

## Fiche technico-ludique

Avril 2023

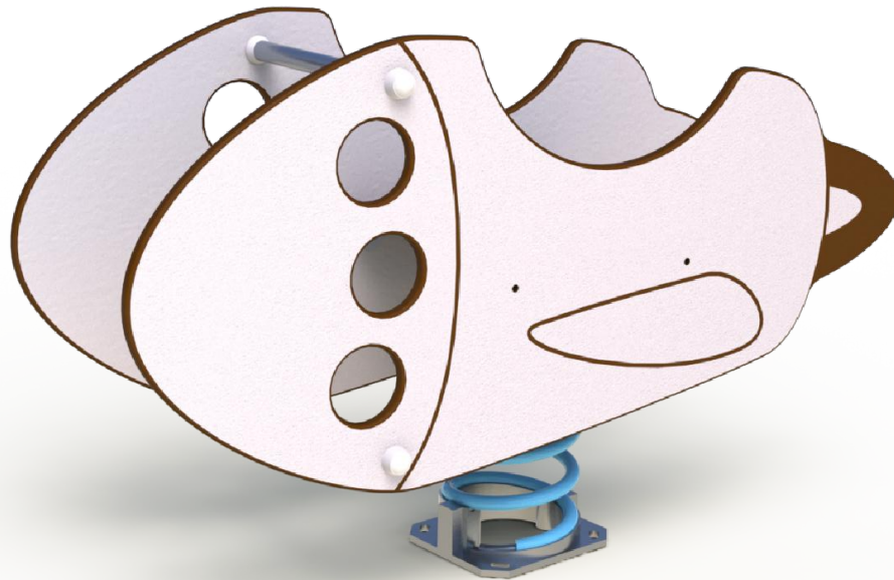


## réf. 12750 - Fusée Odyssey

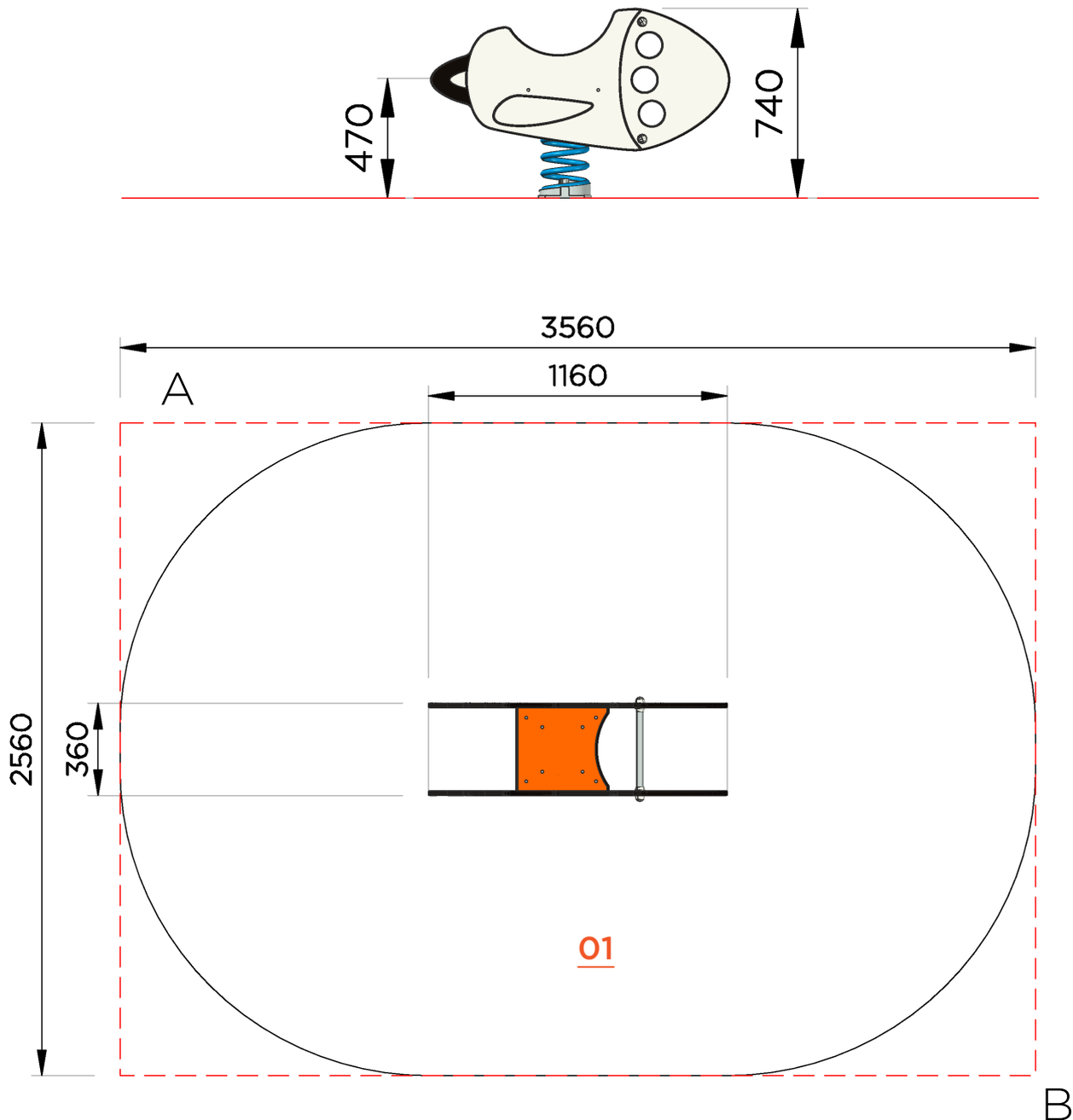
max : 1 	+ 1 an 	0.60 m HCL MAX 
-------------	------------	-----------------------

Jeu adapté aux malentendants

Jeu adapté aux handicaps mentaux



## Vue élévation et plan de masse



### Surfaces amortissantes nécessaires

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

Diagonale AB = 4390 mm

**Surfaces totale HCL : 7.90 m<sup>2</sup>**

**01 : 0.60 m = 7.90 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

réf. 12750 - Fusée Odyssey

**Fonctions ludiques**

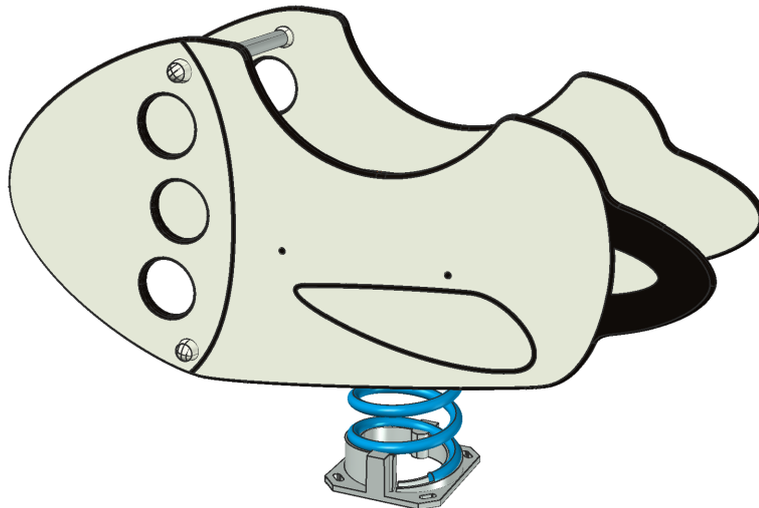
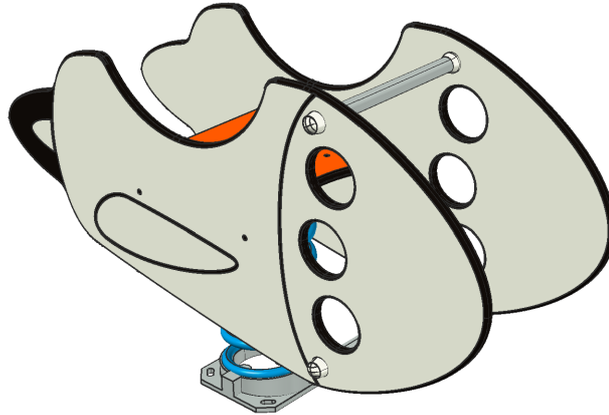
x 2



IMAGINER



SE BALANCER



## Matériaux

**ACIER** : ressort Ø20mm / plat de scellement / plaque intermédiaire

**HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm)** : assise / flasque / décors

**INOX** : poignées / repose pieds / boulonnerie / visserie

**PEHD** : bouchons de protection

**ALUMINIUM** : coquilles

**PEINTURE**: galvanisation à chaud par trempage / grenailage / polyester cuit au four / épaisseur 80 microns

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>12750_NOTICE</b>	Palettisation	<b>1 palette / 0.50 x 0.90 m</b> <b>Livré démonté</b>
Installation :	<b>2 heures / 1 personne</b>		
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.13 m<sup>3</sup></b>		Poids total   <b>40 Kg</b>

## Scellements possibles

①

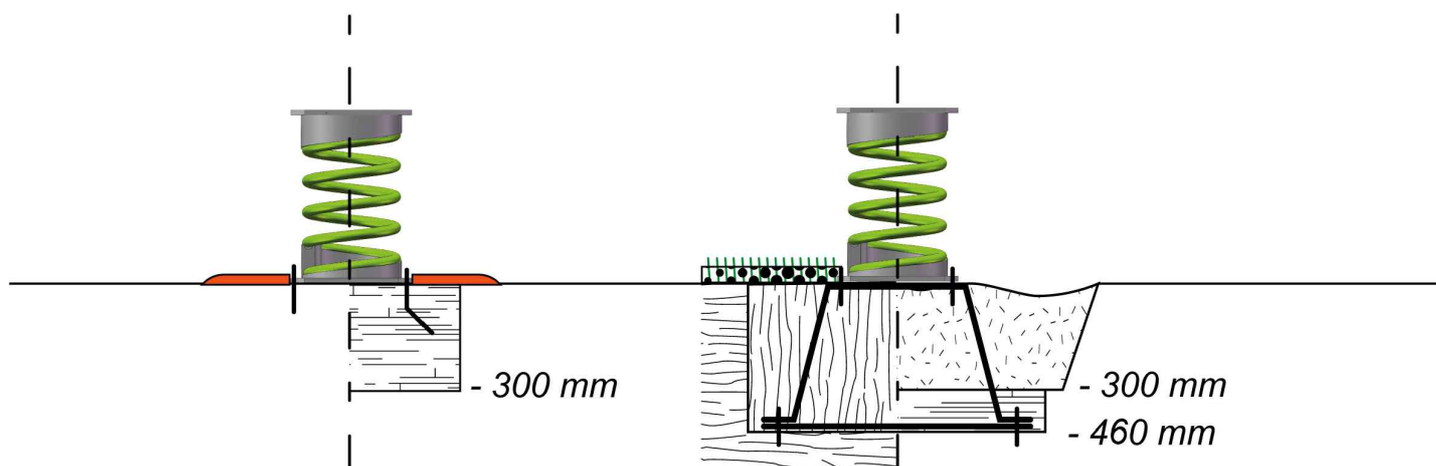
Sur dalle béton  
(structure chevillée sur platines)

②

Sur sol enrobé  
-300 mm

③

Sur sol fluent et herbeux  
(copeaux, gravier roulés, etc.)  
-460 mm



## 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)**

