

T-LINE 1.000 - 2.000 CM / 5M SEITENHÖHE



TECHNISCHE DATEN

STANDARDVERSION

Spannweite	1.000 cm	1.500 cm	2.000 cm
Seitenhöhe	500 cm	500 cm	500 cm
Firsthöhe	633 cm	701 cm	768 cm
Dachneigung	15°	15°	15°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm
Hauptprofil	Stahlgitterträger	Stahlgitterträger	Stahlgitterträger
Giebelstützen	1	2	3
Max. zulässige Windge- schwindigkeit nach EN	100 km/h		
Schneelast	Bis zu 2,4 kN/m²		
Feste Verkleidung	· Trapezblech, bandverzinkt, farbbeschichtet, innen Schutzlack · ISO-Sandwich-Elemente, beidseitig verzinktes Stahlblech (innen und außen), gesickt, PU-Schaum Füllung		
Beplanung	RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204		



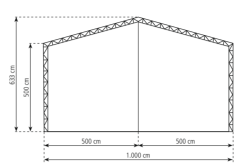


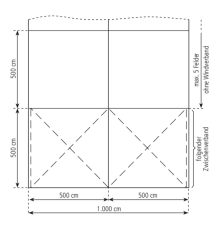




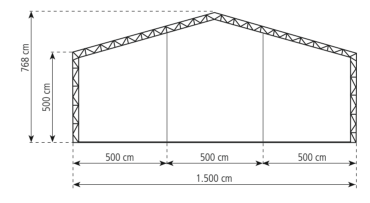
www.roder.com

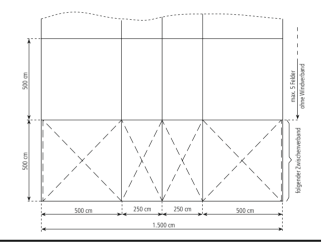
T-LINE 1.000/500/633



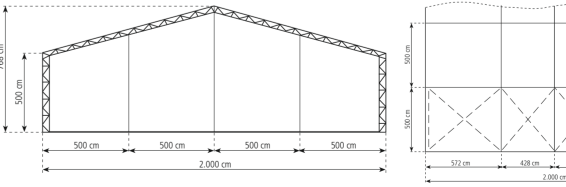


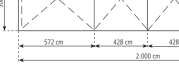
T-LINE *1.500/500/701*





T-LINE 2.000/500/768





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.