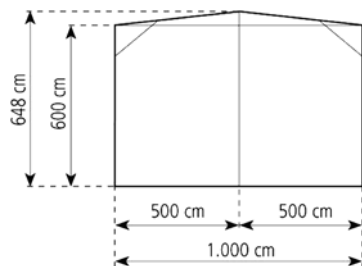


SOLUTION ST 1000/400/494 Y ST 1000/600/648

Luz
1000 cm
Altura lateral
400/600 cm
Altura de cumbrera
448/648 cm
Inclinación de la cubierta
5°



Distancia entre pórticos

500 cm

División del frontón

1 postes en el frontón

Componente más largo

552 cm

Longitud mínima de la carpa

1000 cm

Longitud máxima de la carpa

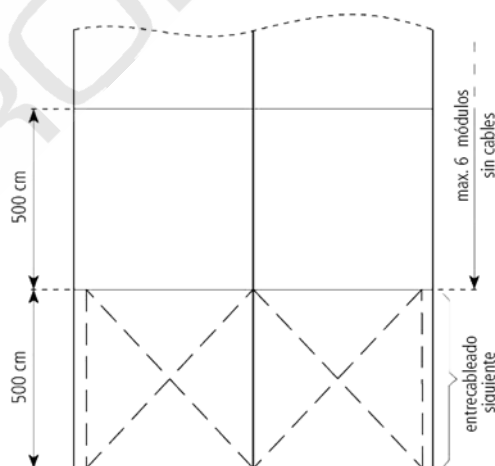
ampliable con cualquier módulo

Dimensiones del perfil

250 mm x 120 mm x 5/4 mm

Conexión pilar-media cercha

Conexión reforzada con escuadra lateral



Velocidad máx del viento

100 km/h

Posibilidades adicionales

sin posibilidades

Suelo

Suelo de madera con subestructura de madera o acero-aluminio Suelo cassette: 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, textiles, techo aislante inflado