

FICHE TECHNIQUE CHAPITEAU 22 ROND

Toile :

Toile blanche à l'extérieur.

Muni d'une toile opaque, il offre une grande visibilité car il ne possède pas de mât de corniche.

Dimensions :

Chapiteau de 22m rond.

Montage sur 4 mâts espacés de 9m.

Une coupole à l'italienne, à hauteur de 8m50 sous toile, qui permet la suspension de projecteurs, matériel aérien, ...

Hauteur des entourages : 3m50

POUR L'INSTALLATION DU CHAPITEAU, PREVOIR :

- un terrain plat de 33 mètres par 33 mètres (si le terrain est plus petit un visite préalable par le régisseur sera indispensable).
- un accès à ce terrain pour un camion et sa remorque et d'un poids lourd, de 4 mètres de large et 4,5 mètres de hauteur minimum.
- une hauteur de 15 mètres libre de lignes électriques, câbles, ponts, branches, ... sur toute l'aire d'implantation.
- un sous-sol libre de canalisations, lignes électriques, conduites d'eau, de gaz, ... jusqu'à 2 mètres de profondeur sur toute l'aire d'implantation (si doute il y a, prévenir les organismes compétents et fournir un plan détaillé).
- si le sous-sol de l'emplacement prévu est trop dur, l'ORGANISATEUR mettra à disposition de l'association BALTHAZAR un compresseur.
- une puissance électrique de 63A en triphasé est nécessaire et à proximité de l'emplacement du chapiteau.
- un emplacement suffisant pour le stationnement d'un convoi camion-remorque et d'un poids lourd à proximité du chapiteau.

PLAN DU CHAPITEAU :

