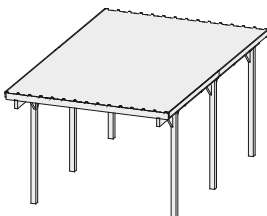
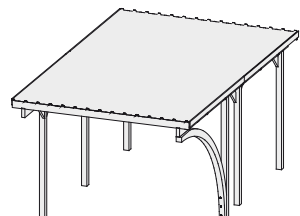


Produktinformation

Carport
Tenna 1



Art. 13190

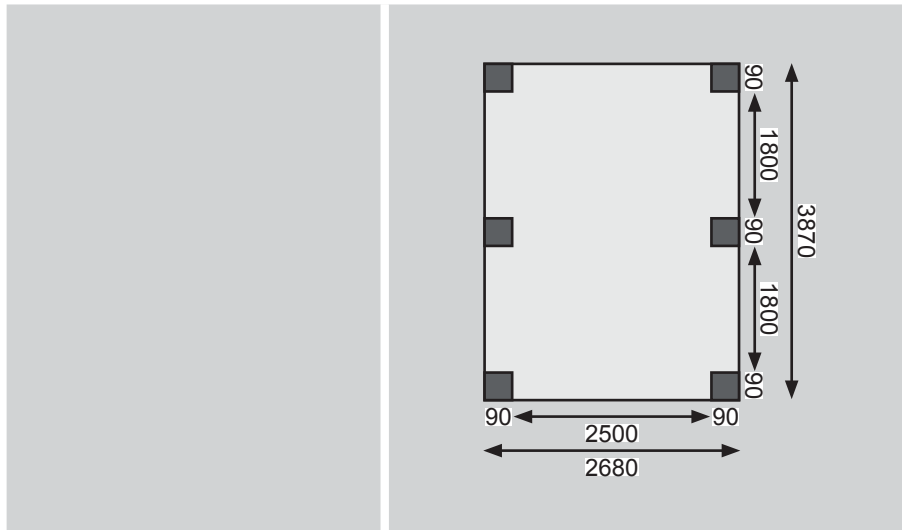


Art. 13191

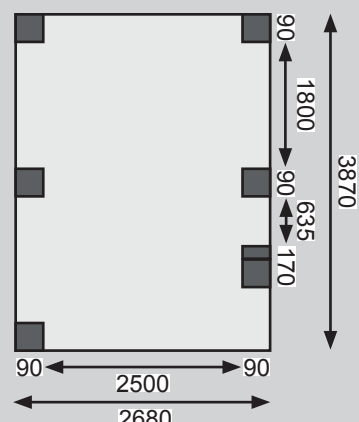
Holz	Kiefer	Kiefer
Holz Ausführung	kesseldruckimprägniert	kesseldruckimprägniert
Außenmaße Pfosten	B 268 × T 387 cm	B 268 × T 387 cm
Innenmaße Pfosten	B 250 × T 369 cm	B 250 × T 369 cm
Dachstand	B 304 × T 490 cm	B 304 × T 490 cm
Dachüberstand vorne	81 cm	81 cm / 198 cm
Dachüberstand seitlich	18 cm	18 cm
Dachüberstand hinten	22 cm	22 cm
Dach Material	0,8 mm PVC-Platten	0,8 mm PVC-Platten
Dach Profil	Trapezprofil	Trapezprofil
Dach Farbe	grau*	grau*
Dachblende	9,5 cm	9,5 cm
Firsthöhe	229 cm	229 cm
Durchfahrtshöhe	206 cm	206 cm
Dachneigung	1°	1°
Umbauter Raum	33,5 m³	33,5 m³
Dachfläche	14,6 m²	14,6 m²
Bedarf Pfostenanker	6	7
Pfosten	90 × 90 mm	90 × 90 mm
Zulässige Schneelast	75 kg/m²	75 kg/m²
Paketmaße 1	L 300 × B 113 × H 28 cm / 207,5 kg	L 300 × B 113 × H 28 cm / 207,5 kg
Paketmaße 2	-	L 275 × B 9 × H 9 cm / 14,6 kg
Paketmaße 3	-	-

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

Gr 1



Gr 1 + (1x) Bogen



* 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!