

# Flachdachcarport C600/+



# Flachdachcarport C600+ aus Aluminium

Entdecken Sie unser Flachdachcarport C600+. Das Carport hat eine moderne Flachdachkonstruktion mit Trapezeindeckung aus Aluminium mit Antikondenzvlies. Hierdurch entsteht ein qualitativ hochwertiger Ganzjahresschutz für Fahrzeuge aller Art. Das Grundgerüst und die Abdeckung bestehen zu 100%

aus Aluminium und sind dadurch äußerst witterungsbeständig und wartungsarm.

Alternativ ist unser Carport auch mit integriertem Mehrzweckraum erhältlich (z.B. aus pulverbeschichteten Aluminiumpaneelen oder Holzverkleidung)

## Vorteile auf einen Blick

- Flachdachkonstruktion mit Trapezeindeckung aus Aluminium mit Antikondenzvlies
- witterungsbeständig und wartungsarm
- Schutz vor Hagelschäden, vereisten Scheiben und unerträglicher Hitze im Sommer
- Dachbegrünung möglich
- erhältlich mit integriertem Mehrzweckraum



# Unser Flachdach C600+

Eindeckung aus hochwertigem Trapezblech aus Aluminium

- Antikondensflies auf der unteren Seite
- Stärke = 0,7 mm

Maximales Maß zwischen den Pfosten = 3,88 m (lichtes Maß)

- Maximale Tiefe am Stück = 7,06 m
- über 7,06 m als gekoppelte Anlage möglich

Unser Carport gibt es sowohl als Einzelcarport (bis zu 3,50m Breite), als auch als Doppelcarport (bis zu 6,00m Breite). Trapezblech Platten mit Antikondensvlies werden ab über 6,00m gekoppelt (werden „überlappend“ montiert). Zudem ist ein einseitiger Dachüberstand möglich, was die Einfahrt für den Nutzer deutlich erleichtert.

Mittels Moos-Sedum-Platte und einer Erhöhung der Sparrenanzahl ist eine Dachbegrünung möglich. Im Carport ist ein integriertes Regenrinnensystem mit innenliegendem Fallrohr in einem der Pfosten. Dazu gibt es eine umfangreiche Montageanleitung.

## PROFILE



L-Profil



L-Abdeckung



Stütze



Sparren



Sparren 60/200



Trapezblech



Regenrinne



Blende



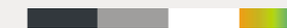
### Größe

#### Einzelnes Modul

max. 6,00 m x 7,00 m x 3,00 m (B x T x H)  
Die Anlage ist in der Breite endlos koppelbar.

Überstand nur in der Tiefe auf beiden Seiten möglich (max. 1000 mm)

### Profilfarben



### Montageart



Freistehend

### Eindeckung



Trapezblech mit Vlies  
Mindestneigung 2%  
Schneelastannahme 75 KG / m<sup>2</sup>  
Entwässerung per integrierter Regenrinne versteckt durch den Pfosten

### Ausstattungsöglichkeiten



Sichtschutzwände | Seitenwände | Geräteraum | Dachbegrünung



Rolltor | Beleuchtung | Geländer | Solar-Paneele

# Ausstattungen und Variationsmöglichkeiten

## Feststehende Seitenwand

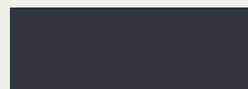
8mm Verbundsicherheitsglas oder 16mm Polycarbonat

- 8mm VSG klar oder milchig / 16mm Polycarbonat klar oder milchig
- Scheiben max. 1,00m Breite
- Schieben werden durch T-Profil und Leiste voneinander getrennt

## Pulverbeschichtete Aluminiumpaneele

- 132mm x 4000mm Aluminiumpaneele
- Entweder mit Nut und Feder für ein schlagregenfestes und blickdichtes System oder auch in Rhombus Form, um für einen gewissen Lichteinfall oder eine Durchsicht zu sorgen
- Paneele rundum in U-Schienen geführt

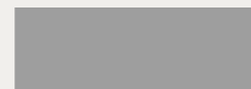
Farbauswahl:



Anthrazit DB703



Weiß RAL9016 (Glatt)



Silbergrau RAL9006S



## Aluminiumpaneele in Holzoptik

- 132mm x 4000mm Aluminiumpaneele
- in Rhombus Form mit Holzoptik, um für einen gewissen Lichteinfall oder eine Durchsicht zu sorgen
- Paneele rundum in U-Schienen geführt
- Wartungsarm durch die Materialeigenschaften von Aluminium - nie wieder streichen

## Sibirische Lärche

- 140mm x 4000mm Bretter
- Glatkantbrett, 4-seitig gehobelt
- Spannweite 2,00m (alle 2,00m ein 60/40 Vierkantrrohr notwendig)
- Durch ein Spaltmaß zwischen den Holzlatten entsteht ein natürlicher Lichteinfall

## Geländer Ausbildung

- Geländer oder Brüstung mit Glas oder Polycarbonat Einsatz
- Glas in LHTF Aluminium Rahmen
- 110/110 Unterzugträger als obere und untere Rahmenkonstruktion
- Geländer Konstruktion mit blickdichten, pulverbeschichteten Aluminiumpaneele

## Integrierter Mehrzweckraum

- Außenwände mittels Aluminium Paneele oder Holzlatten aus sibirischer Lärche
- Ein- und Ausgänge durch pulverbeschichtete Stahltüren oder Aluminium Schiebetüren



Die Konstruktion ist grundsätzlich jederzeit mit den genannten Ausstattungsmöglichkeiten zu einem späteren Zeitpunkt nachrüstbar

Auch Kombinationen, wie zum Beispiel Geländer / Brüstung aus Aluminiumpaneelen und darüber liegendes Lichtfenster aus 8mm Verbundsicherheitsglas sind möglich

#### Zusatzausstattungen

- 6er Set LED's (Anschluss für Schalter)
- 6er Set LED's dimmbar inkl. Fernbedienung

#### Bodenbefestigung

- Mittels Köcherfundament (Pfosten in Punktfundament einsetzen oder mittels U-Profil auf gesetztes Fundament aufschrauben)
- Mittels Stahlfuß (innenliegend oder mit Montageplatte)

#### Konstruktion auch optimal geeignet für

- Gartenhütten aus Aluminium
- Holzunterstände
- Raucherunterstände bzw. Kabinen
- Mülltonnen Einhausungen
- Durch die großen Spannweiten für überdachte Flächen hinsichtlich Nutzungsmöglichkeiten aller Art bestens geeignet