



### CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 5 à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 69" (1,8m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 5 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 16' x 24' (4,9m x 7,3m)

### DESCRIPTION

Un élément de jeu qui vise le développement des bras et du groupe musculaire du haut du corps de l'enfant.

## MOUVEMENTS CORPORELS



Se suspendre  
Elevé (10)

## ANCRAGES



**BÉTON COULÉ**  
Ce produit est ancré au sol par des bases de béton.

## MATÉRIAUX

### MÉTAUX

**Poteau(x):** Tube d'aluminium d'alliage 6061-T6 de 5" (127mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.125" d'épaisseur.

**Structure(s):** Tube d'acier de 2-3/8" (60mm) de diamètre extérieur.

**Quincaillerie:** Acier inoxydable, de type antivandalisme.

### MATIÈRES PLASTIQUE

**Marchepied(s):** Fait de polyéthylène HDPE coloré dans la masse et traité contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité. (vl)

### 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. (vl)

## CHOIX DE COULEURS

### Acier



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487 • Certifié IPEMA