

Forêt de grimpe V1
Bois / Cordages / Acier inox
Conforme NF EN 1176
Référence : E637V1
Tranche d'âge conseillée : 4 à 12 ans
Capacité d'accueil : 30 enfants



Dimensions totales :

Longueur 9 500 mm (9,50 m)
Largeur 6 000 mm (6,00 m)
Hauteur totale 4 200 mm (4,20 m)

Hauteur des plateformes :

1 800 mm (1,80 m)
2 500 mm (2,50 m)

Hauteur de chute = 1,8 m



GPE Game Play Enjoy - ZA Laprade - 46, Avenue Louis Pasteur - 43700 Saint Germain Laprade
Tél. : 04 71 03 68 02 - Mail : accueilgpe@gmail.com - Web : www.gameplayenjoy.com

Composition :

- 1 tour fermée (haut 2,5 m) avec :

- * accès par la tour (haut 1,8 m) via un plan incliné
- * descente par un toboggan tube hélicoïdal

- 1 tour (haut 1,8 m) avec :

- * accès par un filet incliné
- * accès par une échelle droite en rondins
- * accès par une poutre à encoches avec main courante
- * descente par une barre de pompier

Un ensemble modulaire de jeux complète cet équipement avec :

- * 1 corde d'équilibre "coco"
- * 1 poutre d'équilibre
- * 1 slackline (3 cordes de funambule)
- * 1 tourelle basse accès via un mini filet incliné
- * 1 corde de suspension avec plot de saut
- * 1 pont de singe avec rondins verticaux
- * 1 filet à grimper vertical
- * 1 mur d'escalade vertical



FABRIQUÉ
EN FRANCE

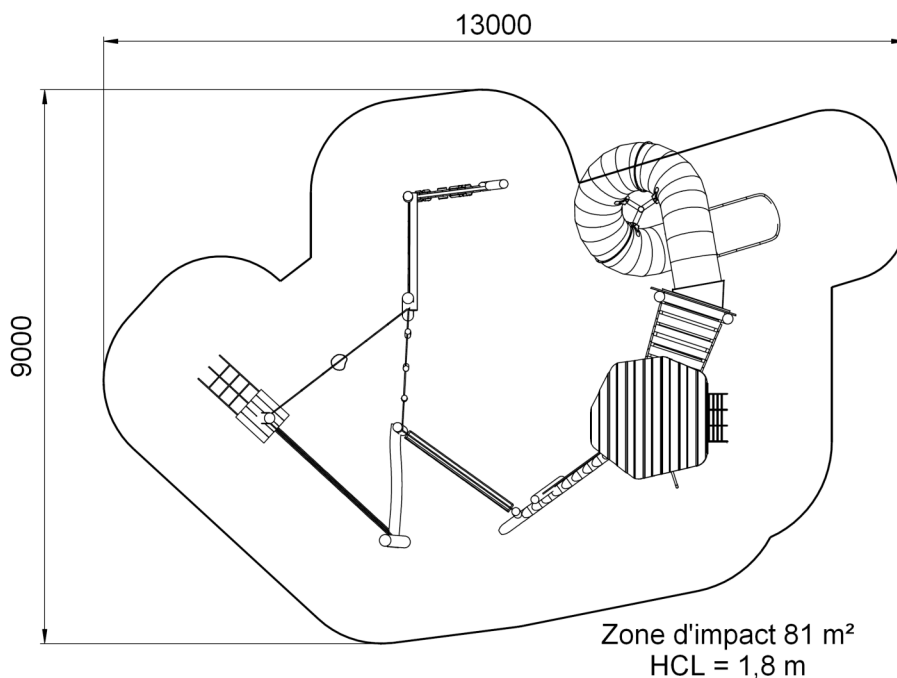
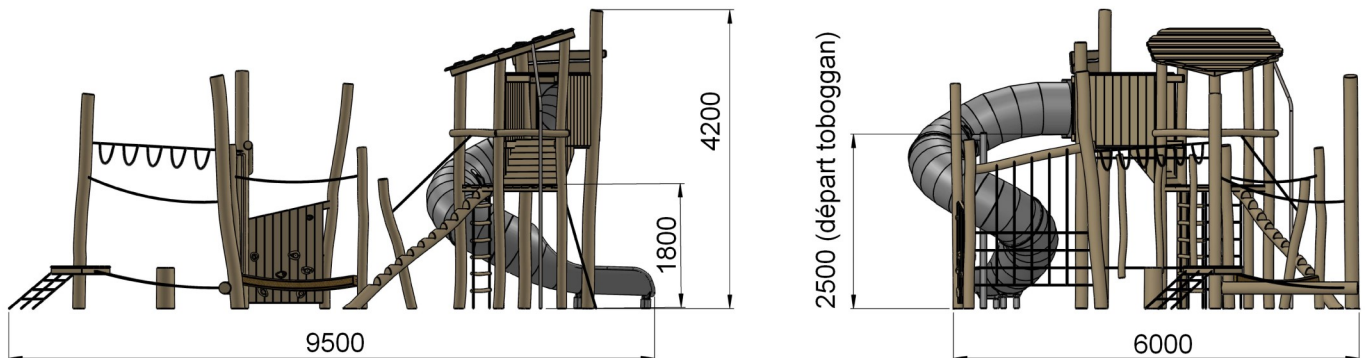


Zone d'impact : 13 000 x 9 000 mm
 Scellement conseillé : direct

Surface : 81 m² (mini)
 Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement

- Tours en bois robinier (**écorcé, poncé et sans aubier**) de diamètre et section variable
- **Peinture en option** (peinture naturelle satinée (exempte de substances dangereuses), écologique et de très haute qualité à durée de vie prolongée)
- Modules de jeux en bois robinier (**écorcé, poncé et sans aubier**) de diamètre compris entre 10 et 19 cm
- Cordes Ø 16 mm armées d'acier (6 torons) avec revêtement en polypropylène et fixations alu ou inox
- Corde "coco" tressée et carrée de section 140 x 140 mm en polypropylène et fixation intégrée
- Toboggan et barre de pompier en acier inoxydable



Le Robinier contient du tanin qui le protège. Les remontées de tanin qui peuvent se révéler en surface au contact de l'eau peuvent tâcher les surfaces amortissantes synthétiques type sol coulé en place

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.