

## Technische Daten - Großzelte

### 1. GROßZELT 1.500 CM



#### Standardversion

<b>Spannweite</b>	<b>1.500 cm</b>	<b>1.500 cm</b>	<b>1.500 cm</b>
<b>Seitenhöhe</b>	<b>240 cm</b>	<b>300 cm</b>	<b>400 cm</b>
<b>Firsthöhe</b>	<b>480 cm</b>	<b>540 cm</b>	<b>640 cm</b>
<b>Dachneigung</b>	18 °	18 °	18 °
<b>Binderabstand / Raster</b>	500 cm	500 cm	500 cm
<b>Längstes Bauteil</b>	800 cm	800 cm	800 cm
<b>Eckverbindung</b>	Schiebeverbindung		Steckverbindung mit Eckstrebe
<b>Min. Aufstelllänge</b>	1.500 cm	1.500 cm	1.500 cm
<b>Max. Aufstelllänge</b>	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
<b>Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN</b>	100 km/h		
<b>Spezielle Ausführung</b>	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen		
<b>Fußboden</b>	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau		
<b>Bepanung</b>	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619		

## Technische Daten - Großzelte

### 2. GROßZELT 2.000 CM

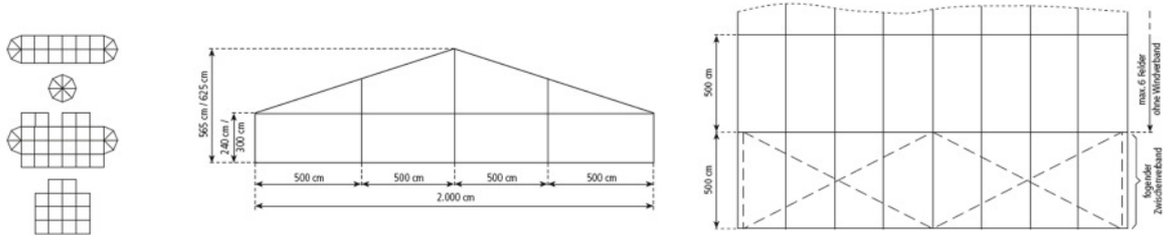


#### Standardversion

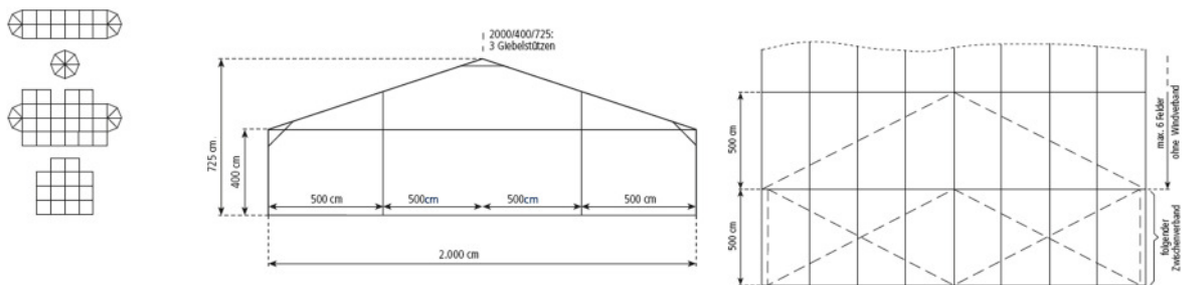
<b>Spannweite</b>	<b>2.000 cm</b>	<b>2.000 cm</b>	<b>2.000 cm</b>
<b>Seitenhöhe</b>	<b>240 cm</b>	<b>300 cm</b>	<b>400 cm</b>
<b>Firsthöhe</b>	<b>565 cm</b>	<b>625 cm</b>	<b>725 cm</b>
<b>Dachneigung</b>	18 °	18 °	18 °
<b>Binderabstand / Raster</b>	500 cm	500 cm	500 cm
<b>Längstes Bauteil</b>	1.070 cm	1.070 cm	1.070 cm
<b>Hauptprofil</b>	220 x 100 x 3 mm		220 x 100 x 4 mm
<b>Giebelstütze</b>	3/4	3/4	3/4
<b>Eckverbindung</b>	Schiebeverbindung		Steckverbindung mit Eckstrebe
<b>Min. Aufstelllänge</b>	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm
<b>Max. Aufstelllänge</b>	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
<b>Max. zul. Windgeschwindigkeit nach EN</b>	100 km/h		
<b>Spezielle Ausführung</b>	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen		
<b>Fußboden</b>	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau		
<b>Beplanung</b>	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619		

## Technische Daten - Großzelte

### 2.000/240/565 & 2.000/300/625



### 2.000/400/725



## Technische Daten - Großzelte

### 3. GROßZELT 2.500 – 3.000 CM

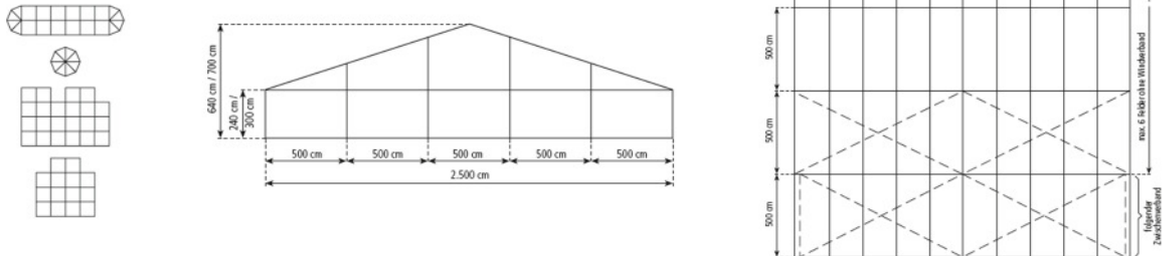


#### Standardversion

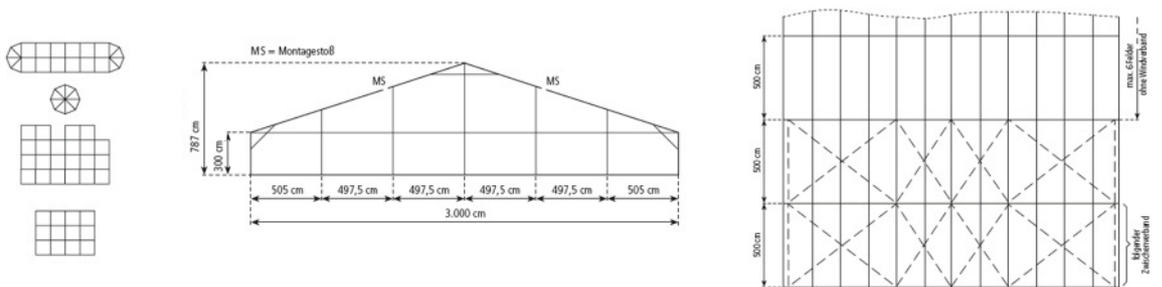
<b>Spannweite</b>	<b>2.500 cm</b>	<b>2.500 cm</b>	<b>3.000 cm</b>
<b>Seitenhöhe</b>	<b>240 cm</b>	<b>300 cm</b>	<b>300 cm</b>
<b>Firsthöhe</b>	<b>640 cm</b>	<b>700 cm</b>	<b>787 cm</b>
<b>Dachneigung</b>	18 °	18 °	18 °
<b>Binderabstand / Raster</b>	500 cm	500 cm	500 cm
<b>Längstes Bauteil</b>	1.064 cm	1.064 cm	1.070 cm
<b>Hauptprofil</b>	220 x 100 x 4 mm		250 x 120 x 4/5 mm
<b>Giebelstütze</b>	4	4	5
<b>Eckverbindung</b>	Steckverbindung Eckstrebe		Knotenblechver- bindung auch ohne Eck- und Firststrebe
<b>Min. Aufstelllänge</b>	2.000 cm	2.000 cm	2.000 cm
<b>Max. Aufstelllänge</b>	Im Rastermaß beliebig erweiterbar		
<b>Max. zul. Windge- schwindigkeit nach EN</b>	100 km/h		
<b>Spezielle Ausführung</b>	Wegfall der Seitenverbände durch den Einbau von Portalen		
<b>Fußboden</b>	Holzfußboden mit Kantholz-Unterbau		
<b>Beplanung</b>	PVDF-beschichtete Plane gefertigt nach EN 15619		

## Technische Daten - Großzelte

### 2.500/240/640 & 2.500/300/700



### 3.000/300/787



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