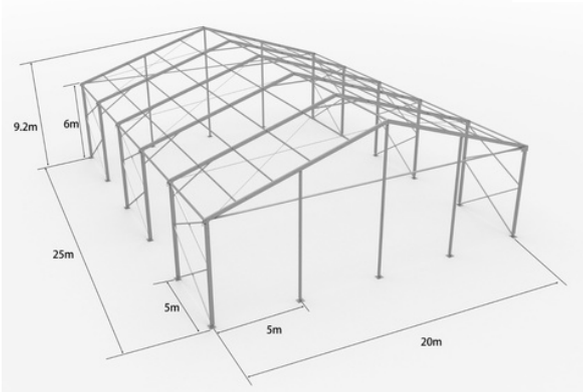


## Modelo: Carpa Forma A

**30X30**

**900M2**

- Material estructura:** Aluminio
- Distancia De Bahía:** 5 mts
- Pendiente de cubierta:** 18°
- Componente más largo:** 10.6 Mts
- Máxima velocidad de viento permitida:** 100km/hr (0.5kn/sqm)

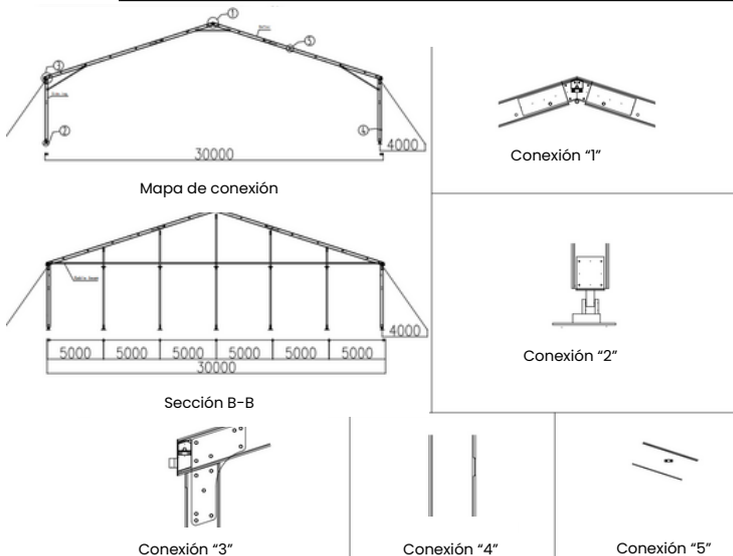


## Medidas

**30X30**

Ancho: 30 Mts Largo: 30 Mts Alto: 10.8Mts

- Altura del hombro:** 6 Mts
- Perfil Principal:** 113x259x5mm (4 canales)
- Material de cubierta:** Tejido de poliéster de PVC con doble revestimiento. Ignífugo según DIN 4102,M2, grado B1. El peso del tejido es de 650g/m<sup>2</sup> en la pared y de 850g/m<sup>2</sup> en el Techo



### Perfil Principal

			
Item	Viga/Pata lateral	Pata a dos aguas	Viga a dos aguas
Material	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Medidas	110*250*4mm	108*150*3mm	80*100*3mm