

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

GROUPE D'ÂGE: 5 à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 124" (3,1m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 87 enfants

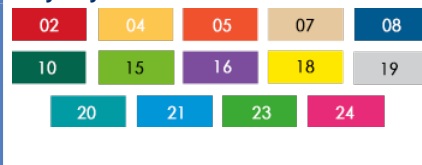
SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 47' x 61' (14,3m x 18,6m)

**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.

**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.**Structure(s):** Acier (vc)**Quincaillerie:** Acier inoxydable, de type antivandalisme.**MATIÈRES PLASTIQUE****Panneau(x):** Polyéthylène haute densité (HDPE) coloré dans la masse. (vc)**Glissoire(s):** Polyéthylène haute densité (HDPE) rotomoulé, coloré dans la masse et traité contre les rayons UV.**ENDUITS****Peinture:** Poudre de polyester de série Z, extrêmement résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries. (vc)**AUTRES MATÉRIAUX ET COMPOSANTES****Plate(s)-forme(s):** Acier de jauge 12, perforé et recouvert de polychlorure de vinyle (PVC). (vc)**Prise(s) escal.:** Résine de polyester renfermant 10% de matières recyclées; finition antidérapante.**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****Aluminium / Acier****Polyéthylène moulé****Panneaux polyéthylène 3/4"**

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