



Montageanleitung für das SILVADEC®-Gartentor aus Aluminium

PU37 V1 – 23.10.2019

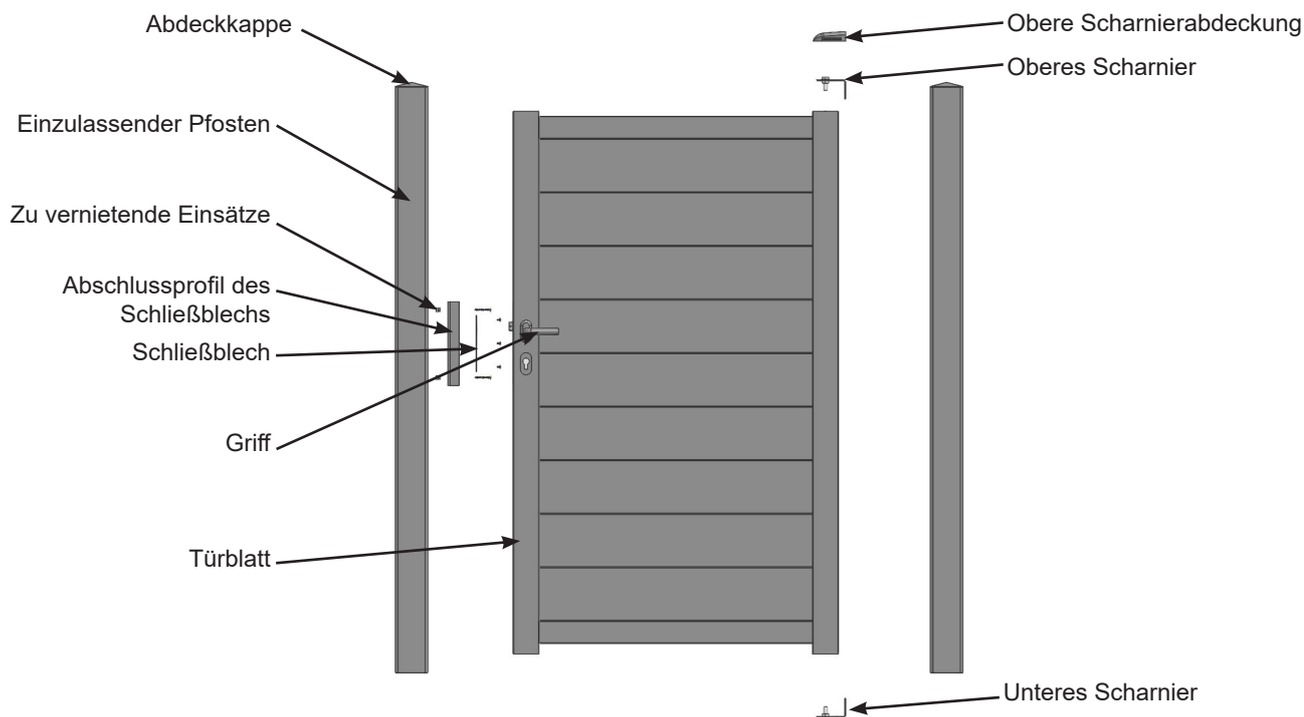
www.silvadec.com / info@silvadec.com / Tel.: +33 (0)2.97.45.09.00

STÜCKLISTE

Das SILVADEC®-Gartentor besteht aus 2 Teilen:

- Dem Gartentor, inklusive Türblatt, Griffen, Scharnieren, Abschlussprofil des Schließblechs und Schließblech
- Den einzulassenden Pfosten, separat pro Stück erhältlich (optional)

Teile	Komponenten	Anzahl	Anmerkung
Gartentor	Türblatt	1	Abmessungen: 1000 (B) x 1682 (H) x 40 (T) mm Schloss und Füllungsdielen bereits am Rahmen vormontiert
	Griffe	2	Griffe unmontiert geliefert (Vierkantstift und Schrauben im Lieferumfang enthalten)
	Abschlussprofil des Schließblechs	1	An den Aluminium-Pfosten (Schrauben und zu vernietende Einsätze im Lieferumfang enthalten) oder gemauerten Säulen zu montieren (Achtung: Schrauben und Dübel nicht im Lieferumfang enthalten)
	Schließblech	1	Am Abschlussprofil des Schließblechs zu montieren (Schrauben im Lieferumfang enthalten)
	Scharniere + obere Scharnierabdeckung	2	Oberes (mit Scharnierabdeckung) und unteres Scharnier, an den Aluminium-Pfosten oder gemauerten Säulen zu montieren (Achtung: Schrauben und Dübel nicht im Lieferumfang enthalten)
Einzulassender Pfosten	Pfosten	1	Aluminium-Pfosten: 100 x 100 x 2315 mm
	Abdeckkappe	1	Abdeckkappe aus Aluminium, bereits am Pfosten angebracht

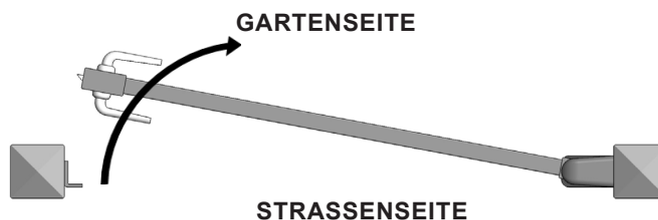


TECHNISCHE INFORMATIONEN ZUM SILVADEC®-GARTENTOR

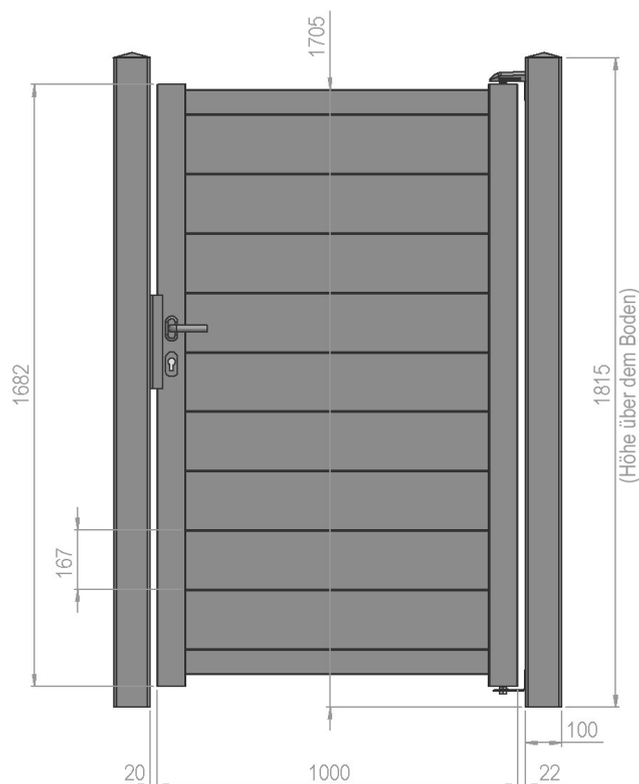
Die Öffnungsrichtung aller SILVADEC®-Gartentore geht von der Straße aus nach **rechts**.



Die Montage des Gartentors muss von zwei Personen vorgenommen werden.



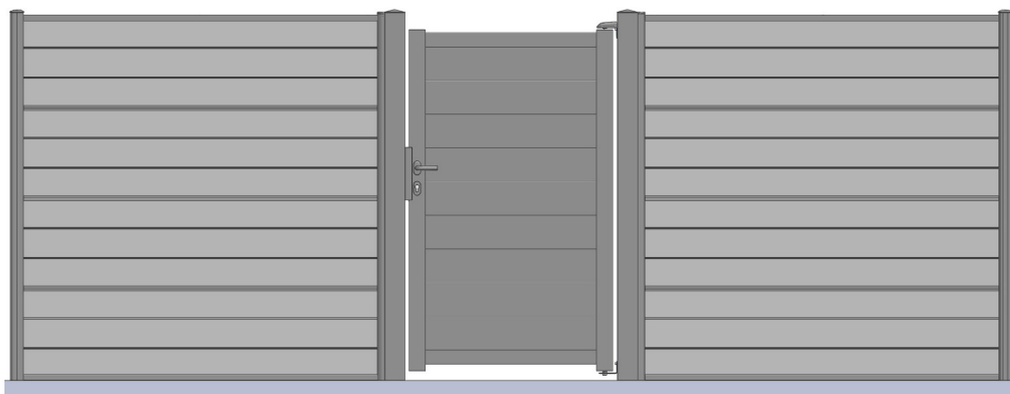
ABMESSUNGEN



MONTAGE DES GARTENTORS

BEISPIEL: MONTAGE IN DER MITTE EINES 1,8 M HOHEN SILVADEC®-SICHTSCHUTZZAUNS

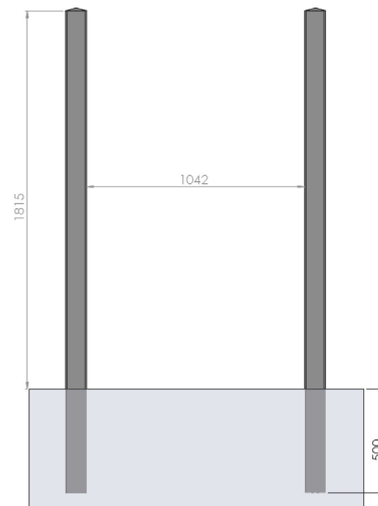
Das SILVADEC®-Gartentor aus Aluminium kann innerhalb eines Sichtschutzzauns zwischen zwei SILVADEC®-Zaunelementen montiert werden. Dazu muss der Kauf von zwei einzulassenden, separat erhältlichen Aluminium-Pfosten in Erwägung gezogen werden. Die Pfosten sind mit vormontierten Abdeckkappen erhältlich.



Montage der Pfosten:

Die Pfosten müssen ca. 500 mm tief eingelassen werden. Beachten Sie die Höhe der Pfosten von 1815 mm über dem Boden (unterhalb der Abdeckkappe).

Prüfen Sie mithilfe einer Wasserwaage die vertikale Ausrichtung der Pfosten entlang des Fundaments.

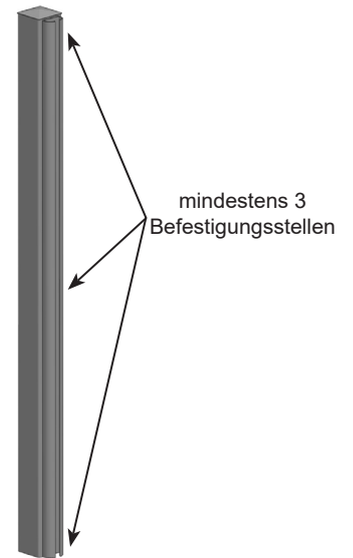
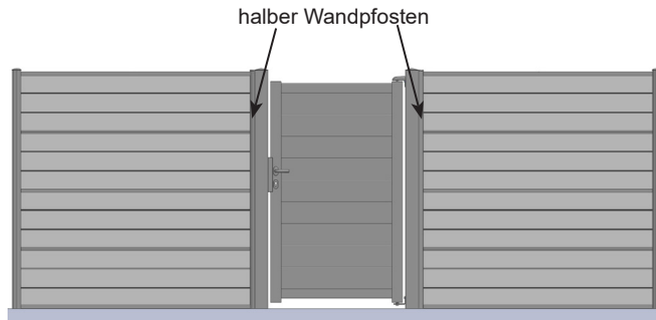


Verwendung eines halben Wandpfostens:

Für die direkt an das Gartentor angrenzenden Zaunelemente kann der halbe Wandpfosten aus Aluminium genutzt werden, der an den eingelassenen Pfosten des Gartentors montiert werden muss.

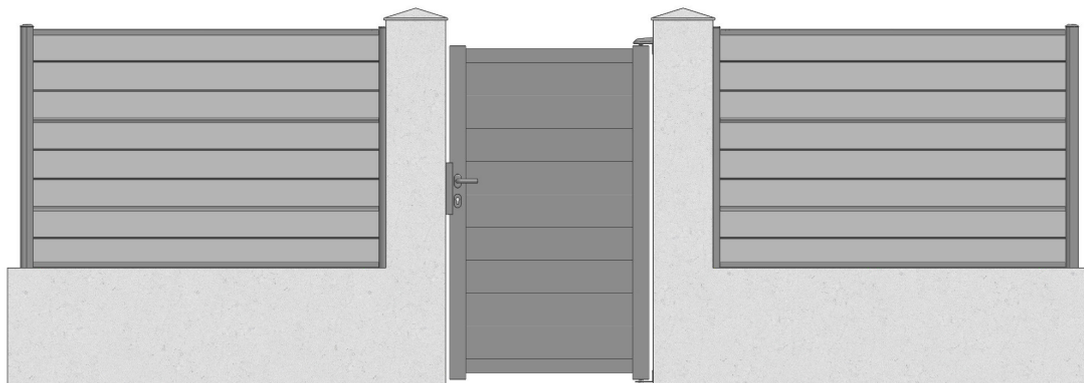
Der halbe Wandpfosten kann mithilfe von selbstbohrenden Schrauben oder Nieten an mindestens 3 Stellen am eingelassenen Pfosten befestigt werden.

Nähere Einzelheiten zur Verwendung des halben Wandpfostens und der Abdeckkappe für haben Wandpfosten entnehmen Sie bitte PU11 – SILVADEC-Sichtschutzzaun (Seite 10/11).

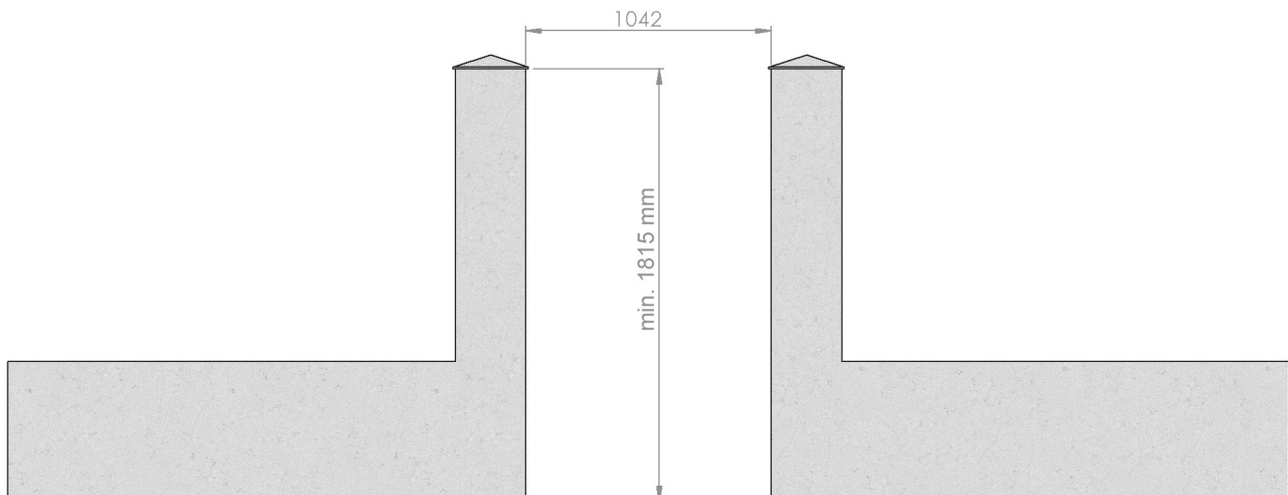


BEISPIEL: MONTAGE ZWISCHEN ZWEI GEMAUERTEN SÄULEN

Das SILVADEC®-Gartentor aus Aluminium kann zwischen zwei gemauerten Säulen einer Mauer montiert werden. Dazu muss der Kauf eines für die Mauer geeigneten Befestigungssystems in Erwägung gezogen werden.



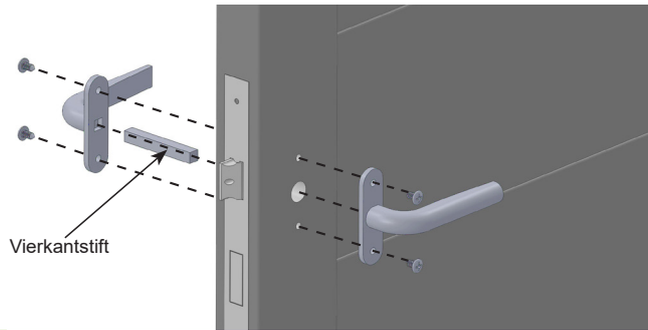
Die Säulen müssen den folgenden Abmessungen entsprechen:



Prüfen Sie mithilfe einer Wasserwaage **vor Anbringung der Scharniere die vertikale Ausrichtung der Säulen.**

ANBRINGUNG DES DOPPELGRIFFS

Montieren Sie den Doppelgriff am Türblatt (Vierkantstift und Schrauben im Lieferumfang enthalten).

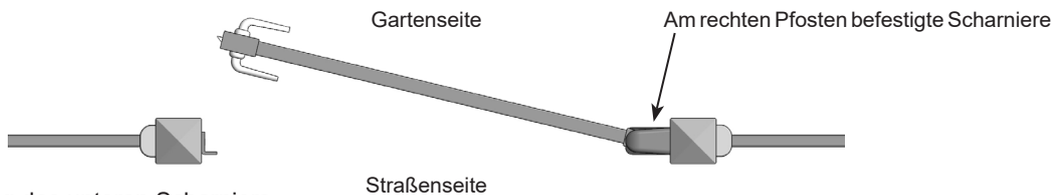


ANBRINGUNG DER SCHARNIERE

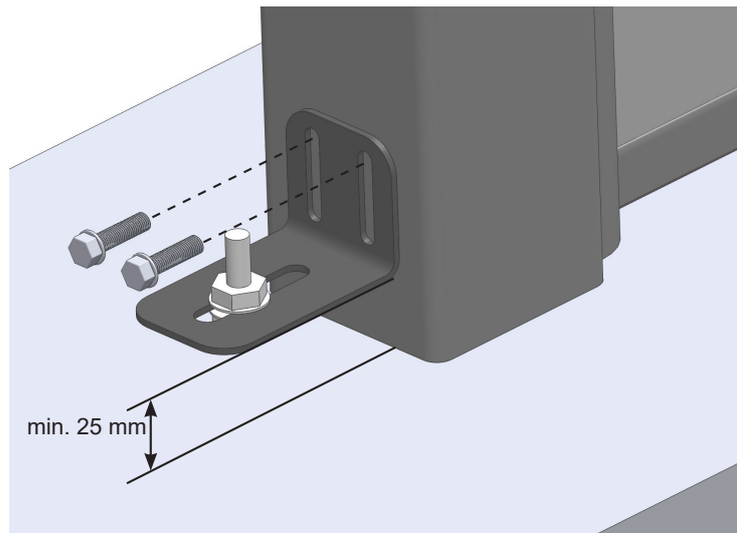
Die Scharniere müssen angeschraubt werden:

- an den eingelassenen Pfosten, mithilfe von selbstbohrenden Kragenschrauben mit einem Durchmesser von 6 mm (**nicht im Lieferumfang enthalten**)
- an den gemauerten Säulen, mithilfe von Schrauben mit einem Durchmesser von 6 mm und für die Art der gemauert Säule geeigneten Dübeln (**nicht im Lieferumfang enthalten**)

Achtung: Von außen, d. h. von der Straße aus gesehen, müssen sich die Scharniere am rechten Pfosten befinden.

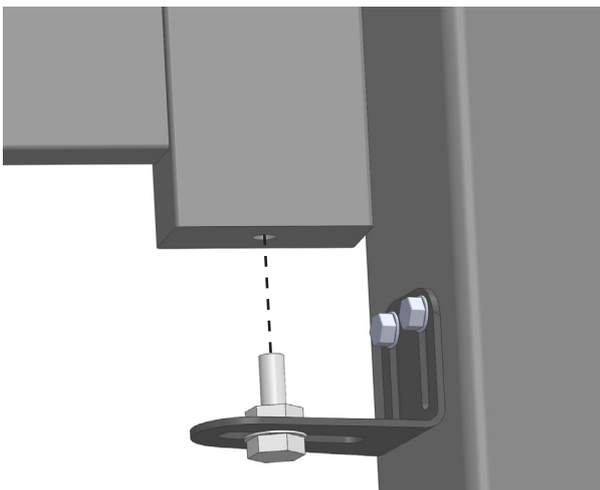


Schritt 1: Befestigung des unteren Scharniers

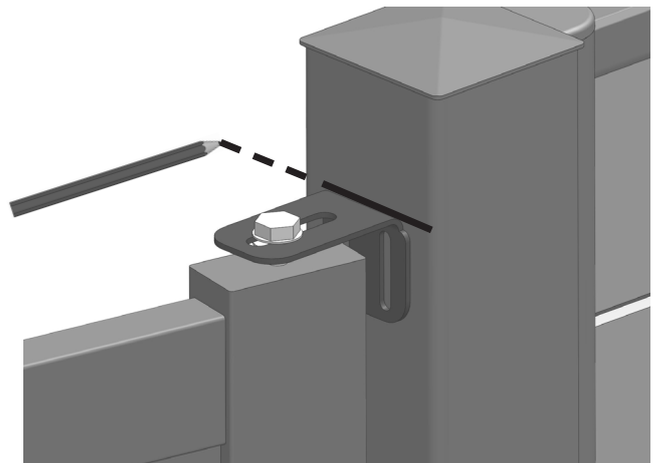


Schritt 2: Befestigung des oberen Scharniers

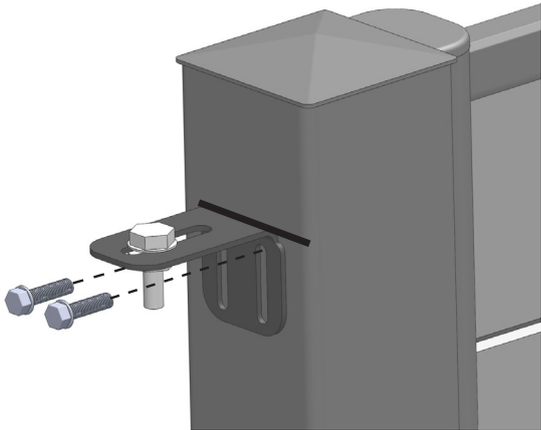
Schritt 2.1: Rasten Sie das Türblatt in das zuvor angebrachte untere Scharnier ein.



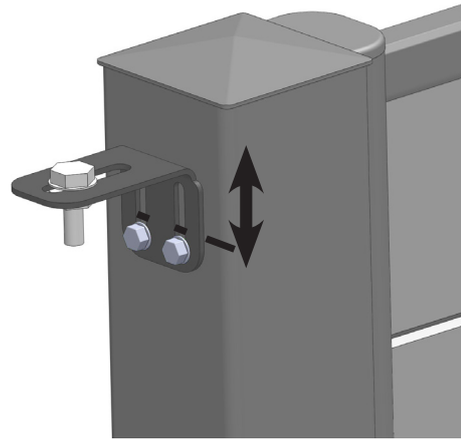
Schritt 2.2: Markieren Sie die Position des oberen Scharniers mithilfe eines Bleistifts.



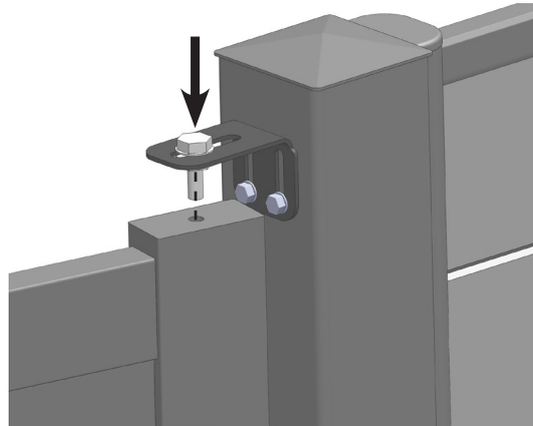
Schritt 2.3: Entfernen Sie das Türblatt und schrauben Sie dann das obere Scharnier an, **ohne jedoch die Schrauben komplett anzuziehen.**



Das Scharnier muss sich nach unten und oben schieben lassen.

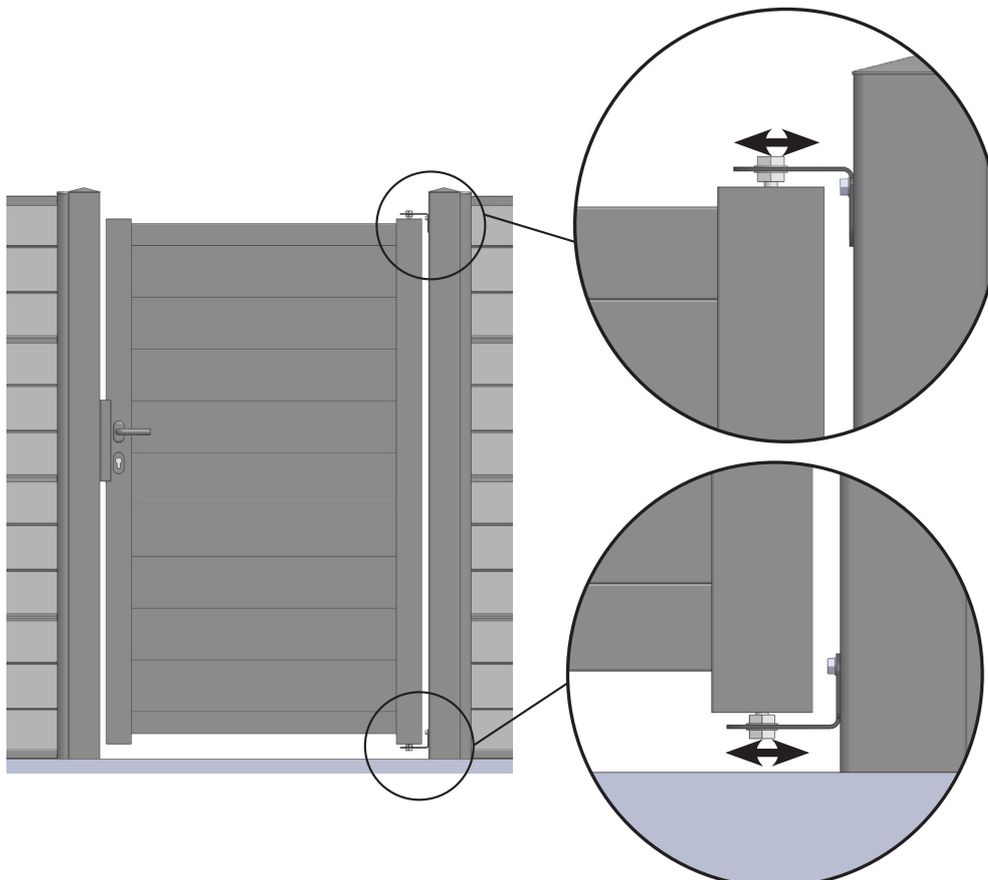


Schritt 2.4: Setzen Sie das Türblatt wieder ein und bringen Sie anschließend das obere Scharnier an. Ziehen Sie dann die Befestigungsschrauben an.

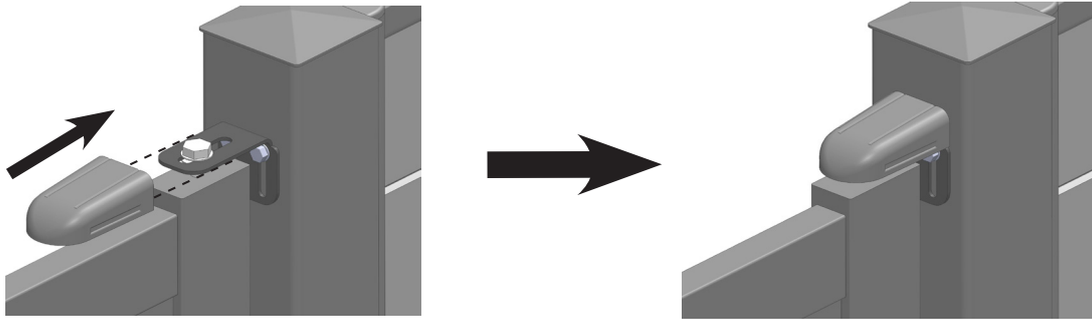


EINSTELLUNG DER VERTIKALEN AUSRICHTUNG

Die vertikale Ausrichtung des Gartentors kann eingestellt werden, indem Sie die Position des oberen und des unteren Scharniers anpassen. Fixieren Sie anschließend die Position, indem Sie die Bolzen mithilfe von zwei Gabelschlüsseln anziehen.



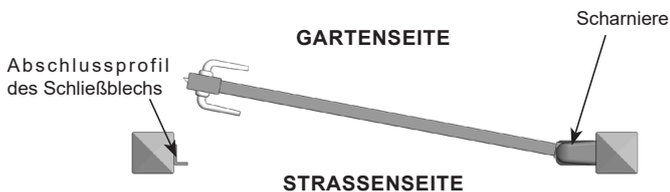
ANBRINGUNG DER SCHARNIERABDECKUNG



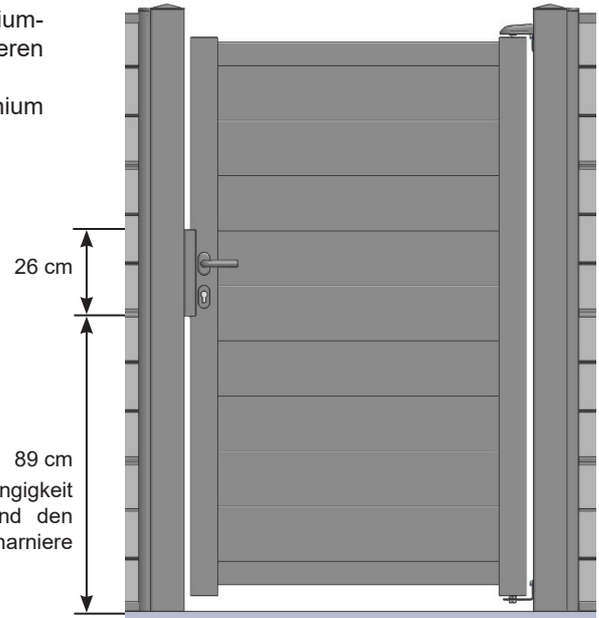
MONTAGE DES ABSCHLUSSPROFILS DES SCHLIESSBLECHS

Das Aluminium-Abschlussprofil des Schließblechs wird am Aluminium-Pfosten (oder an der gemauerten Säule) gegenüber den Scharnieren befestigt, nachdem das Türblatt eingestellt wurde.

Es besteht aus einem Abschlussprofil aus stranggepresstem Aluminium und einem Schließblech aus Edelstahl.



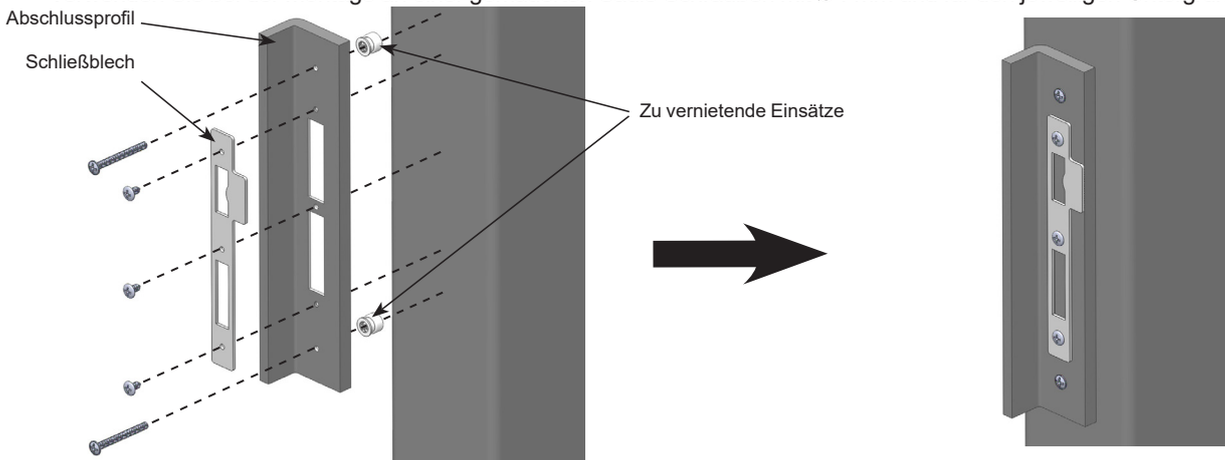
Diese Höhe muss in Abhängigkeit von der Anbringung und den Einstellungen der Scharniere angepasst werden.



Mithilfe der im Lieferumfang enthaltenen Schrauben können das Schließblech am Abschlussprofil und das Abschlussprofil am Aluminium-Pfosten befestigt werden.

Die Einsätze müssen an die Aluminium-Pfosten genietet werden, nachdem die Pfosten mit einem Durchmesser von 8 mm vorgebohrt wurden.

Verwenden Sie bei der Montage an einer gemauerten Säule Schrauben mit $\varnothing 4$ mm und für den jeweiligen Untergrund geeignete Dübel.



EINSTELLUNG DES SCHLIESSRIEGELS

Die Tiefe des Schließriegels kann eingestellt werden, um das Spiel zwischen Türblatt und Schließblech auszugleichen. Drehen Sie dazu die Schraube des Schließriegels herein oder heraus.

