

B-TENTS BIG TENT 50

5000/385/1200

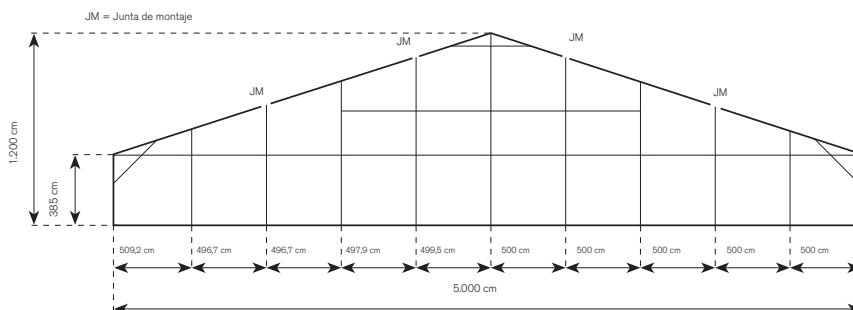


Dimensiones

| | |
|---------------------------------|---------|
| Pórtico (ancho) | 50,00 m |
| Altura lateral | 3,85 m |
| Altura cumbre | 12,00 m |
| Inclinación cubierta | 18° |
| Distancia entre pórticos | 5,00 m |
| Longitud mínima carpa | 40,00 m |
| Long. máx. llimitada en módulos | 5 m |
| Longitud pieza más larga | 10,67 m |

Estructura

Perfiles extrusionados de aluminio anodizado (EN AW 6082 T5) con refuerzo interior para uniones en tubo de acero galvanizado y/o aluminio. Escuadras de refuerzo en encuentros pilar-viga y viga-viga en cumbre.



Sección del perfil principal

350x124x10/6 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 1,20 m de long. máxima
Tacos mecánicos de expansión M18/20

Cubierta de lona

Techos de poliéster revestido de PVC

Resistencia a carga de viento

0,80 KN/m² según DIN 4112
0,66 KN/m² según EN 13782

Clasificación de reacción al fuego lona

M2 / Norma CTE
B s2, d0 / Norma EN 13501
T2 / Norma EN 15619

