

## Техническая Спецификация

**Высота стены:**

3,17 м

**Ширина:**

5,00 м

**Высота Пика:**

6,07 м

**Высота Конька:**

4,31 м

**Шаг секции:**

5,00 м

**Угол ската:**

20° Внутренний угол ската

**Самый длинный элемент:**

4,80 м

**Минимальная длина:**

5,00 м x 5,00 м

**Максимальная длина:**

Возможна установка в различных конфигурациях

**Максимальная допустимая скорость ветра:**

80 км/ч (0,30кН/м<sup>2</sup>)

**Сечение основного профиля:**

122/122/5мм

**Тип углового соединения:**

Алюминий

**Тип алюминия:**

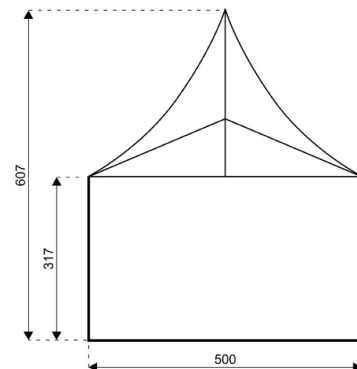
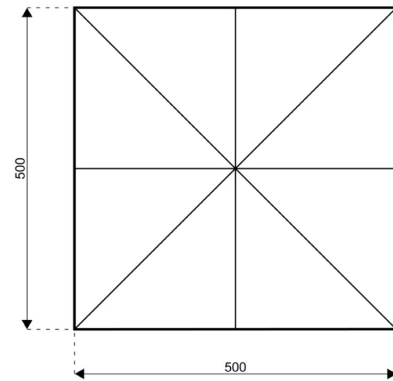
Европейский - цельнотянутый экструдированный алюминий

**Соединительные элементы:**

Европейская - промышленная коррозиестойкая оцинкованная сталь

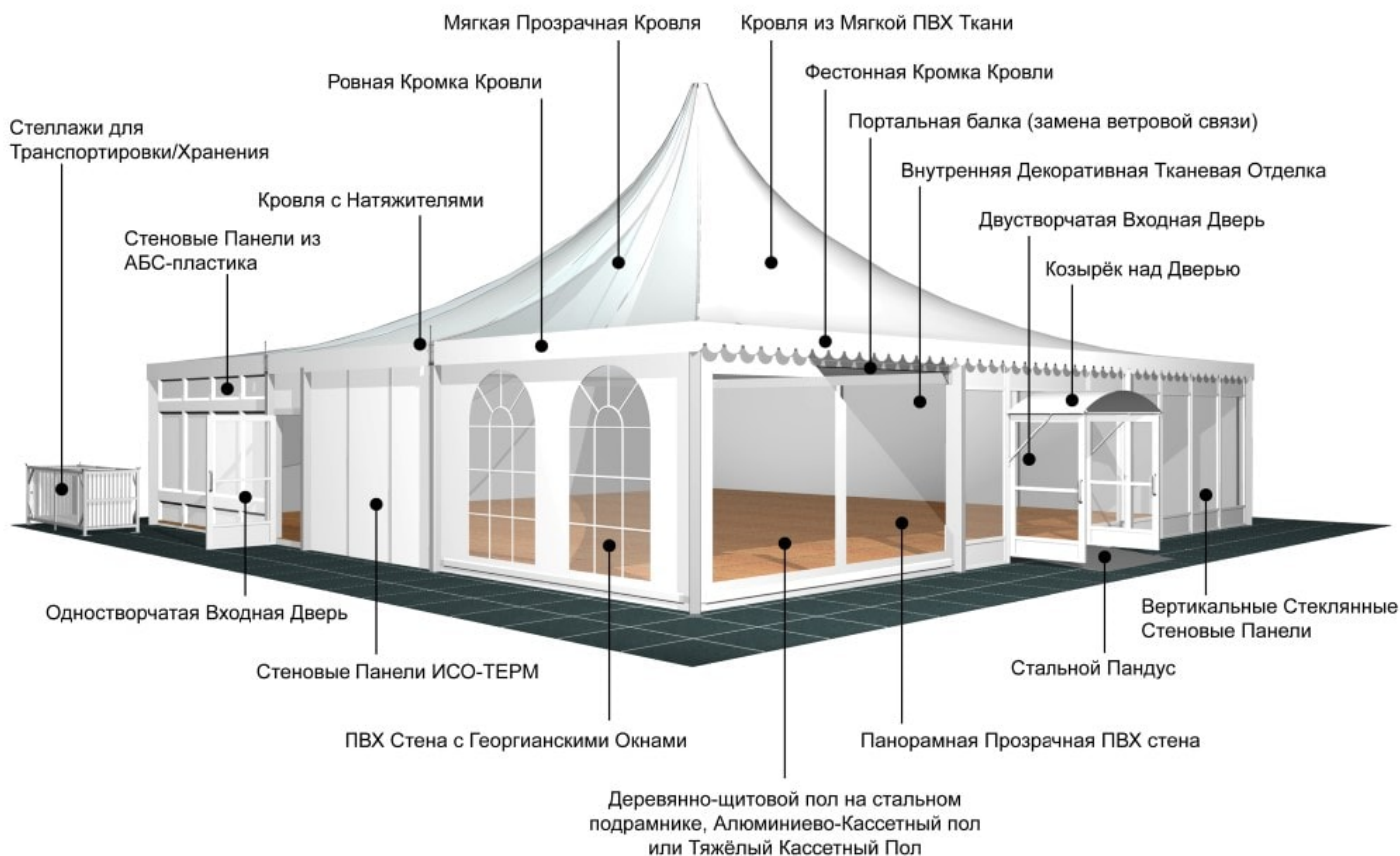
**Покрытия:**

Премиум, белоснежно-белая армированная ПВХ ткань, не поддерживает горение в соответствии со стандартами ГОСТ 30444-97 РП1, ГОСТ Г1, DIN 4102 В1, М2, с ТАЗ 92,503 М2



RÖDER HTS HÖCKER GmbH и HEMBY LLC отказываются от ответственности за любые ошибки, неточности или недоработки любых данных размещенных на данном сайте. Все товары, их спецификации и информация о них могут быть изменены в связи с повышением надежности, функциональности, улучшением дизайна или другими улучшениями, без уведомления.

## Комплектующие



*RÖDER HTS HÖCKER GmbH и HEMBY LLC отказываются от ответственности за любые ошибки, неточности или недоработки любых данных размещенных на данном сайте. Все товары, их спецификации и информация о них могут быть изменены в связи с повышением надежности, функциональности, улучшением дизайна или другими улучшениями, без уведомления.*