

# SYSTEM

## Der pflegeleichte Zaun-Baukasten

### Vorteile:

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

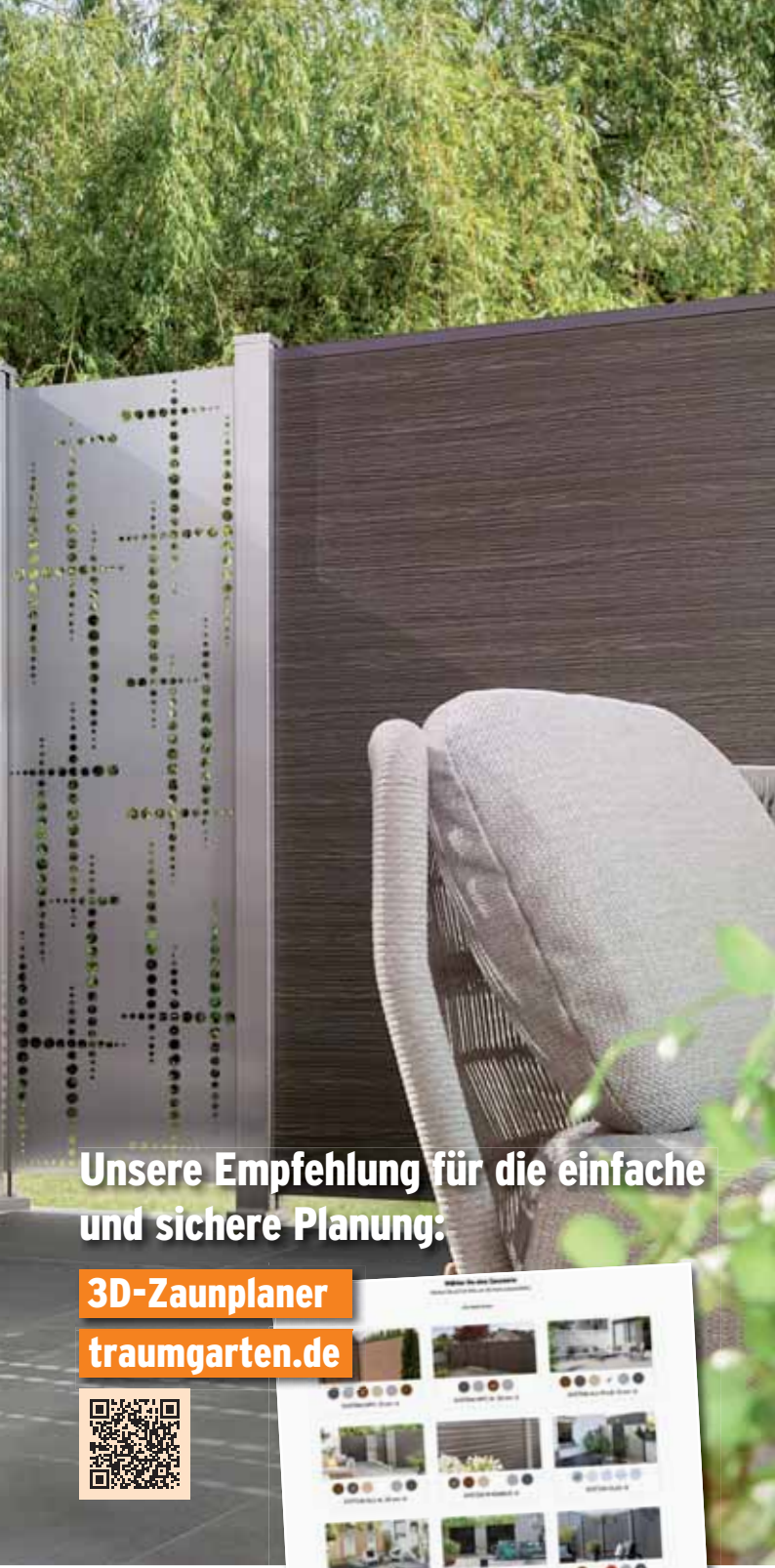
ALU XL im Farbton Vintage Oak (Naturopik) kombiniert mit Puls Dekorgittern aus Edelstahl, Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



Selbstbau Elemente aus WPC CLASSIC Anthrazit kombiniert mit Trigon Dekorprofilen in Anthrazit, Pfosten BASIC im Farbton Silber.



Terrassentrenner aus drei breiten SYSTEM RHOMBUS Elementen im Farbton Lärche, Klemmpfosten in Anthrazit.



Unsere Empfehlung für die einfache und sichere Planung:

3D-Zaunplaner  
traumgarten.de

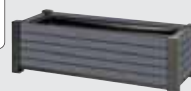


## Die dekorative und nützliche Ergänzung

### Pflegeleichte Pflanzkästen

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

#### Aluminium Pflanzkästen



**Anthrazit**  
129 x 52, H: 40 3995 **629.-**



**Bambus (Naturoptik)**  
129 x 52, H: 40 3996 **629.-**

Kombi-Tipp: Die Aluminium Pflanzkästen passen optisch zu den Zaunserien SYSTEM RHOMBUS, ALU PLUS und ALU XL, die WPC Pflanzkästen zu den Zaunserien SYSTEM WPC CLASSIC und WPC XL.



**Lärche (Naturoptik)**  
129 x 52, H: 40 3997 **629.-**



**Vintage Oak (Naturoptik)**  
129 x 52, H: 40 3998 **629.-**

#### WPC Pflanzkästen



**Anthrazit**  
72 x 52, H: 40 2255 **369.-**  
129,5 x 52, H: 40 2254 **479.-**



**Mandel**  
72 x 52, H: 40 2257 **369.-**  
129,5 x 52, H: 40 2256 **479.-**



**Sand**  
72 x 52, H: 40 2259 **369.-**  
129,5 x 52, H: 40 2258 **479.-**

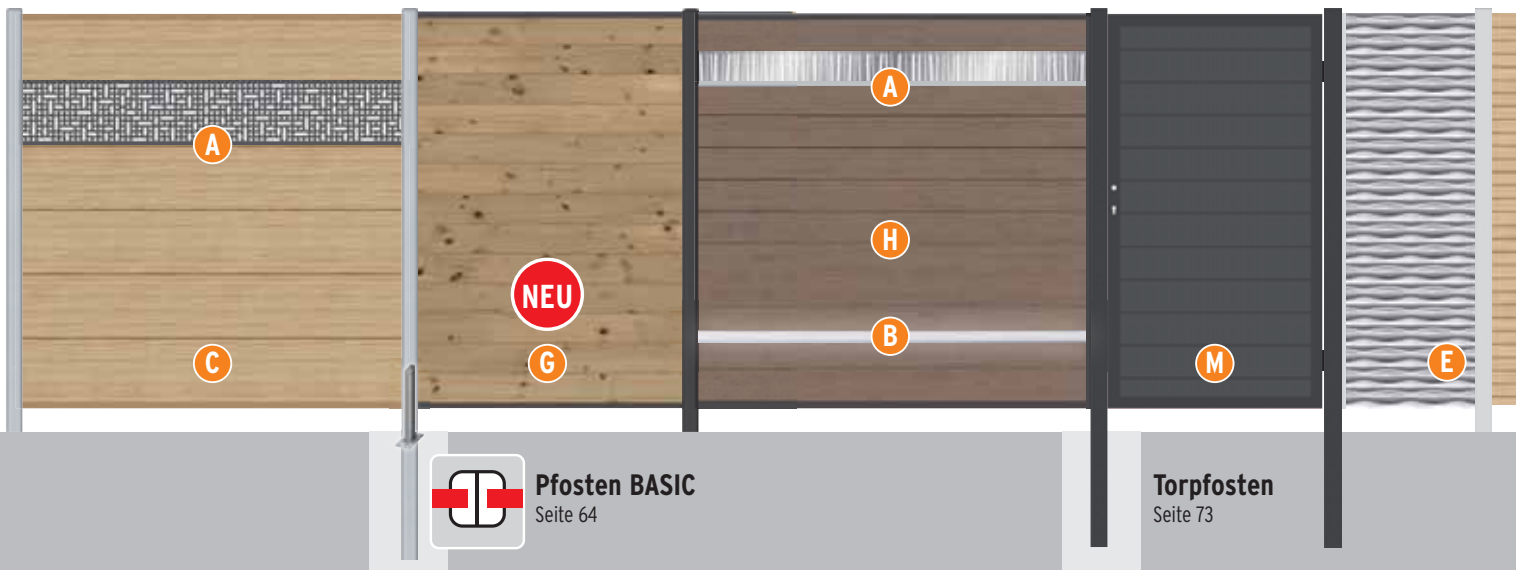


SYSTEM GLAS Element und Tor auf Mass im Dekor Alpha kombiniert mit KERAMIK Elementen im Farbton Zement, Klemmpfosten und Torpfosten-Set in Anthrazit.



Vorgarten- und Sichtschutz-Zaunanlage aus SYSTEM BOARD Elementen im Farbton Titangrau mit Designgittern Trigon. Klemmpfosten in Anthrazit.

# SYSTEM PFLEGELEICHTE ZÄUNE, GITTER UND TORE ZUM



 **Pfosten BASIC**  
Seite 64

**Torpfosten**  
Seite 73

## Individuell in Abmessung und Design

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

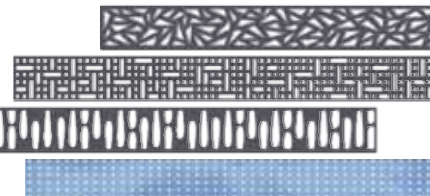
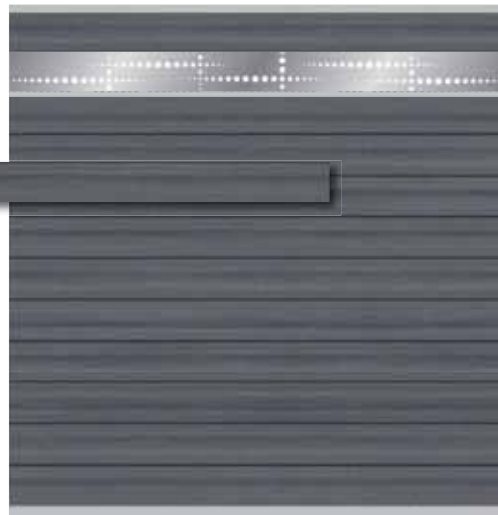
### Bauseitiges Ablängen möglich

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



### Leichte Montage: Stecksystem

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



### A Attraktive Dekorprofile

Auf Wunsch ersetzen Sie einzelne Steckzaunprofile (A / C / G / H) oder RHOMBUS Profile durch Dekorprofile (Seite 53).

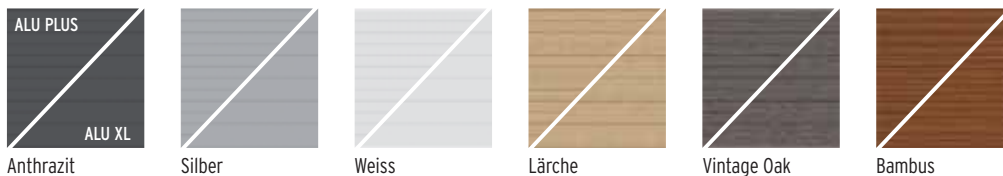
### B LED-Lichtleiste

Die LED-Lichtleiste ist ein Gestaltungselement für sämtliche Steckzaun-Varianten (A / C / G / H), siehe Seite 50.



## C SYSTEM ALU XL / ALU PLUS

Seite 42-45

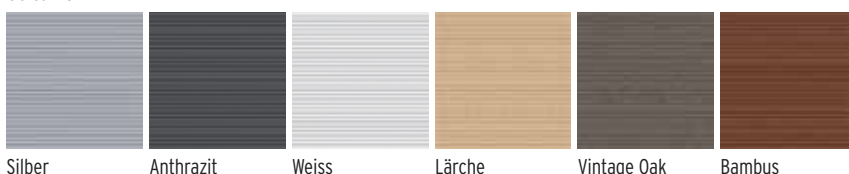


Ausgewählte Produkte, mit diesem Icon, können Sie auch in einem von 195 RAL-Wunschfarben mit einem Aufpreis bestellen.



## D SYSTEM RHOMBUS

Seite 46



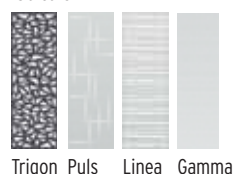
## E SYSTEM FLOW

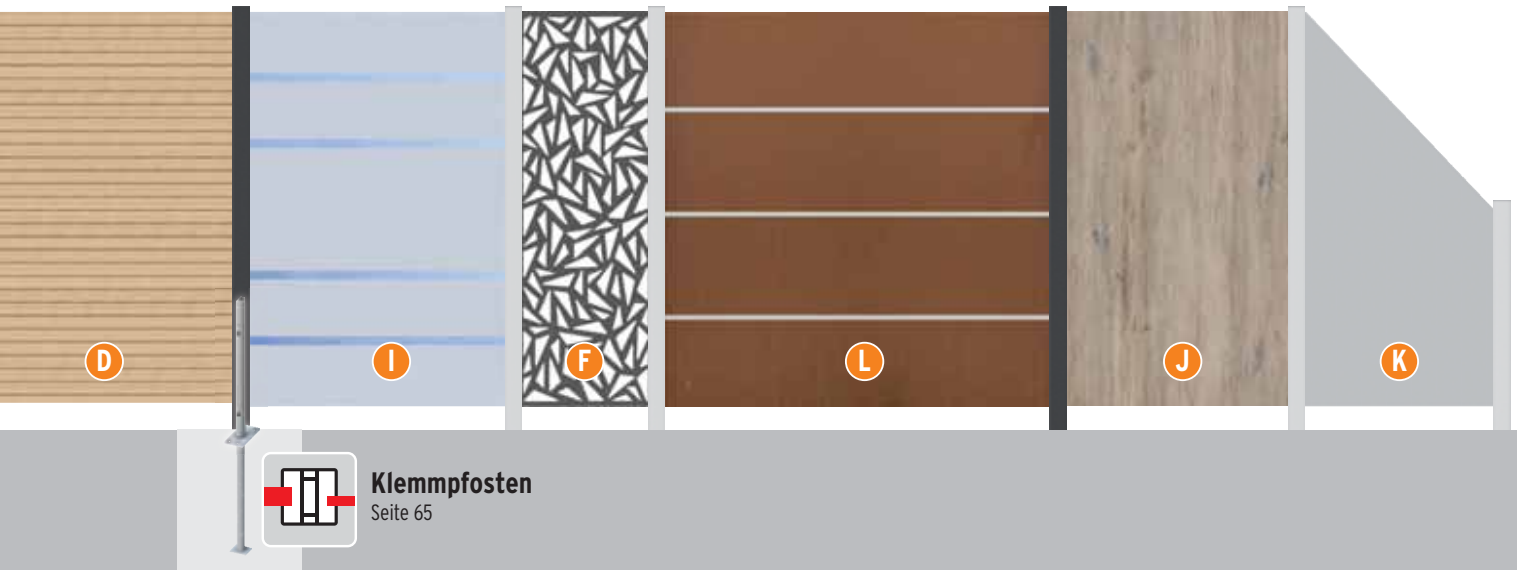
Seite 51



## F DESIGNGITTER

Seite 52

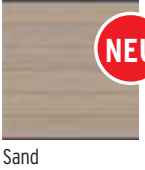




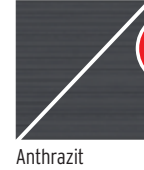
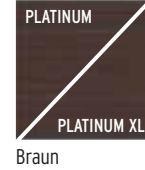
**G SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV**



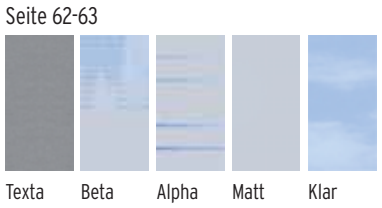
**H SYSTEM WPC**



**PLATINUM/PLATINUM XL Seite 49**



**I SYSTEM GLAS**



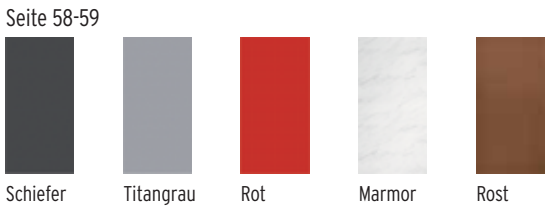
**J SYSTEM KERAMIK/KERAMIK XL**



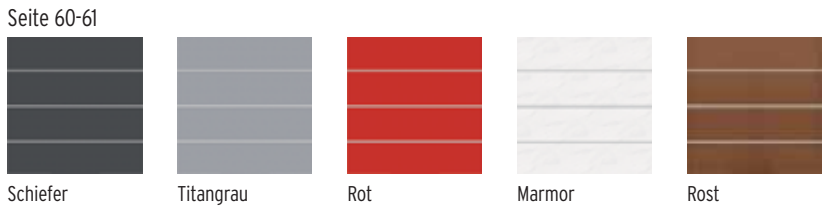
**Über 20 Keramik Sonderfarben**



**K SYSTEM BOARD**



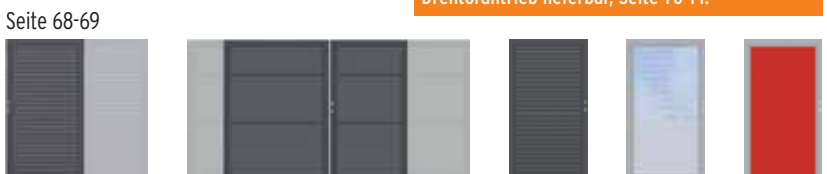
**L SYSTEM BOARD XL**



**M Standardtore**



**Tore auf Mass**



Doppeltore auf Mass auch mit elektrischen Drehtorantrieb lieferbar, Seite 70-71.

für alle SYSTEM WPC, SYSTEM ALU und SYSTEM RHOMBUS Serien

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

# SYSTEM ALU XL

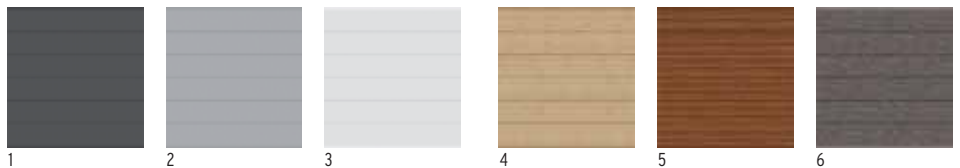
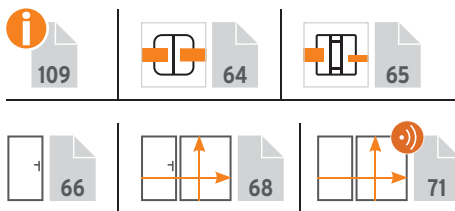


- ausgeschäumte, beschichtete Aluminium-Profile
- hohe Stabilität, niedriges Gewicht
- 3D-Zaunplaner: [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



SYSTEM ALU XL im Farbton Lärche (Naturoptik) mit Dekorprofilen Omega in Anthrazit. Klemm- und Eck-Klemmpfosten in Anthrazit, Seite 65.

**SYSTEM ALU XL:** Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 Aluminium Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus beschichtetem Aluminium. Wählen Sie aus sechs Farben.



## Anthrazit

1. 178 x 184 Leisten Anthrazit 3918 **629.-**

## Silber

2. 178 x 184 Leisten Silber 3919 **629.-**

## Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

3. 178 x 184 Leisten Weiss 3920 **629.-**

## Lärche (Naturoptik)

4. 178 x 184 Leisten Lärche<sup>1</sup> 3921 **699.-**

## Bambus (Naturoptik)

5. 178 x 184 Leisten Bambus<sup>1</sup> 3923 **699.-**

## Vintage Oak (Naturoptik)

6. 178 x 184 Leisten Vintage Oak<sup>1</sup> 3922 **699.-**

<sup>1</sup> Grundfarbton, einfarbig!

## Einzelprofile für Selbstbau-Elemente

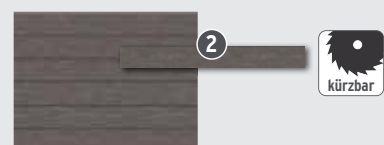
Mit Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmass! Breite: Profil auf Wunschmass kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.

Bei Selbstbau-Elementen die Profil-Abschlussleisten nicht vergessen. Wählen Sie die Start-/Endleisten auf der Seite 11.



**1. 30 x 2, Länge: 178,5**

Anthrazit	3924	<b>109.-</b>
Silber	3925	<b>109.-</b>
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3926	<b>109.-</b>
Lärche (Naturoptik)	3927	<b>119.-</b>
Bambus (Naturoptik)	3929	<b>119.-</b>
Vintage Oak (Naturoptik)	3928	<b>119.-</b>



**1. 30 x 2, Länge: 238**

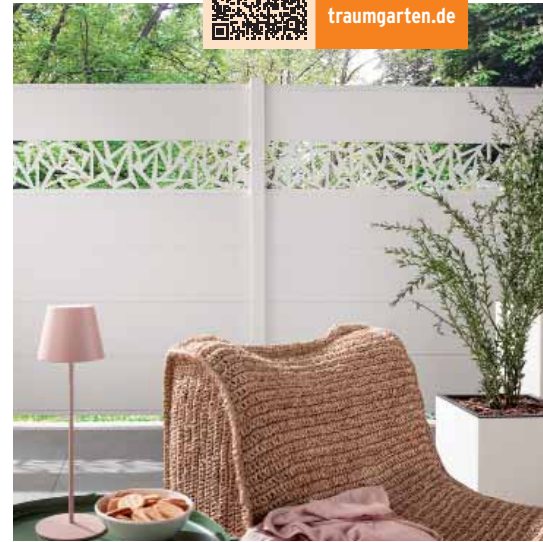
Anthrazit	3930	<b>149.-</b>
Silber	3931	<b>149.-</b>
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	3932	<b>149.-</b>
Lärche (Naturoptik)	3933	<b>159.-</b>
Bambus (Naturoptik)	3935	<b>159.-</b>
Vintage Oak (Naturoptik)	3934	<b>159.-</b>



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



ALU XL Zaunfeld-Sets im Farbton Vintage Oak (Naturopik) mit Designgittern Puls.



ALU XL in Weiss mit Dekorprofilen Trigon in Weiss.

## Designelemente

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



Dekorprofile  
Seite 53

SYSTEM ALU XL im Farbton Vintage Oak mit Dekorprofil Quattro in 30 cm.



Designgitter  
Seite 52

SYSTEM ALU XL im Farbton Bambus (Naturopik) mit Designgitter und Dekorprofilen Linea, Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung, optional.



ALU XL im Farbton Silber mit Elementen der Serie SYSTEM GLAS Texta. Klemm-/Eckklemmpfosten im Farbton Silber.

## Tore

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



SYSTEM ALU XL Standardtor im Farbton Vintage Oak, Seite 66.



Doppeltore auf Mass mit E-Antrieb, Seite 71.

SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Anthrazit mit elektrischem Drehtorantrieb. Torpfosten-Sets in Anthrazit, Seite 73.

# SYSTEM ALU PLUS



- ausgeschäumte, beschichtete Aluminium-Profile
- hohe Stabilität, niedriges Gewicht
- 3D-Zaunplaner: [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



SYSTEM ALU PLUS in Weiss mit gleichfarbigen Trigon Dekorprofilen, Klemmpfosten in Weiss, Seite 65.

**SYSTEM ALU PLUS:** 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.

## Breite 178 cm



### Lärche (Naturoptik)

1. 178 x 184 Leisten Lärche<sup>1</sup> 3903 **699.-**

### Bambus (Naturoptik)

2. 178 x 184 Leisten Bambus<sup>1</sup> 3905 **699.-**

### Vintage Oak (Naturoptik)

3. 178 x 184 Leisten Vintage Oak<sup>1</sup> 3904 **699.-**

### Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

4. 178 x 184 Leisten Weiss 3902 **679.-**

### Silber

5. 178 x 184 Leisten Silber 3901 **679.-**

### Anthrazit

6. 178 x 184 Leisten Anthrazit 3900 **679.-**

### Anthrazit

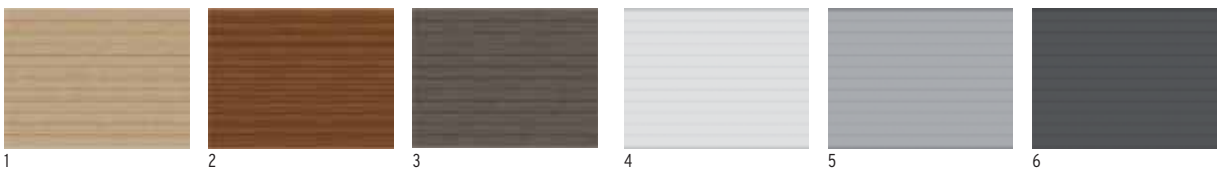
7. 91 x 184/94 Leisten Anthrazit 3976 **439.-**

### Silber

8. 91 x 184/94 Leisten Silber 3977 **439.-**

## Breite 238 cm

**NEU**



### Lärche (Naturoptik)

1. 238 x 184 Leisten Lärche<sup>1</sup> 3851 **899.-**

### Bambus (Naturoptik)

2. 238 x 184 Leisten Bambus<sup>1</sup> 3853 **899.-**

### Vintage Oak (Naturoptik)

3. 238 x 184 Leisten Vintage Oak<sup>1</sup> 3852 **899.-**

### Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)

4. 238 x 184 Leisten Weiss 3850 **829.-**

### Silber

5. 238 x 184 Leisten Silber 3849 **829.-**

### Anthrazit

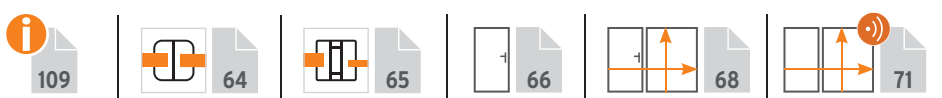
6. 238 x 184 Leisten Anthrazit 3848 **829.-**

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

<sup>1</sup> Grundfarbton, einfarbig!



Zaunfeld aus Einzelprofilen in 238 cm Breite im Farbton Anthrazit.





Weitere  
Informationen auf  
traumgarten.de



SYSTEM ALU PLUS mit Dekorprofilen Gamma und Pfosten BASIC im Farbton Silber.

## Designelemente

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



Dekorprofile  
Seite 53

Designgitter  
Seite 52

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



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

## SYSTEM ALU PLUS: Einzelprofile und Abschlussleisten

Mit Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmass! Breite: Profil auf Wunschmass kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Bei Selbstbau-Elementen die Start-/Endleisten nicht vergessen! Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.

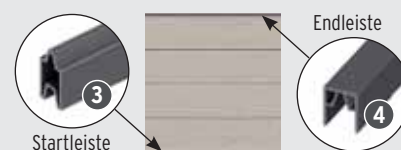
### Einzelprofile



15 x 2

1. Länge: 178,5	Anthrazit	3906	<b>58.90</b>
	Silber	3907	<b>58.90</b>
	Weiss	3908	<b>58.90</b>
	Lärche (Naturopтик)	3909	<b>63.90</b>
	Bambus (Naturopтик)	3911	<b>63.90</b>
2. Länge: 238	Vintage Oak (Naturopтик)	3910	<b>63.90</b>
	Anthrazit	3912	<b>75.-</b>
	Silber	3913	<b>75.-</b>
	Weiss	3914	<b>75.-</b>
	Lärche (Naturopтик)	3915	<b>83.-</b>
	Bambus (Naturopтик)	3917	<b>83.-</b>
	Vintage Oak (Naturopтик)	3916	<b>83.-</b>

### Profil-Abschlussleisten



#### 3. Startleiste (unten)

Länge: 179	Länge: 238
Anthrazit 2273 <b>26.90</b>	Anthrazit 4408 <b>31.90</b>
Silber 2275 <b>26.90</b>	Silber 4409 <b>31.90</b>
Weiss 3944 <b>26.90</b>	Weiss 3948 <b>31.90</b>
Lärche <sup>1</sup> 3945 <b>26.90</b>	Lärche <sup>1</sup> 3949 <b>31.90</b>
Bambus <sup>1</sup> 3947 <b>26.90</b>	Bambus <sup>1</sup> 3951 <b>31.90</b>
Vintage Oak <sup>1</sup> 3946 <b>26.90</b>	Vintage Oak <sup>1</sup> 3950 <b>31.90</b>

#### 4. Endleiste (oben)

Länge: 174	Länge: 233
Anthrazit 2272 <b>26.90</b>	Anthrazit 2276 <b>34.90</b>
Silber 2274 <b>26.90</b>	Silber 2277 <b>34.90</b>
Weiss 3936 <b>26.90</b>	Weiss 3940 <b>34.90</b>
Lärche <sup>1</sup> 3937 <b>26.90</b>	Lärche <sup>1</sup> 3941 <b>34.90</b>
Bambus <sup>1</sup> 3939 <b>26.90</b>	Bambus <sup>1</sup> 3943 <b>34.90</b>
Vintage Oak <sup>1</sup> 3938 <b>26.90</b>	Vintage Oak <sup>1</sup> 3942 <b>34.90</b>

<sup>1</sup> Farben entsprechen dem Grundfarbton, jedoch einfarbig!





RHOMBUS im Farbton Lärche mit Designgitter Linea, Seite 18. Klemmpfosten mit optionaler Edelstahl-Ummantelung.



RHOMBUS Standardtor im Farbton Silber, Seite 66, mit SYSTEM KERAMIK Darknight.

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



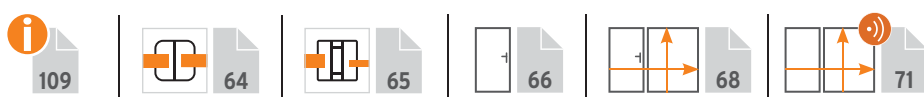
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
<b>Weiss</b> (Grundfarbton für Sonderfarbe)				<b>Silber</b>				<b>Anthrazit</b>				<b>Vintage Oak (Naturoptik)</b>				<b>Bambus (Naturoptik)</b>				<b>Lärche (Naturoptik)</b>			
1.	60 x 180	2952	<b>185.-</b>	3.	60 x 180	2646	<b>185.-</b>	5.	60 x 180	2648	<b>185.-</b>	7.	60 x 180	2956	<b>185.-</b>	9.	60 x 180	2938	<b>185.-</b>	11.	60 x 180	2947	<b>185.-</b>
2.	180 x 180	2951	<b>469.-</b>	4.	180 x 180	2645	<b>469.-</b>	6.	180 x 180	2647	<b>469.-</b>	8.	180 x 180	2955	<b>519.-</b>	10.	180 x 180	2937	<b>519.-</b>	12.	180 x 180	2946	<b>519.-</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	1 2er-Set Länge: 179		2 VPE 40 Stück Länge: 400	
	pro Set	pro Stück	pro Set	pro Stück
Anthrazit	2962	<b>34.90</b>	2665	<b>29.90</b>
Silber	2961	<b>34.90</b>	2666	<b>29.90</b>
Weiss	2960	<b>34.90</b>	2954	<b>29.90</b>
Lärche (Naturoptik)	2963	<b>41.90</b>	2948	<b>34.90</b>
Bambus (Naturoptik)	2941	<b>41.90</b>	2940	<b>34.90</b>
Vintage Oak (Naturoptik)	2959	<b>41.90</b>	2958	<b>34.90</b>
Profilträger, 12-er Set	2649	<b>48.90</b>	pro Set	
Profilträger, 6-er Set	3899	<b>26.90</b>	pro Set	



# SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



Zu SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV passen die SYSTEM Dekorprofile (**nur in 15 cm Höhe**), Seite 53 und die SYSTEM Designgitter, Seite 18. Befestigung mit SYSTEM Pfosten.

## SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV:

Zaunfeld-Sets bestehend aus 13 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium in Anthrazit.



### Zäune

1. 91 x 184/94	3781	<b>229.-</b>
2. 178 x 184	3780	<b>329.-</b>

### Einzelprofil

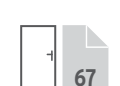
3. Länge 180 cm	3783	<b>23.90</b>
-----------------	------	--------------

Die skandinavische Kiefer mit ihren charakteristischen Ästen wird mit einer neuartigen Mikro-Riffelung auf den Oberflächen ausgestattet und verleiht den Zaunprofilen dadurch eine aussergewöhnliche samtartige Haptik. Die besondere Ausdruckskraft des warmen Brauntönen, der aus dem thermischen Produktionsverfahren resultiert, unterstreicht das natürliche Farbspiel von Splint- und Kernholz. Das durchgefärbte Thermoholz ist grundsätzlich wartungsarm und im Outdoorbereich dauerhaft, der natürliche Vergrauungsprozess verleiht den Elementen ein edles silberfarbenes Design.



UV-Strahlung führt 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, Art.-Nr. 0287

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



# SYSTEM WPC CLASSIC / WPC XL



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



WPC CLASSIC Zaunanlage aus Zaunfeldern und Einzelprofilen (Seite 16) im Farbton Mandel, Pfosten BASIC in Anthrazit.



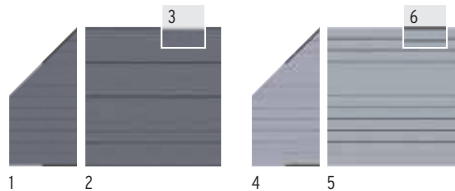
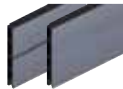
WPC CLASSIC Anthrazit mit LED-Lichtleiste und GLAS Alpha.



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

## SYSTEM WPC CLASSIC: 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.

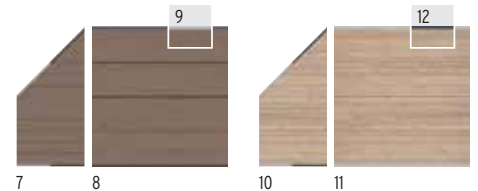


### Anthrazit

1. 91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2820	<b>219,-</b>
2. 178 x 184	Leisten Anthrazit	2143	<b>289,-</b>
3. 178 x 184	Leisten Silber	2233	<b>289,-</b>

### Grau

4. 91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2821	<b>219,-</b>
5. 178 x 184	Leisten Silber	2577	<b>289,-</b>
6. 178 x 184	Leisten Anthrazit	2576	<b>289,-</b>



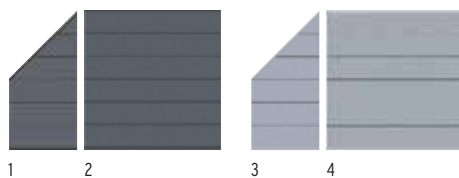
### Mandel

7. 91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2822	<b>219,-</b>
8. 178 x 184	Leisten Anthrazit	2142	<b>289,-</b>
9. 178 x 184	Leisten Silber	2232	<b>289,-</b>

### Sand

10. 91 x 184/94	Leisten Anthr./Silber	2823	<b>219,-</b>
11. 178 x 184	Leisten Silber	2234	<b>289,-</b>
12. 178 x 184	Leisten Anthrazit	2175	<b>289,-</b>

SYSTEM WPC XL: Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm, beidseitig glatt) und Profil-Abschlussleisten (oben/unten) aus Aluminium.



### Anthrazit

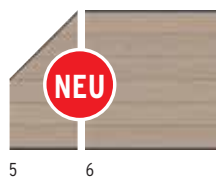
1. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit <sup>1</sup>	2824	<b>219,-</b>
2. 178 x 184	Leisten Anthrazit <sup>1</sup>	2594	<b>289,-</b>

### Grau

3. 91 x 184/94	Leisten Silber <sup>1</sup>	2825	<b>219,-</b>
4. 178 x 184	Leisten Silber <sup>1</sup>	2590	<b>289,-</b>



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



### Sand

5. 91 x 184/94	Leisten Anthrazit <sup>1</sup>	3741	<b>219,-</b>
6. 178 x 184	Leisten Anthrazit <sup>1</sup>	3740	<b>289,-</b>

<sup>1</sup> Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 50.



WPC XL im neuen Farbton Sand mit Dekorprofilen Gamma. Pfosten BASIC im Farbton Anthrazit.



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



# SYSTEM WPC PLATINUM / PLATINUM XL



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



**PLATINUM Profile mit Schutzmantel:**  
Die Profile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Profile und dadurch noch pflegeleichter.

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



WPC PLATINUM Braun mit Dekorprofilen und Designgitter Linea, Klemmpfosten im Farbton Silber

## SYSTEM WPC PLATINUM:

Zaunfeld-Sets bestehend aus 12 WPC Einzelprofilen (15 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/ unten) aus Aluminium.



### Anthrazit

- |                |                                |      |              |
|----------------|--------------------------------|------|--------------|
| 1. 91 x 184/94 | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 3701 | <b>269.-</b> |
| 2. 178 x 184   | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 3700 | <b>349.-</b> |

### Braun

- |                |                                |      |              |
|----------------|--------------------------------|------|--------------|
| 3. 91 x 184/94 | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 2827 | <b>269.-</b> |
| 4. 178 x 184   | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 2614 | <b>349.-</b> |

### Grau

- |                |                             |      |              |
|----------------|-----------------------------|------|--------------|
| 5. 91 x 184/94 | Leisten Silber <sup>1</sup> | 2826 | <b>269.-</b> |
| 6. 178 x 184   | Leisten Silber <sup>1</sup> | 2610 | <b>349.-</b> |

## SYSTEM WPC PLATINUM XL:

Zaunfeld-Sets bestehend aus 6 WPC Einzelprofilen (30 x 2 cm) und Profil-Abschlussleisten (oben/ unten) aus Aluminium.



### Anthrazit

- |                |                                |      |              |
|----------------|--------------------------------|------|--------------|
| 1. 91 x 184/94 | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 3706 | <b>269.-</b> |
| 2. 178 x 184   | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 3705 | <b>349.-</b> |

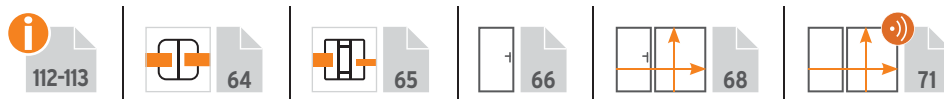
### Braun

- |                |                                |      |              |
|----------------|--------------------------------|------|--------------|
| 3. 91 x 184/94 | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 2829 | <b>269.-</b> |
| 4. 178 x 184   | Leisten Anthrazit <sup>1</sup> | 2634 | <b>349.-</b> |

### Grau

- |                |                             |      |              |
|----------------|-----------------------------|------|--------------|
| 5. 91 x 184/94 | Leisten Silber <sup>1</sup> | 2828 | <b>269.-</b> |
| 6. 178 x 184   | Leisten Silber <sup>1</sup> | 2630 | <b>349.-</b> |

<sup>1</sup> Andersfarbige Leisten können separat bestellt werden (Art. 2272 + 2273 sowie 2274 + 2275), Seite 50.



WPC Platinum XL Grau mit Dekorprofilen Delta aus Sicherheitsglas, Seite 53, Pfosten BASIC im Farbton Silber.



Vorgartenzaun aus WPC PLATINUM Einzelprofilen in Grau und Dekorprofil Linea, Sondertor und Klemmpfosten Silber.

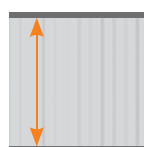
## TIPP: Vertikaler Profileinbau mit SYSTEM Senkrecht-Adapter!

### SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

Für SYSTEM WPC, SYSTEM ALU/ALU XL und HOLZ THERMO MASSIV Zaunfelder.

Im Lieferumfang enthalten sind 2 Profile, jeweils für oben und unten sowie 4 T-Verbinder für die Verbindung von Adapterleiste mit dem Pfosten.

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



Aluminium, pulverbeschichtet  
Profil: 40 x 60 mm  
Breite: 176 cm



### SYSTEM Senkrecht-Adapter 2er-Set

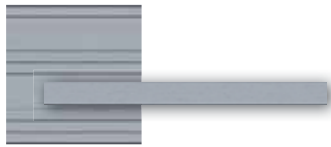
Anthrazit	2775	<b>83.-</b>
Silber	2774	<b>83.-</b>
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	2836	<b>83.-</b>



WPC Classic Mandel, Pfosten BASIC und SYSTEM Senkrecht-Adapter im Farbton Anthrazit.

# SYSTEM WPC Einzelteile

Mit Einzelprofilen bauen Sie Zäune auf Wunschmass! Breite: Profil auf Wunschmass kappen, Höhe: Profil-Anzahl. Bei Selbstbau-Elementen die Start-/Endleisten nicht vergessen! Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.



## Einzelprofile



### SYSTEM WPC CLASSIC

15 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2149	<b>29.90</b>
	Grau	2582	<b>29.90</b>
	Mandel	2148	<b>31.90</b>
	Sand	2176	<b>31.90</b>

### SYSTEM WPC XL

30 x 2, Länge: 178,3	Anthrazit	2597	<b>58.90</b>
	Grau	2593	<b>58.90</b>
	<b>NEU</b> Sand	3743	<b>58.90</b>

### SYSTEM WPC PLATINUM

15 x 2, Länge: 178,3	Braun	2617	<b>37.90</b>
	Grau	2613	<b>37.90</b>
	<b>NEU</b> Anthrazit	3703	<b>37.90</b>

### SYSTEM WPC PLATINUM XL

30 x 2, Länge: 178,3	Braun	2637	<b>72.-</b>
	Grau	2633	<b>72.-</b>
	<b>NEU</b> Anthrazit	3708	<b>72.-</b>

## Profil-Abschlussleisten

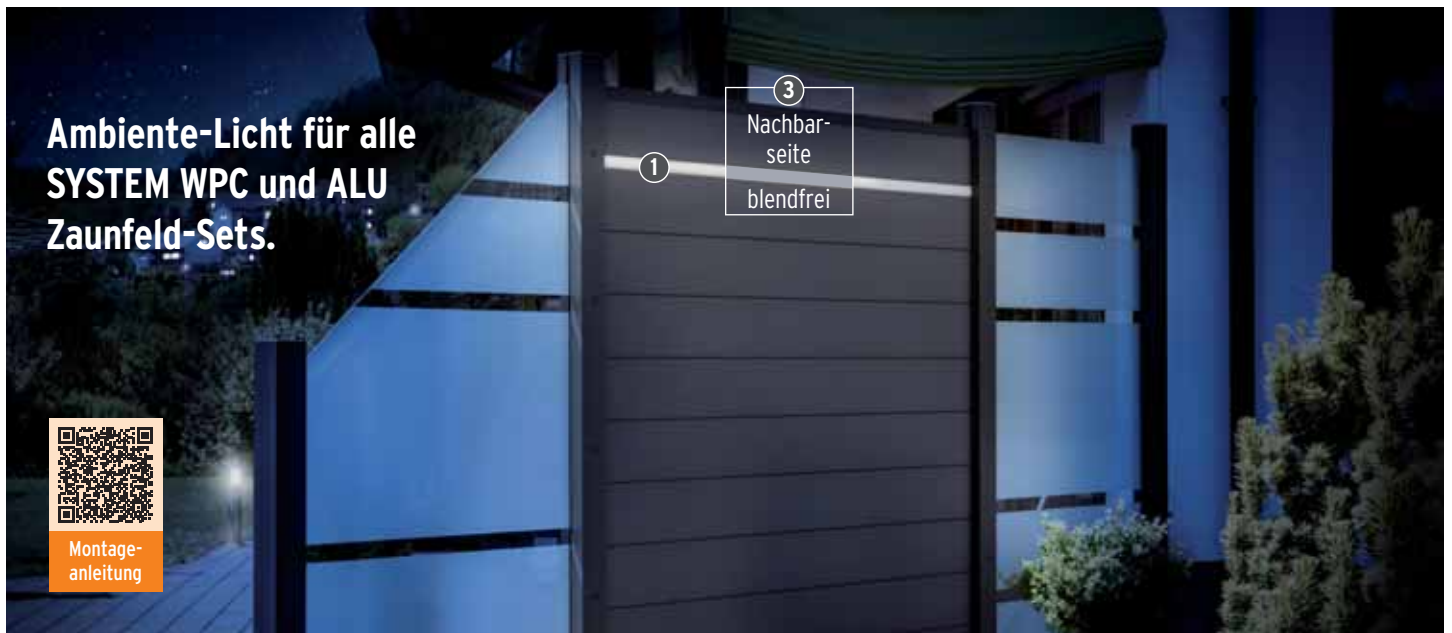


### SYSTEM WPC

<b>Startleiste (unten)</b> Länge: 179	Anthrazit	2273	<b>26.90</b>
	Silber	2275	<b>26.90</b>
<b>Endleiste (oben)</b> Länge: 174	Anthrazit	2272	<b>26.90</b>
	Silber	2274	<b>26.90</b>



# SYSTEM Lichtleiste



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



Montageanleitung

1

3

Nachbarseite  
blendfrei

### 1. SYSTEM Lichtleiste Zaun, Warmton, 3000K

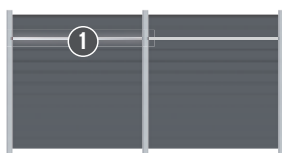
179 x 3 x 2,	inkl. 2 m Anschlusskabel an Basiskabel, ohne Trafo	3819	<b>129.-</b>
--------------	--	------	--------------

### 2. SYSTEM Design-Profil

Länge: 179	Alu, Anthrazit	2273	<b>26.90</b>
Länge: 179	Alu, Silber	2275	<b>26.90</b>

### 3. Abblendeleiste

Länge: 179	Edelstahl	0346	<b>22.90</b>
------------	-----------	------	--------------



Design-Profil zum Höhenausgleich

## Zubehör



### 4. Basiskabel an Trafo und Verlängerung

Länge: 10 m	3821	<b>38.90</b>
Länge: 30 m	3822	<b>99.90</b>

### 5. Splitter für Basiskabel (Verlängerung/Abzweig)

splittet 1 auf 2 Basiskabel	3823	<b>9.90</b>
-----------------------------	------	-------------

### 6. Transformatoren, 230 V auf 24V<sup>1</sup>

24 W, IP 68 ohne Abb.	bis 2 Lichtleisten	3826	<b>26.90</b>
36 W, IP 67 ohne Abb.	bis 3 Lichtleisten	3827	<b>38.90</b>
150 W, IP 67	bis 15 Lichtleisten	3820	<b>99.90</b>

<sup>1</sup> inkl. 50 cm Anschluss an Basiskabel

# SYSTEM FLOW 3D-DESIGN



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



Zweiseitige  
3D-Oberfläche

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

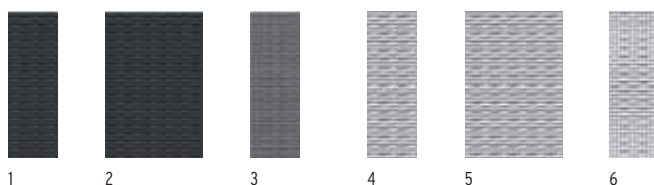
**SYSTEM FLOW 3D-DESIGN:** FLOW überzeugt durch ein modernes Design mit zwei unterschiedlichen Seiten. Eine Seite konvex, die andere Seite konkav gewölbt. Erhältlich in zwei Ausführungen: als Rechteck mit geschlossener und als Gitter mit gelochter Oberfläche. Material: Aluminium, pulverbeschichtet in Anthrazit und Silber



Rechteck: geschlossene Oberfläche



Gitter: gelochte Oberfläche



## Anthrazit

1.	60 x 180	Rechteck	2741	<b>219.-</b>
2.	120 x 180	Rechteck	2740	<b>439.-</b>
3.	60 x 180	Gitter	2742	<b>219.-</b>

## Silber (Grundfarbton für Sonderfarbe)

4.	60 x 180	Rechteck	2744	<b>219.-</b>
5.	120 x 180	Rechteck	2743	<b>439.-</b>
6.	60 x 180	Gitter	2745	<b>219.-</b>



109



64



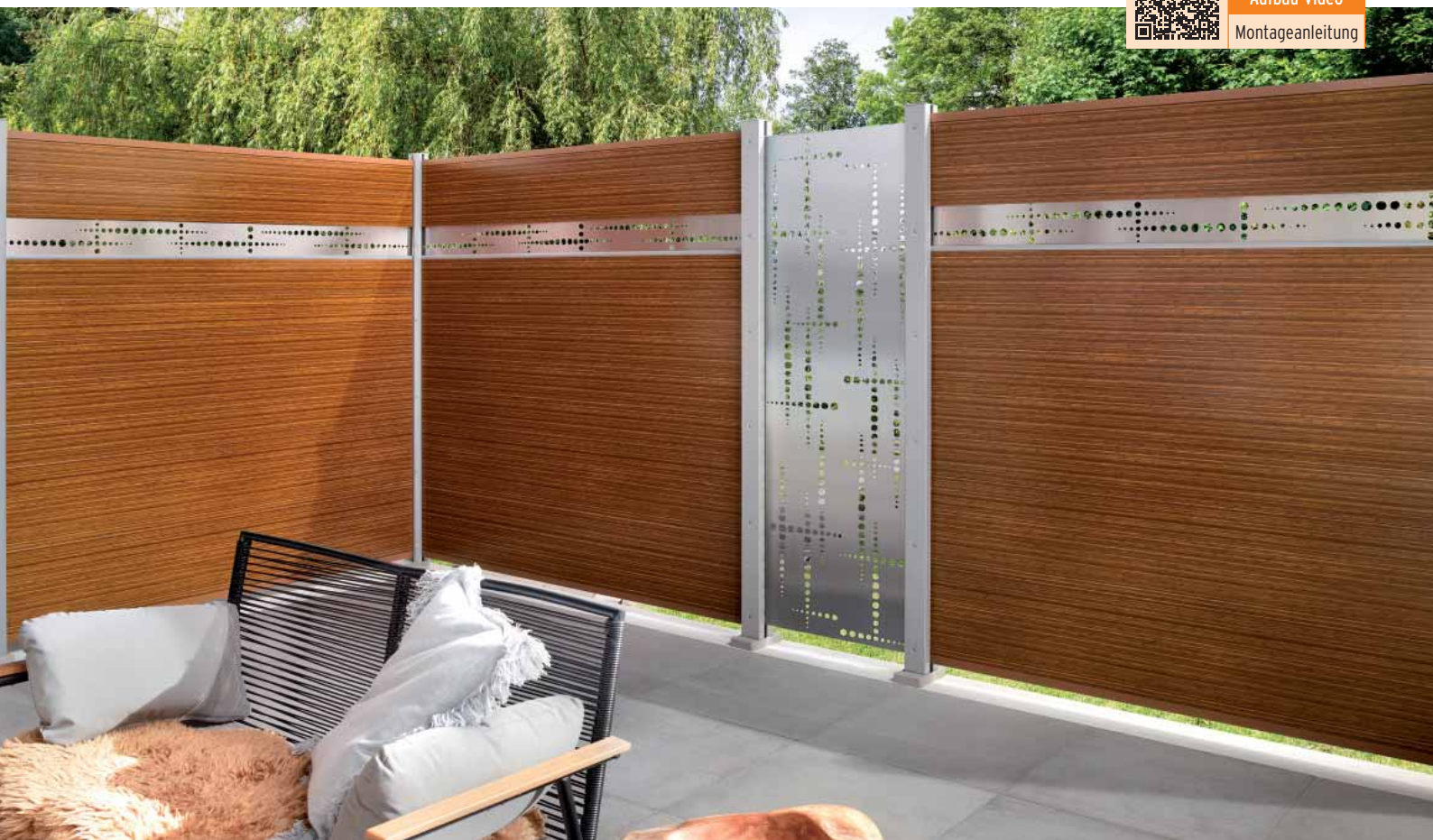
65



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



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



Metallgitter und Dekorprofile Puls aus Edelstahl mit SYSTEM ALU PLUS in Bambus, Klemm- und Eck-Klemmpfosten im Farbton Silber.



Metallgitter Trigon mit BOARD Titangrau, Klemmpfosten im Farbton Anthrazit.

## SYSTEM Designgitter:

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



Puls Linea Gamma Trigon

### Designgitter 60 x 180

Puls	Edelstahl	2833	<b>389,-</b>
Linea	Edelstahl	2834	<b>389,-</b>
Gamma	Edelstahl	2569	<b>389,-</b>
Trigon	Metall, beschichtet	2835	<b>389,-</b>



109-110



64



65



Edelstahlgitter LINEA mit RHOMBUS Bambus, Klemmpfosten im Farbton Silber.



Edelstahlgitter Gamma mit WPC XL Anthrazit, Pfosten BASIC 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!



**Trigon, Anthrazit**  
Metall, beschichtet 1



**Trigon, Weiss**  
Metall, beschichtet 1



**Quattro, Anthrazit**  
Metall, beschichtet 2



**Omega, Anthrazit**  
Metall, beschichtet 3



**Bubble**  
Edelstahl 4



**Puls**  
Edelstahl 5



**Linea**  
Edelstahl 6



**Gamma**  
Edelstahl 7



**Dekor-Matt**  
Kunstglas, weiss 8



**Delta**  
Sicherheitsglas 9

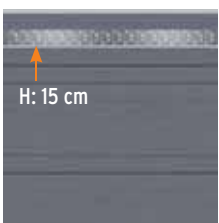


**Theta**  
Sicherheitsglas 10

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

### Bitte beachten:

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



Dekorprofile		Breite: 178	
1. Trigon	Anthrazit	Höhe: 15	3292 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	3293 <b>129,-</b>
	Weiss	Höhe: 15	3990 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	3991 <b>129,-</b>
2. Quattro	Anthrazit	Höhe: 15	3294 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	3295 <b>129,-</b>
3. Omega	Anthrazit	Höhe: 15	2433 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	2434 <b>129,-</b>
4. Bubble	Edelstahl	Höhe: 15	2431 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	2432 <b>129,-</b>
5. Puls	Edelstahl	Höhe: 15	3296 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	3297 <b>129,-</b>
6. Linea	Edelstahl	Höhe: 15	3298 <b>79,-</b>
		Höhe: 30	3299 <b>129,-</b>

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

Delta, Theta Sicherheitsglas auf Massbreite			
Breite auf Mass	Höhe: 15	4540	<b>149,-</b>
Breite auf Mass	Höhe: 30	4541	<b>219,-</b>
Lieferzeit: 5-8 Wochen.			

<sup>1</sup> Sicherheitsglas ist nicht kürzbar!  
Das Design ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt.



# SYSTEM KERAMIK



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

**i**  
121

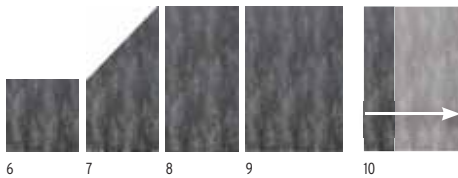
KERAMIK Darknight kombiniert mit Trigon Designgittern. Klemmposten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung (optional).

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

## Elemente auf Mass



Online-Planer  
www.traumgarten.de



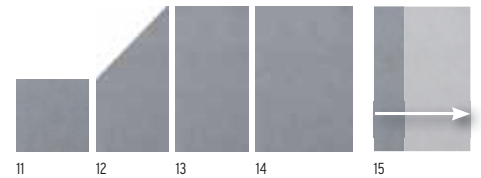
### Darknight

6. 90 x 90	2913	<b>389.-</b>
7. 90 x 180/90	2912	<b>629.-</b>
8. 90 x 180	2911	<b>629.-</b>
9. 120 x 180	2910	<b>629.-</b>
10. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	<b>969.-</b>



### Eiche

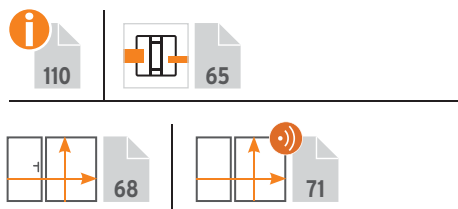
1. 90 x 90	2921	<b>389.-</b>
2. 90 x 180/90	2920	<b>629.-</b>
3. 90 x 180	2919	<b>629.-</b>
4. 120 x 180	2918	<b>629.-</b>
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	<b>969.-</b>



### Zement

11. 90 x 90	2917	<b>389.-</b>
12. 90 x 180/90	2916	<b>629.-</b>
13. 90 x 180	2915	<b>629.-</b>
14. 120 x 180	2914	<b>629.-</b>
15. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180	2922	<b>969.-</b>

Lieferzeit für Masselemente: 5-7 Wochen



KERAMIK Zement Zaunfelder kombiniert mit SYSTEM RHOMBUS im Farbton Silber. Klemmposten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung (optional).



Weitere  
Informationen auf  
traumgarten.de



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



KERAMIK Eiche kombiniert mit Designgittern Linea. Klemmpfosten mit eleganter Edelstahl-Ummantelung (optional).



KERAMIK Tore auf Mass, siehe Seite 68.

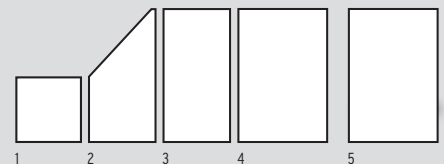
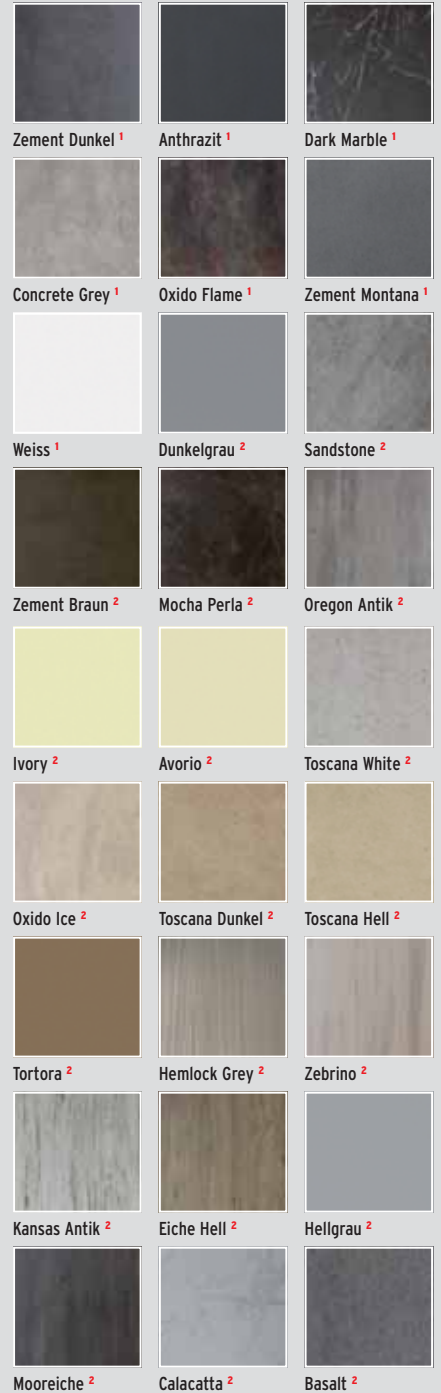


KERAMIK Elemente im Farbton Zement.

## Einzigartige Designs

Die SYSTEM KERAMIK Elemente erhalten  
Sie jetzt auch in 27 Sonderfarben:

**NEU**



Lieferzeit für Sonderfarben und Masselemente: 5-7 Wochen

### Alle Sonderfarben

1. 90 x 90	2922	<b>629.-</b>
2. 90 x 180/90	2922	<b>879.-</b>
3. 90 x 180	2922	<b>879.-</b>
4. 120 x 180	2922	<b>879.-</b>
5. Zaun auf Massbreite, max. 120 x 180 <sup>1</sup>	2922	<b>969.-</b>
6. Zaun auf Massbreite, max. 90 x 180 <sup>2</sup>	2922	<b>969.-</b>

<sup>1</sup> max. 120 x 180 cm (B x H)    <sup>2</sup> max. 90 x 180 cm (B x H)

# SYSTEM KERAMIK XL



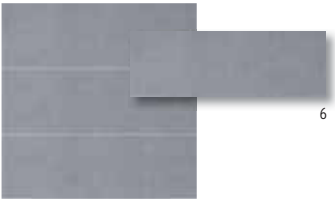


- einzigartige Oberfläche
- dauerhaft gegen Umwelteinflüsse
- gefertigt aus natürlichen Rohstoffen

**i**  
121




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

**SYSTEM KERAMIK XL:** 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.

		
2	4	6
<b>Eiche</b>	<b>Darknight</b>	<b>Zement</b>
1. 180 x 180      2931 <b>1.349.-</b>	3. 180 x 180      2930 <b>1.349.-</b>	5. 180 x 180      2932 <b>1.349.-</b>
2. Einzelprofil      2935 <b>469.-</b>	4. Einzelprofil      2934 <b>469.-</b>	6. Einzelprofil      2936 <b>469.-</b>



KERAMIK XL aus Einzelprofilen, Klemmpfosten in Silber.  
Zaunfeld-Sets und Einzelprofile nicht mischen, da es zu Farbunterschieden kommen kann.

**i** 110     65     68     71



Weitere Informationen auf traumgarten.de



KERAMIK XL Darknight kombiniert mit SYSTEM Glas Elementen im Dekor Klar, Klemmpfosten im Farbton Silber.



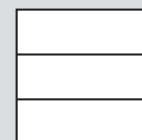
KERAMIK XL Zement in Kombination mit Designgitter Puls, Klemmpfosten Silber mit optimaler Edelstahl-Ummantelung.

## Einzigartige Designs

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



Zement Dunkel	Anthrazit	Dark Marble
Concrete Grey	Oxido Flame	Zement Montana
Weiss	Dunkelgrau	Sandstone
Zement Braun	Mocha Perla	Oregon Antik
Ivory	Avorio	Toscana White
Oxido Ice	Toscana Dunkel	Toscana Hell
Tortora	Hemlock Grey	Zebrino
Kansas Antik	Eiche Hell	Hellgrau
Mooreiche	Calacatta	Basalt



Lieferzeit für Sonderfarben und Masselemente: 5-7 Wochen

### Alle Sonderfarben

180 x 180

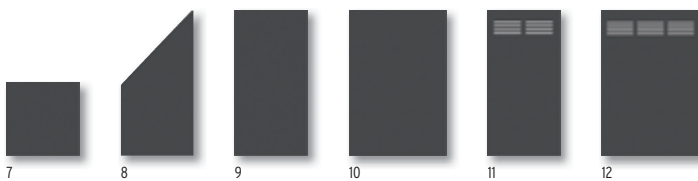
2933 **2.449.-**

# SYSTEM BOARD



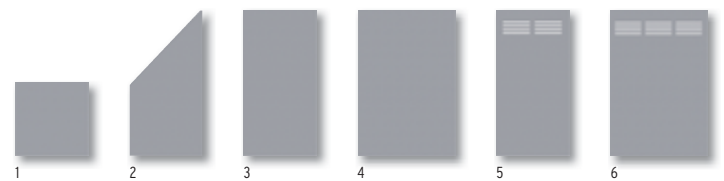
BOARD Schiefer mit Klemmpfosten im Farbton Silber.

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



## Schiefer

7. 90 x 90	2729	<b>149.-</b>	10. 120 x 180	2726	<b>299.-</b>
8. 90 x 180/90	2728	<b>249.-</b>	11. 90 x 180 Slot-Design	2731	<b>329.-</b>
9. 90 x 180	2727	<b>219.-</b>	12. 120 x 180 Slot-Design	2730	<b>419.-</b>



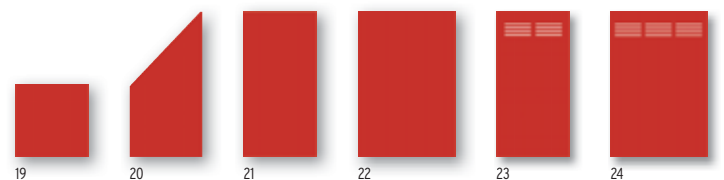
## Titangrau

1. 90 x 90	2723	<b>149.-</b>	4. 120 x 180	2720	<b>299.-</b>
2. 90 x 180/90	2722	<b>249.-</b>	5. 90 x 180 Slot-Design	2725	<b>329.-</b>
3. 90 x 180	2721	<b>219.-</b>	6. 120 x 180 Slot-Design	2724	<b>419.-</b>



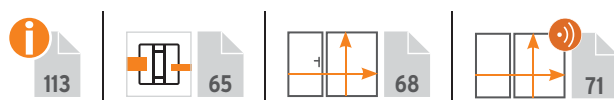
## Marmor

13. 90 x 90	2763	<b>165.-</b>	16. 120 x 180	2760	<b>389.-</b>
14. 90 x 180/90	2762	<b>329.-</b>	17. 90 x 180 Slot-Design	2765	<b>389.-</b>
15. 90 x 180	2761	<b>329.-</b>	18. 120 x 180 Slot-Design	2764	<b>469.-</b>



## Rot

19. 90 x 90	2735	<b>165.-</b>	22. 120 x 180	2732	<b>389.-</b>
20. 90 x 180/90	2734	<b>329.-</b>	23. 90 x 180 Slot-Design	2737	<b>389.-</b>
21. 90 x 180	2733	<b>329.-</b>	24. 120 x 180 Slot-Design	2736	<b>469.-</b>





Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



BOARD Titangrau mit Designgittern Linea. Klemmpfosten im Farbton Silber.



## Corten-Stahl



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

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



Im Auslieferungszustand walzblanker Oberfläche



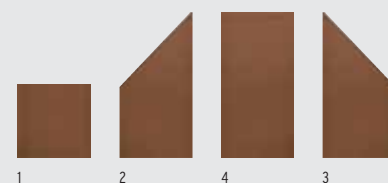
Patina nach ca. 2 Jahren Bewitterung



121

### Design-Tipp:

Veredeln Sie Ihre SYSTEM Zaunanlage mit der hochwertigen Edelstahl-Ummantelung für die Klemmpfosten, Seite 65.



#### SYSTEM BOARD Rost

1.	90 x 90	2768	<b>229.-</b>
2.	90 x 90/180 links	2767	<b>419.-</b>
3.	90 x 90/180 rechts	2770	<b>419.-</b>
4.	90 x 180	2766	<b>419.-</b>

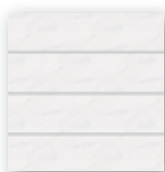
# SYSTEM BOARD XL



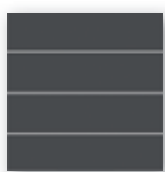
SYSTEM BOARD XL Sichtschutz aus Einzelprofilen in den Farben Marmor und Titangrau, Klemmpfosten Silber.

**SYSTEM BOARD XL:** 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.

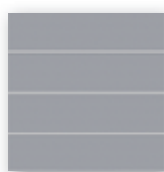
**Farben kombinieren:** Stellen Sie sich aus vier Alu-Verbund Farben und der Ausführung Rost Ihr Wunschelement zusammen.



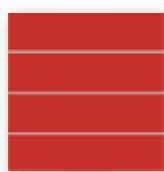
**Marmor**  
 178 x 180 2803 **599.-**



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



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

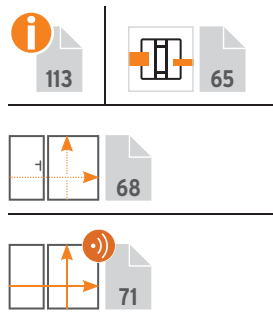


**Rot**  
 178 x 180 2802 **599.-**



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

Lieferzeit:  
 4-6 Wochen



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



BOARD XL Rot, Klemmpfosten Silber.



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)

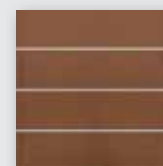


# Corten-Stahl

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

BOARD XL in der Ausführung Rost kombiniert mit Designgitter Puls, Klemmpfosten mit Edelstahl-Ummantelung, optional.

Auf der walzblanken Stahloberfläche (Corten-Stahl) bildet sich abhängig von Intensität und Dauer der Bewitterung die gewünschte Patina. Dieser witterungsbeständige Edlerost 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

**799.-**



BOARD XL im eleganten Farbton Titan grau...



...oder klassischem Schiefer.

## Individuelle Zäune aus Einzelprofilen.

### SYSTEM BOARD XL Einzelprofile

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

Marmor	2809	<b>159.-</b>
Schiefer	2806	<b>159.-</b>
Titan grau	2807	<b>159.-</b>
Rot	2808	<b>159.-</b>
Rost	2810	<b>219.-</b>
Übergangsprofil	2811	<b>18.90</b>
Abschlussprofil	4475	<b>18.90</b>



SYSTEM BOARD XL Doppeltor-Set im Farbton Schiefer mit elektrischem Drehtorantrieb, Seite 71.



Im Auslieferungszustand walzblanker Oberfläche.

Patina nach ca. zwei Jahren Bewitterung.



# SYSTEM GLAS



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



GLAS Beta Zaunfelder mit Klemmpfosten in Weiss.



GLAS ALPHA Zaunfelder mit RHOMBUS im Farbton Silber.

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

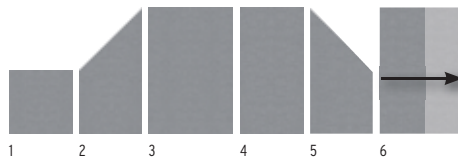
\* Bei einer Beschädigung bzw. beim Bruch zerfällt Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) aus Sicherheitsgründen in kleine Stücke ohne die bei gewöhnlichem Glas auftretenden sehr spitzen Splitter.



Bitte beachten: Sicherheitsglas kann nicht gekürzt werden!

## GLAS Texta

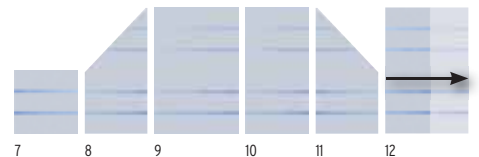
Sichtseite glatt, schwach durchsichtig, Rückseite satiniert<sup>1</sup>, Textilstruktur



1.	90 x 90	2796	<b>199.-</b>
2.	90 x 90/180 links	2798	<b>319.-</b>
3.	120 x 180	2794	<b>339.-</b>
4.	90 x 180	2795	<b>279.-</b>
5.	90 x 180/90 rechts	2797	<b>319.-</b>
6.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	<b>499.-</b>

## GLAS Alpha

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert<sup>1</sup>, mit vier durchsichtigen Streifen



7.	90 x 90	2307	<b>199.-</b>
8.	90 x 90/180 links	2326	<b>319.-</b>
9.	120 x 180	2304	<b>339.-</b>
10.	90 x 180	2305	<b>279.-</b>
11.	90 x 180/90 rechts	2306	<b>319.-</b>
12.	Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	<b>499.-</b>

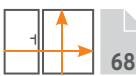
<sup>1</sup> Je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel sind produktionsbedingt u. U. leichte Streifen bei der aufgedruckten Satinierung erkennbar.



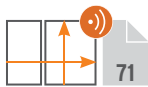
114



65



68



71



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



Sichtschutz aus vier GLAS Elementen im Design Alpha, Klemmpfosten Silber



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



Terrassentrenner aus GLAS Alpha Elementen und WPC CLASSIC mit Lichtleiste.



GLAS Beta und WPC CLASSIC Sand, Klemmpfosten Silber.



### Elemente auf Mass



Online-Planer  
[www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen

## GLAS Beta

Sichtseite glatt, Rückseite satiniert<sup>1</sup>, mit ansteigend hohen, durchsichtigen Streifen



13. 90 x 90	2311	<b>199.-</b>
14. 90 x 90/180 links	2327	<b>319.-</b>
15. 120 x 180	2308	<b>339.-</b>
16. 90 x 180	2309	<b>279.-</b>
17. 90 x 180/90 rechts	2310	<b>319.-</b>
18. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	<b>499.-</b>

## GLAS Matt

Sichtseite glatt, Rückseite vollflächig satiniert<sup>1</sup>



19. 90 x 90	2337	<b>199.-</b>
20. 90 x 90/180 links	2339	<b>319.-</b>
21. 120 x 180	2335	<b>339.-</b>
22. 90 x 180	2336	<b>279.-</b>
23. 90 x 180/90 rechts	2338	<b>319.-</b>
24. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2474	<b>499.-</b>

## GLAS Klar

Sicht- und Rückseite glatt, durchsichtig



25. 90 x 90	2303	<b>129.-</b>
26. 90 x 90/180 links	2302	<b>199.-</b>
27. 120 x 180	2300	<b>239.-</b>
28. 90 x 180	2301	<b>185.-</b>
29. 90 x 180/90 rechts	2302	<b>199.-</b>
30. Zaun auf Mass B: 60-120, H: 180	2473	<b>349.-</b>

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

## Zusatzsicherung - passend für alle TraumGarten Pfosten

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



<b>1. Windanker Plus</b> 47 x 30 x 5		
Anthrazit	2897	<b>43.90</b>
Silber	2896	<b>43.90</b>
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	2893	<b>43.90</b>

Sturmanker sind ab einer Pfostenhöhe von 120 cm einsetzbar.



<b>2. Sturmanker</b> 117 x 55 x 5		
Anthrazit	2899	<b>59.90</b>
Silber	2898	<b>59.90</b>
Weiss (Grundfarbton für Sonderfarbe)	2894	<b>59.90</b>

Verschraubungen am Pfosten sind im Lieferumfang enthalten. Verbundanker-Set zur Bodenbefestigung, Artikel 1272, Seite 64.



GLAS im Design Klar kombiniert mit FLOW, Klemmpfosten und Sturmanker als Zusatzsicherung in Anthrazit.

# SYSTEM Pfosten und Zubehör



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



WPC Selbstbau-Elemente in Anthrazit mit Pfosten und Eckpfosten BASIC im Farbton Silber



## Pfosten BASIC

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



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

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



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

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

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

### Pfosten BASIC

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



#### zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2358	<b>83.-</b>
Anthrazit	Länge: 192,5	2144	<b>99.-</b>
Silber	Länge: 105	2361	<b>83.-</b>
Silber	Länge: 192,5	2248	<b>99.-</b>

#### zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2359	<b>63.90</b>
Anthrazit	Länge: 240	2145	<b>72.-</b>
Anthrazit	Länge: 298	2360	<b>99.-</b>
Silber	Länge: 150	2362	<b>63.90</b>
Silber	Länge: 240	2247	<b>72.-</b>
Silber	Länge: 298	2363	<b>99.-</b>

### Eckpfosten BASIC

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



#### zum Aufschrauben

Anthrazit	Länge: 105	2334	<b>83.-</b>
Anthrazit	Länge: 192,5	2107	<b>109.-</b>
Silber	Länge: 105	2367	<b>83.-</b>
Silber	Länge: 192,5	2249	<b>109.-</b>

#### zum Einbetonieren

Anthrazit	Länge: 150	2365	<b>72.-</b>
Anthrazit	Länge: 240	2140	<b>109.-</b>
Anthrazit	Länge: 298	2366	<b>129.-</b>
Silber	Länge: 150	2368	<b>72.-</b>
Silber	Länge: 240	2250	<b>109.-</b>
Silber	Länge: 298	2369	<b>129.-</b>



## SYSTEM Pfosten-Zubehör



### Träger SYSTEM WPC

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

2141 **31.90**

### Verbundanker-Set

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

1272 **52.90**



### Montageadapter für Aufschraubanker

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

2007 **43.90**

### Eck-Montageadapter (für Eckpfosten)

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

0603 **37.90**



### U-Montageprofil

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

**Spart einen Pfosten!**



### U-Montageprofil

Anthrazit	Länge: 105	2414	<b>26.90</b>
Anthrazit	Länge: 192	2415	<b>43.90</b>
Anthrazit	Länge: 238	2416	<b>49.90</b>
Silber	Länge: 105	2417	<b>26.90</b>
Silber	Länge: 192	2418	<b>43.90</b>
Silber	Länge: 238	2419	<b>49.90</b>



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

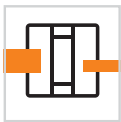


Strahlend Weiss: ALU XL kombiniert mit Dekorprofilen Trigon und Klemmpfosten.



**Design-Tipp:**

Edelstahl-Ummantelung für Klemm- und Eck-Klemmpfosten.



## Klemmpfosten

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



109

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

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

**Hinweis:** Die Klemmpfosten werden ohne Dichtungen geliefert.

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

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



Anthrazit	Länge: 105	2340	<b>109.-</b>
Anthrazit	Länge: 192,5	2341	<b>149.-</b>
Anthrazit	Länge: 233 <sup>1</sup>	2788	<b>185.-</b>
Silber	Länge: 105	2312	<b>109.-</b>
Silber	Länge: 192,5	2313	<b>149.-</b>
Silber	Länge: 233 <sup>1</sup>	2789	<b>185.-</b>
Weiss	Länge: 105	4600	<b>109.-</b>
Weiss	Länge: 192,5	4601	<b>149.-</b>
Weiss	Länge: 233 <sup>1</sup>	4602	<b>185.-</b>

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



Anthrazit	Länge: 105	2350	<b>149.-</b>
Anthrazit	Länge: 192,5	2342	<b>229.-</b>
Silber	Länge: 105	2349	<b>149.-</b>
Silber	Länge: 192,5	2315	<b>229.-</b>
Weiss	Länge: 105	4603	<b>149.-</b>
Weiss	Länge: 192,5	4604	<b>229.-</b>

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

**Träger SYSTEM**  
verzinkter Stahl,  
für Klemm- und Eck-  
Klemmpfosten



zum Aufschrauben	2316	<b>35.90</b>
zum Einbetonieren	2314	<b>35.90</b>

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

## SYSTEM Klemmpfosten-Zubehör

**Design-Tipp:**

Hochwertige Edelstahluummantlung für Klemmpfosten, Eck-Klemmpfosten und Träger SYSTEM



**Edelstahl-Ummantlung**

Pfosten-Ummantlungs-Sets <sup>2</sup>		
Länge: 105	1368	<b>99.-</b>
Länge: 193	1366	<b>149.-</b>
Eckpfosten-Ummantlungs-Set <sup>2</sup>		
Länge: 193	1367	<b>149.-</b>
Träger-Abdeckung	1369	<b>31.90</b>

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



**SYSTEM U-Klemmprofil**

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

**Spart einen Pfosten!**



**SYSTEM U-Klemmprofil**

Anthrazit	Länge: 105	2778	<b>72.-</b>
Anthrazit	Länge: 192	2777	<b>109.-</b>
Silber	Länge: 105	2779	<b>72.-</b>
Silber	Länge: 192	2776	<b>109.-</b>
Weiss	Länge: 105	4605	<b>72.-</b>
Weiss	Länge: 192	4606	<b>109.-</b>

# Standardtore



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



SYSTEM WPC XL Tor in Grau, DIN links, Rahmen nicht in der Standardfarbe Grau sondern in Anthrazit.



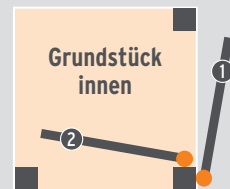
**Standardtore** bestehen aus einem **umlaufenden Metallrahmen** und einer Füllung bzw. Beplankung aus WPC-, ALU- oder Thermoholz-Profilen. Wir empfehlen zur Befestigung die stabilen Metalltorpfosten-Sets, Seite 73.

## Torinformation: DIN links / DIN rechts

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

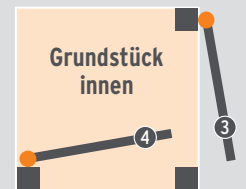
### DIN links

- 1 Toraufhängung **aus**sen
- 2 Toraufhängung **in**nen



### DIN rechts

- 3 Toraufhängung **aus**sen
- 4 Toraufhängung **in**nen



## SYSTEM ALU XL

Seiten 42-43



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit	4. Lärche	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3984	98 x 180	DIN li./re. 3987
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	
2. Silber	Rahmen Silber	5. Vintage Oak	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3985	98 x 180	DIN li./re. 3988
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	
3. Weiss	Rahmen Weiss	6. Bambus	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3986	98 x 180	DIN li./re. 3989
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	

## SYSTEM ALU PLUS

Seiten 44-45



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit	4. Lärche	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3978	98 x 180	DIN li./re. 3981
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	
2. Silber	Rahmen Silber	5. Vintage Oak	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3979	98 x 180	DIN li./re. 3982
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	
3. Weiss	Rahmen Weiss	6. Bambus	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3980	98 x 180	DIN li./re. 3983
<b>1.029.-</b>		<b>1.049.-</b>	

## SYSTEM RHOMBUS

Seite 46



alle Farben	Rahmenfarbe *
98 x 180	DIN li./re. 2966
<b>1.149.-</b>	

\* Wählen Sie zwischen Anthrazit, Silber, Weiss

## SYSTEM WPC XL

Seite 48



1. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 2595
<b>829.-</b>	
2. Grau	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2591
<b>829.-</b>	
3. Sand	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3742
<b>829.-</b>	

## SYSTEM WPC PLATINUM

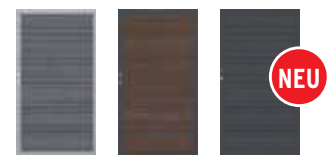
Seite 49



1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2611
<b>899.-</b>	
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 2615
<b>899.-</b>	
3. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3702
<b>899.-</b>	

## SYSTEM WPC PLATINUM XL

Seite 49



1. Grau	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2631
<b>899.-</b>	
2. Braun	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 2635
<b>899.-</b>	
3. Anthrazit	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3707
<b>899.-</b>	

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



SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV Tor mit GLAS Alpha, Torpfosten-Set in Anthrazit.

## SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV

Seite 47



NEU

1

<b>1. Thermoholz</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN li./re. 3782 <b>829.-</b>

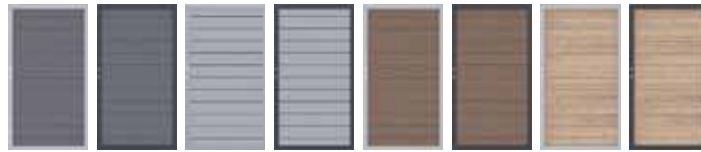


SYSTEM WPC CLASSIC Tor in Grau, DIN links, Torpfosten-Set in Anthrazit.

## SYSTEM WPC CLASSIC

Seite 48

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



1

2

3

4

5

6

7

8

<b>1. Anthrazit</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN links 2137 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2281 <b>829.-</b>
<b>2. Anthrazit</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN links 2570 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2571 <b>829.-</b>
<b>3. Grau</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN links 2578 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2579 <b>829.-</b>
<b>4. Grau</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN links 2580 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2581 <b>829.-</b>

<b>5. Mandel</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN links 2138 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2282 <b>829.-</b>
<b>6. Mandel</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN links 2572 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2573 <b>829.-</b>
<b>7. Sand</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN links 2139 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2283 <b>829.-</b>
<b>8. Sand</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN links 2574 <b>829.-</b>
	DIN rechts 2575 <b>829.-</b>



DESIGN WPC ALU Tor in Sand, Torpfosten-Set im Farbton Silber.

## DESIGN WPC ALU

Seite 78



1

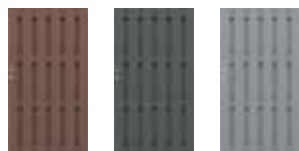
2

<b>1. Sand</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2442 <b>799.-</b>
<b>2. Anthrazit</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2271 <b>799.-</b>



## JUMBO WPC

Seiten 74-75



1

2

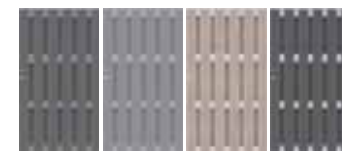
3

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

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

## JUMBO WPC Alu-Design

Seiten 76-77



1

2

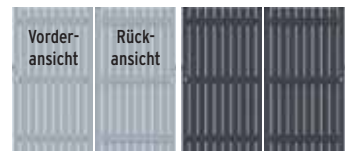
3

4

<b>1. Anthrazit/Alu Anthrazit</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2088 <b>599.-</b>
<b>2. Grau/Alu Grau</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2213 <b>599.-</b>
<b>3. Sand/Alu</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2497 <b>729.-</b>
<b>4. Anthrazit/Alu</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN li./re. 2567 <b>729.-</b>

## SQUADRA

Seite 79



1

2

<b>1. Silber</b>	Rahmen Silber
98 x 180	DIN links 2554 <b>949.-</b>
	DIN rechts 2555 <b>949.-</b>
<b>2. Anthrazit</b>	Rahmen Anthrazit
98 x 180	DIN links 2552 <b>949.-</b>
	DIN rechts 2553 <b>949.-</b>

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

## SQUADRA

Seite 92



1

2

3

4

<b>1. Anthrazit</b>	Rahmen Silber
98 x 90	DIN links 4590 <b>799.-</b>
	DIN rechts 4591 <b>799.-</b>
<b>2. Silber</b>	Rahmen Silber
98 x 90	DIN links 4592 <b>799.-</b>
	DIN rechts 4593 <b>799.-</b>

<b>3. Anthrazit</b>	Rahmen Silber
310 x 90	4594 <b>1.999.-</b>
<b>4. Silber</b>	Rahmen Silber
310 x 90	4595 <b>1.999.-</b>

SQUADRA Tore ohne umlaufenden Metallrahmen

## RAJA WPC

Seite 94



1

2

<b>1. Anthrazit</b>	Rahmen Silber
101,5 x 85	DIN li./re. 2111 <b>219.-</b>
<b>2. Braun</b>	Rahmen Silber
101,5 x 85	DIN li./re. 2629 <b>219.-</b>
<b>Beschlagsatz für RAJA WPC Tor</b>	
inkl. Kloben, Bänder, Falle	2346 <b>199.-</b>

## RAJA WPC ALU XL

Seite 95



1

<b>Anthrazit</b>	Rahmen Silber
98 x 95	DIN links 0665 <b>599.-</b>
	DIN rechts 0635 <b>599.-</b>

# Konfigurierbare Einzel- und Doppeltore



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung



**Tore auf Mass mit beschichtetem Edelstahlrahmen, inkl. Beschlagsatz<sup>1</sup> und Einsteckschloss**

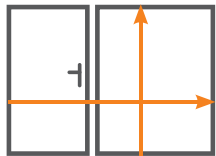
SYSTEM RHOMBUS Doppeltor auf Mass im Farbton Bambus, Edelstahlrahmen in Anthrazit, Toraufhängung innen.



SYSTEM WPC PLATINUM Doppeltor auf Mass im Farbton Braun mit eingebauten Trigon Dekorprofilen (optional, 199.- CHF) in Anthrazit, Edelstahlrahmen und Torpfosten-Set in Anthrazit, Toraufhängung innen.



SYSTEM ALU XL Doppeltor auf Mass im Anthrazit, Rahmen und Torpfosten-Set in Anthrazit, Aufhängung innen.



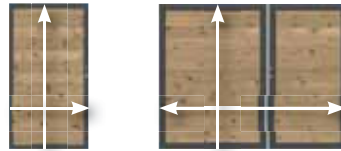
Tore bestehend aus einem **Edelstahlrahmen** bzw. **Alu-Standardrahmen\*** mit einer Füllung bzw. Beplankung aus Verbundwerkstoffen wie WPC, ACP, Keramik, Glas, Aluminium oder Thermoholz.

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 Massto-  
re ca. 5-8 Wochen.**

## SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV

Seite 47



1/2

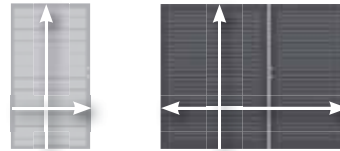
3

Thermoholz

<b>1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*</b>			
B: 98, H: 90	2854	<b>769.-</b>	
B: 98, H: 180	2966	<b>1.149.-</b>	
<b>2. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-180, H: bis 180	2499	<b>1.679.-</b>	
<b>3. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 360, H: bis 180	2036	<b>3.149.-</b>	

## SYSTEM ALU PLUS, ALU XL RHOMBUS

Seiten 42-46



1/2

3

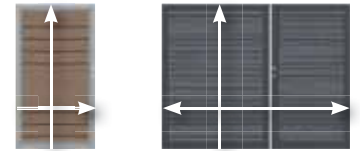


Farben wie Serien

<b>1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*</b>			
B: 98, H: 90	2854	<b>769.-</b>	
B: 98, H: 180	2966	<b>1.149.-</b>	
<b>2. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-180, H: bis 180	2557	<b>1.879.-</b>	
<b>3. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 360, H: bis 180	2556	<b>3.799.-</b>	

## SYSTEM WPC CLASSIC, WPC XL, PLATINUM / PLATINUM XL

Seiten 48-49



1/2

3

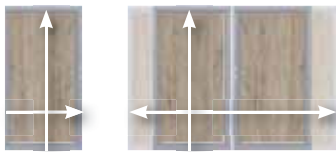


Farben wie Serien

<b>1. Einzeltor mit Alu-Standardrahmen*</b>			
B: 98, H: 90	2854	<b>769.-</b>	
B: 98, H: 180	2966	<b>1.149.-</b>	
<b>2. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-180, H: bis 180	2499	<b>1.679.-</b>	
<b>3. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 360, H: bis 180	2036	<b>3.149.-</b>	

## SYSTEM KERAMIK

Seiten 54-55



1

2

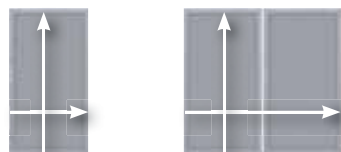


Farben wie Serie

<b>1. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-130, H: bis 180	2923	<b>1.879.-</b>	
<b>2. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 260, H: bis 180		<b>auf Anfrage</b>	

## SYSTEM BOARD

Seiten 58-59



1

2

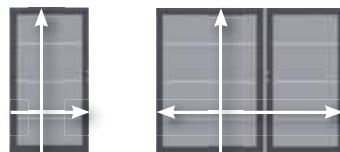


Farben wie Serie

<b>1. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-130, H: bis 180	2769	<b>1.329.-</b>	
<b>2. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 260, H: bis 180	2856	<b>3.049.-</b>	

## SYSTEM BOARD XL

Seiten 60-61



1

2



Farben wie Serie

<b>1. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-180, H: bis 180	2837	<b>1.679.-</b>	
<b>2. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 360, H: bis 180	2838	<b>3.149.-</b>	

## SYSTEM GLAS

Seiten 62-63



1

2



Dekore wie Serie

<b>1. Einzeltor auf Mass</b>			
B: 60-130, H: bis 180	4460	<b>1.329.-</b>	
<b>2. Doppeltor auf Mass</b>			
B: bis 260, H: bis 180	2856	<b>3.049.-</b>	

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



3D-Zaunplaner

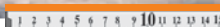
Aufbau-Video

Montageanleitung



JUMBO WPC Toranlage bestehend aus einem Standardtor, Seite 33, und einem Doppeltor im Farbton Anthrazit.

Elemente auf Mass



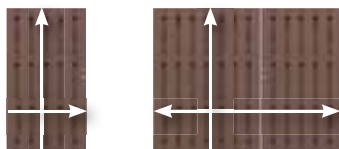
Online-Planer  
www.traumgarten.de



SYSTEM GLAS Einzeltor auf Mass im Dekor Matt, Edelstahlrahmen/Torpfosten-Set in Anthrazit, Toraufhängung aussen.

### JUMBO WPC

Seiten 74-75



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

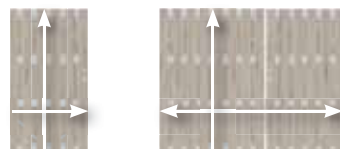
B: 60-180, H: bis 180 4361 **1.679.-**

**2. Doppeltor auf Mass**

B: 120-360, H: bis 180 2037 **3.149.-**

### JUMBO WPC Alu-Design

Seiten 76-77



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

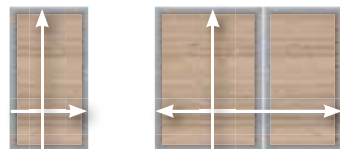
B: 60-180, H: bis 180 4361 **1.679.-**

**2. Doppeltor auf Mass**

B: 120-360, H: bis 180 2037 **3.149.-**

### DESIGN WPC ALU

Seite 78



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

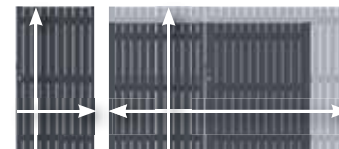
B: 60-180, H: bis 180 4375 **1.679.-**

**2. Doppeltor auf Mass**

B: 120-360, H: bis 180 4374 **3.149.-**

### SQUADRA

Seite 79



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

B: 60-180, H: bis 180 2561 **1.679.-**

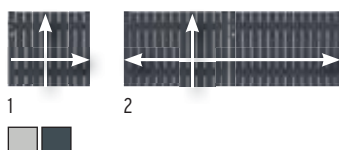
**2. Doppeltor auf Mass**

B: 120-360, H: bis 180 2562 **3.149.-**

## Torzubehör und Torpfosten-Sets Seite 72-73

### SQUADRA

Seite 92



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

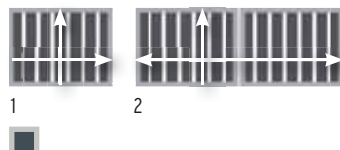
B: 60-180, H: bis 95 2561 **1.679.-**

**2. Doppeltor auf Mass**

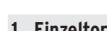
B: 120-360, H: bis 95 2562 **3.149.-**

### RAJA WPC ALU XL

Seite 95



1 2



Farben wie Serie

**1. Einzeltor auf Mass**

B: 60-180, H: bis 100 0636 **1.329.-**

**2. Doppeltor auf Mass**

B: 120-360, H: bis 100 0637 **2.649.-**



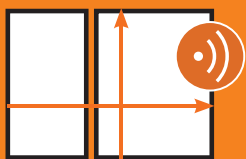
RAJA WPC ALU XL Doppeltor auf Mass.



# Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb



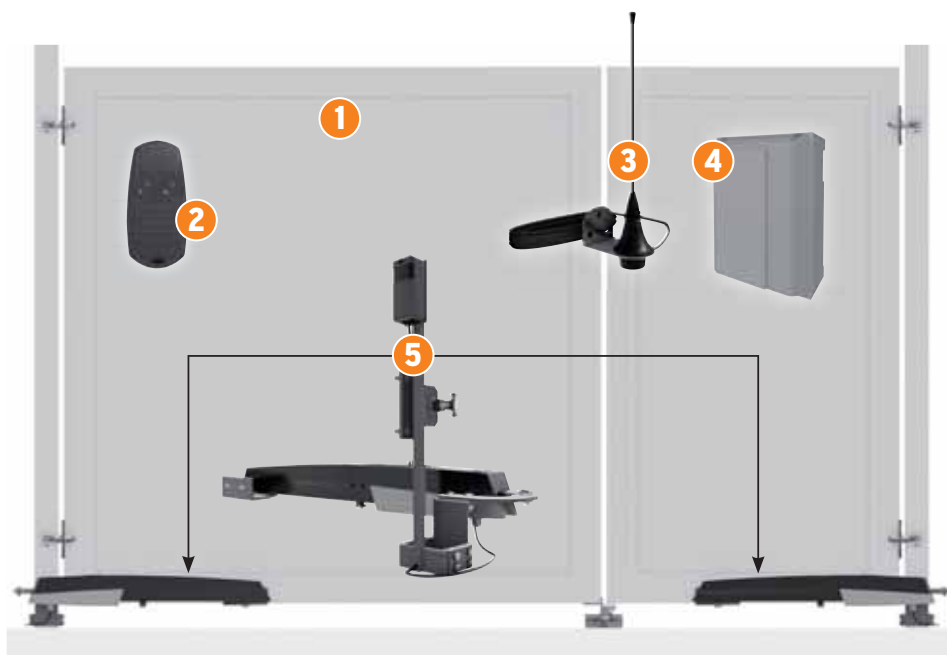
**Fix und fertig auf Mass,  
inkl. elektrischem Antrieb,  
optional mit App-Anbindung,  
zzgl. Torpfosten-Set**



## Lieferumfang der Sets

- **Doppeltor auf Mass** ①  
wie auf Seite 68 beschrieben
- **2-Kanal Handsender** ②
- **Stabantenne** ③
- **Steuerung** ④  
Es kann auch nur ein Flügel als Fussgängeröffnung gesteuert werden
- **Torantrieb** ⑤  
mit Lichtschranke für links und rechts mit abgestimmten Befestigungen und Beschlägen. Die adaptiven Motoren sind extrem leise, haben integrierte Endanschläge mit einer Softstart und Softstop Funktion.

SYSTEM RHOMBUS Dreifach-Toranlage im Farbton Silber, Torrahmen und Torpfosten (S. 73) in Anthrazit.



Lieferzeit für Doppeltor-Sets mit elektrischem Antrieb ca. 5-8 Wochen



SYSTEM RHOMBUS Doppeltor-Set im Farbton Weiss. Torrahmen und Torpfosten-Set (Seite 73) im Farbton Weiss.



SYSTEM ALU XL Doppeltor-Set im Farbton Lärche. Torrahmen und Torpfosten-Set (Seite 73) im Farbton Anthrazit.

# Doppeltor-Sets<sup>1</sup> erhalten Sie zu folgenden Zaunserien:

## SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV

Seite 47

**NEU**

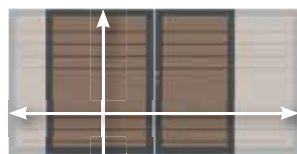


Thermoholz

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4588 **4.549.-**

## SYSTEM WPC CLASSIC, WPC XL, PLATINUM / PLATINUM XL

Seiten 48-49



Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4588 **4.549.-**

## SYSTEM ALU PLUS, ALU XL RHOMBUS

Seiten 42-45



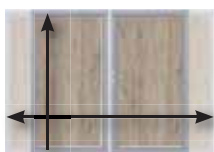
Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4587 **5.049.-**



## SYSTEM KERAMIK

Seiten 54-55

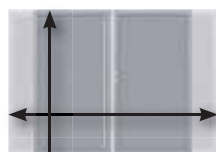


Farben wie Serie

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

## SYSTEM BOARD

Seiten 58-59

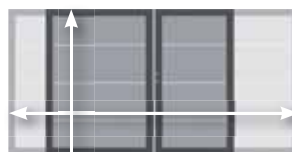


Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.349.-**

## SYSTEM BOARD XL

Seiten 60-61



Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4597 **4.549.-**

## SYSTEM GLAS

Seiten 62-63



Dekore wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 260, H: bis 180 4596 **4.349.-**

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

## JUMBO WPC / Alu-Design

Seiten 74-77



Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4586 **4.549.-**

## DESIGN WPC ALU

Seite 78

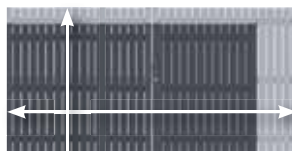


Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4589 **4.549.-**

## SQUADRA

Seite 79, 92



Farben wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 180 4599 **4.549.-**

## RAJA WPC ALU XL

Seite 95



Farbe wie Serie

**Doppeltor-Set**  
 B: bis 360, H: bis 100 4598 **3.799.-**

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

<sup>1</sup> Zur einwandfreien Öffnung des Tores sollte die Mindestbreite eines Torflügels 98 cm betragen.

## Zubehör für den elektrischen Drehtorantrieb



**Schlüsselschalter**  
 4646 **77.90**

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



**4-Kanal-Handsender**  
 4643 **77.90**

Elegantes Design, hochwertige Materialien, inkl. Anleitung zum Anlernen



**Funk Codeschloss**  
 4644 **189.-**

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



**Bluetooth Schalter**  
 4645 **329.-**

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



**Connect Gateway**  
 4647 **165.-**

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



**Installat./Wartungs Key\***  
 4642 **189.-**

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](http://www.traumgarten.de)

# Torzubehör



## 1. Aluminium-Drückergarnituren

**NEU:** Alle Garnituren mit Rückhoffeder

Edelstahloptik		
Klinke/Klinke	4229	<b>119.-</b>
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	1251	<b>119.-</b>
Anthrazit, pulverbeschichtet <b>NEU</b>		
Klinke/Klinke	3994	<b>119.-</b>
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	3993	<b>119.-</b>
Weiss, pulverbeschichtet		
Klinke/Klinke	0839	<b>119.-</b>
Klinke/Knauf Wechsel-Drückergarnitur	4652	<b>119.-</b>

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

## 2. Profil-Doppelzylinder

60 mm, 30/30, Metall	2550	<b>28.90</b>
70 mm, 35/35, Metall	2551	<b>28.90</b>

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



## 3. Elektro-Türöffner 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	<b>269.-</b>
für Doppeltor	4770	<b>269.-</b>



2550/2551

# Torpfosten-Sets

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



## Torpfosten-Sets zum Einbetonieren

### für Einzeltor

**2er-Set** Torflügelhöhe 180

<b>Anthrazit</b>	Höhe: 255	2059	<b>469.-</b>
<b>Silber</b>	Höhe: 255	2099	<b>469.-</b>
<b>Braun</b>	Höhe: 255	0716	<b>469.-</b>
<b>Weiss</b>	Höhe: 255	0728	<b>469.-</b>
<b>Höhe auf Mass<sup>1</sup></b>		2623	<b>529.-</b>

### für Doppeltor

**2er-Set** Torflügelhöhe 180

<b>Anthrazit</b>	Höhe: 255	2018	<b>469.-</b>
<b>Silber</b>	Höhe: 255	2019	<b>469.-</b>
<b>Braun</b>	Höhe: 255	0715	<b>469.-</b>
<b>Weiss</b>	Höhe: 255	0729	<b>469.-</b>
<b>Höhe auf Mass<sup>1</sup></b>		2624	<b>529.-</b>

### für Einzel- und Doppeltor

**3er-Set** Torflügelhöhe 180

<b>Anthrazit, Silber, Braun, Weiss</b>			
<b>Höhe auf Mass<sup>1</sup></b>		2626	<b>799.-</b>

### für Einzeltor/Sonderhöhe

**2er-Set** Torflügelhöhe 90-95

<b>Anthrazit</b>	H: 165	0731	<b>359.-</b>
<b>Silber</b>	H: 165	0641	<b>359.-</b>
<b>Braun</b>	H: auf Mass <sup>1</sup>	2623	<b>529.-</b>
<b>Weiss</b>	H: 165	0726	<b>359.-</b>

### für Doppeltor/Sonderhöhe

**2er-Set** Torflügelhöhe 90-95

<b>Anthrazit</b>	H: 165	0732	<b>359.-</b>
<b>Silber</b>	H: 165	0645	<b>359.-</b>
<b>Braun</b>	H: auf Mass <sup>1</sup>	2624	<b>529.-</b>
<b>Weiss</b>	H: 165	0727	<b>359.-</b>

## Torpfosten-Sets zum Aufschrauben

### für Einzeltor

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

<b>Anthrazit</b>	Höhe: 195	0604	<b>519.-</b>
<b>Silber</b>	Höhe: 195	0606	<b>519.-</b>
<b>Braun</b>	Höhe: 195	0599	<b>519.-</b>
<b>Weiss</b>	Höhe: 195	0609	<b>519.-</b>
<b>Höhe auf Mass<sup>1</sup></b>		2689	<b>579.-</b>

### für Einzeltor

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

<b>Anthrazit</b>	Höhe: 105	0605	<b>389.-</b>
<b>Silber</b>	Höhe: 105	0607	<b>389.-</b>
<b>Weiss</b>	Höhe: 105	0610	<b>389.-</b>

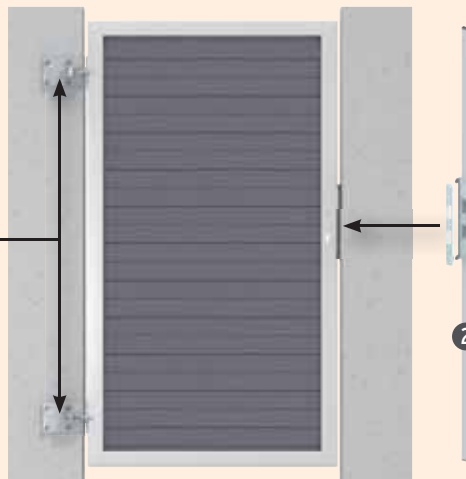
<sup>1</sup> Die Position der angeschraubten Kloben wird auf die Höhe der bestellten Tor-Sonderanfertigung angepasst.



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

## Spartipp: Montageplatte für Tor an Mauer

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



### 1. Montageplatte

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

<b>2er-Set</b>	0211	<b>82.90</b>
----------------	------	--------------

### 2. Anschlagprofil

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

<b>Höhe: 180</b>	0611	<b>82.90</b>
<b>Höhe: 36</b>	0310	<b>72.-</b>

Bitte beachten: max. Torflügelbreite 120 cm



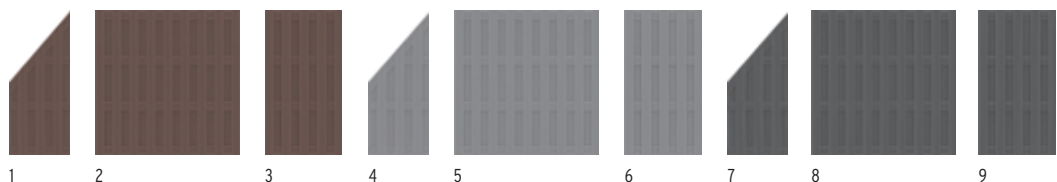
Weitere  
Informationen auf  
traumgarten.de



JUMBO WPC in Grau mit Metallpfosten im Farbton Silber (Seite 78) mit Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Zubehör).

# JUMBO WPC

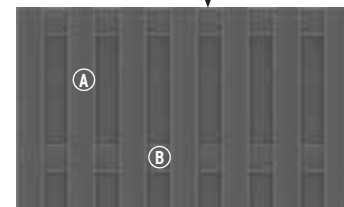
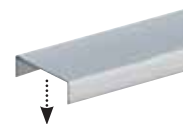
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune.



Zäune Braun			Zäune Grau			Zäune Anthrazit		
1. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	1292	<b>189.-</b>	4. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2212	<b>189.-</b>	7. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2087	<b>189.-</b>
2. 179 x 179	1290	<b>229.-</b>	5. 179 x 179	2210	<b>229.-</b>	8. 179 x 179	2086	<b>229.-</b>
3. 95 x 179	1291	<b>185.-</b>	6. 95 x 179	2211	<b>185.-</b>	9. 95 x 179	2125	<b>185.-</b>
WPC Zaunpfosten Braun			WPC Zaunpfosten Grau			WPC Zaunpfosten Anthrazit		
8,4 x 8,4, L:100	1294	<b>52.90</b>	8,4 x 8,4, L:100	2214	<b>52.90</b>	8,4 x 8,4, L:100	2094	<b>52.90</b>
8,4 x 8,4, L:200	1293	<b>83.-</b>	8,4 x 8,4, L:200	2215	<b>83.-</b>	8,4 x 8,4, L:200	2092	<b>83.-</b>

### Konstruktiver Materialschutz:

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



**Material:** WPC  
**Profil (A):** 10 x 115 mm  
**Querriegel (B):** 16 x 100 mm  
**Pfosten:** Wählen Sie die soliden WPC Zaunpfosten oder die stabilen Metallpfosten, Seite 78.

## Zubehör

### Konstruktiver Materialschutz



<b>Alu-Aufsatzleiste</b>		
3,5 x 180 cm	2115	<b>41.90</b>
<b>MS Polymer-Kleber</b>		
310 ml	1398	<b>19.90</b>

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



<b>Edelstahl-Elementhalter, 8er-Set</b>		
extra starke Ausführung	2096	<b>29.90</b>
<b>Edelstahl-Pfostenkappe 90</b>		
für WPC-Pfosten	1602	<b>18.90</b>

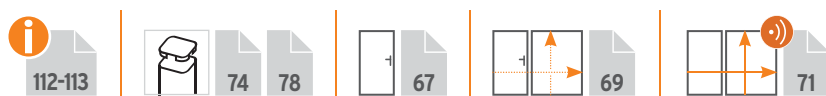
Befestigung mit Edelstahlschrauben.

### verzinkter Stahl

<b>Träger WPC-Pfosten</b>		
zum Aufschrauben	2098	<b>34.90</b>
zum Einbetonieren	2097	<b>34.90</b>



<sup>1</sup> Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.





Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



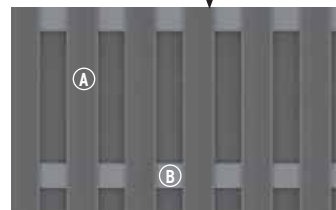
JUMBO WPC Alu-Design mit Profilen in Anthrazit und Alu-Querriegeln in Silber.

# JUMBO WPC Alu-Design

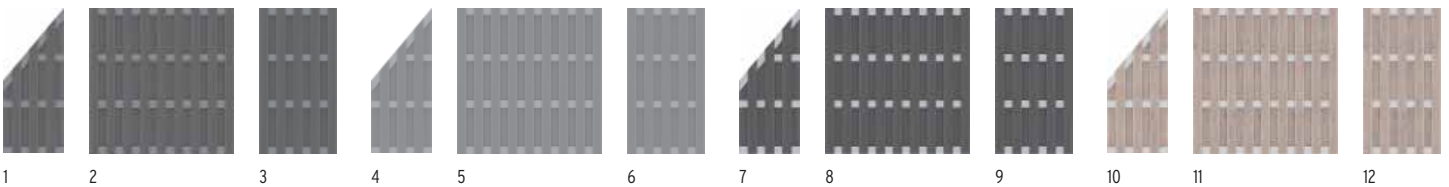
Streichfreier Sichtschutz im klassischen Lamellendesign. Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente lebendiger erscheinen lassen als reine Kunststoff-Zäune. Querriegel aus Aluminium geben der Serie einen besonders eleganten Ausdruck. Wählen Sie das Zubehör der Serie JUMBO WPC, Seite 74.



**Konstruktiver Materialschutz:** Wir empfehlen die Alu-Aufsatzleiste als Schutz vor stehender Nässe (Seite 74).



**Material:** WPC  
**Profil (A):** 10 x 115 mm  
**Aluminium-Querriegel (B):** 15 x 90 mm  
**Verschraubung:** Edelstahl  
**Tor:** mit farbigem Stahlrahmen  
**Pfosten:** Wählen Sie die soliden WPC Zaunpfosten (Seite 74) oder die stabilen Metallpfosten, Seite 78.



Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Anthrazit

1. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2882	<b>219.-</b>
2. 179 x 179	2880	<b>279.-</b>
3. 95 x 179	2881	<b>189.-</b>

Profile: Grau, Alu-Querriegel: Grau

4. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2886	<b>219.-</b>
5. 179 x 179	2884	<b>279.-</b>
6. 95 x 179	2885	<b>189.-</b>

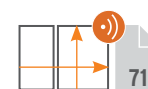
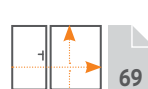
Profile: Anthrazit, Alu-Querriegel: Silber

7. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2079	<b>219.-</b>
8. 179 x 179	2078	<b>279.-</b>
9. 95 x 179	2127	<b>189.-</b>

Profile: Sand, Alu-Querriegel: Silber

10. 74 x 179/90 <sup>1</sup>	2016	<b>219.-</b>
11. 179 x 179	2015	<b>279.-</b>
12. 95 x 179	2017	<b>189.-</b>

<sup>1</sup> Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.





Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



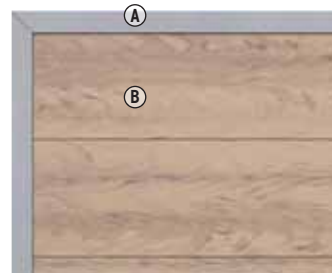
Design WPC ALU in Anthrazit mit Tor DIN rechts (DIN links montiert), Torpfosten und Metallpfosten in Anthrazit.



DESIGN WPC ALU in Sand mit Metallpfosten in Silber, Seite 78.

## DESIGN WPC ALU

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



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

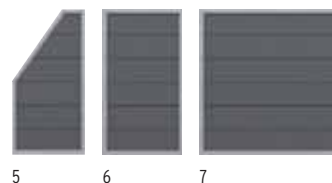


Zäune		Sand
1. 90 x 180/90	2446	<b>329.-</b>
2. 90 x 180	2441	<b>319.-</b>
3. 180 x 180	2440	<b>439.-</b>

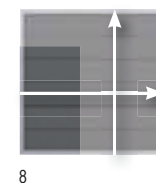


Zäune auf Mass		Sand
4. B: 40-179, H: 30-179	2445	<b>579.-</b>

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen

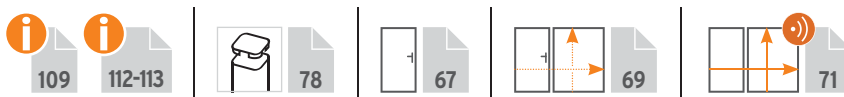


Zäune		Anthrazit
6. 90 x 180/90	2135	<b>319.-</b>
7. 90 x 180	2221	<b>299.-</b>
8. 180 x 180	2220	<b>419.-</b>



Zäune auf Mass		Anthrazit
8. B: 40-179, H: 30-179	2291	<b>579.-</b>

Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen





Weitere  
Informationen auf  
[traumgarten.de](http://traumgarten.de)



SQUADRA im Farbton Anthrazit mit silberfarbenen Metallpfosten, Seite 78.



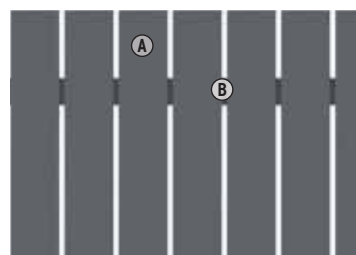
SQUADRA im Farbton Silber mit gleichfarbenen Metallpfosten, Seite 78.



Von der streichfreien und pflegeleichten Zaunserie SQUADRA erhalten Sie auch Vorgartenzaun-Elemente (Seite 90).

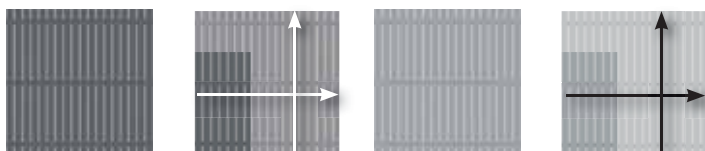
# SQUADRA

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



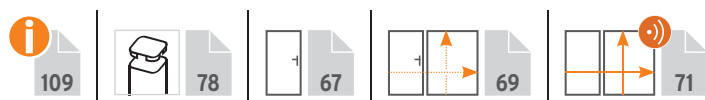
**Material:** Aluminium, pulverbeschichtet  
**Profil (A):** 10 x 90 mm, edelstahlgelietet  
**Riegel (B):** 18 x 80 mm

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



Zaun	Anthrazit	Zaun	Silber
1. 180 x 180	2425 <b>499.-</b>	3. 180 x 180	2420 <b>499.-</b>
<b>Zaun auf Mass<sup>1</sup></b>	<b>Anthrazit</b>	<b>Zaun auf Mass<sup>1</sup></b>	<b>Silber</b>
2. B: 20-200, H: 91-200	2426 <b>729.-</b>	4. B: 20-200, H: 91-200	2421 <b>729.-</b>

<sup>1</sup> Breitenraster durch 10 cm teilbar. Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



SQUADRA (Rückansicht) im Farbton Anthrazit.





SQUADRA im Farbton Anthrazit mit silberfarbenen Metallpfosten, inkl. Kappen.



## Metallpfosten und Zubehör

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

Torzubehör Seite 72,  
Torpfosten Seite 73

### Metallpfosten zum Einbetonieren, 7 x 7

Die günstigste und stabile Methode.



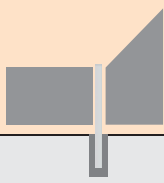
#### für Zaunhöhen 179/180

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



#### für Zaunhöhen 85/90/95

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



Anthrazit L: 240	1590	<b>119.-</b>	Anthrazit L: 150	1586	<b>83.-</b>
Silber L: 240	1589	<b>119.-</b>	Silber L: 150	1585	<b>83.-</b>
Anthrazit L: 298 <sup>1</sup>	4406	<b>149.-</b>			
Silber L: 298 <sup>1</sup>	4405	<b>149.-</b>			

<sup>1</sup> als Problemlöser, z. B. bei Hanglagen  
oder stufigen Zaunanlagen

### Metallpfosten zum Aufschrauben, 7 x 7

Die schnelle und flexible Methode.



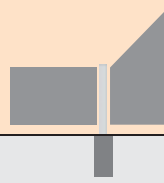
#### für Zaunhöhen 179/180

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



#### für Zaunhöhen 85/90/95

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



Anthrazit L: 195 <sup>2</sup>	1592	<b>119.-</b>	Anthrazit L: 105 <sup>2</sup>	1591	<b>83.-</b>
Silber L: 195 <sup>2</sup>	1594	<b>119.-</b>	Silber L: 105 <sup>2</sup>	1593	<b>83.-</b>

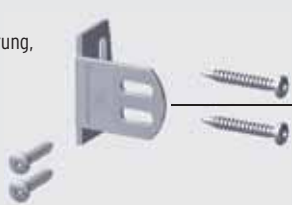
<sup>2</sup> inkl. angeschweisstem Aufschraubträger für vier  
Schrauben bzw. für Verbundanker (Art.-Nr. 1272)



Metallpfosten inkl. Pfostenkappen aus Kunststoff

## Edelstahl-Elementhalter

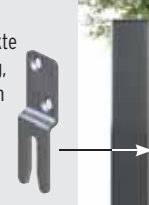
1. - 3.  
extra starke Ausführung,  
inkl. Schrauben



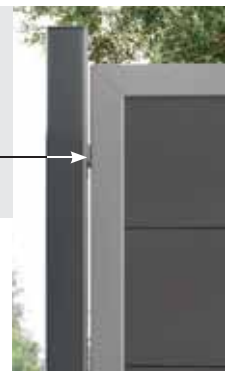
1. 8er-Set	für JUMBO WPC/Alu-Design	2096	<b>29.90</b>
2. 6er-Set	für SQUADRA (H. 180)	0725	<b>26.90</b>
3. 4er-Set	für SQUADRA (H. 90), RAJA WPC, RAJA WPC ALU XL	4225	<b>18.90</b>



4.  
für die verdeckte  
Verschraubung,  
inkl. Schrauben



4. 6er-Set	für DESIGN WPC ALU	2166	<b>26.90</b>
------------	--------------------	------	--------------





## Verbundanker-Set für zwei Aufschraubpfosten

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



## Mauer-Montageadapter für Aufschraubanker

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

**Montageadapter**  
160 x 160 x 80 mm  
2007 **43.90**



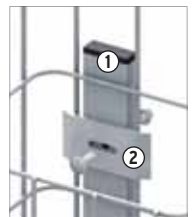
**Eck-Montageadapter**  
180 x 160 mm, für die Eckpfosten-Montage  
0603 **37.90**



## Gabionen-Zaun-Adapter Set für Zäune an Gabionen



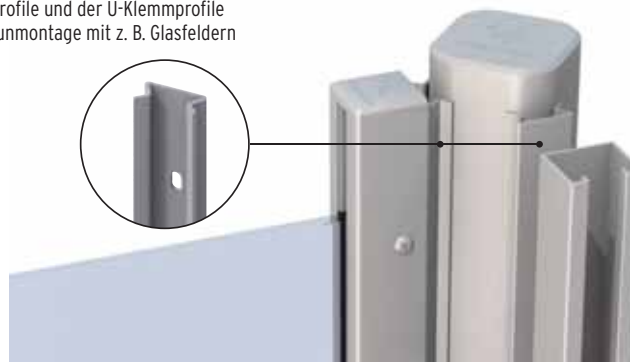
Für die Montage von Zäunen an Gabionen. Geeignet für die Gabionen-Standard-Maschenweite von 5 cm. Set enthält 1 Montageleiste mit Abdeckkappe (1) und Verbindern mit Befestigungsmaterial (2). Für alle TraumGarten Zaunsysteme geeignet.



Länge: 105	Verbinder: 3 Stück	0600	<b>38.90</b>
Länge: 192,5	Verbinder: 4 Stück	0601	<b>52.90</b>

## Pfosten-Eckmontageadapter für U-Profile am Metallpfosten

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



Länge: 105		
Anthrazit	2872	<b>26.90</b>
Silber	2870	<b>26.90</b>
Weiss	2874	<b>26.90</b>

Länge: 192,5		
Anthrazit	2873	<b>43.90</b>
Silber	2871	<b>43.90</b>
Weiss	2875	<b>43.90</b>



Bei Bestellung in Sonderfarbe ist Weiss der Grundfarbton.



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



WEAVE in Mocca mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.



WEAVE in Anthrazit mit Aluminium-Hohlpfosten in Silber.

# WEAVE

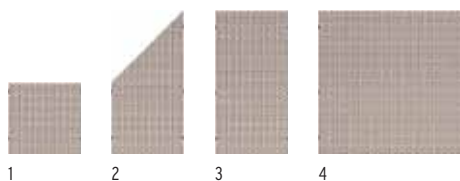
WEAVE Sichtschutz ergänzt perfekt alle modernen Geflecht-Gartenmöbel. Ein verdeckter Aluminium-Rahmen mit Querverstrebungen ist mit zwei Webschichten ummantelt (zwei identisch schöne Sichtseiten). WEAVE ist vollkommen blickdicht. Das Poly-Rattan-Geflecht ist wetterfest, frostbeständig und einfach in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



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

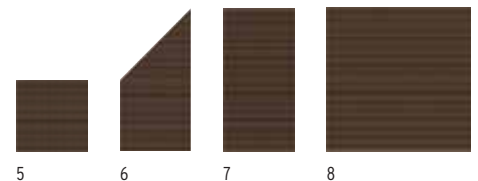


Geflechtbreite:  
28 mm



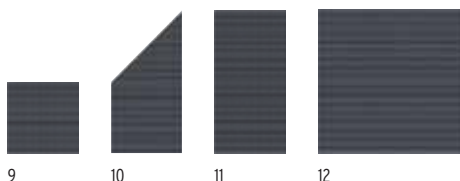
Zäune	Gray	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
1. 88 x 88	4412 <b>249.-</b>	6 x 6, Länge: 150	2040 <b>119.-</b>
2. 88 x 178/88	4413 <b>389.-</b>	6 x 6, Länge: 240	2041 <b>149.-</b>
3. 88 x 178	4411 <b>389.-</b>	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 <b>31.90</b>
4. 178 x 178	4410 <b>549.-</b>		

Geflechtbreite:  
10 mm



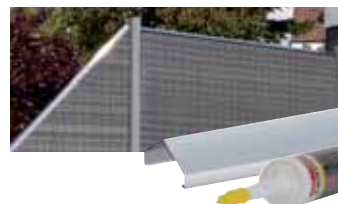
Zäune	Mocca	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
5. 88 x 88	2012 <b>249.-</b>	6 x 6, Länge: 150	2040 <b>119.-</b>
6. 88 x 178/88	2013 <b>389.-</b>	6 x 6, Länge: 240	2041 <b>149.-</b>
7. 88 x 178	2011 <b>389.-</b>	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 <b>31.90</b>
8. 178 x 178	2010 <b>549.-</b>		

Geflechtbreite:  
10 mm



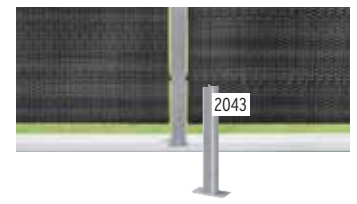
Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
9. 88 x 88	2022 <b>249.-</b>	6 x 6, Länge: 150	1994 <b>119.-</b>
10. 88 x 178/88	2023 <b>389.-</b>	6 x 6, Länge: 240	1995 <b>149.-</b>
11. 88 x 178	2021 <b>389.-</b>	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 <b>31.90</b>
12. 178 x 178	2020 <b>549.-</b>		

## Zubehör



**Designaufsatz-Alu** L: 180 2042 **43.90**  
**MS Polymer-Kleber** 310 ml 1398 **19.90**

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



**Montage:** Elemente nur einhängen - das spart Montagezeit und die Elementhalter.  
**Bodenbefestigung:** Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren oder kürzen und mit dem Träger (2043) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 79) auf einem Fundament aufdübeln.



Weitere  
Informationen auf  
[traumgarten.de](http://traumgarten.de)



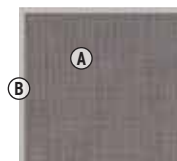
WEAVE LÜX Bronze mit Aluminium-Hohlpfosten in Bronze.

# WEAVE LÜX

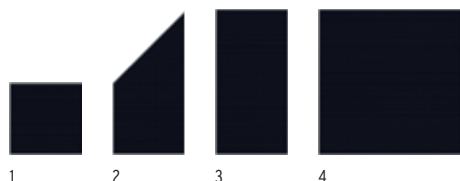
WEAVE LÜX begleitet alle Textilien-Gartenmöbel. Der Farbton „Bronze“ passt sich hervorragend allen Brauntönen und Holz an, das klassische „Anthrazit“ ist ideal für Terrassen in Granit-, Weiss- und Grautönen. Der nicht sichtbare, innere Zusatzrahmen ist ebenfalls mit zwei Webschichten ummantelt und sorgt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



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

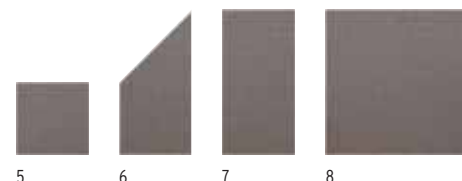


Oberflächen-  
struktur



Zäune	Anthrazit	Aluminium-Hohlpfosten	Silber
1. 88 x 88	1992	6 x 6, Länge: 150	1994 <b>119.-</b>
2. 88 x 178/88	1993	6 x 6, Länge: 240	1995 <b>149.-</b>
3. 88 x 178	1991	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 <b>31.90</b>
4. 178 x 178	1990		

Oberflächen-  
struktur



Zäune	Bronze	Aluminium-Hohlpfosten	Bronze
4. 88 x 88	2027	6 x 6, Länge: 150	2040 <b>119.-</b>
5. 88 x 178/88	2028	6 x 6, Länge: 240	2041 <b>149.-</b>
6. 88 x 178	2026	Träger für Aluminium-Hohlpfosten	2043 <b>31.90</b>
8. 178 x 178	2025		



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



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



**Bodenbefestigung:**  
Pfosten direkt ins Erdreich einbetonieren oder kürzen und mit dem Träger (2043) und dem Verbundanker-Set (1272, Seite 79) auf einem Fundament aufdübeln.



# LONGLIFE ZAUNSYSTEME

Aus hochwertigem Fenster-Kunststoff.

Vorteile, die sich rechnen!



### Fenster-Kunststoff

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



### Pfosten-Stabilität

Alle Pfosten mit innenliegendem, achteckigem und verzinktem Stahlkern.



### Absolut streichfrei

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



### Leichte Reinigung

Verunreinigungen abwaschen oder mit dem Gartenschlauch abspritzen.



### Farbgarantie

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



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



## LONGLIFE ROMO

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

Höhe: 180 cm



Zäune		Weiss	Zäune		Weiss	Gitter		Weiss	Pfosten		Weiss
1. 90 x 180/90 <sup>1</sup>	1123	<b>329.-</b>	6. 120 x 180(196)	0751	<b>359.-</b>	9. 60 x 180	0765	<b>185.-</b>	8 x 8, Länge: 105	0768	<b>49.90</b>
2. 90 x 180	0758	<b>269.-</b>	7. 180 x 180(196)	1139	<b>519.-</b>	10. 40 x 180(200)	0870	<b>199.-</b>	8 x 8, Länge: 150	0742	<b>72.-</b>
3. 120 x 180	0757	<b>319.-</b>	<b>Tor<sup>2</sup></b>			11. 40 x 180	0863	<b>165.-</b>	8 x 8, Länge: 195	0770	<b>72.-</b>
4. 180 x 180	0756	<b>329.-</b>	8. 98 x 180	0787	<b>949.-</b>	12. 90 x 180	1826	<b>229.-</b>	8 x 8, Länge: 240	0771	<b>83.-</b>
5. 180 x 180(196)	0750	<b>389.-</b>				13. 90 x 180/90	1828	<b>229.-</b>	Pfosten-Profil, L: 195	0772	<b>6.50</b>

<sup>1</sup> Der Lamellenverlauf von Vorder- und Rückseite ist konstruktionsbedingt nicht symmetrisch.

<sup>2</sup> Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker



### Elemente auf Mass

Online-Planer [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)

Zäune auf Mass		Weiss
15. B: 65-179, H: 180	1866	<b>439.-</b>

Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.

Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die LONGLIFE Montageanleitung anzusehen - kostenlos vorab im Internet: [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)



## LOGLIFE RIVA, Weiss

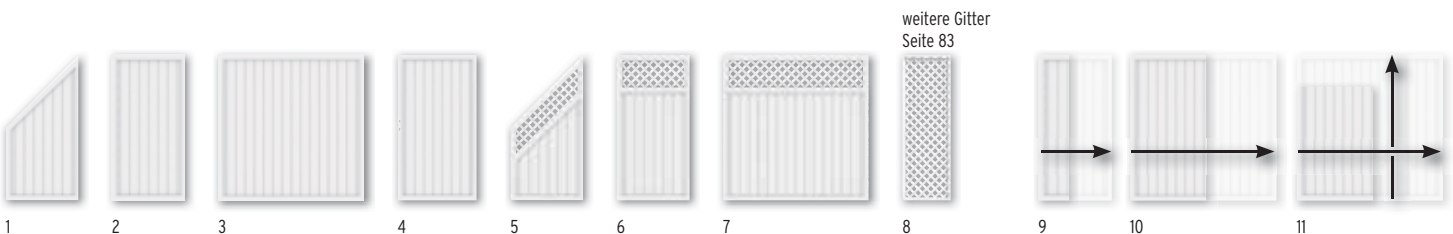
Alle RIVA Elemente sind aus hochwertigem Fenster-Kunststoff gefertigt. Sie sind absolut blickdicht und überzeugen mit besonders starken Profilen und dem breiten Rahmen.

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



**10**  
**JAHRE**  
 GARANTIE

82



weitere Gitter  
 Seite 83

Zäune			Zäune mit Gitter			Pfosten			Zäune auf Mass <sup>3</sup>		
	Weiss		Weiss			Weiss			Weiss		
1. 90 x 180/90	1806	<b>339.-</b>	5. 90 x 180/90	1820	<b>439.-</b>	8 x 8, Länge: 105	0768	<b>49.90</b>	9. B: 40-89, H: 180	1867	<b>359.-</b>
2. 90 x 180 <sup>1</sup>	1805	<b>339.-</b>	6. 90 x 180	1819	<b>439.-</b>	8 x 8, Länge: 150	0742	<b>72.-</b>	10. B: 91-180, H: 180	1867	<b>479.-</b>
3. 180 x 180 <sup>1</sup>	1804	<b>469.-</b>	7. 180 x 180	1818	<b>579.-</b>	8 x 8, Länge: 195	0770	<b>72.-</b>	11. B: 40-180, H: 40-180	1867	<b>949.-</b>
<b>Tor<sup>2</sup></b>			<b>Gitter</b>			8 x 8, Länge: 240	0771	<b>83.-</b>			
4. 98 x 180	1807	<b>949.-</b>	8. 60 x 180	0765	<b>185.-</b>	Pfosten-Profil, L: 195	0772	<b>6.50</b>			

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

<sup>2</sup> Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

<sup>3</sup> Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

Zubehör		
Pfostenkappe 80	0773	<b>8.50</b>
Elementhalter	0779	<b>11.90</b>

**Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.**

# LOGLIFE RIVA



**10**   
**JAHRE**  
 GARANTIE 82

## LOGLIFE RIVA, Polareiche

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

 **111**

### Material/Profile/Rahmen:

wie RIVA Weiss, Seite 83

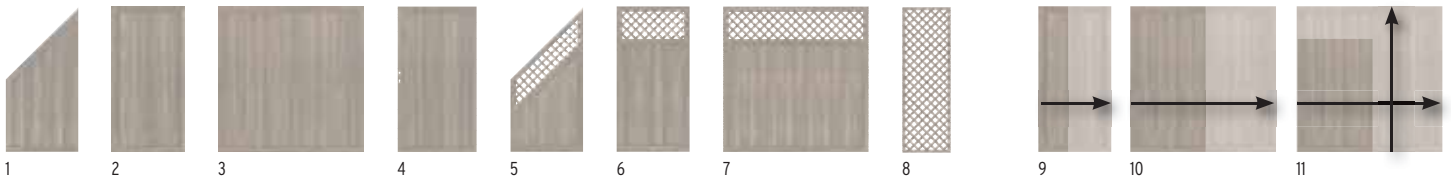
### Folien-Ummantelung:

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



Elemente auf Mass

Online-Planer  
[www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)



Zäune		Polareiche	Zäune mit Gitter		Polareiche	Pfosten		Polareiche	Zäune auf Mass <sup>3</sup>		Polareiche			
1.	90 x 180/90	2449	579.-	5.	90 x 180/90	2452	699.-	8 x 8, Länge: 105	2455	109.-	9.	B: 40-89, H: 180	1867	699.-
2.	90 x 180 <sup>1</sup>	2448	579.-	6.	90 x 180	2451	699.-	8 x 8, Länge: 150	4387	119.-	10.	B: 91-180, H: 180	1867	799.-
3.	180 x 180 <sup>1</sup>	2447	769.-	7.	180 x 180	2450	899.-	8 x 8, Länge: 195	2456	149.-	11.	B: 40-180, H: 40-180	1867	949.-
<b>Tor <sup>2</sup></b>				<b>Gitter</b>				8 x 8, Länge: 240	2457	159.-				
4.	98 x 180	2453	1.049.-	8.	60 x 180	2454	469.-	<b>Zubehör</b>						
								Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581	11.90				
								Elementhalter, Edelstahl	1860	12.90				

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

<sup>2</sup> Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

<sup>3</sup> Nur geschlossene Elemente.  
 Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

**Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.**

Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die **LOGLIFE Montageanleitung** anzusehen - kostenlos vorab im Internet: [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



**10** JAHRE GARANTIE i 82

## LOGLIFE RIVA, Nussbaum

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

i 111

### Material/Profile/Rahmen:

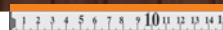
wie RIVA Weiss, Seite 83

### Folien-Ummantelung:

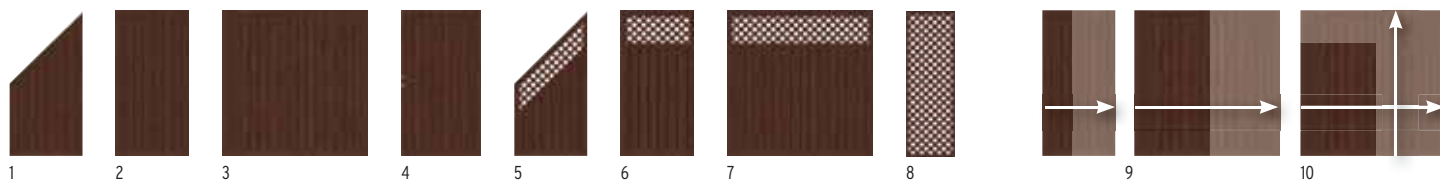
Die Folierung erfolgt in einem industriellen Prozess. Dabei geht die Folienbeschichtung mit den Kunststoff-Profilen eine dauerhafte Verbindung ein und bleibt über viele Jahre farbecht.



Elemente auf Mass



Online-Planer [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)



Zäune			Zäune mit Gitter			Pfosten			Zäune auf Mass <sup>3</sup>		
Nussbaum			Nussbaum			Nussbaum			Nussbaum		
1. 90 x 180/90	4562	<b>579.-</b>	5. 90 x 180/90	4566	<b>699.-</b>	8 x 8, Länge: 105	4567	<b>109.-</b>	9. B: 40-89, H: 180	1867	<b>699.-</b>
2. 90 x 180 <sup>1</sup>	4561	<b>579.-</b>	6. 90 x 180	4565	<b>699.-</b>	8 x 8, Länge: 150	4568	<b>119.-</b>	10. B: 91-180, H: 180	1867	<b>799.-</b>
3. 180 x 180 <sup>1</sup>	4560	<b>769.-</b>	7. 180 x 180	4564	<b>899.-</b>	8 x 8, Länge: 195	4569	<b>149.-</b>	11. B: 40-180, H: 40-180	1867	<b>949.-</b>
<b>Tor<sup>2</sup></b>			<b>Gitter</b>			8 x 8, Länge: 240	4570	<b>159.-</b>			
4. 98 x 180	4559	<b>1.049.-</b>	8. 60 x 180	4563	<b>469.-</b>	<b>Zubehör</b>					
						Pfostenkappe 80, Edelstahl	1581	<b>11.90</b>			
						Elementhalter, Edelstahl	1860	<b>12.90</b>			

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

<sup>2</sup> Tor inkl. Beschlag und Einsteckschloss, zzgl. Drücker

<sup>3</sup> Nur geschlossene Elemente. Lieferzeit: ca. 5-8 Wochen

**Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.**





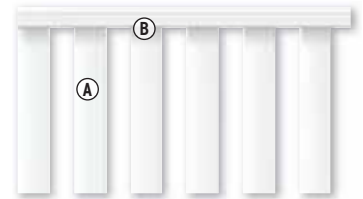
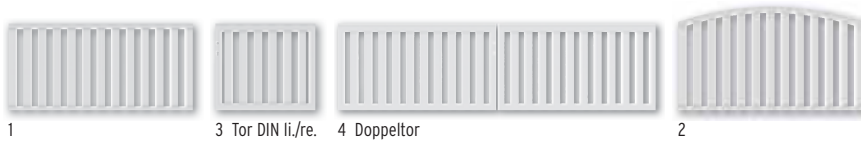
**10**  
JAHRE  
GARANTIE

## LONGLIFE CLEO

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 88.



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



Zäune	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 85	1840 <b>189.-</b>	8 x 8, Länge: 105	0768 <b>49.90</b>
2. 180 x 85(102)	1841 <b>209.-</b>	8 x 8, Länge: 150	0742 <b>72.-</b>
<b>Tor<sup>1</sup></b>	Weiss	Pfosten-Profil, L: 195	0772 <b>6.50</b>
3. 98 x 85	1843 <b>549.-</b>	<b>Zubehör</b>	Weiss
<b>Doppeltor<sup>1</sup></b>	Weiss	Pfostenkappe 80	0773 <b>8.50</b>
4. 310 x 85	1845 <b>1.379.-</b>	Elementhalter, 4er-Set	
		Edelstahl, Weiss beschichtet	1842 <b>35.90</b>
		Edelstahl	1859 <b>35.90</b>



Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.

<sup>1</sup>Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien.



Wir empfehlen zur Planung Ihrer Zaunanlage die LONGLIFE Montageanleitung anzusehen - kostenlos vorab im Internet: [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)

# LOGLIFE CARA / CARA XL



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)



LOGLIFE CARA XL in 90 cm Höhe.



LOGLIFE CARA in 70 cm Höhe.

**10 JAHRE GARANTIE**

## LOGLIFE CARA

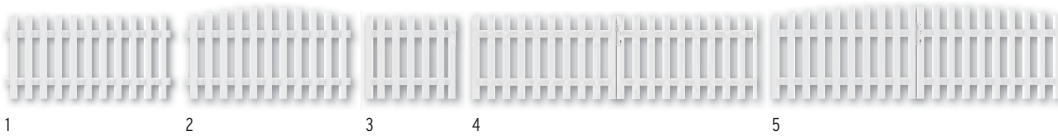
LOGLIFE CARA - den bewährten Klassiker aus dauerhaftem Fenster-Kunststoff - erhalten Sie in 90 cm Höhe als CARA XL und in 70 cm Höhe. Die stabilen Tore mit Stahlrahmen eignen sich auch gut als freistehende Toranlagen in Kombination mit Hecken, Sträuchern etc.



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

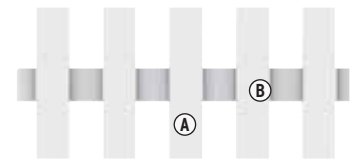
**Material:** hochwertiger Fenster-Kunststoff  
**Profil (A):** 28 x 82 mm  
**Riegel (B):** 35 x 82 mm

## LOGLIFE CARA XL Höhe: 90 cm



Zäune	Weiss	Tor, gerade <sup>1</sup>	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 90	4580 <b>185.-</b>	3. 98 x 90, DIN rechts	4582 <b>649.-</b>	8 x 8, Länge: 105	0768 <b>49.90</b>
2. 180 x 90(100)	4581 <b>189.-</b>	98 x 90, DIN links	4583 <b>649.-</b>	8 x 8, Länge: 150	0742 <b>72.-</b>
<b>Profilaufsätze für Zäune und Tore</b>		<b>Doppeltor, gerade<sup>1</sup></b>	Weiss	Pfosten-Profil, L: 195	0772 <b>6.50</b>
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107 <b>18.90</b>	4. 310 x 90	4584 <b>1.279.-</b>		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106 <b>18.90</b>	<b>Doppeltor, rund<sup>1</sup></b>	Weiss		
Kleber, 125 ml-Tube	0783 <b>27.90</b>	5. 310 x 90(100)	4585 <b>1.279.-</b>		

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

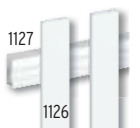


## Zubehör für CARA und CARA XL

Pfostenkappe 80	0773	<b>8.50</b>
Kugel-Pfostenkappe 80	1122	<b>23.90</b>
Elementhalter 4er-Set	1121	<b>38.90</b>

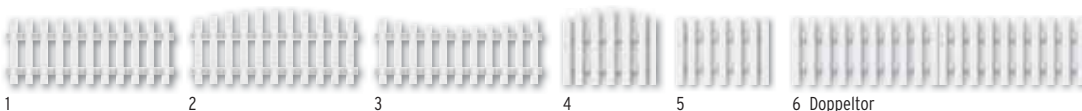
## DO IT YOURSELF

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



Zaunprofil	Weiss
2,8 x 8,2 Länge: 180	1126 <b>18.90</b>
Zaunriegel	Weiss
3,5 x 8,2 Länge: 180	1127 <b>26.90</b>

## LOGLIFE CARA Höhe: 70 cm



Zäune	Weiss	Tor, rund <sup>1</sup>	Weiss	Pfosten	Weiss
1. 180 x 70	1100 <b>165.-</b>	4. 98 x 70(80) DIN rechts	1110 <b>549.-</b>	8 x 8, Länge: 85	1120 <b>43.90</b>
2. 180 x 70(80) rund	1101 <b>185.-</b>	98 x 70(80) DIN links	1113 <b>549.-</b>	8 x 8, Länge: 105	0768 <b>49.90</b>
3. 180 x 70(61) schwung	1102 <b>165.-</b>	<b>Tor, gerade<sup>1</sup></b>	Weiss	8 x 8, Länge: 150	0742 <b>72.-</b>
<b>Profilaufsätze für Zäune und Tore</b>		5. 98 x 70 DIN rechts	1108 <b>549.-</b>	Pfosten-Profil, L: 195	0772 <b>6.50</b>
Pyramide-Aufsatz, 11er-Set	1107 <b>18.90</b>	98 x 70 DIN links	1109 <b>549.-</b>		
Dom-Aufsatz, 11er-Set	1106 <b>18.90</b>	<b>Doppeltor<sup>1</sup></b>	Weiss		
Kleber, 125 ml-Tube	0783 <b>27.90</b>	6. 310 x 70	1114 <b>1.279.-</b>		

Profilaufsätze mit Kleber (0783) befestigen

<sup>1</sup> Tore inkl. Beschlagsatz und Einsteckschloss. Der Beschlagsatz besteht aus den Anschlagbändern, dem Schliessblech, dem Anschlagwinkel und den hierfür notwendigen Befestigungsmaterialien.

## Bodenbefestigung, Torpfosten und weiteres Zubehör, Seiten 88-89.



## Profilaufsätze nicht vergessen!



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

# LONGLIFE Bodenbefestigung

## Zaunpfosten

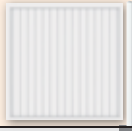



LONGLIFE Zaunpfosten sind aus hochwertigem Kunststoff gefertigt. Der Hohlraum im Inneren des Pfostens ist mit einer 8-eckigen Metallwelle verstärkt.

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

für Zaunhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO		für Zaunhöhen 90/85/70 Serien: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO, CARA	
			
Weiss L: 240 0771 <b>83.-</b>	Weiss L: 150 0742 <b>72.-</b>	Polareiche L: 240 2457 <b>159.-</b>	Polareiche L: 150 4387 <b>119.-</b>
Nussbaum L: 240 4570 <b>159.-</b>	Nussbaum L: 150 4568 <b>119.-</b>		



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


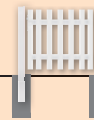


für Zaunhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO		für Zaunhöhe 90/85 Serien: RIVA, ROMO, CARA XL, CLEO		für Zaunhöhe 70 Serie: CARA		Pfostenträger <sup>2</sup> für LONGLIFE Zaunpfosten	
							
Weiss L: 195 0770 <b>72.-</b>	Weiss L: 105 <sup>1</sup> 0768 <b>49.90</b>	Weiss L: 85 1120 <b>43.90</b>					
Polareiche L: 195 2456 <b>149.-</b>	Polareiche L: 105 2455 <b>109.-</b>						
Nussbaum L: 195 4569 <b>149.-</b>	Nussbaum L: 105 4567 <b>109.-</b>					Stahl, verzinkt 0781 <b>31.90</b>	

Bodenplatte:  
8 x 16,  
Länge: ca. 50,  
Schraublöcher:  
Ø15 mm







## Torpfosten 2er-Sets

**Torpfosten 2er-Sets zum Einbetonieren**

für Torhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO		für Torhöhe 90 Serie: CARA XL		für Torhöhe 85 Serie: CLEO		für Torhöhe 70 Serie: CARA	
							
<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>				
Weiss L: 255 0728 <b>469.-</b>	Weiss L: 165 0726 <b>359.-</b>	Weiss L: 160 0736 <b>359.-</b>	Weiss L: 140 0733 <b>359.-</b>				
Silber L: 255 2099 <b>469.-</b>	<b>Für Doppeltor</b>	<b>Für Doppeltor</b>	<b>Für Doppeltor</b>				
Braun L: 255 0716 <b>469.-</b>	Weiss L: 165 0727 <b>359.-</b>	Weiss L: 160 0737 <b>359.-</b>	Weiss L: 140 0734 <b>359.-</b>				

**Torpfosten 2er-Sets zum Aufschrauben**

für Torhöhe 180 Serien: RIVA, ROMO		für Torhöhe 90 Serie: CARA XL		für Torhöhe 85 Serie: CLEO		für Torhöhe 70 Serie: CARA	
							
<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>	<b>Für Einzeltor</b>				
Weiss L: 195 0609 <b>519.-</b>	Weiss L: 105 0610 <b>389.-</b>	Weiss L: 100 0735 <b>389.-</b>	Weiss L: 85 0596 <b>389.-</b>				
Silber L: 195 0606 <b>519.-</b>							
Braun L: 195 0599 <b>519.-</b>							

<sup>1</sup> Für CLEO auf Länge kürzen. Hinweise in der Montageanleitung beachten.

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

## Zubehör



**Verbundanker-Set (1272)**  
Acht Gewindestangen für zwei Pfostenträger oder Metallpfosten zum Aufdübeln und Montagemörtel  
Verbundanker-Set 1272 **52.90**



**Montageadapter und Eck-Montageadapter für Aufschraubanker**  
Informationen zu den Artikeln siehe Seite 49.

Montageadapter<sup>2</sup> 2007 **43.90**  
Eck-Montageadapter<sup>2</sup> 0603 **37.90**

# LONGLIFE Zubehör



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



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



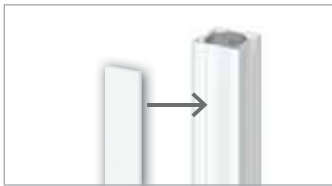
Der KYRILL Sturanker stabilisiert gegen starken Winddruck.

**KYRILL Sturanker**

Metall, verzinkt

1725 **34.90**

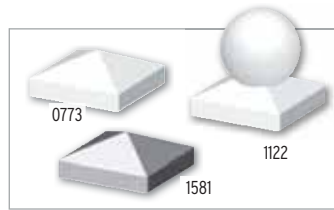
Alternativ wählen Sie die Sturm-/Windanker Plus, Seite 63.



## Pfosten-Profil

Weiss L: 195 0772 **6.50**

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



## Pfostenkappe 80

Weiss, Kunststoff 0773 **8.50**  
Edelstahl 1581 **11.90**

## Kugel-Pfostenkappe 80

Weiss, Kunststoff 1122 **23.90**  
Kleber, 125 ml, Tube 0783 **27.90**

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



## Aufsatzleiste (für RIVA und ROMO)

Weiss, gerade L: 120 0778 **28.90**  
Weiss, gerade L: 180 0776 **31.90**  
Weiss, rund L: 120 0775 **31.90**  
Weiss, rund L: 180 0774 **41.90**  
Kleber, 125 ml, Tube 0783 **27.90**

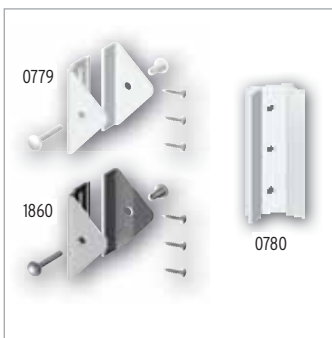
verhindert stehende Nässe auf den Elementen, mit Kleber (0783) befestigen



## Designaufsatz-Alu

L: 180 1861 **43.90**  
MS Polymer-Kleber  
310 ml 1398 **19.90**

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



## Edelstahl-Elementhalter für RIVA/ROMO

Weiss, pulverbeschichtet 0779 **11.90**  
Edelstahl 1860 **12.90**

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

## Adapter - 45 Grad

Weiss 0780 **10.90**

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

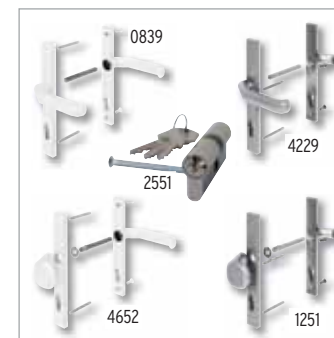


## LONGLIFE Universalhalter, 3er-Set

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

Zur Befestigung von LONGLIFE Zäunen und Gittern am Metallpfosten (Seite 46). Universell einsetzbar.

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



## Alu-Drückergarnituren/Profilzylinder

Weiss<sup>1</sup> Klinke/Klinke 0839 **119.-**  
Weiss<sup>1</sup> Klinke/Knauf<sup>2</sup> 4652 **119.-**  
Edelstahl optik Klinke/Klinke 4229 **119.-**  
Edelstahl optik Klinke/Knauf<sup>2</sup> 1251 **119.-**  
Profil-Doppelzylinder 35/35 2551 **28.90**

<sup>1</sup> pulverbeschichtet

<sup>2</sup> Wechsel-Drückergarnitur



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



Weitere Informationen auf [traumgarten.de](http://traumgarten.de)

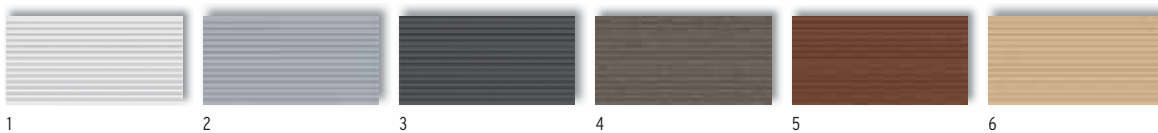


Tore, Torpfosten-Sets und Torzubehör, Seiten 68-73

SYSTEM RHOMBUS im Farbton Vintage Oak. Befestigung mit SYSTEM Klemmpfosten in Anthrazit, Seite 65.

# 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



## Zaun 180 x 90

1. Weiss	2953	<b>249.-</b>
2. Silber	2685	<b>249.-</b>
3. Anthrazit	2686	<b>249.-</b>

## Zaun 180 x 90

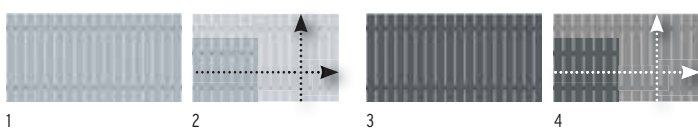
4. Vintage Oak (Naturopatik)	2957	<b>279.-</b>
5. Bambus (Naturopatik)	2939	<b>279.-</b>
6. Lärche (Naturopatik)	2687	<b>279.-</b>



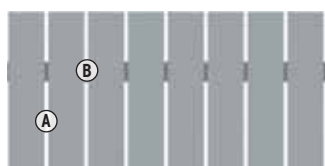
SQUADRA im Farbton Silber mit Metallpfosten in Silber. Tore ab Seite 67, Torpfosten-Set Seite 73.

# SQUADRA

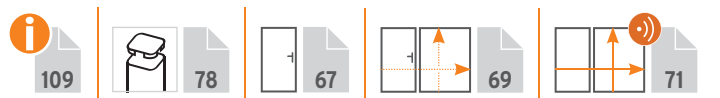
SQUADRA vereint die modernen Möglichkeiten, neue und streichfreie Materialien für den Aussenbereich zu nutzen, mit klassisch-zeitlosem Design. Die hochwertigen Aluminium-Profile, pulverbeschichtet in Silber und Anthrazit, sind kopfseitig mit Abdeckkappen aus gleichfarbigem Kunststoff versehen.



<b>Zaun</b>		Silber		<b>Zaun</b>		Anthrazit
1. 180 x 90	2422	<b>329.-</b>		3. 180 x 90	2427	<b>329.-</b>
<b>Zaun auf Mass</b>		Silber		<b>Zaun auf Mass</b>		Anthrazit
2. B: 20-200, H: 50-90 <sup>1</sup>	2423	<b>549.-</b>		4. B: 60-180, H: 90-100 <sup>1</sup>	2428	<b>549.-</b>



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



<sup>1</sup> Breitenraster in 10 cm-Schritten. Lieferzeit für Masselemente: 5-8 Wochen



RAJA WPC ALU XL Tor DIN links, Seite 67.

Tore, Torpfosten-Sets und Torzubehör, Seiten 67-73



# 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 78.



1	<b>Zaun</b>	Anthrazit
1.	180 x 95	0623 <b>229.-</b>

109	112-133

	78
--	----

	67
--	----

	69
--	----

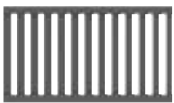
	71
--	----

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



# 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 78.



1	<b>Zaun</b>	Anthrazit
1.	149 x 85	2105 <b>165.-</b>
	<b>WPC Pfosten</b>	Anthrazit
	8 x 8, Länge: 100	2094 <b>52.90</b>



2	<b>Zaun</b>	Braun
2.	149 x 85	2628 <b>165.-</b>
	<b>WPC Pfosten</b>	Braun
	8 x 8, Länge: 100	1294 <b>52.90</b>

	112-113
--	---------

	78
--	----

	67
--	----



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



## Zubehör



**Konstruktiver Materialschutz**

<b>MS Polymer-Kleber</b>	310 ml	1398	<b>19.90</b>
--------------------------	--------	------	--------------

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



<b>Edelstahl-Elementhalter, 4er-Set</b>	extra starke Ausführung	4225	<b>18.90</b>
<b>Edelstahl-Pfostenkappe 90</b>	für WPC-Pfosten	1602	<b>18.90</b>

Befestigung der Pfostenkappe mit Edelstahlsschrauben.

**verzinkter Stahl**

<b>Träger WPC-Pfosten</b>	zum Aufschrauben	2098	<b>34.90</b>
	zum Einbetonieren	2097	<b>34.90</b>

**Pfostenalternative:** Metallpfosten in Silber oder Anthrazit (Seite 78) - inkl. Träger und Kappen.



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

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

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

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

## GRAZIA

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



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89	89 x 179	179 x 179	9 x 9 x 195	9 x 9 x 105
Stück	165.-	279.-	279.-	479.-	119.-	72.-
Art.-Nr.	1540	1541	1539	1538	1543	1542

### Designgitter 60 x 180

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



Bezeichnung	1. Gamma	2. Linea	3. Puls	4. Trigon
Stück	389.-	389.-	389.-	389.-
Art.-Nr.	2569	2834	2833	2835



Designgitter mit U-Montageprofil am Metall- oder Holzpfosten verbinden, siehe Seite 102.



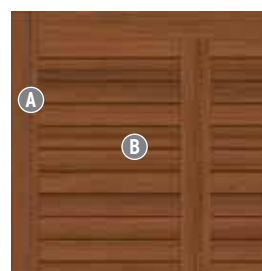
Die an der Unterseite leicht angeschrägten Lamellen erlauben - je nach Blickwinkel - eine leichte Durchsicht.



Konstruktiver Holzschutz: Schützen Sie die schichtverleimten Hartholzpfeosten zwingend mit Kappen aus Edelstahl, Seite 103.



Befestigen Sie die Elemente mit Edelstahl-Elementhaltern für die verdeckte Verschraubung, Seite 103.



**Material:** edles Hartholz\*, zertifiziert, handgeölt

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

**Lamellen (B):** 12 x 53 mm

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

**Lamellen (B):** 12 x 53 mm

**Verschraubung:** Edelstahl



### Pflegehinweis:

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

### Beschaffung:

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

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



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

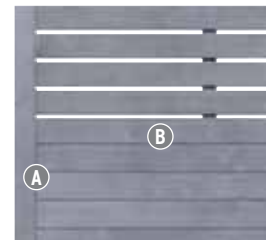


3D-Zaunplaner  
 Aufbau-Video  
 Montageanleitung

NEO kombiniert mit Designelementen der Serie FLOW, siehe Seite 96.

## NEO

Wertig gearbeiteter Sichtschutz aus künstlich getrocknetem, farbbehandeltem nordischem Nadelholz. Handwerklich hochwertig verarbeitet und sowohl in der Breite als auch in der Höhe kürzbar. Pfosten: Wählen Sie die soliden Holzpfosten (Seite 103) oder die stabilen, schlanken Metallpfosten in Anthrazit oder Silber (Seite 102).

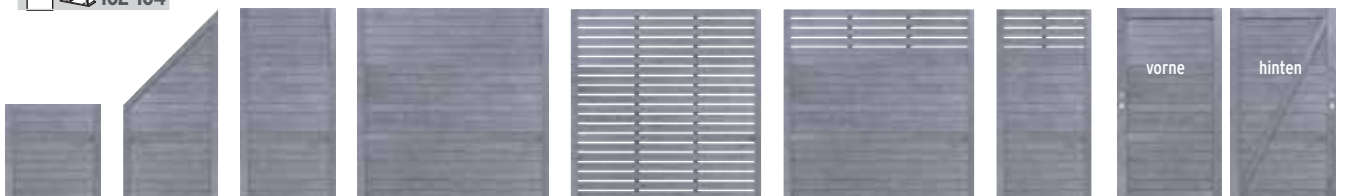


**Material:** Nadelholz, zertifiziert, vorbehandelt und farbig lasiert  
**Rahmen (A):** 40 x 70 mm, Kanten gerundet  
**Lamellen (B):** im offenen Teil 80 x 15 mm, im geschlossenen Teil 95 x 15 mm inkl. Nut und Feder  
**Verschraubung:** Edelstahl



115

102-104



Masse/cm	89 x 89	89 x 179/89*	89 x 179	179 x 179	179 x 179 offen	179 x 179 oben offen	89 x 179 oben offen	Tor** 98 x 179
Stück	109.-	159.-	159.-	229.-	219.-	229.-	159.-	239.-
Art.-Nr.	1349	1358	1357	1356	1346	1347	1348	1360

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

\*\* Beschlag Seite 105



**Pflege/Werterhaltung:** Die Zäune und Pfosten sind mit einer den Holzcharakter betonenden Lasur in einem grauen Farbton mehrschichtig behandelt. Die verwendete offenporige Lasur schützt das Holz gegen Bläue, Vergrauen und Witterungseinflüsse. Für dauerhaften Schutz und Erhalt der Optik muss die Lasur regelmässig erneuert werden. Unsere Empfehlung: Holzlasur (1397), Seite 94.



NEO mit Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör. Der Designaufsatz bietet konstruktiven Holzschutz durch seitliches Ableiten des Regenwassers, Seite 103.





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

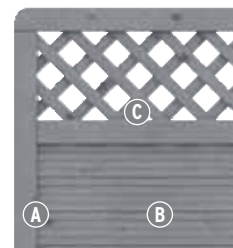
ARZAGO in Grau mit silberfarbenen Metallpfosten und Designaufsatz Alu (1781) als Zubehör, Seite 103.



ARZAGO in Braun mit anthrazitfarbenen Metallpfosten, Seite 102.

## ARZAGO

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



**Material:** Nadelholz, zertifiziert, vorbehandelt und farbig lasiert

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

**Profil (B):** 18 x 122 mm

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

**Verschraubung:** Edelstahl

Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	59 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	22.90	209.-	209.-	209.-	279.-	269.-	129.-	38.90	329.-	
Art.-Nr.	1394	1391	1390	1389	1388	1387	1331	1393	1392	

Masse/cm	9 x 9 x 100	179 x 90	90 x 179/90	90 x 179	179 x 179	179 x 179	59 x 179	9 x 9 x 200	Tor* 98 x 179	
Stück	22.90	209.-	209.-	209.-	279.-	269.-	129.-	38.90	329.-	
Art.-Nr.	1386	1384	1382	1381	1380	1383	1332	1385	1379	

\*Beschlag Seite 105

### Pflege/Werterhaltung:

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



**Lasur, grau** 2,5 Liter 1397 72.-  
**Lasur, braun** 2,5 Liter 1399 72.-

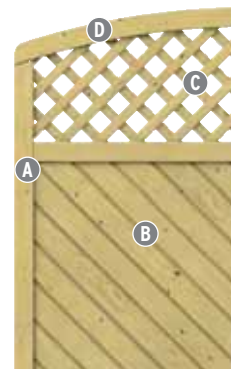


- **Hochwertige Verarbeitung**
- **Extrabreiter Rahmen**
- **Rahmen mit Drainagenut**

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

## GADA

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



**Material:** Nadelholz (kdi), zertifiziert,

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

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

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

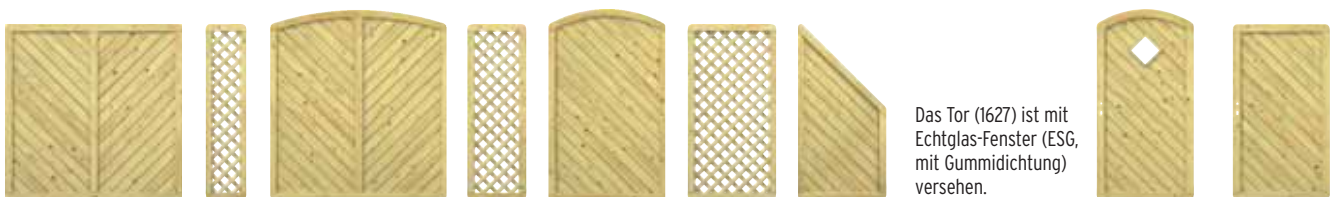
**Rundbögen (D):** in mehreren Schichten formstabil verleimt

**Holzschutz:** Rahmen mit Drainagenut und Wasserablaflöchern

**Verschraubung:** Edelstahl



Masse/cm	89 x 179/89	179 x 179 (193)	179 x 179	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179	119 x 179
Stück	185.-	229.-	209.-	209.-	189.-	279.-	185.-	159.-	185.-
Art.-Nr.	1088	1085	1084	1151	1086	1094	1624	1623	1083



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

Masse/cm	179 x 179	41 x 179	179 x 179 (193)	59 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	89 x 179/89	Tor* 98 x 179 (193)	Tor* 98 x 179
Stück	185.-	99.-	209.-	119.-	189.-	129.-	159.-	389.-	349.-
Art.-Nr.	1081	1625	1082	1087	1150	1626	1735	1627	1089

\*Beschlag Seite 105

# HOLZZAUN TRIFFT DESIGNELEMENT

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



SYSTEM GLAS Klar Elemente kombiniert mit Zaunserie GADA, Seite 95.

## FLOW 3D-Design

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

	Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)		Rechteck (geschlossen)		Rechteck (geschlossen)		Gitter (gelocht)	
FLOW	Anthrazit	z. B. ARZAGO	Anthrazit	Anthrazit	Silber	z. B. GADA	Silber	Silber	Silber	Silber	Silber	
Masse/cm	60 x 180	Seite 94	120 x 180	60 x 180	60 x 180	Seite 95	120 x 180	60 x 180	60 x 180	120 x 180	60 x 180	
Stück	<b>219.-</b>		<b>439.-</b>	<b>219.-</b>	<b>219.-</b>		<b>439.-</b>	<b>219.-</b>	<b>219.-</b>	<b>439.-</b>	<b>219.-</b>	
Art.-Nr.	2741		2740	2742	2744		2743	2745				

## SYSTEM GLAS

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

SYSTEM GLAS	z. B. GADA	Klar	z. B. GADA	Matt	z. B. GRAZIA	Klar	z. B. GRAZIA
Masse/cm	Seite 95	90 x 180	Seite 95	90 x 180	Seite 92	120 x 180	Seite 92
Stück		<b>185.-</b>		<b>279.-</b>		<b>239.-</b>	
Art.-Nr.		2301		2336		2300	

## Designgitter

Grösse: 60 x 180  
Edle Kombinationsgitter aus Edelstahl oder Metall, beschichtet in Anthrazit, für alle Holzzaune. Infos Seite 92.

Gamma	z. B. GRAZIA	Linea	z. B. NEO	Trigon	z. B. ARZAGO	Puls	z. B. GADA
Stück	Seite 92	<b>389.-</b>	Seite 93	<b>389.-</b>	Seite 94	<b>389.-</b>	Seite 95
Art.-Nr.		2569		2835		2833	

## Metallgitter

Stabgitterzäune aus verzinktem und beschichtetem Metall im Farbton Silber, mit doppelten, abwechselnden Querdrähten für zusätzliche Stabilität. Stärke gesamt: 16 mm.


	<b>LIMITED!</b>	<b>LIMITED!</b>	<b>LIMITED!</b>	<b>LIMITED!</b>	<b>LIMITED!</b>
180 x 95	z. B. NEO	180 x 185	z. B. NEO	180 x 185	z. B. ARZAGO
Stück	Seite 93	<b>159.-</b>	Seite 93	<b>159.-</b>	Seite 94
Art.-Nr.		2844		2843	



Abb. oben:  
FLOW 3D-Design im Farbton  
Anthrazit kombiniert mit  
Zaunserie GADA, Seite 95.



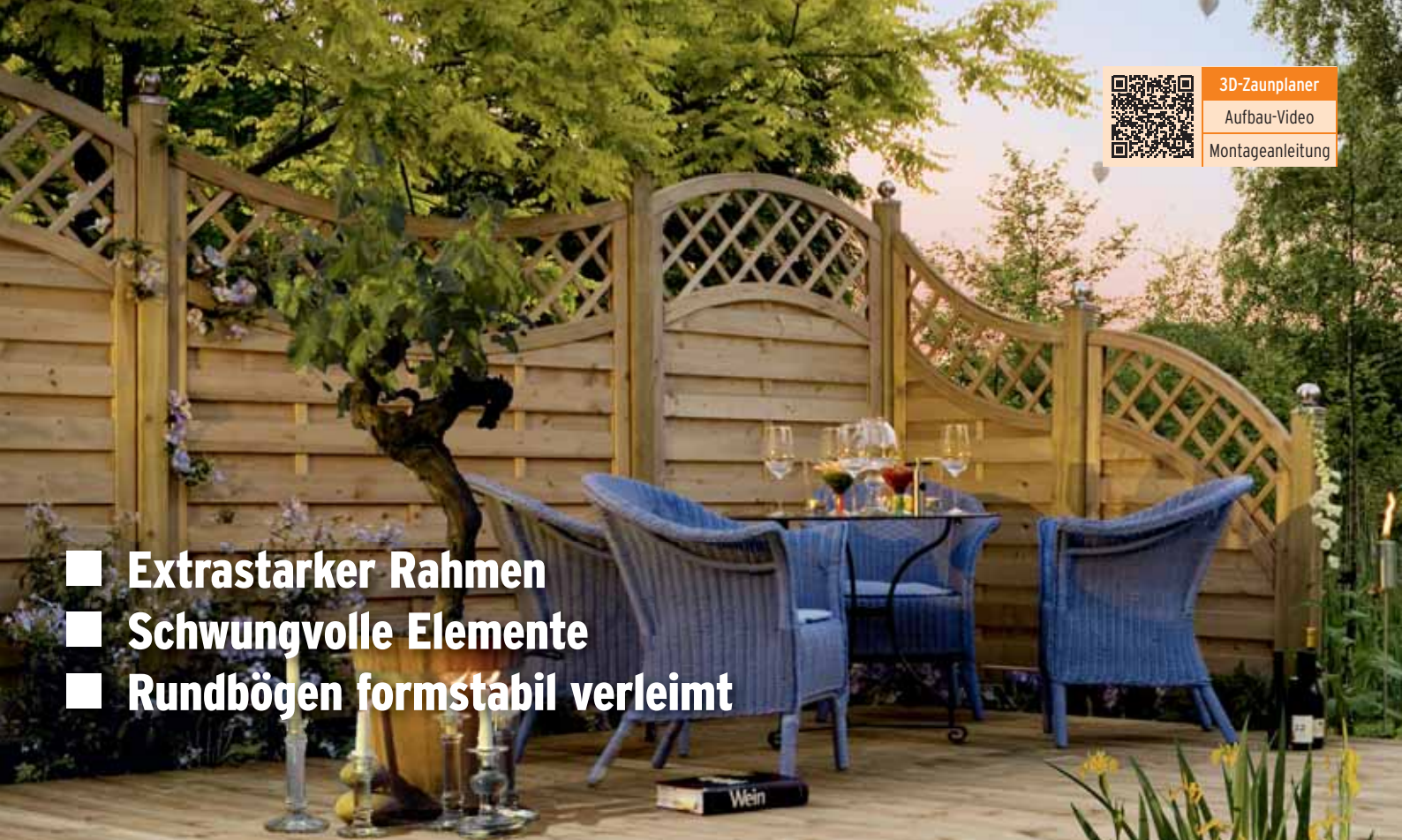
Abb. links:  
GRAZIA Elemente kombiniert mit  
Designgitter GAMMA, Seite 92.



Zur Befestigung der Designgitter  
am Holzpfosten, am Metallpfosten  
oder am Metalltorpfosten, verwen-  
den Sie das U-Montageprofil bzw.  
das SYSTEM U-Klemmprofil (Infos  
Seite 102).



3D-Zaunplaner  
 Aufbau-Video  
 Montageanleitung

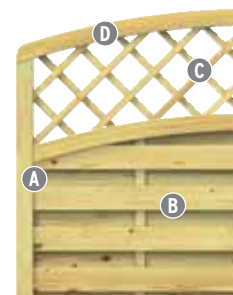


- **Extrastarker Rahmen**
- **Schwungvolle Elemente**
- **Rundbögen formstabil verleimt**

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

## XL

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



**Material:** Nadelholz (kdi), zertifiziert,

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

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

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

**Rundbögen (D):** in mehreren Schichten formstabil verleimt

**Verschraubung:** Edelstahl



Masse/cm	89 x 134/89	89 x 179/134	179 x 179 (193)	179 x 179 (165)	119 x 179 (193)	119 x 179	179 x 179	89 x 179	89 x 179/89
Stück	129.-	149.-	189.-	189.-	165.-	149.-	159.-	149.-	119.-
Art.-Nr.	1199	1198	1175	1177	1176	1197	1196	1616	1736



Masse/cm	89 x 179/89	89 x 179	119 x 179	41 x 179	179 x 179	60 x 179	119 x 179 (193)	89 x 179	179 x 179 (193)	Tor* 98 x 179	Tor* 98 x 179 (194)
Stück	129.-	109.-	129.-	77.-	149.-	89.-	149.-	109.-	159.-	319.-	359.-
Art.-Nr.	1158	1614	1157	1619	1156	1179	1146	1620	1145	1147	1622

\*Beschlag Seite 105

### Starker Rahmen



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

Der Torrahmen ist mit 42 x 88 mm besonders stabil. Die Tore sind mit Tiefenbohrung für die Aufnahme eines Einsteckschlusses vorbereitet (Seite 105).



3D-Zaunplaner

Aufbau-Video

Montageanleitung

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

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

## BAMBU

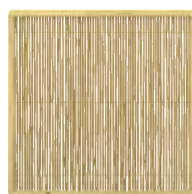
Asiatische Ruhe und Flair für Garten und Terrasse: Mit BAMBU schaffen Sie eine einzigartige Stimmung und Urlaubsgefühle. BAMBU vereint stabile, europäische Nadelholzrahmen mit optisch ansprechenden asiatischen Bambusstäben.



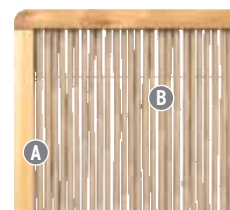
115



Kombinieren Sie BAMBU mit Gittern der Serie XL, Seite 98 (identische Rahmen).



Masse/cm	89 x 179/89	60 x 179	89 x 179	179 x 179	89 x 179
Stück	149,-	89,-	149,-	209,-	109,-
Art.-Nr.	4113	1179	4112	4111	1620



### Material:

Bambus, Nadelholz (kdi)

Rahmen (A): 42 x 68 mm

Füllung (B): Bambusstäbe, Ø ca. 20 mm

Verschraubung: Edelstahl



### Materialhinweis:

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

### Pflegehinweis:

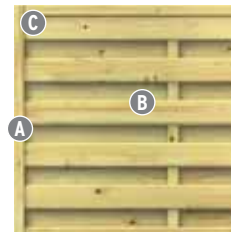
UV-Strahlung führt bei Bambus - wie auch bei jedem Holz - zu einem natürlichen Vergrauungsprozess. Nach der Montage und regelmässig danach müssen die Elemente mit einer pigmentierten Holzschutz-Lasur mit fungizidem Wirkstoff Ihrer Wahl gemäss Herstellerangaben behandelt werden. Vorwiegend auf Leinöl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



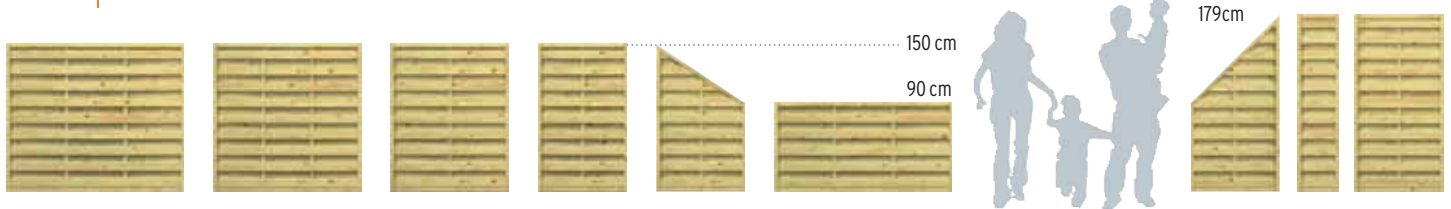
- **Klassische Zaunserie**
- **Elemente in drei Höhen**
- **Lamellen mit Dekorfaser**

## LETTLAND

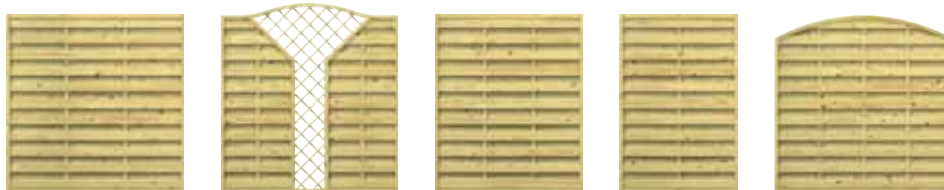
Mit der Kombiserie LETTLAND & Co. haben Sie eine grosse Auswahl unterschiedlicher Zaungrößen für Ihre Planung. Die Elemente sind in Abmessungen, Übergängen und Lamellenverläufen aufeinander abgestimmt. Die gefasteten, kleinastigen Lamellen aus Fichtenholz unterstreichen die wertige Optik. Die Edelstahlverschraubung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



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



Masse/cm	179 x 149	149 x 149	119 x 149	89 x 149	89 x 149/89	179 x 89	89 x 179/89	41 x 179	89 x 179
Stück	99.-	89.-	89.-	89.-	89.-	89.-	89.-	54.90	89.-
Art.-Nr.	0056	0068	0066	0181	0160	0052	0156	0163	0041



Masse/cm	179 x 179	179 x 179 (190)	149 x 179	119 x 179	179 x 155 (179)
Stück	99.-	165.-	99.-	89.-	99.-
Art.-Nr.	0057	1096	0069	0067	0060

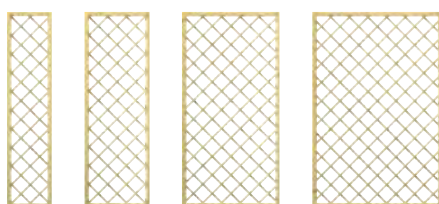
### Solide Tore

Die Tore werden ohne Beschlagsatz (0021) geliefert und sind für die Aufnahme eines Schlosskastens vorbereitet. Sie können DIN links und DIN rechts anschlagend montiert werden. Drehen Sie hierfür ggf. die Falle am Schloss (1018), Seite 105.



Tor 98 x 179	Tor 98 x 155 (179)
269.-	319.-
1029	1028

### CLEMATIS Kombinationsgitter

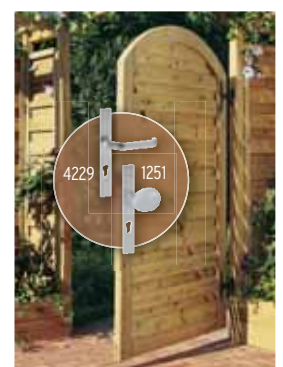


Masse/cm	41 x 178	59 x 178	89 x 178	118 x 178
Stück	46.90	59.90	77.-	89.-
Art.-Nr.	0550	0551	0552	0553



### Hochwertige Drückergarnituren

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





- Exklusives Hartholz
- Hochwertige Verarbeitung



3D-Zaunplaner  
 Aufbau-Video  
 Montageanleitung

## RAJA

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



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



Masse/cm	179 x 90	Tor 98 x 90(97)	179 x 90(97)	Doppeltor 297 x 90(110)	9 x 9 x 105
Stück	185.-	185.-*	209.-	519.-*	72.-
Art.-Nr.	1511	1515	1513	1517	1542

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

### Hochwertige Beschlagsätze für RAJA



<b>Beschlagsatz Tor</b>	<b>Beschlagsatz Doppeltor</b>
Kloben, Bänder, Schliessmechanismus	Kloben, Bänder, Schliessmechanismus und Bodenschieber
129.-	329.-
1190	1191

### Pflegehinweis:

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

### Hartholzpfeiler:

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

### Beschaffung:

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



# METALLPFOSTEN UND MONTAGEPROFILE



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



**Spart den Pfostenträger!**

## Metallpfosten

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



Metallpfosten, 7 x 7		Anthrazit	Metallpfosten, 7 x 7		Silber		
Länge: 105	zum Aufdübeln	1591	83.-	Länge: 105	zum Aufdübeln	1593	83.-
Länge: 195	zum Aufdübeln	1592	119.-	Länge: 195	zum Aufdübeln	1594	119.-
Länge: 150	zum Einbetonieren	1586	83.-	Länge: 150	zum Einbetonieren	1585	83.-
Länge: 240	zum Einbetonieren	1590	119.-	Länge: 240	zum Einbetonieren	1589	119.-
Länge: 298	zum Einbetonieren	4406	149.-	Länge: 298	zum Einbetonieren	4405	149.-

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



## U-Montageprofil

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



U-Montageprofil		Anthrazit	U-Montageprofil		Silber	
Länge: 105		2414	26.90	Länge: 105	2417	26.90
Länge: 192		2415	43.90	Länge: 192	2418	43.90
Länge: 238		2416	49.90	Länge: 238	2419	49.90



## U-Klemmprofil

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



SYSTEM U-Klemmprofil		Anthrazit	SYSTEM U-Klemmprofil		Silber	
Länge: 105		2778	72.-	Länge: 105	2779	72.-
Länge: 192		2777	109.-	Länge: 192	2776	109.-

# HOLZPFOSTEN- UND ZAUNZUBEHÖR



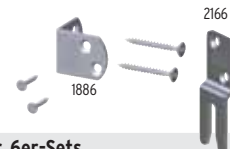
Holzpfosten: ausgewählte Qualität, stärker kesseldruckimprägniert, mit gedomtem Kopf und Rundkanten, Metallpfostenkappen passen auch

## Holzpfosten



SELECT Nadelholzpfosten (kdi), 9 x 9			
Länge: 105	1596		<b>22.90</b>
Länge: 195	1597		<b>34.90</b>

## Elementhalter



Edelstahl-Elementhalter, 6er-Sets			
für Holzpfosten	1886		<b>26.90</b>
für die verdeckte Verschraubung	2166		<b>26.90</b>

Bedarf: 1 Set pro Zaunfeld bis 180 cm Höhe.



## Konstruktiver Holzschutz mit Pfostenkappen und Aufsatzleisten



Metall-Pfostenkappen			
9 x 9	Edelstahl	Pyramide	1602 <b>18.90</b>
9 x 9	Edelstahl	Kugel	1604 <b>31.90</b>
9 x 9	Kupfer	Pyramide	0849 <b>26.90</b>



Holz-Pfostenkappen (kdi)			
9 x 9	Nadelholz	Pyramide	0131 <b>8.90</b>
9 x 9	Nadelholz	Kugel	0842 <b>11.90</b>



Designaufsatz Alu			
4,2 x 180	für Rahmenst. 40-45 mm	1781	<b>43.90</b>
4,8-5,2 x 180	für Rahmenst. 48-52 mm	1861	<b>43.90</b>
5,6-6,0 x 180	für Rahmenst. 56-60 mm	2042	<b>43.90</b>
MS Polymer-Kleber, Kartusche, 310 ml		1398	<b>19.90</b>

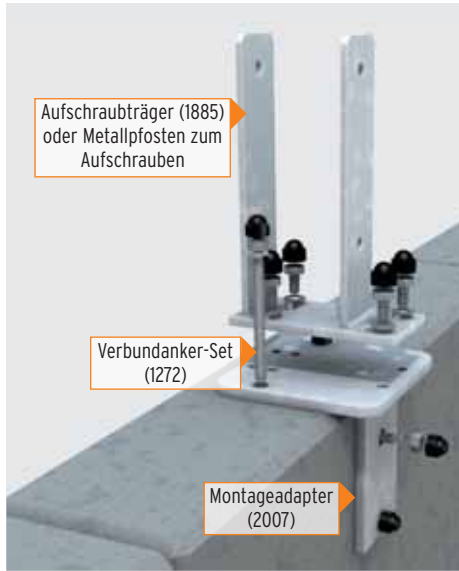


Designaufsatz Alu auf den Rahmen stecken und mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen

# BODENBEFESTIGUNG



Aufschraubträger (1885)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Montageadapter (2007)



Aufschraubträger (1885) oder Metallpfosten zum Aufschrauben

Verbundanker-Set (1272)

Eck-Montageadapter (0603)

## Pfostenträger

Stabile Ausführung aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Holzpfosten



inkl. Sechskantschrauben zur Befestigung des Pfostens

### Pfostenträger für Pfosten 9 x 9

zum Aufschrauben	1885	<b>26.90</b>
zum Einbetonieren	1884	<b>34.90</b>

## Mauer-Montageadapter für Aufschraubträger

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



### Montageadapter

160 x 160 x 160 mm	2007	<b>43.90</b>
--------------------	------	--------------

### Eck-Montageadapter (für die Eckpfosten-Montage)

180 x 160 mm, Stärke: 10 mm	0603	<b>37.90</b>
-----------------------------	------	--------------

## TIPP

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



### Verbundanker-Set

für zwei Pfostenträger zum Aufdübeln	1272	<b>52.90</b>
--------------------------------------	------	--------------



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

## Windanker Plus/Sturmanker

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

<b>Windanker Plus</b>		<b>Anthrazit</b>	<b>Sturmanker</b>		<b>Anthrazit</b>
47 x 30 x 5	2897	<b>43.90</b>	117 x 55 x 5	2899	<b>59.90</b>
<b>Windanker Plus</b>		<b>Silber</b>	<b>Sturmanker</b>		<b>Silber</b>
47 x 30 x 5	2896	<b>43.90</b>	117 x 55 x 5	2898	<b>59.90</b>



## Zusatzsicherung für Holzpfosten

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

<b>KYRILL Sturmanker</b>	1725	<b>34.90</b>
verzinktes Stahl-Rundrohr		

# METALLTORPFOSTEN UND TORZUBEHÖR



## Drückergarnituren

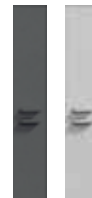
DIN rechts/links, Aluminium beschichtet, inkl. 2 Langschilde mit Klinke (4229/3994) bzw. Klinke/Knauf (1251/3993), Vierkantstift und Schrauben



Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Klinke	Edelstahloptik	4229	119.-
Klinke/Klinke	Anthrazit	3994	119.-
Wechsel-Drückergarnituren aus Aluminium			
Klinke/Knauf	Edelstahloptik	1251	119.-
Klinke/Knauf	Anthrazit	3993	119.-

## Metalltorpfosten

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



Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Anthrazit	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0605	389.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0604	519.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2059	469.-
Metalltorpfosten, 8 x 8, 2er-Sets		Silber	
Länge: 105	zum Aufschrauben	0607	389.-
Länge: 195	zum Aufschrauben	0606	519.-
Länge: 255	zum Einbetonieren	2099	469.-

## Beschlagsatz

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

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



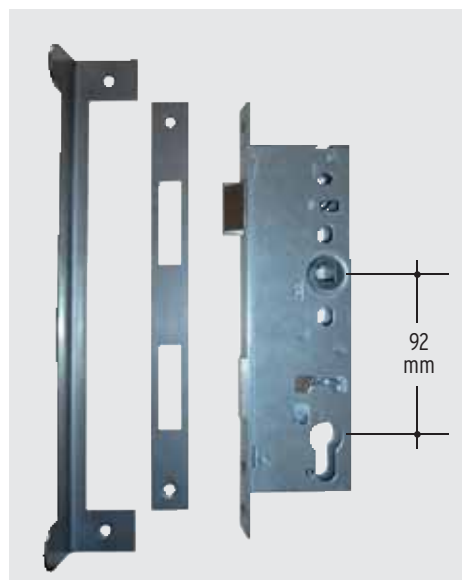
Beschlagsatz			
für Holztür am Metalltorpfosten	1893	46.90	
Schraubensatz			
für Beschlagsatz 1893	1497	2.90	



## Beschlagsatz

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

Beschlagsatz			
für Tore mit Tiefenbohrung	0021	89.-	



## Einsteckschloss

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

Einsteckschloss			
DIN rechts/links	1018	89.-	



## Profil-Doppelzylinder

Metall, inkl. drei Schlüssel

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

# BINTO: ATTRAKTIVES MÜLLBOXSYSTEM FÜR JEDEN GELDBEUTEL

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

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

[www.traumgarten.de/planer](http://www.traumgarten.de/planer)



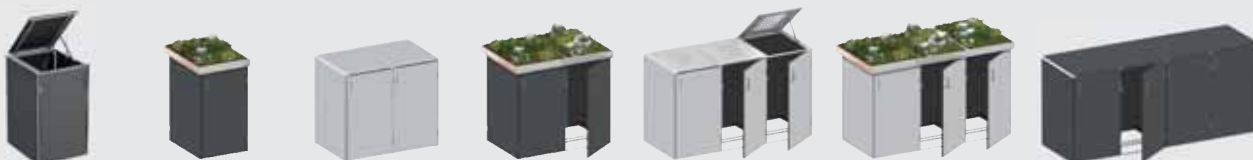
- Für Tonnen bis 240 Liter
- Individuell erweiterbar
- Leichte Online-Planung
- Individuelles Design möglich

## BINTO Beispiele

### HPL-Beispiele

Alle HPL Beispiele in zwei Farben erhältlich:

- Schiefer
- Grau



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
Schiefer	5170 <b>1.129.-</b>	5150 <b>1.129.-</b>	5171 <b>1.879.-</b>	5151 <b>1.879.-</b>	5156 <b>2.799.-</b>	5152 <b>2.649.-</b>	5173 <b>3.449.-</b>
Grau	5166 <b>1.129.-</b>	5142 <b>1.129.-</b>	5167 <b>1.879.-</b>	5143 <b>1.879.-</b>	5148 <b>2.799.-</b>	5144 <b>2.649.-</b>	5169 <b>3.449.-</b>

### Edelstahl-Beispiele

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



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5137 <b>1.529.-</b>	5116 <b>1.449.-</b>	5138 <b>2.549.-</b>	5117 <b>2.349.-</b>	5139 <b>3.549.-</b>	5118 <b>3.299.-</b>	5140 <b>4.549.-</b>

### Hartholz-Beispiele\*

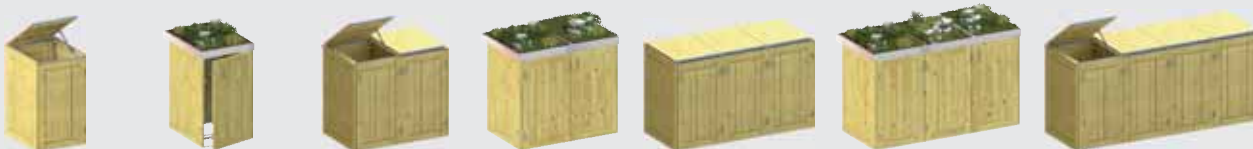
Schön, hart und zeitlos: Die Verkleidung aus zertifiziertem Hartholz.



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5110 <b>849.-</b>	5111 <b>849.-</b>	5112 <b>1.449.-</b>	5113 <b>1.449.-</b>	5114 <b>1.999.-</b>	5115 <b>2.049.-</b>	5122 <b>2.649.-</b>

### Nadelholz-Beispiele

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



B x T x H	73 x 87, H: 125	75 x 90, H: 129	139 x 87, H: 125	150 x 90, H: 129	206 x 87, H: 125	216 x 90, H: 129	272 x 87, H: 125
	5104 <b>599.-</b>	5105 <b>679.-</b>	5106 <b>999.-</b>	5107 <b>1.199.-</b>	5108 <b>1.449.-</b>	5109 <b>1.679.-</b>	5123 <b>1.829.-</b>

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

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



BINTO-Planer

Aufbau-Video

Montageanleitung



### Ausstattungs-Details:

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



Bitte beachten Sie die Hinweise in der Montageanleitung: [www.traumgarten.de](http://www.traumgarten.de)

## Manuelle Planung mit Systemelementen

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

für eine Tonne



für Erweiterungen



Grund- und Erweiterungsgestell

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

### A. Grundgestell

69 x 80, Höhe: 119

Art.-Nr. 1768 **279.-**

### B. Erweiterungsgestell

66 x 80, Höhe: 119

Art.-Nr. 1769 **209.-**

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

### Pflanzschale links/rechts/solo (1791)

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

### Pflanzschale mittig (1792)

für innenliegende Schalen (ab 3-fach Kombinationen).



4er-Box mit Pflanzschalen Edelstahl

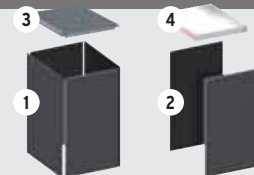


B x T x H 282 x 90, H: 129  
 schiefer 5153 **3.449.-**  
 grau 5145 **3.449.-**



### HPL-Systemelemente

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



HPL-Verkleidung in 2 Farben:

	Schiefer	Grau
1. Grundverkleidung	2388 <b>599.-</b>	2378 <b>599.-</b>
2. Erweiterungsverkleidung	2389 <b>339.-</b>	2379 <b>339.-</b>
3. HPL-Klappdeckel	2387 <b>219.-</b>	2377 <b>219.-</b>
4. Pflanzschale li./re./solo	1791 <b>229.-</b>	
Pflanzschale mittig	1792 <b>229.-</b>	



282 x 90, H: 129  
5119 **4.299.-**



### Edelstahl-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	4170	<b>849.-</b>
2. Erweiterungsverkleidung	4171	<b>469.-</b>
3. Edelstahl-Klappdeckel	1534	<b>299.-</b>
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	<b>229.-</b>
Pflanzschale mittig	1792	<b>229.-</b>

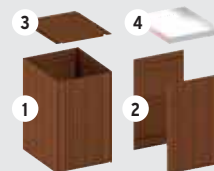


282 x 90, H: 129  
5121 **3.349.-**



### Hartholz-Systemelemente\*

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



1. Grundverkleidung	1412	<b>419.-</b>
2. Erweiterungsverkleidung	1413	<b>209.-</b>
3. Deckel für Hartholzverkl.	1414	<b>249.-</b>
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	<b>229.-</b>
Pflanzschale mittig	1792	<b>229.-</b>



282 x 90, H: 129  
5120 **2.199.-**



### Nadelholz-Systemelemente

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



1. Grundverkleidung	1770	<b>229.-</b>
2. Erweiterungsverkleidung	1771	<b>109.-</b>
3. Nadelholz-Klappdeckel	1772	<b>149.-</b>
4. Pflanzschale li./re./solo	1791	<b>229.-</b>
Pflanzschale mittig	1792	<b>229.-</b>



**Pflanzkästen zum Kombinieren**  

**Praktischer Kunststoff-Einsatz**

















## Blühende Garteninseln

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

Mit Pflanzkästen Ruhezone gestalten. Lassen Sie sich inspirieren.



						
	<b>1. CARINA</b> 6-Eck-Pflanzkasten	<b>2. ANNA</b> 6-Eck-Pflanzkasten	<b>3. ANNA</b> 6-Eck-Pflanzkasten	<b>4. Wandpflanzkasten</b>	<b>5. CORA</b> 4-Eck-Pflanzkasten	<b>6. CORA</b> 4-Eck-Pflanzkasten
Kiefer (kdi):	Ø 60, Höhe: 29	Ø 75, Höhe: 31	Ø 100, Höhe: 38	95 x 43, Höhe: 38	60 x 40, Höhe: 31	60 x 60, Höhe: 38
Art.-Nr./Stück	0439 <b>62.90</b>	0150 <b>99.-</b>	0423 <b>199.-</b>	0318 <b>119.-</b>	0820 <b>62.90</b>	0822 <b>89.-</b>
Einsatz						
Art.-Nr./Stück	0375 <b>29.90</b>	0374 <b>31.90</b>	0330 <b>48.90</b>	0331 <b>34.90</b>	0824 <b>31.90</b>	0826 <b>38.90</b>

						
	<b>7. CORA</b> 4-Eck-Pflanzkasten	<b>8. CORA</b> 4-Eck-Pflanzkasten	<b>9. CORA</b> Bogengitter 60*	<b>10. CORA</b> Rechteckgitter 60*	<b>11. CORA</b> Bogengitter 120*	<b>12. CORA</b> Rechteckgitter 120*
Kiefer (kdi):	120 x 40, Höhe: 31	120 x 60, Höhe: 38	68 x 102 (115)	68 x 102	128 x 102 (120)	128 x 102
Art.-Nr./Stück	0821 <b>99.-</b>	0823 <b>149.-</b>	1079 <b>52.90</b>	1099 <b>43.90</b>	1044 <b>72.-</b>	1098 <b>59.90</b>
Einsatz						
Art.-Nr./Stück	0825 <b>37.90</b>	0827 <b>43.90</b>				

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



## Moderne Materialien für den Garten und für die Terrasse



Materialkunde

Wählen Sie aus einem einzigartigen Sortiment.

Alle Materialien sind wetterbeständig und pflegeleicht - aber nicht pflegefrei!

Bitte beachten Sie unsere speziellen Materialinformationen.



### Generelle Informationen:

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

Farbabweichungen innerhalb eines Grundfarbtons (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

### CORTEN-STAHL (walzblank)

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

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

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

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

**Lagerung, Transport, Bearbeitung**  
Im Auslieferungszustand sind die Corten-Stahlplatten mit einer Ölschicht überzogen. Diese sollte vor der Montage mit entfettenden Reinigungsmitteln restlos entfernt werden. Achten Sie bitte bei Lagerung und Transport darauf, die Umgebung entsprechend zu schützen. Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen. Vermeiden Sie eine Punktbelastung.

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

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

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

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



### METALL (verzinkt und pulverbeschichtet)

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

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

#### Bearbeitung

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



## KERAMIK

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

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

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

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



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



## FENSTER-KUNSTSTOFF

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

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

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



### Polareiche

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

### Nussbaum



### Weiss

Hochwertiger, weisser Fensterkunststoff. Wir gewähren 10 Jahre Farbgarantie nach ISO 105-A02, Farbveränderungen gemäss Graumassstab mit Farbveränderungen grösser 2.

## TEXTILEN

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

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

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

### Pflege

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



WEAVE LÜX mit einer Bespannung aus Textilien

## POLYRATTAN

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

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

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

für eine WEAVE Zaunanlage ein natürliches, ggf. sehr lebendiges Erscheinungsbild.

### Pflege

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

Beschädigungen des PE-Geflechts können Sie mit einem handelsüblichen Kontaktkleber, z. B. Kraftkleber, reparieren. Tragen Sie dazu den Kleber wie vom Hersteller angegeben auf. Tipp: Fixieren Sie die beschädigten Stellen für die Aushärtezeit mit Klebestreifen oder Klemmen.



WEAVE aus Polyrattan-Geflecht

## VERBUNDWERKSTOFFE

### WPC - Wood Plastic Composite

WPC ist ein Gemisch aus Naturfasern, farbigem Kunststoff und Additiven. Die Fasern sind Naturprodukte und variieren dadurch in ihrer Farbgebung. Die sonst sehr gleichmässige Farbe des Komposits wirkt somit lebendiger als Kunststoffprodukte.

Im letzten Arbeitsgang der Produktion werden die WPC-Profile strukturiert, gebürstet und geschliffen, um eine matte, natürliche Optik zu erzielen. Beim Lagern, Auspacken und Zwischenlagern während der Montage werden die Profile unterschiedlich mechanisch belastet. Diese unterschiedliche Belastung verändert auch jede geschliffene Oberfläche anders und somit deren Lichtreflektion. Hierzu zählen auch kleine Druckstellen, die dann glänzend wie Flecken oder Kratzer aussehen, aber durch Anschleifen wieder verschwinden.

Wie beim Holz existieren Unterschiede in der Oberfläche von einem Profil zum nächsten, dies wird während der ersten Nutzungszeit durch UV-Strahlung und Bewitterung verstärkt. Im Laufe der Zeit verändern sich die Naturfasern ungleichmässig und unkontrollierbar und somit auch der Gesamtfarbtone der einzelnen Produkte, wobei die Farbpigmente weiterhin den Grundfarbtone erzeugen. Dieser Prozess ist anfangs stärker, verlangsamt sich aber im Laufe der Nutzungszeit. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Strahlung/Niederschlag) wird der hellere Endfarbtone nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht.



#### WPC

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

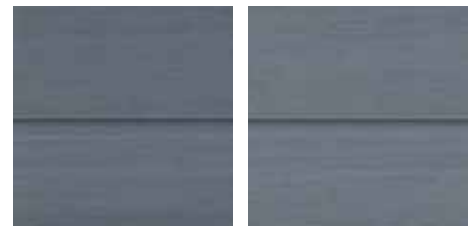
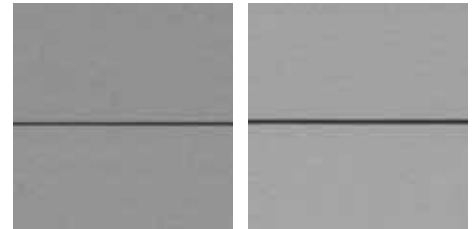
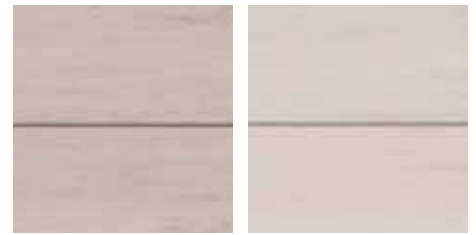
Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen, dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen oder der Montage von unterschiedlichen Produkten aus den o. g. Gründen vorkommen. Durch den Materialmix von Naturmaterialien 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.



#### 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.



Ausgangsfarbtone

Hellerer Endfarbtone nach 1-2 Jahreszyklen



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

## Flecken auf der Oberfläche:

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



Fleckenbildung durch von Regen angelöste Partikel

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

## Schimmel auf der Oberfläche:

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



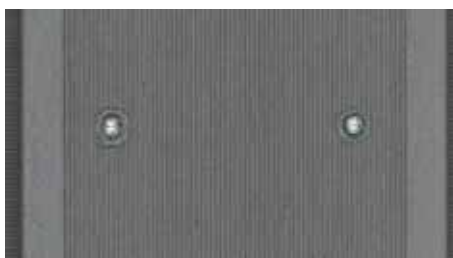
Stockflecken/Schimmel auf der Oberfläche

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

## Spezielle Eigenschaften für JUMBO WPC / Alu-Design

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

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



Produktionsrückstände an den Verschraubungen der JUMBO WPC Profile

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



Konstruktionsbedingt: optisch leicht Unterschiedliche Sichtseiten

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

## ACP - Aluminium Composite Panels

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

## Lagerung, Transport

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

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

## Bearbeitung

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

## Pflege

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



SYSTEM BOARD: ACP-Platten im Farbton Schiefer



### EINSCHIEBEN-SICHERHEITSGLAS (ESG)

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

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

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

#### Lagerung und Transport

Tragen Sie für Transport und Montage unbedingt Schutzbrille und Schutzhandschuhe!

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

vom Glas zu entfernen! Achtung: Um eine Fleckenbildung auf der rauhen Oberfläche zu vermeiden, darf diese nicht mit Klebefolie oder aufgeweichter Verpackung z.B. Pappe in Kontakt kommen.

#### Bearbeitung

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

#### Pflege

Zur Reinigung des ESG verwenden Sie viel sauberes Wasser, um 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, pulverförmige WC-Reiniger oder Scheuermilch/Scheuermilchpulver. Auch der Einsatz von spitzen, scharfen metallischen Gegenständen, z. B. Klingen oder Messern, kann Oberflächenschäden (Kratzer) verursachen. Verwenden Sie keine scharfen, anlösenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

#### Satinierung

SYSTEM GLAS Alpha, Beta, Matt und Texta: Die Satinierung ist mit UV-optimierter Farbe auf der Rückseite aufgedruckt. Dadurch ergibt sich eine

fühl- und sichtbar rauere Rückseite als die glatte Sichtseite. Typisch für den Fertigungsprozess sind je nach Farbe leichte Streifen in Druckrichtung, aber auch quer dazu vereinzelt auftretende „leichte Schleierstellen“. Diese technisch bedingten Merkmale können nicht Bestandteil einer Reklamation sein.



## THERMOHOLZ

#### Pflege

UV-Strahlung führt 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, Art.-Nr. 0287.



SYSTEM HOLZ THERMO MASSIV im Auslieferungszustand...



...nach Bewitterung.

## 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.

## NATÜRLICHE - ODER DURCH IMPRÄGNIERUNG BEDINGTE - HOLZEIGENSCHAFTEN



Ausblühen von grünlichen Imprägniersalzen



Unterschiedliche Farbspiele auf dem Holz



Dunkle Stellen auf der Oberfläche



Spannungsrisse durch die Holz-trocknung



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



Äste in der charaktervollen Oberfläche



Umweltkeime, Stockflecken und leichter Schimmelbefall



Rauhe Stellen auf der Holzoberfläche



„Pinholes“ bei übersee-ischen Harthölzern

## PRODUKT- UND PFLEGEHINWEISE

### Nadelholz, imprägniert\*

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

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

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

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

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

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

### Nadelholz, farbig lasiert\*

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

### Hartholz\*, FSC®, geölt

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

### Bambus\*

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

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

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

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

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

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

## Wichtige Hinweise zur Montage der TraumGarten-Produkte

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.



**TraumGarten**

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

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

# TIPP: Doppeltor-Sets mit elektrischem Drehtorantrieb



## Die „Rundum-Sorglos-Sets“

■ **Doppeltore fix und fertig auf Mass mit elektrischem Antrieb**

inkl. 2-Kanal Handsender, Stabantenne, Steuerung und Torantrieb

■ **optional mit App-Anbindung**

■ **zzgl. Torpfosten-Set**

SYSTEM RHOMBUS Toranlage bestehend aus einem Doppeltor auf Mass mit elektrischem Antrieb und einem Standardtor im Farbton Silber mit anthrazitfarbenen Torrahmen, Torpfosten im Farbton Anthrazit (S. 71).

Alle Infos auf den Seiten 70-71 und auf unserer Homepage:



**TraumGarten**

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