

# 2022

Mein Garten!

Mein Zuhause!

Katalogsortiment +  
Sonderanfertigungen



PAVILLONS  
GARTENHÄUSER



TERRASSEN-  
ÜBERDACHUNGEN



CARPORTS

# WILLKOMMEN BEI SKAN HOLZ

Mein Garten!

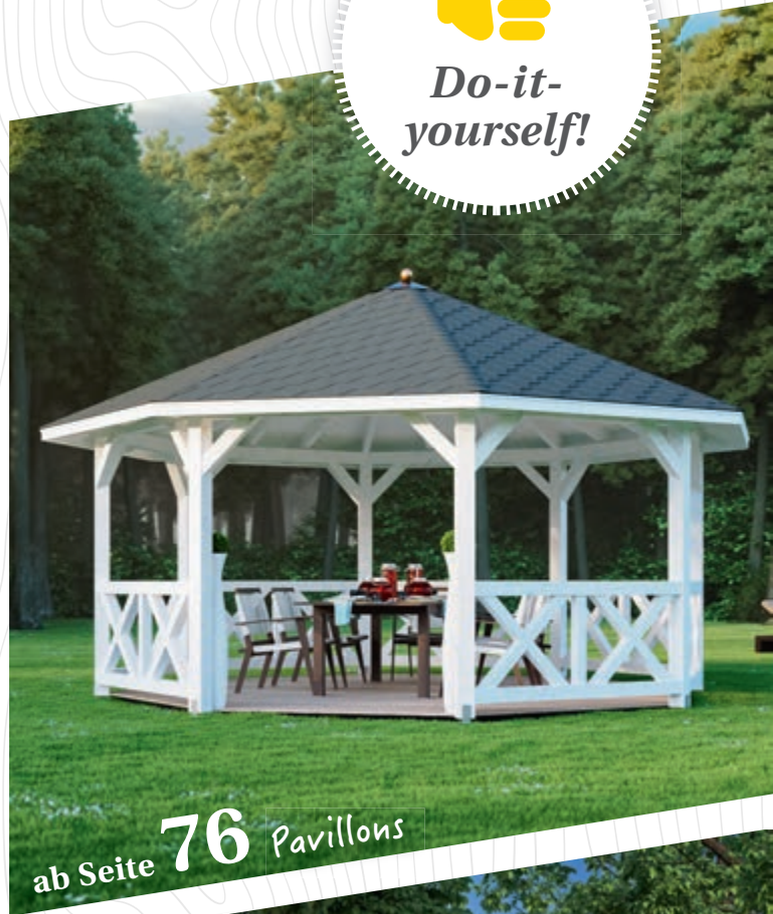
Mein Zuhause!



Do-it-  
yourself!



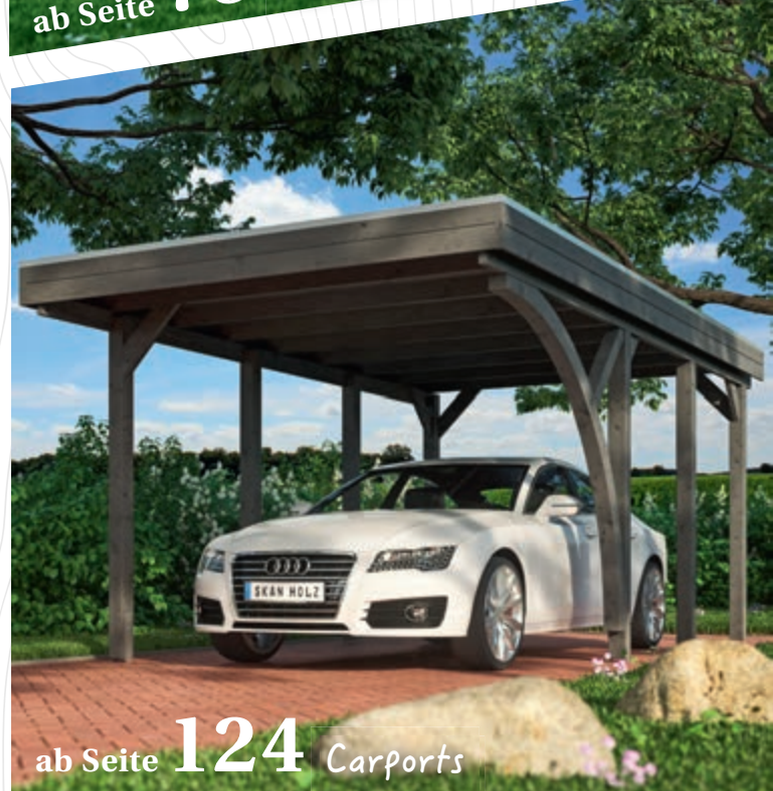
ab Seite **18** Gartenhäuser



ab Seite **76** Pavillons



ab Seite **92** Terrassenüberdachungen



ab Seite **124** Carports

# ONLINE MEHR ENTDECKEN

www.SKANHOLZ.com

€  
Alle Preise online auf [www.skanhholz.com](http://www.skanhholz.com)



Vordächer



Holzgaragen



VIELE WEITERE PRODUKTE

Sonderanfertigungen mit dem Online-Konfigurator (ab Seite 12)



DATENBLÄTTER, AUFBAUANLEITUNGEN UND VIDEOS



(c) SKAN HOLZ Europe GmbH | Stand 01/2022

Technische Änderungen und eventuelle Druckfehler vorbehalten. Alle Produkte sind Selbstbausätze inkl. angegebenem Montagematerial und Aufbauanleitung. Sie enthalten keine Dekoration und kein optionales Zubehör. Zubehör ist gegen Aufpreis erhältlich. Die Darstellungen sind z. T. ohne notwendige Fundamente. Fundamentpläne können unter [info@skanhholz.com](mailto:info@skanhholz.com) angefordert werden. Bauseitige Veränderungen unserer Bausätze führen zum Erlöschen der Gewährleistung und möglicher Garantien. Beachten Sie bitte, dass Holz ein Naturprodukt ist. Harz, Äste oder Rissbildungen im Holz sind üblich. Alle Maße und Farben können geringfügig abweichen.

# QUALITÄT BEI SKAN HOLZ

Erfolgreich am Markt

seit über 40 Jahren!

*SKAN HOLZ ist seit über 40 Jahren erfolgreich am Markt* und in dieser Zeit der Experte für hochwertige Holz-Bausätze rund um Ihren Garten geworden.

Wir produzieren einfach aufzubauende Gartenhäuser, Pavillons, Terrassenüberdachungen und Carports.

Unsere Designs orientieren sich an *besten Materialien, hervorragender Verarbeitung, moderner Fertigung in Verbindung mit traditionellem Holzbau und einfacher Montage. Mit wenigen Werkzeugen und ein bisschen handwerklichem Geschick lassen sich SKAN HOLZ Bausätze in kurzer Zeit DO-IT-YOURSELF aufstellen.*

Eine Lieferung zu Ihnen nach Hause, die farbliche Behandlung oder die Montage Ihres Bausatzes ist bei vielen Produkten auf Ihren Wunsch auch möglich.

Das leistet **SKAN HOLZ** für Sie:

- Hohe Qualität
- Stabile Konstruktion
- Große Auswahl
- Individuelle Lösungen
- Attraktives Preis-Leistungsverhältnis

- Moderne & präzise Fertigung
- Durchdachter Aufbau
- Zuverlässige Lieferzeiten
- Kompetente Beratung

Viele zufriedene Kunden haben uns ein Bild ihres montierten Bausatzes geschickt, meist schon fertig eingebettet in den eigenen Garten und dort nicht mehr wegzudenken.

Schauen Sie gern in unsere Bildergalerien im Internet. Wir würden uns freuen, Sie dort auch als unseren Kunden begrüßen zu dürfen.

Ihr SKAN HOLZ Team



»Doppelt gut! Selbermachen  
und gemeinsam genießen.«



# AUF SKAN HOLZ KÖNNEN SIE BAUEN!

Do-it-yourself

oder Montageservice

Damit Ihnen die *Do-it-yourself*-Montage gelingt, achten wir bei **SKAN HOLZ** auf die höchste Qualität unserer Bausätze. Mit durchdachter Konstruktion und präzisen Bauteilen klappt alles ganz einfach!

Errichten Sie mit ein wenig handwerklichem Geschick Ihren **SKAN HOLZ Bausatz** ganz einfach selbst.

Oder nutzen Sie einen von uns **empfohlenen Montageservice, der den Aufbau gerne für Sie übernimmt.**

Das Ergebnis kann sich in jedem Fall sehen lassen:

Ein **SKAN HOLZ** Bauwerk ganz nach Ihren Wünschen!



**AUFBAUANLEITUNG UND  
DATENBLÄTTER JEDERZEIT  
ONLINE VERFÜGBAR**



Alles greift  
ineinander!



**FÜR DIE  
SKAN HOLZ-  
MOMENTE**

Sorgfältig geplante Bausätze  
aus ausgewählten Materialien  
ganz einfach selbst aufbauen!

Mit SKAN HOLZ  
die eigenen Ideen verwirklichen!

100 %  
Qualität

Perfekt  
verarbeitet

Do-it-  
yourself!



Tipps und Tricks zum  
Aufbau finden Sie in  
unserem Online-Film auf  
[www.skanhholz.com](http://www.skanhholz.com)

# SOLIDE WERKSTOFFE



**Beste Materialien für  
lange Haltbarkeit**



Nadelholz,  
imprägniert

Imprägniertes Nadelholz überzeugt durch lange Haltbarkeit, da die Metallsalz-Imprägnierung vor Schädlingsbefall schützt.



Nadelholz + KVH,  
unbehandelt

Nadelholz als unbehandeltes Konstruktionsvollholz sorgt für die hohe Stabilität anspruchsvoller Bauteile.



Leimholz,  
unbehandelt

Unbehandeltes Leimholz zeichnet sich durch hohe Belastbarkeit und Tragfähigkeit aus.



Douglasie,  
unbehandelt

Das unbehandelte Douglasien-Kernholz ist natürlich resistent und gibt Pilzen und Insekten keine Chance.



Aluminium,  
pulverbeschichtet

Durch Pulverbeschichtung veredeltes Aluminium ist besonders korrosionsfest sowie äußerst licht- und witterungsbeständig.



Alles zu unseren Werkstoffen lesen Sie auf Seite 158

# HÖCHSTE QUALITÄT UND PERFEKTION AB WERK

Wer die Schätze unserer Natur liebt, für den ist Holz als nachwachsender und umweltfreundlicher Baustoff stets erste Wahl.

Wir bei **SKAN HOLZ** verbinden für Sie *traditionelle Holzbaukunst mit modernster Fertigung*.



# ENTDECKEN SIE UNSERE FARBVIELFALT

Mit unserer farblichen Behandlung ab Werk wird Ihr **SKAN HOLZ** Bauwerk nicht nur *optimal geschützt*, sondern Sie können auch *direkt nach der Anlieferung mit dem Aufbau beginnen*.

Maschinell farblich behandelte Bausätze können sofort aufgebaut werden und bieten einen langen Schutz

→ Beispiel für farblich behandelte Oberfläche (schiefergrau)

# DACH- EINDECKUNGEN

Zum Schutz vor Sonne, Regen oder Schnee gehört eine gute Bedachung einfach dazu: **SKAN HOLZ** bietet Ihnen *alle Varianten* – von der *Eindeckung mit Dachbrettern, Dachpappe* oder klassischen *Ziegeln* bis hin zu *Aluminium-Dachplatten, klaren Verbund-Sicherheitsglasplatten* oder *Dachbegrünungen* für Carports.

Mehr Informationen zu Farben und Dacheindeckungen auf Seite 160-161



# NOCH MEHR AUSWAHL FÜR SIE

Entdecken Sie SKAN HOLZ und  
die zahlreichen Möglichkeiten



**1** DIESER KATALOG:  
UNSERE TOPSELLER ALS AUSWAHL



**2** WEBSITE:  
GESAMTES SORTIMENT,  
DATENBLÄTTER, VIDEOS,  
ANLEITUNGEN, UVM.



**3** KONFIGURATOR:  
SONDERANFERTIGUNGEN

→ VIELE WEITERE  
MODELLE ONLINE  
ERHÄLTICH

auf  
[www.skaholz.com](http://www.skaholz.com)



# SONDERANFERTIGUNGEN MIT DEM ONLINE- KONFIGURATOR!

Planen nach Maß, cm-genau

Realitätsgetreue Darstellung

Ohne Anmeldung



Verwirklichen Sie  
Ihre eigenen Ideen und  
gestalten Sie Ihr Bauwerk.  
Planen Sie Ihre individuelle  
Sonderanfertigung cm-genau  
mit dem SKAN HOLZ Online-  
Konfigurator unter

[www.konfigurator.skanhholz.com](http://www.konfigurator.skanhholz.com)



Ganz einfach  
bis ins Detail



Video zum SKAN HOLZ  
Online-Konfigurator



« Eigene Ideen verwirklichen –  
so einfach wie noch nie »

Ganz individuell:

# ZAHLREICHE MÖGLICHKEITEN



CARPORT



TERRASSEN-  
ÜBERDACHUNG



LOUNGE



PAVILLON



GARTENHAUS

Jetzt Wunschartikel planen

## → Professionelle Planung

Mit dem **SKAN HOLZ Online-Konfigurator** werden Sie Ihr eigener Planer. In wenigen Schritten kommen Sie durch die einfache Bedienung und Steuerung von Ihrer Idee zur Lösung nach Maß.

## → Realistische Darstellung

Dank modernster 3D-Technologie können Sie in Ihrem Webbrowser Ihr selbstgeplantes Wunschobjekt von allen Seiten betrachten.

## → Viele Möglichkeiten

Bei der Gestaltung Ihres Wunschartikels haben Sie je nach Artikelgruppe viele verschiedene Auswahlmöglichkeiten, wie z.B.:

- Wunschgröße
- Material
- Dachform
- Dachneigung
- Verzierungen
- Wand- oder Pfostenstärke
- Schneelasterhöhungen
- Zubehör

## → Planungen speichern

Nach unverbindlicher Anmeldung ist es möglich die Planungen zu speichern und später weiter zu bearbeiten.

## → Ihr Ergebnis

- Freibewegliche, dreidimensionale und realitätsgetreue Darstellung
- Kostenübersicht mit Zeichnungen
- Kostenvoranschlag für externe Montage

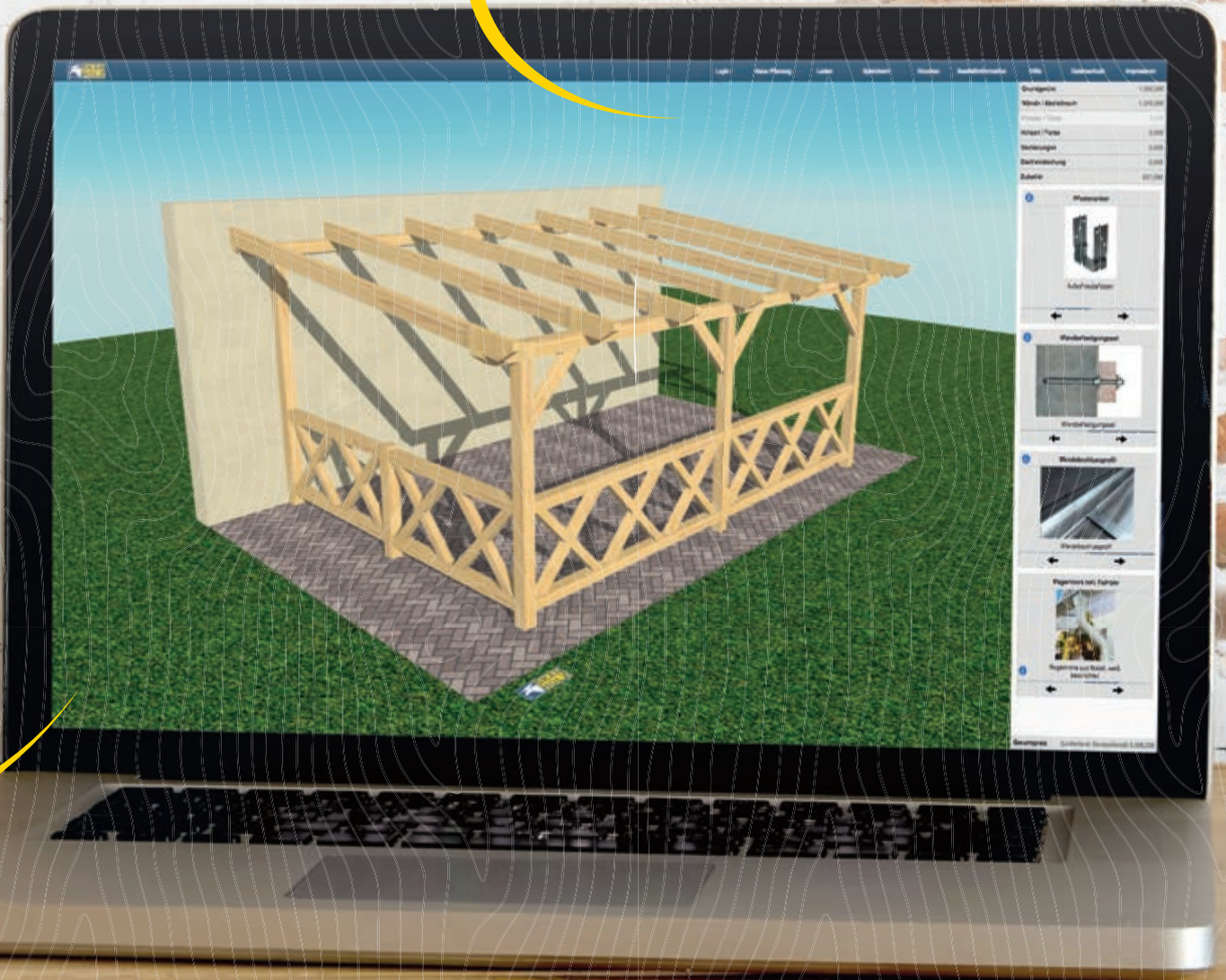


Video zum SKAN HOLZ  
Online-Konfigurator

[www.konfigurator.skansholz.com](http://www.konfigurator.skansholz.com)



→ Gerne beantworten wir Ihnen Fragen zum Konfigurator oder helfen Ihnen bei Ihrer Planung:  
Mail: [info@skanholz.com](mailto:info@skanholz.com)  
Tel. +49 (0) 4183 / 97 50 0  
Fax: +49 (0) 4183 / 97 50 50



Schnell zu Ihrer Wunsch-Terrasse!

# VERWIRKLICHTE PLANUNGEN – ZUFRIEDENE KUNDEN!

Viele zufriedene Kunden haben uns ein Bild ihres montierten Bausatzes geschickt, meist schon fertig eingebettet in den eigenen Garten und dort nicht mehr wegzudenken.

Schauen Sie gern in unsere Bildergalerien im Internet. Wir würden uns freuen, Sie dort auch als unseren Kunden begrüßen zu dürfen.



Bildergalerie auf

[www.skanhholz.com](http://www.skanhholz.com)



»Jetzt ist unsere Terrasse genau so überdacht,  
wie wir uns das gewünscht haben. Unser neuer Lieblingsplatz!«



↑ Pflegeleicht aus Aluminium

»Die Terrasse ist jetzt so überdacht, wie wir uns das gewünscht haben – zum Entspannen, Feiern, Spielen oder einfach, um die Sonne zu genießen.«



»Der Pavillon ist uns mit dem SKAN HOLZ Konfigurator perfekt gelungen und jetzt der absolute Höhepunkt in unserem Garten!«



»Ich hätte nie gedacht, dass die Konstruktion unseres neuen Carports mit dem Konfigurator so einfach geht!«



»Wir erzählen gerne unseren Gästen, dass wir das Gartenhaus selbst gestaltet haben. Wie einfach das war, behalten wir gern für uns.«



»Mein Carport mit Abstellraum hat mit dem Konfigurator noch ein paar kleine Extras bekommen – ganz schön praktisch!«



# GARTEN & FREIZEIT- HÄUSER

Für mehr Platz in Ihrem  
Lieblingsgarten



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!



»Mein Garten, mein Gartenhaus.  
Selbst gebaut mit SKAN HOLZ!«

# DIE SKANHOLZ STÄRKEN

Das ist 100 % Qualität!

Blockbohlen-  
Qualität



70 mm  
&  
70plus

Blockbohlenstärke  
mit Dreifachnut



45 mm  
&  
45plus

Blockbohlenstärke  
mit Doppelnut



19 mm  
&  
28 mm

Blockbohlenstärke  
mit Einfachnut

Alle **Blockbohlen** haben eine Nut- und Federfräsung.

Die **28 mm-Bohlen** eine Einfachnut , die **45 mm-Bohlen** eine Doppelnut  und die **70 mm-Bohlen** eine Dreifachnut . Dieses Prinzip sichert einen einfachen Aufbau, hohe Stabilität sowie eine regendichte Verbindung zwischen den Blockbohlen.

## DACH- EINDECKUNG



### DACHSTÄRKE:

19 mm / 28 mm Profilholz



### DACHPAPPE:

Eine Lage Dachpappe ist im Lieferumfang der Gartenhäuser enthalten.

Eine zusätzliche Eindeckung mit geeignetem Material ist notwendig.

Wir empfehlen das zusätzliche Eindecken bei Häusern mit Flachdach mit KSK-M Dachbahnen und bei Häusern mit Satteldach mit Dachschindeln.



### DACHSCHINDELN:

Sie können optional für Häuser mit Satteldach bestellt werden.

Diese schützen das Haus langfristig gegen Witterungseinflüsse.



### DACHZIEGEL:

Bei Häusern mit diesem Symbol ist eine Dachziegeleindeckung möglich.

Für die Eindeckung mit Dachziegeln (aus dem Handel) richten sich die Abstände der Dachlatten nach den Vorgaben des Dachziegelherstellers. **AROSA + DAVOS:**

Dachlattung bitte im Handel zusätzlich erwerben.

(45plus + 70plus: Häuser mit Dachlattung für Ziegeleindeckung)



### SELBSTKLEBENDE KSK-M DACHBAHNEN:

Die KSK-M Dachbahnen bieten optimalen Schutz für Häuser mit Flachdach, siehe Seite 176. Die mitgelieferte Dachpappe entfällt bauseits bei Verlegung der KSK-M Dachbahn.

## SCHNEELAST



Die angegebene Schneelast ist statisch berechnet. Erkundigen Sie sich bitte bei Ihrer Gemeinde, welche Schneelast Sie benötigen.

  
**100 %  
Qualität**

## FENSTER & TÜREN



### DREH-FUNKTION / DREH-KIPP-FUNKTION:

Die Einzel- und Doppelfenster haben entweder eine Dreh-Funktion (Fenster lässt sich ganz öffnen) oder eine Dreh-Kipp-Funktion (Fenster lässt sich ganz öffnen oder kann zum Lüften auf »Kipp« gestellt werden). Die mitgelieferten losen Sprossen können je nach gewünschter Optik weggelassen werden.



**EINFACHVERGLASUNG:** Bei den Fenstern und Türen sind Echtglasscheiben montiert.



**ISOLIERVERGLASUNG:** Die Fenster und Türen haben eine dämmende Doppelverglasung.



**TÜREN:** Ohne Schwelle für komfortablen Eintritt (außer bei 45/70plus Modellen).

immer inklusive!\*

## FUSSBODEN



Der Fußboden besteht aus unbehandelten Nut- und Federbrettern, welche auf den imprägnierten Grundlagern (ebenfalls im Lieferumfang enthalten) verlegt werden. (Bei **ALICANTE** und **HOLME-STRAND** nur im Abstellraum)

\*außer CrossCube

# STARKE ECK- VERBINDUNGEN

STECK-SCHRAUB-  
ECKVERBINDUNG »TREND«



28 mm

ISOLIERTE STECK-SCHRAUB-  
ECKVERBINDUNG »TRENDplus«



19 mm

105 mm

ECKAUSBILDUNG	WAND-BOHLEN	PROFIL	WIND-VERBAND	FUSS-BODEN-STÄRKE	DACH-STÄRKE	DACH DÄMMBAR / DÄMMDICKE	SCHNEELAST BEI SCHINDEL-EINDECKUNG
STECK-SCHRAUB »TREND« → Seite 24–31	28 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	—	0,85 kN/m <sup>2</sup> 1,50 kN/m <sup>2</sup> (nur VENLO)
»TREND plus « → Seite 32–37	19 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	120 mm	1,50 kN/m <sup>2</sup>
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 44–53	28 mm	Einfachnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,85 kN/m <sup>2</sup>
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 54–63	45 mm	Doppelnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,85 kN/m <sup>2</sup> 1,65 kN/m <sup>2</sup> (nur AROSA, DAVOS)
ASYMMETRISCH »plus« → Seite 64–71	45 mm	Doppelnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	bauseits / 60 mm	1,65 kN/m <sup>2</sup>
ASYMMETRISCH »plus« → Seite 64–71	70 mm	Dreifachnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	28 mm	28 mm	bauseits / 120 mm	2,15 kN/m <sup>2</sup>

bei allen Häusern inklusive



Robuste  
Verbindungen!



**SYMMETRISCHE  
ECKVERBINDUNG »CLASSIC«**

**ASYMMETRISCHE  
ECKVERBINDUNG »plus«**



(geringere  
Schneelast beachten)



(Rahmeninnenmaße)

**DACHZIEGEL  
MÖGLICH**

**VERGLASUNG**

**FENSTER-  
BESCHLAG**

**EINZELFENSTER**

**DOPPELFENSTER**

**EINZELTÜR**

**DOPPELTÜR**

—	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m <sup>2</sup> K	Dreh-Kipp	57,5 x 123,5 cm	—	—	123,4 x 193 cm 123,4 x 193cm + 2x 60 x 192,5cm → OSTENDE
—	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m <sup>2</sup> K	Dreh-Kipp	95,2 x 181,5 cm	—	—	112,2 x 181,5 cm
—	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m <sup>2</sup> K	Dreh Dreh-Kipp → MADEIRA	57,5 x 70,5 cm 57,5 x 123,5 cm	2 x 57,5 x 70,5 cm 2 x 57,5 x 123,5 cm → MADEIRA	78,5 x 179,5 cm 76,4 x 184,5cm → FLEXI	117,5 x 179,5 cm 123,4 x 193 cm → MADEIRA 150,8 x 184,5cm → FLEXI
1,25 kN/m <sup>2</sup> (nur AROSA, DAVOS)	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m <sup>2</sup> K	Dreh-Kipp	57,5 x 70,5 cm 57,5 x 123,5 cm	2 x 57,5 x 70,5 cm 2 x 57,5 x 123,5 cm	78,5 x 186,5 cm	117,5 x 186,5 cm
1,25 kN/m <sup>2</sup>	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m <sup>2</sup> K	Dreh-Kipp	68 x 78 cm	126,5 x 78 cm	78 x 181,5 cm	112 x 181,5 cm
1,75 kN/m <sup>2</sup>	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m <sup>2</sup> K	Dreh-Kipp	52 x 118 cm	126,5 x 78 cm	78 x 196 cm	142 x 196 cm

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 24 – 31

Inkl. 1 Lage Dachpappe  
(zusätzliche Eindeckung notwendig)



19 mm Profilholz



»Dreh-Kipp«-Fenster, Einfachverglasung  
Ausnahme: OSTENDE  
(Panoramafenster feststehend)



360° Animation  
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses  
unter [ww.skandholz.com](http://ww.skandholz.com)



Eckverbindung  
»TREND«

## 28mm »TREND«



Gartenhäuser der Serie »Trend« bestehen durch ihr modernes Design und die Möglichkeit der farblichen Behandlung ab Werk.

Die Steck-Schraub-Eckverbindung mit den aufgesetzten Blenden unterscheidet die Häuser optisch und konstruktiv von den traditionellen »Classic« Gartenhäusern.



19 mm Holzdielen  
(unbehandelt)  
inklusive imprägnierten  
Grundlagern

Aluminiumschiene  
als Dachabschluss  
(nur bei Flach- und Pultdächern)



Schneelast (sk) = 0,85 kN/m<sup>2</sup>  
(1,50 kN/m<sup>2</sup> bei VENLO)

→ VIELE WEITERE  
MODELLE ONLINE  
ERHÄLTICH

auf  
[www.skahholz.com](http://www.skahholz.com)

28 mm

Starke  
Blockbohlen

↑ OSTENDE 1 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)

Optionaler  
Farbschutz  
ab Werk  
schiefergrau oder  
schwedenrot  
(weitere Informationen  
Seite 159)

100 %  
Qualität

Perfekt  
verarbeitet

Do-it-  
yourself!



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



4 Wochen Lieferzeit

**SYMBOL-ERKLÄRUNG**

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**KSK-M DACHBAHNEN**  
(Bedarf in Rollen)



**DACHSCHINDELN**  
Angabe der benötigten Pakete  
(2 m<sup>2</sup>/Paket)



**FARBBEDARF**  
**BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe des durchschnittl.  
Bedarfs in Litern für je  
Zwischen- und Schlussanstrich

# VENLO

»12 Stunden Aufbau  
= ∞ Lebensfreude!«



Eckverbindung  
»TREND«



↑ VENLO 2 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

-  19 mm
-  28 mm
-  19 mm

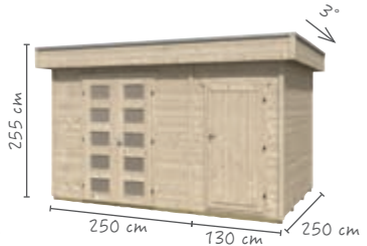
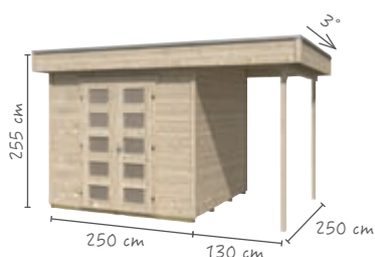
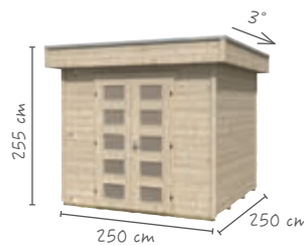
## VENLO-SERIE

Dachüberstand umlaufend  
20 cm

Die **Blockbohlenhaus-Serie VENLO** sticht durch das **moderne Flachdach-Design** hervor. Die großzügige **Doppeltür aus Milchglas** schützt den Inhalt des Hauses vor neugierigen Blicken. **Die Aluminium-Schiene** als Dachabschluss unterstreicht die gehobene Qualität unserer Produkte.

Das **VENLO** ist in **3 verschiedenen Ausführungen** sowie jeweils unbehandelt oder  farbbehandelt in schiefergrau erhältlich.

 <b>VENLO 1</b> 250 x 250 cm Grundfläche 6,25 m <sup>2</sup> Umbauter Raum 15,94 m <sup>3</sup> 	 <b>VENLO 2</b> 380 x 250 cm Grundfläche 9,50 m <sup>2</sup> Umbauter Raum 24,23 m <sup>3</sup> 	 <b>VENLO 3</b> 380 x 250 cm Grundfläche 9,50 m <sup>2</sup> Umbauter Raum 24,23 m <sup>3</sup> 
--	--	--



-  2,7 **unbehandelt** 603206
-  **schiefergrau** 603206-13

-  2,9 **unbehandelt** 603213
-  **schiefergrau** 603213-13

-  3,3 **unbehandelt** 603220
-  **schiefergrau** 603220-13

# DELFT



↓ DELFT mit farblicher Behandlung in schwedenrot



Das **Blockbohlenhaus DELFT** überzeugt optisch durch das **moderne Runddach**. Die praktische, großzügige **Doppeltür mit Milchglas** hilft beim Verstauen größerer Gartengeräte.

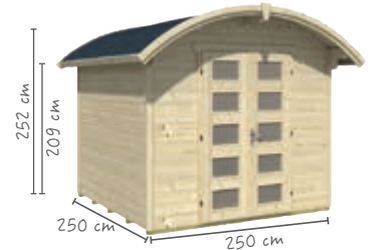
## DELFT

250 x 250 cm

Grundfläche  
6,25 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
14,38 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 20 cm



- unbehandelt**  
603602
- schwedenrot**  
603602-15

Das **DELFT** ist unbehandelt oder **schwedenrot** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **DELFT** auch in **schiefergrau** farbbehandelt (6 Wochen Lieferzeit)!

# HENGELLO



↓ HENGELLO mit farblicher Behandlung in schwedenrot



Eckverbindung  
»TREND«

Das **Blockbohlenhaus HENGELLO** kombiniert den **klassischen Charme eines Satteldach-Blockbohlenhauses** mit der

**modernen stumpfen Eckverbindung »TREND«**. Die großzügige **Doppeltür mit Milchglas** schützt den Raum vor neugierigen Blicken

## HENGELLO

250 x 300 cm

Grundfläche  
7,50 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
17,93 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne/sonst  
40 cm / 15 cm



- schiefergrau**  
603633-13
- schwedenrot**  
603633-15

Das **HENGELLO** ist **schiefergrau** sowie **schwedenrot** farbbehandelt erhältlich.

# ALMELO



19 mm



28 mm



19 mm



## ALMELO

350 x 303 cm



Grundfläche  
7,95 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
20,83 m<sup>3</sup>

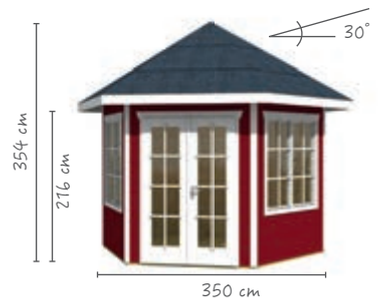
Dachüberstand umlaufend  
35 cm



Der **Blockbohlen-Pavillon ALMELO** erhält seinen Charme durch den gemütlichen Pavillonstil **mit Spitzdach**. Die Doppeltür und die großen Fenster sorgen für einen tageslichthellen Innenraum.

Das **ALMELO** ist **schiefergrau** sowie **schwedenrot** farbbehandelt erhältlich.

-  **schiefergrau**  
603657-13
-  **schwedenrot**  
603657-15



# OSTENDE

»Doppelt gut: Selbermachen und gemeinsam genießen.«



-  19 mm
-  28 mm
-  19 mm

↑ OSTENDE 2 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

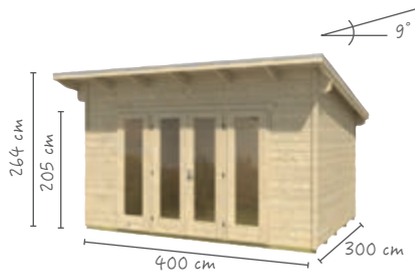
## OSTENDE 1

350 x 250 cm

Grundfläche  
8,75 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
22,28 m<sup>3</sup>  
Dachüberstand vorne/sonst  
40 cm / 20 cm



-  **unbehandelt**  
603695
-  **schiefergrau**  
603695-13



-  **unbehandelt**  
603701
-  **schiefergrau**  
603701-13

Das **Blockbohlenhaus OSTENDE mit Pultdach und ansprechender Panoramafront mit Echtglas**. Der helle, freundliche Innenraum lädt zum gemütlichen Aufenthalt ein.

Das **OSTENDE 1 + 2** ist jeweils in unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **OSTENDE 1 + 2** auch in  **schwedенrot** farbbehandelt (6 Wochen Lieferzeit)!

### OPTIONALES ZUBEHÖR

mit Echtglas

→ PANORAMA FENSTER



(Nur passend für Ostende)  
Rahmeninnenmaß: 60 x 192,5 cm  
- Keine Dreh-Kipp-Funktion, feststehend  
- Fenster durch Feststellhaken herausnehmbar

28-EF-01

# TEXEL



↓ TEXEL in schiefergrau



TEXEL unbehandelt

Das **Blockbohlenhaus TEXEL** mit Pultdach, Lounge und Abstellraum bietet eine **geschützte Ecke im Garten** und schafft Platz für viele Gestaltungsmöglichkeiten.

Das **TEXEL** ist jeweils in unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **TEXEL** auch in **schwedenrot** farbbehandelt (6 Wochen Lieferzeit)!

## TEXEL

550 x 250 cm  
Grundfläche  
13,75 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
29,43 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne / sonst  
40 cm / 20 cm



**unbehandelt**  
603251

**schiefergrau**  
603251-13

*Tipp: Sie können die Optik bei allen Häusern mit Türen und Fenstern mit aufgesetzten Sprossen verändern, indem diese nicht montiert werden.*



19 mm Profilholz mit  
selbstklebender KSK-M Dachbahn



Optionaler  
Farbschutz  
ab Werk

Lamellen-Seitenwand

## »TRENDplus«

Zusätzlich zu den Vorzügen der »TREND«-Häuser bieten die »TRENDplus« isolierte Fenster und Türen und die Option Dach und Wände zu isolieren. Wenn Sie möchten, erhalten Sie von uns das Isoliermaterial und die nötigen Wind- und Dampfsperrefolien.

Durch die komfortablen Tür- und Wandhöhen können Sie diese Gartenhäuser ideal als Studio, Atelier oder Büro auch in kälteren oder wärmeren Monaten nutzen.



19 mm Holzdielen  
(unbehandelt)  
60 mm starke imprägnierte  
Grundlager



360° Animation  
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses  
unter [www.skaholz.com](http://www.skaholz.com)

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 32–37



Schneelast (sk) = 1,50 kN/m<sup>2</sup>



Wände & Dach  
isolierbar

Hinterlüftete  
Fassade

Großzügige Höhe



Verschiebbares  
Lamellen-  
Element



Tür & Fenster,  
Isolierverglasung



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



6 Wochen Lieferzeit

**SYMBOL-ERKLÄRUNG**

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**FARBBEDARF  
BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe des durchschnittl.  
Bedarfs in Litern für je  
Zwischen- und Schlussanstrich

# TOKIO 2

↓ TOKIO 2 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)



## TOKIO 2

340 x 340 cm

Grundfläche  
11,56 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum (inkl. Vordach)  
40,39 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
100 cm

*Die TRENDplus Modelle sind in drei verschiedenen Bausätzen bestellbar:*

1

### 1-schalig, unbehandelt

Inklusive bei allen Modellen:

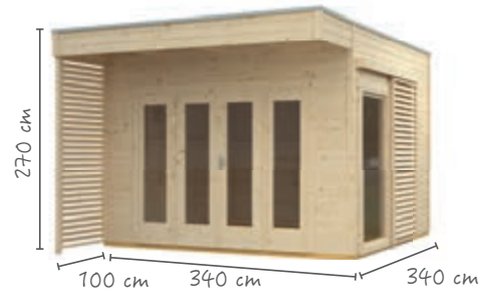
- 19 mm Außenwandbohlen
- 19 mm Profilholz für Dach und Fußboden
- KSK-M Dachbahn
- Aluminium-Schiene als Dachabschluss
- Doppeltür mit feststehenden Seitenfenstern, Fenster in Seitenwand Dreh-Kipp, isolierverglast
- 1 feststehendes und 1 verschiebbares Lamellen-Element
- Imprägnierte Grundlager

- 1 1-schalig, unbehandelt  
604302
- 2 2-schalig, unbehandelt  
604319
- 3 2-schalig, schiefergrau  
604319-13



## DIE ISOLIERUNG UNSERER TRENDplus- SERIE IM DETAIL!

(bei 2-schaligen Bausätzen)



2

### 2-schalig, unbehandelt

Zusätzlich enthalten:

- 14 mm Innenverschalung für Wände und Dach
- 60 mm Isolierung für Wände
- 120 mm Isolierung für Dach
- Wind- und Dampfsperre für Wände
- Dampfsperre für Dach

2-schalig

»TRENDplus«

3

### 2-schalig, schiefergrau

Zusätzlich enthalten:

- 14 mm Innenverschalung für Wände und Dach
- 60 mm Isolierung für Wände
- 120 mm Isolierung für Dach
- Wind- und Dampfsperre für Wände
- Dampfsperre für Dach
- Außenwandbohlen in schiefergrau
- Innenverschalung für Wände und Dach in weiß
- Lamellen-Elemente in eiche hell (Farbbehandlung siehe Seite 159)

# TOKIO 4



## TOKIO 4

402 x 402 cm

Grundfläche

16,16 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum (inkl. Vordach)

54,49 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne

100 cm



- 1  1-schalig, unbehandelt  
604340
- 2  2-schalig, unbehandelt  
604357
- 3  2-schalig, schiefergrau  
604357-13

Das **TOKIO 4** besticht durch sein **modernes Design**.

Durch die **zweifache Verglasung** und die optionale Isolierung ist eine **ideale Nutzung als Garten-Studio, Atelier oder Poolhaus** möglich.



↑ TOKIO 4 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 38–43



→ METALL-  
REGENRINNE\*  
(optional)



19 mm Profilholz  
mit selbstklebender  
KSK-M Dachbahn



Fenster  
10 mm Doppelsteg-  
platten in bronze,  
feststehend



Wände  
Holzrahmenkonstruktion  
mit 10 mm Fassadenplatten

(Platten vorgebohrt & zugeschnitten).  
Außenseite farbig behandelt,  
Holzrahmen in schiefergrau



360° Animation  
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses  
unter [ww.skanholz.com](http://ww.skanholz.com)



4 Wochen Lieferzeit

Schneelast (sk)  
= 0,85 kN/m<sup>2</sup>



Tür (Durchgangsmaße)  
CrossCube 2+3: Einzeltür 74 x 184 cm  
CrossCube 4: Doppeltür 159 x 184 cm



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!



Edelstahl-Türknauf  
mit Schließzylinder



→ FUSSBODEN\*  
(optional)

19 mm Holzdielen, 60 x 60 mm  
starke imprägnierte Grundlager

## »CrossCube®«



Die Gerätehaus-Serie »CrossCube®« passt sich mit ihrem klaren Design exzellent an die moderne Architektur mit ihren zeitgenössischen Gärten an. Die Konstruktion besteht aus witterungsbeständigen, zementgebundenen Holz-Fassadenplatten für den Außenbereich.

Die Platten sind zugeschnitten, vorgebohrt und außen farbig behandelt. Die Häuser werden in drei Größen und in vier Farbkombinationen angeboten. Die Montage erfolgt auf einer Holzrahmenkonstruktion.

Fußboden, Regenrinne und seitlicher Anbau sind optional erhältlich.

# CROSS CUBE® 2+3

Modernes Gerätehaus  
**CrossCube**® für eine optisch  
**attraktive Gartengestaltung**.  
Das klare, zeitgenössische  
Design zaubert einen tollen  
Blickfang in Ihren Garten.

Die Konstruktion besteht aus  
witterungsbeständigen, zement-  
gebundenen Holzfasern-  
platten, die sich bestens für  
den Außenbereich eignen und  
bereits passend zugeschnitten,  
vorgebohrt und außen  
farbig behandelt sind.  
Dabei stehen Ihnen **3 Größen**  
**und 4 Farbkombinationen**  
zur Auswahl (telegrau RAL  
7047 + schiefergrau RAL 7015).  
Auf einer schiefergrauen Holz-  
rahmenkonstruktion erfolgt  
die Montage mit farbigen  
Edelstahlschrauben.

**CROSS  
CUBE® 2**  
253 x 169 cm

Grundfläche  
4,28 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
9,53 m<sup>3</sup>



**SYDNEY 2**  
telegrau, schiefergrau abgesetzt  
560110



**PERTH 2**  
schiefergrau, telegrau abgesetzt  
560219



**MELBOURNE 2**  
telegrau, komplett  
560318



**BRISBANE 2**  
schiefergrau, komplett  
560417



Inklusive selbstklebender Dachbahn



↑ BRISBANE 3 mit seitlichem Anbau in schiefergrau\*



### ZUBEHÖR

#### →FUSSBODEN

- für **CrossCube® 2**  
253 x 169 cm  
560011
- für **CrossCube® 3**  
253 x 253 cm  
560028

#### →METALL-REGENRINNE

- für **CrossCube® 2+3**  
251 cm, anthrazit  
397983-01



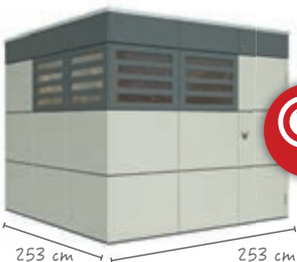
- Verlängerung für seitl. Anbau 167 cm, anthrazit**  
397976-01

#### →SEITLICHER ANBAU

- für **CrossCube® 2**  
168 x 169 cm  
**telegrau** 560066  
**schiefergrau** 560073
- für **CrossCube® 3 und 4**  
168 x 253 cm  
**telegrau** 560080  
**schiefergrau** 560097

**CROSS CUBE® 3**  
253 x 253 cm  
Grundfläche  
6,40 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
14,27 m<sup>3</sup>

Der Anbau ist rechts oder links montierbar.  
Achtung: Das Haus lässt sich nicht spiegeln.



**SYDNEY 3**  
telegrau, schiefergrau abgesetzt  
560127



**PERTH 3**  
schiefergrau, telegrau abgesetzt  
560226



**MELBOURNE 3**  
telegrau, komplett  
560325



**BRISBANE 3**  
schiefergrau, komplett  
560424

# CROSS CUBE® 4

Modernes Gerätehaus *Cross-Cube*® für eine optisch *attraktive Gartengestaltung*. Das klare, zeitgenössische Design zaubert einen tollen Blickfang in Ihren Garten.

Die Konstruktion besteht aus witterungsbeständigen, zementgebundenen Fassadenplatten, die sich bestens für den Außenbereich eignen und bereits passend zugeschnitten, vorgebohrt und aussen farbig behandelt sind. Dabei stehen Ihnen **3 Größen und 4 Farbkombinationen** zur Auswahl (telegrau RAL 7047 + schiefergrau RAL 7015). Auf einer schiefergrauen Holzrahmenkonstruktion erfolgt die Montage mit farbigen Edelstahlschrauben.

**CROSS  
CUBE® 4**  
337 x 253 cm

Grundfläche  
8,53 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
19,02 m<sup>3</sup>



**SYDNEY 4**  
telegrau, schiefergrau abgesetzt  
560134



**PERTH 4**  
schiefergrau, telegrau abgesetzt  
560233



**MELBOURNE 4**  
telegrau, komplett  
560332



**BRISBANE 4**  
schiefergrau, komplett  
560431

Inklusive selbstklebender Dachbahn



→ REGEN-  
RINNE



↑ SYDNEY 4 mit Fußboden\*

### ZUBEHÖR

#### → FUSSBODEN

für **CrossCube® 4**  
337 x 253 cm  
560035

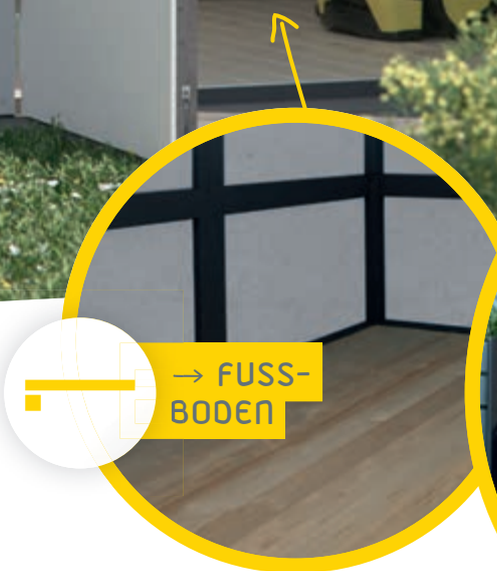
#### → METALL- REGENRINNE

für **CrossCube® 4**  
335 cm, anthrazit  
397990-01

**Verlängerung für  
seitl. Anbau 167 cm, anthrazit**  
397976-01

#### → SEITLICHER ANBAU

für **CrossCube® 3 und 4**  
168 x 253 cm  
**telegrau** 560080  
**schiefergrau** 560097



→ FUSS-  
BODEN



Der Anbau ist rechts oder links montierbar. Hinweis: Das Haus lässt sich nicht spiegelverkehrt aufbauen, die Tür ist nicht versetzbar!



## 28 mm »CLASSIC«

Die »CLASSIC«-Gartenhäuser haben den Charakter der urtypischen Blockbohlenhaus-Bauweise.

Die Nutzung als Gerätehaus, Abstellraum oder Werkstatt bietet sich an. Größere Modelle laden zum Feiern ein.

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 44–53



Schneelast (sk) = 0,85 kN/m<sup>2</sup>



Inklusive Lage Dachpappe (zusätzliche Eindeckung notwendig)



Unbehandeltes Nadel-Vollholz (technisch getrocknet)



Türschloss mit Schließzylinder und 3 Schlüsseln (Ausnahme: FLEXI (Buntbartschloss mit 2 Schlüsseln))



28 mm Blockbohlen



360° Animation Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter [www.skandholz.com](http://www.skandholz.com)



4 Wochen Lieferzeit

**SYMBOL-ERKLÄRUNG**

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**DACHSCHINDELN**  
Angabe der benötigten Pakete (2 m<sup>2</sup> /Paket)



**FARBBEDARF BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich

# PORTO

»Das hab' ich selbst gebaut,  
das hab' ich mir verdient!«



↑ PORTO 2



→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR  
siehe Seite 75

Das optisch ansprechende **Blockbohlenhaus PORTO** bietet Platz zur Aufbewahrung Ihrer Gartengeräte.



## PORTO 250 x 200 cm

Grundfläche Umbauter Raum   
5,00 m<sup>2</sup> 11,28 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm 

**PORTO 1**  
601103

## PORTO 250 x 250 cm

Grundfläche Umbauter Raum   
6,25 m<sup>2</sup> 14,09 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm 

**PORTO 2**  
601158

## PORTO 250 x 300 cm

Grundfläche Umbauter Raum   
7,50 m<sup>2</sup> 16,91 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm 

**PORTO 3**  
601202

# PALMA



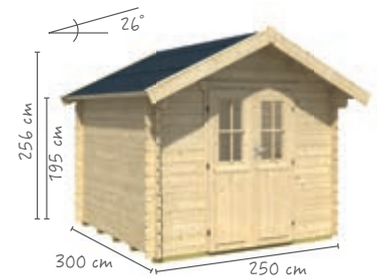
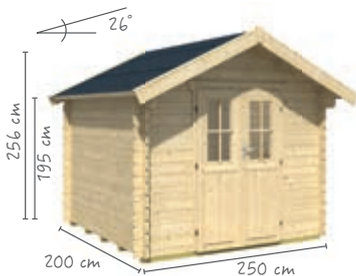
Eckverbindung  
»CLASSIC«



↓ PALMA 2



Das **Blockbohlenhaus PALMA** überzeugt durch die praktische Doppeltür, durch diese können auch größere Gartengeräte bequem ins Innere verbracht werden.



## PALMA 250 x 200 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
5,00 m<sup>2</sup>    11,28 m<sup>3</sup>



Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm



**PALMA 1**  
601400

## PALMA 250 x 250 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
6,25 m<sup>2</sup>    14,09 m<sup>3</sup>



Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm



**PALMA 2**  
601455

## PALMA 250 x 300 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
7,50 m<sup>2</sup>    16,91 m<sup>3</sup>



Dachüberstand vorne  
40 cm / sonst 15 cm

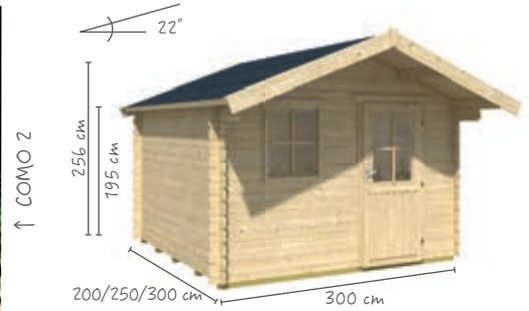


**PALMA 3**  
601509

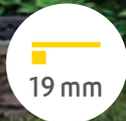
# COMO



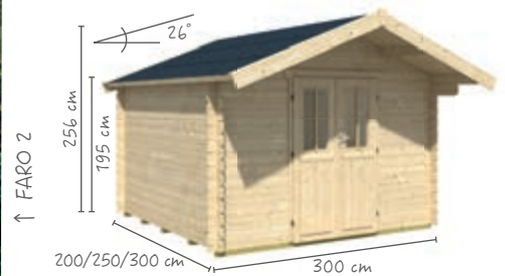
Eckverbindung  
»CLASSIC«



Das **Blockbohlenhaus COMO** eignet sich hervorragend zur Aufbewahrung Ihrer Gartengeräte. Zudem verfügt es über ein 80 cm tiefes Vordach.



# FARO



Das **Blockbohlenhaus FARO** überzeugt nicht nur durch die großzügige Doppeltür, durch die auch größere Gartengeräte bequem ins Innere verbracht werden können, sondern verfügt zudem über ein 80 cm tiefes Vordach.



**COMO / FARO**  
300 x 200 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
6,00 m <sup>2</sup>	18,94 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		
80 cm / sonst	20 cm	

**COMO / FARO**  
300 x 250 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
7,50 m <sup>2</sup>	22,32 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		
80 cm / sonst	20 cm	

**COMO / FARO**  
300 x 300 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
9,00 m <sup>2</sup>	25,71 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		
80 cm / sonst	20 cm	

**COMO 1**  
601608

**FARO 1**  
602100

**COMO 2**  
601653

**FARO 2**  
602155

**COMO 3**  
601707

**FARO 3**  
602209

# MALAGA

↓ MALAGA 2



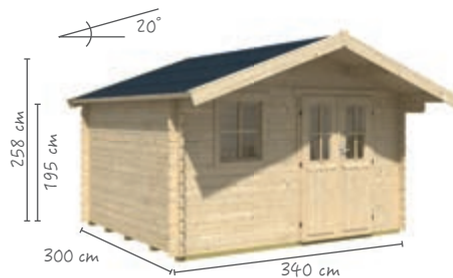
  
19 mm


  
28 mm


  
19 mm


Eckverbindung  
»CLASSIC«

Das **Blockbohlenhaus MALAGA** verfügt nicht nur über ein praktisches 80 cm tiefes Vordach, sondern erleichtert Dank der großzügigen Doppeltür zudem das Verbringen von größeren Gartengeräten ins Innere.



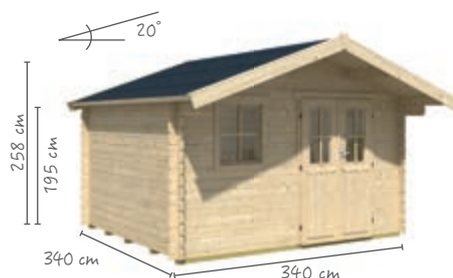
## MALAGA 1

340 x 300 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
10,20 m <sup>2</sup>	29,26 m <sup>3</sup>	2,7

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

**MALAGA 1**  
602551



## MALAGA 2

340 x 340 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
11,56 m <sup>2</sup>	32,34 m <sup>3</sup>	2,9

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

**MALAGA 2**  
602605

# MADEIRA



19 mm



28 mm



19 mm

## MADEIRA

350 x 303 cm



Grundfläche      Umbauter Raum  
7,95 m<sup>2</sup>      21,07 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
35 cm



Schaffen Sie mit dem **Blockbohlen-Pavillon MADEIRA** einen gemütlichen Wohlfühlort in Ihrem Garten. Die großzügigen Doppelfenster und die vollverglaste Doppeltür sorgen für einen tageslichthellen Innenraum.

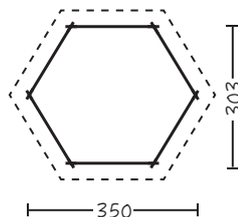


↑ MADEIRA 2 mit Dachschindel\*  
\* optional

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 75



MADEIRA 2  
(2 Doppelfenster)



554058

2,2

»Hier sitzt jetzt jeder Handgriff –  
und später meine Gäste.«

# ALICANTE



Eckverbindung  
»CLASSIC«



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 75



↑ ALICANTE 2

Das **Blockbohlenhaus ALICANTE** überzeugt durch den großzügigen, **überdachten Terrassenbereich**, der zum Verweilen einlädt.

Der anschließende Abstellraum bietet zudem Stauraum für Ihre Gartengeräte oder eine kleine Bar.

## ALICANTE 1

380 x 513 cm

Abstellraum 380 x 150 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
19,50 m<sup>2</sup>    44,15 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
20 cm



551606



## ALICANTE 2

380 x 563 cm

Abstellraum 380 x 200 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
21,40 m<sup>2</sup>    48,46 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
20 cm



552603



## ALICANTE 3

380 x 613 cm

Abstellraum 380 x 250 cm

Grundfläche    Umbauter Raum  
23,30 m<sup>2</sup>    52,76 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
20 cm



553600





Schneelast (sk) = 0,85 kN/m<sup>2</sup>  
Arosa und Davos (sk) = 1,25kN/m<sup>2</sup> bei Ziegeleindeckung

19 mm Profilholz



45 mm Blockbohlen



»Dreh-Kipp«-Fenster,  
Einfachverglasung



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)

### SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



#### DACHZIEGEL

Eindeckung mit Dachziegeln bei Arosa und Davos möglich.  
Dachziegel sowie Dachlattung im Handel erhältlich.



#### DACHSCHINDELN

Angabe der benötigten Pakete (2 m<sup>2</sup> /Paket)



#### FARBBEDARF

##### BEI SELBSTANSTRICH:

Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich



#### 360° Animation

Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter [ww.skaholz.com](http://ww.skaholz.com)



4 Wochen Lieferzeit

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 54–63



Inklusive  
1 Lage Dachpappe  
(zusätzliche Eindeckung  
notwendig)



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



Eckverbindung  
»CLASSIC«



## 45 mm »CLASSIC«

Sehr stabile Gartenhäuser durch  
45 mm Blockbohlen mit Doppelnut und  
Feder ermöglichen größere Räume als  
die 28 mm-Serien.

Die Nutzung für Ihr Hobby, als  
Werkstatt oder gesellige Runden  
mit Familie und Freunden  
ist vielfältig.

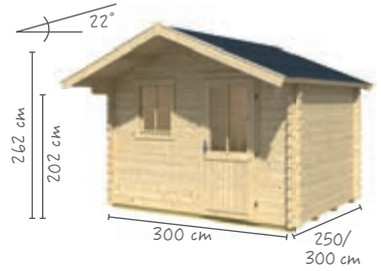


19 mm Holzdielen  
(unbehandelt)  
60 x 60 mm starke  
imprägnierte Grundlager  
(Terrasse: imprägnierte  
Glattkant-Bretter)

# NARVIK



Eckverbindung  
»CLASSIC«



## NARVIK 1 300 x 250 cm

Grundfläche Umb. Raum  
7,50 m<sup>2</sup> 22,97 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

605118

 2,5

## NARVIK 2 300 x 300 cm

Grundfläche Umb. Raum  
9,00 m<sup>2</sup> 26,45 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

605125

 2,6

↑ NARVIK 2



Das 80 cm tiefe Vordach des **Blockbohlenhauses NARVIK** macht den Charme dieses Hauses aus. Es ist vielseitig verwendbar.



19 mm



45 mm



19 mm

# LANGESUND



## LANGESUND 1 340 x 250 cm

Grundfläche Umb. Raum  
8,50 m<sup>2</sup> 26,15 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

605316

 2,6

## LANGESUND 2 340 x 300 cm

Grundfläche Umb. Raum  
10,20 m<sup>2</sup> 30,11 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm 

605323

 2,8

↑ LANGESUND 2



Das **Blockbohlenhaus LANGESUND** überzeugt mit einem **hellen Innenraum**. Zudem

verfügt es über eine **praktische Doppeltür** sowie ein 80 cm tiefes Vordach.

# STAVANGER



19 mm



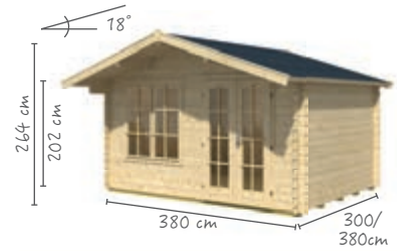
45 mm



19 mm

Das **Blockbohlenhaus STAVANGER** besticht durch die vollverglaste Doppeltür sowie das

große Doppelfenster. Der lichtdurchflutete Innenraum lädt zum gemütlichen Verweilen ein.



## STAVANGER 1 380 x 300 cm

Grundfläche Umb. Raum  
11,40 m<sup>2</sup> 33,64 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm

605613

3,0

↑ STAVANGER 2

## STAVANGER 2 380 x 380 cm

Grundfläche Umb. Raum  
14,44 m<sup>2</sup> 40,73 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm

605620

3,3

# TRONDHEIM



19 mm



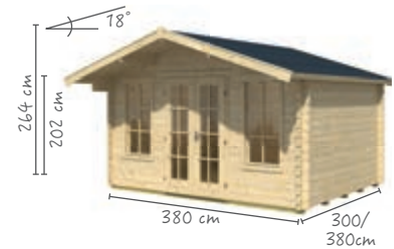
45 mm



19 mm

Die ansprechend gestaltete Front und das 80 cm tiefe Vordach des **großzügigen Blockbohlenhauses TRONDHEIM** machen

den Charme dieses Hauses aus. Die vollverglaste Doppeltür und die beiden langen Einzelfenster sorgen für viel Licht im Inneren.



## TRONDHEIM 1 380 x 300 cm

Grundfläche Umb. Raum  
11,40 m<sup>2</sup> 33,64 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm

605811

3,0

↑ TRONDHEIM 2

## TRONDHEIM 2 380 x 380 cm

Grundfläche Umb. Raum  
14,44 m<sup>2</sup> 40,73 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 20 cm

605828

3,3

# HOLMESTRAND



Doppelstegplatten in klar  
über dem Sitzbereich



## HOLMESTRAND

380 x 610 cm

Grundfläche  
11,40 m<sup>2</sup> (ABSTELLRAUM)

11,78 m<sup>2</sup> (SITZPLATZ)

Umbauter Raum  
57,08 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
20 cm



606016



Der überdachte **Terrassenbereich des Blockbohlenhauses HOLMESTRAND** lädt zum gemütlichen Verweilen ein. Der anschließende **Abstellraum** mit der **praktischen Doppeltür** bietet zudem Stauraum für Ihre Gartengeräte oder eine kleine Bar.

**Konstruktion aus 45 mm starken Blockbohlen mit Doppelnut**, profilierten Eckverbindungen und verdeckter Zuganker-Konstruktion. Fußboden im Abstellraum inkl. imprägnierten Grundlagern, Dach Abstellraum aus Profilschalung mit Nut und Feder

inkl. 1 Lage Dachpappe. Für mehr Licht auf der Terrasse sorgt das **Dach aus 10 mm klaren Polycarbonat-Doppelstegplatten** über dem Sitzbereich, **Tür und Fenster mit Echtglas und aufgesetzten Sprossen**.

»Erst passt alles perfekt zusammen,  
dann passt alles super rein.«



# ESBJERG

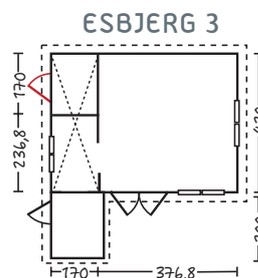
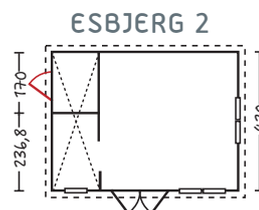
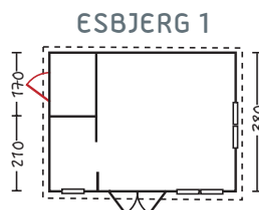


Eckverbindung  
»CLASSIC«



Schaffen Sie sich mit einem **Blockbohlenhaus der Serie ESBJERG** einen gemütlichen Rückzugsort im eigenen Garten.

Die Häuser bieten Ihnen **3 Räume**, die Sie ganz nach Ihrem Geschmack einrichten können. **Zwei Varianten** enthalten sogar einen praktischen Stauraum. Die Position der Einzeltür ist im Abstellraum frei wählbar.



»Eiffelturm, Petersdom, mein Gartenhaus –  
einfach einzigartige Bauwerke!«

www.skanholz.com



→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR  
siehe Seite 75

19 mm

45 mm

19 mm

↑ ESBJERG 3 mit schwarzen Dachschindeln\* (Terrasse und Schindeln baureits)

**ESBJERG 1**  
380 x 520 cm

Grundfläche	Umbauter Raum
19,76 m <sup>2</sup>	55,53 m <sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
50 cm

19

606108

4,5

**ESBJERG 2**  
420 x 560 cm inkl. Stauboden

Grundfläche	Umbauter Raum
23,52 m <sup>2</sup>	67,56 m <sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
50 cm

22

606115

4,8

**ESBJERG 3**  
420 x 560 cm  
plus 200 x 170 cm inkl. Stauboden

Grundfläche	Umbauter Raum
26,92 m <sup>2</sup>	73,94 m <sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
50 cm

25

606122

5,7

# AROSA



Eckverbindung  
»CLASSIC«



Sparrendach-  
Konstruktion



19 mm



45 mm



19 mm

## AROSA 1

300 x 250 cm

Grundfläche  
7,50 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
25,45 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 50 cm



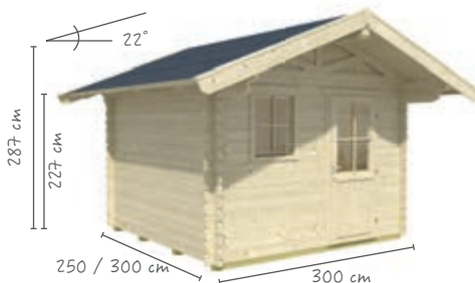
## AROSA 2

300 x 300 cm

Grundfläche  
9,00 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
29,30 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 50 cm



 **AROSA 1**  
610303

 **AROSA 2**  
610358

Die stabile **Sparrendachkonstruktion** macht die Besonderheit der **Blockbohlenhäuser AROSA und DAVOS** aus. Diese ermöglicht eine bauseitige Eindeckung mit Dachziegeln und hält einer Schneelast von 1,25 kN/m<sup>2</sup> stand.

Ein weiterer Vorteil ist das **80 cm tiefe Vordach** und die **50 cm seitlichen Dachüberstände**.

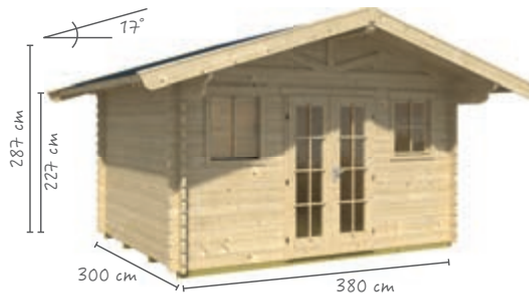
Die **verzierten Sparrenköpfe** und das aufgesetzte Giebelornament verleihen dem Haus einen rustikalen Charakter.

# DAVOS

»Erst Spaß beim Aufbau –  
dann das Vergnügen!«



↓ DAVOS 1



**DAVOS 1**  
380 x 300 cm

Grundfläche  
11,40 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
37,12 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne  
80 cm / sonst 50 cm



610501



Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 64–73

**45 mm /  
70 mm**

Unsere Blockhaus-Serien 45plus und 70plus sind ideal, wenn Sie Ihr Haus hauptsächlich zu Freizeitzwecken nutzen möchten. Die Türdurchgänge und Räume weisen eine komfortable Höhe auf, so dass auch ein längerer Aufenthalt angenehm ist.



**Inklusive 1 Lage Dachpappe**  
Ausnahme: Haus mit dämmbarem Dach, für Dachziegel (zusätzliche Eindeckung notwendig)

**Türschloss**  
mit Schließzylinder und 3 Schlüsseln



### SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**DACHZIEGEL**

Bauseits möglich. Bitte Haus mit dämmbarem Dach, für Dachziegel bestellen.



**DACHSCHINDELN**

Angabe der benötigten Pakete (2 m<sup>2</sup>/Paket)



**FARBBEDARF**

**BEI SELBSTANSTRICH:**

Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich

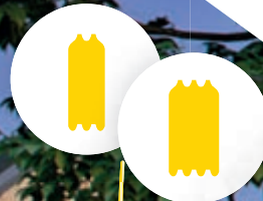


**360° Animation**

Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)



Schneelast (sk)  
1,25 kN/m<sup>2</sup> 45plus  
1,75 kN/m<sup>2</sup> 70plus  
(bei Ziegeldindeckung)



Blockbohlen  
45plus: 45 mm mit Doppelnut  
70plus: 70 mm mit Dreifachnut



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)



»Dreh-Kipp«-  
Fenster, Isolier-  
verglasung



Fußboden:  
45plus: 19 mm Holzdielen (unbehandelt)  
70plus: 28 mm Holzdielen (unbehandelt)  
auf imprägnierten Grundlagern



6 Wochen Lieferzeit



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!

↑ ST. MORITZ (Terrasse und Schindeln bauseits)

# LUGANO



Asymmetrisch  
»plus«



19 mm



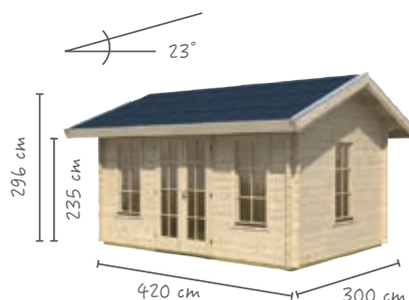
45 mm



19 mm

Das **Blockbohlenhaus LUGANO** aus der **45plus-Serie** verfügt dank der vollverglasten Doppeltür sowie den **3 Fenstern** über einen lichtdurchfluteten Innenraum.

Die **hohen Seitenwände** und die **Möglichkeit der bauseitigen Dämmung des Fußbodens** unterstreichen die **hohe Qualität dieser Serie**.



## LUGANO 1

Grundfläche      Umbauter Raum

12,60 m<sup>2</sup>      33,45 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend

40 cm

3,5

12



**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
610808

**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
610839

**DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln)  
610846

»Mein neuer Lieblingsplatz.«

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 75

→ AUCH ALS  
70plus ERHÄLTlich

»MONTREAL«  
auf  
[www.skandholz.com](http://www.skandholz.com)



## LUGANO 2

Grundfläche Umbauter Raum

15,96 m<sup>2</sup> 43,57 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend

40 cm

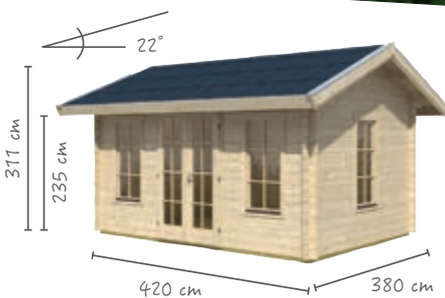


**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
610853

**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
610860

**DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln)  
610877

↑ LUGANO 2 mit Dachpappe



# BERN

Schaffen Sie sich mit einem **Blockbohlenhaus der Serie BERN** aus der **45plus-Serie** einen **gemütlichen Rückzugsort** im eigenen Garten.

**Erhältlich als 1-Raum- sowie als 3-Raum-Variante**, die Sie ganz nach Ihrem Geschmack einrichten können. Die 3-Raum-Varianten bieten zusätzlich sogar noch einen praktischen Stauraum.

Das Bern ist jeweils in 3 Dach-Ausführungen erhältlich:

- **Basishaus, Dach nicht dämmbar, für Dachschindeln**
- **Dach dämmbar für Dachziegel**
- **Dach dämmbar für Dachschindeln**

**Konstruktion aus 45 mm starken Blockbohlen mit Doppelnut, asymmetrischer Eckverbindung »plus«** und verdeckter Zuganker-Konstruktion. Fußboden inkl. imprägnierten Grundlagern. Stabile Dachkonstruktion aus Profilschalung mit Nut- und Feder inkl. 1 Lage Dachpappe und Aluminiumschienen als Giebelabschluss (außer dämmbare Variante für Dachziegel), ggf. mit Konterlattung und Lattung bzw. mit Konterlattung und 2. Dachschalung. Außentür und Fenster mit Isolierglas und Gummidichtung sowie aufgesetztem Sprossenrahmen, Türen aus Leimholz, Fenster mit Aluminium-Abtropfkante.

## ZUBEHÖR



### → VORDACH-VERLÄNGERUNG

212 x 420 cm

Dachüberstand umlaufend 40 cm



für Basishaus, nicht dämmbar  
611157

für Dach dämmbar (Dachziegel)  
611225

für Dach dämmbar (Dachschindeln)  
611232



### → BRÜSTUNG für Dachverlängerung

621828



→ AUCH ALS 70plus ERHÄLTlich

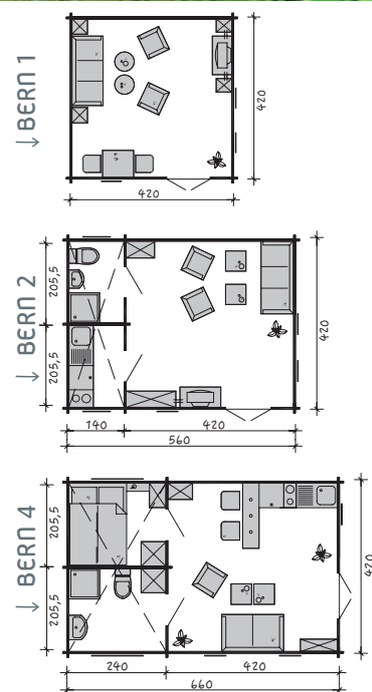
»TORONTO«

auf [www.skandholz.com](http://www.skandholz.com)

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 75



### BERN 1

- BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar 611003
- DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel) 611034
- DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln) 611041

### BERN 2

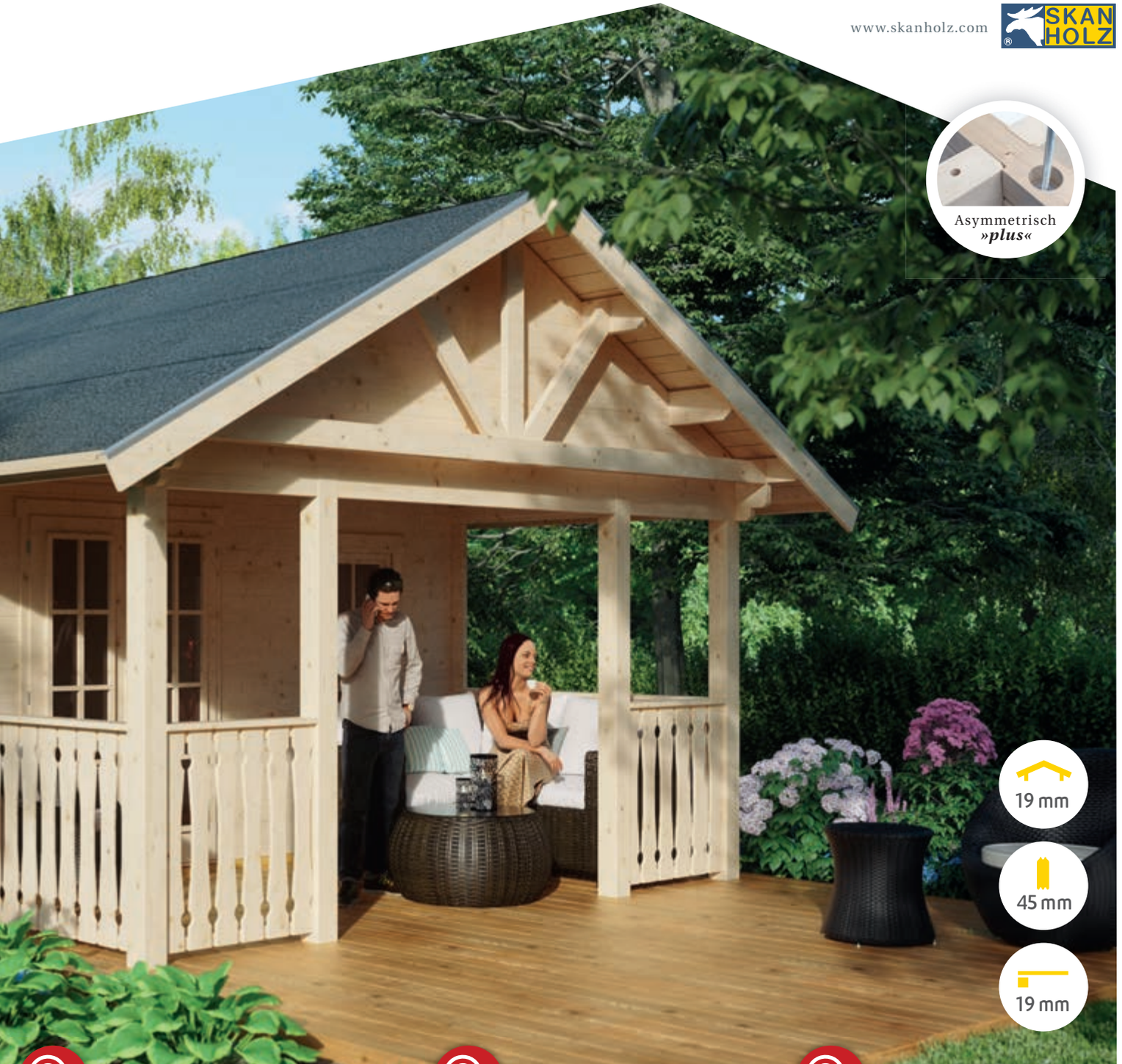
- BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar 611058
- DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel) 611089
- DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln) 611096

### BERN 4

- BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar 611249
- DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel) 611256
- DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln) 611263



Asymmetrisch  
»plus«



19 mm



45 mm



19 mm

↑ BERN 4 mit Vordach-Verlängerung\* Brüstung\*, schwarzen Dachschindeln\*, Terrassenboden und Pfostenverankerung baurechts



### BERN 1

420 x 420 cm

Grundfläche 17,64 m<sup>2</sup> Umbauter Raum 51,60 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend 40 cm



### BERN 2

inkl. Stauboden  
420 x 560 cm

Grundfläche 23,52 m<sup>2</sup> Umbauter Raum 68,80 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend 40 cm



### BERN 4

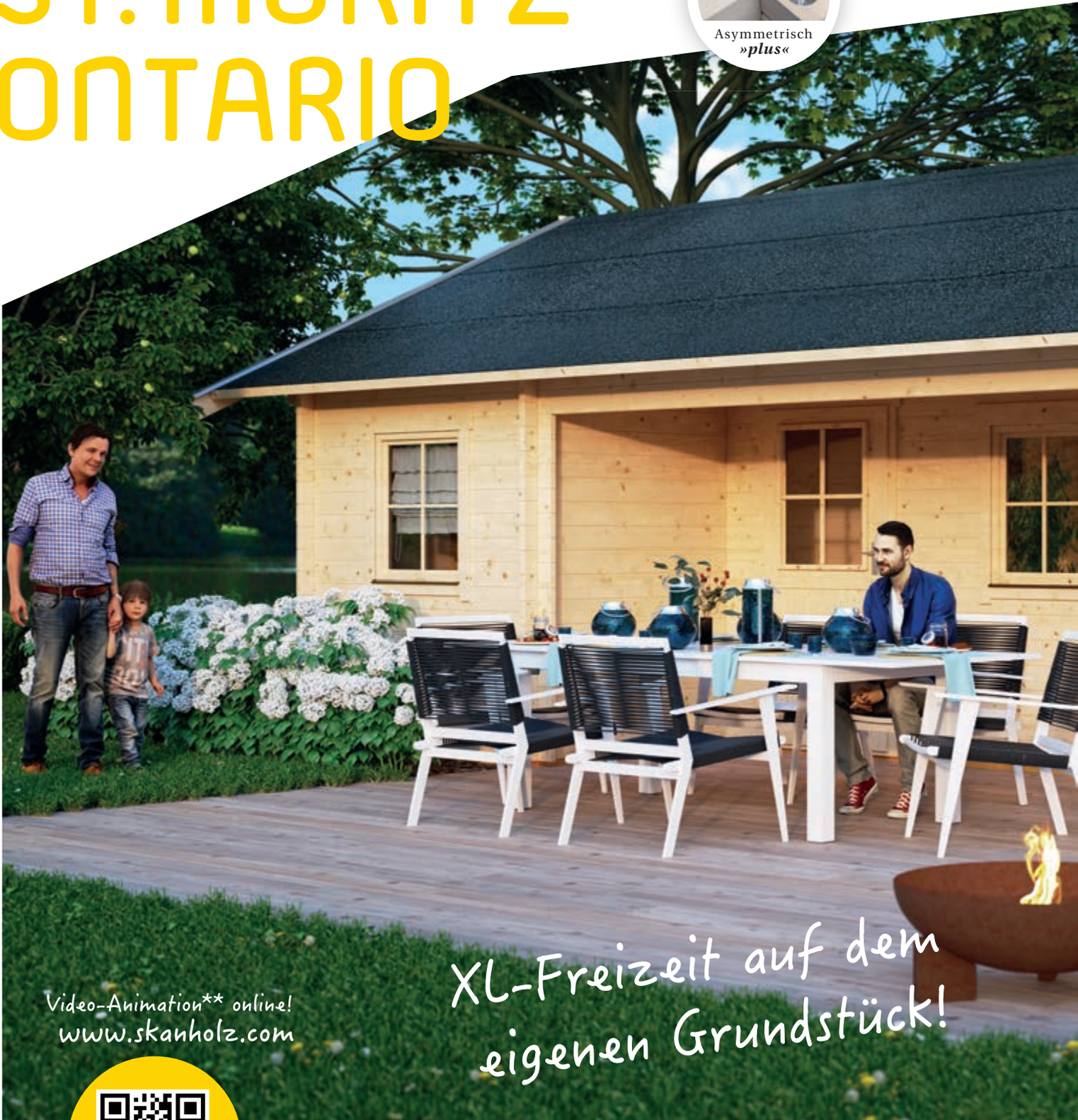
inkl. Stauboden  
420 x 660 cm

Grundfläche 27,72 m<sup>2</sup> Umbauter Raum 81,08 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend 40 cm



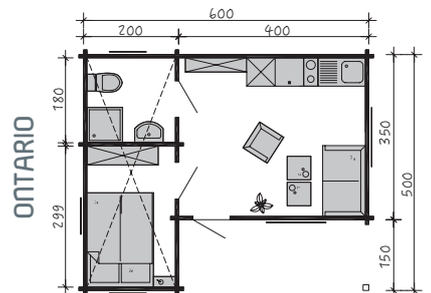
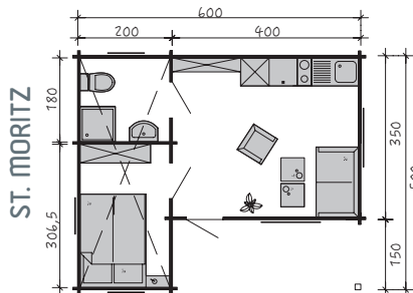
# ST. MORITZ ONTARIO



↓ ST. MORITZ mit schwarzen Dachschindeln\*, Terrassenboden und Pfostenverankerung bauseits

Video-Animation\*\* online!  
[www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)

XL-Freizeit auf dem  
eigenen Grundstück!



»Einmal gebaut,  
für immer Dein Haus!«

www.skandholz.com



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 75

Die **Freizeithäuser ST. MORITZ** und **ONTARIO** bieten viel Platz für Freizeit- und Wochenend-Gestaltung.

Der überdachte Eingangsbereich der **Blockbohlenhäuser** eignet sich hervorragend als **Terrasse für gesellige Abende**. Zudem verfügt das Haus über einen **praktischen Stauboden**.

**Konstruktion aus 45 mm starken Blockbohlen mit Doppelnut, bzw. 70 mm mit Dreifachnut, Eckfräsungen und verdeckter Zuganker-Konstruktion.** Fußboden inkl. imprägnierten Grundlagern (bauseits dämmbar). Stabile Dachkonstruktion aus Profilschalung mit Nut und Feder inkl. 1 Lage Dachpappe und Aluminiumschienen als Giebelabschluss (außer dämmbare Variante für Dachziegel), ggf. mit Konterlattung und Lattung bzw. mit Konterlattung und 2. Dachschalung.



**ST. MORITZ** inkl. Stauboden  
600 x 500 cm

Grundfläche (inkl. überdachter Terrasse) **30,00 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum (inkl. überdachter Terrasse) **87,45 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand umlaufend **40 cm**

19 mm  
45 mm  
19 mm

**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
610952  
**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
610969  
**DACH DÄMMBAR** (für Dachschildeln)  
610976

**ONTARIO** inkl. Stauboden  
600 x 500 cm

Grundfläche (inkl. überdachter Terrasse) **30,00 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum (inkl. überdachter Terrasse) **90,45 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand umlaufend **40 cm**

28 mm  
70 mm  
28 mm

**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
621903  
**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
621910  
**DACH DÄMMBAR** (für Dachschildeln)  
621927



348/354 cm  
249 cm



# 45plus/ 70plus

→ VIELE WEITERE  
MODELLE ONLINE  
ERHÄLTlich

auf  
[www.skandholz.com](http://www.skandholz.com)

## Qualitätsmerkmale

- Isolierte Fenster und Türen mit Gummidichtung
- Fenster mit Aluminium-Abtropfkante, Dreh-Kipp
- Komfortable Türdurchgänge
- Komfortable Raumhöhen
- Optional isolierbares Dach
- Aluminiumschienen als Giebelabschluss
- Dacheindeckung mit Dachziegeln möglich
- Die asymmetrische Eckverbindung »plus« ist besonders wind- und wasserdicht
- Verschieben von Fenstern und Türen (sofern technisch und statisch) umsetzbar ohne Aufpreis
- Aufbauanleitung und Statik inklusive

Asymmetrisch  
»plus«

1



↑ Abb.:  
Basishaus

### 45plus

- 45 mm Blockbohlen mit Doppelnut
- 19 mm Holzdielen inklusive
- 1,25 kN/m<sup>2</sup> (bei Ziegeleindeckung)

### 70plus

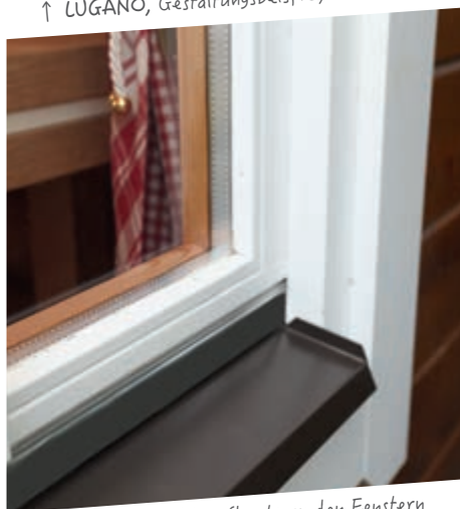
- 70 mm Blockbohlen mit Dreifachnut
- 19 mm Holzdielen inklusive
- 1,75 kN/m<sup>2</sup> (bei Ziegeleindeckung)

### 1 Dach Basismodell

- 19 mm (45plus) bzw. 28 mm (70plus) Dachschalung
- inkl. 1 Lage Dachpappe zur Ersteindeckerung (Schindeleindeckerung möglich)



↑ LUGANO, Gestaltungsbeispiel, bauseits farblich behandelt



↑ Aluminium-Abtropfkante an den Fenstern



↑ Gestaltungsbeispiel



↑ Gestaltungsbeispiel



↑ Abb.:  
Dämmbares Dach  
(Dachlattung)  
mit Ziegeln  
und Isoliermaterial



↑ Abb.:  
Dämmbares Dach  
(Dachschalung)  
mit Schindeln  
und Isoliermaterial

**2 Dach dämmbar, für Ziegel:**

- 19 mm Dachschalung, Konterlattung + Lattung für Dachziegel (Dämmung, Folien und Dachziegel bauseits)

**3 Dach dämmbar, für Dachschindeln:**

- 19 mm Dachschalung, Konterlattung + zweite 19 mm Dachschalung (Dämmung und Folien bauseits)

# OLE



**300 x 250 cm**

Grundfläche  
**7,50 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum  
**16,05 m<sup>3</sup>**

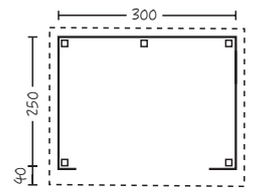
Dachüberstand vorne / sonst  
**40 cm / 20 cm**



Eckverbindung  
»TREND«

**unbehandelt** 204311 

→KSK-M DACHBAHN 398492 



# KNUT



**430 x 250 cm**

Grundfläche  
**10,75 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum  
**23,00 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand vorne / sonst  
**40 cm / 20 cm**

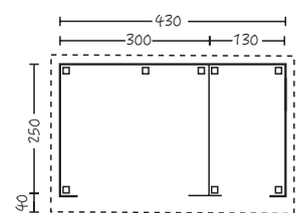


Eckverbindung  
»TREND«

Fußboden nur im Abstellraum

**unbehandelt** 204335 

→KSK-M DACHBAHN 398492 





→ BITUMEN DACHSCHINDELN

Pro Paket 2 m<sup>2</sup>

schwarz 399918  
rot 399932

→ KSK-M DACHBAHN



Fläche pro Rolle  
5 m<sup>2</sup>  
398492

Mehr Infos zu der KSK-M Dachbahn finden Sie auf Seite 176

# FENSTER / TÜREN\*



Mit Echtglas, Dreh-Funktion (28 mm), Dreh-Kipp-Funktion (45 mm)\*

28 mm

Anschlag rechts 28-EFR-03  
Anschlag links 28-EFL-03

45 mm

Anschlag rechts 45-EFR-03  
Anschlag links 45-EFL-03

→ EINZEL FENSTER  
57,5 x 70,5 cm  
(Öffnungsmaß)

Passende Fensterläden finden Sie auf [skanholz.com](http://skanholz.com)



Mit Echtglas, Dreh-Funktion (28 mm), Dreh-Kipp-Funktion (45 mm)

28 mm

28-DF-03

45 mm

45-DF-03

→ DOPPEL-FENSTER  
2x 57,5 x 70,5 cm  
(Öffnungsmaß)



Mit Echtglas

28 mm

28-ETR-04

45 mm

45-ETR-03

→ EINZEL-TÜR  
78,5 x 179,5 cm (28 mm)  
78,5 x 186,5 cm (45 mm) (Durchgangsmaß)

→ DOPPELTÜR  
117,5 x 179,5 cm  
(Durchgangsmaß)

Mit Echtglas



28 mm

28-DT-11

→ DOPPELTÜR  
123,4 x 193 cm (28 mm)  
117,5 x 186,5 cm (45 mm)  
(Durchgangsmaß)

Mit Echtglas



28 mm

28-DT-12

45 mm

45-DT-05

→ DOPPELTÜR  
123,4 x 193 cm  
(Durchgangsmaß)

Mit Milchglas



28 mm

28-DT-15

Alle hier angegebenen Maße beziehen sich auf das jeweilige Fenster im geöffneten Zustand bzw. auf die Durchgangsmaße der Tür.

\*einfach verglaste Fenster und Türen, nicht für 45plus Häuser geeignet  
Lieferbedingungen siehe Seite 162. Unverbindliche Preisempfehlung auf [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com).



# PAVILLONS



Ihr ganz privater

Freiraum in der Natur





100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!

»Wo ist es am schönsten?  
Unterm Pavillon!  
Selbst gebaut mit  
SKAN HOLZ!«

---



### Metall-Regenrinne

Je nach Pavillon optional  
als Zubehör in anthrazit  
erhältlich. Alle Infos  
auf Seite 117



Farbliche  
Behandlung  
(siehe Seite 159)

01

eiche hell

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau



4 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 6 Wochen)



## Dacheindeckung

Holz: Dachschalung

Eine Eindeckung mit KSK-M-Dachbahn (Flachdach) bzw. Dachschindeln (Spitzdach) ist bauseits notwendig

DSP: 10 mm Doppelstegplatten, bronze (nur Pavillon Marseille)



## Schneelast

ist statisch berechnet. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde welche Schneelast Sie benötigen.



Pfostenstärke:  
12 x 12 cm

Massive Pfostenstärke für stabile Konstruktion

## Aufschraubstützen

aus verzinktem Flachstahl zum Dübeln auf das bauseits erstellte Fundament



### SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**KSK-M DACHBAHNEN**  
(Bedarf in Rollen)



**DACHSCHINDELN**  
Angabe der benötigten Pakete (2 m<sup>2</sup>/Paket)



**FARBE BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich

# MARSEILLE



↑ MARSEILLE mit farblicher Behandlung in nussbaum, wpc-Fußboden bauseits

-  12 x 12 cm
-  DSP
-  inkl.

## MARSEILLE 2

327 x 350 cm

Schneelast  
sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>

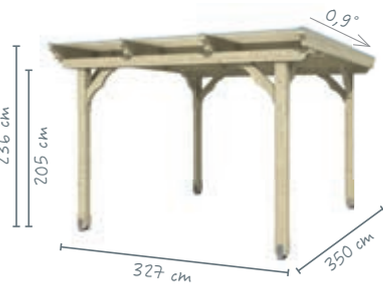
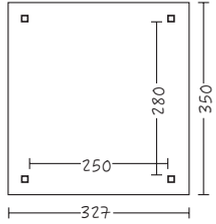
Holz  
Leimholz



verzierte Kopfbänder

Hochwertiger **4-Eck-Pavillon MARSEILLE** 327 cm x 350 cm aus Leimholz. Das Flachdach mit lichtdurchlässiger Dacheindeckung sowie die Verzierungen der Pfosten, Kopfbänder, Sparren und Pfetten machen den Charme dieses Pavillons aus.

**Pfosten 12 cm x 12 cm** inklusive **Aufschräubstützen** zum Aufdübeln auf das bauseits erstellte Fundament. Die Dacheindeckung besteht aus 10 mm Polycarbonat-Doppelstegplatten in bronze.



**Farbliche Behandlung**

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

- unbehandelt 371273-00  1,7
- farblich behandelt 371273-01 03
- farblich behandelt 371273-11 13

# TOULOUSE

↓ TOULOUSE mit Brüstung\* und Wand mit Lichtband\*, Farbbeispiel\*, Fußboden bauseits



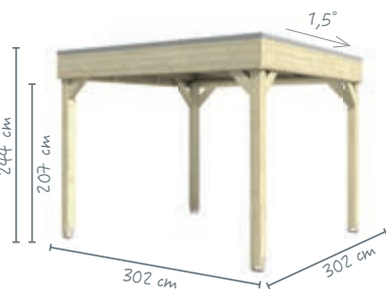
-  12 x 12 cm
-  19 mm Dachschalung
-  inkl.

## TOULOUSE

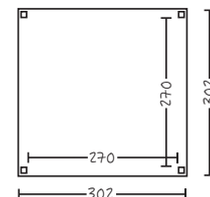
302 x 302 cm

Schneelast  
sk = 1,10 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
KVH



- unbehandelt** 371334-00 
- farbl. behandelt** 371334-01 03
- farbl. behandelt** 371334-11 13
- REGEN Rinne 398010-01
- KSK-M DACHBAHN 398492 



### → BRÜSTUNG

- unbehandelt** 371341-00 
- farbl. behandelt** 371341-01 03
- farbl. behandelt** 371341-11 13

### → WAND

- unbehandelt** 371358-00 
- farbl. behandelt** 371358-01 03
- farbl. behandelt** 371358-11 13

### → WAND MIT LICHTBAND

- unbehandelt** 371365-00 
- farbl. behandelt** 371365-01 03
- farbl. behandelt** 371365-11 13

# CANNES



Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN  
(2 m<sup>2</sup> pro Paket)



-  schwarz 399918
-  rot 399932

→ FIRST-KAPPE



4-eckig  
370009



 12 x 12 cm

 20 mm Dach-schalung

 inkl.

→ FÜR ALLE GRÖSSEN

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210008-00  0,2
- farbl. behandelt 210008-01  03
- farbl. behandelt 210008-11  13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210442-00  0,3
- farbl. behandelt 210442-01  03
- farbl. behandelt 210442-11  13



Innenansicht, Farbbeispiel



Hochwertiger 4-Eck-Pavillon CANNES aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufender Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine massive Dachkonstruktion aus Vollholz. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

Die Konstruktion ist aus Leimholz gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinkung verbundenen Lagen. Diese werden übereinander wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.



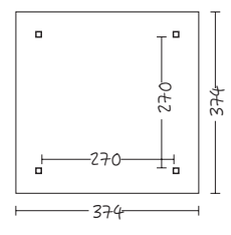
↑ CANNES 3 mit Brüstungen aus Andreaskreuzen\*, Dachshindel\*, Firstkappe\* und farbliche Behandlung in weiß, Fußboden bauseits

**CANNES 1**

374 x 374 cm

Höhe gesamt / Traufe  
314 cm / 218 cm

Schneelast  
sk = 3,00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371754-00
- farbl. behandelt 371754-01 03
- farbl. behandelt 371754-11 13
- REGENRINNE 398102-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 270 cm

- unbehandelt 209385-00
- farbl. behandelt 209385-01 03
- farbl. behandelt 209385-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 270 cm

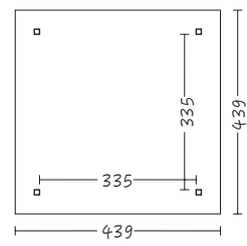
- unbehandelt 210404-00
- farbl. behandelt 210404-01 03
- farbl. behandelt 210404-11 13

**CANNES 2**

439 x 439 cm

Höhe gesamt / Traufe  
329 cm / 218 cm

Schneelast  
sk = 2,25 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371761-00
- farbl. behandelt 371761-01 03
- farbl. behandelt 371761-11 13
- REGENRINNE 398119-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 335 cm

- unbehandelt 210053-00
- farbl. behandelt 210053-01 03
- farbl. behandelt 210053-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 335 cm

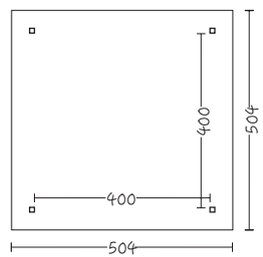
- unbehandelt 210411-00
- farbl. behandelt 210411-01 03
- farbl. behandelt 210411-11 13

**CANNES 3**

504 x 504 cm

Höhe gesamt / Traufe  
344 cm / 218 cm

Schneelast  
sk = 1,75 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371778-00
- farbl. behandelt 371778-01 03
- farbl. behandelt 371778-11 13
- REGENRINNE 398126-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 400 cm

- unbehandelt 210060-00
- farbl. behandelt 210060-01 03
- farbl. behandelt 210060-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 400 cm

- unbehandelt 210428-00
- farbl. behandelt 210428-01 03
- farbl. behandelt 210428-11 13

**Farbliche Behandlung**

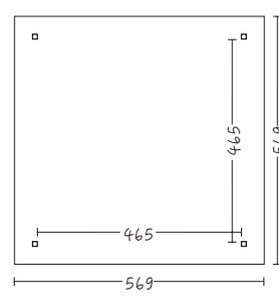
- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

**CANNES 4**

569 x 569 cm

Höhe gesamt / Traufe  
360 cm / 218 cm

Schneelast  
sk = 1,50 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371785-00
- farbl. behandelt 371785-01 03
- farbl. behandelt 371785-11 13
- REGENRINNE 398133-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 465 cm

- unbehandelt 210077-00
- farbl. behandelt 210077-01 03
- farbl. behandelt 210077-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 465 cm

- unbehandelt 210435-00
- farbl. behandelt 210435-01 03
- farbl. behandelt 210435-11 13

# ORLEANS



→ METALL-REGENRINNE



UNSER TIPP  
Infos Seite 117

Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN  
(2 m<sup>2</sup> pro Paket)

-  schwarz 399918
-  rot 399932



 12 x 12 cm

 20 mm Dachschalung

 inkl.

→ FÜR ALLE GRÖSSEN

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210008-00  0,2
- farbl. behandelt 210008-01  03
- farbl. behandelt 210008-11  13

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210442-00  0,3
- farbl. behandelt 210442-01  03
- farbl. behandelt 210442-11  13

Hochwertiger 4-Eck-Pavillon ORLEANS aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufer Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine massive Dachkonstruktion aus Vollholz. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

Die Konstruktion ist aus **Leimholz** gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinkung verbundenen Lagen. Diese werden übereinander wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.



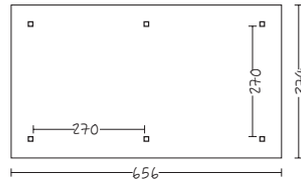
Innenansicht, Farbbeispiel



## ORLEANS 1

374 x 656 cm

Höhe gesamt / Traufe  
314 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>

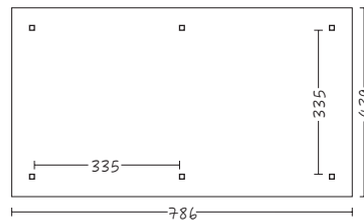


- unbehandelt 371808-00 8,8
- farbl. behandelt 371808-01 03
- farbl. behandelt 371808-11 13
- REGENRINNE 398164-01

## ORLEANS 2

439 x 786 cm

Höhe gesamt / Traufe  
329 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>

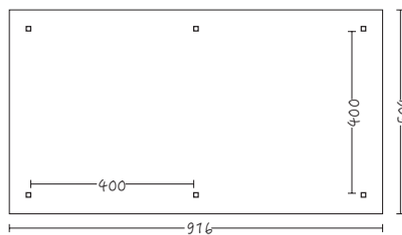


- unbehandelt 371815-00 11,7
- farbl. behandelt 371815-01 03
- farbl. behandelt 371815-11 13
- REGENRINNE 398171-01

## ORLEANS 3

504 x 916 cm

Höhe gesamt / Traufe  
344 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>

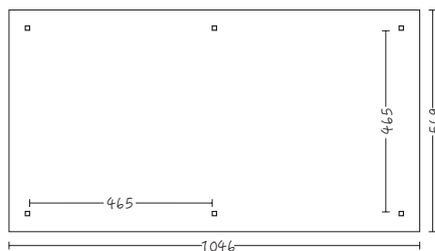


- unbehandelt 371822-00 14,8
- farbl. behandelt 371822-01 03
- farbl. behandelt 371822-11 13
- REGENRINNE 398188-01

## ORLEANS 4

569 x 1046 cm

Höhe gesamt / Traufe  
360 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371839-00 18,5
- farbl. behandelt 371839-01 03
- farbl. behandelt 371839-11 13
- REGENRINNE 398195-01

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 270 cm



- unbehandelt 209385-00 0,5
- farbl. behandelt 209385-01 03
- farbl. behandelt 209385-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 270 cm



- unbehandelt 210404-00 0,7
- farbl. behandelt 210404-01 03
- farbl. behandelt 210404-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 335 cm



- unbehandelt 210053-00 0,6
- farbl. behandelt 210053-01 03
- farbl. behandelt 210053-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 335 cm



- unbehandelt 210411-00 0,8
- farbl. behandelt 210411-01 03
- farbl. behandelt 210411-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 400 cm



- unbehandelt 210060-00 0,7
- farbl. behandelt 210060-01 03
- farbl. behandelt 210060-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 400 cm



- unbehandelt 210428-00 1,0
- farbl. behandelt 210428-01 03
- farbl. behandelt 210428-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 465 cm



- unbehandelt 210077-00 0,7
- farbl. behandelt 210077-01 03
- farbl. behandelt 210077-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 465 cm



- unbehandelt 210435-00 1,1
- farbl. behandelt 210435-01 03
- farbl. behandelt 210435-11 13

↑ ORLEANS 1 mit Brüstungen aus Andreaskreuzen\* und Dachschindeln\*, Farbbeispiel, Fußboden bauseits

#### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

# NANCY

Leimholz

→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

»COLMAR«  
auf  
skanholz.com



  
12 x 12  
cm

  
20 mm Dach-  
schalung

  
inkl.

## NANCY 1 Ø 360 cm

Höhe gesamt 292 cm  
Höhe Traufe 210 cm



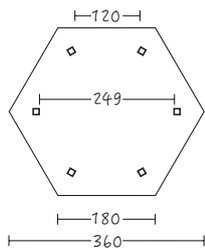
Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>

## NANCY 2 Ø 420 cm

Höhe gesamt 304 cm  
Höhe Traufe 210 cm



Schneelast  
sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371600-00  4,3
- farbl. behandelt 371600-01 03
- farbl. behandelt 371600-11 13

→ REGENRINNE 398225-01

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 120 cm

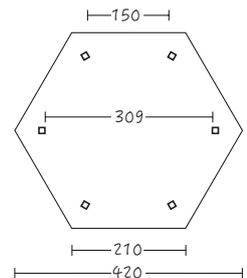


- unbehandelt 290550-00  0,2
- farbl. behandelt 290550-01 03
- farbl. behandelt 290550-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 120 cm



- unbehandelt 210305-00  0,4
- farbl. behandelt 210305-01 03
- farbl. behandelt 210305-11 13



- unbehandelt 371617-00  5,2
- farbl. behandelt 371617-01 03
- farbl. behandelt 371617-11 13

→ REGENRINNE 398232-01

→ FIRST-KAPPE



6-eckig  
370016

→ METALL-REGENRINNE



**UNSER TIPP**  
Infos Seite 117

**Farbliche  
Behandlung**

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

→ RUND-ES KOPFBAND



- unbehandelt 209965- 00
- farbl. behandelt 209965- 01 03
- farbl. behandelt 209965- 11 13

Hochwertiger **6-Eck-Pavillon NANCY** aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufender Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine massive Dachkonstruktion aus Vollholz. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

**Konstruktion**

Die Konstruktion ist aus Leimholz gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinkung verbundenen Lagen. Diese werden übereinander wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.

**Dacheindeckung**

Das Dach wird mit 20 mm starker Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln geliefert (Dachschindeln sind als Zubehör optional bestellbar.).

**Verankerung**

Aufschraubstützen aus verzinktem Flachstahl inklusive Dübel zum Befestigen auf das bauseitig erstellte Fundament sind im Bausatz enthalten. Sie gewähren eine sichere Verbindung zum Untergrund.

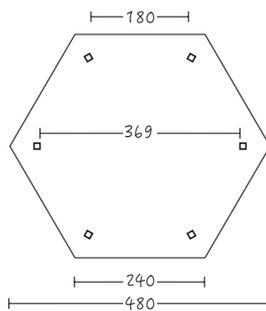
↑ NANCY 1 mit Brüstungen aus Balkenschalung\*, runden Kopfbänder\*, Dachschindel\* und farblicher Behandlung in weiß, Fußboden bauseitig



**NANCY 3 Ø 480 cm**

Höhe gesamt 316 cm Höhe Traufe 210 cm

Schneelast sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371624- 00
- farbl. behandelt 371624- 01 03
- farbl. behandelt 371624- 11 13

→ REGENRINNE 398249-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 150 cm

- unbehandelt 290567- 00
- farbl. behandelt 290567- 01 03
- farbl. behandelt 290567- 11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 150 cm

- unbehandelt 210312- 00
- farbl. behandelt 210312- 01 03
- farbl. behandelt 210312- 11 13

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 180 cm

- unbehandelt 290574- 00
- farbl. behandelt 290574- 01 03
- farbl. behandelt 290574- 11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 180 cm

- unbehandelt 210329- 00
- farbl. behandelt 210329- 01 03
- farbl. behandelt 210329- 11 13

# VERSAILLES



28 mm Dachschalung

Runde Kopfbänder

Geschwungenes Dach

Umlaufende Aluminium-  
Abschlusskante





Traufausbildung, farbliche Behandlung (weiß)



Innenansicht Detail, geschwungene Sparren und runde Kopfbänder, farbliche Behandlung (weiß)

↑ VERSAILLES mit Brüstungen aus Balkenschalung\*, Dachschindel\*, und farblicher Behandlung in weiß



Hochwertiger **6-Eck-Pavillon VERSAILLES** aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlauender Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine geschwungene Dachkonstruktion. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

**Konstruktion**

Die Konstruktion ist aus Leimholz gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinking verbundenen Lagen. Diese werden übereinander wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.

**Dacheindeckung**

Das Dach wird mit 28 mm starker Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln geliefert (Dachschindeln sind als Zubehör optional bestellbar.).

**Verankerung**

Aufschraubstützen aus verzinktem Flachstahl inklusive Dübel zum Befestigen auf das bauseitig erstellte Fundament sind im Bausatz enthalten. Sie gewähren eine sichere Verbindung zum Untergrund.

**VERSAILLES**

Ø 418 cm

Höhe gesamt 332 cm    Höhe Traufe 221 cm

Schneelast sk = 0,75 kN/m<sup>2</sup>

Holz **Leimholz**

→ **ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 150 cm**

unbehandelt 290567-00

farbl. behandelt 290567-01 03

farbl. behandelt 290567-11 13

→ **BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 150 cm**

unbehandelt 210312-00

farbl. behandelt 210312-01 03

farbl. behandelt 210312-11 13

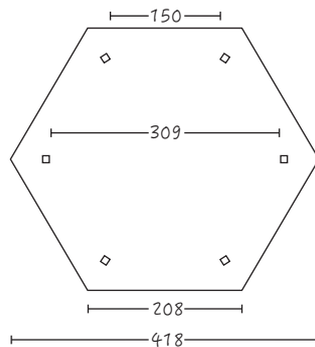
→ **BITUMEN-DACHSCHINDELN** (2 m<sup>2</sup> pro Paket)

**schwarz** 399918

**rot** 399932

**Farbliche Behandlung**

- eiche hell
- nussbaum
- weiß
- schiefergrau



- unbehandelt 371396-00
- farbl. behandelt 371396-01 03
- farbl. behandelt 371396-11 13

# NICE



→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

»LYON«  
auf  
skanholz.com

Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN  
(2 m<sup>2</sup> pro Paket)



-  schwarz 399918
-  rot 399932

 12 x 12 cm

 20 mm Dachschalung

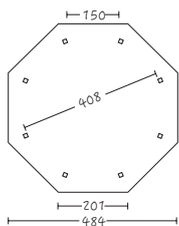
 inkl.

## NICE 2 Ø 484 cm

Höhe gesamt 330 cm Höhe Traufe 210 cm



Schneelast  
sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371655-00  8,0
- farbl. behandelt 371655-01 03
- farbl. behandelt 371655-11 13

→ REGENRINNE 398270-01

### → ANDREASKREUZBRÜSTUNG 150 cm



- unbehandelt 290611-00  0,3
- farbl. behandelt 290611-01 03
- farbl. behandelt 290611-11 13

### → BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 150 cm



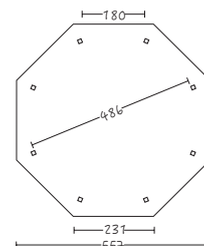
- unbehandelt 210350-00  0,4
- farbl. behandelt 210350-01 03
- farbl. behandelt 210350-11 13

## NICE 3 Ø 557 cm

Höhe gesamt 347 cm Höhe Traufe 210 cm

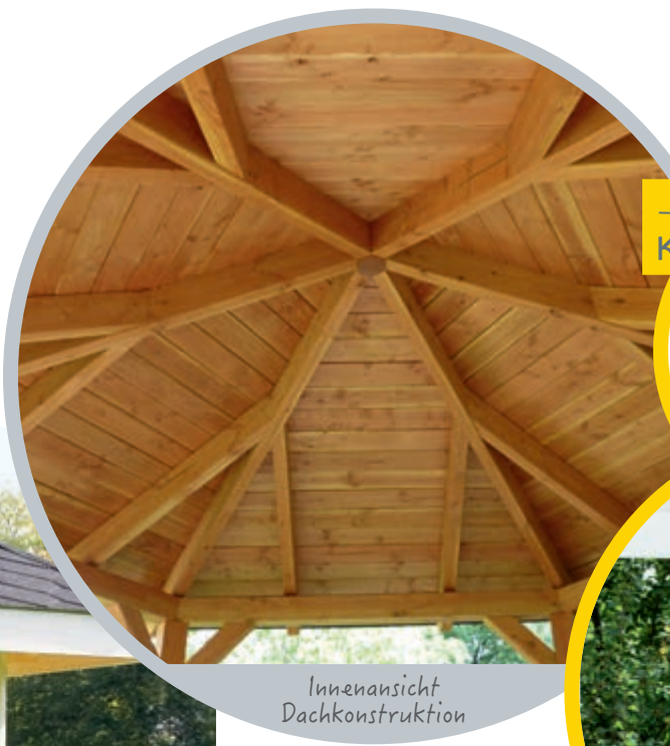


Schneelast  
sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371662-00  9,7
- farbl. behandelt 371662-01 03
- farbl. behandelt 371662-11 13

→ REGENRINNE 398287-01



→ FIRST-  
KAPPE



8-eckig  
370023

**Farbliche  
Behandlung**

eiche hell 01

nussbaum 03

weiß 11

schiefergrau 13



Innenansicht  
Dachkonstruktion

→ RUNDEN  
KOPFBAND



unbehandelt 209965-00

farbl. behandelt 209965-01 03

farbl. behandelt 209965-11 13

↑ NICE 3 mit Brüstungen aus Andreaskreuzen\*, Dachschindeln\*  
und farblicher Behandlung in weiß, Fußboden bauseitig

Hochwertiger **8-Eck-Pavillon NICE** aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufender Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine massive Dachkonstruktion aus Vollholz. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

#### Konstruktion

Die Konstruktion ist aus Leimholz gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinkung verbundenen Lagen. Diese werden übereinander

wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.

#### Dacheindeckung

Das Dach wird mit 20 mm starker Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln geliefert (Dachschindeln sind als Zubehör optional bestellbar.).

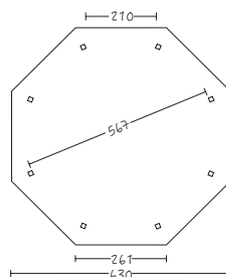
#### Verankerung

Aufschraubstützen aus verzinktem Flachstahl inklusive Dübel zum Befestigen auf das bauseitig erstellte Fundament sind im Bausatz enthalten. Sie gewähren eine sichere Verbindung zum Untergrund.

**NICE 4 Ø 630 cm**

Höhe gesamt 365 cm Höhe Traufe 210 cm

Schneelast  
sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>



→ ANDREASKREUZ-  
BRÜSTUNG 180 cm

unbehandelt 290628-00 0,4

farbl. behandelt 290628-01 03

farbl. behandelt 290628-11 13

→ BALKONSCHALUNG-  
BRÜSTUNG 180 cm

unbehandelt 210367-00 0,5

farbl. behandelt 210367-01 03

farbl. behandelt 210367-11 13

→ ANDREASKREUZ-  
BRÜSTUNG 210 cm

unbehandelt 290635-00 0,4

farbl. behandelt 290635-01 03

farbl. behandelt 290635-11 13

→ BALKONSCHALUNG-  
BRÜSTUNG 210 cm

unbehandelt 210374-00 0,5

farbl. behandelt 210374-01 03

farbl. behandelt 210374-11 13

unbehandelt 371679-00 11,4

farbl. behandelt 371679-01 03

farbl. behandelt 371679-11 13

→ REGENRINNE 398294-01



# TERRASSEN- ÜBER- DACHUNGEN

Ein geschützter  
Platz im Garten

A young couple is sitting on a modern outdoor terrace, taking a selfie. The man is holding a smartphone and smiling, while the woman leans in and smiles. They are both wearing casual clothing. The terrace has a white pergola structure and is surrounded by greenery and a brick patio area with outdoor furniture. The background shows a house with large windows and a tiled roof.

»Schon fertig!  
Selbst gebaut und bereits  
jetzt unser Lieblingsplatz!«

Doppelstegplatten (DSP)  
10/16 mm klar



Zubehör

Regenrinnen aus Metall (SIEHE SEITE 117)



Farbliche Behandlung  
(siehe Seite 159)

01

eiche hell

03

nussbaum

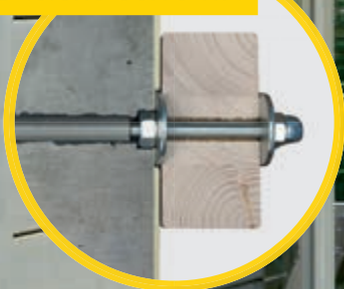
11

weiß

13

schiefergrau

Wandbefestigungssets (SIEHE SEITE 117)



Wandanschlussprofile (SIEHE SEITE 117)



Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Die massive Pfostenstärke unterstreicht die stabile Konstruktion und Ausstattung der Terrassenüberdachung.



SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



**FARBE BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich



4 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 6 Wochen)



## Verbund-Sicherheits-Glas (VSG)

10 mm (optional gegen Aufpreis  
bei ausgewählten Serien erhältlich!)  
Weitere Infos siehe Seite 115



## Sonnensegel (optional siehe Seite 116)



## Schneelast

ist statisch berechnet.  
Erkundigen Sie sich bei  
Ihrer Gemeinde welche  
Schneelast Sie benötigen.



## Aufschraubstützen

Aufschraubstützen aus verzinktem Flachstahl zum Dübeln auf das bauseits erstellte Fundament sind im Bausatz enthalten. Sie gewähren eine sichere Verbindung zwischen Terrassenüberdachung und Untergrund. Gerne können wir diese gegen Aufpreis gegen H-Anker zum Einbetonieren austauschen (bitte bei Bestellung angeben)!



## Pfostenanker

H-Anker zum Einbetonieren gewähren eine lange Lebensdauer und hohe Stabilität. Wenn Sie im Bausatz (→ SIENA, SANREMO) enthalten sind, liefern wir diese auf Wunsch kostenfrei vorab.

# NOVARA



→ Tipp:  
Mit Glaseindeckung  
sowie weitere Tiefen  
und Breiten im  
Konfigurator  
möglich.



16 mm  
/ DSP

8 x 22 cm

inkl.

## NOVARA

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar  
*(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)*

Pfostenstärke  
8 x 22 cm

Schneelast  
sk = min. 0,85 kN/m<sup>2</sup>

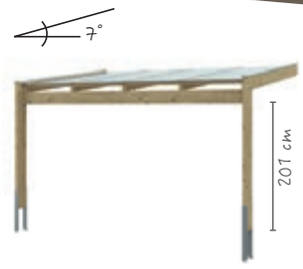
Holz  
Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung

→ REGEN-  
RINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 177



Die hochwertige **Terrassenüberdachung NOVARA** ist aus Leimholz (BSH-Fichte) gefertigt. Massive Konstruktion **ohne Mittelpfosten und Kopfbändern**.

Die **stilvolle und modern klare** Form dieser Überdachung ist ein wahrer Hingucker. Pfosten 8 x 22 cm inkl. Pfostenlaschen zum Einbetonieren.

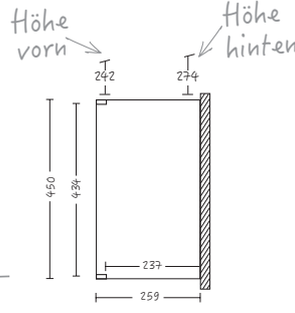
Dacheindeckung aus **16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar**. Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

**Farbliche  
Behandlung**

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13



↑ NOVARA 450 x 259 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau

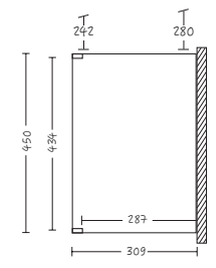


450 cm Breite

**NOVARA**

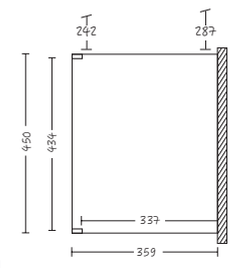
450 x 259 cm

- unbehandelt 203017-00 1,9
- farblich behandelt 203017-01 03
- farblich behandelt 203017-11 13



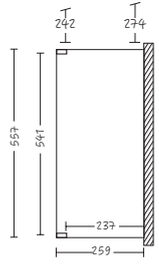
450 x 309 cm

- 203024-00 1,9
- 203024-01 03
- 203024-11 13



450 x 359 cm

- 203031-00 1,9
- 203031-01 03
- 203031-11 13

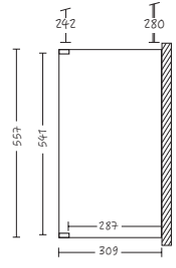


557 cm Breite

**NOVARA**

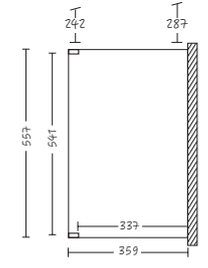
557 x 259 cm

- unbehandelt 203055-00 1,9
- farblich behandelt 203055-01 03
- farblich behandelt 203055-11 13



557 x 309 cm

- 203062-00 1,9
- 203062-01 03
- 203062-11 13



557 x 359 cm

- 203079-00 1,9
- 203079-01 03
- 203079-11 13



Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz



Dacheindeckung mit 16 mm Doppelstegplatten in klar

»Meine Terrasse ist mein Himmelreich - mit sonniger Überdachung!«

# RIMINI



→ SEITEN-  
WAND

→ BRÜSTUNG

ZUBEHÖR  
siehe Seite 102



## RIMINI

Dacheindeckung  
**16 mm  
Doppelstegplatten, klar**

(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
**12 x 12 cm**

Schneelast  
**sk = min. 1,40 kN/m<sup>2</sup>**

Holz  
**Douglasie**

- Dichtes, hartes Nadelholz
- Technisch getrocknet
- Natürlicher Holzschutz (selbstbildende Patina)



**Farbliche  
Behandlung**

nussbaum 03

Die hochwertige **Terrassenüberdachung RIMINI** ist aus Douglasie gefertigt. Stabile Konstruktion mit Mittelpfosten und Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen.**

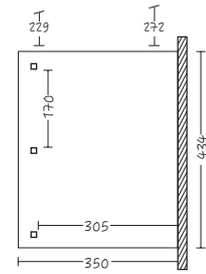
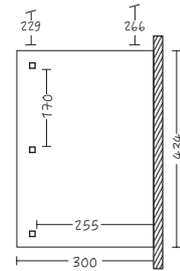
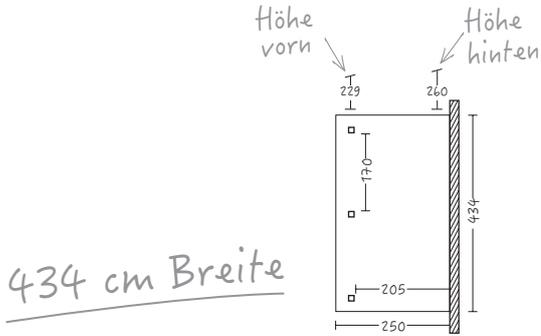
Optisch ansprechend durch die **gefasten** Pfosten, die **verzieren** Sparren- und Pfettenenden sowie die **geschwungenen** Kopfbänder.

Dacheindeckung aus **16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar**. Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.



Kopfband geschwungen, Pfosten gefast, Balkenköpfe verziert; Doppelpfette nur bei Ravenna

↑ RIMINI 434 x 300 cm mit farblicher Behandlung in nussbaum



**RIMINI**

unbehandelt

434x250 cm

200016-00 1,3

434x300 cm

200030-00 1,4

434x350 cm

200054-00 1,7

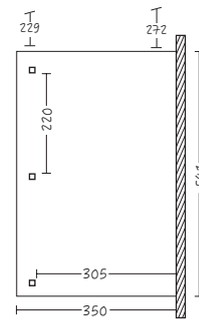
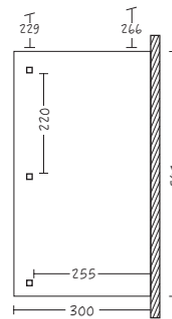
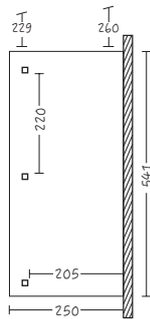
farblich behandelt

200016-03

200030-03

200054-03

541 cm Breite



**RIMINI**

unbehandelt

541x250 cm

200078-00 1,5

541x300 cm

200092-00 1,6

541x350 cm

200115-00 1,6

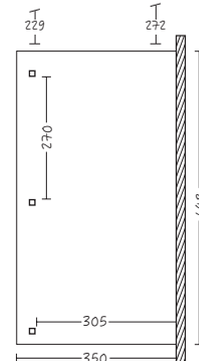
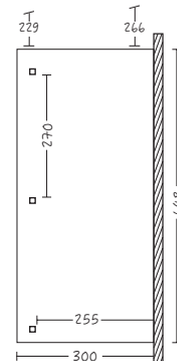
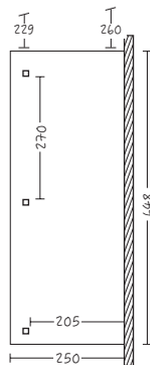
farblich behandelt

200078-03

200092-03

200115-03

648 cm Breite



**RIMINI**

unbehandelt

648x250 cm

200139-00 1,7

648x300 cm

200153-00 1,8

648x350 cm

200177-00 2,0

farblich behandelt

200139-03

200153-03

200177-03

»Urlaub auf Terrassen -  
so wird es am schönsten!«

# RAVENNA



→ SONNEN-  
SEGEL



ZUBEHÖR  
siehe Seite 103



↑ RAVENNA 541 x 350 cm unbehandelt

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inkl.

## RAVENNA

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min. 1,20 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Douglasie

- Dichtes, hartes Nadelholz
- Technisch getrocknet
- Natürlicher Holzschutz (selbstbildende Patina)



Die hochwertige **Terrassenüberdachung RAVENNA** ist aus Douglasie gefertigt. Stabile Doppelpfetten-Konstruktion **ohne Mittelpfosten** mit Kopfbändern. Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen.

Optisch ansprechend durch die **gefasten** Pfosten, die **verzieren** Sparren- und Pfettenenden sowie die **geschwungenen** Kopfbänder. **Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

Farbliche  
Behandlung

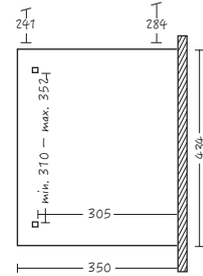
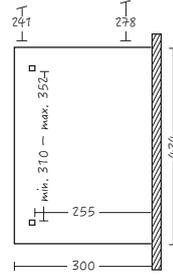
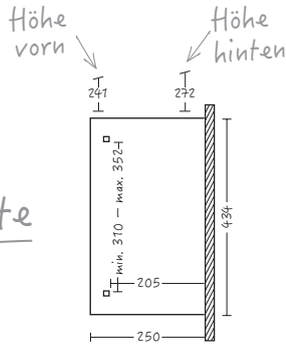
nussbaum 03

→ SEITEN-  
WAND



ZUBEHÖR  
siehe Seite 102

434 cm Breite



**RAVENNA**

unbehandelt

434x250 cm

200191-00

farblich behandelt

200191-03

434x300 cm

200214-00

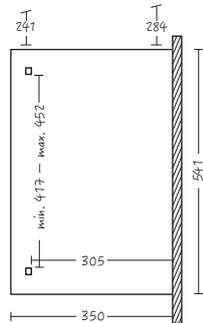
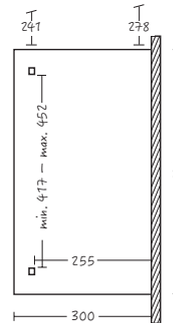
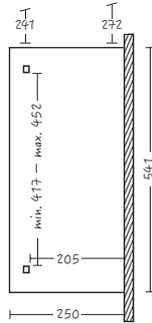
200214-03

434x350 cm

200238-00

200238-03

541 cm Breite



**RAVENNA**

unbehandelt

541x250 cm

200252-00

farblich behandelt

200252-03

541x300 cm

200276-00

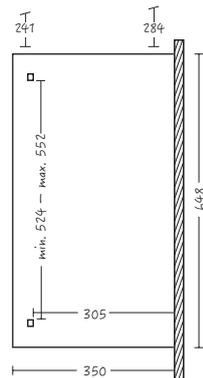
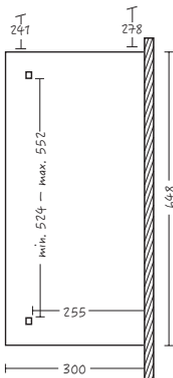
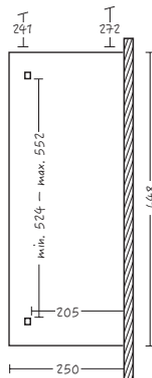
200276-03

541x350 cm

200290-00

200290-03

648 cm Breite



**RAVENNA**

unbehandelt

648x250 cm

200313-00

farblich behandelt

200313-03

648x300 cm

200337-00

200337-03

648x350 cm

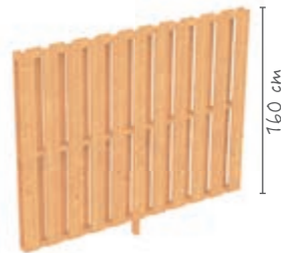
200351-00

200351-03

»Selbst gemacht - ganz nach Deinem Geschmack!«

# DECKELSCHALUNG

→ SEITENWÄNDE



für 250 cm Tiefe  
unbehandelt  
209613-00 1,0  
farblich behandelt  
209613-03



für 300 cm Tiefe  
unbehandelt  
209620-00 1,0  
farblich behandelt  
209620-03



für 350 cm Tiefe  
unbehandelt  
209637-00 1,0  
farblich behandelt  
209637-03

→ BRÜSTUNGEN  
FÜR DIE FRONT



Pfostenabstand 170 cm  
unbehandelt  
209514-00 1,0  
farblich behandelt  
209514-03



Pfostenabstand 220 cm  
unbehandelt  
209538-00 1,0  
farblich behandelt  
209538-03



Pfostenabstand 270 cm  
unbehandelt  
209552-00 1,0  
farblich behandelt  
209552-03

Achtung: Nur bei Rimini möglich!

Deckelschalung besteht aus zwei Lagen lose gelieferter Schalbretter!

# ANDREASKREUZE

→ SEITENWÄNDE



für 250 cm Tiefe  
unbehandelt  
209644-00 0,5  
farblich behandelt  
209644-03



für 300 cm Tiefe  
unbehandelt  
209651-00 0,6  
farblich behandelt  
209651-03

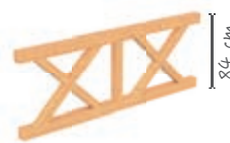


für 350 cm Tiefe  
unbehandelt  
209668-00 0,8  
farblich behandelt  
209668-03

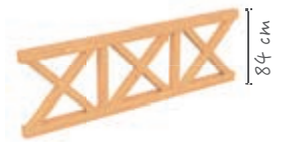
→ BRÜSTUNGEN  
FÜR DIE FRONT



Pfostenabstand 170 cm  
unbehandelt  
209521-00 0,3  
farblich behandelt  
209521-03



Pfostenabstand 220 cm  
unbehandelt  
209545-00 0,3  
farblich behandelt  
209545-03



Pfostenabstand 270 cm  
unbehandelt  
209569-00 0,4  
farblich behandelt  
209569-03

Achtung: Nur bei Rimini möglich!

# SONNENSEGEL



## AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

- Sonnensegel waschbar bei 40° C
- 100 % UV-stabiles, textiles Polyester
- Farbe: weiß
- Wasserabweisend
- Inkl. Befestigungsmaterial

*Achtung:* Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!

	für 250 cm Tiefe	für 300 cm Tiefe	für 350 cm Tiefe
<u>434 cm Breite</u>	307920 / 4	307937 / 4	307944 / 4
<b>Lieferumfang:</b> 4 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm
<u>541 cm Breite</u>	307920 / 5	307937 / 5	307944 / 5
<b>Lieferumfang:</b> 5 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm
<u>648 cm Breite</u>	307920 / 6	307937 / 6	307944 / 6
<b>Lieferumfang:</b> 6 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm

# SEITENWÄNDE *aus Polycarbonat*



	für 250 cm Tiefe	für 300 cm Tiefe	für 350 cm Tiefe
<b>unbehandelt:</b>	209675-00 	209682-00 	209699-00 
<b>farblich behandelt:</b>	209675-03	209682-03	209699-03

# AUSTAUSCHPFOSTEN

*auf Ihre gewünschte Länge  
12 x 12 cm*

*Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich*

<b>unbehandelt:</b>	309771-00
<b>farblich behandelt:</b>	309771-03

# ANDRIA

→ REGEN-  
RINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 117

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inkl.



↑ ANDRIA 434 x 350 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau

→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG



UNSER TIPP  
Infos Seite 115

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

## ANDRIA

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

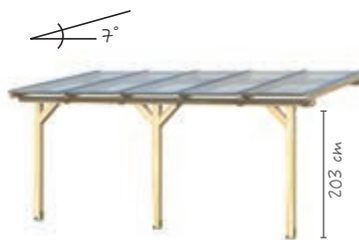
(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min. 0,85 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Leimholz

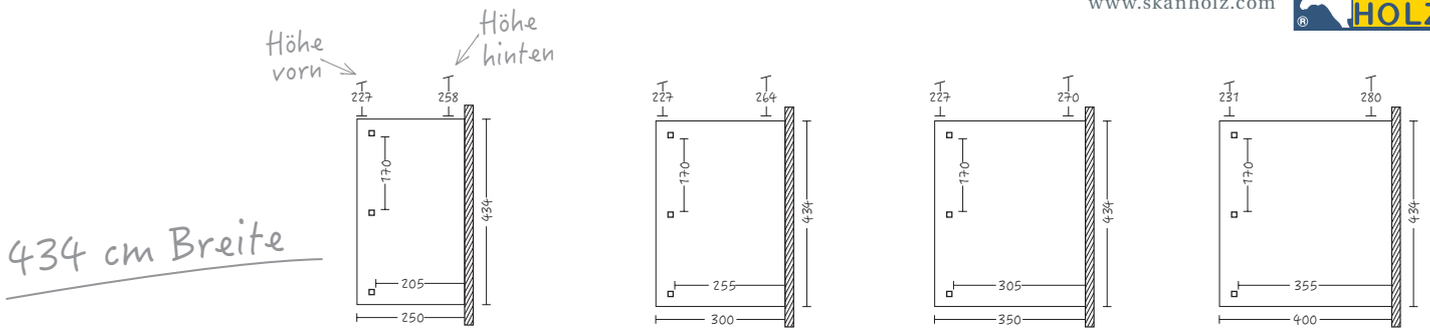
- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



Die **Terrassenüberdachung ANDRIA** ist aus hochwertigem Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Konstruktion **mit Mittelpfosten** und geraden Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

**Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar** (auf Wunsch ohne Aufpreis auch bronze oder opal erhältlich, bitte bei Bestellung angeben).



**ANDRIA**

**unbehandelt**

434 x 250 cm

201013-00 1,2

**farblich behandelt**

201013-01 03

**farblich behandelt**

201013-11 13

→ **AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG**

901012

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

434 x 300 cm

201037-00 1,3

201037-01 03

201037-11 13

901029

434 x 350 cm

201051-00 1,4

201051-01 03

201051-11 13

901036

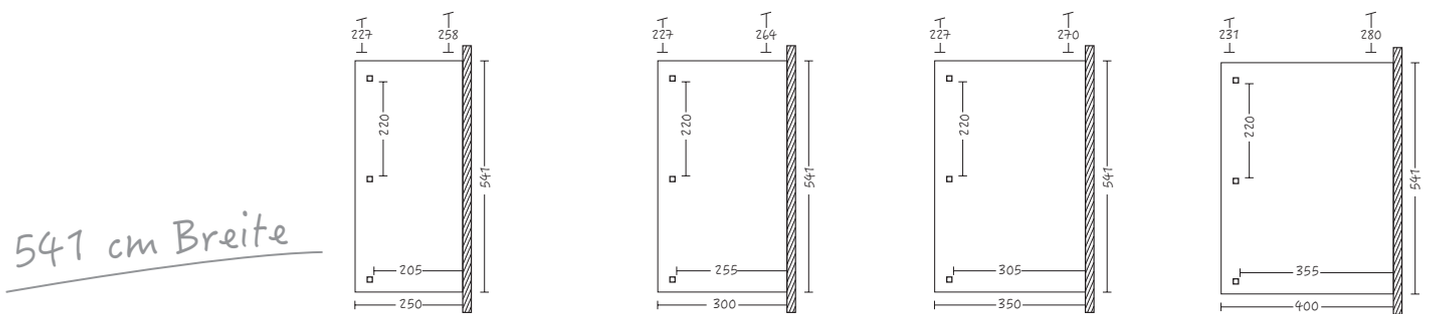
434 x 400 cm

201075-00 1,7

201075-01 03

201075-11 13

901043



**ANDRIA**

**unbehandelt**

541 x 250 cm

201099-00 1,4

**farblich behandelt**

201099-01 03

**farblich behandelt**

201099-11 13

→ **AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG**

901050

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

541 x 300 cm

201112-00 1,5

201112-01 03

201112-11 13

901067

541 x 350 cm

201136-00 1,6

201136-01 03

201136-11 13

901074

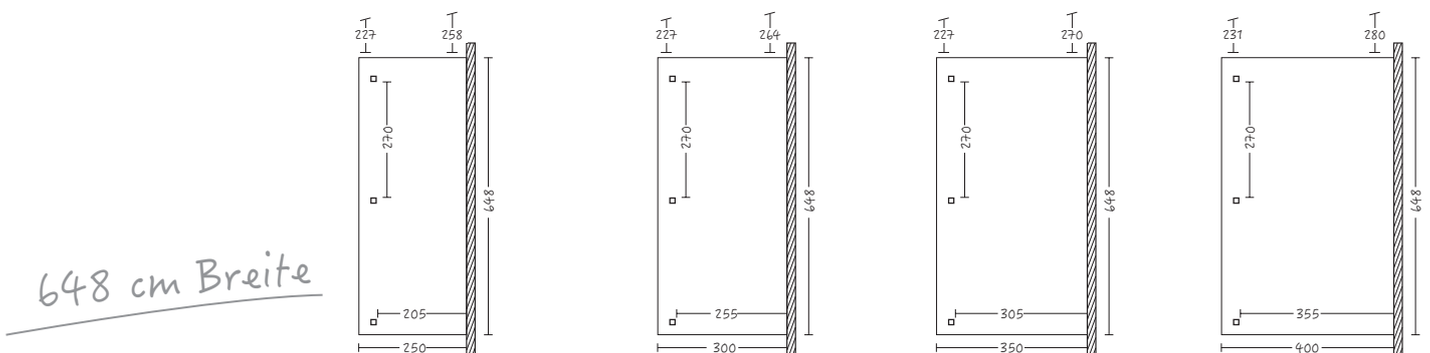
541 x 400 cm

201150-00 2,0

201150-01 03

201150-11 13

901081



**ANDRIA**

**unbehandelt**

648 x 250 cm

201174-00 1,6

**farblich behandelt**

201174-01 03

**farblich behandelt**

201174-11 13

→ **AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG**

901098

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

648 x 300 cm

201198-00 1,7

201198-01 03

201198-11 13

901104

648 x 350 cm

201211-00 1,8

201211-01 03

201211-11 13

901111

648 x 400 cm

201235-00 2,3

201235-01 03

201235-11 13

901128

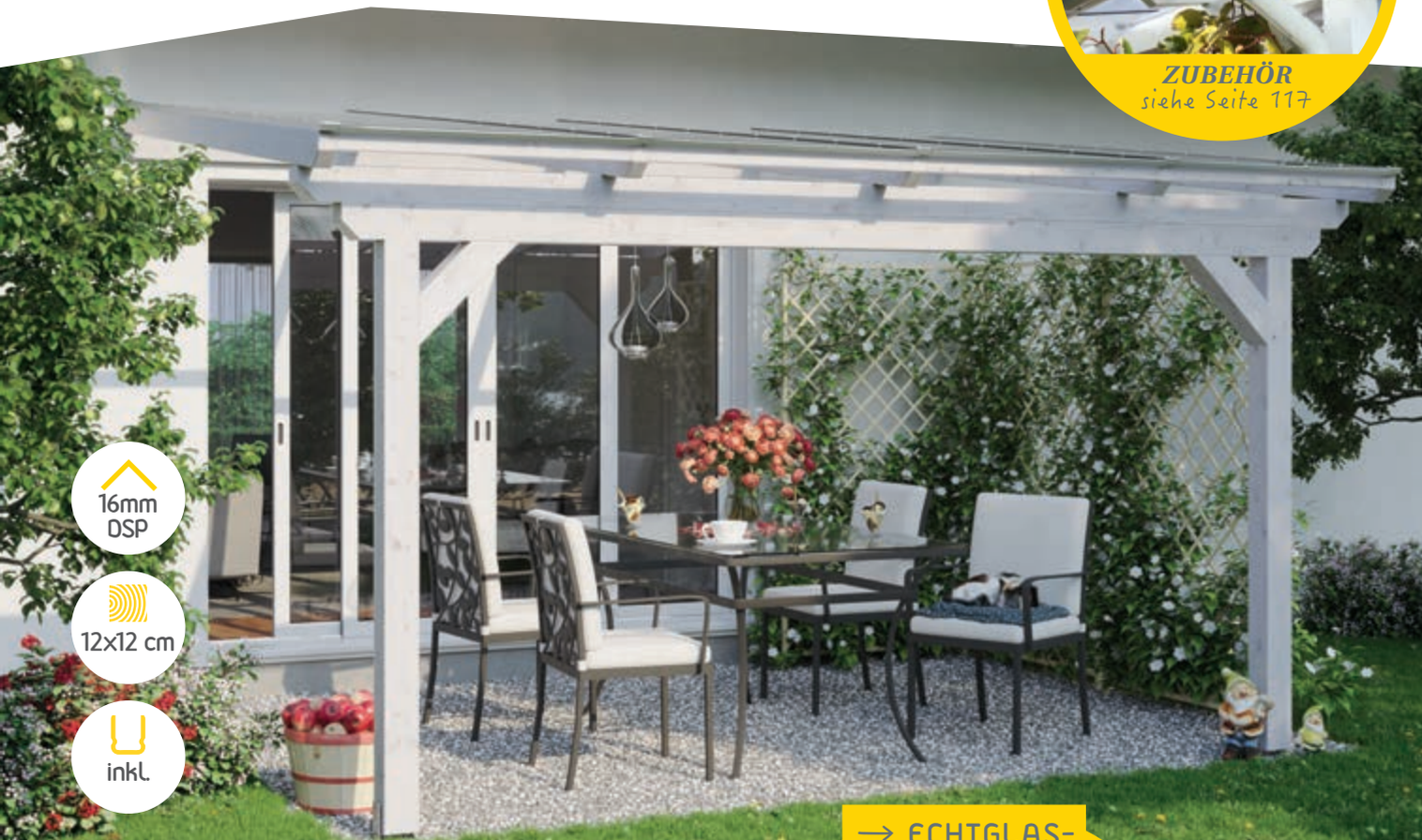
# ANCONA

→ REGEN-  
RINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 117

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inkl.



↑ ANCONA 434 x 350 cm mit farblicher Behandlung in weiß

→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG



UNSER TIPP  
Infos Seite 115

## ANCONA

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

(Auch in Bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min. 0,85 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



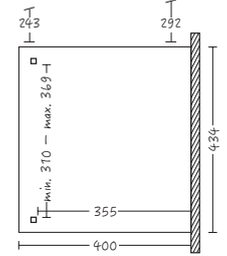
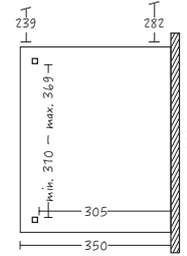
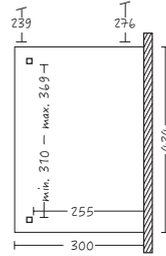
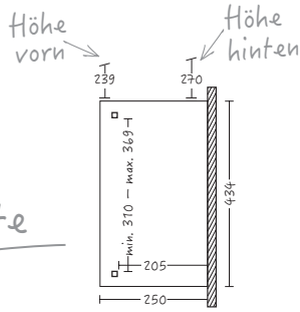
Die hochwertige **Terrassenüberdachung ANCONA** ist aus Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Stabile Doppelpfetten-Konstruktion **ohne Mittelpfosten** und geraden Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

434 cm Breite



**ANCONA**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

434 x 250 cm

201259-00 1,3

201259-01 03

201259-11 13

901012

434 x 300 cm

201273-00 1,4

201273-01 03

201273-11 13

901029

434 x 350 cm

201297-00 1,4

201297-01 03

201297-11 13

901036

434 x 400 cm

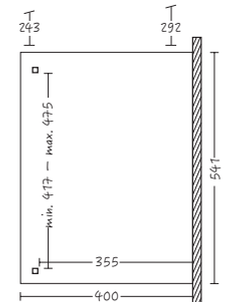
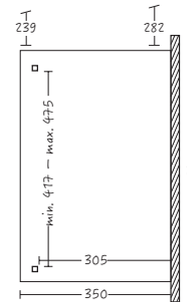
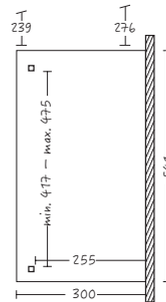
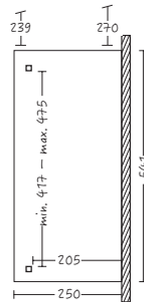
201310-00 1,8

201310-01 03

201310-11 13

901043

541 cm Breite



**ANCONA**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

541 x 250 cm

201334-00 1,5

201334-01 03

201334-11 13

901050

541 x 300 cm

201358-00 1,6

201358-01 03

201358-11 13

901067

541 x 350 cm

201372-00 1,7

201372-01 03

201372-11 13

901074

541 x 400 cm

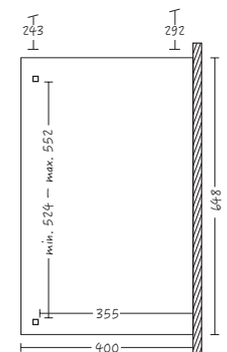
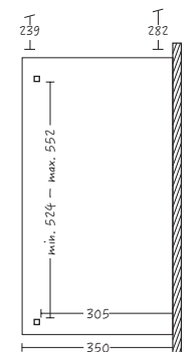
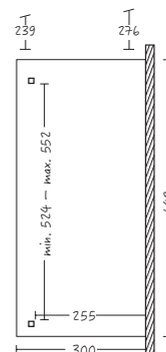
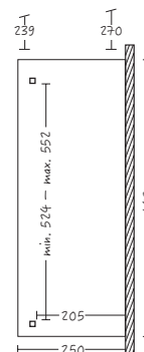
201396-00 2,1

201396-01 03

201396-11 13

901081

648 cm Breite



**ANCONA**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

648 x 250 cm

201419-00 1,8

201419-01 03

201419-11 13

901098

648 x 300 cm

201433-00 1,8

201433-01 03

201433-11 13

901104

648 x 350 cm

201457-00 2,0

201457-01 03

201457-11 13

901111

648 x 400 cm

201471-00 2,4

201471-01 03

201471-11 13

901128

# VENEZIA

→ WEITERE MODELLE  
ONLINE ERHÄLTlich

»VERONA«  
auf  
[www.skaholz.com](http://www.skaholz.com)



-  10mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

## VENEZIA

Dacheindeckung  
10 mm  
Doppelstegplatten, klar

(Auch in bronze erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min. 1,00 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



Die hochwertige **Terrassenüberdachung VENEZIA** mit Mittelpfosten ist aus Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Die **stilvoll geschwungenen** Sparren und die **runden Kopfbänder** machen den Charme dieser Überdachung aus. **Pfosten 12 x 12 cm** inkl. Aufschraubstützen.

**Dacheindeckung aus 10 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.** Lieferung inkl. Aluminium-Schienen, Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.



Detail Kopfband, farbliche  
Behandlung in weiß

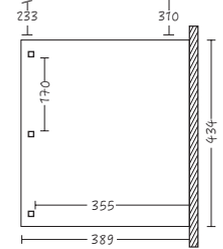
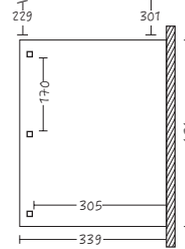
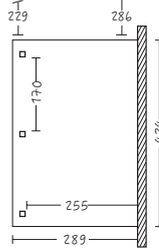
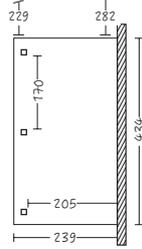
### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

↑ VENEZIA 648 x 289 cm mit farblicher Behandlung in eiche hell

434 cm Breite

Höhe vorn → Höhe hinten



**VENEZIA**

unbehandelt

434 x 239 cm

207800-00 1,2

farblich behandelt

207800-01 03

farblich behandelt

207800-11 13

434 x 289 cm

207862-00 1,3

207862-01 03

207862-11 13

434 x 339 cm

207930-00 1,4

207930-01 03

207930-11 13

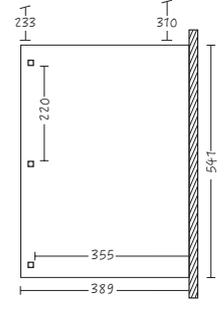
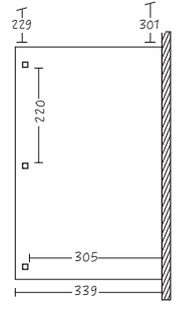
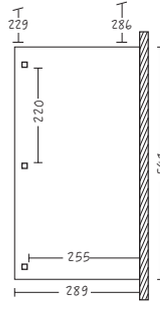
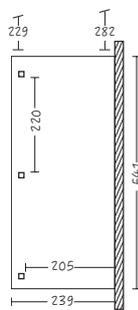
434 x 389 cm

207992-00 1,7

207992-01 03

207992-11 13

541 cm Breite



**VENEZIA**

unbehandelt

541 x 239 cm

207824-00 1,4

farblich behandelt

207824-01 03

farblich behandelt

207824-11 13

541 x 289 cm

207886-00 1,5

207886-01 03

207886-11 13

541 x 339 cm

207954-00 1,6

207954-01 03

207954-11 13

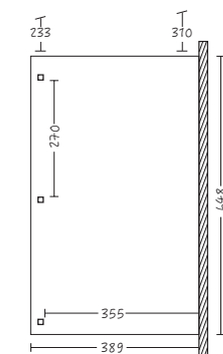
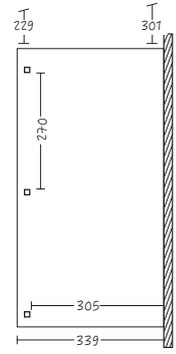
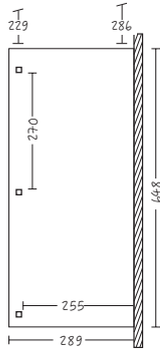
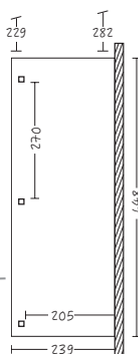
541 x 389 cm

208012-00 2,0

208012-01 03

208012-11 13

648 cm Breite



**VENEZIA**

unbehandelt

648 x 239 cm

207848-00 1,6

farblich behandelt

207848-01 03

farblich behandelt

207848-11 13

648 x 289 cm

207916-00 1,7

207916-01 03

207916-11 13

648 x 339 cm

207978-00 1,8

207978-01 03

207978-11 13

648 x 389 cm

208036-00 2,3

208036-01 03

208036-11 13

# SANREMO



→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG



UNSER TIPP  
Infos Seite 115



16mm  
DSP

12x12 cm

H-  
Anker  
inkl.

→ WEITERE MODELLE  
ONLINE ERHÄLTlich



»SIENA«

auf  
[www.skaholz.com](http://www.skaholz.com)

↑ SANREMO 541 x 350 cm mit farblicher Behandlung in weiß

## SANREMO

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

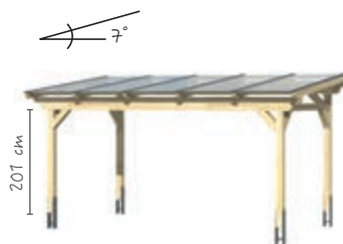
(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min. 1,00 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



ohne Befestigung an der Hauswand,  
farbliche Behandlung  
in schiefergrau

Die Wandmontage einer Terrassenüberdachung ist an Ihrer Hausfassade nicht möglich? Kein Problem, denn die hochwertige **Terrassenüberdachung SANREMO** ist freistehend! Es ist keine Montage an Ihrer Hauswand notwendig.

Die **Terrassenüberdachung SANREMO ohne Mittelpfosten** mit geraden Kopfbändern ist aus Leimholz gefertigt. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. H-Pfostenanker. Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Aluminium-Schienen, Montagemat. und Aufbauanleitung.

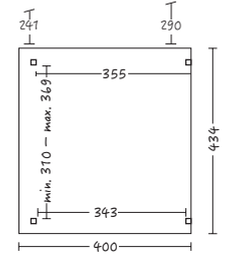
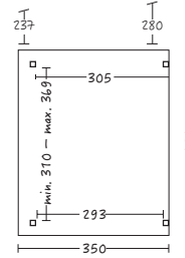
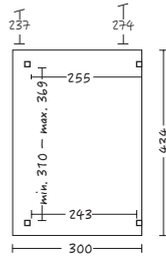
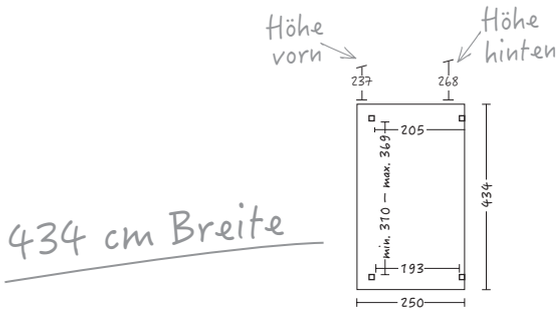
### Farbliche Behandlung

eiche hell 01

nussbaum 03

weiß 11

schiefergrau 13



**SANREMO**

unbehandelt

434 x 250 cm

201730-00 1,9

farblich behandelt

201730-01 03

farblich behandelt

201730-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901012

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

434 x 300 cm

201754-00 2,0

201754-01 03

201754-11 13

901029

434 x 350 cm

201778-00 2,2

201778-01 03

201778-11 13

901036

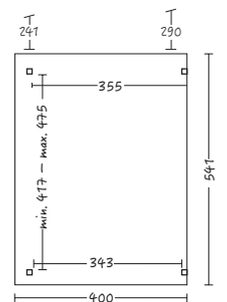
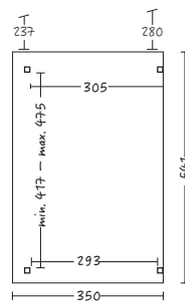
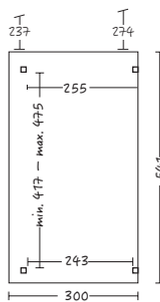
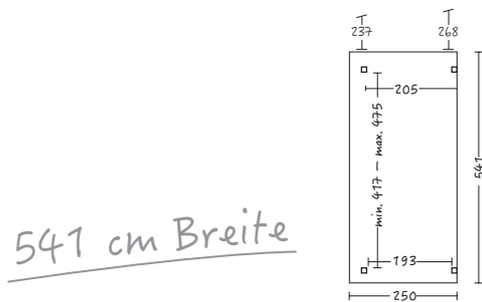
434 x 400 cm

201792-00 2,5

201792-01 03

201792-11 13

901043



**SANREMO**

unbehandelt

541 x 250 cm

201815-00 2,2

farblich behandelt

201815-01 03

farblich behandelt

201815-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901050

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

541 x 300 cm

201839-00 2,4

201839-01 03

201839-11 13

901067

541 x 350 cm

201853-00 2,5

201853-01 03

201853-11 13

901074

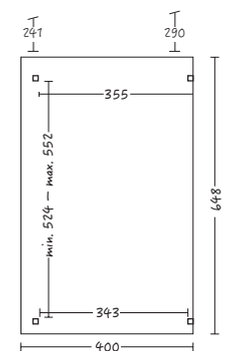
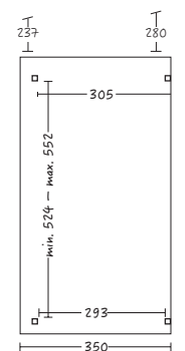
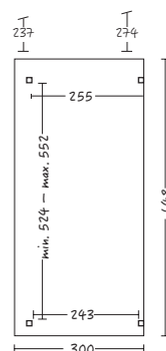
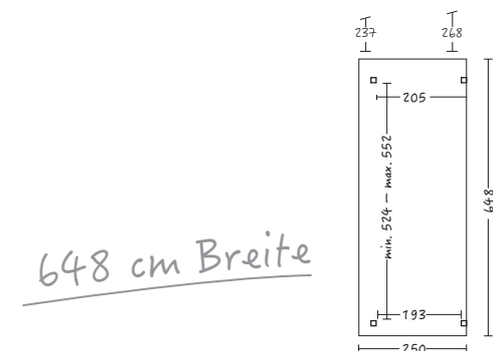
541 x 400 cm

201877-00 2,9

201877-01 03

201877-11 13

901081



**SANREMO**

unbehandelt

648 x 250 cm

201891-00 2,5

farblich behandelt

201891-01 03

farblich behandelt

201891-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901098

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

648 x 300 cm

201914-00 2,6

201914-01 03

201914-11 13

901104

648 x 350 cm

201938-00 2,8

201938-01 03

201938-11 13

901111

648 x 400 cm

201952-00 3,3

201952-01 03

201952-11 13

901128

# BALKONSCHALUNG

Farbliche Behandlung

eiche hell nussbaum weiß schiefergau

01 03 11 13

## → BRÜSTUNG FÜR DIE SEITE



↑ Pfosten aus Leimholz, Profilbretter aus KVH (lose geliefert)



für Tiefe: 239 / 250 cm

unbehandelt

209927-00 0,6

farblich behandelt

209927-01 03

farblich behandelt

209927-11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

unbehandelt

209934-00 0,6

farblich behandelt

209934-01 03

farblich behandelt

209934-11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

unbehandelt

209941-00 0,8

farblich behandelt

209941-01 03

farblich behandelt

209941-11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

unbehandelt

209958-00 0,9

farblich behandelt

209958-01 03

farblich behandelt

209958-11 13

## → BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



↑ Pfosten aus Leimholz, Profilbretter aus KVH (lose geliefert)

Achtung: Nur mit Mittelpfosten möglich!



Pfostenabstand 170 cm

unbehandelt

209903-00 0,4

farblich behandelt

209903-01 03

farblich behandelt

209903-11 13



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt

209910-00 0,6

farblich behandelt

209910-01 03

farblich behandelt

209910-11 13



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt

210404-00 0,7

farblich behandelt

210404-01 03

farblich behandelt

210404-11 13

# ANDREASKREUZE

→ BRÜSTUNG FÜR DIE SEITE



Pfosten aus Leimholz, Andreaskreuz aus KVH



für Tiefe: 239 / 250 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209859-00 0,5

farblich behandelt

209859-01 03

farblich behandelt

209859-11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209866-00 0,6

farblich behandelt

209866-01 03

farblich behandelt

209866-11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209873-00 0,8

farblich behandelt

209873-01 03

farblich behandelt

209873-11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209880-00 0,8

farblich behandelt

209880-01 03

farblich behandelt

209880-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210459-00 0,5

farblich behandelt

210459-01 03

farblich behandelt

210459-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210466-00 0,6

farblich behandelt

210466-01 03

farblich behandelt

210466-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210473-00 0,8

farblich behandelt

210473-01 03

farblich behandelt

210473-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210480-00 0,8

farblich behandelt

210480-01 03

farblich behandelt

210480-11 13

→ BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



Achtung: Brüstungen nur mit Mittelpfosten möglich!

↑ Pfosten aus Leimholz, Andreaskreuz aus KVH



Pfostenabstand 170 cm

unbehandelt

209361-00 0,3

farblich behandelt

209361-01 03

farblich behandelt

209361-11 13



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt

209378-00 0,3

farblich behandelt

209378-01 03

farblich behandelt

209378-11 13



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt

209385-00 0,4

farblich behandelt

209385-01 03

farblich behandelt

209385-11 13

# SEITENWÄNDE aus Polycarbonat

- eiche hell 01
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergau 13



## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- ➔ Abgestimmtes System auf SKAN HOLZ Terrassenüberdachungen
- ➔ Geschlossene Seitenwände aus Polycarbonat
- ➔ 10 mm Doppelstegplatten klar, inkl. Aluminiumprofile
- ➔ Inkl. Dichtungsgummis
- ➔ Die mögliche Farbbehandlung betrifft nur die im Set enthaltenen Holzteile

## SEITENWÄNDE *Wandanbau*

	für Tiefe: 239 / 250 cm	für Tiefe: 289 / 300 cm
unbehandelt	210541-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,4</span>	210558-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,4</span>
farblich behandelt	210541-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>	210558-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>
farblich behandelt	210541-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>	210558-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>
	für Tiefe: 339 / 350 cm	für Tiefe: 389 / 400 cm
unbehandelt	210565-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,4</span>	210572-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,5</span>
farblich behandelt	210565-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>	210572-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>
farblich behandelt	210565-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>	210572-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>

»Wenn Du etwas selbst gebaut hast, weißt Du, dass es das wert war.«

## SEITENWÄNDE *freistehend*

	für Tiefe: 250 cm	für Tiefe: 300 cm
unbehandelt	210503-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,2</span>	210510-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,2</span>
farblich behandelt	210503-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>	210510-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>
farblich behandelt	210503-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>	210510-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>
	für Tiefe: 350 cm	für Tiefe: 400 cm
unbehandelt	210527-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,2</span>	210534-00 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">0,3</span>
farblich behandelt	210527-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>	210534-01 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">03</span>
farblich behandelt	210527-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>	210534-11 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">13</span>

# ECHTGLAS-EINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m<sup>2</sup>

↑ ANCONA 541 x 400 cm mit farblicher Behandlung in weiß und Verbund-Sicherheits-Glas (VSG)

## UNSERE ECHTGLAS-EINDECKUNG

### Sie wünschen einen glasklaren Blick in den Himmel?

Dann entscheiden Sie sich für eine Eindeckung mit Echtglas! Verbund-Sicherheits-Glas (VSG) für Terrassenüberdachungen, 10 mm Stärke, inkl. Aluminiumprofile, Dichtungsgummis und Befestigungsmaterial. Die Glasfelder haben eine Breite von 105 cm und werden mittig in der Tiefe geteilt. Die Schneelast beträgt 0,85 kN/m<sup>2</sup>.

Die Eindeckung mit Echtglas ist bei den Serien

→ **ANDRIA** (S. 104) **ANCONA** (S. 106) **SANREMO** (S. 110)

mit **Aufpreis** möglich und bei den Serien

→ **MONZA** (S. 120) **MODENA** (S. 122) bereits **im Bausatz enthalten**.

Bitte beachten Sie, dass die Lieferung von Echtglas nur für Bestellungen innerhalb Deutschlands möglich ist.

Auf Anfrage erhalten Sie unsere Serien **ANDRIA**, **ANCONA**, **SANREMO**, **GARDA** und **GENUA** auch ohne Doppelstegplatten. Die Aluminiumprofile und Dichtungsgummis für die Dachplatten sind weiterhin in den Bausätzen enthalten, sodass Sie die Glaseindeckung auch bei einem regionalen Anbieter beziehen können.

434 cm Breite

für Größe 434 x 250 cm	901012
für Größe 434 x 300 cm	901029
für Größe 434 x 350 cm	901036
für Größe 434 x 400 cm	901043

541 cm Breite

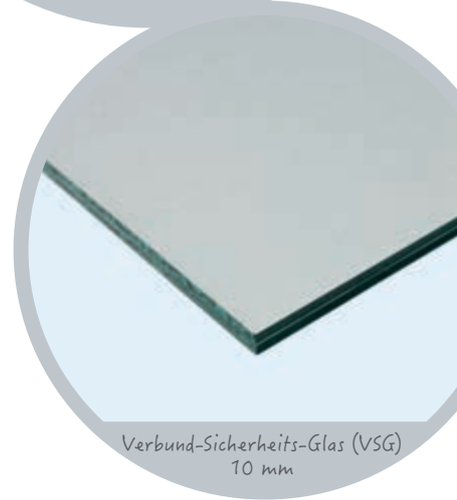
für Größe 541 x 250 cm	901050
für Größe 541 x 300 cm	901067
für Größe 541 x 350 cm	901074
für Größe 541 x 400 cm	901081

648 cm Breite

für Größe 648 x 250 cm	901098
für Größe 648 x 300 cm	901104
für Größe 648 x 350 cm	901111
für Größe 648 x 400 cm	901128



Monza 541 x 307 cm  
(VSG 10 mm)



Verbund-Sicherheits-Glas (VSG)  
10 mm

**VSG:** Verbund aus 2 Flachglasscheiben verklebt mit einer hochstabilen Folie. Splitterschutz und bessere Schalldämmung gegenüber einfacher Verglasung. Kondenswasserbildung bei Temperaturschwankungen möglich. Sehr hohe Formstabilität bei hohen Oberflächentemperaturen. Optimale Lösung für ungehinderten Lichteinfall mit minimalem Lichtverlust.

# SONNENSEGEL



## AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

- Sonnensegel waschbar bei 40° C
- 100% UV-stabiles, textiles Polyester
- Farbe: weiß
- Wasserabweisend
- Inkl. Befestigungsmaterial

**Achtung:** Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!



Befestigung Sonnensegel:  
Seilspannsystem mit  
Schutzkappe

	für Tiefe: 239 / 250 cm	für Tiefe: 289 / 300 cm	für Tiefe: 339 / 350 cm	für Tiefe: 389 / 400 cm
<u>434 cm Breite</u>	307920 / 4	307937 / 4	307944 / 4	307951 / 4
<b>Lieferumfang:</b> 4 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm	à 96 x 380 cm
<u>541 cm Breite</u>	307920 / 5	307937 / 5	307944 / 5	307951 / 5
<b>Lieferumfang:</b> 5 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm	à 96 x 380 cm
<u>648 cm Breite</u>	307920 / 6	307937 / 6	307944 / 6	307951 / 6
<b>Lieferumfang:</b> 6 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm	à 96 x 380 cm

## AUSTAUSCHPFOSTEN

auf Ihre gewünschte Länge  
12 x 12 cm



Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich

<b>unbehandelt:</b>	309764-00
<b>farblich behandelt:</b>	309764-01 03
<b>farblich behandelt:</b>	309764-11 13

## RUNDES KOPFBAND



Rundes Kopfband mit  
farblicher Behandlung  
in weiß

<b>unbehandelt:</b>	209965-00
<b>farblich behandelt:</b>	209965-01 03
<b>farblich behandelt:</b>	209965-11 13

# METALL- REGEN- RINNEN



↑ Metall-Regenrinne, weiß (-02)

## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- Metallrinnen in anthrazit oder weiß beschichtet
- Rinnen mit 100 mm und Fallrohr mit 75 mm Durchmesser
- Komplett Bausätze als Sets inkl. Fallrohr
- Einfaches Stecken und Verklemmen der Teile
- Einmaliges Verkleben der Rinnenendstücke und Rinnenverbinder durch mitgeliefertes Silikon
- Kein Verlöten oder Verschweißen
- Achtung: Bei Pavillons nur Regenrinnen in anthrazit möglich



Metall-Regenrinne,  
anthrazit (-01)

434 cm Breite	398027-	01	02
541 cm Breite	398034-	01	02
648 cm Breite	398041-	01	02

01 = anthrazit  
02 = weiß

# WAND ANSCHLUSS PROFILE



## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- Wasserdichter Anschluss zur Hauswand
- Gekantetes Aluminium-Profil
- Passende Längen für Terrassenüberdachungen in 327 cm, 434 cm, 541 cm oder 648 cm Breite
- Inkl. Silikon zum Abdichten an der Hauswand

327 cm Breite	398393/3
434 cm Breite	398393/4
541 cm Breite	398393/5
648 cm Breite	398393/6

# WAND BEFESTIGUNGS SETS



## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- Vorgesehen für nicht isoliertes Kalksandstein-, Hochlochziegel- und Betonmauerwerk
- 400 mm Gewindestangen in 12 mm Ø
- Hut-Muttern, Unterlegscheiben und Siebhülsen 20 mm Ø
- Inkl. Zwei-Komponenten-Klebemörtel

327 cm Breite	(Größe 1):	398409
434 cm Breite	(Größe 2):	398416
541 cm Breite	(Größe 3):	398423
648 cm Breite	(Größe 4):	398430

# Terrassen- überdachungen aus »ALUMINIUM«

Die Aluminium-Terrassenüberdachungen überzeugen nicht nur durch Eleganz und ein hervorragendes Einfügen an eine moderne Architektur, sondern auch durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit. Das Material Aluminium ist ideal für den Einsatz im Garten geeignet, da weder Wind noch Wetter ihm etwas anhaben können.

Aluminium-Terrassenüberdachungen sind die pflegeleichte Alternative zu Holz-Terrassenüberdachungen, da keine weitere Behandlung nötig ist.



## Schneelast

ist statisch berechnet. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde welche Schneelast Sie benötigen.



Doppelstegplatten (DSP)  
GENUA / GARDA  
16 mm klar



## Regenrinne

- Inklusive
- In Pfette integriert



## Aluminium

- Witterungsbeständig
- Pflegeleicht
- Pulverbeschichtung in weiß und anthrazit



## Pfosten

11 x 11 cm, abgerundet mit Profillinien



Pfostenlaschen zum Einbetonieren inklusive

Produktbeschreibung gilt für alle Terrassenüberdachungen von Seite 118 – 123



VSG 10 mm



Verbundsicherheitsglas (VSG)  
MONZA / MODENA

in 2 Farben erhältlich



Innenbeschattung  
als Zubehör im Konfigurator planbar

anthrazit  
(DB703 Struktur)

weiß  
(RAL 9016)



4 Wochen Lieferzeit

# GARDA

# MONZA

→ SONNEN  
SEGEL



ZUBEHÖR  
siehe Seite 123



## GARDA

### Dacheindeckung **GARDA** Doppelstegplatten 16 mm

Standardmäßig klar, auch in bronze und opal erhältlich  
(bitte bei Bestellung angeben)

## MONZA

### Dacheindeckung **MONZA** VSG 10 mm

Verbund-Sicherheits-Glas 10 mm, klar  
(nur in Deutschland lieferbar)

Schneelast  
**sk = 0,85 kN/m<sup>2</sup>**

Im Konfigurator ist die Überdachung mit „Vorbereitung für Glaseindeckung“ planbar! Das Glas kann dann vor Ort separat eingekauft werden.

Aluminium  
**weiss oder anthrazit**



Monza mit Mittelpfosten,  
Farbvariante anthrazit



Design mit abgerundeten  
Profillinien

Die hochwertigen **Terrassenüberdachungen GARDA** und **MONZA** aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß (RAL 9016) und anthrazit (DB0703 Struktur), verfügen über **11 x 11 cm starke Pfosten**, die vorne abgerundet sind. **Die Dacheindeckung besteht wahlweise aus 16 mm starken Doppelstegplatten oder aus 10 mm Verbundsicherheitsglas.**

Die stabile und robuste Konstruktion mit Mittelpfosten verfügt über ein modernes Design mit **markanten Profillinien**. Eine Regenrinne ist bereits in der Pfette integriert. Der Ablauf kann wahlweise im Pfosten oder außen am Pfosten erfolgen. Die **Pfostenlaschen zum Einbetonieren sind im Lieferumfang enthalten**. Weiterhin verfügen die Terrassenüberdachungen **GARDA** und **MONZA** über einen **integrierten Wandanschluss**.

→ INNEN-BESCHATTUNGEN



Als Zubehör im Konfigurator planbar



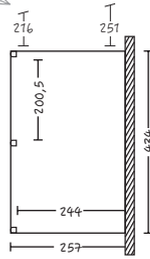
↑ GARDA 434 x 357 cm mit Mittelpfosten, Farbvariante weiß

434 cm Breite

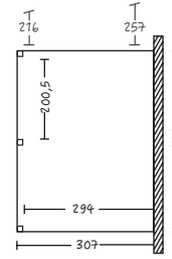
Höhe vorn → Höhe hinten

**GARDA** (DSP)  
**MONZA** (VSG)

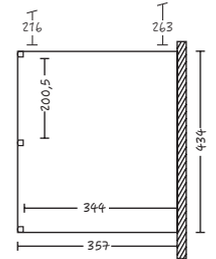
<b>GARDA weiß</b>	224104- 11
<b>GARDA anthrazit</b>	224104- 13
<b>MONZA weiß</b>	224401- 11
<b>MONZA anthrazit</b>	224401- 13



434 x 257 cm



434 x 307 cm

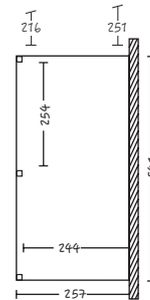


434 x 357 cm

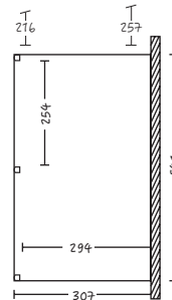
541 cm Breite

**GARDA** (DSP)  
**MONZA** (VSG)

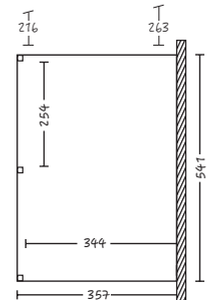
<b>GARDA weiß</b>	224159- 11
<b>GARDA anthrazit</b>	224159- 13
<b>MONZA weiß</b>	224456- 11
<b>MONZA anthrazit</b>	224456- 13



541 x 257 cm



541 x 307 cm

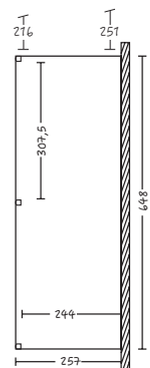


541 x 357 cm

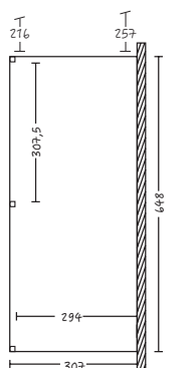
648 cm Breite

**GARDA** (DSP)  
**MONZA** (VSG)

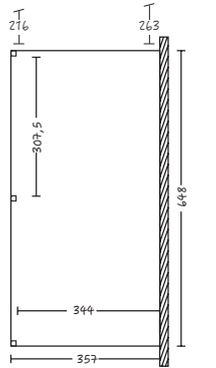
<b>GARDA weiß</b>	224203- 11
<b>GARDA anthrazit</b>	224203- 13
<b>MONZA weiß</b>	224500- 11
<b>MONZA anthrazit</b>	224500- 13



648 x 257 cm



648 x 307 cm



648 x 357 cm

→ EINFACH WEITERSTÜBERN

Weitere Detail-Fotos auf [www.skanzholz.com](http://www.skanzholz.com)

Garda 648 x 307 cm mit Mittelpfosten

# GENUA

# MODENA

→ INNEN-  
BESCHATTUNGEN

Als Zubehör im  
Konfigurator  
planbar



**GENUA**  
Dacheindeckung **GENUA**  
Doppelstegplatten  
16 mm

Standardmäßig klar, auch in bronze und opal erhältlich  
(bitte bei Bestellung angeben)

**MODENA**  
Dacheindeckung **MODENA**  
VSG 10 mm

Verbund-Sicherheits-Glas 10 mm, klar  
(nur in Deutschland lieferbar)

Schneelast  
**sk = 0,85 kN/m<sup>2</sup>**

Im Konfigurator ist die Überdachung mit „Vorbereitung für Glaseindeckung“ planbar! Das Glas kann dann vor Ort separat eingekauft werden.

Aluminium  
**weiss oder anthrazit**



Die hochwertigen **Terrassenüberdachungen GENUA** und **MODENA** aus Aluminium, pulverbeschichtet in weiß (RAL 9016), verfügen über **11 x 11 cm starke Pfosten**, die vorne abgerundet sind. **Die Dacheindeckung besteht wahlweise aus 16 mm starken Doppelstegplatten oder aus 10 mm Verbundsicherheitsglas.**

Die stabile und robuste Konstruktion **ohne Mittelpfosten** verfügt über ein modernes Design mit **markanten Profillinien**. Eine Regenrinne ist bereits in der Pfette integriert. Der Ablauf kann wahlweise im Pfosten oder außen am Pfosten erfolgen. **Die Pfostenlaschen zum Einbetonieren sind im Lieferumfang enthalten.** Weiterhin verfügen die Terrassenüberdachungen **GENUA** und **MODENA** über einen **integrierten Wandanschluss.**

→ EINFACH WEITERSTÜBERN

Weitere Detail-Fotos auf

www.skandholz.com



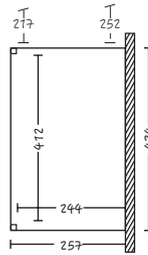
↑ MODERNA 434 x 357 cm ohne Mitelpfosten, Farbvariante anthrazit

Höhe vorn → Höhe hinten

434 cm Breite

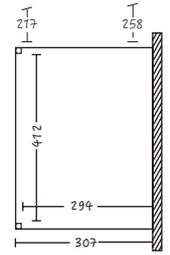
**GENUA** (DSP)  
**MODERNA** (VSG)

- GENUA weiß**
- GENUA anthrazit**
- MODERNA weiß**
- MODERNA anthrazit**



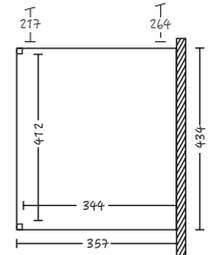
434 x 257 cm

- 224258- 11
- 224258- 13
- 224555- 11
- 224555- 13



434 x 307 cm

- 224265- 11
- 224265- 13
- 224562- 11
- 224562- 13



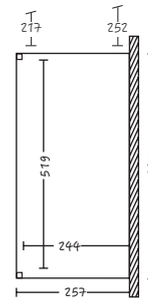
434 x 357 cm

- 224272- 11
- 224272- 13
- 224579- 11
- 224579- 13

541 cm Breite

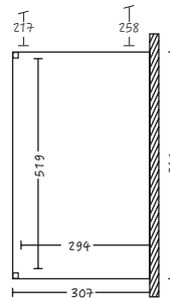
**GENUA** (DSP)  
**MODERNA** (VSG)

- GENUA weiß**
- GENUA anthrazit**
- MODERNA weiß**
- MODERNA anthrazit**



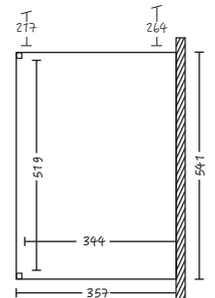
541 x 257 cm

- 224302- 11
- 224302- 13
- 224609- 11
- 224609- 13



541 x 307 cm

- 224319- 11
- 224319- 13
- 224616- 11
- 224616- 13



541 x 357 cm

- 224326- 11
- 224326- 13
- 224623- 11
- 224623- 13

→ SONNENSEGEL

434 cm Breite

Lieferumfang: 4 Sonnensegel

541 cm Breite

Lieferumfang: 5 Sonnensegel

648 cm Breite

Lieferumfang: 6 Sonnensegel

für Tiefe 257 cm

- 307937 / 4
- à 96 x 275 cm

- 307937 / 5
- à 96 x 275 cm

- 307937 / 6
- à 96 x 275 cm

für Tiefe 307 cm

- 307944 / 4
- à 96 x 330 cm

- 307944 / 5
- à 96 x 330 cm

- 307944 / 6
- à 96 x 330 cm

für Tiefe 357 cm

- 307951 / 4
- à 96 x 380 cm

- 307951 / 5
- à 96 x 380 cm

- 307951 / 6
- à 96 x 380 cm

AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

→ Sonnensegel waschbar bei 40° C

→ 100% UV-stabiles, textiles Polyester

→ Farbe: weiß

→ Wasserabweisend

→ Inkl. Befestigungsmaterial

Achtung: Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!

Seilspannsystem mit Schutzkappe

→ WANDBEFESTIGUNGSSETS

434 cm Breite (Größe 2): 398416

541 cm Breite (Größe 3): 398423

648 cm Breite (Größe 4): 398430



# CARPORTS



Schützt Ihr Auto vor  
jedem Wetter





»Mein Auto fahre ich selbst,  
mein Carport baue ich selbst.  
Ist doch logisch: mit SKAN HOLZ!«

## Schneelast (sk)

Die angegebene Schneelast ist statisch berechnet. Erkundigen Sie sich bitte bei Ihrer Gemeinde, welche Schneelast Sie benötigen.



## Pfostenstärke

Die massive Pfostenstärke unterstreicht die stabile Konstruktion und Ausstattung des Carports



## Farbliche Behandlung (siehe Seite 158)

01

eiche hell

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau



## Pfostenanker

Pfostenanker zum Einbetonieren gewährleisten eine lange Lebensdauer und hohe Stabilität. Diese liefern wir Ihnen auf Wunsch gerne zusammen mit dem Fundamentplan kostenfrei vorab.



**4 Wochen Lieferzeit**  
(farbbehandelt 6 Wochen)

## Flach-/Walmdach

**Aluminium:** Dachplatten in 2 Ausführungen erhältlich, je nach Modell. Aluminium, unbehandelt (blank) oder Aluminium, farbbeschichtet (Oberseite anthrazit/Unterseite blank), mit Trapezprofil.

**Holz:** 19 mm Dachschalung aus Nut- und Federbrettern mit EPDM-Folie. Bei Niederschlag die niedrigste Geräusentwicklung.



## Bogendach und Design-Carports:

**DSP:** Je nach Modell 10 mm / 16 mm Doppelsteplatten, klar. Die Oberseite ist mit einer UV-beständigen Schicht versehen.

## Satteldach

**Dachlattung:** Dachlattung zur Eindeckung mit Dachziegeln (bauseits). Die Lattenabstände bei der Montage richten sich nach den Angaben des jeweiligen Ziegelherstellers.

**Dachschalung:** 20 mm Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln (im Lieferumfang erhalten).



**Regenrinne\***  
Mit Ablaufrohr aus Kunststoff (braun) oder Metall (anthrazit oder weiß) als Zubehör erhältlich. Siehe Seite 154/155



### SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



#### DACHSCHINDELN

Bei den Satteldach-Carports sind die Dachschindeln wahlweise rot oder schwarz im Lieferumfang enthalten. Sie können aber auch einzeln (2m<sup>2</sup> / Paket) bestellt werden.



#### FARBBEDARF

##### BEI SELBSTANSTRICH:

Angabe des durchschnittl. Bedarfs in Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich

# FRIESLAND



Aluminium  
/ EPDM



11,5x11,5 cm



inkl.

## FRIESLAND

Dacheindeckung

**Aluminium:**

Dachplatten mit Trapezprofil  
unbehandelt (blank)

ODER

**Holz:**

19 mm Dachschalung aus  
Nut- und Federbrettern  
mit EPDM-Folie

Schneelast

**sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>**

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

**Nadelholz, imprägniert**

- Grünliche Färbung durch Behandlung mit Salzen
- Schutz vor Pilz- und Insektenbefall

### Farbliche Behandlung

nussbaum

03

schiefergrau

13

↑ FRIESLAND SET 4, 557 x 708 cm mit Abstellraum\*, mit farblicher Behandlung in schiefergrau



FRIESLAND 314 x 555 cm  
mit Seitenwänden\* und  
Abstellraum\* mit farblicher  
Behandlung in nussbaum



→ ABSTELLRAUM



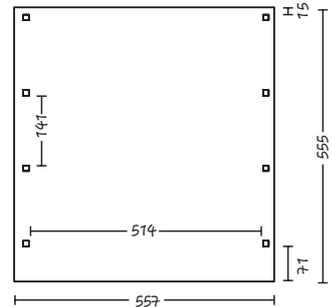
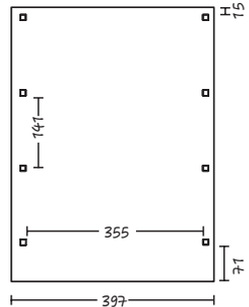
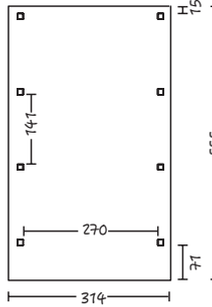
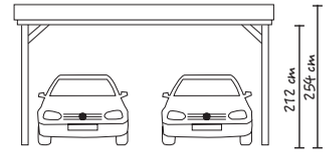
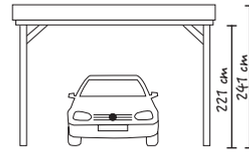
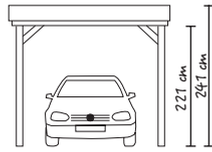
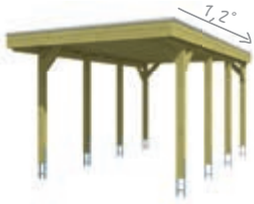
**ZUBEHÖR**  
siehe Seite 156-157

Das Flachdach-Carport **FRIESLAND** verfügt über 11,5 x 11,5 cm starke Pfosten inkl. H-Pfostenanker zum Einbetonieren. Die Dacheindeckung erfolgt wahlweise aus Aluminium-Dachplatten oder Holzschalung inkl. EPDM-Folie.

Der Dachabschluss besteht aus einer Profilholzblende mit Aluminium-Abschlusskante. Das Gefälle verläuft nach hinten. Der Bausatz ist komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung. Die Serie Friesland ist in vielen Größen und umfangreichem Zubehör erhältlich.



555 cm Länge



## FRIESLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

imprägniert 99

farblich behandelt 03

farblich behandelt 13

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

farblich behandelt

314 x 555 cm

314034-

Alu (-50) 2,8

EPDM (-35) 6,2

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 0,6

399109- 99

399109- 03

399109- 13

397 x 555 cm

314119-

Alu (-50) 3,4

EPDM (-35) 7,6

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 0,8

399123- 99

399123- 03

399123- 13

557 x 555 cm

314195-

Alu (-50) 4,9

EPDM (-35) 10,9

auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> 1,5

399000- 99

399000- 03

399000- 13

Bestell-Beispiel: Friesland 314 x 555 cm, farblich behandelt nussbaum mit Aluminium-Dachplatten = Artikelnummer: 314034-03-50

## ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS



291 x 200 cm  
für Durchfahrt bis 291 cm

imprägniert  
324170- 99 1,4

farblich behandelt  
324170- 03

324170- 13

355 x 200 cm  
für Durchfahrt bis 355 cm

imprägniert  
324187- 99 1,6

farblich behandelt  
324187- 03

324187- 13

→ RÜCKWAND  
DOPPELCARPORTS



550 x 200 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

imprägniert  
324194- 99 2,5

farblich behandelt  
324194- 03

324194- 13

→ SEITENWAND



141 x 200 cm

imprägniert  
324156- 99 0,7

farblich behandelt  
324156- 03

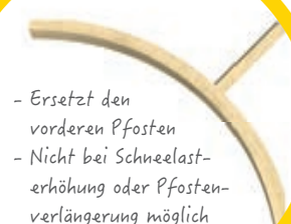
324156- 13

Profilschalung besteht aus lose  
gelieferten Profilbrettern

→ REGENRINNEN

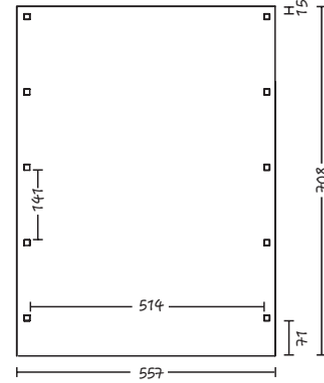
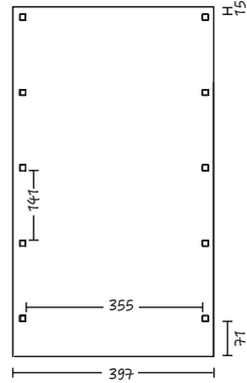
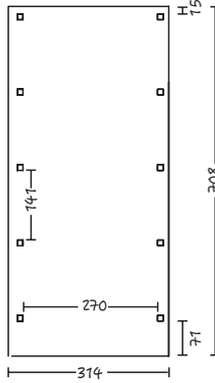
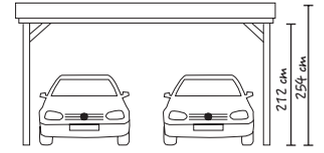
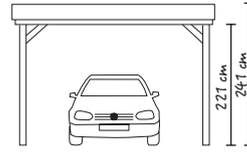
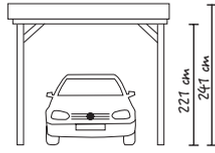


→ EINFAHRTSBOGEN



- Ersetzt den vorderen Pfosten
- Nicht bei Schneelasterhöhung oder Pfostenverlängerung möglich

**UNSER TIPP**  
Infos siehe Seite 154/155



**314 x 708 cm**

**397 x 708 cm**

**557 x 708 cm**

314058-

314133-

314218-

Alu (-50) 3,6 | EPDM (-35) 7,9

Alu (-50) 4,2 | EPDM (-35) 9,6

Alu (-50) 6,1 | EPDM (-35) 13,8

**FRIESLAND**

Artikel-Nr.

**DACHEINDECKUNG**

imprägniert 99

farblich behandelt 03

farblich behandelt 13

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

farblich behandelt

Siehe Seite 156-157

C1 | C2

C3 | C4

C5 | C6 | C7 | C8

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 0,7

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,1

auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> 2,0

399116- 99

399116- 03

399116- 13

399130- 99

399130- 03

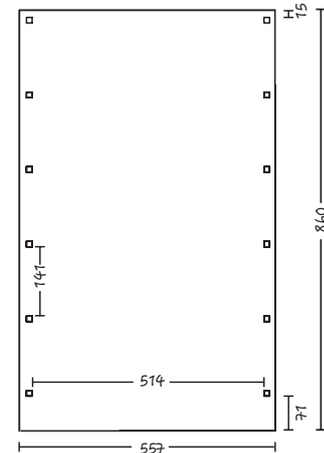
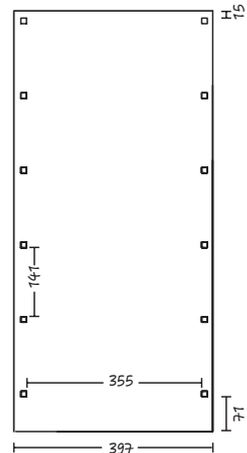
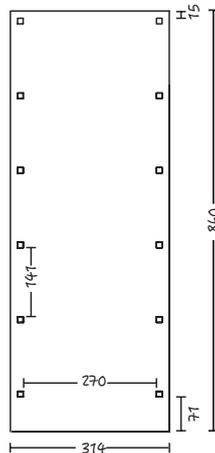
399130- 13

399017- 99

399017- 03

399017- 13

860 cm Länge



**314 x 860 cm**

**397 x 860 cm**

**557 x 860 cm**

314072-

314157-

314232-

Alu (-50) 4,0 | EPDM (-35) 9,2

Alu (-50) 4,7 | EPDM (-35) 11,3

Alu (-50) 6,9 | EPDM (-35) 16,3

**FRIESLAND**

Artikel-Nr.

**DACHEINDECKUNG**

imprägniert 99

farblich behandelt 03

farblich behandelt 13

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

farblich behandelt

Siehe Seite 156-157

C1 | C2

C3 | C4

C5 | C6 | C7 | C8

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 0,9

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,3

auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> 2,4

399147- 99

399147- 03

399147- 13

399154- 99

399154- 03

399154- 13

399079- 99

399079- 03

399079- 13

# FRIESLAND SETS



Aluminium  
blank

11,5x11,5cm

inkl.

Die **FRIESLAND SETS** sind die gefragtesten Friesland Carports, welche wir bereits mit dem beliebtesten Zubehör kombiniert haben.

**Ihr Vorteil:** Durch die vorkonfigurierten Sets können wir Preisvorteile bieten.

**Farbliche  
Behandlung**

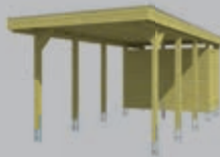
nussbaum 03

schiefergrau 13

↑ FRIESLAND SET4 mit farblicher Behandlung in nussbaum

## EINZEL-CARPORTS

## DOPPEL-CARPORTS



### SET1

FRIESLAND  
314 x 555 cm  
mit Seitenwänden  
und Rückwand

**Inklusive**

3 x Seitenwand 324156  
1 x Rückwand 324170

Art.-Nr. 314249

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

### SET2

FRIESLAND  
314 x 708 cm  
mit Abstellraum

**Inklusive**

1 x Abstellraum (C1) 324002

Art.-Nr. 314256

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

### SET3

FRIESLAND  
557 x 555 cm  
mit Seitenwänden  
und Rückwand

**Inklusive**

3 x Seitenwand 324156  
1 x Rückwand 324194

Art.-Nr. 314263

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

### SET4

FRIESLAND  
557 x 708 cm  
mit Abstellraum

**Inklusive**

1 x Abstellraum (C7) 324095

Art.-Nr. 314270

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13



↑ FRIESLAND SET 5 mit Einfahrtsbogen, imprägniert

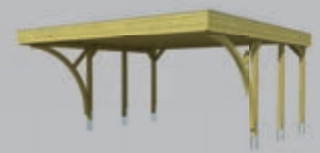
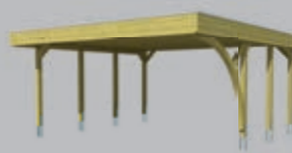
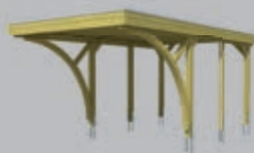
**Farbliche  
Behandlung**

nussbaum 03

schiefergrau 13

**EINZEL-CARPORTS**

**DOPPEL-CARPORTS**



**SET5**

**FRIESLAND**  
314 x 555 cm

mit 1 Einfahrtsbogen,  
rechts/links montierbar

**Inklusive**

1 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314317

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

**SET6**

**FRIESLAND**  
314 x 555 cm

mit 2 Einfahrtsbögen

**Inklusive**

2 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314324

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

**SET7**

**FRIESLAND**  
557 x 555 cm

mit 1 Einfahrtsbogen,  
rechts/links montierbar

**Inklusive**

1 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314331

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

**SET8**

**FRIESLAND**  
557 x 555 cm

mit 2 Einfahrtsbögen

**Inklusive**

2 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314348

imprägniert - 99

nussbaum - 03

schiefergrau - 13

# WALLGAU



## WALLGAU

Dacheindeckung  
**Dachlattung**

Zur Eindeckung mit Dachziegeln  
(aus dem Handel)

ODER

**20 mm Dachschalung**

Zur Eindeckung mit Dachschindeln  
(rot oder schwarz, im Lieferumfang enthalten)

Schneelast

**sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>**  
(380 & 430 cm Breite)

**sk = 1,30 kN/m<sup>2</sup>**  
(620 cm Breite)

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

**Nadelholz, imprägniert**

- Grünliche Färbung durch Behandlung mit Salzen  
- Schutz vor Pilz- und Insektenbefall

**Farbliche  
Behandlung**

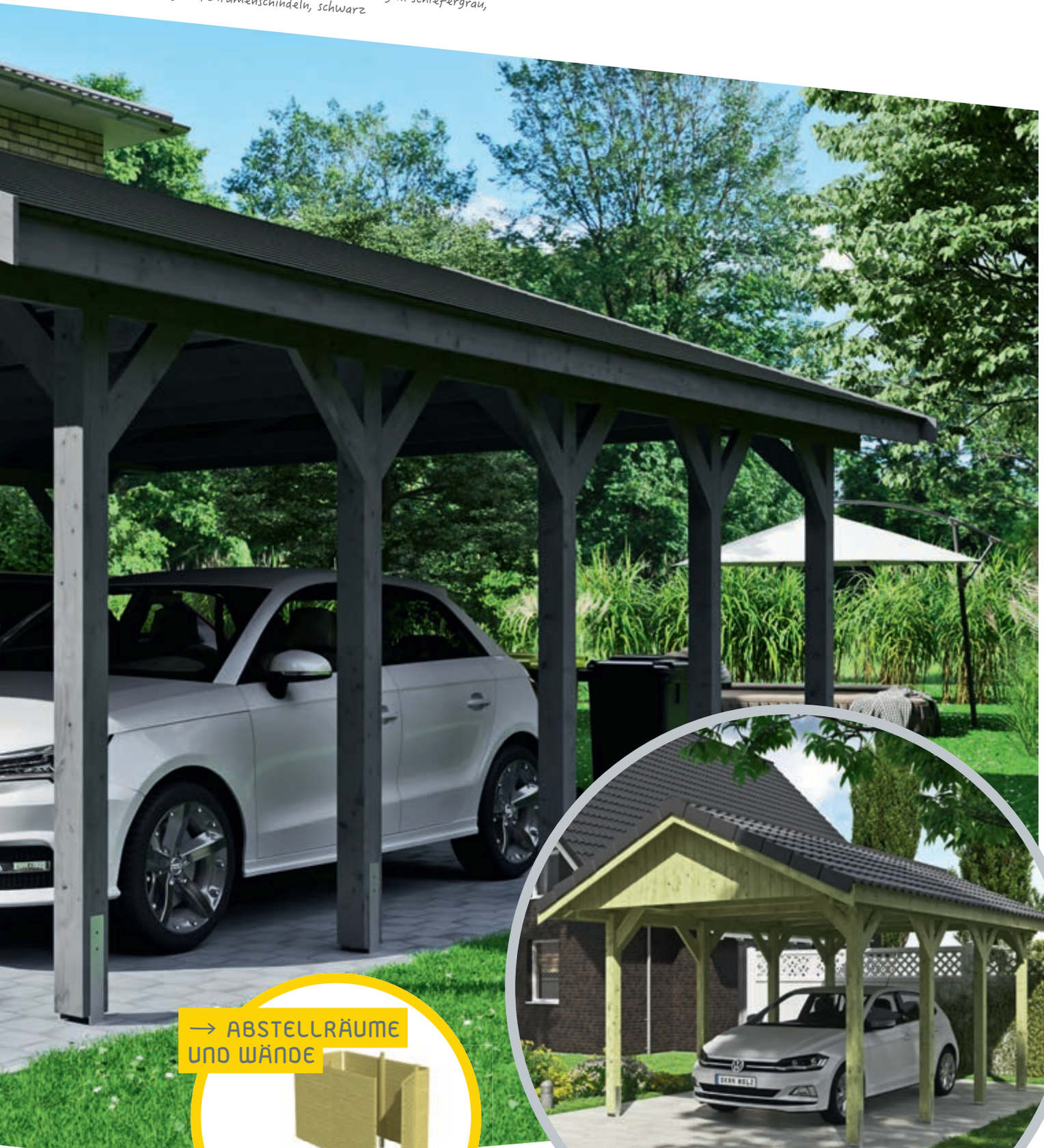
nussbaum 03

schiefergrau 13

Klassischer Wetterschutz für Ihr Auto aus imprägniertem Nadelholz. Das Carport **WALLGAU** verfügt über 11,5 x 11,5 cm starke Pfosten inkl. H-Pfostenanker zum Einbetonieren.

Das Satteldach kann wahlweise mit Dachlattung zur Eindeckung mit Ziegeln (bauseits) oder Dachschalung zur Eindeckung mit Bitumenschindeln bestellt werden. Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

↓ WALLGAU 620 x 750 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau,  
mit Dachschalung und Bitumenschindeln, schwarz



→ ABSTELLRÄUME  
UND WÄNDE

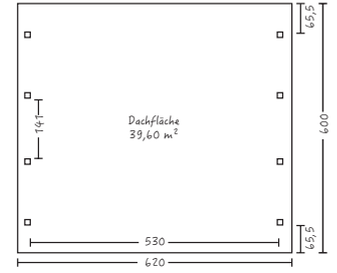
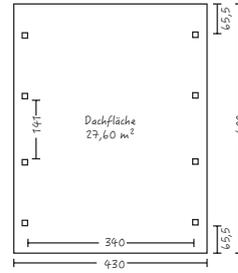
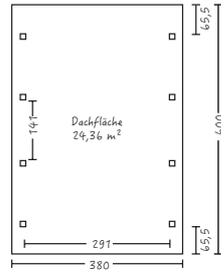
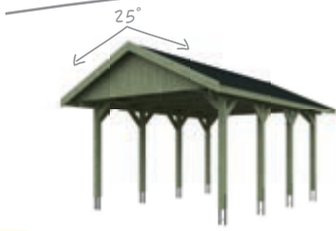


**ZUBEHÖR**  
Siehe Seite 156-157



WALLGAU 380 x 600 cm  
mit Dachlattung (Ziegel bauseits),  
imprägniert

600 cm Länge



**WALLGAU**

**DACHEINDECKUNG**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**DACHEINDECKUNG MIT SCHWARZEN SCHINDELN**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**DACHEINDECKUNG MIT ROTEN SCHINDELN**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**380 x 600 cm**

- Dachlattung** **6,4**
- 325122-99-30
  - 325122-03-30
  - 325122-13-30

- Dachschalung** **9,9**
- 325085-99-32
  - 325085-03-32
  - 325085-13-32

- Dachschalung** **9,9**
- 325085-99-33
  - 325085-03-33
  - 325085-13-33

**430 x 600 cm**

- Dachlattung** **7,6**
- 325443-99-30
  - 325443-03-30
  - 325443-13-30

- Dachschalung** **11,8**
- 325405-99-32
  - 325405-03-32
  - 325405-13-32

- Dachschalung** **11,8**
- 325405-99-33
  - 325405-03-33
  - 325405-13-33

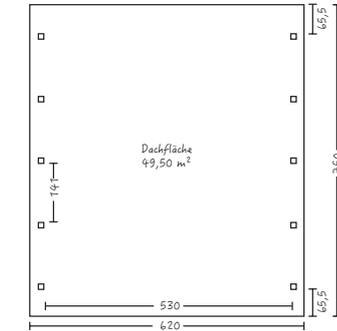
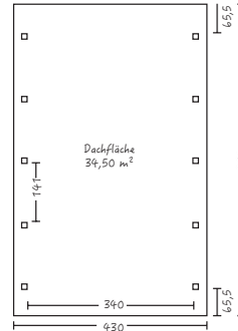
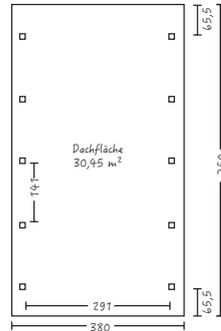
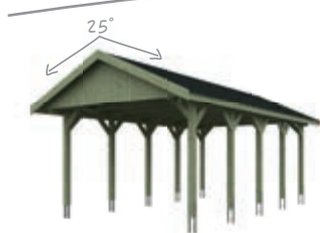
**620 x 600 cm**

- Dachlattung** **10,4**
- 325764-99-30
  - 325764-03-30
  - 325764-13-30

- Dachschalung** **16,2**
- 325726-99-32
  - 325726-03-32
  - 325726-13-32

- Dachschalung** **16,2**
- 325726-99-33
  - 325726-03-33
  - 325726-13-33

750 cm Länge



**WALLGAU**

**DACHEINDECKUNG**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**DACHEINDECKUNG MIT SCHWARZEN SCHINDELN**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**DACHEINDECKUNG MIT ROTEN SCHINDELN**

- imprägniert **99**
- farblich behandelt **03**
- farblich behandelt **13**

**380 x 750 cm**

- Dachlattung** **7,8**
- 325207-99-30
  - 325207-03-30
  - 325207-13-30

- Dachschalung** **12,1**
- 325160-99-32
  - 325160-03-32
  - 325160-13-32

- Dachschalung** **12,1**
- 325160-99-33
  - 325160-03-33
  - 325160-13-33

**430 x 750 cm**

- Dachlattung** **9,1**
- 325528-99-30
  - 325528-03-30
  - 325528-13-30

- Dachschalung** **14,3**
- 325481-99-32
  - 325481-03-32
  - 325481-13-32

- Dachschalung** **14,3**
- 325481-99-33
  - 325481-03-33
  - 325481-13-33

**620 x 750 cm**

- Dachlattung** **12,5**
- 325849-99-30
  - 325849-03-30
  - 325849-13-30

- Dachschalung** **19,8**
- 325801-99-32
  - 325801-03-32
  - 325801-13-32

- Dachschalung** **19,8**
- 325801-99-33
  - 325801-03-33
  - 325801-13-33

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

Siehe Seite 156-157

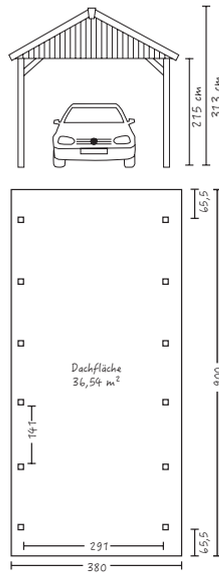
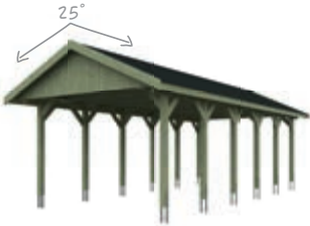
A1 | A2 | C1 | C2

A3 | A4 | C3 | C4

A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8



900 cm Länge



**380 x 900 cm**

**Dachlattung**

9,1

325283-99-30

325283-03-30

325283-13-30

**Dachschalung**

14,3

325245-99-32

325245-03-32

325245-13-32

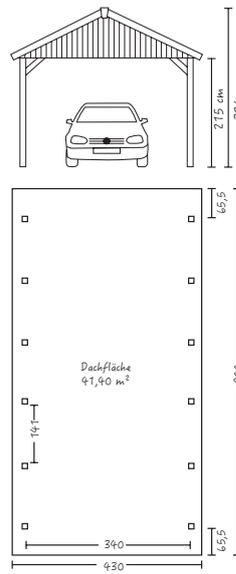
**Dachschalung**

14,3

325245-99-33

325245-03-33

325245-13-33



**430 x 900 cm**

**Dachlattung**

10,6

325603-99-30

325603-03-30

325603-13-30

**Dachschalung**

16,8

325566-99-32

325566-03-32

325566-13-32

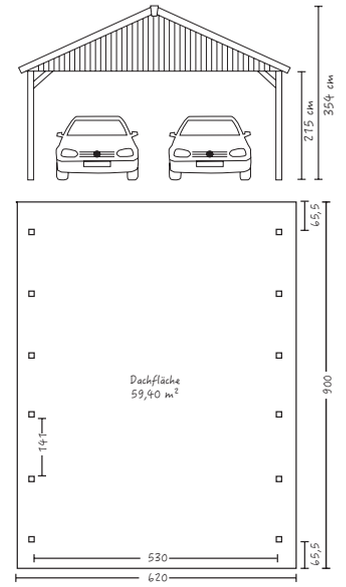
**Dachschalung**

16,8

325566-99-33

325566-03-33

325566-13-33



**620 x 900 cm**

**Dachlattung**

14,7

325924-99-30

325924-03-30

325924-13-30

**Dachschalung**

23,4

325887-99-32

325887-03-32

325887-13-32

**Dachschalung**

23,4

325887-99-33

325887-03-33

325887-13-33

## WALLGAU

**DACHEINDECKUNG**

imprägniert

99

farblich behandelt

03

farblich behandelt

13

**DACHEINDECKUNG MIT SCHWARZEN SCHINDELN**

imprägniert

99

farblich behandelt

03

farblich behandelt

13

**DACHEINDECKUNG MIT ROTEN SCHINDELN**

imprägniert

99

farblich behandelt

03

farblich behandelt

13

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

Siehe Seite 156-157

A1 | A2 | C1 | C2

A3 | A4 | C3 | C4

A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8

# SCHNEELASTERHÖHUNG

## WALLGAU

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

399307-99

farblich behandelt

399307-03

farblich behandelt

399307-13

## WALLGAU

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

399314-99

farblich behandelt

399314-03

farblich behandelt

399314-13

## WALLGAU

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

399321-99

farblich behandelt

399321-03

farblich behandelt

399321-13

**380 x 600 cm**

auf sk = 3,25 kN/m<sup>2</sup>

0,4

**430 x 600 cm**

auf sk = 3,00 kN/m<sup>2</sup>

0,5

**620 x 600 cm**

auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup>

0,9

**380 x 750 cm**

auf sk = 3,25 kN/m<sup>2</sup>

0,9

**430 x 750 cm**

auf sk = 3,00 kN/m<sup>2</sup>

1,2

**620 x 750 cm**

auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup>

2,0

**380 x 900 cm**

auf sk = 3,25 kN/m<sup>2</sup>

1,1

**430 x 900 cm**

auf sk = 3,00 kN/m<sup>2</sup>

1,4

**620 x 900 cm**

auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup>

2,5

# GRUNEWALD



## GRUNEWALD

Dacheindeckung  
**Aluminium**

*Dachplatten mit Trapezprofil  
unbehandelt (blank)*

ODER

**Holz**

*19 mm Dachschalung aus  
Nut-Federbrettern mit EPDM-Folie*

Schneelast

**sk = 1,00 kN/m<sup>2</sup>**

*(321 cm Breite)*

**sk = 0,95 kN/m<sup>2</sup>**

*(427 & 622 cm Breite)*

Holz

**Leimholz, unbehandelt**

*-Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile*

*-Wetterfest miteinander verleimt, verwindungsarm*

*-Geringe Rissbildung*

Die Serie **GRUNEWALD** wird aus massivem Leimholz mit 12cm starken Pfosten inkl. H-Pfostenankern geliefert. Die schlichte Eleganz der Flachdach-Konstruktion schützt

Ihre Fahrzeuge durch Aluminium-Dachplatten oder Dachschalung inkl. EPDM. Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

**Farbliche  
Behandlung**

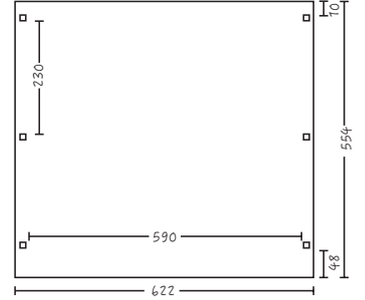
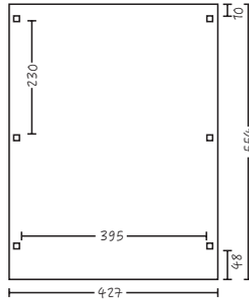
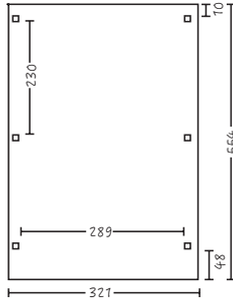
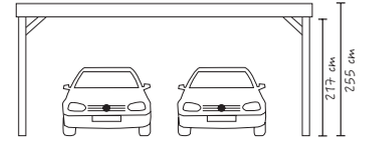
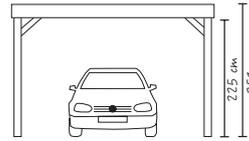
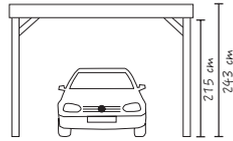
01 eiche hell   03 nussbaum   11 weiß   13 schiefergrau

↓ GRUNEWALD 622 x 554 cm mit farblicher Behandlung in weiß





554 cm Länge



**GRUNEWALD**

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

03

farblich behandelt

11

13

321x554 cm

241019-

Alu (-50)

2,5

EPDM (-35)

6,0

427 x 554 cm

241057-

Alu (-50)

3,1

EPDM (-35)

7,7

622 x 554 cm

241095-

Alu (-50)

4,6

EPDM (-35)

11,4



Einzelcarport mit Aluminium-Dachplatten



Einzelcarport mit Dachschalung und EPDM-Folie

**ZUBEHÖR**

→ SEITENWAND



230 x 180 cm <sup>1,2</sup>

unbehandelt  
209712- 00

farblich behandelt  
- 01 03

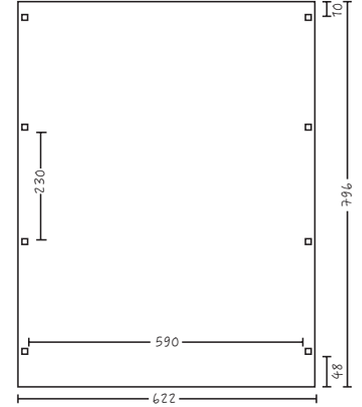
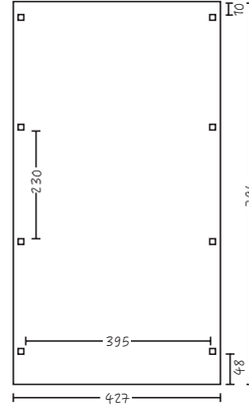
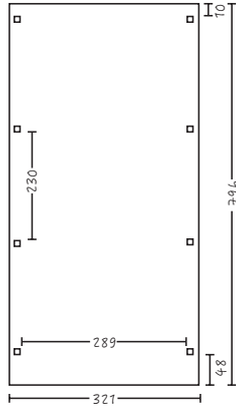
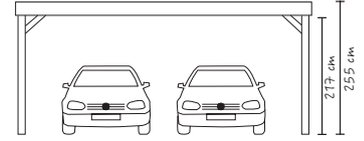
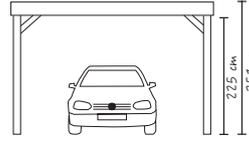
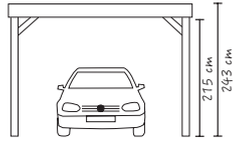
farblich behandelt  
- 11 13

230 x 220 cm <sup>1,4</sup>

unbehandelt  
209736- 00

farblich behandelt  
- 01 03

farblich behandelt  
- 11 13



**GRUNEWALD**

Artikel-Nr.

**DACHEINDECKUNG**

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

03

farblich behandelt

11

13

**321x796 cm**

241026-

Alu (-50)



EPDM (-35)



8,4

**427x796 cm**

241064-

Alu (-50)



EPDM (-35)



10,6

**622x796 cm**

241101-

Alu (-50)



EPDM (-35)



15,7



Sicht unter das Dach mit Aluminium-Dachplatten

Sicht unter das Dach mit Holzschalung eingedeckt

↑ GRUNEWALD 321 x 554 cm mit farblicher Behandlung in Nussbaum

# FICHTELBERG



NEU



## FICHTELBERG

Dacheindeckung

### Dachlattung

Zur Eindeckung mit Dachziegeln  
(aus dem Handel)

ODER

### Dachschalung

Zur Eindeckung mit Dachschindeln  
(rot oder schwarz, im Lieferumfang enthalten)

Schneelast

$sk = 2,00 \text{ kN/m}^2$

(317 & 423 cm Breite)

$sk = 1,50 \text{ kN/m}^2$

(618 cm Breite)

Holz

### Leimholz, unbehandelt

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verleimt, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung

Die Serie **FICHTELBERG** wird aus massivem Leimholz mit 12cm starken Pfosten inkl. H-Pfostenankern geliefert. Die Satteldach-Konstruktion kann mit Bitumenschindeln

eingedeckt werden oder mit Ziegeln, damit die Optik zu Ihrem Wohnhaus passt. Bau-satz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

Farbliche  
Behandlung

01

eiche hell

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau

↓ FICHTELBERG 618 x 566cm mit farblicher Behandlung in eiche hell, mit Dachlattung für Ziegel vorgesehen (Ziegel bauseits)



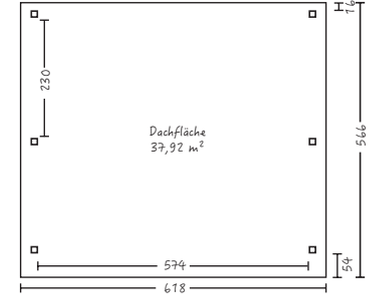
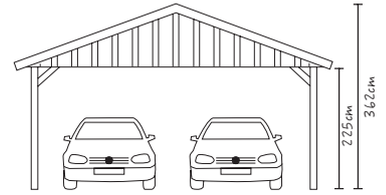
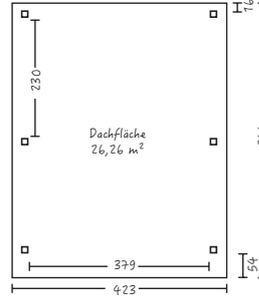
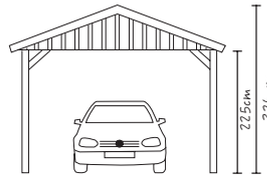
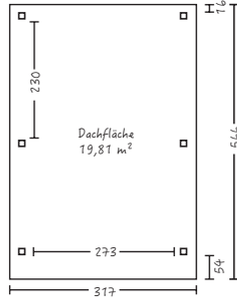
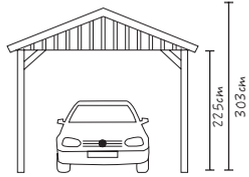
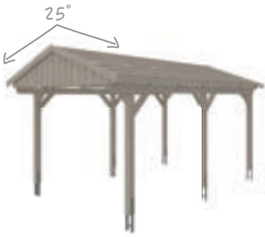
Sicht unter das Dach mit Holzschalung eingedeckt



Sicht unter das Dach mit Dachlattung zur Ziegeleindeckung



566 cm Länge



## FICHTELBERG

### DACHEINDECKUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

### DACHEINDECKUNG MIT SCHWARZEN SCHINDELN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

### DACHEINDECKUNG MIT ROTEN SCHINDELN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

## 317 x 566 cm

### Dachlattung

248087-00 -30

248087-01 03 -30

248087-11 13 -30

### Dachschalung

248056-00 -32

248056-01 03 -32

248056-11 13 -32

### Dachschalung

248056-00 -33

248056-01 03 -33

248056-11 13 -33

4,8

7,3

7,3

## 423 x 566 cm

### Dachlattung

248148-00 -30

248148-01 03 -30

248148-11 13 -30

### Dachschalung

248100-00 -32

248100-01 03 -32

248100-11 13 -32

### Dachschalung

248100-00 -33

248100-01 03 -33

248100-11 13 -32

6,3

9,8

9,8

## 618 x 566 cm

### Dachlattung

248209-00 -30

248209-01 03 -30

248209-11 13 -30

### Dachschalung

248162-00 -32

248162-01 03 -32

248162-11 13 -32

### Dachschalung

248162-00 -33

248162-01 03 -33

248162-11 13 -33

9,1

13,9

13,9

↓ FICHTELBERG 317 x 808 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau, mit Dachlattung für Ziegel vorgesehen (Ziegel bauseits)

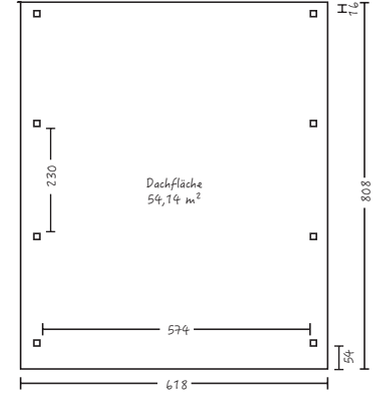
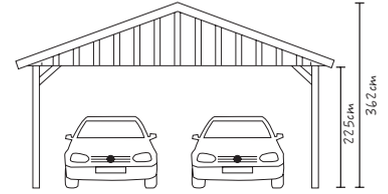
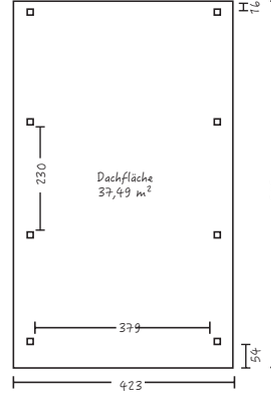
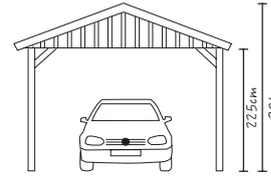
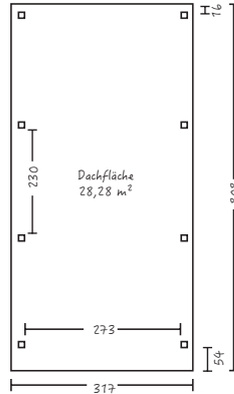
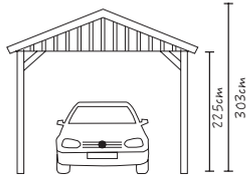
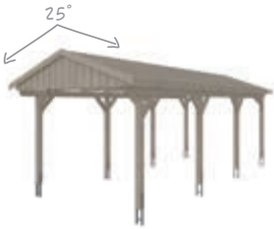


→ METALL-REGENRINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 155

808 cm Länge



## FICHELBERG

### DACHEINDECKUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

### DACHEINDECKUNG MIT SCHWARZEN SCHINDELN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

### DACHEINDECKUNG MIT ROTEN SCHINDELN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

## 317 x 808 cm

### Dachlattung

248261-00-30

248261-01-03-30

248261-11-13-30

6,3

### Dachschalung

248223-00-32

248223-01-03-32

248223-11-13-32

9,8

### Dachschalung

248223-00-33

248223-01-03-33

248223-11-13-33

9,8

## 423 x 808 cm

### Dachlattung

248384-00-30

248384-01-03-30

248384-11-13-30

8,1

### Dachschalung

248346-00-32

248346-01-03-32

248346-11-13-32

13,0

### Dachschalung

248346-00-33

248346-01-03-33

248346-11-13-33

13,0

## 618 x 808 cm

### Dachlattung

248506-00-30

248506-01-03-30

248506-11-13-30

11,4

### Dachschalung

248469-00-32

248469-01-03-32

248469-11-13-32

18,3

### Dachschalung

248469-00-33

248469-01-03-33

248469-11-13-33

18,3

# ZUBEHÖR

## → SEITENWAND



230 x 180 cm 1,2

unbehandelt

209712-00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm 1,4

unbehandelt

209736-00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

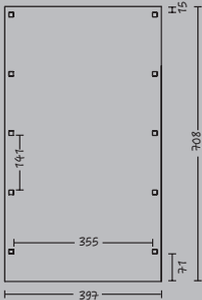
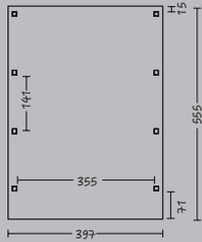
- 11 13

# FRIESLAND CARAVAN



Nadelholz, imprägniert

Einfahrtshöhe 350 cm



↑ FRIESLAND CARAVAN 397 x 555 cm, imprägniert

Weitere Infos zur Serie **FRIESLAND** finden Sie auf den Seiten 128-131

## FRIESLAND CARAVAN

Nadelholz, imprägniert

farblich behandelt

farblich behandelt

397 x 555 cm

314287- 99

314287- 03

314287- 13

397 x 708 cm

314294- 99

314294- 03

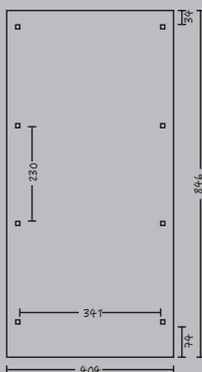
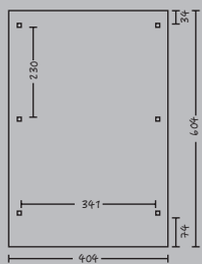
314294- 13

# EMSLAND CARAVAN



Einfahrtshöhe 350 cm

inkl. Kunststoff-Regenrinne (braun)



↓ EMSLAND CARAVAN 404 X 604 cm mit farblicher Behandlung in Nussbaum



Weitere Infos zur Serie **EMSLAND** finden Sie auf unserer Website [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)

## EMSLAND CARAVAN

Leimholz, unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

404 x 604 cm

243686- 00

243686- 01 03

243686- 11 13

404 x 846 cm

243693- 00

243693- 01 03

243693- 11 13

# VOGTLAND

Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

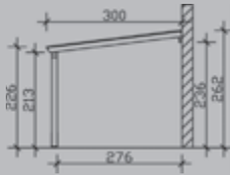
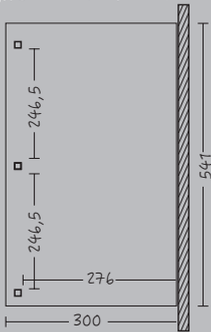
Schneelast

sk = 1,40 kN/m<sup>2</sup>

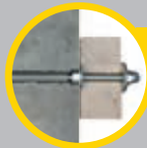
Holz

Leimholz

Zur Wandmontage vorgesehen  
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



↑ VOGTLAND mit farblicher Behandlung in weiß



→ WANDBEFESTIGUNGSSET  
FÜR VOGTLAND

398423

## VOGTLAND

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232505-00

farblich behandelt

232505-01 03

farblich behandelt

232505-11 13

# EIFEL

Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

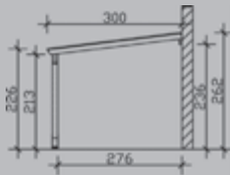
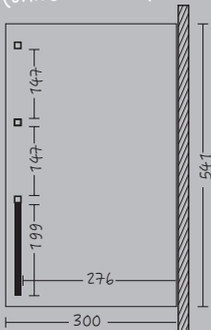
Schneelast

sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>

Holz

Leimholz

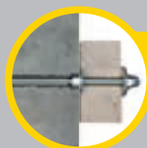
Zur Wandmontage vorgesehen  
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



Inklusive Einfahrtsbogen



↑ EIFEL mit farblicher Behandlung in eiche hell



→ WANDBEFESTIGUNGSSET  
FÜR EIFEL

398423

## EIFEL

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232512-00

farblich behandelt

232512-01 03

farblich behandelt

232512-11 13

# ODENWALD

Dacheindeckung

## Doppelstegplatten

10 mm, standardmässig klar  
(auch in bronze erhältlich  
- bitte bei Bestellung angeben)



DSP

Schneelast

sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>



12x12 cm

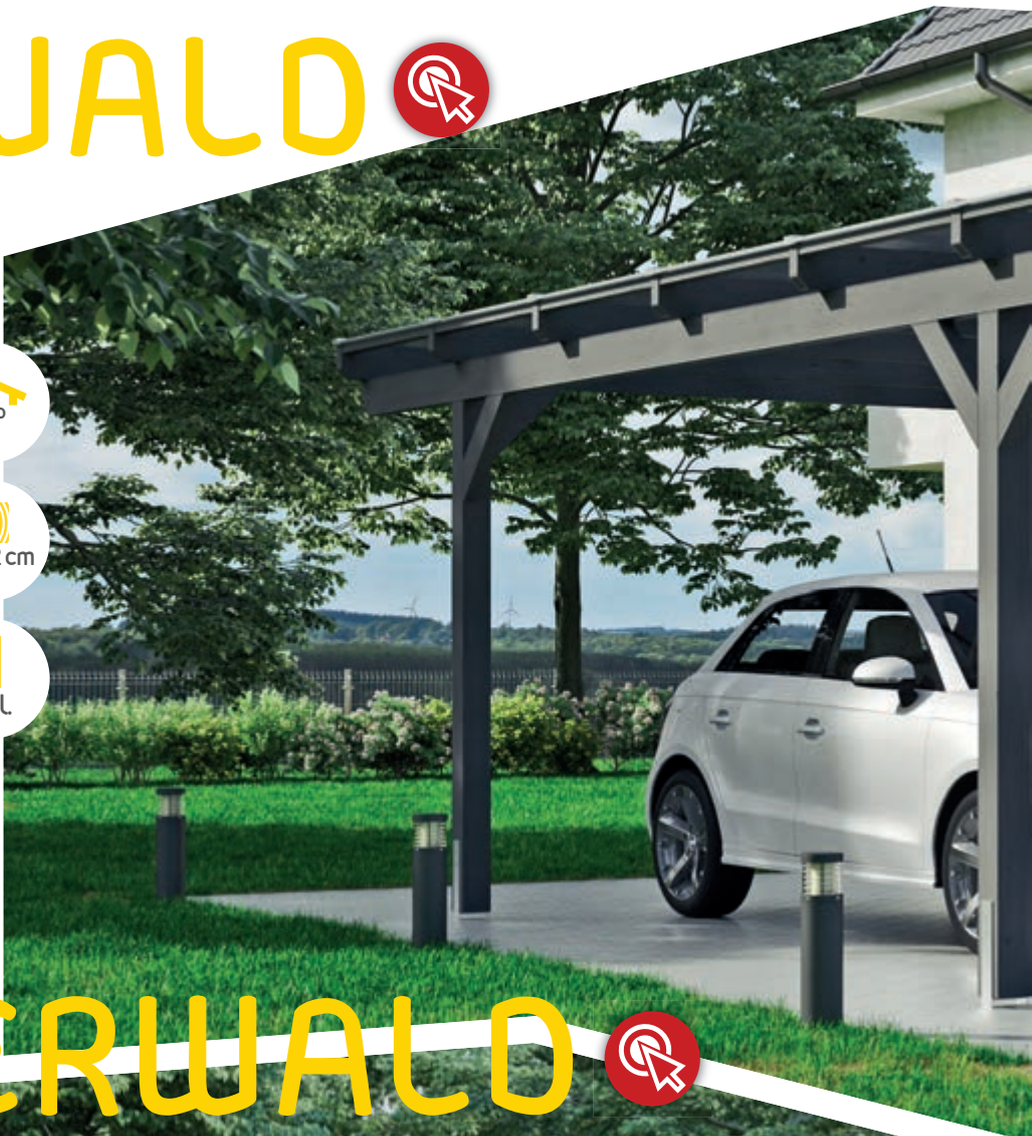
Holz

## Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verleimt, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



inkl.



# WESTERWALD



↑ WESTERWALD 362 x 648 cm mit geraden Kopfbändern und farblicher Behandlung in weiss



Die Carports verfügen über **12 x 12 cm starke Pfosten inklusive H-Pfostenanker zum Einbetonieren**. Die Dacheindeckung besteht aus klaren **10 mm Polycarbonat-Doppelstegplatten**. Das Gefälle verläuft zur Seite.

Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

**Farbliche  
Behandlung**

01

eiche hell

03

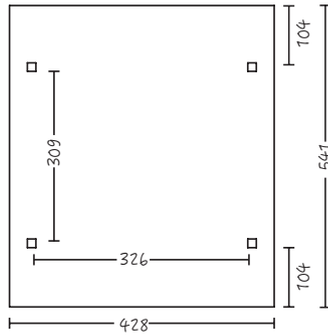
nussbaum

11

weiß

13

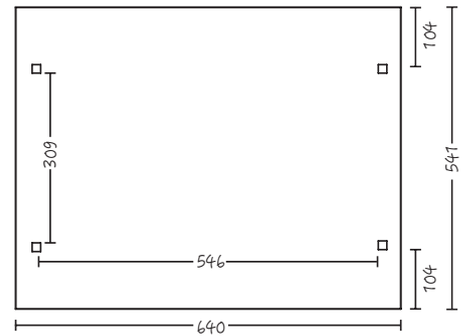
schiefergrau



**428 x 541 cm**

2,5

246038-



**640 x 541 cm**

3,8

246083-

**ODENWALD**

Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

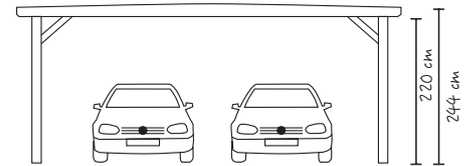
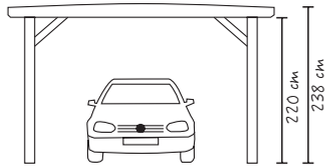
01

03

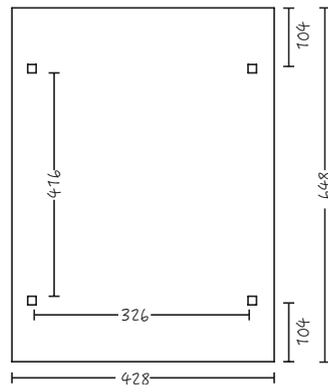
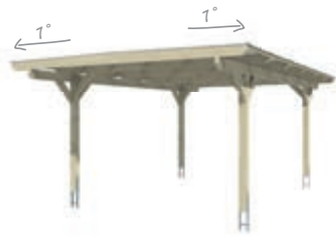
farblich behandelt

11

13



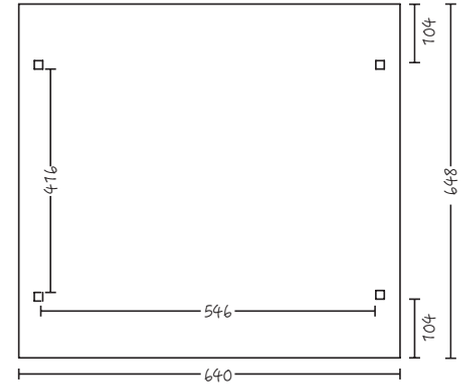
648 cm Länge



**428 x 648 cm**

2,8

246052-



**640 x 648 cm**

4,3

246106-

**ODENWALD**

Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

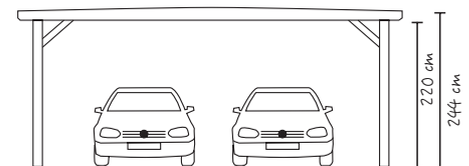
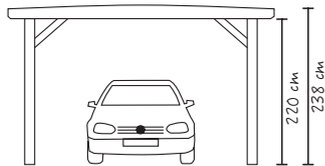
01

03

farblich behandelt

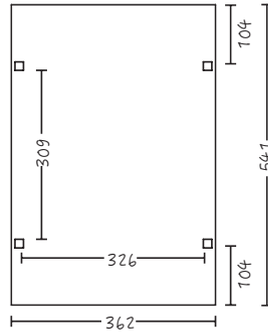
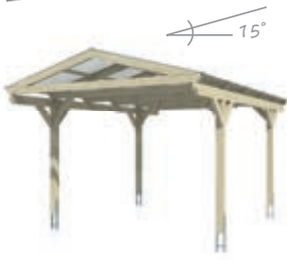
11

13



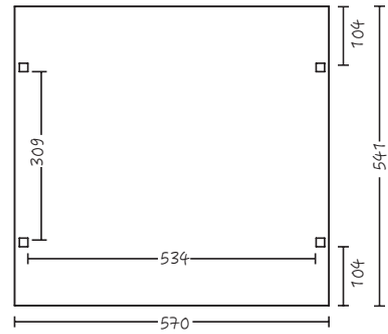
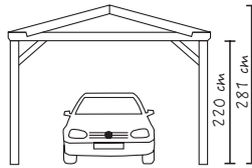
ODENWALD mit runden Kopfbändern (als Zubehör bestellbar) und farblicher Behandlung in schiefergrau

541 cm Länge



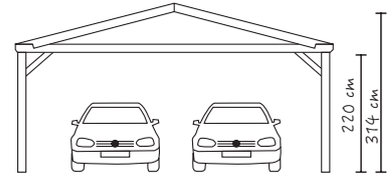
362 x 541 cm

246137-



570 x 541 cm

246182-



## WESTERWALD

Artikel-Nr.

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

00

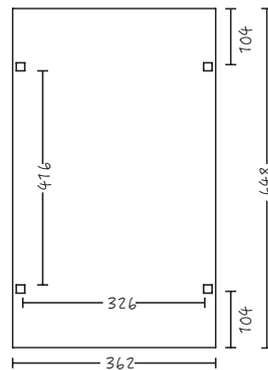
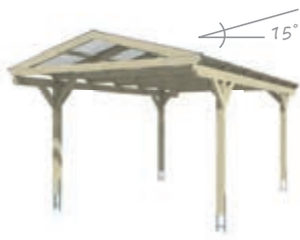
01

03

11

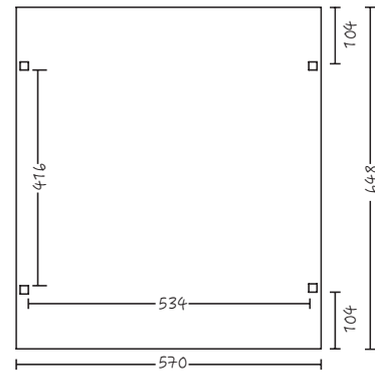
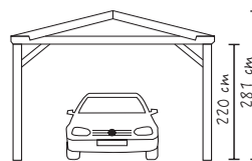
13

648 cm Länge



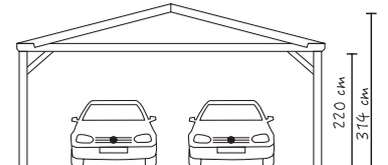
362 x 648 cm

246151-



570 x 648 cm

246205-



## WESTERWALD

Artikel-Nr.

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

00

01

03

11

13

## → RUNDDES KOPFBAND

Runde Kopfbänder können zusätzlich bestellt werden.

unbehandelt:

209965-

farblich behandelt:

209965-

farblich behandelt:

209965-



Leimholz

Odenwald, Kopfband rund

# FRANKEN



## FRANKEN

### Dacheindeckung Doppelstegplatten

16 mm, standardmässig klar  
(auch in bronze erhältlich  
- bitte bei Bestellung angeben)

Schneelast  
sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>

### Holz Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile
- Wetterfest miteinander verleimt, verwindungsarm
- Geringe Rissbildung



DSP



14x14cm



inkl.

↑ FRANKEN 635 x 541 cm  
mit farblicher Behandlung in weiß

Das Bogendach-Carport **FRANKEN** verfügt über 14 x 14 cm starke Pfosten inklusive H-Pfostenanker zum Einbetonieren. Die Dacheindeckung besteht aus **klaren 16 mm Polycarbonat-Doppelstegplatten**. Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

### Konstruktion

Die Konstruktion ist aus Leimholz gefertigt. Dieses besteht aus mehreren getrockneten, der Länge nach durch Keilzinking verbundenen Lagen. Diese werden übereinander wetterfest verleimt. So entsteht ein tragfähiger Balken der gegenüber natürlich gewachsenem Holz verwindungsärmer ist und weniger zur Rissbildung neigt.



Franken 376 x 541 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau



541 cm Länge

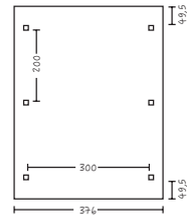
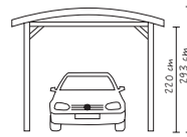


**FRANKEN**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

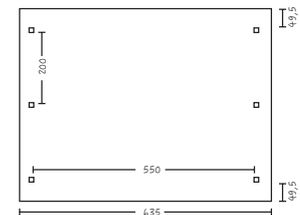
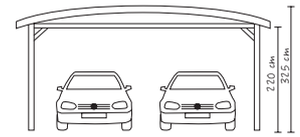


376 x 541 cm

245109- 00

245109- 01 03

245109- 11 13



635 x 541 cm

245154- 00

245154- 01 03

245154- 11 13

2,9

4,4

755 cm Länge

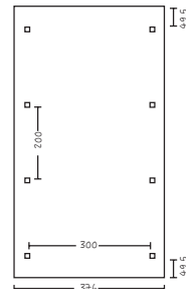
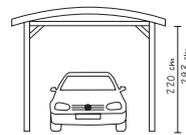


**FRANKEN**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

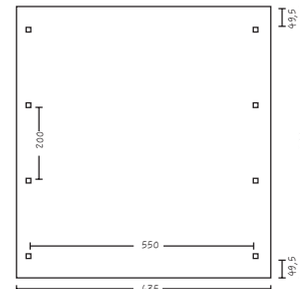
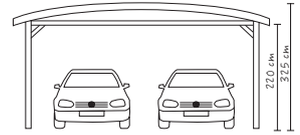


376 x 755 cm

245116- 00

245116- 01 03

245116- 11 13



635 x 755 cm

245161- 00

245161- 01 03

245161- 11 13

3,8

5,7

**Farbliche  
Behandlung**

eiche hell 01

nussbaum 03

weiß 11

schiefergrau 13

969 cm Länge

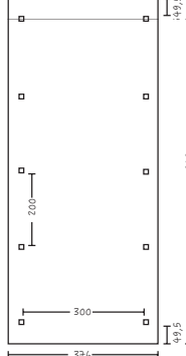
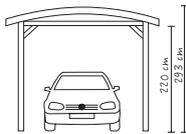


**FRANKEN**

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

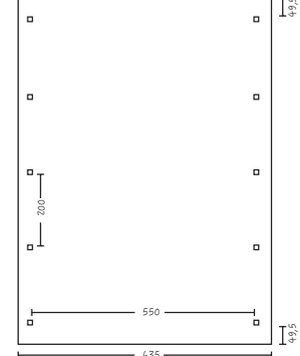
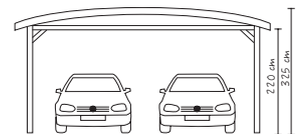


376 x 969 cm

245123- 00

245123- 01 03

245123- 11 13



635 x 969 cm

245178- 00

245178- 01 03

245178- 11 13

4,9

7,6

→ TÜREN



- Einzeltür: standardmäßig Anschlag rechts, auf Wunsch auch Anschlag links möglich
- Inklusive Drückergarnitur und Befestigungsmaterial

Einzeltür 98 x 198 cm (Rahmenaußenmaß)  
Durchgangsmaß: 86,5 x 192 cm

0,4

- unbehandelt 309887-00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

Doppeltür 148 x 198 cm (Rahmenaußenmaß)  
Durchgangsmaß: 136,5 x 192 cm

0,6

- unbehandelt 309894-00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

**Farbliche Behandlung**

- |            |              |
|------------|--------------|
| eiche hell | schiefergrau |
| 01         | 13           |
| nussbaum   | weiß         |
| 03         | 11           |

→ FENSTER



- Echtverglasung
- Dreh-Kipp-Funktion inklusive Abschlussprofilen aus Aluminium
- Inklusive Befestigungsmaterial

Einzelfenster 69,1 x 82,1 cm (Rahmenaußenmaß)  
Rahmeninnenmaß 57,5 x 70,5 cm

- unbehandelt 309917-00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

Doppelfenster 132,4 x 82,1 cm (Rahmenaußenmaß)  
Rahmeninnenmaß 2 x 57,5 x 70,5 cm

- unbehandelt 309924-00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

→ OBERLICHT



- Standardmäßig imprägniert, wahlweise auch unbehandelt erhältlich
- Feststehend
- Echtverglasung

- unbehandelt 309900-00
- imprägniert - 99
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



- Für alle Satteldach-Carports mit Dachschalung

- schwarz 399918
- rot 399932

→ REGENRINNE AUS KUNSTSTOFF



- Aus wetterfestem, braunem Kunststoff
- In der Länge anpassbar
- Regenrinnen-Set: Rinnen, Ablaufstutzen mit Ablaufrohr, Rinnenhaken, Verbindungen und Endstücke

- für Flachdachcarports, Länge: 400 cm Art.-Nr. 399710
- für Flachdachcarports, Länge: 600 cm Art.-Nr. 399727
- für Satteldach-Carports (2er Set), Länge: 600 cm Art.-Nr. 399826
- für Satteldach-Carports (2er Set), Länge: 800 cm Art.-Nr. 399833
- für Satteldach-Carports (2er Set), Länge: 1000 cm Art.-Nr. 399840

**AUSTAUSCHPFOSTEN** für eine höhere Einfahrt

- |                    |                            |                           |
|--------------------|----------------------------|---------------------------|
| 9 x 9 cm           | um 20 cm auf Länge 240 cm  | um 80 cm auf Länge 300 cm |
| imprägniert        | 309702-99                  | 309719-99                 |
| farblich behandelt | 309702-03                  | 309719-03                 |
| farblich behandelt | 309702-13                  | 309719-13                 |
| 11,5 x 11,5 cm     | um 20 cm auf Länge 240 cm  | um 80 cm auf Länge 300 cm |
| imprägniert        | 309726-99                  | 309733-99                 |
| farblich behandelt | 309726-03                  | 309733-03                 |
| farblich behandelt | 309726-13                  | 309733-13                 |
| 12 x 12 cm         | Leimholz bis 300 cm (lfdm) |                           |
| unbehandelt        | 309764-00                  |                           |
| farblich behandelt | 309764-01 03               |                           |
| farblich behandelt | 309764-11 13               |                           |
| 14 x 14 cm         | Leimholz bis 300 cm (lfdm) |                           |
| unbehandelt        | 309788-00                  |                           |
| farblich behandelt | 309788-01 03               |                           |
| farblich behandelt | 309788-11 13               |                           |



↓ Metall-Regenrinne, weiß (-02)

# METALL REGEN- RINNEN



Farbeispiel  
anthrazit -01

## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- Metallrinnen in anthrazit oder weiß beschichtet
- Rinnen mit 100 mm und Fallrohr mit 75 mm Durchmesser
- Komplettbausätze als Sets inkl. Fallrohr
- Einfaches Stecken und Verkleben der Teile
- Einmaliges Verkleben der Rinnenendstücke und Rinnenverbinder durch mitgeliefertes Silikon
- Kein Verlöten oder Verschweißen
- **Achtung: Bei Pavillons nur Regenrinnen in anthrazit möglich**



Regenrinnenhalter



Verbindungselement



Ablauftrichter



Ablaufrohrbogen

01 = anthrazit    02 = weiß

### Für Flachdach Carports

324 cm Länge	398010-	01	02
434 cm Länge	398027-	01	02
648 cm Länge	398041-	01	02

### Für Satteldach Carports (2er Set)

648 cm Länge	398065-	01	02
812 cm Länge	398072-	01	02
919 cm Länge	398089-	01	02

# EINFAHRTSBOGEN

- Standardmäßig imprägniert, wahlweise auch unbehandelt erhältlich
- Für jeden Flach- und Walmdach-Carport (Ausnahme Odenwald)
- Links oder rechts montierbar
- Rundbogen inkl. aller erforderlichen Austauschteile
- Aus statischen Gründen ist die Montage nicht bei Schneelasterhöhung, Pfostenverlängerung oder Satteldach möglich.**



	11,5 x 12 cm
imprägniert	309832- 99
unbehandelt	309832- 00
farblich behandelt	- 01 03
farblich behandelt	- 11 13

# ABSTELLRÄUME

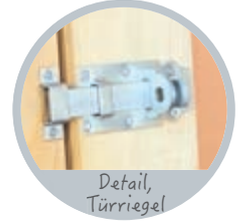
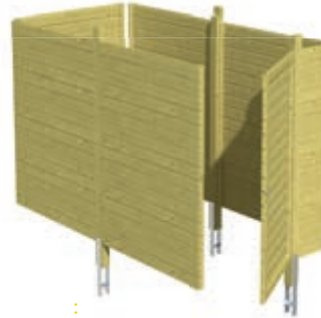
AUS PROFILSCHALUNG aus Nadelholz, imprägniert



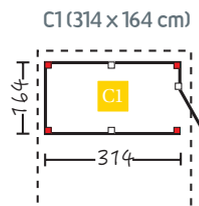
C

→ ABSTELLRÄUME AUS PROFILSCHALUNG

- Inklusive Tür (Durchgangsmaß 94 x 190 cm) und Pfosten (rot markierte Pfosten sind carportseitig vorhanden), Höhe 200 cm
- Nur in den Seitenwänden frei wählbar
- Bei Einbau unter einem Carport mit kleinerer Durchfahrtsbreite einfach bauseits anpassen
- Profilschalung besteht aus lose gelieferten Profilbrettern, welche zusammengesteckt und zwischen den Pfosten montiert werden



Detail, Türriegel



4,0

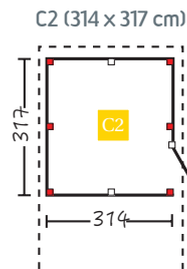
bis Durchfahrtsbreite 291 cm für Einzelcarports

**imprägniert**

**farblich behandelt**

**farblich behandelt**

- 324002- 99
- 324002- 03
- 324002- 13



5,2

- 324019- 99
- 324019- 03
- 324019- 13

# WÄNDE AUS PROFILSCHALUNG

aus Nadelholz, imprägniert

Die Profilschalung besteht aus lose gelieferten Profilbrettern, welche zusammengesteckt und zwischen den Pfosten montiert werden.



SEITENWAND  
(pro Pfostenabstand)

SEITENWAND

ohne Tür  
141 x 200 cm

0,7

- imprägniert**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**

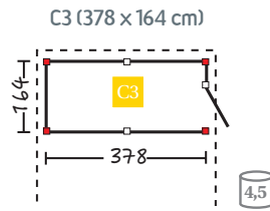
- 324156- 99
- 324156- 03
- 324156- 13

bis Durchfahrtsbreite 355 cm  
für Einzelcarports

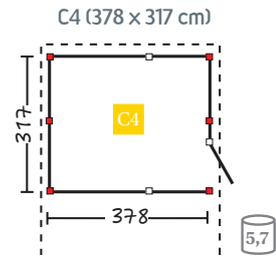
**imprägniert**

**farblich behandelt**

**farblich behandelt**



- 324033- 99
- 324033- 03
- 324033- 13



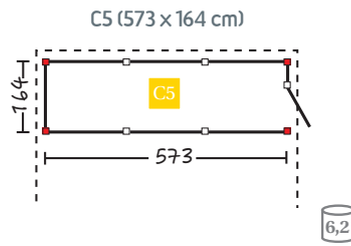
- 324040- 99
- 324040- 03
- 324040- 13

bis Durchfahrtsbreite 550 cm  
für Doppelcarports

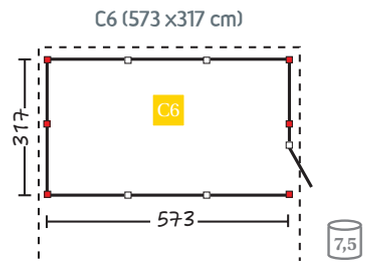
**imprägniert**

**farblich behandelt**

**farblich behandelt**



- 324064- 99
- 324064- 03
- 324064- 13



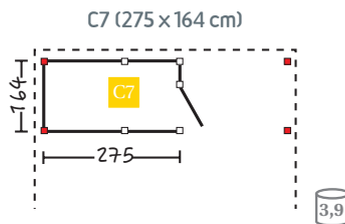
- 324071- 99
- 324071- 03
- 324071- 13

bis Durchfahrtsbreite 550 cm  
für Doppelcarports

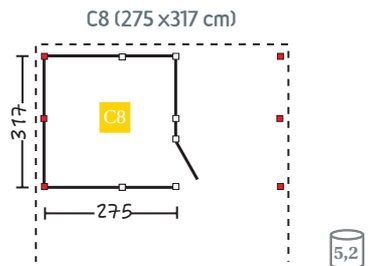
**imprägniert**

**farblich behandelt**

**farblich behandelt**



- 324095- 99
- 324095- 03
- 324095- 13



- 324101- 99
- 324101- 03
- 324101- 13

### RÜCKWAND für Einzelcarports



### RÜCKWAND für Doppelcarports



### RÜCKWAND für Einzelcarports

291 x 200 cm



355 x 200 cm

**imprägniert**

**farblich behandelt**

**farblich behandelt**

- 324170- 99
- 324170- 03
- 324170- 13

- 324187- 99
- 324187- 03
- 324187- 13

### für Doppelcarports



550 x 200 cm



- 324194- 99
- 324194- 03
- 324194- 13

# UNSERE WERKSTOFFE

Für jeden Einsatz

das richtige Material

13  
Al

## Aluminium, pulverbeschichtet

- Korrosions- und extrem wetterfestes pulverbeschichtetes Aluminium vereint als Werkstoff metallische Eleganz und hohe Stabilität.



## Nadelholz + KVH, unbehandelt

- Die einzelnen Holzteile werden getrocknet, nach Fehlern gescannt, sortiert und wetterfest durch Keilzinken miteinander verleimt.
- Fichtenholz im Außenbereich muss gegen Pilz- und Insektenbefall geschützt werden.

### Für KVH:

- Nur speziell zertifizierte Unternehmen dürfen Konstruktionsvollholz (KVH) produzieren. Wir verwenden technisch getrocknetes, endlos verleimtes, massives Fichtenholz.



## Nadelholz, imprägniert

- Fichten- oder Kiefernholz wird mit in Wasser gelösten Metallsalzen imprägniert und erhält so eine grünliche Färbung.
- Die Imprägnierung gegen Pilze und Insekten enthält jedoch keinen UV-Schutz, so dass die Oberfläche mit der Zeit vergraut.
- Durch die Behandlung hat das Holz eine höhere Restfeuchte. Bei der Trocknung kann es daher zu Harzaustritten, Rissbildungen oder zum Verdrehen kommen, was statisch aber unbedenklich ist.



## Douglasie, unbehandelt

- Douglasie ist durch im Holz enthaltene Harze und Öle resistent gegen Insekten und Pilzbefall. Außerdem hat das Holz eine hohe Oberflächenhärte.
- Wir verwenden nur technisch getrocknete Douglasie, die zum Teil in der Länge keilverzinkt ist.
- Wird Douglasie nicht mit Lasuren behandelt, bildet sich mit der Zeit auf der Oberfläche eine silbrig-graue Patina. Diese schützt vor Umwelteinflüssen ohne aufwändige Holzpflege.



## Leimholz, unbehandelt

- Als Leimholz bezeichnet man einen aus mehreren Schichten (Lamellen) verleimten Gesamtquerschnitt.
- Die einzelnen Holzteile aus Fichte werden getrocknet, nach Fehlern gescannt, sortiert und als Lamelle durch Keilzinken endlos verbunden. Mehrere Einzellamellen werden dann wetterfest miteinander verleimt.
- Die Bauteile sind tragfähig, neigen weniger zu Rissbildungen oder Verdrehen und sind sogar belastbarer als natürlich gewachsenes Holz.





→ Beispiel für farblich behandelte Oberfläche (weiß)

# FARBBLICHE BEHANDLUNG AB WERK

Die Bausätze von SKAN HOLZ sind hochwertige Produkte aus ausgesuchtem Material, das bei entsprechender Pflege eine dauerhafte Nutzung erlaubt.

## PAVILLONS, TERRASSENÜBERDACHUNGEN UND CARPORTS:

Standardmäßig verarbeiten wir Konstruktionsvollholz, Leimholz und Douglasie sowie mit Salzen imprägnierte Fichte. Auf diese Weise haben Sie alle Möglichkeiten, selbst für eine individuelle Farbanpassung und umfassenden Wetterschutz zu sorgen.

Für diese Produkte bieten wir Ihnen eine Grundierung inklusive lichtechem, farbigem Erstanstrich an. Das Aufbringen der Lasur erfolgt durch vierseitiges maschinelles Bürsten der Holzteile. Ablaspuren sind technisch bedingt nicht zu vermeiden.

## GARTENHÄUSER »TREND«:

Für unsere Blockbohlenhäuser verarbeiten wir nordische Fichte. Die Blockbohlen und Eckblenden sind von außen, die Dachblenden sowie Fenster und Türen beidseitig farbbehandelt.

Die Innenseiten der Blockbohlen sowie Schnittkanten, Fußboden, Dachschalung und Pfetten sind produktionsbedingt unbehandelt. Das Aufbringen der Farbe erfolgt durch dreiseitiges maschinelles Spritzen.

Alle unbehandelten, im Außenbereich angebrachten Teile des Bausatzes (z. B. aussen überstehende Dachunterseiten bzw. Dachpfetten) sind ungeschützt und müssen bauseits mit Grundierung und anschließend mindestens einmal mit Lasur behandelt werden. Beachten Sie hierzu ebenfalls die Angaben des Lasurherstellers.

## CROSSCUBE:

Die Konstruktion besteht aus witterungsbeständigen, zementgebundenen Holzfasertafeln und einem Holzrahmen. Die Fassadenplatten sind von außen farblich behandelt und von innen grundiert. Die Holzrahmen sind schiefergrau farbbehandelt.

## ALLGEMEIN:

Die farbliche Behandlung für Holzbauteile weist folgende Eigenschaften auf:

- **SCHUTZ VOR BLÄUEBEFALL**
- **SCHUTZ VOR UV-BESTRAHLUNG**
- **BLÄTTERT NICHT AB**
- **VERMINDERT DAS QUELL- / SCHWINDVERHALTEN**
- **DURCHSCHEINEN DER HOLZSTRUKTUR**
- **DÜNNSCHICHTIG**

## IHR VORTEIL:

Sie können direkt nach der Anlieferung mit dem Aufbau beginnen

Eventuelle Schäden unseres Anstriches durch den Transport oder den Aufbau können durch mitgelieferte Lasur (Reparaturmenge) ausgeglichen werden. Bauseits kann durch Zwischenschliff mit feinkörnigem Sandpapier und einem zusätzlichen Anstrich die Holzoberfläche weiter veredelt werden. Hölzer im Außenbereich sind der ständigen Witterung ausgesetzt. Wir empfehlen daher in Pflegeintervallen von ca. 4–5 Jahren, spätestens aber vor sichtbaren Schäden, Renovierungsanstriche mit einer wasserbasierten Holzlasur vorzunehmen. Beachten Sie bitte, dass Bausätze aus imprägnierter Fichte und Douglasie aufgrund ihrer Beschaffenheit von uns nur in einem dunkleren Farbton behandelt geliefert werden können.

In den Farbeimersymbolen  ist der durchschnittliche Bedarf in Litern je Anstrich angegeben (ca. 80 ml/m<sup>2</sup>). Für die Grundierung verdoppeln Sie die Menge. Dieser Bedarf kann je nach Trockenheit, Voranstrichen oder Verarbeitung variieren. Bei den Gartenhäusern sind nur die Flächen der Außenwände berücksichtigt.

Lieferzeit für farblich behandelte Holzbausätze, sofern nicht anders angegeben: 6 Wochen

## Mögliche Farben:

Unbehandeltes Nadelholz:

eiche hell -01

nussbaum -03

weiß -11

schiefergrau -13

Douglasie:

nussbaum -03

Imprägniertes Nadelholz:

nussbaum -03

schiefergrau -13

Durch die verschiedenen Holzarten als Untergrund wirken die Farbtöne unterschiedlich!

## Mögliche Farben für Gartenhäuser »TREND«:

Unbehandeltes Nadelholz:

unbehandelt

schwedenrot -15

schiefergrau -13

Abgedruckte Farbmuster sind nicht verbindlich!

# DACHEINDECKUNG

Gut bedacht!



## Dachschalung

Die Eindeckung erfolgt mit Dachbrettern **aus Massivholz**. Eine Dacheindeckung aus Dachschalung benötigt in jedem Fall eine weitere witterungssichere Eindeckung. Aufgrund des relativ hohen Gesamtgewichtes dieser Dacheindeckung entsteht eine **sehr niedrige Geräuschentwicklung bei Niederschlag**.



## Dachpappe

Eine Lage Dachpappe kann **als Ersteindeckung** einen kurzfristigen Wetterschutz bieten. Langfristig ist aber je nach Dachform (Flach- oder Spitzdach) immer eine Zweiteindeckung notwendig.



## EPDM-Folie

EPDM-Folie ist die einfach zu verlegende, sichere und dauerhafte Dacheindeckung für Dächer mit geringer Neigung. Sie zeichnet sich durch eine lange Lebensdauer, hohe Dehnbarkeit und hervorragenden Widerstand gegen UV-Strahlung aus. Die Verlegung erfolgt in einem Stück (1,2 mm Stärke) durch Kaltverklebung mit mitgeliefertem Kleber.

### Vorteile und Ausführung unserer Sets:

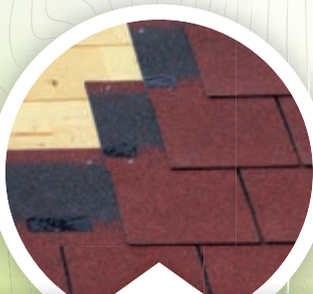
- 1,2 mm starke EPDM-Folie
- einfache Verlegung, da Lieferung in einem Stück (Zuschnitt auf Dachgröße)
- Verlegung ohne Flamme, da Kaltverlegung mit mitgeliefertem (wasserbasiertem) Kleber
- lange Lebensdauer, hohe Flexibilität und Dehnbarkeit
- direkte Begrünung oder Bekieselung möglich
- hervorragender Widerstand gegen UV-Strahlung und Ozon-Konzentration.



## Onduline KSK-M Dachbahn

Onduline KSK-M ist eine **selbstklebende Dachbahn mit Aluminium-Ober-schicht** und einer besonders **hohen Klebkraft**. Die Verarbeitung ist einfach, sicher und schnell durchführbar.

Die Aluminium-Oberfläche ist mit einer **hochwertigen Farbe** in silbergrau versehen und bietet einen hervorragenden **Schutz gegen UV-Einstrahlung** und andere Umwelteinflüsse. Den benötigten Bedarf an Rollen entnehmen Sie bitte den Angaben in den Rollensymbolen . Die Verlegung der mitgelieferten Dachpappe bei den Gartenhäusern entfällt bei Einsatz von KSK-M Dachbahnen.



## Bitumen-dachschindeln

Optional können Dachschindeln **für Spitzdächer** mitbestellt werden. Diese können direkt auf der Dachschalung oder der Dachpappe verlegt werden und schützen **langfristig gegen Witterungseinflüsse**. Den benötigten Bedarf an Paketen entnehmen Sie bitte den Angaben in den Schindel-Symbolen .



## Dachziegel

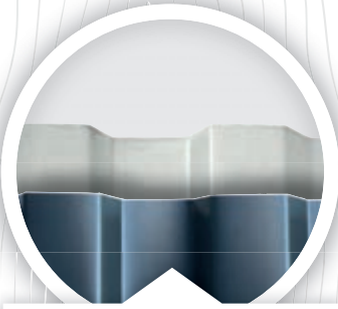
Bei Bausätzen mit dem Ziegel-Symbol ist eine Ziegeleindeckung möglich. Für die Eindeckung mit Ziegeln (aus dem Handel) richten sich die Abstände der Dachlatten nach den Vorgaben des Ziegelherstellers. Nur bei den Häusern der Serien **45plus** und **70plus** sowie den Satteldach-Carports bieten wir Dachlattung optional an.



## Dachisolierung

Bei den Häusern der Serien **45plus** und **70plus** bieten wir die **Option der Dachisolierung** an. Durch eine zusätzliche Konterlattung (60 mm bei 45plus / 120 mm bei 70plus) und die Option einer zweiten Dachschicht (Dachschalung für Schindeln oder Dachlattung für Ziegel) ergibt sich ein Zwischenraum für das Isoliermaterial (Isoliermaterial und Zubehör bauseitig aus dem Handel).

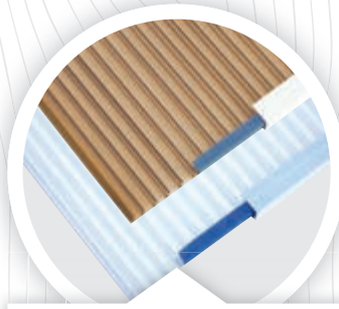
Bei der Serie TRENDplus gibt es Modelle mit doppelschaligem Dach und 120 mm Isolierung bereits im Lieferumfang des Bausatzes.



## Aluminium

Dachplatten mit Trapezprofil in zwei modellabhängigen Ausführungen: **Aluminium, unbehandelt** (blank) oder **Aluminium, farbbeschichtet** (Oberseite anthrazit / Unterseite blank).

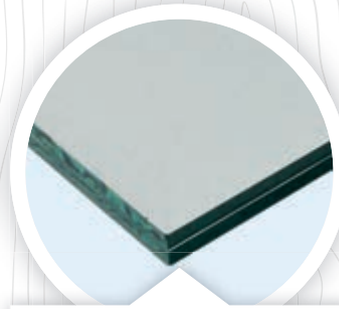
Sehr hohe Geräuschkentwicklung bei Niederschlag. Kondenswasserbildung bei Temperaturschwankungen möglich. **Hohe Formstabilität** bei hohen Oberflächentemperaturen.



## Doppelstegplatten

Hohlkammerplatten **aus Polycarbonat**, modellabhängig in 10 mm und 16 mm Stärke. Ausführung in klar (auf Wunsch in bronze, 16 mm Platten zusätzlich auf Wunsch auch in opal), die Oberseite ist mit einer UV-beständigen Schicht versehen.

Beachten Sie bitte, dass sich Kondenswasser in den Kammern bilden kann.



## Glas

Klare Glasplatten, **Verbund-Sicherheitsglas (VSG)** 10 mm. Verbund aus zwei Flachglasscheiben verklebt mit einer hochstabilen Folie. **Splitterschutz** und **bessere Schalldämmung** gegenüber einfacher Verglasung. Die Schneelast beträgt 0,85 kN/m<sup>2</sup>. Kondenswasserbildung bei Temperaturschwankungen möglich. Sehr hohe Formstabilität bei hohen Oberflächentemperaturen. **Optimale Lösung für ungehinderten Lichteinfall mit minimalem Lichtverlust.** Lieferung nur innerhalb Deutschlands möglich.



## Schneelast

Die Schneelast eines Bausatzes gibt den maximal zulässigen Wert inkl. der Dacheindeckung aus dem Lieferumfang an. Bauseitige Veränderungen der Dacheindeckung können die Schneelast beeinflussen.

Für ausgewählte Bausätze gibt es die Option der Schneelasterhöhung.



## Dachbegrünung für Carports

Eine Dachbegrünung sieht nicht nur gut aus, sondern bietet auch viele Vorteile. Diese Eindeckung schützt vor Witterungseinflüssen, reduziert die Lautstärke des Niederschlags und fügt sich optimal in eine natürliche Umgebung ein. Die wassergesättigte Dachbegrünung verringert die Schneelast um ca. 65 kg/m<sup>2</sup>.

### Anwachsphase

Achten Sie in der Anwachsphase auf regelmäßige Bewässerung (je nach Witterungseinflüssen).

Das Substrat sollte bis zur Verwurzelung ausreichend feucht gehalten werden.

### Pflege

1 x im Jahr Langzeitdünger auftragen (Frühling)

1 x im Jahr unerwünschten Aufwuchs entfernen und den Randstreifen freigehalten, Entwässerung kontrollieren und Laub entfernen

### Lieferumfang

Sedumspossen (Mix aus 3 bis 4 Sorten, welche je nach Jahreszeit variieren), Substrat, Filtervlies, Speicheratte (Biodrain) EPDM-Folie als Wurzelschutz

### Achtung:

Nur bei Sonderanfertigungen und den Flachdach-Serien Friesland, Emsland und Wendland möglich.



# SERVICE



## Bauantrag und Statik

Unsere Bausätze sind bauliche Maßnahmen. Je nach Gemeindeverordnung benötigen Sie einen Bauantrag. Um sicherzustellen, dass der geplante Artikel zugelassen wird, reichen Sie das passende technische Datenblatt/Baubeschreibung zur Bauvoranfrage bei Ihrem Bauamt ein.

Diese erhalten Sie im Handel oder auf unserer Homepage [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)

Mit dem Kauf des Bausatzes stellen wir Ihnen auf Wunsch eine Statik zur Verfügung.

Gegen einen Pfandbetrag können Sie bei uns die Statik auch vorab anfordern. Den Pfandbetrag erstatten wir nach Bestelleingang oder bei einer schriftlichen Ablehnung Ihres Bauantrages zurück.

Für Deutschland 

Zur Einreichung Ihres Bauantrages können Sie das Ingenieurbüro Wohlgemuth beauftragen:  
**Ingenieurbüro Wohlgemuth**, Dipl.-Ing. Jürgen Krauß, Katharinenstraße 16, 09496 Marienberg  
Tel.: +49(0)37 35/66 01 13, Fax -14, E-Mail: [info@ib-wohlgemuth.de](mailto:info@ib-wohlgemuth.de)



## Kurze Lieferzeiten

Haben Sie sich erst einmal für Ihr Modell von SKAN HOLZ entschieden, bekommen Sie Ihren Bausatz innerhalb von 4 Wochen geliefert. Bei farblich behandelten Produkten, Häusern der plus-Serien und Sonderanfertigungen planen Sie bitte 6 Wochen ein. Nur für 70mm Häuser die mit dem Konfigurator geplant werden, benötigen wir 8 Wochen Lieferzeit.



## 5 Jahre Garantie

Bei SKAN HOLZ erhalten Sie auf Holz, Konstruktion und Standsicherheit 5 Jahre Garantie bei ordnungsgemäßer Montage und Pflege gemäß unseren Garantiever-sprechen ([www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)).

*Achtung!  
40 t-LKW befahrbare  
Straße erforderlich!*



## Lieferbedingungen

- **40 t-LKW befahrbare Straße mit Entlademöglichkeit**
- **Vollständige und korrekte Lieferadresse inklusive Telefonnummer (bei Bestellung bitte angeben)**
- **Anwesenheit bei vereinbartem Liefertermin (telefonische Absprache)**

Bei nicht eingehaltenen Voraussetzungen müssen wir Ihnen eventuell anfallende Kosten in Rechnung stellen und die Ware gegebenenfalls zum Baumarkt liefern.

**Deutschland (Festland):** Dieser Service ist unter den oben genannten Voraussetzungen kostenfrei. Die bestellte Ware wird bei Ihnen frei Bordsteinkante abgeladen.

**Österreich (und weitere Länder):** Über anfallende Lieferkosten unter den oben genannten Voraussetzungen gibt Ihnen Ihr Fachberater im Handel gerne Auskunft.



## Preise

Unsere unverbindlichen Preisempfehlungen finden Sie auf unserer Website: [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)



## Montageservice

Nicht jeder ist ein begnadeter Heimwerker. Sollten Sie sich lieber auf die Montagekünste von Profis verlassen wollen, nennen wir Ihnen gerne ein von uns empfohlenes Montageteam.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.skanholz.com/montage](http://www.skanholz.com/montage)



# STICHWORT VERZEICHNIS

Abstellräume, Carports	ab 156	Genua	ab 122	Service	162
Alicante	ab 52	Glas	115, 161	Sonderanfertigungen	ab 10
Almelo	ab 28	Grunewald	ab 138	Sonnensegel	103, 116, 123
Aluminium	ab 158	<b>H</b> engelo	27	St. Moritz	ab 70
Aluminium, Dachplatten	161	Holmestrand	ab 58	Statik	162
Aluminium, Terrassen	ab 118	Holzarten	158	Stavanger	57
Ancona	ab 106	Holzschutz	159	Sydney	ab 40
Andria	ab 104	<b>I</b> solierung, Dach	160	<b>T</b> exel	31
Anlieferung	162	Isolierung, Wände	35	Toronto	ab 68
Anstrich	159	<b>K</b> nut	74	Toulouse	81
Arosa	62	Konfigurator	ab 10	Tokio	ab 32
<b>B</b> auantrag	162	KSK-M Dachbahn	75, 160	Trondheim	57
Bern	ab 68	KVH	158	Türen, Carports	154
Bitumen-Dachschindeln	75, 154, 160	<b>L</b> angesund	56	Türen, Gartenhäuser	75
Brettschichtholz	158	Leimholz	158	<b>V</b> enezia	ab 108
Brisbane	ab 40	Lieferzeit, Lieferbedingungen	162	Venlo	26
<b>C</b> annes	ab 82	Lugano	ab 66	Versailles	ab 88
Caravan Carports	146	<b>M</b> adeira	ab 50	Vogtland	147
Como	48	Malaga	49	VSG	115, 161
Cross Cube®	ab 38	Marseille	80	<b>W</b> allgau	ab 134
<b>D</b> achbegrünung	161	Melbourne	ab 40	Wandanschlussprofile	117
Dacheindeckung	ab 160	Modena	ab 122	Wandbefestigungssets	117, 123
Dachpappe	160	Montage	162	Wände, Carports	130, 140, 156-157
Dachschalung	160	Montreal	ab 66	Wände,	
Dachschindeln	160	Monza	ab 120	Terrassenüberdachung	102, 112-114
Dachziegel	160	<b>N</b> adelholz	158	Westerwald	ab 148
Davos	63	Nancy	ab 86		
Delft	27	Narvik	56	<b>Zusätzlich online auf skanhholz.com:</b>	
Doppelstegplatten	161	Nice	ab 90	Holzgaragen	
Douglasie	158	Novara	ab 96	Holzunterstände	
<b>E</b> chtglas	115, 161	<b>O</b> denwald	ab 148	Fachwerk-Carports	
Eifel	147	Ole	74	Vordächer	
Einfahrtsbogen	155	Ontario	ab 70		
Emsland Caravan	146	Orleans	ab 84		
EPDM-Folie	160	Ostende	30		
Esbjerg	ab 60	<b>P</b> alma	47		
<b>F</b> arbe	159	Perth	ab 40	<b>(c) SKAN HOLZ Europe GmbH</b>	
Faro	48	Pfostenverlängerung, Carports	154	<b>Stand 01/2022</b>	
Fenster, Carports	154	Pfostenverlängerung, Terrassen	103, 116	<i>Technische Änderungen und eventuelle Druckfehler vorbehalten. Alle Produkte sind Selbstbausätze inkl. angegebenem Montagematerial und Aufbauanleitung. Sie enthalten keine Dekoration und kein optionales Zubehör. Zubehör ist gegen Aufpreis erhältlich. Die Darstellungen sind z. T. ohne notwendige Fundamente. Fundamentpläne können unter info@skanhholz.com angefordert werden. Bauseitige Veränderungen unserer Bausätze führen zum Erlöschen der Gewährleistung und möglicher Garantien. Beachten Sie bitte, dass Holz ein Naturprodukt ist. Harz, Äste oder Rissbildungen im Holz sind üblich. Alle Maße und Farben können geringfügig abweichen.</i>	
Fenster, Gartenhäuser	75	Porto	46		
Fichtelberg	ab 142	<b>R</b> avenna	ab 100		
Franken	ab 152	Regenrinnen, Carports	ab 154		
Friesland	ab 128	Regenrinnen, Terrassen	117		
Friesland Caravan	146	Rimini	ab 98		
Friesland Sets	ab 132	<b>S</b> anremo	ab 110		
<b>G</b> arantie	162	Schneelast	161		
Garda	ab 120	Schindeln	75, 154, 160		

# DER SKAN HOLZ ONLINE-KONFIGURATOR



Terrassenüberdachungen

## Individuell & cm-genau nach Maß planen

Mit dem SKAN HOLZ Online-Konfigurator haben Sie viele Auswahlmöglichkeiten zur Gestaltung Ihres Wunschartikels und genießen Vorteile gegenüber dem Katalog-Programm:

- Individualisierung Ihrer Vorstellungen - viele Kombinationsmöglichkeiten
- Freibewegliche, dreidimensionale und realitätsgetreue Darstellung
- Kostenübersicht mit Zeichnung
- Kostenvoranschlag für externe Montage
- Stabiler Holzbau
- Moderne CNC-Fertigung

[www.konfigurator.skanhholz.com](http://www.konfigurator.skanhholz.com)



### SKAN HOLZ Europe GmbH

Im Alten Dorfe 10 · D-21227 Bendestorf  
Tel. +49 (0) 41 83 / 97 50 - 0 · Fax +49 (0) 41 83 / 97 50 - 50  
E-Mail: [info@skanhholz.com](mailto:info@skanhholz.com)  
[www.skanhholz.com](http://www.skanhholz.com)

© 2022 SKAN HOLZ Europe GmbH. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



Carports



Gartenhäuser



Video zum SKAN HOLZ  
Online-Konfigurator