

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.1 IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **BIBOU** Référence: **618**
Nom de l'agrès : **banc sucette**
Nom du fournisseur : **SA Transalp**
Adresse du fournisseur : **179 route de Faverge**
Code postal : **38470** Ville : **L'ALBENC**
Téléphone : **04.76.64.75.18** Télécopie : **04.76.64.79.79**
Email : **info@transalp.fr**

A.2 USAGE - IMPLANTATION

Tranche d'âge : **1 à 6 ans**
Zone d'impact préconisée : **S.O.**
Zone d'implantation conseillée : **Terrain plat, stable et nivelé**

Nature du sol de réception : **Matériaux fluents (sable, gravier roulé, écorce de pin, ...), dalles ou sol amortissant, épaisseur et surface adaptées à la hauteur de chute libre de l'équipement. (C.F. EN 1177, suivant méthode d'essai HIC)**

Remarque : **Les sols nécessitent un entretien en particulier les sols fluents.**

Nature des fondations : **Sur sol fluant : Ancrages à - 700 mm**
Sur enrobé : Scellements à - 300 mm
Sur dalle béton : Fixation par chevilles béton

Masse de l'agrès (en Kg) : **40 Kg**

A.3 Implantation & montage

Nous recommandons aux personnes s'occupant de la pose de prêter attention aux dangers spécifiques que courent les enfants si l'installation ou le démontage de l'installation est incomplet.

Utiliser les instructions d'implantation du plan 618

A.4 Maintenance

La fréquence d'inspection varie en fonction du type d'équipement ou des matériaux utilisés et en fonction d'autres facteurs tel qu'une utilisation intensive, du vandalisme, du climat, de l'âge de l'équipement.

A.4.1 Nettoyage

- Fréquence: Trimestrielle
- Produits à utiliser: Eau savonneuse
- Dosage, pression, température: 40 bars à 30°
- Procédés: Pompe pression à eau

A.4.2 Contrôle visuel de routine

Contrôle destiné à identifier les risques manifestes qui peuvent résulter d'actes de vandalisme, de l'utilisation ou des conditions météorologiques.

Éléments à contrôler :

- Propreté - état du sol - entretien du niveau 0- fondations –
- Taux d'usure des pièces mobiles - pièces manquantes –
- Intégrité de la structure.

Fréquence : Hebdomadaire.

Nota : Après une première utilisation, lors de la période de rodage, il est conseillé de vérifier le serrage des différents organes.

A.4.3 Contrôle fonctionnel

Contrôle destiné à vérifier le fonctionnement et la stabilité de l'équipement.

Éléments à contrôler : Toutes pièces mobiles - pièces soudées.

Fréquence : Trimestrielle.

A.4.4 Contrôle principal

Contrôle destiné à vérifier le niveau global de sécurité de l'équipement.

Éléments à contrôler :

- Fondations - traces de corrosion -
- Tout élément ayant fait l'objet de réparation.

Fréquence : Annuelle.

Prescriptions pour remise en service

Réception de la réparation par du personnel qualifié pour constat de conformité Remontage et fixation au sol selon notice.

Les pièces de rechanges doivent être conformes aux spécifications du fabricant.

- Pièces détachées s'adresser : SA TRANSALP -- 179 route de Faverges -- 38470 L'ALBENC

B. Colisage

B.1 Fournitures

Qté	DESIGNATION
1	banc (monté en atelier)
1	Plaque constructeur
2	Autocollants : 1 à 6 ans

B.2 Scellements

Qté	DESIGNATION
	Sol fluent et enrobé
2	tiges de scellement
	Sol béton
8	Cheilles M10x100
8	Rondelles 10x20
8	Ecrous frein M10
8	Bouchons blanc

C. Montage

C.1 S'assurer des dimensions du terrain :

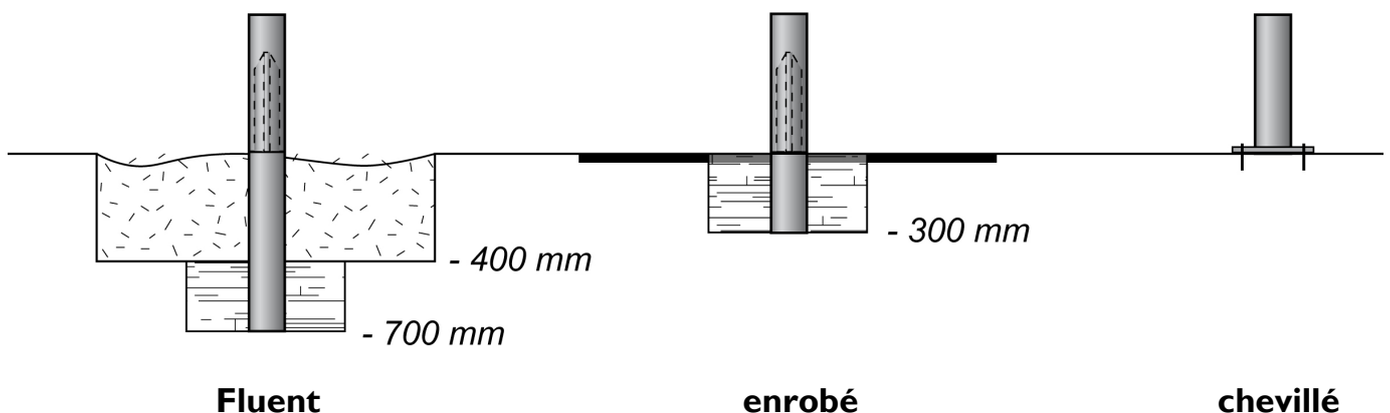
En se servant du plan Réf. 618:

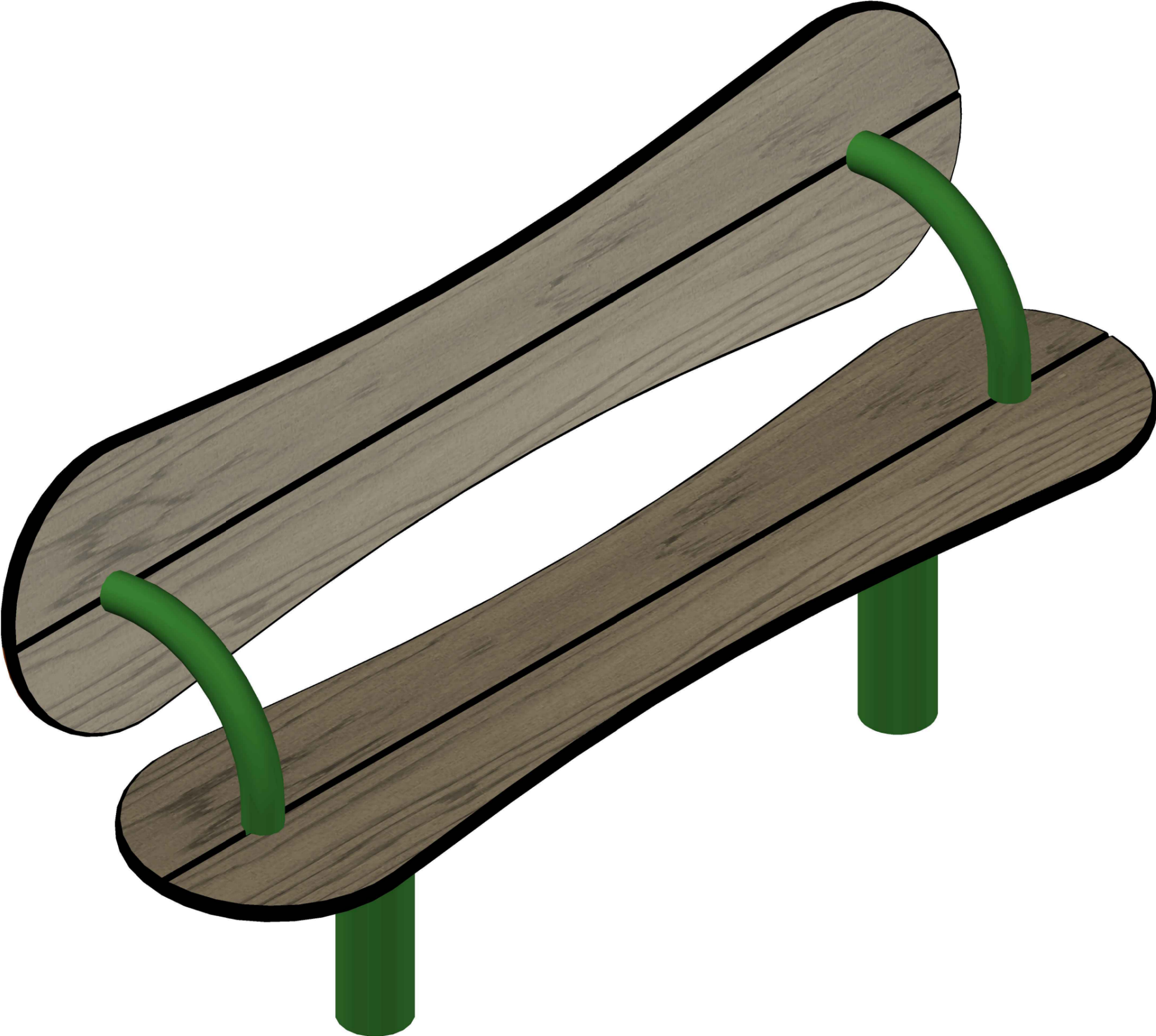
- Vérifier que la surface globale indiquée est bien disponible, et dans l'orientation prescrite.
- Vérifier la stabilité et la planéité du terrain,
- Vérifier la mise en sécurité du terrain afin d'éviter tout accident lors de l'installation de l'équipement.

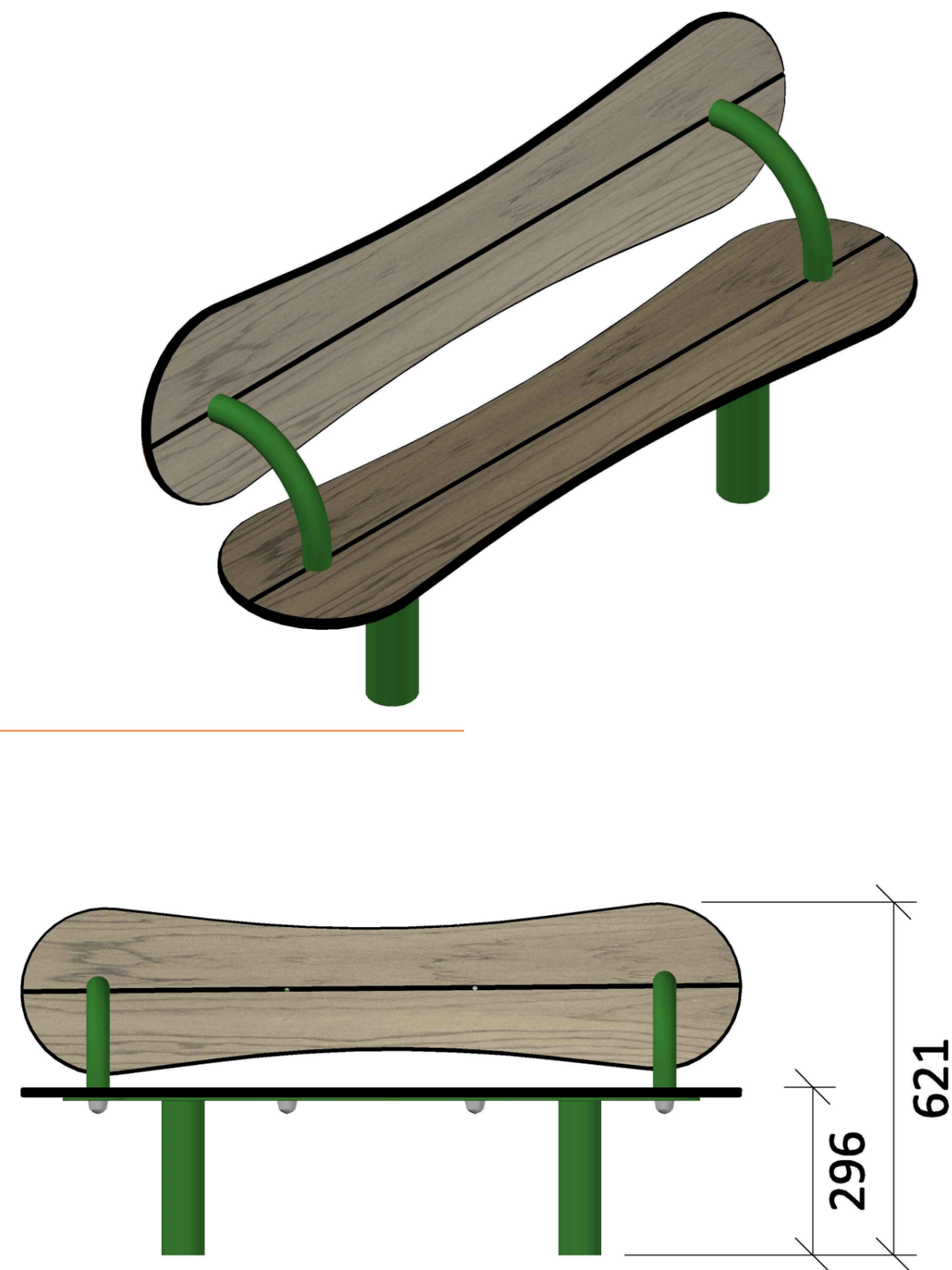
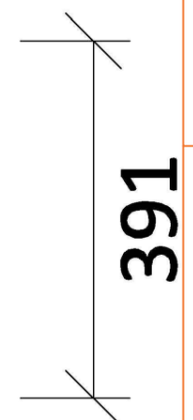
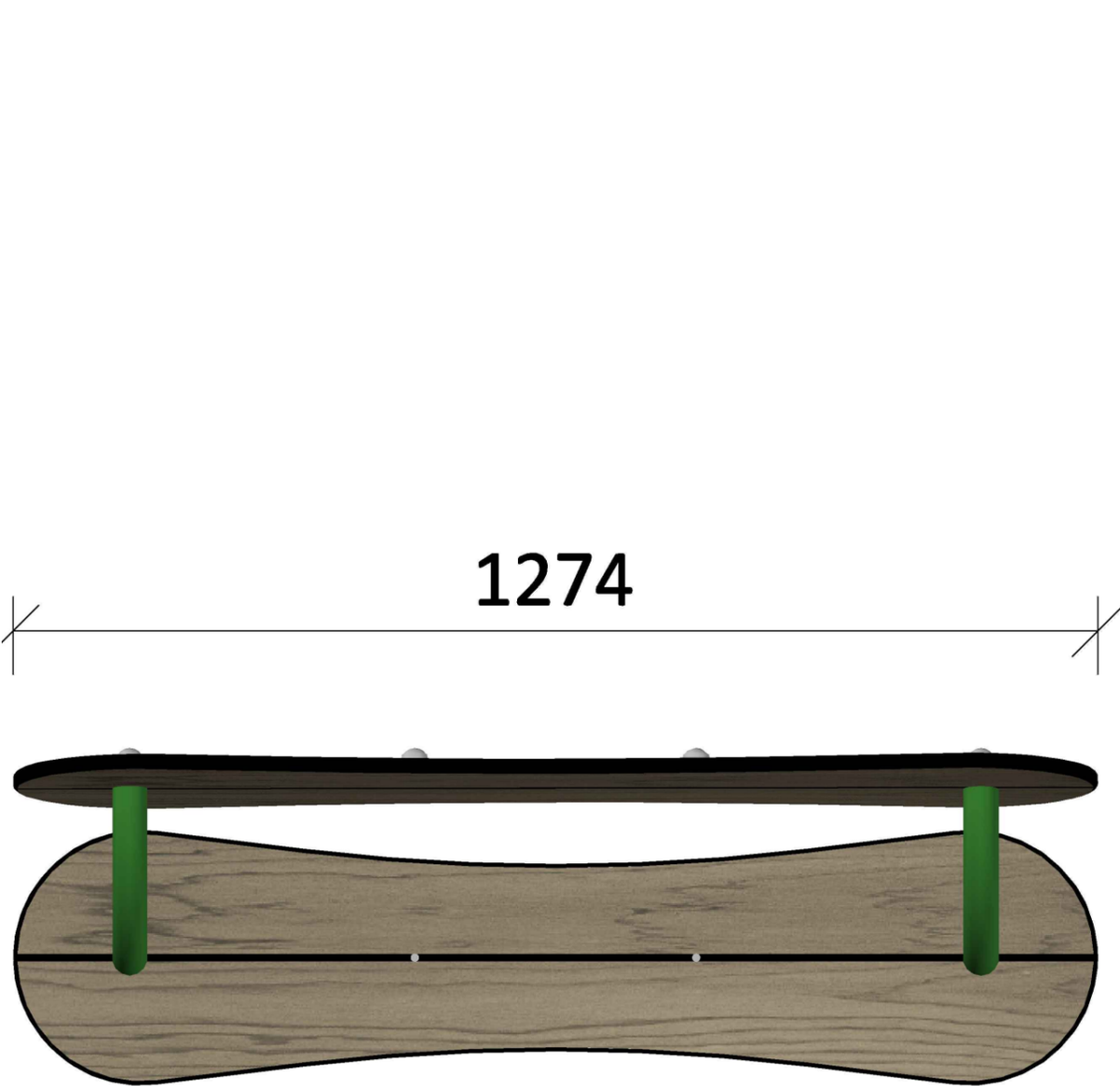
C.2 Préparation de l'implantation (sur terrain stabilisé) :

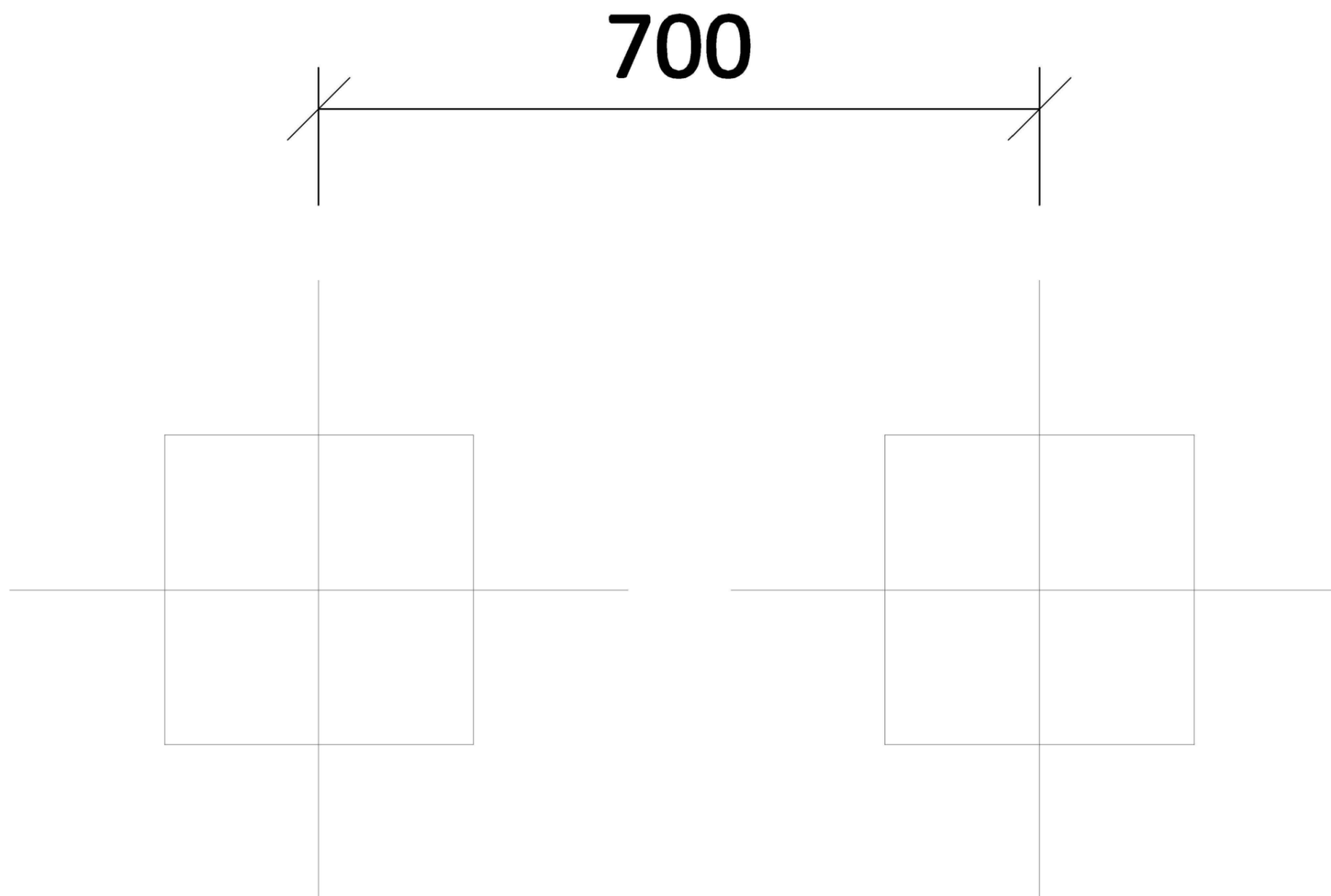
Effectuer le traçage de la structure et les fouilles suivant le plan d'implantation fourni Réf. S 618 (bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents : Dimensions 300 x 300 x 700 mm,
- si implantation sur enrobé : Dimensions 300 x 300 x 300 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



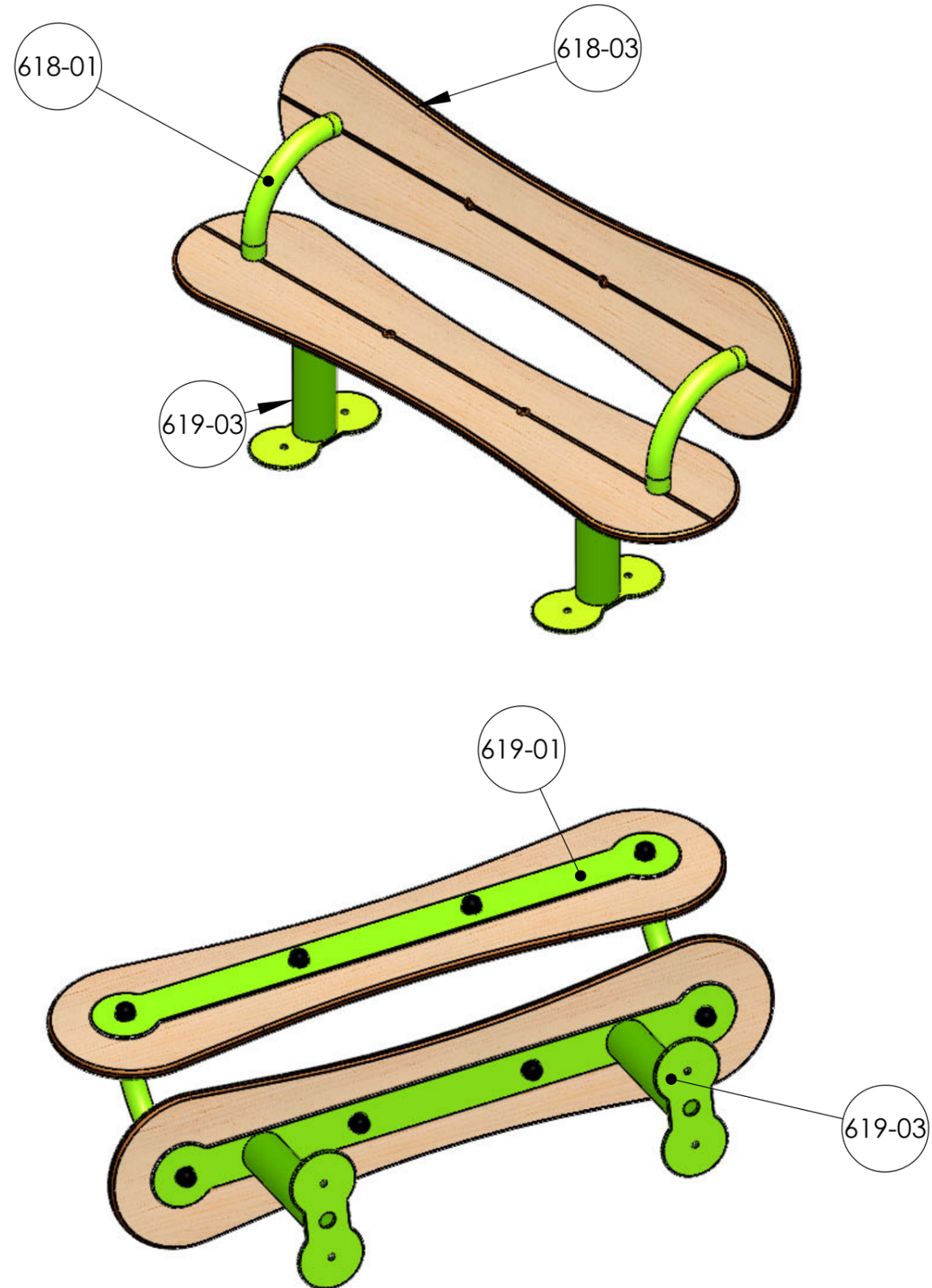
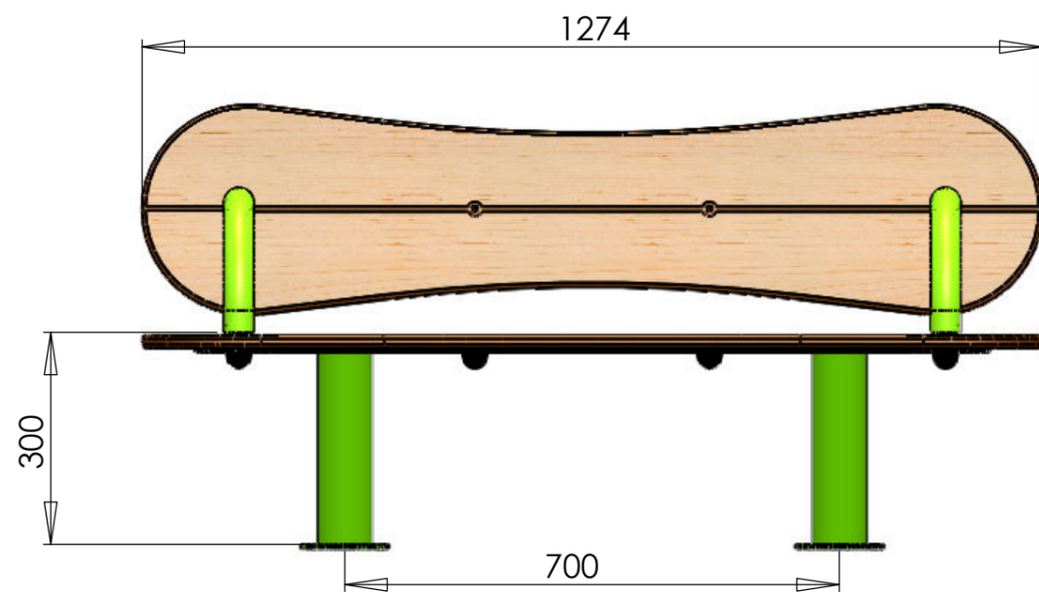






Scellements:

Sol fluent: 2 trous 300 x 300 x prof 700mm
Sol enrobé: 2 trous 300 x 300 x prof 300mm
Dalle béton: Equipement chevillé sur platines



Numéro de pièce	Qté	Config	Couleur
618-01	2	618-01	Vert
619-01	2	619-01	Vert
618-03	2	618-03	Orange
619-03	2	619-03-At	
619-04	2	629-02	

Matière: xxx
Couleur: xxx

Plan: FABRICATION	Désignation: BANC ACIER HPL	IE: 00
Dessinateur: TC	Référence: 618	A3 Ech: 1/
Date: 15/11/2011	Ensemble: XXX	 <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: BIBOU	