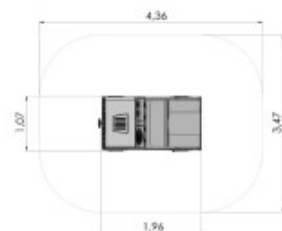


AMENAGEMENT PUBLIC.fr

Jeu sur ressort Jeep 4 places

Reference: Jeep AMP-TP-76LV

<https://www.amenagement-public.fr>



Description:

Structure de **jeu sur ressort à thème**, la Jeep est un équipement ludique pour **aires de jeux extérieurs** tourné sur le **jeu de rôle** et la simulation. Déserts de dunes de sable, jungle hostile, massifs de montagnes... **La Jeep** encourage les enfants à jouer de leur créativité pour faire **voyager leur imaginaire** sur les sentiers encore inexplorés des régions les plus reculées du monde.

Jeu de plein air sur ressort jouant sur le système vestibulaire et la proprioception des enfants, les oscillations de la Jeep renforcent la sensation d'être à bord d'un **véhicule tout-terrain** engagé sur les chemins sinueux de paysages sauvages. Rampe d'éclairage, treuil de remorquage, tableau de bord avec volant et levier de vitesse... La Jeep propose également de nombreux **accessoires ludiques** et **objets à manipuler**, contribuant à renforcer l'immersion des enfants dans leurs **quête d'aventures**, tout en stimulant leur **motricité fine**.

Voiture 4x4 sur ressort pour aménagements ludiques offrant **4 places assises**, la Jeep favorise le **jeu de rôle en groupe**.

Structure de jeux à thème créant des situations propices à la **communication** et à la **coopération**, la Jeep permet de stimuler le langage et de développer les habiletés sociales des enfants de manière ludique et spontanée.

Jeu sur ressort certifié conforme à la norme européenne **EN 1176**, la Jeep répond pleinement aux exigences de sécurité relatives aux **aires de jeux publiques**.

Informations générales :

Tranche d'âge : À partir de 2 ans

Certification : Conforme EN 1176

Capacité d'accueil : 4 enfants

Hauteur de Chute maximale : 73 cm

Détails techniques :

Dimensions (L x l x H) : 196 x 107 x 147 cm

Zone de sécurité (L x l) : 436 x 347 cm

Surface de sécurité : 13,89 m²

Matériaux : Châssis en acier galvanisé. Panneaux et éléments à manipuler en polyéthylène haute densité. Visserie en acier inoxydable. Ressort en acier galvanisé thermolaqué.

Type d'ancrage : À sceller sur béton

