



Cubinox va de prime abord vers des gammes standardisées mais réalise également des piscines sur-mesure.

© Cubinox

## LIBERTÉ D'EXPRESSION grâce à la piscine inox

**Implantées depuis de nombreuses années en Allemagne et en Autriche, les piscines inox prennent progressivement leur place sur le territoire français. Un procédé constructif intéressant, avec un rendu unique.**

Les piscines en inox sont arrivées en France par le biais de la collectivité et de l'hôtellerie puis ont plus récemment trouvé leur place dans les jardins privés. L'inox séduit par son esthétique unique. *"En effet, ce matériau confère à l'eau des reflets argentés et une couleur scintillante unique en son genre, presque inqualifiable"* constate Olivier-Félix Isselin, fondateur de Linoxidable. L'architecture et la nature environnante se reflètent. Les différents fabricants s'affirment : cet esthétisme est souvent la première raison pour laquelle les clients choisissent de tels bassins. Mais les atouts de l'inox ne s'arrêtent pas là. C'est aussi un matériau durable, 100 % recyclable et à la durée de vie imbattable en termes de construction de bassin. *"La première piscine en inox a été installée en Allemagne en 1969 et elle est toujours en service ! Depuis, la piscine inox s'est développée en Suisse, en Autriche et progressivement dans toute l'Europe, notamment en France"* indique Isabelle Mesny responsable communication chez Carré Bleu. Cette longévité, outre l'aspect écologique qu'elle confère, présente un intérêt pour les promoteurs et investisseurs immobiliers qui pourront amortir et rentabiliser leurs investissements sur une durée de vie plus longue. À l'heure où l'environnement est au cœur des préoccupations, ce procédé présente un avantage caractéristique pour limiter l'empreinte environnementale de la piscine. *"Nous cherchons à créer un équilibre entre le confort et un développement plus durable"* précise Aurélie Mazzilli, assistante de direction chez Piscine Talya. Par ailleurs, une autre caractéristique contribue à cet aspect environnemental : leur surface lisse. *"Il s'agit d'un matériau non poreux, les algues ont donc moins de facilité à s'installer ce limite la quantité de traitements chimiques sans altérer la qualité de l'eau"* poursuit David Moreau,

responsable marketing et communication chez L'Esprit Piscine. D'autre part, l'inox évite les descentes de charge, de fait, les piscines de inox sont particulièrement adaptées pour les roof-tops. *"De plus, on s'affranchit d'éventuels problèmes d'étanchéité"* ajoute Romain Wanecque, directeur de Pool & Play. Les piscines en inox ont une carte à jouer sur les aménagements complexes, notamment sur les toits-terrasses. *"L'inox présente également l'avantage de s'adapter aux potentiels mouvements de terrain, aux variations de températures et éventuelles déformations"* explique Youri Padet, gérant de Cubinox. Enfin, c'est un matériau qui permet une montée en température plus rapide et plus efficace de la piscine.

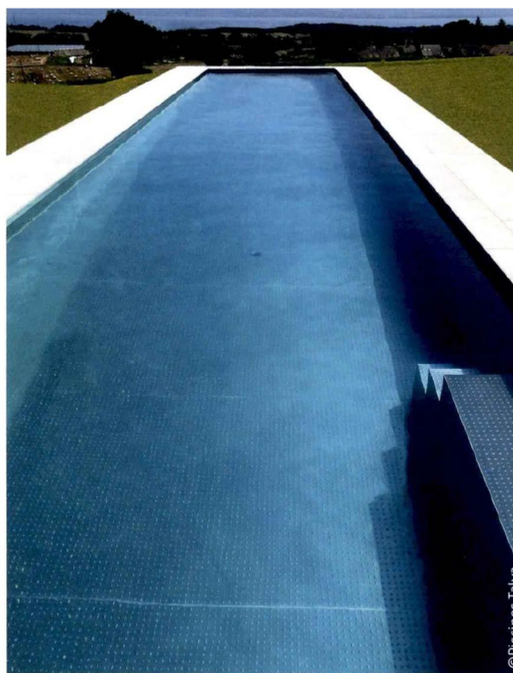
### Les contraintes de l'inox

Il existe toutefois une contrainte pour ces piscines en inox. Leur coût. Il est en effet bien souvent trois à quatre fois plus important qu'une piscine maçonnée traditionnelle. Le cours de l'inox ayant fortement varié ces dernières années, cela ne place pas ce procédé à la portée de toutes les bourses même si certains constructeurs ont trouvé des solutions pour optimiser au maximum les coûts. *"En effet, en ajustant les dimensions de la piscine, il est possible de limiter les pertes et donc de réduire les coûts, ce qui permet aujourd'hui de rendre la piscine inox plus accessible"* précise Isabelle Mesny. Il faudra également prendre quelques précautions avant d'installer un bassin en inox. Notamment s'assurer que le terrain n'est pas ferrugineux, et si c'est le cas, bien l'isoler et être particulièrement vigilant à la qualité de l'eau également si celle-ci est ferrugineuse. Enfin, il est important de rappeler au client que l'inox peut se rayer et se patiner avec le temps.

## PROCÉDÉ DE CONSTRUCTION

### ■ Talya, spécialiste des piscines et spas inox sur-mesure

Piscine Talya est fabricant de piscines et spas en inox depuis 2016. Au départ, l'entreprise proposait des piscines clés en main avec la pose. "Mais au fil des années, avec les demandes grandissantes, nous nous sommes recentrés sur notre cœur de métier la chaudronnerie. Nous nouons donc des partenariats avec des piscinistes et paysagistes. Notre bureau d'études conçoit les piscines, nos chaudronniers les fabriquent et ensuite ce sont nos partenaires qui les installent" explique Aurélie Mazzilli. L'entreprise a développé une gamme standard avec des piscines qui optimisent les chutes d'inox et crée un catalogue pour les professionnels avec des prix selon les dimensions standard. "Nous proposons ainsi des piscines de 7,41 et 8,90 m avec des largeurs libres que l'on calibre tous les 50 cm. La profondeur est de 1,40 m de ligne d'eau". Le plus souvent les piscines reçoivent des plages immergées avec volet roulant intégré et peuvent avoir en option une nage à contre-courant et des fonds podotactile. Les escaliers sont composés de trois marches flottantes en inox podotactile. Les bassins sont 100 % en inox et intègrent des leds, skimmers et buses de refoulement. Les cinq côtés sont isolés. "Nous pouvons également réaliser des piscines sur-mesure selon les attentes des clients. Pour cela, un bureau d'études intégré à l'entreprise conçoit les projets".



©Piscines Talya

### ■ L'Iconix signée Carré Bleu



©Carré Bleu

La piscine en inox fait aujourd'hui partie intégrante de l'offre Carré Bleu avec la piscine Iconix constituée d'une structure autoportante. Elle ne nécessite pas de renforts structurels. L'inox 316 L lisse habille les parois intérieures en contact permanent avec l'eau. Le fond peut être lisse ou pourvu d'une surface podotactile pour un confort optimal. L'escalier et la plage immergée, en inox podotactile, sont antidérapants. Tous les composants (skimmers, buses de refoulement, bondes de fond, éclairage...) sont également en acier inoxydable. La piscine Iconix est soudée en atelier et livrée en monobloc, ou en modules assemblés sur site selon la taille du bassin ou les éventuelles contraintes d'accès. Elle est posée sur un simple radier béton. La piscine peut être dotée d'équipements de confort et de bien-être, parmi lesquels une nage à contre-courant bien sûr, dès lors que les éléments qui la constituent sont 100 % en acier inoxydable. La piscine Iconix peut également être pourvue d'une couverture de sécurité immergée ou d'un fond mobile toujours avec des composants en acier inoxydable. Elle peut être agrémentée de parois de verre offrant un jeu de transparence, ou associée à un spa ou un espace balnéo. Cette piscine peut aussi simplement prendre l'aspect d'un bassin d'ornement pour embellir un espace privé, professionnel ou institutionnel. Les déclinaisons sont infinies...

### ■ Steel & Style spécialiste des projets complexes

Pool & Play, qui commercialise la marque Steel & Style, filiale du Groupe Cassous, a été créée en 2007 avec une spécialisation inox et paroi vitrée. "Le marché du bassin inox est un marché de niche. Nous avons donc décidé de nous positionner sur les petits bassins de moins de 10 m<sup>3</sup> avec des accès de très haute technicité. Nous sommes capables de répondre à des problématiques particulières". Pool & Play conçoit des bassins autoportants pour une charge à vide minimale ce qui permet l'installation sur les roof-tops. Elle fait d'ailleurs 60 % de ses réalisations à Monaco. L'entreprise propose exclusivement des bassins en inox 316 L en épaisseur de tôle allant de 1,5 à 3 mm avec une isolation sous le fond en polystyrène extrudé en 100 mm et sur les parois soit en isolant projeté soit en plaque selon la configuration. "Contrairement à une structure maçonnée qui pèse environ 30 tonnes à vide, pour le même volume l'inox aura un poids ne dépassant pas les 3 tonnes" précise Romain Wanecque. Avec ses 10 chaudronniers soudeurs et son bureau d'études, elle répond à toutes les demandes des clients et développe de nombreuses options. Elle a ainsi mis au point une solution de nage à contre courant face à une paroi de verre ou encore des bassins de balnéothérapie.



©Steel & Style