

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE: 60" (1,5m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 12 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 8'0" x 15'0" x 10'6" (2,4m x 4,6m x 3,2m)

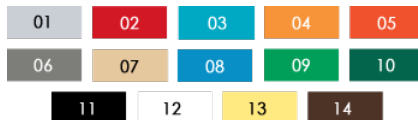
SURFACE REQUISE: 22' x 29' (6,7m x 8,8m)

**DESCRIPTION**

Un grimpeur au "look" peu commun tout en étant très complet. .

**MOUVEMENTS CORPORELS**Grimper  
■■■■■■■■■■  
Élevé (10)Imaginer  
■■■■■■■■■■  
Élevé (10)Se soulever  
■■■■■■■■■■  
Élevé (9)Se suspendre  
■■■■■■■■■■  
Élevé (9)Socialiser  
■■■■■■■■■■  
Élevé (9)**MATÉRIAUX****MÉTAUX****Structure(s) arquée(s):** Tube d'aluminium de calibre 6065-T6 de 5" (127mm) de diamètre.**Quincaillerie:** Acier inoxydable, de type antivandalisme.**MATIÈRES PLASTIQUE****Plaque(s) et panneau(x):** Panneau et autres pièces de plastique en plaques de polyéthylène HDPE colorés dans la masse et traités contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité.(vi)**Glissoire(s):** Polyéthylène haute densité (HDPE) rotomoulé, coloré dans la masse et traité contre les rayons UV.**MATÉRIAUX SOUPLES****Couvre(s) bride(s):** Caoutchouc de 82 duro ultrarésistant et traité contre les rayons UV.**ENDUITS****Peinture:** Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenillées à blanc, puis recouvertes d'une couche d'apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de série Z, extrêmement résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries. (vi)**ANCRAGES****SUR DORMANTS**

Ce produit est ancré par un système de dormants enfouis dans le sol fait d'acier galvanisé. Certaines pièces des dormants peuvent être en plastique recyclé.

**CHOIX DE COULEURS****Aluminium / Acier**

Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 • Certifié IPEMA