

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

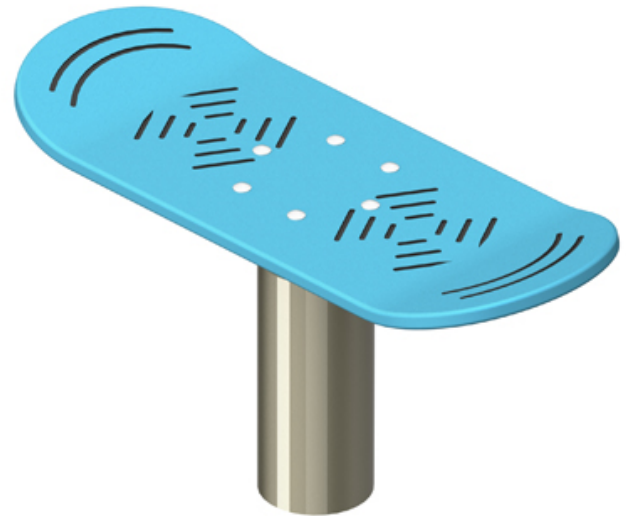
GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE: 16" (0,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 1'0" x 2'7" x 1'4" (0,3m x 0,8m x 0,4m)

SURFACE REQUISE: 15' x 19' (4,6m x 5,8m)

**DESCRIPTION**

Un podium qui bouge légèrement. Un beau défi d'équilibre et du plaisir assuré!

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**

Piètement: 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.

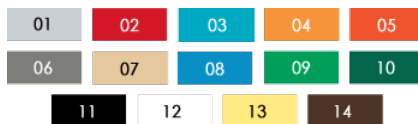
ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont 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

Disque(s): Composé de trois pièces de caoutchouc de 82 duro ultrarésistant, traité contre les rayons UV et renforcé d'acier.

Système d'oscillation: Fait de caoutchouc de duro 82 ultrarésistant, traité contre les rayons UV et renforcé d'acier.(vl)

CHOIX DE COULEURS**Aluminium / Acier**

Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 • Certifié IPEMA