



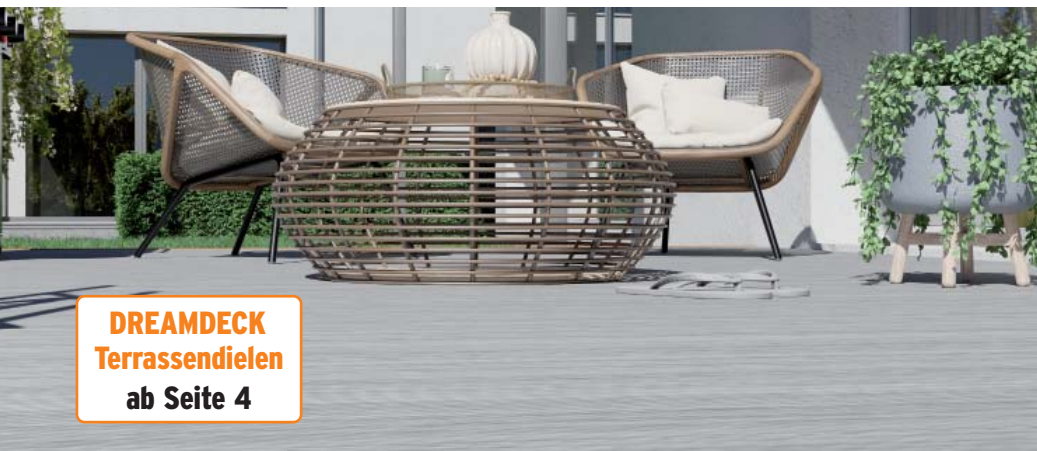
Ideen und Systeme für die moderne Gartenausstattung



Unser Angebot



**SYSTEM
Zaun-Baukasten**
ab Seite 38



**DREAMDECK
Terrassendielen**
ab Seite 4



**Tore/Doppeltore
Tore auf Mass**
ab Seite 74

Pflegeleichte Terrassendielen

DREAMDECK Übersicht	4
DREAMDECK ALUMINIUM	6
DREAMDECK Werkstoffe	14
DREAMDECK PRESTIGE	16
DREAMDECK PLATINUM	18
DREAMDECK BICOLOR	20
DREAMDECK PLUS	22
DREAMDECK PLUS XL	24
TraumGarten Licht	26
Planung	30
Übersicht	32
DREAMDECK Unterkonstruktion	34
DREAMDECK Terrassenlager / Zubehör	36

Pflegeleichte Sichtschutzzäune und Tore

SYSTEM - Der Zaun-Baukasten	
SYSTEM Einstieg	38
SYSTEM ALU XL	40
SYSTEM ALU PLUS	42
SYSTEM RHOMBUS	44
SYSTEM RHOMBUS THERMO-Holz	46
SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV	47
SYSTEM NEO THERMO-HOLZ	48
SYSTEM NEO PLATINUM	49
SYSTEM PLATINUM	50
SYSTEM PLATINUM XL	51
SYSTEM WPC CLASSIC	52
SYSTEM WPC CLASSIC XL	53
SYSTEM LED Lichtleisten	54
SYSTEM FLOW	55
SYSTEM Designgitter	56
SYSTEM Dekorprofile	57
SYSTEM KERAMIK	58
SYSTEM KERAMIK XL	60
SYSTEM BOARD	62
SYSTEM BOARD XL	64
SYSTEM GLAS	66
SYSTEM Pfosten BASIC	68
SYSTEM Klemmpfosten	69
SYSTEM Pfostenzubehör	70
SYSTEM Einzelprofile	72
Tore und Doppeltore	
Standardtore	74
Konfigurierbare Einzel-/Doppeltore	76
Doppeltor-Sets mit elektrischem Antrieb	78
SYSTEM Schiebetore	80
Tor-Zubehör	82
Torpfosten-Sets	83
Jumbo WPC	84
JUMBO WPC Alu-Design	85
DESIGN WPC ALU	86
SQUADRA	87
Metallpfosten und Zubehör	88
WEAVE	90
WEAVE LÜX	91
ONGLIFE ROMO	93
ONGLIFE RIVA, Weiss	94
ONGLIFE RIVA, Polareiche	96
ONGLIFE RIVA, Nussbaum	97

i Bitte beachten Sie zwingend unsere detaillierten Materialinformationen und



**Zäune/Tore
aus Holz
ab Seite 109**



**ONGLIFE
Vorgartenzäune
ab Seite 98**



Pflegeleichte Vorgartenzäune

ONGLIFE CLEO	98
ONGLIFE CARA / CARA XL	99
ONGLIFE Pfosten	100
ONGLIFE Zubehör	101
SYSTEM RHOMBUS	102
Vorgartenzäune aus SYSTEM Einzelprofilen	104
SQUADRA	105
RAJA WPC	106
RAJA WPC ALU XL	107

Zaunsysteme aus Holz

HOLZZAUN TRIFFT SYSTEM DESIGNELEMENTE	109
GRAZIA	110
NEO	111
ARZAGO	112
GADA	113
XL	114
BAMBU	115
LETTLAND	116
RAJA Vorgartenzaun	117
Metallpfosten und Montageprofile	118
Holzpfosten und Zaunzubehör	119
Bodenbefestigung	120
Metalltorpfosten und Torzubehör	121

Nützlich, Dekorativ, Spielideen

BINTO MÜLLBOXSYSTEM	122
Pflanzkästen aus Holz	124
Pflegeleichte Pflanzkästen	132



**BINTO
Müllboxsystem
ab Seite 122**

Pflegetipps, Seiten 125-131.

DREAMDECK Terrassendielen

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 ALUMINIUM

ALUMINIUM-HOHLKAMMER

Einseitig gerillt und pulverbeschichtet



NEU

Diese **neuen DREAMDECK Dielen** überzeugen durch Stabilität, Langlebigkeit und einfache Montage. Die Dielen mit guter Rutsch- und Kratzfestigkeit bieten eine geschlossene, wasserableitende Verbindung!

Dielen 13 x 136 mm,
Länge 400/600 cm

AB SEITE 6

DREAMDECK PRESTIGE

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig nutzbar mit Relief-Holzmaserung



geschützt 

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 16

DREAMDECK PLATINUM

KOMPOSIT-VOLLPROFIL

Einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



geschützt 

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 18

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 20



Anthrazit



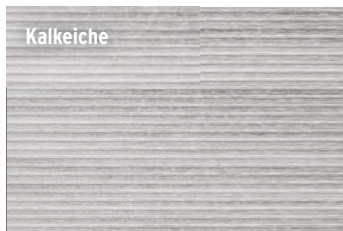
Basalt-Grau



Grau



Anthrazit



Kalkeiche



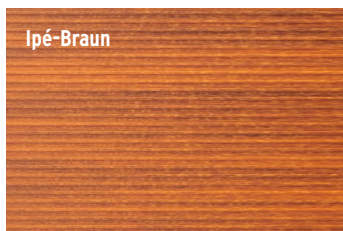
Kalk-Grau



Creme



Sand



Ipé-Braun



Terra-Braun



Braun



Mandel

Terrassenplanung - mit Terrassenplanung - mit Licht - leicht gemacht:

www.traumgarten.de terrassenplaner.traumgarten.de



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 22/25

TraumGarten LICHT

LED-LICHTSYSTEM

Mehr Sicherheit.
Mehr Ambiente.

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

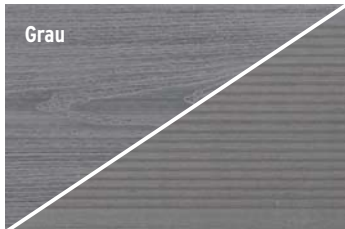


AB SEITE 26

Anthrazit



Grau



Braun



DREAMDECK
BICOLOR, Seite 20

DREAMDECK ALUMINIUM

Mit dem langlebigen DREAMDECK ALUMINIUM setzen wir für die neue Gartensaison einen Trend in Sachen Terrassenbodengestaltung. Lassen Sie sich begeistern von der Qualität und den neuen Möglichkeiten!



Kalkeiche

Anthrazit

Ipé-Braun

DREAMDECK ALUMINIUM

NEU



Langlebig, stabil und einfach zu installieren

Für nahezu jeden Einsatz im Aussenbereich und Stil findet sich mit der Serie DREAMDECK ALUMINIUM eine passende Lösung dank der drei Oberflächen-Designs - Anthrazit, Kalkeiche und Ipé-Braun. Die Dielen bieten nach Verlegung eine durchgängige Oberfläche mit geschlossener, wasserableitender Verbindung.

Farb- und UV-Beständigkeit: Die Aluminium-Dielen erfüllen die hohen Standards der QUALICOAT Stufe 2 - getestet unter realen Extrembedingungen.

Die Rutschfestigkeit wurde ebenfalls nach aktuellen Normen getestet und entspricht den hohen Anforderungen für den Anwendungsbereich des privaten Terrassenbaus.

Wärmeableitung: Die Aluminium-Dielen leiten die Wärme schneller ab als z. B. marktgängige WPC-Dielen. Die Farbbeschichtung enthält Partikel, die im Vergleich zu herkömmlichen Beschichtungen die Erhitzung durch Sonneneinstrahlung verringern.

Robust und langlebig: Die Pulverbeschichtung unserer Aluminium-Dielen besteht die Gitterschnittprüfung nach ISO 2409 ohne Abrisse - für höchste Widerstandsfähigkeit im täglichen Gebrauch.

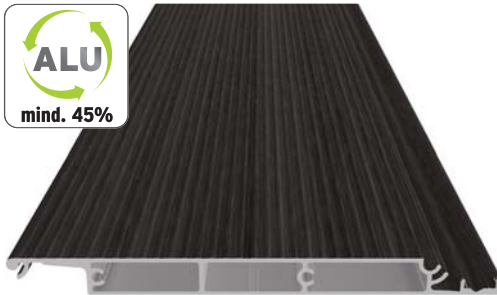
Umweltaspekt: Darüber hinaus werden bei der Herstellung mindestens 45 % recyceltes Aluminium verwendet, und die Dielen sind zu 99 % recycelbar, was sie zu einer nachhaltigen Wahl für Terrassenprojekte macht.

Effizienz in der Montage: Ein Unterkonstruktionsabstand von 80 cm erleichtert die Montage und reduziert den Zubehörbedarf, was zu einer kostengünstigeren Installation führt. Auch ein ebenerdiger Verbau ist möglich, was zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten schafft.

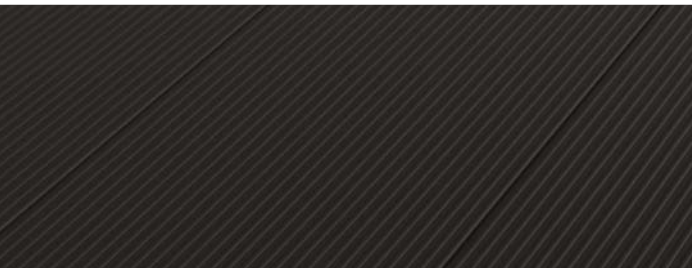
Das System wird durch **das passende Zubehör** abgerundet, um eine saubere und optisch ansprechende Integration zu gewährleisten. DREAMDECK Aluminium - eine wirtschaftliche und flexible Lösung für langlebige Terrassen, die höchsten Ansprüchen gerecht wird.

DREAMDECK ALUMINIUM

Die neuen DREAMDECK Aluminium-Terrassendielen überzeugen durch Stabilität, Langlebigkeit und einfache Montage. Aufgrund des grossen Abstands der Unterkonstruktion (ab Seite 12 und auf Seite 34) von 80 cm wird die Montage effizienter!



- einfarbiges Hohlkammer-Profil, 13 x 136 mm
- einseitig nutzbare, pulverbeschichtete Oberfläche
- geschlossene, wasserableitende Verbindung
- fleckenunempfindlich, sehr rutsch- und kratzfest
- Anteil von recyceltem Aluminium über 45%



Anthrazit*	Art.-Nr.	Stück
13 x 136 x 4000 mm	3650	104.00
13 x 136 x 6000 mm	3651	156.00

Montagehinweise, das Zubehör und die Unterkonstruktion auf Seite 12/13.

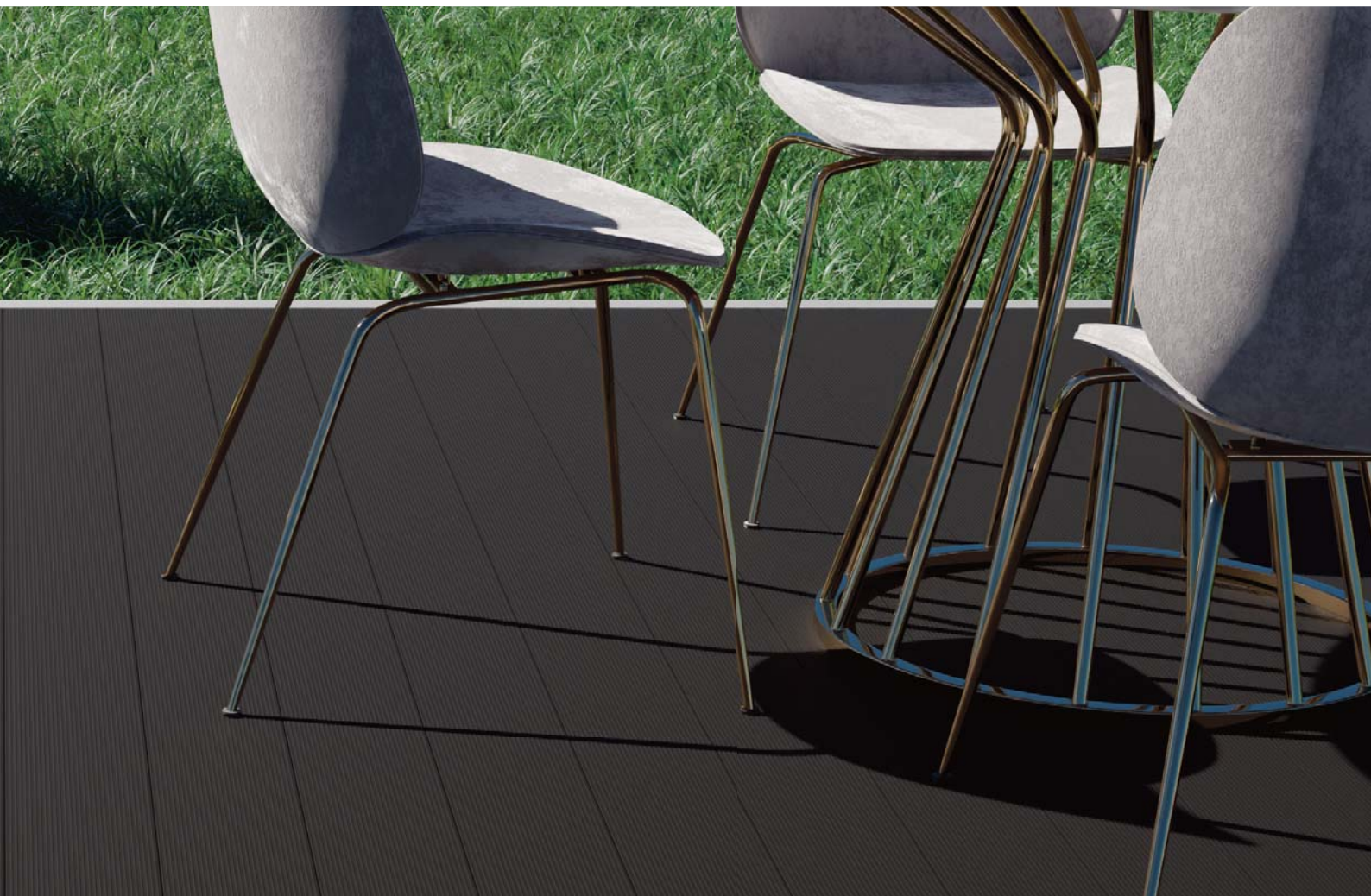




DREAMDECK ALU
Ipé-Braun und Kalkeiche
finden Sie auf Seite 10/11.

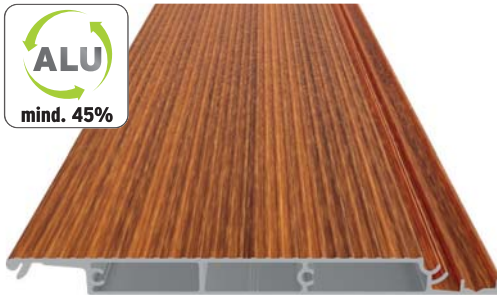


***Bitte beachten Sie:**
DREAMDECK ALU ist eine ganz neue Serie, zu der bei Drucklegung die **Farbdarstellungen auf diesen Seiten nur als Geschmacksmuster zu verstehen** sind. Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler vor Kauf nach Originalmustern der DREAMDECK Dielen.

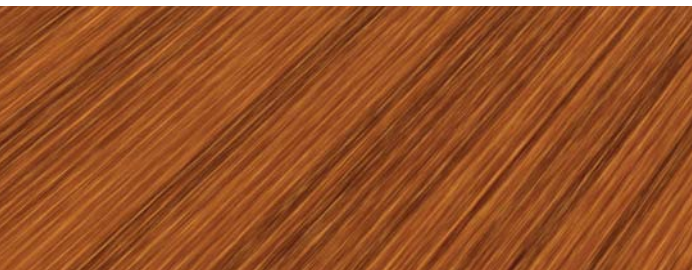


DREAMDECK ALUMINIUM

Die neue Alu-Diele besteht durch ihre mehrfarbige, pulverbeschichtete Oberfläche, die für aussergewöhnliche Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit sorgt. Die modernen Naturdesigns verleihen Ihrer Terrasse eine zeitlose, elegante Optik.

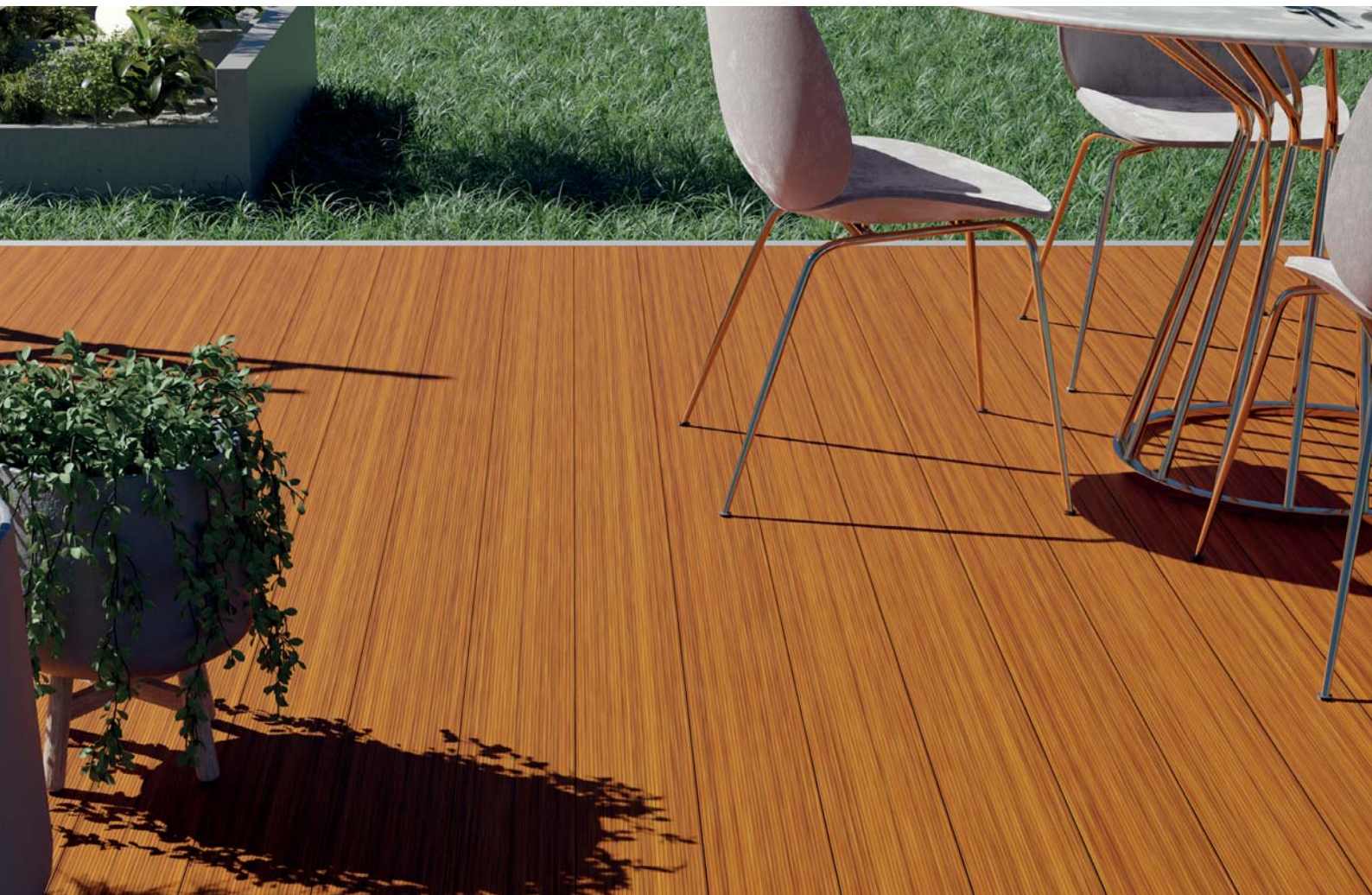
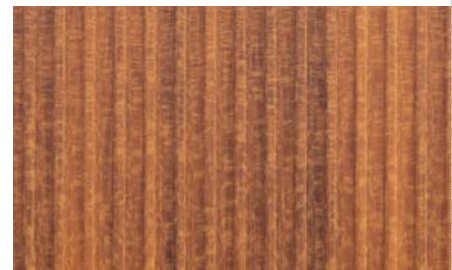


- mehrfarbiges Hohlkammer-Profil, 13 x 136 mm
- einseitig nutzbare, pulverbeschichtete Oberfläche
- geschlossene, wasserableitende Verbindung
- fleckenunempfindlich, sehr rutsch- und kratzfest
- Anteil von recyceltem Aluminium über 45%



Ipé-Braun*	Art.-Nr.	Stück
13 x 136 x 4000 mm	3654	116.00
13 x 136 x 6000 mm	3655	174.00

Montagehinweise, das Zubehör und die Unterkonstruktion auf Seite 12/13.

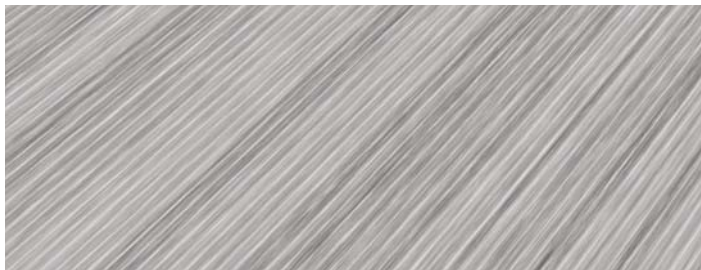


***Bitte beachten Sie:**
 DREAMDECK ALU ist eine ganz neue Serie, zu der bei Drucklegung die **Farbdarstellungen auf diesen Seiten nur als Geschmacksmuster zu verstehen** sind. Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler vor Kauf nach Originalmustern der DREAMDECK Dielen.



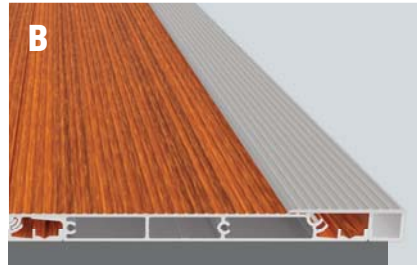
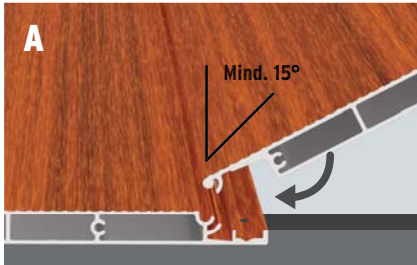
Kalkeiche*	Art.-Nr.	Stück
13 x 136 x 4000 mm	3652	116.00
13 x 136 x 6000 mm	3653	174.00

Montagehinweise, das Zubehör und die Unterkonstruktion auf Seite 12/13.



DREAMDECK ALUMINIUM

Montage und Unterkonstruktion: Bei DREAMDECK ALUMINIUM haben Sie die Wahl aus vorteilhaften und durchdachten Komponenten für den - auch für Heimwerker - einfachen und dauerhaft sicheren Bau Ihrer Terrasse.



Die DREAMDECK ALU befestigen Sie auf der **ALU UK** (Unterkonstruktion, siehe Tabelle rechts).

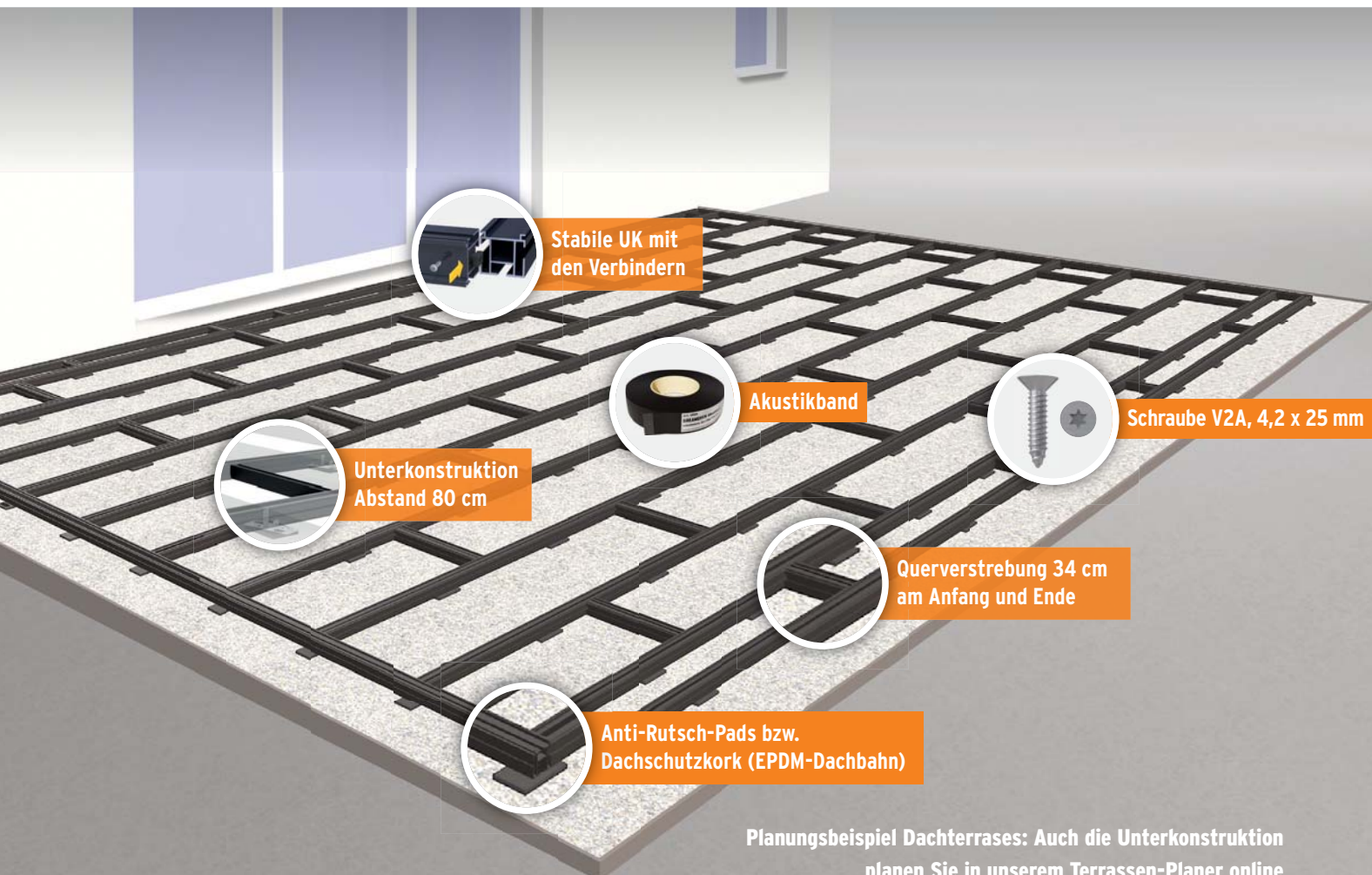
Kleben Sie längs der ALU UK das selbstklebende **Akustikband** (30 x 1 mm, Länge 10 Meter). Dies sorgt für eine Entkopplung zwischen der ALU UK und den Dielen; dadurch reduziert sich das Laufgeräusch.

Die Dielen werden dann mit den **Schrauben** aus dem Set Art. 3660 direkt auf die UK geschraubt (eine Bohrschraube pro Kreuzpunkt, das 100er-Set reicht für circa fünf Quadratmeter).

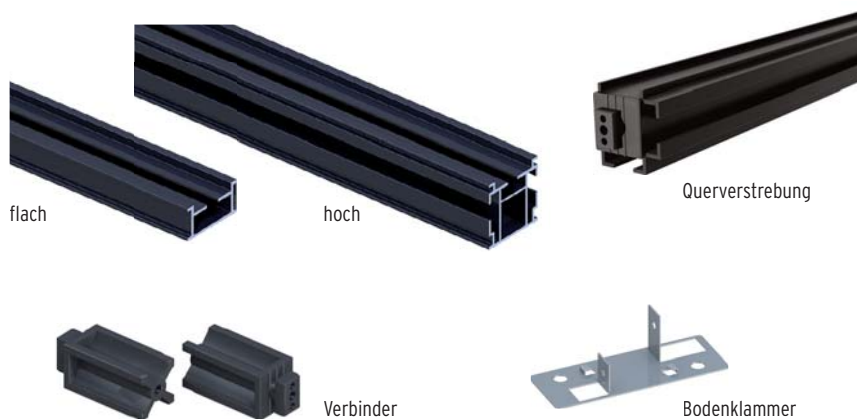
Die nächste Diele wird dann an der Längskante in die vorherige Diele eingeklickt (**A**) und ebenfalls verschraubt.

Die letzte Diele wird mit dem **Start-/Endprofil (B)**, 13 x 40 mm, Länge 200 cm in Silber oder Anthrazit optisch schön abgeschlossen.

Die Dielen bieten nach Verlegung (**C**) eine durchgängige Oberfläche mit geschlossenen, wasserableitenden Verbindungen.



Planungsbeispiel Dachterrasse: Auch die Unterkonstruktion planen Sie in unserem Terrassen-Planer online



Die **Unterkonstruktion aus Aluminium** (ALU UK) ist extrem haltbar und verwindungsstabil. Die UK „hoch“ (40 x 40 mm) kann mit Hilfe der Verbinder (2068) zu einem verzugsarmen Rahmen montiert werden. Fixieren Sie die UK mit den Bodenklammern am Untergrund. Durch den Einsatz von **Querverstrebungen** stellen Sie eine verbindungssteife Unterkonstruktion sicher. Bitte nutzen Sie die DREAMDECK ALU Aufbauanleitung für weitere Informationen.

Die **Gummipads** nutzen Sie unter der UK als rutschfeste Unterlagen, für zusätzlichen Wasserablauf und zur Hinterlüftung. Zum Höhenausgleich verwenden Sie nach Wunsch auch die Terrassenlager (ab Seite 36).

Den **Drainagerost** verlegen Sie zwischen Hauswand und Dielenfläche; das Regenwasser wird dadurch optimal weggeführt. Die **Drainagerinne** ist die ideale Ergänzung zum Drainagerost und erleichtert die Wartung des Entwässerungssystems.



Unser Tipp:
Detailliert und leicht planen Sie Dielenmengen und das Zubehör im Internet.



DREAMDECK ALU

DREAMDECK ALU, Anthrazit	Seite 8
DREAMDECK ALU, Ipé-Braun	Seite 10
DREAMDECK ALU, Kalkeiche	Seite 11

Dielen-Zubehör	Art.-Nr.	Stück
Alu Start-/Endprofil, Anthrazit	3658	26.90
Alu Start-/Endprofil, Silber	3659	26.90
Schrauben, 100 St. inkl. Bit	3660	9.90
Akustikband, 30 x 1 mm	4909	12.90

ALU UK	Art.-Nr.	Stück
40 x 20 x 2000 mm, flach	2228	25.80
40 x 20 x 3000 mm, flach	2136	38.70
40 x 40 x 2000 mm, hoch	2226	39.80
40 x 40 x 4000 mm, hoch	2227	79.60

ALU UK-Zubehör	Art.-Nr.	Stück
Querverstrebung, 34 cm, 10 St.	4555	155.00
ALU UK Verbinder, 10er-Set	2068	32.00
Bodenklammer, 20er-Set	4709	72.00
Betonschrauben, 40er-Set	4710	26.90

Gummipads	Art.-Nr.	Stück
60 x 90 x 8 mm, 24er-Set	2201	11.90
60 x 90 x 20 mm, 10er-Set	2202	12.90

Dachschutzkork	Art.-Nr.	Set
200 x 200 x 3 mm, 10er-Set	2984	47.00

Drainage aus Aluminium	Art.-Nr.	Stück
Rost, 21 x 140 x 2000 mm	2995	99.00
Rinne, 20 x 144 x 2000 mm	2996	72.00

Als **Richtwerte** benötigen Sie folgende Laufmeter/Stückzahlen pro Quadratmeter:

DREAMDECK ALU	ca. 7,5	lfdm./m ²
Unterkonstruktion	ca. 2,5	lfdm./m ²
Bohrschrauben	ca. 15	St./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 berücksichtigen Sie mögliche Mehrmengen für die UK zum Aussteifen der Fläche bzw. für den umlaufenden Rahmen, um die Randabschlüsse zu befestigen. Fertige Querverstrebungen für den Auftritt können ohne weitere Zuschnittarbeiten bestellt werden.

DREAMDECK Werkstoffe

Vor dem Kauf sollten Sie die Vorteile und Eigenschaften Ihres Wunschbodens kennenlernen. Nutzen Sie bei weiteren Fragen das Profiwissen Ihres Fachhändlers, der Ihnen die Produktsysteme Ihres TraumBodens näher vorstellt.

Edelste Optik und modernster Materialmix. Auf dem Weg zur "richtigen Bodendiele" hilft der Blick auf die Merkmale.

DREAMDECK

PRESTIGE



DREAMDECK

PLATINUM, BICOLOR



DREAMDECK

PLUS, PLUS XL



Haltbarkeit und Dauerhaftigkeit

sehr gut

sehr gut

sehr gut

Oberfläche

hart*, keine Holzsplitter und keine Absplitterungen möglich

hart*, keine Holzsplitter und keine Absplitterungen möglich

hart*, keine Holzsplitter und keine Absplitterungen möglich

Rissbildung

keine Risse

keine Risse

keine Risse

Optik (Auslieferungszustand)

gewünschte, werkseitig erstellte Farbunterschiede

gewünschte, werkseitig erstellte Farbunterschiede

gewünschte, werkseitig erstellte Farbunterschiede

Optik (bewittert)

geringe Aufhellung durch UV-Strahlen, farbstabil

hellerer Zielfarbtönen nach etwa 1-2 Jahreszyklen

hellerer Zielfarbtönen nach etwa 1-2 Jahreszyklen

Reinigung

mit warmem Wasser und einem Schrubber

mit warmem Wasser und einem Schrubber

mit warmem Wasser und einem Schrubber

Schutzanstrich gegen Vergrauen durch Bewitterung

nicht notwendig

nicht notwendig

nicht notwendig

Austretende Inhaltsstoffe

keine bekannt

keine bekannt

keine bekannt

Chemische Reaktionen

sehr beständig

Verfärbungen bei Vogelkot oder pflanzlichen Inhaltsstoffen

Verfärbungen bei Vogelkot oder pflanzlichen Inhaltsstoffen

WISSENSWERTES ÜBER DIE DREAMDECK BODENDIELEN



Die DREAMDECK Bodendielen weisen die für deren Materialien typischen Eigenschaften und überzeugenden Vorteile auf.

- **DREAMDECK begeistert durch eine lange Haltbarkeit**
- **in der Regel keine Bildung von Rissen oder Splintern**
- **kein optisch störender Asteinwuchs**
- **Bearbeitung mit allen gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen möglich**
- **leichte Reinigung, kein Streichen notwendig**

Unsere **DREAMDECK Komposit-Dielen** - auch die bisher als DREAMDECK WPC Dielen bekannten Dielen bezeichnen wir so - bestehen aus polymergebundenen Naturmaterialien mit Farbstoffen und Additiven.

Farbe: Geringe Farbabweichungen und Schattierungen innerhalb einer Produktionscharge sind gewünscht, um den natürlichen „Holzcharakter“ der Dielen zu unterstreichen.

Farbunterschiede durch unterschiedliche Zeitpunkte der Verlegung, durch unterschiedliche Standorte (z. B. bei teilüberdachten Terrassenflächen) und durch verschiedene Produktionschargen und -längen werden gerade bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen oder dem nachträglichen Verbau von Einzeldielen vorkommen. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen werden dauerhaft die Natürlichkeit der Dielen unterstreichen und stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Ausseneinsatz: DREAMDECK kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken bekommen und verwittern. Abhängig von der Intensität der Bewitterung (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird

der gewünschte hellere Zielfarbtönen nach etwa ein bis zwei Jahreszyklen erreicht. Auf regelmässigen gereinigten DREAMDECK Flächen werden die Gebrauchsspuren weniger sichtbar in Erscheinung treten. Mit einem Gefälle von 2 % erreichen Sie eine erleichterte Terrassenpflege, da Staunässe und Wasserflächen nahezu vermieden werden können. Unter Umständen kann es beim Begehen der DREAMDECK Dielen mit Kunststoff-Anteilen zu elektrostatischen Aufladungen kommen.

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

Reinigen Sie Ihr DREAMDECK mit warmem Wasser und Reinigern auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste oder einem Schrubber. Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies (immer im Faserverlauf bzw. in Längsrichtung der Dielen) 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 ein natürlicher Nährstoffboden für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, zum Beispiel Gerbsäuren, aber auch lang anhaftender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

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

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

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.



DREAMDECK PRESTIGE,
Seite 16

DREAMDECK PRESTIGE

Die 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	90.00
23 x 195 x 4000 mm	2986	120.00
23 x 195 x 5000 mm	2987	150.00
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.90

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	90.00
23 x 195 x 4000 mm	2989	120.00
23 x 195 x 5000 mm	2990	150.00
Abschlussleiste Grau		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.90



Basalt-Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2991	90.00
23 x 195 x 4000 mm	2992	120.00
23 x 195 x 5000 mm	2993	150.00
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.90



**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	84.00
20 x 195 x 4000 mm	2117	112.00
20 x 195 x 5000 mm	2118	140.00
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2112	16.90

DREAMDECK PLATINUM Grau,
Oberfläche: gerillt





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



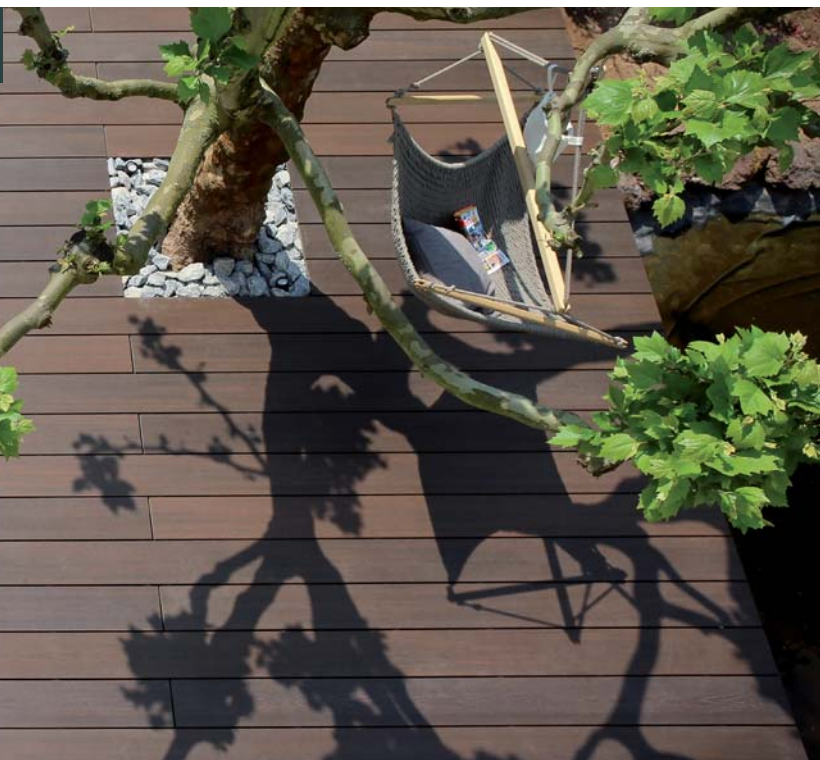
Creme	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2690	84.00
20 x 195 x 4000 mm	2691	112.00
20 x 195 x 5000 mm	2692	140.00
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2693	16.90



Braun	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2132	84.00
20 x 195 x 4000 mm	2133	112.00
20 x 195 x 5000 mm	2134	140.00
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2113	16.90



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



DREAMDECK BICOLOR

Komposit in seiner besonderen Art: Durch das Zumischen einer zweiten Farbe wird eine Oberflächenwirkung 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	39.80
21 x 125 x 3000 mm	2655	59.70
21 x 125 x 4000 mm	2656	79.60
21 x 125 x 5000 mm	2657	99.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2199	18.90



DREAMDECK BICOLOR Mandel,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





**DREAMDECK BICOLOR Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung**



Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2650	39.80
21 x 125 x 3000 mm	2651	59.70
21 x 125 x 4000 mm	2652	79.60
21 x 125 x 5000 mm	2653	99.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	18.90



Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2658	39.80
21 x 125 x 3000 mm	2659	59.70
21 x 125 x 4000 mm	2660	79.60
21 x 125 x 5000 mm	2661	99.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.90



**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
- für mehr Flexibilität und optische Gestaltungsmöglichkeiten kombinierbar mit DREAMDECK PLUS XL (Seite 24)

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2673	47.70
23 x 146 x 4000 mm	2674	63.60
23 x 146 x 5000 mm	2675	79.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.90

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



DREAMDECK PLUS XL

DREAMDECK PLUS

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



Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2676	47.70
23 x 146 x 4000 mm	2677	63.60
23 x 146 x 5000 mm	2678	79.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.90



Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2670	47.70
23 x 146 x 4000 mm	2671	63.60
23 x 146 x 5000 mm	2672	79.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	16.90



**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
- für mehr Flexibilität und optische Gestaltungsmöglichkeiten kombinierbar mit DREAMDECK PLUS (Seite 22)

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3283	83.70
23 x 240 x 4000 mm	3284	111.60
23 x 240 x 5000 mm	3288	139.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.90

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	83.70
23 x 240 x 4000 mm	3282	111.60
23 x 240 x 5000 mm	3287	139.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.90



Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3285	83.70
23 x 240 x 4000 mm	3286	111.60
23 x 240 x 5000 mm	3289	139.50
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	16.90



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



e beachten Sie Informationen auf Seite 12/13.

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

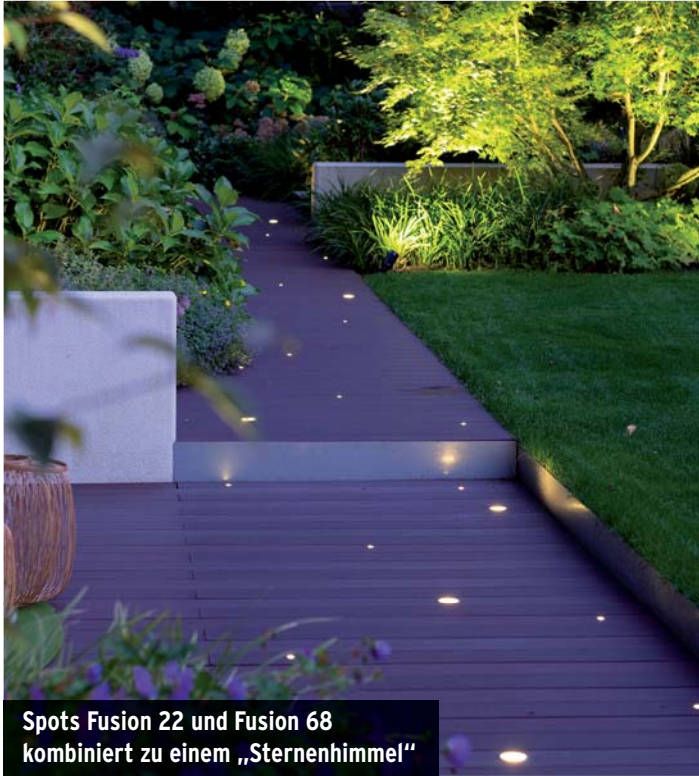
Vom Transformator bis zum Kabel, vom Splitter bis zum Easy-Lock, das Zubehör rundet das System ab.



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



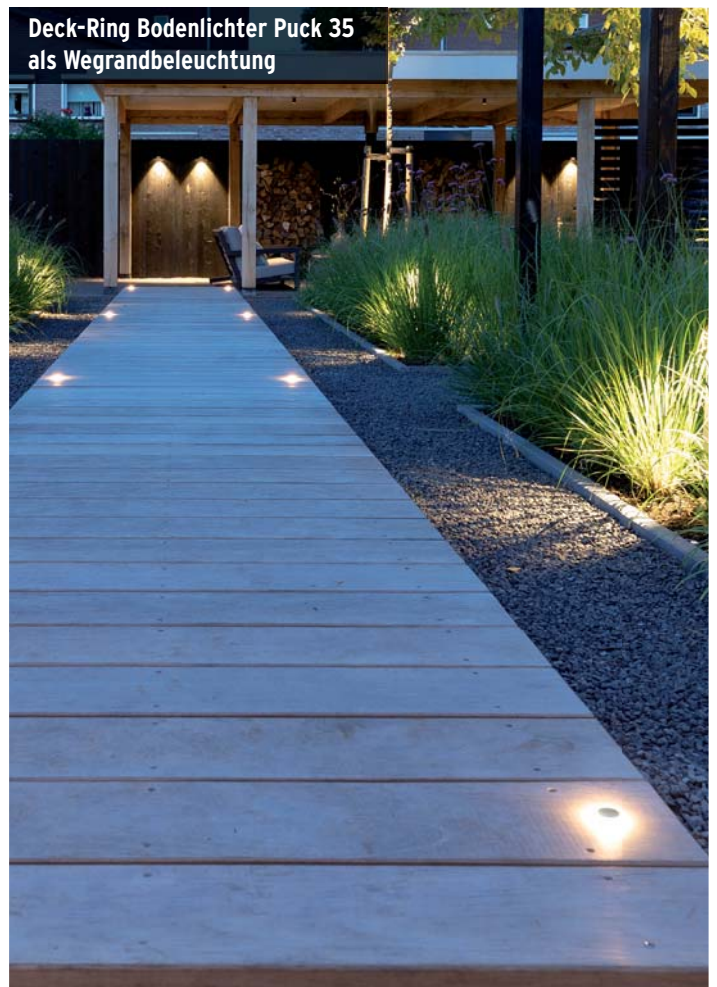
Spots Fusion 22 und Fusion 68 kombiniert zu einem „Sternenhimmel“



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



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.



Deck-Ring Bodenlichter Puck 35 als Wegrandbeleuchtung



Verschiedene Scope Mini Strahler kombiniert als Terrassenbeleuchtung



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

Die **Lichtleisten** für eine indirekte und funktionale Beleuchtung finden unter Treppen oder an überstehenden DREAMDECK Terrassenkanten ihren Platz. Abhängig von der Stufenbreite können Sie beispielsweise die kurzen oder langen Lichtleisten verwenden oder auch mehrere Leisten hintereinander installieren. Die Lichtleisten sind nicht kürzbar.



Jeweils zwei Lichtleisten 550 kombiniert zu einer Stufenbeleuchtung



Transformator Smart Hub 150 mit drei Kabelausgängen

SMART-APP CONTROLLED

Je nach Anzahl bzw. nach Installationswert (VA, siehe Tabelle Seite 32/33) Ihrer Leuchten wählen Sie Ihren **Steuer-Transformator**. Für den Einsatz im Aussenbereich wählen Sie separat die (Schnee- und Regen-)Abdeckung.

APP CONTROLLED

OHNE KABEL MIT SOLARZELLEN



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

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.

TraumGarten LICHT

Wählen Sie Ihre Leuchten und das Zubehör nach Wunsch - siehe Übersicht auf Seite 32/33. 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 32/33). 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.



in-lite®

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!

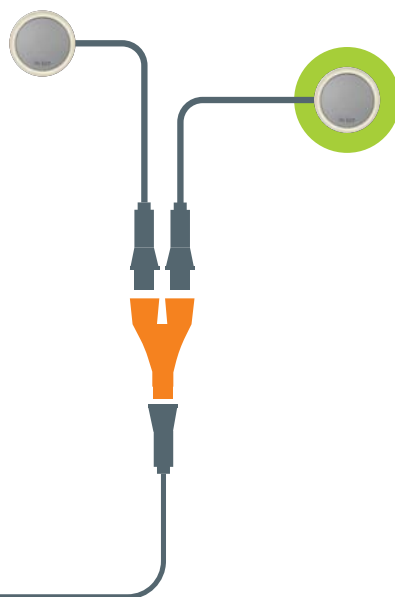
Sie haben es in der Hand; ob klassisch per Touch-Screen auf dem **Hub** oder per App, die Steuerung Ihrer LICHT Anlage ist einfach.

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
72.00



Art. 2525
Deck-Spot Fusion 28
Ø 28 mm
Farbtemperatur 2750 K
Netzspannung 0,2 W
Installationswert 0,2 VA
78.00



Art. 2523
Deck-Spot Fusion 68
Ø 68 mm
Farbtemperatur 2750 K
Netzspannung 0,9 W
Installationswert 1,0 VA
119.00



Art. 2527
Deck-Ring Puck 35
Ø 35 mm
Farbtemperatur 2900 K
Netzspannung 0,6 W
Installationswert 0,6 VA
85.00



Art. 2526
Deck-Ring Puck 86
Ø 86 mm
Farbtemperatur 2900 K
Netzspannung 1,5 W
Installationswert 2,5 VA
149.00



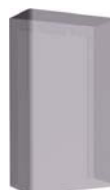
Art. 2544
Lochsäge
Ø 22 mm
inklusive Aufnahme
mit Zentrierbohrer,
für Art. 2524/2525/2527
36.00



Art. 2545
Lochsäge
Ø 60 mm
inklusive Aufnahme
mit Zentrierbohrer,
für Art. 2523/2526
59.00



Art. 2516
Steuer-Transformator
Smart Hub 150
für einen Installationswert
bis 150 VA geeignet, IP 23,
3 separate Kabelausgänge
519.00



Art. 2517
Abdeckung Protector
für Smart Hub 150,
Regenschutz für das Hub
beim Einsatz im Freien
72.00



Art. 2518
Bewegungsmelder
Smart Move (kabellos,
mit Solarzellen, IP 65,
für den Smart Hub 150,
Reichweite 40 bis 80 Meter^B)
169.00



Art. 2535
Basis-Kabel
25 Meter lineare Kabellänge,
14/2 mm
134.00



Art. 2536
Basis-Kabel
40 Meter lineare Kabellänge,
14/2 mm
199.00



Art. 2539
Anschluss-Kabel
Verlängerung
1 Meter
12.90



Art. 2540
Anschluss-Kabel
Verlängerung
2 Meter
15.90



Art. 2541
Anschluss-Kabel
Verlängerung
3 Meter
22.90

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
115.00



Art. 2528
Beet-Strahler Scope
bis 8 m, Ø 66 mm
Farbtemperatur 3100 K
Netzspannung 3,0 W
Installationswert 5,2 VA
155.00



Art. 2531
Stufen-Lichtleiste 18
16 x 22 x 180 mm
Farbtemperatur 3000 K
Netzspannung 0,5 W
Installationswert 0,6 VA
99.00

Art. 2530
Stufen-Lichtleiste 55
16 x 22 x 556 mm
Farbtemperatur 3000 K
Netzspannung 2,0 W
Installationswert 2,1 VA
149.00



Art. 2512
Steuer-Transformator Hub 50 mit Lichtsensor,
für einen Installationswert
bis 50 VA geeignet, IP 23,
2 separate Kabelausgänge
224.00



Art. 2513
Abdeckung Protector
für Hub 50,
Regenschutz für das Hub
beim Einsatz im Freien
57.00



Art. 2514
Bewegungsmelder Move
für Hub 50, IP 65,
mit 2 Meter Kabel[®]
Reichweite bis 12 Meter^c
87.00



Art. 2515
Kabel für Move
Verlängerung,
5 Meter
47.00



Art. 2537
Basis-Kabel Verbinder
Verbindung Transformator-
Kabel mit Nebenkabel
23.90



Art. 2538
Basis-Kabel Endkappe
für 12 V-Kabel, 14/2 mm
20er-Set (nur Ersatzteil[®])
13.90



Art. 2543
Easy-Lock für
Anschluss-Kabel an
Basis-Kabel (nur Ersatzteil[®])
13.90



Art. 2542
Anschluss-Kabel Splitter 1 auf 2
15.90

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.

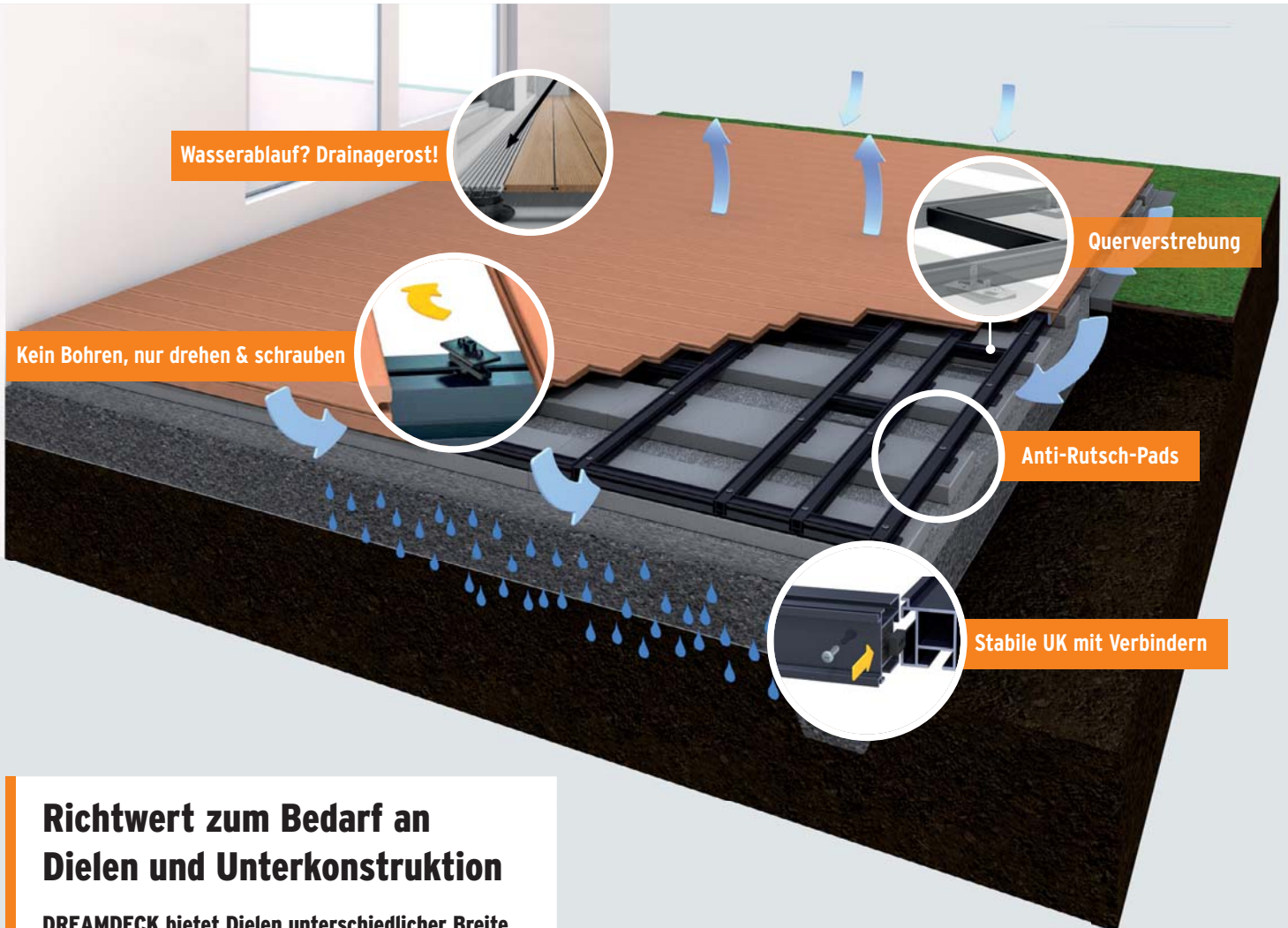
TraumGarten **LICHT** ist ein in sich geschlossenes System; die Verwendung systemfremden Zubehörs ist nicht möglich.

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.

DREAMDECK Unterkonstruktion & Zubehör

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:

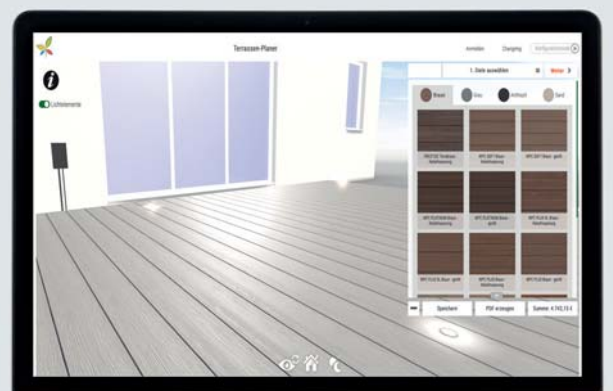
DREAMDECK PRESTIGE	ca. 5,0 lfdm./m ²
DREAMDECK PLATINUM	ca. 5,0 lfdm./m ²
DREAMDECK BICOLOR	ca. 7,7 lfdm./m ²
DREAMDECK PLUS	ca. 6,7 lfdm./m ²
DREAMDECK PLUS XL	ca. 4,1 lfdm./m ²
Unterkonstruktion	ca. 3,0 lfdm./m ²

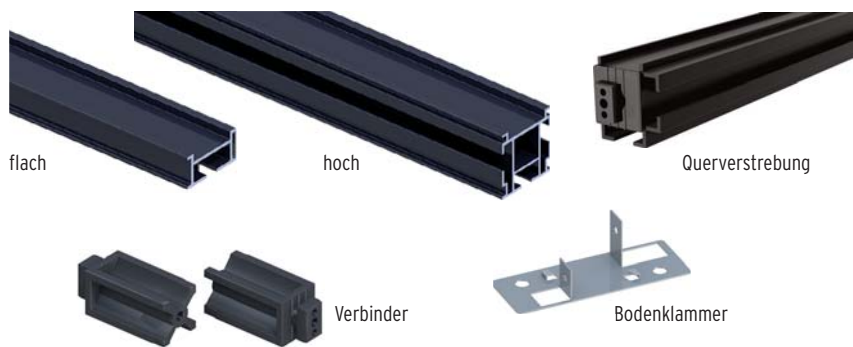
Die Angaben zur Unterkonstruktion sind rechnerische Werte für grosse Flächen. Insbesondere bei kleinen Flächen muss eine Unterkonstruktion zusätzlich für den Abschluss eingeplant werden. Bitte vergessen Sie auch bei Ihrer Grobplanung nicht die **Befestigungsclips** (als Richtwert wählen Sie circa 20 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.





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 (2068) zu einem verzugsarmen Rahmen montiert werden. Fixieren Sie die UK mit den Bodenklammern am Untergrund. Durch den Einsatz von **Querverstrebungen** (4555) stellen Sie eine verbindungssteife Unterkonstruktion sicher, bei gleichzeitigem Wegfall von aufwendigen Zuschnitt-Arbeiten. Nutzen Sie die Aufbauanleitung für weitere Informationen.

ALU UK	Art.-Nr.	Stück
40 x 20 x 2000 mm, flach	2228	25.80
40 x 20 x 3000 mm, flach	2136	38.70
40 x 40 x 2000 mm, hoch	2226	39.80
40 x 40 x 4000 mm, hoch	2227	79.60
Zubehör		
Querverstrebung, 10er-Set	4555	155.00
ALU UK Verbinder, 10er-Set	2068	32.00
Bodenklammer, 20er-Set	4709	72.00
Betonschrauben, 40er-Set	4710	26.90

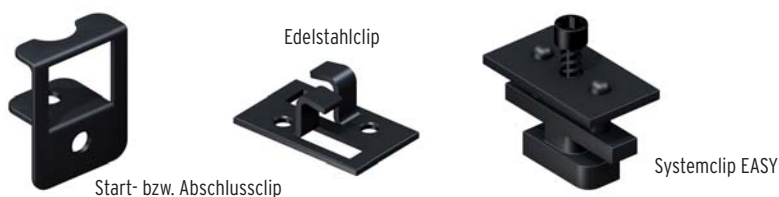


Aufbauanleitung
auf traumgarten.de

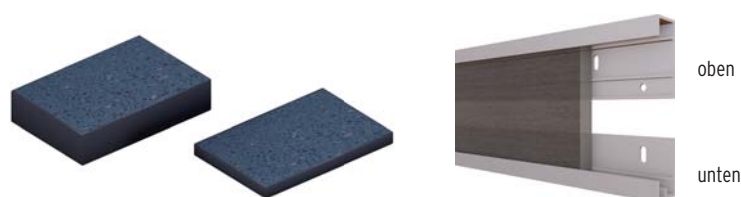


Alternativ zur Aluminium-Unterkonstruktion (oben) können Sie die ebenfalls stabile **UK Basic Alu** aus blankem Aluminium wählen. Fixieren Sie auch diese UK mit den **Bodenklammern** am Untergrund.

UK Basic Alu	Art.-Nr.	Stück
40 x 20 x 2000 mm, flach	4553	19.80
40 x 20 x 3000 mm, flach	4554	29.70
40 x 40 x 3000 mm, hoch	4551	41.70
40 x 40 x 4000 mm, hoch	4552	55.60
Zubehör		
Bodenklammer, 20er-Set	4709	72.00
Betonschrauben, 40er-Set	4710	26.90



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!).



Gummipads nutzen Sie unter der UK als rutschfeste Unterlagen, für zusätzlichen Wasserablauf und zur Hinterlüftung. Die **Alu Winkel** (Aluminium eloxiert) dienen ausschliesslich der seitlichen Befestigung der DREAMDECK WPC Abschlussleisten an der Terrasse.

Startclips	Art.-Nr.	Stück
Edelstahl, für alle UK Varianten		
25er-Set	2083	42.00
Edelstahlclips		
für alle UK Varianten		
50er-Set	2109	47.00
250er-Eimer	2297	214.00
Systemclips EASY		
Edelstahl, nur für ALU UK (mit Führungsnut)		
50er-Set	2229	48.90
250er-Eimer	2487	229.00
Gummipads		
60 x 90 x 8 mm, 24er-Set	2201	11.90
60 x 90 x 20 mm, 10er-Set	2202	12.90
ALU Winkel		
oben, 17 x 39 x 2000 mm	4556	28.90
unten, 17 x 29 x 2000 mm	4557	26.90

DREAMDECK Terrassenlager und Zubehör

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	64.00
PRO M inkl. Click-Adapter, 10er-Set	2980	85.00
PRO XL inkl. Click-Adapter, 10er-Set	2981	99.00
Betonschrauben, 6 x 40 mm, 40er-Set	4710	26.90

Erweiterungsring	Art.-Nr.	Set
Ergänzung zu den Terrassenlagern		
Höhe plus 40 mm, 10er-Set	2982	26.90
Höhe plus 100 mm, 10er-Set	2983	53.00

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 erleichtert die Wartung des Entwässerungssystems.



Dachschutzkork	Art.-Nr.	Set
200 x 200 x 3 mm, 10er-Set	2984	47.00

Drainage aus Aluminium	Art.-Nr.	Stück
Rost, 21 x 140 x 2000 mm	2995	99.00
Rinne, 20 x 144 x 2000 mm	2996	72.00

DREAMDECK Planung leicht gemacht!



Gleichmässiges Fugenbild? ✓

Wandanschluss? ✓

Gefälle geplant? ✓

Licht geplant? ✓

Abschlussleiste? ✓

Höhenausgleich für die Stufe? ✓

Foto: DREAMDECK PRESTIGE Grau

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 empfehlen wir Ihnen den Blick in die **Aufbauanleitung!** Diese liegt später Ihren Dielen bei und ist vorab zum Download erhältlich! 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



MONTAGE-VIDEOS:
traumgarten.de/videos



AUFBAUANLEITUNGEN:
traumgarten.de

SYSTEM

Der pflegeleichte Zaunbaukasten

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

SYSTEM ALU XL mit Dekorprofilen
Trigon in 30 cm Höhe am
Klemmpfosten. Farbton: Weiss

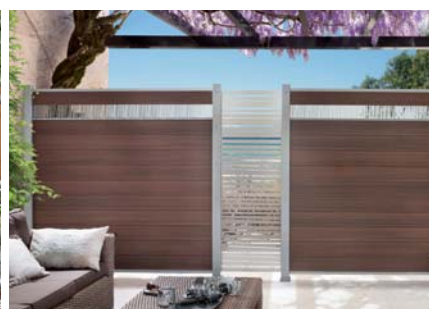
ZÄUNE, GITTER UND TORE ZUM KOMBINIEREN.



Zäune aus Aluminium, **ab Seite 40**



Zäune aus Thermoholz, **ab Seite 46**



Zäune aus WPC **ab Seite 49**



Zäune aus Keramik **ab**

Individuell in Abmessung und Design

Der SYSTEM Zaunbaukasten löst alle Breiten- und Höhenprobleme bei der Garteneinfriedung und Terrassenabgrenzung, denn Höhe und Breite der Zaunfelder sind variabel. Passen Sie durch bauseitiges ablängen oder Variabilität in der Höhengestaltung Ihre Steckzaunprofile individuell an, oder bestellen Sie das passende Masselement. Darüber hinaus bieten Dekorprofile und Designgitter ein hohes Mass an individueller Gestaltung. Der Vorteil: Alle Zaunfelder lassen sich zu attraktiven Anlagen kombinieren.

Bauseitiges Ablängen möglich

Die Steckzäune WPC, ALU, RHOMBUS und THERMO-HOLZ sind individuell kürzbar: Die Höhe variieren Sie durch die Anzahl der Profile, die Breite durch Kappen der Profile. Einzelprofile und Abschlussleisten sind auch separat erhältlich.



Attraktive Dekorprofile

Auf Wunsch ersetzen Sie einzelne Steckzaunprofile der Serien WPC, ALU, RHOMBUS oder THERMO-HOLZ MASSIV durch Dekorprofile (Seite 57).

Lichtleisten

Die LED-Lichtleisten sind ein Gestaltungselement für SYSTEM Steckzäune, Infos Seite 54.



Leichte Montage: Stecksystem

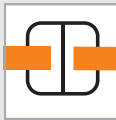
Die Profile der Steckzäune WPC, ALU, RHOMBUS und THERMO-HOLZ werden in den Steckpfosten BASIC ineinander eingesteckt.



Stabile Pfosten aus Aluminium

Pfosten BASIC

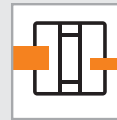
Basispfosten für die Montage von SYSTEM Steckzäunen. Die Profile bzw. die Elemente werden in den Pfosten gesteckt.



Pfosten BASIC
Seite 68

Klemmpfosten

Universalpfosten für die Montage von SYSTEM Zaunfeldern. Die Profile bzw. die Elemente werden im Pfosten eingeklemmt. Bestellen Sie bei Bedarf die Edelstahlummantelung in Ihrer Wunsch RAL-Farbe direkt mit.



Klemmpfosten
Seite 69



Sonderfarben

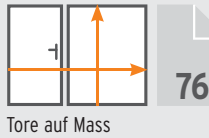
Ausgewählte Produkte, mit diesem Icon, können Sie auch in einem von 195 RAL-Wunschfarbtönen mit einem Aufpreis bestellen.

Grosse Torauswahl

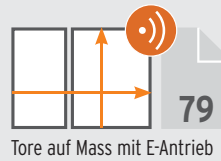
Bestellen Sie für Ihren Wunsch-Zaun das passende Tor direkt mit. Sie finden es auf den jeweils angezeigten Seiten.



Einzeltore



Tore auf Mass



Tore auf Mass mit E-Antrieb

Gut informiert

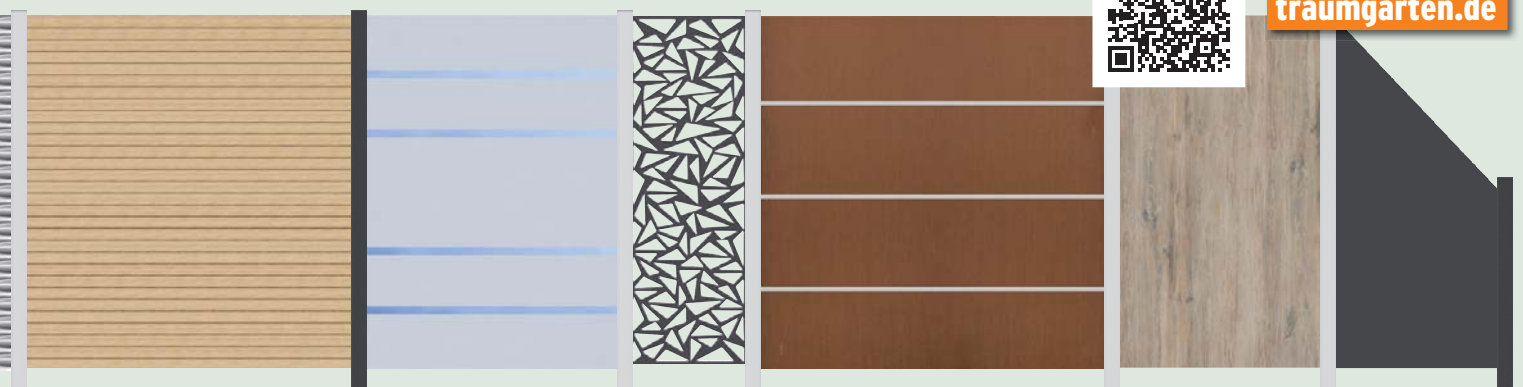
Materialinformationen finden Sie auf den jeweils angezeigten Seiten.



TIPP: ONLINE PLANEN!



3D-Zaunplaner
traumgarten.de



Seite 58

Zäune aus Aluminium-Verbund (ACP) ab Seite 62

Zäune aus Sicherheitsglas ab Seite 66

Tore aus pflegeleichten Materialien ab Seite 74

SYSTEM ALU XL Zaunfeld-Sets



SYSTEM ALU XL im Farbton Lärche (Natueroptik) kombiniert mit SYSTEM KERAMIK Darknight. Klemmpfosten in Anthrazit, Seite 69.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 Aluminium Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus beschichtetem Aluminium. Wählen Sie aus sechs Farben. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 72).



Anthrazit

1. 178 x 184 Leisten Anthrazit 3918 **599.-**

Silber

2. 178 x 184 Leisten Silber 3919 **599.-**

Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

3. 178 x 184 Leisten Weiss 3920 **599.-**

Lärche (Natueroptik)

4. 178 x 184 Leisten Lärche¹ 3921 **669.-**

Bambus (Natueroptik)

5. 178 x 184 Leisten Bambus¹ 3923 **669.-**

Vintage Oak (Natueroptik)

6. 178 x 184 Leisten Vintage Oak¹ 3922 **669.-**

¹ Grundfarbton, einfarbig!

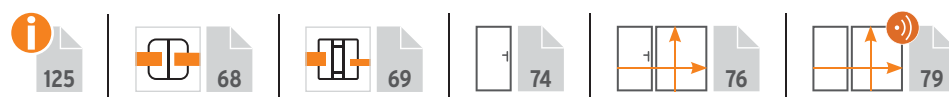
- ausgeschäumte und beschichtete Alu-Profile
- hohe Stabilität bei niedrigem Gewicht
- 3D-Zaunplaner: traumgarten.de



Farbton Silber mit GLAS Texta (Seite 66).



ALU XL im Farbton Bambus (Natueroptik) mit Gitter FLOW (Seite 55) und Dekorprofilen Puls (Seite 57).





Weitere Informationen auf traumgarten.de



SYSTEM ALU XL im Farbton Vintage Oak mit Designgittern Puls, Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung, optional.

Designelemente

Dekorprofile und Designgitter in unterschiedlichen Materialien und Designs bieten kreative Möglichkeiten um Ihre Zaunanlage individuell zu gestalten. Bitte beachten: Wählen Sie die Dekorprofile in 30 cm Höhe.



ALU XL Zaunfeld-Sets in Weiss mit Dekorprofilen Trigon.



Farbton Anthrazit mit Dekorprofil Puls in 30 cm Höhe.

Tore

Zu den Serien ALU XL und ALU PLUS erhalten Sie auch Standardtore und Tore auf Mass - auch mit E-Antrieb.



SYSTEM ALU XL Standardtor im Farbton Vintage Oak, Seite 74.



SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Anthrazit mit elektrischem Drehtorantrieb. Torpfosten-Sets in Anthrazit, Seite 83.

SYSTEM ALU PLUS Zaunfeld-Sets

- ausgeschäumte und beschichtete Alu-Profile
- hohe Stabilität bei niedrigem Gewicht
- 3D-Zaunplaner: traumgarten.de



SYSTEM ALU PLUS in Anthrazit mit silberfarbenen Klemmpfosten, Seite 69.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 Aluminium Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus beschichtetem Aluminium. Wählen Sie aus sechs Farben und zwei Breiten. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 72).

Breite 178 cm



Lärche (Naturoptik)

1. 178 x 184 Leisten Lärche¹ 3903 **669.-**

Bambus (Naturoptik)

2. 178 x 184 Leisten Bambus¹ 3905 **669.-**

Vintage Oak (Naturoptik)

3. 178 x 184 Leisten Vintage Oak¹ 3904 **669.-**

Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

4. 178 x 184 Leisten Weiss 3902 **639.-**

Silber

5. 178 x 184 Leisten Silber 3901 **639.-**

Anthrazit

6. 178 x 184 Leisten Anthrazit 3900 **639.-**

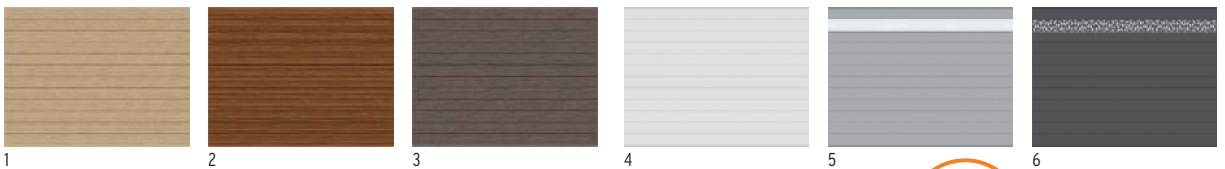
Anthrazit

7. 91 x 184/94 Leisten Anthrazit 3976 **415.-**

Silber

8. 91 x 184/94 Leisten Silber 3977 **415.-**

Breite 238 cm



Lärche (Naturoptik)

1. 238 x 184 Leisten Lärche¹ 3851 **849.-**

Bambus (Naturoptik)

2. 238 x 184 Leisten Bambus¹ 3853 **849.-**

Vintage Oak (Naturoptik)

3. 238 x 184 Leisten Vintage Oak¹ 3852 **849.-**

Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

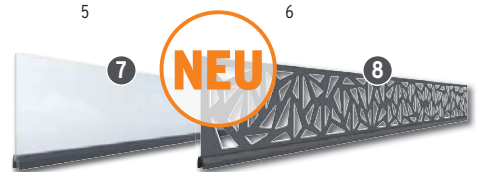
4. 238 x 184 Leisten Weiss 3850 **779.-**

Silber

5. 238 x 184 Leisten Silber 3849 **779.-**

Anthrazit

6. 238 x 184 Leisten Anthrazit 3848 **779.-**



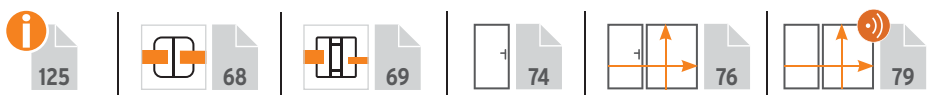
Dekorprofile für Breite 238 cm, Höhe: 15 cm

7. Dekor-Matt Kunstglas, weiss 3779 **99.-**

8. Trigon Anthrazit 3775 **99.-**

Montage der 238 cm breiten Sets nur mit Pfosten BASIC zum Einbetonieren in Windlastzone 1 und 2. Bitte berücksichtigen Sie weitergehende Informationen in der Montageanleitung.

¹ Grundfarbton, einfarbig!





Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



SYSTEM ALU PLUS im Farbton Bambus kombiniert mit Dekorprofilen (Höhe 30 cm) und Designgittern Trigon im Farbton Anthrazit, Klemmpfosten ebenfalls in Anthrazit.

Designelemente

Dekorprofile und Designgitter in unterschiedlichen Materialien und Designs bieten kreative Möglichkeiten um Ihre Zaunanlage individuell zu gestalten. Dekorprofile in 15 und 30 cm Höhe.



Dekorprofile
Seite 57



Designgitter
Seite 56



SYSTEM ALU PLUS in Weiss kombiniert mit weissen Dekorprofilen Trigon in 15 cm Höhe.



TIPP

Senkrechter Einbau von
SYSTEM Profilen an den
SYSTEM Pfosten, Seite 48.

SYSTEM ALU PLUS im Farbton Anthrazit mit SYSTEM Senkrecht-Adapter kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt Elementen. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



SYSTEM ALU PLUS im Farbton Lärche (Naturopik) mit SYSTEM GLAS Element im Design Alpha. Tore ab Seite 74.

SYSTEM RHOMBUS Zaunfeld-Sets



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Lärche. Pfosten BASIC in Anthrazit.

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. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 72).



RHOMBUS Einzeltor im Farbton Silber, Seite 74, mit SYSTEM KERAMIK Darknight.

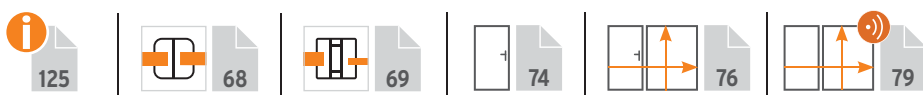
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)				Silber				Anthrazit				Vintage Oak (Naturoptik)				Bambus (Naturoptik)				Lärche (Naturoptik)			
1.	60 x 180	2952	155.-	3.	60 x 180	2646	155.-	5.	60 x 180	2648	155.-	7.	60 x 180	2956	169.-	9.	60 x 180	2938	169.-	11.	60 x 180	2947	169.-
2.	180 x 180	2951	419.-	4.	180 x 180	2645	419.-	6.	180 x 180	2647	419.-	8.	180 x 180	2955	479.-	10.	180 x 180	2937	479.-	12.	180 x 180	2946	479.-



Von der Serie RHOMBUS erhalten Sie auch Einzeltore sowie Tore auf Mass. Doppeltore und Schiebetore auf Mass auf Wunsch auch mit Elektro-Antrieb. Tore ab Seite 74.



SYSTEM RHOMBUS und Dekorprofil Trigon im Farbton Weiss kombiniert mit SYSTEM BOARD KERAMIK im Design Dark Marble.





Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



SYSTEM RHOMBUS in Vintage Oak kombiniert mit Designgitter Linea, Seite 56.



Farbton Bambus kombiniert mit GLAS Matt, Seite 67.



RHOMBUS im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS im Design Alpha, Seite 66.



TIPP: SYSTEM Lichtleiste RHOMBUS NEU

Dekoratives Ambiente-Licht für
RHOMBUS Zaunfelder, Seite 54.

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ Zaunfeld-Sets

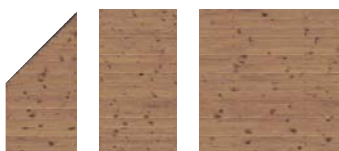


Weitere Informationen auf traumgarten.de

NEU

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ kombiniert mit SYSTEM Designgitter Puls aus Edelstahl.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 16 Einzelprofilen in Rhombus-Form. Anschluss-Set (1) mit Profil-Abschlussleisten (oben) aus Aluminium im Farbton Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



1	2	3		
1. 91 x 184/94			3807	224.-
2. 91 x 184			3806	219.-
3. 178 x 184			3805	339.-



SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ nach Bewitterung.
Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf Seite 131.

Bitte beachten: UV-Strahlung führt auch bei Thermoholz zu einem schnellen und natürlichen Vergrauungsprozess. Wenn Sie sich gegen diese silbergraue „Patina“ entscheiden, sollten Sie idealerweise vor der Montage die Oberflächen mit einem braunpigmentierten und geeigneten Holzschutz-Öl behandeln, um so den Grundcharakter des Zaunelements zu erhalten.

Z. B. WOCA Exterior Wood Oil, Farbton Teak, 2,5 l, Art.-Nr. 0287 **78.-** CHF/Stück



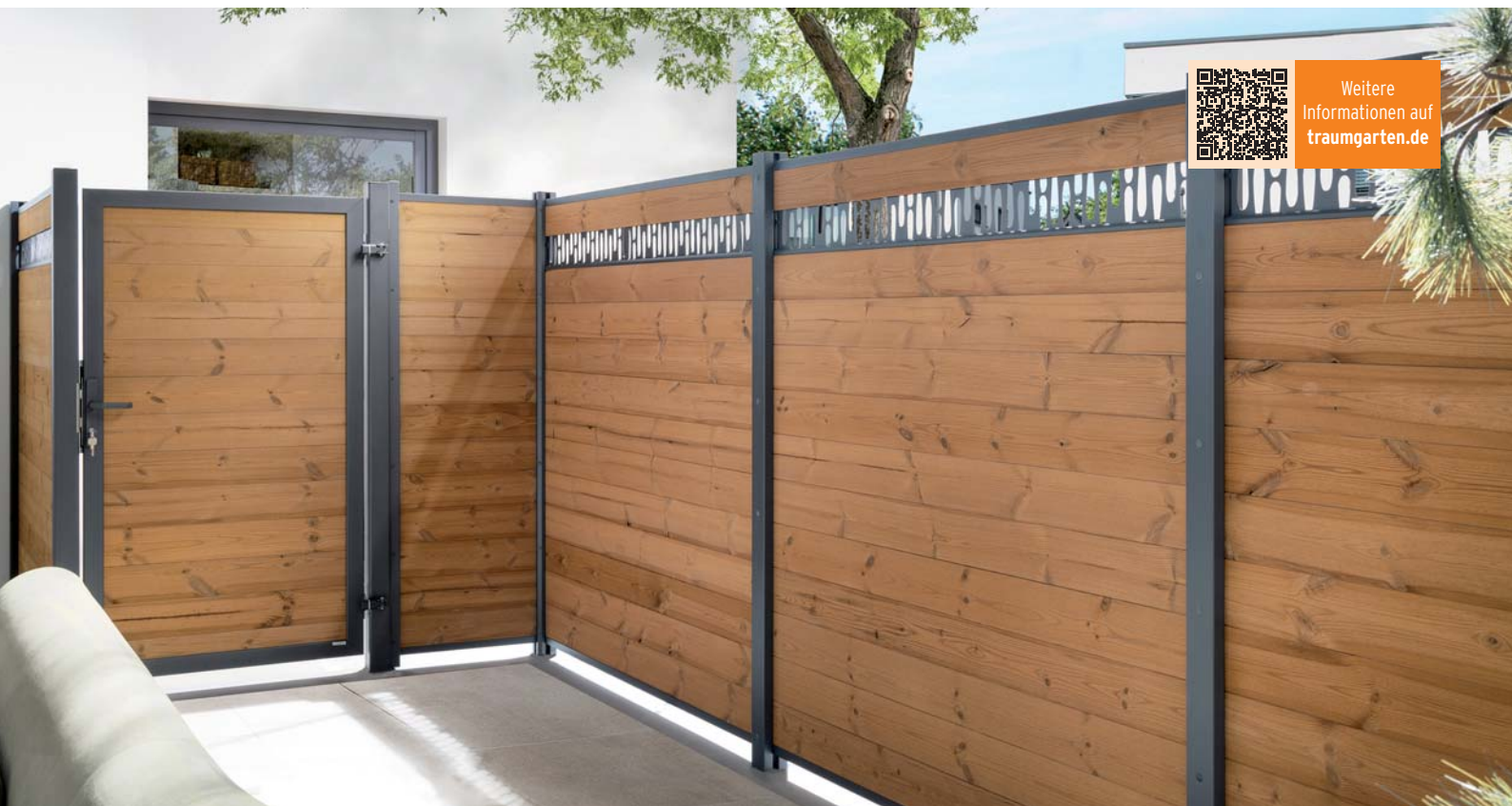
Bitte beachten Sie, bei Kombinationen mit anderen SYSTEM Steckzäunen, den unterschiedlichen Faserverlauf



SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV Zaunfeld-Sets



Weitere Informationen auf traumgarten.de



Zu SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV passen die SYSTEM Dekorprofile (**nur in 15 cm Höhe**), Seite 57. Befestigung mit SYSTEM Pfosten BASIC oder Klemmpfosten, Seiten 68/69.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 13 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium in Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



NEU

1.	91 x 184/94	3781	214.-
2.	90 x 184	3786	199.-
3.	178 x 184	3780	289.-

Abb. rechts: SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV nach Bewitterung. Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf Seite 131.

Tipp zur Farberhaltung: WOCA Exterior Wood Oil, Seite 46.



NEU

Dazu passend:
Pflanzkästen aus Thermoholz
Seite 132

Bitte beachten Sie, bei Kombinationen mit anderen SYSTEM Steckzäunen, den unterschiedlichen Faserverlauf



131



68



69



74



76



79



NEU

Zu unseren Serien aus Thermoholz erhalten Sie neben den Standardtoren auch Tore auf Mass sowie Doppel- und Schiebetore mit oder ohne Elektroantrieb, ab Seite 74.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 18 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium in Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



1.	91 x 184/94	3802	224.-
2.	90 x 184	3801	219.-
3.	178 x 184	3800	339.-

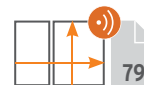
Bitte beachten: Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf Seite 131.

Tipp zur Farberhaltung: WOCA Exterior Wood Oil, Seite 46.



Attraktive Designgitter zum Kombinieren, Seite 56.

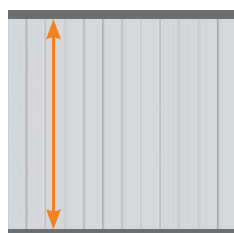
Bitte beachten Sie, bei Kombinationen mit anderen SYSTEM Steckzäunen, den unterschiedlichen Fasenverlauf



Senkrechter Einbau von SYSTEM Profilen an den SYSTEM Pfosten.

TIPP

Sie benötigen dazu einen SYSTEM Senkrecht-Adapter bestehend aus 2 Profilen, jeweils für oben und unten sowie 4 T-Verbindern für die Verbindung von Adapterleiste mit dem Pfosten.



SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber
 Profile: 4 x 60 mm, Breite: 176 cm

Anthrazit	2775	78.-
Silber	2774	78.-
Weiss	2836	78.-

Bitte beachten: Diese Montageversion ist am SYSTEM Eckpfosten BASIC ist nicht möglich.



SYSTEM NEO PLATINUM Zaunfeld-Sets WPC



Weitere Informationen auf traumgarten.de



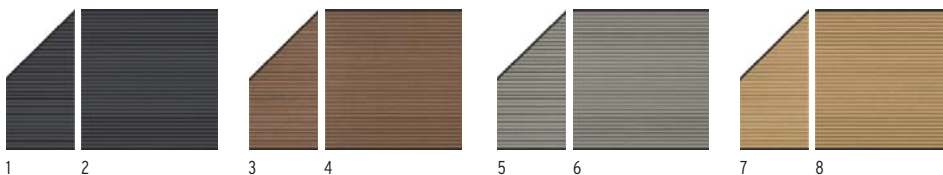
NEU

PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

Die Profile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Profile und dadurch noch pflegeleichter. Der besondere Querschnitt der NEO PLATINUM Profile begünstigt eine natürliche Reinigung etwaiger Verschmutzung, bspw. durch Biofilm.

NEO Platinum im neuen Farbton Teak-Braun mit Klemmpfosten in Anthrazit.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/ unten) aus Aluminium im Farbton Anthrazit¹. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



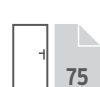
Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit	3716	239,-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit	3715	349,-
Teak-Braun				
3.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit	3721	239,-
4.	178 x 184	Leisten Anthrazit	3720	349,-

Taupe-Grau

5.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit	3726	239,-
6.	178 x 184	Leisten Anthrazit	3725	349,-
Lärche				
7.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit	3731	239,-
8.	178 x 184	Leisten Anthrazit	3730	349,-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 73.



Zu NEO Platinum passen Dekorprofile in 15 und 30 cm Höhe. Abb. zeigt Dekorprofil Trigon in 30 cm Höhe, Seite 57. Tore, Doppeltore und Schiebetore ab Seite 75.



NEO Platinum im Farbton Lärche mit SYSTEM GLAS Elementen im Dekor Matt.

SYSTEM WPC PLATINUM Zaunfeld-Sets



Weitere Informationen auf traumgarten.de

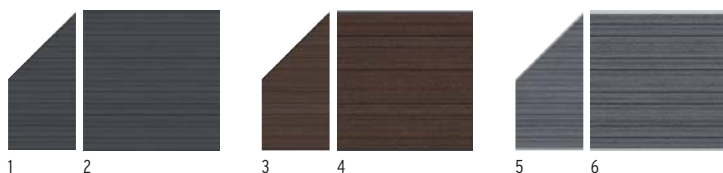


WPC Platinum in Braun mit Dekorprofilen und Designgitter Linea, Klemmpfosten im Farbton Silber.

PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

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

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	3701	239.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	3700	349.-

Braun

3.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2827	239.-
4.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2614	349.-

Grau

5.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2826	239.-
6.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2610	349.-

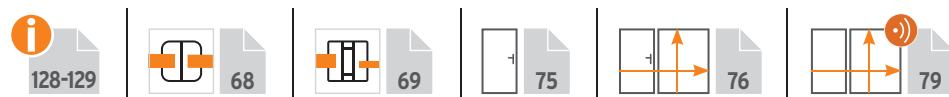
¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 73.



WPC PLATINUM in Grau mit SYSTEM GLAS Element im Design Alpha, Klemmpfosten mit Edelstahl-Ummantlung (optional).



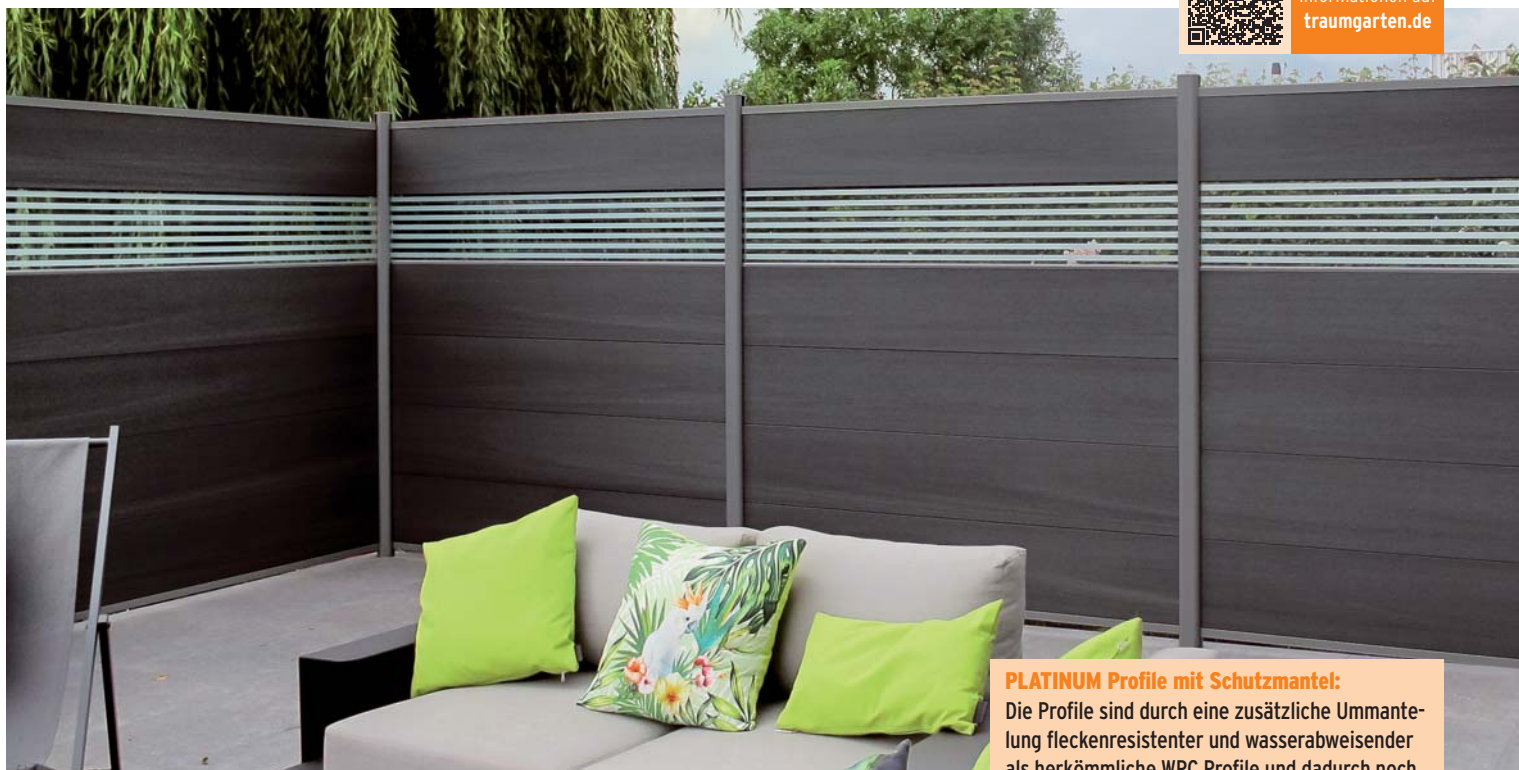
WPC Platinum im Farbton Anthrazit mit Dekorprofilen Omega und Gitter FLOW in Anthrazit, Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantlung, Seite 70.



SYSTEM WPC PLATINUM XL Zaunfeld-Sets



Weitere Informationen auf traumgarten.de

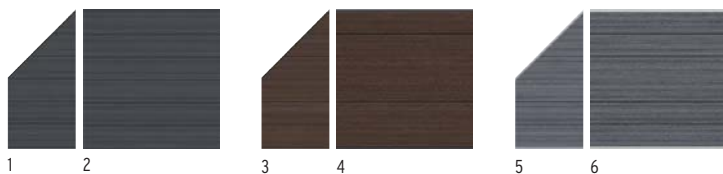


WPC Platinum XL Anthrazit mit Dekorprofilen Delta aus Sicherheitsglas in 30 cm Höhe, Seite 57, Pfosten/Eck-Pfosten BASIC im Farbton Anthrazit.

PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

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

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	3706	239.-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	3705	349.-

Braun

3.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2829	239.-
4.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2634	349.-

Grau

5.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2828	239.-
6.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2630	349.-

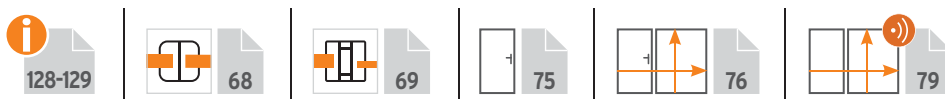
¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 73.



WPC Platinum XL im Farbton Grau mit Dekorprofilen Delta aus Sicherheitsglas in 30 cm Höhe. Tore ab Seite 57.



WPC PLATINUM XL im Farbton Braun mit Klemmpfosten in Anthrazit. Tore ab Seite 75.



SYSTEM WPC CLASSIC Zaunfeld-Sets



Weitere Informationen auf traumgarten.de



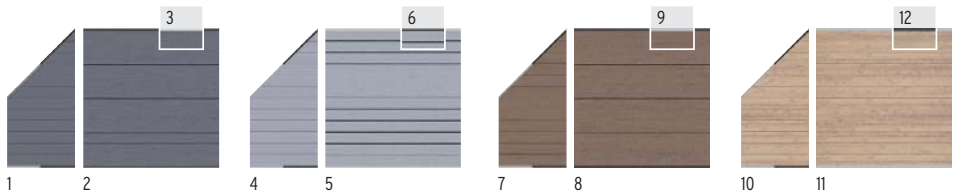
WPC CLASSIC Zaunanlage aus Zaunfeld-Sets in Grau mit Dekorprofilen Trigon in 15 cm Höhe, Seite 57. Pfosten Basic im Farbton Silber.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 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. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2820	214,-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2143	289,-
3.	178 x 184	Leisten Silber	2233	289,-

Grau

4.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2821	214,-
5.	178 x 184	Leisten Silber	2577	289,-
6.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2576	289,-

Mandel

7.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2822	214,-
8.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2142	289,-
9.	178 x 184	Leisten Silber	2232	289,-

Sand

10.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2823	214,-
11.	178 x 184	Leisten Silber	2234	289,-
12.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2175	289,-



WPC CLASSIC Anthrazit mit LED-Lichtleiste und GLAS Alpha.



WPC CLASSIC Sand kombiniert mit System Glas Beta, Klemmpfosten im Farbton Silber.



SYSTEM WPC XL Zaunfeld-Sets

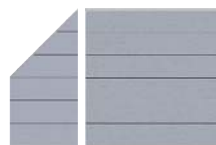
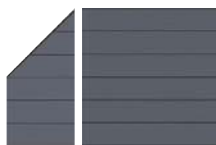


Weitere Informationen auf traumgarten.de



WPC XL im Farbton Sand mit Dekorprofilen Gamma in 30 cm Höhe (Seite 57), Pfosten BASIC in Anthrazit,

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm, beidseitig glatt) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).



1 2

3 4

5 6

7 8

Anthrazit

1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	2824	214,-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	2594	289,-

Grau

3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2825	214,-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2590	289,-

Mandel

5.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	3746	214,-
6.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	3745	289,-

Sand

7.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit ¹	3741	214,-
8.	178 x 184	Leisten Anthrazit ¹	3740	289,-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 73.



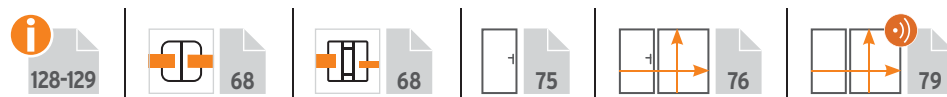
WPC XL im neuen Farbton Mandel.



WPC XL im Farbton Anthrazit mit Dekorprofilen Trigon. Pfosten BASIC im Farbton Silber.



WPC XL im Farbton Grau mit Dekorprofilen Quattro, Pfosten und Torppfosten im Farbton Anthrazit.



SYSTEM LED-Lichtleisten

SYSTEM Lichtleiste RHOMBUS **NEU**

Die LED-Lichtleiste ist ein Gestaltungselement für SYSTEM Rhombus-Zaunanlagen. Sie wird anstelle eines Rhombus-Profiles ohne Licht eingesetzt.

Im Lieferumfang enthalten sind ein Anschlusskabel 20 cm und ein Verbindungskabel 200 cm lang mit Connector. Über den Connector wird die Lichtleiste an das Basiskabel angeschlossen.

Technische Daten:

Rhombusprofil 60 x 20 mm, Aluminium, beschichtet, Wandstärke 0,5 mm, innen ausgeschäumt, mit integriertem Licht-Strip, Farbtemperatur: Warmton, 3.000 Kelvin, Nennspannung: 24V DC, Nennleistung 8,64W, Lichtstärke: 100 lm



für SYSTEM RHOMBUS

Anthrazit	3828	99.-
Silber	3831	99.-
Weiss	3833	99.-
Lärche (Naturoptik)	3830	99.-
Bambus (Naturoptik)	3829	99.-
Vintage Oak (Naturoptik)	3832	99.-

für SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ

Thermoholz	3813	99.-
------------	------	-------------

Basiskabel und Trafo (Art.-Nr. 3820) siehe Zubehör.

SYSTEM Lichtleiste Zaun

Ambiente-Licht für alle SYSTEM WPC und ALU Zaunfeld-Sets.



1. SYSTEM Lichtleiste Zaun, Warmton, 3000K, IP 65

179 x 3 x 2, inkl. 2 m Anschlusskabel 3819 **119.-**
an Basiskabel, ohne Trafo



2. SYSTEM Design-Profil, Aluminium

Länge: 179	Anthrazit	2273	26.90
Länge: 179	Silber	2275	26.90
Länge: 179	Weiss	3944	26.90
Länge: 179	Lärche ¹	3945	26.90
Länge: 179	Bambus ¹	3947	26.90
Länge: 179	Vintage Oak ¹	3946	26.90

3. Ablendleiste

Länge: 179	Edelstahl	0346	22.90
------------	-----------	------	--------------

¹ einfarbiger Grundfarbton

Zubehör

4. Basiskabel an Trafo und Verlängerung

Länge: 10 m	3821	39.-
Länge: 30 m	3822	89.-

5. Splitter für Basiskabel (Verlängerung/Abzweig), Schutzklasse IP 67

splittet 1 auf 2 Basiskabel	3823	9.90
-----------------------------	------	-------------

6. Transformatoren, 230 V auf 24V²

24 W, IP 44	ohne Abb.	bis 2 Lichtl.	3826	26.90
36 W, IP 68	ohne Abb.	bis 3 Lichtl.	3827	39.-
150 W, IP 67		bis 15 Lichtleisten	3820	99.-

² inkl. 50 cm Anschluss an Basiskabel



SYSTEM FLOW Zaunfelder



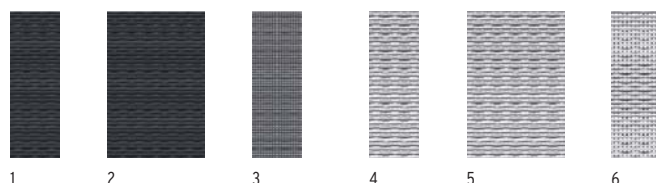
Weitere Informationen auf traumgarten.de



Zweiseitige
3D-Oberfläche

FLOW Rechteck 120 x 180 Anthrazit mit GLAS Klar, Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.

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

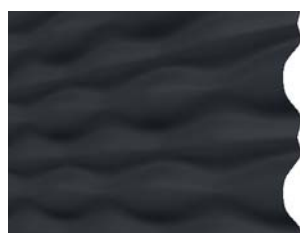


Anthrazit

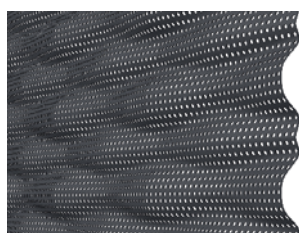
1.	60 x 180	Rechteck	2741	214.-
2.	120 x 180	Rechteck	2740	415.-
3.	60 x 180	Gitter	2742	214.-

Silber (Grundfarbton für Sonderfarbe)

4.	60 x 180	Rechteck	2744	214.-
5.	120 x 180	Rechteck	2743	415.-
6.	60 x 180	Gitter	2745	214.-



Rechteck: geschlossene Oberfläche



Gitter: gelochte Oberfläche



125



68



69



FLOW Gitter Silber kombiniert mit SYSTEM ALU PLUS Bambus, Pfosten BASIC Silber.



FLOW Gitter Anthrazit, WPC PLATINUM Grau, Dekorprofil Omega, Klemmpfosten Anthrazit.



Designgitter Puls aus Edelstahl mit SYSTEM ALU XL Vintage Oak, Klemm- und Eck-Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.

SYSTEM Designgitter

Kombinationsgitter für alle SYSTEM Zäune. Aus Edelstahl oder pulverbeschichtetem Metall in den Farben Anthrazit oder Weiss. Alle Designgitter inkl. Klemmleisten für den Einsatz an den SYSTEM Pfosten.



Designgitter 60 x 180

Puls	Edelstahl	2833	349.-
Linea	Edelstahl	2834	349.-
Gamma	Edelstahl	2569	349.-
Trigon	Metall, beschichtet in Anthrazit	2835	349.-
	Metall, beschichtet in Weiss	3755	349.-



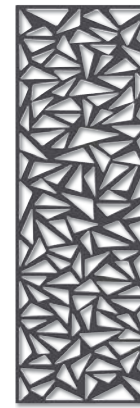
Puls



Linea



Gamma



Trigon Anthrazit



Trigon Weiss

NEU



Trigon Anthrazit

Trigon Weiss

Designgitter 60 x 90

Trigon	Metall, beschichtet in Anthrazit	3756	199.-
	Metall, beschichtet in Weiss	3757	199.-



Edelstahlgitter LINEA mit RHOMBUS Bambus, Klemmpfosten mit Edelstahl-Ummantelung.



Edelstahlgitter Gamma mit WPC XL Anthrazit, Pfosten BASIC Anthrazit.



Metallgitter Trigon mit BOARD Titangrau, Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.



SYSTEM Dekorprofile

Für alle SYSTEM ALU, SYSTEM RHOMBUS und SYSTEM WPC Zaunfeld-Sets.

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



Quattro, Anthrazit Metall, beschichtet



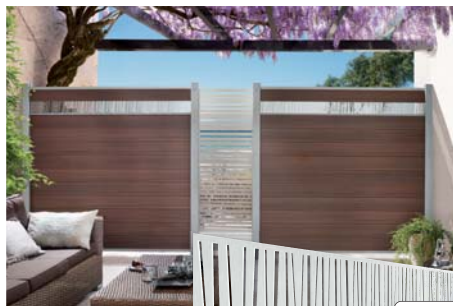
Trigon, Anthrazit Metall, beschichtet



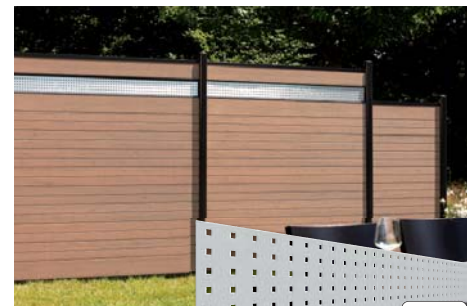
Trigon, Weiss Metall, beschichtet



Puls Edelstahl



Omega, Anthrazit Metall, beschichtet



Bubble Edelstahl



Dekor-Matt Kunstglas, weiss



Linea Edelstahl



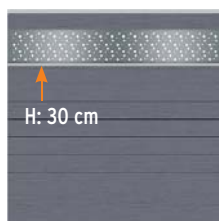
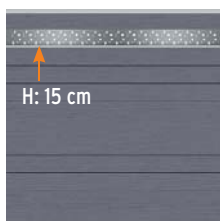
Gamma Edelstahl



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

Bitte beachten:

Nur die Dekorprofile aus Metall, Edelstahl und Kunstglas sind kürzbar!



Dekorprofile		Breite: 178	
1. Trigon	Anthrazit	Höhe: 15	3292 78.-
		Höhe: 30	3293 119.-
	Weiss	Höhe: 15	3990 78.-
		Höhe: 30	3991 119.-
2. Quattro	Anthrazit	Höhe: 15	3294 78.-
		Höhe: 30	3295 119.-
3. Omega	Anthrazit	Höhe: 15	2433 78.-
		Höhe: 30	2434 119.-
4. Bubble	Edelstahl	Höhe: 15	2431 78.-
		Höhe: 30	2432 119.-
5. Puls	Edelstahl	Höhe: 15	3296 78.-
		Höhe: 30	3297 119.-
6. Linea	Edelstahl	Höhe: 15	3298 78.-
		Höhe: 30	3299 119.-

Dekorprofile		Breite: 178	
7. Gamma	Edelstahl	Höhe: 15	2317 78.-
		Höhe: 30	2318 119.-
8. Dekor-Matt	Kunstglas, weiss	Höhe: 15	2435 78.-
		Höhe: 30	2436 119.-
9. Delta	Sicherheitsglas ¹	Höhe: 15	2319 78.-
		Höhe: 30	2320 119.-
10. Theta	Sicherheitsglas ¹	Höhe: 15	2321 78.-
		Höhe: 30	2322 119.-
Delta, Theta Sicherheitsglas auf Massbreite			
Breite auf Mass		Höhe: 15	4540 139.-
Breite auf Mass		Höhe: 30	4541 199.-
Lieferzeit: 5-8 Wochen.			

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

SYSTEM KERAMIK Zaunfelder



- einzigartige Oberfläche
- dauerhaft gegen Umwelteinflüsse
- gefertigt aus natürlichen Rohstoffen

i
126

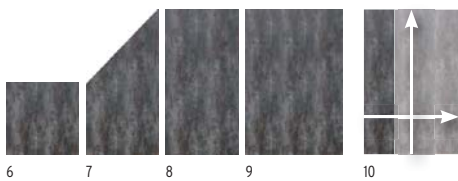
KERAMIK Darknight kombiniert mit Trigon Designgittern. Klemmposten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung (optional).

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

Elemente auf Mass



Online-Planer
www.traumgarten.de



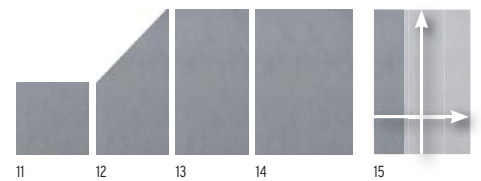
Darknight

6. 90 x 90	2913	345.-
7. 90 x 180/90	2912	629.-
8. 90 x 180	2911	629.-
9. 120 x 180	2910	629.-
10. Zaun auf Mass, B: max. 120, H: 60-180	2922	899.-



Eiche

1. 90 x 90	2921	345.-
2. 90 x 180/90	2920	629.-
3. 90 x 180	2919	629.-
4. 120 x 180	2918	629.-
5. Zaun auf Mass, B: max. 120, H: 60-180	2922	899.-

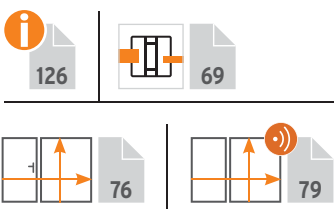


Zement

11. 90 x 90	2917	345.-
12. 90 x 180/90	2916	629.-
13. 90 x 180	2915	629.-
14. 120 x 180	2914	629.-
15. Zaun auf Mass, B: max. 120, H: 60-180	2922	899.-

Lieferzeit für Masselemente: 5-7 Wochen

Abb. rechts: KERAMIK Zement Zaunfelder kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS im Farbton Silber. Klemmposten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.





Weitere Informationen auf traumgarten.de



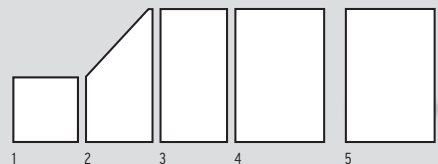
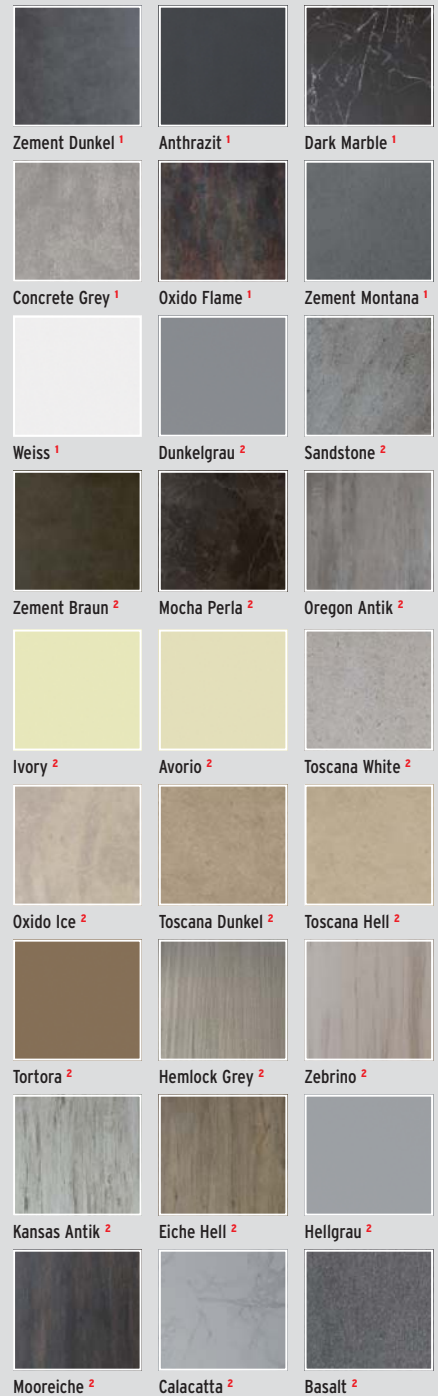
KERAMIK Elemente im Farbton Zement kombiniert mit SYSTEM GLAS Alpha.

Abb. unten: KERAMIK Eiche mit Designgittern Linea. Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung (optional).



Einzigartige Designs

Die SYSTEM KERAMIK Elemente erhalten Sie auch in 27 Sonderfarben:



Lieferzeit für Sonderfarben und Masselemente: 5-7 Wochen

Alle Sonderfarben

1. 90 x 90	2922	549.-
2. 90 x 180/90	2922	799.-
3. 90 x 180	2922	799.-
4. 120 x 180	2922	799.-
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180 ¹	2922	899.-
6. Zaun auf Massbreite, max. 90 x 180 ²	2922	899.-

¹ max. 120 x 180 cm (B x H) ² max. 90 x 180 cm (B x H)

SYSTEM KERAMIK XL Zaunfeld-Sets

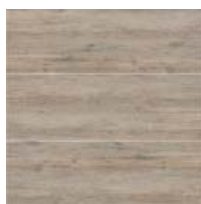


- einzigartige Oberfläche
- dauerhaft gegen Umwelteinflüsse
- gefertigt aus natürlichen Rohstoffen

i 126

KERAMIK XL im Farbton Eiche kombiniert mit Zaunelement und Tor auf Mass in GLAS Texta (Textilstruktur), Klemmpfosten, Torpfosten und U-Klemmprofil in Anthrazit.

Zaunfeld-Sets bestehend aus drei 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in besonderen Designs. Gummidichtungen für die Montage am SYSTEM Klemmpfosten gehören mit zum Lieferumfang. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Neben den Sets erhalten Sie KERAMIK XL auch als Einzelprofil für individuelle Lösungen, Seite 73.



1

Eiche

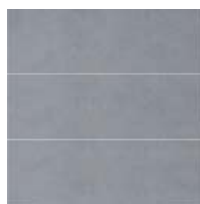
1. 180 x 180 2931 **1.269.-**



2

Darknight

2. 180 x 180 2930 **1.269.-**



3

Zement

3. 180 x 180 2932 **1.269.-**



Abb. rechts: KERAMIK XL Darknight kombiniert mit Designgitter Puls aus Edelstahl, Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



i 126

69

76

79



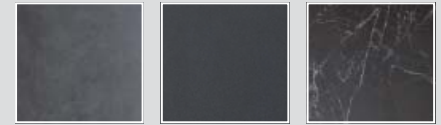
Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



KERAMIK XL Zement in Kombination mit Designgitter Puls, Klemmpfosten Silber mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.

Einzigartige Designs

Das SYSTEM KERAMIK XL Element erhalten
Sie auch in 27 Sonderfarben:



Zement Dunkel

Anthrazit

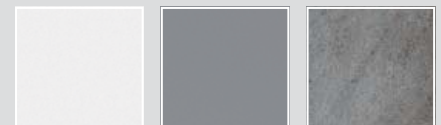
Dark Marble



Concrete Grey

Oxido Flame

Zement Montana



Weiss

Dunkelgrau

Sandstone



Zement Braun

Mocha Perla

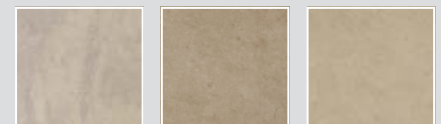
Oregon Antik



Ivory

Avorio

Toscana White



Oxido Ice

Toscana Dunkel

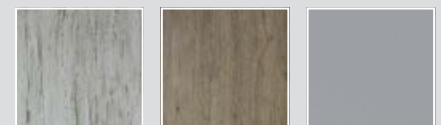
Toscana Hell



Tortora

Hemlock Grey

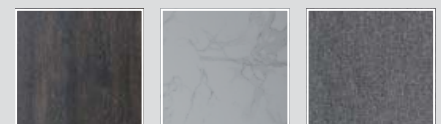
Zebrino



Kansas Antik

Eiche Hell

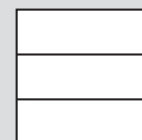
Hellgrau



Mooreiche

Calacatta

Basalt



Lieferzeit für Sonderfarben
und Masselemente: 5-7 Wochen

Alle Sonderfarben

180 x 180

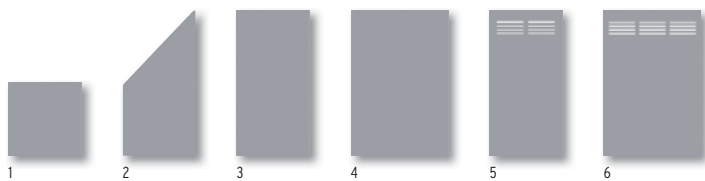
2933 **2.349.-**

SYSTEM BOARD Zaunfelder



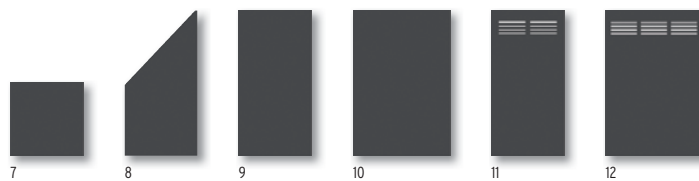
BOARD Titangrau mit Designgittern Linea. Klemmpfosten im Farbton Silber.

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.



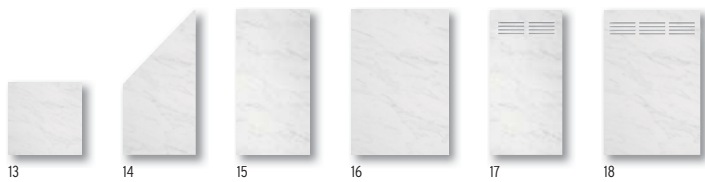
Titangrau

1. 90 x 90	2723	139.-	4. 120 x 180	2720	279.-
2. 90 x 180/90	2722	229.-	5. 90 x 180 Slot-Design	2725	319.-
3. 90 x 180	2721	199.-	6. 120 x 180 Slot-Design	2724	379.-



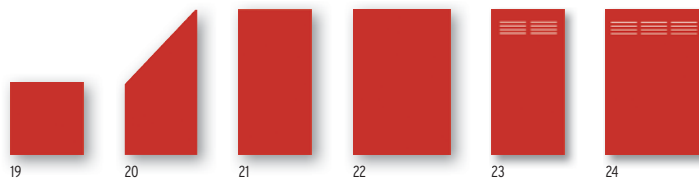
Schiefer

7. 90 x 90	2729	139.-	10. 120 x 180	2726	279.-
8. 90 x 180/90	2728	229.-	11. 90 x 180 Slot-Design	2731	319.-
9. 90 x 180	2727	199.-	12. 120 x 180 Slot-Design	2730	379.-



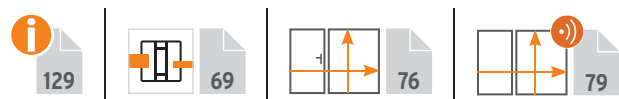
Marmor

13. 90 x 90	2763	155.-	16. 120 x 180	2760	349.-
14. 90 x 180/90	2762	319.-	17. 90 x 180 Slot-Design	2765	349.-
15. 90 x 180	2761	289.-	18. 120 x 180 Slot-Design	2764	429.-



Rot

19. 90 x 90	2735	155.-	22. 120 x 180	2732	349.-
20. 90 x 180/90	2734	319.-	23. 90 x 180 Slot-Design	2737	349.-
21. 90 x 180	2733	289.-	24. 120 x 180 Slot-Design	2736	429.-

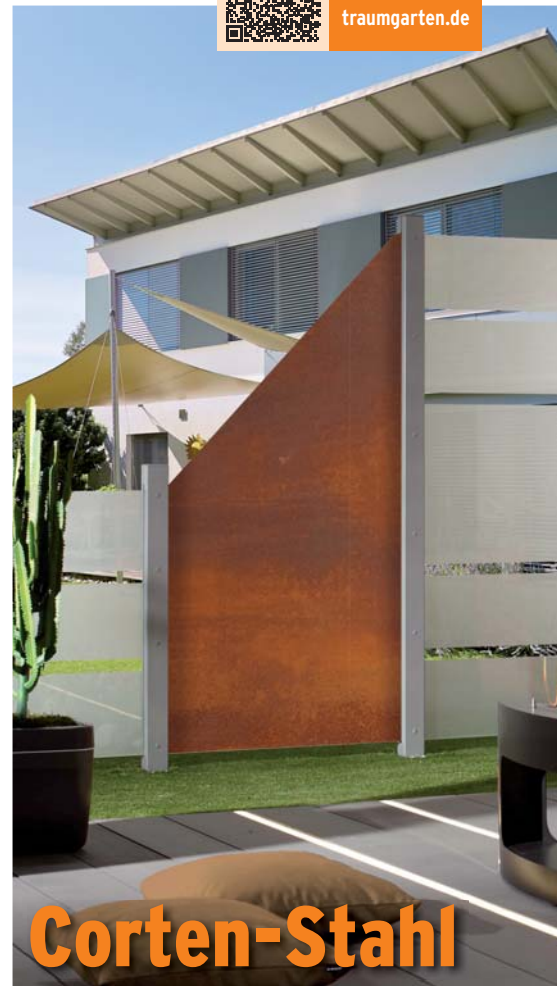




Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



BOARD Schiefer mit Klemmpfosten im Farbton Silber.



Corten-Stahl

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



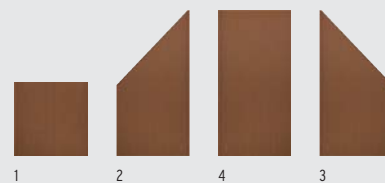
Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung



126

Design-Tipp:

Veredeln Sie Ihre SYSTEM Zaunanlage mit der hochwertigen Edelstahl-Ummantelung für die Klemmpfosten, Seite 70.



SYSTEM BOARD Rost

1.	90 x 90	2768	214.-
2.	90 x 90/180 links	2767	399.-
3.	90 x 90/180 rechts	2770	399.-
4.	90 x 180	2766	399.-

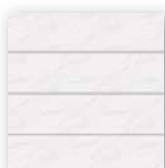
SYSTEM BOARD XL Zaunfeld-Sets



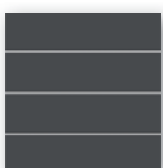
SYSTEM BOARD XL Sichtschutz aus Einzelprofilen in den Farben Marmor und Titangrau, Klemmpfosten Silber.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 4 Einzelprofilen, 3 Übergangsleisten und Gummidichtungen. Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Stahl (Corten-Stahl), Übergangsleisten aus Aluminium. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung „Rost“ ist nicht kürzbar. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 73).

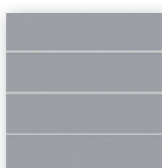
Farben kombinieren: Stellen Sie sich aus vier Alu-Verbund Farben und der Ausführung Rost Ihr Wunschelement zusammen.



Marmor
178 x 180 2803 **599.-**



Schiefer
178 x 180 2800 **599.-**



Titangrau
178 x 180 2801 **599.-**



Rot
178 x 180 2802 **599.-**



Farbmix individuell
178 x 180 2805 **689.-**

Lieferzeit:
4-6 Wochen



BOARD XL Marmor mit GLAS Matt, Klemmpfosten im Farbton Silber.



BOARD XL Rot, Klemmpfosten Silber.

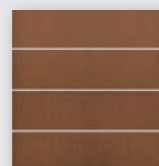


Corten-Stahl

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

BOARD XL in der Ausführung Rost kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar. Klemmpfosten im Farbton Silber.

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 ablagern!



SYSTEM BOARD XL Rost

178 x 180

2804

759.-



BOARD XL im eleganten Farbton Titangrau, Klemmpfosten silberfarbig.



SYSTEM BOARD XL Doppeltor-Set im Farbton Schiefer mit elektrischem Drehtorantrieb, Seite 79.



Im Auslieferungszustand walzblanker Oberfläche.

Patina nach ca. zwei Jahren Bewitterung.

SYSTEM GLAS Zaunfelder



GLAS Texta Zaunfelder kombiniert mit SYSTEM WPC Classic in Mandel. Klemm- und Eck-Klemmpfosten im Farbton Silber.

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.

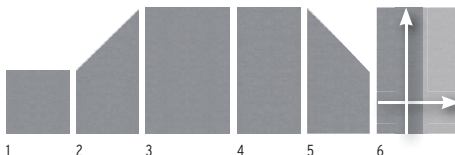


Bitte beachten: Sicherheitsglas kann nicht gekürzt werden!



GLAS Texta

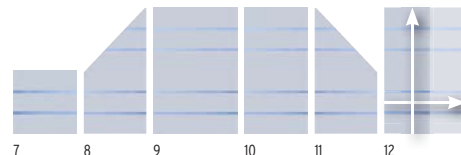
Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert¹, Textilstruktur



1. 90 x 90	2796	189.-
2. 90 x 90/180 links	2798	289.-
3. 120 x 180	2794	329.-
4. 90 x 180	2795	265.-
5. 90 x 180/90 rechts	2797	289.-
6. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 60-180	2474	429.-

GLAS Alpha

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit vier durchsichtigen Streifen



7. 90 x 90	2307	189.-
8. 90 x 90/180 links	2326	289.-
9. 120 x 180	2304	329.-
10. 90 x 180	2305	265.-
11. 90 x 180/90 rechts	2306	289.-
12. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 60-180	2474	429.-

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

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



GLAS Alpha Zaunfelder SYSTEM RHOMBUS Lärche.



GLAS Beta Zaunfelder mit Klemmpfosten in Weiss.



Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



GLAS Matt Zaunfelder und Tor auf Mass mit Klemmpfosten und Torpfosten in Anthrazit.



GLAS Beta mit RHOMBUS. Klemmpfosten in Anthrazit.



Elemente auf Mass



Online-Planer
www.traumgarten.de

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen

GLAS Beta

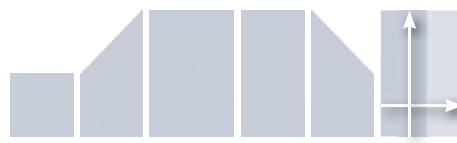
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit ansteigend hohen, durchsichtigen Streifen



13. 90 x 90	2311	189.-
14. 90 x 90/180 links	2327	289.-
15. 120 x 180	2308	329.-
16. 90 x 180	2309	265.-
17. 90 x 180/90 rechts	2310	289.-
18. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 60-180	2474	429.-

GLAS Matt

Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert¹



19. 90 x 90	2337	189.-
20. 90 x 90/180 links	2339	289.-
21. 120 x 180	2335	329.-
22. 90 x 180	2336	265.-
23. 90 x 180/90 rechts	2338	289.-
24. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 60-180	2474	429.-

GLAS Klar

Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig

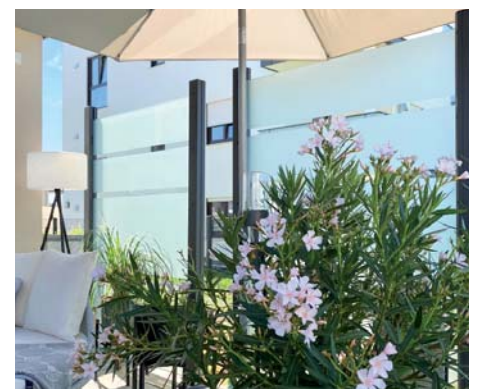


25. 90 x 90	2303	119.-
26. 90 x 90/180 links	2302	199.-
27. 120 x 180	2300	229.-
28. 90 x 180	2301	169.-
29. 90 x 180/90 rechts	2302	199.-
30. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2473	339.-

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



GLAS Matt Elemente kombiniert mit Zaunfeldern aus Einzelprofilen der Serie WPC PLATINUM im Farbton Grau, Seite 73..



GLAS Alpha Elemente am Klemmpfosten in Anthrazit.

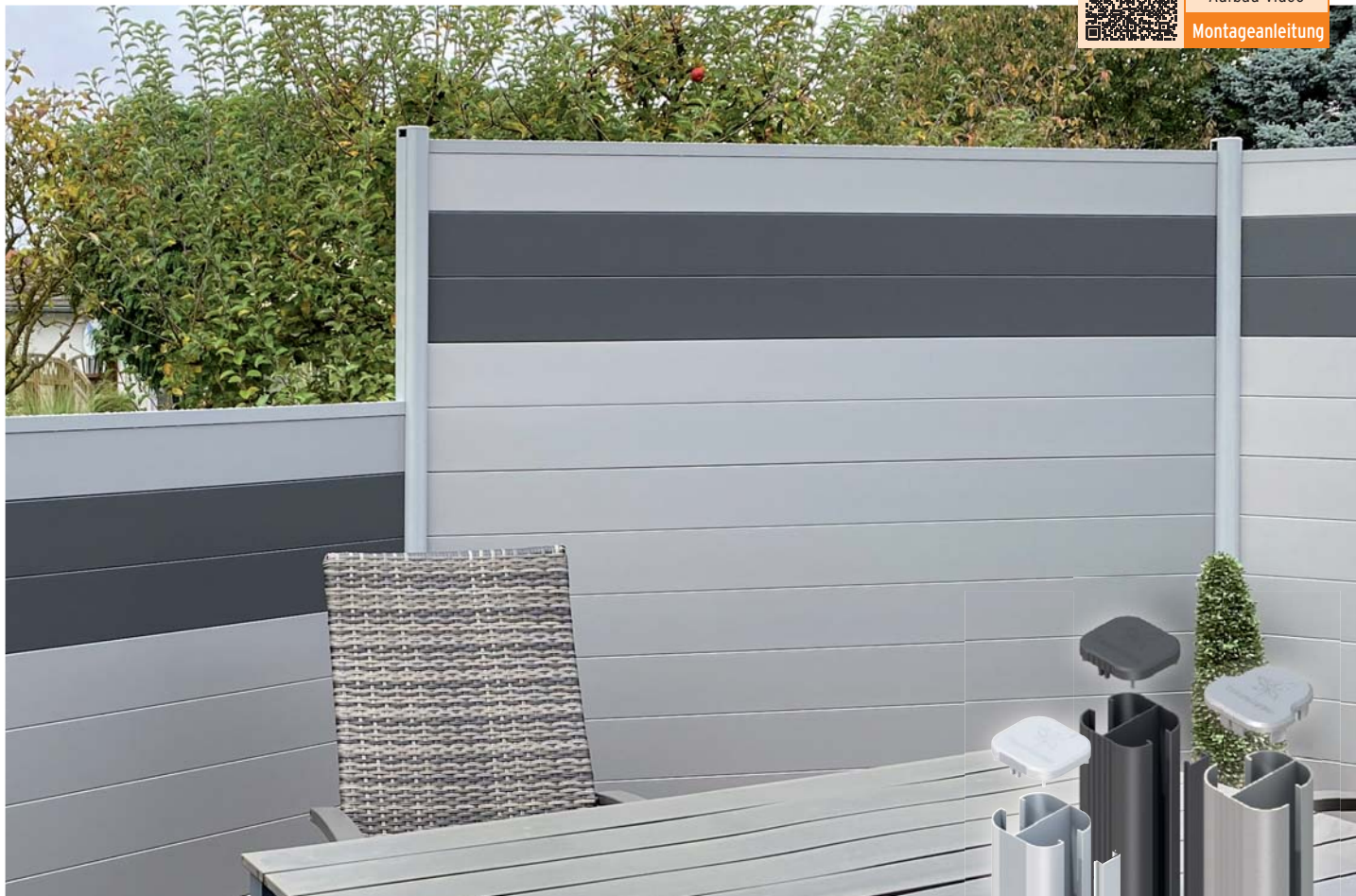
SYSTEM Pfosten BASIC



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



SYSTEM ALU Plus Selbstbau-Elemente in Silber/Anthrazit mit Pfosten und Eckpfosten BASIC im Farbton Silber.



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

Einsatz: Für Zaunanlagen bestehend aus reinen SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS, FLOW oder Thermoholz-Zaunfeldern sowie für Kombinationen untereinander.

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit, Silber oder Weiss, inkl. Kapfen.



125

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

Pfosten BASIC

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



zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2358	78.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2144	99.-
Silber	Länge: 105	2361	78.-
Silber	Länge: 192,5	2248	99.-
Weiss	Länge: 105	4830	78.-
Weiss	Länge: 192,5	4831	99.-

zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2359	64.-
Anthrazit	Länge: 240	2145	75.-
Anthrazit	Länge: 298	2360	99.-
Silber	Länge: 150	2362	64.-
Silber	Länge: 240	2247	75.-
Silber	Länge: 298	2363	99.-
Weiss	Länge: 150	4832	64.-
Weiss	Länge: 240	4833	75.-
Weiss	Länge: 298	4834	99.-

Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfostenträger, Bodenabstandshaltern und Pfostenfussabdeckung.



Eckpfosten BASIC

7,2 x 6,6 cm, inkl. Pfostenkappen, für Winkel von 90° bis 180° einstellbar. Bitte beachten: Die Montage der SYSTEM Designgitter am Eckpfosten ist nicht möglich.



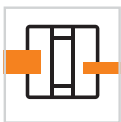
zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2334	78.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2107	109.-
Silber	Länge: 105	2367	78.-
Silber	Länge: 192,5	2249	109.-
Weiss	Länge: 105	4835	78.-
Weiss	Länge: 192,5	4836	109.-

zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2365	75.-
Anthrazit	Länge: 240	2140	109.-
Anthrazit	Länge: 298	2366	134.-
Silber	Länge: 150	2368	75.-
Silber	Länge: 240	2250	109.-
Silber	Länge: 298	2369	134.-
Weiss	Länge: 150	4837	75.-
Weiss	Länge: 240	4838	109.-
Weiss	Länge: 298	4839	134.-

Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfostenträger, Bodenabstandshaltern und Pfostenfussabdeckung.



Universalpfosten für die Montage von SYSTEM Zaunfeldern. Die Profile bzw. die Elemente werden im Pfosten eingeklemmt. Bestellen Sie bei Bedarf die Edelstahlummantelung in Ihrer Wunsch RAL-Farbe direkt mit.

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

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



Der Klemmpfosten benötigt immer den separaten Träger SYSTEM - zum Aufschrauben oder Einbetonieren.

Die Klemmpfosten werden ohne Dichtungen geliefert.



Klemmpfosten

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

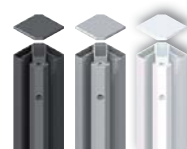


Anthrazit	Länge: 105	2340	105.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2341	149.-
Anthrazit	Länge: 233 ¹	2788	169.-
Silber	Länge: 105	2312	105.-
Silber	Länge: 192,5	2313	149.-
Silber	Länge: 233 ¹	2789	169.-
Weiss	Länge: 105	4600	105.-
Weiss	Länge: 192,5	4601	149.-
Weiss	Länge: 233 ¹	4602	169.-

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.

Eck-Klemmpfosten

7,6 x 7,6 cm, inkl. Pfostenkappen, für 90° Eck-Lösungen



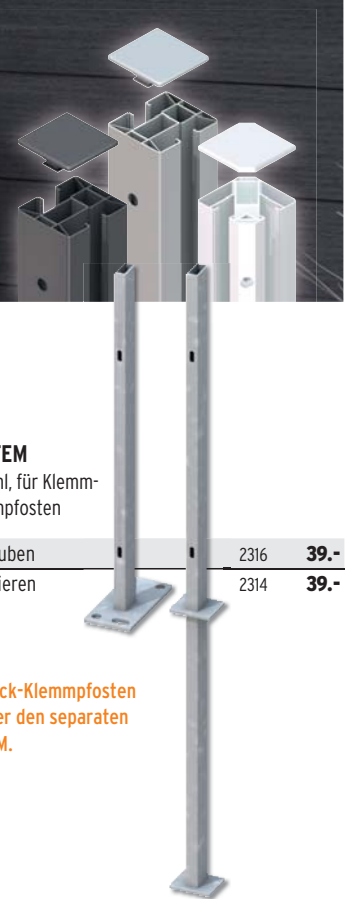
Anthrazit	Länge: 105	2350	149.-
Anthrazit	Länge: 192,5	2342	219.-
Silber	Länge: 105	2349	149.-
Silber	Länge: 192,5	2315	219.-
Weiss	Länge: 105	4603	149.-
Weiss	Länge: 192,5	4604	219.-

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

Träger SYSTEM

verzinkter Stahl, für Klemm- und Eck-Klemmpfosten

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



Der Klemm-/Eck-Klemmpfosten benötigt immer den separaten Träger SYSTEM.



Bitte beachten Sie auch unser Angebot zur stabilen und sicheren Pfosten-Montage, Seite 70.

SYSTEM Pfostenzubehör



Design-Tipp:

Edelstahl-Verkleidung für SYSTEM Klemmpfosten.

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



Edelstahl-Ummantelung

Pfosten-Ummantelungs-Sets ¹		
Länge: 105	1368	89.-
Länge: 193	1366	119.-
Eckpfosten-Ummantelungs-Set ¹		
Länge: 193	1367	119.-
Träger-Abdeckung	1369	32.-

¹ Set = Abdeckung für Pfosten, Kappe und Träger. Optional: nur Träger-Abdeckung (Art. 1369).



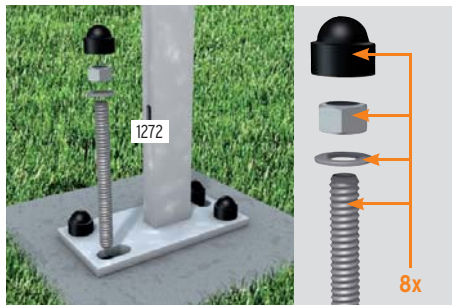
Montagezubehör



Träger SYSTEM WPC

Stahl, verzinkt (für 240/298 cm lange Pfosten BASIC als Höhenausgleich bei Hang-Installationen), zum Aufschrauben auf ein Betonfundament, ohne Pfostenfussabdeckung

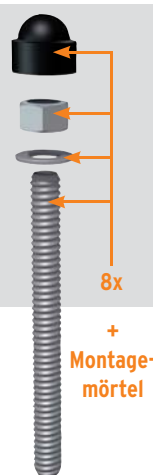
2141 **32.-**



Verbundanker-Set

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

1272 **53.-**



Montageadapter für Aufschraubanker

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

2007 **44.-**

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 **36.-**

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. Verschraubungen am Pfosten sind im Lieferumfang enthalten. Verbundanker-Set zur Bodenbefestigung, Artikel 1272 (siehe unten).



1. Windanker Plus 47 x 30 x 5

Anthrazit	2897	44.-
Silber	2896	44.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	2893	44.-



Sturmanker sind ab einer Pfostenhöhe von 120 cm einsetzbar.

2. Sturmanker 117 x 55 x 5

Anthrazit	2899	60.-
Silber	2898	60.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	2894	60.-



Montageprofile für Klemm- und Steckzaun-Elemente

U-Montageprofil

Für die direkte Montage von Steckzaun-Elementen (WPC, ALU) am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc., **spart einen Pfosten**, 4 x 3,5 cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern



Anthrazit	Länge: 105	2414	23.90
Anthrazit	Länge: 192	2415	44.-
Anthrazit	Länge: 238	2416	50.-
Silber	Länge: 105	2417	23.90
Silber	Länge: 192	2418	44.-
Silber	Länge: 238	2419	50.-



U-Klemmprofil

Für die direkte Montage von Klemmzaun-Elementen (GLAS, BOARD, Keramik) am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc., **spart einen Pfosten**, 4 x 4 cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern



Anthrazit	Länge: 105	2778	72.-
Anthrazit	Länge: 192	2777	99.-
Silber	Länge: 105	2779	72.-
Silber	Länge: 192	2776	99.-
Weiss	Länge: 105	4605	72.-
Weiss	Länge: 192	4606	99.-



SYSTEM Einzelprofile für individuelle Zaun-Lösungen

Mit SYSTEM RHOMBUS, ALU, WPC oder Thermoholz-Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmass! Die Höhe variieren Sie durch die Profil-Anzahl, die Breite durch Kappen der Profile. Auch ein Mix aus unterschiedlichen Farben ist möglich.

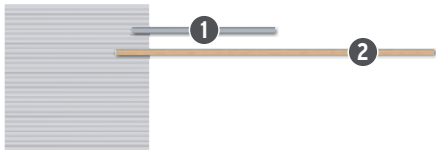
Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.



SYSTEM RHOMBUS Einzelprofile

Serie: Seiten 44-45

Wählen Sie zwischen den 2er-Sets in 179 cm Länge oder der Verpackungseinheit (VPE) mit 40 Stück in 400 cm Länge.



Bzgl. zusätzlicher Profilträger und Einbauhöhen sprechen Sie Ihren Fachhandelspartner an.



1. 6 x 2, Länge: 179, 2er-Set

Anthrazit	2962	35.-
Silber	2961	35.-
Weiss	2960	35.-
Lärche ¹	2963	44.-
Bambus ¹	2941	44.-
Vintage Oak ¹	2959	44.-

Preise pro Set!

2. 6 x 2, Länge: 400, VPE 40 Stück

Anthrazit	2665	28.90
Silber	2666	28.90
Weiss	2954	28.90
Lärche ¹	2948	35.-
Bambus ¹	2940	35.-
Vintage Oak ¹	2958	35.-

Preise pro Einzelprofil!

Profilträger, 12er-Set	2649	48.90
Profilträger, 6er-Set	3899	26.90

Preise pro Set!

¹ Farben entsprechen dem Grundfarbton, jedoch einfarbig!

SYSTEM ALU XL Einzelprofile

Serie: Seiten 40-41



30 x 2, Länge: 178,5

Anthrazit	3924	99.-
Silber	3925	99.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3926	99.-
Lärche (Naturoptik)	3927	115.-
Bambus (Naturoptik)	3929	115.-
Vintage Oak (Naturoptik)	3928	115.-



30 x 2, Länge: 238

Anthrazit	3930	134.-
Silber	3931	134.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3932	134.-
Lärche (Naturoptik)	3933	155.-
Bambus (Naturoptik)	3935	155.-
Vintage Oak (Naturoptik)	3934	155.-

SYSTEM ALU PLUS Einzelprofile

Serie: Seiten 42-43



15 x 2, Länge: 178,5

Anthrazit	3906	59.-
Silber	3907	59.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3908	59.-
Lärche (Naturoptik)	3909	64.-
Bambus (Naturoptik)	3911	64.-
Vintage Oak (Naturoptik)	3910	64.-



15 x 2, Länge: 238

Anthrazit	3912	75.-
Silber	3913	75.-
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3914	75.-
Lärche (Naturoptik)	3915	78.-
Bambus (Naturoptik)	3917	78.-
Vintage Oak (Naturoptik)	3916	78.-

Bei Selbstbau-Elementen die Profil-Abschlussleisten nicht vergessen.



Profil-Abschlussleisten für SYSTEM ALU



Startleiste, Länge: 179	Endleiste, Länge: 174				
Anthrazit	2273	26.90	Anthrazit	2272	26.90
Silber	2275	26.90	Silber	2274	26.90
Weiss	3944	26.90	Weiss	3936	26.90
Lärche ¹	3945	26.90	Lärche ¹	3937	26.90
Bambus ¹	3947	26.90	Bambus ¹	3939	26.90
Vintage Oak ¹	3946	26.90	Vintage Oak ¹	3938	26.90

Startleiste, Länge: 238	Endleiste, Länge: 233				
Anthrazit	4408	32.-	Anthrazit	2276	35.-
Silber	4409	32.-	Silber	2277	35.-
Weiss	3948	32.-	Weiss	3940	35.-
Lärche ¹	3949	32.-	Lärche ¹	3941	35.-
Bambus ¹	3951	32.-	Bambus ¹	3943	35.-
Vintage Oak ¹	3950	32.-	Vintage Oak ¹	3942	35.-

Montage der 238 cm breiten Profile nur mit Pfosten BASIC zum Einbetonieren in Windlastzone 1 und 2. Bitte berücksichtigen Sie weitergehende Informationen in der Montageanleitung.

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

SYSTEM WPC Einzelprofile

Serie: Seiten 49-53



SYSTEM WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3		
Anthrazit	2149	28.90
Grau	2582	28.90
Mandel	2148	32.-
Sand	2176	32.-

SYSTEM WPC PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3		
Braun	2617	36.-
Grau	2613	36.-
Anthrazit	3703	36.-

SYSTEM WPC XL

30 x 2, Länge: 178,3		
Anthrazit	2597	59.-
Grau	2593	59.-
Mandel	3748	59.-
Sand	3743	59.-

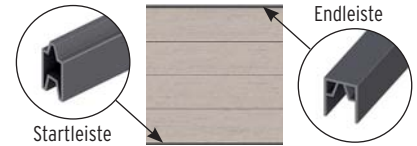
SYSTEM WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3		
Braun	2637	64.-
Grau	2633	64.-
Anthrazit	3708	64.-

SYSTEM NEO PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3		
Anthrazit	3718	36.-
Teak-Braun	3723	36.-
Taupe-Grau	3728	36.-
Lärche	3733	36.-

Profil-Abschlussleisten für SYSTEM WPC



Startleiste, Länge: 179		Endleiste, Länge: 174	
Anthrazit	2273 26.90	Anthrazit	2272 26.90
Silber	2275 26.90	Silber	2274 26.90



SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ Einzelprofil

Serie: Seite 46



10 x 2, Länge: 178		
	3809	19.90

SYSTEM NEO THERMO-HOLZ Einzelprofil

Serie: Seite 48



10 x 2, Länge: 178		
	3804	19.90

SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV Einzelprofil

Serie: Seite 47



14 x 2, Länge: 178		
	3783	23.90



SYSTEM KERAMIK XL Einzelprofile

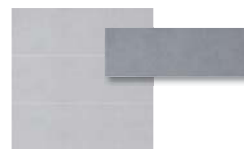
Serie: Seiten 60-61



Eiche		
179 x 60	2935	449.-



Darknight		
179 x 60	2934	449.-



Zement		
179 x 60	2936	449.-



Die KERAMIK XL und BOARD XL Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung „Rost“ der BOARD XL Elemente ist nicht kürzbar.

SYSTEM BOARD XL Einzelprofile

Serie: Seiten 64-65



Marmor		
179 x 45	2809	155.-



Schiefer		
179 x 45	2806	155.-



Titangrau		
179 x 45	2807	155.-



Rot		
179 x 45	2808	155.-

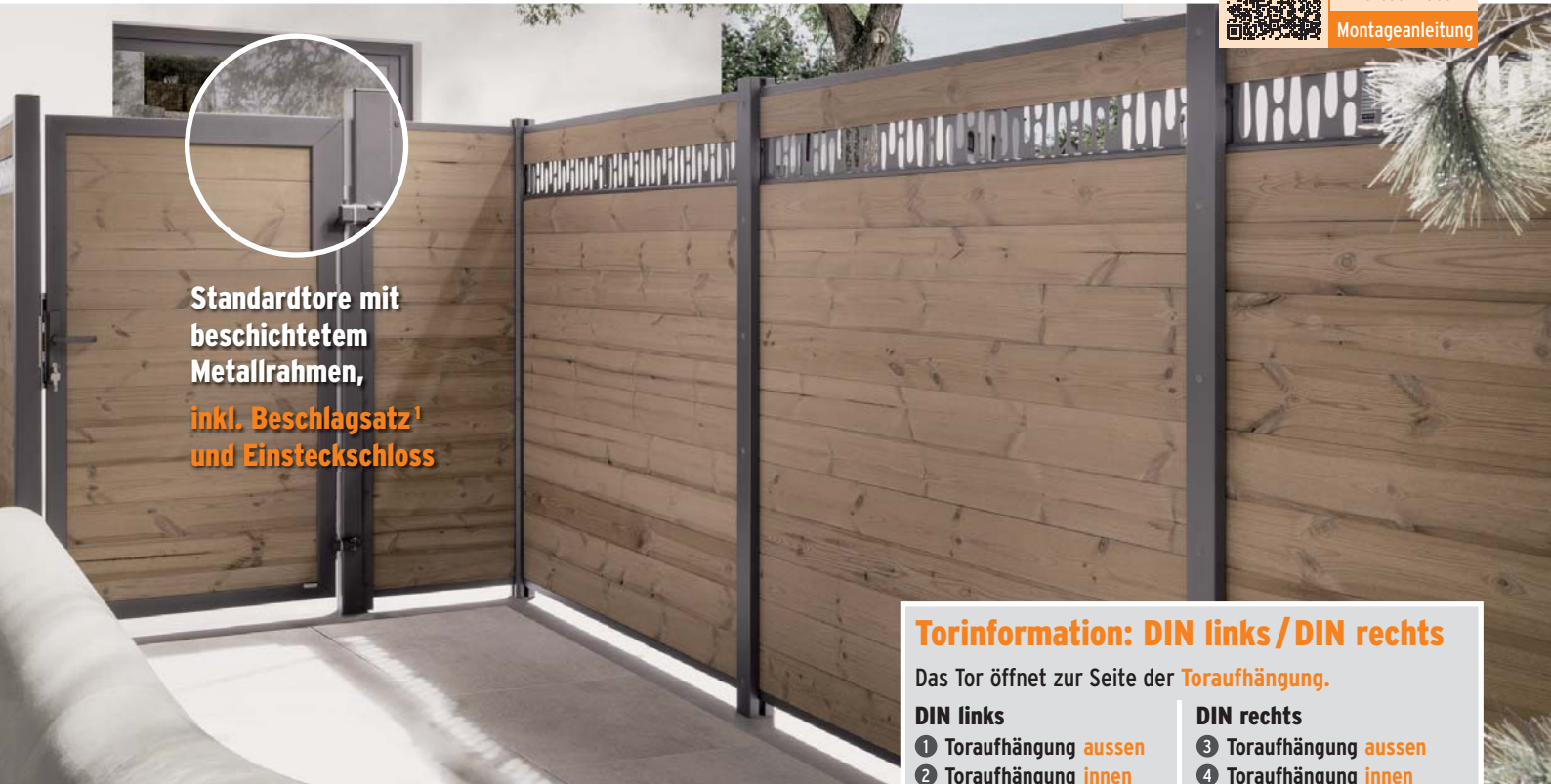


Rost		
179 x 45	2810	199.-



alle Farben		
1. Abschlussprofil	4475	16.90
2. Übergangprofil	2811	16.90





Standardtore mit beschichtetem Metallrahmen, inkl. Beschlagsatz¹ und Einsteckschloss

SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV mit Torpfosten und Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.



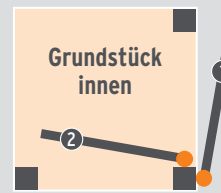
Standardtore bestehen aus einem umlaufenden Metallrahmen und einer Füllung bzw. Beplankung aus WPC-, ALU- oder Thermoholz-Profilen. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten-Sets, Seite 83.

Torinformation: DIN links / DIN rechts

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

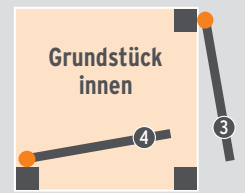
DIN links

- 1 Toraufhängung **ausser**
- 2 Toraufhängung **innen**



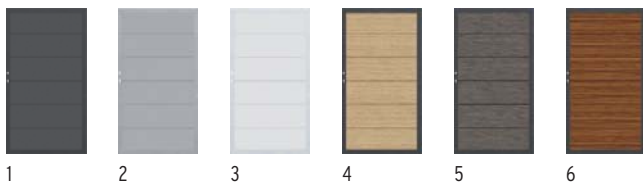
DIN rechts

- 3 Toraufhängung **ausser**
- 4 Toraufhängung **innen**



SYSTEM ALU XL

Serie: Seiten 40-41



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit	4. Lärche	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3984	98 x 180	DIN li./re. 3987
969.-		999.-	
2. Silber	Rahmen Silber	5. Vintage Oak	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3985	98 x 180	DIN li./re. 3988
969.-		999.-	
3. Weiss	Rahmen Weiss	6. Bambus	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3986	98 x 180	DIN li./re. 3989
969.-		999.-	

SYSTEM ALU PLUS

Serie: Seiten 42-43



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit	4. Lärche	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3978	98 x 180	DIN li./re. 3981
969.-		999.-	
2. Silber	Rahmen Silber	5. Vintage Oak	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3979	98 x 180	DIN li./re. 3982
969.-		999.-	
3. Weiss	Rahmen Weiss	6. Bambus	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3980	98 x 180	DIN li./re. 3983
969.-		999.-	

SYSTEM RHOMBUS

Serie: Seiten 44-45, 102-103



alle Farben	Rahmenfarbe *
98 x 180	DIN li./re. 2966
1.099.-	
98 x 90	DIN li./re. 2854
729.-	

* Wählen Sie zwischen Anthrazit, Silber, Weiss

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ

Serie: Seite 46



1. Natur	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3808
779.-	

SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV

Serie: Seite 47



1. Natur	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3782
779.-	

SYSTEM NEO THERMO-HOLZ

Serie: Seite 48



1. Natur	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3803
779.-	

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

SYSTEM NEO PLATINUM

Serie: Seite 49



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3717	849.-
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3722	849.-
3. Taupe-Grau	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3727	849.-
4. Lärche	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3732	849.-

SYSTEM WPC PLATINUM

Serie: Seite 50



1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2611	849.-
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 2615	849.-
3. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3702	849.-

SYSTEM WPC PLATINUM XL

Serie: Seite 51



1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2631	849.-
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 2635	849.-
3. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3707	849.-

SYSTEM WPC XL

Serie: Seite 53



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 2595	779.-
2. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2591	779.-
3. Sand	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3742	779.-
4. Mandel	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3747	779.-

SYSTEM WPC CLASSIC

Serie: Seite 52

Die WPC CLASSIC Tore weisen aufgrund unterschiedlicher Profelseiten zwei unterschiedliche Sichtseiten auf.



1. Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2137	779.-
DIN rechts 2281	779.-
2. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2570	779.-
DIN rechts 2571	779.-



3. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2578	779.-
DIN rechts 2579	779.-
4. Grau	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2580	779.-
DIN rechts 2581	779.-



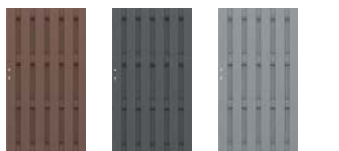
5. Mandel	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2138	779.-
DIN rechts 2282	779.-
6. Mandel	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2572	779.-
DIN rechts 2573	779.-



7. Sand	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2139	779.-
DIN rechts 2283	779.-
8. Sand	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2574	779.-
DIN rechts 2575	779.-

JUMBO WPC

Serie: Seite 84

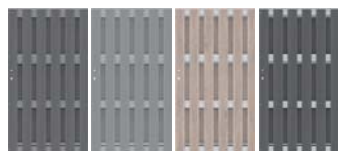


1. Braun	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 1287	599.-
2. Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2088	599.-
3. Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2213	599.-

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

JUMBO WPC Alu-Design

Serie: Seite 85



1. Anthrazit/Alu Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2088	599.-
2. Grau/Alu Grau	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2213	599.-
3. Sand/Alu	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2497	689.-
4. Anthrazit/Alu	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2567	689.-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 86

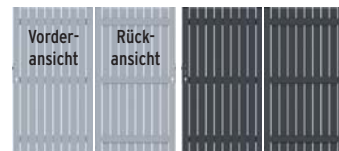


1. Sand	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2442	749.-
2. Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 180 DIN li./re. 2271	749.-
3. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN li./re. 3766	749.-

Beschlagsatz für RAJA WPC Tor inkl. Kloben, Bänder, Falle 2346 **189.-**

SQUADRA

Serie: Seite 87



1. Silber	Rahmen Silber
98 x 180 DIN links 2554	849.-
DIN rechts 2555	849.-
2. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180 DIN links 2552	849.-
DIN rechts 2553	849.-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

SQUADRA

Serie: Seite 105



1. Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 90 DIN links 4590	729.-
DIN rechts 4591	729.-
2. Silber	Rahmen Silber
98 x 90 DIN links 4592	729.-
DIN rechts 4593	729.-
3. Anthrazit	Rahmen Silber
310 x 90 4594	1.899.-
4. Silber	Rahmen Silber
310 x 90 4595	1.899.-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

RAJA WPC

Serie: Seite 106



1. Anthrazit	Rahmen Silber
101,5 x 85 DIN li./re. 2111	199.-
2. Braun	Rahmen Silber
101,5 x 85 DIN li./re. 2629	199.-

Beschlagsatz für RAJA WPC Tor inkl. Kloben, Bänder, Falle 2346 **189.-**

RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 107

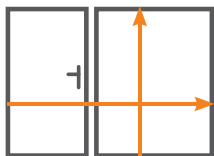


Anthrazit	Rahmen Silber
98 x 95 DIN links 0665	549.-
DIN rechts 0635	549.-



Tore auf Mass mit beschichtetem Edelstahlrahmen mit Aluminium-Laibung, inkl. Beschlagsatz¹ und Einsteckschloss

SYSTEM ALU XL Vintage Oak, Doppeltor auf Mass und Standardtor DIN rechts, Rahmenfarbe Anthrazit. Torpfosten und U-Montageprofil in Anthrazit.



Die konfigurierbaren Tore bestehen aus einem **Edelstahlrahmen** bzw. **Alu-Standardrahmen*** mit einer Füllung bzw. Bepunktung aus Verbundwerkstoffen wie WPC, ACP, Keramik, Glas, Aluminium oder Thermoholz.

Der Edelstahlrahmen und der eloxierte Aluminiumrahmen (nur bei SYSTEM-Toren) sind zusätzlich in den Farben Anthrazit, Silber oder Weiss pulverbeschichtet. Abhängig von der Zaunserie können Sie den Rahmen und auch die Füllung Ihres SYSTEM Tores in einem RAL-Sonderfarbton bestellen.

Lieferzeit für Masstore ca. 5-8 Wochen.

SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV, NEO THERMO-HOLZ, RHOMBUS THERMO-HOLZ

Serie: Seiten 46-48

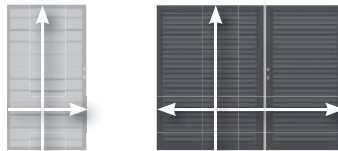


1/2 3
Thermoholz (unbehandelt)

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*			
B: 98, H: 90	2854	729.-	
B: 98, H: 180	2966	1.099.-	
2. Einzeltor auf Mass			
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.569.-	
3. Doppeltor auf Mass			
B: bis 360, H: bis 180	2036	3.199.-	

SYSTEM ALU PLUS, ALU XL RHOMBUS

Serie: Seiten 40-45

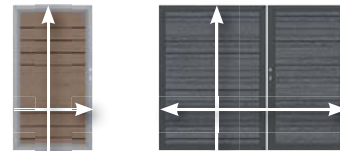


1/2 3
Farben wie Serien

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*			
B: 98, H: 90	2854	729.-	
B: 98, H: 180	2966	1.099.-	
2. Einzeltor auf Mass			
B: 60-180, H: bis 180	2557	1.799.-	
3. Doppeltor auf Mass			
B: bis 360, H: bis 180	2556	3.599.-	

SYSTEM NEO PLATINUM, PLATINUM / PLATINUM XL, WPC CLASSIC, WPC XL

Serie: Seiten 49-53

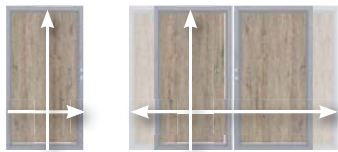


1/2 3
Farben wie Serien

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*			
B: 98, H: 90	2854	729.-	
B: 98, H: 180	2966	1.099.-	
2. Einzeltor auf Mass			
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.569.-	
3. Doppeltor auf Mass			
B: bis 360, H: bis 180	2036	3.199.-	

SYSTEM KERAMIK /XL

Serie: Seiten 58-61

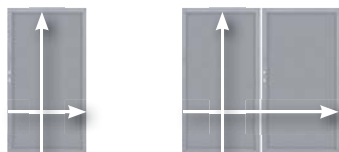


1 2
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass			
B: 60-130, H: bis 180	2923	1.799.-	
2. Doppeltor auf Mass			
B: bis 260, H: bis 180		auf Anfrage	

SYSTEM BOARD

Serie: Seiten 62-63

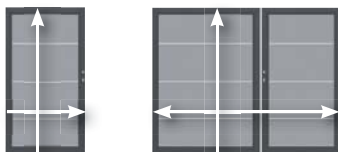


1 2
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass			
B: 60-130, H: bis 180	2769	1.239.-	
2. Doppeltor auf Mass			
B: bis 260, H: bis 180	2856	2.899.-	

SYSTEM BOARD XL

Serie: Seiten 64-65



1 2
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass			
B: 60-180, H: bis 180	2837	1.569.-	
2. Doppeltor auf Mass			
B: bis 360, H: bis 180	2838	3.199.-	

SYSTEM GLAS

Serie: Seiten 66-67



1 2
Dekore wie Serie

1. Einzeltor auf Mass			
B: 60-130, H: bis 180	4460	1.239.-	
2. Doppeltor auf Mass			
B: bis 260, H: bis 180	2856	2.899.-	

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



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



SYSTEM WPC PLATINUM Doppeltor auf Mass im Farbton Braun mit eingebauten Trigon Dekorprofilen (optional) in Anthrazit, Edelstahlrahmen und Torpfosten-Set in Anthrazit, Toraufhängung innen.

Elemente auf Mass



Online-Planer
www.traumgarten.de



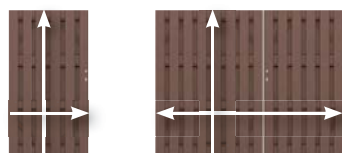
JUMBO WPC Toranlage bestehend aus einem Standardtor, Seite 75, und einem Doppeltor im Farbton Anthrazit.



DESIGN WPC ALU Doppeltor auf Mass im Anthrazit, Rahmen und Torpfosten-Set im Farbton Silber, Aufhängung innen.

JUMBO WPC

Serie: Seite 84

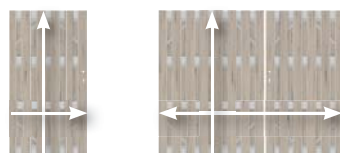


Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 180 4361 1.569.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 180 2037 3.199.-

JUMBO WPC Alu-Design

Serie: Seite 85

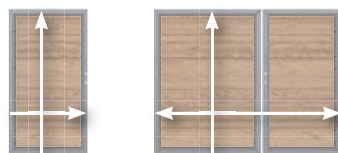


Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 180 4361 1.569.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 180 2037 3.199.-

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 86

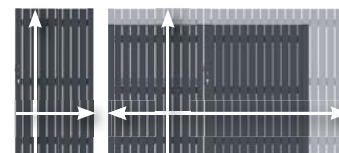


Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 180 4375 1.569.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 180 4374 3.199.-

SQUADRA

Serie: Seite 87



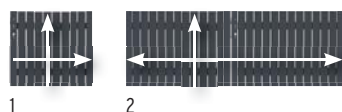
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 200 2561 1.569.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 200 2562 3.199.-

Torzubehör und Torpfosten-Sets Seiten 82-83

SQUADRA

Serie: Seite 105



Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 95 2561 1.569.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 95 2562 3.199.-

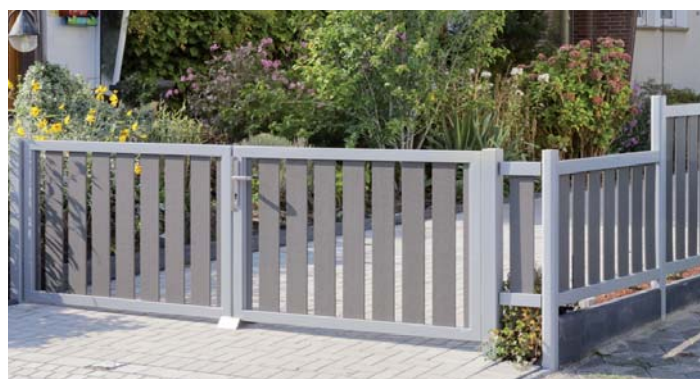
RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 107



Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Mass
B: 60-180, H: bis 100 0636 1.199.-
2. Doppeltor auf Mass
B: 120-360, H: bis 100 0637 2.399.-



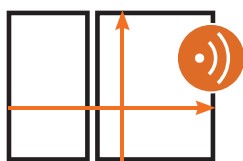
RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass.

Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb



- Individuell auf Mass gefertigt
- inkl. elektrischem Antrieb
- optional mit App-Anbindung
- zzgl. Torpfosten-Set

SYSTEM WPC XL Dreifach-Toranlage im Farbton Anthrazit, Torrahmen und Torpfosten in Anthrazit.

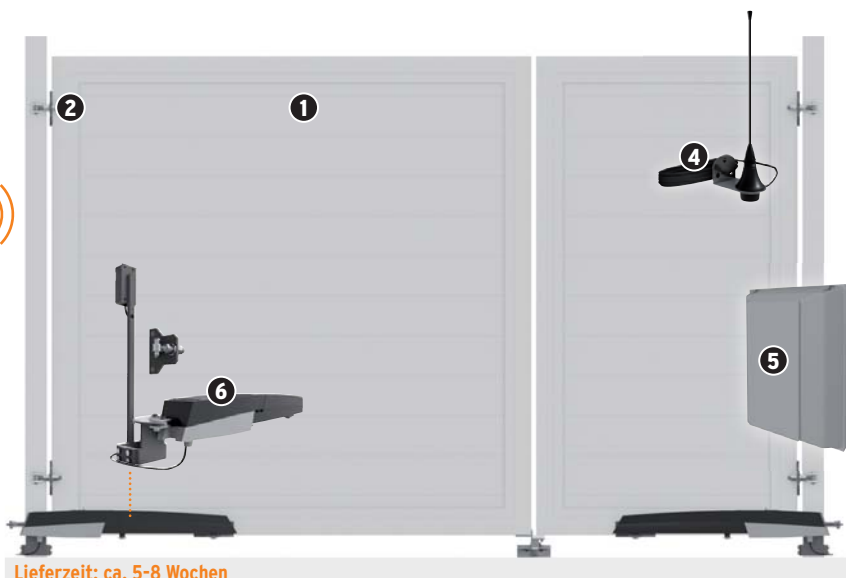


Das Doppeltor-Set beinhaltet den Beschlagsatz zur Montage der Flügel an das Torpfosten-Set (Seite 83) sowie alle erforderlichen Komponenten in der Basisausstattung. Auf Wunsch können Sie Ihre Toranlage um weiteres, optionales Zubehör ergänzen. (Seite 81)



Lieferumfang der Sets

- 1 Doppeltor auf Mass
- 2 Stabile Anschraubbänder
- 3 2-Kanal Handsender
- 4 Stabantenne und 5 Torsteuerung
- 6 Zwei Tor-Antriebseinheiten mit zwei Lichtschranken für links und rechts mit abgestimmten Befestigungen und Beschlägen. Die adaptiven Motoren sind extrem leise und besitzen integrierte Endanschläge mit einer Softstart- und Softstopp-Funktion.

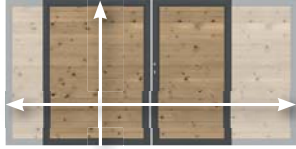


Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

Doppeltor-Sets erhalten Sie zu folgenden Zaunserien:

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ, THERMO-HOLZ MASSIV, NEO THERMO-HOLZ

Serie: Seiten 46-48

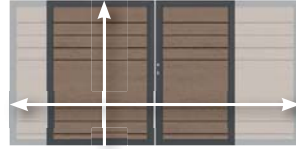


Thermoholz Natur (unbehandelt)

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4588 **4.399.-**

SYSTEM NEO PLATINUM PLATINUM / PLATINUM XL WPC CLASSIC, WPC XL

Serie: Seiten 49-53



Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4588 **4.399.-**

SYSTEM ALU PLUS, ALU XL, RHOMBUS

Serie: Seiten 40-45

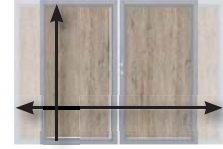


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4587 **4.799.-**

SYSTEM KERAMIK / KERAMIK XL

Serie: Seiten 58-61

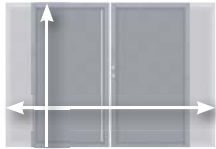


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 260, H: bis 180 **auf Anfrage**

SYSTEM BOARD

Serie: Seiten 62-63

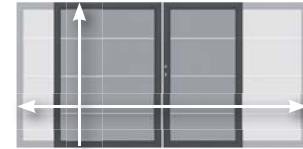


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.099.-**

SYSTEM BOARD XL

Serie: Seiten 64-65

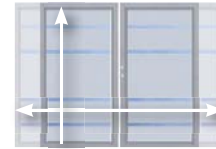


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4597 **4.399.-**

SYSTEM GLAS

Serie: Seiten 66-67



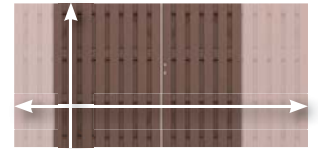
Dekore Alpha und Beta nur in H: 180 und 90!

Dekore wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.099.-**

JUMBO WPC / Alu-Design

Serie: Seiten 84-85

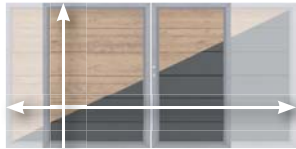


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4586 **4.399.-**

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 86

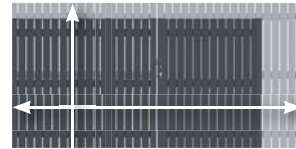


Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4589 **4.399.-**

SQUADRA

Serie: Seite 87, 105



Farben wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 180 4599 **4.399.-**

RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 107



Farbe wie Serie

Doppeltor-Set
 B: bis 360, H: bis 100 4598 **3.599.-**

Abhängig von der Zaunserie können Sie den Rahmen und auch die Füllung Ihres SYSTEM Tores in einem RAL-Sonderfarbton bestellen.

Zur einwandfreien Öffnung des Tores sollte die Mindestbreite eines Torflügels 98 cm betragen.



SYSTEM RHOMBUS Doppeltor-Set im Farbton Silber mit optionalen Dekorprofilen Omega. Torrahmen und Torpfosten-Set (Seite 83) im Farbton Anthrazit.



SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Lärche. Torrahmen und Torpfosten-Set im Farbton Anthrazit.



SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Lärche. Torrahmen und Torpfosten-Set im Farbton Anthrazit.

SYSTEM Schiebetore auf Mass: zur manuellen Öffnung – oder



- Individuell auf Mass gefertigt
- Füllung auf Wunsch (SYSTEM-Serien)
- Komplett-Paket inkl. Torpfosten-Set
- optional mit elektrischem Antrieb und App-Anbindung

NEU

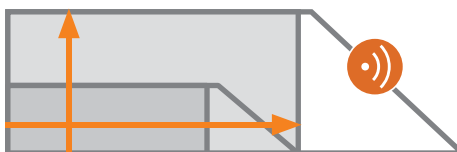
Schiebetore auf Mass, zur manuellen Öffnung oder mit Elektro-Antrieb,

mit einer Durchfahrtsbreite von 250 bis 400 cm und einer Höhe bis 180 cm. Die SYSTEM Schiebetore mit einem verzinkten und pulverbeschichteten Stahlrahmen sind frei-tragend und laufen nicht über eine Führungsschiene im Boden der Toröffnung. Sie können individuell mit den Zaunprofilen der verschiedenen SYSTEM Serien gefüllt werden, optional auch mit Dekorprofilen.

TraumGarten Schiebetore erhalten Sie als Komplettpaket mit Torpfosten-Set für die Führung des Schiebetors, Anschlagpfosten, Griffmulde, Schloss und Zylinder. Die Elektro-Schiebetore sind darüber hinaus mit der Torsteuerung, zwei Paar Lichtschranken, dem Handsender und der Stabantenne versehen. Mit dem optionalen Zubehör (Seite 81), fügen Sie den Toren weitere Komfort-Funktionen hinzu.



Alle Schiebetore werden individuell und von Hand für Sie gefertigt – und das mit einer Lieferzeit von 5 bis 8 Wochen. Da Sie so in der Höhe und in der Breite die Wahl haben, ist auch ein Schiebetor für unsere 90 cm hohen SYSTEM Vorgartenzäune möglich.



Schiebetor auf Mass 250-400 x 90-180

zur manuellen Öffnung	3810	13.199.- CHF/Stück
mit Elektro-Antrieb	3811	15.599.- CHF/Stück
Aufpreis für KERAMIK-Füllung		2.000.- CHF/Stück



r ganz bequem mit elektrischem Antrieb



Ausführliche Informationen zum grossen SYSTEM Torprogramm finden Sie in unserem Spezialprospekt - kostenlos bei Ihrem Fachhändler oder auf traumgarten.de

Das optionale Zubehör für elektrische Doppeltor- und Schiebetoranlagen



Schlüsselschalter
4646 **75.-**

Schlüsseltaster mit DIN Profilhalbzylinder, als Back-Up zum Handsender einsetzbar, blaue LED Hintergrundbeleuchtung



4-Kanal-Handsender
4643 **75.-**

Elegantes Design, hochwertige Materialien, inkl. Anleitung zum Anlernen



Funk Codeschloss
4644 **179.-**

Funkverbindung, keine Verkabelung erforderlich, batteriebetrieben, 25 Codes möglich, blaue LED Hintergrundbeleuchtung



Bluetooth Schalter
4645 **289.-**

Nutzerverwaltung über App, einzelne Nutzer können gelöscht werden, 15 Nutzer möglich, automatische Öffnung bei Annäherung einstellbar, blaue LED Beleuchtung, App „AutomationBT“



Connect Gateway
4647 **155.-**

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



Installat./Wartungs Key*
4642 **179.-**

Einfache und bequeme Einrichtung der Steuerungen per APP, Backup der Konfiguration möglich, einlernen von Handsendern, CAME-Connect „Techniker“ Account erforderlich, App „CAME Setup“

* nur für Techniker

Weitere Informationen finden Sie auf www.traumgarten.de

Torzubehör



1. Aluminium-Drückergarnituren mit Rückholfeder

Edelstahloptik		
Klinke/Klinke	4229	109.-
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	1251	109.-
Anthrazit, pulverbeschichtet		
Klinke/Klinke	3994	109.-
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	3993	109.-
Weiss, pulverbeschichtet		
Klinke/Klinke	0839	109.-
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	4652	109.-

Aluminium-Drückergarnituren mit Rückholfeder, inkl. zwei Langschilde, Vierkantstift, Schrauben



2. Profil-Doppelzylinder

60 mm, 30/30, Metall	2550	28.90
70 mm, 35/35, Metall	2551	28.90

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



3. Elektro-Toröffner inkl. Schliessblech

Durch Betätigung eines „Öffnungsknopfes“ wird mittels elektrischen Impulses die „Falle“ entriegelt. Auch für manuelle Doppeltore möglich!

- Wassergeschützt für den Aussenbereich geeignet
- Bauteile aus Edelstahl
- Schutzart IP54 für die elektrischen Bauteile
- Anschlusskabel 300 mm lang
- Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern
- Symmetrische Bauform, DIN li./re. einsetzbar

für Einzeltor	4769	239.-
für Doppeltor, vormontiert	4770	329.-

4. Torschlösser mit Stop-Funktion

Für Tore bis 120 cm Breite, mit Stop-Funktion, Farbton: Anthrazit

Torschlösser mit Stop-Funktion	4788	289.-
--------------------------------	------	-------

Torpfosten-Sets

bestehend aus stabilen Metalltorpfosten mit angeschraubter Aufhängung, 8 x 8 cm, Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Anthrazit, Silber, Braun oder Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe), inkl. Kunststoffkappen



Torpfosten-Sets zum Einbetonieren

für Einzeltor

2er-Set Torflügelhöhe 180

Anthrazit	Höhe: 255	2059	419.-
Silber	Höhe: 255	2099	419.-
Braun	Höhe: 255	0716	419.-
Weiss	Höhe: 255	0728	419.-
Höhe auf Mass ¹		2623	499.-

für Doppeltor

2er-Set Torflügelhöhe 180

Anthrazit	Höhe: 255	2018	419.-
Silber	Höhe: 255	2019	419.-
Braun	Höhe: 255	0715	419.-
Weiss	Höhe: 255	0729	419.-
Höhe auf Mass ¹		2624	499.-

für Einzel- und Doppeltor

3er-Set Torflügelhöhe 180

Anthrazit, Silber, Braun, Weiss			
Höhe auf Mass ¹		2626	759.-

für Einzeltor/Sonderhöhe

2er-Set Torflügelhöhe 90-95

Anthrazit	H: 165	0731	339.-
Silber	H: 165	0641	339.-
Braun	H: auf Mass ¹	2623	499.-
Weiss	H: 165	0726	339.-

für Doppeltor/Sonderhöhe

2er-Set Torflügelhöhe 90-95

Anthrazit	H: 165	0732	339.-
Silber	H: 165	0645	339.-
Braun	H: auf Mass ¹	2624	499.-
Weiss	H: 165	0727	339.-

Torpfosten-Sets zum Aufschrauben

für Einzeltor

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

Anthrazit	Höhe: 195	0604	479.-
Silber	Höhe: 195	0606	479.-
Braun	Höhe: 195	0599	479.-
Weiss	Höhe: 195	0609	479.-
Höhe auf Mass ¹		2689	569.-

für Einzeltor

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

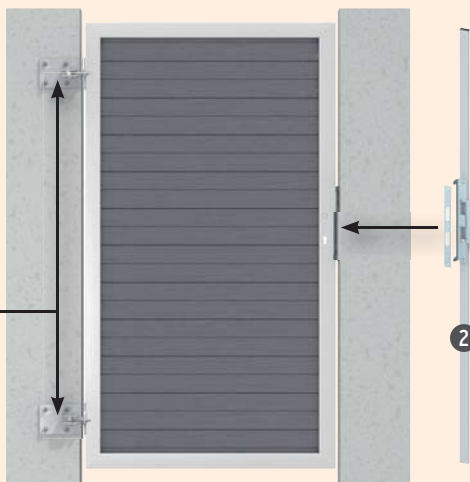
Anthrazit	Höhe: 105	0605	349.-
Silber	Höhe: 105	0607	349.-
Weiss	Höhe: 105	0610	349.-



Metall-Torpfosten mit angeschraubter 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 2er-Set

Stahl, verzinkt und beschichtet in Anthrazit, Silber oder Weiss, B x H: 15,5 x 12, Stärke 10 mm, Befestigung für die Montage am Tor bzw. an der Wand bitte separat besorgen.

Anthrazit	3574	89.-
Silber	3573	89.-
Weiss	3575	89.-

2. Anschlagprofil

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

Höhe: 180	0611	78.-
Höhe: 36	0310	64.-

Bitte beachten: Die Installation mit der Montageplatte ist nur für Torflügelbreiten bis 120 cm möglich.



Weitere Informationen auf traumgarten.de

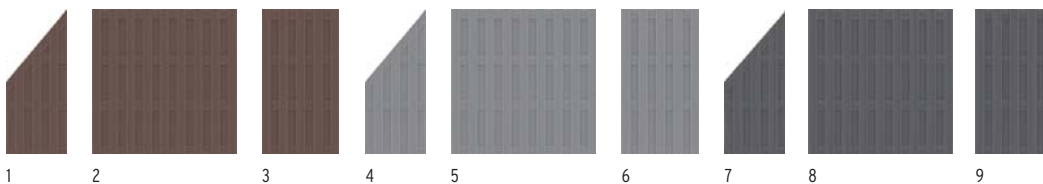


Konstruktiver Materialschutz:
Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe.

JUMBO WPC in Grau mit Metallpfosten im Farbton Silber (Seite 118) mit Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Zubehör).

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.

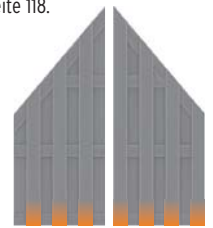


Zäune	Braun	Zäune	Grau	Zäune	Anthrazit
1. 74 x 179/90 ¹	1292 179.-	4. 74 x 179/90 ¹	2212 179.-	7. 74 x 179/90 ¹	2087 179.-
2. 179 x 179	1290 219.-	5. 179 x 179	2210 219.-	8. 179 x 179	2086 219.-
3. 95 x 179	1291 169.-	6. 95 x 179	2211 169.-	9. 95 x 179	2125 169.-
WPC Zaunpfosten	Braun	WPC Zaunpfosten	Grau	WPC Zaunpfosten	Anthrazit
8,4 x 8,4, L:100	1294 50.-	8,4 x 8,4, L:100	2214 50.-	8,4 x 8,4, L:100	2094 50.-
8,4 x 8,4, L:200	1293 78.-	8,4 x 8,4, L:200	2215 78.-	8,4 x 8,4, L:200	2092 78.-



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 118.

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



Zubehör



Alu-Aufsatzleiste
3,5 x 180 cm 2115 **42.-**

MS Polymer-Kleber
310 ml 1398 **20.90**

Art. 2115 MS Polymer-Kleber (Metall auf Kunststoff, Art. 1398)) befestigen.



Edelstahl-Elementhalter, 8er-Set
extra starke Ausführung 2096 **29.90**

Edelstahl-Pfostenkappe 90
für WPC-Pfosten 1602 **16.90**

Art. 2096 inkl. Edelstahlschrauben
Art. 1602 mit Edelstahlschrauben befestigen.

Träger WPC-Pfosten
zum Aufschrauben 2098 **36.-**
zum Einbetonieren 2097 **36.-**
Art. 2098/2097 aus verzinktem Stahl



JUMBO WPC Braun mit Gitter FLOW, Seite 75.



JUMBO WPC Doppeltor, Seite 77.

125	128-129	84 118	75	77	79
-----	---------	--------	----	----	----



Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



Konstruktiver Materialschutz:

Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Seite 84).

(A)

(B)

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

JUMBO WPC Alu-Design

Die Serie überzeugt mit den Eigenschaften von JUMBO WPC. Die Querriegel aus Aluminium geben dieser Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Wählen Sie das Zubehör der Serie JUMBO WPC, Seite 84.

Material: WPC

Profil (A): 10 x 115 mm

Aluminium-Querriegel (B): 15 x 90 mm

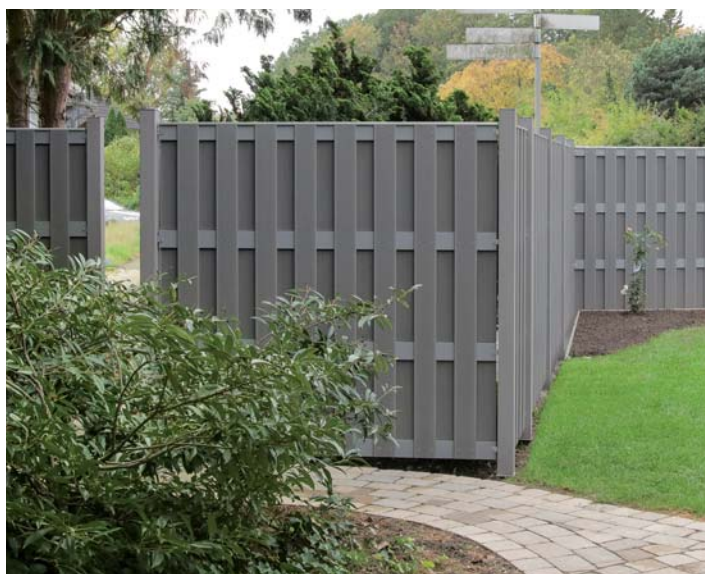
Verschraubung: Edelstahl

Tor: mit farbigem Stahlrahmen

Pfosten: Wählen Sie die soliden WPC Zaunpfosten (Seite 84) oder die stabilen Metallpfosten, Seite 118.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Profil: Anthrazit, Alu-Querriegel: Anthrazit			Profil: Grau, Alu-Querriegel: Grau			Profil: Anthrazit, Alu-Querriegel: Silber			Profil: Sand, Alu-Querriegel: Silber		
1. 74 x 179/90 ¹	2882	199.-	4. 74 x 179/9 ¹	2886	199.-	7. 74 x 179/90 ¹	2079	199.-	10. 74 x 179/90 ¹	2016	199.-
2. 179 x 179	2880	265.-	5. 179 x 179	2884	265.-	8. 179 x 179	2078	265.-	11. 179 x 179	2015	265.-
3. 95 x 179	2881	179.-	6. 95 x 179	2885	179.-	9. 95 x 179	2127	179.-	12. 95 x 179	2017	179.-

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



Profile und Alu-Querriegel in Grau. WPC-Pfosten in Grau und Alu-Aufsatzleiste als Zubehör.



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

125	128-129	84 118	75	77	79
-----	---------	--------	----	----	----



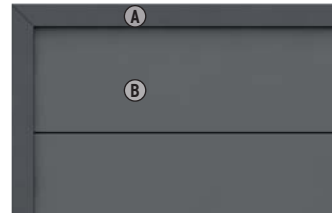
Weitere Informationen auf traumgarten.de



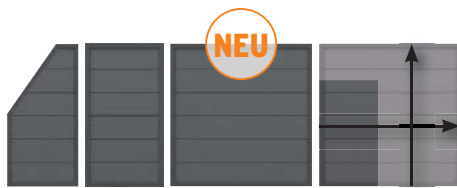
Design WPC ALU in der neuen Ausführung Anthrazit/Rahmen Anthrazit mit Tor DIN rechts (DIN links montiert), Torpfosten und Metallpfosten in Anthrazit.

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



1 2 3 4

Zäune	Anthrazit/Rahmen Anthrazit
1. 90 x 180/90	3765 289.-
2. 90 x 180	3764 289.-
3. 180 x 180	3763 349.-

Zäune auf Mass	
4. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	3768 569.-

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



5 6 7 8

Zäune	Anthrazit/Rahmen Silber
5. 90 x 180/90	2135 289.-
6. 90 x 180	2221 289.-
7. 180 x 180	2220 349.-

Zäune auf Mass	
8. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	2291 569.-

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



9 10 11 12

Zäune	Sand/Rahmen Silber
9. 90 x 180/90	2446 289.-
10. 90 x 180	2441 289.-
11. 180 x 180	2440 349.-

Zäune auf Mass	
12. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	2445 569.-

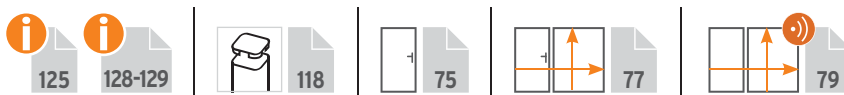
Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



DESIGN WPC ALU in Anthrazit/Rahmen Silber mit Metallpfosten in Silber, Seite 118.



DESIGN WPC ALU in Sand mit Metallpfosten in Silber, Seite 118.





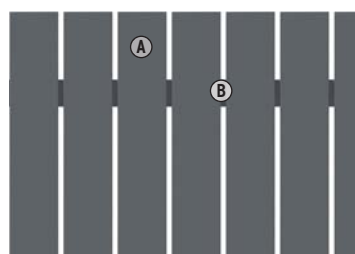
Weitere Informationen auf traumgarten.de



SQUADRA im Farbton Anthrazit mit silberfarbenen Metallpfosten, Seite 118.

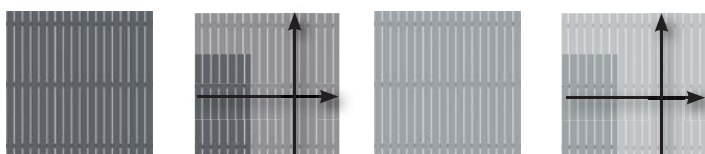
SQUADRA Aluminium

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

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



Zaun	Anthrazit	Zaun	Silber
1. 180 x 180	2425 469.-	3. 180 x 180	2420 469.-
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 (Rückansicht) in Anthrazit, Metallpfosten im Farbton Silber



SQUADRA im Farbton Silber mit gleichfarbenen Metallpfosten, Seite 118.



Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SQUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 105).





DESIGN ALU in der Ausführung Anthrazit/Rahmen Silber mit anthrazitfarbenen Metallpfosten.



Metallpfosten und Zubehör

Die Metallpfosten mit abgerundeten Kanten sind extra stabil und universell einsetzbar.
Nicht als Torpfosten verwendbar! Bei Bestellung in Sonderfarbe ist Weiss der Grundfarbton.

Torzubehör Seite 82
Torpfosten Seite 83

Metallpfosten zum Einbetonieren, 7 x 7

Die günstigste und stabile Methode.

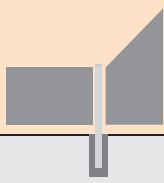
für Zaunhöhen 179/180

Serien:
JUMBO WPC/ALU-Design,
SQUADRA,
DESIGN WPC ALU



für Zaunhöhen 85/90/95

Serien:
JUMBO WPC/ALU-Design,
SQUADRA, DESIGN WPC
ALU, RAJA WPC, RAJA WPC
ALU XL,



Anthrazit L: 240 1590	109.-	Anthrazit L: 150 1586	78.-
Silber L: 240 1589	109.-	Silber L: 150 1585	78.-
Anthrazit L: 298 ¹ 4406	139.-		
Silber L: 298 ¹ 4405	139.-		

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

Metallpfosten zum Aufschrauben, 7 x 7

Die schnelle und flexible Methode.

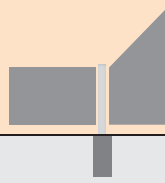
für Zaunhöhen 179/180

Serien:
JUMBO WPC/ALU-Design,
SQUADRA,
DESIGN WPC ALU



für Zaunhöhen 85/90/95

Serien:
JUMBO WPC/ALU-Design,
SQUADRA, DESIGN WPC
ALU, RAJA WPC, RAJA WPC
ALU XL,



Anthrazit L: 195 ² 1592	109.-	Anthrazit L: 105 ² 1591	78.-
Silber L: 195 ² 1594	109.-	Silber L: 105 ² 1593	78.-

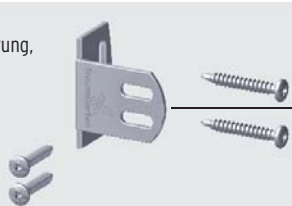
² inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier
Schrauben bzw. für Verbundanker (Art.-Nr. 1272)



Metallpfosten inkl. Pfostenkappen aus Kunststoff

Edelstahl-Elementhalter

1.-3.
extra starke Ausführung,
inkl. Schrauben



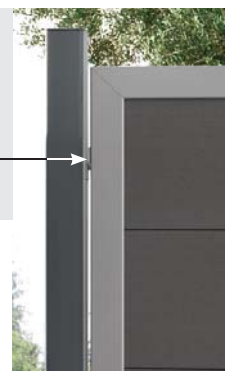
1. 8er-Set für JUMBO WPC/Alu-Design	2096	29.90
2. 6er-Set für SQUADRA (H. 180)	0725	26.90
3. 4er-Set für SQUADRA (H. 90), RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL	4225	16.90



4.
für die verdeckte
Verschraubung,
inkl. Schrauben



4. 6er-Set für DESIGN WPC ALU	2166	26.90
-------------------------------	------	--------------





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

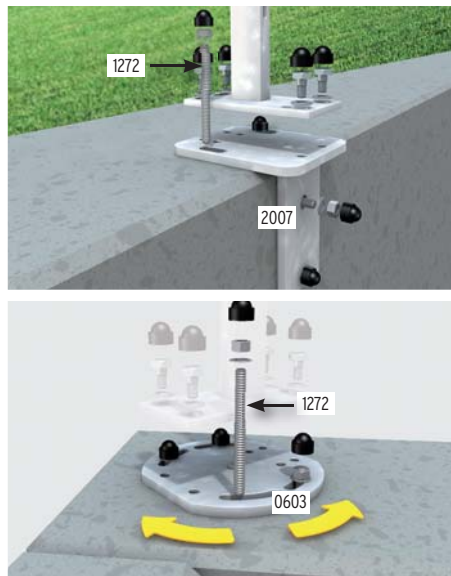
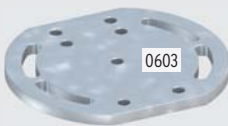
Montageadapter und Eck-Montageadapter aus verzinktem Stahl, Stärke: 10 mm, inkl. vier Schrauben 10x20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben für den Aufschraubträger. Schrauben für die Befestigung auf dem Fundament bitte separat besorgen.

Montageadapter
160 x 160 x 80 mm
2007 **44.-**



Besonders stabil!

Eck-Montageadapter
180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage
0603 **36.-**



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	53.-

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	23.90
Silber	2870	23.90
Weiss	2874	23.90

Länge: 192,5		
Anthrazit	2873	42.-
Silber	2871	42.-
Weiss	2875	42.-



Bei Bestellung in Sonderfarbe ist Weiss der Grundfarbton.



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



Weitere Informationen auf traumgarten.de

WEAVE in Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



WEAVE in Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

WEAVE Poly-Rattan-Geflecht

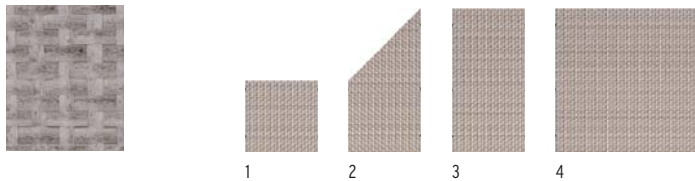
WEAVE Sichtschutz ergänzt perfekt alle modernen Geflecht-Gartenmöbel. Ein verdeckter Aluminium-Rahmen mit Querverstrebungen ist mit zwei Webschichten ummantelt (zwei identisch schöne Sichtseiten). WEAVE ist vollkommen blickdicht. Das Poly-Rattan-Geflecht ist wetterfest, frostbeständig und einfach in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



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

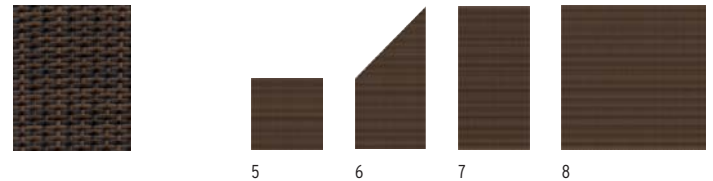


Geflechtbreite:
28 mm



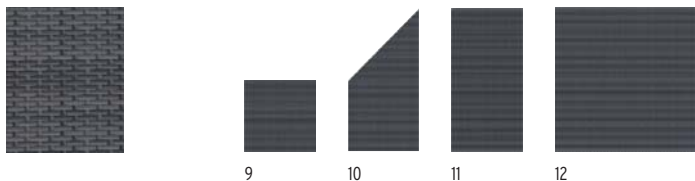
Zäune	Gray	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
1. 88 x 88	4412	6 x 6, Länge: 150	2040 109.-
2. 88 x 178/88	4413	6 x 6, Länge: 240	2041 134.-
3. 88 x 178	4411	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 32.-
4. 178 x 178	4410		

Geflechtbreite:
10 mm

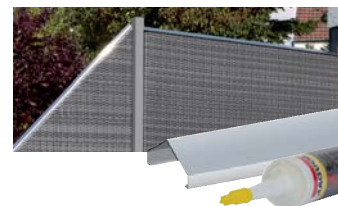


Zäune	Mocca	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
5. 88 x 88	2012	6 x 6, Länge: 150	2040 109.-
6. 88 x 178/88	2013	6 x 6, Länge: 240	2041 134.-
7. 88 x 178	2011	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 32.-
8. 178 x 178	2010		

Geflechtbreite:
10 mm



Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
9. 88 x 88	2022	6 x 6, Länge: 150	1994 109.-
10. 88 x 178/88	2023	6 x 6, Länge: 240	1995 134.-
11. 88 x 178	2021	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 32.-
12. 178 x 178	2020		



Konstruktiver Schutz vor Bewitterung:
Zum Lieferumfang der Elementen gehört eine Aufsatzleiste aus Aluminium, die mit beiliegendem Kleber befestigt werden muss.

Zubehör



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 89) auf einem Fundament aufdübeln.



Weitere Informationen auf traumgarten.de



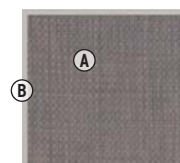
WEAVE LÜX Bronze mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.

WEAVE LÜX Textilien

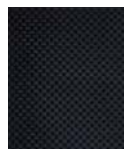
WEAVE LÜX begleitet alle Textilien-Gartenmöbel. Der Farbton „Bronze“ passt sich hervorragend allen Brauntönen und Holz an, das klassische „Anthrazit“ ist ideal für Terrassen in Granit-, Weiss- und Grautönen. Der nicht sichtbare, innere Zusatzrahmen ist ebenfalls mit zwei Webschichten ummantelt und sorgt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



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



Oberflächenstruktur



1 2 3 4

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

Oberflächenstruktur



5 6 7 8

Zäune	Bronze	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
4. 88 x 88	2027	6 x 6, Länge: 150	2040
5. 88 x 178/88	2028	6 x 6, Länge: 240	2041
6. 88 x 178	2026	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043
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) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 89) auf einem Fundament aufdübeln.



LONGLIFE ZAUNSYSTEME

Aus hochwertigem Fenster-Kunststoff.



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.



10 JAHRE GARANTIE

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

Vorteile, die sich rechnen!



LONGLIFE Sichtschutz Weiss, ab Seite 93.



LONGLIFE Sichtschutz, farbig foliert, ab Seite 96.



LONGLIFE Vorgartenzäune, Weiss, ab Seite 98.

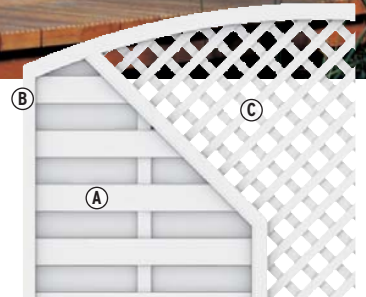


10 **JAHRE**
GARANTIE **92**

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

i 127

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



Höhe: 180 cm



Zäune			Zäune			Gitter			Pfosten		
	Weiss			Weiss			Weiss			Weiss	
1. 90 x 180/90 ¹	1123	289.-	6. 120 x 180(196)	0751	339.-	9. 60 x 180	0765	155.-	8 x 8, Länge: 105	0768	53.-
2. 90 x 180	0758	239.-	7. 180 x 180(196)	1139	479.-	10. 40 x 180(200)	0870	179.-	8 x 8, Länge: 150	0742	72.-
3. 120 x 180	0757	289.-	Tor²			11. 40 x 180	0863	149.-	8 x 8, Länge: 195	0770	75.-
4. 180 x 180	0756	289.-	8. 98 x 180	0787	879.-	12. 90 x 180	1826	219.-	8 x 8, Länge: 240	0771	85.-
5. 180 x 180(196)	0750	349.-				13. 90 x 180/90	1828	219.-	Pfosten-Profil, L: 195	0772	6.50

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker



Elemente auf Mass

Online-Planer
www.traumgarten.de

Zäune auf Mass		Weiss
15. B: 65-179, H: 180	1866	429.-

Zubehör	Weiss	
Pfostenkappe 80	0773	8.90
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	23.90
Elementhalter	0779	12.90

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 100-101.

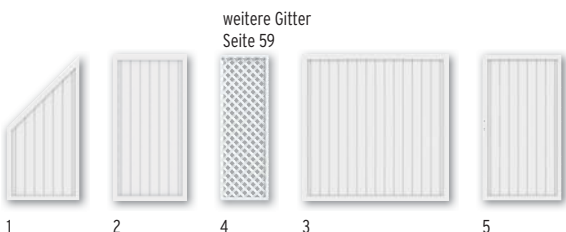
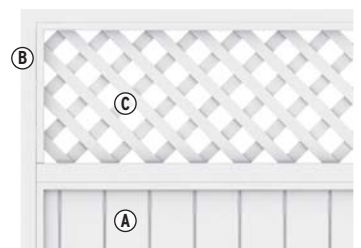


LONGLIFE RIVA, Weiss

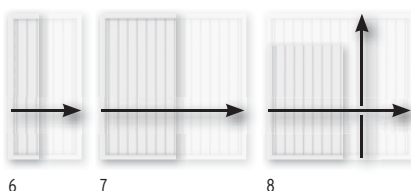
Alle RIVA Elemente sind aus hochwertigem Fenster-Kunststoff gefertigt. Sie sind absolut blickdicht und überzeugen mit besonders starken Profilen und dem breiten Rahmen.



Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff, mit Querverstärkungen
Profil (A): 24,5 x 125,3 mm, verschweisst
Rahmen (B): 68 x 48 mm, verschweisst
Gitter (C): Leisten 5 x 30 mm, Maschenweite 4 x 4 cm, Gitterleisten im Rahmen geheftet und untereinander verklebt

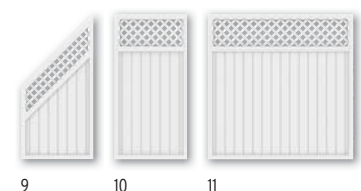


Zäune	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 90 x 180/90	1806 319.-	8 x 8, Länge: 105	0768 53.-
2. 90 x 180 ¹	1805 319.-	8 x 8, Länge: 150	0742 72.-
3. 180 x 180 ¹	1804 419.-	8 x 8, Länge: 195	0770 75.-
Gitter		8 x 8, Länge: 240	0771 85.-
4. 60 x 180	0765 155.-	Pfosten-Profil, L: 195	0772 6.50
Tor²		Zubehör	
5. 98 x 180	1807 879.-	Pfostenkappe 80	0773 8.90
		Elementhalter	0779 12.90



Zäune auf Mass ³	Weiss
6. B: 40-89, H: 180	1867 479.-
7. B: 91-180, H: 180	1867 629.-
8. B: 40-180, H: 40-180	1867 879.-

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



Zäune mit Gitter	Weiss
9. 90 x 180/90	1820 429.-
10. 90 x 180	1819 429.-
11. 180 x 180	1818 529.-

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker



Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



10
JAHRE
GARANTIE



92



Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 100-101.

LOGLIFE RIVA Fenster-Kunststoff, farbig foliert



10 **JAHRE**
GARANTIE **92**

LOGLIFE RIVA, Polareiche

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

i
127

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 94

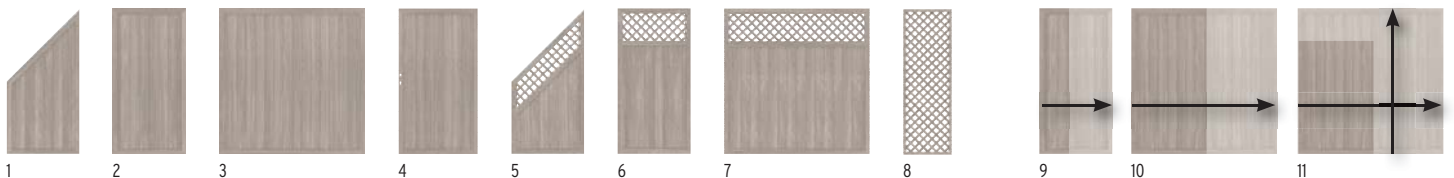
Folien-Ummantelung:

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.



Elemente auf Mass

Online-Planer
www.traumgarten.de



Zäune		Polareiche		Zäune mit Gitter		Polareiche		Pfosten		Polareiche		Zäune auf Mass ³		Polareiche		
1.	90 x 180/90	2449	579.-	5.	90 x 180/90	2452	699.-	8 x 8, Länge: 105	2455	99.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	479.-		
2.	90 x 180 ¹	2448	579.-	6.	90 x 180	2451	699.-	8 x 8, Länge: 150	4387	115.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	629.-		
3.	180 x 180 ¹	2447	729.-	7.	180 x 180	2450	849.-	8 x 8, Länge: 195	2456	134.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	879.-		
Tor²				Gitter				Zubehör								
4.	98 x 180	2453	999.-	8.	60 x 180	2454	429.-	Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581	11.90						
								Elementhalter, Edelstahl	1860	12.90						

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 100-101.

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



Weitere Informationen auf traumgarten.de



10 JAHRE GARANTIE **i** 92

LONGLIFE RIVA, Nussbaum

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

i 127

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 94

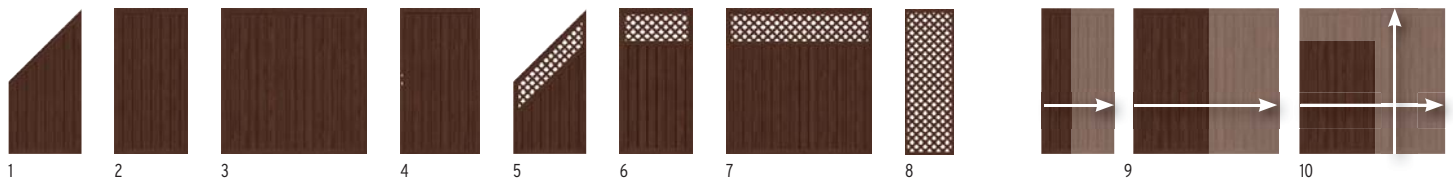
Folien-Ummantelung

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.



Elemente auf Mass

Online-Planer www.traumgarten.de



Zäune		Nussbaum	Zäune mit Gitter		Nussbaum	Pfosten		Nussbaum	Zäune auf Mass ³		Nussbaum			
1.	90 x 180/90	4562	579.-	5.	90 x 180/90	4566	699.-	8 x 8, Länge: 105	4567	99.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	479.-
2.	90 x 180 ¹	4561	579.-	6.	90 x 180	4565	699.-	8 x 8, Länge: 150	4568	115.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	629.-
3.	180 x 180 ¹	4560	729.-	7.	180 x 180	4564	849.-	8 x 8, Länge: 195	4569	134.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	879.-
Tor²				Gitter				8 x 8, Länge: 240	4570	149.-				
4.	98 x 180	4559	999.-	8.	60 x 180	4563	429.-	Zubehör						
								Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581	11.90				
								Elementhalter, Edelstahl	1860	12.90				

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 100-101.



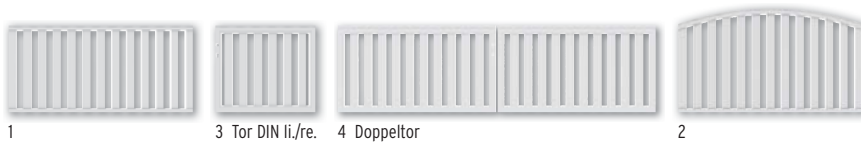
10
JAHRE
GARANTIE

i
92

LONGLIFE 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 Torpfosten 2er-Sets, Seite 100.

i
127

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



Zäune	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 85	1840 179.-	8 x 8, Länge: 105	0768 53.-
2. 180 x 85(102)	1841 199.-	8 x 8, Länge: 150	0742 72.-
Tor¹	Weiss	Pfosten-Profil, L: 195	0772 6.50
3. 98 x 85	1843 549.-	Zubehör	Weiss
Doppeltor¹	Weiss	Pfostenkappe 80	0773 8.90
4. 310 x 85	1845 1.349.-	Elementhalter, 4er-Set	
		Edelstahl, Weiss beschichtet	1842 38.-
		Edelstahl	1859 38.-



Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 100-101.

¹Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Torpfosten-Sets Seite 100. Drückergarnituren und Profilylinder Seite 101.



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

LONGLIFE CARA Fenster-Kunststoff



Weitere Informationen auf traumgarten.de



10 JAHRE GARANTIE 92



Weitere Informationen auf traumgarten.de



LONGLIFE CARA XL in 90 cm Höhe.

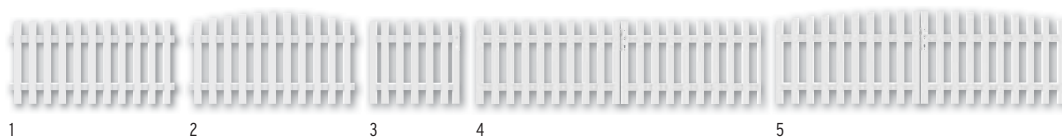
LONGLIFE CARA in 70 cm Höhe.

LONGLIFE 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 127

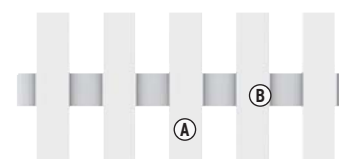
Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profil (A): 28 x 82 mm
Riegel (B): 35 x 82 mm

LONGLIFE 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		6.50
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	Doppeltor, rund¹	Weiss		
Kleber, 125 ml-Tube	0783	5. 310 x 90(100)	4585		

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

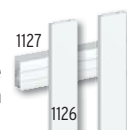


Zubehör für CARA und CARA XL

Pfostenkappe 80	0773	8.90
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	23.90
Elementhalter 4er-Set	1121	38.-

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 18.90
Zaunriegel	Weiss
3,5 x 8,2 Länge: 180	1127 22.90

LONGLIFE 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		6.50
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 100. Drückergarnituren und Profilylinder Seite 101.

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 100-101.



Profilaufsätze nicht vergessen!



Für die LONGLIFE 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 85.-	Weiss L: 150 0742 72.-	Polareiche L: 240 2457 149.-	Polareiche L: 150 4387 115.-
Nussbaum L: 240 4570 149.-	Nussbaum L: 150 4568 115.-		




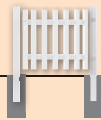
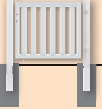
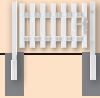
Pfosten 8 x 8, zum Aufschrauben mit Pfostenträger (Art.-Nr. 0781)
Die schnelle und flexible Methode.

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 75.-	Weiss L: 105 ¹ 0768 53.-	Weiss L: 85 1120 47.-	Bodenplatte: 8 x 16, Länge: ca. 50, Schraublöcher: Ø15 mm
Polareiche L: 195 2456 134.-	Polareiche L: 105 2455 99.-		Stahl, verzinkt 0781 32.-
Nussbaum L: 195 4569 134.-	Nussbaum L: 105 4567 99.-		

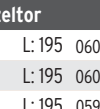
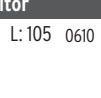
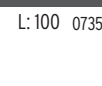
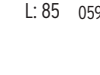


Torpfosten 2er-Sets

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 419.-	Weiss L: 165 0726 339.-	Weiss L: 160 0736 339.-	Weiss L: 140 0733 339.-
Silber L: 255 2099 419.-	Für Doppeltor	Für Doppeltor	Für Doppeltor
Braun L: 255 0716 419.-	Weiss L: 165 0727 339.-	Weiss L: 160 0737 339.-	Weiss L: 140 0734 339.-

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 479.-	Weiss L: 105 0610 349.-	Weiss L: 100 0735 349.-	Weiss L: 85 0596 349.-
Silber L: 195 0606 479.-			
Braun L: 195 0599 479.-			

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

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

Zubehör



Verbundanker-Set (1272)
Acht Gewindestangen für zwei Pfostenträger oder Metallpfosten zum Aufdübeln und Montagemörtel
Verbundanker-Set 1272 **53.-**



Montageadapter und Eck-Montageadapter für Aufschraubanker
Informationen zu den Artikeln siehe Seite 89.

Montageadapter² 2007 **44.-**
Eck-Montageadapter² 0603 **36.-**

LONGLIFE Zubehör



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



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



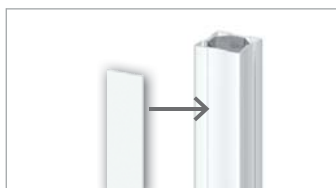
Der KYRILL Sturanker stabilisiert gegen starken Winddruck.

KYRILL Sturanker

Metall, verzinkt

1725 **35.-**

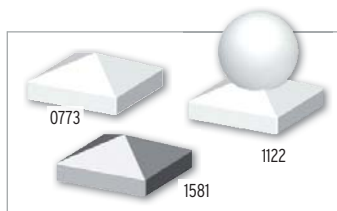
Alternativ wählen Sie die Sturm-/Windanker Plus, Seite 71.



Pfosten-Profil

Weiss L: 195 0772 **6.50**

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 **8.90**
Edelstahl 1581 **11.90**

Kugel-Pfostenkappe 80

Weiss, Kunststoff 1122 **23.90**
Kleber, 125 ml, Tube 0783 **23.90**

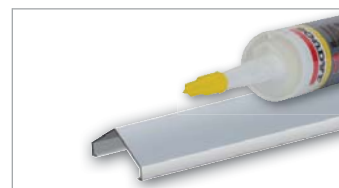
Kunststoffkappen mit Kleber (0783) befestigen, Edelstahlkappe mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen



Aufsatzleiste (für RIVA und ROMO)

Weiss, gerade L: 120 0778 **28.90**
Weiss, gerade L: 180 0776 **32.-**
Weiss, rund L: 120 0775 **32.-**
Weiss, rund L: 180 0774 **36.-**
Kleber, 125 ml, Tube 0783 **23.90**

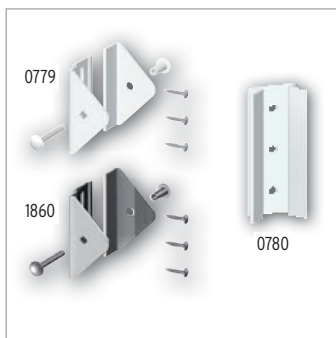
verhindert stehende Nässe auf den Elementen, mit Kleber (0783) befestigen



Designaufsatz-Alu

L: 180 1861 **42.-**
MS Polymer-Kleber
310 ml 1398 **20.90**

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



Edelstahl-Elementhalter für RIVA/ROMO

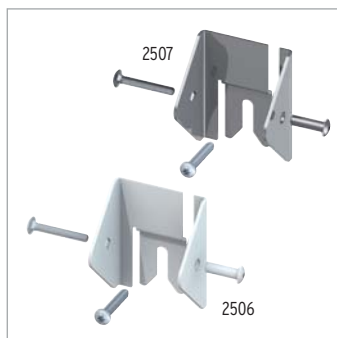
Weiss, pulverbeschichtet 0779 **12.90**
Edelstahl 1860 **12.90**

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

Adapter - 45 Grad

Weiss 0780 **9.90**

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

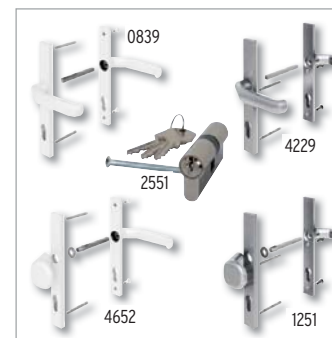


LONGLIFE Universalhalter, 3er-Set

Weiss, pulverbeschichtet 2506 **28.90**
Edelstahl 2507 **28.90**

Zur Befestigung von LONGLIFE Zäunen und Gittern am Metallpfosten (Seite 118), 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 **109.-**
Weiss¹ Klinke/Knauf² 4652 **109.-**
Edelstahloptik Klinke/Klinke 4229 **109.-**
Edelstahloptik Klinke/Knauf² 1251 **109.-**
Profil-Doppelzylinder 35/35 2551 **28.90**

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.



SYSTEM RHOMBUS Zaunanlage in Vorgartenhöhe im Farbton Anthrazit mit gleichfarbigen Klemmpfosten.



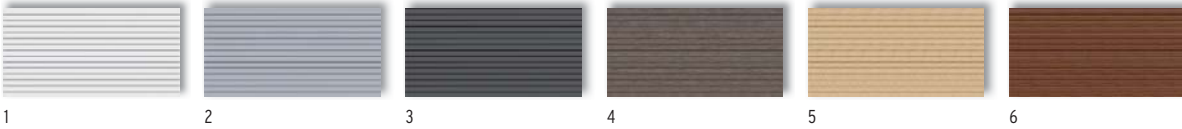
SYSTEM RHOMBUS in Bambus.



SYSTEM RHOMBUS Tor und Doppeltor auf Mass in Anthrazit. Doppeltor mit elektrischem Antrieb, Seite 79.

SYSTEM RHOMBUS Aluminium

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: 60 x 20 mm, Stärke: 0,5 mm



Zaun 180 x 90

1. Weiss*	2953	229.-
2. Silber	2685	229.-
3. Anthrazit	2686	229.-

Zaun 180 x 90

4. Vintage Oak (Natueroptik)	2957	265.-
5. Lärche (Natueroptik)	2687	265.-
6. Bambus (Natueroptik)	2939	265.-

* Grundfarbton für Sonderfarben



SYSTEM RHOMBUS in Weiss mit gleichfarbigen Klemmpfosten, Seite 69.





Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



**Tore auf Mass, Torpfosten-Sets
und Torzubehör, ab Seite 82**



SYSTEM RHOMBUS in Vintage Oak, Klemmpfosten im Farbton Silber.



Weitere Vorgarten-Lösungen finden Sie in unserem
Spezialprospekt - kostenlos bei Ihrem Fachhändler oder
auf traumgarten.de



SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV Vorgartenzaun aus Einzelprofilen (Seite 73) mit Dekoprofilen Trigon.

DO-IT-YOURSELF: Vorgartenzäune aus SYSTEM Einzelprofilen

Mit Einzelprofilen bauen Sie Vorgartenzäune auf Wunschmass. Breite: Profil auf Wunschmass kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Wählen Sie Einzelprofile aus unserem grossen SYSTEM Zaun-Baukasten, Seiten 72-73.



Zaun aus Einzelprofilen der Serie SYSTEM ALU PLUS in Weiss, Seite 72, Einzeltor auf Mass, Seite 76.



SYSTEM WPC PLATINUM Einzelprofile in Grau (Seite 39) mit Dekoprofilen Linea in 15 cm Höhe.



Vorgartenzaun aus SYSTEM ALU PLUS Einzelprofilen im Farbton Lärche, Seite 72.



Zaun aus Einzelprofilen SYSTEM BOARD Rost, Seite 73.



Weitere Informationen auf traumgarten.de

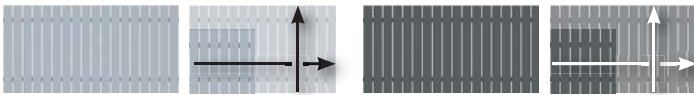
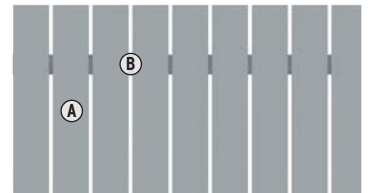


SQUADRA im Farbton Anthrazit mit gekürzten Elementen, Metallpfosten in Anthrazit.

SQUADRA Aluminium

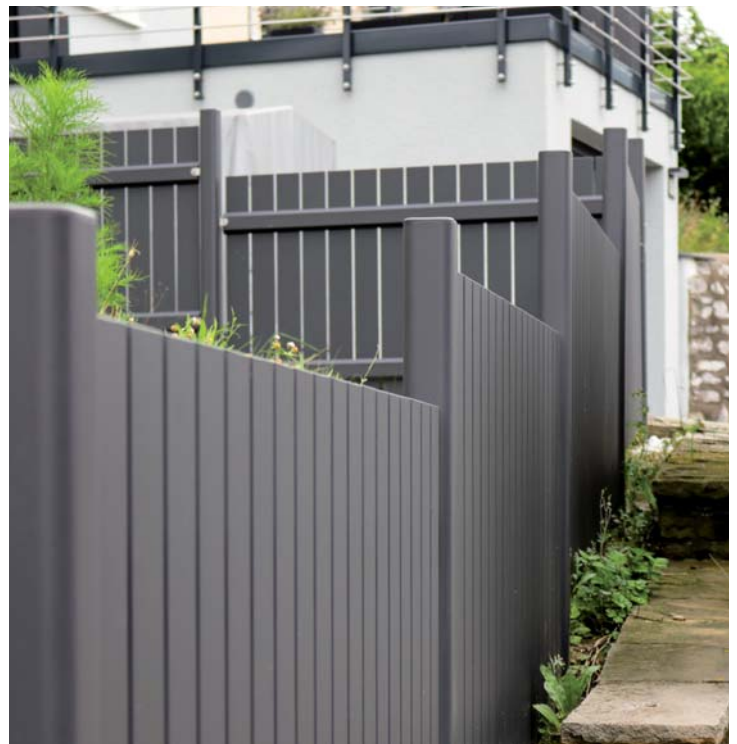
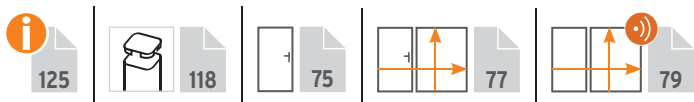
SQUADRA vereint die modernen Möglichkeiten, neue und streichfreie Materialien für den Aussenbereich zu nutzen, mit klassisch-zeitlosem Design. Die hochwertigen Aluminium-Profile, pulverbeschichtet in Silber und Anthrazit, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.

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



Zaun	Silber	Zaun	Anthrazit
1. 180 x 90	2422 319.-	3. 180 x 90	2427 319.-
Zaun auf Mass	Silber	Zaun auf Mass	Anthrazit
2. B: 20-200, H: 50-90 ¹	2423 549.-	4. B: 60-180, H: 90-100 ¹	2428 549.-

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.

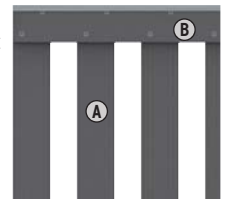


Weitere Informationen auf traumgarten.de

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 118.

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	155.-
WPC Pfosten	Anthrazit	
8 x 8, Länge: 100	2094	50.-



2

Zaun	Braun	
2. 149 x 85	2628	155.-
WPC Pfosten	Braun	
8 x 8, Länge: 100	1294	50.-



RAJA WPC Zaunzubehör



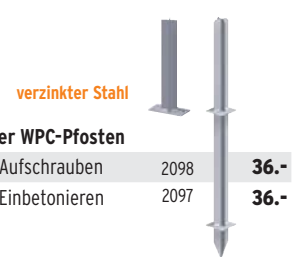
MS Polymer-Kleber		
310 ml	1398	20.90

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



Edelstahl-Elementhalter, 4er-Set		
extra starke Ausführung	4225	16.90
Edelstahl-Pfostenkappe 90		
für WPC-Pfosten	1602	16.90

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlschrauben.



Träger WPC-Pfosten		
zum Aufschauben	2098	36.-
zum Einbetonieren	2097	36.-

Pfostenalternative: Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 118) - inkl. Träger und Kappen.





Weitere Informationen auf traumgarten.de

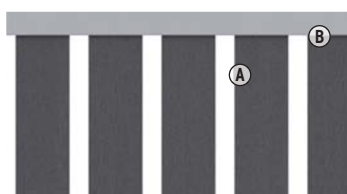


RAJA WPC ALU XL Tor DIN rechts, Seite 75.

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 118.

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 199.-



RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass, Seite 77.

125	128-129	118	75	77	79
-----	---------	-----	----	----	----

HOLZZAUN TRIFFT SYSTEM DESIGNELEMENTE

SYSTEM
Design-
gitter





Kombinieren Sie Holztaun-Elemente mit attraktiven, pflegeleichten Design-Elementen aus Aluminium, Edelstahl, beschichtetem Metall oder Sicherheitsglas.

SYSTEM Designgitter

Edle Kombinationsgitter aus Edelstahl für alle Holztaune. Grösse: 60 x 180 cm
Material: Edelstahl (Gamma, Linea, Puls) oder Metall, beschichtet in Anthrazit oder Weiss (Trigon).



Designgitter 60 x 180 CHF/Stück

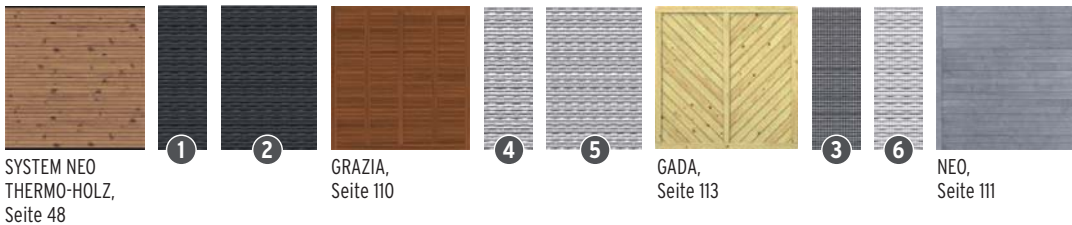
1. Puls	Edelstahl	2833	349.-
2. Linea	Edelstahl	2834	349.-
3. Gamma	Edelstahl	2569	349.-
4. Trigon	Metall, Anthrazit	2835	349.-
	Trigon Metall, Weiss	3755	349.-

Befestigung der Designgitter am Holzpfosten, am Metallpfosten oder am Metalltorpfosten mit U-Montageprofil bzw. U-Klemmprofil (Infos Seite 118).



SYSTEM FLOW 3D-Design

FLOW aus Aluminium überzeugt durch ein modernes 3D-Design mit zwei unterschiedlichen Seiten. Eine Seite konvex gewölbt, die andere konkav gewölbt. In zwei Ausführungen: als Rechteck mit geschlossener und als Gitter mit gelochter Oberfläche.



SYSTEM FLOW Anthrazit CHF/Stück

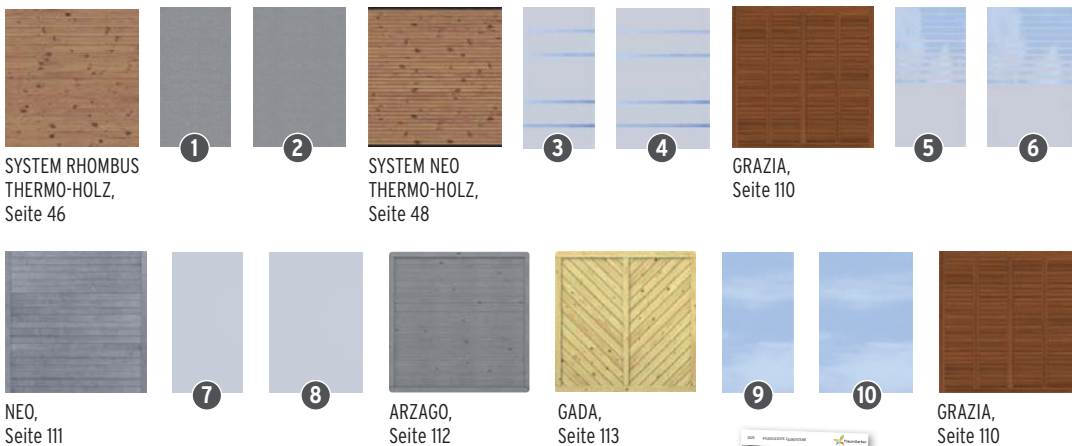
1.	60 x 180	Rechteck	2741	214.-
2.	120 x 180	Rechteck	2740	415.-
3.	60 x 180	Gitter	2742	214.-

SYSTEM FLOW Silber

4.	60 x 180	Rechteck	2744	214.-
5.	120 x 180	Rechteck	2743	415.-
6.	60 x 180	Gitter	2745	214.-

SYSTEM GLAS

Aus 8 mm starkem Einscheiben-Sicherheitsglas. GLAS Elemente inkl. Dichtungsprofil aus Gummi für die Montage am SYSTEM Klemmprofil. Das Glas-Design der Ausführungen Texta, Beta, Matt und Alpha ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt.



Design Texta

Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert, Textilstruktur

1.	90 x 180	2795	265.-
2.	120 x 180	2794	329.-

Design Alpha

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert, mit vier durchsichtigen Streifen

3.	90 x 180	2305	265.-
4.	120 x 180	2304	329.-

Design Beta

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

5.	90 x 180	2309	265.-
6.	120 x 180	2308	329.-

Design Matt

Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert

7.	90 x 180	2336	265.-
8.	120 x 180	2335	329.-

SYSTEM GLAS Klar

Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig

9.	90 x 180	2301	169.-
10.	120 x 180	2300	229.-

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





Sämtliche Holzprodukte aus nachhaltigen Produktionen. Zertifiziert mit FSC-Code **GFA-COC-001726** oder PEFC-Code **GFA-COC-PEFC-500574**.

Die FSC/PEFC-Zertifizierung der Holzlieferkette bestätigt, dass bei der Produktion Holz aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern verwendet wird und dass der Lebenszyklus dieses Materials in jeder Produktions- und Vermarktungsphase rückverfolgbar ist, vom Forstwirt bis hin zum Hersteller des Endprodukts.



- **Exklusives Hartholz**
- **Rhombus-Design**
- **Glatt gehobelt**
- **Handgeölt**
- **aus nachhaltigem Anbau**

Grazia kombiniert mit Dekorgitter Gamma aus Edelstahl, Metallpfosten und U-Montageprofil im Farbton Silber.

GRAZIA

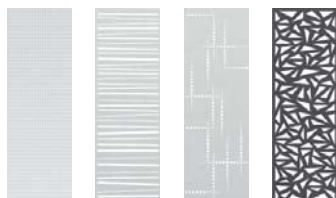
Das geölte Hartholz aus verantwortungsvollen Quellen ist praktisch astfrei. Elegant: Schmale Lamellen in Rhombus-Form, die nicht ganz geschlossen sind, geben der Fläche eine optische Leichtigkeit.



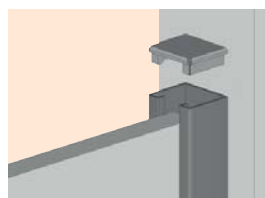
Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89	89 x 179	179 x 179	9 x 9 x 195	9 x 9 x 105
Stück	155.-	255.-	255.-	419.-	109.-	72.-
Art.-Nr.	1540	1541	1539	1538	1543	1542

Designgitter 60 x 180

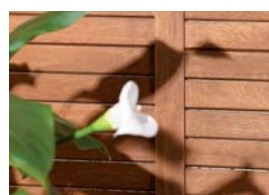
Kombinationsgitter aus Edelstahl (1-3) oder aus pulverbeschichtetem Metall in Anthrazit (4), inkl. Klemmleisten.



Bezeichnung	1. Gamma	2. Linea	3. Puls	4. Trigon
Stück	349.-	349.-	349.-	349.-
Art.-Nr.	2569	2834	2833	2835



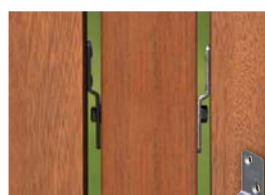
Designgitter mit U-Montageprofil am Metall- oder Holzpfosten verbinden, siehe Seite 118.



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



Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfosten zwingend mit Kappen aus Edelstahl, Seite 119.



Befestigen Sie die Elemente mit Edelstahl-Elementhaltern für die verdeckte Verschraubung, Seite 119.



Material: edles Hartholz*, zertifiziert, handgeölt

Rahmen (A): 28 x 78 mm, Kanten gerundet

Lamellen (B): 12 x 53 mm

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

Lamellen (B): 12 x 53 mm

Verschraubung: Edelstahl



Pflegehinweis:

UV-Strahlung führt bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit einem pigmentierten 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.

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

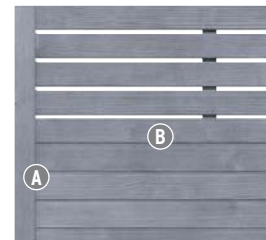


3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

NEO kombiniert mit Designelementen der Serie FLOW, siehe Seite 55.

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 112) oder die stabilen, schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber (Seite 118).



Material: Nadelholz, zertifiziert, 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



131

118-120



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89*	89 x 179	179 x 179	179 x 179 offen	179 x 179 oben offen	89 x 179 oben offen	Tor** 98 x 179
Stück	105.-	155.-	155.-	224.-	214.-	224.-	155.-	224.-
Art.-Nr.	1349	1358	1357	1356	1346	1347	1348	1360

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

** Beschlag Seite 121



Pflege/Werterhaltung: Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offenporige Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Erhalt der Optik muss die Lasur regelmässig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Holzlasur (1397), Seite 112.

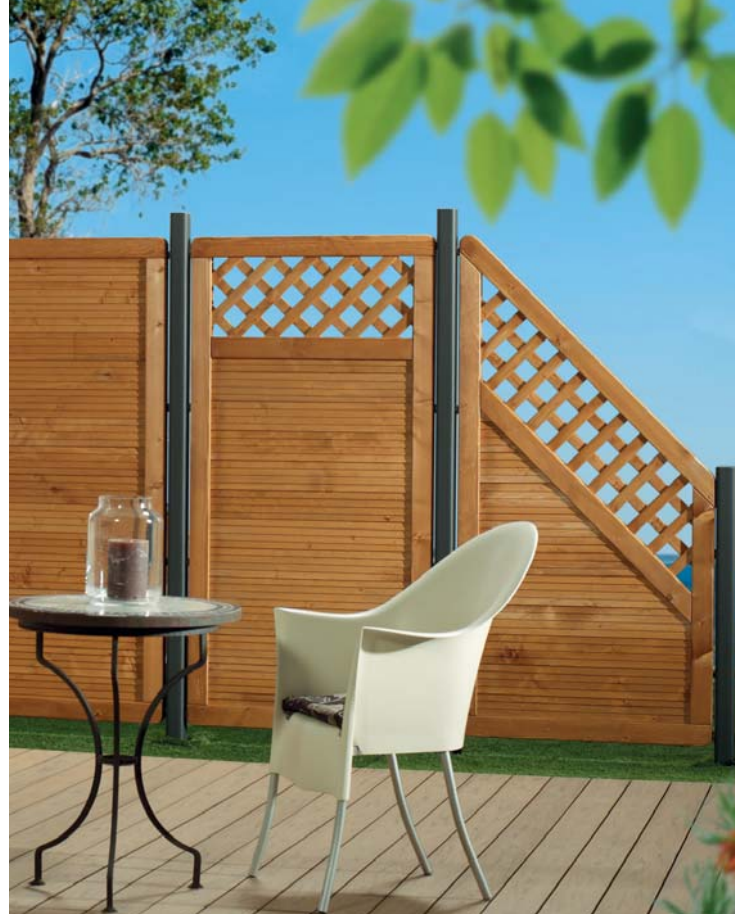


NEO mit Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör. Der Designaufsatz bietet konstruktiven Holzschutz durch seitliches Ableiten des Regenwassers, Seite 119.



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

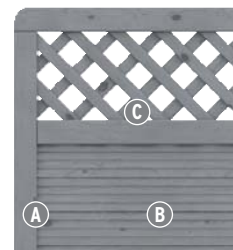
ARZAGO in Grau mit silberfarbenen Metallpfosten und Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, Seite 119.



ARZAGO in Braun mit anthrazitfarbenen Metallpfosten, Seite 118.

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, zertifiziert, vorbehandelt und farbig lasiert

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

Profil (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	59 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	22.90	199.-	199.-	199.-	265.-	255.-	115.-	38.-	289.-	
Art.-Nr.	1394	1391	1390	1389	1388	1387	1331	1393	1392	

Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	59 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	20.90	199.-	199.-	199.-	265.-	255.-	115.-	36.-	289.-	
Art.-Nr.	1386	1384	1382	1381	1380	1383	1332	1385	1379	

*Beschlag Seite 121

Pflege/Werterhaltung:

Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem braunen oder grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offeneporige 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 72.-
Lasur, braun 2,5 Liter 1399 72.-

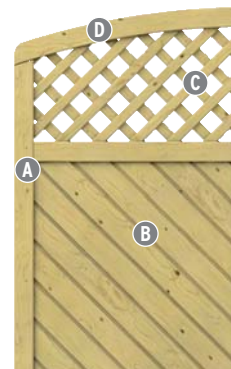


- **Hochwertige Verarbeitung**
- **Extrabreiter Rahmen**
- **Rahmen mit Drainagenut**

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

GADA

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



Material: Nadelholz (kdi), zertifiziert,

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

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

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

Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Holzschutz: Rahmen mit Drainagenut und Wasserablaflöchern

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 179/89	179 x 179 (193)	179 x 179	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179	119 x 179
Stück	179.-	214.-	199.-	199.-	179.-	255.-	169.-	155.-	169.-
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
Stück	179.-	89.-	199.-	109.-	179.-	115.-	155.-
Art.-Nr.	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735

Tor* 98 x 179 (193)	Tor* 98 x 179
349.-	339.-
1627	1089

*Beschlag Seite 121



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

- Extrastarker Rahmen
- Schwungvolle Elemente
- Rundbögen formstabil verleimt

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

XL

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



131



Material: Nadelholz (kdi), zertifiziert,

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

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

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

Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 134/89	89 x 179/134	179 x 179 (193)	179 x 179 (165)	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179	89 x 179	89 x 179/89
Stück	119.-	134.-	179.-	179.-	155.-	134.-	149.-	115.-	115.-
Art.-Nr.	1199	1198	1175	1177	1176	1197	1196	1616	1736



Masse/cm	89 x 179/89	89 x 179	119 x 179	41 x 179	179 x 179	60 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	179 x 179 (193)	Tor* 98 x 179	Tor* 98 x 179 (194)
Stück	199.-	99.-	115.-	75.-	119.-	83.-	134.-	99.-	149.-	279.-	319.-
Art.-Nr.	1158	1614	1157	1619	1156	1179	1146	1620	1145	1147	1622

*Beschlag Seite 121

Starker Rahmen



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

Der Torrahmen ist mit 42 x 88 mm besonders stabil. Die Tore sind mit Tiefenbohrung für die Aufnahme eines Einsteckschlusses vorbereitet (Seite 121).



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

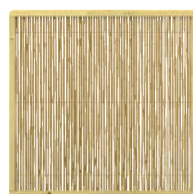
Asiatische Ruhe und Flair für Garten und Terrasse: Mit BAMBU schaffen Sie eine einzigartige Stimmung und Urlaubsgefühle. BAMBU vereint stabile, europäische Nadelholzrahmen mit optisch ansprechenden asiatischen Bambusstäben.



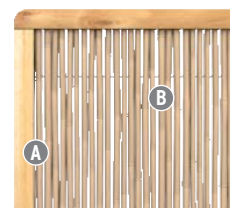
131



Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 114 (identische Rahmen).



Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179
Stück	139.-	83.-	139.-	199.-	99.-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620



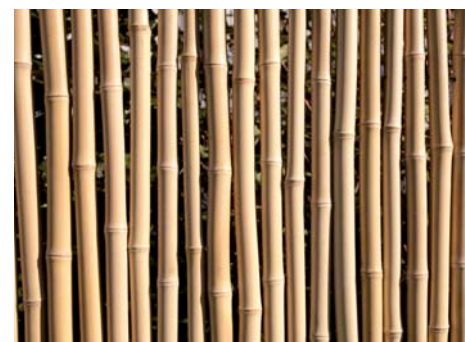
Material:

Bambus, Nadelholz (kdi)

Rahmen (A): 42 x 68 mm

Füllung (B): Bambusstäbe, Ø ca. 20 mm

Verschraubung: Edelstahl



Materialhinweis:

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

Pflegehinweis:

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



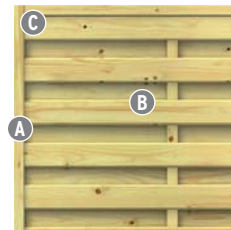


- **Klassische Zaunserie**
- **Elemente in drei Höhen**
- **Lamellen mit Dekorfaser**



LETTLAND

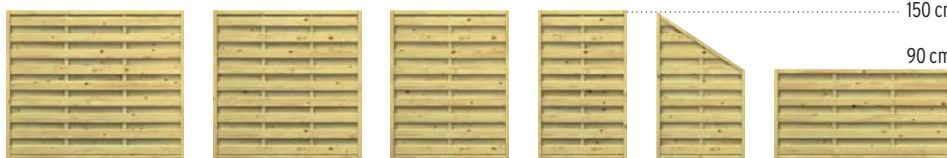
Mit der Kombiserie LETTLAND & Co. haben Sie eine grosse Auswahl unterschiedlicher Zaungrössen für Ihre Planung. Die Elemente sind in Abmessungen, Übergängen und Lamellenverläufen aufeinander abgestimmt. Die gefasteten, kleinastigen Lamellen aus Fichtenholz unterstreichen die wertige Optik. Die Edelstahlverschraubung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



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



131



Masse/cm	179 x 149	149 x 149	119 x 149	89 x 149	89 x 149/89	179 x 89	89 x 179/89	41 x 179	89 x 179
Stück	82.-	82.-	78.-	78.-	78.-	78.-	78.-	48.90	78.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163	0041



Masse/cm	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
Stück	83.-	134.-	83.-	78.-	89.-
Art.-Nr.	0057	1096	0069	0067	0060

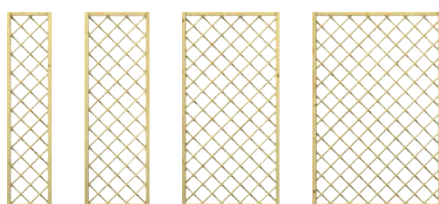
Solide Tore

Die Tore werden ohne Beschlagsatz (0021) geliefert und sind für die Aufnahme eines Schlosskastens vorbereitet. Sie können DIN links und DIN rechts anschlagend montiert werden. Drehen Sie hierfür ggf. die Falle am Schloss (1018), Seite 121.



Tor 98 x 179	Tor 98 x 155 (179)
239.-	279.-
1029	1028

CLEMATIS Kombinationsgitter

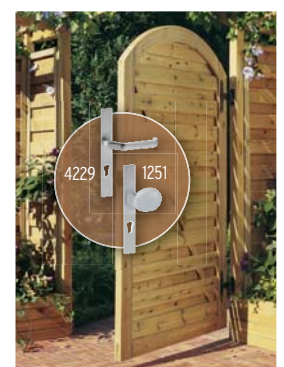


Masse/cm	41 x 178	59 x 178	89 x 178	118 x 178
Stück	47.-	59.-	75.-	83.-
Art.-Nr.	0550	0551	0552	0553



Hochwertige Drückergarnituren

Als Tordrücker empfehlen wir die Aluminium-Drückergarnituren (4229/1251, Seite 121) in Edelstahloptik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken, Vierkantstift, Schrauben.





- Exklusives Hartholz
- Hochwertige Verarbeitung



3D-Zaunplaner
 Aufbau-Video
 Montageanleitung

RAJA

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



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



Masse/cm	179 x 90	Tor 98 x 90(97)	179 x 90(97)	Doppeltor 297 x 90(110)	9 x 9 x 105
Stück	169.-	169.-*	179.-	479.-*	72.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

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

Hochwertige Beschlagsätze für RAJA



Beschlagsatz Tor

Kloben, Bänder, Schliessmechanismus

119.-

1190

Beschlagsatz Doppeltor

Kloben, Bänder, Schliessmechanismus und Bodenschieber

289.-

1191

Pflegehinweis:

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

Hartholzpfeiler:

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

Beschaffung:

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

METALLPFOSTEN UND MONTAGEPROFILE



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



Spart den Pfostenträger!

Metallpfosten

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



Metallpfosten, 7 x 7		Anthrazit		Metallpfosten, 7 x 7		Silber	
Länge: 105	zum Aufdübeln	1591	78.-	Länge: 105	zum Aufdübeln	1593	78.-
Länge: 195	zum Aufdübeln	1592	109.-	Länge: 195	zum Aufdübeln	1594	109.-
Länge: 150	zum Einbetonieren	1586	78.-	Länge: 150	zum Einbetonieren	1585	78.-
Länge: 240	zum Einbetonieren	1590	109.-	Länge: 240	zum Einbetonieren	1589	109.-
Länge: 298	zum Einbetonieren	4406	139.-	Länge: 298	zum Einbetonieren	4405	139.-

Alternativ wählen Sie die soliden serieneigenen Holzpfosten. Mit Pfostenträger zum Aufdübeln (1885) oder zum Einbetonieren (1884) befestigen, Seite 120.

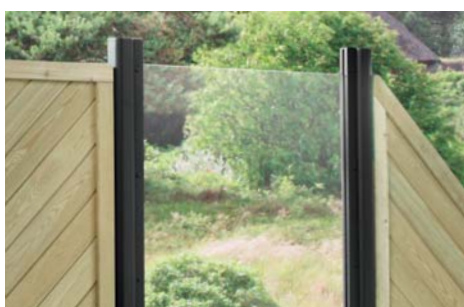


U-Montageprofil

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



U-Montageprofil		Anthrazit	
Länge: 105		2414	23.90
Länge: 192		2415	44.-
Länge: 238		2416	50.-
		Silber	
Länge: 105		2417	23.90
Länge: 192		2418	44.-
Länge: 238		2419	50.-



U-Klemmprofil

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



SYSTEM U-Klemmprofil		Anthrazit	
Länge: 105		2778	72.-
Länge: 192		2777	99.-
		Silber	
Länge: 105		2779	72.-
Länge: 192		2776	99.-
		Weiss	
Länge: 105		4605	72.-
Länge: 192		4606	99.-

HOLZPFOSTEN- UND ZAUNZUBEHÖR



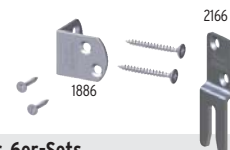
Holzpfosten: ausgewählte Qualität, stärker kesseldruckimprägniert, mit gedemtem Kopf und Rundkanten. Kombination mit Metall-Pfostenkappen ebenfalls möglich.

Holzpfosten

SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9			
Länge: 105	1596	20.90	
Länge: 195	1597	32.-	



Elementhalter



Edelstahl-Elementhalter, 6er-Sets			
für Holzpfosten	1886	26.90	
für die verdeckte Verschraubung	2166	26.90	

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkappen und Aufsatzleisten



Metall-Pfostenkappen				
9 x 9	Edelstahl	Pyramide	1602	16.90
9 x 9	Edelstahl	Kugel	1604	28.90
9 x 9	Kupfer	Pyramide	0849	22.90



Holz-Pfostenkappen (kdi)				
9 x 9	Nadelholz	Pyramide	0131	6.50
9 x 9	Nadelholz	Kugel	0842	11.90



Designaufsatz Alu				
4,2 x 180	für Rahmenst.	40-45 mm	1781	42.-
4,8-5,2 x 180	für Rahmenst.	48-52 mm	1861	42.-
5,6-6,0 x 180	für Rahmenst.	56-60 mm	2042	42.-
MS Polymer-Kleber, Kartusche, 310 ml			1398	20.90

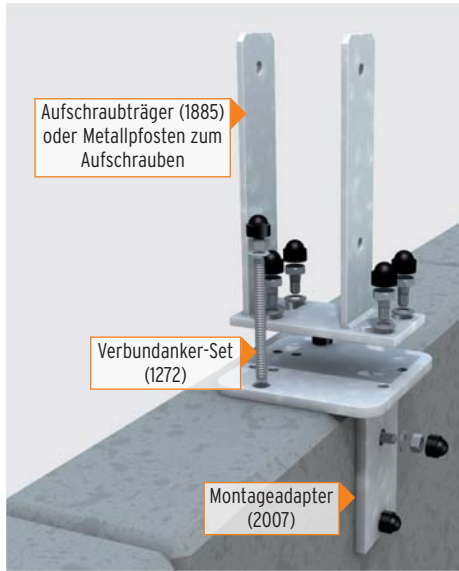


Designaufsatz Alu auf den Rahmen stecken und mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen

BODENBEFESTIGUNG



Aufschraubträger (1885)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Montageadapter (2007)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Eck-Montageadapter (0603)

Pfostenträger

Stabile Ausführung aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Holzpfosten



inkl. Sechskantschrauben zur Befestigung des Pfostens

Pfostenträger für Pfosten 9 x 9

zum Aufschrauben	1885	26.90
zum Einbetonieren	1884	35.-

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	44.-
--------------------	------	------

Eck-Montageadapter (für die Eckpfosten-Montage)

180 x 160 mm, Stärke: 10 mm	0603	36.-
-----------------------------	------	------

TIPP

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



Verbundanker-Set

für zwei Pfostenträger zum Aufdübeln	1272	53.-
--------------------------------------	------	------



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

Windanker Plus/Sturmanker

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

Windanker Plus		Anthrazit	Sturmanker	Anthrazit
47 x 30 x 5		2897	117 x 55 x 5	2899
		44.-		60.-
Windanker Plus		Silber	Sturmanker	Silber
47 x 30 x 5		2896	117 x 55 x 5	2898
		44.-		60.-



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	35.-

METALLTORPFOSTEN UND TORZUBEHÖR



Drückergarnituren

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



Drückergarnituren mit Rückholfeder

Klinke/Klinke	Edelstahloptik	4229	109.-
Klinke/Klinke	Anthrazit	3994	109.-

Wechsel-Drückergarnituren mit Rückholfeder

Klinke/Knauf	Edelstahloptik	1251	109.-
Klinke/Knauf	Anthrazit	3993	109.-



Metalltorpfosten

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

Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets	Anthrazit	
Länge: 105 zum Aufschrauben	0605	349.-
Länge: 195 zum Aufschrauben	0604	479.-
Länge: 255 zum Einbetonieren	2059	419.-
Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets	Silber	
Länge: 105 zum Aufschrauben	0607	349.-
Länge: 195 zum Aufschrauben	0606	479.-
Länge: 255 zum Einbetonieren	2099	419.-



Montageplatte

für die Montage von SYSTEM Toren direkt an eine Hauswand, einer Mauer oder zwischen Mauern ohne Torpfosten. Gekröpfte T-Bänder inkl. Stahl, verzinkt und beschichtet, B x H: 15,5 x 12, Stärke 10 mm, Schrauben für die Montage bitte separat besorgen.

1. Montageplatte 2er-Set

	Anthrazit	
	3574	89.-
	Silber	
	3573	89.-
	Weiss	
	3575	89.-

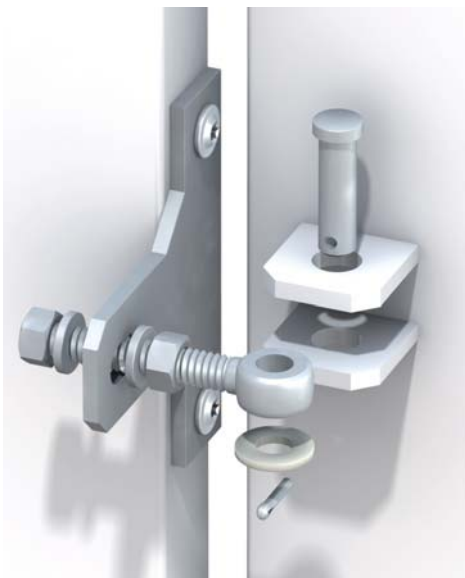
NEU

2. Anschlagprofil

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

Höhe 180 cm	0611	78.-
Höhe 36 cm	0310	64.-

Bitte beachten: max. Torflügelbreite 120 cm



Beschlagsatz

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

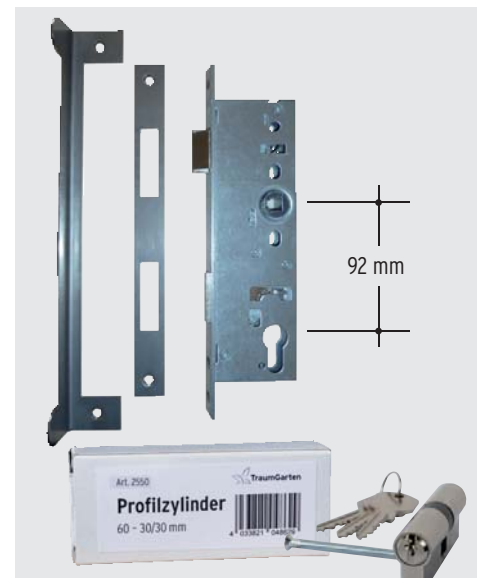
Beschlagsatz		
für Holztor am Metalltorpfosten	1893	47.-
Schraubensatz		
zur Befestigung des Beschlagsatzes	1497	1.90



Beschlagsatz

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

für Tore mit Tiefenbohrung	0021	78.-
----------------------------	------	------



Einsteckschloss

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

DIN rechts/links	1018	83.-
------------------	------	------

Profil-Doppelzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

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

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 123.

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

www.traumgarten.de/planer



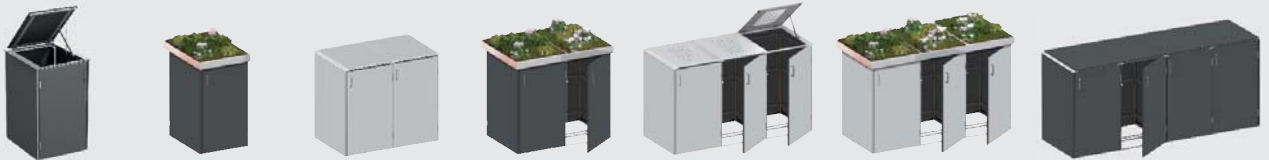
- Für Tonnen bis 240 Liter
- Individuell erweiterbar
- Leichte Online-Planung
- Individuelles Design möglich

BINTO Beispiele

HPL-Beispiele

Alle HPL Beispiele in zwei Farben erhältlich:

- Schiefer
- Grau



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 1.069.-	5150 1.029.-	5171 1.799.-	5151 1.749.-	5156 2.699.-	5152 2.499.-	5173 3.199.-
Grau	5166 1.069.-	5142 1.029.-	5167 1.799.-	5143 1.749.-	5148 2.699.-	5144 2.499.-	5169 3.199.-

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 1.329.-	5116 1.269.-	5138 2.199.-	5117 2.099.-	5139 3.199.-	5118 2.999.-	5140 4.099.-

Hartholz-Beispiele*

Schön, hart und zeitlos: Die Verkleidung aus 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 879.-	5111 849.-	5112 1.449.-	5113 1.449.-	5114 2.049.-	5115 2.049.-	5122 2.669.-

Nadelholz-Beispiele

Die günstigen BINTO-Varianten: Verkleidung aus 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 569.-	5105 639.-	5106 949.-	5107 1.129.-	5108 1.329.-	5109 1.599.-	5123 1.699.-

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



A. Grundgestell
69 x 80, Höhe: 119
Art.-Nr. 1768 **255.-**

für Erweiterungen



B. Erweiterungsgestell
66 x 80, Höhe: 119
Art.-Nr. 1769 **199.-**

Grund- und Erweiterungsgestell

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

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

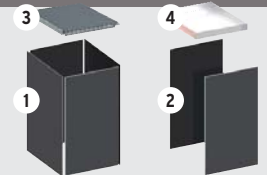


B x T x H	282 x 90, H: 129
schiefer	5153 3.199.-
grau	5145 3.199.-



HPL-Systemelemente

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



HPL-Verkleidung in 2 Farben:

	Schiefer	Grau
1. Grundverkleidung	2388 579.-	2378 579.-
2. Erweiterungsverkleidung	2389 329.-	2379 329.-
3. HPL-Klappdeckel	2387 199.-	2377 199.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 214.-	
Pflanzschale mittig	1792 214.-	

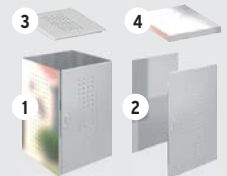


282 x 90, H: 129
5119 3.899.-



Edelstahl-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	4170	819.-
2. Erweiterungsverkleidung	4171	459.-
3. Edelstahl-Klappdeckel	1534	279.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	214.-
Pflanzschale mittig	1792	214.-

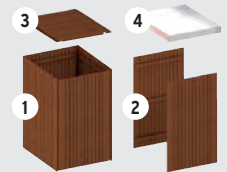


282 x 90, H: 129
5121 3.199.-



Hartholz-Systemelemente*

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



1. Grundverkleidung	1412	415.-
2. Erweiterungsverkleidung	1413	199.-
3. Deckel für Hartholzverkl.	1414	239.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	214.-
Pflanzschale mittig	1792	214.-



282 x 90, H: 129
5120 2.099.-



Nadelholz-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	1770	199.-
2. Erweiterungsverkleidung	1771	99.-
3. Nadelholz-Klappdeckel	1772	115.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	214.-
Pflanzschale mittig	1792	214.-



Pflanzkästen zum Kombinieren

Praktischer Kunststoff-Einsatz










Blühende Garteninseln

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

Mit Pflanzkästen Ruhezeiten gestalten. Lassen Sie sich inspirieren.



						
	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./Stück	0439 59.-	0150 99.-	0423 189.-	0318 109.-	0820 59.-	0822 79.-
Einsatz						
Art.-Nr./Stück	0375 32.-	0374 36.-	0330 49.-	0331 39.-	0824 32.-	0826 44.-

						
	7. CORA 4-Eck-Pflanzkasten	8. CORA 4-Eck-Pflanzkasten	9. CORA Bogengitter 60*	10. CORA Rechteckgitter 60*	11. CORA Bogengitter 120*	12. CORA Rechteckgitter 120*
Kiefer (kdi):	120 x 40, Höhe: 31	120 x 60, Höhe: 38	68 x 102 (115)	68 x 102	128 x 102 (120)	128 x 102
Art.-Nr./Stück	0821 99.-	0823 129.-	1079 53.-	1099 44.-	1044 72.-	1098 63.-
Einsatz						
Art.-Nr./Stück	0825 39.-	0827 47.-				

Wandstärke aller Pflanzkästen = 45mm, ausser ANNA (Art. 423) = 70mm. CORA Gitter: Rahmen: 42x42mm; Maschenweite: 100x100mm; Gitterleisten: 13x20mm. Massangaben in Klammern (...) = Mittelhöhen der Elemente. * Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4x70mm separat besorgen.



Moderne Materialien für den Garten und für die Terrasse



Materialkunde

Wählen Sie aus einem einzigartigen Sortiment.

Alle Materialien sind wetterbeständig und pflegeleicht - aber nicht pflegefrei!

Bitte beachten Sie unsere speziellen Materialinformationen.



Generelle Informationen:

Farbunterschiede innerhalb von montierten Anlagen mit pflegeleichten Produkten (WPC, Glas, Keramik, Kunststoff, etc.) entstehen durch unterschiedliche Bewitterung, aber auch bei der Montage von unterschiedlichen Produktionschargen an gleichen Montageorten.

Farbabweichungen innerhalb eines Grundfarbtone (beim üblichen frontalen Betrachtungsabstand von circa zwei Meter und bei Tageslicht) sind zulässig und produktionsbedingt unvermeidbar, insbesondere bei Kombinationen, bestehend aus Zaunanlagen mit Massanfertigungen/Sonderproduktionen und Toren, die aus anderen Produktionschargen

stammen.

Gleiches gilt bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Zaunanlagen oder bei der Montage von Einzelprofilen mit Zaunsets. Hier werden diese Unterschiede deutlich sichtbar. Diese Farbtonunterschiede stellen keinen Beanstandungsgrund dar!

METALL

ALUMINIUM

Aluminium ist ein Leichtmetall und verfügt im Verhältnis zu seinem geringen Gewicht über eine sehr hohe Festigkeit. Unsere Produkte aus Aluminium werden für zusätzlichen Oberflächenschutz und für die Farbgebung pulverbeschichtet oder lackiert. Die glatte Oberfläche ist pflegeleicht, da keine weiteren Anstriche notwendig sind und das Material einfach abgewaschen werden kann. Durch unterschiedliche Intensitäten der UV-Strahlung kann sich der Farbton ungleichmäßig aufhellen bzw. verändern. Dieser schleichende Prozess erstreckt sich über den gesamten Zeitraum der Nutzungszeit der Anlage. Die Zaunserien SYSTEM RHOMBUS, SYSTEM ALU PLUS und SYSTEM ALU XL sind im Innern der Einzelprofile ausgeschäumt. Hierdurch wird eine hohe Stabilität erreicht. Das typische Hohlklingen durch z. B. den seitlichen Anprall von Regen wird deutlich reduziert.

Lagerung, Transport

Nicht montierte Elemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen. Vermeiden Sie eine Punktbelastung, speziell bei

Profilen und Leisten. Achten Sie darauf, dass die verpackte Ware nicht in der direkten Sonne gelagert wird! Geöffnete und noch nicht verarbeitete Ware muss gegen direkte Sonneneinstrahlung geschützt werden, um ein zu starkes Aufheizen der Aluminiumprofile zu vermeiden. Die Einzelprofile der Zaunserien SYSTEM ALU PLUS und SYSTEM ALU XL sind zum Schutz auf den Oberflächen mit einer Schutzfolie versehen, die direkt vor oder spätestens nach der Montage entfernt werden muss. Mögliche Klebstoffreste entfernen Sie mit handelsüblichen Klebstoff-Entfernern, niemals „Nitro-Verdünnung“ verwenden.

SQUADRA: Lagern Sie die Zaunfelder immer senkrecht stehend, nicht schräg oder flach liegend. Achten Sie bitte darauf, dass die Profile der SQUADRA Elemente nicht punktuell belastet werden, da sich die Aluminiumprofile sonst verziehen.

Bearbeitung

Zaunelemente aus Aluminium können Sie entweder mit einer Kappsäge und einem speziellen, feingezahn-

ten Blatt für Metall oder mit einer Eisensäge zuschneiden. Elemente aus Aluminium nie mit einem Winkelschleifer schneiden! Das Material kann verbrennen und die Lackierung platzt ab. Die Schnittflächen mit handelsüblichem Klarlack versiegeln oder mit unseren Reparatur-Farben behandeln.

Pflege

Die Aluminiumelemente lassen sich prinzipiell mit einer Lösung aus warmem Wasser und Spülmittel reinigen. Wichtig: Keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger verwenden, da diese mitunter die Lackschicht der Aluminiumprofile anlösen können und es somit zu Verfärbungen kommen kann.

Fleckenbildungen auf der Oberfläche können z. B. durch Kondensieren von Wasser oder durch Schmutz- und Staubanhaftungen verursacht werden. Hierbei trocknet der sogenannte feuchte Biofilm auf den Zaunoberflächen ab und hinterlässt fleckenartige Rückstände. Diese Verunreinigungen beseitigen Sie am besten mit Haushaltsreinigern auf Essigbasis.

EDELSTAHL

Der V2A-Edelstahl bietet aufgrund seiner besonderen Legierung einen ausreichenden Schutz gegen Korrosion durch normale Umwelteinflüsse. Wird Edelstahl jedoch mit Rost oder rostenden Materialien in Verbindung gebracht, kann sich der Rost übertragen und der Edelstahl beginnt zu korrodieren, selbst ein Durchrosten ist möglich. Daher muss Edelstahl vor Rost geschützt werden. Rostpartikel können auch durch Wind übertragen werden, erkennbar an kleinen braunen Flecken an der Edelstahloberfläche (Flugrost). Diese Flecken sollten sofort entfernt werden, um ein Ausbreiten zu vermeiden. Spezielle Reinigungs- und Pflegemittel für Edelstahl erhalten Sie im Handel. Allgemein gilt, dass die Korrosionsbeständigkeit und die Vermeidung von Anhaftungen in der Regel umso besser sind, je glatter die Edelstahloberfläche ist.

Visuell wahrnehmbare Unterschiede in der Oberflächenstruktur durch unterschiedliche Anordnung in Zaunanlagen oder durch unterschiedliche Produktionschargen bei unterschiedlichen Bauteilen sind unvermeidbare technologische Schwankungen im Herstellungsprozess und stellen keinen Beanstandungsgrund dar!

Lagerung, Transport, Bearbeitung

Lagern Sie Edelstahlelemente stets separat. Werkzeuge u. a. Hilfsmittel, mit denen bereits rostender Stahl bearbeitet wurde, darf nicht verwendet werden! Metallspäne, die durch die Montage entstehen, müssen sofort entfernt werden. Achten Sie insbesondere beim Kürzen auf leistungsfähiges und geeignetes Werkzeug in Verbindung mit Sägeblättern aus HSS-Stahl und möglichst feiner Zahnung. Darüber hinaus entsteht aufgrund der enormen Härte von Stahl mehr Hitze während des Schneidprozesses.

Daher sollten Sie die Verwendung eines Kühlmittels in dem Trennprozess berücksichtigen, um ein „Blau-Anlaufen“ der Schnittstellen zu vermeiden.

Pflege

Nach der Montage der Bauteile aus Edelstahl ist eine Grundreinigung durchzuführen, damit der mögliche Bauschmutz gründlich entfernt wird. Auch die Entfernung der Schutzfolien gehört zur Grundreinigung. Manche dieser Schutzfolien sind gegen Licht- und UV-Einstrahlung nicht dauerhaft beständig und lassen sich nach einiger Zeit nur noch mühsam abziehen. Daher müssen diese Schutzfolien entfernt werden, sobald sie nicht mehr für den Schutz auf der Baustelle benötigt werden. Dabei ist stets von oben nach unten vorzugehen. Auch alle Reste des Klebstoffes durch die Anhaftung der Folie auf den Oberflächen der Edelstahl-Bauteile sind sorgfältig zu entfernen, da sie zu Korrosion führen können.

Materialinformationen und Pflegetipps

METALL

CORTEN-STAHL (walzblank)

Corten-Stahl (auch COR-TEN) ist die Bezeichnung für einen speziell gefertigten, wetterfesten Baustahl. Aufgrund der überdurchschnittlichen langen Lebensdauer, Pflegefreundlichkeit und vollständigen Recycelbarkeit kann das Material als ökologischer Baustoff klassifiziert werden. Wurde dieser Baustoff zunächst für den Objektbau, Fassaden etc. entwickelt, erfreut er sich in den letzten Jahren, nicht zuletzt aufgrund des warmen und erdigen Erscheinungsbildes, einer zunehmenden Beliebtheit als Material für Skulpturen und gestalterisches Element in Garten- und Landschaftsbau.

Auf der ursprünglich walzblanken Stahloberfläche bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige, sich stetig erneuernde Edelrost konserviert die Oberfläche und schützt das Material vor Zersetzung.

Die im Auslieferungszustand oberflächliche Walzhaut kann dunkle Flecken ausbilden und schuppt zunächst ab. Erst darunter bildet sich die gewollte, eigentliche Rostschicht aus Eisenoxid. Entscheidend für diesen Prozess ist der Wechsel zwischen feuchter und trockener Bewitterung. Geschützte Bereiche oder wetterabgewandte Stellen verändern sich anders oder werden von der Ausbildung der Patina ganz ausgeschlossen. Vorder- und Rückseiten von BOARD-Zaunelementen oxidieren unabhängig voneinander und bilden evtl. unterschiedliche Farbspiele aus. Ein Einsatz in maritimer Umgebung mit salzhaltiger

Luft kann diese Farbgebung hemmen und wird daher nur bedingt empfohlen.

Um eine einheitliche Färbung zu erreichen, müssen Verunreinigungen wie Öle, Fette, Kleberreste etc. entfernt werden. Die Ausbildung der optisch sehr ansprechenden Oberfläche ist erst nach 1,5-3 Jahren abgeschlossen. Der Fachhandel bietet Versiegelungsprodukte an, die einen erreichten Zustand mit unterschiedlichen Glanzgraden konservieren können.

Lagerung, Transport, Bearbeitung

Im Auslieferungszustand sind die Corten-Stahlplatten mit einer Ölschicht überzogen. Diese sollte vor der Montage mit entfettenden Reinigungsmitteln restlos entfernt werden. Achten Sie bitte bei Lagerung und Transport darauf, die Umgebung entsprechend zu schützen.

Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen. Vermeiden Sie eine Punktbelastung.

SYSTEM BOARD und SYSTEM BOARD XL Elemente aus Corten-Stahl haben eine Materialstärke von 1,5 mm und sind an allen Kanten gebördelt (180° umgebogen). Dadurch ergibt sich eine Materialstärke an den Kanten von 6 mm. Die Elemente können nicht nachträglich geschnitten bzw. gekürzt werden.

Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Planung, dass sich aus Sperrschicht und Patina immer wieder Rostpartikel lösen und auf anderen Oberflächen von



Naturstein, Beton, Fliesen etc. zum Teil sehr hartnäckige Verfärbungen hinterlassen können. Vermeiden Sie den direkten Kontakt der Umgebung mit dem Ablaufwasser der Zaunelemente durch Abdecken oder baulichen Objektschutz, da die wiederkehrende, notwendige, oberflächenspezifische Reinigung sehr aufwendig ist und vielfach nicht erfolgsversprechend sein wird. Diese Verfärbungen werden nicht als Beanstandungsgrund anerkannt.

Pflege

Für Corten-Stahl Elemente ist aufgrund der gewünschten Korrosion grundsätzlich keine Pflege notwendig. Beachten Sie bitte diese Hinweise: Vogelkot kann die Schutzkorrosion hemmen und sollte entfernt werden. Der Kontakt mit unedlen Metallen ist zu vermeiden.

METALL (verzinkt und pulverbeschichtet)

In unserem Sortiment befinden sich Pfosten aus beschichtetem Metall, die keine Pflegeanstriche benötigen. Optimaler Korrosionsschutz kombiniert mit eleganter Oberfläche und angenehmer Haptik.

Die Metallpfosten sind verzinkt und pulverbeschichtet, Übersichtungen sowie leichte Farbunterschiede mindern nicht die hohe Gebrauchsfähigkeit der Produkte und stellen somit keinen Grund für eine Beanstandung dar.

Bearbeitung

Zaunelemente aus Metall können Sie entweder mit einer Kappsäge und einem speziellen, feingezahnten Blatt für Metall oder mit einer Eisensäge zuschneiden. Achten Sie insbesondere beim Kürzen auf leistungsfähiges und geeignetes Werkzeug. Die Kanten müssen nach dem Schnitt gegen Korrosion geschützt werden und im Idealfall mit dem TraumGarten-Spray im passenden Farbton nachbehandelt werden. Zuschnitte von Edelstahl, siehe separater Hinweis.



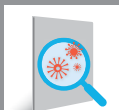
KERAMIK

Keramik-Zaunelemente sind aufgrund des speziellen Produktionsverfahrens ideal für den Einsatz im Außenbereich geeignet und weisen eine hygienische Oberfläche ohne Porosität auf. Die Elemente sind zudem hitze-, frost- und nässebeständig, UV- und farbbeständig, pilz- und schimmelresistent, äußerst bruchfest und dimensionsstabil. Unempfindlich gegen Putz- und Reinigungsmittel, resistent gegen Chemikalien und Lösemittel, sehr hart und kratzfest.

Zur Herstellung unserer Keramik-Zaunelemente werden die natürlichen Hauptbestandteile wie Quarz, Feldspat, Tonerde und Mineraloxyde unter hohem

Druck zu einer Keramik-Platte geformt und anschließend bei Temperaturen von über 1.200° Celsius gebrannt. Dadurch erhält die Platte ihre widerstandsfähige und anmutende keramische Oberfläche, gleichzeitig variieren die Platten in Ihrer Farbgebung nur leicht.

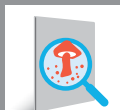
Verunreinigungen lassen sich mit milden Reinigungsmitteln und warmen Wasser beseitigen. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Dabei immer in Faserverlauf (sofern vorhanden) der Elemente arbeiten, anschließend gründlich mit reichlich klarem Wasser nachspülen.



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



FENSTER-KUNSTSTOFF

Unsere LONGLIFE-Produkte aus hochwertigem Fensterkunststoff bieten die Qualität, die mit dem Begriff „Made in Germany“ verbunden wird! Über 60 Jahre herstellereigene Erfahrung stecken in den erprobten und verbesserten Werkstoffzusammensetzungen.

Elemente aus Fensterkunststoff sind pflegeleicht, da sie nicht gestrichen werden müssen und einfach abwaschbar sind. Sie überzeugen darüber hinaus durch ihre lange Lebensdauer und ihre hohe Wertbeständigkeit.

Die gelieferten und verpackten Zaunserien trocken und vor der Sonne geschützt lagern! Bei schräger Lagerung und/oder direkter Sonneneinstrahlung können sich die Elemente verformen.



Polareiche

Fensterkunststoff mit Folienkaschierung. Der Kunststoff wird mit einer stabilen Folie beschichtet, die unter Druck aufgebracht wird. Dieses Verfahren ist aus dem modernen Fensterbau bekannt und wurde für die Fertigung unserer LONGLIFE Serie RIVA in Polareiche und Nussbaum übernommen. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab mit Farbveränderungen grösser 2.

Nussbaum



Weiss

Hochwertiger, weisser Fensterkunststoff. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab mit Farbveränderungen grösser 2.

TEXTILEN

Das Web-Material aus Textilien ist witterungs- und frostbeständig. Die Farbe des Geflechts ist sehr hochwertig, wird aber durch aggressive UV-Strahlung trotzdem im Laufe der Zeit etwas blasser. Dies ist ein schleichender und natürlicher Prozess, der für alle Materialien auf der Terrasse und im Garten gilt. Für das Textilien-Geflecht ist die Veränderung so langsam und gering, dass sie nicht stark auffällt.

Durch die Webstruktur und Farbverläufe im Material ergeben sich immer einzigartige Zaunfelder. Es gibt

keine vollkommene Symmetrie in den Oberflächen, was zu einem natürlichen Erscheinungsbild einer WEAVE LÜX Zaunanlage führt.

Pflege

Das Textilien-Geflecht kann leicht mit Wasser und einem Schwamm oder bei stärkeren Verschmutzungen auch mit einer weichen Bürste gereinigt werden. Keine scharfen oder anlösenden Reinigungsmittel verwenden. In der Regel reicht normales Haushaltsspülmittel.



WEAVE LÜX mit einer Bespannung aus Textilien

POLYRATTAN

Polyrattan ist ein Geflecht aus Polyethylen. Das Web-Material ist witterungs- und frostbeständig. Die Farbe des Geflechts ist sehr hochwertig, wird aber durch aggressive UV-Strahlung trotzdem im Laufe der Zeit etwas blasser.

Dies ist ein schleichender und natürlicher Prozess, der für alle Materialien auf der Terrasse und im Garten gilt. Für das Polyrattan-Geflecht ist die Veränderung so langsam und gering, dass sie nicht stark auffällt.

Bei jedem Zaunelement handelt es sich um ein Einzelstück. Die Oberflächen der WEAVE Elemente werden von Hand geflochten und die einzelnen Polyrattan-Streifen haben einen unterschiedlichen Texturverlauf. Aus diesem Grund gibt es keine vollkommene Symmetrie in den Oberflächen. Das ergibt

für eine WEAVE Zaunanlage ein natürliches, ggf. sehr lebendiges Erscheinungsbild.

Pflege

Das Polyrattan-Geflecht kann leicht mit Wasser und einem Schwamm oder bei stärkeren Verschmutzungen auch mit einer weichen Bürste gereinigt werden. Keine scharfen oder anlösenden Reinigungsmittel verwenden. In der Regel reicht normales Haushaltsspülmittel.

Beschädigungen des PE-Geflechts können Sie mit einem handelsüblichen Kontaktkleber, z. B. Kraftkleber, reparieren. Tragen Sie dazu den Kleber wie vom Hersteller angegeben auf. Tipp: Fixieren Sie die beschädigten Stellen für die Aushärtezeit mit Klebestreifen oder Klemmen.



WEAVE aus Polyrattan-Geflecht

VERBUNDWERKSTOFFE

WPC - Wood Plastic Composite

WPC ist ein Gemisch aus Naturfasern, farbigem Kunststoff und Additiven. Die Fasern sind Naturprodukte und variieren dadurch in ihrer Farbgebung. Die sonst sehr gleichmässige Farbe des Komposits wirkt somit lebendiger als Kunststoffprodukte.

Im letzten Arbeitsgang der Produktion werden die WPC-Profile strukturiert, gebürstet und geschliffen, um eine matte, natürliche Optik zu erzielen. Beim Lagern, Auspacken und Zwischenlagern während der Montage werden die Profile unterschiedlich mechanisch belastet. Diese unterschiedliche Belastung verändert auch jede geschliffene Oberfläche anders und somit deren Lichtreflektion. Hierzu zählen auch kleine Druckstellen, die dann glänzend wie Flecken oder Kratzer aussehen, aber durch Anschleifen wieder verschwinden.

Wie beim Holz existieren Unterschiede in der Oberfläche von einem Profil zum nächsten, dies wird während der ersten Nutzungszeit durch UV-Strahlung und Bewitterung verstärkt. Im Laufe der Zeit verändern sich die Naturfasern ungleichmässig und unkontrollierbar und somit auch der Gesamtfarbtone der einzelnen Produkte, wobei die Farbpigmente weiterhin den Grundfarbtone erzeugen. Dieser Prozess ist anfangs stärker, verlangsamt sich aber im Laufe der Nutzungszeit. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Strahlung/Niederschlag) wird der hellere Endfarbtone nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht.

Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen, dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen oder der Montage von unterschiedlichen Produkten aus den o. g. Gründen vorkommen. Durch den Materialmix von Naturmaterialien sowie Kunststoffen sind feuchtebedingte Veränderungen, aber auch thermische Anpassungen an die Temperaturen möglich. WPC kann sich bei Sonneneinstrahlung stärker aufheizen als z.B. Holz oder Stein. Bei Flächen, die einer längeren Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind oder an windgeschützten Standorten, kann die Nutzung mit direktem Hautkontakt zeitweise eingeschränkt sein.

Dichter Bewuchs von Pflanzen oder von anderen zu dicht stehenden Materialien vor und / oder an den Zäunen sorgt für eine teilweise dauerhafte Befeuchtung der Zaunelemente und damit einhergehend zu einer dauerhaften Schädigung der Elemente. Hineinwachsende Pflanzen und eine Vernachlässigung von Abständen und Konstruktionshöhen führen zu einer Verkürzung der Nutzungsdauer der montierten Anlagen. Dies gilt auch für Terrassenanlagen.



Ausgangsfarbtone

Hellerer Endfarbtone nach 1-2 Jahreszyklen



WPC

Die Oberfläche des klassischen WPCs ist frei von Maserung und wird in einem Produktionsprozess geschliffen. Sie wirkt im Gegensatz zu den Oberflächen von BICOLOR und PLATINUM ruhiger im Farbtone und in der Anmutung.



WPC BICOLOR

Hier werden dem klassischen WPC in einem speziellen technischen Verfahren weitere Farbpigmente beigemischt. 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 gegeben und unvermeidbar.



WPC PLATINUM

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

Die produktions- und chargenüblichen Schwankungen sowie die grundsätzlichen Materialeigenschaften von WPC stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Transport, Lagerung

WPC-Produkte trocken und vor Sonnenstrahlung geschützt lagern! Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Die Ware ist vor Regen geschützt und, um ein zu starkes Aufheizen des WPCs zu vermeiden, nicht in direkter Sonne zu lagern. Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder grosser Hitze und verarbeiten Sie am besten bei einer Aussentemperatur zwischen +5°C und +25°C.

Bearbeitung

Die WPC Profile können mit hartmetallbestückten Werkzeugen geschnitten werden.

Bitte beachten Sie zwingend die Hinweise zur sachgemässen Lagerung der Zäune, Dielen und der Zubehörmaterialien bis zur Montage, die der Transport-Verpackung anhängt. Lesen Sie aufmerksam die weiteren Informationen in der Montageanleitung.



Pflege

Grundsätzlich reinigen Sie WPC-Profile mit warmem Wasser und einem Reiniger auf Essigsäurebasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Dabei immer in Faser verlauf/Längsrichtung der Profile arbeiten, anschliessend gründlich mit reichlich klarem Wasser abspülen! 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 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 WPC-Elementen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, z.B. Gerbsäuren, aber auch lang anhaftender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

Flecken auf der Oberfläche:

Produktionsbedingte Rückstände/Schleifstaub oder pflanzliche/organische Stoffe, auch als „Biofilm“



Fleckenbildung durch von Regen angelöste Partikel

bezeichnet, werden durch schnell kondensierendes Wasser bzw. Niederschlag angelöst und können fleckenartige Rückstände, sog. „Regenstreifen“ hinterlassen. Diese entfernen Sie, wie unter „Pflege“ beschrieben. Tipp: Nach der Montage einer WPC-Zaunanlage empfehlen wir daher eine Grundreinigung.

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



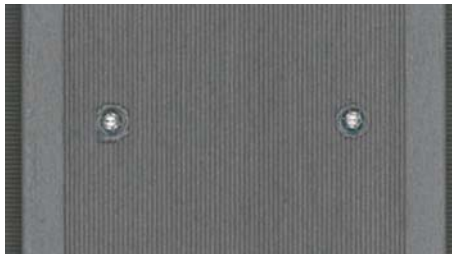
Stockflecken/Schimmel auf der Oberfläche

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: Mit einer Bürste gleichmässig auftragen, einwirken lassen (Einwirkzeit beachten) und mit klarem Wasser nachspülen. Der chlorhaltige Reiniger darf nicht auf der Oberfläche antrocknen, es dürfen keine Rückstände verbleiben. Sollte dies dennoch geschehen, werden diese Stellen ausbleichen. Testen Sie zur Vorsicht die Reinigung zunächst an nicht sichtbaren Stellen.

Spezielle Eigenschaften für JUMBO WPC / Alu-Design

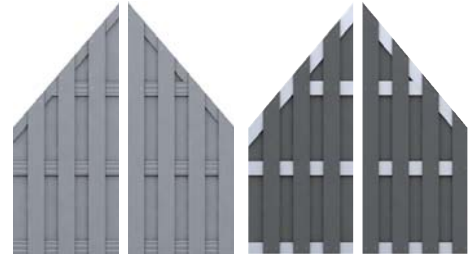
Die nachfolgend aufgeführten Eigenschaften der JUMBO WPC Zaunelemente sind nach aktuellem Stand der Technik nicht zu vermeiden und stellen somit keinen Grund für eine Beanstandung dar.

1. Durch das Eindrehen der Schrauben können sich am Rand Späne bilden, welche mit einem Schleifschwamm entfernt werden können.
2. Nach Herstellung sind die einzelnen Zaunprofile trocken und nehmen erst nach der Montage zum Zaunfeld auf dem Versandweg Feuchtigkeit auf und verändern Ihre Dimension. Dies kann dazu führen, dass die per Hand geschraubten Zaunelemente unterschiedliche Schraubtiefen aufweisen.
3. WPC-typische und zu akzeptierende „Kratzer“, die durch Bewitterung innerhalb von ca. zwei Monaten verschwinden oder die mit einem Schleifschwamm beseitigt werden können.



Produktionsrückstände an den Verschraubungen der JUMBO WPC Profile

Bitte beachten: Konstruktionsbedingt bieten viele Zaunserien in unserem Programm zwei optisch leicht unterschiedliche Sichtseiten. Die Seiten unterscheiden sich zum Beispiel durch den Lamellenverlauf. In der Regel fallen diese Unterschiede nicht weiter auf. Bitte beachten Sie dies aber bei



Konstruktionsbedingt: optisch leicht Unterschiedliche Sichtseiten

Ihrer Anlagen-Planung. Unser Tipp: Hilfe bietet auch hier der TraumGarten Online-Planer, in dem Sie alle Elemente von beiden Seiten sehen können.

ACP - Aluminium Composite Panels

ACP bezeichnet einen Platten-Verbundwerkstoff mit Aluminium. Die 6 mm starken Platten aus diesem Composite-Werkstoff haben ein geringes Gewicht und hohe Stabilität. Die Oberflächen sind widerstandsfähig und leicht zu reinigen.

Lagerung, Transport

ACP-Platten können waagrecht auf einem planem Untergrund oder senkrecht gelagert werden, niemals schräg stehend gegen eine Wand gelehnt. Punktuelle Belastungen sind zu vermeiden. Schützen Sie Kanten und Oberflächen vor Beschädigungen.

Bitte beim Öffnen der Produktverpackungen aufpassen: Cutter oder scharfe Schneidwerkzeuge dürfen nicht auf die Materialoberfläche treffen.

Bearbeitung

Die BOARD Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, geschnitten werden. Die Schutzfolie nach der Montage beidseitig restlos abziehen.

Pflege

Die Elemente lassen sich mit warmem Wasser und Spülmittel reinigen. Verwenden Sie bitte keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese je nach Material die Oberfläche angreifen und es so zu Verfärbungen kommen kann. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klängen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen.



SYSTEM BOARD: ACP-Platten im Farbton Schiefer



EINSCHIEBEN-SICHERHEITSGLAS (ESG)

Unsere SYSTEM GLAS Sichtschutz-Elemente bestehen aus 8 mm starkem Einschieben-Sicherheitsglas - ESG (gemäss EN 12150). Die Dekorprofile Delta und Theta sind aus 6 mm starkem Einschieben-Sicherheitsglas. Glas ist ein Naturprodukt, produktionstechnisch bedingt changiert die Glasfarbe je nach Lichteinfall, Blickwinkel und Produktionscharge, insbesondere an der oberen Kante eines jeden Glasfeldes. Glas bietet gegenüber vielen anderen Materialien Vorteile: es ist winddicht, lichtdurchlässig und beständig gegenüber Temperaturwechseln.

Bitte beachten Sie, dass die SYSTEM GLAS Zäune nicht als offene Brüstungselemente, zum Beispiel für Balkone, sondern ausschliesslich für den bodennahen Aufbau geeignet sind.

Durch die normalen Witterungseinflüsse und die UV-Strahlung können sich die Oberflächen in ihrer Farbe geringfügig verändern. Dies ist ein schleichen-der Prozess und typisch für alle Materialien im Aussenbereich.

Lagerung und Transport

Tragen Sie für Transport und Montage unbedingt Schutzbrille und Schutzhandschuhe! Die SYSTEM GLAS-Elemente nicht auf die Kante stellen oder flach lagern, Glas nie direkt auf den Boden stellen, es besteht Bruchgefahr. Bei Bruch zersplittern die SYSTEM GLAS Elemente und Dekorprofile in kleine stumpfe Teile. Sorgen Sie für eine stabile und schützende Unterlage. Das Glas darf nicht mit klebstoffhaltigen Materialien (z. B. Klebeband und Aufkleber) in Kontakt kommen. Reste von klebstoffhaltigen Materialien sind nicht mehr rückstandslos

vom Glas zu entfernen! Achtung: Um eine Fleckenbildung auf der rauhen Oberfläche zu vermeiden, darf diese nicht mit Klebefolie oder aufgeweichter Verpackung z.B. Pappe in Kontakt kommen.

Bearbeitung

Elemente aus Einschieben-Sicherheitsglas können in den Abmessungen nicht bearbeitet werden.

Pflege

Zur Reinigung des ESG verwenden Sie viel sauberes Wasser, um Scheueffekte durch Schmutzpartikel zu vermeiden. Als Hilfsmittel sind weiche, saubere Schwämme, Lederlappen oder Gummibaststreifer geeignet. Die Reinigungswirkung kann durch den Einsatz weitgehend ph-neutraler Reinigungsmittel, z.B. Spiritus oder Isopropanol unterstützt werden. Handelt es sich um Fett oder ölige Rückstände, benutzen Sie zur Reinigung handelsübliche Haushalts-Glasreiniger. Die Kombination von alkalischen Stoffen und Feuchtigkeit wirkt auf Glas extrem aggressiv! Verwenden Sie daher niemals alkalische oder aggressive Mittel, wie zum Beispiel hochkonzentrierte Abflussreiniger, Armaturen-/Stahlreiniger, pulverförmige WC-Reiniger oder Scheuermilch/Scheuermilchpulver. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klingen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen. Verwenden Sie keine scharfen, anlösenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

Satinierung

SYSTEM GLAS Alpha, Beta, Matt und Texta: Die Satinierung ist mit UV-optimierter Farbe auf der Rückseite aufgedruckt. Dadurch ergibt sich eine

fühl- und sichtbar rauere Rückseite als die glatte Sichtseite. Typisch für den Fertigungsprozess sind je nach Farbe leichte Streifen in Druckrichtung, aber auch quer dazu vereinzelt auftretende „leichte Schleierstellen“. Diese technisch bedingten Merkmale können nicht Bestandteil einer Reklamation sein.



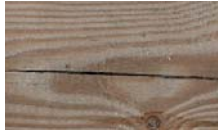
ALLGEMEINE HOLZEIGENSCHAFTEN

Holz 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. Die Optik und Oberflächen sind nicht mit einem Möbelstück für den Innenbereich vergleich-

bar. Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Natürliche Eigenschaften von Holz: Es kann sich verdrehen, typische Rissbildungen aufzeigen. Auch Masstoleranzen sind normal, deshalb sind alle angegebenen Masse Circa-Werte.

Durch unterschiedliche Zell- und Farbstrukturen treten materialbedingte Farbungleichheiten auf. Generell führt UV-Strahlung zu einer natürlichen Vergrauung bei Holz. Mit pigmentierten Holzschutz-Lasuren können die Hölzer für einen harmonischen Gesamteindruck wieder aufgefrischt werden und die Oberfläche wird dadurch weniger rissanfällig.

Natürliche - oder durch Imprägnierung bedingte - Holzeigenschaften



Spannungsrisse durch die Holz Trocknung



Weiche oder harte Harzaustritte (Harzgallen/-taschen)



Äste in der charaktervollen Oberfläche



Ausblühen von grünlichen Imprägniersalzen



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz



Dunkle Stellen auf der Oberfläche



Umweltkeime, Stockflecken und leichter Schimmelbefall



Rauhe Stellen auf der Holzoberfläche



„Pinholes“ bei überseeischen Harthölzern



Rindeneinwuchs, teilweise offen



Leere Harzgallen und kleinere Ausfalläste



Astausbrüche und rauhe Stellen an Ästen

PRODUKT UND PFLEGEHINWEISE

Nadelholz, imprägniert „kdi“



Das Holz wurde für den Einsatz im Aussenbereich (Gebrauchsklasse 2 und 3) mit Holzschutzmittel zum vorbeugenden Schutz vor holzerstörenden Pilzen und Insekten behandelt. Es enthält Kupfercarbonat und DMPAP. Stäube, die beim Verarbeiten entstehen, nicht einatmen. Den direkten Kontakt mit Trinkwasser, Lebensmitteln und Futtermitteln vermeiden. Entsorgung von imprägniertem Holz am Ende der Nutzungsdauer erfolgt gem. Allholzverordnung (A4). Die Eigenfarbe der Imprägnierung ist rein technischer Natur und keine Lasur. Unterschiede in Intensität und Ausführung, auch innerhalb eines Elements, sind materialtypisch.

THERMO-HOLZ Nadelholz, Kiefer, thermisch behandelt,



Die skandinavische Kiefer mit ihren charakteristischen Ästen wird für den Einsatz im Aussenbereich über den kompletten Querschnitt mit ca. 190 °C thermisch behandelt. Hierdurch erhöht sich die biologische Widerstandsfähigkeit des Holzes und damit die Dauerhaftigkeit des Holzes im Freien. Die besondere Ausdruckskraft des warmen Brauntönen unterstreicht das natürliche Farbspiel von Splint- und Kernholz. Das durchgefärbte Thermoholz ist grundsätzlich wartungsarm. Der natürliche Vergrauungsprozess durch das UV-Licht beginnt direkt nach der Montage und verleiht den Elementen ein edles silberfarbenes Design. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird der graue Farbton nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht.

Nadelholz, farbig lasiert



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

Bambus



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

Hartholz, 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 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.

Wichtige Hinweise zur Montage der Zaunelemente

Die Montage aller TraumGarten-Produkte kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches Werkzeug (Stichsäge, Bohrmaschine, Akkuschrauber, etc.) und das notwendige Zubehör bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker.

Bei Kombinationen von Toren, Zaunsets und Einzelprofilen sowie späteren Ergänzungen an bestehenden Anlagen können chargenbedingt und durch unterschiedliche Bewitterungen Farbtonunterschiede auftreten, die keinen Beanstandungsgrund darstellen. Dies gilt insbesondere bei der nachträglichen Montage von neuen Produkten nach einer längeren Bewitterungsphase an vorhandenen Produkten.

Wir empfehlen zur Planung und zur Kaufentscheidung bzgl. Ihrer Anlage die Montageanleitung zu berücksichtigen - vorab kostenlos im Internet.



Montageanleitungen



TraumGarten
www.traumgarten.de

Dekorative und pflegeleichte Pflanzkästen

Thermoholz Pflanzkästen

Die Pflanzkästen aus thermisch behandeltem Holz passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ, SYSTEM NEO THERMO-HOLZ und SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV.



Profile aus Thermoholz mit Aluminium-Pfosten im Farbton Anthrazit, **inklusive schwarzer Kunststoff-Einsätze.**



Thermoholz
129 x 40, H: 40 3787 **349.-**

Thermoholz
129 x 40, H: 90 3788 **549.-**

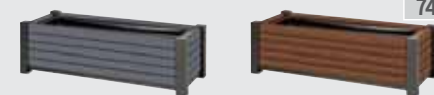


Aluminium Pflanzkästen

Die Aluminium Pflanzkästen passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM RHOMBUS, ALU PLUS und ALU XL.



Profile aus Aluminium mit Aluminium-Pfosten und Aluminium-Abschlussprofilen in Anthrazit, **inklusive schwarzer Kunststoff-Einsätze.**



Anthrazit
129 x 52, H: 40 3995 **599.-**

Bambus (Naturoptik)
129 x 52, H: 40 3996 **599.-**



Lärche (Naturoptik)
129 x 52, H: 40 3997 **599.-**

Vintage Oak (Naturoptik)
129 x 52, H: 40 3998 **599.-**

WPC Pflanzkästen

Die Pflanzkästen aus WPC passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM WPC CLASSIC und WPC XL.

Profile aus WPC mit Aluminium-Pfosten und Aluminium-Abschlussprofilen in Anthrazit, **inklusive schwarzer Kunststoff-Einsätze.**



Anthrazit
72 x 52, H: 40 2255 **349.-**
129,5 x 52, H: 40 2254 **459.-**

Mandel
72 x 52, H: 40 2257 **349.-**
129,5 x 52, H: 40 2256 **459.-**

Sand
72 x 52, H: 40 2259 **349.-**
129,5 x 52, H: 40 2258 **459.-**



Parkett & Dielen	Decken & Wände	HOLZ PARK
Vinyl & andere Böden	Gartenholz & Aussen-dielen	
FL-9494 Schaan		www.holzpark.com

TraumGarten
www.traumgarten.de