

Fiche technico-ludique

mars 2021

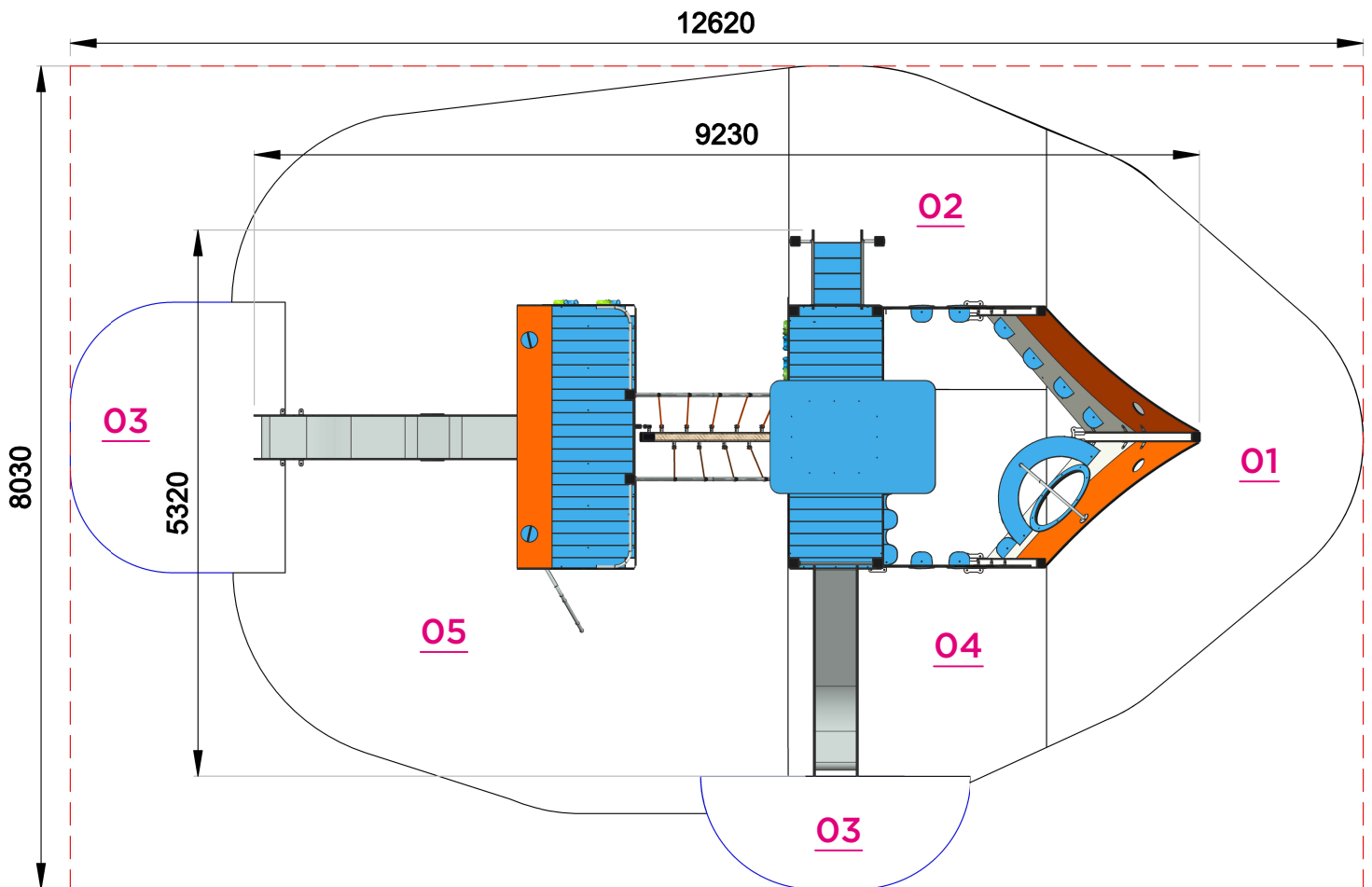
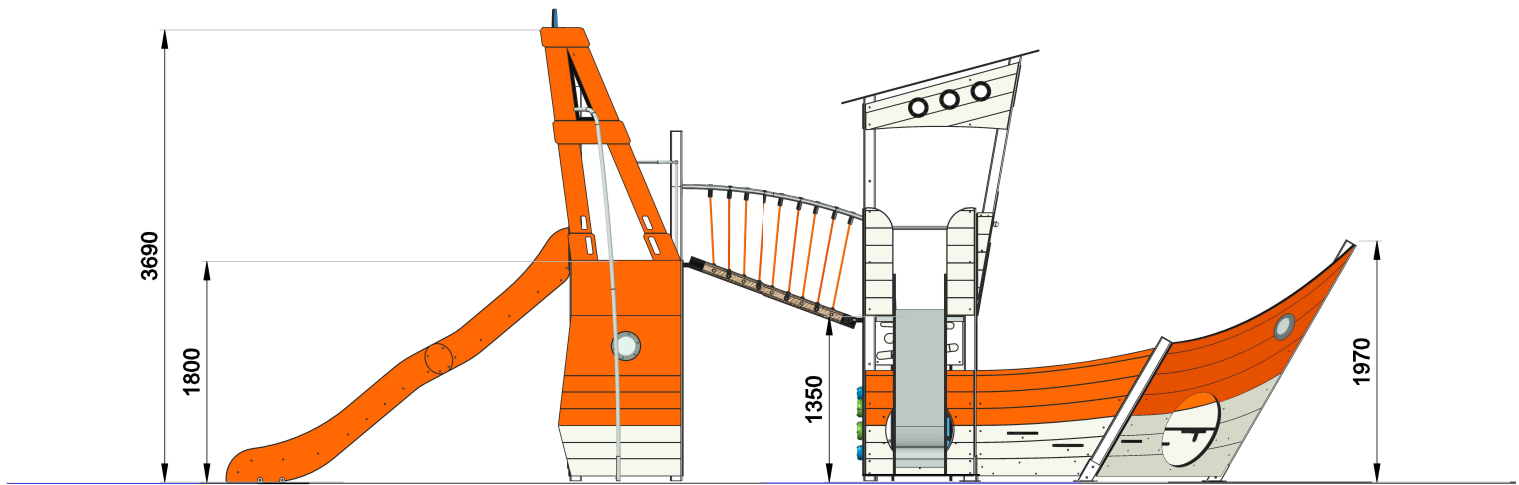
réf. **ST-32-018** - Le Bateau de secours



max : 45 	+ 2 ans 	1.80 m HCL MAX 
---	--	--



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 : 70.30 m²

01 : 0.45 m = 12.20 m²
02 : 0.90 m = 7.50 m²
03 : 1.00 m = 7.60 m²

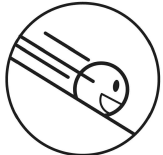
04 : 1.35 m = 9.50 m²
05 : 1.80 m = 33.50 m²

Fiche technico-ludique

réf. **ST-32-018** - Le Bateau de secours

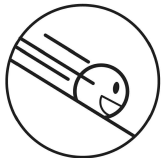
Fonctions ludiques

x 26



GLISSER

Mât de pompier 1.35
96385



GLISSER

Toboggan 1.35
96950



MANIPULER



S'ÉQUILIBRER

Pont de cordes V incliné
3410-K



GRIMPER

Echelle HPL
3000-P



MONTER

Escalier plein 0.90
3000-16



ESCALADER

Mur d'escalade vertical 0.90
3000-A-01

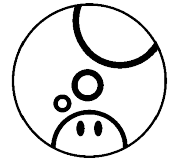


S'ASSEOIR



ESCALADER

Mur d'escalade vertical 1.80
3000-MA-03



IMAGINER

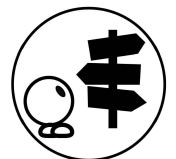


S'ABRITER

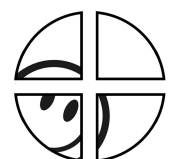


X6

PASSER AU TRAVERS

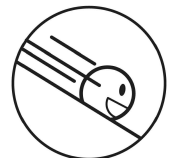


SE REPERER



X4

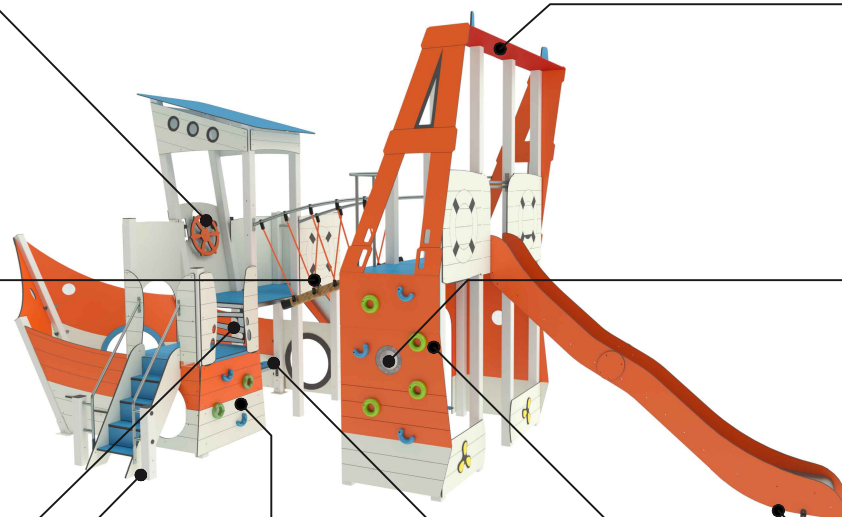
OBSERVER



GLISSER

Toboggan 1.80
96980

X2



Fiche technico-ludique

réf. **ST-32-018** - Le Bateau de secours

Matériaux

ALUMINIUM : poteaux 95 mm

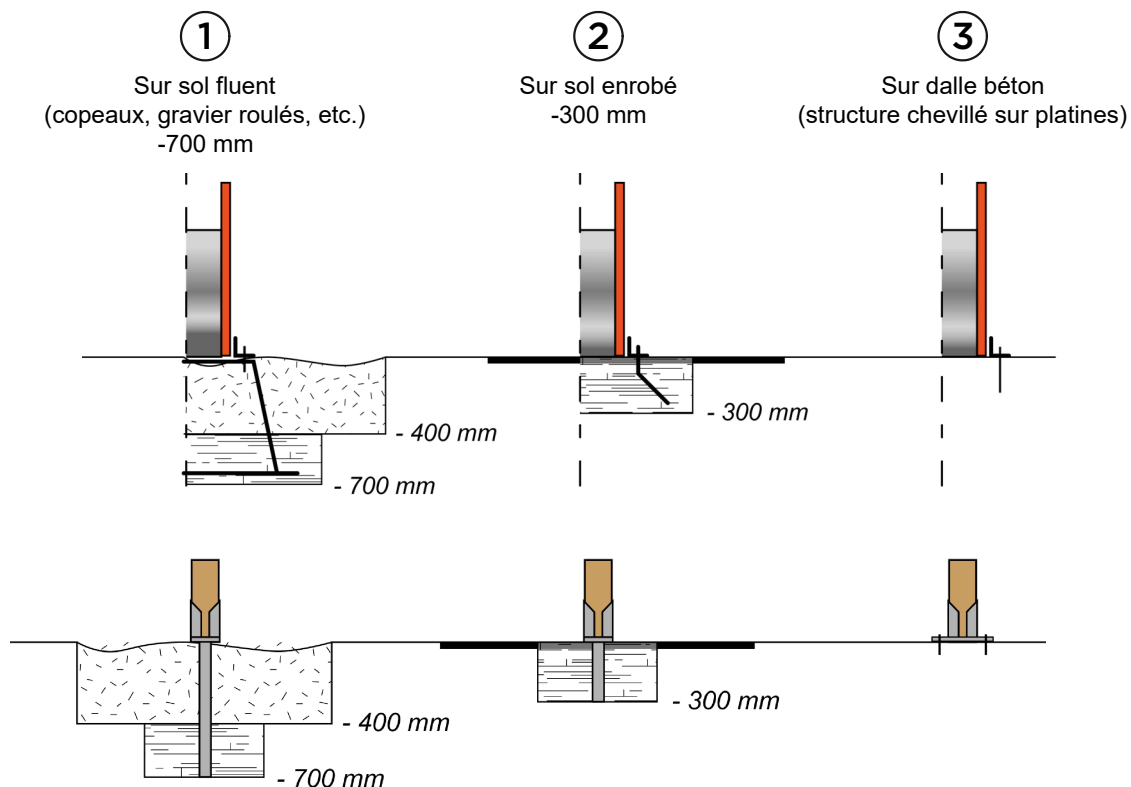
HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : panneaux d'habillage / planchers / flans de toboggan / toiture

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

Livraison, pose, montage

Réf. Notice	NST-32-018
Installation : Nbr jour / H	2 jours / 4 personnes
m ³ de béton	0.822 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)

