

Fiche technico-ludique

nov. 2019

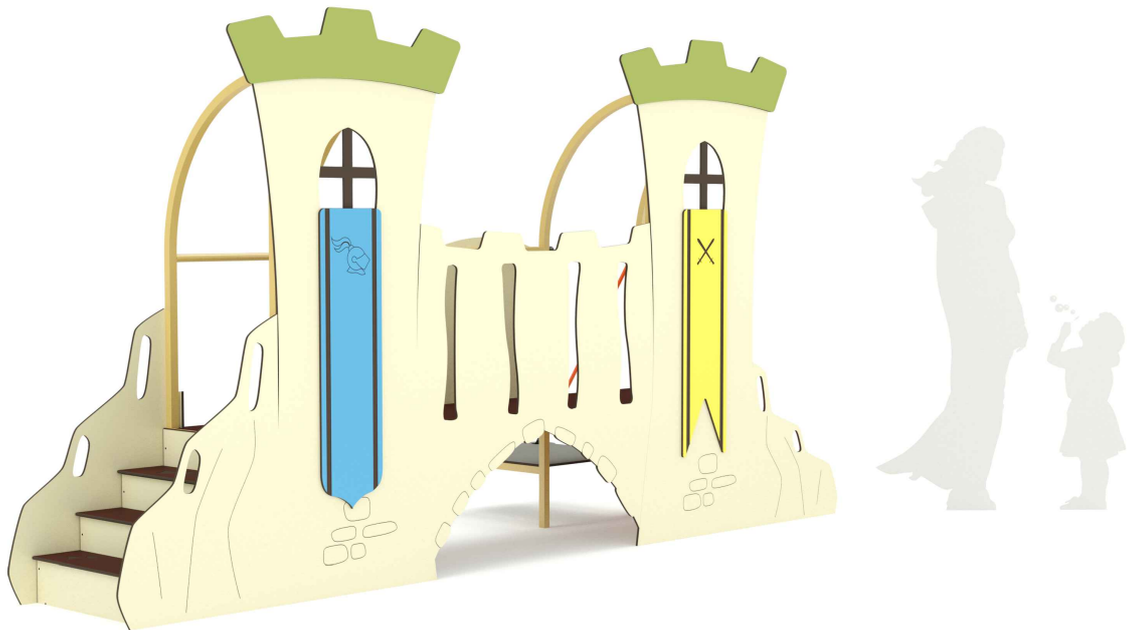


ref. 732 - Deux tours château

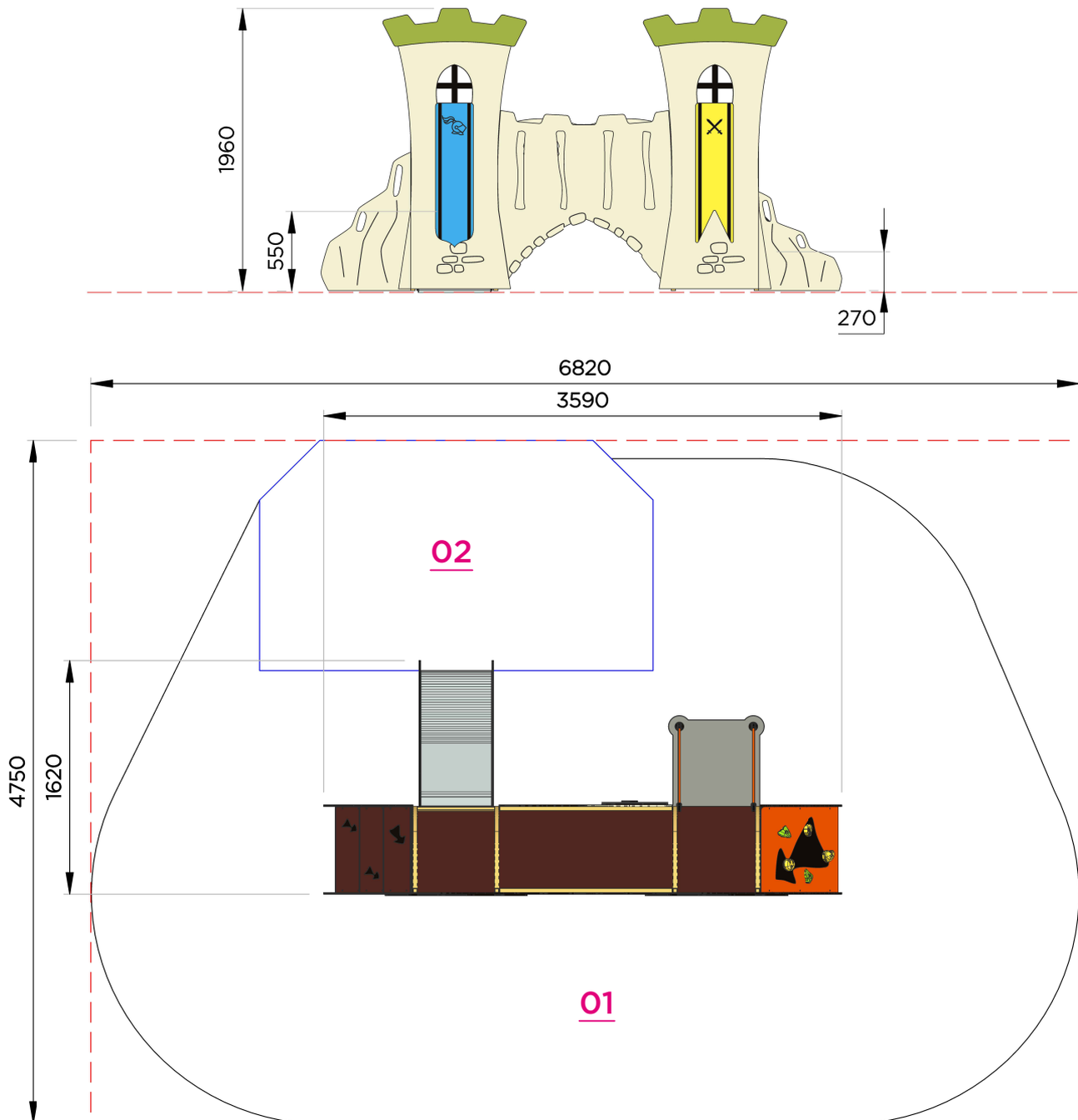
max : 15	1 - 6 ans	1.00 m

Jeu adapté aux malentendants 

Jeu adapté aux malvoyants 



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

Ces surfaces sont calculées en fonction de la hauteur de chute libre (HCL)

Surfaces totale HCL : 27.20 m²

O1 : 0.55 m = 23.00 m²

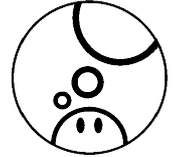
O2 : 1.00 m = 4.20 m²

Fiche technico-ludique

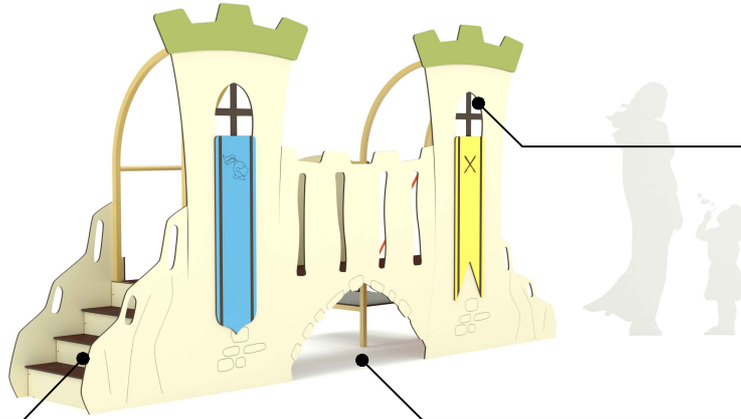
ref. **732** - Deux tours château

Fonctions ludiques

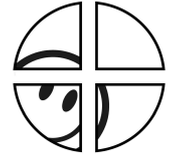
x 11



IMAGINER



x2



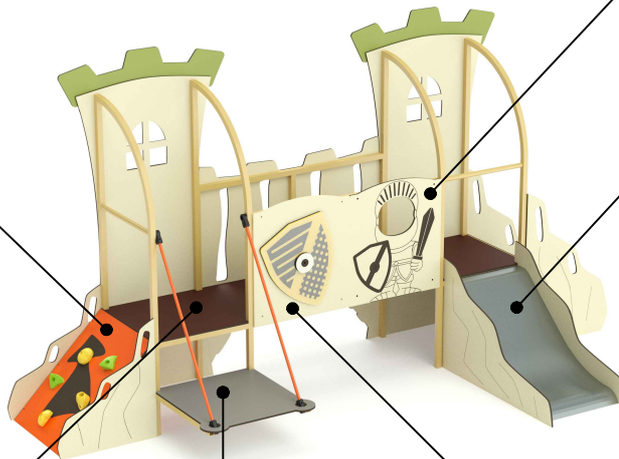
OBSERVER



MONTER

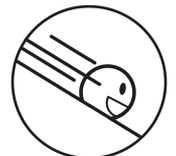


PASSER AU TRAVERS



JEU DE RÔLE

Soldat
97810



GLISSER

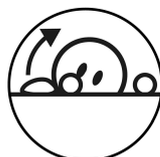
Toboggan ht. 55
T-55



ESCALADER



TRAVERSER



SE HISSER



MANIPULER

Bouclier
97823

Fiche technico-ludique

ref. **732** - Deux tours château

Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

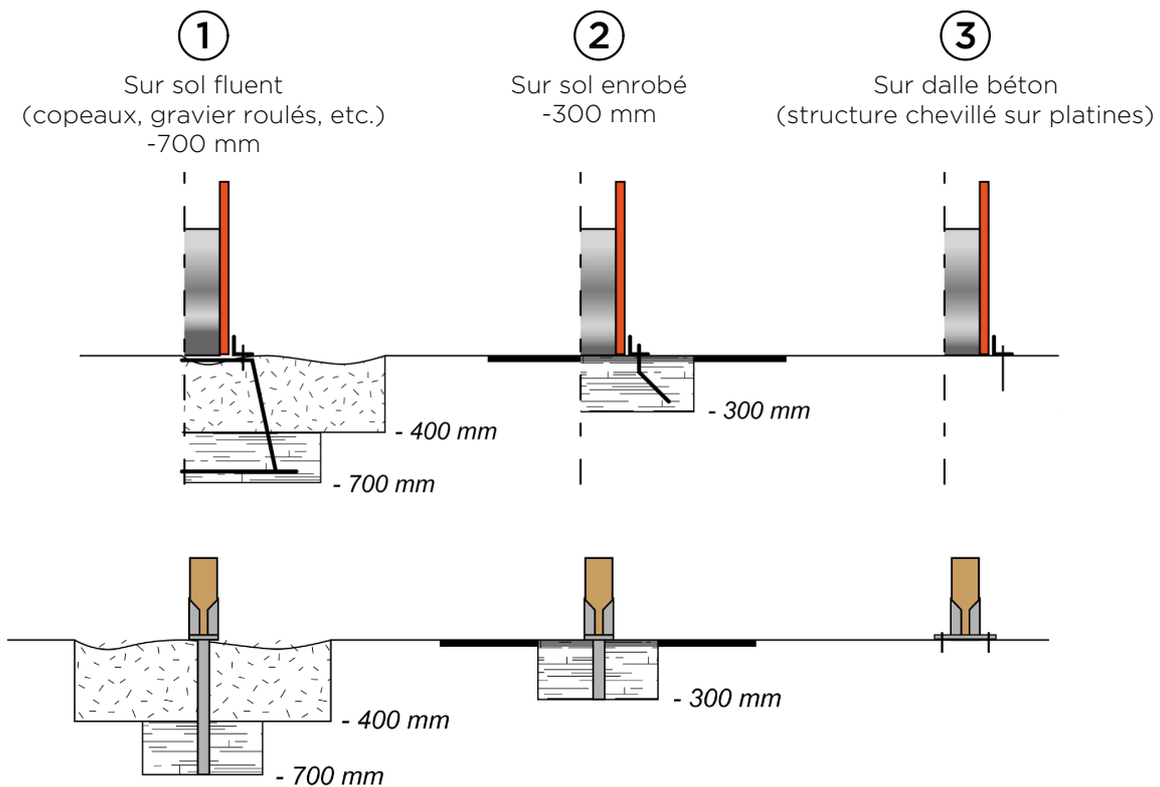
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

INOX : chassis / garde-corps / main courante / toboggan / mât pompier

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	N732	Palettisation	1 palette / 4 x 0.80 m 1 palette / 1.20 x 0.80 m Livré monté. Prévoir un engin pour la mise en place
Installation : Nbr jour / H	4 heures / 2 personnes	Poids de la pièce la plus lourde	30 Kg Poids total 230 Kg
m ³ de béton	0.882 m³		

Scellements possibles



Contrôle, entretien et maintenance

TRANSALP préconise d'effectuer :

- un contrôle visuel hebdomadaire (effectué par la mairie)

Ce contrôle comprend :

- l'intégrité du jeu
- le respect des zones de sécurité (pas d'obstacle)
- la stabilité du jeu et de chaque agrès (monter sur le jeu et solliciter chaque agrès)

- un contrôle fonctionnel et annuel (effectué par un organisme certifié)

