



► Massive Konstruktion aus hochwertiger Douglasie



360 X 312 cm

6-Eck Pavillon Colmar 1

- Farblich unbehandelt
- Pfosten 12 x 12 cm
- Inklusive Aufschraubstützen
- 20 mm Dachschalung



► Datenblatt / Baubeschreibung	6-Eck Pavillon Colmar 1
Material	Douglasie
Farbbehandlung	Unbehandelt
Pfostenstärke	12 x 12 cm
Breite	360 cm
Tiefe	312 cm
Grundfläche	8,69 m ²
Umbauter Raum	21,74 m ³
Breite Sockelmaß	273 cm
Tiefe Sockelmaß	236 cm
Durchgangshöhe vorne	208 cm
Durchgangshöhe hinten	208 cm
Durchgangsbreite	120 cm
Firsthöhe	292 cm
Traufenhöhe	208 cm
Schneelast	1,00 kN/m ²
Dachform	Spitzdach
Dachfläche	9,56 m ²
Dachneigung	25 °

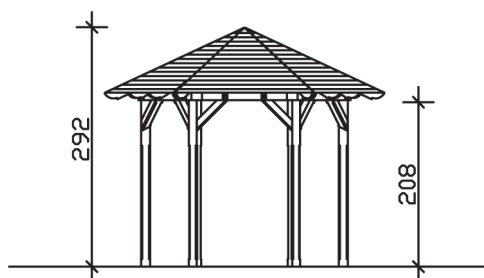


Material Dacheindeckung	Dachschalung
Schindelbedarf à 2 m²	10 Pakete
Dachstärke	20 mm
Wasserablauf	zur Seite
Pfostenabstand Tiefe	120 cm
Pfostenanzahl	6
Oberfläche Holz	52,61 m ²
Im Lieferumfang enthalten	Aufschraubstützen, Montagematerial, Aufbauanleitung
Anzahl Packstücke	1
Gesamt-Gewicht	501 kg
Verpackung	Paket 1: B 120 cm x L 270 cm x H 60 cm Gewicht 501 kg
Artikelnummer	371105-00-31
EAN-Nummer	4018211371105
Lieferhinweis	Für die Anlieferung muss die Zufahrt für 40 t-LKW möglich sein! Die Anlieferung erfolgt frei Bordsteinkante (Festland Deutschland).

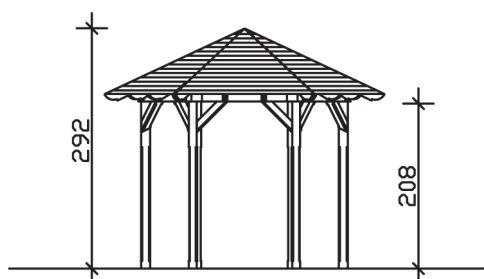
5 Jahre gemäß unseren Garantiebedingungen



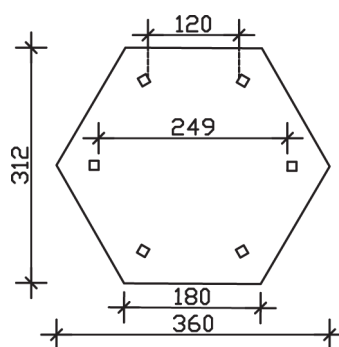
Ansicht vorne



Ansicht Seite



Grundriss



Schnitte und Ansichten Maßstab 1:100