

Fiche technico-ludique

mai 2022



réf. 3514 - Portique bellota double

max : 9	+ 3 ans	1.50 m

Jeu adapté aux malentendants



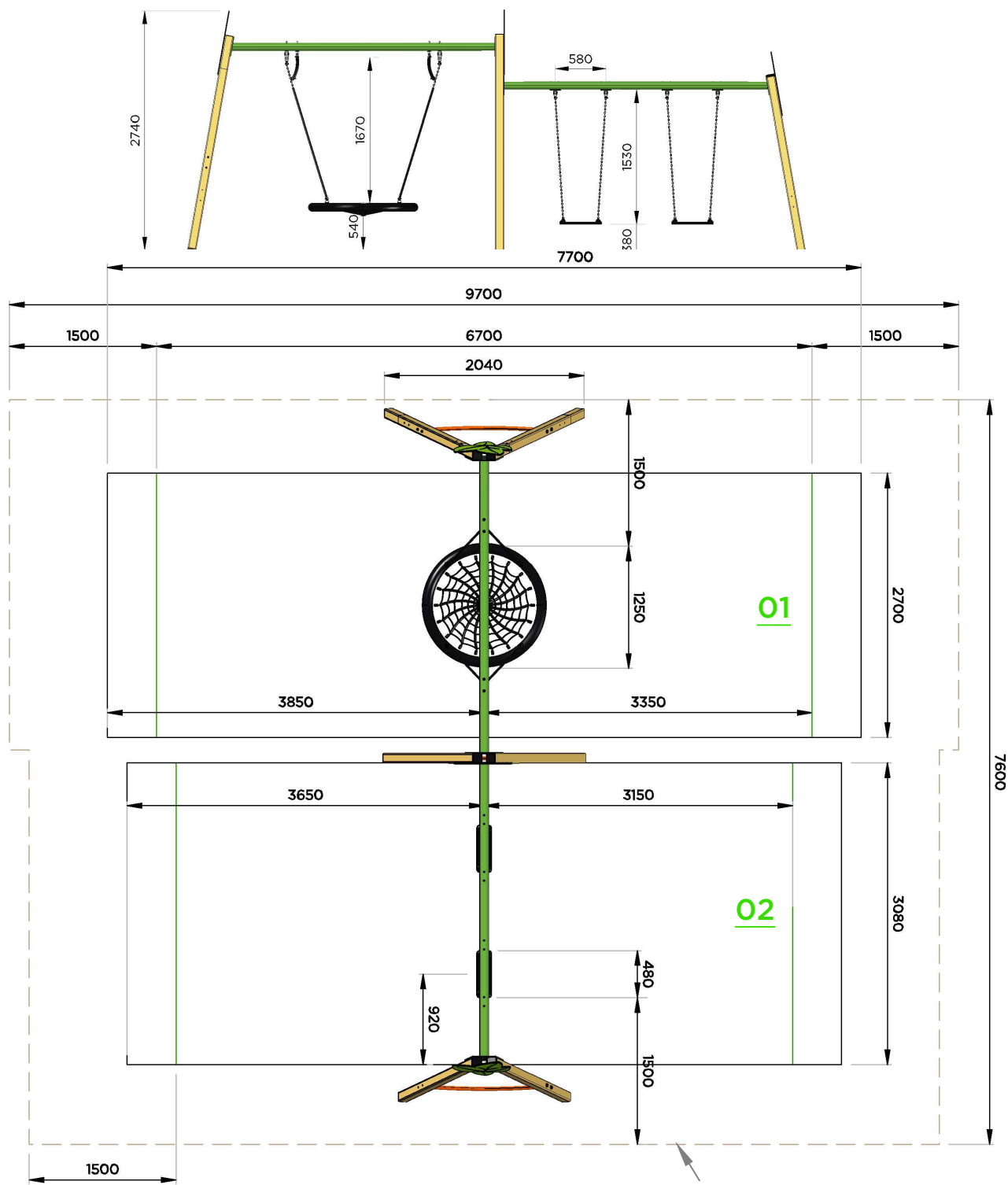
Jeu adapté aux handicaps mentaux



Jeu adapté aux handicaps moteurs



Vue élévation et plan de masse



— zone d'impact

--- zone à respecter pour implantation de clôture

Surfaces amortissantes nécessaires

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

Revêtement synthétique :
Surfaces totale HCL : 37.40 m²
01 : 1.30 m = 18 m²
02 : 1.50 m = 19.40 m²

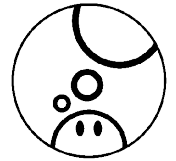
Revetement fluent :
Surfaces totale HCL : 43.30 m²
1.30 m = 20.80 m²
1.50 m = 22.50 m²

Fiche technico-ludique

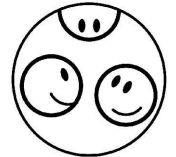
réf. **3514** - Portique bellota double

Fonctions ludiques

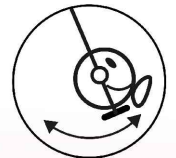
x 3



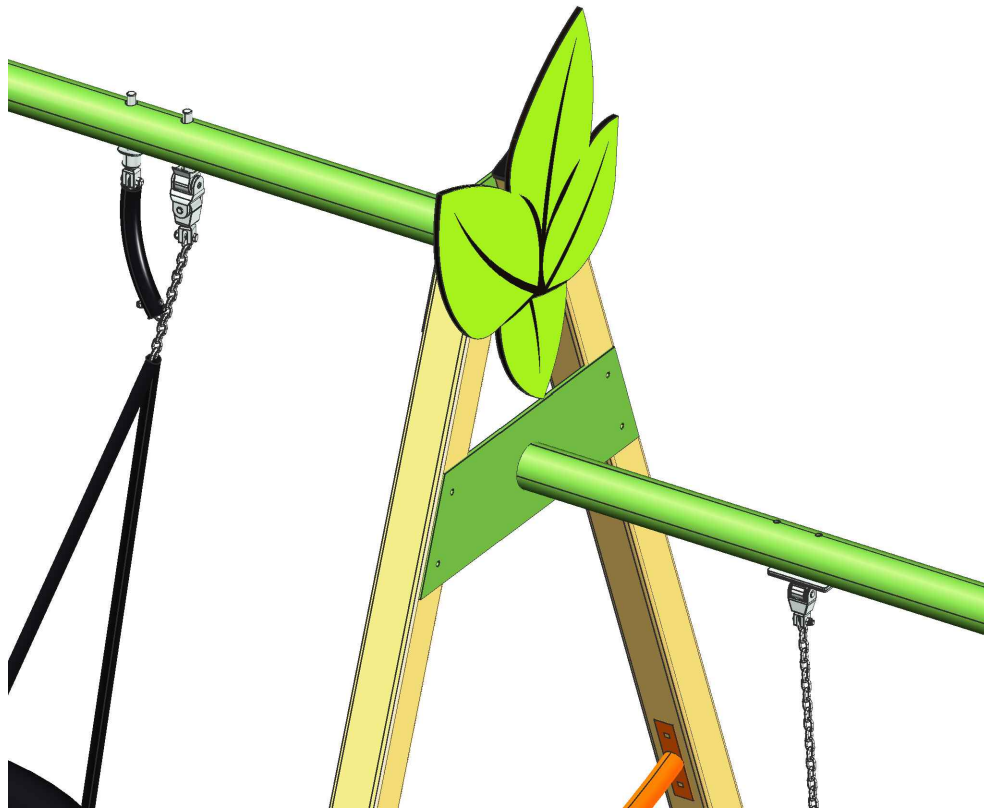
IMAGINER



SE RENCONTRER



SE BALANCER



Fiche technico-ludique

réf. **3514** - Portique bellota double

Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

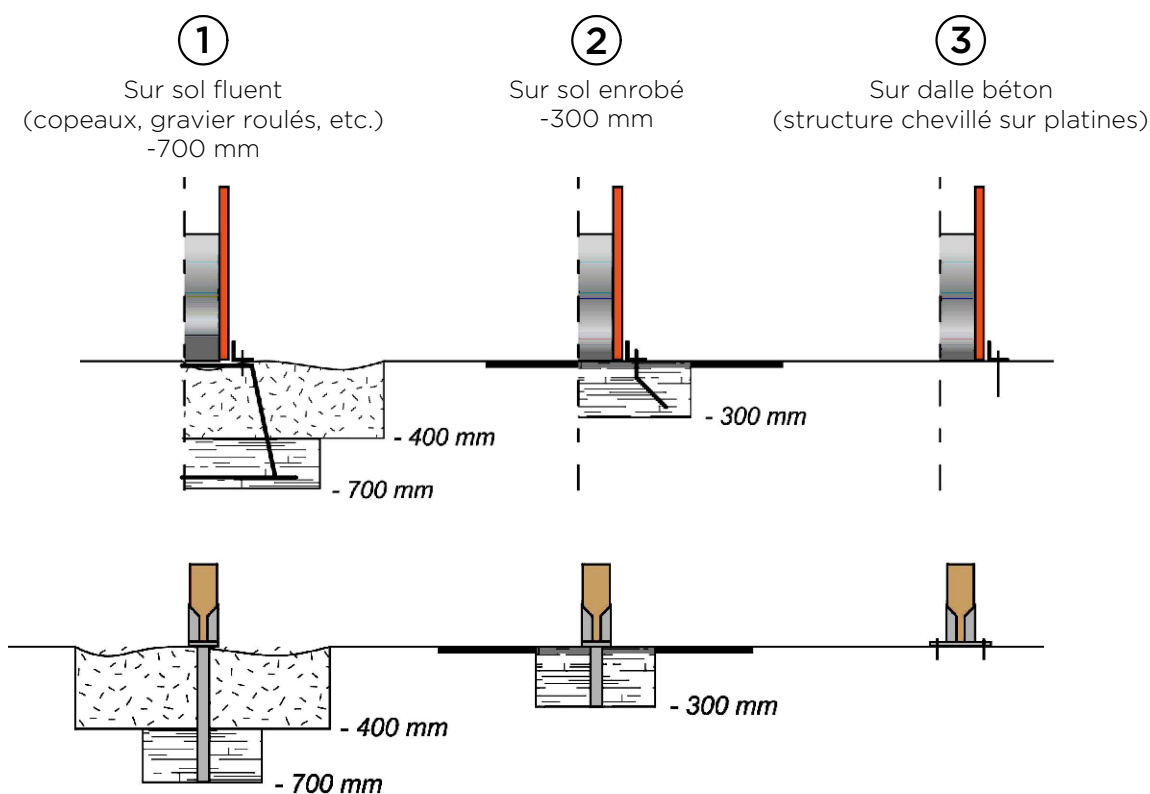
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	N3514	Palettisation	1 palette / 1 x 2 m	
Installation : Nbr jour / H	3 heures / 2 personnes			
m ³ de béton	0.432 m³	Poids de la pièce la plus lourde	25 Kg	Poids total 120 Kg

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)

