

## Fiche technico-ludique

nov. 2019



## ref. 940 NA - Traversée suspendue

max : 9 	2 - 8 ans 	0.35 m HCL MAX 
------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

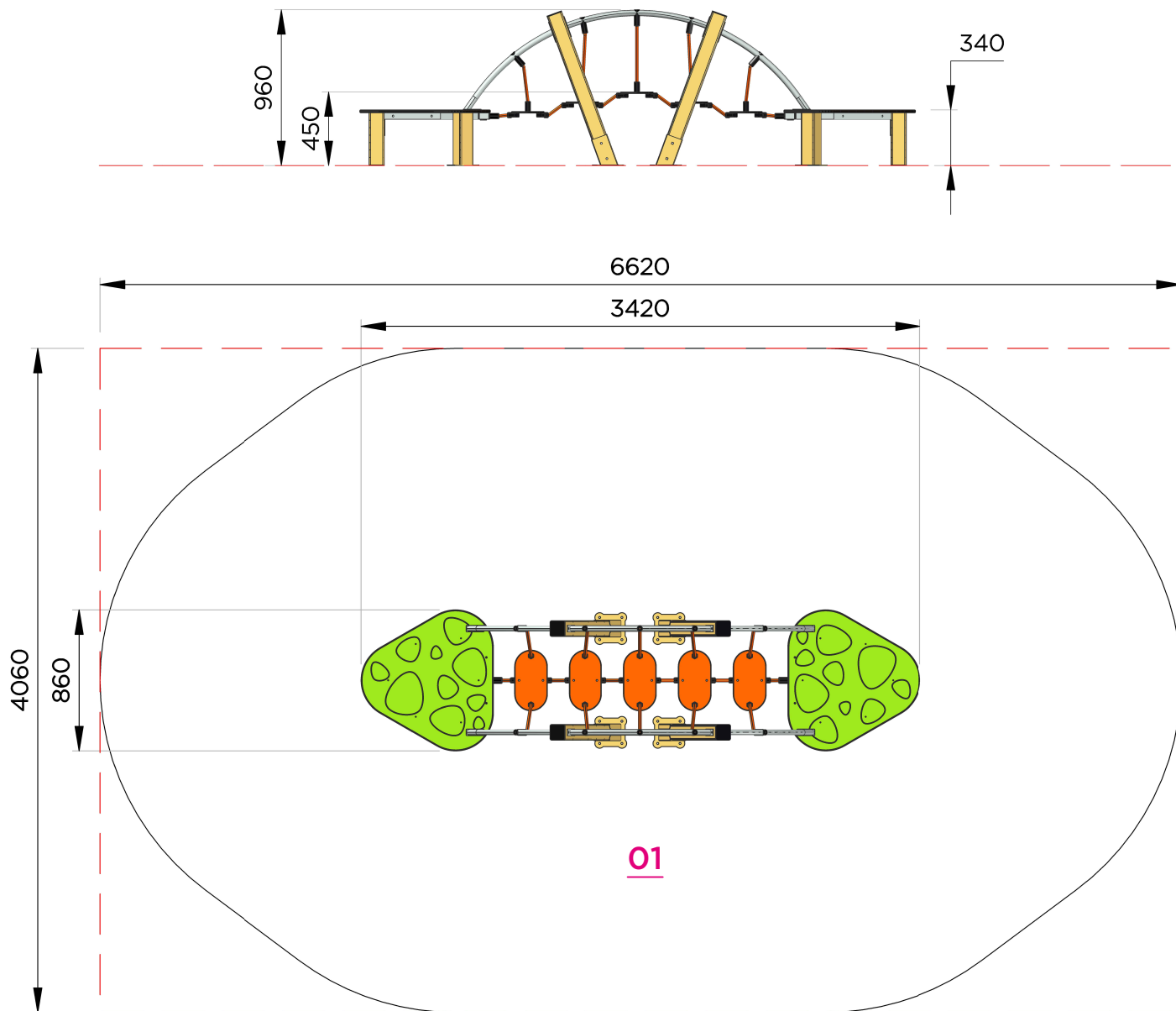
Jeu adapté aux malentendants 

Jeu adapté aux handicaps mentaux 

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

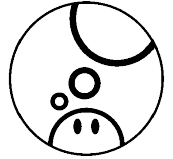
**01 : 0.35 m = 22.40 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

ref. **940 NA** - Traversée suspendue

**Fonctions ludiques**

**x 6**



**IMAGINER**



**TRAVERSER**

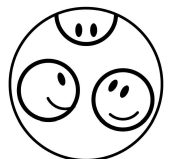


**S'ÉQUILIBRER**



**S'ASSEOIR**

**X2**



**SE RENCONTRER**

Fiche technico-ludique

ref. **940 NA** - Traversée suspendue

## Matériaux

**ALUMINIUM** : poteaux 95 mm

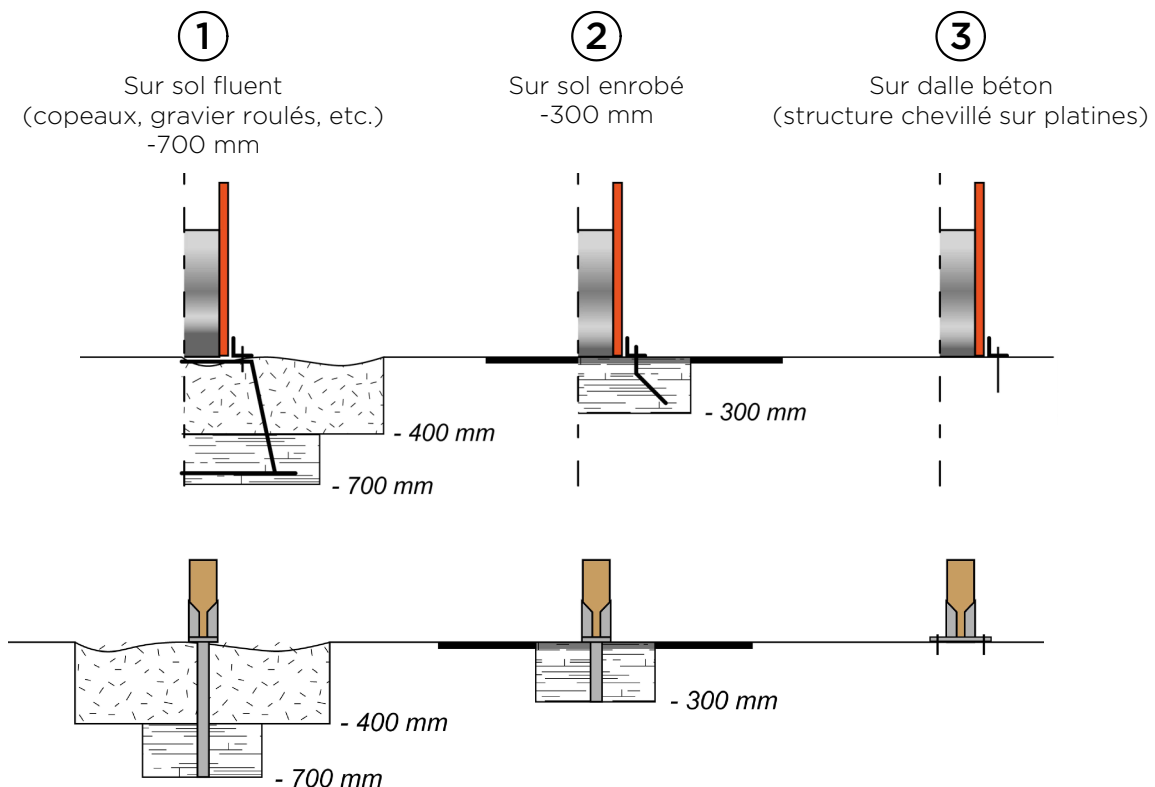
**HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm)** : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>N940NA</b>	Palettisation	<b>1 palette / 2 x 1 m</b>
Installation : Nbr jour / H	<b>5 heures / 2 personnes</b>		
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.63 m<sup>3</sup></b>		Poids total   <b>90 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)**

