

B-TENTS BIG TENT 10

1000/400/570



Dimensiones

Pórtico (ancho)	10,00 m
Altura lateral	4,00 m
Altura cumbre	5,70 m
Inclinación cubierta	18°
Distancia entre pórticos	5,00 m
Longitud mínima carpa	10,00 m
Long. máx.	Ilimitada en módulos 5 m
Longitud pieza más larga	5,30 m

Estructura

Perfiles extrusionados de aluminio anodizado (EN AW 6085 T5) con refuerzo interior para uniones en tubo de acero galvanizado y/o aluminio. Escuadras de refuerzo en encuentros pilar-viga.

Sección del perfil principal

220x100x3 mm

Arriostramiento

Cables en cruz en techos y laterales o viga de supresión de cables.
Distancia máx. entre tramos cableados 30 m (6 módulos de 5m)

Anclaje

Picas acero de 1m de longitud máxima
Tacos mecánicos de expansión M16

Cubierta de lona

Techos de poliéster revestido de PVC

Resistencia a carga de viento

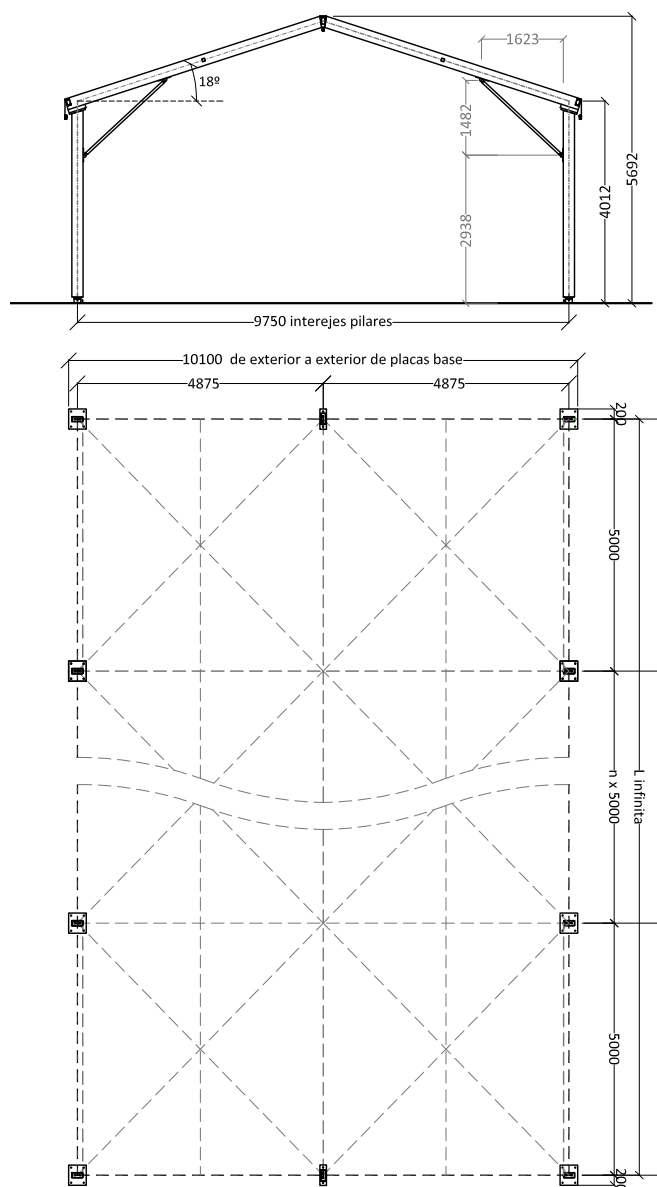
0,6 KN/m² (100 km/h) según EN 13782

Clasificación de reacción al fuego lona

M2 / Norma CTE

B s2, d0 / Norma EN 13501

T2 / Norma EN 15619



e. 1/150