

## Fiche technico-ludique

Avril 2023



## réf. TR-02-NA - Toupie inclinée



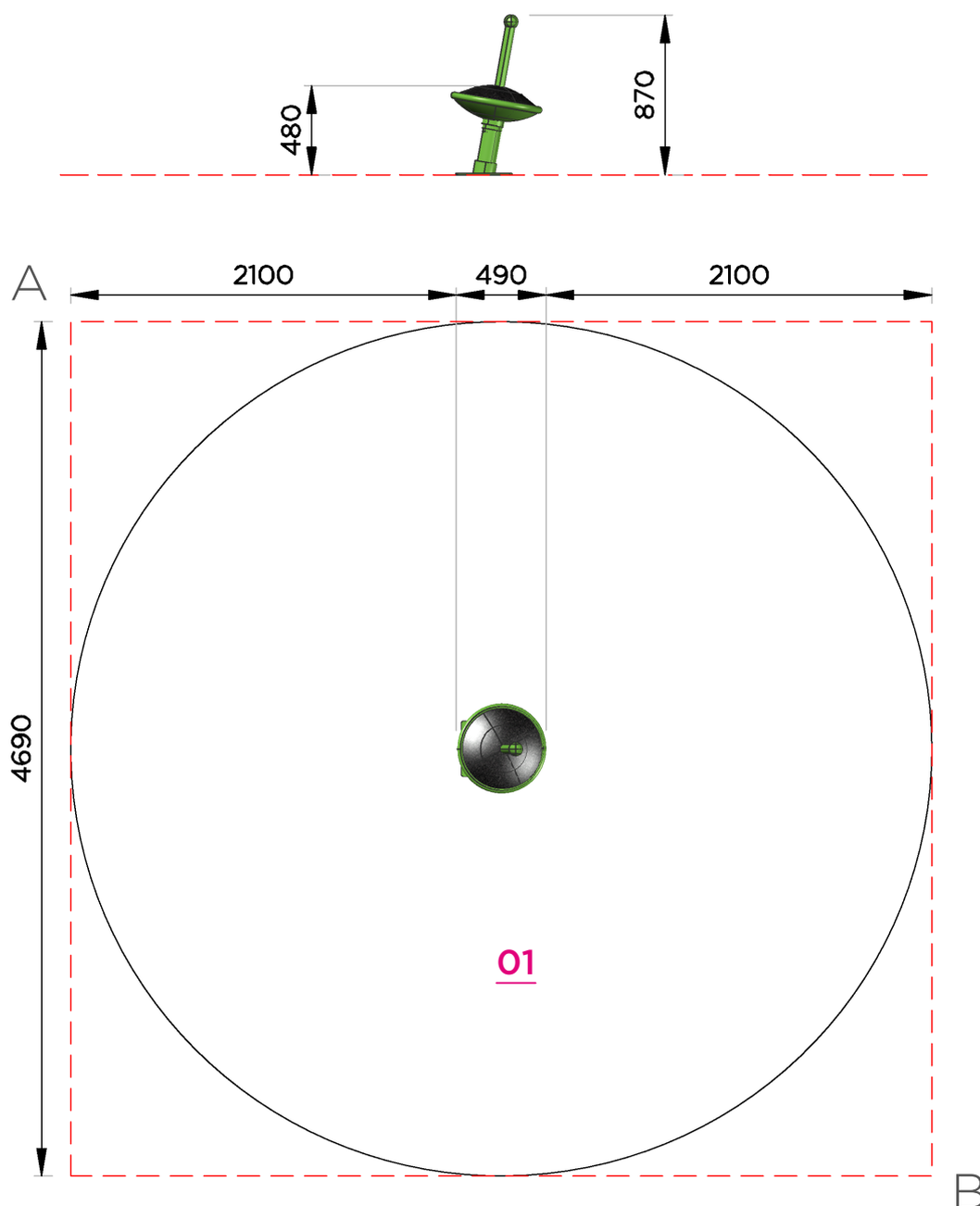
Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux



## Vue élévation et plan de masse



## Surfaces amortissantes nécessaires

Ces surfaces sont calculées en fonction de la hauteur de chute libre (HCL)

Diagonale AB = 6630 mm

**Surfaces totale HCL : 17.30 m<sup>2</sup>**

**01 : 1.00 m = 17.30 m<sup>2</sup>**

Fiche technico-ludique

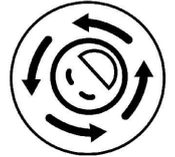
réf. **TR-02-NA** - Toupie inclinée

**Fonctions ludiques**

x 2



**IMAGINER**



**TOURNOYER**



## Matériaux

**INOX** : boulonnerie / visserie

**PEHD** : bouchons de protection

**PEINTURE**: galvanisation à chaud par trempage / grenailage / polyester cuit au four / épaisseur 80 microns

## Livraison, pose, montage

Réf. Notice	<b>TR-02-NA_NOTICE</b>
Installation :	<b>2 heures / 1 personne</b>
m <sup>3</sup> de béton	<b>0.08 m<sup>3</sup></b>

Palettisation | **1 palette / 0.60 x 0.60 m**

Poids total | **40 Kg**

## Scellements possibles

①

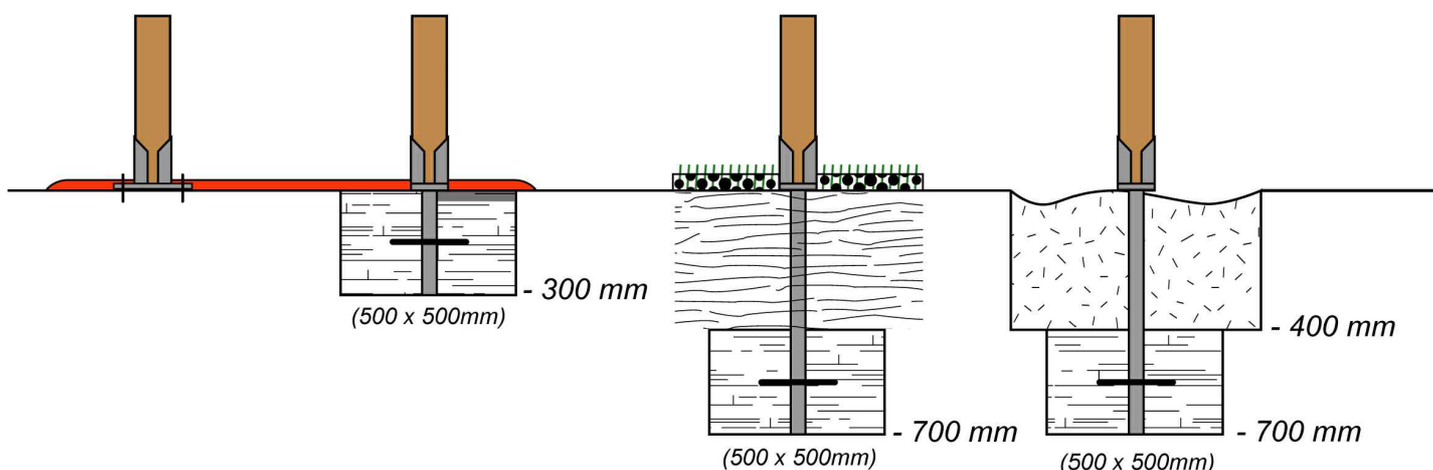
Sur dalle béton  
(structure chevillée  
sur platines)

②

Sur sol enrobé  
-300 mm

③

Sur sol fluant et herbeux  
(copeaux, gravier roulés, etc.)  
-700 mm



## 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)

