

## Fiche technico-ludique

nov. 2019

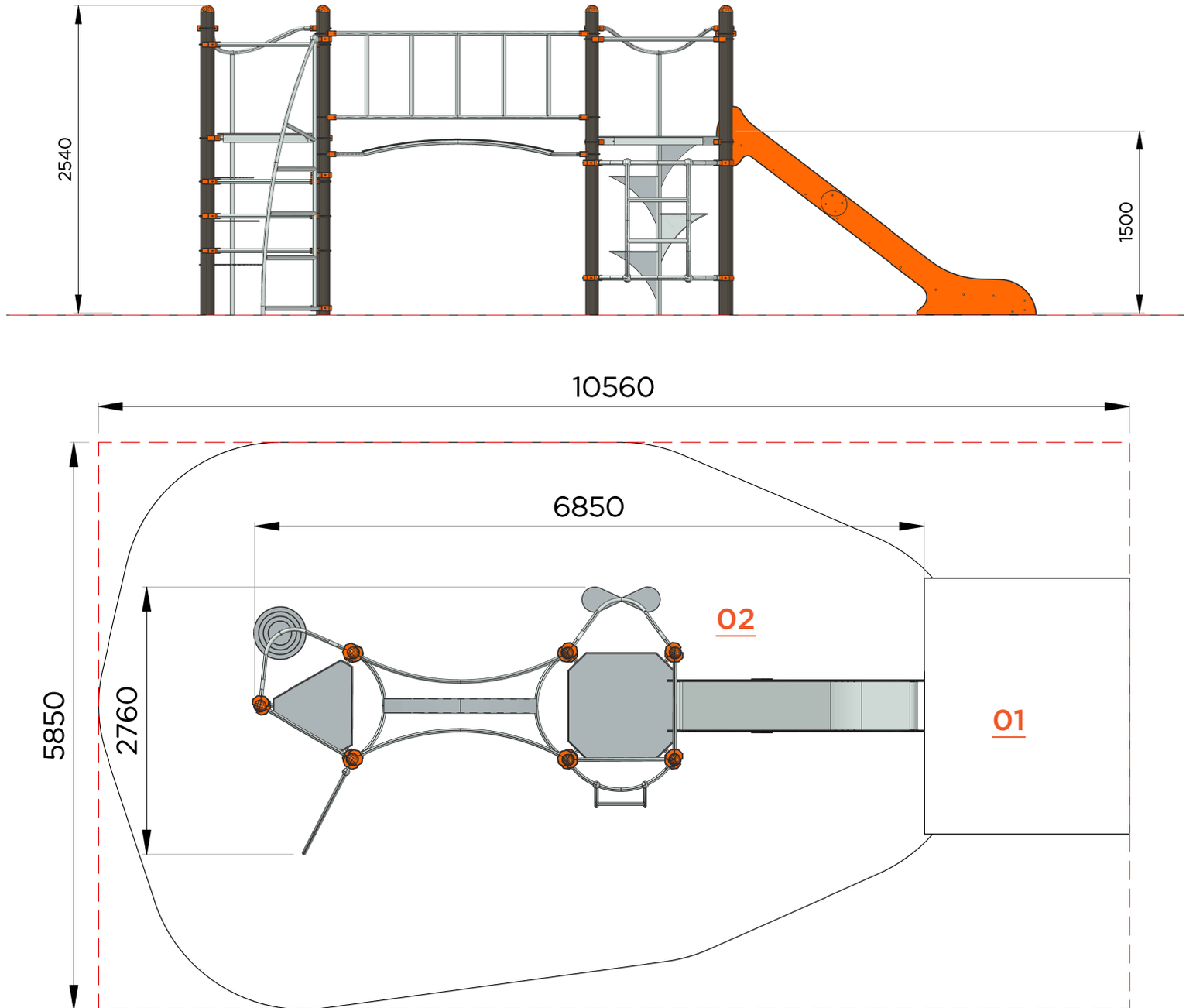
ref. **A06204 - Voie Lactée**



max : 28	3 - 12 ans	1.50 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 : 47.2 m<sup>2</sup>**

**01 : 1.00 m = 5.6 m<sup>2</sup>**

**02 : 1.50 m = 41.6 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

ref. **A06204 - Voie Lactée**

## Fonctions ludiques

x 8



### GRIMPER

Voile Clipper 1.50  
A48



### SE REPOSER

Plateforme triangle  
A11



### MONTER

Echelle via ferrata 1.50  
A41



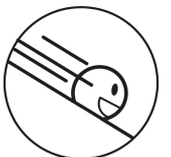
### GRIMPER

Mât lotus 1.50  
A43



### SE REPOSER

Plateforme carrée  
A12



### GLISSER

Toboggan 1.50  
A35



### TRAVERSER

Rainbow  
A22



### GRIMPER

Mât tibétain 1.50  
A45

## Matériaux

**ACIER EN10025-2** : poteaux Ø114 mm / plancher

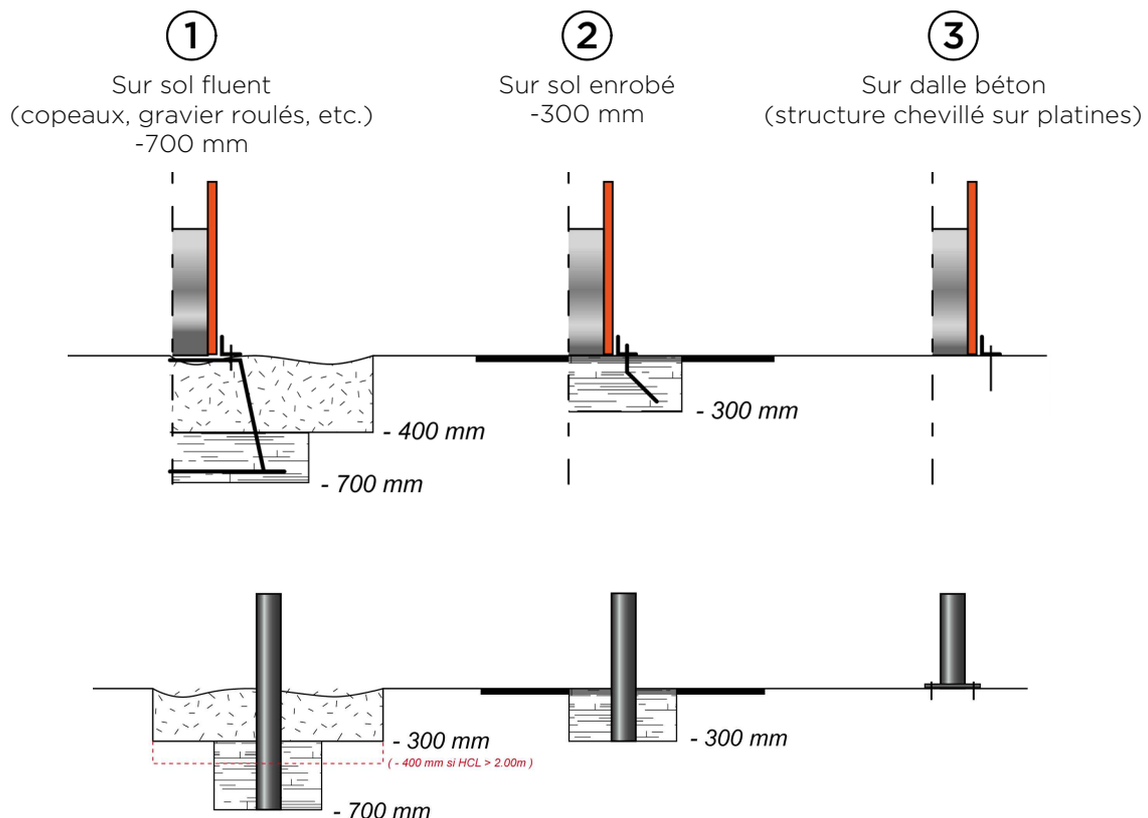
**HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm)** : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>NA06204</b>	Palettisation	<b>1 palette / 3 x 1.0 m</b>	
Installation : Nbr jour / H	<b>1 jour / 3 personnes</b>			
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.384 m<sup>3</sup></b>	Poids de la pièce la plus lourde	<b>75 Kg</b>	Poids total <b>210 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)**

