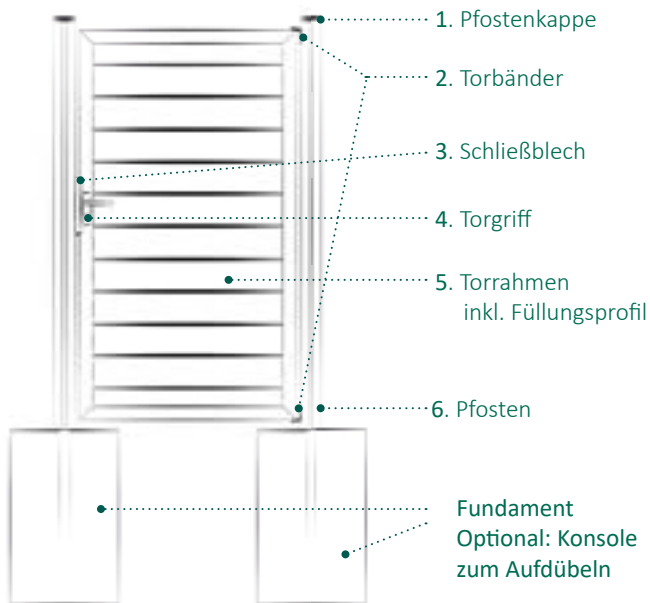
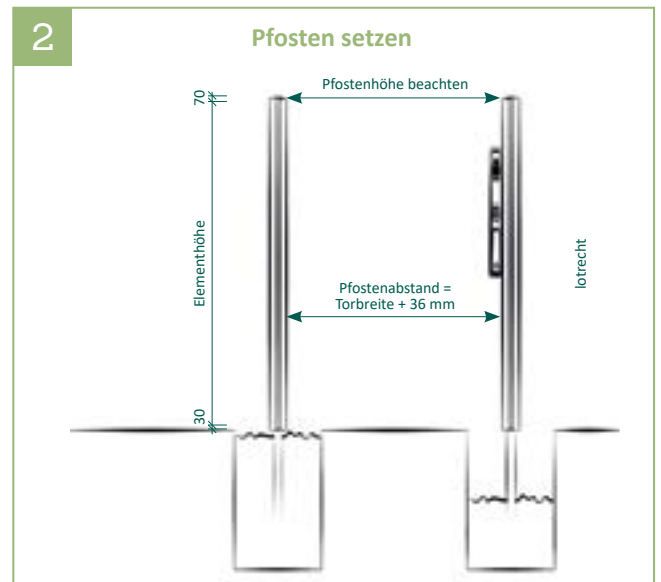


Elementübersicht



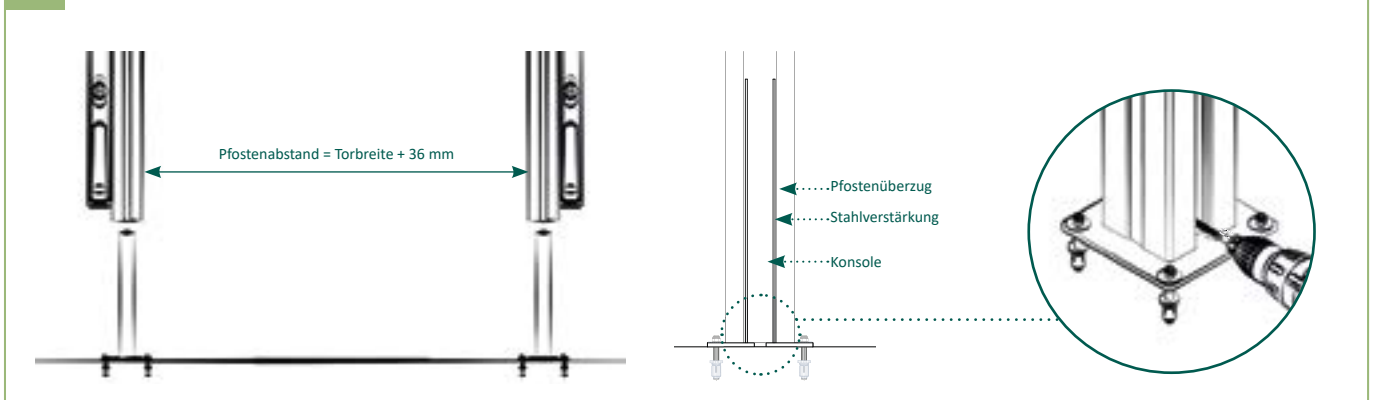
1 | Größe der Fundamente mindestens 500 x 500 x 800 mm sowie unter Berücksichtigung der Bodenbeschaffenheit.\* Ungefähr die Hälfte des Erdloches mit Beton füllen und verdichten. Anschließend die Pfosten setzen und ausrichten. Das Erdloch komplett mit Beton füllen und verdichten.



2 | Pfosten setzen

2a.

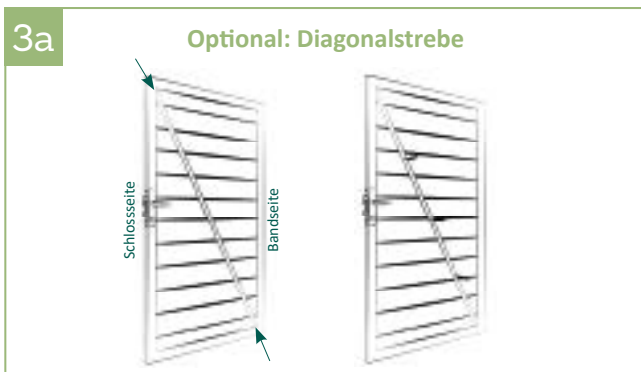
Optional: Konsole zum Aufdübeln



2a | Ausrichtung der Konsolen bei aufgesteckten Pfosten, danach aufdübeln. Der Pfostenüberzug und die Stahlverstärkung schließen nach dem Aufsetzen des Pfostens bündig ab.\*

3a

Optional: Diagonalstrebe



3a | Mit einem 4,5 mm Bohrer durch die erste Wandung der WPC- Füllung bohren, dann die Kunststoffdübel vorsichtig bündig einschlagen. Die Diagonalstrebe wieder einsetzen und mit den mitgelieferten Schrauben von Hand befestigen.

3b

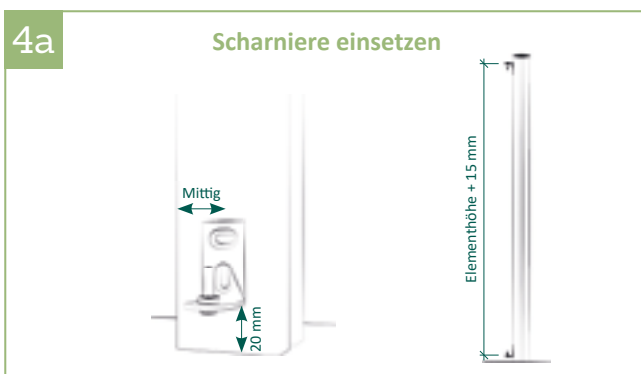
Optional: Diagonalstrebe



3b | Diagonalstrebe auf der gewünschten Seite des Tores positionieren. Von unten Bandseite, nach oben Schlossseite! Alle drei Löcher anzeichnen und Diagonalstrebe wieder herausnehmen.

4a

Scharniere einsetzen



4a | Unteres Scharnier 20 mm vom Boden mittig auf den Pfosten setzen. Pro Loch mit 3 mm, danach mit 7 mm vorbohren und anschließend mit einem M8 Gewindeschneider nachsetzen, Schrauben eindrehen. Der Abstand zwischen Oberkante des oberen Scharniers und Unterkante des unteren Scharniers beträgt 1815 mm.

4b

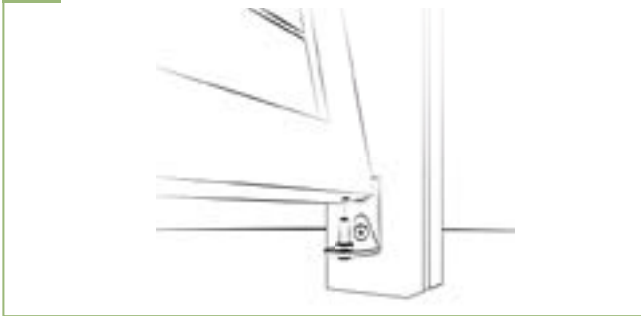
Scharniere einsetzen



4b | Oberes Scharnier mit dem vorgegebenen Abstand vom unteren Scharnier befestigen. Pro Loch mit 3 mm, danach mit 7 mm vorbohren und anschließend mit einem M8 Gewindeschneider nachsetzen, Schrauben eindrehen.

4c

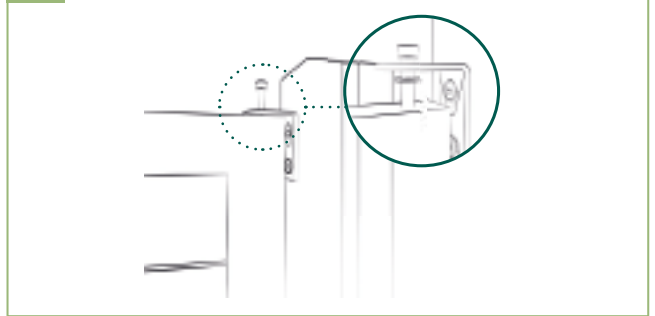
Scharniere einsetzen



4c | In die Unterseite des Tores die Sechskantschraube mit Gleitlager und Metallunterlegscheibe einschrauben und in das untere Scharnier einsetzen.

4d

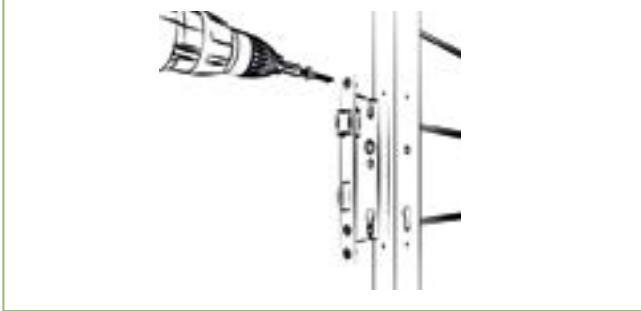
Scharniere einsetzen



4d | Das Tor aufrichten und die Sechskantschraube mit der Kunststoffunterlegscheibe (zwischen Scharnier und Torrahmen) einschrauben. Die Schraube so eindrehen, dass der Kopf der Schraube im Winkel verschwindet.

5a

Scharniere einsetzen



5a | Einsteckschloss einsetzen, oben und unten verschrauben.

5b

Scharniere einsetzen



5b | Drückerstift und Drückerblende einsetzen.

5c

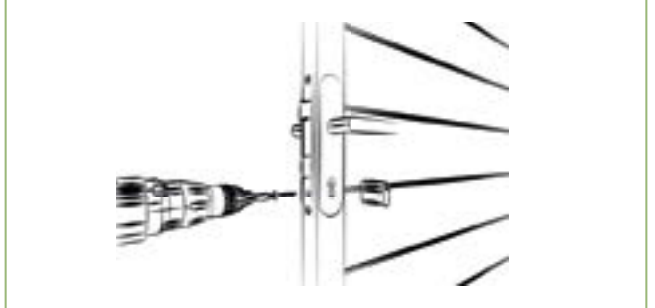
Montage Drückergarnitur & Schloss



5c | Einsteckschloss einsetzen, oben und unten verschrauben.

5d

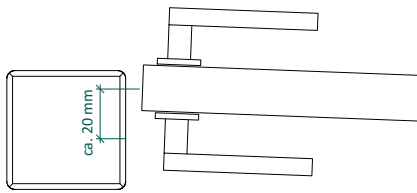
Montage Drückergarnitur & Schloss



5d | Drückerstift und Drückerblende einsetzen.

6a

Montage Schließblech



6a | Das Tor ca. 20 mm öffnen, damit sich der Anschlag noch montieren lässt. Den Anschlag zwischen Pfosten und Torelement halten, um den richtigen Abstand zu bestimmen.

6b

Montage Schließblech



6b | Um die Position des Anschlages festzulegen, müssen Markierungen auf den Pfosten angezeichnet werden. Die Löcher zuerst mit einem 3 mm, danach mit einem 7 mm Bohrer vorbohren und dann mit einem M8 Gewindeschneider nachsetzen. Schrauben eindrehen.

7



7 | Die Pfostenabdeckleisten von oben in die Pfostennut einschieben und mit der Unterkante des Pfostens bündig abschließen.

8



8 | Zum Schluss die Kappen auf die Pfosten setzen.