

Carpa del Vino 10M

Luz

1000 cm

Altura lateral

300 cm

Altura de cumbrera

482 cm

Inclinación de la cubierta

20°

Distancia entre pórticos

500 cm

División del frontón

1 poste en el centro del frontón

Componente más largo

538 cm

Longitud mínima de la carpa

1000 cm

Longitud máxima de la carpa

ampliable con cualquier módulo

Dimensiones del perfil

130 mm x 70 mm x 3 mm

Conexión pilar-media cercha

Pasador de puntal

Velocidad máx del viento

100 km/h

Carga de viento

0.5 kN/m²

Posibilidades adicionales

Ampliación con módulos de luz de 300 cm y 500 cm (disposición de la construcción en cualquier tramo, también en ambos lados y con cualquier longitud)

Posible 1/2 octogonal en la parte frontal

Carpas de la serie "Giga"

Suelo

Suelo de madera con subestructura de madera o acero-aluminio

Suelo casette:

marco de aluminio con revestimiento o chapa

neumática de aluminio

Suelo compacto

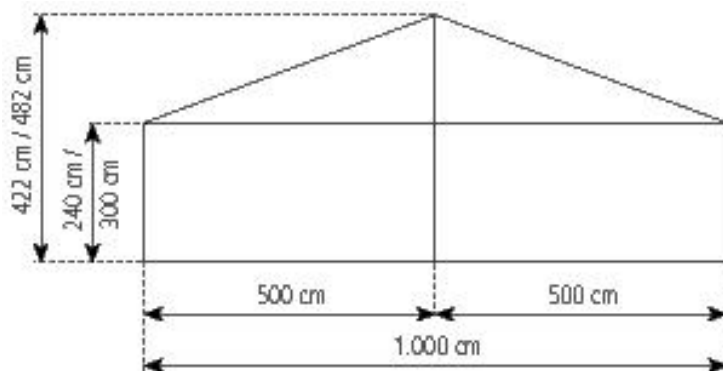
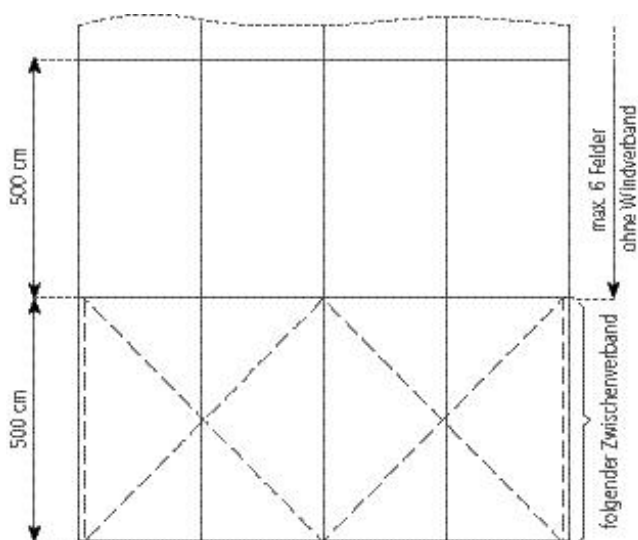
Cubierta

RÖDER No. 1: Tejido de poliéster recubierto de PVC, ignífugo según DIN 4102 B1, M2

Diseños especiales

Pueden utilizarse los pórticos de estabilidad en lugar de las diagonales laterales

Pueden sustituirse las piquetas utilizando suelo compacto



22.05.2012, www.r-zs.de/es/tents/pdf/54