



GROSSZELT BODEGA 1.500 - 2.000 CM



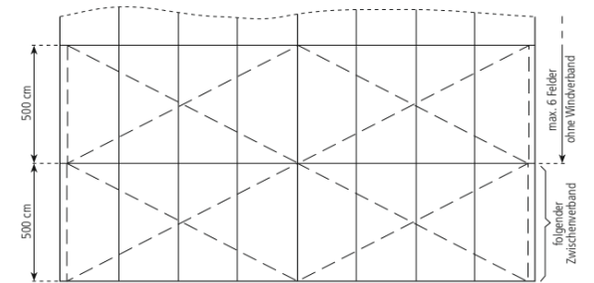
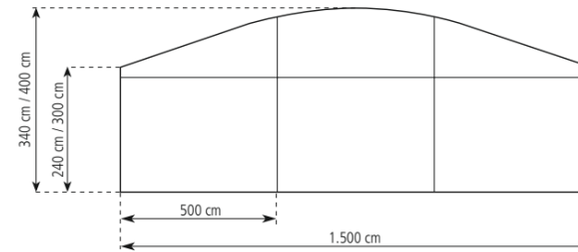
TECHNISCHE DATEN

STANDARDVERSION

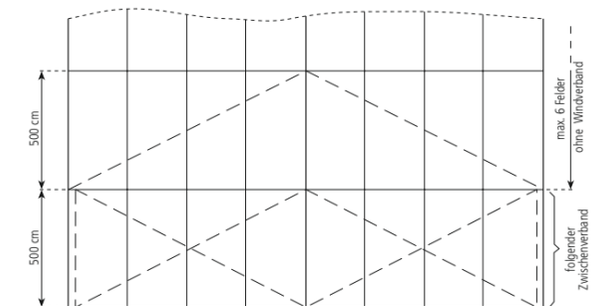
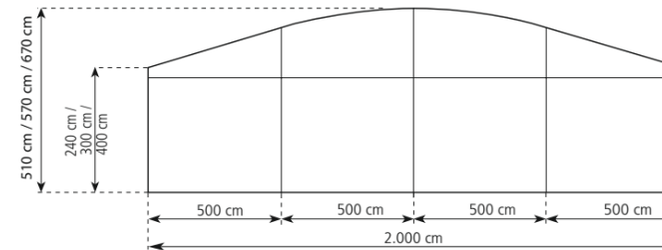
Spannweite	1.500 cm	1.500 cm	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm
Seitenhöhe	240 cm	300 cm	240 cm	300 cm	400 cm
Firsthöhe	340 cm	400 cm	510 cm	570 cm	670 cm
Dachneigung	25°	25°	25°	25°	25°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm
Hauptprofil	220 x 100 x 3 mm	220 x 100 x 3 mm	220 x 100 x 3/4 mm	220 x 100 x 3/4 mm	220 x 100 x 4 mm
Giebelstützen	2	2	3	3	3

Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN	100 km/h
Spezielle Ausführung	Wegfall der Wanddiagonalen durch den Einbau von Portalen
Fußboden	<ul style="list-style-type: none"> · Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau · Kassettenfußboden · Schwerlastboden
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

GROSSZELT BODEGA 1.500/240/340 & 1.500/300/400



GROSSZELT BODEGA 2.000/240/510 & 2.000/300/570 & 2.000/400/670



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.