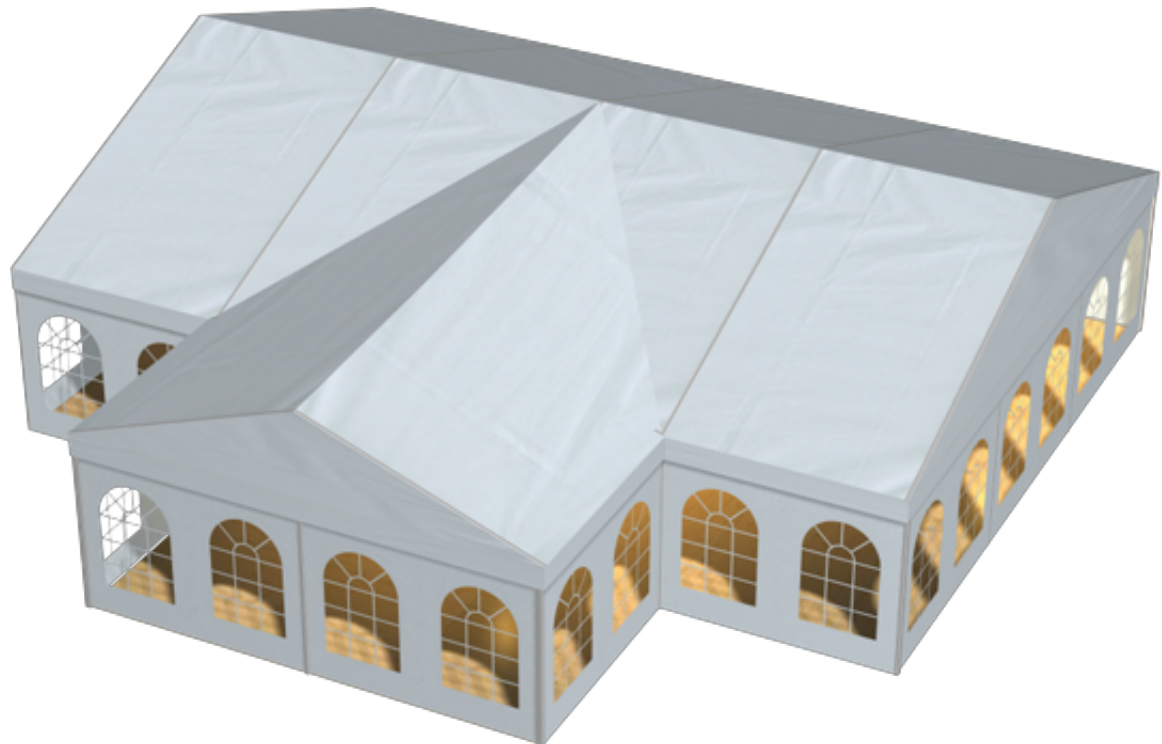
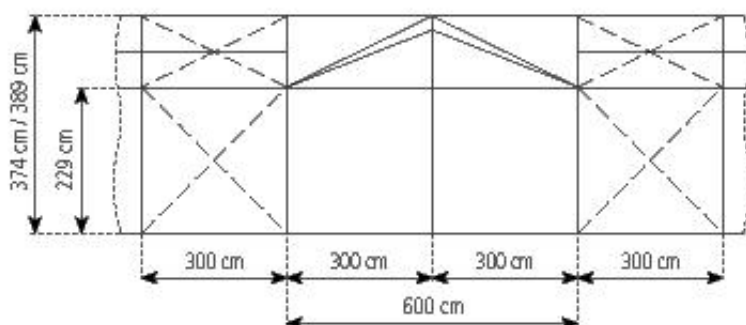
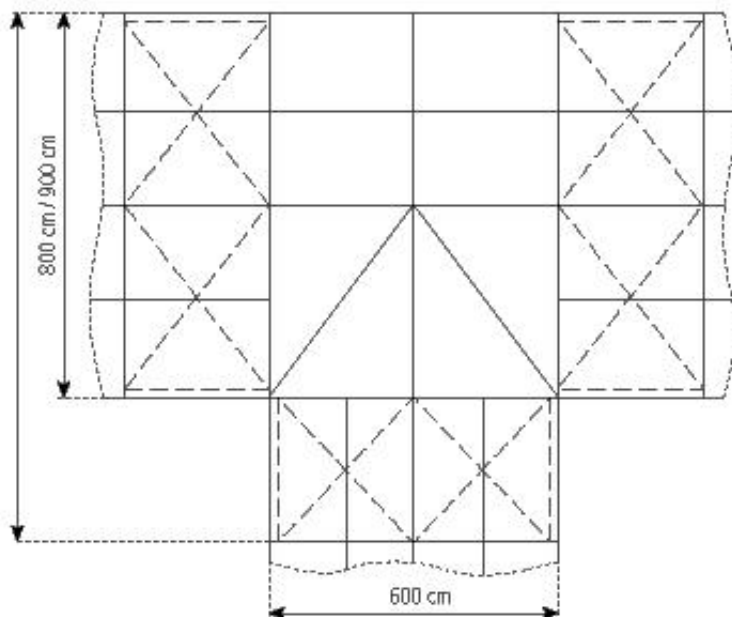


篷房图像



篷房俯视图与侧视图





技术数据

| | |
|---------------|--|
| 跨度 | 900 cm |
| 边高 | 229 cm |
| 顶高 | 389 cm |
| 最高点 | 566 cm |
| 角度 | 20° |
| 每个单元长度 | 300 cm |
| 山墙中柱 | 1根山墙中柱 (每个山墙面) |
| 最长部件 | 481 cm |
| 最小篷房长度 | 如图所示 |
| 最大篷房长度 | 无限制 |
| 主型材 | 81 mm x 48 mm x 3 mm (optional 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 |
| 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 | 1/2六角形山墙末端 (Mega 篷房6m和8m) |
| 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 |
| 注释 | 所有Mega各种组合和变化适用于8m 和9m派对篷房 |