

B-TENTS BIG TENT 25

2500/400/810



Dimensiones

Pórtico (ancho)	25,00 m
Altura lateral	4,00 m
Altura cumbre	8,10 m
Inclinación cubierta	18°
Distancia entre pórticos	5,00 m
Longitud mínima carpa	25,00 m
Long. máx.	Ilimitada en módulos 5 m
Longitud pieza más larga	10,70 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

250x120x4/5 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

0,8 KN/m² (130 km/h) según DIN 4112
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

