

Réf. KB 110 - Tour Sandy



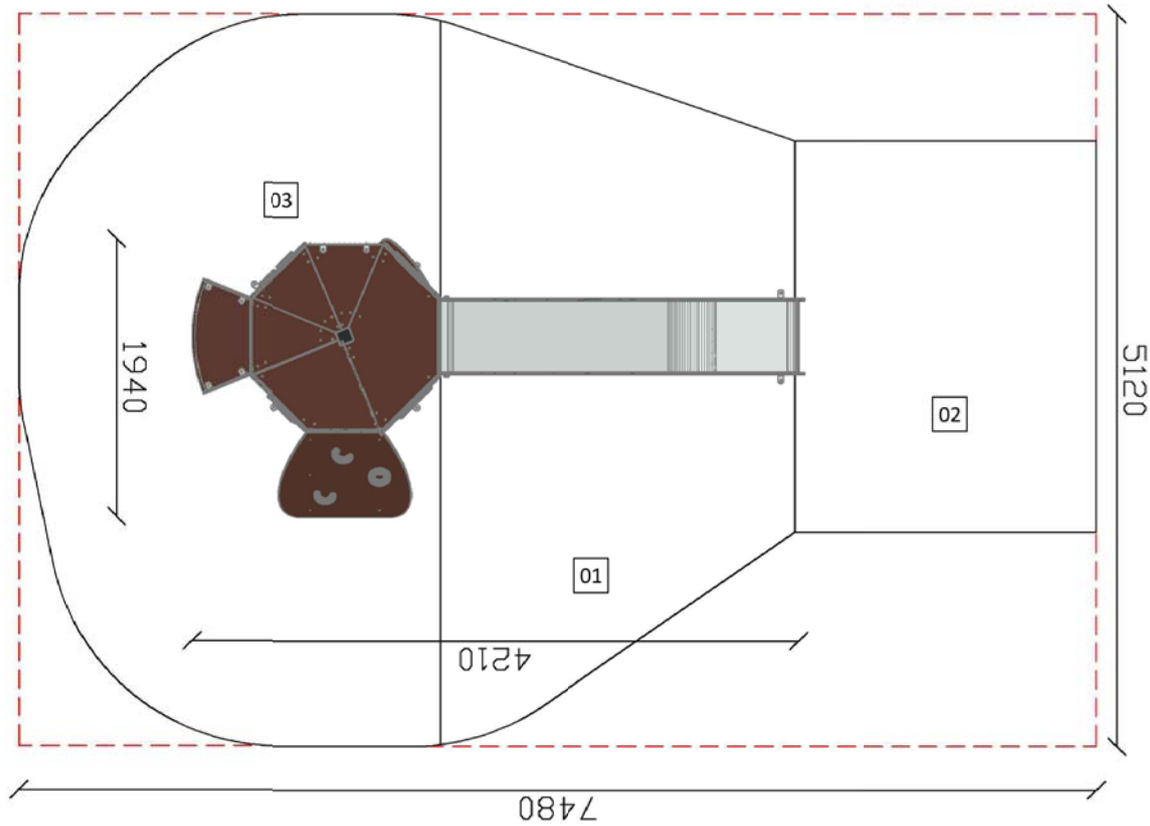
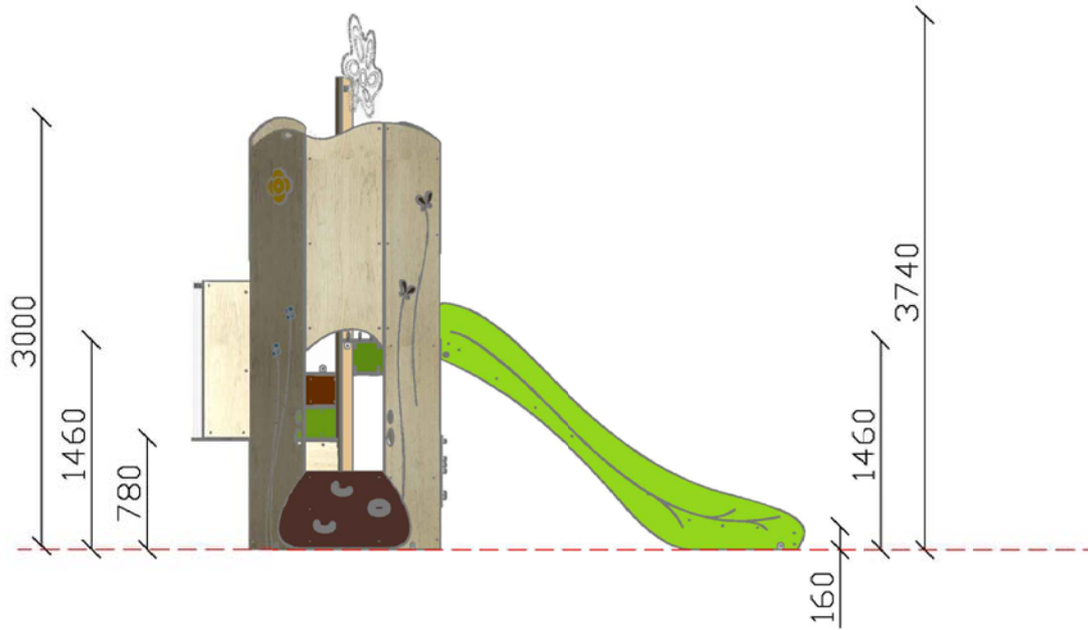
Jeu adapté aux malvoyants





Réf. KB 110 – Tour Sandy

Vue en élévation et plan de masse



Surface HCL : 28.40 m²
01: HCL 0.90 m = 13.10 m²
02: HCL 1.00 m = 5.60 m²
03: HCL 1.50 m = 9.70 m²



Réf. KB 110 – Tour Sandy

Fonctions ludiques du jeu



Fonctions ludiques	Désignations	Réf.	N°	Matériaux	Quantité
Imaginer	Cabane Sandy	KB-110	-	HPL + inox + Polycarbonate	1
Observer	Balcon	KB-110	-	HPL + Polycarbonate	1
Monter, descendre	Escalier	KB-110	-	HPL	1
Imaginer	Panneau ludique	KB-110 CM03	-	HPL	1
Grimper, escalader	Mur d'escalade	KB-110-R	-	HPL + Polyuréthane	1
Glisser	Toboggan	KB-110-T	-	HPL + inox	1
Manipuler	Roue	810-22	-	HPL + polycarbonate	1
Manipuler	Hélice	810-23	-	HPL	1

Total des fonctions ludiques : 8

Accessibilités Andy'

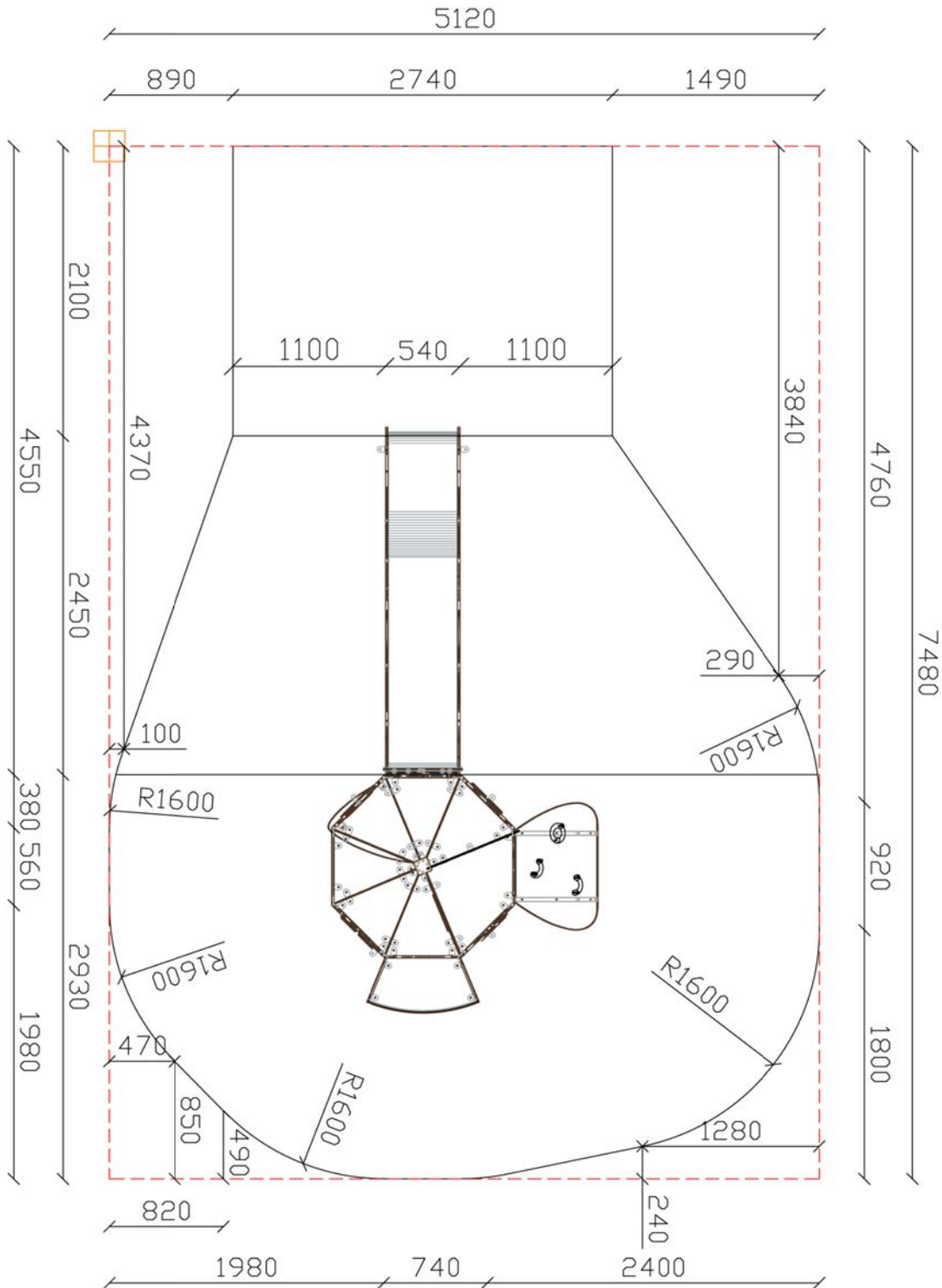


Jeux et structures aérés (pas trop fermé) pour conserver le contact visuel avec l'extérieur.



Réf. **KB 110 - Tour Sandy**

Plan de la zone HCL

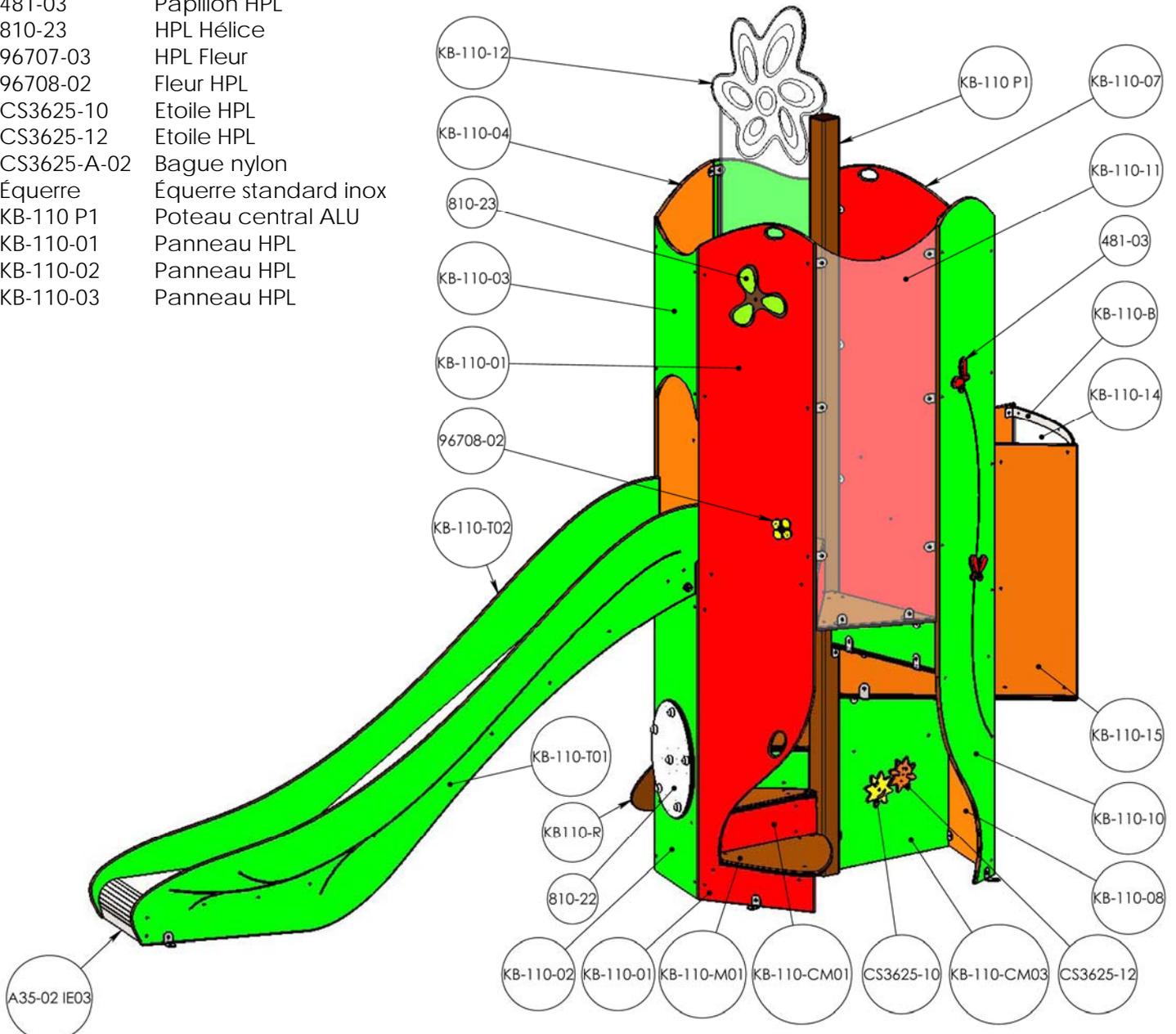




Réf. KB 110 - Tour Sandy

Pièces détachées

NUMERO	DESCRIPTION
810-22	Roue arrière ludique
810-22-01	HPL roue arrière ludique
810-22-02	PLEXI roue arrière ludique
KB110-R	Rampe d'escalade
KB-110-R01	HPL Rampe
KB110-R-A	Châssis rampe
KB-110-T	Toboggan
KB-110-T01	Flanc HPL
KB-110-T02	Flanc HPL
KB-110-EQ2	Équerre inox
KB-110-EQ3	Équerre inox
481-03	Papillon HPL
810-23	HPL Hélice
96707-03	HPL Fleur
96708-02	Fleur HPL
CS3625-10	Etoile HPL
CS3625-12	Etoile HPL
CS3625-A-02	Bague nylon
Équerre	Équerre standard inox
KB-110 P1	Poteau central ALU
KB-110-01	Panneau HPL
KB-110-02	Panneau HPL
KB-110-03	Panneau HPL

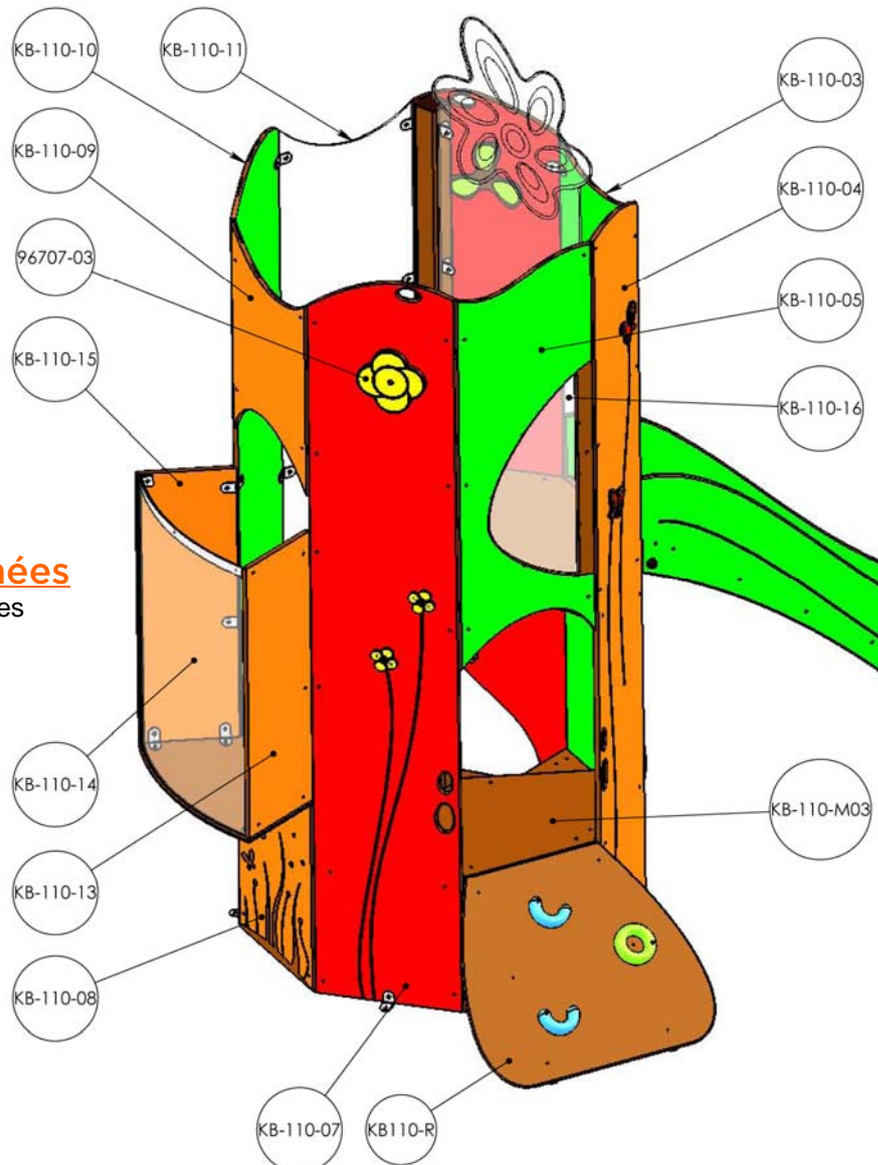
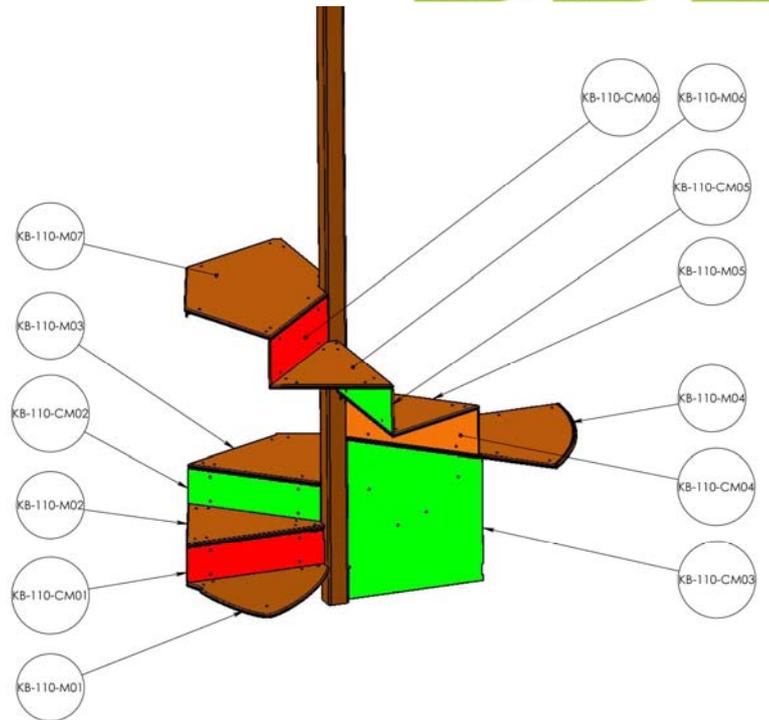




Réf. KB 110 – Tour Sandy

Pièces détachées (suite)

NUMERO	DESCRIPTION
KB-110-04	Panneau HPL
KB-110-05	Panneau HPL
KB-110-06	Panneau HPL
KB-110-07	Panneau HPL
KB-110-08	Panneau HPL
KB-110-09	Panneau HPL
KB-110-10	Panneau HPL
KB-110-11	Panneau polycarbonate
KB-110-12	Panneau polycarbonate
KB-110-13	Panneau HPL
KB-110-14	Panneau polycarbonate
KB-110-15	Panneau HPL
KB-110-16	Hublot polycarbonate
KB-110-CM01	Contre marche HPL
KB-110-EQ1	Équerre inox
KB-110-M01	Marche HPL
KB-110-CM02	Contre marche HPL
KB-110-M02	Marche HPL
KB-110-CM03	Contre marche HPL
KB-110-M03	Marche HPL
KB-110-CM04	Contre marche HPL
KB-110-M04	Marche HPL
KB-110-CM05	Contre marche HPL
KB-110-M05	Marche HPL
KB-110-CM06	Contre marche HPL
KB-110-M06	Marche HPL
KB-110-M07	Marche HPL



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



Réf. KB 110 – Tour Sandy

Livraison, pose et montage

Structure livrée en 3 parties. Prévoir un engin de levage/manutention pour décharger, du type manuscopique

Poids de la pièce la plus lourde

50 Kg

Installation :
Nbr jour / H

4 h. / 2 personnes

Poids total

465 Kg

m3 de béton

0.216 m3

Palettisation

1 palette / 3.8 x 1.5

Réf. Notice

NKB 110

Scellemnts possibles

1

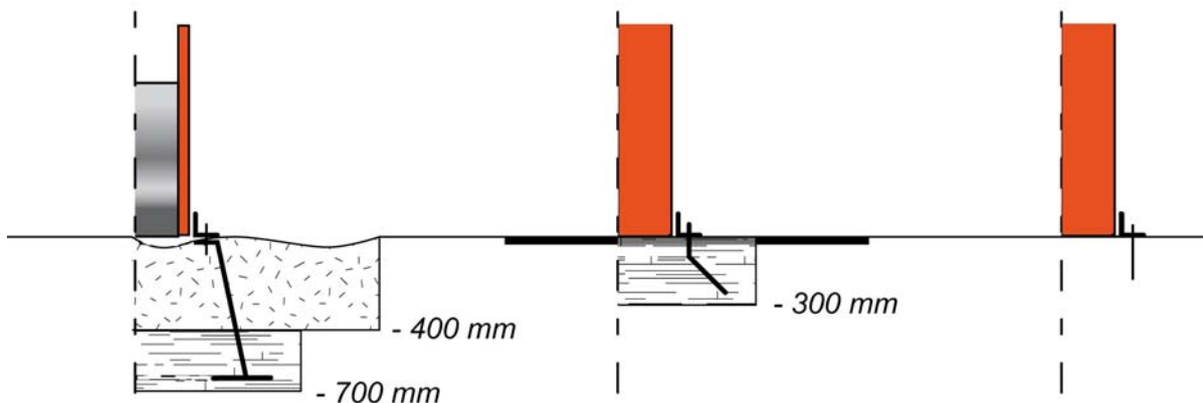
Sur sol fluent
(Copeaux - gravier roulés...)
-700 mm

2

Sur sol enrobé
-300 mm

3

Sur dalle béton
(Structure chevillée sur platine)



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)

Conforme
NF EN 1176-1177