



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

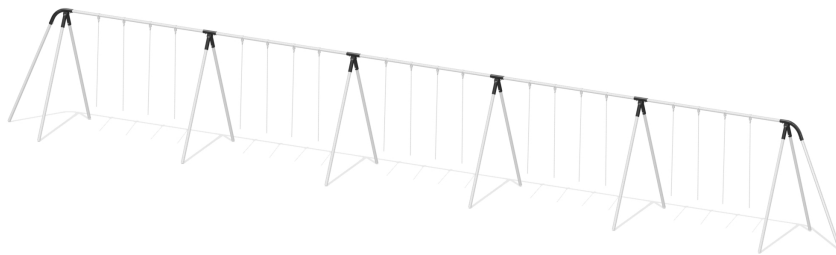
GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 95" (2,4m) (ASTM): 95" (2,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 10 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 30' x 69' (9,1m x 21m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 33' x 75' (10,1m x 22,9m)



DESCRIPTION

L'expérience de la balançoire n'a pas son pareil! Ce modèle classique a fait ses preuves et il charmera sans aucun doute les petits et les grands. De plus, son système de piètement tripode assure une grande stabilité.

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

Galvanisation: Les tubes de structure, les joints porteurs et les chaînes sont galvanisés à chaud.

Peinture: Embouts grenailés puis recouverts d'un apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de Série-Z traité UV, avec propriétés antibactériennes et antivirales.

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