

## Tom montgolfière

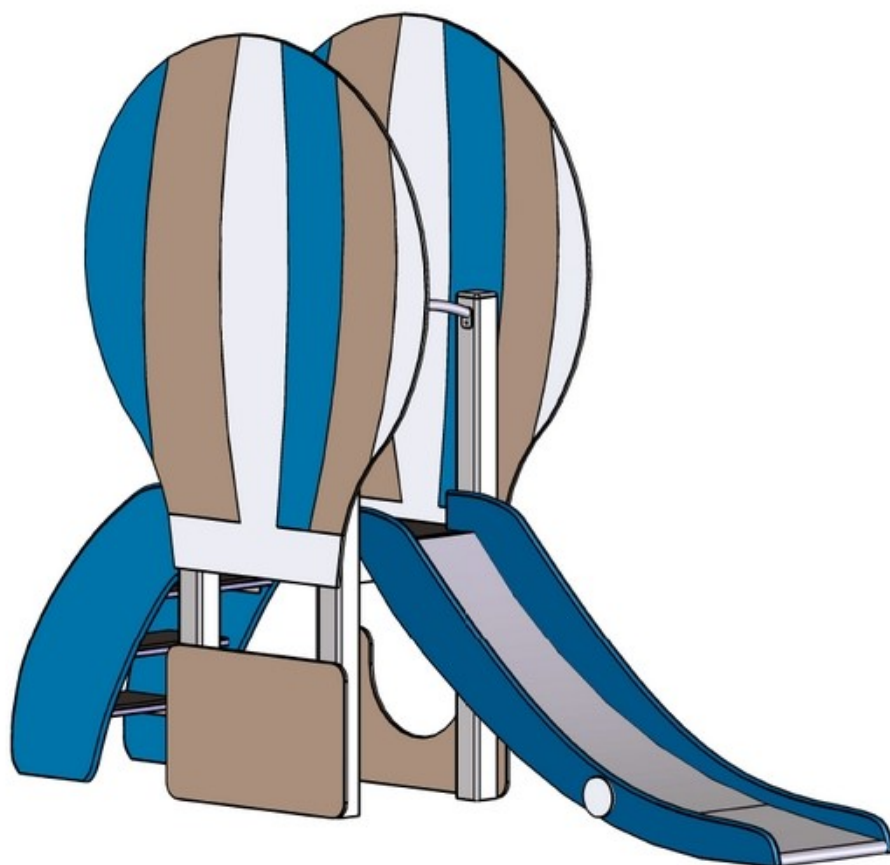
Acier thermolaqué / HPL -PE/ Acier inox

Conforme NF EN 1176

Référence : 111

Tranche d'âge : 2 à 6 ans

Capacité d'accueil : 6 enfants



### Dimensions totales :

Longueur 3 200 mm (3m20)

Largeur 700 mm (0m70)

Hauteur totale 2 300 mm (2m30)

Hauteur départ toboggan 1 000 mm (1 m)

### Composition :

- 1 tour montgolfière
- 1 toboggan
- 1 escalier avec main courante

Hauteur de chute = 1 m



Votre fabricant d'équipements



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

Français

**Zone d'impact :** 6 700 x 3 700 mm

**Surface :** 25 m<sup>2</sup>

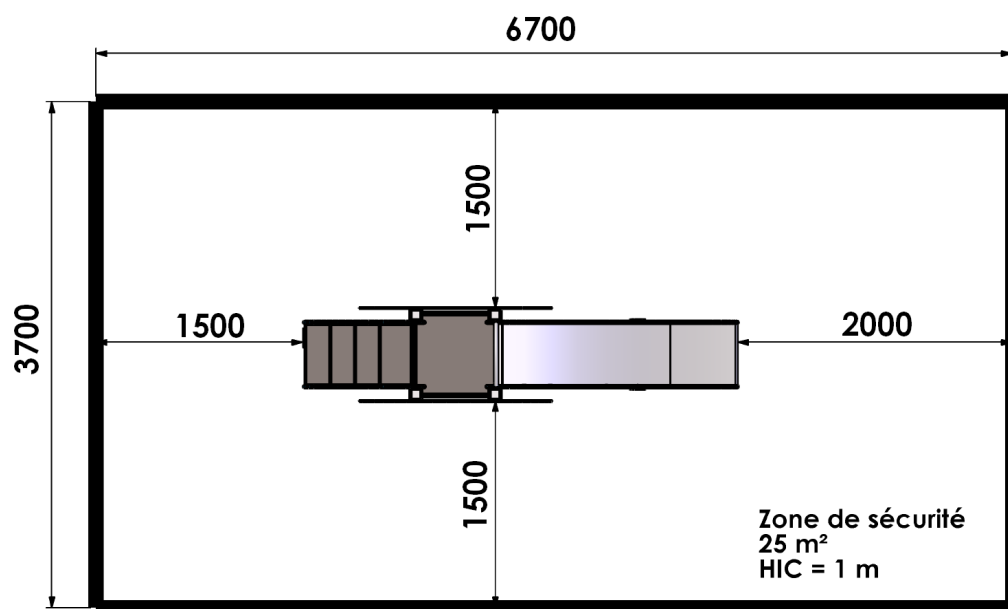
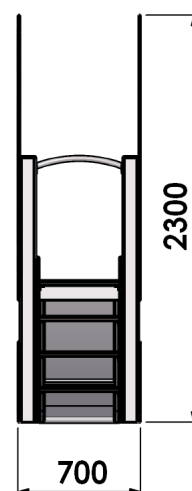
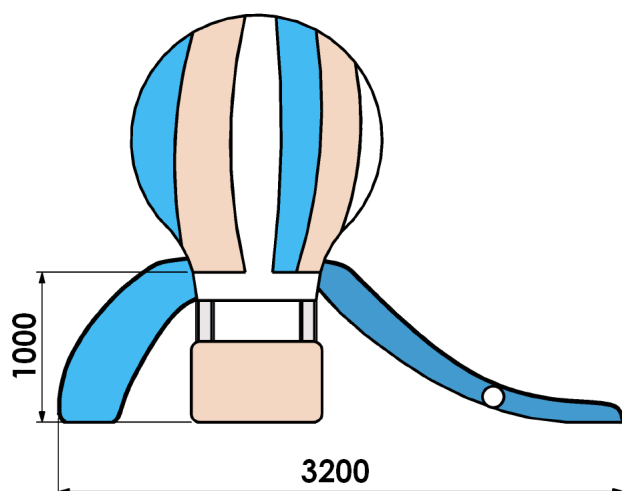
**Scellement du jeu :** direct

**Sol de sécurité :** Obligatoire

**Béton nécessaire :** m<sup>3</sup>

### Caractéristiques de l'équipement :

- Tour en acier avec une finition par thermolaquage (coloris RAL au choix), habillage montgolfière en stratifié HPL
- Plancher plateforme tour en Contreplaqué Marine antidérapant filmé 2 faces
- Côtés du toboggan en polyéthylène et glissière (en une pièce) en tôle acier inox
- Côtés de l'escalier en stratifié HPL et marches en Contreplaqué Marine antidérapant filmé 2 faces



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.