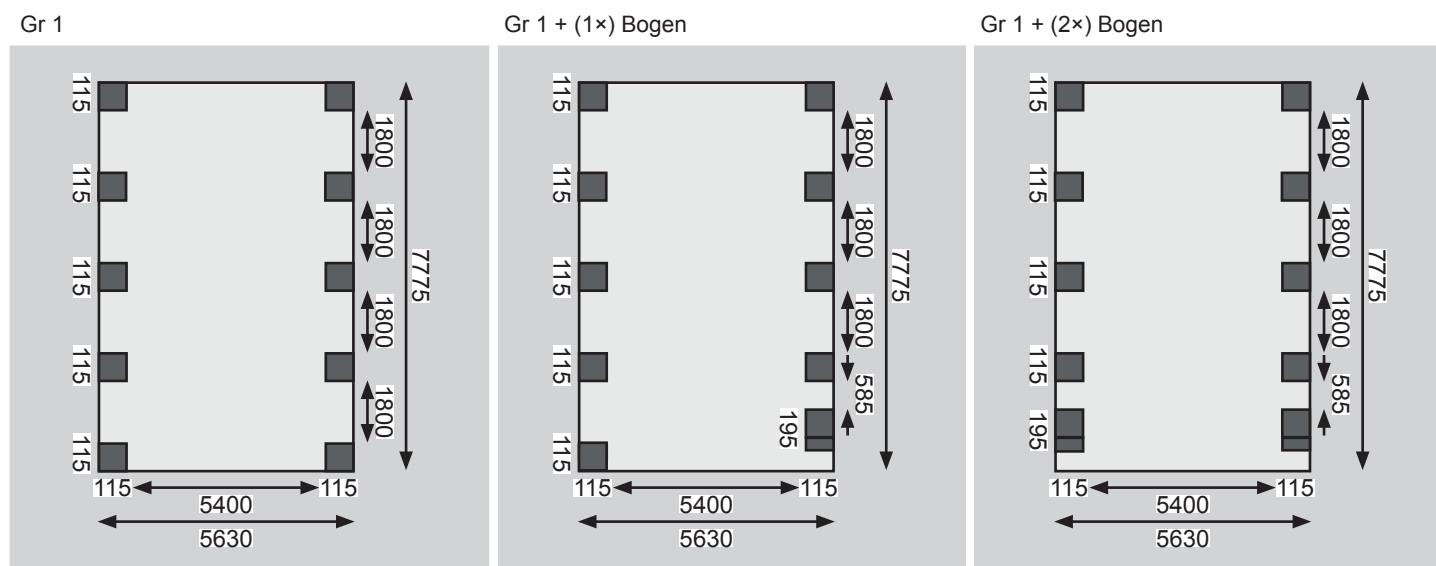


Holz	Kiefer	Kiefer	Kiefer
Holz Ausführung	kesseldruckimprägniert	kesseldruckimprägniert	kesseldruckimprägniert
Außenmaße Pfosten	B 563 × T 777,5 cm	B 563 × T 777,5 cm	B 563 × T 657,5 cm
Innenmaße Pfosten	B 540 × T 754,5 cm	B 540 × T 754,5 cm	B 540 × T 634,5 cm
Dachstand	B 598 × T 860 cm	B 598 × T 860 cm	B 598 × T 860 cm
Dachüberstand vorne	80 cm	80 cm / 192 cm	192 cm
Dachüberstand seitlich	17 cm	17 cm	17 cm
Dachüberstand hinten	5 cm	5 cm	5 cm
Dach Material	0,8 mm PVC-Platten	0,8 mm PVC-Platten	0,8 mm PVC-Platten
Dach Profil	Trapezprofil	Trapezprofil	Trapezprofil
Dach Farbe	grau*	grau*	grau*
Dachblende	19 cm	19 cm	19 cm
Bedarf Dachrinnenpaket	6 m	6 m	6 m
Firsthöhe	237 cm	237 cm	237 cm
Durchfahrtshöhe	206 cm	206 cm	206 cm
Dachneigung	1°	1°	1°
Umbauter Raum	120,6 m³	120,6 m³	120,6 m³
Dachfläche	50,9 m²	50,9 m²	50,9 m²
Bedarf Pfostenanker	10	11	12
Pfosten	115 × 115 mm	115 × 115 mm	115 × 115 mm
Zulässige Schneelast	75 kg/m²	75 kg/m²	75 kg/m²
Paketmaße 1	B 596 × T 120 × H 35 cm / 721 kg	B 596 × T 120 × H 35 cm / 721 kg	B 596 × T 120 × H 35 cm / 721 kg
Paketmaße 2	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg
Paketmaße 3	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg	B 596 × T 120 × H 27 cm / 286 kg
Paketmaße 4		B 275 × T 30 × H 20 cm / 19 kg	B 275 × T 30 × H 20 cm / 19 kg
Paketmaße 5			B 275 × T 30 × H 20 cm / 19 kg

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



* 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!