

## T.P.A.3\*3

La tente pagode se démarque avec son toit en pointe. Elle apporte élégance et style à vos réceptions et cérémonies.  
La tente pagode est robuste et résistante grâce à son armature en acier et sa couverture en bâche PVC ...  
Conçue dans un souci de simplicité, la tente Pagode se monte très rapidement

### accessoires EXTRA

vélum  
Piquets  
électricité / climatisation  
Paroi latérale en PVC avec fenêtre  
estrade  
chauffage  
couverture transparent

## avantage

T:Tente

P:Pagode

A:Aluminium

## CONTACT

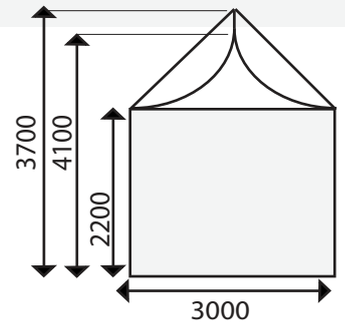
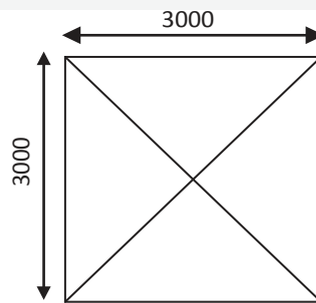
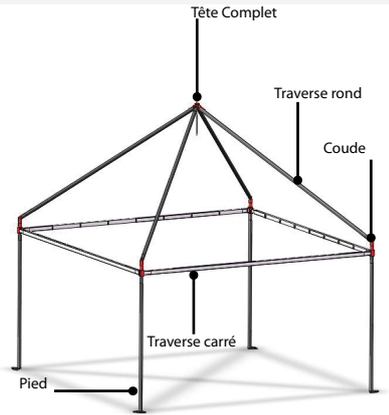
info@sttp-transformation.com

Tél: +216 74 833 431

Fax: +216 74 833 432

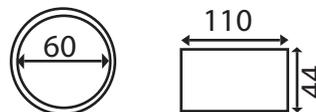
www.sttp-transformation.com

Route Mahdia KM 10 Sfax, TUNISIE



## Spécifications:

- Hauteur latérale : 2.20 m
- Hauteur de faitage : 3.50m
- Pente du toit : 30°
- Point Haut : 3.70m
- plus log composant : 2.87 m
- Largeur de la structure: 3.00m
- Section de profil : tube rectangulaire alum 110mm \*44mm, tube rond diam 60 alum



- Jonction de sablière : Insert interne en acier

Des armatures entièrement en Aluminium, un montage simple et rapide

Pour la fabrication de nos structures, nous utilisons le profilé 94x47mm\*3 mm  
Pièces de connexions :

Les pièces de connexions de nos armatures sont en acier galvanisé.

Boulonnerie :

Toute la boulonnerie fournis avec nos armatures est en acier zingué .

Renforts :

Des barres de maintiens et de renforts sont en place pour garantir une tenu parfaite en cas de vent fort .

- Densité : 650g/cm
- Contrainte de traction a la repture :  $\geq 18$  MPA
- Allongement a la repture:  $> 250\%$
- Résistance a la déchirure:  $> 80N/mm$
- Stabilité dimensionnelle:  $\pm 2\%$

Température de fissuration:  $-20^{\circ}C$