



JAIMA

Ten-



P-3

(Superficie 3 x 3)
(Superficie 3 x 3 m)

P-4

(Superficie 4 x 4)
(Superficie 4 x 4 m)

P-5

(Superficie 5 x 5)
(Superficie 5 x 5 m)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

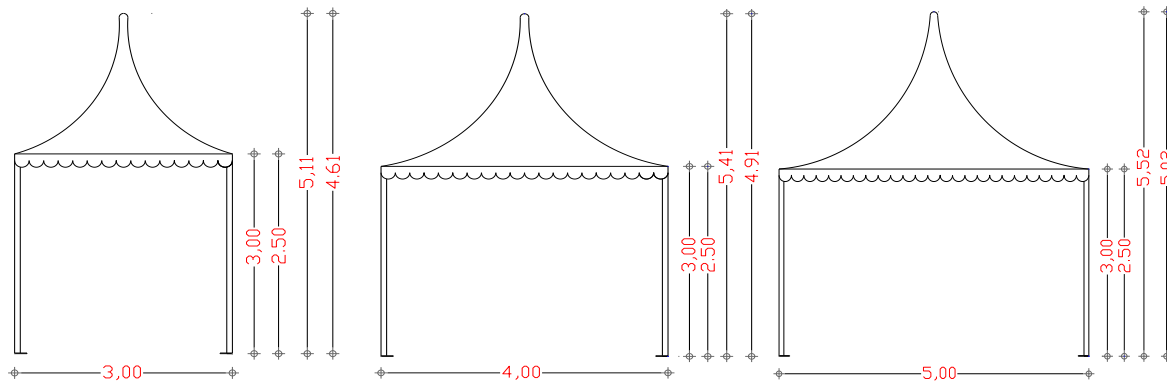
Spécifications techniques

Carpas modelo jaima, con cubierta cónica. Estructura en aluminio anodizado con 2 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. 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 850gr/m²).

Un montaje sencillo, resistente y con un atractivo resultado estético. Ideales para pequeños espacios, como halls de entrada en otras carpas, casetas de feria, exposiciones, montaje de barras... Posibilidad de iluminación y decoración interior.

Glorietas con estructura de aluminio, de base cuadrada o rectangular y sostenidas por cuatro pilares y cubiertas por un cono de lona de doble curvatura. El techo, confeccionado en lona pretensada de una sola pieza, se tensa mediante un mecanismo que desde el centro de la estructura y sin pilar interior, asegura su estática y estanqueidad. Permiten el ensamblaje de varias glorietas por cualquiera de sus lados, formando conjuntos de "L", en "U", en "I" y otros, a voluntad.

Chapiteaux modèle JAIMA, à toit conique. Structure en aluminium anodisé avec 2 gorges pour la circulation et fixation de toiles de toiture et côtés. Les bases des piliers et coudes de raccordement sont fabriqués en acier galvanisé. Toitures et côtés en toile de bâche à induction en PVC; induite sur les deux faces, traitement anti-UV, brouillards salins, anti-crypto et protection avec vernis anti-poussière sur les deux faces, ignifugées M-2 (selon norme en vigueur), blanc, opacité 850 g/m²). Un montage simple, résistant et présentant un résultat esthétique attrayant. Idéal pour les petits espaces, comme les halls d'entrée à d'autres chapiteaux, maisonnettes sur les salons, expositions, montage de bars... Possibilité d'éclairage et décoration intérieure. Tonnelles à structure en aluminium, base carrée ou rectangulaire soutenues par quatre piliers et couvertes par un cône en toile à deux courbatures. Le plafond en toile pré-tendue en une seule pièce, tendue à travers un mécanisme qui, à partir du centre de la structure et sans pilier intérieur, assure son esthétique et étanchéité. Possibilité d'assemblage de plusieurs tonnelles sur les différents côtés, pour composer des ensembles en "L", en "U", en "I" et autres, à volonté.



Materiales y conceptos / Matériaux et concepts

Datos, secciones y características / Données, sections et caractéristiques

_ Lonas/ Toiles	Blancas-opacas de 850 g/m ² . Ignífugas M2 / <i>Blanches, opacité 850 g/m². Ignifugées M 2</i>
_ Altura en laterales/ Hauteur sur les côtés	2,5 m. - 3 m.
_ Altura máxima/ Hauteur maximum	5,02 m. - 5,52 m.
_ Resistencia al viento/ Résistance au vent	110 km./h.
_ Resistencia a la nieve/ Résistance à la neige	12 kg/m ²
_ Esfuerzo vertical de arranque por pilar/ <i>Effort vertical de traction par pilier</i>	390 kg.
_ Perfilera/ Profils	77 x 77 mm. - 77 x 97 mm. (Jaima 5x5)
_ Codos, uniones, y placas de Anclaje/ <i>Coudes, raccords et plaques d'ancrage</i>	Acero galvanizado/ <i>Acier galvanisé</i>

IMÁGENES DE PROYECTOS REALIZADOS

Images de projets réalisés

