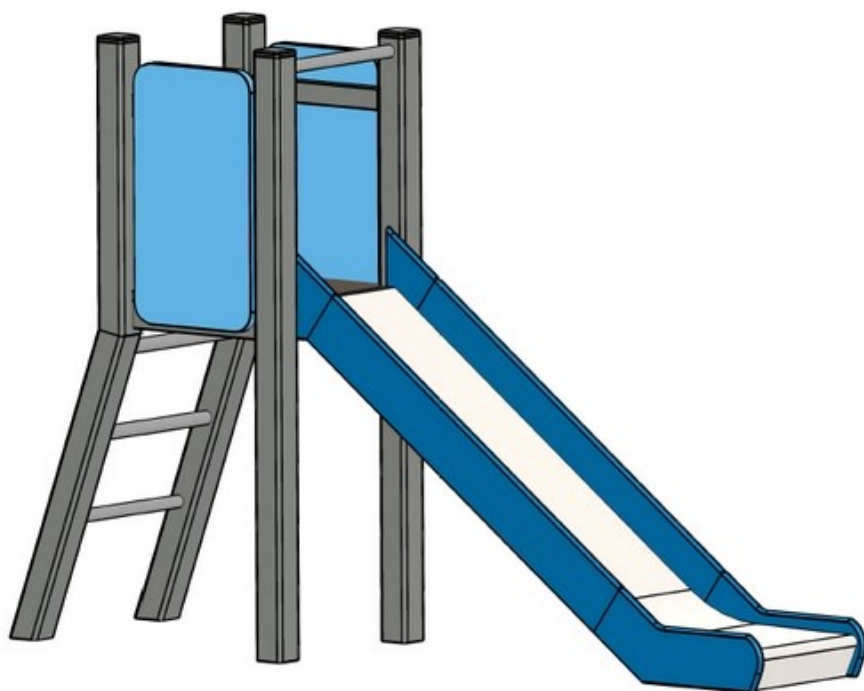


Toboggan des Salins
Acier thermolaqué / HPL / Acier inox
Conforme NF EN 1176
Référence : 104A-10
Tranche d'âge : 2 à 6 ans
Capacité d'accueil : 4 enfants



Composition :

- 1 tour plateforme
- 1 toboggan
- 1 échelle

Hauteur de chute < 1 m

Dimensions totales :

Longueur 2 900 mm (2m90)

Largeur 660 mm (0m66)

Hauteur totale 1 760 mm (1m76)

Hauteur départ toboggan 1 000 mm (1 m)



Exemple de réalisation

Version bois pin traitée classe 4



Votre fabricant d'équipements



www.gameplayenjoy.com

Français

Zone d'impact : 6 400 x 3 660 mm

Surface : 24 m²

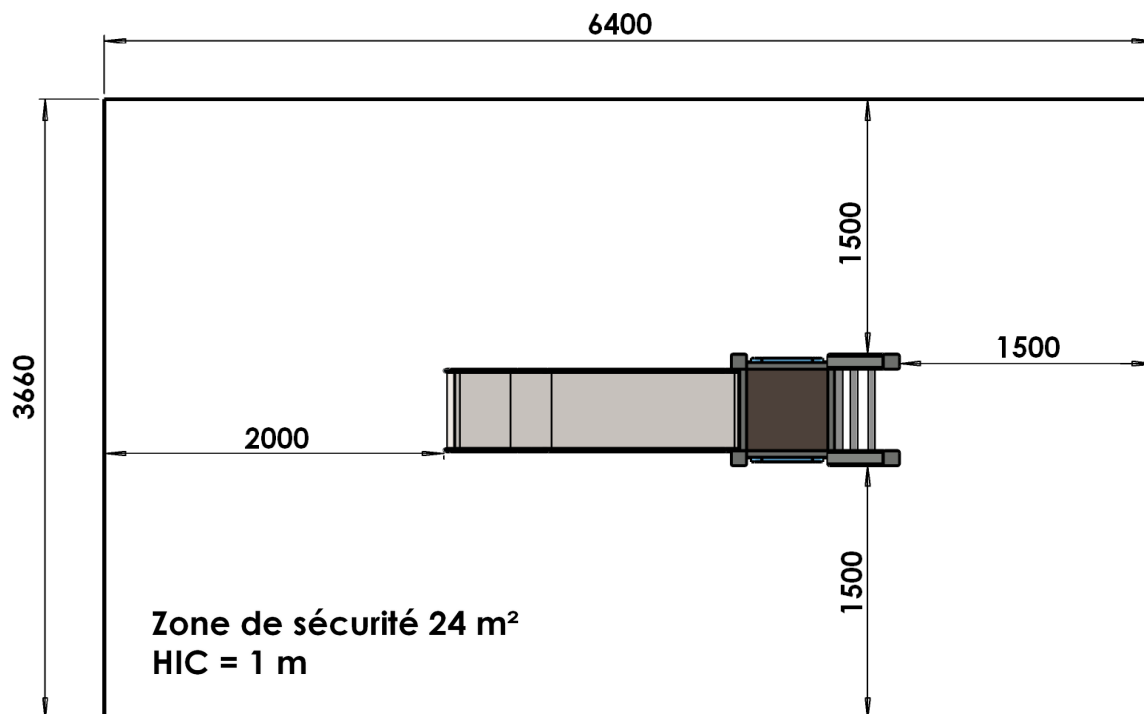
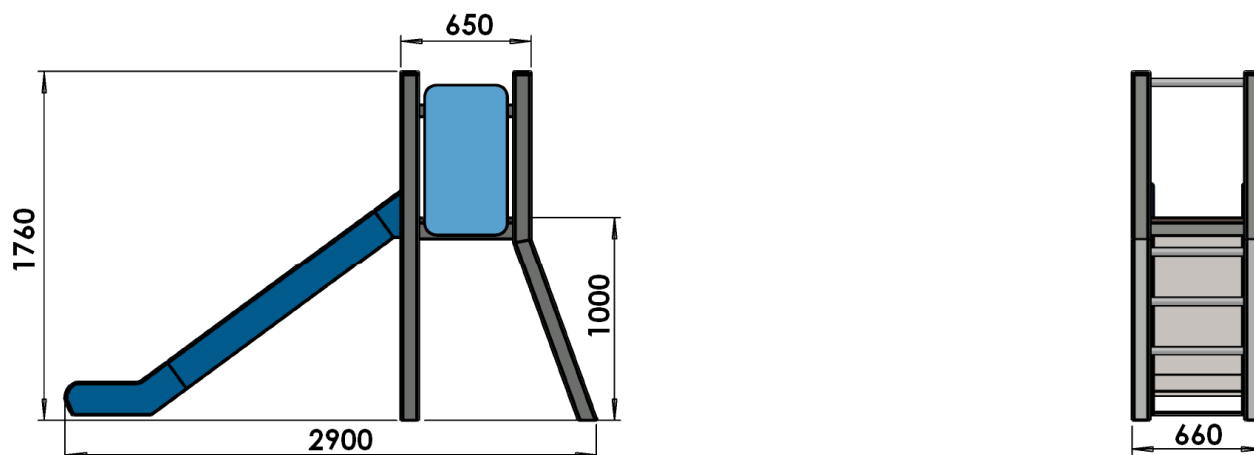
Scellement du jeu : direct ((L. 0,8 x l. 0,4 x Prof. 0,4 m)*3)

Sol de sécurité : Obligatoire

Béton nécessaire : 0,4 m³

Caractéristiques de l'équipement :

- Structure en acier avec une finition par thermolaquage (section 80 x 80 mm), garde-corps en stratifié HPL ou PE
- Plancher plateforme tour 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.