

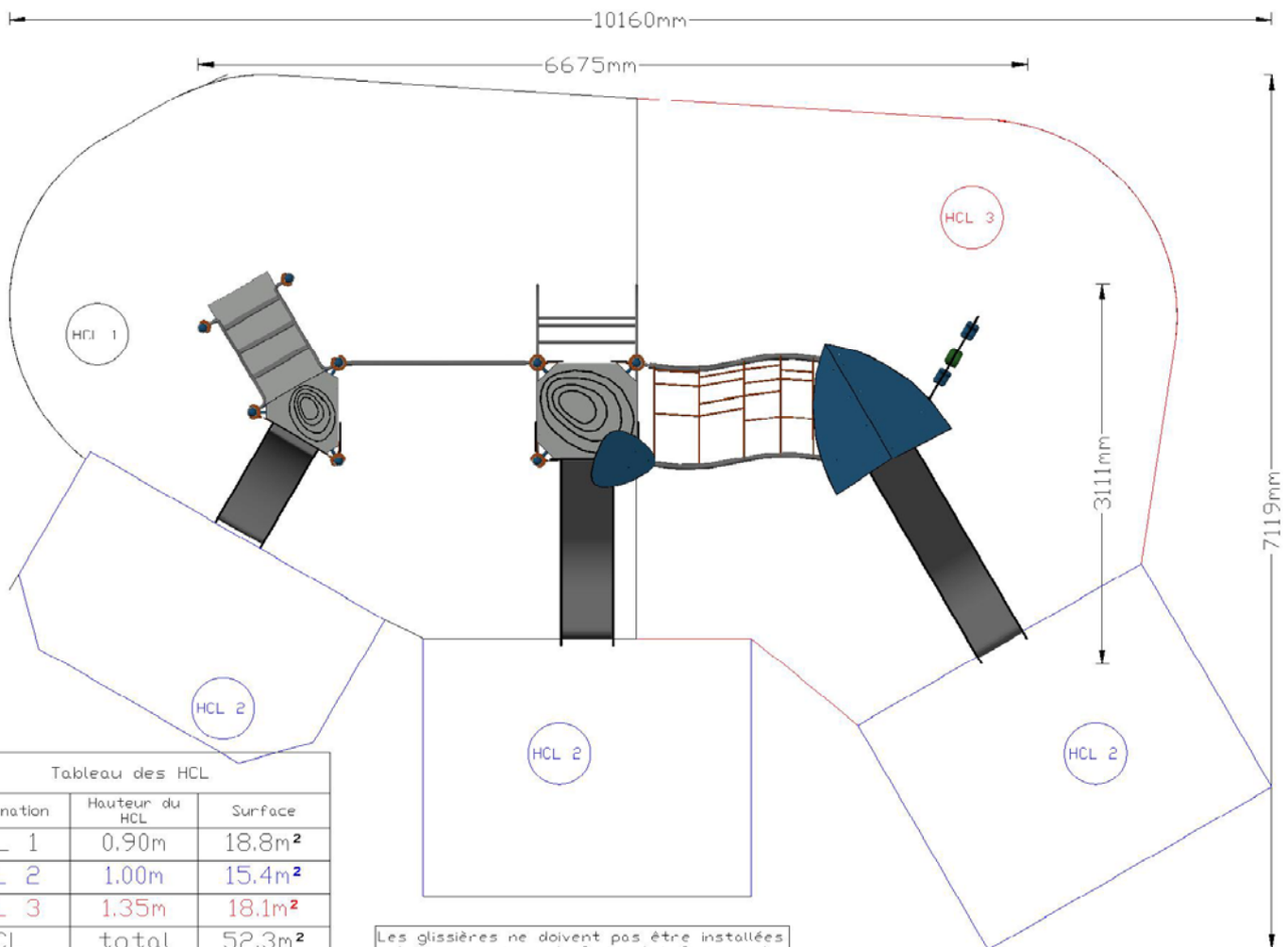
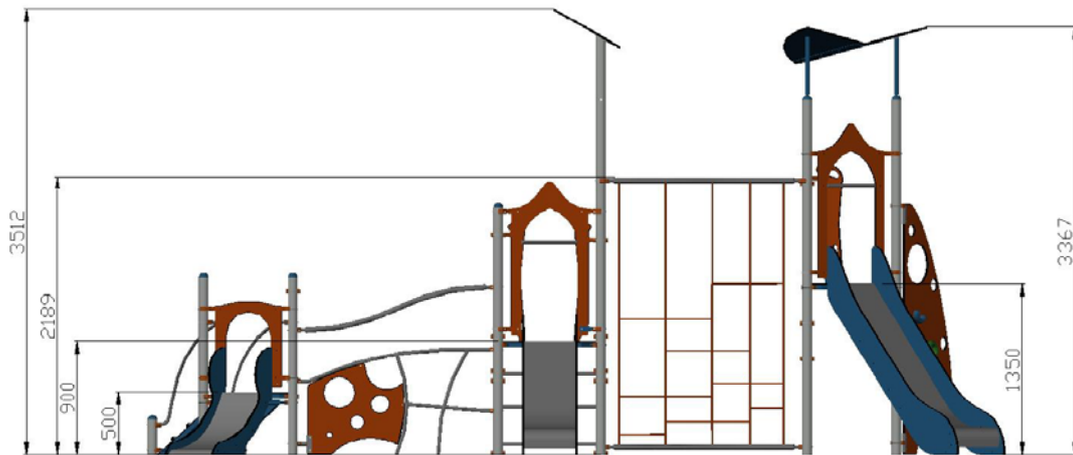


Fiche ludo-technique :

- p1 - Visuels
- p2 - Elévation et plans de masse
- p3 - Fonctions ludiques
- p4 - Nomenclature
- p5 - Livraison, pose, montage et maintenance



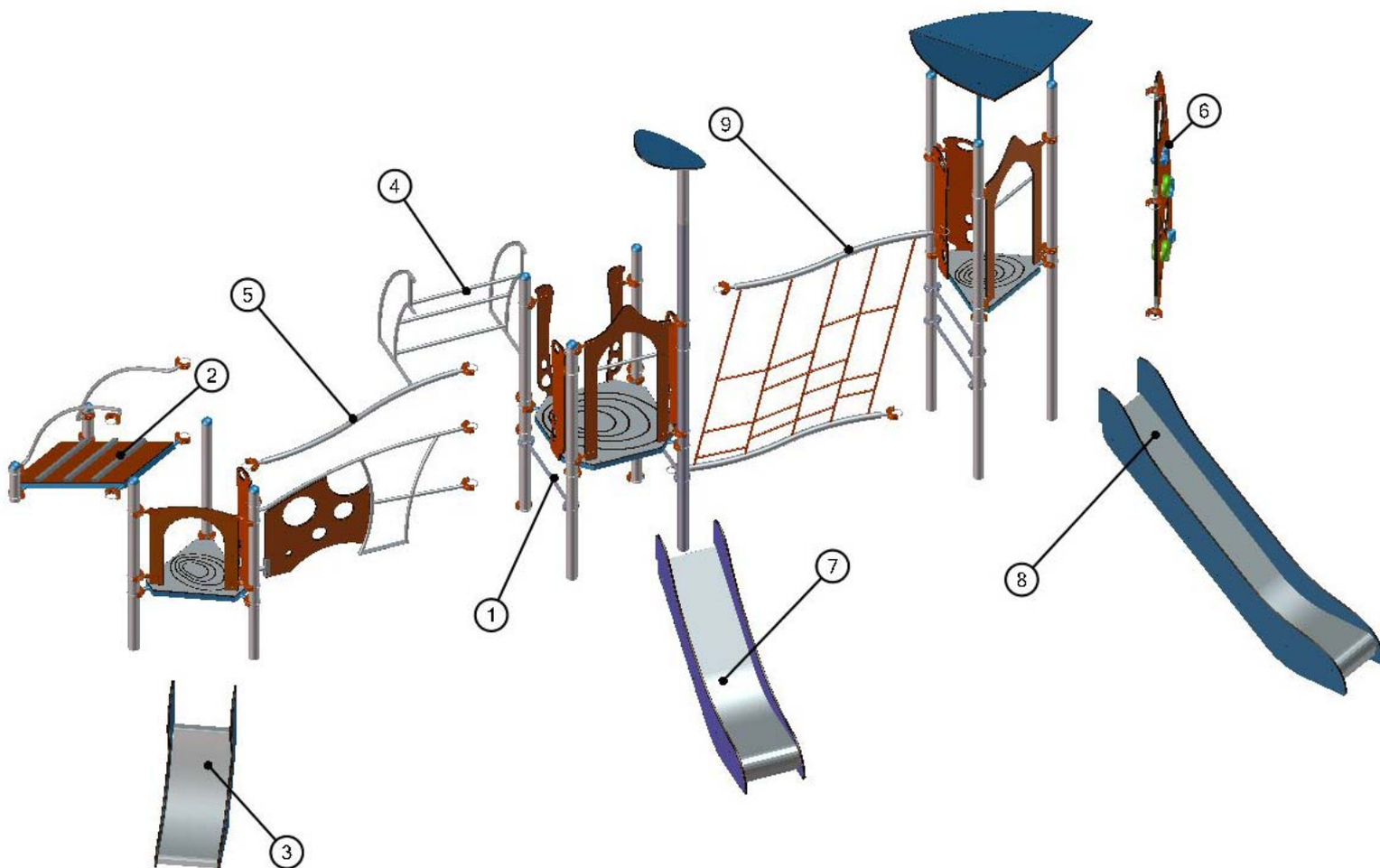
Vue en élévation et plan de masse



Dénomination	Hauteur du HCL	Surface
HCL 1	0.90m	18.8m ²
HCL 2	1.00m	15.4m ²
HCL 3	1.35m	18.1m ²
HCL	total	52.3m ²

Les glissières ne doivent pas être installées dans un secteur de Sud-est à Sud-ouest

Fonctions ludiques du jeu

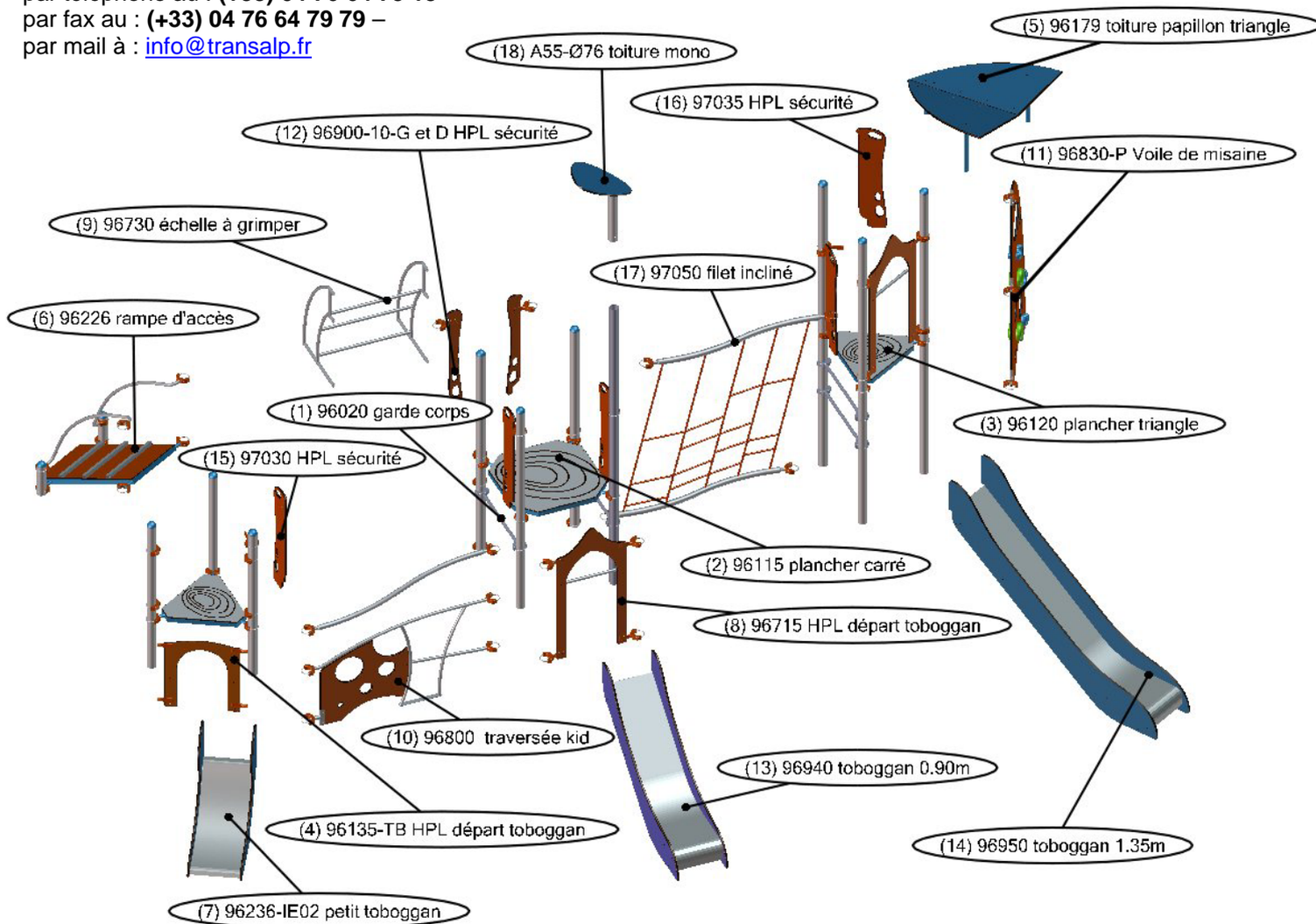


Fonctions ludiques	Désignations	Réf,	n°	Matériaux	Quantité
Monter, descendre	Espalier	96020	1	Inox	3
Monter, descendre	Rampe d'accès	96226	2	Inox + HPL	1
Glisser	Toboggan	96236	3	HPL + inox	1
Monter, descendre	Echelle à grimper	96730	4	Inox	1
Traverser	Traversée kid	96800	5	HPL + inox	1
Escalader	Voile de misaine	96830-P	6	HPL + polyuréthane	1
Glisser	Toboggan	96940	7	HPL + inox	1
Glisser	Toboggan	96950	8	HPL + inox	1
Traverser, grimper	Filet incliné	97050	9	Cordes + inox	1

Total des fonctions ludiques : 11

Nomenclature, pièces détachées

Vous pouvez commander vos pièces détachées
 par téléphone au : **(+33) 04 76 64 75 18** –
 par fax au : **(+33) 04 76 64 79 79** –
 par mail à : info@transalp.fr



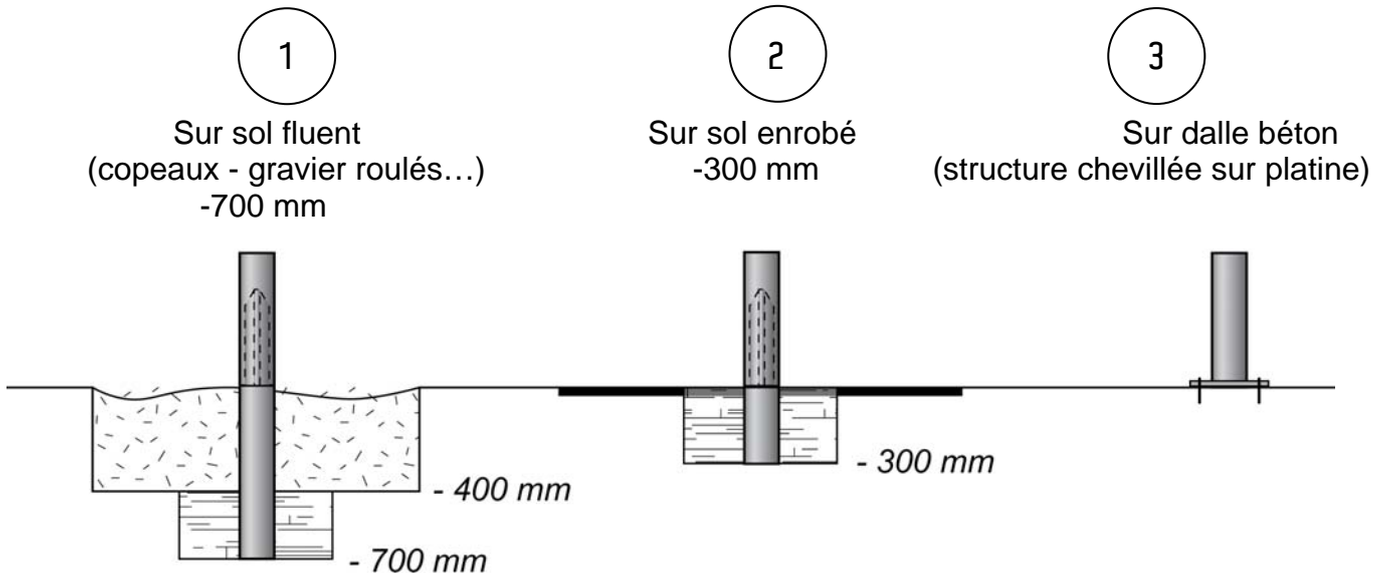
N°	Réf.	Désignation/matériaux	N°	Réf.	Désignation/matériaux
1	96020	Inox	10	96800	HPL + inox
2	96115	HPL	11	96830-P	HPL + polyuréthane
3	96120	HPL	12	96900-10	HPL
4	96135-B	HPL	13	96940	HPL + inox
5	96179	HPL + acier	14	96950	HPL + inox
6	96226	HPL + inox	15	97030	HPL
7	96236	Inox + HPL	16	97035	HPL
8	96715	HPL	17	97050	Inox + cordes
9	96730	Inox	18	A55-Ø76	HPL



Liraison, pose et montage

Poids de la pièce la plus lourde	35 Kg	Installation : Nbr jour / H	1 jours / 2 personnes
Poids total	310 Kg	m3 de béton	0.633 m3
Palettisation	1 palette / 3.0X2.4	Réf. Notice	A07320

Scellements possibles



Contrôle, entretien, et maintenance

Transalp préconise d'effectuer :

- Un contrôle visuel hebdomadaire (effectué par la mairie)

Ce contrôle comprend la vérification de :

- l'intégrité du jeu
- 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)

