



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 66" (1,7m) (ASTM): 72" (1,8m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 3 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 13' x 25' (4m x 7,6m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 13' x 25' (4m x 7,6m)

DESCRIPTION

Trois barres à différentes hauteurs pour permettre à un maximum d'enfants d'y trouver leur compte que ce soit pour s'y suspendre, pour s'y faire tourner par la taille, etc.

MOUVEMENTS CORPORELS



Se soulever
Élevé (10)



Se suspendre
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 grenaillées 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)

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