

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

GROUPE D'ÂGE: 18 mois à 12 ans

HAUTEUR DE CHUTE (CSA): 24" (0,6m)

CAPACITÉ D'ACCUEIL: 10 enfants

DIMENSION (LG x PR x HT): 4'0" x 5'2" x 5'5" (1,2m x 1,6m x 1,6m)

SURFACE AMORTISSANTE (CSA): 12' x 13' (3,7m x 4m)

DESCRIPTION

La popularité des maisonnettes pour les enfants est assurée. Avec son mobilier, ses fenêtres et ses ornements, tout est prêt pour des mises en scène et des jeux de rôles!

Cet élément à l'allure innovante du CitipleX combine à merveille les styles industriel et rustique.



MOUVEMENTS CORPORELS



Imaginer
Elevé (10)



Ramper
Médian (4)



Socialiser
Elevé (10)

ANCRAGES



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

MATÉRIAUX COMPOSITES

HPL: Panneaux laminés haute pression de 12mm d'épaisseur au centre fait d'un mélange de résine et de bois. Les deux côtés sont recouverts d'une couleur résistant aux rayons UV.

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. (vI)

MÉTAUX

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

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

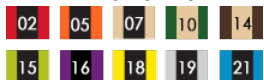
Poteau(x): Tube d'aluminium de calibre 6005-T5 de 4" x 4" (100mm x 100mm) aux arêtes arrondies.

ENDUITS

Galvanisation: L'acier de la structure est galvanisé à chaud.

CHOIX DE COULEURS

Panneaux polyéthylène 1/2"



Aluminium / Acier



Fabriqué dans notre usine de Lévis, Québec, Canada • Conforme aux normes CAN/CSA-Z614 et ASTM F1487