



<b>Holz</b>	Kiefer
<b>Holz Ausführung</b>	kesseldruckimprägniert
<b>Außenmaße Pfosten</b>	B 527 × T 576 cm
<b>Innenmaße Pfosten</b>	B 509 × T 558 cm
<b>Dachstand</b>	B 563 × T 676 cm
<b>Dachüberstand vorne</b>	81 cm
<b>Dachüberstand seitlich</b>	18 cm
<b>Dachüberstand hinten</b>	23 cm
<b>Dach Material</b>	0,8 mm PVC-Platten
<b>Dach Profil</b>	Trapezprofil
<b>Dach Farbe</b>	grau*
<b>Dachblende</b>	9,5 cm
<b>Firsthöhe</b>	229 cm
<b>Durchfahrtshöhe</b>	206 cm
<b>Dachneigung</b>	1°
<b>Umbauter Raum</b>	63,4 m³
<b>Dachfläche</b>	38,2 m²
<b>Bedarf Pfostenanker</b>	14
<b>Pfosten</b>	90 × 90 mm
<b>Zulässige Schneelast</b>	75 kg/m²
<b>Paketmaße 1</b>	B 300 × T 118 × H 33 cm / 272 kg
<b>Paketmaße 2</b>	B 300 × T 116 × H 30 cm / 174 kg
<b>Paketmaße 3</b>	B 196 × T 90 × H 18 cm / 62 kg (6x)
<b>Paketmaße 4</b>	B 195 × T 90 × H 23 cm / 46 kg (1x)
<b>Paketmaße 5</b>	B 195 × T 90 × H 17 cm / 85 kg (1x)

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



#### Abstellraum

- 19 mm vormontierte Wandelemete
- Unterkonstruktion aus 60 mm breiten Balken

#### Tür

- Doppelflügeltür, vormontiert
- 1 Lichtausschnitte á Türflügel, Kunstglas
- Buntbartschloss inkl 2 Schlüssel
- Justierbare Türbänder für optimale Ausrichtung

*\* 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!*