



CHAPITEAU BAMBOU

Le chapiteau bambou est une des grandes innovations technologiques du début du XXI^{ème} siècle dans les abris temporaires.

Conçus sur le principe d'une architecture tendue, les mâts en bambou positionnés en ligne et espacés de cinq à sept mètres, assurent une excellente stabilité du bâtiment. Les perches situées sur le pourtour permettent l'accès à celui-ci et sont maintenues par des haubans sur le principe du chapiteau de cirque.

Facile

Le montage est simple (pas de moyens de levage) et très rapide : les mâts du chapiteau se dressent comme des mâts de bateau dans une bouteille.



Écologique

Le bambou, provient de forêts françaises. Ce matériau écologique par excellence, car doué d'une capacité de renouvellement très rapide donne à l'ouvrage une chaleur et une esthétique incomparable. La toile PVC est blanche translucide, elle laisse filtrer la lumière naturelle.



Robuste

Équipé ou non de rideaux (parois) blanc ou fenêtre, il est fixé au sol par piquets d'ancrage.



Structural possède l'un des stocks français les plus importants avec un total de 2300 m² de surface de chapiteau.





Options compatibles

- ✘ Plancher sur ossature avec ou sans moquette
- ✘ Rampe d'accès
- ✘ Eclairage général et de secours
- ✘ Moyens de secours
- ✘ Système de chauffage/climatisation
- ✘ Mobilier assorti : chaises, tables, cloisons...

Notes techniques

- ✘ Surface : de 25 à 2300 m²
- ✘ Mats centraux en bambou : Hauteur 6 à 7,4 m
- ✘ Perches latérales en bambou : Hauteur 2,45m
- ✘ Système de tension par sangle de haubanage au sol ou sur lests,
- ✘ Empâtement autour de la structure : 2,5m
- ✘ Chapiteau répondant aux normes CTS « événementiel » : Neige : 4 cm/m², vent : 100 km/h



Tarif à partir de 13 €HT/m² (location/montage/démontage)

