

DOSSIER PISCINES AUTOPORTANTES DISTRIBUTEURS



UNIQUE
PISCINES AUTOPORTANTES

PISCINE AUTOPORTANTE



★ SIMPLE A INSTALLER, SANS TRAVAUX

Piscine idéale pour la vente en Kit. Equipée avec un système de filtration qui arrive déjà tout installé dans une salle technique intégrée au bassin. Un seul câble à brancher à l'électricité. Un tuyau d'évacuation optionnel à brancher.

★ AVEC LE MEILLEUR REVETEMENT

Revêtement extérieur isolant composé de résine et de liège naturel. Ce produit permet le chauffage de l'eau en évitant la surchauffe de la structure de la piscine. Avec un effet amortisseur, garanti une marche et un touché agréable pour le propriétaire, évitant le risque de glisser.

★ MOINS DE 10m²

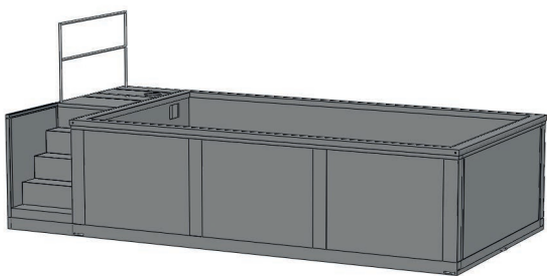
Sans besoin de faire des démarches administratives, permis de construire ni déclaration de travaux.

★ LA MEILLEURE ISOLATION DU MARCHE

Piscine fabriquée avec une structure métallique finition EPOXI, panneaux sandwich de 10 cm d'épaisseur d'aluminium et isolant thermique en polyuréthane comprimé maxi densité. Dans le cas de climatiser votre piscine elle représente une grande économie électrique grâce à son grand rendement isolant.

★ RENOVATION FACILE DU LINER

Revêtement intérieur en liner gris clair de haute résistance, avec un profilé de fixation à jonc d'accrochage supérieur ce qui permettra dans l'avenir un remplacement du liner en peu de temps et le client pourra le faire lui-même.



INFORMATIONS TECHNIQUES:

Int. **4.155 x 2.272 x 1.16 m**
 Ext. **5.235 x 2.530 x 1.26 m (sans barrière)**
 Poids: **1150 Kg**
 Couleur revêtement extérieur:
 ■ Gris anthracite
 Couleur revêtement intérieur:
 ■ Liner gris clair

LA PISCINE INCLUS:

- Skimmer
- Buses de refoulement et buse de vidange
- Projecteur led blanc sans télécommande
- Echelle métallique Inox 304 avec trois marches
- Barrière de sécurité sur la plateforme de la piscine
- Porte accès à la salle de filtration
- Espace de rangement pour garder les accessoires de nettoyage et d'entretien
- Filtration complète (filtre à sable 400Ø avec vanne 6 voies, pompe 0.5CV, coffret électrique)
- Sortie de vidange à l'extérieur de la piscine
- Système Plug-and-Play (un seul câble à brancher)
- Escalier d'accès extérieur intégré à la structure du bassin
- Liner gris clair de haute résistance, 75/100

GARANTIE POUR STRUCTURE ET PANNEAUX: 5 ANS

GARANTIE ESTHETIQUE, D'ACCESSOIRES ET FILTRATION: 2 ANS



LINER

Composé d'une membrane haute performance associée à un vernis sur une face côté eau.

Ses caractéristiques supérieures lui octroient une résistance et une protection contre:

- Le vieillissement dû aux U.V
- L'abrasion et la rayure
- Les agents tâchant
- Les micro-organismes
- Les agressions et salissures côté eau

Ils garantissent ainsi à votre bassin; une parfaite étanchéité, protection antitache et une solidité à l'épreuve du temps.



Garantie membrane et soudure



Tenue à la température



Résistance aux tâches



Conformité aux normes



Stabilité dimensionnelle



PREPARATION DU SOL POUR LA RECEPTION DE LA PISCINE

1. SOL

Il faut prévoir une dalle béton ferrailée d'une épaisseur d'entre 15-20 cm complètement à niveau pour la pose de la piscine.

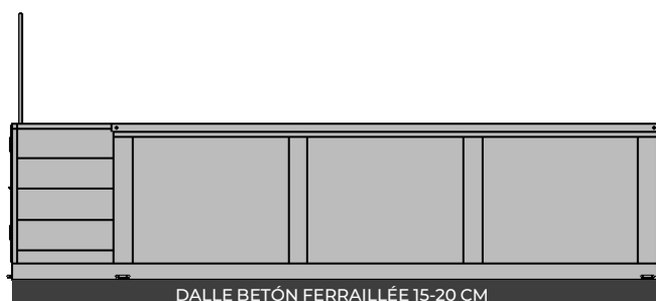
Cette dalle doit respecter le temps de séchage de ce type de travaux avant d'y poser la piscine.

2. ELECTRICITE

Il faut prévoir une prise d'alimentation électrique normal d'extérieur à une distance de 6m de la piscine au maximum.

3. EAU

Il faut prévoir une arrivée d'eau prêt de la piscine pour le remplissage.



INSTALLATION DE LA PISCINE

1. DECHARGE ET MISE EN PLACE

Au moment de la décharge de la piscine doivent se retirer les anneaux de sujétion des sangles du transport pour que le chauffeur puisse les retourner à l'usine. A l'intérieur du local de filtration de la piscine vous trouverez un KIT de bouchons en plastique pour les placer à sa place. Placer la barrière de sécurité et l'échelle que sont livrées dans la piscine.

2. PLACEMENT DU SILEX DANS LE FILTRE

Une fois la piscine en place, il faut commencer par mettre les sacs de silex dans le filtre. Premier le sable gros et après le sable fin.

3. VERIFICATION DES VANNES ET RACCORDS

Quand le sable sera en place, la suivante chose à faire est de vérifier toutes les vannes et raccords de la filtration qu'elles soient bien serrées, avec les vibrations du transport c'est possible que se desserrent.

4. OUVERTURE DES VANNES

Dès que les vannes et raccord soient bien vérifiés procéder à l'ouverture des vannes :

- Bonde de fond
- Skimmer
- Refoulement

5. MISE EN EAU DE LA PISCINE

Au moment du remplissage de la piscine, il faudra être dedans pour donner une correcte finition au liner. ATTENTION : Parfois avec les vibrations du transport il est possible que le liner lâche, il faudra le remettre en place avant de procéder au remplissage.

Commencer par remplir d'eau entre 5-10 cm. Pendant que la piscine se remplit il faudra que 2 personnes soient à l'intérieur pour placer correctement le liner (avec les mains et les pieds) pour éviter des plis et des rides jusqu'à ce que le liner soit bien lis.

***Il faut tenir compte qu'en étant un liner toujours peut rester quelque petit pli.**

6. BRANCHEMENT PISCINE

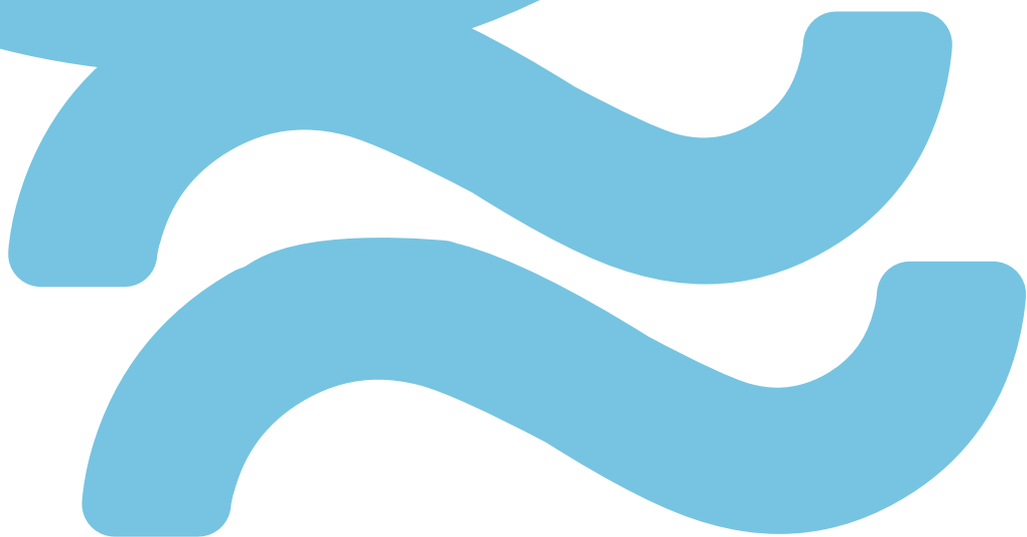
Brancher la prise de la piscine au point d'alimentation électrique que vous aviez prévue au moment de la préparation du sol.

7. PROGRAMMATION HEURES DE FILTRATION

Vous pouvez régler le temps de filtration souhaité à travers le coffret électrique inclus dans la salle technique.

Vous trouverez plus de détails sur l'installation et la mise en route de la piscine sur le manuel d'utilisation que vous recevrez avec la piscine.

UNIQUE



WWW.PISCINES-UNIQUE.COM

 www.facebook.com/piscinesunique