



Traumhafte Lösungen für moderne Sichtschutz- und Vorgartenzäune











Unser Angebot



Pflegeleichte Serie SYSTEM Der Zaun-Baukasten

SYSTEM Einstieg	4	SYSTEM LED Lichtleisten	20
SYSTEM ALU XL	6	SYSTEM FLOW	21
SYSTEM ALU PLUS	8	SYSTEM Designgitter	22
SYSTEM RHOMBUS	10	SYSTEM Dekorprofile	23
SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ	12	SYSTEM KERAMIK	24
SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV	13	SYSTEM KERAMIK XL	26
SYSTEM NEO THERMO-HOLZ	14	SYSTEM BOARD	28
SYSTEM NEO PLATINUM	15	SYSTEM BOARD XL	30
SYSTEM PLATINUM	16	SYSTEM GLAS	32
SYSTEM PLATINUM XL	17	SYSTEM Pfosten BASIC	34
SYSTEM WPC CLASSIC	18	SYSTEM Klemmpfosten	35
SYSTEM WPC XL	19	Pfostenzubehör	36
		SYSTEM Einzelprofile	38

Pflegeleichte Tore und Doppeltore

Standardtore	40
Konfigurierbare Einzel-/Doppeltore	42
Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb	44
SYSTEM Schiebetore	46
Tor-Zubehör	48
Torpfosten-Sets	49









Pflegeleichter Sichtschutz

JUMBO WPC	50
JUMBO WPC Alu-Design	51
DESIGN WPC ALU	52
SQUADRA	53
Metallpfosten und Zubehör	54
WEAVE	56
WEAVE LÜX	57
LONGLIFE Zaunsysteme	58
LONGLIFE ROMO	59
LONGLIFE RIVA	60

Pflegeleichte Vorgartenzäune

LONGLIFE CLEO	64
LONGLIFE CARA XL	65
LONGLIFE CARA	65
LONGLIFE Pfosten	66
LONGLIFE Zubehör	67
SYSTEM RHOMBUS	68
Zäune aus SYSTEM Einzelprofilen	70
SQUADRA	71
RAJA WPC	72
RAJA WPC ALU XL	73

Pflegeleichte Pflanzkästen

Pflanzkästen aus Thermoholz	80
Pflanzkästen aus Aluminium	80
Pflanzkästen aus WPC	80





Bitte beachten Sie zwingend unsere detaillierten Materialinformationen und Pflegetipps ab Seite 74.







ZÄUNE, GITTER UND TORE ZUM KOMBINIEREN.











Zäune aus WPC ab Seite 15

Zäune aus Keramik ab

Individuell in Abmessung und Design

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

Bauseitiges Ablängen möglich

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



kürzbar

Attraktive Dekorprofile

Auf Wunsch ersetzen Sie einzelne Steckzaunprofile der Serien WPC, ALU, RHOMBUS oder THERMO-HOLZ MASSIV durch Dekorprofile (Seite 23).

Lichtleisten

Die LED-Lichtleisten sind ein Gestaltungselement für SYSTEM Steckzäune, Infos Seite 12.



Stabile Pfosten aus Aluminium

Pfosten BASIC

Leichte Montage:

ineinander eingesteckt.

Die Profile der Steckzäune WPC.

ALU. RHOMBUS und THERMO-HOLZ werden in den Steckpfosten BASIC

Stecksystem

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



Pfosten BASIC Seite 34

Klemmpfosten

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



Klemmpfosten Seite 35

Sonderfarben

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



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









Gut informiert

195 ARAL

FARBEN

Materialinformationen finden Sie auf den jeweils angezeigten Seiten.







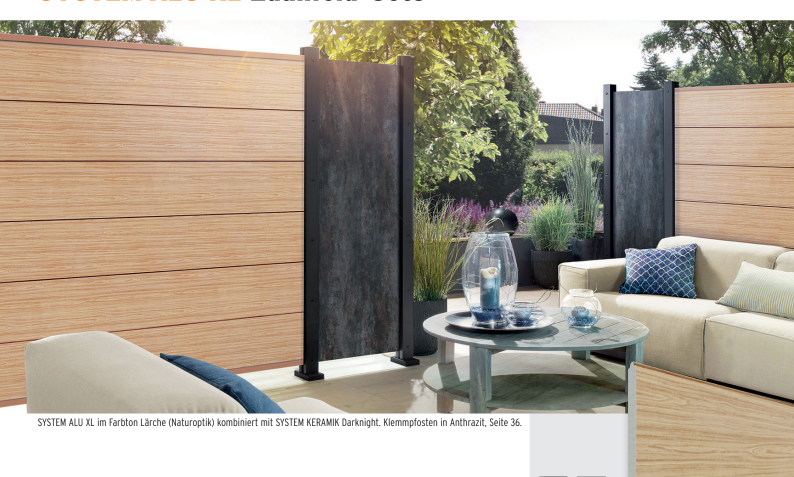
Zäune aus Aluminium-Verbund (ACP) ab Seite 28 Zäune aus Sicherheitsglas ab Seite 32



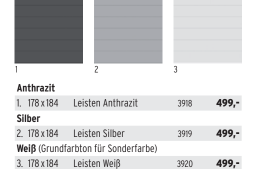


Tore aus pflegeleicchten Materialien ab Seite 40

SYSTEM ALU XL Zaunfeld-Sets



Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 Aluminium Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus beschichtetem Aluminium. Wählen Sie aus sechs Farben. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 38).





Larcne (Nat	Larcne (Naturoptik)			
4. 178 x 184	Leisten Lärche¹	3921	549,-	
Bambus (Naturoptik)				
5. 178 x 184	Leisten Bambus¹	3923	549,-	
Vintage Oak (Naturoptik)				
6. 178 x 184	Leisten Vintage Oak¹	3922	549,-	

¹ Grundfarbton, einfarbig!

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



Farbton Silber mit GLAS Texta (Seite 32).



ALU XL im Farbton Bambus (Naturoptik) mit Gitter FLOW (Seite 21) und Dekorprofilen Puls (Seite 23).















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

Designelemente

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



ALU XL Zaunfeld-Sets in Wei β mit Dekorprofilen Trigon.



Farbton Anthrazit mit Dekorprofil Puls in 30 cm Höhe.

Tore

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

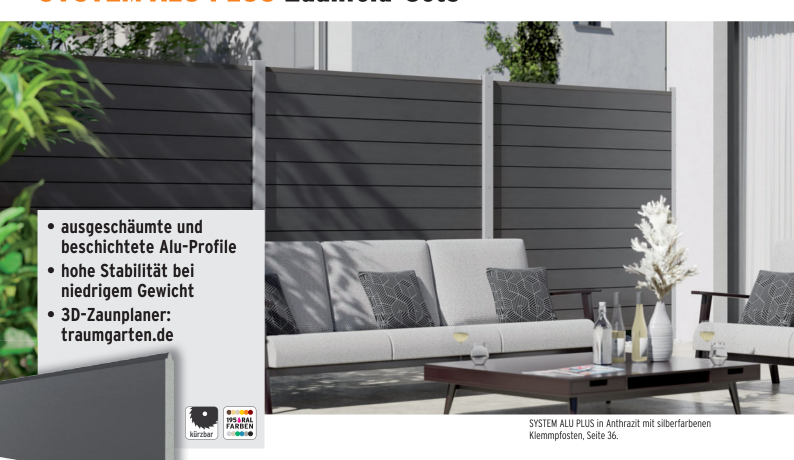


SYSTEM ALU XL Standardtor im Farbton Vintage Oak, Seite 40.

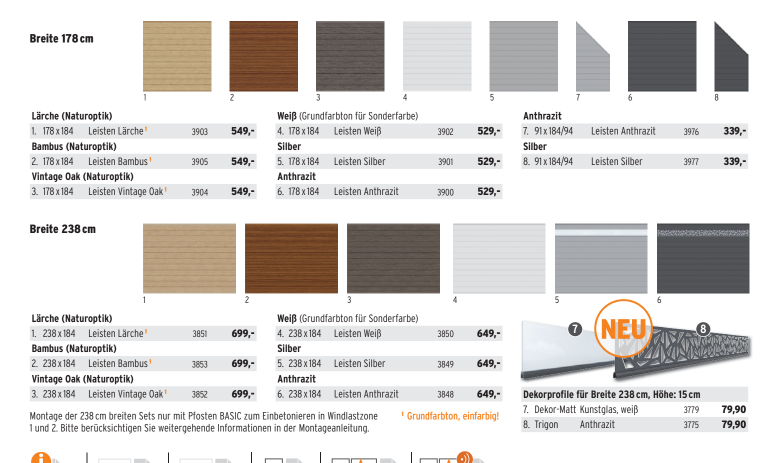


SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Anthrazit mit elektrischem Drehtorantrieb. Torpfosten-Sets in Anthrazit, Seite 49.

SYSTEM ALU PLUS Zaunfeld-Sets



Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 Aluminium Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus beschichtetem Aluminium. Wählen Sie aus sechs Farben und zwei Breiten. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 38).





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

Designelemente

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



Farbton Bambus mit Designgitter Linea aus Edelstahl.



SYSTEM ALU PLUS in Weiß kombiniert mit weißen Dekorprofilen Trigon in 15 cm Höhe.



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



SYSTEM ALU PLUS im Farbton Lärche (Naturoptik) mit SYSTEM GLAS Element im Design Alpha. Tore ab Seite 40.

SYSTEM RHOMBUS Zaunfeld-Sets



SYSTEM RHOMBUS im Farbton Lärche. Pfosten BASIC in Anthrazit.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 30 Einzelprofilen inkl. Profilträgern. Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. SYSTEM RHOMBUS erlaubt eine leichte Einsicht, bietet dennoch ausreichenden Sichtschutz. RHOMBUS ist in Höhe/Breite variabel. Die Höhe variieren Sie durch die Profilanzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen. Profile: 60 x 20 mm, Stärke: 0,5 mm. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 38).

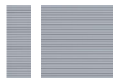


RHOMBUS Einzeltor im Farbton Silber, Seite 40, mit SYSTEM KERAMIK Darknight.



(Grundfarbton für Sonderfarbe)

1. 60 x 180 2952 129,-2. 180 x 180 2951 349,-



Silber

3. 60 x 180 2646 129,-4. 180 x 180 2645 349.-



Anthrazit

5. 60 x 180 2648 6. 180 x 180



Vintage Oak (Naturoptik)

139,-129,-7. 60 x 180 8. 180 x 180 349.-2955 399.-



Bambus (Naturoptik)

139,-9. 60 x 180 399.-10.180 x 180



Lärche (Naturoptik)

11. 60 x 180 2947 139.-12. 180 x 180 2946 399.-



Von der Serie RHOMBUS erhalten Sie auch Einzeltore sowie Tore auf Maß. Doppeltore und Schiebetore auf Maß auf Wunsch auch mit Elektro-Antrieb. Tore ab Seite 40.



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















SYSTEM RHOMBUS in Vintage Oak kombiniert mit Designgitter Linea, Seite 22.



Farbton Bambus kombiniert mit GLAS Matt, Seite 33.



RHOMBUS im Farbton Silber kombiniert mit SYSTEM GLAS im Design Alpha, Seite 32.



SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ Zaunfeld-Sets



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

Zaunfeld-Sets bestehend aus 16 Einzelprofilen in Rhombus-Form. Anschluss-Set (1) mit Profil-Abschlussleisten (oben) aus Aluminium im Farbton Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).







SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ nach Bewitterung. Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf Seite 79.

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

Z. B. WOCA Exterior Wood Oil, Farbton Teak, 2,5 I, Art.-Nr. 0287 **63,90** €/Stück



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





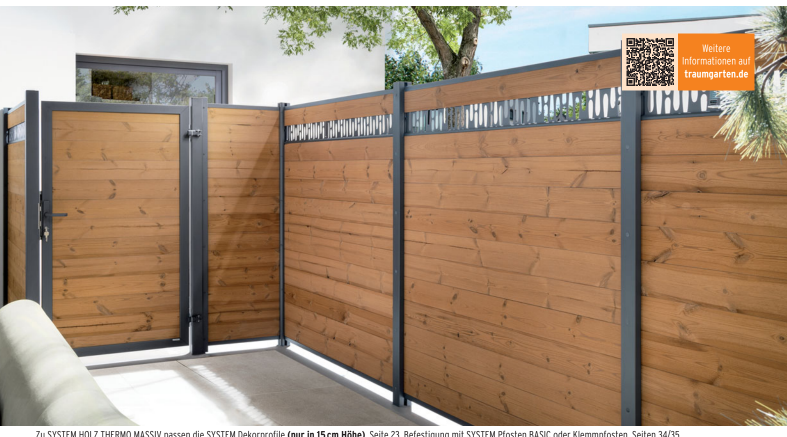








SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV Zaunfeld-Sets



Zu SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV passen die SYSTEM Dekorprofile (nur in 15 cm Höhe), Seite 23. Befestigung mit SYSTEM Pfosten BASIC oder Klemmpfosten, Seiten 34/35.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 13 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium in Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).



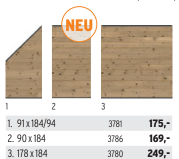


Abb. rechts: SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV nach Bewitterung. Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf Seite 79.

Tipp zur Farberhaltung: WOCA Exterior Wood Oil, Seite 12.







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















Zu unseren Serien aus Thermoholz erhalten Sie neben den Standardtoren auch Tore auf Maβ sowie Doppel- und Schiebetore mit oder ohne Elektroantrieb, ab Seite 45.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 18 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium in Anthrazit. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).





Bitte beachten: Informationen zu den Materialeigenschaften finden Sie auf

Tipp zur Farberhaltung: WOCA Exterior Wood Oil, Seite 12.

Seite 79.



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









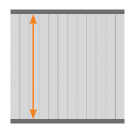






Senkrechter Einbau von SYSTEM Profilen an den SYSTEM Pfosten.

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



SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

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

Anthrazit	2775	64,90
Silber	2774	64,90
Weiß	2836	64,90

Bitte beachten:

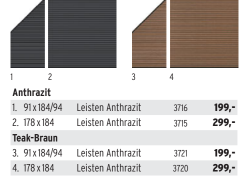
Diese Montageversion ist am SYSTEM Eckpfosten BASIC ist nicht möglich.

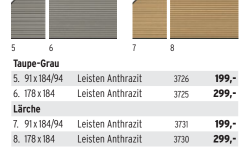


SYSTEM NEO PLATINUM Zaunfeld-Sets WPC



Zaunfeld-Sets bestehend aus 12
WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und
Profil-Abschlussleisten (oben/
unten) aus Aluminium im Farbton Anthrazit¹.
Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).





¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 39.















Zu NEO Platinum passen Dekorprofile in 15 und 30 cm Höhe. Abb. zeigt Dekorprofil Trigon in 30 cm Höhe, Seite 23. Tore, Doppeltore und Schiebetore ab Seite 41.



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

SYSTEM WPC PLATINUM Zaunfeld-Sets



Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).





	1 2	3	
Anthrazit			
1. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	3701 1	99,-
2. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	3700 2	99,-
Braun			
3. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	2827 1	99,-
4. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	2614 2	99,-

Leisten Silber ¹	2826	199,-
Leisten Silber ¹	2610	299,-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 39.



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





WPC Platinum im Farbton Anthrazit mit Dekorprofilen Omega und Gitter FLOW in Anthrazit, Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung, Seite 36.













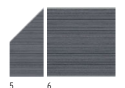
SYSTEM WPC PLATINUM XL Zaunfeld-Sets



WPC Platinum XL Anthrazit mit Dekorprofilen Delta aus Sicherheitsglas in 30 cm Höhe, Seite 23, Pfosten/Eck-Pfosten BASIC im Farbton Anthrazit.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).





Anthrazit			
1. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	3706	199,-
2. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	3705	299,-
Braun			
3. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	2829	199,-
4. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	2634	299,-

Grau			
5. 91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2828	199,-
6. 178 x 184	Leisten Silber ¹	2630	299,-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 39.



pflegeleichter.

WPC Platinum XL im Farbton Grau mit Dekorprofilen Delta aus Sicherheitsglas in 30 cm Höhe. Tore ab Seite 23.



WPC PLATINUM XL im Farbton Braun mit Klemmpfosten in Anthrazit. Tore ab Seite 41.

















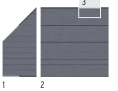
WPC CLASSIC Zaunanlage aus Zaunfeld-Sets in Grau mit Dekorprofilen Trigon in 15 cm Höhe, Seite 23. Pfosten Basic im Farbton Silber.

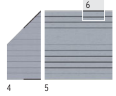
Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber. Die Profile haben zwei unterschiedliche Sichtseiten:

Eine glatte Seite und eine Seite mit Längsnut. Durch die individuelle Anordnung ergeben sich optisch reizvolle Varianten.

Die Anschluss-Sets (1, 4, 7, 10) werden mit Abschlussleisten in den Farben Anthrazit und Silber geliefert und sind für den Verbau mit unterschiedlichen Sichtseiten vorbereitet. Die Anschluss-Sets sind für den linken und rechten Anschluss einsetzbar. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).







Αr	Anthrazit					
1.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2820	175,-		
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2143	249,-		
3.	178 x 184	Leisten Silber	2233	249,-		
Grau						
4.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2821	175,-		
5.	178 x 184	Leisten Silber	2577	249,-		
6.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2576	249,-		



M	andel			
7.	91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2822	175,-
8.	178 x 184	Leisten Anthrazit	2142	249,-
9.	178 x 184	Leisten Silber	2232	249,-
Sá	ınd			
10	. 91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2823	175,-
11.	178 x 184	Leisten Silber	2234	249,-
12	. 178 x 184	Leisten Anthrazit	2175	249,-



WPC CLASSIC Anthrazit mit LED-Lichtleiste und GLAS Alpha.



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













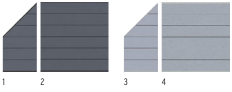
SYSTEM WPC XL Zaunfeld-Sets



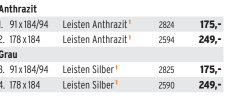
Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm, beidseitig glatt) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).

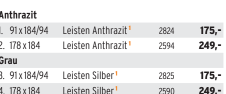


WPC XL im neuen Farbton Mandel.



Αı	nthrazit			
1.	91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	2824	175,-
2.	178 x 184	Leisten Anthrazit¹	2594	249,-
Gı	rau			
3.	91 x 184/94	Leisten Silber ¹	2825	175,-
4.	178 x 184	Leisten Silber ¹	2590	249,-







Mandel			
5. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	3746	175,-
6. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	3745	249,-
Sand			
7. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit¹	3741	175,-
8. 178 x 184	Leisten Anthrazit¹	3740	249,-

¹ Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 39.



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







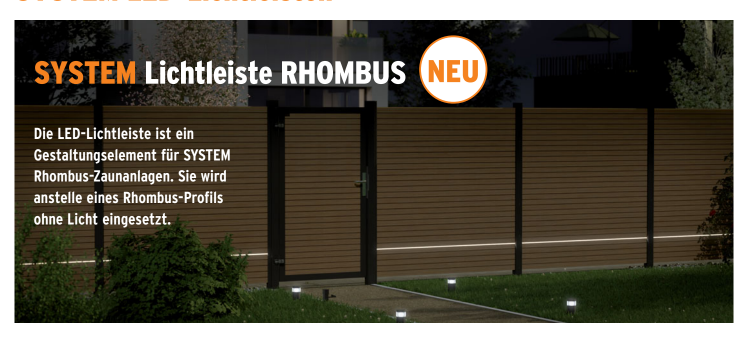




WPC XL im Farbton Grau mit Dekorprofilen Quattro, Pfosten und Torpfosten im Farbton Anthrazit.



SYSTEM LED-Lichtleisten



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

Technische Daten:

Rhombusprofil 60 x 20 mm, Aluminium, beschichtet, Wandstärke 0,5 mm, innen ausgeschäumt, mit integriertem Licht-Strip,

Farbtemperatur: Warmton, 3.000 Kelvin Nennspannung: 24V DC, Nennleistung 8,64W

Lichtstärke: 100 lm

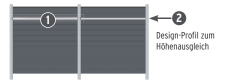


für SYSTEM RHOMBUS		
Anthrazit	3828	79,90
Silber	3831	79,90
Weiß	3833	79,90
Lärche (Naturoptik)	3830	79,90
Bambus (Naturoptik)	3829	79,90
Vintage Oak (Naturoptik)	3832	79,90
für SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ		
Thermoholz	3813	79,90

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



1. SYSTEM Lichtleiste Zaun, Warmton, 3000K, IP 65 179 x 3 x 2. inkl. 2 m Anschlusskabel an Basiskabel, ohne Trafo



2. SYSTEM Design-Profil, Aluminium

Länge: 179	Anthrazit	2273	19,95
Länge: 179	Silber	2275	19,95
Länge: 179	Weiß	3944	19,95
Länge: 179	Lärche ¹	3945	19,95
Länge: 179	Bambus ¹	3947	19,95
Länge: 179	Vintage Oak¹	3946	19,95
3. Abblendle	iste		
Länge: 179	Edelstahl	0346	17,95

¹ einfarbiger Grundfarbton

Zubehör 4. Basiskabel an Trafo und Verlängerung Länge: 10 m 29,95 Länge: 30 m 74,90 5. Splitter für Basiskabel (Verlängerung/Abzweig), Schutzklasse IP 67 splittet 1 auf 2 Basiskabel 7,99 6. Transformatoren, 230 V auf 24V 24 W, IP 44 ohne Abb. bis 2 Lichtl. 3826 19,95 36 W, IP 68 ohne Abb. bis 3 Lichtl. 3827 29,95 150 W, IP 67 bis 15 Lichtleisten 79,90 ² inkl. 50 cm Anschluss an Basiskabel

SYSTEM FLOW Zaunfelder



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

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



Rechteck: geschlossene Oberfläche



Gitter: gelochte Oberfläche





2. 120 x 180 Rechteck

3. 60 x 180 Gitter







6. 60 x 180 Gitter





175,-



Anthrazit







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



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



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

SYSTEM Designgitter

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



Puls	Edelstahl	2833	299,-
Linea	Edelstahl	2834	299,-
Gamma	Edelstahl	2569	299,-
Trigon	Metall, beschichtet in Anthrazit	2835	299,-
	Metall, beschichtet in Weiβ	3755	299,-



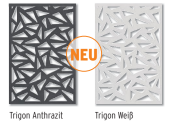








Trigon We



Docionaittor 60 v 00

Designification x 30							
Trigon	Metall, beschichtet in Anthrazit	3756	159,-				
	Metall, beschichtet in Weiß	3757	159,-				



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



Edelstahlgitter Gamma mit WPC XL Anthrazit, Pfosten BASIC Anthrazit.



Metallgitter Trigon mit BOARD Titangrau, Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.







SYSTEM Dekorprofile

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

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











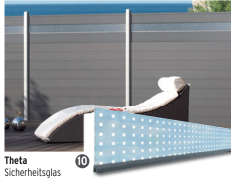












Dekorprofile inkl. Dekorprofil-Adapter, Aluminium, farbig gepulvert, für den Übergang von WPC/ALU Profil auf Dekorprofil.

Bitte beachten:

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



<u> </u>	100000	000000	
H: 1	15 cm		



Dekorprofile			В	reite: 178
1. Trigon	Anthrazit	Höhe: 15	3292	64,90
		Höhe: 30	3293	99,90
	Weiß	Höhe: 15	3990	64,90
		Höhe: 30	3991	99,90
2. Quattro	Anthrazit	Höhe: 15	3294	64,90
		Höhe: 30	3295	99,90
3. Omega	Anthrazit	Höhe: 15	2433	64,90
		Höhe: 30	2434	99,90
4. Bubble	Edelstahl	Höhe: 15	2431	64,90
		Höhe: 30	2432	99,90
5. Puls	Edelstahl	Höhe: 15	3296	64,90
		Höhe: 30	3297	99,90
6. Linea	Edelstahl	Höhe: 15	3298	64,90
		Höhe: 30	3299	99,90

De	korprofile			Br	eite: 178
7.	Gamma	Edelstahl	Höhe: 15	2317	64,90
			Höhe: 30	2318	99,90
8.	Dekor-Matt	Kunstglas, weiβ	Höhe: 15	2435	64,90
			Höhe: 30	2436	99,90
9.	Delta	Sicherheitsglas 1	Höhe: 15	2319	64,90
			Höhe: 30	2320	99,90
10.	Theta	Sicherheitsglas 1	Höhe: 15	2321	64,90
			Höhe: 30	2322	99,90
De	Ita, Theta Sid	cherheitsglas auf	Maßbreit	е	
Bre	eite auf Maß		Höhe: 15	4540	115,-
Bre	eite auf Maß		Höhe: 30	4541	165,-
Lie	ferzeit: 5-8 W	ochen.			
1 Si	icherheitsgla:	s ist nicht kürzbar	1		

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

SYSTEM KERAMIK Zaunfelder



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

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

Elemente auf Maß

Online-Planer www.traumgarten.de

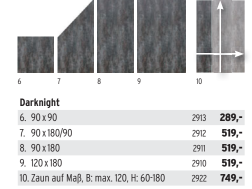
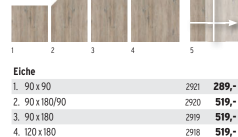


Abb. rechts: KERAMIK Zement Zaunfelder kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS im Farbton Silber. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



5. Zaun auf Maβ, B: max. 120, H: 60-180 Lieferzeit für Maβelemente: 5-7 Wochen



1 12	13	14	15	
Zement				
11. 90 x 90			2917	289,-
12. 90 x 180/90			2916	519,-
13. 90 x 180			2915	519,-
14. 120 x 180			2914	519,-
15. Zaun auf Maβ,	B: max. 12	0, H: 60-180	2922	749,-



749,-







KERAMIK Elemente im Farbton Zement kombiniert mit SYSTEM GLAS Alpha.

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



Einzigartige Designs

Die SYSTEM KERAMIK Elemente erhalten Sie auch in 27 Sonderfarben:



	Alle Sonderfarben	
	1. 90 x 90 2922	419,-
	2. 90 x 180/90 2922	649,-
	3. 90 x 180 2922	649,-
	4. 120 x 180 2922	649,-
	5. Zaun auf Maβbreite, max. 120 x 180 1 2922	749,-
	6. Zaun auf Maβbreite, max. 90 x 180 ² 2922	749,-
1	max 120 x 180 cm (B x H) 2 max 90 x 180 cm (B x H)	

Lieferzeit für Sonderfarben und Maßelemente: 5-7 Wochen

SYSTEM KERAMIK XL Zaunfeld-Sets



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

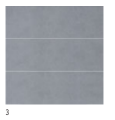
Zaunfeld-Sets bestehend aus drei 6 mm starken, hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in besonderen Designs. Gummidichtungen für die Montage am SYSTEM Klemmpfosten gehören mit zum Lieferumfang. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen. Neben den Sets erhalten Sie KERAMIK XL auch als Einzelprofil für individuelle Lösungen, Seite 39.



Eiche 1. 180 x 180 1.049,-



Darknight 2. 180 x 180



Zement 3. 180 x 180 1.049,-



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

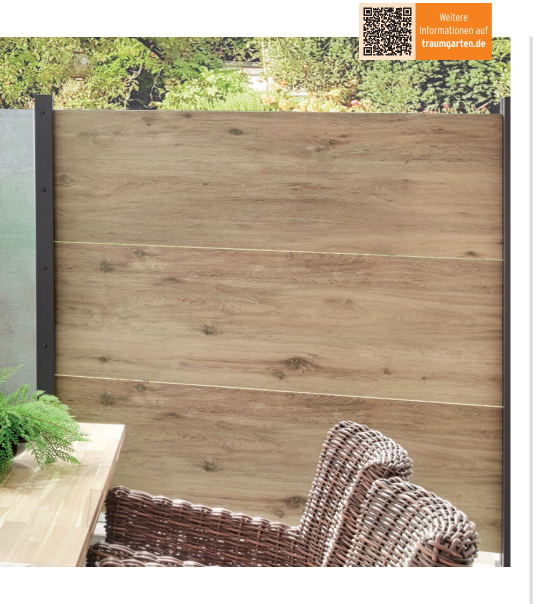












KERAMIK XL Zement in Kombination mit Designgitter Puls, Klemmpfosten Silber mit optinaler Edelstahl-Ummantelung.

Einzigartige Designs

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





Zement Dunkel

Anthrazit



Concrete Grey Oxido Flame

Zement Montana

Weiß



















Ivory







Toscana Dunkel



Toscana Hell

















Calacatta Mooreiche







Lieferzeit für Sonderfarben und Maßelemente: 5-7 Wochen

Basalt

Alle Sonderfarben 180 x 180

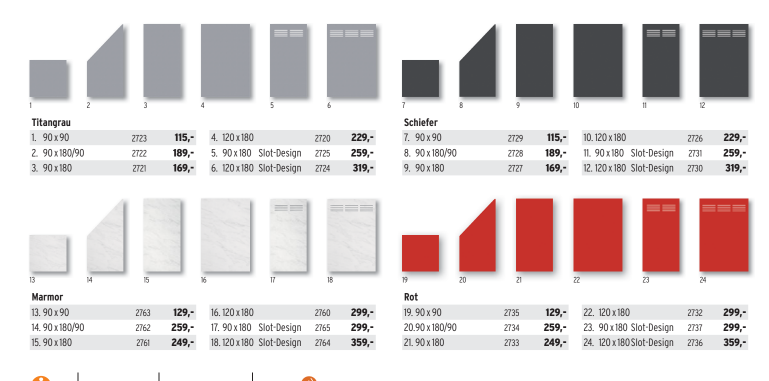
2933 1.899,-

SYSTEM BOARD Zaunfelder



BOARD Titangrau mit Designgittern Linea. Klemmpfosten im Farbton Silber.

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





BOARD Schiefer mit Klemmpfosten im Farbton Silber.





Design-Tipp:

Veredeln Sie Ihre SYSTEM Zaunanlage mit der hochwertigen Edelstahl-Ummantelung für die Klemmpfosten, Seite 36.







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

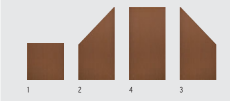
Auf der walzblanken Stahloberfläche (Corten-Stahl) bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige Edelrost konserviert die Oberfläche und schützt das Material vor Zersetzung. Bitte beachten: Durch Witterungseinflüsse lösen sich Rostpartikel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



Im Auslieferungszustand walzblanke Oberfläche

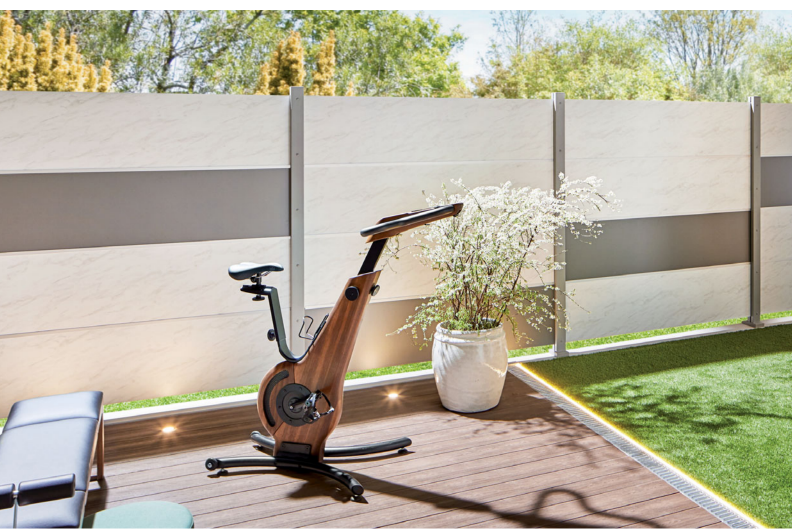


Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung



31	SIEM DUAKD	ROST		
1.	90 x 90		2768	175,-
2.	90 x 90/180	links	2767	329,-
3.	90 x 90/180	rechts	2770	329,-
4.	90 x 180		2766	329,-

SYSTEM BOARD XL Zaunfeld-Sets



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

2802

499,-

Zaunfeld-Sets bestehend aus 4 Einzelprofilen, 3 Übergangsleisten und Gummidichtungen. Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP) oder Stahl (Corten-Stahl), Übergangsleisten aus Aluminium. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung "Rost" ist nicht kürzbar. Profile auch einzeln erhältlich (Seite 39).





2800

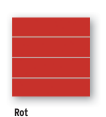
499,-

178 x 180



2801

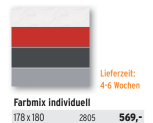
178 x 180

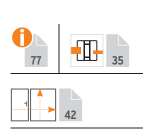


178 x 180

499,-

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









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

BOARD XL Rot, Klemmpfosten Silber.



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



 ${\tt BOARD~XL~im~eleganten~Farbton~Titangrau,~Klemmpfosten~silber farbig.}$



SYSTEM BOARD XL Doppeltor-Set im Farbton Schiefer mit elektrischem Drehtorantrieb, Seite 45.

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 können sich Rostpartikel lösen und am Boden ablagern!



SYSTEM BOARD XL Rost

178 x 180 2804 **629,-**



Im Auslieferungszustand walzblanke Oberfläche.

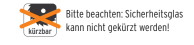
Patina nach ca. zwei Jahren Bewitterung.

SYSTEM GLAS Zaunfelder



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

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

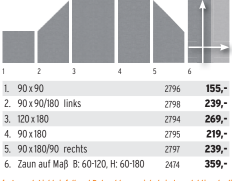




GLAS im Design Texta aus getöntem Glas mit Textilstruktur. Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel kommt es zu interessanten optischen Farbvarianten.

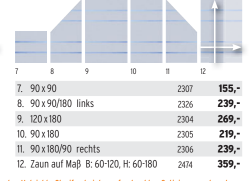
GLAS Texta

Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert¹, Textilstruktur



GLAS AlphaSichtseite glatt, Rüc

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert¹, mit vier durchsichtigen Streifen



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



GLAS Alpha Zaunfelder SYSTEM RHOMBUS Lärche.



GLAS Beta Zaunfelder mit Klemmpfosten in Weiß.







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

Elemente auf Maß

www.traumgarten.de Lieferzeit für Maßelemente: 5-8 Wochen

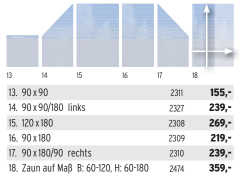


GLAS Beta mit RHOMBUS. Klemmpfosten in Anthrazit.



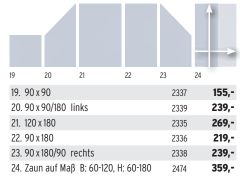
GLAS Beta

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



GLAS Matt

Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert 1



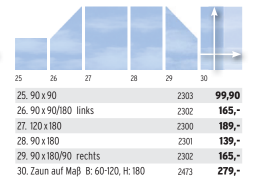
¹ Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.



GLAS Matt Elemente kombiniert mit Zaunfeldern aus Einzelprofilen der Serie WPC PLATINUM im Farbton Grau, Seite 39.

GLAS Klar

Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig





GLAS Alpha Elemente am Klemmpfosten in Anthrazit.

SYSTEM Prosten BASIC





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

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

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

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



Pfosten BASIC

 $7,\!3\,x\,6,\!6\,cm$, inkl. Endprofil und Pfostenkappen

zum Aufsc	zum Aufschrauben			
Anthrazit	Länge: 105	2358	64,90	
Anthrazit	Länge: 192,5	2144	79,90	
Silber	Länge: 105	2361	64,90	
Silber	Länge: 192,5	2248	79,90	
Weiß	Länge: 105	4830	64,90	
Weiß	Länge: 192,5	4831	79,90	

Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfostenträger, Bodenabstandshaltern und Pfostenfussabdeckung.





3D-Zaunplaner

zum Einbetonieren						
Anthrazit	Länge: 150	2	2359	49,90		
Anthrazit	Länge: 240	2	2145	59,90		
Anthrazit	Länge: 298	2	360	79,90		
Silber	Länge: 150	2	2362	49,90		
Silber	Länge: 240	2	2247	59,90		
Silber	Länge: 298	2	2363	79,90		
Weiß	Länge: 150	4	1832	49,90		
Weiß	Länge: 240	4	1833	59,90		
Weiß	Länge: 298	4	1834	79,90		

Eckpfosten BASIC

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



Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfostenträger, Bodenabstandshaltern und Pfostenfussabdeckung.







		_			
zum Einbetonieren					
Anthrazit	Länge: 150		2365	59,90	
Anthrazit	Länge: 240		2140	89,90	
Anthrazit	Länge: 298		2366	109,-	
Silber	Länge: 150		2368	59,90	
Silber	Länge: 240		2250	89,90	
Silber	Länge: 298		2369	109,-	
Weiß	Länge: 150		4837	59,90	
Weiß	Länge: 240		4838	89,90	
Weiß	Länge: 298		4839	109	

SYSTEM Klemmpfosten





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

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

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

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

Die Klemmpfosten werden ohne Dichtungen geliefert.



Klemmpfosten

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

Anthrazit	Länge: 105	2340	84,90
Anthrazit	Länge: 192,5	2341	119,-
Anthrazit	Länge: 2331	2788	139,-
Silber	Länge: 105	2312	84,90
Silber	Länge: 192,5	2313	119,-
Silber	Länge: 2331	2789	139,-
Weiß	Länge: 105	4600	84,90
Weiß	Länge: 192,5	4601	119,-
Weiß	Länge: 2331	4602	139,-

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

und Eck-Klemmpfosten zum Aufschrauben

Träger SYSTEM

verzinkter Stahl, für Klemm-

zum Einbetonieren

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



74

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

Anthrazit	Länge: 105	2350	119,-
Anthrazit	Länge: 192,5	2342	179,-
Silber	Länge: 105	2349	119,-
Silber	Länge: 192,5	2315	179,-
Weiß	Länge: 105	4603	119,-
Weiß	Länge: 192,5	4604	179,-

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



Bitte beachten Sie auch unser Angebot zur stabilen und sicheren Pfosten-Montage, Seite 36.

2316

2314

29,95

29,95

3D-Zaunplaner

SYSTEM Pfostenzubehör





Edelstahl-Ummantelung

Pfosten-Ummantelungs-Sets 1		
Länge: 105	1368	74,90
Länge: 193	1366	99,90
Eckpfosten-Ummantelungs-Set 1		
Länge: 193	1367	99,90
Träger-Abdeckung	1369	24,95

Set = Abdeckung f
ür Pfosten, Kappe und Tr
äger. Optional: nur Tr
äger-Abdeckung (Art. 1369).



Montagezubehör



Träger SYSTEM WPC

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

2141 23,95





Montageadapter für Aufschraubanker

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

2007 **31,95**

Eck-Montageadapter (für Eckpfosten)

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

603 **27,95**

Zusatzsicherung - passend für alle TraumGarten Pfosten

SYSTEM Zaunanlagen, die nicht über Eck oder an einer Hauswand befestigt und Stürmen ausgesetzt sind, sollten zusätzlich zur serieneigenen Befestigung gegen extreme Windlasten und Sturmböen mit Windankern Plus oder Sturmankern gesichert werden. Verschraubungen am Pfosten sind im Lieferumfang enthalten. Verbundanker-Set zur Bodenbefestigung, Artikel 1272 (siehe unten).







Montageprofile für Klemm- und Steckzaun-Elemente

U-Montageprofil

Weiß (Grundfarbton für Sonderfarbe)

Silber

Für die direkte Montage von Steckzaun-Elementen (WPC, ALU) am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc., spart einen Pfosten, 4x3,5cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern





2898

2894

46,90

46,90

Anthrazit	Länge: 105	2414	18,95
Anthrazit	Länge: 192	2415	31,95
Anthrazit	Länge: 238	2416	38,95
Silber	Länge: 105	2417	18,95
Silber	Länge: 192	2418	31,95
Silber	Länge: 238	2419	38,95



U-Klemmprofil

Für die direkte Montage von Klemmzaun-Elementen (GLAS, BOARD, Keramik) am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc., **spart einen Pfosten,** 4x4cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern





Anthrazit	Länge: 105	2778	52,90
Anthrazit	Länge: 192	2777	82,90
Silber	Länge: 105	2779	52,90
Silber	Länge: 192	2776	82,90
Weiß	Länge: 105	4605	52,90
Weiß	Länge: 192	4606	82,90



SYSTEM Einzelprofile für individuelle Zaun-Lösungen

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

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





SYSTEM RHOMBUS Einzelprofile

Serie: Seiten 10-11

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



2er-Set Anthrazit 2962 **26,95** Silber 2961 **26,95** Weiß 2960 **26,95** Lärche 1 2963 32,95 Bambus 1 2941 32,95 Vintage Oak 1 2959 32,95

2. 6 x 2, Länge: 400, VPE 40 Stück

Anthrazit	2665	21,95
Silber	2666	21,95
Weiß	2954	21,95
Lärche ¹	2948	25,95
Bambus 1	2940	25,95
Vintage Oak¹	2958	25,95
Preise pro Fir	nzelnro	ofill

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

Profilträger, 12er-Set	2649	37,95
Profilträger, 6er-Set	3899	19,95
Preise pro Set!		



¹ Farben entsprechen dem Grundfarbton, jedoch einfarbig!

Preise pro Set!

Bei Selbstbau-Elementen die Profil-Abschlussleisten nicht vergessen.





SYSTEM ALU XL Einzelprofile

Serie: Seiten 6-7



30 x 2, Länge: 178,5		
Anthrazit	3924	82,90
Silber	3925	82,90
Weiß (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3926	82,90
Lärche (Naturoptik)	3927	92,90
Bambus (Naturoptik)	3929	92,90
Vintage Oak (Naturoptik)	3928	92,90



30 x 2, Länge: 238		
Anthrazit	3930	109,-
Silber	3931	109,-
Weiß (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3932	109,-
Lärche (Naturoptik)	3933	125,-
Bambus (Naturoptik)	3935	125,-
Vintage Oak (Naturoptik)	3934	125,-

SYSTEM ALU PLUS Einzelprofile

Serie: Seiten 8-9



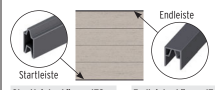


15 x 2, Länge: 178,5		
Anthrazit	3906	44,90
Silber	3907	44,90
Weiβ (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3908	44,90
Lärche (Naturoptik)	3909	49,90
Bambus (Naturoptik)	3911	49,90
Vintage Oak (Naturoptik)	3910	49,90



15 x 2, Länge: 238		
Anthrazit	3912	58,90
Silber	3913	58,90
Weiβ (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3914	58,90
Lärche (Naturoptik)	3915	64,90
Bambus (Naturoptik)	3917	64,90
Vintage Oak (Naturoptik)	3916	64,90

Profil-Abschlussleisten für SYSTEM ALU



Startleiste, Länge: 179			Endleiste, Länge: 174		
Anthrazit	2273	19,95	Anthrazit	2272	19,95
Silber	2275	19,95	Silber	2274	19,95
Weiß	3944	19,95	Weiß	3936	19,95
Lärche ¹	3945	19,95	Lärche ¹	3937	19,95
Bambus 1	3947	19,95	Bambus 1	3939	19,95
Vintage Oak¹	3946	19,95	Vintage Oak¹	3938	19,95

Startleiste,	Länge	238	Endleiste, Lä	inge: 2	233
Anthrazit	4408	24,95	Anthrazit	2276	26,95
Silber	4409	24,95	Silber	2277	26,95
Weiß	3948	24,95	Weiß	3940	26,95
Lärche ¹	3949	24,95	Lärche ¹	3941	26,95
Bambus 1	3951	24,95	Bambus 1	3943	26,95
Vintage Oak¹	3950	24,95	Vintage Oak¹	3942	26,95

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

SYSTEM WPC Einzelprofile

Serie: Seiten 15-19





SYSTEM WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3						
Anthrazit	2149	21,95				
Grau	2582	21,95				
Mandel	2148	24,95				
Sand	2176	24,95				

SYSTEM WPC PLATINUM

SYSTEM RHOMBUS

THERMO-HOLZ

Einzelprofil

Serie: Seite 12

15 x 2, Länge: 178,3					
Braun	2617	27,95			
Grau	2613	27,95			
Anthrazit	3703	27,95			

SYSTEM WPC XL

2597	43,90
2593	43,90
3742	43,90
3748	43,90
	2593 3742

SYSTEM WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3		
Braun	2637	49,90
Grau	2633	49,90
Anthrazit	3708	49,90



Profil-Abschlussleisten für SYSTEM WPC

Startleiste, L	.änge:	179	Endleiste, L
Anthrazit	2273	19,95	Anthrazit
Silber	2275	19,95	Silber



.änge: 174

2272 19,95

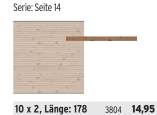
2274 19,95

15 x 2, Länge: 178,3		
Braun	2617	27,95
Grau	2613	27,95
Anthrazit	3703	27,95

30 x 2, Länge: 178,3		
Braun	2637	49,90
Grau	2633	49,90
Anthrazit	3708	49,90

SYSTEM NEO THERMO-HOLZ

Einzelprofil



SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV

SYSTEM NEO PLATINUM

3718 27,95

3723 **27,95**

3733 **27,95**

3728 27,95

15 x 2, Länge: 178,3

Anthrazit

Teak-Braun

Taupe-Grau

Lärche

Einzelprofil







SYSTEM KERAMIK XL Einzelprofile

3809 **14,95**

Serie: Seiten 26-27

10 x 2, Länge: 178



Fiche		
179 x 60	2935	369,-



Darknight 179 x 60 2934 369,-

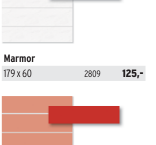


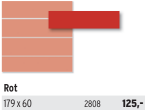
Zement		
179 x 60	2936	369,-

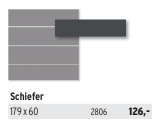
Die KERAMIK XL und BOARD XL Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden. Die Ausführung "Rost" der BOARD XL Elemente ist nicht kürzbar.

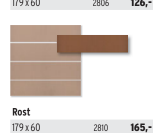
SYSTEM BOARD XL Einzelprofile

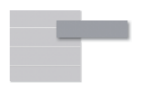
Serie: Seiten 28-29

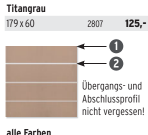












al	le Farben		
1.	Abschlussprofil	4475	12,95
2.	Übergangsprofil	2811	12,95



Standardtore 3D-Zaunplaner Aufbau-Video 公本 人 Standardtore mit beschichtetem Metallrahmen, **Torinformation: DIN links/DIN rechts** Das Tor öffnet zur Seite der Toraufhängung. **DIN links DIN** rechts ● Toraufhängung außen 3 Toraufhängung außen 2 Toraufhängung innen 4 Toraufhängung innen SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV mit Torpfosten und Klemmpfosten im Farbton Anthrazit. Grundstück Grundstück innen innen Standardtore bestehen aus einem umlaufenden Metallrahmen und einer Füllung bzw. Beplankung aus WPC-, ALU- oder Thermoholz-Profilen.



Serie: Seiten 6-7



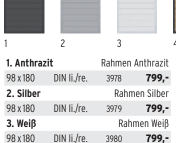
1. Anthrazi	t	Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3984	799,-
2. Silber		Rahm	en Silber
98 x 180	DIN Ii./re.	3985	799,-
3. Weiß		Rahr	men Weiß
98 x 180	DIN Ii./re.	3986	799,-



Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten-Sets, Seite 49.

SYSTEM ALU PLUS

Serie: Seiten 8-9



	4	!	5	6	
		4. Lärche		Rahmen	Anthrazi
		98 x 180	DIN Ii./re.	3981	829,
-		5. Vintage	0ak	Rahmen	Anthrazi
		98 x 180	DIN Ii./re.	3982	829,
,		6. Bambus		Rahmen	Anthrazi

DIN li./re.

3983

829,-

SYSTEM RHOMBUS



alle Farben		Rahmenfarbe *	
98 x 180	DIN li./re.	2966	899,-
98 x 90	DIN Ii./re.	2854	599,-
* Wählen Si	e zwischen Ai	nthrazit. S	ilber. Weiß

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ

Serie: Seite 12

1. Natur		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3808	649,-

SYSTEM THERMO-HOLZ **MASSIV**

Serie: Seite 13



1. Natur		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3782	649,-

SYSTEM NEO THERMO-HOLZ

Serie: Seite 14

98 x 180



1. Natur		Rahmen <i>i</i>	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3803	649,-

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

SYSTEM NEO PLATINUM



1. Anthrazi	t	Rahmen A	nthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3717	699,-
2. Braun		Rahmen A	nthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3722	699,-
3. Taupe-G	rau	Rahmen A	nthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3727	699,-
4. Lärche		Rahmen A	nthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3732	699,-

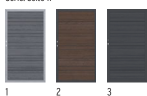
SYSTEM WPC PLATINUM



1. Grau		Rahm	nen Silber
98 x 180	DIN li./re.	2611	699,-
2. Braun		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN li./re.	2615	699,-
3. Anthra	zit	Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3702	699,-

SYSTEM WPC PLATINUM XL

Serie: Seite 17



1. Grau		Rahm	en Silber
98 x 180	DIN li./re.	2631	699,-
2. Braun		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN li./re.	2635	699,-
3. Anthrazit		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	3707	699,-

SYSTEM WPC XL

Serie: Seite 19



1. Anthrazit		Rahmen Ar	nthrazit
98 x 180	DIN Ii./re.	2595	649,-
2. Grau		Rahmei	n Silber
98 x 180	DIN li./re.	2591	649,-
3. Sand		Rahmen Ar	nthrazit
98 x 180	DIN li./re.	3742	649,-
4. Mandel		Rahmen Ar	nthrazit
98 x 180	DIN li./re.	3747	649,-

SYSTEM WPC CLASSIC

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

Serie: Seite 18



1. Anthrazit		Rahm	nen Silber
98 x 180	DIN links	2137	649,-
	DIN rechts	2281	649,-
2. Anthra	zit	Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN links	2570	649,-
	DIN rechts	2571	649,-



3. Grau		Rahm	nen Silber
98 x 180	DIN links	2578	649,-
	DIN rechts	2579	649,-
4. Grau		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN links	2580	649,-
	DIN rechts	2581	649,-



5. Mandel		Rahm	nen Silber
98 x 180	DIN links	2138	649,-
	DIN rechts	2282	649,-
6. Mandel		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN links	2572	649,-
	DIN rechts	2573	649,-



7. Sa	nd		Rah	men Silbe
98 x 1	80	DIN links	2139	649,
		DIN rechts	S 2283	649,
8. Sa	nd		Rahmer	n Anthrazi
98 x 1	80	DIN links	2574	649,
		DIN rechts	s 2575	649,

JUMBO WPC

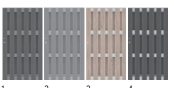
Serie: Seite 50





1. Braun	ı		
98 x 180	DIN Ii./re.	1287	499,-
2. Anth	razit		
98 x 180	DIN Ii./re.	2088	499,-
3. Grau			
98 x 180	DIN Ii./re.	2213	499,-
JUMBO W	PC/Alu-Desid	n Tore inkl. Alumin	ium-

JUMBO WPC Alu-Design Serie: Seite 51



1. Anthrazit/Alu Anthrazit						
98 x 180	DIN Ii./re.	2088	499,-			
2. Grau	/Alu Grau					
98 x 180	DIN Ii./re.	2213	499,-			
3. Sand	3. Sand/Alu					
98 x 180	DIN Ii./re.	2497	569,-			
4. Anthrazit/Alu						
98 x 180	DIN Ii./re.	2567	569,-			

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 52



I	۷	3	
1. Sand		Rahm	ien Silber
98 x 180	DIN li./re.	2442	619,-
2. Anthrazit		Rahm	ien Silber
98 x 180	DIN li./re.	2271	619,-
3. Anthrazit		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN li./re.	3766	619,-

SQUADRA

Serie: Seite 53

Vorder- ansicht	Rück- ansicht	
1		2

1. Silber		Rahm	nen Silber
98 x 180	DIN links	2554	699,-
	DIN rechts	2555	699,-
2. Anthrazit		Rahmen	Anthrazit
98 x 180	DIN links	2552	699,-
	DIN rechts	2553	699,-

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

SQUADRA

Serie: Seite 71

98 x 90

Aufsatzleiste



599,-

599,-

RAJA WPC

Serie: Seite 72





ļ	2		
1. Anthraz	it		
101,5 x 85	DIN Ii./re.	2111	169,-
2. Braun			
101,5 x 85	DIN Ii./re.	2629	169,-
Beschlagsa	atz für RAJA V	/PC Tor	
inkl. Kloben	, Bänder, Falle	2346	155,-

RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 73



Anthrazit		Rahm	en Silber
98 x 95	DIN links	0665	449,-
	DIN rechts	0635	449,-

4592

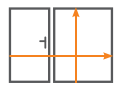
4593

DIN links

DIN rechts



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



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

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

Lieferzeit für Maßtore ca. 5-8 Wochen.

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

Serie: Seiten 12-14





Thermoholz (unbehandelt)

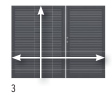
B: 98, H: 90	2854	599,-
B: 98, H: 180	2966	899,-
2. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.299,-
3. Doppeltor auf Maß		
B: bis 360, H: bis 180	2036	2.599,-

1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*

SYSTEM ALU PLUS, ALU XL RHOMBUS

Serie: Seiten 6-11





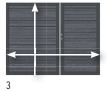
Farben wie Serien

1. Einzeltor mit Alu	ı-Standardra	hmen*
B: 98, H: 90	2854	599,-
B: 98, H: 180	2966	899,-
2. Einzeltor auf Ma	β	
B: 60-180, H: bis 180	2557	1.499,-
3. Doppeltor auf Ma	аβ	
B: bis 360 H: bis 180	2556	2.999

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

Serie: Seiten 15-19





Farben wie Serien

1. Einzeltor mit Alu-St	andardr	ahmen*
B: 98, H: 90	2854	599,
B: 98, H: 180	2966	899,
2. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 180	2499	1.299,
3. Doppeltor auf Maß		
B: bis 360, H: bis 180	2036	2.599,

SYSTEM KERAMIK/XL

Serie: Seiten 24-27



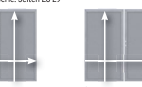
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-130, H: bis 180	2923	1.499,-
2. Doppeltor auf Maß		

B: bis 260, H: bis 180 auf Anfrage

SYSTEM BOARD

Serie: Seiten 28-29



Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-130, H: bis 180	2769	1.029,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: bis 260, H: bis 180	2856	2.399,-

SYSTEM BOARD XL

Serie: Seiten 30-31





Farben wie Serie

 Einzeltor auf Maβ 		
B: 60-180, H: bis 180	2837	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: bis 360, H: bis 180	2838	2.599,-

SYSTEM GLAS

Serie: Seiten 32-33





Dekore wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-130, H: bis 180	4460	1.029,
2. Doppeltor auf Maß		
B: bis 260, H: bis 180	2856	2.399,-

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



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

Elemente auf Maß 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

> Online-Planer www.traumgarten.de



3D-Zaunplaner

JUMBO WPC Toranlage bestehend aus einem Standardtor, Seite 41, und einem Doppeltor im Farbton Anthrazit.

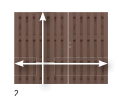


DESIGN WPC ALU Doppeltor auf Maß im Anthrazit, Rahmen und Torpfosten-Set im Farbton Silber, Aufhängung innen.

JUMBO WPC

Serie: Seite 50





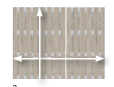
Farben wie Serie 1 Finzeltor auf Maß

i. Ellizeitoi aui map		
B: 60-180, H: bis 180	4361	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: 120-360. H: bis 180	2037	2.599,-

JUMBO WPC Alu-Design

Serie: Seite 51





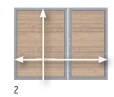
Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 180	4361	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: 120-360, H: bis 180	2037	2.599,-

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 52



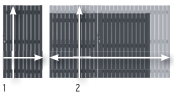


Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 180	4375	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: 120-360 H: bis 180	4374	2.599

SQUADRA

Serie: Seite 53



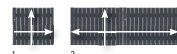
Farben wie Serie

1.	Einzeltor auf Maß		
B:	60-180, H: bis 200	2561	1.299,-
2.	Doppeltor auf Maß		
B:	120-360, H: bis 200	2562	2.599,-

Torzubehör und Torpfosten-Sets Seiten 48-49

SQUADRA

Serie: Seite 71





1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 95	2561	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: 120-360, H: bis 95	2562	2.599,-

RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 73



Farben wie Serie

1. Einzeltor auf Maß		
B: 60-180, H: bis 100	0636	999,-
2. Doppeltor auf Maß		
B: 120-360, H: bis 100	0637	1.999,-

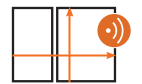


RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Ma β .

Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb



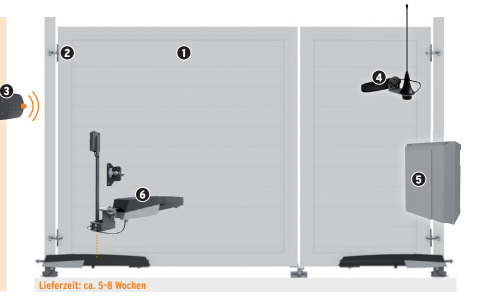
SYSTEM WPC XL Dreifach-Toranlage im Farbton Anthrazit, Torrahmen und Torpfosten in Anthrazit.



Das Doppeltor-Set beinhaltet den Beschlagsatz zur Montage der Flügel an das Torpfosten-Set (Seite 49) sowie alle erforderlichen Komponenten in der Basisausstattung. Auf Wunsch können Sie Ihre Toranlage um weiteres, optionales Zubehör ergänzen. (Seite 47)

Lieferumfang der Sets

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



Doppeltor-Sets erhalten Sie zu folgenden Zaunserien:



SYSTEM

RHOMBUS THERMO-HOLZ, THERMO-HOLZ MASSIV. **NEO THERMO-HOLZ**

Serie: Seiten 12-14



Thermoholz Natur (unbehandelt)

n	_	_	_	_	11	_	_	•	_ 1	L
IJ	n	n	n	Ω	IΤ	n	r-	•	D.	г

B: bis 360. H: bis 180 3.599,-

SYSTEM

NEO PLATINUM PLATINUM/PLATINUM XL WPC CLASSIC, WPC XL

Serie: Seiten 15-19



Farben wie Serie

D	14 -	- 6-1
DOD	pelto	r-ser

B: bis 360. H: bis 180 3.599,-4588

SYSTEM

ALU PLUS, ALU XL, **RHOMBUS**

Serie: Seiten 6-11



Farben wie Serie

Doppel	ltor-Set
--------	----------

B: bis 360. H: bis 180

3.999,-4587

3.399,-

SYSTEM KERAMIK / KERAMIK XL

Serie: Seiten 24-27



Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 260. H: bis 180

auf Anfrage

SYSTEM BOARD

Serie: Seiten 28-29



Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 260, H: bis 180 3.399,-

SYSTEM BOARD XL

Serie: Seiten 30-31



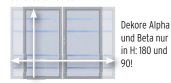
Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 360, H: bis 180 3.599,-

SYSTEM GLAS

Serie: Seiten 32-33



Dekore wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 260, H: bis 180

JUMBO WPC / Alu-Design

Serie: Seiten 50-51



Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 360, H: bis 180

3.599,-

DESIGN WPC ALU

Serie: Seite 52



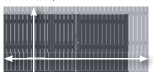
Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 360, H: bis 180 4589 3.599,-

SQUADRA

Serie: Seite 53, 71



Farben wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 360, H: bis 180 3.599,-

RAJA WPC ALU XL

Serie: Seite 73



Farbe wie Serie

Doppeltor-Set

B: bis 360, H: bis 100

4598 2.999.- Abhängig von der Zaunserie können Sie den Rahmen und auch die Füllung Ihres SYSTEM Tores in einem RAL-Sonderfarbton bestellen.

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



SYSTEM RHOMBUS Doppeltor-Set im Farbton Silber mit optionalen Dekorprofilen Omega. Torrahmen und Torpfosten-Set (Seite 49) im Farbton Anthrazit.



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



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

SYSTEM Schiebetore auf Maß: zur manuellen Öffnung – oder



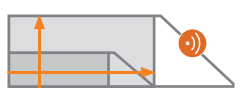
Schiebetore auf Maß, zur manuellen Öffnung oder mit Elektro-Antrieb,

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

TraumGarten Schiebetore erhalten Sie als Komplettpaket mit Torpfosten-Set für die Führung des Schiebetors, Anschlagpfosten, Griffmulde, Schloss und Zylinder. Die Elektro-Schiebetore sind darüber hinaus mit der Torsteuerung, zwei Paar Lichtschranken, dem Handsender und der Stabantenne versehen. Mit dem optionalen Zubehör (Seite 47), fügen Sie den Toren weitere Komfort-Funktionen hinzu.



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



Schiebetor auf Maß 250-400 x 90-180

zur manuellen Öffnung	3810	10.999 €/Stück
nit Elektro-Antrieb	3811	12.999 €/Stück
Aufpreis für KERAMIK-Füllung		2.000 €/Stück



ganz bequem mit elektrischem Antrieb













gramm finden Sie in unserem Spezialprospekt – kostenlos bei Ihrem Fachhändler oder auf traumgarten.de



Das optionale Zubehör für elektrische Doppeltor- und Schiebetoranlagen



Schlüsselschalter 4646 **59,90**

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



4-Kanal-Handsender 4643 **59,90**

Elegantes Design, hochwertige Materialien, inkl. Anleitung zum Anlernen



Funk Codeschloss 4644 149,-

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



Bluetooth Schalter

4645 **249,-**

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



Connect Gateway

4647 **129,-**

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



Installat.-/Wartungs Key* 4642 149,-

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

* nur für Techniker

Weitere Informationen finden Sie auf www.traumgarten.de

Torzubehör



1. Aluminium-Drückergarnituren mit Rückholfeder

mit Rackiloffcaci		
Edelstahloptik		
Klinke/Klinke	4229	89,90
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	1251	89,90
Anthrazit, pulverbeschichtet		
Klinke/Klinke	3994	89,90
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	3993	89,90
Weiß, pulverbeschichtet		
Klinke/Klinke	0839	89,90
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	4652	89,90
Aluminium-Drückergarnituren mit Rückholfeder,	inkl. zwei	
Langschilde, Vierkantstift, Schrauben	A	

2. Profil-Doppelzylinder

	100		
60 mm, 30/30, Me	etall	255	0 21,95
70 mm, 35/35, Me	etall	255	i 21,95

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



3. Elektro-Toröffner inkl. Schließblech

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

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

für Einzeltor	4769	199,-
für Donneltor vormontiert	4770	269

4. Elektro-Torschließer

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

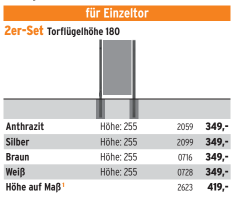
Elektro-Torschließer	4788	249,-
Elekti 0-101 Schliebei	4/88	247,

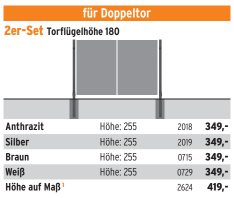
Torpfosten-Sets

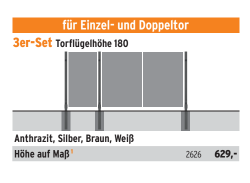
bestehend aus stabilen Metalltorpfosten mit angeschraubter Aufhängung, 8 x 8 cm, Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Anthrazit, Silber, Braun oder Weiß (Grundfarbton für Sonderfarbe), inkl. Kunststoffkappen



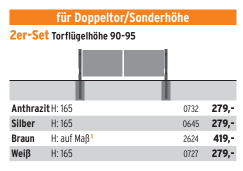
Torpfosten-Sets zum Einbetonieren







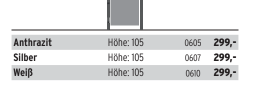
für Einzeltor/Sonderhöhe **2er-Set** Torflügelhöhe 90-95 Anthrazit H: 165 0731 279,-Silber H: 165 279,-0641 Braun H: auf Maß1 419,-2623 Weiß H: 165 279,-0726



Torpfosten-Sets zum Aufschrauben







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



Metall-Torpfosten mit angeschraubter Toraufhängung und "Durch-Rutsch-Schutz". Torpfosten nur einbetonieren und feinjustieren - das spart Montagezeit!

Spartipp: Montageplatte für Tor an Mauer



1. Montageplatte 2er-Set

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

Anthrazit	3574	74,90
Silber	3573	74,90
Weiβ	3575	74,90

2. Anschlagprofil

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

Höhe: 180	0611	62,90
Höhe: 36	0310	49,90

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



JUMBO WPC in Grau mit Metallpfosten im Farbton Silber (Seite 54) mit Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Zubehör).

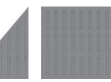
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune.





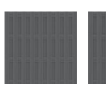














Anthrazit

149,-

179,-

139,-

Anthrazit

38,95

64,90



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



1 2)
Zäune		Braun
1. 74 x 179/90 ¹	1292	149,-
2. 179 x 179	1290	179,-
3. 95 x 179	1291	139,-
WPC Zaunpfosten		Braun
8,4 x 8,4, L:100	1294	38,95
8,4 x 8,4, L:200	1293	64,90
3. 95 x 179 WPC Zaunpfosten 8,4 x 8,4, L:100	1291	139,- Braur 38,95

4	5		6
Zäune			Grau
4. 74)	x 179/90 1	2212	149,-
5. 179	x 179	2210	179,-
6. 95	x 179	2211	139,-
WPC Z	aunpfosten		Grau
8,4 x 8	,4, L:100	2214	38,95
8,4 x 8	,4, L:200	2215	64,90







JUMBO WPC Braun mit Gitter FLOW, Seite 21.



JUMBO WPC Doppeltor, Seite 43.







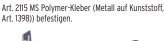








MS Polymer-Kleber 310 ml 1398 15,95







Edelstahl-Elementhalter, 8er-Set extra starke Ausführung 2096 22,95 Edelstahl-Pfostenkappe 90

für WPC-Pfosten 12,95

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





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

Die Serie überzeugt mit den Eigenschaften von JUMBO WPC. Die Querriegel aus Aluminium geben dieser Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Wählen Sie das Zubehör der Serie JUMBO WPC, Seite 50.

Profile (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 50) oder die stabilen Metallpfosten, Seite 54.



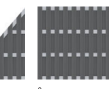




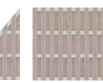














Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Anthrazit			
1.	74 x 179/90 1	2882	169,-
2.	179 x 179	2880	219

1.	74 x 179/90 1	2882	169,-
2.	179 x 179	2880	219,-
3.	95 x 179	2881	149,-

Profile: Grau, Alu-Querriegel: Grau 4. 74 x 179/91 2886 5. 179 x 179 2884

Profile: Sand, Alu-Querriegel: Silber 10.74 x 179/90 1 2016

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



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











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



^{169,-}219,-6. 95 x 179 149,-2885

Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Silber 7. 74 x 179/90 ¹ 2079 169,-8. 179 x 179 2078 219,-9. 95 x 179 2127 149,-

^{169,-}11. 179 x 179 219,-2015 12. 95 x 179 2017 149,-



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

DESIGN WPC ALU

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



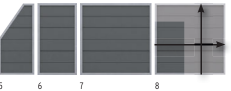
Material: WPC Rahmen (A): 66 x 40 mm, Aluminium, pulverbeschichtet

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



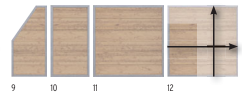
Zäune	Anthrazit/Rahmen Anthrazit		
1. 90 x 180/90	3763 249,-		
2. 90 x 180	3764 239,-		
3. 180 x 180	3765 299,-		
Zäune auf Maß			
4. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	3768 469,-		

Lieferzeit für Maßelemente: 5-8 Wochen



Zäune	Anthrazit/Rahmen Silber
5. 90 x 180/90	2135 249,-
6. 90 x 180	2221 239,-
7. 180 x 180	2220 299,-
Zäune auf Maβ	
8. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	2291 469,-

Lieferzeit für Maβelemente: 5-8 Wochen



Zäune	Sand/Rahmen	Silber
9. 90 x 180/90	2446	249,-
10. 90 x 180	2441	239,-
11. 180 x 180	2440	299,-
Zäune auf Maß		
12. Breite: 40-179, Höhe: 30-179	2445	469,-

Lieferzeit für Maßelemente: 5-8 Wochen



DESIGN WPC ALU in Anthrazit/Rahmen Silber mit Metallpfosten in Silber, Seite 54.



 ${\tt DESIGN\ WPC\ ALU\ in\ Sand\ mit\ Metallpfosten\ in\ Silber,\ Seite\ 54.}$













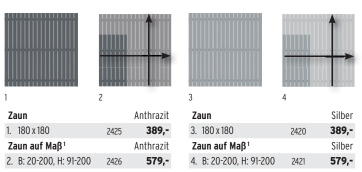




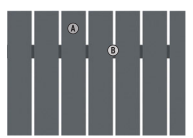
SQUADRA im Farbton Anthrazit mit silberfarbenen Metallpfosten, Seite 54.

SQUADRA Aluminium

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



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



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

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



SQUADRA (Rückansicht) in Anthrazit, Metallpfosten im Farbton Silber



SQUADRA im Farbton Silber mit gleichfarbigen Metallpfosten, Seite 54.













Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SOUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 71).

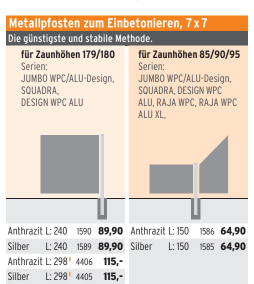


DESIGN ALU in der Ausführung Anthrazit/Rahmen Silber mit anthrazitfarbenen Metallpfosten.



Metallpfosten und Zubehör

Die Metallpfosten mit abgerundeten Kanten sind extra stabil und universell einsetzbar. Nicht als Torpfosten verwendbar! Bei Bestellung in Sonderfarbe ist Weiβ der Grundfarbton. Torzubehör Seite 48 Torpfosten Seite 49

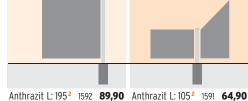


¹ als Problemlöser, z. B. bei Hanglagen oder stufigen Zaunanlagen

Metallpfosten zum Aufschrauben, 7 x 7 Die schnelle und flexible Methode. für Zaunhöhen 179/180 für Zaunhöhen 85/90/95

Fur Zaunnohen 1/9/180 Serien: JUMBO WPC/ALU-Design, SQUADRA, DESIGN WPC ALU

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



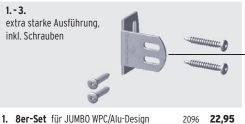
Silber L: 195² 1594 **89,90** Silber L: 105² 1593 **64,90**





Metallpfosten inkl. Pfostenkappen aus Kunststoff

Edelstahl-Elementhalter



 1. 8er-Set für JUMBO WPC/Alu-Design
 2096

 2. 6er-Set für SQUADRA (H. 180)
 0725

3. 4er-Set für SQUADRA (H. 90), RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL

4225 **12,95**

19,95







Verbundanker-Set für zwei Aufschraubpfosten

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

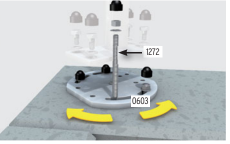


Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker

Montageadapter und Eck-Montageadapter aus verzinktem Stahl, Stärke: 10 mm, inkl. vier Schrauben 10 x 20 mm mit Abdeckkappen und U-Scheiben für den Aufschraubträger. Schrauben für die Befestigung auf dem Fundament bitte separat besorgen.



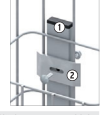




Gabionen-Zaun-Adapter Set für Zäune an Gabionen



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



Länge: 105	Verbinder: 3 Stück	0600	29,95
Länge: 192,5	Verbinder: 4 Stück	0601	39,95

Pfosten-Eckmontageadapter für U-Profile am Metallpfosten

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

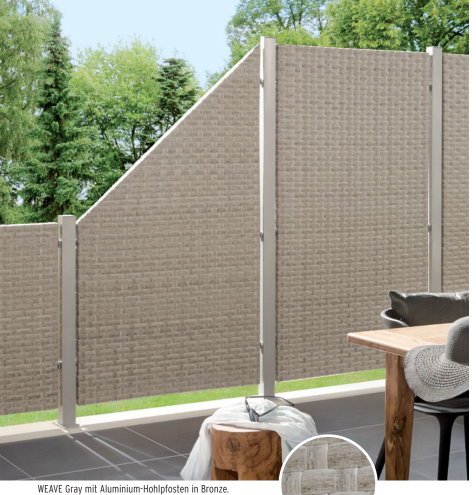


2872 1	8,95
2870 1	8,95
2874 1	8,95
	2872 1 2870 1 2874 1

Länge: 192,5					
Anthrazit	2873	30,95			
Silber	2871	30,95			
Weiß	2875	30.95			



Bei Bestellung in Sonderfarbe ist Weiß der Grundfarbton.





WEAVE in Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



WEAVE in Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.



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



E Poly-Rattan-Geflecht

Das Geflecht ist breiter als bei den Farben Mocca und Anthrazit

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!























Z	äune		Gray
1.	88 x 88	4412	199,-
2.	88 x 178/88	4413	299,-
3.	88 x 178	4411	299,-
4.	178 x 178	4410	449,-

Aluminium-Hohlpfosten		Bronze
6 x 6, Länge: 150	2040	89,90
6 x 6, Länge: 240	2041	109,-
Träger für Aluminium- Hohlpfosten	2043	24,95

Zäune Мосса 5. 88 x 88 2012 199,-6. 88 x 178/88 299,-2013 7. 88 x 178 299,-2011 8. 178 x 178 449,-2010

Aluminium-Honiprosten		Bronze
6 x 6, Länge: 150	2040	89,90
6 x 6, Länge: 240	2041	109,-
Träger für Aluminium- Hohlpfosten	2043	24,95

Geflechtbreite: 10 mm



7äune











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

Zubehör



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

Bodenbefestigung: Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren oder kürzen und mit dem Träger (2043) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 55) auf einem Fundament aufdübeln.

Zäune		Anthrazit
9. 88 x 88	2022	199,-
10. 88 x 178/88	2023	299,-
11. 88 x 178	2021	299,-
12. 178 x 178	2020	449,-

Aluminium-Hohlpfosten		Silber
6 x 6, Länge: 150	1994	89,90
6 x 6, Länge: 240	1995	109,-
Träger für Aluminium- Hohlpfosten	2043	24,95

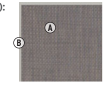


WEAVE LÜX Textiler

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



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



Oberflächenstruktur













Oberflächen-







Z	äune		Anthrazit
1.	88 x 88	1992	199,-
2.	88 x 178/88	1993	299,-
3.	88 x 178	1991	299,-
4.	178 x 178	1990	449,-

Aluminium-Hohlpfosten		Silber
6 x 6, Länge: 150	1994	89,90
6 x 6, Länge: 240	1995	109,-
Träger für Aluminium-	2043	24,95

 Zäune
 Bronze

 4. 88 x 88
 2027
 199,

 5. 88 x 178/88
 2028
 299,

 6. 88 x 178
 2026
 299,

 8. 178 x 178
 2025
 449,

Aluminium-Hohlpfosten	1	Bronze
6 x 6, Länge: 150	2040	89,90
6 x 6, Länge: 240	2041	109,-
Träger für Aluminium- Hohlpfosten	2043	24,95



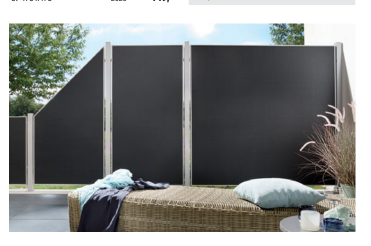
Einhängen – fertig:WEAVE LÜX ist mit einer justierbaren Pfostenaufhängung versehen.



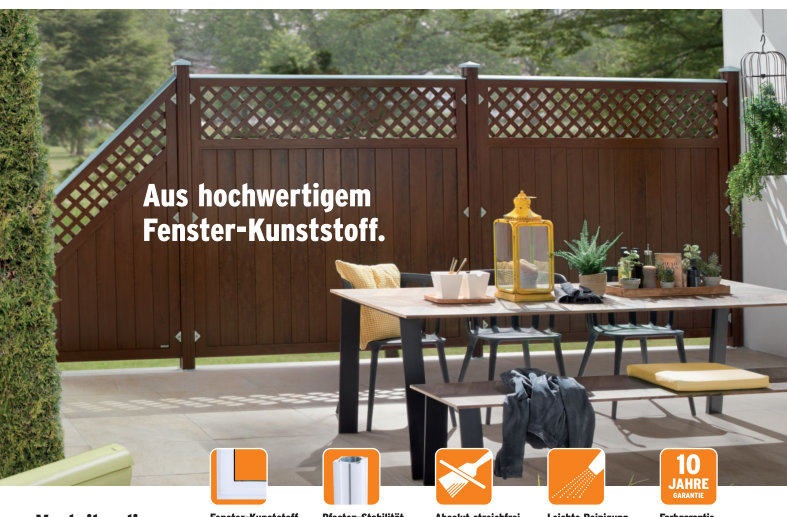
Design-Rahmen: der umlaufende, stabile Alu-Rahmen unterstreicht den exklusiven Look.



Bodenbefestigung:
Pfosten direkt ins Erdreich
einbetonieren oder Kürzen
und mit dem Träger (2043)
und dem Verbundanker-Set
(1272, Seite 55) auf einem
Fundament aufdübeln.



LONGLIFE ZAUNSYSTEME



Vorteile, die sich rechnen!

Fenster-Kunststoff

Über 60 Jahre werkseigene Erfahrung stecken in dem erprobten und optimierten Basismaterial.

Pfosten-Stabilität

Alle Pfosten mit innenliegendem, achteckigem und verzinktem Stahlkern.

Absolut streichfrei

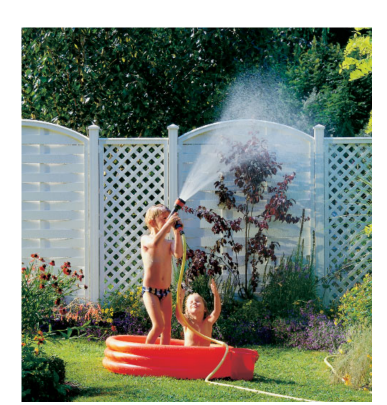
Keine zusätzlichen Kosten für Anstriche, Farben, Riss Reparaturen etc.

Leichte Reinigung

Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.

Farbgarantie

Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäß Graumaßstab mit Farbveränderungen größer 2.



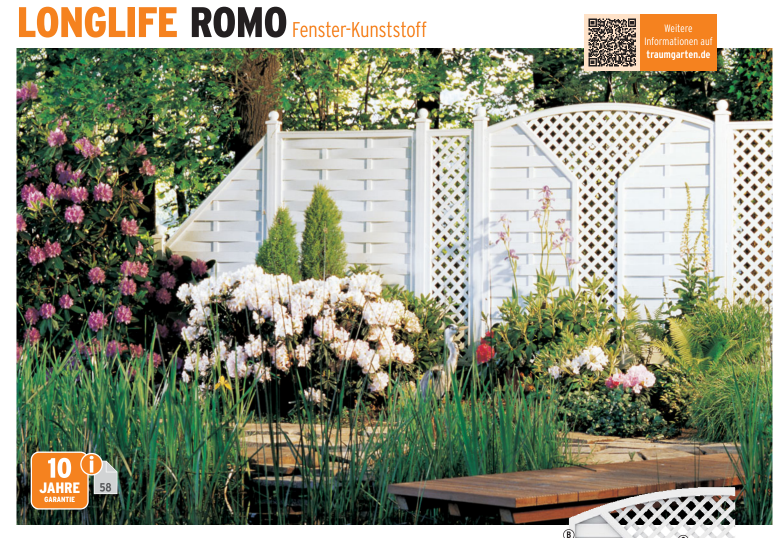
LONGLIFE Sichtschutz Weiß, ab Seite 59



LONGLIFE Sichtschutz, farbig foliert, ab Seite 62



LONGLIFE Vorgartenzäune, Weiß, ab Seite 62



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 Dekorfase Rahmen (B): 40 x 50 mm Gitter (C): Leisten 5 x 30 mm, Maschenweite ca. 40 x 40 mm



1	۷	3		4
Zäune				Weiß
1. 90 x 1	80/90 ¹	1	123	249,-
2. 90 x 1	80	0	758	199,-
3. 120 x	180	0	757	239,-
4. 180 x	180	0	756	249,-

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

0750

299,-

5. 180 x 180(196)

Weiß	Zäune		Weiß
249,-	6. 120 x 180(196)	0751	279,-
199,-	7. 180 x 180(196)	1139	399,-
239,-	Tor ²		
249	8 98 x 180	0787	729

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl.

weiß	Gitter		Wei
279,-	9. 60 x 180	0765	129
399,-	10. 40 x 180(200)	0870	145
	11. 40 x 180	0863	119
729,-	12. 90 x 180	1826	179
	13. 90 x 180/90	1828	179

9. 60 x 180	0765	129,-
10. 40 x 180(200)	0870	145,-
11. 40 x 180	0863	119,-
12. 90 x 180	1826	179,-
13. 90 x 180/90	1828	179,-

LIOSTEII		weib
8 x 8, Länge: 105	0768	39,95
8 x 8, Länge: 150	0742	52,90
8 x 8, Länge: 195	0770	59,90
8 x 8, Länge: 240	0771	69,90
Pfosten-Profil, L: 195	0772	4,99
Zubehör		Weiß
Pfostenkappe 80	0773	6,49
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	18,95
Flementhalter	0779	9.99

(A)

Pfosten



31				E	le	n	16	n	te	a	uf	M	aβ
		11.3	. 3.	4.	5	6	. 7	8	, 9	10	1, 12	13	14 15
	,			W	W	W.	tr	_					ner .de
15													

Zäune a	uf Maβ		Weiß
15. B: 65	-179, H: 180	1866	359,-

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 66-67.

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

Weiß

LONGLIFE RIVA Fenster-Kunststoff



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.



Weiß

39,95

52,90

59,90

69,90

4,99

6,49

9,99

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

Gitter (C): Leisten 5 x 30 mm, Maschenweite 4 x 4 cm, Gitterleisten im Rahmen geheftet und untereinander verklebt





1 2	4	3	5	
Zäune		Weiß	Pfosten	
1. 90 x 180/90	1806	259,-	8 x 8, Länge: 105	0768
2. 90 x 180 ¹	1805	259,-	8 x 8, Länge: 150	0742
3. 180 x 180 ¹	1804	349,-	8 x 8, Länge: 195	0770
Gitter			8 x 8, Länge: 240	0771
4. 60 x 180	0765	129,-	Pfosten-Profil, L: 195	0772
Tor ²			Zubehör	
5. 98 x 180	1807	729,-	Pfostenkappe 80	0773
			Elementhalter	0779

		1
		
Щ		
6	7	8

Weiß
359,-
867 479,-
867 729,-

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



Zäune mit Gitter		Weiß
9. 90 x 180/90	1820	359,-
10. 90 x 180	1819	359,-
11. 180 x 180	1818	439,-

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

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

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker





Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 66-67.

LONGLIFE RIVA Fenster-Kunststoff, farbig foliert



LONGLIFE RIVA, Polareiche

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



Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiβ, Seite 60

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.



Online-Planer www.traumgarten.de





















Zä	une		Polareiche
1.	90 x 180/90	2449	479,-
2.	90 x 180 ¹	2448	479,-
3.	180 x 180 1	2447	599,-
Toi	r ²		
4.	98 x 180	2453	829,-

Zä	une mit Gitter		Polareiche
5.	90 x 180/90	2452	579,-
6.	90 x 180	2451	579,-
7.	180 x 180	2450	699,-
Gi	tter		
8.	60 x 180	2454	359,-

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

Po	lareiche
2455	82,90
4387	94,90
2456	109,-
2457	119,-
1581	9,49
1860	9,99
	2455 4387 2456 2457

Zäune auf Maβ ³	Pol	areiche
9. B: 40-89, H: 180	1867	579,
10. B: 91-180, H: 180	1867	629,
11. B: 40-180, H: 40-180	1867	729,

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

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 66-67.

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



LONGLIFE RIVA, Nussbaum

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



Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiβ, Seite 60

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.



Online-Planer www.traumgarten.de







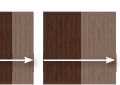














Zä	iune		Nussbaum
1.	90 x 180/90	4562	479,-
2.	90 x 180 1	4561	479,-
3.	180 x 180 1	4560	599,-
То	r²		
4	98 x 180	4559	829

Zäune mit Gitter Nussbaum		
5. 90 x 180/90	4566	579,-
6. 90 x 180	4565	579,-
7. 180 x 180	4564	699,-
Gitter		
8. 60 x 180	4563	359,-

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

Pfosten	Nu	ssbaum
8 x 8, Länge: 105	4567	82,90
8 x 8, Länge: 150	4568	94,90
8 x 8, Länge: 195	4569	109,-
8 x 8, Länge: 240	4570	119,-
Zubehör		
Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581	9,49
Elementhalter, Edelstahl	1860	9,99

Zäune auf Maβ³	Nu	ıssbaum
9. B: 40-89, H: 180	1867	579,-
10. B: 91-180, H: 180	1867	629,-
11. B: 40-180, H: 40-180	1867	729,-

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

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 66-67.

² Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

LONGLIFE CLEO Fenster-Kunststoff



LONGLIFE CLEO aus hochwertigem Fenster-Kunststoff überzeugt durch geradliniges Design und hohe Stabilität. Alle Elemente inkl. Aufsatzleiste aus Kunststoff. Montieren Sie die CLEO Tore mit den Torpfosten 2er-Sets, Seite 66.



Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff Profile (A): 28 x 82 mm Holme (B): 40 x 50 mm

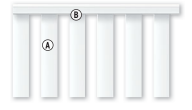
Torrahmen: 48 x 68 mm











Zä	iune		Weiß
1.	180 x 85	1840	149,-
2.	180 x 85(102)	1841	159,-
То	r¹		Weiß
3.	98 x 85	1843	449,-
Do	ppeltor¹		Weiß
4.	310 x 85	1845	1.129,-

Pfosten		Weiß
8 x 8, Länge: 105	0768	39,95
8 x 8, Länge: 150	0742	52,90
Pfosten-Profil, L: 195	0772	4,99
Zubehör		Weiß
Pfostenkappe 80	0773	6,49
Elementhalter, 4er-Set		
Edelstahl, Weiβ beschichtet	1842	28,95
Edelstahl	1859	28,95





Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 66-67.



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

LONGLIFE CARA Fenster-Kunststoff



traumgarten.de LONGLIFE CARA in 70 cm Höhe.

LONGLIFE CARA XL in 90 cm Höhe.

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



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

LONGLIFE CARA XL Höhe: 90 cm



Zäune		Weiß	
1. 180 x 90	4580	139,-	
2. 180 x 90(100)	4581	149,-	
Profilaufsätze für Zäune und Tore			
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	11,95	
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	11,95	
Kleber, 125 ml-Tube	0783	18,95	

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

Tor, gerade¹			Weiß
3.	98 x 90, DIN rechts	4582	519,-
	98 x 90, DIN links	4583	519,-
Do	ppeltor, gerade¹		Weiß
4.	310 x 90	4584	999,-
Do	ppeltor, rund¹		Weiß
5.	310 x 90(100)	4585	999,-

Pfosten		Weiß
8 x 8, Länge: 105	0768	39,95
8 x 8, Länge: 150	0742	52,90
Pfosten-Profil, L: 195	0772	4.99

Zubehör für CARA und CARA XL

Pfostenkappe 80	0773	6,49
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	18,95
Elementhalter 4er-Set	1121	28.95

DO IT YOURSELF

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



Zaunpro		Weiß	
2,8 x 8,2	Länge: 180	1126	13,95
Zaunrie	jel		Weiss
3,5 x 8,2	Länge: 180	1127	17,95

LONGLIFE CARA Höhe: 70 cm



Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

٩,	עעעעע.		111111	111 111
3			4	5
То	r, rund¹			Weiß
4.	98 x 70(80)	DIN rechts	1110	449,-
	98 x 70(80)	DIN links	1113	449,-
То	r, gerade¹			Weiß
5.	98 x 70	DIN rechts	1108	449,-
	98 x 70	DIN links	1109	449,-
Do	ppeltor 1			Weiß
6	310 x 70		1114	999

Pfosten		Weiß
3 x 8, Länge: 85	1120	33,95
8 x 8, Länge: 105	0768	39,95
3 x 8, Länge: 150	0742	52,90
Pfosten-Profil, L: 195	0772	4,99

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 56-57.

¹Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schließblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien. Torpfosten-Sets Seite 66. Drückergarnituren und Profilzylinder Seite 67.



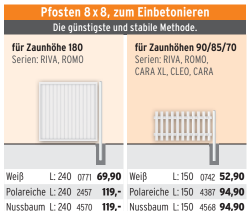
Profilaufsätze nicht vergessen!

Für die LONGLIFE CARA und CARA XL Zäune und Tore benötigen Sie zusätzlich die Profilaufsätze als oberen Profilabschluss!

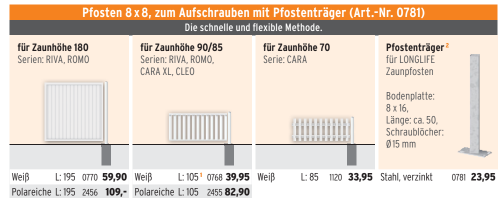
LONGLIFE Bodenbefestigung

Zaunpfosten

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



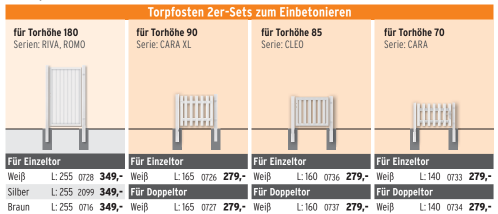






Torpfosten 2er-Sets

Nussbaum L: 195 4569 109,- Nussbaum L: 105 4567 82,90



Torpfosten 2er-Sets zum Aufschrauben															
für Tort Serien: F		-		für Tor Serie: 0	höhe 90 ARA XL				orhöhe 85 : CLEO	1		für To Serie:	orhöhe 70 CARA)	
Für Einze	eltor			Für Einz	eltor			Für Ein	zeltor			Für Ein:	zeltor		
Weiß	L: 195	0609	399,-	Weiß	L: 105	0610	299,-	Weiß	L: 100	0735	299,-	Weiß	L: 85	0596	299,-
Silber	L: 195	0606	399,-												
Braun	L: 195	0599	399,-												

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

Zubehör O781 I272 Verbundanker-Set (1272) Acht Gewindestangen für zwei Pfostenträger oder Metallpfosten zum Aufdübeln und Montagemörtel Verbundanker-Set 1272 39,95



Montageadaper und Eck-Montageadapter für Aufschraubanker Informationen zu den Artikeln siehe Seite 55.

Montageadapter ²	2007	31,95
Eck-Montageadapter ²	0603	27,95

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

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

LONGLIFE Zubehör



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



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



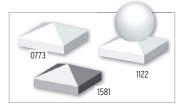
Alternativ wählen Sie die Sturm-/Windanker Plus, Seite 37.



Pfosten-Profil

Weiß	L: 195	0772	4,99
weiß	L: 195	0772	4,99

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



Pfostenkappe 80

Weiβ, Kunststoff	0773	6,49		
Edelstahl	1581	9,49		
Kugel-Pfostenkappe 80				
Weiß, Kunststoff	1122	18,95		
Kleber, 125 ml, Tube	0783	18,95		

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



Aufsatzleiste (für RIVA und ROMO)

Weiβ, gerade	L: 120	0778	21,95
Weiβ, gerade	L: 180	0776	23,95
Weiβ, rund	L: 120	0775	23,95
Weiβ, rund	L: 180	0774	27,95
Kleber, 125 ml,	Tube	0783	18,95

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



Designaufsatz-Alu

L: 180	1861	30,95
MS Polymer-Kleber		
310 ml	1398	15,95

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



Edelstahl-Elementhalter für RIVA/ROMO

Weiβ, pulverbeschichtet	0779	9,99
Edelstahl	1860	9,99

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

Adapter - 45 Grad

Auuptei	45 Oluu		
Weiß		0780	7,99

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



LONGLIFE Universalhalter, 3er-Set

Weiß, pulverbeschichtet	2506	21,95
Edelstahl	2507	21.95

Zur Befestigung von LONGLIFE Zäunen und Gittern am Metallpfosten (Seite 54), universell einsetzbar.

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



Alu-Drückergarnituren/Profilzylinder

	•	-			
Weiβ <mark>1</mark>	Klinke/	Klinke	0839	89,90	
Weiβ¹	Klinke/	'Knauf ²	4652	89,90	
Edelstahloptik	Klinke/	Klinke	4229	89,90	
Edelstahloptik	Klinke/	'Knauf ²	1251	89,90	
Profil-Doppelzy	/linder	35/35	2551	21.95	

- ¹ pulverbeschichtet
- ² Wechsel-Drückergarnitur



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



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





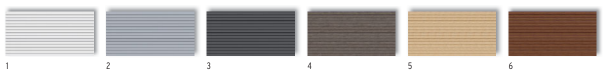


SYSTEM RHOMBUS Tor und Doppeltor auf Maß in Anthrazit. Doppeltor mit elektrischem Antrieb, Seite 45.

Zaunfeld-Sets bestehend aus 15 SYSTEM RHOMBUS Einzelprofilen inkl. Profilträgern. Die beschichteten und zusätzlich ausgeschäumten Aluminiumprofile weisen im Vergleich zu Echtholzprofilen eine höhere Stabilität auf und können sich kaum verziehen. RHOMBUS ist in Höhe/Breite variabel. Die Höhe variieren Sie durch die Profilanzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen. Profile: 60 x 20 mm, Stärke: 0,5 mm







Zaun 180 x 90

1.	Weiβ*	2953	189,-
2.	Silber	2685	189,-
3.	Anthrazit	2686	189,-



4.	Vintage Oak (Naturoptik)	2957	219,-
5.	Lärche (Naturoptik)	2687	219,-
6.	Bambus (Naturoptik)	2939	219,-

* Grundfarbton für Sonderfarben

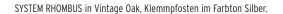




SYSTEM RHOMBUS in Weiß mit gleichfarbigen Klemmpfosten, Seite 35.









SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV Vorgartenzaun aus Einzelprofilen (Seite 39) mit Dekoprofilen Trigon.

DO-IT-YOURSELF: Vorgartenzäune aus SYSTEM Einzelprofilen

Mit Einzelprofilen bauen Sie Vorgartenzäune auf Wunschmaß. Breite: Profil auf Wunschmaß kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Wählen Sie Einzelprofile aus unserem großen SYSTEM Zaun-Baukasten, Seiten 38-39.



Zaun aus Einzelprofilen der Serie SYSTEM ALU PLUS in Weiβ, Seite 38, Einzeltor auf Maß, Seite 42.



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



Vorgartenzaun aus SYSTEM ALU PLUS Einzelprofilen im Farbton Lärche, Seite 38.

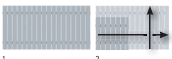


Zaun aus Einzelprofilen SYSTEM BOAR Rost, Seite 39.



 ${\tt SQUADRA\ im\ Farbton\ Anthrazit\ mit\ gek\"urzten\ Elementen,\ Metallpfosten\ in\ \ Anthrazit.}$

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.







****** ->
4

Z	aun		Silber
1.	180 x 90	2422	259,-
Z	aun auf Maβ		Silber
2.	B: 20-200, H: 50-90 1	2423	449,-

Zaun Anthrazit 259,-3. 180 x 90 2427 Zaun auf Maß Anthrazit 4. B: 60-180, H: 90-100 1 2428 449,-

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



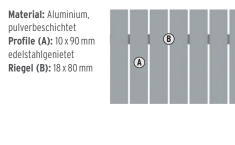














Allgemeiner Hinweis: Optisch weicht der Farbeindruck der Zäune und Pfosten durch unterschiedliche Grundmaterialien leicht voneinander ab, was aber im Gesamteindruck keinen "optischen Mangel" darstellt.



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 54.



Zaun		Anthrazit
1. 149 x 85	2105	129,-
WPC Pfosten		Anthrazit
8 x 8, Länge: 100	2094	38,95

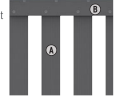


8 x 8, Länge: 100

Zaun Braun 2. 149 x 85 129,-2628 **WPC Pfosten** Braun 38,95

1294

Material: WPC Profile (A): 12 x 71 mm, doppelt edelstahlverschraubt Querleisten (B): 38 x 71 mm Aufsatzleiste: Aluminium gebürstet





RAJA WPC Zaunzubehör



Konstruktiver Materialschutz MS Polymer-Kleber 310 ml 1398

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





Edelstahl-Elementhalter, 4er-Set 12,95 extra starke Ausführung 4225 Edelstahl-Pfostenkappe 90 12,95 für WPC-Pfosten

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlschrauben.



Pfostenalternative: Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 54) - inkl. Träger und Kappen.









RAJA WPC ALU XL Tor DIN rechts, Seite 41.

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





Zaun Anthrazit

1. 180 x 95 0623 **169,-**

















RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Maß, Seite 43.

Materialinformationen und Pflegetipps



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.







Generelle Informationen:

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

Farbabweichungen innerhalb eines Grundfarbtons (beim üblichen frontalen Betrachtungsabstand von circa zwei Meter und bei Tageslicht) sind zulässig und produktionsbedingt unvermeidbar, insbesondere bei Kombinationen, bestehend aus Zaunanlagen mit Maβanfertigungen/Sonderproduktionen und Toren, die aus anderen Produktionschargen stammen. Gleiches gilt bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Zaunanlagen oder bei der Montage von Einzelprofilen mit Zaunsets. Hier werden diese Unterschiede deutlich sichtbar. Diese Farbtonunterschiede stellen keinen Beanstandungsgrund dar!

METALL

ALUMINIUM

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

Lagerung, Transport

Nicht montierte Elemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen. Vermeiden Sie eine Punktbelastung, speziell bei Profilen und Leisten. Achten Sie darauf, dass die verpackte Ware nicht in der direkten Sonne gelagert wird! Geöffnete und noch nicht verarbeitete Ware muss gegen direkte Sonneneinstrahlung geschützt werden, um ein zu starkes Aufheizen der Aluminium-Profile zu vermeiden. Die Einzelprofile der Zaunserien SYSTEM ALU PLUS und SYSTEM ALU XL sind zum Schutz auf den Oberflächen mit einer Schutzfolie versehen, die direkt vor oder spätestens nach der Montage entfernt werden muss. Mögliche Klebstoffreste entfernen Sie mit handelsüblichen Klebstoff-Entfernern, niemals "Nitro-Verdünnung" verwenden.

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

Bearbeitung

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

Pflege

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

Fleckenbildungen auf der Oberfläche können z. B. durch Kondensieren von Wasser oder durch Schmutzund Staubanhaftungen verursacht werden. Hierbei trocknet der sogenannte feuchte Biofilm auf den Zaunoberflächen ab und hinterlässt fleckenartige Rückstände. Diese Verunreinigungen beseitigen Sie am besten mit Haushaltsreinigern auf Essigbasis.

EDELSTAHL

Der V2A-Edelstahl bietet aufgrund seiner besonderen Legierung einen ausreichenden Schutz gegen Korrosion durch normale Umwelteinflüsse. Wird Edelstahl jedoch mit Rost oder rostenden Materialien in Verbindung gebracht, kann sich der Rost übertragen und der Edelstahl beginnt zu korrodieren, selbst ein Durchrosten ist möglich. Daher muss Edelstahl vor Rost geschützt werden. Rostpartikel können auch durch Wind übertragen werden, erkennbar an kleinen braunen Flecken an der Edelstahloberfläche (Flugrost). Diese Flecken sollten sofort entfernt werden, um ein Ausbreiten zu vermeiden. Spezielle Reinigungs- und Pflegemittel für Edelstahl erhalten Sie im Handel. Allgemein gilt, dass die Korrosionsbeständigkeit und die Vermeidung von Anhaftungen in der Regel umso besser sind, je glatter die Edelstahloberfläche ist.

Visuell wahrnehmbare Unterschiede in der Oberflächenstruktur durch unterschiedliche Anordnung in Zaunanlagen oder durch unterschiedliche Produktionschargen bei unterschiedlichen Bauteilen sind unvermeidbare technologische Schwankungen im Herstellungsprozess und stellen keinen Beanstandungsgrund dar!

Lagerung, Transport, Bearbeitung

Lagern Sie Edelstahlelemente stets separat.
Werkzeuge u. a. Hilfsmittel, mit denen bereits
rostender Stahl bearbeitet wurde, darf nicht verwendet werden! Metallspäne, die durch die Montage entstehen, müssen sofort entfernt werden. Achten Sie insbesondere beim Kürzen auf leistungsfähiges und geeignetes Werkzeug in Verbindung mit Sägeblättern aus HSS-Stahl und möglichst feiner Zahnung.
Darüber hinaus entsteht aufgrund der enormen Härte von Stahl mehr Hitze während des Schneidprozesses.

Daher sollten Sie die Verwendung eines Kühlmittels in dem Trennprozess berücksichtigen, um ein "Blau-Anlaufen" der Schnittstellen zu vermeiden.

Pflege

Nach der Montage der Bauteile aus Edelstahl ist eine Grundreinigung durchzuführen, damit der mögliche Bauschmutz gründlich entfernt wird. Auch die Entfernung der Schutzfolien gehört zur Grundreinigung. Manche dieser Schutzfolien sind gegen Licht- und UV-Einstrahlung nicht dauerhaft beständig und lassen sich nach einiger Zeit nur noch mühsam abziehen. Daher müssen diese Schutzfolien entfernt werden, sobald sie nicht mehr für den Schutz auf der Baustelle benötigt werden. Dabei ist stets von oben nach unten vorzugehen. Auch alle Reste des Klebstoffes durch die Anhaftung der Folie auf den Oberflächen der Edelstahl-Bauteile sind sorgfältig zu entfernen, da sie zu Korrosion führen können.

CORTEN-STAHL (walzblank)

Corten-Stahl (auch COR-TEN) ist die Bezeichnung für einen speziell gefertigten, wetterfesten Baustahl. Aufgrund der überdurchschnittlichen langen Lebensdauer, Pflegefreundlichkeit und vollständigen Recycelbarkeit kann das Material als ökologischer Baustoff klassifiziert werden. Wurde dieser Baustoff zunächst für den Objektbau, Fassaden etc. entwickelt, erfreut er sich in den letzten Jahren, nicht zuletzt aufgrund des warmen und erdigen Erscheinungsbildes, einer zunehmenden Beliebtheit als Material für Skulpturen und gestalterisches Element in Gartenund Landschaftsbau.

Auf der ursprünglich walzblanken Stahloberfläche bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige, sich stetig erneuernde Edelrost konserviert die Oberfläche und schützt das Material vor Zersetzung.

Die im Auslieferungszustand oberflächliche Walzhaut kann dunkle Flecken ausbilden und schuppt zunächst ab. Erst darunter bildet sich die gewollte, eigentliche Rostschicht aus Eisenoxid. Entscheidend für diesen Prozess ist der Wechsel zwischen feuchter und trockener Bewitterung. Geschützte Bereiche oder wetterabgewandte Stellen verändern sich anders oder werden von der Ausbildung der Patina ganz ausgeschlossen. Vorder- und Rückseiten von BOARD-Zaunelementen oxidieren unabhängig voneinander und bilden evtl. unterschiedliche Farbspiele aus. Ein Einsatz in maritimer Umgebung mit salzhal-

tiger Luft kann diese Farbgebung hemmen und wird daher nur bedingt empfohlen.

Um eine einheitliche Färbung zu erreichen, müssen Verunreinigungen wie Öle, Fette, Kleberreste etc. entfernt werden. Die Ausbildung der optisch sehr ansprechenden Oberfläche ist erst nach 1,5-3 Jahren abgeschlossen. Der Fachhandel bietet Versiegelungsprodukte an, die einen erreichten Zustand mit unterschiedlichen Glanzgraden konservieren können.

Lagerung, Transport, Bearbeitung

Im Auslieferungszustand sind die Corten-Stahlplatten mit einer Ölschicht überzogen. Diese sollte vor der Montage mit entfettenden Reinigungsmitteln restlos entfernt werden. Achten Sie bitte bei Lagerung und Transport darauf, die Umgebung entsprechend zu schützen.

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

SYSTEM BOARD und SYSTEM BOARD XL Elemente aus Corten-Stahl haben eine Materialstärke von 1,5 mm und sind an allen Kanten gebördelt (180° umgebogen). Dadurch ergibt sich eine Materialstärke an den Kanten von 6 mm. Die Elemente können nicht nachträglich geschnitten bzw. gekürzt werden.

Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Planung, dass sich aus Sperrschicht und Patina immer wieder Rostpartikel lösen und auf anderen Oberflächen von



Naturstein, Beton, Fliesen etc. zum Teil sehr hartnäckige Verfärbungen hinterlassen können. Vermeiden Sie den direkten Kontakt der Umgebung mit dem Ablaufwasser der Zaunelemente durch Abdecken oder baulichen Objektschutz, da die wiederkehrende, notwendige, oberflächenspezifische Reinigung sehr aufwendig ist und vielfach nicht erfolgsversprechend sein wird. Diese Verfärbungen werden nicht als Beanstandungsgrund anerkannt.

Pflege

Für Corten-Stahl Elemente ist aufgrund der gewünschten Korrosion grundsätzlich keine Pflege notwendig. Beachten Sie bitte diese Hinweise: Vogelkot kann die Schutzkorrosion hemmen und sollte entfernt werden. Der Kontakt mit unedlen Metallen ist zu vermeiden.

METALL (verzinkt und pulverbeschichtet)

In unserem Sortiment befinden sich Pfosten aus beschichtetem Metall, die keine Pflegeanstriche benötigen. Optimaler Korrosionsschutz kombiniert mit eleganter Oberfläche und angenehmer Haptik.

Die Metallpfosten sind verzinkt und pulverbeschichtet, Überschichtungen sowie leichte Farbunterschiede mindern nicht die hohe Gebrauchsfähigkeit der Produkte und stellen somit keinen Grund für eine Beanstandung dar.

Bearbeitung

Zaunelemente aus Metall können Sie entweder mit einer Kappsäge und einem speziellen, feingezahnten Blatt für Metall oder mit einer Eisensäge zuschneiden. Achten Sie insbesondere beim Kürzen auf leistungsfähiges und geeignetes Werkzeug. Die Kanten müssen nach dem Schnitt gegen Korrosion geschützt werden und im Idealfall mit dem TraumGarten-Spray im passenden Farbton nachbehandelt werden. Zuschnitte von Edelstahl, siehe separater Hinweis.



KERAMIK

Keramik-Zaunelemente sind aufgrund des speziellen Produktionsverfahrens ideal für den Einsatz im Auβenbereich geeignet und weisen eine hygienische Oberfläche ohne Porosität auf. Die Elemente sind zudem hitze-, frost- und nässebeständig, UV- und farbbeständig, pilz- und schimmelresistent, äuβerst bruchfest und dimensionsstabil. Unempfindlich gegen Putz- und Reinigungsmittel, resistent gegen Chemikalien und Lösemittel, sehr hart und kratzfest.

Zur Herstellung unserer Keramik-Zaunelemente werden die natürlichen Hauptbestandteile wie Quarz, Feldspat, Tonerde und Mineraloxyde unter hohem

Druck zu einer Keramik-Platte geformt und anschließend bei Temperaturen von über 1.200° Celsius gebrannt. Dadurch erhält die Platte ihre widerstandsfähige und anmutende keramische Oberfläche, gleichzeitig variieren die Platten in Ihrer Farbgebung nur leicht.

Verunreinigungen lassen sich mit milden Reinigungsmitteln und warmen Wasser beseitigen. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Dabei immer in Faserverlauf (sofern vorhanden) der Elemente arbeiten, anschlieβend gründlich mit reichlich klarem Wasser nachspülen.





Oberfläche hygienisch und ohne Porosität



leckenbeständig nd leicht zu



resistent gegen Pilz- und Schimmelhefall



sehr hart und kratzfest



resistent gegen Chemikalien und



unempfindlich gegen Putz- und



UV-Strahlen unempfindlich und farbstabil



hitze-, frost- ur nässebeständig



formstabil, m beständig und



hergestellt au natürlichen

Materialinformationen und Pflegetipps

VERBUNDWERKSTOFFE

WPC - Wood Plastic Composite

WPC ist ein Gemisch aus Naturfasern, farbigem Kunststoff und Additiven. Die Fasern sind Naturprodukte und variieren dadurch in ihrer Farbgebung. Die sonst sehr gleichmäßige Farbe des Komposits wirkt somit lebendiger als Kunststoffprodukte. Im letzten Arbeitsgang der Produktion werden die WPC-Profile strukturiert, gebürstet und geschliffen, um eine matte, natürliche Optik zu erzielen. Beim Lagern, Auspacken und Zwischenlagern während der Montage werden die Profile unterschiedlich mechanisch belastet. Diese unterschiedliche Belastung verändert auch jede geschliffene Oberfläche anders und somit deren Lichtreflektion. Hierzu zählen auch kleine Druckstellen, die dann glänzend wie Flecken oder Kratzer aussehen, aber durch Anschleifen wieder verschwinden.

Wie beim Holz existieren Unterschiede in der Oberfläche von einem Profil zum nächsten, dies wird während der ersten Nutzungszeit durch UV-Strahlung und Bewitterung verstärkt. Im Laufe der Zeit verändern sich die Naturfasern ungleichmäβig und unkontrollierbar und somit auch der Gesamtfarbton der einzelnen Produkte, wobei die Farbpigmente weiterhin den Grundfarbton erzeugen. Dieser Prozess ist anfangs stärker, verlangsamt sich aber im Laufe der Nutzungszeit. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird der hellere Endfarbton nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen, dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen oder der Montage von unterschiedlichen Produkten aus den o. g. Gründen vorkommen. Durch den Materialmix von Naturmaterialien sowie Kunststoffen sind feuchtebedingte Veränderungen, aber auch thermische Anpassungen an die Temperaturen möglich. WPC kann sich bei Sonneneinstrahlung stärker aufheizen als z.B. Holz oder Stein. Bei Flächen, die einer längeren Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind oder an windgeschützten Standorten, kann die Nutzung mit direktem Hautkontakt zeitweise eingeschränkt sein.

Dichter Bewuchs von Pflanzen oder von anderen zu dicht stehenden Materialien vor und / oder an den Zäunen sorgt für eine teilweise dauerhafte Befeuchtung der Zaunelemente und damit einhergehend zu einer dauerhaften Schädigung der Elemente. Hineinwachsende Pflanzen und eine Vernachlässigung von Abständen und Konstruktionshöhen führen zu einer Verkürzung der Nutzungsdauer der montieren Anlagen. Dies gilt auch für Terrassenanlagen.



Ausgangs farbt on

Hellerer Endfarbton nach 1-2 Jahreszyklen



WPU

Die Oberfläche des klassischen WPCs ist frei von Maserung und wird in einem Produktionsprozess geschliffen. Sie wirkt im Gegensatz zu den Oberflächen von BICOLOR und PLATINUM ruhiger im Farbton und in der Anmutung.



WPC BICOLOR

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



WPC PLATINUM

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



Transport, Lagerung

WPC-Produkte trocken und vor Sonnenstrahlung geschützt lagern! Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Die Ware ist vor Regen geschützt und, um ein zu starkes Aufheizen des WPCs zu vermeiden, nicht in direkter Sonne zu lagern. Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder großer Hitze und verarbeiten Sie am besten bei einer Außentemperatur zwischen +5°C und +25°C.

Bearbeitung

Die WPC Profile können mit hartmetallbestückten Werkzeugen geschnitten werden.

Bitte beachten Sie zwingend die Hinweise zur sachgemäßen Lagerung der Zäune, Dielen und der Zubehörmaterialien bis zur Montage, die der Transport-Verpackung anhängt. Lesen Sie aufmerksam die weiteren Informationen in der Montageanleitung.



Pflege

Grundsätzlich reinigen Sie WPC-Profile mit warmem Wasser und einem Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Dabei immer in Faser verlauf/Längsrichtung der Profile arbeiten, anschließend gründlich mit reichlich klarem Wasser abspülen! Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten. Bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen. Wichtig: Verwenden Sie keine lösemitteloder kreidehaltigen Reiniger, da diese mitunter in die Oberfläche eindringen und die Gefahr der Verfärbung besteht. Laub und Früchte von Bäumen und Sträuchern können auf WPC-Elementen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Außerdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, z.B. Gerbsäuren, aber auch lang anhaftender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

Flecken auf der Oberfläche:

Produktionsbedingte Rückstände/Schleifstaub oder pflanzliche/organische Stoffe, auch als "Biofilm"



Fleckenbildung durch von Regen angelöste Partikel

bezeichnet, werden durch schnell kondensierendes Wasser bzw. Niederschlag angelöst und können fleckenartige Rückstände, sog. "Regenstreifen" hinterlassen. Diese entfernen Sie, wie unter "Pflege" beschrieben. Tipp: Nach der Montage einer WPC-Zaunanlage empfehlen wir daher eine Grundreinigung.

Schimmel auf der Oberfläche:

Kleine dunkelschwarze, oberflächliche Stockflecken auf den WPC-Elementen lassen sich im Außenbereich nicht immer vermeiden. Bei diesen Stellen handelt es sich um einen Befall von Schimmelsporen, die



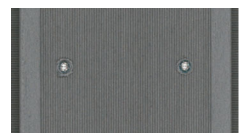
Stockflecken/Schimmel auf der Oberfläche

über die Luft übertragen werden. Diese befallenen Stellen lassen sich mit Hilfe von chlorhaltigen Haushaltsreinigern säubern. Hierbei die betroffenen Bereiche mit dem Reiniger (nach Herstellerangabe dosieren) behandeln: Mit einer Bürste gleichmäßig auftragen, einwirken lassen (Einwirkzeit beachten) und mit klarem Wasser nachspülen. Der chlorhaltige Reiniger darf nicht auf der Oberfläche antrocknen, es dürfen keine Rückstände verbleiben. Sollte dies dennoch geschehen, werden diese Stellen ausbleichen. Testen Sie zur Vorsicht die Reinigung zunächst an nicht sichtbaren Stellen.

Spezielle Eigenschaften für JUMBO WPC/Alu-Design

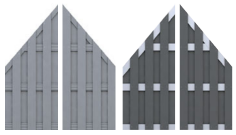
Die nachfolgend aufgeführten Eigenschaften der JUMBO WPC Zaunelemente sind nach aktuellem Stand der Technik nicht zu vermeiden und stellen somit keinen Grund für eine Beanstandung dar.

- Durch das Eindrehen der Schrauben können sich am Rand Späne bilden, welche mit einem Schleifschwamm entfernt werden können.
- Nach Herstellung sind die einzelnen Zaunprofile trocken und nehmen erst nach der Montage zum Zaunfeld auf dem Versandweg Feuchtigkeit auf und verändern Ihre Dimension. Dies kann dazu führen, dass die per Hand geschraubten Zaunelemente unterschiedliche Schraubtiefen aufweisen.
- WPC-typische und zu akzeptierende "Kratzer", die durch Bewitterung innerhalb von ca. zwei Monaten verschwinden oder die mit einem Schleifschwamm beseitigt werden können.



Produktionsrückstände an den Verschraubungen der JUMBO WPC Profile

Bitte beachten: Konstruktionsbedingt bieten viele Zaunserien in unserem Programm zwei optisch leicht unterschiedliche Sichtseiten. Die Seiten unterscheiden sich zum Beispiel durch den Lamellenverlauf. In der Regel fallen diese Unterschiede nicht weiter auf. Bitte beachten Sie dies aber bei



Konstruktionsbedingt: optisch leicht Unterschiedliche Sichtseiten

Ihrer Anlagen-Planung. Unser Tipp: Hilfe bietet auch hier der TraumGarten Online-Planer, in dem Sie alle Elemente von beiden Seiten sehen können.

ACP - Aluminium Composite Panels

ACP bezeichnet einen Platten-Verbundwerkstoff mit Aluminium. Die 6 mm starken Platten aus diesem Composite-Werkstoff haben ein geringes Gewicht und hohe Stabilität. Die Oberflächen sind widerstandsfähig und leicht zu reinigen.

Lagerung, Transport

ACP-Platten können waagerecht auf einem planen Untergrund oder senkrecht gelagert werden, niemals schräg stehend gegen eine Wand gelehnt. Punktuelle Belastungen sind zu vermeiden. Schützen Sie Kanten und Oberflächen vor Beschädigungen.

Bitte beim Öffnen der Produktverpackungen aufpassen: Cutter oder scharfe Schneidewerkzeuge dürfen nicht auf die Materialoberfläche treffen.

Bearbeitung

Die BOARD Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, geschnitten werden. Die Schutzfolie nach der Montage beidseitig restlos abziehen.

Pflege

Die Elemente lassen sich mit warmem Wasser und Spülmittel reinigen. Verwenden Sie bitte keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese je nach Material die Oberfläche angreifen und es so zu Verfärbungen kommen kann. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klingen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen.



SYSTEM BOARD: ACP-Platten im Farbton Schiefer

Materialinformationen und Pflegetipps

KUNSTSTOFFE/GLAS

FENSTER-KUNSTSTOFF

Unsere LONGLIFE-Produkte aus hochwertigem Fensterkunststoff bieten die Qualität, die mit dem Begriff "Made in Germany" verbunden wird! Über 60 Jahre herstellereigene Erfahrung stecken in den erprobten und verbesserten Werkstoffzusammensetzungen.

Elemente aus Fensterkunststoff sind pflegeleicht, da sie nicht gestrichen werden müssen und einfach abwaschbar sind. Sie überzeugen darüber hinaus durch ihre lange Lebensdauer und ihre hohe Wertbeständigkeit.

Die gelieferten und verpackten Zaunserien trocken und vor der Sonne geschützt lagern! Bei schräger Lagerung und/oder direkter Sonneneinstrahlung können sich die Elemente verformen.



Polareiche

Fensterkunststoff mit Folienkaschierung.
Der Kunststoff wird mit einer stabilen Folie beschichtet, die unter Druck aufgebracht wird. Dieses
Verfahren ist aus dem modernen Fensterbau bekannt und wurde für die Fertigung unserer LONGLIFE Serie RIVA in Polareiche und Nussbaum übernommen. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäß Graumaßstab mit Farbveränderungen größer 2.

Nussbaum



Weiß

Hochwertiger, weißer Fensterkunststoff. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäß Graumaßstab mit Farbveränderungen größer 2.



Das Web-Material aus Textilen ist witterungs- und frostbeständig. Die Farbe des Geflechts ist sehr hochwertig, wird aber durch aggressive UV-Strahlung trotzdem im Laufe der Zeit etwas blasser. Dies ist ein schleichender und natürlicher Prozess, der für alle Materialien auf der Terrasse und im Garten gilt. Für das Textilen-Geflecht ist die Veränderung so langsam und gering, dass sie nicht stark auffällt.

Durch die Webstruktur und Farbverläufe im Material ergeben sich immer einzigartige Zaunfelder. Es gibt

keine vollkommene Symmetrie in den Oberflächen, was zu einem natürlichen Erscheinungsbild einer WEAVE LÜX Zaunanlage führt.

Pflege

Das Textilen-Geflecht kann leicht mit Wasser und einem Schwamm oder bei stärkeren Verschmutzungen auch mit einer weichen Bürste gereinigt werden. Keine scharfen oder anlösenden Reinigungsmittel verwenden. In der Regel reicht normales Haushaltsspülmittel.



WEAVE LÜX mit einer Bespannung aus Textilen

POLYRATTAN

Polyrattan ist ein Geflecht aus Polyethylen. Das Web-Material ist witterungs- und frostbeständig. Die Farbe des Geflechts ist sehr hochwertig, wird aber durch aggressive UV-Strahlung trotzdem im Laufe der Zeit etwas blasser.

Dies ist ein schleichender und natürlicher Prozess, der für alle Materialien auf der Terrasse und im Garten gilt. Für das Polyrattan-Geflecht ist die Veränderung so langsam und gering, dass sie nicht stark auffällt.

Bei jedem Zaunelement handelt es sich um ein Einzelstück. Die Oberflächen der WEAVE Elemente werden von Hand geflochten und die einzelnen Polyrattan-Streifen haben einen unterschiedlichen Texturverlauf. Aus diesem Grund gibt es keine vollkommene Symmetrie in den Oberflächen. Das ergibt für eine WEAVE Zaunanlage ein natürliches, ggf. sehr lebendiges Erscheinungsbild.

Pflene

Das Polyrattan-Geflecht kann leicht mit Wasser und einem Schwamm oder bei stärkeren Verschmutzungen auch mit einer weichen Bürste gereinigt werden. Keine scharfen oder anlösenden Reinigungsmittel verwenden. In der Regel reicht normales Haushaltsspülmittel.

Beschädigungen des PE-Geflechts können Sie mit einem handelsüblichen Kontaktkleber, z. B. Kraftkleber, reparieren. Tragen Sie dazu den Kleber wie vom Hersteller angegeben auf.

Tipp: Fixieren Sie die beschädigten Stellen für die Aushärtezeit mit Klebestreifen oder Klemmen.



WEAVE aus Polyrattan-Geflecht

EINSCHEIBEN-SICHERHEITSGLAS (ESG)

Unsere SYSTEM GLAS Sichtschutz-Elemente bestehen aus 8 mm starkem Einscheiben-Sicherheitsglas - ESG (gemäß EN 12150). Die Dekorprofile Delta und Theta sind aus 6 mm starkem Einscheiben-Sicherheitsglas. Glas ist ein Naturprodukt, produktionstechnisch bedingt changiert die Glasfarbe je nach Lichteinfall, Blickwinkel und Produktionscharge, insbesondere an der oberen Kante eines jeden Glasfeldes. Glas bietet gegenüber vielen anderen Materialien Vorteile: es ist winddicht, lichtdurchlässig und beständig gegenüber Temperaturwechseln.

Bitte beachten Sie, dass die SYSTEM GLAS Zäune nicht als offene Brüstungselemente, zum Beispiel für Balkone, sondern ausschließlich für den bodennahen Aufbau geeignet sind.

Durch die normalen Witterungseinflüsse und die UV-Strahlung können sich die Oberflächen in ihrer Farbe geringfügig verändern. Dies ist ein schleichender Prozess und typisch für alle Materialien im Außenbereich.

Lagerung und Transport

Tragen Sie für Transport und Montage unbedingt Schutzbrille und Schutzhandschuhe!

Die SYSTEM GLAS-Elemente nicht auf die Kante stellen oder flach lagern, Glas nie direkt auf den Boden stellen, es besteht Bruchgefahr. Bei Bruch zersplittern die SYSTEM GLAS Elemente und Dekorprofile in kleine stumpfe Teile. Sorgen Sie für eine stabile und schützende Unterlage. Das Glas darf nicht mit klebstoffhaltigen Materialien (z. B. Klebeband und

GLAS/THERMOHOLZ

Aufkleber) in Kontakt kommen. Reste von klebstoffhaltigen Materialien sind nicht mehr rückstandslos vom Glas zu entfernen! Achtung: Um eine Fleckenbildung auf der rauen Oberfläche zu vermeiden, darf diese nicht mit Klebefolie oder aufgeweichter Verpackung z.B. Pappe in Kontakt kommen.

Bearbeitung

Elemente aus Einscheiben-Sicherheitsglas können in den Abmessungen nicht bearbeitet werden.

Pflege

Zur Reinigung des ESG verwenden Sie viel sauberes Wasser, um Scheuereffekte durch Schmutzpartikel zu vermeiden. Als Hilfsmittel sind weiche, saubere Schwämme, Lederlappen oder Gummiabstreifer geeignet. Die Reinigungswirkung kann durch den Einsatz weitgehend ph-neutraler Reinigungsmittel, z.B. Spiritus oder Isopropanol unterstützt werden. Handelt es sich um Fett oder ölige Rückstände, benutzen Sie zur Reinigung handelsübliche Haushalts-Glasreiniger. Die Kombination von alkalischen

Stoffen und Feuchtigkeit wirkt auf Glas extrem aggressiv! Verwenden Sie daher niemals alkalische oder aggressive Mittel, wie zum Beispiel hochkonzentrierte Abflussreiniger, Armaturen-/ Stahlreiniger, pulver-förmige WC-Reiniger oder Scheuermilch/ Scheuerpulver. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klingen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen. Verwenden Sie keine scharfen, anlösenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

Satinierung

SYSTEM GLAS Alpha, Beta, Matt und Texta:
Die Satinierung ist mit UV-optimierter Farbe auf der
Rückseite aufgedruckt. Dadurch ergibt sich eine fühlund sichtbar rauere Rückseite als die glatte Sichtseite.
Typisch für den Fertigungsprozess sind je nach Farbe
leichte Streifen in Druckrichtung, aber auch quer dazu
vereinzelt auftretende "leichte Schleierstellen". Diese
technisch bedingten Merkmale können nicht
Bestandteil einer Reklamation sein.





THERMOHOLZ

Allgemeine Holzeigenschaften

Holz ist ein natürlicher Rohstoff, der sich gut verarbeiten und einfach bearbeiten lässt. Holz im Außenbereich ist größeren Temperaturschwankungen und Bewitterung ausgesetzt und reagiert deshalb stärker auf diese Umwelteinflüsse als in geschützten Innenräumen. Die Optik und Oberflächen sind nicht mit einem Möbelstück für den Innenbereich vergleichbar. Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Natürliche Eigenschaften von Holz: Es kann sich verdrehen, typische Rissbildungen aufzeigen. Auch Maßtoleranzen sind normal, deshalb sind alle angegebenen Maße Circa-Werte.

Durch unterschiedliche Zell- und Farbstrukturen treten materialbedingte Farbungleichheiten auf. Generell führt UV-Strahlung zu einer natürlichen Vergrauung bei Holz. Mit pigmentierten Holzschutz-Lasuren können die Hölzer für einen harmonischen Gesamteindruck wieder aufgefrischt werden und die Oberfläche wird dadurch weniger rissanfällig.

Nadelholz Kiefer, thermisch behandelt

Die skandinavische Kiefer mit ihren charakteristischen Ästen wird für den Einsatz im Auβenbereich über den kompletten Querschnitt mit ca. 190 °C thermisch behandelt. Hierdurch erhöht sich die biologische Widerstandsfähigkeit des Holzes und damit die Dauerhaftigkeit des Holzes im Freien. Die besondere Ausdruckskraft des warmen Brauntons unterstreicht das natürliche Farbspiel von Splint- und Kernholz. Das durchgefärbte Thermoholz ist grundsätzlich wartungsarm. Der natürliche Vergrauungsprozess durch das UV-Licht beginnt direkt nach der Montage und verleiht den Elementen ein edles silberfarbenes Design. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird der graue Farbton nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht.



Thermoholz im Auslieferungszustand...



...nach Bewitterung

Detaillierte Informationen zu den Materialien finden Sie unter:

traumgarten.de/materialkunde



Wichtige Hinweise zur Montage der Zaunelemente

Die Montage aller TraumGarten-Produkte kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches Werkzeug (Stichsäge, Bohrmaschine, Akkuschrauber, etc.) und das notwendige Zubehör bereit. Im Zweifelsfall kontaktieren Sie Ihren Fachhändler vor Ort oder Ihren Fachhandwerker.

Bei Kombinationen von Toren, Zaunsets und Einzelprofilen sowie späteren Ergänzungen an bestehenden Anlagen können chargenbedingt und durch unterschiedliche Bewitterungen Farbtonunterschiede auftreten, die keinen Beanstandungsgrund darstellen. Dies gilt insbesondere bei der nachträglichen Montage von neuen Produkten nach einer längeren Bewitterungsphase an vorhandenen Produkten.

Wir empfehlen zur Planung und zur Kaufentscheidung bzgl. Ihrer Anlage die Montageanleitung zu berücksichtigen – vorab kostenlos im Internet.





Dekorative und pflegeleichte Pflanzkästen

Thermoholz Pflanzkästen

Die Pflanzkästen aus thermisch behandeltem Holz passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ, SYSTEM NEO THERMO-HOLZ und SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV.



Profile aus Thermoholz mit Aluminium-Pfosten im Farbton Anthrazit, inklusive schwarzer Kunststoff-Einsätze.



Thermoholz Thermoholz

129 x 40, H: 90 3788 **449,-**129 x 40, H: 40 3787 299,-



Aluminium Pflanzkästen

Profile aus Aluminium

Einsätze.

Die Aluminium Pflanzkästen passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM RHOMBUS, ALU PLUS und ALU XL.

195 RAL FARBEN

mit Aluminium-Pfosten und Aluminium-Abschlussprofilen in Anthrazit, inklusive schwarzer Kunststoff-



Lärche (Naturoptik) Vintage Oak (Naturoptik) 129 x 52, H: 40 3997 **499,**-129 x 52, H: 40 3998 **499,-**



WPC Pflanzkästen

Die Pflanzkästen aus WPC passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM WPC CLASSIC und WPC XL.

Profile aus WPC mit Aluminium-Pfosten und Aluminium-Abschlussprofilen in Anthrazit, inklusive schwarzer Kunststoff-Einsätze.



72 x 52, H: 40 2255 **289,-**129,5 x 52, H: 40 2254 **389,-**

Anthrazit



2257 **289,-**72 x 52, H: 40



72 x 52, H: 40 129,5 x 52, H: 40 2256 **389,-** 129,5 x 52, H: 40 2258 **389,-**





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

