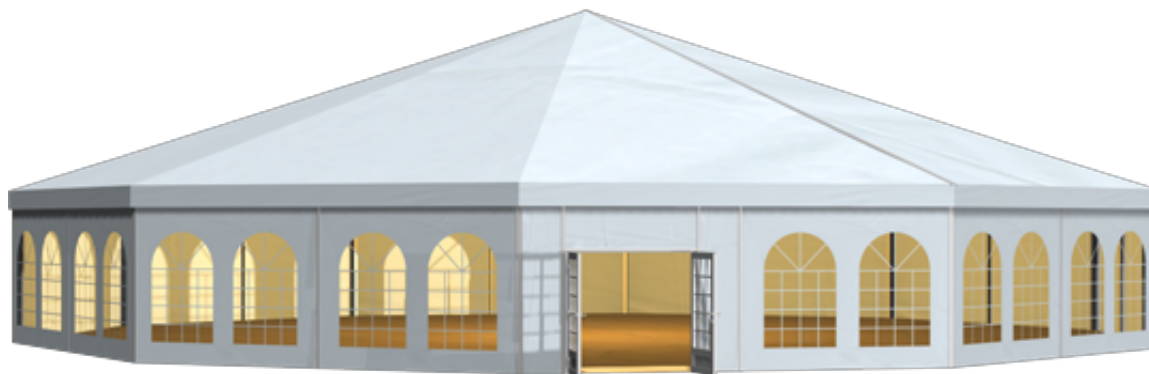
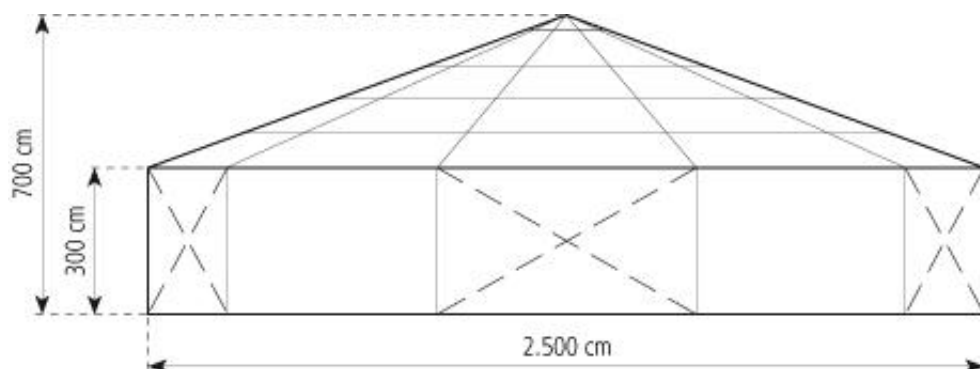
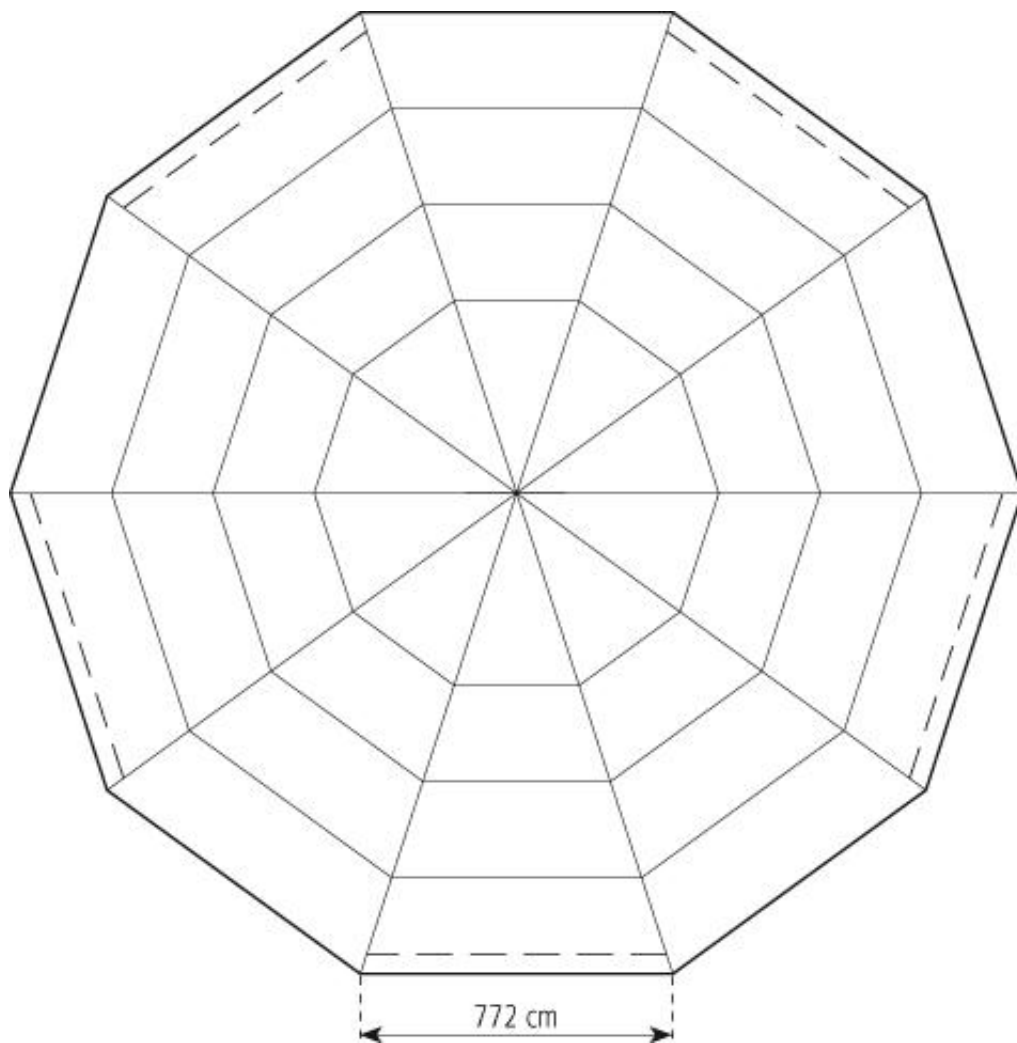


篷房图像



篷房俯视图与侧视图





技术数据

| | |
|---------------|---|
| 跨度 | 2500 cm |
| 边高 | 300 cm |
| 顶高 | 700 cm |
| 边长 | 772 cm |
| 角度 | 18° |
| 每单元长度 | 1062 cm |
| 主型材 | 220 mm x 100 mm x 4 mm |
| 屋檐连接 | 滑动接头 |
| 屋顶篷房面积 | 459 m |
| 根据DIN标准最大承载风力 | 100 km/h |
| 风负荷 | 0.5 kN/m |
| 篷房连接 | 可配置中型托架 (参见大型篷房2500/300/700) |
| 地板选项 | 铝合金地板表面采用多层板或全铝地板 |
| 篷布 | PVC涂层布, 防火标准: DIN4102 B1, M2 |
| 特殊设计 | 桅杆与现场接头允许用同样的框架组件建造一个20米的帐篷, 通过compactfloor锚固可被省略 |