



### CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 104" (2,6m) (ASTM): 104" (2,6m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 1 enfant

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 23' x 24' (7m x 7,3m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 23' x 24' (7m x 7,3m)



### DESCRIPTION

L'expérience de se balancer sans quitter son fauteuil roulant, une expérience hors du commun pour certains enfants. Équipée d'un système de stabilisation permettant d'y monter et descendre facilement, cette balançoire bénéficie de plusieurs caractéristiques lui conférant sécurité, durabilité et rendement optimal.

Capacité de 3500 lbs

## ANCRAGES



### BÉTON COULÉ

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

## MATÉRIAUX

### MÉTAUX

**Poteau(x):** Tube d'acier de 3-1/2"(89mm) de diamètre extérieur.

**Structure(s):** Acier (vc)

**Quincaillerie:** Acier inoxydable, de type antivandalisme.

### MATIÈRES PLASTIQUE

**Panneau(x):** Feuille de polyéthylène haute densité (HDPE) coloré dans la masse et traité contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité. (vl)

**Mécanisme:** Acier, caoutchouc amortissant et manchon FTH 1.00"

## CHOIX DE COULEURS

### Aluminium / Acier



### Panneaux polyéthylène 1/2"



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada