

Dumbo V2

Acier thermolaqué / HPL / Acier inox
Conforme NF EN 1176

Référence : A510V2

Tranche d'âge conseillée : 2 à 6 ans
Capacité d'accueil : 6 enfants

Version en bois

Référence : E510V2



GAME

PLAY

ENJOY

Concepteur

Fabricant

Français



Hauteur de chute = 0,9 m

Composition :

1 tour éléphant (haut. 0,9 m) avec :

accès par une échelle
accès par un mur ajouré "pattes"
accès par un mur à grimper
descente par un toboggan

1 tunnel sous la tour

Dimensions totales :

Longueur 2 700 mm (2,7 m)
Largeur 1 940 mm (1,94 m)
Haut. totale 1 730 mm (1,73 m)

Hauteur plateforme :

900 mm (0,9 m)

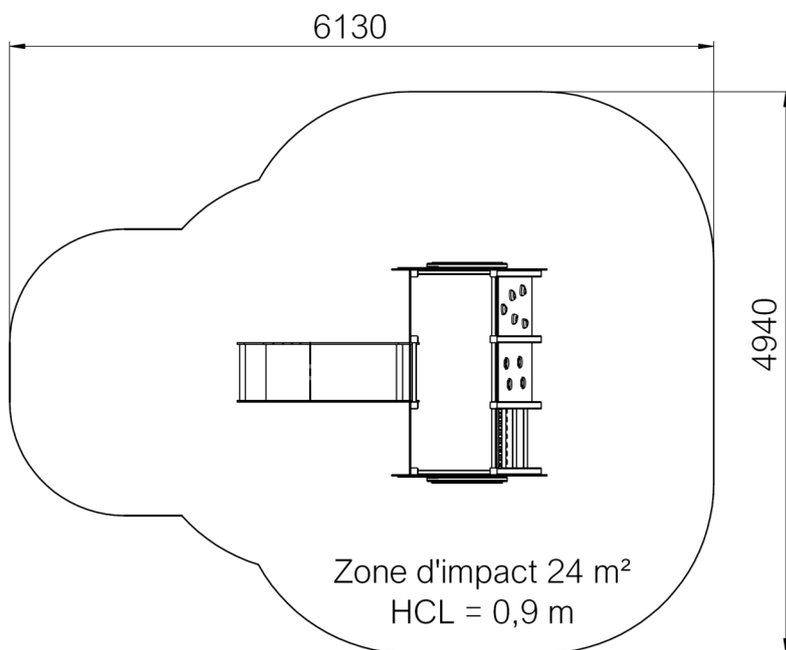
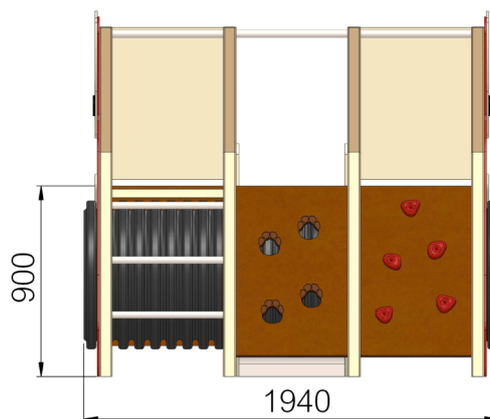
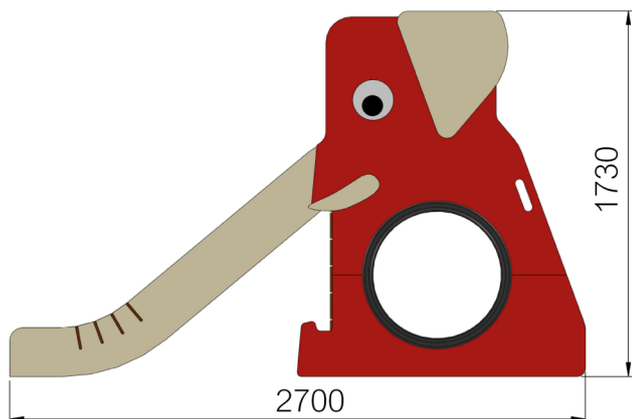


Zone d'impact : 6 130 x 4 940 mm
 Scellement conseillé : direct

Surface : 24 m² (mini)
 Béton nécessaire : m³

Caractéristiques de l'équipement

- Structure en tube carré acier de section 60 x 60 mm avec une finition par thermolaquage (coloris RAL au choix)
- Plateforme de la tour et plateaux d'escalade en stratifié HPL antidérapant
- Habillage dumbo en stratifié HPL
- Glissière du toboggan en tôle acier inox et côtés en stratifié HPL
- Tunnel en polyéthylène annelé (intérieur lisse)



**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 Cl.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.