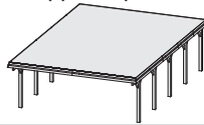


Produktinformation



- Doppelcarport Classic 3 -

Doppelcarport Classic 3



Classic 3 mit einem Bogen



Classic 3 mit zwei Bögen



Außenmaß:	563 × 777,5 cm	563 × 777,5 cm	563 × 657,5 cm
Innenmaß:	540 × 754,5 cm	540 × 754,5 cm	540 × 634,5 cm
Dachstand:	598 × 860 cm	598 × 860 cm	598 × 860 cm
Durchfahrthöhe:	206 cm	206 cm	206 cm
Firsthöhe:	237 cm	237 cm	237 cm
Umbauter Raum:	120,6 m ³	120,6 m ³	120,6 m ³
Dachfläche:	50,9 m ²	50,9 m ²	50,9 m ²
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 Dachrinnenpakete:	Paket 2	Paket 2	Paket 2
Bedarf H-Pfostenanker:	10	11	12
Zulässige Schneelast (Stahlplatten):	1,25 kN/m ²	1,25 kN/m ²	1,25 kN/m ²
Zulässige Schneelast (PVC-Trapezplatten):	0,75 kN/m ²	0,75 kN/m ²	0,75 kN/m ²

Ausführung

- Nordische Fichte
- Kesseldruckimprägniert

Dach

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

Blende

- Glattkantbretter aus Massivholz
- 19 cm hoch

Pfosten

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

Einfahrtsbögen

- 8 × 12 cm Leimholz
- Kesseldruckimprägniert

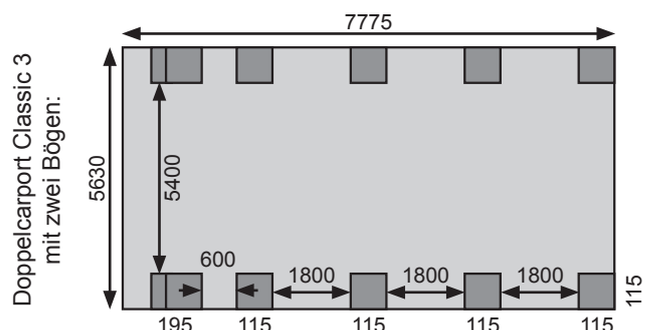
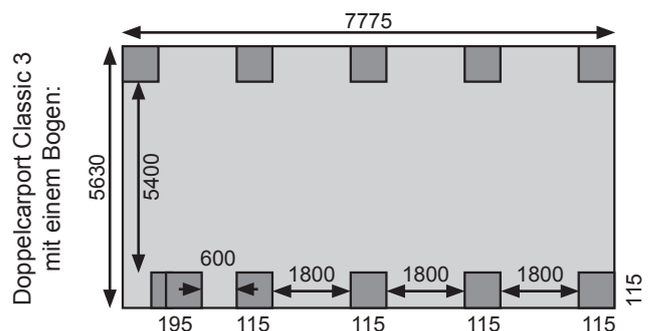
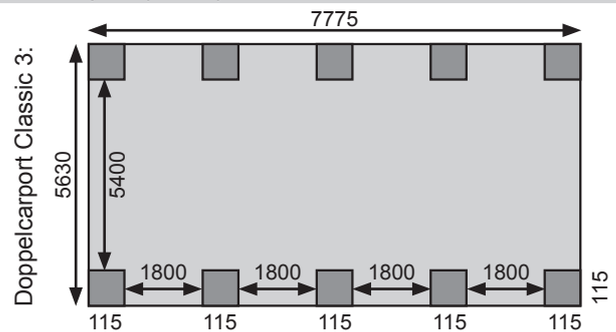
Erhältliches Zubehör (gegen Aufpreis)

- 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