

Passerelle souple V1

Bois / contreplaqué marine / cordes

Conforme NF EN 1176

Référence : 003PEV1

Tranche d'âge conseillée : 3 à 8 ans

Capacité d'accueil : 3 enfants



GAME

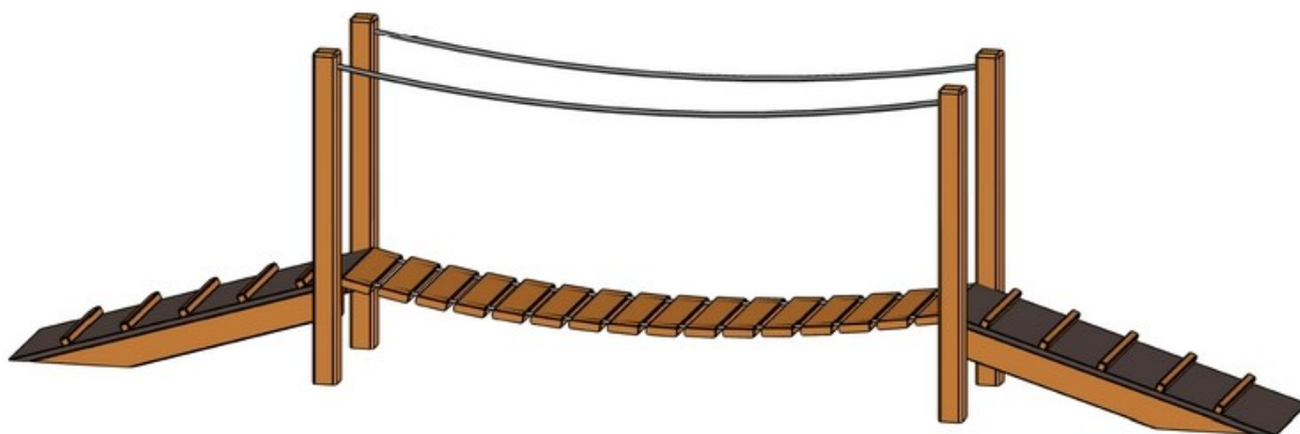
PLAY

ENJOY

Concepteur

Fabricant

Français



Hauteur de chute < 1 m

Composition :

1 passerelle avec :

2 plans inclinés d'accès

1 passerelle souple avec mains courantes en cordes

Dimensions totales :

Longueur 4 500 mm (4,5 m)

Largeur 680 mm (0,68 m)

Hauteur totale 1 300 mm (1,3 m)

Hauteur passerelle 400 mm (0,4 m)

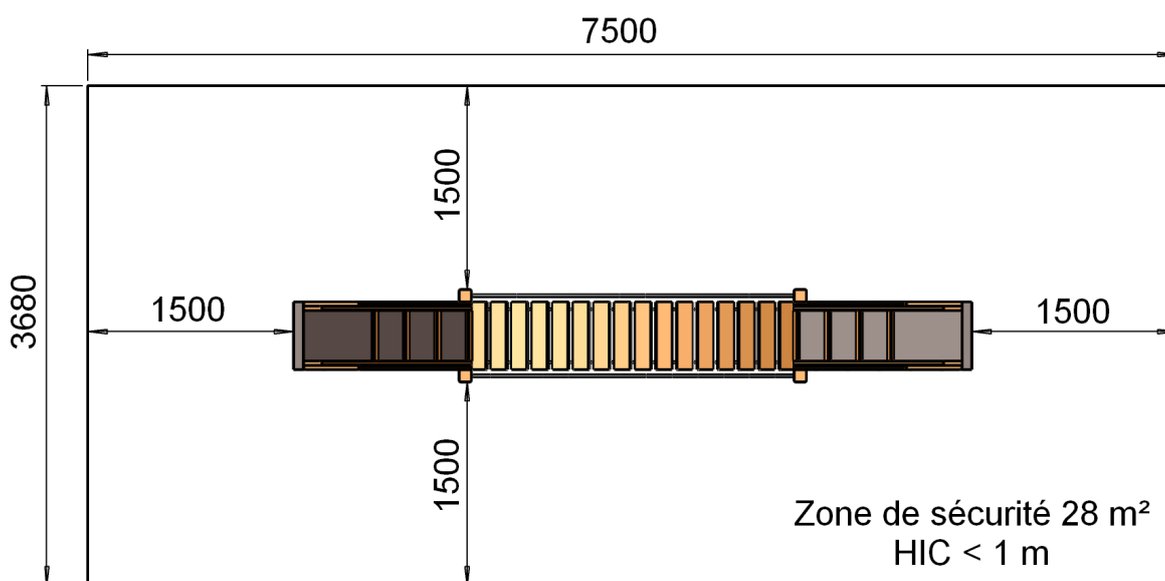
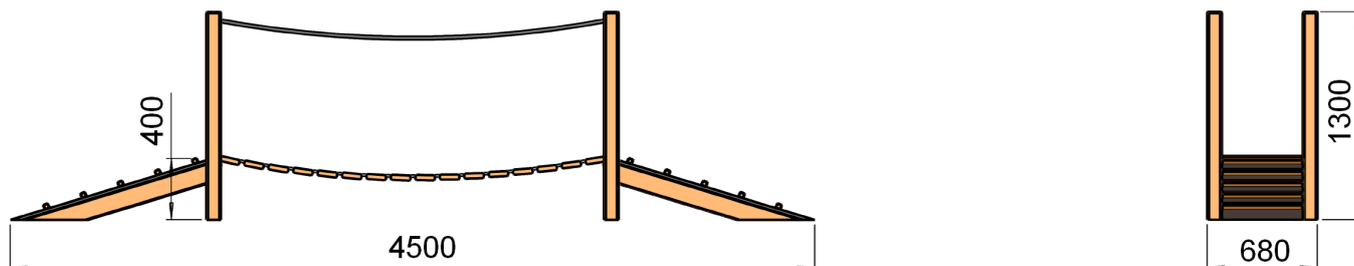


Zone d'impact : 7 500 x 3 680 mm
 Scellement conseillé : direct

Surface : 28 m²
 Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement

- Passerelle en bois pin traité classe 4 de section 90 x 90 mm et planches (plan incliné)
- Habillage des plans inclinés en contreplaqué marine antidérapant filmé 2 faces
- Habillage passerelle en planches pin traité classe 4 de section 120 x 27 mm (assemblage câble acier)
- Mains courantes en cordes Ø 16 mm armées d'acier (6 torons), revêtement 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.