

CARPA GRANDE DECAGONAL GRD 2500/300/700

Luz

2.500 cm

Altura lateral

300 cm

Longitud lateral

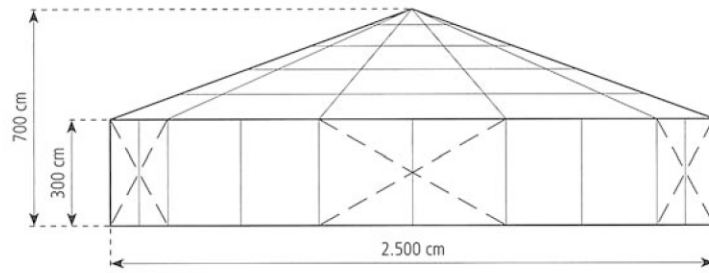
788 cm

Altura de la cumbrera

700 cm

Inclinación de la cubierta

18°



Componente más largo

1325 cm

Dimensiones del perfil

220 x 100 x 4 mm

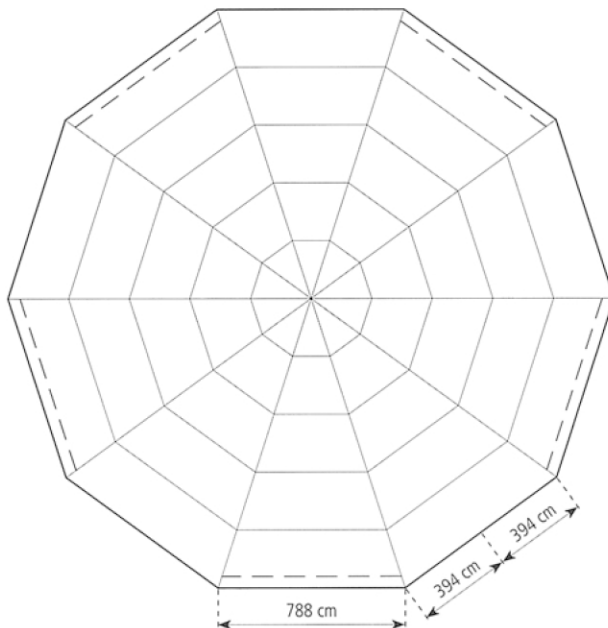
Conexión pilar-media cercha

Conexión "Schiebe" con

escuadra de cumbrera

Área cubierta

459 m²



Velocidad máx del viento

permitida por DIN

100 km/h carga de viento

0,5 kN/m²

Posibilidades adicionales

las carpas decagonales pueden tener

módulos adicionales intercentros

(ver Carpa Grande 2500/300/1700)

Suelo

Suelo cassette: marco de aluminio con

revestimiento de chapa madera o

aluminio

Cubierta

RÖDER No. 1: Tejido de poliéster

recubierto de PVC, ignífugo según DIN

4102B1,M2

Diseños Especiales

Las medias cerchas con elementos de

unión posibilitan la construcción de la

carpa a 15 m con la misma armadura

