

# Parcours équilibre 210PEV1

Bois (ou plastique recyclé) / Cordage

Conforme NF EN 1176

Référence : 210PEV1

Tranche d'âge conseillée : 3 à 12 ans

Capacité d'accueil : 10 enfants



GAME

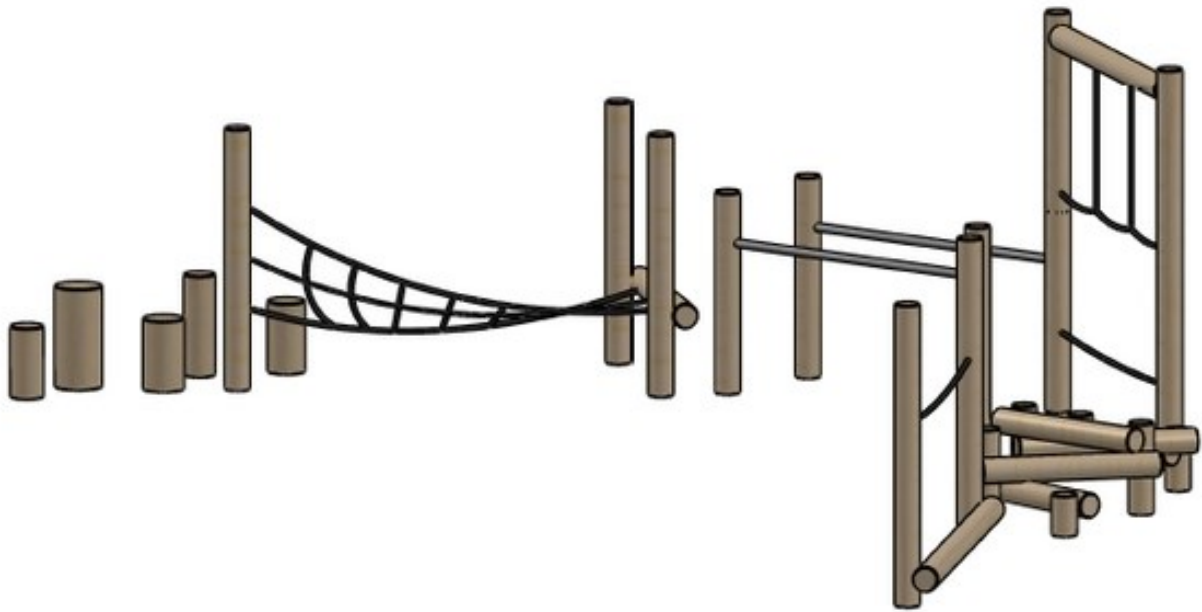
PLAY

ENJOY

Concepteur

Fabricant

Français



## Composition :

Parcours équilibre 210PEV1 avec :

- 1 poutre d'équilibre avec main courante
- 5 minis poutres d'équilibre entrecroisées
- 1 corde funambule avec main courante
- 1 module barres parallèles
- 1 filet oblique
- 5 plots de saut

Hauteur de chute < 1 m

## Dimensions totales :

- Longueur 7 120 mm (7,12 m)
- Largeur 6 230 mm (6,23 m)
- Hauteur totale 2 000 mm (2 m)

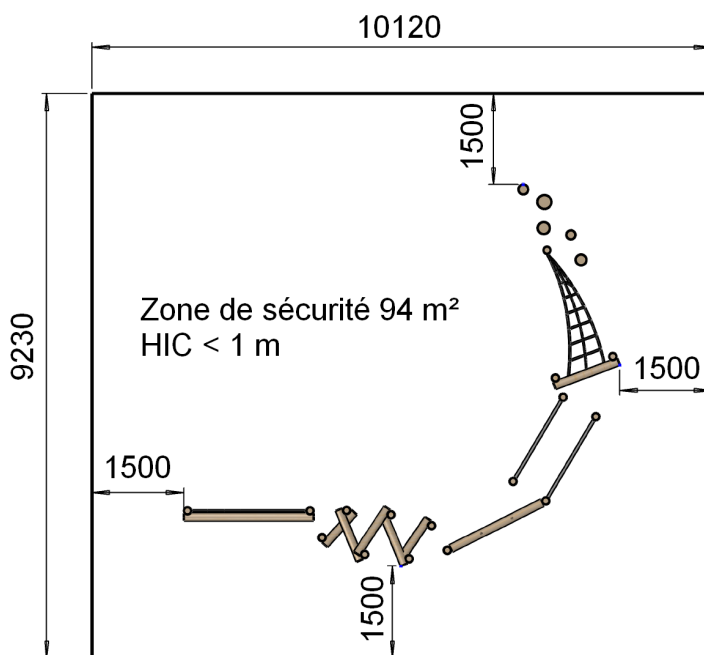
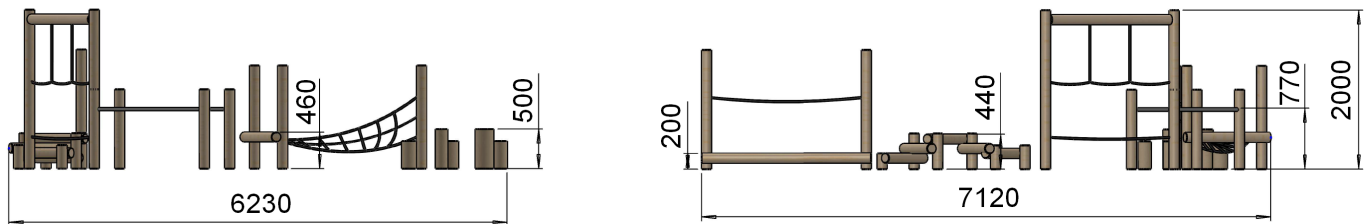


Zone d'impact : 10 120 x 9 230 mm  
 Scellement conseillé : direct

Surface : 94 m<sup>2</sup>  
 Béton nécessaire : m<sup>3</sup>

## Caractéristiques de l'équipement

- Poteaux et modules en bois pin traité classe 4 de section et Ø variable (ou poteaux en plastique recyclé Ø 120 mm avec armature)
- Cordages Ø 16 mm armés d'acier (6 torons) revêtement en polypropylène et connecteurs alu et/ou inox et connecteurs plastiques
- Barres parallèles en tube rond acier 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.**

MAJ 06.2024