



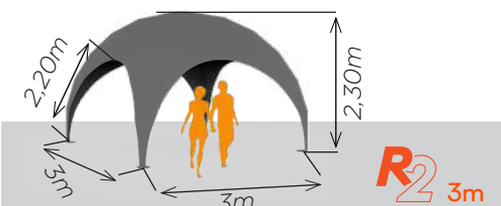
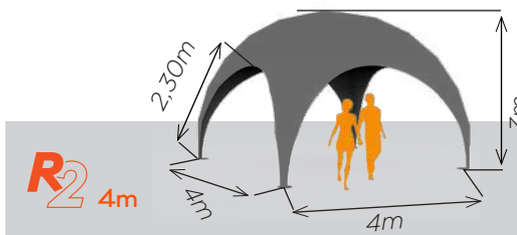
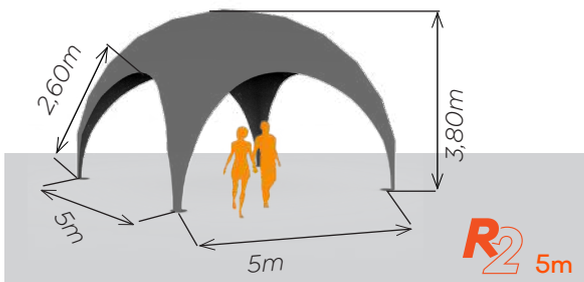
VOTRE COMMUNICATION EN UN CLIN D'R

R2

Idéale pour les événements sportifs ou culturels, la tente gonflable R2 optimise votre visibilité grâce à une grande surface d'impression.

L'impression par sublimation de haute qualité et son design moderne et novateur vous permettent de valoriser votre image de marque.

La tente gonflable R2 s'installe rapidement et facilement sans outil particulier, tout ce dont vous avez besoin est une pompe à air. Sa forme aérodynamique, pieds droits jusqu'à 1m de hauteur, a été conçue pour résister aux intempéries et aux terrains accidentés.



Disponible en 3 dimensions
(3x3 en cours de réalisation)

Pied gonflable en Dacron®. Après gonflage, l'air est maintenu dans la structure.



Dacron® disponible uniquement en...

Photos non contractuelles



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- 1 Dessus du boudin avec haubannage
- 2 Anneaux d'haubannage
- 3 Embase renforcée amovible
- 4 Ouverture/zip
- 5 Valve de gonflage



Dacron® disponible uniquement en noir

La structure gonflable R2 assure une utilisation à long terme sans avoir besoin d'une connexion permanente à la pompe.

Gonflage des 4 pieds en 1 point et la membrane intérieure maintient une pression constante.

La structure est renforcée dans sa partie supérieure pour garantir une grande stabilité.

Le tube extérieur en Dacron® offre une bonne résistance à l'abrasion et sa fibre a un faible pouvoir absorbant, ce qui lui permet de sécher plus rapidement.

Nous nous appuyons sur l'expérience de notre partenaire français **Michelin Inflatable Solutions** pour la partie membrane. La membrane interne avec technologie Airtight (hermétique) ne nécessite pas d'alimentation en air constante pour maintenir la pression idéale. Une fois la structure gonflée, l'air est parfaitement maintenu à l'intérieur.

Une valve de gonflage est placée dans chaque pied de la structure mais il est possible de la gonfler en 1 point et peut être utilisée avec à l'aide d'une pompe «manuelle» ou électrique. Nous avons opté pour une technologie sans valve de surpression.

Un système d'haubannage permet de sécuriser la tente en cas de vent.

Textile technique ignifugé, 100% étanche et imprimé en sublimation.

Le temps de gonflage est de 5 minutes. Pompe électrique de 1000 watts comprise.

Les pieds sont dotés de zips/ouvertures afin de changer les membranes facilement lorsque la tente est en réparation auprès du service après vente.

ACCESSOIRES & HABILLAGES R2



Mur Plein



Mur fenêtre



Mur porte



Marquise et bandeau



Jupe



Connecteur



Water bag



Projecteur led



Kit haubannage

