

## Fiche technico-ludique

nov. 2019



### ref. 715 - Le Ferry

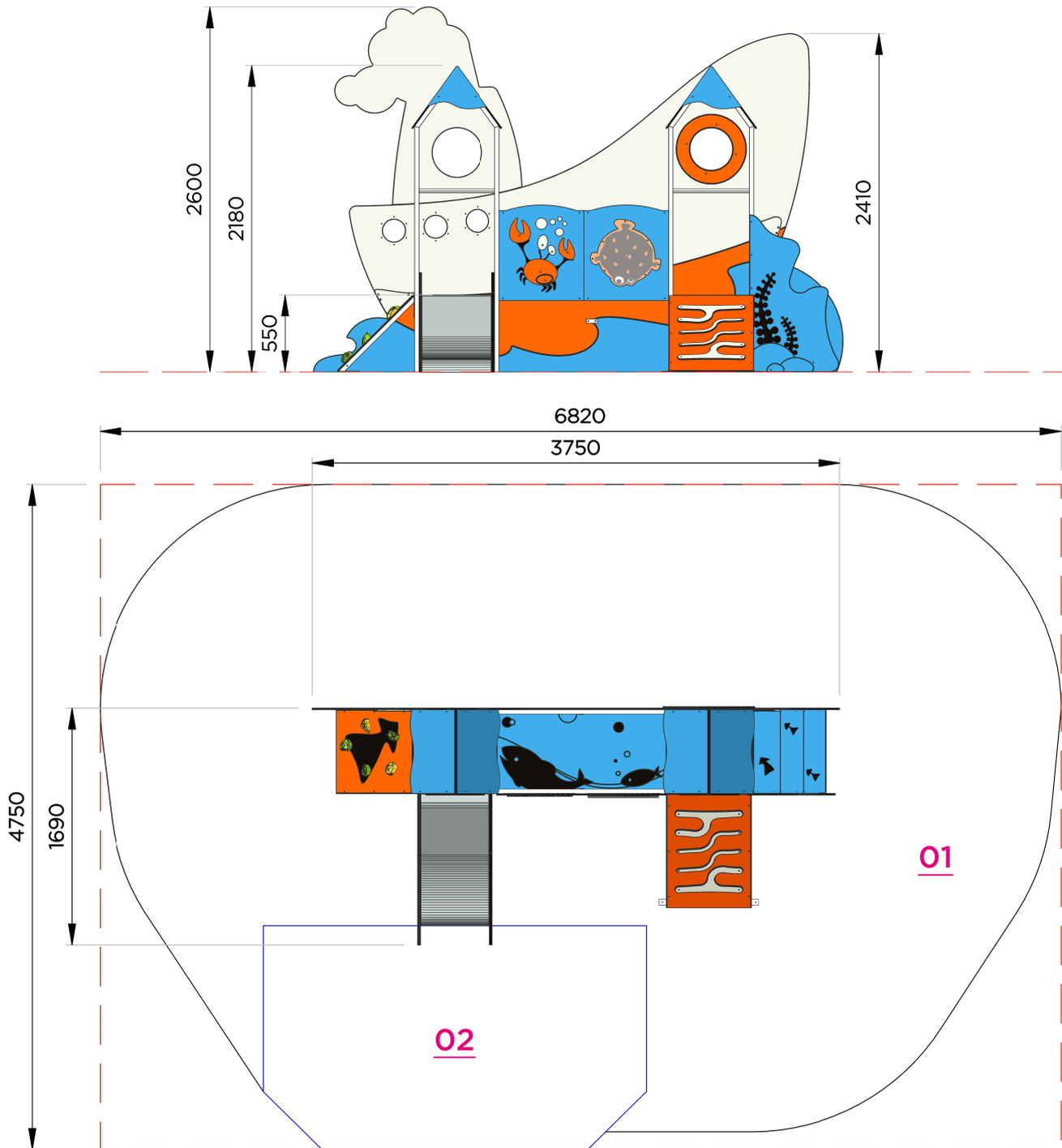
max : 15	1 - 6 ans	1.00 m

Jeu adapté aux malentendants

Jeu adapté aux malvoyants



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

**01 : 0.55 m = 23.50 m<sup>2</sup>**

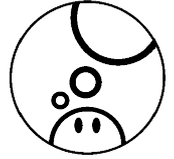
**02 : 1.00 m = 4.20 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

ref. 715 - Le Ferry

## Fonctions ludiques

x 11



IMAGINER



OBSERVER

x3



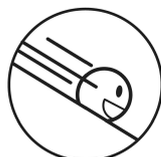
MONTER



ESCALADER



TRAVERSER

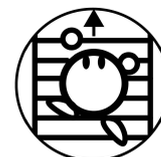


GLISSER

Toboggan ht. 55  
T-55



MANIPULER



GRIMPER

x2

## Matériaux

**ALUMINIUM** : poteaux 95 mm

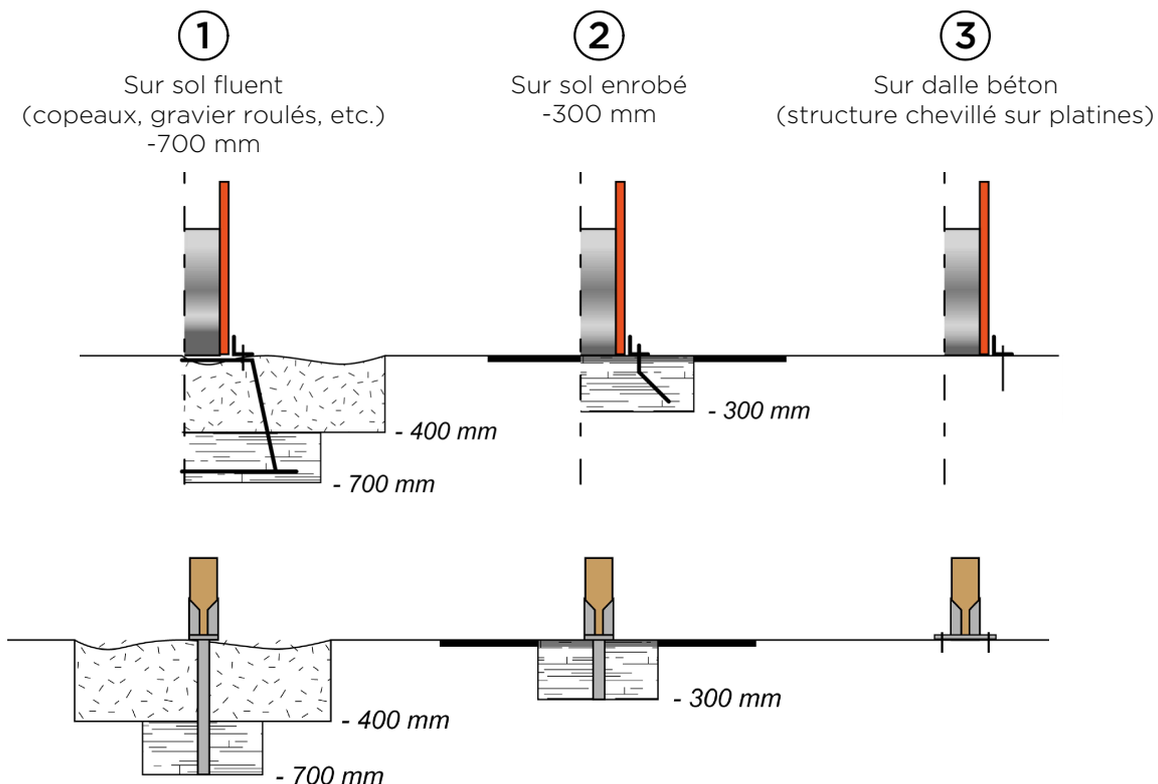
**HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm)** : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N715</b>	Palettisation	<b>1 palette / 4 x 0.80 m</b> <b>1 palette / 1.20 x 0.80 m</b> <b>Livré monté. Prévoir un engin pour la mise en place</b>
Installation : Nbr jour / H	<b>4 heures / 2 personnes</b>	Poids de la pièce la plus lourde	<b>35 Kg</b> Poids total <b>290 Kg</b>
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.756 m<sup>3</sup></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)**

