

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 5 ans

HAUTEUR DE CHUTE: 55" (1,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 8 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 2'11" x 10'4" x 4'7" (0,9m x 3,1m x 1,4m)

SURFACE REQUISE: 17' x 24' (5,2m x 7,3m)



DESCRIPTION

Ce solide grimpeur de béton, d'acier et de polyéthylène offre un look naturel très apprécié des tout-petits. Un feuillage élégant facilite les déplacements en hauteur. N'attendez pas pour entrer dans un univers sans limite pour l'imagination, où se côtoient branches d'arbre, champignons et lézards!

ANCRAGES



SUR BÉTON

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

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

Quincaillerie: Acier inoxydable, camouflée par des capsules de sécurité en polyéthylène HDPE.

Structure interne: Plaques d'acier 44W de 1/4" d'épaisseur

Structure(s): Acier (vc)

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)

MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s): Plaque de polyéthylène HDPE colorée dans la masse et traitée contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité. (vl)

BÉTON

Structure en béton: Moulage de béton 32 MPa renforcé de fibre (FRC), coloré dans la masse

CHOIX DE COULEURS

Aluminium / Acier



Panneaux polyéthylène 1/2"



Panneaux polyéthylène 3/4"



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