

**Cabane Palafitte V5C**  
*Bois / Cordages / Acier inox*  
Conforme NF EN 1176  
Référence : E636V5C  
Tranche d'âge conseillée : 3 à 10 ans  
Capacité d'accueil : 20 enfants



**Dimensions totales :**

Longueur 8 760 mm (8,76 m)  
Largeur 6 500 mm (6,50 m)  
Hauteur totale 4 720 mm (4,72 m)

**Hauteur des plateformes :**

1 200 mm (1,20 m)  
1 500 mm (1,50 m)

**Hauteur de chute = 1,5 m**



Votre fabricant d'équipements



**GPE Game Play Enjoy** - ZA Laprade - 46, Avenue Louis Pasteur - 43700 Saint Germain Laprade  
Tél. : 04 71 03 68 02 - Mail : [accueilgpe@gmail.com](mailto:accueilgpe@gmail.com) - Web : [www.gameplayenjoy.com](http://www.gameplayenjoy.com)

### Composition :

- 1 cabane Palafitte (haut 1,20 m) avec :

- \* accès par un filet à grimper
- \* accès par un plan incliné avec corde de rappel

- 1 terrasse (haut 1,20 m) avec :

- \* accès par un mur d'escalade

de la terrasse, on accède à un balcon (haut 1,50 m) via :

- \* un plan incliné puis
- \* descente par un toboggan

- 1 portique nacelle nid d'oiseau

**FABRIQUÉ  
EN FRANCE**

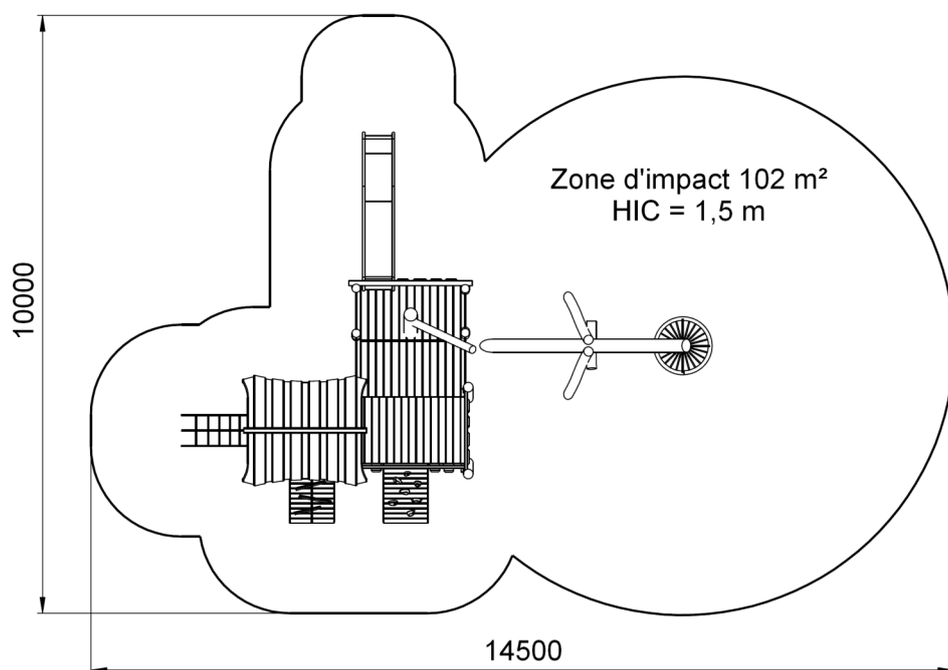
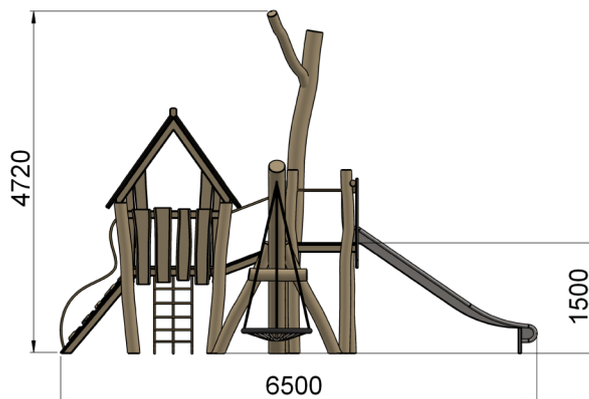
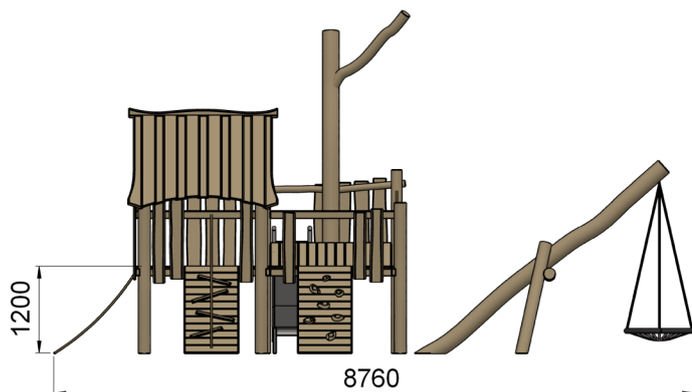


Zone d'impact : 14 500 x 10 000 mm  
 Scellement conseillé : direct

Surface : 102 m<sup>2</sup> (mini)  
 Béton nécessaire : m<sup>3</sup>

## Caractéristiques de l'équipement :

- Cabanes et balcon en bois robinier (**écorcé, poncé et sans aubier**) de diamètre et section variable  
 Peinture du toit 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
- Siège nacelle Ø 1 m en acier avec membrane de protection en cordes renforcées de Ø 16 mm (ou nacelle Ø 0,95 m avec membrane de protection en caoutchouc renforcé et fond en chaînes inox)
- Toboggan 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 CI.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.**