

Maison&Travaux

DES EXPERTS À VOS CÔTÉS

**NOUVELLE
FORMULE**

**RÉNOVER SON
MOBILIER DE JARDIN**

**LES ÉTAPES
EN IMAGES**

SÉCURISER

SA PISCINE

**LES ÉQUIPEMENTS
INDISPENSABLES**

ARROSAGE

AUTOMATIQUE

**UN ALLIÉ POUR
ÉCONOMISER L'EAU**

**CLÔTURE
DESIGN**

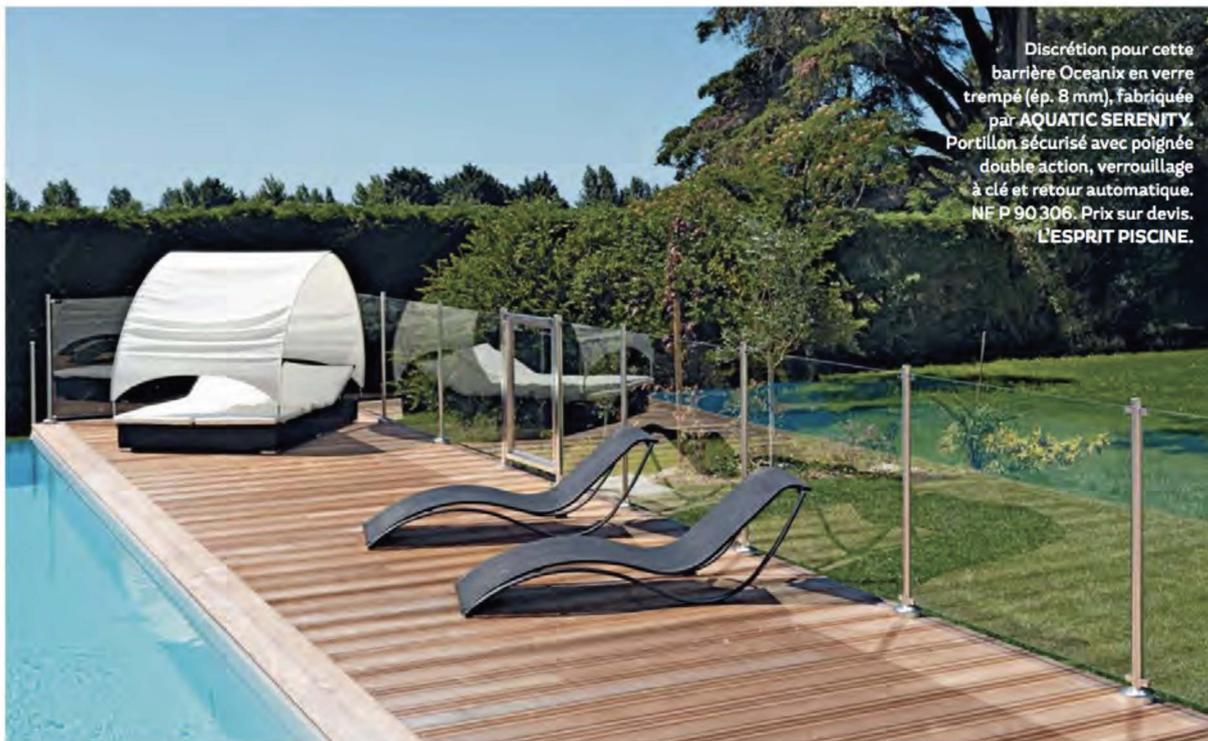
**DONNEZ DU STYLE
À VOTRE JARDIN !**

**AMÉNAGER
ET EMBELLIR**

SA TERRASSE

Nos solutions pour tous les espaces et tous les budgets





Discretion pour cette barrière Oceanix en verre trempé (ép. 8 mm), fabriquée par AQUATIC SERENITY. Portillon sécurisé avec poignée double action, verrouillage à clé et retour automatique. NF P 90306. Prix sur devis. L'ESPRIT PISCINE.

Sil est un poste à ne pas négliger pour l'équipement de la piscine, c'est bien la sécurité ! La mise en place d'un dispositif conforme est d'ailleurs obligatoire depuis le 1^{er} janvier 2004 pour les piscines privées. Au-delà des sanctions pénales et de l'amende encourue, l'absence d'un dispositif de sécurité représente surtout un risque de noyade pour les enfants. Bien sûr, la mise en place d'un système de protection normalisé ne doit pas se substituer à la surveillance des adultes. La Fédération des professionnels de la piscine et du Spa (FPP) souligne que la majorité des accidents se produit en l'absence de vigilance, et plus de la moitié, au moment de la baignade, c'est-à-dire quand tous les systèmes sont franchis ou désactivés. Prenez le temps de lire les judicieux conseils de prévention que la fédération prodigue sur son site www.propiscines.fr.

Les alarmes

L'alarme de piscine est placée à la surface de l'eau (détecteur par immersion) ou autour du bassin (détecteur périmétrique). Elle déclenche un dispositif d'alerte sonore, avec

une sirène intégrée ou déportée, en cas de franchissement du périmètre de sécurité ou de chute dans le bassin (poids supérieur ou égal à 6 kg). Les commandes d'activation et de désactivation ne doivent pas être utilisables par un enfant de moins de 5 ans. À la différence des trois autres dispositifs normalisés, l'alarme alerte, mais n'empêche pas l'accès au bassin. Un adulte doit toujours être présent pour porter un éventuel secours, tel que cela est d'ailleurs précisé dans la norme. Ce dispositif discret constitue la solution la plus économique à l'achat. L'offre est réduite pour ce produit technique devant bénéficier d'une attestation de conformité d'un laboratoire accrédité dans le cas des détecteurs par immersion. Attention aux produits vendus sur Internet qui ne sont pas tous conformes !

Les barrières

La barrière empêche directement les enfants d'approcher de la piscine. On trouve des modèles amovibles, partiellement ou totalement démontables, ou fixes. Pour répondre à la norme, la barrière peut être souple ou rigide, et doit avoir une hauteur d'au moins 1,10 m entre deux points d'appui, et être munie d'un portillon, de préférence à ●●●





1

1. Volet hors-sol Exterior fabriqué par **AQUA COVER** caché dans un banc habillé de lames en ipé. Quatre coloris de lames : blanc, bleu, gris et sable. Alimentation électrique ou solaire. Pour bassin jusqu'à 6 x 12 m. Prix sur devis. **L'ESPRIT PISCINE.**



2

2. Barrière de piscine amovible, avec modules de 3,20 m prêts à poser : quatre poteaux en aluminium laqué, quatre capuchons et une toile polyester enduite PVC anti-UV. Cinq Fourreaux de fixation au sol et cinq bouchons. Deux loquets en inox. NF P 90306. **DESIOYAUX.**

3. Couverture de sécurité automatique, avec coffre immergé, esthétique et parfaitement intégrée à cette piscine en blocs à bancher béton de 10 x 5 m, et fond plat de 1,50 m. Prix sur devis. **CARRÉ BLEU** (Diesal, à Ploeren).



3



●●● fermeture automatique. Dans tous les cas, elle doit pouvoir empêcher le franchissement par un enfant de moins de 5 ans. La société Piscine Sécurité Enfants est spécialisée dans ce type de produits. On les trouve, sinon, chez les fabricants de barrières classiques qui, pour la plupart, possèdent une gamme dédiée aux piscines.

Les couvertures de sécurité

En plus de fermer le bassin, volets roulants automatiques, couvertures à barres et couvertures tendues au-dessus des margelles évitent l'évaporation et réduisent les déperditions thermiques. Ils économisent l'eau, tout en permettant de conserver une surface propre et ainsi de réduire l'usage de produits chimiques. Constituées de profilés porteurs en aluminium, les couvertures à barres sont les moins chères (comptez entre 2000 et 3000 € ●●●



PHOTO : PHILIPPE LEROY

Fond mobile pour cette piscine à débordement en structure béton et fond plat de 2,05 m. Le fond mobile, dont la profondeur

est ajustable, transforme le bassin en terrasse. Cabinet d'Architectes : **LENFANT & GET.** Réalisation : **L'ESPRIT PISCINE.**



Grâce à la piscine fermée, l'eau est économisée

PHOTO : PHILIPPE LEROY



AVIS D'EXPERT

JOËLLE PULINX CHALLET,
directrice générale de la Fédération
des professionnels de la piscine et du Spa

Privilégier les dispositifs deux-en-un

Quatre dispositifs de sécurité permettent de se mettre en conformité avec la loi sur la sécurité des piscines : abri, alarme, barrière ou couverture de sécurité. Ils doivent être conformes à leur norme de référence. Le choix doit se faire en concertation avec un professionnel de la piscine ou de la protection. Il dépend de la composition de la famille, de l'utilisation du bassin, de la zone géographique. Un abri de piscine est intéressant, car il permet d'allonger la période de baignade et particulièrement dans les zones assez exposées au vent et aux intempéries. Il protège du froid tout en assurant son rôle de sécurité.

Dans tous les cas, il est judicieux de choisir, quand on le peut, un produit deux-en-un, c'est-à-dire assurant la sécurité plus une autre fonction. Si votre piscine est chauffée par une pompe à chaleur, le choix d'une couverture ou d'un abri apportera la sécurité nécessaire tout en limitant l'évaporation et la déperdition de température de l'eau. Vous protégerez également votre bassin de la chute des feuilles. Dans tous les cas, n'oubliez pas qu'aucun de ces dispositifs ne remplacera la vigilance des adultes et qu'il convient de les remettre en place, en fonctionnement, ou de les fermer à l'issue de la baignade.



Abri de piscine ultrabas et télescopique (coulisse dans les deux sens). Structure en aluminium. Toiture en polycarbonate (ép. : 8 mm) ou, en option, toiture transparente (ép. : 4 mm). NF P 90 309. Disponibilité : septembre 2019. Lucio. **ABRIDÉAL.**