

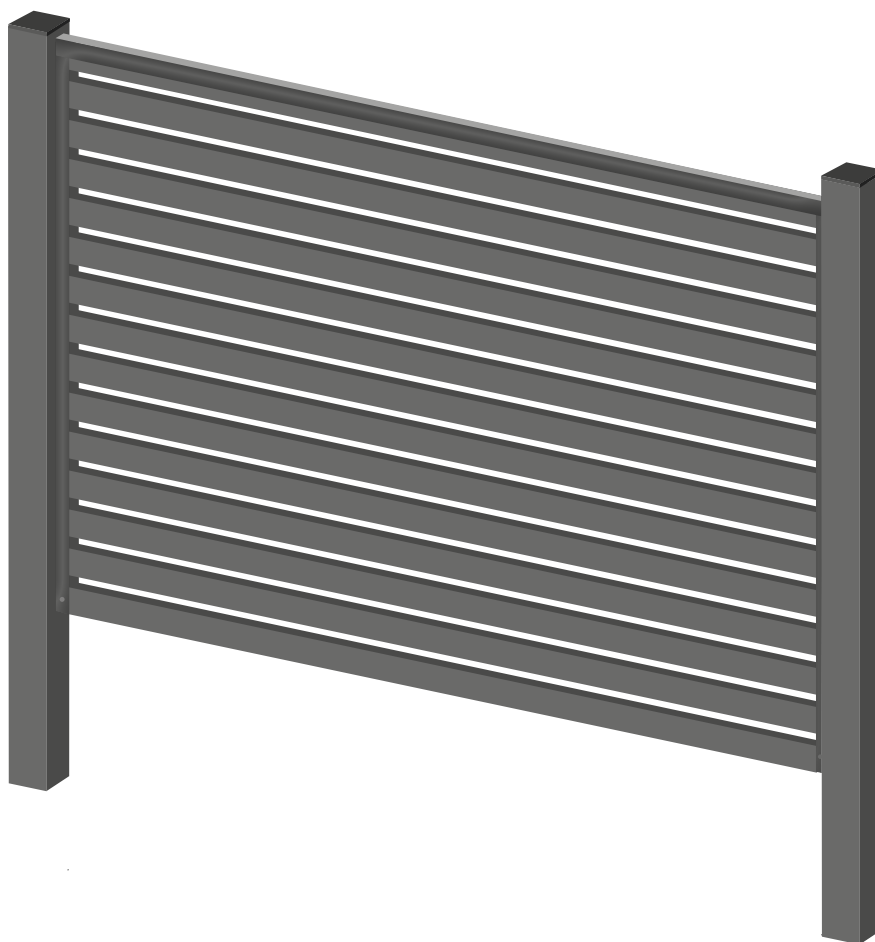


# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### — ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### — ALLGEMEINE HINWEISE

Lese vor Beginn des Aufbaus die komplette Montageanleitung, um eventuelle Unklarheiten vorab mit unserem Fachpersonal zu besprechen. Wir helfen dir - So muss das!



**Telefon**  
05931 - 496 576 0



**E-Mail**  
[info@steda.de](mailto:info@steda.de)

Änderungen vorbehalten.



# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### FUNDAMENTE

#### 1. Fundamentlöcher graben

Die Lochgröße sollte ca. 30 x 30 x 60 cm betragen

» Zaunelement: 90 cm



» Zaunelement: 180 cm



Der Pfostenabstand bezieht sich auf das Maß von Mitte Pfosten bis Mitte Pfosten.  
Die Materialliste für dein gewähltes Zaunelement findest du auf den Seiten 6 - 7.

### PFOSTEN & U-PROFILE

#### 2. Pfosten vorbereiten

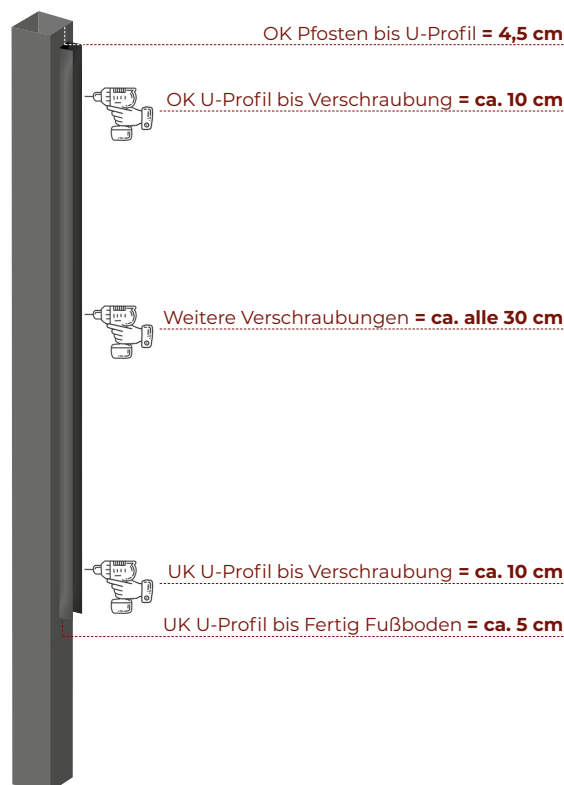
U-Profile mit den mitgelieferten Schrauben an den Pfosten befestigen lt. beiliegender Zeichnung

» Abstand Oberkante Pfosten bis Oberkante U-Profil = 4,5 cm

» Der Abstand von Ober- bzw. Unterkante U-Profil zur ersten Verschraubung sollte ca. 10 cm betragen.

» Alle weiteren Verschraubungen sollten ca. alle 30 cm erfolgen

Hinweis: Die unterste Lamelle deines Zaunes schließt später mit der Unterkante des U-Profils ab. Damit die unterste Lamelle nicht stramm auf dem Boden liegt, empfehlen wir 5 cm Luft zwischen Fertig Fußboden und Unterkante des U-Profils.





# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



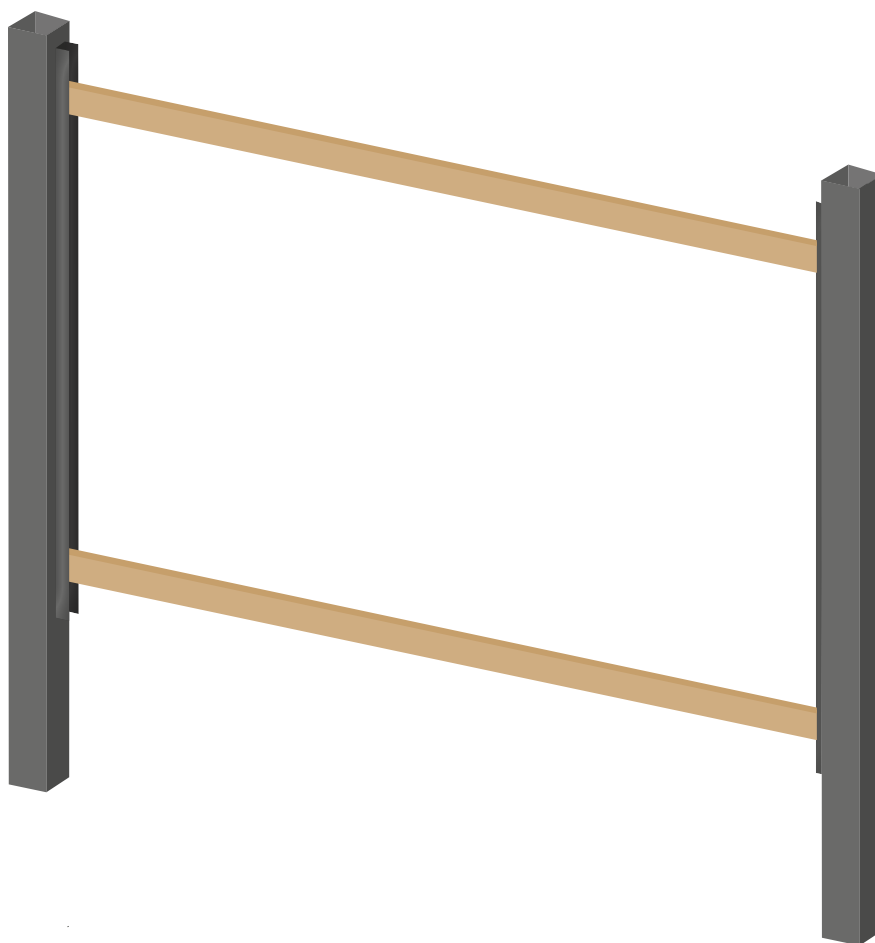
### PFOSTEN

#### 3. Abstand der Pfosten festlegen

Um den genauen Abstand zwischen zwei Pfosten festzulegen verwende einfach die mitgelieferten Abstandslatten. Halte die Abstandslatten oben und unten zwischen die beiden vorbereiteten Pfosten, also von Innenkante U-Profil zu Innenkante U-Profil. So ist sicher, dass die Lamellen später zwischen die beiden Pfosten bzw. U-Profile passen.

Achtung: Richte die Pfosten höhen- und lotgerecht in einer Flucht aus und beachte beim Betonieren die Herstellerangaben.

Setze alle weiteren Pfosten nach diesem Prinzip.



**ABSTANDSLATTE = MASS DER ALU-LAMELLE  
(+ LUFT, DA ALUMINIUM ARBEITET)**



**BETON MINDESTENS  
24H AUSHÄRTEN LASSEN**



# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### LAMELLEN

#### 4. Abstandshalter auf Lamellen klicken

- Setze zuerst die Abstandshalter (schwarz) links und rechts auf die Lamellen
- Bereite alle Lamellen nach diesem Prinzip vor

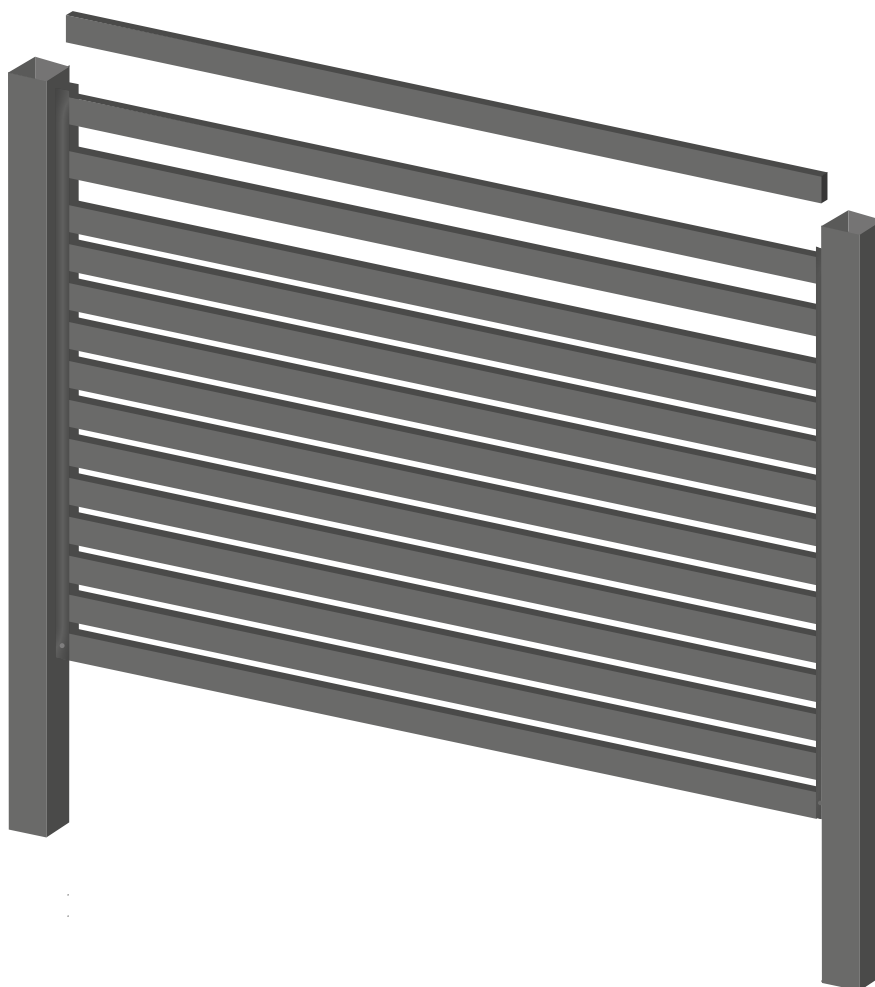
#### 5. Unterste Lamelle befestigen

Befestige zuerst die unterste Lamelle (mit Abstandshaltern) mit den mitgelieferten Schrauben am U-Profil

**Tipp: Bohre das U-Profil 1 cm von außen und setze die Schrauben nicht an der Sichtseite**  
» die Lamelle muss beim Befestigen mit der Unterkante des U-Profiles bündig sein

#### 6. Lamellen einhängen

- Jetzt kannst du alle weiteren Lamellen (inkl. Abstandshalter) von oben in die U-Profile einschieben. Die Lamellen müssen nicht verschraubt werden



Änderungen vorbehalten.



# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN

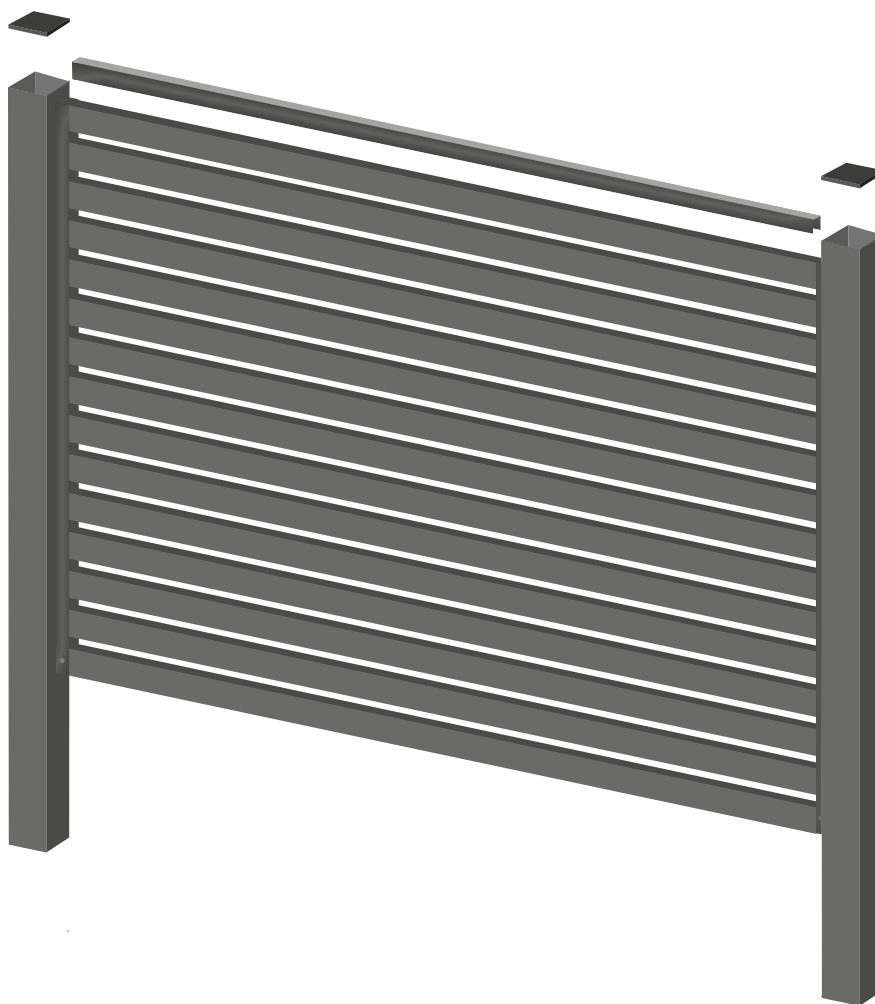


### U-PROFIL

#### 7. Befestigung des U-Profiles

Damit die Lamellen fest sitzen, lege das U-Profil auf die oberste Lamelle.

» Es muss nicht zwingend befestigt werden, kann allerdings wie auch die unterste Lamellen mit Schrauben befestigt werden oder alternativ mit Silikon



### PFOSTENKAPPEN

#### 7. Aufsetzen der Pfostenkappen

Die Kappen können ganz einfach auf den Pfosten aufgesteckt werden



Änderungen vorbehalten.



# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### MATERIAL FÜR ELEMENTE MIT 90 CM BREITE

Abmessung	Material
<b>90 x 120 cm</b>	15 Lamellen in 88,5 cm 2 U-Profile in 117,1 cm 1 U-Profil in 89,8 cm 30 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 89,6 cm 13 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>90 x 140 cm</b>	17 Lamellen in 88,5 cm 2 U-Profile in 133,3 cm 1 U-Profil in 89,8 cm 34 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 89,6 cm 15 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>90 x 160 cm</b>	20 Lamellen in 88,5 cm 2 U-Profile in 157,6 cm 1 U-Profil in 89,8 cm 40 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 89,6 cm 15 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>90 x 180 cm</b>	22 Lamellen in 88,5 cm 2 U-Profile in 173,8 cm 1 U-Profil in 89,8 cm 44 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 89,6 cm 17 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>90 x 200 cm</b>	25 Lamellen in 88,5 cm 2 U-Profile in 198,1 cm 1 U-Profil in 89,8 cm 50 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 89,6 cm 19 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf

Änderungen vorbehalten.



# MONTAGEANLEITUNG

## ALUMINIUM-LAMELLENZAUN



### MATERIAL FÜR ELEMENTE MIT 180 CM BREITE

Abmessung	Material
<b>180 x 120 cm</b>	15 Lamellen in 178,5 cm 2 U-Profile in 117,1 cm 1 U-Profil in 179,8 cm 30 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 179,6 cm 13 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>180 x 140 cm</b>	17 Lamellen in 178,5 cm 2 U-Profile in 133,3 cm 1 U-Profil in 179,8 cm 34 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 179,6 cm 15 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>180 x 160 cm</b>	20 Lamellen in 178,5 cm 2 U-Profile in 157,6 cm 1 U-Profil in 179,8 cm 40 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 179,6 cm 15 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>180 x 180 cm</b>	22 Lamellen in 178,5 cm 2 U-Profile in 173,8 cm 1 U-Profil in 179,8 cm 44 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 179,6 cm 17 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf
<b>180 x 200 cm</b>	25 Lamellen in 178,5 cm 2 U-Profile in 198,1 cm 1 U-Profil in 179,8 cm 50 Kunststoff Abstandshalter 2 Holzbretter in 179,6 cm 19 Edelstahlschrauben 4,2x19 mm mit lackiertem Kopf

Änderungen vorbehalten.