

Fiche technico-ludique

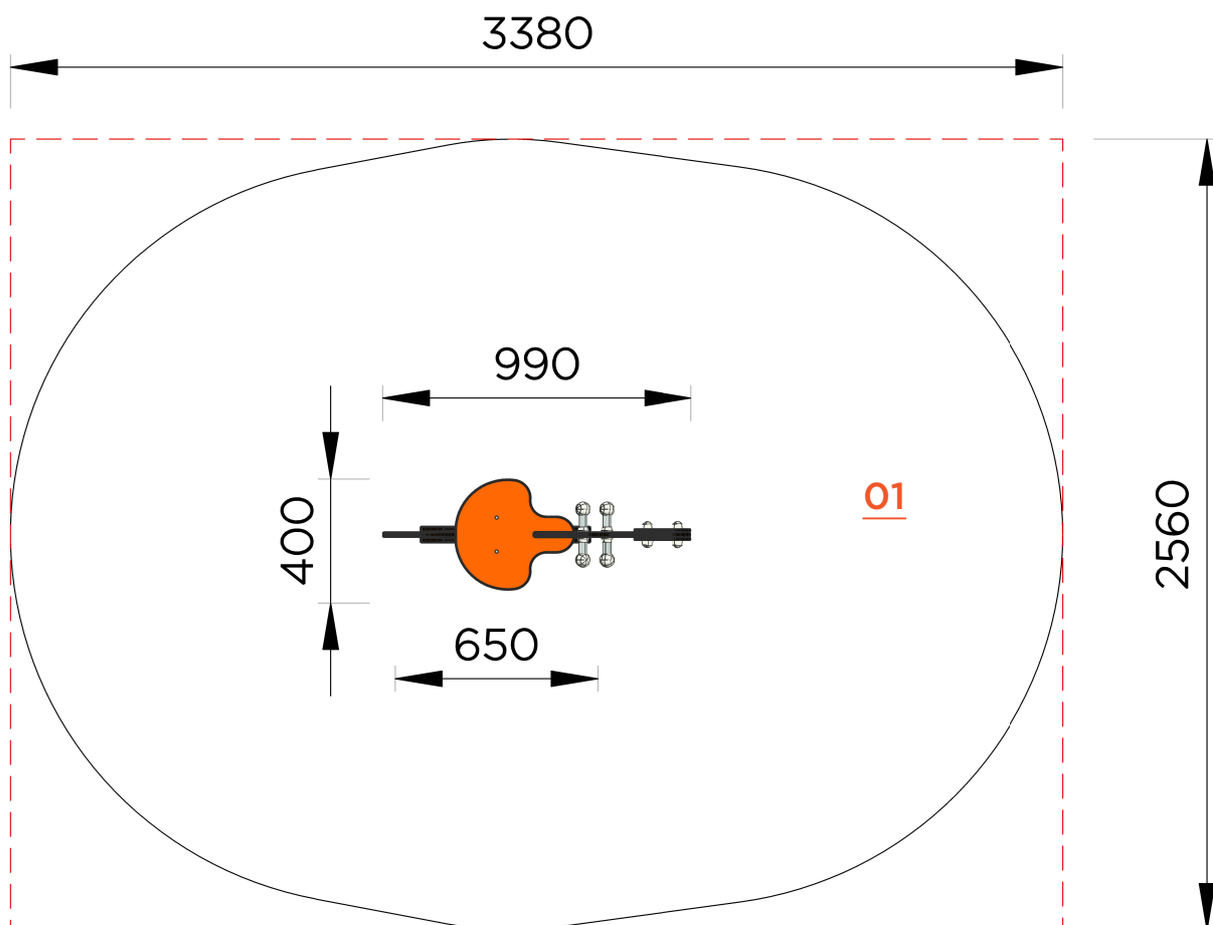
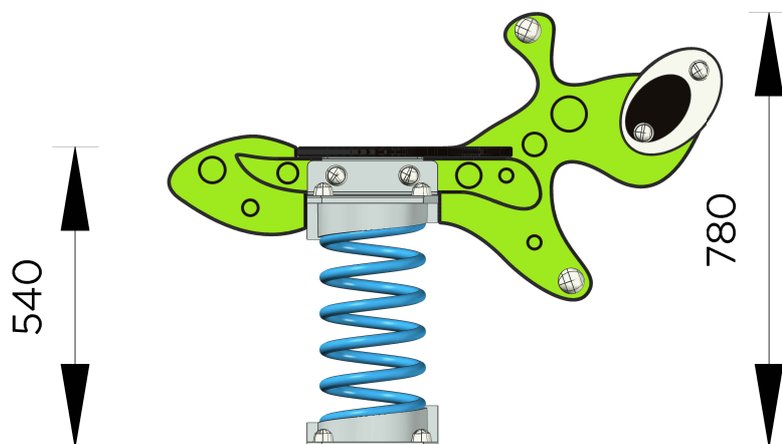
nov. 2019



ref. 12600 - Asty



Vue élévation et plan de masse



Surfaces amortissantes nécessaires

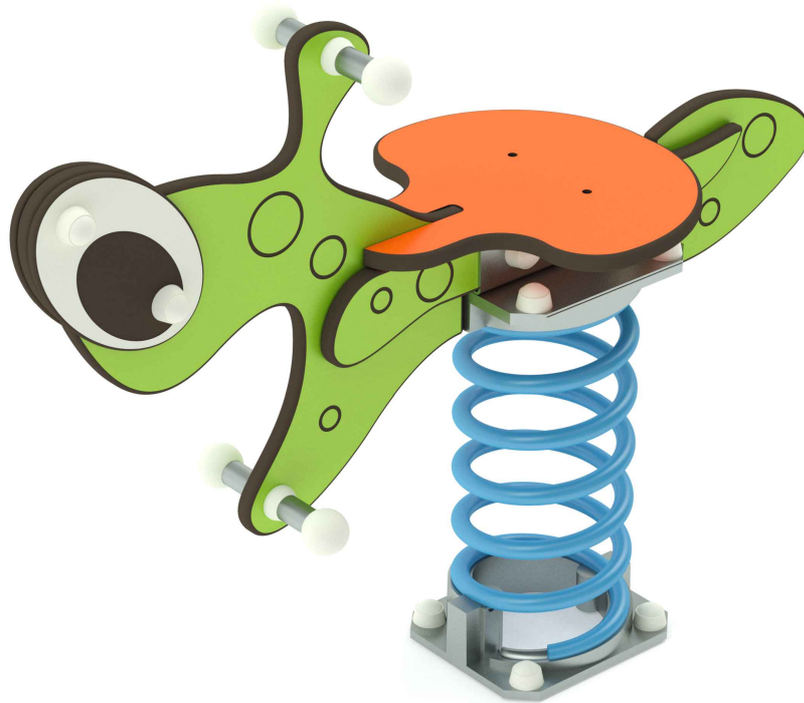
Ces surfaces sont calculées en fonction de la hauteur de chute libre (HCL)

Surfaces totale HCL : 7 m²

01 : 0.60 m = 7 m²

Fonctions ludiques

x 00



Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

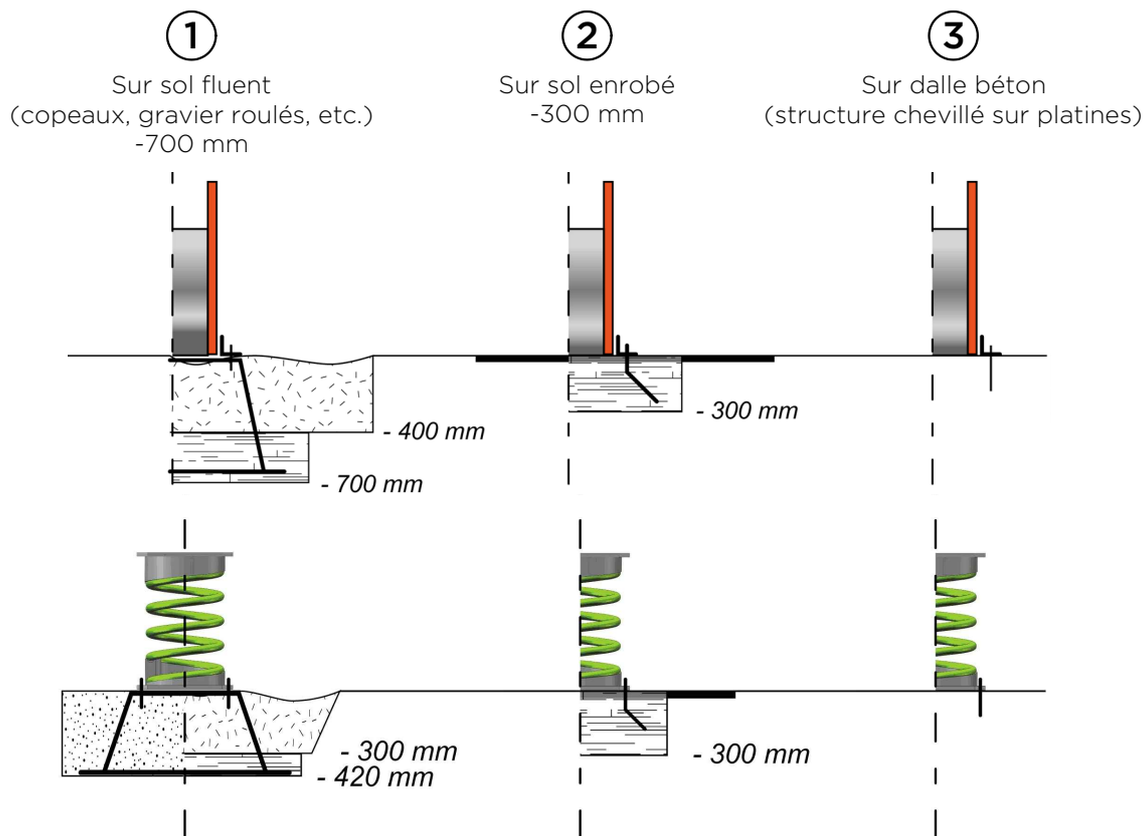
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	N12600	Palettisation	1 palette / 1.20 x 0.80 m	
Installation : Nbr jour / H	2 heures / 1 personne	Poids de la pièce la plus lourde	10 Kg	Poids total
m ³ de béton	0.126 m³			25 Kg

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)

