

Cocotier

Bois / cordage / acier inox

Conforme NF EN 1176

Référence : G700

Tranche d'âge conseillée : 6 à 14 ans

Capacité d'accueil : 20 enfants



Composition :

un cocotier avec :

- 5 nacelles nid d'oiseau
- 1 filet tubulaire vertical
- 3 filets 1/2 cercle verticaux
- 2 filets obliques
- 1 filet vertical triangulaire
- 1 filet incliné rectangulaire
- 2 cordes à grimper
- 1 filet de passage horizontal
- cordes de suspension
- cordes avec poignée
- cordes à nœuds

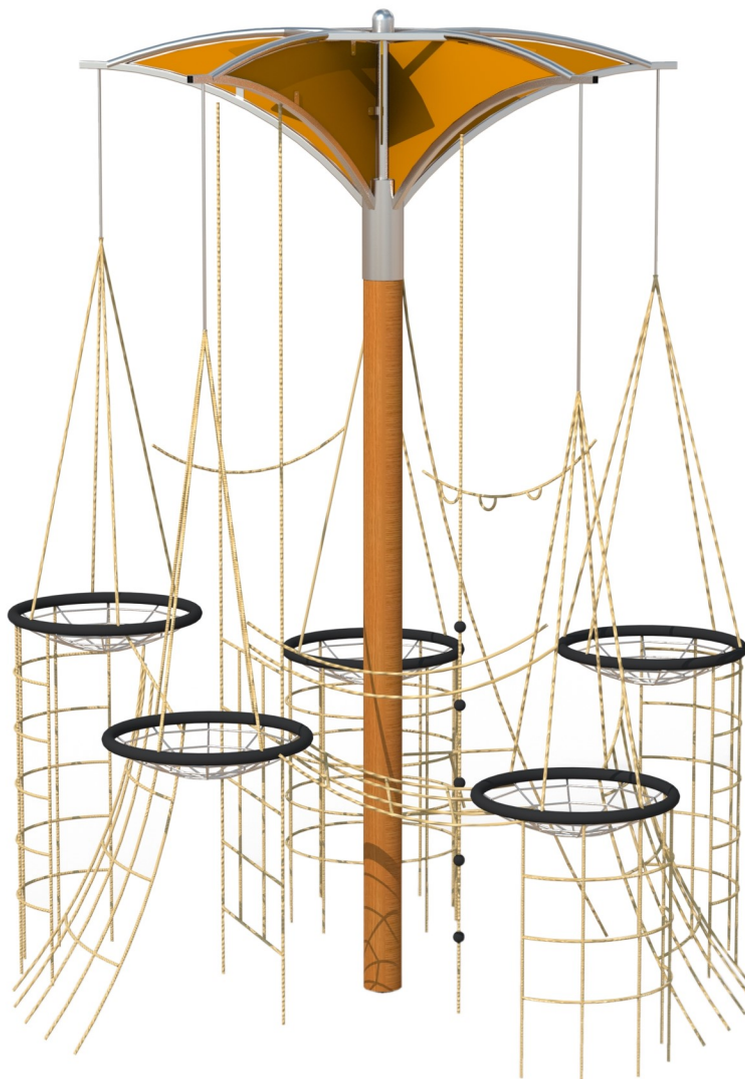
Hauteur de chute = 2 m

Dimensions totales

Diamètre 4 000 mm (4 m)
Hauteur totale 5 000 mm (5 m)

Hauteur nacelle

- 1 300 mm (1,3 m)
- 1 500 mm (1,5 m)
- 1 600 mm (1,6 m)
- 1 700 mm (1,7 m)
- 1 900 mm (1,9 m)



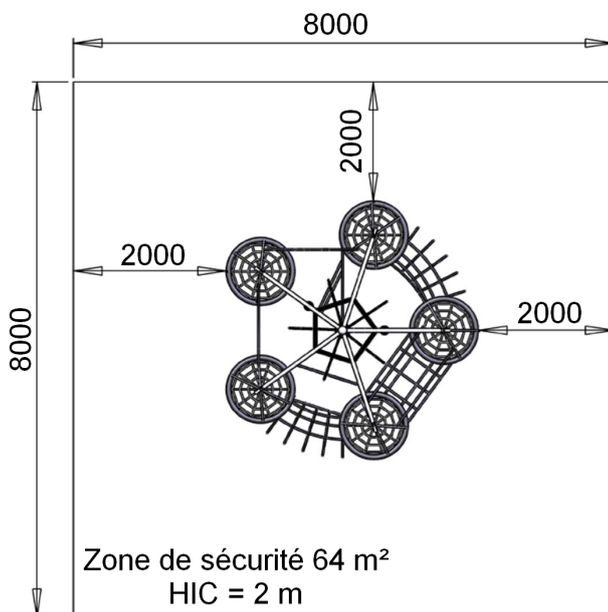
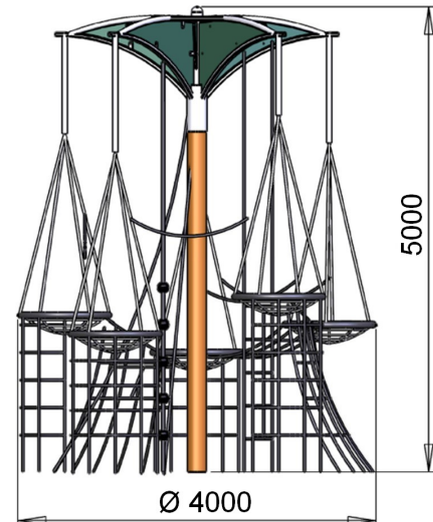
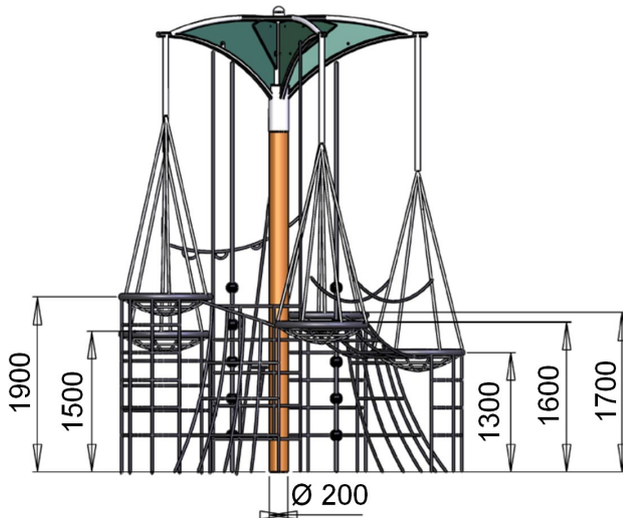


Zone d'impact : 8 000 x 8 000 mm
 Scellement conseillé : fixation conseillée sur dalle béton

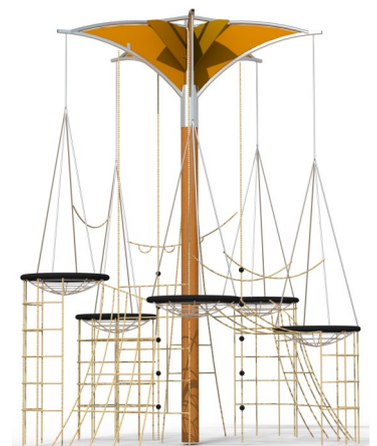
Surface : 64 m²
 Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement

- Mât central en bois pin traité classe 4 de diamètre 200 mm
- Potence et socle de fixation en acier inox
- Habillage de la potence en stratifié HPL 2 faces décor (ou polyéthylène)
- Siège nacelle Ø 950 mm (0,95 m), fond en filet de chaînes acier inox avec pourtour en caoutchouc renforcé (avec tube d'acier intérieur) coloris noir et suspentes en acier inox
- Cordage Ø 16 mm armé d'acier (6 torons), revêtement en polypropylène et connecteur alu et/ou inox
- Assemblage cordage avec connecteur sphérique en aluminium



FABRIQUÉ
EN FRANCE



le + : Cet équipement peut aussi être utilisé dans le cadre d'exercices de détente et de relaxation

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.

MAJ 01.2024