



Ajoutez une zone brachiation à votre aire de jeu, aidez les utilisateurs à développer le haut de leur corps.

Caractéristiques de base

Groupe d'âge	5 à 12 ans
Capacité d'accueil	1 utilisateur
Dimensions	13'-8" x 9'-11" x 7'-11" (4,16 m x 3,02 m x 2,41 m)

Certifié IPEMA et CSA

Matériaux

Rail	Ensemble soudé de tubes d'acier galvanisé de diamètre externe de 2-3/8" (60 mm) d'une épaisseur de .134" (3,40 mm) (calibre 10). Les poignées sont fabriquées avec des tubes d'acier galvanisé de diamètre externe de 1-1/16" (26 mm) d'une épaisseur de .072" (1,83 mm) (calibre 15).
Poteaux	Ensemble soudé de tubes d'acier galvanisé de diamètre externe de 2-3/8" (60 mm) d'une épaisseur de .095" (2,41 mm) (calibre 13).
Échelle	Ensemble soudé de tubes d'acier galvanisé de diamètre externe de 1-1/16" (27 mm) d'une épaisseur de .072" (1,83 mm) (calibre 15).

Développement des aptitudes

Développement physique



Développement socio-affectif



Développement cognitif



Développement sensoriel



Peinture

La formule spéciale de peinture de poudre de polyester TGIC est appliquée par électrostatique. De plus, toutes les soudures, sont recouvertes d'une protection de ZRP. La peinture est de qualité supérieure et d'une durabilité maximale aux conditions atmosphériques et rencontre les caractéristiques les plus exigeantes du marché.

Couleurs disponibles

Pour cette composante, vous avez la possibilité de sélectionner une couleur de

métal: _____
 parmi les couleurs disponibles dans la charte de couleurs en vigueur.

Quincaillerie

Tous les écrous, boulons, vis, insertions et rondelles d'étanchéité sont en acier plaqué de bichromate jaune, en acier inoxydable, en acier plaqué d'un revêtement bleu, en acier galvanisé mécaniquement ou en acier bichromate jaune peint par poudrage. La quincaillerie antivol est composée de boulons à tête bouton hexalobulaire avec ou sans ergot central selon le cas.