



DOPPELSTOCKZELT P5 1.000 - 3.000 CM

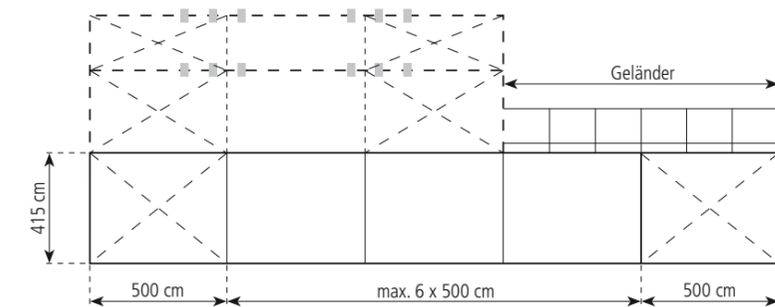
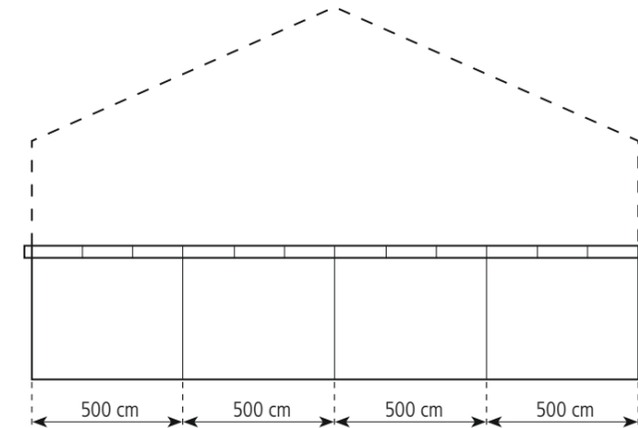


TECHNISCHE DATEN

STANDARDVERSION

Spannweite	1.000 - 3.000 cm
Seitenhöhe	415 cm
Raster/Binderabstand	500 cm
Hauptprofil	285 x 124 x 5,2/7,5 mm
Verkehrslast auf der Bühne	500 kg/m ² = 5,0 kN/m ²
Max. zulässige Windgeschwindigkeit nach EN	130 km/h
Anbaumöglichkeiten	Kann in beliebiger Länge und in bestimmten Varianten erweitert werden
Fußboden	· Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau · Schwerlastboden
Nutzungsmöglichkeiten	Die 2. Ebene kann beliebig mit Komplett- oder Teilüberdachung sowie als Terrasse genutzt werden
Hinweise	Die Zeltypen, die auf dem Doppelstockzelt errichtet werden, müssen gesondert betrachtet werden
Bepanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

DOPPELSTOCKZELT P5



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.