



COLLSTROP

Wood for a better garden

























PARTNER TOOLBOOK 2026



Zu ihren Diensten! Das Collstrop-Team

Die Produkte und Dienstleistung von Collstrop entstehen dank eines Teams von begeisterten Menschen. Die Einkäufer unserer Holzarten, unser Produktionsteam, das Lagerteam, unsere kundenspezifischen Mitarbeiter und alle in der Verkaufs- und Marketingabteilung... Sie alle sind unverzichtbare Bindeglieder in unserer Wertschöpfungskette... Dank ihres täglichen Einsatzes sind unsere Produkte ein "fester Wert" in Ihrem Gartenprojekt.

Legende

	Nordisches Kiefernholz - imprägniert salzgrün - Klasse A4 + Nordic
	Nordisches Kiefernholz-imprägniert braun "Tanwood" - Klasse A4+
	Thermisch behandeltes Nadelholz
	Thermisch behandeltes Eschenholz
	Thermisch behandeltes Pappelholz
	Behandelt mit der wasserabweisenden "Long Standing Quality"
	Exotenholz
	Kastanie
	Garantie festgelegt durch die natürliche Nachhaltigkeit der exotischen Holzart
	Garantiezeitraum von 15 Jahren gegen Holzfäule, Schimmel und Insektenbefall
	Garantiezeitraum von 25 Jahren gegen Holzfäule, Schimmel und Insektenbefall
	Gesetzlicher Garantiezeitraum von 2 Jahren
	Sichtschutzzaun mit Rahmen
	Türrahmen aus Stahl
	Sichtschutzzaun mit Holzplanken
	Edelstahl-Nieten
	Verschraubt mit Edelstahl-Schrauben
	Mit Drahtstiften befestigt
	Höhe
	Breite oder Länge
	Tiefe oder Dicke
DIN 	Standard DIN G Passende Tür erhältlich, Standard: DIN L
	Maßarbeit möglich
	Das Produkt lässt sich automatisieren

INHALT

SICHTSHUTZ	1
NEBENGEBÄUDE	2
GARTENAKZENTE	3
TERRASSEN	4
BAUHOLZ	5
INFO UND PFLEGE	6

1

Sichtschutz

Sichtschutzzäune	1-2
Rankgitter	1-12
Durchgehende Wand	1-15
Schallabsorbierende Zaunelemente	1-18
Profile	1-20
Porten und Türen	1-24
Niedrige Zäune	1-25
Ländliche Umzäunung	1-26
Zaunen	1-27
Pfählen	1-28
Zubehör für Gartenzäune	1-30
Tipps zum Einbau	1-32

GARTENZÄUNE

BRUUT



Lamellen 25 x 150 mit Lamellen 25 x 200 abgewechselt, mit Edelstahlschrauben befestigt. Verschiedene Höhen: 176 cm, 186 cm, 196 cm. Dicke : 65 mm

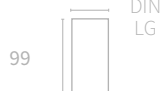


NEW

einseitig
cm 176

doppelseitig
cm 176

cm 176
DIN LG



REF 141088
139080

REF 143269

REF 143270

118

REF 143266

SOLANGE DER VORRAT REICHT

Ansicht von oben



De paal bedekken? Afwerkingslat 25 x 150 x 1960 mm REF CAO - 02229
Cacher le poteau? Latte de finition 25 x 150 x 1960 mm

Tuinscherm bij de buren op dezelfde manier afwerken? REF 139081
Een omgekeerde versie is beschikbaar.
Poser la clôture de jardin de la même manière sur le côté des voisins? Une image inversée est disponible.



CONNECT

SOLANGE DER VORRAT REICHT



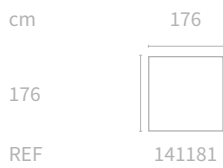
Gartenzaun aus keilgezinkter, thermisch modifizierter Pappel.
Connect Profile 20 x 125, befestigt mit Schrauben auf einem Rahmen mit
Halbholzverbindung, Dicke : 41 mm



Horizontal und vertikal verwendbar



Rückseite



Nachhaltig!



ZUBEHÖR

- Pfosten 9x9 cm tanwood
- Pfosten in Aluminium



THERMISCH MODIFIZIERTES PAPPELHOLZ

• Lokale Holzart

- Thermische Modifizierung in der eigenen Produktion.
- Reduzierte CO₂-Emissionen (das Holz muss aus weniger weit entfernten Gebieten importiert werden)
- Dank dieser Behandlung ist das Holz widerstandsfähiger gegen Pilze und Insekten. Auch die Zellstruktur verändert sich, wodurch das Holz stabiler wird.

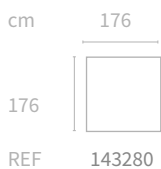
GARTENZÄUNE

SOLANGE DER VORRAT REICHT

PARAVENTO



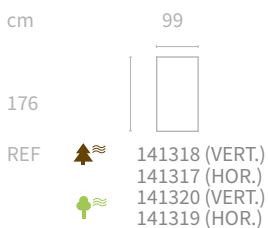
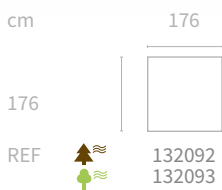
Ventilat-Profil 21 x 65, befestigt mit Schrauben auf einem Rahmen mit Halbholzverbindung, Dicke 42 mm.



REPRO



Triple Profil 21 x 130 befestigt mit Brads auf einem Rahmen mit Halbholzverbindung.
Dicke : 42 mm



STORA



Lamellen 16 x 92 mm, Ständer 34 x 68 mm

DIN LG

cm	99	176	99
176			
REF	● 106748 ● 106751	106749 106752	106952 106953
102			
REF	●	106747 106750	

Beschlag
Stora
REF. 126669

Stora-Tür nur in der
Breite verstellbar



SOLANGE DER
VORRAT REICHT

PALACE



Lamellen 15 x 120 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben.
Dicke : 45 mm

DIN LG

cm	114,4	155,5	176	99
176				
REF	● 106689	106690	106691 106692	106915 132267

ABDECKUNGSPROFILE

HOR.	176 cm	REF 106693	
HOR.	176 cm	REF 106694	Tanwood
VERT.	176 cm	REF 106697	
VERT.	176 cm	REF 106698	Tanwood



GARTENZÄUNE

FORTE SOLANGE DER VORRAT REICHT

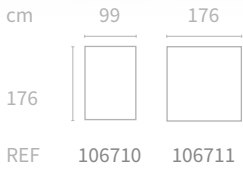


Rahmen gehobelt 44 x 90 mm mit doppelter Stift-Loch-Verbindung + Edelstahl-Kammnägeln. Lamellen 21 x 120 mm, Profil Verzahnung und Nut.



DIN LG

MISTO



ENTREE SOLANGE DER VORRAT REICHT



Lamellen 8 x 95 abwechselnd mit gefrästen Lamellen 15 x 118, befestigt mit Edelstahl Schrauben. Dicke : 30 mm



DIN LG



Bestseller

ELEGANT



Rahmen 44 x 55 mm mit doppelter Stift-Loch-Verbindung, verstärkt mit Edelstahl-Kammnägeln. Lamellen 7 x 68 mm fein geschnitten, befestigt mit Edelstahl - Nieten.



cm	115,5	148,5	176	98	136	272
176						
REF	106664	106665	106666 106676	106920 106967	106921*	106925*
148,5						
REF			106663	106919		
115,5						
REF			106660			

SOLANGE DER VORRAT REICHT



HORIZON



Rahmen 44 x 55 mm, doppelter Stift-Loch-Verbindung + Edelstahl-Kammnägeln. Lamellen 8 x 95 mm, glatt gehobelt, befestigt mit Edelstahl Schrauben.



cm	131,5	153,5	176	99
176				
REF	106758	106755	106756 106760	106907 106965
99				
REF			106753	

SOLANGE DER VORRAT REICHT



ZUBEHÖR
Beschlag und Pfähle > siehe s. 1-30



GARTENZÄUNE

VOLA



Ständer 27 x 68 mm, Querlatten 34 x 69 mm.

DIN LG

cm	102	176	99
176			
REF	106769	106770	106951
99			
		106768	132266

Beschlag Vola REF 126668

Bei der Vola-Tür ist keine Anpassung möglich, sondern als rechtsöffnende Variante.

Nur in der Breite verstellbar



ISAURA TWIN PINE



Rahmen 44 x 57 mm - Lamellen 8 x 27 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben

DIN LG

cm	99	176	99
176			
REF	106814 106817	106815 106818	106908 106962
99			
REF		106813 106816	

Isaura Twin Pine Tür nur in der Breite verstellbar





Isaura Twin Pine

Bestseller

VILLA



Lamellen 15 x 55 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben. Abschlussprofil für sowohl horizontalen als auch vertikalen Gebrauch erhältlich.



BABYLON



Verticales Gärtnern mit Babylon
Perforierte Plastiktüten inklusive



Der Babylon und der Villa Paravent sind aus den gleichen Latten gefertigt und passen daher perfekt zusammen!



RANKGITTER AUS KIEFERNHOLZ

STAIR



Lamellen 16 x 31 mm, an Pfosten festgenagelt 34 x 68 mm.



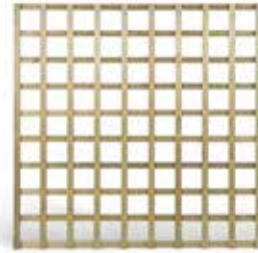
Lamellen
eingefräst und
festgenagelt

cm	99	176
176		
REF	106821	106822
102		
REF		106820

KARO



Lamellen 16 x 45 mm, befestigt mit Edelstahl-Nieten.
Wandmontage.



cm	58	115,5	148,5	176
176				
REF	106792	106793	106794	106795

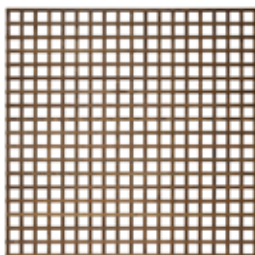
Abmessungen Maschen:

± 13.3 x 13.3 cm	± 17.7 x 17.7 cm	± 16 x 16 cm	± 14.5 x 14.5 cm
---------------------	---------------------	-----------------	---------------------

PROVENCE



Lamellen 13 x 27 mm, befestigt mit Edelstahl-Nieten.
Wandmontage.



cm	58	115,5	148,5	176
176				
REF	141238	141239	141240	141237

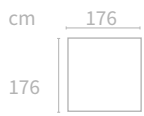
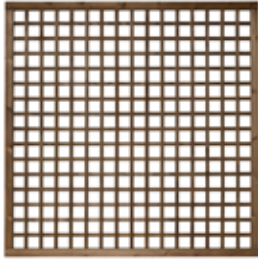
Abmessungen Maschen: ±7 x 7 cm



AUVERGNE



Rahmen 44 x 55 mm, Lamellen 13 x 27 mm, befestigt mit Edelstahl-Nieten.
Zwischen Pfosten zu montieren.



REF 141171

Abmessungen Maschen: $\pm 7 \times 7$ cm



ZUBEHÖR
Beschlag und Pfähle > siehe s. 1-30



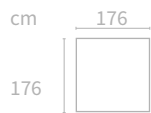
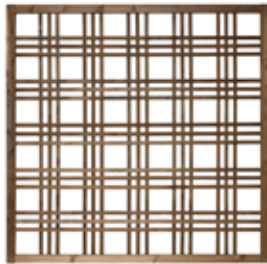
Trio

RANKGITTER AUS KIEFERNHOLZ

TRIO



Rahmen 44 x 55 mm - Lamellen 8 x 27 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben



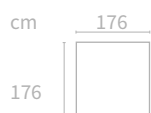
REF 141087



STACCATO



Rahmen 44 x 57 mm - Lamellen 8 x 27 mm mit lamellen 8 x 95 mm abgewechselt, mit Edelstahlschrauben befestigt.



REF 141180

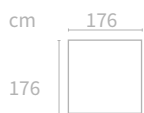


EINE DURCHLAUFENDE WAND

KONTINU



Lamellen 15 x 55 mm, Befestigung mit Edelstahl schrauben.



Für vertikale Installation: 175 cm zwischen den Pfählen, horizontale Installation: 168 cm zwischen den Pfählen.

REF 106788 Abschlussprofil für den vertikalen Einsatz erhältlich.

REF **106787**



Schaffen Sie eine durchlaufende Wand!

EINE DURCHLAUFENDE WAND

EASY WALL

Die intelligenten, vormontierten Rahmen lassen sich einfach zwischen zwei Stangen befestigen. Dies bietet eine solide Grundlage für die Verkleidung Ihrer Wand.

EASY WALL : RAHMENWERK



Horizontale oder vertikale Installation



cm	176	200
176		
REF	108360	
200		
REF		108361



Easy Wall - Tripplé

UND DIE NACHBARN?

Ist die Rückseite Ihres Zauns auch für die Nachbarn sichtbar?

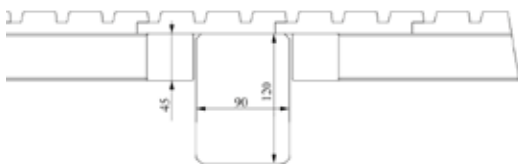
Kein Problem! Ihr Obendrüber-Nachbar und Ihre Nachbarin hat auch auf seiner Seite mehrere Möglichkeiten für ein schönes Finish.

LÖSUNG 1: GARTENZAUN

Zwischen den Pfosten passt ein Collstrop Gartenzaun oder Kletterpflanzengitter von 176 x 176 cm. Einfach und nachhaltig.

LÖSUNG 2: PROFILE

Auch an der Rückseite können Profile angebracht werden. Verwenden Sie 90 x 120 mm Pfosten und einen zweiten Rahmen, um die notwendige Belüftung zu gewährleisten.



L-ABSCHLUSSPROFIL SCHWARZ

NEW

21 x 115 x 3000 mm
ref. 141143
RAL 9005



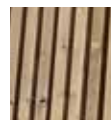
EASY WALL : BELÄGE

Check Easy Wall on YOUTUBE



TRIPLE

Triple 21 x 133 x 2050 mm
Thermisch behandeltes
Nadelholz
ref. 141089



NEW!
FESTE LÄNGE



1



2



3



4



AKUSTISCHES PANEL

COLLSOUND



Standard Dimension 1 Module : 185 cm → 235 cm ↘ 12 cm

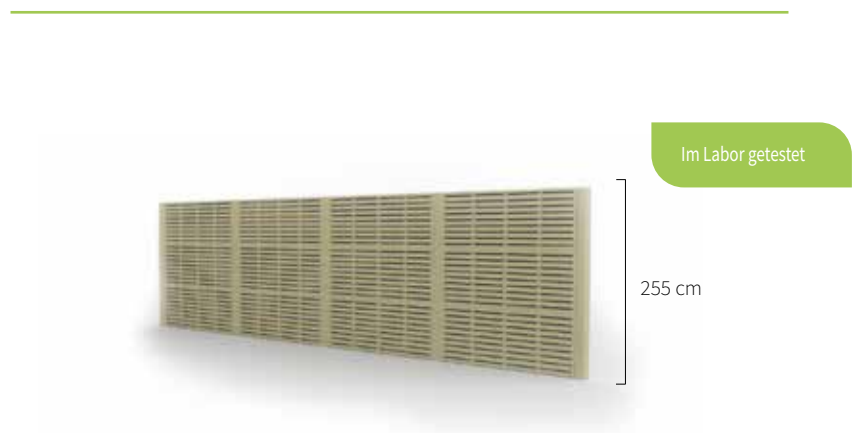
Gewicht : 50 kg



Schallabsorbierend

- Collsound Anfangs-oder Mittelmodul REF 106744
- Collsound Ende Module REF 106745
- Collsound Alu Profil 60 x 117mm A 2500 mm REF 106743
- Vorgebohrt, einschl. Schrauben
- Pfahl 135 x 135 x 3600 mm REF 108293

i Dieser Zaun wird nur auf Anfrage hergestellt.

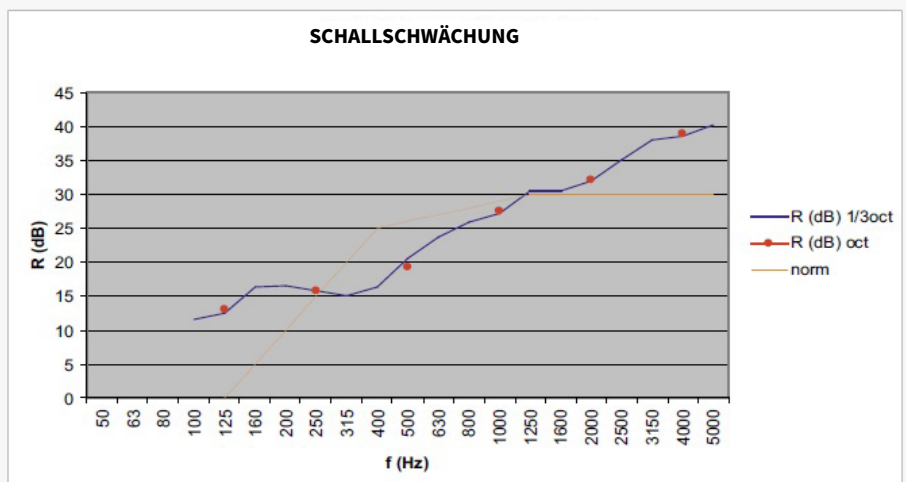


- Konstruktion :
- Holzlamellen
 - Luftspalt
 - 50 mm akustisches Absorptionsmaterial 'Cellabsorb' *

*Technisches Datenblatt und Absorptionsgrafik auf Anfrage erhältlich

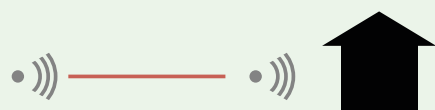
f [Hz]	R [dB] 1/3 oct		oct
50			
63			
80			
100		11,6	
125	0	12,5	13
160	5	16,3	
200	10	16,6	
250	15	15,8	15,8
315	20	15,1	
400	25	16,4	
500	26	20,5	19,2
630	27	23,7	
800	28	25,9	
1000	29	27,2	27,5
1250	30	30,5	
1600	30	30,4	
2000	30	32	32,1
2500	30	35,1	
3150	30	38	
4000	30	38,6	38,9
5000	30	40,3	

Rw [C,Ctr] = 26 [-2;-5] dB





Klang mit Wand



Klang ohne Wand

FÜR EINEN OPTIMALEN EFFEKT...
 ...steht der Collsound-Zaun so dicht wie möglich
 beim Empfänger oder an der Geräuschquelle.

- STRUKTUR 1 WAND
 (HÖHE 255 BREITE 263)
- 2 x Pfähle 360 cm
 - 1 Meter Tiefe in den Boden - 2 x Alu Profilen
 - 2 x Beginnwand
 - 1 x Endwand

MASSIVZÄUNE

MASSIVZÄUNE



Mit dem Massivzaun-Sortiment von Collstrop können Sie Wandelemente in der gewünschten Höhe zusammenstellen, sogar in Hanglage.

LÄNGE DES ZAUNS

Wir empfehlen, die Länge der verwendeten Profile (als Abschluss) auf 205 cm zu beschränken

ZURECHTSÄGEN= NACHBEHANDELN!

Special treatment> KAPITEL 7



	REF 108108 21X110 →145 CM	REF 108132 27X130 →205 CM	
	REF 108109 21X110 →175 CM	REF 108133 27X130 →235 CM	
	REF 108110 21X110 →205 CM	REF 108134 27X130 →355 CM	
	REF 108111 21X110 →235 CM		
	REF 108112 21X110 →145 CM	REF 108135 27X130 →205 CM	
	REF 108113 21X110 →175 CM	REF 108136 27X130 →235 CM	
	REF 108114 21X110 →205 CM		
	REF 108115 21X110 →235 CM		

TANWOOD

	REF 132384 21X110 →175 CM
	REF 132385 21X110 →205 CM
	REF 132382 21X110 →175 CM
	REF 132383 21X110 →205 CM

FASSAFAS

SOLANGE DER VORRAT REICHT

	PROFIL
	REF 143273 21X133→175 CM
	EINDPROFIL
	REF 143274 21X116 →175 CM

Dieses 44 mm breite Profil aus Kiefernholz hat an beiden Seiten einen modernen Triple Look. An den Enden ist die Breite auf **21 mm** reduziert, damit es perfekt mit den vorhandenen **Rillenpfählen** kombiniert werden kann.

THERMO POPULIER

	PROFIL
	REF 132663 21X130 →175 CM
	EINDPROFIL
	REF 132666 21X130 →175 CM



MASSIVZÄUNE

RILLENPFAHL



ABSCHLUSS <1,80 M : PFOSTEN 90X90 MM + PROFILE 21 MM

ABSCHLUSS <2,20 M : PFOSTEN 135X135 MM + PROFILE 27 MM

ABSCHLUSS <2,50 M : PFOSTEN 135X135 MM + PROFILE 56 MM



GRENEN



21 mm

27 mm



REF 108118 90X90 →235 CM
REF 108119 90X90 →265 CM
REF 108120 90X90 →295 CM

REF 108142 135X135 →265 CM
REF 108143 135X135 →295 CM
REF 108144 135X135 →355 CM



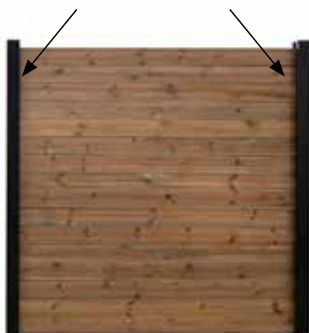
REF 108121 90X90 →235 CM
REF 108122 90X90 →265 CM
REF 108123 90X90 →295 CM

REF 108145 135X135 →265 CM
REF 108146 135X135 →295 CM
REF 108147 135X135 →355 CM



REF 108124 90X90 →235 CM
REF 108125 90X90 →265 CM
REF 108126 90X90 →295 CM

REF 108139 135X135 →265 CM
REF 108140 135X135 →295 CM
REF 108141 135X135 →355 CM



TANWOOD



21 mm



REF 132386 90X90 →265 CM



REF 132388 90X90 →265 CM



REF 132387 90X90 →265 CM

SOLANGE DER VORRAT REICHT

ALUMINIUM PFAHL



RILLENPFAHL (INKLUSIV ABDECKKAPPE)
REF: 140762 80X60 →270CM



ECKEPROFIL
REF: 140763 80X32 →210 CM



ENDPROFIL
REF 140764 54X21 →210 CM

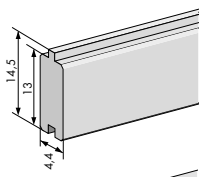
RAL 9005



TANWOOD

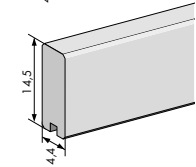
44
mm

PROFILE 44 MM



PROFIL

- REF 134597 44×130 → 192 cm
- REF 135198 44×130 → 192 cm



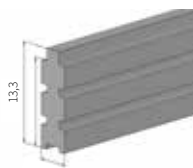
ENDPROFIL

Ohne Verzahnung, dient als letztes Profil einer horizontal aufgestellten Wand.

- REF 128801 44×130 → 192 cm
- REF 135199 44×130 → 192 cm

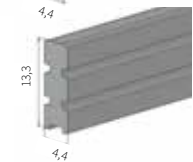
SOLANGE DER VORRAT REICHT

FASSAFAS



PROFIL

- REF 143271 44×130 → 192 cm

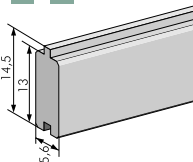


ENDPROFIL

- REF 143272 44×130 → 192 cm

56
mm

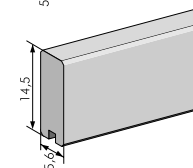
PROFILE 56 MM



PROFIL

Verwendbar mit Rillenpfählen 135 x 135 mm

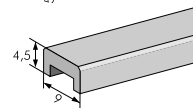
- REF 108157 56×130 → 55 cm
- REF 108158 56×130 → 85 cm
- REF 108159 56×130 → 115 cm
- REF 108160 56×130 → 175 cm



ENDPROFIL

Ohne Verzahnung, dient als letztes Profil einer horizontal aufgestellten Wand.

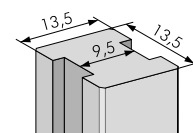
- REF 108161 56×145 → 115 cm
- REF 108162 56×145 → 175 cm



ABDECKPROFIL

Kann sowohl bei einer vertikal als auch bei einer horizontal platzierten Wand verwendet werden.

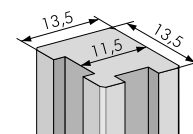
- REF 108163 45×90 → 180 cm
- REF 108164 45×90 → 240 cm
- REF 108165 45×90 → 330 cm



RILLENPFAHL

Gebrochene Ecken
Rille 58 x 20 mm

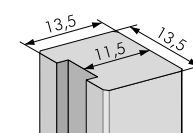
- REF 108172 135×135 → 115 cm
- REF 108173 135×135 → 145 cm
- REF 108174 135×135 → 175 cm



ECKPFAHL

Gebrochene Ecken
Rille 58 x 20 mm

- REF 108176 135×135 → 115 cm
- REF 108177 135×135 → 145 cm
- REF 108178 135×135 → 175 cm



BEGINN-ENDPFAHL

Gebrochene Ecken
Rille 58 x 20 mm

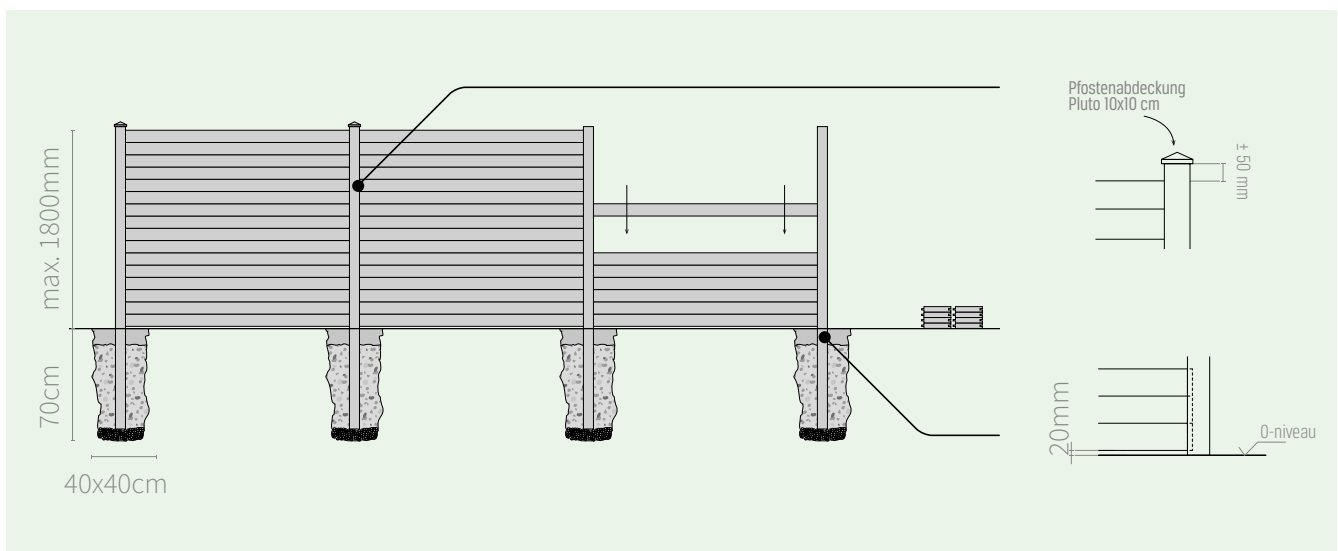
- REF 108180 135×135 → 175 cm



NACHHALTIGES CONTAINERLAGER

REF. 108109	21x110x1750 mm	profil 21 mm	105x
REF. 131004	21x110x1750 mm	endprofil 21 mm	7 x
REF. 108122	90x90x2650 mm	Eckepfahl	4 x
REF. 108119	90x90x2650 mm	Rillenpfahl	2 x
REF. 108125	90x90x2650 mm	Endpfahl	2 x
REF. 107905	90x90 mm	Abdeckung flach	8 x

i Auf einer gepflasterten Fläche können die Stangenfüße verwendet werden > siehe "Zubehör" Kapitel 1



TORE UND TÜREN

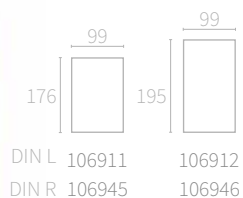


Tür Misto Bis in Kombination mit Massivwand

MISTO



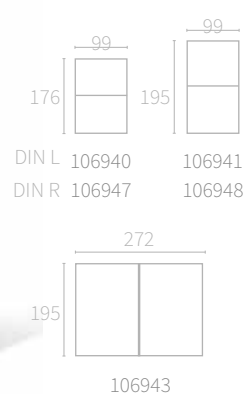
Rahmenwerk 44 x 120 mm
Horizontale Lamellen 21 x 110 mm



MISTO BIS



Rahmenwerk 44 x 120 mm
Vertikale Lamellen 21 x 110 mm
Auf Anfrage auch mit horizontalen Lamellen erhältlich



Kann perfekt mit Massive Screen kombiniert werden!

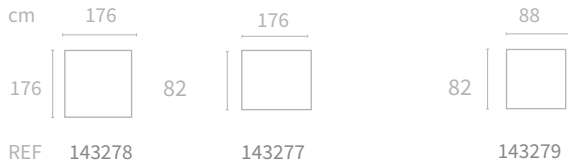
NIEDRIGE ZÄUNE

GARDA

SOLANGE DER VORRAT REICHT



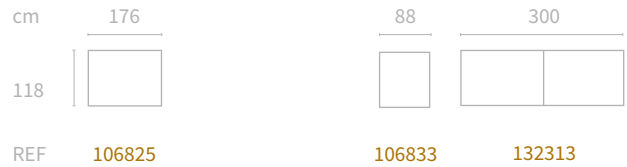
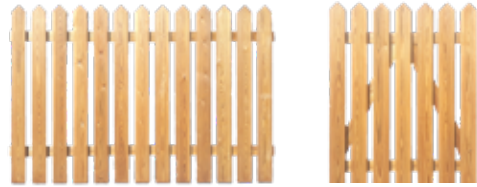
Lamellen 34 x 34 mm, Befestigung mit Edelstahl Schrauben.



VIA



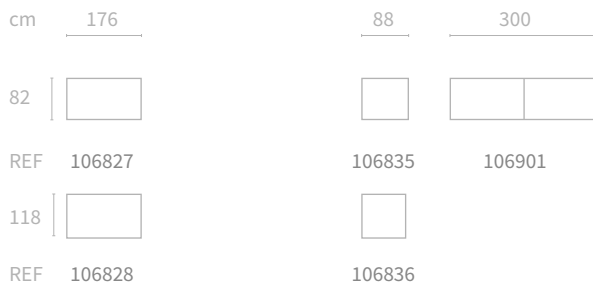
Lamellen 21 x 95 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben.



OXFORD



Lamellen 21 x 68 mm, befestigt mit Edelstahl Schrauben.

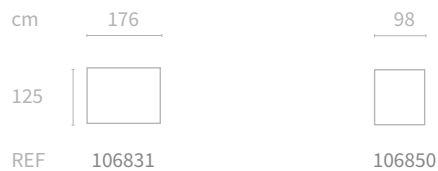


VIVALDI

SOLANGE DER VORRAT REICHT



Rahmen 44 x 118 mm, Lamellen 27 x 68 mm.



MÖGLICHKEITEN VIVALDI TOR AUF MASS

Einzelton

REF 106866 : MAX.↑145 MAX.→98 cm

+ Dazugehöriger Pfahl Oxford erhältlich

REF 107803 70 x 70 →145 cm
REF 107804 70 x 70 →175 cm



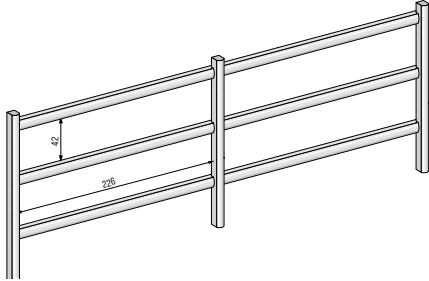
LÄNDLICHE UMZÄUNUNG

LÄNDLICHE UMZÄUNUNG

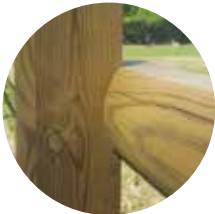
SOLANGE DER VORRAT REICHT



Träger und Pfähle für ländliche Umzäunungen, 1 Seite flach und 1 Seite abgerundet.



REF 108190 Träger 56 x 90 x 2350 mm
REF 108191 Pfähle 90 x 100 x 2350 mm



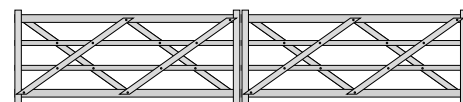
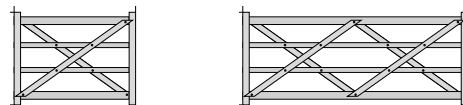
RANCHO



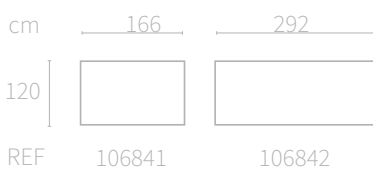
Vertikalstützen 75 x 120 und 75 x 75 mm

Edelstahl schrauben

Zu kombinieren mit Pfahl Rancho 135 x 135 mm (ref 107805) > s. 1-23



Für ein Doppelpforte Wählen Sie 2 Einzelporte



RANCHO BESCHLAG
REF 126629 BESCHLAG RANCHO EINZEL
REF 126630 BESCHLAG RANCHO DOPPEL

Rancho Pfahl



ZAUN KASTANIE

ZAUN

SOLANGE DER VORRAT REICHT

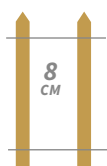


ABSTAND 4 CM

- ↑ 100 cm (→5m)
- ↑ 120 cm (→5m)
- ↑ 150 cm (→5m)



REF 108372
REF 108375
REF 108377



ABSTAND 8 CM

- ↑ 100 cm (→5m)
- ↑ 120 cm (→5m)
- ↑ 150 cm (→5m)

REF 108373
REF 133534
REF 108378



PFAHL



DIAMETER 8/10 CM GESPITZT

- ↑ 160 cm 8/10
- ↑ 180 cm 8/10
- ↑ 200 cm 8/10
- ↑ 250 cm 8/10



REF 133376
REF 108297
REF 108298
REF 133377



DIAMETER 12/14 CM GESPITZT

- ↑ 180 cm 12/14

REF 108400

TORE



Einschließlich Beschläge

Kombinierbar mit dem 12/14 cm Pfahl 180 cm höhe

- ↑ 120 x 100 cm REF 108365

SOLANGE DER VORRAT REICHT

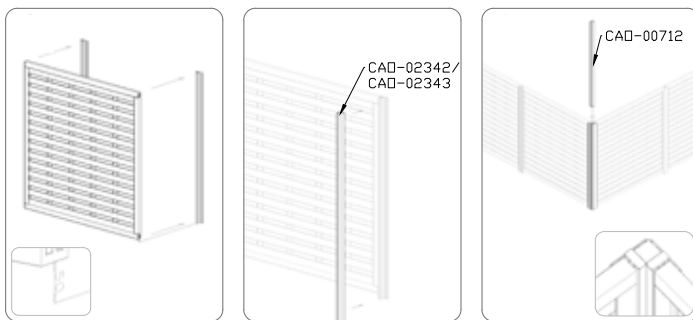
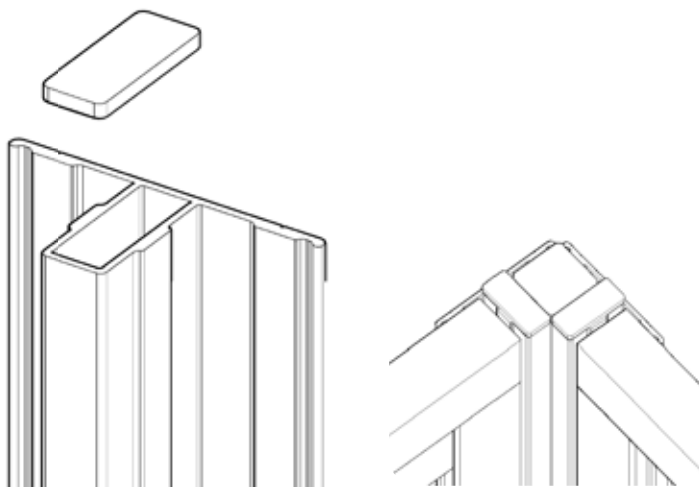
PFOSTEN IN ALUMINIUM

T-PFOSTEN

Schwarz pulverbeschichtete Stahlpfosten (RAL 9005). Inklusive Abdeckkappe und 10 schwarzen Schrauben.

Poteau en acier laqué noir (RAL 9005). Capuchon et 10 vis tête noire inclus.

REF 143213 50x105 →270 cm



➕ Verwenden Sie diese Pfosten, um Ihre Collstrop Gartenzäune zu installieren!

➤ ENPROFIL T-PFOSTEN GRÜN REF CAO-02342
40 x 50 x 2100

➤ ENPROFIL T-PFOSTEN REF CAO-02343
40 x 50 x 2100

➤ ECKROFIL T-PFOSTEN TW REF CAO-00712
44 x 44 x 2000



PFÄHLE AUS IMPRÄGNIERTER NORISCHER KIEFER

 Verwenden Sie diese Pfosten, um Ihre Collstrop Gartenzäune zu installieren!



4-Seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken.



REF 107780 90x90 →145 cm
REF 107781 90x90 →175 cm
REF 107782 90x90 →205 cm
REF 107783 90x90 →235 cm
REF 107784 90x90 →265 cm
REF 107785 90x90 →295 cm



4-Seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken.



REF 107796 90x90 →145 cm
REF 107797 90x90 →175 cm
REF 107798 90x90 →205 cm
REF 107799 90x90 →235 cm
REF 107800 90x90 →265 cm
REF 107801 90x90 →295 cm



Pfahl 4-seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken. Verwenden sie Pfähle 90 x 120 mm für Zäune die in vollem Wind stehen. Dank der Bohrung auf einer Seite (Ø14mm) sind diese auch für Carports geeignet.



REF 107786 90x120 →300 cm
REF 107787 90x120 →330 cm
REF 107788 90x120 →360 cm
REF 107789 90x120 →390 cm



4-seitig gehobelter Pfosten mit gebrochenen Ecken. Verwenden Sie 90 x 120 mm Pfosten für Schirme, die im vollen Wind stehen.



REF 140088 90x120 →300 cm



4-Seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken und abgeschrägtem Kopf, ideal in Kombination mit den Oxford Vorgartenzäunen (siehe Kapitel 1).



REF 107803 70x70 →145 cm
REF 107804 70x70 →175 cm



4-Seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken und Diamantkopf. Perfekt im Kombination mit die Rancho Tor (siehe Kapitel 3).



REF 107805 135x135 →230 cm



4-Seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken und Diamantkopf sowie dekorativer Einfräsung. Für zusätzlich Ausstrahlung.



REF 107818 90x90 →265 cm

ZUBEHÖR FÜR ZÄUNE & TÜREN

ZUBEHÖR FÜR COLLSTROP ABSCHLÜSSE



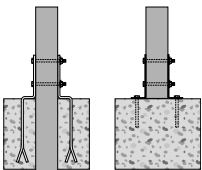
BEFESTIGUNG VON ZÄUNEN

- REF. 126649 V-beschlag
Feuerverzinkt + 2 Edelstahl Schrauben inbegriffen
Gebrauch: 4 bis 6 pro Zaun
REF. 126611 pro Set von 100



BEFESTIGUNG DER PFÄHLE

- REF. 107904 Pfahlfuß für Pfähle 9 x 9 cm Warmverzinkt
REF. 107903 Pfahlfuß für Pfähle 9 x 12 cm Warmverzinkt



- REF. 126615 Anker auf Beton warmverzinkt, für Pfähle 9 x 9 cm und 9 x 12 cm
Einschließlich Befestigungsschrauben
Versehen mit Bohrlöchern 13 mm zur Befestigung
REF. 126614 Anker in Beton warmverzinkt, für Pfähle 9 x 9 cm und 9 x 12 cm
einschließlich Befestigungsschrauben



- REF. 134620 Spaltenbasis schwarz 120 x 120



BETONPLATTE

- REF. 107907 Betonplatte 35 x 300 x 1760 mm
REF. 141141 Betonplatte für H-Pfosten (ref. 140762) 35 x 300 x 1750 mm

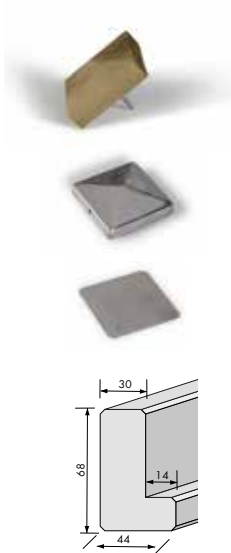


- REF. 107908 U-Profil aus verzinktem Metall für Betonplatte (2 pro Betonplatte)



- REF. 141142 L-Profil für Betonplatte für H-Pfosten (2 pro Betonplatte)

Um die Garantie aufrechtzuerhalten, immer oberirdisch verschrauben. (Schrauben nicht enthalten)



PFOSTENABDECKUNGEN

REF. 107897	Abdeckung Pluto grün	10 x 10 cm
REF. 135506	Abdeckung Pluto tanwood	10 x 10 cm
REF. 107896	Abdeckung Pluto grün	8 x 8 cm
REF. 107898	Abdeckung Pluto grün	14,5 x 14,5 cm
REF. 107905	Abdeckung Pyramide grün	9 x 9 cm
REF. 107906	Abdeckung Edelstahl	9 x 9 cm

WANDREGALE "L"

REF 107832	44 x 68 x 1950
REF 107833	44 x 68 x 2200
REF 107834	44 x 68 x 1760 tanwood



REF 140789 Schwarz

ZUBEHÖR FÜR COLLSTROP TÜR

	BESCHLAG EINZELTOR	BESCHLAG DOPPELTOR
HORIZON ISAURA TWIN PINE	REF 126624 Zylinderschloss REF 140789 Schwarz	
ELEGANT MISTO MISTO BIS	REF 126624 Zylinderschloss REF 140789 Schwarz	REF 126625 Zylinderschloss
VILLA	REF 126624 Zylinderschloss REF 140789 Schwarz	
STORA	REF 126669 Zylinderschloss	
VOLA	REF 126668 Zylinderschloss	
RANCHO	REF 126629 Zugfeder	REF 126630 Überwurf
OXFORD	REF 126633 Schubriegel	REF 126670 Schubriegel
VIA	REF 126634 Schubriegel	REF 126635 Schubriegel

TIPPS ZUM AUFSTELLEN

PLATZIERUNG VON PALISADEN... PFOSTEN IM BODEN UND AUF BETON...

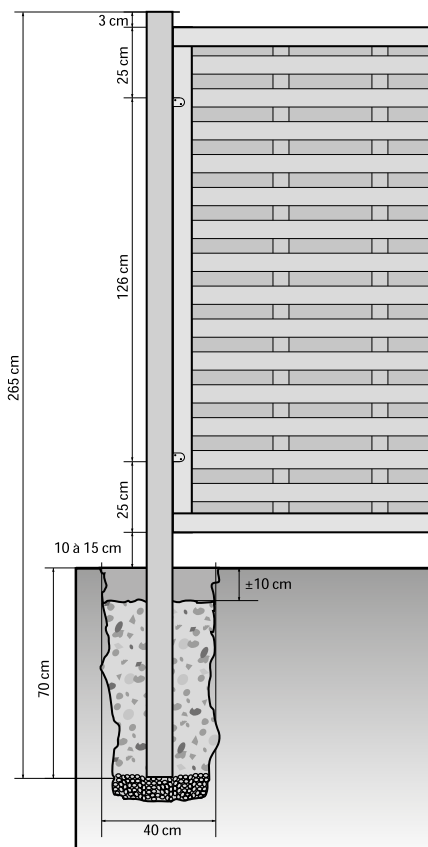
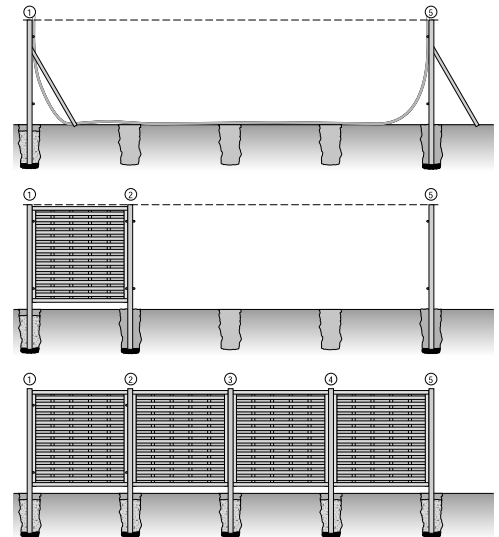
Für ein korrektes und schnelles Aufstellen der Collstrop Palisaden, beachten Sie die folgenden Schritte :

PFOSTEN IM BODEN

(Zum Beispiel : 4 Palisaden von 176x176 cm und 5 Pfosten von 265 cm)

A. VORBEREITENDE ARBEIT:

1. Bringen Sie die V-förmigen Befestigungen an allen Pfosten an. Sehen Sie sich die Abbildung für den richtigen Abstand an.
2. Machen Sie 5 Löcher mit den Maßen 40x40 cm und einer Tiefe von ± 70 cm im Abstand von 186 cm (von Mitte zu Mitte).
3. Stellen Sie eine Trockenmischung aus feinem Splitt, Sand und Zement her (200 kg Zement pro m^3 Mischung). Diese Mischung wird auch gebrauchsfertig im Handel angeboten.
4. Achtung! Pfosten und Profile können Wände oder Böden verschmutzen.



B. INSTALLATION DER PFOSTEN UND PANEELE (SIEHE SKIZZE).

1. In die ausgehobenen Löcher gießen Sie eine Schicht Splitt, um eine gute Drainage zu erreichen.
2. Setzen Sie den ersten Pfosten in der richtigen Höhe in das Loch. Fülle das Loch mit der Trockenmischung auf, indem du sie feststampfst. Falls nötig, befestigen Sie diesen Pfosten mit zwei Streben.
3. Stellen Sie Pfosten 5 senkrecht auf Höhe von Pfosten 1 auf. Der Pfosten wird mit Erde festgestampft.
4. Spannen Sie ein Seil zwischen Pfosten 1 und Pfosten 5, damit Sie alle anderen Pfosten leicht auf die richtige Höhe bringen können (siehe Abbildung).
5. Setzen Sie Pfosten 2 in das Loch und drücken Sie ihn mit Erde fest.
6. Platzieren Sie das erste Paneel zwischen den Pfosten 1 und 2.
7. Wiederholen Sie diesen Vorgang für die anderen Panels.
8. Fülle dann die Löcher von Pfosten 2 bis Pfosten 5 mit der trockenen Mischung und füge Wasser zum Aushärten hinzu.
9. Die Befestigung der Paneele an den Pfosten muss immer oberhalb des Bodenniveaus erfolgen (siehe Zeichnung). Jede Arbeit, die am Pfosten oder an der Platte unterhalb der Bodenhöhe durchgeführt wird, beeinträchtigt die dauerhafte Imprägnierung und macht die 25-jährige Garantie gegen Fäulnis ungültig.
10. Um die Gefahr des Verdrehens der Pfosten zu verringern und das Aussehen Ihrer Palisade zu pflegen, verwenden Sie einen Pfostenabschluss aus Holz oder Edelstahl.

PFOSTEN AUF BETON

Wenn eine Befestigung im Boden nicht möglich ist, ist es am besten, Betonanker oder einen Pfostenfuß zu verwenden.



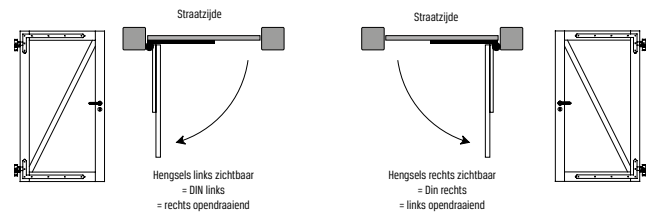
TORE UND TÜREN...

WICHTIGER HINWEIS ZUR DREHRICHTUNG DER TÜREN UND TORE.

Alle unsere Türen und Tore sind standardmäßig DIN links. Dies bedeutet, dass die Scharniere immer auf der linken Seite sichtbar sind und die Tür öffnet sich daher nach rechts (siehe Zeichnung).

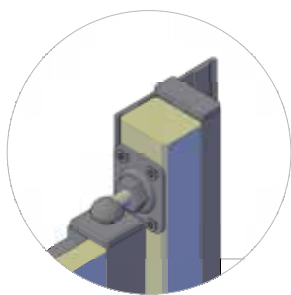
DIN-gerechte Türen werden immer auf Anfrage gefertigt. Das bedeutet, dass sich die Tür nach links öffnet. (Bearbeitungszeit 15 Arbeitstage).

Achtung! Die Stabilität von Kiefer ist nicht mit der von exotischen Hölzern vergleichbar. Unsere Kiefergatter können daher nicht automatisiert werden.

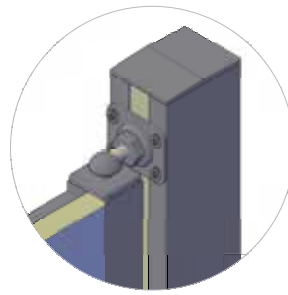


METALLTORE

Alle unsere Tore mit Metallrahmen (Entrance, Presta, Repro, Bruut) sind Din Links und werden mit Beschlägen geliefert. Es gibt eine benutzerdefinierte Anleitung für die Installation mit jeder Art von Post.



T-Pfost



H-pfost



2

Nebengebäude

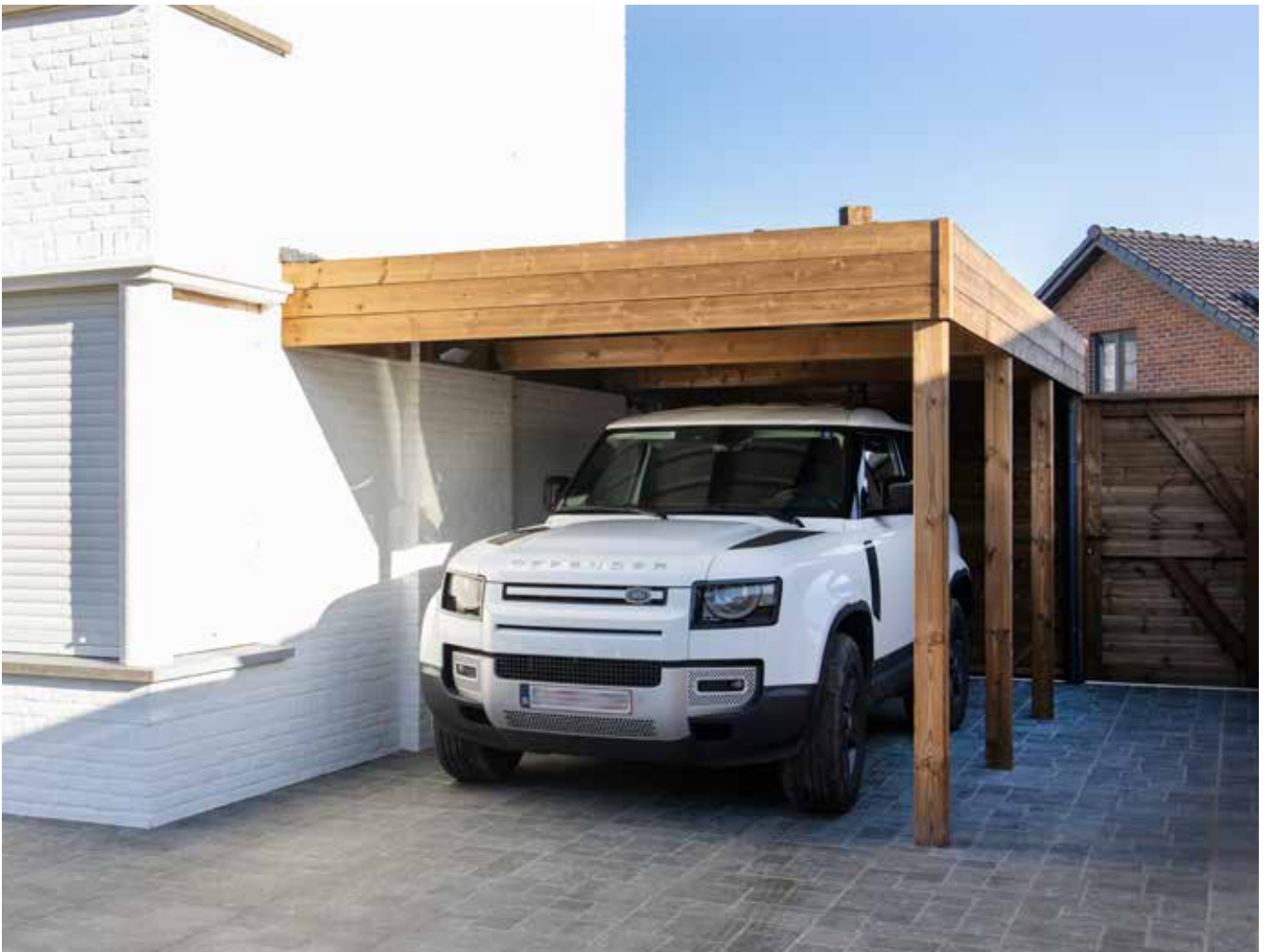
Kameleon	2-5
Originals	2-17

Übersicht

	KAMELEON	ORIGINALS
		
Freistehende carports	P. 2-8	P. 2-18
Anbaucarports	P. 2-12	P. 2-20



SIE WÜNSCHEN EIN PROJEKT AUF MASS? KONTAKTIEREN SIE UNS.



KAMELEON

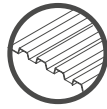
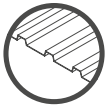
■ KAMELEON PASST SICH AN... AN DAS GROSSE PKW ODER DAS KLEINERE ELEKTROFAHRZEUG. BRAUCHEN DIE EXTRA STAU RAUM FÜR FAHRRÄDER ODER ANHÄNGER? DAS MACH KEIN PROBLEM. DANK DES MODULAREN AUFBAU KÖNNEN SIE DIE KONSTRUKTION ZUSAMMENSTELLEN, DIE IHREN ANFORDERUNGEN ENTSPRICHT.

	1 AUTO	1 AUTO + FAHRRAD	2 AUTOS
<i>FREISTEHENDE CARPORT</i>	KA1	KA1L	KA2
<i>ANBAUCARPORTS</i>	KB1	KB1L	KB2

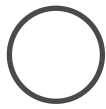


MASSIVZÄUNE EXO

PERSONALISIEREN SIE IHREN COLLSTROP CARPORT!



Dach aus
Polycarbonat



Ohne Dach

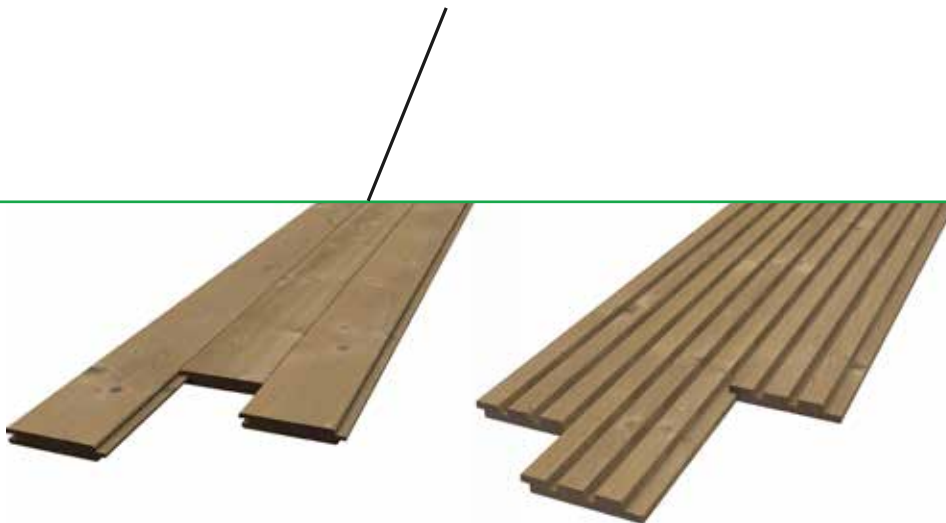


EPDM

DACHABDECKUNGEN

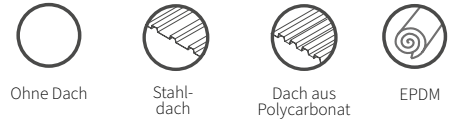
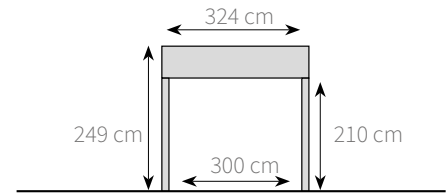


BELÄGE



KAMELEON

FREISTEHENDE CARPORT



HOLZBAUWEISE

NORDISCHE KIEFERNHOLZ - IMPRÄGNIERUNGSKLASSE A4+

PFÄHLE

KA1 120 X 120 X 3300 MM
102 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

KA1L 120 X 120 X 3600 MM
127 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

KA2 120 X 120 X 3600 MM
121 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

QUERBALKEN

KA1 58 X 170 X 3240 MM

KA1L 58 X 220 X 4140 MM

KA2 60 X 280 X 5240 MM

OPTIONEN

MEHR INFORMATIONEN ZUM SCHLIESSEN
EINES KAMELEON CARPORT?
> SIEHE S. 7-6

MONTAGE AUF PFOSTENFÜSSEN MÖGLICH.
MEHR INFOS ÜBER UNSER SERVICECENTER.

KA12

390 cm

Kieferholz Tanwood REF. 107172 REF. 107181 REF. 107177 REF. 107186

Triple Thermowood REF. 107173 REF. 107182 REF. 107178 REF. 107187

Thermo Pappelholz REF. 132513 REF. 132515 REF. 132514 REF. 132516

KA13

579 cm

Kieferholz Tanwood REF. 107191 REF. 107201 REF. 107196 REF. 107206

Triple Thermowood REF. 107192 REF. 107202 REF. 107197 REF. 107207

Thermo Pappelholz REF. 132517 REF. 132519 REF. 132518 REF. 132520

KA14

768 cm

Kieferholz Tanwood REF. 107211 REF. 107221 REF. 107216 REF. 107226

Triple Thermowood REF. 107212 REF. 107222 REF. 107217 REF. 107227

Thermo Pappelholz REF. 132521 REF. 132523 REF. 132522 REF. 132524

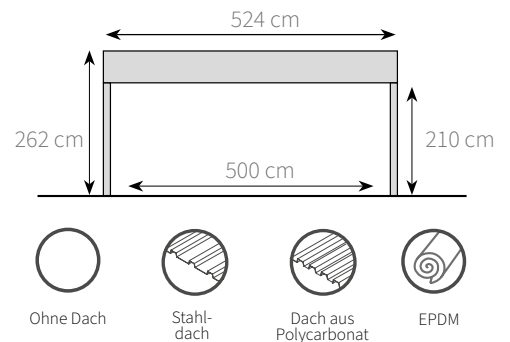
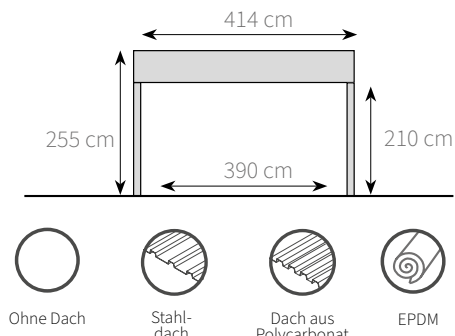
KA15

957 cm

Kieferholz Tanwood REF. 107231 REF. 107241 REF. 107236 REF. 107246

Triple Thermowood REF. 107232 REF. 107242 REF. 107237 REF. 107247

Thermo Pappelholz REF. 132525 REF. 132527 REF. 132526 REF. 132528



KA12L M ↘ 390 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107331	REF. 107341	REF. 107336	REF. 107346
Triple Thermowood	REF. 107332	REF. 107342		REF. 107347
Thermo Pappelholz	REF. 132545	REF. 132547	REF. 132546	REF. 132548

KA22 M ↘ 390 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107251	REF. 107261	REF. 107256	REF. 107266
Triple Thermowood	REF. 107252	REF. 107262	REF. 107257	REF. 107267
Thermo Pappelholz	REF. 132529	REF. 132531	REF. 132530	REF. 132532

KA13L M ↘ 579 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107351	REF. 107361	REF. 107356	REF. 107366
Triple Thermowood	REF. 107352	REF. 107362	REF. 107357	REF. 107367
Thermo Pappelholz	REF. 132549	REF. 132551	REF. 132550	REF. 132552

KA23 M ↘ 579 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107271	REF. 107281	REF. 107276	REF. 107286
Triple Thermowood	REF. 107272	REF. 107282	REF. 107277	REF. 107287
Thermo Pappelholz	REF. 132533	REF. 132535	REF. 132534	REF. 132536

KA14L M ↘ 768 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107371	REF. 107381	REF. 107376	REF. 107386
Triple Thermowood	REF. 107372	REF. 107382	REF. 107377	REF. 107387
Thermo Pappelholz	REF. 132553	REF. 132555	REF. 132554	REF. 132556

KA24 M ↘ 768 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107291	REF. 107301	REF. 107296	REF. 107306
Triple Thermowood	REF. 107292	REF. 107302	REF. 107297	REF. 107307
Thermo Pappelholz	REF. 132539	REF. 107305	REF. 132538	REF. 132540

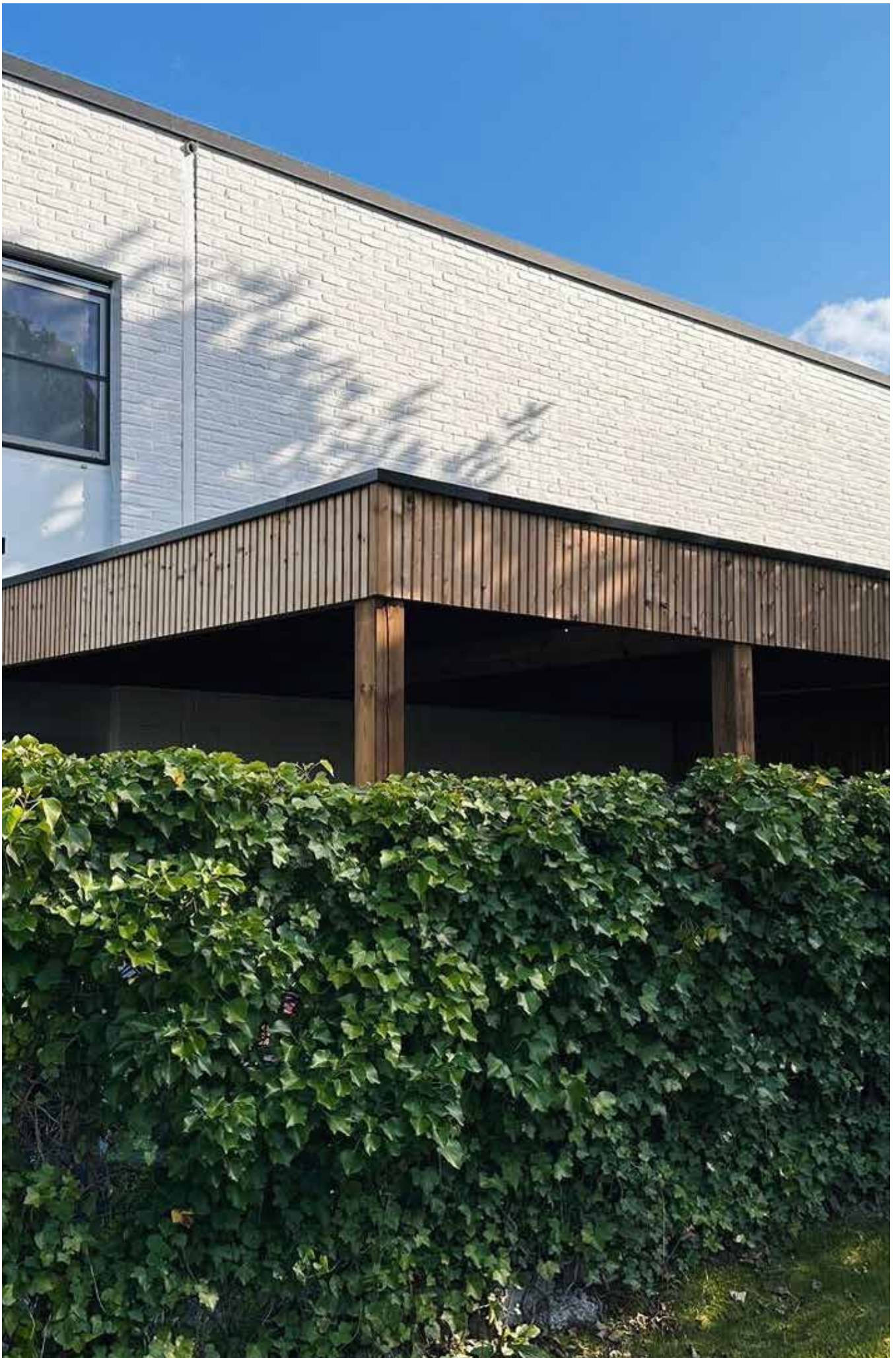
KA15L M ↘ 957 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107391	REF. 107401	REF. 107396	REF. 107406
Triple Thermowood	REF. 107392	REF. 107402	REF. 107397	REF. 107407
Thermo Pappelholz	REF. 132557	REF. 132559	REF. 132558	REF. 132560

KA25 M ↘ 957 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107311	REF. 107321	REF. 107316	REF. 107326
Triple Thermowood	REF. 107312	REF. 107322	REF. 107317	REF. 107327
Thermo Pappelholz	REF. 132541	REF. 132543	REF. 132542	REF. 132544





KAMELEON

ANBAUCARPORT



HOLZBAUWEISE

NORDISCHES KIEFERNHOLZ - IMPRÄGNIERUNGSKLASSE A4+

PFÄHLE

KB1 120 X 120 X 3300 MM
102 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

KB1L 120 X 120 X 3600 MM
127 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

KB2 120 X 120 X 3600 MM
121 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

QUERBALKEN

KB1 58 X 170 X 3060 MM

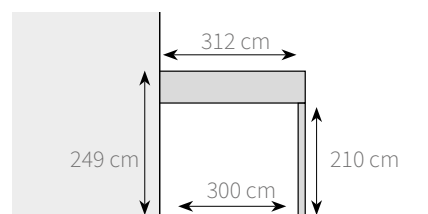
KB1L 58 X 220 X 3960 MM

KB2 60 X 280 X 5060 MM

OPTIONEN

MEHR INFORMATIONEN ZUM SCHLIESSEN
EINES KAMELEON CARPORT?
> SIEHE S. 7-6

MONTAGE AUF PFOSTENFÜSSEN MÖGLICH.
MEHR INFOS ÜBER UNSER SERVICECENTER.



Ohne Dach



Stahldach



Dach aus
Polycarbonat



EPDM

KB12

↕ 390 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107491	REF. 107501	REF. 107496	REF. 107506
Thermowood Triple	REF. 107492	REF. 107502	REF. 107497	REF. 107507
Thermo Pappelholz	REF. 132577	REF. 132579	REF. 132578	REF. 132580

KB13

↕ 579 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107511	REF. 107521	REF. 107516	REF. 107526
Thermowood Triple	REF. 107512	REF. 107522	REF. 107517	REF. 107527
Thermo Pappelholz	REF. 132581	REF. 132583	REF. 132582	REF. 132584

KB14

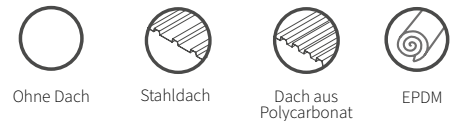
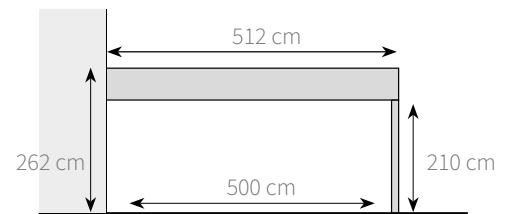
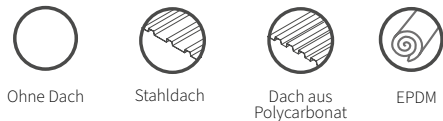
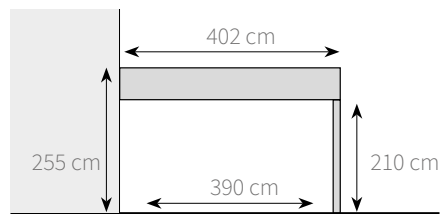
↕ 768 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107531	REF. 107541	REF. 107536	REF. 107546
Thermowood Triple	REF. 107532	REF. 107542	REF. 107537	REF. 107547
Thermo Pappelholz	REF. 132585	REF. 132586	REF. 132587	REF. 132588

KB15

↕ 957 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107551	REF. 107561	REF. 107556	REF. 107566
Thermowood Triple	REF. 107552	REF. 107562	REF. 107557	REF. 107567
Thermo Pappelholz	REF. 132589	REF. 132591	REF. 132590	REF. 132592



KB12L M ↘ 390 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107411	REF. 107421	REF. 107416	REF. 107426
Thermowood Triple	REF. 107412	REF. 107422	REF. 107417	REF. 107427
Thermo Pappelholz	REF. 132561	REF. 132563	REF. 132562	REF. 132564

KB22 M ↘ 390 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107572	REF. 107582	REF. 107577	REF. 107586
Thermowood Triple	REF. 107573	REF. 107650	REF. 107578	REF. 107587
Thermo Pappelholz	REF. 132594	REF. 132596	REF. 132595	REF. 132597

KB13L M ↘ 579 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107431	REF. 107441	REF. 107436	REF. 107446
Thermowood Triple	REF. 107432	REF. 107442	REF. 107437	REF. 107447
Thermo Pappelholz	REF. 132565	REF. 132567	REF. 132566	REF. 132568

KB23 M ↘ 579 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107591	REF. 107601	REF. 107596	REF. 107606
Thermowood Triple	REF. 107592	REF. 107602	REF. 107597	REF. 107607
Thermo Pappelholz	REF. 132598	REF. 132600	REF. 132599	REF. 132601

KB14L M ↘ 768 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107451	REF. 107461	REF. 107476	REF. 107466
Thermowood Triple	REF. 107452	REF. 107462	REF. 107477	REF. 107467
Thermo Pappelholz	REF. 132569	REF. 132571	REF. 132570	REF. 132572

KB24 M ↘ 768 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107611	REF. 107621	REF. 107616	REF. 107626
Thermowood Triple	REF. 107612	REF. 107622	REF. 107617	REF. 107627
Thermo Pappelholz	REF. 132602	REF. 132604	REF. 132603	REF. 132605

KB15L M ↘ 957 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107471	REF. 107481	REF. 107476	REF. 107486
Thermowood Triple	REF. 107472	REF. 107482	REF. 107477	REF. 107487
Thermo Pappelholz	REF. 132573	REF. 132575	REF. 132574	REF. 132576

KB25 M ↘ 957 cm

Kieferholz Tanwood	REF. 107631	REF. 107571	REF. 107636	REF. 107645
Thermowood Triple	REF. 107632	REF. 107641	REF. 107637	REF. 107646
Thermo Pappelholz	REF. 132606	REF. 132593	REF. 132607	REF. 132608



ORIGINALS

DIE COLLSTROP-KLASSIKER

- STEHEN SEIT MEHR ALS 30 JAHREN FÜR QUALITÄT
- SCHRIFTLICHE GARANTIE VON 25 JAHREN GEGEN HOLZFÄULE, SCHIMMEL UND INSEKTENBEFALL - MIT EINGEBRANNTEM GARANTIESTEMPEL
- AUSSERGEWÖHNLICHE STABILITÄT, DANK DER IM BODEN VERANKERTEN PFÄHLE UND DEN SOLIDEN, HOLZVERBINDUNGEN UND-EINHEITEN

	1 AUTO	2 AUTOS	MEHRERE AUTOS
<i>FREISTEHENDE CARPORTS</i>	SERIES A1	SERIES A2	
<i>ANBAUCARPORTS</i>	SERIES B1	SERIES B2	

ORIGINALS SERIES A1

FREISTEHENDE CARPORTS

HOLZART
PFÄHLE

NORDISCHES KIEFERNHOLZ A4+
9 X 12 X 295 CM
85 CM TIEF VERANKERT IM BODEN
↑ 197 CM ANPASSBAR
↘ 274 CM ANPASSBAR
ANPASSBAR

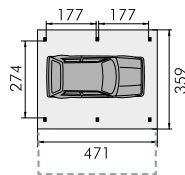
EINFAHRHÖHE
EINFAHRBREITE
EINFAHRTIEFE

A.12

  25 → 471 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107023	REF. 107077	REF. 107030

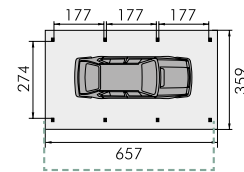


A.13

  25 → 657 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 127471	REF. 107078	REF. 107031

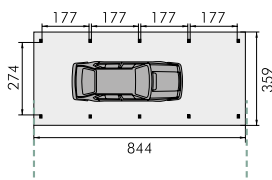


A.14

  25 → 844 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107024	REF. 107079	REF. 107032

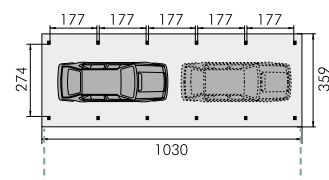


A.15

  25 → 1030 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107025	REF. 107080	REF. 107033



ORIGINALS SERIES A2

FREISTEHENDE CARPORTS

HOLZART
PFÄHLE

EINFABRHHÖHE
EINFABRBREITE
EINFABRTIEFE

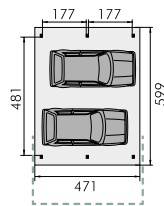
HOLZART NORDISCHES KIEFERNHOLZ - IMPRÄGNIERUNGSKLASSE A4+
9 X 12 X 325 CM
115 CM TIEF VERANKERT IM BODEN
↑ 197 CM ANPASSBAR
↘ 481 CM ANPASSBAR
ANPASSBAR

A.22

→471 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107026	REF. 107081	REF. 107034

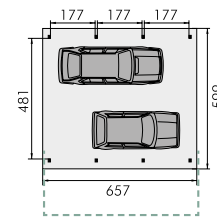


A.23

→657 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107027	REF. 107082	REF. 107035

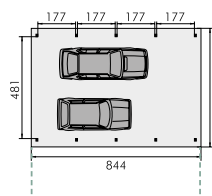


A.24

→844 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107028	REF. 107083	REF. 107036

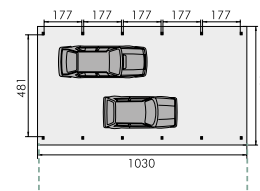


A.25

→1030 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107029	REF. 107084	REF. 107037



ORIGINALS SERIES B1

CARPORTS ZUM AUFBAUEN

HOLZART
PFÄHLE

NORDISCHES KIEFERNHOLZ - IMPRÄGNIERUNGSKLASSE A4+
9 X 12 X 295 CM 85 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

EINFABRHHÜHE
EINFABRBREITE
EINFABRTIEFE
EINFABRBREITE
EINFABRTIEFE

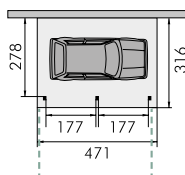
↑ 197 CM ANPASSBAR
↘ 278 CM ANPASSBAR
ANPASSBAR
↘ 481 CM ANPASSBAR
ANPASSBAR

B.12

   → 471 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107038	REF. 107085	REF. 107046

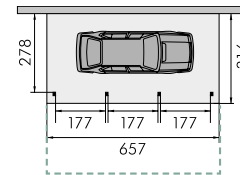


B.13

   → 657 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107039	REF. 107086	REF. 107047

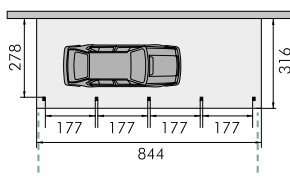


B.14

   → 844 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107040	REF. 107087	REF. 107048

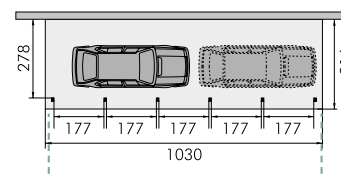


B.15

   → 1030 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107041	REF. 107088	REF. 107049



ORIGINALS SERIES B2

CARPORTS ZUM AUFBAUEN

HOLZART
PFÄHLE

NORDISCHES KIEFERNHOLZ - IMPRÄGNIERUNGSKLASSE A4+
9 X 12 X 325 CM - 115 CM TIEF VERANKERT IM BODEN

EINFABRHHÜHE
EINFABRBREITE
EINFABRTIEFE

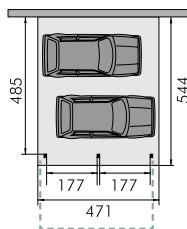
↑ 197 CM ANPASSBAR
↘ 485 CM ANPASSBAR
ANPASSBAR

B.22

→ 471 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107042	REF. 107089	REF. 107050

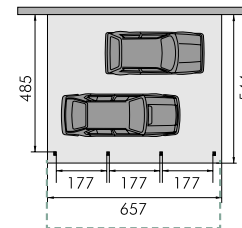


B.23

→ 657 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107043	REF. 107090	REF. 107051

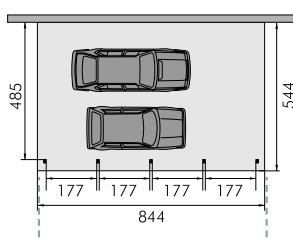


B.24

→ 844 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107044	REF. 107091	REF. 107052

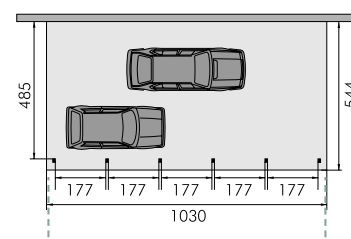


B.25

→ 1030 cm



	Stahldach	Dach aus Polycarbonat	Ohne Dach
Standard Dachumrandung	REF. 107045	REF. 107090	REF. 107053



3

gartenakzente

Gartenmöbel	3-3
Gartenzubehör	3-4
Flache Brücke	3-7



Babs



Fronzo

GARTENMÖBEL

FRONZO



↑45 cm ↘40 cm →176 cm

REF. 107757 Fronzo

+ Der abgeschrägte Sitz gewährleistet, eine gute Wasserableitung.

PINE MEAL



↑80,7 cm ↘174 cm →295 cm

REF. 107750 Pine Meal green

REF. 107751 Pine Meal tanwood

+ 3 Plätze am Kopf des Tisches sind einfach zugänglich/
eine Kopfseite ist auch für Rollstühle oder einen
Kinderstuhl geeignet.

OCTO



↑75 cm ↘204,6 cm →204,6 cm

REF. 107742 Octo green

REF. 107743 Octo tanwood

BABS



↑71 cm ↘149,5 cm →178 cm

REF. 107769 Babs

GARTENZUBEHÖR

POPULUS G



SOLANGE DER VORRAT REICHT

COMPOSTO



↑92.5 cm ↘100 cm →100 cm **490^l**
 REF. 107735 Populus G green
 REF. 107738 Populus G tanwood

↑68 cm ↘70 cm →70 cm **185^l**
 REF. 107734 Populus G green
 REF. 107737 Populus G tanwood

↑71 cm ↘95 cm →95 cm
 REF. 107754 Composto tanwood

COLIBRI



↑58 cm ↘55 cm



REF. 107722 **63^l**
 →55 cm

REF. 107723 **110^l**
 →85 cm

REF. 107724 **157^l**
 →115 cm

REF. 107725 **252^l**
 →175 cm



BAUEN SIE IHR EIGENES GARTENZUBEHÖR MIT UNSEREM BAUHOLZ > SIEHE KAPITEL 6



↑925^{MM}↘1980^{MM}→1980^{MM}

EIN GROSSER UND FESTER KOMPOSTER

REF. 108160	56x130x1750 mm	Profile	18 x
REF. 108162	56x145x1750 mm	Endprofil	3 x
REF. 108178	135x135x1750 mm	Eckpfahl	2 x
REF. 108180	135x135x1750 mm	Endpfahl	2 x



↑520^{MM}↘1255^{MM}→1255^{MM}

EIN GROSSER UND FESTER KOMPOSTER

REF. 108132	27x130x2050 mm	Profile	6 x
REF. 108135	27x130x2050 mm	Endprofil	4 x
REF. 108145	135x135x2650 mm	Eckpfahl	2 x
REF. 108232	35x140x3600 mm	4-seitig gehobelt	2 x



4 Terrassen

Terrassen aus imprägnierter Nordischer Kiefer 4-2

Zubehör für Terrassenplanken 4-3

TERRASSEN AUS IMPRÄGNIERTER NORDISCHER KIEFER

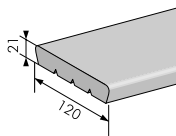


Qualität des Holzes
ausgezeichnete US



Mit Rillen versehene Unterseite
für zusätzliche Stabilität.

21 X 120 MM FLACH

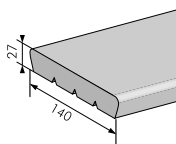


Kann auf Tragbalken aus Kiefer (Zwischenabstand
40cm) montiert werden, mit zwei Edelstahl-Schrauben
an jeder Kreuzung.



REF 108078	21×120 →270 cm
REF 108079	21×120 →300 cm
REF 108080	21×120 →330 cm
REF 108081	21×120 →390 cm
REF 108082	21×120 →450 cm
REF 108083	21×120 →480 cm
REF 108084	21×120 →510 cm

27 X 140 MM FLACH



Kann auf Tragbalken aus Kiefer (Zwischenabstand
40cm) montiert werden, mit zwei Edelstahl-Schrauben
an jeder Kreuzung.



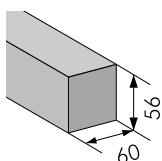
REF 108086	27×140 →300 cm
REF 108087	27×140 →330 cm
REF 108089	27×140 →390 cm
REF 108090	27×140 →420 cm
REF 108091	27×140 →450 cm
REF 108093	27×140 →510 cm



NEW TANWOOD

REF 132659	27×140 →390 cm
REF 132660	27×140 →420 cm
REF 132661	27×140 →450 cm

TRAGBALKEN AUS IMPRÄGNIERTER NORDISCHER KIEFER



4-Seitig gehobelt/Längen je nach Verfügbarkeit



REF 108102	56x60mm →270 cm
REF 108103	56x60mm →330 cm
REF 108104	56x60mm →360 cm
REF 108105	56x60mm →420 cm
REF 108106	56x60mm →450 cm
REF 108107	56x60mm →510 cm



NEW TANWOOD

REF 132662	56x60mm →360 cm
------------	-----------------

ZUBEHÖR FÜR TERRASSENPLANKEN

TERRASSENSCHRAUBEN

REF 137813 **Terrassenschraube 5 x 60 mm**
Selbstbohrende und selbstversenkende Schraube in A4 Edelstahl mit
doppel Gewinde speziell für Hartholz - pro 200 Stück

REF 126651 **Schrauben + Gewinde**
200 Edelstahl Schrauben 5 x 50 mm A2 + Set Gewinde + Tube Leim

REF 127493 **Zweistufenbohrer**
Zweistufenbohrer für die Set Terrasse Gewinde. Stufe 1: diam 5 mm Stufe 2: diam 10mm



5

Bauholz

Bauholz aus imprägnierter Nordischer Kiefer 5-2

Pfähle aus imprägnierter nordischer Kiefer 5-8



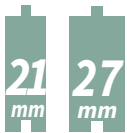
15

IHREN GARTEN GESTALTEN MIT BAUHOZ VON COLLSTROP

Dieses Bauholz hat dieselben Eigenschaften und wird mit der gleichen Sorgfalt produziert wie unsere Fertigprodukte. Da diese Artikel auf der Werft häufig noch bearbeitet werden (sägen, bohren) kann die vollständige 25-jährige Garantie jedoch nicht gewährt werden. Dennoch sind diese Produkte genauso nachhaltig, unter der Voraussetzung, dass Sie die zurechtgesägte Ebene mit dem Produkt "Collstrop special treatment" siehe Kapitel 7



PROFILIEN UND PFÄHLE



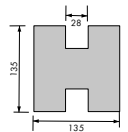
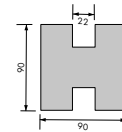
PROFILIEN 21 & 27 MM

21 mm

27 mm

21 mm

27 mm



REF 108108	21X110 → 145 CM
REF 108109	21X110 → 175 CM
REF 108110	21X110 → 205 CM
REF 108111	21X110 → 235 CM

REF 108132	27X130 → 205 CM
REF 108133	27X130 → 235 CM
REF 108134	27X130 → 355 CM



REF 108118	90X90 → 235 CM
REF 108119	90X90 → 265 CM
REF 108120	90X90 → 295 CM

REF 108142	135X135 → 265 CM
REF 108143	135X135 → 295 CM
REF 108144	135X135 → 355 CM



REF 108112	21X110 → 145 CM
REF 108113	21X110 → 175 CM
REF 108114	21X110 → 205 CM
REF 108115	21X110 → 235 CM

REF 108135	27X130 → 205 CM
REF 108136	27X130 → 235 CM



REF 108121	90X90 → 235 CM
REF 108122	90X90 → 265 CM
REF 108123	90X90 → 295 CM

REF 108145	135X135 → 265 CM
REF 108146	135X135 → 295 CM
REF 108147	135X135 → 355 CM



REF 108116	21X128 → 175 CM
REF 108117	21X128 → 205 CM



REF 108124	90X90 → 235 CM
REF 108125	90X90 → 265 CM
REF 108126	90X90 → 295 CM

REF 108139	135X135 → 265 CM
REF 108140	135X135 → 295 CM
REF 108141	135X135 → 355 CM

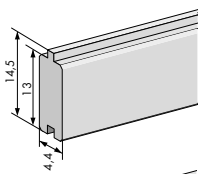
44 mm

NEW TANWOOD

PROFILE 44 MM



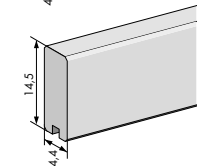
15



PROFIL

REF 134597 44x130 → 192 cm

REF 135198 44x130 → 192 cm



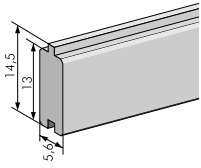
ENDPROFIL

Ohne Verzahnung, dient als letztes Profil einer horizontal aufgestellten Wand.

REF 128801 44x130 → 192 cm

REF 135199 44x130 → 192 cm

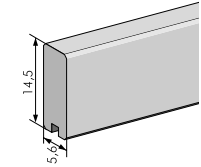




PROFIL

Verwendbar mit Rillenpfählen 135 x 135 mm.

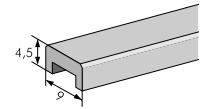
REF 108157	56×130 → 55 cm
REF 108158	56×130 → 85 cm
REF 108159	56×130 → 115 cm
REF 108160	56×130 → 175 cm



ENDPROFIL

Ohne Verzahnung, dient als letztes Profil einer horizontal aufgestellten Wand.

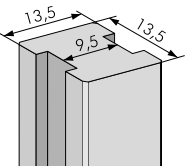
REF 108161	56×145 → 115 cm
REF 108162	56×145 → 175 cm



ABDECKPROFIL

Kann sowohl bei einer vertikal als auch bei einer horizontal platzierten Wand verwendet werden.

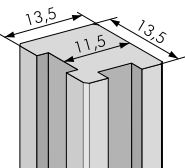
REF 108163	45×90 → 180 cm
REF 108164	45×90 → 240 cm



RILLENPFAHL

Gebrochene Ecken Rille 58 x 20 mm

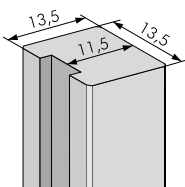
REF 108173	135×135 → 145 cm
REF 108174	135×135 → 175 cm



ECKPFAHL

Gebrochene Ecken Rille 58 x 20 mm

REF 108177	135×135 → 145 cm
REF 108178	135×135 → 175 cm



BEGINN-ENDPFAHL

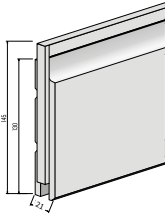
Gebrochene Ecken

REF 108180	135×135 → 175 cm
------------	------------------



GIEBELVERKLEIDUNG

SOLANGE DER VORRAT REICHT

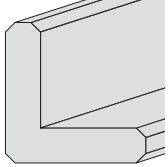


PROFIL 'SIDEWAY'

21 x 145 mm.

REF 108351	21×145 →270 cm
REF 108352	21×145 →300 cm
REF 108353	21×145 →330 cm

ZUBEHÖR GIEBELVERKLEIDUNG



Innenecke

Außenecke

Außenecke

REF 108354	30×30 →360 cm
REF 108355	45×45 →360 cm
REF CAO-02079	45×45 →360 cm

4 SEITIG GEHOBELT



16X95 MM

REF 108208 16×95 →270 cm

16X120 MM

REF 108212 16×120 →270 cm

SOLANGE DER VORRAT REICHT

22X95 MM

REF 108213 22×95 →180 cm
REF 108214 22×95 →330 cm

22X120 MM

REF 108215 22×120 →240 cm
REF 108216 22×120 →330 cm

22X140 MM

REF 108217 22×140 →180 cm
REF 108218 22×140 →240 cm
REF 108219 22×140 →300 cm

27X140 MM

REF 108223 27×140 →270 cm
REF 108224 27×140 →330 cm
REF 108225 27×140 →390 cm

NEW TANWOOD

27X140 MM

REF 132665 27×140 →270 cm

35X95 MM

REF 108226 35×95 →300 cm
REF 108227 35×95 →390 cm

35X120 MM

REF 108228 35×120 →210 cm
REF 108229 35×120 →330 cm
REF 108230 35×120 →420 cm

35X140 MM

REF 108231 35×140 →240 cm
REF 108232 35×140 →360 cm
REF 108233 35×140 →390 cm

35X190 MM

REF 108234 35×190 →210 cm
REF 108235 35×190 →390 cm

44X120 MM

REF 108236 44×120 →240 cm
REF 108237 44×120 →270 cm
REF 108238 44×120 →360 cm
REF 108239 44×120 →450 cm

44X140 MM

REF 108240 44×140 →240 cm
REF 108241 44×140 →300 cm
REF 108242 44×140 →390 cm
REF 108243 44×140 →480 cm

58X140 MM

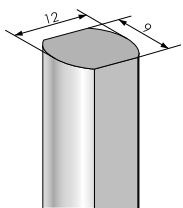
REF 108244 58×140 →330 cm
REF 108245 58×140 →390 cm
REF 108246 58×140 →510 cm

58X170 MM

REF 108247 58×170 →330 cm
REF 108248 58×170 →390 cm
REF 108249 58×170 →480 cm
REF 108250 58×170 →510 cm
REF 108251 58×170 →540 cm



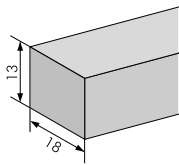
PFÄHLE



90x120^{MM} LANDSCHAFTBALKEN

Gehobelte Balken 90 x 120mm mit zwei geraden Seiten und 2 abgerundeten Seiten

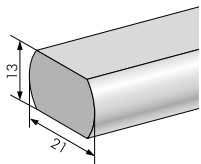
REF 108324	90x120 → 240 cm
REF 108323	90x120 → 120 cm
REF 108322	90x120 → 60 cm



130x180^{MM} VIERECKE BALKEN

Gehobelte Balken 130 x 180 mm.

REF 108328	130x180 → 240 cm
------------	------------------

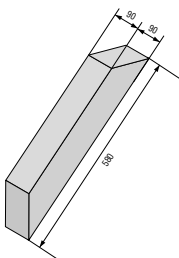


130x210^{MM} BALKEN - PLATT/RUND

Gehobelte Balken 130 x 210mm mit zwei geraden Seiten und 2 abgerundeten Seiten.

REF 108330	130x210 → 240 cm
------------	------------------

STÜTZE



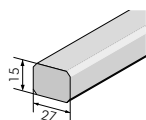
90X90^{MM} STÜTZE

Kann in allen möglichen Kombinationen verwendet werden: Carports, Poolhouses, Pergolen... zu verschrauben oder zu vernageln.

 REF 107002	90x90 → 58 cm
--	---------------

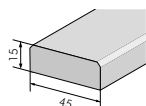
Verwendet in Kameleon carport

DEKORATIVE LATTEN



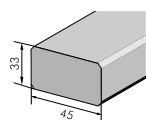
'PROVENCE' 15X27^{MM}
4-seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken

REF 108265 → 180 cm



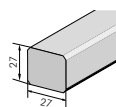
'KARO' 15X45^{MM}
4-Seitig gehobelt mit 2 Gebrochene Ecken

REF 108268 → 180 cm



'DECO' 33X45^{MM}
4-Seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken

REF 108271 → 270 cm

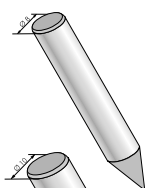


'MONTAGE' 27X27^{MM}
4-Seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken

REF 108279 → 220 cm
REF 108280 → 270 cm

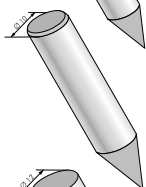
RUNDHOLZ

SOLANGE DER VORRAT REICHT



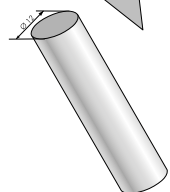
80^{MM}
Gefräst, gespitzt,
gekrönt.

REF 108338 → 50 cm
REF 108339 → 100 cm
REF 108340 → 150 cm
REF 108341 → 200 cm
REF 108342 → 250 cm



100^{MM}
Gefräst, gespitzt,
gekrönt.

REF 108343 → 100 cm
REF 108344 → 150 cm
REF 108345 → 200 cm
REF 108346 → 250 cm
REF 108347 → 300 cm



120^{MM}
Gefräst und quer
geschnitten.

REF 108332 → 200 cm
REF 108333 → 250 cm
REF 108334 → 300 cm
REF 108335 → 350 cm
REF 108336 → 400 cm
REF 108337 → 500 cm



PFÄHLE AUS IMPRÄGNIERTER NORDISCHER KIEFER

7x7 CM



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken

REF 108281 70x70 →145 cm
 REF 108282 70x70 →175 cm
 REF 108283 70x70 →205 cm
 REF 108284 70x70 →235 cm
 REF 108285 70x70 →265 cm
 REF 108286 70x70 →295 cm

9x9 CM



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken

REF 107780 90x90 →145 cm
 REF 107781 90x90 →175 cm
 REF 107782 90x90 →205 cm
 REF 107783 90x90 →235 cm
 REF 107784 90x90 →265 cm
 REF 107785 90x90 →295 cm

9x9 CM



REF 108287 90x90 →360 cm

9x9 CM



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken

REF 107796 90x90 →145 cm
 REF 107797 90x90 →175 cm
 REF 107798 90x90 →205 cm
 REF 107799 90x90 →235 cm
 REF 107800 90x90 →265 cm
 REF 107801 90x90 →295 cm

9x12 CM



Pfahl 4-seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken, Verwenden Sie Pfähle 90 x 120mm für Zaune, die in vollem Wind stehen. Dank der Bohrung auf einer Seite (Ø14mm) sind diese auch für Carports geeignet.

REF 107786 90x120 →300 cm
 REF 107787 90x120 →330 cm
 REF 107788 90x120 →360 cm
 REF 107789 90x120 →390 cm



REF 140088 90x120 →300 cm





9x12 CM 



4-Seitig gehobelt mit 4 Gebrochene Ecken

REF 108288 90x120 →210 cm
 REF 108289 90x120 →240 cm
 REF 108290 90x120 →270 cm

13,5x13,5 CM 



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken

REF 108292 135x135 →330 cm
 REF 108293 135x135 →360 cm
 REF 108294 135x135 →450 cm

OXFORD 



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken und abgeschrägtem Kopf, ideal in Kombination mit den Oxford Vorgartenzäunen (siehe Kapitel 1)

REF 107803 70x70 →145 cm
 REF 107804 70x70 →175 cm

RANCHO  



4-Seitig gehobelt mit 4 gebrochene Ecken und Diamantkopf. Perfekt im Kombination mit die Rancho Tor (siehe Kapitel 3).

REF 107805 135x135 →230 cm

DIA-MANT  



4-Seitig gehobelt mit gebrochenen Ecken und Diamantkopf sowie dekorativer Einfassung. Für zusätzlich Ausstrahlung.

REF 107818 90x90 →265 cm

6

Info & pflege

Pflege von Collstrop Gartenholz	6-2
Holz, ein lebendes Material	6-3
Nachhaltigkeit & haltbar machen	6-4
Imprägnierung und Wärmebehandlung	6-5
Anhang	6-6

PFLEGE VON COLLSTROP GARTENHOLZ

Collstrop Gartenholz muss nicht zusätzlich gegen Schimmel oder Insektenbefall geschützt werden. Unsere Pflegespezialisten können Ihnen jedoch dabei helfen, Ihre Holzkonstruktionen sauber zu halten oder zu reinigen. Alle Holzsorten vergrauen im Laufe der Zeit. Wie schnell dies passiert, ist von den Witterungsumständen und der Holzsorte abhängig. Dies hat jedoch keinerlei Einfluss auf die Stabilität und Lebensdauer des Holzes, sondern bringt den natürlichen Charakter des Holzes mit all seinen Reizen zum Vorschein. Die Geschwindigkeit dieses Vergrauungsprozesses kann durch die Verwendung spezieller Pflegeprodukte verzögert werden.

COLLSTROP SPECIAL TREATMENT



PFLEGE UND ERNEUERUNG

REF 107860 2,5L - farblos
REF 107875 2,5L - Tanwood
REF 107859 2,5L - grün

COLLSTROP SPECIAL COLOUR



ONDERHOUD EN VERNIEUWING ENTRETIEN ET RENOUVELLEMENT

REF 107860 2,5L - kleurloos incolore
REF 107875 2,5L - Tanwood
REF 107859 2,5L - groen vert

SPECIAL CARE



VERSTÄRKEN UND SCHÜTZEN

REF 107862 2,5L - farblos



HARZTROPFEN UND SALZBILDUNG

Das Produkt, das verwendet wird, um Nadelholz haltbar zu machen, enthält Imprägniersalze. Diese verhindern Schimmel und Insektenbefall. An der Oberfläche können diese Salze sich manchmal mit freigesetzten Harzen vermischen. Dies hat keinen Einfluss auf die Nachhaltigkeit. Entfernen Sie diese Salzspuren sofern gewünscht mit Terpentin.



FARBUNTERSCHIEDE

Jeder Baum ist anders. Farbe, Form und Abmessungen sind nie gleich. Farbunterschiede in Holzprodukten sind somit auch normal. Diese werden im Laufe der Zeit durch die Einwirkung des Sonnenlichts jedoch stark abnehmen.



OBERFLÄCHENSCHIMMEL

In wärmeren Perioden kann an der Oberfläche von Nadelholz eine leichte Schimmelbildung zu erkennen sein. Diese Schimmel kann das Holz jedoch nicht angreifen. Spülen oder bürsten Sie den Anschlag einfach weg. Auch wenn Sie nichts tun, werden die Flecken unter Einfluss von Wind und Wetter verschwinden.



RISSE

Holz ist ein natürliches Material, das sich an die Umstände, in denen es sich befindet, anpasst. Sonnenlicht, Regen, Temperatur und Luftfeuchtigkeit haben Auswirkungen. Bei lang anhaltendem trockenem Wetter zum Beispiel führen Spannungen im Holz manchmal zu Rissen, die sich nach einem Regenzeitraum zurückbilden. Die Anwesenheit von Rissen hat keinen Einfluss auf die konstruktiven Eigenschaften des Holzes.

DIE AUSWIRKUNGEN DES HOLZES

Holz passt sich der Umgebungsfeuchtigkeit an und kann sich je nach Holzart um bis zu 10% ausdehnen und zusammenziehen. Dies macht sich besonders in der Breite oder Dicke bemerkbar. Sie ist in der Länge weniger auffällig, sollte aber dennoch berücksichtigt werden, insbesondere bei der Installation von Terrassen.

VERGREISUNG

Alle Holzarten vergrauen unter dem Einfluss von UV-Strahlung.

KNÖPFE

Im Gegensatz zu tropischen Hölzern enthält das Holz von Nadelbäumen charakteristische Äste. Gesunde Äste sind aber sicher kein Mangel.



NACHHALTIGKEIT & HALTBAR MACHEN...

Beim Kauf eines Gartenholzprodukts von Collstrop erhalten Sie bis zu 25 Jahre Garantie gegen Befall von Schimmel, Insekten und Bakterien. Wenn Sie einen Collstrop-Pfahl in den Boden einsetzen, dann wissen Sie, dass dieser dort in 25 Jahren noch stehen wird. Das Geheimnis dieser außergewöhnlichen Nachhaltigkeit beruht auf zwei wichtigen Säulen: die Wahl der richtigen Holzart und die Vollimprägnierung des Holzes. Sie erkennen die Produkte mit 25 Jahre Garantie an ihrem Brandzeichen.

KIEFER UND KEINE FICHTE!

Nadelholz ist von Natur aus nicht nachhaltig genug für einen unbehandelten Gebrauch im Garten. Es muss haltbar gemacht werden. Auch bei diesem Prozess ist die Wahl der richtigen Holzart ausschlaggebend für die Qualität des Endprodukts. Fichtenholz (Weißtanne) lässt sich durch die geschlossene Zellenstruktur lediglich einige Millimeter tief imprägnieren. Deshalb verwendet Collstrop nur Kiefernholz (Rottanne), das sich durch seine offene Zellenstruktur tief imprägnieren lässt. Außerdem verarbeitet Collstrop Kiefernholz aus dem hohen Norden, wo ein strenges Klima herrscht und das Holz demnach feine Jahresringe besitzt. Durch diese hohe Dichte ist das Holz stabiler und besitzt es bessere mechanische Eigenschaften.



WEISSTANNE

Oberflächen-
Imprägnierung



NORDISCHE ROTTANNE (KIEFER)

Tiefenimprägnierung

DIE TIEFSTE IMPRÄGNIERUNG



Das einfache Eintauchen von Holz in ein grünes Bad verleiht keinen Schutz! Nur das Haltbarmachen unter Vakuumdruck kann zu einem Ergebnis führen. Collstrop verfügt über eine eigene anerkannte Tauchstation, die sorgfältig ausgewähltes Kiefernholz (Kiefernholz ist die Basisanforderung für eine Tiefenimprägnierung) unter hohem Druck bis zur "vollständigen Sättigung" imprägniert, d.h bis das Holz vollständig mit dem Nachhaltigkeitsprodukt gesättigt ist und nichts mehr aufnehmen kann. Dieser Prozess ist computergesteuert und all unsere imprägnierten Produkte sind mit der CTB b+ Akkreditierung versehen.

2 IMPRÄGNIERARTEN BEI COLLSTROP



THERMISCHE KONSERVIERUNG

ARBEITSMETHODE

Das Holz wird nach einem bestimmten Schema vakuumgezogen und anschließend auf 260 °C erhitzt. Durch die Hitze verändert sich die chemische Zusammensetzung der Zellwand des Holzes. Auf diese Weise werden alle Zucker und Kohlenhydrate aus dem Holz entfernt.

TRÜMPFE

Weniger nachhaltige (lokale) Holzarten können durch dieses Verfahren viel nachhaltiger gemacht werden, wodurch sie für mehr Anwendungen geeignet sind. Sie bieten eine Alternative zu exotischen Holzarten, die einen größeren ökologischen Fußabdruck haben. Dieser Prozess ist 100% natürlich. Es werden keine chemischen Konservierungsstoffe verwendet.

Verbesserte Eigenschaften des behandelten Holzes :

- formstabiler
- dimensioneel stabiler
- innen und außen verwendbar
- leichter und daher einfacher zu installieren
- verbesserte Isolationseigenschaften (höherer Lambda-Wert)
- widerstandsfähiger gegen Schimmel und Insekten
- wasserabweisend



EINZIGARTIG IN DER ANLAGE

Geringer Energieverbrauch im Vergleich zu anderen thermischen Verfahren:

> 55 l/m³ weniger Wasser benötigt

> 35% weniger Energiebedarf

VOC-frei (flüchtige organische Verbindungen)

Keine Abgase, alles wird in flüssiger Form abgeleitet

= Weniger Geruch im Holz nach der Behandlung

= besser geeignet für den Einsatz in Innenräumen

Der Zyklus bei dieser Arbeitsmethode ist kürzer als bei anderen Techniken.

Das Ergebnis ist ein schnellerer Produktionsprozess... und damit eine höhere

Flexibilität für unsere Kunden.

GARANTIE UND NACHHALTIGKEIT

Dank der Qualitätssicherung in jeder Phase des Einkaufs- und Produktionsprozesses ist Collstrop in der Lage, Produkte mit einer sehr langen Lebenserwartung anzubieten. Daher können wir Ihnen für einen Großteil unserer Produkte eine Garantiezeit gegen die Beschädigung des Holzes durch Pilze oder Insekten gewähren, die zum Verlust der Funktionalität des Produkts führen könnte.

Für die Gültigkeit der Garantie sind keine zusätzlichen Anstrengungen oder Wartungsmaßnahmen seitens des Endkunden erforderlich. Es gibt jedoch einige Bedingungen:

- Die Produkte müssen nach den Regeln der Technik installiert werden
- Das Holz darf nicht weiterverarbeitet oder perforiert werden

Die Garantie beschränkt sich auf den Austausch des Produkts, einer gleichwertigen Alternative oder eines Teils davon in der nächstgelegenen Verkaufsstelle. Transportkosten, Arbeitsstunden oder andere zusätzliche Kosten im Zusammenhang mit dem Austausch sind nicht durch die Garantie abgedeckt.

Damit der Umtausch im Rahmen der Garantie gewährt werden kann, bitten wir Sie, den Antrag zusammen mit Fotomaterial und der Kaufrechnung an Ihre Verkaufsstelle oder Ihren Installateur zu senden.

Die folgenden Artikel sind vom Umtausch im Rahmen der Garantie ausgeschlossen:

- Schäden, die nicht auf Holzfäule, Schimmel oder Insekten zurückzuführen sind
- Den optischen Aspekt des Holzes, eventuelle Verformungen und Risse.
- Unsachgemäße Verwendung unsachgemäße Anwendung des Produkts

DISCLAIMER

Diese Broschüre wurde mit Sorgfalt erstellt. Wir haften nicht für eventuelle Druckfehler. Zusammen mit unseren Kunden streben wir stets danach, unsere Produkte konstruktiv zu perfektionieren. Deshalb sind Änderungen von Produktspezifikationen nicht ausgeschlossen. Ihr Collstrop-Vertriebshändler kann Sie diesbezüglich informieren.

Collstrop ist eine eingetragene Handelsmarke. Nichts aus dieser Ausgabe darf ohne schriftliche Zustimmung reproduziert werden.



Villa tanwood



Vola



Stora tanwood
Terrasse tanwood 27 x 140 mm



Disset thermo WND



Terrasse tanwood
27 x 140 mm



Babylon XL



Villa tanwood



Pine meal

NOTIZEN

NOTIZEN





Collstrop - Bruggesteeweg 24 8830 Hooglede - tel : +32 51 2113 48
mail: info@collstrop.com - www.collstrop.com