

## CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 22" (0,6m) (ASTM): 22" (0,6m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 4 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 19' x 19' (5,8m x 5,8m)

### **DESCRIPTION**

Un ensemble oscillant à quatre places. Grâce à ses trois ressorts, cette bascule nouveau genre n'as pas besoin de dispositif amortisseur au sol car ses extrémités ne touchent pas le sol lors de l'utilisation. De solides poignées assurent un maximum de sécurité aux jeunes utilisateurs.



# **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**

Structure(s): Aluminium

**Ressort(s):** De type hélicoïdal anti-pincement, tige de 5/8" (16mm) de diamètre. Fixation à ses extrémités par des étriers ultrarésistants.

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

## MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s): Plaque de polyéthylène HDPE colorée dans la masse et traitée

contre les rayons ÚV. Toutes les arêtes sont arrondies pour

maximiser la sécurité.(vl)

Poignée(s) et Fait de polyéthylène HDPE coloré dans la masse et traité contre les marchepied(s): rayons UV.

## **ENDUITS**

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenaillées 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. (vl)

# CHOIX DE COULEURS

Panneaux polyéthylène 1/2"



Aluminium

Aluminum				
01	02	05	07	08
10	11	12	13	14
16	18	20	21	22

Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme aux normes CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487



www.jambette.com