

Luz

2000 cm

Altura lateral

240 cm

Altura de cumbrera

565 cm

Inclinación de la cubierta

18°

Distancia entre pórticos

500 cm

División del frontón

3 postes en el frontón

Componente más largo

1070 cm

Longitud mínima de la carpa

2000 cm

Longitud máxima de la carpa

ampliable con cualquier módulo

Dimensiones del perfil

220 x 100 x 3mm

Conexión pilar-media cercha

Conexión deslizante con escuadra de cumbrera

Velocidad máx del viento

100 km/h

0.5 kN/m²

Posibilidades adicionales

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

Suelo

Suelo de madera con subestructura de madera o acero-aluminio

Suelo cassette:

marco de aluminio con revestimiento o chapa

neumática de aluminio

Suelo compacto

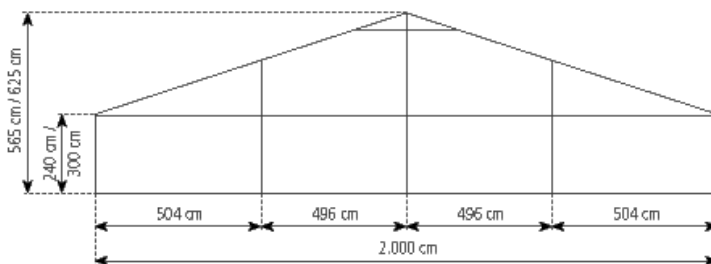
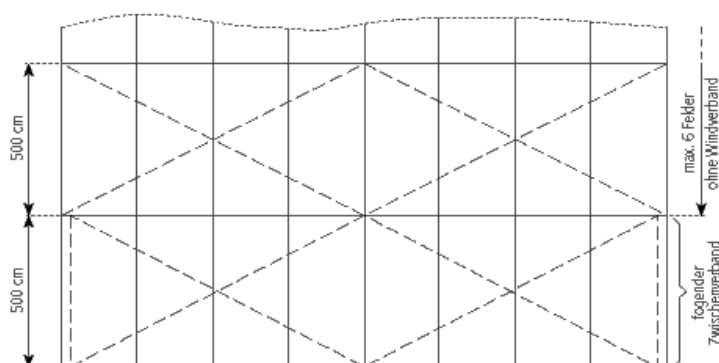
Cubierta

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

Diseños especiales

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

Pueden sustituirse las piquetas usando suelo compacto con contrapesos



06.01.2009, www.r-zs.de/es/61

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
St.-Nr.: 020 225 62014

Bank:
WGZ Bank eG
KBC Bank DTL D AG
Fortis Bank
Duns-Nr.: 32-239-9494

IBAN BLZ Konto
DE73 400 600 00 0000 772 633
DE86 500 203 00 0000 295 086
DE15 370 106 00 1102 421 161
info@r-zs.com

SWIFT/BIC
GENO DE MS
BANV DE HB 500
GEBAD33
www.r-zs.com