

ABIES CARPORT

Individuelle Carports
aus Konstruktionsvollholz



...i **HOLZ** ned aus!

Oberweis 401, 4664 Oberweis
Telefon: 07612 / 63777 -12
holz@abies-austria.at

ABIES 
Holzfachmarkt

Testen Sie
unseren Online-
Konfigurator!
www.holz-shop.com

Wir planen Ihr **Carport**

Maßgefertigt
nach Ihren
Anforderungen





Wissenswertes

Möglichkeiten & Varianten



| | |
|--------------------|--|
| Dachform: | Satteldach, Pultdach |
| Größe: | Einzelcarport, Doppelcarport |
| Holz: | KVH Fichte, bei Bedarf BSH Fichte |
| Dachneigung: | 5° Pultdach; 25° Satteldach oder nach Wunsch |
| Schneelast: | bis 400 kg /m ² auf Anfrage |
| Säulenquerschnitt: | ca. 140/140 mm (Einzelcarport), ca. 160/160 mm (Doppelcarport) |
| Varianten: | Anbau, freistehend |
| Holz-Verbindung: | Zapfenverbindungen |
| Stützfüße: | Sihga STF442 |

DER WEG ZU IHREM CARPORT

1.

Beratung und
Bestellung per Mail
oder persönlich

2.

Planzeichnung und
Freigabe durch den
Kunden

3.

Produktion
(ca. 4 Wochen)

4.

Lieferung
des Carport-
Bausatzes

Material für Ihr Carport

GRUNDGERÜST: KVH FICHTE

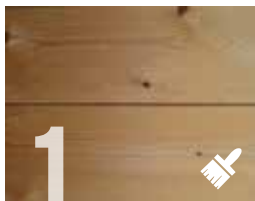


KVH steht für Konstruktionsvollholz und bezeichnet gehobeltes und getrocknetes Vollholz. Kürzere Holzbalken werden dabei mit keilförmigen Zinken versehen, welche ineinandergreifen und verklebt werden. Durch diesen Prozess lassen sich Längen bis zu 15 m produzieren.

Die Holzfeuchte liegt bei KVH bei nur ca. 15 Prozent. Damit ist das KVH ohne chemische Zusatzstoffe schädlingsresistent und wird daher den wohn- gesunden Baustoffen zugeordnet.

WANDVERKLEIDUNG UND DACHBEPLANKUNG

Fichte



Nut- und Federbretter

Breite: 146 mm
Stärke: 19, 24, 30 mm



Blockwandschalung

Breite: 146 mm
Stärke: 24 mm



Glattkantbretter

Breite: 195 mm, 121 mm
Stärke: 19 mm



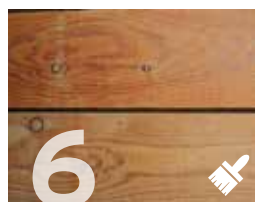
Brandschutzschalung

Breite: 146 mm
Stärke: 40 mm



Sturzschalung

Breite: 195 mm, 55 mm
Stärke: 19 mm



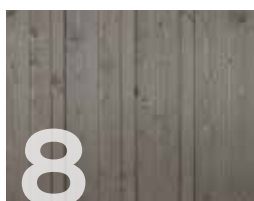
Rauschalung

Breite: 150 mm
Stärke: 24 mm



Diagonalschalung

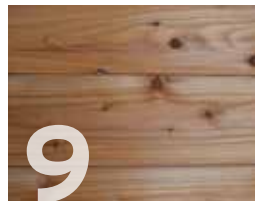
Breite: 146 mm
Stärke: 24 mm



Barcodeschalung

Breite: 95, 45, 68 mm
Stärke: 19, 28 mm

Lärche



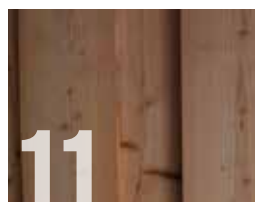
Nut- und Federbretter

Breite: 146 mm
Stärke: 19 mm



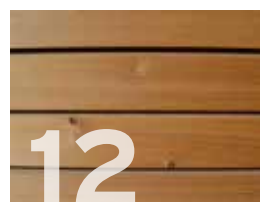
Rhombusschalung

Breite: 68 mm
Stärke: 24 mm



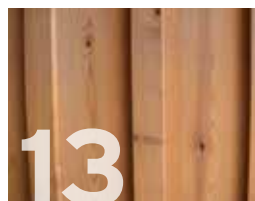
Glattkantbretter

Breite: 146 mm
Stärke: 19 mm



Rhombusschalung

Breite: 96 mm
Stärke: 19 mm



Glattkantbretter

Breite: 190 mm, 50 mm
Stärke: 19 mm



Rauschalung

Breite: 150 mm
Stärke: 24 mm

Qualitäten der Schalung: A/B bis B, Rauschalung Lärche III-IV, Abbildungen mit Pinsel sind im Außenbereich zu streichen.

100%
Produktion in
Österreich

Die Montage

Einfach und
schnell

Hier finden
Sie unser
Montage-
Video:



Die Ware wird geliefert.

Die Lieferung

Es werden alle benötigten Balken und Verbindungsmittel für das Grundgerüst geliefert.

Die Zapfen und Ausfräsungen sind bereits bei den Balken vorhanden und ermöglichen einen einfachen Aufbau. Die Balken sind an der Stirnseite laut Bauplan nummeriert.



5. Schritt: Sparren anbringen

Sparren auf Holzkonstruktion verschrauben

Im letzten Schritt werden die Sparren für die Dachkonstruktion auf die Holzkonstruktion gehoben und in regelmäßigen Abständen zueinander verschraubt.



1. Schritt: Stützfüße montieren

Stützfüße an Stehern montieren

Im ersten Schritt werden die stabilen Stützfüße an den Stehern montiert. Die Höhe kann hier noch justiert werden.

Diese werden am Schluss mit Betonschrauben auf den Punktfundamenten fixiert.



2. Schritt: Wände zusammensetzen

Rückwand und vordere Wand zusammenfügen

Nun werden laut dem beiliegenden Bauplan die Steher und Pfetten der Wände verbunden und verschraubt. Die Holzverbindungen sind hier bereits vorhanden. Auch die diagonalen Kopfbänder werden eingepasst.



4. Schritt: Wände verbinden

Querbalken zwischen den Wänden montieren

Nun wird der Querbalken, der die vordere Wand mit der Rückwand verbindet, angebracht. Die seitlichen Kopfbänder werden eingepasst und verschraubt.



3. Schritt: Wände aufstellen


Wände aufrichten

Nun werden die beiden Wände aufgestellt und über den Punktfundamenten aus Beton platziert. Hier sind einige starke Helfer notwendig.

...i **HOLZ** ned aus!



Oberweis 401
4664 Oberweis
Telefon: 07612 / 63 777 -12
holz@abies-austria.at

ABIES 
Holzfachmarkt