

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 5 à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 15" (0,4m) (ASTM): 15" (0,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 13' x 18' (4m x 5,5m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 13' x 18' (4m x 5,5m)



DESCRIPTION

Poutre d'équilibre bien sûr mais aussi barre à saut, un appareil qui sera toujours sollicité par les jeunes utilisateurs. La surface recouverte de polyéthylène haute densité texturé (HDPE) augmente le confort et offre plus de sécurité.

MOUVEMENTS CORPORELS



Marcher en équilibre
Élevé (10)

ANCRAGES



BÉTON COULÉ
Ce produit est ancré au sol par des bases de béton.

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Structure(s): Tube d'aluminium d'alliage 6061-T6 de 5" (127mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.125" d'épaisseur.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

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.(vl)

MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s) et panneau(x): Panneau et autres pièces de plastique en plaques de polyéthylène HDPE colorés dans la masse et traités contre les rayons UV. Une des surfaces est texturée pour augmenter l'adhérence. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité.

CHOIX DE COULEURS

Aluminium / 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