

### NOTICE CONSTRUCTEUR

## A. Implantation

### **A.I IDENTIFICATION DU JEU**

Nom de la gamme : **JEUX RESSORTS** Référence : **12766** 

Nom du jeu : Le dauphin

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 : + 2 ans

Zone d'impact préconisée : Environ 6.90 m² (voir plan n° 12766 pour

détails) 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 : Sur sol fluent : Ancrages à - 460

Sur enrobé / dalle béton : Scellements à - 500 mm

Attention si la dalle béton est existante, faire une nouvelle réservation

aux dimensions précisées sur les plans est utiliser du béton chargé à 350 Kg au m²

Masse totale du jeu (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 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 12766.

#### 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 : TrimestrielleProduits 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. Fréquence : 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 : 2017

La réception de la réparation doit être effectuée par du personnel formé et habilité à vérifier la conformité des structures suivant la norme EN 1177 : 2018

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

## **B.I Fournitures**

Qté	DESIGNATION					
1	Jeu à ressort (monté en atelier)					
1	Plaque constructeur					
1	1 Plaque tranche d'âge : + 2 ans					

## **Scellements**

Qté	DESIGNATION						
	Sol fluent						
1	Plat d'ancrage intermédiaire PM						
4	Pièces d'ancrage						
8	Rondelles 10x27						
8	Ecrous freins M10						
8	TRCC Ø10x40						
2	Plaques en bois						
	Sol enrobé et béton						
4	Tiges Filetées Ø10lg 250mm						
4	Ecrous freins M10						
4	Ecrous ordinaires M10						
8	Rondelles Ø10						
4	Bouchons blanc						
1	Plat d'ancrage intermédiaire PM						



## C. Montage

### C.I S'assurer des dimensions du terrain :

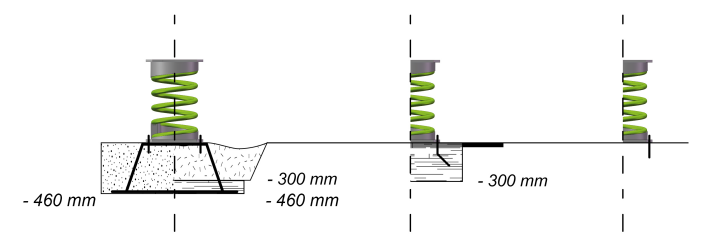
### En se servant du plan Réf. 12766 :

- 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 de la structure suivant le plan d'implantation fourni Réf. 12766 (bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents : Dimensions 650 x 650 x 460 mm,
- si implantation sur enrobé : Dimensions 650 x 650 x 300 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



Fluent enrobé chevillé





## CERTIFICAT DE CONFORMITE

CERTIFICAT/ZERTIFIKAT

Selon le Décret 94-699 (du 10 Aout 1994)

Decree 94-699(10/08/94) Nach dem Dekret 94-699 (10/08/94)

Selon les normes NF EN 1176-1 et 6 (2017)

Standard NF EN 1176-1 (2017) NF EN 1176-6 (2017) Normen NF EN 1176-1 (2017) NF EN 1176-6 (2017)

Fabricant/Titulaire du certificat : TRANSALP – 179 route de Faverge – 38470 L'Albenc

Manufacturer-Hersteller / Certificat owner-Inhaber

Désignation / Modèle : jeux ressort Bibou

Product / Model

Référence / 11030 / 12975 / 13960 / 13970 / 13980 / 13985 / 12766 / 11894

Paramètres:

Reference / Artikelnummer

Groupe d'âge : + de 1 ou 2 ans (selon référence)

Age group / Altersgruppe

Rapport d'essai n°: RE2021-0019

Test report / Prüfbericht

Au vu des résultats figurants au rapport référencé n°RE2021-0019 l'article essayé est déclaré conforme aux exigences des documents de références.

**Date: 15 Octobre 2021** 

MULLATIER Vincent Responsable d'essais Test manager / Ing. Prüfmanager ENERJIS

10 rue Mariotte

21310 Braymont/Ving.

Tél: 9072 26 89 02

Siret 8349468300010 APE 7120B



Sport

#### Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

 Toute modification de l'équipement testé, de sa configuration (pièces détachées, etc..) et de ses assemblages doit faire l'objet d'une demande d'extension d'attestation.

Page 2 sur 2

- 2. Il appartient au fabricant et/ou distributeur de s'assurer que tous les équipements de même type qu'il fabrique et/ou installe soient conformes au modèle bénéficiant du présent certificat de conformité.
- Ce certificat porte exclusivement sur le seul équipement d'aire collective de jeux soumis à l'examen/l'essai faisant l'objet du rapport d'essai/d'examen référencé ci-dessus.
- 4. La conformité mentionnée ci-dessus est soumise au respect des règles d'implantation définies dans la notice du fabricant.
- 5. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par Enerjis.
- 6. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.
- 7. Les calculs de l'intégrité structurelle sont à la charge et propriété du fabricant.

#### This certificate is issued under the following conditions:

- 1. Any modification of the tested equipment, of its configuration (removable components, etc..) and of its assemblies shall be submitted to an application for extension of certificate.
- 2. The manufacturer and/or distributor, shall ensure that the manufacturing or installation process of all the equipment of the same type comply with the model subject to this certificate of conformity.
- This certificate applies only to the playground equipment subject to the above mentioned examination/test report.
- 4. The above mentioned conformity is subject to the installation specifications mentioned in the manufacturer's instructions for use.
- 5. It does not imply that Enerjis has performed any surveillance or control of its manufacture.
- 6. Copies are available upon request by the applicant.
- 7. Structural integrity calculations are the responsibility and ownership of the manufacturer.

#### Dieses Zertifikat wird unter folgenden Bedingungen ausgestellt :

- 1. Jede Anderungen der geprüften Gerät, vonseiner Gestaltung(Ersatzteile usw...) und von seinem Zusammenbau benötigt eine zertifikatsausdehnung.
- 2. Der Hersteller oder der Verteiler muss sich versischert, dass alle ähnlische Produkte, die er herstellt oder verkauft und/oder installiert, entsprichen dem Model bezüglich diesem Zertifikat.
- 3. Dieses Zertifikat ist nur für das Spielgerät mit seinem Prüfbericht gültig.
- 4. Dieses Zertifikat gilt nur für die Geräte, die nach den Montageanleitungen und Fondamentplänen des Herstellers installiert werden.
- Dieses Zertifikat bringt darnit nicht, dass eine Uberwachungsverfahren oder Herstellungskontrolle von Enerjis aufgestellt wird.
- 6. Kopies sind nach Anfrage an dem Inhaber zur Verfügung.
- 7. Die Berechnungen der strukturellen Integrität gehen zu Lasten und eigentum des Herstellers





Avril 2023





# réf. **12766** - Le Dauphin







Jeu adapté aux malentendants



Jeu adapté aux handicaps mentaux



Jeu adapté aux handicaps moteurs



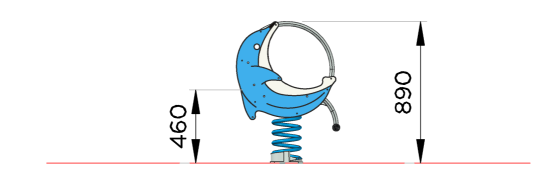


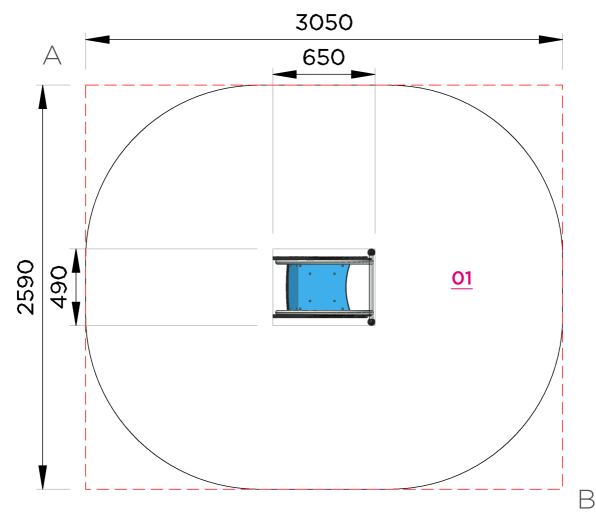




réf. **12766** - Le Dauphin

## Vue élévation et plan de masse





## Surfaces amortissantes nécessaires

Ces surfaces sont calculées en fonction de la hauteur de chute libre (HCL)

Diagonale AB = 4000 mm

Surfaces totale HCL: 6.90 m<sup>2</sup>

**01**:  $0.60 \text{ m} = 6.90 \text{ m}^2$ 





réf. **12766** - Le Dauphin

**Fonctions ludiques** 

x 2













réf. 12766 - Le Dauphin

## **Matériaux**

ACIER : ressort Ø20mm / plat de scellement / plaque intermédiaire

HPL (stratifié compact ép.13 mm et 10 mm) : assise / flasque / décors

INOX : poignées / repose pieds / boulonnerie / visserie

**PEHD**: bouchons de protection

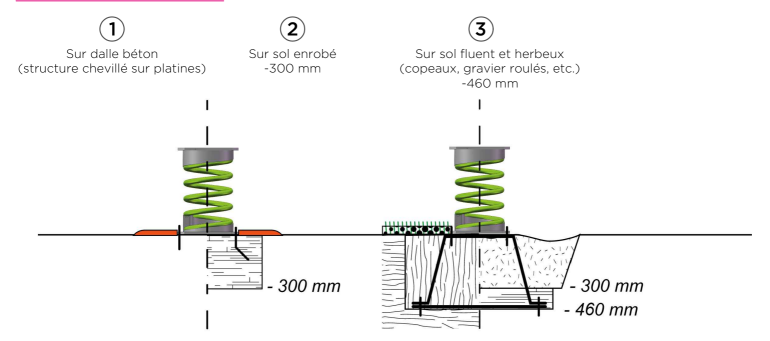
**ALUMINIUM**: coquilles

PEINTURE: galvanisation à chaud par trempage / grenaillage / polyester cuit au four / épaisseur 80 microns

### Livraison, pose, montage

Réf. Notice	12766_NOTICE	Palettisation	1 palette / 0.40 x 0.70 m Livré démonté		
Installation :	2 heures / 1 personne				l
m³ de béton	0.13 m <sup>3</sup>			Poids total	40 Kg

### 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)





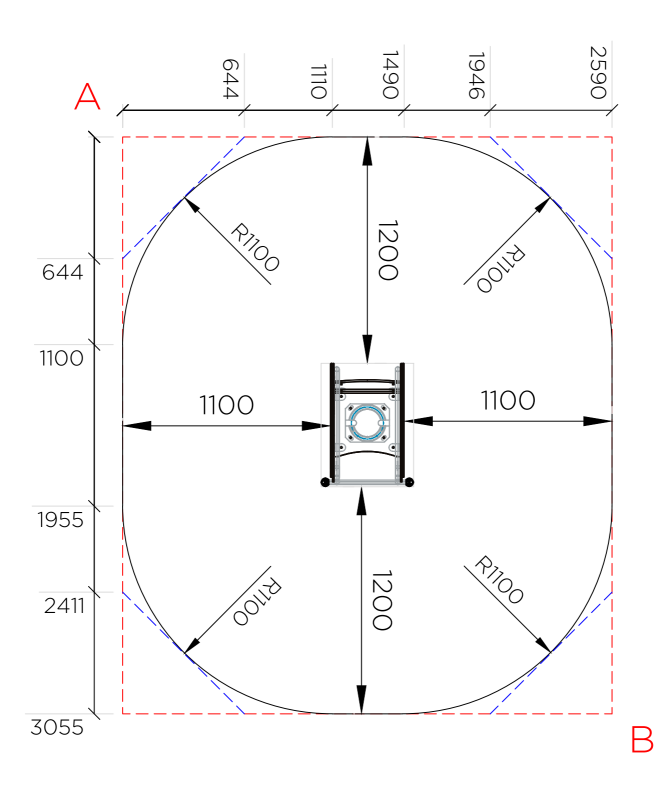


**BIBOU** 

Notice

réf. **12766** - Le Dauphin

# Plan de la zone HCL



-----: Zone d'impact

---: Prolongement des droites

---: Rectangle d'implantation

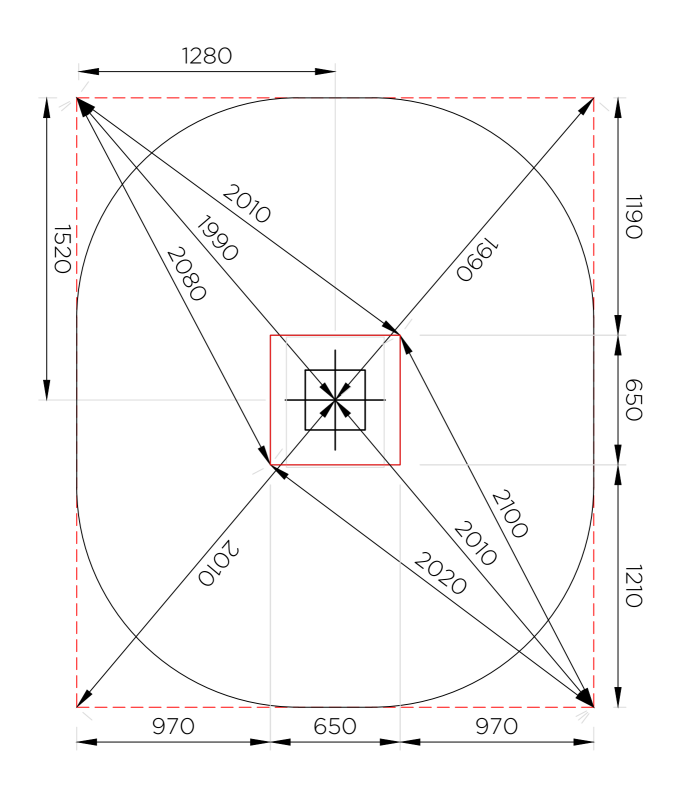




Notice

réf. **12766** - Le Dauphin

## Plan des scellements



Scellements:

0.13 m³ de béton

---: Rectangle d'implantation

Sur sol fluent et herbeux:

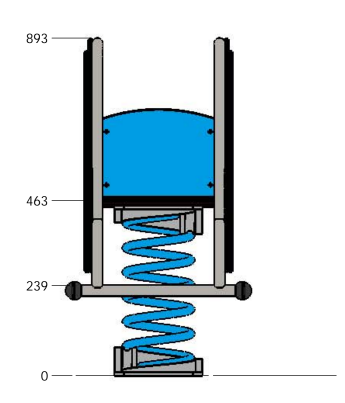
- 1 trou 650 x 650 mm, prof. 460 mm

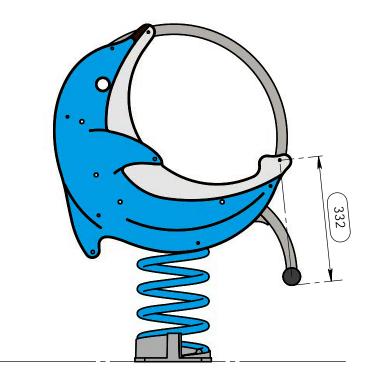
Sur sol enrobé:

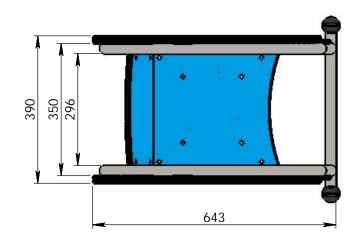
1 trou 650 x 650 mm, prof. 300 mm

Sur sol béton:

Structure chevillée sur dalle béton



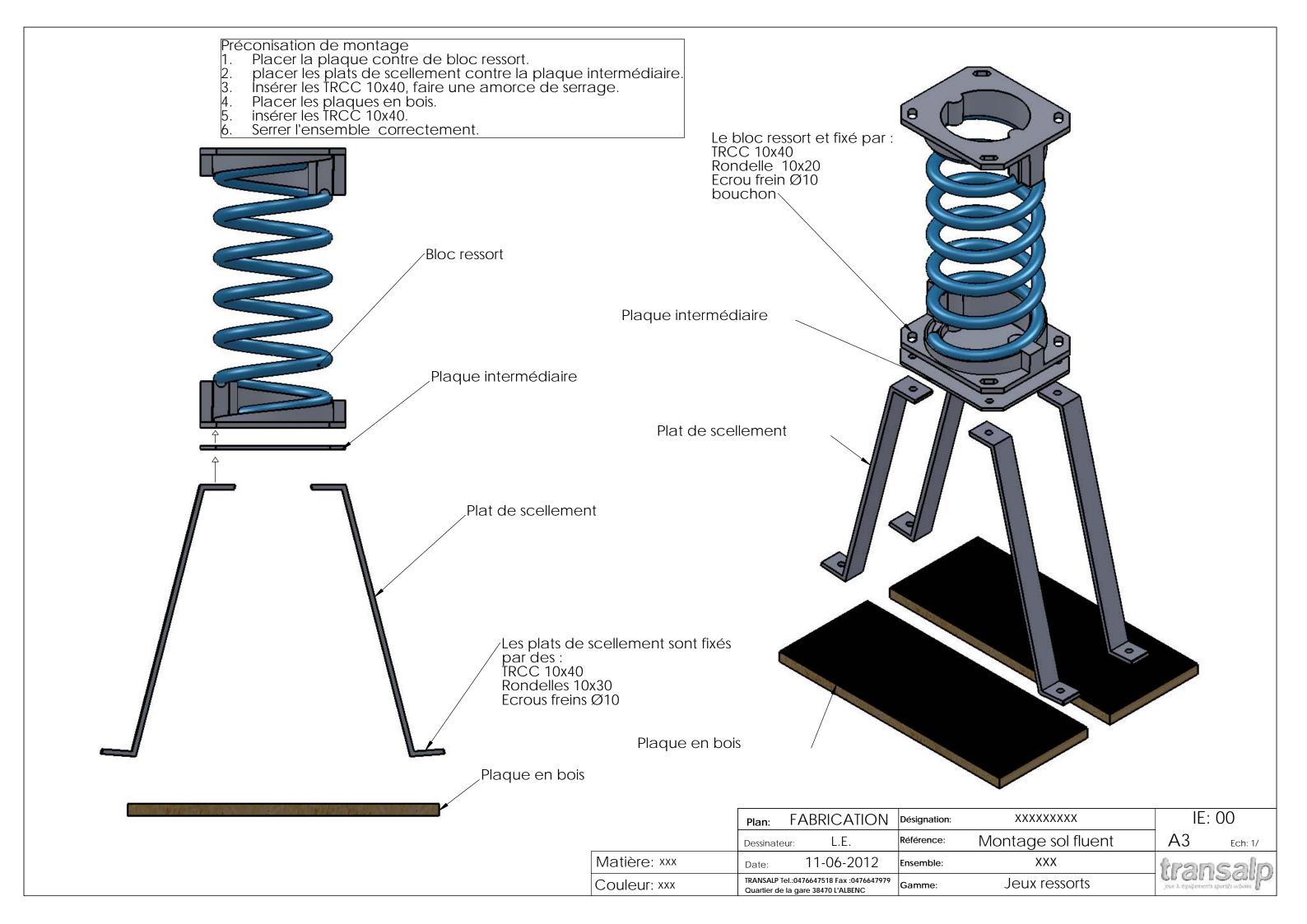




12765-A

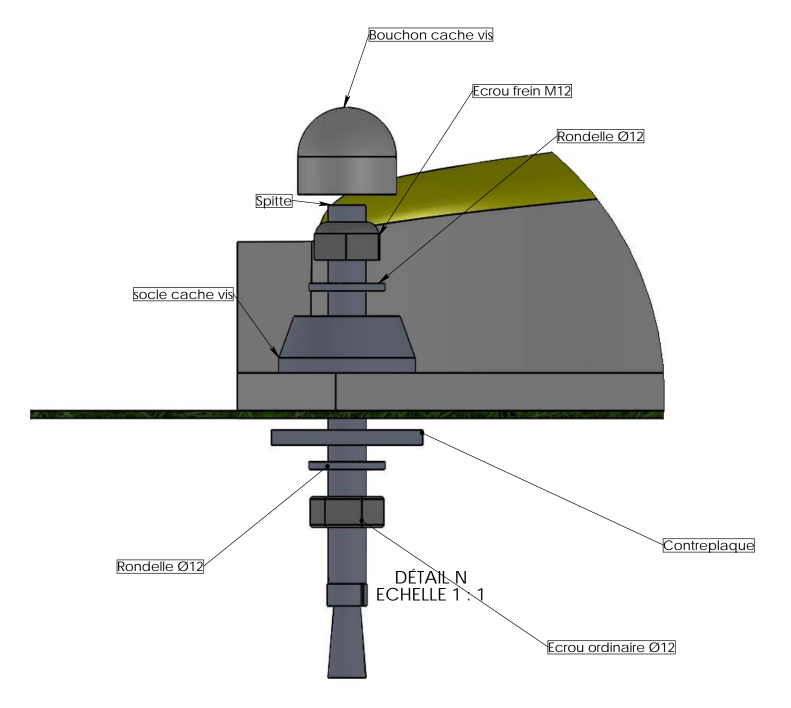
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION		Couleur
12765-A	Châssis inox	1	
socles et ressort long	Socle+Ressort long	1	-
ressort long	Ressort	1	RAL 5012
Socle ressort	Socle ressort	2	Inox
Equerre	Equerre standard inox	8	
12765-02	Dossier HPL	1	Bois
12765-04	Assise HPL	1	Bleu
12766-01	Support HPL	1	Blanc
12766-02	Figurine HPL	1	Bleu
12766-03	Support HPL	1	Blanc
12766-04	Figurine HPL	1	Bleu

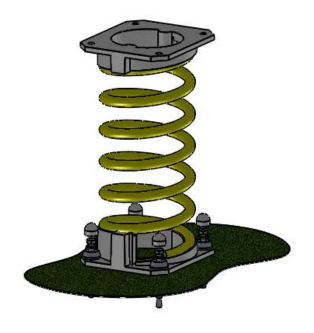
	REV.	DESCRIPTION			Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation:	Le dauphin	IE:00	
Poids: 35 Kg	Dessinateur: MC	Référence:	XXX	<b>A</b> 3	Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 02.02.2022	Ensemble:	12766	fran	salp
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme:	JEUX RESSORT (13 mm)	jeux & équipements s	

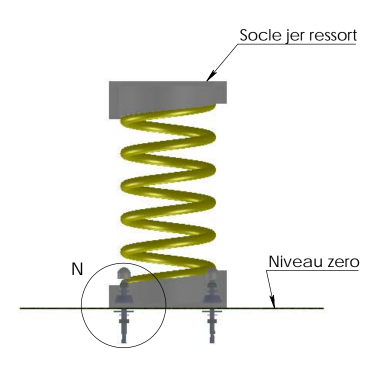


# Scellement Jeu ressort simple

Jeu chevillé sur dalle béton



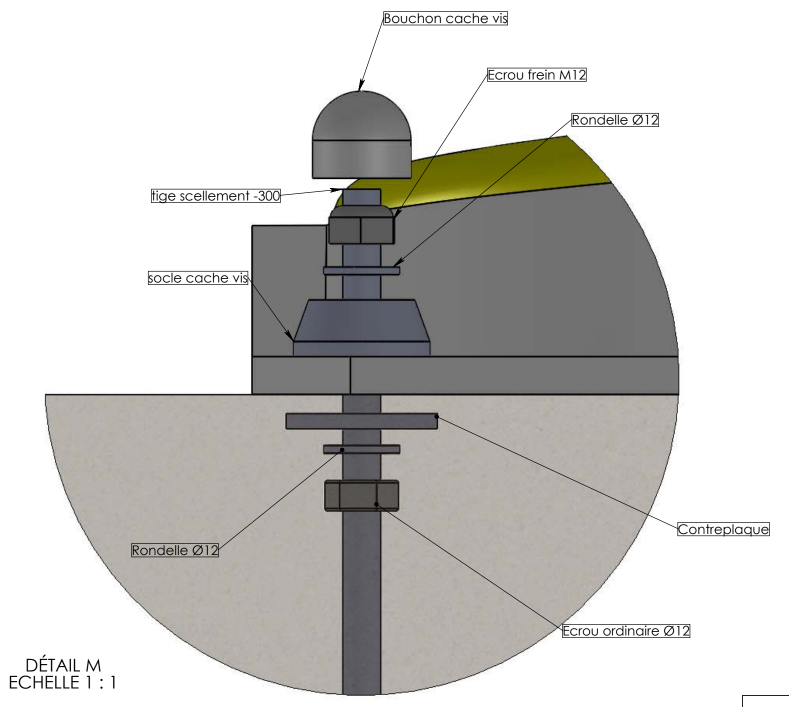


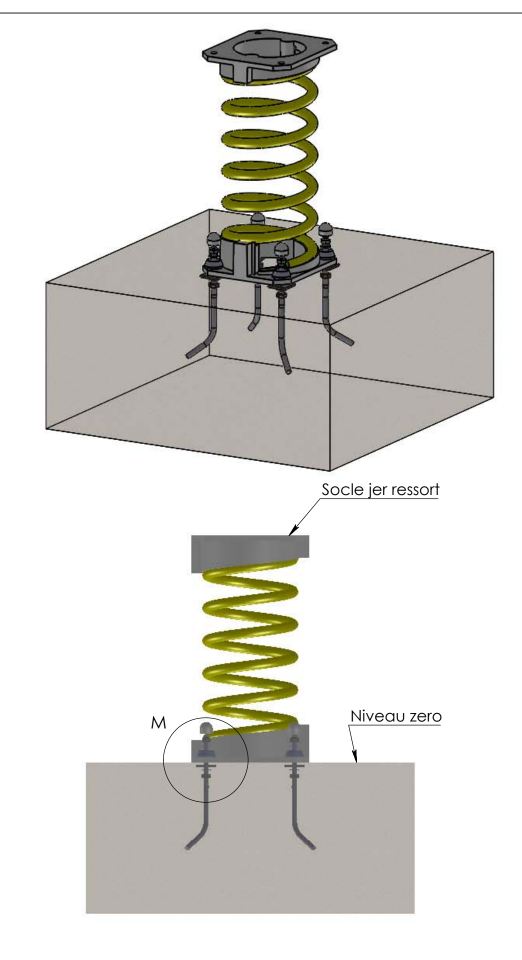


	Plan: Scellement		Désignation: Scellement jeu ressort dalle béton		IE:00	
	Dessinateur:	RT	Référence:		<b>A</b> 3	Ech: -
Matière: xxx	Date création:	15/04/2014	Ensemble:	-	trans	saln
Couleur: xxx		6647518 Fax :0476647979 erge 38470 L'ALBENC	Gamme:	Jeu ressort	jeux & équipements spi	

# <u>Scellement Jeu ressort simple -300</u>

Trou 650x650 mm, profondeur 300 mm





	<sub>Plan:</sub> Scellement	Désignation: Scellement jeu ressort -300	IE:00
	Dessinateur: RT	Référence:	A3 Ech: -
Matière: xxx	Date création: 15/04/2014	Ensemble: -	francaln
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: Jeu ressort	jeux & equipements sportifs urbains