



LE CHAPITEAU



Dimensions: Diametre exterieur 12 m | Diametre Interieur 10 m | Hauteur 7 m

Espace necessaire au montage: 16 m de diametre.

Sortie de secours.

Construction:

Bache en vinyle munie d'un retardateur d'incendie.

Pilier de soutien ou mât non indispensable au montage. Seul certains éléments extérieurs (luminaires, poubelles, etc) sont nécessaires afin de tendre la bâche; celle-ci ayant une structure qui soutient elle-meme son propre poids.

Cette caractéristique permet de la monter que ce soit dans des espaces ouverts comme fermés sans le besoin de creuser des trous dans le sol.

MOYENS TECHNIQUES

Transport du chapiteau: Remorque de 2.5 x 1.5 x 1.6 m.

Temps de montage: 6 à 8 heures y compris le gonflage du chapiteau et l'installation de tous les éléments internes.

Une prise de tension monophasique (220 v) de 40 ampères est indispensable. Pour raison de sécurité technique, nous nous équipons d'un générateur monophasique de 5 Kw.

Régie lumière: nous utiliserons nos propres moyens techniques quant à l'éclairage intérieur comme extérieur (nocturne): Projecteurs, Consoles, Régie son: Hauts-parleurs, Table de mixage, Microphones inalambriques