

Navire V2

Bois / Cordages / Acier inox

Conforme NF EN 1176

Référence : E507V2

Tranche d'âge conseillée : 4 à 12 ans

Capacité d'accueil : 30 enfants



GAME

PLAY

ENJOY

Concepteur

Fabricant

Français



Hauteur de chute = 1,5 m

Dimensions totales :

Longueur 9 750 mm (9,75 m)

Largeur 4 770 mm (4,77 m)

Hauteur totale 4 500 mm (4,5 m)

Hauteur plateforme :

1 000 mm (1 m)

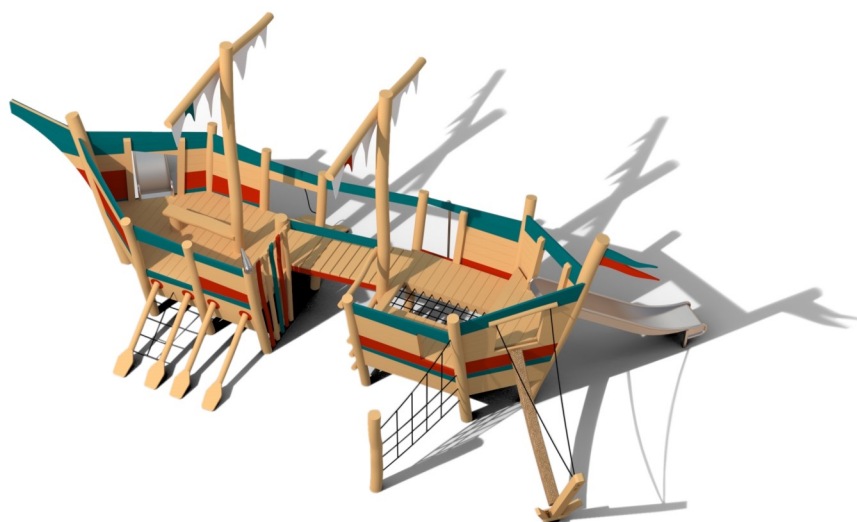
1 200 mm (1,2 m)

1 500 mm (1,5 m)

FABRIQUÉ  
EN FRANCE



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 pont (1 m) avec

accès par un filet à grimper incliné  
accès par un plan à grimper incliné  
descente par un toboggan  
1 banquette en demi rondin  
1 télescope

1 pont intermédiaire (1,2 m) avec

accès par le pont haut 1 m via une passerelle  
accès par une échelle droite  
accès par un filet à grimper vertical  
descente par une barre de pompier  
un filet à grimper horizontal

1 pont surélevé (1,5 m) avec

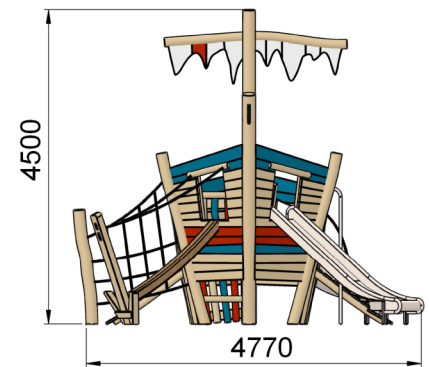
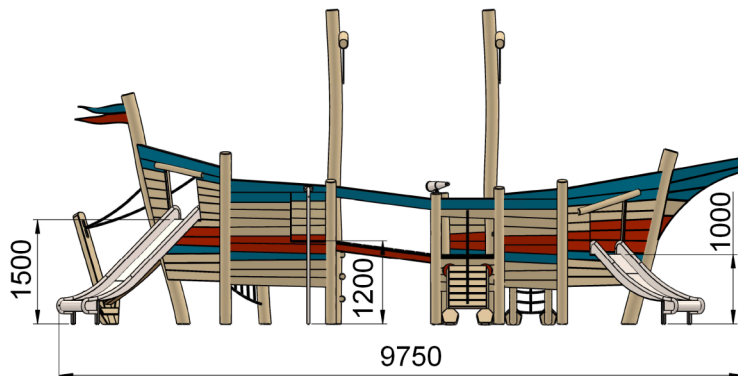
accès par le pont intermédiaire  
accès par une corde "coco" d'équilibre avec mains courantes  
descente par un toboggan

Zone d'impact : 12 460 x 8 040 mm  
 Scellement conseillé : direct

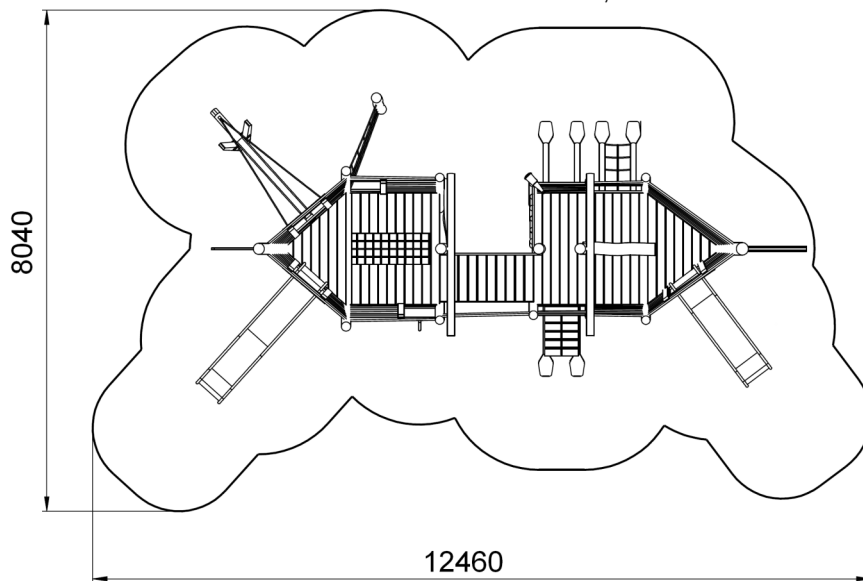
Surface : 73 m<sup>2</sup> (mini)  
 Béton nécessaire : m<sup>3</sup>

### Caractéristiques de l'équipement

- Navire et modules de jeux en bois robinier (écorcé, poncé et sans aubier) de diamètre et section variable  
 Peinture naturelle satinée, exempte de substances dangereuses, écologique et de très haute qualité à durée de vie prolongée (coloris non contractuel)
- Toboggan en acier inox et barre de pompier en tube rond acier inox, télescope en acier inox
- Cordages Ø 16 mm armés d'acier (6 torons), revêtement en polypropylène et connecteurs alu et inox
- Corde "coco" tressée et carrée de section 140 x 140 mm en polypropylène et fixation intégrée



Zone d'impact 73 m<sup>2</sup>  
 HCL = 1,5 m



*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.**