



### CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 5 ans

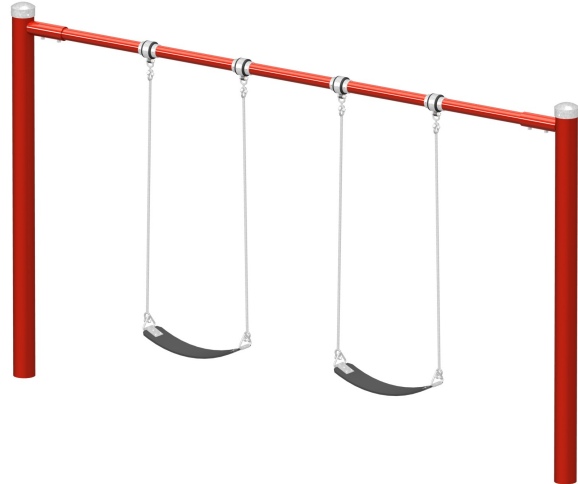
HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 70" (1,8m) (ASTM): 70" (1,8m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 11'6" x 0'5" x 6'5" (3,6m x 0,1m x 1,9m)

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

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



### DESCRIPTION

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

## ANCRAGES



### BÉTON COULÉ

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 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

01	02	05	07	08
10	11	12	13	14
16	18	20	21	22
23	24			

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