

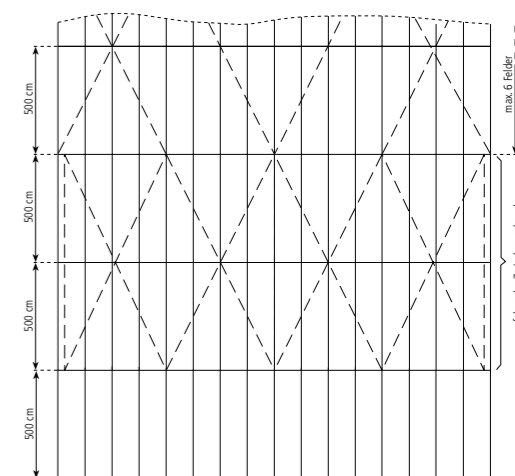
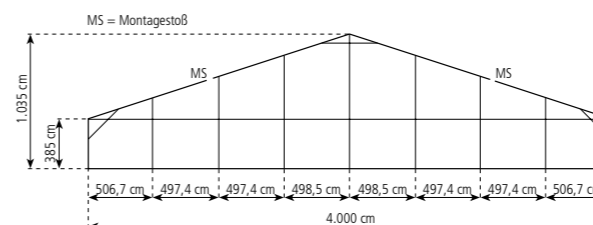
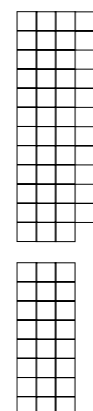
TECHNISCHE DATEN

GROSSZELT 4.000 - 6.000 CM

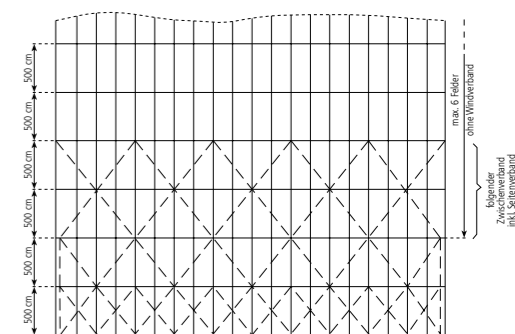
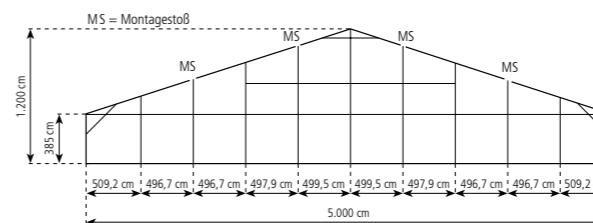
STANDARDVERSION

	4.000 cm	5.000 cm	6.000 cm
Spannweite	4.000 cm	5.000 cm	6.000 cm
Seitenhöhe	385 cm	385 cm	385 cm
Firsthöhe	1.035 cm	1.200 cm	1.360 cm
Dachneigung	18°	18°	18°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm
Längstes Bauteil	1.055 cm	1.067 cm	1.360 cm
Hauptprofil	285 x 124 x 7,5/5,2 mm	350 x 124 x 10/6 mm	355 x 124 x 12/5 mm
Giebelstütze	7	9	11
Eckverbindung	Knotenblechverbindung mit Eck- und Firststrebe		
Min. Aufstelllänge	5.000 cm	4.000 cm	4.000 cm
Max. Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	110 km/h		
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		

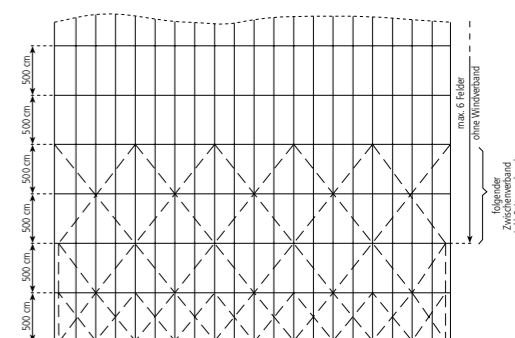
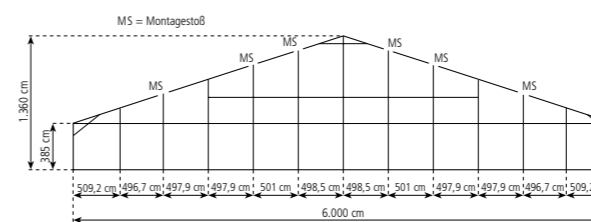
4.000/385/1.035



5.000/385/1.200



6.000/385/1.360



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.