

Tradition seit 1988

Ein Unternehmen
aus
Graubünden

Katalog 2020/21

grischa silva Holz
Lenn
Legno

SICHTSCHUTZ MODERN UND TRADITIONELL



**Traumhafte und pflegeleichte Zaunsysteme für
die moderne Gartengestaltung**



Unser Angebot



Pflegeleichte Bodendielen

DREAMDECK Übersicht	4
DREAMDECK Materialeigenschaften	4
DREAMDECK WPC SOFT	6
DREAMDECK WPC PLATINUM	8
DREAMDECK WPC BICOLOR	10
DREAMDECK WPC PLUS / PLUS XL	12
Unterkonstruktion	14
Verlegehinweise	15

Pflegeleichte Zaunsysteme

Materialeigenschaften	16
SYSTEM - Der pflegeleichte Zaun-Baukasten	18
Übersicht	20
WPC	22
ALU	24
WPC/ALU Einzelteile	24
Dekorprofile, Lichtleiste	25
RHOMBUS	26
FLOW 3D-Design	28
Designgitter	29
METALL BASIC	30
METALLGITTER	31
BOARD KERAMIK	32
BOARD KERAMIK XL	34
BOARD	36
BOARD XL	38
GLAS	40
Pfosten und Zubehör	42
Standardtore	44
Einzel- und Doppeltore auf Mass	46



JUMBO WPC	48
JUMBO WPC Alu-Design	50
DESIGN WPC ALU	52
SQUADRA	54
DESIGN RHOMBUS	56
Metallpfosten und Zubehör	57
WEAVE	58
WEAVE LÜX	60
LONGLIFE Zaunsysteme	62
NOVO Design	62
RIVA	63
ROMO	66
CLEO Vorgartenzäune	68
CARA Vorgartenzäune	69
Bodenbefestigung/Zubehör	70
SQUADRA Vorgartenzäune	72
RAJA WPC ALU XL	73
RAJA WPC	74

Zaunsysteme aus Holz

Materialeigenschaften	76
GRAZIA	78
ALTAI MARO	80
NEO	81
Holzzaun trifft Designelement	82
COMO	84
ARZAGO	85
GADA	86
XL	87
LETTLAND	88
BAMBU	90
KARLO	91
RAJA	92
Zaun- und Torzubehör	93

Dekorativ & Nützlich

Pflanzkästen aus WPC	75
BINTO Müllboxsystem	96
Pflanzkästen aus Holz	98
Seitenmarkisen	100
Sonnensegel	100



DREAMDECK Bodendielen Übersicht

WPC SOFT

- Vollprofil
- 145 mm breit
- angenehme, weiche Soft-Oberfläche
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig geriffelt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



WPC PLATINUM

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



Relief-Holzmaserung	geriffelt
Grau	Grau
Braun	Braun
Sand	Sand

Relief-Holzmaserung	gerillt
Grau	Grau
Braun	Braun
Creme	Creme

DREAMDECK WPC Materialeigenschaften

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

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

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



Vorteile die überzeugen:

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

WPC BICOLOR

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



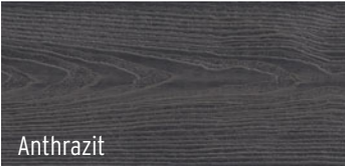
WPC PLUS / PLUS XL

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



EXTRABREIT

Relief-Holzmaserung	gerillt
 Anthrazit	 Anthrazit
 Mandel	 Mandel
 Sand	 Sand

Relief-Holzmaserung	gerillt
 Anthrazit	 Anthrazit
 Braun	 Braun
 Grau	 Grau



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.

DREAMDECK WPC SOFT

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



Details

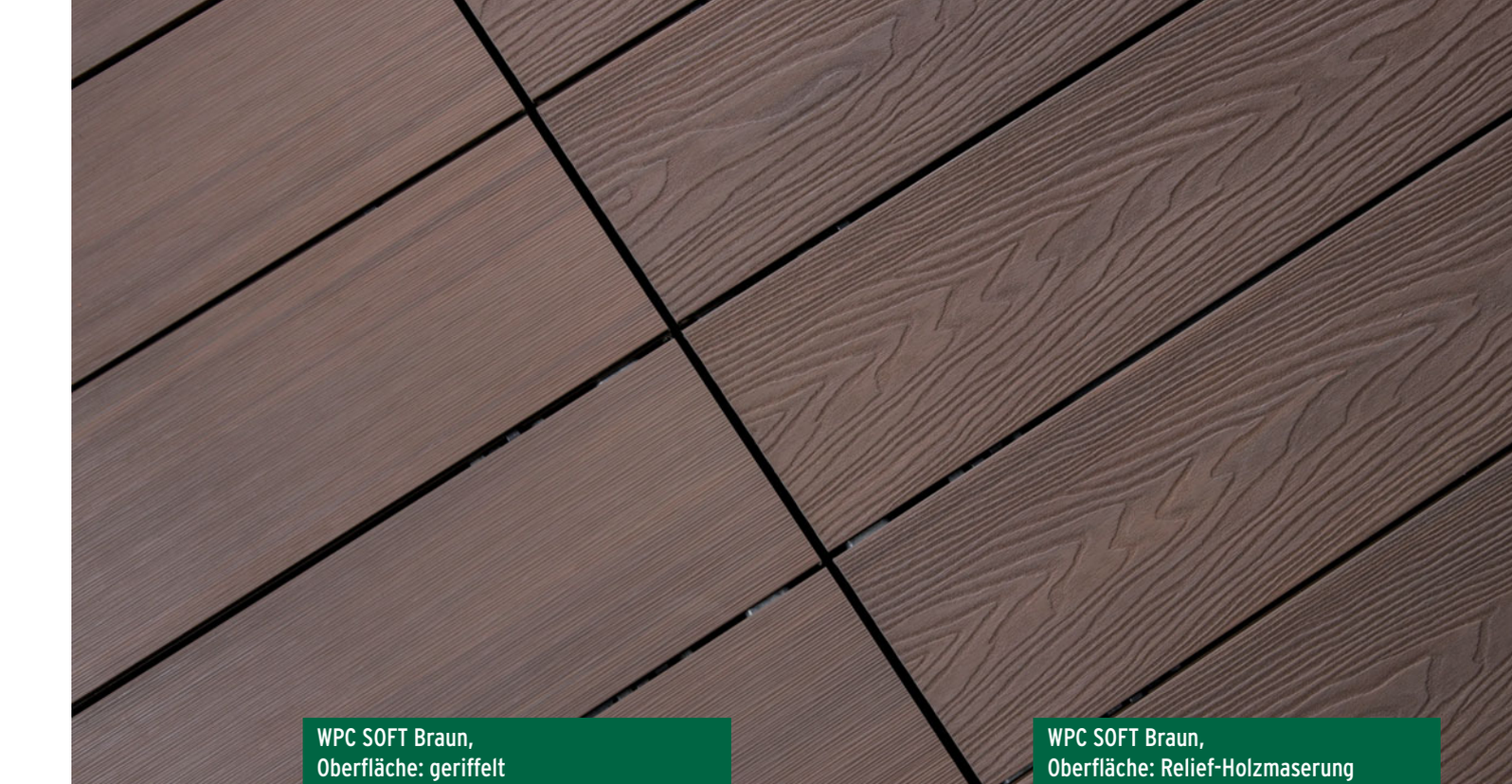
- Vollprofil 21x145 mm
- angenehme, weiche Oberfläche
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig geriffelt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile

lfdm. **23.-**

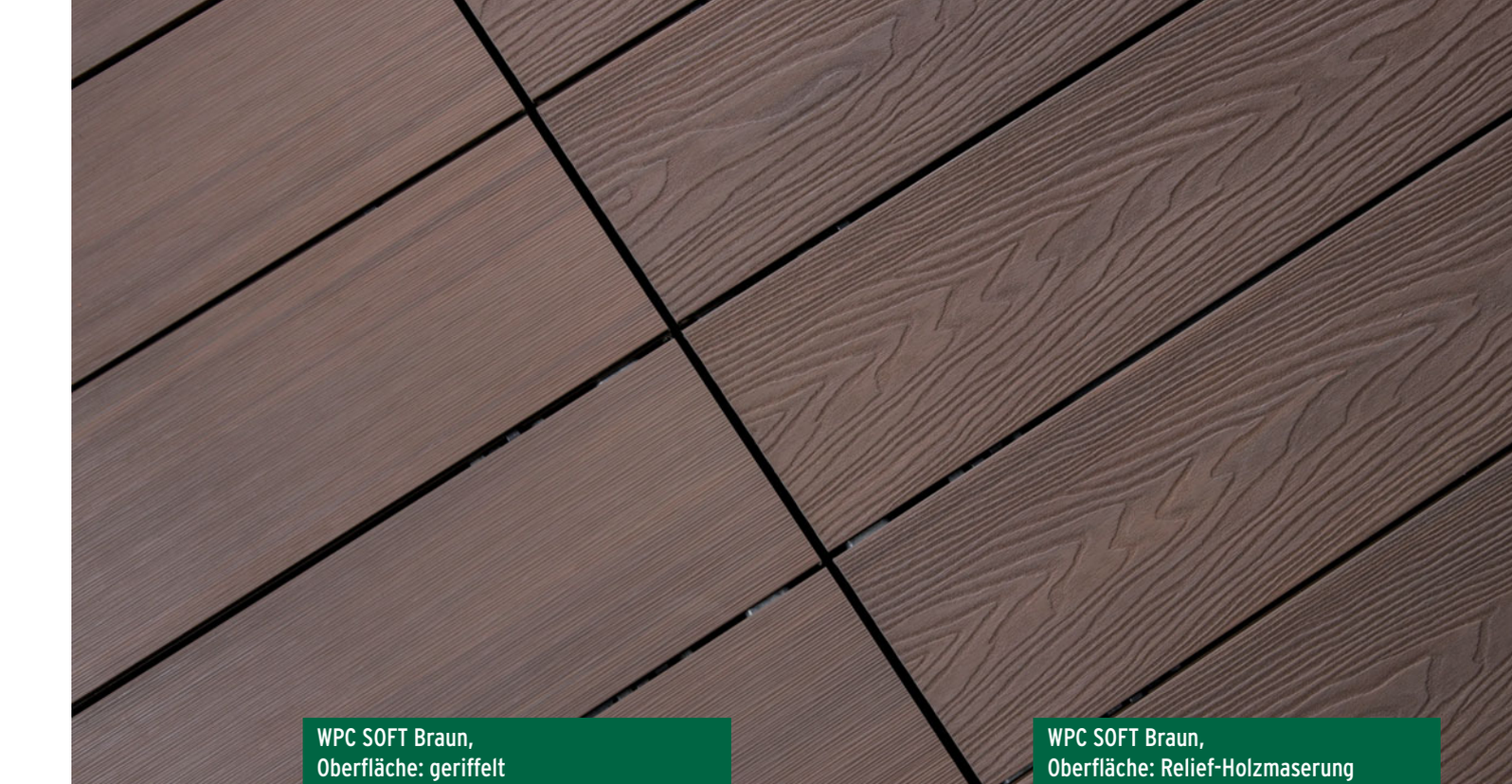
Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2976	69.-
21 x 145 x 4000 mm	2977	92.-
21 x 145 x 5000 mm	2978	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	16.-

WPC SOFT Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





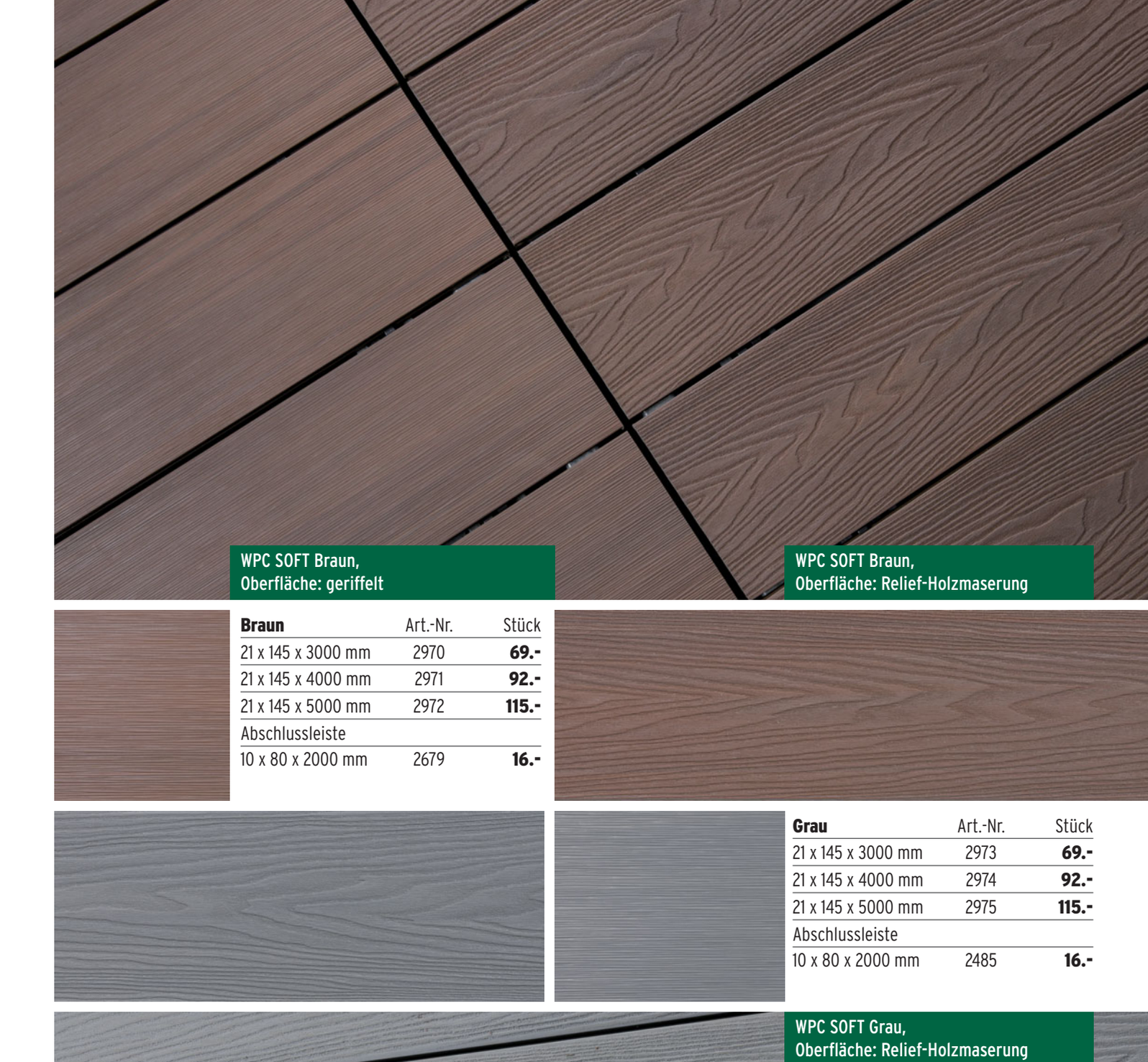
WPC SOFT Braun,
Oberfläche: geriffelt



WPC SOFT Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

Braun	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2970	69.-
21 x 145 x 4000 mm	2971	92.-
21 x 145 x 5000 mm	2972	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	16.-

Grau	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2973	69.-
21 x 145 x 4000 mm	2974	92.-
21 x 145 x 5000 mm	2975	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.-



WPC SOFT Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK WPC PLATINUM

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



Details

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

lfdm. **28.-**

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

WPC PLATINUM Grau,
Oberfläche: gerillt





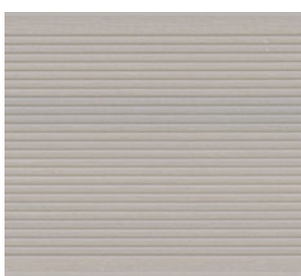
WPC PLATINUM Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



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



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



WPC PLATINUM Creme,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK WPC BICOLOR

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



Details

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

lfdm. **17.-**

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



WPC BICOLOR Mandel,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





WPC BICOLOR Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

WPC BICOLOR Antrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

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

Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2658	34.-
21 x 125 x 3000 mm	2659	51.-
21 x 125 x 4000 mm	2660	68.-
21 x 125 x 5000 mm	2661	85.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.-



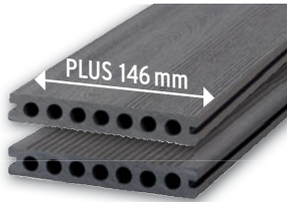
WPC BICOLOR in Mandel,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung,
Lichtleiste Seite 25

DREAMDECK WPC PLUS / PLUS XL

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



Röhrenprofil:
höhere Stabilität als
traditionelle
Hohlkammerprofile



WPC PLUS

Details

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

lfdm. **14.-**



WPC PLUS XL

Details

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

lfdm. **24.-**

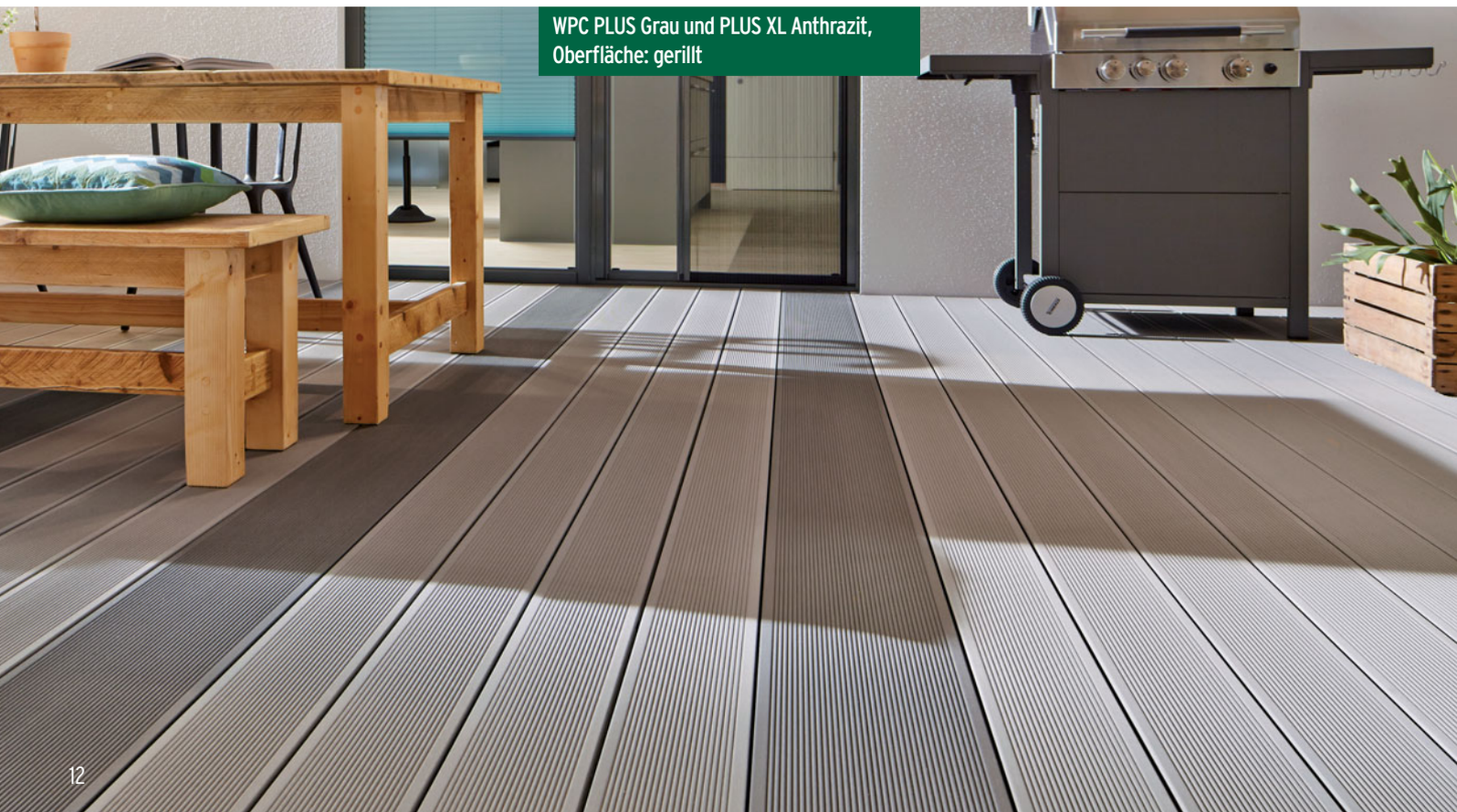
EXTRABREIT



PLUS: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2673	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2674	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2675	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.-

PLUS: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2676	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2677	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2678	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.-

PLUS: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2670	42.-
23 x 146 x 4000 mm	2671	56.-
23 x 146 x 5000 mm	2672	70.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	16.-





WPC PLUS Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



PLUS XL: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3283	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3284	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3288	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	16.-

PLUS XL: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3281	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3282	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3287	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	16.-

PLUS XL: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3285	72.-
23 x 240 x 4000 mm	3286	96.-
23 x 240 x 5000 mm	3289	120.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	16.-



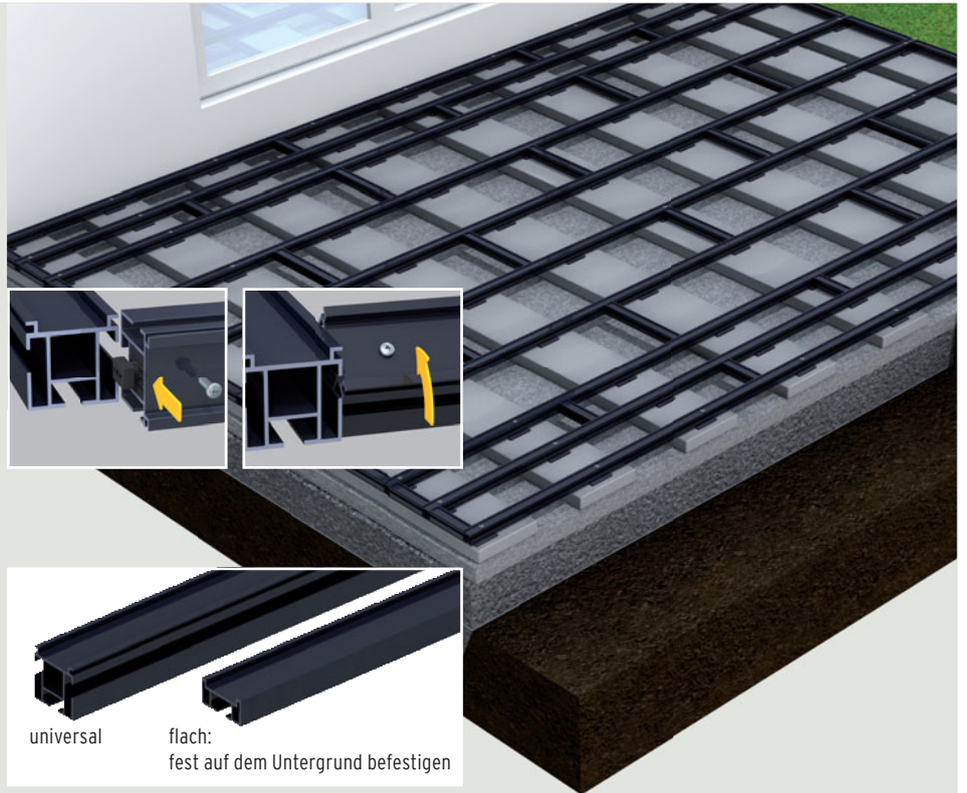
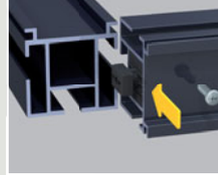
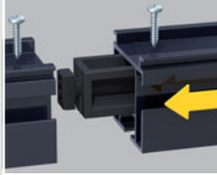
WPC PLUS Anthrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK UNTERKONSTRUKTION

Vorteile der Alu-Unterkonstruktion:

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

Verbinder (2068)



Aluminium-Unterkonstruktion

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

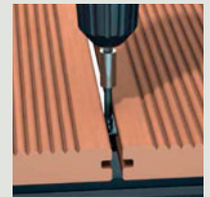
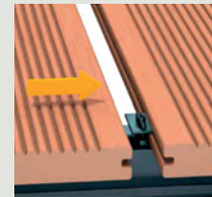
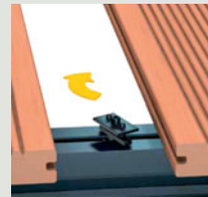
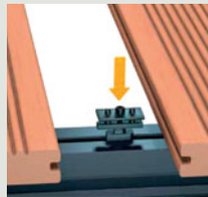


Edelstahlclip EASY

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



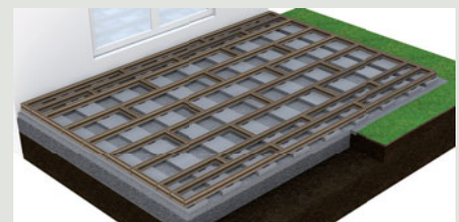
Ruck zuck verlegt mit Clip EASY



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

WPC Unterkonstruktion

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



Befestigungsclipsse und Zubehör

Clips		Art.-Nr.	Stück
Edelstahlclips	50er-Set	2109	40.-
Edelstahlclips	250er-Eimer	2297	189.-
Start-/Abschlussclips für die erste/letzte Dielenreihe			
Edelstahlclips	25er-Set	2083	35.-

Gummipads zur Unterfütterung der Unterkonstruktion

60 x 90 x 8 mm	24er-Set	2201	13.-
60 x 90 x 20 mm	10er-Set	2202	11.-



Vorteile der Gummipads

- rutschfest
- strukturstabil
- zusätzlicher Wasserablauf und Hinterlüftung

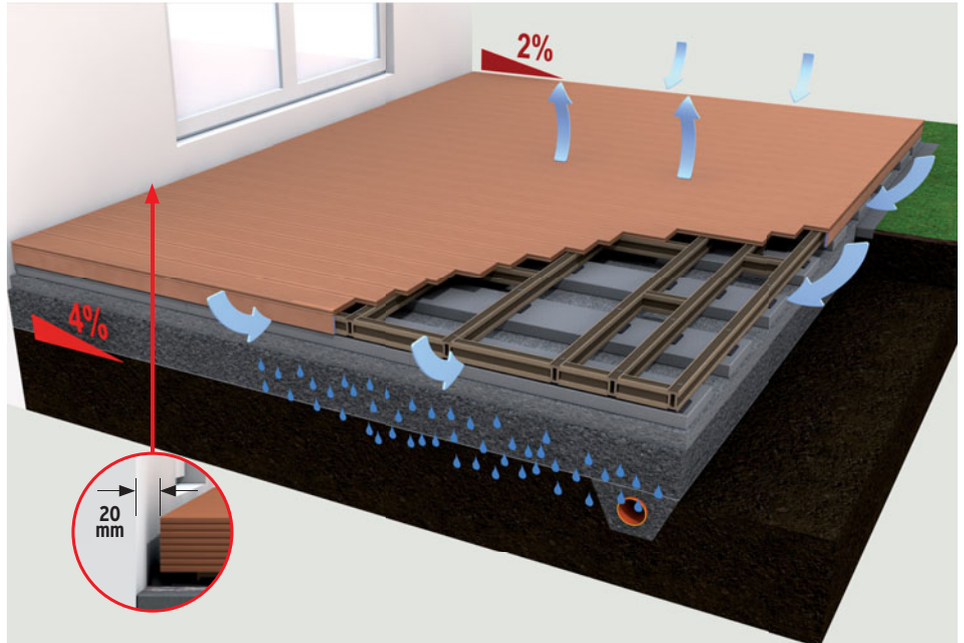
DREAMDECK VERLEGEHINWEISE

Allgemeine Verlegehinweise

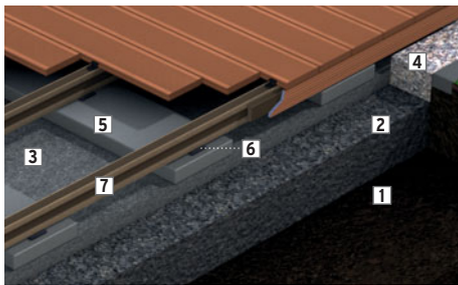
Die wichtigsten Grundregeln für die Planung

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

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



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



A. Aufgesetzter Verbau auf Erdrreich

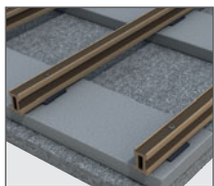
1. Erdreich 4% Gefälle
2. Schotter grob 2% Gefälle
3. Schotter/Sand fein
4. Kiesrand grob
5. Betonkante
6. Gummipads
7. Unterkonstruktion universal, hochkant verbaut



B. Aufgesetzter Verbau auf Beton/Platten

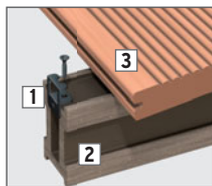
1. alter Untergrund, 2% Gefälle
2. Gummipads
3. Unterkonstruktion universal, flach verbaut, verschrauben

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



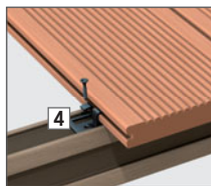
Verlegung der Dielen

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



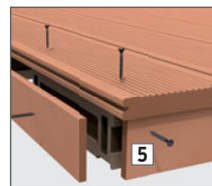
Die erste Diele

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



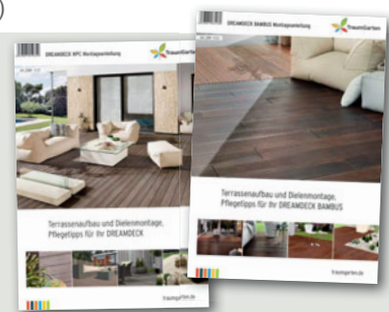
Die weiteren Dielen

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



Der Abschluss

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



Wichtiger Hinweis:

Den DREAMDECK Serien WPC und Bambus liegt jeweils eine auf das Produkt abgestimmte Montageanleitung mit Tipps und Tricks zur Montage und Vorbereitung bei. Downloaden Sie diese Anleitung daher vorab unter: www.traumgarten.de/dreamdeck/

Planungshilfe zum Bedarf von Unterkonstruktion und Dielen*



Unterkonstruktion:

ca. 3 Meter pro m^2 . Die Angaben sind rechnerische Werte für grosse Flächen. Insbesondere bei kleinen Flächen muss eine Unterkonstruktion zusätzlich für den Abschluss eingeplant werden.

Dielen:

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

Befestigungsclips:

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

* Richtwerte



Moderne Materialien für den Garten und für die Terrasse

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



WPC – Wood Plastic Composite

WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typischen Eigenschaften. WPC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken und sog. „Regenstreifen“ bekommen und verwittern. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV Bestrahlung/Niederschlag) wird der gewünschte hellere Zielfarbtone nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Die Kanten der Profile können produktionsbedingt unterschiedlich ausgeprägt sein und dadurch einen breiteren Raum zwischen 2 Profilen erzeugen. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Vorteil von WPC im Vergleich zu Holz: Es ist pflegeleicht, da es nicht gestrichen werden muss, um den Grundfarbtone zu halten. Während Holz ohne Behandlung im Lauf der Zeit vergraut, ändert sich der WPC-Farbtone durch UV-Strahlung und Niederschlag nach etwa zwei Jahreszyklen auf den Grundfarbtone. Er kann heller werden als der Ausgangsfarbtone, verbleibt jedoch in dessen Farbspektrum und wird nicht vergrauen. Bei WPC kommt es in der Regel nicht zu Bildung von Rissen oder Splintern.

Wichtige Infos zur Lagerung der Zaunelemente

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

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

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

Fleckenbildung auf der Oberfläche

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



Schimmel auf der Oberfläche

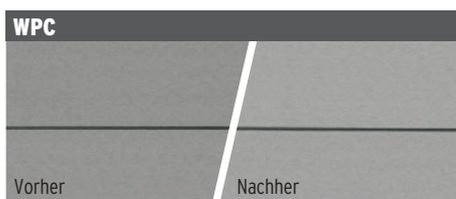
Kleine dunkelschwarze, oberflächliche Stockflecken auf den WPC Elementen lassen sich im Aussenbereich nicht immer vermeiden. Bei diesen Stellen handelt es sich um einen Befall von Schimmelsporen, die über die Luft übertragen werden. Diese befallenen Stellen lassen sich mit Hilfe von chlorhaltigen Haushaltsreinigern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



Pflege-Video: www.traumgarten.de/videos

Farbtonreife und Oberflächen von WPC-Produkten

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



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



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



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

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

Aluminium, eloxiert

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

Aluminium-Verbund (ACP)

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

Keramik

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

Edelstahl (V2A)

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

Metall (beschichtet)

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

Corten-Stahl (walzblank)

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

Sicherheitsglas (ESG gemäss EN 12150)

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

Textilen-Gewebe

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

Poly-Rattan-Geflecht

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

Fenster-Kunststoff

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

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

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

Wichtige Hinweise zur Montage der Zaunelemente

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

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

 **TraumGarten**
www.traumgarten.de

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

SYSTEM

Der pflegeleichte Zaun-Baukasten

Vorteile:

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

3D-Zaunplaner:
traumgarten.de



SYSTEM Beispiele



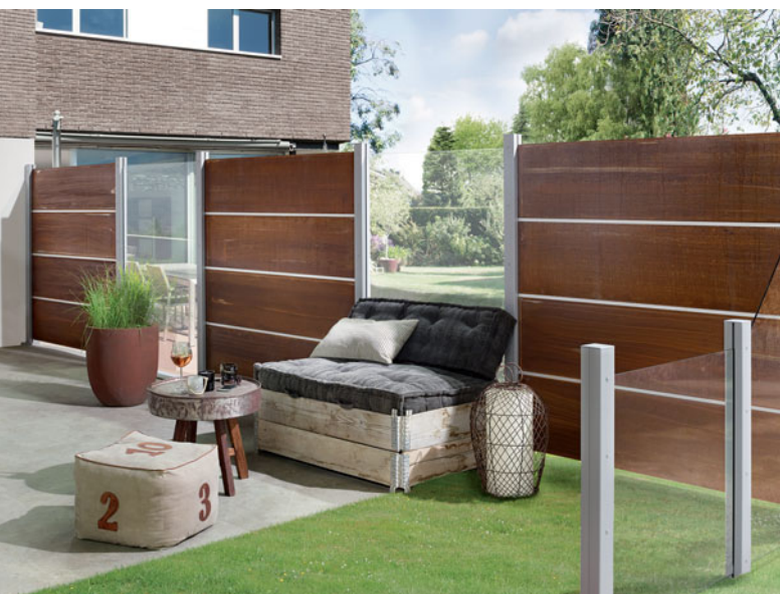
Kombination aus SYSTEM RHOMBUS Lärche mit SYSTEM GLAS Matt.



SYSTEM BOARD KERAMIK Eiche mit Designgitter Linea aus Edelstahl.



SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit kombiniert mit SYSTEM METALLGITTER im Farbton Silber.

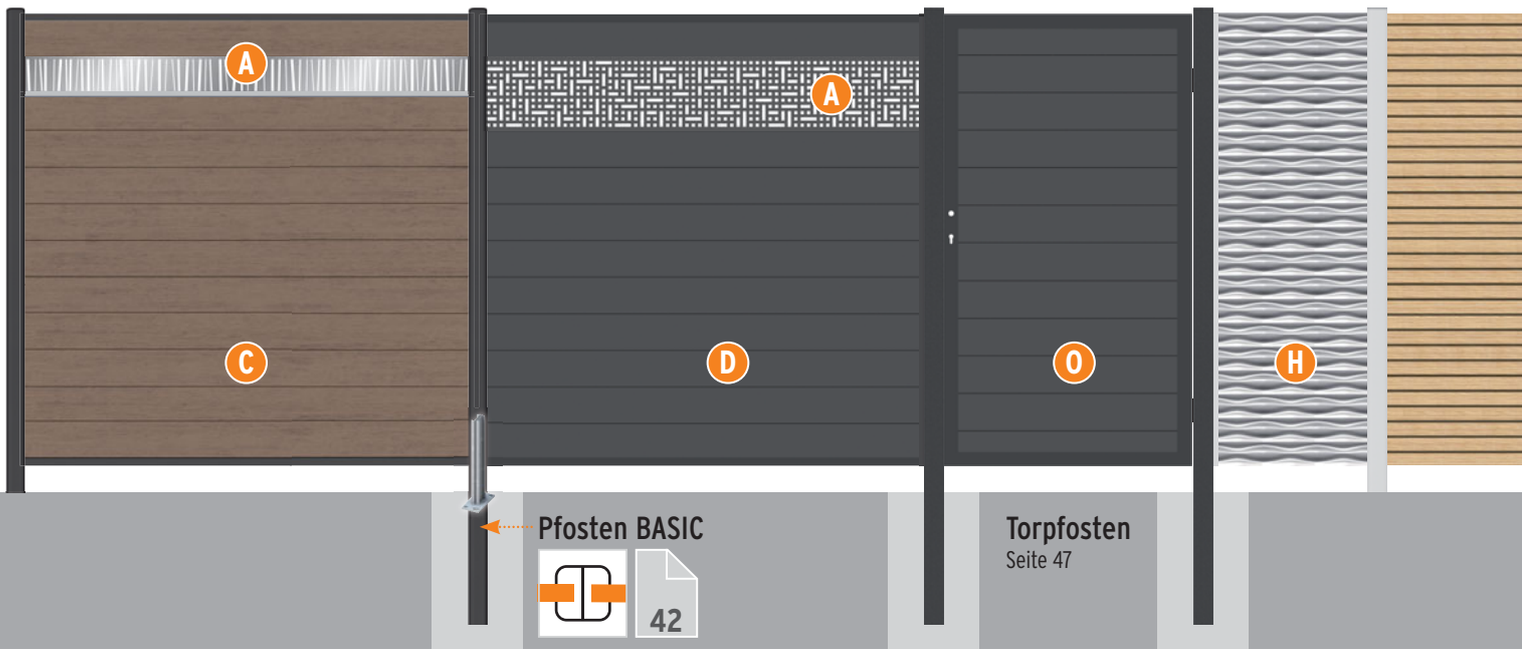


SYSTEM BOARD XL Rost (Corten-Stahl) kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar.



SYSTEM BOARD im Farbton Zement kombiniert mit Designgitter Trigon.

SYSTEM Pflegeleichte Zäune, Gitter und Tore



Individuell in Abmessung und Design

SYSTEM WPC, SYSTEM ALU, RHOMBUS und METALL BASIC Zaunfelder lösen alle Breiten- und Höhenprobleme bei der Garteneinfriedung und Terrassenabgrenzung, denn Höhe und Breite der Zaunfelder sind variabel. Darüber hinaus bieten Dekorprofile die Möglichkeit zur individuellen Gestaltung. Das Tolle: Alle Zaunfelder lassen sich zu attraktiven Zauanlagen kombinieren.

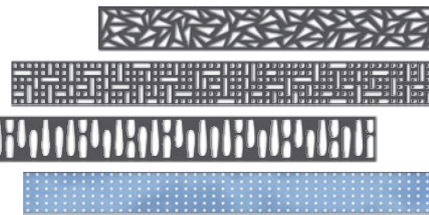
Bauseitiges Ablängen möglich

Die SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS und METALL BASIC Zaunfelder sind individuell kürzbar: Die Höhe variieren Sie durch die Anzahl der Profile, die Breite durch Kappen der Profile. Einzelprofile und Abschlussleisten (oben/unten) sind auch einzeln erhältlich.



Leichte Montage: Stecksystem

Die Profile der WPC, ALU, RHOMBUS und METALL BASIC Zaunfelder in die stabilen Pfosten schieben und ineinander stecken.



A Dekorprofile

Auf Wunsch ersetzen Sie einzelne WPC oder ALU Profile durch Dekorprofile in 15 oder 30 cm Höhe (Seite 25).

B LED-Lichtleiste

Die LED-Lichtleiste ist ein Gestaltungselement für SYSTEM WPC und SYSTEM ALU Zaunfelder (Seite 25).



C SYSTEM WPC

Seite 22



CLASSIC Sand



CLASSIC Mandel



CLASSIC Anthrazit



CLASSIC Grau



XL Anthrazit



XL Grau

Seite 23



PLATINUM Grau



PLATINUM Braun



PLATINUM XL Grau



PLATINUM XL Braun

zum Kombinieren

Zaun Online-Planer
 Aufbau-Video
 Montageanleitung
 traumgarten.de



D SYSTEM ALU

Seite 24



Anthrazit Silber

E SYSTEM RHOMBUS

Seite 26



NEU Lärche Silber Anthrazit

F SYSTEM METALL BASIC

Seite 30



Anthrazit Silber

G SYSTEM METALLGITTER

Seite 31



Anthrazit Silber

H FLOW 3D-Design

Seite 28



Anthrazit Silber

I Designgitter

Seite 29



Trigon Puls Linea Gamma

J SYSTEM BOARD KERAMIK

Seite 32



Darknight Eiche Zement

K SYSTEM BOARD KERAMIK XL

Seite 34



NEU Darknight NEU Eiche NEU Zement

L SYSTEM BOARD

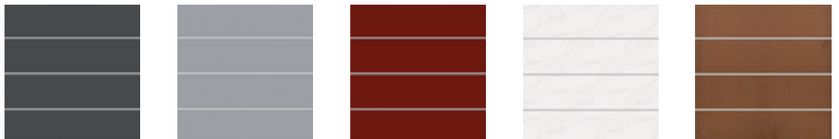
Seite 36



Marmor Rot Schiefer Titangrau Rost

M SYSTEM BOARD XL

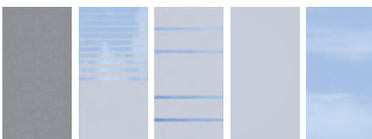
Seite 38



Schiefer Titangrau Rot Marmor Rost

N SYSTEM GLAS

Seite 40



Texta Beta Alpha Matt Klar

O Standardtore

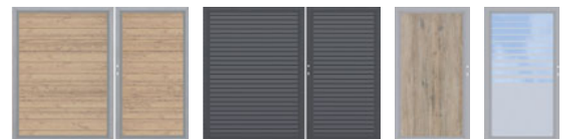
Seite 44



für SYSTEM WPC Serien sowie für SYSTEM ALU

Tore auf Mass

Seite 46



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

NEU

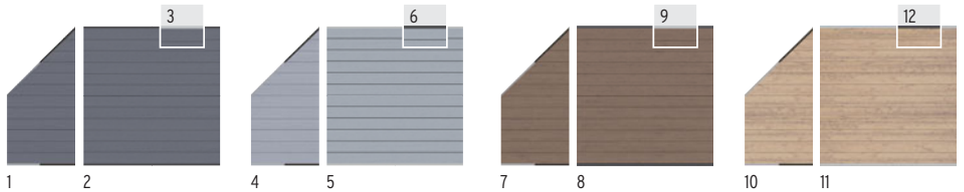
SYSTEM WPC



WPC CLASSIC in Sand mit Dekorprofil Linea (H: 30 cm). Die Position der Dekorprofile ist zwischen dem oberen und dem unteren Profil frei wählbar. Pfosten BASIC in Silber.

SYSTEM WPC CLASSIC

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



Anthrazit

1.	89 x 183/93	Leisten Anthr./Silber	2820	199.-
2.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2143	259.-
3.	178 x 183	Leisten Silber	2233	259.-

Grau

4.	89 x 183/93	Leisten Anthr./Silber	2821	199.-
5.	178 x 183	Leisten Silber	2577	259.-
6.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2576	259.-

Mandel

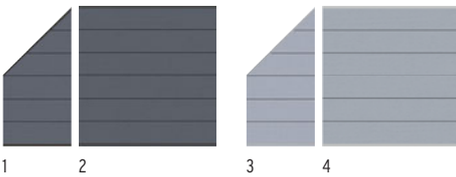
7.	89 x 183/93	Leisten Anthr./Silber	2822	199.-
8.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2142	279.-
9.	178 x 183	Leisten Silber	2232	279.-

Sand

10.	89 x 183/93	Leisten Anthr./Silber	2823	199.-
11.	178 x 183	Leisten Silber	2234	279.-
12.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2175	279.-

SYSTEM WPC XL

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



Anthrazit

1.	89 x 183/93	Leisten Anthrazit	2824	199.-
2.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2594	269.-

Grau

3.	89 x 183/93	Leisten Silber	2825	199.-
4.	178 x 183	Leisten Silber	2590	269.-



SYSTEM WPC XL in Anthrazit mit Dekorprofil und Designgitter Trigon, Seite 21. Pfosten BASIC in Anthrazit.

SYSTEM WPC
CLASSIC, XL, PLATINUM, PLATINUM XL



16



42



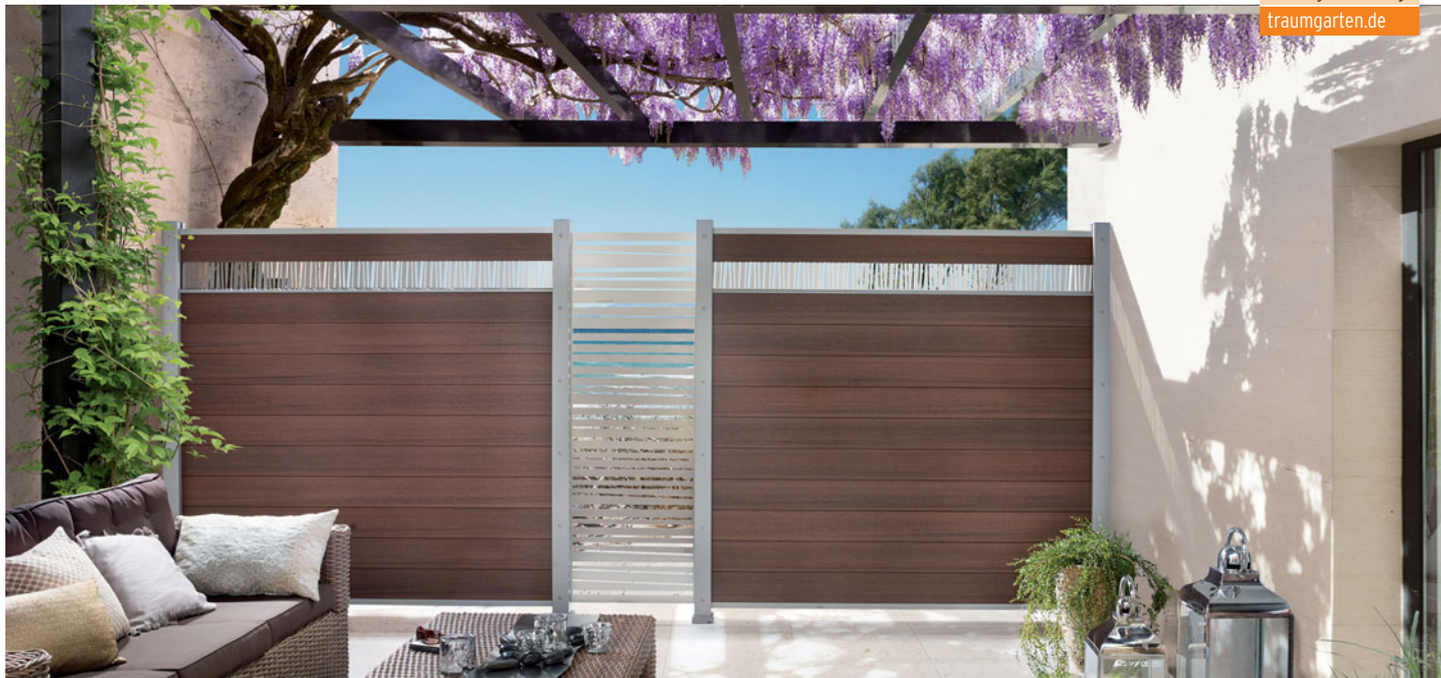
43



44



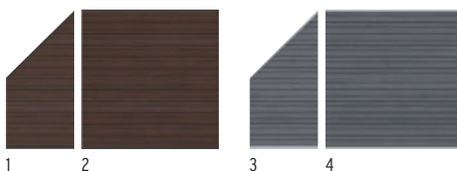
468



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

SYSTEM WPC PLATINUM

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



Braun

1. 89 x 183/93	Leisten Anthrazit	2827	229.-
2. 178 x 183	Leisten Anthrazit	2614	319.-

Grau

3. 89 x 183/93	Leisten Silber	2826	229.-
4. 178 x 183	Leisten Silber	2610	319.-

PLATINUM Profile mit Schutzmantel:

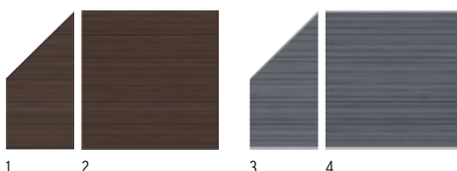
Die Profile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Profile und dadurch noch pflegeleichter.



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

SYSTEM WPC PLATINUM XL

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



Braun

1. 89 x 183/93	Leisten Anthrazit	2829	229.-
2. 178 x 183	Leisten Anthrazit	2634	329.-

Grau

3. 89 x 183/93	Leisten Silber	2828	229.-
4. 178 x 183	Leisten Silber	2630	329.-



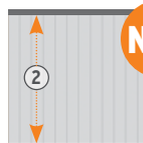
WPC PLATINUM XL in Grau mit SYSTEM FLOW in Silber.

SYSTEM Senkrecht-Adapter

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

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

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



NEU

1. SYSTEM Senkrecht-Adapter

Anthrazit	2246	42.-
Silber	2245	42.-

2. SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

Anthrazit	2775	69.-
Silber	2774	69.-



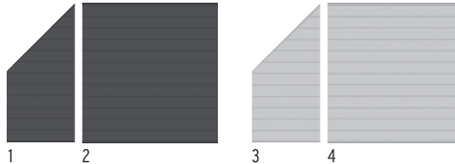
SYSTEM ALU



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

SYSTEM ALU

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



Anthrazit

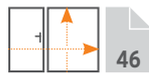
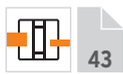
1.	89 x 183/93	Leisten Anthrazit	2831	349.-
2.	178 x 183	Leisten Anthrazit	2236	499.-

Silber

3.	89 x 183/93	Leisten Silber	2830	349.-
4.	178 x 183	Leisten Silber	2235	499.-



SYSTEM ALU und Pfosten BASIC in Silber.



SYSTEM WPC / ALU Einzelteile



SYSTEM WPC Einzelprofile

SYSTEM WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2149	27.-
	Grau	2582	27.-
	Mandel	2148	29.-
	Sand	2176	29.-

SYSTEM WPC XL

30 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2597	49.-
	Grau	2593	49.-

SYSTEM WPC PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3	Braun	2617	32.-
	Grau	2613	32.-

SYSTEM WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3	Braun	2637	56.-
	Grau	2633	56.-



SYSTEM ALU Einzelprofile

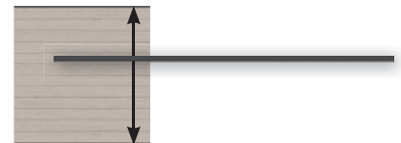
SYSTEM ALU

15 x 2, Länge: 179	Anthrazit	2240	46.-
	Silber	2239	46.-

SYSTEM ALU extrabreit

15 x 2, Länge: 238	Anthrazit	2279	62.-
	Silber	2278	62.-

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



Profil-Abschlussleisten

SYSTEM WPC / SYSTEM ALU

oben, Länge: 174	Anthrazit	2272	21.-
	Silber	2274	21.-

SYSTEM WPC / SYSTEM ALU

unten, Länge: 179	Anthrazit	2273	21.-
	Silber	2275	21.-

für SYSTEM ALU extrabreit

oben, Länge: 233	Anthrazit	2276	29.-
	Silber	2277	29.-

für SYSTEM ALU extrabreit

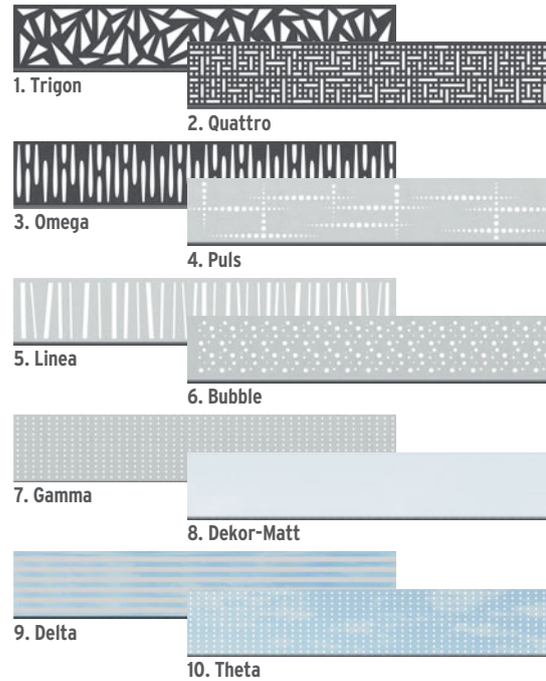
unten, Länge: 238	Anthrazit	4408	29.-
	Silber	4409	29.-

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

SYSTEM WPC / ALU Zubehör



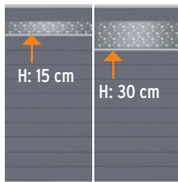
SYSTEM WPC PLATINUM in Grau mit Dekorprofil Omega und FLOW 3D-Design Gitterelement. Klemmpfosten in Anthrazit.



Dekorprofile

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

Dekorprofile 1 - 8 kürzbar



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

Dekorprofile		Breite: 178	
1. Trigon	Anthrazit	Höhe: 15	3292 69.-
		Höhe: 30	3293 99.-
2. Quattro	Anthrazit	Höhe: 15	3294 69.-
		Höhe: 30	3295 99.-
3. Omega	Anthrazit	Höhe: 15	2433 69.-
		Höhe: 30	2434 99.-
4. Puls	Edelstahl	Höhe: 15	3296 69.-
		Höhe: 30	3297 99.-
5. Linea	Edelstahl	Höhe: 15	3298 69.-
		Höhe: 30	3299 99.-

Dekorprofile		Breite: 178	
6. Bubble	Edelstahl	Höhe: 15	2431 69.-
		Höhe: 30	2432 99.-
7. Gamma	Edelstahl	Höhe: 15	2317 69.-
		Höhe: 30	2318 99.-
8. Dekor-Matt	Kunstglas, weiss	Höhe: 15	2435 69.-
		Höhe: 30	2436 99.-
9. Delta ¹	Sicherheitsglas	Höhe: 15	2319 69.-
		Höhe: 30	2320 99.-
10. Theta ¹	Sicherheitsglas	Höhe: 15	2321 69.-
		Höhe: 30	2322 99.-

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



1. LED-Lichtleiste für Zaunfelder (ohne Trafo)

3 x 2, Länge: 179, inkl. Anschlusskabel 2501 **139.-**

2. LED-Lichtleiste für Bodendielen (ohne Trafo)

4 x 2, Länge: 200, inkl. Anschlusskabel 2511 **159.-**

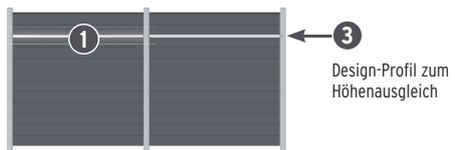
3. SYSTEM Design-Profil

Länge: 179 Alu, Anthrazit 2503 **22.-**

Länge: 179 Alu, Silber 2504 **22.-**

4. Abblendeleiste

Länge: 179 Edelstahl 0346 **21.-**



Zubehör für LED-Lichtleiste



4. Transformatoren

24 W, IP 44 bis 2 Lichtleisten 2549 **21.-**

36 W, IP 68² bis 3 Lichtleisten 2546 **35.-**

60 W, IP 68² bis 6 Lichtleisten 2547 **49.-**

² IP68: Staubdicht und Schutz bei dauerndem Wasserkontakt.



5. Verlängerungskabel

Länge: 50 ein Ausgang 2520 **6.-**

Länge: 220 ein Ausgang 2521 **15.-**

Länge: 600 ein Ausgang 2522 **25.-**

Länge: 50 zwei Ausgänge 2532 **10.-**

Länge: 220 zwei Ausgänge 2533 **17.-**

Länge: 600 zwei Ausgänge 2534 **28.-**

SYSTEM RHOMBUS



SYSTEM RHOMBUS in Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt Elementen. Klemmpfosten mit Edelstahl-Ummantelung (Seite 43).



SYSTEM RHOMBUS kombiniert mit SYSTEM FLOW 3D-Design im Farbton Anthrazit. Pfosten BASIC in Silber.

SYSTEM RHOMBUS



Zaunfeld-Sets bestehend aus 30 Einzelprofilen inkl. Profilträgern. Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. SYSTEM RHOMBUS erlaubt eine leichte Einsicht, bietet dennoch ausreichenden Sichtschutz. RHOMBUS ist in Höhe/Breite variabel. Die Höhe variieren Sie durch die Profilanzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen.

Profil: 60 x 20 mm, Stärke: 0,5 mm



SYSTEM RHOMBUS und SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit.

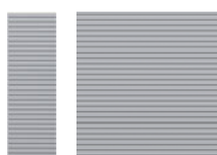


NEU

1 2

Lärche (Holzoptik)

1. 60 x 180	2947	189.-
2. 180 x 180	2946	469.-



3 4

Silber

3. 60 x 180	2646	139.-
4. 180 x 180	2645	399.-



5 6

Anthrazit

5. 60 x 180	2648	139.-
6. 180 x 180	2647	399.-



NEU



SYSTEM RHOMBUS im neuen Farbton Lärche (Abb. oben) oder in Silber (Abb. rechts) kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



SYSTEM FLOW

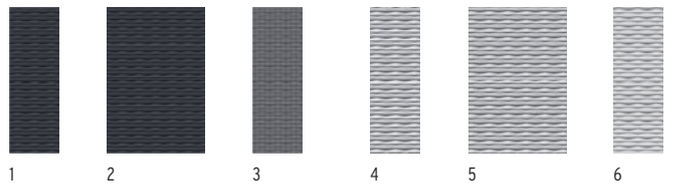


Zweiseitige
3D-Oberfläche

FLOW Rechteck 60 x 180 in Anthrazit kombiniert mit SYSTEM GLAS Klar. Klemmpfosten in Anthrazit.

SYSTEM FLOW 3D-Design

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



Anthrazit

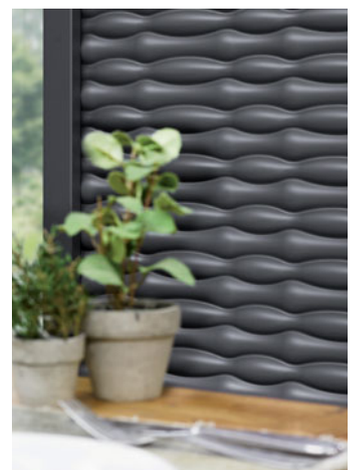
1.	60 x 180	Rechteck	2741	179.-
2.	120 x 180	Rechteck	2740	349.-
3.	60 x 180	Gitter	2742	179.-

Silber

4.	60 x 180	Rechteck	2744	179.-
5.	120 x 180	Rechteck	2743	349.-
6.	60 x 180	Gitter	2745	179.-

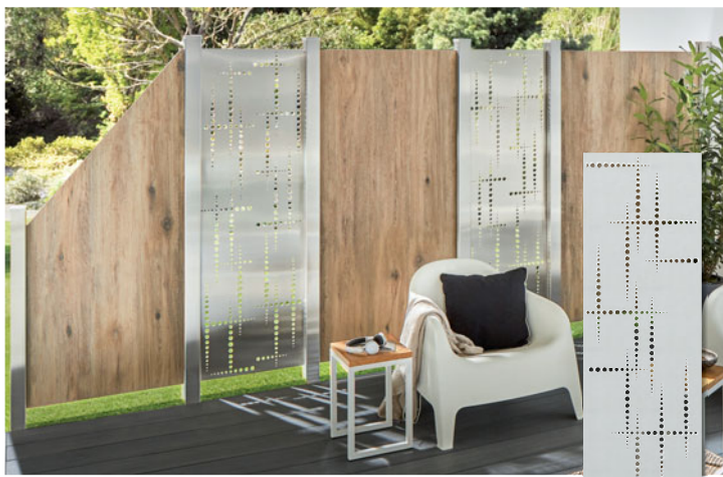


FLOW Gitter in Silber kombiniert mit SYSTEM WPC PLATINUM XL in Grau. Pfosten BASIC in Silber.





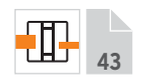
Linea, Edelstahl, 60 x 180 Art.-Nr. 2834 **349.-**



Puls, Edelstahl, 60 x 180 Art.-Nr. 2833 **349.-**

SYSTEM Designgitter

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



Gamma, Edelstahl, 60 x 180 Art.-Nr. 2569 **349.-**



Trigon, Metall, beschichtet in Anthrazit, 60 x 180 Art.-Nr. 2835 **349.-**

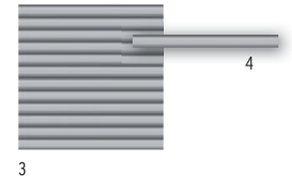
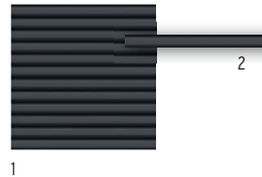
SYSTEM METALL BASIC



SYSTEM METALL BASIC Zaunfeld im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS in der Ausführung Beta.

SYSTEM METALL BASIC

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 Einzelprofilen (150 x 20 mm) aus beschichtetem Metall und Profil-Abschlussleiste oben aus Aluminium. Mit Einzelprofilen bauen Sie sich Ihr Mass-Element. Das Profil kann bauseits auf Wunschbreite gekürzt werden. Befestigung am SYSTEM Klemmpfosten oder am SYSTEM Pfosten BASIC.



Zaunfeld-Set	Anthrazit	Zaunfeld-Set	Silber
1. 179 x 180	2750 349.-	3. 179 x 180	2751 349.-
Einzelprofil	Anthrazit	Einzelprofil	Silber
2. 179 x 15	2752 29.-	4. 179 x 15	2753 29.-

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



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

SYSTEM METALLGITTER

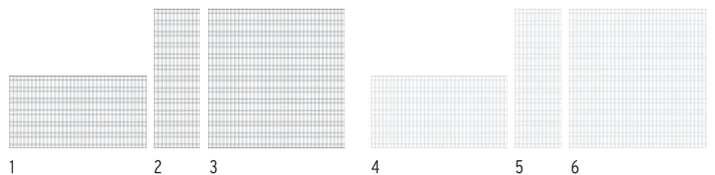
Zaun Online-Planer
Montageanleitung
traumgarten.de



SYSTEM METALLGITTER Elemente im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM WPC CLASSIC im Farbton Mandel. Klemmpfosten in Silber.

SYSTEM METALLGITTER

Elemente aus verzinktem und pulverbeschichtetem Metall, die ideale Gitter-Ergänzung zu allen System Zaunanlagen oder auch „solo“, z. B. als Vorgartenzaun. Metallgitter mit doppelten, abwechselnden Querdrähten für zusätzliche Stabilität. Stärke gesamt: 16 mm. Befestigung am SYSTEM Klemmpfosten. Die Montage am SYSTEM Eck-Klemmpfosten ist nicht möglich.



Anthrazit

1. 180 x 95	2841	105.-
2. 60 x 185	2842	105.-
3. 180 x 185	2840	169.-

Silber

4. 180 x 95	2844	105.-
5. 60 x 185	2845	105.-
6. 180 x 185	2843	169.-



SYSTEM METALLGITTER im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM WPC XL im Farbton Anthrazit. Klemmpfosten in Silber.

SYSTEM BOARD KERAMIK



- in Holz- und Steinoptik
- hoch kratzfest
- UV-beständig
- pilz- und schimmelresistent
- einfache Reinigung

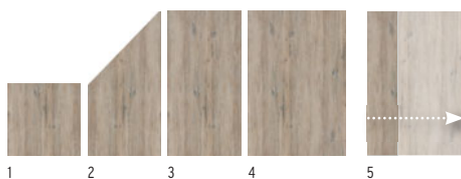
SYSTEM BOARD KERAMIK Darknight kombiniert mit Designgitter Puls. Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung.

SYSTEM BOARD KERAMIK

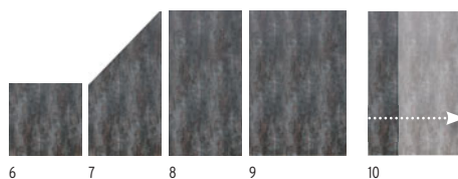
Zaunfelder aus 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in Holz- und Steinoptik. Sie sind extrem stabil, kratz-/säurebeständig und UV-stabil. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Montage mit SYSTEM Klemmpfosten in Anthrazit oder Silber, optional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



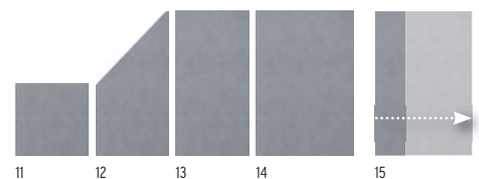
Zäune auf Mass!
 1000er-Platz + 1000er-Platz
traumgarten.de/bestellformulare



Eiche			
1.	90 x 90	2921	395.-
2.	90 x 180/90	2920	585.-
3.	90 x 180	2919	585.-
4.	120 x 180	2918	585.-
5.	Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	845.-



Darknight			
6.	90 x 90	2913	395.-
7.	90 x 180/90	2912	585.-
8.	90 x 180	2911	585.-
9.	120 x 180	2910	585.-
10.	Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	845.-



Zement			
11.	90 x 90	2917	395.-
12.	90 x 180/90	2916	585.-
13.	90 x 180	2915	585.-
14.	120 x 180	2914	585.-
15.	Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	845.-

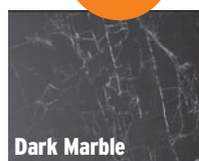
Lieferzeit für Masselemente: 5-7 Wochen



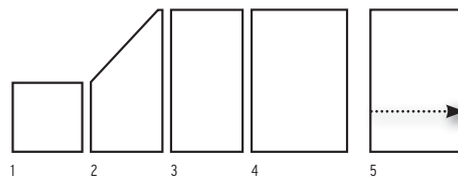
SYSTEM BOARD KERAMIK Sonderfarben

NEU

Die SYSTEM BOARD KERAMIK Elemente sowie das neue SYSTEM BOARD KERAMIK XL Element erhalten Sie jetzt auch in sechs attraktiven Sonderfarben. Bitte beachten: Die Grösse 120 x 180 cm ist nicht in Pistache, Hemlock, Zement Montana und Basalt lieferbar.



SYSTEM BOARD KERAMIK Tor auf Mass, siehe Seite 46.



Alle Sonderfarben

1. 90 x 90	2922	540.-
2. 90 x 180/90	2922	845.-
3. 90 x 180	2922	845.-
4. 120 x 180 ¹	2922	845.-
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	990.-

¹ nicht in Pistache, Hemlock, Zement Montana und Basalt

SYSTEM BOARD KERAMIK XL

- in Holz- und Steinoptik
- hoch kratzfest
- UV-beständig
- pilz- und schimmelresistent
- einfache Reinigung



SYSTEM BOARD KERAMIK XL in Kombination mit SYSTEM GLAS Klar Elementen.

SYSTEM BOARD KERAMIK XL

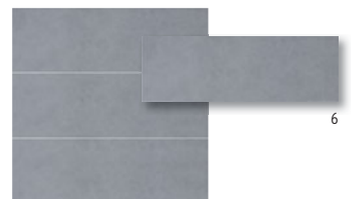
Zaunfeld-Sets bestehend aus drei 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in Holz- und Steinoptik. Gummidichtungen für die Montage am SYSTEM Klemmpfosten gehören mit zum Lieferumfang. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Neben den Sets erhalten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



1 Eiche			
1. 180 x 180	2931	1.399,-	
2. Einzelprofil	2935	469,-	



3 Darknight			
3. 180 x 180	2930	1.399,-	
4. Einzelprofil	2934	469,-	



5 Zement			
5. 180 x 180	2932	1.399,-	
6. Einzelprofil	2936	469,-	

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



17



43

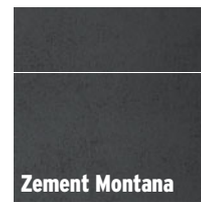
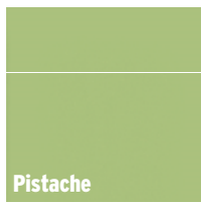
NEU



SYSTEM BOARD KERAMIK XL Sonderfarben

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

NEU



Alle Sonderfarben

180 x 180 2933 **1.499,-**

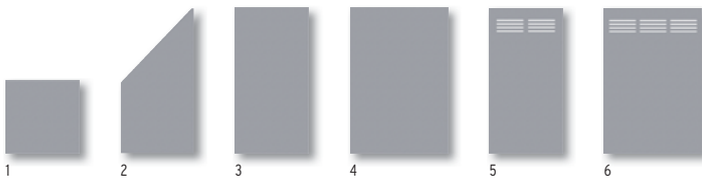
SYSTEM BOARD



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

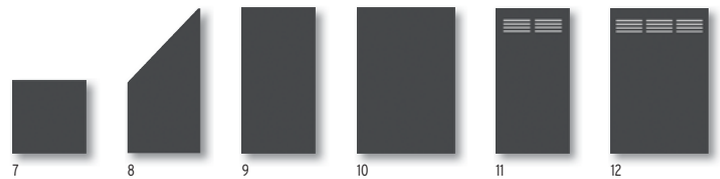
SYSTEM BOARD

Zaunfelder aus 6 mm starken, farbigen Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Corten-Stahl. Sie sind sehr stabil, wetterbeständig sowie bruch- und schlagfest. BOARD „ACP“ Elemente inklusive Dichtungsprofilen aus Gummi zur Befestigung im SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung „Rost“ ist nicht kürzbar.



Titangrau

1. 90 x 90	2723	119.-	4. 120 x 180	2720	239.-
2. 90 x 180/90	2722	199.-	5. 90 x 180 Slot-Design	2725	269.-
3. 90 x 180	2721	169.-	6. 120 x 180 Slot-Design	2724	339.-



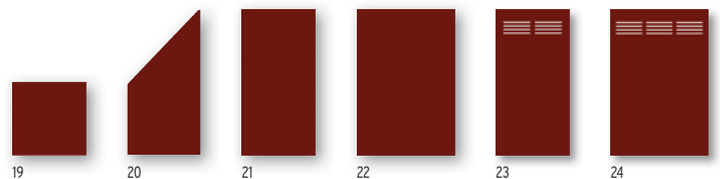
Schiefer

7. 90 x 90	2729	119.-	10. 120 x 180	2726	239.-
8. 90 x 180/90	2728	199.-	11. 90 x 180 Slot-Design	2731	269.-
9. 90 x 180	2727	169.-	12. 120 x 180 Slot-Design	2730	339.-



Marmor

13. 90 x 90	2763	139.-	16. 120 x 180	2760	319.-
14. 90 x 180/90	2762	279.-	17. 90 x 180 Slot-Design	2765	319.-
15. 90 x 180	2761	269.-	18. 120 x 180 Slot-Design	2764	389.-



Rot

19. 90 x 90	2735	139.-	22. 120 x 180	2732	319.-
20. 90 x 180/90	2734	279.-	23. 90 x 180 Slot-Design	2737	319.-
21. 90 x 180	2733	269.-	24. 120 x 180 Slot-Design	2736	389.-



SYSTEM BOARD in Marmor kombiniert mit SYSTEM GLAS Matt. Klemmpfosten in Silber.

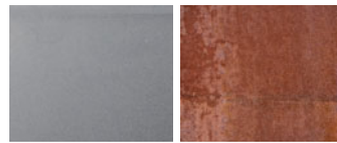


SYSTEM BOARD in Schiefer. Klemmpfosten mit hochwertiger Edelstahl-Ummantelung.

Vier ausgewählte BOARD Elemente erhalten Sie auch aus Corten-Stahl in der Ausführung Rost!



Rost			
1.	90 x 90	2768	169.-
2.	90 x 90/180 links	2767	319.-
3.	90 x 180/90 rechts	2770	319.-
4.	90 x 180	2766	319.-



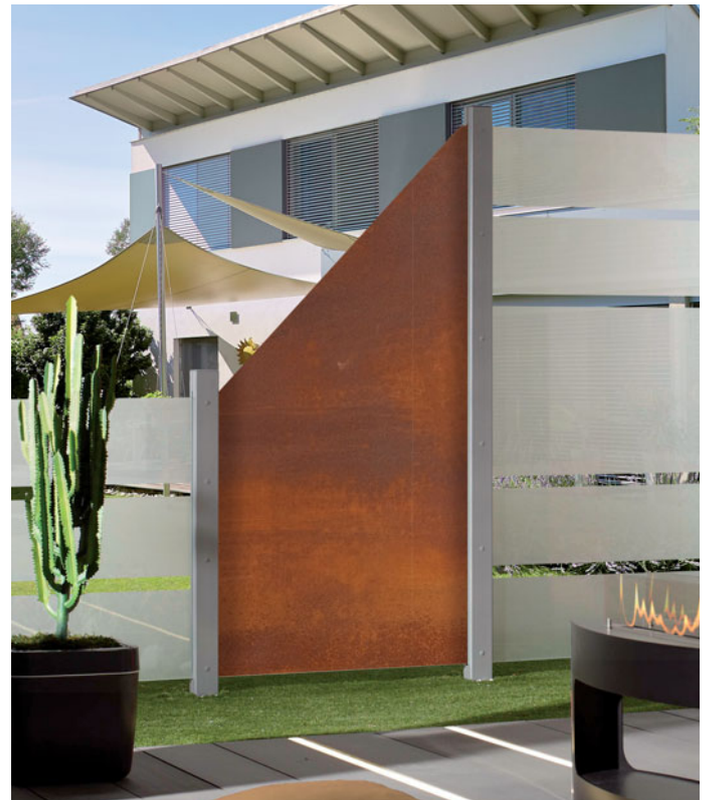
Im Auslieferungszustand walzblanke Oberfläche

Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung

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

Design-Tipp:

Veredeln Sie Ihre SYSTEM Zaunanlage mit der hochwertigen Edelstahl-Ummantelung für die Klemmpfosten, Seite 43.



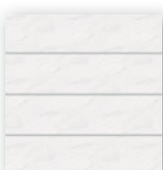
SYSTEM BOARD XL



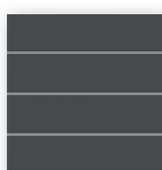
SYSTEM BOARD XL: Individueller Farbmix aus Einzelprofilen in den Farben Marmor und Titangrau.

SYSTEM BOARD XL

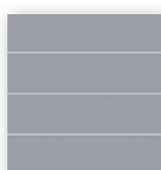
Zaunfeld-Sets bestehend aus 4 Einzelprofilen, 3 Übergangleisten und Gummidichtungen.
 Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Stahl (Corten-Stahl), Leisten aus Aluminium. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch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



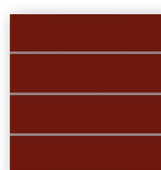
Marmor
 178 x 180 2803 **499.-**



Schiefer
 178 x 180 2800 **499.-**



Titangrau
 178 x 180 2801 **499.-**



Rot
 178 x 180 2802 **499.-**

Individuelle Zäune aus Einzelprofilen



Lieferzeit:
 4-6 Wochen

Farbmix individuell
 178 x 180 2805 **549.-**



SYSTEM BOARD XL in Marmor, Vorgartenzaun aus Einzelprofilen.



SYSTEM BOARD XL im Farbton Schiefer,

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

SYSTEM BOARD XL Einzelprofile, L: 178 x H: 44,9

Marmor	2809	139.-
Schiefer	2806	139.-
Titangrau	2807	139.-
Rot	2808	139.-
Rost	2810	169.-
Übergangsstange	2811	14.-



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



SYSTEM BOARD XL in Titangrau.

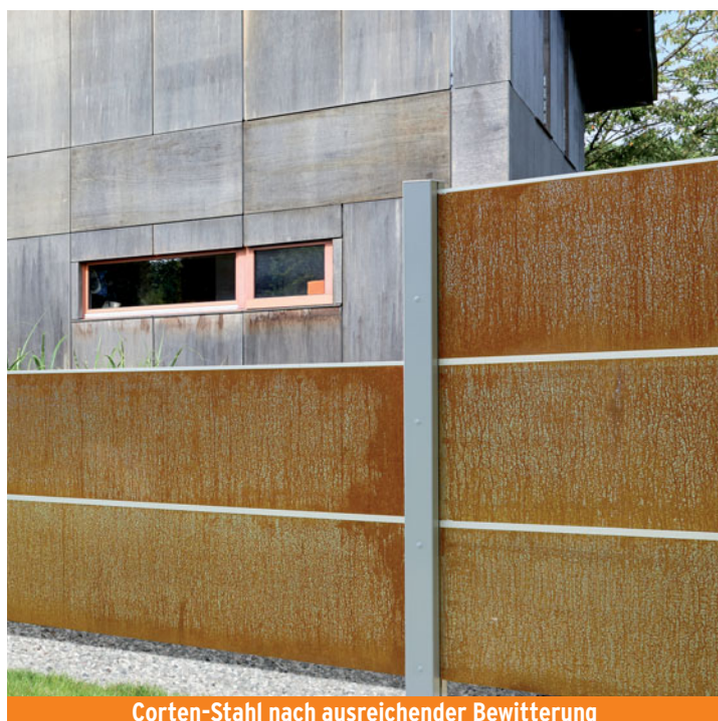


SYSTEM BOARD XL in Rot.

SYSTEM BOARD XL 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 Edelrost 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!

Abb. unten: Vorgartenzaun aus SYSTEM BOARD XL Einzelprofilen Rost.



SYSTEM GLAS



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

SYSTEM GLAS

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



GLAS Texta

Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert¹, Textilstuktur²

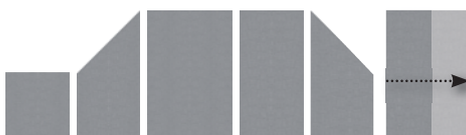


GLAS Alpha

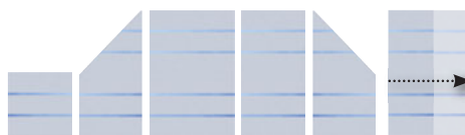
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit vier durchsichtigen Streifen

GLAS Beta

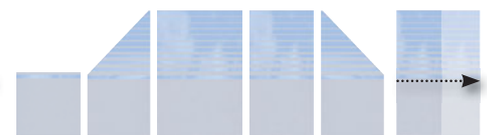
Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit ansteigend hohen, durchsichtigen Streifen



1.	90 x 90	2796	199.-
2.	90 x 90/180 links	2798	309.-
3.	120 x 180	2794	339.-
4.	90 x 180	2795	269.-
5.	90 x 180/90 rechts	2797	309.-
6.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	479.-



7.	90 x 90	2307	199.-
8.	90 x 90/180 links	2326	309.-
9.	120 x 180	2304	339.-
10.	90 x 180	2305	269.-
11.	90 x 180/90 rechts	2306	309.-
12.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	479.-



13.	90 x 90	2311	199.-
14.	90 x 90/180 links	2327	309.-
15.	120 x 180	2308	339.-
16.	90 x 180	2309	269.-
17.	90 x 180/90 rechts	2310	309.-
18.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	479.-

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

¹ Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.
² Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel kommt es zu interessanten optischen Farbvarianten.





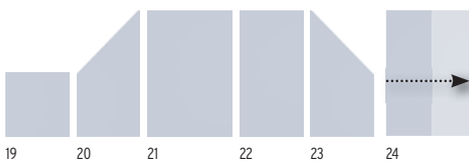
SYSTEM GLAS Matt Element kombiniert mit SYSTEM ALU und Lichtleiste.



Bitte beachten: Sicherheitsglas kann nicht gekürzt werden!

GLAS Matt

Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert¹



19. 90 x 90	2337	199.-
20. 90 x 90/180 links	2339	309.-
21. 120 x 180	2335	339.-
22. 90 x 180	2336	269.-
23. 90 x 180/90 rechts	2338	309.-
24. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	479.-

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	239.-
28. 90 x 180	2301	169.-
29. 90 x 180/90 rechts	2302	199.-
30. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2473	349.-



SYSTEM GLAS Mass-Tore Seite 34.

Zäune auf Mass!
 traumgarten.de/
 bestellformulare

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen

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

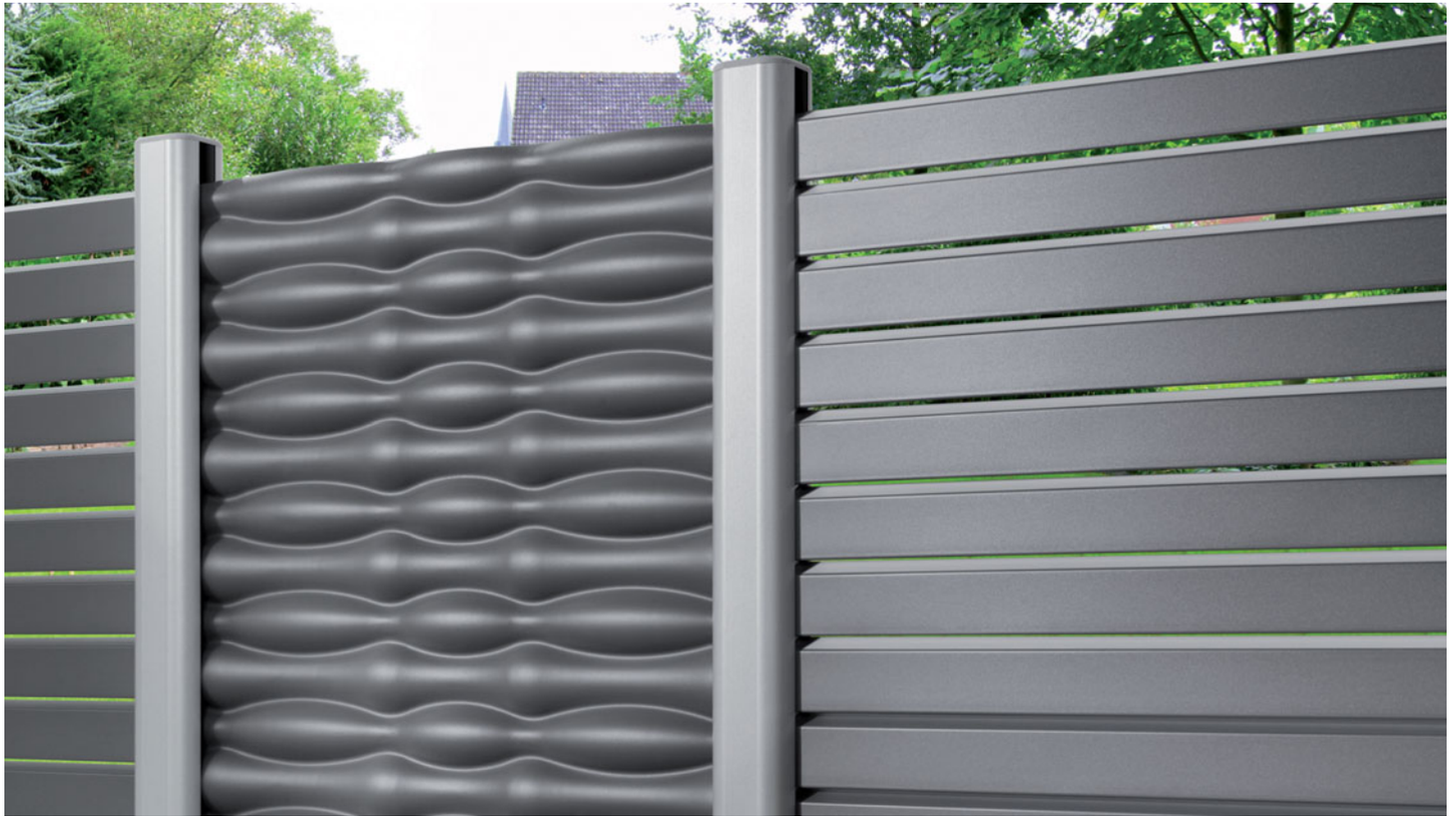


Zusatzsicherung Windanker



GLAS Zaananlagen die nicht über Eck oder an einer Wand befestigt und frei zugänglichem Sturm ausgesetzt sind, müssen zusätzlich zur serieneigenen Befestigung mit Windankern gesichert werden. Die GLAS Elemente halten dem Winddruck stand! Er überträgt sich aber auf Pfosten und Anker. Ab einer höheren Windstärke kann sich die Pfostenbasis verbiegen! (Windanker Seite 43)

SYSTEM Pfosten und Zubehör



SYSTEM RHOMBUS und FLOW am Pfosten BASIC in Silber.



Pfosten BASIC

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

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

Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kappen. **Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfosten-träger und Pfostenfussabdeckung.**

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	Silber
Länge: 105	2358	2361
Länge: 192,5	2144	2248

zum Einbetonieren

	Anthrazit	Silber
Länge: 150	2359	2362
Länge: 240	2145	2247
Länge: 298	2360	2363



Eckpfosten BASIC

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

zum Aufschrauben

	Anthrazit	Silber
Länge: 105	2334	2367
Länge: 192,5	2107	2249

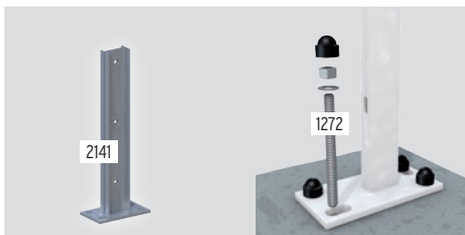
zum Einbetonieren

	Anthrazit	Silber
Länge: 150	2365	2368
Länge: 240	2140	2250
Länge: 298	2366	2369



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

SYSTEM Pfosten-Zubehör



Träger SYSTEM WPC

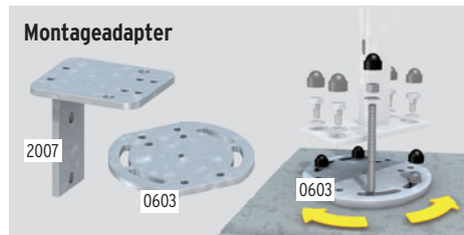
Stahl, verzinkt (für 240/298 cm lange Pfosten zum Höhenausgleich bei Hang-Installationen), ohne Pfostenfussabdeckung

2141 **29.-**

Verbundanker-Set

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

1272 **49.-**



Montageadapter für Aufschraubanker

160x160x80 mm, Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10x20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben

2007 **32.-**

Eck-Montageadapter (für Eckpfosten)

180x160 mm, Stahl, verzinkt, Stärke: 10 mm, inkl. 4 Schrauben 10x20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben

0603 **32.-**



U-Montageprofil

für die direkte Montage der WPC/ALU Zaunfelder an Carports, Hauswänden, etc. **Spart einen Pfosten!**

Anthrazit

Länge: 105 2414 **21.-**

Länge: 192 2415 **35.-**

Länge: 238 2416 **42.-**

Silber

Länge: 105 2417 **21.-**

Länge: 192 2418 **35.-**

Länge: 238 2419 **42.-**



FLOW und SYSTEM GLAS am Klemmpfosten in Anthrazit.



Design-Tipp:

Edelstahl-Ummantelung für Klemmpfosten.



Klemmpfosten

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



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

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

Hinweis: Die Klemmpfosten werden ohne Dichtungen geliefert.

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



Anthrazit

Länge: 105	2340	99.-
Länge: 192,5	2341	139.-
Länge: 235	2788	159.-

Silber

Länge: 105	2312	99.-
Länge: 192,5	2313	139.-
Länge: 235	2789	159.-

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



Anthrazit

Länge: 105	2350	139.-
Länge: 192,5	2342	209.-

Silber

Länge: 105	2349	139.-
Länge: 192,5	2315	209.-

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

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

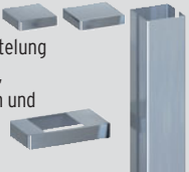


zum Aufschrauben	2316	34.-
zum Einbetonieren	2314	34.-

SYSTEM Klemmpfosten-Zubehör

Design-Tipp:

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	29.-

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



Zusatzsicherung



Windanker

Anthrazit	2344	35.-
Silber	2343	35.-

Infos Seite 33.



SYSTEM U-Klemmprofil

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

Für die direkte Montage von GLAS oder BOARD Zaunfelder am Torpfosten!



Standard-Tore mit umlaufendem Metallrahmen.

Art. 2580 SYSTEM WPC CLASSIC Tor in Grau, Metallrahmen in Anthrazit. DIN links, jedoch DIN rechts montiert, Toraufhängung aussen.



Standardtore

Die Standardtore bestehen aus einem **umlaufenden Metallrahmen** mit **rückseitiger Diagonalleiste (D)** und einer Verkleidung aus WPC/ALU Profilen. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten auf Seite 47.

Alle Tore inkl. Beschlagsatz¹ und Einsteckschloss

SYSTEM WPC CLASSIC

Seite 22



1	2		
1. Anthrazit	Rahmen Silber		
98 x 180	DIN links	2137	695.-
	DIN rechts	2281	695.-
2. Anthrazit	Rahmen Anthrazit		
98 x 180	DIN links	2570	695.-
	DIN rechts	2571	695.-



3	4		
3. Grau	Rahmen Silber		
98 x 180	DIN links	2578	695.-
	DIN rechts	2579	695.-
4. Grau	Rahmen Anthrazit		
98 x 180	DIN links	2580	695.-
	DIN rechts	2581	695.-



5	6		
5. Mandel	Rahmen Silber		
98 x 180	DIN links	2138	695.-
	DIN rechts	2282	695.-
6. Mandel	Rahmen Anthrazit		
98 x 180	DIN links	2572	695.-
	DIN rechts	2573	695.-



7	8		
7. Sand	Rahmen Silber		
98 x 180	DIN links	2139	695.-
	DIN rechts	2283	695.-
8. Sand	Rahmen Anthrazit		
98 x 180	DIN links	2574	695.-
	DIN rechts	2575	695.-

SYSTEM WPC XL

Seite 22



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

SYSTEM WPC PLATINUM

Seite 23



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

SYSTEM WPC PLATINUM XL

Seite 23



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

SYSTEM ALU

Seite 246



1	2		
1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit		
98 x 180	DIN links	2606	839.-
	DIN rechts	2607	839.-
2. Silber	Rahmen Silber		
98 x 180	DIN links	2608	839.-
	DIN rechts	2609	839.-

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



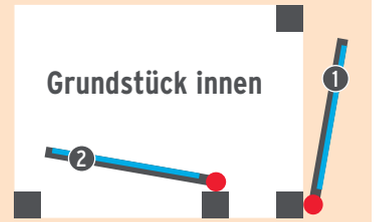
Art. 2443 DESIGN WPC ALU Tor DIN rechts im Farbton Sand. Die Profile der Tore sind in einem umlaufenden Metallrahmen fixiert. Die rückseitige Diagonalverstrebung (D-Leiste) bringt zusätzliche Stabilität. Metalltorpfosten mit angeschweisster Aufhängung (Seite 47).

Torinformation: DIN links / DIN rechts

Das Tor öffnet zur Seite der **Toraufhängung**. Beachten Sie die Position der **D-Leiste**!

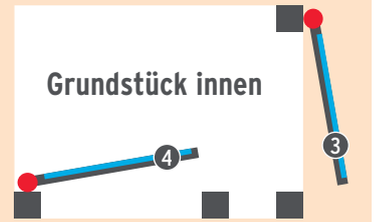
DIN links

- ① **Aufhängung** aussen
- D-Leiste** aussen
- ② **Aufhängung** innen
- D-Leiste** innen



DIN rechts

- ③ **Aufhängung** aussen
- D-Leiste** aussen
- ④ **Aufhängung** innen
- D-Leiste** innen



Info-Video: traumgarten.de/videos

JUMBO WPC

Seite 48/49

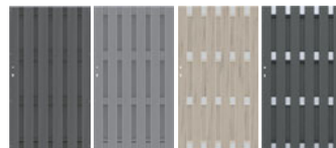


1. Braun	98 x 180	DIN li./re.	1287	529.-
2. Anthrazit	98 x 180	DIN li./re.	2088	529.-
3. Grau	98 x 180	DIN li./re.	2213	529.-

JUMBO WPC/Alu-Design Tore ohne rückseitiger Diagonalverstrebung, inkl. Aluminium-Aufsatzleiste

JUMBO WPC Alu-Design

Seite 20/51



1. Anthrazit/Alu Anthrazit	98 x 180	DIN li./re.	2883	629.-
2. Grau/Alu Grau	98 x 180	DIN li./re.	2887	629.-
3. Sand/Alu	98 x 180	DIN li./re.	2497	629.-
4. Anthrazit/Alu	98 x 180	DIN li./re.	2567	629.-

DESIGN WPC ALU

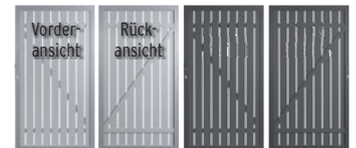
Seite 52/53



1. Sand	Rahmen Silber	98 x 180	DIN links	2442	699.-
			DIN rechts	2443	699.-
2. Anthrazit	Rahmen Silber	98 x 180	DIN links	2271	699.-
			DIN rechts	2280	699.-

SQUADRA

Seite 54/55



1. Silber	Rahmen Silber	98 x 180	DIN links	2554	769.-
			DIN rechts	2555	769.-
2. Anthrazit	Rahmen Anthrazit	98 x 180	DIN links	2552	769.-
			DIN rechts	2553	769.-

RAJA WPC

Seite 74



1. Anthrazit	101,5 x 85	DIN li./re.	2111	179.-
2. Braun	101,5 x 85	DIN li./re.	2629	179.-
Beschlagsatz für RAJA WPC Tor	inkl. Kloben, Bänder, Falle		2346	169.-

RAJA WPC ALU XL

Seite 73



Anthrazit	Rahmen Silber	98 x 95	DIN links	0665	499.-
			DIN rechts	0635	499.-

Tor-Zubehör

Aluminium Drückergarnitur

Klinke/Klinke	4229	109.-
Klinke/Knauf	1251	109.-

beschichtet, Edelstahloptik, inkl. zwei Langschilder, Vierkantstift, Schrauben



Profil-Doppelzylinder, Metall

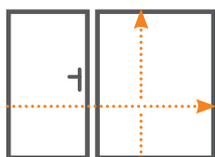
60 mm, 30/30	2550	25.-
70 mm, 35/35	2551	25.-

inkl. drei Schlüssel, Art. 2551 nur für JUMBO WPC Tor





Tore auf Mass
mit umlaufendem
Edelstahlrahmen.



Einzel- und Doppeltore auf Mass

Die Mass-Tore bestehen aus einem **umlaufendem Edelstahlrahmen** mit einer Füllung aus Verbundwerkstoffen wie WPC, ACP, Keramik oder aus Aluminium, Metall oder Glas. Der Edelstahlrahmen und der eloxierte Aluminiumrahmen (nur bei SYSTEM-Toren) sind zusätzlich pulverbeschichtet. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten für Einzel- und Doppeltore. Die Mastore der SYSTEM-Familie haben aufgrund des stabilen Doppelrahmens **keine zusätzlich Diagonalverstrebung**.

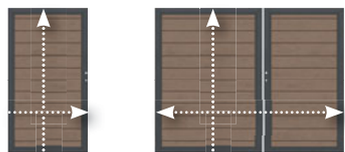
Tore auf Mass!

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

Alle Tore inkl. Beschlagsatz¹ und Einsteckschloss

SYSTEM WPC

Seite 22/23



1 2

Alle WPC Serien, Farben wie WPC Serien

1. Einzeltor

max. 180 x 180 2499 **1.399.-**

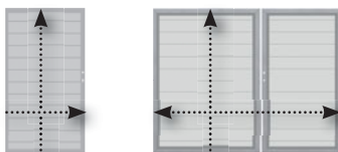
2. Doppeltor

max. 360 x 180 2036 **2.590.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SYSTEM ALU

Seite 24



1 2

Farben: Silber oder Anthrazit

1. Einzeltor

max. 180 x 180 2557 **1.399.-**

2. Doppeltor

max. 360 x 180 2556 **2.790.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SYSTEM RHOMBUS

Seite 26/27



1 2

Farben: Anthrazit, Silber, Lärche

1. Einzeltor

B: 98-180, H: 180 2557 **1.399.-**

2. Doppeltor

B: max. 360, H: 180 2556 **2.790.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SYSTEM KERAMIK

Seite 32/33



1 2

Farben: Darknight, Eiche, Zement

1. Einzeltor

B: max. 130, H: 180 2923 **1.645.-**

2. Doppeltor

B: max. 260, H: 180 2036 **2.990.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SYSTEM GLAS

Seite 40/41



Dekore: Texta, Alpha, Beta, Matt, Klar

Einzeltor

B: max. 130, H: 180 4460 **1.099.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen



SYSTEM BOARD

Seite 36/37



Farben: Marmor, Schiefer, Titangrau, Rot

Einzeltor

B: max. 130, H: 180 2769 **1.099.-**

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

¹ Der Beschlagsatz für die Tore besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Zusätzlich liefern wir bei den Doppeltoren noch den Bodenschieber, einen Aufhebelschutz und die Auflaufstütze mit.

Torpfosten-Sets

Torpfosten-Set bestehend aus soliden Metalltorpfosten mit angeschweisster Aufhängung, 8 x 8 cm, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in Anthrazit, Silber oder Braun, inkl. Kunststoffkappen

Torpfosten-Sets zum Einbetonieren

für Einzeltor		für Doppeltor		für Einzel- + Doppeltor		für Einzeltor Sonderhöhe		für Doppeltor Sonderhöhe	
Zer-Set Torflügelhöhe 180		Zer-Set Torflügelhöhe 180		3er-Set Torflügelhöhe 180		Zer-Set Torflügelhöhe 90 und < 180		Zer-Set Torflügelhöhe 90 und < 180	
Anthrazit	Höhe: 255 2059 279,-	Anthrazit	Höhe: 255 2018 279,-	Anthrazit/Silber/Braun	Höhe: 255 2625 419,-	Anthrazit/Silber/Braun	Höhe: auf Mass 2623 419,-	Anthrazit/Silber/Braun	Höhe: auf Mass 2624 419,-
Silber	Höhe: 255 2099 279,-	Silber	Höhe: 255 2019 279,-	Torflügelsonderhöhe 80/85/90 und < 180		Die Position der angeschweissten Kloben wird auf die Höhe der bestellten Tor-Sonderanfertigung angepasst.			
Braun	Höhe: 255 0716 279,-	Braun	Höhe: 255 0715 279,-	Anthrazit/Silber/Braun	Höhe: auf Mass 2626 559,-	Torpfosten-Set für RAJA WPC ALU XL		Farbton: Silber	
						Einzeltor	0641 199,-	Doppeltor	0645 199,-

Torpfosten-Sets zum Aufschrauben

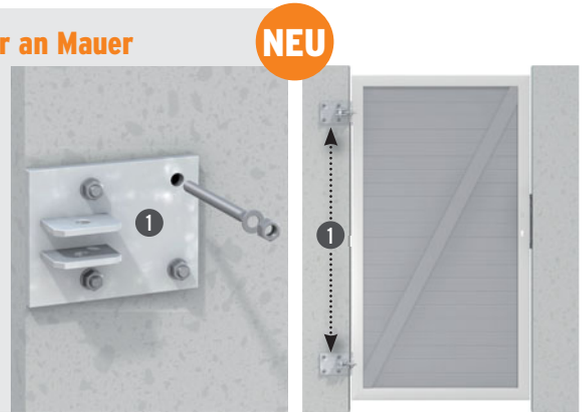
für Einzeltor		für Einzeltor	
Zer-Set Torflügelhöhe 180, max. Flügelbreite 120 cm		Zer-Set Torflügelhöhe 95, max. Flügelbreite 120 cm	
Anthrazit	Höhe: 195 0604 319,-	Anthrazit	Höhe: 105 0605 259,-
Silber	Höhe: 195 0606 319,-	Silber	Höhe: 105 0607 259,-

Montageplatte für Tor an Mauer

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

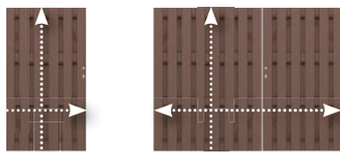
Stahl, feuerverzinkt, B x H: 15,5 x 12, Stärke 10 mm, Schrauben für die Montage bitte separat besorgen

Montageplatte	
Zer-Set	0211 59,-
Anschlagwinkel separat erhältlich. Bitte sprechen Sie uns an.	



JUMBO WPC

Seite 48/49



1 2

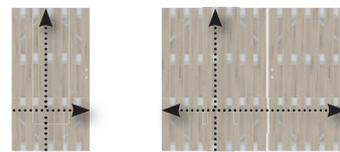
Farben: Braun, Anthrazit, Grau

1. Einzeltor	B: 60-180, H: max. 180	4361	1.399,-
2. Doppeltor	B: 120-360, H: max. 180	2037	2.590,-

Rahmen feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Braun, Anthrazit oder Grau
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

JUMBO WPC Alu-Design

Seite 50/51



1 2

Farben: Sand, Anthrazit, Grau

1. Einzeltor	B: 60-180, H: max. 180	4361	1.399,-
2. Doppeltor	B: 120-360, H: max. 180	2037	2.590,-

Rahmen feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

DESIGN WPC ALU

Seite 52/53



1 2

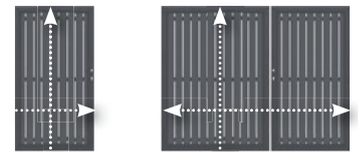
Farben: Sand, Anthrazit

1. Einzeltor	B: 60-180, H: 180	4375	1.399,-
2. Doppeltor	B: 120-360, H: max. 180	4374	2.590,-

Doppelrahmen in Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SQUADRA

Seite 54/55



1 2

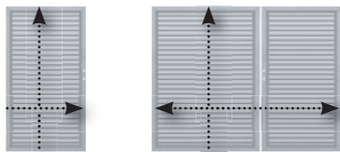
Farben: Anthrazit, Silber

1. Einzeltor	max. 180 x 180	2561	1.399,-
2. Doppeltor	max. 360 x 180	2562	2.790,-

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

DESIGN RHOMBUS

Seite 56



1 2

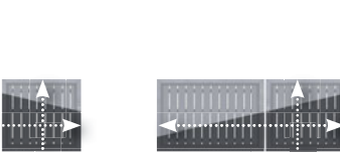
Farben: Silber, Anthrazit

1. Einzeltor	max. 180 x 180	2557	1.399,-
2. Doppeltor	max. 360 x 180	2556	2.790,-

Doppelrahmen in Silber oder Anthrazit
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

SQUADRA

Seite 72



1 2

Farben: Anthrazit, Silber

1. Einzeltor	max. 180 x 90	2561	1.399,-
2. Doppeltor	max. 360 x 90	2562	2.590,-

Doppelrahmen in Anthrazit oder Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen

RAJA WPC ALU XL

Seite 73

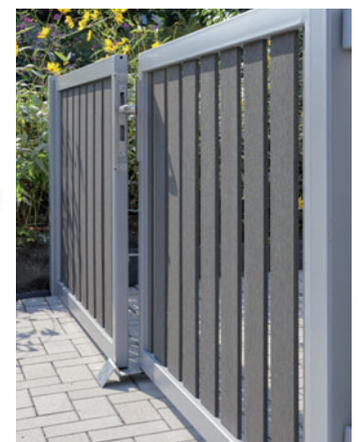


1 2

Farben: Anthrazit

1. Einzeltor	max. 180 x 95	0636	1.049,-
2. Doppeltor	max. 360 x 95	0637	2.099,-

Rahmen in Silber
Lieferzeit in der Regel: ca. 5-8 Wochen



RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass



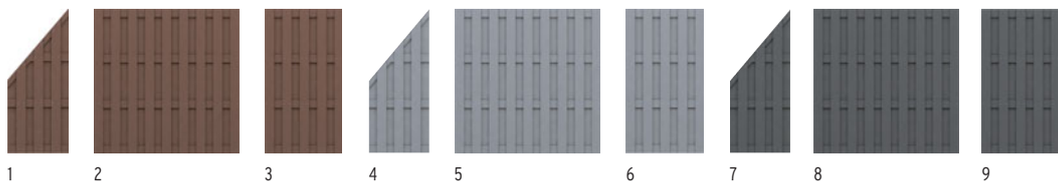
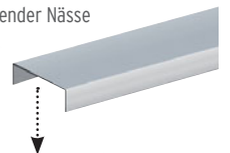
JUMBO WPC in Braun mit WPC-Pfosten, kombiniert mit 3D-Designelement FLOW in Silber, Seite 19. Befestigung mit U-Montageprofil, Seite 42.

JUMBO WPC

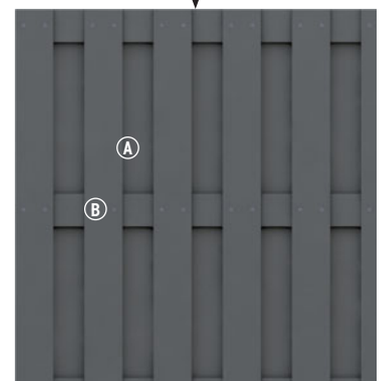
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune.

Konstruktiver Materialschutz:

Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Art. 2115, Seite 49).



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 229.-	5. 179 x 179	2210 229.-	8. 179 x 179	2086 229.-
3. 95 x 179	1291 169.-	6. 95 x 179	2211 169.-	9. 95 x 179	2125 169.-
WPC Zaunpfosten ²	Braun	WPC Zaunpfosten ²	Grau	WPC Zaunpfosten ²	Anthrazit
8,4 x 8,4, L:100	1294 44.-	8,4 x 8,4, L:100	2214 44.-	8,4 x 8,4, L:100	2094 44.-
8,4 x 8,4, L:200	1293 69.-	8,4 x 8,4, L:200	2215 69.-	8,4 x 8,4, L:200	2092 69.-



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 57.





Zaun Online-Planer
 Aufbau-Video
 Montageanleitung
traumgarten.de



JUMBO WPC Tore, siehe Seite 45 und 47.



JUMBO WPC Zaunzubehör

**Konstruktiver
 Materialschutz**



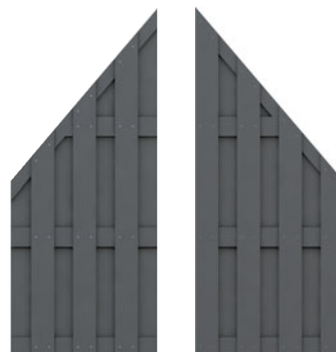
Alu-Aufsatzleiste		
3,5 x 180 cm	2115	35.-
MS Polymer-Kleber		
310 ml	1398	18.-

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



Edelstahl-Elementhalter, 8er-Set		
extra starke Ausführung	2096	25.-
Edelstahl-Pfostenkappe 90		
für WPC-Pfosten	1602	16.-

Befestigung mit Edelstahlschrauben.



**verzinkter
 Stahl**



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

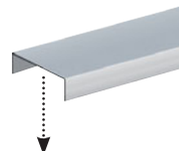
¹ Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.



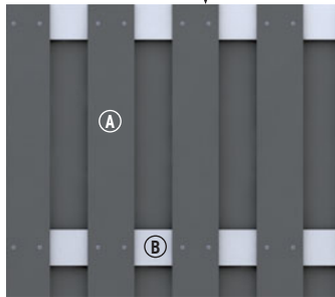
JUMBO WPC Alu-Design mit Profilen und Alu-Querriegel in Grau. Metallpfosten in Silber und Alu-Aufsatzleiste als Zubehör.

JUMBO WPC Alu-Design

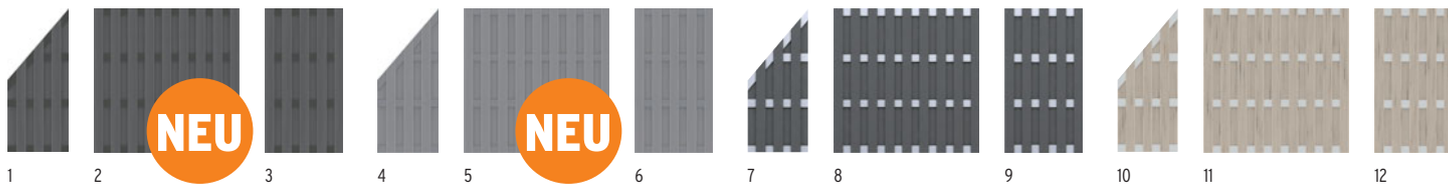
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune. Querriegel aus Aluminium geben der Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Wählen Sie das Zubehör der Serie JUMBO WPC, Seite 37.



Konstruktiver Materialschutz:
Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Seite 49).



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 48) oder die stabilen Metallpfosten, Seite 57.



Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Anthrazit

1. 74 x 179/90 ¹	2882	189.-
2. 179 x 179	2880	269.-
3. 95 x 179	2881	179.-

Profile: Grau, Alu-Querriegel: Grau

4. 74 x 179/9 ¹	2886	189.-
5. 179 x 179	2884	269.-
6. 95 x 179	2885	179.-

Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Silber

7. 74 x 179/90 ¹	2079	189.-
8. 179 x 179	2078	269.-
9. 95 x 179	2127	179.-

Profile: Sand, Alu-Querriegel: Silber

10. 74 x 179/90 ¹	2016	239.-
11. 179 x 179	2015	279.-
12. 95 x 179	2017	209.-

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



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



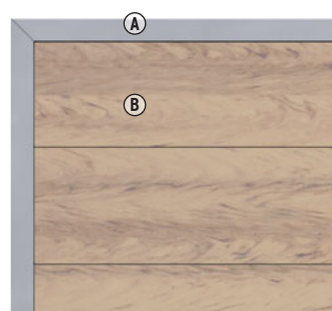
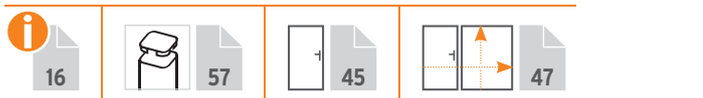
JUMBO WPC Alu-Design Sand/Alu mit Metallpfosten in Silber.



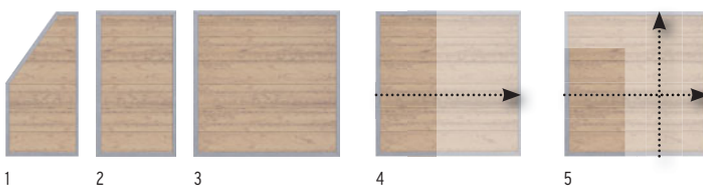
DESIGN WPC ALU in Sand mit Metallpfosten in Silber, Seite 57. Tor DIN rechts, Seite 45.

DESIGN WPC ALU

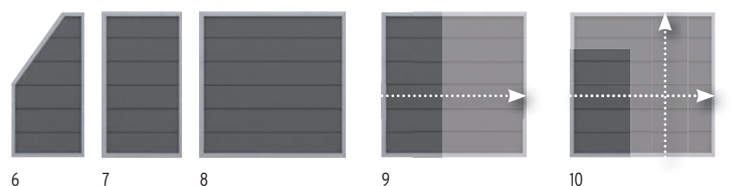
Die Elemente bestehen aus 20 mm starken WPC Profilen mit Nut und Feder, die in einem markanten Aluminium-Rahmen eingefasst sind. Der Rahmen ist im Farbton Silber pulverbeschichtet. Das Gewicht von über 50 kg für das grosse Zaunelement unterstreicht die hohe Materialstärke und Stabilität.



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



Zäune	Sand	Zäune auf Mass	Sand
1. 90 x 180/90	2446 289.-	4. B: 40-179, H: 180	2444 449.-
2. 90 x 180	2441 269.-	5. B: 40-179, H: 30-179	2445 499.-
3. 180 x 180	2440 369.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	



Zäune	Anthrazit	Zäune auf Mass	Anthrazit
6. 90 x 180/90	2135 269.-	9. B: 40-179, H: 180	2290 449.-
7. 90 x 180	2221 259.-	10. B: 40-179, H: 30-179	2291 499.-
8. 180 x 180	2220 359.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	



DESIGN WPC ALU in Anthrazit mit Metallpfosten in Anthrazit, Seite 57. Tor DIN rechts jedoch links angeschlagen, Seite 45.





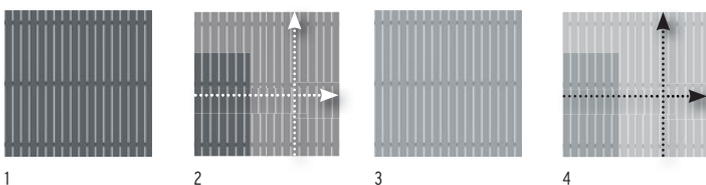
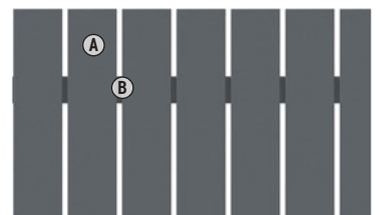
SQUADRA im Farbton Anthrazit mit gleichfarbigen Metallpfosten, Seite 57.

SQUADRA

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

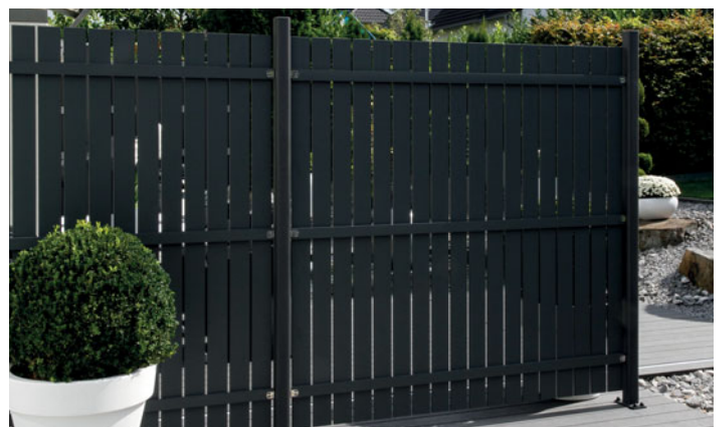
 17	 57	 45	 47
---	--	--	--

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



Zaun	Anthrazit	Zaun	Silber
1. 180 x 180	2425 419.-	3. 180 x 180	2420 419.-
Zaun auf Mass¹	Anthrazit	Zaun auf Mass¹	Silber
2. B: 20-200, H: 91-200	2426 549.-	4. B: 20-200, H: 91-200	2421 549.-

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



SQUADRA (Rückansicht) im Farbton Anthrazit.



Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SQUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 72).

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





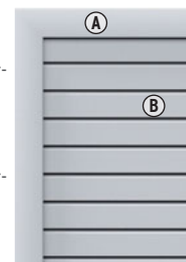
DESIGN RHOMBUS im Farbton Anthrazit mit gleichfarbigen Metallpfosten, Seite 57.

DESIGN RHOMBUS

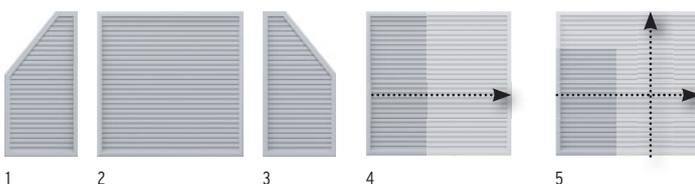
Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile in Anthrazit und Silber sind in einem gleichfarbigen Aluminium-Rahmen eingefasst. DESIGN RHOMBUS erlaubt eine leichte Einsicht, bietet aber dennoch ausreichenden Sichtschutz.



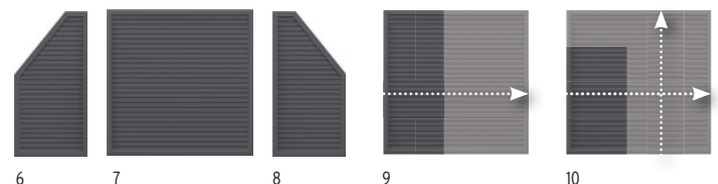
Rahmen (A):
66 x 40 mm,
Aluminium, pulver-
beschichtet
Profil (B):
50 x 20 mm,
Aluminium, pulver-
beschichtet



Die Profile sind ausgeschäumt. Dadurch weisen sie eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen.



Zäune	Silber	Zäune auf Mass	Silber
1. 90 x 90/180 links 2682	515.-	4. B: 91-180, H: 180 2669	845.-
2. 180 x 180 2668	585.-	5. B: 40-180, H: 40-180 2669	845.-
3. 90 x 180/90 rechts 2684	515.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	



Zäune	Anthrazit	Zäune auf Mass	Anthrazit
6. 90 x 90/180 links 2681	515.-	9. B: 91-180, H: 180 2669	845.-
7. 180 x 180 2667	585.-	10. B: 40-180, H: 40-180 2669	845.-
8. 90 x 180/90 rechts 2683	515.-	Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen	



Metallpfosten und Zubehör

Torpfosten Seite 47, Torzubehör Seite 45

Planungshilfe

Metallpfostenlänge

Die Pfostenlänge richtet sich nach der Zaunhöhe und der Befestigungsart:

Metallpfosten, 7 x 7	
für Zaunhöhen 179/180 Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU, DESIGN RHOMBUS	für Zaunhöhen 85/90/95 Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU, DESIGN RHOMBUS, RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL,

Direkt im Erdreich einbetonieren - die günstigste und stabile Methode.	Anthrazit		Anthrazit		
	L: 240	1590	99,-	L: 150	1586
L: 298 ¹	4406	129,-			
Mit Pfostenträger zum Aufschrauben - schnell und flexibel.		Anthrazit		Anthrazit	
L: 195 ²	1592	99,-	L: 105 ²	1591	69,-
L: 195 ²	1594	99,-	L: 105 ²	1593	69,-

¹ z. B. bei Hanglagen

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



Metallpfosten inkl. Pfostenkappen aus Kunststoff

Verbundanker-Set



Verbundanker-Set

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

1272 **49,-**



Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker



Montageadapter

160 x 160 x 80 mm

2007 **32,-**

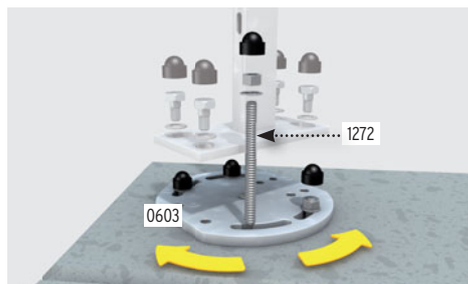
Montageadapter und Eck-Montageadapter aus verzinktem Stahl, Stärke: 10 mm, inkl. vier Schrauben 10x20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben



Eck-Montageadapter

180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage

0603 **32,-**



Zaunzubehör



Edelstahl-Elementhalter
8er-Set, extra starke Ausführung, inkl. Schrauben

2096 **25,-**

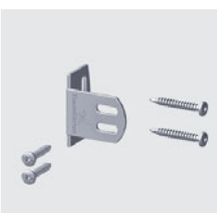
für JUMBO WPC/Alu-Design



Edelstahl-Elementhalter
6er-Set, extra starke Ausführung, inkl. Schrauben

725 **22,-**

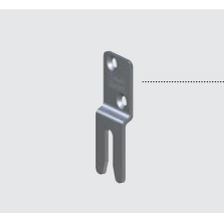
für SQUADRA (H: 180 cm),



Edelstahl-Elementhalter
4er-Set, extra starke Ausführung, inkl. Schrauben

4225 **14,-**

für SQUADRA (H: 90 cm),
RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL



Edelstahl-Elementhalter
6er-Set, für die verdeckte Verschraubung, inkl. Schrauben

2166 **20,-**

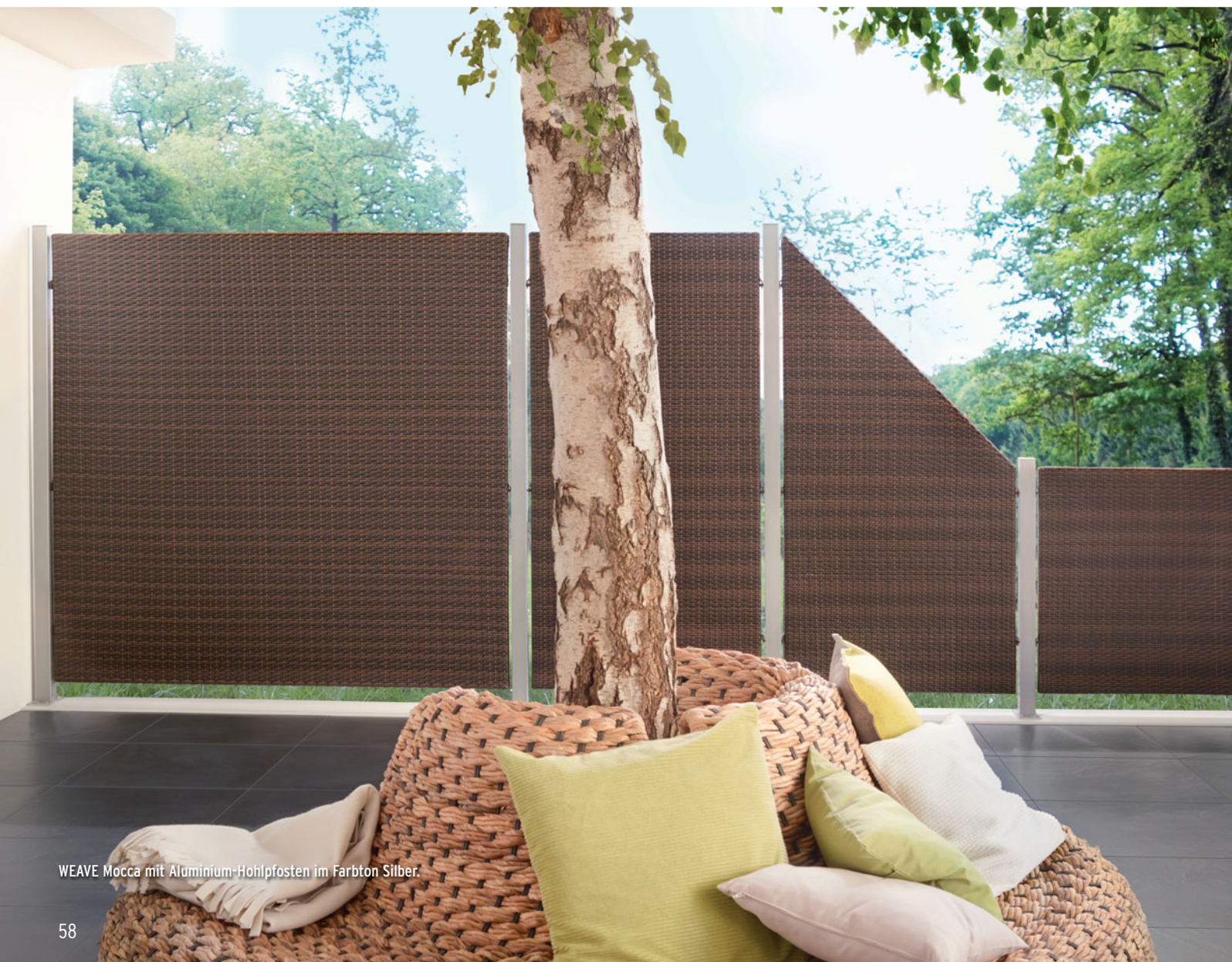
für DESIGN WPC ALU,
DESIGN RHOMBUS





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

WEAVE Gray mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



WEAVE Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten im Farbton Silber.



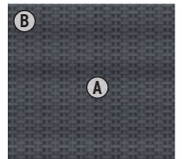
WEAVE Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

WEAVE

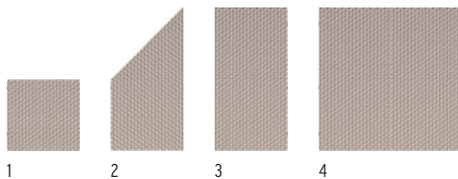
WEAVE Sichtschutz ergänzt perfekt alle modernen Geflecht-Gartenmöbel. Ein verdeckter Aluminium-Rahmen mit Querverstrebungen ist mit zwei Webschichten ummantelt (zwei identisch schöne Sichtseiten). WEAVE ist vollkommen blickdicht. Das Poly-Rattan-Geflecht ist wetterfest, frostbeständig und einfach in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



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

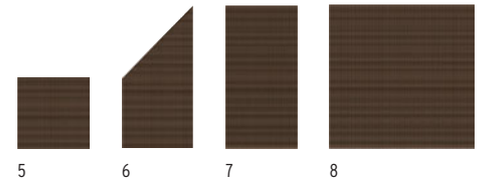
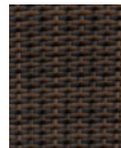


Geflechtbreite:
28 mm



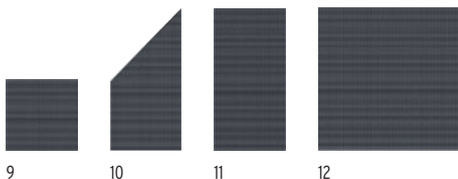
Zäune	Gray	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
1. 88 x 88	4412 229.-	6 x 6, Länge: 150	2040 109.-
2. 88 x 178/88	4413 359.-	6 x 6, Länge: 240	2041 139.-
3. 88 x 178	4411 359.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 28.-
4. 178 x 178	4410 499.-		

Geflechtbreite:
10 mm



Zäune	Mocca	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
5. 88 x 88	2012 229.-	6 x 6, Länge: 150	2040 109.-
6. 88 x 178/88	2013 359.-	6 x 6, Länge: 240	2041 139.-
7. 88 x 178	2011 359.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 28.-
8. 178 x 178	2010 499.-		

Geflechtbreite:
10 mm



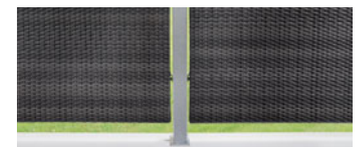
Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
9. 88 x 88	2022 229.-	6 x 6, Länge: 150	1994 109.-
10. 88 x 178/88	2023 359.-	6 x 6, Länge: 240	1995 139.-
11. 88 x 178	2021 359.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 28.-
12. 178 x 178	2020 499.-		

Zubehör



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

Designaufsatz-Alu		
Länge: 180	2042	36.-
MS Polymer-Kleber		
310 ml	1398	18.-



Montage: Elemente nur einhängen - das spart Montagezeit und die Elementhalter.

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





WEAVE LÜX Bronze mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



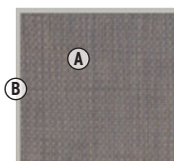
WEAVE LÜX Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

WEAVE LÜX

WEAVE LÜX begleitet alle Textilien-Gartenmöbel. Der Farbton „Bronze“ passt sich hervorragend allen Brauntönen und Holz an, das klassische „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):
Textilen
Rahmen (B):
Aluminium



Oberflächenstruktur



1 2 3 4

Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
1. 88 x 88	1992	229.-	6 x 6, Länge: 150 1994 109.-
2. 88 x 178/88	1993	359.-	6 x 6, Länge: 240 1995 139.-
3. 88 x 178	1991	359.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten 2043 28.-
4. 178 x 178	1990	499.-	

Oberflächenstruktur



5 6 7 8

Zäune	Bronze	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
4. 88 x 88	2027	229.-	6 x 6, Länge: 150 2040 109.-
5. 88 x 178/88	2028	359.-	6 x 6, Länge: 240 2041 139.-
6. 88 x 178	2026	359.-	Träger für Aluminium-Hohlpfosten 2043 28.-
8. 178 x 178	2025	499.-	



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) auf einem Fundament aufdübeln.

LOGLIFE ZAUNSYSTEME



Aus hochwertigem Fenster-Kunststoff.

Vorteile die sich rechnen!



Fenster-Kunststoff

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



Pfosten-Stabilität

Alle Pfosten mit innenliegendem, achteckigem und verzinktem Stahlkern.



Absolut streichfrei

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



Leichte Reinigung

Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.



Farbgarantie

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

LOGLIFE NOVO Design

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



1

2

Zaun		Weiss
1. 180 x 180	1803	419.-
Gitter		
2. 90 x 180/90	1828	209.-
Pfosten		Weiss
8 x 8, Länge: 105	0768	45.-
8 x 8, Länge: 150	0742	65.-
8 x 8, Länge: 195	0770	65.-
8 x 8, Länge: 240	0771	75.-
Pfosten-Profil, Länge: 220	0772	6.-
Zubehör		
Pfostenkappe 80, Weiss	0773	7.-
Elementhalter, Weiss	0779	11.-



17



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



LONGLIFE RIVA

Zaun Online-Planer
 Aufbau-Video
 Montageanleitung
 traumgarten.de



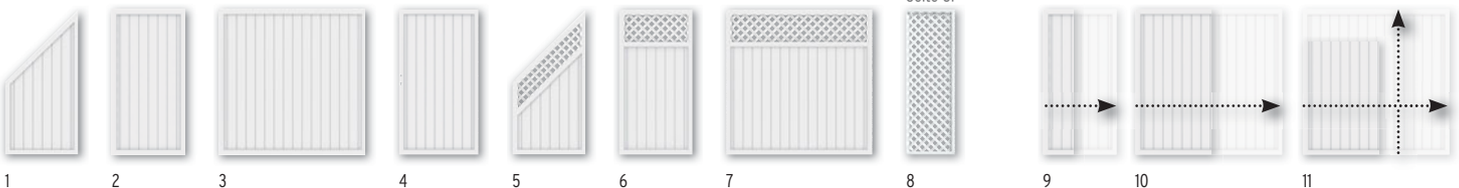
LONGLIFE RIVA, Weiss

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,
Profile (A): 24,5 x 125,3 mm, mit Querverstärkungen
Rahmen (B): 68 x 48 mm, verschweisst



10 JAHRE GARANTIE
 62



weitere Gitter
 Seite 67

Zäune			Zäune mit Gitter			Pfosten			Zäune auf Mass ³		
	Weiss			Weiss		Weiss		Weiss		Weiss	
1. 90 x 180/90	1806	309.-	5. 90 x 180/90	1820	399.-	8 x 8, Länge: 105	0768	45.-	9. B: 40-89, H: 180	1867	389.-
2. 90 x 180 ¹	1805	309.-	6. 90 x 180	1819	399.-	8 x 8, Länge: 150	0742	65.-	10. B: 91-180, H: 180	1867	519.-
3. 180 x 180 ¹	1804	409.-	7. 180 x 180	1818	519.-	8 x 8, Länge: 195	0770	65.-	11. B: 40-180, H: 40-180	1867	769.-
Tor²			Gitter			8 x 8, Länge: 240	0771	75.-			
4. 98 x 180	1807	649.-	8. 60 x 180	0765	159.-	Pfosten-Profil, Länge: 220	0772	6.-			
						Zubehör					
						Pfostenkappe 80, Weiss	0773	7.-			
						Elementhalter, Weiss	0779	11.-			

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 und Zubehör, Seiten 70-71.

LONGLIFE RIVA



10 **JAHRE**
GARANTIE **62**

LONGLIFE RIVA, Polareiche

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

i
17

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 63

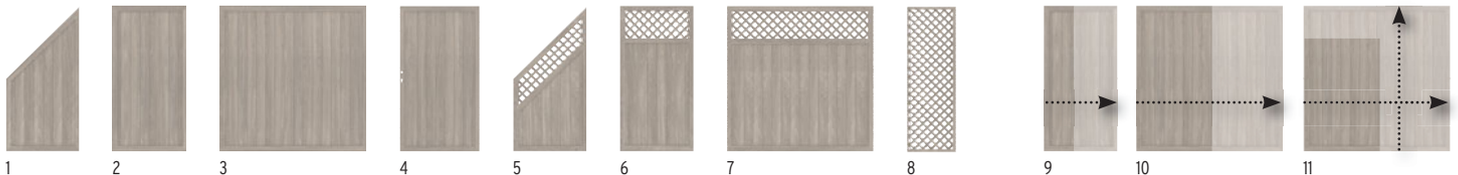
Folien-Ummantelung:

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



Zäune auf Mass!

traumgarten.de/
bestellformulare



Zäune		Polareiche		Zäune mit Gitter		Polareiche		Pfosten		Polareiche		Zäune auf Mass ³		Polareiche	
1.	90 x 180/90	2449	529.-	5.	90 x 180/90	2452	629.-	8 x 8, Länge: 105	2455	96.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	619.-	
2.	90 x 180 ¹	2448	529.-	6.	90 x 180	2451	629.-	8 x 8, Länge: 150	4387	109.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	769.-	
3.	180 x 180 ¹	2447	689.-	7.	180 x 180	2450	789.-	8 x 8, Länge: 195	2456	124.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	889.-	
Tor²				Gitter				Zubehör							
4.	98 x 180	2453	899.-	8.	60 x 180	2454	409.-	Pfostenkappe 80, Metalloptik	1581	11.-	³ Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen				
								Elementhalter, Edelstahl	1860	12.-	Bodenbefestigung und Zubehör, Seiten 70-71.				

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

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



NEU

10 **JAHRE**
 GARANTIE

LONGLIFE RIVA, Nussbaum

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

i
 17

Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 63

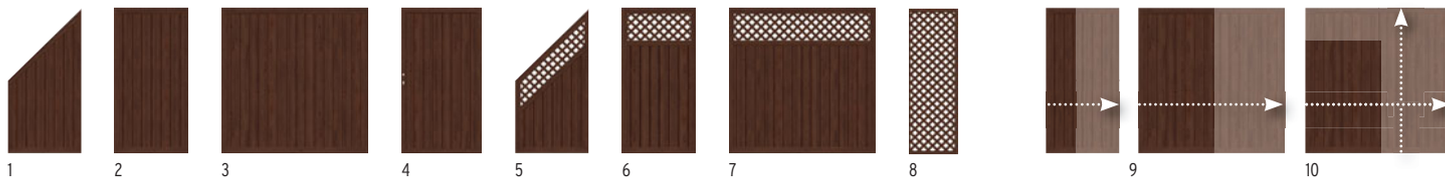
Folien-Ummantelung:

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



Zäune auf Mass!

traumgarten.de/
 bestellformulare



Zäune		Nussbaum	Zäune mit Gitter		Nussbaum	Pfosten		Nussbaum	Zäune auf Mass ³		Nussbaum			
1.	90 x 180/90	4562	529.-	5.	90 x 180/90	4566	629.-	8 x 8, Länge: 105	4567	96.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	619.-
2.	90 x 180 ¹	4561	529.-	6.	90 x 180	4565	629.-	8 x 8, Länge: 150	4568	109.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	769.-
3.	180 x 180 ¹	4560	689.-	7.	180 x 180	4564	789.-	8 x 8, Länge: 195	4569	124.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	889.-
Tor²				Gitter				8 x 8, Länge: 240	4570	139.-	³ Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen			
4.	98 x 180	4559	899.-	8.	60 x 180	4563	409.-	Zubehör			Bodenbefestigung und Zubehör,			
								Pfostenkappe 80, Metalloptik	1581	11.-	Seiten 70-71.			
								Elementhalter, Edelstahl	1860	12.-				

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

LONGLIFE ROMO





LONGLIFE ROMO

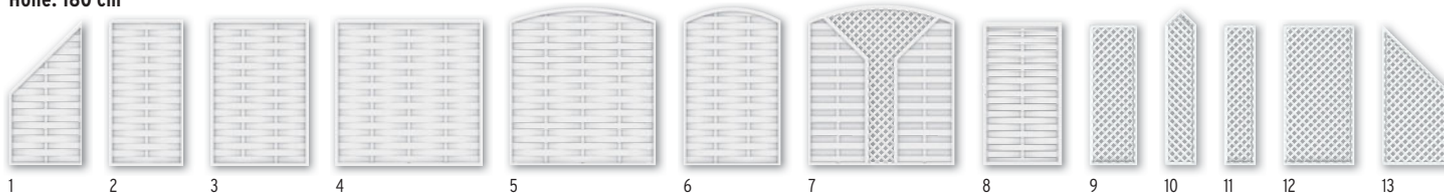
ROMO Elemente sind absolut blickdicht und im klassischen Holzzaun-Design gehalten. Wählen Sie aus 12 Elementen und dem Tor.



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



Höhe: 180 cm



Zäune		Weiss	Zäune		Weiss	Gitter		Weiss	Pfosten		Weiss				
1.	90 x 180/90 ¹	1123	289.-	6.	120 x 180(196)	0751	319.-	9.	60 x 180	0765	159.-	8 x 8, Länge: 105	0768	45.-	
2.	90 x 180	0758	229.-	7.	180 x 180(196)	1139	399.-	10.	40 x 180(200)	0870	179.-	8 x 8, Länge: 150	0742	65.-	
3.	120 x 180	0757	279.-	Tor²				11.	40 x 180	0863	149.-	8 x 8, Länge: 195	0770	65.-	
4.	180 x 180	0756	279.-	8.	98 x 180	0787	699.-	12.	90 x 180	1826	209.-	8 x 8, Länge: 240	0771	75.-	
5.	180 x 180(196)	0750	349.-					13.	90 x 180/90	1828	209.-	Pfosten-Profil, Länge: 220	0772	6.-	
												Zubehör		Weiss	
												Pfostenkappe 80		0773	7.-
												Kugel-Pfostenkappe 80		1122	22.-
												Elementhalter		0779	11.-

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker



Zäune auf Mass!
 traumgarten.de/
 bestellformulare



14

Zäune auf Mass		Weiss
14. B: 65-89, H: 180	1866	319.-
B: 91-179, H: 180	1866	399.-

Bodenbefestigung und Zubehör, Seiten 70-71.

LOGLIFE CLEO



LOGLIFE CLEO

LOGLIFE CLEO aus hochwertigem Fenster-Kunststoff überzeugt durch geradliniges Design und hohe Stabilität. Alle Elemente inkl. Aufsatzleiste aus Kunststoff. Montieren Sie die CLEO Tore mit den neuen Torpfosten 2er-Sets, Seite 70.



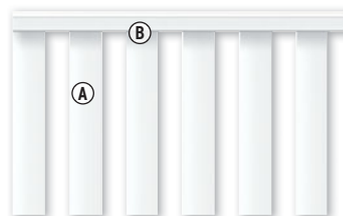
Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profil (A): 28,5 x 82,5 mm
Holme (B): 40 x 50 mm
Torrahmen: 48 x 68 mm



1 3 Tor DIN li./re. 4 Doppeltor



2



Zäune	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 85	1840 159.-	8 x 8, Länge: 105	0768 45.-
2. 180 x 85(102)	1841 179.-	8 x 8, Länge: 150	0742 65.-
Tor¹	Weiss	Pfosten-Profil, Länge: 220	0772 6.-
3. 98 x 85	1843 399.-	Zubehör	Weiss
Doppeltor¹	Weiss	Pfostenkappe 80	0773 7.-
4. 302 x 85	1845 669.-	Elementhalter, 4er-Set	1842 32.-

¹ inkl. Beschlag und Schlosskasten für den Einbau eines Profilzylinders (Mindestlänge 70 mm).



Bodenbefestigung und Zubehör, Seiten 70-71.



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

LOGLIFE CARA



Montieren Sie die CARA und CARA XL Tore mit den neuen Torpfosten 2er-Sets, Seite 70.



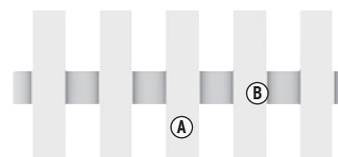
LOGLIFE CARA

LOGLIFE CARA

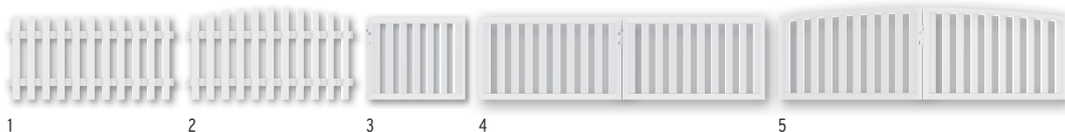
LOGLIFE CARA - den bewährten Klassiker aus dauerhaftem Fenster-Kunststoff - erhalten Sie jetzt auch in 90 cm Höhe als CARA XL. Die stabilen Tore eignen sich auch gut als freistehende Toranlagen in Kombination mit Hecken, Sträuchern etc.



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



LOGLIFE CARA XL Höhe: 90 cm



Zäune	Weiss	Tor, gerade ¹	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 90	4580	3. 98 x 90	4582	8 x 8, Länge: 105	0768
2. 180 x 90(100)	4581	499.-		8 x 8, Länge: 150	0742
Profilaufsätze für Zäune		Doppeltor, gerade¹	Weiss	Pfosten-Profil, Länge: 220	0772
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	4. 310 x 90	4584		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	1.098.-			
Kleber, 125 ml-Tube	0783	Doppeltor, rund¹	Weiss		
		5. 310 x 90(100)	4585		
		1.098.-			

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

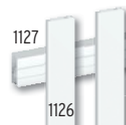
¹Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Drückergarnituren und Profilylinder Seite 71.

Zubehör für CARA und CARA XL

Postenkappe 80	0773	7.-
Kugel-Postenkappe 80	1122	39.-
Elementhalter 4er-Set	1121	35.-

DO IT YOURSELF

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



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

LOGLIFE CARA Höhe: 70 cm



Zäune	Weiss	Tor, gerade ²	Weiss	CARA Torzubehör	Weiss
1. 180 x 70	1100	2. 106 x 70 DIN rechts	1108	Tordrucker	1118
129.-		3. 106 x 70 DIN links	1109		
Profilaufsätze für Zäune und Tore		399.-			
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	Doppeltor²	Weiss		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	4. 310 x 70	1114		
Kleber, 125 ml-Tube	0783	679.-			
		Pfosten	Weiss		
		8 x 8, Länge: 85	1120		
		8 x 8, Länge: 105	0768		
		8 x 8, Länge: 150	0742		
		Pfosten-Profil, Länge: 220	0772		
		6.-			

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

Bodenbefestigung und Zubehör, Seiten 70-71.

²Tore inkl. Einsteckschloss, ohne Beschlag. Profilylinder für Tordrucker Seite 71.



Profilaufsätze nicht vergessen!

Für die LOGLIFE CARA/CARA XL Zäune benötigen Sie zusätzlich die Profilaufsätze als oberen Profilabschluss. Bei den Toren sind die Aufsätze nur bei LOGLIFE CARA notwendig!

LONGLIFE Bodenbefestigung



Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren...



oder mit Pfostenträger aufschrauben.

Planungshilfe Pfostenlänge

Die Pfostenlänge richtet sich nach der Zaunhöhe und der Befestigungsart:

Direkt im Erdreich
einbetonieren - die günstigste Methode.

Mit Pfostenträger
zum Aufschrauben - schnell und flexibel.

Zaunpfosten			
Zaunhöhe 180	Zaunhöhe 90	Zaunhöhe 85	Zaunhöhe 70
Serien: NOVO Design, RIVA, ROMO	Serie: RIVA, ROMO, CARA XL	Serie: CLEO	Serie: CARA
Pfosten L: 240 cm	Pfosten L: 150 cm	Pfosten L: 150 cm	Pfosten L: 150 cm
Pfosten L: 195 cm + Pfostenträger*	Pfosten L: 105 cm + Pfostenträger*	Pfosten L: 105 cm ¹ + Pfostenträger*	Pfosten L: 85 cm + Pfostenträger*

¹ auf Länge kürzen. Hinweise in der Montageanleitung beachten.

Torpfosten			
Torhöhe 180	Torhöhe 90	Torhöhe 85	Torhöhe 70
Serien: RIVA, ROMO	Serie: CARA XL	Serie: CLEO	Serie: CARA
Aufgrund der höheren Stabilität werden die LONGLIFE Tore mit speziellen Torpfosten (2er-Sets) einbetoniert!			



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

Bodenbefestigung	
Pfostenträger ²	0781 29.-
Verbundanker-Set, für Träger 0781	1272 49.-
Montageadapter für Aufschraubanker ²	2007 32.-
Eck-Montageadapter für Aufschraubanker ²	0603 32.-

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



Torflügelhöhe 180		Torflügelhöhen 90/85/70	
Weiss	0728 279.-	für Einzeltore	
Braun	0716 279.-	Weiss	0726 259.-
Silber	2099 279.-	für Doppeltore	
		Weiss	0727 259.-

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

LONGLIFE Zubehör



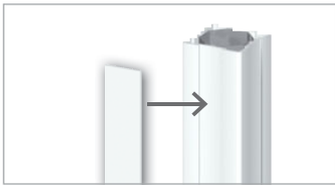
Designaufsatz Alu mit MS-Polymer-Kleber (1398) befestigen.



Kleber (0783) zur Befestigung der Aufsatzleisten und Kappen.



Der KYRILL Sturmanker stabilisiert gegen starken Winddruck.



Pfosten-Profil

Weiss L: 220 0772 **6.-**

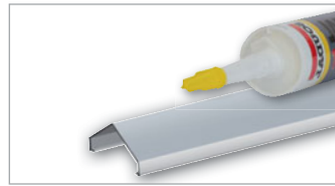
an allen Seiten des Pfostens einklipsen, pro Pfosten zwei Profile, auf Länge kürzen



Aufsatzleiste (für RIVA und ROMO)

Weiss, gerade	L: 120	0778	25.-
Weiss, gerade	L: 180	0776	29.-
Weiss, rund	L: 120	0775	29.-
Weiss, rund	L: 180	0774	35.-
Kleber, 125 ml, Tube		0783	25.-

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



Designaufsatz-Alu

L: 180	1861	36.-
MS Polymer-Kleber		
310 ml	1398	18.-

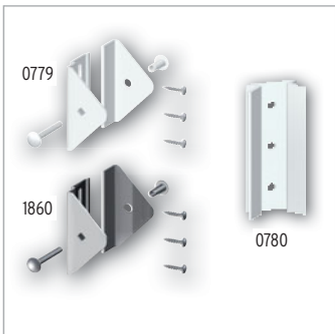
für alle geraden Elemente, aufstecken und mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen



KYRILL Sturmanker

Metall, verzinkt	1725	29.-
------------------	------	-------------

Stabilisiert Zäune und Tore gegen starken Winddruck und andere statische Belastungen.



Edelstahl-Elementhalter

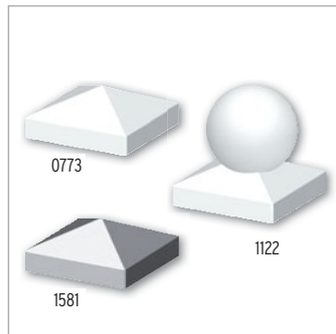
Weiss, pulverbeschichtet	0779	11.-
Edelstahl	1860	12.-

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

Adapter - 45 Grad

Weiss	0780	10.-
-------	------	-------------

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



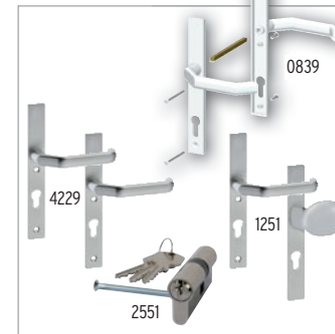
Pfostenkappe 80

Weiss	0773	7.-
Metalloptik	1581	11.-

Kugel-Pfostenkappe 80

Weiss	1122	22.-
Kleber, 125 ml, Tube	0783	25.-

Kappen mit Kleber (0783) befestigen



Alu-Drückergarnituren/Profilzylinder

Weiss ¹	Klinke/Klinke	0839	109.-
Edelstahloptik	Klinke/Klinke	4229	109.-
Edelstahloptik	Klinke/Knauf ²	1251	109.-
Profil-Doppelzylinder	35/35	2551	25.-

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.



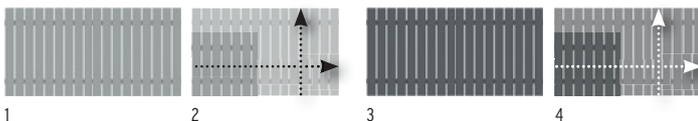
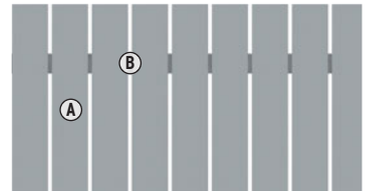
SQUADRA im Farbton Silber mit Metallpfosten in Silber. Einzeltor auf Mass und Torpfosten-Set Seite 47.

SQUADRA

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

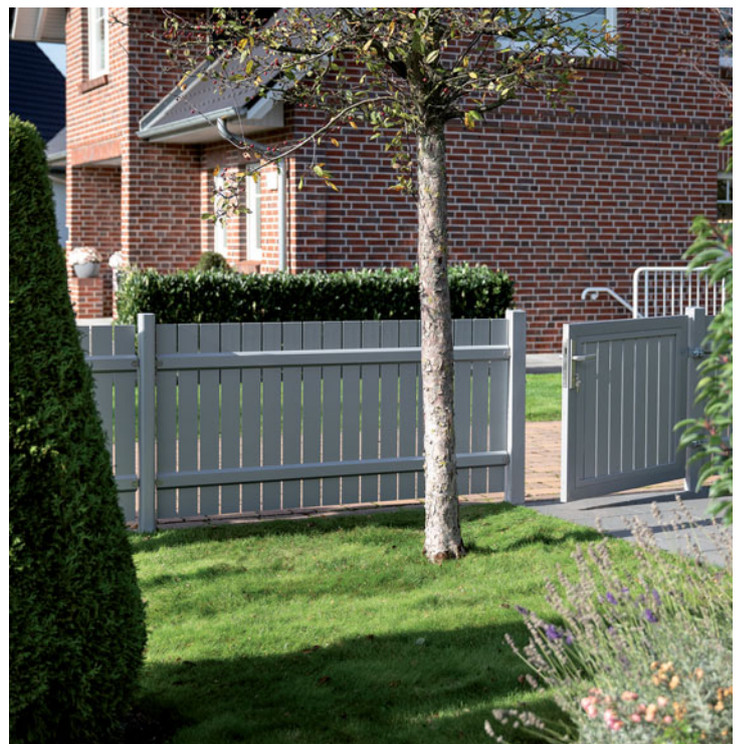


Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profil (A): 10 x 90 mm edelstahlgenietet
Riegel (B): 18 x 80 mm



Zaun Silber		Zaun Anthrazit	
1. 180 x 90	2422 279.-	3. 180 x 90	2427 279.-
Zaun auf Mass Silber		Zaun auf Mass Anthrazit	
2. B: 20-200, H: 50-90	2423 359.-	4. B: 20-200, H: 50-90	2428 359.-

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



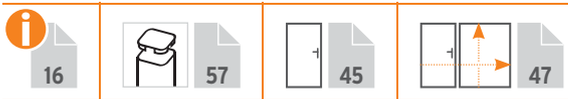
Allgemeiner Hinweis: Optisch weicht der Farbeindruck der Zäune und Pfosten durch unterschiedliche Grundmaterialien leicht voneinander ab, was aber im Gesamteindruck keinen „optischen Mangel“ darstellt.



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 57.

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

189.-



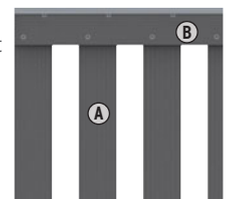


RAJA WPC

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 57.



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 139.-
WPC Pfosten	Anthrazit
8 x 8, Länge: 100	2094 44.-



2

Zaun	Braun
2. 149 x 85	2628 139.-
WPC Pfosten	Braun
8 x 8, Länge: 100	1294 44.-

RAJA WPC Zaunzubehör



Konstruktiver Materialschutz



MS Polymer-Kleber	
310 ml	1398 18.-

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



Edelstahl-Elementhalter, 4er-Set	
extra starke Ausführung	4225 14.-
Edelstahl-Pfostenkappe 90	
für WPC-Pfosten	1602 16.-

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlsschrauben.

verzinkter Stahl



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

Pfostenalternative: Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 57) - inkl. Träger und Kappen.



WPC PFLANZKÄSTEN

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



Sand

1. 72 x 52, Höhe: 40	2259	299.-
2. 129,5 x 52, Höhe: 40	2258	399.-

Mandel

3. 72 x 52, Höhe: 40	2257	299.-
4. 129,5 x 52, Höhe: 40	2256	399.-

Anthrazit

5. 72 x 52, Höhe: 40	2255	299.-
6. 129,5 x 52, Höhe: 40	2254	399.-



Zaunsysteme aus Holz

Allgemeine Holzeigenschaften

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

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

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

Natürliche - oder durch Imprägnierung bedingte - Holz-Eigenschaften



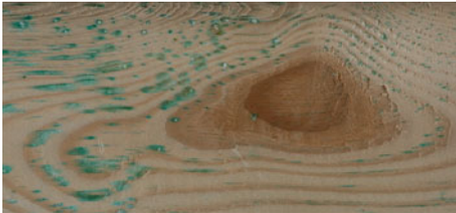
Spannungsrisse durch die Holz Trocknung



Weiche oder harte Harzaustritte (Harzgallen/-taschen)



Äste in der charaktervollen Oberfläche



Ausblühen von grünlichen Imprägniersalzen



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz



Dunkle Stellen auf der Oberfläche



Stockflecken und leichter Schimmelbefall



Raue Stellen auf der Holzoberfläche



„Pinholes“ bei überseeischen Harthölzern

Produkt- und Pflegehinweise

Nadelholz, imprägniert*

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



Nadelholz, farbig lasiert*

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



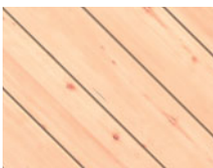
Bambus*

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



Lärche, natur*

Lärchenholz besticht durch seine charaktervolle und edle Oberfläche mit einem gelblich-rötlichen Farbspiel. Um diese natürliche Optik zu erhalten müssen die Zäune mit einer farbig pigmentierten Holzschutz-Lasur mit Bläueschutz gemäss Herstellerangaben behandelt werden. **Bitte beachten Sie zwingend die Pflegehinweise auf Seite 80.** Die Produkte aus Lärchenholz sind leicht zu bearbeiten und zu montieren.



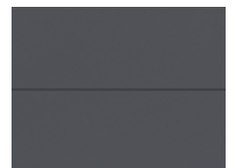
Hartholz*, FSC®, lasiert

Harthölzer haben eine glattere und härtere Oberfläche als Nadelhölzer. Wir verwenden nur Harthölzer aus nachhaltigem, kontrolliertem Anbau (FSC® C020581). Bitte beachten Sie: UV-Strahlung führt bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit einem pigmentierten Holzschutz-Öl können Sie diesen Prozess vermeiden und eine natürliche Optik erhalten.



Aluminium, eloxiert

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



Edelstahl (V2A)

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



Metall, beschichtet

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



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

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

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



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

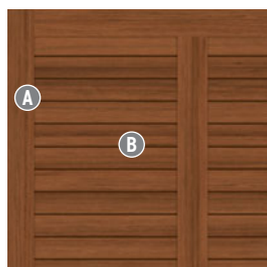
Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.



Grazia mit Hartholzpfeosten 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.



Material: edles Hartholz*, FSC®, handgeölt

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

Lamellen (B): 12 x 53 mm

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

Lamellen (B): 12 x 53 mm

Verschraubung: Edelstahl



Pflegehinweis:

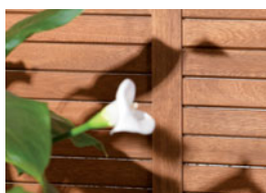
UV-Strahlung führt bei jedem Holz zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Mit einem pigmentierten Holzschutz-Öl können Sie diesen Prozess vermeiden und eine natürliche Optik erhalten.

Beschaffung:

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



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	139.-	229.-	229.-	399.-	89.-	59.-
Art.-Nr.	1540	1541	1539	1538	1543	1542



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



Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeiler zwingend mit Kappen aus Edelstahl, Seite 93.



Befestigen Sie die Elemente mit Edelstahl-Elementhaltern für die verdeckte Verschraubung, Seite 93.

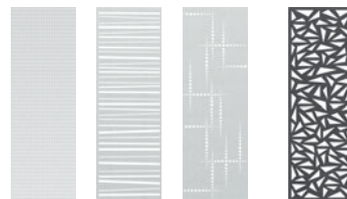
Dekorgitter

Größe: 60 x 180

Kombinationsgitter aus Edelstahl oder pulverbeschichtetem Metall in Anthrazit, inkl. Klemmleisten.

Edelstahl

Metall, beschichtet in Anthrazit



Bezeichnung	Gamma	Linea	Puls	Trigon
Stück	349.-	349.-	349.-	349.-
Art.-Nr.	2569	2834	2833	2835



Dekorgitter mit U-Montageprofil am Metall- oder Holzpfosten verbinden, siehe Seite 93.

Metallpfosten und Zubehör
ab Seite 93

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

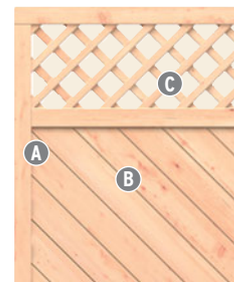


Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

ALTAI MARO mit Metallpfosten und Edelstahlgitter GAMMA. U-Montageprofil (Seite 93) zur Montage am Pfosten nicht vergessen!

ALTAI MARO

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

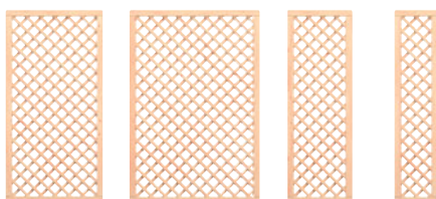


Material: Sib. Lärche, FSC®
Rahmen (A):
Zäune: 45 x 65 mm,
Tor: 40 x 90 mm, gerundete Ecken, edelstahlverschraubt
Profil (B): 17 x 121 mm, elegant und glatt gehobelt
Gitterleisten (C): 14 x 30 mm, glatt gehobelt, Maschenweite 60 x 60 mm
Verschraubung: Edelstahl



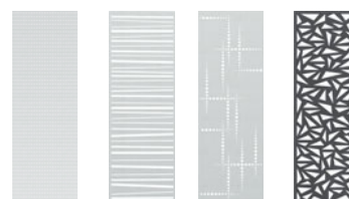
Masse/cm	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	Tor* 98 x 179	90 x 179	90 x 179/90
Stück	279.-	279.-	269.-	359.-	329.-	489.-	249.-	249.-
Art.-Nr.	1217	1218	1216	1215	1212	1231	1213	1214

*Beschlag Seite 95



Masse/cm	90 x 179	119 x 179	60 x 179	40 x 179
Stück	209.-	249.-	159.-	139.-
Art.-Nr.	1228	1229	1220	1219

Dekorgitter 60 x 180
Infos Seite 79



Bezeichnung	Gamma	Linea	Puls	Trigon
Stück	349.-	349.-	349.-	349.-
Art.-Nr.	2569	2834	2833	2835



Metallpfosten und Zubehör
ab Seite 93

Pflege/Werterhaltung:

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

Beschaffung:

Hinweis Lärchenholz: Aufgrund schwankender Rohholzversorgung kann es mitunter zu Lieferzeiten bzw. begrenzten Mengen kommen.



Die perfekte Ergänzung:
Dekorative Pflanzkästen aus Sibirischer Lärche (Seite 98/99).



- ▶ Mehrschichtig farbig lasiert
- ▶ Hochwertige Verarbeitung



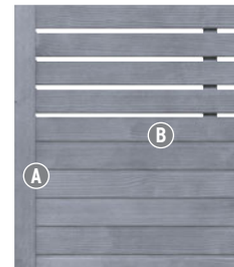
Achten Sie auf FSC-zertifizierte Produkte.

NEO mit Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, siehe Seite 93.

NEO

Wertig gearbeiteter Sichtschutz aus künstlich getrocknetem, farbbehandeltem nordischem Nadelholz. Die Zaunfelder sind handwerklich hochwertig verarbeitet und sind sowohl in der Breite, als auch in der Höhe kürzbar.

Pfosten: Wählen Sie die soliden Holzpfosten (Seite 85) oder die stabilen, schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber (Seite 93).



Material: Nadelholz, FSC®, vorbehandelt und farbig lasiert

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

Lamellen (B): im offenen Teil 80 x 15 mm, im geschlossenen Teil 95 x 15 mm inkl. Nut und Feder

Verschraubung: Edelstahl



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

*Beschlag Seite 95



Metallpfosten und Zubehör
ab Seite 93

Pflege/Werterhaltung:

Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offenporige Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Optik muss die Lasur regelmässig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Holzlasur (1397), Seite 84.



NEO kombiniert mit Designelementen der Serie FLOW, siehe Seite 28.



SYSTEM GLAS Klar Elemente kombiniert mit ALTAI MARO, Seite 80.

HOLZZAUN TRIFFT DESIGNELEMENT

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

FLOW 3D-Design

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

Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)		Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)	
FLOW	anthrazit	z. B. ARZAGO	anthrazit	anthrazit	silber	z. B. ALTAI MARO	silber	silber	silber	silber	
Masse/cm	60 x 180		120 x 180	60 x 180	60 x 180		120 x 180	60 x 180	120 x 180	60 x 180	
Stück	179.-	Seite 85	349.-	179.-	179.-	Seite 80	349.-	179.-	349.-	179.-	
Art.-Nr.	2741		2740	2742	2744		2743	2745		2745	

SYSTEM GLAS

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

SYSTEM GLAS	z. B. ALTAI MARO	Klar	z. B. ALTAI MARO	Matt	z. B. GRAZIA	Klar	z. B. GRAZIA
Masse/cm		90 x 180	90 x 180	90 x 180	120 x 180	120 x 180	120 x 180
Stück	Seite 80	169.-	Seite 80	269.-	Seite 78	239.-	Seite 78
Art.-Nr.		2301		2336		2300	



SYSTEM RHOMBUS Elemente im Farbton Anthrazit kombiniert mit Zaunserie NEO, Seite 81.



Zur Befestigung der Designelemente am Holzpfosten, am Metallpfosten oder am Metalltorpfosten, verwenden Sie das U-Montageprofil bzw. das SYSTEM U-Klemmprofil (Infos Seite 93).



FLOW 3D-Design im Farbton Silber kombiniert mit Zaunserie ALTAI MARO, Seite 80.



Viele weitere pflegeleichte Elemente und die dazugehörigen Materialinformationen finden Sie in unserem Spezialprospekt. Kostenlos bei Ihrem Fachhändler oder unter: traumgarten.de

SYSTEM RHOMBUS

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

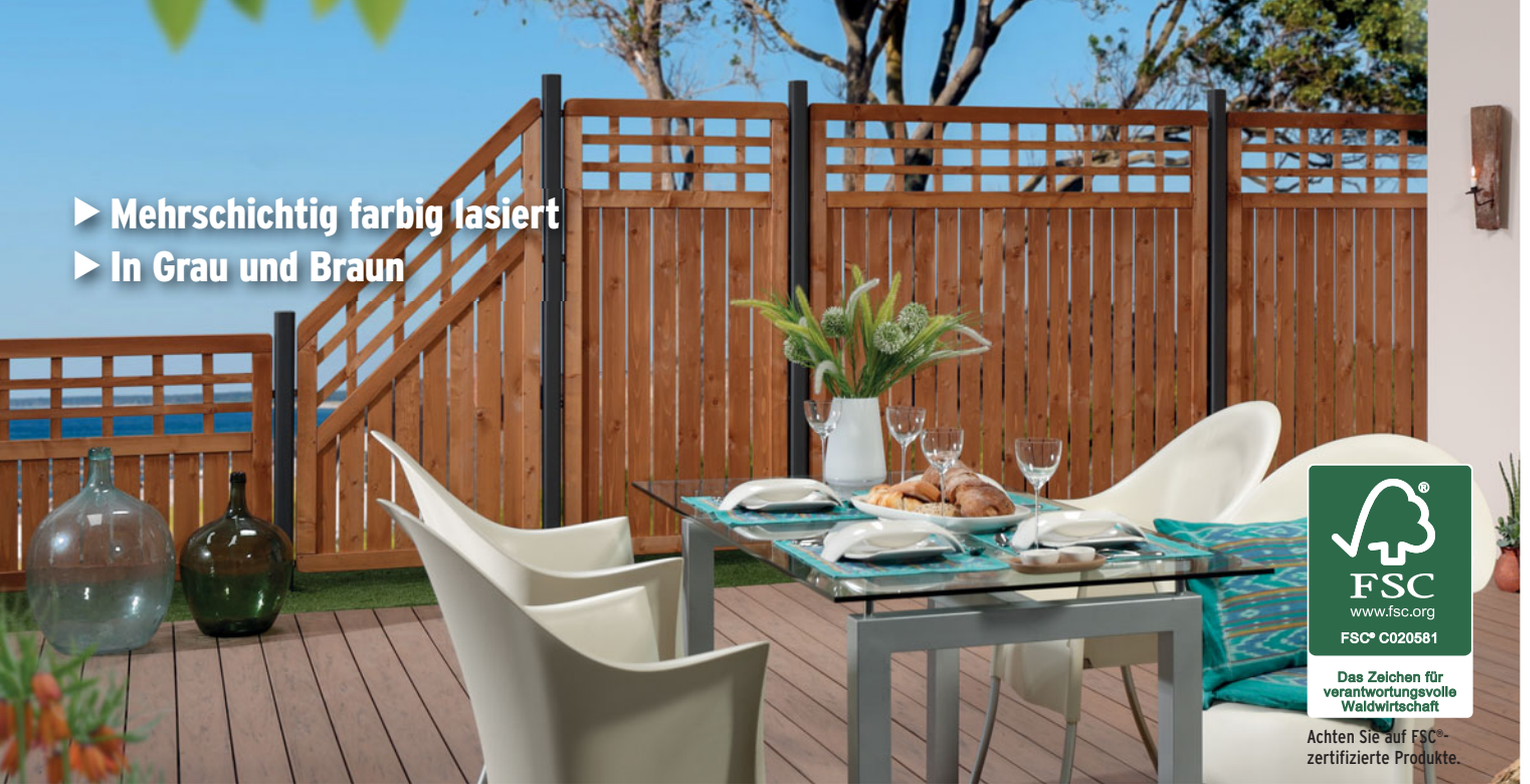
RHOMBUS	anthrazit	z. B. NEO	anthrazit	silber	z. B. ALTAI MARO	silber
Masse/cm	60 x 180	Seite 81	180 x 180	60 x 180	Seite 80	180 x 180
Stück	139.-		399.-	139.-		399.-
Art.-Nr.	2648		2647	2646		2645

Dekorgitter

Grösse: 60 x 180
Edle Kombinationsgitter aus Edelstahl oder Metall, beschichtet in Anthrazit, für alle Holzläune. Infos Seite 5.

	Gamma	z. B. GRAZIA	Linea	z. B. NEO	Trigon	z. B. ARZAGO	Puls	z. B. ALTAI MARO
Stück	349.-	Seite 78	349.-	Seite 81	349.-	Seite 851	349.-	Seite 80
Art.-Nr.	2569		2834		2835		2833	

- ▶ Mehrschichtig farbig lasiert
- ▶ In Grau und Braun



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

COMO in Braun mit anthrazitfarbenen Metallpfosten. Wir empfehlen zur Pflege die Holzlasur (1399).

COMO

Die fast geschlossenen senkrechten Zaunprofile lassen COMO luftig und elegant erscheinen - schützen aber trotzdem vor neugierigen Blicken. Besonders markant: die breiten Rankgitter und ein dezent eingelassener Metallsteg.



Material: Nadelholz, FSC®, vorbehandelt und farbig lasiert

Rahmen (A): 40 x 70 mm

Profile (B): 16 x 90 mm

Gitterleisten (C):
38 x 16 mm, Maschenweite
130 x 70 mm

Verschraubung: Edelstahl

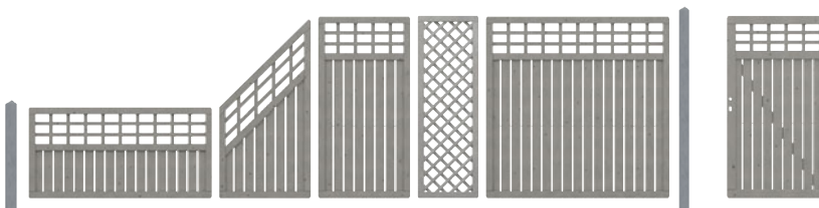


Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	59 x 179	179 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179
Stück	20.-	139.-	139.-	139.-	109.-	179.-	33.-	249.-
Art.-Nr.	1386	1323	1322	1321	1332	1320	1385	1319

*Beschlag Seite 95

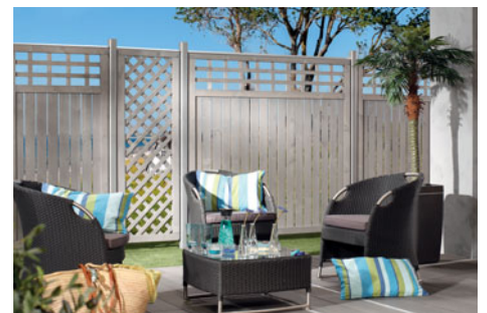


Dekorativer Metallsteg
Ein dezent eingelassener Metallsteg bei den 179 cm hohen Zäunen stabilisiert die Lamellen und wird zum Design-Element.



Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	59 x 179	179 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179
Stück	20.-	139.-	139.-	139.-	109.-	179.-	33.-	249.-
Art.-Nr.	1394	1327	1326	1325	1331	1324	1393	1328

*Beschlag Seite 95



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 59.-



Lasur, braun
2,5 Liter
1399 59.-



**Metallpfosten
und Zubehör**
ab Seite 93

- ▶ Mehrschichtig farbig lasiert
- ▶ In Grau und Braun



ARZAGO in Grau mit silberfarbenen Metallpfosten und dem Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, siehe Seite 93.

ARZAGO

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



Material: Nadelholz, FSC®, vorbehandelt und farbig lasiert
Rahmen (A): 40 x 70 mm, Kanten gerundet
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	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	20.-	179.-	179.-	179.-	239.-	229.-	33.-	289.-	
Art.-Nr.	1394	1391	1390	1389	1388	1387	1393	1392	

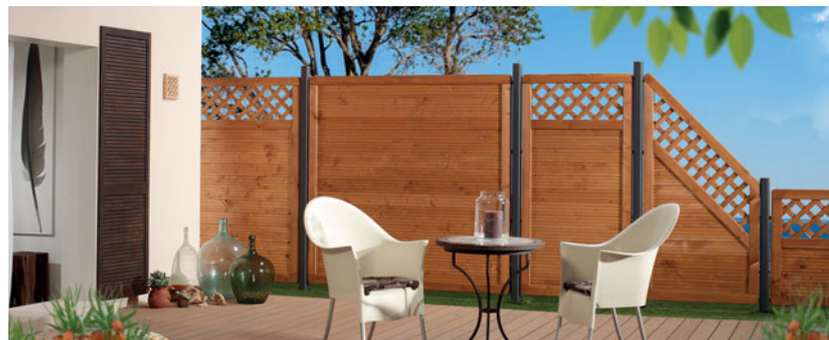
Farblich passendes Rankgitter, Seite 84.

*Beschlag Seite 95

Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	20.-	179.-	179.-	179.-	239.-	229.-	33.-	289.-	
Art.-Nr.	1386	1384	1382	1381	1380	1383	1385	1379	

Farblich passendes Rankgitter, Seite 84.

*Beschlag Seite 95



**Metallpfosten
und Zubehör**
ab Seite 93

Pflege/Werterhaltung:

Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem braunen oder grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offene Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Optik muss die Lasur regelmäßig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Holzlasur (1397/1399), Seite 84.



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

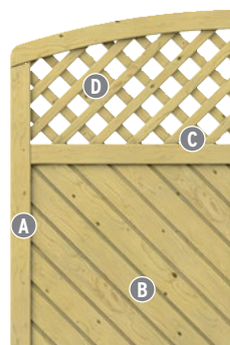


Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Achten Sie auf FSC-zertifizierte Produkte.

GADA

Handwerkliche Verarbeitung, hohe Stabilität und optische Ausdruckskraft vereint in diagonalen Linien mit sanften Längskanten zu zeitlosen Formen. Die Profile sind per Nut und extra langer Feder stabil zusammengefügt. Bemerkenswerte Qualitäts-Details, wie z. B. Wasserablauflöcher und die Drainagenut, heben GADA deutlich vom herkömmlichen Standard ab. Ausgewählte Elemente erhalten Sie auch aus erlesenem Lärchenholz (Seite 80).



Material: Nadelholz (kdi)

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

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

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

Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Holzschutz: Rahmen mit Drainagenut und Wasserablauföchern

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 179/89	179 x 179 (193)	179 x 179	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179 (193)	89 x 179
Stück	159.-	199.-	179.-	179.-	169.-	249.-	149.-
Art.-Nr.	1088	1085	1084	1151	1086	1094	1624



Masse/cm	89 x 179	119 x 179	179 x 179	41 x 179	179 x 179 (193)	59 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179/89
Stück	139.-	149.-	159.-	89.-	179.-	99.-	169.-	109.-	139.-
Art.-Nr.	1623	1083	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735



Tor mit Echtglas

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



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

*Beschlag Seite 95



Konstruktiver Holzschutz

Der Designaufsatz Alu (Art.-Nr. 1781) sieht elegant aus und schützt die Zaunelemente konstruktiv vor stehender Nässe. Versehen Sie die Holzpfosten mit wertigen Pfostenkappen aus Edelstahl (Seite 93).



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

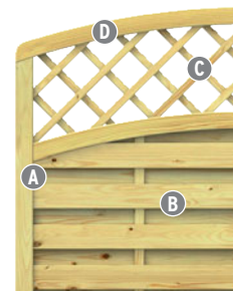


Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

XL

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



Material: Nadelholz (kdi)

Rahmen (A): extrastark, 42 x 68 mm

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

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

Rundbögen (D): in mehreren Schichten formstabil verleimt

Verschraubung: Edelstahl



Masse/cm	89 x 134/89	89 x 179/134	179 x 179 (193)	179 x 179 (165)	119 x 179 (193)	89 x 179	119 x 179	179 x 179
Stück	109.-	119.-	169.-	169.-	149.-	119.-	119.-	129.-
Art.-Nr.	1199	1198	1175	1177	1176	1616	1197	1196



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



Stabile Tore

Der Torrahmen ist mit 42 x 88 mm besonders stabil. Die Tore sind mit Tiefenbohrung für die Aufnahme eines Einsteckschlusses vorbereitet (Seite 95).

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

*Beschlag Seite 95



Holzpfosten
und Zubehör
Seite 93/94

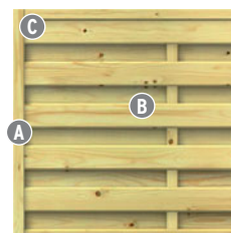
- ▶ Elemente in drei Höhen
- ▶ Lamellen mit Dekorfasen



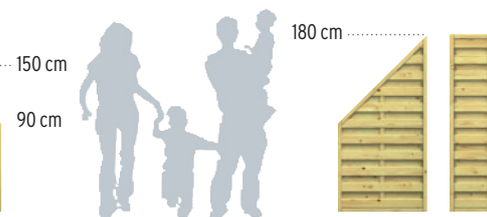
Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

LETLAND

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



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



Masse/cm	179 x 149	149 x 149	119 x 149	89 x 149	89 x 149/89	179 x 89	89 x 179/89	41 x 179
Stück	85.-	79.-	79.-	75.-	79.-	79.-	79.-	45.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163

Wertige Optik



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



Holzpfosten und Zubehör ab Seite 93



FSC®-Nr. C020581



89 x 179	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
79.-	85.-	149.-	85.-	79.-	89.-
0041	0057	1096	0069	0067	0060

Solide Tore

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



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

CLEMATIS Kombinationsgitter



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



Hochwertige Drückergarnituren

Als Tordrücker empfehlen wir die Aluminium-Drückergarnituren (4229/1251, Seite 95) in Edelstahloptik, inkl. zwei Langschilde mit Klinken, Vierkantstift, Schrauben.



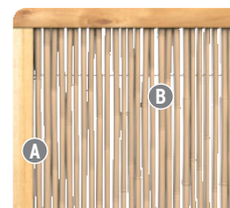


- ▶ Breite Nadelholz-Rahmen
- ▶ Bambus-Stäbe ca. 20 mm

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.



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

Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 87 (identische Rahmen).



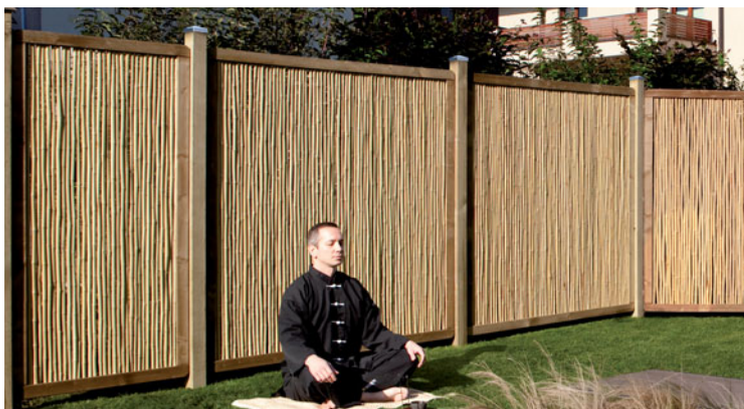
Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179
Stück	129.-	79.-	129.-	169.-	99.-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620



**Holzpfeiler
und Zubehör**
ab Seite 93

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 preiswertem 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.



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.



▶ Preiswerte, solide Tore
▶ Hochwertige Beschläge



Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

KARLO

KARLO überzeugt durch seine schlanken, senkrechten Profile und stabile Holme. Die Tore sind im Marktvergleich sehr günstig. Vergleichen Sie selbst! KARLO erhalten Sie auch als Serie RAJA aus exklusivem Hartholz, Seite 92.



Material: Nadelholz, kdi, FSC®

Profil (A): 16 x 88 mm, glatt gehobelt, edelstahlverschraubt bzw. geheftet

Holme (B): 42 x 78 mm

Rundbögen (C): wetterfest verleimt

Holzschutz: unten offen für optimalen Wasserablauf



Masse/cm	179 x 90	179 x 90(102)	Tor 98 x 90(104)*	Doppeltor 297 x 90(111)*
Stück	65.-	85.-	99.-	329.-
Art.-Nr.	1181	1183	1187	1189

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

Wir empfehlen zu KARLO auf Grund der kräftigen Holme und der schöneren Optik Pfosten in der Stärke 9 x 9 cm. Dazu wählen Sie Pfostenkappen und Bodenanker, ab Seite 93.



Hochwertige Beschlagsätze



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



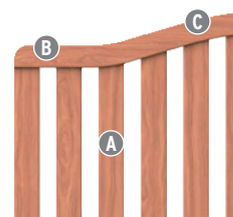
- ▶ **Exklusives Hartholz, FSC®-zertifiziert**
- ▶ **Hochwertige Verarbeitung**



Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

RAJA

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



Material: Hartholz**, FSC®

Profile (A): 12 x 88 mm, edelstahlverschraubt

Holme (B): 36 x 78 mm

Rundbögen (C): formstabil verleimt und geölt

Holzschutz: Wasserablauf durch unten offenen Rahmen



Masse/cm	179 x 90	Tor 98 x 90(97)	179 x 90(97)	Doppeltor 297 x 90(110)	9 x 9 x 105
Stück	149.-	149.-*	169.-	419.-*	59.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

Metallpfosten und Zubehör
ab Seite 93

* Tore ohne Beschlag. Passende Beschläge siehe Serie KARLO, Seite 91.

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



Pflegehinweis:

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

Hartholzpfeosten:

90 x 90 mm, schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet. Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten zwingend mit Pfostenkappen aus Edelstahl (1602), s. Seite 93.

Beschaffung:

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

METALLPFOSTEN UND MONTAGEPROFILE



Metallpfosten

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



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

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

U-Montageprofil

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



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

U-Klemmprofil

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



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

HOLZPFOSTEN- UND ZAUNZUBEHÖR

Holzpfosten und Elementhalter



SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9

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

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

Edelstahl-Elementhalter, 6er-Sets

für Holzpfosten	1886	22.-
für die verdeckte Verschraubung	2166	20.-

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkappen und Aufsatzleisten



Metall-Pfostenkappen

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

Holz-Pfostenkappen (kdi)

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



Designaufsatz Alu

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

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

Aufsatzleiste 180 Holz (kdi)

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

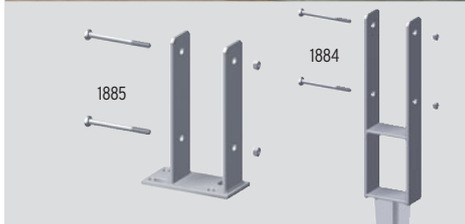
Aufsatzleiste Holz aufstecken und mit Leim befestigen



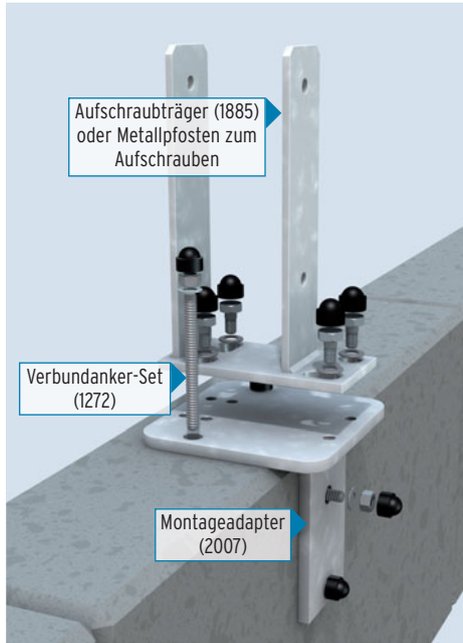
BODENBEFESTIGUNG



Aufschraubträger (1885)



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

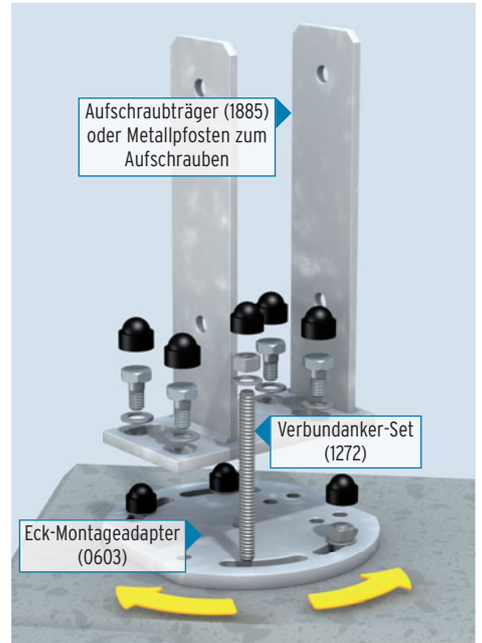


Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Montageadapter (2007)

Montageadapter		
160 x 160 x 160 mm, Stärke: 10 mm	2007	32.-



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Eck-Montageadapter (0603)

Eck-Montageadapter		
180 x 160 mm, Stärke: 10 mm für die Eckpfosten-Montage	0603	32.-

Pfostenträger

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

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



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	29.-



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

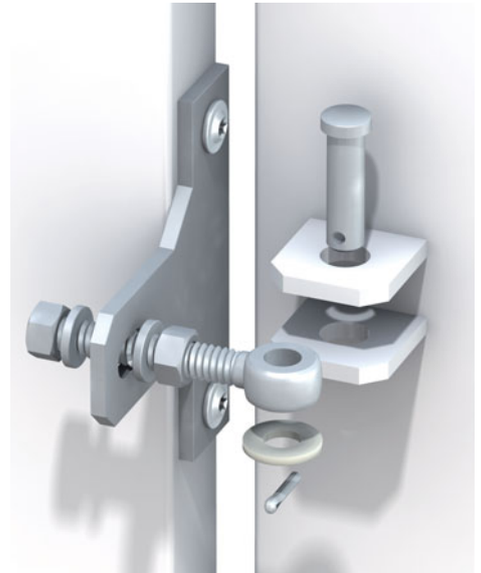
Verbundanker-Set

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

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



METALLTORPFOSTEN UND TORZUBEHÖR



Drückergarnituren

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



Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Klinke	DIN rechts/links	4229	109.-
Wechsel-Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Knauf	DIN rechts/links	1251	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, Länge 255 cm zum Einbetonieren. Zusätzlich sind der Beschlagsatz Artikel 1893 und der Schraubensatz Artikel 1497 notwendig.



Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Anthrazit	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0605	259.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0604	319.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2059	279.-
Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Silber	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0607	259.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0606	319.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2099	279.-

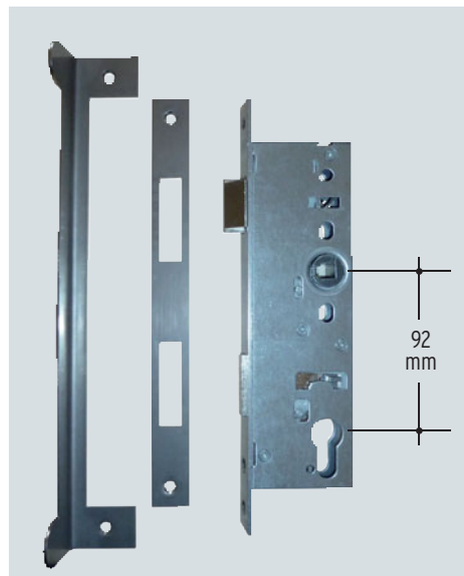
Beschlagsatz

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

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



Beschlagsatz		
für Holztor am Metalltorpfosten	1893	39.-
Schraubensatz		
für Beschlagsatz 1893	1497	3.-



Beschlagsatz

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

Beschlagsatz		
für Tore mit Tiefenbohrung	0021	79.-

Einsteckschloss

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

Einsteckschloss		
DIN rechts/links	1018	79.-

Profil-Doppelzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

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

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 97.

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

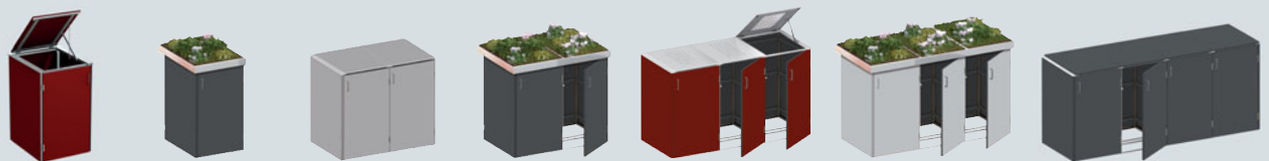
BINTO Beispiele

HPL-Beispiele

Alle HPL Beispiele in drei Farben erhältlich:

- Rot
- Schiefer
- Grau

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



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
Rot	5174 999.-*	5158 999.-	5175 1.699.-*	5159 1.699.-	5164 2.559.-	5160 2.399.-	5177 3.059.-*
Schiefer	5170 959.-*	5150 969.-	5171 1.629.-*	5151 1.629.-	5156 2.469.-	5152 2.299.-	5173 2.969.-*
Grau	5166 969.-*	5142 969.-	5167 1.629.-*	5143 1.629.-	5148 2.469.-	5144 2.299.-	5169 2.969.-*

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 1.259.-	5116 1.199.-	5138 2.099.-	5117 1.989.-	5139 2.949.-	5118 2.769.-	5140 3.799.-

Hartholz-Beispiele

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



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5110 699.-	5111 699.-	5112 1.199.-	5113 1.219.-	5114 1.699.-	5115 1.729.-	5122 2.199.-

Nadelholz-Beispiele

Die günstigen BINTO-Varianten mit einer Verkleidung aus FSC®-zertifiziertem Nadelholz**, kdi.



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5104 519.-	5105 599.-	5106 879.-	5107 1.039.-	5108 1.239.-	5109 1.479.-	5123 1.599.-

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

* mit Pflanzschalen preisgleich!

** FSC®-Nr. C020581



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 **219.-**

für Erweiterungen



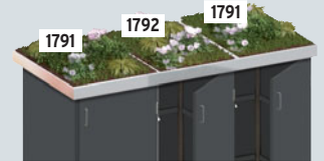
B. Erweiterungsgestell
66 x 80, Höhe: 119
Art.-Nr. 1769 **169.-**

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

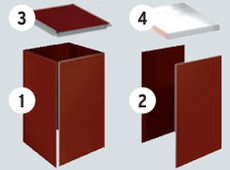


B x T x H	282 x 90, H: 129
rot	5161 3.059.-*
schiefer	5153 2.969.-*
grau	5145 2.969.-*



HPL-Systemelemente

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



HPL-Verkleidung in 3 Farben:	Rot	Schiefer	Grau
1. Grundverkleidung	2398 599.-	2388 549.-	2378 549.-
2. Erweiterungsverkleidung	2399 349.-	2389 309.-	2379 309.-
3. HPL-Klappdeckel	2397 199.-	2387 199.-	2377 199.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 199.-		
Pflanzschale mittig	1792 199.-		

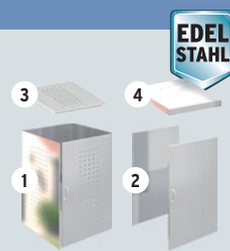


282 x 90, H: 129
5119 3.569.-



Edelstahl-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	4170 779.-
2. Erweiterungsverkleidung	4171 419.-
3. Edelstahl-Klappdeckel	1534 249.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 199.-
Pflanzschale mittig	1792 199.-

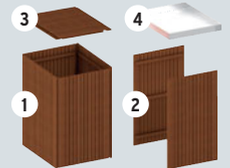


282 x 90, H: 129
5121 2.779.-



Hartholz-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	1412 349.-
2. Erweiterungsverkleidung	1413 179.-
3. Deckel für Hartholzverkl.	1414 189.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 199.-
Pflanzschale mittig	1792 199.-



282 x 90, H: 129
5120 1.939.-



Nadelholz, (kdi)-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 119.-
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 199.-
Pflanzschale mittig	1792 199.-

- ▶ Pflanzkästen zum Kombinieren
- ▶ Praktischer Kunststoff-Einsatz



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft

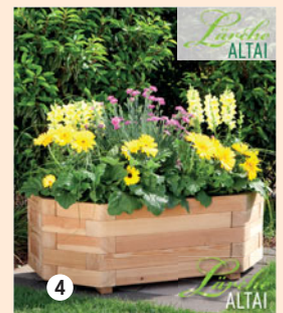
Achten Sie auf FSC®-zertifizierte Produkte.

Pflanzkästen: Blühende Garten-Inseln

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

Lärche
ALTAI

Ausgewählte Publikumslieblinge erhalten Sie aus exklusiver Sibirischer Lärche mit gerundeten Aussenkanten. Bitte beachten Sie die Pflegehinweise auf den Seiten 77 und 80.



Alle Pflanzkästen in der Übersicht

	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI		<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI	<i>Lärche</i> ALTAI
						
	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
Lärche:	Ø 60, Höhe: 31	Ø 75, Höhe: 29		95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 29	
Art.-Nr./CHF	1223 159.-	1224 179.-		1227 199.-	1225 149.-	
Kiefer (kdi):	Ø 60, Höhe: 29	Ø 75, Höhe: 31	Ø 100, Höhe: 38	95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 31	60 x 60, Höhe: 38
Art.-Nr./CHF	0439 49.-	0150 75.-	0423 165.-	0318 89.-	0820 49.-	0822 75.-
Einsatz						
Art.-Nr./CHF	0375 25.-	0374 29.-	0330 45.-	0331 29.-	0824 29.-	0826 35.-

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



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

Zu jedem Pflanzkasten gibt es den langlebigen Kunststoff-Einsatz:

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



Mit Pflanzkästen Ruhezone gestalten. Lassen Sie sich inspirieren.

FSC®-Nr. C020581



					
7. CORA Bogengitter 60	8. CORA Rechteckgitter 60	9. CORA 4-Eck-Pflanzkasten	10. CORA 4-Eck-Pflanzkasten	11. CORA Bogengitter 120	12. CORA Rechteckgitter 120
Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4 x 70 mm.		Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4 x 70 mm.		Zur Befestigung (hinten oder Mitte) vier Edelstahlschrauben 4 x 70 mm.	
68 x 102 (115)	68 x 102	120 x 40, Höhe: 29	120 x 60, Höhe: 38	128 x 102 (120)	128 x 102
1079 45.-	1099 35.-	1226 199.-	0823 119.-	1044 55.-	1098 49.-
		0825 35.-	0827 39.-		

Klammern (...) = Mittelhöhen der Elemente.

Gute Ideen für den Traumgarten, vom Fachmann aus Graubünden

NEU DREAMDECK WPC SOFT



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



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



WINNETOO Spielturm mit zwei Kunststoff-Schaukeln und extralanger, Wellenrutsche 297 cm, inkl. Bodenanker, Grundmass 393 x 470 cm



Sichtschutz LETTLAND aus imprägniertem Nadelholz. Rahmen stabil 42 x 42 mm, Lamellen: Fichtenholz, 8 x 92 mm, fein geriffelt. Sichtschutzelement 179 x 179 cm



JUMBO WPC Alu: Lamellenzaun mit vier Querriegeln aus Aluminium für erhöhte Stabilität. **Aluminium-Querriegel:** 15 x 90 mm
Farbton Anthrazit, Grau, Element: 179 x 179 cm

Spielgeräte in 3D zusammenstellen!
www.traumgarten.de/planer

Passende Tore zu vielen Serien erhältlich



Standardtore und Tore auf Mass lieferbar.

grischa silva



Zaunbau · Zaunfabrikation · Gartenhäuser
www.grischa-silva.ch · mail@grischa-silva.ch

Telefon: 081 322 60 05
Waldau 34 · 7302 Landquart

Wir liefern und montieren auf Mass nach Ihren Wünschen:

Gartenhäuser · Gartenmöbel · Terrassenböden · Sichtschutz · Spielplatzgeräte · Zaunmaterial in Holz, Metall feuerverzinkt und pulverbeschichtet, WPC und Alu · Flügeltore · Industrie- und Schiebetore · Maschendrahtzaun · Doppelstabmatten.

Wir führen ca. 11.000 Artikel am Lager.

****Die Ausstellung auf über 1000 m² ist im Freigelände und ist immer offen und zugänglich****

Sollte ein Artikel vergriffen sein, sind wir bemüht, diesen schnellstmöglich nachzubestellen. Verkauf aller Artikel ohne Deko. Irrtümer, (Preis-/Produkt-)Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen drucktechnisch bedingt. Massangaben sind Circa-Masse. NEU-Artikel sind, wenn nicht anders vermerkt, zur Gartensaison ab April 2020 lieferbar. Preise in Fr. inkl. der gesetzl. MwSt.