



Structure gonflable BABY FOOT HUMAIN A BARRES - ASG34 Location et Vente de Gonflables

Produit

Structure gonflable BABY FOOT HUMAIN A BARRES

Référence

Durée de location - 1 journée	: L060-0220
Durée de location - WEEK-END (samedi et dimanche)	: L060-0220
Durée de location - À la semaine	: L060-0220
Durée de location - 1 mois	: L060-0220
Durée de location - 2 mois	: L060-0220
Durée de location - 3 mois	: L060-0220

Prix

Durée de location - 1 journée	: 420.00 EUR
Durée de location - WEEK-END (samedi et dimanche)	: 540.00 EUR
Durée de location - À la semaine	: 1,440.00 EUR
Durée de location - 1 mois	: 2,640.00 EUR
Durée de location - 2 mois	: 2,880.00 EUR
Durée de location - 3 mois	: 3,000.00 EUR

Image produit



Résumé

JEU GONFLABLE+ACCESSOIRES+CONFORMITES prêt à jouer !Louez 1 jour, 1 weekend, 1 semaine, 1, 2,3 mois suivant votre besoin !L'installation est possible en intérieur comme en extérieurLe système est le même que le baby-foot classique, vous devenez les joueurs et faites le match !Pour plus de renseignements : contactez le 04 67 210 745, pôle location.

Description

EST INCLUS : La structure et ses accessoires nécessaires.Dossier de conformités Contrôle annuel RPIKit 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 moisCopie carte d'identité nationaleRIB pour les prélèvements automatiquesGARANTIES bancaires le temps de l'exploitationUne offre de location de jeux gonflables souple.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 :	7.0mP x 14.0ml x 2.5mH
Dimensions conseillées pour l'installation :	9.0mP x 17.0ml x 3.0mH
Transport :	Utilitaire type Traffic
Poids (structure + accessoires) :	300 Kg
Capacité max :	(2 x 6) 12 personnes
Age conseillé :	Dès 6 ans
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