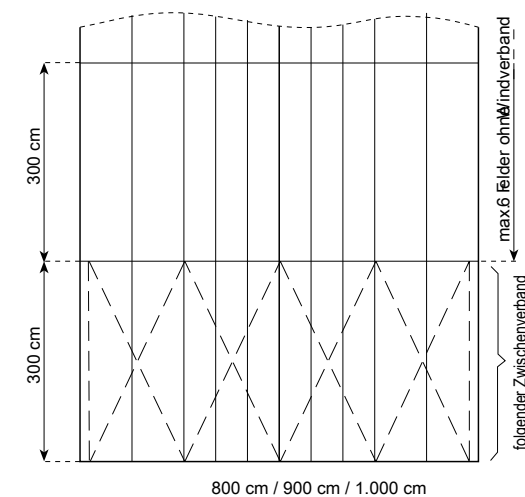
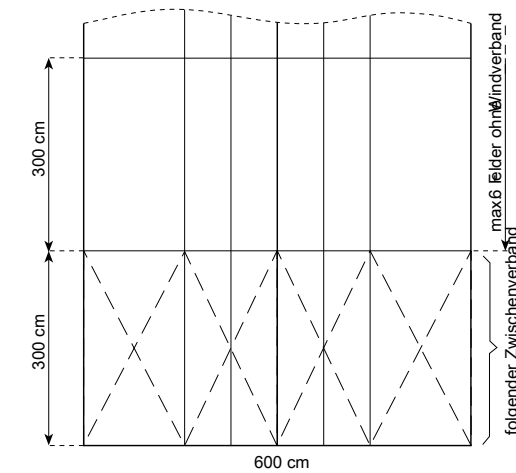
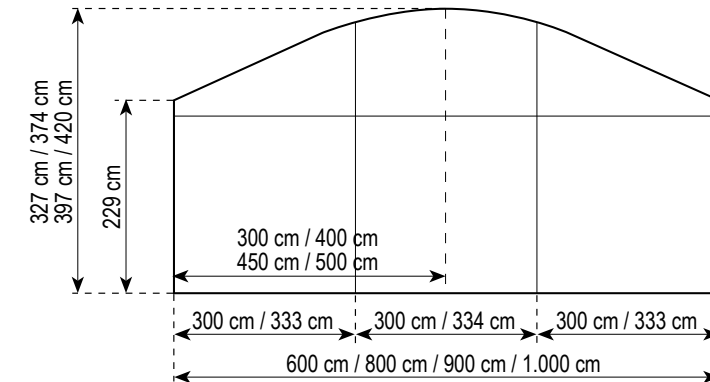


TECHNISCHE DATEN

STANDARDVERSION

	600 cm	800 cm	900 cm	1.000 cm
Spannweite	600 cm	800 cm	900 cm	1.000 cm
Seitenhöhe	229 cm	229 cm	229 cm	229 cm
Firsthöhe	327 cm	374 cm	397 cm	420 cm
Binderabstand / Raster	300 cm	300 cm	300 cm	300 cm
Längstes Bauteil	350 cm	440 cm	500 cm	550 cm
Min. Aufstelllänge	600 cm 1.200 cm mit Portalen	600 cm 1.200 cm mit Portalen	600 cm 1.200 cm mit Portalen	600 cm 1.200 cm mit Portalen
Hauptprofil	81 x 48 x 3 mm oder optional 94 x 48 x 3 mm	81 x 48 x 3 mm oder optional 94 x 48 x 3 mm	94 x 48 x 3 mm	94 x 48 x 3 mm
Giebelstütze	1	1	2	2
Eckverbindung	Stielriegel	Stielriegel	Stielriegel	Stielriegel

Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar
Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN	80 km/h
Dach	Dachplanen mit Expanderabspannung, weiß
Spezielle Ausführung	Wegfall der Windverbandskreuze durch den Einbau von Portalen
Fußboden	· Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau · Kassettenfußboden · Kompaktfußboden
Beplanung	RÖDER N1, 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.