

GartenWelten 2025

Terrassenbeläge | Sichtschutz | Zäune | Gartenhäuser | Carports



strupp
sinnvoll bauen & modernisieren



Komm zum Holz-Profi

Der Fachmann für Deinen Wohlfühlgarten

WIR SIND DEIN GARTEN-PROFI

Du willst Deinen Außenbereich neu gestalten und aus Deinem Garten Deinen persönlichen Rückzugsort machen? Dann bist Du bei uns genau richtig! Wir sind Dein Spezialist, wenn Du auf der Suche nach Terrassendielen, Sichtschutzzäunen oder Gartenhäusern bist. Und wir bieten Dir nicht nur einfach Produkte an, sondern helfen dabei, die richtige Wahl für Deine Anforderungen zu treffen. Denn Dein Projekt ist für uns genauso wichtig wie für Dich.

Gemeinsam mit Dir machen wir aus Deinem Außenbereich einen WOHLFÜHLGARTEN. Komm in unsere Ausstellung, lass Dich persönlich beraten oder informiere Dich zunächst auf unserer Website:

www.holzstrupp.de

WIR SIND VOM FACH.



Ob Vor- und Nachteile unterschiedlichster Gartenhölzer oder ein erster Blick in unseren neuen GartenWelten-Katalog – diese und viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](http://www.holzstrupp.de).

TERRASSEN

Terrassenbelag ist nicht gleich Terrassenbelag. Es gibt unzählige Unterschiede in Material, Format und Qualität. Bei uns findest Du alles und gemeinsam mit uns genau das richtige!

SICHTSCHUTZ UND ZÄUNE

Ein Garten ist ein Rückzugsort und ein Stück Privatsphäre. Wir bieten Dir Sichtschutz und Zäune in großer Auswahl.

GARTENHÄUSER UND CARPORTS

Du bist auf der Suche nach zusätzlichem Stauraum für Gartenmöbel oder Rasenmäher? Vielleicht sogar dem Auto? Wir haben Gartenhäuser in unterschiedlichen Größen aus Metall und Holz und selbst für Dein Wohnmobil haben wir das „passende Zuhause“.

SPIELGERÄTE

Spätestens im Frühjahr wird der Garten zum Spielplatz. Sei es für die eigenen Kinder, Enkelkinder oder ab und zu für den Besuch. Passende Spielgeräte für jeden Anspruch findest Du bei uns.

HOCHBEETE UND MEHR

Mach mit ein paar einfachen Tricks noch mehr aus Deinem Garten. Mit Hochbeeten oder Blumenkästen an der richtigen Stelle, tust Du nicht nur etwas für Deine Gesundheit, sondern auch noch für die Natur.

Mehr Infos online unter: www.holzstrupp.de



Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Dein Garten ist ein Unikat – Dein Holz auch

Info

Seit Jahrtausenden nutzen und schätzen wir Holz als optimalen Baustoff. Und zwar mit wachsender Begeisterung, oder besser gesagt, mit nachwachsender Begeisterung. Denn der Rohstoff Holz ist nicht nur ökologisch, sondern hat auch hervorragende Eigenschaften, wie hohe Belastbarkeit und Elastizität oder leichte Bearbeitung. Und letztendlich sieht Holz einfach gut aus! Dass Holz natürlich gewachsen ist, kann und soll man sehen. Denn jedes Holzprodukt ist ein Unikat. Und da sind äußerliche Merkmale keine Mängel, sondern Echtheits-Eigenschaften:

Maserung und Äste

Ein Baum wächst weder absolut gerade noch völlig astfrei. Die unterschiedliche Maserung spiegelt den Wuchs des Baumes wider. Holz mit Ästen und unterschiedlicher Maserung wird seit Jahren im Gartenbereich eingesetzt und ist nicht minderwertig. Es gibt Ihrem Zaun oder Sichtschutz den besonderen Charakter.

Trockenrisse

Je nach Standort und Holzart kann es beim Trocknungsprozess zu Rissen kommen. Wenn diese Risse die Statik und Tragfähigkeit nicht beeinflussen, dann sind sie nach DIN 4074 auch zulässig.

Quell- und Schwindverhalten

Holz „arbeitet“, weil es durch seine gewachsene Struktur je nach Luftfeuchtigkeit Wasser aufnimmt oder abgibt. Dadurch kann sich das Volumen des Holzproduktes geringfügig ändern und breiter oder schmaler werden.

Harzaustritt

Harz ist eine charakteristische Eigenschaft von Nadelholz. Besonders im ersten Jahr kann nach Fertigstellung des Produktes vereinzelt Harz austreten. An der Oberfläche härtet das Harz relativ schnell aus, wird spröde und wittert mit der Zeit alleine ab. Alternativ kann das ausgehärtete Harz auch vorsichtig abgekratzt werden.

Raue Stellen

Holzfasern, die entgegen der Bearbeitungsrichtung oder entlang von Ästen verlaufen, können beim Einschneiden oder Hobeln des Baumstammes zu rauen Stellen und Faserrissen führen. Trotz größter Sorgfalt und bester Werkzeuge lässt sich dies oft nicht vermeiden.

Farbbehandlung

Eine Lasur oder deckende Farbe kann den natürlichen Vergrauungsprozess des Holzes nicht verhindern, sondern nur verzögern. Farblich behandelte Elemente können je nach Witterung und Standort mehr oder weniger schnell verblässen oder vergrauen. Zur Werterhaltung empfehlen wir Ihnen, das Produkt in regelmäßigen Abständen mit einem Pflegemittel zu behandeln.

Farbunterschiede

Jeder Baum ist ein Einzelstück, und deshalb gleicht auch kein Bauteil farblich dem anderen. Außerdem variiert das Wasser-Aufnahmevermögen. So kann es zum Beispiel nach der Oberflächenbehandlung zu Farbunterschieden kommen. Diese gleichen sich aber im Laufe der Zeit an.

Imprägnierung

Bei kesseldruckimprägniertem Material kommt es manchmal zu Salzkristallauswaschungen und Farbunterschieden an der Oberfläche. Die Salze stammen von der Imprägnierung und die Farbunterschiede liegen an der Holzstruktur. Beide Merkmale wittern durch Sonne und Regen mit der Zeit an.

Wenn Du mehr über die Eigenschaften und Verwendungsmöglichkeiten des Naturproduktes Holz wissen willst: Unsere Fachberater stehen Dir gerne zur Verfügung.

WIR SIND VOM FACH. WIR SIND DEIN HOLZ-PROFI.

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

Mehr Infos online unter: www.holzstrupp.de



Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Holzarten im Überblick

Info

Die Dauerhaftigkeitsklasse klassifiziert die Widerstandsfähigkeit einer Holzkonstruktion gegenüber der Zersetzung des Holzes durch zerstörende Organismen. Die DIN EN 350-2 gibt die Klassifizierung von Klasse 1 „sehr dauerhaft“ bis Klasse 5 „nicht dauerhaft“ vor. Außerdem werden Hölzer im Außenbereich nach DIN 6880 in die Gebrauchsklassen GK 3.1, GK 3.2 und GK 4 einsortiert. In geschützten Bereichen ist ggf. auch eine Einstufung in geringere Gebrauchsklassen möglich. Hier stellen wir Dir ein paar Holzarten vor. Bitte beachte, dass Holz ein Naturprodukt ist, die tatsächliche Farbgebung und Maserung kann von den hier gezeigten Bildern abweichen.

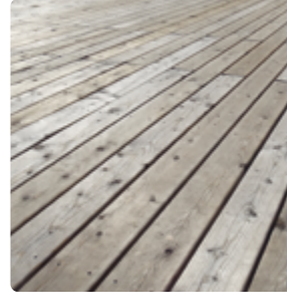
WIR SIND VOM FACH.
WIR SIND DEIN HOLZ-PROFI.



Cumaru

Dauerhaftigkeitsklasse 1, sehr hart, aus Südamerika, ausgeprägter Verzug, selten Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: mäßig stark
- Rissigkeit: mäßig
- Astvorkommen: selten
- Auswaschungen: möglich
- Eignung für Anstrich: mittel, nach Abwitterung



Douglasie

Dauerhaftigkeitsklasse 3-4, weich, aus Europa, mäßiger Verzug, ausgeprägter Harzaustritt

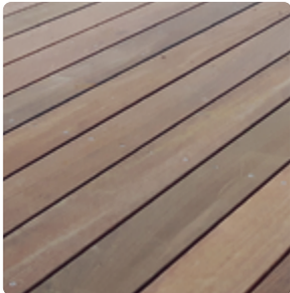
- Quell- und Schwindmaß: mäßig
- Rissigkeit: ausgeprägt
- Astvorkommen: ausgeprägt
- Auswaschungen: selten
- Eignung für Anstrich: empfohlen



Garapa

Dauerhaftigkeitsklasse 3, sehr hart, aus Südamerika, mäßig starker Verzug, selten Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: mäßig
- Rissigkeit: mäßig
- Astvorkommen: selten
- Auswaschungen: möglich
- Eignung für Anstrich: gut, nach Abwitterung



Ipé

Dauerhaftigkeitsklasse 1, sehr hart, aus Südamerika, mäßiger Verzug, selten Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: mäßig
- Rissigkeit: mäßig
- Astvorkommen: selten
- Auswaschungen: möglich
- Eignung für Anstrich: nicht geeignet



Kiefer KDI

Dauerhaftigkeitsklasse 1-2, weich, aus Europa, mäßiger Verzug, ausgeprägter Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: mäßig
- Rissigkeit: mäßig stark
- Astvorkommen: ausgeprägt
- Auswaschungen: möglich
- Eignung für Anstrich: gut, nach Abwitterung



Lärche

Dauerhaftigkeitsklasse 3, weich, aus Sibirien, mäßiger Verzug, ausgeprägter Harzaustritt

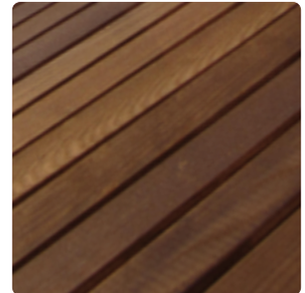
- Quell- und Schwindmaß: mäßig
- Rissigkeit: ausgeprägt
- Astvorkommen: ausgeprägt
- Auswaschungen: selten
- Eignung für Anstrich: empfohlen



Thermo-Esche

Dauerhaftigkeitsklasse 1, hart, aus Mitteleuropa/Nordamerika, kaum Verzug, kein Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: max. 3-4 %
- Rissigkeit: gering, Haarrisse
- Astvorkommen: selten
- Auswaschungen: keine
- Eignung für Anstrich: gut, nach Abwitterung



Thermo-Kiefer

Dauerhaftigkeitsklasse 2, weich, aus Deutschland, kaum Verzug, kein Harzaustritt

- Quell- und Schwindmaß: ca. 1 %
- Rissigkeit: gering, Haarrisse
- Astvorkommen: feinastig
- Auswaschungen: keine
- Eignung für Anstrich: gut, offene porige Holzölle, nicht filmbildend

Mehr Infos online unter: www.holzstrupp.de



Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Montage Holz-Terrassendielen

Info

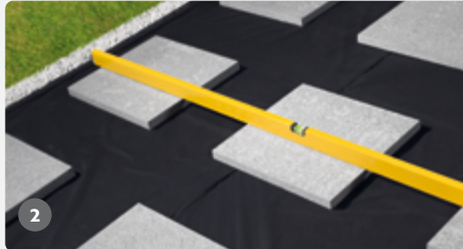
Im Folgenden werden Dir die Schritte zur Montage einer Terrasse in vereinfachter Form dargestellt. Bitte berücksichtige immer die örtlichen Gegebenheiten. Die Montage ist nicht anwendbar für das WPC- und Bambusdielensortiment. Bitte beachte spezielle Verlegehinweise. Bei Fragen zu Montage und Zubehör stehen wir dir gerne mit unsrem Fachwissen zur Seite.

WIR SIND VOM FACH.

WIR SIND DEIN HOLZ-PROFI.



Als ersten Schritt legen Sie eine ebene Fläche an. Anschließend wird eine grobe Schotterschicht (20-40 cm) und eine anschließende Kiesschicht (5 cm) auf der Fläche verdichtet. Bitte beachten Sie, dass die Fläche ein Gefälle von ca. 1-2 % haben muss. Es wird empfohlen, zusätzlich ein Unkrautvlies als Schutz zu verlegen.



Jetzt Stein- oder Gehwegplatten verlegen. Der Abstand der Platten muss entsprechend dem zukünftigen Abstand der Unterkonstruktion gewählt werden. Bitte kontrollieren Sie nochmals das Gefälle.



Unterkonstruktion hochkant und mittig auf die Steinplatten legen und an mindestens drei Punkten mit Metallwinkeln befestigen. Je nach Holzart und Stärke der Terrassendiele sollte der Abstand der Unterkonstruktion zwischen 20 und max. 50 cm liegen.



Terrassendielen im rechten Winkel zur Unterkonstruktion ausrichten. Bitte achten Sie auf ausreichend Abstand zu festen Bauteilen wie Wänden. Es sind zwei Verschraubungen je Brettbreite pro Kreuzpunkt mit der Unterkonstruktion erforderlich. Wir empfehlen Ihnen, vor dem Schrauben mit einem Bohrer mit Senker vorzubohren.



Restliche Terrassendielen verlegen. Der Abstand der Dielen sollte je nach Holzfeuchtigkeit 4 - 10 mm betragen. Gehen Sie bei der Verschraubung vor wie in Punkt 4.



Umrandung / Verblendung montieren und fertig.





Unterkonstruktionsabstand (Achismaß) max. 45 cm

Terrassendiele Kiefer/Fichte

Kesseldruckimprägniert, einseitig grob geriffelt, die andere Seite fein geriffelt. **Ca. 2,7 cm stark, 14,6 cm breit**, verschiedene Längen.*

ca. 200 cm	(80 ZL 887398)	lfdm. 3.79 m ² 25.96
ca. 300 cm	(80 ZL 887053)	



Unterkonstruktionsabstand (Achismaß) max. 50 cm

Terrassendiele Douglasie

Naturbelassen, einseitig glatt, die andere Seite mit französischem Profil. **Ca. 2,8 cm stark, 12 cm breit**, verschiedene Längen.*

ca. 200 cm	(ZL 889128)	lfdm. 4.29 m ² 35.75
ca. 300 cm	(ZL 887988)	



Unterkonstruktionsabstand (Achismaß) max. 45 cm

Terrassendiele Douglasie

Naturbelassen, einseitig grob geriffelt, die andere Seite fein geriffelt. **Ca. 2,4 cm stark, 13,8 cm breit**, verschiedene Längen.*

ca. 300 cm	(ZL 887424)	lfdm. 4.79 m ² 34.71
ca. 400 cm	(ZL 887595)	



Unterkonstruktionsabstand (Achismaß) max. 45 cm

Terrassendiele Lärche

Naturbelassen, einseitig grob geriffelt, die andere Seite semi-geriffelt. **Ca. 2,4 cm stark, 13,8 cm breit**, verschiedene Längen.*

ca. 300 cm	(ZL 887474)	lfdm. 4.79 m ² 34.71
ca. 400 cm	(ZL 887475)	



Unterkonstruktionsabstand (Achismaß) max. 40 cm.
1 Pak. Clips reicht für ca. 3,4 m².

Terrassendiele Bambus

Bambus heißgeprägt, Farbton Coffee, einseitig glatt, die andere Seite genutet. **Ca. 1,8 cm stark, 13,9 cm breit**, ca. 185 cm lang.*
(ZL 889151)

lfdm. **9.99**
m² 71.87

Unterkonstruktion Bambus

ca. 4 x 4,2 cm, Länge ca. 220 cm
(ZL 889152)

lfdm. **8.49**

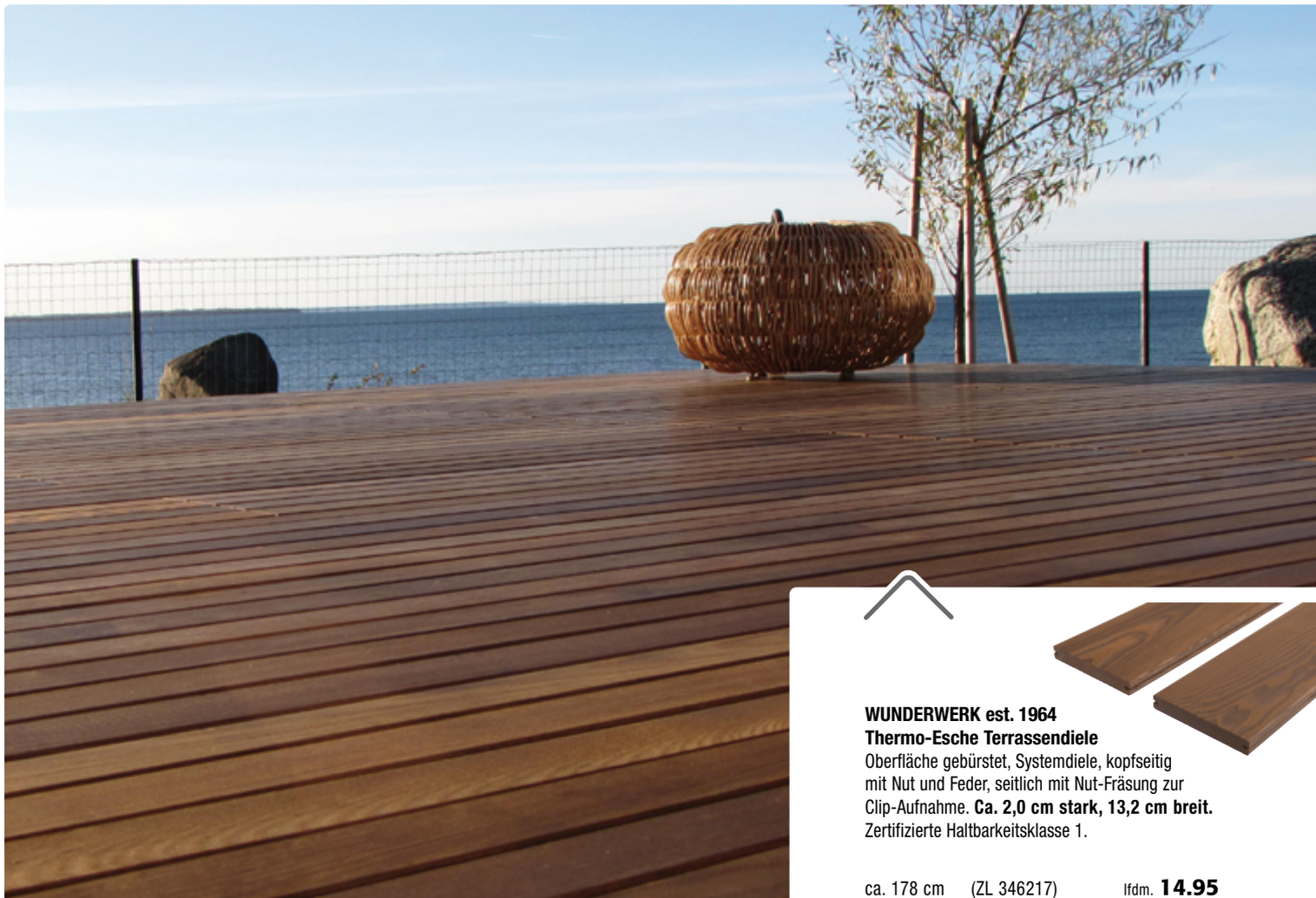
Passende Montageclips

Für Fugenabstand von ca. 4 - 5 mm,
100 Stück, inkl. Schrauben.
(ZL 887641)

Pak. **59.95**



*Bitte beachten Sie die Verlegehinweise!



WUNDERWERK est. 1964
Thermo-Kiefer Terrassendiele
Oberfläche gebürstet, Kappdiele, seitlich mit Nut-Fräsung zur Clip-Aufnahme. **Ca. 2,6 cm stark, 14,0 cm breit, ca. 420 cm lang.** Zertifizierte Haltbarkeitsklasse 2.

(ZL 346210)

lfdm. **7.95**
m² 56.78



WUNDERWERK est. 1964
Thermo-Fichte Unterkonstruktion
Gehobelt, Kanten gerundet, ca. 4,2 cm stark, 6,8 cm breit. 300 cm lang. Zertifizierte Haltbarkeitsklasse 1.

(ZL 346220)

lfdm. **5.95**



WUNDERWERK est. 1964
Thermo-Esche Terrassendiele
Oberfläche gebürstet, Systemdiele, kopfseitig mit Nut und Feder, seitlich mit Nut-Fräsung zur Clip-Aufnahme. **Ca. 2,0 cm stark, 13,2 cm breit.** Zertifizierte Haltbarkeitsklasse 1.

ca. 178 cm (ZL 346217) lfdm. **14.95**
m² 113.95

ca. 208 cm (ZL 346218) lfdm. **15.95**
m² 120.84

ca. 238 cm (ZL 346219) lfdm. **16.95**
m² 128.41

Befestigungssystem

für Terrassenbeläge mit seitlicher Nut, schwarz.

- Oberflächen ohne sichtbare Schrauben
- schnelle Verlegung
- lange Lebensdauer
- Terrasse bleibt präzise in Form

WUNDERWERK est. 1964

Clip Ligothorn
Stahl/Kunststoff
Bedarf: 2,5 Stk./lfdm.
(ZL 346224)

Stk. **1.19**


WUNDERWERK est. 1964
Bambus-Terrassendiele

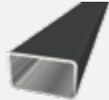
Massives Systemprofil, einseitig glatt/
einseitig genutet, pigmentiert vorgeölt
(Woca-Öl auf Wasserbasis), Stirnkanten
gewachst. **Ca. 2,0 cm stark, 13,7 cm breit**
und ca. 305 cm lang.

(ZL 88700271)

 lfdm. **12.95**
 m² 94.52

WUNDERWERK est. 1964 – Unterkonstruktion
 Aluminium, schwarz, 29 x 49 x 4000 mm.

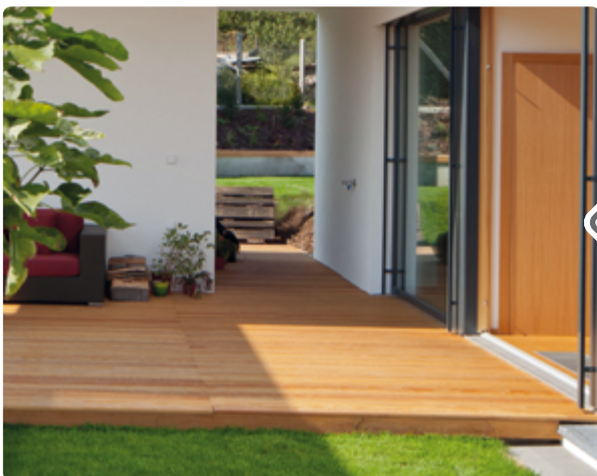
(ZL 88700269)

lfdm. **8.95**
WUNDERWERK est. 1964 – Einsteckverbinder
 pressblank, 43 x 43 x 400 mm.

(ZL 88700270)

Stk. **2.95**
WUNDERWERK est. 1964
Terrassendiele aus Bambus

Bambus-Terrassendiele sind extrem dauerhaft. Bei der Mineralveredelung nehmen die Bambusfasern vor der Weiterverarbeitung sehr feine mineralische Partikel auf. Die für die Dielen verwendeten CeramiX® Partikel legen sich als schützender Film um die Bambuszellen und verhindern so, dass diese von Pilzen angegriffen werden können. Die Diele ist so für 25 Jahre und mehr vor einem Befall durch Pilze geschützt. Für den optimalen UV-Schutz werden die Dielen ab Werk braun vorgeölt. Die Produkte sind einseitig genutet und einseitig glatt und können durch eine seitliche Nutung mit Clips verlegt werden.


WUNDERWERK est. 1964
Terrassendiele aus Douglasie

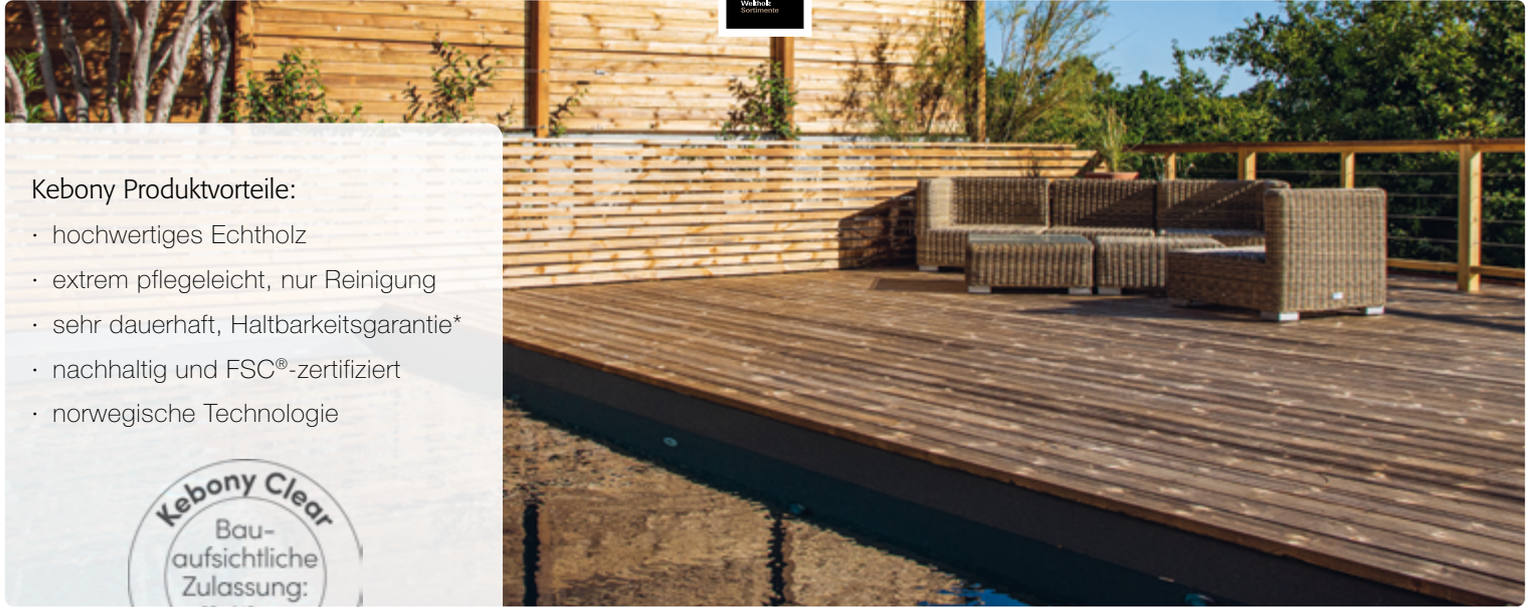
WUNDERWERK est. 1964 – Douglasie Terrassendiele
 Naturbelassen, beidseitig glatt gehobelt, Kanten gerundet.
Ca. 2,8 cm stark, 14,5 cm breit. Unterkonstruktionsabstand
 (Achismaß) max. 50 cm.

ca. 400 cm (ZL 88700216)

 lfdm. **5.99**
 m² 41.34


WUNDERWERK est. 1964 – Unterkonstruktion
 Douglasie, beidseitig glatt gehobelt, Kanten gefast,
 ca. 4,5 cm stark, 7,0 cm breit, ca. 400 cm lang.
 (ZL 88700217)

lfdm. **4.79**



Kebony Produktvorteile:

- hochwertiges Echtholz
- extrem pflegeleicht, nur Reinigung
- sehr dauerhaft, Haltbarkeitsgarantie*
- nachhaltig und FSC®-zertifiziert
- norwegische Technologie



Kebony Clear Terrassendiele

glatt und im Prinzip astfrei, mit bauaufsichtlicher Zulassung, **ca. 2,2 cm stark, 14,2 cm breit.** Längen: 3,00 - 4,80 m (auf Anfrage) (Art. Nr. 2226)

lfdm. **24.99**



Kebony Clear Boardwalk

glatt und im Prinzip astfrei, mit bauaufsichtlicher Zulassung, **ca. 3,8 cm stark, 14 cm breit.** Längen: 3,05 - 4,88 m (auf Anfrage) (Art. Nr. 2522)

lfdm. **48.49**



Kebony Clear Terrassendiele

glatt, seitlich genutet und im Prinzip astfrei, **ca. 2,2 cm stark, 14,2 cm breit.** Längen: 3,00 - 4,80 m (auf Anfrage) (Art. Nr. 2131)

lfdm. **24.99**



Kebony Clear Unterkonstruktion

glatt und im Prinzip astfrei, ca. 3,8 x 6,8 cm, Längen: 3,66 / 4,27 / 4,88 m (auf Anfrage) (Art. Nr. 2480)

lfdm. **23.29**



Kebony Terrassenclip RASK

Kunststoff, V2A Befestigungsplatte ca. 20 Stk./m² (c/c 50 cm), 125 Stk. mit Schrauben

Pak. ab **143.99**



Start-/Endclip RASK

Kunststoff, je 20 Stk.

Pak. **35.29**



*Bitte erfragen Sie die genauen Garantiebedingungen bei Ihrem Fachhändler oder schauen Sie auf www.kebony.de nach.





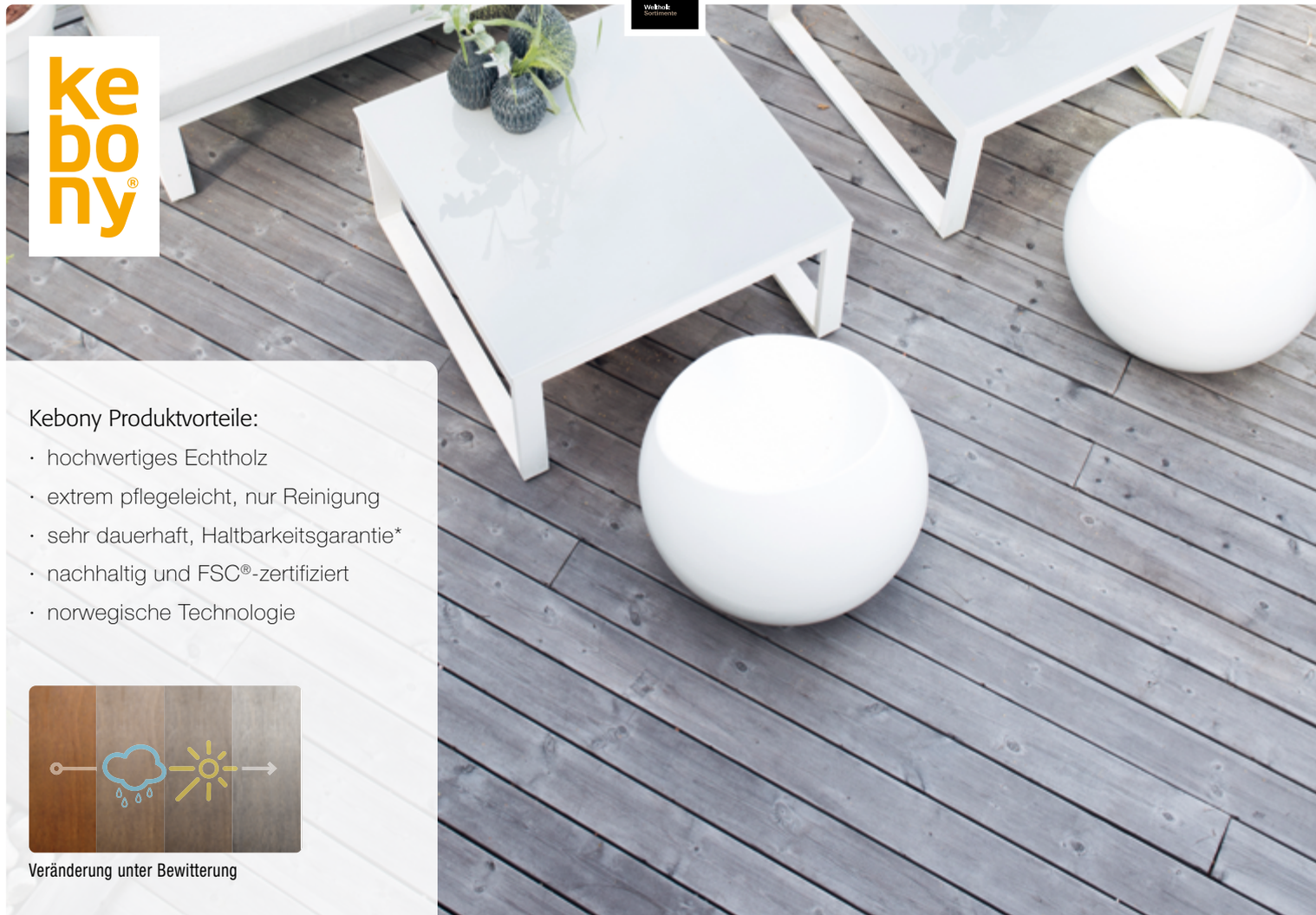
**ke
bo
ny®**

Kebony Produktvorteile:

- hochwertiges Echtholz
- extrem pflegeleicht, nur Reinigung
- sehr dauerhaft, Haltbarkeitsgarantie*
- nachhaltig und FSC®-zertifiziert
- norwegische Technologie



Veränderung unter Bewitterung



Kebony Character Terrassendiele
glatt und gesundastig,
2,8 cm stark, 12 cm breit.
Längen: 3,20 - 5,30 m (auf Anfrage)
(Art. Nr. 1127)

lfdm. **11.99**



**Kebony Character
Unterkonstruktion**
glatt und gesundastig,
ca. 4,8 x 7,3 cm,
Längen: 4,10 / 4,70 m (auf Anfrage)
(Art. Nr. 1200)

lfdm. **12.99**



Kebony Terrassenclip RASK
Kunststoff, V2A Befestigungsplatte ca.
20 Stk./m² (c/c 50 cm), 125 Stk. mit
Schrauben

Pak. ab **143.99**



Start-/Endclip RASK
Kunststoff, je 20 Stk.

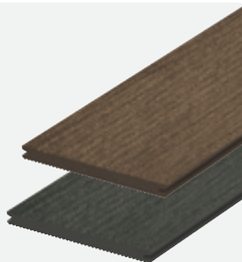
Pak. **35.29**

*Bitte erfragen Sie die genauen Garantiebedingungen bei Ihrem Fachhändler oder schauen Sie auf www.kebony.de nach.



WUNDERWERK est. 1964 – Terrassendiele Trend
Holzwerk, in den Farben Terra und Graphit.
Einseitig strukturiert, die andere Seite fein geriffelt,
beidseitig verlegbar. **Ca. 1,6 cm stark, 19,3 cm breit**,
verschiedene Längen. Kein Brett gleicht dem anderen.

- ca. 300 cm Terra (WW-RS193T-300)
- ca. 400 cm Terra (WW-RS193T-400)
- ca. 300 cm Graphit (WW-RS193G-300)
- ca. 400 cm Graphit (WW-RS193G-400)



lfdm. **18.49**
m² 95.80



WUNDERWERK est. 1964 – Terrassendiele Farbwunder
Holzwerk, in den Farben Braun und Grau.
Strukturiert und poliert mit Farbverlauf, einseitig
verlegbar. **Ca. 1,6 cm stark, 19,3 cm breit**,
verschiedene Längen. Kein Brett gleicht dem anderen.

- ca. 300 cm Braun (WW-SP193B-300)
- ca. 400 cm Braun (WW-SP193B-400)
- ca. 500 cm Braun (WW-SP193B-500)
- ca. 300 cm Grau (WW-SP193G-300)
- ca. 400 cm Grau (WW-SP193G-400)
- ca. 500 cm Grau (WW-SP193G-500)



lfdm. **19.49**
m² 100.98



WUNDERWERK est. 1964 – Terrassendiele Farbwunder
Holzwerk, in den Farben Sandbraun und Grünschwarz.
Strukturiert und poliert mit Farbverlauf, einseitig
verlegbar. **Ca. 1,6 cm stark, 19,3 cm breit**,
verschiedene Längen. Kein Brett gleicht dem anderen.

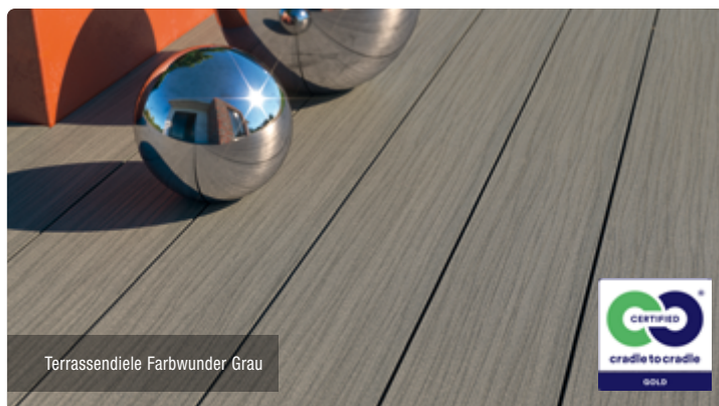
- ca. 300 cm Sandbraun (WUDO16193SB300)
- ca. 400 cm Sandbraun (WUDO16193SB400)
- ca. 300 cm Grünschwarz (WUDO16193GS300)
- ca. 400 cm Grünschwarz (WUDO16193GS300)



lfdm. **19.49**
m² 100.98



Terrassendiele Trend Terra



Terrassendiele Farbwunder Grau



Terrassendiele Farbwunder Sandbraun



Passendes Zubehör für die WUNDERWERK est. 1964 –
Terrassendielen finden Sie auf: www.wunderwerk1964.de



BPC-Terrassendiele, Hellgrau, geriffelt



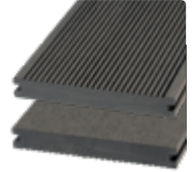
BPC-Terrassendiele, Schokobraun, glatt

WUNDERWERK est. 1964 –**BPC-Terrassendiele**

Mono-extrudierte BPC-Terrassendielen (Bambus-Kunststoff-Gemisch), massives Kompositprofil, einseitig glatt/einseitig geriffelt, Wendeprofil. **Ca. 2,0 cm stark, 14,0 cm breit** und ca. 400 cm lang.

Schokobraun (ZL 88700259)
 Anthrazit (ZL 88700260)
 Hellgrau (ZL 88700261)

lfdm. **8.95**
 m² 63.93



Schokobraun

Anthrazit

Hellgrau

WUNDERWERK est. 1964 –**BPC-Unterkonstruktion**

Hohlkammer, Anthrazit, ca. 4,0 cm stark, 6,0 cm breit, (ZL 88700262)

lfdm. **5.95**



Passendes Zubehör für die WUNDERWERK est. 1964 – Terrassendielen finden Sie auf: www.wunderwerk1964.de

WUNDERWERK est. 1964 – Befestigungsclipsets für BPC-Unterkonstruktion

Clip, Schraube und 1 Langbit, 250 Stück (ZL 88700264) Pak. **129.95**

Clip und Schraube, 50 Stück (ZL 88700265) Pak. **34.95**

Starterclip, Schraube und 1 Langbit, 25 Stück (ZL 88700266) Pak. **24.95**

WUNDERWERK est. 1964 – Befestigungsclipsets für Alu-Unterkonstruktion

Clip und Bohrschraube, 100 Stück (ZL 88700267) Pak. **64.95**

Starterclip und Bohrschraube, 25 Stück (ZL 88700268) Pak. **24.95**

WUNDERWERK est. 1964 – Unterkonstruktion

Aluminium, Schwarz, 29 x 49 x 4000 mm. (ZL 88700269) lfdm. **8.95**

WUNDERWERK est. 1964 – Einsteckverbinder

pressblank, 43 x 43 x 400 mm. (ZL 88700270) Stk. **2.95**

WUNDERWERK est. 1964 – BPC-Fassendenprofil Rhombus

Bambus-Kunststoff-Gemisch, Hohlkammer, Anthrazit. 25 x 65,4 x 5000 mm. (ZL 88700263) lfdm. **5.95**
 m² 91.54



BPC Fassendenprofil Rhombus



Leben ist draußen – draußen ist megawood®

megawood® HOLZART Dielen werden ausschließlich in Deutschland hergestellt und sind weltweit einzigartig. Sie bestehen aus bis zu 75 Prozent Naturfasern der Hobel und Sägeindustrie und stammen aus nachhaltig bewirtschafteten Holzbeständen. Veredelt werden sie von uns mit 25 Prozent Polymeren und Additiven.



Muskat
Tonka



Anise*



Malui Grau*



Mentha
Nigra*



Varia
Schokoschwarz*

SIGNUM

21 x 145 mm,
L.: 360 / 420* / 480* / 540 / 600* cm,
einseitig, oszillierend gehobelt,
polierte Oberfläche, 5 mm Fuge

lfdm. **19.99**
m² 133.27



GCC **HOLZart**

SIGNUM Terrassendiele,
Anise, offene Fuge



CLASSIC

21 x 145 mm,
L.: 300 / 360 / 420 / 480 / 540 / 600 cm,
geriffelt/genutet

lfdm. **16.79**
m² 109.74

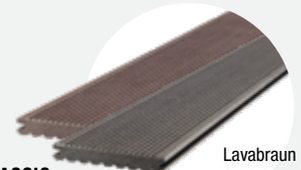


GCC **HOLZart**

CLASSIC Jumbo Terrassendiele,
Naturbraun, offene Fuge



Naturbraun
Basaltgrau
Nussbraun



Lavabraun
Schiefergrau

CLASSIC

21 x 145 mm,
L.: 300 / 360 / 420 / 480 / 540 / 600 cm,
geriffelt/genutet

lfdm. **17.69**
m² 115.62



Naturbraun
Basaltgrau
Nussbraun



Schiefergrau

CLASSIC Jumbo

21 x 242 mm,
L.: 420 / 480 / 600 cm,
geriffelt/genutet

lfdm. **31.99**
m² 127.96



CLASSIC Jumbo

21 x 242 mm,
L.: 420 / 480 / 600 cm,
geriffelt/genutet

lfdm. **33.99**
m² 135.96



CLASSIC

21 x 145 mm,
L.: 420 / 480 / 600 cm,
geriffelt oder genutet

lfdm. **14.99**
m² 97.97



GCC **HARZart**

CLASSIC, Varia Schokoschwarz



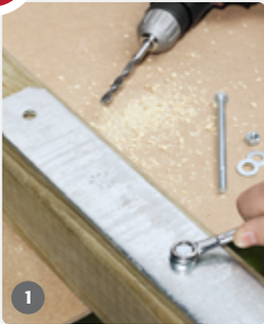
Varia Grau
Varia Schoko-
schwarz



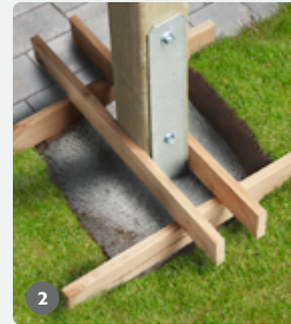
Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Montage Holzzaun

Info



Bohren Sie die Kanäle für die Maschinenschrauben anhand Ihrer vorab markierten Punkte waagrecht und gerade von Loch- zu Lochbohrung des H-Pfostenträgers. Verwenden Sie für die Montage der H-Pfostenträger am Pfosten die passenden Maschinenschrauben, z. B. M 10 x 110 oder M 10 x 120 mm für 91 mm H-Pfostenträger. Setzen Sie unter den Kopf von Schraube und Mutter eine passende Unterlegscheibe. Der Pfosten muss im H-Anker so gesetzt werden, dass mindestens 5 cm Luft zum Bodenniveau vorliegt. So kann das Holz keine Staunässe von unten aufnehmen. Die Zaun-elemente benötigen ein um 2 cm höheres lichtetes Maß zwischen den Pfosten als das tatsächliche Zaunaußenmaß. Daher kontrollieren Sie bitte die effektive Breite vor dem Setzen der Pfosten und passen entsprechend an. Beispiel: 180 cm effektive Zaunbreite = 182 cm notwendiger lichter Pfostenabstand.



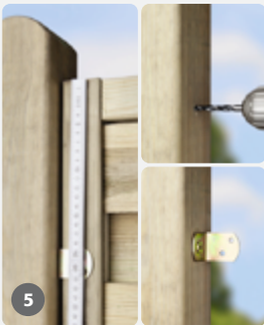
Als Montagehilfe mindestens 2 Latten am Pfostenende fest verschrauben. Legen Sie nun zwei Unterleghölzer unter, damit Sie Ihren gewünschten Abstand zwischen Erdboden und Pfosten erhalten. Setzen Sie den Pfosten inkl. Träger in das zuvor ausgehobene Fundamentloch (wir empfehlen eine Größe von 35 x 35 cm und 80 cm Tiefe).



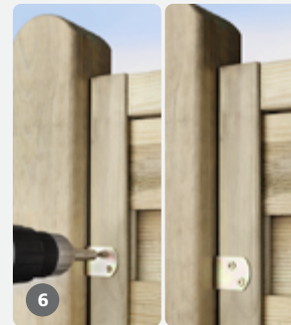
Diagonale Latten helfen Ihnen, den Pfosten exakt in Höhe und Lot auszurichten. Fixieren Sie diese entweder mit einer Schraubzwinge oder mit Schrauben. Durch den Einsatz einer Spannschnur erreichen Sie, dass alle zu setzenden Pfosten in einer Flucht und gerade stehen. Anschließend füllen Sie das Fundamentloch mit Beton. Empfehlenswert ist B25 Fertigbeton, der vorab gründlich angerührt wird.



Mit einer Wasserwaage kontrollieren Sie, ob die Pfosten im Lot stehen. Korrekturen sind solange möglich, bis der Beton abbindet. Achten Sie daher auf die angegebenen Fixierzeiten auf der Verpackung. Entfernen Sie die Stützen und Hilfsmittel erst nach dem Aushärten des Betons. Erst jetzt können Sie mit dem Anschrauben der Zaun-elemente beginnen.



Bestimmen Sie die Position der Zaunhalter. Wir empfehlen einen Abstand von der Ober- und Unterseite des Elements von ca. 8–12 cm. Das Zaunfeld sollte mindestens 5 cm Bodenfreiheit aufweisen. Damit wird die Haltbarkeit vom Holz verlängert und die Oberflächenoptik bleibt länger erhalten. Grundsätzlich werden 4 Elementhalter pro Zaunfeld benötigt. Bei starken Windlasten über freie Flächen oder in höheren Windlastzonen sind weitere Elementhalter zu empfehlen. Halten Sie je nach Stückzahl gleichmäßige Abstände ein. Bohren Sie die Schraublöcher vor, um unnötige Risse und Absplitterungen im Holz zu vermeiden.



Setzen Sie nun die Zaun-elemente ein und fixieren diese, nachdem Sie die Schraublöcher vorgebohrt haben. Mit zwei Personen ist diese Arbeit, auch ohne Unterlegholz, einfacher zu meistern. Achten Sie auf den gleichmäßigen Pfosten-/Zaunelementabstand von 1 cm, eine gleichmäßige Höhe und die passende Flucht der Zaunfelder.

Die sichere Bodenbefestigung ist wichtig:

Zaunelemente sind massiv und sollten Windlasten und anderem Druck viele Jahre standhalten. Sorgen Sie deshalb für eine sichere, stabile Bodenbefestigung.

Wir empfehlen Ihnen die Positionen 1 oder 2, je nach Untergrund. Die langen Schenkel nehmen die Lasten auf und sorgen für sicheren Halt. Einschlagbodenhülsen (5) und Aufschraubhülsen (6) sind statisch nicht ausreichend.



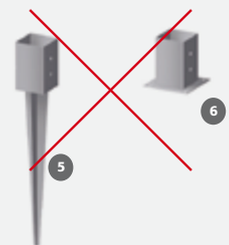
für Verbindungs- und Eckpfosten



für Eckpfosten



für Höhen bis max. 90 cm



Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Lasur und Farbe

Info

Damit Sie lange Freude an unseren farbig lasierten Zäunen haben, sollten Sie zeitnah nachstreichen. Dies sollte bestenfalls direkt nach der Montage erledigt werden, spätestens jedoch – je nach Jahreszeit und Witterung – nach 3 bis 6 Monaten. Wir empfehlen dafür Lasuren oder Deckfarben aus unserem Markt. Wir bieten unsere Reinholzprodukte naturbelassen, druckimprägniert oder farbig vorbehandelt an. Unser geschultes Fachpersonal berät Sie gerne direkt beim Kauf der Zäune bei der Auswahl der passenden Pflegematerialien.

**WIR SIND VOM FACH.
WIR SIND DEIN HOLZ-PROFI.**



Viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](#).

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

Für das Streichen haben wir einige praktische Tipps zusammengestellt:

Material: Anstrichstoffe, die auf Lösungsmitteln basieren, können mit einem Pinsel mit Naturborsten gestrichen werden. Solche, die mit Wasser verdünnt werden, hingegen mit Kunststoff-Borsten. Diese beiden Mittel sollten Sie NICHT mischen, um Schäden und mangelhafte Streichergebnisse zu vermeiden.

Vorbereitung: Rühren Sie die Farbe vom Boden des Behälters beginnend gründlich durch. Die Lasur kann je nach Holz unterschiedliche Endfarben annehmen, testen Sie sie daher an einer unauffälligen Stelle des Holzes und beobachten Sie die Farbtonentwicklung.

Streichen: Um Materialansammlungen zu vermeiden, sollten Sie den Pinsel immer nur halb in die Lasur eintauchen. So erhalten Sie ein gleichmäßiges Streichbild.

Holzbehandlung: Schleifen Sie nach dem ersten Grundanstrich die Holzflächen mit feiner Körnung leicht ab. Dies sollte in Faserrichtung erfolgen. Damit werden nach dem ersten Anstrich die hochgestellten Holzfasern wieder geglättet.



Dichtzaun Lärchenton

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert lärchefarben, Rahmen ca. 42 x 42 mm Lamellen strukturgehobelt. **Edelstahlgeklammert und -verschraubt.** Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement ca. B 180 x H 180 cm (ZL 888575) **59.95**

Grundelement schmal ca. B 100 x H 180 cm (ZL 888576) **57.95**

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt ca. 9 x 9 x 190 cm (ZL 889141) **28.95**

**Zaunserie „Xala“**

Lärche naturbelassen, Lamellen ca. 13 x 70 mm, glatt gehobelt, abwechselnd lange und kurze Lamellen. **Edelstahlgeklammert und -verschraubt.** Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement ca. B 180 x H 180 cm (ZL 888548) **109.00**

Grundelement schmal ca. B 60 x H 180 cm (ZL 888549) **99.95**

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt ca. 9 x 9 x 190 cm (ZL 887583) **31.95**

Zaunserie „Licata“

Kiefer/Fichte, pinienfarbig lasiert, Rahmen ca. 40 x 65 mm, Lamellen strukturgehobelt. **Edelstahlgeklammert und -verschraubt.** Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement mit Rankgitter ca. B 180 x H 180 cm (ZL 884111) **79.95**

Grundelement schmal mit Rankgitter ca. B 90 x H 180 cm (ZL 884115) **59.95**

Abschlusselement mit Rankgitter ca. B 90 x H 180/90 cm (ZL 884116) **59.95**

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt ca. 9 x 9 x 100 cm (ZL 887386) **19.95**

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt ca. 9 x 9 x 190 cm (ZL 887387) **25.95**



**Zaunserie „Bali“ Kiefer**

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert lärchefarben, ca. 40 x 69 mm große Rhombusleisten, glatt gehobelt, **edelstahlgenagelt**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement gerade	ca. B 180 x H 180 cm	(ZL 888585)	99.95
Grundelement schmal	ca. B 90 x H 180 cm	(ZL 888586)	94.95
Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt	ca. 9 x 9 x 190 cm	(ZL 889141)	28.95



Blumenkasten „Bali“ findest Du auf Seite 40

NEU

Zaunserie „Bali“

Lärche naturbelassen, Lamellen ca. 24 x 77 mm, glatt gehobelt, **edelstahlverschraubt**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement	ca. B 180 x H 180 cm	(ZL 884303)	149.00
Grundelement schmal	ca. B 90 x H 180 cm	(ZL 884096)	119.00
Einhänge-Blumenkasten	ca. B 40 x T 16 x H 16 cm	(ZL 815032)	19.95

Flexi Fence „Turino“ Thermokiefer

Bohle aus thermisch behandelter Kiefer, 6er-Bohlen-Set, Bohlenhöhe ca. 150 mm, ca. 20 mm stark. Flexibles Baukastensystem zum Erstellen von Sichtschutzwänden.

Nicht ständig im Programm.

Bohlen-Set*, ca. B 179 x H 90 cm, 20 mm stark.

6er-Bohlen-Set*,
Bohlen ca. H 150 mm

Thermokiefer (ZL 888604)

99.95

Start- und Abschlussleisten-Set
ca. L 180 x B 2 x H 2,5 cm

Blank anodisiert Anthrazit (ZL 888467) (ZL 888036)

19.95

Alu, inkl. Fixierung

* Für eine Zaunhöhe von ca. 180 cm werden zwei Bohlen-sets und ein Start- und Abschlussleisten-Set benötigt. Die Zaunhöhe und -breite sind variabel. Durch das Kürzen der Bohlen bestimmen Sie die Breite und durch die Anzahl der Bohlen die Höhe Ihrer Zäune. Das System ist für eine maximale Zaunhöhe von ca. 180 cm ausgelegt.



NEU

Bohlenzaun „Valas“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert (kdi), oder pinienfarbig lasiert. Bohlen ca. 16 x 145 mm, mit gerundeten Köpfen. **Edelstahlgenagelt**. Passende Pfosten erhältlich.

Zaunelement gerade	kdi	(ZL 884212)	79.95
ca. B 180 x H 180 cm	pinienfarbig lasiert	(ZL 884781)	89.95

Zaunelement mit Rundbogen	kdi	(ZL 884290)	79.95
ca. B 180 x H 180/160 cm	pinienfarbig lasiert	(ZL 884782)	89.95

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt	kdi	(ZL 887258)	17.95
ca. 9 x 9 x 190 cm	pinienfarbig lasiert	(ZL 887387)	25.95



Bohlenzaun „Valas“ kesseldruckimprägniert

**Bohlenzaun Massiv Gerade**

Kiefer, kesseldruckimprägniert (kdi) grün, Bretter ca. 12 cm breit, Bretterstärke 1,5 cm, glatt gehobelt. Verzinkt genagelt. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement gerade	ca. B 180 x H 180 cm	(ZL 888607)	69.95
----------------------------	----------------------	-------------	--------------

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt	ca. 9 x 9 x 190 cm	(ZL 887258)	17.95
--	--------------------	-------------	--------------

**Bohlenzaun „Genf“**

Lärche naturbelassen, Bohlen ca. 16 x 140 mm, mit gerundeten Köpfen, **edelstahlverschraubt**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement gerade	ca. B 180 x H 180 cm	(ZL 88400955)	149.00
----------------------------	----------------------	---------------	---------------

Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt	ca. 9 x 9 x 190 cm	(ZL 887583)	31.95
--	--------------------	-------------	--------------

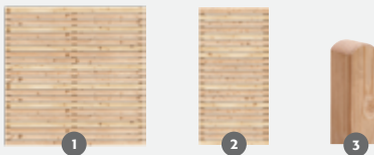


Besonders blickdicht
durch zwei zusätzliche
Rhombusprofile

WUNDERWERK est. 1964 – Zaunelement europäische Lärche

Europäische Lärche naturbelassen, Profile auf zwei bzw. drei Halteleisten aufgeschraubt, **Verbindungssteile aus rostfreiem Edelstahl.**

22 Rhombusprofile 24 x 75 mm mit 30° Schräge und drei Halteleisten 24 x 70 mm. Weitere Pfosten erhältlich.



1	Grundelement	ca. B 179 x H 179 cm	(ZL 88400803)	199.00
2	Grundelement schmal	ca. B 89 x H 179 cm	(ZL 88400804)	129.00
3	Pfosten mit Kopfrundung, gehobelt	ca. 9 x 9 x 190 cm	(ZL 887583)	31.95

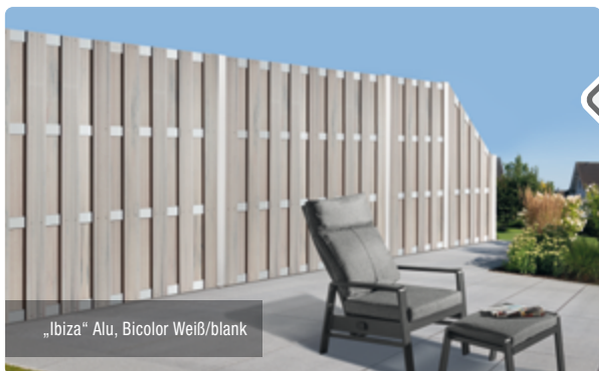


**WPC-Bohlenzaun „Dius“**

Bohlen aus WPC, ca. 9 x 115 mm, im Farbton Anthrazit, Riegel aus Aluminium blank anodisiert, ca. 14 x 70 mm, **edelstahlverschraubt**. Zaunmontage nur mit dem „Dius“-Alu-Zubehör zulässig. **Nicht ständig im Programm**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement*	ca. B 180 x H 180 cm	(ZL 888479)	89.95
Aluminium-T-Beschlag, blank	6er-Set, für verdeckte Montage, inkl. Schrauben	(ZL 888481)	14.95

* Für die Montage eines Zaunfeldes sind sechs Aluminium-T-Beschläge erforderlich. Die Zaunelemente können nur mit dem Riegel quer montiert werden. Beachten Sie zwingend die Montageanleitung!

**WPC-Bohlenzaun „Ibiza“ Alu**

Bohlen aus WPC, ca. 9 x 115 mm, im Farbton Anthrazit, Braun oder Bicolor Weiß/blank, Riegel aus Aluminium blank anodisiert, ca. 13 x 70 mm, **edelstahlverschraubt**. **Nicht ständig im Programm**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement*	ca. B 180 x H 180 cm	Anthrazit (o. Abb.)	(ZL 888454)	129.00
		Braun (o. Abb.)	(ZL 888455)	
		Bicolor Weiß/blank	(ZL 888590)	

* Zaunmontage nur mit dem „Ibiza-Alu“-Zubehör zulässig. Für die Montage eines Zaunfeldes sind 8 Aluminium-T-Beschläge erforderlich. Die Zaunelemente können nur mit dem Riegel quer montiert werden. Beachten Sie zwingend die Montageanleitung!

**WPC-Bohlenzaun „Ibiza“ Alu**

Bohlen aus WPC, ca. 9 x 115 mm, im Farbton Anthrazit, Braun oder Bicolor Weiß/Anthrazit, Riegel aus Aluminium pulverbeschichtet, ca. 13 x 70 mm, **edelstahlverschraubt**. **Nicht ständig im Programm**. Passende Pfosten erhältlich.

Grundelement*	ca. B 180 x H 180 cm	Anthrazit (o. Abb.)	(ZL 887634)	129.00
		Braun (o. Abb.)	(ZL 885383)	
		Bicolor Weiß/Anthrazit	(ZL 888587)	

* Zaunmontage nur mit dem „Ibiza-Alu“-Zubehör zulässig. Für die Montage eines Zaunfeldes sind 8 Aluminium-T-Beschläge erforderlich. Die Zaunelemente können nur mit dem Riegel quer montiert werden. Beachten Sie zwingend die Montageanleitung!

Aluminium-Rhombuszaun „Katepos“

Leisten aus Aluminium im Farbton Anthrazit. Leistenhöhe ca. 75 mm, ca. 20 mm stark. Flexibles Baukastensystem zum Erstellen von Sichtschutzwänden. Leisten-Set, ca. B 179 x H 90 cm, 20 mm stark. **Nicht ständig im Programm**. Passendes Zubehör erhältlich.

12er-Leisten-Set, Leistenhöhe ca. 75 mm
(ZL 888600)

179.00

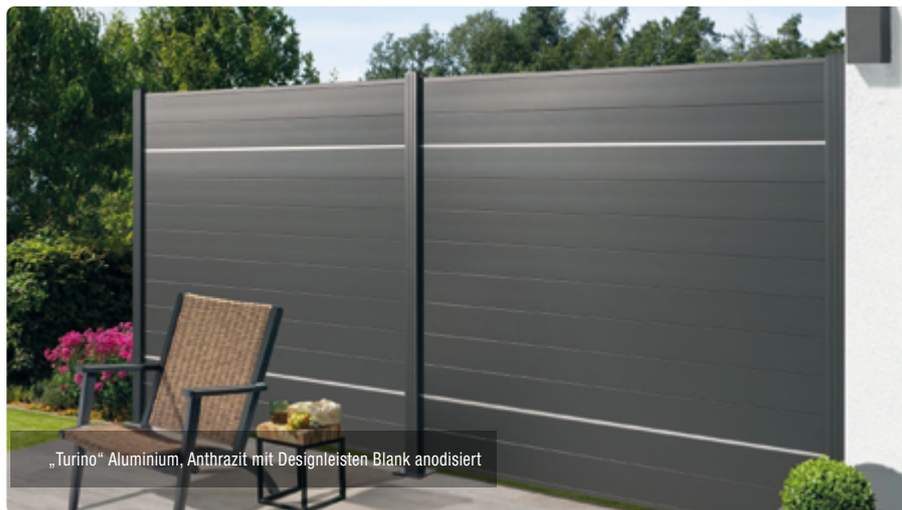
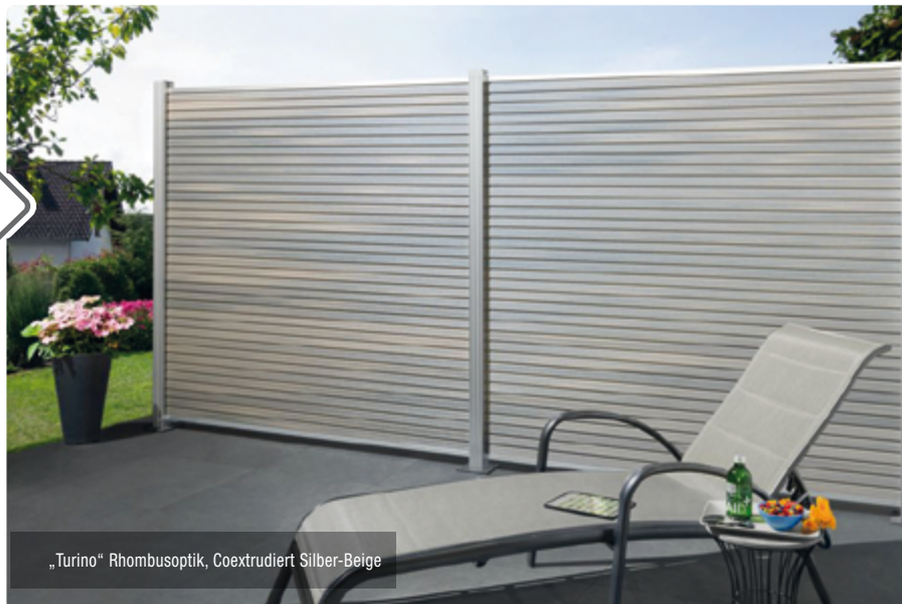
Flexi Fence „Turino“ Rhombusoptik

Bohlen aus WPC in Rhombusoptik Anthrazit und Rhombusoptik Steingrau oder aus coextrudiertem WPC in Rhombusoptik Grau und Rhombusoptik Silber-Beige. Bohlenhöhe ca. 150 mm, ca. 20 mm stark. Flexibles Baukastensystem zum Erstellen von Sichtschutzwänden. **Nicht ständig im Programm.** Bohlen-Set*, ca. B 179 x H 90 cm, 20 mm stark. Umfangreiches Zubehör erhältlich.

6er-Bohlenset* , Bohlen ca. H 150 mm	Anthrazit Steingrau	(ZL 888597) (ZL 888596)	89.95
--	------------------------	----------------------------	--------------

6er-Bohlenset* , Bohlen ca. H 150 mm, Coextrudiert	Grau Silber-Beige	(ZL 888598) (ZL 888599)	99.95
---	----------------------	----------------------------	--------------

* Für eine Zaunhöhe von ca. 180 cm werden zwei Bohlensets und ein Start- und Abschlussleisten-Set benötigt. Die Zaunhöhe und -breite sind variabel. Durch das Kürzen der Bohlen bestimmen Sie die Breite und durch die Anzahl der Bohlen die Höhe Ihrer Zäune. Das System ist für eine maximale Zaunhöhe von ca. 180 cm ausgelegt.

**Flexi Fence „Turino“ Schwedenprofil**

Bohlen aus WPC in Anthrazit und Steingrau. Bohlenhöhe ca. 150 mm, ca. 20 mm stark. Flexibles Baukastensystem zum Erstellen von Sichtschutzwänden. **Nicht ständig im Programm.** Bohlen-Set*, ca. B 179 x H 90 cm, 20 mm stark.

6er-Bohlenset* , Bohlen ca. H 150 mm	Anthrazit Steingrau	(ZL 888594) (ZL 888595)	89.95
--	------------------------	----------------------------	--------------

* Für eine Zaunhöhe von ca. 180 cm werden zwei Bohlensets und ein Start- und Abschlussleisten-Set benötigt. Die Zaunhöhe und -breite sind variabel. Durch das Kürzen der Bohlen bestimmen Sie die Breite und durch die Anzahl der Bohlen die Höhe Ihrer Zäune. Das System ist für eine maximale Zaunhöhe von ca. 180 cm ausgelegt.



Weiteres Zubehör für die hier gezeigten WPC-Zäune erhältlich. Sprich uns an!

Flexi Fence „Turino“ Aluminium

Bohlen aus Aluminium im Farbton Anthrazit. Bohlenhöhe ca. 150 mm, ca. 20 mm stark. Flexibles Baukastensystem zum Erstellen von Sichtschutzwänden. **Nicht ständig im Programm.** Bohlen-Set*, ca. B 179 x H 90 cm, 20 mm stark.

6er-Bohlenset* , Bohlen ca. H 150 mm	Anthrazit	(ZL 888593)	189.00
--	-----------	-------------	---------------

Designleisten für Turino, 2er-Set Ca. H 12 x B 1790 mm, 20 mm stark	Anthrazit Blank anodisiert	(ZL 888603) (ZL 888602)	19.95
---	-------------------------------	----------------------------	--------------

* Für eine Zaunhöhe von ca. 180 cm werden zwei Bohlensets und ein Start- und Abschlussleisten-Set benötigt. Die Zaunhöhe und -breite sind variabel. Durch das Kürzen der Bohlen bestimmen Sie die Breite und durch die Anzahl der Bohlen die Höhe Ihrer Zäune. Das System ist für eine maximale Zaunhöhe von ca. 180 cm ausgelegt.





SYSTEM WPC CLASSIC kombiniert mit SYSTEM GLAS BETA



SYSTEM WPC PLATINUM, Anthrazit mit Dekorprofil Omega und Gitter „FLOW“

SYSTEM WPC und ALU

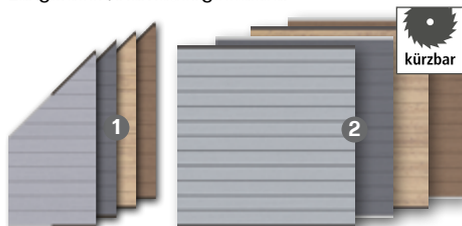
SYSTEM WPC und ALU Zäune lösen viel Breiten- und Höhenprobleme bei der Garteneinfriedung und Terrassenabgrenzung, denn Höhe und Breite sind variabel. Darüber hinaus bieten Dekorprofile aus Edelstahl oder Sicherheitsglas die Möglichkeit zur individuellen Gestaltung. Alle Profile und Abschlussleisten erhalten Sie auch einzeln. Das Tolle: Die WPC/ALU Zaunfelder lassen sich auch mit SYSTEM GLAS und SYSTEM BOARD Elementen kombinieren.



Montage:
Die Profile in die stabilen Pfosten schieben und ineinander stecken. Profil-Abschlussleisten sorgen für Stabilität.

SYSTEM WPC CLASSIC

Profil: 150 x 20 mm, eine Seite glatt, eine Seite mit Längsfasern, individuell gestaltbar



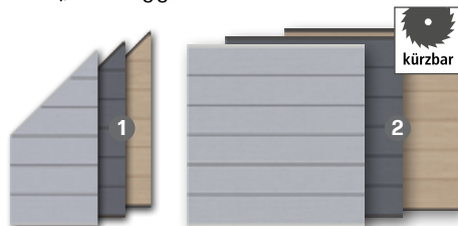
Sets: bestehend aus 12 Einzelprofilen und Profil-Abschlussleisten in Anthrazit oder Silber.

Maße/cm		
1.	89 x 180	Grau/Anthr./Sand/Mandel 175,-
2.	178 x 183	Grau/Anthr./Sand/Mandel 249,-

* inkl. Aufschraubträger.

SYSTEM WPC XL

Profil: 300 x 20 mm (doppelt so hoch wie die CLASSIC Profile), beidseitig glatte Oberfläche



Sets: bestehend aus 6 Einzelprofilen und zwei Profil-Abschlussleisten.

Maße/cm		
1.	89 x 180	Grau/Anthrazit/Sand 175,-
2.	178 x 183	Grau/Anthrazit/Sand 249,-

SYSTEM WPC PLATINUM*

Profil: 150 x 20 mm, ummantelt, beidseitig glatt



Sets: bestehend aus 12 Einzelprofilen und zwei Profil-Abschlussleisten.

Maße/cm		
1.	89 x 180	Anthrazit/Grau/Braun 199,-
2.	178 x 183	Anthrazit/Grau/Braun 299,-

Materialhinweis: WPC basiert auf den Rohmaterialien Naturfasern und Kunststoff und hat deren natürliche Eigenschaften. Es kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmäßiger Bewitterung je nach Stärke verziehen, Wasserflecken bekommen und altern. Vorteil des Einsatzes von WPC im Vergleich zu Holz: Leichte Pflege, da nicht gestrichen werden muss. Nach etwa einem Jahr Bewitterung wird der gewünschte gleichmäßige Zielfarbtönen erreicht, der nicht mehr nachgestrichen werden muss.

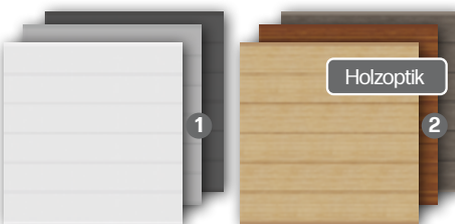
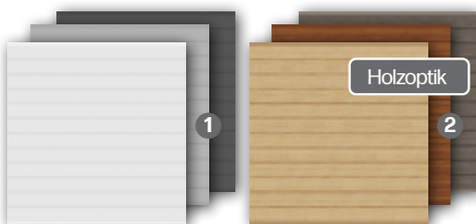


SYSTEM ALU PLUS/ALU XL mit ausgeschäumten Aluminium-Profilen



SYSTEM ALU PLUS
 Profile: 150x20 mm, beidseitig glatt

SYSTEM ALU XL
 Profile: 300x20 mm, beidseitig glatt



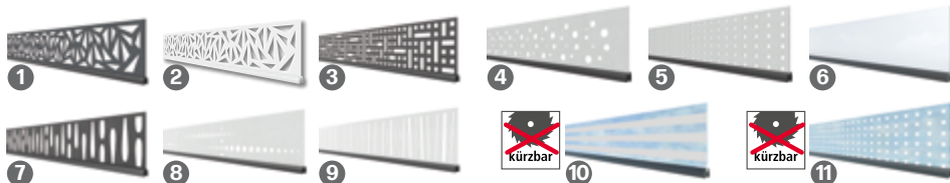
Sets: bestehend aus Einzelprofilen und zwei Profil-Abschlussleisten im Farbton der Profile (einfarbig).

Sets: bestehend aus Einzelprofilen und zwei Profil-Abschlussleisten im Farbton der Profile (einfarbig).

Maße/cm		
1. 178 x 184	Weiß/Silber/Anthrazit	529,-
2. 178 x 184	Lärche/Bambus/Vintage Oak	549,-

Maße/cm		
1. 178 x 184	Weiß/Silber/Anthrazit	499,-
2. 178 x 184	Lärche/Bambus/Vintage Oak	549,-

Dekorprofile
 Ersetzen Sie einzelne Profile der WPC/ALU Zaunfelder durch Dekorprofile in 15 oder 30 cm Höhe.

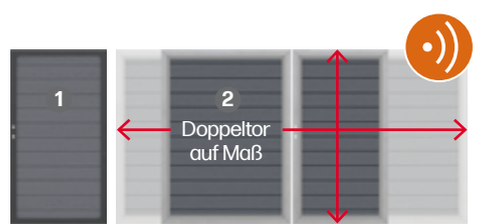


1. Trigon Metall, Anthrazit beschichtet	H:15 3292 64,90	H:30 3293 99,90
2. Trigon Metall, Weiß beschichtet	H:15 3292 64,90	H:30 3293 99,90
3. Quattro Metall, Anthrazit beschichtet	H:15 3294 64,90	H:30 3295 99,90
4. Omega Metall, Anthrazit beschichtet	H:15 2433 64,90	H:30 2434 99,90
5. Puls Edelstahl	H:15 3296 64,90	H:30 3297 99,90
6. Linea Edelstahl	H:15 3298 64,90	H:30 3299 99,90

7. Bubble Edelstahl	H:15 2431 64,90	H:30 2432 99,90
8. Gamma Edelstahl	H:15 2317 64,90	H:30 2318 99,90
9. Dekor-Matt Kunstglas	H:15 2435 64,90	H:30 2436 99,90
10. Delta Sicherheitsglas (nicht kürzbar)	H:15 2319 64,90	H:30 2320 99,90
11. Theta Sicherheitsglas (nicht kürzbar)	H:15 2321 64,90	H:30 2322 99,90



SYSTEM Tore und Doppeltore
 Die Tore bestehen aus einem Metallrahmen mit einer Verkleidung aus WPC oder ALU Profilen.



Alle Tore inkl. Beslagsatz und Einsteckschloss!
 Doppeltore auch mit Elektro-Antrieb lieferbar.

Maße/cm	
1. Tor 98 x 180, DIN links/DIN rechts	ab 799,-
2. Doppeltor, max. 360 x 180	2.999,-
Doppeltor-Set mit Elektro-Antrieb inkl. Torpfosten, Steuerung	ab 3.599,-

Verwenden Sie für die Tore die stabilen Torpfosten mit angeschweißter Aufhängung.

Maße/cm	
Torpfosten, Metall, 2er-Set	
8 x 8, Länge: 255 Anthrazit, Silber, Weiß	349,-
Doppeltorpfosten, Metall, 2er-Set	
8 x 8, Länge: 255 Anthrazit, Silber, Weiß	349,-



Aluminium Drückergarnitur, mit Rückholfeder	
Klinke/Klinke Edelstahl optik, Anthrazit, Weiß	89,90
Klinke/Knauf Edelstahl optik, Anthrazit, Weiß	89,90

Profil-Doppelzylinder, Metall		21,95
60 mm, 30/30		



RHOMBUS 180 x 180 in Vintage Oak (Holzoptik) kombiniert mit SYSTEM Designgitter Linea



RHOMBUS 60 x 180 in Anthrazit kombiniert mit SYSTEM GLAS Alpha

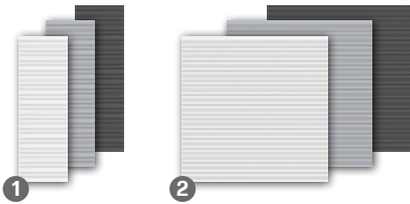
Attraktive Zaunfelder aus streichfreien Materialien. Kombinierbar mit SYSTEM GLAS Zaunfeldern. Befestigung: Pfosten BASIC (siehe SYSTEM WPC) für reine Aluminiumzaunanlagen oder Klemmpfosten (siehe SYSTEM BOARD) bei Kombinationen mit SYSTEM GLAS/BOARD.

SYSTEM RHOMBUS

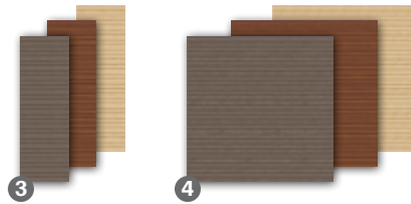


Aluminiumprofile, 60 x 20 mm, Stärke: 2 cm, ausgeschäumt, Oberfläche beschichtet

Holzoptik



Maße/cm	Weiß	Silber	Anthrazit	
1. 60x180	2952	2646	2648	129,-
2. 180x180	2951	2645	2647	349,-



Maße/cm	Vintage Oak	Bambus	Lärche	
3. 60x180	2956	2938	2947	139,-
4. 180x180	2955	2937	2946	399,-

SYSTEM GLAS

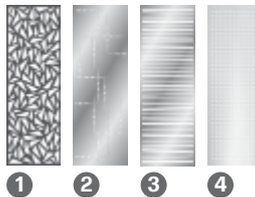


RHOMBUS 60 x 180 in Lärche (Holzoptik) kombiniert mit SYSTEM GLAS Texta

SYSTEM Designgitter



Kombinationsgitter für alle SYSTEM Zäune. Die Montage an den Eckpfosten ist nicht möglich. Maße: 60 x 180 cm



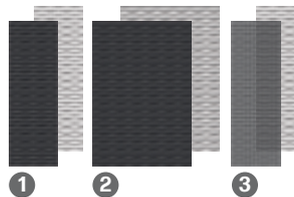
1. Trigon	Anthrazit	2835	299,-
2. Puls	Edelstahl	2833	299,-
3. Linea	Edelstahl	2834	299,-
4. Gamma	Edelstahl	2569	299,-

SYSTEM FLOW



Zweiseitige 3D-Oberfläche

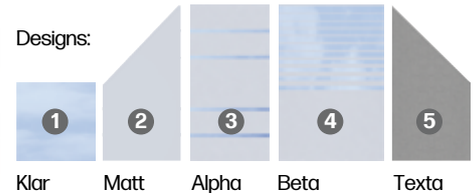
Alu-Zaunfelder, pulverbeschichtet, 3D-Design, kombinierbar mit SYSTEM Zaunelementen.



Maße/cm		Anthr.	Silber	
1. 60x180	Rechteck	2741	2744	175,-
2. 120x180	Rechteck	2740	2743	339,-
3. 60x180	Gitter	2742	2745	175,-

Glas-Elemente inkl. Dichtungsprofilen zur Montage am Klemmpfosten (siehe SYSTEM BOARD). In fünf Größen und fünf Designs lieferbar.

Designs:

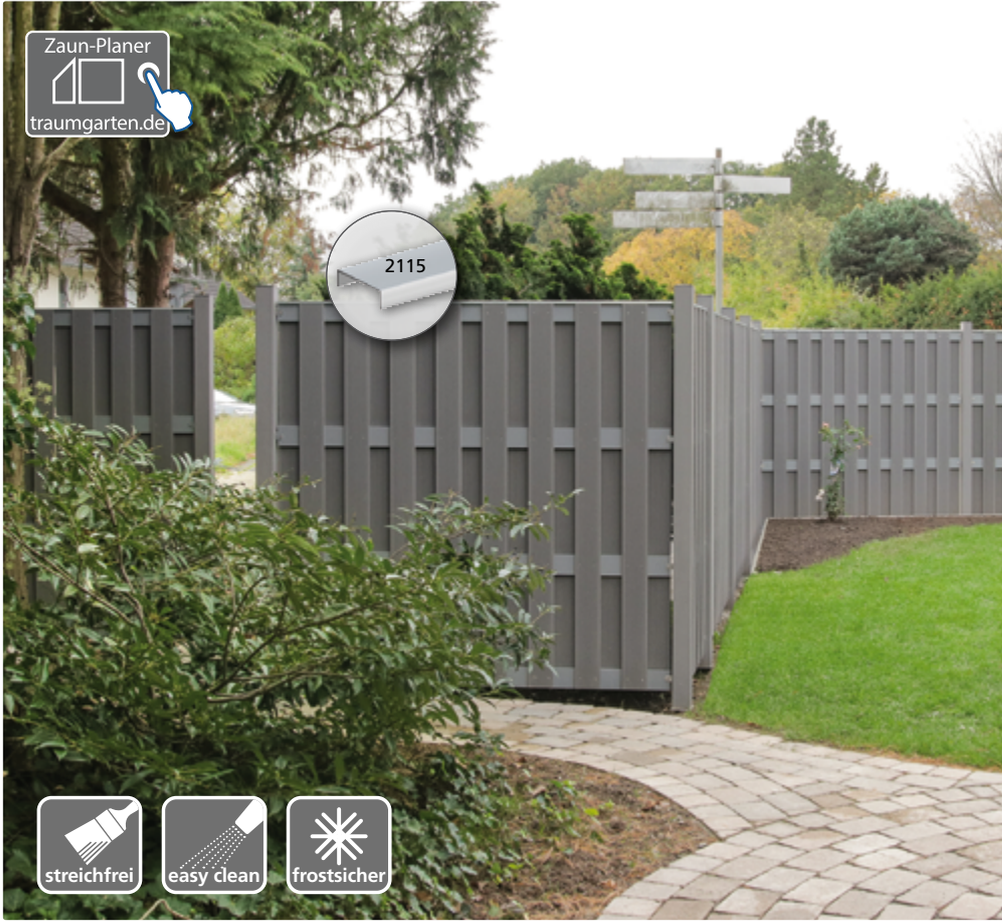


Maße/cm	
1. 90x90	ab 99,90
2. 90x90/180	ab 165,-
3. 120x180	ab 189,-
4. 90x180	ab 139,-
5. 90x180/90	ab 165,-

Zaun auf Maßbreite, 60-120 x 180	ab 359,-
Tor auf Maßbreite, 98-120 x 180	1.029,-

Materialhinweis: Die Satinierung bei den Designs Matt, Alpha, Beta und Texta ist im Siebdruckverfahren aufgedruckt.



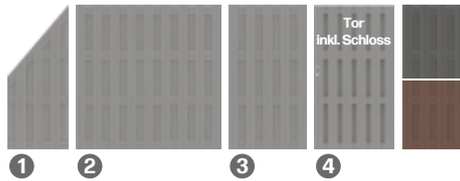


Doppeltore auf Maß lieferbar!
Auch mit elektrischem Antrieb.



JUMBO WPC - farbiger Sichtschutz, robust und streichfrei

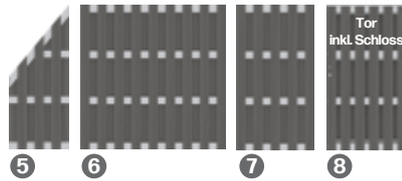
JUMBO WPC



Maße/cm	Grau	Anthr.	Braun	
1. 74 x 179/90*	2212	2087	1292	149,-
2. 179 x 179	2210	2086	1290	179,-
3. 95 x 179	2211	2125	1291	139,-
4. 98 x 179 Tor	2213	2088	1287	499,-

WPC-Pfosten	Grau	Anthr.	Braun	
Länge: 100	2214	2094	1294	38,95
Länge: 200	2215	2092	1293	64,90
Träger WPC-Pfosten				
zum Aufdübeln		2098		27,95
zum Einbetonieren		2097		27,95

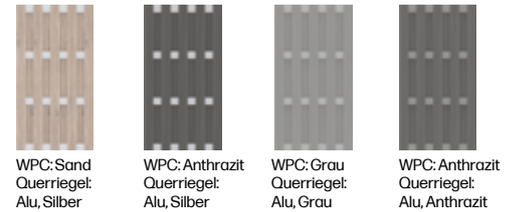
JUMBO WPC Alu-Design



Maße/cm	Sand/Silber	Anthrazit/Silber		
5. 74 x 179/90*	2016	169,-	2079	169,-
6. 179 x 179	2015	219,-	2078	219,-
7. 95 x 179	2017	149,-	2127	149,-
8. 98 x 179 Tor	2497	569,-	2567	569,-

Metallpfosten, 7x7	Anthr.	Silber	
Länge: 105**	1591	1593	64,90
Länge: 150	1586	1585	64,90
Länge: 195**	1592	1594	89,90
Länge: 240	1590	1589	89,90
Länge: 298	4406	4405	115,-

Wählen Sie aus vier JUMBO WPC Alu-Design Ausführungen!



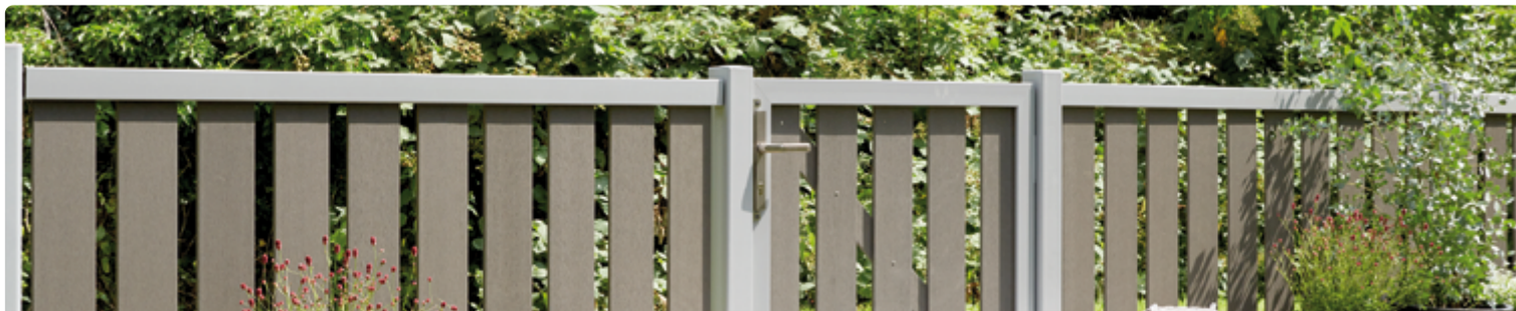
Maße/cm	Sand/Silber	Anthrazit/Silber	Grau/Grau	Anthrazit/Anthrazit
5. 74 x 179/90*	2016	169,-	2079	169,-
6. 179 x 179	2015	219,-	2078	219,-
7. 95 x 179	2017	149,-	2127	149,-
8. 98 x 179 Tor	2497	569,-	2567	569,-

Torpfosten, 2er-Set	Anthr.	Silber	
8 x 8, Länge: 255	2059	2099	349,-
Elementhalter, 8er-Set		2096	22,95
Aufsatzleiste Alu		2115	30,95
Tordrücker, Edelstahloptik		4229	89,90

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

Materialhinweis: WPC basiert auf den Rohmaterialien Naturfasern und Kunststoff und hat deren natürliche Eigenschaften. Es kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmäßiger Bewitterung je nach Stärke verziehen, Wasserflecken bekommen und altern. Vorteile des WPC im Vergleich zu Holz: Leichte Pflege, da nicht gestrichen werden muss. Nach etwa einem Jahr Bewitterung wird der gewünschte gleichmäßigere Zielfarbtönen erreicht, der nicht mehr nachgestrichen werden muss. Tipp: Die Alu-Aufsatzleiste (2115) schützt das WPC und sorgt für eine hochwertige Optik.





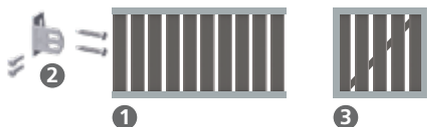
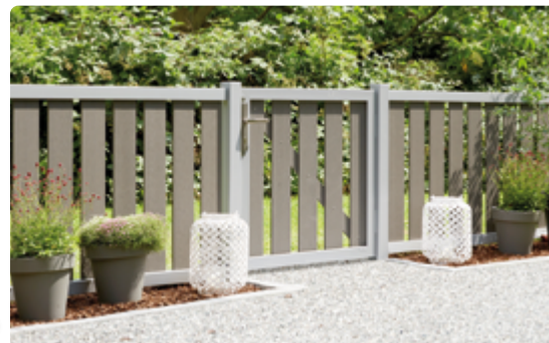
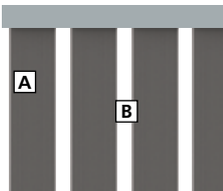
RAJA WPC ALU XL

RAJA WPC ALU XL vereint die modernen Materialmöglichkeiten, mit dem klassischen, zeitlosen Design von nordischen Staketenzäunen. Die senkrechten Zaunprofile sind aus anthrazitfarbenem WPC. Wählen Sie zur Montage die Metallpfosten im Farbton Silber.

Material: WPC/ALU

Lamellen (A):
132 x 10 mm, WPC, Anthrazit

Rahmen (B):
66 x 40 mm Aluminium, Silber



Alle Tore inkl. Beschlagsatz

Maße/cm			
1. Zaun	180 x 95	0623	169,-
2. Elementhalter, 4er-Set		4225	12,95
Metallpfosten, Silber, 7 x 7 cm			
Länge: 105, zum Aufdübeln*		1593	64,90
Länge: 150, zum Einbeton.		1585	64,90
3. Tor, DIN links	98 x 95	0665	449,-
Tor, DIN rechts	98 x 95	0635	449,-

Maße/cm			
4. Tor auf Maß, DIN links/rechts			
B: max. 180, H: max. 100	0636		999,-
Metall-Torpfosten, Silber, 8 x 8 cm			
L: 165, 2er-Set	0641		279,-
5. Doppeltor auf Maß			
B: max. 400, H: max. 100	0637		1.999,-
Metall-Doppeltorpfosten, Silber, 8 x 8 cm			
L: 165, 2er-Set	0645		279,-



Doppeltore auf Maß auch mit elektrischem Antrieb lieferbar!

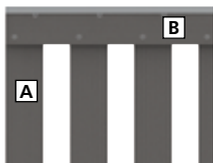


Pflegeleichte Vorgartenzäune aus WPC und ALU

RAJA WPC

Material: WPC
Profile (A): 12 x 71 mm, doppelt edelstahlverschraubt

Querleisten (B):
38 x 71 mm



Maße/cm	Anthr.	Braun	
1. Zaun, 149 x 85	2105	2628	129,-
Elementhalter, 4er-Set, Edelst.		4225	12,95
2. Tor**, 101,5 x 85	2111	2629	169,-
WPC-Pfosten			
8 x 8 cm, L: 100	2094	1294	38,95
Träger WPC Pfosten, Stahl, verzinkt			
zum Aufdübeln		2098	27,95
zum Einbetonieren		2097	27,95

Maße/cm			
Metallpfosten, Anthrazit, 7 x 7 cm			
L: 105, zum Aufdübeln*	1591		64,90
L: 150, zum Einbetonieren	1586		64,90
Zubehör			
Beschlagsatz für Tor			
inkl. Bänder, Kloben, Falle	2346		155,-
Pfostenkappe f. WPC-Pfosten	1602		12,95
MS Polymer-Kleber	1398		15,95

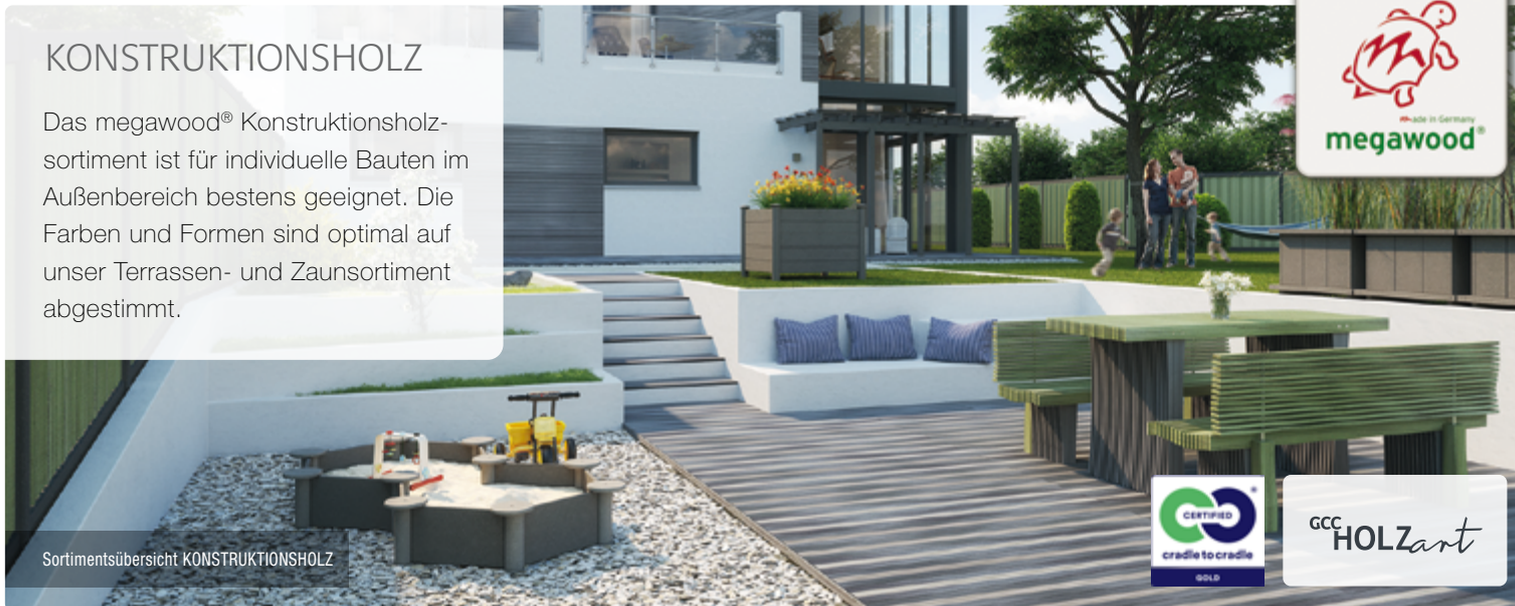


Den Elementen liegt eine Aufsatzleiste aus gebürstetem Aluminium zur optionalen Montage bei. Mit MS Polymer-Kleber (1398) befestigen.

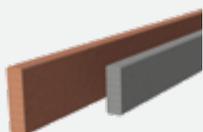


KONSTRUKTIONSHOLZ

Das megawood® Konstruktionsholzsortiment ist für individuelle Bauten im Außenbereich bestens geeignet. Die Farben und Formen sind optimal auf unser Terrassen- und Zaunsortiment abgestimmt.



Sortimentsübersicht KONSTRUKTIONSHOLZ



KONSTRUKTIONSHOLZBOHLE

in 10 Farben und zwei Werkstoffvarianten erhältlich.
GCC HOLZart: Naturbraun, Nussbraun, Basaltgrau, Lavabraun, Schiefergrau, Muskat, Tonka
GCC HARZart: Ingwer, Lorbeer, Sel Gris

40 x 112 mm, L.: 360 cm
40 x 145 mm, L.: 420 cm

lfdm. ab **32.59**



KONSTRUKTIONSHOLZ

oval, rund, achteckig oder quadratisch, Länge: 360 cm

lfdm. ab **43.39**

Die komplette Übersicht der Farbvielfalt finden Sie unter:
www.megawood.com/konstruktionsholz

RHOMBUSPROFIL – wetterfest und strapazierfähig

Das megawood® Rhombusprofil ermöglicht attraktive Holzverkleidungen und kann sichtbar verschraubt oder verdeckt mit einer Klammer befestigt werden.



Varia Schokoschwarz Varia Braun Varia Grau Sel Gris Ingwer



Lorbeer Naturbraun Nußbraun Anise Mentha Nigra

RHOMBUSPROFIL

20,5 x 81 mm, L.: 420 cm, massiv, mattiert

lfdm. **10.69**
m² 131.98

Klammer für Rhombusprofil

V2A ungeschwärzt, V2A geschwärzt,
Normalstahl geschwärzt, 30 Stück



Pak. ab **53.19**



RHOMBUSPROFIL, Varia Grau



Rollzaun „Haselnuss“

Haselnuss naturbelassen, handgespalten, Maße H 180 x B 200 cm. Staketenstärke ca. 4,5 cm, Staketenabstand 3 - 4 cm mit 4 Drahtreihen, Verbindung aus verzinktem Draht. **Abgabe nur in ganzen Rollen.** Passende Pfosten erhältlich. (ZL 888606)

Rolle **99.95**
lfdm.49.99



NEU

Rollzaun Haselnuss, 180 cm Höhe

Vorgartenzaun gerade
ab **31.95**



Vorgartenzaun gerade oder geschwungen

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, Staketen ca. 19 x 90 mm, Köpfe gerundet, edelstahlgenagelt. Passende Pfosten erhältlich.

Element gerade	ca. B 180 x H 85 cm	(ZL 884151)	31.95
Einzeltür gerade (o. Abb.)	ca. B 100 x H 85 cm	(ZL 884059)	69.95
Element gerade	ca. B 180 x H 100 cm	(ZL 884149)	41.95
Einzeltür gerade (o. Abb.)	ca. B 100 x H 100 cm	(ZL 884049)	84.95
Element geschwungen (o. Abb.)	ca. B 180 x H 71/85 cm	(ZL 884171)	31.95
Einzeltür geschwungen (o. Abb.)	ca. B 100 x H 90/100 cm	(ZL 884177)	74.95

Vorgartenzaun „Sanam“

Moderne Sandwichbauweise, Lärche naturbelassen edelstahlgenagelt. Passende Pfosten erhältlich.

Element
ca. B 180 x H 80 cm Lärche natur (ZL 888562) **39.95**

Einzeltor
ca. B 100 x H 80 cm Lärche natur (ZL 888563) **84.95**



Hot-Tub – pure Erholung

- integrierter Edelstahllofen
- Thermoabdeckung
- Hydromassagesystem
- Standardtreppe
- 2 große LED Lampen

Hot-Tub

Glasfaser-Wanne Türkis, Fassade Anthrazit

Ø 200 cm (89400235)

6.299.99

Ø 225 cm (89400236)

7.349.99

Hot-Tub

Glasfaser-Wanne Schwarz, Fassade Golden Oak

Ø 200 cm (89400230)

6.299.99

Ø 225 cm (89400234)

7.349.99

Lieferung frei Bordsteinkante

Gilt für alle hier gezeigten JODA-Artikel: Anlieferung frei Bordsteinkante mit LKW 38 to. Entladung mit Seitenstapler oder Kran in Deutschland, Festland. Wendemöglichkeit muss gewährleistet sein.



Hot-Tub, Glasfaser-Wanne Türkis, Fassade Anthrazit



Weitere Infos unter:
www.joda.de

Hot-Tub, Glasfaser-Wanne Schwarz, Fassade Golden Oak (Getränkhalter optional)



Hinweise: Der Ofen sollte stets mit trockenem Buchenholz befeuert werden. Die Aufheizdauer beträgt ca. 1,5 - 2 Std. Der Schornstein darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien aufgestellt werden. PH Wert zwischen 7,0 - 7,6. Die Wassermenge beträgt ca. 1.000 ltr. (200 cm), 1.200 ltr. (225).





Elementhaus
„Nyland“
ab **399.00**

Elementhaus „Nyland“ Pultdach

Fichte naturbelassen, Sockelmaß ca. B 170 x T 120 cm, H 198 cm, **14 mm Wandstärke**. Inkl. Fußboden und Doppeltür aus Vollholz, Dach aus OSB-Platten, ohne Dachpappe. (ZL 881828)

ab **399.00**

Bedarf Dachpappe: 1 Rolle à 10 m.

Elementhaus „Nyland“ Satteldach (o. Abb.)

Fichte naturbelassen, Sockelmaß ca. B 170 x T 120 cm, H 218 cm, **14 mm Wandstärke**. Inkl. Fußboden und Doppeltür aus Vollholz, Dach aus OSB-Platten, ohne Dachpappe. (ZL 881367)

ab **399.00**

Bedarf Dachpappe: 1 Rolle à 10 m.

Bedarf Bitumenschindeln: 2 Pakete à 3 m².

Blockbohlenhaus „Melbourne“

Fichte naturbelassen, Sockelmaß ca. B 250 x T 200, H 240 cm, **19 mm Wandstärke**. Doppeltür mit Echtglas und Sprossen. Inkl. Fußboden, ohne Dachpappe. (ZL 881938)

ab **999.00**

Bedarf Dachpappe: 2 Rollen à 10 m.



WPC-Gartenhaus

WPC, Farbe der Wandbohlen Hellgrau, Sockelmaß ca. B 200 x T 200 cm, ca. H 236 cm, **28 mm Wandstärke**. Doppeltür aus Aluminium mit Fenster aus Isolierglas. Dach aus Aluminium, weitere Dacheindeckung ist nicht erforderlich, ohne Fußboden. (ZL 881940)

ab **1.899.00**

**Blockbohlenhaus „Australien“ Plus**

Nordisches Nadelholz naturbelassen, Sockelmaß 280 x 280 cm, H 240 cm, Vordach ca. 40 cm, **28 mm Wandstärke**. Doppeltür mit Echtglas und Sprossen. Erhöhte Ausführung mit zwei zusätzlichen Wandbohlen und einer höheren Tür. Inkl. Fußboden, ohne Dachpappe.

Naturbelassen	(ZL 881395)	ab 1.499.00
Carbongrau	(ZL 88100135)	
Schwedenrot	(ZL 88100136)	
Lichtgrau	(ZL 88100134)	
Grüngrau	(ZL 88100137)	ab 2.099.00

Bedarf Dachpappe: 2 Rollen à 10 m.
Bedarf Bitumenschindeln: 4 Pakete à 3 m².

Blockbohlenhaus-Serie „Malta“

Fichte naturbelassen, **28 mm Wandstärke**. Doppeltür mit Echtglas und Sprossen. Inkl. Fußboden, ohne Dachpappe.

„Malta 1“

Sockelmaß ca. B 300 x T 200 x H 217/188 cm.
(ZL 881383)

ab **1.399.00**

Bedarf Dachpappe: 2 Rollen à 10 m.

Passender Anbau für „Malta 1“

Ca. B 190 x T 192 cm.
(ZL 881692)

ab **499.00**

Bedarf Dachpappe: 1 Rolle à 10 m.

**Blockbohlenhaus „Kubus 2“**

Fichte naturbelassen, Sockelmaß ca. B 400 x T 300 cm, H 239 cm, **28 mm Wandstärke**. Schiebetür aus Aluminium mit Lichtausschnitten, vollverglast mit Echtglas. Inkl. Fußboden, ohne Dachpappe.
(ZL 881396)

ab **3.499.00**

Bedarf Dachpappe: 2 Rollen à 10 m.

Passender Anbau für „Kubus 2“

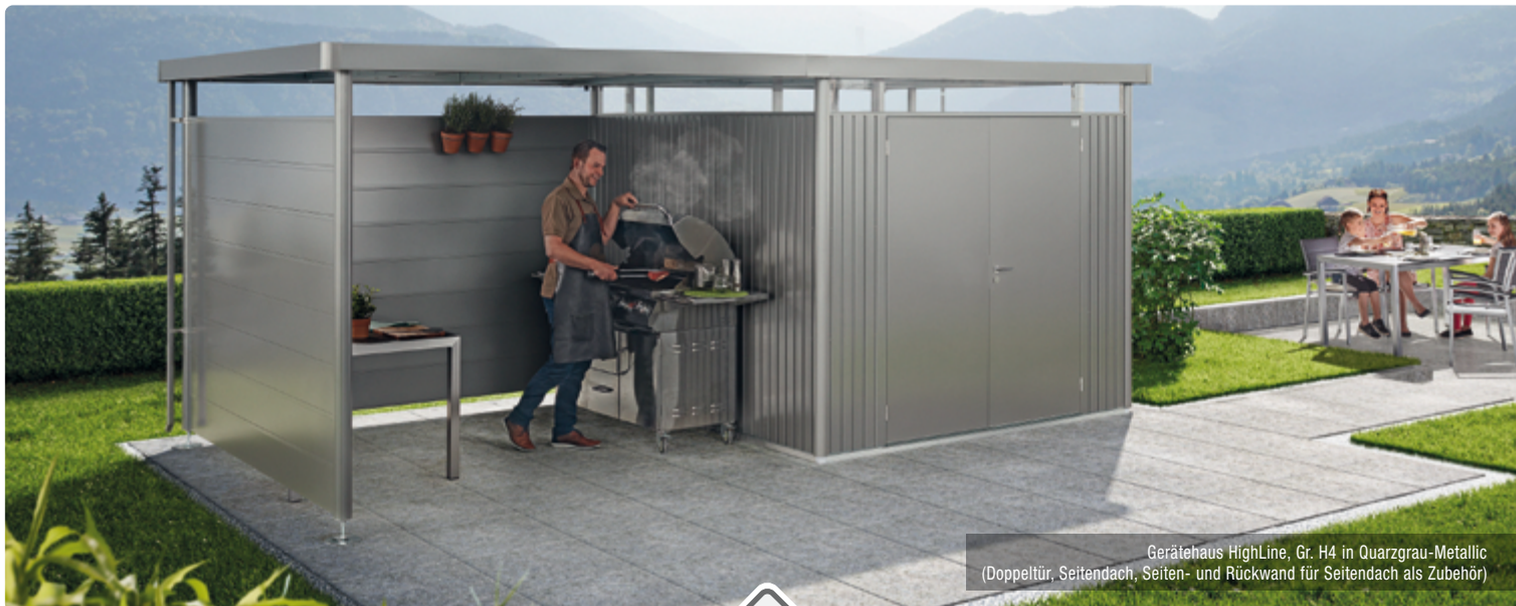
ca. B 300 x T 300 cm, H 239 cm
(ZL 881397)

ab **1.299.00**

Zusatzfenster für „Kubus 2“

raumhoch, ca. B 60 x H 180 cm
(ZL 881398)

599.00



Gerätehaus HighLine, Gr. H4 in Quarzgrau-Metallic
(Doppeltür, Seitendach, Seiten- und Rückwand für Seitendach als Zubehör)

Qualität in Bestform – Made in Austria!

Hochwertiges Material und sorgfältige Verarbeitung garantieren beste Qualität. Biohort verwendet ausschließlich feuerverzinkte Bleche, die Stabilität und Wetterbeständigkeit gewährleisten. Unser feuerverzinktes Stahlblech kommt von renommierten Stahlwerken aus Deutschland und Österreich, denen auch deutsche Premium-Autohersteller vertrauen.

Ihre Vorteile bei allen Biohort-Produkten:

- lebenslange Wartungsfreiheit – nie mehr streichen
- hohe Stabilität – 150 kg/m² Schneelast, sturmfest (150 km/h, Windstärke 12)
- große Auswahl an Zubehör
- inkl. Fotoaufbauanleitung



Gerätehaus Panorama®

Vereint Tradition und Modernität – mit Oberlichtern aus Acrylglas für mehr Licht innen und optischer Leichtigkeit außen. Feuerverzinktes, polyamid-einbrennlackiertes Stahlblech, Schrauben und Scharniere aus Edelstahl. Hohe Schneelaststabilität (150 kg/m²) und Sturmfestigkeit (150 km/h bzw. Windstärke 12) für extreme Langlebigkeit. Dreifach-Verriegelung mit Edelstahl-Drückergarnitur und Normzylinder. Lieferbar in den Farben Silber-Metallic, Quarzgrau-Metallic und Dunkelgrau-Metallic. 20 Jahre Garantie und umfangreiche Grundausstattung inklusive.

Erhältlich in 5 Größen: z. B. Gr. P2
(B 273 x T 198 x H 227 cm) inkl. Standardtür

2.799.00

Gerätehaus HighLine®

Erfüllt höchste Ansprüche, komfortable Öffnung mittels Gasdruckfeder, 3-fach-Verriegelung mit Edelstahl-Drückergarnitur und Normzylinder, umlaufendes Acrylglas-Lichtband sorgt für ausreichend Licht von allen Seiten, Dachrinne mit integriertem Laubfänger, feuerverzinktes, polyamid-einbrennlackiertes Stahlblech, Schrauben und Scharniere aus Edelstahl, 20 Jahre Garantie, umfangreiche Grundausstattung inklusive. Lieferbar in den Farben Quarzgrau-Metallic, Silber-Metallic und Dunkelgrau-Metallic.

Erhältlich in 6 Größen:

z. B. Gr. H2 (B 275 x T 195 x H 222 cm) inkl. Dachvorsprung und Standardtür **2.399.00**

Seitendach HighLine®

z. B. für Gr. H2 (B 282 x T 195 x H 222 cm) inkl. Regenfallrohr

1.399.00

Seitenwände für Seitendach HighLine®

Ein lauschiges Plätzchen versprechen die neuen Seiten- & Rückwände. Diese verwandeln das HighLine®-Seitendach in eine gemütliche Gartenlaube. Passend zur Hausfarbe mit wenigen Handgriffen nachrüstbar, eröffnen sich somit völlig neue Nutzungsmöglichkeiten. Ab Größe H2 erhältlich.

Seitenwand (B 157 x H 181 cm)

449.00

Rückwand (B 266 x H 181 cm)

699.00



Gerätehaus Panorama in Dunkelgrau-Metallic, ohne abgebildetes Werkzeug und Deko. (Alu-Bodenrahmen, Alu-Bodenplatte und FloraBoard als Zubehör erhältlich)

Auch mehrere FloraBoards
nebeneinander
platzierbar

Gerätehaus Europa

20 Jahre Garantie, Lieferung frei Haus, beste Qualität durch feuerverzinktes, polyamid-einbrennlackiertes Stahlblech, Verriegelung mit Drehgriff-Zylinderschloss. Umfangreiche Grundausstattung: Regale-Set, Gerätehalter, Ordnungssystem an den Innenseiten der Türflügel. Lieferbar in den Farben Silber-Metallic, Dunkelgrün, Dunkelgrau-Metallic und Quarzgrau-Metallic.

Erhältlich in 9 Größen:

z. B. Gr. 3 (B 244 x T 156 x H 203 cm)

inkl. Dachvorsprung und Doppeltür

1.299.00



Gerätehaus Europa Gr. 3 in Dunkelgrün
(Bodenrahmen und Bodenplatte als Zubehör erhältlich)



Gerätehaus AvantGarde Gr. A5 in Silber-Metallic mit Edelstahl-Drückergarnitur
(Doppeltüre, Alu-Bodenrahmen und Alu-Bodenplatte als Zubehör erhältlich)

Gerätehaus AvantGarde

20 Jahre Garantie, Lieferung frei Haus, modernes Design, komfortable Öffnung mittels Gasdruckfeder, 3-fach-Verriegelung mit Edelstahl-Drückergarnitur und Normzylinder, Acrylglasoberfläche mit Dachvorsprung, inkl. umfangreicher Grundausstattung (Werkzeughalter an den Innenseiten der Türflügel, Regale-Set, Gerätehalter). Lieferbar in den Farben Silber-Metallic, Quarzgrau-Metallic und Dunkelgrau-Metallic.

Erhältlich in 8 Größen:

z. B. Gr. A5 (B 260 x T 220 x H 218 cm)

inkl. Dachvorsprung und Standardtür

1.999.00



Gerätehaus Neo Gr. 2B, Dunkelgrau-Metallic
(mit SmartBase Fundament, Innenverkleidung und Seitendach als Zubehör erhältlich)

Gerätehaus Neo

Glatte Wandoberflächen und das elegante Lichtband in der Tür prägen den modernen Look. Zusätzliche Lichtpaneele können dank eigens entwickeltem Paneelsystem flexibel eingebaut werden. Für angenehme Atmosphäre sorgen neben der Holzuntersicht zur Luftfeuchte-Regulierung die optionale Innenwandverkleidung in Weiß und die Isolierung. Farben: Silber-Metallic, Quarzgrau-Metallic, Dunkelgrau-Metallic.

- 3-fach Verriegelung mit Edelstahl-Drückergarnitur
- stabile Dachkonstruktion für bis zu 150 kg/m² Schneelast
- Sturmsicherheit bis Windstärke 12
- komfortable Türöffnung mit Gasdruckfeder
- integrierte Zubehörbefestigung
- optionale Innenwandverkleidung und Isolierung
- integrierter Wasserablauf

Grundausstattung: Lichtelement in der Standardtür, Holzdecke aus Dreischichtplatten mit Dachfolie aus 1,5 mm EPDM, Regenfallrohr (2 Stk.), Werkzeughalter (2 Stk.), Gerätehalter (2 Stk.), Regalböden (2 Stk.).

Erhältlich in 16 Größen:

z.B. Gr. 1A (B 180 x T 180 x H 222 cm) inkl. Standardtür

2.699.00

z.B. Gr. 2B (B 236 x T 236 x H 222 cm) inkl. Standardtür

3.399.00



Gerätehaus Neo Gr. 1A,
Silber-Metallic



Gerätehaus Neo Gr. 2B,
Dunkelgrau-Metallic



Terrassendach in KDI mit Profilplatten



Terrassenüberdachung aus Aluminium in Grau Aluminium



Terrassenüberdachung aus Aluminium in Anthrazit mit Ganzglas-Schiebesystem

Mehr Wohnraum im Freien – so wird Ihre Terrasse wetterfest

- Überdachungen für unterschiedliche Anforderungen
- individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- viele Erweiterungsmöglichkeiten
- umfangreiches Zubehör

Terrassendach mit Trapez-Lichtplatten

Holzausführung Kiefer KDI-grün oder Lärche/Douglasie naturbelassen. Das Terrassendach besteht aus 0,8 mm starken, klaren Polycarbonat-Trapezprofilplatten 76x18 mm mit speziellen Profilplatten für einen dichten Wandanschluß.

ab **1.999.99**

Terrassendach mit Stegplatten

Holzausführung Fichte KVH naturbelassen, Fichte Leimholz naturbelassen oder Fichte Leimholz weiß grundiert. Das Terrassendach besteht aus Stegplatten mit 3-fachem Steg aus Polycarbonat. Die Platten sind 16 mm stark und 980 mm breit. Sie zeichnen sich durch eine extrem hohe Schlagfestigkeit, hohe Witterungsbeständigkeit und eine ausgezeichnete Isolierung aus.

ab **2.309.99**

Aluminium-Terrassenüberdachungen

Wandmontage oder Freisitz, in den Farben: Schwarz, Anthrazit, Grau Aluminium, Weiß oder Verkehrsweiß glänzend. Wählen Sie zwischen hochwertigen und witterungsbeständigen Polycarbonat-Stegplatten oder Glas. Eine Kombination mit einem Ganzglas-Schiebesystem ist ebenfalls möglich (separat erhältlich).

ab **3.619.99**



Weitere Infos unter:
www.joda.de



Einzelcarport
„Bremen“
ab **999.00**

Einzelcarport „Bremen“ ☺

Kiefer/Fichte, Einfahrtshöhe ca. 210 cm. Schneelast max. 85 kg pro m².
Statisch erforderliche H-Pfostenanker, besonders schwer, 116/8/800 mm,
feuerverzinkt. Nicht im Lieferumfang enthalten. (ZL 816510)

„Bremen 1“, Dach aus PVC anthrazit

Ca. B 340 x L 510 cm. Mit 6 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882158)

ab **999.00**

„Bremen 1“, Dach Aluminium blank

Ca. B 340 x L 510 cm. Mit 6 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882047)

ab **1.199.00**



Carport „Bremen“ und „Hamburg“ auch als
Wohnmobil-Carport erhältlich. Sprechen Sie uns an!



„Lübeck 1“

Einzelcarport „Lübeck“ mit Satteldach ☺

Kiefer/Fichte, Einfahrtshöhe ca. 210 cm. Schneelast max. 125 kg pro m².
Satteldach ohne Dachpappe. Statisch erforderliche H-Pfostenanker, besonders
schwer, 116/8/800 mm, feuerverzinkt. Nicht im Lieferumfang enthalten.
(ZL 816510)

„Lübeck 1“ mit Satteldach

Ca. B 340 x L 510 cm. Mit 6 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882144)

ab **1.499.00**

„Lübeck 2“ mit Satteldach (o. Abb.)

Ca. B 340 x L 760 cm. Mit 10 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882145)

ab **1.999.00**

Bedarf Dachpappe: 3 Rollen à 10 m.
Bedarf Bitumenschindeln:
7 Pakete à 3 m².

Bedarf Dachpappe: 4 Rollen à 10 m.
Bedarf Bitumenschindeln:
10 Pakete à 3 m².

Doppelcarport „Hamburg“ ☺

Kiefer/Fichte, Einfahrtshöhe ca. 210 cm. Schneelast max. 85 kg pro m².
Statisch erforderliche H-Pfostenanker, besonders schwer, 116/8/800 mm,
feuerverzinkt. Nicht im Lieferumfang enthalten. (ZL 816510)

„Hamburg 1“, Dach aus PVC Anthrazit ☺

Ca. B 604 x L 504 cm. Mit 6 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882142)

ab **1.799.00**

„Hamburg 2“, Dach aus

Aluminium blank ☺ (o. Abb.)
Ca. B 604 x L 760 cm. Mit 10 Pfosten
(ca. 11,5 x 11,5 x H 210 cm).
(ZL 882055)

ab **2.849.00**

Seitlicher Geräteraum für „Hamburg 1“ ☺

Ca. B 173 x T 395 cm, Wandstärke ca.
19 mm, mit Doppeltür.
(ZL 882205)

ab **999.00**



„Hamburg 1“ mit seitlichem Geräteraum



Kinderspielanlage „Arno“

ab **209.00**

Kinderspielanlage „Arno“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, Bausatz, Aufbaumaße ca. B 425 x T 190 cm, H 220 cm. Podesthöhe ca. 145 cm. Mit 10 cm Rundholz-Standpfosten und Schaukelbalken. Inkl. 2 Schaukelbrettern, Strickleiter und Leitern.
(ZL 883408)

(Ohne Rutsche) ab **209.00**

Wellenrutsche, Kunststoff, ca. 265 cm lang.

Blau (ZL 883410)

Rot (ZL 883528)

Stk. **109.00**



Sandkasten „Phil“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, Bausatz, ca. 140 x 140 cm, 20 mm starke Bretter, Sitzbrett ca. 120 mm breit, inkl. Holzabdeckung.
(ZL 883385)

ab **89.95**

Bedarf Spielsand (2/3 Füllung):
16 Säcke à 25 kg.



Klettertor

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, Bausatz, Aufbaumaße ca. B 200 x T 60 x H 207 cm. Mit vier Pfosten, ca. 7 x 7 cm stark. Vielseitiger Spielplatz für Kinder. Mit Kletterwand, Sprossenleiter und Tornetz.
(ZL 883524)

99.99



Kinderspielhaus „Nick“

Fichte naturbelassen, Bausatz, Sockelmaß komplett ca. B 180 x T 180 x H 170 cm, inkl. Fußboden und Sprossenfenster. Ohne Dachpappe.
(ZL 883215)

ab **549.00**

Die abgebildeten Spielgeräte sind: „Geeignet für Kinder im Alter von 3 - 14 Jahren.“ (Ausnahme Rutschen: 3 - 10 Jahre). „Nur für den privaten Hausgebrauch im Freien bestimmt.“



NEU

Kinderspielanlage „Enija“ mit Kletteranbau

Kinderspielanlage „Enija“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, Bausatz, Aufbaumaße ca. B 350 x T 200 cm, H 300 cm, Podesthöhe ca. 145 cm, mit 7 x 7 cm Kantholz-Standpfosten und Rundholz-Schaukelbalken, inkl. Doppelschaukel, Leiter und Sandkasten.
(ZL 883452)

(Ohne Rutsche und Kletteranbau) ab **369.00****Passender Kletteranbau für „Enija“**

Sprossenwand mit 10 bunten Klettersteinen aus Kunststoff, Strickleiter mit Rundhölzern, Hangelgerüst mit roten beschichteten Reckstangen. 140 x 70 x 150 cm.
(ZL 883531)

199.00**Wellenrutsche**, Kunststoff, ca. 265 cm lang.

Blau (ZL 883410)
Rot (ZL 883528)

Stk. **109.00**Wellenrutsche in Rot,
220 oder 265 cm lang.

Kantholz

Rundholz

Kinderspielanlage „Enija“ mit Wellenrutsche

**Stelzenhaus „Achim“**

Fichte naturbelassen, Bausatz, Spielhaus auf 4 Pfosten, ca. 7 x 7 cm stark. Sockelmaß/Aufbauhöhe Haus ca. B 180 x T 190 x H 287 cm, Podesthöhe ca. 125 cm. Mit Leiter, Tür und Sprossenfenstern. Ohne Dachpappe und Anbau.
(ZL 883203)

(Ohne Rutsche) ab **749.00****Schaukelanbau für Stelzenhaus „Achim“**

ca. 241 x 208 x 215 cm.
(ZL 883523)

219.00

Wissen vom Holz-Profi

Dein Fachmann informiert: Hochbeet richtig anlegen

Info

Wählen Sie möglichst einen sonnigen, warmen und windgeschützten Standort, am besten auf unversiegeltem Boden, damit keine Staunässe entsteht und nützliche Bodenlebewesen ins Hochbeet einziehen können. Bei Standorten auf Balkonen empfehlen wir das Hochbeet auf Beinen mit Pflanzkasteneinsätzen.

Nach der Platzwahl den Boden ca. 25 cm tief ausschachten und ggf. ein Mausgitter (nicht im Standard-Lieferumfang enthalten) anbringen. Drainage-Schicht aus Ästen, Erde und/oder Rindenmulch in die Grube füllen und verdichten, „on top“ ein Gärtnervlies. Das montierte Hochbeet setzen Sie auf den Rand der Grube über die verdichtete Drainage-Schicht.

1. Äste, Erde und/oder Rindenmulch, ca. 25 cm unter dem Hochbeet
2. Mausgitter
3. Gärtnervlies
4. ca. 25 cm Zwischenschicht aus Rasenschnitt, Laub, Gartenabfälle und/oder ausgestochener Grasboden, ca. 25 cm
5. unreifer, grober Kompost, Stroh und/oder Laub, ca. 25 cm
6. Humusschicht, ca. 25 cm, aus gesiebttem Feinkompost und Mutterboden (1:1)



Viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](#).

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

Danach folgt eine ca. 25-cm-Zwischenschicht aus Rasenschnitt, Laub, Gartenabfällen und/oder den Grasboden vom Ausstechen. Die 3. Schicht besteht aus 25 cm unreifem, grobem Kompost, Stroh und/oder Laub und sorgt durch Verrottung für zusätzliche Wärmebildung. Den Abschluss bildet eine ca. 25 cm dicke Humusschicht, am besten gesiebter Feinkompost und Mutterboden im Verhältnis 1:1. Sie sollten einige Tage mehrmals gut wässern, damit sich die Schichten setzen und Sie vor der Pflanzung ggf. die Deckschicht auffüllen können.

Viel Freude mit Ihrem Hochbeet!

WIR SIND VOM FACH.
WIR SIND DEIN HOLZ-PROFI.

(Angaben für 80-cm-Hochbeete, andere Höhen bitte im Verhältnis anpassen)

Hochbeet

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert, im Farbton Teakbraun, Bausatz aus Halbrundriegeln, inkl. Pflanzfolie für die Seitenwände, ohne Boden.

Ca. B 120 x T 120 x H 80 cm (o. Abb.)
(ZL 885421)

119.00

Ca. B 180 x T 80 x H 80 cm
(ZL 885407)

129.00



Hochbeet

Lärche naturbelassen, Bausatz, inkl. Pflanzfolie für die Seitenwände, ohne Boden.

Ca. B 125 x T 45 x H 80 cm
(6 ZL 885386)

129.00

Ca. B 125 x T 85 x H 80 cm
(passender Frühbeetaufsatz erhältlich)
(6 ZL 885276)

169.00

Frühbeetaufsatz

Lärche naturbelassen, Bausatz, mit 3-fach feststellbaren Fenstern. Ca. B 119 x T 80 x H 30 cm
(ZL 885525)

109.00



Hochbeet Rhombus Lärchenton

Kiefer, kesseldruckimprägniert, im Farbton Lärche. Ca. B 180 x T 80 x H 80 cm. Rhombusleisten ca. 22 x 70 mm glatt gehobelt. Bausatz inkl. Vlies für die Seitenwände, ohne Boden.
(ZL 885541)

149.00



Blumenkasten „Bali“ Lärche mit Rhombussichtschutz

Lärche naturbelassen, ca. B 90 x T 40 x H 150 cm, Lamellen des Sichtschutz ca. 24 x 77 mm, glatt gehobelt, Bausatz, inkl. Pflanzfolie. Mit optionalem Blumenkasten zum einfachen einhängen und dekorieren. (ZL 815031)

99.95

Passender Einhäng-Blumenkasten für „Bali“

Ca. B 40 x T 16 x H 16 cm (ZL 815032)

19.95



Hochbeet auf Rollen

Kiefer naturbelassen, Metallecken schwarz, ca. 88 x 52 x 70 cm, lenkbare Rollen. (ZL 885556)

99.95

WPC-Hochbeet

WPC im Farbton Anthrazit, Eckleisten aus Aluminium, mit einer Verstrebung für maximale Stabilität, Bausatz. B 160 x T 70 x H 75 cm, Schneckenschutz optional erhältlich. (ZL 885554)

149.00

Passender Schneckenschutz (ZL 885555)

44.95



Holzkomposter

Kiefer/Fichte, imprägniert. Bausatz, ca. B 90 x T 90 x H 68 cm. (25 ZL 885059)

24.95

Komposter Halbrundriegel

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert braun. Ca. B 120 x T 120 x H 80 cm. Bausatz aus Halbrundriegeln als Stecksystem. (ZL 885545)

79.95



Pflanzbeet Belvedere®

Das Pflanzbeet Belvedere® besticht durch sein stilvolles Aussehen und ist der neue Blickfang für Terrasse wie auch Balkon. Der praktische Zwischenboden wird in die Zweite Sicke von oben aufgelegt (Füllhöhe bis max. 22 cm). Verfügbar in 7 Größen und 3 Höhen (MINI 45 cm, MIDI 61 cm, MAXI 77 cm), sowie in den Farben Silber-Metallic, Quarzgrau-Metallic und Dunkelgrau-Metallic.

z. B. 200 MINI (B 201 x T 53 x H 45 cm) **549.00**

z. B. 150 MIDI (B 152 x T 53 x H 61 cm) **529.00**

z. B. 100 MAXI (B 102 x T 53 x H 77 cm) **499.00**



Pflanzbeet Belvedere® auch im neuen X-Design erhältlich.

Pflanzbeet Belvedere®, 100 MAXI in Quarzgrau-Metallic

Zwischenboden



HochBeet Gr. 2 x 1 in Silber-Metallic

HochBeet

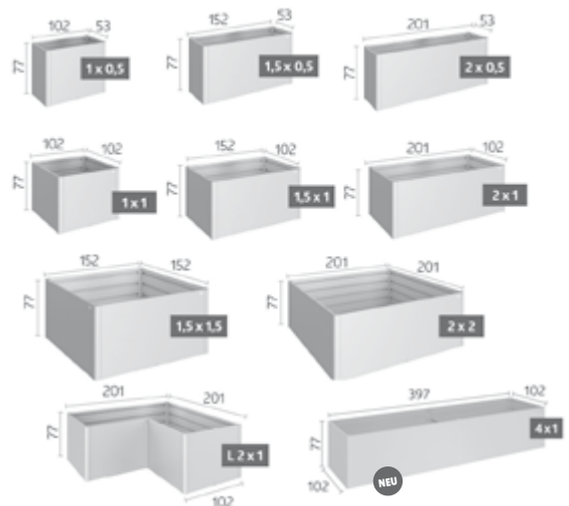
Perfektes Komplett-Hochbeet für Jahrzehnte. Stabile Konstruktion aus feuerverzinktem, polyamid-einbrennlackierten Stahlblech. Dank Stecksystem in weniger als 10 Minuten aufzubauen. Kein zusätzlicher Feuchtigkeitsschutz (Noppenbahn) notwendig, inkl. Nagerschutz aus Glasfasergewebe. Verfügbar in 10 Größen und in den Farben Silber-Metallic, Quarzgrau-Metallic, Dunkelgrau-Metallic. Die Größen 2 x 0,5 m und 2 x 1 m sind auch im neuen X-Design mit facettierter Oberfläche in allen Farben erhältlich. Frühbeet-Aufsatz, Zwischenboden und Schneckenschutz optional erhältlich.

z. B. Größe 2 x 1 **649.00**

z. B. Größe 2 x 1, X-Design **699.00**



HochBeet Gr. 2 x 1 in Quarzgrau-Metallic im neuen X-Design mit facettierter Oberfläche





Pflanztisch mit Unterschrank

Kiefer/Fichte, hellgrau gebeizt, Bausatz.
Arbeitsplatte mit verzinktem Blech, mit
Unterschrank, ca. 42 x 60 cm.
Ca. B 112 x T 47 x H 94 cm.
(ZL 885529)

169.00

Gewächshauschrank

Kiefer/Fichte, hellgrau gebeizt,
Öffnungen vorn und oben, Bausatz.
Ca. B 58 x T 43 x H 76 cm.
(ZL 885530)

79.95



Hochbeet

Kiefer/Fichte, hellgrau gebeizt,
inkl. Pflanzfolie, Bausatz.
Ca. B 86 x T 47 x H 76 cm.
(ZL 885533)

79.95



Pflanzturm dreistöckig

Kiefer/Fichte, hellgrau gebeizt, Bausatz.
Ca. B 58 x T 38,5 x H 118 cm.
(ZL 885527)

89.95



Frühbeet-Aufsatz

Kiefer/Fichte, hellgrau
gebeizt, Bausatz.
Ca. B 85 x T 46 x H 27 cm.
(ZL 885534)

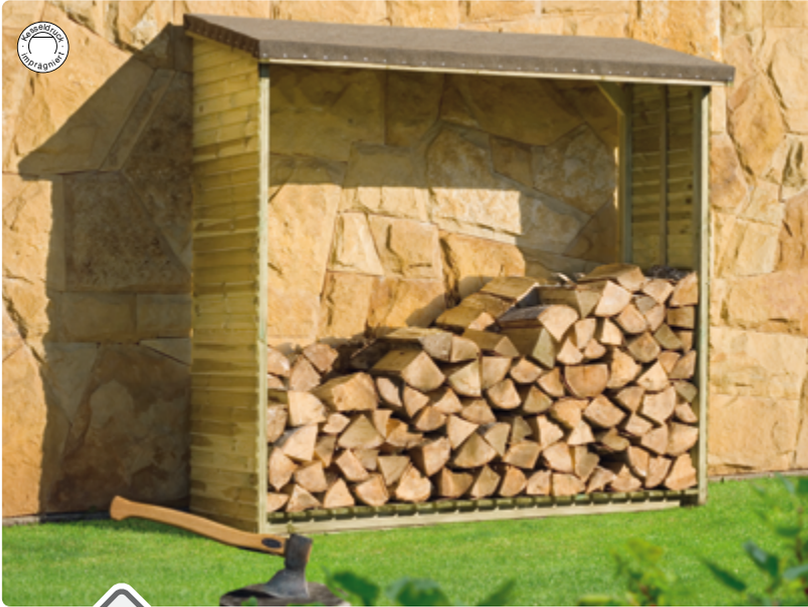
44.95

Gartenschrank

hellgrau gebeizt, verzinktes Dach, Bausatz.
Ca. B 46 x T 46 x H 160 cm.
(ZL 885535)

159.00





Kaminholzdach „Basic“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert. Bausatz aus Dach, Fußboden und zwei Seitenteilen. Ca. B 188 x T 69 x H 183 cm. Inkl. Dachpappe. (11 ZL 885161)

99.95



Kaminholzdach „Standard“

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert grau. Bausatz aus Dach, Boden und Seitenteilen. Ca. B 208 x T 75 x H 200 cm. Inkl. Dachpappe. (ZL 885422)

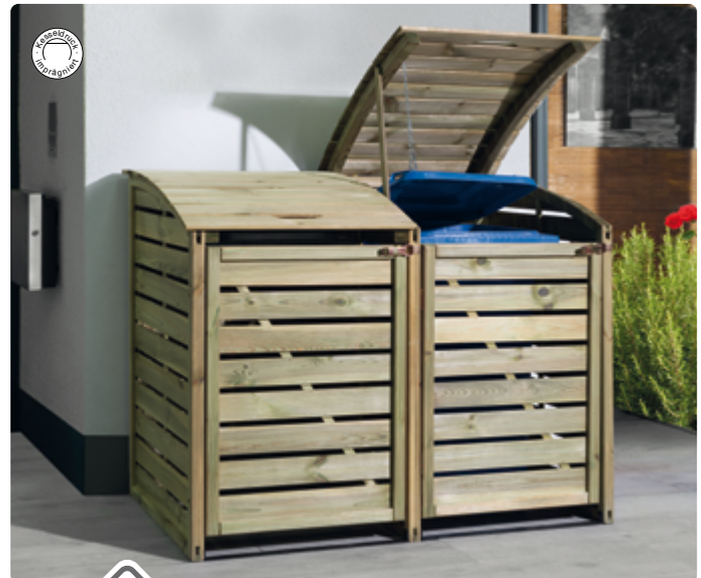
249.00



Allzweckunterstand

Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert. Bausatz, ca. B 199 x T 199 x H 230 cm. Pfosten ca. 7 x 7 cm. Inkl. PVC-Dacheindeckung. Ohne Bodenbefestigung. (ZL 882154)

149.00



Mülltonnenabtrennung

Kiefer, kesseldruckimprägniert grün, ca. B 150 x T 120 x H 90 cm. Bausatz für zwei 240 Liter Tonnen, mit Rückwand. Praktische Einhand-Bedienung durch Kette am Deckel. (ZL 885543)

189.00

Komm zum Holz-Profi

Der Fachmann für Deinen Wohlfühlboden

ECHTER BODEN. ECHTER LEBEN.

Wir glauben daran, dass der richtige Boden wesentlich dazu beiträgt, ein Zuhause zu einem authentischen, gemütlichen und geborgenem WOHLFÜHLORT zu machen. Spielen sich die unbezahlbaren Momente nicht ganz oft auf dem Fußboden ab? Die ersten Schritte der Kinder, nächtelange Gespräche mit der besten Freundin, ein gutes Glas Wein vor dem Kamin. Wir von **STRUPP** bieten die perfekte Grundlage für individuelles Wohnen. Für echte Momente eben.

WIR SIND VOM FACH.

WIR SIND DEIN BODEN-PROFI.



Ob Vor- und Nachteile unterschiedlichster Bodenarten oder Verlegehinweise – diese und viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](#).

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

LAMINAT

Laminat ist ein Alleskönner, zwar besteht die Deckschicht nicht aus echtem Holz aber kommt dessen Optik schon sehr nahe. Die Vielzahl an Dekoren bietet für jeden Geschmack den passenden Boden.

PARKETT

Parkett ist beständig, Parkett ist echt. Echt Holz und echt natürlich. Dieser langlebige Bodenbelag ist sicher nicht die günstigste Variante bei der Suche nach Deinem perfekten Fußboden. Aber er ist mit Sicherheit immer die richtige Wahl.

MASSIVHOLZDIELEN

Massivholzdiele sind die ursprünglichsten aller Holzfußböden. Das solide Holz ist aus einem Stück gesägt und jede Diele gibt es nur ein Mal. Die Dielen sind Unikate, genau wie Du.

VINYL- UND DESIGNBODEN

Egal ob Vinyl- oder Designboden, diese Bodenbeläge passen zu jedem Einrichtungsstil. In Fliesen-, Stein-, Metall- oder Holzoptik wird dieser Fußboden ein kreativer Bestandteil Deines Zuhauses.



Komm zum Holz-Profi

Dein Fachmann für Bauelemente

BESONDERE AKZENTE SETZEN.

Es gibt kaum ein Einrichtungsbestandteil mit mehr zentraler, symbolischer Bedeutung als Türen. Eine Tür ist Eintrittstor in die eigene Welt und Bastion gegen das „draußen“ zugleich. Das Geliebte schützen und das Bedrohliche abwehren, das ist Aufgabe der Tür. Entsprechend überlegt sei auch die Materialwahl, Robustheit, Einkleidung, Verbauung und so weiter.

Wir von **STRUPP** sagen: Kommt durch unsere Türen, entdeckt unser Reich an Holz und Fantasie und lasst euch verzaubern. Wir warten auf der anderen Seite auf euch!

WIR SIND VOM FACH.

WIR SIND DEIN BAUELEMENTE-PROFI.



Viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](#).

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

TÜREN

Denkt man sich die Wohnung als eigenes Wesen, dann wären Fenster und Türen wie Augen, Mund und Ohren zugleich. Was wir wahrnehmen von der Außenwelt und was wir kommunizieren findet hier statt. Was wir von uns preisgeben oder ob wir uns isolieren, liegt ganz bei uns. Die eine Tür mag im schlichten, schicken Design bleiben, die nächste aber wird als nutzbare Fläche betrachtet, um der eigenen Kreativität und Botschaft Ausdruck zu verleihen. Form, Farbe, Aufdruck und Aufklebung zum Beispiel können ganz eigene Noten setzen, einen eigenen Stempel aufdrücken. Mit unserer Umgebung schaffen wir uns auch selbst.

Ein Blick auf unsere Türen lohnt sich immer:

- Wohlfühlen mit der Ruhe und Kraft unserer Türen
- Individuelle Lösungen für persönliche Lebensräume
- Von verspielt bis robuste Seriosität haben wir alle charakterstarken Türen



Komm zum Holz-Profi

Der Fachmann für Deine Hausfassade

EIN BLICK AUF DIE FASSADE LOHNT SICH IMMER!

Die Fassade ist das „Kleid Deines Zuhauses“ und egal welche Art, welches Material oder welche Optik Du wählst, sie ist häufig das erste und einzige, was für Jedermann zu sehen ist.

Sie sollte nicht nur optisch zu Deinen Ansprüchen und Bedürfnissen passen, sondern soll auch viele Aufgaben während der Nutzung übernehmen. Sie schützt das Gebäude vor äußeren Einflüssen wie Regen, Hagel, Sonne und sorgt für ein angenehmes Raumklima. Dafür ist ein optimales Zusammenspiel von Materialauswahl, Planung und Konstruktion sowie eine passende Beratung im Vorfeld grundlegend. Lass uns gemeinsam einen Blick hinter und vor die Fassade werfen.

WIR SIND VOM FACH.

WIR SIND DEIN FASSADEN-PROFI.



Ob Vor- und Nachteile unterschiedlichster Fassadenhölzer- und Profile oder ein erster Blick in unseren neuen GartenWelten-Katalog – diese und viele weitere Informationen findest Du auf unserer [Homepage](#).

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

MASSIVE PROFILE AUS HOLZ – Für Fassaden werden sowohl gesägte, also auch gehobelte Profile angeboten. Mit unterschiedlichen Oberflächen wie glatt, gebürstet, mit Ziernuten oder farbig behandelt stehen zahlreiche Gestaltungsvarianten zur Verfügung.

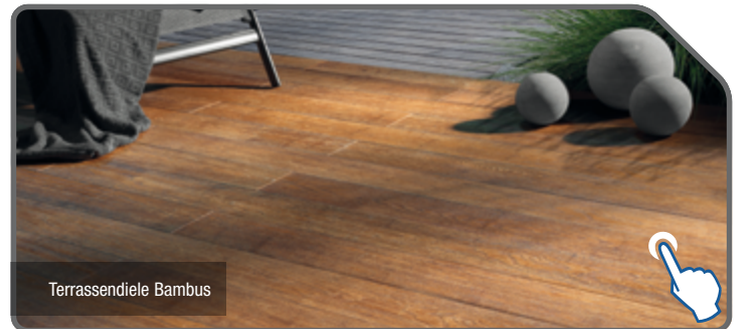
HPL-KOMPAKTPLATTEN – Wer es besonders vielfältig mag, ist bei diesen dekorativen Hochdruck-Schichtstoffplatten genau richtig. Zur Wahl stehen zahlreiche Farbvariationen für den Außenbereich. Und durch einen zusätzlich aufgetragenen Witterungs- und UV-Schutz bleibt die Optik der Fassade über lange Zeit erhalten.

WPC – Nicht nur geeignet für Terrassendielen oder Sichtschutzzäune sondern auch für die Gestaltung der Fassade. Durch die Mischung von Holz (Sägemehl oder Späne), Thermoplasten und weiteren Additiven entsteht ein wahres Hochleistungsmaterial passend für Deine Fassade.

MODIFIZIERTE HÖLZER – Egal ob thermisch oder chemisch modifiziert: beide Verfahren sorgen durch die gesteuerte Veränderung der Holzeigenschaften für eine höhere Dauerhaftigkeit gegenüber holzerstörenden Pilzen und ein besseres Quell- und Schwindverhalten. Aus Holz wird Hochleistungs-Holz.



SelberMachenLassen – wir bieten Service nach Bedarf!



Copyright by hagebau Fachhandel. Stand: 02/2025. Alle Angaben ohne Gewähr. Preis- und Sortimentsänderungen, Farb- und Maßabweichungen, Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Alle Artikel ohne Dekoration. Nicht alle Artikel sind Lagerware. Nicht Lagerware i. d. R. kurzfristig lieferbar. Alle Preise sind Abholpreise. Alle Preise sind UVP (unverbindliche Preisempfehlungen). Alle Preise in Euro, inkl. ges. MwSt. zzgl. Versand.

**Die Gartensaison steht vor der Tür –
wir sind Ihr Ansprechpartner in Fulda für Holz im Garten.**

strupp
sinnvoll bauen & modernisieren

Strupp GmbH & Co. KG, Washingtonallee 20, 36041 Fulda
Tel: (0661) 25 17 5-0, Fax: (0661) 25 17 5-30, www.holzstrupp.de

Mehr Infos online unter: www.holzstrupp.de