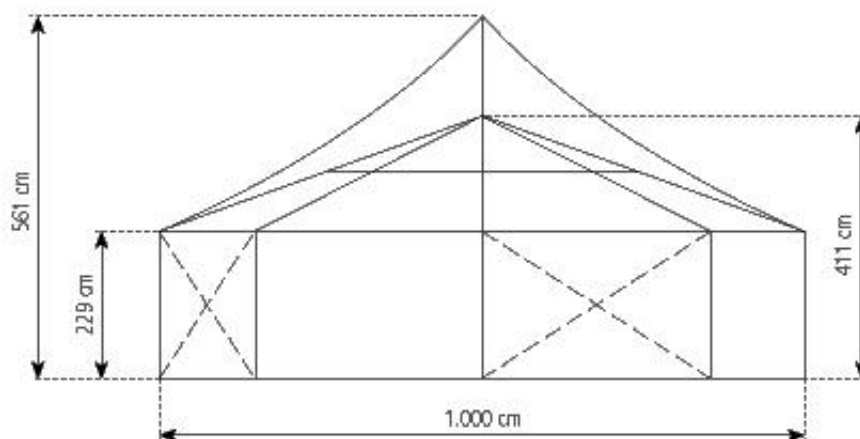
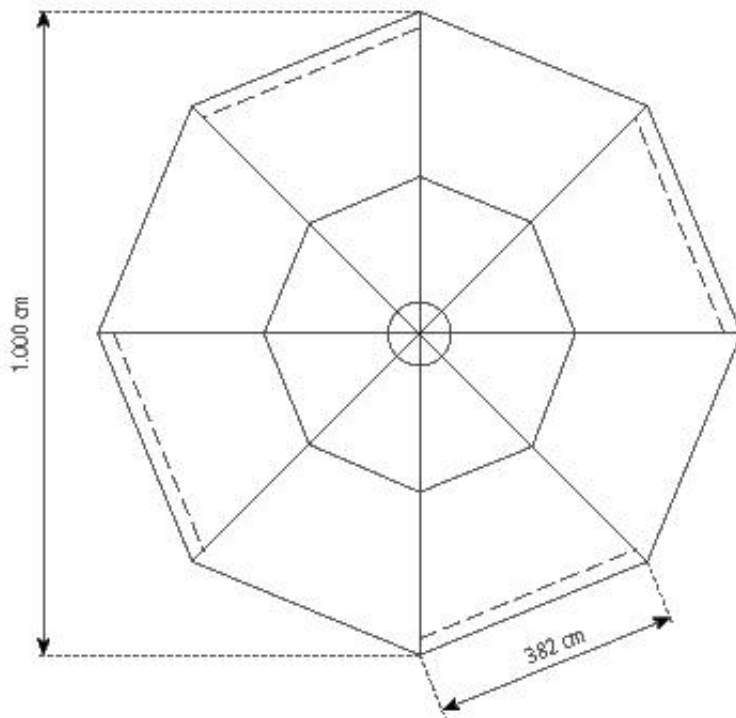


篷房图像



篷房俯视图与侧视图





技术数据

| | |
|---------------|---|
| 跨度 | 1000 cm |
| 边高 | 229 cm |
| 边长 | 382 cm |
| 篷房顶高 | 411 cm |
| 脊高membrane | 561 cm |
| 角度 | 20° |
| 最长部件 | 540 cm |
| 主型材 | 81 mm x 48 mm x 3 mm （可选择 94 mm x 48 mm x 3 mm） |
| 屋檐连接 | 屋檐内部采用内插式连接方式 |
| 屋顶篷房面积 | 70.7 m |
| 根据DIN标准最大承载风力 | 80 km/h |
| 风负荷 | 0.3 kN/m |
| 篷房连接 | 可配置成篷房屋顶中型托架（参见派对篷房 1000/229/411） |
| 地板选项 | 木制地板与钢制龙骨结构,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 | 通过使用钢制龙骨结构，可以省略锚的重量 |