

# BIG TENT 2500/400/800

**Ширина**

2.500 см

**Высота стены**

400 см

**Высота в коньке**

800 см

**Угол наклона крыши**

18°

**Длина модуля (шаг ферм)**

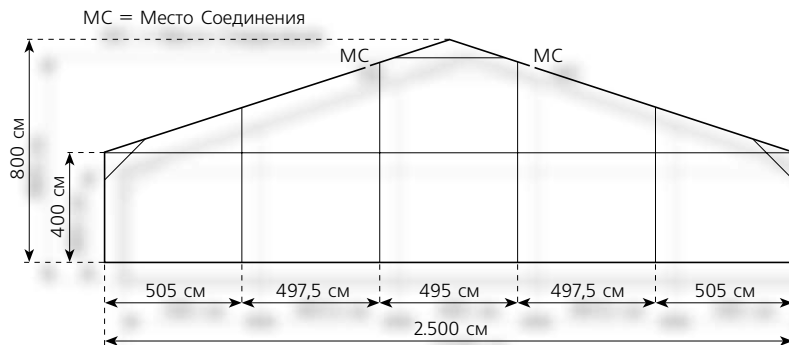
500 см

**Торцевые стойки**

По 4 стойки в каждом торце

**Самая длинная деталь**

1.070 см



**Минимально допустимая длина**

**тента**

2.000 см

**Максимально допустимая длина**

**тента**

Не ограничена

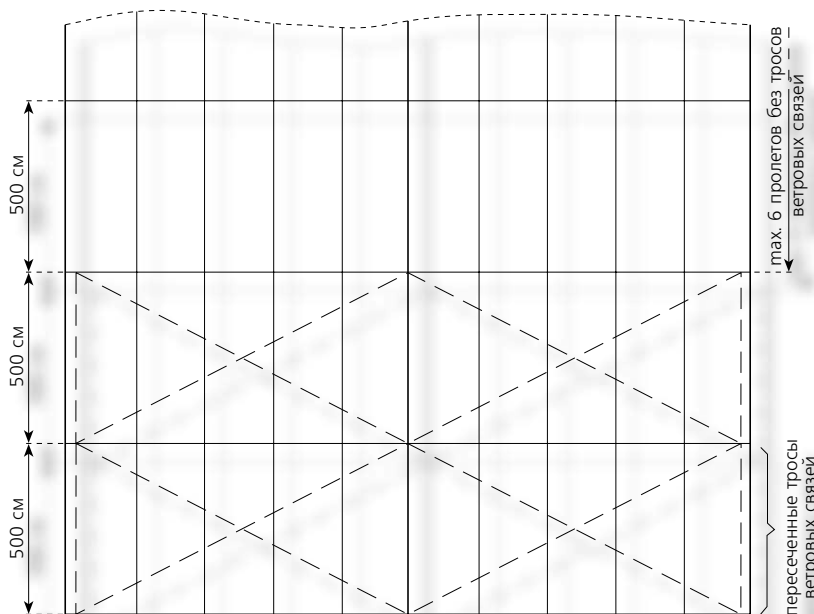
**Основной профиль**

250 x 100 x 4 мм



**Угловое соединение стропила и боковой опорной стойки**

Соединение с использованием накладных металлических пластин, углового и конькового распора



**Максимально допустимая скорость ветра по DIN 130 км/ч**  
ветровая нагрузка 0,8 кН/м<sup>2</sup>

**Варианты пристроек / удлинения**

Возможна боковая пристройка (max 5м) с одной или двух сторон

**Варианты исполнения пола**

Деревянный пол с основой из стали или деревянного бруса  
Алюминиевый кассетный пол с покрытием из фанеры или алюминия

**Тентовое покрытие**

RODER No. 1: ПВХ-покрытие на полиэстеровой сетке, с добавками препятствующими горению в соответствии с DIN 4102 B1, M2, по ГОСТ 30244-97 Г1, по ГОСТ 30402-96 B2, по ГОСТ Р 51032-97 РП1

**Дополнительные опции**

Вместо ветровых связей стен могут использоваться порталные балки

