

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 87" (2,2m) (ASTM): 87" (2,2m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 6 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 1'10" x 9'2" x 7'10" (0,6m x 2,8m x 2,4m)

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

**DESCRIPTION**

Une arche avec un système de poignées originales qui permettent de se déplacer autant sous ces dernières qu'à l'intérieur. Plaisir assuré!

MOUVEMENTS CORPORELS

Grimper

Élevé (10)



Se soulever

Élevé (10)



Se suspendre

Élevé (10)

ANCRAGES**SUR BÉTON**

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

MATÉRIAUX**MÉTAUX**

Structure(s) arquée(s): Tube d'aluminium de calibre 6065-T6 de 5" (127mm) de diamètre.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

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)

MATÉRIAUX SOUPLES

Couvre(s) bride(s): Caoutchouc de 82 duro ultrarésistant et traité contre les rayons UV.

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)

CHOIX DE COULEURS**Aluminium / Acier**

01	02	04	05	07
08	10	11	12	13
14	16	20	21	22
	23	24		

Panneaux polyéthylène 3/4"

02	05	07	10	14
15	16	18	19	21

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