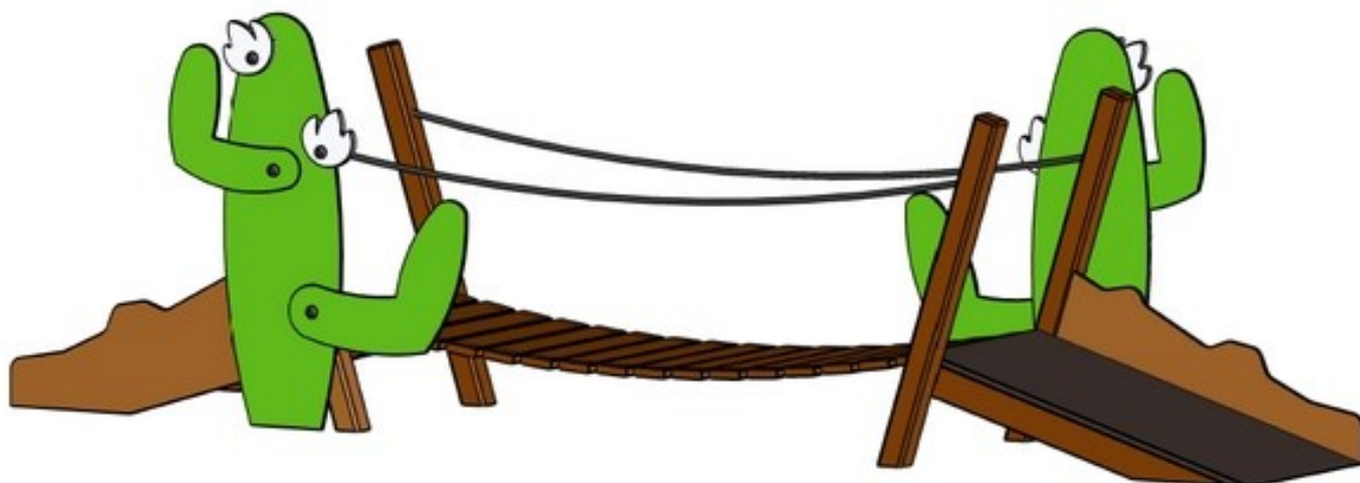


# Passerelle cactus

Bois / HPL / cordage / contreplaqué marine  
Conforme NF EN 1176

Référence : 001PE

Tranche d'âge conseillée : 3 à 8 ans  
Capacité d'accueil : 3 enfants



Hauteur de chute < 1 m

## Composition :

1 passerelle cactus avec :  
2 plans inclinés d'accès  
1 passerelle souple

## Dimensions totales :

Longueur 5 000 mm (5 m)  
Largeur 680 mm (0,68 m)  
Hauteur totale 1 500 mm (1,5 m)  
Hauteur passerelle 380 mm (0,38 m)



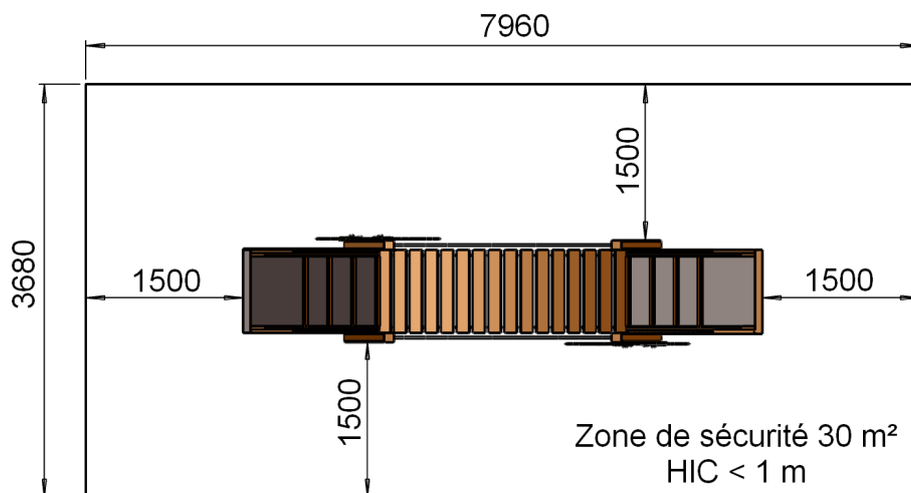
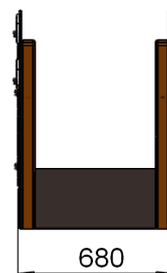
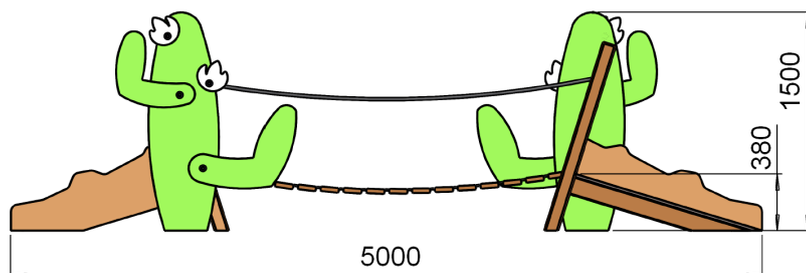


Zone d'impact : 7 960 x 3 680 mm  
 Scellement conseillé : direct

Surface : 30 m<sup>2</sup>  
 Béton nécessaire : m<sup>3</sup>

## Caractéristiques de l'équipement

- Structure des plans inclinés en tube acier avec une finition par thermolaquage (coloris noir)
- Habillage des plans inclinés en contreplaqué marine antidérapant filmé 2 faces
- Poteaux support en bois pin traité classe 4 de section 90 x 90 mm
- Habillage passerelle en planches pin traité classe 4 de section 120 x 27 mm (assemblage câble acier)
- Silhouette cactus et côtés plans inclinés en stratifié HPL 2 faces décor
- Cordage Ø 16 mm armé d'acier (6 torons), revêtement en polypropylène et connecteurs alu et/ou inox



Les coloris de ce document ne sont pas contractuels et les dimensions sont données en mm

Compte-tenu des propriétés et caractéristiques des pièces de nos équipements, il se peut qu'il y ait de légères tolérances dimensionnelles par rapport à ce qui est indiqué dans nos documents commerciaux.

Tous les matériaux que nous utilisons dans la fabrication de nos jeux sont de premières qualités afin de garantir la satisfaction de nos clients ainsi que la sécurité des utilisateurs de nos équipements.

Notre fabrication est entièrement Française et exclusivement faite à Saint Germain Laprade dans notre usine de fabrication avec du personnel réglementé et qualifié.

Propriétés des principaux matériaux utilisés : Résistance aux UV, à la corrosion, aux chocs et aux rayures, faciles d'entretien et sans aspérités pour les panneaux stratifié et polyéthylène. Nos éléments bois sont protégés de par leur traitement Cl.4 en autoclave afin d'assurer leur durabilité et de les protéger face aux nombreuses agressions extérieures. Nos éléments acier sont protégés de par leur traitement anticorrosion avant le passage en peinture afin d'assurer leur durabilité et de les protéger face aux nombreuses agressions extérieures.

Les matériaux utilisés sont 100% respectueux de l'environnement et garantissent la robustesse et la longévité de nos équipements.

Dans un souci de qualité et de satisfaction de ses clients, GPE se réserve le droit d'apporter des modifications sur le jeu afin d'en améliorer la fonction ludique et esthétique et ceci sans préavis de notre part.