

Carpa Grande 25M



Luz

2500 cm

Altura lateral

300 cm

Altura de cumbrera

700 cm

Inclinación de la cubierta

18°

Distancia entre pórticos

500 cm

División del frontón

4 postes en el frontón

Componente más largo

1325 cm

Longitud mínima de la carpa

2000 cm

Longitud máxima de la carpa

ampliable con cualquier módulo

Dimensiones del perfil

220 mm x 100 mm x 4 mm

Conexión pilar-media cercha

Conexión de empalme con escuadra lateral y de cumbrera

Velocidad máx del viento

100 km/h

Carga de viento

0.5 kN/m²

Posibilidades adicionales

Ampliación con módulos de luz 400 cm. (por requerimiento de la construcción), localizados en cualquier tramo, también en ambos lados y con cualquier longitud

Posible 1/2 decagonal en la parte frontal

Suelo

Suelo de madera con subestructura de madera o acero-aluminio

Suelo casette:

marco de aluminio con revestimiento o chapa neumática de aluminio

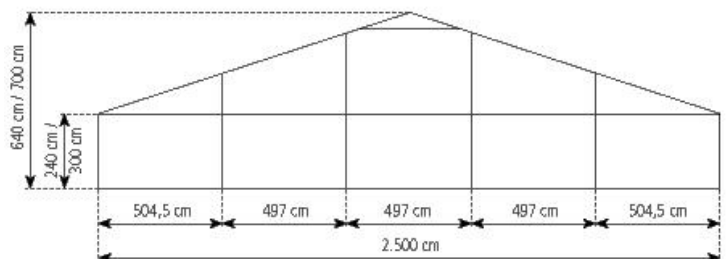
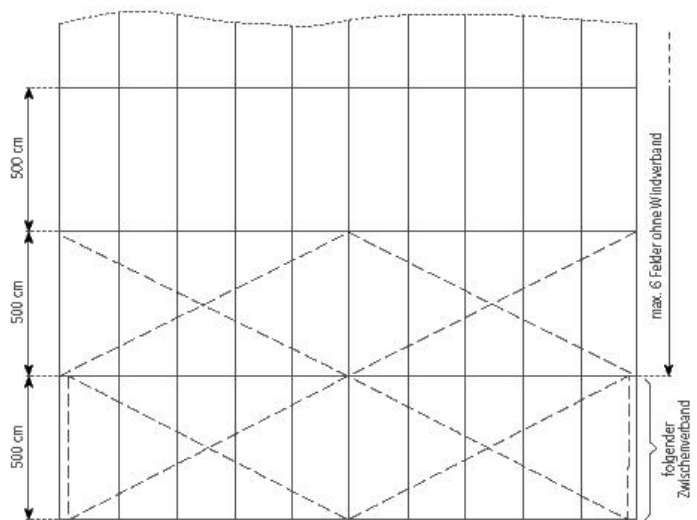
Cubierta

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

Diseños especiales

Las medias cerchas con elementos de unión posibilitan la construcción de la carpa de 15 m o 20 m utilizando la misma armadura.

Se puede reemplazar el sistema de cables laterales por los pórticos de estabilidad



22.05.2012, www.r-zs.de/es/tents/pdf/70

RÖDER Zelt- und Veranstaltungsservice GmbH
63654 Büdingen Fon: +49 06049 700-0
Verkauf: Am Lautenstein Fax: +49 06049 700-339
Vermietung: An den Ellern Fon: +49 06049 700-309
HRB 3261, Friedberg UST-IdNr.: DE 112607812

Geschäftsführer:
Rüdiger Blasius
Jens Brüggemann
Thomas Roman
St.-Nr.: 020 225 62014

Bank:
WGZ Bank eG
KBC Bank DTLD AG
Duns-Nr.: 32-239-9494

IBAN BLZ Konto
DE73 400 600 00 0000 772 633
DE86 500 203 00 0000 295 086
info@r-zs.com

SWIFT/BIC
GENO DE MS
BANV DE HB 500
www.r-zs.com