



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHÛTE: 95" (2,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 11'6" x 0'5" x 8'5" (3,6m x 0,1m x 2,5m)

SURFACE REQUISE: 29' x 27' (8,8m x 8,2m)



DESCRIPTION

L'expérience de la balançoire n'a pas son pareil! Voici un modèle économique et solide.

ANCRAGES



SUR BÉTON

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

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Structure(s): Tube d'acier de 4-1/2"(114mm) de diamètre extérieur.

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

Embout(s): Tube d'acier de 2-7/8"(73mm) de diamètre extérieur.

Joint(s) porteur(s): De type anti-enroulement. Fait d'une bague d'acier galvanisé à chaud roulant autour d'une bague de polyéthylène haute densité (HDPE)

Chaîne(s): À maillons d'acier soudés à tige de 1/4"(6mm) de diamètre.

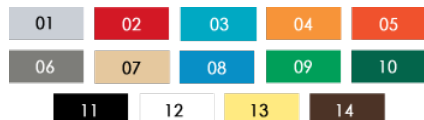
ENDUITS

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)

Galvanisation: Joints porteurs et les chaînes sont galvanisés à chaud.

CHOIX DE COULEURS

Acier



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 • Certifié IPEMA • Les sièges sont offerts en supplément.