

ESPACES Ludiques

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 5 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 98" (2,5m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 60 enfants

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 40' x 54' (12,2m x 16,5m)



DESCRIPTION

Ce bloc psychomoteur offre un maximum d'activités ludiques dans un espace optimal pour ce type d'activité. Les mouvements corporels de base tel que; grimper, se suspendre, marcher en équilibre, pivoter, ramper, glisser y sont privilégiées rendant ainsi ce produit Jambette un excellent outil de développement pour la jeunesse.

ANCRAGES



BÉTON COULÉ

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



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

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

Poteau(x): Tube d'aluminium d'alliage 6061-T6 de 5" (127mm) de diamètre extérieur, avec paroi de 0.125" d'épaisseur.

Structure(s): Acier (vc)

Quincaillerie: Acier inoxydable, de type antivandalisme.

Glissoire(s): Constituée(s) d'un tablier, formé à partir d'une feuille d'acier inoxydable de jauge 16 nuance 304, ainsi que d'une paire de longerons d'aluminium d'alliage 5052 H32 de 1/2" (13 mm) d'épaisseur.

MATIÈRES PLASTIQUE

Panneau(x): Polyéthylène haute densité (HDPE) coloré dans la masse. (vc)

ENDUITS

Peinture: Poudre de polyester de série Z, extrêmement résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries. (vc)

Galvanisation: Certaines pièces de fixation sont galvanisées à chaud.

MATÉRIAUX MIXTES

Plate(s)-forme(s): Acier de jauge 12, perforé et recouvert de polychlorure de vinyle (PVC). (vi)

Câble(s) poly.: Câbles de 5/8" (16 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. (vi)

CHOIX DE COULEURS

Aluminium / 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 • Ce produit est conforme à l'annexe H de la norme CAN/CSA-Z614