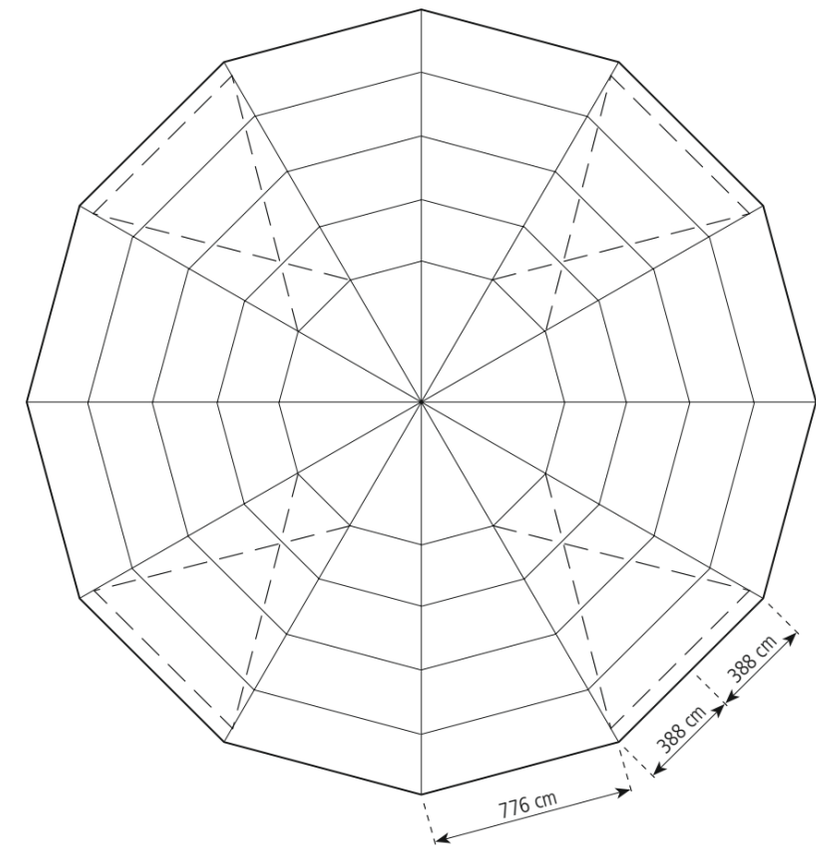
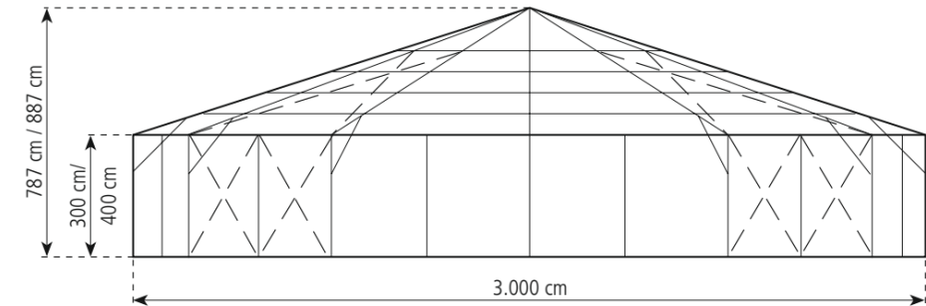


GROSSZELT ZWÖLFECK 3.000 CM

TECHNISCHE DATEN
STANDARDVERSION

| | | |
|--|---|--------------------|
| Spannweite | 3.000 cm | 3.000 cm |
| Seitenhöhe | 300 cm | 400 cm |
| Seitenlänge | 776 cm | 776 cm |
| Firsthöhe | 787 cm | 887 cm |
| Dachneigung | 18° | 18° |
| Hauptprofil | 250 x 120 x 4/5 mm | 250 x 120 x 4/5 mm |
| Überdachte Fläche | 675 m ² | 675 m ² |
| Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN | 130 km/h | |
| Fußboden | · Kassettenfußboden · Schwerlastboden | |
| Bepanung | RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204 | |

GROSSZELT ZWÖLFECK 3.000/300/787 & 3.000/400/887

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 RÖDER Team gerne zur Verfügung.