

Arc en ciel

HPL / acier inox / contreplaqué marine

Conforme NF EN 1176

Référence : G400

Tranche d'âge conseillée : 3 à 6 ans

Capacité d'accueil : 6 enfants



GAME

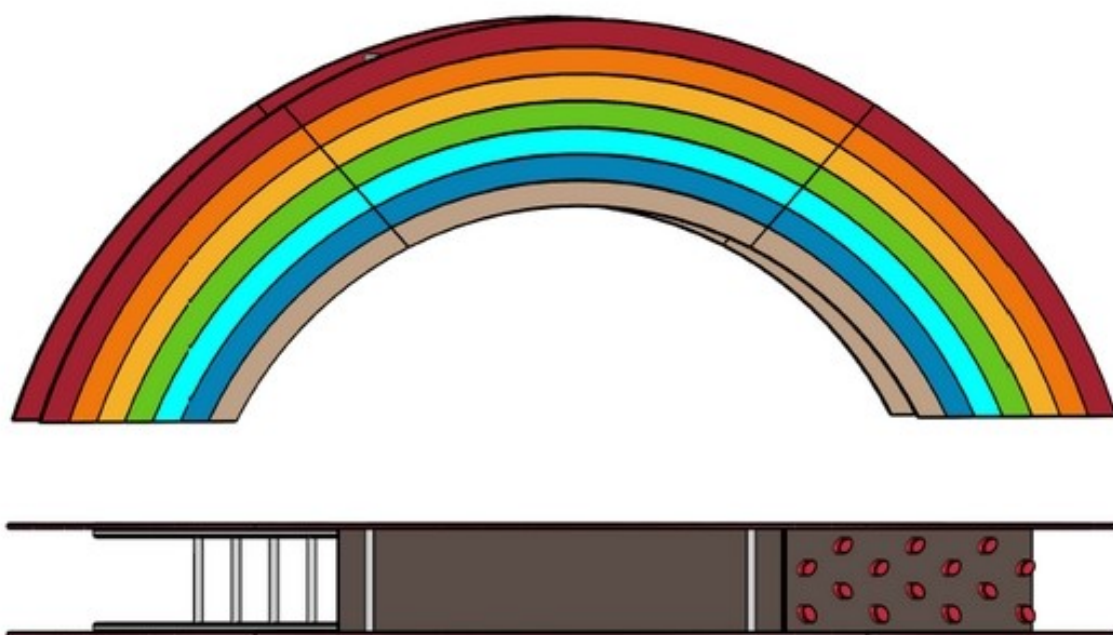
PLAY

ENJOY

Concepteur

Fabricant

Français



Hauteur de chute = 1 m

Composition :

une plateforme arc en ciel (haut 1 m) :
accès par une échelle
accès par un mur d'escalade

Dimensions totales

Longueur 5 000 mm (5 m)
Largeur 500 mm (0,5 m)
Hauteur totale 1 800 mm (1,8 m)
Hauteur plateforme
1 000 mm (1 m)

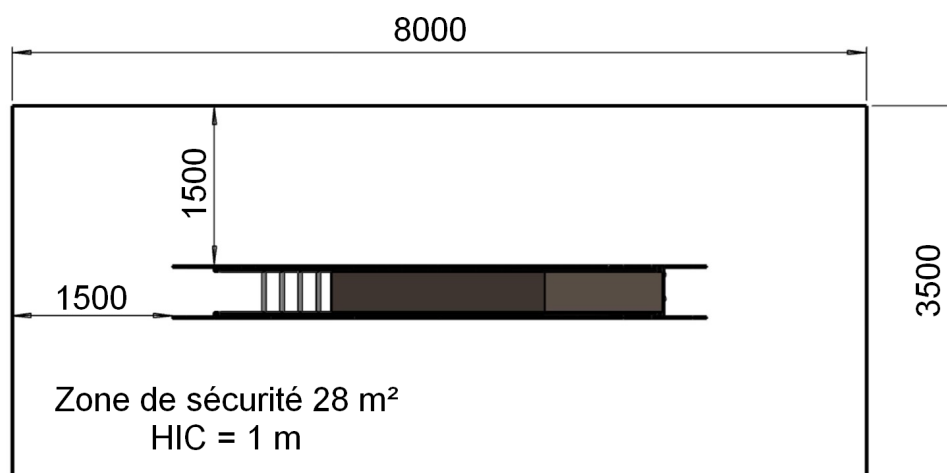
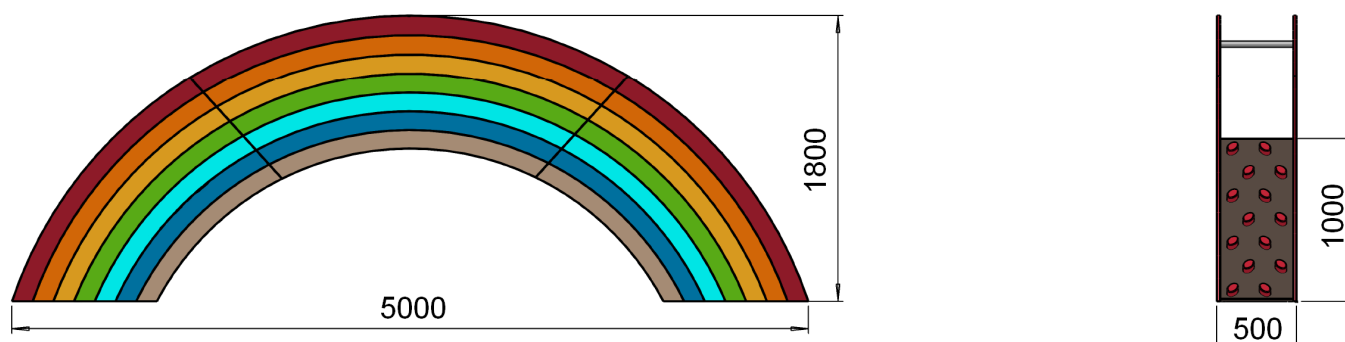


Zone d'impact : 8 000 x 3 500 mm
 Scellement conseillé : direct

Surface : 28 m²
 Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement

- Structure en acier (finition par thermolaquage) avec plateforme en contreplaqué marine antidérapant
- Plateau d'escalade en contreplaqué marine antidérapant et prises en résine
- Barreaux échelle et barreaux anti-bousculade en tube rond acier inox



FABRIQUÉ
EN FRANCE



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