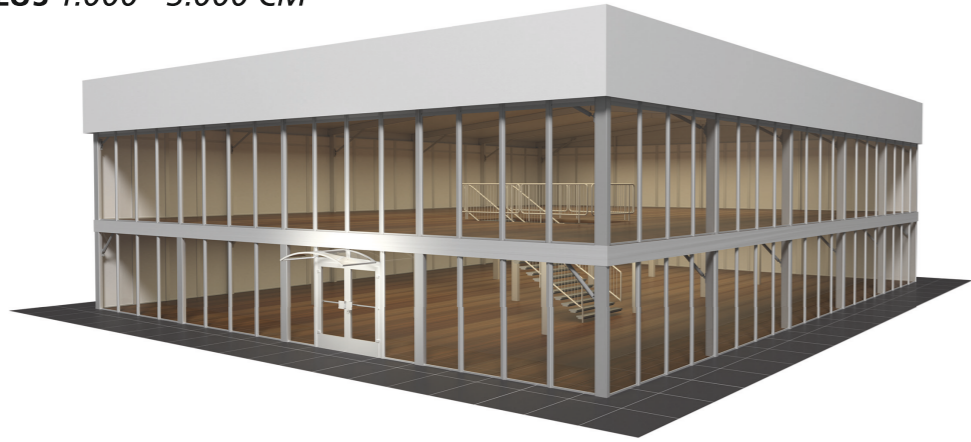




## SOLUTION PLUS 1.000 - 3.000 CM



### TECHNISCHE DATEN

#### STANDARDVERSION

	1.000 cm	1.500 cm	2.000 cm	2.500 cm	3.000 cm
Spannweite	1.000 cm	1.500 cm	2.000 cm	2.500 cm	3.000 cm
Seitenhöhe EG	415 cm	415 cm	415 cm	415 cm	415 cm
Seitenhöhe OG	400/600 cm	400/600 cm	400/600 cm	400/600 cm	400/600 cm
Firsthöhe	448/648 cm	469/669 cm	494/694 cm	515/715 cm	534/734 cm
Dachneigung	5°	5°	5°	5°	5°
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm	500 cm
Hauptprofil	250 x 120 x 5/4 mm	250 x 120 x 5/4 mm	285 x 124 x 7,5/5,2 mm	285 x 124 x 7,5/5,2 mm	285 x 124 x 7,5/5,2 mm
Giebelstützen	1	2	3	4	5

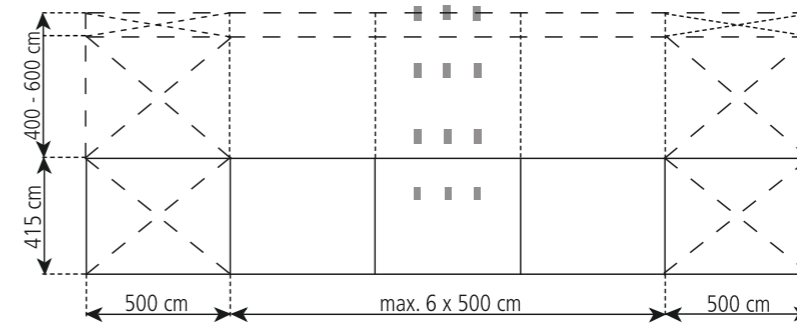
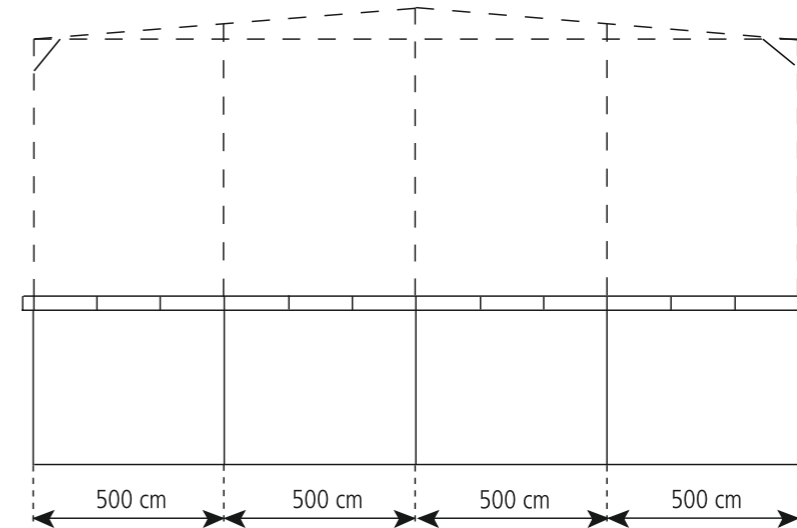
Max. zulässige  
Windgeschwindigkeit  
nach EN 130 km/h

Fußboden

- Holzfußboden mit Kantholz- oder Stahl-Aluminium-Unterbau
- Kassettenfußboden
- Schwerlastboden

Bepanung RÖDER Nr. 1, PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach DIN 18204

## SOLUTION PLUS 1.000 - 3.000 CM



### 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.

