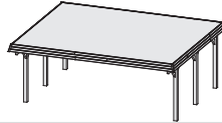


# Produktinformation

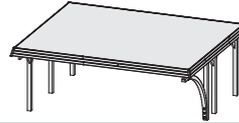


## - Doppelcarport Premium 1 -

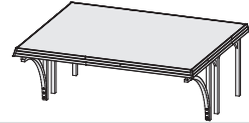
Doppelcarport Premium 1



Premium 1 mit einem Bogen



Premium 1 mit zwei Bögen



Außenmaß:	563 × 394,5 cm	563 × 394,5 cm	563 × 284,5 cm
Innenmaß:	540 × 371,5 cm	540 × 371,5 cm	540 × 251,5 cm
Dachstand:	598 × 480 cm	598 × 480 cm	598 × 480 cm
Durchfahrthöhe:	206 cm	206 cm	206 cm
Firsthöhe:	239 cm	239 cm	239 cm
Umbauter Raum:	67,4 m <sup>3</sup>	67,4 m <sup>3</sup>	67,4 m <sup>3</sup>
Dachfläche:	28,3 m <sup>2</sup>	28,3 m <sup>2</sup>	28,3 m <sup>2</sup>
Dachneigung:	1°	1°	1°
Dachüberstand vorne:	80 cm	80 cm	-
Dachüberstand Seite:	17 cm	17 cm	17 cm
Dachüberstand hinten:	5 cm	5 cm	5 cm
Bedarf Dachrinnenpaket:	Paket 2	Paket 2	Paket 2
Bedarf H-Pfostenanker:	6	7	8
Zulässige Schneelast (Stahlplatten):	1,25 kN/m <sup>2</sup>	1,25 kN/m <sup>2</sup>	1,25 kN/m <sup>2</sup>
Zulässige Schneelast (PVC-Trapezplatten):	0,75 kN/m <sup>2</sup>	0,75 kN/m <sup>2</sup>	0,75 kN/m <sup>2</sup>

### Ausführung

- Nordische Fichte
- Kesseldruckimprägniert

### Dach

- 0,8 mm starke PVC-Platten mit Trapezprofil, grau\*
- 0,5 mm starke Stahlplatten mit Trapezprofil, grau

### Blende

- 19mm Massivholz
- Höhe ca 29 cm

### Pfosten

- 11,5 × 11,5 cm Massivholzpfeiler
- Kesseldruckimprägniert

### Einfahrtsbögen

- 8 × 12 cm Leimholz
- Kesseldruckimprägniert

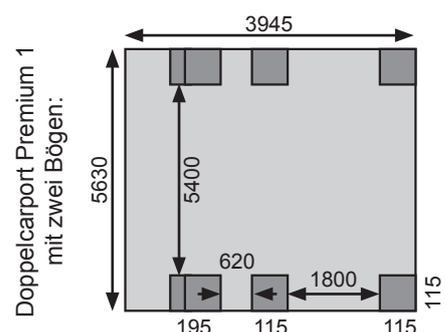
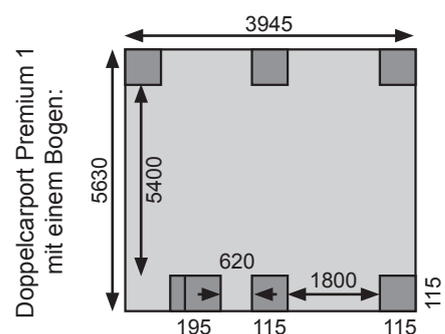
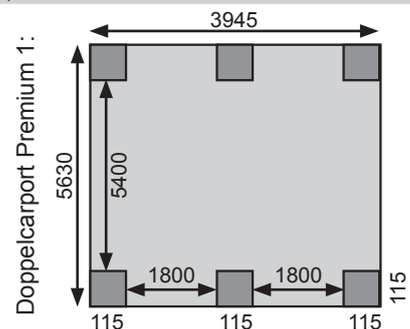
### Erhältliches Zubehör (gegen Aufpreis)

- H-Pfostenanker (12 × 12 × 80 cm)
- Front mit Doppeltür
- Geräteraum 1 + 2
- Rückwand
- Seitenwand
- Fenster 19 mm
- Dachrinne
- Weiteres Zubehör und genauere Erläuterungen finden Sie unter **Zubehör**

### Fundamenterstellung

Bitte beachten Sie dazu den Punkt **Vorbereitung der Stellfläche bzw des Fundaments**

Fundamentplan (in mm):



\* Durch Ausdehnung der Platten können Knackgeräusche entstehen. Durch den Einsatz von unterschiedlichen Rohstoffen können bei einzelnen Kommissionen Farbabweichungen auftreten. Sämtliche Abdichtungsmaterialien müssen PVC/PC-verträglich sein