

**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: 5 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 9'5" x 6'10" x 12'2" (2,8m x 2,1m x 3,8m)

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

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

**DESCRIPTION**

Des panneaux de polyéthylène avec gravures à deux couleurs présentant un dessin tout indiqué pour une sortie en mer à la recherche du homard!

ANCRAGES**BÉTON COULÉ**

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

MATÉRIAUX**MÉTAUX****Mât(s):** Tube d'aluminium de calibre 6065-T6 de 5" (127mm) de diamètre.**Attache(s):** En acier galvanisé à chaud.**Quincaillerie:** Acier inoxydable, de type antivandalisme.**MATIÈRES PLASTIQUE****Panneau(x):** Feuille de polyéthylène haute densité (HDPE) coloré dans la masse et traité 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****Panneaux polyéthylène 3/4"**

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