Navire fantôme V1

Bois / Cordages / Acier inox

Conforme NF EN 1176

Référence: E507V1

Tranche d'âge conseillée : 3 à 9 ans

Capacité d'accueil : 25 enfants





Coloris non contractuel

Dimensions totales:

Longueur 8 520 mm (8,52 m) Largeur 4 000 mm (4 m) Hauteur totale 4 100 mm (4,1 m)

Hauteur plateforme:

1 000 mm (1 m) 1 200 mm (1,2 m)













Composition

1 pont inférieur échoué (haut 1 m) avec :

accès par un mur d'escalade accès par un filet à grimper incliné descente par un toboggan

1 pont supérieur échoué (haut 1,2 m) avec :

accès par une poutre à encoches accès par une échelle verticale descente par un toboggan descente par une barre de pompier

1 passerelle avec mains courantes, 1 poutre d'équilibre et 1 corde "coco" d'équilibre" font la liaison entre les 2 ponts

Équipements complémentaires : 1 cloche, 1 télescope, 1 barre de navigation

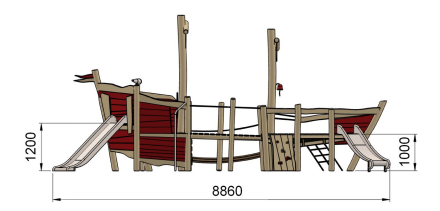
Zone d'impact : 12 530 x 8 000 mm Surface : 72 m² (mini)

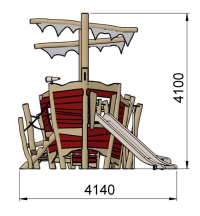
Scellement conseillé : direct Béton nécessaire : m³

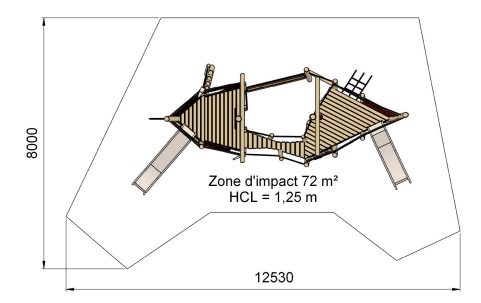
Caractéristiques de l'équipement

- 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/ou inox
- Corde "coco" tressée et carrée de section 140 x 140 mm en polypropylène et fixation intégrée







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.

MAJ 02.2024