

2020

Mein Garten!

Mein Zuhause!

Katalogsortiment +
Sonderanfertigungen



PAVILLONS
GARTENHÄUSER



TERRASSEN-
ÜBERDACHUNGEN
VORDÄCHER



CARPORTS
HOLZGARAGEN

WILLKOMMEN BEI SKAN HOLZ

Mein Garten

Mein Zuhause!



Do-it-yourself!



18 *Gartenhäuser*



94 *Terrassenüberdachungen*



128 *Carports*



INHALT

INFORMATION UND SERVICE	Seite 4–9, 174–179
ONLINE-KONFIGURATOR	Seite 10–17
GARTEN- UND FREIZEITHÄUSER	Seite 18–77
PAVILLONS	Seite 78–93
TERRASSENÜBERDACHUNGEN	Seite 94–127
CARPORTS	Seite 128–163
HOLZGARAGEN	Seite 164–167
VORDÄCHER	Seite 168–171
UNTERSTÄNDE	Seite 172–173

(c) SKAN HOLZ Europe GmbH
Stand 01/2020

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 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 40 Jahren!

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

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

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

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

Das leistet **SKAN HOLZ** für Sie:

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

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

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

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

Ihr SKAN HOLZ Team



»Doppelt gut! Selbermachen
und gemeinsam genießen.«



AUF SKAN HOLZ KÖNNEN SIE BAUEN!

Do-it-yourself oder Montageservice

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

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

Oder nutzen Sie einen von uns **empfohlenen Montageservice, der den Aufbau für Sie gerne übernimmt.** Das Ergebnis kann sich in jedem Fall sehen lassen:

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



**AUFBAUANLEITUNG UND
DATENBLÄTTER JEDERZEIT
ONLINE VERFÜGBAR**



Alles greift
ineinander!



FÜR DIE SKAN HOLZ- MOMENTE

Sorgfältig geplante Bausätze
aus ausgewählten Materialien
ganz einfach selbst aufbauen!



Mit SKANHOLZ
die eigenen Ideen verwirklichen!



100 %
Qualität



Perfekt
verarbeitet



Do-it-
yourself!



Tipps und Tricks zum
Aufbau finden Sie in
unserem Online-Film auf
www.skanhholz.com

SOLIDE WERKSTOFFE



Beste Materialien für
lange Haltbarkeit



Nadelholz,
imprägniert

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



Nadelholz + KVH,
unbehandelt

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



Leimholz,
unbehandelt

Unbehandeltes Leimholz zeichnet sich durch hohe Stabilität und Tragfähigkeit aus.



Douglasie,
unbehandelt

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



Aluminium,
pulverbeschichtet

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



Alles zu unseren Werkstoffen lesen Sie auf Seite 174

HÖCHSTE QUALITÄT UND PERFEKTION AB WERK

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

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



ENTDECKEN SIE UNSERE FARBVIELFALT

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

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

→ Beispiel für farblich behandelte Oberfläche (schiefergrau)

DACH- EINDECKUNGEN

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

Mehr Informationen zu Farben und Dacheindeckungen auf Seite 175-177



SONDERANFERTIGUNGEN MIT DEM ONLINE- KONFIGURATOR!

Planen nach Maß, cm-genau

Realitätsgetreue Darstellung

Ohne Anmeldung



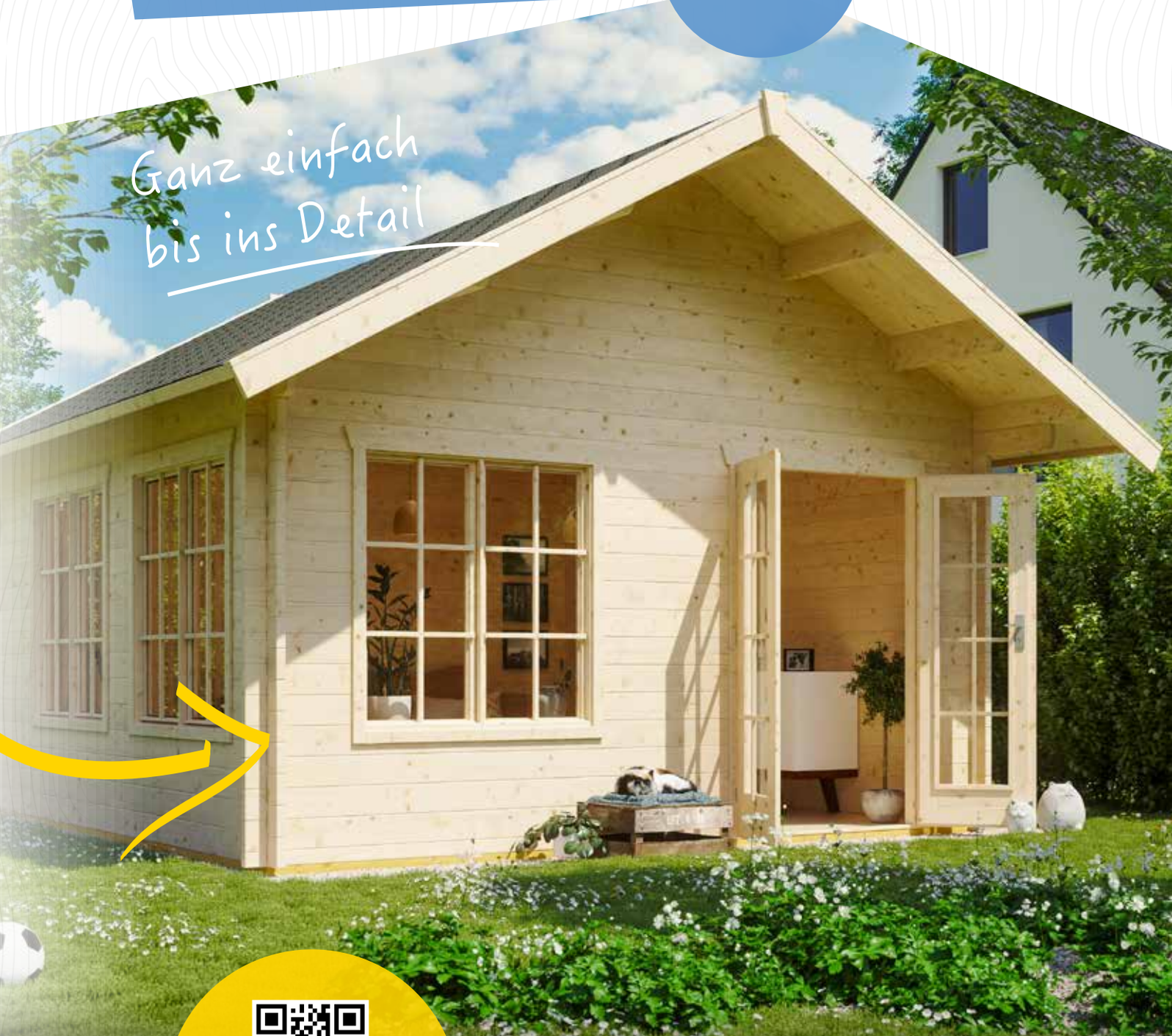
Verwirklichen Sie
Ihre eigenen Ideen und
gestalten Sie Ihr Bauwerk.
Planen Sie Ihre individuelle
Sonderanfertigung cm-genau
mit dem SKAN HOLZ Online-
Konfigurator unter

www.konfigurator.skanhholz.com

Jetzt auch für Gartenhäuser

NEU

Ganz einfach
bis ins Detail



Video zum SKAN HOLZ
Online-Konfigurator

» Eigene Ideen verwirklichen –
so einfach wie noch nie! «

Ganz individuell:

ZAHLREICHE MÖGLICHKEITEN

NEU



CARPORT



TERRASSEN-
ÜBERDACHUNG



LOUNGE



PAVILLON



GARTENHAUS

Jetzt Wunschartikel planen

→ Professionelle Planung

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

→ Realistische Darstellung

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

→ Viele Möglichkeiten

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

- **Wunschgröße**
- **Material**
- **Dachform**
- **Dacheindeckung**
- **Wand- oder Pfostenstärke**
- **Verzierungen**
- **Zubehör**

→ Planungen speichern

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

→ Ihr Ergebnis

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



Video zum SKAN HOLZ
Online-Konfigurator

www.konfigurator.skansholz.com



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



Schnell zu Ihrer Wunsch-Terrasse!

GENIALE EXTRAS EXKLUSIV IM ONLINE-KONFIGURATOR!

Kühlen Schattenplatz genießen –
oder einfach eigenen Strom produzieren!

INNENBESCHATTUNGEN

Die elegante Innenbeschattung für Terrassenüberdachungen bietet Ihnen Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung. Ein Seilzug ermöglicht das einfache Auf- und Zuziehen in einem Stück.

Ideal als Alternative zu Sonnensegeln pro Sparrenfeld ist die Innenbeschattung auch nachträglich ohne Überdachung bestellbar.

- *Markisentuch aus 100 % Polyacryl, ca. 300 g/m²*
- *Tuch in beige (95 % UV-Schutz), hellgrau oder rot-meliert (je 100 % UV-Schutz) wählbar*
- *Aluminiumschiene als Führung in weiß oder anthrazit*
- *Bis 600 x 600 cm Größe*

→ INNEN-
BESCHATTUNG

Markisentuch aus
robustem Polyacryl



→ SOLAR-MODULE

Solarmodule dienen gleichzeitig als Sonnenschutz



SOLAR-CARPORTS

Carports können mehr, als nur Ihre Fahrzeuge vor Wettereinflüssen schützen: Mit auf dem Dach montierten Solarmodulen nutzen Sie Ihr Carport als Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung.

Die optisch ansprechenden Module, die gleichzeitig als Sonnenschutz dienen, erhalten Sie in technisch hochwertiger Ausführung „Made in Germany“.

- **Glas-Glas-Module**
- **Auf Wunsch auch mit passendem Wechselrichter lieferbar**
- **Mehr Informationen direkt im Online-Konfigurator!**

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.skanholz.com



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

NEU



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



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



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

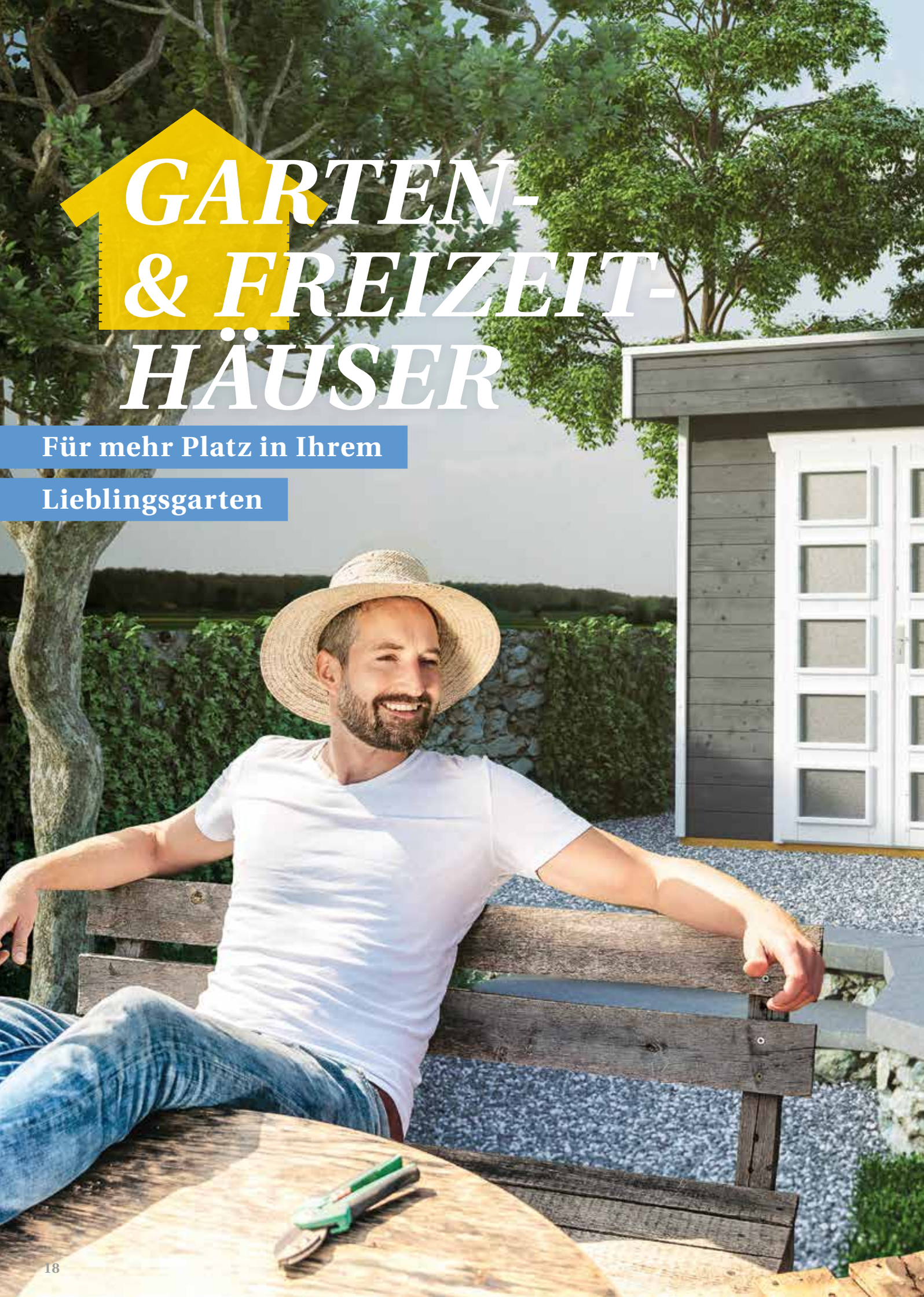


»Die Terrasse ist jetzt so überdacht, wie wir uns das gewünscht haben – zum Entspannen, Feiern, Spielen oder einfach, um die Sonne zu genießen.«

↑ Pflegeleicht aus Aluminium



»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 176. Die mitgelieferte Dachpappe entfällt bauseits bei Verlegung der KSK-M Dachbahn.

SCHNEELAST



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


100 %
Qualität

FENSTER & TÜREN



DREH-FUNKTION / DREH-KIPP-FUNKTION:

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



EINFACHVERGLASUNG: Bei den Fenstern und Türen sind Echtglasscheiben montiert.



ISOLIERVERGLASUNG: Die Fenster und Türen haben eine dämmende Doppelverglasung.



TÜREN: Ohne Schwelle für komfortablen Eintritt.

immer inklusive!*

FUSSBODEN



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

*außer CrossCube

STARKE ECK- VERBINDUNGEN

STECK-SCHRAUB-
ECKVERBINDUNG »TREND«



28 mm

ISOLIERTE STECK-SCHRAUB-
ECKVERBINDUNG »TRENDplus«



19 mm

105 mm

ECKAUSBILDUNG	WAND-BOHLEN	PROFIL	WIND-VERBAND	FUSS-BODEN-STÄRKE	DACH-STÄRKE	DACH DÄMMBAR / DÄMMDICKE	SCHNEELAST BEI SCHINDEL-EINDECKUNG
STECK-SCHRAUB »TREND« → Seite 24–33	28 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m ² 1,50 kN/m ² (nur VENLO, BREDA)
»TREND plus « → Seite 34–39	19 mm	Einfachnut	Eckpfosten-Verschraubung	19 mm	19 mm	120 mm	1,50 kN/m ²
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 46–55	28 mm	Einfachnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m ²
SYMMETRISCH »CLASSIC« → Seite 56–65	45 mm	Doppelnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	—	0,75 kN/m ² 1,65 kN/m ² (nur AROSA, DAVOS)
ASYMMETRISCH »plus« → Seite 66–73	45 mm	Doppelnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	19 mm	19 mm	bauseits / 60 mm	1,65 kN/m ²
ASYMMETRISCH »plus« → Seite 66–73	70 mm	Dreifachnut	in der Wand Gewindestange + Zugfeder	28 mm	28 mm	bauseits / 120 mm	2,15 kN/m ²

bei allen Häusern inklusive



Robuste Verbindungen!



SYMMETRISCHE ECKVERBINDUNG »CLASSIC«

ASYMMETRISCHE ECKVERBINDUNG »plus«

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 ²	—	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m ² K	Dreh-Kipp	57,5 x 123,5 cm	—	—	123,4 x 193 cm 123,4 x 193 cm + 2x 60 x 192,5 cm → OSTENDE
—	—	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m ² K	Dreh-Kipp	95,2 x 181,5 cm	—	—	112,2 x 181,5 cm
2,00 kN/m ² (bei vielen Modellen möglich)	—	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m ² K	Dreh Dreh-Kipp → MADEIRA	57,5 x 70,5 cm 57,5 x 123,5 cm	2 x 57,5 x 70,5 cm 2 x 57,5 x 123,5 cm → MADEIRA	78,5 x 179,5 cm 76,4 x 184,5 cm → FLEXI	117,5 x 179,5 cm 123,4 x 193 cm → MADEIRA 150,8 x 184,5 cm → FLEXI
2,00 kN/m ² (bei vielen Modellen möglich)	1,25 kN/m ² (nur AROSA, DAVOS)	4 mm Einfachglas U-Wert = 5,7 w/m ² K	Dreh-Kipp	57,5 x 70,5 cm 57,5 x 123,5 cm	2 x 57,5 x 70,5 cm 2 x 57,5 x 123,5 cm	78,5 x 186,5 cm	117,5 x 186,5 cm
—	1,25 kN/m ²	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m ² K	Dreh-Kipp	68 x 78 cm	126,5 x 78 cm	78 x 181,5 cm	112 x 181,5 cm
—	1,75 kN/m ²	4/10/4 Isolierglas U-Wert = 3,025 w/m ² K	Dreh-Kipp	52 x 118 cm	126,5 x 78 cm	78 x 196 cm	142 x 196 cm

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 24 – 33

Inkl. 1 Lage Dachpappe
(zusätzliche Eindeckung notwendig)



19 mm Profilholz



NEU



360° Animation
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses
unter ww.skaholz.com

»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
(unbehandelt)
inklusive imprägnierten
Grundlagern

Aluminiumschiene
als Dachabschluss
(nur bei Flach- und Pultdächern)



Schneelast (sk) = 0,75 kN/m²
(1,50 kN/m² bei VENLO und BREDA)



Starke
Blockbohlen



Unbehandeltes
Nadel-Vollholz
(technisch getrocknet)



Optionaler
Farbschutz
ab Werk
schiefergrau oder
schwedenrot
(weitere Informationen
Seite 175)



Türschloss
mit Schließzylinder
und 3 Schlüsseln



100 %
Qualität



Perfekt
verarbeitet



Do-it-
yourself!

↑ OSTENDE 1 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)



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 m²/Paket)



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

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)!

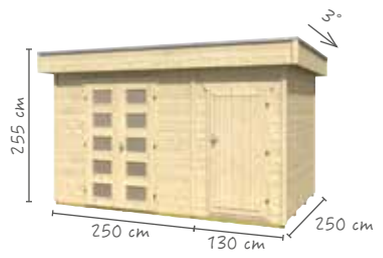
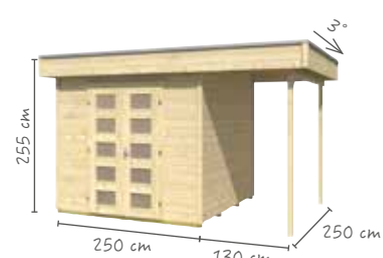
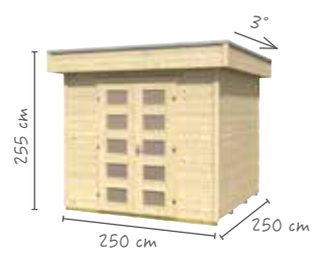


↑ VENLO 2 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

VENLO 1
250 x 250 cm
Grundfläche
6,25 m²
Umbauter Raum
15,94 m³ 3

VENLO 2
380 x 250 cm
Grundfläche
9,50 m²
Umbauter Raum
24,23 m³ 4

VENLO 3
380 x 250 cm
Grundfläche
9,50 m²
Umbauter Raum
24,23 m³ 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 in schwedenrot



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

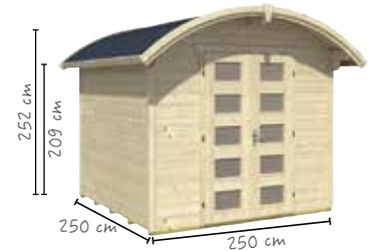
DELFT

250 x 250 cm

Grundfläche
6,25 m²

Umbauter Raum
14,38 m³

Dachüberstand vorne
40 cm / sonst 20 cm



unbehandelt
603602

schwedenrot
603602-15

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

GENT



↓ GENT mit farblicher Behandlung in schiefergrau



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.

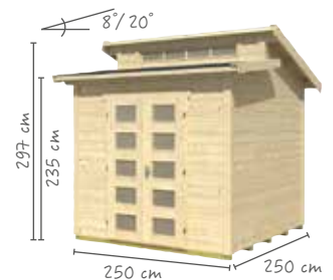
GENT

250 x 250 cm

Grundfläche
6,25 m²

Umbauter Raum
15,80 m³

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«



19 mm

28 mm

19 mm

HENGELO
250 x 300 cm

Grundfläche
7,50 m²

Umbauer Raum
17,93 m³

Dachüberstand vorne/sonst
40 cm / 15 cm



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.

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

→ **BITUMEN-DACHSCHINDELN**

Pro Paket 2 m²

schwarz	309955
rot	309962

↑ HENGELO mit farbblicher Behandlung in schwedenrot

ALMELO

→ FIRST-
KAPPE



6-eckig
370016



19 mm



28 mm



19 mm

ALMELO

350 x 303 cm

Grundfläche

7,95 m²

Umbauter Raum

20,83 m³

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 tagelich hellen Innenraum.

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



 **schiefergrau**
603657-13

 **schwedenrot**
603657-15



BREDA



Eckverbindung
»TREND«



↑ BREDA 2 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

-  19 mm
-  28 mm
-  19 mm

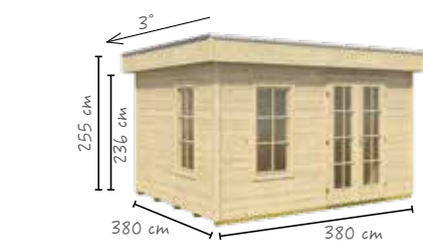
BREDA 1
380 x 300 cm
Grundfläche
11,4 m²
Umbauter Raum
29,07 m³
Dachüberstand vorne/sonst
40 cm / 20 cm



-  **unbehandelt**
603510
-  **schiefergrau**
603510-13

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.

BREDA 2
380 x 380 cm
Grundfläche
14,44 m²
Umbauter Raum
36,82 m³
Dachüberstand vorne/sonst
40 cm / 20 cm



-  **unbehandelt**
603527
-  **schiefergrau**
603527-13

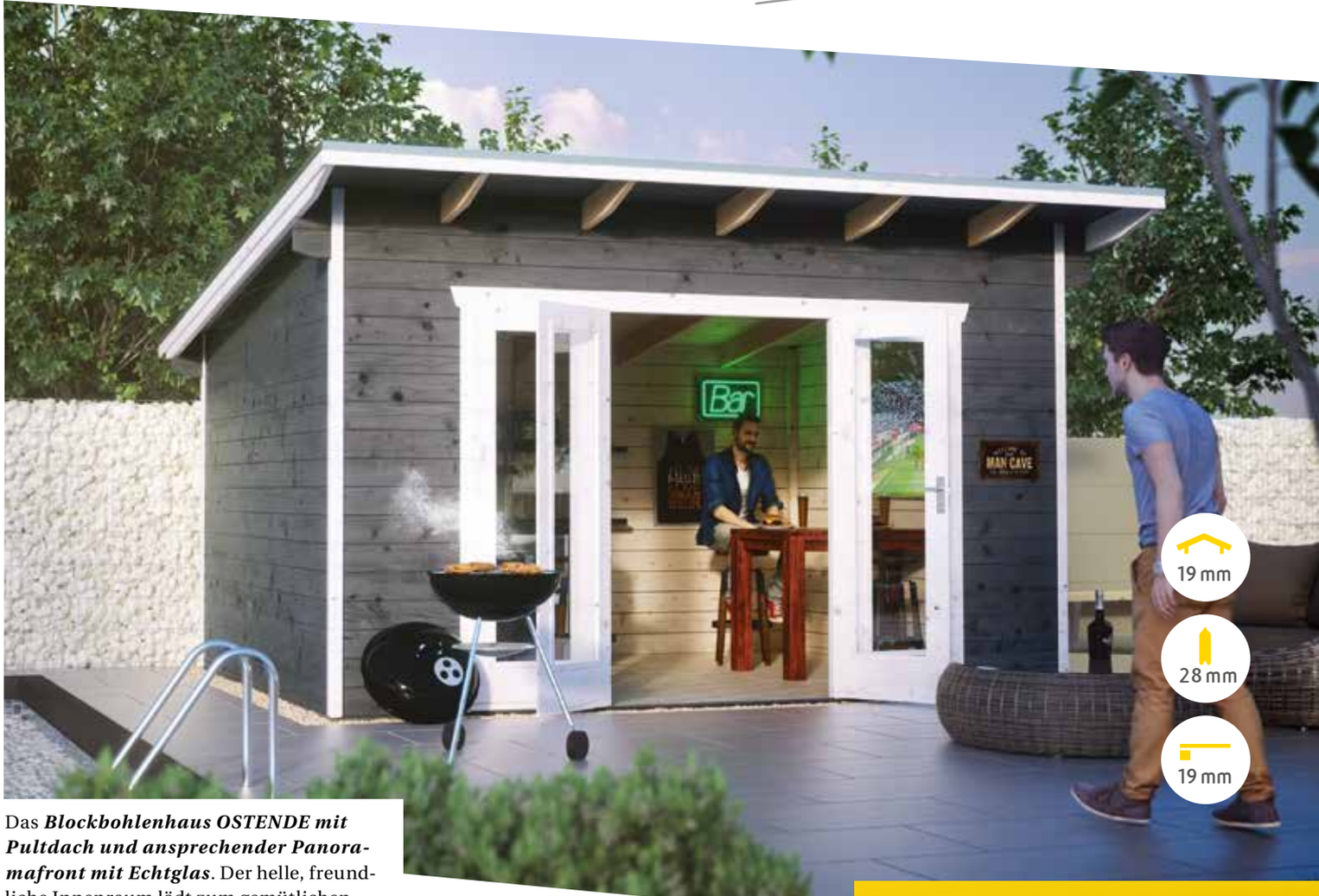
Das **BREDA** ist unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **BREDA** auch in  **schwedenrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!

TIPP:
→ KSK-M DACHBAHN
siehe Seite 77



OSTENDE

»Doppelt gut: Selbermachen
und gemeinsam genießen.«



↓ OSTENDE 1 mit farblicher Behandlung in schiefergrau



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

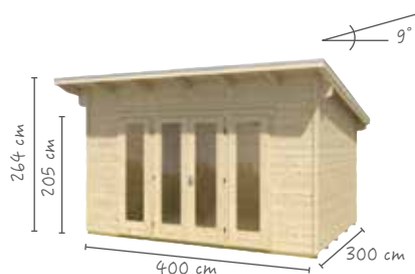
Das **OSTENDE 1 + 2** ist jeweils in unbehandelt und **schiefergrau** erhältlich. Auf Anfrage erhalten Sie **OSTENDE 1 + 2** auch in **schwedenrot** farbbehandelt (5 Wochen Lieferzeit)!



2,2

unbehandelt
603695

schiefergrau
603695-13



2,7

unbehandelt
603701

schiefergrau
603701-13

OSTENDE 1

350 x 250 cm

Grundfläche

8,75 m²

Umbauter Raum

22,28 m³

Dachüberstand vorne/sonst

40 cm / 20 cm

4

OPTIONALES ZUBEHÖR

mit Echtglas

→ PANORAMA FENSTER



(Nur passend für Ostende)

Rahmeninnenmaß: 60 x 192,5 cm

- Keine Dreh-Kipp-Funktion, feststehend

- Fenster durch Feststellhaken

herausnehmbar

28-EF-01

OSTENDE 2

400 x 300 cm

Grundfläche

12,00 m²

umbauter Raum

33,84 m³

Dachüberstand vorne/sonst

60 cm / 20 cm

5

TILBURG



Eckverbindung
»TREND«



↑ TILBURG mit farblicher Behandlung in schiefergrau



19 mm



28 mm



19 mm

TILBURG

613 x 380 cm

Grundfläche

23,29 m²

Umbauter Raum

59,04 m³

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



↓ TEXEL unbehandelt



19 mm



28 mm



19 mm

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

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



TEXEL in schiefergrau

TEXEL

550 x 250 cm

Grundfläche

13,75 m²

Umbauter Raum

29,43 m³

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 (unbehandelt)
60 mm starke imprägnierte Grundlager

NEU



360° Animation
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter www.skaholz.com

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 34–39



Schneelast (sk) = 1,50 kN/m²



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

TOKIO 2

↓ TOKIO 2 mit farblicher Behandlung (schiefergrau)

TOKIO 2

340 x 340 cm

Grundfläche
11,56 m²

Umbauter Raum (inkl. Vordach)
40,39 m³

Dachüberstand vorne
100 cm

Die TRENDplus Modelle sind in drei verschiedenen Bausätzen bestellbar:

1

1-schalig, unbehandelt

Inklusive bei allen Modellen:

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

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



**DIE ISOLIERUNG
UNSERER TRENDplus-
SERIE IM DETAIL!**

(bei 2-schaligen Bausätzen)

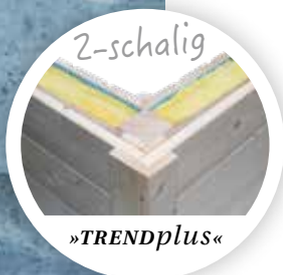


2

2-schalig, unbehandelt

Zusätzlich enthalten:

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



3

2-schalig, schiefergrau

Zusätzlich enthalten:

- 14 mm Innenverschalung für Wände und Dach
- 60 mm Isolierung für Wände
- 120 mm Isolierung für Dach
- Wind- und Dampfsperre für Wände
- Dampfsperre für Dach
- Außenwandbohlen in schiefergrau
- Innenverschalung für Wände und Dach in weiß
- Lamellen-Elemente in eiche hell (Farbbehandlung siehe Seite 175)

TOKIO 4



TOKIO 4

402 x 402 cm

Grundfläche

16,16 m²

Umbauter Raum (inkl. Vordach)

54,49 m³

Dachüberstand vorne

100 cm



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

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

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



↑ TOKIO 4 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 40–45



→ METALL-
REGENRINNE*
(optional)



19 mm Profilholz
mit selbstklebender
KSK-M Dachbahn



Fenster
10 mm Doppelsteg-
platten in bronze,
feststehend



Wände
Holzrahmenkonstruktion
mit 10 mm Fassadenplatten

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

NEU



360° Animation
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses
unter ww.skandholz.com



3 Wochen Lieferzeit

Schneelast (sk)
= 0,85 kN/m²



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



100 %
Qualität



Perfekt
verarbeitet



Do-it-
yourself!



Edelstahl-Türknauf
mit Schließzylinder

»CrossCube®«

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

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

Fußboden, Regenrinne und seitlicher Anbau sind optional erhältlich.

→ FUSSBODEN*
(optional)

19 mm Holzdielen, 60 x 60 mm starke imprägnierte Grundlager

CROSS CUBE® 2+3

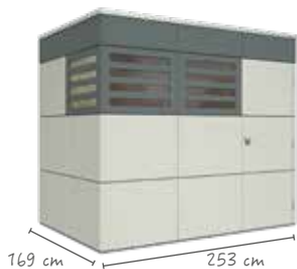
Modernes Gerätehaus **CrossCube**® für eine optisch **attraktive Gartengestaltung**. Das klare, zeitgenössische Design zaubert einen tollen Blickfang in Ihren Garten.

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

**CROSS
CUBE® 2**
253 x 169 cm

Grundfläche
4,28 m²

Umbauter Raum
9,53 m³



SYDNEY 2
telegrau, schiefergrau abgesetzt
560110



PERTH 2
schiefergrau, telegrau abgesetzt
560219



MELBOURNE 2
telegrau, komplett
560318



BRISBANE 2
schiefergrau, komplett
560417



Inklusive selbstklebender Dachbahn



↑ BRISBANE 3 mit seitlichem Anbau in schiefergrau*



ZUBEHÖR

→FUSSBODEN

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

→METALL-REGENRINNE

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

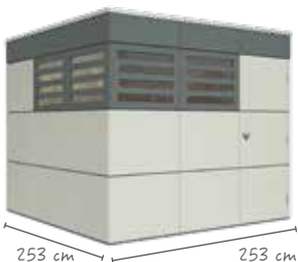
- Verlängerung für seitl. Anbau 167 cm, anthrazit**
397976-01

→SEITLICHER ANBAU

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

CROSS CUBE® 3
253 x 253 cm
Grundfläche
6,40 m²
Umbauter Raum
14,27 m³

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



SYDNEY 3
telegrau, schiefergrau abgesetzt
560127



PERTH 3
schiefergrau, telegrau abgesetzt
560226



MELBOURNE 3
telegrau, komplett
560325



BRISBANE 3
schiefergrau, komplett
560424

CROSS CUBE® 4

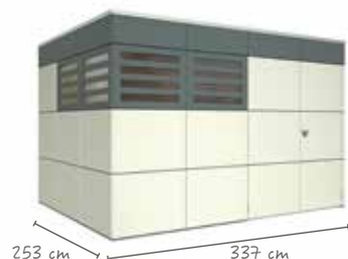
Modernes Gerätehaus *Cross-Cube*® für eine optisch *attraktive Gartengestaltung*. Das klare, zeitgenössische Design zaubert einen tollen Blickfang in Ihren Garten.

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

**CROSS
CUBE® 4**
337 × 253 cm

Grundfläche
8,53 m²

Umbauter Raum
19,02 m³



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/m²
Schneelasterhöhung auf sk = 2,00 kN/m² 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
(unbehandelt)
60 x 60 mm starke
imprägnierte Grundlager
(Terrasse: imprägnierte
Glattkant-Bretter)

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 46–55

19 mm Profilholz



Inklusive
1 Lage Dachpappe
(zusätzliche Eindeckung
notwendig)



Unbehandeltes
Nadel-Vollholz
(technisch getrocknet)



28 mm
Blockbohlen



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

NEU



360° Animation
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses
unter www.skandholz.com



3 Wochen Lieferzeit

SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



DACHSCHINDELN

Angabe der benötigten Pakete
(2 m²/Paket)



FARBBEDARF BEI SELBSTANSTRICH:

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

PORTO



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

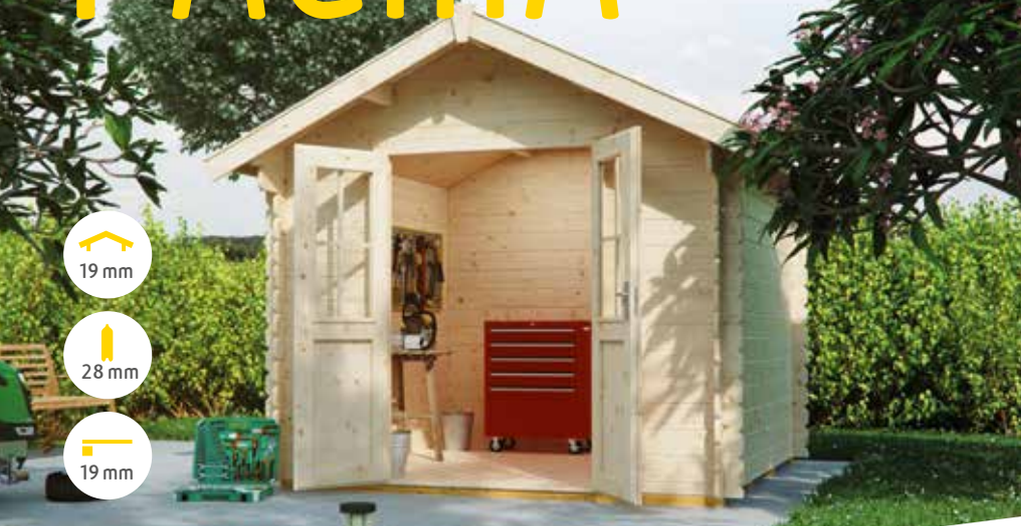


→SCHNEELAST ERHÖHUNG
(für PORTO/PALMA auf 2,00 kN/m²)

- 250 x 200 cm 698004
- 250 x 250 cm 698011
- 250 x 300 cm 698028

↑ PORTO 2

PALMA



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 m² 11,28 m³

Dachüberstand vorne
40 cm / sonst 15 cm

PORTO/PALMA
250 x 250 cm

Grundfläche Umbauter Raum
6,25 m² 14,09 m³

Dachüberstand vorne
40 cm / sonst 15 cm

PORTO/PALMA
250 x 300 cm

Grundfläche Umbauter Raum
7,50 m² 16,91 m³

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!«



Eckverbindung
»CLASSIC«



→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR
siehe Seite 160

↓ 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 m²

Umbauter Raum
20,03 m³

Dachüberstand umlaufend
20 cm

2,8

8

760268

FLEXI 2

420 x 300 cm

Grundfläche
12,60 m²

Umbauter Raum
30,05 m³

Dachüberstand umlaufend
20 cm

3,2

10

760275





COMO



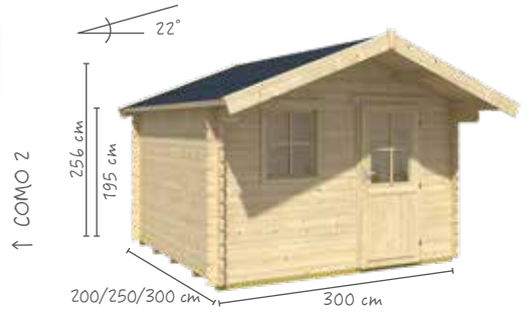
19 mm



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/m²)

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

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR
siehe Seite 160

FARO



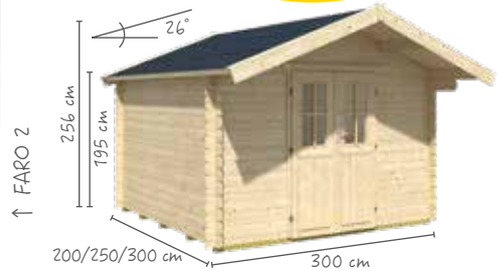
19 mm



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 ²	18,94 m ³	
Dachüberstand vorne		7
80 cm / sonst 20 cm		

COMO / FARO 300 x 250 cm

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

COMO / FARO 300 x 300 cm

Grundfläche	Umbauter Raum	2,6
9,00 m ²	25,71 m ³	
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

↓ MALAGA 2



→ TERRASSE /
VORDACH-
VERLÄNGERUNG



ZUBEHÖR
siehe Seite 76

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.

→ SCHNEELAST
ERHÖHUNG
(für MALAGA auf 2,00 kN/m²)

340 x 300 cm 698066
340 x 340 cm 698073



MALAGA 1
340 x 300 cm

Grundfläche Umbauter Raum
10,20 m² 29,26 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

MALAGA 1
602551



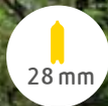
MALAGA 2
340 x 340 cm

Grundfläche Umbauter Raum
11,56 m² 32,34 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

MALAGA 2
602605

MADEIRA



MADEIRA

350 x 303 cm

Grundfläche Umbauter Raum

7,95 m² 21,07 m³

Dachüberstand umlaufend

35 cm



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



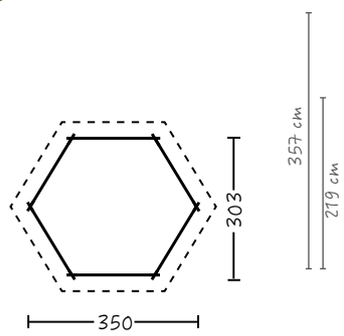
→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR
siehe Seite 160

→ FIRST-KAPPE

6-eckig
370016

↑ MADEIRA 2 mit Dachschindelnr*, Firstkappe*



MADEIRA 2
(2 Doppelfenster)

554058

MADEIRA 3
(4 Doppelfenster)

554065

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

ALICANTE



19 mm



28 mm



19 mm



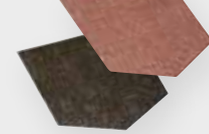
Eckverbindung
»CLASSIC«

→SCHNEELAST
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m²)

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



→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR
siehe Seite 160



↑ 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 m² 44,15 m³

Dachüberstand umlaufend
20 cm



551606



ALICANTE 2

380 x 563 cm

Abstellraum 380 x 200 cm

Grundfläche Umbauter Raum
21,40 m² 48,46 m³

Dachüberstand umlaufend
20 cm



552603



ALICANTE 3

380 x 613 cm

Abstellraum 380 x 250 cm

Grundfläche Umbauter Raum
23,30 m² 52,76 m³

Dachüberstand umlaufend
20 cm



553600





Schneelast (sk) = 0,75 kN/m²*
Schneelasterhöhung auf sk = 2,00 kN/m²
bei vielen Modellen möglich*.
Arosa und Davos sk = 1,25 kN/m²
(bei Ziegeleindeckung)

19 mm Profilholz



45 mm Blockbohlen



»Dreh-Kipp«-Fenster,
Einfachverglasung



Unbehandeltes
Nadel-Vollholz
(technisch getrocknet)

SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



DACHZIEGEL

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



DACHSCHINDELN

Angabe der benötigten Pakete (2 m²/Paket)



FARBBEDARF

BEI SELBSTANSTRICH:

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

NEU



360° Animation

Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter www.skanholz.com



3 Wochen Lieferzeit

Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 56–65



Inklusive
1 Lage Dachpappe
(zusätzliche Eindeckung
notwendig)



100 %
Qualität



Perfekt
verarbeitet



Do-it-
yourself!



Türschloss
mit Schließzylinder
und 3 Schlüsseln



Eckverbindung
»CLASSIC«



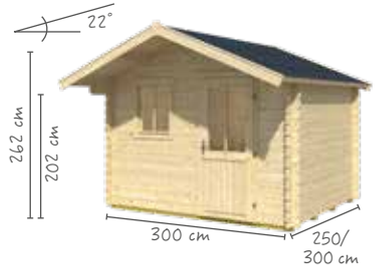
19 mm Holzdielen
(unbehandelt)
60 x 60 mm starke
imprägnierte Grundlager
(Terrasse: imprägnierte
Glattkant-Bretter)

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.

NARVIK



→SCHNEELAST ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m²)
NARVIK 1 698257
NARVIK 2 698264

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

NARVIK 1 300 x 250 cm

Grundfläche 7,50 m² Umb. Raum 22,97 m³
 Dachüberstand vorne 80 cm / sonst 20 cm

605118

NARVIK 2 300 x 300 cm

Grundfläche 9,00 m² Umb. Raum 26,45 m³
 Dachüberstand vorne 80 cm / sonst 20 cm

605125

→ TERRASSE / VORDACH-VERLÄNGERUNG



ZUBEHÖR siehe Seite 76



LANGESUND



→SCHNEELAST ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m²)
LANGESUND 1 698271
LANGESUND 2 698288

Das **Blockbohlenhaus LANGESUND** überzeugt mit einem **hellen Innenraum**. Zudem verfügt es über eine **praktische Doppeltür** sowie ein 80 cm tiefes Vordach.

LANGESUND 1 340 x 250 cm

Grundfläche 8,50 m² Umb. Raum 26,15 m³
 Dachüberstand vorne 80 cm / sonst 20 cm

605316

LANGESUND 2 340 x 300 cm

Grundfläche 10,20 m² Umb. Raum 30,11 m³
 Dachüberstand vorne 80 cm / sonst 20 cm

605323

Lieferbedingungen siehe Seite 178.

STAVANGER



19 mm



45 mm



19 mm



→SCHNEELAST
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m²)

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 m² 33,64 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

605613



↑ STAVANGER 2

STAVANGER 2
380 x 380 cm

Grundfläche Umb. Raum
14,44 m² 40,73 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

605620



TRONDHEIM



19 mm



45 mm



19 mm



→SCHNEELAST
ERHÖHUNG (auf 2,00 kN/m²)

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 m² 33,64 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

605811



↑ TRONDHEIM 2

TRONDHEIM 2
380 x 380 cm

Grundfläche Umb. Raum
14,44 m² 40,73 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 20 cm

605828



HOLMESTRAND

Doppelstegplatten in klar
über dem Sitzbereich



Eckverbindung
»CLASSIC«



↑ HOLMESTRAND

HOLMESTRAND

380 x 610 cm

Grundfläche
11,40 m² (ABSTELLRAUM)

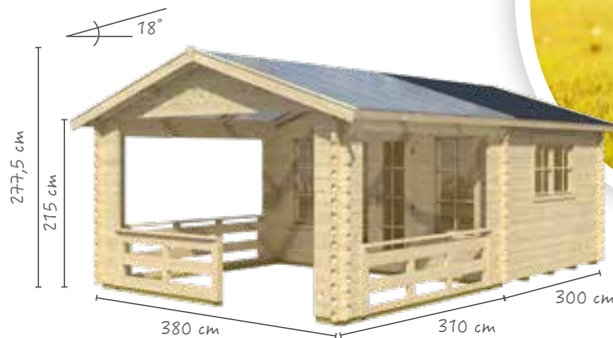
11,78 m² (SITZPLATZ)

Umbauter Raum

57,08 m³

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** (5 Wochen Lieferzeit).

BIEL
520 x 400 cm

Grundfläche
20,80 m²

Umbauter Raum
49,24 m³

Dachüberstand umlaufend
30 cm



611607



TIPP:

→ KSK-M DACHBAHN
siehe Seite 77



ESBJERG



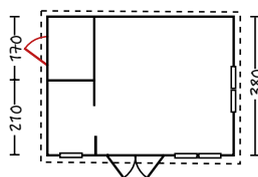
Eckverbindung
»CLASSIC«



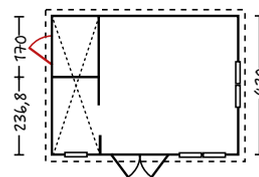
Schaffen Sie sich mit einem **Blockbohlenhaus der Serie ESBJERG** einen gemütlichen Rückzugsort im eigenen Garten.

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

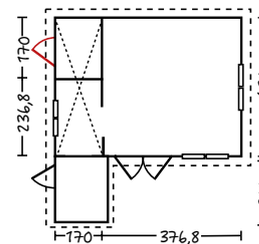
ESBJERG 1



ESBJERG 2

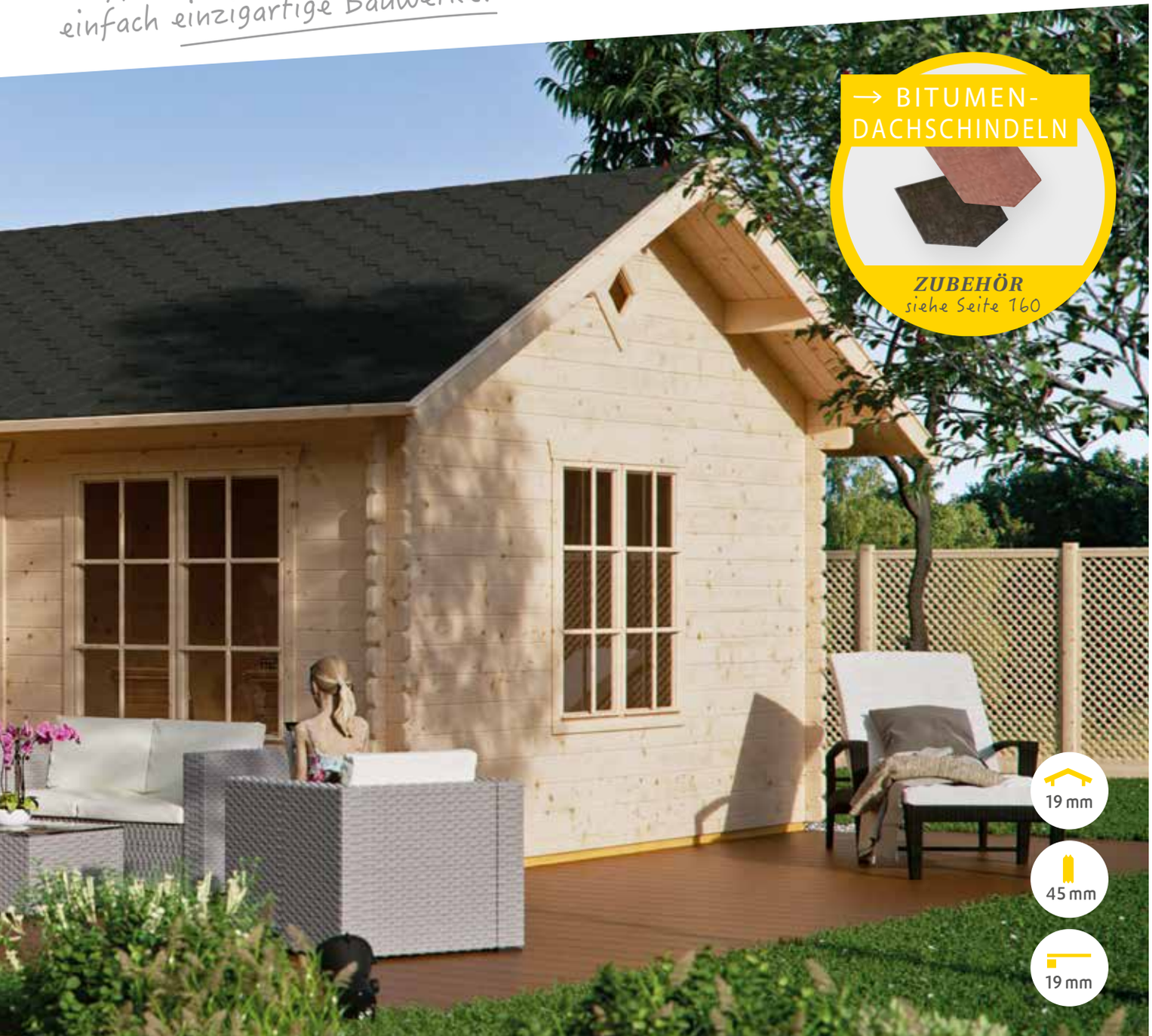


ESBJERG 3



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

www.skanholz.com



→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR
siehe Seite 160

-  19 mm
-  45 mm
-  19 mm

↑ ESBJERG 3 mit schwarzen Dachschindeln*, Terrasse bauseits

ESBJERG 1
380 x 520 cm

Grundfläche	Umbauter Raum
19,76 m²	55,53 m³

Dachüberstand umlaufend
50 cm

 19

606108

 4,5

ESBJERG 2
420 x 560 cm inkl. Stauboden

Grundfläche	Umbauter Raum
23,52 m²	67,56 m³

Dachüberstand umlaufend
50 cm

 22

606115

 4,8

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

Grundfläche	Umbauter Raum
26,92 m²	73,94 m³

Dachüberstand umlaufend
50 cm

 25

606122

 5,7

AROSA



Eckverbindung
»CLASSIC«



Sparrendach-
Konstruktion



19 mm



45 mm



19 mm

AROSA 1 300 x 250 cm

Grundfläche
7,50 m²
Umbauter Raum
25,45 m³
Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 50 cm



AROSA 2 300 x 300 cm

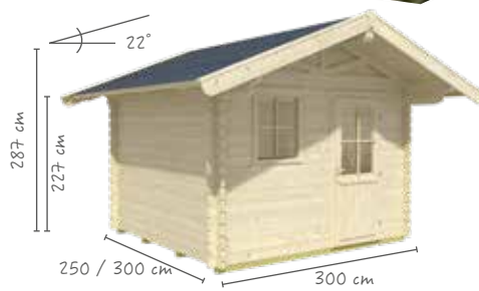
Grundfläche
9,00 m²
Umbauter Raum
29,30 m³
Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 50 cm



→ 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/m² stand.

Ein weiterer Vorteil ist das **80 cm tiefe Vordach** und die **50 cm seitlichen Dachüberstände**. Die **verzierten Sparrenköpfe** und das aufgesetzte Giebelornament verleihen dem Haus einen rustikalen Charakter.

DAVOS

»Erst Spaß beim Aufbau –
dann das Vergnügen!«

↓ DAVOS 1



DAVOS 1

380 x 300 cm

Grundfläche
11,40 m²

Umbauter Raum
37,12 m³

Dachüberstand vorne
80 cm / sonst 50 cm

610501



Produktbeschreibung gilt für alle Häuser von Seite 66–73

**45 mm /
70 mm**

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



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

Türschloss
mit Schließzylinder und 3 Schlüsseln



SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



DACHZIEGEL

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



DACHSCHINDELN

Angabe der benötigten Pakete (2 m²/Paket)



FARBBEDARF

BEI SELBSTANSTRICH:

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

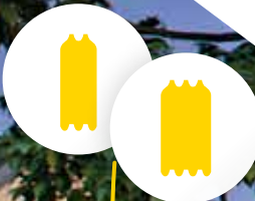
NEU



360° Animation
Die 3D Ansicht Ihres Gartenhauses unter ww.skanholz.com



Schneelast (sk)
1,25 kN/m² 45plus
1,75 kN/m² 70plus
(bei Ziegeldacheindeckung)



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



Unbehandeltes
Nadel-Vollholz
(technisch getrocknet)



»Dreh-Kipp«-
Fenster, Isolier-
verglasung

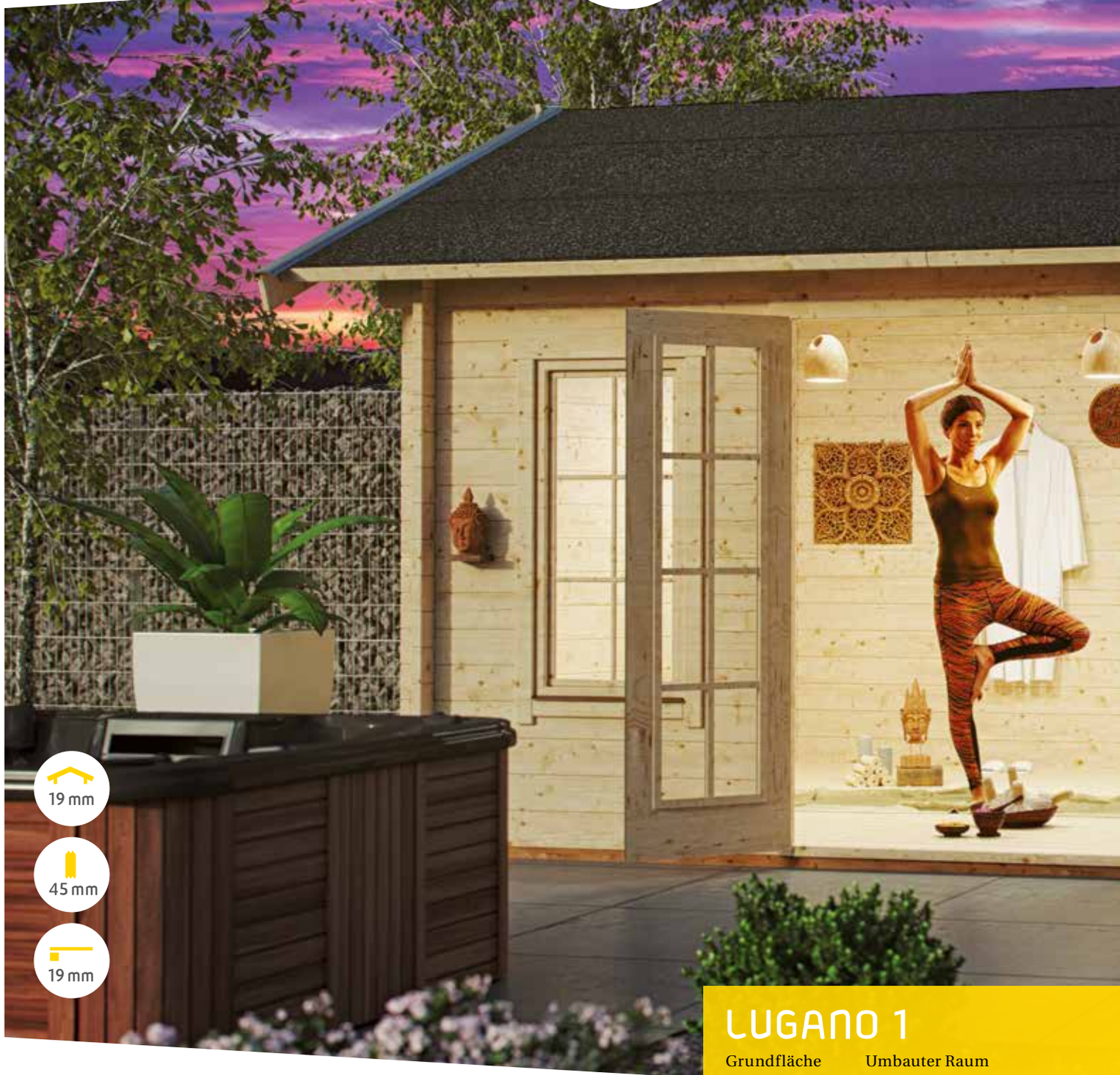


Fußboden:
45plus: 19 mm Holzdielen (unbehandelt)
70plus: 28 mm Holzdielen (unbehandelt)
auf imprägnierten Grundlagern



6 Wochen Lieferzeit

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 m² Umbauter Raum 33,45 m³

Dachüberstand umlaufend 40 cm

3,5

12

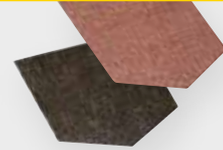
BASISHAUS, Dach nicht dämmbar
610808

DACH DÄMMBAR (für Dachziegel)
610839

DACH DÄMMBAR (für Dachschindeln)
610846

»Mein neuer Lieblingsplatz.«

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR
siehe Seite 160

→ AUCH ALS
70plus ERHÄLTlich

»MONTREAL«
auf
www.skahholz.com

↑ LUGANO 2 mit Dachpappe

LUGANO 2

Grundfläche Umbauter Raum
15,96 m² **43,57 m³**

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  

Dachüberstand umlaufend
40 cm

für Basishaus, nicht dämmbar
611157

für Dach dämmbar (Dachziegel)
611225

für Dach dämmbar (Dachschindeln)
611232



→ BRÜSTUNG für Dachverlängerung

621828

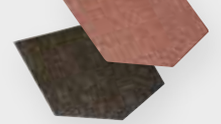
 

→ AUCH ALS
70plus ERHÄLTlich

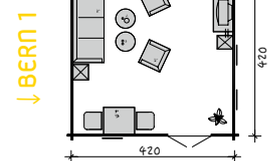
»TORONTO«

auf
www.skandholz.com

→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN

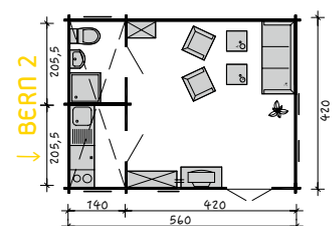


ZUBEHÖR
siehe Seite 160



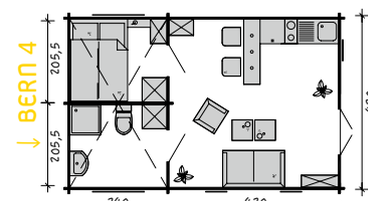
BERN 1

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



BERN 2

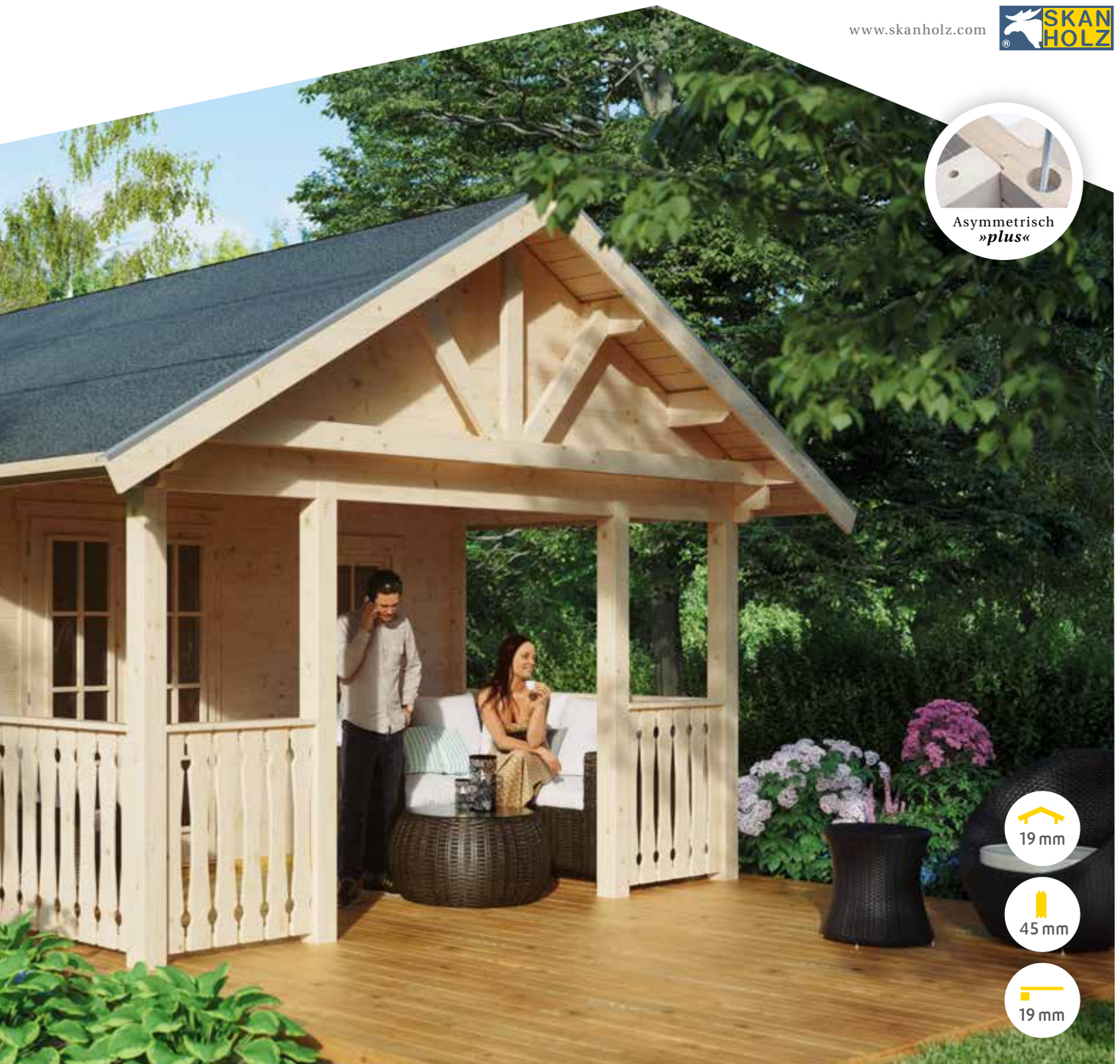
BASISHAUS, Dach nicht dämmbar 611058
DACH DÄMMBAR (für Dachziegel) 611089
DACH DÄMMBAR (für Dachschindeln) 611096



BERN 4

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

Lieferbedingungen siehe Seite 178



Asymmetrisch
»plus«



19 mm



45 mm



19 mm

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



BERN 1

420 x 420 cm

Grundfläche 17,64 m² Umbauter Raum 51,60 m³

Dachüberstand umlaufend 40 cm



BERN 2

inkl. Stauboden
420 x 560 cm

Grundfläche 23,52 m² Umbauter Raum 68,80 m³

Dachüberstand umlaufend 40 cm



BERN 4

inkl. Stauboden
420 x 660 cm

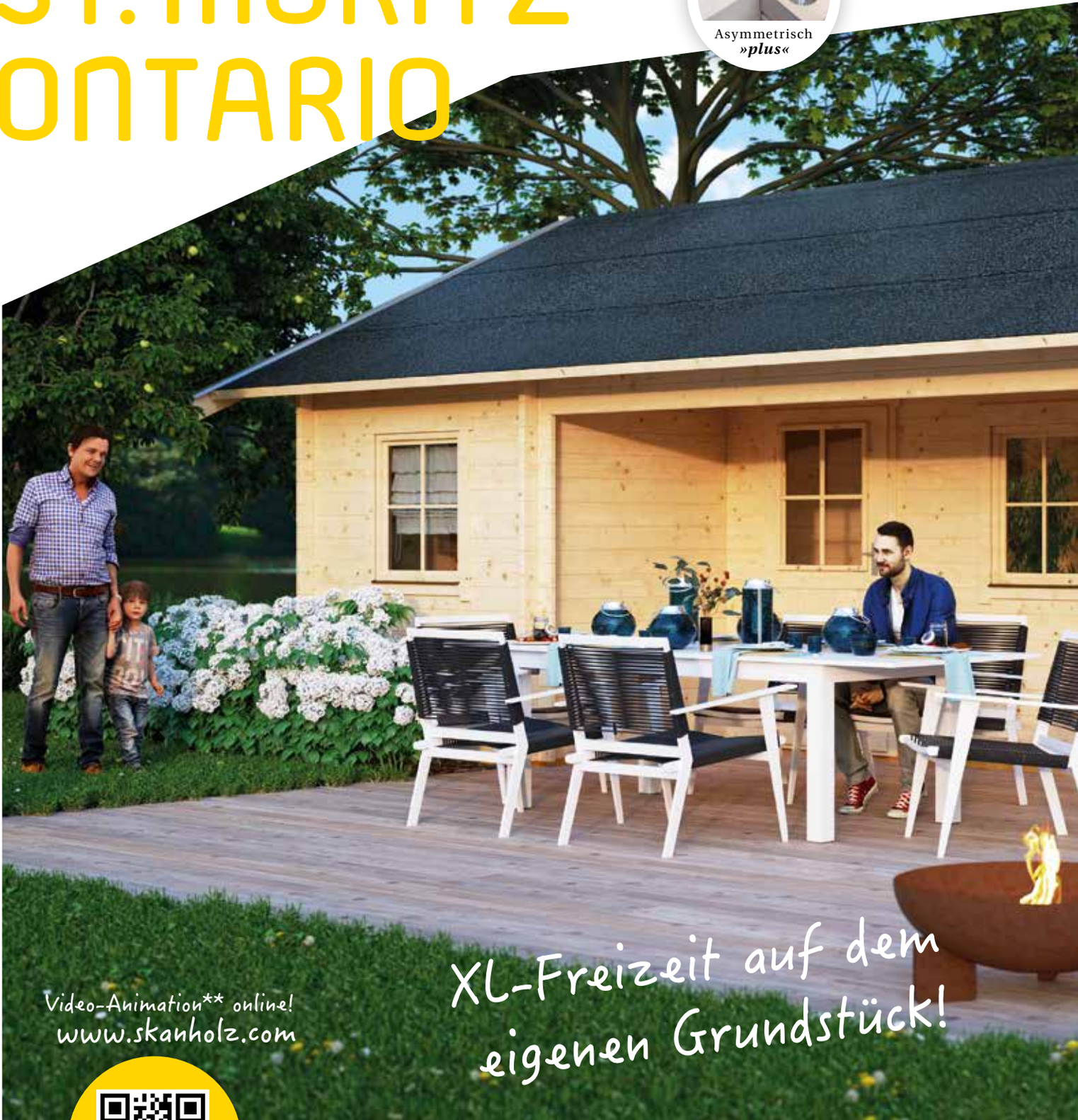
Grundfläche 27,72 m² Umbauter Raum 81,08 m³

Dachüberstand umlaufend 40 cm



* Diese Produkte sind als Zubehör optional bestellbar.

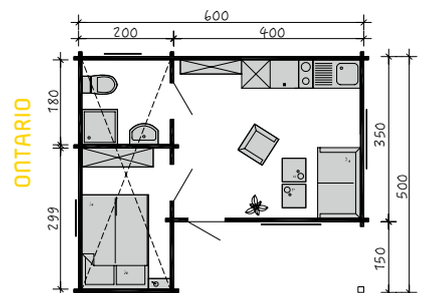
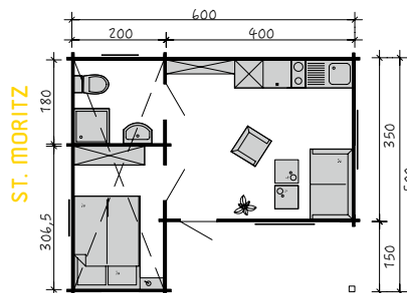
ST. MORITZ ONTARIO



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

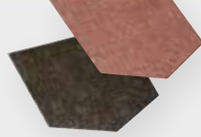
Video-Animation** online!
www.skanholz.com

XL-Freizeit auf dem
eigenen Grundstück!



»Einmal gebaut,
für immer Dein Haus!«

→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN



ZUBEHÖR
siehe Seite 160

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 m²

Umbauter Raum (inkl. überdachter Terrasse)
87,45 m³

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 Dachschindeln)
610976

ONTARIO inkl. Stauboden
600 x 500 cm

Grundfläche (inkl. überdachter Terrasse)
30,00 m²

Umbauter Raum (inkl. überdachter Terrasse)
90,45 m³

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 Dachschindeln)
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

45plus

- 45 mm Blockbohlen mit Doppelnut
- 19 mm Holzdielen inklusive
- 1,25 kN/m² (bei Ziegeleindeckung)

70plus

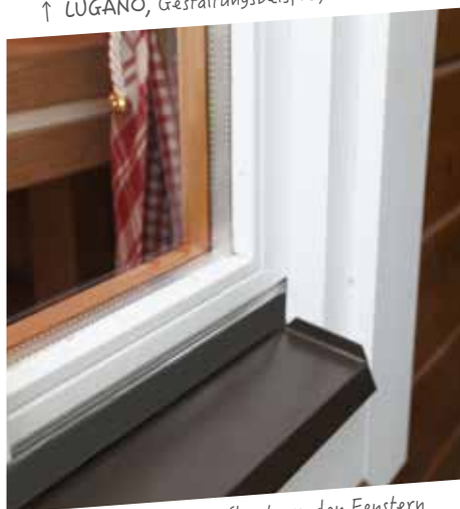
- 70 mm Blockbohlen mit Dreifachnut
- 19 mm Holzdielen inklusive
- 1,75 kN/m² (bei Ziegeleindeckung)

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



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



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



Frontbreite 340 cm (→ MALAGA)
602803



Fußboden: eiche hell
imprägniert

auf 200 cm Tiefe

45 mm

Frontbreite 300 cm (→ NARVIK)
605255



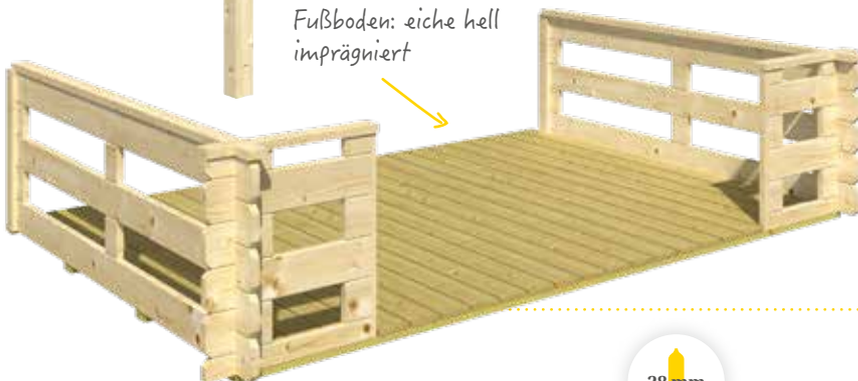
Frontbreite 340 cm (→ LANGESUND)
605507



Frontbreite 380 cm (→ STAVANGER, TRONDHEIM)
605903



Beispiel, siehe Seite 46!



→ TERRASSE

340 x 200 cm

28 mm

Wände 28 mm Fußboden (imprägniert) 19 mm
Fläche 6,80 m² Höhe 73,00 cm

602902



380 x 200 cm

45 mm

Wände 45 mm Fußboden (imprägniert) 19 mm
Fläche 7,60 m² Höhe 73,00 cm

605965





→ BITUMEN
DACHSCHINDELN

Pro Paket **2 m²**

schwarz 309955
rot 309962

→ KSK-M
DACHBAHN



Fläche pro Rolle
5 m²
398492



Kunststoffeinsatz:
60 x 20 x 16 cm

→ BLUMEN
KASTEN

699209

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

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 skanholz.com



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



28-DF-03



45-DF-03

→ DOPPEL-
FENSTER
2x 57,5 x 70,5 cm

(Öffnungsmaß)



Mit Echtglas



28-ETR-04



45-ETR-03

→ EINZEL-
TÜR

78,5 x 179,5 cm (28 mm)
78,5 x 186,5 cm (45 mm) (Durchgangsmaß)

Mit Echtglas



→ DOPPELTÜR
117,5 x 179,5 cm

(Durchgangsmaß)



28-DT-11

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

(Durchgangsmaß)

Mit Echtglas



28-DT-12

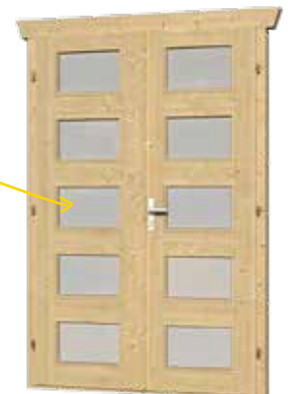


45-DT-05

→ DOPPELTÜR
123,4 x 193 cm

(Durchgangsmaß)

Mit Milchglas



28-DT-15

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 175)

01

eiche hell

03

nussbaum

11

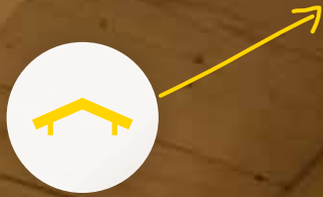
weiß

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 m²/Paket)



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

MARSEILLE



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



MARSEILLE 2

327 x 350 cm

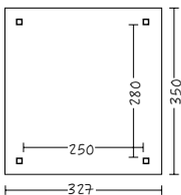
Schneelast
sk = 2,00 kN/m²

Holz
Leimholz



Hochwertiger **4-Eck-Pavillon MARSEILLE** 327 cm x 350 cm aus Leimholz. Das Flachdach mit lichtdurchlässiger Dacheindeckung sowie die Verzierung 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.



- unbehandelt 371273-00
- farblich behandelt 371273-01 03
- farblich behandelt 371273-11 13

Farbliche Behandlung

- eiche hell
- nussbaum
- weiß
- schiefergrau

TOULOUSE

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

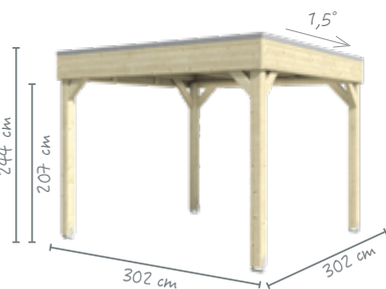


TOULOUSE

302 x 302 cm

Schneelast
sk = 1,10 kN/m²

Holz
KVH



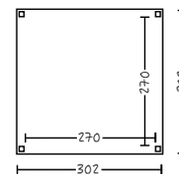
unbehandelt 371334-00 3,5

farbl. behandelt 371334-01 03

farbl. behandelt 371334-11 13

→ REGENRINNE 398010-01

→ KSK-M DACHBAHN 398492 3



→ BRÜSTUNG

unbehandelt 371341-00 0,8

farbl. behandelt 371341-01 03

farbl. behandelt 371341-11 13

→ WAND

unbehandelt 371358-00 1,4

farbl. behandelt 371358-01 03

farbl. behandelt 371358-11 13

→ WAND MIT LICHTBAND

unbehandelt 371365-00 1,3

farbl. behandelt 371365-01 03

farbl. behandelt 371365-11 13

CANNES

Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN
(2 m² pro Paket)

schwarz 309955

rot 309962

12 x 12 cm

20 mm Dachschalung

inkl.

→ FÜR ALLE GRÖSSEN

→ ANDREASKREUZBRÜSTUNG 108 cm

unbehandelt 210008-00 0,2

farbl. behandelt 210008-01 03

farbl. behandelt 210008-11 13

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 108 cm

unbehandelt 210442-00 0,3

farbl. behandelt 210442-01 03

farbl. behandelt 210442-11 13



Innenansicht, Farbbeispiel

→ FIRSTKAPPE



4-eckig
370009

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.

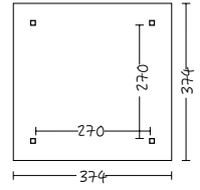


↑ CANNES 3 mit Brüstungen aus Andreaskreuzen*, Dachschindeln*, Firstkappe* und farbliche Behandlung in weiß, Fußboden bauseits

CANNES 1 12
 374 x 374 cm

Höhe gesamt / Traufe
 314 cm / 218 cm

Schneelast
 sk = 3,00 kN/m²



- unbehandelt 371754-00 5,0
- farbl. behandelt 371754-01 03
- farbl. behandelt 371754-11 13

→ REGENRINNE 398102-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 270 cm



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

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 270 cm

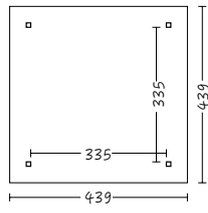


- unbehandelt 210404-00 0,7
- farbl. behandelt 210404-01 03
- farbl. behandelt 210404-11 13

CANNES 2 16
 439 x 439 cm

Höhe gesamt / Traufe
 329 cm / 218 cm

Schneelast
 sk = 2,25 kN/m²



- unbehandelt 371761-00 6,3
- farbl. behandelt 371761-01 03
- farbl. behandelt 371761-11 13

→ REGENRINNE 398119-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 335 cm



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

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 335 cm

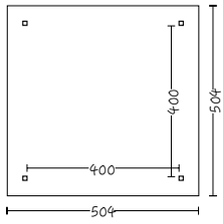


- unbehandelt 210411-00 0,8
- farbl. behandelt 210411-01 03
- farbl. behandelt 210411-11 13

CANNES 3 20
 504 x 504 cm

Höhe gesamt / Traufe
 344 cm / 218 cm

Schneelast
 sk = 1,75 kN/m²



- unbehandelt 371778-00 8,0
- farbl. behandelt 371778-01 03
- farbl. behandelt 371778-11 13

→ REGENRINNE 398126-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 400 cm



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

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 400 cm



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

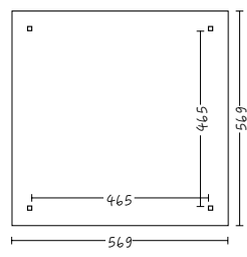
Farbliche Behandlung

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

CANNES 4 25
 569 x 569 cm

Höhe gesamt / Traufe
 360 cm / 218 cm

Schneelast
 sk = 1,50 kN/m²



- unbehandelt 371785-00 9,8
- farbl. behandelt 371785-01 03
- farbl. behandelt 371785-11 13

→ REGENRINNE 398133-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 465 cm



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

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 465 cm



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

ORLEANS

Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN
(2 m² pro Paket)

-  schwarz 309955
-  rot 309962

→ 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 
- farbl. behandelt 210008-11 

→ BALKONSCHALUNGBRÜSTUNG 108 cm



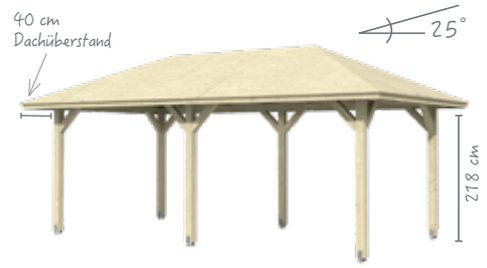
- unbehandelt 210442-00 
- farbl. behandelt 210442-01 
- farbl. behandelt 210442-11 

Hochwertiger 4-Eck-Pavillon ORLEANS aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufernder 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



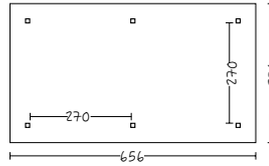
Lieferbedingungen siehe Seite 178.

ORLEANS 1

656 x 374 cm

Höhe gesamt / Traufe
314 cm / 218 cm

Schneelast
sk = 1,00 kN/m² 19



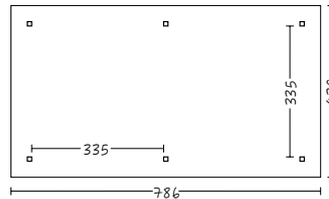
unbehandelt	371808-00	8,8
farbl. behandelt	371808-01 03	
farbl. behandelt	371808-11 13	
→ REGENRINNE 398164-01		

ORLEANS 2

786 x 439 cm

Höhe gesamt / Traufe
329 cm / 218 cm

Schneelast
sk = 1,00 kN/m² 25



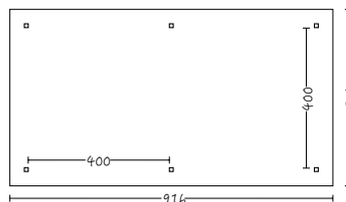
unbehandelt	371815-00	11,7
farbl. behandelt	371815-01 03	
farbl. behandelt	371815-11 13	
→ REGENRINNE 398171-01		

ORLEANS 3

916 x 504 cm

Höhe gesamt / Traufe
344 cm / 218 cm

Schneelast
sk = 1,00 kN/m² 33



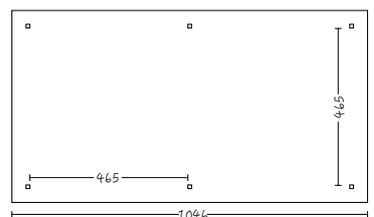
unbehandelt	371822-00	14,8
farbl. behandelt	371822-01 03	
farbl. behandelt	371822-11 13	
→ REGENRINNE 398188-01		

ORLEANS 4

1046 x 569 cm

Höhe gesamt / Traufe
360 cm / 218 cm

Schneelast
sk = 1,00 kN/m² 41



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

→ ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 270 cm



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

→ BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 270 cm



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

→ ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 335 cm



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

→ BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 335 cm



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

→ ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 400 cm



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

→ BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 400 cm



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

→ ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 465 cm



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

→ BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 465 cm



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

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

Farbliche Behandlung

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

NANCY

Leimholz

→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

»COLMAR«
auf
skanholz.com

12 x 12 cm

20 mm Dachschalung

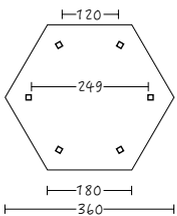
inkl.

NANCY 1 Ø 360 cm

Höhe gesamt 292 cm Höhe Traufe 210 cm

10

Schneelast
sk = 1,00 kN/m²



unbehandelt 371600-00 4,3

farbl. behandelt 371600-01 03

farbl. behandelt 371600-11 13

→ REGENRINNE 398225-01

→ ANDREASKREUZ- BRÜSTUNG 120 cm



unbehandelt 290550-00 0,2

farbl. behandelt 290550-01 03

farbl. behandelt 290550-11 13

→ BALKONSCHALUNG- BRÜSTUNG 120 cm



unbehandelt 210305-00 0,4

farbl. behandelt 210305-01 03

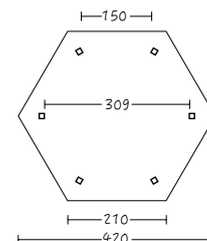
farbl. behandelt 210305-11 13

NANCY 2 Ø 420 cm

Höhe gesamt 304 cm Höhe Traufe 210 cm

12

Schneelast
sk = 1,00 kN/m²



unbehandelt 371617-00 5,2

farbl. behandelt 371617-01 03

farbl. behandelt 371617-11 13

→ REGENRINNE 398232-01

→ METALL-REGENRINNE



UNSER TIPP
Infos Seite 121

↑ NANCY 1 mit Brüstungen aus Balkonschalung*, runden Kopfbänder*, runden Firschkappen*, Dachschindeln*, Firskappe* und farblicher Behandlung in weiß, Fußboden bauseitig



→ RUNDES KOPFBAND

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

Farbliche Behandlung

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

→ FIRSKAPPE



6-eckig
370016

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

Konstruktion

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

Dacheindeckung

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

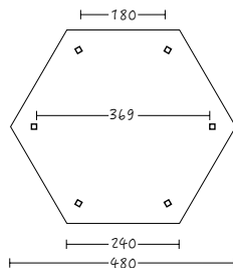
Verankerung

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



NANCY 3 Ø 480 cm

Höhe gesamt 316 cm Höhe Traufe 210 cm
Schneelast sk = 1,00 kN/m²



- unbehandelt 371624- 00 5,6
- farbl. behandelt 371624- 01 03
- farbl. behandelt 371624- 11 13

→ REGENRINNE 398249-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 150 cm

- unbehandelt 290567- 00 0,3
- farbl. behandelt 290567- 01 03
- farbl. behandelt 290567- 11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 150 cm

- unbehandelt 210312- 00 0,4
- farbl. behandelt 210312- 01 03
- farbl. behandelt 210312- 11 13

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 270 cm

- unbehandelt 290574- 00 0,4
- farbl. behandelt 290574- 01 03
- farbl. behandelt 290574- 11 13

→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 270 cm

- unbehandelt 210329- 00 0,5
- farbl. behandelt 210329- 01 03
- farbl. behandelt 210329- 11 13

VERSAILLES

28 mm Dachschalung

Runde Kopfbänder

Geschwungenes Dach

Umlaufende Aluminium-Abschlusskante



→ FIRST-KAPPE



6-eckig
370016

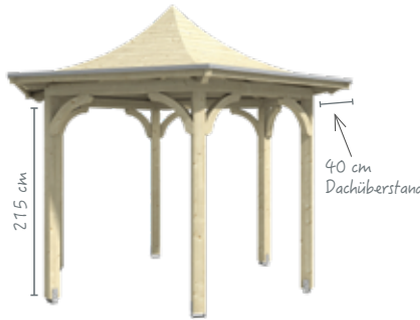


Traufausbildung, farbliche Behandlung (weiß)



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

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



Hochwertiger **6-Eck-Pavillon VERSAILLES** aus Leimholz (BSH-Fichte), Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen. Umlaufender 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

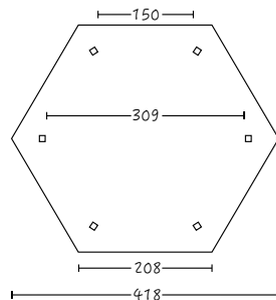
Höhe gesamt 332 cm Höhe Traufe 221 cm

Schneelast
 sk = 0,75 kN/m²

Holz
 Leimholz

Farbliche Behandlung

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



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

→ **ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG** 150 cm



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

→ **BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG** 150 cm



- unbehandelt 210312-00 04
- farbl. behandelt 210312-01 03
- farbl. behandelt 210312-11 13

→ **BITUMEN-DACHSCHINDELN**
 (2 m² pro Paket)



- schwarz 309955
- rot 309962

NICE

Leimholz

→ BITUMEN-DACHSCHINDELN
(2 m² pro Paket)

-  schwarz 309955
-  rot 309962

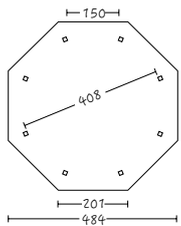
→ AUCH IN DOUGLASIE ERHÄLTlich

»LYON«
auf
skanholz.com



NICE 2 Ø 484 cm

Höhe gesamt 330 cm Höhe Traufe 210 cm 
Schneelast
sk = 1,25 kN/m²



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

→ REGENRINNE 398270-01

→ ANDREASKREUZ-BRÜSTUNG 150 cm



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

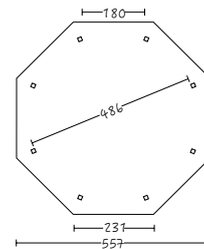
→ BALKONSCHALUNG-BRÜSTUNG 150 cm



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

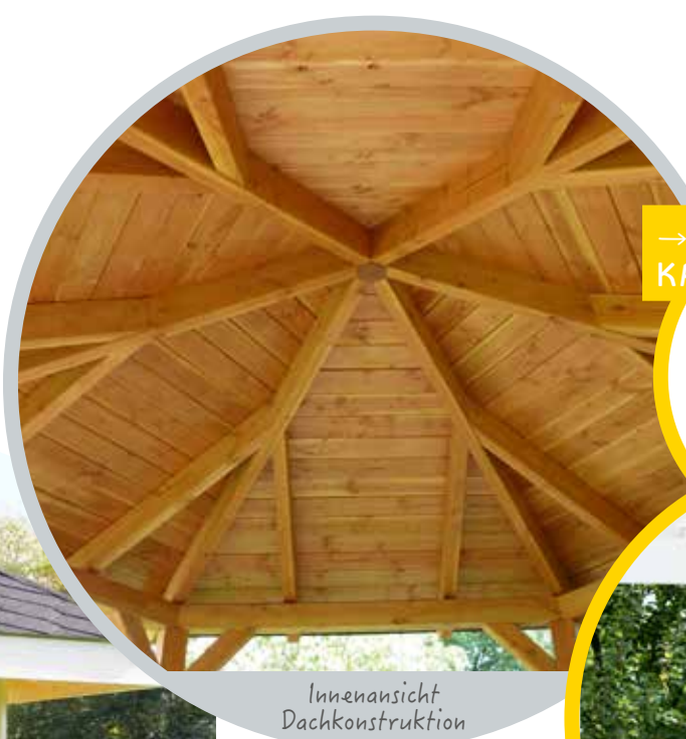
NICE 3 Ø 557 cm

Höhe gesamt 347 cm Höhe Traufe 210 cm 
Schneelast
sk = 1,25 kN/m²



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

→ REGENRINNE 398287-01



→ FIRST-KAPPE



8-eckig
370023

**Farbliche
Behandlung**

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



Innenansicht
Dachkonstruktion

→ RUND
KOPFBAND



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

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

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

Konstruktion

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

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

Dacheindeckung

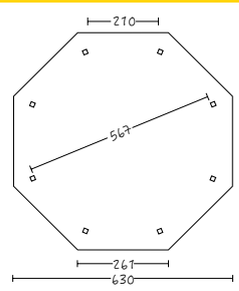
Das Dach wird mit 20 mm starker Dachschalung zur Eindeckung mit Dachschindeln geliefert (Dachschindeln sind als Zubehör optional bestellbar.).

Verankerung

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



NICE 4 Ø 630 cm
 Höhe gesamt 365 cm Höhe Traufe 210 cm 30
 Schneelast
 sk = 1,25 kN/m²



→ ANDREASKREUZ-
BRÜSTUNG 180 cm

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



→ BALKONSCHALUNG-
BRÜSTUNG 180 cm

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



→ ANDREASKREUZ-
BRÜSTUNG 210 cm

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



→ BALKONSCHALUNG-
BRÜSTUNG 210 cm

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



→ REGENRINNE 398294-01



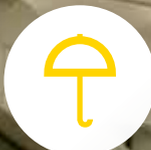
TERRASSEN- ÜBER- DACHUNGEN

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 large glass door in the background. There are some plants and a table with chairs in the background.

»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 175)

01

eiche hell

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau

Wandbefestigungssets (SIEHE SEITE 121)



Wandanschlussprofile (SIEHE SEITE 121)



Pfostenstärke
12 x 12 cm

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



SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



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



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.

NOVARA



NOVARA

Dacheindeckung

16 mm

Doppelstegplatten, klar

(Auch in bronze und opal erhältlich)

– bitte bei Bestellung angeben

Pfostenstärke

8 x 22 cm

Schneelast

sk = min. 0,85 kN/m²

Holz

Leimholz

- Hochwertiger Verbund mehrerer Holzteile

- Wetterfest miteinander verbunden, verwindungsarm

- Geringe Rissbildung



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

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

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

→ REGEN-
RINNEN



ZUBEHÖR
siehe Seite 121

**Farbliche
Behandlung**

eiche hell 01

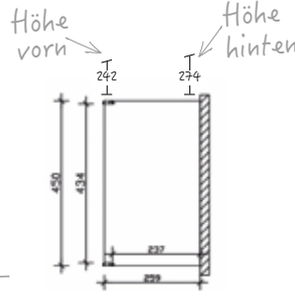
nussbaum 03

weiß 11

schiefergrau 13



↑ NOVARA 450 x 259 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau

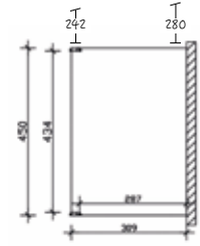


450 cm Breite

NOVARA

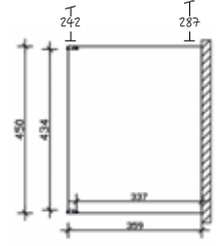
450 x 259 cm

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



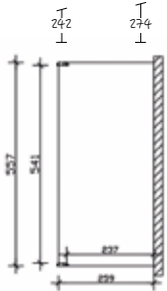
450 x 309 cm

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



450 x 359 cm

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

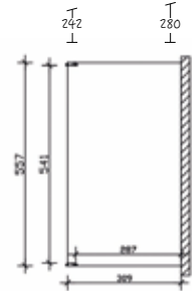


557 cm Breite

NOVARA

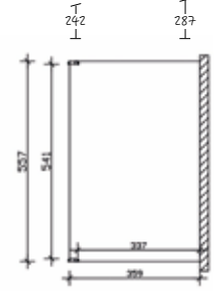
557 x 259 cm

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



557 x 309 cm

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



557 x 359 cm

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



Massive Konstruktion aus hochwertigem Leimholz



Dacheindeckung mit 16 mm Doppelstegplatten in klar

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

RIMINI

→ SEITEN-
WAND

→ BRÜSTUNG

ZUBEHÖR
siehe Seite 104



RIMINI

Dacheindeckung

16 mm

Doppelstegplatten, klar

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

Pfostenstärke

12 x 12 cm

Schneelast

sk = min. 1,40 kN/m²

Holz

Douglasie

- Dichtes, hartes Nadelholz

- Technisch getrocknet

- Natürlicher Holzschutz (selbstbildende Patina)



Farbliche
Behandlung

nussbaum 03

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

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

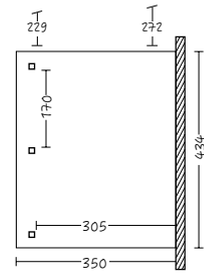
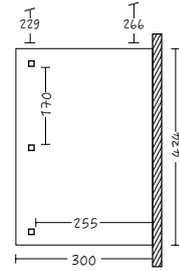
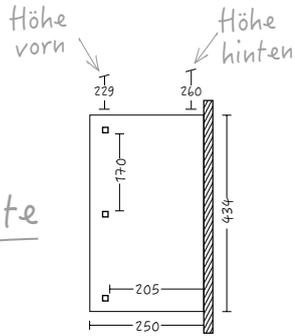
Dacheindeckung aus **16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.** Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.



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

↑ RIMINI 434 x 300 cm mit farblicher Behandlung in nussbaum

434 cm Breite



RIMINI

unbehandelt

434x250 cm

200016-00 1,3

farblich behandelt

200016-03

434x300 cm

200030-00 1,4

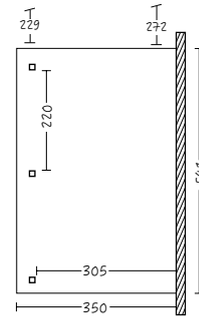
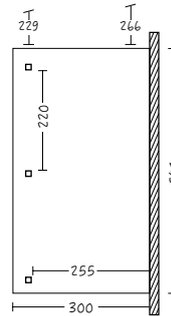
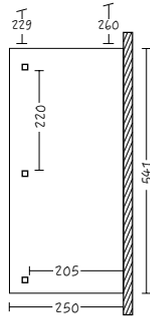
200030-03

434x350 cm

200054-00 1,7

200054-03

541 cm Breite



RIMINI

unbehandelt

541x250 cm

200078-00 1,5

farblich behandelt

200078-03

541x300 cm

200092-00 1,6

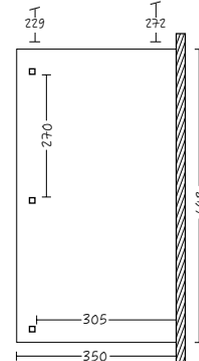
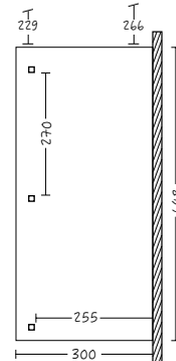
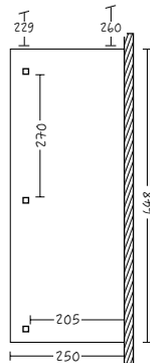
200092-03

541x350 cm

200115-00 1,6

200115-03

648 cm Breite



RIMINI

unbehandelt

648x250 cm

200139-00 1,7

farblich behandelt

200139-03

648x300 cm

200153-00 1,8

200153-03

648x350 cm

200177-00 2,0

200177-03

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

RAVENNA

→ SONNEN-
SEGEL

ZUBEHÖR
siehe Seite 105

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

↑ RAVENNA 541 x 350 cm unbehandelt

RAVENNA

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

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 1,20 kN/m²

Holz
Douglasie

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

**Farbliche
Behandlung**

nussbaum 03



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

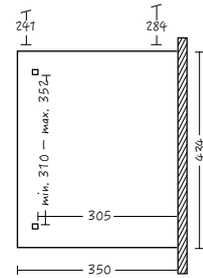
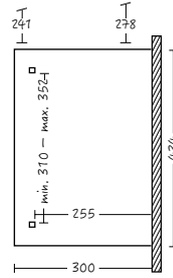
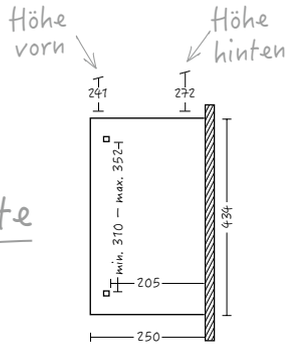
Optisch ansprechend durch die **gefasten** Pfosten, die **verzierten** Sparren- und Pfettenenden sowie die **geschwungenen** Kopfbänder. **Dacheindeckung aus 16 mm Polycarbonat Doppelstegplatten in klar.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

→ SEITEN-
WAND

ZUBEHÖR
siehe Seite 104

434 cm Breite



RAVENNA

434x250 cm

434x300 cm

434x350 cm

unbehandelt

200191-00  1,4

200214-00  1,4

200238-00  1,5

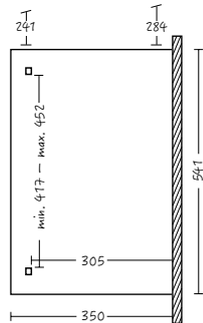
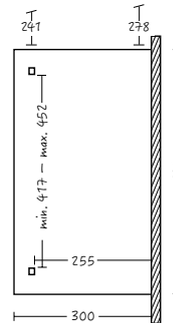
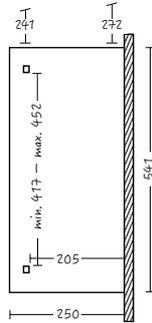
farblich behandelt

200191-03

200214-03

200238-03

541 cm Breite



RAVENNA

541x250 cm

541x300 cm

541x350 cm

unbehandelt

200252-00  1,6

200276-00  1,7

200290-00  1,8

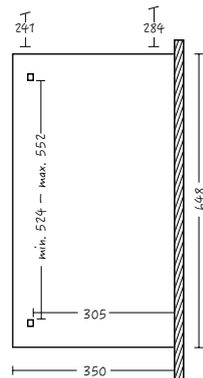
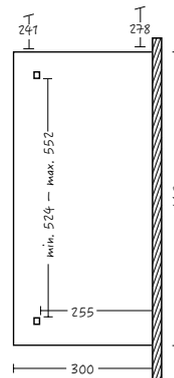
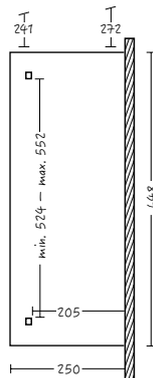
farblich behandelt

200252-03

200276-03

200290-03

648 cm Breite



RAVENNA

648x250 cm

648x300 cm

648x350 cm

unbehandelt

200313-00  1,8

200337-00  2,0

200351-00  2,1

farblich behandelt

200313-03

200337-03

200351-03

»Selbst gemacht - ganz nach Deinem Geschmack!«

DECKELSCHALUNG

→ SEITENWÄNDE



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



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



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

→ BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



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



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



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

Achtung: Nur bei Rimini möglich!

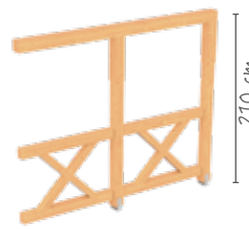
Deckelschalung besteht aus zwei Lagen lose gelieferter Schal Bretter!

ANDREASKREUZE

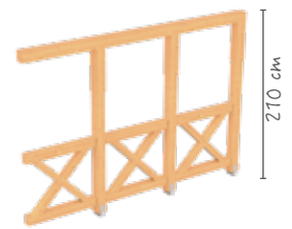
→ SEITENWÄNDE



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

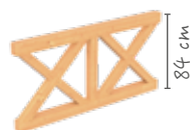


für 300 cm Tiefe
 unbehandelt
 209651-00 (0,6)
 farblich behandelt
 209651-03

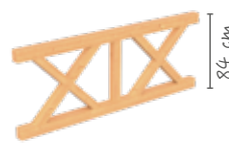


für 350 cm Tiefe
 unbehandelt
 209668-00 (0,8)
 farblich behandelt
 209668-03

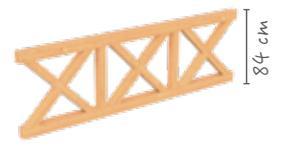
→ BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



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



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



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

Achtung: Nur bei Rimini möglich!

SONNENSEGEL



AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

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

Achtung: Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!

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:

209675-03

für 300 cm Tiefe

209682-00 0,4

209682-03

für 350 cm Tiefe

209699-00 0,4

209699-03

AUSTAUSCHPFOSTEN

auf Ihre gewünschte Länge
12 x 12 cm

Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich

unbehandelt: 309771-00

farblich behandelt: 309771-03

ANDRIA

→ REGEN-
RINNEN



ZUBEHÖR
siehe Seite 121

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive



↑ ANDRIA 434 x 350 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau

→ ECHTGLAS-
EINDECKUNG



UNSER TIPP
Infos Seite 119

Farbliche Behandlung

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

ANDRIA

Dacheindeckung
16 mm
Doppelstegplatten, klar

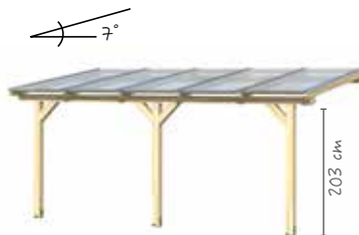
(Auch in bronze und opal erhältlich
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 0,85 kN/m²

Holz
Leimholz

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



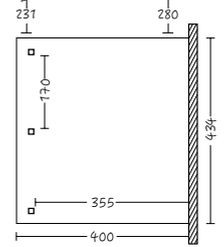
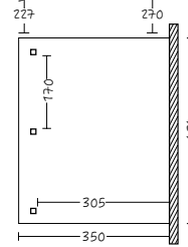
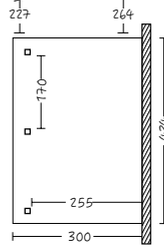
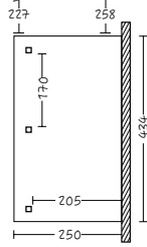
Die **Terrassenüberdachung ANDRIA** ist aus hochwertigem Leimholz (BSH Fichte) gefertigt. Konstruktion **mit Mittelpfosten** und geraden Kopfbändern. **Pfosten 12 x 12 cm inkl. Aufschraubstützen.**

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

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

434 cm Breite

Höhe vorn
Höhe hinten



ANDRIA

434x250 cm

unbehandelt

201013-00 1,2

farblich behandelt

201013-01 03

farblich behandelt

201013-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901012

Schneelast = 0,85 kN/m²

434x300 cm

201037-00 1,3

201037-01 03

201037-11 13

901029

434x350 cm

201051-00 1,4

201051-01 03

201051-11 13

901036

434x400 cm

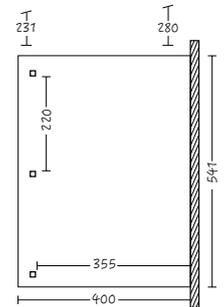
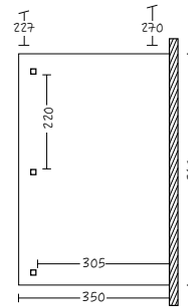
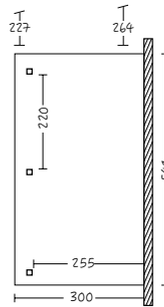
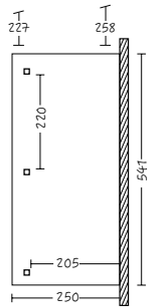
201075-00 1,7

201075-01 03

201075-11 13

901043

541 cm Breite



ANDRIA

541x250 cm

unbehandelt

201099-00 1,4

farblich behandelt

201099-01 03

farblich behandelt

201099-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901050

Schneelast = 0,85 kN/m²

541x300 cm

201112-00 1,5

201112-01 03

201112-11 13

901067

541x350 cm

201136-00 1,6

201136-01 03

201136-11 13

901074

541x400 cm

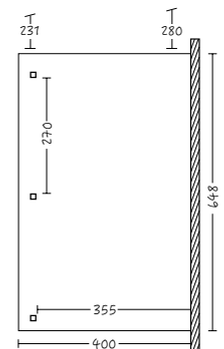
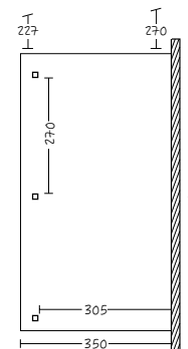
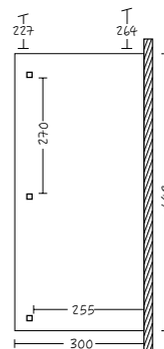
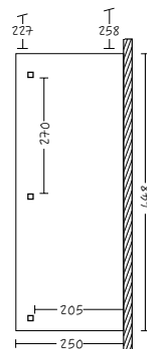
201150-00 2,0

201150-01 03

201150-11 13

901081

648 cm Breite



ANDRIA

648x250 cm

unbehandelt

201174-00 1,6

farblich behandelt

201174-01 03

farblich behandelt

201174-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901098

Schneelast = 0,85 kN/m²

648x300 cm

201198-00 1,7

201198-01 03

201198-11 13

901104

648x350 cm

201211-00 1,8

201211-01 03

201211-11 13

901111

648x400 cm

201235-00 2,3

201235-01 03

201235-11 13

901128

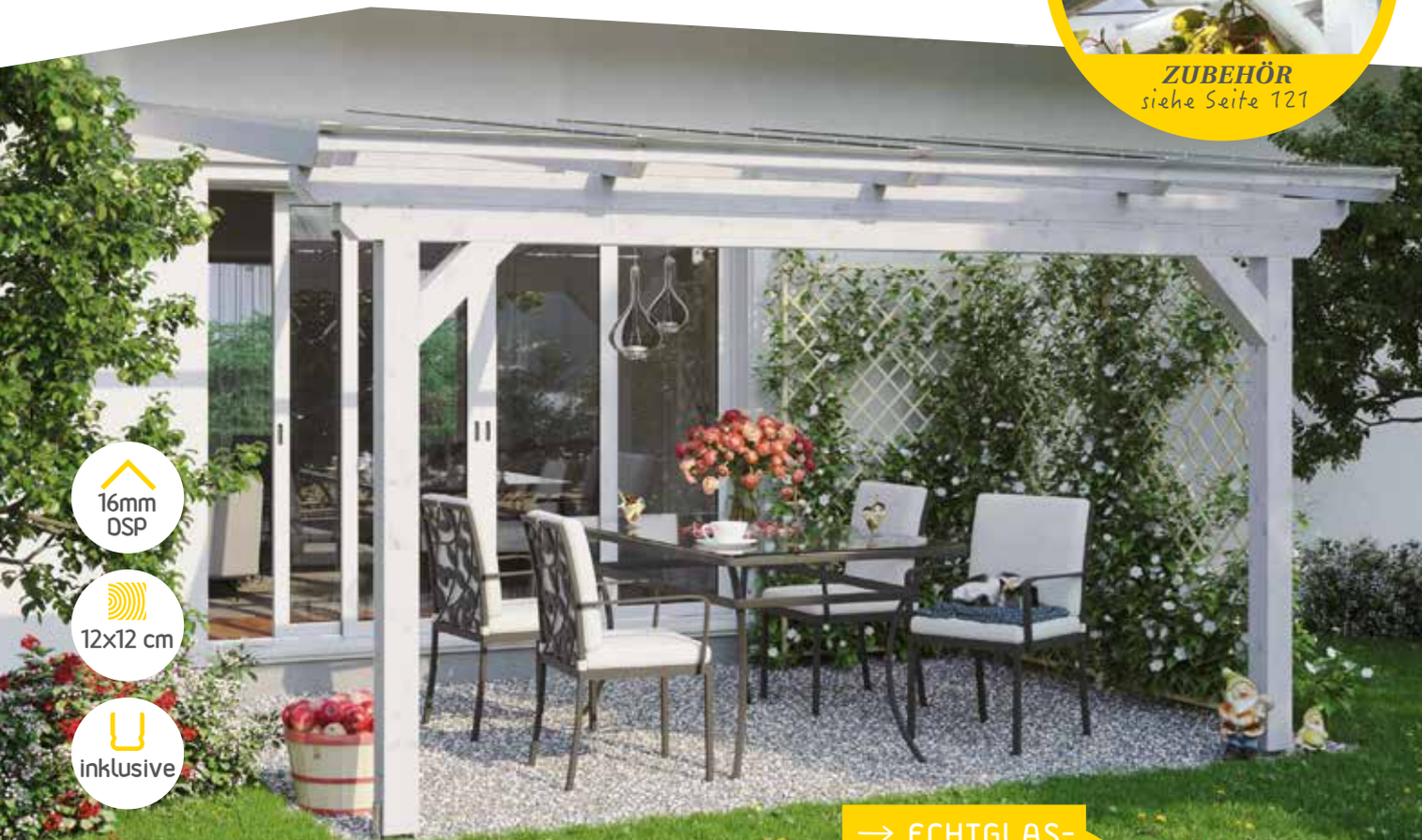
ANCONA

→ REGEN-
RINNEN



ZUBEHÖR
siehe Seite 121

-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive



→ ECHTGLAS-
EINDECKUNG



UNSER TIPP
Infos Seite 119

ANCONA

Dacheindeckung
16 mm
Doppelstegplatten, klar

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

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 0,85 kN/m²

Holz
Leimholz

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



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

Lieferung inkl. Montagematerial (ohne Wandbefestigungsmaterial) und Aufbauanleitung.

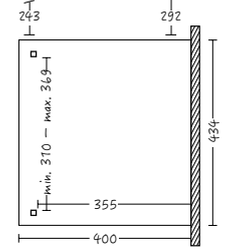
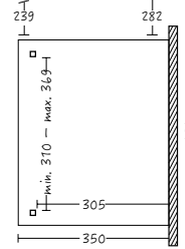
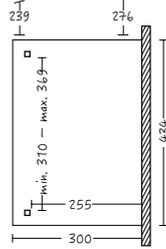
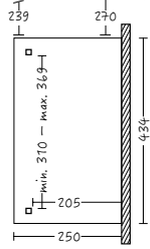
Farbliche Behandlung

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

↑ ANCONA 434 x 350 cm mit farblicher Behandlung in weiß

434 cm Breite

Höhe vorn
Höhe hinten



ANCONA

434x250 cm

unbehandelt

201259-00 1,3

farblich behandelt

201259-01 03

farblich behandelt

201259-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901012

Schneelast = 0,85 kN/m²

434x300 cm

201273-00 1,4

201273-01 03

201273-11 13

901029

434x350 cm

201297-00 1,4

201297-01 03

201297-11 13

901036

434x400 cm

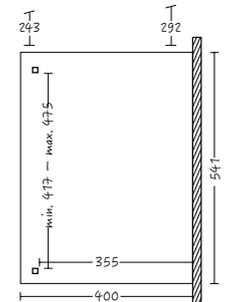
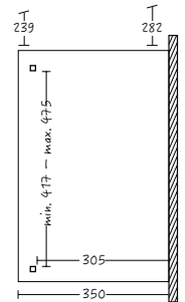
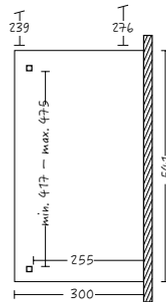
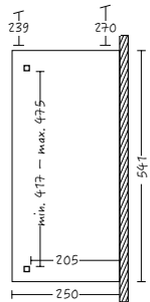
201310-00 1,8

201310-01 03

201310-11 13

901043

541 cm Breite



ANCONA

541x250 cm

unbehandelt

201334-00 1,5

farblich behandelt

201334-01 03

farblich behandelt

201334-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901050

Schneelast = 0,85 kN/m²

541x300 cm

201358-00 1,6

201358-01 03

201358-11 13

901067

541x350 cm

201372-00 1,7

201372-01 03

201372-11 13

901074

541x400 cm

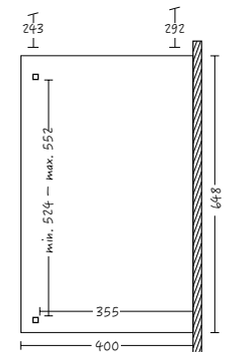
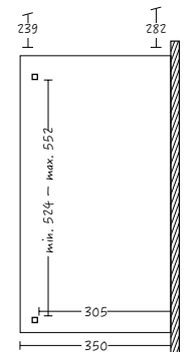
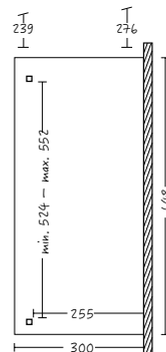
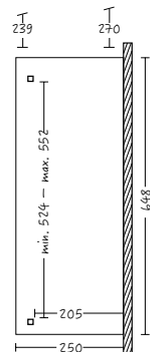
201396-00 2,1

201396-01 03

201396-11 13

901081

648 cm Breite



ANCONA

648x250 cm

unbehandelt

201419-00 1,8

farblich behandelt

201419-01 03

farblich behandelt

201419-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901098

Schneelast = 0,85 kN/m²

648x300 cm

201433-00 1,8

201433-01 03

201433-11 13

901104

648x350 cm

201457-00 2,0

201457-01 03

201457-11 13

901111

648x400 cm

201471-00 2,4

201471-01 03

201471-11 13

901128

VENEZIA



-  10mm DSP
-  12x12 cm
-  inklusive

VENEZIA

Dacheindeckung
10 mm
Doppelstegplatten, klar

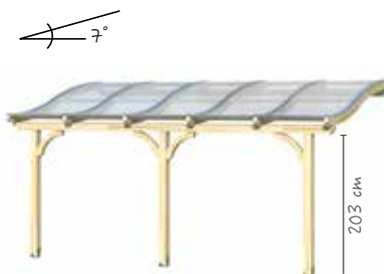
(Auch in bronze erhältlich
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 1,00 kN/m²

Holz
Leimholz

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



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

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



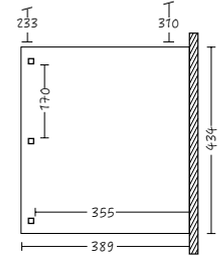
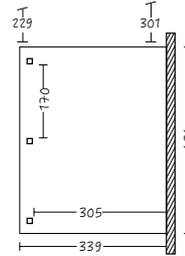
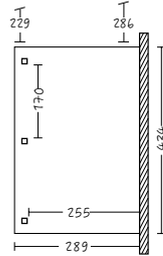
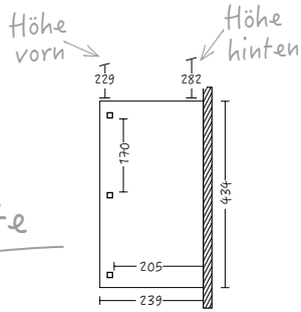
Detail Kopfband, farbliche
Behandlung in weiß

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

Farbliche Behandlung

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

434 cm Breite



VENEZIA 434x239 cm

unbehandelt

207800-00 1,2

farblich behandelt

207800-01 03

farblich behandelt

207800-11 13

434x289 cm

207862-00 1,3

207862-01 03

207862-11 13

434x339 cm

207930-00 1,4

207930-01 03

207930-11 13

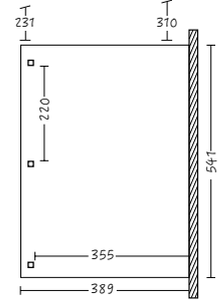
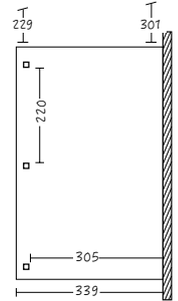
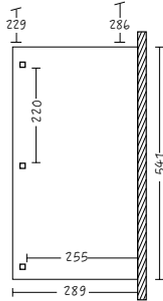
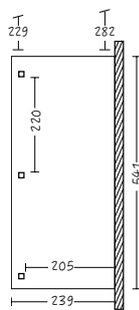
434x389 cm

207992-00 1,7

207992-01 03

207992-11 13

541 cm Breite



VENEZIA 541x239 cm

unbehandelt

207824-00 1,4

farblich behandelt

207824-01 03

farblich behandelt

207824-11 13

541x289 cm

207886-00 1,5

207886-01 03

207886-11 13

541x339 cm

207954-00 1,6

207954-01 03

207954-11 13

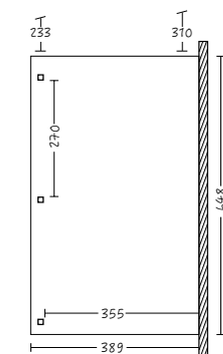
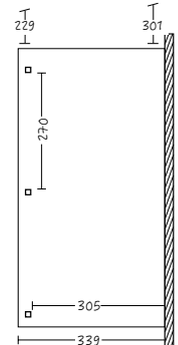
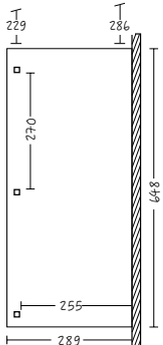
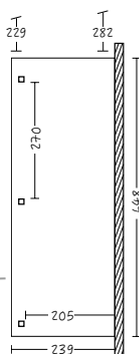
541x389 cm

208012-00 2,0

208012-01 03

208012-11 13

648 cm Breite



VENEZIA 648x239 cm

unbehandelt

207848-00 1,6

farblich behandelt

207848-01 03

farblich behandelt

207848-11 13

648x289 cm

207916-00 1,7

207916-01 03

207916-11 13

648x339 cm

207978-00 1,8

207978-01 03

207978-11 13

648x389 cm

208036-00 2,3

208036-01 03

208036-11 13

SIENA

→ BRÜSTUNGEN



ZUBEHÖR
siehe Seite 116



-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  H-Anker inkl.

↑ SIENA 648 x 350 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau

SIENA

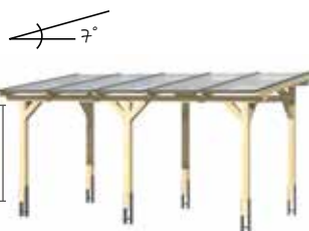
Dacheindeckung
16 mm
Doppelstegplatten, klar
*(Auch in bronze und opal erhältlich
– bitte bei Bestellung angeben)*

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 0,95 kN/m²

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.**

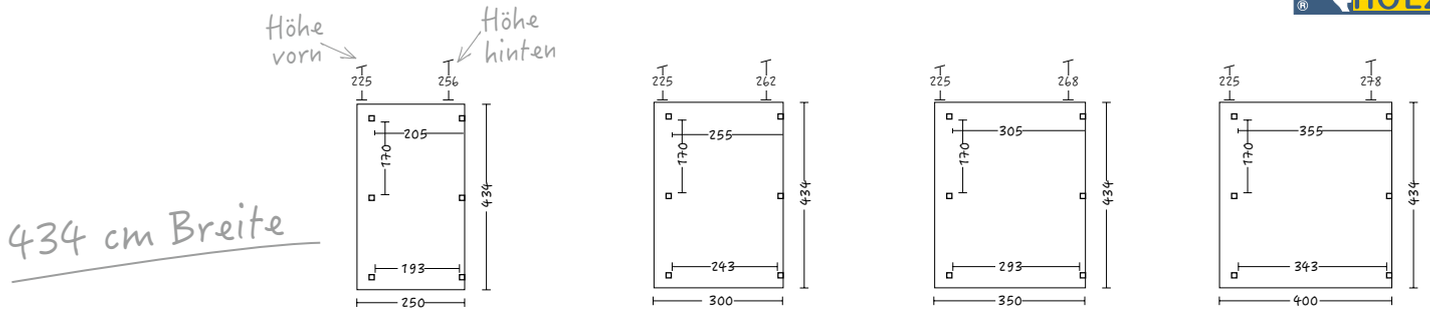
Lieferung inkl. Aluminium-Schienen, Montagematerial und Aufbauanleitung.



Innenansicht, farbliche Behandlung in weiß

Farbliche Behandlung

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



SIENA

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m²

434 x 250 cm

201495-00 1,9

201495-01 03

201495-11 13

901012

434 x 300 cm

201518-00 2,0

201518-01 03

201518-11 13

901029

434 x 350 cm

201532-00 2,1

201532-01 03

201532-11 13

901036

434 x 400 cm

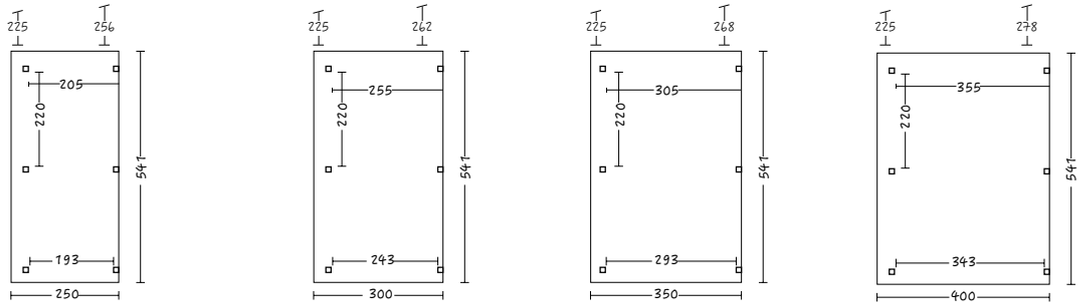
201556-00 2,5

201556-01 03

201556-11 13

901043

541 cm Breite



SIENA

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m²

541 x 250 cm

201570-00 2,1

201570-01 03

201570-11 13

901050

541 x 300 cm

201594-00 2,2

201594-01 03

201594-11 13

901067

541 x 350 cm

201617-00 2,4

201617-01 03

201617-11 13

901074

541 x 400 cm

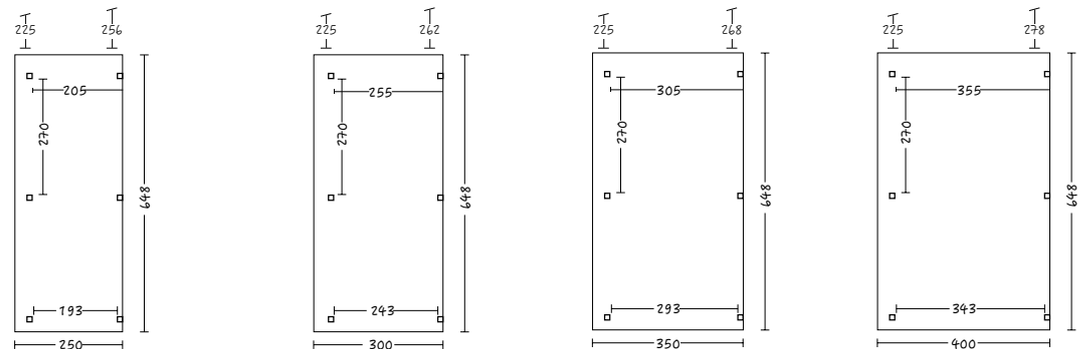
201631-00 2,8

201631-01 03

201631-11 13

901081

648 cm Breite



SIENA

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

Schneelast = 0,85 kN/m²

648 x 250 cm

201655-00 2,3

201655-01 03

201655-11 13

901098

648 x 300 cm

201679-00 2,4

201679-01 03

201679-11 13

901104

648 x 350 cm

201693-00 2,6

201693-01 03

201693-11 13

901111

648 x 400 cm

201716-00 3,1

201716-01 03

201716-11 13

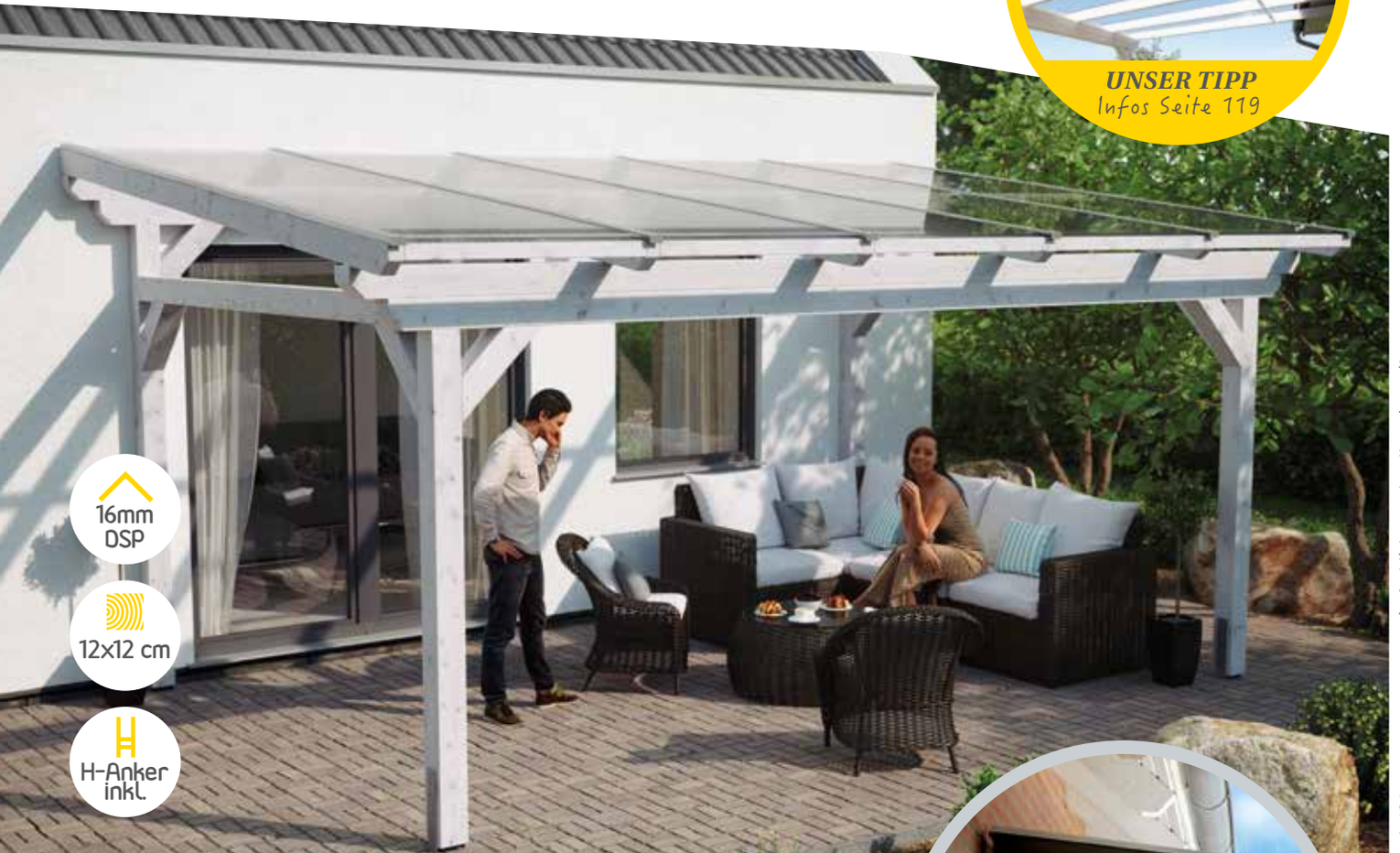
901128

SANREMO

→ ECHTGLAS-
EINDECKUNG



UNSER TIPP
Infos Seite 119



-  16mm DSP
-  12x12 cm
-  H-Anker inkl.

SANREMO

Dacheindeckung
16 mm
Doppelstegplatten, klar

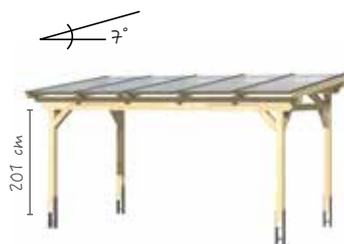
(Auch in bronze und opal erhältlich
– bitte bei Bestellung angeben)

Pfostenstärke
12 x 12 cm

Schneelast
sk = min. 1,00 kN/m²

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.

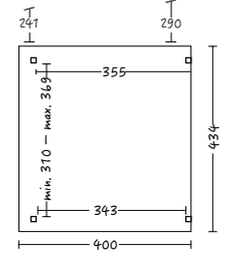
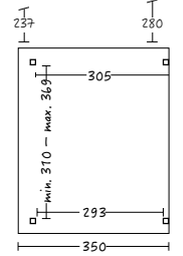
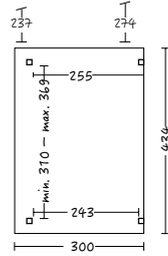
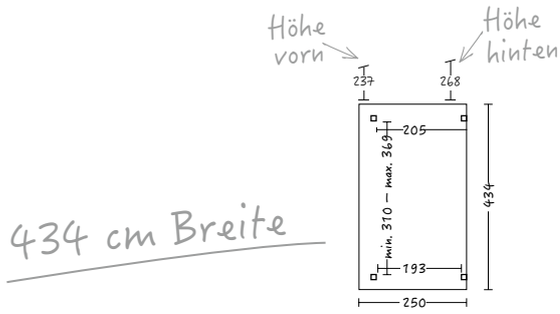


ohne Befestigung mit der Hauswand,
farbliche Behandlung
in schiefergrau

Farbliche Behandlung

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

↑ SANREMO 541 x 350 cm mit farblicher Behandlung in weiß



SANREMO

434x250 cm

unbehandelt

201730-00 1,9

farblich behandelt

201730-01 03

farblich behandelt

201730-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901012

Schneelast = 0,85 kN/m²

434x300 cm

201754-00 2,0

201754-01 03

201754-11 13

901029

434x350 cm

201778-00 2,2

201778-01 03

201778-11 13

901036

434x400 cm

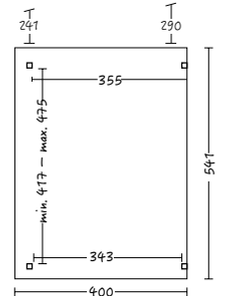
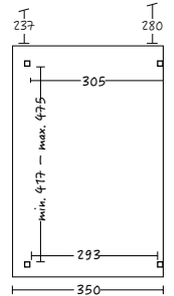
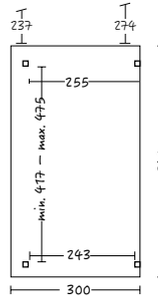
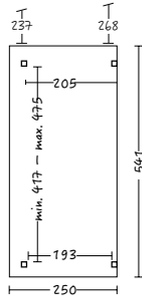
201792-00 2,5

201792-01 03

201792-11 13

901043

541 cm Breite



SANREMO

541x250 cm

unbehandelt

201815-00 2,2

farblich behandelt

201815-01 03

farblich behandelt

201815-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901050

Schneelast = 0,85 kN/m²

541x300 cm

201839-00 2,4

201839-01 03

201839-11 13

901067

541x350 cm

201853-00 2,5

201853-01 03

201853-11 13

901074

541x400 cm

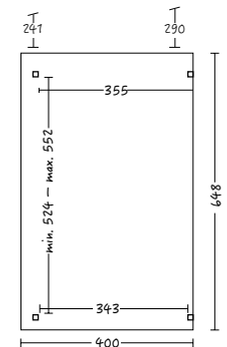
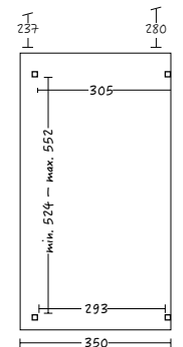
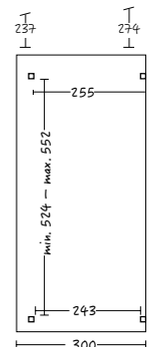
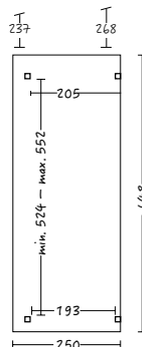
201877-00 2,9

201877-01 03

201877-11 13

901081

648 cm Breite



SANREMO

648x250 cm

unbehandelt

201891-00 2,5

farblich behandelt

201891-01 03

farblich behandelt

201891-11 13

→ AUFPREIS
GLASEINDECKUNG

901098

Schneelast = 0,85 kN/m²

648x300 cm

201914-00 2,6

201914-01 03

201914-11 13

901104

648x350 cm

201938-00 2,8

201938-01 03

201938-11 13

901111

648x400 cm

201952-00 3,3

201952-01 03

201952-11 13

901128

BALKONSCHALUNG

Farbliche Behandlung

eiche hell nussbaum weiß schiefergau

01 03 11 13

→ BRÜSTUNG FÜR DIE SEITE



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



für Tiefe: 239 / 250 cm

- unbehandelt
209927- 00 0,6
- farblich behandelt
209927- 01 03
- farblich behandelt
209927- 11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

- unbehandelt
209934- 00 0,6
- farblich behandelt
209934- 01 03
- farblich behandelt
209934- 11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

- unbehandelt
209941- 00 0,8
- farblich behandelt
209941- 01 03
- farblich behandelt
209941- 11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

- unbehandelt
209958- 00 0,9
- farblich behandelt
209958- 01 03
- farblich behandelt
209958- 11 13

→ BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



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

Achtung: Nur mit Mittelpfosten möglich!



Pfostenabstand 170 cm

- unbehandelt
209903- 00 0,4
- farblich behandelt
209903- 01 03
- farblich behandelt
209903- 11 13



Pfostenabstand 220 cm

- unbehandelt
209910- 00 0,6
- farblich behandelt
209910- 01 03
- farblich behandelt
209910- 11 13



Pfostenabstand 270 cm

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

ANDREASKREUZE

→ BRÜSTUNG FÜR DIE SEITE



Pfosten aus Leimholz, Andreaskreuz aus KVH



für Tiefe: 239 / 250 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209859-00 0,5

farblich behandelt

209859-01 03

farblich behandelt

209859-11 13



für Tiefe: 289 / 300 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209866-00 0,6

farblich behandelt

209866-01 03

farblich behandelt

209866-11 13



für Tiefe: 339 / 350 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209873-00 0,8

farblich behandelt

209873-01 03

farblich behandelt

209873-11 13



für Tiefe: 389 / 400 cm

↓ Wandanbau

unbehandelt

209880-00 0,8

farblich behandelt

209880-01 03

farblich behandelt

209880-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210459-00 0,5

farblich behandelt

210459-01 03

farblich behandelt

210459-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210466-00 0,6

farblich behandelt

210466-01 03

farblich behandelt

210466-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210473-00 0,8

farblich behandelt

210473-01 03

farblich behandelt

210473-11 13

↓ freistehend

unbehandelt

210480-00 0,8

farblich behandelt

210480-01 03

farblich behandelt

210480-11 13

→ BRÜSTUNGEN FÜR DIE FRONT



Achtung: Brüstungen nur mit Mittelpfosten möglich!

↑ Pfosten aus Leimholz, Andreaskreuz aus KVH



Pfostenabstand 170 cm

unbehandelt

209361-00 0,3

farblich behandelt

209361-01 03

farblich behandelt

209361-11 13



Pfostenabstand 220 cm

unbehandelt

209378-00 0,3

farblich behandelt

209378-01 03

farblich behandelt

209378-11 13



Pfostenabstand 270 cm

unbehandelt

209385-00 0,4

farblich behandelt

209385-01 03

farblich behandelt

209385-11 13

SEITENWÄNDE aus Polycarbonat

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



VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

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

SEITENWÄNDE Wandanbau

unbehandelt

für Tiefe: 239 / 250 cm

210541-00 0,4

farblich behandelt

210541-01 03

farblich behandelt

210541-11 13

für Tiefe: 289 / 300 cm

210558-00 0,4

210558-01 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 03

farblich behandelt

210565-11 13

für Tiefe: 389 / 400 cm

210572-00 0,5

210572-01 03

210572-11 13

SEITENWÄNDE freistehend

unbehandelt

für Tiefe: 250 cm

210503-00 0,2

farblich behandelt

210503-01 03

farblich behandelt

210503-11 13

für Tiefe: 300 cm

210510-00 0,2

210510-01 03

210510-11 13

unbehandelt

für Tiefe: 350 cm

210527-00 0,2

farblich behandelt

210527-01 03

farblich behandelt

210527-11 13

für Tiefe: 400 cm

210534-00 0,3

210534-01 03

210534-11 13

ECHTGLAS-EINDECKUNG



Schneelast = 0,85 kN/m²

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

UNSERE ECHTGLAS-EINDECKUNG

Sie wünschen einen glasklaren Blick in den Himmel?

Dann entscheiden Sie sich für eine Eindeckung mit Echtglas! Verbund-Sicherheits-Glas (VSG) für Terrassenüberdachungen, 10 mm Stärke, inkl. Aluminiumprofile, Dichtungsgummis und Befestigungsmaterial. Die Glasfelder haben eine Breite von 105 cm und werden mittig in der Tiefe geteilt. Die Schneelast beträgt 0,85 kN/m².

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**.

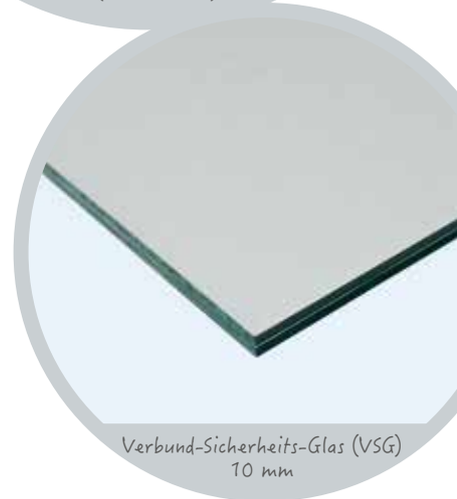
Bitte beachten Sie, dass die Lieferung von Echtglas nur für Bestellungen innerhalb Deutschlands möglich ist.

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>	für Größe 434 x 250 cm	901012
	für Größe 434 x 300 cm	901029
	für Größe 434 x 350 cm	901036
	für Größe 434 x 400 cm	901043
<u>541 cm Breite</u>	für Größe 541 x 250 cm	901050
	für Größe 541 x 300 cm	901067
	für Größe 541 x 350 cm	901074
	für Größe 541 x 400 cm	901081
<u>648 cm Breite</u>	für Größe 648 x 250 cm	901098
	für Größe 648 x 300 cm	901104
	für Größe 648 x 350 cm	901111
	für Größe 648 x 400 cm	901128



Monza 541 x 307 cm
(VSG 10 mm)



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
Lieferumfang: 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
Lieferumfang: 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
Lieferumfang: 6 Sonnensegel	à 96 x 220 cm	à 96 x 275 cm	à 96 x 330 cm	à 96 x 380 cm

AUSTAUSCHPFOSTEN

auf Ihre gewünschte Länge
12 x 12 cm



Pfostenverlängerung bis max. 300 cm möglich

unbehandelt:	309764-00
farblich behandelt:	309764-01 03
farblich behandelt:	309764-11 13

RUNDES KOPFBAND



Rundes Kopfband mit
farblicher Behandlung
in weiß

unbehandelt:	209965-00
farblich behandelt:	209965-01 03
farblich behandelt:	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
- Komplette Bausätze als Sets inkl. Fallrohr
- Einfaches Stecken und Verklemmen der Teile
- Einmaliges Verkleben der Rinnenendstücke und Rinnenverbinder durch mitgeliefertes Silikon
- Kein Verlöten oder Verschweißen
- Achtung: Bei Pavillons nur Regenrinnen in anthrazit möglich



Metall-Regenrinne,
anthrazit (-01)

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

01 = anthrazit

02 = weiß

WAND ANSCHLUSS PROFILE



VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

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

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

WAND BEFESTIGUNGS SETS



VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

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

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

Terrassen- überdachungen aus »ALUMINIUM«

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



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



Doppelstegplatten (DSP)
GENUA / GARDA
16 mm klar



Regenrinne
• Inklusive
• In Pfette integriert



Aluminium
• Witterungsbeständig
• Pflegeleicht
• Pulverbeschichtung
in weiß und anthrazit



Pfosten
11 x 11 cm, abgerundet
mit Profillinien



**Pfostenlaschen zum
Einbetonieren inklusive**

Produktbeschreibung gilt für alle Terrassenüberdachungen von Seite 122 – 127



VSG 10 mm



Verbundsicherheitsglas (VSG)
MONZA / MODENA

in 2 Farben erhältlich

Innenbeschattung
als Zubehör im Konfigurator planbar

anthrazit
(DB703 Struktur)

weiß
(RAL 9016)



3 Wochen Lieferzeit

GARDA MONZA

→ SONNEN
SEGEL



ZUBEHÖR
siehe Seite 127



GARDA

Dacheindeckung **GARDA**
Doppelstegplatten
16 mm

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

MONZA

Dacheindeckung **MONZA**
VSG 10 mm

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

Schneelast
sk = 0,85 kN/m²

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

Aluminium

weiss oder anthrazit



weiss



anthrazit



Monza mit Mittelpfosten,
Farbvariante weiß



Design mit abgerundeten
Profillinien

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

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

→ INNEN-BESCHATTUNGEN



Als Zubehör im Konfigurator planbar

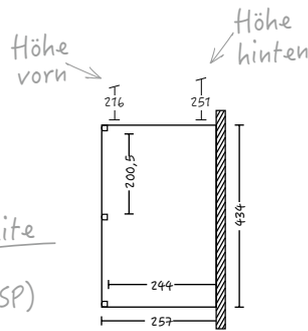


↑ GARDA 434 x 357 cm mit Mittelpfosten, Farbvariante anthrazit

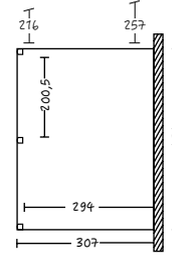
434 cm Breite

GARDA (DSP)
MONZA (VSG)

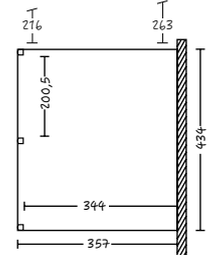
- | | |
|------------------------|------------|
| GARDA weiß | 224104- 11 |
| GARDA anthrazit | 224104- 13 |
| MONZA weiß | 224401- 11 |
| MONZA anthrazit | 224401- 13 |



434 x 257 cm



434 x 307 cm



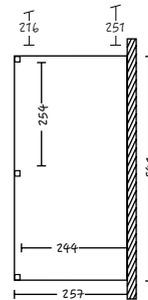
434 x 357 cm

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 224111- 11 | 224111- 13 | 224128- 11 | 224128- 13 |
| 224418- 11 | 224418- 13 | 224425- 11 | 224425- 13 |

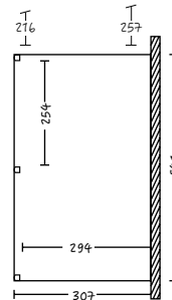
541 cm Breite

GARDA (DSP)
MONZA (VSG)

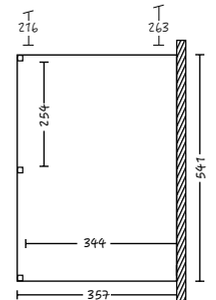
- | | |
|------------------------|------------|
| GARDA weiß | 224159- 11 |
| GARDA anthrazit | 224159- 13 |
| MONZA weiß | 224456- 11 |
| MONZA anthrazit | 224456- 13 |



541 x 257 cm



541 x 307 cm



541 x 357 cm

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 224166- 11 | 224166- 13 | 224173- 11 | 224173- 13 |
| 224463- 11 | 224463- 13 | 224470- 11 | 224470- 13 |

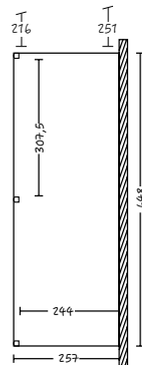
→ EINFACH WEITERSTÖßERN

Weitere Detail-Fotos auf www.skandholz.com

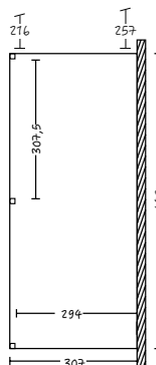
648 cm Breite

GARDA (DSP)
MONZA (VSG)

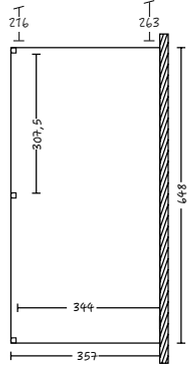
- | | |
|------------------------|------------|
| GARDA weiß | 224203- 11 |
| GARDA anthrazit | 224203- 13 |
| MONZA weiß | 224500- 11 |
| MONZA anthrazit | 224500- 13 |



648 x 257 cm



648 x 307 cm



648 x 357 cm

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 224210- 11 | 224210- 13 | 224227- 11 | 224227- 13 |
| 224517- 11 | 224517- 13 | 224524- 11 | 224524- 13 |

GENUA MODENA

→ INNEN-
BESCHATTUNGEN

Als Zubehör im
Konfigurator
planbar

DSP/VSG

11x11 cm

inklusive

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/m²

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

Aluminium
weiss oder anthrazit



GENUA ohne Mittelpfosten,
Farbvariante 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

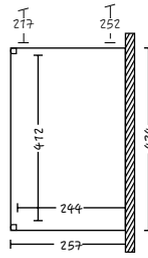


↑ MODENA 434 x 357 cm ohne Mittelpfosten, Farbvariante weiß

Höhe vorn → Höhe hinten

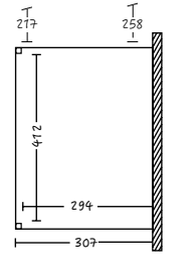
434 cm Breite

GENUA (DSP)
MODENA (VSG)



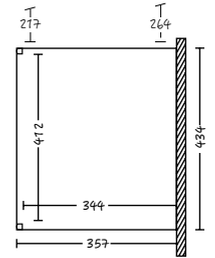
434 x 257 cm

- 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

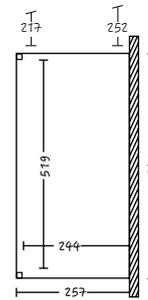


434 x 357 cm

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

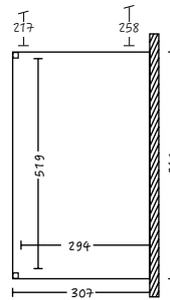
541 cm Breite

GENUA (DSP)
MODENA (VSG)



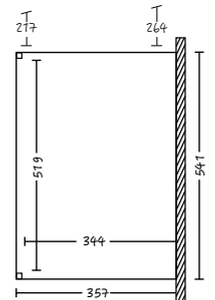
541 x 257 cm

- 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

434 cm Breite

Lieferumfang: 4 Sonnensegel

541 cm Breite

Lieferumfang: 5 Sonnensegel

648 cm Breite

Lieferumfang: 6 Sonnensegel

für Tiefe 257 cm

- 307937 / 4
- à 96 x 275 cm

- 307937 / 5
- à 96 x 275 cm

- 307937 / 6
- à 96 x 275 cm

für Tiefe 307 cm

- 307944 / 4
- à 96 x 330 cm

- 307944 / 5
- à 96 x 330 cm

- 307944 / 6
- à 96 x 330 cm

für Tiefe 357 cm

- 307951 / 4
- à 96 x 380 cm

- 307951 / 5
- à 96 x 380 cm

- 307951 / 6
- à 96 x 380 cm

AUSFÜHRUNG UNSERER SONNENSEGEL:

→ Sonnensegel waschbar bei 40° C

→ 100% UV-stabiles, textiles Polyester

→ Farbe: weiß

→ Wasserabweisend

→ Inkl. Befestigungsmaterial

Achtung: Segel bei drohendem Unwetter abnehmen!

→ WANDBEFESTIGUNGSSETS

434 cm Breite (Größe 2): 398416

541 cm Breite (Größe 3): 398423

648 cm Breite (Größe 4): 398430



CARPORTS

Schützt Ihr Auto vor
jedem Wetter



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



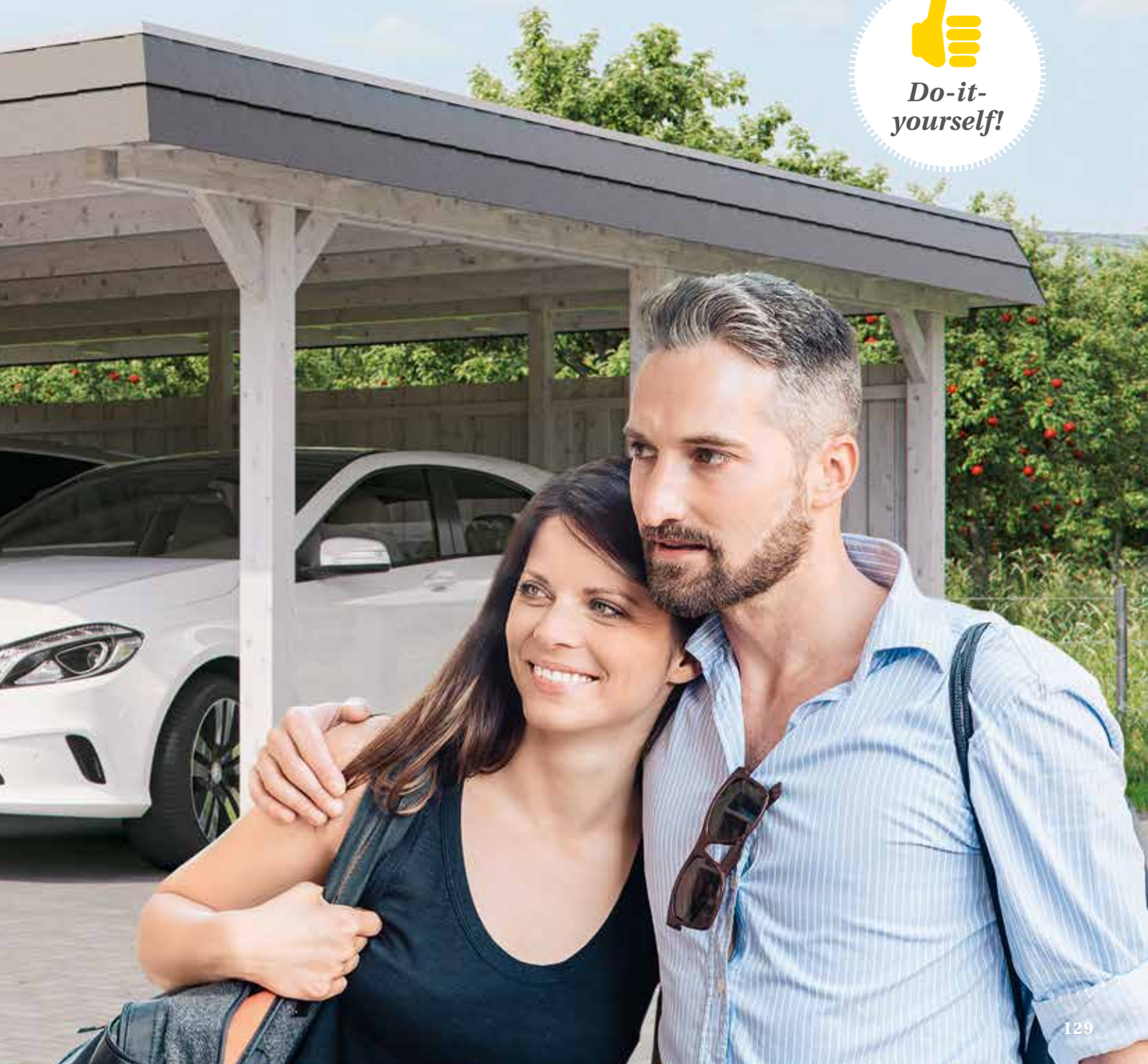
**100 %
Qualität**



**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 175)

01

eiche hell

03

nussbaum

11

weiß

13

schiefergrau



Pfostenanker

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



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 160/161



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 m² / Paket) bei den jeweiligen Modellen; bei den Pultdach-Carports sind diese im Lieferumfang enthalten.



FARBBEDARF

BEI SELBSTANSTRICH:

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

FRIESLAND



Aluminium
/ EPDM



11,5 x 11,5 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/m²

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

Nadelholz, imprägniert

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

Farbliche Behandlung

nussbaum

03

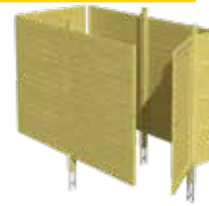
↑ FRIESLAND SET 4, 557 x 708 cm mit Abstellraum*, imprägniert



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



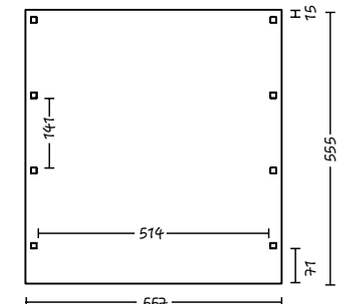
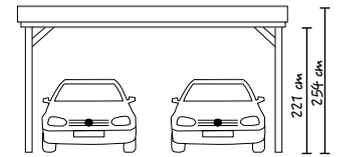
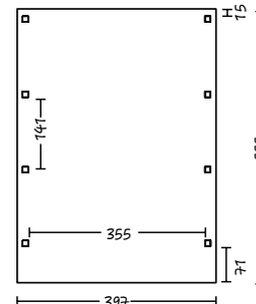
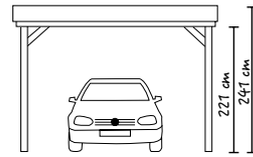
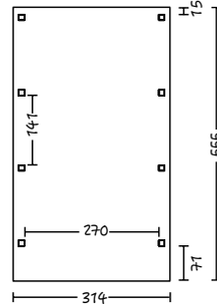
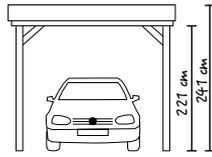
→ ABSTELLRAUM



ZUBEHÖR
siehe Seite 163

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/m² **0,6**

399109- **99**

399109- **03**

397 x 555 cm

314119-

Alu (-50) **3,4**

EPDM (-35) **7,6**

auf sk = 2,50 kN/m² **0,8**

399123- **99**

399123- **03**

557 x 555 cm

314195-

Alu (-50) **4,9**

EPDM (-35) **10,9**

auf sk = 2,00 kN/m² **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**

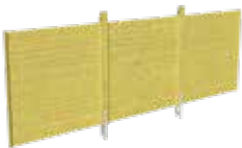
farblich behandelt
324170- **03**

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**

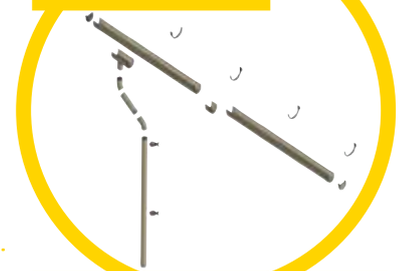
farblich behandelt
324156- **03**

141 x 200 cm inkl. Tür

imprägniert
324163- **99** **0,7**

farblich behandelt
324163- **03**

→ KUNSTSTOFF-
REGENRINNEN

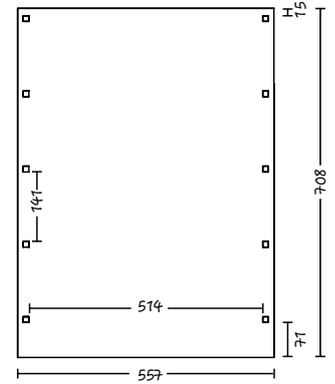
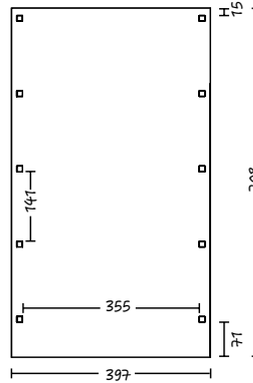
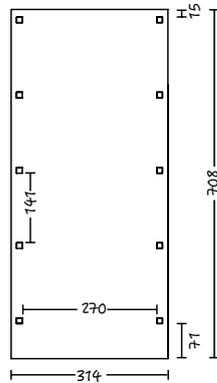
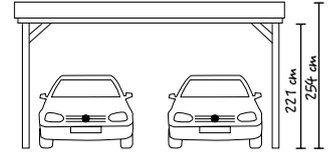
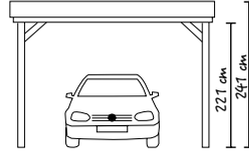
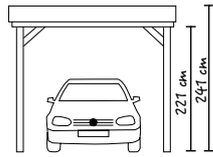


→ EINFAHRTSBOGEN

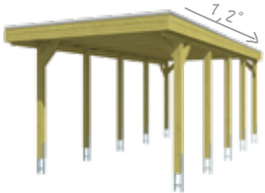


- Ersetzt den vorderen Pfosten
- Nicht bei Schneelasterhöhung oder Pfostenverlängerung möglich

UNSER TIPPS
Infos siehe Seite 160/161



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 163 C1 | C2

auf sk = 2,50 kN/m² 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/m² 1,1

399130- 99

399130- 03

557 x 708 cm

314218-

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

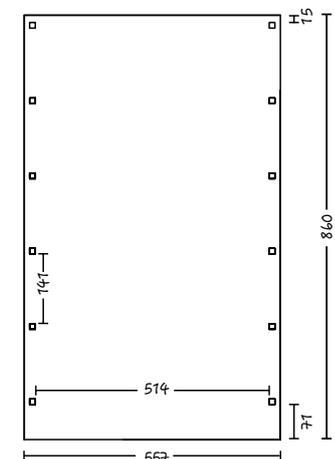
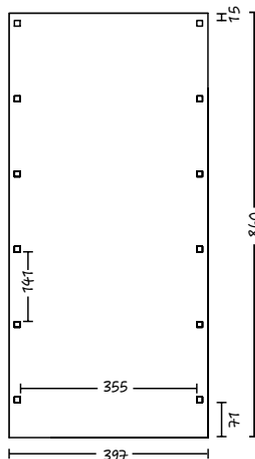
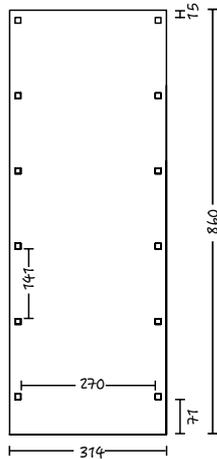
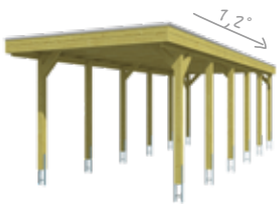
C5 | C6 | C7 | C8

auf sk = 2,00 kN/m² 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 163 C1 | C2

auf sk = 2,50 kN/m² 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/m² 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/m² 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.

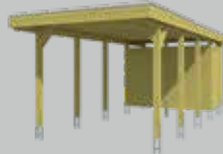
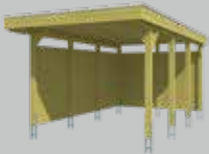
Farbliche Behandlung

nussbaum 03

↑ FRIESLAND SET4 mit farblicher Behandlung in nussbaum

EINZEL-CARPORTS

DOPPEL-CARPORTS



SET1

FRIESLAND
314 x 555 cm
mit Seitenwänden
und Rückwand

Inklusive
3 x Seitenwand 324156
1 x Rückwand 324170

Art.-Nr. 314249

imprägniert - 99

nussbaum - 03

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



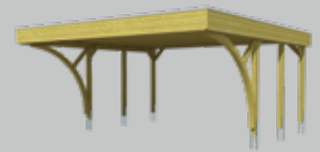
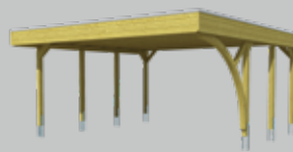
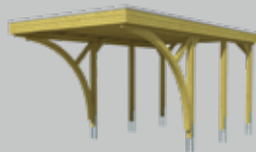
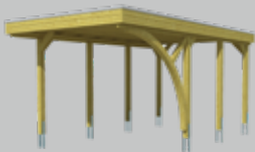
↑ FRIESLAND SET 5 mit Einfahrtsbögen, imprägniert

**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



11,5x11,5cm



inklusive

SPREEWALD

Dacheindeckung

Aluminium:

*Dachplatten mit Trapezprofil
unbehandelt (blank)*

Schneelast

sk = 1,25 kN/m²

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.

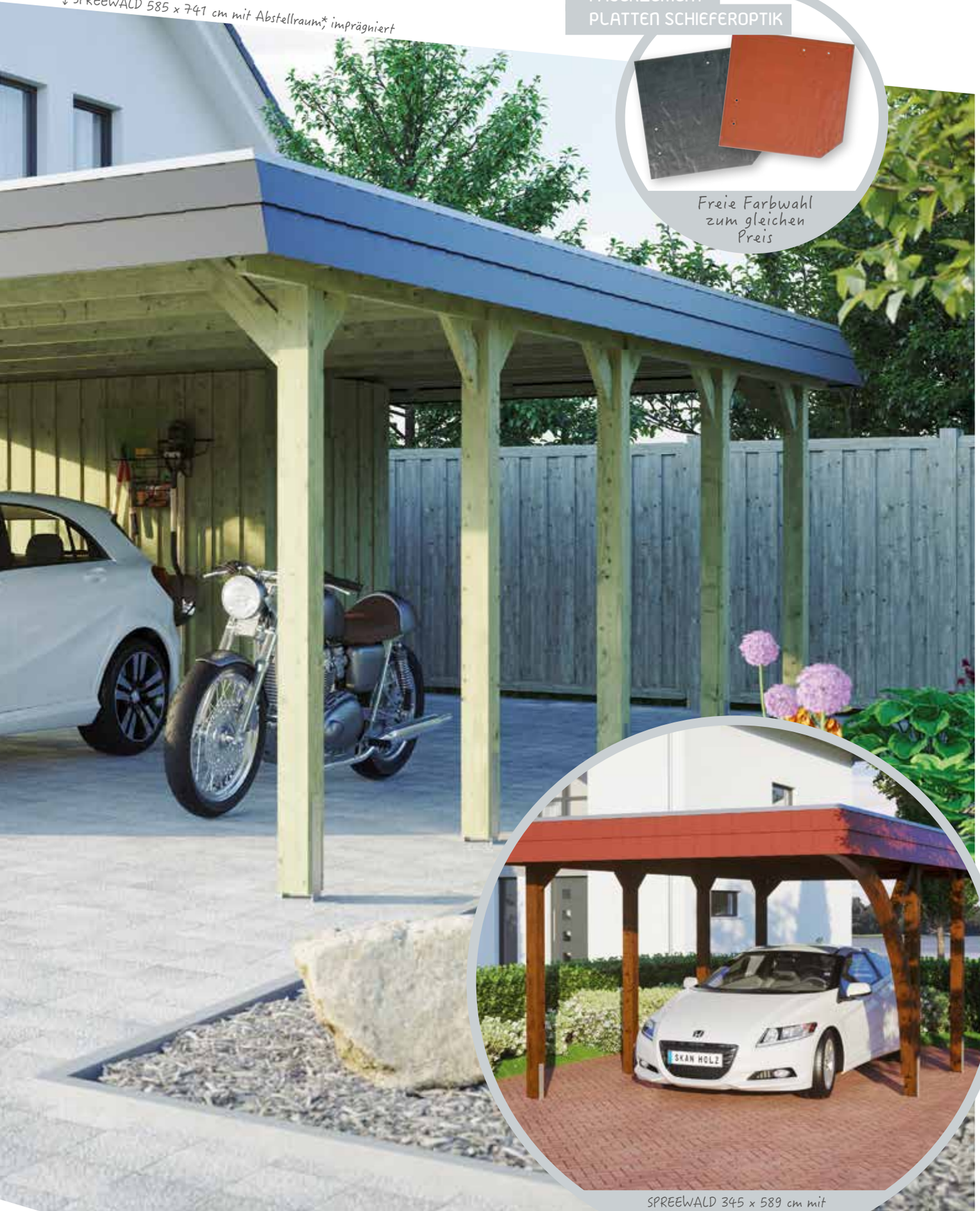
Das Gefälle verläuft nach hinten. Eine Kunststoff-Regenrinne mit Fallrohr ist enthalten. Bausatz komplett mit Montage-material und Aufbauanleitung.

↓ SPREEWALD 585 x 747 cm mit Abstellraum*, imprägniert

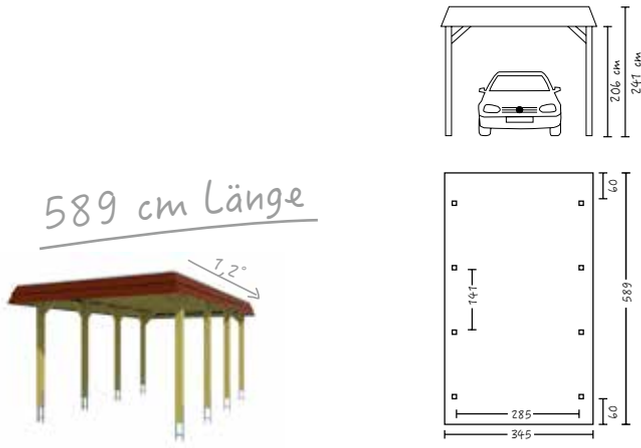
FASERZEMENT-
PLATTEN SCHIEFEROPTIK



Freie Farbwahl
zum gleichen
Preis



SPREEWALD 345 x 589 cm mit
Einfahrtsbogen*, mit farblicher
Behandlung nussbaum



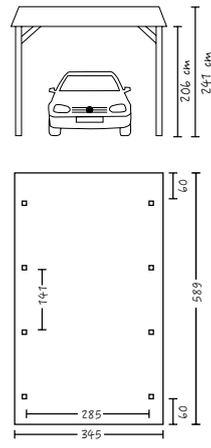
SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert **99**

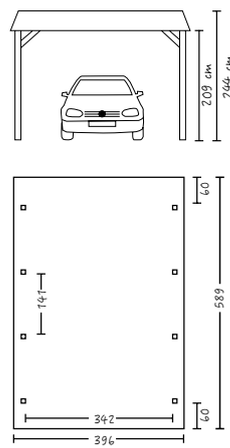
farblich behandelt **03**



345 x 589 cm **3,3**

313051-

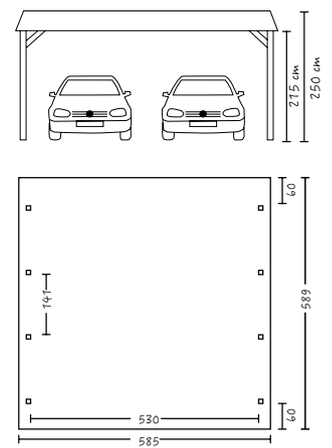
313068-



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/m² **0,6**

399109- **99**

399109- **03**

auf sk = 2,50 kN/m² **0,8**

399123- **99**

399123- **03**

auf sk = 2,00 kN/m² **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 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**

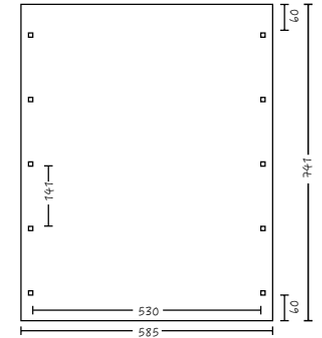
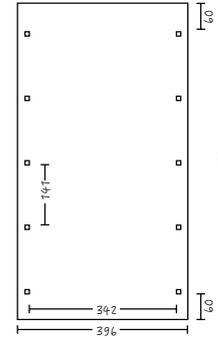
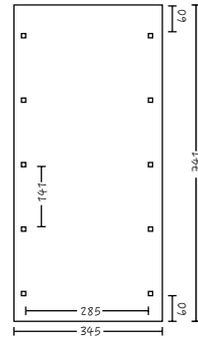
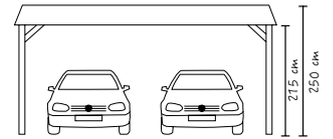
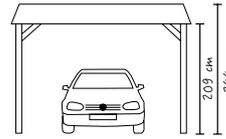
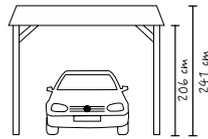
imprägniert
309177- **99**

farblich behandelt
309177- **03**

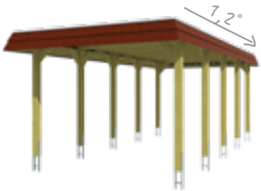
141 x 220 cm + Tür **1,1**

imprägniert
309429- **99**

farblich behandelt
309429- **03**



741 cm Länge



SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert 99

farblich behandelt 03

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

345 x 741 cm

313150-

313167-

4,0

Siehe Seite 163

A1 | A2 | C1 | C2

auf sk = 2,50 kN/m²

399116- 99

399116- 03

0,7

396 x 741 cm

313402-

313419-

4,4

A3 | A4 | C3 | C4

auf sk = 2,50 kN/m²

399130- 99

399130- 03

1,1

585 x 741 cm

313655-

313662-

6,0

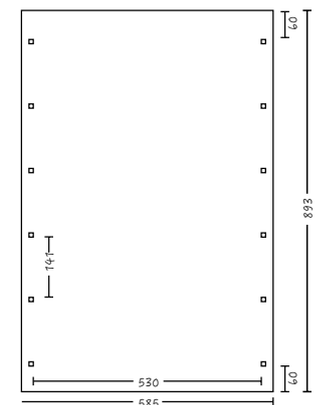
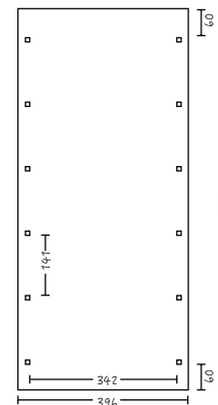
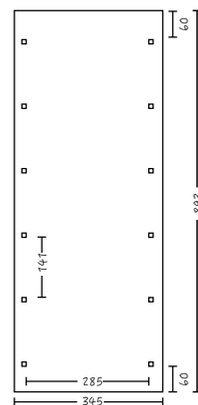
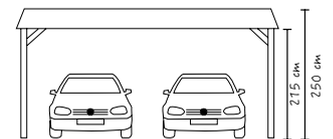
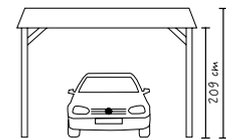
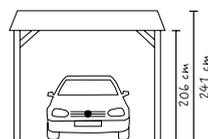
A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8

auf sk = 2,00 kN/m²

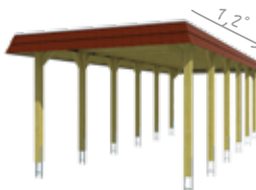
399062- 99

399062- 03

2,0



893 cm Länge



SPREEWALD

schwarze Blende

rote Blende

imprägniert 99

farblich behandelt 03

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

345 x 893 cm

313808-

313815-

4,8

Siehe Seite 163

A1 | A2 | C1 | C2

auf sk = 2,50 kN/m²

399147- 99

399147- 03

0,9

396 x 893 cm

313853-

313860-

5,2

A3 | A4 | C3 | C4

auf sk = 2,50 kN/m²

399154- 99

399154- 03

1,3

585 x 893 cm

313907-

313914-

6,9

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

auf sk = 2,00 kN/m²

399093- 99

399093- 03

2,5

SAUERLAND



SAUERLAND

Dacheindeckung

Dachlattung

Zur Eindeckung mit Dachziegeln
(aus dem Handel)

ODER

20 mm Dachschalung

Zur Eindeckung mit Dachschildeln
(optional bestellbar)

Schneelast

sk 2,00 kN/m²
(380 & 430 cm Breite)

sk 1,30 kN/m²
(620 cm Breite)

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

Nadelholz, imprägniert

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

Farbliche
Behandlung

nussbaum

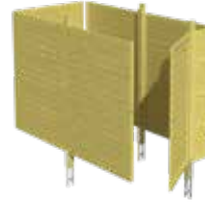
03

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*
↓ mit farblicher Behandlung in nussbaum, sowie Dachziegel und Regenrinne bauseits

→ ABSTELLRAUM



ZUBEHÖR
siehe Seite 163



→ BITUMEN-
DACHSCHINDELN

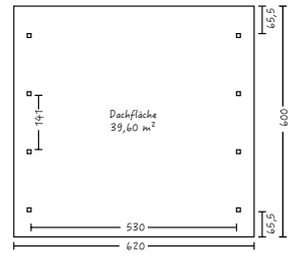
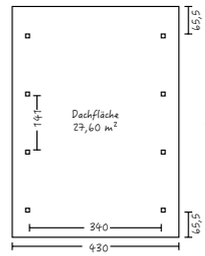
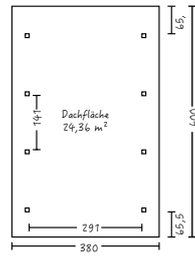
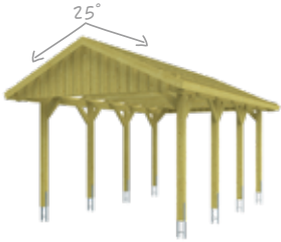
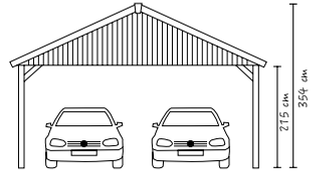
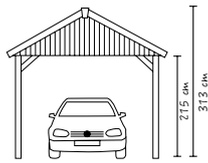


ZUBEHÖR
siehe Seite 160



SAUERLAND 380 x 600 cm
Dachschindeln bauseits, imprägniert

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 = 3,25 kN/m² 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 = 3,00 kN/m² 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/m² 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

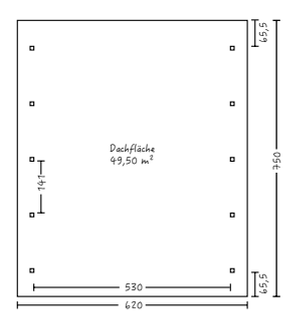
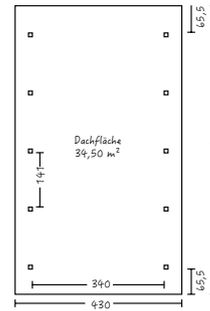
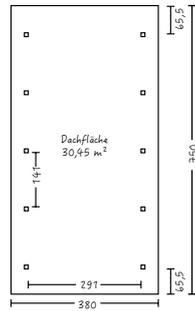
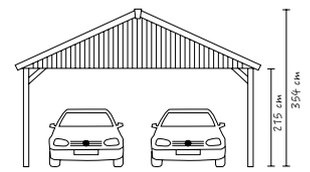
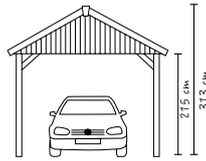
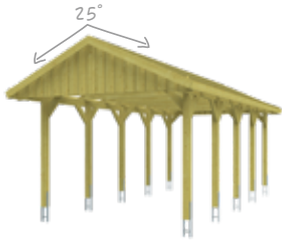
farblich behandelt
309177-03

141 x 220 cm + Tür 1,1

imprägniert
309429-99

farblich behandelt
309429-03

750 cm Länge



SAUERLAND

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

380 x 750 cm

Dachlattung

321353-99

321353-03

Dachschalung

321360-99

321360-03

Siehe Seite 163 A1 | A2 | C1 | C2

auf sk = 3,25 kN/m²

399314-99

399314-03

430 x 750 cm

Dachlattung

321803-99

321803-03

Dachschalung

321810-99

321810-03

A3 | A4 | C3 | C4

auf sk = 3,00 kN/m²

399345-99

399345-03

620 x 750 cm

Dachlattung

322800-99

322800-03

Dachschalung

322817-99

322817-03

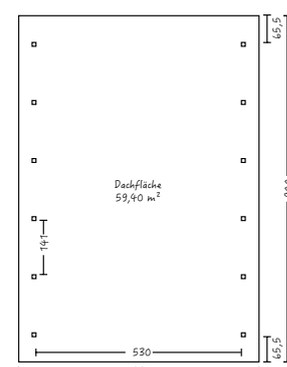
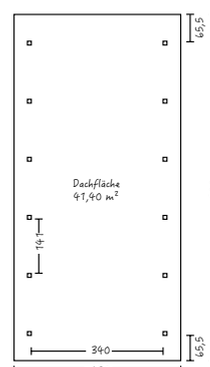
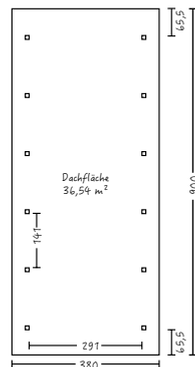
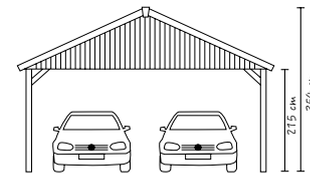
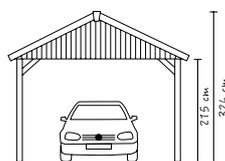
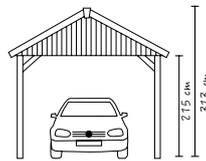
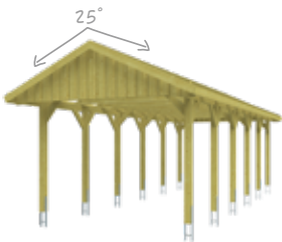
A5 | A6 | A7 | A8 | C5 | C6 | C7 | C8

auf sk = 1,90 kN/m²

399376-99

399376-03

900 cm Länge



SAUERLAND

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

DACHEINDECKUNG

imprägniert

farblich behandelt

→ PASSENDE ABSTELLRÄUME

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

imprägniert

farblich behandelt

380 x 900 cm

Dachlattung

321506-99

321506-03

Dachschalung

321513-99

321513-03

Siehe Seite 163 A1 | A2 | C1 | C2

auf sk = 3,25 kN/m²

399321-99

399321-03

430 x 900 cm

Dachlattung

321902-99

321902-03

Dachschalung

321919-99

321919-03

A3 | A4 | C3 | C4

auf sk = 3,00 kN/m²

399352-99

399352-03

620 x 900 cm

Dachlattung

322886-99

322886-03

Dachschalung

322893-99

322893-03

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

auf sk = 1,90 kN/m²

399383-99

399383-03

WENDLAND

Dacheindeckung

Aluminium:

Dachplatten mit Trapezprofil
farbbeschichtet (Oberseite anthrazit/
Unterseite blank)

ODER

Holz:

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

Schneelast

sk = min. 1,05 kN/m²

Schneelasterhöhung optional bestellbar

Holz

Leimholz

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



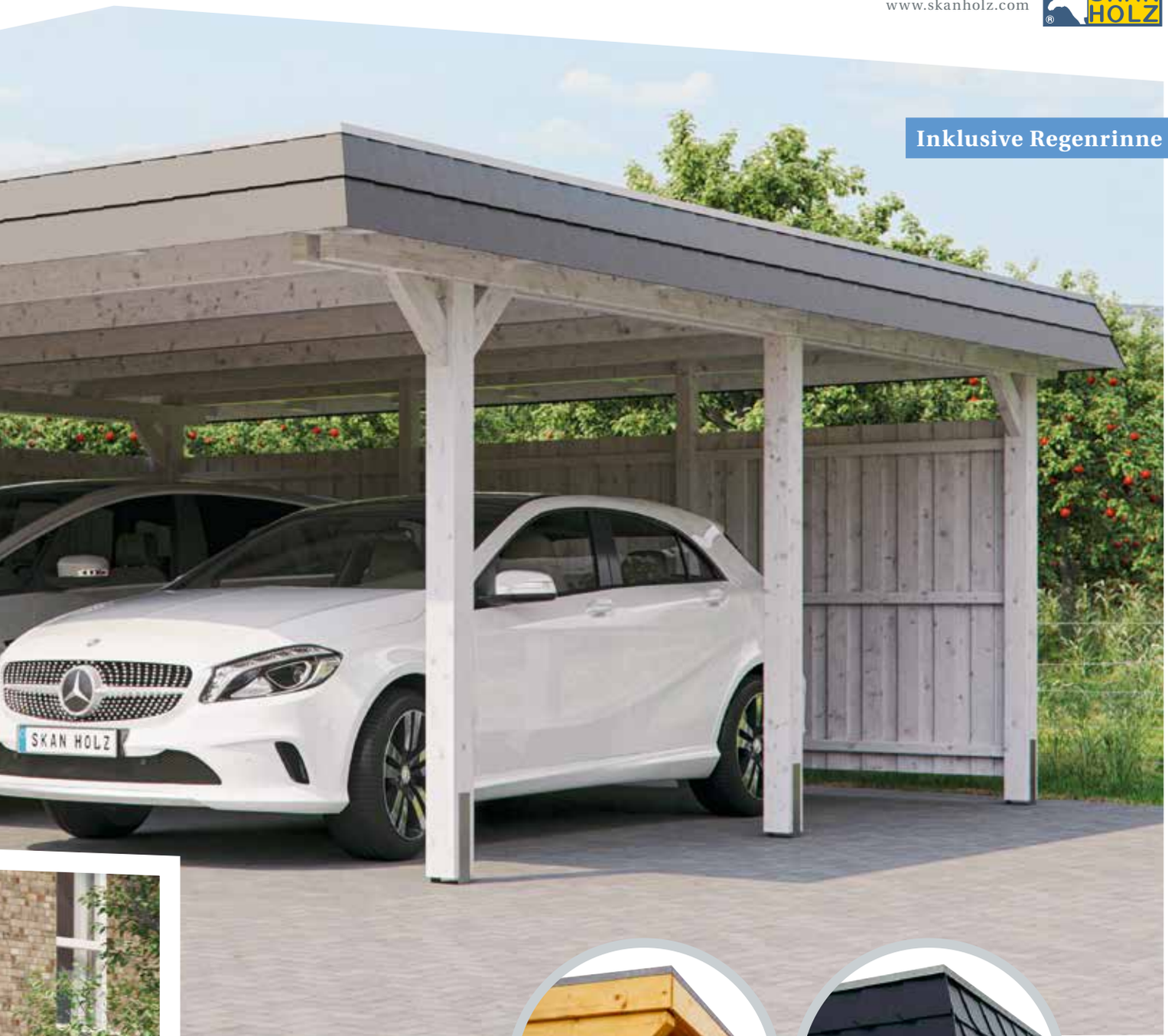
EMSLAND

Inklusive Regenrinne



↑ EMSLAND 354 x 604 cm, unbehandelt

Inklusive Regenrinne



↑ WENDLAND 630 x 637 cm mit Seitenwänden* und Rückwand* mit farblicher Behandlung in weiß



Emsland, Doppelpfette mit farblicher Behandlung in eiche hell



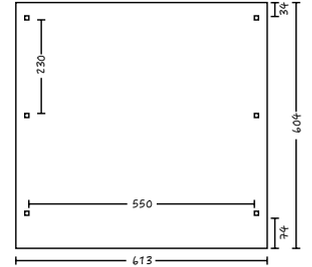
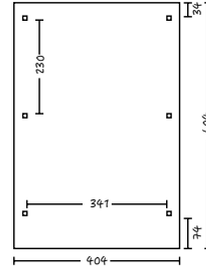
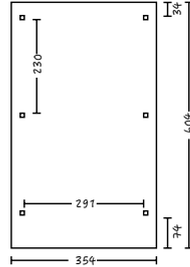
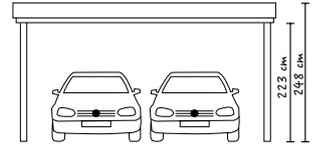
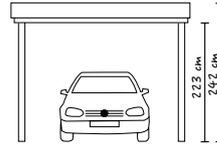
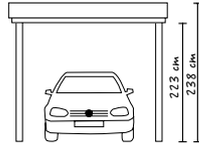
Wendland, Blende mit farblicher Behandlung in eiche hell

Farbliche Behandlung

- eiche hell 01
- 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 (braun) 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 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 = 2,00 kN/m² 0,6

399208- 00

399208- 01 03

399208- 11 13

404 x 604 cm

243259-

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

auf sk = 2,50 kN/m² 0,7

399222- 00

399222- 01 03

399222- 11 13

613 x 604 cm

243501-

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

auf sk = 2,00 kN/m² 1,4

399246- 00

399246- 01 03

399246- 11 13

ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND
EINZELCARPORTS



341 x 180 cm
für Durchfahrt bis 341 cm

1,6

unbehandelt

209743- 00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

341 x 220 cm
für Durchfahrt bis 341 cm

1,9

unbehandelt

209767- 00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

→ RÜCKWAND
DOPPELCARPORTS



550 x 180 cm
für Durchfahrt bis 550 cm

3,0

unbehandelt

209774- 00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

550 x 220 cm
für Durchfahrt bis 550 cm

3,5

unbehandelt

209798- 00

farblich behandelt

- 01 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 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm 1,4

unbehandelt

209736- 00

farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

230 x 220 cm
inkl. Tür 1,4

unbehandelt

209453- 00

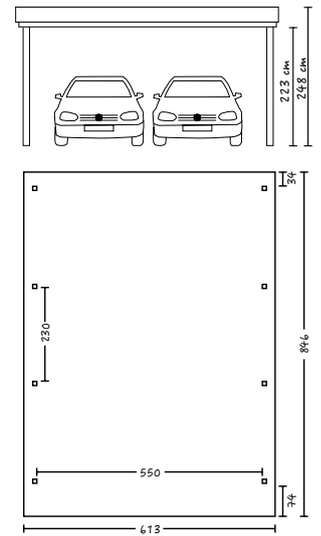
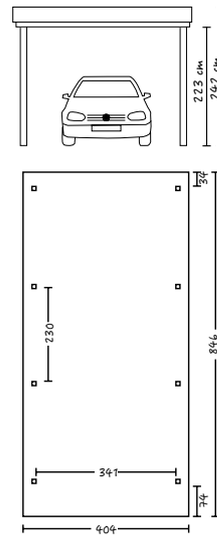
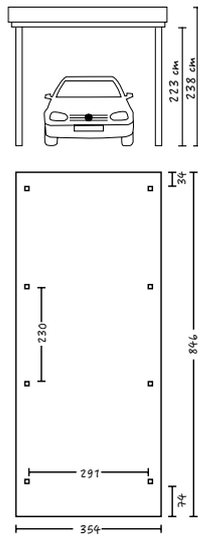
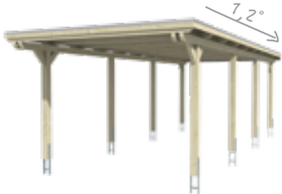
farblich behandelt

- 01 03

farblich behandelt

- 11 13

846 cm Länge



EMSLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

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

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

354 x 846 cm

243105-

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

auf sk = 2,00 kN/m² 0,8

399215- 00

399215- 01 03

399215- 11 13

404 x 846 cm

243358-

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

auf sk = 2,50 kN/m² 1,0

399239- 00

399239- 01 03

399239- 11 13

613 x 846 cm

243600-

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

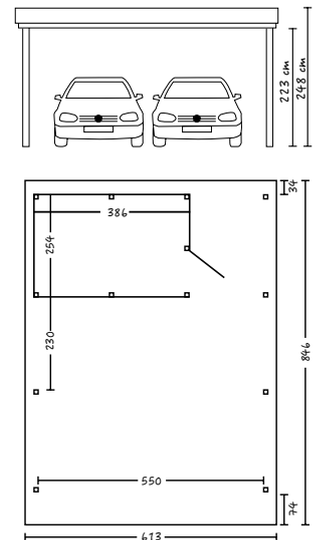
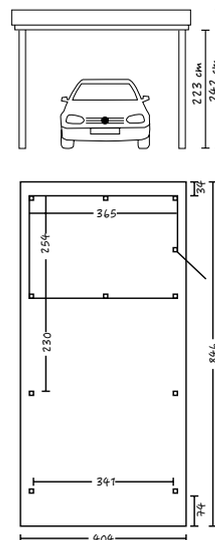
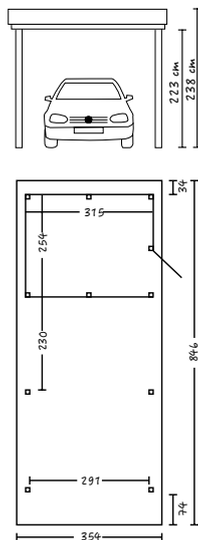
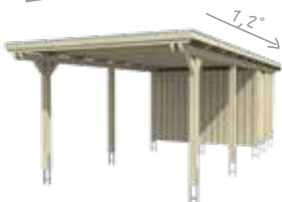
auf sk = 2,00 kN/m² 2,0

399253- 00

399253- 01 03

399253- 11 13

846 cm Länge inkl. Abstellraum



EMSLAND

Artikel-Nr.

DACHEINDECKUNG

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

→ SCHNEELASTERHÖHUNG

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt

354 x 846 cm

243150-

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

auf sk = 2,00 kN/m² 0,8

399215- 00

399215- 01 03

399215- 11 13

404 x 846 cm

243402-

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

auf sk = 2,50 kN/m² 1,0

399239- 00

399239- 01 03

399239- 11 13

613 x 846

243655-

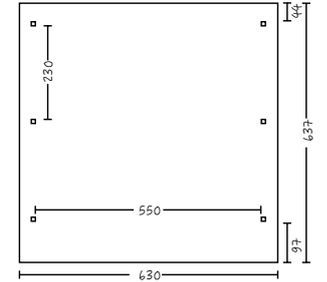
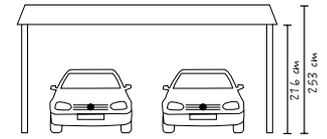
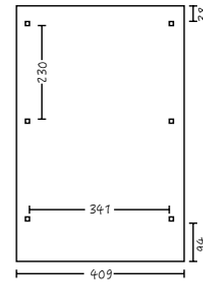
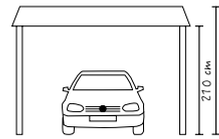
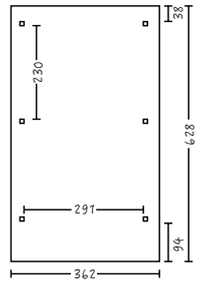
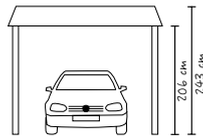
Alu (-51) 13,6 EPDM (-35) 25,3

auf sk = 2,00 kN/m² 2,0

399253- 00

399253- 01 03

399253- 11 13



WENDLAND

schwarze Blende
rote Blende

DACHEINDECKUNG

- unbehandelt 00
- farblich behandelt 01 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 = 2,00 kN/m² 0,6

399208- 00
399208- 01 03
399208- 11 13

auf sk = 2,50 kN/m² 0,7

399222- 00
399222- 01 03
399222- 11 13

auf sk = 2,00 kN/m² 1,4

399246- 00
399246- 01 03
399246- 11 13

ZUBEHÖR

→ RÜCKWAND EINZELCARPORTS



341 x 180 cm
für Durchfahrt bis 341 cm 1,6

- unbehandelt 209743- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

341 x 220 cm
für Durchfahrt bis 341 cm 1,9

- unbehandelt 209767- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

→ RÜCKWAND DOPPELCARPORTS



550 x 180 cm
für Durchfahrt bis 550 cm 3,0

- unbehandelt 209774- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

550 x 220 cm
für Durchfahrt bis 550 cm 3,5

- unbehandelt 209798- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter Schalbretter.

→ SEITENWAND



230 x 180 cm 1,2

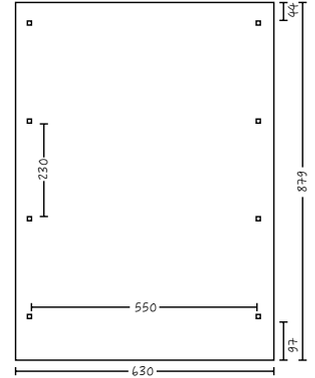
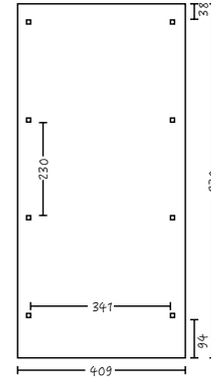
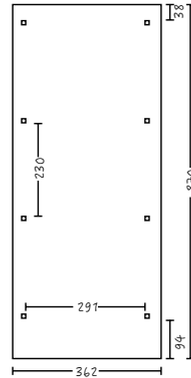
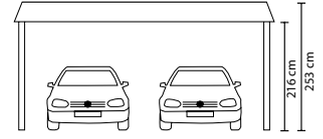
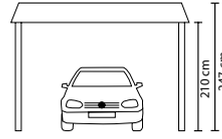
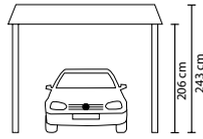
- unbehandelt 209712- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

230 x 220 cm 1,4

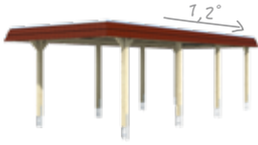
- unbehandelt 209736- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

230 x 220 cm
inkl. Tür 1,4

- unbehandelt 209453- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13



870/879 cm Länge



WENDLAND

schwarze Blende

rote Blende

DACHEINDECKUNG

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

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 = 2,00 kN/m²

0,8

399215-

00

399215-

01

03

399215-

11

13

409 x 870 cm

244355-

244362-

Alu (-51)

5,6

EPDM (-35)

12,8

auf sk = 2,50 kN/m²

1,0

399239-

00

399239-

01

03

399239-

11

13

630 x 879 cm

244607-

244614-

Alu (-51)

7,7

EPDM (-35)

18,6

auf sk = 2,00 kN/m²

2,0

399253-

00

399253-

01

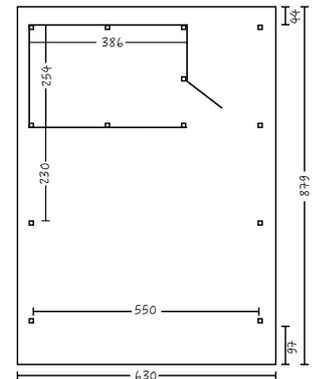
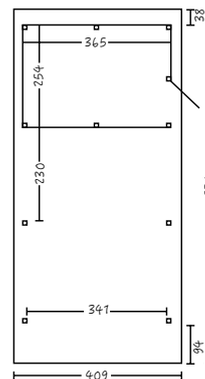
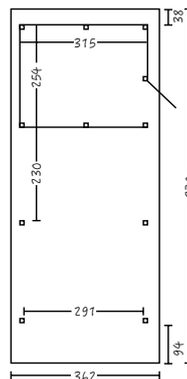
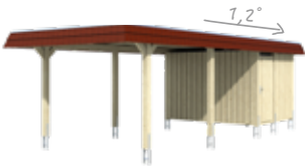
03

399253-

11

13

870/879 cm Länge inkl. Abstellraum



WENDLAND

schwarze Blende

rote Blende

DACHEINDECKUNG

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

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 = 2,00 kN/m²

0,8

399215-

00

399215-

01

03

399215-

11

13

409 x 870 cm

244409-

244416-

Alu (-51)

12,7

EPDM (-35)

19,8

auf sk = 2,50 kN/m²

1,0

399239-

00

399239-

01

03

399239-

11

13

630 x 879 cm

244652-

244669-

Alu (-51)

14,3

EPDM (-35)

25,2

auf sk = 2,00 kN/m²

2,0

399253-

00

399253-

01

03

399253-

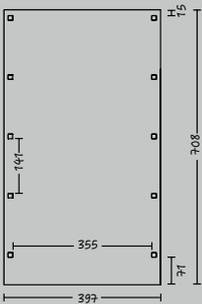
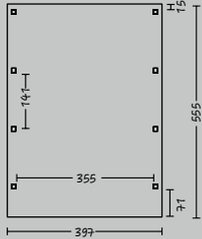
11

13

FRIESLAND CARAVAN

Nadelholz, imprägniert

Einfahrtshöhe 350 cm



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

↑ FRIESLAND CARAVAN 397 x 555 cm, imprägniert

FRIESLAND CARAVAN

Nadelholz, imprägniert
farblich behandelt

397 x 555 cm

314287-99

314287-03

397 x 708 cm

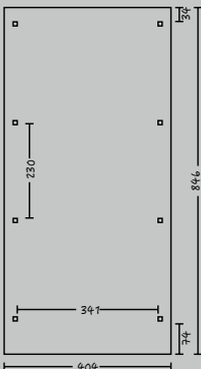
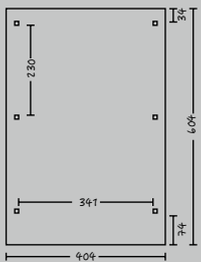
314294-99

314294-03

EMSLAND CARAVAN

Einfahrtshöhe 350 cm

inkl. Kunststoff-Regenrinne (braun)



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



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

EMSLAND CARAVAN

Leimholz, unbehandelt
farblich behandelt
farblich behandelt

404 x 604 cm

243686-00

243686-01 03

243686-11 13

404 x 846 cm

243693-00

243693-01 03

243693-11 13

VOGTLAND

Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

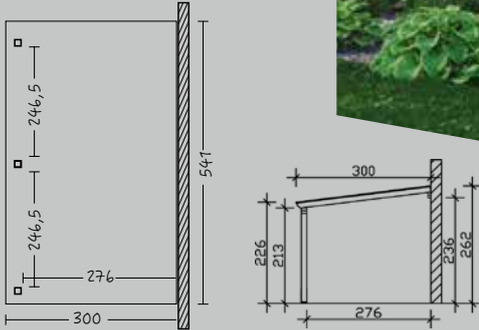
Schneelast

sk = 1,40 kN/m²

Holz

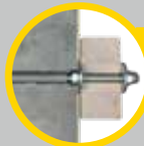
Leimholz

Zur Wandmontage vorgesehen
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



↑ VOGTLAND mit farblicher Behandlung in weiß

- DSP
- 12 x12 cm
- inklusive



→ WANDBEFESTIGUNGSSET FÜR VOGTLAND

398423

VOGTLAND

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232505-00

farblich behandelt

232505-01 03

farblich behandelt

232505-11 13

EIFEL

Dacheindeckung

DSP 16 mm, klar

(Auf Wunsch auch in bronze oder opal erhältlich)

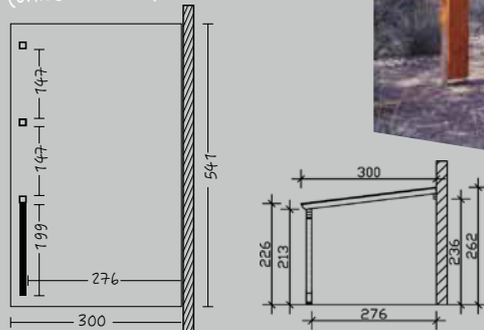
Schneelast

sk = 1,25 kN/m²

Holz

Leimholz

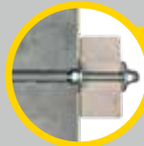
Zur Wandmontage vorgesehen
(ohne Wandbefestigungsmaterial)



Inklusive Einfahrtsbogen

↑ EIFEL mit farblicher Behandlung in eiche hell

- DSP
- 12 x12 cm
- inklusive



→ WANDBEFESTIGUNGSSET FÜR EIFEL

398423

EIFEL

541 x 300 cm

Leimholz, unbehandelt

232512-00

farblich behandelt

232512-01 03

farblich behandelt

232512-11 13

ODENWALD

Dacheindeckung

Doppelstegplatten

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

Schneelast

sk = 1,25 kN/m²

Holz

Leimholz

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



DSP



12x12 cm



inklusive

WESTERWALD



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



↑ ODENWALD 640 x 648 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau



Odenwald, Einblick Dach



Westerwald, Satteldach



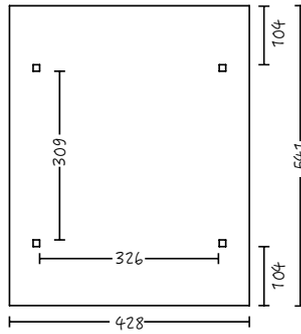
Westerwald, Kopfband gerade

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

Bausatz komplett mit Montagematerial und Aufbauanleitung.

Farbliche Behandlung

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



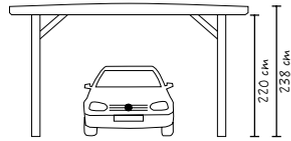
ODENWALD

428 x 541 cm

gerade Kopfbänder



246038-



Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

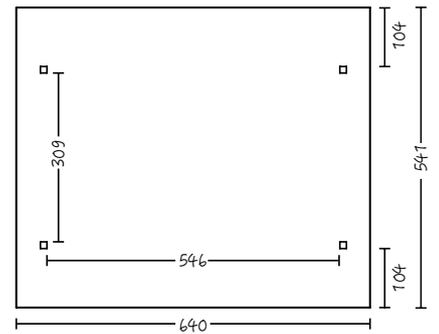
01

03

farblich behandelt

11

13

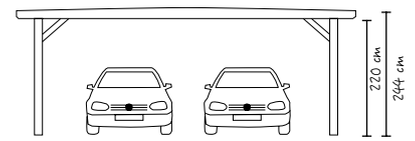


640 x 541 cm

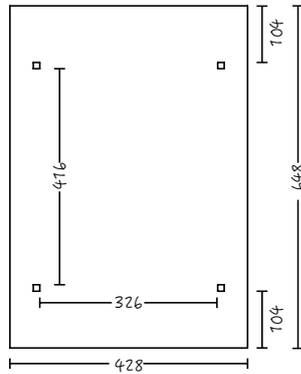
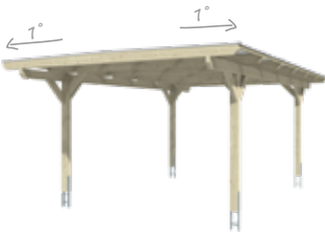
gerade Kopfbänder



246083-



648 cm Länge



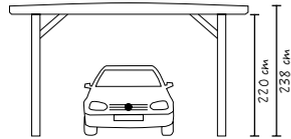
ODENWALD

428 x 648 cm

gerade Kopfbänder



246052-



Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

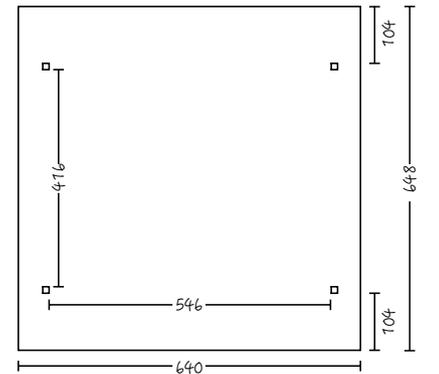
01

03

farblich behandelt

11

13

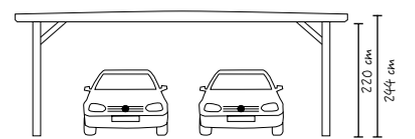


640 x 648 cm

gerade Kopfbänder

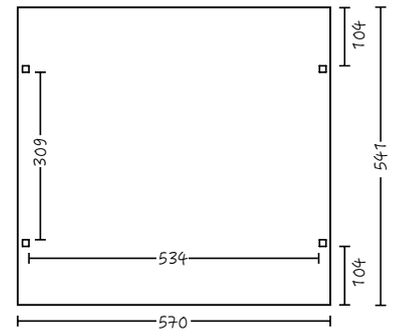
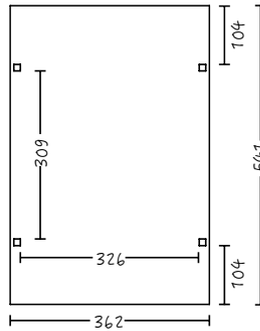
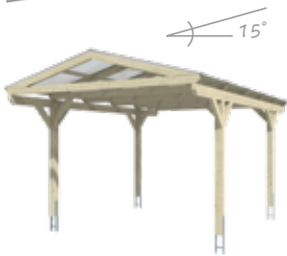


246106-



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

541 cm Länge



WESTERWALD

Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

03

farblich behandelt

11

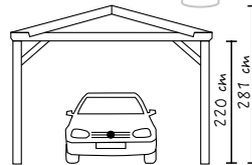
13

362 x 541 cm

gerade Kopfbänder

2,7

246137-

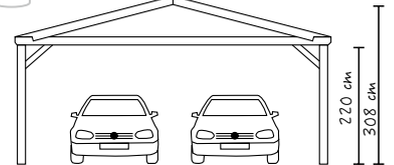


570 x 541 cm

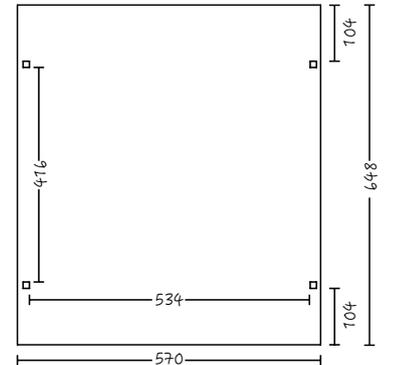
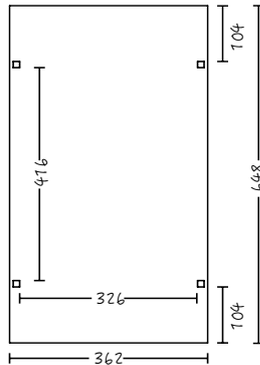
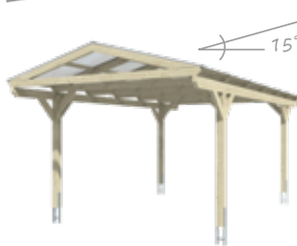
gerade Kopfbänder

4,1

246182-



648 cm Länge



WESTERWALD

Artikel-Nr.

unbehandelt

00

farblich behandelt

01

03

farblich behandelt

11

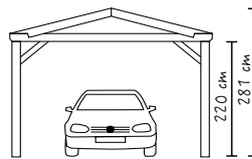
13

362 x 648 cm

gerade Kopfbänder

3,0

246151-

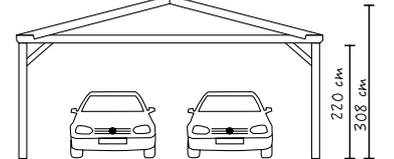


570 x 648 cm

gerade Kopfbänder

4,7

246205-



→ RUNDDES KOPFBAND

Runde Kopfbänder können zusätzlich bestellt werden.

unbehandelt:

209965- 00

farblich behandelt:

209965- 01 03

farblich behandelt:

209965- 11 13



Leimholz

Odenwald, Kopfband rund

FRANKEN

FRANKEN

Dacheindeckung Doppelstegplatten

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

Schneelast
sk = 1,25 kN/m²

Holz Leimholz

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



↑ FRANKEN 635 x 541 cm
mit farblicher Behandlung in weiß

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

Konstruktion

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



Franken 376 x 541 cm mit farblicher Behandlung in schiefergrau



541 cm Länge

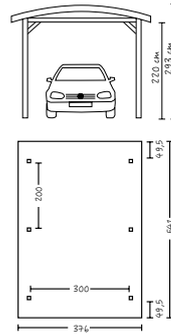


FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt



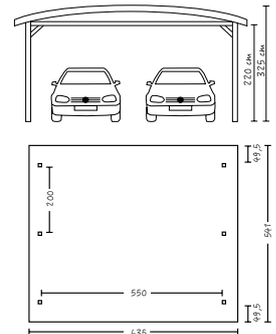
376 x 541 cm



245109- 00

245109- 01 03

245109- 11 13



635 x 541 cm



245154- 00

245154- 01 03

245154- 11 13

755 cm Länge

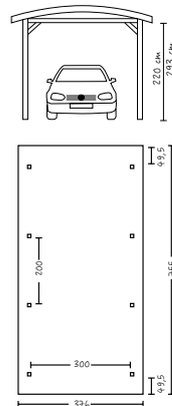


FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt



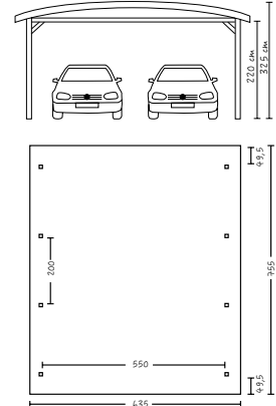
376 x 755 cm



245116- 00

245116- 01 03

245116- 11 13



635 x 755 cm



245161- 00

245161- 01 03

245161- 11 13

Farbliche Behandlung

eiche hell 01

nussbaum 03

weiß 11

schiefergrau 13

969 cm Länge

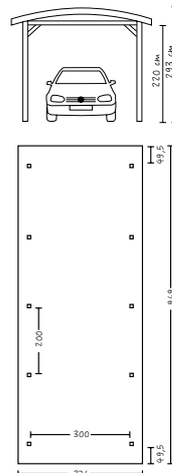


FRANKEN

unbehandelt

farblich behandelt

farblich behandelt



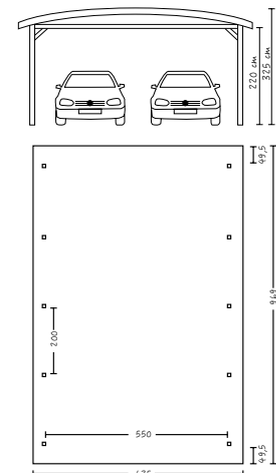
376 x 969 cm



245123- 00

245123- 01 03

245123- 11 13



635 x 969 cm



245178- 00

245178- 01 03

245178- 11 13

→ **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 03
- farblich behandelt - 11 13

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



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

Farbliche Behandlung

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

→ **FENSTER**



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

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

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

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

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

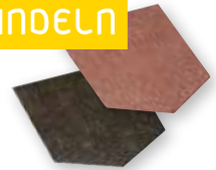
→ **OBERLICHT**



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

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

→ **BITUMEN-DACHSCHINDELN**



- Für alle Satteldach-Carports mit Dachschalung

- schwarz 309955
- rot 309962

→ **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

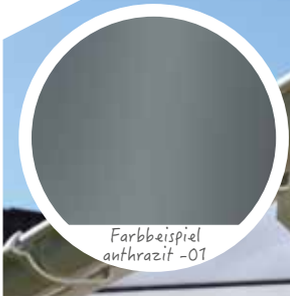
AUSTAUSCHPFOSTEN für eine höhere Einfahrt

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



↓ Metall-Regenrinne, weiß (-02)

METALL REGEN- RINNEN



Farbbeispiel
anthrazit -01

VORTEILE UND AUSFÜHRUNG UNSERER SETS

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



Regenrinnenhalter



Verbindungselement



Ablauftrichter



Ablaufrohrbogen

01 = anthrazit 02 = weiß

Für Flachdach Carports

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

Für Satteldach Carports (2er Set)

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

EINFAHRTSBOGEN

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



0,08

11,5 x 12 cm

- imprägniert 309832- 99
- unbehandelt 309832- 00
- farblich behandelt - 01 03
- farblich behandelt - 11 13

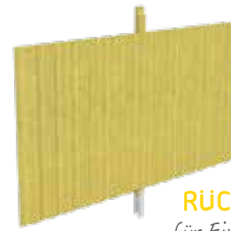


WÄNDE AUS DECKELSCHALUNG aus Nadelholz, imprägniert

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. Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter, sägerauher Schalbretter, die erst angebracht werden, wenn der Carport aufgebaut ist.



SEITENWAND
(pro Pfostenabstand)



RÜCKWAND
für Einzelcarports



SEITENWAND INKL. TÜR
(pro Pfostenabstand)



RÜCKWAND
für Doppelcarports

SEITENWAND

ohne Tür

imprägniert
farblich behandelt

141 x 180 cm ^{0,8}	141 x 200 cm ^{0,9}	141 x 220 cm ^{1,0}	141 x 180 cm ^{0,9}	141 x 200 cm ^{0,9}	141 x 220 cm ^{1,1}
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 ^{1,6}	291 x 200 cm ^{1,8}	291 x 220 cm ^{1,9}	355 x 180 cm ^{1,8}	355 x 200 cm ^{2,0}	355 x 220 cm ^{2,2}
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 ^{3,2}	550 x 200 cm ^{3,5}	550 x 220 cm ^{3,8}
99 309306	309313	309320
- 03	- 03	- 03

inklusive Tür 81 x 180 cm (Durchgangsmaß)

Durchfahrt bis 355 cm (Einzelcarport)

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 ^{0,7}	141 x 200 cm ^{0,7}	291 x 200 cm ^{1,4}	355 x 200 cm ^{1,6}	550 x 200 cm ^{2,5}
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

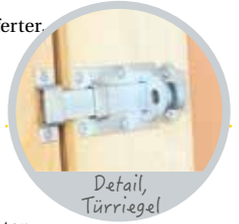
für Doppelcarports

ABSTELLRÄUME AUS DECKEL- UND PROFILSCHALUNG aus Nadelholz, imprägniert



→ ABSTELLRÄUME AUS DECKELSCHALUNG

- Inklusive Tür (Durchgangsmaß 81 x 180 cm) und Pfosten
- Türpositionen in allen Wänden frei wählbar
- Bei Einbau unter einem Carport mit kleinerer Durchfahrtsbreite einfach bauseits anpassen
- Deckelschalung besteht aus zwei Schichten lose gelieferter sägerauer Schal Bretter, die erst angebracht werden, wenn er Carport aufgebaut ist.

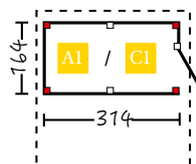


→ ABSTELLRÄUME AUS PROFILSCHALUNG

- 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

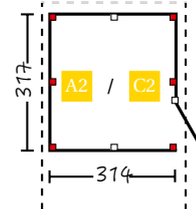
bis Durchfahrtsbreite 291 cm
für Einzelcarports
imprägniert
farblich behandelt

314 x 164 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A1 Deckelschalung | C1 Profilschalung |
| 305001- 99 | 324002- 99 |
| 305001- 03 | 324002- 03 |

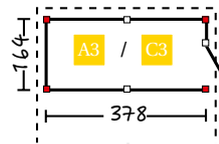
314 x 317 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A2 Deckelschalung | C2 Profilschalung |
| 305018- 99 | 324019- 99 |
| 305018- 03 | 324019- 03 |

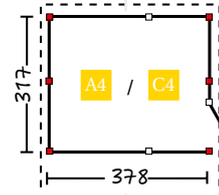
bis Durchfahrtsbreite 355 cm
für Einzelcarports
imprägniert
farblich behandelt

378 x 164 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A3 Deckelschalung | C3 Profilschalung |
| 305032- 99 | 324033- 99 |
| 305032- 03 | 324033- 03 |

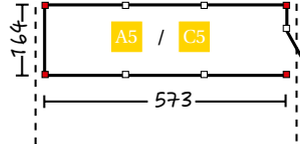
378 x 317 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A4 Deckelschalung | C4 Profilschalung |
| 305049- 99 | 324040- 99 |
| 305049- 03 | 324040- 03 |

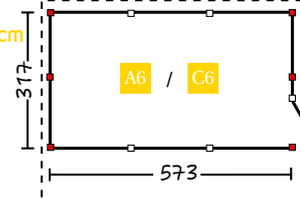
bis Durchfahrtsbreite 550 cm
für Doppelcarports
imprägniert
farblich behandelt

573 x 164 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A5 Deckelschalung | C5 Profilschalung |
| 305063- 99 | 324064- 99 |
| 305063- 03 | 324064- 03 |

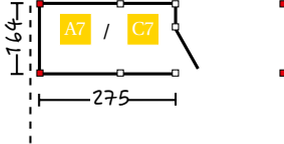
573 x 317 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A6 Deckelschalung | C6 Profilschalung |
| 305070- 99 | 324071- 99 |
| 305070- 03 | 324071- 03 |

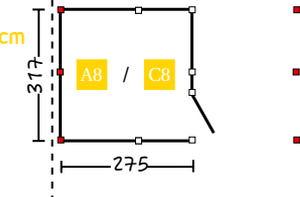
bis Durchfahrtsbreite 550 cm
für Doppelcarports
imprägniert
farblich behandelt

275 x 164 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A7 Deckelschalung | C7 Profilschalung |
| 305094- 99 | 324095- 99 |
| 305094- 03 | 324095- 03 |

275 x 317 cm



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| A8 Deckelschalung | C8 Profilschalung |
| 305100- 99 | 324101- 99 |
| 305100- 03 | 324101- 03 |

VISBY / VARBERG

Holztorer inklusive



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/m²
 Blockbohlen
28 mm (Visby)
45 mm (Varberg)

↑ Doppelgarage VISBY / VARBERG 3 mit farblicher Behandlung in 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

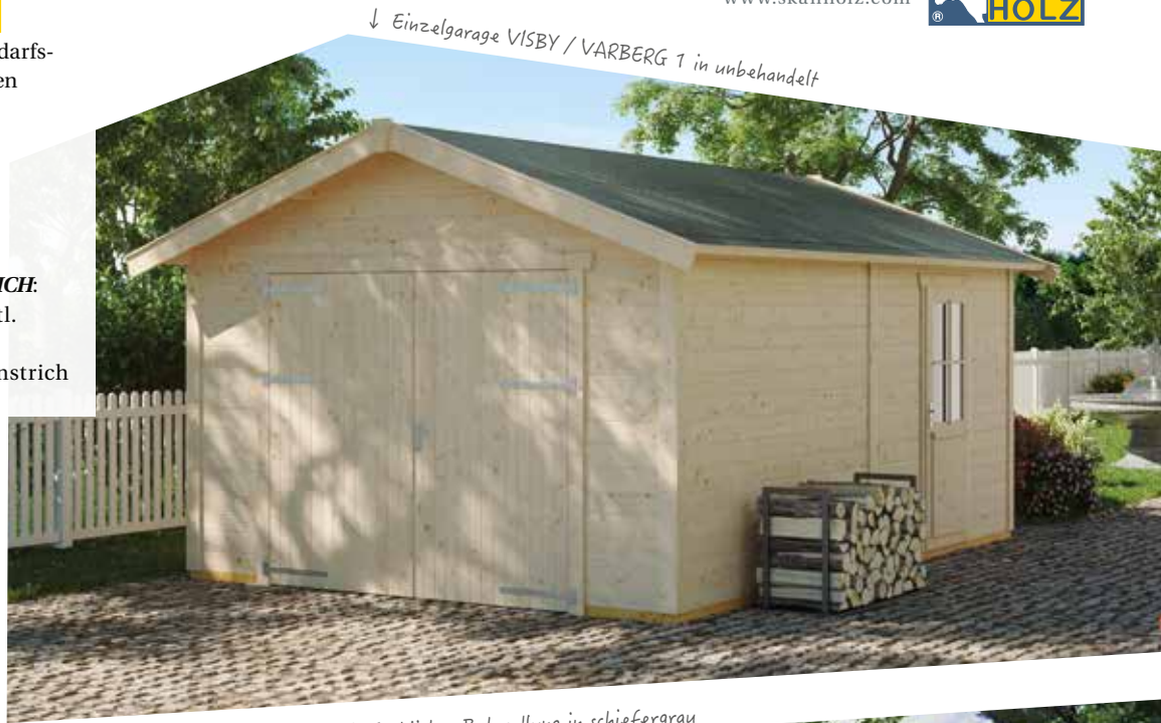
Bitte beachten Sie die optionalen Bedarfsangaben in Form der Symbole auf den Produktseiten:



DACHSCHINDELN
Angabe der benötigten Pakete (2 m² / Paket)



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



↓ Einzelgarage VISBY / VARBERG 1 in unbehandelt

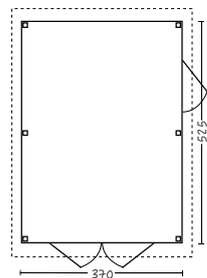


↓ Eckgarage VISBY / VARBERG 2 mit farblicher Behandlung in schiefergrau

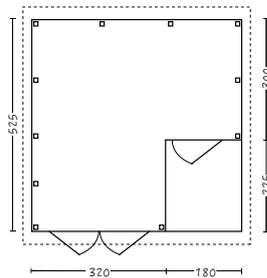
→ BITUMEN-DACHSCHINDELN

ZUBEHÖR
siehe Seite 160

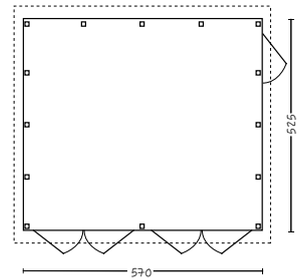
VISBY / VARBERG 1



VISBY / VARBERG 2



VISBY / VARBERG 3



VISBY 28 mm

unbehandelt
farblich behandelt

370 x 525 cm

247028

500 x 525 cm

247059

570 x 525 cm

247080

VARBERG 45 mm

unbehandelt
farblich behandelt

370 x 525 cm

247110

500 x 525 cm

247141

570 x 525 cm

247172

FALUN

↓ FALUN 2 mit Dachschindeln* und farblicher Behandlung (schiefergrau/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/m² (Schindeln)

sk = 1,25 kN/m² (Ziegel)

Wände

8 x 8 cm Ständerwerk

Mit zweilagiger Deckelschalung

Holzart

KVH



FALUN 1 393 x 549 cm

Grundfläche
21,58 m²

umbauter Raum
56,53 m³

Dachfläche
27,94 m²

Höhe Eingang/Gesamt
200 / 298 cm

Inkl. 1 Tür (Durchgang 86 x 192 cm)



FALUN 2 579 x 549 cm

Grundfläche
31,79 m²

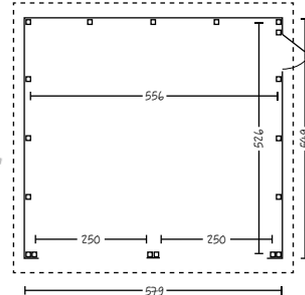
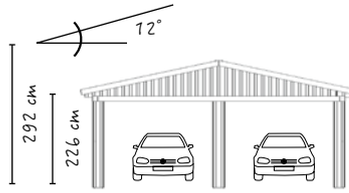
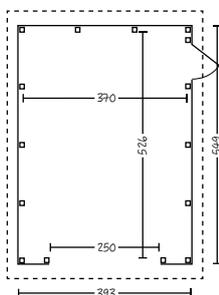
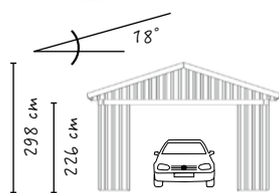
umbauter Raum
82,33 m³

Dachfläche
36,62 m²

Höhe Eingang/Gesamt
200 / 298 cm

Inkl. 1 Tür (Durchgang 86 x 192 cm)

3 Wochen Lieferzeit
(farbbehandelt 5 Wochen)





→ GARAGENTOR FÜR FALUN

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

- unbehandelt 233106- 00 0,5
- farbl. behandelt: 233106- 01 03
- farbl. behandelt: 233106- 11 13

Farbliche Behandlung

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

DACHLATTUNG

- unbehandelt
- farblich behandelt
- farblich behandelt

FALUN 1
393 x 549 cm

- 233007- 00 15,5
- 233007- 01 03
- 233007- 11 13

FALUN 2
579 x 549 cm

- 233052- 00 18,4
- 233052- 01 03
- 233052- 11 13

DACHSCHALUNG

- unbehandelt
- farblich behandelt
- farblich behandelt

393 x 549 cm

- 233014- 00 19,1
- 233014- 01 03
- 233014- 11 13



579 x 549 cm

- 233069- 00 23,8
- 233069- 01 03
- 233069- 11 13



VORDÄCHER

↓ STETTIN mit farblicher Behandlung in 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 m²/Paket)



FARBE BEI SELBSTANSTRICH:

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



Stettin, Detailsicht
Dachkonstruktion

→ BITUMEN- DACHSCHINDELN

Pro Paket 2 m²

schwarz 309955

rot 309962

Farbliche Behandlung

eiche hell

01

nussbaum

03

weiß

11

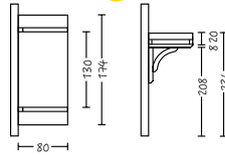
schiefergrau

13

3 Wochen Lieferzeit
(farbbehandelt 5 Wochen)



Designdach



ROSTOCK DESIGNDACH

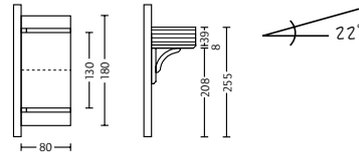
- unbehandelt**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**
- Wandfestigungsset**



TYP 1



- 206704-00
- 206704-01 03
- 206704-11 13
- 398409



STETTIN Designdach

- unbehandelt**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**
- Wandfestigungsset**



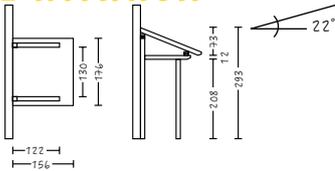
TYP 1



- 206605-00
- 206605-01 03
- 206605-11 13
- 398409-



Pultdach



POTSDAM Pultdach

- unbehandelt**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**
- Wandfestigungsset**

TYP 1



TYP 2



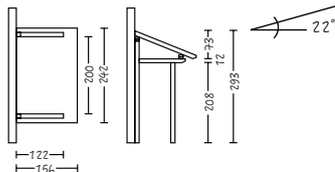
TYP 3



TYP 4



- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 206018-00 | 206025-00 | 206032-00 | 206049-00 |
| 206018-01 03 | 206025-01 03 | 206032-01 03 | 206049-01 03 |
| 206018-11 13 | 206025-11 13 | 206032-11 13 | 206049-11 13 |
| 398416 | 398430 | 398423 | 398430 |



PADERBORN Pultdach

- unbehandelt**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**
- Wandfestigungsset**

TYP 1



TYP 2



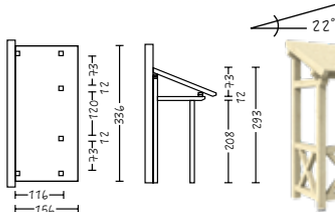
TYP 3



TYP 4



- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 206117-00 | 206124-00 | 206131-00 | 206148-00 |
| 206117-01 03 | 206124-01 03 | 206131-01 03 | 206148-01 03 |
| 206117-11 13 | 206124-11 13 | 206131-11 13 | 206148-11 13 |
| 398423 | 398430 | 398423 | 398430 |



PADERBORN Pultdach

- unbehandelt**
- farblich behandelt**
- farblich behandelt**
- Wandfestigungsset**

TYP 5



TYP 6



TYP 7



TYP 8



- | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 206155-00 | 206162-00 | 206179-00 | 206186-00 |
| 206155-01 03 | 206162-01 03 | 206179-01 03 | 206186-01 03 |
| 206155-11 13 | 206162-11 13 | 206179-11 13 | 206186-11 13 |
| 398430 | 398430 | 398430 | 398430 |

LARS PAUL



Dacheindeckung
Dachschalung
2 x 12 cm

Holz
Douglasie

- Dichtes, hartes Nadelholz
- Technisch getrocknet
- Natürlicher Holzschutz



SYMBOL-ERKLÄRUNG

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



KSK-M DACHBAHNEN
(Bedarf in Rollen)



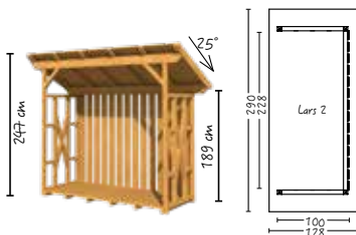
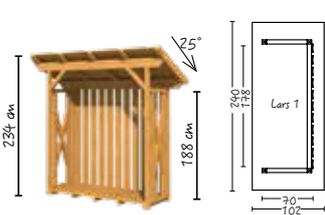
DACHSCHINDELN
Angabe der benötigten Pakete (2 m²/Paket)



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

↑ LARS 1 mit farblicher Behandlung in nussbaum

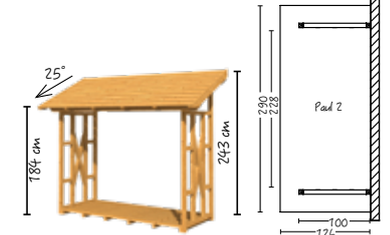
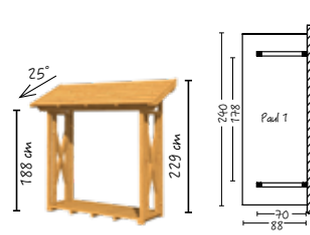
Farbliche Behandlung nussbaum 03



FREISTEHEND LARS 1
unbehandelt 204113-00
farbl. behandelt 204113-03
Lagervolumen 2,00 m³



LARS 2
unbehandelt 204120-00
farbl. behandelt 204120-03
Lagervolumen 4,00 m³



WANDANBAU PAUL 1
unbehandelt 204014-00
farbl. behandelt 204014-03
Lagervolumen 2,00 m³



PAUL 2
unbehandelt 204021-00
farbl. behandelt 204021-03
Lagervolumen 4,00 m³



SVEN

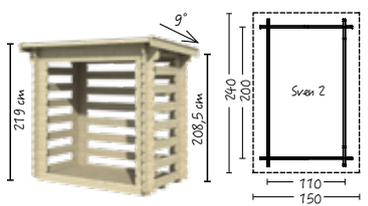
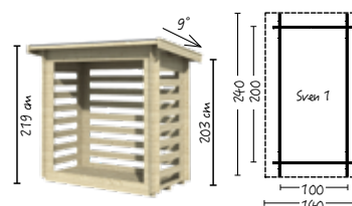


Dacheindeckung
16 mm Profilholz

Holz
Nadel-Vollholz
Technisch getrocknet



↑ SVEN 2



FREISTEHEND SVEN 1
unbehandelt 204212
Blockbohlenstärke 19 mm Blockbohlen
Lagervolumen 4,00 m³



SVEN 2
unbehandelt 204229
Blockbohlenstärke 28 mm Blockbohlen
Lagervolumen 4,00 m³



Werkseitige Farbbehandlung bei Modell »Sven« nicht möglich

3 Wochen Lieferzeit
(farbbehandelt 5 Wochen)



OLE



19 mm



28 mm

300 x 250 cm

Grundfläche
7,50 m²

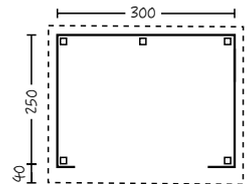
Umbauter Raum
16,05 m³

Dachüberstand vorne / sonst
40 cm / 20 cm



unbehandelt 204311

→KSK-M DACHBAHN 398492



KNUT



19 mm



28 mm



19 mm

430 x 250 cm

Grundfläche
10,75 m²

Umbauter Raum
23,00 m³

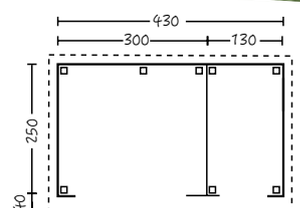
Dachüberstand vorne / sonst
40 cm / 20 cm



Fußboden nur im Abstellraum

unbehandelt 204335

→KSK-M DACHBAHN 398492



UNSERE WERKSTOFFE

Für jeden Einsatz

das richtige Material

13
Al

Aluminium,
pulverbeschichtet

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



Nadelholz + KVH,
unbehandelt

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

Für KVH:

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



Nadelholz,
imprägniert

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



Douglasie,
unbehandelt

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



Leimholz,
unbehandelt

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





→ Beispiel für farblich behandelte Oberfläche (weiß)

FARBBLICHE BEHANDLUNG AB WERK

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

PAVILLONS, TERRASSENÜBERDACHUNGEN, 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 lichtechem, farbigem Erstanstrich an. Das Aufbringen der Lasur erfolgt durch vierseitiges maschinelles Bürsten der Holzteile. Ablaspuren sind technisch bedingt nicht zu vermeiden.

GARTENHÄUSER »TREND«:

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

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

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

CROSSCUBE:

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

ALLGEMEIN:

Die farbliche Behandlung für Holzbauteile weist folgende Eigenschaften auf:

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

IHR VORTEIL:

Sie können direkt nach der Anlieferung mit dem Aufbau beginnen

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

In den Farbeimersymbolen  ist der durchschnittliche Bedarf in Litern je Anstrich angegeben (ca. 80 ml/m²). Für die Grundierung verdoppeln Sie die Menge. Dieser Bedarf kann je nach Trockenheit, Voranstrichen oder Verarbeitung variieren. Bei den Gartenhäusern und Holzgaragen sind nur die Flächen der Außenwände berücksichtigt.

Lieferzeit für farblich behandelte Holzbausätze, sofern nicht anders angegeben: 5 Wochen

Mögliche Farben:

Unbehandeltes Nadelholz:

eiche hell -01

nussbaum -03

weiß -11

schiefergrau -13

Douglasie:

nussbaum -03

Imprägniertes Nadelholz:

nussbaum -03

Durch die verschiedenen Holzarten als Untergrund wirken die Farbtöne unterschiedlich!

Mögliche Farben für Gartenhäuser »TREND«:

Unbehandeltes Nadelholz:

unbehandelt

schwedenrot -15

schiefergrau -13

Abgedruckte Farbmuster sind nicht verbindlich!

DACHEINDECKUNG

Gut bedacht!



Dachschalung

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



Dachpappe

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



EPDM-Folie

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

Vorteile und Ausführung unserer Sets:

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



Onduline KSK-M Dachbahn

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

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



Bitumen-dachschindeln

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



Dachziegel

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



Dachisolierung

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

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



Aluminium

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

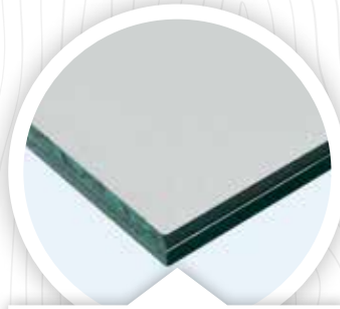
Sehr hohe Geräusentwicklung bei Niederschlag. Kondenswasserbildung bei Temperaturschwankungen möglich. **Hohe Formstabilität** bei hohen Oberflächentemperaturen.



Doppelstegplatten

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

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



Glas

Klare Glasplatten, **Verbund-Sicherheitsglas (VSG)** 10 mm. Verbund aus zwei Flachglasscheiben verklebt mit einer hochstabilen Folie. **Splitterschutz** und **bessere Schalldämmung** gegenüber einfacher Verglasung. Die Schneelast beträgt 0,85 kN/m². 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/m².

Anwachsphase

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

Das Substrat sollte bis zur Verwurzelung ausreichend feucht gehalten werden.

Pflege

1 x im Jahr Langzeitdünger auftragen (Frühling)

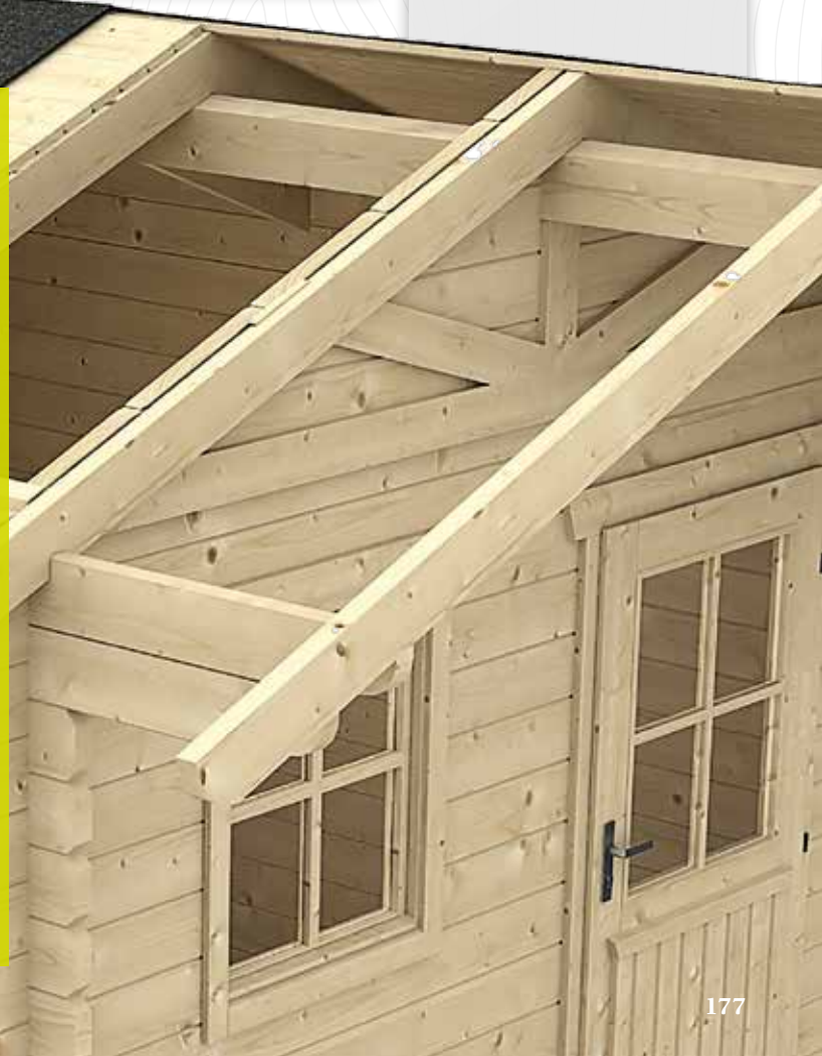
1 x im Jahr unerwünschten Aufwuchs entfernen und den Randstreifen freigehalten, Entwässerung kontrollieren und Laub entfernen

Lieferumfang

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

Achtung:

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



SERVICE



Bauantrag und Statik

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

Diese erhalten Sie im Handel oder auf unserer Homepage www.skanholz.com

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

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

Für Deutschland 

Zur Einreichung Ihres Bauantrages können Sie das Ingenieurbüro Wohlgemuth beauftragen:

Ingenieurbüro Wohlgemuth, Dipl.-Ing. Jürgen Krauß, Katharinenstraße 16, 09496 Marienberg

Tel.: +49(0)37 35/66 01 13, Fax -14, E-Mail: info@ib-wohlgemuth.de



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.skanholz.com).

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



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.



Montageservice

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

Weitere Informationen finden Sie unter: www.skanholz.com/montage

STICHWORT VERZEICHNIS

Abstellräume, Carports	163	Glas	119, 177	Siegen	171
Alicante	ab 54	H engelo	28	Siena	ab 112
Almelo	29	Holmestrand	60	Sonderanfertigungen	ab 10
Aluminium, Dachplatten	177	Holzarten	174	Sonnensegel	120
Aluminium, Terrassen	ab 122	Holzschutz	175	Solar-Carports	15
Anbauschuppen	76	I nnenbeschattungen	14	Spreewald	ab 138
Ancona	ab 108	Isolierung, Dach	176	St. Moritz	ab 72
Andria	ab 106	Isolierung, Wände	37	Statik	178
Anlieferung	178	K nut	173	Stavanger	59
Anstrich	175	Konfigurator	ab 10	Stettin	169
Arosa	64	KSK-M Dachbahn	176	Stralsund	171
B auantrag	178	KVH	174	Sven	172
Bern	ab 70	L angesund	58	Sydney	ab 42
Biel	61	Lars	172	T errassen, Gartenhäuser	76
Bitumen-Dachschindeln	160, 176	Leimholz	174	Texel	33
Breda	30	Lieferzeit	178	Tilburg	32
Brettschichtholz	174	Lugano	ab 68	Toronto	ab 70
Brisbane	ab 42	M adeira	ab 52	Toulouse	83
C annes	ab 84	Malaga	51	Tokio	34
Caravan Carports	152	Marseille	82	Trondheim	59
Como	50	Melbourne	ab 42	Türen, Carports	160
CrossCube®	ab 40	Modena	ab 126	Türen, Gartenhäuser	77
D achbegrünung	177	Montage	178	V arberg	ab 164
Dacheindeckung	ab 176	Montreal	ab 68	Venezia	ab 110
Dachpappe	176	Monza	ab 124	Venlo	26
Dachschalung	176	N adelholz	174	Versailles	ab 90
Dachschindeln	176	Nancy	ab 88	Visby	ab 164
Dachziegel	176	Narvik	58	Vogtland	153
Davos	65	Nice	ab 92	Vordachverlängerungen	76
Delft	27	Novara	ab 98	VSG	119, 177
Doppelstegplatten	177	O denwald	ab 154	W andanschlussprofile	121
Douglasie	174	Ole	173	Wandbefestigungssets	121
E chtglas	119, 177	Ontario	ab 72	Wände, Carports	162
Eifel	153	Orleans	ab 86	Wendland	ab 146
Einfahrtsbogen	161	Ostende	31	Wesel	170
Emsland	ab 146	P aderborn	169	Westerwald	ab 154
Emsland Caravan	152	Palma	48	Wismar	170
EPDM-Folie	176	Paul	172		
Esbjerg	ab 62	Perth	ab 42		
F alun	ab 166	Pfostenverlängerung, Carports	160		
Farbe	175	Pfostenverlängerung, Terrassen	105, 120		
Faro	50	Porto	48		
Fenster, Carports	160	Potsdam	169		
Fenster, Gartenhäuser	77	R avenna	ab 102		
Flexi	49	Regenrinnen, Carports	ab 160		
Franken	ab 158	Regenrinnen, Terrassen	121		
Friesland	ab 132	Rimini	ab 100		
Friesland Caravan	152	Rostock	169		
Friesland Sets	ab 136	S anremo	ab 114		
G arantie	178	Sauerland	ab 142		
Garda	ab 124	Schneelast	177		
Gent	27	Schindeln	160, 176		
Genua	ab 126	Service	178		

(c) SKAN HOLZ Europe GmbH
Stand 01/2020

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

NEU

CUBE

hochwertige Dacheindeckung



19 mm



19 mm



19 mm

ZUBEHÖR

→ METALL- REGENRINNE

für **Cube L**
anthrazit

397983-01 189,- €

für **Cube XXL**
anthrazit

397990-01 215,- €

CUBE L 250 x 250 cm

Grundfläche
6,25 m²

Umbauter Raum
14,63 m³

CUBE XXL 300 x 300 cm

Grundfläche
9,00 m²

Umbauter Raum
21,06 m³

 **unbehandelt** 
603114 2.199,- €

 **schiefergrau**
603114-13 2.749,- €

 **unbehandelt** 
603138 2.799,- €

 **schiefergrau**
603138-13 3.449,- €



CUBE XXL in
schiefergrau

Das neue Gerätehaus Cube im Containerstil ist ein echter Hingucker. Das klare funktionale Design passt zu moderner Architektur oder bildet einen interessanten Kontrast in einem klassischen Garten. Die Konstruktion besteht aus 19 mm Blockbohlen mit 12 mm Deckleisten auf einer Rahmenkonstruktion. **CUBE L** und **XXL** werden mit einer selbstklebenden KSK-M Dachbahn mit Alu-Oberschicht, einer Aluminium Abschlusskante und einem Fußboden geliefert. (3 Wochen Lieferzeit)

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
www.skanholz.com

© 2020 SKAN HOLZ Europe GmbH.
Technische Änderungen
und Druckfehler vorbehalten.