



Arche d'hiver gonflable - ASG34 Location et Vente de Gonflables

Produit	Arche d'hiver gonflable	
Référence	Durée de location - 1 journée	: L100-0173
	Durée de location - WEEK-END (samedi et dimanche)	: L100-0173
	Durée de location - À la semaine	: L100-0173
	Durée de location - 1 mois	: L100-0173
	Durée de location - 2 mois	: L100-0173
	Durée de location - 3 mois	: L100-0173
	Prix	Durée de location - 1 journée
Durée de location - WEEK-END (samedi et dimanche)		: 360.00 EUR
Durée de location - À la semaine		: 960.00 EUR
Durée de location - 1 mois		: 1,920.00 EUR
Durée de location - 2 mois		: 2,160.00 EUR
Durée de location - 3 mois		: 2,400.00 EUR

Image produit



Résumé

Arche GONFLABLE à la location pour Noël et les fêtes d'hiver Avec ACCESSOIRES+CONFORMITES prêt à jouer ! Louez 1 jour, 1 weekend, 1 semaine, 1, 2, 3 mois suivant votre besoin ! Voici une arche idéale pour la période hivernale. De quoi créer un espace d'entrée sur vos animations. 04 67 210 745, pôle location.

Description

INCLUS avec la location de votre arche d'hiver gonflable : La structure et ses accessoires nécessaires. Dossier de conformités Contrôle annuel RPII Kit réparation pour petit dépannage (uniquement dès 1 mois de location) Lavage en fin de location (hors réparations si nécessaire, en sus sur devis) CONDITIONS D'ELIGIBILITE à la location de plus de 1 mois : KBIS de moins de 3 mois Copie carte d'identité nationale RIB pour les prélèvements automatiques GARANTIES bancaires le temps de l'exploitation Une offre de location souple pour votre décoration gonflable de Noël Louez à la journée en semaine, louez un week-end, toute une semaine ou pendant 1 mois. Le devis de location de votre structure gonflable est gratuit !

Fiche technique

Dimensions du jeu :	4.5mL x 4.0mH x 1.5mD
Dimensions conseillées pour l'installation :	4.5mL x 4.0mH x 2.0mD
Transport :	Familiale type Espace, Break, Crossover sièges rabattus et vide
Poids (structure + accessoires) :	60 Kg
Besoin électrique :	1 prise classique (220 V / 16 A)
Normes :	Nos structures répondent aux normes en vigueur EN14960 et disposent d'un certificat de conformité et d'un classement au feu M2.
Encadrement nécessaire :	1