

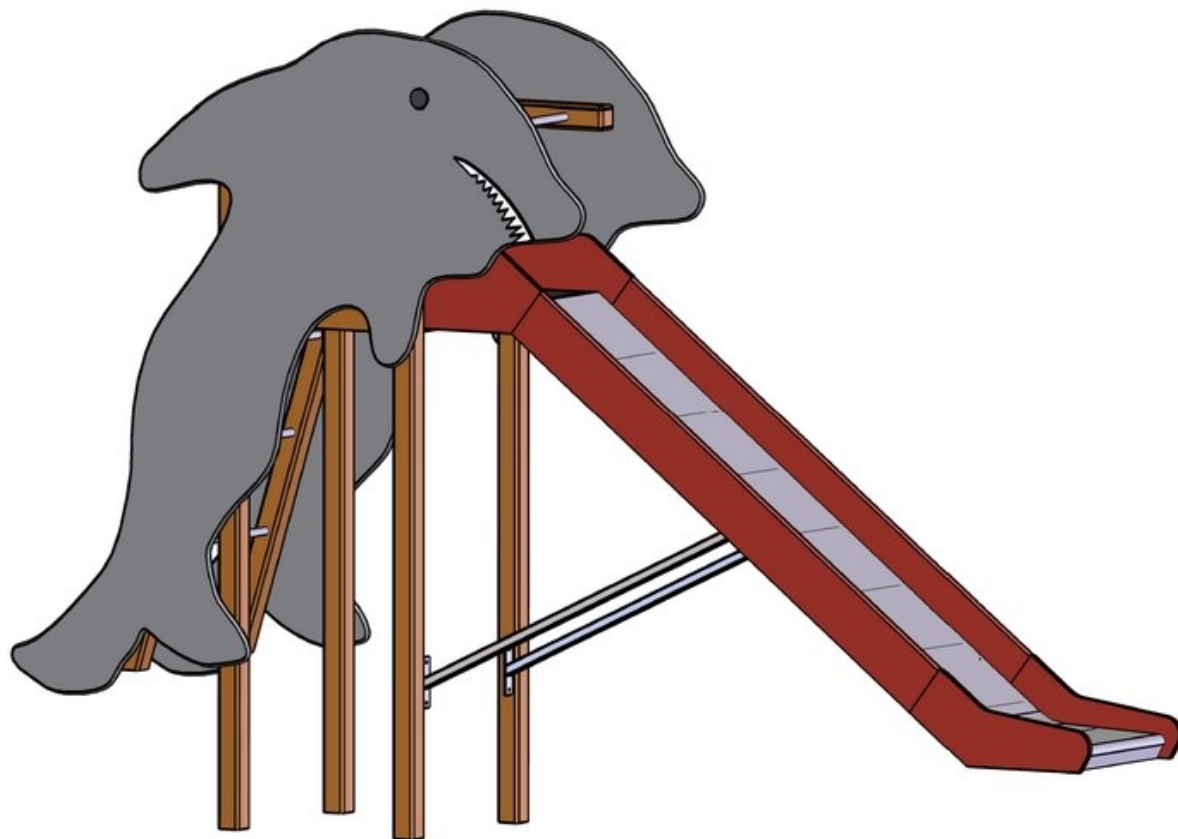
## Toboggan requin

Bois pin classe 4 / HPL -PE/ Acier inox  
Conforme NF EN 1176

Référence : 103-15

Tranche d'âge : 4 à 10 ans

Capacité d'accueil : 4 enfants



### Dimensions totales :

Longueur 4 800 mm (4m80)

Largeur 936 mm (0m94)

Hauteur totale 2 764 mm (2m76)

Hauteur départ toboggan 1 500 mm (1m50)

### Composition :

- 1 tour requin
- 1 toboggan
- 1 échelle

Hauteur de chute < 1m50



Votre fabricant d'équipements



[www.gameplayenjoy.com](http://www.gameplayenjoy.com)

Français

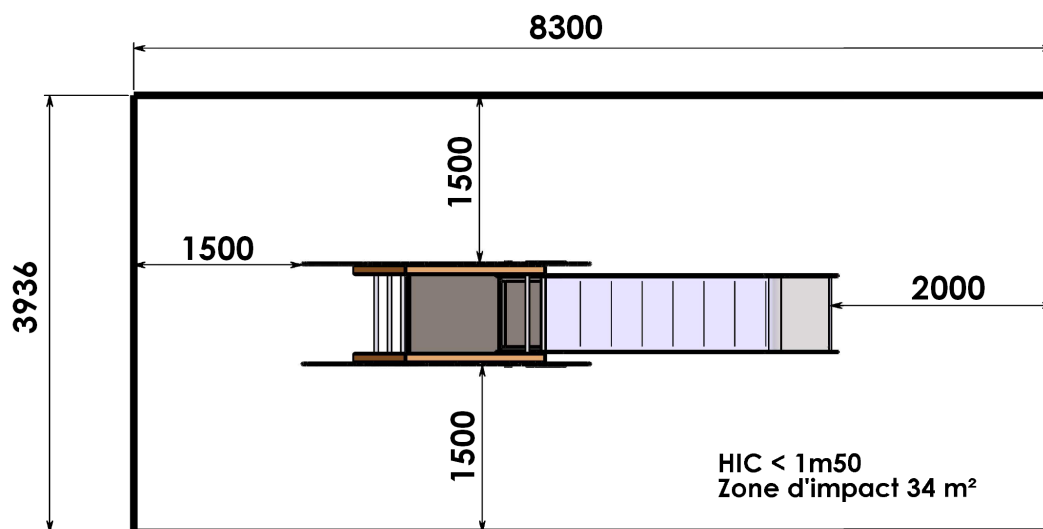
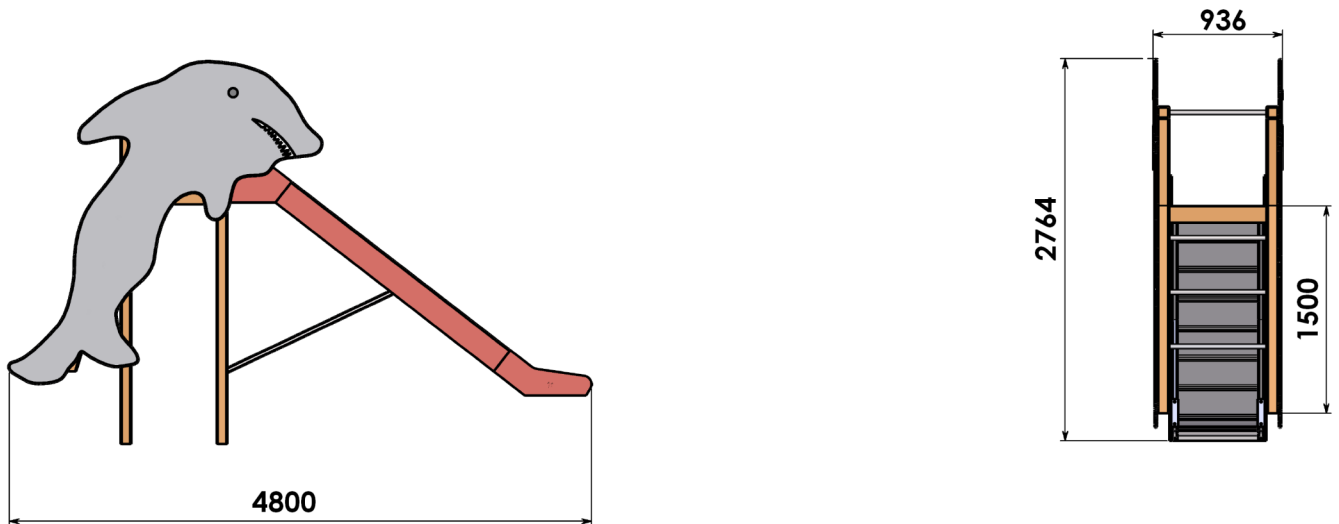
**Zone d'impact :** 8 300 x 3 936 mm  
**Surface :** 34 m<sup>2</sup>  
**Scellement du jeu :** direct

**Sol de sécurité :** Obligatoire

**Béton nécessaire :** m<sup>3</sup>

### Caractéristiques de l'équipement :

- Structure en bois pin traité classe 4 de section 90 x 90 mm et planches, habillage requin en stratifié HPL
- Plancher plateforme tour et toboggan en Contreplaqué Marine antidérapant filmé 2 faces
- Côtés du toboggan en polyéthylène et glissière (en une pièce) en tôle acier inox
- Barreaux échelle en tube rond acier inox



**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.**