

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 13" (0,3m) (ASTM): 13" (0,3m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 4 enfants

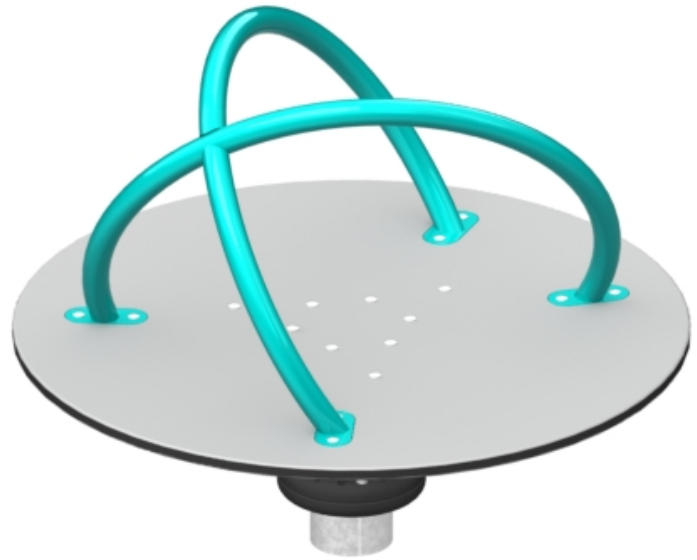
DIMENSION (LG x PR x HT): 3'1" x 3'1" x 2'6" (0,9m x 0,9m x 0,8m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 16' x 16' (4,9m x 4,9m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 16' x 16' (4,9m x 4,9m)

DESCRIPTION

Un excellent complément à votre parc, ce tourniquet à utiliser en position assis ou à genou crée un mouvement rotatif excitant. Une expérience à ne pas manquer seul ou entre amis!

**MOUVEMENTS CORPORELS**

Pivoter

Élevé (10)



Socialiser

Médian (7)

ANCRAGES

BÉTON COULÉ

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

MATÉRIAUX**MATIÈRES PLASTIQUE**

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

MÉTAUX

Poignée(s): Tube d'aluminium de 1-1/2" (38mm) de diamètre.

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

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)

MATÉRIAUX SOUPLES

Couvre(s) bride(s): Caoutchouc de 82 duro ultrarésistant et traité contre les rayons UV.

COMPOSANTES MÉCANIQUES

Roul. à billes: Type conique à rouleau. Capacité de 34,000 lbs (15422 kg).

CHOIX DE COULEURS**Acier**

01	02	05	07	08
10	11	12	13	14
16	18	20	21	22
23	24			

Panneaux polyéthylène 3/4"

02	05	07	10	14
15	16	18	19	21

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