

Fiche technique 88 76 ORTONA

Exploitant : association 3 petits tours

Titre : chapiteau de cirque

Descriptif : De forme ovale toile opaque 650g/cm²

Couleurs extérieures : tour et toit bleu avec motifs jaunes

Intérieur bleu avec frise jaune et rouge au sommet des corniches

Sur 4 mats Eiffel avec coupole de 8m de longueur et 1m50 de largeur

16 corniches de 6m 50 de hauteur

Dimension utile : Longueur : 30 m

Largeur : 22 m

Hauteur : 9m60 sous coupole 6m50 sous corniches, 3m60 à l'entourage

Hauteur des mats : 12m

Distance entre les mats : les mats forment un carré de 7 m de coté

Surface utile : 550m²

Temps de montage: de 6 à 8h et de 4 à 5 h pour le démontage

Capacité d'accueil : en formule spectacle public assis : jusqu'à 500 places (sauf gradin)

en formule concert public debout : jusqu'à 1200 personnes

Dans tous les cas prévoir 1 personne/m² en public assis et 3 personnes/m² en public debout

La capacité dépend de la surface occupée par la scène, la régie, les coulisses...

Dimensions d'implantation : Longueur : 44m

Largeur : 34m

Incluant les pinces d'ancrage de la toile et des mats

Hauteur: 12m

Prévoir un demi-périmètre de 6m autour du chapiteau de circulation pompiers

L'organisateur doit s'assurer que le sous sol ne présente pas d'aménagement susceptible d'être endommagé (conduite d'eau, électricité...) et qu'il soit stable et plat.

L'organisateur doit fournir un plan d'implantation du sous-sol.

D'autre part le terrain doit avoir deux accès pour les véhicules de pompiers de 3m50 de large

Sécurité : le chapiteau dispose de 3 sorties signalées pour l'évacuation du public

Blocs de secours et blocs anti panique sont fournis avec le chapiteau

Prévoir un extincteur par sortie et dans les cas suivants :

Installation de chauffage au fuel

Installation d'une ou plusieurs armoires électriques

Installation d'un matériau spécifique inflammable

Aménagement : des lampes allogènes signalant les sorties et d'éventuelles entraves en extérieur sont fournies

4 barrières Vauban par sortie sont conseillées au minimum

Les mats principaux ainsi que les corniches sont présentes dans l'espace central comme indiquée sur le plan d'implantation. Ils peuvent servir de support pour vos aménagements (pendrions, lumières, accessoires...).

Nature du sol : Pour des sols stabilisés ou enrobés prévoir un perforateur avec un foret de 40 mm de diamètre. Pour les sols en béton ou rocher prévoir deux perforateurs avec des forets de 40 mm de diamètre.