

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

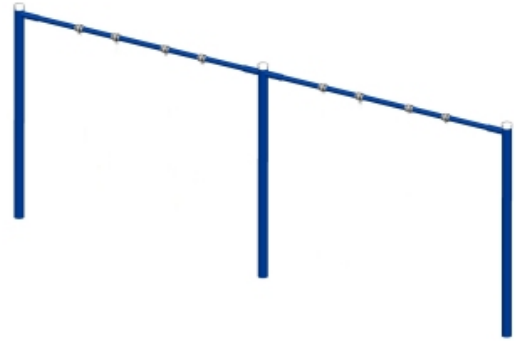
GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

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

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 4 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 22'7" x 0'5" x 8'5" (6,9m x 0,1m x 2,5m)

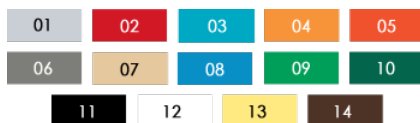
SURFACE REQUISE: 29' x 37' (8,8m x 11,3m)

**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. (vl)**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.