



Ideen und Systeme für die moderne Gartenausstattung



Unser Angebot

Pflegeleichte
Zaunsysteme **16**
ab Seite

Zaunsysteme
aus Holz **60**
ab Seite

Pflegeleichte
Bodendielen **4**
ab Seite



DREAMDECK Bodendielen 4

Materialeigenschaften	5
Übersicht	6
PLATINUM	8
BICOLOR	10
PLUS/PLUS XL	12
Unterkonstruktion	14
Verlegehinweise	15

Pflegeleichte Zaunsysteme 16

Materialeigenschaften	16
WEAVE	18
WEAVE LÜX	20
JUMBO WPC	22
JUMBO WPC Alu-Design	24
DESIGN WPC ALU	26
SYSTEM	28
Übersicht	30
WPC	32
ALU	33
Einzelteile/Lichtleiste	34
SYSTEM Tore	35
RHOMBUS	36
FLOW 3D-Design	37
GLAS	38
BOARD	40
BOARD XL	41
Pfosten und Zubehör	42
SQUADRA Sichtschutz	44
LONGLIFE	46
NOVO Design	47
RIVA	48
ROMO	50
Bodenbefestigung/Zubehör	52
CLEO Vorgartenzäune	54
CARA Vorgartenzäune	55
SQUADRA Vorgartenzäune	56
RAJA WPC ALU XL	57
RAJA WPC	58

Zaunsysteme aus Holz 60

Materialeigenschaften	61
KARLO Vorgartenzäune	62
KIBU Vorgartenzäune	62
RAJA Vorgartenzäune	63
LETTLAND	64
XL	66
GADA	68
GRAZIA	70
ALTAI MARO	71
BAMBU	72
Holzzaun trifft Designelement	73
JUMBO	74
NEO	75
Zaun- und Torzubehör	76

Dekorativ & Nützlich

Pflanzkästen aus WPC	59
Pflanzkästen aus Holz	78
LINDGREN Pavillon-System	80
ENTRADA Gartenportal	83
CARMEN Rosenbogen	83
Kaminholzregal	83
Seitenmarkisen	84
Sonnensegel	84





DREAMDECK WPC Bodendielen

Sie haben die grosse Auswahl und damit auch die Qual der Wahl! Die richtige Kaufentscheidung zu treffen ist mitunter nicht ganz einfach. Nutzen Sie daher die Beratungsmöglichkeit und das Profiwissen Ihres Fachhändlers, der Ihnen gerne alle Produktsysteme des TraumGarten-Sortiments in seiner Ausstellung vorstellt. Lernen Sie die Vorteile, aber auch die „Problemzonen“ Ihres Wunschbodenbelags kennen.

Einen ersten Eindruck über die Materialeigenschaften verschaffen Sie sich hier:

DREAMDECK WPC

Herkunft/Kurzzeichen*	International
Gewicht	ca. 1300 kg pro m ³
Haltbarkeit/Dauerhaftigkeit	sehr gut
Äste	keine Äste vorhanden
Oberfläche	hart im Vergleich zu Nadelholz, keine Holzsplitter oder Absplittungen möglich
Rissbildung	keine Risse
Optik (Auslieferungszustand)	sehr gleichmässig, leichte werkseitig erstellte Farbunterschiede
Optik (bewittert)	hellerer Zielfarbtönen nach etwa 1-2 Jahreszyklen
Reinigung	mit warmem Wasser und einem Schrubber
Schutzanstrich gegen Vergrauen durch Bewitterung	nicht notwendig
Austretende Inhaltsstoffe	keine bekannt
Chemische Reaktionen	Verfärbungen bei Vogelkot oder pflanzl. Inhaltsstoffen

* Kurzzeichen nach DIN EN 13556



DREAMDECK WPC Übersicht

Bezeichnung/Eigenschaften

DREAMDECK WPC

WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typische Eigenschaften. Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden gerade bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen oder dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen vorkommen. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen stellen keinen Beanstandungsgrund dar. WPC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken bekommen und verwittern. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird der gewünschte hellere Zielfarbtönen nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Unter Umständen kann es beim Begehen der Dreamdeck-Dielen Platinium zu elektrostatischen Aufladungen kommen.

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

Reinigen Sie WPC Profile mit warmen Wasser und Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten (bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen). Wichtig: Verwenden Sie bitte keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese mitunter in die Oberfläche eindringen und die Gefahr der Verfärbung besteht. Laub und Früchte von Bäumen und Sträuchern können auf den Dielen/Profilen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, zum Beispiel Gerbsäuren, aber auch lang anhaftender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

Vorteile die überzeugen:

- WPC überzeugt durch eine lange Haltbarkeit
- leichte Reinigung - kein Streichen notwendig
- in der Regel keine Bildung von Rissen oder Splintern
- keine Äste
- Bearbeitung mit allen gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen möglich

Details

PLATINUM

- Vollprofil
- 195 mm breit
- fleckenresistenter durch eine zusätzliche Spezial-Ummantelung
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



BICOLOR

- Vollprofil
- 125 mm breit
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



PLUS/PLUS XL

- Hohlkammerprofil
- in zwei Breiten: 146 mm (PLUS) und 240 mm (PLUS XL)
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



EXTRABREIT

Lagerung: Nicht montierte Dielen können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Achten Sie bitte darauf, dass die Ware vor Regen geschützt und nicht in der direkten Sonne (um ein zu starkes Aufheizen des Materials zu vermeiden) gelagert wird.

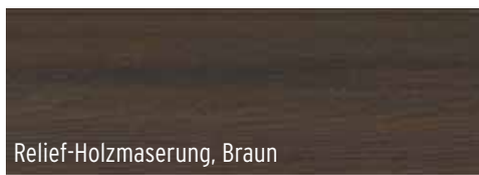


WPC PLUS/PLUS XL
Seite 12

Oberflächen, Farben



Relief-Holzmaserung, Grau



Relief-Holzmaserung, Braun



Relief-Holzmaserung, Creme



gerillt, Grau



gerillt, Braun



gerillt, Creme



Relief-Holzmaserung, Anthrazit



Relief-Holzmaserung, Mandel



Relief-Holzmaserung, Sand



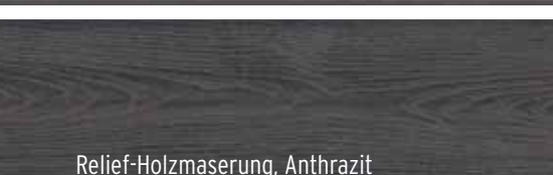
gerillt, Anthrazit



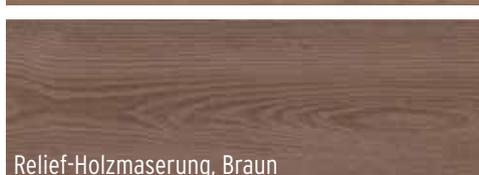
gerillt, Mandel



gerillt, Sand



Relief-Holzmaserung, Anthrazit



Relief-Holzmaserung, Braun



Relief-Holzmaserung, Grau



gerillt, Anthrazit



gerillt, Braun



gerillt, Grau

Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder grosser Hitze und verarbeiten Sie am besten bei einer Aussentemperatur zwischen +5°C und +25°C. Beachten Sie die Hinweise auf der Transportverpackung und in der Montageanleitung.

DREAMDECK WPC PLATINUM

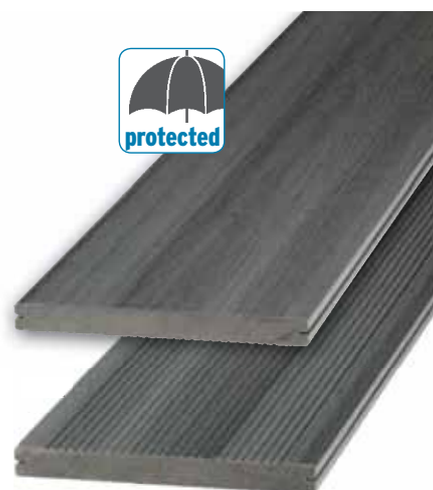
Die neueste Generation pflegeleichter Aussendielen. Die 195 mm breiten WPC Vollprofile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender. Sie lassen sich sehr leicht reinigen. Durch diesen PLATINUM Schutzmantel haben Sie länger Freude an Ihrem Decking.



DREAMDECK WPC PLATINUM Grau, Oberfläche: gerillt

Details

- Vollprofil 20 x 195 mm
- fleckenresistenter durch zusätzliche Spezial-Ummantelung
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



lfdm.
28.-

Creme	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2690	84.-
20 x 195 x 4000 mm	2691	112.-
20 x 195 x 5000 mm	2692	140.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2693	16.-

Braun	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2132	84.-
20 x 195 x 4000 mm	2133	112.-
20 x 195 x 5000 mm	2134	140.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2113	16.-

Grau	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2116	84.-
20 x 195 x 4000 mm	2117	112.-
20 x 195 x 5000 mm	2118	140.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2112	16.-



DREAMDECK WPC PLATINUM Braun, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLATINUM Creme, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC BICOLOR

Durch die Zumischung einer zweiten Farbe wird eine Anmutung erzielt, die jede Dielle einzigartig macht. Die Vollprofil-Dielen passen, aufgrund ihrer Abmessungen, optisch besonders gut auch zu kleineren Flächen.



DREAMDECK WPC BICOLOR Mandel, Oberfläche: Relief-Holzmaserung

Details

- Vollprofil 21 x 125 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



lfdm.
17.-

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2658	34.-
21 x 125 x 3000 mm	2659	51.-
21 x 125 x 4000 mm	2660	68.-
21 x 125 x 5000 mm	2661	85.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2200	16.-

Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2650	34.-
21 x 125 x 3000 mm	2651	51.-
21 x 125 x 4000 mm	2652	68.-
21 x 125 x 5000 mm	2653	85.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	16.-

Mandel	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2654	34.-
21 x 125 x 3000 mm	2655	51.-
21 x 125 x 4000 mm	2656	68.-
21 x 125 x 5000 mm	2657	85.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2199	16.-



DREAMDECK WPC BICOLOR Sand/Mandel, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



LED-Lichtleiste Seite **34**

DREAMDECK WPC BICOLOR Mandel, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC BICOLOR Sand/Anthrazit, Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK WPC PLUS / PLUS XL

Die Bodendielen mit Hohlkammerprofil in Röhrenform bieten zwei Oberflächen. Eine Seite mit Relief-Holzmaserung, eine Seite gerillt. Die Dielen erhalten Sie in zwei Breiten und drei attraktiven Farben.



Röhrenprofil:
höhere Stabilität als
traditionelle
Hohlkammerprofile



DREAMDECK WPC PLUS Grau und PLUS XL Anthrazit, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLUS Grau, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLUS/PLUS XL Braun, Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLUS Braun, Oberfläche: gerillt

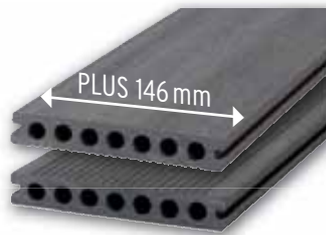


DREAMDECK WPC PLUS XL Anthrazit, Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK WPC PLUS

Details

- Hohlkammerprofil 23 x 146 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



PLUS lfdm. **14.-**

DREAMDECK WPC PLUS XL

EXTRABREIT

Details

- Hohlkammerprofil 23 x 240 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



PLUS XL lfdm. **24.-**

PLUS: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2673	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2674	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2675	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	14.-

PLUS XL: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3283	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3284	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3288	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	14.-

PLUS: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2676	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2677	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2678	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	14.-

PLUS XL: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3281	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3282	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3287	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	14.-

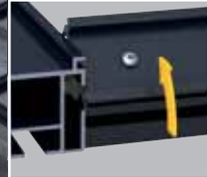
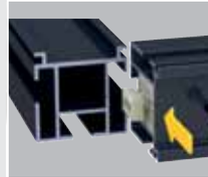
PLUS: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2670	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2671	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2672	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	14.-

PLUS XL: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3285	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3286	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3289	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	14.-

DREAMDECK UNTERKONSTRUKTION

Vorteile der Alu-Unterkonstruktion:

- extrem haltbar und verwindungsstabil
- schwarz beschichtet – keine störenden „Blitzer“ zwischen den Dielen
- Die Unterkonstruktion „hoch“ kann mit Hilfe der Verbinder (2068) zu einem stabilen, verzugsarmen Rahmen montiert werden.



Aluminium-Unterkonstruktion

Masse/mm		Art.-Nr.	Stück
40 x 40 x 2000	hoch	2226	34.-
40 x 40 x 4000	hoch	2227	68.-
40 x 20 x 2000	flach	2228	26.-
40 x 20 x 3000	flach	2136	39.-
Verbinder	10er-Set	2068	29.-



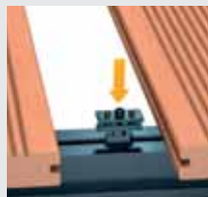
Edelstahlclip EASY

- Clip für die Aluminium-Unterkonstruktion, inkl. Schrauben
- grosse Zeitersparnis bei der Montage
- kein Bohren notwendig
- einfaches Auswechseln der Dielen

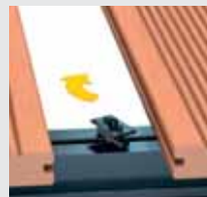


Ruck-zuck verlegt mit Clip EASY

Artikel		Art.-Nr.	Stück
Edelstahlclip EASY	50er-Set	2229	42.-
Edelstahlclip EASY	250er-Eimer	2487	195.-



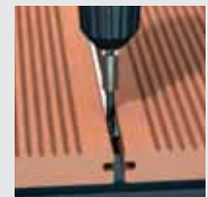
stecken...



drehen...



einschieben...



und verschrauben!

WPC Unterkonstruktion

Masse/mm		Art.-Nr.	Stück
40 x 70 x 3000	universal	2080	36.-
40 x 70 x 4000	universal	2081	48.-
20 x 50 x 2000	flach	2114	18.-
20 x 50 x 3000	flach	2108	27.-



Befestigungsclips und Zubehör

Clips		Art.-Nr.	Stück
Edelstahlclips	50er-Set	2109	40.-
Edelstahlclips	250er-Eimer	2297	189.-
Kunststoffclips	100er-Set	2082	38.-
Start-/Abschlussclips für die erste/letzte Dielenreihe			
Edelstahlclips	25er-Set	2083	35.-
Gummipads zur Unterfütterung der Unterkonstruktion			
60 x 90 x 8 mm	24er-Set	2201	13.-
60 x 90 x 20 mm	10er-Set	2202	11.-



Welche Clips für welche Dielen?

- DREAMDECK WPC PLUS: Kunststoff-, Edelstahl- und EASY-Clip
- DREAMDECK WPC PLUS XL: Edelstahl- und EASY-Clip
- DREAMDECK WPC PLATINUM UND BICOLOR: Edelstahl- und EASY-Clip

Vorteile der Gummipads

- rutschfest
- strukturstabil
- zusätzlicher Wasserablauf und Hinterlüftung

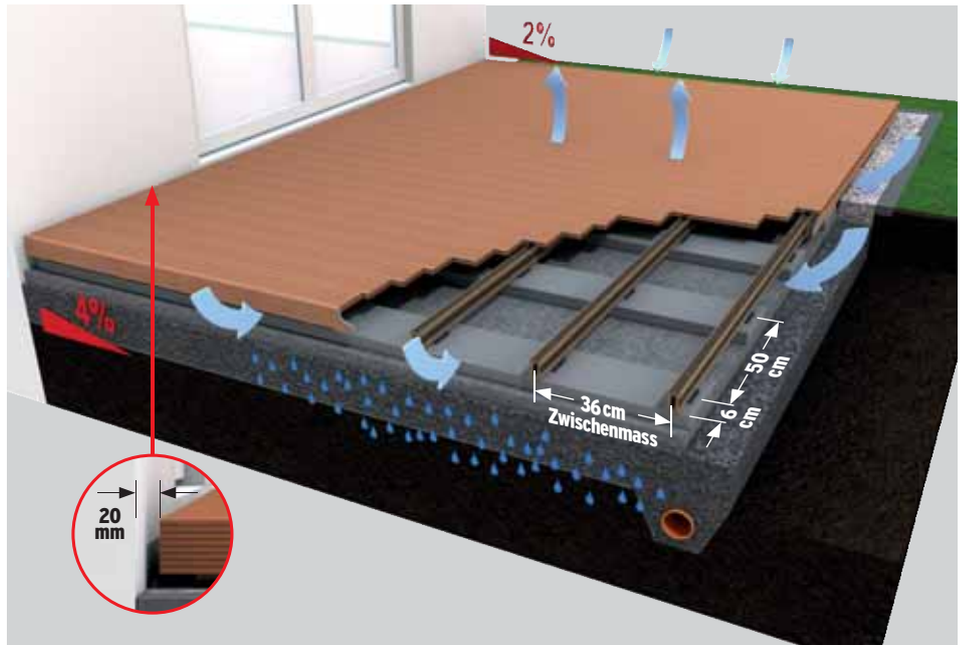
DREAMDECK WPC VERLEGEHINWEISE

Allgemeine Verlegehinweise

Die wichtigsten Grundregeln für die Planung

Dauerhafte Schäden entstehen hauptsächlich durch Stauässe und starke Sonneneinstrahlung. Sorgen Sie durch Einhalten der folgenden Grundsätze für eine ausreichende Entwässerung und Luftzirkulation.

1. Auf festen, tragfähigen, frostsicheren und ausreichend entwässerten Untergrund achten.
2. Abstände und Anordnung der Unterkonstruktion einhalten, Hohlräume zwischen der Unterkonstruktion nicht verfüllen, damit ein Austausch von warmer und kalter Luft erfolgen kann.
3. Für ausreichende Hinterlüftung der Fläche sorgen.
4. Die Unterkonstruktion fest auf dem Untergrund befestigen.
5. Den Grundsätzen des konstruktiven Holzwerkstoffschutzes folgend empfehlen wir immer eine Verlegung mit einem Gefälle von 2% in Längsrichtung der Dielen. Diese sollte vom Gebäude wegführen.
6. Ein Mindestabstand von 20 mm zu festen Bauteilen (z. B. Hauswand, Randsteine etc.) ist einzuhalten.
7. Die Montageanleitung beachten.



Aufbau und Verlegung der Unterkonstruktion (fest auf dem Untergrund befestigen!)



A. Aufgesetzter Verbau auf Erdreich

1. Erdreich 4% Gefälle
2. Schotter grob 2% Gefälle
3. Schotter/Sand fein
4. Kiesrand grob
5. Betonkantsteine
6. Gummipads
7. Unterkonstruktion universal, hochkant verbaut



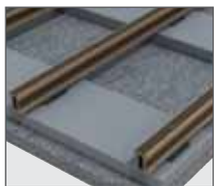
B. Aufgesetzter Verbau auf Beton/Platten

1. alter Untergrund, 2% Gefälle
2. Gummipads
3. Unterkonstruktion universal, flach verbaut, verschrauben

Bei Bitumen oder Folie andere Befestigung wählen. **Wichtig: mit Architekten oder Fachfirma abstimmen**

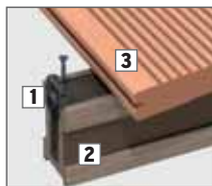


Jeder Lieferung liegt eine Verlegeanleitung mit Hinweisen und Tipps zur Montage, aber auch zur Vorbereitung bei. Vorab erhalten Sie diese auch kostenlos im Internet: traumgarten.de/dreamdeck



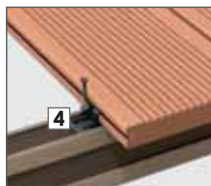
Verlegung der Dielen

am Beispiel der WPC System-Unterkonstruktion mit WPC PLATINUM Dielen. Detailliertere Information enthält die DREAMDECK Montageanleitung, kostenlos im Internet!



Die erste Diele

Abschlussclipse (2) von oben an der Unterkonstruktion (3) befestigen! Splittergefahr! Die Verschraubungen mit $\varnothing 2$ mm vorbohren. Bei PLUS Hohlkammerdielen vorher ca. 2 cm vor dem späteren Ende auf der tieferliegenden Seite von unten aufbohren (mind. $\varnothing 5-8$ mm), damit das Kondenswasser in den Hohlkammern ablaufen kann. Dann die Diele (3) leicht schräg an den Clip einschieben.



Die weiteren Dielen

Alle weiteren Dielen mit den Befestigungsclipsen (4) aus Edelstahl befestigen. Für Vollprofil-Dielen und die Hohlkammerdielen PLUS XL immer die Befestigungsclipsen aus Edelstahl verwenden.



Der Abschluss

Die letzte Diele verschrauben Sie mit A2 Schrauben unter 45° durch die seitliche Nut. Die Nutwange mit $\varnothing 4$ mm vorbohren und senken und dann die Unterkonstruktion zusätzlich mit $\varnothing 2$ mm vorbohren. Die Abschlussleiste (5) von aussen im Abstand von 20 cm mit $\varnothing 4$ mm vorbohren und senken, danach den Nutgrund der Diele $\varnothing 2$ mm nachbohren, um ein Platzen zu vermeiden.

Planungshilfe zum Bedarf von Unterkonstruktion und Dielen*

Unterkonstruktion:

ca. 2,25 Meter pro m^2 . Die Angaben sind rechnerische Werte für grosse Flächen. Insbesondere bei kleinen Flächen muss eine Unterkonstruktion zusätzlich für den Abschluss eingeplant werden.

Dielen:

- DREAMDECK WPC PLUS: ca. 6,7 m Dielen pro m^2
- DREAMDECK WPC PLUS XL: ca. 4,1 m Dielen pro m^2
- DREAMDECK WPC BICOLOR: ca. 7,7 m Dielen pro m^2
- DREAMDECK WPC PLATINUM: ca. 5 m Dielen pro m^2

Befestigungsclips:

ca. 20 Stück je m^2 . (ein Clip pro Kreuzpunkt Diele / UK)

* Richtwerte





Pflegeleichte Zäune aus modernsten Materialien

Wählen Sie aus einem einzigartigen Sortiment. Alle Materialien sind wetterfest und pflegeleicht, da sie nicht gestrichen werden müssen. Beachten Sie dabei unsere speziellen Materialinformationen.



WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typische Eigenschaften. Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden gerade bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen oder dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen vorkommen. WPC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken und sog. „Regenstreifen“ bekommen und verwittern. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV Bestrahlung/Niederschlag) wird der gewünschte hellere Zielfarbtönen nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Vorteil von WPC im Vergleich zu Holz: Es ist pflegeleicht, da es nicht gestrichen werden muss, um den Grundfarbtönen zu halten. Während Holz ohne Behandlung im Lauf der Zeit vergraut, ändert sich der WPC-Farbtönen durch Niederschlag und UV-Strahlung nach etwa zwei Zyklusjahren auf den Grundtönen der Farbe. Dieser kann heller werden als der Ausgangsfarbtönen, verbleibt jedoch in dessen Farbspektrum, wird aber nicht vergrauen. Bei WPC kommt es in der Regel nicht zu Bildung von Rissen oder Splittern.

Wichtige Infos zur Lagerung der Zaunelemente

Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Achten Sie bitte darauf, dass die Ware vor Regen geschützt und nicht in der direkten Sonne (um ein zu starkes Aufheizen des Materials zu vermeiden) gelagert wird. Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder grosser Hitze und montieren Sie am besten bei einer Aussentemperatur zwischen +5°C und +25°C. Beachten Sie dazu die ausführlichen Informationen auf den Transportverpackungen.

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

Reinigen Sie WPC Profile mit warmen Wasser und Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten (bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen). Wichtig: Verwenden Sie bitte keine Lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese mitunter in die Oberfläche eindringen und die Gefahr der Verfärbung besteht. Laub und Früchte von Bäumen und Sträuchern können auf den Dielen/Profilen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, zum Beispiel Gerbsäuren, aber auch lang anhaltender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.



Fleckenbildung auf der Oberfläche

Produktionsbedingte Rückstände/Schleifstaub oder pflanzliche/organische Stoffe/„Biofilm“ werden durch schnell kondensierendes Wasser bzw. Niederschlag angelöst und können fleckenartige Rückstände, sog. „Regenstreifen“ hinterlassen. Diese entfernen Sie mit handelsüblichen Haushaltsreinigern auf Essigbasis. Verwenden Sie warmes Wasser und eine harte Wurzelbürste. Dabei immer in Faserverlauf/Längsrichtung der Profile arbeiten, anschliessend gründlich mit reichlich klarem Wasser abspülen!



Schimmel auf der Oberfläche

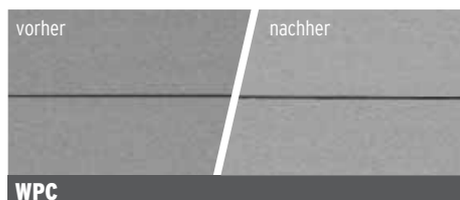
Kleine dunkelschwarze, oberflächliche Stockflecken auf den WPC Elementen lassen sich im Aussenbereich nicht immer vermeiden. Bei diesen Stellen handelt es sich um einen Befall von Schimmelsporen, die über die Luft übertragen werden. Diese befallenen Stellen lassen sich mit Hilfe von chlorhaltigen Haushaltsreinigern säubern. Hierbei die betroffenen Bereiche mit dem Reiniger (nach Herstellerangabe dosieren) behandeln. Testen Sie zur Vorsicht die Reinigung zunächst an nicht sichtbaren Stellen.



 **Pflege-Video: www.traumgarten.de/videos**

Farbtonreife bei WPC-Produkten

Die Farbtonreife ist abhängig von der Bewitterungsintensität und vom Standort des Objekts. Links = Auslieferungszustand / rechts = Farbton nach ca. 18 Monaten



Die Oberfläche des „normalen“ WPC ist frei von Maserung und Strukturierung. Sie wirkt im Gegensatz zu den Oberflächen von BICOLOR und PLATINUM ruhiger im Farbton und in der Anmutung.



Hier werden dem Ursprungs-WPC in einem speziellen technischen Verfahren weitere Farbpigmente beige-mischt. Die so entstehende Struktur und Pigmentierung lässt das Material mit ihren Farbnuancen natürlich wirken. Jedes Profil ist dadurch in der Oberfläche, unterschiedlich. Abweichungen zwischen einzelnen Artikeln oder Fertigungschargen sind material- und produktionsbedingt unvermeidbar.



WPC PLATINUM Elemente bestehen aus WPC-Profilen mit einer zusätzlichen Spezial-Ummantelung. Dadurch sind die Profile noch fleckenresistenter und wasserabweisender als die „normalen“ WPC Profile.





Fenster-Kunststoff, weiss

FENSTER-KUNSTSTOFF Die Produkte aus hochwertigem, weissen Fenster-Kunststoff bieten die Qualität, die mit dem Begriff „Made in Germany“ verbunden wird! Über 40 Jahre Know-how stecken in der erprobten und verbesserten Materialzusammensetzung!



Fenster-Kunststoff + Holzfaser

Dem Fenster-Kunststoff werden gefärbte Holzfasern zugefügt, d. h. oberflächlich aufgetragen. Durch die Bewitterung hellt sich die Farbe in den ersten zwei Jahren gegenüber dem Produktionszustand etwas auf und erhält dadurch den gewünschten natürlichen Endfarbton, der nicht mehr gestrichen werden muss!



Fenster-Kunststoff, foliert

Die Kunststoffzäune sind mit einer stabilen Spezialfolie beschichtet. Die bedruckte Folie wird unter Druck aufgebracht - bekannt aus dem modernen Fensterbau. In der Serie LONGLIFE RIVA setzen wir die Folierung für die Farbserie „Polareiche“ ein.



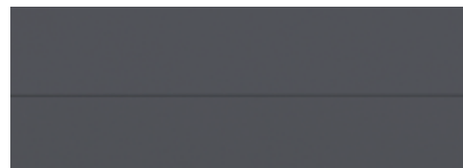
Sicherheitsglas (ESG gemäss EN 12150)

GLAS bietet gegenüber vielen anderen Materialien einen entscheidenden Vorteil: absolut winddicht, lichtdurchlässig und beständig gegenüber Temperaturwechseln. Die SYSTEM GLAS Elemente der Serien MATT, ALPHA und BETA besitzen aufgrund der im Siebdruck-Verfahren aufgetragenen Satinierung, eine fühl- und sichtbar rauere Rückseite.



Aluminium-Verbundplatten

ALU-VERBUND ist sehr stabil, wetterbeständig sowie bruch- und schlagfest. Verunreinigungen lassen sich mit fast allen Reinigungsmitteln entfernen. Sie verlieren im Laufe der Jahre etwas an Farbsättigung, was allerdings weniger auffällt als z. B. Farbeindrücke durch Lichtschwankungen.



Aluminium, eloxiert

ALUMINIUM Unsere Zaunprofile aus Aluminium sind pulverbeschichtet und pflegeleicht, da es keine weiteren Anstriche notwendig sind. Durch Bewitterung werden die Zaunprofile im Farbton etwas heller, im Freien entwickelt sich eine modische, matte Metallhaptik.



V2A-Edelstahl

EDELSTAHL Die Elemente aus Edelstahl werden mit geschliffener Oberfläche geliefert. Edelstahl ist korrosionsbeständig, allerdings kann Fremdmaterialstaub nach Kontakt mit Luftfeuchtigkeit oxidieren und oberflächliche Rostflecken entstehen lassen. Die Reinigung erfolgt mit handelsüblichen Pflege-Produkten.



Textilen Gewebe

TEXTILEN ist ein modernes, wetterfestes Textil-Gewebe. Es braucht keinen Anstrich. Zur Reinigung genügt ein Abwaschen mit Wasser.



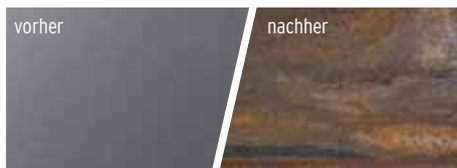
Poly-Rattan Geflecht

POLY-RATTAN ist ein modernes, wetterfestes Textil-Geflecht aus Polyethylen. Es braucht keinen Anstrich. Reinigung: Abwaschen mit Wasser.



Metall, beschichtet

METALL Zaunfelder und Pfosten aus beschichtetem Metall benötigen keine Pflegeanstriche. Überbeschichtungen sowie leichte Farbunterschiede bei den Pfosten (beim üblichen Betrachtungsabstand von circa zwei Metern und bei Tageslicht) mindern nicht die hohe Gebrauchsfähigkeit und stellen somit keinen Reklamationsgrund dar.



Metall, walzblank

CORTEN-STAHL Auf der walzblanken Stahloberfläche bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige Edelstahl konserviert die Oberfläche und schützt das Material vor Zersetzung. Bitte beachten: Durch Witterungseinflüsse lösen sich Rostpartikel von der Oberfläche und lagern sich deutlich sichtbar am Boden ab!

Die Montage aller TraumGarten-Produkte kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der entsprechenden Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches und geeignetes Werkzeug bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker.



TraumGarten

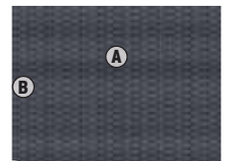


WEAVE Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten Silber.

WEAVE

WEAVE Sichtschutz ergänzt perfekt alle modernen Geflecht-Gartenmöbel. Ein verdeckter Aluminium-Rahmen mit Querverstrebungen ist mit zwei Webschichten ummantelt (zwei identisch schöne Sichtseiten). WEAVE ist vollkommen blickdicht. Das Poly-Rattan-Geflecht ist wetterfest, frostbeständig und einfach in der Pflege - Verunreinigungen sind leicht abzuwaschen!

Bespannung (A):
Poly-Rattan-Geflecht
Rahmen (B):
Aluminium



 Materialinfo, Seite 17



WEAVE Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten Bronze.

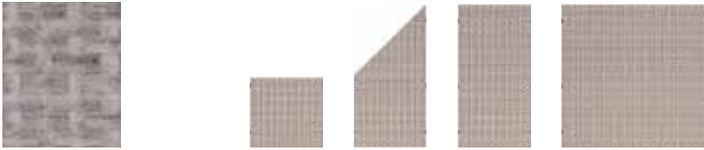


NEU

WEAVE im trendigen Farbton Gray:
Das Geflecht ist breiter als bei den Farben Mocca und Anthrazit.

WEAVE Gray mit Aluminium-Hohlpfosten Bronze.

Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Gray	Zaun	1. 88 x 88	4412	229.-
		2. 88 x 178/88	4413	359.-
		3. 88 x 178	4411	359.-
		4. 178 x 178	4410	549.-
Silber	Aluminium-Hohlpfosten,	6 x 6, L: 150	1994	109.-
		6 x 6, L: 240	1995	139.-
		Träger für Alu-Hohlpfosten	2043	28.-

Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Mocca	Zaun	1. 88 x 88	2012	229.-
		2. 88 x 178/88	2013	359.-
		3. 88 x 178	2011	359.-
		4. 178 x 178	2010	549.-
Bronze	Aluminium-Hohlpfosten,	6 x 6, L: 150	2040	109.-
		6 x 6, L: 240	2041	139.-
		Träger für Alu-Hohlpfosten	2043	28.-

Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Anthrazit	Zaun	1. 88 x 88	2022	229.-
		2. 88 x 178/88	2023	359.-
		3. 88 x 178	2021	359.-
		4. 178 x 178	2020	549.-
Silber	Aluminium-Hohlpfosten,	6 x 6, L: 150	1994	109.-
		6 x 6, L: 240	1995	139.-
		Träger für Alu-Hohlpfosten	2043	28.-

Zubehör



Designaufsatz-Alu

Länge 180 cm
2042 **36.-**
MS Polymer-Kleber
1398 **18.-**



Der **Designaufsatz-Alu** veredelt die Optik und schützt das Material vor stehender Nässe. Mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen.



Montage:

Elemente nur einhängen - das spart Montagezeit und die Elementhalter.

Bodenbefestigung: siehe WEAVE LÜX, Seite 21.





WEAVE LÜX Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten Silber.

WEAVE LÜX

WEAVE LÜX begleitet alle Textilien-Gartenmöbel. Der Farbton „Bronze“ passt sich hervorragend allen Brauntönen und Holz an, das klassische „Anthrazit“ ist ideal für Terrassen in Granit-, Weiss- und Grautönen. Der Alu-Rahmen in den Elementen ist mit zwei Webschichten ummantelt und sorgt für eine beidseitig exklusive Optik.

Bespannung (A):

Textilien

Design-Rahmen (B):

Aluminium



 Materialinfo, Seite 17





WEAVE LUX Bronze mit Aluminium-Hohlpfosten Bronze.

Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Anthrazit	Zaun	1. 88 x 88	1992	229.-
		2. 88 x 178/88	1993	359.-
		3. 88 x 178	1991	359.-
		4. 178 x 178	1990	549.-
Silber	Aluminium-Hohlpfosten,	6 x 6, L: 150	1994	109.-
		6 x 6, L: 240	1995	139.-
		Träger für Alu-Hohlpfosten	2043	28.-

Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Bronze	Zaun	1. 88 x 88	2027	229.-
		2. 88 x 178/88	2028	359.-
		3. 88 x 178	2026	359.-
		4. 178 x 178	2025	549.-
Bronze	Aluminium-Hohlpfosten,	6 x 6, L: 150	2040	109.-
		6 x 6, L: 240	2041	139.-
		Träger für Alu-Hohlpfosten	2043	28.-



Einhängen - fertig:
WEAVE LUX ist mit einer justierbaren Pfostenaufhängung versehen.



Design-Rahmen:
der umlaufende, stabile Alu-Rahmen unterstreicht den exklusiven Look.



Bodenbefestigung:
Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren oder kürzen und mit dem Träger (2043) auf einem Fundament aufdübeln.

WEAVE LUX falt-Paravent - die mobile Alternative

Mit leicht transparenter Bespannung.



zusammenfaltbar

225 x 180 cm max.
Farben: Anthrazit, Bronze
Anthrazit: 1989 **209.-**
Bronze: 1996 **209.-**



JUMBO WPC

Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente etwas lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune.

Material: WPC
Profile (A): 10 x 115 mm
Querleisten (B): 16 x 100 mm
Verschraubung: Edelstahl
Tor: mit farbigem Stahlrahmen



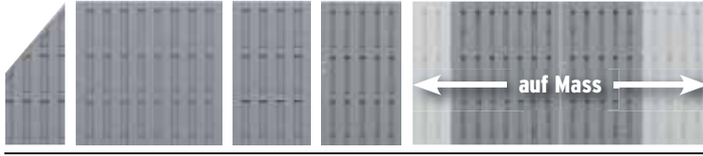
! Materialinfo, Seite 16



JUMBO Grau mit Metallpfosten Silber.

Zaun Online-Planer
Aufbau-Video
Aufbauanleitung
traumgarten.de

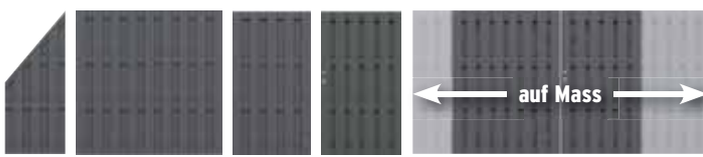
JUMBO Braun mit WPC-Pfosten Braun, kombiniert mit Designelement FLOW Silber und U-Montageprofil.



Grau	Zäune	1.	74 x 179 / 90 ¹	2212	179.-
		2.	179 x 179	2210	229.-
		3.	95 x 179	2211	169.-
	WPC Pfosten	8,4 x 8,4, L: 100		2214	44.-
		8,4 x 8,4, L: 200		2215	69.-
Tore ²	4.	98 x 179	Tor	2213	529.-
	5.	max. 360 x 179	Doppeltor	2037	2590.-
Silber	Torpfosten	8 x 8, L: 255	für Tor	2099	279.-
	Metall, 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2019	279.-



Braun	Zäune	1.	74 x 179 / 90 ¹	1292	179.-
		2.	179 x 179	1290	229.-
		3.	95 x 179	1291	169.-
	WPC Pfosten	8,4 x 8,4, L: 100		1294	44.-
		8,4 x 8,4, L: 200		1293	69.-
Tore ²	4.	98 x 179	Tor	1287	529.-
	5.	max. 360 x 179	Doppeltor	2037	2590.-
Braun	Torpfosten	8 x 8, L: 255	für Tor	0716	279.-
	Metall, 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Doppeltor	0715	279.-



Anthrazit	Zäune	1.	74 x 179 / 90 ¹	2087	179.-
		2.	179 x 179	2086	229.-
		3.	95 x 179	2125	169.-
	WPC Pfosten	8,4 x 8,4, L: 100		2094	44.-
		8,4 x 8,4, L: 200		2092	69.-
Tore ²	4.	98 x 179	Tor	2088	529.-
	5.	max. 360 x 179	Doppeltor	2037	2590.-
Anthrazit	Torpfosten	8 x 8, L: 255	für Tor	2059	279.-
	Metall, 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2018	279.-



¹ Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.
² inkl. Einsteckschloss und Beschlagsatz

Die optionale Alu-Aufsatzleiste (2115) dient als konstruktiver WPC-Schutz vor Nässe. Montage mit MS Polymer-Kleber (1398).

Bodenbefestigung der WPC Pfosten mit Träger WPC Pfosten.

Pfostenalternative: Die schlanken Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (siehe JUMBO WPC Alu-Design, Seite 13) - inkl. Pfostenträger und Pfostenkappen.

Träger WPC Pfosten	
zum Aufdübeln	2098 29.-
zum Einbetonieren	2097 29.-

Zaun-Zubehör
Tor-Zubehör, Seite 25.

Alu-Aufsatzleiste	Elementhalter	Pfostenkappe 90
3,5 x 180 cm	Edelstahl, 8er-Set, extra starke Ausführung, inkl. Schrauben	Edelstahl, Befestigung mit Edelstahlschrauben
2115 35.-	2096 25.-	1602 16.-
MS Polymer-Kleber		
1398 18.-		



JUMBO Sand/Alu mit Metallpfosten Silber.

JUMBO WPC Alu-Design

Querleisten aus Aluminium geben der Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Die optionale Aufsatzleiste aus Aluminium (Seite 23) komplettiert den harmonischen Gesamteindruck.

Material: WPC

Profil (A): 10 x 115 mm

Alu-Querleisten (B):

15 x 90 mm

Verschraubung: Edelstahl

Tor: mit farbigem Stahlrahmen



 **Materialinfo, Seite 16**

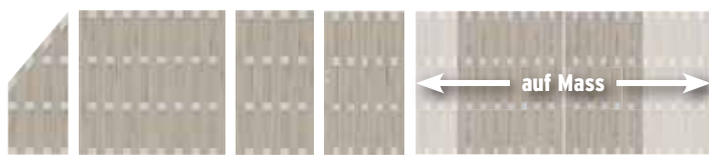


JUMBO Anthrazit Dreifach-Toranlage.



JUMBO Anthrazit/Alu mit WPC-Pfosten Anthrazit.

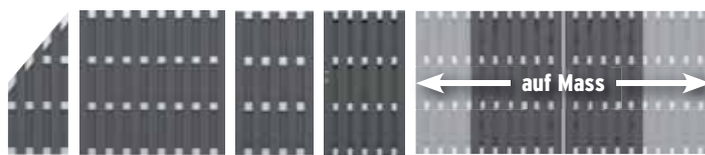
Material: WPC BICOLOR



Sand/Alu	Zäune	1.	74 x 179/90 ¹	2016	239.-	
		2.	179 x 179	2015	279.-	
		3.	95 x 179	2017	209.-	
Silber	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1593	69.-
			7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1594	99.-
			7 x 7, L: 150	z. Einbeton.	1585	69.-
			7 x 7, L: 240	z. Einbeton.	1589	99.-
			7 x 7, L: 298	z. Einbeton.	4405	129.-
Sand/Alu	Tore ³	4.	98 x 179	Tor	2497	629.-
		5.	max. 360 x 179	Doppeltor	2037	2590.-
Silber	Torpfosten Metall, 2er-Set		8 x 8, L: 255	für Tor	2099	279.-
			8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2019	279.-

¹ Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.

Material: WPC



Anthrazit/Alu	Zäune	1.	74 x 179/90 ¹	2079	189.-	
		2.	179 x 179	2078	269.-	
		3.	95 x 179	2127	179.-	
Anthrazit	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1591	69.-
			7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1592	99.-
			7 x 7, L: 150	z. Einbeton.	1586	69.-
			7 x 7, L: 240	z. Einbeton.	1590	99.-
			7 x 7, L: 298	z. Einbeton.	4406	129.-
Anthrazit/Alu	Tore ³	4.	98 x 179	Tor	2567	629.-
		5.	max. 360 x 179	Doppeltor	2037	2590.-
Anthrazit	Torpfosten Metall, 2er-Set		8 x 8, L: 255	für Tor	2059	279.-
			8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2018	279.-

² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne Bodenanker montierbar!

³ inkl. Einsteckschloss und Beschlagsatz



JUMBO WPC Tore bestehen aus farbigen Metallrahmen mit einer Verkleidung aus WPC Profilen. Sie beinhalten den Beschlagsatz, ein Einsteckschloss mit drehbarer Falle (Anschlag DIN li./re. möglich) sowie eine Aufsatzleiste aus Aluminium.

Aufgrund ihrer Stabilität und ihres Gewichts sind die Tore nicht zur Montage an den „normalen“ WPC oder Metallpfosten geeignet. Wir empfehlen die besonders stabilen, feuerverzinkten und pulverbeschichteten Metall-Torpfosten mit angeschweisster Toraufhängung und „Durch-Rutsch-Schutz“. Torpfosten nur einbetonieren und feinjustieren - das spart Montagezeit!

Tor-Zubehör

Zaun-Zubehör, Seite 23.

Drückergarnitur	
Klinke/Klinke, DIN re./li.	
4229	109.-
Klinke/Knauf, DIN re./li.	
1251	109.-

Aluminium, beschichtet, Edelstahl-Optik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken bzw. Klinke/Knauf, Vierkantstift, Schrauben

Profilzylinder	
70 mm, 35/35 mm, Metall	
2551	25.-

inkl. drei Schlüssel



Zäune auf Mass



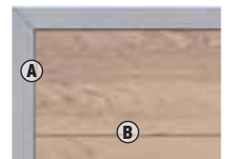
DESIGN WPC ALU

Die Elemente bestehen aus 20 mm starken WPC Profilen mit Nut und Feder, die in einem markanten Aluminium-Rahmen eingefasst sind. Der Rahmen ist nicht einfach eloxiert, sondern im Farbton Silber pulverbeschichtet. Die stabilen Tore sind bereits mit einem Einsteckschloss versehen. Das Gewicht von über 50 kg für das grosse Zaunelement unterstreicht die hohe Materialstärke und Stabilität.

Material: WPC

Rahmen (A): 66 x 40 mm, Aluminium, pulverbeschichtet in Silber-metallic

Profil (B): 20 x 295 mm, mit Nut und Feder



 Materialinfo Seite 16



WPC Pflanzkästen,
Seite 59



Zaun Online-Planer
Aufbauanleitung
traumgarten.de

Material:
WPC



1 2 3 4 Tor aussen 4 Tor innen

Anthrazit	Zäune	1. 90 x 180/90	2135	269.-	
		2. 90 x 180	2221	259.-	
		3. 180 x 180	2220	359.-	
	Tor ¹	4. 98 x 180	Tor, DIN links	2271	699.-
		Tor, DIN rechts	2280	699.-	
Anthrazit	Metallpfosten	7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1591	69.-
		7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1592	99.-
		7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1586	69.-
		7 x 7, L: 240	z. Einbetonieren	1590	99.-
		7 x 7, L: 298	z. Einbetonieren	4406	129.-
	Metall-Torpfosten 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Tor	2059	279.-
	8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2018	279.-	

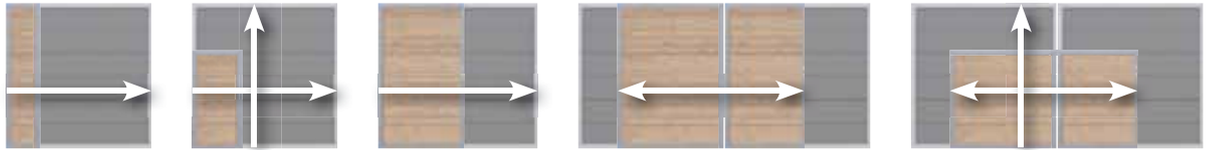
Material:
WPC BICOLOR



1 2 3 4 Tor aussen 4 Tor innen

Sand	Zäune	1. 90 x 180/90	2446	289.-	
		2. 90 x 180	2441	269.-	
		3. 180 x 180	2440	369.-	
	Tor ¹	4. 98 x 180	Tor, DIN links	2442	699.-
		Tor, DIN rechts	2443	699.-	
Silber	Metallpfosten	7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1593	69.-
		7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1594	99.-
		7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1585	69.-
		7 x 7, L: 240	z. Einbetonieren	1589	99.-
		7 x 7, L: 298	z. Einbetonieren	4405	129.-
	Metall-Torpfosten 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Tor	2099	279.-
	8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2019	279.-	

Zäune auf Mass



Lieferzeit: ca. 4-6 Wochen

5 Zaun (Breite) max. 179 cm min. 40 cm
6 Zaun (Breite x Höhe) max. 179 x 179 cm min. 40 x 30 cm
7 Tor (Breite) max. 180 x 180 cm
8 Doppeltor (Breite) max. 360 x 180 cm
9 Doppeltor (Breite x Höhe) max. 360 x 180 cm

Anthrazit	Zäune	5 auf Massbreite	2290	419.-
		6 auf Massbreite und Masshöhe	2291	489.-
	Tor ¹	7 auf Massbreite	4375	1399.-
	Doppeltor ¹	8 auf Massbreite	4374	2590.-
		9 auf Massbreite und Masshöhe	4374	2590.-

Sand	Zäune	5 auf Massbreite	2444	449.-
		6 auf Massbreite und Masshöhe	2445	499.-
	Tor ¹	7 auf Massbreite	4375	1399.-
	Doppeltor ¹	8 auf Massbreite	4374	2590.-
		9 auf Massbreite und Masshöhe	4374	2590.-

¹ inkl. Einsteckschloss ² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne zusätzlichem Bodenanker montierbar!

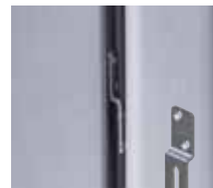
Zubehör für die sach- und fachgerechte Montage.



Verbundanker-Set
Stahl, verzinkt
1272 **49.-**
8 Gewindestangen und Montagemörtel für zwei Metallpfosten oder zwei Pfostenträgern zum Aufdübeln.



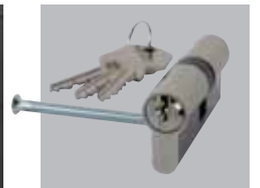
Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker
Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben.
Montageadapter 160 x 160 x 80 mm
2007 **32.-**
Eck-Montageadapter 180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage
0603 **32.-**



Elementhalter
Edelstahl, 6er-Set
2166 **20.-**
Für die verdeckte Verschraubung und Montage.



Drückergarnitur
Aluminium, beschichtet
4229 Klinke/Klinke **109.-**
1251 Klinke/Knauf **109.-**
Edelstahl-Optik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken bzw. Klinke/Knauf, Vierkantstift, Schrauben



Profilzylinder
30/30 mm
2550 **25.-**
Metall, inkl. drei Schlüssel

1 SYSTEM

Pflegeleichte Zäune und Tore aus modernen, streichfreien Materialien - frei kombinierbar.



SYSTEM WPC XL kombiniert mit RHOMBUS



SYSTEM WPC kombiniert mit Dekorprofilen aus Edelstahl



SYSTEM ALU kombiniert mit Lichtleiste



SYSTEM Metallzäune



une RHOMBUS und FLOW



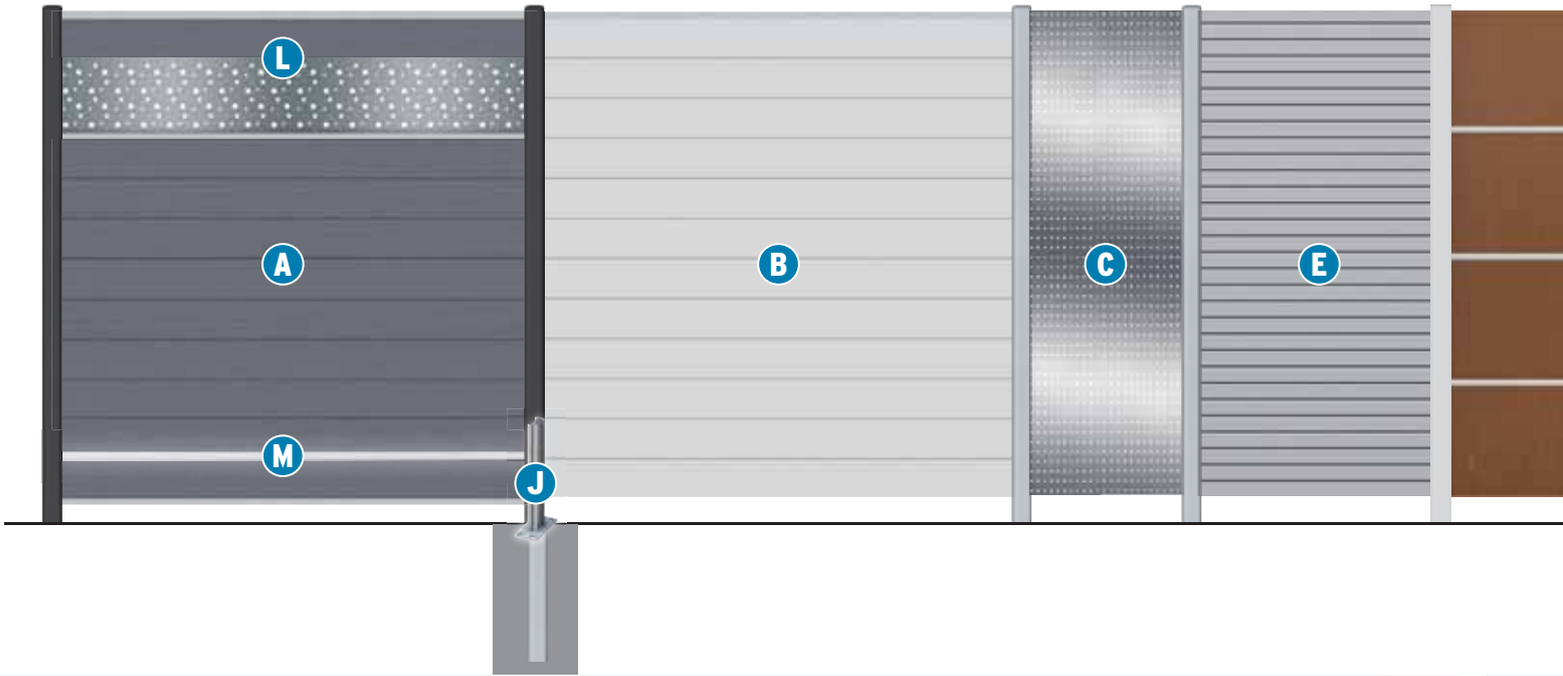
SYSTEM GLAS in der Ausführung ALPHA



SYSTEM BOARD XL individuelle Zusammenstellung



2 SYSTEM Übersicht



Individuell in Abmessung und Design

SYSTEM WPC, SYSTEM ALU und RHOMBUS-Zaunfelder lösen alle Breiten- und Höhenprobleme bei der Garteneinfriedung und Terrassenabgrenzung, denn Höhe und Breite der Zaunfelder sind variabel. Darüber hinaus bieten Dekorprofile aus Edelstahl oder Sicherheitsglas die Möglichkeit zur individuellen Gestaltung. Das Tolle: Die WPC, ALU und RHOMBUS Zaunfelder lassen sich mit Metall-, GLAS- und BOARD-Elementen zu attraktiven Sichtschutzanlagen kombinieren. Alle Teile sind auch einzeln erhältlich.

Leichte Montage: Stecksystem

Die Profile der WPC-, ALU- und RHOMBUS-Zaunfelder in die stabilen Pfosten schieben und ineinander stecken. Profil-Abschlussleisten oben und unten sorgen für Stabilität.



Zaunfelder zum Kombinieren

Zaun Online-Planer
Aufbau-Video
Aufbauanleitung
traumgarten.de

A SYSTEM WPC

Seite 32-33



B SYSTEM ALU

Seite 33



C GAMMA

Seite 32



D FLOW

Seite 37



E SYSTEM RHOMBUS

Seite 36



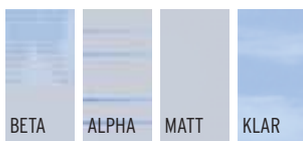
F SYSTEM METALL BASIC

Seite 36



G SYSTEM GLAS

Seite 38



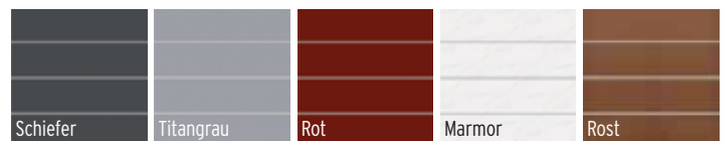
H SYSTEM BOARD

Seite 40



I SYSTEM BOARD XL

Seite 41



Tore

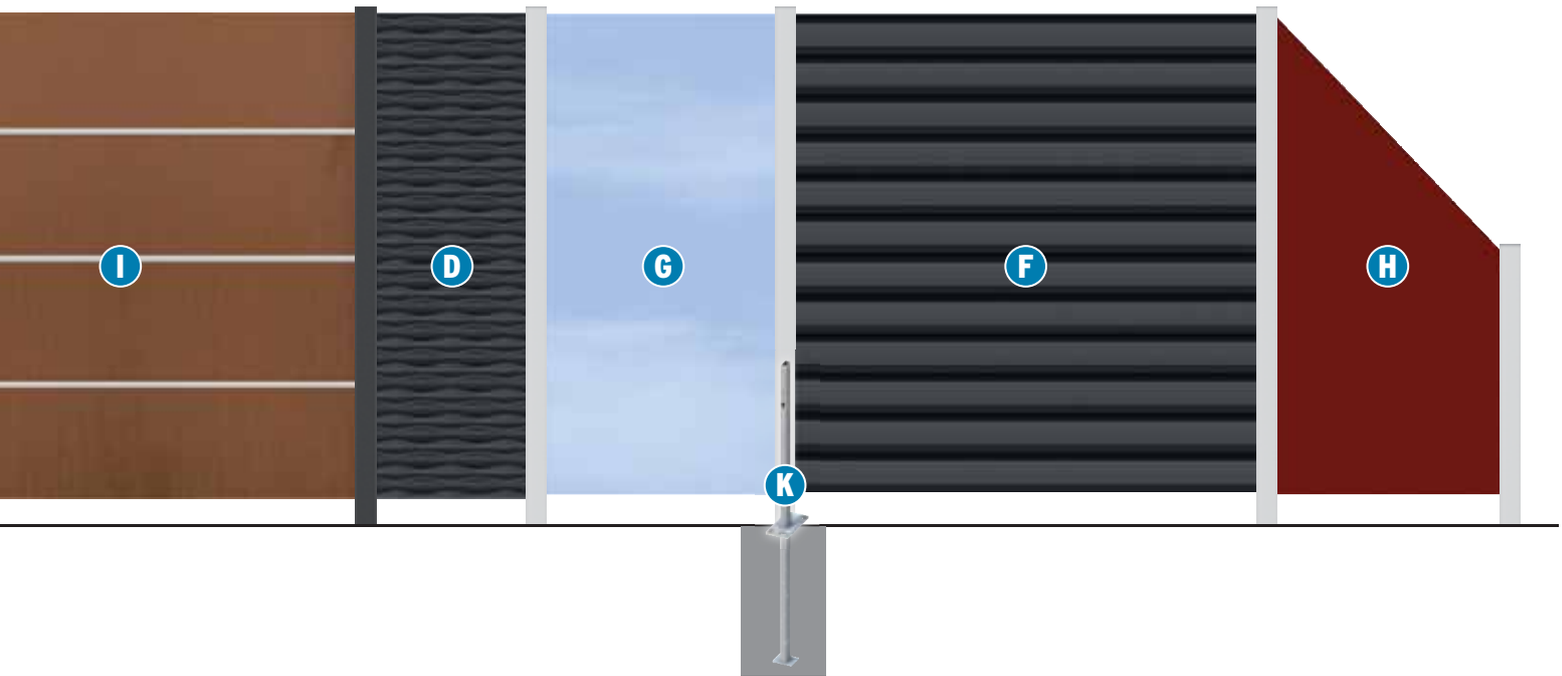
auf Mass: für alle SYSTEM WPC Serien sowie für SYSTEM ALU, RHOMBUS, GLAS und BOARD



Doppeltore

auf Mass: für alle SYSTEM WPC Serien und für SYSTEM ALU.





Bauseitiges Ablängen möglich

Die SYSTEM WPC, SYSTEM ALU und RHOMBUS Zaunfelder sind individuell kürzbar: Die Höhe variieren Sie durch die Anzahl der Profile, die Breite durch Kappen der Profile.



L Attraktive Dekorprofile

Auf Wunsch ersetzen Sie einzelne Profile der WPC oder ALU Zaunfelder durch Dekorprofile aus Edelstahl, Kunstglas oder Sicherheitsglas (Seite 33).

M LED-Lichtleiste

Für WPC und ALU Zaunfelder. Die Position der Leiste bestimmen Sie selbst. Nur die erste und letzte Position im SYSTEM Zaunfeld kann nicht belegt werden. Leichte Montage durch Stecksystem (Seite 34).

Die Pfosten

J Pfosten BASIC

Seite 42



Pfosten BASIC

Eckpfosten BASIC

Pfosten: 7,3 x 6,6 cm, Eckpfosten: 7,2 x 6,6 cm

zum Aufdübeln inkl. Pfostenträger

Längen: 105 und 192,5 cm

zum Einbetonieren

Längen: 150, 240 und 298 cm (z. B. für Böschungen)

Einsatz: Für reine Zaunanlagen aus SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS, METALL BASIC und FLOW Zaunfeldern. Nicht für Kombinationen mit GLAS/BOARD Elementen.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen. Pfosten zum Aufdübeln inkl. Pfostenträger und Pfostenfussabdeckung. Die Eckpfosten sind für alle Winkel von 75° - 180° einstellbar.

K Klemmpfosten und Träger SYSTEM

Seite 43



Klemmpfosten: 7,7 x 7,4 - 8,4 cm,

Eck-Klemmpfosten: 6,6 x 6,6 cm

Längen 105 und 192,5 cm

Bodenbefestigung mit **Träger SYSTEM** für den Erdverbau in einem Fundament oder zum Aufdübeln auf einem Fundament.

Einsatz: Für Zaunanlagen aus reinen GLAS und BOARD Zaunfeldern und für alle Kombinationen mit WPC/ALU/Metall Zaunfeldern.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen. Die Eckpfosten sind bei Zaunanlagen im Winkel von 90° einzusetzen.

Pfosten-Zubehör

Verbundanker-Set und Montageadapter

Seite 42



Pfosten-Montage auf Fundament

Verbundanker-Set
Die schnelle und sichere Art der Bodenbefestigung. Bestehend aus Montagemörtel und 8 Gewindestangen für 2 Träger SYSTEM zum Aufdübeln.



Pfosten-Montage auf Mauersteinen

Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker
für die Pfosten-/Eckpfosten-Montage auf Mauersteinen.



3 SYSTEM WPC und ALU Zaunfelder



WPC CLASSIC in Sand mit Dekorprofil DELTA (H: 30 cm).

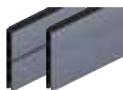


WPC CLASSIC in Mandel mit einem Masselement aus Einzelprofilen (Seite 34). Pfosten BASIC in Anthrazit.

! Materialinfo Seite 16

SYSTEM WPC CLASSIC

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Die Profile haben zwei unterschiedliche Sichtseiten: Eine glatte Seite und eine Seite mit Längsnut. Durch die individuelle Anordnung der Profile im Zaunfeld ergeben sich optisch reizvolle Varianten.



1	2	3	4	5	6	7	8
Anthrazit	2. 178 x 183 Leisten Silber	2233	269.-	Mandel	6. 178 x 183 Leisten Silber	2232	289.-
	3. 178 x 183 Leisten Anthrazit	2576	269.-		Sand	7. 178 x 183 Leisten Anthrazit	2175
Grau	4. 178 x 183 Leisten Silber	2577	269.-	8. 178 x 183 Leisten Silber		2234	289.-

SYSTEM WPC XL

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm, beidseitig glatt) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Die XL Profile sind doppelt so hoch wie die „CLASSIC“ WPC Profile.



1	2	3	
			1. 178 x 183 Leisten Anthrazit
Anthrazit	2. 178 x 183 Leisten Silber	2590	279.-
	Grau	3. 60 x 180 GAMMA*	2569

*Edelstahlgitter GAMMA

Kombinationsgitter für SYSTEM Zaananlagen, inkl. Adapter für die Montage am Pfosten BASIC und am Klemmpfosten.

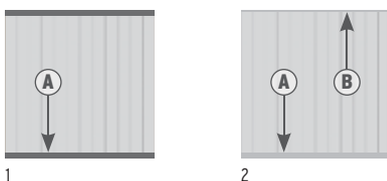


SYSTEM WPC XL in Anthrazit mit Edelstahlgitter GAMMA.

! Materialinfo Seite 16

TIPP: Vertikaler Profileinbau

Für den vertikalen Einbau der SYSTEM Steckzaun-Profile am Pfosten BASIC benötigen Sie einen **SYSTEM Senkrecht-Adapter** unten (A). Oben - aus optischen Gründen - einen weiteren Adapter oder die den Sets beiliegende, schmalere Abschlussleiste (B).



1	2		
		1. SYSTEM Senkrecht-Adapter	2246
Anthrazit	2. SYSTEM Senkrecht-Adapter	2245	42.-
Silber			





Zaun Online-Planer
Aufbau-Video
Aufbauanleitung
traumgarten.de

WPC PLATINUM in Braun mit Dekorprofil BUBBLE (H: 15 cm).



WPC PLATINUM XL in Grau, Pfosten BASIC in Silber.

SYSTEM WPC PLATINUM SYSTEM WPC PLATINUM XL

Zaunfeld-Sets bestehend aus WPC Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium.
PLATINUM: 12 Einzelprofile (15 x 2 cm)
PLATINUM XL: 6 Einzelprofile (30 x 2 cm)
Die XL Profile sind doppelt so hoch wie die „normalen“ PLATINUM Profile.



PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

Die PLATINUM Profile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Profile.

SYSTEM WPC PLATINUM



Grau	1. 178 x 183	Leisten Silber	2610	309.-
Braun	2. 178 x 183	Leisten Anthrazit	2614	309.-

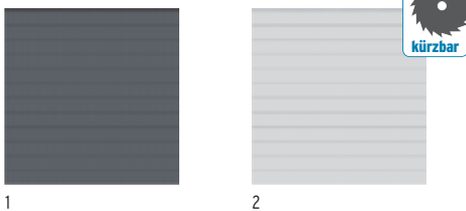
SYSTEM WPC PLATINUM XL



Grau	1. 178 x 183	Leisten Silber	2630	349.-
Braun	2. 178 x 183	Leisten Anthrazit	2634	349.-

SYSTEM ALU

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 ALU Einzelprofilen (15 x 2 cm beidseitig glatt) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium.



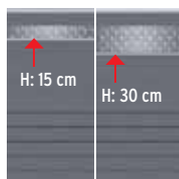
Anthrazit	1. 178 x 183	Leiste Anthrazit	2236	539.-
Silber	2. 178 x 183	Leiste Silber	2235	539.-



SYSTEM ALU in Silber mit Dekorprofil GAMMA (H: 15 cm).

Dekorprofile für SYSTEM WPC/ALU Zaunfelder

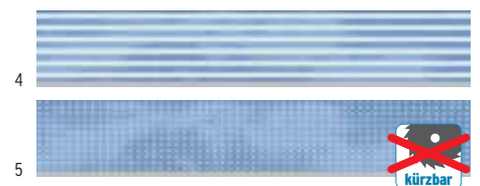
Ersetzen Sie einzelne WPC oder ALU Profile durch Dekorprofile in 15 oder 30 cm Höhe.
Für WPC XL und PLATINUM XL Zaunfelder immer die 30 cm hohen Dekorprofile wählen!



Dekorprofile inkl. Dekorprofil-Adapter aus eloxiertem Aluminium für den Übergang von WPC/ALU Profil auf Dekorprofil.



Kürzbare Dekorprofile				
1. BUBBLE	178 x 15	Edelstahl	2431	69.-
	178 x 30	Edelstahl	2432	99.-
2. GAMMA	178 x 15	Edelstahl	2317	69.-
	178 x 30	Edelstahl	2318	99.-
3. DEKOR-MATT	178 x 15	Kunstglas	2435	69.-
	178 x 30	Kunstglas	2436	99.-



Nicht kürzbare Dekorprofile				
4. DELTA*	178 x 15	Sicherheitsglas	2319	69.-
	178 x 30	Sicherheitsglas	2320	99.-
5. THETA*	178 x 15	Sicherheitsglas	2321	69.-
	178 x 30	Sicherheitsglas	2322	99.-

* Das Glas-Design wurde im Siebdruckverfahren mit weißer Farbe aufgedruckt.

4 SYSTEM WPC und SYSTEM ALU Einzelteile

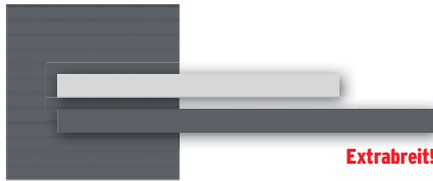
DO-IT YOURSELF

Mit SYSTEM WPC und SYSTEM ALU Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmass! Breite: Profil auf Wunschmass kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Bei Selbstbau-Elementen die Profil-Abschlussleisten nicht vergessen!



SYSTEM WPC Einzelprofile

SYSTEM WPC CLASSIC				
Anthrazit	15 x 2	Länge: 178,3	2149	27.-
Grau	15 x 2	Länge: 178,3	2582	27.-
Mandel	15 x 2	Länge: 178,3	2148	29.-
Sand	15 x 2	Länge: 178,3	2176	29.-
SYSTEM WPC XL				
Anthrazit	30 x 2	Länge: 178,3	2597	49.-
Grau	30 x 2	Länge: 178,3	2593	49.-
SYSTEM WPC PLATINUM				
Braun	15 x 2	Länge: 178,3	2617	32.-
Grau	15 x 2	Länge: 178,3	2613	32.-
SYSTEM WPC PLATINUM XL				
Braun	30 x 2	Länge: 178,3	2637	56.-
Grau	30 x 2	Länge: 178,3	2633	56.-

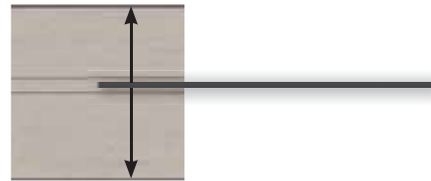


SYSTEM ALU Einzelprofile

SYSTEM ALU				
Anthrazit	15 x 2	Länge: 179	2240	46.-
Anthrazit	15 x 2	Länge: 238	2279	62.-
Silber	15 x 2	Länge: 179	2239	46.-
Silber	15 x 2	Länge: 238	2278	62.-



Extrabreite Zäune aus Einzelprofilen in 238 cm Länge!



Profil-Abschlussleisten

SYSTEM WPC				
Anthrazit	oben	Länge: 173,5	2272	21.-
Silber	oben	Länge: 173,5	2274	21.-
Anthrazit	unten	Länge: 179	2273	21.-
Silber	unten	Länge: 179	2275	21.-
SYSTEM ALU				
Anthrazit	oben	Länge: 173,5	2272	21.-
Silber	oben	Länge: 173,5	2274	21.-
SYSTEM ALU Extrabreit				
Anthrazit	oben	Länge: 233	2276	28.-
Silber	oben	Länge: 233	2277	28.-

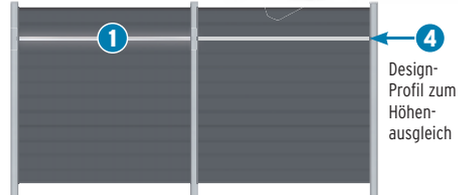
TIPP: LED-Lichtleiste

Für SYSTEM WPC/ALU Zaunfelder und für DREAMDECK Bodendielen.

Die Lichtleiste wird zwischen die WPC/ALU Profile der Zaunfelder bzw. zwischen die DREAMDECK Bodendielen montiert. Die Position der Leiste bei den Zaunfeldern bestimmen Sie selbst. Nur die erste und letzte Position in den SYSTEM Zaunfeldern kann nicht belegt werden.

Einfache Montage

Kein Bohren - keine Kabel schneiden!
Alles einfach nur zusammenstecken.



1. LED-Lichtleiste inkl. Anschlusskabel, ohne Transformator			
3 x 2, L: 179	für Zaunfelder	2501	139.-
4 x 2, L: 200	für Bodendielen	2511	159.-
2. Transformator			
24W, IP44	bis 2 Lichtleisten	2549	21.-
36W, IP68*	bis 3 Lichtleisten	2546	35.-
60W, IP68*	bis 6 Lichtleisten	2547	49.-

3. Verlängerungskabel			
Länge: 50	ein Ausgang	2520	6.-
Länge: 220	ein Ausgang	2521	15.-
Länge: 600	ein Ausgang	2522	25.-
Länge: 50	zwei Ausgänge	2532	10.-
Länge: 220	zwei Ausgänge	2533	17.-
Länge: 600	zwei Ausgänge	2534	28.-

4. SYSTEM Design-Profil (Zubehör)			
Länge: 179	Alu Anthrazit	2503	22.-
Länge: 179	Alu Silber	2504	22.-
5. Abblendeleiste (Zubehör)			
Länge: 179	Edelstahl	0346	21.-

* IP68: Staubdicht und Schutz bei dauerndem Wasserkontakt.

5 SYSTEM WPC und SYSTEM ALU Tore

Die Tore bestehen aus einem farbigen Metallrahmen mit einer Verkleidung aus WPC/ALU Profilen. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten für Einzeltore (2059/2099) und Doppeltore (2018/2019).

SYSTEM WPC CLASSIC

1. Rahmen Silber		2. Rahmen Anthrazit		2. Rahmen Anthrazit			
Anthrazit	1. 98 x 180	DIN links 2137	695.-	Grau	1. 98 x 180	DIN links 2578	695.-
		DIN rechts 2281	695.-			DIN rechts 2579	695.-
	2. 98 x 180	DIN links 2570	695.-		2. 98 x 180	DIN links 2580	695.-
		DIN rechts 2571	695.-			DIN rechts 2581	695.-

1. Rahmen Silber		2. Rahmen Anthrazit		2. Rahmen Anthrazit			
Mandel	1. 98 x 180	DIN links 2138	695.-	Sand	1. 98 x 180	DIN links 2139	695.-
		DIN rechts 2282	695.-			DIN rechts 2283	695.-
	2. 98 x 180	DIN links 2572	695.-		2. 98 x 180	DIN links 2574	695.-
		DIN rechts 2573	695.-			DIN rechts 2575	695.-

SYSTEM WPC PLATINUM

1. Rahmen Silber		2. Rahmen Anthrazit	
Grau	1. 98 x 180	DIN links 2611	759.-
		DIN rechts 2612	759.-
Braun	2. 98 x 180	DIN links 2615	759.-
		DIN rechts 2616	759.-

SYSTEM WPC PLATINUM XL

1. Rahmen Silber		2. Rahmen Anthrazit	
Grau	1. 98 x 180	DIN links 2631	759.-
		DIN rechts 2632	759.-
Braun	2. 98 x 180	DIN links 2635	759.-
		DIN rechts 2636	759.-

SYSTEM ALU

1. Rahmen Anthrazit		2. Rahmen Silber	
Anthrazit	1. 98 x 180	DIN links 2595	695.-
		DIN rechts 2596	695.-
Grau	2. 98 x 180	DIN links 2591	695.-
		DIN rechts 2592	695.-

SYSTEM WPC Tore auf Massbreite



Einzel-/Doppeltore: Rahmen Anthrazit oder Silber

Alle WPC Serien, Farben wie Serie	Einzeltor, max. 180 x 180	2499	1399.-
	Lieferzeit: ca. 4-6 Wochen		
	Doppeltor, max. 360 x 180	2036	2590.-
	Lieferzeit: ca. 4-6 Wochen		

SYSTEM ALU Tore auf Massbreite



Einzel-/Doppeltore: Rahmen Anthrazit oder Silber

Anthrazit Silber	Einzeltor, max. 180 x 180	2557	1399.-
	Lieferzeit: ca. 4-6 Wochen		
Anthrazit Silber	Doppeltor, max. 360 x 180	2556	2790.-
	Lieferzeit: ca. 4-6 Wochen		

Metalltorpfosten



8 x 8, Länge: 255

Anthrazit	für Tor	2er-Set	2059	279.-
	für Doppeltor	2er-Set	2018	279.-
	für Tor + Doppeltor	3er-Set	2625	419.-
Silber	für Tor	2er-Set	2099	279.-
	für Doppeltor	2er-Set	2019	279.-
	für Tor + Doppeltor	3er-Set	2625	419.-

Tor-Zubehör



Drückergarnitur

Aluminium, beschichtet, Edelstahl-Optik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken bzw. Klinke/Knauf, Vierkantstift, Schrauben



Klinke/Klinke, DIN re./li.	4229	109.-
----------------------------	------	--------------

Klinke/Knauf, DIN re./li.	1251	109.-
---------------------------	------	--------------

Profilzylinder

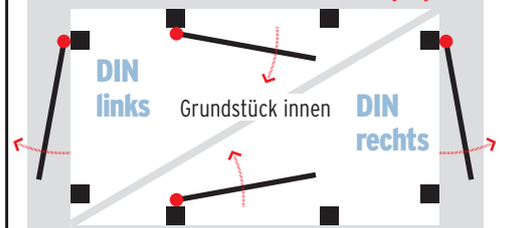
Metall, inkl. drei Schlüsseln



60 mm, 30/30 mm	2550	25.-
-----------------	------	-------------

Torinfo: DIN links/rechts

Das Tor öffnet zur **Klobenseite** (Toraufhängung).



6 SYSTEM Metall-Zaunfelder

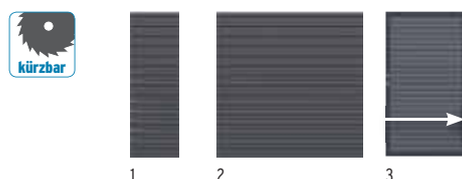


! Materialinfo, Seite 17

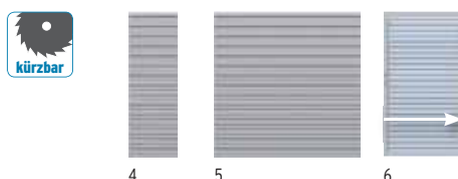
SYSTEM RHOMBUS in Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS Elementen. Klemmpfosten mit Edelstahl-Ummantelung, Seite 43

SYSTEM RHOMBUS

Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Metallprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. RHOMBUS erlaubt eine leichte Einsicht, bietet dennoch ausreichenden Sichtschutz. RHOMBUS ist in Höhe/Breite variabel. Die Höhe variieren Sie durch die Profilanzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen. Profile: 50 x 20 mm, Stärke: 0,7 mm



Anthrazit	1. 60 x 180	2648	139.-
	2. 180 x 180	2647	399.-
Masstor	3. Breite 98-120, Höhe 180	2557	1399.-



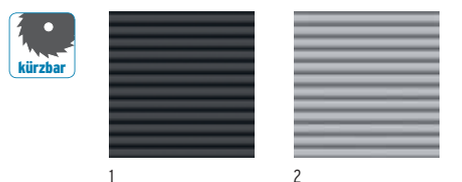
Silber	4. 60 x 180	2646	139.-
	5. 180 x 180	2645	399.-
Masstor	6. Breite 98-120, Höhe 180	2557	1399.-



SYSTEM RHOMBUS kombiniert mit FLOW (Seite 37). Pfosten BASIC in Silber, Seite 42.

SYSTEM METALL BASIC

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 Einzelprofilen (150 x 20 mm) und Profil-Abschlussleiste oben, Farben: Anthrazit und Silber.



Anthrazit	1. 179 x 180	2750	349.-
Silber	2. 179 x 180	2751	349.-



SYSTEM METALL BASIC in Silber am Pfosten BASIC.

SYSTEM Metall-Zaunfelder: Optisch weicht der Farbeindruck der Zäune und Metallpfosten (Seite 42) durch unterschiedliche Grundmaterialien leicht voneinander ab, mindert aber nicht die hohe Gebrauchsfähigkeit und stellt somit keinen Reklamationsgrund dar.



! Materialinfo, Seite 17

FLOW in Anthrazit kombiniert mit SYSTEM GLAS Elementen.

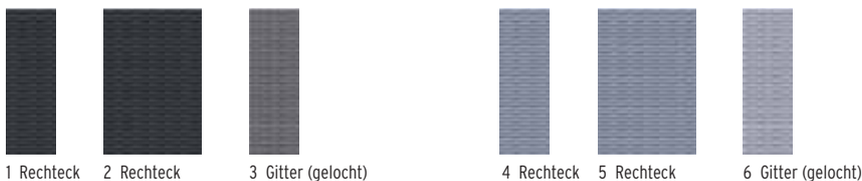
FLOW 3D-Design

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



Rechteck (geschlossen)

Gitter (gelocht)



Anthrazit	1. 60 x 180	2741	179.-	Silber	4. 60 x 180	2744	179.-
	2. 120 x 180	2740	349.-		5. 120 x 180	2743	349.-
	3. 60 x 180	2742	179.-		6. 60 x 180	2745	179.-

Pfosten: Wählen Sie die Pfosten BASIC (Seite 42) bei reinen RHOMBUS, METALL BASIC und FLOW Zaunanlagen sowie bei Kombinationen untereinander oder mit SYSTEM WPC und ALU. Nur bei Kombinationen mit SYSTEM GLAS/BOARD Elementen immer die Klemmpfosten (Seite 43) verwenden.



FLOW mit einzigartiger 3D-Oberfläche.



FLOW in Silber kombiniert mit SYSTEM WPC XL Elementen.



FLOW Gitter Silber am Pfosten BASIC.

7 SYSTEM GLAS Zaunfelder



! Materialinfo, Seite 17

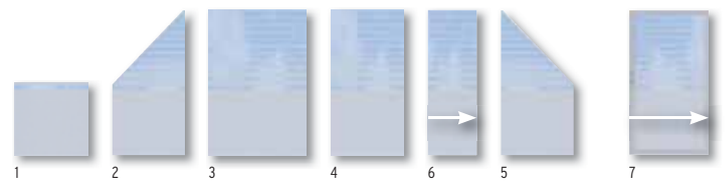
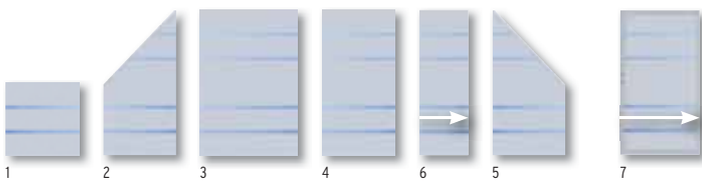
SYSTEM GLAS Zaunanlage in der Ausführung ALPHA mit silberfarbenen Klemmpfosten, Seite 43.

SYSTEM GLAS

Aus 8 mm starkem Glas. Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150, rundum polierte Kanten, erhältlich in vier Design-Ausführungen. Das Glas-Design der Ausführungen GLAS BETA, ALPHA und Matt wurde im Siebdruckverfahren mit weisser Farbe aufgedruckt.



Bitte beachten: Sicherheitsglas kann nicht gekürzt werden! Alle Glaselemente inklusive Dichtungsprofilen aus Gummi zur Befestigung in den SYSTEM Klemmpfosten.



GLAS ALPHA				
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert*, mit vier durchsichtigen Streifen	1. 90 x 90	2307	199.-	
	2. 90 x 180/90 links	2326	309.-	
	3. 120 x 180	2304	339.-	
	4. 90 x 180	2305	269.-	
	5. 90 x 180/90 rechts	2306	309.-	
Element auf Massbreite**	6. Breite 60-120, Höhe 180	2474	a. A.	
NEU: Tor auf Massbreite**	7. Breite 98-120, Höhe 180	4460	1099.-	

GLAS BETA				
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert*, mit ansteigend hohen, durchsichtigen Streifen	1. 90 x 90	2311	199.-	
	2. 90 x 180/90 links	2327	309.-	
	3. 120 x 180	2308	339.-	
	4. 90 x 180	2309	269.-	
	5. 90 x 180/90 rechts	2310	309.-	
Element auf Massbreite**	6. Breite 60-120, Höhe 180	2474	a. A.	
NEU: Tor auf Massbreite**	7. Breite 98-120, Höhe 180	4460	1099.-	





Balkonabtrenner aus SYSTEM GLAS KLAR und WPC Element.



SYSTEM GLAS MATT kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS.

Zaun Online-Planer
 Aufbau-Video
 Aufbauanleitung
traumgarten.de

SYSTEM GLAS MATT Element kombiniert mit SYSTEM ALU.

Tore mit farbigem Metallrahmen.

Die Glaselemente mit dem neuen SYSTEM U-Klemmprofil (Seite 43) am Torpfosten anschliessen (Seite 35)!

1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
GLAS MATT	1. 90 x 90	2337	199.-	2. 90 x 180/90 links	2339	309.-	GLAS KLAR	1. 90 x 90	2303	119.-	2. 90 x 180/90 links	2302	199.-
Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert*	3. 120 x 180	2335	339.-	4. 90 x 180	2336	269.-	Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig	3. 120 x 180	2300	239.-	4. 90 x 180	2301	169.-
Element auf Massbreite**	5. 90 x 180/90 rechts	2338	309.-	6. Breite 60-120, Höhe 180	2474	a. A.	Element auf Massbreite**	5. 90 x 180/90 rechts	2302	199.-	6. Breite 60-120, Höhe 180	2473	a. A.
NEU: Tor auf Massbreite**	7. Breite 98-120, Höhe 180	4460	1099.-	NEU: Tor auf Massbreite**	7. Breite 98-120, Höhe 180	4460	1099.-						

* Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.

** Ca. 5-7 Wochen Lieferzeit. Fordern Sie bei Ihrem Fachhändler weitere Informationen an.



8 SYSTEM BOARD Zaunfelder



SYSTEM BOARD in Schiefer. Klemmpfosten mit hochwertiger Edelstahl-Ummantelung.



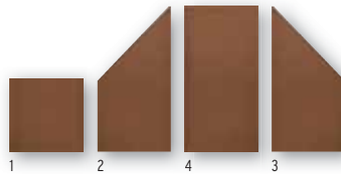
SYSTEM BOARD in Titangrau. Die Edelstahl-Ummantelung unterstreicht den exklusiven Look.

! Materialinfo, Seite 17

SYSTEM BOARD

Zaunfelder aus 6 mm starken, farbigen Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Corten-Stahl. Sie sind sehr stabil, wetterbeständig sowie bruch- und schlagfest. BOARD „ACP“ Elemente inklusive Dichtungsprofilen aus Gummi zur Befestigung im SYSTEM Klemmpfosten.

NEU Ausgewählte BOARD Elemente aus Corten-Stahl in der Ausführung Rost!



BOARD Rost				
Bitte beachten Sie den Materialhinweis (Seite 41)!	1.	90 x 90	2768	169.-
	2.	90 x 180/90 links	2767	319.-
	3.	90 x 180/90 rechts	2770	319.-
	4.	90 x 180	2766	319.-

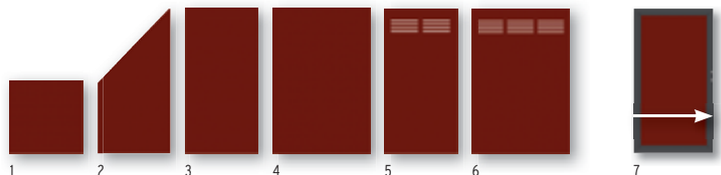


SYSTEM GLAS ALPHA kombiniert mit SYSTEM BOARD Rost.

NEU BOARD Marmor



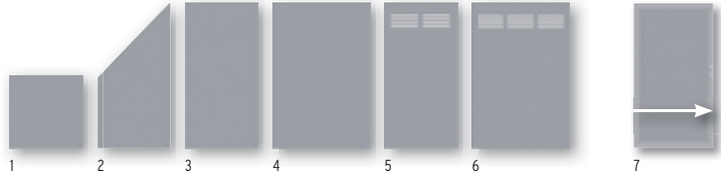
BOARD Marmor				
	1.	90 x 90	2763	139.-
	2.	90 x 180/90	2762	279.-
	3.	90 x 180	2761	269.-
	4.	120 x 180	2760	319.-
	5.	90 x 180 Slot-Design	2765	319.-
	6.	120 x 180 Slot-Design	2764	389.-
NEU: Tor auf Massbreite*	7.	Breite 98-120, Höhe 180	2769	1099.-



BOARD Rot				
	1.	90 x 90	2735	139.-
	2.	90 x 180/90	2734	279.-
	3.	90 x 180	2733	269.-
	4.	120 x 180	2732	319.-
	5.	90 x 180 Slot-Design	2737	319.-
	6.	120 x 180 Slot-Design	2736	389.-
NEU: Tor auf Massbreite*	7.	Breite 98-120, Höhe 180	2769	1099.-



BOARD Schiefer				
	1.	90 x 90	2729	119.-
	2.	90 x 180/90	2728	199.-
	3.	90 x 180	2727	169.-
	4.	120 x 180	2726	239.-
	5.	90 x 180 Slot-Design	2731	269.-
	6.	120 x 180 Slot-Design	2730	339.-
NEU: Tor auf Massbreite*	7.	Breite 98-120, Höhe 180	2769	1099.-



BOARD Titangrau				
	1.	90 x 90	2723	119.-
	2.	90 x 180/90	2722	199.-
	3.	90 x 180	2721	169.-
	4.	120 x 180	2720	239.-
	5.	90 x 180 Slot-Design	2725	269.-
	6.	120 x 180 Slot-Design	2724	339.-
NEU: Tor auf Massbreite*	7.	Breite 98-120, Höhe 180	2769	1099.-

* Ca. 5-7 Wochen Lieferzeit. Fordern Sie bei Ihrem Fachhändler weitere Informationen an.

9 SYSTEM BOARD XL Zaunfelder



SYSTEM BOARD XL im Farbton Schiefer mit silberfarbenen Klemmpfosten, Seite 43.

! Materialinfo, Seite 17



Kombination aus SYSTEM BOARD und BOARD XL in Marmor.



SYSTEM BOARD XL in Titangrau.

SYSTEM BOARD XL

Zaunfeld-Sets bestehend aus 4 Einzelprofilen und 3 Übergangleisten.
Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Stahl (Corten-Stahl),
Leisten aus Aluminium. Befestigung am SYSTEM Klemmpfosten.

NEU



Individuell
178 x 180 2805 **629.-**

Element „Individuell“
Stellen Sie sich aus vier Alu-Verbund Farben und dem Stahlelement Rost Ihr Wunschelement zusammen.

SYSTEM BOARD XL aus Stahl (Corten-Stahl) in der Ausführung Rost!



Rost
178 x 180 2804 **629.-**

Ausführung Rost: Auf der walzblanken Stahloberfläche (Corten-Stahl) bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige Edelstahl konserviert die Oberfläche und schützt das Material vor Zersetzung.

Bitte beachten: Durch Witterungseinflüsse lösen sich Rostpartikel von der Oberfläche und lagern sich deutlich sichtbar am Boden ab!



SYSTEM BOARD XL Rost kombiniert mit Edelstahlgitter GAMMA.

Zaun Online-Planer
Aufbauanleitung
traumgarten.de

10 SYSTEM Pfosten und Zubehör



! Materialinfo Seite 17

SYSTEM RHOMBUS und FLOW am Pfosten BASIC in Silber.

Pfosten BASIC

Basispfosten für die Montage von SYSTEM Zaunfeldern. Die Profile bzw. die Elemente werden in den Pfosten gesteckt.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen. Pfosten zum Aufdübeln inkl. Pfostenträger und Pfostenfussabdeckung.

Einsatz: Pfosten BASIC für Zaunanlagen bestehend aus reinen SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS, METALL BASIC oder FLOW Zaunfeldern sowie für Kombinationen untereinander.

Für Kombinationen mit SYSTEM GLAS und BOARD Zaunfeldern den Klemmpfosten einsetzen!

Pfosten BASIC

7,3 x 6,6 cm, inkl. Endprofil und Pfostenkappen



Material	Länge	zum Aufdübeln	Stückzahl	Preis
Anthrazit	105	zum Aufdübeln	2358	79,-
	192,5	zum Aufdübeln	2144	99,-
	150	zum Einbetonieren	2359	59,-
	240	zum Einbetonieren	2145	69,-
	298	zum Einbetonieren	2360	99,-
Silber	105	zum Aufdübeln	2361	79,-
	192,5	zum Aufdübeln	2248	99,-
	150	zum Einbetonieren	2362	59,-
	240	zum Einbetonieren	2247	69,-
	298	zum Einbetonieren	2363	99,-

Eckpfosten BASIC

7,2 x 6,6 cm, inkl. Pfostenkappen, für Winkel von 75° bis 180° einstellbar!



Material	Länge	zum Aufdübeln	Stückzahl	Preis
Anthrazit	105	zum Aufdübeln	2334	89,-
	192,5	zum Aufdübeln	2107	109,-
	150	zum Einbetonieren	2365	69,-
	240	zum Einbetonieren	2140	109,-
	298	zum Einbetonieren	2366	129,-
Silber	105	zum Aufdübeln	2367	89,-
	192,5	zum Aufdübeln	2249	109,-
	150	zum Einbetonieren	2368	69,-
	240	zum Einbetonieren	2250	109,-
	298	zum Einbetonieren	2369	129,-

Pfosten-Zubehör



Träger SYSTEM WPC

Stahl, verzinkt (für die 240/298 cm langen Pfosten zum Höhenausgleich bei Hang-Installationen).

2141 29,-



Verbundanker-Set

8 Gewindestangen, Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagemörtel. Für 2 Pfosten zum Aufdübeln.

1272 49,-



Montageadapter für Aufschraubanker

Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben.

Montageadapter 160 x 160 x 80 mm

Eck-Montageadapter 180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage

2007 32,- 0603 32,-



U-Montageprofil*

Material	Länge	Stückzahl	Preis
Anthrazit	105	2414	21,-
	192	2415	35,-
	238	2416	42,-
Silber	105	2417	21,-
	192	2418	35,-
	238	2419	42,-

A. U-Montageprofil
B. WPC/ALU Zaunfeld
C. Hauswand, Torpfosten etc.

NEU: U-Klemmprofil für die Montage am Torpfosten siehe Seite 43.

*Die Befestigung am Mauerwerk o. ä. bedingt eine fachgerechte Montage mit passendem Befestigungsmaterial.



! Materialinfo Seite 17

FLOW und SYSTEM GLAS am Klemmpfosten in Anthrazit.



Design-Tipp:

Edelstahl-Ummantelung für Klemmpfosten.

Klemmpfosten

Universalpfosten für die Montage von SYSTEM Zaunfeldern. Die Profile bzw. die Elemente werden in Pfosten eingeklemmt.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen. Der Klemmpfosten benötigt immer den separaten Träger SYSTEM.

Einsatz: Klemmpfosten für Zaunanlagen bestehend aus reinen SYSTEM GLAS oder BOARD Zaunfeldern sowie für Kombinationen mit SYSTEM WPC, ALU und METALL Zaunfeldern.

Klemmpfosten
7,7 x 7,4-8,4 cm, inkl. Endprofil und Pfostenkappen



Anthrazit	Länge: 105	2340	99.-
	Länge: 192,5	2341	139.-
Silber	Länge: 105	2312	99.-
	Länge: 192,5	2313	139.-

Träger SYSTEM
verzinkter Stahl,
für Klemm-/Eck-Klemmpfosten



zum Aufdübeln	2316	34.-
zum Einbetonieren	2314	34.-

Eck-Klemmpfosten
6,6 x 6,6 cm,
inkl. Pfostenkappen



Anthrazit	Länge: 105	2350	139.-
	Länge: 192,5	2342	209.-
Silber	Länge: 105	2349	139.-
	Länge: 192,5	2315	209.-

Eck-Klemmpfosten für 90° Eck-Lösungen.



Klemmpfosten-Zubehör

Design-Tipp:

Hochwertige Edelstahl-Ummantelung für Klemmpfosten, Eck-Klemmpfosten und Träger SYSTEM



Edelstahl-Ummantelung

Pfosten-Ummantelung-Sets*			
Länge: 105	1368		89.-
Länge: 193	1366		119.-
Eckpfosten-Ummantelung-Set*			
Länge: 193	1367		119.-
Träger-Abdeckung	1369		29.-

* Sets = Abdeckung für Pfosten, Kappe und den Träger.
Optional: nur Träger-Abdeckung (Art. 1369).

Zusatzsicherung für GLAS Zaunanlagen

Wenn die Anlage nicht über Eck oder an einer Wand befestigt und frei zugänglichem Sturm ausgesetzt ist, muss sie zusätzlich zur serieneigenen Befestigung mit Windankern gesichert werden. Die Elemente halten dem Winddruck stand! Er überträgt sich aber auf Pfosten und Anker. Ab einer höheren Windstärke kann sich die Pfostenbasis verbiegen!

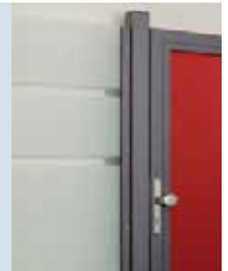


Windanker SYSTEM GLAS

Anthrazit	2344	35.-
Silber	2343	35.-

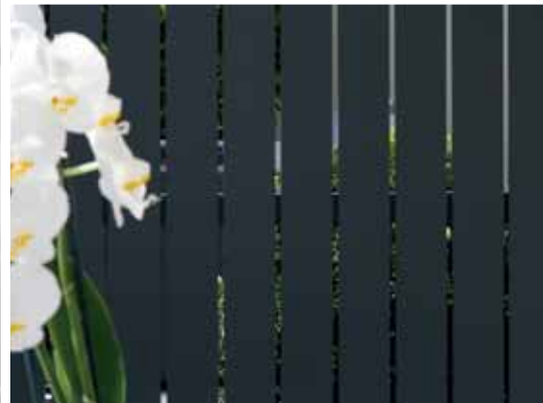
Montagetipp:

Für den Weiterbau am Torpfosten bei Verwendung eines GLAS- oder BOARD-Tores montieren Sie weitere GLAS oder BOARD Zaunfelder mit dem U-Klemmprofil direkt am Torpfosten, ohne einen zusätzlichen Klemmpfosten einzubauen!



SYSTEM U-Klemmprofil

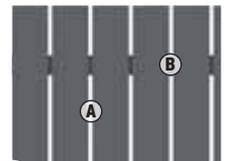
Anthrazit	Länge: 105	2778	64.-
	Länge: 192	2777	99.-
Silber	Länge: 105	2776	64.-
	Länge: 192	2779	99.-



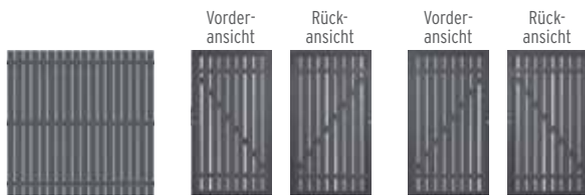
SQUADRA

SQUADRA vereint die modernen Möglichkeiten, neue und streichfreie Materialien für den Aussenbereich zu nutzen, mit klassisch-zeitlosem Design. Die hochwertigen Aluminium-Profile, pulverbeschichtet in Lichtgrau und Anthrazit, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profil (A): 10 x 90 mm edelstahlgenietet
Riegel (B): 15 x 50 mm



! Materialinfo, Seite 17



1	2	3		
Anthrazit	Zaun	1. 180 x 180		2425 419.-
	Tor ¹	2. 98 x 180	DIN links	2552 769.-
		3. 98 x 180	DIN rechts	2553 769.-
Anthrazit	Metallpfosten	7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1591 69.-
		7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1592 99.-
		7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1586 69.-
		7 x 7, L: 240	z. Einbetonieren	1590 99.-
		7 x 7, L: 298	z. Einbetonieren	4406 129.-
	Metall-Torpfosten 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Tor	2059 279.-
		8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2018 279.-



4	5	6		
Lichtgrau	Zaun	4. 180 x 180		2420 419.-
	Tor ¹	5. 98 x 180	DIN links	2554 769.-
		6. 98 x 180	DIN rechts	2555 769.-
Silber	Metallpfosten	7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1593 69.-
		7 x 7, L: 195 ²	z. Aufdübeln	1594 99.-
		7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1585 69.-
		7 x 7, L: 240	z. Einbetonieren	1589 99.-
		7 x 7, L: 298	z. Einbetonieren	4405 129.-
	Metall-Torpfosten 2er-Set	8 x 8, L: 255	für Tor	2099 279.-
		8 x 8, L: 255	für Doppeltor	2019 279.-

¹ inkl. Einsteckschloss ² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne Bodenanker montierbar!

Die Tore bestehen aus einem farbigen Metallrahmen mit einer Verkleidung aus ALU Profilen. Befestigung an stabilen Metalltorpfosten für Einzeltore (2059/2099) und Doppeltore (2018/2019).

Zubehör



Verbundanker-Set
 8 Gewindestangen, Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagewörter. Für 2 Pfosten zum Aufdübeln.
 1272 **49.-**



Montageadapter für Aufschraubanker
 Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben.
 2007 **32.-**

Eck-Montageadapter
 180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage
 0603 **32.-**



Elementhalter
 Edelstahl, 8er-Set, extra starke Ausführung
 2096 **25.-**



Drückergarnitur
 Infos Seite 23
 Klinke/Klinke, DIN re./li. 4229 **109.-**
 Klinke/Knauf, DIN re./li. 1251 **109.-**



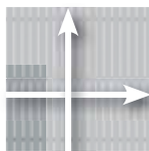
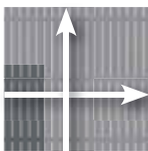
Profilzylinder
 60 mm, 30/30 mm, Metall, inkl. drei Schlüssel
 2550 **25.-**



Zäune auf Mass



Lieferzeit: ca. 5-7 Wochen



7

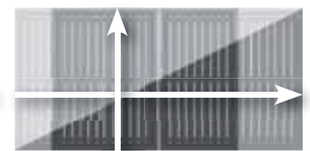
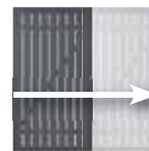
8

Anthrazit	Masselemente	7. Breite: 20-200, Höhe: 91-200	2426	529.-
Lichtgrau		8. Breite: 20-200, Höhe: 91-200	2421	529.-

Tore auf Mass



Farben: Anthrazit und Lichtgrau
 Lieferzeit: ca. 5-7 Wochen



9

10

Einzeltor, DIN links/rechts	9. Breite: max. 180, Höhe: max. 180	2561	1399.-
Torpfosten-Set für Einzeltor	Sonderhöhe: < 180, 2er-Set	2623	419.-
Doppeltor	10. Breite: max. 360, Höhe: max. 180	2562	2790.-
Torpfosten-Set für Doppeltor	Sonderhöhe: < 180, 2er-Set	2624	419.-



Allgemeiner Hinweis: Optisch weicht der Farbeindruck der Zäune und Pfosten durch unterschiedliche Grundmaterialien leicht voneinander ab, was aber im Gesamteindruck keinen „optischen Mangel“ darstellt.



Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SQUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 56).



LONGLIFE – Vorteile die sich rechnen!



Fenster-Kunststoff

Über 40 Jahre werkeigene Erfahrung stecken in dem erprobten und optimierten Basismaterial.



Pfosten-Stabilität

Alle Pfosten mit innenliegendem, achteckigem und verzinktem Stahlkern.



Absolut streichfrei

Keine zusätzlichen Kosten für Anstriche, Farben, Risse reparieren etc.



Leichte Reinigung

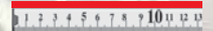
Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.



Weiss – mit Garantie

10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3, auf weisse Elemente.

Zäune auf Mass



Zäune auf Mass

Wenn die Standardmasse nicht passen, fertigen wir die Serien RIVA und ROMO auf Ihre Wunschbreite.

LONGLIFE aus hochwertigem Fenster-Kunststoff

Zäune aus Fenster-Kunststoff sind voll im Trend: Sie kosten zwar etwas mehr als Holzzäune, aber man spart in den folgenden Jahren bei Farben, Pinseln und Lösungsmitteln. Die lange Lebensdauer ist ein weiterer wichtiger Vorteil, denn Fenster aus Kunststoff sind schon seit vielen Jahrzehnten Standard. Vorteile die auch moderne Gartenliebhaber für sich entdeckt haben und nutzen.

LONGLIFE Zäune gibt es seit 1997. Auch die ersten, fast 20 Jahre alten Zäune stehen noch heute, vollkommen farbecht Weiss und im zeitlosen Design, bei zufriedenen Gartenfreunden. Vergleichen Sie dies mit alten Holzzäunen!



TIPP: Neuer 3D-Zaun-Planer: traumgarten.de



LONGLIFE RIVA Seite 48



LONGLIFE ROMO Seite 50



LONGLIFE CLEO Seite 54



LONGLIFE CARA Seite 55



LONGLIFE NOVO Design

Elegantes Design-Element mit waagerechten Profilen, die durch zwei senkrechte Aluminium-Stäbe gehalten werden.
 Profile: 28 x 82 mm, Rahmen: 40 x 50 mm



Elegant:
 Zwei senkrechte Aluminium-Stäbe (Ø 17 mm) und die waagerechten Profile verleihen dem NOVO Design Element ein zeitloses und elegantes Erscheinungsbild.



Materialinfo, Seite 17

10
 JAHRE
 GARANTIE

siehe Seite 46



1

Kombinationsgitter siehe LONGLIFE ROMO Seite 51.

Weiss	Zaun	1. 180 x 180	1803	419.-
	Pfosten 8 x 8	Länge: 195	0770	65.-
		Länge: 240	0771	75.-
	Pfosten-Profil	Länge: 220	Info Seite 53	0772

Zubehör Infos und weiteres Zubehör Seite 53

Pfostenkappe 80	Weiss	0773	7.-
Elementhalter	Weiss	0779	11.-
Elementhalter	Edelstahl	1860	12.-
Pfostenträger ¹	Stahl, verzinkt	0781	29.-
Verbundanker-Set	für Träger 0781	1272	49.-
Einschlag-Anker (ohne Schrauben)	Stahl, verzinkt	0782	29.-
Designaufsatz Alu, gerade	Länge: 180	1861	36.-
MS Polymer-Kleber, 290 ml, zur Befestigung des Designaufsatzes Alu		1398	18.-

¹ Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen. Alternativ: Verbundanker-Set (1272).



Zaun Online-Planer
 Aufbau-Video
 Aufbauanleitung
traumgarten.de

LONGLIFE RIVA

Die Elemente sind absolut blickdicht und überzeugen mit besonders starken Profilen und dem breiten Rahmen. Optisches Highlight: Die Ausführung „Polareiche“ mit licht- und wetterbeständiger Folien-Kaschierung in besonders hochwertiger Qualität - bekannt aus dem modernen Fensterbau.

Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profil (A): 24,5 x 125,3 mm, mit Querverstärkungen
Rahmen (B): 68 x 48 mm, verschweisst

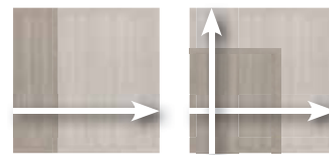


! Materialinfo, Seite 17

Zäune auf Mass



Nur geschlossene Elemente.
 Lieferzeit: ca. 3-5 Wochen



Tor inkl. Schloss

Polareiche	Zäune	1. 90 x 180/90	2449	529.-	
		2. 90 x 180 ¹	2448	529.-	
		3. 180 x 180 ¹	2447	689.-	
	Tor ²	4. 98 x 180	2453	899.-	
	Zäune mit Gitter	5. 90 x 180/90	2452	629.-	
		6. 90 x 180	2451	629.-	
	Gitter	7. 180 x 180	2450	789.-	
		8. 60 x 180	2454	409.-	



Polareiche	Pfosten	Länge:		
Polareiche	8 x 8 NEU	Länge: 105	2455	96.-
		Länge: 150	4387	109.-
		Länge: 195	2456	124.-
		Länge: 240	2457	139.-

Zubehör Infos und weiteres Zubehör Seite 53

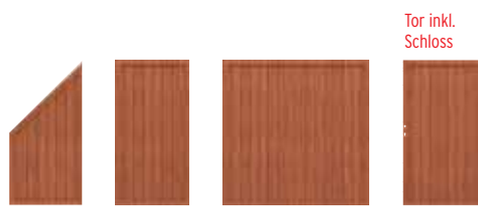
Pfostenkappe 80, Metalloptik	1581	11.-
Elementhalter, Edelstahl	1860	12.-
Pfostenträger ³	0781	29.-

Polareiche	9. B: 40-89, H: 180	1867	a. A.
	B: 91-180, H: 180	1867	a. A.
	10. B: 40-180, H: 40-180	1867	a. A.

Materialhinweis (Polareiche):

Die Elemente sind mit einer hochwertigen Folienkaschierung im Dekor „Polareiche“ versehen. Wir gewähren 7 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3.

7
 JAHRE
 GARANTIE



Tor inkl. Schloss

Braun	Zäune	1. 90 x 180/90	1849	379.-	
		2. 90 x 180 ¹	1848	379.-	
		3. 180 x 180 ¹	1847	499.-	
	Tor ²	4. 98 x 180	1853	669.-	
	Zäune mit Gitter	5. 90 x 180/90	1852	399.-	
		6. 90 x 180	1851	399.-	
	Gitter	7. 180 x 180	1850	529.-	
		8. 60 x 180	1580	209.-	

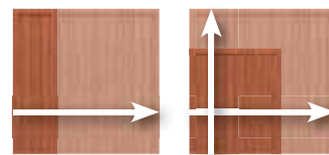


Braun	Pfosten	Länge:		
Braun	8 x 8 NEU	Länge: 105	1865	45.-
		Länge: 150	4386	69.-
		Länge: 195	1855	73.-
		Länge: 240	1856	92.-

Zubehör Infos und weiteres Zubehör Seite 53

Braun	Pfosten-Profil, Braun, L: 220	1854	6.-
Braun	Pfostenkappe 80, Braun	1857	8.-
Braun	Elementhalter, Edelstahl	1860	12.-
Braun	Pfostenträger ³	0781	29.-

Nur geschlossene Elemente.
 Lieferzeit: ca. 3-5 Wochen



Braun	9. B: 40-89, H: 180	1867	a. A.
	B: 91-180, H: 180	1867	a. A.
	10. B: 40-180, H: 40-180	1867	a. A.

Materialhinweis (Braun):

Die braunen Elemente enthalten zur natürlichen Farbgebung Naturstoffe und verwittern etwas in den ersten 2 Jahren, um so den gewünschten, helleren Endzustand zu erreichen.

¹ Auch mit waagerechten Profilen einbaubar, um 90° gedreht. Bitte zusätzliche Wasserablauflöcher bohren! ² Tore ohne Beschlag ³ Metall, verzinkt, Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen.

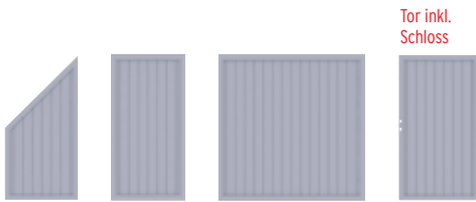
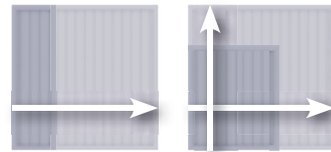
Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die **LONGLIFE Montageanleitung** anzusehen - **kostenlos vorab im Internet: www.traumgarten.de**



Zäune auf Mass

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Nur geschlossene Elemente.
Lieferzeit:
ca. 3-5 Wochen



Grau	Zäune	1. 90 x 180/90	1833	389.-	
		2. 90 x 180 ¹	1832	389.-	
		3. 180 x 180 ¹	1831	459.-	
	Tor ²	4. 98 x 180	1846	669.-	
	Zäune mit Gitter	5. 90 x 180/90	1823	429.-	
		6. 90 x 180	1822	429.-	
	Gitter	7. 180 x 180	1821	539.-	
		8. 60 x 180	1825	179.-	

Tor inkl. Schloss

Grau	Pfosten 8 x 8 NEU	Länge: 105	1864	45.-	
		Länge: 150	4385	69.-	
		Länge: 195	1839	73.-	
		Länge: 240	1835	92.-	

Zubehör Infos und weiteres Zubehör Seite 53

Grau	Pfosten-Profil, Grau, L: 220	1836	6.-
	Pfostenkappe 80, Grau	1837	8.-
	Elementhalter, Grau	1838	12.-
	Pfostenträger ³	0781	29.-

Grau	9. B: 40-89, H: 180	1867	a. A.
	B: 91-180, H: 180	1867	a. A.
	10. B: 40-180, H: 40-180	1867	a. A.

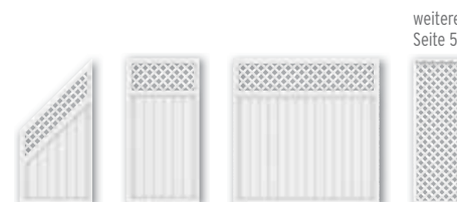
Materialhinweis (Grau):

Die grauen Elemente enthalten zur natürlichen Farbgebung Naturstoffe und verwittern etwas in den ersten 2 Jahren, um so den gewünschten, helleren Endzustand zu erreichen.



Weiss	Zäune	1. 90 x 180/90	1806	309.-	
		2. 90 x 180 ¹	1805	309.-	
		3. 180 x 180 ¹	1804	409.-	
	Tor ²	4. 98 x 180	1807	649.-	
	Zäune mit Gitter	5. 90 x 180/90	1820	399.-	
		6. 90 x 180	1819	399.-	
	Gitter	7. 180 x 180	1818	519.-	
		8. 60 x 180	0765	159.-	

Tor inkl. Schloss



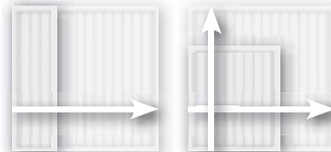
Weiss	Pfosten 8 x 8	Länge: 105	0768	45.-
		Länge: 150	0742	65.-
		Länge: 195	0770	65.-
		Länge: 240	0771	75.-

Zubehör Infos und weiteres Zubehör Seite 53

Weiss	Pfosten-Profil, Weiss, L: 220	0772	6.-
	Pfostenkappe 80, Weiss	0773	7.-
	Elementhalter, Weiss	0779	11.-
	Pfostenträger ³	0781	29.-

weitere Gitter Seite 51

Nur geschlossene Elemente.
Lieferzeit:
ca. 3-5 Wochen



Weiss	9. B: 40-89, H: 180	1867	a. A.
	B: 91-180, H: 180	1867	a. A.
	10. B: 40-180, H: 40-180	1867	a. A.

Materialhinweis (Weiss):

10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3, auf weisse Elemente.

10
JAHRE
GARANTIE

¹ Auch mit waagerechten Profilen einbaubar, um 90° gedreht. Bitte zusätzliche Wasserablauflöcher bohren! ² Tore ohne Beschlag ³ Metall, verzinkt, Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen.

Detailinformationen zur Bodenbefestigung, zu den Pfostenlängen und zum Pfostenzubehör finden Sie auf den Katalogseiten 52/53.



LONGLIFE ROMO

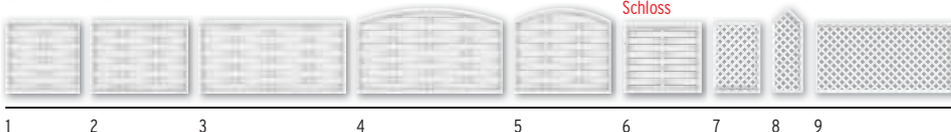
ROMO gibt es in zwei Systemhöhen und in gerader und runder Bauform. Mit Anchlusselementen schaffen Sie den harmonischen Übergang zwischen beiden Höhen. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3, auf alle ROMO Elemente.

10
JAHRE GARANTIE



Zaun Online-Planer
Aufbau-Video
Aufbauanleitung
traumgarten.de

Höhe: 90 cm



Weiss	Zäune	1. 90 x 90	0764	179.-
		2. 120 x 90	0763	199.-
		3. 180 x 90	0762	229.-
		4. 180 x 90(106)	0754	249.-
		5. 120 x 90(106)	0755	209.-
	Tor ²	6. 98 x 90	0785	499.-
	Gitter	7. 60 x 90	0767	109.-
		8. 40 x 90(110)	0872	119.-
		9. 180 x 90	1826	209.-



Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Lamellen (A): 6 x 82 mm, mit Dekorfasen
Rahmen (B): 40 x 50 mm
Gitter (C): Leisten 5 x 30 mm, Maschenweite ca. 40 x 40 mm



! Materialinfo, Seite 17



Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die LONGLIFE Montageanleitung anzusehen - kostenlos vorab im Internet: www.traumgarten.de



Wir empfehlen zur Planung die **LONGLIFE Montageanleitung** mit vielen Tipps und Tricks zum fachgerechten Aufbau.
Kostenlos im Internet: www.traumgarten.de



Höhe: 180 cm



Tor inkl. Schloss

Weiss	Zäune	10. 90 x 180/90 ¹	1123	289.-
		11. 90 x 180	0758	229.-
		12. 120 x 180	0757	279.-
		13. 180 x 180	0756	279.-
		14. 180 x 180(196)	0750	349.-
		15. 120 x 180(196)	0751	319.-
		16. 180 x 180(196)	1139	399.-
	Tor ²	17. 98 x 180	0787	699.-
	Gitter	18. 60 x 180	0765	159.-
		19. 40 x 180(200)	0870	179.-
		20. 40 x 180	0863	149.-
		21. 90 x 180	1826	209.-
		22. 90 x 180/90	1828	209.-

Pfosten

Weiss	Pfosten 8 x 8	Länge: 105	0768	45.-
		Länge: 150 <td>0742</td> <td>65.-</td>	0742	65.-
		Länge: 195 <td>0770</td> <td>65.-</td>	0770	65.-
		Länge: 240 <td>0771</td> <td>75.-</td>	0771	75.-

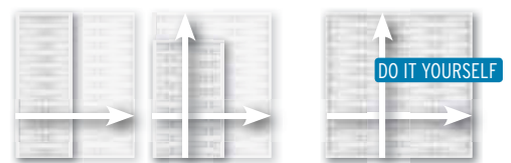
Zubehör

Weiss	Pfosten-Profil, Weiss, L: 220	0772	6.-
	Pfostenkappe 80, Weiss	0773	7.-
	Kugel-Pfostenkappe 80, Weiss	1122	22.-
	Elementhalter, Weiss	0779	11.-
	Pfostenträger ³	0781	29.-

Zäune auf Mass



Nur geschlossene Elemente.
Lieferzeit: ca. 3-5 Wochen



Weiss	23. B: 65-89, H: 180	1866	a. A.
	B: 91-179, H: 180	1866	a. A.
	24. B: 65-179, H: 00-179	1866	a. A.
	25. 180 x 180	1125	299.-



¹ Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt unterschiedlich und nicht symmetrisch. ² Tore ohne Beschlag ³ Metall, verzinkt, Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen.

Detailinformationen zur Bodenbefestigung, zu den Pfostenlängen und zum Pfostenzubehör finden Sie auf den Katalogseiten 52/53.

LONGLIFE Bodenbefestigung

Befestigen Sie LONGLIFE auf einen sicheren Grund.



Direkt im Erdreich



Mit Pfostenträger



Mit Einschlag-Anker

Planungshilfe Pfostenlänge

Die Pfostenlänge richtet sich nach der Zaunhöhe und der Befestigungsart:

Direkt im Erdreich

einbetonieren - die günstigste Methode.

Mit Einschlag-Anker

einbetonieren - leicht zu justieren, auswechselbar.

Mit Pfostenträger

zum Aufdübeln - die schnelle und flexible Art der Befestigung.

	Zaunhöhe 180 Serien: NOVO Design, RIVA, ROMO	Zaunhöhe 90 Serie: RIVA, ROMO	Zaunhöhe 85 Serie: CLEO	Zaunhöhe 70 Serie: CARA	Torhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO	Torhöhe 90 Serie: ROMO	Torhöhe 85 Serie: CLEO	Torhöhe 70 Serie: CARA
Direkt im Erdreich	 Pfosten L: 240 cm	 Pfosten L: 150 cm	 Pfosten L: 150 cm	 Pfosten L: 150 cm	 Pfosten L: 195 cm + Verstärkung L: 240 cm	 Pfosten L: 105 cm + Verstärkung L: 195 cm	 Pfosten L: 105 cm + Verstärkung L: 150 cm	 Pfosten L: 85 cm + Verstärkung L: 150 cm
Mit Einschlag-Anker	Pfosten L: 240 cm ¹ + Einschlag- Anker	Pfosten L: 240 cm ³ + Einschlag- Anker	Pfosten L: 240 cm ³ + Einschlag- Anker	Pfosten L: 105 cm + Einschlag- Anker	Pfosten L: 195 cm + Verstärkung L: 240 cm	Pfosten L: 105 cm + Verstärkung L: 195 cm	Pfosten L: 105 cm ⁴ + Verstärkung L: 150 cm	Pfosten L: 85 cm + Verstärkung L: 150 cm
Mit Pfostenträger	Pfosten L: 195 cm ² + Pfostenträger*	Pfosten L: 105 cm + Pfostenträger*	Pfosten L: 105 cm ⁴ + Pfostenträger*	Pfosten L: 85 cm + Pfostenträger*	Pfosten L: 195 cm + Verstärkung L: 195 cm	Pfosten L: 105 cm + Verstärkung L: 105 cm	Pfosten L: 105 cm ⁴ + Verstärkung L: 85 cm	Pfosten L: 85 cm + Verstärkung L: 85 cm

¹ kürzen auf 215 cm ² kürzen auf 179 cm ³ halbieren auf 120 cm

⁴ auf Länge kürzen. Hinweise in der Montageanleitung beachten.

Die Pfosten finden Sie auf den Seiten der jeweiligen Serien!

Bodenbefestigung

Pfostenträger*	0781	29.-		
Verbundanker-Set, für Träger 0781	1272	49.-		
Montageadapter für Aufschraubanker*	2007	32.-		
Eck-Montageadapter für Aufschraubanker*	0603	32.-		
Einschlag-Anker (ohne Schrauben)	0782	29.-		

* Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen.
Alternativ: Verbundanker-Set (1272).

Torpfostenverstärkung

Länge: 85	1119	59.-
Länge: 105	0789	65.-
Länge: 150	0719	89.-
Länge: 195	0791	99.-
Länge: 240	0792	119.-



Immer beide Torpfosten verstärken!

LONGLIFE Zubehör

Hochwertige Beschläge und Drückergarnituren.



Designaufsatz Alu (4) mit MS-Polymer-Kleber (5) befestigen.

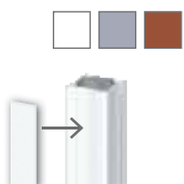


Kleber (3) zur Befestigung der Aufsatzleisten (2) und Kappen.



Der KYRILL Sturmanker stabilisiert gegen starken Winddruck.

Zubehör für die sach- und fachgerechte Montage.



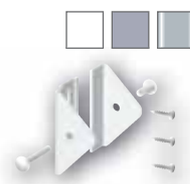
Pfosten-Profil (1.)
an allen Seiten des Pfostens einklipsen, pro Pfosten zwei Profile, auf Länge kürzen



Aufsatzleiste (2.)
für ROMO und RIVA, verhindert stehende Nässe auf den Elementen, mit Kleber (3.) befestigen



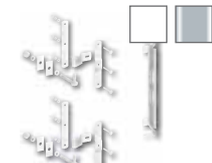
Designaufsatz Alu (4.)
für alle geraden Elemente, aufstecken und mit MS Polymer-Kleber (5.) befestigen



Elementhalter (6.)
Bedarf: 4 pro Zaun in 90 cm Höhe, 5 pro Anschlussэлемент, 6 pro Zaun in 180 cm Höhe



Adapter - 45 Grad (7.)
für 45°-Ecken, Edelstahl Weiss beschichtet, Bedarf: je Eckverbindung einen Adapter zusätzlich pro Elementhalter



Beschlagsatz (8.)
in Weiss oder Edelstahl, bestehend aus Edelstahlkloben, Bändern und Schliessblech, hochwertige Ausführung



Drückergarnituren (9.)
in Weiss oder Edelstahloptik, für alle Tore mit Schlosskasten. Extra: Profilzylinder (10.)



KYRILL Sturmanker (11.)
Stabilisiert Zäune und Tore gegen starken Winddruck und andere statische Belastungen.

1.	Pfosten-Profil	Weiss	L: 220	0772	6.-
		Grau	L: 220	1836	6.-
		Braun	L: 220	1854	6.-
2.	Aufsatzleiste	Weiss gerade	L: 120	0778	25.-
		Weiss gerade	L: 180	0776	29.-
		Weiss rund	L: 120	0775	29.-
		Weiss rund	L: 180	0774	35.-
3.	Kleber	125 ml-Tube	0783	25.-	
4.	Designaufsatz Alu	L: 180	1861	36.-	
5.	MS Polymer-Kleber	290 ml	1398	18.-	
6.	Elementhalter	Weiss	0779	11.-	
		Grau	1838	12.-	
		Edelstahl	1860	12.-	
7.	Adapter - 45°	Weiss	0780	10.-	
8.	Beschlagsatz	Weiss	0788	229.-	
		Edelstahl	4230	229.-	
9.	Alu-Drückergarnituren	Weiss	Klinke/Klinke	0839	109.-
		Edelstahloptik	Klinke/Klinke	4229	109.-
		Edelstahloptik	Klinke/Knauf	1251	109.-
10.	Profilzylinder	35/35 mm	2551	25.-	
11.	KYRILL Sturmanker		1725	29.-	

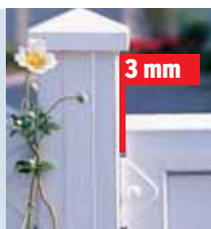
Planungstipp

Planen Sie mit den Einbaubreiten

Beachten Sie bei Ihrer Planung den Platz für die Elementhalter. Planen Sie deshalb mit Einbaubreiten:

Zäune: Zaunbreite + 3 mm auf jeder Seite

Tore: 101 cm +/- 1 cm Einbautoleranz



Montagetipp

Pfostenmontage auf Mauerstreifen

mit **Montageadapter (2007)** und **Eck-Montageadapter (0603)**, siehe Seite 57.





LONGLIFE CLEO

LONGLIFE CLEO aus hochwertigem Fenster-Kunststoff überzeugt durch geradliniges Design und hohe Stabilität. Wählen Sie zwischen den Farbtönen Weiss, Grau und Braun.

Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profile (A): 28,5 x 82,5 mm
Holme (B): 40 x 50 mm
Aufsatzleiste (C): werkseitig aufgebracht
 Torrahmen: 48 x 68 mm



1 3 Tor DIN li./re.¹ 4 Doppeltor¹ 2

Weiss	Zäune	1.	180 x 85	1840	159.-
		2.	180 x 85(102)	1841	179.-
	Tor ¹	3.	98 x 85	1843	399.-
	Doppeltor ¹	4.	302 x 85	1845	669.-
	Pfosten 8 x 8		Länge: 105	0768	45.-
			Länge: 150	0742	65.-

Weiss	Pfosten-Profil, Weiss, L: 220	0772	6.-
	Pfostenkappe 80, Weiss	0773	7.-
	Elementhalter 4er-Set, Weiss	1842	32.-
	Pfostenträger ²	0781	29.-
	Verbundanker-Set (für 0781)	1272	49.-



10 JAHRE GARANTIE

Materialhinweis (Weiss):
 Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3, auf weisse Elemente.

Die grauen und braunen Elemente enthalten zur natürlichen Farbgebung Naturstoffe und verwittern etwas in den ersten 2 Jahren, um so den gewünschten, fotografierten Endzustand zu erreichen.



1 2 Tor DIN li./re.¹ 3 Doppeltor¹

Grau	Zaun	1.	180 x 85	1844	179.-
	Tor ¹	2.	98 x 85	1824	469.-
	Doppeltor ¹	3.	302 x 85	1868	769.-
	Pfosten 8 x 8		Länge: 105	1864	45.-
			Länge: 150	4385	69.-
			Länge: 240	1835	92.-

Grau	Pfosten-Profil, Grau, L: 220	1836	6.-
	Pfostenkappe 80, Grau	1837	8.-
	Edelstahl-Elementhalter 4er-Set	1859	32.-
	Pfostenträger ²	0781	29.-
	Verbundanker-Set (für 0781)	1272	49.-



1 2 Tor DIN li./re.¹ 3 Doppeltor¹

Braun	Zaun	1.	180 x 85	2470	209.-
	Tor ¹	2.	98 x 85	2471	539.-
	Doppeltor ¹	3.	302 x 85	2472	829.-
	Pfosten 8 x 8		Länge: 105	1865	45.-
			Länge: 150	4386	69.-
			Länge: 240	1856	92.-

Braun	Pfosten-Profil, Braun, L: 220	1854	6.-
	Pfostenkappe 80, Braun	1857	8.-
	Edelstahl-Elementhalter 4er-Set	1859	32.-
	Pfostenträger ²	0781	29.-
	Verbundanker-Set (für 0781)	1272	49.-

Zubehör

Beschlagsatz, Tor	Weiss	0788	229.-
	Edelstahl	4230	229.-
Beschlagsatz, Doppeltor	Edelstahl	2345	549.-
Alu-Drückergarnituren			
Weiss	Klinke/Klinke	0839	109.-
Edelstahloptik	Klinke/Klinke	4229	109.-
Edelstahloptik	Klinke/Knauf	1251	109.-
Profilzylinder	35/35 mm	2551	25.-
Designaufsatz Alu	Aluminium	1861	36.-
MS Polymer-Kleber ³	290 ml	1398	18.-
Montageadapter für Aufschraubanker ²		2007	32.-
Eck-Montageadapter für Aufschraubanker ²		0603	32.-

Weiteres Zubehör sowie die richtigen Pfostenlängen und die Möglichkeiten der Bodenbefestigung siehe Seite 52/53.

¹ Die Einzeltore sind mit einem Schlosskasten für den Einbau eines Profilzylinders (Mindestlänge 70 mm) ausgestattet. Einzel- und Doppeltore ohne Beschlag.

² Metall, verzinkt, Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen. Alternativ: Verbundanker-Set (1272).

³ Zur Befestigung des Designaufsatzes Alu (1861).

Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die LONGLIFE Montageanleitung anzusehen - kostenlos vorab im Internet: www.triumgarten.de



Zaun Online-Planer
Aufbau-Video
Aufbauanleitung
traumgarten.de



LONGLIFE CARA

LONGLIFE CARA - der bewährte Klassiker aus dauerhaftem Fenster-Kunststoff: Die stabilen Tore eignen sich auch gut als freistehende Toranlagen in Kombination mit Hecken, Sträuchern etc. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab max. Stufe 3, auf alle CARA Elemente.

Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff

Profil (A): 28 x 82 mm

Riegel (B): 35 x 82 mm

Profilaufsätze nicht vergessen!



! Materialinfo, Seite 17



1 2 3 4 Tor, gerade 5 Tor, gerade 6 Tor, rund 7 Tor, rund 8 Doppeltor, gerade

Zaun- und Torelemente

Zäune	1. 180 x 70	1100	129.-
	2. 180 x 70(80)	1101	139.-
	3. 180 x 70(61)	1102	139.-
Tor ¹	4. 106 x 70 gerade, DIN re.	1108	399.-
	5. 106 x 70 gerade, DIN li.	1109	399.-
	6. 106 x 70 rund, DIN re.	1110	429.-
	7. 106 x 70 rund, DIN li.	1113	429.-
Doppeltor ¹	8. 310 x 70 gerade	1114	679.-

¹ Tore ohne Beschlag



Profilaufsätze (mit Kleber 0783 befestigen)

Pyramide-Aufsatz	11er-Set	1107	15.-
Dom-Aufsatz	11er-Set	1106	15.-
Kleber	125 ml-Tube	0783	25.-

DO IT YOURSELF

Mit dem Zaunprofil und dem Zaunriegel bauen Sie Masselemente (ideal auch für Zaunreparaturen).

Zaunprofil			
2,8 x 8,2	Länge: 180	1126	18.-
Zaunriegel			
3,5 x 8,2	Länge: 180	1127	22.-

Pfosten und Zubehör

Pfosten 8 x 8	Weiss, L: 85	1120	39.-
	Weiss, L: 105	0768	45.-
	Weiss, L: 150	0742	65.-
Pfosten-Profil	Weiss, L: 220	0772	6.-
Pfostenkappe 80	Weiss	0773	7.-
Kugel-Pfostenkappe 80	Weiss	1122	22.-
Elementhalter-Set	Weiss, 4er-Set	1121	35.-
Pfostenträger ²	Metall, verzinkt	0781	29.-
Verbundanker-Set	für Träger 0781	1272	49.-

Montagetipp

Pfostenmontage auf Mauerscheiben
mit **Montageadapter (2007)** und **Eck-Montageadapter (0603)**, Seite 57.



Tor-Zubehör

Tordrücker	Weiss	1118	139.-
Beschlagsatz Tor	Weiss	1116	209.-
Beschlagsatz Doppeltor	Weiss	1117	529.-

Die hochwertigen Tordrücker und Torbeschläge sind aus Metall und weiss pulverbeschichtet.

Hochwertige Beschläge!

Tordrücker mit extra langer Klinke: kein tiefes Bücken zum öffnen der Tore

Beschlagsätze: Edelstahlkloben, Bänder, Schliessblech, Art. 1117 zusätzlich mit Bodenblech und Verriegelung



² Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen. Alternativ: Verbundanker-Set (1272).

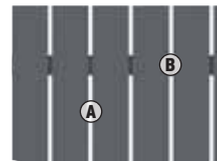
Detailinformationen zur Bodenbefestigung, zu den Pfostenlängen und zum Pfostenzubehör finden Sie auf den Katalogseiten 52/53.



SQUADRA

SQUADRA vereint die modernen Möglichkeiten, neue und streichfreie Materialien für den Aussenbereich zu nutzen, mit klassisch-zeitlosem Design. Die hochwertigen Aluminium-Profile, pulverbeschichtet in Lichtgrau und Anthrazit, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profile (A): 10 x 90 mm edelstahlgenietet
Riegel (B): 15,5 x 50 mm

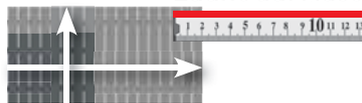


! Materialinfo, Seite 17

Zäune auf Mass



1



2



3



4

Zäune auf Mass

Anthrazit	Zaun	1.	180 x 90	2427	279.-	
	Zaun auf Mass ¹	2.	Breite: 20-200, Höhe: 50-90	2428	359.-	
Anthrazit	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1591	69.-
			7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1586	69.-

Lichtgrau	Zaun	3.	180 x 90	2422	279.-	
	Zaun auf Mass ¹	4.	Breite: 20-200, Höhe: 50-90	2423	359.-	
Silber	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ²	z. Aufdübeln	1593	69.-
			7 x 7, L: 150	z. Einbetonieren	1585	69.-

¹ Lieferzeit: ca. 3-5 Wochen

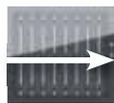
² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne zusätzlichem Bodenanker montierbar!

Tore auf Mass



Farben: Anthrazit und Lichtgrau
 Lieferzeit: ca. 3-5 Wochen

Torzubehör siehe Seite 44



5



6

Einzeltor ³ , DIN links/rechts	5.	Breite: max. 180, Höhe: max. 90	2561	1399.-
Torpfosten-Set für Einzeltor		Sonderhöhe: < 90, 2er-Set	2623	419.-
Doppeltor ³	6.	Breite: max. 360, Höhe: max. 90	2562	2790.-
Torpfosten-Set für Doppeltor		Sonderhöhe: < 90, 2er-Set	2624	419.-

³ Tore ohne Beschlag

Zubehör siehe RAJA ALU WPC XL, Seite 57

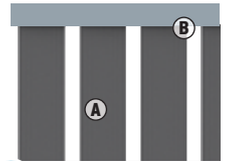




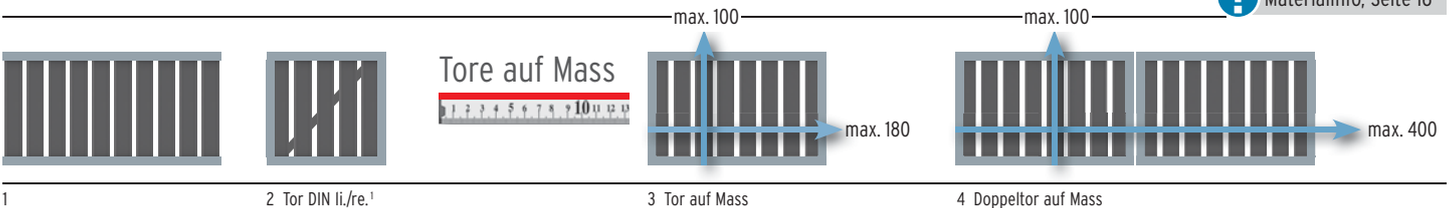
RAJA WPC ALU XL

RAJA WPC ALU XL vereint die neuen, modernen Materialmöglichkeiten, mit dem klassischen und zeitlosen Design von nordischen Staketenzäunen. Die senkrechten Zaunprofile sind aus anthrazitfarbenem WPC. Montieren Sie die Elemente vorzugsweise an den schlanken Metallpfosten im Farbton Silber.

Material: WPC/ALU
Lamellen (A): 132 x 10 mm, WPC, Anthrazit
Rahmen (B): 60 x 40 mm Aluminium, Silber



! Materialinfo, Seite 16



Anthrazit	Zaun	1. 180 x 95	0623	189.-	Einzeltor ¹ , DIN links/rechts	3. Breite max. 180, Höhe: max. 100	0636	1049.-
Silber	Metallpfosten	7 x 7, L: 105 ² z. Aufdübeln	1593	69.-	Torpfosten-Set für Einzeltor	Sonderhöhe: < 90, 2er-Set	2623	419.-
		7 x 7, L: 150 z. Einbetonieren	1585	69.-	Doppeltor ¹	4. Breite: max. 400, Höhe: max. 100	0637	2099.-
Anthrazit	Tor ¹	2. 98 x 95	DIN rechts	0635	Torpfosten-Set für Doppeltor	Sonderhöhe: < 90, 2er-Set	2624	419.-
			DIN links	0665				
Silber	Metall-Torpfosten	8 x 8, L: 150	für Tor	0641				
	2er-Set	8 x 8, L: 150	für Doppeltor	0645				

¹ Tore inkl. Beschlag
² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne zusätzlichem Bodenanker montierbar!



Zubehör



Verbundanker-Set
 8 Gewindestangen, Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagemörtel. Für 2 Pfosten zum Aufdübeln.
 1272 **49.-**



Montageadapter für Aufschraubanker
 Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben.
Montageadapter 160 x 160 x 80 mm **32.-**
Eck-Montageadapter 180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage **32.-**
 2007 **32.-** 0603 **32.-**



Elementhalter
 Edelstahl, 4er-Set, extra starke Ausführung
 4225 **14.-**

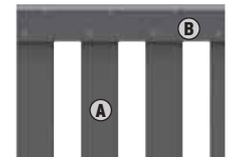




RAJA WPC

RAJA WPC vereint die neuen, modernen Materialmöglichkeiten mit dem klassischen und zeitlosen Design von nordischen Staketenzäunen. Profile und Querleisten sind aus kompaktem WPC. Wählen Sie Pfosten aus WPC mit Stahlkern oder die stabilen, schlanken Metallpfosten in Anthrazit und Silber.

Material: WPC
Profile (A): 12 x 71 mm, doppelt edelstahlverschraubt
Querleisten (B): 12 x 71 mm
 Aufsatzleiste: Aluminium gebürstet



! Materialinfo, Seite 16



1



2 Tor DIN li./re.¹

Nicht vergessen!
 Beschlagsatz für Tor
 2346 **169.-**
 inkl. Kloben, Bänder und Falle

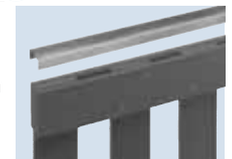


4 Tor DIN li./re.¹



3

Den Elementen liegt eine Aufsatzleiste aus gebürstetem Aluminium zur optionalen Montage bei.



Anthrazit	Zaun	1.	149 x 85	2105	139.-
	Tor ¹	2.	101,5 x 85	2111	179.-
Anthrazit	WPC Pfosten		8 x 8, L: 100	2094	44.-
	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ² z. Aufdübeln	1591	69.-
			7 x 7, L: 150 z. Einbetonieren	1586	69.-

¹ Tore ohne Beschlag

² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier Schrauben, ohne Bodenanker montierbar!



Braun	Zaun	3.	149 x 85	2628	139.-
	Tor ¹	4.	101,5 x 85	2629	179.-
Anthrazit	WPC Pfosten		8 x 8, L: 100	1294	44.-
	Metallpfosten		7 x 7, L: 105 ² z. Aufdübeln	1591	69.-
			7 x 7, L: 150 z. Einbetonieren	1586	69.-

Posten-Farbalternative: Metallpfosten in Silber, siehe SQUADRA Seite 56

Zubehör



Träger WPC Pfosten

zum Aufdübeln
 2098 **29.-**
 zum Einbetonieren
 2097 **29.-**



Elementhalter

Edelstahl, 4er-Set, extra starke Ausführung
 4225 **14.-**



Pfostenkappe 90

Edelstahl, nur für WPC Pfosten, edle Optik
 1602 **16.-**



MS Polymer-Kleber

Kartusche à 290 ml
 1398 **18.-**



Die Alu-Aufsatzleiste schützt das WPC vor Verzug und Staunässe (mit MS Polymer-Kleber befestigen).

Bodenbefestigung der WPC Pfosten mit Träger WPC Pfosten.

Die Edelstahlkappe passt über die werkseitig aufgebraachte Kunststoffkappe der WPC Pfosten.

Zur Befestigung der Aluminium- Aufsatzleiste



inkl. Kunststoff-Einsatz für die schnelle Bepflanzung!

WPC PFLANZKÄSTEN

Die WPC Pflanzkästen bestehen aus pulverbeschichteten Aluminium-Pfosten im Farbton Anthrazit und WPC Füllungen. Inkl. Aluminium-Abschlussprofil in Anthrazit und schwarzen Kunststoff-Einsätzen.

! Materialinfo, Seite 16



Anthrazit	1. 72 x 52, Höhe: 40	2255	299.-
	2. 129,5 x 52, Höhe: 40	2254	419.-



Mandel	3. 72 x 52, Höhe: 40	2257	299.-
	4. 129,5 x 52, Höhe: 40	2256	419.-



Sand	5. 72 x 52, Höhe: 40	2259	299.-
	6. 129,5 x 52, Höhe: 40	2258	419.-

WPC HOCHBEET

Hochbeet in hochwertiger Ausführung. Bausatz aus WPC Profilen im Farbton Anthrazit mit vier stabilen, pulverbeschichteten Eck-Metallpfosten



Anthrazit	7. 100 x 100, Höhe: 89	3270	395.-
-----------	------------------------	------	--------------



TIPP: Zu den WPC Pflanzkästen und dem WPC Hochbeet erhalten Sie auch den farblich passenden Sichtschutz: siehe Serie SYSTEM WPC, Seite 32.



WPC PFLANZKÄSTEN XL UND XXL

Pflanzkästen auf Wunschmass

Farben: Anthrazit, Mandel, Sand

XL	max. 120 x 90, Höhe: 50	3290	839.-
XXL	max. 180 x 120, Höhe: 50	3291	1099.-

Zaunsysteme aus Holz



Allgemeine Holzeigenschaften

Trotz sorgfältiger Verarbeitung wird das Holz im Aussenbereich „arbeiten“, so sagt man im Volksmund. Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Holz kann sich verdrehen oder auch typische Rissbildungen aufzeigen. Keine Angst, das sind ganz natürliche Eigenschaften.

Auch Masstoleranzen sind ganz normal; alle angegebenen Masse sind Ca.-Masse. Bei der Kesseldruckimprägnierung wird Salz und sehr viel Wasser in das Holz „gepresst“, dadurch quillt es und trocknet dann nach und nach. Somit verändert sich der Querschnitt je nach Trocknungsgrad. All diese Punkte sind kein Mangel, sondern typische, natürliche Eigenschaften von Holz. Denn: Holz lebt!

Generell gilt: UV-Strahlung führt zu einer natürlichen Vergrauung. Mit pigmentierten Holzschutzlasuren können Sie aber die Hölzer wieder auffrischen. Die Oberfläche wird dadurch weniger rissanfällig.

Natürliche - oder durch Imprägnierung bedingte - Holz-Eigenschaften



Spannungsrisse durch die Holz Trocknung



Weiche oder harte Harzaustritte (Harzgallen/-taschen)



Äste in der charaktervollen Oberfläche



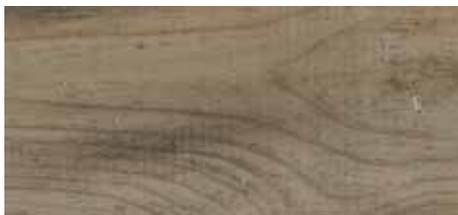
Ausblühen von grünlichen Imprägniersalzen



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz



Dunkle Stellen auf der Oberfläche



Stockflecken und leichter Schimmelbefall



Raue Stellen auf der Holzoberfläche



„Pinholes“ bei überseeischen Harthölzern

Produkt- und Pflegehinweise

Nadelholz, imprägniert*

Unsere Elemente aus Nadelholz erhalten Sie kesseldruck-imprägniert (kdi grün, chromfrei für die Gebrauchsklasse 2, 3 und 4 gem. DIN 68 800). Nadelholzprodukte sind günstig, farbig streichbar, leicht zu bearbeiten und zu montieren.



Nadelholz, farbig lasiert*

Nach einer technischen Trocknung werden die Oberflächen der Hölzer farbig lasiert. Die Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und zur Erhaltung der wertigen Optik sollte die Lasur regelmässig erneuert werden. (Art. 1399: braun bzw. Art. 1397: grau). Farbig lasierte Nadelholzprodukte sind im Preisvergleich günstig und brauchen keinen Erstanstrich. Sie sind leicht zu bearbeiten und zu montieren.



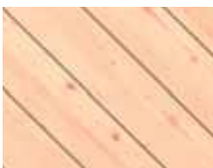
Bambus*

Bambus gilt als einer der nachhaltigsten Naturstoffe zur Verwendung im Bau, denn er wächst bis zu zehn Meter im Jahr! Nach der Montage und regelmässig danach müssen die Elemente mit einer pigmentierten Holzschutz-Lasur mit fungizidem Wirkstoff gemäss Herstellerangaben behandelt werden. Ohne den Einsatz einer Holzschutz-Lasur wird Bambus schwarz. Verwenden Sie nur Schrauben und Elementhalter aus Edelstahl.



Lärche, natur*

Lärchenholz besticht durch seine charaktervolle und edle Oberfläche mit einem gelblich-rötlichen Farbspiel. Um diese natürliche Optik zu erhalten müssen die Zäune mit einer farbig pigmentierten Holzschutz-Lasur mit Bläueschutz gemäss Herstellerangaben behandelt werden. **Bitte beachten Sie zwingend die Pflegehinweise auf Seite 71.** Die Produkte aus Lärchenholz sind leicht zu bearbeiten und zu montieren.



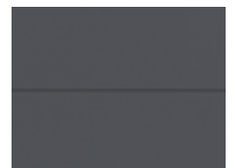
Hartholz*, FSC®, lasiert

Harthölzer haben eine glattere und härtere Oberfläche als Nadelhölzer. Wir verwenden nur Harthölzer aus nachhaltigem, kontrolliertem Anbau (FSC® C020581). Bitte beachten Sie: 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.



Aluminium, eloxiert

Unsere Zaunprofile aus Aluminium sind pulverbeschichtet und pflegeleicht, da es keine weiteren Anstriche notwendig sind. Durch Bewitterung werden die Zaunprofile im Farbton heller, im Freien entwickelt sich eine modische, matte Metallhaptik.



Edelstahl (V2A)

Die Elemente aus Edelstahl werden mit geschliffener Oberfläche geliefert. Edelstahl ist korrosionsbeständig, allerdings kann Fremdmaterialstaub nach Kontakt mit Luftfeuchtigkeit oxidieren und oberflächliche Rostflecken entstehen lassen. Die Reinigung erfolgt mit handelsüblichen Pflege-Produkten.



Metall, beschichtet

Zaunfelder und Pfosten aus beschichtetem Metall benötigen keine Pflegeanstriche. Überbeschichtungen sowie leichte Farbunterschiede bei den Pfosten (beim üblichen Betrachtungsabstand von circa zwei Metern und bei Tageslicht) mindern nicht die hohe Gebrauchsfähigkeit und stellen somit keinen Reklamationsgrund dar.

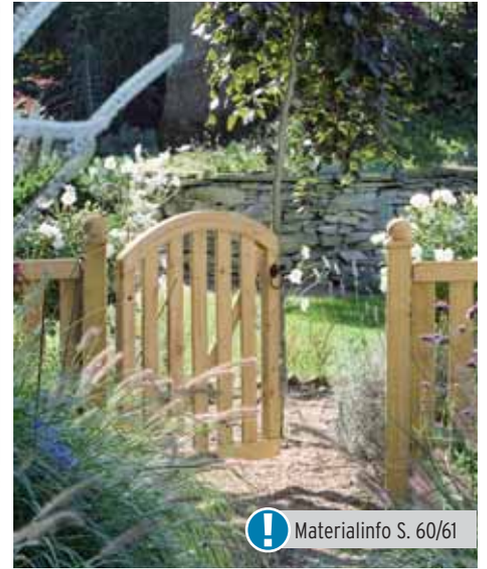


Die Montage aller TraumGarten-Produkte kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der entsprechenden Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches und geeignetes Werkzeug bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker.

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



► Preiswerte, solide Tore
► Hochwertige Beschläge



! Materialinfo S. 60/61

KARLO

KARLO überzeugt durch seine schlanken, senkrechten Profile und stabile Holme. Die Tore sind im Marktvergleich sehr günstig. Vergleichen Sie selbst! KARLO erhalten Sie auch als Serie RAJA aus exklusivem Hartholz, Seite 63.



Masse/cm	179 x 90	179 x 90(103)	Tor 98 x 90(104)*	Doppeltor 297 x 90(111)*
Stück	65.-	85.-	99.-	329.-
Art.-Nr.	1181	1183	1187	1189

* Tore ohne Beschlag (Beschläge: 1190, 1191).



Material: Nadelholz, kdi
Profil (A): 16 x 88 mm, glatt gehobelt, edelstahlverschraubt bzw. geheftet
Holme (B): 42 x 78 mm
Rundbögen (C): wetterfest verleimt
Holzschutz: unten offen für optimalen Wasserablauf

Wir empfehlen zu KARLO auf Grund der kräftigen Holme und der schöneren Optik Pfosten in der Stärke 9 x 9 cm. Dazu wählen Sie Pfostenkappen und Bodenanker, Seite 76-77.

Hochwertige Beschlagsätze für KARLO und RAJA



Beschlagsatz Tor	Beschlagsatz Doppeltor
Kloben, Bänder, Schliessmechanismus	Kloben, Bänder, Schliessmechanismus und Bodenschieber
119.-	259.-
1190	1191



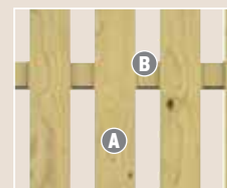
KIBU

Solides Staketenzaun-Tor/
Element aus Nadelholz



Masse/cm	179 x 85	Tor 99 x 85*
Stück	39.-	49.-
Art.-Nr.	4179	4378

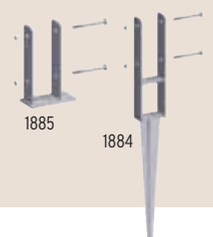
* Tor ohne Beschlag. Sprechen Sie uns an.



Material: Nadelholz, kdi
Profil (A): 16 x 88 mm, edelstahlverschraubt, Kopfseiten abgeschrägt (konstruktiver Holzschutz)
Riegel (B): 28 x 60 mm

Bodenbefestigung:

Wir empfehlen unsere bewährten Pfostenträger aus feuerverzinktem Stahl zum Aufschrauben (1885) oder zum Einbetonieren (1884), Seite 77.



- ▶ **Exklusives Hartholz, FSC®-zertifiziert**
- ▶ **Hochwertige Verarbeitung**

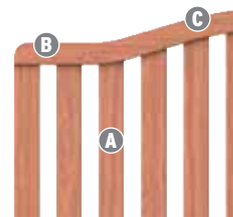


Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

! Materialinfo S. 60/61

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, FSC®
Profile (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	149.-	149.-*	169.-	419.-*	59.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

TIPP:
Metallpfosten
 siehe Seite 70

* Tore ohne Beschlag. Passende Beschläge siehe Seite 62.

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

Bodenbefestigung und Zubehör siehe Seiten 76-77



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.

Hartholzpfeosten:

90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet. Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten zwingend mit Pfeostenkappen aus Edelstahl (1602), s. Seite 76.

Beschaffung:

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

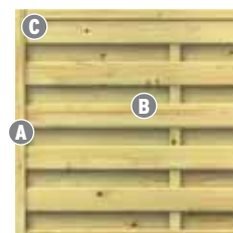
- ▶ Elemente in drei Höhen
- ▶ Lamellen mit Dekorfasen



! Materialinfo S. 60/61

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



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
Stück	85.-	79.-	79.-	75.-	79.-	79.-	79.-	45.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163

Wertige Optik



Die gefasten, kleinastigen Lamellen aus Fichtenholz unterstreichen die wertige Optik.



Pfosten-Auswahl

Holzpfosten SELECT (1596/1597), 9 x 9 cm, Rundkanten, gedomter Kopf für optimalen Wasserablauf.





Ideen und Anregungen für kreative Lösungen mit LETTLAND Zäunen.



Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 105	20.-	1596
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 195	30.-	1597
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251



89 x 179	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
79.-	85.-	149.-	85.-	79.-	89.-
0041	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).

Tor 98 x 179	Tor 98 x 155 (179)
235.-	269.-
1029	1028

CLEMATIS Kombinationsgitter

				
41 x 178	59 x 178	89 x 178	118 x 178	41 x 178 (199)
39.-	49.-	65.-	79.-	49.-
0550	0551	0552	0553	0852



Hochwertige Beschlagsätze

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



- ▶ **Extrastarker Rahmen**
- ▶ **Schwungvolle Elemente**
- ▶ **Rundbögen formstabil verleimt**



! Materialinfo S. 60/61

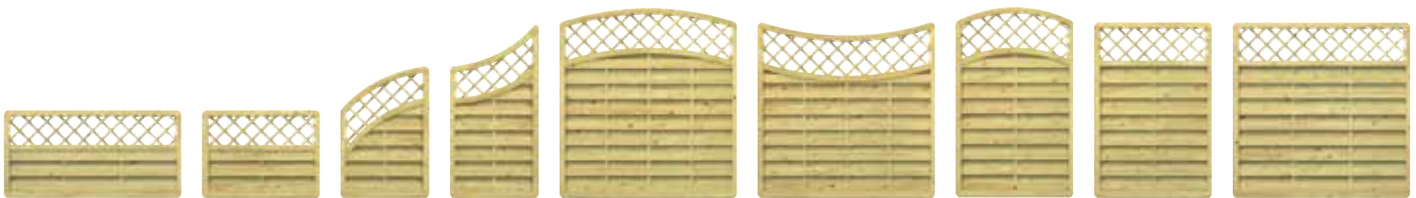
Die Elemente mit schwingenden Abschlüssen erlauben die Gestaltung von besonders schwungvollen Zaunanlagen mit ausdrucksstarker Optik.

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 – und die liebevollen Details, zum Beispiel die Rundkanten an den Lamellen.



- Material:** Nadelholz (kdi)
- Rahmen (A):** extrastark und stabil, 42 x 68 mm
- Lamellen (B):** 9 x 95 mm, glatt gehobelt, mit Rundkanten, kleinstig, 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	179 x 89	119 x 89	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
Stück	119.-	119.-	109.-	119.-	169.-	169.-	149.-	119.-	129.-
Art.-Nr.	1617	1618	1199	1198	1175	1177	1176	1197	1196

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 Wasserabläufchern versehen



Pfosten-Auswahl

Holzpfosten SELECT, 9 x 9 cm, Kanten gerundet, gedomter Kopf für optimalen Wasserablauf.



TIPP:
Metallpfosten
siehe Seite 70



Zaunplanung online: einfach - schnell - sicher - kostenlos - anonym - unverbindlich www.traumgarten.de

Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 105	20.-	1596
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 195	30.-	1597
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251
Designaufsatz Alu, 42 x 1800 mm	37.-	1781
MS Polymer-Kleber*, 290 ml	18.-	1398

* zur Befestigung der Aufsatzleiste (1781)



89 x 179	89 x 179/89	119 x 89	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)
119.-	99.-	89.-	109.-	99.-	109.-	69.-	119.-	79.-	129.-	99.-	139.-
1616	1736	1615	1158	1614	1157	1619	1156	1179	1146	1620	1145



Stabile Tore

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

	
Tor 98 x 179	Tor 98 x 179 (194)
259.-	299.-
1147	1622

Tore ohne Beschlag





- ▶ **Hochwertige Verarbeitung**
- ▶ **Extrastarker Rahmen**
- ▶ **Rahmen mit Drainagenut**



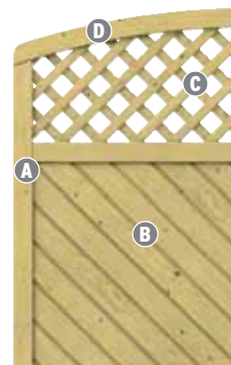
Zaun Online-Planer
traumgarten.de

! Materialinfo S. 60/61

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. Wasserablauflöcher und die Drainagenut, heben GADA deutlich vom herkömmlichen Standard ab. Ausgewählte Elemente erhalten Sie auch aus erlesenem Lärchenholz (Seite 71).



Material: Nadelholz (kdi)

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 Wasserablauföchern

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	179 x 89	119 x 89	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
Stück	139.-	109.-	159.-	199.-	179.-	179.-	169.-	249.-	149.-
Art.-Nr.	1154	1153	1088	1085	1084	1151	1086	1094	1624

Durchdachte Details

Die 18 mm starken GADA Profile sind per Nut und extra langer Feder stabil zusammengefügt. Wasserablauflöcher und Drainagenut im unteren Rahmen heben GADA von herkömmlichen Standardzäunen besonders ab.



Design-Holzschutz

Der Designaufsatz Alu (1781) sieht elegant aus und schützt die Zaunelemente konstruktiv vor stehender Nässe. Versehen Sie die Holzpfosten mit wertigen Pfostenkappen aus Edelstahl (Zubehör-Bereich, Seite 76).





Zaunplanung online: einfach - schnell - sicher - kostenlos - anonym - unverbindlich www.traumgarten.de



Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 105	20.-	1596
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 195	30.-	1597
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251
Designaufsatz Alu, 42 x 1800 mm	37.-	1781
MS Polymer-Kleber*, 290 ml	18.-	1398

* zur Befestigung der Aufsatzleiste (1781)

179 x 89	89 x 179	119 x 179	179 x 179	41 x 179	179 x 179 (193)	59 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179/89	119 x 89
139.-	139.-	149.-	159.-	89.-	179.-	99.-	169.-	109.-	139.-	99.-
1154*	1623	1083	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735	1152

* um 90° gedreht

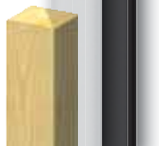


Pfosten-Auswahl

Metallpfosten!

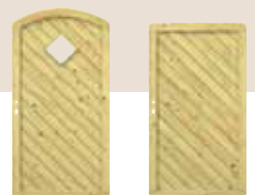
Besonders stabile Metallpfosten. Infos Seite 70.

Holzpfosten SELECT (1596/1597), 9 x 9 cm, Rundkanten, gedomter Kopf für optimalen Wasserablauf.



Tor mit Echtglas

Das Tor (1627) ist mit Echtglas und umlaufender Gummidichtung versehen.



Tor 98 x 179 (193)	Tor 98 x 179
329.-	299.-
1627	1089

Tore ohne Beschlag

- ▶ **Exklusives Hartholz**
- ▶ **FSC®-zertifiziert**
- ▶ **Glatt gehobelt**
- ▶ **Handgeölt**



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.



! Materialinfo S. 60/61

Grazia mit Hartholzpfeosten, kombiniert mit Edelstahlgitter Gamma, Metallpfeosten und U-Montageprofil im Farbton Silber.

GRAZIA

Das geölte Hartholz aus verantwortungsvollen Quellen ist praktisch astfrei. Eleganz: Schmale Lamellen in Rhombus-Form, die nicht ganz geschlossen sind, geben der Fläche eine optische Leichtigkeit.

Edelstahlgitter GAMMA



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89	89 x 179	60 x 180	179 x 179	9 x 9 x 195	9 x 9 x 105
Stück	139.-	229.-	229.-	349.-	399.-	89.-	59.-
Art.-Nr.	1540	1541	1539	2569	1538	1543	1542



Material: edles Hartholz, FSC®, handgeölt**
Rahmen (A): 28 x 75 mm, Kanten gerundet
Lamellen (B): 12 x 53 mm
Pfosten: 90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet
Lamellen (B): 12 x 53 mm
Verschraubung: Edelstahl

Pflegehinweis:

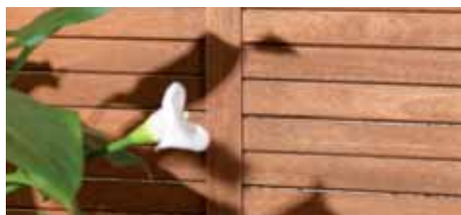
UV-Strahlung führt bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit einem pigmentierten Holzschutzöl können Sie diesen Prozess vermeiden und eine natürliche Optik erhalten.

Beschaffung:

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



Veredeln und schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten mit Pfeostenkappen aus Edelstahl (1602).



Die an der Unterseite leicht angeschrägten Lamellen erlauben - je nach Blickwinkel - eine leichte Durchsicht.



Edelstahlgitter GAMMA mit U-Montageprofil (2415/2418) am Metallpfeosten verbinden.

Tipps Metallpfeosten: Die dauerhaftere und stabilere Alternative zu allen Holzpfeosten

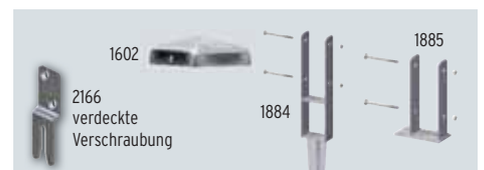
Stabile Metallpfeosten: Gefertigt aus 2 mm starkem Metall. Feuerverzinkt und pulverbeschichtet in silber-metallic und anthrazit.

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

Ohne Bodenanker zu montieren!



Metallpfeosten 7 x 7	Stück	Silber	Anthr.
L: 105, zum Aufdübeln*	69.-	1593	1591
L: 195, zum Aufdübeln*	99.-	1594	1592
L: 150, zum Einbetonieren	69.-	1585	1586
L: 240, zum Einbetonieren	99.-	1589	1590
L: 298, zum Einbetonieren	129.-	4405	4406
U-Montageprofil zur Befestigung des Gitters GAMMA			
L: 192	35.-	2418	2415



Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Edelstahl, 6er-Set	20.-	2166
Pfostenkappe 90, Edelstahl	16.-	1602

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



▶ **Qualitäts-Sortierung**
 ▶ **Feine Wachstumsringe**
 ▶ **Glatt gehobelt**

Zaun Online-Planer
 traumgarten.de

! Materialinfo S. 60/61

ALTAI MARO mit Metallpfosten und Edelstahlgitter GAMMA. U-Montageprofil (Seite 70) zur Montage am Pfosten nicht vergessen!

ALTAI MARO

Bei Sibirischer Lärche schlägt das Herz jedes Holzgenießers höher. Sie ist von Natur aus witterungsbeständiger, fester und langlebiger als europäische Lärche. Die feinen Wachstumsringe geben dem Holz eine typische lebhaft und elegante Struktur.

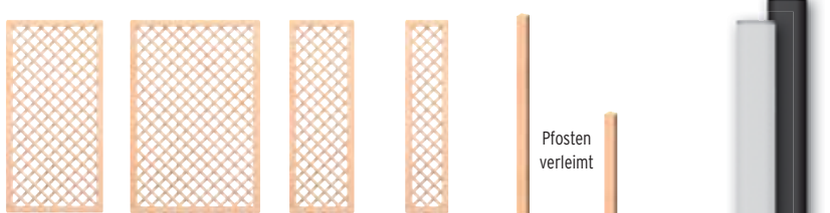
Material: Sibirische Lärche
Rahmen (A):
 Zäune: 45 x 65 mm,
 Tor: 40 x 90 mm, gerundete Ecken, edelstahlverschraubt
Profil (B): 17 x 121 mm, elegant und glatt gehobelt
Gitterleisten (C):
 14 x 30 mm, glatt gehobelt, Maschenweite 60 x 60 mm
Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	60 x 180	179 x 179	90 x 179	90 x 179/90	Tor 98 x 179
Stück	279.-	279.-	269.-	359.-	349.-	329.-	249.-	249.-	489.-*
Art.-Nr.	1217	1218	1216	1215	2569	1212	1213	1214	1231

** Befestigung am Metallpfosten mit U-Montageprofil, Seite 70.

* ohne Beschlag



Masse/cm	90 x 179	119 x 179	60 x 179	40 x 179	9 x 9 x 195	9 x 9 x 105
Stück	209.-	249.-	159.-	139.-	59.-	39.-
Art.-Nr.	1228	1229	1220	1219	1230	1232

TIPP:
Metallpfosten
 siehe Seite 70

Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfostenträger zum Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger zum Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Pfostenkappe 90, Edelstahl	16.-	1602
Designaufsatz Alu, Länge 180	37.-	1781
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251



Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie das Holz mit Pfostenkappen aus Edelstahl und dem Designaufsatz Alu.



Die perfekte Ergänzung zu ALTAI MARO Zäunen: Dekorative Pflanzkästen aus Sibirischer Lärche (Seite 78).



Pflege-/Montagehinweis:

Bewitterung und UV-Strahlung führen bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Vor oder unmittelbar nach der Montage müssen die Zäune mit einer pigmentierten Holzschutz-Lasur mit Bläueschutz gemäss Herstellerangaben behandelt werden. Da das Holz natürliche Inhaltsstoffe und Gerbsäure enthält, darf es nicht mit Eisen oder eisenhaltigen Anstrichmitteln, Eisenstaub (Metallarbeiten) etc. in Kontakt kommen, da es sonst zu Auswaschungen und Verfärbungen kommen kann. Diese werden mit einer Holzschutz-Lasur grösstenteils verhindert. Verwenden Sie für die Montage nur Materialien aus Edelstahl.

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



! Materialinfo S. 60/61

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

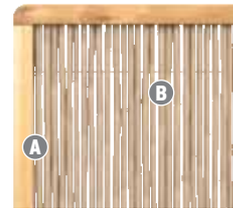
BAMBU

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.

Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 66 (identische Rahmen).



Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179	9 x 9 x 105	9 x 9 x 195
Stück	129.-	79.-	129.-	169.-	99.-	20.-	30.-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620	1596	1597



Material:
Bambus, Nadelholz (kdi)
Rahmen (A): 42 x 68 mm
Füllung (B): Bambusstäbe, Ø ca. 20 mm
Verschraubung: Edelstahl

Zubehör (Infos Seite 76-77)	Stück	Art.-Nr.
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Edelstahl Elementhalter		
6er-Set, verdeckte Verschraubung	20.-	2166



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. Ohne einer derartigen Behandlung wird sich Bambus schwarz verfärben. Verwenden Sie für die Montage nur Schrauben und Elementhalter aus Edelstahl.

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



Zwei Ansichten

FLOW 3D-Design im Farbton silber kombiniert mit Zaunserie ALTAI MARO, Seite 71.



RHOMBUS kombiniert mit Zaunserie NEO, Seite 75.

HOLZZAUN TRIFFT DESIGNELEMENT

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

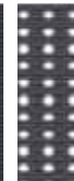
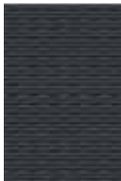
FLOW 3D-Design

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

Rechteck
(geschlossen)



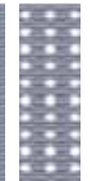
Rechteck
(geschlossen)



Rechteck
(geschlossen)



Rechteck
(geschlossen)



Farbton	anthrazit	z. B. Holzzaun GRAZIA Seite 70	anthrazit	anthrazit	silber	z. B. Holzzaun ALTAI MARO Seite 71	silber	silber
Masse/cm	60 x 180		120 x 180	60 x 180	60 x 180		120 x 180	60 x 180
Stück	179.-		349.-	179.-	179.-		349.-	179.-
Art.-Nr.	2741		2740	2742	2744		2743	2745

SYSTEM RHOMBUS

Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Metallprofile (50 x 20 mm) weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. RHOMBUS erlaubt eine leichte Einsicht, bietet dennoch einen gewissen Sichtschutz.



Farbton	anthrazit	z. B. Holzzaun NEO Seite 75	anthrazit	silber	z. B. Holzzaun ALTAI MARO Seite 71	silber
Masse/cm	60 x 180		180 x 180	60 x 180		180 x 180
Stück	139.-		399.-	139.-		399.-
Art.-Nr.	2648		2647	2646		2645

Edelstahlgitter GAMMA

Edles Kombinationsgitter im Lochdesign für alle Holzzaune.



Masse/cm	60 x 180	z. B. Holzzaun GRAZIA Seite 70	z. B. Holzzaun NEO Seite 75
Stück	349.-		
Art.-Nr.	2569		



Montage der Designelemente

Verwenden Sie zur Montage am Holzpfosten, am Metallpfosten und am Metalltorpfosten das U-Montageprofil, Seite 76.

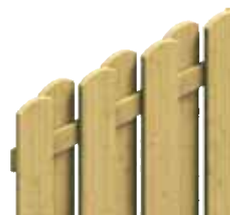


- ▶ **Starke Profile**
- ▶ **Kopfseitig gerundet**

 Materialinfo S. 60/61

JUMBO

Die senkrechten Zaunprofile bieten den gewünschten massiven Schutz für Ihr Grundstück. Die Zaunprofile sind mit 16 mm doppelt so stark wie die Lamellen unserer Standardzaunserien. Durch die überlappende Anordnung sorgen sie für einen gewissen Sicht- und Windschutz, ohne völlig geschlossen zu sein.



Material: Nadelholz (kdi)
Profil (A): 16 x 115 mm, glatt gehobelt, Längs- und Kopfanten gefast, kopfseitig gerundet
Querriegel (B): drei à 16 x 59 mm
Verschraubung: Edelstahl



Tor mit Schlosskasten für Einsteckschloss

Masse/cm	89 x 179/90	179 x 179	179 x 179 (194)	Tor 98 x 179*
Stück	79.-	99.-	109.-	89.-
Art.-Nr.	1640	1637	1638	1639

* ohne Beschlag



TIPP:
Metallpfosten
 siehe Seite 76

Zubehör (Infos Seite 76/77)	Stück	Art.-Nr.
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 105	20.-	1596
Pfosten SELECT, kdi, 9 x 9 x 195	30.-	1597
Pfostenträger z. Aufdübeln (9 x 9)	22.-	1885
Pfostenträger z. Einbetonieren (9 x 9)	29.-	1884
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251



Befestigung an massiven Holzpfosten (9 x 9) oder wählen Sie die besonders stabilen Metallpfosten (siehe Seite 76).



Das Tor kann DIN links/rechts anschlagend verwendet werden.



- ▶ Mehrschichtig farbig lasiert
- ▶ Hochwertige Verarbeitung

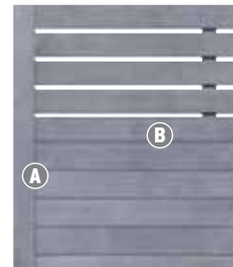


! Materialinfo S. 60/61

NEO mit Designaufsatz Alu als Zubehör. Zur Befestigung des Designaufsatzes (1781) den MS Polymer-Kleber (1398) verwenden.

NEO

Wertig gearbeiteter Sichtschutz aus künstlich getrocknetem, farbbehandeltem nordischem Nadelholz. Die Zaunfelder sind handwerklich hochwertig verarbeitet und in der Breite einkürzbar.



Material: Nadelholz, vorbehandelt und farbig lasiert
Rahmen (A): 40 x 70 mm, Kanten gerundet
Lamellen (B): im offenen Teil 80 x 15 mm, im geschlossenen Teil 95 x 15 mm inkl. Nut und Feder
Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89	89 x 179	179 x 179	179 x 179 offen	179 x 179 oben offen	89 x 179 oben offen	Tor* 98 x 179
Stück	99.-	139.-	139.-	199.-	189.-	199.-	139.-	209.-
Art.-Nr.	1349	1358	1357	1356	1346	1347	1348	1360

* ohne Beschlag



Pflege/Werterhaltung:

Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offenporige Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Optik muss die Lasur regelmäßig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Imprägnierlasur (1397).

Zubehör (Infos Seite 76/77)	Stück	Art.-Nr.
Elementhalter Holzpfosten, 6er-Set	22.-	1886
Beschlagsatz für Tor	79.-	0021
Einsteckschloss	79.-	1018
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Klinke	109.-	4229
Drücker, Edelstahloptik, Klinke/Knauf	109.-	1251
Designaufsatz Alu, Länge 180	37.-	1781
MS Polymer-Kleber, 290 ml	18.-	1398
Holzlasur, 2,5 Liter grau	59.-	1397

Metallpfosten 7 x 7	Stück	Silber	Anthr.
L: 105, zum Aufdübeln**	69.-	1593	1591
L: 195, zum Aufdübeln**	99.-	1594	1592
L: 150, zum Einbetonieren	69.-	1585	1586
L: 240, zum Einbetonieren	99.-	1589	1590
L: 298, zum Einbetonieren	129.-	4405	4406
Edelstahl-Elementhalter			
6er-Set, verdeckte Verschr.	20.-	2166	

** ohne Bodenanker zu montieren (siehe Seite 76).



Die farblich passende Ergänzung

NEO Gartenschrank

Mit zwei Türen, verzinkten Scharnieren und praktischem Verschluss. Regal mit zwei Einlegeböden. Bausatz, Material: Nadelholz, technisch getrocknet, mehrschichtig grau lasiert

Aussenmasse (B x T x H): mit Dach: 107 x 72 x 183 cm, ohne Dach: 100 x 60 x 180 cm



Art.-Nr. 1336 **419.-**

ZAUN- UND TORZUBEHÖR



Metallpfosten

aus 2 mm starkem Metall, verzinkt und pulverbeschichtet, **inkl. Kappen**. Längen 105 und 195 cm zum Aufdübeln mit angeschweisster Bodenplatte (80 x 160 mm) für vier Schrauben. **Spart den Pfostenträger!**



Metallpfosten, 7 x 7	Anthrazit
Länge: 105 zum Aufdübeln	1591 69.-
Länge: 195 zum Aufdübeln	1592 99.-
Länge: 150 zum Einbetonieren	1586 69.-
Länge: 240 zum Einbetonieren	1590 99.-
Länge: 298 zum Einbetonieren	4406 129.-
Metallpfosten, 7 x 7	Silber
Länge: 105 zum Aufdübeln	1593 69.-
Länge: 195 zum Aufdübeln	1594 99.-
Länge: 150 zum Einbetonieren	1585 69.-
Länge: 240 zum Einbetonieren	1589 99.-
Länge: 298 zum Einbetonieren	4405 129.-



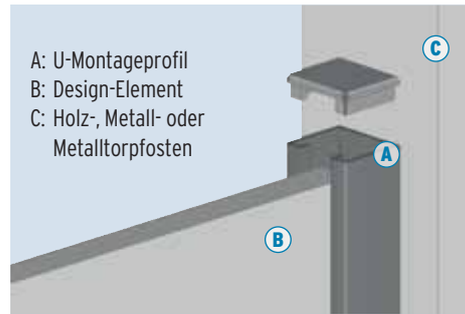
Metalltorpfosten

Wir empfehlen für die Tore die besonders stabilen Metalltorpfosten mit angeschweisster Toraufhängung und „Durchrutsch-Schutz“. Torpfosten einbetonieren und feinjustieren! Hierbei ist ein separater Beschlagsatz notwendig. Sprechen Sie Ihren Fachhändler an.

Metalltorpfosten, 8 x 8	Anthrazit
Länge: 255 zum Einbetonieren	2059 279.-
Metalltorpfosten, 8 x 8	Silber
Länge: 255 zum Einbetonieren	2099 279.-



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



U-Montageprofil

zur Befestigung der Design-Elemente am Holzpfosten, am Metallpfosten und am Metalltorpfosten.

U-Montageprofil	Anthrazit
Länge: 105	2414 21.-
Länge: 192	2415 35.-
Länge: 298	2416 42.-
U-Montageprofil	Silber
Länge: 105	2417 21.-
Länge: 192	2418 35.-
Länge: 298	2419 42.-

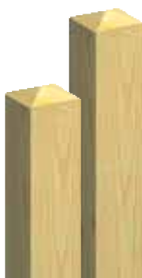
Holzpfosten und Elementhalter



SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9

Länge: 105	1596 20.-
Länge: 195	1597 30.-

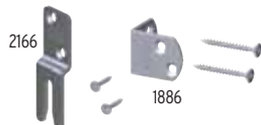
ausgewählte Qualität, stärker kesseldruckimprägniert, mit gedomtem Kopf und Rundkanten, Metallpfostenkappen passen auch



Edelstahl-Elementhalter

für Holzpfosten	6er-Set	1886	22.-
verdeckte Verschraubung	6er-Set	2166	20.-

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkappen und Aufsatzleisten



Metall-Pfostenkappen

7 x 7	Edelstahl	Pyramide	1601	13.-
7 x 7	Edelstahl	Kugel	1603	22.-
9 x 9	Edelstahl	Pyramide	1602	16.-
9 x 9	Edelstahl	Kugel	1604	26.-
9 x 9	Kupfer	Pyramide	0849	22.-
9 x 9	Kupfer	Kugel	0851	29.-



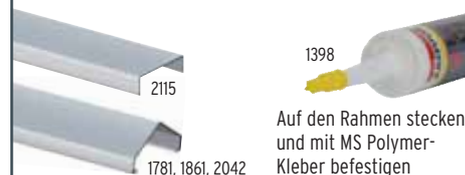
Holz-Pfostenkappen (kdi)

9 x 9	Nadelholz	Pyramide	0131	8.-
9 x 9	Nadelholz	Kugel	0842	10.-



Designaufsatz Alu

3,5 x 180	für Rahmenst. 35-38 mm	2115	35.-
4,2 x 180	für Rahmenst. 40-45 mm	1781	37.-
4,8-5,2 x 180	für Rahmenst. 48-52 mm	1861	36.-
5,6-6,0 x 180	für Rahmenst. 56-60 mm	2042	36.-
MS Polymer-Kleber, Kartusche, 290 ml		1398	18.-



1398

Auf den Rahmen stecken und mit MS Polymer-Kleber befestigen



Aufsatzleiste 180 Holz (kdi)

4,4 x 7,0 x 180	bis Rahmenst. 42 mm	0139	17.-
-----------------	---------------------	------	-------------



0139

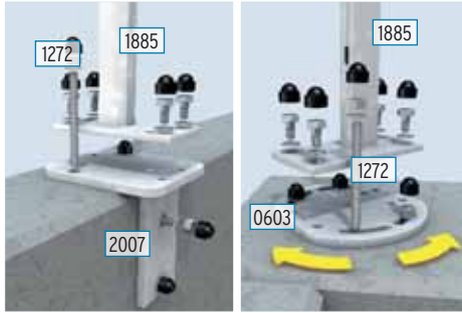
Aufsatzleiste 180 Holz: aufstecken und mit Leim befestigen



Pfostenträger

Extra stabile Ausführung aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Holzpfosten, Sechskantschrauben zur Befestigung des Pfostens sind enthalten.

Pfostenträger für Pfosten 9 x 9			
zum Aufdübeln	1885	22.-	
zum Einbetonieren	1884	29.-	



Mauer-Montageadapter

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

Montageadapter		Eck-Montageadapter	
160 x 160 x 140 mm	2007	180 x 160 mm	0603
	32.-		32.-



Verbundanker-Set

Bestehend aus acht Gewindestangen für zwei Pfostenträger oder Metallpfosten zum Aufdübeln und Montagemörtel

Verbundanker-Set			
für zwei Pfostenträger zum Aufdübeln		1272	49.-

KYRILL Sturmanker

Sichert Zäune/Tore zusätzlich gegen starken Winddruck und andere mechanische Belastungen, verzinktes Stahlrohr, Höhe: 65 cm, Tiefe: 25 cm

1725	29.-
------	------

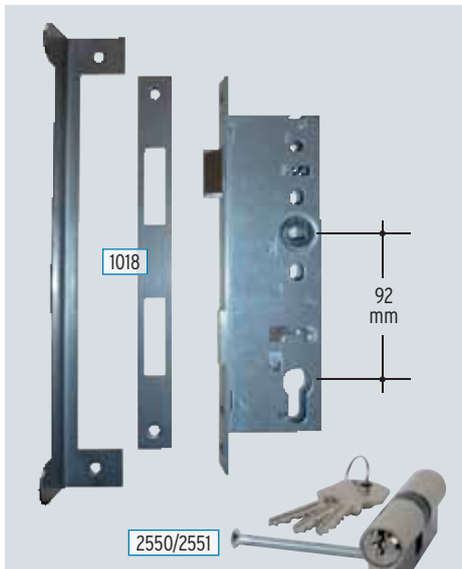
Torbeschlag, Einsteckschloss, Profilzylinder und Drückergarnituren



Beschlagsatz

grau, bestehend aus Kloben, verstellbaren Bändern und Schrauben

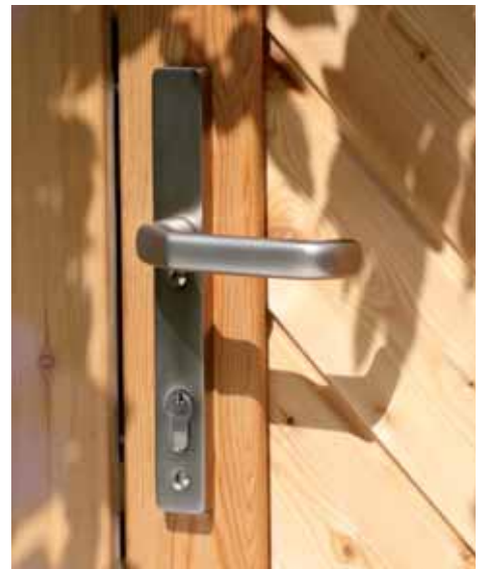
Beschlagsatz		
für Tore mit Tiefenbohrung	0021	79.-



Einsteckschloss

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

Einsteckschloss		
DIN rechts/links	1018	79.-



Drückergarnituren

Alu beschichtet, Edelstahloptik, inkl. 2 Langschilde mit Klinken bzw. Klinke/Knauf, Vierkantstift und Schrauben

Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Klinke	DIN rechts/links	4229	109.-
Klinke/Knauf	DIN rechts/links	1251	109.-

Profilzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

Profilzylinder		
60 mm, 30/30 mm	2550	25.-
70 mm, 35/35 mm	2551	25.-



- ▶ Pflanzkästen zum Kombinieren
- ▶ Praktischer Kunststoff-Einsatz



Blühende Garten-Inseln

Das Pflanzkasten-Kombinier-System: Wählen Sie Ihr Favoriten-Modell aus dem günstigen, kesseldruckimprägnierten Nadelholz oder aus der edlen Sibirischen Lärche. So oder so, freistehend oder in Kombination, mit ein wenig Fantasie gestalten Sie blühende Inseln auf der Terrasse, im Garten, aber auch vor dem Haus oder auf dem Balkon.

Lärche
ALTAI

Ausgewählte Publikumslieblinge erhalten Sie aus exklusiver Sibirischer Lärche mit gerundeten Aussenkanten. Bitte beachten Sie die Pflegehinweise auf Seite 71.



Alle Pflanzkästen in der Übersicht

	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI
		1. CARINA 6-Eck-Pflanzkasten	2. ANNA 6-Eck-Pflanzkasten	3. ANNA 6-Eck-Pflanzkasten	4. Wandpflanzkasten	5. CORA 4-Eck-Pflanzkasten
Lärche:		Ø 60, Höhe: 31	Ø 75, Höhe: 29		95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 29
Art.-Nr./CHF		1223 159.-	1224 179.-		1227 199.-	1225 149.-
Kiefer (kdi):		Ø 60, Höhe: 29	Ø 75, Höhe: 31	Ø 100, Höhe: 38	95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 31
Art.-Nr./CHF		0439 49.-	0150 75.-	0423 165.-	0318 89.-	0820 49.-
Einsatz						
Art.-Nr./CHF		0375 25.-	0374 29.-	0330 45.-	0331 29.-	0824 29.-
						0826 35.-

Wandstärke aller Pflanzkästen = 45 mm, ausser ANNA (Art. 423) = 70 mm. CORA Gitter: Rahmen: 42 x 42 mm; Maschenweite: 100 x 100 mm; Gitterleisten: 13 x 20 mm. Massangaben in



**Kunststoff-Einsatz:
Praktisch, leicht und frostsicher!**

Zu jedem Pflanzkasten gibt es den langlebigen Kunststoff-Einsatz:

- schnelle, saubere und unkomplizierte Bepflanzung
- Mini-Teich für Wasserspiele - auch zum Eingraben in den Boden

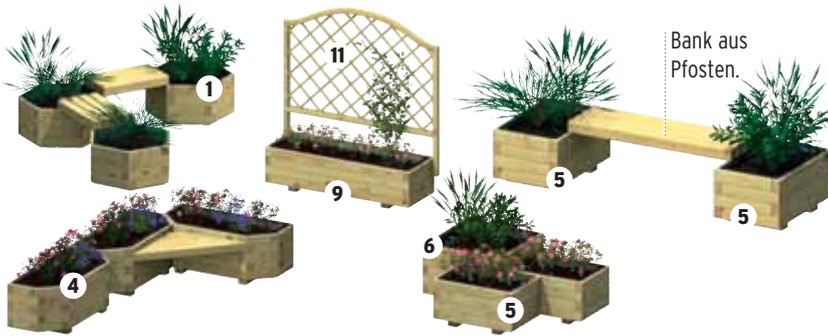


Mit Farben gestalten!

Mit den umweltfreundlichen WINNETOO Farben gestalten Sie Pflanzkästen farbig!



750 ml à **37,-**



Bank aus Pfosten.

Mit Pflanzkästen Ruhezonon gestalten. Lassen Sie sich inspirieren.



7. CORA
Bogengitter 60



8. CORA
Rechteckgitter 60



9. CORA
4-Eck-Pflanzkasten



10. CORA
4-Eck-Pflanzkasten



11. CORA
Bogengitter 120



12. CORA
Rechteckgitter 120

Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4 x 70 mm.

68 x 102 (115)
1079 **45,-**

68 x 102
1099 **35,-**

120 x 40, Höhe: 29
1226 **199,-**

120 x 40, Höhe: 31
0821 **79,-**

120 x 60, Höhe: 38
0823 **119,-**

Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4 x 70 mm.

128 x 102 (120)
1044 **55,-**

128 x 102
1098 **49,-**

0825 **35,-**

0827 **39,-**

Klammern (...) = Mittelhöhen der Elemente.

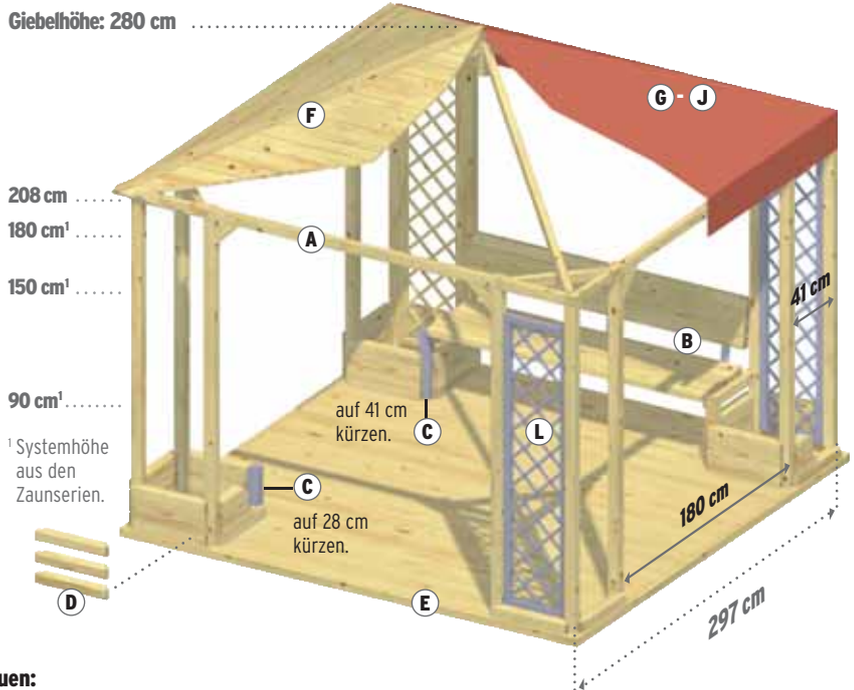


▶ Individuell zusammenstellbar
▶ Fensterelemente mit Echtglas

LINDGREN: 4-Eck-Pavillon-System für individuellen Ausbau

Der stimmungsvolle LINDGREN Pavillon kann mit Systembauteilen individuell ausgebaut werden. Gestalten Sie Ihren Traumpavillon mit Holz- oder Sommerdach, Rankgittern, Fensterelementen oder Pflanzkästen. Schon ab **CHF 378.-** bekommen Sie den Grundpavillon mit Sommerdach.

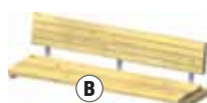
LINDGREN 4-Eck-Pavillon
und Holz-Ausbauartikel
aus Nadelholz, kdi



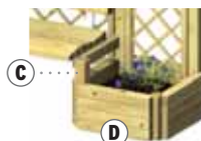
So können Sie Ihren Pavillon ausbauen:



A. LINDGREN 4-Eck-Pavillon
Bausatz ohne Dach/Boden,
297 x 297 cm, Höhe: 280 cm,
stabiler Stand ohne Bodenver-
ankerung durch Kastenmodule.
Art.-Nr. 0251 **299.-**

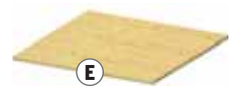


B. Exklusiv-Bank
ergonomisch, Breite: 180 cm
Art.-Nr. 0079 **365.-**



C. Stützpfeiler
7 x 7 x 180 cm (kürzen)
Art.-Nr. 0122 **15.-**

Pro Ranksäulen-Pflanzkasten
werden 14 Kastenmodule (D)
zusätzlich benötigt.



D. Kastenmodul 47
6,8 x 6,8 x 47 cm
Art.-Nr. 0082 **7.-**

E. BAGO Holzboden
4-eckig, Bausatz, vormontiert,
inkl. Blenden, 299 x 299 cm,
Höhe: 6,1 cm
Art.-Nr. 1015 **475.-**



Die luftigen, abnehmbaren Sommerdächer aus hochwertigem Polyester-Gewebe gibt es in drei attraktiven Farben. Alternativ: Die leichte, weisse Variante aus Gewebefolie.

Das Holzdach ist ein vormontierter Bausatz aus 19 mm starker Profilholzschalung inkl. Blenden und Abdeckleisten. Das Holzdach bedecken Sie mit Schindeln Ihrer Wahl (Bedarf: ca. 15 qm).

Die Dächer

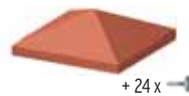
Wählen Sie das Holzdach als massive Lösung oder ein abnehmbares Sommerdach (jeweils 291 x 291 cm, passgenau nur für den Original LINDGREN Pavillon).



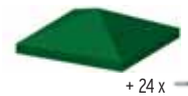
F. Holzdach
Bausatz, ohne Schindeln (Bedarf: 15 qm)
Art.-Nr. 0815 **549.-**



G. Sommerdach Sand^A
Polyester-Gewebe 320 g/qm, abnehmbar
Art.-Nr. 4228 **179.-**
Pro Sommerdach bitte jeweils 16 bzw. 24 Spenglerschrauben



H. Sommerdach Terracotta^A
Polyester-Gewebe 320 g/qm, abnehmbar
Art.-Nr. 1606 **179.-**
Pro Sommerdach bitte jeweils 16 bzw. 24 Spenglerschrauben



I. Sommerdach Grün^A
Polyester-Gewebe 320 g/qm, abnehmbar
Art.-Nr. 1011 **179.-**
separat besorgen.



J. Sommerdach Weiss
Gewebefolie 110 g/qm, abnehmbar
Art.-Nr. 0113 **79.-**

Die 41er Rasterbreite

Gestalten Sie die 41er Rasterbreite mit Gitter-Elementen und dem Glas- oder Dichtzaun-Element.



K. CLEMATIS Gitter
41 x 178 cm
Art.-Nr. 0550 **39.-**



L. XL Gitter
41 x 179 cm
Art.-Nr. 1619 **69.-**



M. GADA Gitter
41 x 179 cm
Art.-Nr. 1625 **89.-**



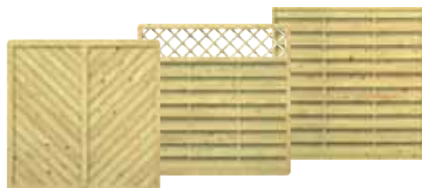
N. WINDOW 41
41 x 178 cm
Art.-Nr. 0868 **99.-**



O. LETTLAND Dichtzaun
41 x 179 cm
Art.-Nr. 0163 **45.-**

Die 180er Rasterbreite

Sie haben die Wahl: Machen Sie „dicht“ oder gestalten Sie offen mit luftigen Rankgittern oder den Glas-Elementen WINDOW.



Wählen Sie aus den Zaunserien Ihre Favoriten.



P. WINDOW 60 (3 x)
60 x 178 cm
Art.-Nr. 0748 **105.-**



Mehrfachkonstruktionen gegen Winddruck mit Aufsatzleiste (Q) oben und unten stabilisieren.



Q. Aufsatzleiste
4,4 x 7 x 180 cm
Art.-Nr. 0139 **17.-**

^A Trotz hoher Qualität wird es durch UV-Strahlung zu Farbveränderungen kommen.

ENTRADA Gartenportal

ENTRADA vereint einen eleganten Rosenbogen mit einem Gartentürrahmen. Sie können sowohl hohe als auch niedrige Tore aus unseren Zaunserien einbauen. Die Torbreite ist variabel von 60 cm bis 116 cm einstellbar.





▶ Variable Torbreite
▶ Für Tore aus den Vorgarten- und Sichtschutz-Serien

ENTRADA

Bausatz bestehend aus:
4 Pfosten, 2 Sattelbalken,
4 Streben, 7 Doppelreitern,
24 Querstreben

180 x 85 (B x T), Höhe: 218,
Durchgang:
variabel bis 116 cm, ideal
für grosse Tore/Zäune

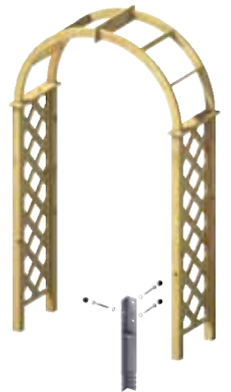
Art.-Nr. 1978 **219.-**



CARMEN Rosenbogen

Material: Nadelholz (kdi),
Bausatz, Tiefe: 55, Höhe:
235, Durchgang: ca. 117
Art.-Nr. 1163 **109.-**

Bodenbefestigung mit
Bodenanker SAFETY Plus,
verzinkter Winkelstahl,
mit eingeschweisster
Pfostenaufnahme
Art.-Nr. 1719 **22.-**



Kaminholzregal

Nadelholz, kdi

Material: Nadelholz
(kdi), Bausatz, 154 x 38,
Höhe: 151, Seitenwände
und Boden vormontiert
Art.-Nr. 1763 **89.-**





max. 348 x 180 cm

MAXI Anthrazit



MAXI Sand



MAXI Terracotta



max. 300 x 160 cm

BASIC



Ausziehbare Seitenmarkisen*

mit einer Bespannung aus wasserabweisendem Polyester. Handhabung: Die Markise wird leicht ausgezogen und im Haltepfosten fixiert.

Seitenmarkise MAXI

Anthrazit	max. 348 x 180 (B x H)	4288	239.-
Sand		4289	239.-
Terracotta		4290	239.-

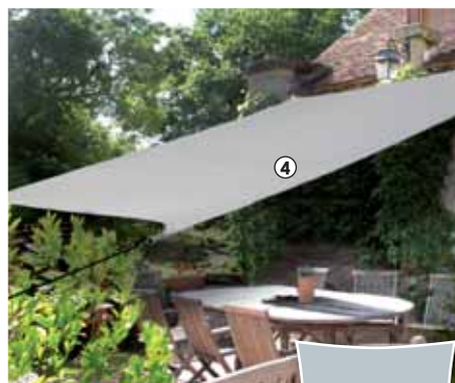
Montage: am Boden oder an der Wand.

Seitenmarkise BASIC zur Wandmontage

Anthrazit	max. 300 x 160 (B x H)	4291	139.-
-----------	------------------------	------	--------------

MOBILER SICHT- UND SONNENSCHUTZ

Achtung: Alle Sonnensegel und Markisen müssen bei starkem Wind eingeholt bzw. geschlossen werden.



¹ Anti UV-Behandlung-Index 50+ Schutz nach EN 13758

Dreieckig: Segel (3) in Sand mit Schrägmast (5) als Zubehör. ① ② ③

Rechteckig: Segel (4) in Anthrazit mit individueller Seilabspannung. ④

Sonnensegel*

Aus wasserabweisendem Polyester. Zur Befestigung empfehlen wir den 3-teiligen Schrägmasten aus verzinktem, pulverbeschichtetem Stahl. Er ist in der Höhe variabel und bietet drei Befestigungsösen. Für das kleine, leichte Segel verwenden Sie den mobilen Zeltpfosten mit Spannseilen und Heringen.



Segel mit Metall-D-Haken zur Befestigung (ausser 1, nur mit eingenähten Laschen); Segel 2, 3, und 4 inkl. elastischer Befestigungsseile mit Haken (Länge: je 70 cm, Ø: 0,7 cm)

1. Dreieckig 140 g/qm

Anthrazit	300 x 300 x 300	4274	23.-
-----------	-----------------	------	-------------

2. Dreieckig 160 g/qm

Anthrazit	300 x 300 x 300	4275	42.-
Terracotta		4283	42.-

3. Dreieckig 180 g/qm

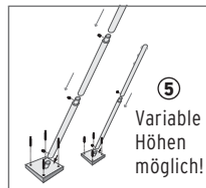
Anthrazit	500 x 500 x 500	4276	59.-
Sand		4280	59.-

4. Rechteckig 180 g/qm

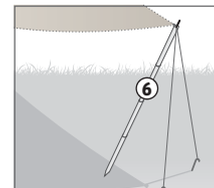
Anthrazit	400 x 290	4277	59.-
-----------	-----------	------	-------------

5./6. Befestigung

5. Schrägmast für Sonnensegel 2, 3, 4	4287	59.-
6. Mobiler Zeltpfosten für Sonnensegel 1	4286	23.-



Variable Höhen möglich!



Schrägmast

zum Aufdübeln auf Beton, 3-teiliges Stahlrohr: Ø 40 mm, Stärke: 0,9 mm (Gesamtlänge: 300 cm), Bodenplatte 15 x 15 cm, verzinkt und pulverbeschichtet, inkl. Schrauben und Dübel

Mobiler Zeltpfosten

flexible Befestigung für Segel 300 x 300 x 300, vierteilige Metall-Zeltstange, Gesamtlänge: 270 cm, Ø 19 mm, Stärke: 0,9 mm, inklusive zwei Seilen (Länge: 350 cm) und zwei Heringen

* Die Befestigung am Mauerwerk o. ä. bedingt eine fachgerechte Montage mit passendem Befestigungsmaterial.



Brüggmann TraumGarten GmbH
Kanalstrasse 80
44147 Dortmund
Fax 0231/9986-289
E-Mail: kontakt@traumgarten.de
www.traumgarten.de