



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

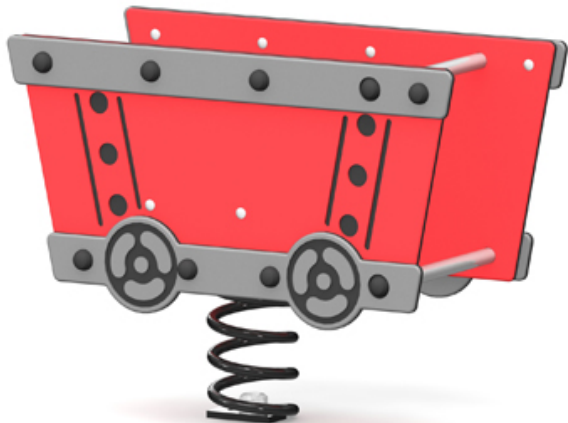
GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 5 ans

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

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 1 enfant

DIMENSION (LG x PR x HT): 1'3" x 2'8" x 1'11" (0,4m x 0,8m x 0,6m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 15' x 17' (4,6m x 5,2m)



DESCRIPTION

Quelle jolie forme! Ce modèle d'équipement sur ressort est tout indiqué pour les plus jeunes grâce à ses côtés "enveloppants", son siège plat et ses marchepieds et poignées de maintien de diamètre idéal pour les petites mains.

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

MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s) et panneau(x): Panneau et autres pièces de plastique en plaques de polyéthylène HDPE colorés dans la masse et traités contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité. (vi)

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

MÉTAUX

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.

ENDUITS

Peinture: Les pièces métalliques peintes sont d'abord grenillées 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. (vi)

Galvanisation: Certaines pièces de fixation sont galvanisées à chaud.

CHOIX DE COULEURS

Panneaux polyéthylène 1/2"



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