



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

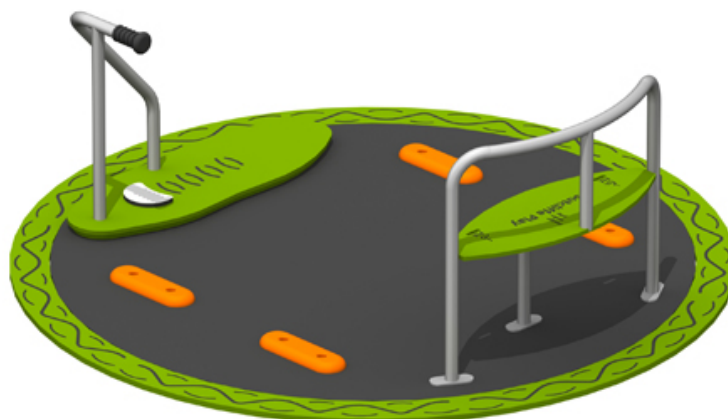
HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 16" (0,4m) (ASTM): 16" (0,4m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 4 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 6'10" x 6'10" x 2'5" (2,1m x 2,1m x 0,7m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 25' x 25' (7,6m x 7,6m)

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



DESCRIPTION

Un tourniquet parfait pour l'inclusion des enfants en fauteuil roulant ou ayant d'autres limitations. Il est possible d'y jouer en groupe, en positions debout ou assise et d'y ancrer un fauteuil roulant pour assurer sa stabilité. Prenez place sur une planche de surf, un petit voilier ou une soucoupe volante! Il n'y a pas de limite à l'imagination!

ANCRAGES



BÉTON COULÉ

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

MATÉRIAUX

MATÉRIAUX COMPOSITES

HPL: Panneaux laminés haute pression de 12mm d'épaisseur au centre fait d'un mélange de résine et de bois. Les deux côtés sont recouverts d'une couleur résistant aux rayons UV.

Contreplaqué: Contreplaqué phénolique de 18mm d'épaisseur à surface antidérapante

COMPOSANTES MÉCANIQUES

Roul. à billes: Roulement à billes en acier inoxydable qui peut fonctionner librement pendant deux minutes après que les utilisateurs aient donné une seule poussée.

MÉTAUX

Structure(s): Tubes en acier de 50mm de diamètre x 10SWG

Structure(s): Acier (vc)

Conforme aux normes CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487 • Produit accessible en fauteuil roulant