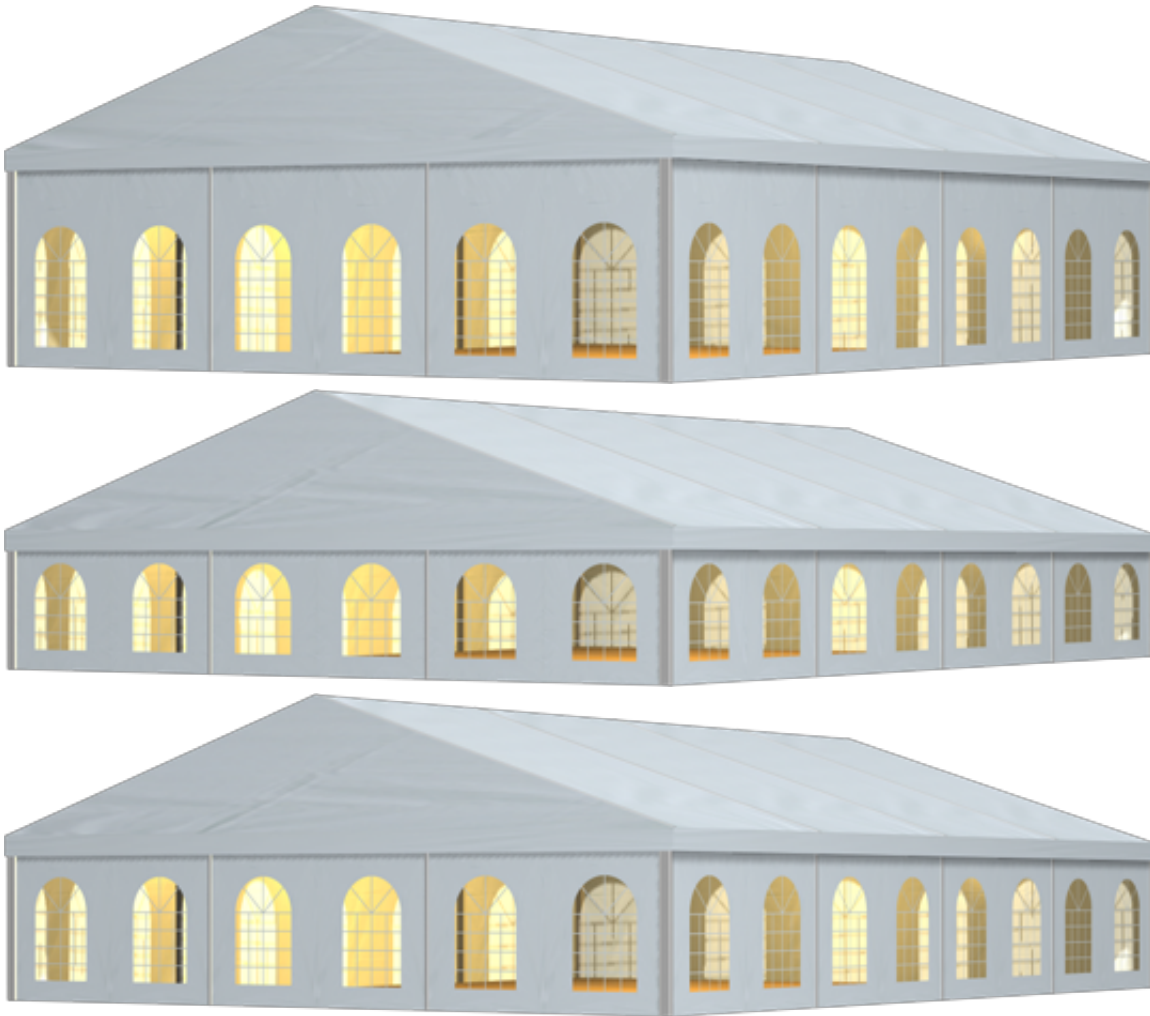
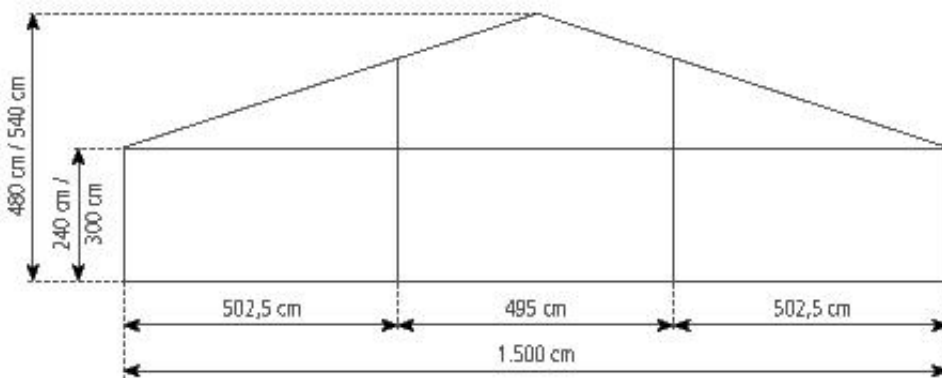
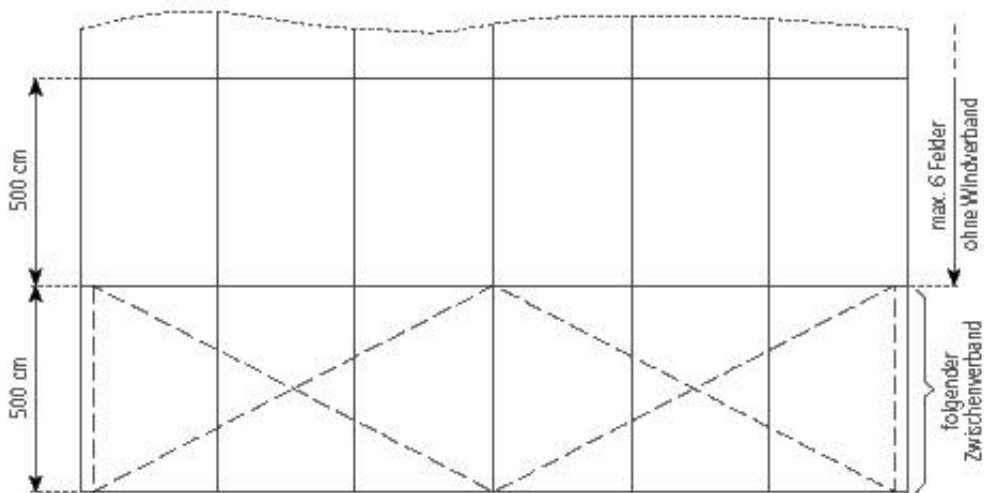


篷房图像



篷房俯视图与侧视图





技术数据

跨度	1500 cm
边高	240 cm, 300 cm, 400 cm
顶高	480 cm, 540 cm, 640 cm
角度	18°
每单元长度	500 cm
山墙中柱	2根山墙中柱 (每个山墙面)
最长部件	800 cm
最小篷房长度	1000 cm
最大篷房长度	无限制
主型材	220 mm x 100 mm x 3 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
篷房连接	广度 (最大跨度400 cm 两边任何位置, 任意长度) ; 1/2 八角形山墙末端, 广度 (最大跨度500 cm 两边任何位置, 任意长度)
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	通过使用使用木制地板与钢制龙骨结构, 可以省略锚的重量, 横梁可以用十字形支柱代替