



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

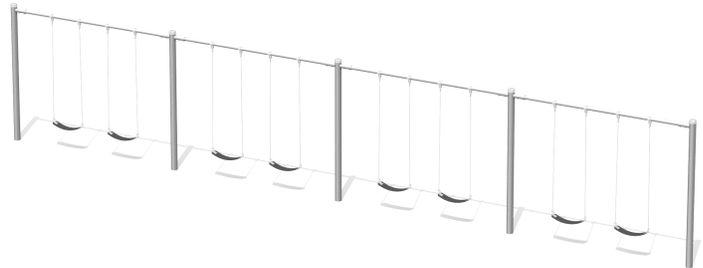
HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 96" (2,4m) (ASTM): 96" (2,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 8 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 0'5" x 44'9" x 8'5" (0,1m x 13,6m x 2,5m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 28' x 56' (8,5m x 17,1m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 32' x 57' (9,8m x 17,4m)



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): 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

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.