



# *INSTRUCTIONS DE MONTAGE*



Depuis 1962  
C/ Sierra Calderona, nº 1  
Apdo. de correos, 10  
46180 Benaguacil/Valencia  
Tel. +34.96.273.01.36  
e-mail:  
s.tecnico@torrenteindustrial.com  
www.Piscines-toi.es

## **PISCINE OVALE HORS SOL SERIE IBIZA**

## INDICE

CONSEILS DE SÉCURITÉ	Pag.3
CONSEILS D'INSTALLATION	Pag. 4
DÉTERMINER L'EMPLACEMENT	Pag. 4
OUTILS NÉCESSAIRES	Pag. 5
RELATION DE COMPOSANTS IBIZA	Pag. 5
RELATION COMPOSANTS COLONNE	Pag. 7
COMPONENTES	Pag. 7
MONTAGE PILIER CENTRAL	Pag. 7
MONTAGE DU TENSEUR	Pag. 8
MONTAGE ZONE DROITE	Pag. 8
GUIDES DE TRANSITION	Pag. 9
INSTALLATION DES GUIDES DE TRANSITION (PCM)	Pag.10
MONTAGE DE LA PLAQUE BASE	Pag. 10
INSTALLATION DE LA PAROI EN ACIER (CH)	Pag. 11
INSTALLATION DU LINER	Pag. 13
INSTALLATION DU PROTECTEUR (PL)	Pag. 14
INSTALLATION DU PROFIL SUPÉRIEUR (PBS)	Pag. 14
MONTAGE DES PROFILS VERTICAUX (VER)	Pag. 14
MONTAGE DES PROFILS HORIZONTAUX (HOR)	Pag. 14
MONTAGE DES EMBELICEURS (EMB-EMBR)	Pag. 15
DERNIERS DÉTAILS	Pag. 15
MONTAGE DE LA VANNE DE RETOUR (VR)	Pag. 16
MONTAGE DU CORPS DU SKIMMER (SK)	Pag. 16
ENTRETIEN DE L'EAU	Pag. 17
HIVERNAGE	Pag. 18
VIDANGE DE LA PISCINE	Pag. 18
GARANTIE	Pag. 19
CONDITIONS DE GARANTIE	Pag. 20



ATTENTION: LISEZ LES INSTRUCTIONS AVANT DE MONTER LA PISCINE. LA SECURITE DE VOS ENFANTS NE DEPEND QUE DE VOUS ! LE RISQUE EST IMPORTANT LORSQUE LES ENFANTS ONT MOINS DE 5 ANS. LES ACCIDENTS N'ARRIVENT PAS QU'AUX AUTRES ! NE PAS RESPECTER LES CONSEILS DE SECURITE ET LES INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN DE LA PISCINE PEUT CAUSER UN GRAVE DANGER POUR LA SANTE, SURTOUT POUR LES ENFANTS.

## CONSEILS DE SECURITE



- Ne pas installer la piscine sur les balcons et les terrasses, les toits ou toutes surfaces qui ne soient pas totalement ferme. Non plus sur un terrain inondable.



- **IMPORTANT** : Choisissez un emplacement près d'une évacuation d'eau pour éviter d'éventuelles inondations, n'oubliez pas que votre piscine est comme un grand réservoir. Si la piscine est dénivelée, la pression peut casser la paroi, libérer beaucoup d'eau et causer des dommages matériels considérables mais aussi physiques aux personnes se trouvant près de la piscine.



- Cette piscine est conçue pour un usage privé et non à des fins commerciales.

- Pour éviter tout risque de noyade ou de blessures, il faut toujours surveiller les enfants.

- Ne placez pas toboggans, ni de trampolines et.

- Ne pas plonger ou sauter la tête la première de l'échelle, d'un rebord ou n'importe où ailleurs.

- Ne pas s'appuyer, s'asseoir ou se promener le long des profils

- Ne pas se baigner si vous avez consommé de l'alcool, des drogues ou des médicaments.

- Ne pas se baigner avec des chaussures avec des éléments métalliques ou pointus.

- Ne pas placer les tables, les chaises ou autres objets près de la piscine pour empêcher les enfants d'y accéder et ainsi se blesser ou se noyer.



- Ne pas percer des trous dans le mur de la piscine pour installer des lumières ou quoi que ce soit, cela pourrait causer de graves blessures, ou une électrocution ou des dommages matériels. Le non respect de ces points peut entraîner des dommages à la structure de la paroi.

- Ne jamais utiliser la piscine pendant la nuit ou par faible visibilité.

- Garder l'eau de votre piscine propre afin que le fond soit toujours visible.



### Surveiller et agir :

- La surveillance des enfants doit être rapprochée et constante.

- Désignez un seul responsable de la sécurité.

- Renforcez la surveillance lorsqu'il y a plusieurs usagers dans la piscine.

- Imposez un équipement personnel de flottation (personne ne sachant pas nager).

- Apprenez à nager à vos enfants dès que possible.

- Mouillez-vous la nuque, bras et jambes avant d'entrer dans l'eau.

- Apprenez les premiers secours surtout ceux spécifiques aux enfants.

- Interdisez les plongeurs ou les sauts en présence d'enfants.

- Interdisez les courses et les jeux brusques aux alentours de la piscine.

- N'autorisez pas l'accès à la piscine sans gilet ou brassière aux enfants ne sachant pas bien nager et non accompagnés dans l'eau.

- Ne laissez pas de jouets à proximité et dans le bassin sans surveillance.

- Maintenez en permanence une eau propre et nette.

- Stockez les produits de traitement d'eau hors de la portée des enfants.



### Prévoyez:

- Un téléphone accessible près du bassin pour ne pas laisser vos enfants sans surveillance quand vous téléphonez.

- Une bouée et perche à proximité du bassin.



Certains équipements peuvent contribuer à la sécurité comme installez :

- Une barrière de sécurité dont le portail sera constamment maintenu fermée.

- Une couverture de protection manuelle ou automatique correctement mise en place et fixée.

- Un détecteur électronique de passage ou de chute, en service et opérationnel.

Il est recommandé de sécuriser l'accès au bassin par un élément de protection normalise, conforme à la norme NF P90-306.



### En cas d'accident :

- Sortez l'enfant de l'eau le plus rapidement possible.

- Appelez immédiatement du secours et suivez les conseils qui vous seront donnés.

- Remplacez les habits mouillés par du linge sec.



### Mémoriser et afficher près de la piscine les numéros de premiers secours :

- Pompiers: 18 pour la France.

- SAMU: 15 pour la France.

- Centre antipoison : Selon département.



**ATTENTION:** Toutes les filtrations suivent la norme d'installation C 15-100 stipulant que tout appareil électrique situé à moins de 3,50 m du bassin et librement accessible doit être alimenté en très basse tension 12 V. Tout appareil électrique alimenté en 220 V doit être situé au moins à 3,50 m du bord du bassin. Demander l'avis du fabricant pour toute modification d'un ou plusieurs éléments du système de filtration. **Très important** : Ne pas utiliser une chloration saline cela annule la garantie.

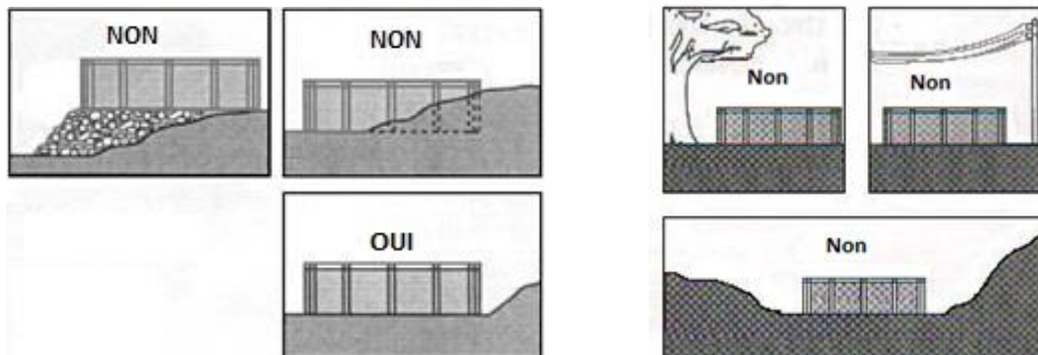
GARDER CES INSTRUCCIONS POUR DE PROCHAINES CONSULTES.

## CONSEILS D'INSTALLATION DE LA PISCINE

- 1) Prenez votre temps et lisez attentivement les instructions avant de procéder à l'installation de la piscine. Suivez toutes les instructions.
- 2) Cette piscine doit être installée sur un sol ferme, résistant, nivelé et à l'air libre.
- 3) Cette piscine a été conçue et dessinée pour une facile installation. Le résultat final dépendra du soin et de l'attention que vous consacrerez à l'installation et si vous suivez correctement les suivantes instructions, et ainsi vous pourrez augmenter la longévité de votre piscine.
- 4) Vérifiez les normes locales et veillez à obtenir les permis de construire, si nécessaire. Vérifiez les normes électriques et de construction locales en matière d'installation de piscines hors sol.
- 5) N'oubliez pas que votre piscine est comme un grand réservoir. Si la piscine est trop remplie, la pression peut faire céder la paroi, ce qui libérerait une énorme quantité d'eau et pourrait alors causer de nombreux dommages matériels ainsi que blesser les personnes se trouvant à proximité à ce moment-là. Prenez toutes les mesures de sécurité possibles pour éviter des accidents. Pour calculer le poids approximatif de votre piscine, prenez sa capacité en litres et basez-vous sur le fait que chaque litre est équivalent à un kilogramme.
- 6) Classez les composants de la piscine et préparez les outils nécessaires avant de commencer le montage.
- 7) Nous vous conseillons d'installer votre piscine entre deux adultes minimum.
- 8) Le temps approximatif d'installation hors terrassement et hors mise en eau est entre 4 à 7 heures selon le modèle.

## DÉTERMINER L'EMPLACEMENT DE LA PISCINE

Ne jamais installer la piscine en dessous du niveau du sol. Si vous n'avez pas une surface plane suffisamment grande pour votre piscine, choisissez un endroit où vous devez creuser le moins possible. Pour aplanir la surface choisie, il faut enlever la surface la plus élevée pour la niveler avec la plus basse et non le contraire.



Installez votre piscine dans un endroit ensoleillé et au moins à 6 mètres de distance de la prise électrique.

Ne pas installer la piscine sous les fils électriques et vérifiez avant de commencer à creuser qu'il n'y est pas de câbles électriques, de téléphone ou de tuyaux souterrains de gaz.

Ne pas installer la piscine sous les arbres, la chute de feuilles, de branches et de résine peut être un problème pour l'entretien de l'eau. Monter votre piscine le plus loin possible des arbres.

Évitez d'installer votre piscine dans une zone inondable ou sur un sol récemment traité avec des produits chimiques.

### Important:

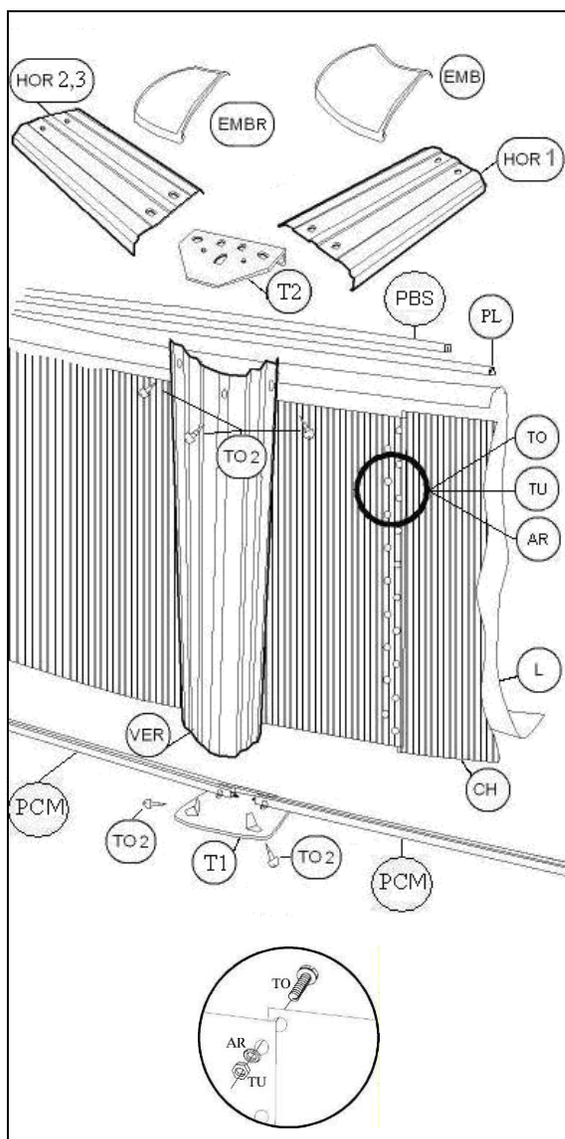
Déterminez l'emplacement de votre piscine. **Assurez-vous** que la distance avec d'autres installations voisines (logement, clôtures, etc..) est appropriée. **Assurez-vous** que le terrain est nivelé. Contactez les autorités compétentes pour recevoir l'information relative à l'installation d'une piscine dans votre maison.

## OUTILS ET PIÈCES NÉCESSAIRES POUR LE MONTAGE (NON INCLUS)

- 1- Un mètre
- 2- Un niveau
- 3- Ruban adhésif
- 4- Cutter
- 5- Gants
- 6- Pinces à linge
- 7- Ciseau
- 8- Scie à méta
- 9- Clé anglaise
- 10- Tournevis plat
- 11- Tournevis cruciforme
- 12- Lime
- 13- Un râteau
- 14- Un pieu
- 15- Corde
- 16- Planche en bois
- 17- Une pelle

## NOMENCLATURE DES PIÈCES

COMPOSANTS: Déballiez et classez les composants de votre piscine avant de commencer l'installation

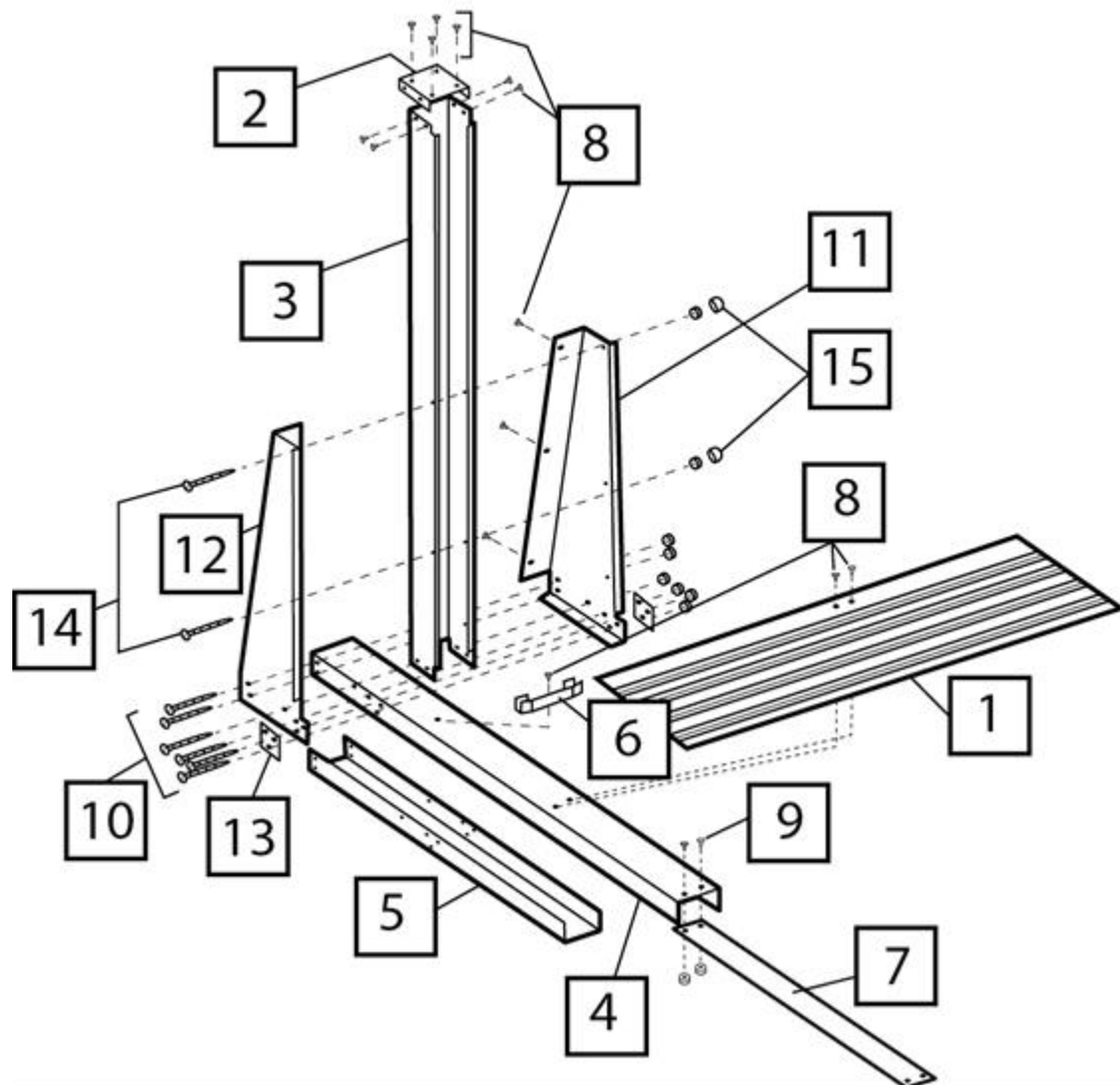


	550x366x 132	640x366 x132	730x366 x132	915x457 x132
L	1	1	1	1
CH	1	1	1	1
TO	34	34	34	34
AR	34	34	34	34
TU	34	34	34	34
T1	10	10	10	10
T2	10	10	10	10
VER	10	10	10	10
PCM	8	8	8	8
EMB	10	10	10	10
EMBR	2	4	6	6
HOR 1	0	2	4	4
HOR 2	4	4	4	4
HOR 3	8	8	8	8
PBS	11	12	13	17
PL	15	17	19	24
TO2	90	90	90	90
BU	20	20	20	20
SK	1	1	1	1
VR	1	1	1	1

**Utilisez cette numérotation et ce dessin pour le montage de la piscine**

Ref.	Pièce	Quantité de pièces 550x366x132	Quantité de pièces 640x366x132	Quantité de pièces 730x366x132	Quantité de pièces 915x457x132
1	Plaque base	2	4	6	6
2	Plaque sup. Colonne Centrale	2	4	6	6
3	Colonne Centrale	2	4	6	6
4	Profil U long	2	4	6	6
5	Profil U court	2	4	6	6
6	Connecteur de profilés	2	4	6	6
7	Tenseur	1	2	3	3
8	Boulon à vis tôle 5,5x13	28	56	84	84
9	Boulon M5X15 + vis	4	8	12	12
10	Boulon M8X130+rondelle+écrou M8	12	24	36	36
11	Plaque renfort côté gauche	2	4	6	6
12	Plaque renfort côté droit	2	4	6	6
13	Renfort à 3 trous	4	8	12	12
14	Boulon M8X120+écrou M8	4	8	12	12
15	Embout tapon vis	4	8	12	13

Composants de la colonne :



## PRÉPARATION DU TERRAIN

La superficie doit être **TOTALEMENT HORIZONTALE, SANS DÉNIVÉLÉ. TRÈS IMPORTANT:** Ne jamais installer la piscine sur des plaques de polystyrène ou similaire. Utiliser des gants et des lunettes de protection.

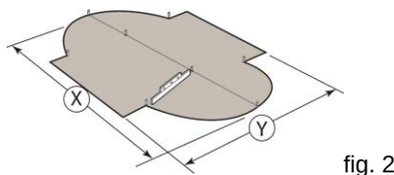
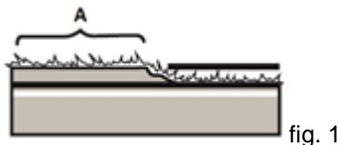
Pour le marquage vous allez nécessiter :

Un pieu, une corde, un entonnoir, de la chaux ou de la farine ou similaire, marquer la zone choisie où installer la piscine.

1 - Si vous devez niveler le sol, ne remplissez pas les creux, il vaut mieux enlever le surplus et laisser la terre bien assise et compacte. fig. 1 « A ».

2 – Egaliser le terrain avec un râteau ou une planche et un niveau en tapant les creux avec de la terre.

3 – De temps en temps vérifier que le terrain est nivelé à 100% à l'aide d'un niveau et d'une latte en bois, fig.2.



### Espace requis fig. 2:

Piscine: 550 x 366 x 132 - excavation: (X) longueur 610 x 518 largeur (Y)

Piscine: 640 x 366 x 132 - excavation: (X) longueur 700 x 518 largeur (Y)

Piscine: 730 x 366 x 132 - excavation: (X) longueur 790 x 518 largeur (Y)

Piscine: 915 x 457 x 132 - excavation: (X) longueur 975 x 610 largeur (Y)

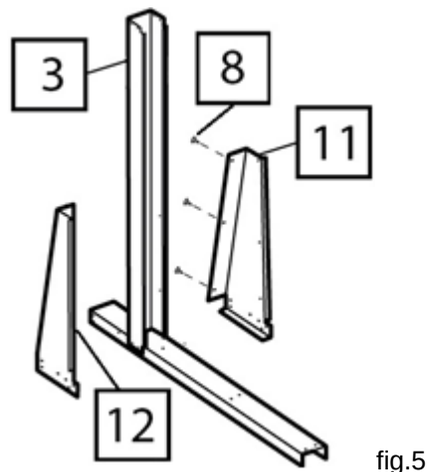
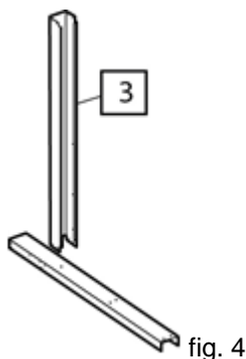
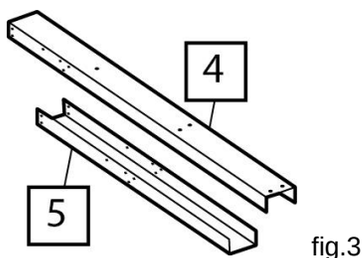
## COMPOSANTS

Avant d'initier le montage de la piscine, déballez et classez les composants. Vous avez 15 jours depuis votre achat pour vérifier qu'il ne manque aucune pièce et informer le Service Après-Vente, sinon vous perdez la garantie.

## MONTAGE COLONNE CENTRALE



**Très important:** Il est vivement conseillé d'utiliser des gants lors de l'installation. L'installation devra se faire à 2 personnes ou plus.



- A) Placez le profil U court (5), les deux côtés ouverts vers le haut, glissez le profil U long sur le court en laissant les deux côtés ouverts vers le bas afin de former une boîte. Assurez-vous que les orifices des deux côtés sont juxtaposés, ne les vissez pas encore fig.3.
- B) Placez la colonne centrale (3) sur les deux profils, voir fig.4.
- C) Placez les plaques renforts côté droit(12) et gauche (11) de chaque côté de la colonne centrale (3) voir fig. 5. Ajustez et placez les trois Boulon à vis tôle (8) pour fixer les plaques.

D) Ajustez tous les orifices afin de placer les boulons de chaque côté du module, fig. 6. **Il est très important** placer correctement la plaque renfort (13) de chaque côté du module afin de renforcer l'ensemble, fig 6.

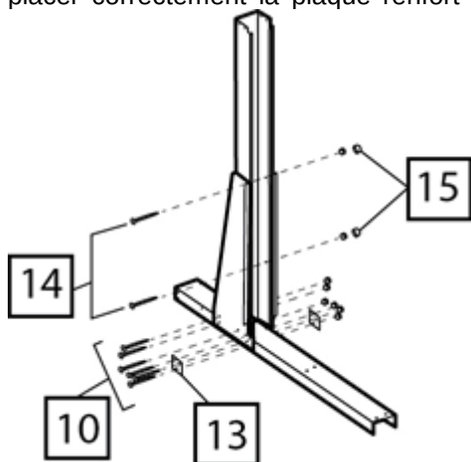


fig. 6

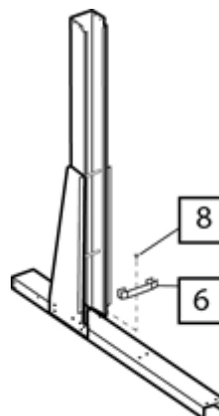


fig. 7

E) Une fois que vous avez bien serré tous les boulons (sans trop forcer), placez la pièce de connexion de profilés (6) à l'aide d'un seul boulon à vis (8), voir fig 7. On appelle **module** tous ces éléments unis.

### MONTAGE DU TENSEUR

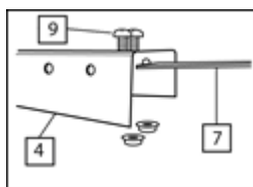


fig. 8

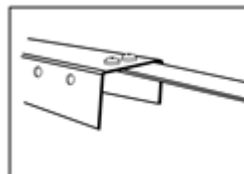


fig. 9

Les modules se montent de deux en deux unis par un tenseur (7). Unir le tenseur en le vissant à l'extrémité de la pièce (4) utiliser les vis et boulons M6X15mm et M6 de boulons, fig. 8.

Le tenseur (7) doit se fixer dans la partie interne du profil (4), fig. 9, pour que la tête des vis soit sur la partie supérieure du profil et les boulons dans la partie intérieure.

### MONTAGE ZONE DROITE

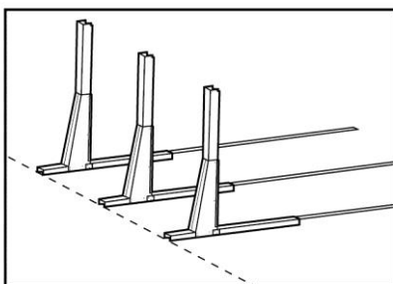


fig. 10

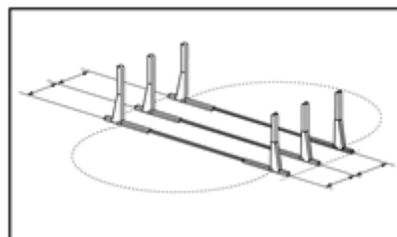


fig. 11

Après avoir assemblé tous les modules et connecté les tenseurs, placez-les dans sa position finale. Suivant le modèle de votre piscine vous aurez une quantité différente de modules, voir fig. 14, 15, 16 pour voir le vôtre et vérifier le nombre de module que vous avez.

Placez les modules du centre vers les côtés de la piscine, la distance entre les modules l'établit la guide de transition « B », sauf pour le modèle 550 qui n'en a pas, fig. 12, voir tableau Pag. 9.

Il est très important que tous les modules soient droits, nivelé et parfaitement alignés. Prenez votre temps pour le placer. Fig. 10 et 11.

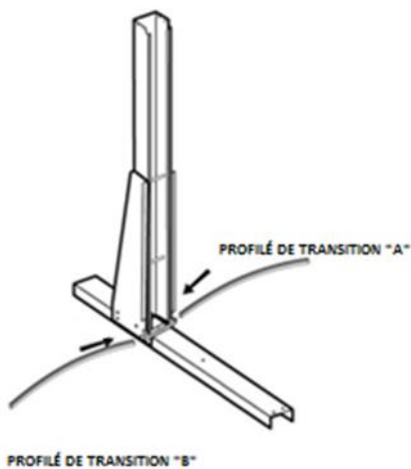


fig12

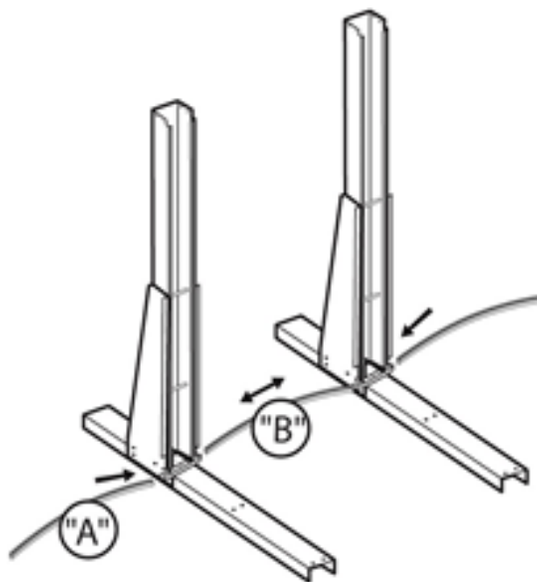


fig.13

## PROFILÉS DE TRANSITION

Les profilés de transition ont chacun une couleur attribuée suivant la position qu'ils occupent. A l'aide du tableau ci-dessous, choisissez les types et la quantité de profilés inférieurs appropriés pour votre piscine.

### Installation de profilés métalliques

Installez le profilé de transition « B » entre les deux modules (uniquement modèle de piscine 640, 730,915), il doit être placé dans la pièce de connexion des profilés (6), fig. 13. Les piscines ont suivant le modèle deux à quatre profilés de transition « B », fig. 15, 16.

#### Tableau de guides de transition

Modèle	Profilé de transition A	Profilé de transition B	Mesure des profilés
550x366 cm.	850.015 x 4 – FUCHSIA 850.014 x 8 – JAUNE (PCM)	Non applicable	± 1.420 mm x 4 ± 1.138 mm. x 8
640x366 cm.	850.021 x 4 – ROUGE 850.014 x 8 – JAUNE (PCM)	850.019 x 2 - BLANC	± 1.130 mm x 4 ± 1.430 mm x 2 ± 1.138 mm. x 8
730x366 cm.	850.021 x 4 – ROUGE 850.014 x 8 – JAUNE (PCM)	850.017 x 4 - BLEU	± 1.132 mm x 4 ± 1.130 mm x 4 ± 1.138 mm. x 8
915x457cm.	850.019 x 4 – BLANC 850.022 x 8 – VERT(PCM)	850.016 x 4 - MÉTAL	± 1.430 mm x 4 ± 1.370 mm x 4 ± 1.425 mm. x 8
1200x457cm.	850.019 x 4 – BLANC 850.022 x 8 – VERT(PCM)	850.019 x 8 - BLANC	± 1.430 mm x 12 ± 1.425 mm. x 8

Schéma des modules et de la disposition des profilés de transition « A » et « B », fig. 12/14 (ovale 550), fig.13/15 (ovale 640), fig.16 (ovale 730/915)

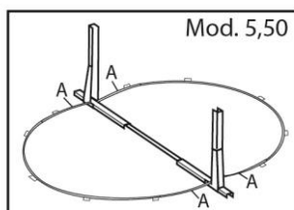


fig. 14

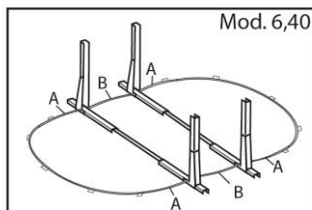


fig. 15

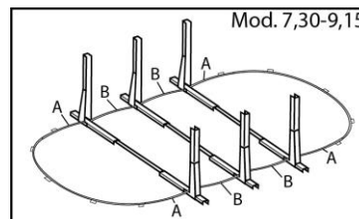


fig. 16

## INSTALLATION DES PROFILÉS COURBÉS MÉTALLIQUES (PCM)

À continuation des profilés de transition « A », placez la planche T1, puis positionnez le profilé inférieur courbé (PCM) et ainsi de suite jusqu'à ce que vous ayez formé un demi-cercle, fig. 17. Les profilés de transition « A » doivent se situer dans la planche T1, photo 1,2, laissez un espace entre les profilés.

photo 1



photo 2

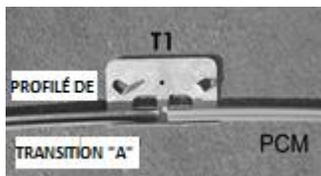
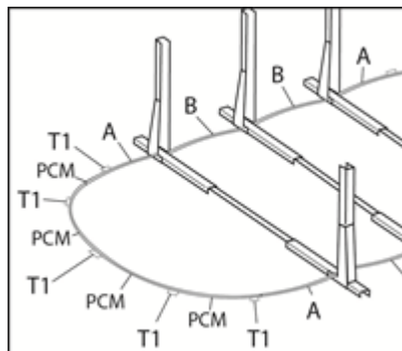


fig.17



### Enterrement des modules

Lorsque vous avez complètement achevé de monter la structure base, vérifiez que les côtés sont droits. Vérifiez que la mesure est correcte pour cela mesurez la distance entre les modules. Fig. 10,11.

Afin d'avoir une mesure exacte, mesurez la partie inférieure des modules.

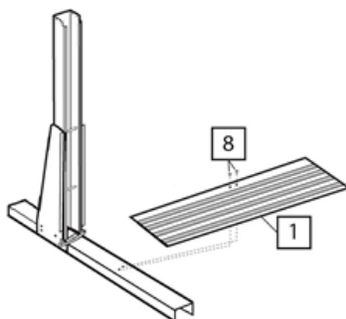
Comme il est indiqué dans la fig. 20, « A » doit être égal à « B » et « C » égal à « D », ce pas est très important. Si les mesures ne sont pas les mêmes, ne continuez pas le montage.

### MONTAGE DE LA PLAQUE BASE

Placez la plaque base (1) de 112 cm dans chaque module. Le côté strié de la plaque doit être vers le haut et le côté plat vers le bas, un des bords à deux orifices, ce bord doit être du côté de la colonne centrale, fig.18.

Les deux orifices de la plaque base doivent coïncider avec les deux orifices du profilé U. Fixez-les avec les vis (8) et serrez-les.

fig.18



Dessinez le contour des modules sur le sol avec de la peinture en spray, de la farine ou de la chaux puis retirez les modules et creusez un sillon d'environ 5 cm de profondeur et avec les mesures approximatives de la figure 19 (vidéo: <https://www.youtube.com/watch?v=508QF1Pdulk>). Pour vérifier que le sillon est parfaitement nivelé, posez le module dans le sillon et posez dessus un niveau à bulles fig.21.

Ce procédé doit se réaliser sur chacun des modules de votre piscine, vérifiez à nouveau les mesures avec un mètre et ajustez-les.

Placez une dalle sous la partie arrière de chaque module, fig.21. Pour placer la dalle vous devez incliner le module et retirez la terre jusqu'à ce qu'elle soit nivelé. Lorsque vous avez fini de placer toutes les dalles, vérifiez que les modules sont nivelés et mesurez à nouveau fig.19. Couvrez les dalles avec de la terre, puis placez les profilés de transition « B » et « A ». Ajustez les profilés « B » en enlevant ou ajoutant de la terre afin de le niveler.

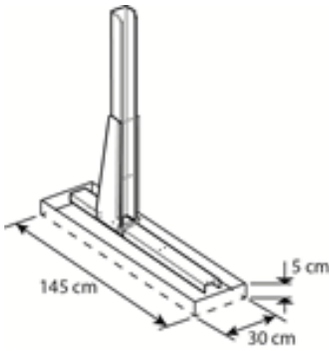


fig.19

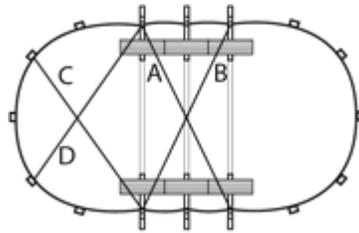


fig.20

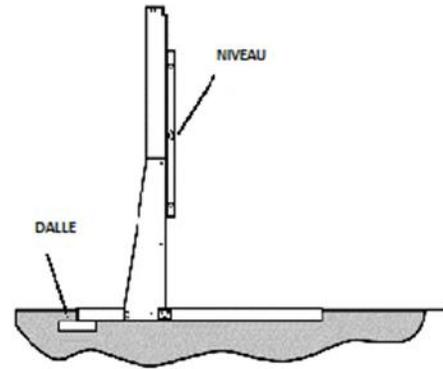


fig.21

## INSTALLATION DE LA PAROI D'ACIER(CH)

L'installation se réalisera à deux personnes ou plus, durant une journée ensoleillée et sans vent. Pour votre sécurité, il est important d'utiliser des gants et des lunettes protectrices lors du montage, pour ne pas vous blesser avec le bord en métal. Pendant l'installation ne pliez pas la paroi, déroulez-la avec précaution.

- a) Placez la paroi de la piscine verticalement (avec l'étiquette intérieure vers le haut) sur un carton au centre du cercle. Ceci vous aidera à déplier la paroi et évitera qu'elle s'endommage. Les perforations se trouvent à la fin de la bande, fig.22.

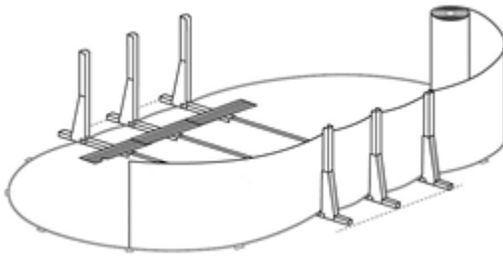


fig.22



photo 3

- b) Sans déplier entièrement la paroi, placez-la à l'intérieur des rainures des profils inférieurs (photo 28) en commençant sur la plaque (T1), photo 3, préférablement la plaque du demi-cercle, afin que le trou du skimmer soit sur le même côté.

- c) Insérez la paroi dans les profils en vous assurant qu'ils sont bien placés dans les rainures des profils PCM (photo 3). Assurez-vous que les profils de transition sont placés correctement.

**Conseil :** Afin d'éviter que la paroi de la piscine ne tombe vers l'intérieur, scotchez la paroi aux colonnes verticales (1) avec un ruban adhésif, (photo 4).

- d) Complétez le cercle avec la paroi et égalisez les trous afin de pouvoir postérieurement les fermer avec les vis (TO). Il faut tenir en compte que la tête des vis devra se situer dans la partie intérieure de la paroi et les rondelles (AR) et les boulons (TU) sur la partie extérieure de la piscine, fig. 23.



photo 4

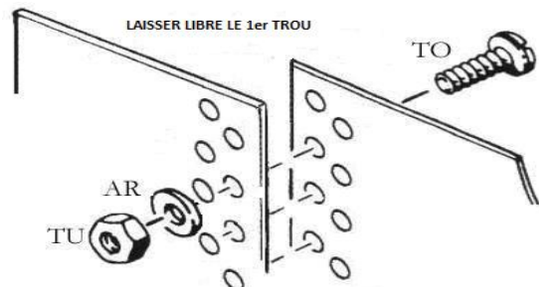


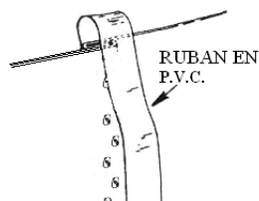
fig.23

**Très important :** Vous devez placer **tous les boulons** sur la bande métallique. Placez-les de bas en haut, laissant le premier trou sans boulon. Serrez fort tous les boulons en utilisant un tournevis et une clé à mesure du boulon. Si l'installation et fixation des vis et des boulons n'est pas effectuée de façon correcte, la garantie de la piscine peut s'annuler.

e) Collez le ruban en PVC sur toutes les têtes des vis (depuis l'intérieur de la piscine) pour protéger de la friction des vis car ils sont souvent la cause des dommages causés au liner (fig.24). Le ruban doit être bien collé sur cette zone, si il est nécessaire utiliser du ruban adhésif pour tenir la paroi.

Avant l'installation du liner vérifiez que les profilés forment une courbe géométrique. Vérifiez avec un mètre que la piscine ait les mesures de sa piscine, avant d'installer le liner.

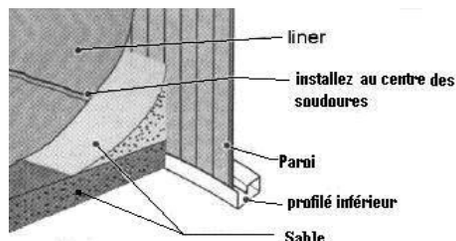
fig.24



 Avant d'installer le liner vérifiez que les profilés forment une courbe géométrique. fig.25

f) Avant d'installer le liner éparpillez une couche de sable tamisé (sans pierre) sur l'aire intérieure d'une épaisseur de 5 cm. Assurez-vous de bien couvrir toutes les pièces métalliques qui pourraient endommager le liner. Utilisez un râteau pour vous assurer que la couche de sable est nivelée.

**TRÈS IMPORTANT :** Utilisez du sable propre (sans pierres, etc..) autour du périmètre intérieur de la piscine dessinant un coin triangulaire de 20 cm de base x 20 cm de haut. (**TRÈS IMPORTANT : Ne pas utiliser du sable fin ni du sable de plage**), ainsi nous éviterons que la pression de l'eau endommage le liner ou que celui-ci glisse sous la paroi d'acier, et que la force de l'eau soit répartie de façon égale. (fig. 25)



**CONSEIL – AUTRE OPTION METTRE UN TAPIS** Avant de placer le liner, il est conseillé de mettre un tapis de sol TOI ou du gazon artificiel entre le coin de sable et le liner pour une protection supplémentaire.

## CORRECTE INSTALLATION DU LINER (L)

Pour une installation correcte du liner, celui-ci doit être parfaitement centré par rapport à la base de la piscine et avec un minimum de plis.

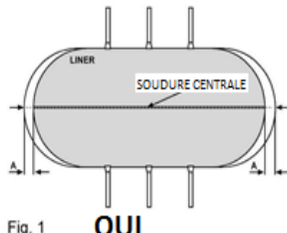
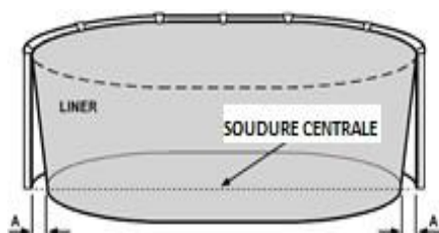


Fig. 1 **OUI**

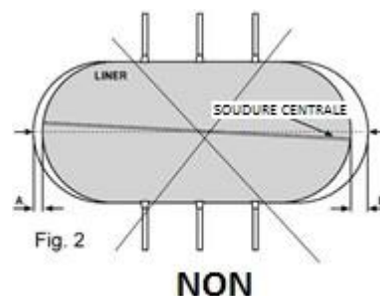


Fig. 2

**NON**

1.- La ligne centrale de la soudure qui apparait à la base du liner doit être totalement centrée (figure 1), en faisant coïncider les extrémités de la soudure avec les plaques de métal qui relient les profilés inférieurs de la piscine.

2.- La distance du liner à la paroi d'acier doit être la même pour les deux courbes (AA, fig.1) pour qu'elle puisse s'ajuster à la paroi du liner de façon égale aux deux courbes.

## INSTALLATION DU LINER (L)

Avant d'installer le liner (L), coupez à l'aide d'un ciseau à métal le trou pour le skimmer. Limez la zone découpée afin de supprimer les rebords affilés. (Photos 5 à 8)

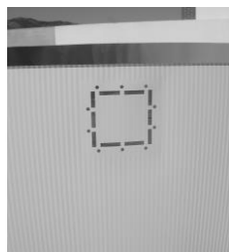


photo 5

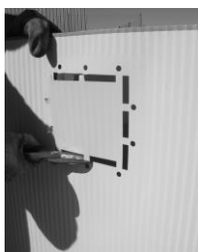


photo 6



photo 7



photo 8

**Important:** Installez le liner à deux ou plus. Le PVC utilisé pour nos liners, a été conçu pour être exposé au soleil et aux rayons ultraviolets durant une longue période de temps. Les caractéristiques de ce matériel peuvent varier légèrement dans certaines conditions d'utilisation ou climatologiques.

Ne jamais marcher sur le liner avec des chaussures. Ne pas jeter vos outils dessus ou quoi que ce soit. Les dommages occasionnés au liner durant le montage annule la garantie. **VOIR LES GARANTIES DU LINER.**

Le liner est la pièce la plus importante et la plus délicate de votre piscine. Déballez le liner sans utiliser de couteaux ou tout autre objet pointu, séparez le liner du reste des pièces. Gardez-le dans un lieu sûr afin d'éviter de le percer ou de l'endommager avec des outils ou avec la paroi d'acier.

Installez le liner durant une journée ensoleillée et chaude (20° C). Ce liner a été fabriqué à partir d'un matériau en vinyle d'une très grande souplesse par conséquent il doit être chaud lorsque vous l'installez dans votre piscine.

a) Placez le liner (L) au centre de la piscine (photo 9) et dépliez-le vers la longueur de la piscine (photo 10). La soudure centrale qui unit la base (sol) de la piscine, doit être parfaitement centrée. **Important : placez le côté rugueux du liner vers le haut et le brillant vers le bas.**

b) Soulevez la paroi du liner et couvrez le bord supérieur de la piscine et fixez-le avec des pinces à linge (photo 11). Supprimez les plis en tirant doucement vers l'extérieur et ajustez le liner. Tirez délicatement sur le liner en évitant les à-coups. Il est très important que le liner soit bien centré, assurez-vous que la soudure centrale de la base du liner soit au milieu de la piscine, bien étendu et avec le moins de plis possibles. Pour enlever l'excès de plis au sol, étendez le liner vers les côtés avec les pieds et les mains pendant que vous remplissez la piscine. Prenez votre temps, cette manœuvre bien effectuée laissera votre liner sans pli. Remplissez la piscine d'eau +/- 2cm, tirez peu à peu le liner depuis la soudure centrale vers les côtés et vers le haut pour que liner

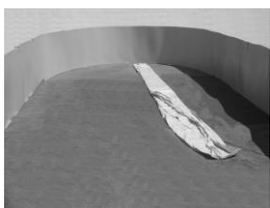


photo 9



photo 10



photo 11



photo 12

reste le plus rigide possible. (photo 12) Assurez-vous que l'eau soit répartie également, s'il y a des flaques, c'est que le sol a encore des creux. Si l'eau s'accumule sur les côtés, c'est que le terrain est dénivélé. Dans tous les cas, la piscine doit se vider, retirez toutes les pièces et redémarrez l'installation à partir du nivelé du terrain. Il est très important que la piscine soit nivelée.

c) Une fois que le sol soit sans plis, **REMPLEIR SEULEMENT LA PISCINE DE 30 CM. NE PAS ENCORE LA REMPLIR TOTALEMENT.** Pendant que la piscine se remplit tirez doucement les côtés du liner vers le haut pour qu'il soit le plus rigide possible. La pression de l'eau le collera à la paroi.

d) Pendant que la piscine se remplit, vérifiez que le liner s'adapte à la paroi et enlevez l'excès de liner en tirant le latéral du liner vers le haut.

## INSTALLATION DES PROTECTEURS SUPÉRIEURS BLEUS (PL)

Retirez les pinces à linge pendant que vous installez les protecteurs supérieurs bleus (PL) sur le liner et tout autour de la piscine. A l'aide d'un marqueur, faites une marque sur le dernier protecteur (photo.14) pour couper l'excédent (photo 15) et fermez un cercle parfait.



photo 13

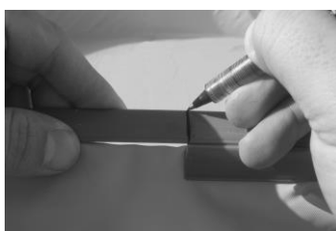


photo 14



photo 15

## INSTALLATION DES PROFILÉS BLANCS SUPÉRIEURS (PBS)

**Important :** Installez le profilé blanc (PBS) au-dessus du profilé (PL) tout autour du périmètre de la piscine, photo 16. Marquez et découpez l'excès du dernier profilé, (photo 17).

Afin d'éviter que la paroi ne tombe vers l'intérieur, installez la plaque supérieure (5), sur les colonnes centrales (1), photo 19.



photo 16

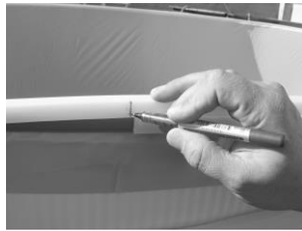


photo 17

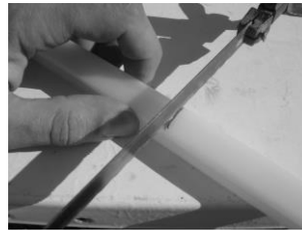


photo 18

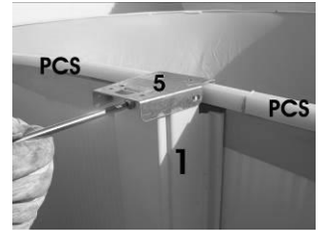


photo 19

## INSTALLATION DES PROFILÉS VERTICAUX (VER)

Alignez la partie inférieure d'un des profilés verticaux (VER)(1), avec les deux petites languettes des plaques base (T1)(2). Les languettes doivent se situer à l'intérieur du profilé vertical.

Alignez les orifices afin de pouvoir placer les vis TO2(3) des deux côtés du profilé vertical en vous assurant qu'ils passent bien par les trous des languettes de la plaque T1 (2) fig.27.

Placez une plaque supérieure (T2)(4) sur le rebord supérieur de la paroi de la piscine et sur le profilé vertical (VER). Les languettes devront se trouver à l'intérieur des profilés. fig. 28

Alignez les orifices et placez les vis TO2 (6) fig. 28, dans les trois trous du profilé vertical. Assurez-vous qu'ils soient bien fixés à la plaque T2 (6) fig.28.

Procédez de la même manière pour fixer chacun des profilés verticaux autour de la piscine.

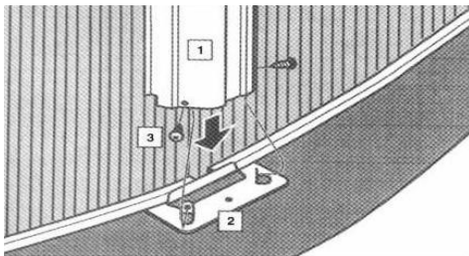


fig. 27

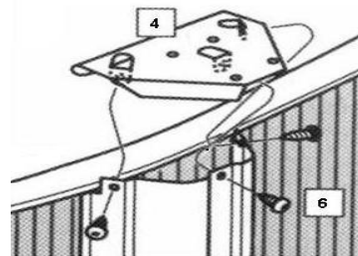


fig.28

## INSTALLATION DES PROFILES HORIZONTAUX (HOR1,2,3)

a) Placez au-dessus de la colonne centrale (3) (module) la plaque supérieure (2) et vissez les vis (8) fig. 29. Installez les profilés supérieur HOR1, photo 19 et 20 (profilé droit), sur les colonnes centrales en plaçant ses extrémités sur la plaque supérieure, T2. Le modèle de piscine 550x366 ne dispose pas de profils supérieurs HOR1, vous devez donc commencer par le profil HOR2 marqué d'un point. (voir b)

b) Placez tous les profilés HOR2, (marqué d'un point) au-dessus des colonnes verticales sur la plaque T2, photo 20. Alignez les trous placés et visser les vis TO2, sans les serrer.

c) Placez toutes les profils supérieurs HOR3, sur les plaques T2, photo 21. Alignez les trous, placez et vissez les vis TO2, sans les serrer.

d) Ajustez les profils supérieurs en vous assurant qu'ils sont bien côte à côte et qu'ils ne se chevauchent pas les uns sur les autres. Serrez toutes les vis, photo 22.

**Important:** Si une des colonnes verticales (VER) n'est pas droite, placez un morceau de bois sur la plaque de base et ajustez la colonne en donnant de légers à-coups à l'aide d'un marteau sur le morceau de bois sur la plaque base (T1). Si la partie supérieure de la colonne verticale n'est pas alignée vous devez aussi l'ajuster.



foto 19



foto 20

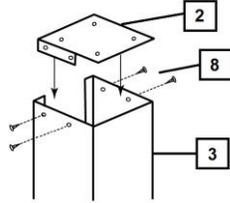
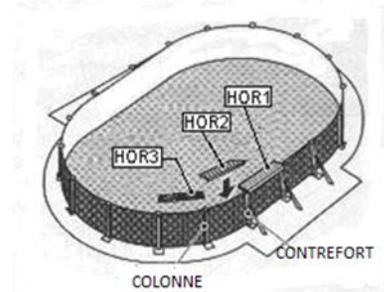


fig. 29



foto 21



foto 22

## INSTALLATION DES ENJOLIVEURS SUPÉRIEURS (EMB et EMBR)

Alignez un enjoliveur (EMB) supérieur sur la courbe aux extrémités des deux profils supérieurs. Accrochez l'enjoliveur sous les rebords intérieurs des profils supérieurs (photo 23) y tirez vers vous (photo 24) en accrochant l'enjoliveur sur la partie extérieure, photo 25. Répétez ce processus avec les autres enjoliveurs.

Alignez un enjoliveur (EMBR) dans la partie droite, accrochez-le sous le bord intérieur des profils supérieure et tirez vers vous, en accrochant l'enjoliveur sur la partie extérieure.

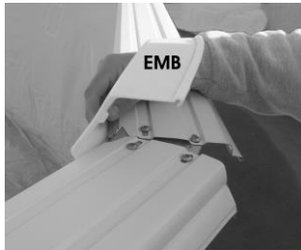


photo 23

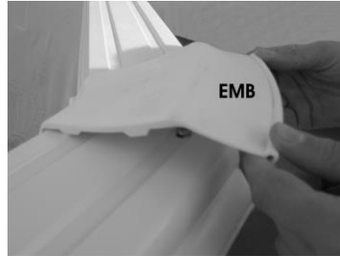


photo 24

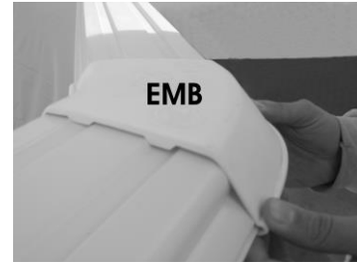


photo 25

## DERNIERS DÉTAILS :

- Placez l'autocollant de sécurité sur la paroi de la piscine dans un endroit visible par exemple à côté l'échelle (fig. 30 et 31).
- Placez les capuchons (BU) sur les extrémités des vis (fig. 32).
- Placez les viroles (15) sur les écrous des modules (fig.33).



fig. 30

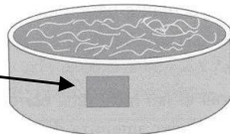


fig. 31

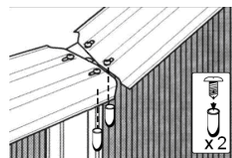


fig. 32

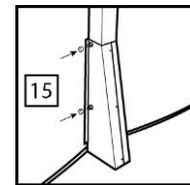
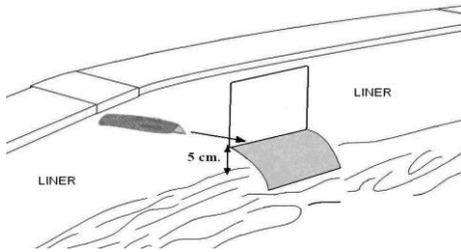
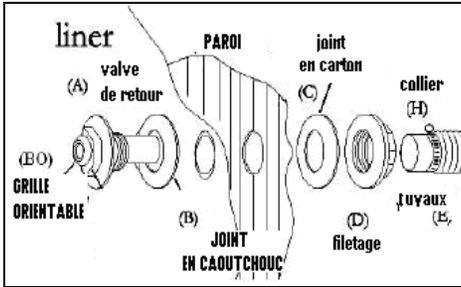


fig. 33

- Montez l'échelle en suivant les instructions, placez-la à un endroit choisi comme entrée et sortie de la piscine et si possible visible. Enlevez-la après usage.
- Montez l'appareil de filtration en suivant les instructions. L'appareil de filtration doit être à minimum 3,5 mètres de distance un fois connecté aux tuyaux.

## MISE EN PLACE DE LA VANNE DE RETOUR (VR)

fig.34 et 35



La vanne de retour est une soupape par où l'eau revient une fois filtrée du moteur. (fig. 34) **Important** : Posez du téflon sur toutes les stries. **ATTENTION**: L'excès de téflon peut casser les pièces. Démontez le raccord arrière de la vanne de retour et posez du téflon, revissez tout le raccord.

1) Une fois que l'eau est à +/- 10 cm (fig.35) au-dessous du bord inférieur de la vanne, marquez le trou dans le liner avec un marqueur, à l'aide d'un kuter depuis l'intérieur de la piscine, coupez soigneusement et en forme de croix le liner sans dépasser du trou.

2) Sur la vanne de retour (A), posez le joint en caoutchouc (B) une fois les joints placés, introduisez-les dans le trou pré-découpé, de l'intérieur à l'extérieur, coupez le morceau de liner qui dépasse à l'extérieur.

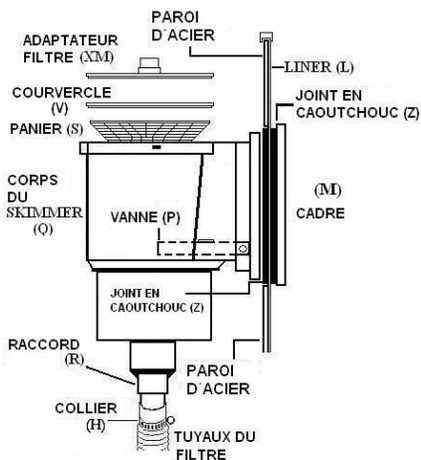
3) Placez le joint en caoutchouc (C) à l'extérieur de la piscine, posez le téflon sur les stries et serrez fort avec l'écrou (D), posez le téflon et posez le tuyau de retour (E), qui va de la sortie du moteur à la vanne de retour (A) et fixez le avec la bride (H).

fig.36

Pour une meilleure filtration nous vous conseillons d'orienter le jet d'eau, en desserrant la rondelle (AR), en déplaçant la boule pivotante (BO) d'un côté de la piscine et légèrement vers le haut et resserrez la rondelle (AR). De cette façon, les impuretés seront orientées vers le skimmer

## MONTAGE DU CORPS DU SKIMMER

fig.37



Une fois que l'eau de la piscine est atteint +/- 5 cm. au-dessous du skimmer, marquez le trou du liner avec un marqueur, découpez avec un kuter le liner qui occupe la superficie du trou. (fig.34)

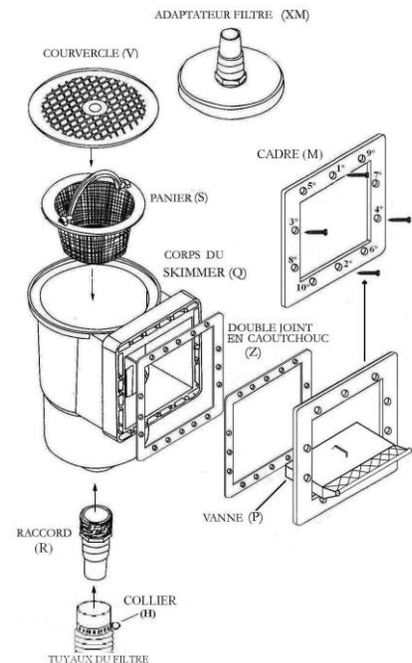
Pour placer le skimmer, nous allons commencer par placer le cadre; insérer une vis (trou du haut central) à travers du cadre + joint en caoutchouc et passez les à travers du liner, de l'intérieur vers l'extérieur, vissez un peu la vis au skimmer + joint en caoutchouc, répétez cette opération dans le trou du cadre central inférieur, vissez doucement, puis placez les autres vis une après l'autre, dans l'ordre indiqué, à la fin vissez fermement voir schéma skimmer. (fig. 35, 36)

Connectez une extrémité du tuyau à l'aide d'un collier de serrage (H) au raccord de connexion du skimmer (E). Adaptez l'autre extrémité du tuyau à l'entrée de la pompe et fixez-la à l'aide d'un collier de serrage (H).

Enfin, placez le panier (S) dans le skimmer et le couvercle du skimmer (V).

Finissez de remplir la piscine un peu plus de la moitié de la porte du skimmer, afin que l'eau entre à l'intérieur et remplisse le système de filtration.

fig.38



## ENTRETIEN DE L'EAU DE VOTRE PISCINE

Toutes les piscines ont besoin d'un traitement chimique afin de maintenir l'eau désinfectée et cristalline. Consultez votre fournisseur de piscines sur les produits chimiques les plus adaptés. Le traitement peut varier d'une zone à l'autre et dépend de la qualité de l'eau de chaque région. ATTENTION: Un traitement incorrect peut être à l'origine d'une pollution de l'eau provoquant des infections, empoisonnements, maladies.

### Produits chimiques :

Lisez attentivement l'étiquette et suivez les instructions. Ne mélangez pas les produits entre eux. Attention : Maintenez les produits fermés, dans un endroit sec et loin de la chaleur et hors de la portée des enfants. Utilisez des gants, masques et lunettes de sécurité.

### Mise en marche:

Durant les premières 24 heures à partir du premier remplissage d'eau de votre piscine assurez-vous que les niveaux du pH et du chlore (Cl) soient optimaux : pH : entre 7,2 et 7,6 ; Chlore : entre 0,5 et 0,3 ppm (parties par million)

### Programme d'entretien:

L'état de votre piscine dépend des conditions d'entretien, la prévention est importante. Vous ne devez pas mettre le traitement chimique directement dans l'eau ; il faut le diluer avant.

Ne jamais se baigner jusqu'à ce que le niveau de chlore soit stabilisé.

Durant la semaine : a) Analysez le pH de l'eau et ajustez-le si nécessaire, entre 7,2 et 7,6.

b) Analysez le niveau de chlore et ajustez-le entre 0,5 et 2 ppm.

c) Enlevez les feuilles et insectes de l'eau.

Chaque semaine : a) Pour le maintien, ajoutez une dose d'algicide.

b) Ajoutez un produit anticalcaire au cas d'eaux dures.

c) Utilisez un floculant pour améliorer la filtration, sauf filtres à cartouche.

Contrôler : a) Niveau d'eau correct.

b) S'il y a des menaces de pluies, augmenter les doses de chlore et d'algicide.

c) Lorsque vous ajoutez de l'eau à la piscine, analysez le chlore et le Ph.

Enfin, assurez-vous que les vannes et les tuyaux soient correctement connectés à la piscine et faites fonctionner le système de filtration au moins une fois par jour pour vous assurer une rénovation complète de l'eau et toujours lorsque personne ne se baigne. Temps de filtration théorique : Volume d'eau du système de filtration, généralement 8 h/jour que vous pouvez répartir dans la journée suivant votre disponibilité (matin, après-midi, soir) ou après avoir analysé l'eau et ajouté les produits chimiques.

### Chloration de choc

Elle permet de détruire rapidement et de façon efficace tous les microorganismes, champignons et bactéries en augmentant le niveau de chlore jusqu'à 20 ppm +/-.

Il est préférable réaliser la chloration de choc: a) Au début de la saison de baignade

b) Suivant les conditions climatologiques (orage, pluies)

c) En cas d'une intense utilisation de la piscine

Périodiquement réviser tous les vis de la piscine, les possibles points de corrosion durant l'époque estivale, la chaleur évapore l'eau vous devrez donc ajouter de l'eau à la piscine et maintenir le niveau, minimum 12 cm du bord supérieur. Utilisez l'échelle uniquement pour entrer et sortir de la piscine, retirez-la lorsque vous ne vous baignez pas. Si vous allez vous absenter durant quelques jours protégez la piscine avec la bâche qui la protégera des feuilles, insectes, poussière, etc...

**Nettoyage du fond de la piscine par aspiration : uniquement pour les piscines avec skimmer et filtres à moteur de 6,8, 10 et 15 m3.** Connectez une extrémité du tuyau du nettoyeur de fond à la balayeuse et submergez le dans l'eau pour que le tuyau se remplisse d'eau, connectez l'autre extrémité du tuyau au bouchon d'aspiration et situez-le au-dessus du panier du skimmer. Mettez en marche le moteur en position de drainage et nettoyez le sol.

Nettoyage du fond de la piscine avec balayeuse type ventury: Connectez un tuyau à la tête de la balayeuse et introduisez-le dans la piscine, ouvrez le robinet pression normale et la balayeuse commencera à fonctionner, l'eau rebondit sur le sol et génère un courant ascendant qui recueille et dépose les impuretés dans la poche-filtre.

Problèmes	Causes	Solutions
Eau trouble	Manque de filtration. pH élevé. Surplus de résidus organiques	Effectuez un lavage du filtre. Ajoutez un floculant en pastille dans un doseur flottant. Réalisez une chloration de choc, sauf filtres à cartouche.
Eau verte	Formation d'algues	Brossez le fond et les parois de la piscine. Analysez le pH et ajustez-le entre 7,2 et 7,6. Réalisez une chloration de choc et ajoutez de l'anti algues.
Eau marron	Présence de fer ou de manganèse	Analysez le pH et ajustez-le entre 7,2 et 7,6. Réalisez une chloration de choc.
Incrustations	Précipitation de sels calcaires de l'eau	Analysez le pH et ajustez-le entre 7,2 et 7,6. Ajoutez une fois par semaine de l'anticalcaire.
Irritation des yeux et de la peau	pH déséquilibré. Surplus de résidus organiques	Analysez le pH et ajustez-le entre 7,2 et 7,6. Réalisez une chloration de choc.

## HIVERNAGE

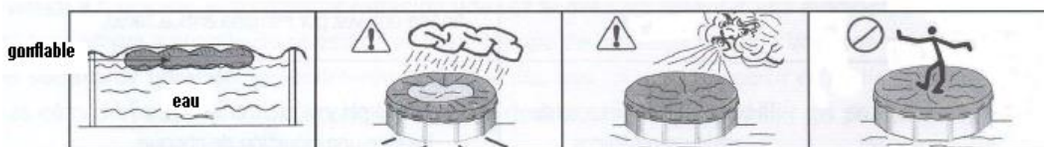
**Si vous choisissez de ne pas démonter votre piscine durant l'hiver**, vous devez suivre ces indications à la fin de la saison pour préparer votre piscine.

- Contrôlez toutes les joints et vis.
- Contrôlez les possibles zones oxydées et traitées-les.
- Nettoyez le liner avec de l'eau et du savon neutre, en cas de fuge, réparez-les. Jamais avec des produits abrasifs.
- Retirez tous les accessoires, inclus l'échelle, nettoyez le tout avec de l'eau douce.

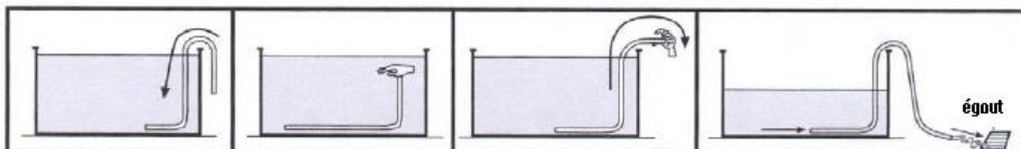
Déconnectez le tuyau du moteur et les vannes de retour, (N'enlevez pas le skimmer, ni la vanne d'entrée et sortie) fermez le skimmer et la vanne de retour avec le bouchon, que nous vous donnons. Pour les piscines avec des vannes d'entrée et de sortie de l'eau, laissez le niveau d'eau 15 cm en dessous du profil supérieur. Pour les piscines avec un skimmer et des vannes de sortie d'eau, le niveau d'eau doit être 5 cm en dessous du skimmer. Dans tous les cas, ne laissez pas la piscine vide. Videz le filtre à sable ou enlevez la cartouche, lavez les séchez les et gardez les dans un endroit sec.

- Protégez la piscine avec une bâche, pour la maintenir plane posez une bouée de secours ou autre entre l'eau et la bâche pour ainsi empêcher la pluie ou autres endommager le liner.

**Remise en marche en début de saison**, ôtez la bâche, installez le moteur et si nécessaire videz la piscine et nettoyez le liner avec toujours des produits non abrasifs, remplissez la piscine d'eau et réalisez une chloration de choc, connectez le moteur pendant au moins 8 h ininterrompues.



**Si vous choisissez de démonter votre piscine durant l'hiver**, videz votre piscine à l'aide du moteur jusqu'au niveau de la vanne d'entrée et à travers du principe de vases communicants (détaillé ci-après). Principe de vases communicants : Prenez un tuyau, submergez-le au fond de la piscine et attendez qu'il se remplisse d'eau. Bouchez entièrement une extrémité du tuyau avec la paume de la main et sans la lâcher sortez-le de l'eau, amenez-le jusqu'au point de vidange désiré. Enlevez la main et l'eau commencera à couler. L'autre extrémité devra rester au fond de la piscine jusqu'au vidage total de la piscine (voir dessins ci-dessous).



Après avoir entièrement vidé votre piscine, démontez-la soigneusement dans l'ordre inverse à celui de l'installation afin de ne pas l'endommager, la casser ou la déformer. Veillez à ce que toutes les pièces soient parfaitement propres et sèches avant de les ranger.

Avant de ranger le liner, nettoyez-le avec de l'eau et du savon normal (sans aucun produit chimique afin de ne pas l'endommager). Retirez toutes les impuretés et traces de saleté des deux côtés et séchez-le avec un torchon ou du papier absorbant afin d'éviter l'humidité et les mauvaises odeurs. Pliez le liner et gardez-le dans un endroit sec et isolé du soleil.

Au cas où un des éléments de votre piscine soit abîmé, remplacez-le le plus tôt possible avec des accessoires originaux **de Torrente Industrial, SL**.



## GARANTIE

### ASPECTS GENERAUX

La période de garantie pour le produit est de 2 ans et se calcule à partir du moment de la livraison.

Si la non-conformité se produit et est notifiée par l'acheteur au cours de la période de garantie, le vendeur devra réparer ou remplacer le produit à l'acheteur à l'adresse où il jugera approprié, sauf si cela est impossible ou disproportionné.

S'il est impossible de réparer le produit, l'acheteur peut demander une réduction proportionnelle du prix ou si le défaut est suffisamment grand, la résiliation du contrat de vente.

Les parties remplacées ou réparées de cette garantie ne prolongeure pas la durée de la garantie du produit d'origine, mais auront leur propre garantie.

Pour la mise en marche de cette garantie, l'acheteur doit accréditer la date d'achat et la livraison.

Si six mois après la livraison du produit, le client nous informe d'un manque de conformité il devra prouver l'origine et l'existence du défaut allégué.

Cette garantie ne limite ni n'atteint les droits correspondant aux consommateurs en vertu des normes nationales obligatoires.

### CONDITIONS PARTICULIÈRES

Cette garantie couvre les produits mentionnés dans le présent manuel.

Ce certificat de garantie ne s'applique que dans les pays de l'Union européenne.

Pour l'efficacité de cette garantie, l'acheteur doit suivre strictement les instructions du fabricant fournies dans le document accompagnant le produit quand il est applicable en fonction du nombre de gamme et le modèle.

Lorsqu'il sera spécifié dans un calendrier, l'entretien ou le nettoyage de certaines pièces ou composants du produit spécifié, la garantie ne sera valable que si elle a suivi ce calendrier.

### LIMITATIONS

Cette garantie ne s'applique qu'aux ventes réalisées aux consommateurs, ce qui signifie non aux consommateurs qui achètent le produit à des fins d'activité professionnelle.

Cette garantie ne couvre pas l'usure normale d'usage du produit. En ce qui concerne les pièces, les composants et / ou matériaux ou produits consommables tels que les piles, les ampoules, etc, seront celle prévue dans la documentation accompagnant le produit.

La garantie ne couvre pas les cas dont le produit: 1- a fait l'objet d'un traitement incorrect. 2- a été réparé ou manipulé par une personne non autorisée. 3.-a été réparé ou entretenu avec des pièces non d'origine.

Lorsque le défaut de conformité du produit est dû à une mauvaise installation ou mise en service, cette garantie répondra uniquement lorsque la dite installation ou la mise en service soit inclus dans le contrat de vente du produit ou l'ait réalisé le vendeur sous sa responsabilité.

### Nº DE GARANTIE

### SCEAU DE L'ÉTABLISSEMENT:

**TORRENTE INDUSTRIAL S.L.**  
C/ Sierra Caldero, nº 1 ▯ Apto. de Correos, 10  
Teléfono de atención al cliente +34.96.273.01.36  
46180 Benaguacil ▯ Valencia ▯ Espagne  
[www.torrenteindustrial.com](http://www.torrenteindustrial.com)  
E-mail: [s.tecnico@torrenteindustrial.com](mailto:s.tecnico@torrenteindustrial.com)



## CONDITIONS DE GARANTIE DES PISCINES TOI

Composants	Garantie	Perte de la garantie
Liner	La Garantie couvre n'importe quel défaut de fabrication dans les soudures pendant 1 an. Ces défauts apparaissent peu après avoir monté la piscine. 15 jours après avoir monté la piscine, cette Garantie cesse d'avoir effet car la conservation du liner dépend de l'usage qui lui est donné.	<b>Crevaisons, ou des pores</b> sur la surface du liner, produits par une mauvaise manipulation durant le montage de la piscine, au déballage du produit ou par un mauvais stockage. L'utilisation de produits chimiques agressifs, comme le chlore solide, sulfaman... <b>En cas de démontage</b> pour la monter dans un autre endroit, où l'année suivante...
Bande Métallique	La Garantie couvre 2 ans contre n'importe quel défaut de fabrication, ainsi que de l'oxyde. La bande métallique doit être montée comme le Manuel d'Instructions indique, en plaçant <b>toutes</b> les pièces, la visserie et les ferrures.	<b>Enterrer la piscine</b> , annule totalement la Garantie puisque ce sont des piscines conçues pour les monter sur le sol. <b>Peindre ou utiliser des produits chimiques</b> , sur la bande métallique, et l'utilisation de produits corrosifs pour le nettoyage aux environs de la piscine annule la Garantie.
Système Filtration	La Garantie couvre 2 ans n'importe quel défaut de fabrication. L'installation et l'entretien du système de filtration de la piscine devra être fait comme il est indiqué dans le Manuel d'Instructions.	Le <b>“bouchon” produit par le “feuillage”</b> produit par un mauvais entretien de la piscine, ainsi comme par l'usage de produits acides, annule la Garantie. Si le moteur présente des signes d'avoir été <b>manipulé</b> par un personnel non qualifié. Domage du moteur pour le faire <b>fonctionner à vide</b> , sans eau. Ne pas suivre les instructions d'installation électrique.
Decoh!pool	La Garantie du Decoh!pool couvre 6 mois n'importe quel défaut de fabrication. La Garantie du Decoh!pool couvre la perte de la couleur durant 1 été puisque il s'agit d'un produit biodégradable, sensible aux radiations solaires (très variable, selon la zone de situation de la piscine).	<b>Des coupures ou des déchirures</b> , produites pendant le montage. <b>Décoloration</b> produite par l'utilisation de produits chimiques. Utilisation pour d'autres piscines.
Bâche d'Hiver	La Garantie couvre 1 an n'importe quel défaut de fabrication (c'est à dire les dimensions et l'achèvement du produit).	<b>Des dommages</b> produits par l'inclémence atmosphérique.

### EXCLUSION GÉNÉRALE DE LA GARANTIE

La Garantie TOI n'aura pas d'effet dans les cas suivants:

- Quand les pannes ou les défauts auront été produits par une **incorrecte utilisation, montage ou mauvais traitements du produit.**
- Quand les dommages au produit auront été causés par **des catastrophes naturelles, des cas fortuits ou un cas de force majeure.**

Pour n'importe quel incident, n'oubliez pas:

- Il est indispensable la présentation du **Tiquet d'Achat.**
- Il est indispensable nous indiquer le **N° du Lot** (à l'intérieur de l'emballage).
- Si vous observez que l'emballage est détérioré à la livraison, effectuez une “observation” dans le Bon de Livraison, bien que vous ne pouvez vérifier les dommages jusqu'au déballage de la piscine.
- Si vous avez demandé la présence d'un technicien pour résoudre un problème et il observe que le souci a été occasionné par une mauvaise manipulation ou un mauvais montage, les frais seront payés par le client, PAS par l'entreprise.