



Abri[®]
Bamboou
Le chapiteau écolo



Résistance, esthétisme et écologie
L'élégance naturelle



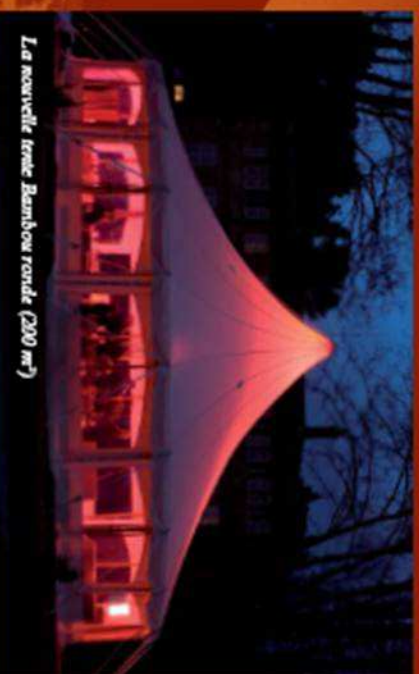
La nouvelle tente Bamboou ronde (200 m²)



Bambri

Le chapiteau écolo

De l'extérieur comme de l'intérieur
L'élégance naturelle



La nouvelle tente Bamboo ronde (200 m²)

UN CONCEPT D'EXCEPTION :

originalité, luminosité
et jeux de lumières,
esthétisme, résistance,
écologie, élégance
...



... POUR
DES ÉVÉNEMENTS
D'EXCEPTIONS



LE BAMBOU :

Ce matériau naturel possède à lui seul tous les atouts dont nous avons besoin pour la création de structures de chapiteau. Il fait partie de la famille des graminées. Sa résistance mécanique longitudinale et verticale est bien supérieure à celle de l'acier (résistance : 1 tonne/cm²), il est souple, léger et flexible à volonté. Soumis à une température élevée, il ploie facilement et conserve sa forme artificielle sans perdre de son élasticité ni de sa solidité, il possède donc une ininflammabilité relative. Il résiste mieux, en moyenne, que le bois à l'agression de l'eau, il est **INOXYDABLE, IMPERMÉABLE et IMPUTRESCIBLE**. Le bambou a une grande valeur écologique : stabilisation des berges, contient les rivières en crues grâce à ses racines entrelacées, lutte contre l'érosion, brise-vent plus efficace qu'une haie classique, renouvellement de l'oxygène : 30 % supérieur aux arbres, permet de lutter efficacement contre la déforestation

MOBILIER : Nous vous proposons aussi une gamme de mobilier... L'élégance de l'intérieur comme de l'extérieur

Toutes les dimensions sont réalisables sur étude : nous consulter

Dimensions déjà réalisées et standards

Tente de 10 à 13 m de largeur = 1 mât en ligne tous les 5 m,
longueurs = 10 m • 20 m • 30 m • 40 m • 50 m • 60 m, hauteur : 6,20 m

Tente de 13 à 15 m de largeur = 1 mât en ligne tous les 5 m,
longueurs = 10 m • 20 m • 30 m • 40 m • 50 m • 60 m, hauteur : 7,20 m

Tente de 15 à 20 m de largeur = 2 mâts (dans la largeur) soit 2 mâts au carré, 1^{er} mât pour pignon à 7,5 m
puis 2 mâts au carré tous les 10 m, longueurs = 10 m • 20 m • 30 m • 40 m • 50 m • 60 m, hauteur : 7,20 m

Tente ronde = 1 mât central
Ø 15 m



1 mât tous les 5 m =
mât en ligne



2 mâts (dans la
largeur) =
2 mâts au carré

Toit

PVC translucide blanc

Haubanage

sangles de haubanage
avec cliquets



Rideaux

PVC translucide blanc



Sol

L'installation d'Abri
Bamboo® s'effectue sur
un plancher autoporté



Poteaux de tour

bambou Ø 120 mm,
hauteur standard : 2,40 m.
Distance entre poteaux :
en fonction des dimensions
de la tente

Mât central

Membrane centrale Ø 120 et 150 mm + 3 membranes périphériques Ø 50 à 60 mm,
disque central en bois, liaisons partie haute et basse moulés à la résine.



Sodis
LE PARTENAIRE QUI VOUS MET À L'ABRI

PARASOLS . BARNUMS . CHAPITEAUX
Vente Neuf et Occasion

35520 LA MEZIERE - 02 99 55 71 49
WWW.SODIS.COM