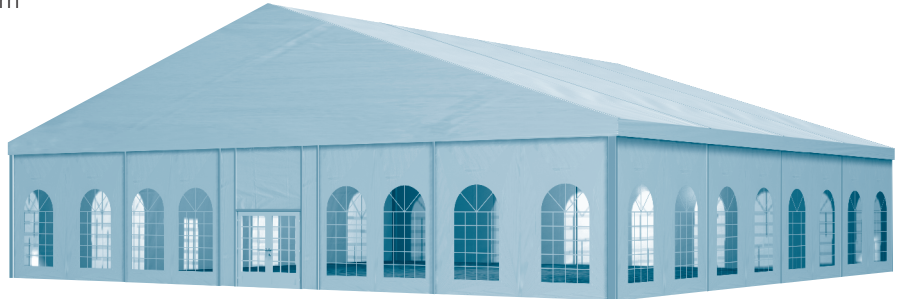


GROSSZELT

2000/400/725 UND 2100/400/740

Spannweite 2.000 cm / 2.100 cm
 Seitenhöhe 400 cm
 Firsthöhe 725 cm / 740 cm
 Dachneigung 18°



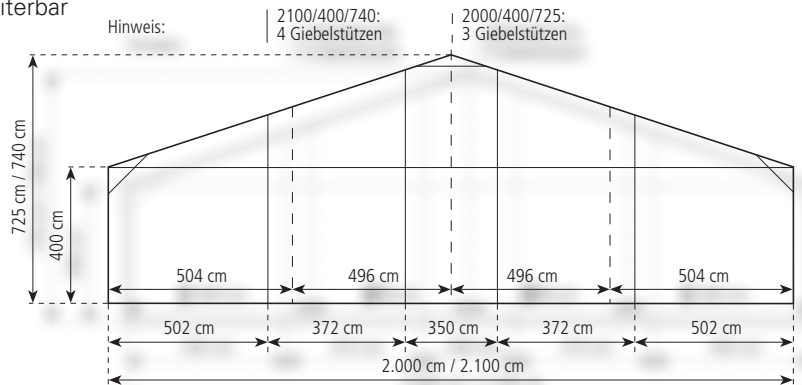
Binderabstand / Raster 500 cm
 Giebeleinteilung 3 Giebelstützen / 4 Giebelstützen
 Längstes Bauteil 1.070 cm / 1.130 cm

Minimale Aufstelllänge 2.000 cm / 2.500 cm
 Maximale Aufstelllänge im Rastermaß beliebig erweiterbar
 Hauptprofil 220 x 100 x 4 mm

Eckverbindungen Steckverbindung mit Eck- und Firststrebe

Max. zul. Windgeschwindigkeit nach DIN 100 km/h Windlast

Schneelast 0,5 kN/m²



Anbaumöglichkeiten 2000/400/725: Anbau mit 500 cm Spannweite (Anordnung des Anbaus an beliebiger Stelle und in beliebiger Länge, auch beidseitig)
 1/2 8Eck an Giebelseiten
 2100/400/740: Keine

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

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

Spezielle Ausführungen 2000/400/725: Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen

