

## Fiche technico-ludique

nov. 2019

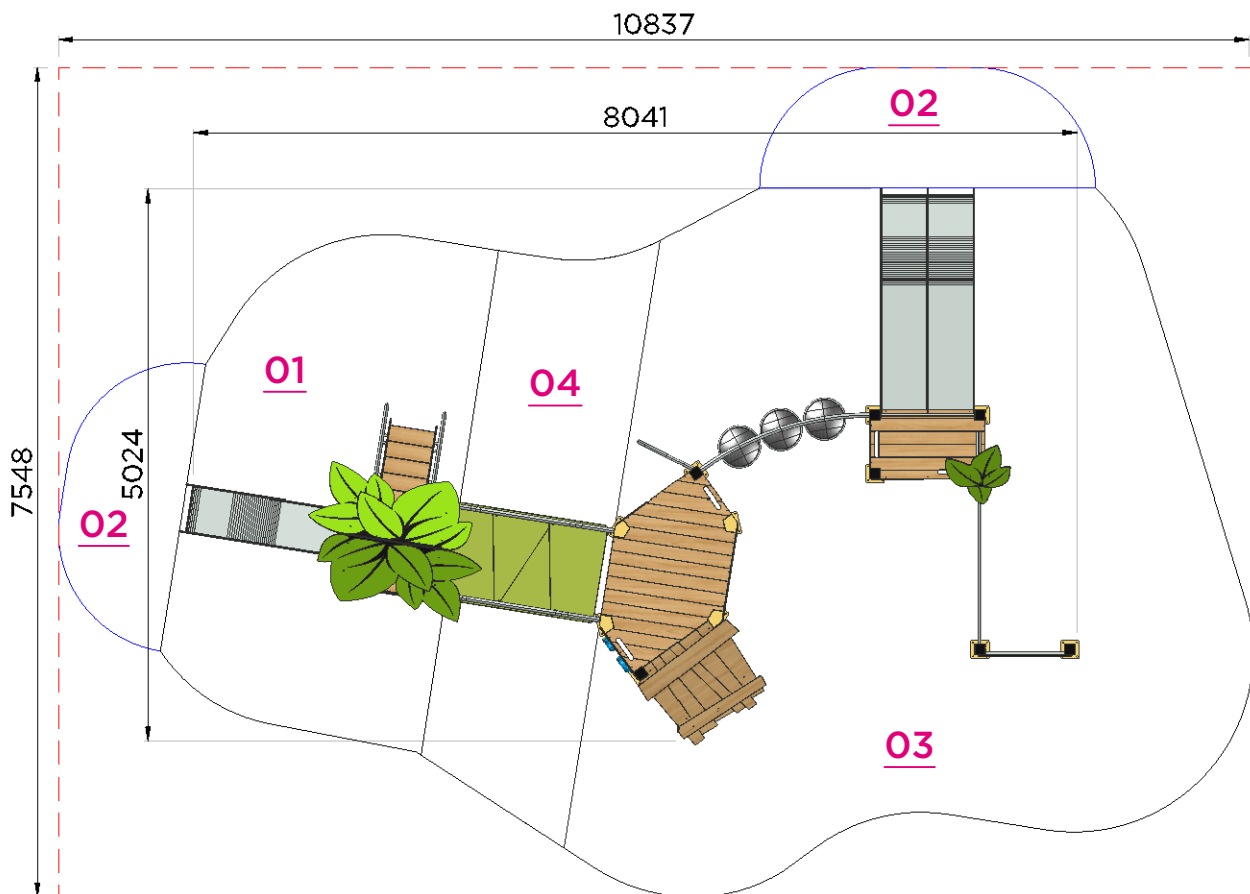
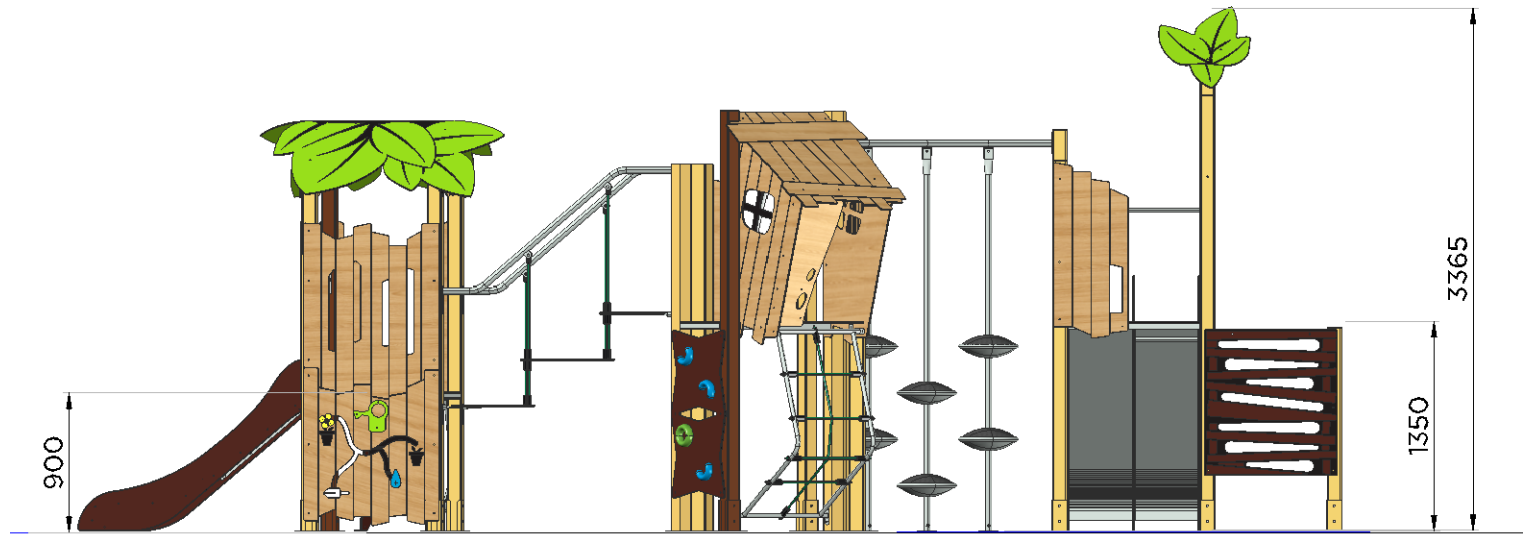
## réf. ST-13-008 - Parcours cahute 3 tours cabane



max : 40	+ 2 ans	1.35 m



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 : 54.50 m<sup>2</sup>**

**01 : 0.90 m = 10.60 m<sup>2</sup>**

**02 : 1.00 m = 5.30 m<sup>2</sup>**

**03 : 1.35 m = 31.30 m<sup>2</sup>**

**04 : 1.40 m = 7.30 m<sup>2</sup>**

**Fonctions ludiques**

**x 18**



## Matériaux

**ALUMINIUM** : poteaux 95 mm

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

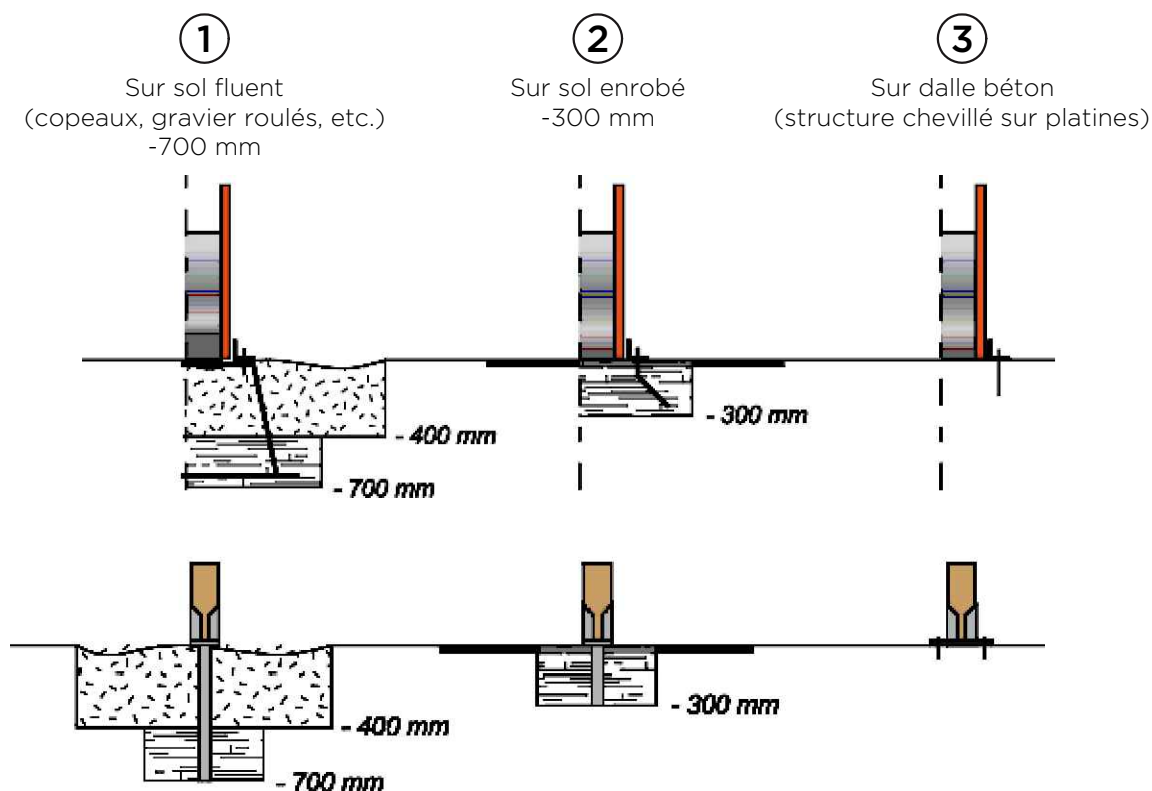
**INOX** : chassis / garde-corps / main courante / toboggan / mât pompier

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N131530</b>
Installation : Nbr jour / H	<b>10 heures / 3 personnes</b>
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.879 m<sup>3</sup> maxi.</b>

Poids de la pièce la plus lourde	<b>66 Kg</b>	Poids total	<b>620 Kg</b>
-------------------------------------	--------------	-------------	---------------

## 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)**

