

**CARACTÉRISTIQUES DE BASE**

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 18" (0,5m) (ASTM): 18" (0,5m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 8 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 6'2" x 9'10" x 1'6" (1,9m x 3m x 0,5m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 19' x 22' (5,8m x 6,7m)

SURFACE AMORTISSANTE (ASTM): 19' x 22' (5,8m x 6,7m)

**DESCRIPTION**

Une superposition de plaques de polyéthylène auquel un filet y est accroché, partons la mer est belle!

**ANCRAGES****BÉTON COULÉ**

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

**MATÉRIAUX****MÉTAUX****Piètement:** Tube d'aluminium de calibre 6005-T5.**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 et traités contre les rayons UV. Toutes les arêtes sont arrondies pour maximiser la sécurité.(vl)**ENDUITS****Peinture:** Les pièces métalliques peintes sont grenillées à blanc, recouvertes d'une couche d'apprêt et d'un enduit à la poudre de polyester de série Z aux propriétés antibactériennes et antivirales, résistante aux rayons UV et aux intempéries.(vl)**MATÉRIAUX SOUPLES****Câble(s):** Câble de 5/8" (16 mm) de diamètre composé de 6 torons de 8 fils d'acier galvanisé chacun puis gainée de polyester noir, liés par des joints d'aluminium pressés.**CHOIX DE COULEURS****Aluminium / Acier****Panneaux polyéthylène 3/4"**

Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme à la norme CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487 • Certifié IPEMA