

Technische Daten - Weinzelte

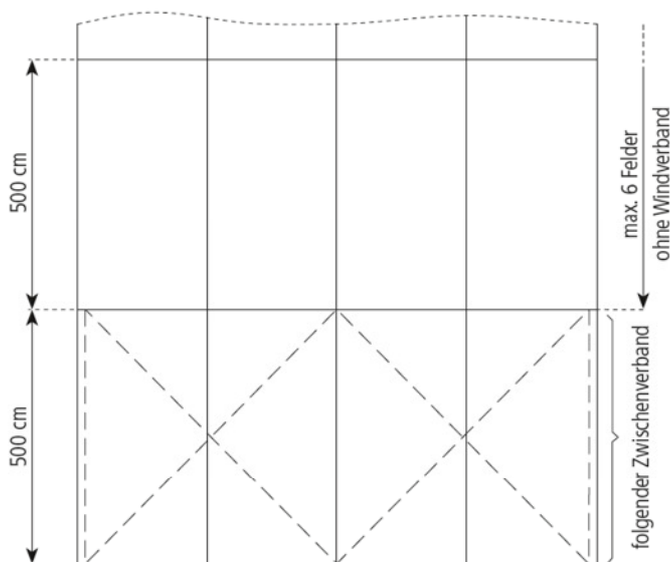
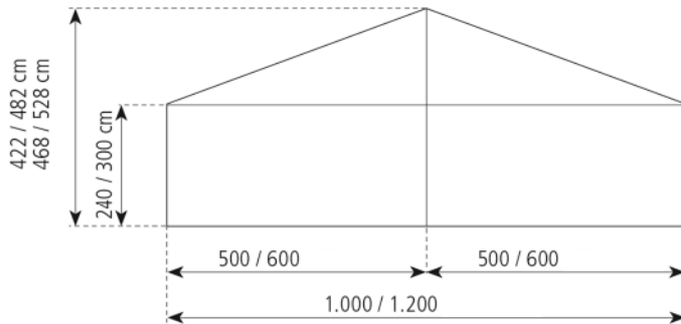
1. WEINZELT



Standardversion

Spannweite	1.000 cm	1.200 cm
Seitenhöhe	240 / 300 cm	240 / 300 cm
Firsthöhe	422 / 482 cm	468 / 528 cm
Dachneigung	20 °	20 °
Binderabstand / Raster	500 cm	500 cm
Längstes Bauteil	540 cm	645 cm
Hauptprofil	130 x 70 x 3 mm	160 x 100 x 3 mm
Giebelstütze	1	3
Eckverbindung	Stielriegel	
Minimale Aufstelllänge	1.000 cm	
Maximale Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar	
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	100 km/h	
Anbaumöglichkeit	½ 8-Eck an Giebelseiten	
Spezielle Ausführung	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen	
Fußboden	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau	
Bepanung	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619	

Technische Daten - Weinzelte



Technische Daten - Weinzelte

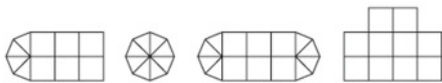
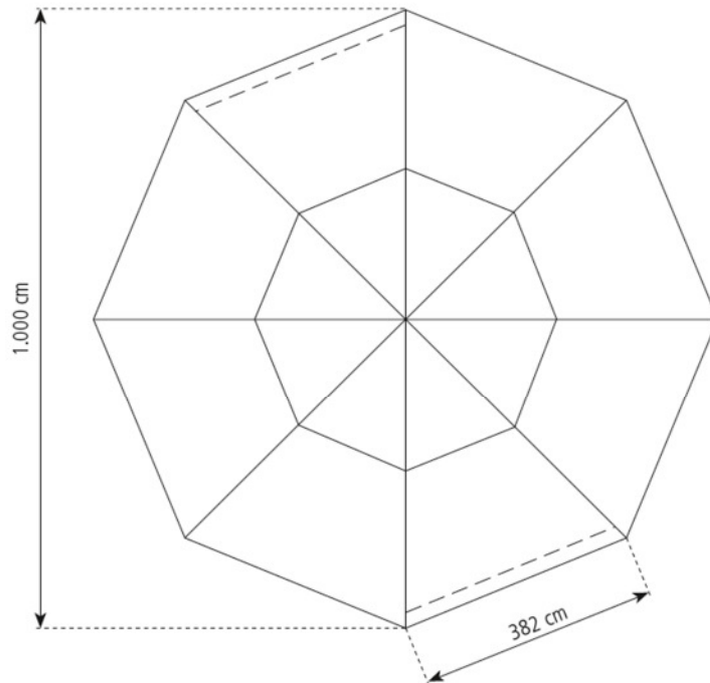
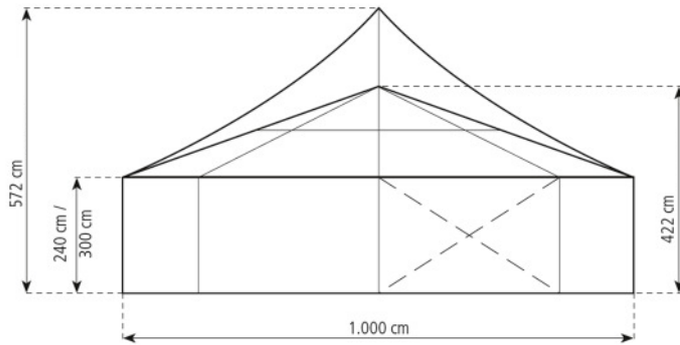
2. WEINZELT ACHECKZELT



Standardversion

Spannweite	1.000 cm
Seitenhöhe	240 / 300 cm
Seitenlänge	383 / 383 cm
Firsthöhe Pavillondach	422 / 572 cm
Dachneigung	20°
Überdachte Fläche	70,7 m²
Längstes Bauteil	532 cm
Hauptprofil	130 x 70 x 3 mm
Giebelstütze	0
Eckverbindung	Stielriegel
Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN	100 km/h
Anbaumöglichkeit	Erweiterung mit Zwischenfeldern
Fußboden	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau
Beplanung	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619

Technische Daten - Weinzelte



Technische Daten - Weinzelte

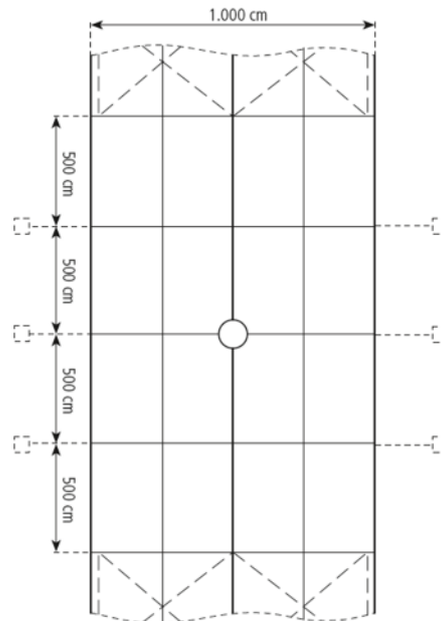
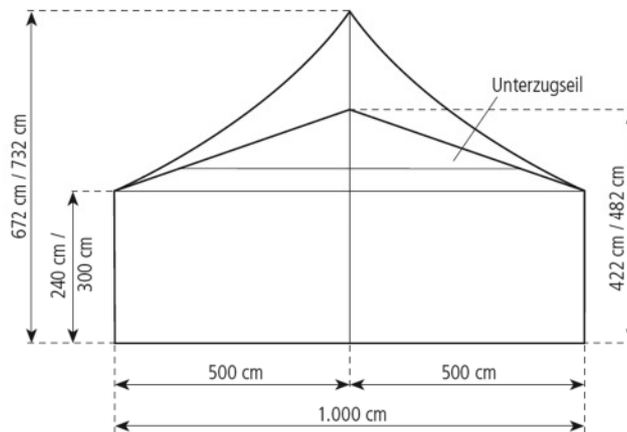
3. GIGA UNO



Standardversion

Spannweite		1.000 cm
Seitenhöhe		240 / 300 cm
Firsthöhe		422 / 482 cm
Hochpunkt		672 / 732 cm
Dachneigung		20 °
Binderabstand / Raster		500 cm
Längstes Bauteil		540 cm
Hauptprofil		130 x 70 x 3 mm
Giebelstütze		1
Eckverbindung	Stielriegel	
Minimale Aufstelllänge		2.000 cm
Maximale Aufstelllänge	Im Rastermaß beliebig erweiterbar	
Maximal zugelassene Windgeschwindigkeit		100 km/h
Anbaumöglichkeit	½ 8-Eck an Giebelseiten	
Spezielle Ausführung	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen	
Fußboden	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau	
Bepanung	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619	

Technische Daten - Weinzelte



Alle Angaben sind ohne Gewähr. Für Druck- und Rechtschreibfehler wird keine Haftung übernommen.