

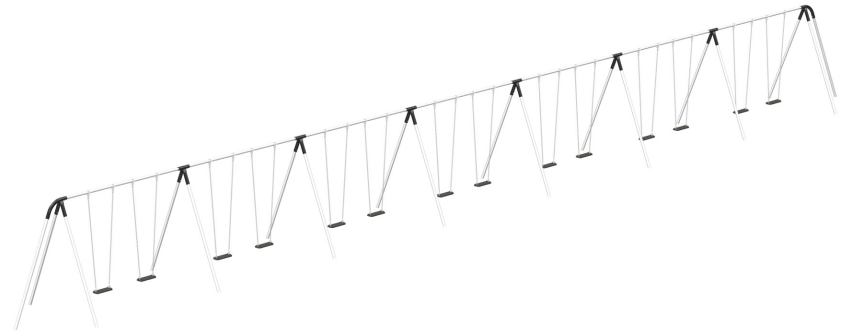


#### CARACTÉRISTIQUES DE BASE

HAUTEUR DE CHUTE: 119" (3m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 14 enfants

SURFACE REQUISE: 30' x 92' (9,1m x 28m)



#### 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



#### SUR BÉTON

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):** Fonte d'acier galvanisé à chaud munis de paliers lisses de laiton.

**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.

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