



Zaunsystem Madrid

Info- und Bestellprospekt



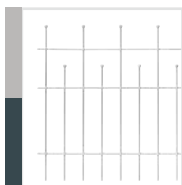
Zaunsystem Madrid

Der etwas andere Stahlzaun.



Das leichte aber stilvolle Design unterscheidet sich wohltuend von der gewohnten Optik anderer Zaunsysteme. Die zweistufige Anordnung der senkrechten Stäbe und der Abschluß durch ein kleines Kugelelement, gefallen auf den ersten Blick. Die Zaunfelder sind individuell kürzbar und lassen sich so an die Gegebenheiten ihres Grundstücks anpassen. Dabei ist die Kombination aus Feuerverzinkung und hochwertiger Oberflächenbeschichtung Garant für eine lange Lebensdauer. Sinnvolles Zubehör, wie z.B. Pfosten mit Bodenplatte zum Aufschrauben auf bestehende Fundamente oder Mauern, runden das System ab. Passende Einzel- und Doppeltore in unterschiedlichen Abmessungen ermöglichen den Zugang zur eingezäunten Fläche für Personen und Fahrzeuge.

Um eine Zaunstrecke abzubilden, werden folgende Einzelteile benötigt:



Zaunfeld Madrid

Stahl, 2000 mm Breite, Füllstab Ø 12 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet



Zaunpfosten Madrid

Stahl, 40 x 40 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet, mit Pfostenkappe

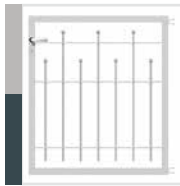


Zaunpfosten Madrid zum Aufschrauben

Stahl, 40 x 40 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet, mit Pfostenkappe und Bodenplatte

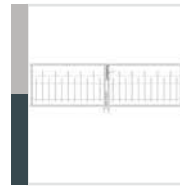
* Die ausführlichen Garantiebedingungen haben wir auf unserer Internetseite veröffentlicht: <https://www.gah.de/service/downloads/>

Optional:



Einzeltor

Ermöglicht den Zugang für Personen zur eingezäunten Fläche. Kloben- und Anschlagpfosten müssen separat bestellt werden.



Doppeltor

Ermöglicht die Zufahrt zur eingezäunten Fläche z.B. mit einem PKW. Klobenpfosten müssen separat bestellt werden.



Klobenpfosten Einzeltor

Stahl, 60 x 60 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet, mit Pfostenkappe



Anschlagpfosten Einzeltor

Stahl, 60 x 60 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet, mit Pfostenkappe



Klobenpfosten Doppeltor

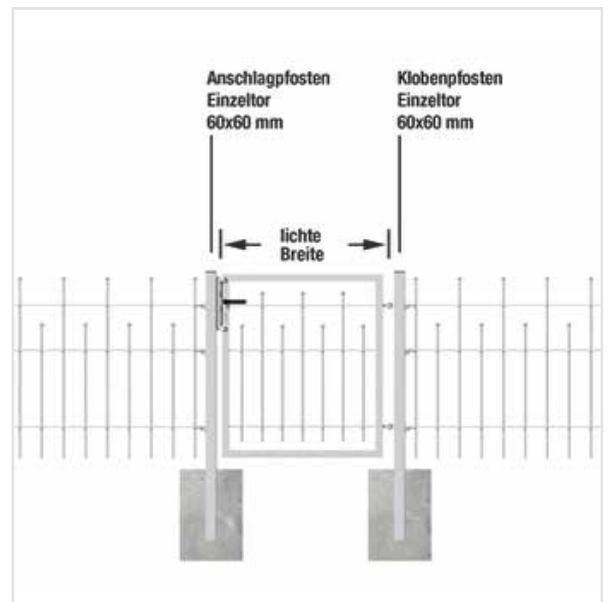
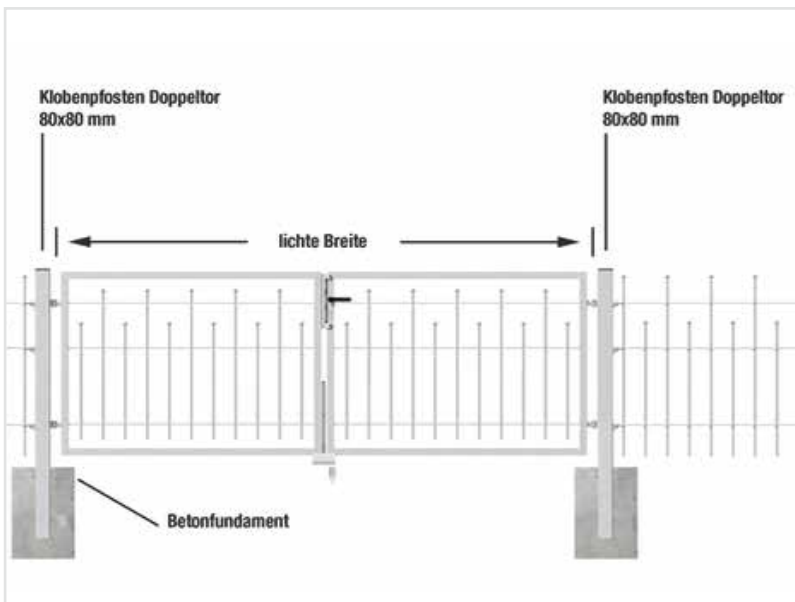
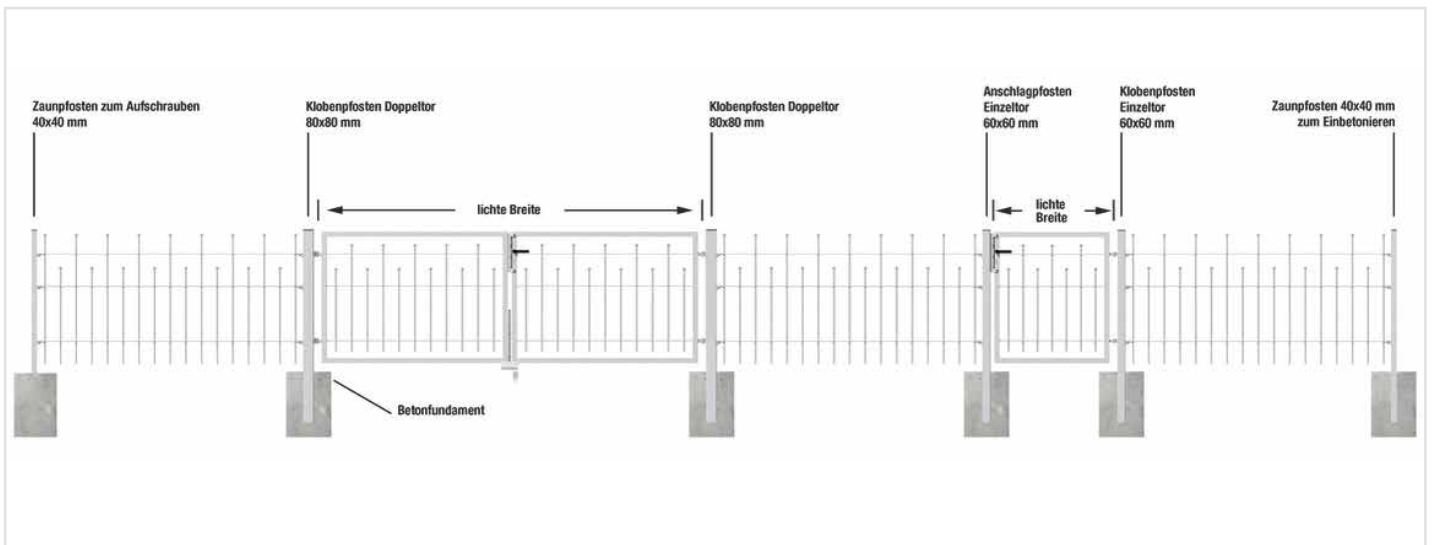
Stahl, 80 x 80 mm, feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet, mit Pfostenkappe















Pfostenkappe mit Kugelkopf

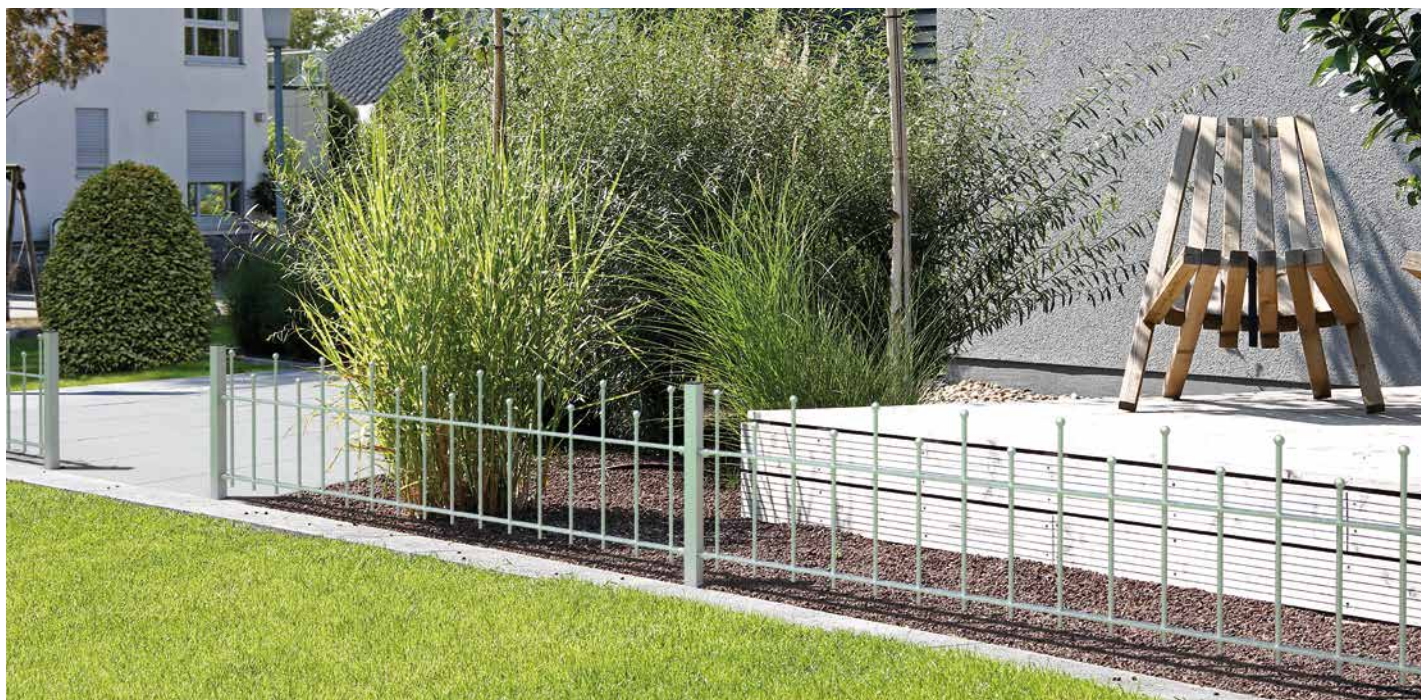
Stahl, 40 x 40 mm, 60 x 60 mm oder 80 x 80 mm feuerverzinkt oder feuerverzinkt und anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet

Beispiel einer Zaunstrecke mit Bezeichnung und Position der Einzelteile








Artikelliste für Zaunsystem Madrid, Zaunhöhe 495 mm

Bezeichnung	Länge	Höhe	Durchmesser	Menge	sonstige Infos	L = Lagerartikel S = Sonderanfertigung	Artikelnummer	EAN
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt								
Zaunfeld	2000 mm	495 mm	–	–		L	535506	
Zaunpfosten zum Einbetonieren	850 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	531287	
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	578 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531300	
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt, anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet								
Zaunfeld	2000 mm	495 mm	–	–		L	535445	
Zaunpfosten zum Einbetonieren	850 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	531416	
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	578 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531447	













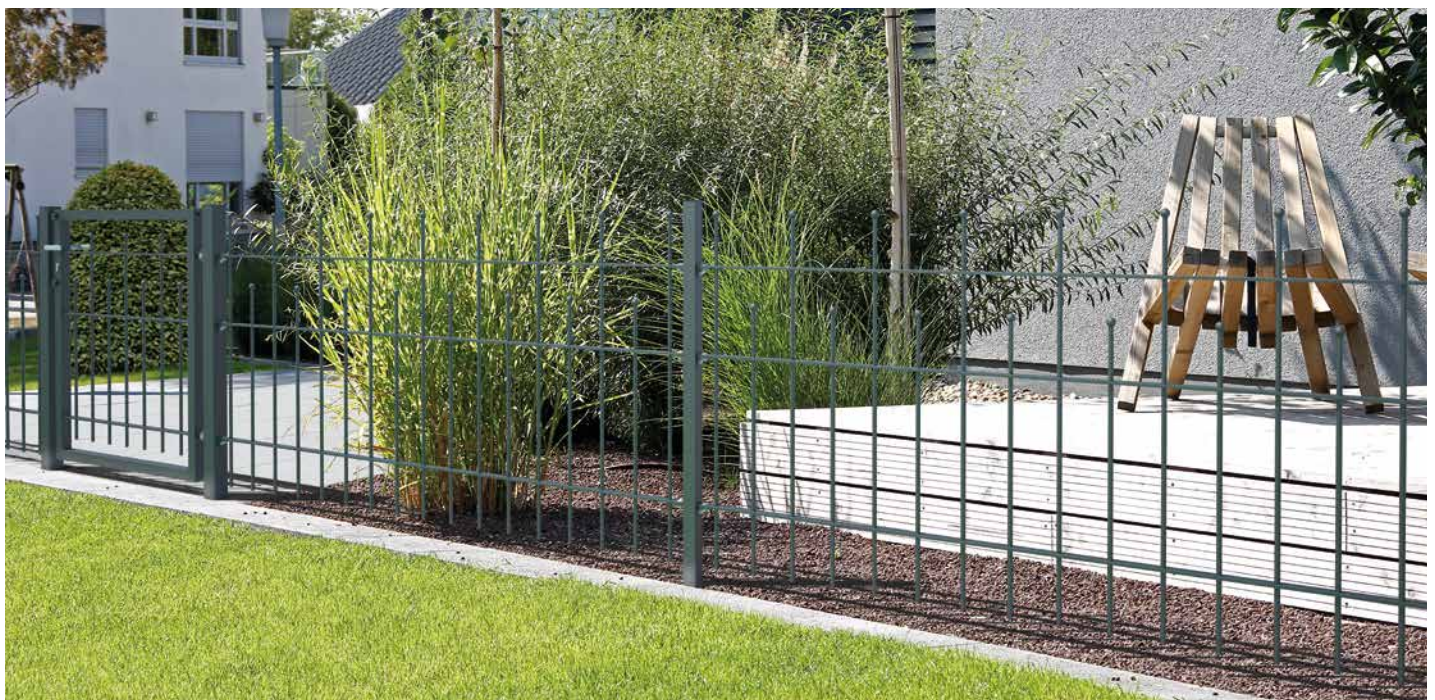
Artikelliste für Zaunsystem Madrid, Zaunhöhe 735 mm

Bezeichnung	Länge	Höhe	Durchmesser	Menge	sonstige Infos	L = Lagerartikel S = Sonderanfertigung	Artikelnummer	EAN
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt								
Zaunfeld	2000 mm	735 mm	–	–		L	535506	4 004338 535506
Zaunpfosten zum Einbetonieren	1350 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	531294	4 004338 531294
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	818 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531317	4 004338 531317
Bei Bedarf								
Einzeltor	1000 mm	800 mm	–	–		L	531201	4 004338 531201
Anschlagpfosten für Einzeltore	–	1300 mm	–	1 Stk. pro Einzeltor		L	531256	4 004338 531256
Klobenpfosten für Einzeltore	–	1300 mm	–	1 Stk. pro Einzeltor		L	531249	4 004338 531249
Doppeltor	3000 mm	800 mm	–	–		L	531225	4 004338 531225
Klobenpfosten für Doppeltore	–	1500 mm	–	2 Stk. pro Doppeltor		L	531584	4 004338 531584
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt, anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet								
Zaunfeld	2000 mm	735 mm	–	–		L	535452	4 004338 535452
Zaunpfosten zum Einbetonieren	1350 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	531423	4 004338 531423
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	818 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531454	4 004338 531454
Bei Bedarf								
Einzeltor	1000 mm	800 mm	–	–		L	531331	4 004338 531331
Anschlagpfosten für Einzeltore	–	1500 mm	–	1 Stk. pro Einzeltor		L	531386	4 004338 531386
Klobenpfosten für Einzeltore	–	1300 mm	–	1 Stk. pro Einzeltor		L	531379	4 004338 531379
Doppeltor	3000 mm	800 mm	–	–		L	531355	4 004338 531355
Klobenpfosten für Doppeltore	–	1300 mm	–	2 Stk. pro Doppeltor		L	531607	4 004338 531607



Artikelliste für Zaunsystem Madrid, Zaunhöhe 985 mm

Bezeichnung	Länge	Höhe	Durchmesser	Menge	sonstige Infos	L = Lagerartikel S = Sonderanfertigung	Artikelnummer	EAN
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt								
Zaunfeld	2000 mm	985 mm	–	–		L	535520	4 004338 535520
Zaunpfosten zum Einbetonieren	1500 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	515669	4 004338 515669
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	1068 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531324	4 004338 531324
Bei Bedarf								
Einzeltor	1000 mm	1000 mm	–	–		L	531218	4 004338 531218
Anschlagpfosten für Einzel Tore	–	1500 mm	–	1 Stk. pro Einzel tor		L	531270	4 004338 531270
Klobenpfosten für Einzel Tore	–	1500 mm	–	1 Stk. pro Einzel tor		L	531263	4 004338 531263
Doppeltor	3000 mm	800 mm	–	–		L	531232	4 004338 531232
Klobenpfosten für Doppeltore	–	1700 mm	–	2 Stk. pro Doppeltor		L	531591	4 004338 531591
Material: Stahl roh, Oberfläche: feuerverzinkt, anthrazit-metallic kunststoffbeschichtet								
Zaunfeld	2000 mm	985 mm	–	–		L	535469	4 004338 535469
Zaunpfosten zum Einbetonieren	1500 mm	–	40 x 40 mm	abhängig von Gesamtlänge		L	531430	4 004338 531430
Alternativ: Zaunpfosten zum Aufschrauben	1068 mm	–	40 x 40 mm	–		L	531461	4 004338 531461
Bei Bedarf								
Einzeltor	1000 mm	1000 mm	–	–		L	531348	4 004338 531348
Anschlagpfosten für Einzel Tore	–	1500 mm	–	1 Stk. pro Einzel tor		L	531409	4 004338 531409
Klobenpfosten für Einzel Tore	–	1500 mm	–	1 Stk. pro Einzel tor		L	531393	4 004338 531393
Doppeltor	3000 mm	800 mm	–	–		L	531362	4 004338 531362
Klobenpfosten für Doppeltore	–	1700 mm	–	2 Stk. pro Doppeltor		L	531614	4 004338 531614



Bestell- und Montagehinweise

für das Zaunsystem Madrid

Um ein komplettes Set für das Zaunsystem Madrid zusammen zu stellen, berücksichtigen Sie die folgenden Punkte:

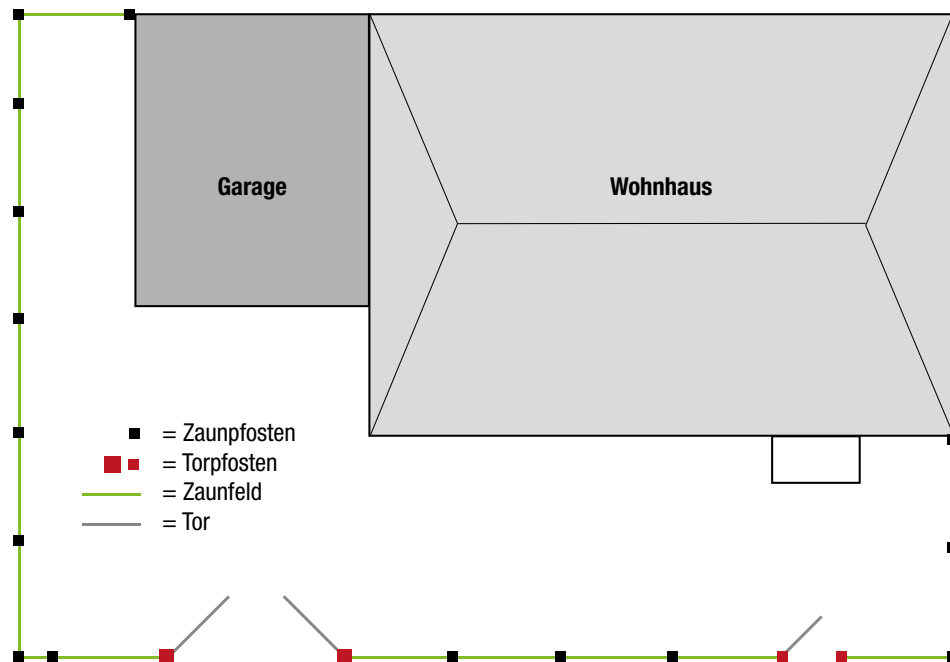
1. Für eine Zaunstrecke gilt die Faustregel: immer einen Pfosten mehr, als die Anzahl der Gittermatten.
2. Soll der **Zaun an einem stärkeren Gefälle** aufgebaut werden, kann es notwendig sein, die Länge und die Anzahl der Pfosten zu verändern. Beispiele für mögliche Lösungen zeigen die Illustrationen auf der nebenstehenden Seite.
3. Den Zaunfeldern liegen die notwendigen Befestigungswinkel und Schrauben bei.
4. Torpfosten müssen separat bestellt werden.
5. Die Tore werden inkl. Zubehör geliefert.

Beispiel:

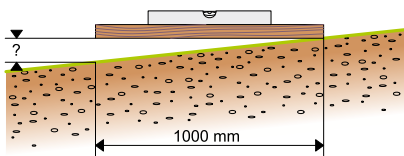
Befestigungsart: zum Einbetonieren
 Länge: 30 m
 Tore: 1 x Einzeltor, 1 x Doppeltor

Notwendige Einzelteile:

15 x Zaunfeld Madrid 200 cm
 15 x Zaunpfosten zum Einbetonieren
 1 x Einzeltor
 1 x Klobenpfosten für Einzeltore
 1 x Anschlagpfosten für Einzeltore
 1 x Doppeltor
 1 x Klobenpfosten für Doppeltore

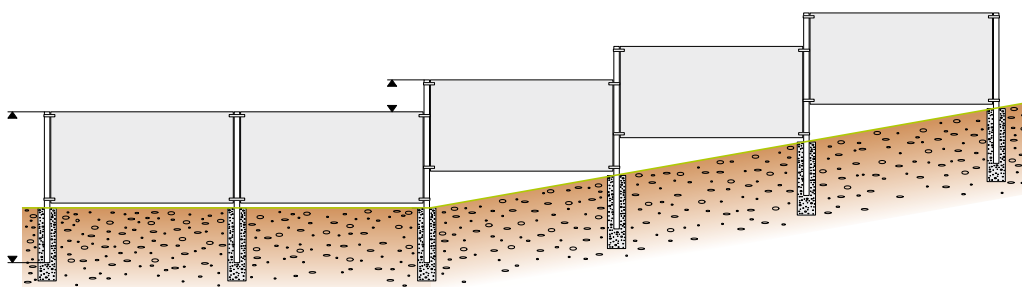


Tipps für die Montage in Hanglage



Die Zaunmontage von starren Zaunfeldern am Hang führt dazu, dass unter dem Zaunfeld eine Lücke entsteht. Je steiler das Gefälle ist, desto größer wird die Lücke. Bei einem Zaunfeld mit einer Länge von zwei Metern über einem Gefälle von 5 % entsteht auf der Talseite eine Lücke bis zu 10 cm. Bei 10 % Gefälle vergrößert sich die Lücke auf bis zu 20 cm.

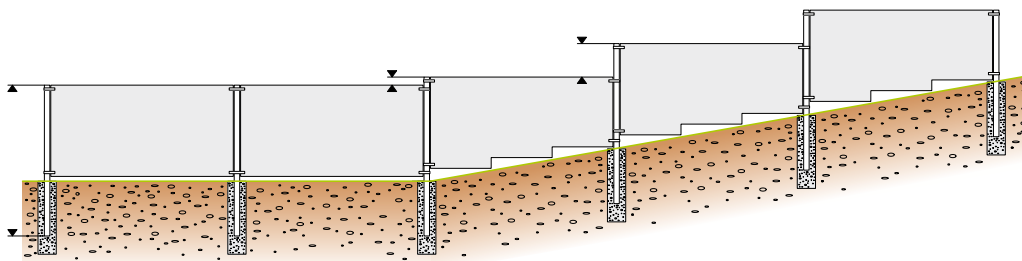
3 mögliche Varianten zur Montage von Gitterstabmattenzäunen in Hanglage



Variante 1

Die Zaunfelder werden unverändert installiert und die entstehende Lücke wird in Kauf genommen.

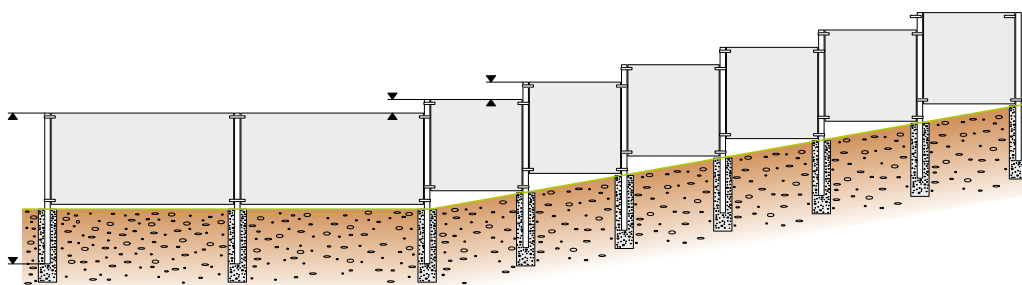
Damit die Zaunfelder korrekt am unteren Pfosten montiert werden können, müssen die Pfosten am Hang immer länger sein. Aufgrund des Höhenversatzes müssen eventuell zusätzliche Befestigungen/Schelle etc. eingeplant werden.



Variante 2

Die Zaunfelder werden vor der Montage auf der Unterseite schräg zugeschnitten und dem Gelände angepasst.

Durch diese Abschrägung kann die große Lücke zum Boden vermieden werden. Längere Pfosten und zusätzliche Schellen werden je nach Gefälle evtl. trotzdem benötigt.



Variante 3

Die Zaunfelder werden vor der Montage halbiert.

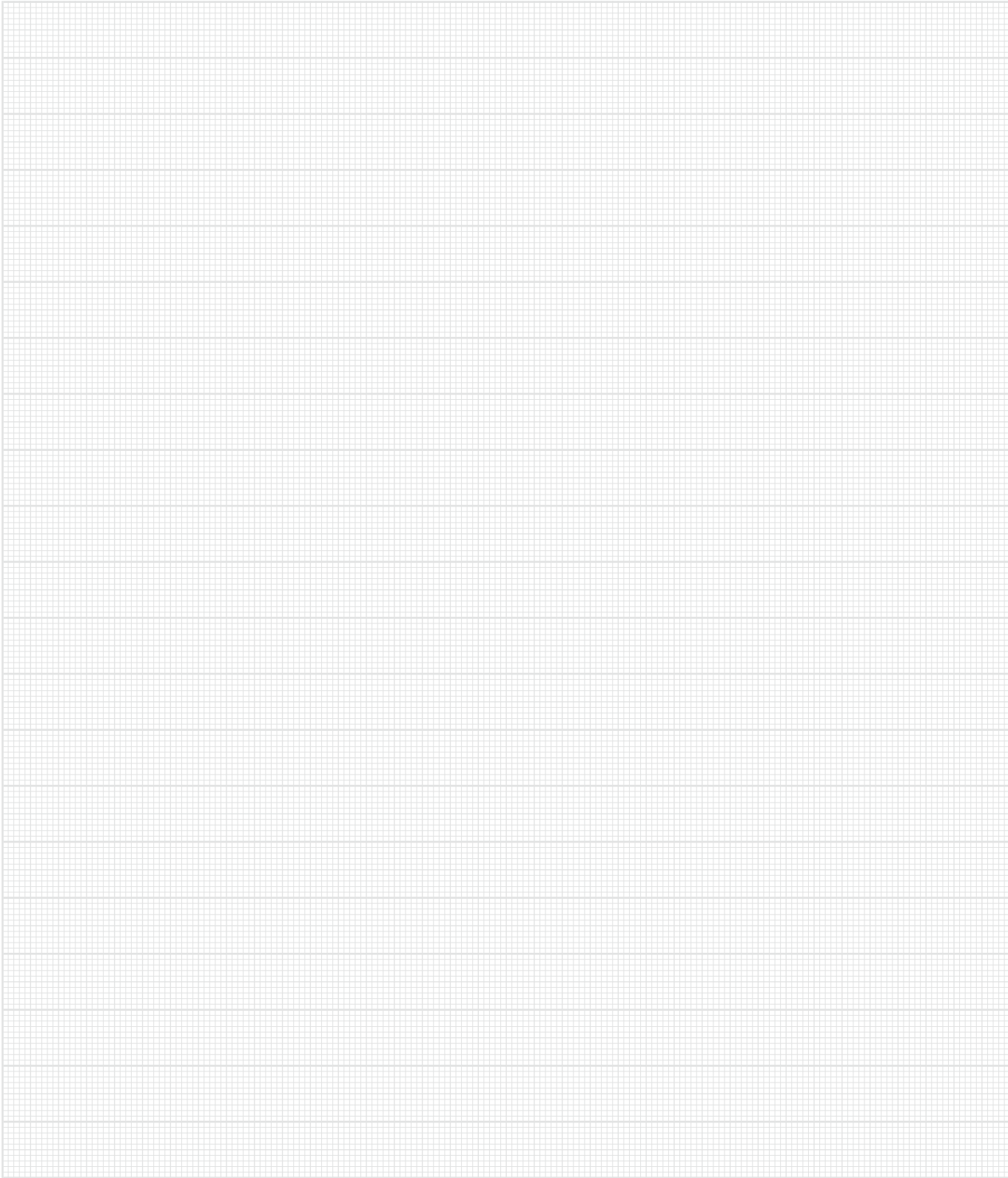
Durch die kürzeren Abstände verringert sich die Lücke zum Boden, allerdings wird die doppelte Menge an Zaunpfosten benötigt. Längere Pfosten und zusätzliche Schellen werden je nach Gefälle evtl. trotzdem notwendig sein.

Montagevideo auf www.youtube.com/user/GAH1852
oder über den nebenstehenden QR-Code.





Skizze



Gust. Alberts GmbH & Co. KG
Blumenthal 2
D-58849 Herscheid

☎ +49 (0)23 57 9 07-0

☎ +49 (0)23 57 9 07-1 89

info@gah.de
www.gah.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.