



CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 2 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 11' x 13' (3,4m x 4m)



DESCRIPTION

Pour les petits musiciens en herbe, ce xylophone joue réellement les notes de la gamme (do-ré-mi-fa-sol-la-si-do). Une expérience sensorielle qui ajoutera une valeur ludique indéniable à votre bloc psychomoteur.

ANCRAGES



BÉTON COULÉ

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

MATÉRIAUX

MÉTAUX

Aluminium: Lames plates en aluminium anodisé

Structure(s): Tube d'aluminium d'alliage 6063-T52 de 2-3/8" (60mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.154" d'épaisseur.

Poteau(x): Tube d'aluminium d'alliage 6061-T6 de 3-1/2" (89mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.148" d'épaisseur.

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

MATIÈRES PLASTIQUE

Plaque(s) et panneau(x): Panneau et autres pièces de plastique en plaques de polyéthylène HDPE colorés dans la masse.

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)

AUTRES MATÉRIAUX ET COMPOSANTES

Câble(s) poly.: Câbles de 5/8" (20 mm) de diamètre avec une âme en acier galvanisé de 3/8" (10 mm) de diamètre (7 torons de 19 fils) gainée de polyuréthane de couleur noire, traité contre les rayons UV.

CHOIX DE COULEURS

Panneaux polyéthylène 3/4"



Aluminium / Acier



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 ainsi qu'à son annexe H et conforme à la norme ASTM F1487