

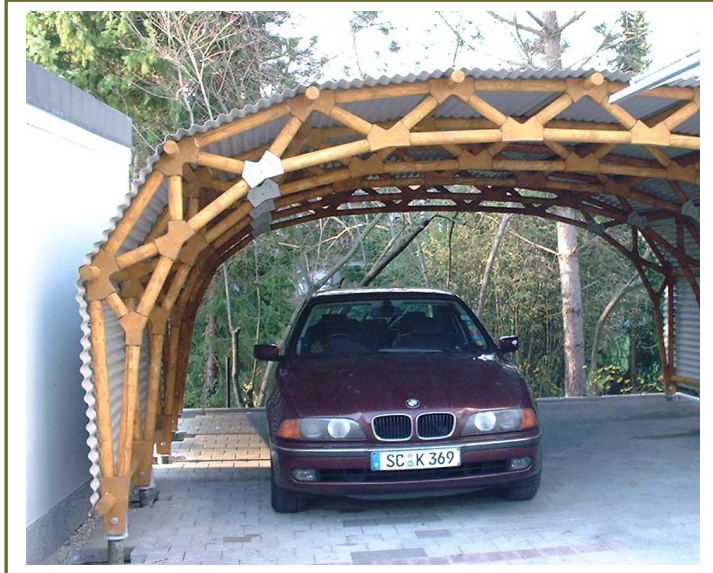
BAMBUTEC Produktkatalog

Überdachungen

- ✓ CARPORT-Arkade 5.5
- ✓ CARPORT-Arkade 9.1
- ✓ CARPORT-flying wing
- ✓ CARPORT-G extended
- ✓ CARPORT-unlimited

*Weitere Produkte auf individuelle Anfrage –
Gerne verwirklichen wir mit Ihnen Ihre Produkt-Idee im einzigartigen
BAMBUTEC®-Design*

CARPORT-Arkade 5.5



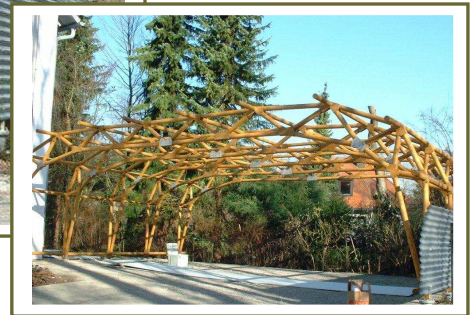
Charakter

- ✓ frei spannendes Dach über 5,5 m mit Statik für Schnee- und Windlast
- ✓ optimaler Wetterschutz da beidseitig schließbar
- ✓ seitliche Zufahrt möglich durch flexible Eindeckung, auch transparent
- ✓ vielseitige Nutzung z.B. als Werkstatthalle, Freisitz, Gewächshaus etc.
- ✓ durch Einfügen von Trennwänden beliebig teilbar oder abschließbar
- ✓ anreihfähig, damit in der Länge flexibel
- ✓ schnell und einfach aufzustellen
- ✓ Hightech aus Rundholz mit Spezialoptik als absoluter Blickfang

Technisches Datenblatt

- ✓ freie Spannweite innen: 5,36 m
- ✓ Gesamthöhe Oberkante Träger: 2,53 m
- ✓ freie Durchfahrtshöhe: 2,15 m
- ✓ Rasterabstand als Mehrfeldträger variabel: 1,50 – 2,50 m
- ✓ Tragwerksstäbe rund, (oder auch KVH), D = 75 mm
- ✓ Längspfetten mit Rundstäben, D = 75mm
- ✓ Stäbe z.B. aus Fichtenholz
- ✓ Verbinder z.B. aus Bauferniersperrholz
- ✓ alle Hölzer vorgrundiert
- ✓ Eindeckung z.B. aus Aluwelle oder transparent aus PVC
- ✓ Montageflansche aus verzinktem Stahl, Schraubbolzen M16
- ✓ für Montage auf Fundamente: Schwerlastanker M16
- ✓ Statik für Schneelast 75 kg/m² und Windlast

CARPORT-Arkade 9.1



Charakter

- ✓ frei spannendes Dach über 9,1 m mit Statik für Schnee- und Windlast
- ✓ optimaler Wetterschutz da beidseitig schließbar
- ✓ seitliche Zufahrt möglich durch flexible Eindeckung, auch transparent
- ✓ vielseitige Nutzung z.B. als Werkstatthalle, Freisitz, Gewächshaus etc.
- ✓ durch Einfügen von Trennwänden beliebig teilbar oder abschließbar
- ✓ anreihfähig, damit in der Länge flexibel
- ✓ schnell und einfach aufzustellen
- ✓ Hightech aus Rundholz mit Spezialoptik als absoluter Blickfang

Technisches Datenblatt

- ✓ freie Spannweite innen: 8,93 m
- ✓ Gesamthöhe Oberkante Träger: 2,69 m
- ✓ freie Durchfahrtshöhe: 2,21 m
- ✓ Rasterabstand als Mehrfeldträger variabel: 1,50 – 2,50 m
- ✓ Tragwerksstäbe rund, (oder auch KVH), D = 75 mm
- ✓ Längspfetten mit Rundstäben, D = 75mm
- ✓ Stäbe z.B. aus Fichtenholz
- ✓ Verbinder z.B. aus Baufurniersperrholz
- ✓ alle Hölzer vorgrundiert
- ✓ Eindeckung z.B. aus Aluwelle oder transparent aus PVC
- ✓ Montageflansche aus verzinktem Stahl, Schraubbolzen M16
- ✓ für Montage auf Fundamente: Schwerlastanker M16
- ✓ Statik für Schneelast 75 kg/m² und Windlast

CARPORT-flying wing



Charakter

- ✓ freitragendes Dach mit Statik für Schnee
- ✓ einseitig geschlossen, dadurch optimaler Wetter- und Sichtschutz
- ✓ keine störenden Pfosten, dadurch bequeme freie Zufahrt
- ✓ anreihfähig und so in der Länge flexibel z.B. für Großparkplätze
- ✓ schnell und einfach aufzustellen
- ✓ Hightech aus Rundholz mit Spezialoptik als absoluter Blickfang

Technisches Datenblatt

- ✓ freie Kraglänge: 3,00 m
- ✓ vordere Höhe Oberkante Träger: 2,81 m
- ✓ Rasterabstand als Mehrfeldträger: 1,6 m
- ✓ Tragwerksstäbe rund, D = 65 mm
- ✓ Längspfetten mit Rundstäben, D = 65 mm
- ✓ Gewicht eines Trägers: 25 kg
- ✓ Stäbe z.B. aus Fichtenholz
- ✓ Verbinder z.B. aus Birkensichtholz
- ✓ alle Hölzer vorgrundiert
- ✓ Eindeckung z.B. aus Aluwelle oder transparent aus PVC
- ✓ Montageflansche aus verzinktem Stahl, Schraubbolzen M16
- ✓ für Montage auf Fundamente: Schwerlastanker M16
- ✓ Statik für Schneelast 75 kg/m² und Windlast

CARPORT-G extended



Charakter

- ✓ freitragendes Dach mit Statik für Schnee
- ✓ einfach an Hauswand oder Garage ohne Fundament montierbar
- ✓ keine störenden Pfosten, dadurch bequeme freie Zufahrt
- ✓ anreihbar für beliebige Längen z.B. auf Garagenhöfen
- ✓ schnell und einfach aufzustellen
- ✓ Hightech aus Rundholz mit Spezialoptik als absoluter Blickfang

Technisches Datenblatt

- ✓ freie Kraglänge: 3,70 m
- ✓ vordere Höhe Oberkante Träger: 3,18 m
- ✓ Rasterabstand als Mehrfeldträger: bis 3,10 m variabel
- ✓ Tragwerksstäbe rund, D = 100 mm
- ✓ Längspfetten mit Rundstäben, D = 100 mm
- ✓ Gewicht eines Trägers: 75 kg
- ✓ Stäbe z.B. aus Fichtenholz
- ✓ Verbinder aus Baufuniersperrholz
- ✓ alle Hölzer vorgrundiert
- ✓ Eindeckung z.B. aus Aluwellenblech oder transparent aus PVC
- ✓ Befestigung mit Schraubbolzen M16 und Schwerlastanker in Bestand
- ✓ Statik für Schneelast 75 kg/m² und Windlast

CARPORT-unlimited



Charakter

- ✓ freitragendes Dach mit Statik für Schnee
- ✓ einseitig geschlossen, dadurch optimaler Wetter- und Sichtschutz
- ✓ keine störenden Pfosten, dadurch bequeme freie Zufahrt
- ✓ anreihfähig und so in der Länge flexibel z.B. für Großparkplätze
- ✓ vielseitig nutzbar, auch mit Einbauregalen z.B. als offene Werkstatt, Freisitz etc.
- ✓ schnell und einfach aufzustellen
- ✓ Hightech aus Rundholz mit Spezialoptik als absoluter Blickfang

Technisches Datenblatt

- ✓ freie Kraglänge: 5,00 m
- ✓ vordere Höhe Oberkante Träger: 2,50 m
- ✓ Rasterabstand als Mehrfeldträger: 1,70 m
- ✓ Tragwerksstäbe rund, D = 75 mm
- ✓ Längspfetten mit Rundstäben, D = 75 mm
- ✓ Gewicht eines Trägers: 43 kg
- ✓ Stäbe z.B. aus Fichtenholz
- ✓ Verbinder z.B. aus Birkensichtholz
- ✓ alle Hölzer vorgrundiert
- ✓ Eindeckung z.B. aus Aluwelle oder transparent aus PVC
- ✓ Montageflansche aus verzinktem Stahl, Schraubbolzen M16
- ✓ für Montage auf Fundamente: Schwerlastanker M16
- ✓ Statik für Schneelast 75 kg/m² und Windlast