

Родер H-TENTS

PARTY TENT FIESTA

0588/225/321, 0800/225/355 и 1000/225/387

Ширина

588 см / 800 см / 1000 см

Высота стены

225 см

Высота в коньке

321 см / 355 см / 387 см

Угол наклона крыши

18°

Длина модуля (шаг ферм)

300 см

Торцевые стойки

По 1 стойке в каждом торце

Самая длинная деталь

373 см / 428 см / 533 см

Минимально допустимая длина тента

600 см

Максимально допустимая длина тента

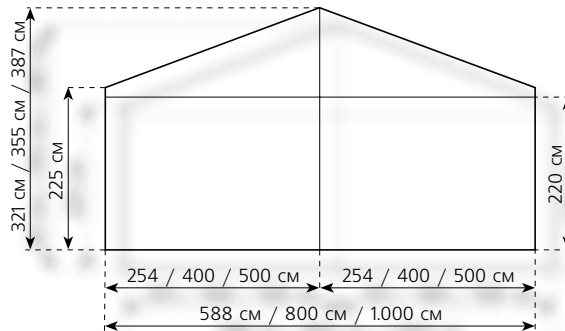
Не ограничена

Основной профиль

94 x 46 x 2/4 мм

Угловое соединение стропила и боковой опорной стойки

Внутреннее стальное



Максимально допустимая скорость ветра по DIN 80 км/ч
ветровая нагрузка 0,3 кН/м²

Варианты пристроек / удлинения

Возможна боковая пристройка (max 3м и 4 модуля) с одной или двух сторон
К одному или двум торцам можно пристроить 1/2 hexagonal tent

Варианты исполнения пола

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

Тентовое покрытие

RODER No. 1: ПВХ-покрытие на полиэстровой 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

При использовании Компакт-пола или деревянного пола с основой из стали и специальных утяжелителей можно не выполнять крепление конструкции к земле
Вместо ветровых связей стен могут использоваться порталные балки

