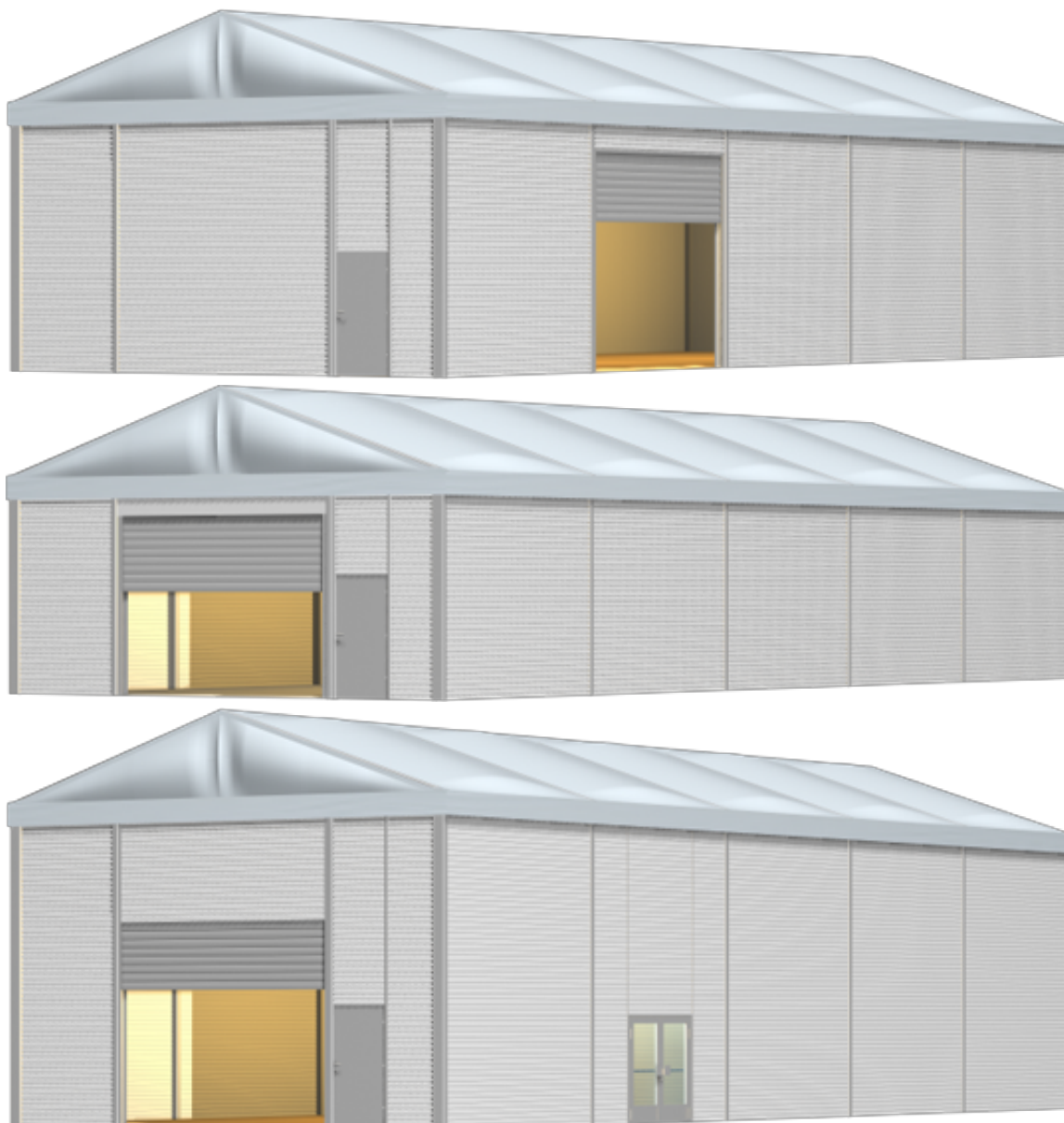
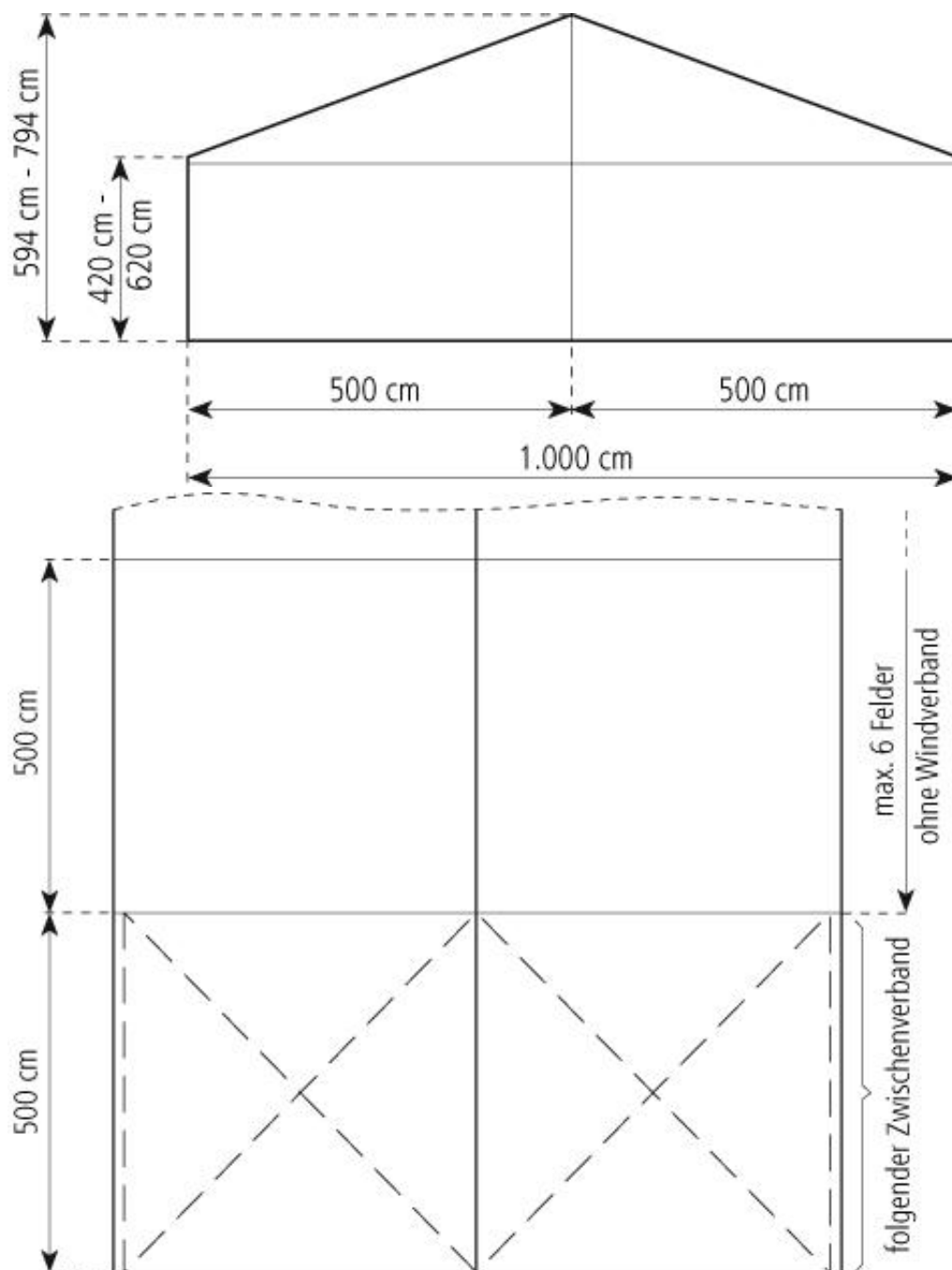


篷房图像



篷房俯视图与侧视图



### 技术数据

跨度	1000 cm
边高	420cm, 520 cm, 620cm
顶高	594cm, 694 cm, 794cm
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	554cm, 654 cm, 754cm
最小篷房长度	1000 cm

最大篷房长度	无限制
主型材	252 mm x 122 mm x 4 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	100 km/h
风负荷	0.5 kN/m
积雪负载能力	0.75 kN/m
篷布	PVC涂层布, 防火标准: DIN4102 B1, M2, 或者通过国际标准组织审核的充气帆布屋顶横梁可以用十字形支柱代替
特殊设计	锌钢板; 外部涂料: RAL 9002
梯形金属板	、颜色: 灰白色; 内部防护涂层: iso-sandwich elements