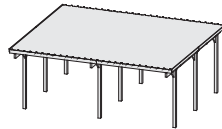


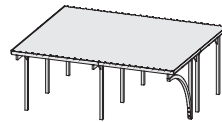
Produktinformation

Carport

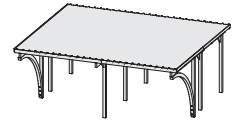
Gr 1



Gr 1 + (1×) Bogen



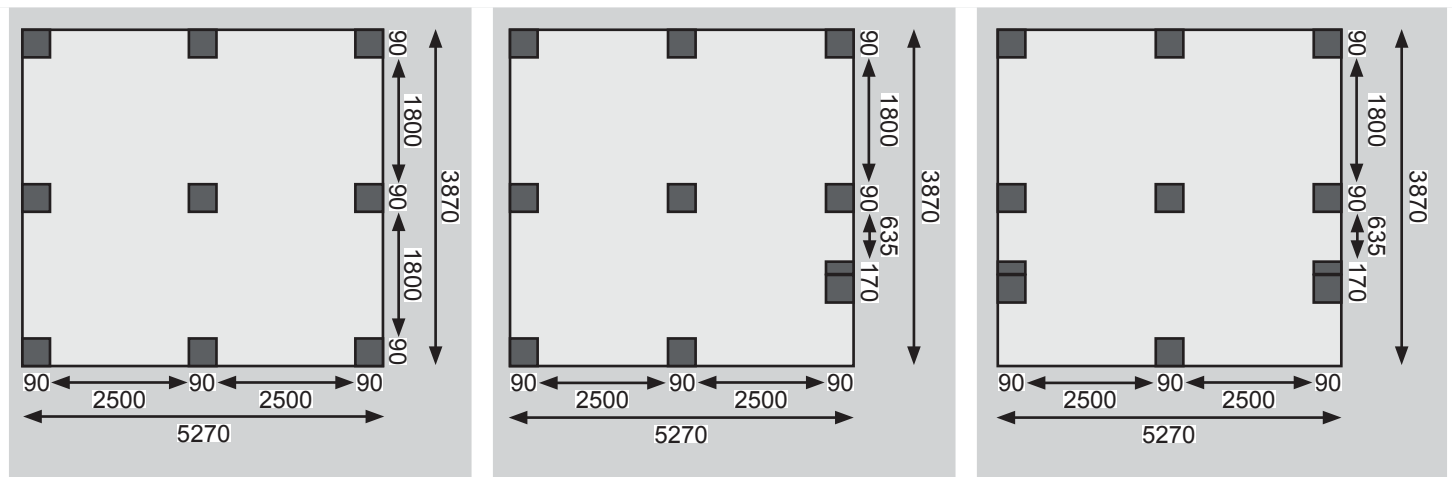
Gr 1 + (2×) Bogen



Außenmaße Pfosten	B 527 × T 387 cm	B 527 × T 387 cm	B 527 × T 387 cm
Innenmaße Pfosten	B 509 × T 369 cm	B 509 × T 369 cm	B 509 × T 369 cm
Dachstand	B 563 × T 490 cm	B 563 × T 490 cm	B 563 × T 490 cm
Dachüberstand vorne	81 cm	81 cm / Bogenseite 198 cm	198 cm
Dachüberstand Seite	18 cm	18 cm	18 cm
Dachüberstand hinten	22 cm	22 cm	22 cm
Firsthöhe	229 cm	229 cm	229 cm
Durchfahrthöhe	206 cm	206 cm	206 cm
Dachneigung	1°	1°	1°
Umbauter Raum	62,3 m³	62,3 m³	62,3 m³
Dachfläche	27,2 m²	27,2 m²	27,2 m²
Bedarf Pfostenanker	9	10	11
Pfosten	90 × 90 mm	90 × 90 mm	90 × 90 mm
Zulässige Schneelast	75 kg/m²	75 kg/m²	75 kg/m²
Paketmaße (Grundpaket)	B 300 × T 113 × H 28 cm / 207,5 kg	B 300 × T 113 × H 28 cm / 207,5 kg	B 300 × T 113 × H 28 cm / 207,5 kg
Paketmaße (Verbreiterung)	B 300 × T 116 × H 16 cm / 142 kg	B 300 × T 116 × H 16 cm / 142 kg	B 300 × T 116 × H 16 cm / 142 kg
Paketmaße (Einfahrts-Bogen)	-	B 275 × T 9 × H 9 cm / 14,6 kg	B 275 × T 9 × H 9 cm / 14,6 kg
Paketmaße (Einfahrts-Bogen)	-	-	B 275 × T 9 × H 9 cm / 14,6 kg

Fundamentplan (in mm) Bitte beachten Sie dazu den Punkt Vorbereitung der Stellfläche bzw des Fundaments

Gr 1 Gr 1 + (1×) Bogen Gr 1 + (2×) Bogen



Ausführung

- Kiefer, kesseldruckimprägniert

Pfosten

- Massivholz, kesseldruckimprägniert

Dach

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

Blende

- Glattkantbretter aus Massivholz
- 9,5 cm hoch

* 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!