



INFESA

INFRAESTRUCTURA DE LA FERIA Y EL ESPECTACULO, S.A.

Administración:

PARQUE EMPRESARIAL GUADIANA
Ctra. Carrión Km. 243, Nave 136 y 138
Telfs: 926 220 505 - 926 220 504
Fax: 926 220 502
13005 CIUDAD REAL
CIF: A-13155718
Web: www.infesa.net- Email: info@infesa.net



CARPA POLIGONAL

PL-15

(15M. de ancho)

EMPRESA CERTIFICADA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Nº de registro: ESC04305

Especificaciones técnicas

Carpa de 15 m. de ancho, por el fondo que se requiera, modulando los pórticos de 5 en 5 m.

Estructura en aluminio anodizado con 4 gargantas para la circulación y sujeción de lonas de cubiertas y cerramientos.

Las bases de pilares y codos de uniones, están concebidas en acero galvanizado.

El arriostramiento se desarrolla mediante cables de acero con tensores en laterales y techos repetidos cada 25 m., trabajando a tensión y compresión.

Correas especiales de unión entre pórticos, diseñadas para la recuperación y evacuación del agua de condensación.

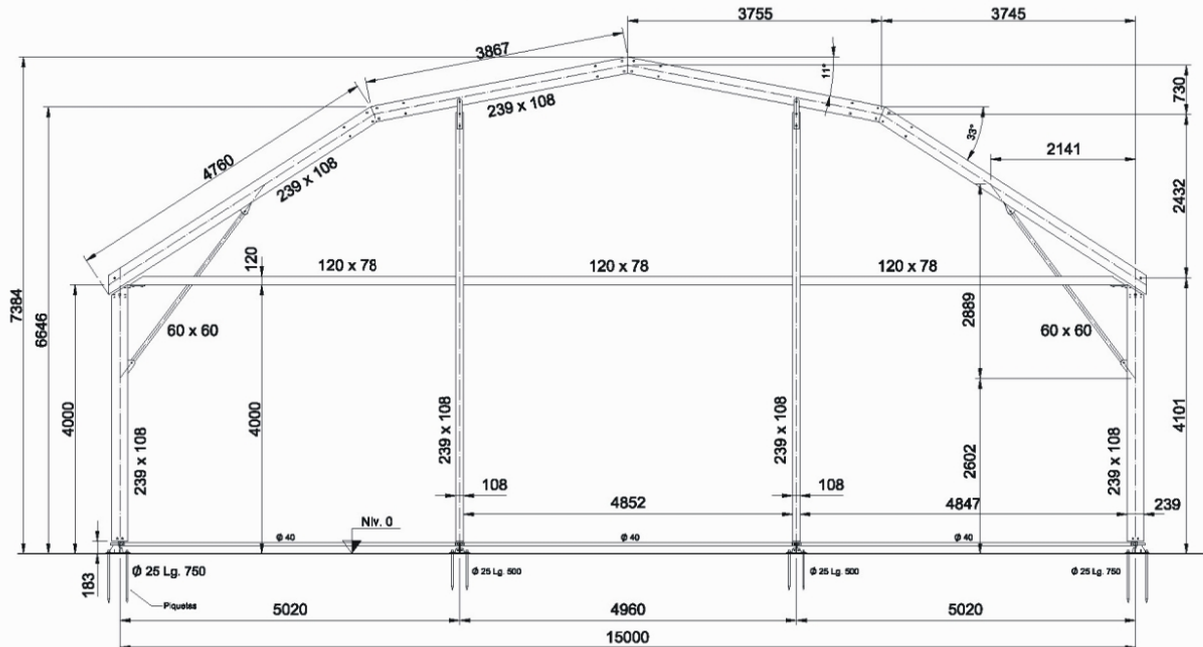
Cubiertas y cerramientos en lona de poliéster con inducción de PVC, inducido por ambas caras, tratamiento antiultravioleta, nieblas salinas, anticripto y protección con barniz antipolvo por ambas caras, ignífugas M-2 (según normativa vigente), en color blanco, opacas de 850 grs/m².

Las estructuras se han construido cumpliendo las normas europeas C.T.S. en vigor.

Todas las carpas tienen las certificaciones de fabricación, certificaciones de ignifugación M-2, Homologaciones Europeas de perfilerías empleadas en la fabricación de pórticos y cálculos de resistencias, seguros de responsabilidad civil.

ACONDICIONAMIENTOS EXTRAS OPCIONALES ACOPLABLES A ESTA CARPA.

Lonas de cerramientos con ventana tipo inglesa de imitación.



MATERIALES Y CONCEPTOS

Perfilería
Codos, uniones y placas de Anclaje
Correas
Lonas
Altura en laterales
Altura máxima
Resistencia al viento
Resistencia a la nieve
Esfuerzo vertical de arranque por pilar

DATOS-SECCIONES Y CARACTERÍSTICAS

239 x 108 x 3 mm.
Acero galvanizado
En V con sistema anticondensación
Blancas-opacas de 850 grs/m². Ignífugas M-2
4 m.
7 m.
100 km./h.
10 kg./m².
1.515 kg.