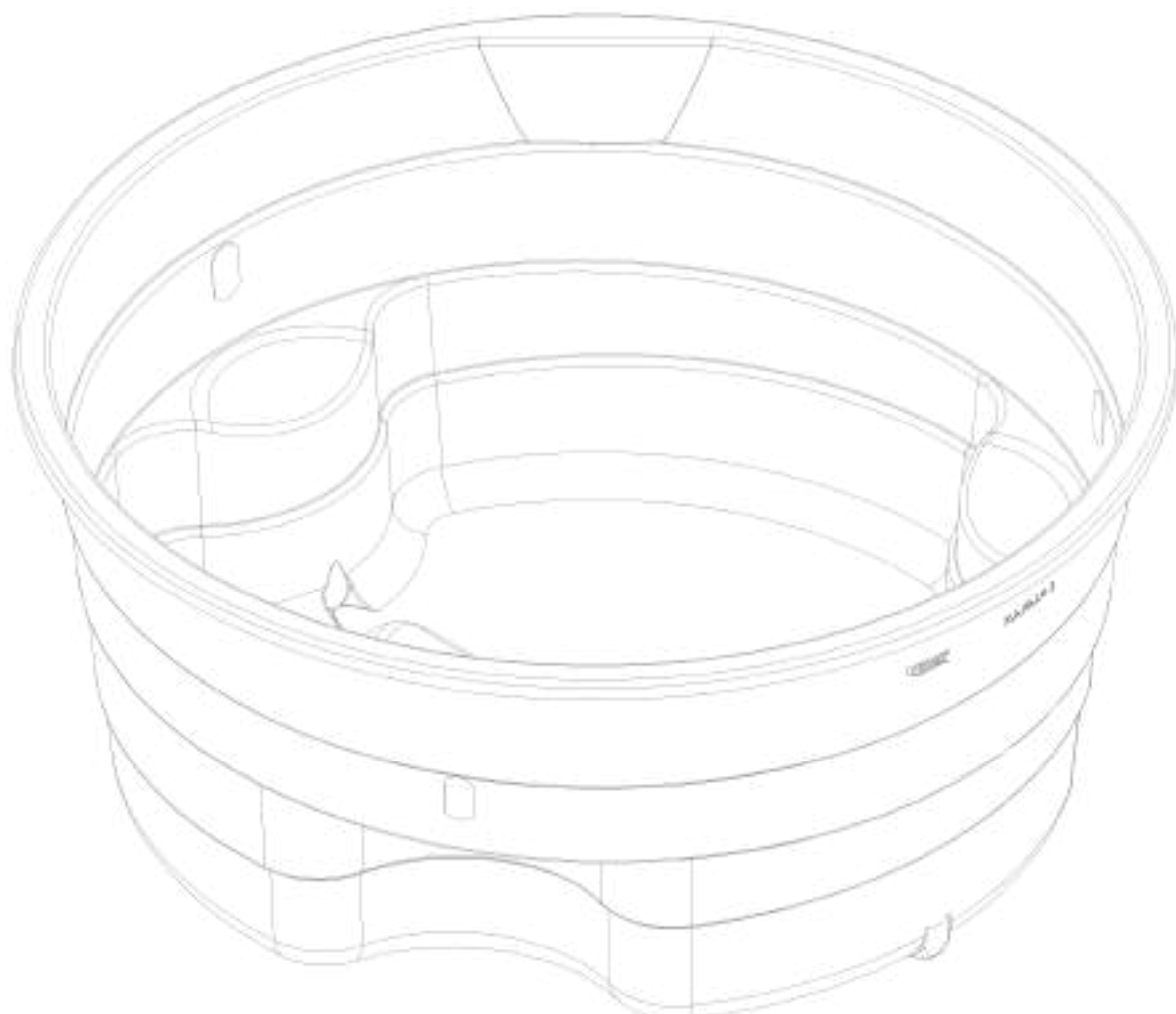




La piscine compacte fabriquée localement !

NOTICE DE POSE



FABRICATION EN
POLYÉTHYLÈNE

8000 L
en volume d'eau

3 m
de diamètre
1.20 m
de profondeur



Guadeloupe
651 rue de la Chapelle
Z.I. Jarry
97122 BAIE-MAHAULT
0590 38 14 14

Martinique
Quartier Four à Chaux, 107 mètres,
rue de l'Artisanat Parc d'activités
Bernard PETIT-JEANROGET (ex
Semair) 97231 Le Robert.
0596 57 10 23

Guyane
8 rue des Coccinelles
Z.I. Collery III
97300 CAYENNE
0594 25 74 94

Introduction

Félicitations pour l'acquisition de votre piscine KAYALO !

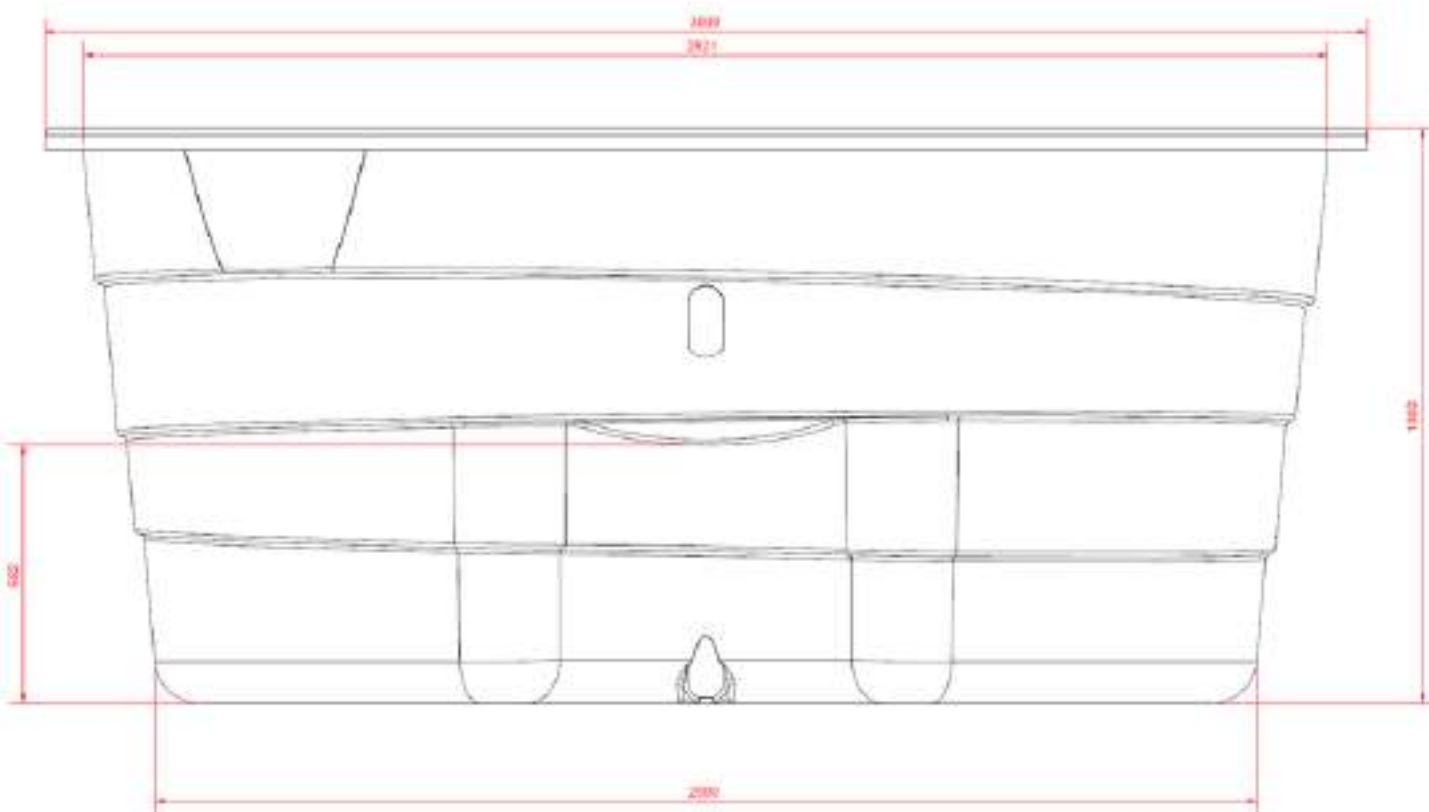
Conçue en polyéthylène (PEHD) traité anti-UV, elle offre une grande résistance aux produits d'entretien de piscine.

Grâce à son design compact et robuste, elle peut être installée hors sol, semi-enterrée ou enterrée, selon vos besoins.

L'installation de votre piscine requiert une bonne préparation et un respect des étapes décrites dans cette notice pour garantir une mise en place optimale et une longue durée de vie. Nous vous recommandons de lire attentivement cette notice avant de commencer l'installation et de prévoir une aide si nécessaire.



Nous recommandons vivement de faire appel à un professionnel pour l'installation des piscines KAYALO afin de garantir une mise en œuvre optimale et conforme aux préconisations techniques.



1. PRÉPARATION DU SITE

1.1 CHOIX DE L'EMPLACEMENT

Le choix de l'emplacement de votre piscine est primordial pour assurer sa stabilité et sa bonne utilisation.

Sol stable et plat : Assurez-vous que le terrain soit stable et qu'il ne présente pas de risques d'affaissement.

Éloignement des obstacles : Évitez les arbres proches pour éviter la chute de feuilles dans l'eau et l'endommagement de la structure par les racines.

Exposition solaire : Placez votre piscine dans un endroit bien ensoleillé pour maximiser le réchauffement naturel de l'eau.

Drainage des eaux : Veillez à ce que l'emplacement choisi ne soit pas sujet à l'accumulation d'eau de pluie, ce qui pourrait entraîner des dégradations (remblai, stabilité, etc...)

1.2 TERRASSEMENT (POUR UNE INSTALLATION SEMI-ENTERRÉE OU ENTERRÉE)

Si vous optez pour une installation semi-enterrée ou enterrée, il est essentiel de respecter les dimensions recommandées pour la fouille.

Dimensions de la fouille : Réaliser une section d'un diamètre minimum de 3,50m et de 1,50m de profondeur maximum (en fonction du type de pose) par rapport au niveau fini afin de garantir un bon ajustement de la piscine.

Préparation du fond de fouille : En fonction du sol en place et de sa portance, nous recommandons la réalisation d'une dalle en béton armée (*à niveau*).

Évacuation des eaux : Si votre sol est argileux ou imperméable, prévoyez un système de drainage périphérique pour éviter l'accumulation d'eau sous la piscine. Si nécessaire, nous recommandons la mise en place d'un puit de décompression.

2. INSTALLATION DE LA PISCINE

2.1 POSITIONNEMENT

Après la préparation du terrain, placez délicatement la piscine KAYALO à son emplacement définitif.

- **Alignement et nivellation** : Vérifiez que la piscine soit parfaitement de niveau.

Une piscine mal positionnée peut engendrer des contraintes sur sa structure.

3. INSTALLATION DES ÉQUIPEMENTS

3.1 SKIMMER ET BUSES D'ARRIVÉE D'EAU

Votre piscine doit être équipée d'un skimmer compact et de buses de refoulement, facilitant le renouvellement de l'eau et sa filtration.

- **Installation** :

Pour toutes les pièces à sceller de votre piscine KAYALO, il est nécessaire de les positionner aux emplacements choisis, de réaliser les découpes et de fixer les pièces (avec leurs complexes d'étanchéité).

- **Raccordement** :

Connectez les buses et le skimmer à la pompe de filtration selon le schéma de raccordement décidé.



- Pour l'installation de votre piscine, nous recommandons d'utiliser une scie sauteuse pour la découpe du passage du skimmer, ainsi qu'une scie cloche de diamètre 60 mm pour l'installation des buses de refoulement et/ou des accessoires. Assurez-vous d'effectuer des découpes précises pour garantir une étanchéité optimale.
- Veillez à ce que le skimmer soit correctement soutenu ou fixé (si possible scellé au béton) afin d'éviter toute contrainte excessive sur la structure de la piscine et/ou de perturber le fonctionnement.

3.2 FILTRATION ET BRANCHEMENTS

Le système de filtration est un élément clé pour maintenir une eau propre.

En complément, il est nécessaire d'opter pour un système de traitement (électrolyseur au sel ou galets de chlore)

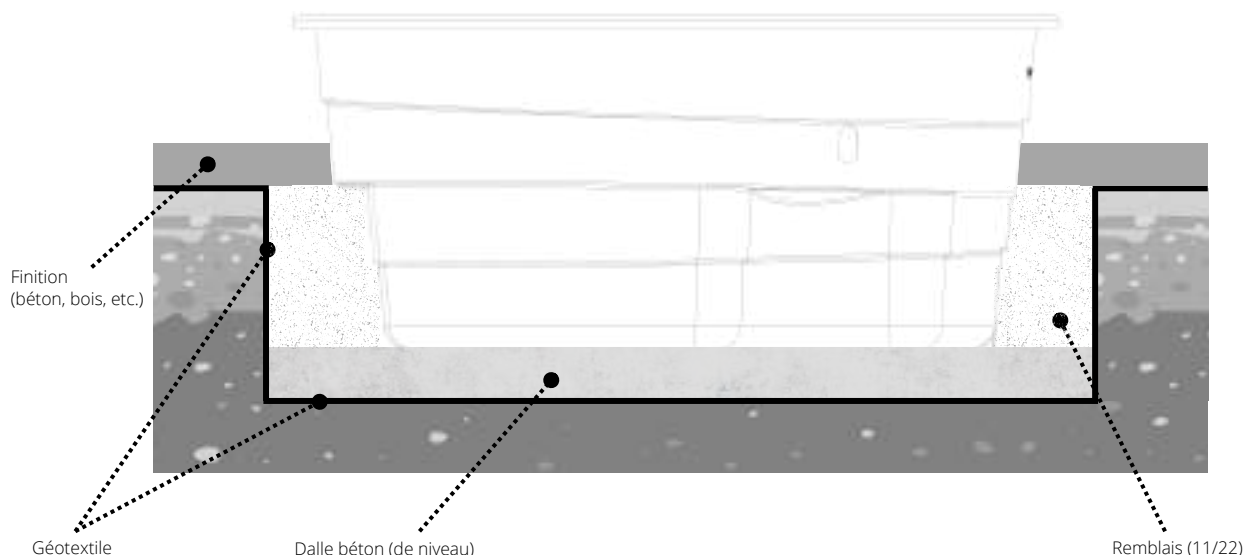
- **Installation de la pompe** : Placez la pompe à proximité de la piscine, dans un local technique protégé de l'humidité et si possible à un niveau inférieur de la ligne d'eau de la piscine pour éviter les risques de désamorçage.
- **Branchements électriques** : Assurez-vous que l'alimentation électrique soit conforme aux normes de sécurité.

4. INSTALLATION

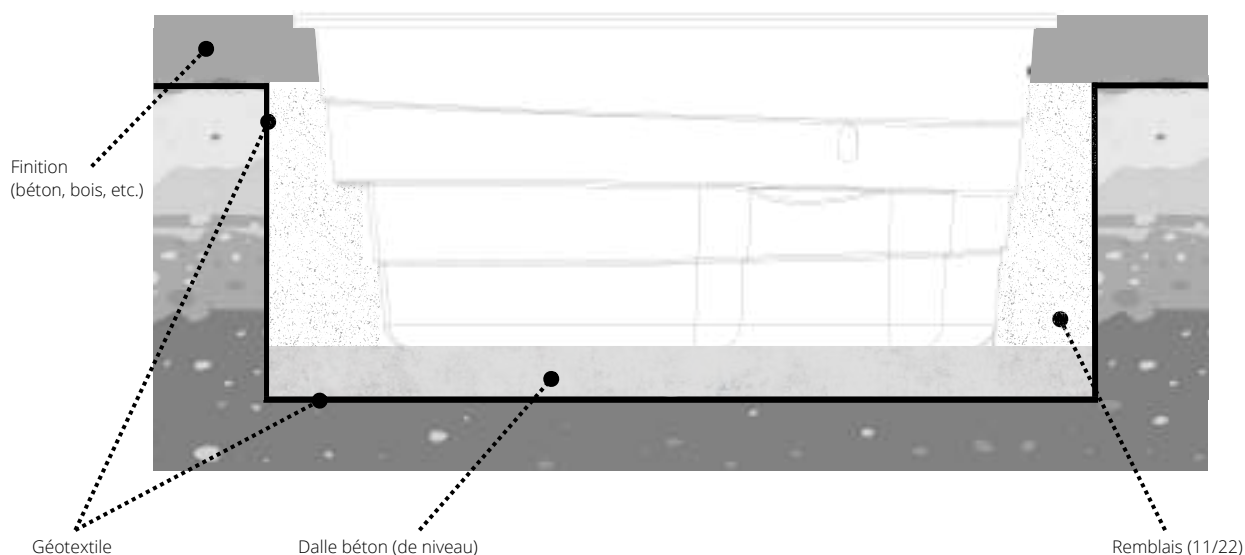
REmplissage et remblaiement (pour semi-enterrée/enterrée)

- **Remplissez complètement la piscine** afin de vérifier la bonne étanchéité des pièces à sceller et des éléments de circulation d'eau.
- **Mise en place d'un géotextile** anti contaminant afin d'isoler le terrain naturel du remblai.
- **Réalisation du remblai** Nous recommandons l'utilisation d'un matériau auto-compactant et drainant type pouzzolane (granulométrie - 11/22) autour de la piscine.

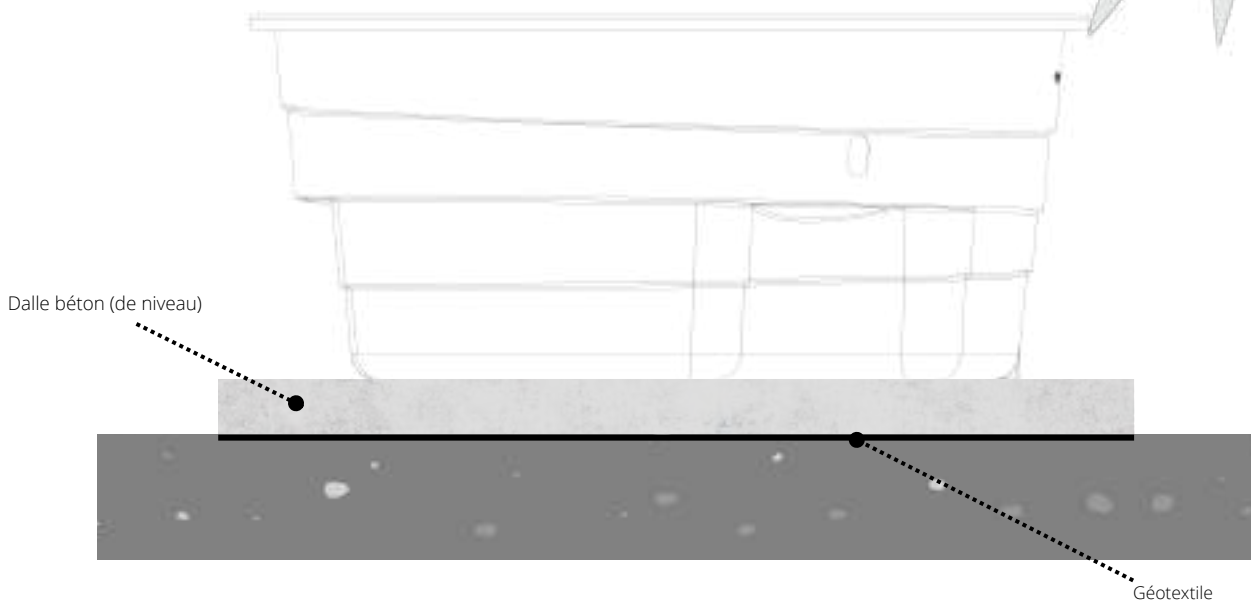
INSTALLATION SEMI-ENTERRÉE



INSTALLATION ENTERRÉE



INSTALLATION HORS SOL



5. CONSEILS D'ENTRETIEN

Pour prolonger la durée de vie de votre piscine et garantir une eau saine, suivez ces recommandations :

- **Nettoyage régulier** : Utilisez une épuisette pour enlever les impuretés et nettoyez le fond.
- **Entretien du système de filtration** : Nettoyez les filtres régulièrement pour éviter l'accumulation de débris et garantir un bon fonctionnement.
- **Contrôle du pH et du taux de chlore** : Vérifiez ces paramètres au moins une fois par semaine et ajustez-les si nécessaire.

Merci d'avoir choisi la piscine KAYALO pour votre espace de détente !
Nous vous souhaitons d'agréables moments de baignade !