



TECHNISCHE DATEN

GIGA QUATTRO

STANDARDVERSION

Spannweite	1.000 cm
Seitenhöhe	240 / 300 cm
Firsthöhe	422 / 482 cm
Hochpunkt	902 / 962 cm
Dachneigung	20°
Binderabstand / Raster	500 cm
Längstes Bauteil	525 cm
Hauptprofil	130 x 70 x 3 mm
Giebelstütze	Am Ende der Anbauten 1 je Richtung
Eckverbindung	Stielriegel
Minimale Aufstelllänge	Min. 1 Verbandsfeld je Richtung
Maximale Aufstelllänge	Im Rastermaß in alle Richtungen beliebig erweiterbar
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	100 km/h
Anbaumöglichkeit	<ul style="list-style-type: none"> • ½ 8-Eck an Giebelseiten • Zelte der GIGA-Serie
Spezielle Ausführung	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen
Fußboden	Kassettenfußboden
Beplanung	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 RÖDER Team gerne zur Verfügung.