

Fiche technico-ludique

juin 2021

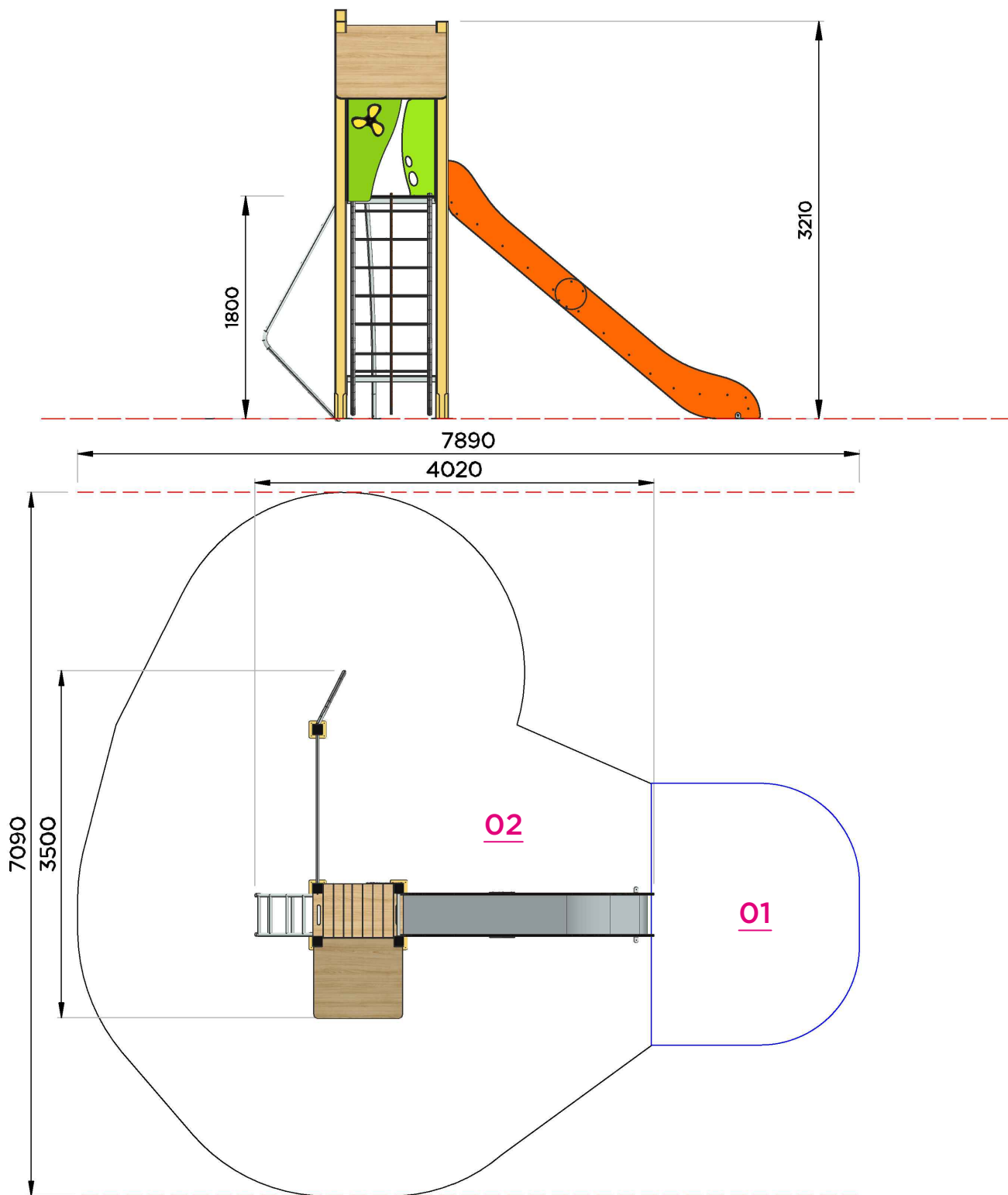
Réf. ST-01-006 - La cabane de grimpe



max : 22	+ 3 ans	1.80 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 : 35.80 m²

01 : 1.00 m = 5.10 m²

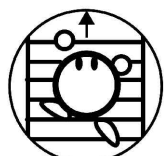
02 : 1.80 m = 30.70 m²

Fonctions ludiques

x 10



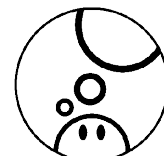
S'ABRITER
Cabane déportée
5000-CABO



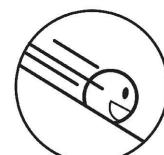
GRIMPER
Filet d'accès
5000-CABO



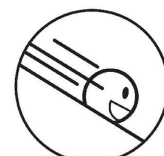
S'ASSEOIR
Banquette
3000-M



IMAGINER



GLISSER
Mât de pompier 1.80
96387



GLISSER
Toboggan 1.80
96980



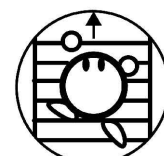
OBSERVER
Fenêtre
5000-CABO



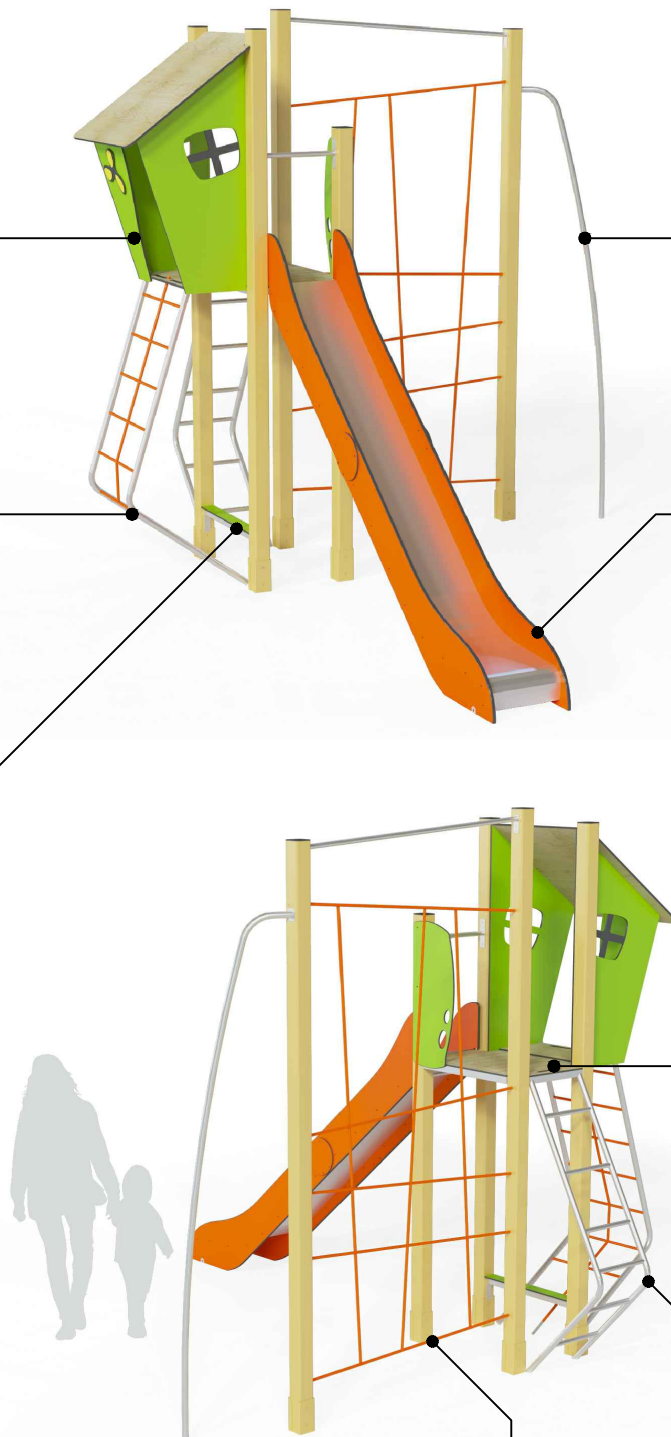
SE RENCONTRER
Plancher rectangulaire
5000-F-96



TRAVERSER
Traversée filet 1.80
3410-A-02



MONTER
Echelle coudée 1.80
5000-C-180



Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

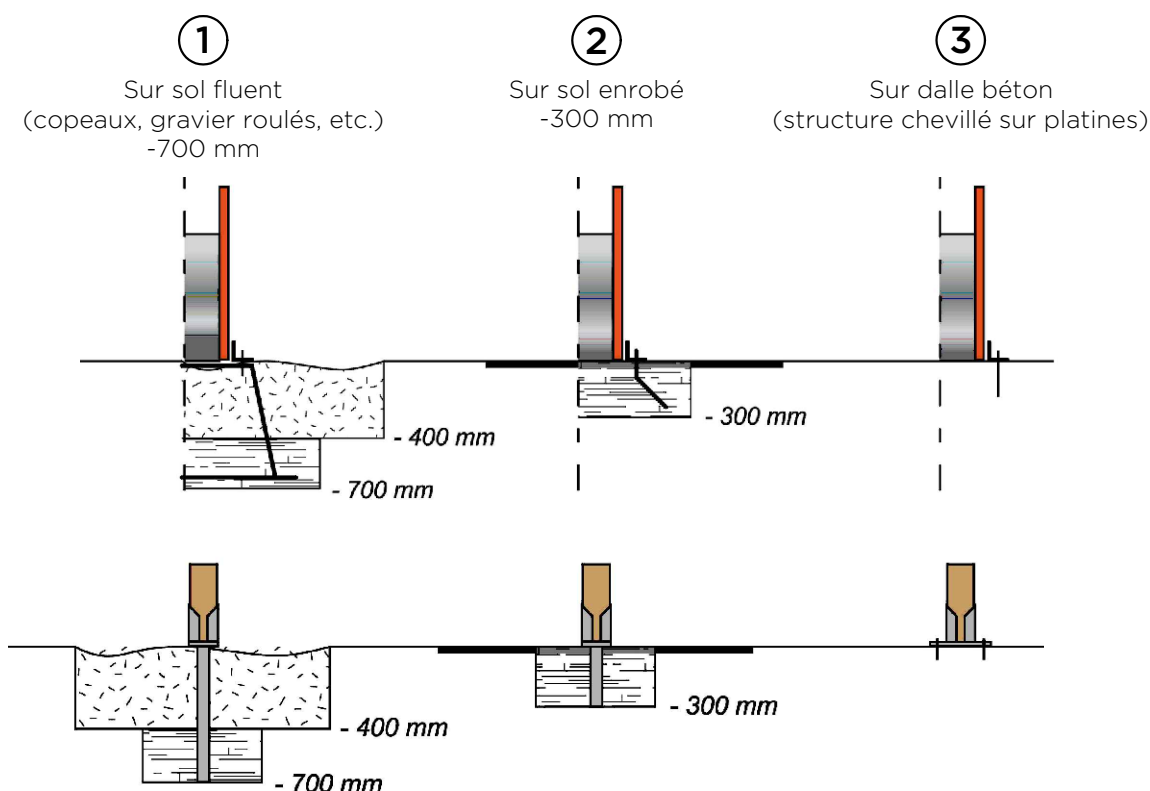
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	NST-01-006	Palettisation	1 palette / 4 x 0.80 m
Installation : Nbr jour / H	1 jour / 2 personnes		
m ³ de béton	0.249 m³		

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)

