

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

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



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



MOUVEMENTS CORPORELS



Grimper Ělevé (10)



Se soulever Élevé (10)



ANCRAGES



SUR BÉTON

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

MATÉRIAUX

MÉTAUX

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

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenaillées 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)

MATÉRIAUX SOUPLES

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

MATIÈRES PLASTIQUE

panneau(x):

Plaque(s) et 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



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

