

niveko
CUSTOM BUILT MONOPOOLS



Les piscines NIVEKO,
adaptées à votre vision





Sommaire

La société	04-05
Notre historique	06-07
Types de piscines	08-23
Solutions spéciales	24-25
Forme de la piscine	26-27
Accès à la piscine	28-29
Superstructures	30-31
Design	32-33
Types de pierres	34-35
Couverture de piscine à lamelles	36-37
Technologie de filtration	38-39
Locaux techniques, plaques techniques et bacs tampons	40-43
nPool control	44-45
Contacts	46-47

La société

25 ans d'expérience, 70 employés qualifiés, plus de 450 projets réalisés par an. Tout au long de son existence, la société NIVEKO a acquis la confiance et la sympathie de nombreux clients originaires de toute l'Europe. Grâce à un suivi systématique des dernières tendances et à l'emploi des technologies les plus récentes, la société NIVEKO est devenue un synonyme de piscines de qualité, sans aucun compromis. La renommée de notre société est quelque chose qui nous engage et qui nous motive à faire en sorte que nos piscines soient toujours





parfaites et satisfassent non seulement toutes les exigences en termes de qualité de réalisation, mais aussi les idées et les souhaits de leurs propriétaires. Outre notre propre développement, nous nous consacrons au développement d'innovations destinées aux technologies pour piscines et ce, également au niveau international puisque nous sommes membres des prestigieuses associations Svenska Badbranschen, BSW et SPATA.



Notre historique

1995

Nous sommes parmi les premières sociétés à fabriquer des piscines en ayant recours à la technologie de la soudure des plastiques.

2008

Nous définissons un nouveau standard en termes de piscine à débordement et ce, en ayant recours à une combinaison de matériaux naturels tels que la pierre ou le bois.

2003

Nous élargissons nos activités en Europe occidentale et nous gagnons ainsi la confiance de clients originaires de 15 marchés européens.

2013

L'Association belge des pisciniers nous attribue le prix de la meilleure piscine de l'année.

2005

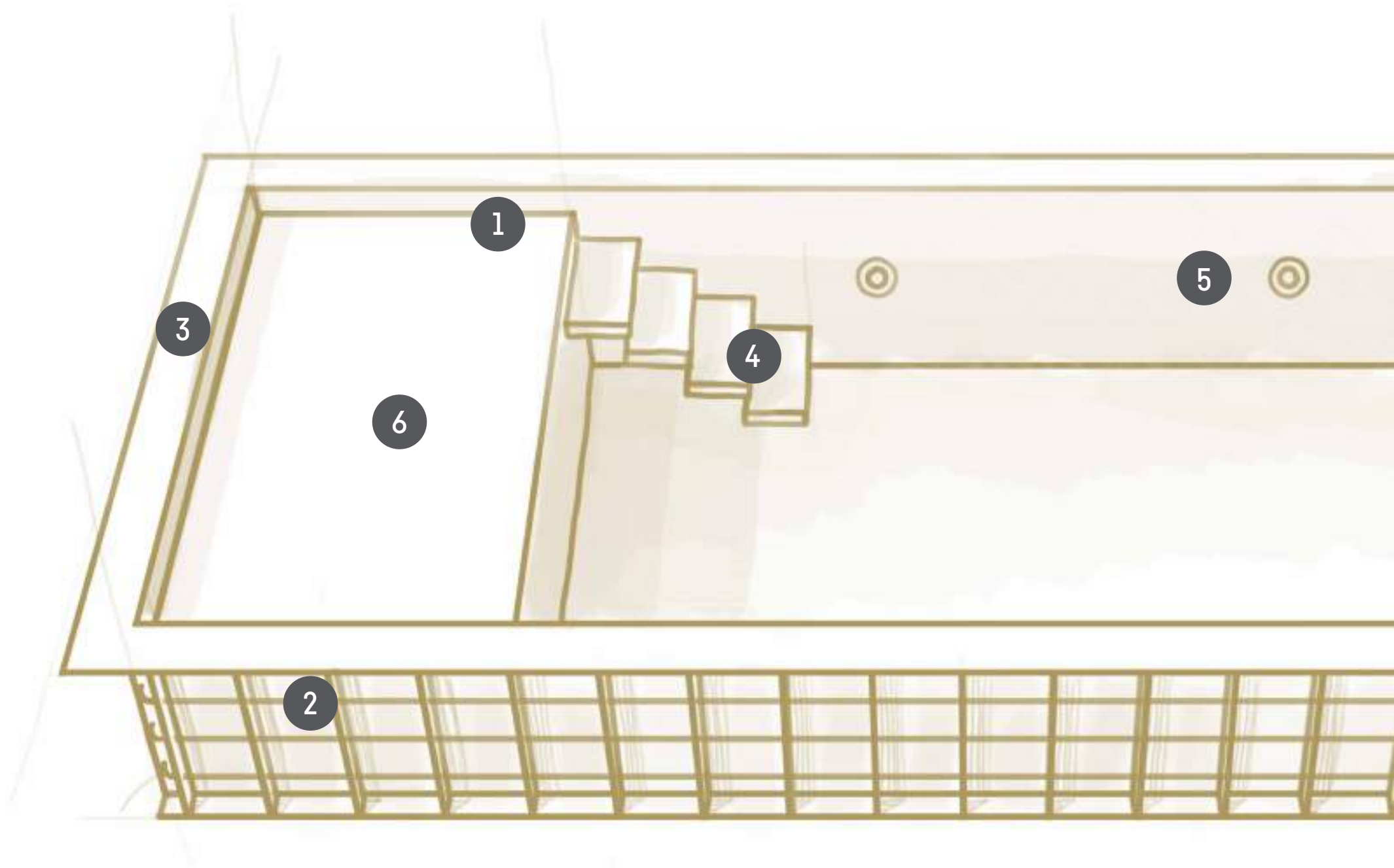
Nous sommes un des premiers à mettre en application une méthode informatique pour la conception et le développement de nouvelles structures en thermoplastiques.

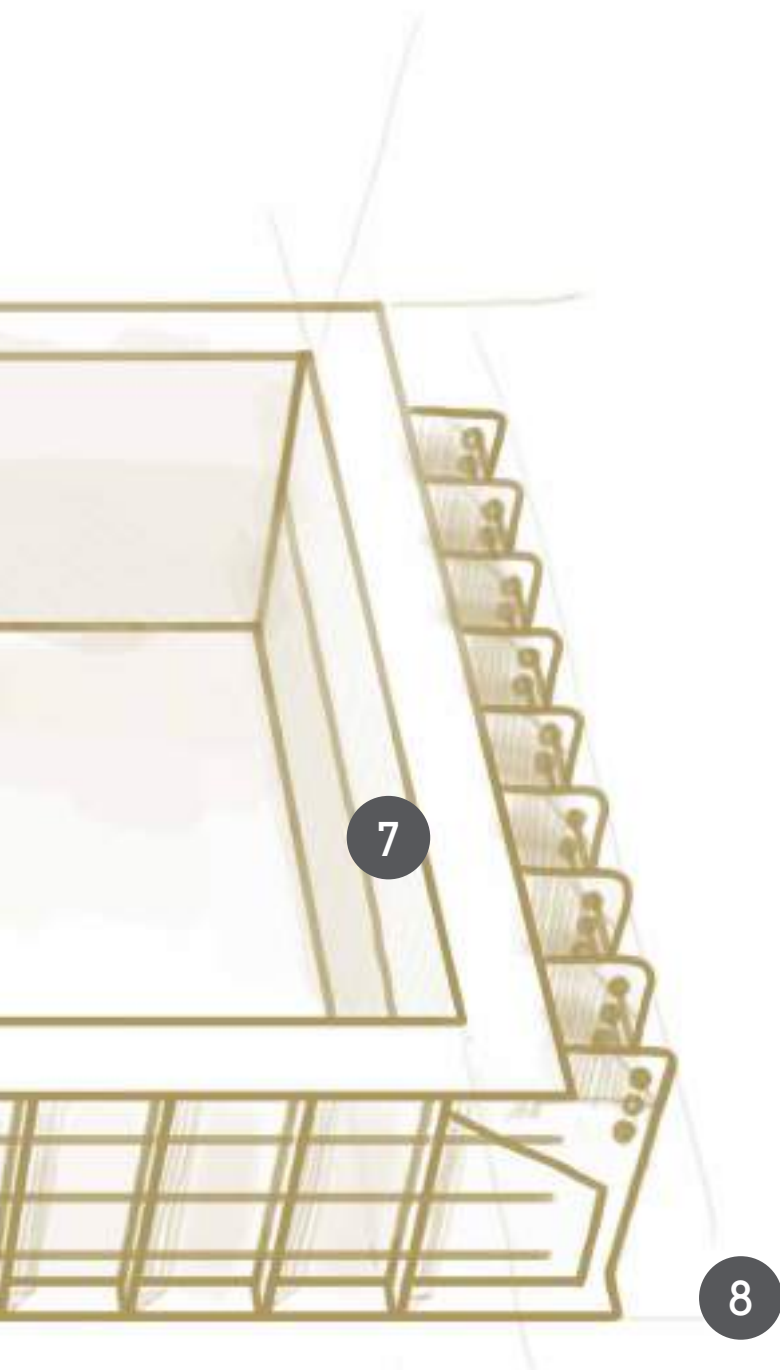
2018

Tous les ans, nous fournissons des piscines sur mesures à plus de 450 clients siégeant un peu partout en Europe. Nous avons intégré la société internationale Pollet Pool Group, un acteur global dans le domaine de l'industrie piscinière.



Custom built monopools





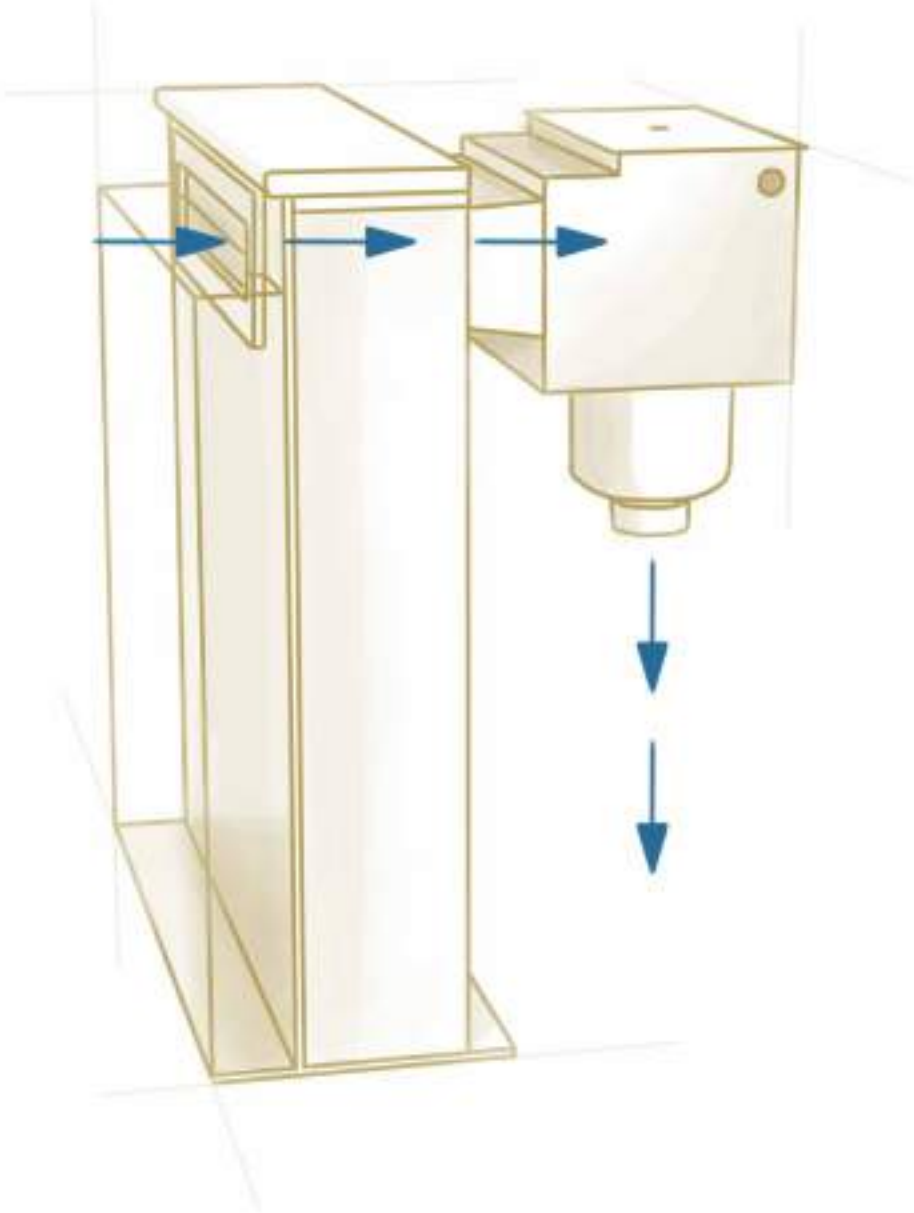
Les piscines NIVEKO associent les principaux avantages des piscines en béton traditionnelles et ceux des piscines monoblocs – variabilité des formes, des dimensions, du design, temps d’installation court et livraison de la piscine en une seule fois.

1. Type de piscine	8-23
2. Solutions spéciales	24-25
3. Forme de la piscine	26-27
4. Accès à la piscine	28-29
5. Superstructures	30-31
6. Design	32-33
7. Couverture en lamelles	36-37
8. Technologie de filtration	38-39

Skimmer Top Level

Une solution de piscine à skimmer élégante où le niveau de l'eau est élevé et atteint pratiquement le bord de la piscine. Le skimmer de type bas peut être sélectionné en version standard en plastique ou en version en inox, ce qui donnera à la piscine une pointe d'exclusivité.

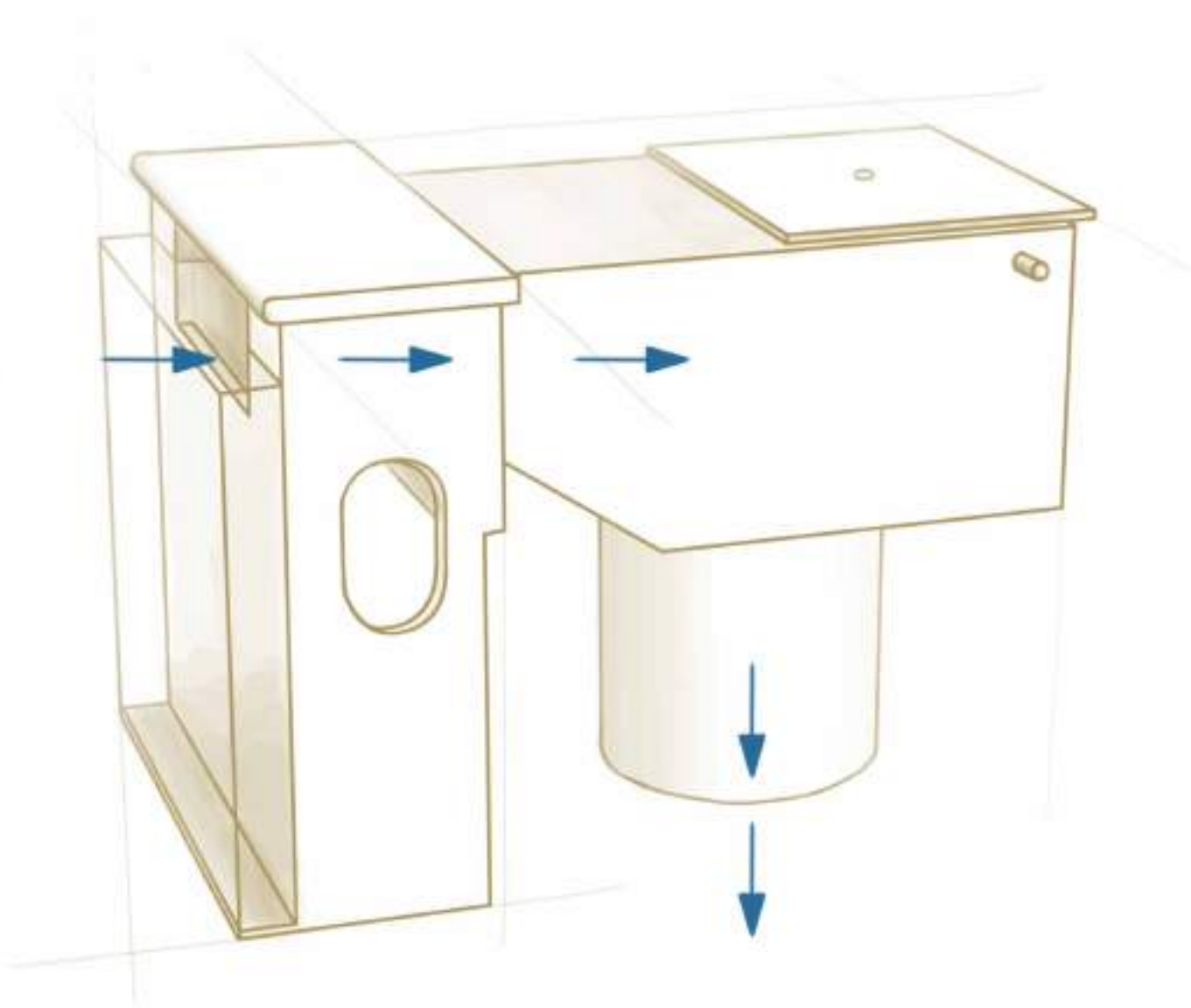




Skimmer Invisible

Vu que l'installation de ce skimmer de notre propre fabrication est traitée de manière individuelle, nous arrivons à obtenir une transition minimaliste entre la paroi de la piscine et le débordement et ce, tout en conservant une hauteur d'eau maximale. Le skimmer est installé dans la partie arrière de la piscine.





Débordement Multi

Le modèle de piscine à débordement le plus répandu. Nous la proposons avec une grille en PVC de différentes couleurs ou avec une pierre de granit naturel ou une pierre de Grèce encastrée.





Possibilités de modification:



Plus de détails aux pages 24-25

Débordement Infinity

La piscine à débordement Infinity trouvera particulièrement bien sa place dans un environnement où la hauteur du terrain est variable, où l'eau peut déborder d'un côté de la piscine et donner ainsi la sensation d'avoir une vue infinie sur le paysage environnant.





Débordement Advance

Dans le cas du type Advance, la piscine à débordement a été combinée avec une pierre de granit naturelle qui a été collée. Il s'agit d'une solution design où la pierre intérieure se trouve sous le niveau de l'eau et met ainsi en valeur les lignes de la forme de la piscine.





Possibilités
de modification:



Plus de détails aux pages
24-25

Débordement Evolution

La piscine à débordement Evolution est un concept design qui vous donne l'impression que le niveau de l'eau et les alentours de la piscine ne forment qu'une seule surface. Cette solution spécifique est mise en valeur par un bord de piscine minimaliste.





Possibilités
de modification:

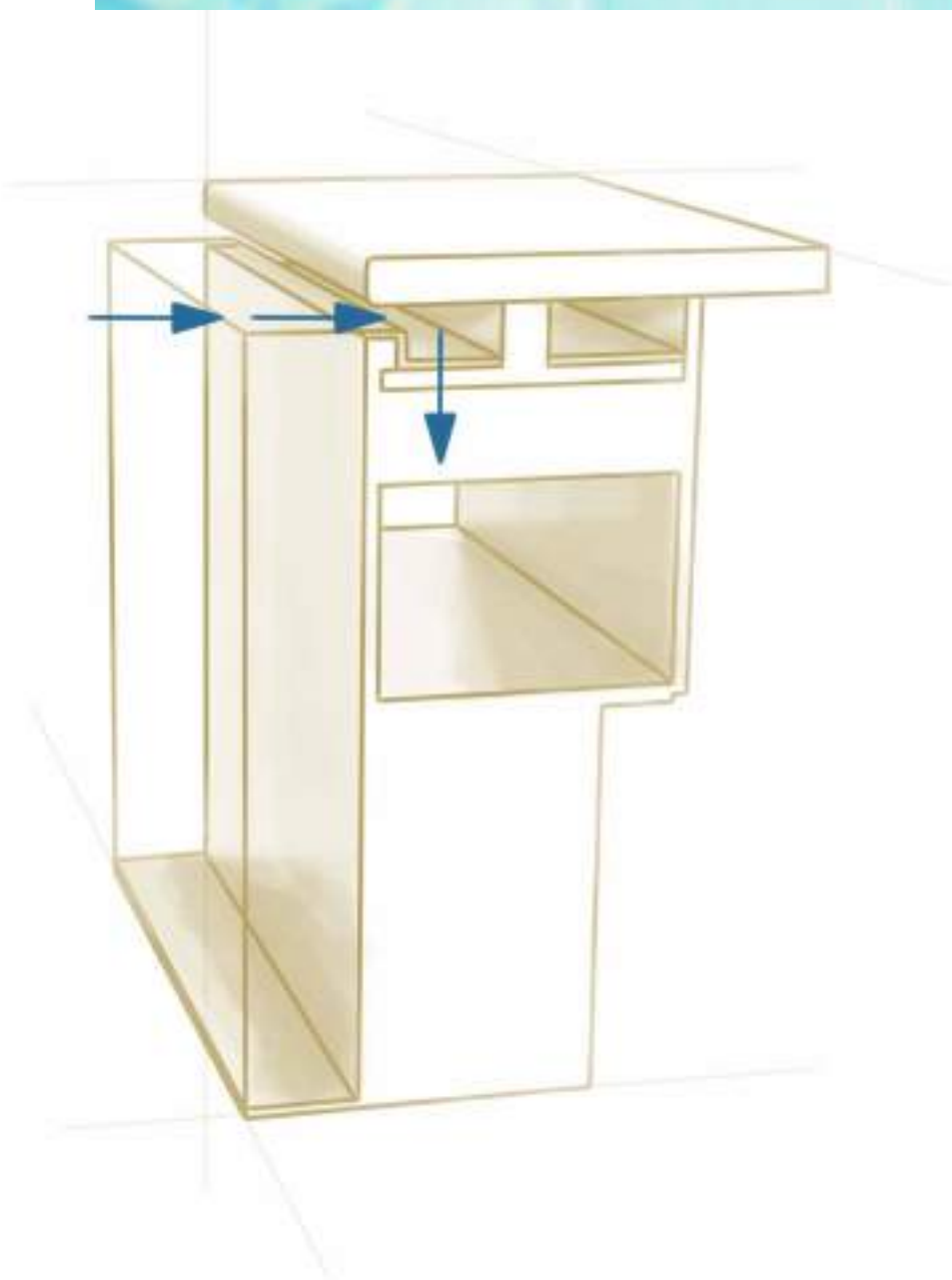


Plus de détails aux pages
24-25

Débordement Underflow

Il s'agit d'un concept de piscine à débordement qui est hautement individualisé. L'eau s'écoule sous le plancher, ainsi chaque bord de piscine ou finition de la surface de la goulotte de débordement sont donc parfaitement cachés.





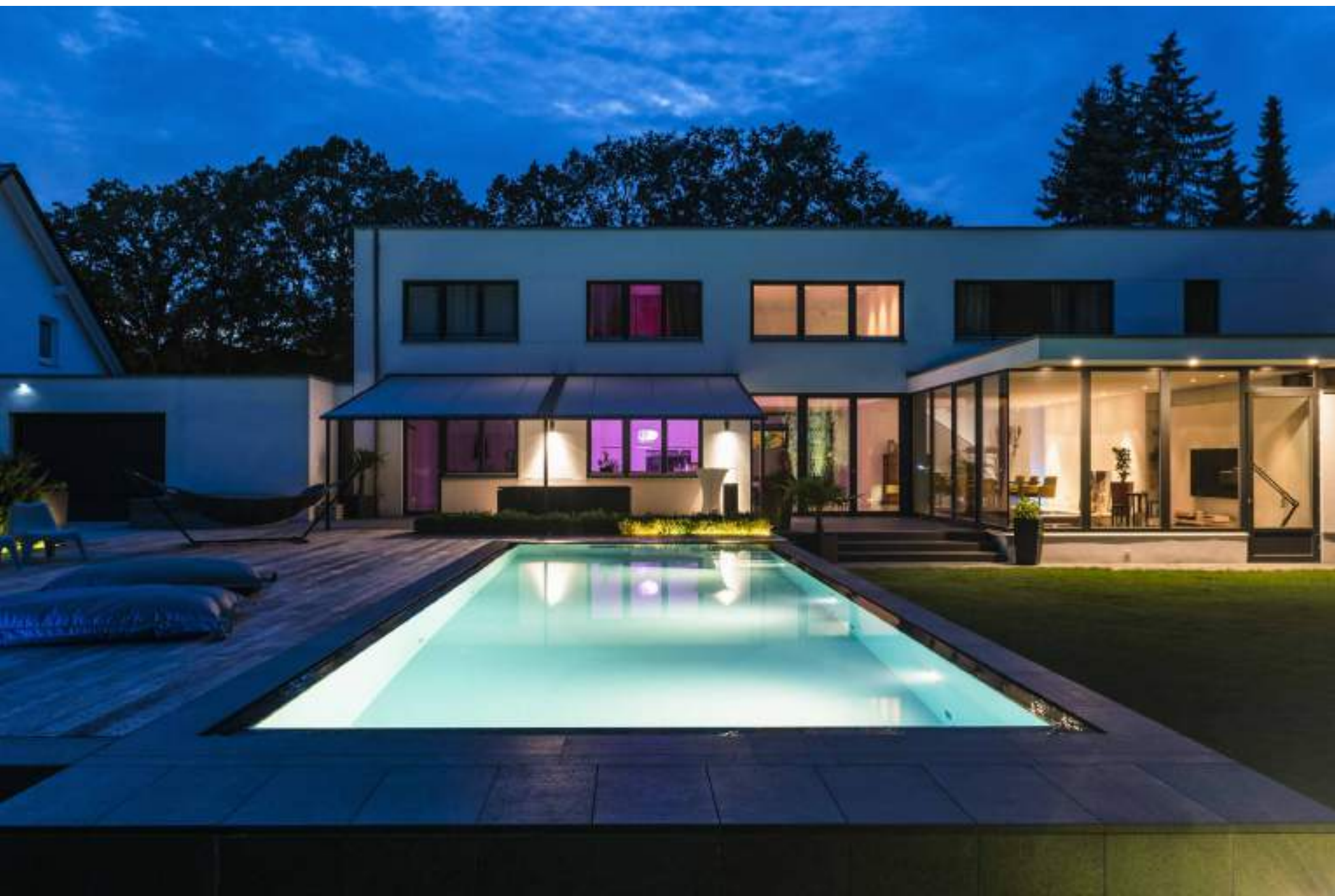
Possibilité
de modification:



Plus de détails aux pages
24-25

Solutions spéciales

Sur certains types de piscines, il est possible d'opter pour des variantes de conception spécifiques. La goulotte de débordement Whisper, soit une solution unique proposant un débordement silencieux, sera particulièrement appréciée pour les piscines privées. Nous proposons également une variante de piscines intérieures autoportées et la possibilité d'installer la piscine sur site lorsque la réalisation est atypique ou exigeante d'un point de vue architectural.





Variante Whisper

La variante Whisper, c'est une solution technique unique en termes de goulottes de débordement. Le forme de la goulotte est absolument spécifique. Cette solution trouvera principalement sa place dans un milieu où personne ne souhaite entendre le bruit de l'eau qui s'écoule.

Cette variante est disponible pour les piscines **Multi**, **Advance**, **Evolution** et **Underflow**.



Variante autoporteuse

Les piscines à débordement de la gamme Multi sont également disponibles en version autoportante. Il s'agit d'une solution technique unique qui vise à poser la piscine sur une base en béton armé, puis à la fixer à l'environnement à l'aide d'une ceinture de béton. Cette solution facilite à tout moment la révision des tubages et celle de la coque de la piscine. La combinaison d'une version autoportante, intégralement isolée et conçue sur-mesure fait de cette piscine un modèle parfait pour une installation intérieure.



Piscine avec montage sur site

Si la forme ou la taille de la piscine ne conviennent pas à un transport, si le lieu d'installation n'est pas facilement accessible ou si la manipulation de la piscine s'avère trop difficile, la piscine est assemblée **directement sur place**.

Ce type de montage innovant de piscines sur-mesure convient parfaitement aux projets architecturaux exigeants.

Forme de la piscine

Les piscines NIVEKO ne sont pas limitées par leurs formes. Nous sommes capables de fabriquer des piscines qui seront à la mesure de vos possibilités et de votre imagination.





Escalier pour piscines

Nous proposons une grande variété d'escaliers pour un accès confortable et sécurisé à votre piscine.

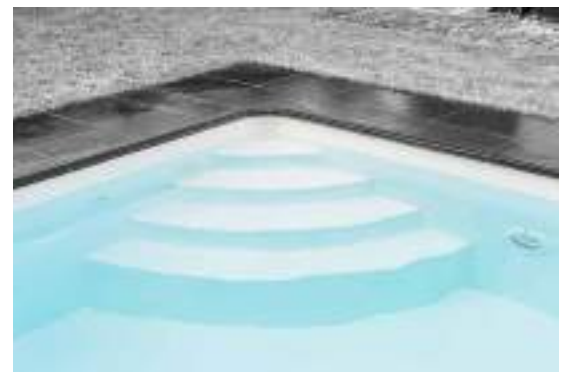


Escaliers

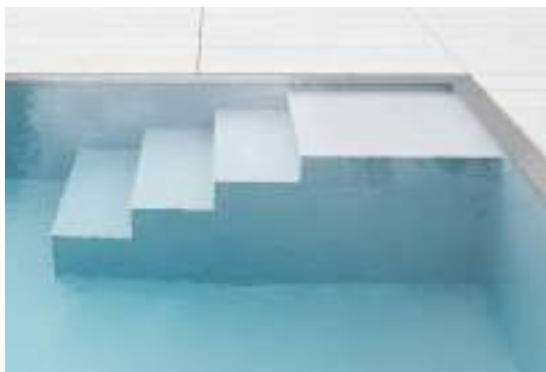
Escalier MODERNE



Escalier intérieur, arrondi



Escalier MODERNE avec plage



Escalier sur la largeur totale



Escalier intérieur, d'angle



Escalier extérieur, d'angle



Escalier Apollo



Escalier Milano



Superstructures

Les parties encastrées de la piscine (buses, aspiration inférieure, buse à aspirateur, skimmer, éclairage, contre-courants) sont réparties en fonction des matériaux utilisés et de la possibilité de les encastrer dans les parois de la piscine. La réalisation des réflecteurs sous-marins peut aller d'une version halogène à une variante à lampes LED de très haute qualité.



Skimmers

Acier inoxydable Behncke slim



Buses

Acier inoxydable Behncke cubique, carré



Éclairage

Éclairage LED EVA cubique, carré



Contre-courants

Fluvo X-jet



PVC Astral slim



NIVEKO Invisible

Acier inoxydable
Behncke, ronde

PVC Astral

Acier inoxydable Behncke
LED EVA, ronde

Lampe LED PVC Astral



Lampe halogène PVC Astral



Fluvo XANAS



Hugo Lahme Double-Jet

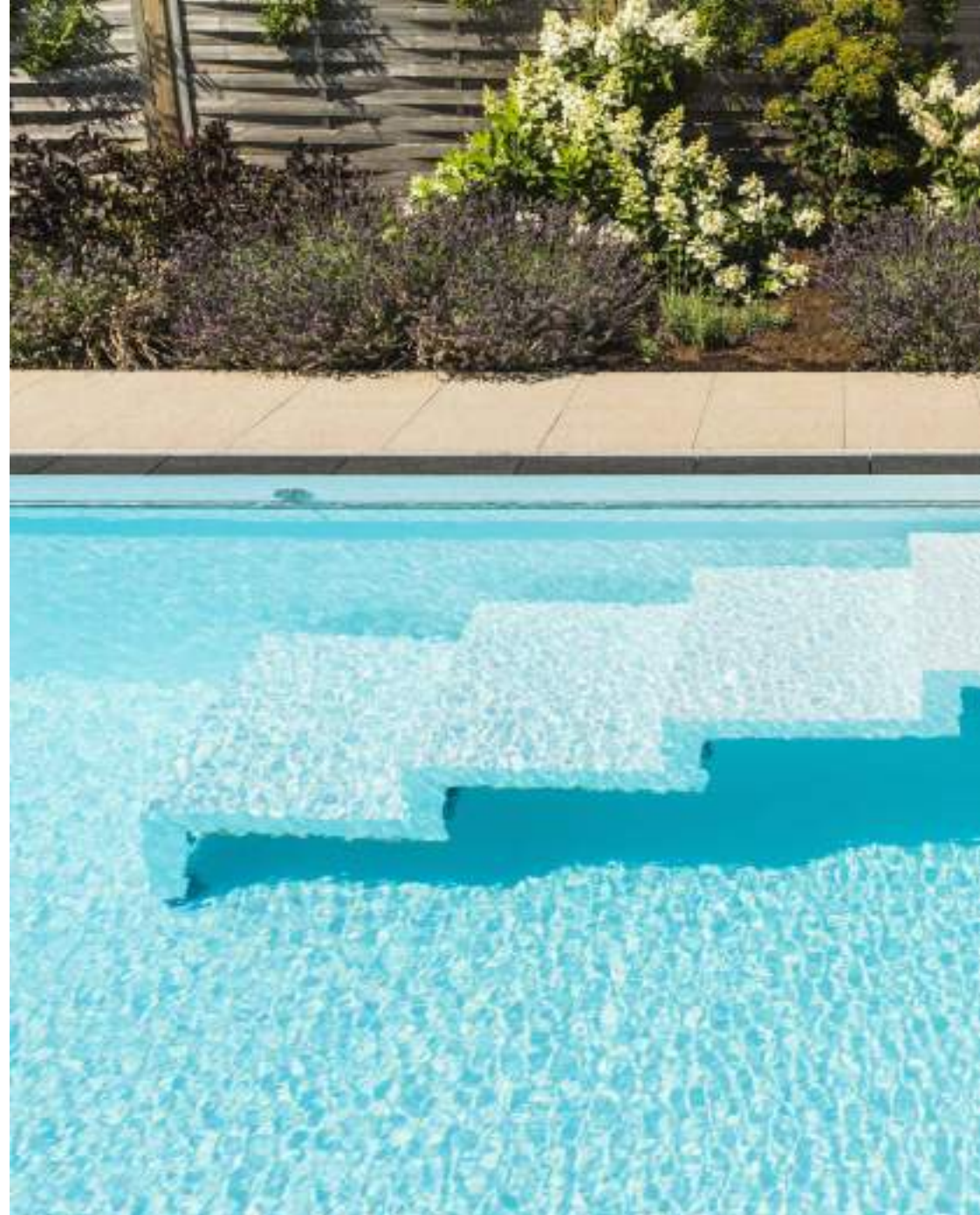


Binder HysdroStar turbine



Design

Les composants design qui ont été conçus en coopération avec nos partenaires apportent une touche finale élégante à la finition de votre piscine. Il s'agit d'une solution unique proposée par la société NIVEKO.



Faible profondeur destinée à une chaise longue de piscine Cloe



Les marches Apollo sont disponibles dans différentes couleurs

De la pierre posée sur les marches



Chaise longue de piscine Cloe



Types de pierres

Pour nos piscines, nous avons recours à des matériaux spéciaux tels que des pierres artificielles (fabriquées à partir de minéraux naturels compressés avec une résine de haute qualité pour former des plaques), des pierres naturelles pouvant être recouvertes d'un traitement antidérapant pour les marches des escaliers ou une pierre de Grèce pour les goulottes de débordement. Grâce à son design spécifique, cette pierre met en effet en valeur la transition entre la paroi de la piscine et les alentours.



Pierre naturelle

Pierre naturelle particulièrement résistante, granit pour margelle avec finition antidérapante d'une épaisseur de 20 ou 30 mm. En ce qui concerne le choix des pierres à utiliser, nous nous concentrons sur la durée de vie et le design.

Gris



Blanc



Noir



Pierre grecque

Cette margelle bicouches est parfaitement adaptée à toutes les conditions météorologiques. La couche supérieure de base est en pierre naturelle pour margelle avec finition antidérapante, tandis que la couche inférieure n'est autre qu'une couche de renfort marbrée.

Sable



Blanc



Noir



Pierre artificielle

Utilisée pour le revêtement des marches Apollo. Il s'agit d'une pierre artificielle qui est fabriquée à partir de minéraux naturels qui sont compressés avec une résine de haute qualité pour former des plaques.

Pierre artificielle



Carnet d'échantillons des pierres

Couleurs de pierres disponibles en fonction du carnet d'échantillons en vigueur

Couleurs de pierres artificielles disponibles en fonction du carnet d'échantillons en vigueur

Couverture en lamelles

Elle protège votre piscine et vous procure une isolation thermique qui vous permet de réduire vos frais d'exploitation. Grâce à un aspect naturel et discret, elle ne gêne pas l'esthétique et elle donne l'impression de faire naturellement partie de l'environnement de la piscine.

Couleurs des lamelles disponibles en fonction du carnet d'échantillons en vigueur

Banc d'enroulement Rollo Beach



Gaine d'enroulement

Banc d'enroulement



Possibilités de rangement des lamelles dans la piscine

Gaine d'enroulement

Une solution élégante pour ranger la couverture de piscine à lamelles dans une niche ayant été prévue dans la paroi de la piscine.



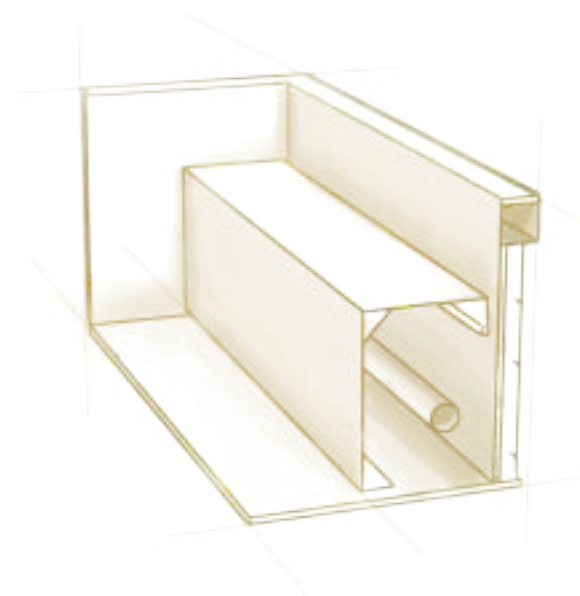
Banc d'enroulement Rollo Beach

Banc d'enroulement dont le couvercle supérieur est amovible afin que vous ayez plus facilement accès à l'arbre de la couverture à lamelles.



Banc d'enroulement

Une solution permettant de placer la couverture à lamelles dans le plan de la piscine.



Technologie de filtration

Kits de filtration techniques

Les kits de filtration techniques sont répartis en deux catégories principales – ceux destinés aux piscines à skimmer et ceux destinés aux piscines à débordement. À la différence des kits pour piscines à skimmer, les kits de filtration destinés aux piscines à débordement comprennent des équipements qui permettent de mesurer le niveau d'eau dans le puits de décompression. Cette mesure est réalisée à l'aide de cinq sondes.

Ces deux catégories de kits de filtration sont disponibles sous deux variantes. La variante avec lavage manuel du filtre est la variante standard. Le lavage du filtre doit être réalisé manuellement en ayant recours à une vanne à six voies. La variante plus sophistiquée, avec lavage automatique du filtre, contient une vanne BESGO qui est commandée par une unité API qui permet de paramétrer les règles du lavage du filtre et qui garantit ainsi le fonctionnement automatique du système.





Puits techniques, platines techniques et puits de décompression

Les équipements de filtration pour piscines peuvent être installés dans un puits technique, sur une platine technique ou ils peuvent être assemblés individuellement dans une salle technique. Le choix du type d'installation et du mode d'installation dépendra toujours des exigences du client et des possibilités offertes par l'espace disponible.

Puits technique

Il est installé dans le sol, à proximité de la piscine. La structure et toutes les sorties de tuyauterie en PVC ont été conçues sur la base de calculs statiques et ont ensuite été testées afin de vérifier qu'elles sont étanches à l'eau. Un technicien qualifié installera ensuite les équipements techniques de la piscine de manière à ce qu'ils soient immédiatement prêts à être utilisés. Pour les piscines qui sont équipées d'une goulotte de débordement, il sera possible d'utiliser le puits technique Combi, soit une solution combinant espace technique et puits de décompression.

Spécifications techniques

Puits technique

Largeur 200 cm x longueur 150 cm
x hauteur 160 cm pour remblai en béton

Puits technique Combi

Largeur 270 cm x longueur 200 cm x
hauteur 160 cm, volume du puits de
décompression 2,4 m³, à bétonner



Puits technique



Puits technique Combi

Platine technique

Avec tous les équipements qui y sont installés, cette platine est posée à un endroit approprié (maison, cave, chalet de jardin) et elle est ensuite raccordée à la piscine. Cette variante comprend 2 catégories de dimensions. Ces platines peuvent être facilement manutentionnées et elles n'occupent qu'un minimum d'espace.

Spécifications techniques

Hauteur 180 cm x longueur 170 cm x largeur 78 cm

Hauteur 180 cm x longueur 300 cm x largeur 95 cm



Platine technique

Puits de décompression

Les puits de décompression sont destinés aux piscines qui sont équipées d'une goulotte de débordement. L'offre standard comprend des puits cylindriques et des puits rectangulaires. Sur simple demande, ces puits peuvent être équipés d'une isolation thermique. Ils sont proposés dans une variante à bétonner ou dans une variante autoporteuse. Différents types de couvercles sont disponibles et ce, avec ou sans isolation thermique.

Spécifications techniques

Puits de décompression cylindrique de 2 m³, 3 m³, 4 m³

Puits de décompression rectangulaire de 4 m³, 6 m³

Puits de décompression rectangulaire de 2 m³, 3 m³, 4 m³ qu'il n'est pas nécessaire de bétonner



Puits de décompression cylindrique



Puits de décompression rectangulaire



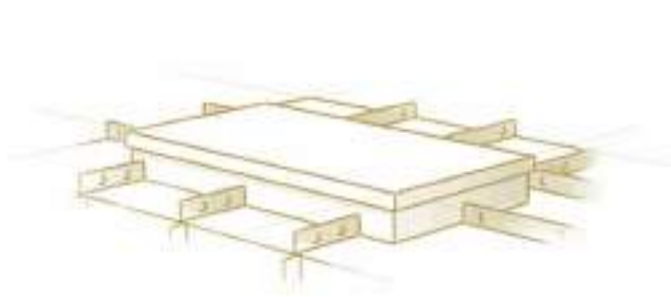
Puits de décompression rectangulaire

Couvercles destinés aux puits techniques et aux puits de décompression

Couvercle en plastique – situé au-dessus du niveau du terrain

Couvercle à carreler – situé au niveau du terrain

Couvercle à carreler intégrant une entretoise pneumatique – situé au niveau du terrain



Couvercle en plastique



Couvercle à carreler intégrant une entretoise pneumatique



Couvercle à carreler



Technologie assemblée de manière individuelle

Assembler individuellement la technologie dans une salle technique est le mode d'installation des équipements techniques de la piscine qui est le plus compliqué et il doit être adapté en fonction des exigences concrètes en termes d'espace.



nPool control

Pour que l'utilisation de votre piscine soit encore plus confortable, nous avons mis au point une application mobile intitulée « nPool control ». Cette application vous permettra de passer des moments pleins de confort, de relaxation et de divertissements aux abords ou dans votre piscine. L'objectif de cette application est de vous procurer un maximum de confort en termes de gestion et de réduire les besoins en maintenance. Grâce à cette application, vous n'aurez également plus besoin de connaître les détails du système de gestion de votre piscine. L'application effectuera un suivi de l'état de votre piscine en temps réel et elle vous permettra de la gérer de manière très simple, où que vous vous trouviez



Contrôle de toutes les fonctions standard de votre piscine

Système intégralement programmable qui permet d'établir la connexion et de contrôler la plupart des composants techniques

Aperçu en ligne de l'état de la piscine

Contrôle via une tablette ou un téléphone à l'aide des applications Apple et Android





Surveillance votre piscine

Contrôle sécurisé de votre piscine, les fonctions principales sont sécurisées via un code PIN

Limite des interventions

Informations automatiques en cas de problème



Nombreuses autres fonctions disponibles

Le système de contrôle nPool est également capable de contrôler l'équipement de votre piscine, tel que l'éclairage de la terrasse extérieure et du grill, rendant leur utilisation encore plus agréable



Votre constructeur de piscine reste à proximité

Votre constructeur de piscine dispose d'un aperçu de l'état de votre piscine et veille à effectuer les opérations de maintenance ou de service régulières nécessaires

En votre absence, il est en mesure de contrôler le système à distance directement depuis son bureau conformément à votre demande

Ainsi, confiez la responsabilité et le soin de votre piscine à un partenaire digne de confiance

Contact

NIVEKO s.r.o.

Nivnická 2716
688 01 Uherský Brod
République tchèque

info@niveko-pools.com
www.niveko-pools.com





niveko
CUSTOM BUILT MONOPOOLS





NIVEKO
plus

Design, détail et la qualité NIVEKO sans compromis

Voici les principales raisons qui ont inspiré notre développement du concept NIVEKO Plus. Forts de notre expérience de plus de 20 ans en matière de fabrication de piscines, nous voyons la construction de nos piscines sous un angle particulier: nous souhaitons vous offrir non seulement une piscine fonctionnelle et de qualité, mais également un produit au design et à la structure uniques, jusque dans les moindres détails, qui devient un élément architectural original de votre maison.





Pourquoi NIVEKO Plus?

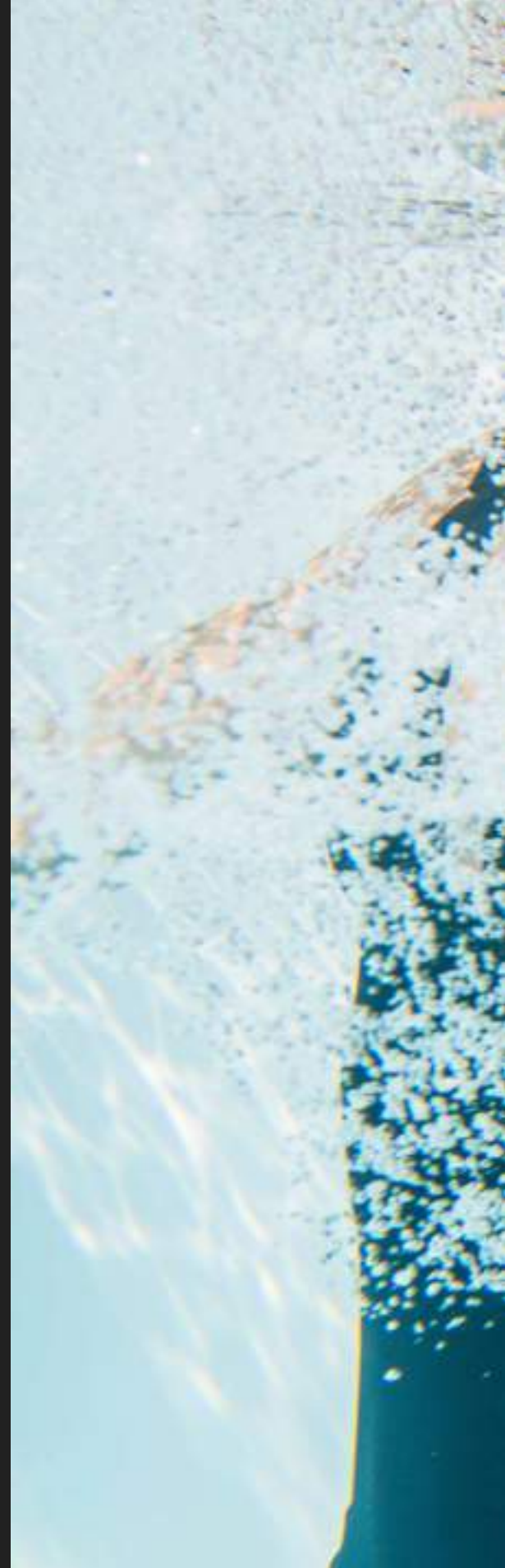
Nous avons conçu de nouvelles pièces et de nouveaux composants, nous les avons fabriqués avec les meilleurs fournisseurs, DIRECTEMENT SUR-MESURE selon le nouveau concept, puis affinés et intégrés dans la piscine de façon technologique hautement avancée, en tenant compte du moindre détail et d'une fabrication parfaite; c'est ainsi qu'est né ce CONCEPT INÉDIT NIVEKO Plus!





Le souci du détail

L'architecture unique de la piscine vise à obtenir des lignes nettes et éclatantes des parois de la piscine. Le concept NIVEKO Plus se distingue par un usinage de précision, une élégance fraîche avec une attention toute particulière portée au moindre détail. Tous les équipements du concept NIVEKO Plus sont encastrables dans le corps de la piscine.





Made for you



niveko
plus