

Fiche technique chapiteau 14x14M.

Type : chapiteau de cirque de 14m par14m

▪ *Chapiteau de 200 M² avec arche extérieure de 9mH/ 18mL.
jauge environ : 300 personnes debout ou 200 personnes assises.*

- › *Chapiteau homologué (n° C.44.2019.013. En cours) prêt à recevoir du public.*
- › *Année de fabrication : février 2019.*
- › *Equipement de sécurité complet : blocs secours, blocs anti-panique, éclairage de travail sous la toile de toit, éclairage avec projecteur à led en extérieur sur la moitié du chapiteau, armoire électrique 16A mono.*
- › *Toile de marque Ferrari précontrainte opaque 850gr/m² ignifuger M2, couleur rouge décorations noir extérieur et intérieur noir opaque.*



Photo extérieur du chapiteau 14m x14m

L'OGRETOILE

Dimensions de l'établissement en 14X14M

- › Surface : 200M² surface couvert.
- › Tour de toile : 14x14m rectangle
- › Hors tout : 22x22m.
- › Hauteur de l'arche : 9m/18m
- › Hauteur intérieur : 7,00m.
- › Hauteur des poteaux de tour: 3m. (36 poteaux)
- › Nombre de pince : 32 de 80 cm .
- › Nombre de fenêtre : 8 de diamètre 120cm
- › Nombre de portes rideaux : 4 (issues de secours de 1,80m chacune.)



Photo vue du ciel du chapiteau 14m x14m



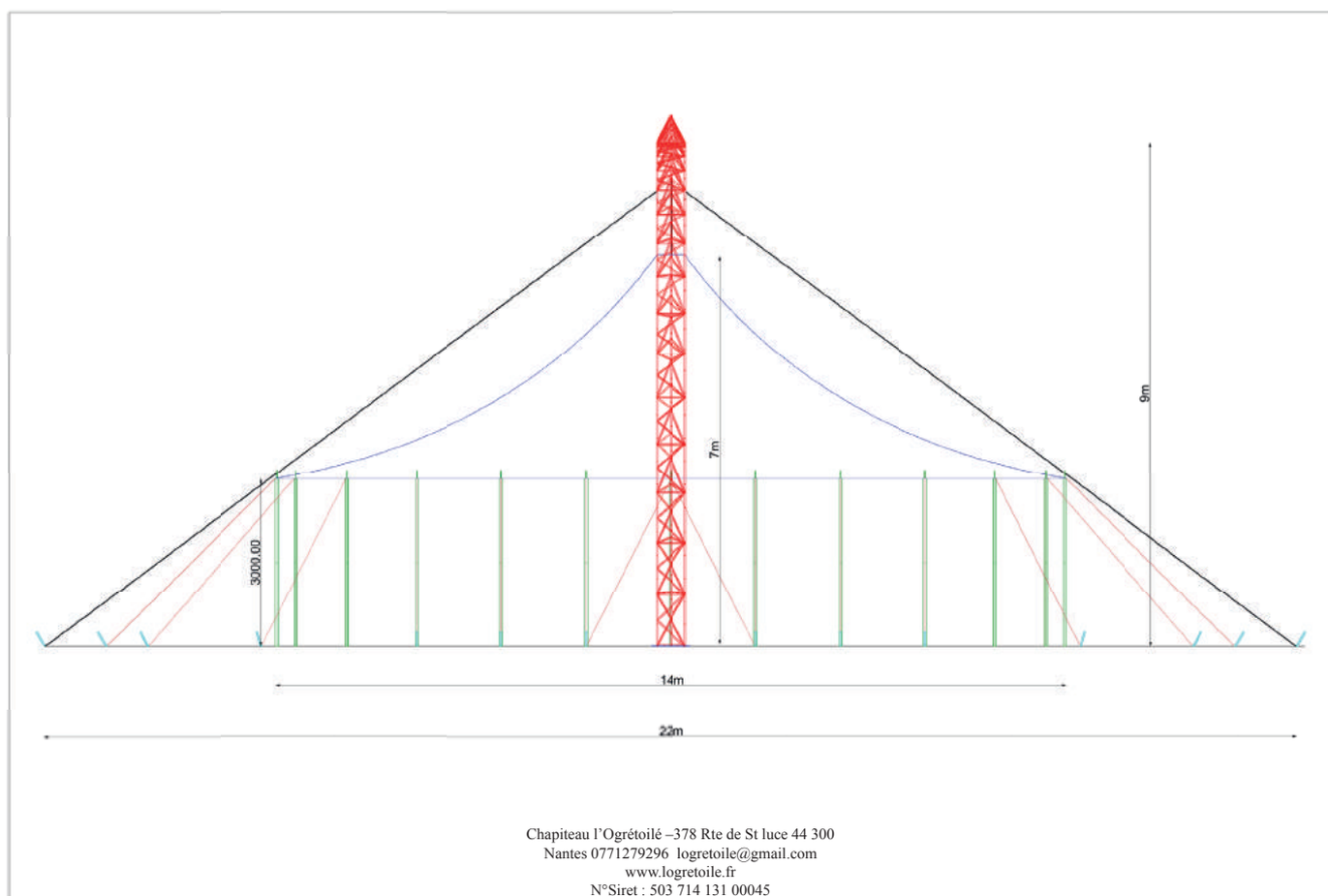
L'OGRETOILE



Environnement demandé pour l'installation du chapiteau :

- › Une surface disponible de 24m par 22m avec un dénivelé de 3% maximum.
 - › 4 à 6 personnes pour le montage et le démontage (techniciens ou bénévoles)
- Horaires de montage indicatif : 9h00 à 13h00.**
- › Un terrain stable et structuré avec un plan souterrain jusqu'à 1,00 mètres de profondeur attestant de la possibilité de pouvoir enfoncer environ 32 pinces de 1.00 Mètres
 - › Un accès de secours de 3,50 mètres sur la moitié du périmètre du chapiteau.
 - › Un passage arrivant sur le site pour un convoi de 5 tonnes avec une longueur de 12m et une hauteur de 3m.
 - › Une alimentation électrique de 16A.
 - › Un accès sanitaire,(douches, wc).
 - › Un hébergement en hiver et un repas midi et soir pour l'équipe technique de L'Ogrétoilé.
 - › Un gardiennage de la structure pendant la durée de l'événement.

Plan : Vue de côté



Plan : Vue de face

