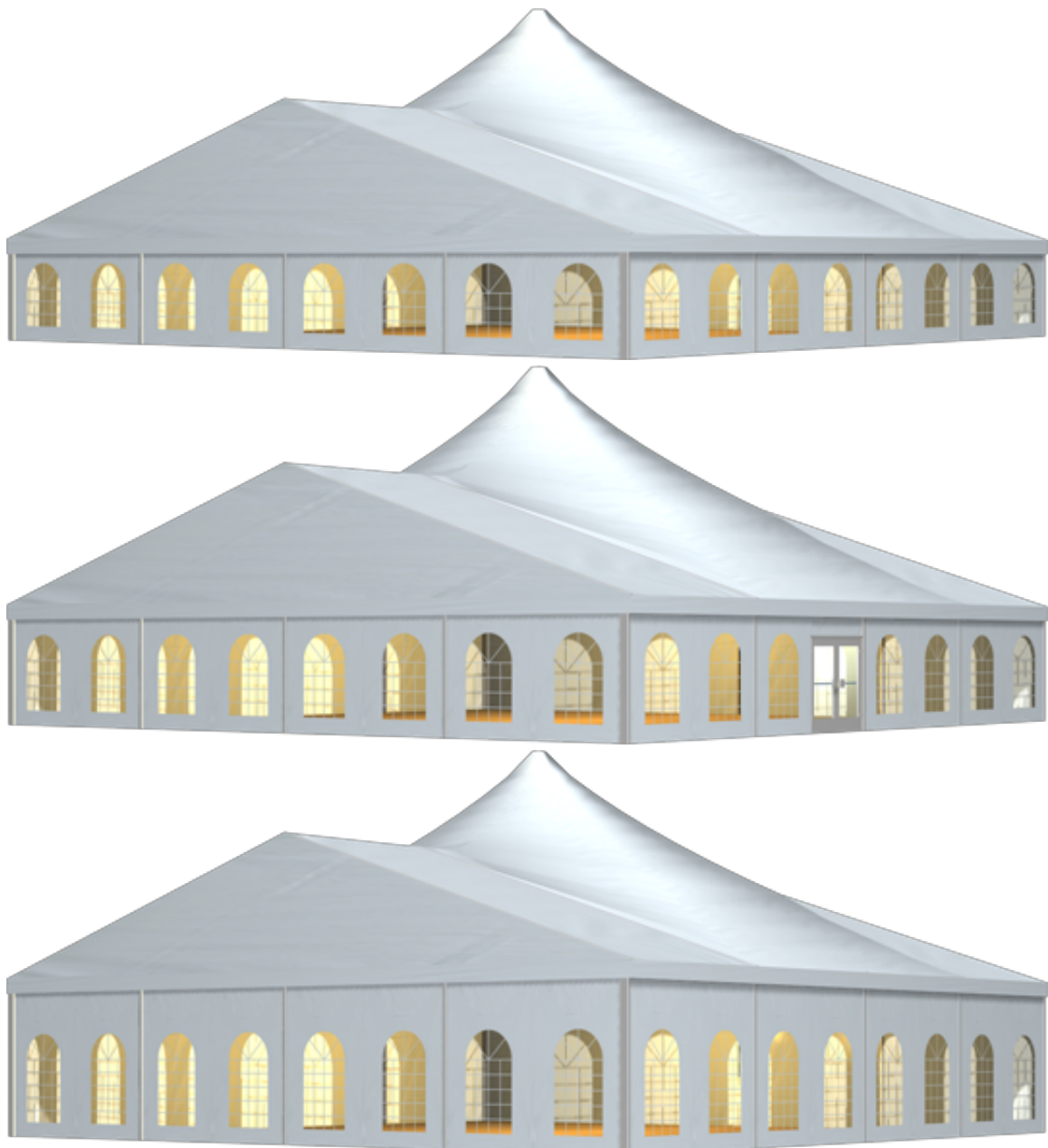
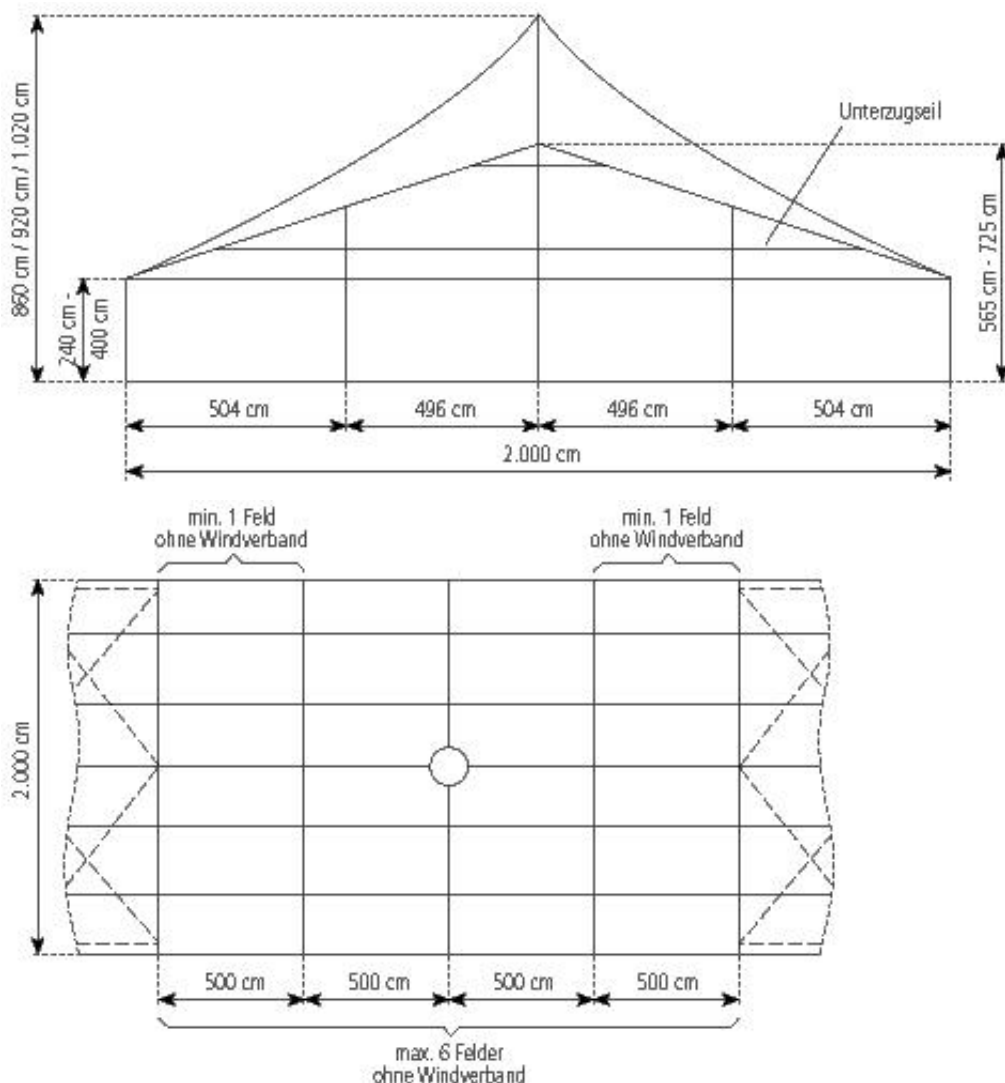


篷房图像



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