

# 2018

Mein Garten

Mein Zuhause!



PAVILLONS  
GARTENHÄUSER



TERRASSEN-  
ÜBERDACHUNGEN  
VORDÄCHER



CARPORTS  
HOLZGARAGEN

# WILLKOMMEN BEI SKAN HOLZ

Mein Garten

Mein Zuhause!



Do-it-yourself!



20 Gartenhäuser



96 Terrassenüberdachungen



128 Carports

# WILLKOMMEN BEI SKAN HOLZ

Mein Garten

Mein Zuhause!



Do-it-yourself!



20 Gartenhäuser



96 Terrassenüberdachungen



128 Carports



## INHALT

<b>INFORMATION UND SERVICE</b> .....	Seite 4–13, 178–179
<b>INTERNET UND KONFIGURATOR</b> .....	Seite 14–19
<b>GARTEN- UND FREIZEITHÄUSER</b> .....	Seite 20–79
<b>PAVILLONS</b> .....	Seite 80–95
<b>TERRASSENÜBERDACHUNGEN</b> .....	Seite 96–127
<b>CARPORTS</b> .....	Seite 128–167
<b>HOLZGARAGEN</b> .....	Seite 168–171
<b>VORDÄCHER</b> .....	Seite 172–175
<b>UNTERSTÄNDE</b> .....	Seite 176–177

(c) SKAN HOLZ Europe GmbH  
Stand 01/2018

Technische Änderungen und eventuelle Druckfehler vorbehalten. Alle Produkte sind Selbstbausätze inkl. angegebenem Montagmaterial 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 35 Jahren!

**SKAN HOLZ ist seit über 35 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, Carports, Holzgaragen und Vordächer.

**Im Mittelpunkt stehen bei uns natürlich immer Sie**, unser Kunde, der eine solide, anspruchsvolle und trotzdem im Preis-Leistungsverhältnis optimale Lösung für seinen Garten sucht. **Ein individuell gestaltetes Refugium für Sie oder ein Carport** für Ihren Wagen passt sich optimal Ihrem Garten und Haus an. Gerade der Umgang mit dem **natürlichen Baustoff Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft** wird Ihnen nicht nur nach, sondern auch während der Montage viel Freude bereiten.

Unsere Designs orientieren sich daher 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.«



Do-it-yourself oder Montageservice:

# AUF SKAN HOLZ KÖNNEN SIE BAUEN!

Entdecken Sie mit unseren durchdachten Bausätzen Ihr handwerkliches Geschick und errichten Sie Ihren Holzbau mit wenig Werkzeug jetzt *Do-it-yourself*!

Durch die höchste Passgenauigkeit aller vorgefertigten Bauteile gelingt die Montage ganz einfach. Natürlich enthält jeder Bausatz für Sie eine detaillierte Aufbauanleitung mit Positionsplänen. Hilfreiche Tipps finden Sie außerdem in unseren Aufbauvideos unter [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)!

Noch bequemer geht es mit einem von uns empfohlenen Montageservice, der den Aufbau für Sie auf Wunsch gerne komplett übernimmt.

Doch ob *Do-it-yourself* oder mit Hilfe bei der Montage: Der Aufbau im eigenen Garten ist immer ein besonderes Erlebnis und Sie werden bestimmt viel Freude an Ihrem **SKAN HOLZ** Bauwerk haben!



**Perfekt  
verarbeitet**

Alles passt!





Alles greift  
ineinander!



**Do-it-  
yourself!**



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



← Detaillierte  
Aufbauanleitungen



**100 %  
Qualität**



# WERKSTOFF HOLZ

Holz ist nicht gleich Holz



## Nadelholz, imprägniert

Lange Haltbarkeit: Metallsalz-Imprägnierung schützt Nadelholz vor Schädlingsbefall



- 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.



## Nadelholz + KVH, unbehandelt

Hohe Stabilität: Konstruktionsvollholz für anspruchsvolle Bauteile



- 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.





## Leimholz, unbehandelt

Schicht auf Schicht:  
Leimholz hohe Belastbarkeit und Tragfähigkeit



- 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.
- Im Außenbereich ist Schutz gegen Pilz und Insektenbefall nötig.

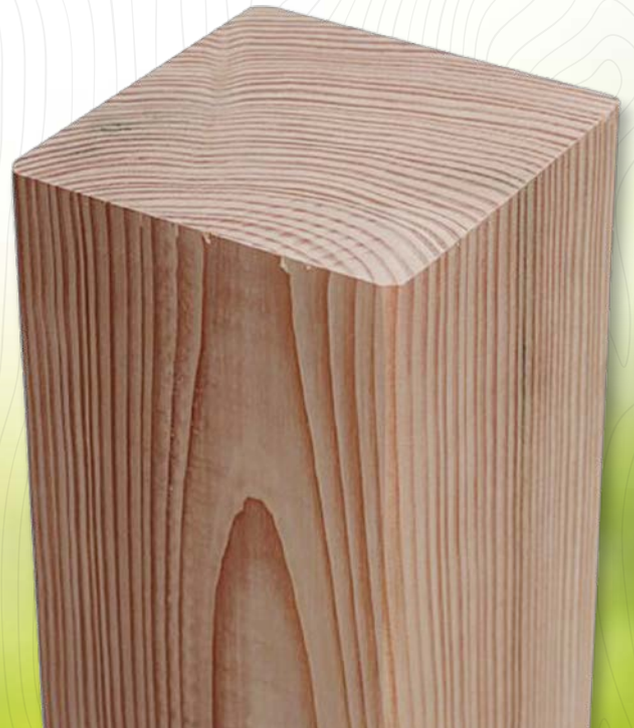


## Douglasie, unbehandelt

Natürlich resistent: Douglasien-Kernholz  
gibt Pilzen und Insekten keine Chance!



- 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.





# FARBBLICHE BEHANDLUNG AB WERK

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

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

## PAVILLONS, TERRASSENÜBERDACHUNGEN, CARPORTS UND VORDÄCHER:

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 lichtechtem, farbigem Erstanstrich an. Das Aufbringen der Lasur erfolgt durch vierseitiges maschinelles Bürsten der Holzteile. Ablagespuren sind technisch bedingt nicht zu vermeiden.

## BLOCKBOHLENHÄUSER:

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.

### ALLGEMEIN:

Die farbliche Behandlung weist folgende Eigenschaften auf:

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

→ Beispiel für farblich behandelte Oberfläche (weiß)

### 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 weiteren 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.



Lieferzeit für farblich behandelte Bausätze: 5 Wochen

### Mögliche Farben:

Unbehandeltes Nadelholz:  
Douglasie:  
Imprägniertes Nadelholz:

eiche hell -01	mahagoni -02	nussbaum -03	weiß -11	schiefergrau -13
	mahagoni -02	nussbaum -03	Durch die verschiedenen Holzarten als Untergrund wirken die Farbtöne unterschiedlich!	
		nussbaum -03		

Abgedruckte Farbmuster sind nicht verbindlich!

### Mögliche Farben für Blockbohlenhäuser »TREND«:

Unbehandeltes Nadelholz:	unbehandelt	schwedenrot -15	schiefergrau -13
--------------------------	-------------	-----------------	------------------

# FARBSYSTEME ZUM SELBSTANSTRICH



Alternativ zur farblichen Behandlung ab Werk bieten wir Farbsysteme zum Selbstanstrich an:

- **LASIERENDE BESCHICHTUNG (EICHE HELL, MAHAGONI, NUSSBAUM):**  
 Grundierung: Holzschutz-Grund  
 Zwischenanstrich: Aqua Endanstrich lasierend  
 Schlussanstrich: Aqua Endanstrich lasierend
- **DECKENDE BESCHICHTUNG (WEISS):**  
 Grundierung: Holzschutz-Grund  
 1. Zwischenanstrich: Isoliergrund  
 2. Zwischenanstrich: Isoliergrund  
 Schlussanstrich: Aqua Endanstrich deckend
- **DECKENDE BESCHICHTUNG (SCHIEFERGRAU):**  
 Grundierung: Holzschutz-Grund  
 Zwischenanstrich: Aqua Endanstrich deckend  
 Schlussanstrich: Aqua Endanstrich deckend

In den Farbeimersymbolen bei den Produkten ist der durchschnittliche Bedarf in Litern je Zwischen- und Schlussanstrich angegeben (ca. 80 ml/m<sup>2</sup>). Für die Grundierung verdoppeln Sie die Menge der Angabe in den Farbeimersymbolen.

Dieser Bedarf kann je nach Trockenheit, Voranstrichen oder Verarbeitung variieren.

Bei der Ermittlung des Farbbedarfes haben wir bei den **Pavillons, Terrassenüberdachungen, Carports** und **Vordächern** alle Holzoberflächen, bei den Gartenhäusern und Holzgaragen die Außenwände der Häuser zu Grunde gelegt.

Sie können Ihren Bausatz natürlich auch mit einer vom Handel empfohlenen Grundierung und hochwertigen Holzschutzlasur streichen. Achten Sie dabei auf einen guten UV-Schutz und die Verarbeitungsrichtlinien der Lasurhersteller.

Regelmäßige Renovierungsanstriche sind je nach Beanspruchung der Oberfläche, spätestens aber vor sichtbaren Schäden, nötig.

→ Farbeimersymbole zeigen den durchschnittlichen Bedarf in Litern

Gebinde (2,5 l) inkl. 1 Flachpinsel 70 mm	Art.-Nr.
Holzschutz-Grund farblos	500017-00
Aqua Endanstrich lasierend eiche hell	500024-01
Aqua Endanstrich lasierend mahagoni	500024-02
Aqua Endanstrich lasierend nussbaum	500024-03
Isoliergrund weiß	500031-11
Aqua Endanstrich deckend weiß	500055-11
Aqua Endanstrich deckend schiefergrau	500055-13

Beispiel:

Terrassenüberdachung  
 Andria 541 x 400 cm in  
 eiche hell (  = Farbbedarf 2,0 l)

	Holzschutz-Grund	Aqua Endanstrich lasierend eiche hell
Grundierung (doppelte Menge)	4,0 Liter	
Zwischenanstrich		2,0 Liter
Schlussanstrich		2,0 Liter
= benötigte Gebinde	2 Gebinde (à 2,5 Liter)	2 Gebinde (à 2,5 Liter)

# 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 Geräusentwicklung bei Niederschlag**.



## Bitumendachschindeln

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 .



## Dachpappe

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



## 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.



## 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

## 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.



## 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 Rollen-Symbolen . Die Verlegung der mitgelieferten Dachpappe bei den Gartenhäusern entfällt bei Einsatz von KSK-M Dachbahnen.





## Aluminium

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

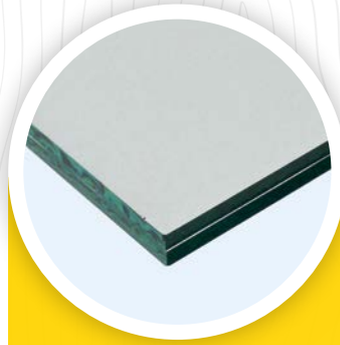
Sehr hohe Geräuschkentwicklung bei Niederschlag. Kondenswasserbildung bei Temperaturschwankungen möglich. **Hohe Formstabilität** bei hohen Oberflächentemperaturen.



## 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. 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>.

### Anwuchsphase

Achten Sie in der Anwuchsphase 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

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

### Achtung:

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



# DER SKAN HOLZ KATALOG

Nichts passendes  
dabei?



Vorgegebene Größen

Umfangreiches Serienprogramm

Kurze Lieferzeiten

Weitere Produkte und Informationen  
zu unserem Katalog-Programm  
finden Sie auf unserer Website

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



# SONDERANFERTIGUNGEN MIT DEM ONLINE- KONFIGURATOR!

Planen nach Maß, cm-genau

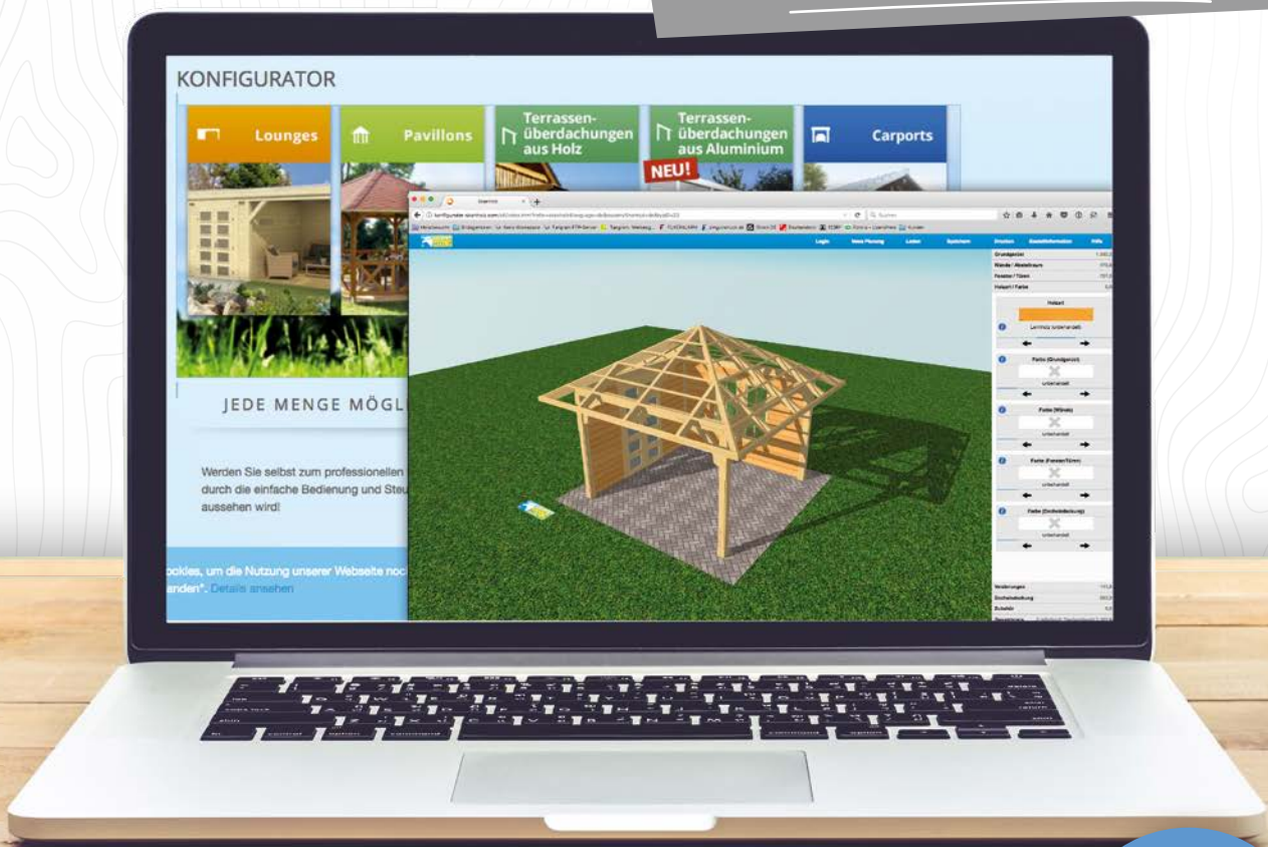
Realitätsgetreue Darstellung

Ohne Anmeldung

Verwirklichen Sie Ihre eigenen Ideen und gestalten Sie Ihr Holzbauwerk.

Planen Sie Ihre individuelle Sonderanfertigung cm-genau mit dem SKAN HOLZ Online-Konfigurator unter

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



Video zum SKAN HOLZ  
Online-Konfigurator



# PLANEN UND BAUEN NACH MASS

— ganz einfach bis ins Detail.

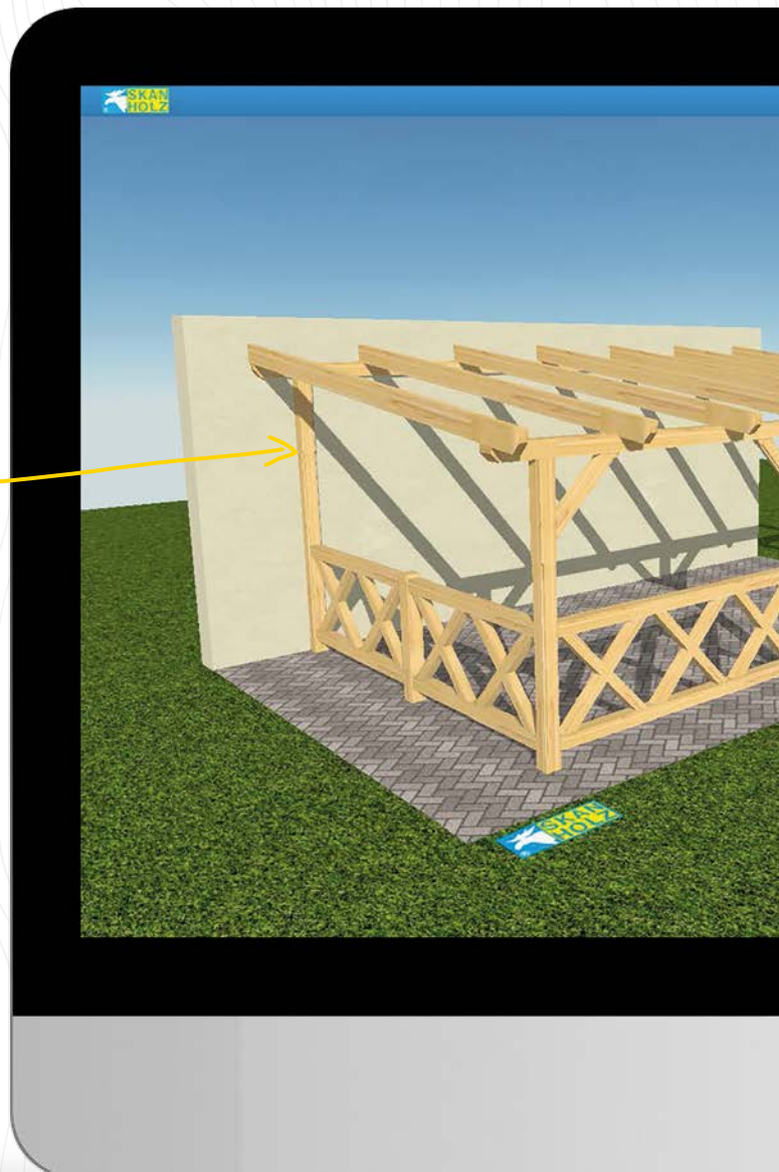
## Professionelle Planung

*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.*

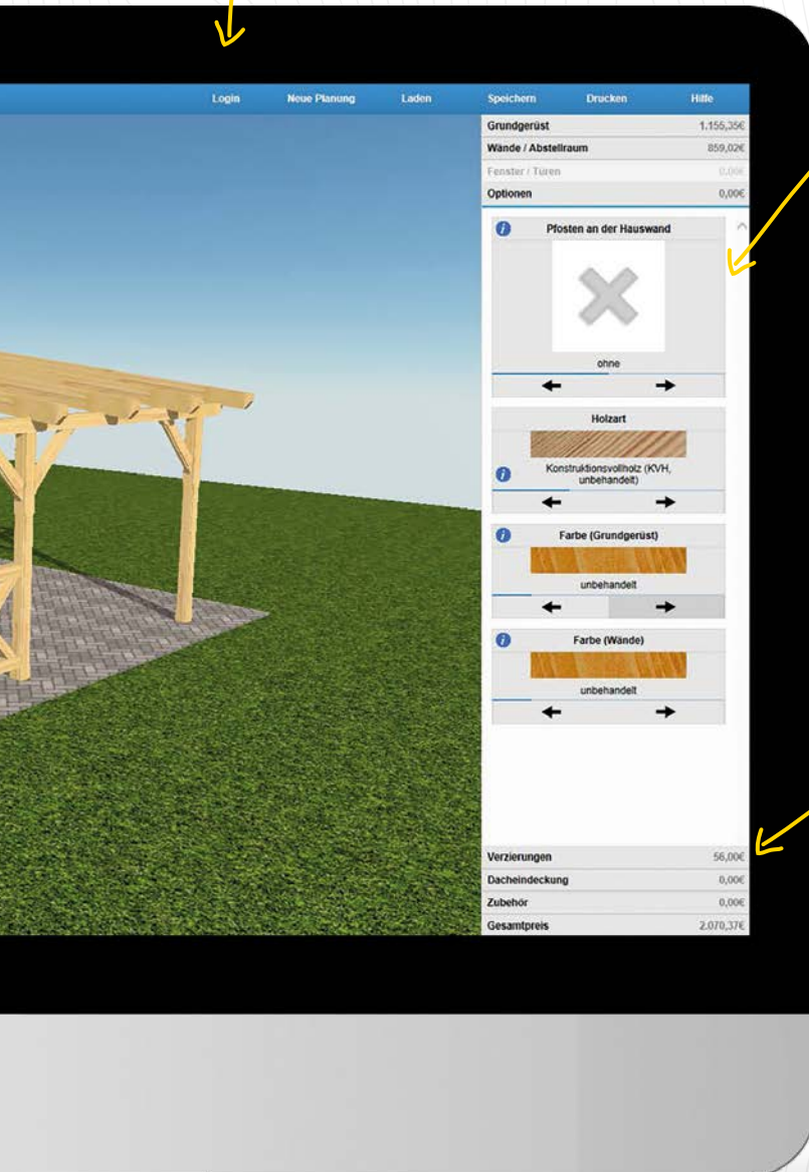
→ Auf Wunsch übernehmen wir die Planung für Sie. Hierfür können Sie sich unseren Anfragebogen unter [www.skanhholz.com](http://www.skanhholz.com) herunterladen und uns zukommen lassen  
Mail: [info@skanhholz.com](mailto:info@skanhholz.com)  
Tel. +49 (0) 4183 / 97 50 0  
Fax: +49 (0) 4183 / 97 50 50



*Online finden Sie ein Einführungsvideo über unseren Konfigurator.*

## Praktisches Handling

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



## Individuell planen

Bei der Gestaltung Ihres Wunschartikels haben Sie viele verschiedene Auswahlmöglichkeiten:

- **Material: Leimholz, KVH, Douglasie, Aluminium**
- **Dachform**
- **Wandanbau oder freistehende Konstruktion**
- **Pfostenstärke**
- **Abstellräume und Wände**
- **Dacheindeckung**
- **Verzierungen**
- **Zubehör**

## Ihr Ergebnis

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



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



# 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)





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



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



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



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



»In unserem Garten kommt es auf jeden Quadratmeter an, trotzdem passt die neue Lounge jetzt perfekt hinein!«



»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



»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 12. 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.

immer inklusive!\*

## FUSSBODEN



Der Fußboden besteht aus Nut- und Federbrettern, welche auf den imprägnierten Grundlagern (ebenfalls im Lieferumfang enthalten) verlegt werden. (Bei **ALICANTE** und **HOLMESTRAND** 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 26–35	28 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m <sup>2</sup> 1,50 kN/m <sup>2</sup> (nur VENLO, BREDA)
»TREND plus « → Seite 36–41	19 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	120 mm	1,50 kN/m <sup>2</sup>
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 48–57	28 mm	Einfachnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m <sup>2</sup>
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 58–67	45 mm	Doppelnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m <sup>2</sup> 1,65 kN/m <sup>2</sup> (nur AROSA, DAVOS)
ASYMMETRISCH »plus« → Seite 68–75	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 68–75	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!



28 mm

45 mm

45 mm

70 mm



(geringere Schneelast beachten)



(Rahmeninnenmaße)



**SCHNEELAST-  
ERHÖHUNG**

**DACHZIEGL-  
MÖGLICH**

**VER-  
GLASUNG**

**FENSTER-  
BESCHLAG**

**EINZEL-  
FENSTER**

**DOPPEL-  
FENSTER**

**EINZEL-  
TÜR**

**DOPPEL-  
TÜR**

1,50 kN/m <sup>2</sup>	—	3 mm Einfachglas	Dreh-Kipp	57,5 x 123,5 cm	—	—	123,4 x 193 cm 123,4 x 193cm + 2x 60 x 192,5cm → OSTENDE
—	—	3/9/3 Isolierglas	Dreh-Kipp	95,2 x 181,5 cm	—	—	112,2 x 181,5 cm
2,00 kN/m <sup>2</sup> (bei vielen Modellen möglich)	—	3 mm Einfachglas	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
2,00 kN/m <sup>2</sup> (bei vielen Modellen möglich)	1,25 kN/m <sup>2</sup> (nur AROSA, DAVOS)	4 mm Einfachglas	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>	3/9/3 Isolierglas	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>	3/9/3 Isolierglas	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 26 – 35

Inkl. 1 Lage Dachpappe  
(zusätzliche Eindeckung notwendig)



19 mm Profilholz



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



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  
inklusive imprägnierten  
Grundlagern

Aluminiumschiene  
als Dachabschluss  
(nur bei Flach- und Pultdächern)



Schneelast (sk) = 0,75 kN/m<sup>2</sup>  
(1,50 kN/m<sup>2</sup> bei VENLO und BREDA)



Starke  
Blockbohlen



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)



Optionaler  
Farbschutz  
ab Werk  
schiefergrau oder  
schwedenrot  
(weitere Informationen  
Seite 10)



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!



3 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 in Litern.  
Weitere Informationen  
auf Seite 11.

↑ OSTENDE 1 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)

# VENLO

»12 Stunden Aufbau  
= ∞ Lebensfreude!«



Eckverbindung  
»TREND«



## 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 erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **VENLO** auch in **schwedенrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!

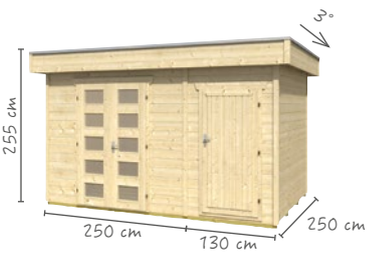
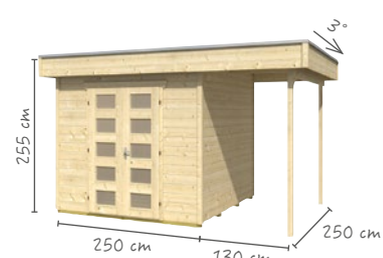
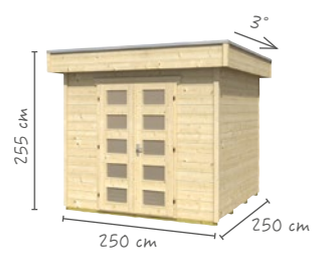


↑ VENLO 2 mit farbblicher Behandlung (schiefergrau)

**VENLO 1**  
250 x 250 cm  
Grundfläche  
6,25 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
15,94 m<sup>3</sup> 3

**VENLO 2**  
380 x 250 cm  
Grundfläche  
9,50 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
24,23 m<sup>3</sup> 4

**VENLO 3**  
380 x 250 cm  
Grundfläche  
9,50 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
24,23 m<sup>3</sup> 4



2,7  **unbehandelt**  
603206

**schiefergrau**  
603206-13

2,9  **unbehandelt**  
603213

**schiefergrau**  
603213-13

3,3  **unbehandelt**  
603220

**schiefergrau**  
603220-13

# DELFT

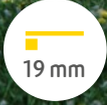
↓ DELFT mit farblicher Behandlung (schwedenrot)



19 mm



28 mm



19 mm

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 **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **DELFT** auch in **schiefergrau** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!

# GENT

↓ GENT mit farblicher Behandlung (schiefergrau)



19 mm



28 mm



19 mm

Das versetzte **Pulldach** macht den besonderen Charme des **Blockbohlenhauses GENT** aus. Das in der Dachstufe sitzende Oberlicht (feststehend) sorgt für

**mehr Helligkeit im Inneren** des Hauses. Die großzügige **Doppeltür mit Milchglas** unterstreicht das moderne Design des Hauses.

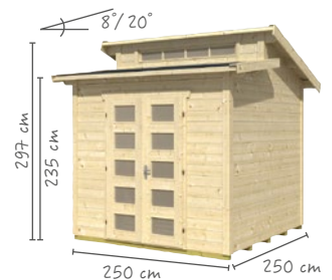
## GENT

250 x 250 cm

Grundfläche  
6,25 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
15,80 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
20 cm



**unbehandelt**  
603558



**schiefergrau**  
603558-13

Das **GENT** ist unbehandelt oder **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **GENT** auch in **schwedenrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!

# HENGELO

»Einfach aufbauen –  
vielfach genießen!«



Eckverbindung  
»TREND«



**HENGELO**  
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 **Blockbohlenhaus HENGELO** kombiniert den *klassischen Charme eines Satteldach-Blockbohlenhauses* mit der *modernen stumpfen Eckverbindung »TREND«*. Die großzügige *Doppeltür mit Milchglas* schützt den Raum vor neugierigen Blicken.

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



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN

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

- schwarz** 309955
- rot** 309962
- grün** 309979

↑ HENGELO mit farblicher Behandlung (schwedenrot)

# ALMELO

→ FIRST-  
KAPPE



6-eckig  
370016

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>

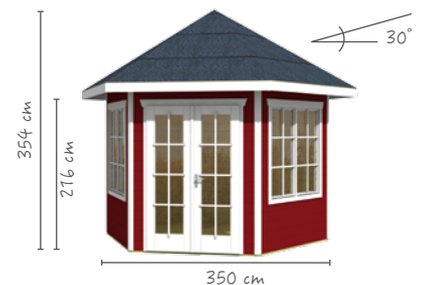
Dachüberstand umlaufend

35 cm

13

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

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



**schiefergrau**  
603657-13

**schwedenrot**  
603657-15



# BREDA



-  19 mm
-  28 mm
-  19 mm

↑ BREDA 2 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)

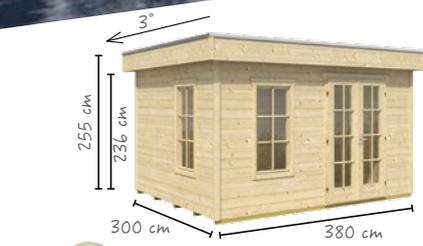
**BREDA 1**  
380 x 300 cm  
Grundfläche  
11,4 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
29,07 m<sup>3</sup>  
Dachüberstand vorne/sonst  
40 cm / 20 cm

④

**BREDA 2**  
380 x 380 cm  
Grundfläche  
14,44 m<sup>2</sup>  
Umbauter Raum  
36,82 m<sup>3</sup>  
Dachüberstand vorne/sonst  
40 cm / 20 cm

NEU

⑤



-  3,6  **unbehandelt**  
603510
-  **schiefergrau**  
603510-13



-  3,8  **unbehandelt**  
603527
-  **schiefergrau**  
603527-13

Das **Blockbohlenhaus BREDA** sticht durch das **moderne Flachdach-Design** hervor. Dank der **vollverglasten Doppeltür** und den **zwei Fenstern** verfügt das Haus über einen **lichtdurchfluteten Innenraum** und ist daher auch als persönlicher Rückzugsort im eigenen Garten hervorragend geeignet.

Das **BREDA** ist unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **BREDA** auch in  **schwedenrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!

**TIPP:**  
→ KSK-M DACHBAHN  
siehe Seite 79

# OSTENDE

»Doppelt gut: Selbermachen  
und gemeinsam genießen.«



↓ OSTENDE 1 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)

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

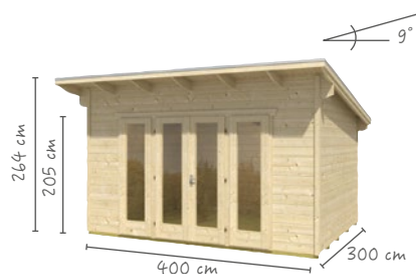
Das **OSTENDE 1 + 2** ist jeweils in unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **OSTENDE 1 + 2** auch in **schwedenrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!



2,2

**unbehandelt**  
603695

**schiefergrau**  
603695-13



2,7

**unbehandelt**  
603701

**schiefergrau**  
603701-13

## OSTENDE 1

350 x 250 cm

Grundfläche

8,75 m<sup>2</sup>

Umbauer Raum

22,28 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne/sonst

40 cm / 20 cm

4

## OSTENDE 2

400 x 300 cm

Grundfläche

12,00 m<sup>2</sup>

umbauer Raum

33,84 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne/sonst

60 cm / 20 cm

5

### 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

# TILBURG

NEU



↑ TILBURG mit farblicher Behandlung (schiefergrau)



## TILBURG

613 x 380 cm

Grundfläche

23,29 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum

59,04 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend

20 cm



Das **Blockbohlenhaus TILBURG** mit **klassischem Satteldach** und **komfortabler Lounge** ermöglicht einen idealen Raum für schöne Stunden zu zweit oder mit Freunden.

Die Nutzung des Abstellraumes ist als Bar oder kleine Pantry vielfältig.

»Schöne Häuser für Ihre Liebsten.«



**unbehandelt**  
603275

**schiefergrau**  
603275-13



# TEXEL

NEU



↓ 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 **schwedенrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!



TEXEL in schiefergrau

**TEXEL**  
550 × 250 cm

Grundfläche

13,75 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum

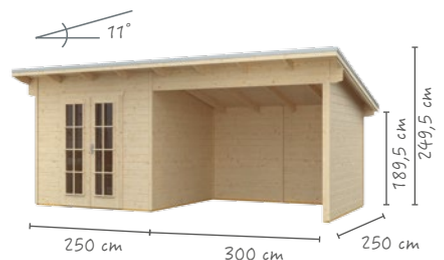
29,43 m<sup>3</sup>

Dachüberstand vorne / sonst

40 cm / 20 cm

5

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



3,5



**unbehandelt**  
603251



**schiefergrau**  
603251-13



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 Dampfsperrfolien.

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  
60 mm starke imprägnierte  
Grundlager



Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 36–41

NEU



Wände & Dach  
isolierbar

Hinterlüftete  
Fassade

Großzügige Höhe



Verschiebbares  
Lamellen-  
Element



Tür & Fenster,  
Isolierverglasung



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



5 Wochen Lieferzeit

**SYMBOL-ERKLÄRUNG**

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



**FARBBEDARF  
BEI SELBSTANSTRICH:**  
Angabe an Litern für je  
Zwischen- und Schlussanstrich  
(siehe auch Seite 11)

# 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

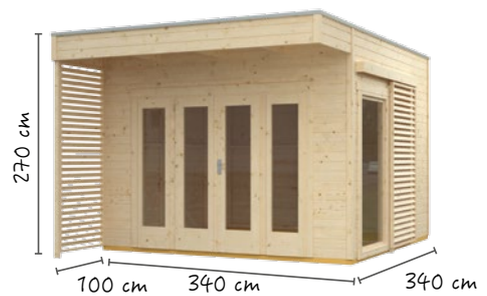
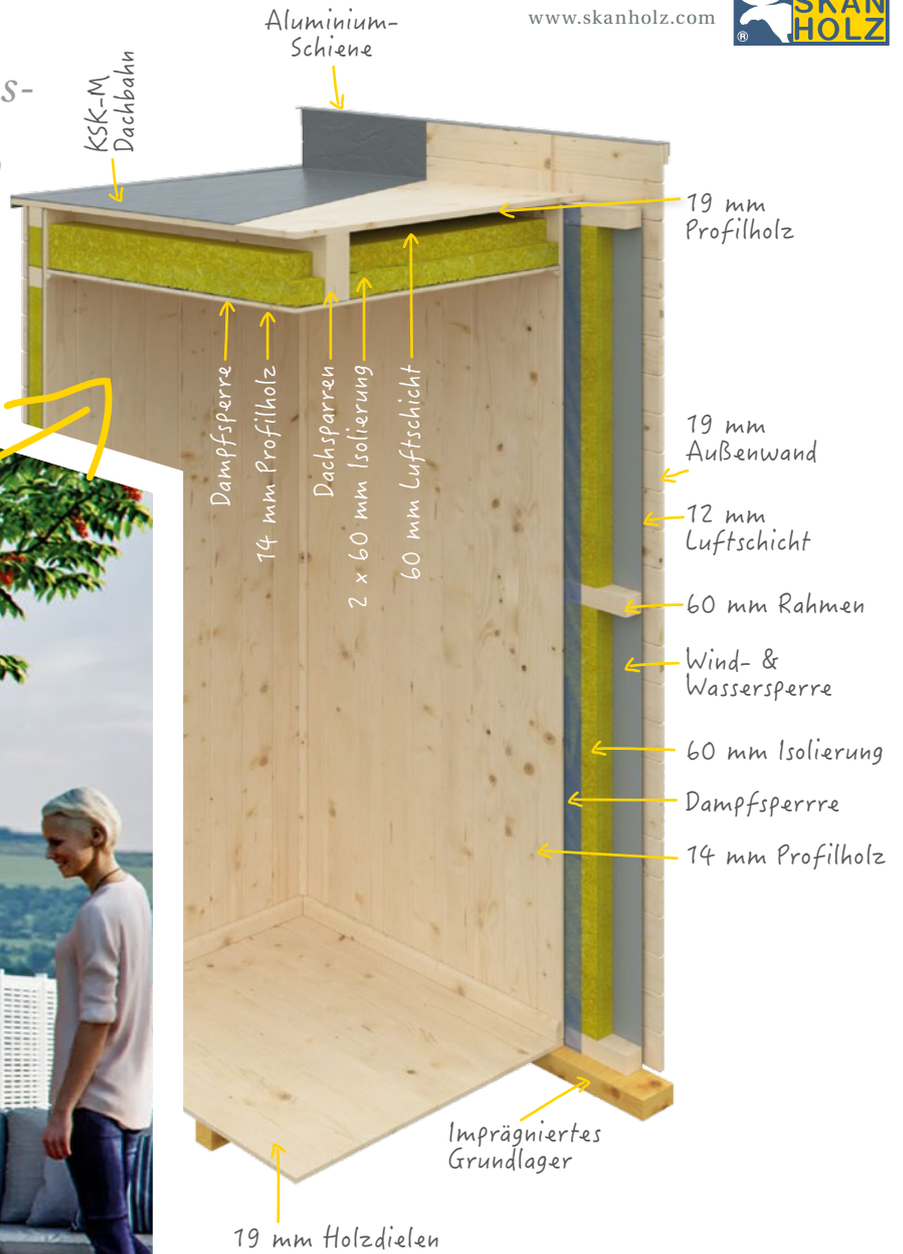
1-schalig, unbehandelt, inklusive:

- 19 mm Außenwandbohlen
- 19 mm Profilholz für Dach und Fußboden
- KSK-M Dachbahn
- Aluminium-Schiene als Dachabschluss
- Isolierte Fenster und Türen
- 1 feststehendes und 1 verschiebbares Lamellen-Element
- Imprägnierte Grundlager

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



**DIE ISOLIERUNG  
UNSERER TRENDplus-  
SERIE IM DETAIL!**  
(bei 2-schaligen Bausätzen)



2

2-schalig, unbehandelt,  
zusätzlich enthalten:

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



3

2-schalig, schiefergrau,  
zusätzlich enthalten:

- Außenwandbohlen in schiefergrau
- Innenschalung für Wände und Dach in weiß
- Lamellen-Elemente in eiche hell (Farbbehandlung siehe Seite 10)

# TOKIO 4

NEU

## 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-schalig, unbehandelt**  
604340
-  **2-schalig, unbehandelt**  
604357
-  **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 (Schiefergrau)

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 42-47



→ 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 endbehandelt,  
Holzrahmen in schiefergrau



3 Wochen Lieferzeit

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



Tür  
Durchgang 74 x 184 cm



Edelstahl-Türknauf  
mit Schließzylinder



## »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 Fassadenplatten für den Außenbereich.

Die Platten sind zugeschnitten, vorgebohrt und außen farbig endbehandelt. 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.



→ FUSSBODEN\*  
(optional)

19 mm Holzdielen, 60 x 60 mm starke imprägnierte Grundlager

# CROSS CUBE® 2+3

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

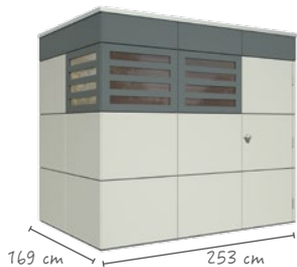
Die Konstruktion überzeugt durch **Top-Qualität** und besteht aus witterungsbeständigen, zementgebundenen Fassadenplatten, die sich bestens für den Außenbereich eignen und bereits passend zugeschnitten, vorgebohrt und außen farbig endbehandelt sind. Dabei stehen Ihnen **3 Größen und 4 Farbkombinationen**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



**CROSS  
CUBE® 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

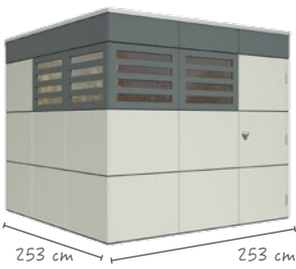
**telegrau** 560080  
**schiefergrau** 560097

NEU



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

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



**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

NEU

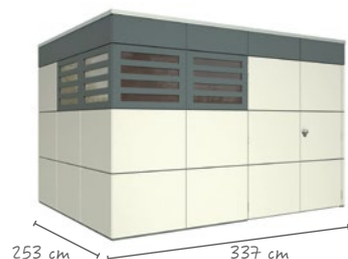
Modernes Gerätehaus *Cross-Cube*® für eine optisch **attraktive Gartengestaltung**. Das klare, zeitgenössische Design zaubert einen tollen Blickfang in Ihren Garten.

Die Konstruktion überzeugt durch **Top-Qualität** und besteht aus witterungsbeständigen, zementgebundenen Fassadenplatten, die sich bestens für den Außenbereich eignen und bereits passend zugeschnitten, vorgebohrt und aussen farbig endbehandelt 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

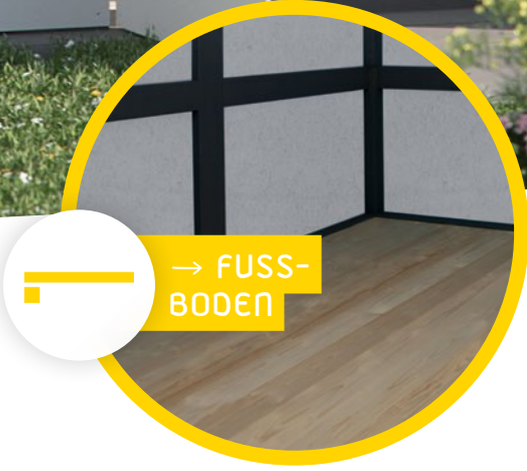
#### →METALL- REGENRINNE

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.  
Achtung: Das Haus  
lässt sich nicht spiegeln.



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!



Schneelast (sk) = 0,75 kN/m<sup>2</sup>  
Schneelasterhöhung auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> bei vielen Modellen möglich\*



»Dreh«-Fenster,  
Einfachverglasung  
Ausnahme: MADEIRA  
(»Dreh-Kipp«-Fenster)



Eckverbindung  
»CLASSIC«

## 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.



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

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 48–57

19 mm Profilholz



Inklusive  
7 Lage Dachpappe  
(zusätzliche Eindeckung  
notwendig)



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln  
Ausnahme: FLEXI (Buntbart-  
schloss mit 2 Schlüsseln)



28 mm  
Blockbohlen



3 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 in Litern. Weitere  
Informationen auf Seite 11.

# PORTO



Eckverbindung  
»CLASSIC«



19 mm



28 mm



19 mm



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



→SCHNEELAST  
ERHÖHUNG  
(für PORTO/PALMA auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

**250 x 200 cm** 698004

**250 x 250 cm** 698011

**250 x 300 cm** 698028

↑ PORTO 2

# PALMA



19 mm



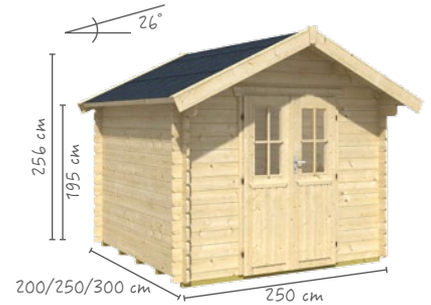
28 mm



19 mm



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



↑ PALMA 2

**PORTO/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



**PORTO/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



**PORTO/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



**PORTO 1**  
601103

**PALMA 1**  
601400

**PORTO 2**  
601158

**PALMA 2**  
601455

**PORTO 3**  
601202

**PALMA 3**  
601509

# FLEXI

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



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

↓ FLEXI 2

Das **Blockbohlenhaus FLEXI** eignet sich aufgrund der vollverschalteten Türen **ideal als Gerätehaus**, da die gelagerten Gegenstände vor neugierigen Blicken geschützt sind. Besonders praktisch ist die **Aufteilung in zwei Räume**.

Durch die komfortable Doppeltür können nicht nur Gartenmöbel oder -geräte sondern auch Fahrräder bequem ins Innere verbracht werden.

**FLEXI 1**  
420 x 200 cm

Grundfläche  
**8,40 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum  
**20,03 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand umlaufend  
**20 cm**

2,8

8

760268

**FLEXI 2**  
420 x 300 cm

Grundfläche  
**12,60 m<sup>2</sup>**

Umbauter Raum  
**30,05 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand umlaufend  
**20 cm**

3,2

10

760275





Eckverbindung  
»CLASSIC«

# COMO



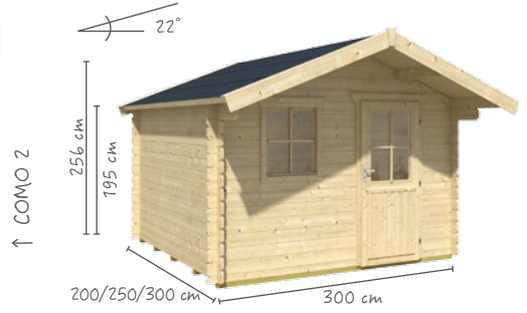
19 mm



28 mm



19 mm



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

→ SCHNEELAST ERHÖHUNG  
(für COMO/FARO auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

300 x 200 cm	698035
300 x 250 cm	698042
300 x 300 cm	698059

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

# FARO



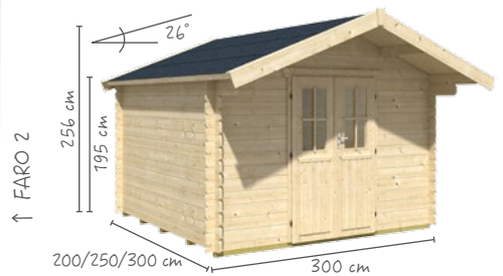
19 mm



28 mm



19 mm



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	2,2
6,00 m <sup>2</sup>	18,94 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		7
80 cm / sonst 20 cm		

## COMO / FARO 300 x 250 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	2,4
7,50 m <sup>2</sup>	22,32 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		8
80 cm / sonst 20 cm		

## COMO / FARO 300 x 300 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	2,6
9,00 m <sup>2</sup>	25,71 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		9
80 cm / sonst 20 cm		

**COMO 1**  
601608

**FARO 1**  
602100

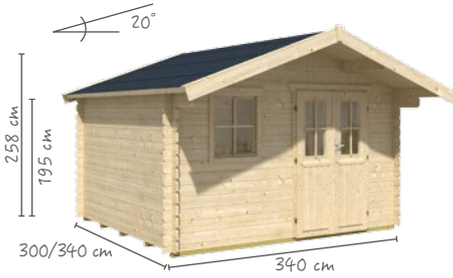
**COMO 2**  
601653

**FARO 2**  
602155

**COMO 3**  
601707

**FARO 3**  
602209

# MALAGA



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.

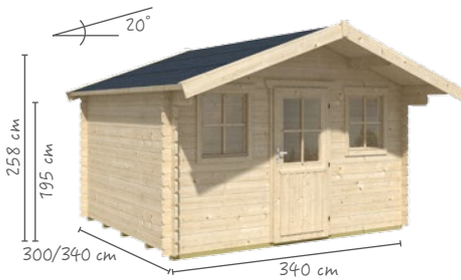
↓ MALAGA 2



→ SCHNEELAST ERHÖHUNG  
(für MALAGA/LAGOS auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

**340 x 300 cm** 698066  
**340 x 340 cm** 698073

# LAGOS



Das 80 cm tiefe Vordach und die zwei Fenster in der Front des **Blockbohlenhauses »LAGOS«** machen den Charme dieses Hauses aus.

↓ LAGOS 2



→ TERRASSE / VORDACH-VERLÄNGERUNG



**ZUBEHÖR**  
siehe Seite 78

**MALAGA/LAGOS**  
340 x 300 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
10,20 m <sup>2</sup>	29,26 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		
80 cm / sonst 20 cm		

**MALAGA 1**  
602551  
**LAGOS 1**  
602704

**MALAGA/LAGOS**  
340 x 340 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	
11,56 m <sup>2</sup>	32,34 m <sup>3</sup>	
Dachüberstand vorne		
80 cm / sonst 20 cm		

**MALAGA 2**  
602605  
**LAGOS 2**  
602759

# 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

13

Schaffen Sie mit dem **Blockbohlen-Pavillon MADEIRA** einen gemütlichen Wohlfühlort in Ihrem Garten.

Der Türrahmen und die Fensterrahmen (**MADEIRA 1**) bzw. die Doppeltür und die großen Fenster (**MADEIRA 2** und **MADEIRA 3**) sorgen für einen tageslichthellen Innenraum.

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

→ FIRSTKAPPE



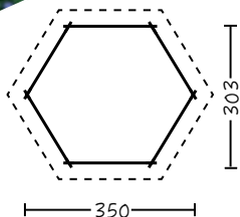
6-eckig  
370016

↑ MADEIRA 2 mit Dachschindelnr\*, Firstkappe\*

**MADEIRA 1**  
(Offene Konstruktion)

**MADEIRA 2**  
(2 Doppelfenster)

**MADEIRA 3**  
(4 Doppelfenster)



357 cm  
219 cm

554010



554058



554065



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

# ALICANTE



→SCHNEELAST  
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

- ALICANTE 1 698110
- ALICANTE 2 698127
- ALICANTE 3 698134



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164



↑ 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) = 0,75 kN/m<sup>2</sup>\*  
Schneelasterhöhung auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>  
bei vielen Modellen möglich\*.  
Arosa und Davos sk = 1,25 kN/m<sup>2</sup>  
(bei Ziegeleindeckung)

19 mm Profilholz



45 mm Blockbohlen



Unbehandeltes  
Nadel-Vollholz  
(technisch getrocknet)

»Dreh-Kipp«-Fenster,  
Einfachverglasung



#### 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 an Litern für je  
Zwischen- und Schlussanstrich  
(siehe auch Seite 11)



3 Wochen Lieferzeit

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 58–67



Inklusive  
1 Lage Dachpappe  
(zusätzliche Eindeckung  
notwendig)



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet



Do-it-  
yourself!



Türschloss  
mit Schließzylinder  
und 3 Schlüsseln



Eckverbindung  
»CLASSIC«



19 mm Holzdielen  
60 mm starke imprägnierte Grundlager

## 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.

\* Diese Produkte sind als Zubehör optional bestellbar.

# NARVIK



19 mm



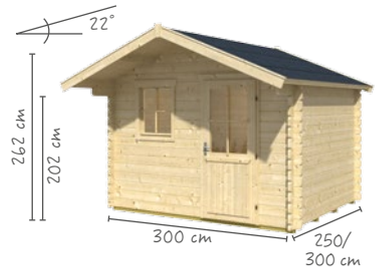
45 mm



19 mm



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

## 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

→ TERRASSE /  
VORDACH-  
VERLÄNGERUNG



ZUBEHÖR  
siehe Seite 78



## 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

## 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

# LANGESUND



19 mm



45 mm



19 mm



→SCHNEELAST  
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

LANGESUND 1 698271

LANGESUND 2 698288

Das **Blockbohlenhaus LANGE-  
SUND** 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



→SCHNEELAST  
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

STAVANGER 1 698295  
STAVANGER 2 698301

Das **Blockbohlenhaus STA-**  
**VANGER** besticht durch die voll-  
verglaste Doppeltür sowie das

große Doppelfenster. Der licht-  
durchflutete 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



↑ 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



# TRONDHEIM



19 mm



45 mm



19 mm

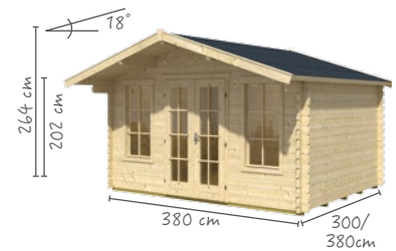


→SCHNEELAST  
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m<sup>2</sup>)

TRONDHEIM 1 698295  
TRONDHEIM 2 698301

Die ansprechend gestaltete Front  
und das 80 cm tiefe Vordach des  
**großzügigen Blockbohlen-**  
**hauses 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



↑ 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



# HOLMESTRAND

Doppelstegplatten in klar über dem Sitzbereich



-  19 mm / DSP
-  45 mm
-  19 mm

↑ HOLMESTRAND



## HOLMESTRAND

380 x 610 cm

Grundfläche

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

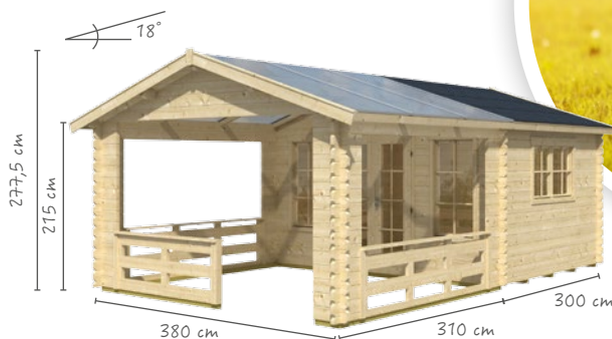
11,78 m<sup>2</sup> (SITZPLATZ)

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 Echtholz und aufgesetzten Sprossen**.

# BIEL

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

Fensterelement und Tür  
mit Isolierverglasung



↓ BIEL



Durch die **vollverglaste Doppeltür und das bodentiefe Fensterelement (feststehend)** erhält das **Blockbohlenhaus BIEL** einen hellen und freundlichen Innenraum und lädt zum Verweilen, Arbeiten oder Spielen ein.

Die **überdachte Terrasse mit imprägnierten Fußboden-Dielen** wird zusätzlich durch das feststehende Lamellen-Element geschützt.

Eine Eindeckung mit Dachschindeln ist aufgrund der geringen Dachneigung nicht möglich. **Wir empfehlen die Eindeckung mit KSK-M Dachbahnen.**

## BIEL

520 x 400 cm

Grundfläche  
20,80 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum  
49,24 m<sup>3</sup>

Dachüberstand umlaufend  
30 cm



611607



### TIPP:

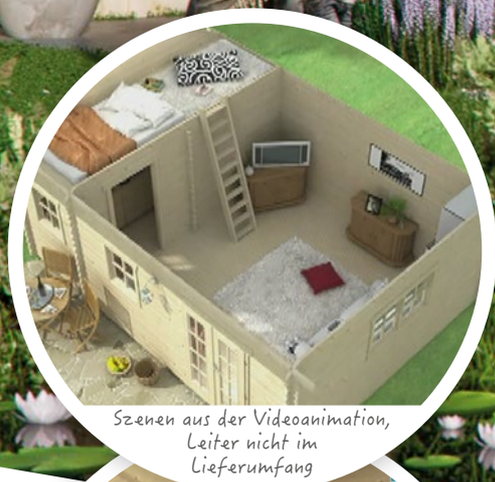
→ KSK-M DACHBAHN  
siehe Seite 79



# ESBJERG



Eckverbindung  
»CLASSIC«



Szenen aus der Videoanimation,  
Leiter nicht im  
Lieferumfang

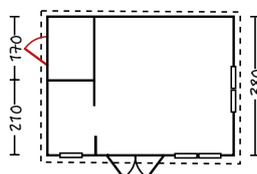


Szenen aus der  
Videoanimation

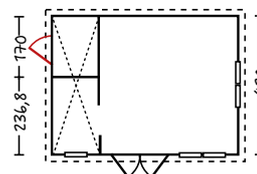
Schaffen Sie sich mit einem **Blockbohlenhaus der Serie ESBJERG** einen gemütlichen Rückzugsort im eigenen Garten.

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.

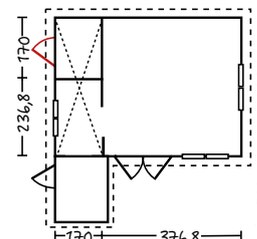
ESBJERG 1



ESBJERG 2



ESBJERG 3



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

www.skanholz.com



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

19 mm

45 mm

19 mm

↑ ESBJERG 3 mit schwarzen Dachschindeln\*, Terrasse bauseits

**ESBJERG 1**  
380 x 520 cm

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

Dachüberstand umlaufend  
**50 cm**

19

606108

4,5

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

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

Dachüberstand umlaufend  
**50 cm**

22

606115

4,8

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

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

Dachüberstand umlaufend  
**50 cm**

25

606122

5,7

# AROSA



-  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**



→ VORDACH  
MIT BRÜSTUNG  
auf 300 cm Tiefe



Für AROSA  
610457



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

# DAVOS

»Erst Spaß beim Aufbau – dann das Vergnügen!«

→ WEITERE GRÖSSEN

Jetzt stöbern!  
www.skandholz.com

↓ DAVOS 1



- 19 mm
- 45 mm
- 19 mm

## 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

3,4



→ VORDACH MIT BRÜSTUNG  
auf 300 cm Tiefe

Für DAVOS  
610655

8 1,7

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 68–75

**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 an Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich (siehe auch Seite 11)



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



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  
70plus: 28 mm Holzdielen



100 %  
Qualität



Perfekt  
verarbeitet

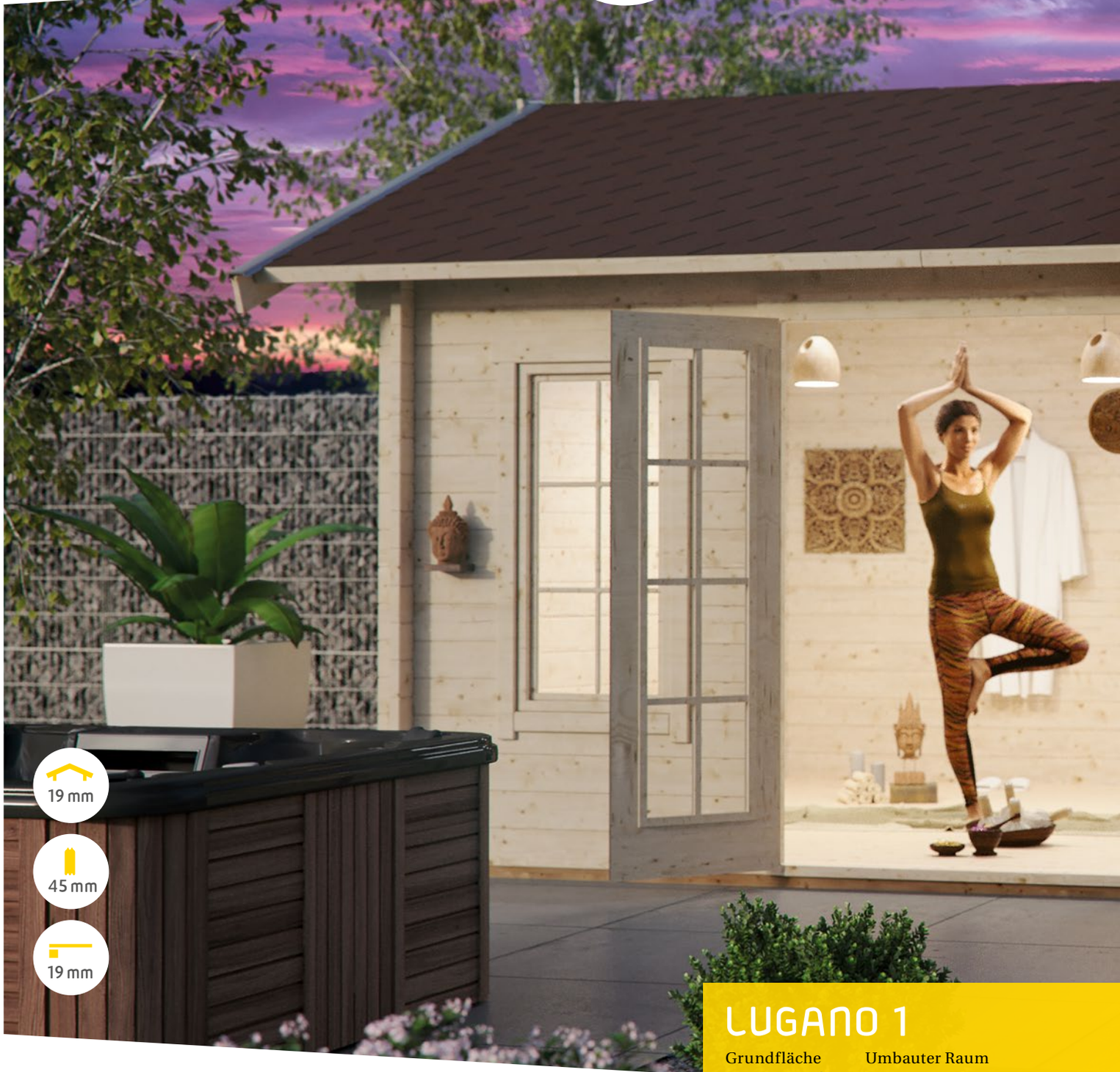


Do-it-  
yourself!



6 Wochen Lieferzeit

# LUGANO



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 12,60 m<sup>2</sup>    Umbauter Raum 33,45 m<sup>3</sup>  
 Dachüberstand umlaufend 40 cm



**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
610808

**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
610839

**DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln)  
610846

»Mein neuer Lieblingsplatz.«

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

→ AUCH ALS  
70plus ERHÄLTlich

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

↑ LUGANO1 mit roten Dachschindeln\*

## LUGANO 2

Grundfläche      Umbauter Raum  
**15,96 m<sup>2</sup>**    **43,57 m<sup>3</sup>**

Dachüberstand umlaufend  
**40 cm**

4,0

14

**BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar  
610853

**DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel)  
610860

**DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln)  
610877



# 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 1,0 8

Dachüberstand umlaufend  
40 cm

für Basishaus, nicht dämmbar  
611157

für Dach dämmbar (Dachziegel)  
611225

für Dach dämmbar (Dachschindeln)  
611232



### → BRÜSTUNG für Dachverlängerung

621828

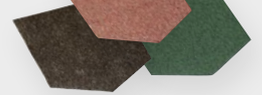
1,5 7

→ AUCH ALS  
70plus ERHÄLTlich

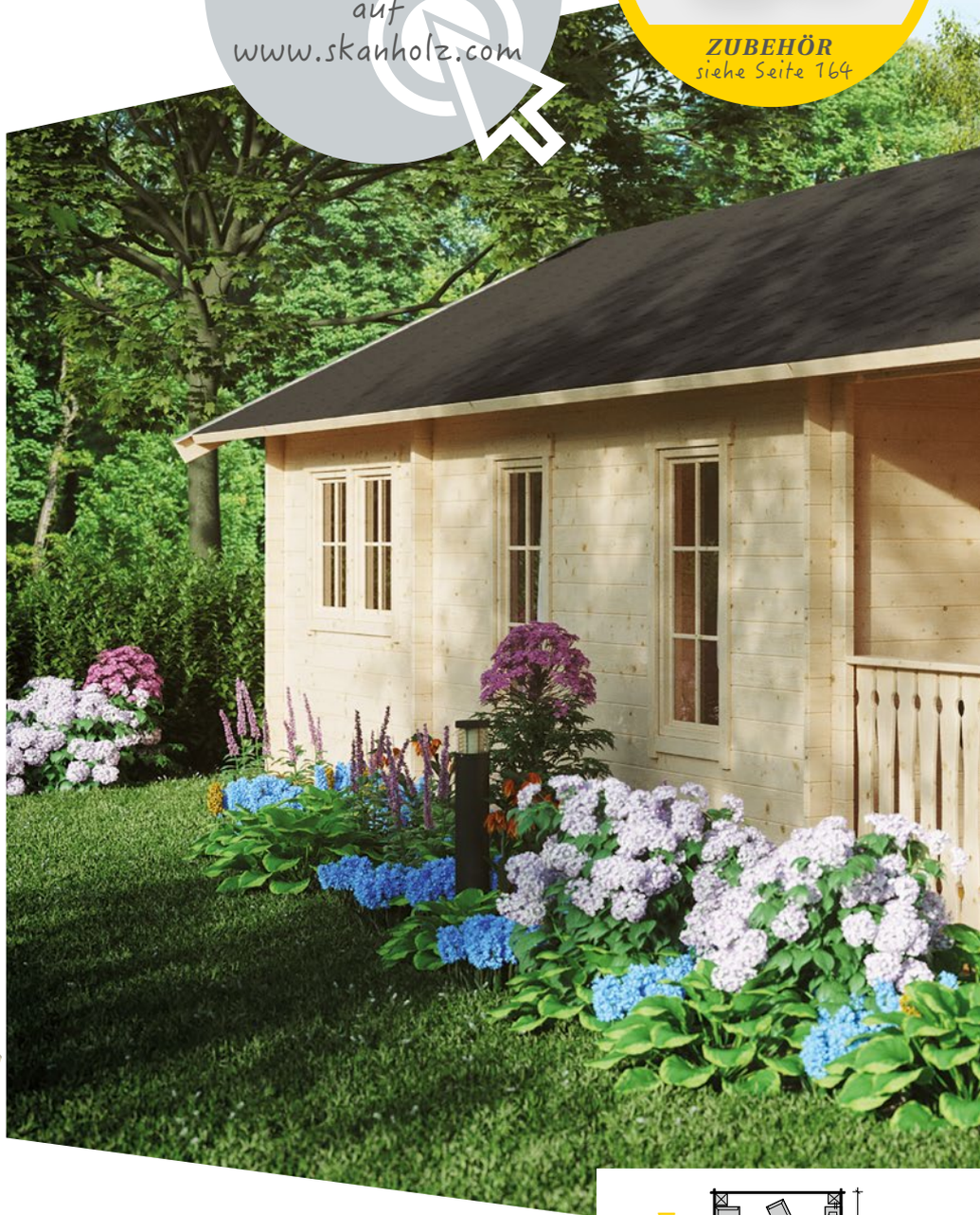
»TORONTO«

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

→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164



### BERN 1

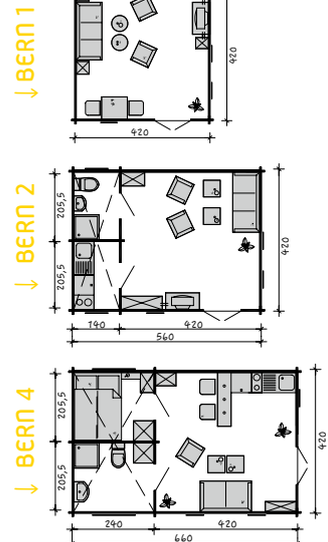
- BASISHAUS**, Dach nicht dämmbar 611003
- DACH DÄMMBAR** (für Dachziegel) 611034
- DACH DÄMMBAR** (für Dachschindeln) 611041

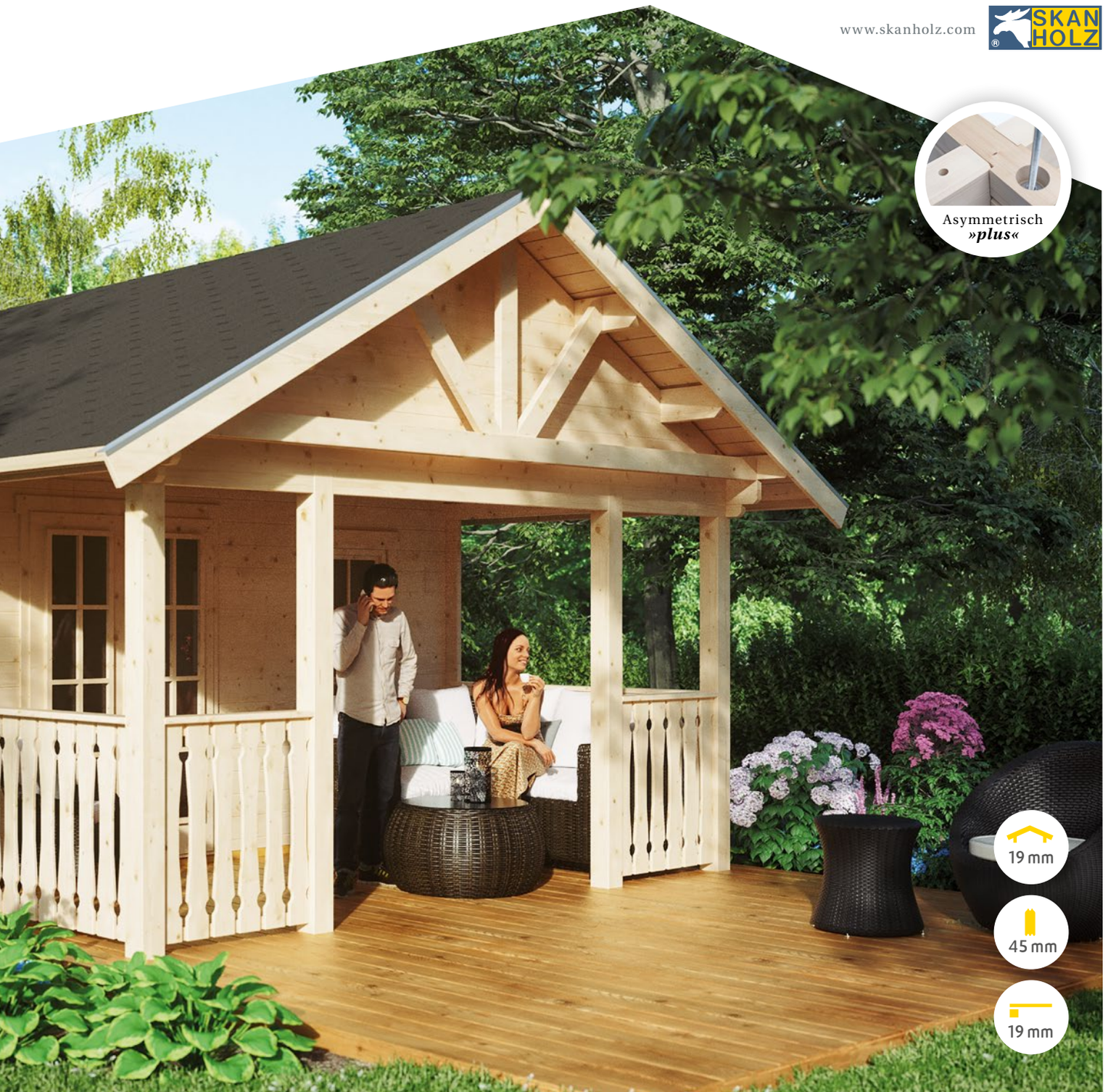
### BERN 2

- 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«



↑ BERN 4 mit Vordach-Verlängerung\* Brüstung\*, schwarzen Dachschindeliv\*, Terrassenboden und Pfostenverankerung bauseits

**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

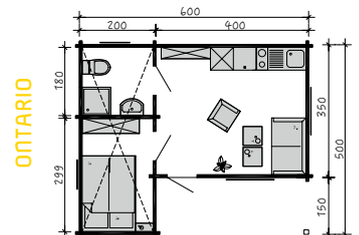
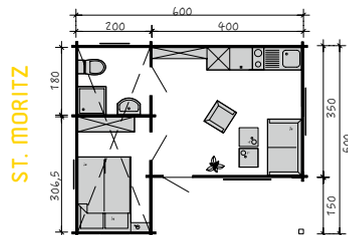


↓ ST. MORITZ mit schwarzen Dachschindeln\*, Terrassenboden und Pfostenverankerung bauseits



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

XL-Freizeit auf dem  
eigenen Grundstück!



\*\*Unsere Animationen und Videos dienen nur zur Anschauung und zeigen zum Teil vom Katalog abweichende Produkte in Ausführung und Lieferumfang.

»Einmal gebaut,  
für immer Dein Haus!«

www.skandholz.com



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 164

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

6,0  
24

**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

6,2  
24

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



348/354 cm  
249 cm



# 45plus/ 70plus



Asymmetrisch  
»plus«

## 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



↑ Basishaus  
mit Dachpappe

1

### 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

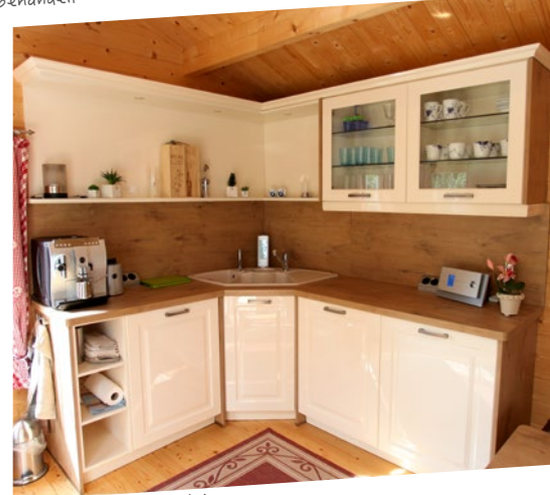
- 19 mm (45plus) bzw. 28 mm (70plus) Dachschalung
- inkl. 1 Lage Dachpappe zur Ersteindeckerung (Schindeleindeckerung möglich)



↑ LUGANO, Gestaltungsbeispiel, bauseits farblich behandelt



↑ Aluminium-Abtropfkante an den Fenstern



↑ Gestaltungsbeispiel



↑ Gestaltungsbeispiel



↑ Dämmbares Dach (Dachlattung) mit Ziegeln und Isoliermaterial



↑ Dämmbares Dach (Dachschalung) mit Schindeln und Isoliermaterial

**2 Dach dämmbar, für Ziegel:**

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

**3 Dach dämmbar, für Dachschindeln:**

→ 19 mm Dachschalung, Konterlattung + zweite 19 mm Dachschalung (Dämmung bauseits)

# ANBAUTEN

Mehr  
Zubehör auf  
[skanholz.com/  
zubehoer](http://skanholz.com/zubehoer)



→ ANBAU  
SCHUPPEN 1

0,6 3

150 x 180 x 167 cm (B x T x H)

Wandstärke 16 mm  
Fußboden 19 mm  
Dach (Profilholz) 16 mm  
Türhöhe 129 cm

- Ab einer Haustiefe von 250 cm möglich
- Rechts, links oder hinten montierbar

441006



→ ANBAU  
SCHUPPEN 2

1,2 4

200 x 200 x 210 cm (B x T x H)

Wandstärke 28 mm  
Fußboden 19 mm  
Dach (Profilholz) 16 mm  
Türhöhe 150,4 cm

- Nur bei 45plus und 70plus montierbar
- Rechts, links oder hinten montierbar

441013



→ SCHLEPP  
DACH

2

184 x 125 x 177 cm (B x T x H)

Dach (Profilholz)  
16 mm

- Rechts, links oder hinten montierbar

441204



→ VORDACH  
VERLÄNGERUNG

auf 200 cm Tiefe

28 mm

Frontbreite 300 cm (→ COMO, FARO)  
602254

0,6 4

Frontbreite 340 cm (→ MALAGA, LAGOS)  
602803

0,6 4

340 x 200 cm

28 mm

→ TERRASSE

Wände 28 mm  
Fußboden (imprägniert) 19 mm  
Fläche 6,80 m<sup>2</sup>  
Höhe 73,00 cm

602902

0,8

auf 200 cm Tiefe

45 mm

Frontbreite 300 cm (→ NARVIK)  
605255

0,6 4

Frontbreite 340 cm (→ LANGESUND)  
605507

0,6 4

Frontbreite 380 cm (→ STAVANGER, TRONDHEIM)  
605903

0,7 4

Beispiel, siehe Seite 48!

380 x 200 cm

45 mm

Wände 45 mm  
Fußboden (imprägniert) 19 mm  
Fläche 7,60 m<sup>2</sup>  
Höhe 73,00 cm

605965

0,8



→ BITUMEN DACHSCHINDELN

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

- schwarz 309955
- rot 309962
- grün 309979

→ KSK-M DACHBAHN



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



Kunststoffeinsatz:  
60 x 20 x 16 cm

→ BLUMEN KASTEN

699209

Mehr Infos zu der KDK-M Dachbahn finden Sie auf Seite 12

# FENSTER | TÜREN



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



Anschlag rechts  
28-EFR-03

Anschlag links  
28-EFL-03



Anschlag rechts  
45-EFR-03

Anschlag links  
45-EFL-03

→ EINZEL FENSTER  
57,5 x 70,5 cm

(Öffnungsmaß)

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



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



28-DF-03



45-DF-03

→ DOPPEL-FENSTER  
2 x 57,5 x 70,5 cm

(Öffnungsmaß)



Mit Echtglas



28-ETR-04



45-ETR-03

→ EINZEL-TÜR  
78,5 x 179,5 cm

(Durchgangsmaß)

→ DOPPELTÜR  
117,5 x 179,5 cm

(Durchgangsmaß)



28-DT-11

Mit Echtglas



→ DOPPELTÜR  
123,4 x 193 cm

(Durchgangsmaß)



28-DT-12



45-DT-05

Mit Echtglas



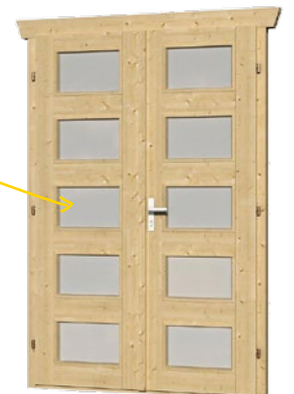
→ DOPPELTÜR  
123,4 x 193 cm

(Durchgangsmaß)



28-DT-15

Mit Milchglas



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



# 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 121



### Farbliche Behandlung (siehe Seite 10)

01

eiche hell

02

mahagoni

03

nussbaum

11

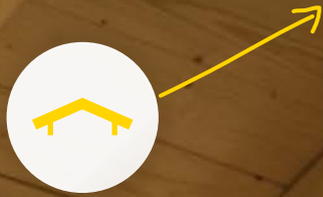
weiß

13

schiefergrau



3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 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:**  
Farbbedarf in Litern. Farbsysteme zum Selbstanstrich optional erhältlich (siehe Seite 11)

# MARSEILLE



↑ MARSEILLE mit farblicher Behandlung (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>

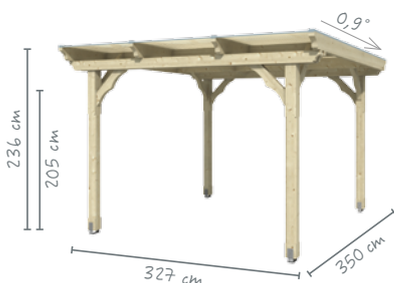
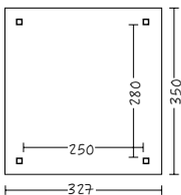
Holz  
Leimholz



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 **Aufschraubstützen** zum Aufdübeln auf das bauseits erstellte Fundament. Die Dacheindeckung besteht aus 10 mm Polycarbonat-Doppelstegplatten in bronze.



### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

- unbehandelt 371273-00 1,7
- farblich behandelt 371273-01 02 03
- farblich behandelt 371273-11 13

# TOULOUSE

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

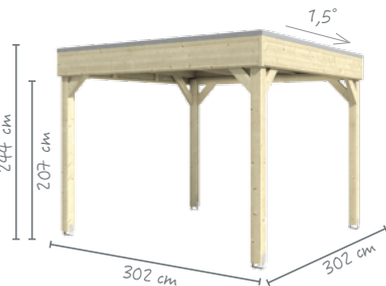


## TOULOUSE

302 x 302 cm

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

Holz  
KVH



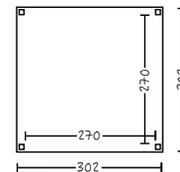
**unbehandelt** 371334-00

**farbl. behandelt** 371334-01 02 03

**farbl. behandelt** 371334-11 13

→ REGENRINNE 398010-01

→ KSK-M DACHBAHN 398492



### → BRÜSTUNG



**unbehandelt** 371341-00

**farbl. behandelt** 371341-01 02 03

**farbl. behandelt** 371341-11 13

### → WAND



**unbehandelt** 371358-00

**farbl. behandelt** 371358-01 02 03

**farbl. behandelt** 371358-11 13

### → WAND MIT LICHTBAND



**unbehandelt** 371365-00

**farbl. behandelt** 371365-01 02 03

**farbl. behandelt** 371365-11 13

# CANNES

Leimholz

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

-  schwarz 309955
-  rot 309962
-  grün 309979

→ FIRST-KAPPE



4-eckig  
370009

 12 x 12 cm

 20 mm Dachschalung

 inkl.

→ FÜR ALLE GRÖSSEN

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210008 - 00 
- farbl. behandelt 210008 - 01 02 03
- farbl. behandelt 210008 - 11 13

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210442 - 00 
- farbl. behandelt 210442 - 01 02 03
- farbl. behandelt 210442 - 11 13



Innenansicht, Farbbeispiel

40 cm Dachüberstand

25°



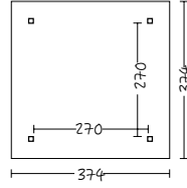
Hochwertiger 4-Eck-Pavillon CANNES aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufender Dachüberstand 40 cm. Der Pavillon verfügt über eine massive Dachkonstruktion aus Vollholz. Das Montagematerial ist im Lieferumfang enthalten.

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\*, Dachschindeln\*, Firstkappe\* und farbliche Behandlung (weiß), Fußboden bauseits

**CANNES 1** <sup>12</sup>  
 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 02 03
- farbl. behandelt 371754-11 13

→ REGENRINNE 398102-01

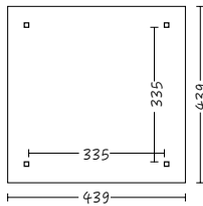
→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 270 cm

- unbehandelt 209385-00
- farbl. behandelt 209385-01 02 03
- farbl. behandelt 209385-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 270 cm

- unbehandelt 210404-00
- farbl. behandelt 210404-01 02 03
- farbl. behandelt 210404-11 13

**CANNES 2** <sup>16</sup>  
 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 02 03
- farbl. behandelt 371761-11 13

→ REGENRINNE 398119-01

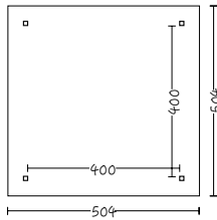
→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 335 cm

- unbehandelt 210053-00
- farbl. behandelt 210053-01 02 03
- farbl. behandelt 210053-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 335 cm

- unbehandelt 210411-00
- farbl. behandelt 210411-01 02 03
- farbl. behandelt 210411-11 13

**CANNES 3** <sup>20</sup>  
 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 02 03
- farbl. behandelt 371778-11 13

→ REGENRINNE 398126-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 400 cm

- unbehandelt 210060-00
- farbl. behandelt 210060-01 02 03
- farbl. behandelt 210060-11 13

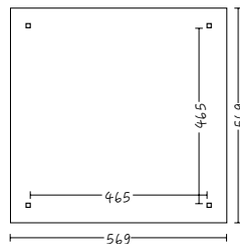
→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 400 cm

- unbehandelt 210428-00
- farbl. behandelt 210428-01 02 03
- farbl. behandelt 210428-11 13

**Farbliche Behandlung**

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

**CANNES 4** <sup>25</sup>  
 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 02 03
- farbl. behandelt 371785-11 13

→ REGENRINNE 398133-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 465 cm

- unbehandelt 210077-00
- farbl. behandelt 210077-01 02 03
- farbl. behandelt 210077-11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 465 cm

- unbehandelt 210435-00
- farbl. behandelt 210435-01 02 03
- farbl. behandelt 210435-11 13

# ORLEANS

Leimholz

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

-  schwarz 309955
-  rot 309962
-  grün 309979

→ METALL-REGENRINNE



UNSER TIPP  
Infos Seite 121



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

→ FÜR ALLE GRÖSSEN

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 108 cm



- unbehandelt 210008-00 
- farbl. behandelt 210008-01  02  03 
- farbl. behandelt 210008-11  13 

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 108 cm



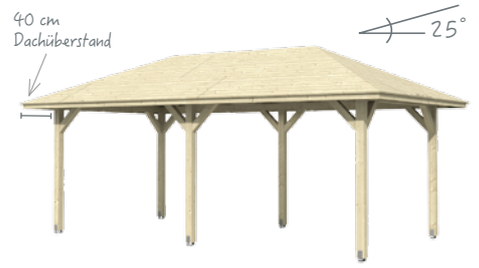
- unbehandelt 210442-00 
- farbl. behandelt 210442-01  02  03 
- farbl. behandelt 210442-11  13 

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.



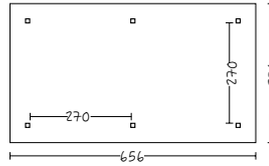
Innenansicht, Farbbeispiel



## ORLEANS 1

656 x 374 cm

Höhe gesamt / Traufe  
314 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup> 19



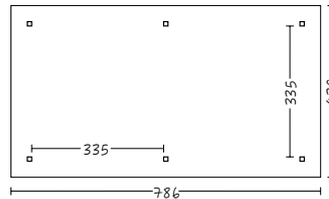
- unbehandelt 371808-00 8,8
- farbl. behandelt 371808-01 02 03
- farbl. behandelt 371808-11 13

→ REGENRINNE 398164-01

## ORLEANS 2

786 x 439 cm

Höhe gesamt / Traufe  
329 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup> 25



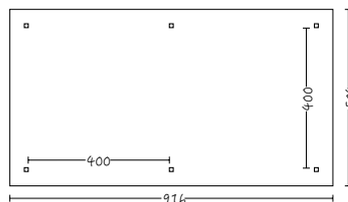
- unbehandelt 371815-00 11,7
- farbl. behandelt 371815-01 02 03
- farbl. behandelt 371815-11 13

→ REGENRINNE 398171-01

## ORLEANS 3

916 x 504 cm

Höhe gesamt / Traufe  
344 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup> 33



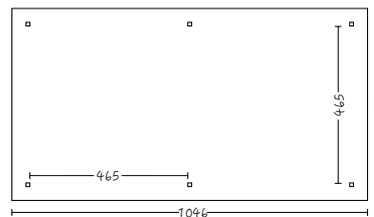
- unbehandelt 371822-00 14,8
- farbl. behandelt 371822-01 02 03
- farbl. behandelt 371822-11 13

→ REGENRINNE 398188-01

## ORLEANS 4

1046 x 569 cm

Höhe gesamt / Traufe  
360 cm / 218 cm  
Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup> 41



- unbehandelt 371839-00 18,5
- farbl. behandelt 371839-01 02 03
- farbl. behandelt 371839-11 13

→ REGENRINNE 398195-01

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 270 cm



- unbehandelt 209385-00 0,5
- farbl. behandelt 209385-01 02 03
- farbl. behandelt 209385-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 270 cm



- unbehandelt 210404-00 0,7
- farbl. behandelt 210404-01 02 03
- farbl. behandelt 210404-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 335 cm



- unbehandelt 210053-00 0,6
- farbl. behandelt 210053-01 02 03
- farbl. behandelt 210053-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 335 cm



- unbehandelt 210411-00 0,8
- farbl. behandelt 210411-01 02 03
- farbl. behandelt 210411-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 400 cm



- unbehandelt 210060-00 0,7
- farbl. behandelt 210060-01 02 03
- farbl. behandelt 210060-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 400 cm



- unbehandelt 210428-00 1,0
- farbl. behandelt 210428-01 02 03
- farbl. behandelt 210428-11 13

### → ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 465 cm



- unbehandelt 210077-00 0,7
- farbl. behandelt 210077-01 02 03
- farbl. behandelt 210077-11 13

### → BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 465 cm



- unbehandelt 210435-00 1,1
- farbl. behandelt 210435-01 02 03
- farbl. behandelt 210435-11 13

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

#### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefer-grau 13

# NANCY

Leimholz

→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

»COLMAR«  
auf  
skanholz.com



12 x 12 cm

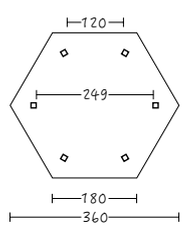
20 mm Dachschalung

inkl.

**NANCY 1** Ø 360 cm

Höhe gesamt	Höhe Traufe	10
292 cm	210 cm	

Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371600-00 4,3
- farbl. behandelt 371600-01-02-03
- farbl. behandelt 371600-11-13

→ REGENRINNE 398225-01

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 120 cm

- unbehandelt 290550-00 0,2
- farbl. behandelt 290550-01-02-03
- farbl. behandelt 290550-11-13

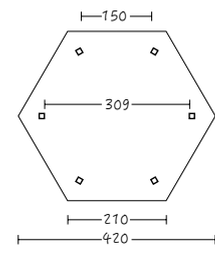
→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 120 cm

- unbehandelt 210305-00 0,4
- farbl. behandelt 210305-01-02-03
- farbl. behandelt 210305-11-13

**NANCY 2** Ø 420 cm

Höhe gesamt	Höhe Traufe	12
304 cm	210 cm	

Schneelast  
sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371617-00 5,2
- farbl. behandelt 371617-01-02-03
- farbl. behandelt 371617-11-13

→ REGENRINNE 398232-01



unbehandelt	209965-	00
farbl. behandelt	209965-	01 02 03
farbl. behandelt	209965-	11 13

**Farbliche Behandlung**

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 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 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 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.

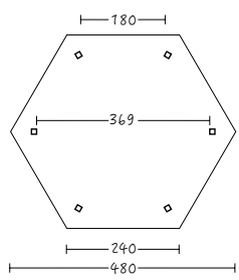
↑ NANCY 1 mit Brüstungen aus Balkenschalung\*, runden Kopfbändern\*, runden Firskappen\*, Dachschindeln\*, Fußboden bauseitig



**NANCY 3 Ø 480 cm**

Höhe gesamt 316 cm    Höhe Traufe 210 cm    15

Schneelast sk = 1.00 kN/m<sup>2</sup>



→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 150 cm

unbehandelt 290567-00 0,3

farbl. behandelt 290567-01 02 03

farbl. behandelt 290567-11 13

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 150 cm

unbehandelt 210312-00 0,4

farbl. behandelt 210312-01 02 03

farbl. behandelt 210312-11 13

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 270 cm

unbehandelt 290574-00 0,4

farbl. behandelt 290574-01 02 03

farbl. behandelt 290574-11 13

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 270 cm

unbehandelt 210329-00 0,5

farbl. behandelt 210329-01 02 03

farbl. behandelt 210329-11 13

→ REGENRINNE 398249-01

# VERSAILLES

28 mm Dachschalung

Runde Kopfbänder

Geschwungenes Dach

Umlaufende Aluminium-Abschlusskante

  
12 x 12  
cm

  
28 mm Dach-  
schalung

  
inkl.

→ FIRST-  
KAPPE



6-eckig  
370016



Traufausbildung, farbliche Behandlung (weiß)



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

↑ VERSAILLES mit Brüstungen aus Balkenschalung\*, Dachschindeln\*, Firstkappe\* und farblicher Behandlung (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 02 03
- farbl. behandelt 290567-11 13

→ **BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG** 150 cm 

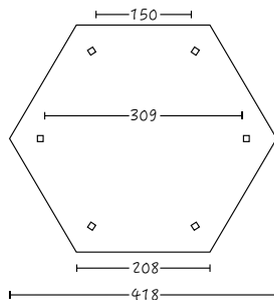
- unbehandelt 210312-00 
- farbl. behandelt 210312-01 02 03
- farbl. behandelt 210312-11 13

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

-  schwarz 309955
-  rot 309962
-  grün 309979

**Farbliche Behandlung**

- eiche hell 
- mahagoni 
- nussbaum 
- weiß 
- schiefergrau 



- unbehandelt 371396-00
- farbl. behandelt 371396-01 02 03
- farbl. behandelt 371396-11 13

\* Diese Produkte sind als Zubehör optional bestellbar.

# NICE

Leimholz

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

-  schwarz 309955
-  rot 309962
-  grün 309979

→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

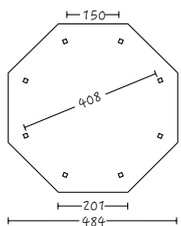
»COLMAR«  
auf  
skanholz.com

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



## NICE 2 Ø 484 cm

Höhe gesamt 330 cm Höhe Traufe 210 cm   
Schneelast  
sk = 1.50 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371655-00 
- farbl. behandelt 371655-01-02-03
- farbl. behandelt 371655-11-13

→ REGENRINNE 398270-01

### → ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 150 cm



- unbehandelt 290611-00 
- farbl. behandelt 290611-01-02-03
- farbl. behandelt 290611-11-13

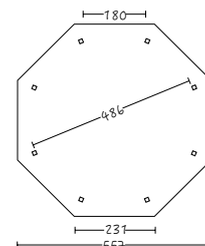
### → BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 150 cm



- unbehandelt 210350-00 
- farbl. behandelt 210350-01-02-03
- farbl. behandelt 210350-11-13

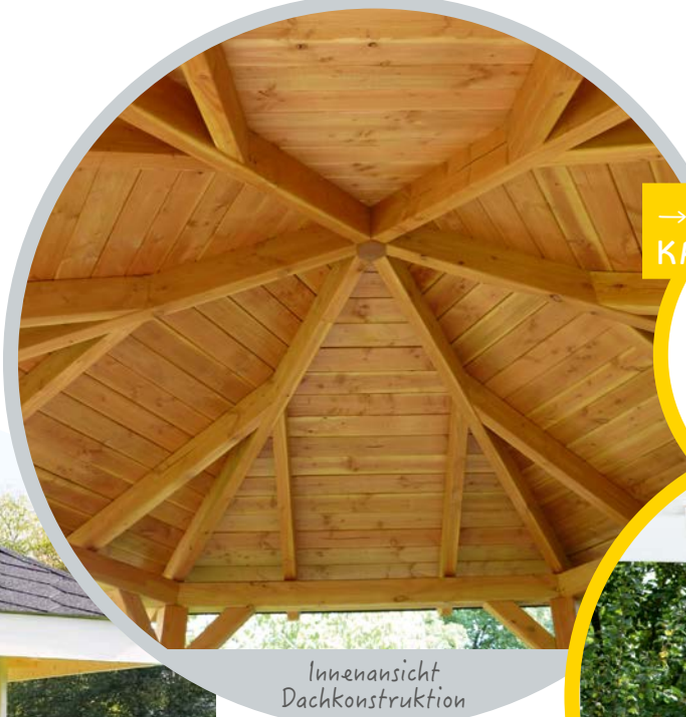
## NICE 3 Ø 557 cm

Höhe gesamt 347 cm Höhe Traufe 210 cm   
Schneelast  
sk = 1.50 kN/m<sup>2</sup>



- unbehandelt 371662-00 
- farbl. behandelt 371662-01-02-03
- farbl. behandelt 371662-11-13

→ REGENRINNE 398287-01



→ FIRST-KAPPE



8-eckig  
370023

**Farbliche  
Behandlung**

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13



→ RUND  
KOPFBAND

- unbehandelt 209965- 00
- farbl. behandelt 209965- 01 02 03
- farbl. behandelt 209965- 11 13

Innenansicht  
Dachkonstruktion

↑ NICE 3 mit Brüstungen aus Andreaskreuzen\*, Dachschindeln\* und farblicher Behandlung (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.).

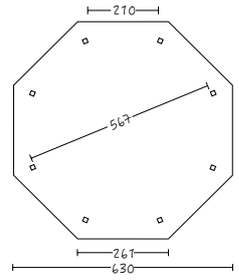
**Verankerung**

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 = 1.50 kN/m<sup>2</sup>



→ ANDREASKREUZ-  
BRÜSTUNG 180 cm

- unbehandelt 290628- 00 0,4
- farbl. behandelt 290628- 01 02 03
- farbl. behandelt 290628- 11 13



→ BALKONSCHALUNG-  
BRÜSTUNG 180 cm

- unbehandelt 210367- 00 0,5
- farbl. behandelt 210367- 01 02 03
- farbl. behandelt 210367- 11 13



→ ANDREASKREUZ-  
BRÜSTUNG 210 cm

- unbehandelt 290635- 00 0,4
- farbl. behandelt 290635- 01 02 03
- farbl. behandelt 290635- 11 13



→ BALKONSCHALUNG-  
BRÜSTUNG 210 cm

- unbehandelt 210374- 00 0,5
- farbl. behandelt 210374- 01 02 03
- farbl. behandelt 210374- 11 13



→ REGENRINNE 398294-01



# TERRASSEN- ÜBER- DACHUNGEN

Ein geschützter  
Platz im Garten

A young couple is sitting on a modern outdoor terrace. The man, wearing a purple striped shirt and blue jeans, is holding a smartphone and taking a selfie. The woman, wearing a black sleeveless top, is smiling and looking at the phone. The terrace has a white pergola structure and a brown tiled roof. In the background, there are green plants and a white wall with a window.

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

Doppelstegplatten (DSP)  
10/16 mm klar



Zubehör

Regenrinnen aus  
Metall (SIEHE SEITE 121)



Farbliche  
Behandlung  
(siehe Seite 10)

01

eiche hell

02

mahagoni

03

nussbaum

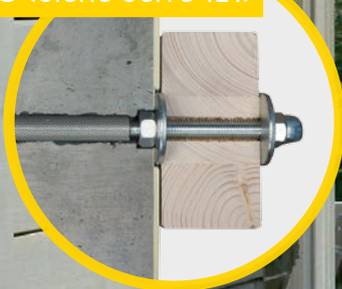
11

weiß

13

schiefergrau

Wandbefestigungs-  
sets (SIEHE SEITE 121)



Wandanschluss-  
profile (SIEHE SEITE 121)



Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Die massive Pfosten-  
stärke unterstreicht  
die stabile Konstruk-  
tion und Ausstattung  
der Terrassenüber-  
dachung.

#### SYMBOL-ERKLÄRUNG

Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfs-  
angaben in Form der Symbole auf den  
Produktseiten:



**FARBE BEI SELBSTANSTRICH:**  
Farbbedarf in Litern.  
Farbsysteme zum Selbstanstrich  
optional erhältlich  
(siehe Seite 11)



3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 Wochen)



## Verbund-Sicherheits-Glas (VSG)

10 mm (optional gegen Aufpreis  
bei ausgewählten Serien erhältlich!)  
Weitere Infos siehe Seite 119



## Sonnensegel (optional siehe Seite 120)



## Schneelast

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



## Aufschraubstützen

Aufschraubstützen aus ver-  
zinktem Flachstahl zum Dübeln  
auf das bauseits erstellte Funda-  
ment sind im Bausatz enthalten.  
Sie gewähren eine sichere Ver-  
bindung zwischen Terrassenüber-  
dachung und Untergrund. Gerne  
können wir diese gegen Aufpreis  
gegen H-Anker zum Einbetonier-  
en 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.

# RIMINI

→ SEITEN-  
WAND

→ BRÜSTUNG

ZUBEHÖR  
siehe Seite 104



↑ RIMINI 541 x 300 cm mit Seitenwand\* und Brüstungen\* aus Deckelschalung

16mm  
DSP

12x12 cm

inklusive

## RIMINI

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

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

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min 1.60 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Douglasie

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

7°



### Farbliche Behandlung

mahagoni 02

nussbaum 03

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

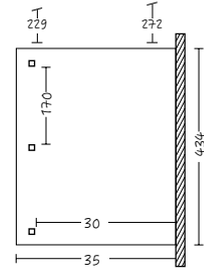
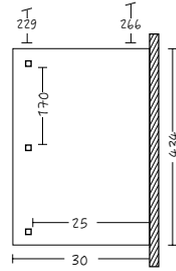
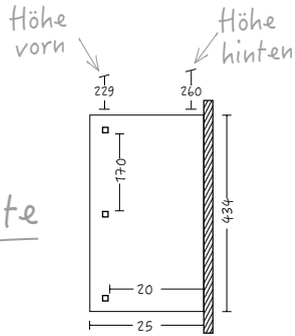
Optisch ansprechend durch die **gefasten** Pfosten, die **verzierten** Sparren- und Pfettenenden sowie die **geschwungenen** Kopfbänder.

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

434 cm Breite



## RIMINI

unbehandelt

434x250 cm

200016-00 1,3

434x300 cm

200030-00 1,4

434x350 cm

200054-00 1,7

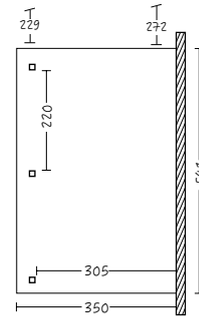
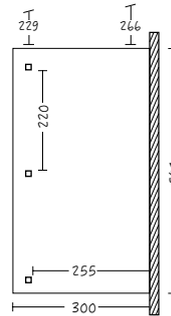
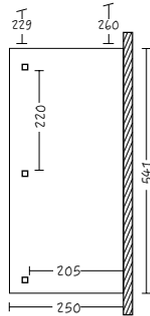
farblich behandelt

200016-02 03

200030-02 03

200054-02 03

541 cm Breite



## RIMINI

unbehandelt

541x250 cm

200078-00 1,5

541x300 cm

200092-00 1,6

541x350 cm

200115-00 1,6

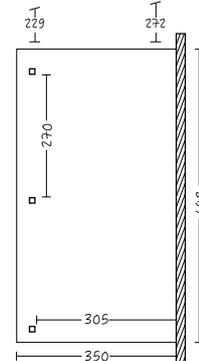
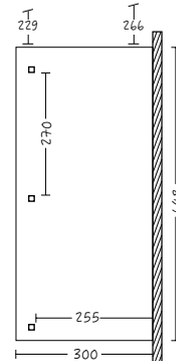
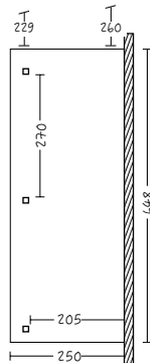
farblich behandelt

200078-02 03

200092-02 03

200115-02 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

200139-02 03

200153-02 03

200177-02 03

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

# RAVENNA

→ SONNEN-  
SEGEL

ZUBEHÖR  
siehe Seite 105

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

## RAVENNA

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

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

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min 1.75 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 **verzierten** Sparren- und Pfettenenden sowie die **geschwungenen** Kopfbänder. **Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

### Farbliche Behandlung

mahagoni 02

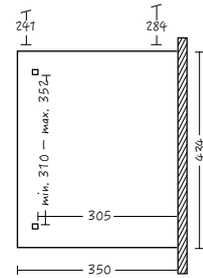
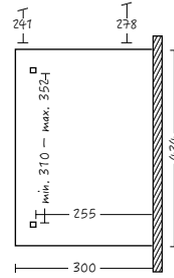
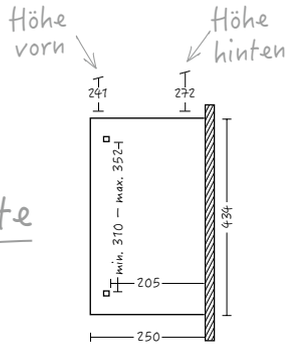
nussbaum 03

→ SEITEN-  
WAND

ZUBEHÖR  
siehe Seite 104

↑ RAVENNA 541 x 350 cm

434 cm Breite



## RAVENNA

434x250 cm

unbehandelt

200191-00 1,4

farblich behandelt

200191-02 03

434x300 cm

200214-00 1,4

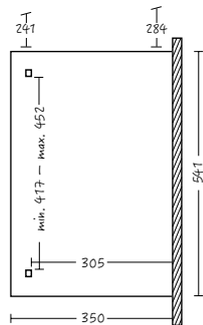
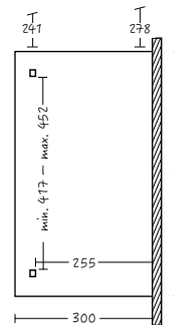
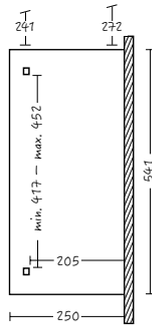
200214-02 03

434x350 cm

200238-00 1,5

200238-02 03

541 cm Breite



## RAVENNA

541x250 cm

unbehandelt

200252-00 1,6

farblich behandelt

200252-02 03

541x300 cm

200276-00 1,7

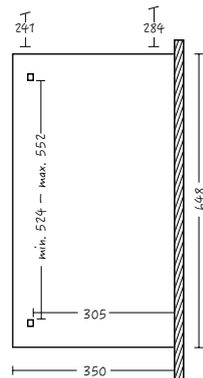
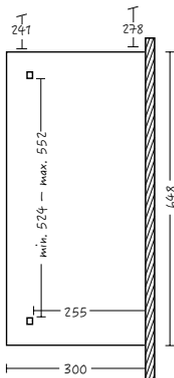
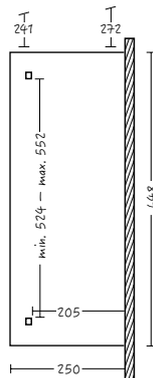
200276-02 03

541x350 cm

200290-00 1,8

200290-02 03

648 cm Breite



## RAVENNA

648x250 cm

unbehandelt

200313-00 1,8

farblich behandelt

200313-02 03

648x300 cm

200337-00 2,0

200337-02 03

648x350 cm

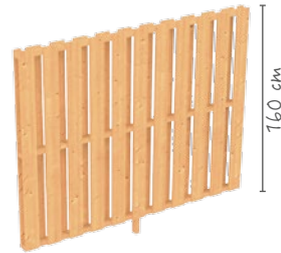
200351-00 2,1

200351-02 03

»Selbst gemacht - ganz nach Deinem Geschmack!«

# DECKELSCHALUNG

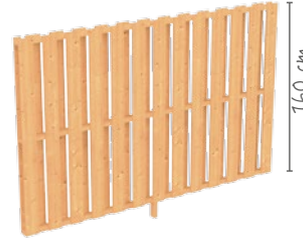
→ SEITENWÄNDE



für 250 cm Tiefe

unbehandelt  
209613-00 1,0

farblich behandelt  
209613-02 03



für 300 cm Tiefe

unbehandelt  
209620-00 1,0

farblich behandelt  
209620-02 03



für 350 cm Tiefe

unbehandelt  
209637-00 1,0

farblich behandelt  
209637-02 03

→ BRÜSTUNGEN  
FÜR DIE FRONT



Pfostenabstand 170 cm

unbehandelt  
209514-00 1,0

farblich behandelt  
209514-02 03



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt  
209538-00 1,0

farblich behandelt  
209538-02 03



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt  
209552-00 1,0

farblich behandelt  
209552-02 03

Achtung: Nur bei  
w möglich!

Deckelschalung besteht aus zwei Lagen lose gelieferter Schalbretter!

# ANDREASKREUZE

→ SEITENWÄNDE



für 250 cm Tiefe

unbehandelt  
209644-00 0,5

farblich behandelt  
209644-02 03



für 300 cm Tiefe

unbehandelt  
209651-00 0,6

farblich behandelt  
209651-02 03

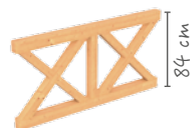


für 350 cm Tiefe

unbehandelt  
209668-00 0,8

farblich behandelt  
209668-02 03

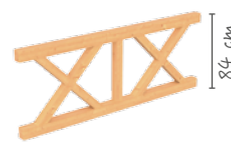
→ BRÜSTUNGEN  
FÜR DIE FRONT



Pfostenabstand 170 cm

unbehandelt  
209521-00 0,3

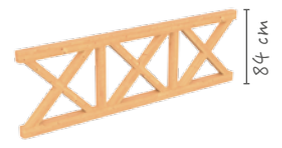
farblich behandelt  
209521-02 03



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt  
209545-00 0,3

farblich behandelt  
209545-02 03



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt  
209569-00 0,4

farblich behandelt  
209569-02 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!*

434 cm Breite

Lieferumfang: 4 Sonnensegel

für 250 cm Tiefe

307920 / 4

à 96 x 220 cm

541 cm Breite

Lieferumfang: 5 Sonnensegel

307920 / 5

à 96 x 220 cm

648 cm Breite

Lieferumfang: 6 Sonnensegel

307920 / 6

à 96 x 220 cm

für 300 cm Tiefe

307937 / 4

à 96 x 275 cm

307937 / 5

à 96 x 275 cm

307937 / 6

à 96 x 275 cm

für 350 cm Tiefe

307944 / 4

à 96 x 330 cm

307944 / 5

à 96 x 330 cm

307944 / 6

à 96 x 330 cm

# SEITENWÄNDE aus Polycarbonat



für 250 cm Tiefe

unbehandelt:

209675-00 0,4

farblich behandelt:

209675-02 03

für 300 cm Tiefe

209682-00 0,4

209682-02 03

für 350 cm Tiefe

209699-00 0,4

209699-02 03

# AUSTAUSCHPFOSTEN

auf Ihre gewünschte Länge  
12 x 12 cm

Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich

unbehandelt: 309771-00

farblich behandelt: 309771-02 03

# ANDRIA



→ REGEN-  
RINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 121

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG



UNSER TIPP  
Infos Seite 119

↑ ANDRIA 541 x 350 cm mit WPC-Fußboden (bauseits), Polycarbonat-Seitenwand\*, Metall-Regenrinne\* und farblicher Behandlung (weiß)

## ANDRIA

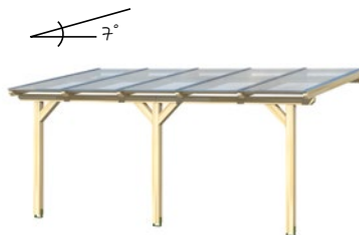
Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar  
(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke  
12 x 12 cm

Schneelast  
sk = min 1.35 kN/m<sup>2</sup>

Holz  
Leimholz

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



### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

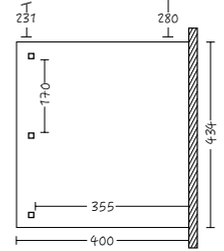
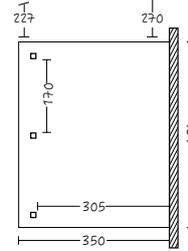
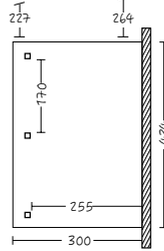
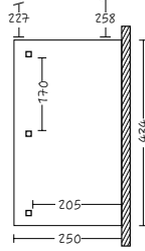
Die **Terrassenüberdachung ANDRIA** ist aus hochwertigem Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Konstruktion **mit Mittelpfosten** und geraden Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen.**

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).

434 cm Breite

Höhe vorn  
Höhe hinten



## ANDRIA

434x250 cm

unbehandelt

201013-00 1,2

farblich behandelt

201013-01 02 03

farblich behandelt

201013-11 13

- AUFPREISREIS  
GLASEINDECKUNG

901012

434x300 cm

201037-00 1,3

201037-01 02 03

201037-11 13

901029

434x350 cm

201051-00 1,4

201051-01 02 03

201051-11 13

901036

434x400 cm

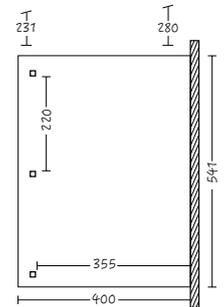
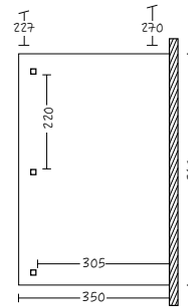
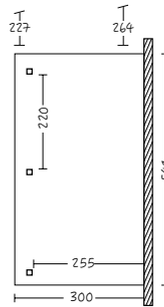
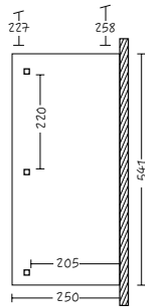
201075-00 1,7

201075-01 02 03

201075-11 13

901043

541 cm Breite



## ANDRIA

541x250 cm

unbehandelt

201099-00 1,4

farblich behandelt

201099-01 02 03

farblich behandelt

201099-11 13

- AUFPREISREIS  
GLASEINDECKUNG

901050

541x300 cm

201112-00 1,5

201112-01 02 03

201112-11 13

901067

541x350 cm

201136-00 1,6

201136-01 02 03

201136-11 13

901074

541x400 cm

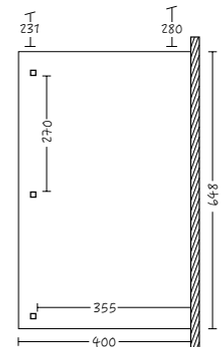
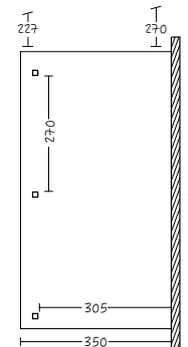
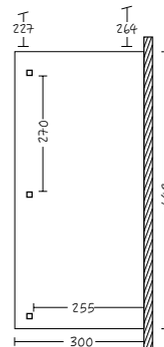
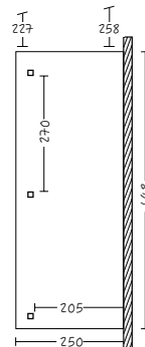
201150-00 2,0

201150-01 02 03

201150-11 13

901081

648 cm Breite



## ANDRIA

648x250 cm

unbehandelt

201174-00 1,6

farblich behandelt

201174-01 02 03

farblich behandelt

201174-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901098

648x300 cm

201198-00 1,7

201198-01 02 03

201198-11 13

901104

648x350 cm

201211-00 1,8

201211-01 02 03

201211-11 13

901111

648x400 cm

201235-00 2,3

201235-01 02 03

201235-11 13

901128

# ANCONA

→ REGEN-  
RINNEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 121

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG



UNSER TIPP  
Infos Seite 107

↑ ANCONA 541 x 400 cm mit Austausch H-Anker zum Einbetonieren, farblicher Behandlung (weiß)

## ANCONA

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



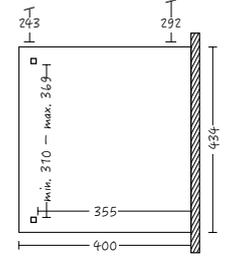
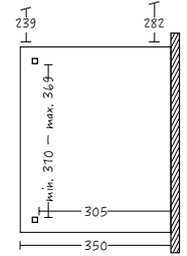
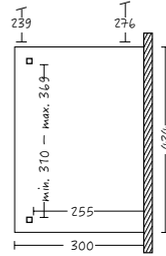
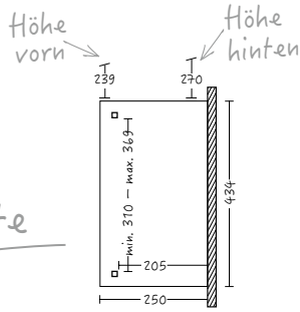
Die hochwertige **Terrassenüberdachung ANCONA** ist aus Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Stabile Doppelpfetten-Konstruktion **ohne Mittelpfosten** und geraden Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

434 cm Breite



## ANCONA

434x250 cm

unbehandelt

201259-00 1,3

farblich behandelt

201259-01 02 03

farblich behandelt

201259-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901012

434x300 cm

201273-00 1,4

201273-01 02 03

201273-11 13

901029

434x350 cm

201297-00 1,4

201297-01 02 03

201297-11 13

901036

434x400 cm

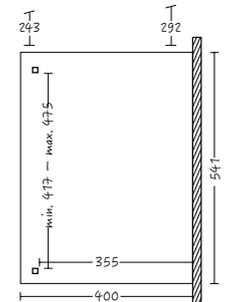
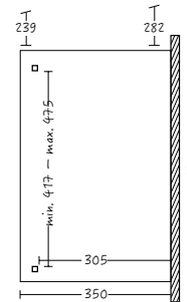
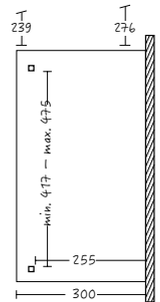
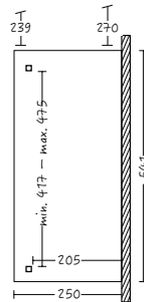
201310-00 1,8

201310-01 02 03

201310-11 13

901043

541 cm Breite



## ANCONA

541x250 cm

unbehandelt

201334-00 1,5

farblich behandelt

201334-01 02 03

farblich behandelt

201334-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901050

541x300 cm

201358-00 1,6

201358-01 02 03

201358-11 13

901067

541x350 cm

201372-00 1,7

201372-01 02 03

201372-11 13

901074

541x400 cm

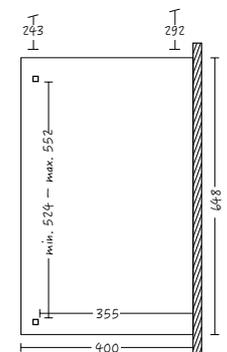
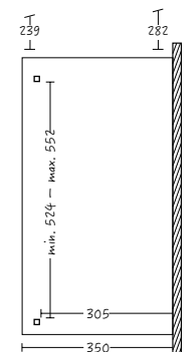
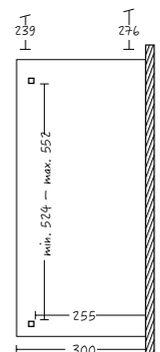
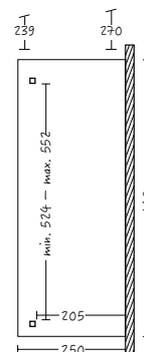
201396-00 2,1

201396-01 02 03

201396-11 13

901081

648 cm Breite



## ANCONA

648x250 cm

unbehandelt

201419-00 1,8

farblich behandelt

201419-01 02 03

farblich behandelt

201419-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901098

648x300 cm

201433-00 1,8

201433-01 02 03

201433-11 13

901104

648x350 cm

201457-00 2,0

201457-01 02 03

201457-11 13

901111

648x400 cm

201471-00 2,4

201471-01 02 03

201471-11 13

901128

# VENEZIA



-  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. 1.35 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.



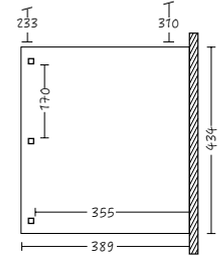
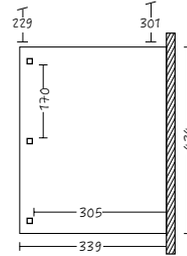
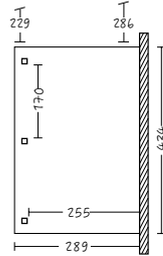
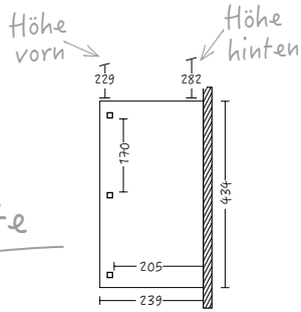
Detail Kopfband, farbliche Behandlung (weiß)

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

↑ VENEZIA 541 x 339 cm mit farblicher Behandlung (weiß)

434 cm Breite



## VENEZIA 434x239 cm

unbehandelt

207800-00

farblich behandelt

207800-01 02 03

farblich behandelt

207800-11 13

## 434x289 cm

207862-00

207862-01 02 03

207862-11 13

## 434x339 cm

207930-00

207930-01 02 03

207930-11 13

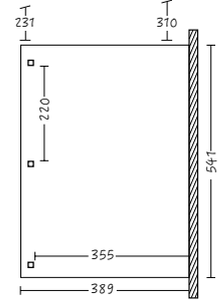
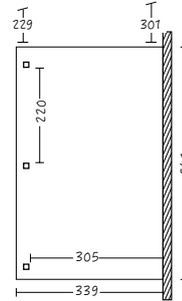
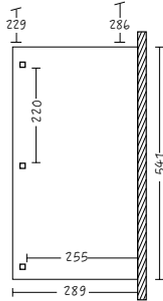
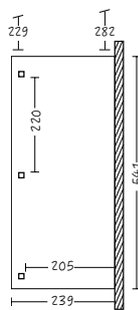
## 434x389 cm

207992-00

207992-01 02 03

207992-11 13

541 cm Breite



## VENEZIA 541x239 cm

unbehandelt

207824-00

farblich behandelt

207824-01 02 03

farblich behandelt

207824-11 13

## 541x289 cm

207886-00

207886-01 02 03

207886-11 13

## 541x339 cm

207954-00

207954-01 02 03

207954-11 13

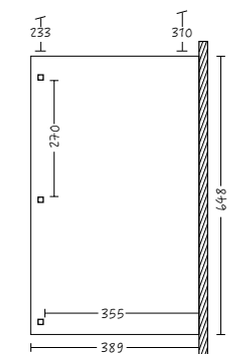
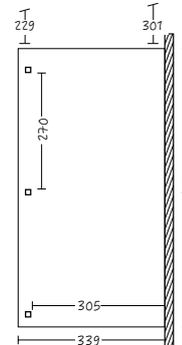
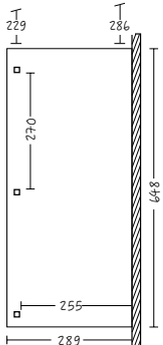
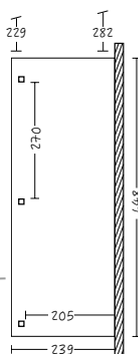
## 541x389 cm

208012-00

208012-01 02 03

208012-11 13

648 cm Breite



## VENEZIA 648x239 cm

unbehandelt

207848-00

farblich behandelt

207848-01 02 03

farblich behandelt

207848-11 13

## 648x289 cm

207916-00

207916-01 02 03

207916-11 13

## 648x339 cm

207978-00

207978-01 02 03

207978-11 13

## 648x389 cm

208036-00

208036-01 02 03

208036-11 13

# SIENA

→ BRÜSTUNGEN



ZUBEHÖR  
siehe Seite 116



↑ SIENA 541 x 350 cm mit farblicher Behandlung (weiß)

## SIENA

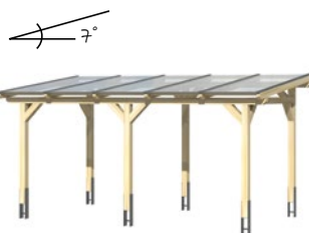
Dacheindeckung  
**16 mm**  
**Doppelstegplatten, klar**  
(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

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



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

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

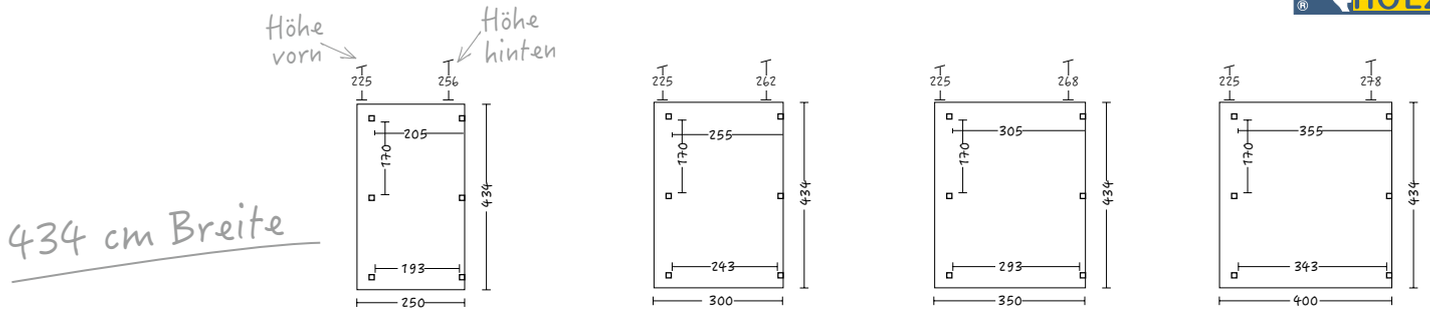
Lieferung inkl. Aluminium-Schienen, Montagematerial und Aufbauanleitung.



Innenansicht, farbliche Behandlung (weiß)

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13



## SIENA

unbehandelt

434 x 250 cm

201495-00

farblich behandelt

201495-01 02 03

farblich behandelt

201495-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901012

434 x 300 cm

201518-00

201518-01 02 03

201518-11 13

901029

434 x 350 cm

201532-00

201532-01 02 03

201532-11 13

901036

434 x 400 cm

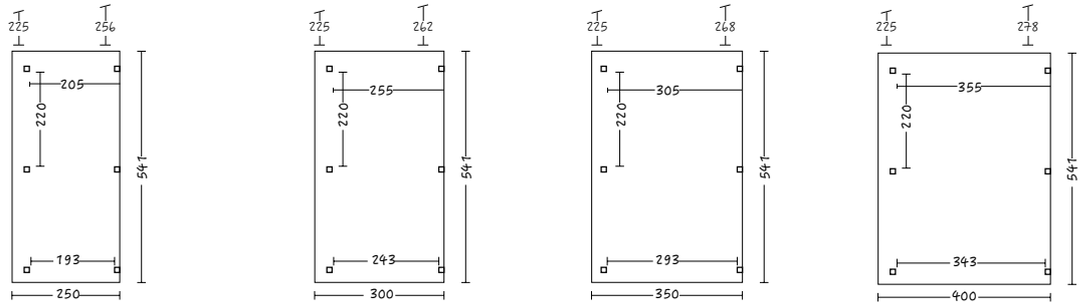
201556-00

201556-01 02 03

201556-11 13

901043

541 cm Breite



## SIENA

unbehandelt

541 x 250 cm

201570-00

farblich behandelt

201570-01 02 03

farblich behandelt

201570-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901050

541 x 300 cm

201594-00

201594-01 02 03

201594-11 13

901067

541 x 350 cm

201617-00

201617-01 02 03

201617-11 13

901074

541 x 400 cm

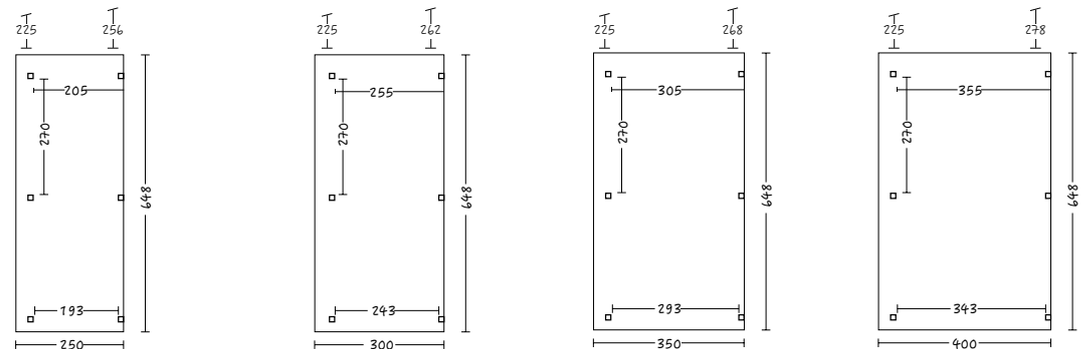
201631-00

201631-01 02 03

201631-11 13

901081

648 cm Breite



## SIENA

unbehandelt

648 x 250 cm

201655-00

farblich behandelt

201655-01 02 03

farblich behandelt

201655-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901098

648 x 300 cm

201679-00

201679-01 02 03

201679-11 13

901104

648 x 350 cm

201693-00

201693-01 02 03

201693-11 13

901111

648 x 400 cm

201716-00

201716-01 02 03

201716-11 13

901128

# SANREMO

→ ECHTGLAS-  
EINDECKUNG

UNSER TIPP  
Infos Seite 119



## SANREMO

Dacheindeckung  
16 mm  
Doppelstegplatten, klar

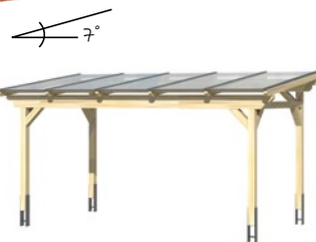
(Auch in bronze und opal erhältlich  
– bitte bei Bestellung angeben)

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



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, Montagematerial und Aufbauanleitung.

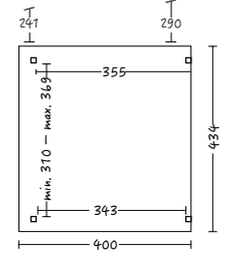
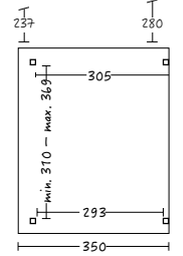
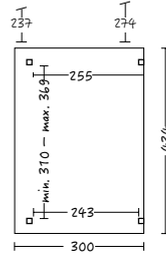
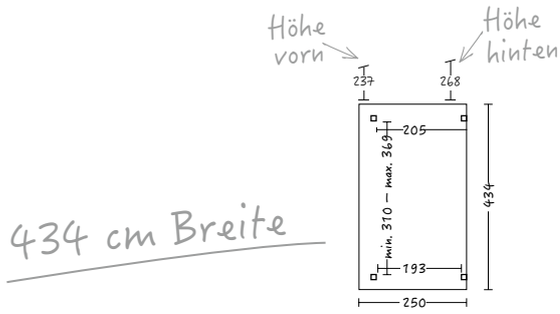


ohne Befestigung mit der Hauswand,  
farbliche Behandlung  
(schiefergrau)

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

↑ SANREMO 4-34 x 300 cm mit farblicher Behandlung (mahagoni)



## SANREMO

434 x 250 cm

unbehandelt

201730-00 1,9

farblich behandelt

201730-01 02 03

farblich behandelt

201730-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901012

434 x 300 cm

201754-00 2,0

201754-01 02 03

201754-11 13

901029

434 x 350 cm

201778-00 2,2

201778-01 02 03

201778-11 13

901036

434 x 400 cm

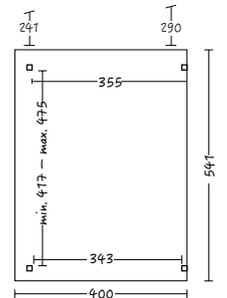
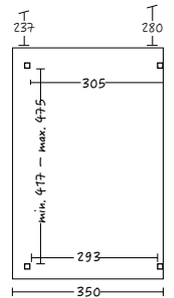
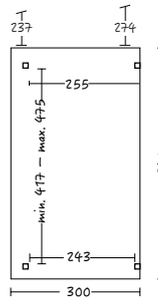
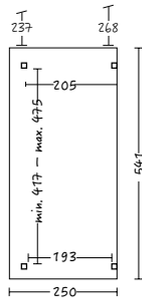
201792-00 2,5

201792-01 02 03

201792-11 13

901043

541 cm Breite



## SANREMO

541 x 250 cm

unbehandelt

201815-00 2,2

farblich behandelt

201815-01 02 03

farblich behandelt

201815-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901050

541 x 300 cm

201839-00 2,4

201839-01 02 03

201839-11 13

901067

541 x 350 cm

201853-00 2,5

201853-01 02 03

201853-11 13

901074

541 x 400 cm

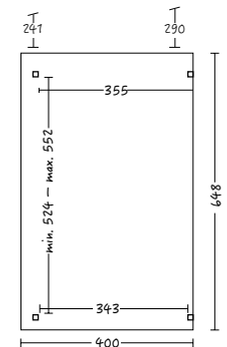
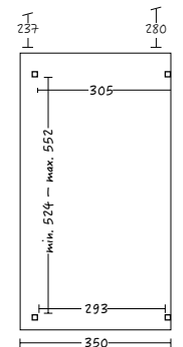
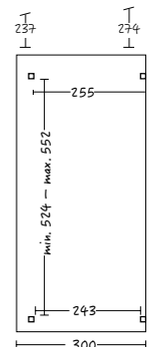
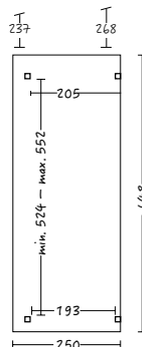
201877-00 2,9

201877-01 02 03

201877-11 13

901081

648 cm Breite



## SANREMO

648 x 250 cm

unbehandelt

201891-00 2,5

farblich behandelt

201891-01 02 03

farblich behandelt

201891-11 13

→ AUFPREIS  
GLASEINDECKUNG

901098

648 x 300 cm

201914-00 2,6

201914-01 02 03

201914-11 13

901104

648 x 350 cm

201938-00 2,8

201938-01 02 03

201938-11 13

901111

648 x 400 cm

201952-00 3,3

201952-01 02 03

201952-11 13

901128

# BALKONSCHALUNG

Farbliche Behandlung

- eiche hell 01 mahagoni 02 nussbaum 03 weiß 11 schiefergau 13

→ SEITENWÄNDE



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



für Tiefe: 239 / 250 cm

unbehandelt

209927- 00 0,6

farblich behandelt

209927- 01 02 03

farblich behandelt

209927- 11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

unbehandelt

209934- 00 0,6

farblich behandelt

209934- 01 02 03

farblich behandelt

209934- 11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

unbehandelt

209941- 00 0,8

farblich behandelt

209941- 01 02 03

farblich behandelt

209941- 11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

unbehandelt

209958- 00 0,9

farblich behandelt

209958- 01 02 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 02 03

farblich behandelt

209903- 11 13



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt

209910- 00 0,6

farblich behandelt

209910- 01 02 03

farblich behandelt

209910- 11 13



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt

210404- 00 0,7

farblich behandelt

210404- 01 02 03

farblich behandelt

210404- 11 13

# ANDREASKREUZE

## → SEITENWÄNDE



Pfosten aus Leimholz, Andreaskreuz aus KVH



für Tiefe: 239 / 250 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209859- 00 0,5

farblich behandelt

209859- 01 02 03

farblich behandelt

209859- 11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209866- 00 0,6

farblich behandelt

209866- 01 02 03

farblich behandelt

209866- 11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209873- 00 0,8

farblich behandelt

209873- 01 02 03

farblich behandelt

209873- 11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209880- 00 0,8

farblich behandelt

209880- 01 02 03

farblich behandelt

209880- 11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210459- 00 0,5

farblich behandelt

210459- 01 02 03

farblich behandelt

210459- 11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210466- 00 0,6

farblich behandelt

210466- 01 02 03

farblich behandelt

210466- 11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210473- 00 0,8

farblich behandelt

210473- 01 02 03

farblich behandelt

210473- 11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210480- 00 0,8

farblich behandelt

210480- 01 02 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 02 03

farblich behandelt

209361- 11 13



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt

209378- 00 0,3

farblich behandelt

209378- 01 02 03

farblich behandelt

209378- 11 13



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt

209385- 00 0,4

farblich behandelt

209385- 01 02 03

farblich behandelt

209385- 11 13

# SEITENWÄNDE aus Polycarbonat

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- 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

unbehandelt

für Tiefe: 239 / 250 cm

210541- 00 0,4

farblich behandelt

210541- 01 02 03

farblich behandelt

210541- 11 13

für Tiefe: 289 / 300 cm

210558- 00 0,4

210558- 01 02 03

210558- 11 13

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

unbehandelt

für Tiefe: 339 / 350 cm

210565- 00 0,4

farblich behandelt

210565- 01 02 03

farblich behandelt

210565- 11 13

für Tiefe: 389 / 400 cm

210572- 00 0,5

210572- 01 02 03

210572- 11 13

## SEITENWÄNDE freistehend

unbehandelt

für Tiefe: 250 cm

210503- 00 0,2

farblich behandelt

210503- 01 02 03

farblich behandelt

210503- 11 13

für Tiefe: 300 cm

210510- 00 0,2

210510- 01 02 03

210510- 11 13

unbehandelt

für Tiefe: 350 cm

210527- 00 0,2

farblich behandelt

210527- 01 02 03

farblich behandelt

210527- 11 13

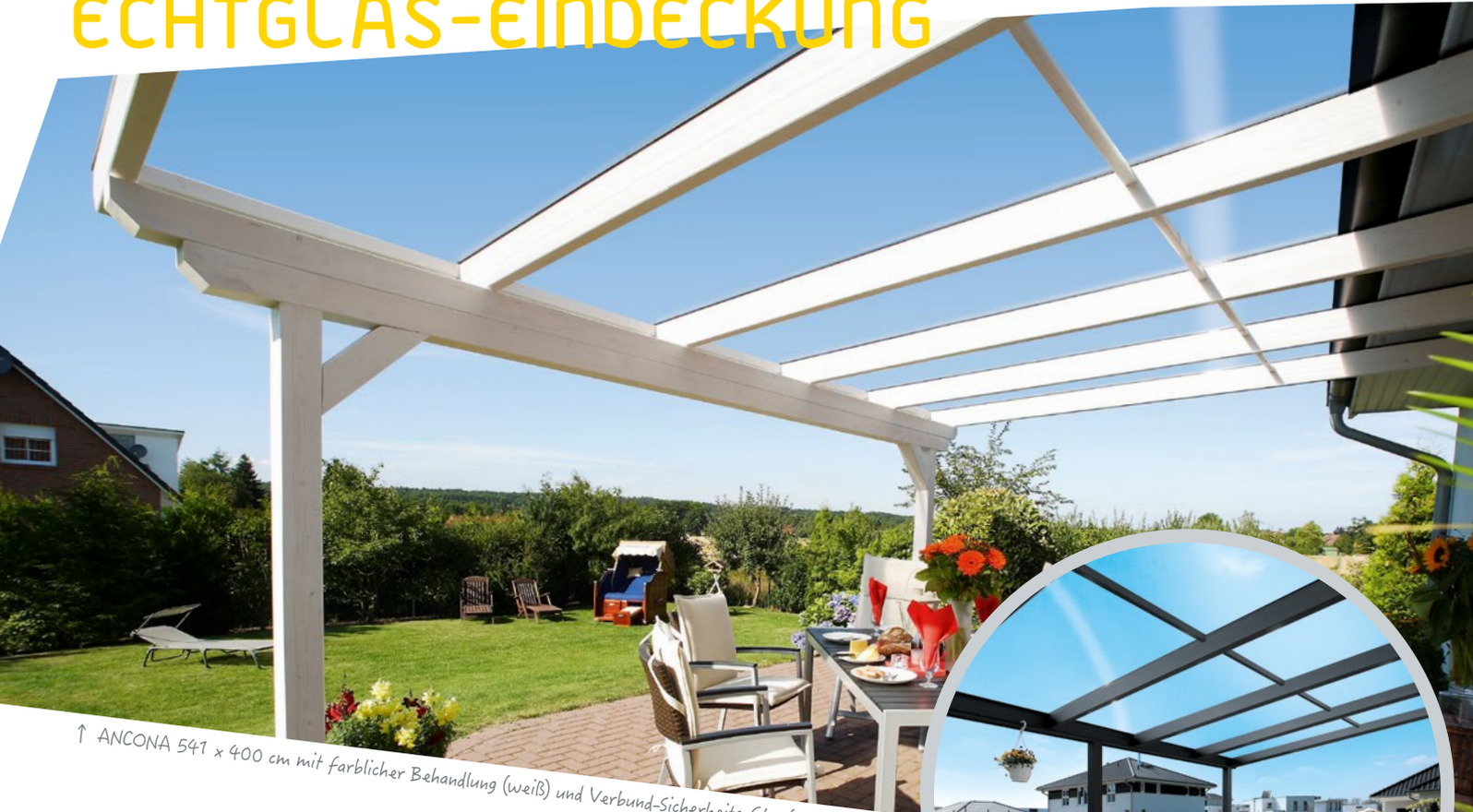
für Tiefe: 400 cm

210534- 00 0,3

210534- 01 02 03

210534- 11 13

# ECHTGLAS-EINDECKUNG



↑ ANCONA 541 x 400 cm mit farblicher Behandlung (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 Eindeckung mit Echtglas ist bei den Serien

→ **ANDRIA** (S. 106) **ANCONA** (S. 108) **SIENA** (S. 112) **SANREMO** (S. 114)

mit **Aufpreis** möglich und bei den Serien

→ **MONZA** (S. 124) **MODENA** (S. 126) bereits **im Bausatz enthalten**.

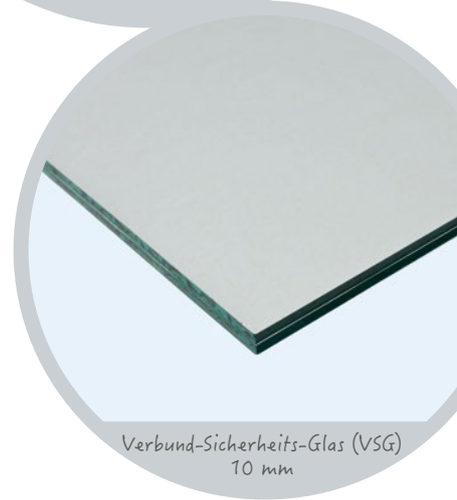
Bitte beachten Sie, dass die Lieferung von Echtglas nur für Bestellungen innerhalb Deutschlands möglich ist.

Auf Anfrage erhalten Sie unsere Serien **ANDRIA, ANCONA, SIENA, 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.

<u>434 cm Breite</u>	<b>für Größe 434 x 250 cm</b>	901012
	<b>für Größe 434 x 300 cm</b>	901029
	<b>für Größe 434 x 350 cm</b>	901036
	<b>für Größe 434 x 400 cm</b>	901043
<u>541 cm Breite</u>	<b>für Größe 541 x 250 cm</b>	901050
	<b>für Größe 541 x 300 cm</b>	901067
	<b>für Größe 541 x 350 cm</b>	901074
	<b>für Größe 541 x 400 cm</b>	901081
<u>648 cm Breite</u>	<b>für Größe 648 x 250 cm</b>	901098
	<b>für Größe 648 x 300 cm</b>	901104
	<b>für Größe 648 x 350 cm</b>	901111
	<b>für Größe 648 x 400 cm</b>	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

### 434 cm Breite

	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

### 541 cm Breite

	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

### 648 cm Breite

	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



↑ Douglasie  
↓ Leimholz

## RUNDES KOPFBAND



Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich

<b>unbehandelt:</b>	309764-00
<b>farblich behandelt:</b>	309764-01 02 03
<b>farblich behandelt:</b>	309764-11 13

<b>unbehandelt:</b>	209965-00
<b>farblich behandelt:</b>	209965-01 02 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 Fallrohre mit 75 mm Durchmesser
- Komplett Bausätze 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



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 434 cm, 541 cm oder 648 cm Breite
- Inkl. Silikon zum Abdichten an der Hauswand

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-Klebmörtel

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

13  
Al

## Aluminium

- Witterungsbeständig
- Pflegeleicht
- Pulverbeschichtung  
in weiß und anthrazit

## Regenrinne

- Inklusive
- In Pfette integriert

## Pfosten

11 x 11 cm, abgerundet  
mit Profillinien



## Doppelstegplatten (DSP)

GENUA / GARDA  
16 mm klar



# 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.



3 Wochen Lieferzeit

Produktbeschreibung gilt für alle Terrassenüberdachungen von Seite 122 – 127



VSG 10 mm



# Verbundsicherheitsglas (VSG) MONZA / MODENA



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

in 2 Farben erhältlich



anthrazit  
(DB703 Struktur)

weiß  
(RAL 9016)



Pfostenlaschen zum  
Einbetonieren inklusive



# GARDA MONZA

→ SONNEN  
SEGEL

ZUBEHÖR  
siehe Seite 127

OSP/VSG

11x11 cm

inklusive

Dacheindeckung **GARDA**  
Doppelstegplatten  
16 mm

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

Dacheindeckung **MONZA**  
VSG 10 mm

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

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

Aluminium  
**weiss oder anthrazit**



weiss



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**.



↑ GARDA 541 x 307 cm mit Mittelpfosten, Farbvariante weiß

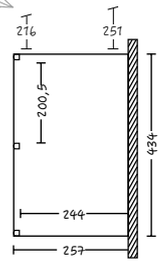
→ EINFACH WEITERSTÜßERN

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

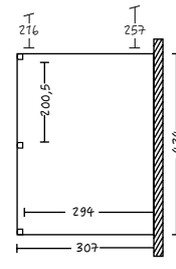
Höhe vorn → Höhe hinten

434 cm Breite

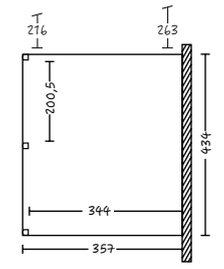
**GARDA (DSP)**  
**MONZA (VSG)**



434 x 257 cm



434 x 307 cm



434 x 357 cm

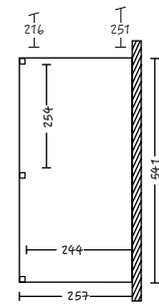
- GARDA weiß** 224104- 11
- GARDA anthrazit** 224104- 13
- MONZA weiß** 224401- 11
- MONZA anthrazit** 224401- 13

- 224111- 11
- 224111- 13
- 224418- 11
- 224418- 13

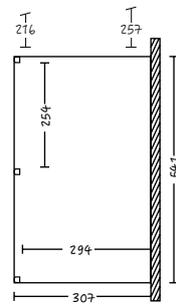
- 224128- 11
- 224128- 13
- 224425- 11
- 224425- 13

541 cm Breite

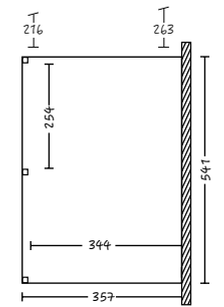
**GARDA (DSP)**  
**MONZA (VSG)**



541 x 257 cm



541 x 307 cm



541 x 357 cm

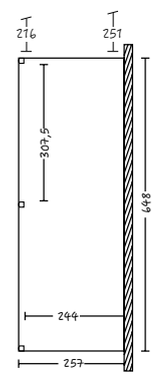
- GARDA weiß** 224159- 11
- GARDA anthrazit** 224159- 13
- MONZA weiß** 224456- 11
- MONZA anthrazit** 224456- 13

- 224166- 11
- 224166- 13
- 224463- 11
- 224463- 13

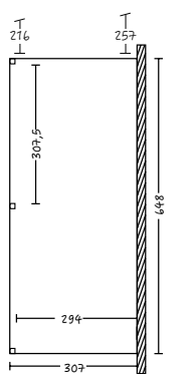
- 224173- 11
- 224173- 13
- 224470- 11
- 224470- 13

648 cm Breite

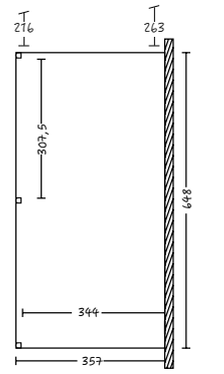
**GARDA (DSP)**  
**MONZA (VSG)**



648 x 257 cm



648 x 307 cm



648 x 357 cm

- GARDA weiß** 224203- 11
- GARDA anthrazit** 224203- 13
- MONZA weiß** 224500- 11
- MONZA anthrazit** 224500- 13

- 224210- 11
- 224210- 13
- 224517- 11
- 224517- 13

- 224227- 11
- 224227- 13
- 224524- 11
- 224524- 13

# GENUA MODENA

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

DSP/VSG

11x11 cm

inklusive

## GENUA/MODENA

Dacheindeckung **GENUA**  
Doppelstegplatten  
16 mm

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

Dacheindeckung **MODENA**  
VSG 10 mm

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

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

Aluminium  
weiss oder anthrazit

GENUA

MODENA



MODENA ohne Mittelpfosten,  
Farbvariante weiß



weiß



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 WEITERSTÜßERN

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

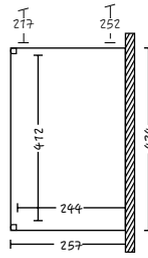


↑ GENUA 541 x 307 cm ohne Mittelpfosten, Farbvariante anthrazit

Höhe vorn → Höhe hinten

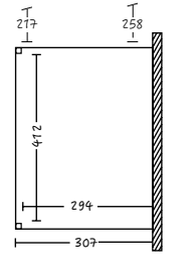
434 cm Breite

**GENUA** (DSP)  
**MODENA** (VSG)



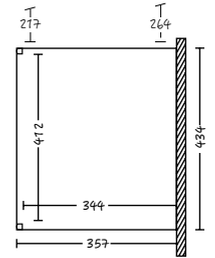
434 x 257 cm

- GENUA weiß** 224258- 11
- GENUA anthrazit** 224258- 13
- MODENA weiß** 224555- 11
- MODENA anthrazit** 224555- 13



434 x 307 cm

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

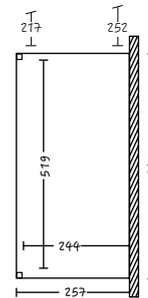


434 x 357 cm

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

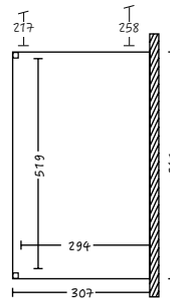
541 cm Breite

**GENUA** (DSP)  
**MODENA** (VSG)



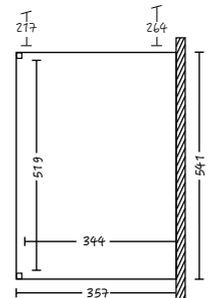
541 x 257 cm

- GENUA weiß** 224302- 11
- GENUA anthrazit** 224302- 13
- MODENA weiß** 224609- 11
- MODENA anthrazit** 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

für Tiefe 257 cm

für Tiefe 307 cm

für Tiefe 357 cm

434 cm Breite

Lieferumfang: 4 Sonnensegel à 96 x 275 cm

307937 / 4

307944 / 4

307951 / 4

541 cm Breite

Lieferumfang: 5 Sonnensegel à 96 x 275 cm

307937 / 5

307944 / 5

307951 / 5

648 cm Breite

Lieferumfang: 6 Sonnensegel à 96 x 275 cm

307937 / 6

307944 / 6

307951 / 6

AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

→ Sonnensegel waschbar bei 40° C

→ Wasserabweisend

→ 100% UV-stabiles, textiles Polyester

→ Inkl. Befestigungsmaterial

→ Farbe: weiß

Achtung: Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!

→ WANDBEFESTIGUNGSSETS

434 cm Breite (Größe 2): 398416

541 cm Breite (Größe 3): 398423

648 cm Breite (Größe 4): 398430

Seilspannsystem mit Schutzkappe



# CARPORTS

Schützt Ihr Auto vor  
jedem Wetter



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



  
**100 %  
Qualität**

  
**Perfekt  
verarbeitet**

  
**Do-it-  
yourself!**

## 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 10)

01

eiche hell

02

mahagoni

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.



**3 Wochen Lieferzeit**  
(farbbehandelt 5 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

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

**Holz:** 20 mm Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln (optional). Den benötigten Bedarf an Schindeln entnehmen Sie bitte den Angaben in den Schindel-Symbolen .



*Regenrinne\**  
Mit Ablaufrohr aus Kunststoff (braun) oder Metall (anthrazit oder weiß) als Zubehör erhältlich. Siehe Seite 164/165.



### SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



#### **DACHSCHINDELN**

Optional können Dachschindeln für die Satteldach-Carports bestellt werden, Angabe der benötigten Pakete (2 m<sup>2</sup> / Paket) bei den jeweiligen Modellen; bei den Pultdach-Carports sind diese im Lieferumfang enthalten.



#### **FARBBEDARF**

##### **BEI SELBSTANSTRICH:**

Angabe an Litern für je Zwischen- und Schlussanstrich (siehe auch Seite 11)

# FRIESLAND

  
Aluminium  
/ EPDM

  
11,5x11,5 cm

  
inklusive

## 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

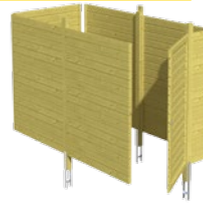
**Farbliche Behandlung**

nussbaum

03

↑ FRIESLAND SET 2 314 x 708 cm mit Abstellraum\*

→ ABSTELLRAUM



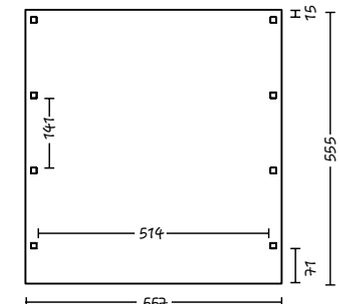
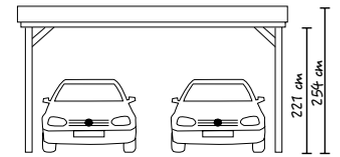
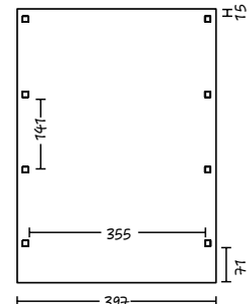
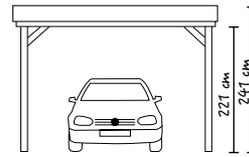
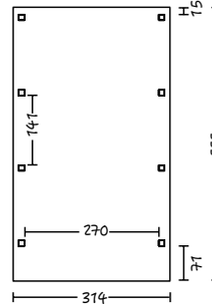
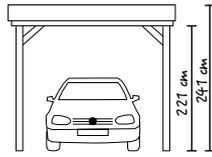
ZUBEHÖR  
siehe Seite 167



FRIESLAND 557 x 708 cm  
mit Seitenwänden\* und  
Abstellraum\*

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.



## FRIESLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

imprägniert 99

farblich behandelt 03

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

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

### 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

### 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

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

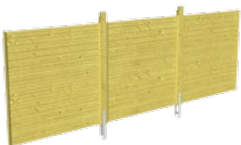
farblich behandelt  
324170- 03

355 x 200 cm  
für Durchfahrt bis 355 cm

imprägniert  
324187- 99 1,6

farblich behandelt  
324187- 03

→ RÜCKWAND  
DOPPELCARPORTS



550 x 200 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

imprägniert  
324194- 99 2,5

farblich behandelt  
324194- 03

→ SEITENWAND



141 x 200 cm

imprägniert  
324156- 99 0,7

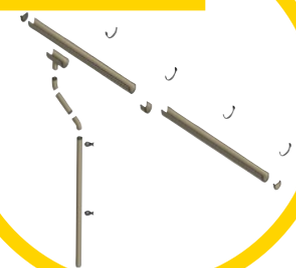
farblich behandelt  
324156- 03

141 x 200 cm inkl. Tür

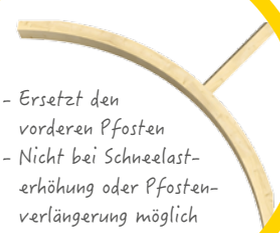
imprägniert  
324163- 99 0,7

farblich behandelt  
324163- 03

→ KUNSTSTOFF-  
REGENRINNEN

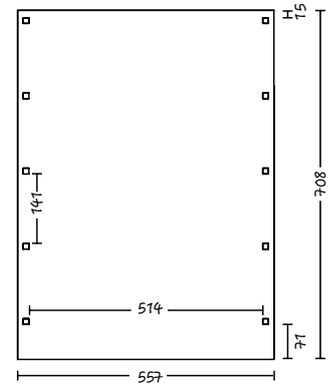
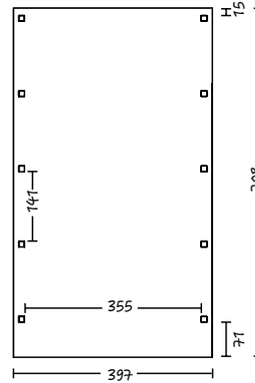
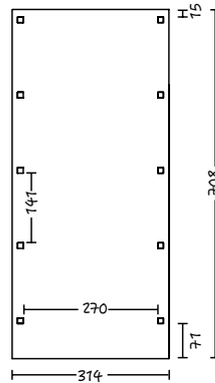
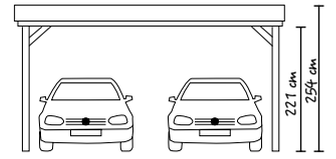
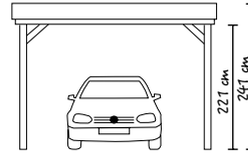
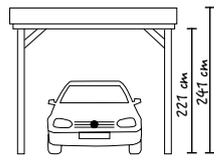


→ EINFAHRTSBOGEN

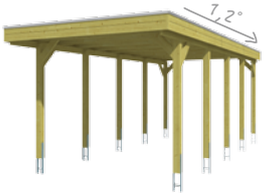


- Ersetzt den vorderen Pfosten
- Nicht bei Schneelasterhöhung oder Pfostenverlängerung möglich

**UNSER TIPPS**  
Infos siehe Seite 164/165



708 cm Länge



## FRIESLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

imprägniert **99**

farblich behandelt **03**

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

### 314 x 708 cm

314058-

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

Siehe Seite 167

C1 | C2

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

399116- **99**

399116- **03**

### 397 x 708 cm

314133-

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

C3 | C4

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

399130- **99**

399130- **03**

### 557 x 708 cm

314218-

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

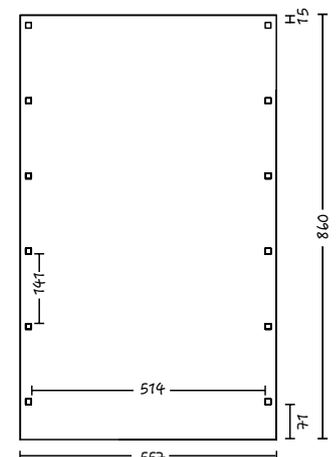
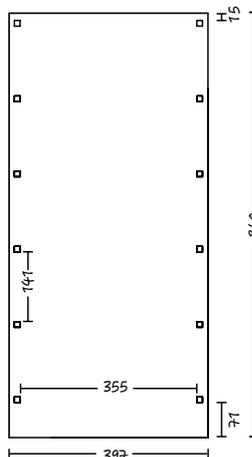
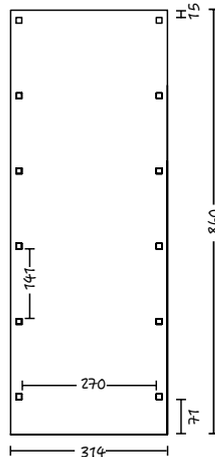
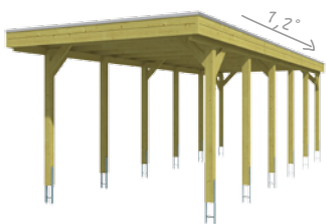
C5 | C6 | C7 | C8

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

399017- **99**

399017- **03**

860 cm Länge



## FRIESLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

imprägniert **99**

farblich behandelt **03**

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

### 314 x 860 cm

314072-

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

Siehe Seite 167

C1 | C2

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

399147- **99**

399147- **03**

### 397 x 860 cm

314157-

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

C3 | C4

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

399154- **99**

399154- **03**

### 557 x 860 cm

314232-

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

C5 | C6 | C7 | C8

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

399079- **99**

399079- **03**

# FRIESLAND SETS

Aluminium  
blank

11,5x11,5 cm

inklusive

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.



↑ FRIESLAND SET4 mit farblicher Behandlung (Nussbaum)

Farbliche  
Behandlung

nussbaum 03

## 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

### SET2

FRIESLAND  
314 x 708 cm  
mit Abstellraum

**Inklusive**  
1 x Abstellraum (C1) 324002

Art.-Nr. 314256

imprägniert - 99

nussbaum - 03

### 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

### SET4

FRIESLAND  
557 x 708 cm  
mit Abstellraum

**Inklusive**  
1 x Abstellraum (C7) 324095

Art.-Nr. 314270

imprägniert - 99

nussbaum - 03



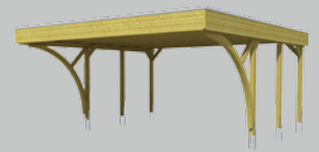
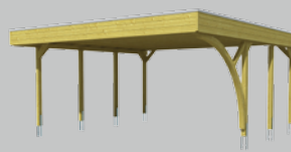
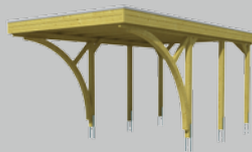
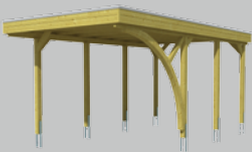
↑ FRIESLAND SET 5 mit Einfahrtsbogen

**Farbliche  
Behandlung**

nussbaum 03

## EINZEL-CARPORTS

## DOPPEL-CARPORTS



### SET 5

FRIESLAND  
314 x 555 cm  
mit 1 Einfahrtsbogen

**Inklusive**  
1 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314317

imprägniert - 99

nussbaum - 03

### SET 6

FRIESLAND  
314 x 555 cm  
mit 2 Einfahrtsbögen

**Inklusive**  
2 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314324

imprägniert - 99

nussbaum - 03

### SET 7

FRIESLAND  
557 x 555 cm  
mit 1 Einfahrtsbogen

**Inklusive**  
1 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314331

imprägniert - 99

nussbaum - 03

### SET 8

FRIESLAND  
557 x 555 cm  
mit 2 Einfahrtsbögen

**Inklusive**  
2 x Einfahrtsbogen

Art.-Nr. 314348

imprägniert - 99

nussbaum - 03

# SPREEWALD

Auf Anfrage mit Dachschalung inkl. EPDM-Folie erhältlich

Umlaufende Waldblende inklusive verdeckter Regenrinne



Aluminium  
blank



11,5 x 11,5 cm



inklusive

## SPREEWALD

Dacheindeckung

**Aluminium:**

*Dachplatten mit Trapezprofil  
unbehandelt (blank)*

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

Das Flachdach-Carport **SPREEWALD** verfügt über 11,5 x 11,5 cm starke Pfosten inkl. H-Pfostenanker zum Einbetonieren. Die Dacheindeckung besteht aus Aluminium-Dachplatten mit Trapezprofil.

Der Dachabschluss besteht aus einer umlaufenden Waldblende mit Faserzement-

platten in Schieferoptik mit Aluminium-Abschlusskante.

Das Gefälle verläuft nach hinten. Eine Kunststoff-Regenrinne mit Fallrohr ist enthalten. Bausatz komplett mit Montage-material und Aufbauanleitung.

FASERZEMENT-  
PLATTEN SCHIEFEROPTIK

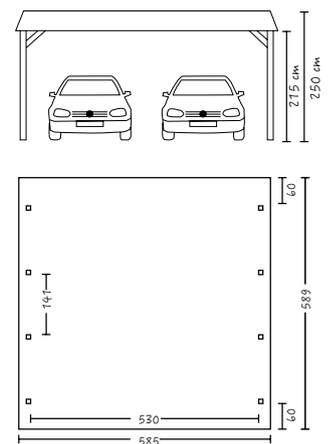
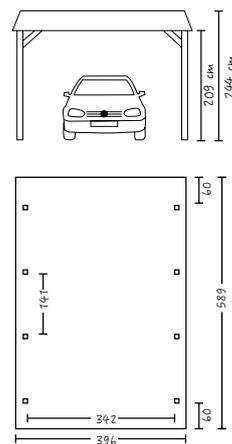
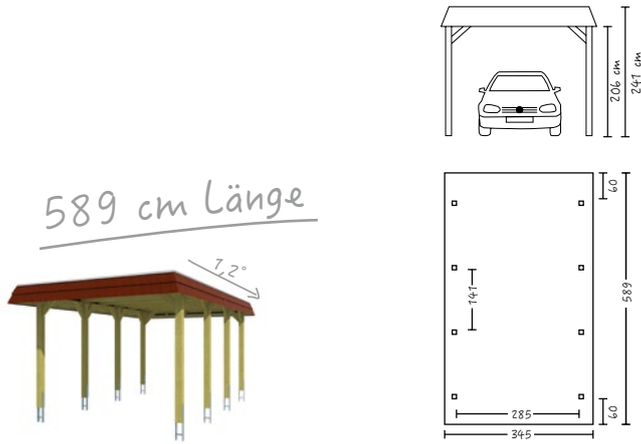


Freie Farbwahl  
zum gleichen  
Preis

↓ SPREEWALD 585 x 747 cm mit Abstellraum\*



SPREEWALD 345 x 589 cm mit Rückwand\*  
und Einfahrtbogen\*, Farbbeispiel



## SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert **99**

farblich behandelt **03**

**345 x 589 cm** **3,3**

313051-

313068-

**396 x 589 cm** **3,7**

313303-

313310-

**585 x 589 cm** **5,0**

313556-

313563-

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

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

399109- **99**

399109- **03**

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

399123- **99**

399123- **03**

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

399055- **99**

399055- **03**

## ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS

für Durchfahrt bis 291 cm

291 x 180 cm **1,6**

imprägniert

309245- **99**

farblich behandelt

309245- **03**

291 x 200 cm **1,8**

imprägniert

309252- **99**

farblich behandelt

309252- **03**

291 x 220 cm **1,9**

imprägniert

309269- **99**

farblich behandelt

309269- **03**

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS

für Durchfahrt bis 355 cm

355 x 180 cm **1,8**

imprägniert

309207- **99**

farblich behandelt

309207- **03**

355 x 200 cm **2,0**

imprägniert

309214- **99**

farblich behandelt

309214- **03**

355 x 220 cm **2,2**

imprägniert

309221- **99**

farblich behandelt

309221- **03**

→ RÜCKWAND  
DOPPEL-  
CARPORTS

für Durchfahrt bis 550 cm

550 x 180 cm **3,2**

imprägniert

309306- **99**

farblich behandelt

309306- **03**

550 x 200 cm **3,5**

imprägniert

309313- **99**

farblich behandelt

309313- **03**

550 x 220 cm **3,8**

imprägniert

309320- **99**

farblich behandelt

309320- **03**

→ SEITENWAND

Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter.

141 x 180 cm **0,8**

imprägniert

309153- **99**

farblich behandelt

309153- **03**

141 x 200 cm **0,9**

imprägniert

309160- **99**

farblich behandelt

309160- **03**

141 x 220 cm **1,0**

imprägniert

309177- **99**

farblich behandelt

309177- **03**

141 x 180 cm + Tür **0,9**

imprägniert

309405- **99**

farblich behandelt

309405- **03**

141 x 200 cm + Tür **0,9**

imprägniert

309412- **99**

farblich behandelt

309412- **03**

141 x 220 cm + Tür **1,1**

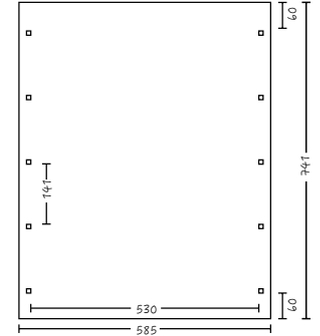
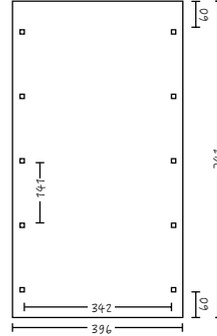
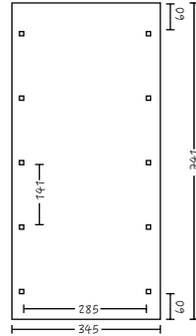
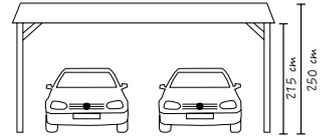
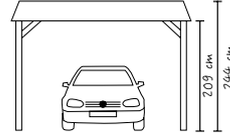
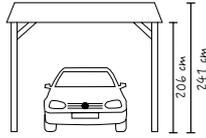
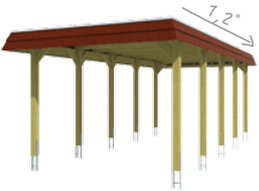
imprägniert

309429- **99**

farblich behandelt

309429- **03**

741 cm Länge



### SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert 99

farblich behandelt 03

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

345 x 741 cm

4,0

313150-

313167-

A1 | A2 | C1 | C2

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

0,7

399116- 99

399116- 03

396 x 741 cm

4,4

313402-

313419-

A3 | A4 | C3 | C4

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

1,1

399130- 99

399130- 03

585 x 741 cm

6,0

313655-

313662-

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

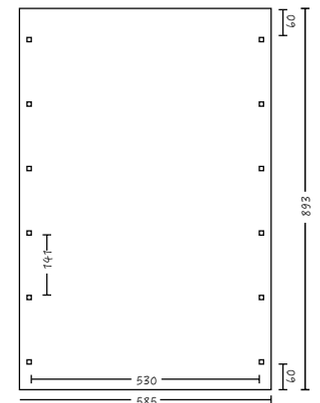
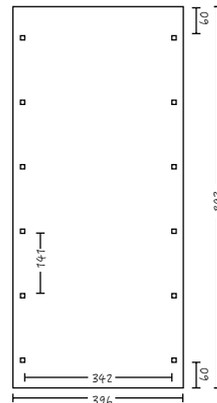
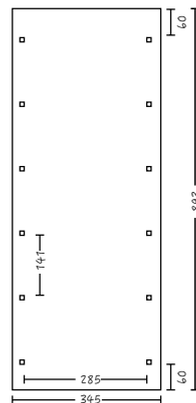
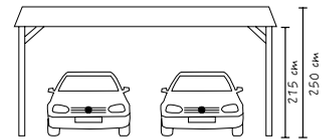
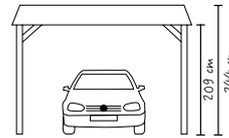
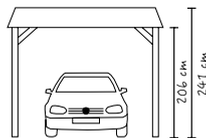
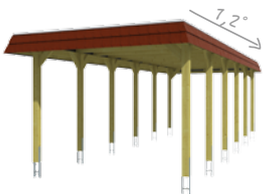
auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>

2,0

399062- 99

399062- 03

893 cm Länge



### SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert 99

farblich behandelt 03

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

345 x 893 cm

4,8

313808-

313815-

A1 | A2 | C1 | C2

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

0,9

399147- 99

399147- 03

396 x 893 cm

5,2

313853-

313860-

A3 | A4 | C3 | C4

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

1,3

399154- 99

399154- 03

585 x 893 cm

6,9

313907-

313914-

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

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

2,5

399093- 99

399093- 03

# SAUERLAND



## SAUERLAND

Dacheindeckung

### Dachlattung

Zur Eindeckung mit Dachziegeln  
(aus dem Handel)

ODER

### 20 mm Dachschalung

Zur Eindeckung mit Dachschildeln  
(optional bestellbar)

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

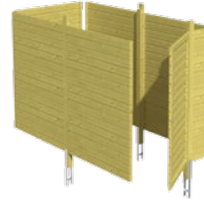
03

Klassischer Wetterschutz für Ihr Auto aus imprägniertem Nadelholz. Das Carport **SAUERLAND** 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 (Zubehör) bestellt werden. Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

↓ SAUERLAND 620 x 750 cm mit Abstellraum\*, sowie Dachziegel und Regenrinne bauseits

→ ABSTELLRAUM



ZUBEHÖR  
siehe Seite 167



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN

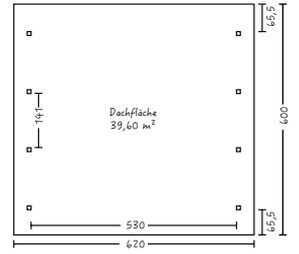
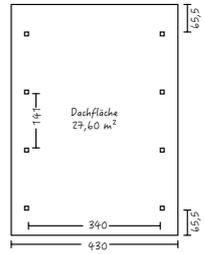
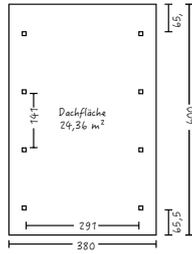
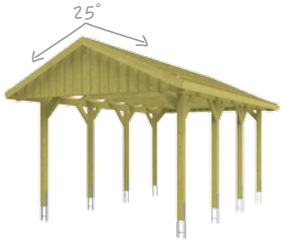
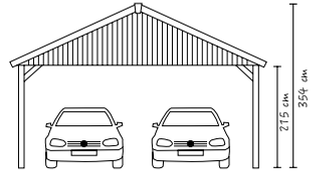
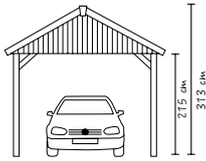


ZUBEHÖR  
siehe Seite 164



SAUERLAND 380 x 750 cm  
mit Abstellraum\*, Dachziegel bauseits

600 cm Länge



## SAUERLAND

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

### 380 x 600 cm

Dachlattung 6,4

321056-99

321056-03

Dachschalung 14 9,9

321063-99

321063-03

auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup> 0,4

399307-99

399307-03

### 430 x 600 cm

Dachlattung 7,6

321551-99

321551-03

Dachschalung 16 11,8

321568-99

321568-03

auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup> 0,5

399338-99

399338-03

### 620 x 600 cm

Dachlattung 10,4

322558-99

322558-03

Dachschalung 22 16,2

322565-99

322565-03

auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup> 0,9

399369-99

399369-03

## ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS

für Durchfahrt bis 291 cm



291 x 180 cm 1,6

imprägniert  
309245-99

farblich behandelt  
309245-03

291 x 200 cm 1,8

imprägniert  
309252-99

farblich behandelt  
309252-03

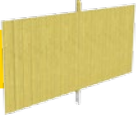
291 x 220 cm 1,9

imprägniert  
309269-99

farblich behandelt  
309269-03

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS

für Durchfahrt bis 355 cm



355 x 180 cm 1,8

imprägniert  
309207-99

farblich behandelt  
309207-03

355 x 200 cm 2,0

imprägniert  
309214-99

farblich behandelt  
309214-03

355 x 220 cm 2,2

imprägniert  
309221-99

farblich behandelt  
309221-03

→ RÜCKWAND  
DOPPEL-  
CARPORTS

für Durchfahrt bis 550 cm



550 x 180 cm 3,2

imprägniert  
309306-99

farblich behandelt  
309306-03

550 x 200 cm 3,5

imprägniert  
309313-99

farblich behandelt  
309313-03

550 x 220 cm 3,8

imprägniert  
309320-99

farblich behandelt  
309320-03

→ SEITENWAND

Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter.



141 x 180 cm 0,8

imprägniert  
309153-99

farblich behandelt  
309153-03

141 x 180 cm + Tür 0,9

imprägniert  
309405-99

farblich behandelt  
309405-03

141 x 200 cm 0,9

imprägniert  
309160-99

farblich behandelt  
309160-03

141 x 200 cm + Tür 0,9

imprägniert  
309412-99

farblich behandelt  
309412-03

141 x 220 cm 1,0

imprägniert  
309177-99

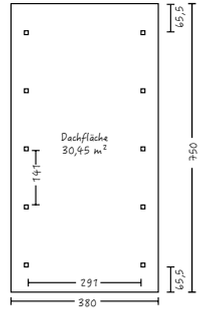
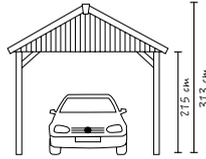
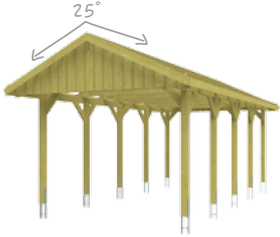
farblich behandelt  
309177-03

141 x 220 cm + Tür 1,1

imprägniert  
309429-99

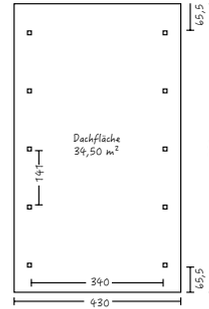
farblich behandelt  
309429-03

750 cm Länge



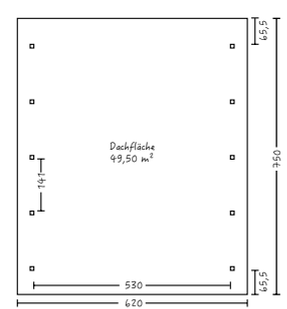
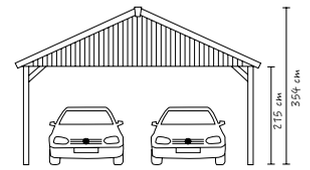
**380 x 750 cm**

- Dachlattung** 7,8
- 321353-99
  - 321353-03
- Dachschalung** 18 12,1
- 321360-99
  - 321360-03
- Siehe Seite 167 **A1 | A2 | C1 | C2**
- auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup>** 0,9
- 399314-99
  - 399314-03



**430 x 750 cm**

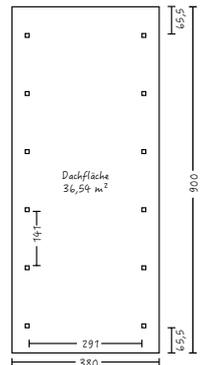
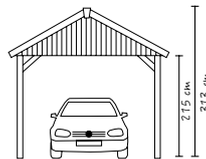
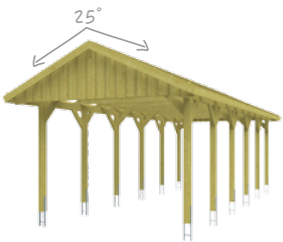
- Dachlattung** 9,1
- 321803-99
  - 321803-03
- Dachschalung** 20 14,3
- 321810-99
  - 321810-03
- A3 | A4 | C3 | C4**
- auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup>** 1,2
- 399345-99
  - 399345-03



**620 x 750 cm**

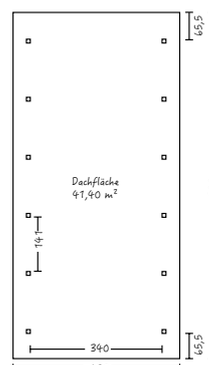
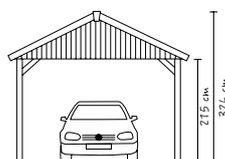
- Dachlattung** 12,5
- 322800-99
  - 322800-03
- Dachschalung** 28 19,8
- 322817-99
  - 322817-03
- A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8**
- auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup>** 2,0
- 399376-99
  - 399376-03

900 cm Länge



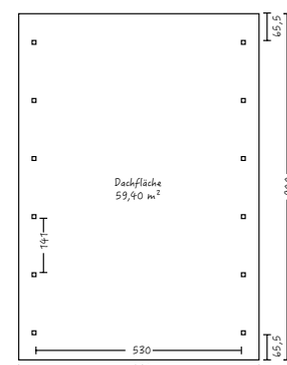
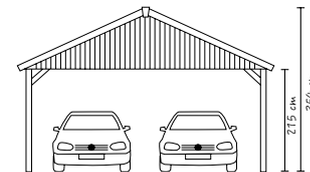
**380 x 900 cm**

- Dachlattung** 9,1
- 321506-99
  - 321506-03
- Dachschalung** 21 14,3
- 321513-99
  - 321513-03
- Siehe Seite 167 **A1 | A2 | C1 | C2**
- auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup>** 1,1
- 399321-99
  - 399321-03



**430 x 900 cm**

- Dachlattung** 10,6
- 321902-99
  - 321902-03
- Dachschalung** 23 16,8
- 321919-99
  - 321919-03
- A3 | A4 | C3 | C4**
- auf sk = 4,00 kN/m<sup>2</sup>** 1,4
- 399352-99
  - 399352-03



**620 x 900 cm**

- Dachlattung** 14,7
- 322886-99
  - 322886-03
- Dachschalung** 32 23,4
- 322893-99
  - 322893-03
- A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8**
- auf sk = 1,90 kN/m<sup>2</sup>** 2,5
- 399383-99
  - 399383-03

**SAUERLAND**

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

# EMSLAND

Dacheindeckung

**Aluminium:**

Dachplatten mit Trapezprofil  
farbbeschichtet (Oberseite anthrazit/  
Unterseite 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

**Leimholz**

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



Aluminium/  
EPDM



12x12 cm



inklusive



# WENDLAND



↑ WENDLAND 630 x 637 cm mit Seitenwänden\* und Rückwand\*



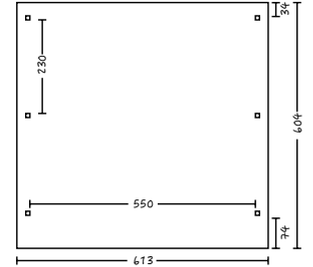
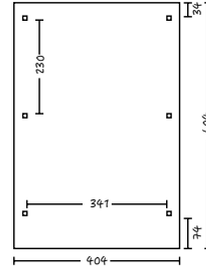
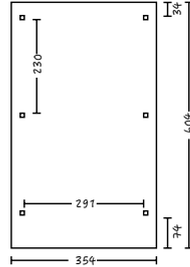
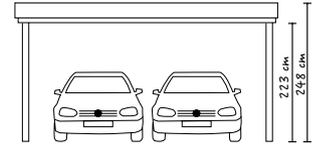
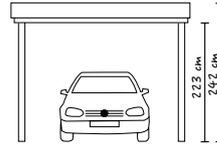
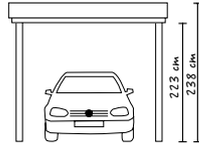
↑ EMSLAND 354 x 604 cm

### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

Die **Flachdach-Carports** verfügen über **12 x 12 cm starke Pfosten** inkl. H-Pfostenanker zum Einbetonieren. Die Dacheindeckung kann mit Aluminium-Dachplatten mit Trapezprofil oder Holzschalung inkl. EPDM-Folie bestellt werden. Das Gefälle verläuft nach hinten und eine **Kunststoff-Regenrinne ist inklusive.**

Der Dachabschluss besteht beim Emsland aus einer Holzblende sowie beim Wendland mit einer umlaufenden Blende in Schieferoptik. **Beide werden mit einer Aluminium-Abschlusskante geliefert.** Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.



## EMSLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

unbehandelt 00

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

**354 x 604 cm**

243006-

Alu (-51) 2,5 EPDM (-35) 7,1

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

399208- 00

399208- 01 02 03

399208- 11 13

**404 x 604 cm**

243259-

Alu (-51) 2,8 EPDM (-35) 8,1

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

399222- 00

399222- 01 02 03

399222- 11 13

**613 x 604 cm**

243501-

Alu (-51) 3,9 EPDM (-35) 11,8

auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> 1,4

399246- 00

399246- 01 02 03

399246- 11 13

## ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS



341 x 180 cm  
für Durchfahrt bis 341 cm

1,6

unbehandelt

209743- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

341 x 220 cm  
für Durchfahrt bis 341 cm

1,9

unbehandelt

209767- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter.

→ RÜCKWAND  
DOPPELCARPORTS



550 x 180 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

3,0

unbehandelt

209774- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

550 x 220 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

3,5

unbehandelt

209798- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

→ SEITENWAND



230 x 180 cm

1,2

unbehandelt

209712- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm

1,4

unbehandelt

209736- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm  
inkl. Tür

1,4

unbehandelt

209453- 00

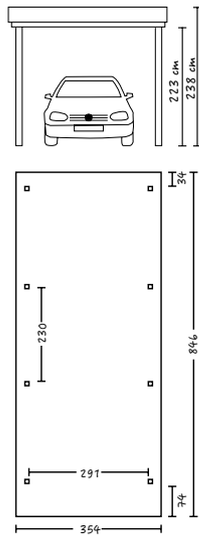
farblich behandelt

- 01 02 03

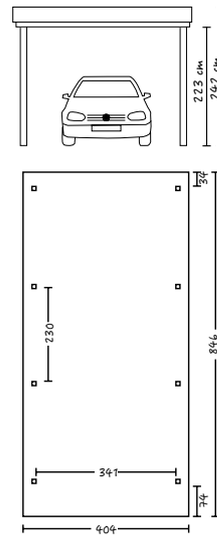
farblich behandelt

- 11 13

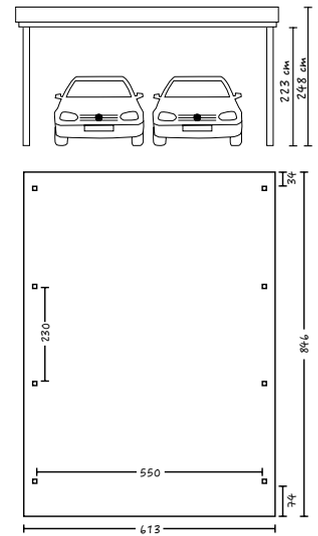
846 cm Länge



**354 x 846 cm**



**404 x 846 cm**



**613 x 846 cm**

**EMSLAND**

Artikel-Nr.

**DACHEINDECKUNG**

unbehandelt 00

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

243105-  
Alu (-51) 3,3 EPDM (-35) 10,1

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

unbehandelt 00

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

399215- 00

399215- 01 02 03

399215- 11 13

243358-  
Alu (-51) 3,7 EPDM (-35) 11,5

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,0

399239- 00

399239- 01 02 03

399239- 11 13

243600-  
Alu (-51) 5,2 EPDM (-35) 17,0

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

399253- 00

399253- 01 02 03

399253- 11 13

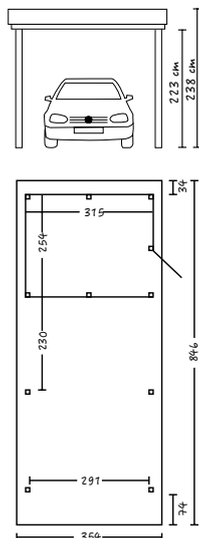
**7.299,- €**

**8.941,- €**

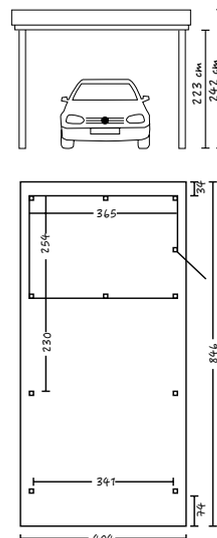
**9.853,- €**

→ **SCHNEELASTERHÖHUNG**

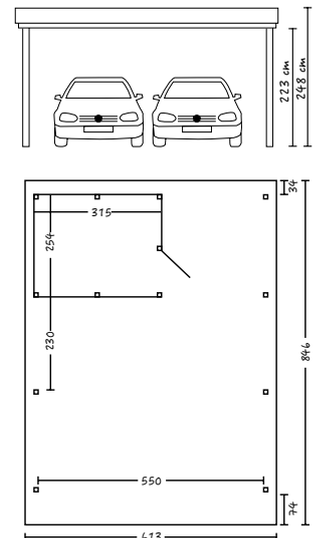
846 cm Länge inkl. Abstellraum



**354 x 846 cm**



**404 x 846 cm**



**613 x 846 cm**

**EMSLAND**

Artikel-Nr.

**DACHEINDECKUNG**

unbehandelt 00

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

243150-  
Alu (-51) 9,6 EPDM (-35) 16,4

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

unbehandelt 00

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

399215- 00

399215- 01 02 03

399215- 11 13

243402-  
Alu (-51) 11,1 EPDM (-35) 18,7

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,0

399239- 00

399239- 01 02 03

399239- 11 13

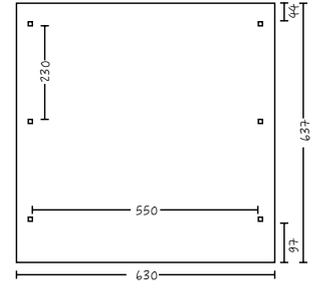
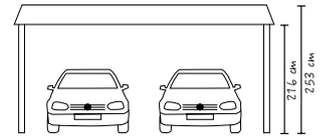
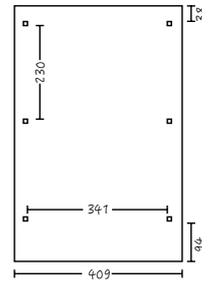
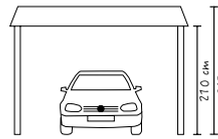
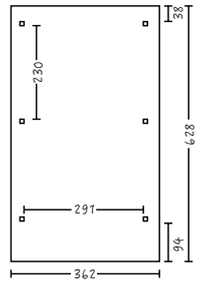
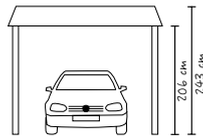
243655-  
Alu (-51) 13,6 EPDM (-35) 25,3

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

399253- 00

399253- 01 02 03

399253- 11 13



## WENDLAND

schwarze Blende  
rote Blende

DACHEINDECKUNG

unbehandelt

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

362 x 628 cm

244003-  
244010-

Alu (-51) 4,0 EPDM (-35) 8,3

409 x 628 cm

244256-  
244263-

Alu (-51) 4,3 EPDM (-35) 9,1

630 x 637 cm

244508-  
244515-

Alu (-51) 5,9

### → SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

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

399208- 00  
399208- 01 02 03  
399208- 11 13

0,6

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

399222- 00  
399222- 01 02 03  
399222- 11 13

0,7

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

399246- 00  
399246- 01 02 03  
399246- 11 13

1,4

## ZUBEHÖR

### → RÜCKWAND EINZELCARPORTS



341 x 180 cm  
für Durchfahrt bis 341 cm

1,6

unbehandelt

209743- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

341 x 220 cm  
für Durchfahrt bis 341 cm

1,9

unbehandelt

209767- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

### → RÜCKWAND DOPPELCARPORTS



550 x 180 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

3,0

unbehandelt

209774- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

550 x 220 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

3,5

unbehandelt

209798- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter.

### → SEITENWAND



230 x 180 cm

1,2

unbehandelt

209712- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm

1,4

unbehandelt

209736- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm  
inkl. Tür

1,4

unbehandelt

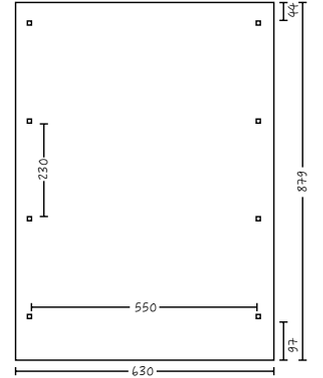
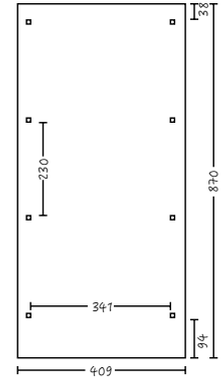
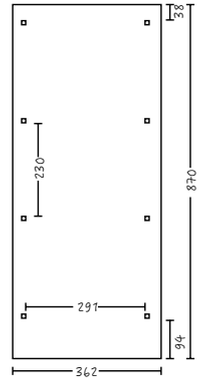
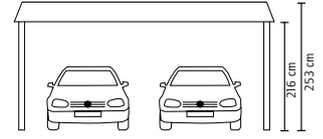
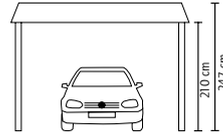
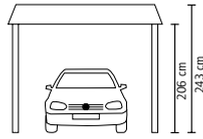
209453- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13



870/879 cm Länge



## WENDLAND

schwarze Blende  
rote Blende

DACHEINDECKUNG  
unbehandelt

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

362 x 870 cm

244102-  
244119-

Alu (-51) 5,2 EPDM (-35) 11,6

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

399215- 00  
399215- 01 02 03  
399215- 11 13

409 x 870 cm

244355-  
244362-

Alu (-51) 5,6 EPDM (-35) 12,8

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,0

399239- 00  
399239- 01 02 03  
399239- 11 13

630 x 879 cm

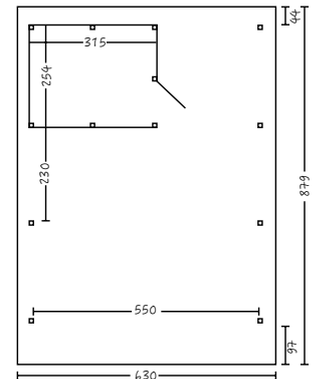
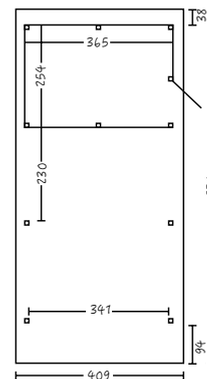
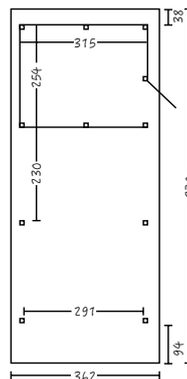
244607-  
244614-

Alu (-51) 7,7 EPDM (-35) 18,6

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

399253- 00  
399253- 01 02 03  
399253- 11 13

870/879 cm Länge  
inkl. Abstellraum



## WENDLAND

schwarze Blende  
rote Blende

DACHEINDECKUNG  
unbehandelt

farblich behandelt 01 02 03

farblich behandelt 11 13

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

362 x 870 cm

244157-  
244164-

Alu (-51) 12,4 EPDM (-35) 18,7

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

399215- 00  
399215- 01 02 03  
399215- 11 13

409 x 870 cm

244409-  
244416-

Alu (-51) 12,7 EPDM (-35) 19,8

auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup> 1,0

399239- 00  
399239- 01 02 03  
399239- 11 13

630 x 879 cm

244652-  
244669-

Alu (-51) 14,3 EPDM (-35) 25,2

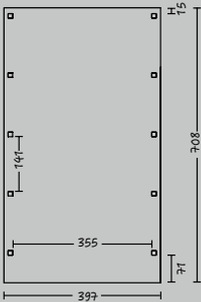
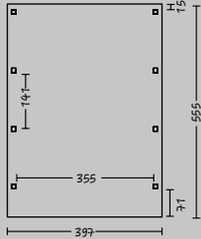
auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup> 2,0

399253- 00  
399253- 01 02 03  
399253- 11 13

# FRIESLAND CARAVAN

Nadelholz, imprägniert

Einfahrtshöhe 350 cm



Aluminium blank

11,5 x 11,5 cm

inklusive

Weitere Infos zur Serie **FRIESLAND** finden Sie auf den Seiten 132-133

↑ FRIESLAND CARAVAN 397 x 555 cm

## FRIESLAND CARAVAN

Nadelholz, imprägniert  
farblich behandelt

397 x 555 cm

314287-99

314287-03

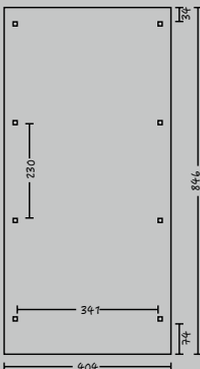
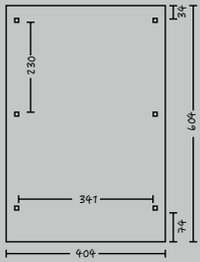
397 x 708 cm

314294-99

314294-03

# EMSLAND CARAVAN

Einfahrtshöhe 350 cm



↓ EMSLAND CARAVAN 397 x 708 cm mit farblicher Behandlung (Nussbaum)



Aluminium farbbeschichtet

12 x 12 cm

inklusive

Weitere Infos zur Serie **EMSLAND** finden Sie auf den Seiten 146-147

## EMSLAND CARAVAN

Leimholz, unbehandelt  
farblich behandelt  
farblich behandelt

397 x 555 cm

243686-00

243686-01 02 03

243686-11 13

397 x 708 cm

243693-00

243693-01 02 03

243693-11 13

# VOGTLAND

## Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

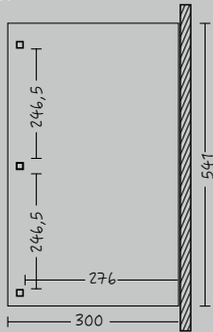
## Schneelast

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

## Holz

Leimholz

Zur Wandmontage vorgesehen  
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



↑ VOGTLAND mit farblicher Behandlung (weiß)



→ **WANDBEFESTIGUNGSSET FÜR VOGTLAND**

398423

## VOGTLAND

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232505-00

farblich behandelt

232505-01 02 03

farblich behandelt

232505-11 13

# EIFEL

## Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

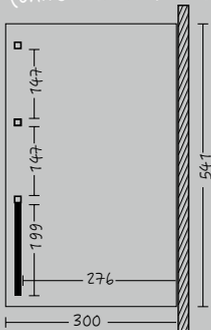
## Schneelast

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

## Holz

Leimholz

Zur Wandmontage vorgesehen  
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



↑ EIFEL mit farblicher Behandlung (eiche hell)

Inklusive Einfahrtsbogen



→ **WANDBEFESTIGUNGSSET FÜR EIFEL**

398423

## EIFEL

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232512-00

farblich behandelt

232512-01 02 03

farblich behandelt

232512-11 13

# SPESSART

Umlaufende Rhombus-Blende mit verdeckter Regenrinne



Aluminium  
farbbeschichtet



12x12 cm



inklusive

## SPESSART

Dacheindeckung

**Aluminium:**

Dachplatten mit Trapezprofil  
farbbeschichtet (Oberseite anthrazit/  
Unterseite blank)

Schneelast

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

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

**Leimholz**

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

Das **Flachdach-Carport SPESSART** verfügt über 12 x 12 cm starke Pfosten inkl. H-Pfostenanker zum Einbetonieren. Die Dacheindeckung besteht aus Aluminium-Dachplatten mit Trapezprofil, farbbeschichtet.

Der Dachabschluss besteht aus einer umlaufenden Rhombus-Blende mit Aluminium-Abschlusskante. **Eine Kunststoff-Regenrinne mit Fallrohr ist enthalten.** Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

**Farbliche  
Behandlung**

01

eiche hell

02

mahagoni

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau



Blende,  
Doppelcarport



Seitenwände\*



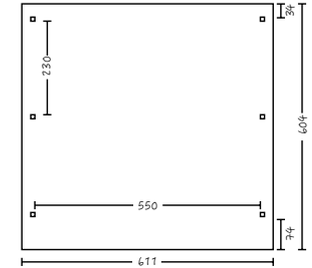
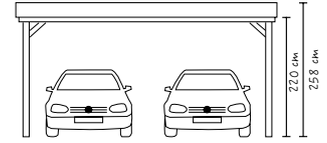
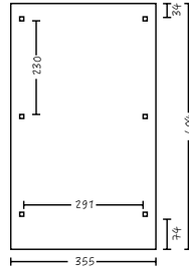
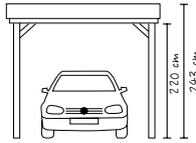
Kopfbänder  
Farbbeispiel



Abstellraum,  
inkl. Tür

↑ SPESSART 611 x 846 cm mit Abstellraum,  
Seitenwänden\* und Rückwand\*; Farbbeispiel

604 cm Länge



## SPESSART

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

355 x 604 cm

3,2

244706- 00

244706- 01 02 03

244706- 11 13

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

399208- 00

399208- 01 02 03

399208- 11 13

611 x 604 cm

5,4

244805- 00

244805- 01 02 03

244805- 11 13

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

399246- 00

399246- 01 02 03

399246- 11 13

## ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND  
EINZELCARPORTS



291 x 160 cm  
für Durchfahrt bis 291 cm

1,2

unbehandelt

244928- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

→ SEITENWAND



230 x 160 cm

0,8

unbehandelt

244904- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

→ RÜCKWAND  
DOPPELCARPORTS



550 x 160 cm  
für Durchfahrt bis 550 cm

2,1

unbehandelt

244942- 00

farblich behandelt

- 01 02 03

farblich behandelt

- 11 13

Die Wände bestehen aus lose gelieferten Rhombus-Profileisten, welche zwischen den Pfosten verschraubt werden.

846 cm Länge



### SPESSART

unbehandelt

farblich behandelt

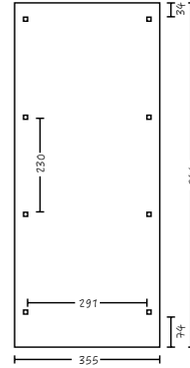
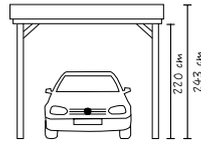
farblich behandelt

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

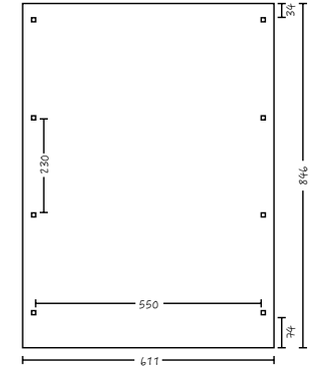
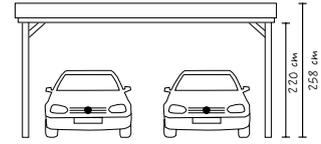


355 x 846 cm

4,1

- 244713- 00
  - 244713- 01 02 03
  - 244713- 11 13
- auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup>
- 399215- 00
  - 399215- 01 02 03
  - 399215- 11 13

0,8



611 x 846 cm

6,7

- 244812- 00
  - 244812- 01 02 03
  - 244812- 11 13
- auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>
- 399253- 00
  - 399253- 01 02 03
  - 399253- 11 13

2,0

846 cm Länge inkl. Abstellraum



### SPESSART

unbehandelt

farblich behandelt

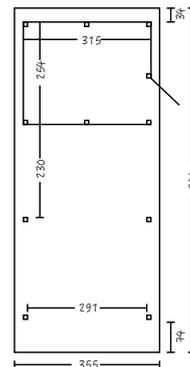
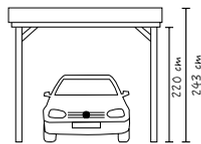
farblich behandelt

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

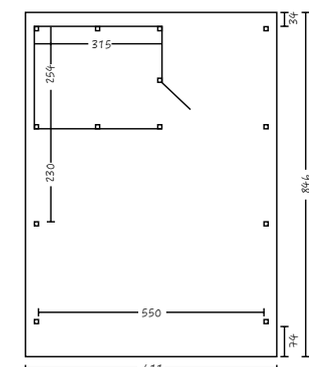
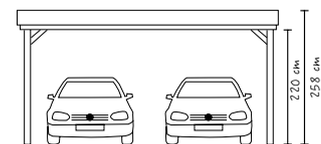


355 x 846 cm

8,5

- 244720- 00
  - 244720- 01 02 03
  - 244720- 11 13
- auf sk = 2,50 kN/m<sup>2</sup>
- 399215- 00
  - 399215- 01 02 03
  - 399215- 11 13

0,8



611 x 846 cm

11,5

- 244829- 00
  - 244829- 01 02 03
  - 244829- 11 13
- auf sk = 2,00 kN/m<sup>2</sup>
- 399253- 00
  - 399253- 01 02 03
  - 399253- 11 13

2,0

# ODENWALD

Dacheindeckung

## Doppelstegplatten

10 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



12x12 cm



inklusive



# WESTERWALD



↑ WESTERWALD 362 x 648 cm mit geraden Kopfbändern und farblicher Behandlung (weiß)



↑ ODENWALD 640 x 648 cm mit runden Kopfbänder und farblicher Behandlung (schiefergrau)



Odenwald, Einblick Dach



Westerwald, Satteldach



Westerwald, Kopfband gerade



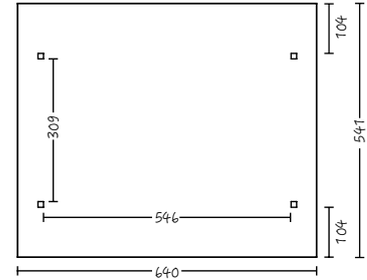
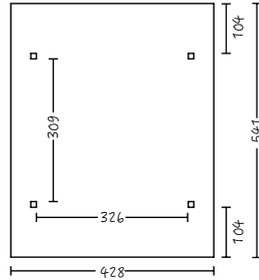
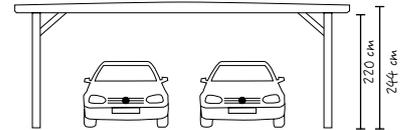
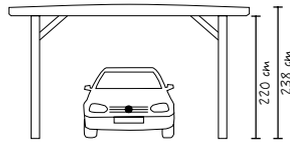
Odenwald, Kopfband rund

Die Carports verfügen über **12 x 12 cm starke Pfosten inklusive H-Pfostenanker zum Einbetonieren**. Wahlweise können die Kopfbänder gerade oder rund bestellt werden. Die Dacheindeckung besteht aus klaren **10 mm Polycarbonat-Doppelsteplatten**. Das Gefälle verläuft zur Seite.

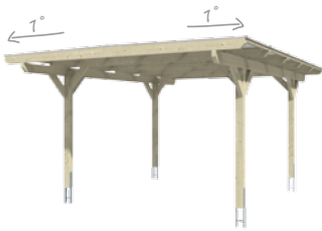
Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

**Farbliche Behandlung**

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



541 cm Länge



**ODENWALD**

**428 x 541 cm**

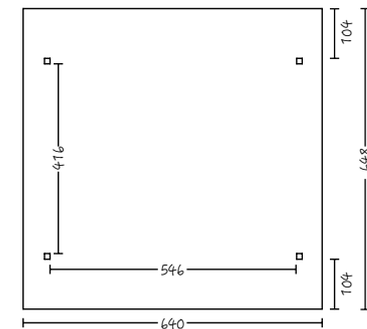
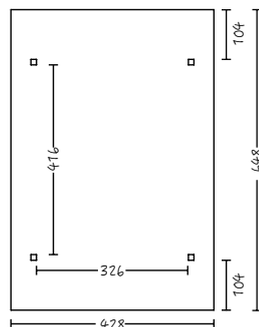
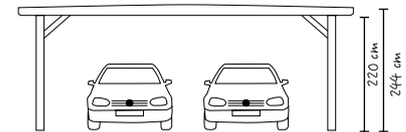
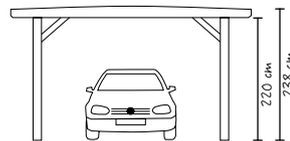
gerade Kopfbänder 2,5 runde Kopfbänder 2,5  
 Artikel-Nr. 246038- 246045-

**640 x 541 cm**

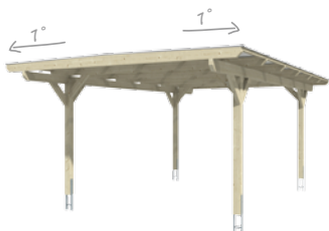
gerade Kopfbänder 3,8 runde Kopfbänder 3,8  
 Artikel-Nr. 246083- 246090-

Artikel-Nr.

- unbehandelt 00
- farblich behandelt 01 02 03
- farblich behandelt 11 13



648 cm Länge



**ODENWALD**

**428 x 648 cm**

gerade Kopfbänder 2,8 runde Kopfbänder 2,9  
 Artikel-Nr. 246052- 246069-

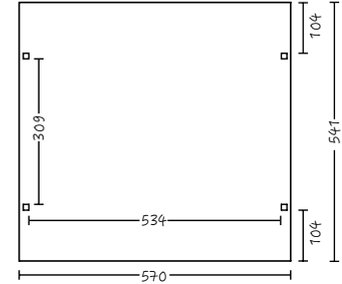
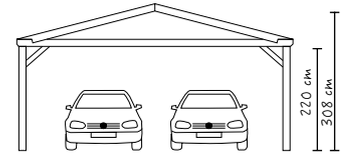
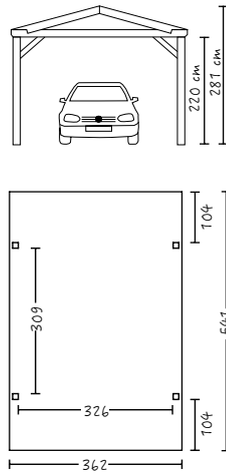
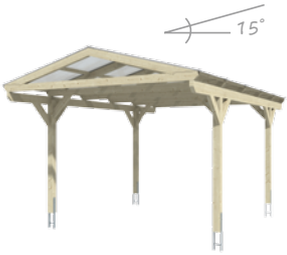
**640 x 648 cm**

gerade Kopfbänder 4,3 runde Kopfbänder 4,4  
 Artikel-Nr. 246106- 246113-

Artikel-Nr.

- unbehandelt 00
- farblich behandelt 01 02 03
- farblich behandelt 11 13

541 cm Länge



## WESTERWALD

362 x 541 cm

gerade Kopfbänder 2,7 runde Kopfbänder 2,7  
 246137- 246144-

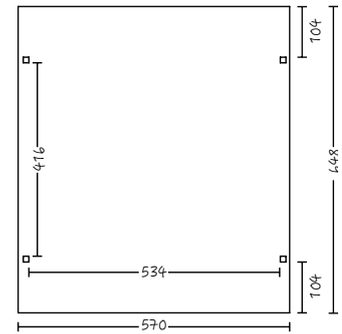
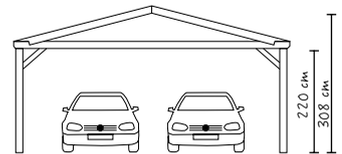
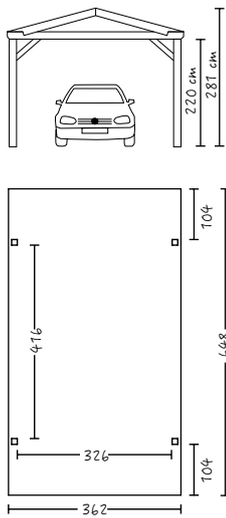
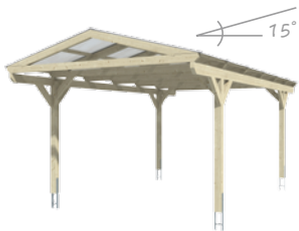
Artikel-Nr.

- unbehandelt 00
- farblich behandelt 01 02 03
- farblich behandelt 11 13

570 x 541 cm

gerade Kopfbänder 4,1 runde Kopfbänder 4,1  
 246182- 246199-

648 cm Länge



## WESTERWALD

362 x 648 cm

gerade Kopfbänder 3,0 runde Kopfbänder 3,0  
 246151- 246168-

Artikel-Nr.

- unbehandelt 00
- farblich behandelt 01 02 03
- farblich behandelt 11 13

570 x 648 cm

gerade Kopfbänder 4,7 runde Kopfbänder 4,7  
 246205- 246212-

# FRANKEN

## FRANKEN

Dacheindeckung  
**Doppelstegplatten**

10 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



↑ FRANKEN 635 x 541 cm  
mit farblicher Behandlung (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 (schiefergrau)



541 cm Länge

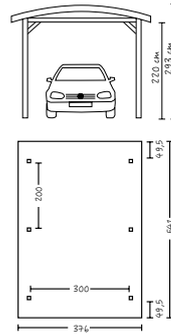


### FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

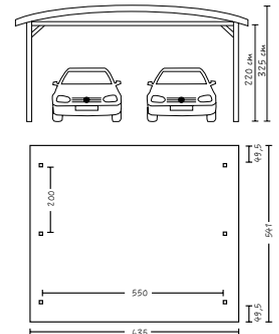
farblich behandelt



376 x 541 cm



- 245109- 00
- 245109- 01 02 03
- 245109- 11 13



635 x 541 cm



- 245154- 00
- 245154- 01 02 03
- 245154- 11 13

755 cm Länge

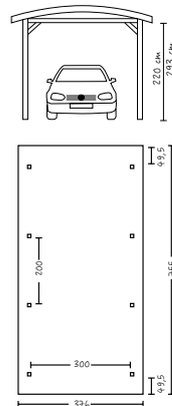


### FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

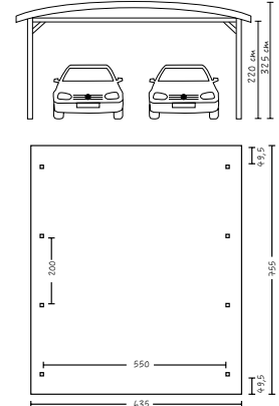
farblich behandelt



376 x 755 cm



- 245116- 00
- 245116- 01 02 03
- 245116- 11 13



635 x 755 cm



- 245161- 00
- 245161- 01 02 03
- 245161- 11 13

#### Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- mahagoni 02
- nussbaum 03
- weiß 11
- schiefergrau 13

969 cm Länge

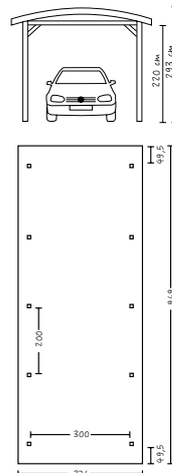


### FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

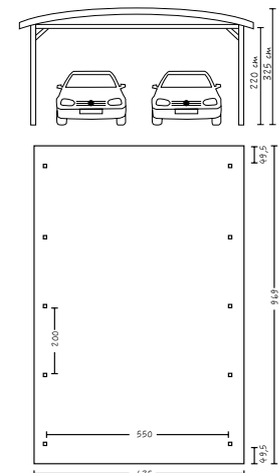
farblich behandelt



376 x 969 cm



- 245123- 00
- 245123- 01 02 03
- 245123- 11 13



635 x 969 cm



- 245178- 00
- 245178- 01 02 03
- 245178- 11 13

→ 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



- unbehandelt 309887-00
- farblich behandelt - 01 02 03
- farblich behandelt - 11 13

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



- unbehandelt 309894-00
- farblich behandelt - 01 02 03
- farblich behandelt - 11 13

**Farbliche Behandlung**

- |            |              |
|------------|--------------|
| eiche hell | schiefergrau |
| 01         | 13           |
| mahagoni   | weiß         |
| 02         | 11           |
| nussbaum   |              |
| 03         |              |

→ 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 02 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 02 03
- farblich behandelt - 11 13

→ OBERLICHT



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

- imprägniert 309900-99
- farblich behandelt - 01 02 03
- farblich behandelt - 11 13

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



→ Für alle Satteldach-Carports mit Dachschalung

- schwarz 309955
- rot 309962
- grün 309979

→ REGENRINNE AUS KUNSTSTOFF



- Aus wetterfestem, braunem Kunststoff
- In der Länge anpassbar
- Regenrinnen-Set: Rinnen, Ablaufstützen 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

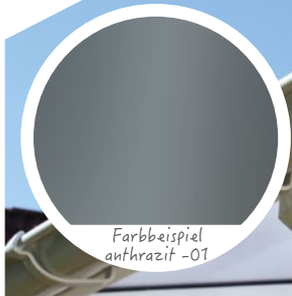
Art.-Nr. 399840

**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                 |
| 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                 |
| 12 x 12 cm         | Leimholz bis 300 cm (lfdm) |                           |
| unbehandelt        | 309764-00                  |                           |
| farblich behandelt | 309764-01 02 03            |                           |
| farblich behandelt | 309764-11 13               |                           |
| 14 x 14 cm         | Leimholz bis 300 cm (lfdm) |                           |
| unbehandelt        | 309788-00                  |                           |
| farblich behandelt | 309788-01 02 03            |                           |
| farblich behandelt | 309788-11 13               |                           |



# METALL REGEN- RINNEN



↑ Metall-Regenrinne, weiß (-02)

## VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

- Metallrinnen in anthrazit oder weiß beschichtet
- Rinnen mit 100 mm und Fallrohre mit 75 mm Durchmesser
- Komplett Bausätze 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**



### 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

01 = anthrazit    02 = weiß

# 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.**



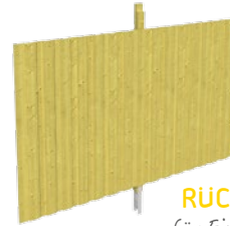
	11,5 x 12 cm
imprägniert	309832- 99
unbehandelt	309832- 00
farblich behandelt	- 01- 02- 03
farblich behandelt	- 11 13

# WÄNDE AUS DECKELSCHALUNG aus Nadelholz, imprägniert

Die Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter, die erst angebracht werden, wenn der Carport komplett aufgebaut ist. Sie sorgt für erhöhte Stabilität, Blickschutz von der Seite und Schutz vor z. B. Wind oder wuchernden Hecken.



**SEITENWAND**  
(pro Pfostenabstand)



**RÜCKWAND**  
für Einzelcarports



**SEITENWAND INKL. TÜR**  
(pro Pfostenabstand)



**RÜCKWAND**  
für Doppelcarports

## SEITENWAND

### ohne Tür

**imprägniert**  
**farblich behandelt**

141 x 180 cm <sup>0,8</sup>	141 x 200 cm <sup>0,9</sup>	141 x 220 cm <sup>1,0</sup>	141 x 180 cm <sup>0,9</sup>	141 x 200 cm <sup>0,9</sup>	141 x 220 cm <sup>1,1</sup>
99 309153	309160	309177	309405	309412	309429
- 03	- 03	- 03	- 03	- 03	- 03

## RÜCKWAND

### Durchfahrt bis 291 cm (Einzelcarport)

**imprägniert**  
**farblich behandelt**

291 x 180 cm <sup>1,6</sup>	291 x 200 cm <sup>1,8</sup>	291 x 220 cm <sup>1,9</sup>	355 x 180 cm <sup>1,8</sup>	355 x 200 cm <sup>2,0</sup>	355 x 220 cm <sup>2,2</sup>
99 309245	309252	309269	309207	309214	309221
- 03	- 03	- 03	- 03	- 03	- 03

## RÜCKWAND

### Durchfahrt bis 550 cm (Doppelcarport)

**imprägniert**  
**farblich behandelt**

550 x 180 cm <sup>3,2</sup>	550 x 200 cm <sup>3,5</sup>	550 x 220 cm <sup>3,8</sup>
99 309306	309313	309320
- 03	- 03	- 03

# 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 INKL. TÜR**  
(pro Pfostenabstand)



**RÜCKWAND**  
für Einzelcarports



**RÜCKWAND**  
für Doppelcarports

## SEITENWAND

### ohne Tür

**imprägniert**  
**farblich behandelt**

141 x 200 cm <sup>0,7</sup>	141 x 200 cm <sup>0,7</sup>	291 x 200 cm <sup>1,4</sup>	355 x 200 cm <sup>1,6</sup>	550 x 220 cm <sup>2,5</sup>
324156-99	324163-99	324170-99	324187-99	324194-99
324156-03	324163-03	324170-03	324187-03	324194-03

### (Durchgangsmaß)

### inkl. Tür 94 x 190 cm

## RÜCKWAND

### für Einzelcarports

### für Doppelcarports

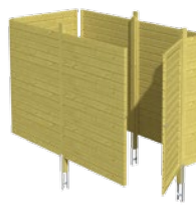
# ABSTELLRÄUME AUS DECKEL- UND PROFILSCHALUNG aus Nadelholz, imprägniert

## → ABSTELLRÄUME AUS DECKELSCHALUNG

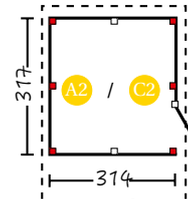
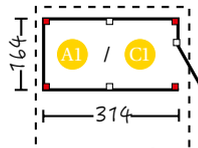
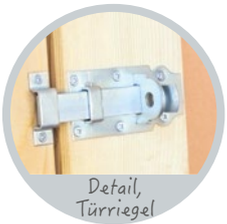


- Inklusive Tür (Durchgangsmaß 81 x 180 cm) und Pfosten (rot markierte Pfosten sind carportseitig vorhanden), Höhe 220 cm
- **Türpositionen in allen Wänden frei wählbar**
- Bei Einbau unter einem Carport mit kleinerer Durchfahrtsbreite einfach bauseits anpassen
- Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schal Bretter, die erst angebracht werden, wenn der Carport komplett aufgebaut ist

## → 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



bis Durchfahrtsbreite 291 cm  
für Einzelcarports

**imprägniert**

**farblich behandelt**

305001-99

03

324002-99

03

305018-99

03

324019-99

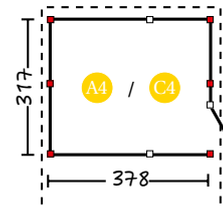
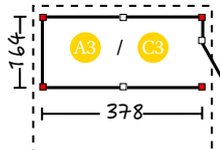
03

305001-03

324002-03

305018-03

324019-03



bis Durchfahrtsbreite 355 cm  
für Einzelcarports

**imprägniert**

**farblich behandelt**

305032-99

03

324033-99

03

305049-99

03

324040-99

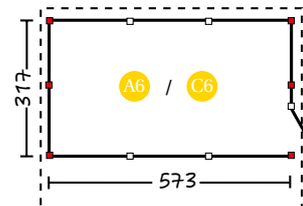
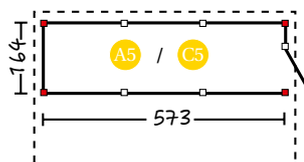
03

305032-03

324033-03

305049-03

324040-03



bis Durchfahrtsbreite 550 cm  
für Doppelcarports

**imprägniert**

**farblich behandelt**

305063-99

03

324064-99

03

305070-99

03

324071-99

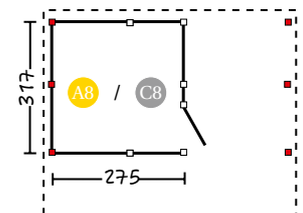
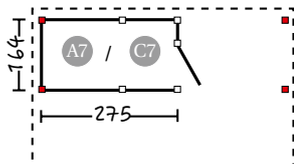
03

305063-03

324064-03

305070-03

324071-03



bis Durchfahrtsbreite 550 cm  
für Doppelcarports

**imprägniert**

**farblich behandelt**

305094-99

03

324095-99

03

305100-99

03

324101-99

03

305094-03

324095-03

305100-03

324101-03

# VISBY / VARBERG

Holztorer inklusive



Eckverbindung  
»TREND«



## VISBY / VARBERG

Dach  
**19 mm Profilholz**  
*Inkl. 1 Lage Dachpappe zur Ersteindeckung*  
Dachüberstand vorne und hinten  
**30 cm / sonst 20 cm**  
Schneelast  
**sk = 0,75 kN/m<sup>2</sup>**  
Blockbohlen  
**28 mm (Visby)**  
**45 mm (Varberg)**

Doppelgarage VISBY / VARBERG 3 mit farblicher Behandlung (schwedenrot)

**Farbliche Behandlung** schiefergrau 13 schwedenrot 15

3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 Wochen)



**VISBY 1** 28 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 179,5 cm)  
1 Tor (Durchfahrt 226 x 198 cm)

**VARBERG 1** 45 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 186,5 cm)  
1 Tor (Durchfahrt 226 x 198 cm)



**VISBY 2** 28 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 179,5 cm)  
1 Tor (Durchfahrt 226 x 198 cm)

**VARBERG 2** 45 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 186,5 cm)  
1 Tor (Durchfahrt 226 x 198 cm)



**VISBY 3** 28 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 179,5 cm)  
2 Tore (Durchfahrt 226 x 198 cm)

**VARBERG 3** 45 mm  
1 Tür (Durchgang 78,5 x 186,5 cm)  
2 Tore (Durchfahrt 226 x 198 cm)

**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:**  
Farbbedarf in Litern. Farbsysteme zum Selbstanstrich optional erhältlich (s. S. 11)



↓ Einzelgarage VISBY / VARBERG 1 in unbehandelt



↓ Eckgarage VISBY / VARBERG 2 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)

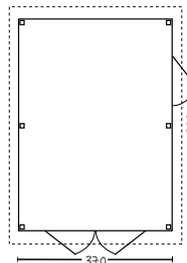


→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

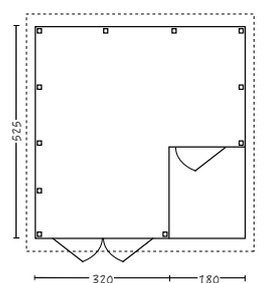
Pro Paket 2 m<sup>2</sup>

- schwarz 309955
- rot 309962
- grün 309979

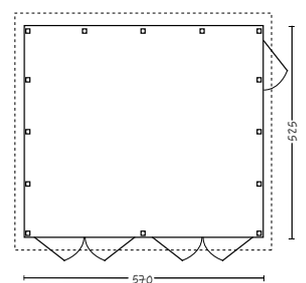
VISBY / VARBERG 1



VISBY / VARBERG 2



VISBY / VARBERG 3



**VISBY 28 mm**

**unbehandelt**

**farblich behandelt**

**370 x 525 cm**

247028

247028-

**500 x 525 cm**

247059

247059-

**570 x 525 cm**

247080

247080-

**VARBERG 45 mm**

**unbehandelt**

**farblich behandelt**

**370 x 525 cm**

247110

247110-

**500 x 525 cm**

247141

247141-

**570 x 525 cm**

247172

247172-

# FALUN

FALUN 2 mit Dachschindeln\* und farblicher Behandlung (mahagoni/weiß), Garagentore bauseits



## FALUN

Dacheindeckung  
Dachlattung

Zur Eindeckung mit Dachziegeln (aus dem Handel)

ODER

19 mm Dachschalung

Zur Eindeckung mit Dachschindeln\*

Schneelast

sk = 1,65 kN/m<sup>2</sup> (Schindeln)

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

Wände

8 x 8 cm Ständerwerk

Mit zweilagiger Deckelschalung

Holzart

KVH



**FALUN 1** 393 x 549 cm

Grundfläche  
21,58 m<sup>2</sup>

umbauter Raum  
56,53 m<sup>3</sup>

Dachfläche  
27,94 m<sup>2</sup>

Höhe Eingang/Gesamt  
200 / 298 cm

Inkl. 1 Tür (Durchgang 86 x 192 cm)



**FALUN 2** 579 x 549 cm

Grundfläche  
31,79 m<sup>2</sup>

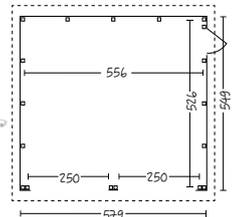
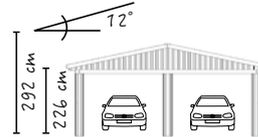
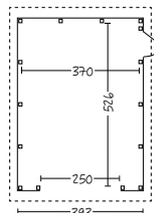
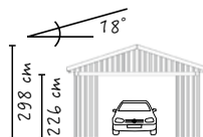
umbauter Raum  
82,33 m<sup>3</sup>

Dachfläche  
36,62 m<sup>2</sup>

Höhe Eingang/Gesamt  
200 / 298 cm

Inkl. 1 Tür (Durchgang 86 x 192 cm)

3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 Wochen)





→ GARAGENTOR FÜR FALUN  
(optional, nur in Verbindung mit Garage bestellbar)

- unbehandelt 233106-00
- farbl. behandelt: 233106-01-02-03
- farbl. behandelt: 233106-11-13

Die Holzgarage Falun ist für den Einbau eines Garagentores vorgesehen. Wir empfehlen unser Holz-Garagentor, welches Sie zusammen mit der Garage bestellen können. Alternativ können Sie auch handelsübliche Garagentore verwenden, welche bauseitig über den Handel zu beziehen sind.

Bei der Auswahl eines Tores aus dem Handel beachten Sie bitte die folgenden Maße:  
Lichte Öffnung: B x H 250 x 200 cm

Zusätzlich:  
Seitlicher Anschlag: 14 cm  
Oberer Anschlag: 12 cm

- Farbliche Behandlung
- eiche hell
  - mahagoni
  - nussbaum
  - weiß
  - schiefergrau

DACHLATTUNG

- unbehandelt
- farblich behandelt
- farblich behandelt

FALUN 1  
393 x 549 cm

- 233007-00
- 233007-01-02-03
- 233007-11-13

FALUN 2  
579 x 549 cm

- 233052-00
- 233052-01-02-03
- 233052-11-13

DACHSCHALUNG

- unbehandelt
- farblich behandelt
- farblich behandelt

393 x 549 cm

- 233014-00
- 233014-01-02-03
- 233014-11-13

579 x 549 cm

- 233069-00
- 233069-01-02-03
- 233069-11-13

# VORDÄCHER

↓ STETTIN mit farblicher Behandlung (eiche hell)



Dacheindeckung

Dachschalung 2 x 12 cm

ODER

Doppelstegplatten  
10 mm, klar

(Nur Design-Vordach Rostock)

Pfosten

8 x 8 cm

bei Designdach

12 x 12 cm

bei Pult-, Walm- und Satteldach

Holz

KVH

- Technisch getrocknetes Massivholz  
- Mit Keilzinken endlos verleimt

## 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)



### FARBE BEI SELBSTANSTRICH:

Farbbedarf in Litern. Farbsysteme zum Selbstanstrich optional erhältlich (siehe Seite 11)



Stettin, Detailsicht  
Dachkonstruktion



→ BITUMEN-  
DACHSCHINDELN

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

schwarz	309955
rot	309962
grün	309979

## Farbliche Behandlung

eiche hell	01	mahagoni	02
weiß	11	nussbaum	03
		schiefergrau	13

3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 Wochen)

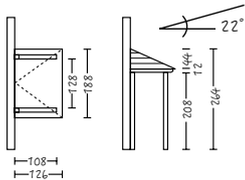




← WISMAR Typ 2 mit farblicher Behandlung (mahagoni), Regenrinne sowie Dachpfannen (bauseits)



WISMAR Typ 2, Detailansicht Dachkonstruktion, farbliche Behandlung (mahagoni)



**WESEL**  
Walmdach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 1**

206414-00  
206414-01 02 03  
206414-11 13  
398409



**TYP 2**

206421-00  
206421-01 02 03  
206421-11 13  
398423



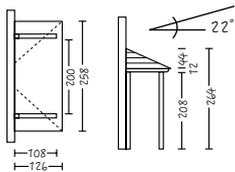
**TYP 3**

206438-00  
206438-01 02 03  
206438-11 13  
398423



**TYP 4**

206445-00  
206445-01 02 03  
206445-11 13  
398430



**WISMAR**  
Walmdach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 1**

206513-00  
206513-01 02 03  
206513-11 13  
398416



**TYP 2**

206520-00  
206520-01 02 03  
206520-11 13  
398430



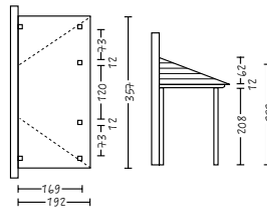
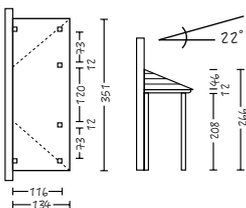
**TYP 3**

206537-00  
206537-01 02 03  
206537-11 13  
398423



**TYP 4**

206544-00  
206544-01 02 03  
206544-11 13  
398430



**WISMAR**  
Walmdach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 5**

206551-00  
206551-01 02 03  
206551-11 13  
398430



**TYP 6**

206568-00  
206568-01 02 03  
206568-11 13  
398430



**TYP 7**

206575-00  
206575-01 02 03  
206575-11 13  
398430



**TYP 8**

206582-00  
206582-01 02 03  
206582-11 13  
398430





← STRALSUND Typ 6 mit farblicher Behandlung (weiss)

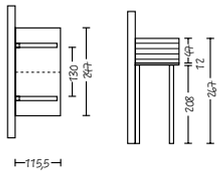


← SIEGEN Typ 3, Farbbeispiel

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

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

schwarz	309955
rot	309962
grün	309979



22°



**SIEGEN**

Satteldach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 1**



206216-00

206216-01 02 03

206216-11 13

398409

**TYP 2**



206223-00

206223-01 02 03

206223-11 13

398423

**TYP 3**



206230-00

206230-01 02 03

206230-11 13

398423

**TYP 4**

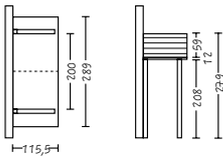


206247-00

206247-01 02 03

206247-11 13

398430



22°



**STRALSUND**

Satteldach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 1**



206315-00

206315-01 02 03

206315-11 13

398416

**TYP 2**



206322-00

206322-01 02 03

206322-11 13

398430

**TYP 3**



206339-00

206339-01 02 03

206339-11 13

398423

**TYP 4**

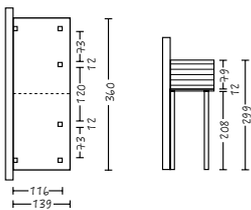


206346-00

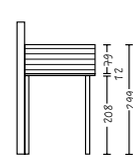
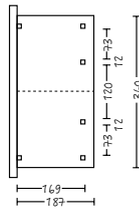
206346-01 02 03

206346-11 13

398430



22°



**STRALSUND**

Satteldach

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

Wandfestigungsset

**TYP 5**



206353-00

206353-01 02 03

206353-11 13

398430

**TYP 6**



206360-00

206360-01 02 03

206360-11 13

398430

**TYP 7**



206377-00

206377-01 02 03

206377-11 13

398430

**TYP 8**



206384-00

206384-01 02 03

206384-11 13

398430

# LARS PAUL



Dacheindeckung  
Dachschalung  
2 x 12 cm

Holz  
Douglasie

- Dichtes, hartes Nadelholz
- Technisch getrocknet
- Natürlicher Holzschutz



Farbliche Behandlung mahagoni 02 nussbaum 03

## SYMBOL-ERKLÄRUNG

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

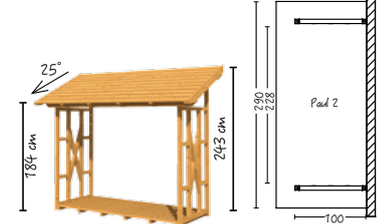
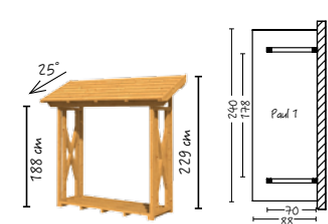
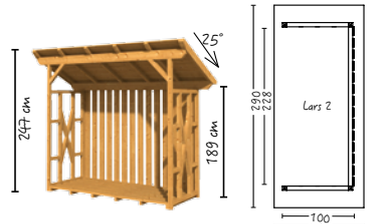
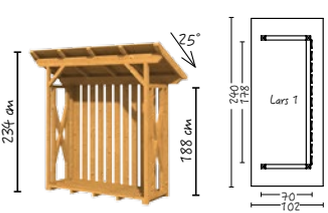
**KSK-M DACHBAHNEN**  
(Bedarf in Rollen)

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

**FARBE BEI SELBSTANSTRICH:**  
Farbbedarf in Litern. Farbsysteme zum Selbstanstrich optional erhältlich (s. S. 11)



↑ LARS 1 mit farblicher Behandlung (Nussbaum)



**FREISTEHEND LARS 1**  
unbehandelt 204113-00  
farbl. behandelt 204113-02 03  
Lagervolumen 2,00 m<sup>3</sup>

**LARS 2**  
unbehandelt 204120-00  
farbl. behandelt 204120-02 03  
Lagervolumen 4,00 m<sup>3</sup>

**WANDANBAU PAUL 1**  
unbehandelt 204014-00  
farbl. behandelt 204014-02 03  
Lagervolumen 2,00 m<sup>3</sup>

**PAUL 2**  
unbehandelt 204021-00  
farbl. behandelt 204021-02 03  
Lagervolumen 4,00 m<sup>3</sup>

# SVEN

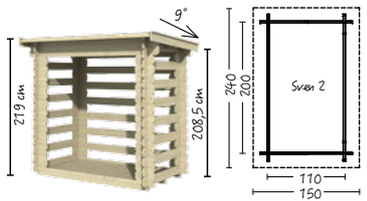
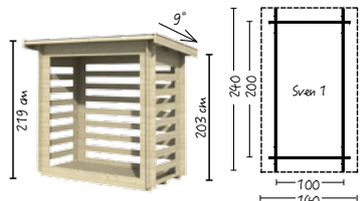


Dacheindeckung  
16 mm Profilholz

Holz  
Nadel-Vollholz  
Technisch getrocknet



↑ SVEN 2



**FREISTEHEND SVEN 1**  
unbehandelt 204212  
Blockbohlenstärke 19 mm Blockbohlen  
Lagervolumen 4,00 m<sup>3</sup>

**SVEN 2**  
unbehandelt 204229  
Blockbohlenstärke 28 mm Blockbohlen  
Lagervolumen 4,00 m<sup>3</sup>

Werkseitige Farbbehandlung bei Modell »Sven« nicht möglich

3 Wochen Lieferzeit  
(farbbehandelt 5 Wochen)



# OLE



300 x 250 cm

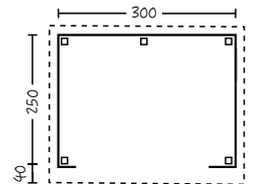
Grundfläche  
7,50 m<sup>2</sup>

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

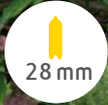
Dachüberstand vorne / sonst  
40 cm / 20 cm

unbehandelt 204311

→KSK-M DACHBAHN 398492



# KNUT



430 x 250 cm

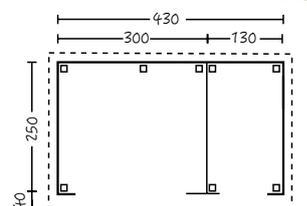
Grundfläche  
10,75 m<sup>2</sup>

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

Dachüberstand vorne / sonst  
40 cm / 20 cm

unbehandelt 204335

→KSK-M DACHBAHN 398492



Fußboden nur im Abstellraum

# 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.skanhholz.com](http://www.skanhholz.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 Architekturbüro Oßmann beauftragen:

**Architekturbüro Dr. Oßmann**, Dr. Harald Oßmann, Poststraße 4, 09496 Marienberg

Tel.: +49(0)3735/9132-0, Fax -37, E-Mail: [buer@denkmalprojekt.de](mailto:buer@denkmalprojekt.de)



## Kurze Lieferzeiten

Haben Sie sich erst einmal für Ihr Modell von SKAN HOLZ entschieden, bekommen Sie Ihren Bausatz innerhalb von 3 Wochen geliefert. Bei Sonderanfertigungen sowie Freizeithäusern der Serien 45plus und 70plus planen Sie bitte 4 - 6 Wochen und bei farblich behandelten Produkten 5 Wochen ein.



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



## Liefervoraussetzungen

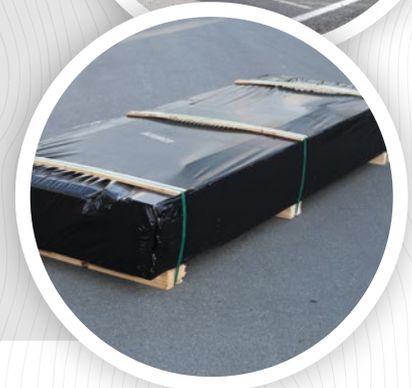
- **40 t-LKW befahrbare Straße**
- **Vollständige und korrekte Lieferadresse inklusive Telefonnummer (bei Bestellung bitte angeben)**
- **Anwesenheit bei vereinbartem Liefertermin (telefonische Absprache)**

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.

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



## 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.skanhholz.com/montage](http://www.skanhholz.com/montage)

# STICHWORT VERZEICHNIS

Abstellräume, Carports	167	Genua	ab 126	Schindeln	12, 164
Alicante	ab 56	Glas	13, 119	Service	178
Almelo	31	Glaseindeckung	13, 119	Siegen	175
Aluminium, Dachplatten	13	<b>H</b> engelo	30	Siena	ab 112
Aluminium, Terrassen	ab 122	Holmestrand	62	Sonderanfertigungen	ab 14
Anbauschuppen	78	Holzarten	8	Sonnensegel	120
Ancona	ab 108	Holzschutz	ab 10	Spessart	ab 154
Andria	ab 106	<b>I</b> solierung, Dach	12	Spreewald	ab 138
Anlieferung	178	Isolierung, Wände	39	St. Moritz	ab 74
Anstrich	11	<b>K</b> nut	177	Statik	178
Arosa	66	Konfigurator	ab 14	Stavanger	61
<b>B</b> auantrag	178	KSK-M Dachbahn	12	Stettin	173
Bern	ab 72	KVH	8	Stralsund	175
Biel	63	<b>L</b> agos	53	Sven	176
Bitumen-Dachschindeln	12, 164	Langesund	60	Sydney	ab 42
Breda	32	Lars	176	<b>T</b> errassen, Gartenhäuser	78
Brettschichtholz	9	Leimholz	9	Texel	35
Brisbane	ab 42	Lieferzeit	178	Tilburg	34
<b>C</b> annes	ab 86	Lugano	ab 70	Toronto	ab 72
Caravan Carports	152	<b>M</b> adeira	ab 54	Toulouse	85
Como	52	Malaga	53	Tokio	38
CrossCube®	ab 42	Marseille	84	Trondheim	61
<b>D</b> achbegrünung	13	Melbourne	ab 42	Türen, Carports	164
Dacheindeckung	ab 12	Modena	ab 126	Türen, Gartenhäuser	79
Dachpappe	12	Montage	178	<b>V</b> arberg	ab 168
Dachschalung	12	Montreal	ab 70	Venezia	ab 110
Dachschindeln	12	Monza	ab 124	Venlo	28
Dachziegel	12	<b>N</b> adelholz	8	Versailles	ab 92
Davos	67	Nancy	ab 90	Visby	ab 168
Delft	29	Narvik	60	Vogtland	153
Doppelstegplatten	13	Nice	ab 94	Vordachverlängerungen	78
Douglasie	9	<b>O</b> denwald	ab 158	VSG	13, 119
<b>E</b> chtglas	13, 119	Ole	177	<b>W</b> andanschlussprofile	121
Eifel	153	Ontario	ab 74	Wandbefestigungssets	121
Einfahrtsbogen	165	Orleans	ab 88	Wände, Carports	166
Emsland	ab 146	Ostende	33	Wendland	ab 146
Emsland Caravan	152	<b>P</b> aderborn	173	Wesel	174
EPDM-Folie	12	Palma	50	Westerwald	ab 158
Esbjerg	ab 64	Paul	176	Wismar	174
<b>F</b> alun	ab 170	Perth	ab 42		
Farbe	ab 10	Pfostenverlängerung, Carports	164		
Faro	52	Pfostenverlängerung, Terrassen	120		
Fenster, Carports	164	Porto	50		
Fenster, Gartenhäuser	79	Potsdam	173		
Flexi	51	<b>R</b> avenna	ab 102		
Franken	ab 162	Regenrinnen, Carports	ab 164		
Friesland	ab 132	Regenrinnen, Terrassen	121		
Friesland Caravan	152	Rimini	ab 100		
Friesland Sets	ab 136	Rostock	173		
<b>G</b> arantie	178	<b>S</b> anremo	ab 114		
Garda	ab 124	Sauerland	ab 142		
Gent	29	Schneelast	13		

(c) SKAN HOLZ Europe GmbH  
Stand 01/2018

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.

# DER SKAN HOLZ ONLINE-KONFIGURATOR



## Individuell planen!

Bei der Gestaltung Ihres Wunschartikels haben Sie viele verschiedene Auswahlmöglichkeiten:

- **Dachform**
- **Wandanbau oder freistehende Konstruktion**
- **Material: Leimholz, KVH, Douglasie, Aluminium**
- **Pfostenstärke**
- **Abstellräume und Wände**
- **Verzierungen**
- **Zubehör**
- **Dacheindeckung**
- **Farbige Grundierung**

## Ihr Ergebnis

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

## Vorteile gegenüber dem Katalog-Programm

- **Individualisierung Ihrer Vorstellungen – viele Kombinationsmöglichkeiten**
- **Aufwendige Konstruktion durch zimmermannsmäßige Zapfenverbindungen**
- **Saubere Verarbeitung durch CNC-Fräsung – ausgewähltes Holz**

Auf Wunsch übernehmen wir die Planung für Sie. Hierfür können Sie sich den Anfragebogen unter [www.skanholz.com](http://www.skanholz.com) herunterladen.

## 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@skanholz.com](mailto:info@skanholz.com)  
[www.skanholz.com](http://www.skanholz.com)

© 2018 SKAN HOLZ Europe GmbH. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

