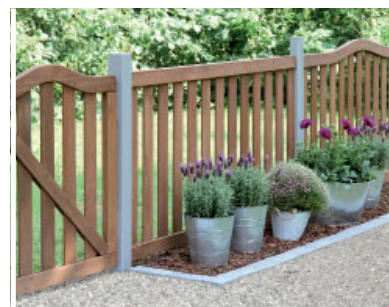




Einladende Vorgartenzäune aus modernen Materialien oder aus traditionellem Holz



Unser Angebot

SYSTEM: Der pflegeleichte Zaun-Baukasten

SYSTEM RHOMBUS	6	SYSTEM Standardtore	14
RHOMBUS Lichtleiste	7	Tore auf Maß	14
ALU PLUS	8	Tore mit E-Antrieb	15
ALU XL	9	Torpfosten-Sets	16
Vorgartenzäune aus Einzelprofilen / Zaunfeldern	10	Torzubehör	17
Pfosten	12		
Lichtleiste Zaun	13		
NEU LED Pfostenkappen	13		

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



SYSTEM RHOMBUS, Seite 6



LONGLIFE Vorgartenzäune, ab Seite 26



RAJA ALU XL, Seite 18

Pflegeleichte Vorgartenzäune

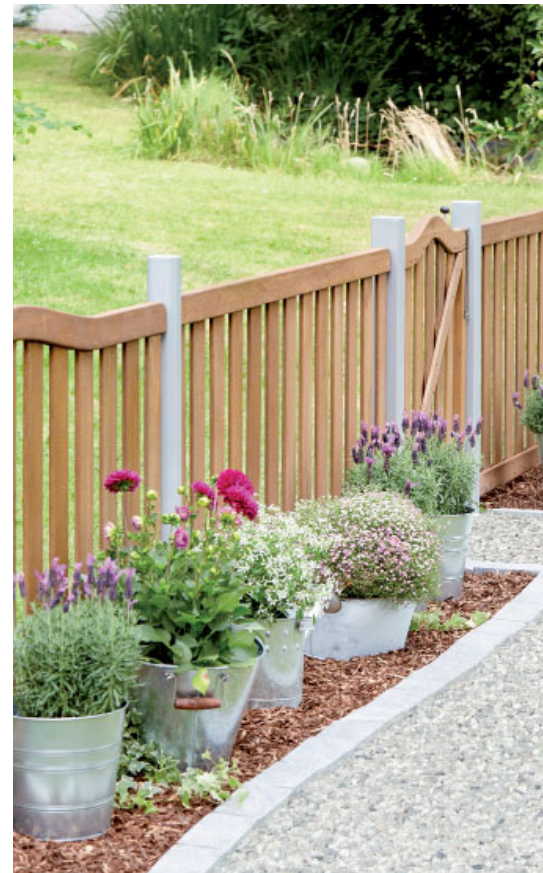
NEU RAJA ALU XL	18	LONGLIFE CLEO	26
Metallpfosten	19	LONGLIFE CARA	27
NEU AROS	20	LONGLIFE CARA XL	27
SQUADRA	22	LONGLIFE Pfosten und Zubehör	28
RAJA WPC	23	Montagezubehör.....	29
NEU KIBU THERMO HOLZ	24	RAJA	36



Bitte beachten Sie zwingend unsere Hinweise zu den Materialeigenschaften. **30-35**



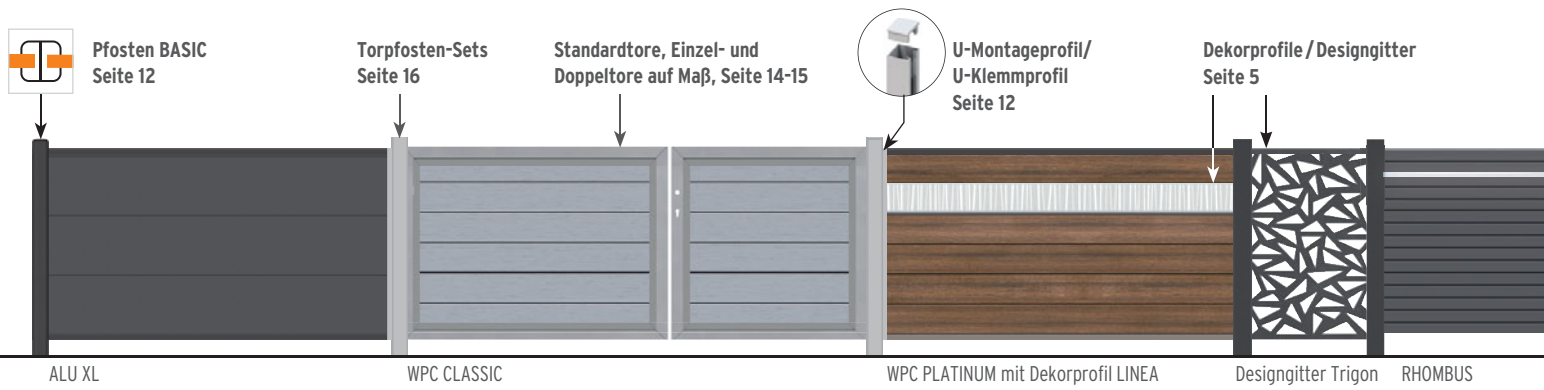
KIBU THERMO-HOLZ, Seite 24



RAJA Hartholz, Seite 36



SYSTEM Vorgartenzäune aus Zaunfeld-Sets,



SYSTEM Vorteile:

- modern, wetterfest, streichfrei
- frei kombinierbare Zäune und Tore
- ohne Elementhalter montierbar
- stabile Pfosten aus Aluminium
- Zäune z. T. auf Wunschmaß kürzbar
- Tore, Doppeltore z. T. auf Maß
- Doppeltore auf Maß z. T. auch mit elektrischem Drehtor oder Schiebetor-Antrieb



SYSTEM BOARD XL im Farbton Marmor, Seite 11



SYSTEM RHOMBUS Doppeltor auf Maß mit elektrischem Drehtorantrieb, Seite 15.

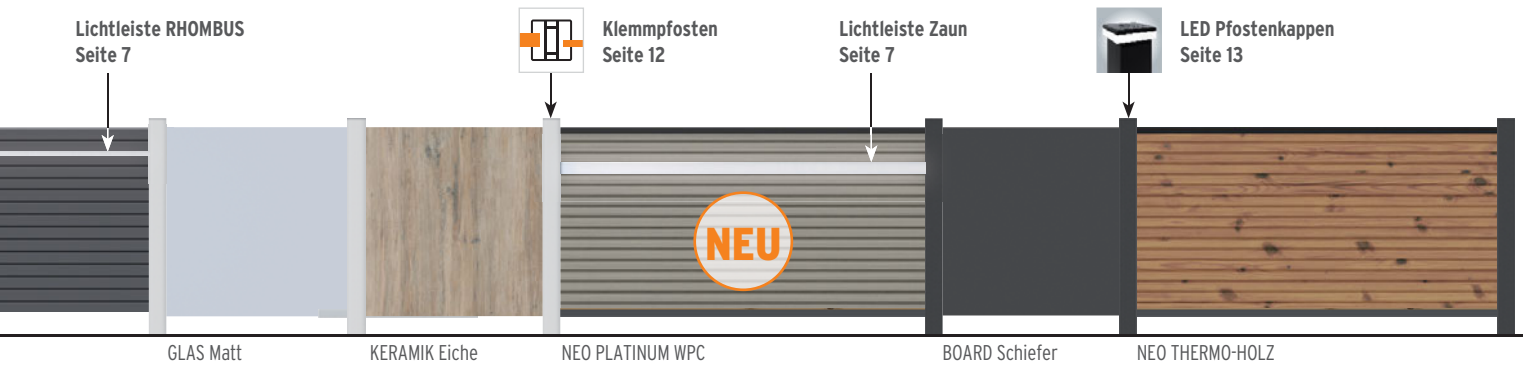


SYSTEM BOARD im Farbton Titangrau, Seite 11

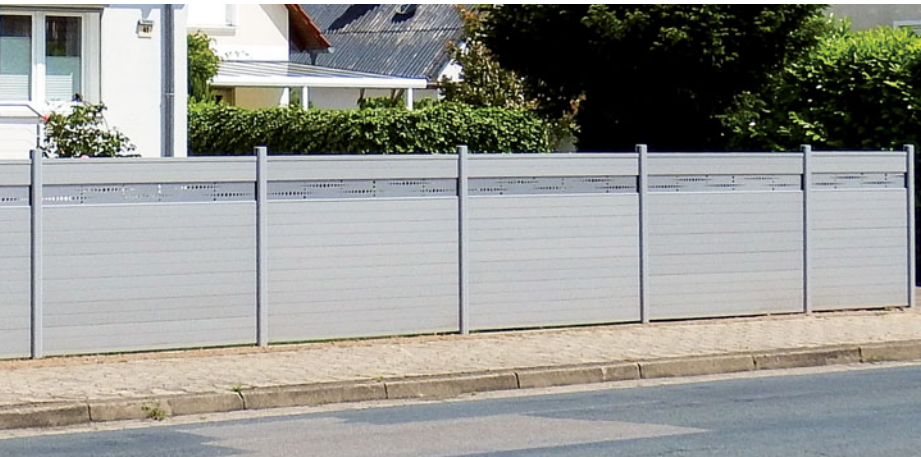


SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV, Seite 10, mit Dekorprofilen Trigon.

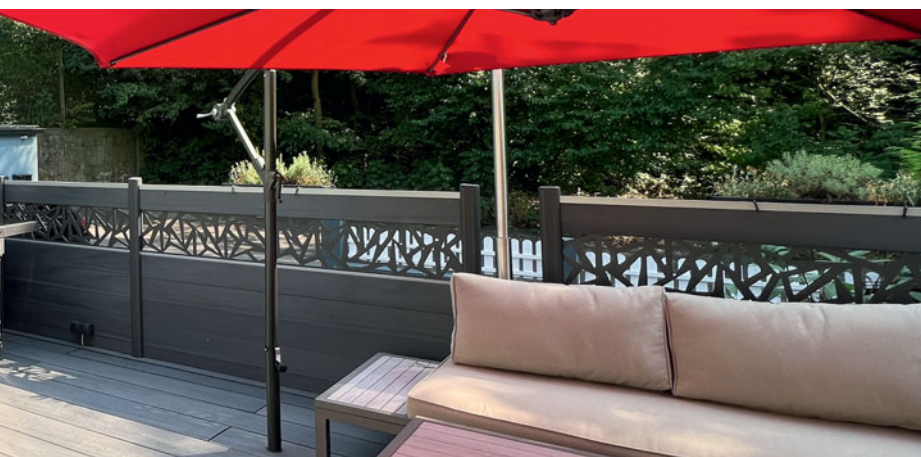
Einzelprofilen und Zaunfeldern



SYSTEM WPC PLATINUM in Anthrazit, Seite 10, mit Dekorprofilen Linea.



SYSTEM WPC CLASSIC Grau, Seite 10, mit Dekorprofilen Puls.



SYSTEM WPC PLATINUM, Seite 10, mit Dekorprofilen Trigon.

TIPP: SYSTEM Dekorprofile und Designgitter

Gestalten Sie Ihren Vorgartenzaun mit Dekorprofilen und Designgittern individuell.



Dekorprofile: Breite 180 cm, Montage: zwischen zwei WPC, Thermoholz oder ALU Profilen mit beiliegendem Adapter stecken.



Trigon Anthrazit	€/Stück
Höhe: 15	3292 64,90
Höhe: 30	3293 99,90



Trigon Weiß	€/Stück
Höhe: 15	3990 64,90
Höhe: 30	3991 99,90



Omega Anthrazit	€/Stück
Höhe: 15	2433 64,90
Höhe: 30	2434 99,90



Linea Edelstahl	€/Stück
Höhe: 15	3298 64,90
Höhe: 30	3299 99,90



Quattro Anthrazit	€/Stück
Höhe: 15	3294 64,90
Höhe: 30	3295 99,90



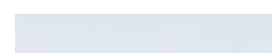
Puls Edelstahl	€/Stück
Höhe: 15	3296 64,90
Höhe: 30	3297 99,90



Gamma Edelstahl	€/Stück
Höhe: 15	2317 64,90
Höhe: 30	2318 99,90



Bubble Edelstahl	€/Stück
Höhe: 15	2431 64,90
Höhe: 30	2432 99,90



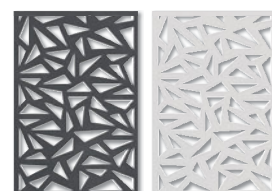
Dekor-Matt Kunstglas, Weiß	€/Stück
Höhe: 15	2435 64,90
Höhe: 30	2436 99,90



Delta Sicherheitsglas	€/Stück
Höhe: 15	2319 64,90
Höhe: 30	2320 99,90

Die Dekorprofile Delta aus  Sicherheitsglas sind nicht kürzbar!

Designgitter: Metall, beschichtet, Breite 60 cm, Montage am SYSTEM Pfosten BASIC oder am Klemmpfosten. Die Montage an den SYSTEM Eck-Pfosten ist nicht möglich.



Trigon 60 x 90 cm	€/Stück
Anthrazit	3756 159,-
Weiß	3757 159,-



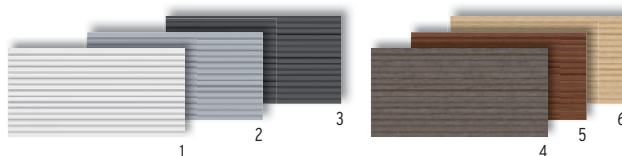
**Tore, Torpfosten-Sets und
Torzubehör, Seiten 14-17**

SYSTEM RHOMBUS Zaunanlage aus Einzelprofilen (Seite 7) mit Tor und Doppeltor auf Maß im Sonderfarbton Tiefschwarz, gleichfarbigen Klemmpfosten und Torpfosten.

Zaunfeld-Sets

SYSTEM RHOMBUS

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



Zaunfeld-Set 180 x 90	€/Stück
1. Weiß ¹	2953
2. Silber	2685 189,-
3. Anthrazit	2686

Zaunfeld-Set 180 x 90	€/Stück
4. Vintage Oak Naturoptik	2957
5. Bambus Naturoptik	2939 219,-
6. Lärche Naturoptik	2687

¹ Grundfarbe für Sonderfarbe





Weitere Informationen auf traumgarten.de



SYSTEM Lichtleiste RHOMBUS

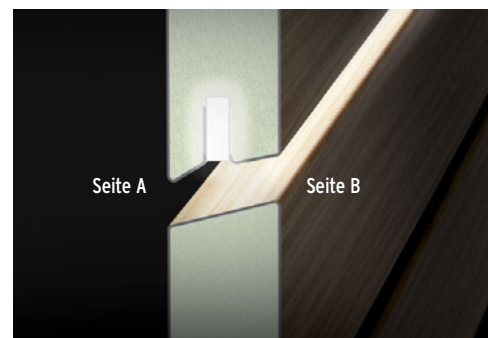
Die Lichtleiste ist ein Gestaltungselement für SYSTEM Zaunanlagen mit RHOMBUS Profilen. Sie wird anstelle eines Rhombus-Profiles montiert. Im Lieferumfang sind ein Anschlusskabel 20 cm und ein Verbindungskabel 200 cm lang mit Connector enthalten. Über den Connector wird die Lichtleiste an das Basiskabel angeschlossen.



Kombination aus Einzelprofilen in den Farbtonen Silber und Lärche, Klemmpfosten im Farbton Silber.



Farbton Vintage Oak mit Klemmpfosten in Anthrazit (Seite 13).



Aufgrund der Bauform der RHOMBUS Profile ergibt sich vorder- und rückseitig (Seite A/B) ein unterschiedlicher Lichteinfall. Die Intensität des Lichts auf Seite A ist höher als auf Seite B.

Einzelprofile für individuelle Abmessungen und Designs.

Mit Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmaß! Durch die Anordnung farblich unterschiedlicher Profile gestalten Sie Ihr individuelles Design. Wählen Sie zwischen den 2er-Sets in 179 cm Länge oder der Verpackungseinheit (VPE) mit 40 Stück* in 400 cm Länge. Bzgl. zusätzlicher Profilträger und Einbauhöhen sprechen Sie Ihren Fachhandelspartner an.

* Der Preis gilt für ein Einzelprofil!

Einzelprofil, 6 x 2	Länge: 179		Länge: 400	
	2er-Set	VPE 40 Stück	2er-Set	VPE 40 Stück
	€/Set	€/Stück	€/Set	€/Stück
Anthrazit	2962	2665		
Silber	2961	2666	2195	
Weiß	2960	2954		
Lärche (Naturoptik)	2963	2948		
Bambus (Naturoptik)	2941	32,95	25,95	
Vintage Oak (Naturoptik)	2959	2958		
Profilträger, 6-er Set	3899	19,95	€/Set	

Technische Daten:
Rhombusprofil mit integriertem Licht-Strip,
Farbtemperatur: Warmton, 3.000 Kelvin,
Nennspannung: 24V DC, Nennleistung 8,64W,
Lichtstärke: 100 lm

Lichtleiste für SYSTEM RHOMBUS		€/Stück
Alu Anthrazit		3828
Alu Silber		3831
Alu Weiß		3833
Alu Lärche	Naturoptik	3830
Alu Bambus	Naturoptik	3829
Alu Vintage Oak	Naturoptik	3832
Thermo-Holz		3813

Basiskabel, Trafo, Zubehör, Seite 27



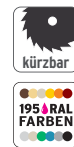
SYSTEM ALU PLUS im Farbton Lärche. Klemmpfosten in Anthrazit. Standardtore siehe Seite 14.

Einzelprofile

SYSTEM ALU PLUS / ALU XL

Mit SYSTEM ALU PLUS und ALU XL Einzelprofilen bauen Sie Vorgartenzäune auf Wunschmaß! Die Höhe bestimmen Sie durch die Profil-Anzahl, die Breite durch bauseitiges Ablängen. Die Profile erhalten Sie in sechs trendigen Farben und in den Längen 178,5 und 238 cm. Profile: 15 x 2 cm (ALU PLUS), 30 x 2 cm (ALU XL)

Profil-Abschlussleisten nicht vergessen: Wählen Sie dazu die Start-/Endleisten von Seite 9.



- ausgeschäumte, beschichtete Aluminium-Profile
- hohe Stabilität, niedriges Gewicht
- 3D-Zaunplaner: traumgarten.de

SYSTEM ALU PLUS

Für Höhe 90 cm: wählen Sie 6 Einzelprofile + Profil-Abschlussleisten unten/oben.



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 178,5	€/Stück
1. Anthrazit	3906
2. Silber	3907 44,90
3. Weiß ¹	3908



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 178,5	€/Stück
4. Lärche (Natueroptik)	3909
5. Vintage Oak (Natueroptik)	3910 49,90
6. Bambus (Natueroptik)	3911



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 238	€/Stück
1. Anthrazit	3912
2. Silber	3913 58,90
3. Weiß ¹	3914



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 238	€/Stück
4. Lärche (Natueroptik)	3915
5. Vintage Oak (Natueroptik)	3916 64,90
6. Bambus (Natueroptik)	3917

SYSTEM ALU PLUS / ALU XL



Standardtore, Einzel- und Doppeltore auf Maß, Seiten 14/15.
Doppeltore auf Maß auch mit elektrischem Drehtorantrieb lieferbar.

¹ Grundfarbton für Sonderfarben





Weitere Informationen auf traumgarten.de



Weitere Informationen auf traumgarten.de

SYSTEM ALU XL im Farbton Vintage Oak. Klemmpfosten in Anthrazit. Standardtore siehe Seite 14.

SYSTEM ALU XL

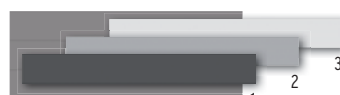
Für Höhe 90 cm: wählen Sie 3 Einzelprofile + Profil-Abschlussleisten unten/oben.



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 178,5	€/Stück
1. Anthrazit	3924
2. Silber	3925 82,90
3. Weiß ¹	3926



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 178,5	€/Stück
4. Lärche (Naturopatik)	3927
5. Vintage Oak (Naturopatik)	3928 92,90
6. Bambus (Naturopatik)	3929



Einzelprofil: 15 x 2, Länge 238	€/Stück
1. Anthrazit	3930
2. Silber	3931 109,-
3. Weiß ¹	3932

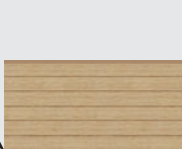


Einzelprofil: 15 x 2, Länge 238	€/Stück
4. Lärche (Naturopatik)	3933
5. Vintage Oak (Naturopatik)	3934 125,-
6. Bambus (Naturopatik)	3935

Profil-Abschlussleisten



Startleiste



Endleiste

Startleiste (unten)

Länge: 179

Anthrazit	2273
Silber	2275
Weiß	3944 19,95
Lärche ²	3945
Bambus ²	3947
Vintage Oak ²	3946

Länge: 238

Anthrazit	4408
Silber	4409
Weiß	3948 24,95
Lärche ²	3949
Bambus ²	3951
Vintage Oak ²	3950

Endleiste (oben)

Länge: 174

Anthrazit	2272
Silber	2274
Weiß	3936 19,95
Lärche ²	3937
Bambus ²	3939
Vintage Oak ²	3938

Länge: 233

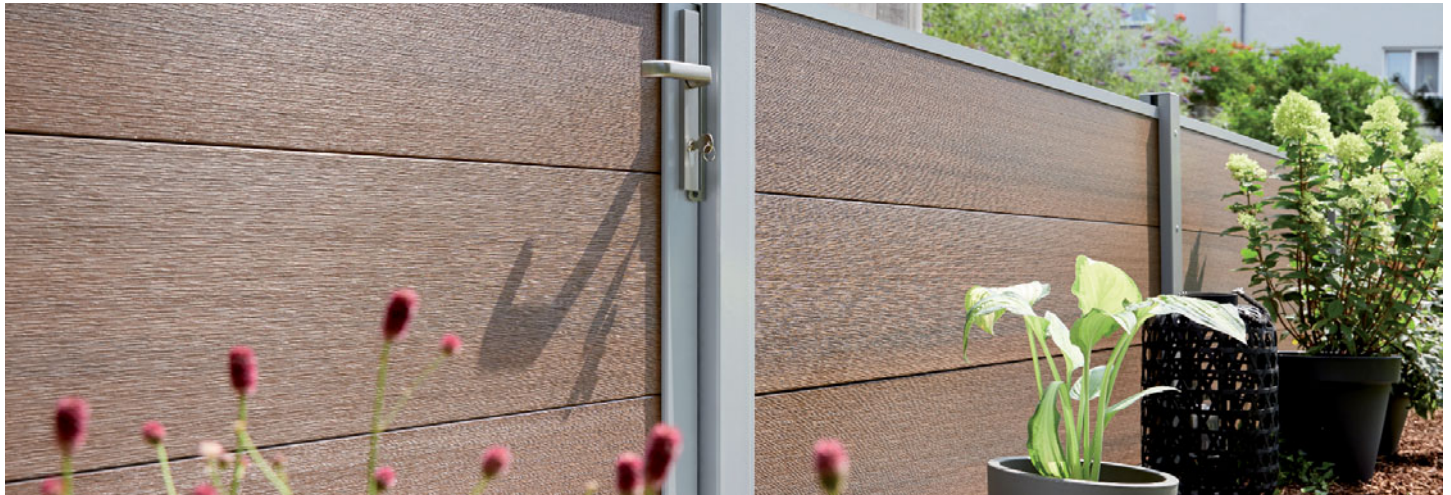
Anthrazit	2276
Silber	2277
Weiß	3940 26,95
Lärche ²	3941
Bambus ²	3943
Vintage Oak ²	3942

¹ Grundfarbton für Sonderfarbe

² Farben entsprechen dem Grundfarbton, jedoch einfarbig!

SYSTEM Vorgartenzäune aus Einzelprofilen

Mit Einzelprofilen bauen Sie Vorgartenzäune auf Wunschmaß. Breite: Profil auf Wunschmaß kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Bitte die Profil-Abschlussleisten oben/unten nicht vergessen! Befestigung mit SYSTEM Pfosten BASIC oder Klemmpfosten.



SYSTEM Einzelprofile aus WPC

Für Höhe 90 cm: wählen Sie 6 Einzelprofile oder 3 Profile bei XL Serien + Profil-Abschlussleisten unten/oben in Anthrazit oder Silber, Seite 9.

i
32/33

WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3
Profile: eine Seite mit Längsnut, eine Seite glatt



Farbton	€/Stück
1. Anthrazit	2149
2. Grau	2582
3. Mandel	2148
4. Sand	2176

19,95

WPC XL

30 x 2, Länge: 178,3
Profile: beidseitig glatt



Farbton	€/Stück
1. Anthrazit	2597
2. Grau	2593
3. Mandel	3748
4. Sand	3743

39,95

WPC PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3
Profile: beidseitig glatt



Farbton	€/Stück
1. Anthrazit	3703
2. Taupe-Grau	3672
3. Teak-Braun	3677
4. Lärche	3682

25,95

WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3
Profile: beidseitig glatt



Farbton	€/Stück
1. Anthrazit	3708
2. Taupe-Grau	3687
3. Teak-Braun	3692
4. Lärche	3697

46,90

NEO PLATINUM WPC

15 x 2, Länge: 178,3
Profile: beidseitig glatt



Farbton	€/Stück
1. Anthrazit	3718
2. Teak-Braun	3723
3. Taupe-Grau	3728
4. Lärche	3733

25,95



SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV mit Dekorprofilen Trigon, Seite 5

SYSTEM Einzelprofile aus THERMO-HOLZ

Für Höhe 90 cm: wählen Sie 9 Einzelprofile der Serien RHOMBUS oder NEO + Profil-Abschlussleisten unten/oben in Anthrazit oder Silber, Seite 9.

Für Höhe 84 cm: wählen Sie 6 Einzelprofile der Serie MASSIV + Profil-Abschlussleisten unten/oben in Anthrazit oder Silber, Seite 9.

i
35

SYSTEM RHOMBUS THERMO-HOLZ

Kiefer, thermisch behandelt
10 x 2, Länge: 178



Farbton	€/Stück
Thermoholz, Natur	3809

14,95

SYSTEM NEO THERMO-HOLZ

Kiefer, thermisch behandelt
10 x 2, Länge: 178



Farbton	€/Stück
Thermoholz, Natur	3804

14,95

SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV

Kiefer, thermisch behandelt
14 x 2, Länge: 178



Farbton	€/Stück
Thermoholz, Natur	3783

18,95

UV-Strahlung führt auch bei THERMO-HOLZ zu einem schnellen und natürlichen Vergrauungsprozess. Beachten Sie unsere Informationen zur Farberhaltung auf Seite 25 sowie weitere Materialinformationen zu THERMO-HOLZ auf Seite 35!



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

SYSTEM Vorgartenzäune aus Zaunfeldern

SYSTEM Einzelprofile und Zaunfelder aus Alu-Verbund (ACP), Keramik und Glas



3D-Zaunplaner

BOARD XL (ACP)

Einzelprofile, 178 x 44,9, Stärke: 6 mm

Profile mit Gummidichtungen zur Befestigung im SYSTEM Klemmpfosten. Material: Profile aus Aluminium-Verbundplatten (ACP), Leisten aus Aluminium. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden.

Für Höhe 90 cm: wählen Sie

2 Einzelprofile + Übergangsleiste + Abschlussleiste



Farbton	€/Stück	€/Stück
1. Titangrau	2807	125,-
2. Schiefer	2806	
3. Marmor	2809	
4. Übergangsleiste	2811	12,95
5. Abschlussleiste	4475	



BOARD (ACP)

Zaunfelder, 90 x 90, Stärke: 6 mm

Zaunfelder aus Aluminium-Verbundplatten (ACP). Sie sind sehr stabil, wetterbeständig sowie bruch- und schlagfest. ACP Elemente inklusive Dichtungsprofilen aus Gummi zur Befestigung im SYSTEM Klemmpfosten. Die Elemente können mit hartmetallbestückten Sägeblättern, am besten durch Fachleute, gekürzt werden.



Farbton	€/Stück	€/Stück
1. Titangrau	2723	115,-
2. Schiefer	2729	
3. Marmor	2763	

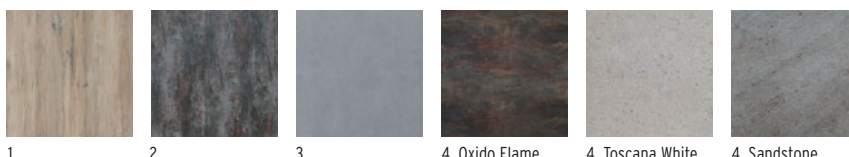


KERAMIK

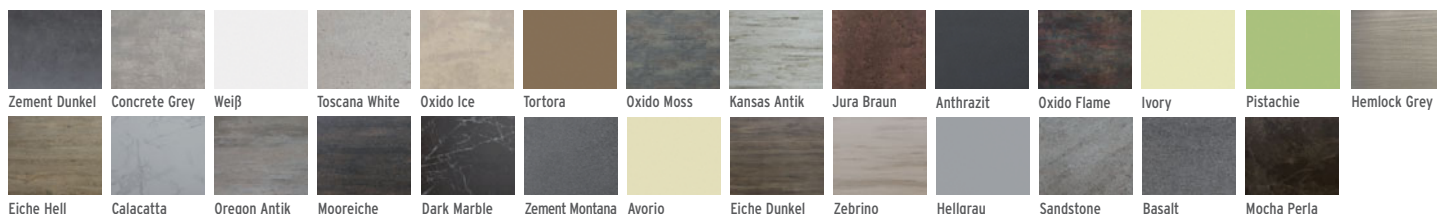
Zaunfelder, 90 x 90, Stärke: 6 mm

Zaunfelder aus hochwertigen, wetterfesten Keramikplatten in Holz- und Steinoptik. Sie sind extrem stabil, kratz-/säurebeständig und UV-stabil. Verunreinigungen lassen sich mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln entfernen.

- **einzigartige Oberfläche**
- **dauerhaft gegen Umwelteinflüsse**
- **gefertigt aus natürlichen Rohstoffen**
- **erhältlich in über 20 Sonder-Designs**



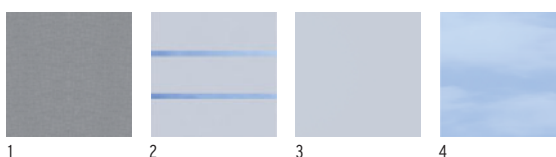
Design	€/Stück	€/Stück
1. Eiche	2921	289,-
2. Darknight	2913	
3. Zement	2917	289,-
4. Sonder-Design	2922	



GLAS

Zaunfelder, 90 x 90, Stärke: 8 mm

Zaunfelder aus Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150, mit polierten Kanten, erhältlich in vier Design-Ausführungen. Das Design der Ausführungen Texta, Alpha und Matt ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt. Alle SYSTEM GLAS Elemente werden mit Dichtungsprofilen aus Gummi geliefert. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten.



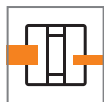
Design	€/Stück	€/Stück
1. Texta	2796	155,-
2. Alpha	2307	
3. Matt	2337	155,-
4. Klar	2303	



SYSTEM Pfosten



Klemmpfosten



Einsatz: Universalpfosten für alle SYSTEM Zaunfelder und SYSTEM Profile.

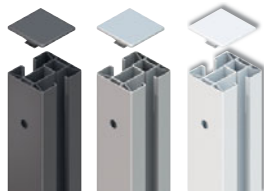
Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit oder Silber, inkl. Kunststoffkappen.

Der Klemm-/Eck-Klemmpfosten benötigt immer den separaten Träger SYSTEM zum Aufschrauben oder Einbetonieren!

Träger SYSTEM

verzinkter Stahl

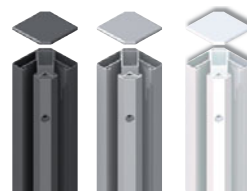
zum Aufschrauben	2316	29,95
zum Einbetonieren	2314	



Klemmpfosten

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

Anthrazit	L: 105	2340	
Silber	L: 105	2312	84,90
Weiß	L: 105	4600	



Eck-Klemmpfosten

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

Anthrazit	L: 105	2350	
Silber	L: 105	2349	119,-
Weiß	L: 105	4603	



SYSTEM U-Klemmpfosten

4 x 4 cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern

Anthrazit	L: 105	2778	
Silber	L: 105	2779	52,90
Weiß	L: 105	4605	

Die Montage der SYSTEM Designgitter ist am Eckpfosten nicht möglich.



Für die direkte Montage von SYSTEM Zaunfeldern/Profilen am Torpfosten, Carports, Hauswänden etc., **spart einen Pfosten!**



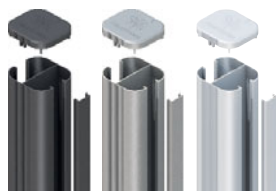
Pfosten BASIC



Einsatz: Für Zuananlagen bestehend aus reinen SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS oder Thermoholz Profilen sowie für Kombinationen untereinander.

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

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



Pfosten BASIC

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

zum Aufschrauben¹			
Anthrazit	L: 105	2358	
Silber	L: 105	2361	64,90
Weiß	L: 105	4830	
zum Einbetonieren			
Anthrazit	L: 150	2359	
Silber	L: 150	2362	49,90
Weiß	L: 150	4832	

¹ Pfosten zum Aufschrauben inkl. Pfostenträger und Pfostenfußabdeckung.

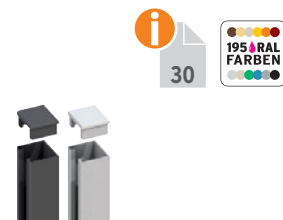


Eckpfosten BASIC

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

zum Aufschrauben¹			
Anthrazit	L: 105	2334	
Silber	L: 105	2367	64,90
Weiß	L: 105	4835	
zum Einbetonieren			
Anthrazit	L: 150	2365	
Silber	L: 150	2368	59,90
Weiß	L: 150	4837	

Die Montage der SYSTEM Designgitter ist am Eckpfosten nicht möglich.



U-Montagepfosten

4 x 3,5 cm, Aluminium, inkl. Kappen, Bodenabstandshaltern

Anthrazit	L: 105	2414	
Silber	L: 105	2417	18,95

Für die direkte Montage von SYSTEM WPC, ALU, RHOMBUS oder Thermoholz Profilen am Torpfosten, an Carports, Hauswänden, etc., **spart einen Pfosten!**



LED Ambiente Licht

Pfostenkappen

Die LED Pfostenkappen sind für verschiedene TraumGarten Pfosten einsetzbar



NEU

Pfostenkappe

Universal:

für Torpfosten, SYSTEM Klemmpfosten, Metallpfosten und LONGLIFE Pfosten

	€/Stück
9 x 9 x 3 cm 3840	29,95

Pfostenkappe für

Pfosten BASIC:

nur für Pfosten BASIC

	€/Stück
8 x 8 x 2 cm 3841	29,95

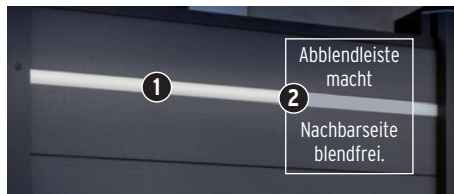
Technische Daten:

Farbtemperatur: Warmton, 3.000 Kelvin,
Nennspannung: 24V DC, Nennleistung 4,5 W,
Schutzklasse: IP65

SYSTEM Lichtleiste Zaun

LED-Lichtleiste für alle SYSTEM WPC und ALU Steckzäune.

Sie wird zwischen zwei WPC oder ALU Profilen montiert.



1

2

Abblendeleiste macht
Nachbarseite
blendfrei.



kürzbar



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

1. SYSTEM Lichtleiste Zaun

	€/Stück
179 x 3 x 2 cm	3819 99,90

2. Abblendeleiste

	€/Stück
Länge: 179 cm	0346 17,95

Technische Daten:

Material: Kunststoff,
Farbtemperatur: Warmton, 3.000 Kelvin,
Nennspannung: 24V DC, Nennleistung 8,5W, Lichtstärke: 100 lm



1

3

1. Lichtleiste
3. Design-Profil zum
Höhenausgleich

3. SYSTEM Design-Profil, Länge: 179 cm

	€/Stück
Aluminium Anthrazit	2273
Aluminium Silber	2275
Aluminium Weiß	3944
Aluminium Lärche ¹	3945
Aluminium Bambus ¹	3947
Aluminium Vintage Oak ¹	3946

19,95

¹ einfarbiger Grundfarbton

Zubehör



3820



3821/3822



3823



1. Transformatoren, 230 V auf 24V¹

			€/Stück
24 W, IP 44	ohne Abb.	max. 18 W	3826 19,95
36 W, IP 68	ohne Abb.	max. 30 W	3827 29,95
150 W, IP 67		max. 135 W	79,90

2. Basiskabel an Trafo und Verlängerung

	€/Stück
Länge: 10 m	3821 29,95
Länge: 30 m	3822 74,90

3. Splitter für Basiskabel, IP 67

	€/Stück
Verlängerung/Abzweig, ermöglicht Abzweigung am Basiskabel	3823 7,99

¹ inkl. 50 cm Anschluss an Basiskabel

Optional:

Smart Control-Set

Art.-Nr. 3834

Bestehend aus:

Steuerungsadapter (3837),
Bewegungsmelder (3835),
Fernbedienung (3836)

NEU



3837

3835

3836

- Einfacher Anschluss vor- oder an das BASIS-Kabel
- 24 Volt
- mit Fernbedienung steuerbar
- Dimmer- und Schaltzeitfunktion
- Lichtsensor integriert
- mit funkgesteuertem Bewegungsmelder (wiederaufladbar mit beiliegendem USB-C Kabel)

4. Smart Control-Set

	€/Stück
Steuerungsadapter, Bewegungsmelder Fernbedienung	3834 99,90

Smart Control Einzelteile

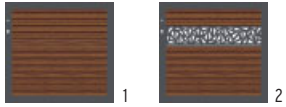
	€/Stück
Steuerungsadapter	3837 44,90
Bewegungsmelder, kabellos	3835 44,90
Fernbedienung mit Timer	3836 19,95
Kabel Zusatz-Steuerungsadapter	3838 7,99

Maximal 3 Bewegungsmelder koppelbar mit dem Steuerungsadapter.

SYSTEM Standard-Vorgartentore

Die Standard-Vorgartentore bestehen aus einem **umlaufenden Edelstahlrahmen** mit einer Füllung auf Wunsch. Wählen Sie aus den SYSTEM Serien mit WPC, ALU oder Thermoholz Profilen. Optional bauen wir Ihnen auch ein Dekorprofil nach Wunsch ein!

Der Edelstahlrahmen, wahlweise in den Farben Anthrazit, Silber oder Weiß ist zusätzlich beschichtet. Abhängig von der Zaunserie können Sie den Rahmen und auch die Füllung Ihres SYSTEM Tores in einem RAL-Sonderfarbton bestellen.



Standardtor B:98, H: 90 (Farben wie Serien)

1. mit Wunschfüllung	2854	499,-
2. mit Wunschfüllung und Wunsch-Dekorprofil	3760	749,-



SYSTEM Vorgartentore auf Maß

Die Vorgartentore auf Maß bestehen aus einem **umlaufenden Edelstahlrahmen** mit einer Füllung aus Verbundwerkstoffen wie WPC, ACP, Keramik oder aus Aluminium, Metall, Glas oder Thermoholz.

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

Lieferzeit für Tore auf Maß
in der Regel: **ca. 5-8 Wochen.**



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

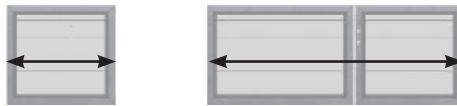
Seite 10



		€/Stück
Thermoholz (unbehandelt)		
1. Einzeltor auf Maß: B 60-180, H bis 180	2499	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 360, H bis 90	2036	2.599,-

SYSTEM RHOMBUS ALU PLUS ALU XL

Seite 7, 8/9



		€/Stück
Farben wie Serien		
1. Einzeltor auf Maß: B max. 180, H 90	2557	1.499,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 360, H 90	2556	2.999,-

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

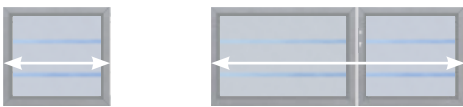
Seite 10



		€/Stück
Farben wie Serien		
1. Einzeltor auf Maß: B max. 180, H 90	2499	1.299,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 360, H 90	2036	2.599,-

SYSTEM GLAS

Seite 11



		€/Stück
Designs wie Serie		
1. Einzeltor auf Maß: B max. 130, H 90	4460	1.029,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 260, H 90	2856	2.399,-

SYSTEM BOARD

Seite 11



		€/Stück
Farben wie Serie		
1. Einzeltor auf Maß: B max. 130, H 90	2769	1.029,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 260, H 90	2856	2.399,-

SYSTEM KERAMIK

Seite 11



		€/Stück
Designs wie Serie		
1. Einzeltor auf Maß: B max. 130, H 90	2923	1.499,-
2. Doppeltor auf Maß: B max. 260, H 90		a. Anfrage

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

SYSTEM Doppeltor-Sets mit E-Antrieb



Lieferumfang der Sets

- Doppeltor auf Maß • Stabile Anschraubbänder
- 2-Kanal Handsender • Stabantenne und 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 Softstart- und Softstopp-Funktion.

Darüber hinaus beinhalten die Doppeltor-Sets den Beschlagsatz zur Montage der Flügel an den Torpfosten-Sets (Seite 16) sowie alle erforderlichen Komponenten in der Basisausstattung.

Auf Wunsch können Sie Ihre Toranlage um weiteres, optionales Zubehör ergänzen (siehe unten).



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

Seite 10



Thermoholz (unbehandelt) €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 360, H: bis 90 4588 **3.599,-**

SYSTEM RHOMBUS ALU PLUS ALU XL

Seite 7, 8/9



Farben wie Serien €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 360, H: 90 4587 **3.999,-**

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

Seite 10



Farben wie Serien €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 360, H: 90 4588 **3.599,-**

SYSTEM GLAS

Seite 11



Designs wie Serie €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 260, H: 90 4596 **3.399,-**

SYSTEM BOARD

Seite 11



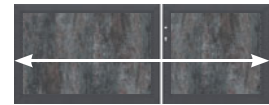
Farben wie Serie €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 260, H: 90 4596 **3.399,-**

SYSTEM KERAMIK

Seite 11



Designs wie Serie €/Stück

Doppeltor-Set mit Drehtorantrieb

B: max. 260, H: 90 auf Anfrage

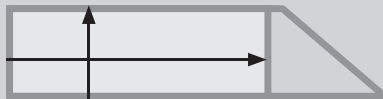
SYSTEM Schiebetor-Sets

für alle SYSTEM Serien

Lieferumfang der Schiebetor-Sets:

- Schiebetor auf Maß • Torpfosten-Set • Anschlagpfosten • Griffmulde • Schloss und Zylinder.

Elektro-Schiebetore zusätzlich mit Torsteuerung, Lichtschranken, Handsender und Stabantenne.



Durchfahrtsbreite: 250-400 x 90-180 €/Stück

zur manuellen Öffnung 3810 **10.999,-**

mit Elektro-Antrieb 3811 **12.999,-**

Aufpreis für KERAMIK-Füllung **2.000,-**

Alle Infos in unserem Spezialprospekt -
kostenlos bei Ihrem Fachhändler
oder auf traumgarten.de



Das optionale Zubehör für elektrische Drehtor- und Schiebetoranlagen

Schlüsselschalter

4646
59,90 €/Stück



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

4-Kanal Handsender

4643
59,90 €/Stück



Elegantes Design, hochwertige Materialien, inkl. Anleitung zum Anlernen

Funk Codeschloss

4644
149,- €/Stück



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

Bluetooth Schalter

4645
249,- €/Stück



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,- €/Stück



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 Verkabelung notwendig, kompatibel mit Amazon ALEXA

Installations-/Wartungs Key*

4642
149,- €/Stück



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

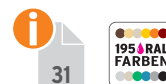
* nur für Techniker

Weitere Informationen finden Sie auf www.traumgarten.de



Torpfosten-Sets

Bestehend aus stabilen Metalltorpfosten, 8 x 8 cm, mit angeschraubter Aufhängung.
Material: Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet, inkl. Kunststoffkappen.



zum Einbetonieren

Torflügelhöhe 90-95

Für Einzeltor/
Sonderhöhe



	Höhe: 165	0731	€/Set
Anthrazit	Höhe: 165	0731	279,-
Silber	Höhe: 165	0641	
Weiß	Höhe: 165	0726	
Braun	Höhe auf Maß ¹	2623	419,-

Torflügelhöhe 90-95

Für Doppeltor/
Sonderhöhe



	Höhe: 165	0732	€/Set
Anthrazit	Höhe: 165	0732	279,-
Silber	Höhe: 165	0645	
Weiß	Höhe: 165	0727	
Braun	Höhe auf Maß ¹	2624	419,-

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

zum Aufschrauben

Torflügelhöhe 90-95

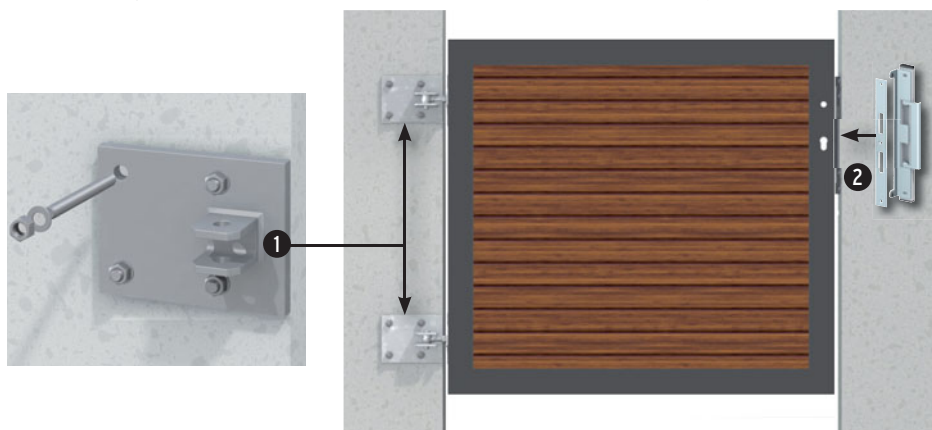
Für Doppeltor,
max. Flügelbreite 120



	Höhe: 105	0605	€/Set
Anthrazit	Höhe: 105	0605	299,-
Silber	Höhe: 105	0607	
Weiß	Höhe: 105	0610	

Montageplatte für Tor an Mauer

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



1. Montageplatte 2er-Set

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

	€/Stück
Anthrazit	3574
Silber	3573
Weiß	3575

2. Anschlagprofil

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

	€/Stück
Höhe: 36	0310

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



Torzubehör

1. Aluminium-Drückergarnituren mit Rückholfeder

Edelstahloptik	€/Stück
Klinke/Klinke	4229
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	1251
Anthrazit, pulverbeschichtet	
Klinke/Klinke	3994
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	3993
Weiß, pulverbeschichtet	
Klinke/Klinke	0839
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	4652

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



Profil-Doppelzylinder

Profil-Doppelzylinder	€/Stück
60 mm, 30/30, Metall	2550
70 mm, 35/35, Metall	2551

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

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



	€/Stück
für Einzeltor	4769 199,-
für Doppeltor, vormontiert	4770 269,-

Elektrisches Türschließer-Set für Doppeltore mit E-Antrieb¹

- elektrisches Bodenverriegelungsschloss mit Stahlbolzen
- Gehäuse in Rahmenfarbe
- Profilhalbzylinder mit zwei Schlüsseln
- Netzteil und Relais
- Leitungsschutz aus Edelstahl

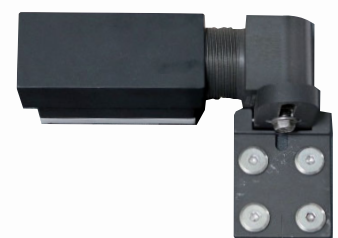


	€/Stück
Elektrisches Türschließer-Set für Doppeltore mit elektrischem Antrieb	4828 999,-

Torschließer mit Stop-Funktion

Für Tore bis 120 cm Breite, Farbton: Anthrazit. Der Torschließer stellt das Tor bei Toröffnung auf 90° ein und schließt es automatisch zwischen ~ 85° und 0°.

- Integrierte hydraulische Mechanik
- Einfache Nachrüstung: problemlos an bestehenden Toranlagen montierbar
- Geeignet für Torbreiten bis 120 cm
- Keine rückseitige Bodenarretierung erforderlich



	€/Stück
Torschließer mit Stop-Funktion	4788 249,-



RAJA ALU XL

extrabreit - 238 cm

Die stabilen anthrazitfarbenen Aluminium-Querriegel unterstreichen das zeitlose Design und garantieren gleichzeitig eine langlebige und witterungsbeständige Konstruktion. Die senkrechten Aluminium-Profile sind in den stilvollen Farben Anthrazit sowie Eiche in attraktiver Holzoptik erhältlich und schaffen eine moderne Kombination aus Metalloptik und natürlicher Ausstrahlung.

Mit insgesamt 17 Profilen (10 x 90 mm) bietet der Zaun eine klare Linienführung und ein hochwertiges Erscheinungsbild - perfekt für die moderne Haus- und Gartengestaltungen.



Farbton: Anthrazit

1. Zaun		€/Stück
238 x 95	3854	259,-
2. Einzeltor		
98 x 95	DIN li./re.	3855 499,-

Farbton: Eiche

3. Zaun		€/Stück
238 x 95	3857	279,-
4. Einzeltor		
98 x 95	DIN li./re.	3858 499,-



Farbton: Anthrazit oder Eiche

5. Einzeltor auf Maß		€/Stück
B: bis 180, H: 95	4963	799,-
6. Doppeltor auf Maß		
B: bis 360, H: 95	4964	1.599,-





Weitere Informationen auf traumgarten.de



Pfostenkappen mit LED-Licht, Seite 11



Metallpfosten



Die Metallpfosten mit abgerundeten Kanten sind extra stabil und universell einsetzbar. Kombinieren Sie den dauerhaften Universalpfosten mit RAJA ALU XL, AROS, SQUADRA, RAJA WPC oder unseren Zaunserien aus Holz. Nicht als Torpfosten verwendbar! Die Pfostenlänge richtet sich nach der Befestigungsart. Material: pulverbeschichtetes Stahlrohr 2 mm stark, inklusive Pfostenkappe

Kein zusätzlicher Bodenanker notwendig!



Metallpfosten, 7 x 7

zum Einbetonieren
die stabile und günstigste Methode



Pfostenlänge: 150	€/Stück	
Anthrazit	1586	64,90
Silber	1585	

zum Aufschrauben
die schnelle und flexible Methode



Pfostenlänge: 105	€/Stück	
Anthrazit	1591	64,90
Silber	1593	

Pfosten zum Aufschrauben inkl. angeschweißtem Aufschraubträger, 80 x 160 mm, für vier Schrauben bzw. für Verbundanker-Set (Art.-Nr. 1272, Seite 27).





NEU

AROS extrabreit - 238 cm

Der neue Vorgartenzaun AROS überzeugt durch sein zeitloses, modernes Design in edlem Anthrazit, das sich harmonisch in nahezu jede Architektur einfügt. Für maximale Gestaltungsfreiheit ist er optional in einer von 195 RAL-Farbtönen erhältlich - perfekt, um den Zaun exakt auf Ihr Haus, Ihre Fassade oder Ihren Gartenstil abzustimmen.



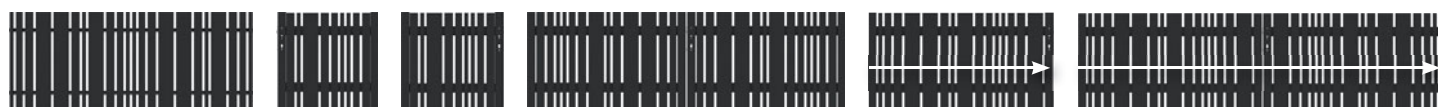
Gefertigt aus robustem, rostfreiem Aluminium, ist der Zaun besonders witterungsbeständig, langlebig und pflegeleicht. So bleibt die hochwertige Optik über viele Jahre erhalten - ganz ohne aufwendige Wartung.





Weitere
Informationen auf
traumgarten.de

**Pfostenkappen mit
LED-Licht, Seite 11**



1

2 DIN links

2 DIN rechts

3

4

5

Farbton: Anthrazit

1. Zaun	€/Stück
238 x 95	3864 259,-

2. Einzeltor	€/Stück
98 x 95	
DIN links	3866 499,-
DIN rechts	3865 499,-

3. Doppeltor	€/Stück
310 x 95	3867 1.499,-

4. Einzeltor auf Maß	€/Stück
B: bis 180, H: 95	4963 799,-

5. Doppeltor auf Maß	€/Stück
B: bis 360, H: 95	4964 1.599,-



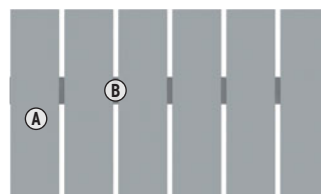
Weitere Informationen auf traumgarten.de



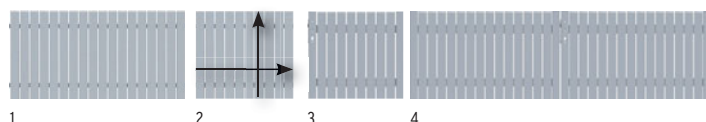
Montageanleitung

SQUADRA

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



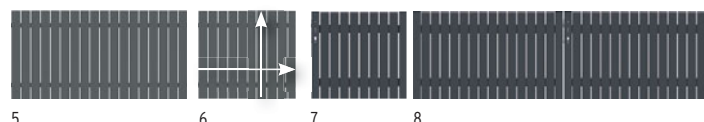
Material: Aluminium, pulverbeschichtet
Profile (A): 10 x 90 mm edelstahlgenietet
Riegel (B): 18 x 80 mm



Farbton: Silber

1. Zaun	€/Stück
180 x 90	2422 259,-
2. Zaun auf Maß	
B: 20-200, H: 50-90	2423 449,-

3. Einzeltor	€/Stück
98 x 90 DIN links	4592
DIN rechts	4593
4. Doppeltor	
310 x 90	4595 1.599,-

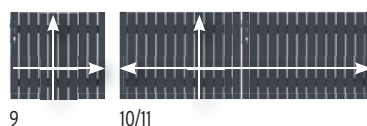


Farbton: Anthrazit

5. Zaun	€/Stück
180 x 90	2427 259,-
6. Zaun auf Maß	
B: 20-200, H: 50-90	2428 449,-

7. Einzeltor	€/Stück
98 x 90 DIN links	4590
DIN rechts	4591
8. Doppeltor	
310 x 90	4594 1.599,-

Lieferzeit für Maßelemente: 5-8 Wochen



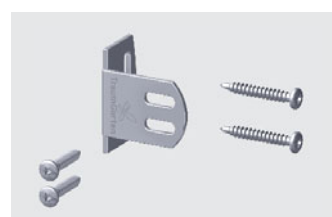
Tore auf Maß

Farbton: Silber oder Anthrazit	€/Stück
Einzeltor	
B: 60-180, H: bis 95	2561 1.299,-
Doppeltor	
B: 120-360, H: bis 95	2562 2.599,-
Doppeltor mit Elektroantrieb	
B: 160-360, H: bis 180	2561 3.599,-

Torpfosten-Sets und Torzubehör, Seite 16-17



Einzeltore mit Doppel H-Rahmen in Anthrazit oder Silber.



Edelstahl-Elementhalter plus (4er-Set) für die Montage von Zaunelementen an Metallpfosten, extra starke Ausführung, inkl. Metallschrauben, Bedarf: 1 Set pro Zaunelement

4225 **12,95**



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

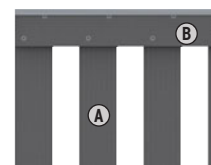


Weitere Informationen auf traumgarten.de



RAJA WPC

Profile und Querleisten sind aus kompaktem WPC. Den Elementen liegt eine Aufsatzleiste aus gebürstetem Aluminium zum konstruktiven Materialschutz bei. Zur Bodenbefestigung wählen Sie die Pfosten aus WPC mit Stahlkern oder alternativ, die schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber, Seite 19.



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



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



Farbton: Braun	
2. Zaun	€/Stück
149 x 85	2628 129,-
WPC Pfosten	
8 x 8, Länge: 100	1294 38,95



3. Einzeltor Anthrazit	€/Stück
101,5 x 85, DIN li./re.	2111 169,-
4. Einzeltor Braun	
101,5 x 85, DIN li./re.	2629 169,-
Beschlagsatz für RAJA WPC Tor	
inkl. Kloben, Bänder, Falle	2346 155,-



RAJA WPC Zaunzubehör



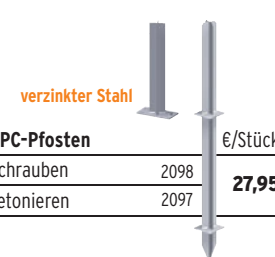
Konstruktiver Materialschutz
MS Polymer-Kleber €/Stück
 310 ml 1398 **15,95**

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



Edelstahl-Elementhalter plus €/Set
 4er-Set, inkl. Schrauben 4225 **12,95**
Edelstahl-Pfostenkappe 90 €/Stück
 für WPC-Pfosten 1602 **12,95**

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlschrauben.



verzinkter Stahl
Träger WPC-Pfosten €/Stück
 zum Aufschrauben 2098 **27,95**
 zum Einbetonieren 2097

Pfostenalternative: Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 16) - inkl. Träger und Kappen.

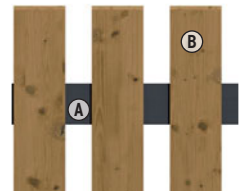


KIBU THERMO-HOLZ, extrabreit - 238 cm

Die Zaun-Sets zur Selbstmontage bestehen aus 16 THERMO-HOLZ Einzelprofilen und zwei Querriegeln aus Aluminium im Farbton Anthrazit oder Silber.

Montieren Sie KIBU vorzugsweise an den schlanken Metallpfosten im Farbton Anthrazit oder Silber, Seite 19.

Material: Profile Thermoholz, Querriegel Aluminium
Profile (A): 100 x 20 mm, mit Mikro-Riffelung
Querriegel (B): 18 x 80 mm



Querriegel: Anthrazit			
1. Zaun		€/Stück	
238 x 90	3875	179,-	
2. Einzeltor			
98 x 90	DIN links	3874	449,-
	DIN rechts	3873	
3. Doppeltor			
310 x 90		3877	1.199,-



Querriegel: Silber			
4. Zaun		€/Stück	
238 x 950	3876	179,-	
5. Einzeltor			
98 x 90	DIN links	3883	449,-
	DIN rechts	3882	
6. Doppeltor			
310 x 90		3878	1.199,-

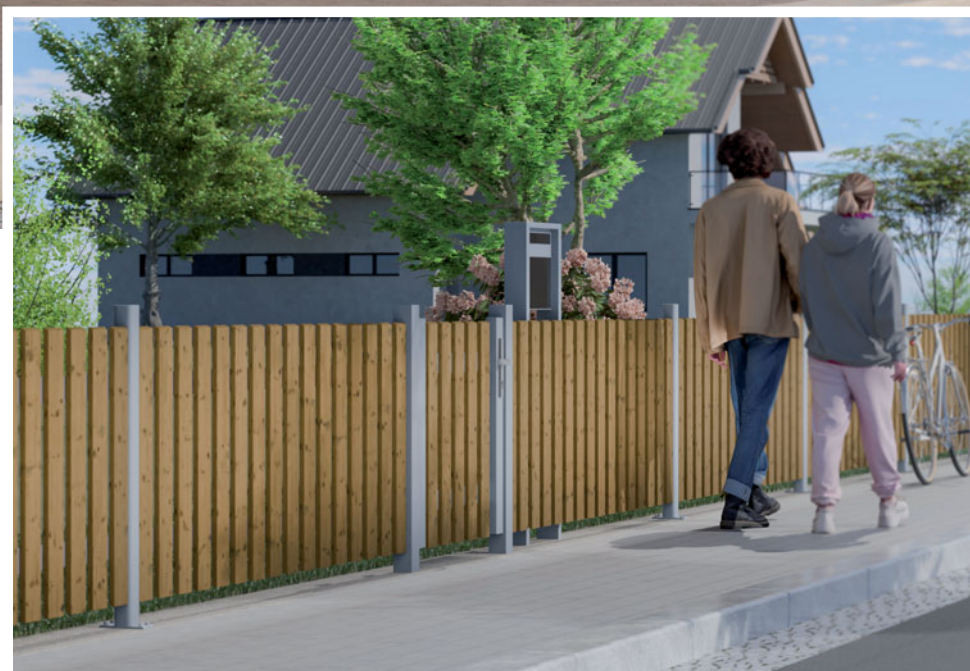




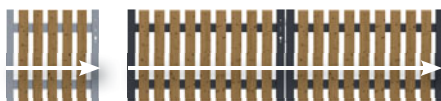
Weitere
Informationen auf
traumgarten.de



Torpfosten-Sets und
Torzubehör, Seite 16-17



Doppeltor auf Maß auch
mit E-Antrieb lieferbar!



7.

8.

Querriegel: Anthrazit oder Silber

7. Einzeltor auf Maß	€/Stück
B: 60-180, H: bis 90	4961 699,-
8. Doppeltor auf Maß	€/Stück
B: 120-310, H: bis 90	4962 1.399,-

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



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

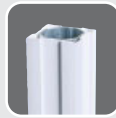
LONGLIFE Vorgartenzäune aus hochwertigem Fenster-Kunststoff

Vorteile, die sich rechnen!



Fenster-Kunststoff

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



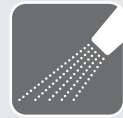
Pfosten-Stabilität

Alle Pfosten mit innenliegendem, achteckigem und verzinktem Stahlkern.



Absolut streichfrei

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



Leichte Reinigung

Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.



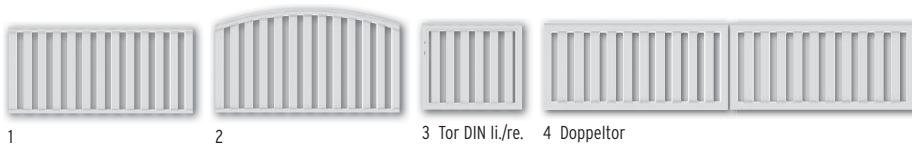
Weitere Informationen auf traumgarten.de

LONGLIFE CLEO

LONGLIFE CLEO aus hochwertigem, weißen 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 16.



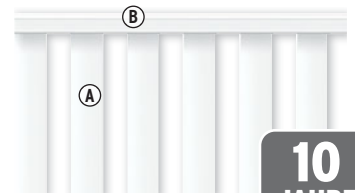
Material: hochwertiger Fenster-Kunststoff
Profile (A): 28,5 x 82,5 mm
Holme (B): 40 x 50 mm
Torrahmen: 48 x 68 mm



Zäune	€/Stück
1. 180 x 85	1840 149,-
2. 180 x 85(102)	1841 159,-

Tor ¹	€/Stück
3. 98 x 85	1843 449,-
Doppeltor¹	
4. 310 x 85	1845 1.129,-

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



10 JAHRE GARANTIE

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



Drückergarnituren und Profilzylinder für die Tore, Seite 86.



Montageanleitung



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

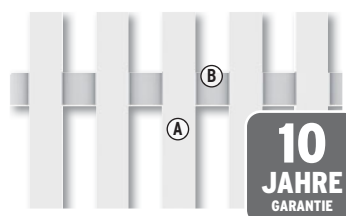
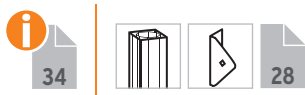


Weitere Informationen auf traumgarten.de



LONGLIFE CARA und CARA XL

Den beliebte Vorgartenzaun aus pflegeleichtem, weißen Fenster-Kunststoff erhalten Sie in 70 und 90 cm Höhe. Die stabilen Tore eignen sich auch gut als freistehende Toranlagen in Kombination mit Hecken, Sträuchern etc.



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

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

CARA Höhe 70 cm



Zäune	€/Stück	
1. 180 x 70	1100	129,-
2. 180 x 70(80) rund	1101	139,-
3. 180 x 70(61) schwung	1102	129,-

Tor, rund ¹	€/Stück	
4. 98 x 70(80) DIN rechts	1110	449,-
98 x 70(80) DIN links	1113	

Tor, gerade ¹	€/Stück	
5. 98 x 70 DIN rechts	1108	449,-
98 x 70 DIN links	1109	

Doppeltor ¹	€/Stück	
6. 310 x 70	1114	999,-



Profilaufsätze für Zäune und Tore €/Set

Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107	11,95
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106	

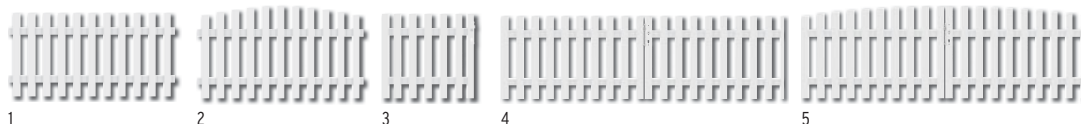
Kleber	€/Stück	
125 ml-Tube	0783	18,95

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen



Drückergarnituren und Profilylinder für die Tore, Seite 28.

CARA XL Höhe 90 cm



Zäune	€/Stück	
1. 180 x 90	4580	139,-
2. 180 x 90(100)	4581	149,-

Tor, gerade ¹	€/Stück	
3. 98 x 90 DIN re.	4582	449,-
DIN li.	4583	

Doppeltor, gerade ¹	€/Stück	
4. 310 x 90	4584	999,-

Doppeltor, rund ¹	€/Stück	
5. 310 x 90(100)	4585	999,-

¹Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schließblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien.



Die Profilaufsätze für die Zäune und die Tore nicht vergessen, siehe CARA Höhe 70 cm.

LONGLIFE Pfosten und Zubehör



Zaunpfosten direkt ins Erdreich einbetonieren...



oder mit Pfostenträger aufschrauben.

Zaunpfosten

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

Einbetonieren		Aufschrauben mit Pfostenträger			
Zaunhöhe 90/85/70 Serien: CARA XL, CLEO, CARA		Zaunhöhe 90/85 Serien: CARA XL, CLEO		Zaunhöhe 70 Serie: CARA	
Weiß	€/Stück	Weiß	€/Stück	Weiß	€/Stück
L: 150	0742 52,90	L: 105 ¹	0768 39,95	L: 85	1120 33,95

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

Pfostenträger²

Stahl, Bodenplatte: verzinkt, 8 x 16, Länge: ca. 50, Schraublöcher: Ø15 mm
0781 **23,95 €/Stück**

² Schrauben/Schwerlastdübel bzw. Klebedübel separat besorgen. Alternativ: Verbundanker-Set (Seite 25).

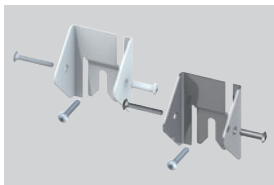
Torpfosten-Sets

Die Sets bestehen aus zwei soliden Metalltorpfosten mit angeschraubter Aufhängung, 8 x 8 cm, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in Weiß, inkl. Kunststoffkappen

Torpfosten 2er-Sets zum Einbetonieren					
Torhöhe 90 Serie: CARA XL		Torhöhe 85 Serie: CLEO		Torhöhe 70 Serie: CARA	
für Einzeltor		für Einzeltor		für Einzeltor	
Weiß	L: 165	0726	€ / Set	Weiß	L: 160
			279,-		0736
					€ / Set
					279,-
für Doppeltor		für Doppeltor		für Doppeltor	
Weiß	L: 165	0727	€ / Set	Weiß	L: 140
			279,-		0733
					€ / Set
					279,-

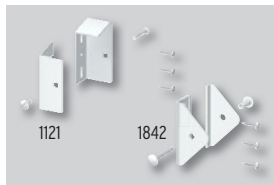
Torpfosten 2er-Sets zum Aufschrauben					
Torhöhe 90 Serie: CARA XL		Torhöhe 85 Serie: CLEO		Torhöhe 70 Serie: CARA	
für Einzeltor		für Einzeltor		für Einzeltor	
Weiß	L: 105	0610	€ / Set	Weiß	L: 100
			299,-		0735
					€ / Set
					299,-

Zubehör



LONGLIFE Universalhalter	€/Set
Weiß, 3er-Set	2506 21,95
Edelstahl, 3er-Set	2507

Zur Befestigung von LONGLIFE Zäunen und Gittern am Metallpfosten. Universell einsetzbar.



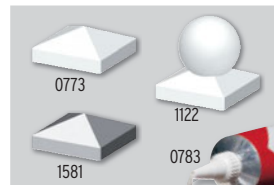
Elementhalter, 4er-Set	€/Set
für CARA/CARA XL	1121 28,95
Aluminium, Weiß ³	
für CLEO	1842 28,95
Edelstahl, Weiß ³	

Bedarf: 4 Stück pro Zaunelement



Adapter - 45 Grad	€/Stück
Weiß	0780 7,99

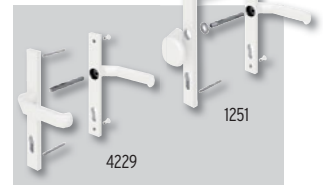
für 45°-Ecken, Edelstahl, Weiß pulverbeschichtet, Bedarf: je Eckverbindung einen Adapter zusätzlich pro Elementhalter



Pfostenkappe 80	€/Stück
Weiß	0773 6,49
Metalloptik	1581 9,49

Kugel-Pfostenkappe 80	€/Stück
Weiß	1122 18,95

Kleber, 125 ml, Tube 0783 **18,95**
Pfostenkappen mit Kleber (0783) befestigen

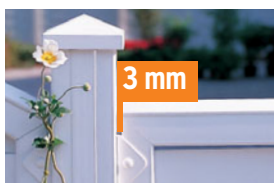


Alu-Drückergarnituren	€/Stück
Weiß ³ , Klinke/Klinke	4229 89,90
Weiß ³ , Klinke/Knauf ⁴	1251

Profil-Doppelzylinder	€/Stück
35/35	2551 21,95

³ pulverbeschichtet
⁴ Wechsel-Drückergarnitur

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



Das Zubehör für die Bodenbefestigung finden Sie auf der Seite 29.



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

Montagezubehör

Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker

verzinkter Stahl, Stärke: 10 mm, 160 x 160 x 80 mm, inkl. vier Schrauben 10 x 20 mm für den Aufschraubanker, mit Abdeckkappen und U-Scheiben



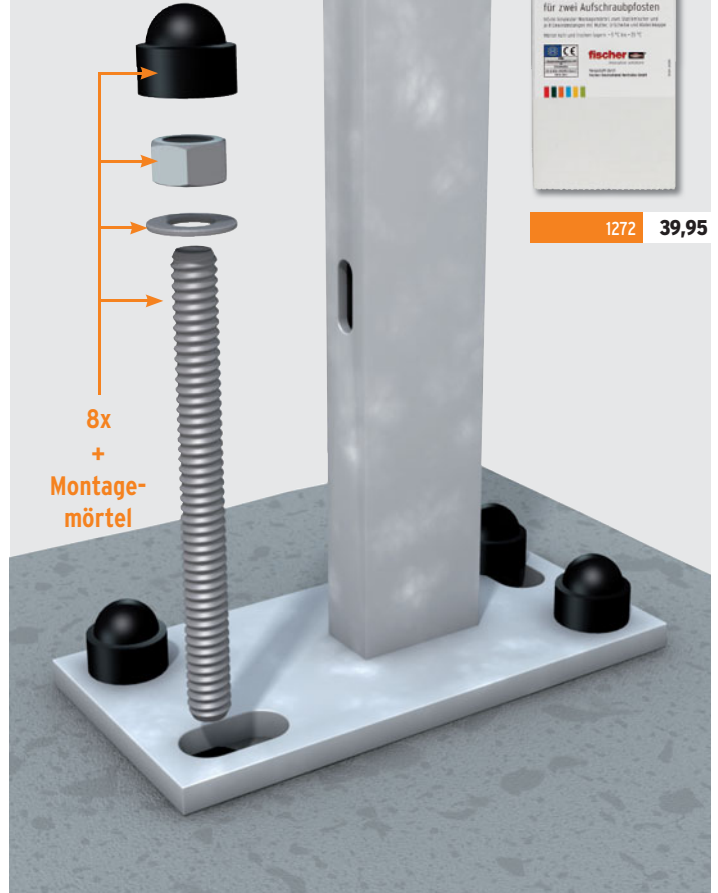
Besonders stabil!

für Pfosten-Montage 2007 **31,95 €/Stück**



Verbundanker-Set

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

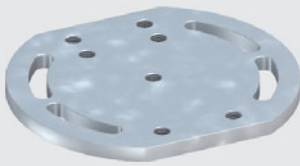


1272 **39,95**

Mauer-Eck-Montageadapter für Aufschraubanker

verzinkter Stahl, Stärke: 10 mm, 180 x 160 mm

Besonders stabil!



für Eckpfosten-Montage 0603 **27,95 €/Stück**



Bodenanker und Elementhalter für Holzzäune

U-Pfostenträger für Holzpfosten 9 x 9

Stahl, feuerverzinkt, Höhe 26 cm, Breite 8 cm, Bodenplatte 8 x 20 cm, Schraublöcher Ø 15 mm, inkl. 2 Maschinenschrauben 10 x 110 mm

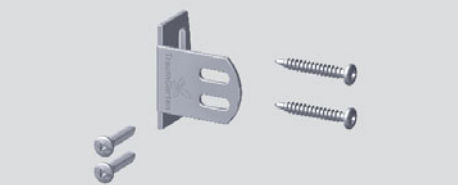
Besonders stabil!

zum Aufschrauben 1885 **19,95 €/Stück**



TIPP: Verbundanker-Set 1272

Edelstahl-Elementhalter plus, 4er-Set



für Metallpfosten 4225 **12,95 €/Set**

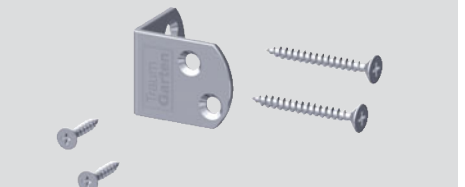
H-Pfostenträger für Holzpfosten 9 x 9

Stahl, feuerverzinkt, Höhe ca. 90 cm, Breite 10 cm, senkrechte Flacheisen 6 x 40 cm, inkl. 2 Maschinenschrauben 10 x 110 mm

Besonders stabil!

zum Einbetonieren 1884 **25,95 €/Stück**

Edelstahl-Elementhalter, 6er-Set



für Holzpfosten 1886 **19,95 €/Set**



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, Glas, Keramik, Kunststoff, etc.) entstehen durch unterschiedliche Bewitterung, aber auch bei der Montage von unterschiedlichen Produktionschargen an gleichen Montageorten.

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

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

METALL

ALUMINIUM

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

Lagerung, Transport

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

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

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

Bearbeitung

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

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

Pflege

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

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

EDELSTAHL

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

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

Lagerung, Transport, Bearbeitung

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

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

Pflege

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



METALL (verzinkt und pulverbeschichtet)

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

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

Bearbeitung

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



KERAMIK

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

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

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

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



Oberfläche hygienisch und ohne Porosität	fleckenbeständig und leicht zu reinigen	resistent gegen Pilz- und Schimmelbefall	sehr hart und kratzfest	resistent gegen Chemikalien und Lösemittel	unempfindlich gegen Putz- und Reinigungsmittel	UV-Strahlen unempfindlich und farbstabil	hitze-, frost- und nässebeständig	formstabil, maßbeständig und biegefest	hergestellt aus natürlichen Rohstoffen

VERBUNDWERKSTOFFE

ACP - Aluminium Composite Panels

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

Lagerung, Transport

ACP-Platten können waagrecht auf einem 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 Schneidwerkzeuge dürfen nicht auf die Materialoberfläche treffen.

Bearbeitung

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

Pflege

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



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 ungleichmäßig und unkontrollierbar und somit auch der Gesamtfarbtone der einzelnen Produkte, wobei die Farbpigmente weiterhin den Grundfarbtone erzeugen. Dieser Prozess ist anfangs stärker, verlangsamt sich aber im Laufe der Nutzungszeit. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Strahlung/Niederschlag) wird der hellere Endfarbtone nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht.

Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen, dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen oder der Montage von unterschiedlichen Produkten aus den o. g. Gründen vorkommen. Durch den Materialmix von Naturmaterialien sowie Kunststoffen sind feuchtebedingte Veränderungen, aber auch thermische Anpassungen an die Temperaturen möglich. WPC kann sich bei Sonneneinstrahlung stärker aufheizen als z.B. Holz oder Stein. Bei Flächen, die einer längeren Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind oder an windgeschützten Standorten, kann die Nutzung mit direktem Hautkontakt zeitweise eingeschränkt sein.

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



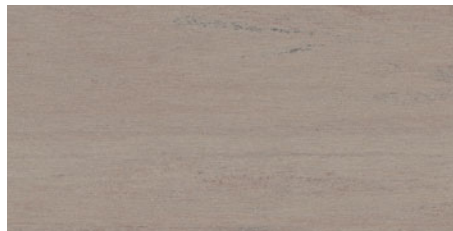
Ausgangsfarbtone

Hellerer Endfarbtone nach 1-2 Jahreszyklen



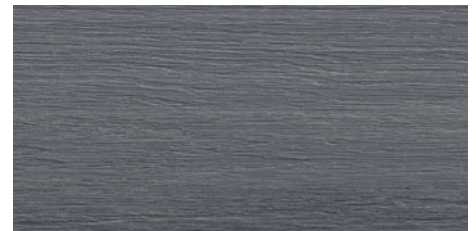
WPC

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

Die produktions- und chargenüblichen Schwankungen sowie die grundsätzlichen Materialeigenschaften von WPC stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Transport, Lagerung

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

Bearbeitung

Die WPC Profile können mit hartmetallbestückten Werkzeugen geschnitten werden.

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





Pflege

Grundsätzlich reinigen Sie WPC Profile mit warmem Wasser und einem Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Dabei immer in Faserverlauf/Längsrichtung der Profile arbeiten, anschließend gründlich mit reichlich klarem Wasser abspülen! Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten. Bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen.

Wichtig: Verwenden Sie keine lösemittel- oder kreidhaltigen 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“ bezeichnet, werden durch schnell kondensierendes Wasser bzw. Niederschlag angelöst und können

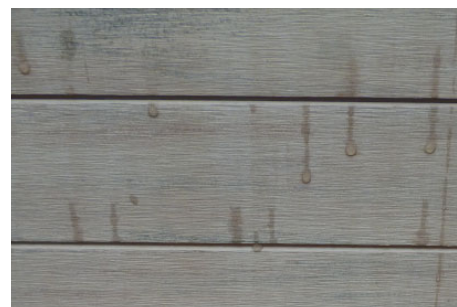
fleckenartige Rückstände, sog. „Regenstreifen“ hinterlassen. Diese entfernen Sie, wie unter „Pflege“ beschrieben.

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 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.



Fleckenbildung durch von Regen angelöste Partikel



Stockflecken/Schimmel auf der Oberfläche



Materialinformationen und Pflegetipps

KUNSTSTOFF

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.



10
JAHRE
GARANTIE

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

GLAS



EINSCHIEBEN-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 schleichen-der Prozess und typisch für alle Materialien im Außenbereich.

Lagerung und Transport

Tragen Sie für Transport und Montage unbedingt Schutzbrille und Schutzhandschuhe! Die SYSTEM GLAS-Elemente nicht auf die Kante stellen oder flach lagern. Glas nie direkt auf den Boden stellen, es besteht Bruchgefahr. Bei Bruch zersplit-

tern die SYSTEM GLAS Elemente und Dekorprofile in kleine stumpfe Teile. Sorgen Sie für eine stabile und schützende Unterlage. Das Glas darf nicht mit klebstoffhaltigen Materialien (z. B. Klebeband und Aufkleber) in Kontakt kommen. Reste von klebstoffhaltigen Materialien sind nicht mehr rückstandslos vom Glas zu entfernen! Achtung: Um eine Fleckenbildung auf der 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

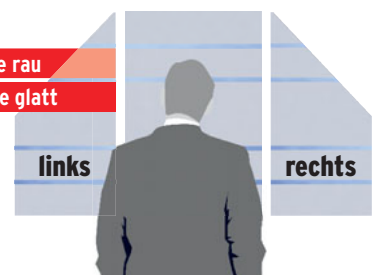
Zur Reinigung des ESG verwenden Sie viel sauberes Wasser, um Scheuereffekte durch Schmutzpartikel zu vermeiden. Als Hilfsmittel sind weiche, saubere Schwämme, Lederlappen oder Gummibaststreifen geeignet. Die Reinigungswirkung kann durch den Einsatz weitgehend ph-neutraler Reinigungsmittel, z.B. Spiritus 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 hochkon-

zentrierte Abflussreiniger, Armaturen-/Stahlreiniger, pulverförmige WC-Reiniger oder Scheuermilch/Scheuerepulver. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klingen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen. Verwenden Sie keine scharfen, anlösenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

Satinierung

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

Rückseite rau
Sichtseite glatt





HOLZ

Allgemeine Holzeigenschaften

Trotz sorgfältiger Verarbeitung wird das Holz im Außenbereich „arbeiten“, so sagt man im Volksmund. Holz schwindet bei Trockenheit und dehnt sich bei Nässe und hoher Luftfeuchtigkeit auch wieder aus. Holz kann sich verdrehen oder auch typische Rissbildungen aufzeigen. Keine Angst, das sind ganz natürliche Eigenschaften. Auch Maßtoleranzen sind ganz normal; alle angegebenen Maße sind Circa-Maße.

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

Zauneelemente sind Gartenholzprodukte und trotz aller sorgsamsten Auswahlkriterien nur für den Außenbereich zu verwenden.

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

Natürliche, oder durch Imprägnierung bedingte Holzeigenschaften



Produkt- und Pflegehinweise Hartholz, geölt

Hartholz ist durch einen großen Anteil an Fasern und seine enge Gefäßstruktur ein festes und schweres Material. Die hohe Rohdichte und spezifische Inhaltsstoffe bewirken eine hohe Resistenz des Materials gegenüber Umwelteinflüssen wie Fäulnis, Ungezieferbefall oder Witterung im Vergleich zu weniger geeigneten Werkstoffen. Diese wirksamen Inhaltsstoffe können sich durch Bewitterung auswaschen und hartnäckige Verfärbungen auf angrenzen-

den Materialien hinterlassen. Gerbsäuren reagieren mit Eisen und erzeugen schwarze Flecken.

Bitte vermeiden Sie Kontakt mit Eisen und setzen ausschließlich Verbindungsmittel aus Edelstahl ein.

Für alle Hartholz-Produkte in unserem Sortiment verwenden wir nur Hölzer aus nachhaltigem, kontrolliertem Anbau mit Zertifizierung (siehe Seite 22).

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

THERMOHOLZ (Nadelholz, Kiefer, thermisch behandelt)

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



SYSTEM THERMO-HOLZ MASSIV im Auslieferungszustand...



...nach Bewitterung.

Wichtige Hinweise zur Montage der Zauneelemente

Die Montage aller TraumGarten-Produkte kann durch den Endverbraucher unter Berücksichtigung der Montageanleitungen durchgeführt werden. Bitte halten Sie handelsübliches Werkzeug (Stichsäge, Bohrmaschine, Akkuschauber, 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.





Weitere Informationen auf traumgarten.de



TIPP
Metall Torpfosten-Sets Seite 16
Metallpfosten Seite 19

RAJA

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



Zäune	€/Stück	
1. 179 x 90	1511	135,-
2. 179 x 90(97)	1513	149,-

Tor ¹	€/Stück	
3. 98 x 90(97)	1515	135,-
Beschlagsatz Tor	1190	99,90

Hartholzpfeosten	€/Stück	
5. 9 x 9, Länge: 105	1542	54,90

Edelstahl-Pfeostenkappen, 9 x 9	€/Stück	
6. Pyramide	1602	12,95
7. Kugel	1604	21,95



¹ Tore ohne Beschlag.
Wählen Sie die Beschläge Art.-Nr. 1190, 1191

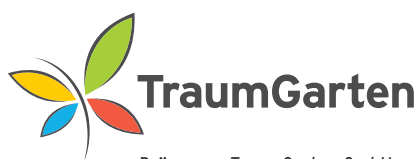
Hartholzpfeosten: schichtverleimt, glatt gehobelt, Kanten gerundet. Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten zwingend mit Pfeostenkappen aus Edelstahl.



Material: Hartholz, zertifiziert
Profile (A): 12 x 88 mm, edelstahlverschraubt
Holme (B): 36 x 78 mm
Rundbögen (C): formstabil verleimt und geölt
Holzschutz: unten offen für optimalen Wasserablauf

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

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



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

