

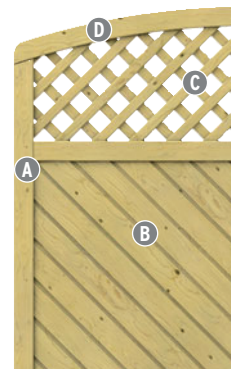


- **Hochwertige Verarbeitung**
- **Extrabreiter Rahmen**
- **Rahmen mit Drainagenut**

GADA zeigt wie schön massives Holz verarbeitet werden kann. Ein wahres Erlebnis!

GADA

Handwerkliche Verarbeitung, hohe Stabilität und optische Ausdruckskraft vereint in diagonalen Linien mit sanften Längskanten zu zeitlosen Formen. Die Profile sind per Nut und extra langer Feder stabil zusammengefügt. Bemerkenswerte Qualitäts-Details, wie z. B. Wasserablaflöcher und die Drainagenut, heben GADA deutlich vom herkömmlichen Standard ab.



Material: Nadelholz (kdi), zertifiziert,

Rahmen (A): extrastark und stabil, Zaun 42 x 78 mm, Tor 42 x 88 mm

Profil-Füllungen (B): 18 x 121 mm, glatt gehobelt, mit Rundkanten, extratiefe Trocknungsnut (15 mm)

Gitter (C): Leisten 9 x 40 mm, Maschenweite 60 x 60 mm

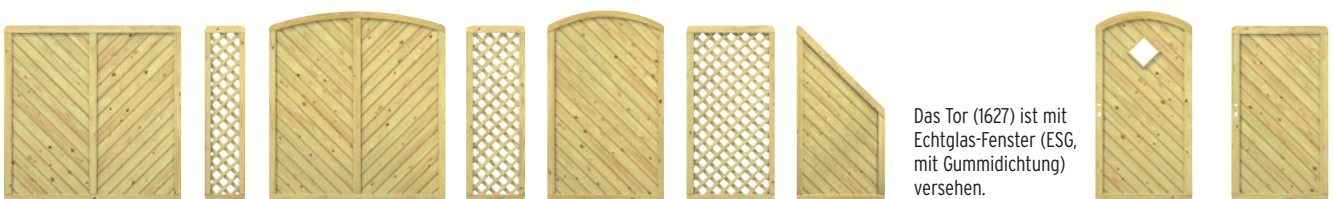
Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Holzschutz: Rahmen mit Drainagenut und Wasserablaflöchern

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 179/89	179 x 179 (193)	179 x 179	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179	119 x 179
Stück	185.-	229.-	209.-	209.-	189.-	279.-	185.-	159.-	185.-
Art.-Nr.	1088	1085	1084	1151	1086	1094	1624	1623	1083



Das Tor (1627) ist mit Echtglas-Fenster (ESG, mit Gummidichtung) versehen.

Masse/cm	179 x 179	41 x 179	179 x 179 (193)	59 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179/89	Tor* 98 x 179 (193)	Tor* 98 x 179
Stück	185.-	99.-	209.-	119.-	189.-	129.-	159.-	389.-	349.-
Art.-Nr.	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735	1627	1089

*Beschlag Seite 105

HOLZZAUN TRIFFT DESIGNELEMENT

Kombinieren Sie Holzzaun-Elemente mit attraktiven, pflegeleichten Design-Elementen aus verzinktem und pulverbeschichtetem Metall, Aluminium, Edelstahl oder Sicherheitsglas.



SYSTEM GLAS Klar Elemente kombiniert mit Zaunserie GADA, Seite 95.

FLOW 3D-Design

FLOW aus Aluminium überzeugt durch ein modernes Design mit zwei unterschiedlichen Seiten. Eine Seite konvex gewölbt, die andere konkav gewölbt. Erhältlich in zwei Ausführungen: als Rechteck mit geschlossener und als Gitter mit gelochter Oberfläche.

	Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)	Gitter (gelocht)		Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)	Gitter (gelocht)
FLOW	Anthrazit	z. B. ARZAGO	Anthrazit	Anthrazit	Silber	z. B. GADA	Silber	Silber	Silber
Masse/cm	60 x 180	Seite 94	120 x 180	60 x 180	60 x 180	Seite 95	120 x 180	60 x 180	60 x 180
Stück	219.-		439.-	219.-	219.-		439.-	219.-	219.-
Art.-Nr.	2741		2740	2742	2744		2743	2745	

SYSTEM GLAS

Aus 8 mm starkem Einscheiben-Sicherheitsglas. In Klar (durchsichtig) oder Matt (transparent). GLAS Elemente inkl. Dichtungsprofil aus Gummi für die Montage am SYSTEM Klemmprofil.

SYSTEM GLAS	z. B. GADA	Klar	z. B. GADA	Matt	z. B. GRAZIA	Klar	z. B. GRAZIA
Masse/cm	Seite 95	90 x 180	Seite 95	90 x 180	Seite 92	120 x 180	Seite 92
Stück		185.-		279.-		239.-	
Art.-Nr.		2301		2336		2300	

Designgitter

Grösse: 60 x 180
Edle Kombinationsgitter aus Edelstahl oder Metall, beschichtet in Anthrazit, für alle Holzzaune. Infos Seite 92.

Gamma	z. B. GRAZIA	Linea	z. B. NEO	Trigon	z. B. ARZAGO	Puls	z. B. GADA
Stück	Seite 92	389.-	Seite 93	389.-	Seite 94	389.-	Seite 95
Art.-Nr.		2569	2834	2835		2833	

Metallgitter

Stabgitterzäune aus verzinktem und beschichtetem Metall im Farbton Silber, mit doppelten, abwechselnden Querdrähten für zusätzliche Stabilität. Stärke gesamt: 16 mm.

LIMITED!	LIMITED!	LIMITED!	LIMITED!	LIMITED!
180 x 95	z. B. NEO	180 x 185	z. B. NEO	180 x 185
Stück	Seite 93	159.-	Seite 93	159.-
Art.-Nr.		2844	2843	2843



Abb. oben:
FLOW 3D-Design im Farbton
Anthrazit kombiniert mit
Zaunserie GADA, Seite 95.



Abb. links:
GRAZIA Elemente kombiniert mit
Designgitter GAMMA, Seite 92.



Zur Befestigung der Designgitter
am Holzpfosten, am Metallpfosten
oder am Metalltorpfosten, verwen-
den Sie das U-Montageprofil bzw.
das SYSTEM U-Klemmprofil (Infos
Seite 102).



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

- Extrastarker Rahmen
- Schwungvolle Elemente
- Rundbögen formstabil verleimt

Die Elemente mit schwingenden Abschlüssen erlauben die Gestaltung von besonders schwungvollen Zaunanlagen mit ausdrucksstarker Optik.

XL

Die Massivzaunserie XL überzeugt besonders durch ihren breiten Rahmen, der im Vergleich zu herkömmlichen Dichtzäunen ca. 60 % stärker und damit stabiler ist. XL ist vielen herkömmlichen Abtrennungen in mehreren Punkten überlegen: durch die stabilen Rahmen, die schwungvollen Designmöglichkeiten - viele Elemente bieten ausserdem ein „eingebautes“ Rankgitter.



115



Material: Nadelholz (kdi), zertifiziert,

Rahmen (A): extrastark und stabil, 42 x 68 mm

Lamellen (B): 9 x 95 mm, glatt gehobelt, mit Rundkanten, kleinastig, überlappend angeordnet

Gitter (C): Leisten 10 x 30 mm, Maschenweite 100 x 100 mm

Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 134/89	89 x 179/134	179 x 179 (193)	179 x 179 (165)	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179	89 x 179	89 x 179/89
Stück	129.-	149.-	189.-	189.-	165.-	149.-	159.-	149.-	119.-
Art.-Nr.	1199	1198	1175	1177	1176	1197	1196	1616	1736



Masse/cm	89 x 179/89	89 x 179	119 x 179	41 x 179	179 x 179	60 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	179 x 179 (193)	Tor* 98 x 179	Tor* 98 x 179 (194)
Stück	129.-	109.-	129.-	77.-	149.-	89.-	149.-	109.-	159.-	319.-	359.-
Art.-Nr.	1158	1614	1157	1619	1156	1179	1146	1620	1145	1147	1622

*Beschlag Seite 105

Starker Rahmen



Der 68 mm starke XL-Rahmen und die glatt gehobelten, mit Rundkante versehenen Profillamellen, heben XL unter den Premium-Holzstäben besonders hervor. Der Rahmen ist unten mit Wasserablauflöchern versehen.

Der Torrahmen ist mit 42 x 88 mm besonders stabil. Die Tore sind mit Tiefenbohrung für die Aufnahme eines Einsteckschlusses vorbereitet (Seite 105).



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

- Breite Nadelholz-Rahmen
- Bambus-Stäbe ca. 20 mm

Der edelstahlverschraubte, breite Rahmen (42 x 68 mm) mit gerundeten Ecken ist druckimprägniert und passt farblich perfekt zu den Bambusstäben.

BAMBU

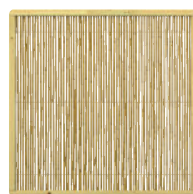
Asiatische Ruhe und Flair für Garten und Terrasse: Mit BAMBU schaffen Sie eine einzigartige Stimmung und Urlaubsgefühle. BAMBU vereint stabile, europäische Nadelholzrahmen mit optisch ansprechenden asiatischen Bambusstäben.



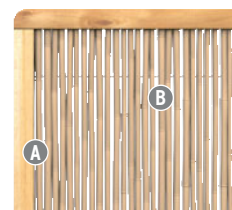
115



Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 98 (identische Rahmen).



Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179
Stück	149.-	89.-	149.-	209.-	109.-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620



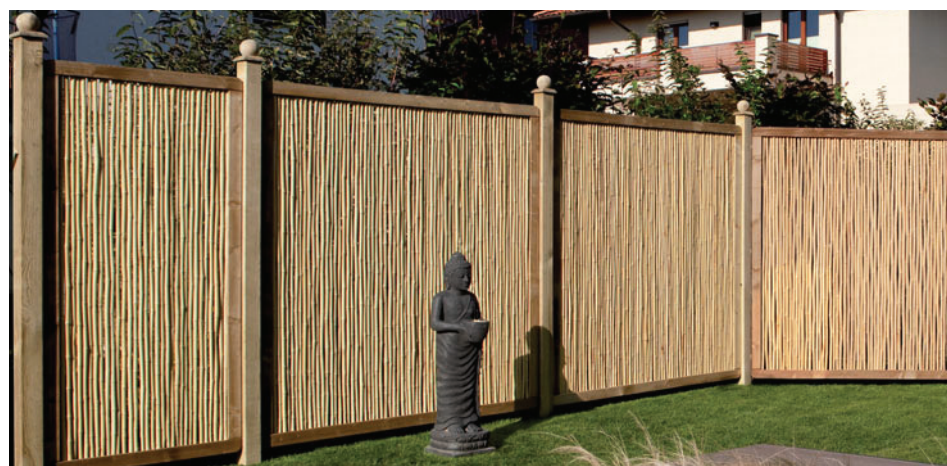
Material:

Bambus, Nadelholz (kdi)

Rahmen (A): 42 x 68 mm

Füllung (B): Bambusstäbe, Ø ca. 20 mm

Verschraubung: Edelstahl



Materialhinweis:

Die Bambusstäbe mit ihren natürlichen Wuchs-Segmenten sind nicht vollständig blickdicht. Sie bieten aber trotzdem ausreichend Sichtschutz. Die ca. 20 mm starken Stäbe sind mit 3 Metallstangen zusätzlich im Rahmen fixiert und bilden eine stabile, optisch ansprechende Einheit.

Pflegehinweis:

UV-Strahlung führt bei Bambus - wie auch bei jedem Holz - zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Nach der Montage und regelmässig danach müssen die Elemente mit einer pigmentierten Holzschutz-Lasur mit fungizidem Wirkstoff Ihrer Wahl gemäss Herstellerangaben behandelt werden. Vorwiegend auf Leinöl basierende, biozidfreie Produkte können Pilzwachstum auf der Oberfläche fördern. Die Abbauprodukte der Pilze hinterlassen hartnäckige schwarze Verfärbungen. Verwenden Sie für die Montage nur Schrauben und Elementhalter aus Edelstahl.

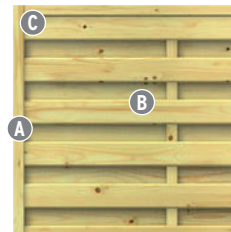


- **Klassische Zaunserie**
- **Elemente in drei Höhen**
- **Lamellen mit Dekorfaser**



LETTLAND

Mit der Kombiserie LETTLAND & Co. haben Sie eine grosse Auswahl unterschiedlicher Zaungrössen für Ihre Planung. Die Elemente sind in Abmessungen, Übergängen und Lamellenverläufen aufeinander abgestimmt. Die gefasteten, kleinastigen Lamellen aus Fichtenholz unterstreichen die wertige Optik. Die Edelstahlverschraubung und die serienübergreifende Rahmenstärke von 42 x 42 mm bringen die handwerkliche Qualität im Vergleich zu herkömmlichen Elementen zum Ausdruck.

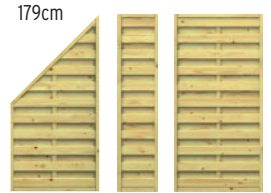
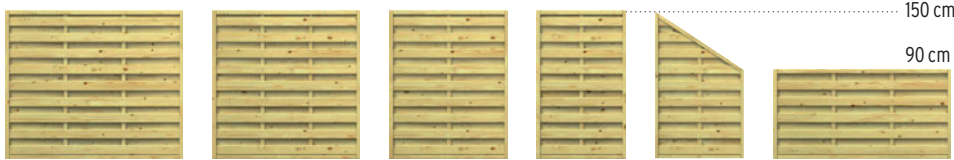


Material: Nadelholz (kdi), zertifiziert,
Rahmen (A): Kiefer, gehobelt, Zaun 42 x 42 mm, Tor 44 x 88 mm
Lamellen (B): Fichte, 8 x 92 mm, fein gerillt, mit Dekorfaser
Rahmenecken (C): verzapft
Verschraubung: Edelstahl

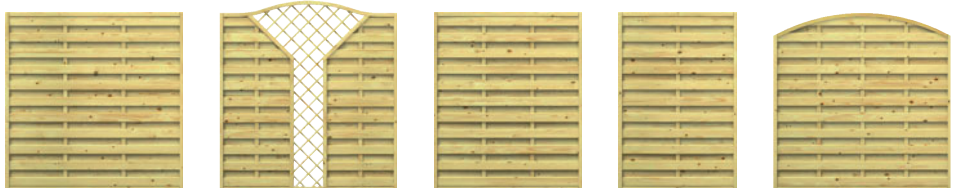


115

102-104



Masse/cm	179 x 149	149 x 149	119 x 149	89 x 149	89 x 149/89	179 x 89	89 x 179/89	41 x 179	89 x 179
Stück	99.-	89.-	89.-	89.-	89.-	89.-	89.-	54.90	89.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163	0041



Masse/cm	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
Stück	99.-	165.-	99.-	89.-	99.-
Art.-Nr.	0057	1096	0069	0067	0060

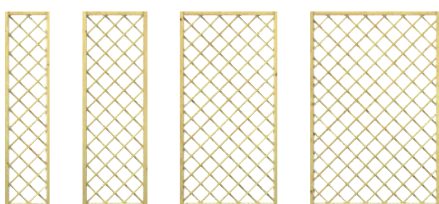
Solide Tore

Die Tore werden ohne Beschlagsatz (0021) geliefert und sind für die Aufnahme eines Schlosskastens vorbereitet. Sie können DIN links und DIN rechts anschlagend montiert werden. Drehen Sie hierfür ggf. die Falle am Schloss (1018), Seite 105.



Tor 98 x 179	Tor 98 x 155 (179)
269.-	319.-
1029	1028

CLEMATIS Kombinationsgitter

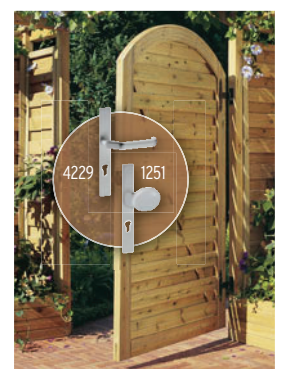


Masse/cm	41 x 178	59 x 178	89 x 178	118 x 178
Stück	46.90	59.90	77.-	89.-
Art.-Nr.	0550	0551	0552	0553



Hochwertige Drückergarnituren

Als Tordrücker empfehlen wir die Aluminium-Drückergarnituren (4229/1251, Seite 111) in Edelstahloptik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken, Vierkantstift, Schrauben.





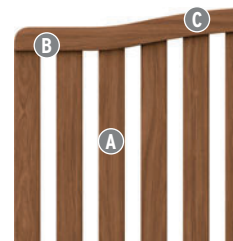
- Exklusives Hartholz
- Hochwertige Verarbeitung



3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

RAJA

RAJA ist durch den Einsatz des praktisch astfreien, verleimten Hartholzes eine Güteklasse für sich. Es strahlt eine wunderschöne Eleganz aus. Die im klassischen, schlichten Design gehaltenen Zaunelemente sind qualitativ sehr hochwertig gearbeitet und edelstahlverschraubt.



Material: Hartholz**, zertifiziert
Profil (A): 12 x 88 mm, edelstahlverschraubt
Holme (B): 36 x 78 mm
Rundbögen (C): formstabil verleimt und geölt
Holzschutz: Wasserablauf durch unten offenen Rahmen



Masse/cm	179 x 90	Tor 98 x 90(97)	179 x 90(97)	Doppeltor 297 x 90(110)	9 x 9 x 105
Stück	185.-	185.-*	209.-	519.-*	72.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

* Tore ohne Beschlag. ** Beim Einsatz von Naturmaterialien können aufgrund der unterschiedlichen Zell- und Farbstrukturen materialbedingte Farbungleichheiten auftreten.

Hochwertige Beschlagsätze für RAJA



Beschlagsatz Tor

Beschlagsatz Doppeltor

Kloben, Bänder, Schliessmechanismus	Kloben, Bänder, Schliessmechanismus und Bodenschieber
129.-	329.-
1190	1191

Pflegehinweis:

UV-Strahlung führt bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit einem pigmentierten Holzschutz-Öl können Sie diesen Prozess vermeiden und eine natürliche Optik erhalten.

Hartholzpfeiler:

90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet. Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeiler zwingend mit Pfeilerkappen aus Edelstahl (1602), siehe Seite 103.

Beschaffung:

Hinweis Hartholz: Bei diesen exklusiven Naturprodukten kann es aufgrund der begrenzten Mengen, durch die nachhaltige Bewirtschaftung, trotz sorgfältiger Planung zu verlängerten Lieferzeiten kommen.

METALLPFOSTEN UND MONTAGEPROFILE



Metallpfosten: Längen 105 und 195 cm zum Aufdübeln mit angeschweisster Bodenplatte (80 x 160 mm) für vier Schrauben.



Spart den Pfostenträger!

Metallpfosten

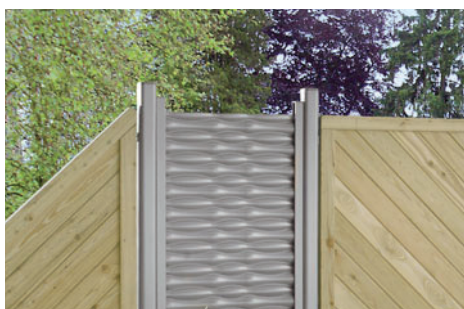
aus 2 mm starkem Metall, verzinkt und pulverbeschichtet, **inkl. Kunststoffkappen.**



Metallpfosten, 7 x 7		Anthrazit	
Länge: 105	zum Aufdübeln	1591	83.-
Länge: 195	zum Aufdübeln	1592	119.-
Länge: 150	zum Einbetonieren	1586	83.-
Länge: 240	zum Einbetonieren	1590	119.-
Länge: 298	zum Einbetonieren	4406	149.-

Metallpfosten, 7 x 7		Silber	
Länge: 105	zum Aufdübeln	1593	83.-
Länge: 195	zum Aufdübeln	1594	119.-
Länge: 150	zum Einbetonieren	1585	83.-
Länge: 240	zum Einbetonieren	1589	119.-
Länge: 298	zum Einbetonieren	4405	149.-

Alternativ wählen Sie die soliden serieneigenen Holzpfosten. Mit Pfostenträger zum Aufdübeln (1885) oder zum Einbetonieren (1884) befestigen.



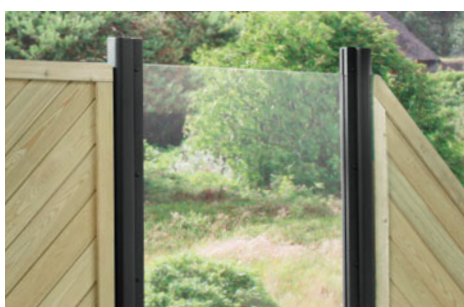
U-Montageprofil

zur Befestigung von Designelementen oder Dekorgittern am Holzpfosten, am Metallpfosten oder am Metalltorpfosten.



U-Montageprofil		Anthrazit	
Länge: 105		2414	26.90
Länge: 192		2415	43.90
Länge: 238		2416	49.90

U-Montageprofil		Silber	
Länge: 105		2417	26.90
Länge: 192		2418	43.90
Länge: 238		2419	49.90



U-Klemmprofil

zur Befestigung von SYSTEM GLAS Elementen am Holzpfosten, am Metallpfosten oder am Metalltorpfosten.



SYSTEM U-Klemmprofil		Anthrazit	
Länge: 105		2778	72.-
Länge: 192		2777	109.-

SYSTEM U-Klemmprofil		Silber	
Länge: 105		2779	72.-
Länge: 192		2776	109.-

HOLZPFOSTEN- UND ZAUNZUBEHÖR



Holzpfosten: ausgewählte Qualität, stärker kesseldruckimprägniert, mit gedomtem Kopf und Rundkanten, Metallpfostenkappen passen auch

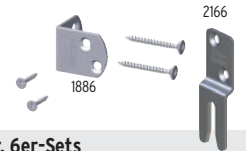
Holzpfosten



SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9

Länge: 105	1596	22.90
Länge: 195	1597	34.90

Elementhalter



Edelstahl-Elementhalter, 6er-Sets

für Holzpfosten	1886	26.90
für die verdeckte Verschraubung	2166	26.90

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkappen und Aufsatzleisten



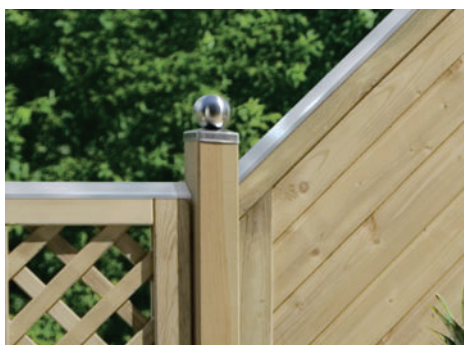
Metall-Pfostenkappen

9 x 9	Edelstahl	Pyramide	1602	18.90
9 x 9	Edelstahl	Kugel	1604	31.90
9 x 9	Kupfer	Pyramide	0849	26.90



Holz-Pfostenkappen (kdi)

9 x 9	Nadelholz	Pyramide	0131	8.90
9 x 9	Nadelholz	Kugel	0842	11.90



Designaufsatz Alu

4,2 x 180	für Rahmenst. 40-45 mm	1781	43.90
4,8-5,2 x 180	für Rahmenst. 48-52 mm	1861	43.90
5,6-6,0 x 180	für Rahmenst. 56-60 mm	2042	43.90
MS Polymer-Kleber, Kartusche, 310 ml		1398	19.90

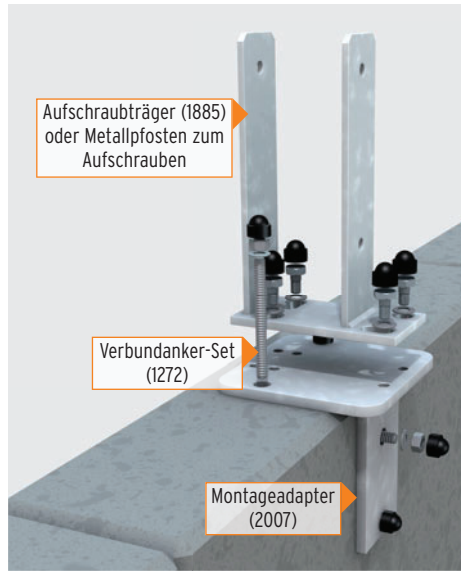


Designaufsatz Alu auf den Rahmen stecken und mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen

BODENBEFESTIGUNG



Aufschraubträger (1885)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Montageadapter (2007)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Eck-Montageadapter (0603)

Pfostenträger

Stabile Ausführung aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Holzpfosten



inkl. Sechskantschrauben zur Befestigung des Pfostens

Pfostenträger für Pfosten 9 x 9

zum Aufschrauben	1885	26.90
zum Einbetonieren	1884	34.90

Mauer-Montageadapter für Aufschraubträger

Für die Pfostenmontage auf Mauerstücken. Passend für alle TraumGarten Pfostenträger und Metallpfosten zum Aufdübeln: Stahl, feuerverzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. vier Schrauben mit U-Scheiben und Kunststoff-Abdeckkappen



Montageadapter

160 x 160 x 160 mm	2007	43.90
--------------------	------	-------

Eck-Montageadapter (für die Eckpfosten-Montage)

180 x 160 mm, Stärke: 10 mm	0603	37.90
-----------------------------	------	-------

TIPP

Verbundanker-Set bestehend aus acht Gewindestangen mit Mutter, U-Scheibe, Abdeckkappe und Montagewerkzeug.



Verbundanker-Set

für zwei Pfostenträger zum Aufdübeln	1272	52.90
--------------------------------------	------	-------



Zaunanlagen, die nicht über Eck oder an einer Hauswand befestigt und Stürmen ausgesetzt sind, sollten zusätzlich zur serien-eigenen Befestigung gegen extreme Windlasten und Sturmböen mit Windankern Plus oder Sturmankern gesichert werden.

Windanker Plus/Sturmanker

Zusatzsicherung, passend für alle TraumGarten Pfosten. Material: Stahl, verzinkt und pulverbeschichtet, inkl. Schlossschrauben und Muttern, Bodenbefestigung bitte separat besorgen (z.B. 1272 Verbundanker Set), für alle Pfosten-Typen geeignet.

Windanker Plus 47 x 30 x 5	Anthrazit 2897	43.90	Sturmanker 117 x 55 x 5	Anthrazit 2899	59.90
Windanker Plus 47 x 30 x 5	Silber 2896	43.90	Sturmanker 117 x 55 x 5	Silber 2898	59.90

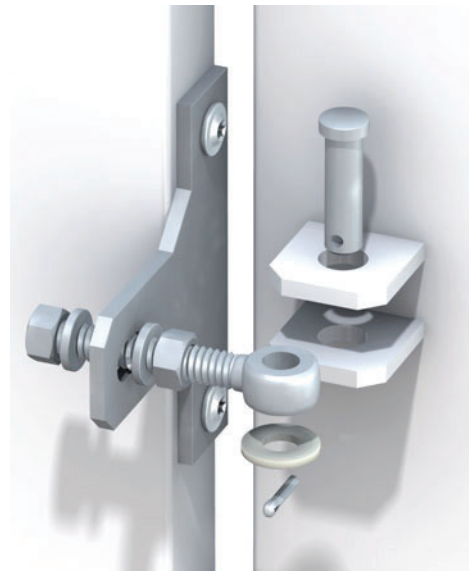


Zusatzsicherung für Holzpfosten

Der KYRILL Sturmanker sichert Zäune und Tore zusätzlich gegen starken Winddruck und andere mechanische Belastungen. Höhe: 65 cm, Tiefe: 25 cm

KYRILL Sturmanker verzinktes Stahl-Rundrohr	1725	34.90
---	------	--------------

METALLTORPFOSTEN UND TORZUBEHÖR



Drückergarnituren

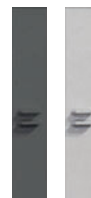
DIN rechts/links, Aluminium beschichtet, inkl. 2 Langschilde mit Klinke (4229/3994) bzw. Klinke/Knauf (1251/3993), Vierkantstift und Schrauben



Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Klinke	Edelstahloptik	4229	119.-
Klinke/Klinke	Anthrazit	3994	119.-
Wechsel-Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Knauf	Edelstahloptik	1251	119.-
Klinke/Knauf	Anthrazit	3993	119.-

Metalltorpfosten

Aus 3 mm starkem Metall, verzinkt und pulverbeschichtet, mit angeschraubter Toraufhängung, inkl. Kappen. Längen 105 und 195 cm zum Aufdübeln mit angeschweisster Bodenplatte für vier Schrauben, Länge 255 cm zum Einbetonieren. Zusätzlich sind der Beschlagsatz Artikel 1893 und der Schraubensatz Artikel 1497 notwendig.

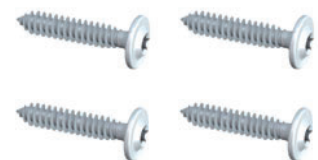


Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Anthrazit	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0605	389.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0604	519.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2059	469.-
Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Silber	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0607	389.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0606	519.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2099	469.-

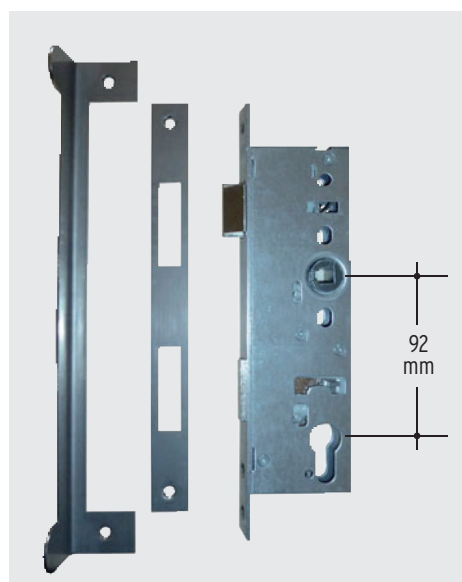
Beschlagsatz

für die Montage von Toren aus Holz am Metalltorpfosten, Metall verzinkt, inkl. Kloben und Bändern.

Befestigung mit Schraubensatz, 8 x 40 mm (Art. 1497)



Beschlagsatz		
für Holztor am Metalltorpfosten	1893	46.90
Schraubensatz		
für Beschlagsatz 1893	1497	2.90



Beschlagsatz

für die Montage von Toren am Holzpfosten, bestehend aus Kloben, verstellbaren Bändern und Schrauben

Einsteckschloss

bestehend aus Schloss mit drehbarer Falle, Schliessblech, Anschlagwinkel und Edelstahlschrauben

Profil-Doppelzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

Beschlagsatz		
für Tore mit Tiefenbohrung	0021	89.-

Einsteckschloss		
DIN rechts/links	1018	89.-

Profil-Doppelzylinder		
60 mm, 30/30 mm	2550	28.90