

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.I IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **Bibou - Panneau Jeu de Rôle** Référence : **96 155**

Nom du jeu : Guichet

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 an

Zone d'impact préconisée : sans objet

Zone d'implantation conseillée : Terrain plat, stable et nivelé

Il est conseillé de ne pas installer les glissières dans un secteur

orienté sud-est à sud-ouest

Remarque : Une zone de sécurité autour du jeu doit être laissée libre de tout obstacle

Nature du sol de réception : Matériaux fluents (sable, gravier roulé lavé, écorce de pin, copeaux

de bois).

Gazon si hauteur de chute inférieure à 1m

Dalles ou sol amortissant, pour tout équipement dont le HCL est supérieur à 1m, le HIC du sol doit être supérieur ou égal au HCL de

l'équipement.

Remarque : Les sols nécessitent un entretien en particulier les sols fluents, aux niveaux de

remplissage des matériaux meubles particulaires (vérification du

niveau zéro).

Les sols des zones d'impact doivent être exempts d'arêtes vives et

de saillies.

Nature des fondations : Plot béton 500x500mm profondeur 400mm

Sur dalle béton : Fixation par chevilles béton

Masse de l'agrès le plus lourd (en Kg) : 6 Kg



A.3 Implantation & montage

Nous recommandons aux personnes s'occupant de la pose de prêter attention aux dangers spécifiques que courent les enfants lorsque l'installation ou le démontage de l'installation est incomplet, ainsi qu'en cours d'opérations de réparation ou d'entretien.

Utiliser les instructions d'implantation du plan --.

A.4 Maintenance

La fréquence d'inspection varie en fonction du type d'équipement ou des matériaux utilisés et dépend d'autres facteurs tels que : utilisation intensive, vandalisme, climat, âge de l'équipement...

A.4.1 Nettoyage Transalp préconise :

- Fréquence: Trimestrielle- Produits à utiliser: Eau savonneuse

Dosage, pression, température: Maxi 40 bars et Maxi 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.

Eléments à contrôler :

Propreté - état du sol - entretien du niveau 0- fixations au sol - 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 de 1 mois, il est conseillé de vérifier le serrage des différents organes (serrage des coquilles, vis de fixation..) hauteur des plates formes, stabilité de l'équipement.

A.4.3 Contrôle fonctionnel

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

<u>Eléments à contrôler :</u> Toutes pièces mobiles - pièces soudées. <u>Fréquence :</u> Trimestrielle.

Moyen:

- · Visuellement.
- Mètre (pour HCL).
- Clés (serrage).
- Niveau à bulle.

A.4.4 Contrôle principal

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

Eléments à contrôler :

Traces de corrosion – niveau zéro des sols fluents Tout élément ayant fait l'objet de réparation.

Fréquence : Annuelle.



Prescriptions pour remise en service suivant norme EN 1176-1 : 2008

La réception de la réparation doit être effectuée par du personnel formé et habilité à vérifier la conformité des structures suivant la norme EN 1176-1 : 2008

Remontage et fixation au sol selon notice d'installation ci-dessus.

Les pièces de rechange doivent être les pièces originales de Transalp.

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



B. Colisage pour I panneau

B. I Fournitures pour poteaux Ø60 et pattes mécano-soudées

Qté	DESIGNATION
2	Poteaux Ø60 (pattes mécano-soudées)
1	Panneau 96155
4	TRCC 8x30
4	Rondelles 8x25
4	Ecrous freins Ø8
4	Socle cache vis
4	Bouchons blanc

Ou B.I Fournitures pour poteaux Ø76 et coquilles de fixation

Qté	DESIGNATION
2	Poteaux Ø76
1	Panneau 96155
8	1/2 coquille
8	Bouchons
12	Rondelles 8x25
4	Brides
4	Socle cache vis
16	Ecrous freins Ø8
4	Pattes aplaties
4	TRCC 8x30
4	Vis BTR Ø8
4	Bouchons blanc

Scellements

Qté	DESIGNATION
	Sol fluent / Sol enrobé
2	Tiges de scellement
	Sol béton
8	Chevilles M10x100
8	Rondelles 10x20
8	Ecrous freins M10
8	Bouchons blanc



C. Montage

C.I S'assurer des dimensions du terrain :

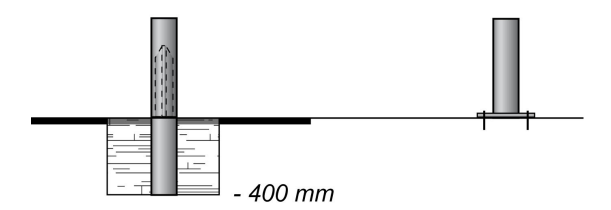
En se servant du plan d'implantation si nécessaire :

- Vérifier que la surface globale indiquée est bien disponible, et dans l'orientation prescrite.
- Vérifier la stabilité et la planéité du terrain,
- Vérifier que le positionnement de l'équipement respectera les zones de sécurité, en conformité avec les plans joints à cette notice.
- 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 du positionnement des plots béton suivant le plan de scellements fourni (bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents / enrobé : Dimensions 500 x 500 x 400 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



Fluent / enrobé

chevillé



C.3 Montage de la structure :

• Faire l'inventaire des colis

Temps de montage : 1 heure / 1 personne

<u>Matériel</u>: pelle, pioche, truelle, cordeau, niveau, marteau, mètre, pince multiprise, jeux de clés à pipe, à cliquet et clés mâles pour vis 6 pans creux, cales en bois.

Montage du jeu

- 1. effectuer les perçages de scellements avec le plan de scellement.
- 2. mettre en place les poteaux
- 3. mettre en place le ou les panneaux.
- 4. serrer l'ensemble correctement.



ATTESTATION DE CONFORMITE

Nous soussignés, SA TRANSALP, constructeur de jeux de plein air, mobilier urbain, dont le siège social est à 38470 - L'ALBENC - 179 route de Faverge - attestons par la présente que la fabrication et la composition de notre produit :

REFERENCE: N° 96701; 96702; 96703; 96704; 96705; 96706; 96130; 96135; 96155; 96707; 96708; 96709; 96710; 96711; 96870; 96714; 96722; 96723; 97015; 97010; 97016

906/0; 90/14; 90/22; 90/23; 9/013; 9/010; 9/

GAMME: jeux Bibou

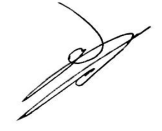
ANNEE: 2016

Sont effectuées dans notre usine en conformité:

- A la norme homologuée EN 1176

En conséquence, nous garantissons la qualité et la sécurité de ce produit, au vu des travaux et contrôles effectués.

S.A. TRANSALP



Le P.D.G





Fiche technico-ludique

Mars 2023





réf. **96 155** - Panneau jeu de rôles - Guichet







Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux



Jeu adapté aux handicaps moteurs



Jeu adapté aux malvoyants





Fonctions ludiques

x 02





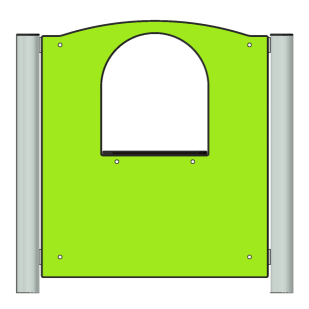




Fiche technico-ludique

réf. **96 155** - Panneau jeu de rôles - Guichet

Vue élévation et plan de masse





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	96155_NOTICE	Palettisation	Livré monté	Poids total	6 Kg
Installation : Nbr iour / H	1 heure / 1 personne				

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)

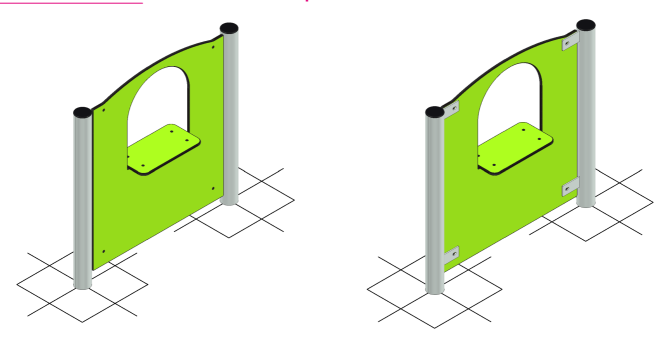


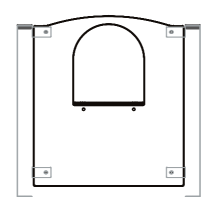


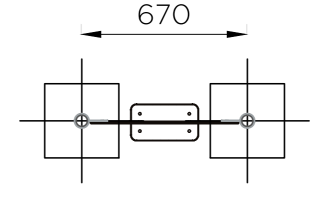
Notice

réf. 96 155 - Panneau jeu de rôles - Guichet

Plan des scellements - Poteau Ø60 et pattes mécano-soudés







Scellements: 0,15 m³ de béton

Sur sol fluent et herbeux:

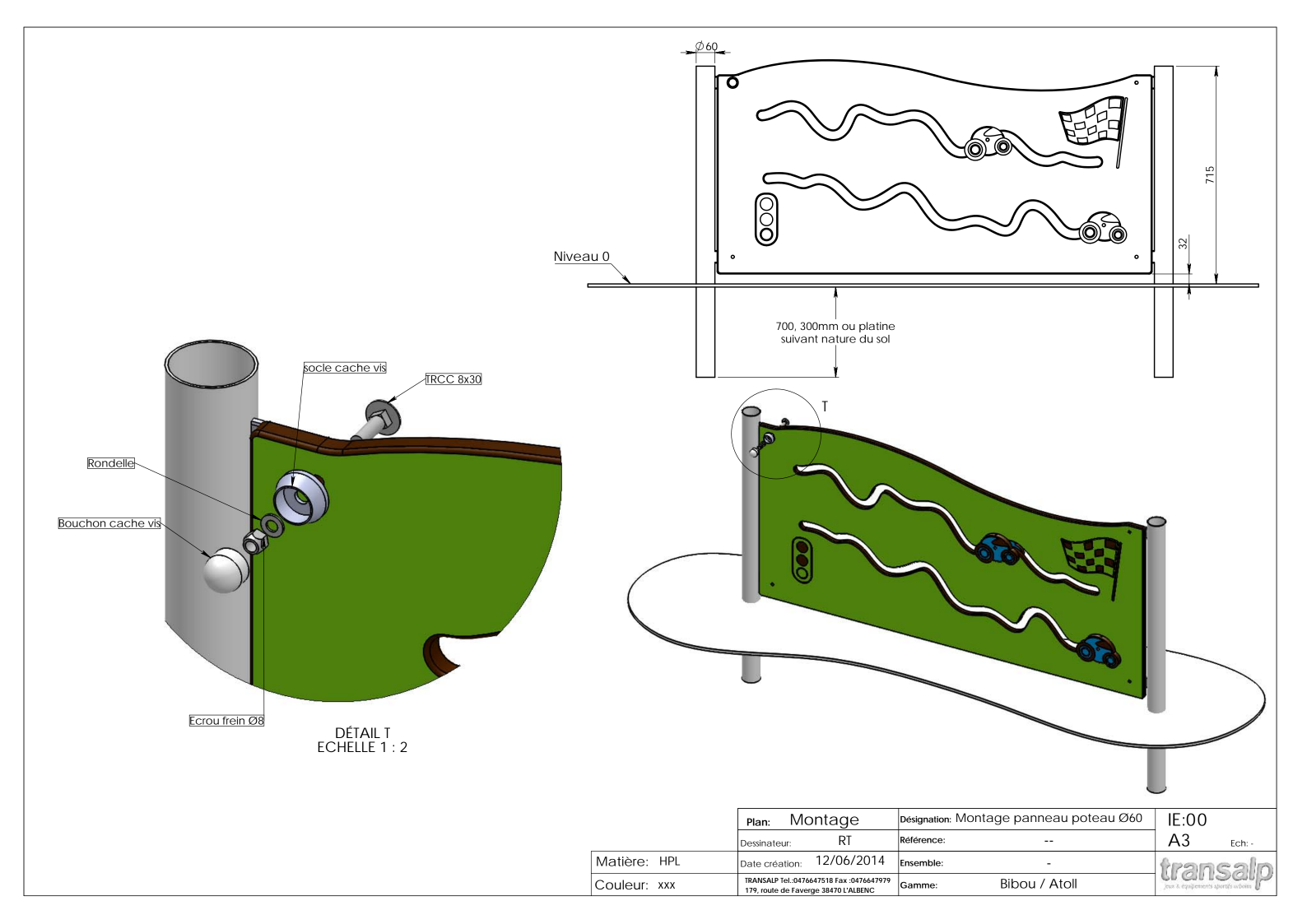
- 2 trous 500 x 500 mm, prof. 700 mm

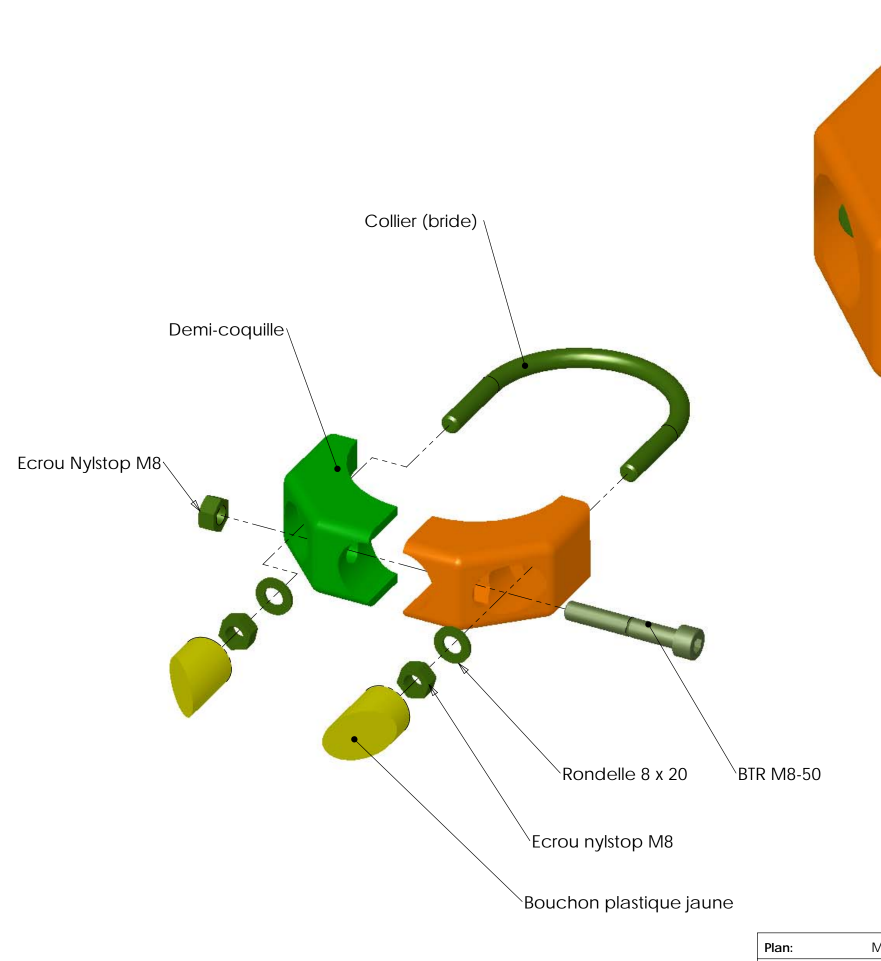
Sur sol enrobé:

2 trous 500 x 500 mm, prof. 400 mm

Sur sol béton:

Structure chevillée sur dalle béton





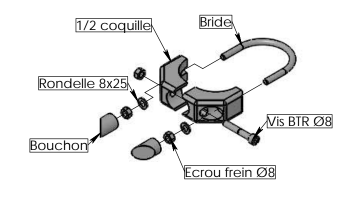


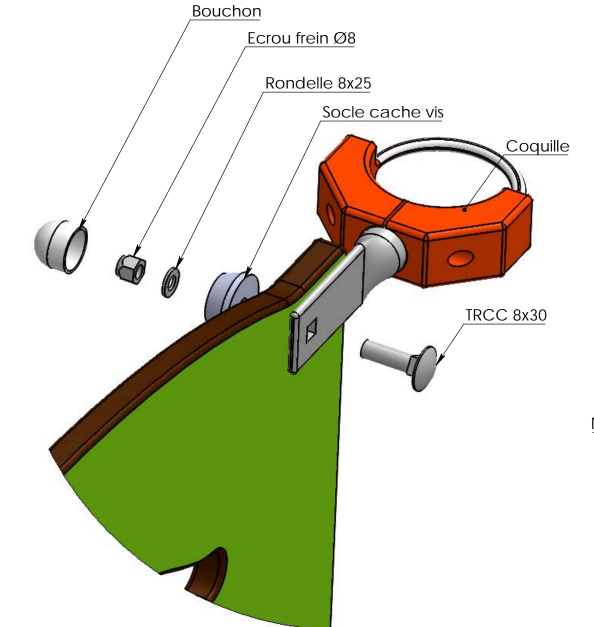
<u>INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET SERRAGE DES COQUILLES:</u>

- 1/ Mettre la vis BTR M8x50 sans serrer l'écrou à fond
- 2/ Mettre la bride, les rondelles et les écrous frein
- 3/ Serrer en premier la BTR M8x50
- 4/ Effectuer le serrage de la bride en alternant d'un écrou à l'autre afin de maintenir la bride dans l'axe des trous des coquilles
- 5/ Mettre les bouchons jaunes après avoir vérifié le serrage des deux écrous de bride

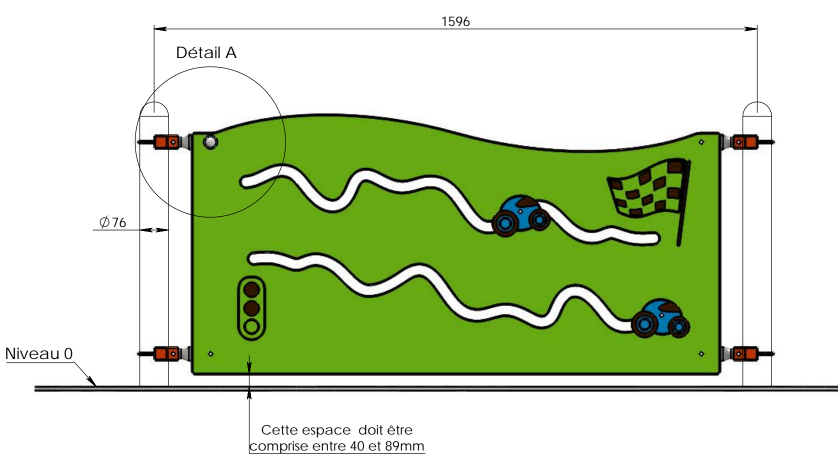
Plan:	MONTAGE	Désignation:	Instructions de montage	IF·01	
Dessinateur:	TC	Fichier:	Coquille	IL.UI	
Date:	20/01/2009	Ensemble:		A3	
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979		Gamme:		Feuille1(2)/2	

Détail coquille





Détail A ECHELLE 1 : 2



Montage:

- Monter les pattes aplaties dans les 1/2 coquilles Placer les 1/2 coquilles sur les poteaux avec les brides Faire une amorce de serrage Positionner le panneau sur les pattes Mettre en place la visserie Serrer l'ensemble correctement Ajouter les bouchons cache vis

	_{Plan:} Montage	Désignation: Montage panneau poteau Ø76	IE:00
	Dessinateur: RT	Référence:	A3 Ech: -
Matière: HPL	Date création: 12/06/2014	Ensemble: -	transalp
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou / Atoll	jeux & equipements sportifs urbains