

## Fiche technico-ludique

nov. 2019



## ref. 14400 - Le Tam-tam

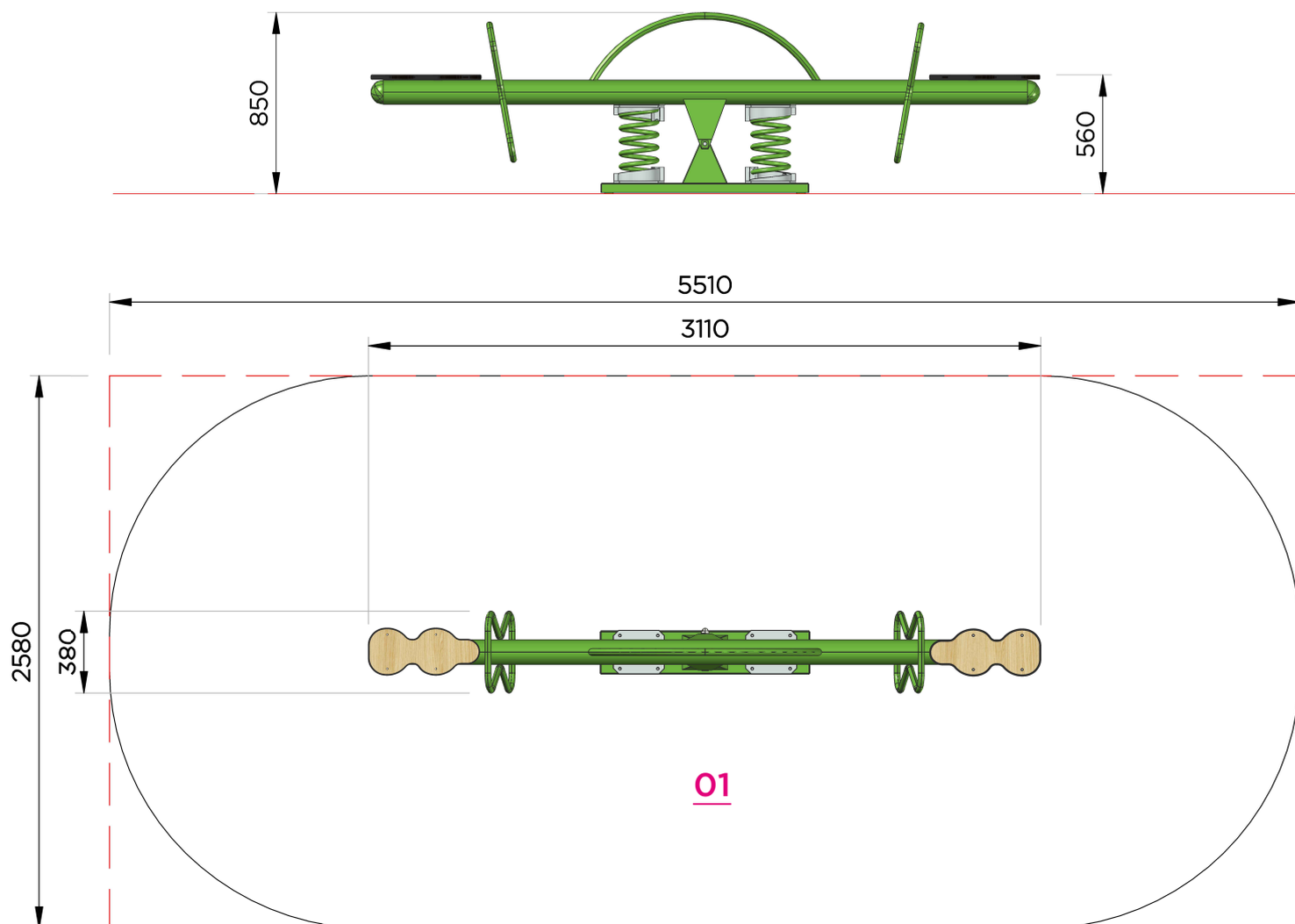
max : 4	3 - 12 ans	0.60 m



Fiche technico-ludique

ref. **14400** - Le Tam-tam

## 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 : 13 m<sup>2</sup>**

**01 : 0.60 m = 13.00 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

ref. **14400** - Le Tam-tam

Fonctions ludiques

x 00



Fiche technico-ludique

ref. **14400** - Le Tam-tam

## Matériaux

**ALUMINIUM** : poteaux 95 mm

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

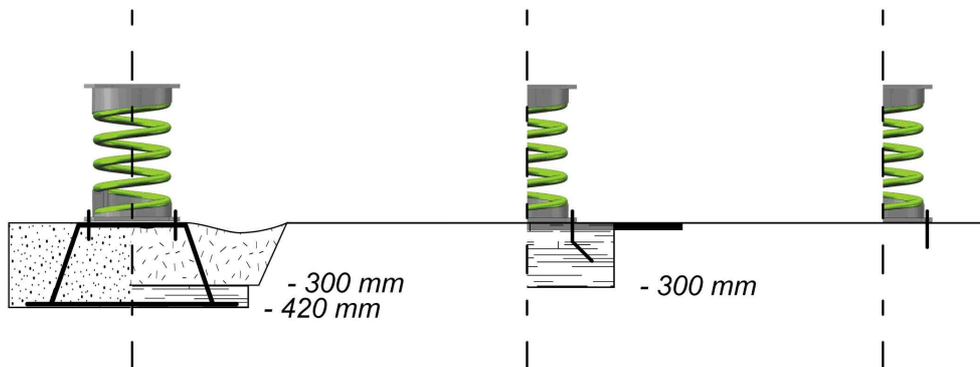
**INOX** : chassis / garde-corps / main courante / toboggan / mât pompier

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N14400</b>	Palettisation	<b>1 palette / 3.20 x 0.80 m</b>	
Installation : Nbr jour / H	<b>2 heures / 2 personnes</b>			
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.344 m<sup>3</sup></b>	Poids de la pièce la plus lourde	<b>35 Kg</b>	Poids total <b>370 Kg</b>

## Scellements possibles

- ① Sur sol fluent  
(copeaux, gravier roulés, etc.)  
-700 mm
- ② Sur sol enrobé  
-300 mm
- ③ Sur dalle béton  
(structure chevillé sur platines)



## 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)**

