

La balancelle pendule trépied
Acier galva ou thermolaqué
Conforme NF EN 1176
Référence : 428V4
Tranche d'âge : 3 à 12 ans
Capacité d'accueil : 4 enfants



Hauteur de chute < 1m50

Composition :
- 1 nacelle nid d'oiseau

Dimensions totales :
Longueur 3 700 mm (3m70)
Largeur 1 900 mm (1m90)
Hauteur totale 2 400 mm (2m40)



Votre fabricant d'équipements



www.gameplayenjoy.com

Français

Zone d'impact : Ø 8 000 mm (maximum en matériaux meubles)

Sol de sécurité : Obligatoire

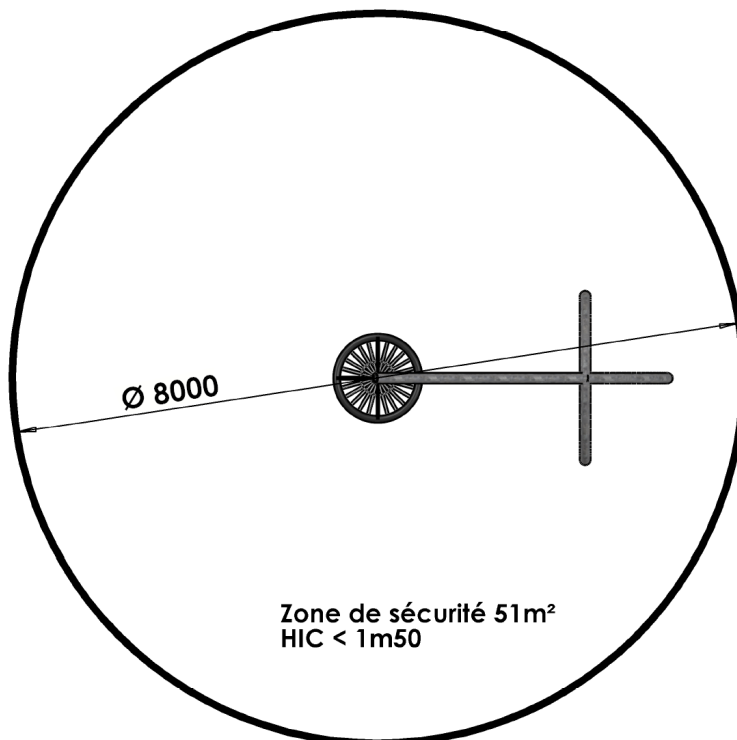
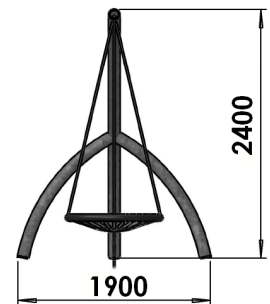
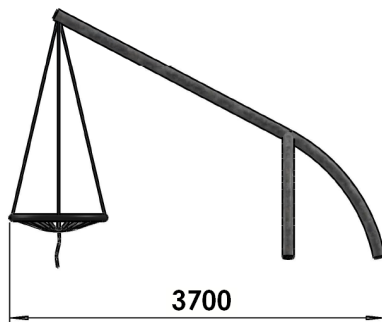
Surface (m²) : 51 m² (maximum en matériaux meubles)

Scellement : direct

Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement :

- Poteaux en tube rond acier Ø 104 mm avec une finition galvanisé ou thermolaqué (coloris RAL au choix)
- Siège nacelle (anneau en acier recouvert d'une membrane de protection) de diamètre 1 000 mm (1 m), fond en cordes Ø 16 mm armés d'acier (coloris noir) et suspentes en cordes et chaînette de réglage
- Cardan d'oscillation, fixation universelle pour montage diagonal en acier inox avec chaîne de sécurité M6



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.