



Ideen und Systeme für die moderne Gartenausstattung



Unser Angebot

Moderne Materialien
für den Garten und
für die Terrasse



38

40

4

Pflegeleichte Bodendielen

DREAMDECK PRESTIGE	6
DREAMDECK WPC SOFT	8
DREAMDECK WPC PLATINUM	10
DREAMDECK WPC BICOLOR	12
DREAMDECK WPC PLUS	14
DREAMDECK WPC PLUS XL	16
DREAMDECK BAMBUS/BAMBUS XL	18
NEU: TraumGarten LICHT	20
DREAMDECK Unterkonstruktion	34
DREAMDECK Terrassenlager und Zubehör	36

Pflegeleichte Zaunsysteme

SYSTEM - Der pflegeleichte Zaun-Baukasten	40
Übersicht	42
WPC	44
ALU	46
WPC/ALU Einzelteile	46
Dekorprofile, Lichtleiste	47
RHOMBUS	48
FLOW 3D-Design	50
Designgitter	51
BOARD KERAMIK	52
BOARD KERAMIK XL	54
BOARD	56
BOARD XL	58
GLAS	60
Pfosten und Zubehör	62
Standardtore	64
Konfigurierbare Einzel- und Doppeltore	66
NEU: Doppeltor-Sets mit Elektroantrieb	68
Torzubehör	70
Torpfosten-Sets	71



60



58



54



102



98



112

JUMBO WPC	72
JUMBO WPC Alu-Design	74
DESIGN WPC ALU	76
SQUADRA	78
Metallpfosten und Zubehör	80
WEAVE	82
WEAVE LÜX	83
LONGLIFE Zaunsysteme	84
ROMO	84
RIVA	85
CLEO	88
CARA / CARA XL	89
Bodenbefestigung	90
Zubehör	91
SQUADRA Vorgartenzäune	92
SYSTEM RHOMBUS Vorgartenzäune	93
RAJA WPC	94
RAJA WPC ALU XL	95

Zaunsysteme aus Holz

Materialeigenschaften	97
GRAZIA	98
NEO	100
ARZAGO	101
Holzzaun trifft Designelement	102
XL	104
GADA	105
LETTLAND	106
CLEMATIS Kombinationsgitter	106
BAMBU	107
RAJA	108
Metallpfosten und Montageprofile	109
Holzpfosten und Zaunzubehör	109
Bodenbefestigung	110
Metalltorpfosten und Torzubehör	111

Dekorativ & Nützlich

BINTO Müllboxsystem	112
Pflanzkästen aus Holz	114
Pflanzkästen aus WPC	116



114

DREAMDECK Übersicht

Die richtige Kaufentscheidung zu treffen, ist bei einer grossen Auswahl mitunter nicht ganz einfach. Nutzen Sie diesen Katalog und unseren Online-Planer für Ihren TraumBoden.

DREAMDECK PRESTIGE

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig nutzbar mit Relief-Holzmaserung



Diese **modernen Bodendielen** mit den besonderen Oberflächen sind fleckenunempfindlich und kratzfester als Dielen aus vergleichbaren Materialien, ebenso wasserabweisend, sehr farbstabil und sehr rutschfest.

Dielen 23 x 195 mm,
Länge 300/400/500 cm

AB SEITE 6

DREAMDECK PLATINUM

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



Die massiven PLATINUM Profile sind **mit einer speziellen Ummantelung** gegen Schmutz auf der Oberfläche versehen.

Dielen 20 x 195 mm,
Länge 300/400/500 cm

AB SEITE 8

DREAMDECK SOFT

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



Die massiven Profile sind **mit einer speziellen Ummantelung** gegen Schmutz auf der Oberfläche versehen. Die druckabsorbierende Oberfläche sorgt für einen weichen Auftritt.

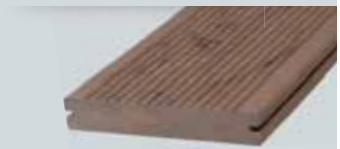
Dielen 21 x 145 mm,
Länge 300/400/500 cm

AB SEITE 10

DREAMDECK BICOLOR

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



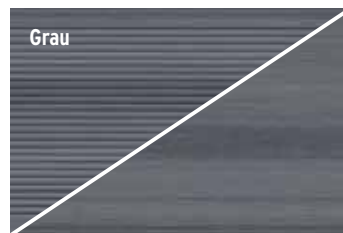
Die massiven BICOLOR Profile bieten durch das **mehrfarbige Komposit** eine beeindruckend authentische Holzoptik!

Dielen 21 x 125 mm,
Länge 200/300/400/500 cm

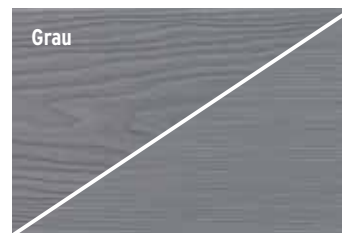
AB SEITE 12



Basalt-Grau



Grau



Grau



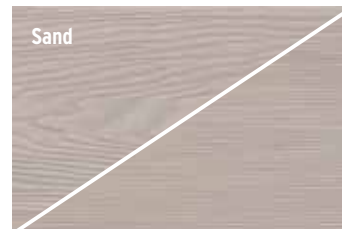
Anthrazit



Kalk-Grau



Creme



Sand



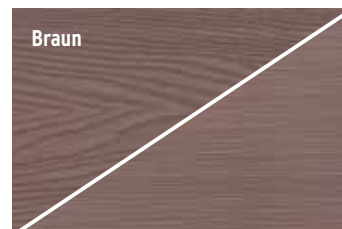
Sand



Terra-Braun



Braun



Braun



Mandel

Terrassenplanung - mit Licht - leicht gemacht:

www.traumgarten.de/planer

DREAMDECK PLUS/PLUS XL

KOMPOSIT-RÖHRENPROFIL

Einseitig Relief-Holzmaserung,
einseitig gerillt



Edle Optik im modernstem Material-
mix: Die stabilen, beidseitig
verwendbaren Röhrenprofile erhalten
Sie **in zwei Breiten**. Eine abwechs-
lungsreichere Optik ist so möglich!

Dielen schmal 23 x 146 mm,
Dielen extrabreit 23 x 240 mm,
Länge 300/400/500 cm

AB SEITE 14/16

DREAMDECK BAMBUS/BAMBUS XL

BAMBUS-VOLLPROFIL

Einseitig glatt,
einseitig genutet



Die natürliche, stabile Bodendielen
bestehen aus einem schnell nach-
wachsender Rohstoff. Die **beidseitig
verwendbaren Systemdielen** sind
"endlos", also mit versteckter Stoss-
kante verlegbar.

Dielen hell 20 x 140 mm,
Systemlänge 220 cm
Dielen dunkel 22 x 180 mm (XL),
Systemlänge 185 cm

AB SEITE 18

TraumGarten LICHT

NEU

LED-LICHTSYSTEM

Mehr Sicherheit.
Mehr Ambiente.

Leuchten und Zubehör mit 5 Jahren
Herstellergarantie^A. Natürlich dazu
passend: Steuertransformatoren,
Kabel und Bewegungsmelder (auch
App-gesteuert)!



AB SEITE 20

Anthrazit

Hell

Grau

Dunkel

Braun

DREAMDECK
BICOLOR, Seite 12

^ADie Garantiebedingungen hierzu erhalten Sie bei Kauf oder vorab bei Ihrem Fachhändler bzw. unter www.traumgarten.de

DREAMDECK PRESTIGE

Die neuen Terrassendielen mit elegantem Design, wie für die Ewigkeit gemacht: Geringere Ausbleichung, geringerer Pflegeaufwand und höhere Fleckenunempfindlichkeit sowie höhere Kratzfestigkeit als bei vergleichbaren Materialien.



- Vollprofil, 23 x 195 mm
- einseitig nutzbare Relief-Holzmaserung
- fleckenunempfindlich
- geringere Ausbleichung
- sehr rutschfest

Terra-Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2985	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2986	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2987	175.-
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

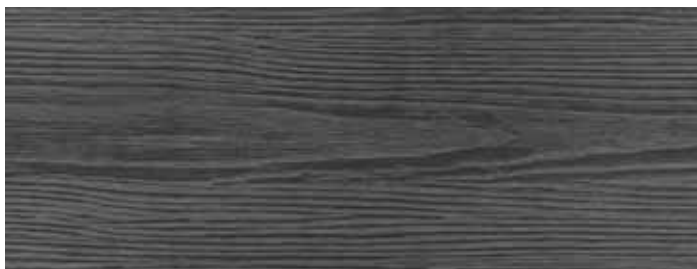
DREAMDECK PRESTIGE Terra-Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



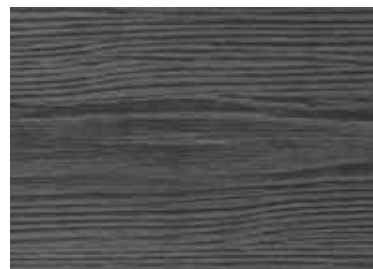


DREAMDECK PRESTIGE Kalk-Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

Kalk-Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2988	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2989	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2990	175.-
Abschlussleiste Grau		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-



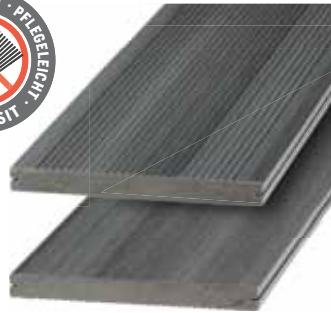
Basalt-Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2991	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2992	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2993	175.-
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-



DREAMDECK PRESTIGE Basalt-Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK PLATINUM

Die 195 mm breiten Vollprofile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche Dielen; sie lassen sich sehr leicht reinigen - so haben Sie länger Freude an Ihrem Decking.



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

Grau	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2116	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2117	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2118	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2112	21.-

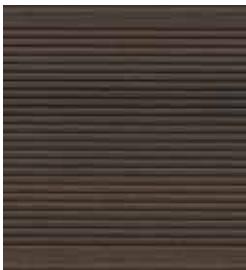
DREAMDECK PLATINUM Grau,
Oberfläche: gerillt





**DREAMDECK PLATINUM Creme,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung**

Creme	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2690	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2691	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2692	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2693	21.-



Braun	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2132	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2133	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2134	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2113	21.-



**DREAMDECK PLATINUM Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung**



DREAMDECK SOFT

Die neue Bodendielen-Generation mit angenehmer Oberfläche und aussergewöhnlicher Haptik. Mit dieser neuartigen, besonderen Diele runden wir das DREAMDECK Programm mit den erfolgreichen Trend-Farben ab.



- Vollprofil, 21 x 145 mm
- angenehme, weiche Oberfläche
- beidseitig nutzbar:
einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig geriffelt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile

Grau	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2973	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2974	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2975	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-

DREAMDECK SOFT Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



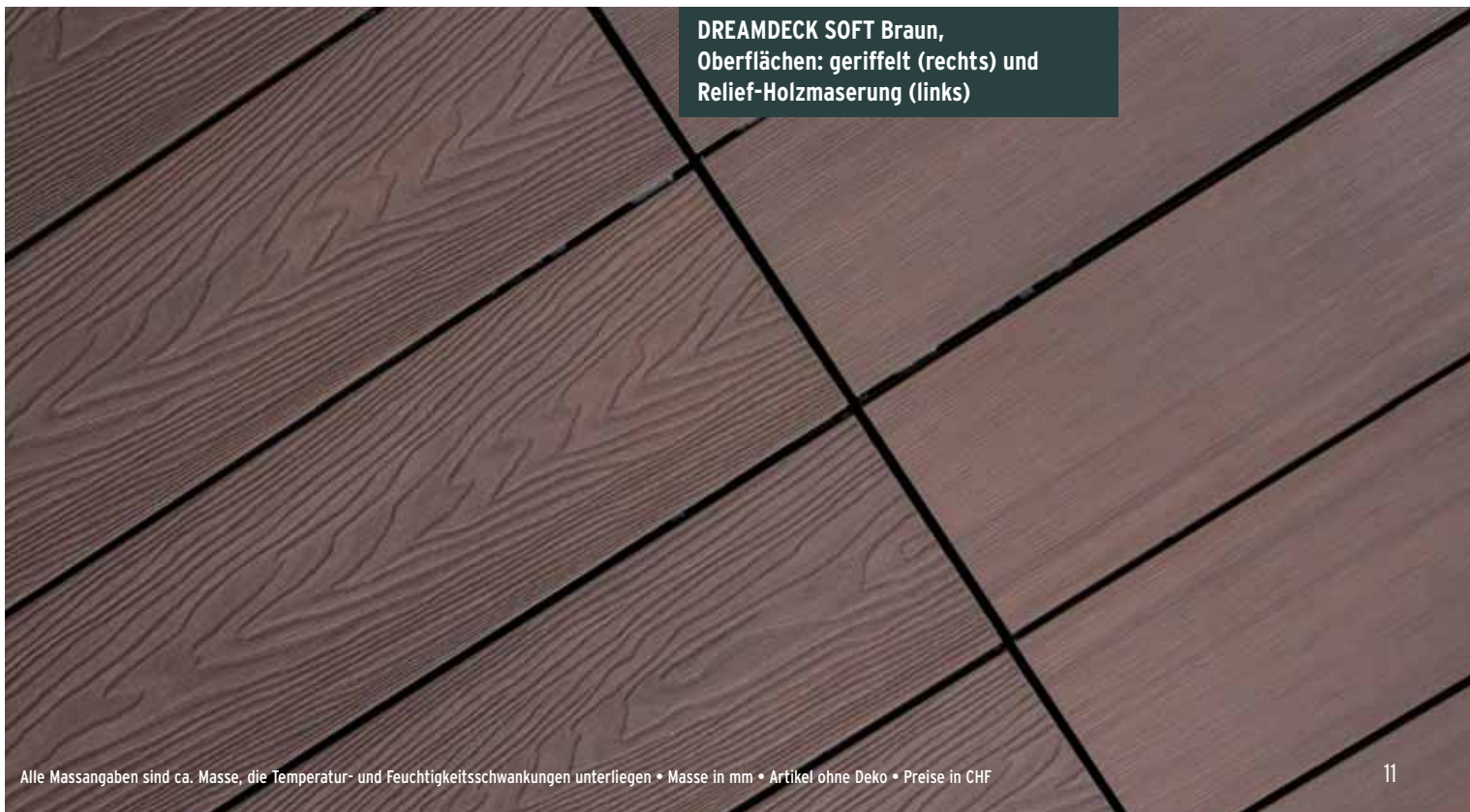
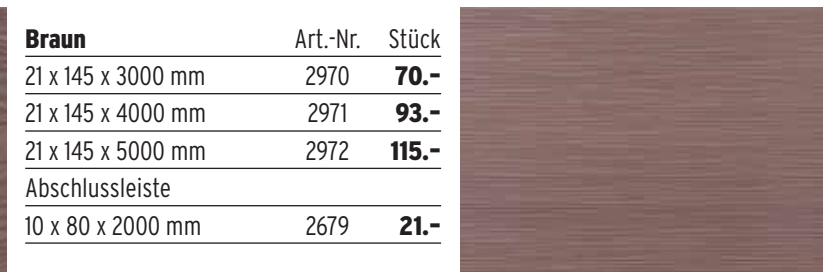


**DREAMDECK SOFT Sand,
Oberfläche: geriffelt**

Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2976	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2977	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2978	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	21.-



Braun	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2970	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2971	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2972	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-



**DREAMDECK SOFT Braun,
Oberflächen: geriffelt (rechts) und
Relief-Holzmaserung (links)**

DREAMDECK BICOLOR

Komposit in seiner besonderen Art: Durch das Zumischen einer zweiten Farbe wird eine Anmutung erzielt, die jede Diele einzigartig macht. Die Vollprofil-Dielen passen, aufgrund ihrer Abmessungen, optisch besonders gut auch zu kleineren Flächen.



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



Mandel	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2654	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2655	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2656	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2657	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2199	21.-



DREAMDECK BICOLOR Mandel,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





DREAMDECK BICOLOR Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2650	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2651	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2652	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2653	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	21.-



Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2658	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2659	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2660	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2661	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-



DREAMDECK BICOLOR Anthrazit
und **DREAMDECK BICOLOR Sand,**
Oberflächen: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK PLUS

Die Bodendielen der Serie PLUS erhalten Sie als Röhrenprofile; diese bieten eine höhere Stabilität als traditionelle Hohlkammerprofile! Wählen Sie aus drei Farben und Ihrer Wunsch-Oberfläche, mit Relief-Holzmaserung oder gerillt.



- Röhrenprofil, 23 x 146 mm
- beidseitig nutzbar:
einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- kombinierbar mit PLUS XL (Seite 16)

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2673	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2674	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2675	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

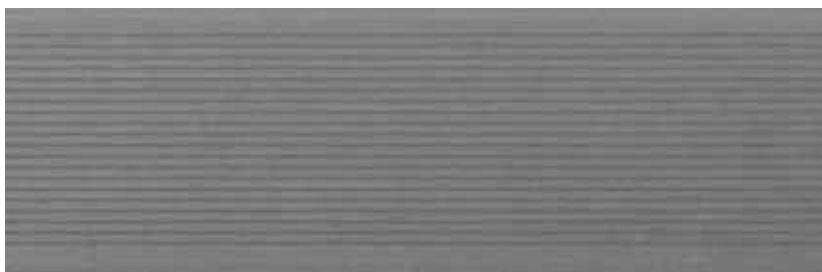
**DREAMDECK PLUS Anthrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung**



**DREAMDECK PLUS Grau und
DREAMDECK PLUS XL Anthrazit,
Oberflächen: gerillt**



Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2676	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2677	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2678	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-



Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2670	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2671	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2672	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-



**DREAMDECK PLUS Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung,
und TraumGarten LICHT Deck-Spots**



DREAMDECK PLUS XL

Die extrabreiten PLUS XL Bodendielen wirken unvergleichlich edler durch die geringere Anzahl Fugen im Vergleich zu den PLUS Dielen. Sie benötigen ausserdem weniger Verlegematerial.



- Röhrenprofil, 23 x 240 mm
- beidseitig nutzbar:
einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- kombinierbar mit PLUS (Seite 14)

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3283	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3284	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3288	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

DREAMDECK PLUS XL Anthrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





**DREAMDECK PLUS XL Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung**

Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3281	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3282	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3287	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-



Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3285	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3286	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3289	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-



**DREAMDECK PLUS XL Braun und
DREAMDECK PLUS Braun,
Oberflächen: Relief-Holzmaserung**



DREAMDECK BAMBUS und BAMBUS XL

Die BAMBUS Dielen sind „vor-Kopf-bearbeitet“ und werden trotz ihrer handlichen Länge ineinandergreifend wie eine einzelne lange Diele „endlos“ verlegt. Die Befestigung an der UK erfolgt mit dem Edelstahlclip über die seitliche Längsnut.



- Systembodendielen mit kopfseitiger Nut/Feder
- beidseitig nutzbar: einseitig glatt, einseitig genutet
- BAMBUS und BAMBUS XL sind nicht gemeinsam auf einer Fläche verlegbar!

BAMBUS hell	Art.-Nr.	Stück
20 x 140 x 2200 mm	2206	49.-

BAMBUS Pflege	Art.-Nr.	Stück
Reiniger 2 l + Pflegeöl 2,5 l	0286	145.-
Pflegeöl 2,5 l	0287	93.-

**DREAMDECK BAMBUS hell und
DREAMDECK BAMBUS XL dunkel,
Oberflächen: genutet**





**DREAMDECK BAMBUS XL dunkel,
Oberfläche: glatt**



BAMBUS XL dunkel	Art.-Nr.	Stück
22 x 180 x 1850 mm	2203	65.-

BAMBUS Pflege	Art.-Nr.	Stück
Reiniger 2 l + Pflegeöl 2,5 l	0286	145.-
Pflegeöl 2,5 l	0287	93.-



ÜBER BAMBUS UND SEINE PLEGE

Produkt und Pflege: Im Verhältnis zu Tropenholz wächst Bambus schnell und laufend nach, kann schon nach fünf bis sieben Jahren geerntet werden und hat als immergrüne Pflanze mit riesiger Blattmasse einen nicht unerheblichen Anteil an der Reinhaltung der Luft und Bindung von CO₂. Botanisch handelt es sich um ein Gras mit verholztem Stamm, jedoch frei von unerwünschten Inhaltsstoffen wie Harzen, Fetten oder Gerbsäuren. Die sehr dichte Zellstruktur bedingt eine hohe Oberflächenhärte. Wegen seiner mechanischen Beständigkeit sowie hoher Druck- und Zugfestigkeit wird Bambus als „pflanzlicher Stahl“ bezeichnet.

Für DREAMDECK BAMBUS werden Streifen des Riesenbambus (*phyllostachys edulis*) und Bindemittel unter hohem Druck gepresst und dabei die entsprechende Terrassendielenform erzeugt. Verantwortlich für die stabile „Leichtbauweise“ des Halmes ist der Aufbau aus sehr festen Knoten (Nodien) und stabilen Fasern im Wechsel. Die anfangs sehr glatte und dichte Oberfläche wird durch Bewitterung rauer und poriger, wie bei Holzdielen. Insbesondere an den Knoten sieht man bei Betrachtung aus der Nähe auch kleine, querlaufende Unebenheiten bzw. Risse, die materialtypisch und unschädlich sind.

Die DREAMDECK BAMBUS Dielen sind allseitig vorgeölt. Wir empfehlen eine regelmässige Nachbehandlung mit dem Pflegeprodukt, welches werksseitig eingesetzt wird. Vorwiegend auf Leinöl basierende, biozidfreie Produkte können Pilzwachstum auf der Oberfläche fördern. Die Abbauprodukte der Pilze hinterlassen hartnäckige schwarze Verfärbungen. Produktionsbedingt kann überschüssiges Bindemittel oder Öl aus der Beschichtung austreten. Dies ist in der Regel unproblematisch und verschwindet nach Bewitterung. Als echter Naturstoff darf Bambus auch leicht rissig sein und Faserbrüche aufweisen. Solche für Bambus Dielen im Aussenbereich typischen Eigenschaften sind kein Reklamationsgrund.

Verbrauch Pflegeöl:

Circa 100 bis 125 ml/m² je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen können durch einen Probeauftrag am Boden ermittelt werden)



5 JAHRE GARANTIE

Das TraumGarten LICHT System ist leicht zu installieren und funktioniert sehr zuverlässig. Auf alle Systemkomponenten gewähren wir eine Herstellergarantie von 5 Jahren. Die Garantiebedingungen hierzu erhalten Sie bei Kauf oder vorab bei Ihrem Fachhändler bzw. unter www.traumgarten.de

in-lite®

Das TraumGarten LICHT System zeigt ausgewählte Artikel und Abbildungen unseres Produktionspartners in-lite, Niederlande.

Setzen Sie Ihren Garten ins rechte **LICHT**

Mit TraumGarten **LICHT** haben Sie viele moderne Möglichkeiten, dunkle Wege sicher auszuleuchten oder leuchtende Akzente zu setzen.

Dieser Prospekt dient Ihnen als erste Vorstellung der Einzelemente. Bitte nutzen Sie die Beratungsmöglichkeit und das Profiwissen Ihres Fachhändlers, der Ihnen gerne alle Varianten des TraumGarten **LICHT** in seiner Ausstellung vorstellt und Ihnen hilfreich bei der Erstellung eines Beleuchtungsplans inklusive Zubehör und Kabelplan zur Seite steht.

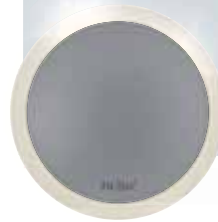
Deck-Spots

Herrliches Ambiente auf der Terrasse! Vom Lichtakzent bis zum gespiegelten Sternenhimmel am Boden - alles geht.



Deck-Ringe

Die indirekte Beleuchtung dieser Weganzeigenleuchte begeistert nachts und auch tagsüber mit der eloxierten Aluminiumkappe.



Strahler

Das fokussierte Licht der Strahler hebt Bäume oder Fassaden hervor - aus einer Entfernung von bis zu drei bzw. acht Metern.



Lichtleisten

Sicherer über Treppen laufen. Terrassenkanten im Dunkeln erkennen. Die Lichtleisten schaffen stimmungsvoll Trittsicherheit.

Bewegungsmelder

Gesteuert per Touch-Screen oder App, die Bewegungsmelder bringen sicheres Licht auf Schritt und Tritt.



System-Zubehör

Vom Transformator bis zum Kabel, vom Splitter bis zum Easy-Lock, das Zubehör rundet das System ab.

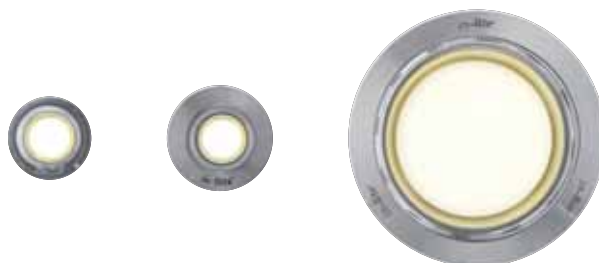


Einfache und flexible Installation. Die **Montage des TraumGarten LICHT Systems** ist dank der sicheren 12 Volt Spannung ungefährlich, leicht und für den Laien möglich. Bitte halten Sie haushaltsübliches Werkzeug bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker.

TraumGarten LICHT

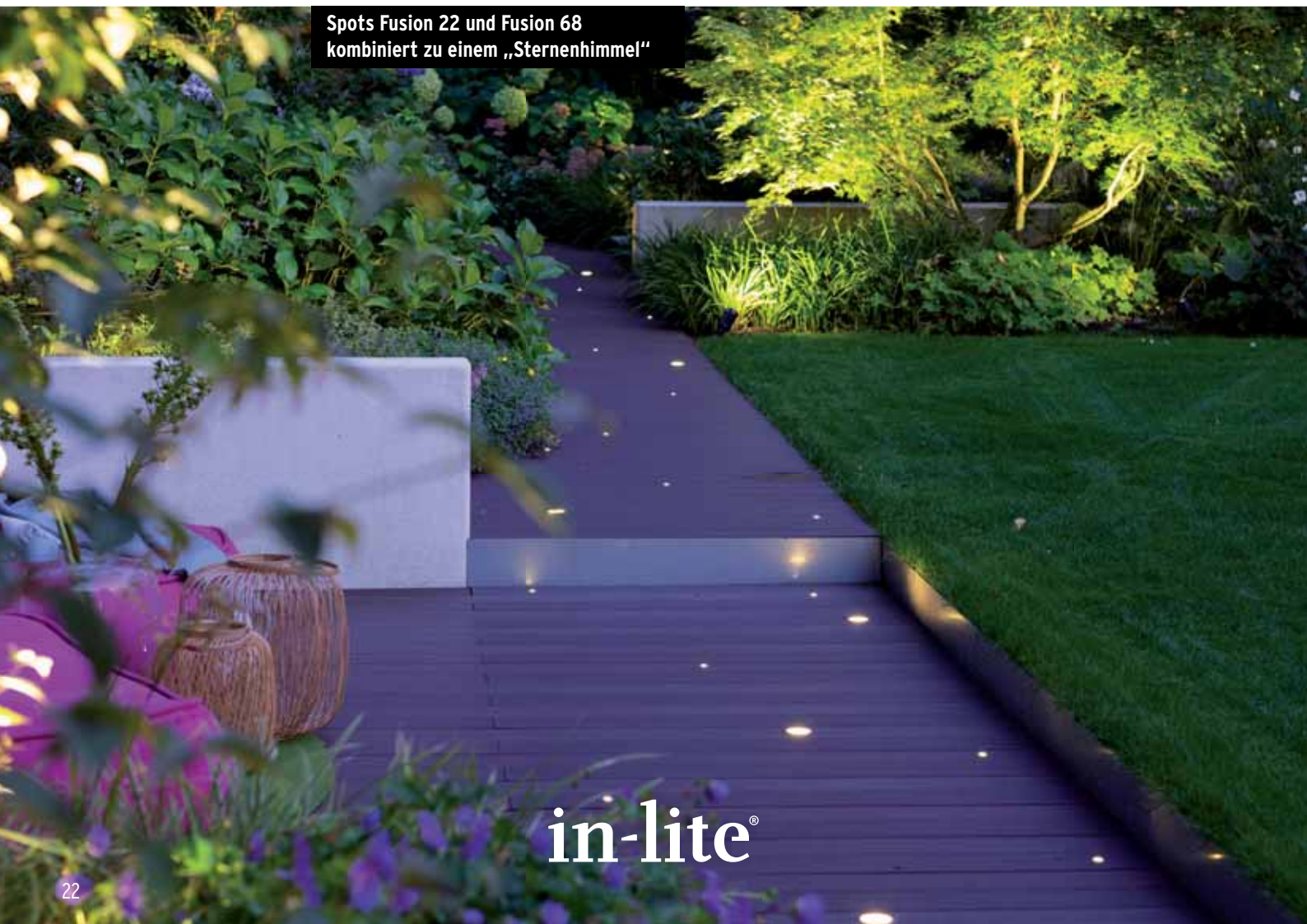
Wie klingt das? 25 000 Stunden akzentuierte, stimmungsvoll warme LED-Beleuchtung in Ihrem Garten oder auf der Terrasse. Gut? Dann haben Sie mit den Fusion Spots aus dauerhaftem Polycarbonat mit Edelstahl-Abdeckung einen Favoriten gefunden.

Die Fusion Spots erzeugen ein weiches, nicht blendendes Licht. Die Spots werden in Aussparungen, zum Beispiel in den TraumGarten DREAMDECK Dielen, eingelassen.



Deck-Spot	Art.-Nr.	Stück
Fusion 22 mm	2524	70.-
Fusion 28 mm	2525	83.-
Fusion 68 mm	2523	129.-

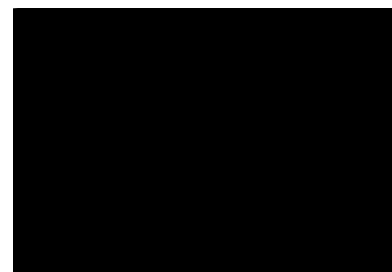
Spots Fusion 22 und Fusion 68 kombiniert zu einem „Sternenhimmel“



in-lite®



**Deck-Ring Bodenlichter Puck 35
als Wegrandbeleuchtung**



Deck-Ring	Art.-Nr.	Stück
Puck 35 mm, grau	2527	90.-
Puck 86 mm, grau	2526	155.-



Die Bodenlichter Puck strahlen zu allen Seiten ein subtiles Licht aus und eignen sich perfekt als Leuchten entlang eines Gehwegs. Die Deck-Ringe werden in gebohrte Aussparungen, zum Beispiel in den TraumGarten DREAMDECK Dielen, eingelassen.

Wohlfühl-Ambiente und Sicherheits-Licht: Die Deck-Ringe sind von Weitem gut sichtbar, ohne jedoch zu blenden. Die begehb- und auch befahrbaren Deck-Ringe bestehen aus eloxiertem Aluminium in einem warmgrauen Silberton.

TraumGarten LICHT

Mit einem oder mehreren Strahlern genießen Sie den Anblick Ihrer Bäume, Sträucher oder anderer optischer Highlights in Ihrem Garten auch in der Dunkelheit. Schaffen Sie mehr Sicherheit mit einem hell erleuchteten Aussenbereich.

Die ausrichtbaren Strahler stecken Sie mit den Dornen in den weichen Boden, ganz nach Wunsch bis zu acht Meter entfernt zum zu beleuchtenden Objekt.



Strahler	Art.-Nr.	Stück
Scope bis 8 m	2528	165.-
Scope Mini bis 3 m	2529	125.-



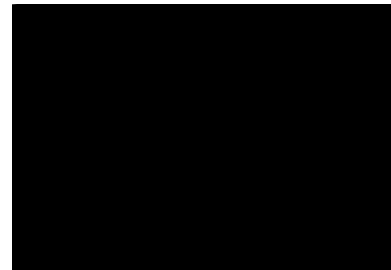
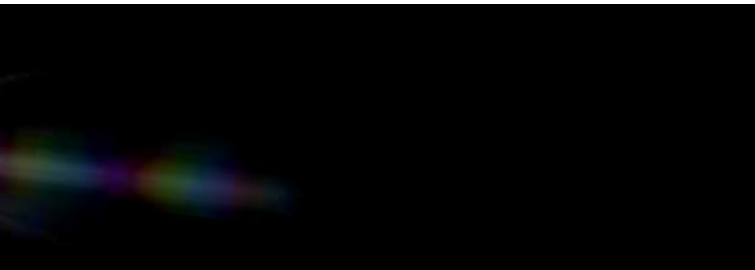
Verschiedene Scope Mini Strahler kombiniert als Terrassenbeleuchtung



in-lite®



Jeweils zwei Lichtleisten 550 kombiniert zu einer Stufenbeleuchtung



Lichtleiste	Art.-Nr.	Stück
180 mm	2531	109.-
550 mm	2530	155.-

Abhängig von der Stufenbreite können Sie beispielsweise die kurzen oder langen Lichtleisten verwenden oder auch mehrere Leisten hintereinander installieren.



Auf einfache Weise einzigartiges, sicheres Licht in Ihrem Garten installieren: Die Lichtleisten für eine indirekte und funktionale Beleuchtung findet unter Treppen oder an überstehenden DREAMDECK Terrassenkanten ihren Platz.

TraumGarten LICHT

Ein Schritt, das Licht geht an. Ob per Kabel am Transformator angeschlossen oder kabellos per Bluetooth gesteuert, diese Bewegungsmelder bringen Licht und ein Mehr an Sicherheit für Besucher und Bewohner.



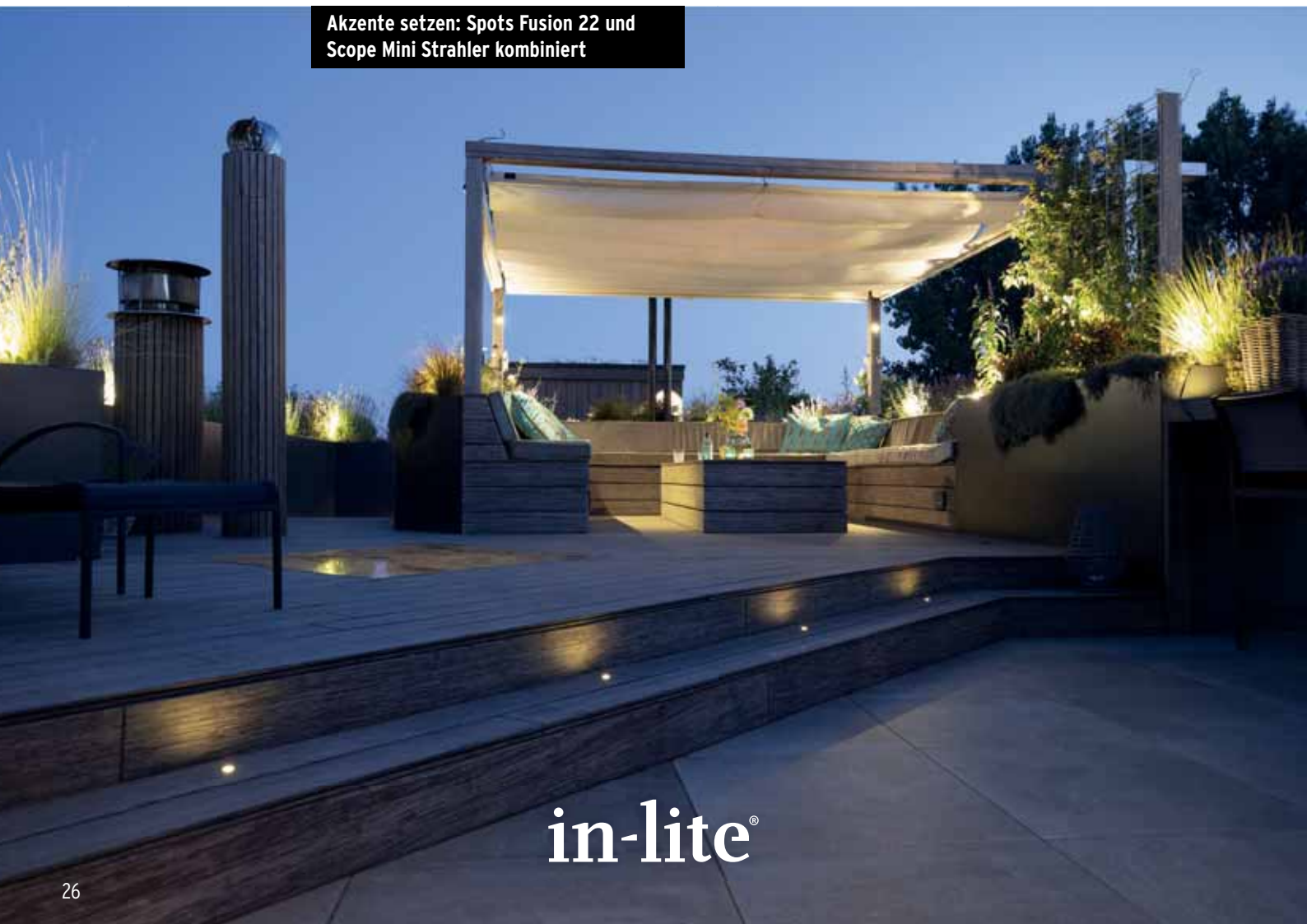
**OHNE KABEL
MIT SOLARZELLEN**

**APP
CONTROLLED**

Der Bewegungsmelder Move bietet die Möglichkeit, das Licht wahlweise eine, zwei oder drei Minuten anzulassen. Den Bewegungsmelder Smart Move steuern Sie per App; eine Beleuchtungszeit von bis zu 60 Minuten ist möglich.

Bewegungsmelder	Art.-Nr.	Stück
Move an Hub 50, mit Kabel (200 cm)	2514	95.-
Move Verlängerung 5 m	2515	47.-
Smart Move Hub 150	2518	179.-

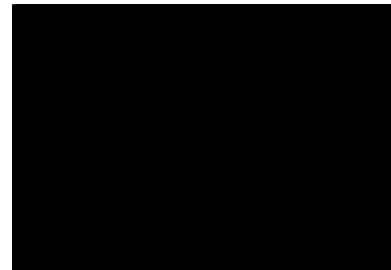
**Akzente setzen: Spots Fusion 22 und
Scope Mini Strahler kombiniert**



in-lite®



Transformator Smart Hub 150 mit drei Kabelausgängen



SMART-APP CONTROLLED

Transformatoren*	Art.-Nr.	Stück
Hub 50	2512	239.-
Smart Hub 150	2516	549.-

Abdeckungen	Art.-Nr.	Stück
Protector für Hub 50	2513	55.-
Protector für Smart Hub 150	2517	70.-

Je nach Anzahl bzw. nach Installationswert (VA, siehe Tabelle Seite 30/31) Ihrer Leuchten wählen Sie Ihren Steuer-Transformator. Für den Einsatz im Aussenbereich wählen Sie separat die (Schnee- und Regen-)Abdeckung.

*Transformatoren mit Eurostecker, Typ F. Bauseits ist ein separater Schutzstecker durch eine Elektrofachkraft anzubringen.

Sie haben es in der Hand; ob klassisch per Touch-Screen auf dem Hub oder per App, die Steuerung Ihrer **LICHT** Anlage ist einfach.



TraumGarten LICHT

Wählen Sie Ihre Leuchten und das Zubehör nach Wunsch - siehe Übersicht auf Seite 30/31. Am besten erstellen Sie sich dann einen Kabelplan (hier ein Beispiel) - oder lassen Sie sich diesen von Ihrem Fachhändler erstellen.

TRANSFORMATOR UND BASIS-KABEL

Messen Sie die Entfernungen von Ihrer Netzspannungsstelle bis zur weitest entfernten Lampe. Die mindest benötigte **Basis-Kabel**-Länge (Wichtig: Die Kabel-länge zwischen dem **Transformator** ● und der am entferntesten Lampe ● darf höchstens 40 Meter betragen!).

Der Transformator Smart Hub 150 bzw. Hub 50 wandelt die Netzspannung von 230 V in 12 V um und steuert die Beleuchtung im Garten. Wichtig: Addieren Sie die Installationswerte Ihrer Wunsch-Leuchten (VA-Werte, siehe Produkte auf Seite 30/31). Bis 50 VA können Sie den Steuer-Transformator Hub 50, bis 150 VA den Steuer-Transformator Smart Hub 150 verwenden.

Vom Transformator aus wird das Basis-Kabel (erhältlich in 25 oder 40 Meter Länge) ausgerollt und an den Lampen entlang geführt.

ENDE DES BASIS-KABELS

Das Kabel kann an beliebiger Stelle enden und muss kein geschlossenes System bilden. Das Kabelende wird mit **Endkappen** versehen, damit keine Feuchtigkeit eindringen kann.

BEWEGUNGSMELDER

BASIS-KABEL UND BASIS-KABEL-VERBINDER

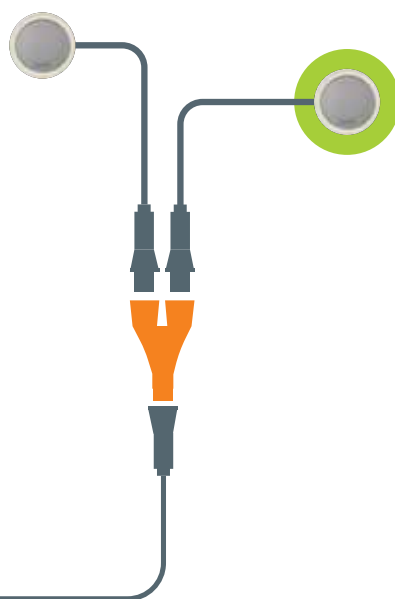
Möchten Sie Kabelabzweigungen erstellen? Verwenden Sie den **Basis-Kabel-Verbinder** und im Handumdrehen ist der Kabelverlauf abgezweigt. Denken Sie daran, dass die Abzweigung bei der maximalen Kabel-länge zwischen Transformator ● und der am entferntesten Lampe ● (40 Meter) berücksichtigt wird!

Bitte beachten Sie für Ihre Planung auch die Installationsanleitung, die Sie vorab im Internet einsehen können: www.traumgarten.de

SPLITTER UND ANSCHLUSSKABEL

Ein **Anschlusskabel** (in ein, zwei oder drei Metern Länge erhältlich) können Sie verwenden, wenn das Kabel an einer Lampe für den Anschluss an das Basis-Kabel zu kurz ist.

Ebenfalls praktisch ist der **Splitter**, mit dem Sie zwei Lampen an ein Anschlusskabel anschliessen.



EASY-LOCK

Jede Lampe wird mit einem **EASY-LOCK** geliefert. Damit schliessen Sie eine Lampe an einer beliebigen Stelle ans Hauptkabel an.



Flexibles Licht

Das TraumGarten LICHT System arbeitet mit 12 Volt Niederspannung und kann darum leicht installiert werden.

Möchten Sie im Laufe der Zeit Lampen hinzufügen oder umsetzen? Kein Problem, das ist möglich! Sie können problemlos weitere Lampen an Ihr vorhandenes TraumGarten LICHT System anschliessen, wenn der Verbrauch der Lampen (VA) zur Leistung des Transformators passt.

TraumGarten LICHT

Das TraumGarten **LICHT** System ist einfach zu installieren und funktioniert sehr zuverlässig. Auf alle Systemkomponenten gewähren wir eine Herstellergarantie von 5 Jahren^A. Die Garantiebedingungen hierzu erhalten Sie bei Kauf oder vorab bei Ihrem Fachhändler bzw. unter www.traumgarten.de



Art. 2524
Deck-Spot Fusion 22
Ø 22 mm
Farbtemperatur 2750 K
Netzspannung 0,2 W
Installationswert 0,2 VA
70.-



Art. 2525
Deck-Spot Fusion 28
Ø 28 mm
Farbtemperatur 2750 K
Netzspannung 0,2 W
Installationswert 0,2 VA
83.-



Art. 2523
Deck-Spot Fusion 68
Ø 68 mm
Farbtemperatur 2750 K
Netzspannung 0,9 W
Installationswert 1,0 VA
129.-



Art. 2527
Deck-Ring Puck 35
Ø 35 mm
Farbtemperatur 2900 K
Netzspannung 0,6 W
Installationswert 0,6 VA
90.-



Art. 2526
Deck-Ring Puck 86
Ø 86 mm
Farbtemperatur 2900 K
Netzspannung 1,5 W
Installationswert 2,5 VA
155.-



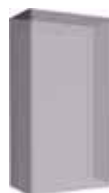
Art. 2544
NEU Lochsäge
Ø 22 mm
inklusive Aufnahme
mit Zentrierbohrer,
für Art. 2524/2525/2527
39.-



Art. 2545
NEU Lochsäge
Ø 60 mm
inklusive Aufnahme
mit Zentrierbohrer,
für Art. 2523/2526
63.-



Art. 2516
Steuer-Transformator^E
Smart Hub 150
für einen Installationswert
bis 150 VA geeignet, IP 23,
3 separate Kabelausgänge
549.-



Art. 2517
Abdeckung Protector
für Smart Hub 150,
Regenschutz für das Hub
beim Einsatz im Freien
70.-



Art. 2518
Bewegungsmelder
Smart Move (kabellos,
mit Solarzellen), IP 65,
für den Smart Hub 150,
Reichweite 40 bis 80 Meter^B
179.-



Art. 2535
Basis-Kabel
25 Meter lineare Kabellänge,
14/2 mm
139.-



Art. 2536
Basis-Kabel
40 Meter lineare Kabellänge,
14/2 mm
219.-



Art. 2539
Anschluss-Kabel
Verlängerung
1 Meter
13.-



Art. 2540
Anschluss-Kabel
Verlängerung
2 Meter
16.-



Art. 2541
Anschluss-Kabel
Verlängerung
3 Meter
23.-

WICHTIG: Für die Verlegung der TraumGarten **LICHT** Elemente unter TraumGarten DREAMDECK Dielen benötigen Sie dort mindestens 48 mm Bodenabstand, also mindestens die TraumGarten UK hoch zuzüglich Pad.



Art. 2529
Beet-Strahler Scope Mini
bis 3 m, Ø 47 mm
Farbtemperatur 2900 K
Netzspannung 1,0 W
Installationswert 2,0 VA
125.-



Art. 2528
Beet-Strahler Scope
bis 8 m, Ø 66 mm
Farbtemperatur 3100 K
Netzspannung 3,0 W
Installationswert 5,2 VA
165.-



Art. 2531
Stufen-Lichtleiste 18
16 x 22 x 180 mm
Farbtemperatur 3000 K
Netzspannung 0,5 W
Installationswert 0,6 VA
109.-

Art. 2530
Stufen-Lichtleiste 55
16 x 22 x 556 mm
Farbtemperatur 3000 K
Netzspannung 2,0 W
Installationswert 2,1 VA
155.-



Art. 2512
**Steuer-Transformator^f
Hub 50** mit Lichtsensor,
für einen Installationswert
bis 50 VA geeignet, IP 23,
2 separate Kabelaugänge
239.-



Art. 2513
Abdeckung Protector
für Hub 50,
Regenschutz für das Hub
beim Einsatz im Freien
55.-



Art. 2514
Bewegungsmelder Move
für Hub 50, IP 65,
mit 2 Meter Kabel^g
Reichweite bis 12 Meter^c
95.-



Art. 2515
Kabel für Move
Verlängerung,
5 Meter
47.-



Art. 2537
Basis-Kabel Verbinder
Verbindung Transformator-
Kabel mit Nebenkabel
25.-



Art. 2538
Basis-Kabel Endkappe
für 12 V-Kabel, 14/2 mm
20er-Set (nur Ersatzteil^h)
14.-



Art. 2543
Easy-Lock für
Anschluss-Kabel an
Basis-Kabel (nur Ersatzteil^h)
14.-



Art. 2542
**Anschluss-Kabel
Splitter** 1 auf 2
16.-

Weitere Hinweise

Das TraumGarten **LICHT** schafft Sicherheit und Ambiente: Alle Leuchten sind mit LEDs für Nieder-volt-Spannung 12 V ausgestattet.

Die IP-Klasse der Leuchten ist IP67 (IP53 für die Lichtleisten), die Lebensdauer der LEDs liegt bei circa 25000 Stunden.

TraumGarten **LICHT** ist ein in sich geschlossenes System; die Verwendung systemfremden Zubehörs ist nicht möglich.

Das System ist für den Aussenbereich geeignet. Die Verlegung der Basis-Kabel kann direkt unter den TraumGarten DREAMDECK Dielen oder unter einer dünnen Erdschicht erfolgen.

Die Anschlüsse und Verbindungen müssen vor stehendem Wasser geschützt werden.

^fLeuchtmittel-Austausch ist nach Ablauf der LED-Lebensdauer nicht möglich ^g direkter Anschluss an einen separaten Ausgang des Hub 50

^c je nach Bebauung ^h Kabel schon inkl. Endkappen; Leuchtmittel schon inkl. einem Easy-Lock

^e Transformatoren mit Eurostecker, Typ F. Bauseits ist ein separater Schutzstecker durch eine Elektrofachkraft anzubringen

DREAMDECK Planung leicht gemacht!

Wandanschluss?



Gleichmässiges Fugenbild?



Gefälle geplant?



Abschlussleiste?



Licht geplant?



Sie haben die ersten Schritte auf dem Weg zu Ihrer neuen Terrasse gemacht – haben Sie Ihren Favoriten in den DREAMDECK Serien schon gefunden? Dann geht es nun daran, ab Seite 34 die Dielen-Verlegung und die Unterkonstruktion zu planen.



Höhenausgleich für die Stufe?



Bei der Verlegung der DREAMDECK Dielen gibt es eine Menge zu beachten. Wie ist der Art Ihres Untergrundes? Wie ist das Gefälle der Terrasse? Wie planen Sie die Verlegung Ihrer Dielen? Wie ist das Versickern des Regenwassers geplant?

Nutzen Sie die **Planungskompetenz Ihres Fachhändlers** und sprechen Sie ihn mit Ihrem Bauprojekt an. Alternativ nutzen Sie unseren kostenlosen Online-Terrassenplaner. Hier können Sie Ihre Terrasse virtuell bauen - praktisch: so vergessen Sie kein Bauteil!

Auf jeden Fall aber empfehlen wir Ihnen den Blick in die **Aufbauanleitungen!** Diese liegt später Ihren Dielen bei und ist vorab im Internet zum Download! Sie erhalten dort Detail-Infos und Tipps, besonders zu den DREAMDECK Unterkonstruktionsprodukten.

Ausserdem empfehlen wir, auch unsere **Montagevideos** vorab zu schauen: Denn gut geplant ist halb gebaut!



ONLINE-PLANER:

traumgarten.de/planer



AUFBAUANLEITUNGEN:

traumgarten.de/aufbauanleitungen

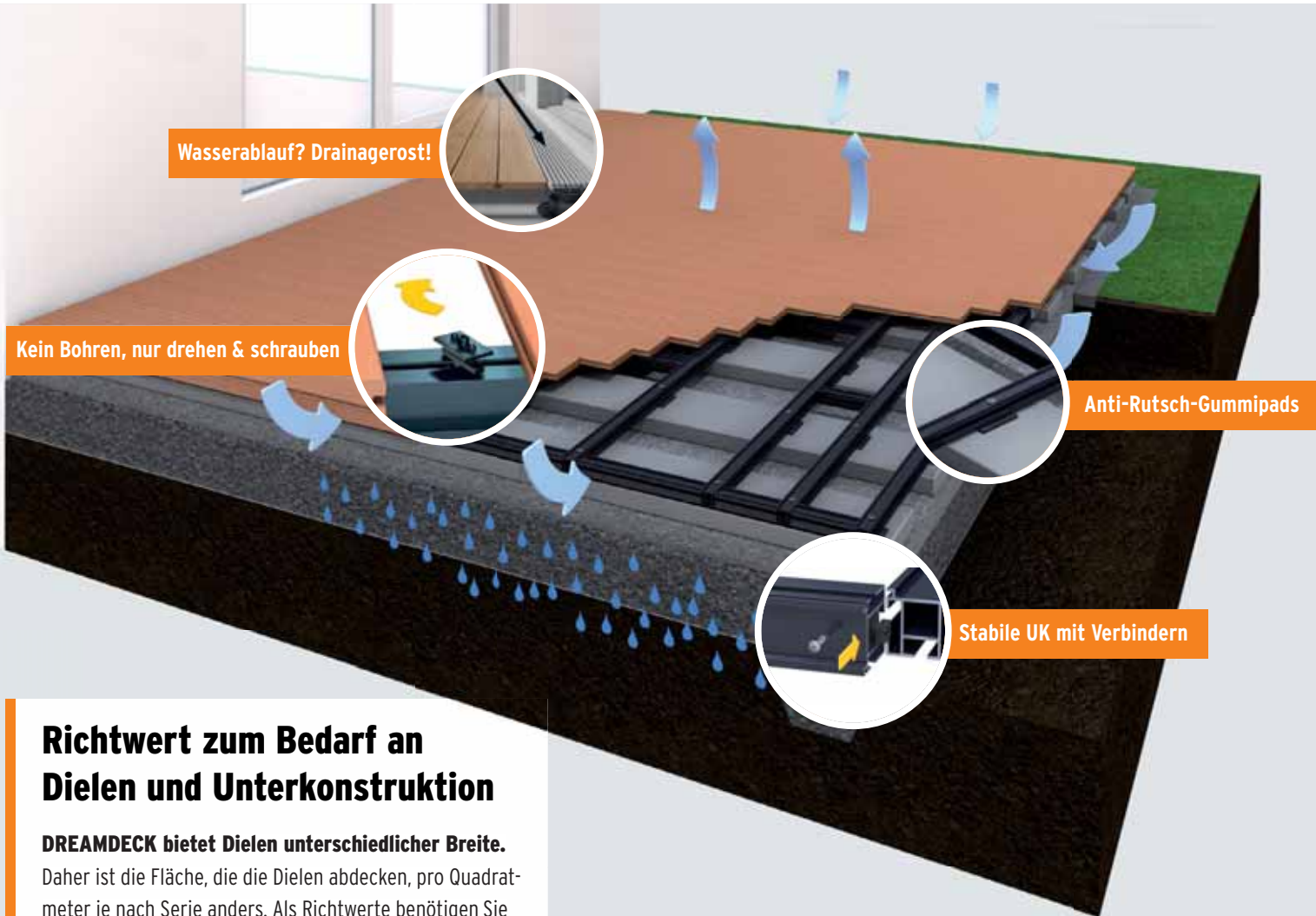


MONTAGE-VIDEOS:

traumgarten.de/videos

DREAMDECK Unterkonstruktion

Mit DREAMDECK haben Sie die Wahl aus vorteilhaften und durchdachten Komponenten für den - auch für Heimwerker - einfachen und dauerhaft sicheren Bau Ihrer Terrasse.



Richtwert zum Bedarf an Dielen und Unterkonstruktion

DREAMDECK bietet Dielen unterschiedlicher Breite. Daher ist die Fläche, die die Dielen abdecken, pro Quadratmeter je nach Serie anders. Als Richtwerte benötigen Sie folgende Laufmeter pro Quadratmeter:

DREAMDECK PRESTIGE	ca. 5,0 lfdm./m ²
DREAMDECK PLATINUM	ca. 5,0 lfdm./m ²
DREAMDECK SOFT	ca. 6,7 lfdm./m ²
DREAMDECK BICOLOR	ca. 7,7 lfdm./m ²
DREAMDECK PLUS	ca. 6,7 lfdm./m ²
DREAMDECK PLUS XL	ca. 4,1 lfdm./m ²
DREAMDECK BAMBUS	ca. 7,0 lfdm./m ²
DREAMDECK BAMBUS XL	ca. 5,4 lfdm./m ²
Unterkonstruktion	ca. 3,0 lfdm./m ²

Die Angaben zur Unterkonstruktion sind rechnerische Werte für grosse Flächen. Insbesondere bei kleinen Flächen muss eine Unterkonstruktion zusätzlich für den Abschluss eingeplant werden. Bitte vergessen Sie auch bei Ihrer Grobplanung nicht die **Befestigungsclips** (als Richtwert wählen Sie circa 20 Stück pro Quadratmeter, einen für jeden Kreuzpunkt UK und Diele) und das **Zubehör**.

Terrassenplanung - mit Licht - leicht gemacht:

www.traumgarten.de/planer

Detailliert und leicht planen
Sie Dielenmengen und das Zubehör im Internet.



Zwei Arten der Unterkonstruktion und das Befestigungszubehör



Die **Aluminium-Unterkonstruktion** ist extrem haltbar und verwindungsstabil. Die Elemente sind schwarz beschichtet, um störende „Blitzer“ zwischen den Dielen zu vermeiden. Die UK „hoch“ (40 x 40 mm) kann mit Hilfe der Verbinder zu einem verzugsarmen Rahmen montiert werden. Fixieren Sie die UK mit den Bodenklammern am Untergrund.

ALU UK	Art.-Nr.	Stück
40 x 20 x 2000 mm, flach	2228	29.-
40 x 20 x 3000 mm, flach	2136	44.-
40 x 40 x 2000 mm, hoch	2226	44.-
40 x 40 x 4000 mm, hoch	2227	85.-

Bodenklammer, 20er-Set	4709	69.-
Betonschrauben, 40er-Set	4710	29.-

ALU UK Verbinder	Art.-Nr.	Stück
Verbinder, 10er-Set	2068	36.-



Alternativ zur Aluminium-Unterkonstruktion (oben) können Sie die ebenfalls stabile **UK Basic Alu** aus blankem Aluminium wählen. Fixieren Sie auch diese UK mit den **Bodenklammern** am Untergrund.

UK Basic Alu	Art.-Nr.	Stück
40 x 20 x 2000 mm, flach	4553	22.-
40 x 20 x 3000 mm, flach	4554	32.-
40 x 40 x 3000 mm, hoch	4551	44.-
40 x 40 x 4000 mm, hoch	4552	59.-

Bodenklammer, 20er-Set	4709	69.-
Betonschrauben, 40er-Set	4710	29.-



Zur Befestigung der Dielen wählen Sie für die Alu-UK den **Startclip** und die **Edelstahlclips** oder **alternativ** zu diesen beiden den **Systemclip EASY** zur Ruckzuck-Verlegung (nicht für die UK Basic Alu verwendbar!).

Startclips	Art.-Nr.	Stück
Edelstahl, für alle UK Varianten		
25er-Set	2083	44.-

Edelstahlclips	Art.-Nr.	Stück
für alle UK Varianten		
50er-Set	2109	50.-
250er-Eimer	2297	239.-

Systemclips EASY	Art.-Nr.	Stück
Edelstahl, nur für ALU UK (mit Führungsnut)		
50er-Set	2229	53.-
250er-Eimer	2487	249.-



Gummipads nutzen Sie unter der UK als rutschfeste Unterlagen, für zusätzlichen Wasserablauf und zur Hinterlüftung.

Gummipads	Art.-Nr.	Stück
60 x 90 x 8 mm, 24er-Set	2201	15.-
60 x 90 x 20 mm, 10er-Set	2202	12.-

DREAMDECK Terrassenlager und Zubehör

NEU

Um zum Beispiel an Gartenterrassen oder an Balkonen den Höhenunterschied vom Boden zur Terrassentür auszugleichen oder einfach, um Ihre Terrassenebene als ganzes höher zu legen, können Sie die neuen, höhenverstellbaren Terrassenlager einsetzen.

Terrassenlager und Erweiterungsringe

Die drei höhenverstellbaren **Terrassenlager** für alle UK Alu 40 x 40 mm gleichen flexibel und millimetergenau Unterschiede unter der Unterkonstruktion von 30 bis 168 mm aus. Mit den **Erweiterungsringen** erzielen Sie zusätzliche 40 bis sogar 100 mm Höhenausgleich (maximal drei Erweiterungsringe pro Terrassenlager übereinander ergeben maximal 468 mm Höhenausgleich).



Terrassenlager	Art.-Nr.	Set
PRO S inkl. Click-Adapter, 10er-Set	2979	69.-
PRO M inkl. Click-Adapter, 10er-Set	2980	99.-
PRO XL inkl. Click-Adapter, 10er-Set	2981	109.-
Betonschrauben, 6 x 40 mm, 40er-Set	4710	29.-

Erweiterungsring	Art.-Nr.	Set
Ergänzung zu den Terrassenlagern		
Höhe plus 40 mm, 10er-Set	2982	29.-
Höhe plus 100 mm, 10er-Set	2983	59.-

Dachschutzkork und Drainage-Lösungen

Den **Dachschutzkork** nutzen Sie unter unter den Terrassenlagern, um die Dachfolie zu schützen. Den **Drainagerost** verlegen Sie zwischen Hauswand und Dielenfläche; das Regenwasser wird dadurch optimal weggeführt. Die **Drainagerinne** ist die ideale Ergänzung zum Drainagerost und leitet das Wasser zu einem Abfluss ab.



Dachschutzkork	Art.-Nr.	Set
200 x 200 x 3 mm, 10er-Set	2984	49.-

Drainage aus Aluminium	Art.-Nr.	Stück
Rost, 21 x 140 x 2000 mm	2995	109.-
Rinne, 20 x 144 x 2000 mm	2996	79.-





Moderne Materialien für den Garten und für die Terrasse

Wählen Sie aus einem einzigartigen Sortiment. Alle Materialien sind wetterbeständig und pflegeleicht – aber nicht pflegefrei! Bitte beachten Sie unsere speziellen Materialinformationen.



WPC – Wood Plastic Composite

WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typischen Eigenschaften. 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. Die Kanten der Profile können produktionsbedingt unterschiedlich ausgeprägt sein und dadurch einen breiteren Raum zwischen 2 Profilen erzeugen. 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 UV-Strahlung und Niederschlag nach etwa zwei Jahreszyklen auf den Grundfarbtönen. Er kann heller werden als der Ausgangsfarbtönen, verbleibt jedoch in dessen Farbspektrum und wird nicht vergrauen. Bei WPC kommt es in der Regel nicht zu Bildung von Rissen oder Splintern.

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 anhaftender 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

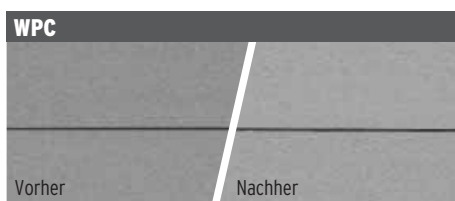
Kleine dunkelschwarze, oberflächliche Stockflecken auf den WPC Elementen lassen sich im Aussenbereich nicht immer vermeiden. Bei diesen Stellen handelt es sich um einen Befall von Schimmelsporen, die über die Luft übertragen werden. Diese befallenen Stellen lassen sich mit Hilfe von chlorhaltigen Haushaltsreinigern 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 und Oberflächen von WPC-Produkten

Die Farbtonreife ist abhängig von der Bewitterungsintensität und vom Standort des Objekts. Vorher = Auslieferungszustand / Nachher = 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.

Detaillierte Informationen zu den Materialien finden Sie unter: traumgarten.de/materialkunde

Aluminium, eloxiert

Unsere Zaunprofile aus Aluminium sind pulverbeschichtet und pflegeleicht. Durch Bewitterung werden die Zaunprofile im Farbton etwas heller, im Freien entwickelt sich eine modische, matte Optik. Verunreinigungen lassen sich mit milden Reinigungsmitteln und Wasser beseitigen.

Aluminium-Verbund (ACP)

Zaunfelder aus Aluminium-Verbund sind sehr stabil, wetterbeständig sowie bruch- und schlagfest. Verunreinigungen lassen sich mit fast allen Reinigungsmitteln entfernen. Sie verlieren im Laufe der Jahre etwas an Farbtintensität, was allerdings weniger auffällt als z. B. Farbeindrücke durch Lichtschwankungen.

Keramik

Keramik-Zaunelemente sind aufgrund ihres speziellen Produktionsverfahrens ideal für den Einsatz im Aussenbereich: frost- und hitzebeständig, kratzfest, UV- und farbbeständig, pilz- und schimmelresistent, sehr bruchfest und dimensionsstabil. Verunreinigungen lassen sich mit milden Reinigungsmitteln und Wasser beseitigen.

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/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.

Corten-Stahl (walzblank)

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

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 TEXTA, MATT, ALPHA und BETA besitzen aufgrund der im Siebdruck-Verfahren aufgetragenen Satinierung, eine fühl- und sichtbar rauere Rückseite.

Textilen-Gewebe

Textilen ist ein modernes, wetterfestes Textil-Geflecht aus Polyethylen. Es ist keine Anstrich erforderlich und zur Reinigung genügt ein Abwaschen mit Wasser.

Poly-Rattan-Geflecht

Poly-Rattan ist ein modernes, wetterfestes Textil-Geflecht aus Polyethylen. Es ist keine Anstrich erforderlich und zur Reinigung genügt ein Abwaschen mit Wasser.

Fenster-Kunststoff

Weiss: 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!

Polareiche/Nussbaum: Die Kunststoff-Zäune werden mit einer licht- und wetterbeständigen Folien-Ummantelung in besonders hoher Qualität beschichtet, bekannt aus dem modernen Fensterbau. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab mit Farbveränderungen grösser 2.

Grau: 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!

Wichtige Hinweise zur Montage der Zaunelemente

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.

Bei Kombinationen von Zaunsets und Einzelprofilen können chargenbedingt und durch unterschiedliche Bewitterung Farbtonunterschiede auftreten, die keinen Beanstandungsgrund darstellen. Gleiches gilt bei späteren Ergänzungen mit neuen Zaunsets / Einzelprofilen an bestehenden Anlagen, insbesondere bei der nachträglichen Montage nach einer längeren Bewitterungsphase.



Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die Montageanleitung anzusehen – kostenlos vorab im Internet.

SYSTEM

Der pflegeleichte Zaun-Baukasten

Vorteile:

- moderne, wetterfeste, streichfreie Materialien
- frei kombinierbare Zäune, Gitter und Tore
- ohne Elementhalter montierbar
- stabile Pfosten aus Aluminium
- Zäune z. T. auf Wunschmass kürzbar
- Tore, Doppeltore z. T. auf Mass



3D-Zaunplaner:
traumgarten.de



SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit mit Dekorprofilen und Designgitter TRIGON.



SYSTEM BOARD KERAMIK im Farbton Zement mit Designgitter Puls aus Edelstahl.



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Lärche (Holzoptik) kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt Elementen.

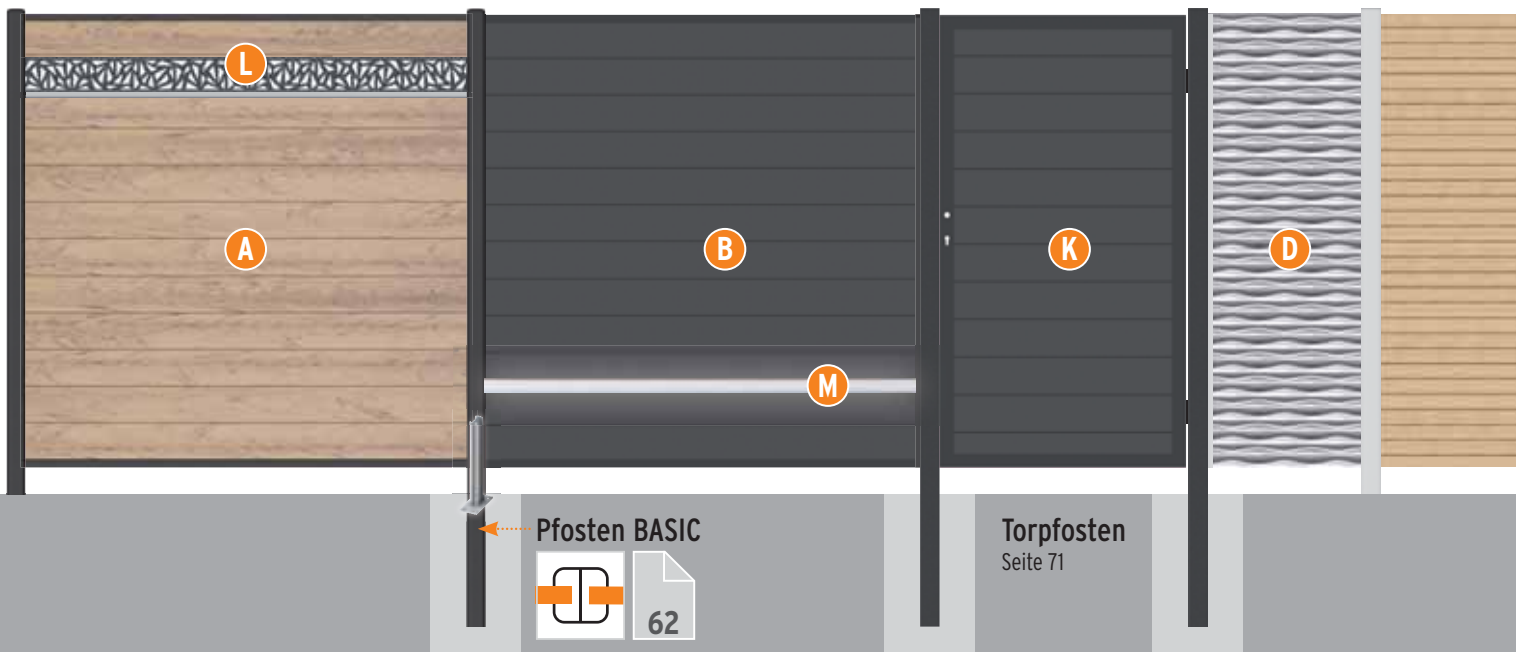


SYSTEM BOARD KERAMIK XL Eiche kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar.



SYSTEM BOARD im Farbton Schiefer.

SYSTEM Pflegeleichte Zäune, Gitter und Tore



Grosse Vielfalt an Materialien, Farben und Designs

Im SYSTEM Zaun-Baukasten finden Sie eine grosse Vielfalt an

- **pflegeleichten Materialien:** Wählen Sie unter WPC, Aluminium, Metall, Glas, Keramik und Alu-Verbundwerkstoffen
- **anspruchsvollen Designelementen:** z.B. Designgitter, Dekorprofile oder LED-Lichtleiste
- **unterschiedlichen Formen:** von Avantgarde - z.B. FLOW, bis Mainstream - z.B. RHOMBUS.

Finden Sie Ihr individuelles Mass an Sichtbarkeit. SYSTEM Elemente decken das Spektrum von absolut blickdicht bis komplett durchsichtig ab.

Mit Befestigung der systemeigenen Steck- oder Klemmpfosten sind alle Elemente der SYSTEM Zaunserien untereinander frei kombinierbar. So kreieren Sie mit dem SYSTEM Zaun-Baukasten Ihren persönlichen Sichtschutz für Terrasse oder Garten.

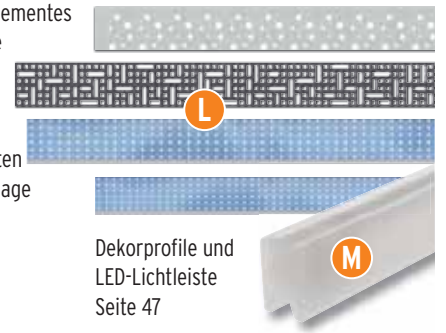
Der SYSTEM Zaun-Baukasten umfasst zwei unterschiedliche Zaunfeld-Typen:

1. Steckzaun (A-D)

Hier wird das Zaunfeld aus einzelnen Profilen aufgebaut. Durch die Anzahl der übereinander montierten Einzelprofile ist die Höhe eines Sichtschutzelementes variierbar. Die Steckzaun-Profile aus WPC und Metall können auch in der Breite bauseits gekürzt werden. So lassen sich alle Herausforderungen zu Breiten und Höhen einer Sichtschutzanlage meistern.

Individuelle Gestaltung mit Designelementen:

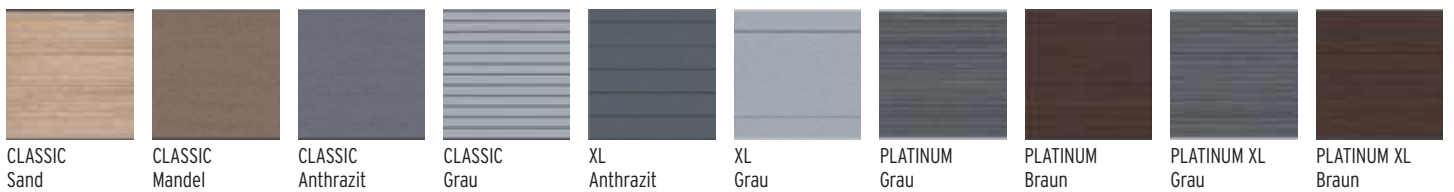
Die Dekorprofile aus Edelstahl, Metall und Glas (N) sowie die LED-Lichtleiste (O) sind Gestaltungselemente die nur für die SYSTEM WPC und SYSTEM ALU Zaunfelder passen.



Dekorprofile und LED-Lichtleiste Seite 47

A SYSTEM WPC

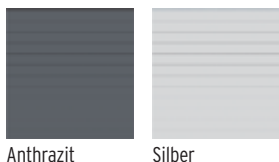
Seite 44



Seite 45

B SYSTEM ALU

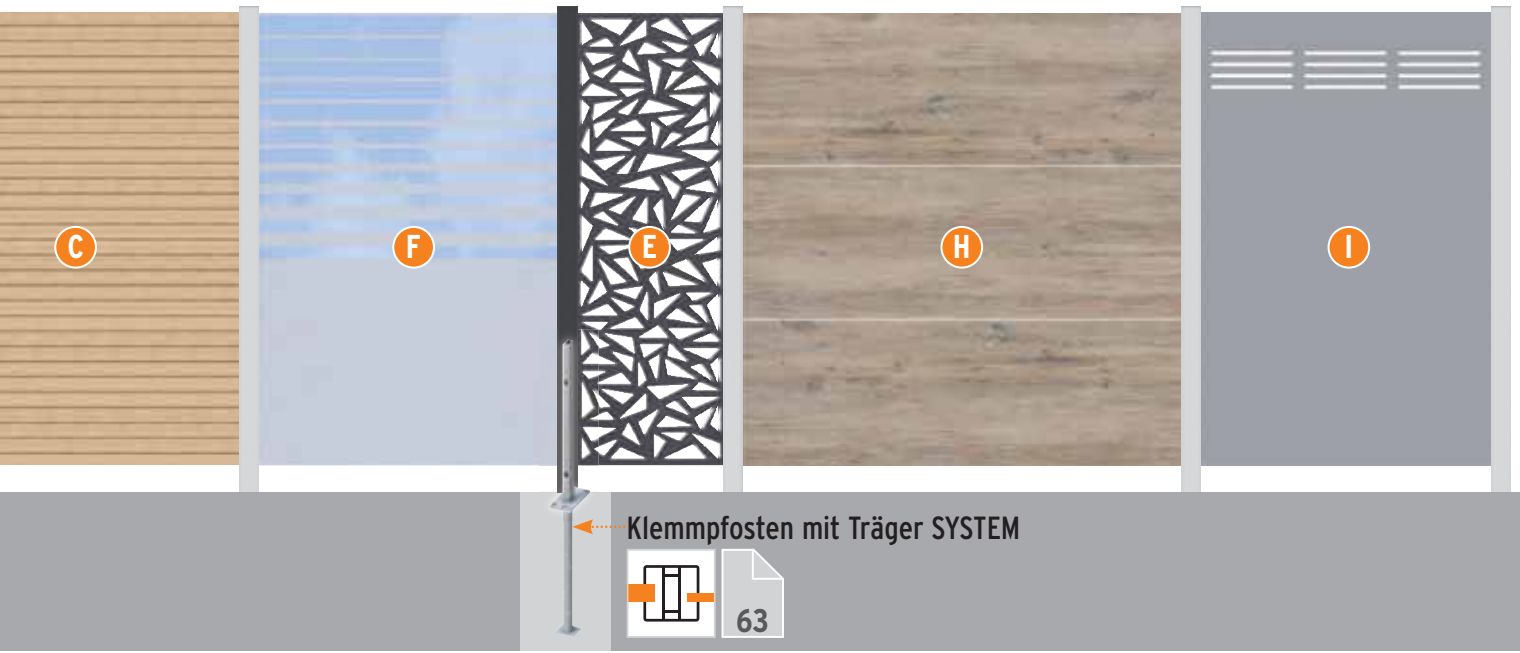
Seite 46



C SYSTEM RHOMBUS

Seite 48





2. Tafel/Gitter (E-L)

Beim zweiten Zaunfeld-Typ besteht das Element aus einer kompletten oder 3- bzw. 4-geteilten Tafel oder einem Gitter. Die Tafel-Elemente sind z. T. in den klassischen Formaten von Zaunelementen verfügbar, wie Anschluss-elemente oder Rechtecke in verschiedenen Grössen von 120 x 180 cm bis 90 x 90 cm. Für Zaunfelder aus Keramik und Glas bieten wir auch Elemente auf Mass an, damit „Lücken“ in Ihrer Zaunanlage geschlossen werden können.

D FLOW 3D-Design

Seite 50



Anthrazit Silber

E Designgitter

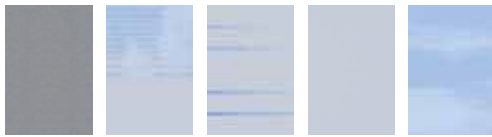
Seite 51



Trigon Puls Linea Gamma

F SYSTEM GLAS

Seite 60



Texta Beta Alpha Matt Klar

G SYSTEM BOARD KERAMIK

Seite 52



Darknight Eiche Zement

H SYSTEM BOARD KERAMIK XL

Seite 54



Darknight Eiche Zement

I SYSTEM BOARD

Seite 56



Marmor Rot Schiefer Titangrau Rost

J SYSTEM BOARD XL

Seite 58



Schiefer Titangrau Rot Marmor Rost

K Standardtore

Seite 64



für SYSTEM WPC Serien sowie für SYSTEM ALU

Tore auf Mass und Tore mit Elektroantrieb

ab Seite 66



für SYSTEM WPC Serien sowie für SYSTEM ALU, RHOMBUS, GLAS und BOARD

SYSTEM WPC



SYSTEM WPC CLASSIC im Farbton Sand kombiniert mit SYSTEM GLAS Beta..



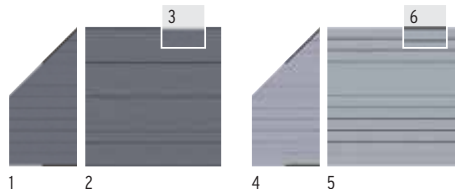
WPC CLASSIC im Farbton Mandel.



WPC CLASSIC Anthrazit mit Lichtleiste und SYSTEM GLAS Alpha.

SYSTEM WPC CLASSIC

Zaunfeld-Sets bestehend aus WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber. Die Profile haben zwei unterschiedliche Sichtseiten: Eine glatte Seite und eine Seite mit Längsnut. Durch die individuelle Anordnung ergeben sich optisch reizvolle Varianten. Die Anschluss-Sets (1, 4, 7, 10) werden mit Abschlussleisten in den Farben Anthrazit und Silber geliefert und sind für den Verbau mit unterschiedlichen Sichtseiten vorbereitet. Die Anschluss-Sets sind für den linken und rechten Anschluss einsetzbar.

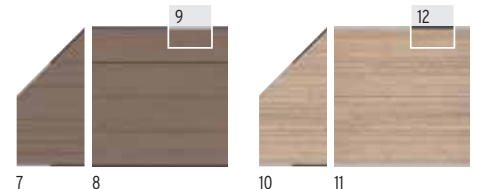


Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2820	239.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2143	319.-
3.	178 x 184	Leisten Silber	2233	319.-

Grau

4.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2821	239.-
5.	178 x 184	Leisten Silber	2577	319.-
6.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2576	319.-



Mandel

7.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2822	239.-
8.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2142	329.-
9.	178 x 184	Leisten Silber	2232	329.-

Sand

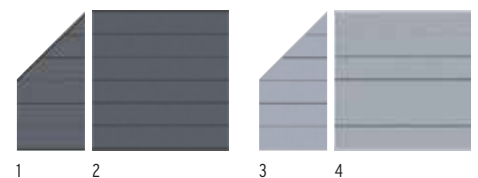
10.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2823	239.-
11.	178 x 184	Leisten Silber	2234	329.-
12.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2175	329.-



WPC XL im Farbton Grau mit Dekorprofil Quattro (H: 30 cm). Profil Abschlussleisten (Seite 46) und Pfosten BASIC in Anthrazit.

SYSTEM WPC XL

Zaunfeld-Sets bestehend aus 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.



Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2824	239.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2594	329.-

Grau

3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2825	239.-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2590	329.-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 46.





WPC PLATINUM in Braun mit Dekorprofil und Designgitter Linea. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



Vorgartenzaun aus WPC PLATINUM Einzelprofilen in Grau und Dekorprofil Linea.



WPC PLATINUM XL im Farbton Grau mit Dekorprofil Delta.

SYSTEM WPC PLATINUM

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

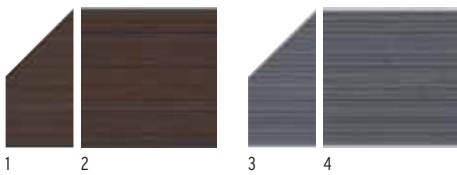


PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

Die Profile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Profile und dadurch noch pflegeleichter.

SYSTEM WPC PLATINUM XL

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



Braun

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2827	279.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2614	389.-

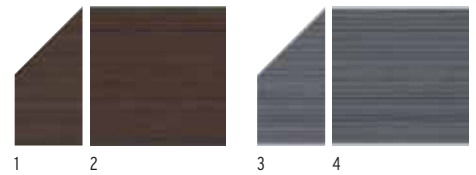
Grau

3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2826	279.-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2610	389.-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 46.



WPC PLATINUM in Grau (gekürzt) mit SYSTEM GLAS Alpha. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung



Braun

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2829	279.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2634	399.-

Grau

3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2828	279.-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2630	399.-

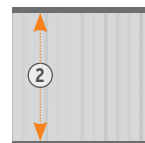


TIPP: Vertikaler Profileinbau der SYSTEM WPC oder SYSTEM ALU Zaunfelder mit SYSTEM Senkrecht-Adapter!

Für den vertikalen Einbau der SYSTEM WPC/ALU-Profile am SYSTEM BASIC Pfosten oder am SYSTEM Klemmpfosten bieten sich zwei Möglichkeiten:

1: Einen SYSTEM Senkrecht-Adapter unten. Oben verwenden Sie die den Sets beiliegende, schmalere Abschlussleiste, oder

2: Ein SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set (2). Oben und unten in gleicher Höhe.



1. SYSTEM Senkrecht-Adapter

Anthrazit	2246	55.-
Silber	2245	55.-

2. SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

Anthrazit	2775	90.-
Silber	2774	90.-



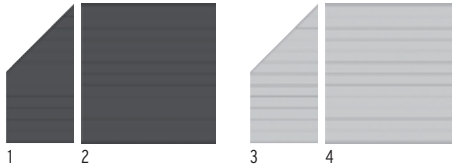
SYSTEM ALU



SYSTEM ALU in Anthrazit. Linkes Element aus extrabreiten Einzelprofilen. Rechtes Element mit LED-Lichtleiste. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.

SYSTEM ALU

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



Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2831	479.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2236	659.-

Silber

3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2830	479.-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2235	659.-

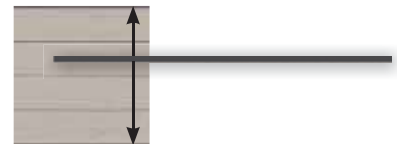
¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), siehe unten.



SYSTEM ALU und Pfosten BASIC im Farbton Silber kombiniert mit Dekorprofil Gamma aus Edelstahl.



SYSTEM WPC / ALU Einzelteile



SYSTEM WPC Einzelprofile



SYSTEM WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2149	32.-
	Grau	2582	32.-
	Mandel	2148	36.-
	Sand	2176	36.-

SYSTEM WPC XL

30 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2597	64.-
	Grau	2593	64.-

SYSTEM WPC PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3	Braun	2617	40.-
	Grau	2613	40.-

SYSTEM WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3	Braun	2637	70.-
	Grau	2633	70.-

SYSTEM ALU Einzelprofile



SYSTEM ALU

15 x 2, Länge: 179	Anthrazit	2240	64.-
	Silber	2239	64.-

SYSTEM ALU extrabreit

15 x 2, Länge: 238	Anthrazit	2279	83.-
	Silber	2278	83.-

Profil-Abschlussleisten



SYSTEM WPC / SYSTEM ALU

oben, Länge: 174	Anthrazit	2272	28.-
	Silber	2274	28.-

SYSTEM WPC / SYSTEM ALU

unten, Länge: 179	Anthrazit	2273	28.-
	Silber	2275	28.-

für SYSTEM ALU extrabreit

oben, Länge: 233	Anthrazit	2276	39.-
	Silber	2277	39.-

für SYSTEM ALU extrabreit

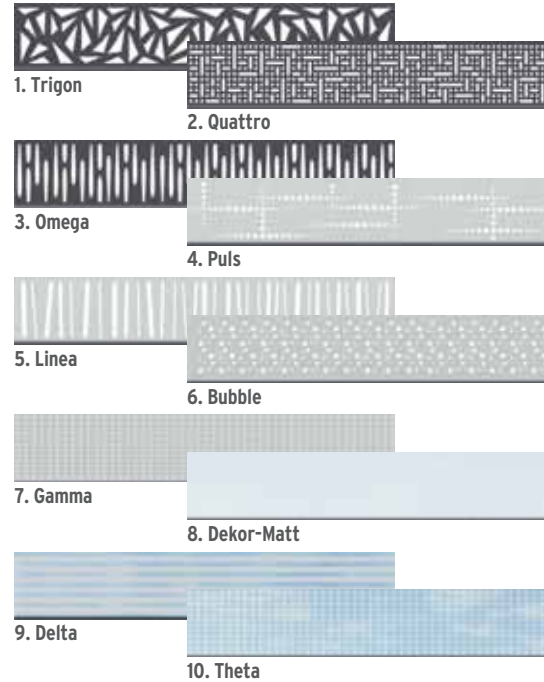
unten, Länge: 238	Anthrazit	4408	39.-
	Silber	4409	39.-

Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.

SYSTEM WPC/ALU DEKORPROFILE



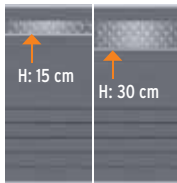
SYSTEM WPC XL in Anthrazit mit Dekorprofil und Designgitter Trigon. Klemmpfosten in Anthrazit.



Dekorprofile

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 1 - 8 kürzbar



Dekorprofile inkl. Dekorprofil-Adapter, Aluminium, farbig gepulvert, für den Übergang von WPC/ALU Profil auf Dekorprofil.

Dekorprofile		Breite: 178		
1. Trigon	Anthrazit	Höhe: 15	3292	79.-
		Höhe: 30	3293	129.-
2. Quattro	Anthrazit	Höhe: 15	3294	79.-
		Höhe: 30	3295	129.-
3. Omega	Anthrazit	Höhe: 15	2433	79.-
		Höhe: 30	2434	129.-
4. Puls	Edelstahl	Höhe: 15	3296	79.-
		Höhe: 30	3297	129.-
5. Linea	Edelstahl	Höhe: 15	3298	79.-
		Höhe: 30	3299	129.-
6. Bubble	Edelstahl	Höhe: 15	2431	79.-
		Höhe: 30	2432	129.-

Dekorprofile		Breite: 178		
7. Gamma	Edelstahl	Höhe: 15	2317	79.-
		Höhe: 30	2318	129.-
8. Dekor-Matt	Kunstglas, weiss	Höhe: 15	2435	79.-
		Höhe: 30	2436	129.-
9. Delta	Sicherheitsglas ¹	Höhe: 15	2319	79.-
		Höhe: 30	2320	129.-
10. Theta	Sicherheitsglas ¹	Höhe: 15	2321	79.-
		Höhe: 30	2322	129.-

NEU: Sicherheitsglas auf Massbreite				
Delta, Theta: Breite auf Mass	Höhe: 15	4540	149.-	
Delta, Theta: Breite auf Mass	Höhe: 30	4541	239.-	

Lieferzeit: 5-8 Wochen.

¹ Sicherheitsglas ist nicht kürzbar!
Das Design ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt.

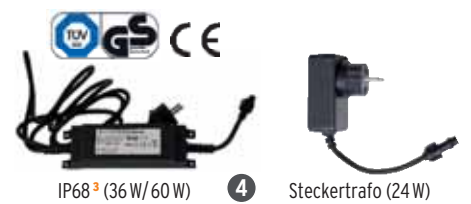


SYSTEM GLAS Alpha kombiniert mit SYSTEM ALU Silber und LED-Lichtleiste.

1. LED-Lichtleiste² Warmlicht (ohne Transformator)			
3 x 2, Länge: 179, inkl. 2 m Anschlusskabel	2519	165.-	
2. SYSTEM Design-Profil			
Länge: 179	Alu, Anthrazit	2273	28.-
Länge: 179	Alu, Silber	2275	28.-
3. Abblendleiste			
Länge: 179	Edelstahl	0346	25.-



Zubehör für LED-Lichtleiste



4. Transformatoren			
24 W, IP 44 ²	bis 2 Lichtleisten	2549	25.-
36 W, IP 68 ^{2,3}	bis 3 Lichtleisten	2546	42.-
60 W, IP 68 ^{2,3}	bis 6 Lichtleisten	2547	59.-



5. Verlängerungskabel			
Länge: 50	ein Ausgang	2520	7.-
Länge: 220	ein Ausgang	2521	18.-
Länge: 600	ein Ausgang	2522	31.-
Länge: 50	zwei Ausgänge	2532	12.-
Länge: 220	zwei Ausgänge	2533	20.-
Länge: 600	zwei Ausgänge	2534	35.-

² Bauseits ist ein separater Schutzstecker durch eine Elektrofachkraft anzubringen.

³ IP68: Staubdicht und Schutz bei dauerndem Wasserkontakt.

SYSTEM RHOMBUS



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Vintage Oak.



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Lärche und Designgitter Linea.



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Bambus mit SYSTEM GLAS Texta.



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Weiss mit SYSTEM BOARD KERAMIK Dark Marble (Sonderfarbe). Klemmpfosten im Farbton Weiss.

SYSTEM RHOMBUS

Zaunfeld-Sets bestehend aus 30 Einzelprofilen inkl. Profilträgern. Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen.

SYSTEM 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: 60 x 20 mm, Stärke: 0,5 mm



Weiss			
1.	60 x 180	2952	185.-
2.	180 x 180	2951	439.-



Silber			
3.	60 x 180	2646	185.-
4.	180 x 180	2645	439.-



Anthrazit			
5.	60 x 180	2648	185.-
6.	180 x 180	2647	439.-



Vintage Oak (Holzoptik)			
7.	60 x 180	2956	199.-
8.	180 x 180	2955	519.-



Bambus (Holzoptik)			
9.	60 x 180	2938	199.-
10.	180 x 180	2937	519.-



Lärche (Holzoptik)			
11.	60 x 180	2947	199.-
12.	180 x 180	2946	519.-



RHOMBUS im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt Elementen.



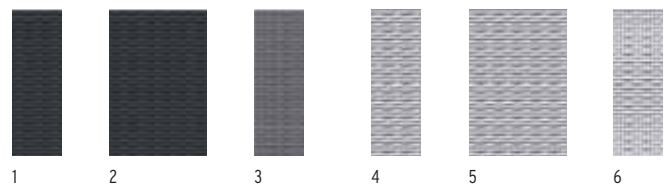
RHOMBUS im Farbton Anthrazit als Vorgartenzaun, Seite 93.



FLOW Rechteck 120 x 180 in Anthrazit kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar. Klemmpfosten in Anthrazit.

SYSTEM FLOW 3D-Design

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



Anthrazit				Silber					
1.	60 x 180	Rechteck	2741	239.-	4.	60 x 180	Rechteck	2744	239.-
2.	120 x 180	Rechteck	2740	479.-	5.	120 x 180	Rechteck	2743	479.-
3.	60 x 180	Gitter	2742	239.-	6.	60 x 180	Gitter	2745	239.-



FLOW Gitter in Silber kombiniert mit SYSTEM WPC PLATINUM XL in Grau. Pfosten BASIC in Silber.



FLOW Gitter in Anthrazit und SYSTEM WPC PLATINUM in Grau mit Dekorprofil Omega.



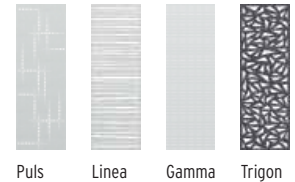
Edelstahlgitter Linea kombiniert mit SYSTEM BOARD im Farbton Titangrau. Klemmpfosten im Farbton Silber.



Gitter und Dekorprofile Trigon kombiniert mit SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit.

SYSTEM DESIGNGITTER

Kombinationsgitter für alle SYSTEM Zäune. Aus pulverbeschichtetem Metall in Anthrazit oder aus Edelstahl. Alle Designgitter inkl. Klemmleisten für den Einsatz an den SYSTEM Pfosten. Die Montage an den SYSTEM Eckpfosten ist nicht möglich.



DESIGNGITTER 60 x 180			
Puls	Edelstahl	2833	399.-
Linea	Edelstahl	2834	399.-
Gamma	Edelstahl	2569	399.-
Trigon	Metall, beschichtet	2835	399.-



Edelstahlgitter Puls kombiniert mit SYSTEM BOARD KERAMIK im Farbton Eiche.



Edelstahlgitter Gamma kombiniert mit SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit.

SYSTEM BOARD KERAMIK



SYSTEM BOARD KERAMIK Darknight kombiniert mit Designgitter Puls. Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung.

KERAMIK

- einzigartig
- dauerhaft
- überzeugend



Oberfläche
hygienisch und
ohne Porosität



fleckenbeständig
und leicht zu
reinigen



resistent
gegen Pilz- und
Schimmelbefall



sehr hart und
kratzfest



resistent gegen
Chemikalien und
Lösemittel



unempfindlich
gegen Putz- und
Reinigungsmittel



UV-Strahlen
unempfindlich
und farbstabil



hitze-, frost- und
nässebeständig



formstabil,
massbeständig
und biegefest



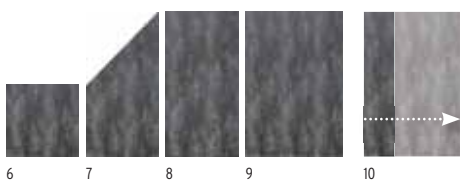
hergestellt aus
natürlichen
Rohstoffen

SYSTEM BOARD KERAMIK

Zaunfelder aus 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in Holz- und Steinoptik. Sie sind extrem stabil, kratz-/säurebeständig und UV-stabil. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Montage mit SYSTEM Klemmpfosten in Anthrazit oder Silber, optional mit Edelstahl-Ummantelungs-Sets.



SYSTEM BOARD KERAMIK Tore auf Mass, siehe Seite 66.



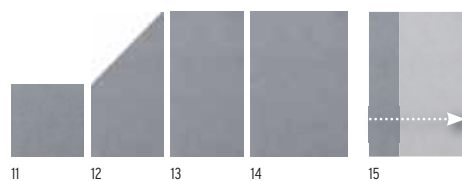
Darknight

6. 90 x 90	2913	419.-
7. 90 x 180/90	2912	619.-
8. 90 x 180	2911	619.-
9. 120 x 180	2910	619.-
10. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	879.-



Eiche

1. 90 x 90	2921	419.-
2. 90 x 180/90	2920	619.-
3. 90 x 180	2919	619.-
4. 120 x 180	2918	619.-
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	879.-



Zement

11. 90 x 90	2917	419.-
12. 90 x 180/90	2916	619.-
13. 90 x 180	2915	619.-
14. 120 x 180	2914	619.-
15. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	879.-

Lieferzeit für Masselemente: 5-7 Wochen



3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

Sonderfarben

Die SYSTEM BOARD KERAMIK Elemente erhalten Sie jetzt auch in sechs attraktiven Sonderfarben.

Bitte beachten: Die Grösse 120 x 180 cm ist nicht in Pistache, Hemlock, Zement Montana und Basalt lieferbar.

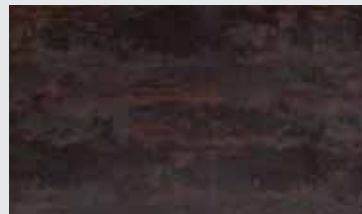


SYSTEM BOARD KERAMIK Dark Marble (Sonderfarbe) kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS Weiss. Klemmpfosten im Farbton Weiss.



SYSTEM BOARD KERAMIK Hemlock (Sonderfarbe) kombiniert mit SYSTEM GLAS Alpha.

**Oxido
Flame**



Basalt



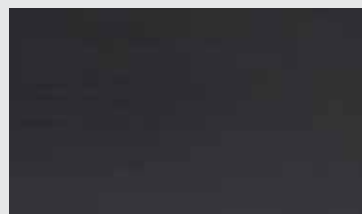
**Dark
Marble**



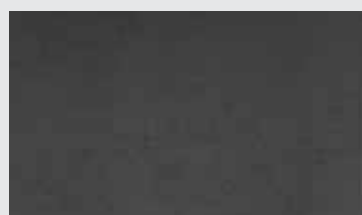
Pistache



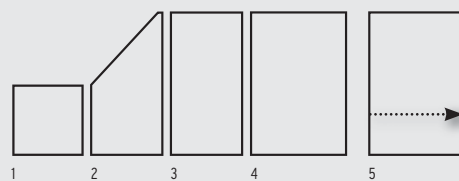
Hemlock



**Zement
Montana**



Lieferzeit für Sonderfarben und Masselemente: 5-7 Wochen



Alle Sonderfarben

1. 90 x 90	2922	629.-
2. 90 x 180/90	2922	879.-
3. 90 x 180	2922	879.-
4. 120 x 180 ¹	2922	879.-
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180 ¹	2922	1.149.-

¹ nicht in Pistache, Hemlock, Zement Montana und Basalt

SYSTEM BOARD KERAMIK XL



SYSTEM BOARD KERAMIK XL im Farbton Eiche kombiniert mit SYSTEM GLAS Texta (Textilstruktur).

- KERAMIK**
- einzigartig
 - dauerhaft
 - überzeugend



Oberfläche
hygienisch und
ohne Porosität



fleckenbeständig
und leicht zu
reinigen



resistent
gegen Pilz- und
Schimmelbefall



sehr hart und
kratzfest



resistent gegen
Chemikalien und
Lösemittel



unempfindlich
gegen Putz- und
Reinigungsmittel



UV-Strahlen
unempfindlich
und farbstabil



hitze-, frost- und
nässebeständig



formstabil,
massbeständig
und biegefest



hergestellt aus
natürlichen
Rohstoffen

SYSTEM BOARD KERAMIK XL

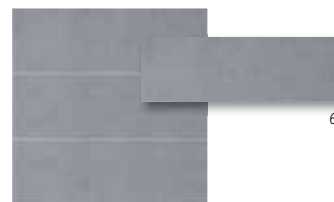
Zaunfeld-Sets bestehend aus drei 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in Holz- und Steinoptik. Gummidichtungen für die Montage am SYSTEM Klemmpfosten gehören mit zum Lieferumfang. Verunreinigungen lassen sich mit handelsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Neben den Sets erhalten Sie KERAMIK XL auch als Einzelprofil für individuelle Lösungen.



1	2	3	4
Eiche			
1. 180 x 180	2931	1.479,-	
2. Einzelprofil	2935	499,-	



3	4	5	6
Darknight			
3. 180 x 180	2930	1.479,-	
4. Einzelprofil	2934	499,-	



Zement			
5. 180 x 180	2932	1.479,-	
6. Einzelprofil	2936	499,-	



Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.



3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung



SYSTEM BOARD KERAMIK XL im Farbton Darknight mit Designgitter Puls aus Edelstahl.



SYSTEM BOARD KERAMIK XL im Farbton Zement in Kombination mit Designgitter Puls.



SYSTEM BOARD KERAMIK XL im Farbton Eiche mit SYSTEM GLAS Klar Elementen.

Sonderfarben

Das SYSTEM BOARD KERAMIK XL Element erhalten Sie auch in sechs attraktiven Sonderfarben.

**Oxido
Flame**



Basalt



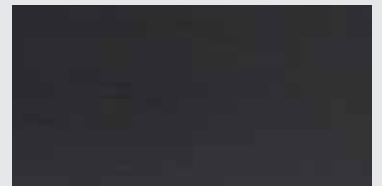
**Dark
Marble**



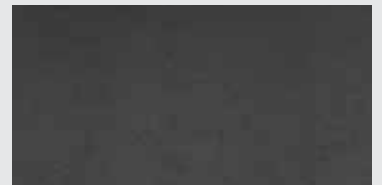
Pistache



Hemlock



**Zement
Montana**



Alle Sonderfarben

180 x 180

2933

1.699,-

Lieferzeit für Sonderfarben: 5-7 Wochen



Sichtschutz aus SYSTEM BOARD KERAMIK XL Einzelprofilen.

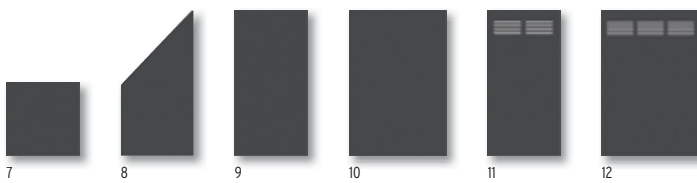
SYSTEM BOARD



SYSTEM BOARD im Farbton Schiefer. Klemmpfosten im Farbton Silber.

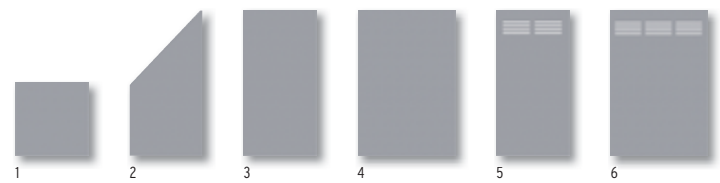
SYSTEM BOARD

Zaunfelder aus 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. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung „Rost“ ist nicht kürzbar.



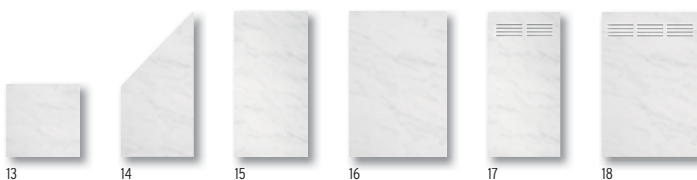
Schiefer

7. 90 x 90	2729	159.-	10. 120 x 180	2726	319.-
8. 90 x 180/90	2728	249.-	11. 90 x 180 Slot-Design	2731	349.-
9. 90 x 180	2727	219.-	12. 120 x 180 Slot-Design	2730	439.-



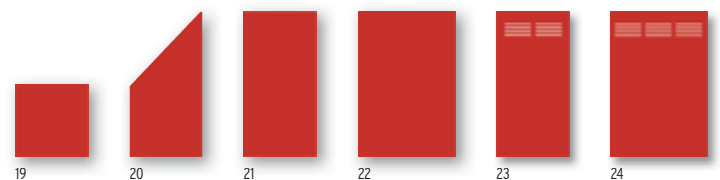
Titangrau

1. 90 x 90	2723	159.-	4. 120 x 180	2720	319.-
2. 90 x 180/90	2722	249.-	5. 90 x 180 Slot-Design	2725	349.-
3. 90 x 180	2721	219.-	6. 120 x 180 Slot-Design	2724	439.-



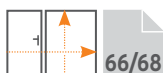
Marmor

13. 90 x 90	2763	179.-	16. 120 x 180	2760	419.-
14. 90 x 180/90	2762	359.-	17. 90 x 180 Slot-Design	2765	419.-
15. 90 x 180	2761	359.-	18. 120 x 180 Slot-Design	2764	499.-



Rot

19. 90 x 90	2735	179.-	22. 120 x 180	2732	419.-
20. 90 x 180/90	2734	359.-	23. 90 x 180 Slot-Design	2737	419.-
21. 90 x 180	2733	359.-	24. 120 x 180 Slot-Design	2736	499.-





3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

Corten-Stahl



SYSTEM BOARD im Farbton Titangrau mit Designgitter Trigon. Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.



Vier ausgewählte BOARD Elemente erhalten Sie auch aus Corten-Stahl in der 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 am Boden ab!



Im Auslieferungszustand walzblanker Oberfläche

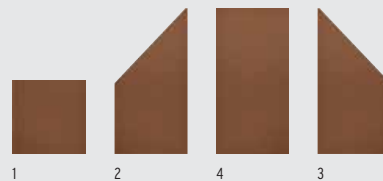


Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung



Design-Tipp:

Veredeln Sie Ihre SYSTEM Zaunanlage mit der hochwertigen Edelstahl-Ummantelung für die Klemmpfosten, Seite 63.



SYSTEM BOARD Rost

1.	90 x 90	2768	249.-
2.	90 x 90/180 links	2767	449.-
3.	90 x 90/180 rechts	2770	449.-
4.	90 x 180	2766	449.-

SYSTEM BOARD XL

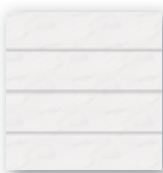


SYSTEM BOARD XL im Farbton Marmor in Kombination mit SYSTEM GLAS Matt.

SYSTEM BOARD XL

Zaunfeld-Sets bestehend aus 4 Einzelprofilen, 3 Übergangleisten und Gummidichtungen. Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Stahl (Corten-Stahl), Übergangleisten aus Aluminium. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung „Rost“ ist nicht kürzbar.

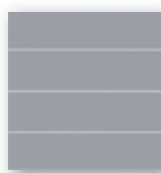
Farben kombinieren: Stellen Sie sich aus vier Alu-Verbund Farben und der Ausführung Rost Ihr Wunschelement zusammen.



Marmor
178 x 180 2803 **629.-**



Schiefer
178 x 180 2800 **629.-**



Titangrau
178 x 180 2801 **629.-**



Rot
178 x 180 2802 **629.-**



Farbmix individuell
178 x 180 2805 **699.-**

Lieferzeit:
4-6 Wochen



Individueller Farbmix aus Einzelprofilen in den Farben Marmor und Titangrau.



SYSTEM BOARD XL im Farbton Rot.



3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

Corten-Stahl

SYSTEM BOARD XL aus Corten-Stahl
 in der Ausführung Rost.



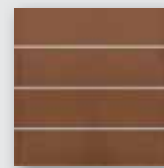
SYSTEM BOARD XL in der Ausführung Rost kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar.

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 können sich Rostpartikel lösen und am Boden abgelagern!



SYSTEM BOARD XL im eleganten Farbton Titangrau...

...oder klassischem Schiefer.



SYSTEM BOARD XL Rost

178 x 180

2804

769.-

Im Auslieferungszustand walzblanker Oberfläche.



Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung.

Individuelle Zäune aus Einzelprofilen.

SYSTEM BOARD XL Einzelprofile
 178 x 44,9 (L x H), Übergangs- und Abschlussprofil nicht vergessen!

Marmor	2809	175.-
Schiefer	2806	175.-
Titangrau	2807	175.-
Rot	2808	175.-
Rost	2810	239.-
Übergangsprofil	2811	18.-
Abschlussprofil	4475	21.-



SYSTEM BOARD XL in Marmor, Vorgartenzaun aus Einzelprofilen.



SYSTEM GLAS Texta Zaunfelder kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS im Farbton Lärche.

SYSTEM GLAS

Aus 8 mm starkem Einscheiben-Sicherheitsglas* nach EN 12150, rundum polierte Kanten, erhältlich in fünf Design-Ausführungen. Das Glas-Design der Ausführungen Alpha, Beta, Matt und Texta ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt. Die Elemente werden mit Dichtungsprofilen aus Gummi geliefert. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten.



Bitte beachten: Sicherheitsglas kann nicht gekürzt werden!

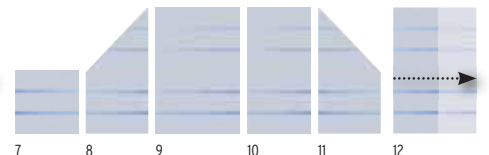
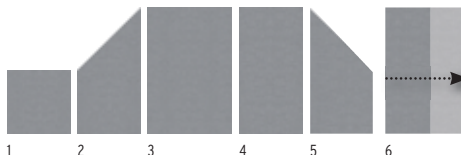
* Bei einer Beschädigung bzw. beim Bruch zerfällt Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) aus Sicherheitsgründen in kleine Stücke ohne die bei gewöhnlichem Glas auftretenden sehr spitzen Splitter.

GLAS Texta

Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert¹, Textilstruktur

GLAS Alpha

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit vier durchsichtigen Streifen



1.	90 x 90	2796	219.-	7.	90 x 90	2307	219.-
2.	90 x 90/180 links	2798	339.-	8.	90 x 90/180 links	2326	339.-
3.	120 x 180	2794	369.-	9.	120 x 180	2304	369.-
4.	90 x 180	2795	299.-	10.	90 x 180	2305	299.-
5.	90 x 180/90 rechts	2797	339.-	11.	90 x 180/90 rechts	2306	339.-
6.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	529.-	12.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	529.-

¹ Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.



SYSTEM GLAS Ausführung Texta aus getöntem Glas mit Textilstruktur. Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel kommt es zu interessanten optischen Farbvarianten.



Sichtschutzanlage aus vier SYSTEM GLAS Elementen im Design Alpha.



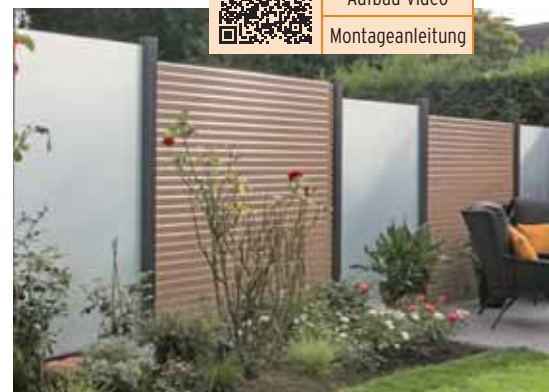
3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



SYSTEM GLAS im Design Alpha Elemente kombiniert mit SYSTEM WPC CLASSIC in Anthrazit und Lichtleiste.



SYSTEM GLAS Beta und SYSTEM RHOMBUS Lärche.



SYSTEM GLAS Beta und WPC CLASSIC im Farbton Sand.

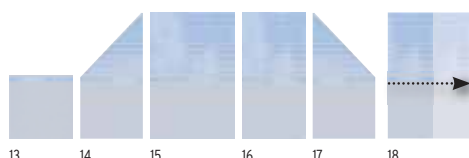
Zäune auf Mass!

traumgarten.de/
bestellformulare

Lieferzeit für Masselemente:
5-8 Wochen

GLAS Beta

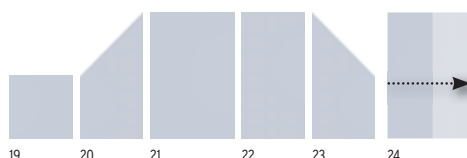
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit ansteigend hohen, durchsichtigen Streifen



13. 90 x 90	2311	219.-
14. 90 x 90/180 links	2327	339.-
15. 120 x 180	2308	369.-
16. 90 x 180	2309	299.-
17. 90 x 180/90 rechts	2310	339.-
18. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	529.-

GLAS Matt

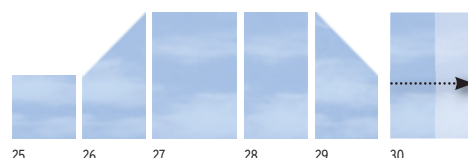
Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert¹



19. 90 x 90	2337	219.-
20. 90 x 90/180 links	2339	339.-
21. 120 x 180	2335	369.-
22. 90 x 180	2336	299.-
23. 90 x 180/90 rechts	2338	339.-
24. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	529.-

GLAS Klar

Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig



25. 90 x 90	2303	139.-
26. 90 x 90/180 links	2302	219.-
27. 120 x 180	2300	259.-
28. 90 x 180	2301	189.-
29. 90 x 180/90 rechts	2302	219.-
30. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2473	379.-

¹ Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.

Zusatzsicherung - passend für alle TraumGarten Pfosten

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

1. Windanker Plus 47 x 30 x 5	
Anthrazit	2897 47.-
Silber	2896 47.-
Weiss	2893 47.-

2. Sturmanker 117 x 55 x 5	
Anthrazit	2899 65.-
Silber	2898 65.-
Weiss	2894 65.-

Verschraubungen am Pfosten sind im Lieferumfang enthalten. Verbundanker-Set zur Bodenbefestigung, Artikel 1272, Seite 62.



SYSTEM GLAS im Design Klar kombiniert mit SYSTEM FLOW. Sturmanker als Zusatzsicherung in Anthrazit.

SYSTEM Pfosten und Zubehör



SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit mit Dekorprofil Puls aus Edelstahl am Pfosten BASIC in Silber.



Pfosten BASIC

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



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

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen.

Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfosten-träger, Bodenabstandshaltern und Pfosten-fussabdeckung.

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

Bitte beachten: Die Montage der SYSTEM Designgitter am Eckpfosten ist nicht möglich.

Pfosten BASIC

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



zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2358	89.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2144	109.-
Silber	Länge: 105	2361	89.-
Silber	Länge: 192,5	2248	109.-

zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2359	69.-
Anthrazit	Länge: 240	2145	79.-
Anthrazit	Länge: 298	2360	109.-
Silber	Länge: 150	2362	69.-
Silber	Länge: 240	2247	79.-
Silber	Länge: 298	2363	109.-

Eckpfosten BASIC

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



zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2334	99.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2107	119.-
Silber	Länge: 105	2367	99.-
Silber	Länge: 192,5	2249	119.-

zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2365	79.-
Anthrazit	Länge: 240	2140	119.-
Anthrazit	Länge: 298	2366	139.-
Silber	Länge: 150	2368	79.-
Silber	Länge: 240	2250	119.-
Silber	Länge: 298	2369	139.-



SYSTEM Pfosten-Zubehör



Träger SYSTEM WPC

Stahl, verzinkt (für 240/298 cm lange Pfosten zum Höhenausgleich bei Hang-Installationen), ohne Pfostenfussabdeckung

2141 **35.-**

Verbundanker-Set

Acht Gewindestangen, Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagemörtel. Für zwei Pfosten zum Aufschrauben.

1272 **52.-**



Montageadapter für Aufschraubanker

160 x 160 x 160 mm, Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben

2007 **42.-**

Eck-Montageadapter (für Eckpfosten)

180 x 160 mm, Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben

0603 **40.-**



U-Montageprofil

4 x 3,5 cm, Aluminium, inkl. Kappen und Bodenabstandshaltern, für die direkte Montage von WPC oder ALU Zaunfeldern am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc.

Spart einen Pfosten!



U-Montageprofil

Anthrazit	Länge: 105	2414	27.-
Anthrazit	Länge: 192	2415	47.-
Anthrazit	Länge: 238	2416	55.-
Silber	Länge: 105	2417	27.-
Silber	Länge: 192	2418	47.-
Silber	Länge: 238	2419	55.-

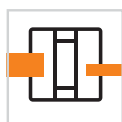


SYSTEM GLAS Matt kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS Lärche (Holzoptik). Klemmpfosten in Anthrazit.



Design-Tipp:

Edelstahl-Ummantelung für Klemmpfosten.



Klemmpfosten

Für die Montage von SYSTEM Zaunfeldern. Die Profile bzw. die Elemente werden im Pfosten eingeklemmt.



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

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

Hinweis: Die Klemmpfosten werden ohne Dichtungen geliefert.

¹ Als Problemlöser, z. B. bei Hanglagen oder stufigen Zaunanlagen. Bauseits auf die notwendige Länge kürzen da die Originallänge nicht statisch tragfähig ist! Maximale Zaunfeldhöhe 180 cm.

Klemmpfosten

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



Anthrazit	Länge: 105	2340	109.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2341	159.-
Anthrazit	Länge: 233 ¹	2788	189.-
Silber	Länge: 105	2312	109.-
Silber	Länge: 192,5	2313	159.-
Silber	Länge: 233 ¹	2789	189.-
Weiss	Länge: 105	4600	109.-
Weiss	Länge: 192,5	4601	159.-
Weiss	Länge: 233 ¹	4602	189.-

Eck-Klemmpfosten

6,6 x 6,6 cm, inkl. Pfostenkappen, für 90° Eck-Lösungen



Anthrazit	Länge: 105	2350	159.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2342	249.-
Silber	Länge: 105	2349	159.-
Silber	Länge: 192,5	2315	249.-
Weiss	Länge: 105	4603	159.-
Weiss	Länge: 192,5	4604	249.-

Bitte beachten: Die Montage der SYSTEM Designgitter und der SYSTEM METALLGITTER am Eck-Klemmpfosten ist nicht möglich.

Träger SYSTEM

verzinkter Stahl, für Klemm- und Eck-Klemmpfosten



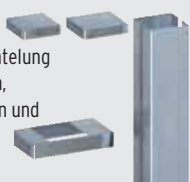
zum Aufschrauben	2316	39.-
zum Einbetonieren	2314	39.-

Bitte beachten: Für die Bodenbefestigung der SYSTEM Klemmpfosten ist immer der Träger SYSTEM erforderlich!

SYSTEM Klemmpfosten-Zubehör

Design-Tipp:

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



Edelstahl-Ummantelung

Pfosten-Ummantelungs-Sets ²			
Länge: 105	1368		109.-
Länge: 193	1366		149.-
Eckpfosten-Ummantelungs-Set ²			
Länge: 193	1367		149.-
Träger-Abdeckung	1369		36.-

² Set = Abdeckung für Pfosten, Kappe und Träger. Optional: nur Träger-Abdeckung (Art. 1369).



SYSTEM U-Klemmprofil

4 x 4 cm, Aluminium, inkl. Kappen und Bodenabstandshaltern, für die direkte Montage von GLAS oder BOARD Zaunfeldern am Torfpfosten, Carports, Hauswänden etc.

Spart einen Pfosten!

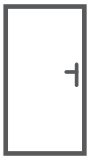


SYSTEM U-Klemmprofil			
Anthrazit	Länge: 105	2778	78.-
Anthrazit	Länge: 192	2777	119.-
Silber	Länge: 105	2779	78.-
Silber	Länge: 192	2776	119.-
Weiss	Länge: 105	4605	78.-
Weiss	Länge: 192	4606	119.-



Standard-Tore mit umlaufendem Metallrahmen.

Art. 2280 DESIGN WPC ALU Tor in Anthrazit, DIN rechts, Metallrahmen in Silber, Toraufhängung innen.



Standardtore

Die Standardtore bestehen aus einem **umlaufenden Metallrahmen** und einer Verkleidung bzw. Beplankung aus WPC oder ALU Profilen. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten-Sets, Seite 71.

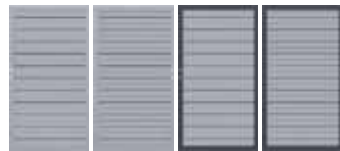
Alle Tore inkl. Beschlagsatz² und Einsteckschloss

SYSTEM WPC CLASSIC¹

Seite 44



1	2
1. Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2137	899.-
DIN rechts 2281	899.-
2. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2570	899.-
DIN rechts 2571	899.-



3	4
3. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2578	899.-
DIN rechts 2579	899.-
4. Grau	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2580	899.-
DIN rechts 2581	899.-



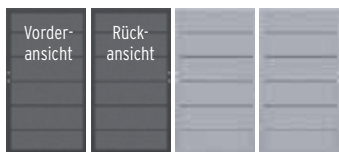
5	6
5. Mandel	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2138	899.-
DIN rechts 2282	899.-
6. Mandel	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2572	899.-
DIN rechts 2573	899.-



7	8
7. Sand	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2139	899.-
DIN rechts 2283	899.-
8. Sand	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2574	899.-
DIN rechts 2575	899.-

SYSTEM WPC XL¹

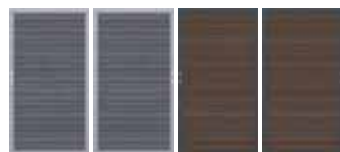
Seite 44



1	2
1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2595	899.-
DIN rechts 2596	899.-
2. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2591	899.-
DIN rechts 2592	899.-

SYSTEM WPC PLATINUM¹

Seite 45



1	2
1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2611	969.-
DIN rechts 2612	969.-
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2615	969.-
DIN rechts 2616	969.-

SYSTEM WPC PLATINUM XL¹

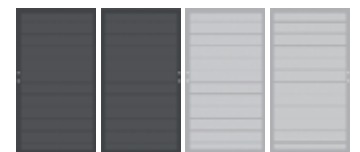
Seite 45



1	2
1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2631	969.-
DIN rechts 2632	969.-
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2635	969.-
DIN rechts 2636	969.-

SYSTEM ALU¹

Seite 46



1	2
1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2606	1.099.-
DIN rechts 2607	1.099.-
2. Silber	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2608	1.099.-
DIN rechts 2609	1.099.-

¹ Diese Tore werden in der Übergangsphase voraussichtlich noch bis zum 3. Quartal 2022 mit der diagonalen Aussteifungsleiste ausgeliefert.

² Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien.



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

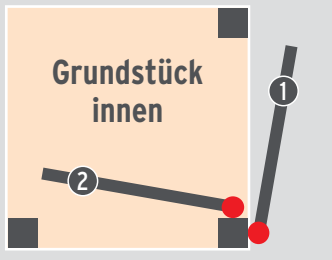
Montageanleitung

Torinformation: DIN links / DIN rechts

Das Tor öffnet zur Seite der **Toraufhängung**.

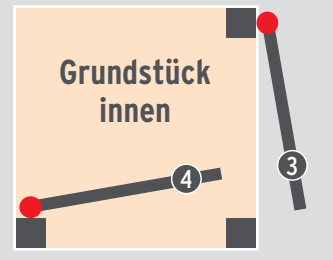
DIN links

- ① Toraufhängung **ausßen**
- ② Toraufhängung **innen**



DIN rechts

- ③ Toraufhängung **ausßen**
- ④ Toraufhängung **innen**



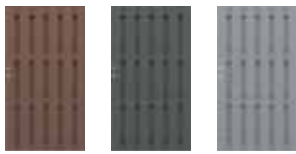
Art. 4593 SQUADRA Vorgartentor DIN rechts (Toraufhängung innen) im Farbton Silber mit Aluminium-Drückergarnitur in Edelstahl-Optik, Seite 70. Metalltorpfosten-Sets Seite 71.



Art. 2581 SYSTEM WPC CLASSIC Tor im Farbton Grau, DIN rechts - jedoch DIN links (Toraufhängung ausßen) montiert. Die WPC-Profile der Tore sind in einem umlaufenden Metallrahmen im Farbton Anthrazit verbaut. Metalltorpfosten-Sets Seite 71.

JUMBO WPC

Seite 72/73



1. Braun			
98 x 180	DIN li./re.	1287	659.-
2. Anthrazit			
98 x 180	DIN li./re.	2088	659.-
3. Grau			
98 x 180	DIN li./re.	2213	659.-

JUMBO WPC/Alu-Design Tore inkl. Aluminium-Aufsatzleiste

JUMBO WPC Alu-Design

Seite 74/75



1. Anthrazit/Alu Anthrazit			
98 x 180	DIN li./re.	2883	799.-
2. Grau/Alu Grau			
98 x 180	DIN li./re.	2887	799.-
3. Sand/Alu			
98 x 180	DIN li./re.	2497	799.-
4. Anthrazit/Alu			
98 x 180	DIN li./re.	2567	799.-

DESIGN WPC ALU¹

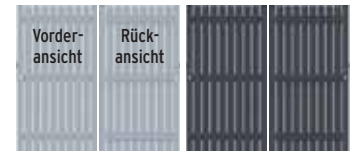
Seite 76/77



1. Sand		Rahmen Silber	
98 x 180	DIN links	2442	879.-
	DIN rechts	2443	879.-
2. Anthrazit		Rahmen Silber	
98 x 180	DIN links	2271	879.-
	DIN rechts	2280	879.-

SQUADRA

Seite 78/79



1. Silber		Rahmen Silber	
98 x 180	DIN links	2554	979.-
	DIN rechts	2555	979.-
2. Anthrazit		Rahmen Anthrazit	
98 x 180	DIN links	2552	979.-
	DIN rechts	2553	979.-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

SQUADRA

Seite 92

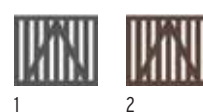


1. Anthrazit			
98 x 90	DIN links	4590	849.-
	DIN rechts	4591	849.-
2. Silber			
98 x 90	DIN links	4592	849.-
	DIN rechts	4593	849.-
3. Anthrazit			
310 x 90		4594	2.199.-
4. Silber			
310 x 90		4595	2.199.-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

RAJA WPC

Seite 94



1. Anthrazit			
101,5 x 85	DIN li./re.	2111	239.-
2. Braun			
101,5 x 85	DIN li./re.	2629	239.-
Beschlagsatz für RAJA WPC Tor			
inkl. Kloben, Bänder, Falle		2346	219.-

RAJA WPC ALU XL

Seite 95



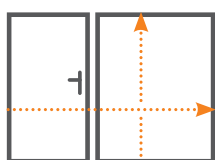
Anthrazit		Rahmen Silber	
98 x 95	DIN links	0665	649.-
	DIN rechts	0635	649.-

¹ Diese Tore werden in der Übergangsphase voraussichtlich noch bis zum 3. Quartal 2022 mit der diagonalen Aussteifungsleiste ausgeliefert.



Tore auf Mass mit umlaufendem Edelstahlrahmen.

Eingebaute Dekorprofile haben einen Aufpreis von 185,- CHF pro Torflügel.



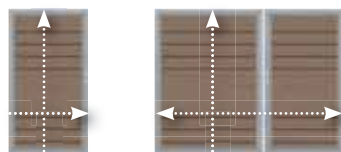
Konfigurierbare Einzel- und Doppeltore

Die Tore bestehen aus einem **Edelstahlrahmen** bzw. **Alu-Standardrahmen*** mit einer Füllung bzw. Beplankung aus Verbundwerkstoffen wie WPC, ACP, Keramik, Glas oder Aluminium. Der Edelstahlrahmen und der eloxierte Aluminiumrahmen (nur bei SYSTEM-Toren) sind zusätzlich pulverbeschichtet. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten-Sets für Einzel- und Doppeltore.

Lieferzeit für Masstore ca. 5-8 Wochen.

SYSTEM WPC CLASSIC/XL

Seite 44

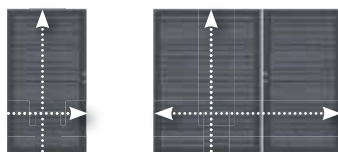


1/2 3
 Farben: Sand, Mandel, Grau, Anthrazit

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*		
B: 98, H: 90	2854	829,-
B: 98, H: 180	2966	1.249,-
2. Einzeltor auf Mass		
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.829,-
3. Doppeltor auf Mass		
B: bis 360, H: bis 180	2036	3.349,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber		

SYSTEM WPC PLATINUM/XL

Seite 45

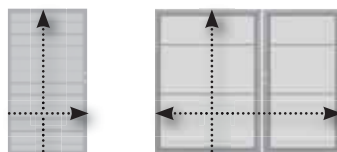


1/2 3
 Farben: Grau, Braun

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*		
B: 98, H: 90	2854	829,-
B: 98, H: 180	2966	1.249,-
2. Einzeltor auf Mass		
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.829,-
3. Doppeltor auf Mass		
B: bis 360, H: bis 180	2036	3.349,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber		

SYSTEM ALU

Seite 46

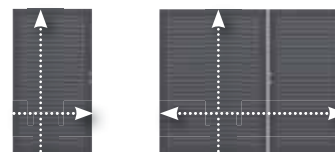


1/2 3
 Farben: Silber oder Anthrazit

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*		
B: 98, H: 90	2854	829,-
B: 98, H: 180	2966	1.249,-
2. Einzeltor auf Mass		
B: 60-180, H: bis 180	2557	1.829,-
3. Doppeltor auf Mass		
B: bis 360, H: bis 180	2556	3.349,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber		

SYSTEM RHOMBUS

Seite 48/49

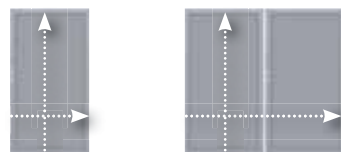


1/2 3
 Farben: Anthrazit, Silber, Weiss, Lärche, Vintage Oak, Bambus

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*		
B: 98, H: 90	2854	829,-
B: 98, H: 180	2966	1.249,-
2. Einzeltor auf Mass		
B: 60-180, H: bis 180	2557	1.829,-
3. Doppeltor auf Mass		
B: bis 360, H: bis 180	2556	3.349,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber, Weiss		

SYSTEM BOARD

Seite 56/57

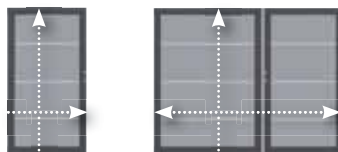


1 2
 Farben: Marmor, Schiefer, Titangrau, Rot

1. Einzeltor auf Mass		
B: 60-130, H: bis 180	2769	1.429,-
2. Doppeltor auf Mass		
B: bis 260, H: bis 180	2856	3.299,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber, Weiss		

SYSTEM BOARD XL

Seite 58/59

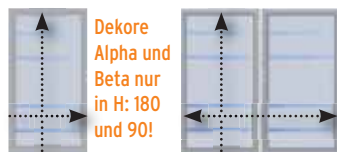


1 2
 Farben: Marmor, Schiefer, Titangrau, Rot

1. Einzeltor auf Mass		
B: 60-180, H: bis 180	2837	1.829,-
2. Doppeltor auf Mass		
B: bis 360, H: bis 180	2838	3.349,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber		

SYSTEM GLAS

Seite 60/61

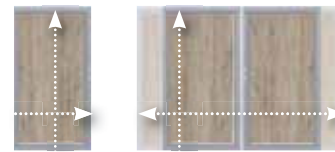


1 2
 Dekore: Texta, Alpha, Beta, Matt, Klar

1. Einzeltor auf Mass		
B: 60-130, H: bis 180	4460	1.429,-
2. Doppeltor auf Mass		
B: bis 260, H: bis 180	2856	3.299,-
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber, Weiss		

SYSTEM KERAMIK

Seite 52/53



1 2
 Farben: Darknight, Eiche, Zement

1. Einzeltor auf Mass		
B: 60-130, H: bis 180	2923	2.049,-
2. Doppeltor auf Mass		
B: bis 260, H: bis 180		auf Anfrage
Doppelrahmen in Anthrazit, Silber		



JUMBO WPC Toranlage bestehend aus einem Standardtor, Seite 65, und einem Doppeltor auf Mass im Farbton Anthrazit.

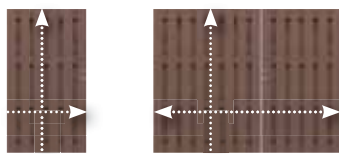
Alle Tore inkl. Beschlagsatz¹ und Einsteckschloss

Tore auf Mass!

traumgarten.de/
bestellformulare

JUMBO WPC

Seite 72/73



Farben: Braun, Anthrazit, Grau

1. Einzeltor auf Mass

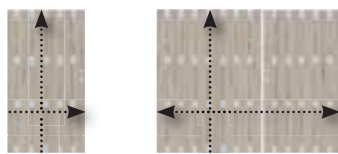
B: 60-180, H: bis 180 4361 **1.829.-**

2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 180 2037 **3.349.-**

JUMBO WPC Alu-Design

Seite 74/75



Farben: Sand, Anthrazit, Grau

1. Einzeltor auf Mass

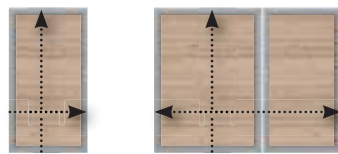
B: 60-180, H: bis 180 4361 **1.829.-**

2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 180 2037 **3.349.-**

DESIGN WPC ALU

Seite 76/77



Farben: Sand, Anthrazit

1. Einzeltor auf Mass

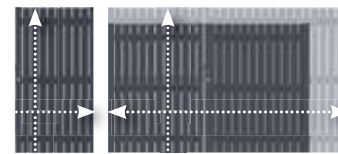
B: 60-180, H: bis 180 4375 **1.829.-**

2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 180 4374 **3.349.-**

SQUADRA

Seite 78/79



Farben: Anthrazit, Silber

1. Einzeltor auf Mass

B: 60-180, H: bis 180 2561 **1.829.-**

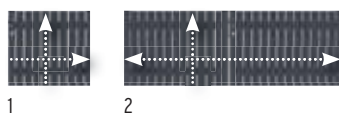
2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 180 2562 **3.349.-**

Torzubehör und Torpfosten-Sets Seite 70/71

SQUADRA

Seite 92



Farben: Anthrazit, Silber

1. Einzeltor auf Mass

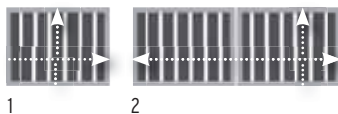
B: 60-180, H: bis 95 2561 **1.829.-**

2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 95 2562 **3.349.-**

RAJA WPC ALU XL

Seite 95



Farben: Anthrazit

1. Einzeltor auf Mass

B: 60-180, H: bis 100 0636 **1.399.-**

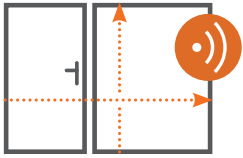
2. Doppeltor auf Mass

B: 120-360, H: bis 100 0637 **2.799.-**



RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass.

¹ Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien.

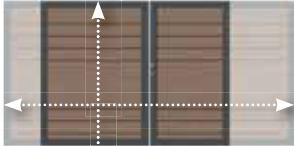


Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb

Zum Lieferumfang der Erstausstattungs-Sets gehören ein **Doppeltor auf Mass** (wie auf Seite 66 beschrieben) sowie der **elektrische Torantrieb** mit Lichtschranke für rechts und links mit abgestimmten Befestigungen und Beschlägen, der 2-Kanal-Handsender, die Steuerung und die Stabantenne. Optionales Zubehör siehe Seite 69.
Lieferzeit für Doppeltor-Sets mit elektrischem Antrieb ca. 5-8 Wochen.

SYSTEM WPC CLASSIC/XL

Seite 44



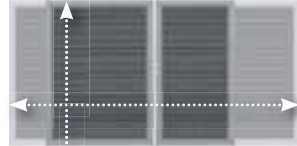
Farben: Sand, Mandel, Grau, Anthrazit

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4588 **4.949.-**

SYSTEM WPC PLATINUM/XL

Seite 45



Farben: Grau, Braun

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4588 **4.949.-**

SYSTEM ALU

Seite 46



Farben: Silber, Anthrazit

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4587 **4.949.-**

SYSTEM RHOMBUS

Seite 48/49



Farben: Anthrazit, Silber, Weiss, Lärche, Vintage Oak, Bambus

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: bis 360, H: bis 180 4587 **4.949.-**

SYSTEM BOARD

Seite 56/57



Farben: Marmor, Schiefer, Titangrau, Rot

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.699.-**

SYSTEM BOARD XL

Seite 58/59



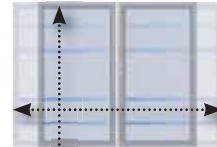
Farben: Marmor, Schiefer, Titangrau, Rot

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4597 **4.949.-**

SYSTEM GLAS

Seite 60/61



Dekore Alpha und Beta nur in H: 180 und 90!



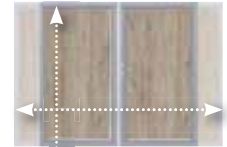
Dekore: Texta, Alpha, Beta, Matt, Klar

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.699.-**

SYSTEM KERAMIK

Seite 52/53



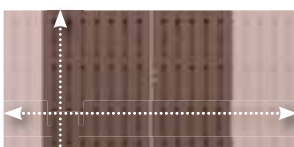
Farben: Darknight, Eiche, Zement

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: bis 260, H: bis 180 **auf Anfrage**

JUMBO WPC

Seite 72/73



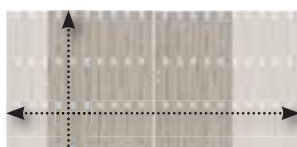
Farben: Braun, Anthrazit, Grau

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4586 **4.949.-**

JUMBO WPC Alu-Design

Seite 74/75



Farben: Sand, Anthrazit, Grau

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4586 **4.949.-**

DESIGN WPC ALU

Seite 76/77



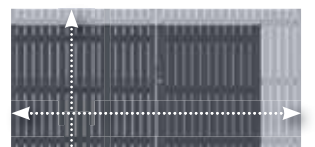
Farben: Sand, Anthrazit

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4589 **4.949.-**

SQUADRA

Seite 78/79



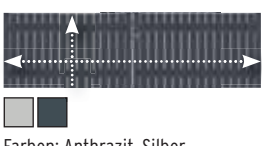
Farben: Anthrazit, Silber

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 180 4599 **4.949.-**

SQUADRA

Seite 92



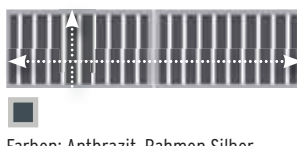
Farben: Anthrazit, Silber

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 95 4599 **4.949.-**

RAJA WPC ALU XL

Seite 95



Farben: Anthrazit, Rahmen Silber

Doppeltor mit Elektroantrieb

B: 160-360, H: bis 100 4598 **4.149.-**

✓ Lieferumfang der Doppeltor-Sets



Zubehör für den Drehtorantrieb



Schlüsselschalter 4646 **85.-**
Schlüsseltaster mit DIN Profilhalbzylinder, als Back-Up zum Handsender einsetzbar, blaue LED Hintergrundbeleuchtung



4-Kanal-Handsender 4643 **85.-**
Elegantes Design, hochwertige Materialien, inkl. Anleitung zum Anlernen



Funk Codeschloss 4644 **209.-**
Funkverbindung, keine Verkabelung erforderlich, batteriebetrieben, 25 Codes möglich, blaue LED Hintergrundbeleuchtung



Connect Gateway 4647 **179.-**
Steckbar auf CAME Antriebssteuerungen, 2 Verbindungsmöglichkeiten (jeweils eine aktivierbar), Funktion als Gateway - Einbindung in WLAN Netzwerk, Konfiguration über die CAMESetUp App, Bedienung über Automation-App, Funktion als Bluetooth Schalter - 5 Nutzer, Bedienung über die CAME BT-App, keine Verdrahtung notwendig, kompatibel mit Amazon ALEXA



Bluetooth Schalter 4645 **359.-**
Nutzerverwaltung über App, einzelne Nutzer können gelöscht werden, 15 Nutzer möglich, automatische Öffnung bei Annäherung einstellbar, blaue LED Beleuchtung, App „AutomationBT“



Installations-/Wartungs Key* 4642 **209.-**
Einfache und bequeme Einrichtung der Steuerungen per APP, Backup der Konfiguration möglich, einlernen von Handsendern, CAMEConnect „Techniker“ Account erforderlich, App „CAME Setup“

* nur für Techniker



Tor-Zubehör

Aluminium Drückergarnitur, Edelstahloptik

Klinke/Klinke	4229	129.-
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	1251	129.-

Aluminium Drückergarnitur, Weiss, pulverbeschichtet

Klinke/Klinke	0839	129.-
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	4652	129.-

Aluminium-Drückergarnituren inkl. zwei Langschilde, Vierkantstift, Schrauben

Profil-Doppelzylinder, Metall

60 mm, 30/30	2550	31.-
70 mm, 35/35	2551	31.-

inkl. 3 Schlüssel, Art. 2551 nur für JUMBO WPC Tore




Torpfosten-Sets

bestehend aus stabilen Metalltorpfosten mit angeschweisster Aufhängung, 8 x 8 cm, Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Anthrazit, Silber, Braun oder Weiss, inkl. Kunststoffkappen

Torpfosten-Sets zum Einbetonieren

für Einzeltor

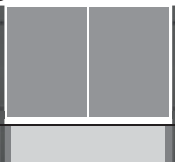
2er-Set Torflügelhöhe 180



Anthrazit	Höhe: 255	2059	359.-
Silber	Höhe: 255	2099	359.-
Braun	Höhe: 255	0716	359.-
Weiss	Höhe: 255	0728	359.-
Höhe auf Mass ¹		2623	549.-

für Doppeltor


2er-Set Torflügelhöhe 180



Anthrazit	Höhe: 255	2018	359.-
Silber	Höhe: 255	2019	359.-
Braun	Höhe: 255	0715	359.-
Weiss	Höhe: 255	0729	359.-
Höhe auf Mass ¹		2624	549.-

für Einzel- und Doppeltor


3er-Set Torflügelhöhe 180



Anthrazit, Silber, Braun, Weiss			
Höhe auf Mass ¹		2626	749.-

für Einzeltor/Sonderhöhe


2er-Set Torflügelhöhe 90-95



Anthrazit	H: 165	0731	329.-
Silber	H: 165	0641	329.-
Braun	H: auf Mass ¹	2623	549.-
Weiss	H: 165	0726	329.-

für Doppeltor/Sonderhöhe

2er-Set Torflügelhöhe 90-95




Anthrazit	H: 165	0732	329.-
Silber	H: 165	0645	329.-
Braun	H: auf Mass ¹	2624	549.-
Weiss	H: 165	0727	329.-

Torpfosten-Sets zum Aufschrauben

für Einzeltor


2er-Set Torflügelhöhe 180, max. Flügelbreite 120 cm



Anthrazit	Höhe: 195	0604	419.-
Silber	Höhe: 195	0606	419.-
Braun	Höhe: 195	0599	419.-
Weiss	Höhe: 195	0609	419.-
Höhe auf Mass ¹		2689	569.-

für Einzeltor

2er-Set Torflügelhöhe 90-95, max. Flügelbreite 120 cm



Anthrazit	Höhe: 105	0605	329.-
Silber	Höhe: 105	0607	329.-
Weiss	Höhe: 105	0610	329.-

¹ Die Position der angeschweissten Kloben wird auf die Höhe der bestellten Tor-Sonderanfertigung angepasst.

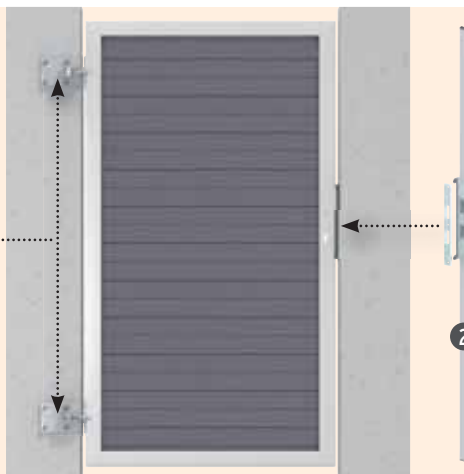
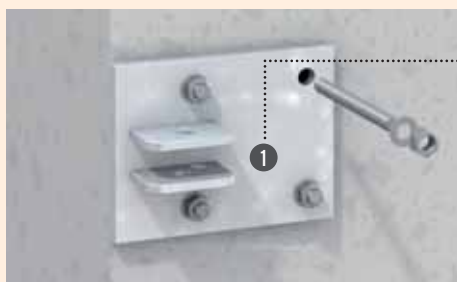


Metall-Torpfosten mit angeschweisster Toraufhängung und „Durch-Rutsch-Schutz“. Torpfosten nur einbetonieren und feinjustieren - das spart Montagezeit!

SPARTIPP:

Montageplatte für Tor an Mauer

Für die Montage von Toren direkt an eine Hauswand oder Mauer (ohne Torpfosten).



1. Montageplatte

Stahl, feuerverzinkt, B x H: 15,5 x 12, Stärke 10 mm, Schrauben für die Montage bitte separat besorgen

2er-Set	0211	90.-
---------	------	-------------

2. Anschlagprofil

Aluminiumprofil 40 x 15 mm, inkl. 2 Abdeckkappen aus Kunststoff, schwarz, Anschlagwinkel aus Edelstahl vormontiert

Höhe: 180	0611	85.-
Höhe: 36	0310	75.-

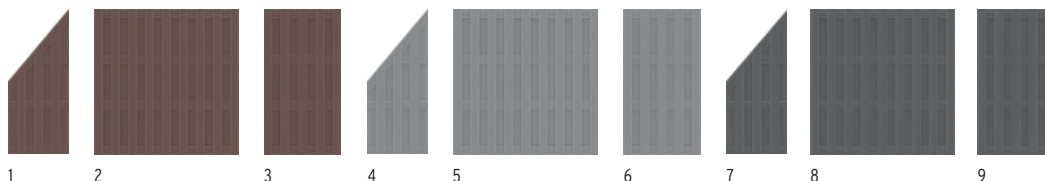
Bitte beachten: max. Torflügelbreite 120 cm



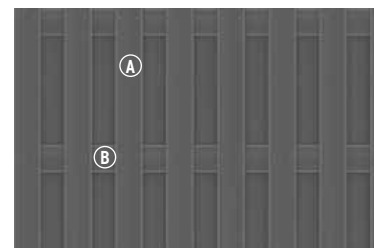
JUMBO WPC in Braun mit WPC-Pfosten, kombiniert mit 3D-Designelement FLOW in Silber, Seite 50. Befestigung mit U-Montageprofil, Seite 62.

JUMBO WPC

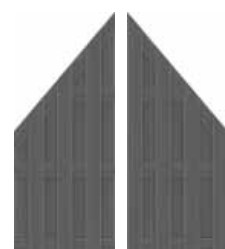
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune.



Zäune			Zäune			Zäune		
Braun			Grau			Anthrazit		
1. 74 x 179/90 ¹	1292	219.-	4. 74 x 179/90 ¹	2212	219.-	7. 74 x 179/90 ¹	2087	219.-
2. 179 x 179	1290	289.-	5. 179 x 179	2210	289.-	8. 179 x 179	2086	289.-
3. 95 x 179	1291	209.-	6. 95 x 179	2211	209.-	9. 95 x 179	2125	209.-
WPC Zaunpfosten			WPC Zaunpfosten			WPC Zaunpfosten		
Braun			Grau			Anthrazit		
8,4 x 8,4, L:100	1294	57.-	8,4 x 8,4, L:100	2214	57.-	8,4 x 8,4, L:100	2094	57.-
8,4 x 8,4, L:200	1293	90.-	8,4 x 8,4, L:200	2215	90.-	8,4 x 8,4, L:200	2092	90.-



Material: WPC
Profile (A): 10 x 115 mm
Querriegel (B): 16 x 100 mm
Pfosten: Wählen Sie die soliden WPC Zaunpfosten oder die stabilen Metallpfosten, Seite 80.



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





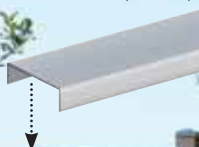
3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung



JUMBO WPC Tore, siehe Seite 65 und 67/68.



Konstruktiver Materialschutz:
 Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als
 Schutz vor stehender Nässe (Art. 2115).



Zubehör

**Konstruktiver
 Materialschutz**



Alu-Aufsatzleiste
 3,5 x 180 cm 2115 **44.-**

MS Polymer-Kleber
 310 ml 1398 **22.-**

Die Alu-Aufsatzleiste mit MS Polymer-Kleber (Metall auf Kunststoff) befestigen.



inkl. Schrauben



Edelstahl-Elementhalter, 8er-Set
 extra starke Ausführung 2096 **32.-**

Edelstahl-Pfostenkappe 90
 für WPC-Pfosten 1602 **21.-**

Befestigung mit Edelstahlschrauben.

verzinkter
 Stahl

Träger WPC-Pfosten
 zum Aufschrauben 2098 **37.-**
 zum Einbetonieren 2097 **37.-**

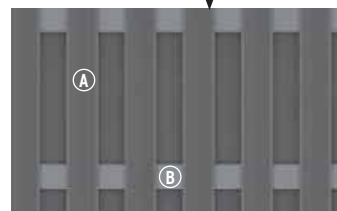
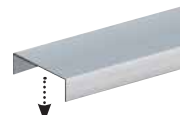




JUMBO WPC Alu-Design mit Profilen und Alu-Querriegel in Grau. WPC-Pfosten in Grau und Alu-Aufsatzleiste als Zubehör.

JUMBO WPC Alu-Design

Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune. Querriegel aus Aluminium geben der Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Wählen Sie das Zubehör der Serie JUMBO WPC, Seite 73.



Konstruktiver Materialschutz:

Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Seite 73).

Material: WPC

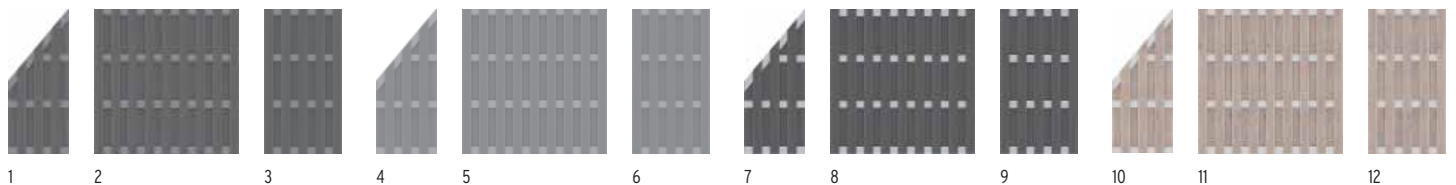
Profil (A): 10 x 115 mm

Aluminium-Querriegel (B): 15 x 90 mm

Verschraubung: Edelstahl

Tor: mit farbigem Stahlrahmen

Pfosten: Wählen Sie die soliden WPC Zaunpfosten (Seite 72) oder die stabilen Metallpfosten, Seite 80.



Profil: Anthrazit, Alu-Querriegel: Anthrazit

1. 74 x 179/90 ¹	2882	239.-
2. 179 x 179	2880	339.-
3. 95 x 179	2881	219.-

Profil: Grau, Alu-Querriegel: Grau

4. 74 x 179/9 ¹	2886	239.-
5. 179 x 179	2884	339.-
6. 95 x 179	2885	219.-

Profil: Anthrazit, Alu-Querriegel: Silber

7. 74 x 179/90 ¹	2079	239.-
8. 179 x 179	2078	339.-
9. 95 x 179	2127	219.-

Profil: Sand, Alu-Querriegel: Silber

10. 74 x 179/90 ¹	2016	245.-
11. 179 x 179	2015	349.-
12. 95 x 179	2017	229.-

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





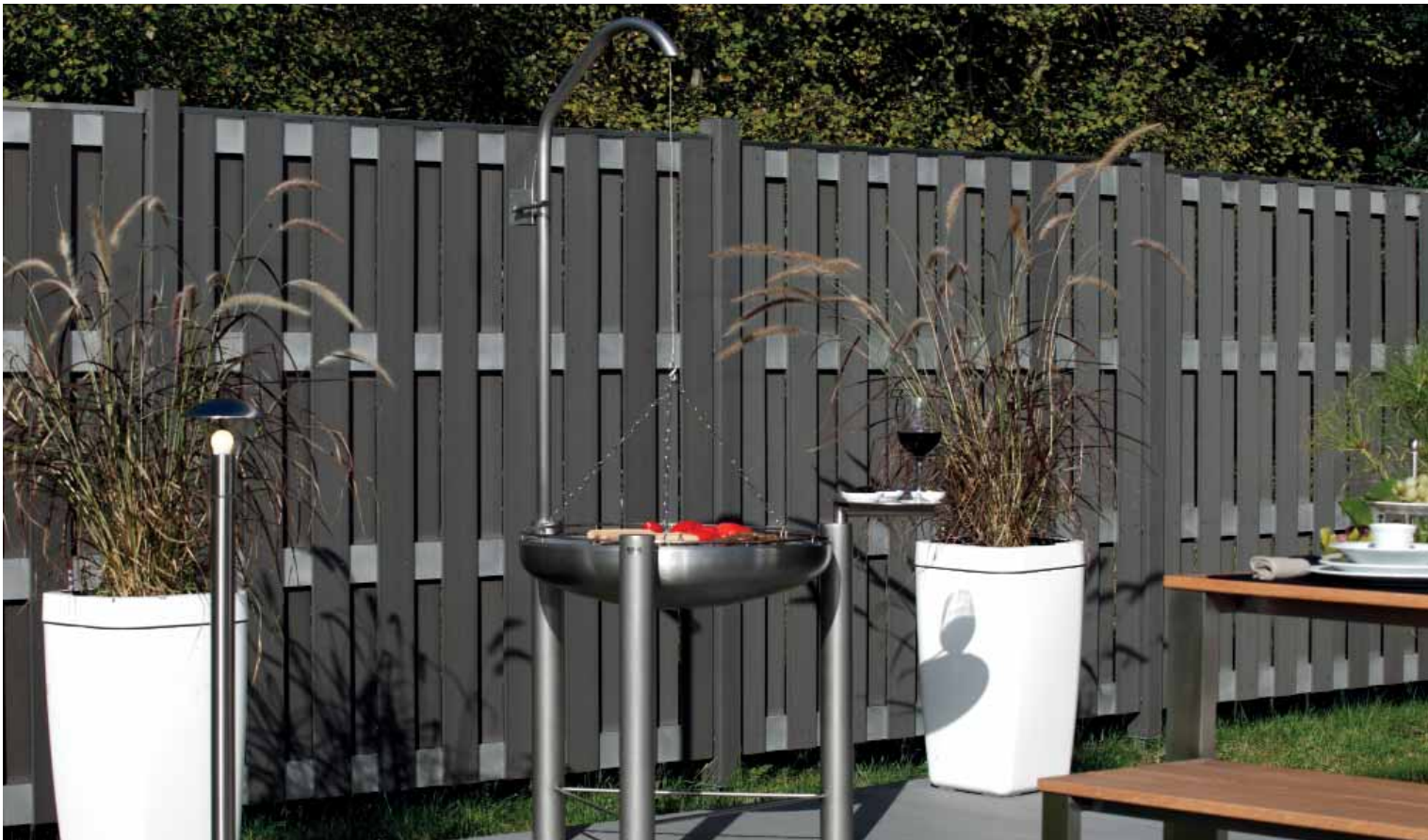
3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



JUMBO WPC Alu-Design Sand/Alu mit Metallpfosten in Silber.



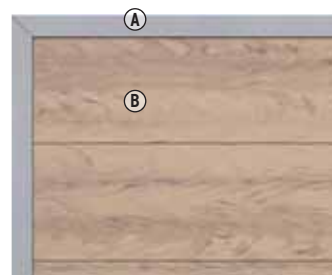
JUMBO WPC Alu-Design Anthrazit/Alu mit WPC-Pfosten in Anthrazit und Alu-Aufsatzleiste als Zubehör.



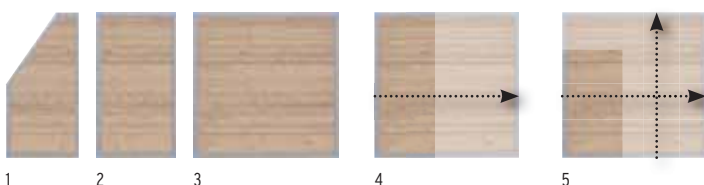
DESIGN WPC ALU in Sand mit Metallpfosten in Silber, Seite 80. Tor DIN rechts, Seite 65.

DESIGN WPC ALU

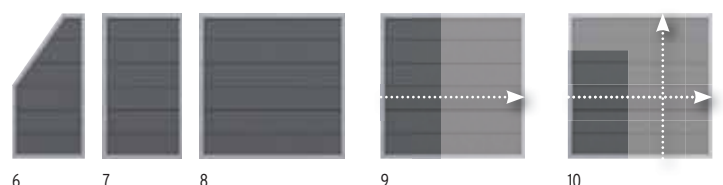
Die Elemente bestehen aus 20 mm starken WPC Profilen mit Nut und Feder, die in einem markanten Aluminium-Rahmen eingefasst sind. Der Rahmen ist im Farbton Silber pulverbeschichtet. Das Gewicht von über 50 kg für das grosse Zaunelement unterstreicht die hohe Materialstärke und Stabilität.



Material: WPC
Rahmen (A): 66 x 40 mm, Aluminium, pulverbeschichtet in Silber
Profil (B): 20 x 295 mm, mit Nut und Feder



Zäune	Sand	Zäune auf Mass	Sand
1. 90 x 180/90	2446 359.-	4. B: 40-179, H: 180	2444 569.-
2. 90 x 180	2441 339.-	5. B: 40-179, H: 30-179	2445 629.-
3. 180 x 180	2440 479.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	



Zäune	Anthrazit	Zäune auf Mass	Anthrazit
6. 90 x 180/90	2135 339.-	9. B: 40-179, H: 180	2290 569.-
7. 90 x 180	2221 329.-	10. B: 40-179, H: 30-179	2291 629.-
8. 180 x 180	2220 439.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	





3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



DESIGN WPC ALU in Anthrazit mit Metallpfosten in Anthrazit, Seite 80. Tor DIN rechts jedoch DIN links angeschlagen, Seite 65.



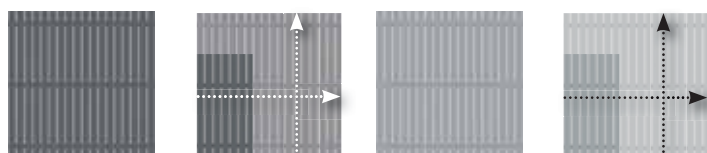
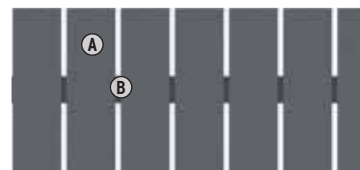


SQUADRA im Farbton Anthrazit mit silberfarbenen Metallpfosten, Seite 80.

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 Anthrazit und Silber, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profile (A): 10 x 90 mm, edelstahlgelietet
Riegel (B): 18 x 80 mm



Zaun	Anthrazit	Zaun	Silber
1. 180 x 180	2425 549.-	3. 180 x 180	2420 549.-
Zaun auf Mass¹	Anthrazit	Zaun auf Mass¹	Silber
2. B: 20-200, H: 91-200	2426 699.-	4. B: 20-200, H: 91-200	2421 699.-

¹ Breitenraster durch 10 cm teilbar. Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



SQUADRA im Farbton Anthrazit (Rückansicht).



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



SQUADRA im Farbton Silber mit gleichfarbigen Metallpfosten, Seite 80.

Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SQUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 92).

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



Metallpfosten und Zubehör

Die Metallpfosten mit abgerundeten Kanten sind extra stabil und universell einsetzbar. Nicht als Torpfosten verwendbar!

Torpfosten Seite 71,
Torzubehör Seite 70

Metallpfosten zum Einbetonieren, 7 x 7

Die günstigste und stabile Methode.

für Zaunhöhen 179/180		für Zaunhöhen 85/90/95	
Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU		Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU, RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL,	
Anthrazit L: 240 1590 129.-	Anthrazit L: 150 1586 90.-	Silber L: 240 1589 129.-	Silber L: 150 1585 90.-
Anthrazit L: 298 ¹ 4406 165.-		Silber L: 298 ¹ 4405 165.-	

¹ als Problemlöser, z. B. bei Hanglagen
oder stufigen Zaunanlagen

Metallpfosten zum Aufschrauben, 7 x 7

Die schnelle und flexible Methode.

für Zaunhöhen 179/180		für Zaunhöhen 85/90/95	
Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU		Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU, RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL,	
Anthrazit L: 195 ² 1592 129.-	Anthrazit L: 105 ² 1591 90.-	Silber L: 195 ² 1594 129.-	Silber L: 105 ² 1593 90.-

² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier
Schrauben bzw. für Verbundanker (Art.-Nr. 1272)



Metallpfosten inkl. Pfostenkappen aus Kunststoff

Edelstahl-Elementhalter



- 1. **8er-Set** für JUMBO WPC/Alu-Design 2096 **32.-**
- 2. **6er-Set** für SQUADRA (H. 180) 0725 **29.-**
- 3. **4er-Set** für SQUADRA (H. 90), RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL 4225 **18.-**





Verbundanker-Set für zwei Aufschraubpfosten

Acht Gewindestangen, Stahl, verzinkt, Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagemörtel für zwei Metallpfosten oder zwei Pfostenträger zum Aufschrauben



Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker

Montageadapter und Eck-Montageadapter aus verzinktem Stahl, Stärke: 10 mm, inkl. vier Schrauben 10x20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben

Montageadapter
160 x 160 x 80 mm
2007 **42.-**



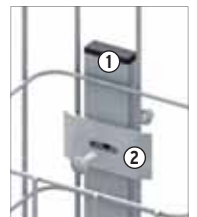
Eck-Montageadapter
180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage
0603 **40.-**



Gabionen-Zaun-Adapter Set für Zäune an Gabionen



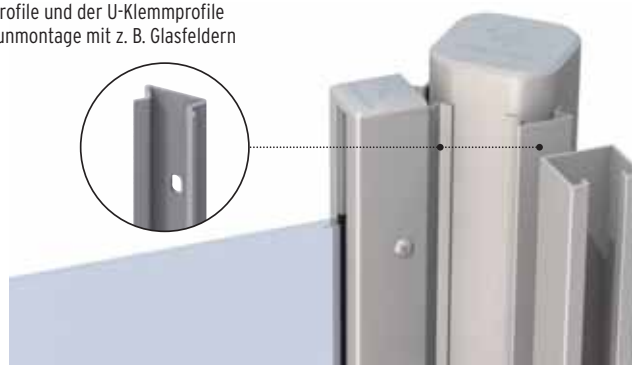
Für die Montage von Zäunen an Gabionen. Geeignet für die Gabionen-Standard-Maschenweite von 5 cm. Set enthält 1 Montageleiste mit Abdeckkappe (1) und Verbindern mit Befestigungsmaterial (2). Für alle TraumGarten Zaunsysteme geeignet.



Länge: 105	Verbinder: 3 Stück	0600	39.-
Länge: 192,5	Verbinder: 4 Stück	0601	52.-

Pfosten-Eckmontageadapter für U-Profile am Metallpfosten

Der Adapter dient zur Aufnahme der U-Profile und der U-Klemmprofile am Metallpfosten. Er ermöglicht eine Zaunmontage mit z. B. Glasfeldern in einem Winkel von 45°-135°.



Länge: 105		
Anthrazit	2872	28.-
Silber	2870	28.-
Weiss	2874	28.-

Länge: 192,5		
Anthrazit	2873	47.-
Silber	2871	47.-
Weiss	2875	47.-





WEAVE Gray mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.
Das Geflecht ist breiter als bei den Farben Mocca und Anthrazit



WEAVE in Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



WEAVE in Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

WEAVE

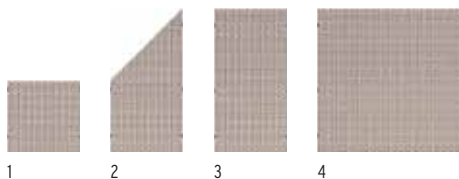
WEAVE Sichtschutz ergänzt perfekt alle modernen Geflecht-Gartenmöbel. Ein verdeckter Aluminium-Rahmen mit Querverstrebungen ist mit zwei Webschichten ummantelt (zwei identisch schöne Sichtseiten). WEAVE ist vollkommen blickdicht. Das Poly-Rattan-Geflecht ist wetterfest, frostbeständig und einfach in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



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



Geflechtbreite:
28 mm



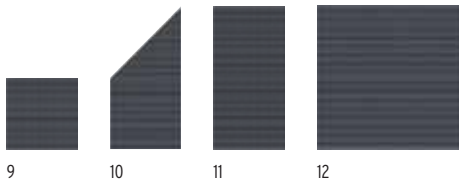
Zäune	Gray	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
1. 88 x 88	4412 269.-	6 x 6, Länge: 150	2040 125.-
2. 88 x 178/88	4413 419.-	6 x 6, Länge: 240	2041 149.-
3. 88 x 178	4411 419.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 35.-
4. 178 x 178	4410 569.-		

Geflechtbreite:
10 mm



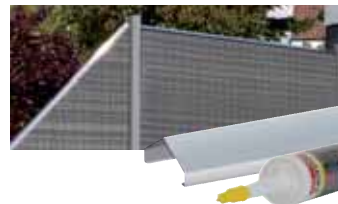
Zäune	Mocca	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
5. 88 x 88	2012 269.-	6 x 6, Länge: 150	2040 125.-
6. 88 x 178/88	2013 419.-	6 x 6, Länge: 240	2041 149.-
7. 88 x 178	2011 419.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 35.-
8. 178 x 178	2010 569.-		

Geflechtbreite:
10 mm



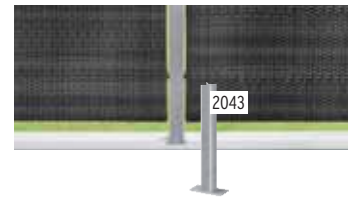
Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
9. 88 x 88	2022 269.-	6 x 6, Länge: 150	1994 125.-
10. 88 x 178/88	2023 419.-	6 x 6, Länge: 240	1995 149.-
11. 88 x 178	2021 419.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 35.-
12. 178 x 178	2020 569.-		

Zubehör



Designaufsatz-Alu	L: 180	2042	47.-
MS Polymer-Kleber	310 ml	1398	22.-

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: Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren oder kürzen und mit dem Träger (2043) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 81) auf einem Fundament aufdübeln.



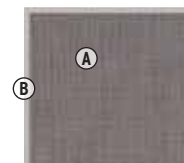
WEAVE LÜX Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

WEAVE LÜX

WEAVE LÜX begleitet alle Textilien-Gartenmöbel. Der Farbton „Bronze“ passt sich hervorragend allen Brauntönen und Holz an, das klassische „Antrazit“ ist ideal für Terrassen in Granit-, Weiss- und Grautönen. Der nicht sichtbare, innere Zusatzrahmen ist ebenfalls mit zwei Webschichten ummantelt und sorgt für eine beidseitig exklusive Optik.



Bespannung (A):
 Textilien
Rahmen (B):
 Aluminium

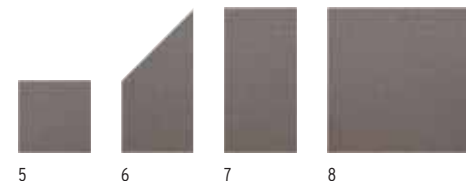


Oberflächenstruktur



Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
1. 88 x 88	1992	6 x 6, Länge: 150	1994 125.-
2. 88 x 178/88	1993	6 x 6, Länge: 240	1995 149.-
3. 88 x 178	1991	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 35.-
4. 178 x 178	1990		

Oberflächenstruktur



Zäune	Bronze	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
4. 88 x 88	2027	6 x 6, Länge: 150	2040 125.-
5. 88 x 178/88	2028	6 x 6, Länge: 240	2041 149.-
6. 88 x 178	2026	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 35.-
8. 178 x 178	2025		



Einhängen - fertig:
 WEAVE LÜX 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, Seite 82) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 81) auf einem Fundament aufdübeln.



LONGLIFE ZAUNSYSTEME

Aus hochwertigem Fenster-Kunststoff.

Vorteile, die sich rechnen!



Fenster-Kunststoff

Über 60 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, Riss Reparaturen etc.



Leichte Reinigung

Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.



Farbgarantie

Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab mit Farbveränderungen grösser 2.



LONGLIFE ROMO

ROMO Elemente sind absolut blickdicht und im klassischen Holzzaun-Design gehalten. Wählen Sie aus 12 Elementen und dem Tor.

Höhe: 180 cm



Zäune	Weiss
1. 90 x 180/90 ¹	1123 349.-
2. 90 x 180	0758 279.-
3. 120 x 180	0757 339.-
4. 180 x 180	0756 339.-
5. 180 x 180(196)	0750 419.-

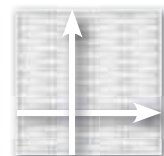
Zäune	Weiss
6. 120 x 180(196)	0751 389.-
7. 180 x 180(196)	1139 479.-
Tor²	
8. 98 x 180	0787 1.029.-

Gitter	Weiss
9. 60 x 180	0765 189.-
10. 40 x 180(200)	0870 219.-
11. 40 x 180	0863 179.-
12. 90 x 180	1826 249.-
13. 90 x 180/90	1828 249.-

Pfosten	Weiss
8 x 8, Länge: 105	0768 55.-
8 x 8, Länge: 150	0742 78.-
8 x 8, Länge: 195	0770 78.-
8 x 8, Länge: 240	0771 90.-
Pfosten-Profil, L: 195	0772 7.-
Zubehör	Weiss
Pfostenkappe 80	0773 9.-
Kugel-Pfostenkappe 80	1122 26.-
Elementhalter	0779 13.-

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker



Selbstbau-Element	Weiss
14. 180 x 180	1125 359.-



Zäune auf Mass	Weiss
15. B: 65-89, H: 180	1866 479.-
B: 91-179, H: 180	1866 479.-

Zäune auf Mass!
traumgarten.de/
bestellformulare

Mit dem ROMO Selbstbau-Element schliessen Sie Lücken in Ihrer Zaunanlage. Diesen Zaun können Sie in Höhe und Breite kürzen. Bitte Kleber (0783) 1x mitbestellen.

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.

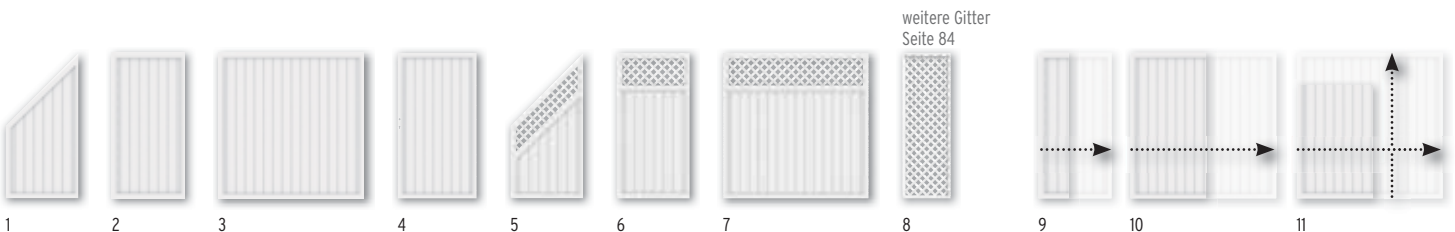
Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die LONGLIFE Montageanleitung anzusehen - kostenlos vorab im Internet: www.traumgarten.de



LOGLIFE RIVA, Weiss

Alle RIVA Elemente sind aus hochwertigem Fenster-Kunststoff gefertigt. Sie sind absolut blickdicht und überzeugen mit besonders starken Profilen und dem breiten Rahmen.

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



Zäune			Zäune mit Gitter			Pfosten			Zäune auf Mass ³		
	Weiss			Weiss		Weiss		Weiss		Weiss	
1. 90 x 180/90	1806	369.-	5. 90 x 180/90	1820	479.-	8 x 8, Länge: 105	0768	55.-	9. B: 40-89, H: 180	1867	479.-
2. 90 x 180 ¹	1805	369.-	6. 90 x 180	1819	479.-	8 x 8, Länge: 150	0742	78.-	10. B: 91-180, H: 180	1867	629.-
3. 180 x 180 ¹	1804	499.-	7. 180 x 180	1818	619.-	8 x 8, Länge: 195	0770	78.-	11. B: 40-180, H: 40-180	1867	929.-
Tor²			Gitter			8 x 8, Länge: 240	0771	90.-			
4. 98 x 180	1807	1.029.-	8. 60 x 180	0765	189.-	Pfosten-Profil, L: 195	0772	7.-			
						Zubehör					
						Pfostenkappe 80	0773	9.-			
						Elementhalter	0779	13.-			

¹ Auch mit waagerechten Profilen einbaubar, um 90° gedreht. Bitte zusätzliche Wasserabläufächer bohren!
² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

³ Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.

LOGLIFE RIVA



10 **JAHRE**
GARANTIE **84**

LOGLIFE RIVA, Polareiche

Die Elemente sind mit einer licht- und wetterbeständigen Folien-Ummantelung in besonders hochwertiger Qualität versehen - bekannt aus dem modernen Fensterbau.

i
39

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 85

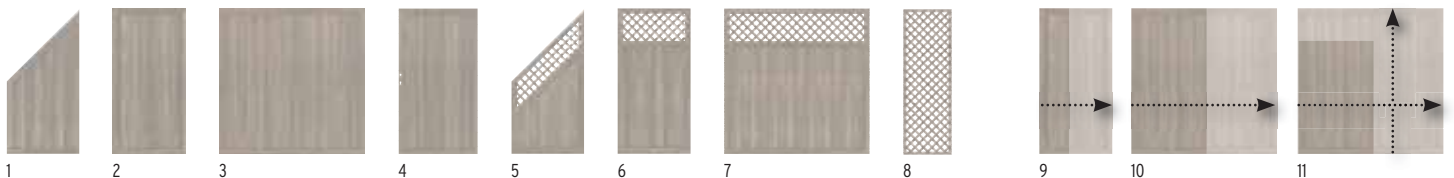
Folien-Ummantelung:

Die Folierung erfolgt in einem industriellen Prozess. Dabei geht die Folienbeschichtung mit den Kunststoff-Profilen eine dauerhafte Verbindung ein und bleibt über viele Jahre farbecht.



Zäune auf Mass!

[traumgarten.de/
bestellformulare](http://traumgarten.de/bestellformulare)



Zäune		Polareiche		Zäune mit Gitter		Polareiche		Pfosten		Polareiche		Zäune auf Mass ³		Polareiche	
1.	90 x 180/90	2449	629.-	5.	90 x 180/90	2452	769.-	8 x 8, Länge: 105	2455	115.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	999.-	
2.	90 x 180 ¹	2448	629.-	6.	90 x 180	2451	769.-	8 x 8, Länge: 150	4387	129.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	1.239.-	
3.	180 x 180 ¹	2447	829.-	7.	180 x 180	2450	949.-	8 x 8, Länge: 195	2456	149.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	1.349.-	
Tor²				Gitter				8 x 8, Länge: 240		2457	169.-				
4.	98 x 180	2453	1.149.-	8.	60 x 180	2454	499.-	Zubehör							
								Pfostenkappe 80, Edelstahl		1581	13.-				
								Elementhalter, Edelstahl		1860	14.-				

¹ Auch mit waagerechten Profilen einbaubar, um 90° gedreht. Bitte zusätzliche Wasserabläufer bohren!

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

³ Nur geschlossene Elemente.
Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.

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



10
 JAHRE
 GARANTIE

LOGLIFE RIVA, Nussbaum

Die Elemente sind mit einer licht- und wetterbeständigen Folien-Ummantelung in besonders hochwertiger Qualität versehen - bekannt aus dem modernen Fensterbau.

i
 39

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 85

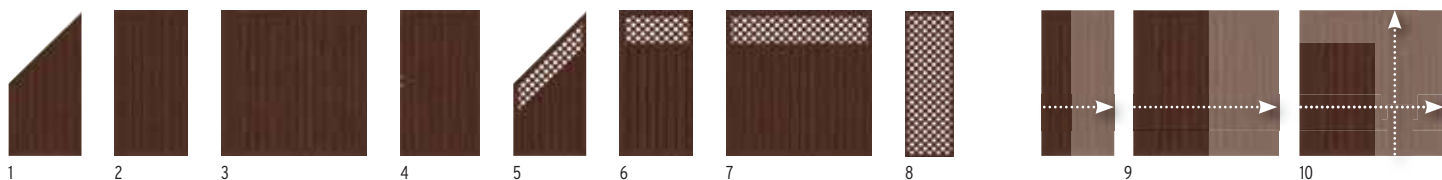
Folien-Ummantelung:

Die Folierung erfolgt in einem industriellen Prozess. Dabei geht die Folienbeschichtung mit den Kunststoff-Profilen eine dauerhafte Verbindung ein und bleibt über viele Jahre farbecht.



Zäune auf Mass!

traumgarten.de/
 bestellformulare



Zäune		Nussbaum	Zäune mit Gitter		Nussbaum	Pfosten		Nussbaum	Zäune auf Mass ³		Nussbaum
1.	90 x 180/90	4562	5.	90 x 180/90	4566	8 x 8, Länge: 105	4567	9.	B: 40-89, H: 180	1867	999.-
2.	90 x 180 ¹	4561	6.	90 x 180	4565	8 x 8, Länge: 150	4568	10.	B: 91-180, H: 180	1867	1.239.-
3.	180 x 180 ¹	4560	7.	180 x 180	4564	8 x 8, Länge: 195	4569	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	1.349.-
Tor²			Gitter			8 x 8, Länge: 240	4570	³ Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen			
4.	98 x 180	4559	8.	60 x 180	4563	Zubehör		Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.			
						Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581				
						Elementhalter, Edelstahl	1860				

¹ Auch mit waagerechten Profilen einbaubar, um 90° gedreht. Bitte zusätzliche Wasserabläufer bohren!

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

LOGLIFE CLEO

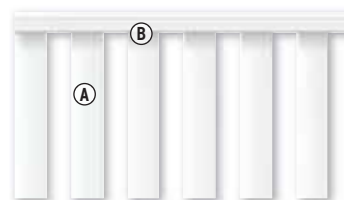
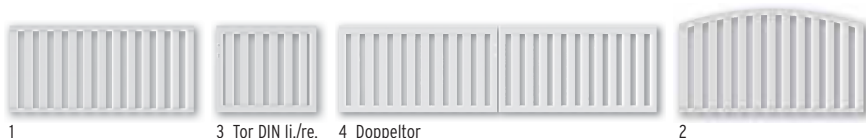


LOGLIFE CLEO

LOGLIFE CLEO aus hochwertigem Fenster-Kunststoff überzeugt durch geradliniges Design und hohe Stabilität. Alle Elemente inkl. Aufsatzleiste aus Kunststoff. Montieren Sie die CLEO Tore mit den neuen Torpfosten 2er-Sets, Seite 90.



Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profil (A): 28,5 x 82,5 mm
Holme (B): 40 x 50 mm
Torrahmen: 48 x 68 mm



Zäune	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 85	1840 189.-	8 x 8, Länge: 105	0768 55.-
2. 180 x 85(102)	1841 219.-	8 x 8, Länge: 150	0742 78.-
Tor¹	Weiss	Pfosten-Profil, L: 195	0772 7.-
3. 98 x 85	1843 599.-	Zubehör	Weiss
Doppeltor¹	Weiss	Pfostenkappe 80	0773 9.-
4. 310 x 85	1845 1.499.-	Elementhalter, 4er-Set	
		Edelstahl, Weiss beschichtet	1842 39.-
		Edelstahl	1859 39.-



Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.

¹Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Torpfosten-Sets Seite 90. Drückergarnituren und Profilylinder Seite 91.



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

LOGLIFE CARA/CARA XL



LOGLIFE CARA XL in 90 cm Höhe.

LOGLIFE CARA in 70 cm Höhe.

10 **JAHRE**
GARANTIE

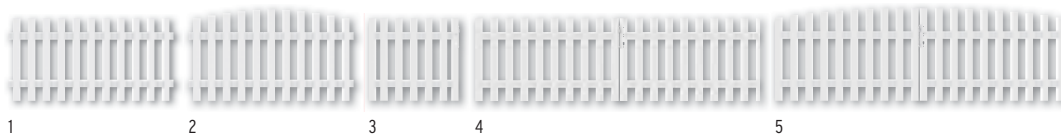
LOGLIFE CARA

LOGLIFE CARA - den bewährten Klassiker aus dauerhaftem Fenster-Kunststoff - erhalten Sie in 90 cm Höhe als CARA XL und in 70 cm Höhe. Die stabilen Tore mit Stahlrahmen eignen sich auch gut als freistehende Toranlagen in Kombination mit Hecken, Sträuchern etc.

i
39

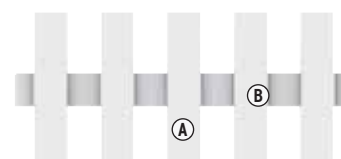
Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profil (A): 28 x 82 mm
Riegel (B): 35 x 82 mm

LOGLIFE CARA XL Höhe: 90 cm



Zäune	Weiss	Tor, gerade ¹	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 90	4580	3. 98 x 90, DIN rechts	4582	8 x 8, Länge: 105	0768
2. 180 x 90(100)	4581	98 x 90, DIN links	4583	8 x 8, Länge: 150	0742
Profilaufsätze für Zäune und Tore		Doppeltor, gerade¹	Weiss	Pfosten-Profil, L: 195	0772
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	4. 310 x 90	4584		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	Doppeltor, rund¹	Weiss		
Kleber, 125 ml-Tube	0783	5. 310 x 90(100)	4585		

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

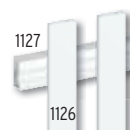


Zubehör für CARA und CARA XL

Pfostenkappe 80	0773	9.-
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	26.-
Elementhalter 4er-Set	1121	42.-

DO IT YOURSELF

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



Zaunprofil	Weiss
2,8 x 8,2 Länge: 180	1126
Zaunriegel	Weiss
3,5 x 8,2 Länge: 180	1127

LOGLIFE CARA Höhe: 70 cm



Zäune	Weiss	Tor, rund ¹	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 70	1100	4. 98 x 70(80) DIN rechts	1110	8 x 8, Länge: 85	1120
2. 180 x 70(80) rund	1101	98 x 70(80) DIN links	1113	8 x 8, Länge: 105	0768
3. 180 x 70(61) schwung	1102	Tor, gerade¹	Weiss	8 x 8, Länge: 150	0742
Profilaufsätze für Zäune und Tore		5. 98 x 70 DIN rechts	1108	Pfosten-Profil, L: 195	0772
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	98 x 70 DIN links	1109		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	Doppeltor¹	Weiss		
Kleber, 125 ml-Tube	0783	6. 310 x 70	1114		

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

¹ Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Torpfosten-Sets Seite 90. Drückergarnituren und Profilylinder Seite 91.

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 90-91.



Profilaufsätze nicht vergessen!

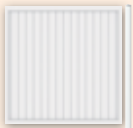

Für die LOGLIFE CARA und CARA XL Zäune und Tore benötigen Sie zusätzlich die Profilaufsätze als oberen Profilaabschluss!

LONGLIFE Bodenbefestigung

Zaunpfosten

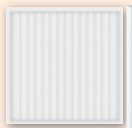



LONGLIFE Zaunpfosten sind aus hochwertigem Kunststoff gefertigt. Der Hohlraum im Inneren des Pfostens ist mit einer 8-eckigen Metallwelle verstärkt.

Pfosten 8 x 8, zum Einbetonieren
Die günstigste und stabile Methode.

für Zaunhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO	für Zaunhöhen 90/85/70 Serien: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO, CARA
	
Weiss L: 240 0771 90.-	Weiss L: 150 0742 78.-
Polareiche L: 240 2457 169.-	Polareiche L: 150 4387 129.-
Nussbaum L: 240 4570 169.-	Nussbaum L: 150 4568 129.-




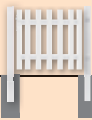

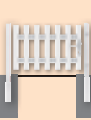
Pfosten 8 x 8, zum Aufschrauben mit Pfostenträger (Art.-Nr. 0781)
Die schnelle und flexible Methode.

für Zaunhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO	für Zaunhöhe 90/85 Serien: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO	für Zaunhöhe 70 Serie: CARA	Pfostenträger² für LONGLIFE Zaunpfosten
			
Weiss L: 195 0770 78.-	Weiss L: 105 ¹ 0768 55.-	Weiss L: 85 1120 48.-	Bodenplatte: 8 x 16, Länge: ca. 50, Schraublöcher: Ø15 mm
Polareiche L: 195 2456 149.-	Polareiche L: 105 2455 115.-		Stahl, verzinkt 0781 35.-
Nussbaum L: 195 4569 149.-	Nussbaum L: 105 4567 115.-		

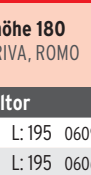


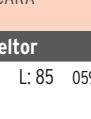


Torpfosten 2er-Sets

Torpfosten 2er-Sets zum Einbetonieren

für Torhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO	für Torhöhe 90 Serie: CARA XL	für Torhöhe 85 Serie: CLEO	für Torhöhe 70 Serie: CARA
			
Für Einzeltor	Für Einzeltor	Für Einzeltor	Für Einzeltor
Weiss L: 255 0728 359.-	Weiss L: 165 0726 329.-	Weiss L: 160 0736 329.-	Weiss L: 140 0733 329.-
Silber L: 255 2099 359.-	Für Doppeltor	Für Doppeltor	Für Doppeltor
Braun L: 255 0716 359.-	Weiss L: 165 0727 329.-	Weiss L: 160 0737 329.-	Weiss L: 140 0734 329.-
Für Doppeltor			
Weiss L: 255 0729 359.-			
Silber L: 255 2019 359.-			
Braun L: 255 0715 359.-			

Torpfosten 2er-Sets zum Aufschrauben

für Torhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO	für Torhöhe 90 Serie: CARA XL	für Torhöhe 85 Serie: CLEO	für Torhöhe 70 Serie: CARA
			
Für Einzeltor	Für Einzeltor	Für Einzeltor	Für Einzeltor
Weiss L: 195 0609 419.-	Weiss L: 105 0610 329.-	Weiss L: 100 0735 329.-	Weiss L: 85 0596 329.-
Silber L: 195 0606 419.-			
Braun L: 195 0599 419.-			

Zubehör



Verbundanker-Set (1272)
Acht Gewindestangen für zwei Pfostenträger oder Metallpfosten zum Aufdübeln und Montagemörtel



Montageadapter und Eck-Montageadapter für Aufschraubanker
Informationen zu den Artikeln siehe Seite 81.

Montageadapter ²	2007	42.-
Eck-Montageadapter ²	0603	40.-

¹ Für CLEO auf Länge kürzen. Hinweise in der Montageanleitung beachten.

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

LONGLIFE Zubehör



Designaufsatz Alu mit MS-Polymer-Kleber (1398) befestigen.



Kleber (0783) zur Befestigung der Aufsatzleisten und der Kunststoffkappen.



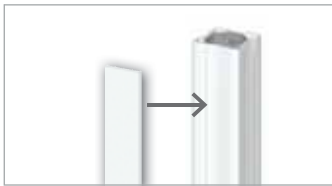
Der KYRILL Sturmanker stabilisiert gegen starken Winddruck.

KYRILL Sturmanker

Metall, verzinkt

1725 **38.-**

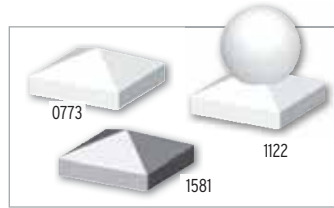
Alternativ wählen Sie die Sturm-/Windanker Plus, Seite 61.



Pfosten-Profil

Weiss L: 195 0772 **7.-**

verdeckt die bei der Montage unter Umständen auftretenden Schraublöcher, an allen Seiten des Pfostens einklipsen, pro Pfosten zwei Profile, auf Länge kürzen



Pfostenkappe 80

Weiss, Kunststoff 0773 **9.-**

Edelstahl 1581 **13.-**

Kugel-Pfostenkappe 80

Weiss, Kunststoff 1122 **26.-**

Kleber, 125 ml, Tube 0783 **30.-**

Kunststoffkappen mit Kleber (0783) befestigen, Edelstahlkappe mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen



Aufsatzleiste (für RIVA und ROMO)

Weiss, gerade L: 120 0778 **31.-**

Weiss, gerade L: 180 0776 **35.-**

Weiss, rund L: 120 0775 **35.-**

Weiss, rund L: 180 0774 **44.-**

Kleber, 125 ml, Tube 0783 **30.-**

verhindert stehende Nässe auf den Elementen, mit Kleber (0783) befestigen



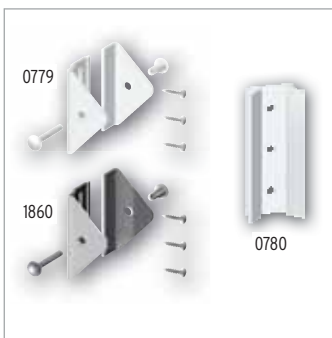
Designaufsatz-Alu

L: 180 1861 **47.-**

MS Polymer-Kleber

310 ml 1398 **22.-**

für alle geraden Elemente, aufstecken und mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen



Edelstahl-Elementhalter für RIVA/ROMO

Weiss, pulverbeschichtet 0779 **13.-**

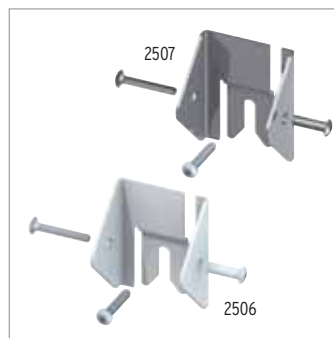
Edelstahl 1860 **14.-**

Bedarf: 4 pro Zaun in 90 cm Höhe, 5 pro Anschlusselement, 6 pro Zaun in 180 cm Höhe

Adapter - 45 Grad

Weiss 0780 **12.-**

für 45°-Ecken, Edelstahl, Weiss pulverbeschichtet, Bedarf: je Eckverbindung einen Adapter zusätzlich pro Elementhalter



LONGLIFE Universalhalter, 3er-Set

Weiss, pulverbeschichtet 2506 **31.-**

Edelstahl 2507 **31.-**

Zur Befestigung von LONGLIFE Zäunen und Gittern am Metallpfosten (Seite 80). Universell einsetzbar.

Bedarf: 4 pro Zaun in 90 cm Höhe, 5 pro Anschlusselement, 6 pro Zaun in 180 cm Höhe



Alu-Drückergarnituren/Profilzylinder

Weiss¹ Klinke/Klinke 0839 **129.-**

Weiss^{1,2} Klinke/Knauf 4652 **129.-**

Edelstahloptik Klinke/Klinke 4229 **129.-**

Edelstahloptik Klinke/Knauf² 1251 **129.-**

Profil-Doppelzylinder 35/35 2551 **31.-**

¹ pulverbeschichtet

² Wechsel-Drückergarnitur



Beachten Sie bei der Planung den Platz für die Elementhalter. Planen Sie deshalb mit den Einbaubreiten: Zaunbreite + 3 mm auf jeder Seite.



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

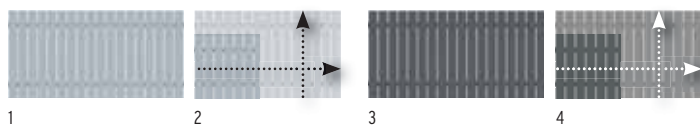
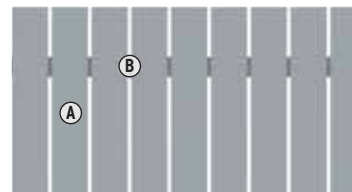


SQUADRA im Farbton Silber mit Metallpfosten in Silber. Standardtore Seite 65, Torpfosten-Sets Seite 71.

SQUADRA

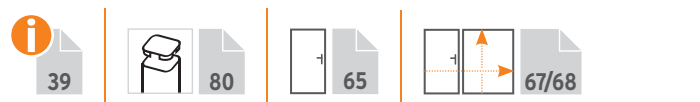
SQUADRA vereint die modernen Möglichkeiten, neue und streichfreie Materialien für den Außenbereich zu nutzen, mit klassisch-zeitlosem Design. Die hochwertigen Aluminium-Profile, pulverbeschichtet in Silber und Anthrazit, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profil (A): 10 x 90 mm edelstahlgenietet
Riegel (B): 18 x 80 mm



Zaun	Silber	Zaun	Anthrazit
1. 180 x 90	2422 359.-	3. 180 x 90	2427 359.-
Zaun auf Mass	Silber	Zaun auf Mass	Anthrazit
2. B: 20-200, H: 50-90 ¹	2423 599.-	4. B: 60-180, H: 90-100 ¹	2428 599.-

¹ Breitenraster in 10 cm-Schritten.
Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



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



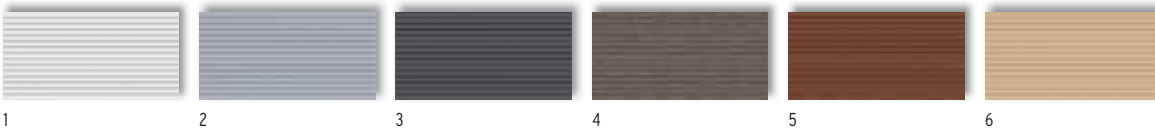
3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Anthrazit. Befestigung der Zaunprofile am Torpfosten mit SYSTEM U-Klemmprofil, Seite 63.

SYSTEM RHOMBUS

Zaunfeld-Sets bestehend aus 15 SYSTEM RHOMBUS Einzelprofilen inkl. Profilträgern. Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. RHOMBUS ist in Höhe/Breite variabel. Die Höhe variieren Sie durch die Profilanzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen. Profile: 60x20 mm, Stärke: 0,5 mm



Zaun 180 x 90

1. Weiss	2953	269.-
2. Silber	2685	269.-
3. Anthrazit	2686	269.-

Zaun 180 x 90

4. Vintage Oak (Holzoptik)	2957	299.-
5. Bambus (Holzoptik)	2939	299.-
6. Lärche (Holzoptik)	2687	299.-



SYSTEM RHOMBUS in Anthrazit mit gleichfarbigen Klemmpfosten, Seite 63.



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



RAJA WPC

Profile und Querleisten sind aus kompaktem WPC. Den Elementen liegt eine Aufsatzleiste aus gebürstetem Aluminium zum konstruktiven Materialschutz bei. Zur Bodenbefestigung wählen Sie die Pfosten aus WPC mit Stahlkern oder alternativ, die schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber, Seite 80.

Material: WPC

Profile (A): 12 x 71 mm, doppelt

edelstahlverschraubt

Querleisten (B): 38 x 71 mm

Aufsatzleiste: Aluminium

gebürstet



1

Zaun	Anthrazit	
1. 149 x 85	2105	179.-
WPC Pfosten	Anthrazit	
8 x 8, Länge: 100	2094	57.-



2

Zaun	Braun	
2. 149 x 85	2628	179.-
WPC Pfosten	Braun	
8 x 8, Länge: 100	1294	57.-



RAJA WPC Zaunzubehör



Konstruktiver Materialschutz

MS Polymer-Kleber

310 ml	1398	22.-
--------	------	-------------

Die den Elementen beiliegende Alu-Aufsatzleiste mit MS Polymer-Kleber (Metall auf Kunststoff) befestigen.



inkl. Schrauben

Edelstahl-Elementhalter, 4er-Set

extra starke Ausführung	4225	18.-
-------------------------	------	-------------

Edelstahl-Pfostenkappe 90

für WPC-Pfosten	1602	21.-
-----------------	------	-------------

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlschrauben.



verzinkter Stahl

Träger WPC-Pfosten

zum Aufschrauben	2098	37.-
zum Einbetonieren	2097	37.-



Pfostenalternative: Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 80) - inkl. Träger und Kappen.





3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



RAJA WPC ALU XL Tor DIN links, Seite 65.

RAJA WPC ALU XL

Das Zaun-Set zur Selbstmontage besteht aus 10 WPC Einzelprofilen und zwei Rahmenprofilen aus Aluminium. Montieren Sie die Elemente vorzugsweise an den schlanken Metallpfosten im Farbton Silber, Seite 80.

Material: WPC/ALU
Lamellen (A): 132 x 10 mm,
WPC, Anthrazit
Rahmen (B): 66 x 40 mm
Aluminium, Silber



1

Zaun Anthrazit
1. 180 x 95 0623 **249.-**



RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass, Seite 67.



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 Mastoleranzen sind ganz normal; alle angegebenen Masse sind Circa-Masse.

NATÜRLICHE - ODER DURCH IMPRÄGNIERUNG BEDINGTE - HOLZEIGENSCHAFTEN



Ausblühen von grünlichen Imprägniersalzen



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz



Dunkle Stellen auf der Oberfläche



Spannungsrisse durch die Holz-trocknung



Weiche oder harte Harzaus-tritte (Harzgallen/-taschen)



Äste in der charaktervollen Oberfläche



Umweltkeime, Stockflecken und leichter Schimmelbefall



Rauhe Stellen auf der Holzoberfläche



„Pinholes“ bei übersee-ischen Harthölzern

PRODUKT- UND PFLEGEHINWEISE

Nadelholz, imprägniert*

Nadelholz ist ein natürlicher Rohstoff, der sich gut verarbeiten und einfach bearbeiten lässt. Holz im Aussenbereich ist grösseren Temperaturschwankungen und Bewitterung ausgesetzt und reagiert deshalb stärker auf diese Umwelteinflüsse als in geschützten Innenräumen.



Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Holz kann sich verdrehen oder auch typische Rissbildungen aufzeigen. Das sind natürliche Eigenschaften. Auch Mastoleranzen sind normal, deshalb sind alle angegebenen Masse Circa-Werte.

Das Holz wurde für den Einsatz im Aussenbereich mit Holzschutzmittel zum vorbeugenden Schutz vor holzerstörenden Pilzen und Insekten behandelt. Der Holzschutz enthält Kupfercarbonat und N,N-Didecyl-N-methyl-poly-(oxethyl)-ammoniumpropionat. Holz für die Gebrauchsklasse 2 und 3. Stäube die beim Verarbeiten entstehen, nicht einatmen. Den direkten Kontakt mit Trinkwasser, Lebensmitteln und Futtermitteln vermeiden. Entsorgung von imprägnierten Holz am Ende der Nutzungsdauer gem. Altholzverordnung (A4).

Die Eigenfarbe der Imprägnierung ist rein technischer Natur und keine Lasur. Unterschiede in Intensität und Ausführung, auch innerhalb eines Elements, sind materialtypisch. Für einen harmonischen optischen Gesamteindruck müssen Gartenelemente mit einer geeigneten Holzschutz-Lasur nachbehandelt werden.

Generell gilt: UV-Strahlung führt zu einer natürlichen Vergrauung. Mit pigmentierten Holzschutz-Lasuren können die Hölzer wieder aufgefrischt werden. Die Oberfläche wird dadurch weniger rissanfällig.

All diese Punkte sind kein Mangel, sondern typische, natürliche Eigenschaften von Holz.

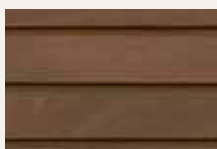
Nadelholz, farbig lasiert*

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.



Hartholz*, FSC®, geölt

Hartholz ist durch einen grossen Anteil an Fasern und seine enge Gefässstruktur ein festes und schweres Material. Die hohe Rohdichte und spezifische Inhaltsstoffe bewirken eine hohe Resistenz des Materials gegenüber Umwelteinflüssen wie Fäulnis, Ungezieferbefall oder Witterung im Vergleich zu weniger geeigneten Werkstoffen. Diese wirksamen Inhaltsstoffe können sich durch Bewitterung auswaschen und hartnäckige Verfärbungen auf angrenzenden Materialien hinterlassen. Gerbsäuren reagieren mit Eisen und erzeugen schwarze Flecken.



Bitte vermeiden Sie Kontakt mit Eisen und setzen ausschliesslich Verbindungsmittel aus Edelstahl ein. Für alle Hartholz-Produkte in unserem Sortiment verwenden wir nur Hölzer aus nachhaltigem, kontrolliertem Anbau mit FSC®-Zertifizierung.

Jedes Holz erfährt unter Einfluss von UV-Strahlung einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit pigmentierten Holzschutz-Lasuren erneuern Sie die wertige Optik. Quell- und Schwindverhalten sind deutlich ausgeprägt, daher sind Reissen und Verziehen möglich.

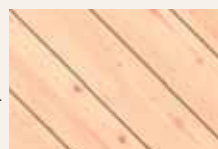
Bambus*

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 farblich pigmentierten Holzschutz-Lasur mit Bläueschutz gemäss Herstellerangaben behandelt werden.



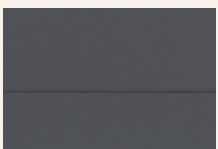
*** Beim Einsatz von Naturmaterialien können aufgrund der unterschiedlichen Zell- und Farbstrukturen materialbedingte Farbungleichheiten auftreten.**

Zaunelemente sind Gartenholzprodukte und trotz aller sorgsamem Auswahlkriterien nur für den Aussenbereich zu verwenden.

Die Optiken und Oberflächen sind nicht vergleichbar mit einem Möbelstück für den Innenbereich.

Aluminium, eloxiert

Unsere Zaunprofile aus Aluminium sind pulverbeschichtet und pflegeleicht. Durch Bewitterung werden die Zaunprofile im Farbton etwas heller, im Freien entwickelt sich eine modische, matte Metallhaptik. Verunreinigungen lassen sich mit milden Reinigungsmitteln und Wasser beseitigen.



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

Pfosten und Dekorgitter 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.





3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

Grazia mit Hartholzpfeosten kombiniert mit Dekorgitter Gamma aus Edelstahl, Metallpfeosten und U-Montageprofil im Farbton Anthrazit.

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.



Material: edles Hartholz*, FSC®, handgeölt

Rahmen (A): 28 x 75 mm, Kanten gerundet

Lamellen (B): 12 x 53 mm

Pfeosten: 90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet

Lamellen (B): 12 x 53 mm

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89	89 x 179	179 x 179	9 x 9 x 195	9 x 9 x 105
CHF/Stück	179.-	299.-	299.-	519.-	115.-	78.-
Art.-Nr.	1540	1541	1539	1538	1543	1542

Dekorgitter 60 x 180

Kombinationsgitter aus Edelstahl (1-3) oder aus pulverbeschichtetem Metall in Anthrazit (4), inkl. Klemmleisten.



Bezeichnung	1. Gamma	2. Linea	3. Puls	4. Trigon
CHF/Stück	399.-	399.-	399.-	399.-
Art.-Nr.	2569	2834	2833	2835

Dekorgitter mit U-Montageprofil am Metall- oder Holzpfosten verbinden, siehe Seite 109.



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



Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten zwingend mit Kapfen aus Edelstahl, Seite 109.



Befestigen Sie die Elemente mit Edelstahl-Elementhaltern für die verdeckte Verschraubung, Seite 109.



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.

Beschaffung:

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

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



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



- ▶ **Modernes Design**
- ▶ **Mehrschichtig farbig lasiert**
- ▶ **Hochwertige Verarbeitung**

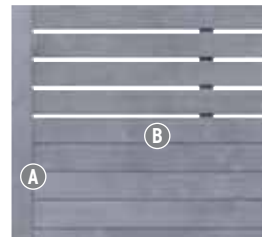


Achten Sie auf FSC-zertifizierte Produkte.

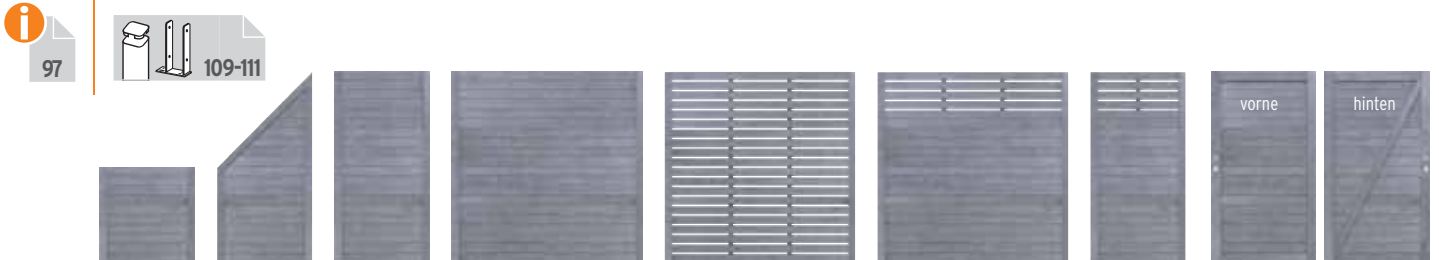
NEO mit Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, siehe Seite 109.

NEO

Wertig gearbeiteter Sichtschutz aus künstlich getrocknetem, farbbehandeltem nordischem Nadelholz. Handwerklich hochwertig verarbeitet und sowohl in der Breite, als auch in der Höhe kürzbar. Pfosten: Wählen Sie die soliden Holzpfosten (Seite 101) oder die stabilen, schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber (Seite 109).



Material: Nadelholz, FSC®, 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



	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
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
CHF/Stück	119.-	175.-	175.-	249.-	239.-	249.-	175.-	259.-
Art.-Nr.	1349	1358	1357	1356	1346	1347	1348	1360

*inkl. einer noch zu montierenden Mittelleiste für die Montage als linkes oder rechtes Element

** Beslag Seite 111



Pflege/Werterhaltung:
 Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offene Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Optik muss die Lasur regelmässig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Holzlasur (1397), Seite 101.



NEO kombiniert mit Designelementen der Serie FLOW, siehe Seite 102.



3D-Zaunplaner
Aufbau-Video
Montageanleitung

- ▶ **Modernes Profilbrettdesign**
- ▶ **Mehrschichtig farbig lasiert**
- ▶ **In Grau und Braun**

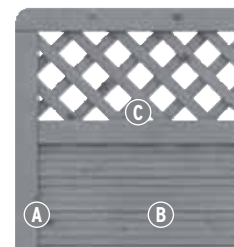


Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

ARZAGO in Grau mit silberfarbenen Metallpfosten und dem Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, siehe Seite 109.

ARZAGO

ARZAGO mit markanter Hobelung: Die Profilbretter gehen unsichtbar und scheinbar endlos ineinander über. Die elegante Profilierung lässt die stabile 18 mm starke Wandung filigran erscheinen.



Material: Nadelholz, FSC®, vorbehandelt und farbig lasiert

Rahmen (A): 40 x 70 mm, Kanten gerundet

Profile (B): 18 x 122 mm

Gitterleisten (C): 10 x 40 mm, Maschenweite 60 x 60 mm

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
CHF/Stück	25.-	229.-	229.-	229.-	289.-	279.-	42.-	359.-	
Art.-Nr.	1394	1391	1390	1389	1388	1387	1393	1392	

*Beschlag Seite 111

Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
CHF/Stück	25.-	229.-	229.-	229.-	289.-	279.-	42.-	359.-	
Art.-Nr.	1386	1384	1382	1381	1380	1383	1385	1379	

*Beschlag Seite 111



Pflege/Werterhaltung:

Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem braunen oder 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: Holzlasur (1397/1399).

Lasur, grau 2,5 Liter 1397 75.-
Lasur, braun 2,5 Liter 1399 75.-



HOLZZAUN TRIFFT DESIGNELEMENT

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



FLOW 3D-Design im Farbton Silber kombiniert mit Zaunserie GADA, Seite 105.

FLOW 3D-Design

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

	Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)		Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)	
FLOW	Anthrazit		z. B. ARZAGO	Anthrazit	Anthrazit	Silber	z. B. GADA	Silber	Silber	Silber	Silber	
Masse/cm	60 x 180		Seite 101	120 x 180	60 x 180	60 x 180	Seite 105	120 x 180	60 x 180	60 x 180	60 x 180	
CHF/Stück	239.-			479.-	239.-	239.-		479.-	239.-	239.-	239.-	
Art.-Nr.	2741			2740	2742	2744		2743	2745	2745	2745	

SYSTEM GLAS

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

SYSTEM GLAS	z. B. GADA	Klar	z. B. GADA	Matt	z. B. GRAZIA	Klar	z. B. GRAZIA
Masse/cm	Seite 105	90 x 180	Seite 105	90 x 180	Seite 98	120 x 180	Seite 98
CHF/Stück		189.-		299.-		259.-	
Art.-Nr.		2301		2336		2300	

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.

RHOMBUS	Anthrazit	z. B. NEO	Anthrazit	Vintage Oak	z. B. GADA	Vintage Oak
Masse/cm	60 x 180	Seite 100	180 x 180	60 x 180	Seite 105	180 x 180
CHF/Stück	185.-		439.-	199.-		519.-
Art.-Nr.	2648		2647	2956		2955

Dekorgitter

Grösse: 60 x 180
Edle Kombinationsgitter aus Edelstahl oder Metall, beschichtet in Anthrazit, für alle Holzzaune. Infos Seite 98.

	Gamma	z. B. GRAZIA	Linea	z. B. NEO	Trigon	z. B. ARZAGO	Puls	z. B. GADA
CHF/Stück	399.-	Seite 98	399.-	Seite 100	399.-	Seite 101	399.-	Seite 105
Art.-Nr.	2569		2834		2835		2833	



Abb. oben:
SYSTEM GLAS Klar Elemente
kombiniert mit Zaunserie GADA,
Seite 105.



Abb. links:
SYSTEM RHOMBUS Elemente im
Farbton Anthrazit kombiniert mit
Zaunserie NEO, Seite 100.



Zur Befestigung der Design-
elemente am Holzpfosten, am
Metallpfosten oder am Metalltor-
pfosten, verwenden Sie das
U-Montageprofil bzw. das SYSTEM
U-Klemmprofil (Infos Seite 109).

Weitere pflegeleichte
Zaunelemente finden Sie in
unserem Spezialprospekt.
Kostenlos bei Ihrem Fachhändler
oder unter: traumgarten.de



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

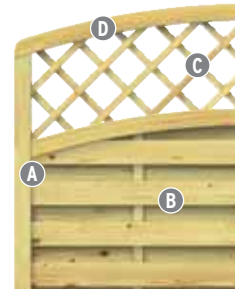
Die Elemente mit schwingenden Abschlüssen erlauben die Gestaltung von besonders schwungvollen Zaunanlagen mit ausdrucksstarker Optik.



Achten Sie auf FSC-zertifizierte Produkte.

XL

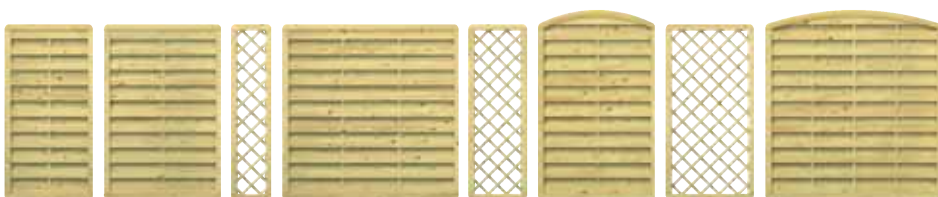
Die Massivzaunserie XL überzeugt besonders durch ihren breiten Rahmen, der im Vergleich zu herkömmlichen Dichtzäunen ca. 60 % stärker und damit stabiler ist. XL ist vielen herkömmlichen Abtrennungen in mehreren Punkten überlegen: durch die stabilen Rahmen, die schwungvollen Designmöglichkeiten - viele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



Material: Nadelholz (kdi), FSC®
Rahmen (A): extrastark und stabil, 42 x 68 mm
Lamellen (B): 9 x 95 mm, glatt gehobelt, mit Rundkanten, kleinstufig, überlappend angeordnet
Gitter (C): Leisten 10 x 30 mm, Maschenweite 100 x 100 mm
Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt
Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 134/89	89 x 179/134	179 x 179 (193)	179 x 179 (165)	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179	89 x 179	89 x 179/89	89 x 179/89
CHF/Stück	139.-	155.-	219.-	219.-	185.-	155.-	159.-	149.-	125.-	139.-
Art.-Nr.	1199	1198	1175	1177	1176	1197	1196	1616	1736	1158



Masse/cm	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)
CHF/Stück	119.-	139.-	85.-	149.-	99.-	165.-	119.-	169.-
Art.-Nr.	1614	1157	1619	1156	1179	1146	1620	1145

Der Torrahmen ist mit 42 x 88 mm besonders stabil. Die Tore sind mit Tiefenbohrung für die Aufnahme eines Einsteckschlusses vorbereitet (siehe auch Seite 111).



Tor*	98 x 179 (194)	Tor* 98 x 179
CHF	389.-	339.-
Art.-Nr.	1622	1147

*Beschlag Seite 111



Hochwertige Verarbeitung
 Extrabreiter Rahmen
 Rahmen mit Drainagenut

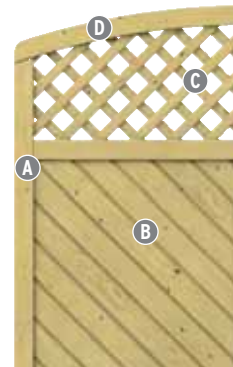
GADA zeigt wie schön massives Holz verarbeitet werden kann. Ein wahres Erlebnis!



Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

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. Wasserabläflöcher und die Drainagenut, heben GADA deutlich vom herkömmlichen Standard ab.



Material: Nadelholz (kdi), FSC®,
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 Wasserabläflöchern
Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 179/89	179 x 179 (193)	179 x 179	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179	119 x 179
CHF/Stück	199.-	249.-	229.-	229.-	209.-	299.-	189.-	175.-	189.-
Art.-Nr.	1088	1085	1084	1151	1086	1094	1624	1623	1083



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

Masse/cm	179 x 179	41 x 179	179 x 179 (193)	59 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179/89
CHF/Stück	199.-	109.-	229.-	129.-	209.-	139.-	175.-
Art.-Nr.	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735

Tor* 98 x 179 (193)	Tor* 98 x 179
419.-	379.-
1627	1089

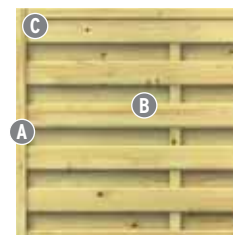
*Beschlag Seite 111



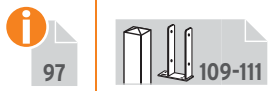
Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

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), FSC®
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	89 x 179
CHF/Stück	109.-	99.-	99.-	95.-	99.-	99.-	99.-	59.-	99.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163	0041

Masse/cm	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
CHF/Stück	109.-	179.-	109.-	99.-	109.-
Art.-Nr.	0057	1096	0069	0067	0060

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

Tor 98 x 179	Tor 98 x 155 (179)
289.-	339.-
1029	1028

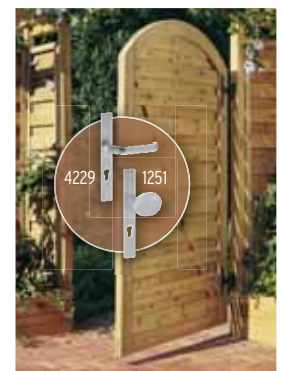
CLEMATIS Kombinationsgitter

Masse/cm	41 x 178	59 x 178	89 x 178	118 x 178
CHF/Stück	49.-	65.-	85.-	99.-
Art.-Nr.	0550	0551	0552	0553



Hochwertige Drückergarnituren

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





3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

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



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

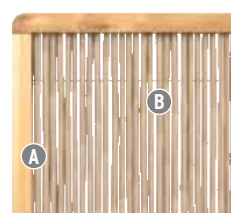
BAMBU

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



97

109-111



Material:

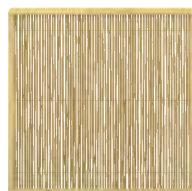
Bambus, Nadelholz (kdi)

Rahmen (A): 42 x 68 mm

Füllung (B): Bambusstäbe, Ø ca. 20 mm

Verschraubung: Edelstahl

Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 104 (identische Rahmen).



Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179
CHF/Stück	165.-	99.-	165.-	229.-	119.-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620

Pflegehinweis:

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



Materialhinweis:

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



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

- ▶ Exklusives Hartholz
- ▶ Hochwertige Verarbeitung

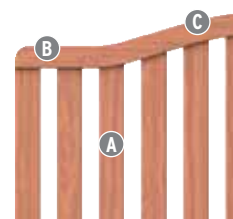


Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

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®

Profil (A): 12 x 88 mm, edelstahlverschraubt

Holme (B): 36 x 78 mm

Rundbögen (C): formstabil verleimt und geölt

Holzschutz: Wasserablauf durch unten offenen Rahmen



Masse/cm	179 x 90	Tor 98 x 90(97)	179 x 90(97)	Doppeltor 297 x 90(110)	9 x 9 x 105
CHF/Stück	199.-	199.-*	229.-	569.-*	78.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

* Tore ohne Beschlag.

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

Hochwertige Beschlagsätze für RAJA Tore



Beschlagsatz Tor

Kloben, Bänder, Schliessmechanismus

135.-

1190

Beschlagsatz Doppeltor

Kloben, Bänder, Schliessmechanismus und Bodenschieber

329.-

1191

Pflegehinweis:

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

Hartholzpfeiler:

90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet. Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeiler zwingend mit Pfeilerkappen aus Edelstahl (1602), siehe Seite 109.

Beschaffung:

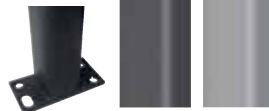
Hinweis Hartholz: Bei diesen exklusiven Naturprodukten kann es aufgrund der begrenzten Mengen, durch die nachhaltige Bewirtschaftung, trotz sorgfältiger Planung zu verlängerten Lieferzeiten kommen.

METALLPFOSTEN UND MONTAGEPROFILE



Metallpfosten

aus 2 mm starkem Metall, verzinkt und pulverbeschichtet, **inkl. Kapfen.**
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	90.-	
Länge: 195 zum Aufdübeln	1592	129.-	
Länge: 150 zum Einbetonieren	1586	90.-	
Länge: 240 zum Einbetonieren	1590	129.-	
Länge: 298 zum Einbetonieren	4406	165.-	

Metallpfosten, 7 x 7		Silber	
Länge: 105 zum Aufdübeln	1593	90.-	
Länge: 195 zum Aufdübeln	1594	129.-	
Länge: 150 zum Einbetonieren	1585	90.-	
Länge: 240 zum Einbetonieren	1589	129.-	
Länge: 298 zum Einbetonieren	4405	165.-	

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



U-Montageprofil

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



U-Montageprofil	Anthrazit	
Länge: 105	2414	27.-
Länge: 192	2415	47.-
Länge: 238	2416	55.-
U-Montageprofil	Silber	
Länge: 105	2417	27.-
Länge: 192	2418	47.-
Länge: 238	2419	55.-



U-Klemmprofil

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



SYSTEM U-Klemmprofil	Anthrazit	
Länge: 105	2778	78.-
Länge: 192	2777	119.-
SYSTEM U-Klemmprofil	Silber	
Länge: 105	2779	78.-
Länge: 192	2776	119.-

HOLZPFOSTEN- UND ZAUNZUBEHÖR

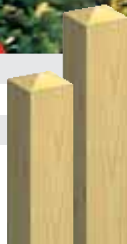
Holzpfosten und Elementhalter



SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9

Länge: 105	1596	25.-
Länge: 195	1597	38.-

ausgewählte Qualität, stärker kessel-druckimprägniert, mit gedomtem Kopf und Rundkanten, Metallpfostenkapfen passen auch



Edelstahl-Elementhalter, 6er-Sets

für Holzpfosten	1886	29.-
für die verdeckte Verschraubung	2166	27.-

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkapfen und Aufsatzleisten



Metall-Pfostenkapfen

9 x 9	Edelstahl	Pyramide	1602	21.-
9 x 9	Edelstahl	Kugel	1604	35.-
9 x 9	Kupfer	Pyramide	0849	28.-
9 x 9	Kupfer	Kugel	0851	36.-

Holz-Pfostenkapfen (kdi)

9 x 9	Nadelholz	Pyramide	0131	10.-
9 x 9	Nadelholz	Kugel	0842	13.-



Designaufsatz Alu

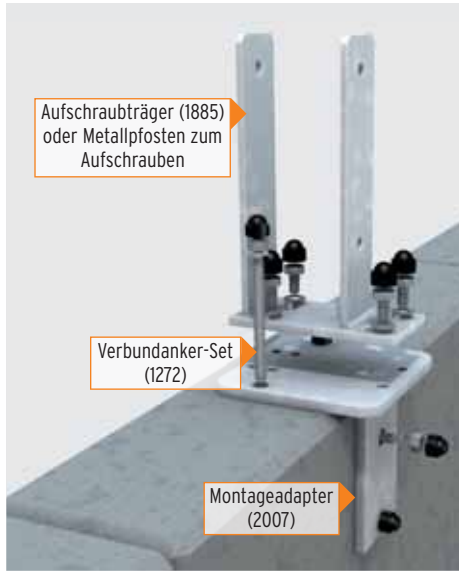
4,2 x 180	für Rahmenst. 40-45 mm	1781	47.-
4,8-5,2 x 180	für Rahmenst. 48-52 mm	1861	47.-
5,6-6,0 x 180	für Rahmenst. 56-60 mm	2042	47.-
MS Polymer-Kleber, Kartusche, 290 ml		1398	22.-

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

BODENBEFESTIGUNG



Aufschraubträger (1885)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Montageadapter (2007)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Eck-Montageadapter (0603)

Pfostenträger

Stabile Ausführung aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Holzpfosten



inkl. Sechskantschrauben zur Befestigung des Pfostens

Pfostenträger für Pfosten 9 x 9

zum Aufschrauben	1885	29.-
zum Einbetonieren	1884	38.-

Mauer-Montageadapter für Aufschraubträger

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



Montageadapter

160 x 160 x 160 mm	2007	42.-
--------------------	------	------

Eck-Montageadapter (für die Eckpfosten-Montage)

180 x 160 mm, Stärke: 10 mm	0603	40.-
-----------------------------	------	------

TIPP

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



Verbundanker-Set

für zwei Pfostenträger zum Aufdübeln	1272	52.-
--------------------------------------	------	------



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

Windanker Plus/Sturmanker

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

Windanker Plus		Anthrazit	Sturmanker	Anthrazit
47 x 30 x 5		2897	117 x 55 x 5	2899
		47.-		65.-
Windanker Plus		Silber	Sturmanker	Silber
47 x 30 x 5		2896	117 x 55 x 5	2898
		47.-		65.-



Zusatzsicherung für Holzpfosten

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

KYRILL Sturmanker		
verzinktes Stahl-Rundrohr	1725	38.-

METALLTORPFOSTEN UND TORZUBEHÖR



Drückergarnituren

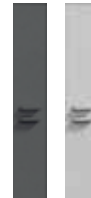
Aluminium beschichtet, Edelstahloptik, inkl. 2 Langsilde mit Klinken (4229) bzw. Klinke/Knauf (1251), Vierkantstift und Schrauben



Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Klinke	DIN rechts/links	4229	129.-
Wechsel-Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Knauf	DIN rechts/links	1251	129.-

Metalltorpfosten

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



Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Anthrazit	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0605	329.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0604	419.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2059	359.-
Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Silber	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0607	329.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0606	419.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2099	359.-

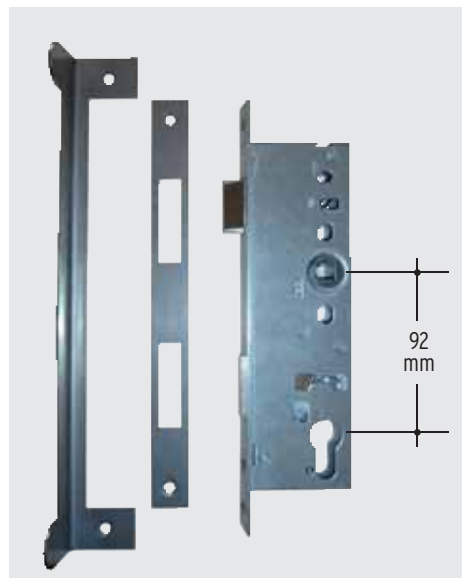
Beschlagsatz

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

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



Beschlagsatz		
für Holztore am Metalltorpfosten	1893	49.-
Schraubensatz		
für Beschlagsatz 1893	1497	3.-



Beschlagsatz

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

Beschlagsatz		
für Tore mit Tiefenbohrung	0021	99.-

Einsteckschloss

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

Einsteckschloss		
DIN rechts/links	1018	99.-

Profil-Doppelzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

Profil-Doppelzylinder		
60 mm, 30/30 mm	2550	31.-

BINTO: ATTRAKTIVES MÜLLBOXSYSTEM FÜR JEDEN GELDBEUTEL

Schöner und variabler lassen sich Mülltonnen nicht verstecken: Wählen Sie eine unserer **BINTO** Beispiele mit einer Verkleidung aus farbigem HPL, elegantem Edelstahl, robustem Hartholz und günstigem Nadelholz oder planen Sie Ihre Wunschbox manuell mit den BINTO Systemelementen, Seite 113.

Das Tolle: BINTO können Sie auch ganz leicht im Internet planen:

www.traumgarten.de/planer



- ▶ Für Tonnen bis 240 Liter
- ▶ Individuell erweiterbar
- ▶ Leichte Online-Planung
- ▶ Individuelles Design möglich

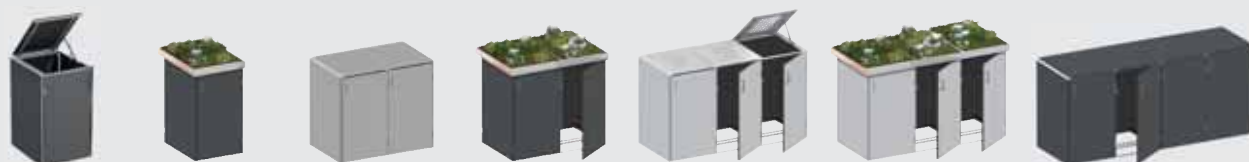
BINTO Beispiele

HPL-Beispiele

Alle HPL Beispiele in zwei Farben erhältlich:

- Schiefer
- Grau

Material Info: HPL = Hochdruckschichtstoffplatte. Sie sind sehr stabil und wetterbeständig. Die Oberflächen sind mit einer widerstandsfähigen Melaminharz-Deckschicht versehen. Verunreinigungen lassen sich mit fast allen Reinigungsmitteln entfernen.



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
Schiefer	5170 1.229.-	5150 1.229.-	5171 2.049.-	5151 2.049.-	5156 3.049.-	5152 2.849.-	5173 3.699.-
Grau	5166 1.229.-	5142 1.229.-	5167 2.049.-	5143 2.049.-	5148 3.049.-	5144 2.849.-	5169 3.699.-

Edelstahl-Beispiele

Edelstahl-Verkleidung, Stärke: 1 mm, Türen und Deckel mit Loch-Design versehen



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5137 1.649.-	5116 1.579.-	5138 2.749.-	5117 2.549.-	5139 3.849.-	5118 3.599.-	5140 4.949.-

Hartholz-Beispiele*

Schön, hart und zeitlos: Die Verkleidung aus FSC®-zertifiziertem Hartholz.



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5110 929.-	5111 929.-	5112 1.549.-	5113 1.579.-	5114 2.199.-	5115 2.249.-	5122 2.849.-

Nadelholz-Beispiele

Die günstigen BINTO-Varianten: Verkleidung aus FSC®-zertifiziertem Nadelholz, kdi.



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5104 659.-	5105 729.-	5106 1.099.-	5107 1.279.-	5108 1.529.-	5109 1.829.-	5123 1.979.-

Alle Masse Aussenmasse in cm (inkl. Klappdeckel bzw. Pflanzschale).

* Bei diesem exklusiven Naturprodukt kann es aufgrund der begrenzten Mengen trotz sorgfältiger Planung zu verlängerten Lieferzeiten kommen.



BINTO-Planer

Aufbau-Video

Montageanleitung



Ausstattungs-Details:

- Klappdeckel mit Teleskopaufsteller und Zugkette
- Verstellbarer Kippstopper
- Rollenführung am Boden
- Edelstahltüren von innen verstärkt



Bitte beachten Sie die Hinweise in der Montageanleitung: www.traumgarten.de

Manuelle Planung mit Systemelementen

Starten Sie die manuelle Planung mit der BINTO Basis: Dem **Grundgestell (A)** für eine Müllbox und dem **Erweiterungsgestell (B)** für jede weitere Box.

für eine Tonne



für Erweiterungen



Grund- und Erweiterungsgestell

Material: verzinkter Stahl, Ausstattung: Scharniere, Bügelgriff, Kippstopper, Arretierung, magnetischer Verschluss

A. Grundgestell

69 x 80, Höhe: 119

Art.-Nr. 1768 **299.-**

B. Erweiterungsgestell

66 x 80, Höhe: 119

Art.-Nr. 1769 **229.-**

Zu den Gestellen wählen Sie eine Grund- bzw. Erweiterungsverkleidung (1./2.) aus pflegeleichtem HPL, Edelstahl, dunklem Hartholz oder klassischem Nadelholz. Dazu noch - je nach Füllmethode - den Klappdeckel (3) oder die Edelstahl-Pflanzschale (4). Zu den Schalen beachten Sie:

Pflanzschale links/rechts/solo (1791)

für einzelne Müllboxen, für 2er-Kombinationen und für Mehrfachkombinationen als äussere Schale.

Pflanzschale mittig (1792)

für innenliegende Schalen (ab 3-fach Kombinationen).



4er-Box mit Pflanzschalen Edelstahl

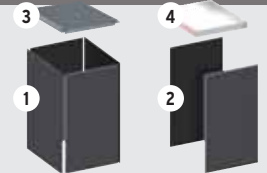


B x T x H 282 x 90, H: 129
 schiefer 5153 **3.699.-**
 grau 5145 **3.699.-**



HPL-Systemelemente

HPL (Hochdruckschichtstoffplatten mit Melaminharz-Deckschicht), Stärke: 6 mm, beidseitig farbig



HPL-Verkleidung in 2 Farben:

	Schiefer	Grau
1. Grundverkleidung	2388 659.-	2378 659.-
2. Erweiterungsverkleidung	2389 369.-	2379 369.-
3. HPL-Klappdeckel	2387 239.-	2377 239.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 249.-	
Pflanzschale mittig	1792 249.-	



282 x 90, H: 129
5119 **4.649.-**



Edelstahl-Systemelemente

Edelstahl, Stärke: 1 mm; Türen innenseitig verstärkt, Türen und Deckel mit Loch-Design versehen

1. Grundverkleidung	4170	929.-
2. Erweiterungsverkleidung	4171	499.-
3. Edelstahl-Klappdeckel	1534	319.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	249.-
Pflanzschale mittig	1792	249.-



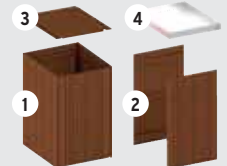
282 x 90, H: 129
5121 **3.649.-**



Hartholz-Systemelemente*

FSC®-zertifiziertes Hartholz, Wandstärke: 18 mm, Oberfläche glatt gehobelt, Kopfkanten gerundet

1. Grundverkleidung	1412	449.-
2. Erweiterungsverkleidung	1413	229.-
3. Deckel für Hartholzverkl.	1414	269.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	249.-
Pflanzschale mittig	1792	249.-



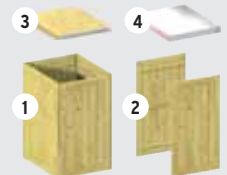
282 x 90, H: 129
5120 **2.399.-**



Nadelholz-Systemelemente

FSC®-zertifiziertes Nadelholz, kdi, Wandstärke: 19 mm, Oberfläche glatt gehobelt, Kopfkanten gefast

1. Grundverkleidung	1770	249.-
2. Erweiterungsverkleidung	1771	119.-
3. Nadelholz-Klappdeckel	1772	145.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	249.-
Pflanzschale mittig	1792	249.-



▶ **Pflanzkästen zum Kombinieren**
 ▶ **Praktischer Kunststoff-Einsatz**










Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
 Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

Blühende Garteninseln

Das Pflanzkasten-Kombinier-System: Wählen Sie Ihren Favoriten - freistehend oder in Kombination. Mit ein wenig Fantasie gestalten Sie blühende Inseln der Terrasse, im Garten, aber auch vor dem Haus oder auf dem Balkon.



Alle Pflanzkästen in der Übersicht

							
		1. CARINA 6-Eck-Pflanzkasten	2. ANNA 6-Eck-Pflanzkasten	3. ANNA 6-Eck-Pflanzkasten	4. Wandpflanzkasten	5. CORA 4-Eck-Pflanzkasten	6. CORA 4-Eck-Pflanzkasten
Kiefer (kdi)		Ø 60, Höhe: 29	Ø 75, Höhe: 31	Ø 100, Höhe: 38	95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 31	60 x 60, Höhe: 38
Art.-Nr./CHF		0439 68.-	0150 109.-	0423 219.-	0318 125.-	0820 68.-	0822 99.-
Einsatz							
Art.-Nr./CHF	0375 32.-	0374 35.-	0330 53.-	0331 38.-	0824 35.-	0826 42.-	

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 optional den passenden Kunststoff-Einsatz:

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



Bank aus Pfosten.



Mit Pflanzkästen Ruhezone gestalten. Lassen Sie sich inspirieren.



7. CORA
Bogengitter 60
68 x 102 (115)
1079 **57.-**



8. CORA
Rechteckgitter 60
68 x 102
1099 **47.-**



9. CORA
4-Eck-Pflanzkasten
120 x 40, Höhe: 31
0821 **109.-**



10. CORA
4-Eck-Pflanzkasten
120 x 60, Höhe: 38
0823 **155.-**



11. CORA
Bogengitter 120
128 x 102 (120)
1044 **70.-**

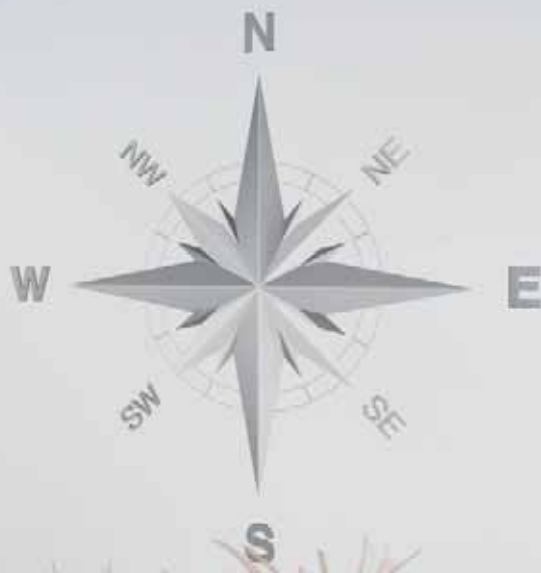


12. CORA
Rechteckgitter 120
128 x 102
1098 **65.-**

0825 **40.-**

0827 **47.-**

Klammern (...) = Mittelhöhen der Elemente.



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.

i
38/39



Sand		Mandel		Anthrazit	
1. 72 x 52, Höhe: 40	2259	3. 72 x 52, Höhe: 40	2257	5. 72 x 52, Höhe: 40	2255
2. 129,5 x 52, Höhe: 40	2258	4. 129,5 x 52, Höhe: 40	2256	6. 129,5 x 52, Höhe: 40	2254
	399.-		399.-		399.-
	519.-		519.-		519.-



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