



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 5 à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 39" (1m) (ASTM): 39" (1m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 4 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 7'4" x 8'1" x 2'7" (2,2m x 2,4m x 0,8m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 20' x 21' (6,1m x 6,4m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 20' x 21' (6,1m x 6,4m)



DESCRIPTION

La bascule, un classique infatigable! Solidité à toute épreuve et plaisir assuré!

ANCRAGES



SUR DORMANTS

Ce produit est ancré par un système de dormants enfouis dans le sol fait d'acier galvanisé. Certaines pièces des dormants peuvent être en plastique recyclé.

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Piètemnt: Tube d'acier de 2-3/8" (60mm) de diamètre extérieur.

Quincaillerie: Acier inoxydable, camouflée par des capsules de sécurité en polyéthylène HDPE.

MATIÈRES PLASTIQUE

Siège(s): Fait de polyéthylène HDPE coloré dans la masse et traité contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité. (v1)

COMPOSANTES MÉCANIQUES

Pivot(s): Tube solidaire à la poutre de la bascule tournant autour du tube du piètemnt. Présence d'un graisseur pour assurer l'entretien et le bon fonctionnement.

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. (v1)

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 aux normes CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487