



TECHNISCHE DATEN

STANDARDVERSION

Spannweite	1.500 cm	1.500 cm	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm
Seitenhöhe	240 cm	300 cm	240 cm	300 cm	400 cm
Firsthöhe	480 cm	540 cm	565 cm	625 cm	725 cm
Hochpunkt	811 cm	868 cm	860 cm	920 cm	1.020 cm
Dachneigung	18°	18°	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm
Längstes Bauteil	800 cm	800 cm	1.080 cm	1.070 cm	1.070 cm
Min. Aufstelllänge	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm
Hauptprofil	220 x 100 x 3/4 mm	220 x 100 x 3/4 mm	220 x 100 x 3/4 mm	220 x 100 x 3/4 mm	220x100x4 mm
Giebelstütze	2	2	3	3	3

Max. Aufstelllänge Im Rastermaß beliebig erweiterbar

Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN

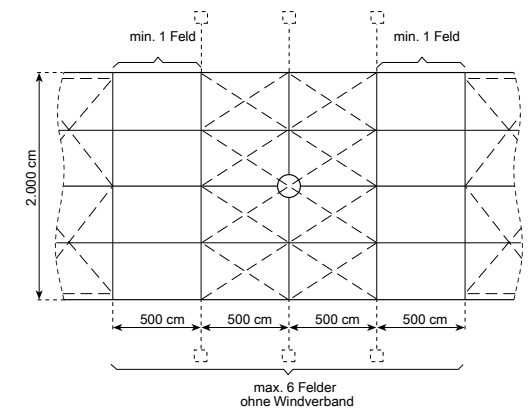
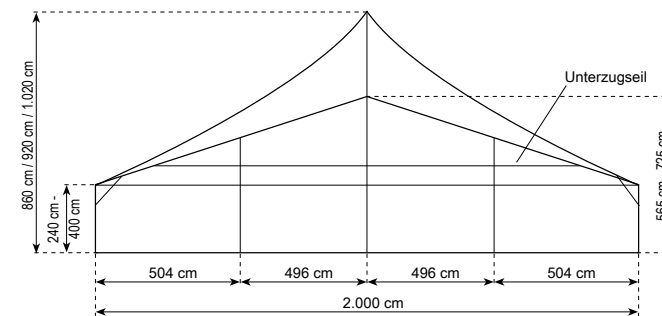
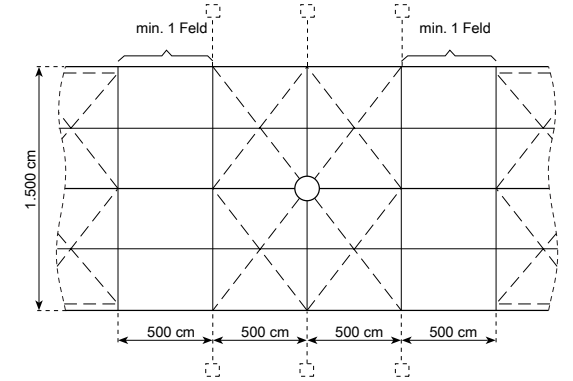
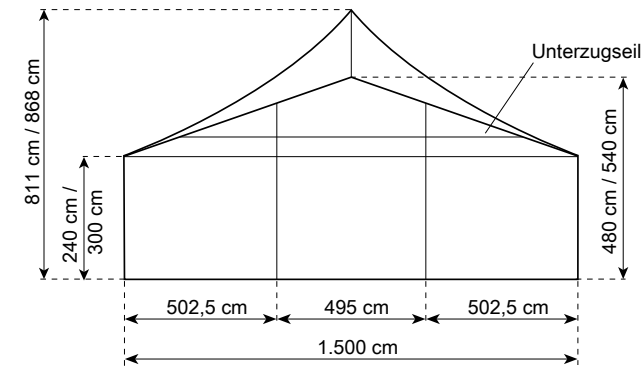
100 km/h

Fußboden

- Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau
- Kassettenfußboden
- Kompaktfußboden (nur bei 1.500 cm)

Bepanung

RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204



FRAGEN UND ANREGUNGEN

Wir haben für Sie die wichtigsten Daten und Maße unserer Standardkonstruktionen zusammengefasst. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Für Druck- und Rechtschreibfehler wird keine Haftung übernommen. Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch über die optimale Raumlösung für Ihren Bedarf. Für Fragen zu Zwischenmaßen, speziellen Sonder-, An- und Umbauten sowie für weitere technische Daten steht Ihnen Ihr ORGATENT Team gerne zur Verfügung.