

## Comment bien choisir son robot ?

Comme à chaque changement de saison, il est essentiel de nettoyer sa piscine régulièrement et ainsi pouvoir profiter de sa piscine dans les meilleures conditions et prolonger la vie de tous les équipements, accessoires et revêtements présents. Nous aimons tous profiter de notre piscine quand nous le pouvons, mais il n'y a plus personne quand il faut l'entretenir. Même si l'achat d'un robot n'est pas obligatoire, il est d'une aide considérable que ce soit sur le plan physique, sur la fatigue mais également sur le gain de temps.

L'utilisation est de plus en plus facile, et son poids est plus léger. Il peut être semi autonome comme autonome totalement.

Pour pallier à ce problème, il existe une solution : **acheter un robot de piscine**, mais pas n'importe lequel. Chaque robot est adapté à vos besoins et à votre piscine.

Il existe deux familles de robots : les robots de piscines électriques que l'on branche avec un câble, et les robots de piscines hydrauliques que l'on connecte au système de filtration de la piscine prévu pour rendre l'eau cristalline. Pour savoir quel robot est le mieux adapté il faut prendre en compte certains critères tels que :

- **Du type de piscine** : robot pour piscine enterrée ou robot pour piscine hors-sol ;
- **De la forme de votre piscine** : votre robot devra pouvoir se déplacer facilement dans votre piscine.
- **Des branchements et des raccordements** : certains robots nécessitent d'être branché à un skimmer, une filtration ou encore un surpresseur ;
- **De la taille de votre piscine** : certains modèles de robots suffiront pour une petite piscine tandis que vous devrez choisir un robot adapté pour une grande piscine ;
- **Le revêtement de votre piscine** : il est important que le robot n'abîme pas le revêtement de votre piscine. Adapté son robot si c'est un liner, carrelage, béton ou même les coques. Le système de nettoyage sera différent.

Il est également à prendre en considération d'autres facteurs pour l'achat de son robot comme

- **Le débit et la puissance**, savoir si le robot tiendra durant le nettoyage entier du bassin. (Mètre carré). Il faut tenir compte de la filtration, savoir et quels types d'impuretés il est capable de retenir dans son réservoir.
- **La longueur du câble (12m à 18m)**, en effet vous devez vous assurer avoir un endroit non loin où brancher le robot afin d'éviter que le tuyau ne s'emmêle et n'entrave celui-ci durant le nettoyage.

ADHÉRENT



# HÉNOCQUE PISCINES

CONCEPTEUR / CONSTRUCTEUR DE PISCINES

• 14 Avenue de la Libération - 60260 LAMORLAYE - Tél. : 09 78 04 96 00

• 71 Avenue Valéry Giscard d'Estaing - 95290 L'ISLE-ADAM - Tél. : 06 14 13 31 11

E-mail : [contact@henocquepiscines.fr](mailto:contact@henocquepiscines.fr)

[henocquepiscines.fr](http://henocquepiscines.fr)



# EUROPISCINE

CERTIFIÉ VALEURS PARTAGÉES



### Les deux principales variétés de robots sont :

**Le robot électrique** a beaucoup de capacités et est très performant. Il nettoie aussi bien le fond du bassin que les parois ou encore la ligne d'eau. Même durant votre absence ce robot peut faire le travail nécessaire et stocke la saleté dans son propre système de filtration.

**Le robot de piscine hydraulique** se contente d'aspirer le fond de la piscine et rejeter les saletés dans le système de filtration de cette dernière sans utiliser d'électricité.

Installation : Un skimmer ou une prise balai sont nécessaires pour l'utiliser.

Là encore deux sortes de robot hydraulique existent en fonction de vos besoins

#### Le robot hydraulique à pression :

Le robot hydraulique à pression envoie de l'eau sous pression pour **décoller les saletés** et les envoyer directement vers le système de filtration de la piscine sur lequel il est branché.

#### Le robot hydraulique à aspiration :

Branché sur le système de filtration de la piscine, à la manière d'un balai aspirateur, il aspire le fond de la piscine pour en éliminer les résidus et saletés. En revanche, ce robot n'est pas fait pour nettoyer les parois.



ADHÉRENT



# HÉNOCQUE PISCINES

CONCEPTEUR / CONSTRUCTEUR DE PISCINES

• 14 Avenue de la Libération - 60260 LAMORLAYE - Tél. : 09 78 04 96 00

• 71 Avenue Valéry Giscard d'Estaing - 95290 L'ISLE-ADAM - Tél. : 06 14 13 31 11

E-mail : [contact@henocquepiscines.fr](mailto:contact@henocquepiscines.fr)

[henocquepiscines.fr](http://henocquepiscines.fr)



# EUROPISCINE

CERTIFIÉ VALEURS PARTAGÉES

## Le chariot, est-il utile ?

Pour plus de facilité à le déplacer et pour vous, il est grandement utile d'avoir un chariot avec. Dans un premier temps il permet de ranger le robot facilement et sert bien souvent de support au boîtier de commande. Et d'autre part, cela évite le contact direct du robot sur le sol, cela abîme moins les chenilles.

Entretien un robot est tout aussi important qu'entretenir sa piscine, cela va de pair.

En voici quelques recommandations :

- Sortir le robot de l'eau une fois son cycle terminé aide à préserver son moteur.
- Vider l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
- Laver le robot de piscine après chaque utilisation, cela implique de vider et rincer le filtre et de nettoyer les brosses et les roues.
- Vérifier l'usure des brosses et les remplacer lorsqu'elles sont usées.
- Ranger le robot de piscine à l'abri des rayons du soleil.
- Bien le ranger sur son chariot afin qu'il ne soit pas en contact avec le sol.

ADHÉRENT



# HÉNOCQUE PISCINES

CONCEPTEUR / CONSTRUCTEUR DE PISCINES

• 14 Avenue de la Libération - 60260 LAMORLAYE - Tél. : 09 78 04 96 00

• 71 Avenue Valéry Giscard d'Estaing - 95290 L'ISLE-ADAM - Tél. : 06 14 13 31 11

E-mail : [contact@henocquepiscines.fr](mailto:contact@henocquepiscines.fr)

[henocquepiscines.fr](http://henocquepiscines.fr)



# EUROPISCINE

CERTIFIÉ VALEURS PARTAGÉES