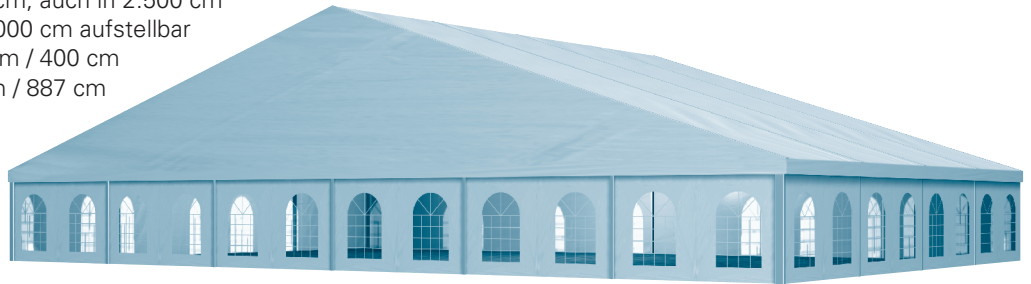


# GROSSZELT

3000/300/787 UND 3000/400/887

**Spannweite** 3.000 cm, auch in 2.500 cm und 2.000 cm aufstellbar  
**Seitenhöhe** 300\* cm / 400 cm  
**Firsthöhe** 787 cm / 887 cm  
**Dachneigung** 18°

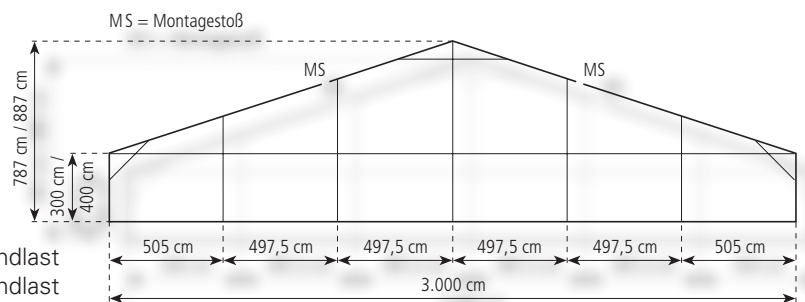


**Binderabstand / Raster** 500 cm  
**Giebeleinteilung** 5 Giebelstützen  
**Längstes Bauteil** 1.070 cm

**Minimale Aufstelllänge** 2.000 cm  
**Maximale Aufstelllänge** im Rastermaß beliebig erweiterbar  
**Hauptprofil** 250 x 120 x 5/4mm

**Eckverbindungen** Knotenblechverbindung mit Eck- und Firststrebe \*ohne Eckstrebe

**Max. zul. Windgeschwindigkeit nach DIN**  
 3000/300/787: 100 km/h Windlast  
 3000/400/887: 130 km/h Windlast



**Schneelast** 0,5 kN/m<sup>2</sup>  
 0,8 kN/m<sup>2</sup>

**Anbaumöglichkeiten** Anbau mit 500 cm Spannweite (Anordnung des Anbaus an beliebiger Stelle und in beliebiger Länge, auch beidseitig) 1/2 12Eck an Giebelseiten

**Fußboden** Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau  
 Kassettenfußboden: Aluminiumrahmen mit Siebdruckbelag oder Aluminium-Hohlkammerplatten

**Bepanung** RÖDER Nr. 1: PVC-beschichtetes Polyestergewebe, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, M2

**Spezielle Ausführungen** Wegfall der Seitenverbände durch Einbau von Portalen  
 Durchgehende Dachverbände

