



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 5 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 71" (1,8m) (ASTM): 71" (1,8m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 11'3,5" x 3'4" x 6'1" (3,5m x 1m x 1,8m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 20' x 23' (6,1m x 7m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 24' x 23' (7,3m x 7m)



DESCRIPTION

L'expérience de la balançoire n'a pas son pareil! Le piètement en forme d'arche assure une bonne stabilité tout en offrant un ensemble esthétiquement intéressant.

ANCRAGES



BÉTON COULÉ

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

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Structure(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.

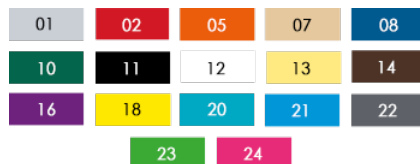
ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont grenillées à blanc, recouvertes d'une couche d'apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de série Z aux propriétés antibactériennes et antivirales, résistante aux rayons UV 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.