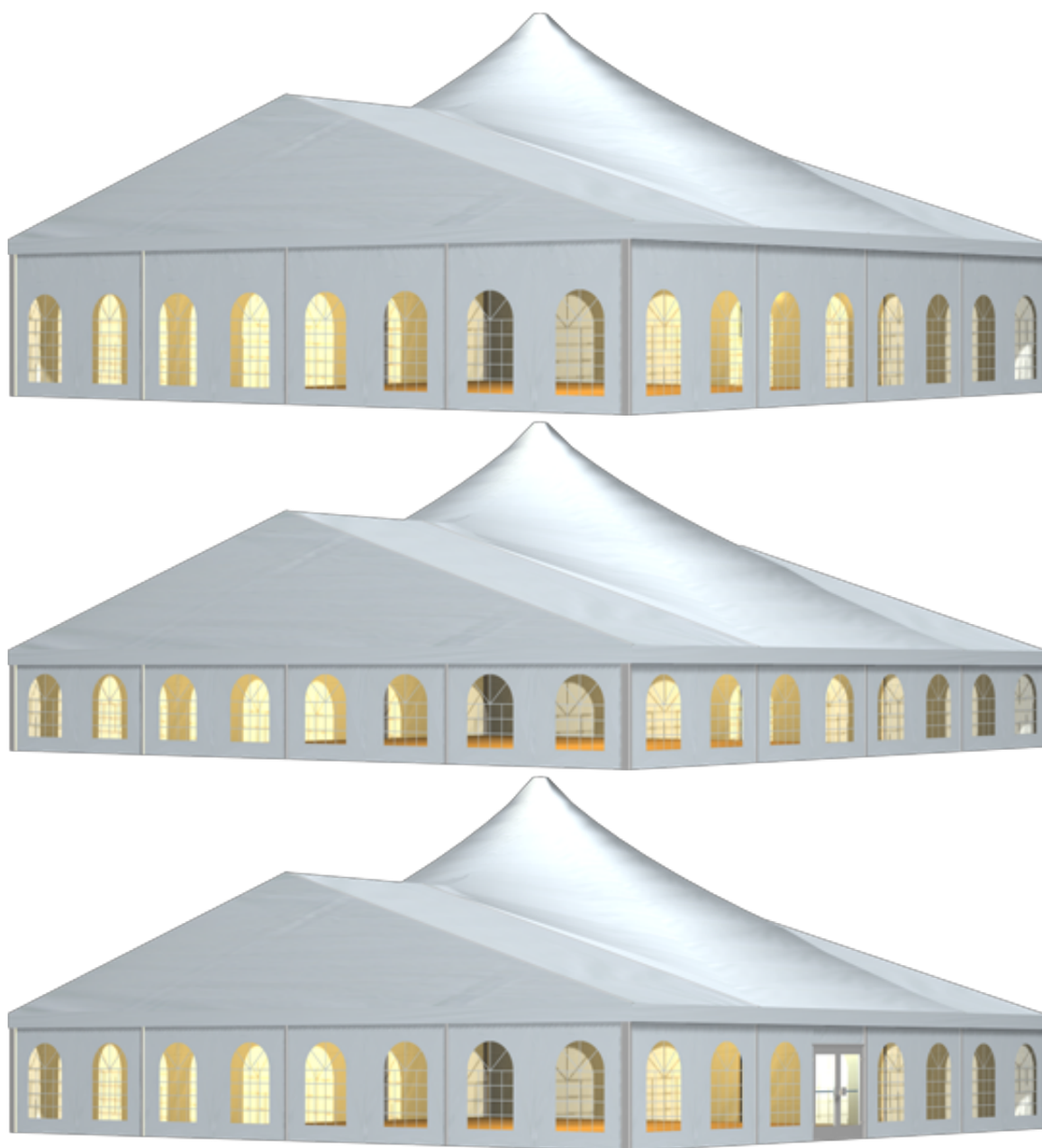
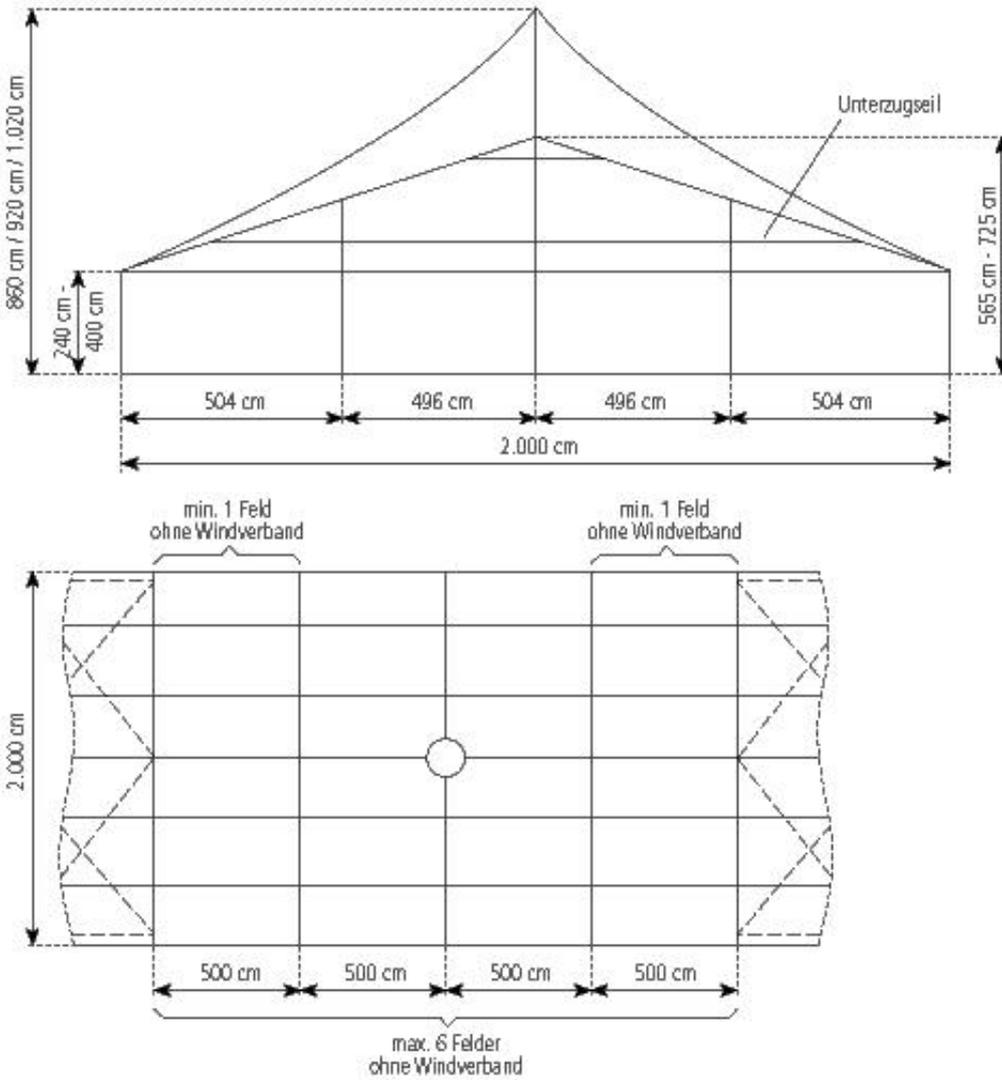


篷房图像



篷房俯视图与侧视图



技术数据

| | |
|---------------|--|
| 跨度 | 2000 cm |
| 边高 | 240 cm, 300 cm, 400 cm |
| 顶高 | 565 cm, 625 cm, 725 cm |
| 最高点 | 860 cm, 920 cm, 1020 cm |
| 角度 | 18° |
| 每单元长度 | 500 cm |
| 山墙中柱 | 3根山墙中柱（每个山墙面） |
| 最长部件 | 1070 cm |
| 最小篷房长度 | 4000 cm |
| 最大篷房长度 | 无限制 |
| 主型材 | 220 mm x 100 mm x 3 mm, 220 mm x 100 mm x 4 mm |
| 屋檐连接 | 滑动接头, 转角双向接头 |
| 根据DIN标准最大承载风力 | 100 km/h |
| 风负荷 | 0.5 kN/m |
| 变量 | 1/2 八角形山墙末端 |
| 篷房连接 | 1/2 八角形山墙末端 |

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

横梁可以用十字形支柱代替