



Outstanding pool covers



Catalogue Pro 2021

COUVERTURES DE SÉCURITÉ, ÉQUIPEMENTS POUR PISCINES & SPAS



+32 16 553 770

info@covrex.com

www.covrex.com

TSPH
the swimming pool hub

Made in Belgium

Cher partenaire,

Cette année est spéciale pour Covrex®. Au-delà de notre forte croissance des dernières années, nous sommes fiers de faire partie du nouveau groupe TSPH au côté d'autres sociétés actives dans le secteur de la piscine.

Notre ambition n'a pas changé : devenir un leader du marché européen de la piscine et continuer à croître au plan mondial. Pour y arriver, nos principales préoccupations restent évidemment l'excellente qualité de nos produits et les relations « win-win » avec nos partenaires.

Nous sommes heureux de vous présenter notre gamme de produits à travers ce catalogue et espérons continuer à grandir ensemble dans le futur.

Arnaud Degueldre
DEGUELDRE



Arnaud Degueldre
Managing Director



4. La société

NOS LAMES

- 12.** Covrex® Classic
- 20.** Covrex® Solar
- 26.** Covrex® Lite
- 32.** Covrex® Solar Lite

SYSTÈMES D'ENTRAÎNEMENT

- 40.** Top
- 74.** Level
- 94.** Under

ARMOIRES ÉLECTRIQUES

- 124.** Cover control
- 126.** PoolControl

AUTRES PRODUITS

- 128.** Walter Pool

PROFESSIONNELS

- 134.** Covrex® Pro

ANNEXES

- 140.** Dessins techniques

Notre outil de production

Covrex® produit la grande majorité des produits dans ses différentes usines basées à Aarschot. Les lames et systèmes d'entraînement sont découpés et fabriqués sur mesure dans nos différents ateliers de production.



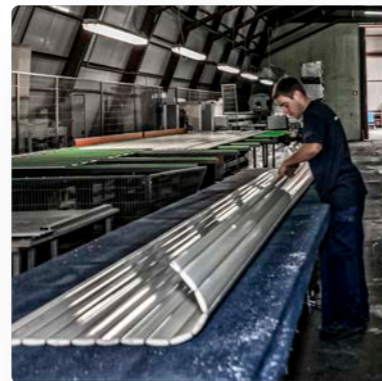
Conception

Notre bureau d'études intégré permet de développer de nouveaux produits, toujours plus innovants et d'adapter notre gamme de couvertures de piscines aux cahiers des charges de nos clients. Nos dessinateurs sont équipés pour étudier avec soin, tous vos projets.

Fabrication

Notre site de production et l'automatisation partielle du processus de fabrication de nos produits nous permettent d'assurer des délais de livraison courts. Notre usine est équipée d'une découpe laser, d'une machine de pliage et d'une machine de découpe automatique pour nos lames.

Nos clients professionnels ainsi que les heureux propriétaires de piscine sont toujours les bienvenus pour une visite de l'usine et de notre showroom.



Nos valeurs



Respect

Nous respectons les autres de la même manière que nous espérons être respectés. Chaque individu est unique et nous fonctionnons dans un esprit de coopération et de valeurs humaines.



Partenariat

Covrex® veut créer des partenariats sur le long terme, tant avec ses clients qu'avec ses fournisseurs, en développant des collaborations saines et de croissance win-win.



Excellence

Nous travaillons dur pour atteindre l'excellence et sommes à l'écoute de toute proposition d'amélioration ou d'innovation.

Près de 20 ans d'expérience au service de votre sécurité

2003

Création de la marque Covrex® au sein de la société LPW Pools

2006

Mise sur le marché de la dernière version de la lame Covrex® Classic

2017

L'usine est ravagée par un grave incendie. Covrex® et LPW Pools en profitent pour se réinventer et améliorer et moderniser leurs modes de production.

2020

Covrex® participe à l'évolution du groupe en rejoignant TSPH (The Swimming Pool Hub) qui comprend Covrex®, LPW Pools et Walter Pool.

2004

Développement du premier prototype de lame pleine. Première couverture de piscine à lames pleines et liaisons souples, brevetée au niveau mondial.

2011

Mise sur le marché de notre lame Covrex® Solar

2018

Covrex® grandit et devient une société à part entière au sein du groupe LPW Pools

La team Covrex®

Des professionnels à votre service

Depuis maintenant près de 20 ans, le développement de Covrex® s'appuie sur des valeurs qui font sa réputation et lui permettent de développer des relations fortes et pérennes avec ses clients.

Notre équipe de professionnels possède une grande expérience du marché de la piscine. Tout au long de l'année, elle est au service de nos clients avec leur satisfaction pour seul objectif. Grâce à notre outil industriel moderne et performant et à notre suivi informatisé, nous assurons une traçabilité complète des commandes, une qualité élevée et constante de nos fabrications ainsi que des délais optimisés, même en pleine saison.

Les visages derrière vos interlocuteurs



Arnaud Deguedre
Managing Director



Kevin Delaby
Business Development Manager



Vincent Sigwalt
Sales Manager France



Christian Metz
Sales Manager Export DACH*



Jean Denis Vernhes
Sales Representative France



Olivier André
Sales Representative France



Anneleen Lijnen
Account Manager



Saskia Roelant
Account Manager



Sarah Valkiers
Account Manager



Anastasiia Komova
Account Manager



Jenny Schmittgen
Account Manager



Patrick Engelen
After Sales ROW*



Christophe Wendling
After Sales DACH*



Raf Olaerts
Automation & Maintenance Manager



Ladis Kantar
Stainless Steel Department Manager



Marika Kantar
Drive Unit Product Manager



Tom Laevers
Official Production & Assembly



Jennifer Van Poucke
Marketing Manager



Jan Van der Wee
Accounting



An Davidson
HR Manager



Asma Boubker
Front Desk Officer



Petra Wilmaerts
Back Office Manager



Corentin Prigent
Graphic Designer

... Ainsi que toute notre équipe de production.

*DACH : Allemagne Autriche & Suisse – ROW : Reste du monde

Une présence internationale

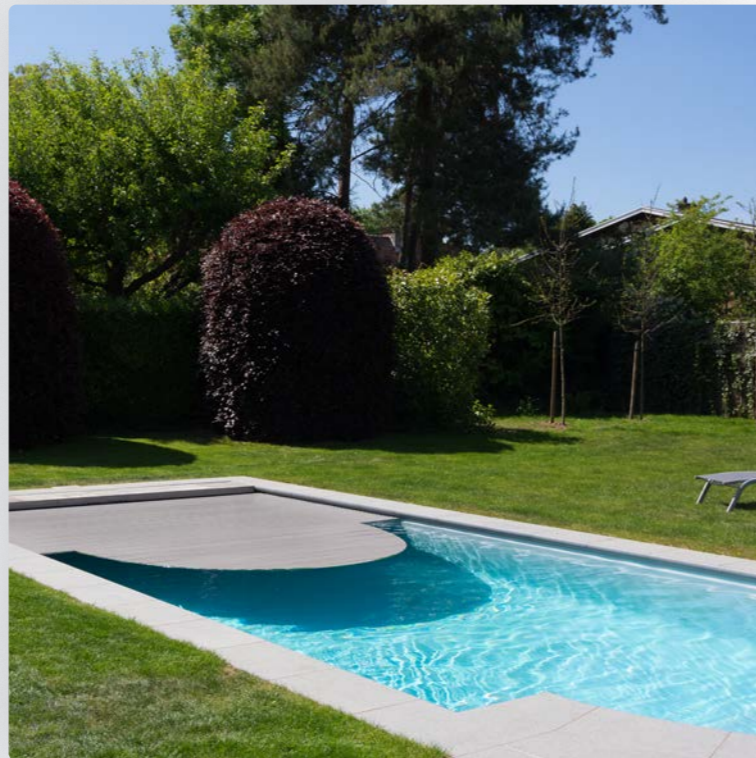


TSPH (The Swimming Pool Hub) est l'un des principaux groupes européens spécialistes du marché de la piscine. Employant plus de 120 collaborateurs dans le monde entier, le groupe puise sa richesse dans la synergie opérée entre ses différents membres. Groupe industriel familial belge à l'origine, TSPH pousse désormais son développement avec l'ambition de devenir le leader du marché de la piscine en Europe.



NOS LAMES

- 12.** Covrex® Classic
- 20.** Covrex® Solar
- 26.** Covrex® Solar Lite
- 32.** Covrex® Lite



NOS LAMES

Innovation, qualité et sécurité

Grâce à notre bureau de recherche et à notre propre usine de montage, les lames Covrex® offrent un design soigné, sont produites avec les meilleurs matériaux et répondant aux normes en vigueur les plus strictes.

Les lames Covrex® sont disponibles en quatre modèles :

Covrex® Classic : la lame pleine la plus solide et la plus isolante du marché (brevetée).

Covrex® Solar : lame chauffante en polycarbonate et profil anti-algues.

Covrex® Solar Lite : lame chauffante en polycarbonate.

Covrex® Lite : lame PVC creuse, le meilleur rapport qualité-prix.

Compatible avec toutes les piscines

Grâce à nos nombreux systèmes d'entraînement, les lames Covrex® s'adaptent à pratiquement toutes les piscines et sont une solution idéale pour couvrir les nouvelles piscines et les rénovations.

	Covrex® Classic	Covrex® Solar	Covrex® Solar Lite	Covrex® Lite
Lame	Lame pleine	Lame polycarbonate	Lame polycarbonate	Lame creuse en PVC
Poids	7kg/m ²	3,4kg/m ²	3,4kg/m ²	4kg/m ²
Avantages	Isolante et résistante	Chauffante, anti-algues	Chauffante	Économique
Couleurs	○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ○	● ● ●	○ ○ ○ ○ ○
Diamètre d'enroulement Pour un bassin de 10 m	425 mm (axe 114 mm)	503 mm (axe 114 mm)	503 mm (axe 167 mm)	555 mm (axe 167 mm)
Découpes spéciales	✓	✓	✓	✓
Garantie	5 ans	5 ans	3 ans	3 ans



Covrex® Classic

VOLET DE PISCINE ISOLANT ET SÉCURISÉ

En 2003, partant du constat qu'aucun volet existant sur le marché ne répondait aux exigences de nos clients en matière de sécurité, de durabilité et d'isolation, nos ingénieurs ont conçu le volet de piscine automatique Covrex® Classic.

Les lames Covrex® Classic ont immédiatement rencontré un important succès sur le marché de la piscine. La demande grandissante a rapidement franchi les frontières pour atteindre le monde entier. En 2006, une nouvelle version des lames Covrex® Classic a été créée afin d'améliorer davantage leur solidité, leur isolation et leur facilité d'entretien.

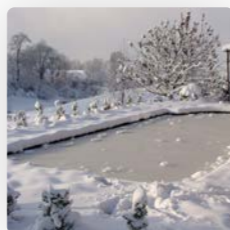
Offrir une sécurité maximale est l'un des objectifs de Covrex®. Pour y arriver, nos volets ont été développés sur base des normes de sécurité françaises NF P90-308 relatives aux volets de piscine, avec lesquelles ils sont pleinement conformes et les dépassent même jusqu'à 3 fois. C'est grâce à cela que les volets de piscine Covrex® sont parfaitement sécurisés, aussi bien pour les adultes que pour les enfants. En outre, les lames Covrex® Classic sont certifiées ISO 1183, certification reçue suite à un grand nombre de tests : tests de coefficient thermique, d'expansion, d'élasticité (déchirure/cassure) ou encore tests UV en utilisant du gaz xénon et d'autres substances.

Avantages des couvertures brevetées Covrex® Classic et de leurs systèmes



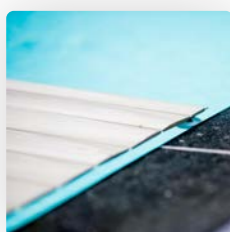
Isolation

Les lames Covrex® Classic possèdent la meilleure isolation sur le marché, avec un coefficient de transmission thermique de seulement 4,85 W/(m².K). Lames creuses traditionnelles : 5,24 W/(m².K)



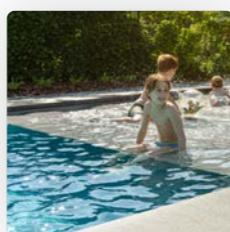
Résistance

Les lames Covrex® Classic pleines sont spécifiquement prévues pour résister à la grêle, au gel et aux fortes variations de température (-40°C à +70°C). Nos systèmes sont tous conçus en acier inoxydable 316L (A4) pour éviter la formation de rouille.



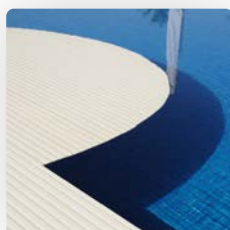
Maintenance

Les lames Covrex® Classic n'utilisent pas de charnière traditionnelle mais sont coextrudées avec une liaison souple, parfaitement lisse pour empêcher les algues de s'y accrocher. Les lames ne possèdent donc pas de chambre creuse où viendraient s'accumuler algues et saleté.



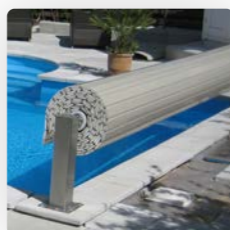
Sécurité

Pleinement conforme avec les normes de sécurité françaises NF P90-308 relatives aux volets de piscine, nos volets dépassent même jusqu'à 3 fois les recommandations de ces normes lorsqu'ils sont installés avec les options recommandées.



Forme

Grâce à leurs lames solides, les couvertures Covrex® Classic s'adaptent à toutes les formes de piscines, y compris aux formes courbes car elles ne possèdent pas de bouchons en bout de lame et peuvent être découpées sur mesure avec une scie sauteuse.



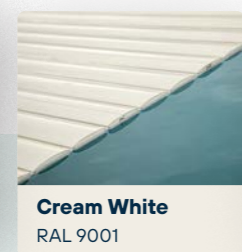
Encombrement minimum

La couverture Covrex® Classic dispose d'un diamètre enroulé jusqu'à 50% plus petit qu'un volet traditionnel, maximisant ainsi l'espace de nage de la piscine dans laquelle il est installé.

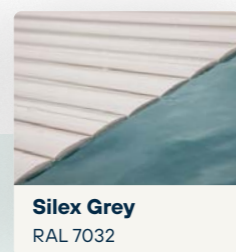
Disponibles en 4 couleurs



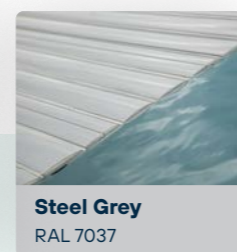
Arctic Blue
RAL 5012



Cream White
RAL 9001



Silix Grey
RAL 7032



Steel Grey
RAL 7037

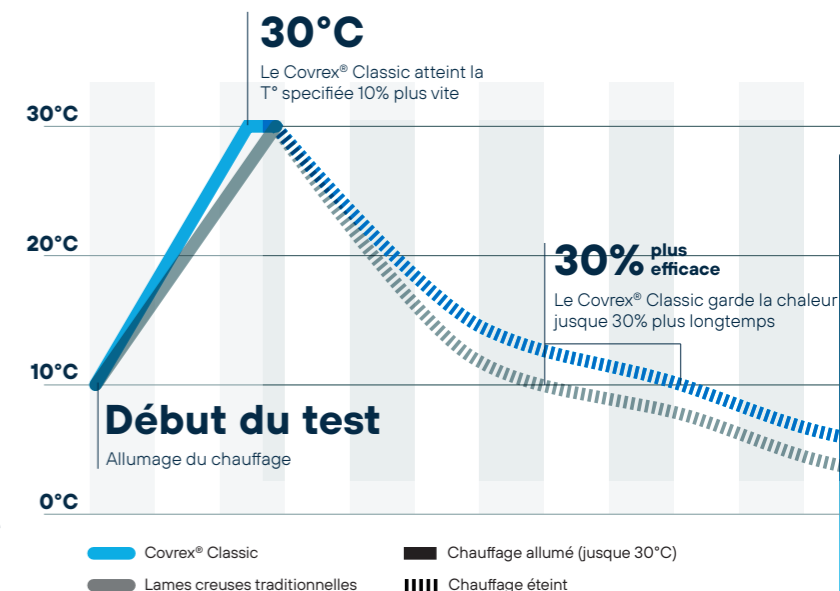
Les connexions entre les lames des volets Covrex® Classic, pratiquement invisibles, sont toujours de couleur grise. Nos tests en laboratoire ont en effet démontré que le polyuréthane (le matériau utilisé pour les connexions) gris silix a la meilleure résistance aux UV et au vieillissement. Découvrez ces 4 couleurs sur les piscines exposées en plein air, dans le showroom Covrex® situé à Aarschot, dans le Brabant Flamand.

Isolation

Grâce à leur incroyable isolation (coefficient d'isolation de 4,85 W/(m².K)), les lames pleines Covrex® Classic aident à conserver la chaleur dans la piscine. Ainsi, les piscines équipées d'un volet Covrex® Classic permettent d'allonger la saison de nage et minimisent les pertes de chaleur pendant les nuits et les jours plus froids.

La meilleure isolation du marché

Tous les volets de piscine traditionnels sont composés de lames ou chambres creuses qui se remplissent d'air humide. Cet air humide réduit fortement le coefficient d'isolation. De plus, ces lames creuses traditionnelles sont reliées entre elles par des charnières, lesquelles provoquent une perte de chaleur supplémentaire.



Résistance aux intempéries et la grêle



Après le test de grêle, conduit par un laboratoire externe et indépendant.
À gauche : lames creuses standard
À droite : lames Covrex® Classic

Plus de 5 ans de recherche ont été nécessaires pour aboutir aux lames Covrex® Classic. Face aux volets traditionnels, régulièrement endommagés suite aux chutes de grêle, au gel, ou aux conditions climatiques extrêmes, les lames Covrex® Classic offrent une résistance sans pareil aux intempéries tout au long de l'année et les éventuels dégâts liés à la grêle ou au gel sont même couverts par notre garantie!

Grâce aux matériaux de haute qualité utilisés, nos volets Covrex® résistent sans problèmes aux conditions climatiques extrêmes et gardent leur flexibilité jusqu'à -20°C. Ceci permet de laisser le volet Covrex® sur l'eau durant l'hiver sans avoir

à lui adjoindre de protection supplémentaire ou à diminuer le niveau d'eau. Ainsi, il n'est pas nécessaire d'installer de système d'hiver ou de bâche à bulle. À l'inverse, en cas de températures extrêmement chaudes, alors que les volets traditionnels peuvent se courber et se déformer, les lames Covrex® Classic gardent leur forme jusqu'à +70°C sans sourciller.

Et lorsque l'automne arrive et que les arbres perdent leurs feuilles, les volets Covrex® permettent de conserver la piscine propre, ses connexions souples empêchant les feuilles et les saletés d'entrer dans la piscine en se glissant entre les charnières.

Sécurité

L'une des missions de Covrex® est d'offrir une sécurité maximale. Pour cela, nos volets ont été développés sur la base des normes de sécurité françaises NF P90-308 relatives aux volets de piscine, avec lesquelles elles sont pleinement conformes et les dépassent même jusqu'à 3 fois. Ainsi, les volets de piscine Covrex® sont parfaitement sécurisés, autant pour les enfants que pour les adultes.

Il est possible d'équiper le volet de crochets de sécurité pour augmenter encore la sécurité de l'installation, à tel point que le volet pourrait supporter le poids de plusieurs adultes sans risque de cassure ou de chute. Une main courante est également disponible en option.



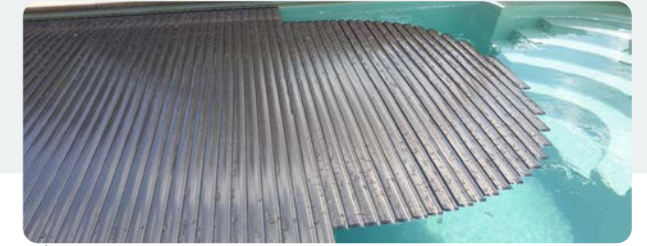
Esthétique

Les volets Covrex® Classic sont les seuls composés de lames pleines, offrant une rigidité accrue mais également une finition parfaite, y compris pour les formes courbes. Pour les piscines aux formes spéciales, l'installateur se chargera de la découpe des lames directement sur le chantier afin que le volet épouse parfaitement les courbes de la piscine.

Avec les volets Covrex® Classic, l'époque des volets traditionnels en forme d'escalier est désormais révolue.



Découpe arrondie Covrex® Classic

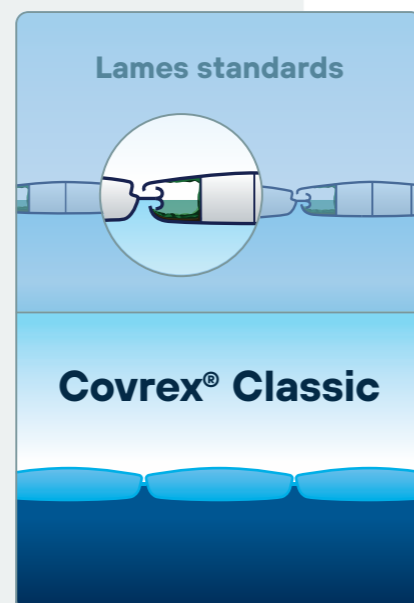
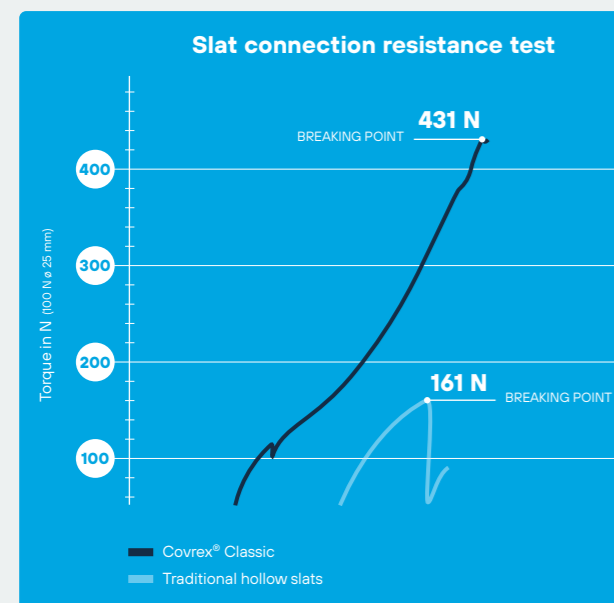


Découpe en escalier de volet traditionnel à lames creuses

Profils anti-algues, facilité d'entretien

Les lames Covrex® Classic ne possèdent pas de charnières traditionnelles. Elles sont coextrudées avec une liaison souple afin que les saletés et les algues ne puissent pas s'accrocher sur le volet ou entrer dans la piscine. Cette structure facilite en outre l'entretien du volet : il peut même être nettoyé lors de l'ouverture de la piscine à l'aide d'un nettoyeur à haute pression (à une distance min. de 50 cm).

La liaison souple en PU est extrêmement résistante et durable. Cela a été confirmé par les tests effectués en laboratoire et les résultats, ainsi que la comparaison avec une lame classique sont visibles ci-dessous, où l'on constate que nos lames sont plus de 3 fois plus résistantes.



Surface de nage optimisée

Grâce à une conception compacte, le volet Covrex® Classic possède le plus petit diamètre d'enroulement du marché. Avec un gain de place de 50% comparé aux volets traditionnels, il offre plus d'espace dans la piscine pour profiter d'un espace de nage maximum.

Par exemple, le diamètre enroulé de votre volet dans une piscine de 12 m de long ne sera que de 50 cm, alors que celui d'un volet traditionnel sera situé entre 70 et 110 cm.

Diamètre enrouleur

Longueur	Axe 114 mm	Axe 141 mm
0 m (base)	114 mm	141 mm
3 m	270 mm	280 mm
8 m	375 mm	420 mm
10 m	425 mm	465 mm
12 m	465 mm	500 mm
14 m	505 mm	535 mm
16 m	535 mm	560 mm
18 m	575 mm	585 mm
20 m	600 mm	620 mm
25 m	-	700 mm



Fiche technique

Couverture de piscine co-extrudée à lames pleines et liaison souple en polyuréthane.

Année de lancement : 2006

Garantie : 5 ans, y compris sur les dégâts de grêle et de gel (voir conditions de garantie)

Conformité : norme française de sécurité NF P 90-308

Dimensions : largeur : 19,6 mm par lame, longueur sur mesure (max. 12,50 m)

Caractéristiques Mécaniques

Intérieur : Mousse PVC expansée

Extérieur : PVC compact

Liaison souple : polyuréthane (TPU)

Résistance à la déchirure amorcée de la charnière PUR suivant ISO 34/1 : ≥ 55 N/mm

Résistance en traction de la charnière suivant ISO 527 (mesurée à un échantillon de profilé lg 25 mm, vitesse 50 mm/min) : ≥ 150 N

Coefficient de la dilatation linéaire en suivant DIN 53752 : $\text{ca. } 0,8 \cdot 10^{-4} \text{ } 1/^{\circ}\text{K}$

Vieillessement artificiel Xénotest 1200, cycle 102 : 18min, 4000h suivant ISO 489

Échelle des gris : > niveau 3

Épaisseur : 14 mm

Poids : env. 7,0 kg/m²

Caractéristiques thermiques

Températures : min. -40°C et max. +70°C

Lors de l'ouverture et la fermeture, la couverture doit toujours être dépourvue de neige et de glace.

En cas de grande différence de température entre l'air extérieur et l'eau de la piscine, les lames peuvent légèrement se courber aux extrémités. Ce phénomène est néanmoins minime, de courte durée, et se restaure entièrement lors de la disparition de cette différence de température.

Caractéristiques chimiques

Taux de pH toléré dans l'eau : entre 7,0 et 7,4

Taux de chlore maximum : 2 mg/l

Après un traitement choc de chlore, garder la couverture ouverte pendant 24h et la filtration de la piscine allumée.

En cas de traitement de l'eau par l'électrolyse au sel, connecter la couverture à l'électrolyseur afin d'arrêter

(ou fortement diminuer) la production de chlore lorsque la couverture est fermée afin d'éviter une sur-chlorination. Tout dégât généré par une sur-chlorination ne sera pas couvert par la garantie. Bien qu'extrudés avec une couche de protection anti-UV, les joints sont susceptibles de jaunir avec le temps.

Entretien

Il est essentiel de nettoyer régulièrement votre couverture afin de préserver sa qualité. Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression (T°max. 60°C à une distance minimum de 50 cm). Nous conseillons l'utilisation d'un produit de nettoyage pour couverture de piscine. Il est interdit d'utiliser des matériaux et outils pointus ou rugueux pour le nettoyage de la couverture.

Pour éviter l'accumulation de saleté sur la surface lisse des lames, il est recommandé de passer régulièrement le volet à la brosse. Les saletés présentes sur la surface lisse des lames contribuent au développement des algues.

Il est nécessaire d'enlever les branches, feuilles et autres saletés, ainsi que la neige ou la glace se trouvant éventuellement sur le volet avant de le mettre en marche.

Les dépôts calcaires présents sur le volet peuvent être nettoyés avec un produit anti-calcaire dans l'eau.

Montage

Les instructions d'utilisation sont disponibles sur simple demande par e-mail à service@covrex.com ou via notre site internet www.covrex.com

Tests de résistance en laboratoire

Visualisez les tests de résistance et les comparatifs avec les lames creuses traditionnelles en via les liens suivants :

Test de traction :

<https://covrex.com/v/connection>

Résistance au choc :

<https://covrex.com/v/hail>

Vieillessement accéléré :

<https://covrex.com/v/life>

Sécurité (avec crochets de sécurité) :

<http://covrex.com/v/kids>



Covrex® Solar

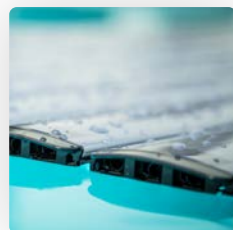
VOLET SOLAIRE ET ANTI-ALGUES EN POLYCARBONATE

Issues de l'expertise Covrex® acquise au fil des années dans le domaine des couvertures de piscines solaires, les lames Covrex® Solar, conçues en polycarbonate, possèdent une structure ultra-résistante et offrent des performances de premier plan. Tout cela avec un design époustouflant !

Le polycarbonate est connu depuis longtemps pour sa solidité. Ce polymère extrêmement résistant aux chocs possède une très longue durée de vie.

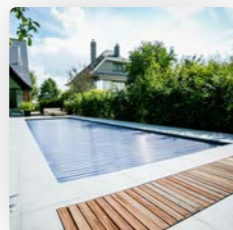
Pour résister aux rayons UV, les lames Covrex® Solar disposent d'une couche supérieure doublée. Traitée spécialement pour résister aux UV, cette doublure n'est pas extrudée dans la masse et possède une durée de vie encore plus longue.

Avantages des couvertures Covrex® Solar et de leurs systèmes



Résistant à la grêle et aux chocs

Contrairement aux volets solaires traditionnels en PVC, peu résistants face à la chute de grêle, les lames Covrex® Solar en polycarbonate possèdent une résistance aux chocs et aux coups jusqu'à 16x supérieure. Testées selon les normes suisses VKF, elles obtiennent le meilleur résultat (classe 4), équivalent au choc produit par la chute d'un objet de la taille d'une balle de tennis, à une vitesse de 110km/h et par une température sous 0°C.



Économies d'énergie

Le volet Covrex® Solar permet de substantielles économies d'énergie, de produits chimiques et d'entretien. Grâce à ces économies, l'investissement est rapidement rentabilisé.

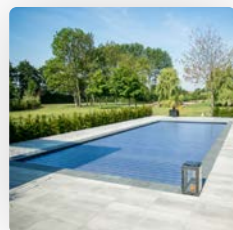
Économie d'énergie : Équipée d'un Covrex® Solar, une piscine nécessite moins de chauffage.

Économie de produits de traitement de l'eau :

Les lames Covrex® Solar évitent l'accumulation de saletés, algues et micro-organismes dans la piscine. Le traitement de l'eau est donc peu gourmand en produits chimiques (chlore/pH/anti-algues). De plus, la couche inférieure des lames opaque empêche la photosynthèse, les rayons du soleil ne pénétrant pas dans la piscine.

Économie de produits d'entretien du volet :

les lames Covrex® Solar sont extrêmement résistantes et peuvent être nettoyées à l'aide d'un jet à haute pression.



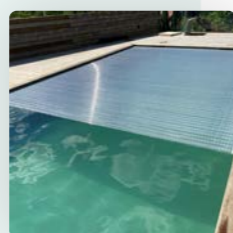
Sécurité

Les lames Covrex® Solar sont conformes à la norme de sécurité NFP90-308 et peuvent être installées comme volet de sécurité.



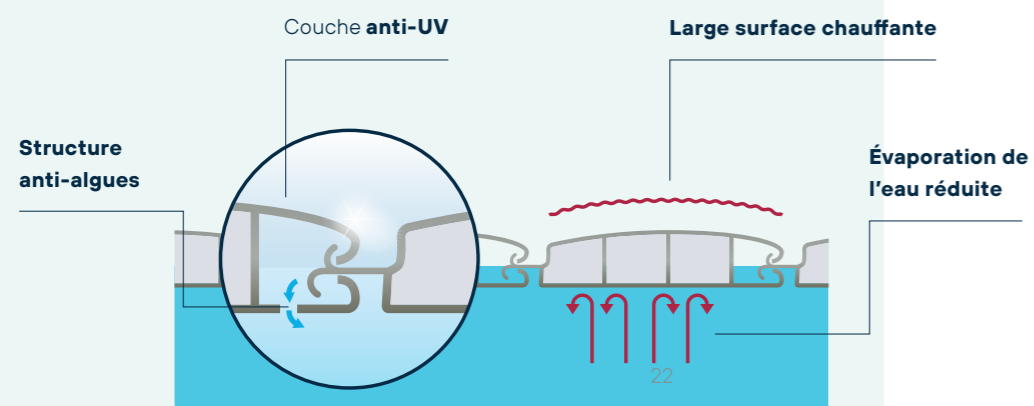
Anti-algues

Les lames Covrex® Solar sont extrudées de façon à empêcher la formation d'algues. Cette structure directement intégrée dans le profil de la lame permet aux lames de rester propre plus longtemps en créant un mouvement d'eau dans les charnières, ce qui empêche les algues de s'accrocher et rend leur prolifération très difficile.

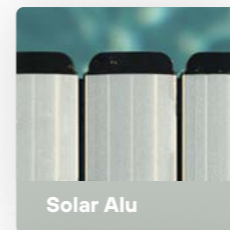


Transparence ultime

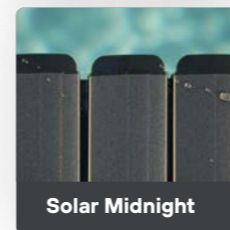
La lame Covrex® Solar Pearl est une mono-extrusion en polycarbonate complètement transparent. Cette transparence permet de profiter d'une piscine, même fermée par un volet.



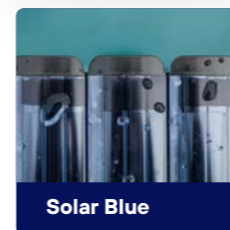
Disponibles en 4 finitions



Contrairement aux volets solaires traditionnels, la structure innovante des lames Covrex® Solar Alu masque la condensation éventuelle présente dans les lames creuses.



Possédant les mêmes avantages que la version Alu, les lames Covrex® Solar Midnight possèdent une finition noire aux sublimes reflets dorés. Effet garanti.



La couleur des lames Covrex® Solar Blue donnent l'impression d'une grande profondeur. La piscine paraît toujours ouverte en restant propre et sécurisée.



Les lames Covrex® Solar Pearl se définissent par leur transparence ultime. Idéales pour profiter de l'éclairage des piscines intérieures, elles sont également chauffantes lorsque posées sur une piscine extérieure.



Fiche technique

Lames solaires en polycarbonate.

Année de lancement : 2018

Garantie : 5 ans

Dimensions : largeur : 60 mm par lame, Lames de 75 mm disponibles sur demande ou pour projet spécifique.

Finition : polycarbonate Black, Silver, Blue ou transparent

Bouchons : bouchons noirs ou transparents (Pearl) en polycarbonate collés avec une colle silicone de couleur noire ou transparente (Pearl).

Poids : ± 3,35 kg/m² (60 mm) / ± 3,50 kg/m² (75 mm)

Composition chimique

Tolérance des valeurs du pH de l'eau : de 7,0 à 7,4

Teneur maximale en chlore : 2 mg/l

Après une chloration choc, laisser le volet ouvert et la filtration fonctionner durant 24h). En cas de traitement de l'eau par l'électrolyse au sel, connecter la couverture à l'électrolyseur afin d'arrêter (ou fortement diminuer) la production de chlore lorsque la couverture est fermée afin d'éviter une sur-chlorination. Tout dégât généré par une sur-chlorination ne sera pas couvert par la garantie.

Montage

Les instructions d'utilisation sont disponibles sur simple demande par e-mail à service@covrex.com ou via notre site internet www.covrex.com

Utilisation

Nos recommandations et conseils pour l'utilisation des volets sont disponibles sur demande à service@covrex.com ou via www.covrex.com

Les lames Covrex® Solar ne doivent jamais rester exposées au soleil en dehors de l'eau! Tous dégâts dus à une exposition au soleil des lames hors-eau ne sont pas couverts par la garantie. Le Covrex® Solar est conforme aux normes françaises NF P 90-308.

Entretien

Il est essentiel de rincer régulièrement votre couverture afin de la conserver dans un état impeccable. Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression (T°max. 60°C à une distance minimum de 50 cm). Nous conseillons l'utilisation d'un produit de nettoyage pour couverture de piscine. Il est interdit d'utiliser des matériaux abrasifs ou rugueux sur la couverture.

Si nécessaire, les profilés sont à nettoyer à l'eau claire ou avec un nettoyant neutre, utilisé selon les prescriptions du fabricant.

Les solvants et produits de nettoyage non dilués peuvent provoquer une fissuration sous contrainte des lames. Les solvants organiques peuvent attaquer les lames. Ces produits sont donc à proscrire. Ne sont pas autorisés en particulier les produits nettoyants à base d'alcool ou d'acide, tel le vinaigre ou le citron, ainsi que les diluants pour peinture et les solvants organiques comme l'acétone, l'acétate de méthyle, le benzène, les hydrocarbures chlorés, le phtalate de dibuthyle, le toluène, le xylène, le méthanol, le chlorure de méthylène, le phénol, l'éthanol, le tétrahydrofurane, l'éther et les plastifiants. Des produits nettoyants comportant des produits abrasifs ne pourront être utilisés non plus au risque d'endommager la couche supérieure de polycarbonate anti-UV et de réduire considérablement la durée de vie des lames.

Il est nécessaire d'enlever les branches, feuilles et autres saletés, ainsi que la neige ou la glace se trouvant éventuellement sur le volet avant de le mettre en marche.

Les dépôts calcaires présents sur le volet peuvent être nettoyés avec un produit anti-calcaire dans l'eau.

Diamètre enrouleur

Longueur	Axe 114 mm		Axe 141 mm	
	Lames 60mm	Lames 75mm	Lames 60mm	Lames 75mm
0 m (base)	114 mm	114 mm	141 mm	141 mm
3 m	272 mm	300 mm	290 mm	310 mm
8 m	412 mm	455 mm	417 mm	460 mm
10 m	455 mm	505 mm	460 mm	510 mm
12 m	503 mm	550 mm	504 mm	550 mm
14 m	536 mm	595 mm	537 mm	590 mm
16 m	574 mm	630 mm	572 mm	630 mm
18 m	598 mm	665 mm	599 mm	670 mm
20 m	630 mm	700 mm	633 mm	700 mm
25 m	702 mm	775 mm	704 mm	775 mm



Covrex® Solar Lite

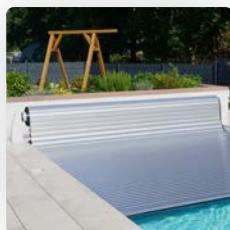
VOLET SOLAIRE EN POLYCARBONATE

Issues de l'expertise Covrex® acquise au fil des années dans le domaine des couvertures de piscines solaires, les lames Covrex® Solar, conçues en polycarbonate, possèdent une structure ultra-résistante et offrent des performances de premier plan. Tout cela avec un design époustouflant !

Le polycarbonate est connu depuis longtemps pour sa solidité. Ce polymère extrêmement résistant aux chocs possède une très longue durée de vie.

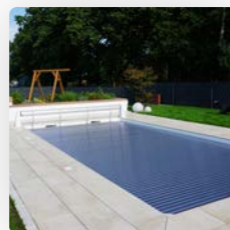
Pour résister aux rayons UV, les lames Covrex® Solar disposent d'une couche supérieure doublée. Traitée spécialement pour résister aux UV, cette doublure n'est pas extrudée dans la masse et possède une durée de vie encore plus longue.

Avantages des couvertures Covrex® Solar Lite et de leurs systèmes



Résistant à la grêle et aux chocs

Conçues en polycarbonate, les lames Covrex® Solar Lite sont très résistantes aux chocs, notamment face à la grêle. Elles sont également beaucoup moins sensibles aux différences de températures que les lames solaires en PVC.



Économies d'énergie

Le volet Covrex® Solar Lite permet de substantielles économies d'énergie, de produits chimiques et d'entretien. Grâce à ces économies, l'investissement est rapidement rentabilisé.

Économie d'énergie : Équipée d'un Covrex® Solar Lite, une piscine nécessite moins de chauffage.

Économie de produits de traitement de l'eau :

Les lames Covrex® Solar Lite évitent l'accumulation de saletés, algues et micro-organismes dans la piscine. Le traitement de l'eau est donc peu gourmand en produits chimiques (chlore/pH/anti-algues). De plus, la couche inférieure des lames opaque empêche la photosynthèse, les rayons du soleil ne pénétrant pas dans la piscine.

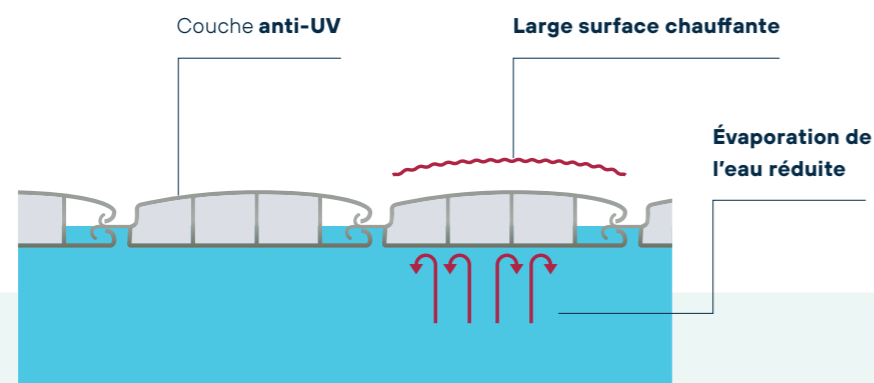
Économie de produits d'entretien du volet :

les lames Covrex® Solar Lite sont extrêmement résistantes et peuvent être nettoyées à l'aide d'un jet à haute pression.



Sécurité

Les lames Covrex® Solar Lite sont conformes à la norme de sécurité NFP90-308 et peuvent être installées comme volet de sécurité.



Disponibles en 3 finitions



Solar Lite Smoke

Cette finition offre à la piscine une touche de chaleur.



Solar Lite Pearly

Cette finition grise nacré diminue la visibilité de la condensation.

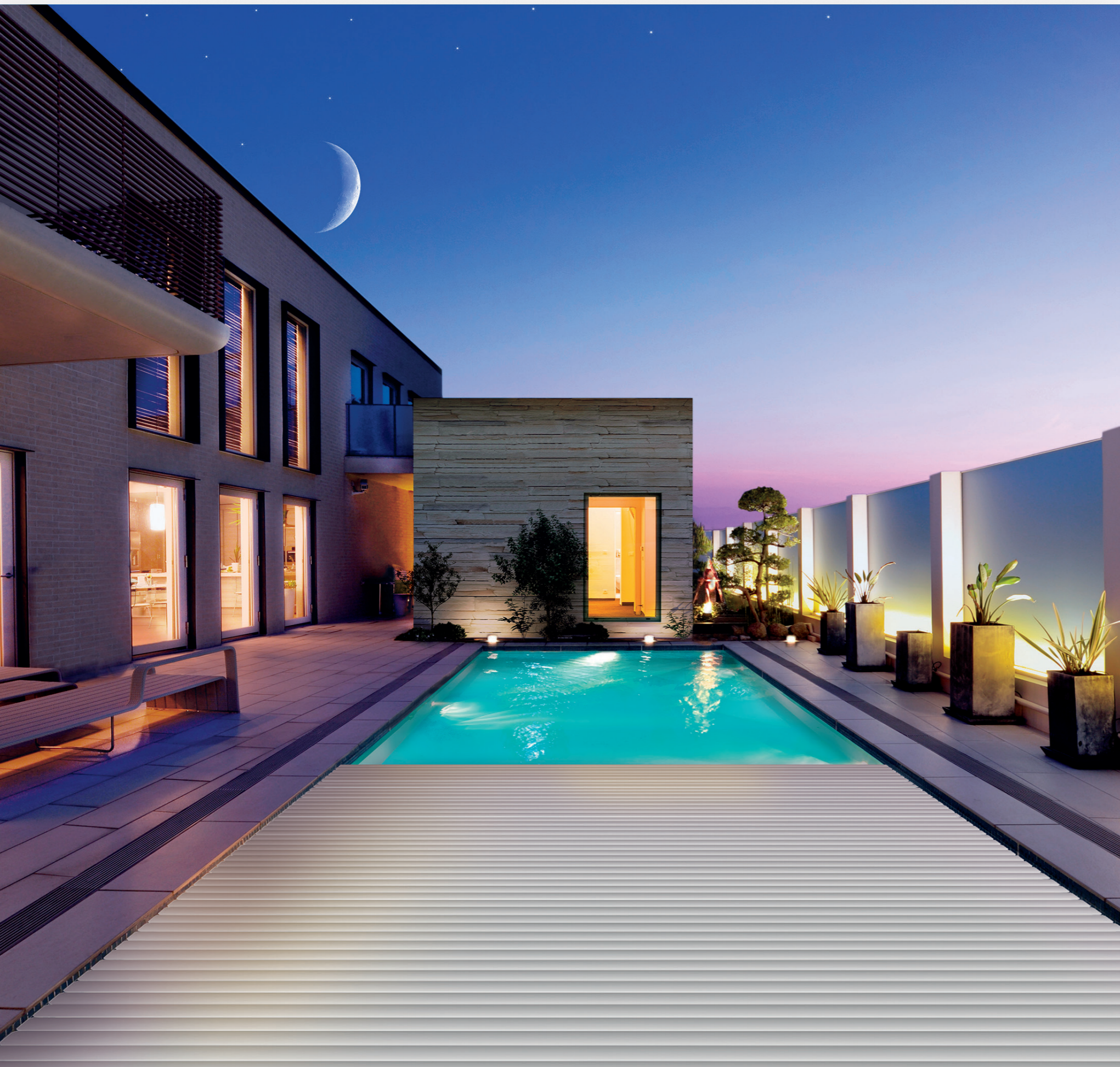


Solar Lite Blue

Finition traditionnelle des lames solaires en polycarbonate, sa couleur bleue se marie parfaitement avec toutes les piscines.







Covrex® Lite

VOLET EN PVC

Les volets de piscine sont conçus autour de deux fonctions principales : réduire l'évaporation de l'eau (et donc la déperdition de chaleur) et la sécurité.

Initialement, les lames en PVC étaient favorisées pour leur facilité de production, leur stabilité ainsi que pour leur relative durabilité.

Aujourd'hui, malgré un marché qui a fortement évolué en proposant d'autres types de produits, les lames PVC n'ont pas dit leur dernier mot et possèdent encore d'importantes parts de marché. C'est pourquoi nous proposons Covrex® Lite, une nouvelle gamme de lames PVC qui offre une alternative compétitive pour isoler et sécuriser sa piscine. Les lames Covrex® Lite sont disponibles en différents coloris afin de s'adapter au mieux à votre environnement. Covrex® Lite permet de profiter au maximum d'une piscine à moindre frais.

Avantages des couvertures Covrex® Lite et de leurs systèmes



Isolation

Un volet est l'une des meilleures solutions pour isoler votre piscine et éviter l'évaporation et la déperdition de chaleur.



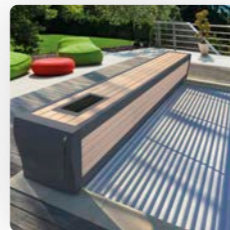
Résistance

5 alvéoles indépendantes renforcent Les lames Covrex® Lite, augmentant leur résistance, leur longévité et la sécurité de l'installation.



Maintenance

Grâce à leur charnière glissière profilée, les lames Covrex® Lite évitent la prolifération des algues.



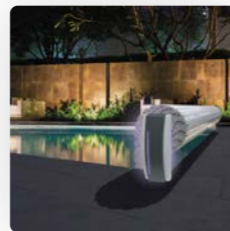
Sécurité

Les lames Covrex® Lite sont conformes aux normes de sécurité françaises NF P90-308 relatives aux volets de piscine. Pour accroître encore la sécurité de l'installation, vous pouvez ajouter des crochets de sécurité.



Forme

les lames Covrex® Lite s'adaptent à toute forme de piscines, y compris aux courbes. Elles sont découpées sur-mesure pour épouser au plus près la forme du bassin.



Encombrement minimum

Les lames Covrex® Lite sont équipées avec des bouchons fixes. En option, des bouchons ajustables (brevetés) permettent une grande latitude dans les dimensions du bassin.

Disponibles en 5 couleurs



Sand
RAL 9001



White
RAL 5012



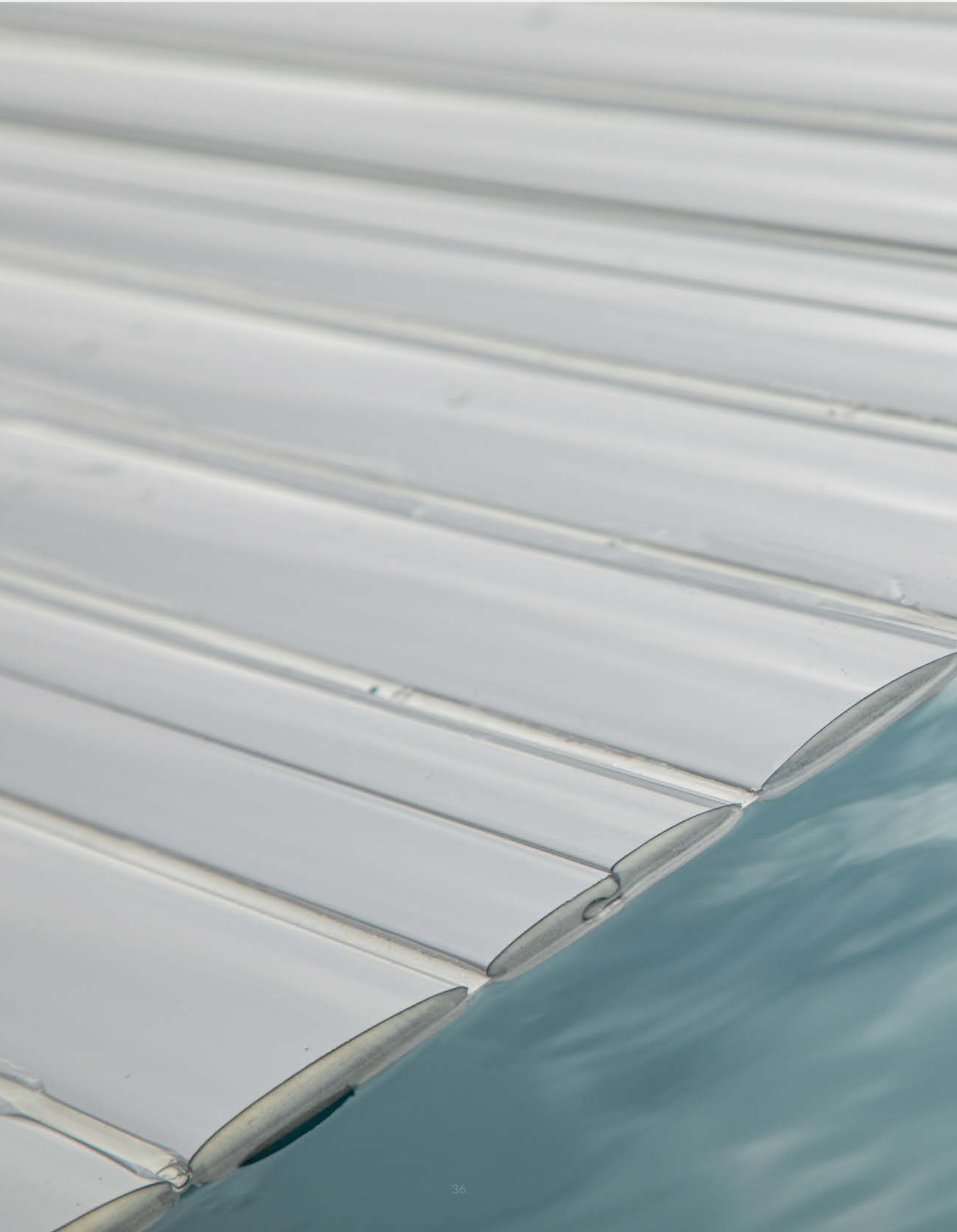
Blue
RAL 7032



Light Grey
RAL 7037



Dark Grey
RAL 7037





Systemes d'entrainement

TOP

- 42.** Silver
- 46.** Silver Mobile
- 50.** Silver Solar
- 54.** Gold
- 58.** Quartz
- 62.** Titanium
- 66.** Platinum
- 70.** Onyx

LEVEL

- 74.** Axis
- 78.** Ellipse
- 82.** Star
- 86.** Delta
- 90.** Base

UNDER

- 94.** Coral
- 98.** Flow
- 102.** Beach
- 106.** Island
- 110.** Cave
- 114.** Abyss



SYSTÈMES D'ENTRAÎNEMENT

Précision, fiabilité et durabilité

Chaque système d'entraînement Covrex® est étudié, conçu et produit par nos soins dans les meilleurs matériaux.

Depuis le bureau d'études jusqu'aux finitions, les systèmes en Inox sont conçus exclusivement dans notre usine belge. Ils sont conçus en inox 316L offrant la meilleure qualité pour les applications immergées.

Cette particularité nous permet d'offrir des systèmes et un service personnalisés avec une qualité d'exécution unique sur le marché.




Les systèmes Covrex® s'adaptent à pratiquement tous les bassins. Notre bureau d'études est capable de créer des systèmes sur-mesure pour répondre aux besoins plus spécifiques.

Les systèmes Covrex® se classent en 3 catégories

Covrex® Top : gamme de systèmes hors-sol s'adaptant à presque toutes les piscines.

Covrex® Level : gamme de systèmes immergés à hauteur de terrasse, flexibles, pour bassins neufs ou existants.

Covrex® Under : gamme de systèmes en fond de piscine pour plus d'espace de nage ou la création de plages immergées.

	 Top	 Level	 Under
Type	Hors-sol	Terrasse	Immergé
Avantages	Économique, aucune perte d'espace de nage	Flexible, s'adapte aux éléments existants	Invisible, plage
Longueur max.	15m	Pas de limite	Pas de limite
Largeur max.	8m	12m	12m
Lames compatibles	Classic, Solar, Lite	Classic, Solar, Lite	Classic, Solar, Lite
Garantie	3 ans	3 ans	3 ans



Top Silver

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Idéal pour les rénovations, le Top Silver s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.

Composé d'un **axe en aluminium** et de supports enrouleurs (couleur au choix), le Top Silver n'occupe pas d'espace dans la piscine (espace de nage maximal) et offre un excellent rapport qualité/prix. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

La **couverture Covrex® Lite** existe en différentes couleurs (au choix) et s'accompagne de bouchons fixes, de boucles anti-soulèvement et de sangles pour fixation des lames à l'axe.

Caractéristiques techniques

ALU **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre

Moteur électrique axial
avec fins de courses électriques,
facile d'entretien

Coffret électrique
avec contact sec pour
électrolyse au sel

Installation flexible
S'adapte à toutes les piscines

Fixation sur margelles
Pas d'intervention dans le bassin

PVC **Couverture en lames PVC**
Lames de 83mm de large,
couleur au choix

Espace de nage maximal
le système n'occupe aucune
place dans la piscine

Compatible toutes piscines
enterrées ou hors sol jusqu'à 9 m

Escalier solidaire
Le volet épouse la forme
de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Silver :

+ économique
Design compact et épuré
pour un rapport qualité/prix
imbattable.

+ facile
En tant que système hors-sol,
le Top Silver est facilement
accessible pour toute
intervention.

+ flexible
Le Top Silver s'installe sur toute
piscine rectangulaire et offre
un espace de nage maximal.

Top Silver

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	2 240,00€	2 295,00€	2 338,00€	2 393,00€	2 541,00€	2 667,00€	2 830,00€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	Combinaison non-disponible								
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	Combinaison non-disponible								
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	-	-

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Options

 Moteur sans fin de course automatique (réduction)	-300,00€
--	----------

 Commutateur déporté	395,00€
--	---------



Top Silver Mobile










VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AMOVIBLE

Idéal pour les rénovations, le Top Silver Mobile s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.




En tant que système hors-sol, le Top Silver Mobile n'occupe pas de place dans la piscine et garantit ainsi un espace de nage maximal. Composé d'un **axe en aluminium**, de supports enrouleurs (couleur au choix) et de capteurs solaires en option, il possède la particularité d'être monté sur des rails de 3 m permettant de le déplacer. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Le Top Silver Mobile se combine avec des **lames PVC** (83 mm avec bouchons, boucles anti-soulèvement et sangles de fixation à l'axe).

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Moteur électrique à alimentation solaire** (option)
avec fins de courses mécaniques.
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse au sel (sauf modèle solaire)
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Fixation sur margelles**
Pas d'intervention dans le bassin
-  **Couverture en lames PVC**
Lames de 83 mm de large, couleur au choix
-  **Espace de nage maximal**
le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
enterrées jusqu'à 12 m
-  **Escalier solidaire**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Silver Mobile :

-  **autonome**
Aucun raccordement électrique et aucun câblage ne sont nécessaires pour le modèle solaire.
-  **écologique**
Alliez économies et écologie avec notre système d'entraînement hors-sol à énergie solaire.
-  **flexible**
Le Top Silver Mobile s'installe sur toute piscine rectangulaire et offre un espace de nage maximal.

Top Silver Mobile

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AMOVIBLE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	4 584,00€	4 699,00€	4 808,00€	5 059,00€	5 185,00€	5 306,00€	5 436,00€	*	*





B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	Combinaison non-disponible								
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	Combinaison non-disponible								
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	-	-

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Options

	Commutateur déporté	395,00€		Lumières LED	295,00€
	Enrouleur à alimentation solaire	845,00€		3 m de rails supplémentaires	230,00€



Top Silver Solar









VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Idéal pour les rénovations, le Top Silver Solar s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.




En tant que système hors-sol, le Top Silver Solar n'occupe pas de place dans la piscine et garantit ainsi un espace de nage maximal. Composé d'un **axe en aluminium** de supports enrouleurs (couleur au choix) et de capteurs solaires, il offre un excellent rapport qualité/prix. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Le Top Silver Solar se combine avec des **lames PVC** (83 mm avec bouchons, boucles anti-soulèvement et sangles de fixation à l'axe).

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Fixation sur margelles**
Pas d'intervention dans le bassin
-  **Compatible toutes piscines**
enterrées ou hors sol jusqu'à 12m
-  **Moteur électrique à alimentation solaire**
avec fins de courses mécaniques.
-  **Couverture en lames PVC**
Lames de 83 mm de large, couleur au choix
-  **Escalier solidaire**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Espace de nage maximal**
le système n'occupe aucune place dans la piscine

Bénéficiez de plus avec le Top Silver Solar :

-  **autonome**
Aucun raccordement électrique et aucun câblage ne sont nécessaires.
-  **écologique**
Alliez économies et écologie avec notre système d'entraînement hors-sol à énergie solaire.
-  **flexible**
Le Top Silver Solar s'installe sur toute piscine rectangulaire et offre un espace de nage maximal.

Top Silver Solar

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	3 087,00€	3 153,00€	3 180,00€	3 251,00€	3 381,00€	3 497,00€	3 649,00€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	Combinaison non-disponible								
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	Combinaison non-disponible								
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	-	-

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Top Gold

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Idéal pour les rénovations, le Top Gold s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.

Composé d'un **axe en aluminium** et de supports enrouleurs personnalisables (couleur au choix, LED, ...), le Top Gold n'occupe pas d'espace dans la piscine et offre ainsi un espace de nage maximal doublé d'un excellent rapport qualité/prix.

Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.




Le Top Gold est compatible avec les lames Covrex® suivantes :

le Covrex® Lite, notre solution la plus économique, le Covrex® Classic et son excellente capacité isolante ou le Covrex® Solar, capable de réchauffer l'eau de la piscine grâce à l'énergie solaire.

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Espace de nage maximal**
le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Moteur électrique axial**
avec fins de courses électroniques, facile d'entretien
-  **Fixation sur margelles**
Pas d'intervention dans le bassin
-  **Compatible toutes piscines**
enterrées ou hors sol jusqu'à 12m
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse au sel
-  **Couverture au choix**
Lames Covrex® Classic, Solaire ou Covrex® Lite.
-  **Escalier solidaire**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Gold :

-  **esthétique**
Design haut de gamme, compact et tendance. Choix des coloris et de l'éclairage.
-  **facile**
En tant que système hors-sol, le Top Gold est facilement accessible pour toute intervention.
-  **flexible**
Le Top Gold s'installe sur toute piscine rectangulaire et offre un espace de nage maximal.

Top Gold

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	2 395,00€	2 449,00€	2 493,00€	2 547,00€	2 696,00€	2 821,00€	2 985,00€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	-
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	-
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	294,00€	-

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Options

 Commutateur déporté	395,00€	 Lumières LED côté moteur	200,00€
--	---------	---	---------



Top Quartz

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT HORS SOL STANDARD








Idéal pour les rénovations, le système Quartz et s'adapte à **toute piscine rectangulaire**.

Robuste et modulable, il offre un excellent rapport qualité/prix. Sa pose hors-sol ne nécessite aucune intervention dans le bassin et ne réduit pas l'espace de nage. Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.




Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Top Quartz offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le système Top Quartz est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Espace de nage maximal**
Le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
Jusque 25m de longueur
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Motorisation axiale**
Facile d'entretien
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris
-  **Fixation sur les margelles**
Pas d'intervention dans la piscine

Bénéficiez de plus avec le Top Quartz :

-  **simplicité**
Le Top Quartz se définit par sa simplicité visuelle et sa robustesse structurelle. Il est simple à utiliser et à installer.
-  **budget**
Entièrement fabriqué en inox, le Top Quartz est notre système le plus abordable dans cette gamme de produits.
-  **espace de nage**
Le système Quartz s'installe en dehors de la piscine, et n'occupe pas d'espace dans la piscine.

Top Quartz

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT HORS SOL STANDARD

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	3 141,50€	3 244,50€	3 296,00€	3 399,00€	3 502,00€	3 759,50€	3 811,00€	3 965,50€	4 017,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Top Titanium










VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AVEC HABILLAGE

Idéal pour les rénovations, le Top Titanium s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.




Composé d'un **axe en aluminium** et d'un **banc ossature aluminium** personnalisable (couleur au choix), le Top Titanium n'occupe pas d'espace dans la piscine (espace de nage maximal). Il offre un design haut de gamme et propose de nombreuses options comme l'éclairage LED multicolore, les rails de déplacement ou l'alimentation solaire. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

La **couverture Covrex® Lite** existe en différentes couleurs (au choix) et s'accompagne de bouchons fixes, de boucles anti-soulèvement et de sangles pour fixation des lames à l'axe. Un modèle Polycarbonate solaire est disponible en option.

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Moteur électrique axial**
avec fins de courses électroniques, facile d'entretien
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse au sel (sauf modèle solaire)
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Fixation sur margelles**
Pas d'intervention dans le bassin
-  **Couverture au choix**
Lames Covrex® Classic, Solaire ou PVC.
-  **Espace de nage maximal**
le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
enterrées ou hors sol jusqu'à 12m
-  **Escalier solidaire**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Titanium :

-  **esthétique**
Design haut de gamme et tendance avec habillage partiel. Choix des coloris et de l'éclairage.
-  **facile**
En tant que système hors-sol, le Top Titanium est facilement accessible pour toute intervention.
-  **flexible**
Le Top Titanium s'installe sur toute piscine rectangulaire et offre un espace de nage maximal.

Top Titanium

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AVEC HABILLAGE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
0 → 8,5 Lm	4 152,00€	4 262,00€	4 371,00€	4 699,00€	4 917,00€	5 354,00€	5 792,00€	*	*
8,5 Lm →	4 481,00€	4 590,00€	4 699,00€	5 026,00€	5 245,00€	5 683,00€	6 119,00€	*	*
Mobil 0 → 8,5 Lm	5 847,00€	5 957,00€	6 066,00€	6 394,00€	6 612,00€	7 049,00€	7 487,00€	*	*
Mobil 8,5 Lm →	6 176,00€	6 285,00€	6 394,00€	6 721,00€	6 940,00€	7 378,00€	7 814,00€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic ¹	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	-
Solar Lite	420,00€	470,00€	530,00€	574,00€	633,00€	688,00€	792,00€	853,00€	-
Solar ¹	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	-
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	294,00€	-

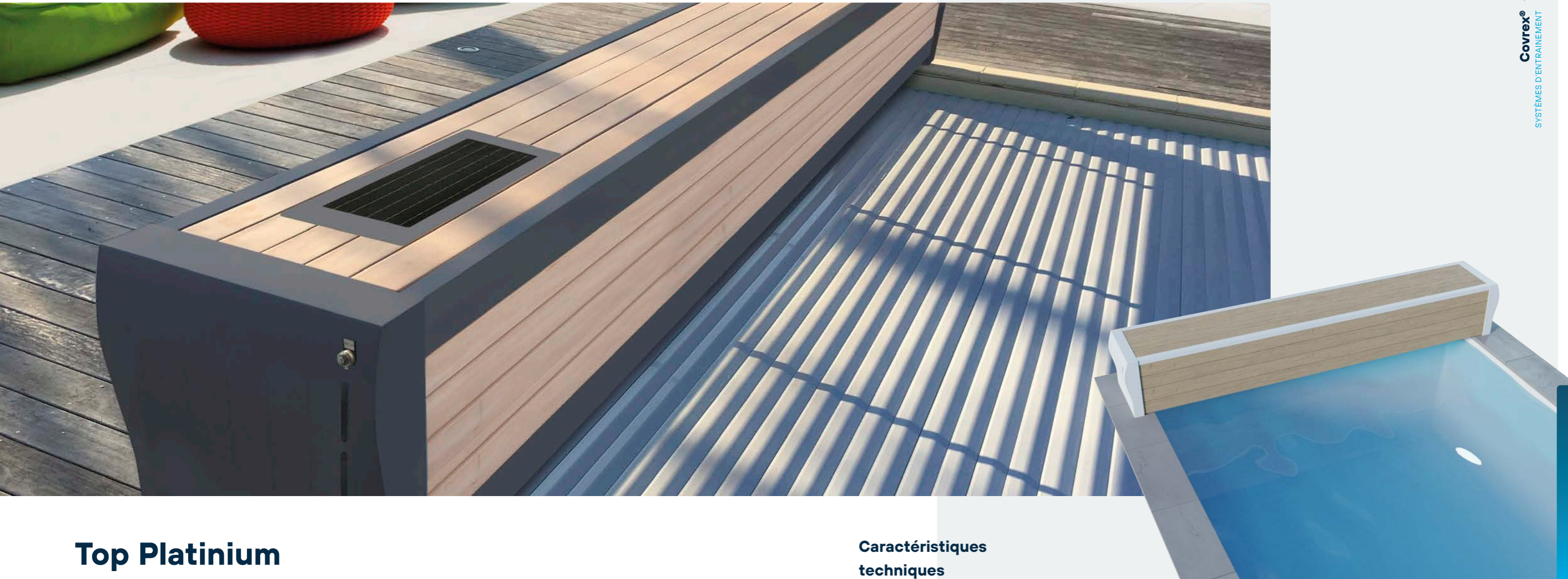
¹ Covrex® Classic et Covrex® Solar : un supplément de 700€ est à ajouter au total pour les frais de transport.

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/ céramique	Stepoc/ styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Options

	Commutateur déporté	395,00€		Enroulement à énergie solaire Panneaux photovoltaïques, batteries et carte régulation	820,00€
	LED multicolores basses tensions avec télécommande	625,00€		Titanium sur rails Déplacement manuel de l'enrouleur	1 695,00€
	Habillage imitation bois Sans entretien et bonne tenue aux UV (clair, moyen, foncé)	450,00€			



Top Platinum

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AVEC HABILLAGE










Idéal pour les rénovations, le Top Platinum s'adapte à **toute piscine neuve ou existante** et ne nécessite aucune intervention dans le bassin.

Composé d'un **axe en aluminium** et d'un **banc ossature aluminium** personnalisable (couleur au choix), le Top Platinum n'occupe pas d'espace dans la piscine (espace de nage maximal). Il offre un design haut de gamme et propose de nombreuses options comme l'éclairage LED multicolore, les rails de déplacement ou l'alimentation solaire. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.




La **couverture Covrex® Lite** existe en différentes couleurs (au choix) et s'accompagne de bouchons fixes, de boucles anti-soulèvement et de sangles pour fixation des lames à l'axe. Disponibles en option : un modèle Polycarbonate solaire ou les lames Covrex® Classic¹.

1. disponibilité en fonction de votre région

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Moteur électrique axial**
avec fins de courses électroniques, facile d'entretien
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse au sel (sauf modèle solaire)
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Fixation sur margelles**
Pas d'intervention dans le bassin
-  **Couverture au choix**
Lames Covrex® Classic, Solaire ou PVC.
-  **Espace de nage maximal**
le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
enterrées jusqu'à 12 m
-  **Escalier solidaire**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Platinum :

-  **esthétique**
Design haut de gamme et tendance avec habillage complet. Choix des coloris et de l'éclairage.
-  **facile**
En tant que système hors-sol, le Top Platinum est facilement accessible pour toute intervention.
-  **flexible**
Le Top Platinum s'installe sur toute piscine rectangulaire et offre un espace de nage maximal.

Top Platinum

VOLET AUTOMATIQUE DE SÉCURITÉ HORS-SOL AVEC HABILLAGE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
0 → 8,5 Lm	4 481,00€	4 590,00€	4 699,00€	5 245,00€	5 464,00€	5 901,00€	6 338,00€	*	*
8,5 Lm →	4 808,00€	4 917,00€	5 026,00€	5 573,00€	5 792,00€	6 228,00€	6 665,00€	*	*
Mobil 0 → 8,5 Lm	6 176,00€	6 285,00€	6 394,00€	6 940,00€	7 159,00€	7 596,00€	8 033,00€	*	*
Mobil 8,5 Lm →	6 503,00€	6 612,00€	6 721,00€	7 268,00€	7 487,00€	7 923,00€	8 360,00€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic ¹	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	-
Solar Lite	420,00€	470,00€	530,00€	574,00€	633,00€	688,00€	792,00€	853,00€	-
Solar ¹	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	-
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	294,00€	-

¹ Covrex® Classic et Covrex® Solar : un supplément de 700€ est à ajouter au total pour les frais de transport.

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/ céramique	Stepoc/ styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Options

	Commutateur déporté	395,00€		Enroulement à énergie solaire Panneaux photovoltaïques, batteries et carte régulation	820,00€
	LED multicolores basses tensions avec télécommande	625,00€		Platinum sur rails Déplacement manuel de l'enrouleur	1 695,00€
	Habillage imitation bois Sans entretien et bonne tenue aux UV (clair, moyen, foncé)	750,00€			



Top Onyx

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT HORS SOL POUR COFFRAGE









Idéal pour les rénovations, le système Top Onyx s'adapte aussi aux piscines neuves. Robuste et modulaire, il offre un excellent rapport qualité/prix. Sa pose hors-sol ne nécessite **aucune intervention dans le bassin** et ne réduit pas l'espace de nage. Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Le système Top Onyx est basé sur le Top Quartz sur lequel sont apposés des renforts pour coffrage, au choix du client.




Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Top Quartz offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le Top Onyx est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines
-  **Fixation sur les margelles**
Pas d'intervention dans la piscine
-  **Espace de nage maximal**
Le système n'occupe aucune place dans la piscine
-  **Motorisation axiale**
Facile d'entretien
-  **Finition au choix**
Renforts pour coffrage au choix
-  **Compatible toutes piscines**
Jusque 11m de longueur
-  **Escalier solide**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Top Onyx :

-  **esthétique**
Habillez le système selon vos goûts : bois ou autre matériaux léger couvriront le système afin de se fondre dans le décor de la piscine.
-  **facile**
Ce système hors-sol sera toujours facilement accessible pour toute maintenance.
-  **flexible**
S'installe sur toute piscine rectangulaire sans restreindre l'espace de nage.

Top Onyx

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT HORS SOL POUR COFFRAGE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	3 862,50€	3 965,50€	4 017,00€	4 171,50€	4 223,00€	4 480,50€	4 583,50€	4 738,00€	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	-
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	-
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Level Axis








SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ MOTEUR AXIAL

Le Level Axis s'adapte à **toute piscine neuve ou existante**. Sa pose aisée ne nécessite aucun perçage de paroi existante : il vient se poser sous les margelles et s'adapte facilement aux skimmers et autres éléments existants dans le bassin. Le Level Axis est **totale** **ment personnalisable** et permet, en option, de choisir une séparation murale en PVC ainsi que des caillebotis à poser sur la poutre fournie.




Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

La **couverture Covrex® Lite** existe en différentes couleurs (au choix) et s'accompagne de bouchons fixes, de boucles anti-soulèvement et de sangles pour fixation des lames à l'axe. Un modèle Polycarbonate solaire est disponible en option.

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Flasques injectées**
Fixation paroi ou à l'arase
-  **Compatible toutes piscines**
jusque 14 m x 7 m
-  **Motorisation tubulaire**
avec fins de courses électroniques et commutateur à clé
-  **Couverture en lames PVC**
Lames de 83 mm de large, couleur au choix
-  **Escalier solide**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse

Bénéficiez de plus avec le Level Axis :

-  **simple et économique**
Composé de peu d'éléments, le Level Axis est facile à installer et offre un excellent rapport qualité/prix.
-  **flexible**
Le Level Axis s'adapte sur presque toute piscine rectangulaire, neuve ou existante.
-  **terrasse**
Habillez le Level Axis avec le revêtement de votre choix afin de mieux marier la terrasse à la piscine.

Level Axis

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ MOTEUR AXIAL

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
0 → 10,5 m	3 988,00€	4 043,00€	4 097,00€	4 152,00€	4 426,00€	4 863,00€	5 081,00€	5 464,00€	6 218,00€
10,5 → 12 m	4 207,00€	4 262,00€	4 317,00€	4 371,00€	4 426,00€	4 863,00€	5 081,00€	5 464,00€	6 218,00€
12 m →	4 448,00€	4 535,00€	4 557,00€	4 644,00€	4 753,00€	5 026,00€	5 245,00€	5 792,00€	6 546,00€




B. Prix des lames au mètre courant

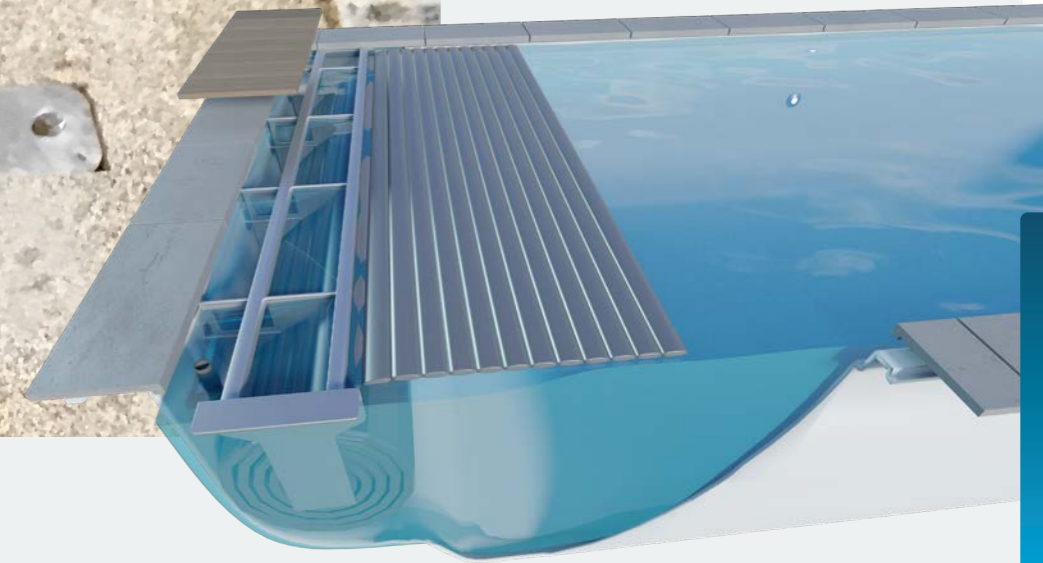
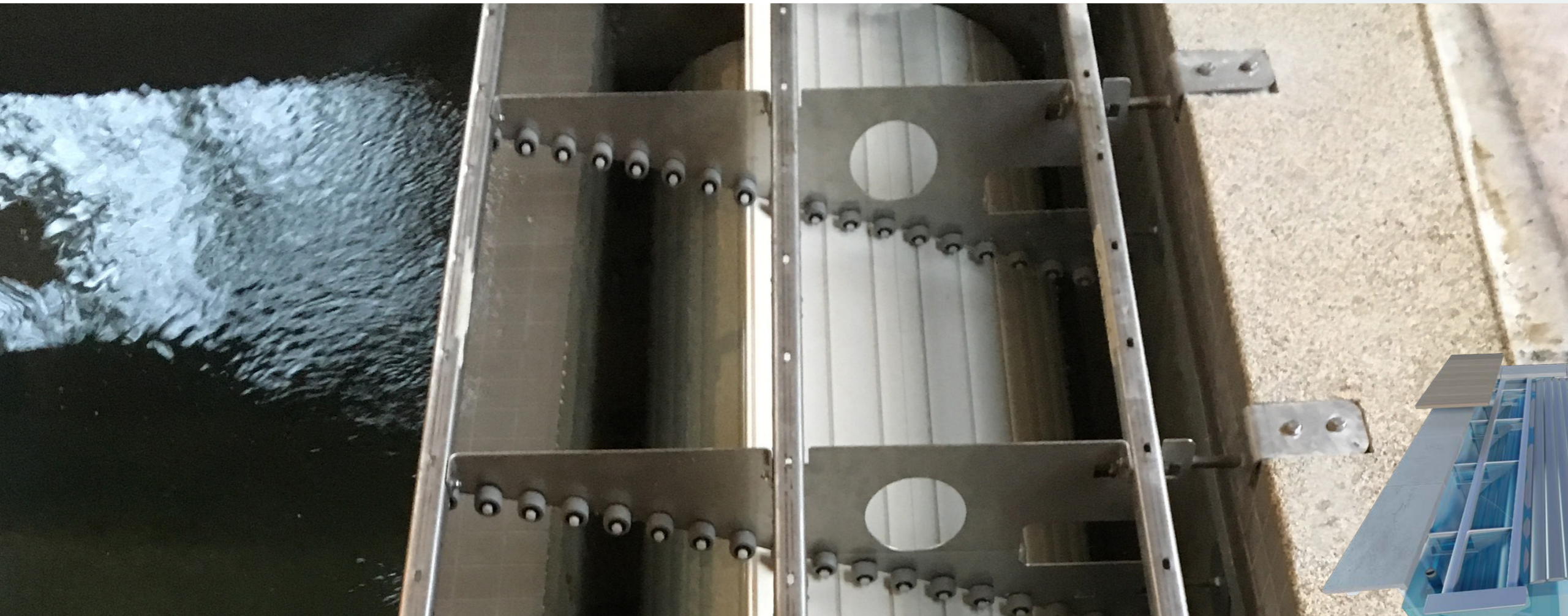
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	Combinaison non-disponible								
Solar Lite	420,00€	470,00€	530,00€	574,00€	633,00€	688,00€	792,00€	853,00€	896,00€
Solar	Combinaison non-disponible								
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	294,00€	320,00€

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	-	✓	-	✓	✓

Options

	Poutre pour support	voir p. 118		Caillebotis 500 x 930 mm	voir p. 120
	Paroi de séparation	voir p. 119			



Level Ellipse

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ










Le système Level Ellipse s'adapte à **toute piscine**, neuve ou existante. Sa pose aisée ne nécessite aucun perçage de paroi : il vient se placer sous les margelles et s'adapte facilement aux skimmers et autres éléments existants dans le bassin.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Level Ellipse offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**. Et pour s'adapter à votre piscine jusqu'au bout, le caillebotis du Level Ellipse est **personnalisable**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le système Level Ellipse est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Espace de nage maximal**
Le système n'occupe que 50 cm dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
jusque 12 m x 6 m
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines et aux éléments pré-existants
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Niveau d'eau très élevé**
Ce système permet à l'eau d'affleurer sous les margelles
-  **Fixation sous les margelles**
Pas de forage dans les parois d'une piscine existante
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Level Ellipse :

-  **espace de nage**
Pour une piscine de 12 m, le Level Ellipse n'occupe que 50 cm. Vous profitez ainsi de chaque mètre de votre piscine.
-  **flexibilité**
Le Level Ellipse est compatible avec presque toutes les piscines rectangulaires neuves ou existantes.
-  **terrasse**
Habillez le Level Ellipse avec le bois de votre choix pour marier piscine et terrasse. Un caillebotis en Padouk est disponible chez Covrex®.

Level Ellipse

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

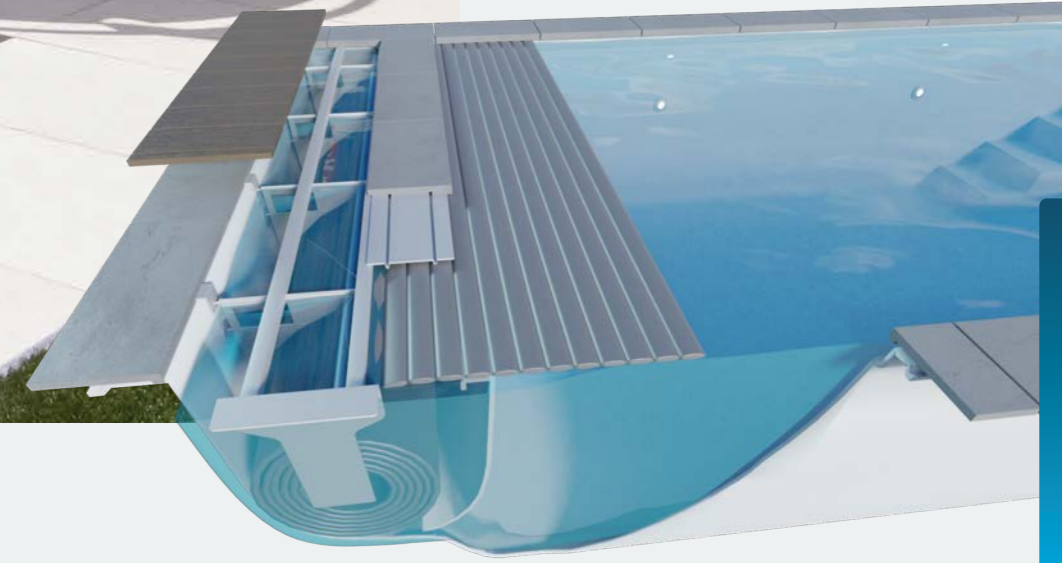
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
CSY005	4 480,50€	4 738,00€	4 841,00€	5 047,00€	5 150,00€	5 459,00€	5 562,00€	6 231,50€	6 283,00€
CSY006	4 944,00€	5 201,50€	5 253,00€	5 510,50€	5 562,00€	5 716,50€	5 768,00€	6 952,50€	7 004,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Level Star

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ
AVEC SKIMMER À DÉBORDEMENT










Le système Level Star **s'adapte à toute piscine**, neuve ou existante. Sa pose aisée ne nécessite aucun perçage de paroi : il vient se placer sous les margelles et s'adapte facilement aux skimmers et autres éléments existants dans le bassin. Le Level Star embarque en son sein un skimmer (double en option) et se révèle être le **système idéal** pour les piscines avec une ligne d'eau élevée.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Level Star offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**. Et pour s'adapter à votre piscine jusqu'au bout, le caillebotis du Level Star est **personnalisable**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le Level Star est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Espace de nage maximal**
Le système n'occupe que 50 cm dans la piscine
-  **Compatible toutes piscines**
Jusque 15m de longueur
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines et aux éléments pré-existants
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Niveau d'eau très élevé**
Ce système permet à l'eau d'affleurer sous les margelles
-  **Fixation sous les margelles**
Pas de forage dans les parois de la piscine
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Level Star :

-  **facilité**
Toute l'équipement technique de la piscine est intégré dans le système (la prise balai peut également y être intégrée).
-  **esthétique**
Pas de skimmers visibles dans la piscine, ni de bac à skimmer en dehors : ils sont invisibles, intégrés dans le système d'entraînement.
-  **niveau d'eau élevé**
Aussi appelé « underflow », le Level Star permet un niveau d'eau très élevé.

Level Star

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ AVEC SKIMMER À DÉBORDEMENT

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

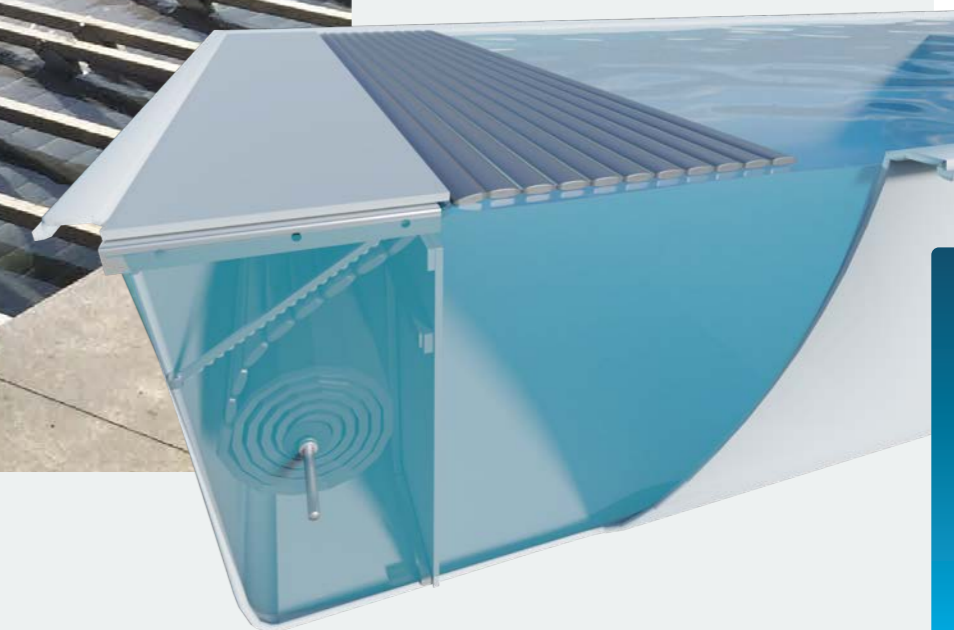
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	6 695,00€	6 901,00€	7 107,00€	7 364,50€	7 570,50€	7 776,50€	7 982,50€	8 188,50€	8 240,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque (LPW Pools)	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Level Delta

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT À TRIANGLES AJUSTABLES







Le système Level Delta s'adapte à **presque toutes les piscines**, neuves ou existantes, y compris avec les plus grandes tailles **jusque 24 m**. Flexible, le Level Delta vous permet de choisir le nombre de triangles nécessaires en fonction de la longueur de la piscine et du choix de dallage.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Level Delta offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**. Et pour s'adapter à votre piscine jusqu'au bout, le caillebotis du Level Delta est **personnalisable** selon vos goûts et vos envies.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le Level Delta est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines et aux éléments pré-existants
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Compatible toutes piscines**
Jusque 24 m de longueur
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec le Level Delta :

-  **solidité**
Extrêmement solide, le Level Delta permet la pose de toutes les margelles, quelque soit leurs tailles et poids.
-  **flexibilité**
Le Level Delta s'adapte parfaitement à chaque piscine en ajustant le nombre de triangles utilisés.
-  **longueur d'eau**
Le Level Delta permet de couvrir les très longues piscines jusque 24 m !

Level Delta

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT À TRIANGLES AJUSTABLES

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

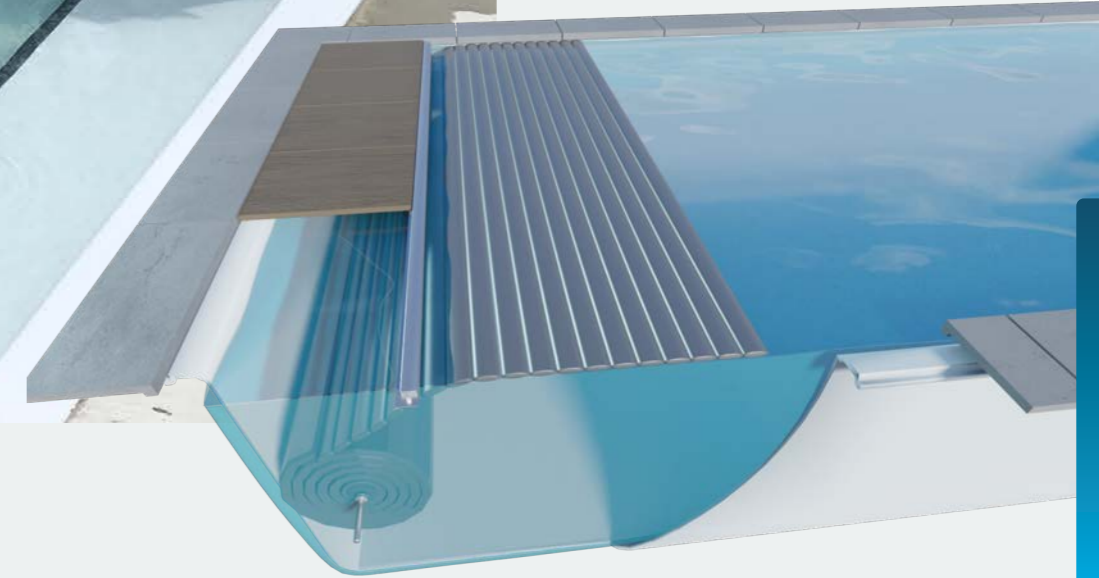
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	4 480,50€	5 150,00€	5 253,00€	5 922,50€	6 077,00€	6 746,50€	6 798,00€	7 982,50€	8 034,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	-	-	✓	✓	✓	-



Level Base

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ CLASSIQUE

Le système Level Base **s'adapte à toute piscine**, neuve ou existante. Composé d'un axe, de fixations murales et d'une poutre de soutien en Inox pour la pose d'une terrasse, il offre une installation aisée dans toutes les conditions et positions tout en étant économique. L'habillage caillebotis du Level Base est personnalisable pour une parfaite intégration avec la piscine et son environnement.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, le Level Base offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.

Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**. Et pour s'adapter à votre piscine jusqu'au bout, le caillebotis du Level Base est **personnalisable**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, le Level Base est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

316L Fabrication en inox 316L
Une durée de vie maximale

Motorisation immergée
et facile d'entretien

Escalier solidaire
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Installation flexible
S'adapte à toutes les piscines et aux éléments pré-existants

Compatible toutes piscines
Sans limite de longueur

Fixation murale
Forage des parois de la piscine ou sous la margelle.

Personnalisable
Choix de l'habillage en bois du système.

Bénéficiez de plus avec le Level Cube :

+ simple et économique

Composé de peu d'éléments, le Level Base est facile à installer et offre un excellent rapport qualité/prix.

+ flexibilité

Le Level Base s'adapte sur presque toutes les piscines rectangulaires, neuves ou existantes.

+ terrasse

Habillez le Level Base avec le bois de votre choix pour marier piscine et terrasse. Un caillebotis en Padouk est disponible chez Covrex®.

Level Base

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT IMMERGÉ CLASSIQUE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

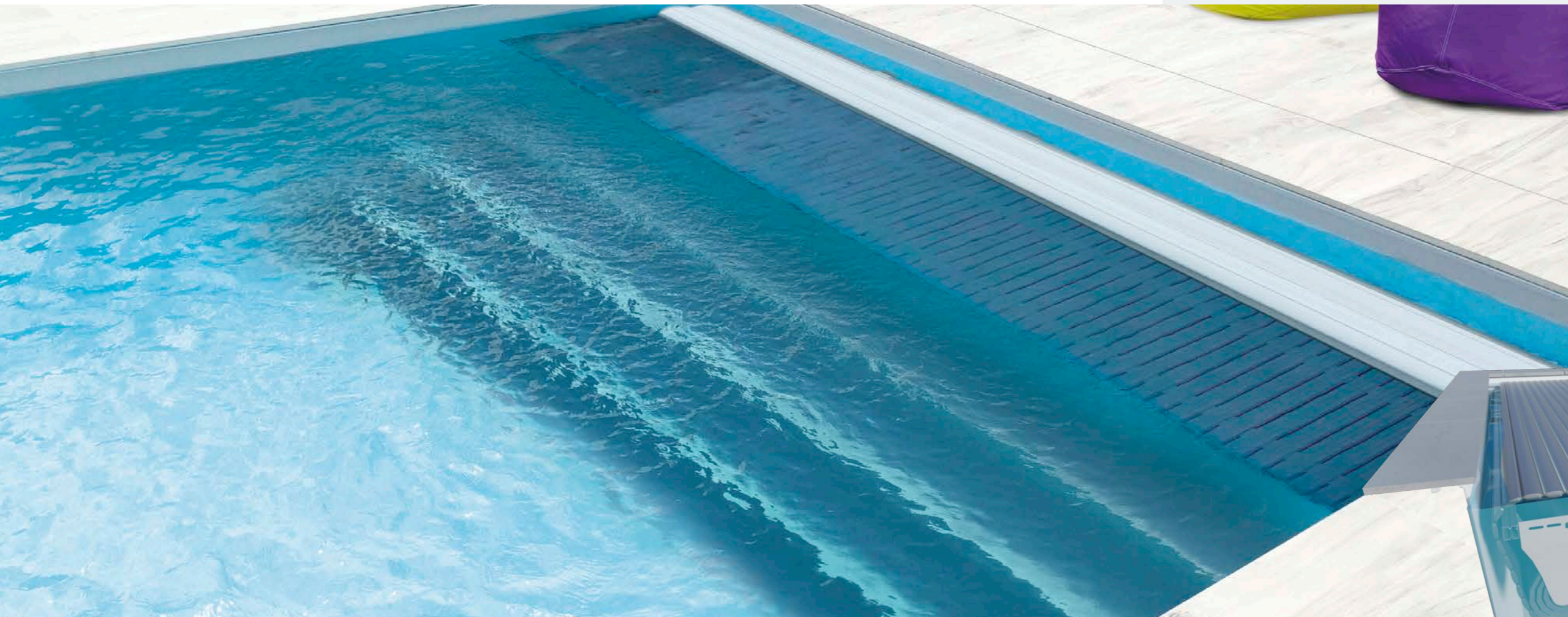
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Avec poutre en inox	4 017,00€	4 429,00€	4 532,00€	4 583,50€	4 738,00€	5 047,00€	5 098,50€	5 922,50€	5 974,00€
Avec flasques et poutre en inox	4 223,00€	4 635,00€	4 738,00€	4 789,50€	4 944,00€	5 253,50€	5 304,50€	6 128,50€	6 180,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Under Coral








SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT AVEC PLAGE IMMERGÉE

Le système Under Coral s'adapte à **toute piscine enterrée** neuve ou existante. Composé d'un axe, de fixations murales et de poutres anodisées pour le support de la plage, il se combine au choix avec des lames PVC ou Solaires. Son moteur est situé dans l'axe en aluminium et offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.




L'Under Coral est **totalelement personnalisable**. Il offre plusieurs options, dont la séparation murale en PVC, les caillebotis à poser sur les poutres mais également une motorisation externe en coffre avec fins de course mécaniques.

La **couverture en Covrex® Lite** existe en différentes couleurs (au choix) et s'accompagne de bouchons fixes, de boucles anti-soulèvement et de sangles pour fixation des lames à l'axe. Un modèle Polycarbonate solaire est disponible en option.

Caractéristiques techniques

-  **Axe en aluminium anodisé**
167 mm de diamètre
-  **Poutre anodisée**
20 microns avec galets de guidage
-  **Compatible toutes piscines enterrées**, jusque 14 m x 7 m
-  **Motorisation tubulaire**
avec fins de courses électroniques (moteur en coffre en option)
-  **Couverture en lames PVC**
Lames de 83 mm de large, couleur au choix
-  **Escalier solide**
Le volet épouse la forme de la piscine, escalier compris
-  **Coffret électrique**
avec contact sec pour électrolyse et commutateur à clé

Bénéficiez de plus avec l'Under Coral :

-  **espace de nage**
Installé en fond de piscine, l'Under Coral vous garanti un espace de nage maximal.
-  **esthétique**
Profitez d'un banc immergé ou une plage tout en cachant le système et le volet.
-  **haut niveau d'eau**
L'Under Coral permet un niveau d'eau maximum et est parfaitement adapté aux piscines à débordement.

Under Coral

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT AVEC PLAGE IMMERGÉE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
0 → 10,5 m	4 994,00€	5 027,00€	5 170,00€	5 257,00€	5 982,00€	6 307,00€	6 558,00€	6 634,00€	7 388,00€
10,5 → 12 m	5 105,00€	5 247,00€	5 444,00€	5 629,00€	5 982,00€	6 307,00€	6 558,00€	6 634,00€	7 388,00€
12 m →	5 323,00€	5 465,00€	5 705,00€	5 852,00€	6 110,00€	6 470,00€	6 820,00€	6 973,63€	7 552,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	Combinaison non-disponible								
Solar Lite	420,00€	470,00€	530,00€	574,00€	633,00€	688,00€	792,00€	853,00€	-
Solar	Combinaison non-disponible								
Lite	160,00€	174,00€	196,00€	214,00€	232,00€	252,00€	282,00€	294,00€	-

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	-	✓	-	✓	✓

Options



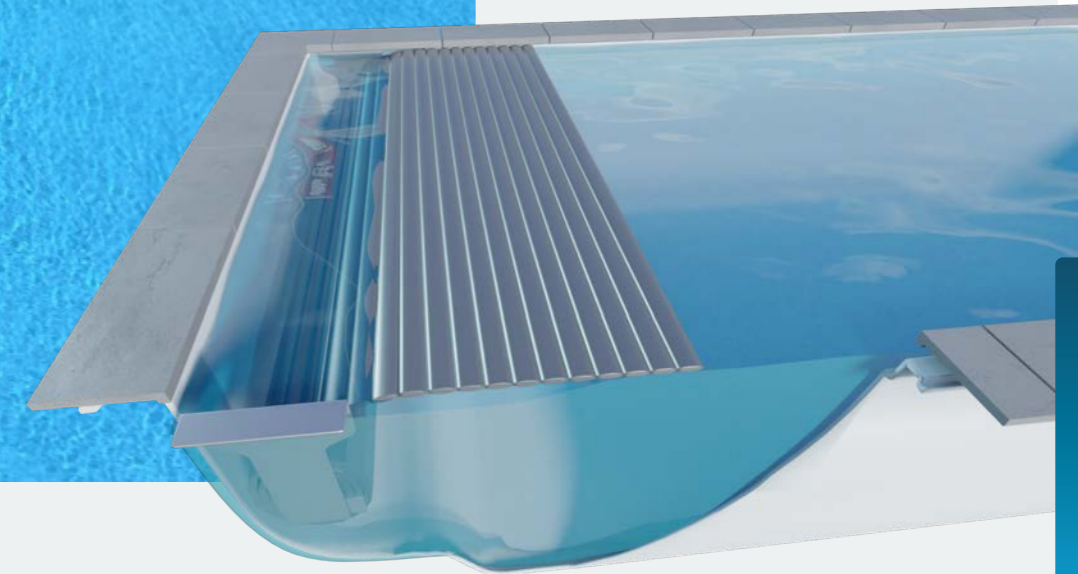
Paroi de séparation

voir p. 119



Caillebotis 500 x 930 mm
(polypropylène + bois EP)

voir p. 120



Under Flow

AXE D'ENTRAÎNEMENT ET FIXATION MURALES









Le système Under Flow est composé d'un axe et de fixations murales. Il offre une **installation aisée** dans toutes les conditions et toutes les positions, tout en restant économique et sans perforation de la paroi. Il est également **compatible avec les très longues piscines**. L'Under Flow peut être également installé sans forage de parois grâce à des flasques murales disponibles en option.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, l'Under Flow offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, l'Under Flow est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Installation flexible**
S'adapte à toutes les piscines et configurations
-  **Fixation murales**
Forage dans les parois ou non (flasques murales en option)
-  **Espace de nage maximal**
Le système est installé en fond de piscine
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Compatible toutes piscines**
Sans limite de longueur
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec l'Under Flow :

-  **simple et économique**
Composé de peu d'éléments, l'Under Flow est facile à installer et offre un excellent rapport qualité/prix.
-  **espace de nage**
Installé sous l'eau, l'Under Flow offre un espace de nage maximal.
-  **flexibilité**
L'Under Flow s'adapte sur presque toutes les piscines rectangulaires, neuves ou existantes.

Under Flow

AXE D'ENTRAÎNEMENT ET FIXATION MURALES

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Fix.murales	3 347,50€	3 553,50€	3 605,00€	3 708,00€	3 759,50€	3 965,50€	4 017,00€	4 583,50€	4 635,00€
Plaques lat.	3 553,50€	3 759,50€	3 811,00€	3 914,00€	3 965,50€	4 171,50€	4 233,00€	4 789,50€	4 841,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Under Beach

POUTRE POUR PLAGE IMMERGÉE

D'une grande simplicité, le système Under Beach est composé d'une **poutre en acier inoxydable** sur laquelle repose le support de votre choix, selon vos goûts et l'environnement de votre piscine : pierre, (par défaut), aménagements possibles pour un banc PVC. L'Under Beach crée ainsi un **espace de détente** dans le bassin. Solution **économique**, ce système est également simple et rapide à installer.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, l'Under Beach offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.

Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, l'Under Beach est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

- 316L **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
- ⚙️ **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
- 📏 **Compatible toutes piscines**
Jusque 20m de longueur
- 💡 **Installation simple**
Un axe, une poutre de support...
C'est tout!
- 👁️ **Système invisible**
entièrement immergé
sous le niveau d'eau
- 🪑 **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme
de la piscine, escalier compris
- 🔗 **Fixation murale**
Nécessite le forage des
parois de la piscine
- ☀️ **Banc immergé**
utilisable comme plage
de détente

Bénéficiez de plus avec l'Under Beach :

- + **espace de nage**
Installé en fond de piscine,
l'Under Beach vous garanti un
espace de nage maximal.
- + **esthétique**
Profitez d'un banc immergé
tout en cachant le système et
le volet.
- + **simple et économique**
Composé de peu d'éléments,
l'Under Beach est facile à
installer et offre un excellent
rapport qualité/prix.

Under Beach

POUTRE POUR PLAGE IMMERGÉE

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

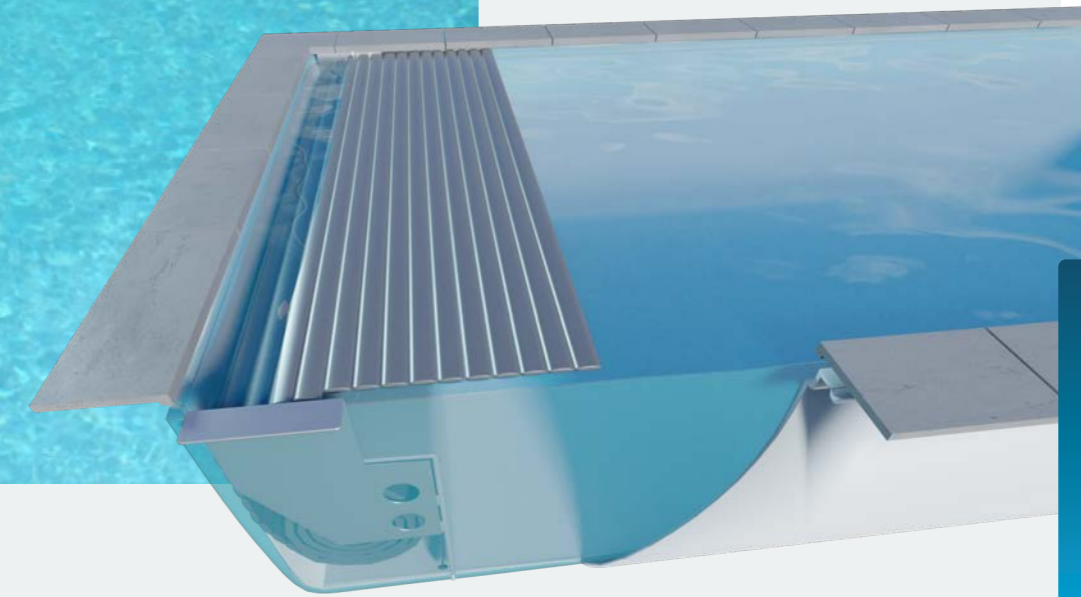
Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Balk	4 120,00€	4 429,00€	4 532,00€	4 635,00€	4 738,00€	5 047,00€	5 459,00€	5 768,00€	5 974,00€
Doub Balk	5 047,00€	5 356,00€	5 459,00€	5 768,00€	5 871,00€	6 180,00€	6 592,00€	6 901,00€	7 107,00€
PVC	5 356,00€	5 665,00€	5 768,00€	5 871,00€	5 974,00€	6 283,00€	6 695,00€	7 004,00€	7 210,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	-	✓	✓	✓	✓	✓



Under Island

BANC IMMERGÉ AVEC FLASQUES DE FIXATION

Exclusivité Covrex®. le système Under Island est révolutionnaire. Avec lui, vous réalisez l'impossible et **ajoutez une plage** dans une piscine liner sans **aucun forage dans la paroi**, grâce aux flasques ancrées sous les margelles. Livré avec ou sans paroi de séparation, Il s'adapte facilement aux skimmers et autres éléments existants dans le bassin.


Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, l'Under Island offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.

Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.


Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, l'Under Island est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.


Caractéristiques techniques


 **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale


 **Motorisation immergée**
et facile d'entretien

 **Compatible toutes piscines**
Jusque 15m de longueur

 **Une plage dans la piscine**
S'adapte même aux piscines liner

 **Système invisible**
entièrement immergé
sous le niveau d'eau

 **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme
de la piscine, escalier compris

 **Fixation sous margelle**
Pas de forage dans les parois
de la piscine

Bénéficiez de plus avec l'Under Island :

+ espace de nage

Installé en fond de piscine, l'Under Island vous garanti un espace de nage maximal.

+ flexible

Aucun forage de paroi n'est nécessaire. Idéal pour profiter aisément d'une plage aussi sur des piscines existantes.

+ esthétique

les panneaux PVC peuvent être recouverts de liner ou de mosaïques afin de se fondre avec votre piscine.

Under Island

BANC IMMERGÉ AVEC FLASQUES DE FIXATION

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Sans PVC	4 480,50€	4 583,50€	4 738,00€	4 892,50€	5 047,00€	5 150,00€	5 459,00€	5 665,00€	6 283,00€
Std + Paroi	6 283,00€	6 386,00€	6 540,50€	6 695,00€	6 849,50€	6 952,50€	7 261,50€	*	*

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓



Under Cave

FOSSE MURALE AVEC PANNEAUX PVC








Solution esthétique idéale pour les nouvelles **piscines à haut niveau d'eau ou débordement**. le système Under Cave s'installe en cavité murale (maçonnée) et n'occupe aucun espace dans la piscine. La couverture est cachée derrière un couvercle en PVC qui peut être recouvert de liner ou de mosaïque.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, l'Under Cave offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, l'Under Cave est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Espace de nage maximal**
le système s'installe en cavité maçonnée
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Niveau d'eau très élevé**
Ce système est compatible avec des piscines à débordement
-  **Compatible toutes piscines**
Sans limite de longueur
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec l'Under Cave :

-  **espace de nage**
Installé dans une cavité derrière le mure de la piscine, l'Under Cave vous garanti un espace de nage maximal.
-  **esthétique**
Par nature pratiquement invisible, l'Under Cave vous permet une piscine épurée malgré la présence d'un volet.
-  **facile d'entretien**
La panneau en inox ou en PVC facilement amovible permet d'accéder au système.

Under Cave

FOSSE MURALE AVEC PANNEAUX PVC OU INOX

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	5 253,00€	5 562,00€	6 077,00€	6 386,00€	6 798,00€	7 107,00€	7 416,00€	7 725,00€	8 034,00€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	-	-	✓	✓	✓	-



Under Abyss

BANC IMMERGÉ OU FOSSE DE FOND EN PVC








Le système Under Abyss est la solution esthétique idéale pour les nouvelles **piscines à haut niveau d'eau ou débordement**. Installé en fond de bassin, il ne restreint pas l'espace de nage et la couverture est entièrement cachée sous un couvercle en inox ou en PVC aisément recouvrable avec un liner ou de la mosaïque. Le volet se retire par une discrète ouverture à l'arrière.

Utilisé en combinaison avec les lames Covrex®, l'Under Abyss offre le meilleur en terme de **sécurité** et d'**économie d'énergie**, que ce soit avec le Covrex® Solar, et ses propriétés calorifiques exceptionnelles, ou avec le Covrex® Classic, qui offre le meilleur coefficient d'isolation du marché.




Situé dans l'axe en Inox, le moteur offre des **performances optimales** tout en restant **silencieux**.

Comme tous les systèmes d'entraînement Covrex®, l'Under Abyss est fabriqué en Belgique avec la **meilleure qualité** d'acier inoxydable.

Caractéristiques techniques

-  **Fabrication en inox 316L**
Une durée de vie maximale
-  **Espace de nage maximal**
Le système est installé en fond de piscine
-  **Motorisation immergée**
et facile d'entretien
-  **Système invisible**
entièrement immergé sous le niveau d'eau
-  **Compatible toutes piscines**
Pas de limite de longueur
-  **Niveau d'eau très élevé**
Compatible avec les piscines à débordement
-  **Escalier solidaire**
Le volet Covrex® épouse la forme de la piscine, escalier compris

Bénéficiez de plus avec l'Under Abyss :

-  **espace de nage**
Installé en fond de piscine, l'Under Abyss vous garantit un espace de nage maximal.
-  **esthétique**
Profitez d'un banc immergé tout en cachant le système et le volet.
-  **facile d'entretien**
Accédez au système en levant simplement le panneau supérieur du banc.

Under Abyss

BANC IMMERGÉ OU FOSSE DE FOND EN PVC/INOX

Calculez facilement votre prix : trouvez le prix du modèle de lame pour la largeur de la piscine dans le tableau (B) ci-dessous et multipliez-le par la longueur de la piscine. Additionnez ensuite la somme obtenue avec le prix du système pour la largeur de votre piscine (tableau A). Donc : $A + (B \times \text{longueur piscine})$.

A. Prix du système

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
	7 210,00€	7 519,00€	7 828,00€	8 240,00€	8 652,00€	9 064,00€	9 270,00€	9 476,50€	9 630,50€

B. Prix des lames au mètre courant

Largeur de la piscine	→ 3,00 m	3,01 → 3,50 m	3,51 → 4,00 m	4,01 → 4,50 m	4,51 → 5,00 m	5,01 → 5,50 m	5,51 → 6,00 m	6,01 → 6,50 m	6,51 → 7,00 m
Classic	315,00€	368,00€	420,00€	473,00€	525,00€	578,00€	630,00€	683,00€	735,00€
Solar Lite	Combinaison non-disponible								
Solar	390,00€	455,00€	520,00€	585,00€	650,00€	715,00€	780,00€	845,00€	910,00€
Lite	Combinaison non-disponible								

Compatibilité

Liner	Liner Poche	Coque	Polypropylène	Inox	Mosaïque/céramique	Stepoc/styropore
✓	-	-	✓	✓	✓	-

Poutres



Poutre aluminium non-recouverte (standard)

Largeur de la piscine	2,55m	3,05m	3,55m	4,05m	4,55m	5,05m	5,55m	6,05m	6,55m	7,05m
	453,00€	465,00€	530,00€	607,00€	672,00€	754,00€	825,00€	1207,00€	1371,00€	1437,00€



Poutre aluminium recouverte, avec supports

Largeur de la piscine	2,55m	3,05m	3,55m	4,05m	4,55m	5,05m	5,55m	6,05m	6,55m	7,05m
	426,00€	437,00€	508,00€	585,00€	656,00€	1071,00€	1136,00€	1207,00€	1344,00€	1415,00€



Petite poutre de 80 mm aluminium, avec supports

Largeur de la piscine	2,55m	3,05m	3,55m	4,05m	4,55m	5,05m	5,55m	6,05m	6,55m	7,05m
	405,00€	416,00€	486,00€	562,00€	630,00€	1049,00€	1114,00€	1180,00€	1323,00€	1394,00€

Options

Paire de supports équerre poutre	114,00€
Renfort d'angle (anti-flexion) pour les piscines de grande largeur	372,00€



Poutre anodisée pour système Coral, avec supports

Largeur de la piscine	2,55m	3,05m	3,55m	4,05m	4,55m	5,05m	5,55m	6,05m	6,55m	7,05m
	415,00€	427,00€	497,00€	574,00€	645,00€	721,00€	787,00€	1230,00€	1333,00€	1404,00€

Option

Élément de guidage pour poutre anodisée pour système Coral	104,00€
--	---------

Murs et glissières



Glissière droite fixation paroi au-dessus du fil d'eau, pour Level Axis

Prof. de la piscine	0,80m	1,00m	1,20m	1,50m	1,80m	2,00m
	453,00€	465,00€	475,00€	491,00€	530,00€	683,00€



Glissière équerre fixe, fixation sous margelle, pour Level Axis

Prof. de la piscine	0,80m	1,00m	1,20m	1,50m	1,80m	2,00m
	557,00€	569,00€	579,00€	590,00€	633,00€	787,00€



Glissière u fixation paroi sous fil d'eau pour Level Axis et Under Coral

Prof. de la piscine	0,80m	1,00m	1,20m	1,50m	1,80m	2,00m
	164,00€	192,00€	213,00€	328,00€	437,00€	552,00€



Cloison de séparation PVC, couleur au choix

Largeur	2,50m	3,00m	3,50m	4,00m	4,50m	5,00m	5,50m	6,00m	6,50m
Profondeur									
0,80m	263,00€	273,00€	339,00€	372,00€	405,00€	437,00€	475,00€	508,00€	536,00€
1,00m	377,00€	410,00€	497,00€	552,00€	607,00€	656,00€	711,00€	754,00€	792,00€
1,20m	519,00€	595,00€	666,00€	732,00€	797,00€	880,00€	946,00€	1017,00€	1076,00€
1,50m	645,00€	732,00€	820,00€	913,00€	1000,00€	1093,00€	1180,00€	1251,00€	1311,00€
1,80m	776,00€	880,00€	994,00€	1093,00€	1191,00€	1306,00€	1420,00€	1508,00€	1595,00€
2,00m	901,00€	1027,00€	1147,00€	1273,00€	1399,00€	1519,00€	1645,00€	1759,00€	1858,00€

Option

Découpe cloison pour fond pyramide (hauteur max. 2m)	268,00€
Fixation équerre pour glissières (sous margelles)	165,00€

Caillebotis



Caillebots pour Level Axis

	500 x 750mm	500 x 855mm	500 x 930mm	500 x 1 025mm	Non-standard (prix/m ²)
Polypropylène injecté 28mm	142,00€	–	186,00€	–	–
PVC EP 28 mm	112,00€	126,00€	137,00€	147,00€	317,00€
Alu EP 28 mm	117,00€	132,00€	142,00€	153,00€	350,00€
Bois EP 28 mm	227,00€	238,00€	254,00€	279,00€	575,00€
Bois EP 20mm Obligatoire pour poutre recouverte	218,00€	230,00€	241,00€	268,00€	546,00€



Caillebots pour Under Coral

	500 x 750mm	500 x 930mm	1 000 x 1 000mm	Non-standard (prix/m ²)
Polypropylène	–	186,00€	–	–
Caillebotis à drapper PVC plein gris	–	–	497,00€	–
Caillebots alvéolé à drapper gris clair	–	–	295,00€	–
Bois EP 20mm	218,00€	241,00€	–	546,00€

Options

Cornière inox inégale 50 x 70 mm par m	122,00€
Cornière alu 60 x 60 mm, épaisseur 6 mm par m	48,00€
Fixations caillebotis Mayotte par élément de 500 mm	35,00€

Les caillebotis de couleur foncé peuvent chauffer au soleil.



ARMOIRES ÉLECTRIQUES

Covrex® Control Panels

Covrex® élabore ses propres armoires électriques (control panels) pour répondre aux besoins de ses systèmes et de ses clients. Celles-ci se déclinent du modèle le plus basique au plus complexe, et prennent en charge la gestion de la quasi-totalité des fonctions de la piscine.

Élaborés et conçus dans notre atelier, ils sont modulables selon les besoins. Les clients Covrex® sont ainsi assurés de disposer, comme toujours, d'un produit de haute qualité.

3 modèles d'armoire électriques sont disponibles :

CoverControl : panneau standard pour le contrôle du volet et d'une fonction supplémentaire (par exemple l'électrolyse)

PoolControl mini : contrôle le volet ainsi que les spots de la piscine.

PoolControl S : panneau électrique complet pour gérer la quasi-totalité des systèmes présents dans une piscine. Il permet également, en option, l'utilisation d'une pompe variable.

Outre ces 3 armoires, Covrex® propose **Pool Connect** : Boîtier de connexion multi fonction. Il permet de regrouper toutes les connexions techniques de la piscine dans un même boîtier étanche placé dans la piscine ou à côté de celle-ci.

	CoverControl	PoolControl mini	PoolControl S
Alimentation	230v	230v	230v (triphase en option)
Volet	✓	✓	✓ (programmable)
Vitesse volet	-	-	✓
Filtration	✓	✓	✓ (bi-horaire)
Éclairage	-	✓	✓ (auto/manuel)
Niveau d'eau	-	-	✓
Température de l'eau	-	-	✓
Fonction antigel	-	-	✓
Pompe variable	-	-	✓ (en option)
Boîtier à clé	✓	✓	✓
Recept. télécommande	✓	✓	✓
Écran tactile	-	-	✓
Open source	-	-	✓

Armoire électrique CoverControl

ARMOIRE ÉLECTRIQUE STANDARD

Le CoverControl, notre armoire électrique standard, sert uniquement à actionner le moteur dans l'axe. Il permet d'ouvrir et de fermer votre piscine avec une programmation automatique¹.

Simple et très robuste, le CoverControl jouit d'une très longue durée de vie. Parfaitement compatible avec la norme française NFP 90-308, il peut être programmé¹ de manière complètement automatique ou en combinaison automatique/manuel.

Le Cover Control est également capable de se greffer sur un coffret externe assurant la gestion d'autres fonctions de la piscine (ex : fontaine, électrolyseur au sel, ...). Une fois connectés, les deux coffrets peuvent communiquer ensemble.

Le Cover Control est compatible avec tous nos moteurs et bénéficie d'une programmation à double vitesse. Il est disponible avec une télécommande ou un boîtier à clé.

1. la programmation du volet doit toujours respecter les normes en vigueur dans le pays ou la région où le CoverControl est installé.



Caractéristiques

Robuste

Très robuste et bénéficie d'une longue durée de vie.

Simplicité

Simple dans son fonctionnement et sa programmation, il peut à tout moment se faire reprogrammer si nécessaire

Programmation

Il s'adapte aux différents marchés et normes locales mis en place. Fonctionne en manuel et mode automatique (auto-auto & auto-manu)

Compatibilité

Le CoverControl est compatible avec tous nos moteurs actuels ainsi que nos moteurs allant jusqu'à dix ans d'âge.

Les plus

+ compatible

L'armoire CoverControl s'adapte à tous nos moteurs

+ simple

Simplicité d'utilisation et d'entretien

+ durable

Très robuste le CoverControl possède une longue durée de vie et s'adapte aux éventuels nouveaux moteurs

Options

Covercontrol est compatible avec un boîtier à clé, une télécommande ou avec la combinaison des deux.

Armoire électrique PoolControl^{mini}

ARMOIRE ÉLECTRIQUE MULTIFONCTION

Le PoolControl^{mini} permet de gérer à la fois la motorisation du volet et l'éclairage de la piscine.

Soumis au même contrôle de qualité que le reste de la gamme de produits PoolControl, il s'avère très robuste et repose sur une grande simplicité technique.

Il est compatible avec tous les moteurs Covrex[®] ainsi qu'avec la majorité des éclairages 12v.

Caractéristiques

Robuste

Très robuste et bénéficie d'une longue durée de vie.

Simplicité

Simple dans son fonctionnement et sa programmation, il peut à tout moment se faire reprogrammer si nécessaire

Programmation

Il s'adapte aux différents marchés et normes locales mis en place. Fonctionne en manuel et mode automatique (auto-auto & auto-manu)

Compatibilité

Le CoverControl est compatible avec tous nos moteurs actuels ainsi que nos moteurs allant jusqu'à dix ans d'âge.



Les plus

+ robuste

L'armoire PoolControl^{mini} est durable et simple d'utilisation

+ multifonction

Combine la gestion du volet et des spots

+ compatible

L'armoire PoolControl^{mini} s'adapte à tous nos moteurs

Armoire électrique PoolControl S

ARMOIRE ÉLECTRIQUE TOUTE FONCTION

Le PoolControl S est l'armoire électrique Covrex® la plus complète.

Conçu dans notre atelier électrique, le PoolControl S centralise la gestion de la majorité des systèmes électriques de la piscine (pompe, filtration, ...) dans une seule armoire électrique et permet ainsi gagner de la place dans le local technique.

Parfaitement compatible avec la norme française NFP 90-308, il peut être programmé¹ de manière complètement automatique ou en combinaison automatique/manuel.

Le PoolControl S est compatible avec tous nos moteurs et bénéficie d'une programmation à double vitesse. Il est disponible avec une télécommande ou un boîtier à clé.

1. la programmation du volet doit toujours respecter les normes en vigueur dans le pays ou la région où le PoolControl S est installé.



Prix

	Cover Control	1 050,00 €
	Boîtier à clé (2 clés)	97,50 €
	Télécommande	200,00 €
	PC Mini	1 836,00 €
	Pool Control S	3 162,00 €

Caractéristiques

Robuste

Très robuste et bénéficie d'une longue durée de vie.

Complet

Permet la connexion avec la plupart des systèmes adaptables à une piscine

Programmation

S'adapte aux différents marchés et normes locales mis en place. Fonctionne en manuel et mode automatique (auto-auto & auto-manu)

Compatibilité

Le PoolControl S est compatible avec tous nos moteurs actuels ainsi que nos moteurs allant jusqu'à dix ans d'âge.

Les plus

+ compatible

L'armoire PoolControl S s'adapte à tous nos moteurs

+ boîtier unique

Regroupe la gestion des fonctions de la piscine

+ facile

Simplicité de programmation et d'utilisation

Options

La version PoolControl Eco permet l'utilisation d'une pompe variable.



 walter

**Couvertures à
barres, terrasses
mobiles, ...**

Walucover, les couvertures à barres de haute qualité

Les couvertures WaluCover remplacent une couverture à bulles et son enrouleur, une couverture d'hivernage et tout autre système de sécurité.

Grâce à leurs qualités d'étanchéité sur la périphérie, la piscine reste propre hiver comme été.

Une couverture pour chaque budget et chaque projet



Starlight



Evolution



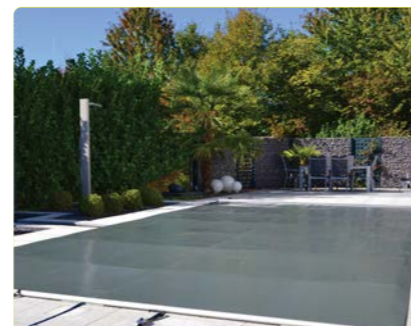
Advantage



Woodstar



Initial



Prestige

Waludeck, la terrasse design et astucieuse

WaluDeck révolutionne totalement les styles de couvertures de piscines. Tout en étant 100% sécuritaire, cette terrasse mobile coulisse sur le spa ou la piscine en alliant esthétique et praticité. En moins de deux minutes, le bassin se transforme en véritable lieu de vie, par la plus grande des facilités, du 2 en 1! Cette innovation conquiert chaque année davantage de clients en s'imposant comme le « must have » des habillages pour piscines et spas! La terrasse plaît grâce à un design résolument élégant et astucieux. Elle facilite la vie et offre davantage d'espace.

Une couverture pour chaque budget et chaque projet



Isolation

Une terrasse parfaitement isolée grâce à des plaques de polyuréthane situées sous l'habillage.



Motorisation

Une terrasse entièrement automatisée grâce à l'option motorisation et la télécommande sans fil.



Réhausse

Une garde au sol de la terrasse augmentée pour les spas.

Waluseasons, une protection en toutes saisons

Waluseasons, les couvertures qui protègent votre piscine qu'importe la saison ! Elles offrent une résistance remarquable et un entretien facilité de la piscine. En hiver, les couvertures d'hivernage maintiennent la limpidité de l'eau et sa propreté tandis que les couvertures d'été stoppent l'évaporation et chauffent l'eau du bassin. À chaque saison sa couverture avec Waluseasons !

Grâce à leurs qualités d'étanchéité sur la périphérie, la piscine reste propre hiver comme été.



Modèle bulle



Modèle mousse

L'atout estival pour votre piscine

- Augmente la température de l'eau de votre piscine sans électricité
- Un entretien facile
- Une ouverture en quelques secondes grâce à l'enrouleur Eclipse
- L'herbe coupée et les feuilles maintenues hors de votre piscine

Waluliner, l'étanchéité de la piscine

La gamme Waluliner propose des liners réalisés dans un film PVC de grande qualité qui offrent une résistance accrue aux températures élevées de l'eau. Au-delà de ses qualités techniques, son vaste choix de coloris, motifs et finitions Waluliner garanti une piscine personnalisée et esthétique !



Walufit, l'atout sport de votre piscine !



Aquabikes Aquaness

Associant les bienfaits du vélo d'appartement à ceux de l'aquagym, l'aquabiking est un sport excellent pour vous maintenir en forme, sculpter vos jambes et affiner votre silhouette. Le vélo aquatique se pratique en piscine sur un appareil ergonomique, spécialement conçu pour ce sport : l'Aquaness.



FreeSwim

Ingénieux système de nage sur place contre la résistance d'un câble extensible, FreeSwim est composé d'une ceinture en néoprène et d'un sandow Click. C'est le système idéal pour une activité aquatique dans un espace réduit à moindre coûts !

COVREX® PRO

**Supports de
communication,
commandes, ...**

Outils de vente

Site web & outils numériques



Plus qu'un simple site, une plateforme multifonction : www.covrex.com.

Régulièrement mise à jour, notre plateforme web est une réelle passerelle entre Covrex® et ses partenaires.

Cette plateforme vous permet d'avoir accès à tout le contenu nécessaire :

- Formulaires de commandes
- Catalogue-tarif
- Documentations commerciales
- Notices d'installation
- Formulaires SAV
- Photos & vidéos

Les produits Covrex® en vidéo

Toutes les vidéos de nos produits sont disponibles à tous sur notre page YouTube.

 Covrex Pool Protection

Réseaux sociaux

Nous partageons nos dernières réalisations, nos nouveaux produits et les dernières news du groupe sur les réseaux sociaux. Rejoignez notre communauté!

 Covrex  Covrex  Covrex

Formulaire demande d'ouverture de compte

Modalités de règlements du nouveau revendeur : par chèque ou virement de la totalité à la commande avec escompte de 2% (hors transport et emballage). Ceci jusqu'à l'acceptation de votre demande d'ouverture de compte par notre organisme de renseignements financiers. Veuillez compléter l'ensemble des champs ci-dessous :

Nom ou raison sociale et forme juridique

.....

Nom du responsable

.....

Numéro d'identification TVA

.....

Boite postale

.....

Quartier

.....

Rue

.....

Code Postal

.....

Ville

.....

Pays

.....

Site web

.....

Numéro de téléphone

.....

Adresse e-mail

.....

Principaux fournisseurs

.....

.....

.....

Sollicite l'ouverture d'un compte client auprès de la société Covrex BVBA. Covrex® se réserve le droit de suspendre ou d'annuler tout compte dont le titulaire n'aurait pas respecté les conditions générales. Clause de réserve de propriété : Il est stipulé expressément que la marchandise reste la propriété du vendeur tant qu'elle n'est pas intégralement payée. Toutefois les risques sont transférés à l'acheteur, à son mandataire ou au transporteur dès la mise à disposition de la marchandise. Le signataire déclare avoir pris connaissance des conditions générales de vente. Ces dernières s'appliquent à toutes les transactions effectuées avec la société Covrex BVBA. La passation d'une commande entraîne leur acceptation.

Veuillez nous retourner ce formulaire dûment complété par e-mail à info@covrex.com en y portant la mention « lu et approuvé », au-dessus de votre signature et en joignant obligatoirement un relevé d'identité bancaire ainsi qu'une lettre à entête, indispensables à l'ouverture de votre compte et à la gestion de votre dossier.

Fait à Le

Garanties

Les couvertures Covrex® Classic sont conformes aux normes françaises de sécurité NFP 90308, réputées les plus strictes du marché. Elles offrent une excellente résistance aux intempéries et aux rayons UV, permettant une utilisation tout au long de l'année.

Notre longue expérience et les tests menés en laboratoire (résistance à la traction, résistance à la grêle, bending-test) nous permettent d'offrir des garanties contre le vieillissement accéléré des lames Covrex® Classic.

Selon le modèle, nos systèmes d'entraînements sont produits en acier inoxydable 316 L ou en aluminium, des matériaux garantissant une excellente durabilité.

Garanties exclusives et indispensables

5 ans de garantie sur les lames Covrex® Classic et Covrex® Solar, soit la plus longue garantie sur le marché des lames de piscine.

3 ans de garantie sur les lames Covrex® Lite & Covrex® Solar Lite

3 ans de garantie sur le système d'entraînement.

3 ans de garantie sur le moteur de volet.

Vos contacts dans l'équipe

Europe de l'Est

anglais / russe

COMMERCIAL



Anastasiia Komova

anastasiia@covrex.com | +32 16 792 300

SERVICE APRÈS-VENTE



Patrick Engelen

service@covrex.com | +32 16 553 770

Europe de l'Ouest

français / anglais

COMMERCIAL



Sarah Valkiers

sarah@covrex.com | +32 16 792 090



Anastasiia Komova

anastasiia@covrex.com | +32 16 792 092

SERVICE APRÈS-VENTE



Patrick Engelen

service@covrex.com | +32 16 553 770

Comptabilité



Jan Van der Wee

jan@tsph.com | +32 16 553 770

Allemagne, Autriche, Suisse

allemand

DIRECTEUR COMMERCIAL



Christian Metz

christian@walter-pool.com | +33 6 34 36 37 70

COMMERCIAL



Saskia Roelant

saskia@covrex.com | +32 16 792 091



Jenny Schmittgen

jenny@covrex.com | +32 16 792 093

SERVICE APRÈS-VENTE



Christophe Wendling

christophe@walter-pool.com | +33 3 90 29 51 00

Reste du monde

anglais

COMMERCIAL



Anneleen Lijnen

anneleen@covrex.com | +32 16 553 778

SERVICE APRÈS-VENTE



Patrick Engelen

service@covrex.com | +32 16 553 770

COVREX® PRO

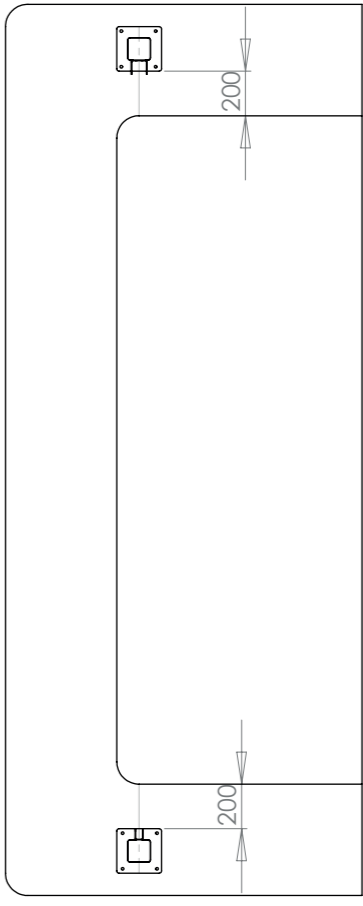
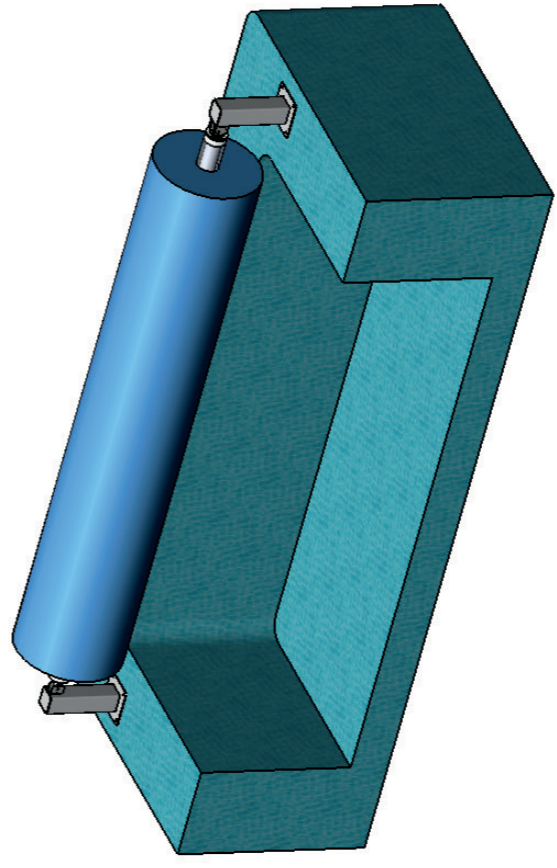
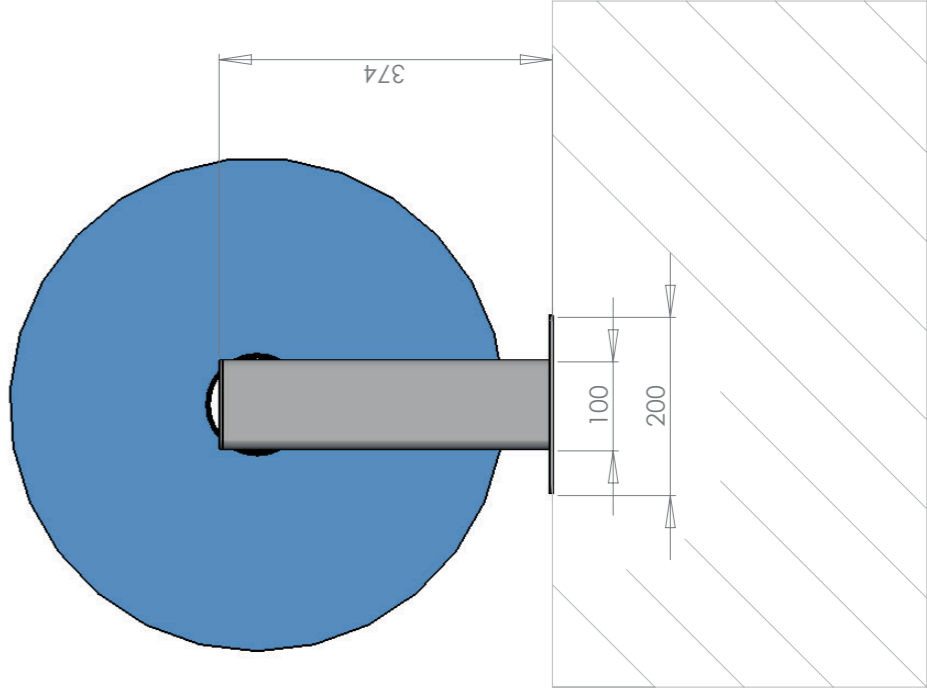
Dessins techniques des systèmes d'entraînement

Top Quartz

CSY001

Max. pool length
 Max. badlengte
 Longueur max. piscine

15 m



REF.	CSY001	 COVREX.
NL	Standaard Opbouw	www.covrex.com info@covrex.com
F	Hors Sol Standard	Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
UK	Standard Top Mount	Doc. version : TD.CSY001.2.1
D	Standard Oberflurssystem	Date : 01/01/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 1 OF 2

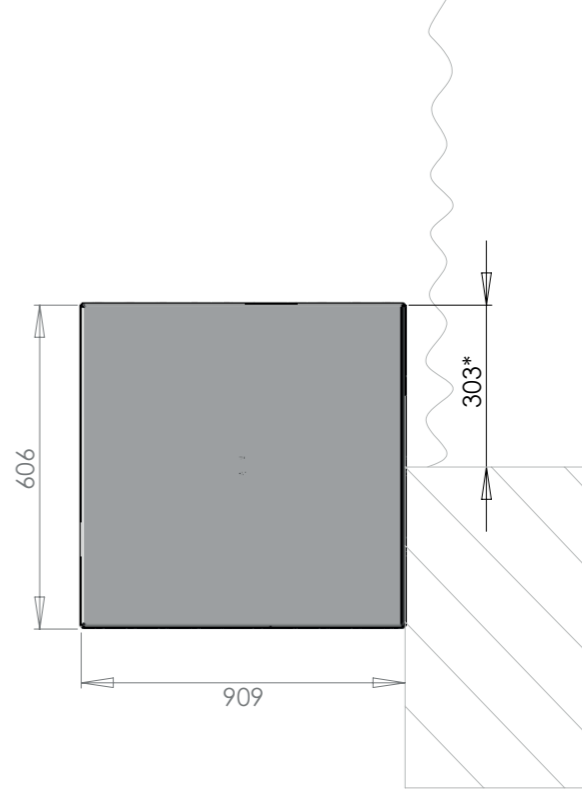
Drawing by Konter Markta

Top Onyx

CSY002

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

11 m



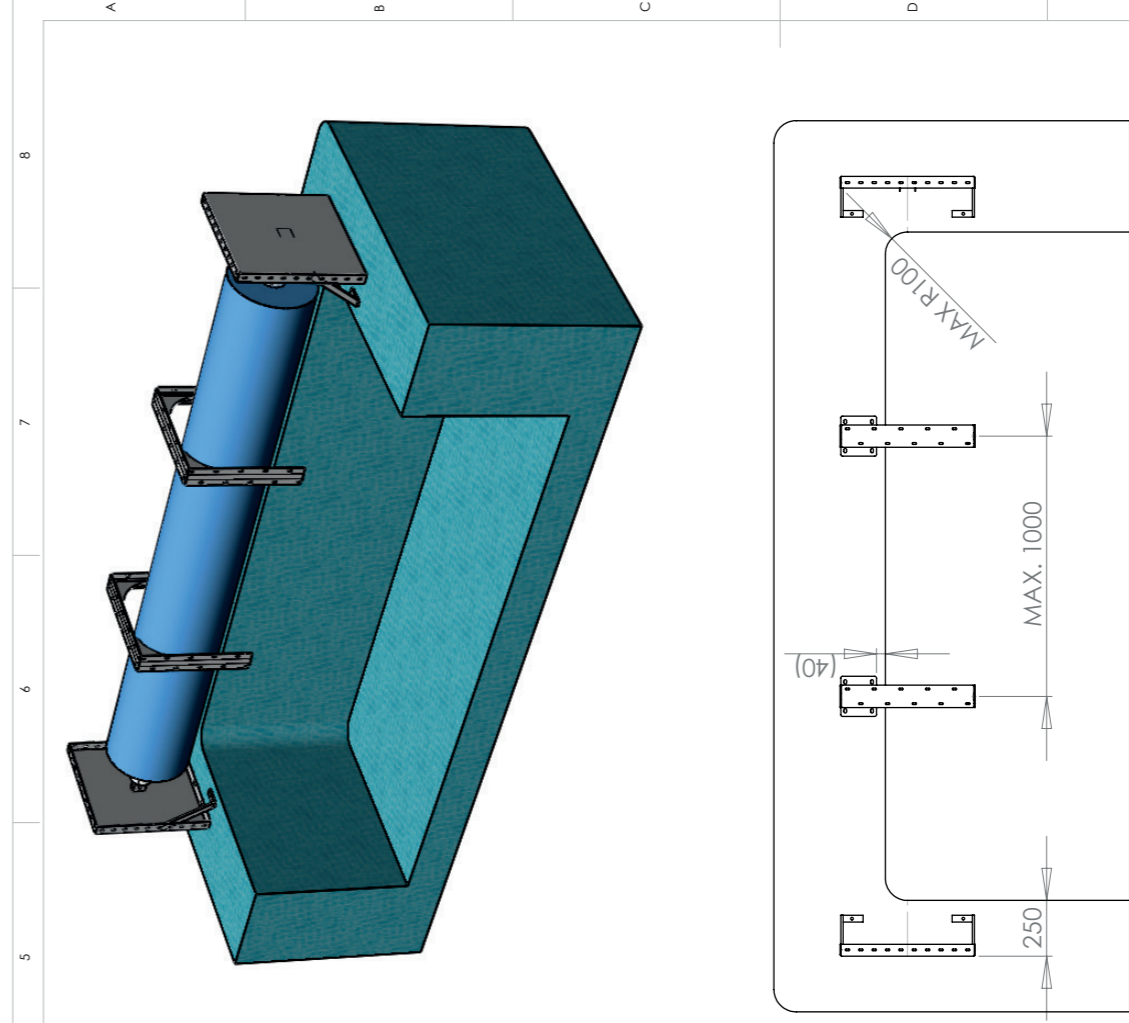
*** NOTE:**

Dimension only valid if straight pool corners (90°)

Afmeting enkel geldig indien de hoeken van het zwembad recht zijn (90°)

Dimension seulement valides en cas de coins de piscine droits (90°)

Mass nur gültig wenn die Winkel gerade sind (90°)



REF. CSY002

NL Opbouwkast

F Caisson Hors Sol

UK Top Mount for Casing

D Oberflurssystem für Verkleidung



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY002.1.4

Date : 14/01/2016

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 1 OF 2

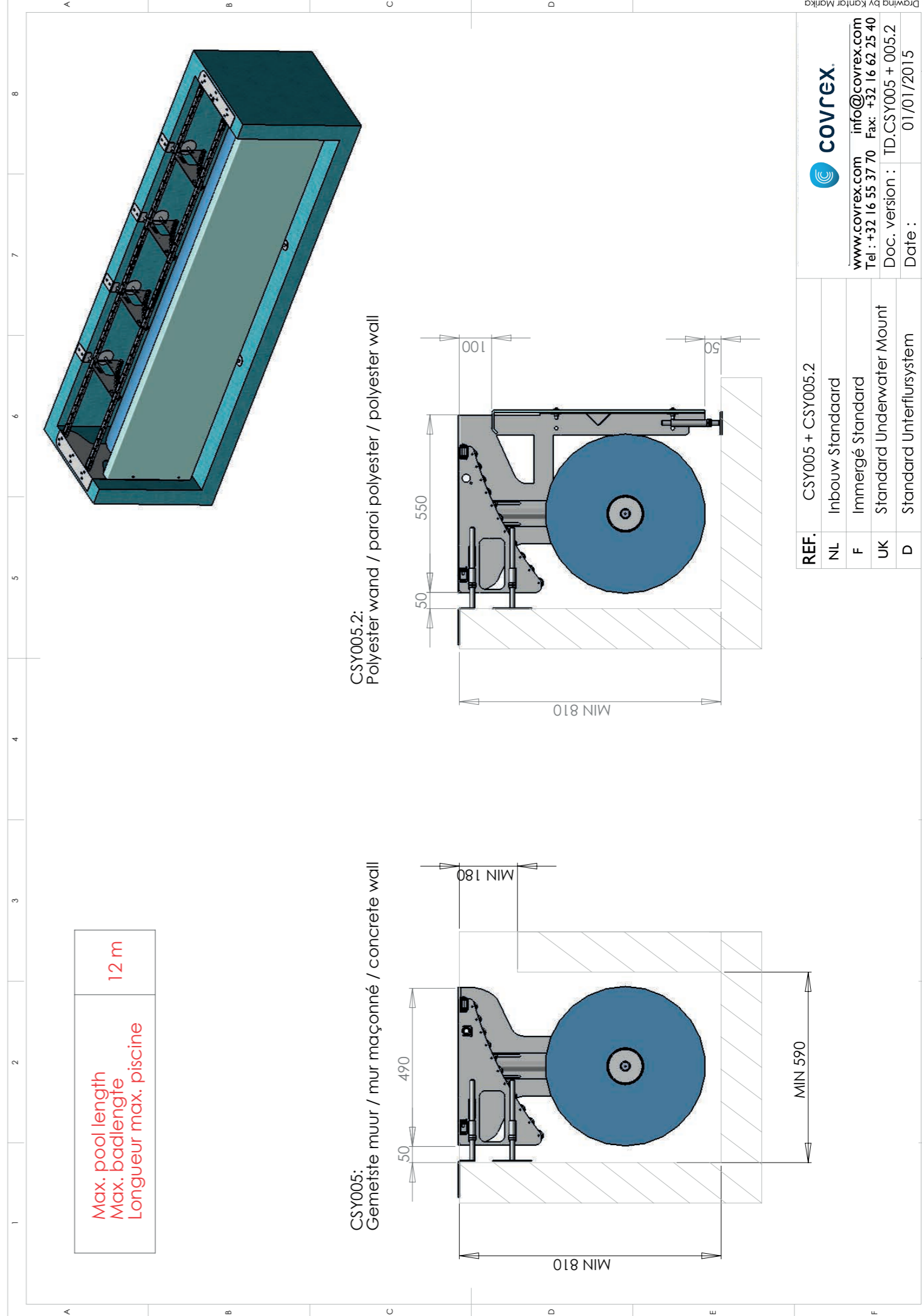
Drawing By Kontor Markta

Level Ellipse

CSY005 – CSY006

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

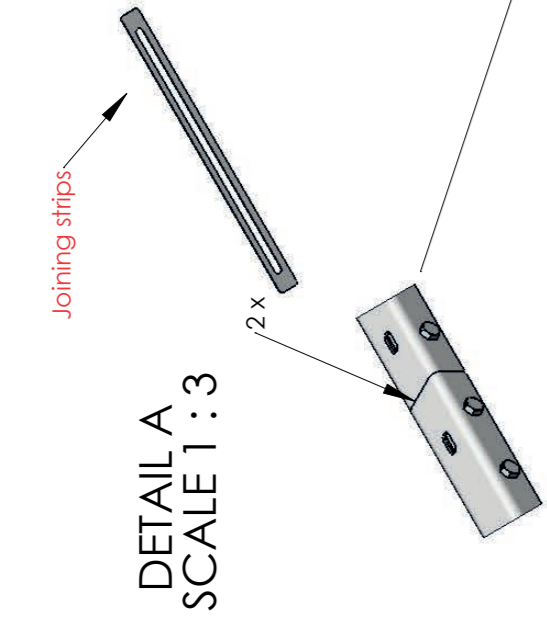
12 m



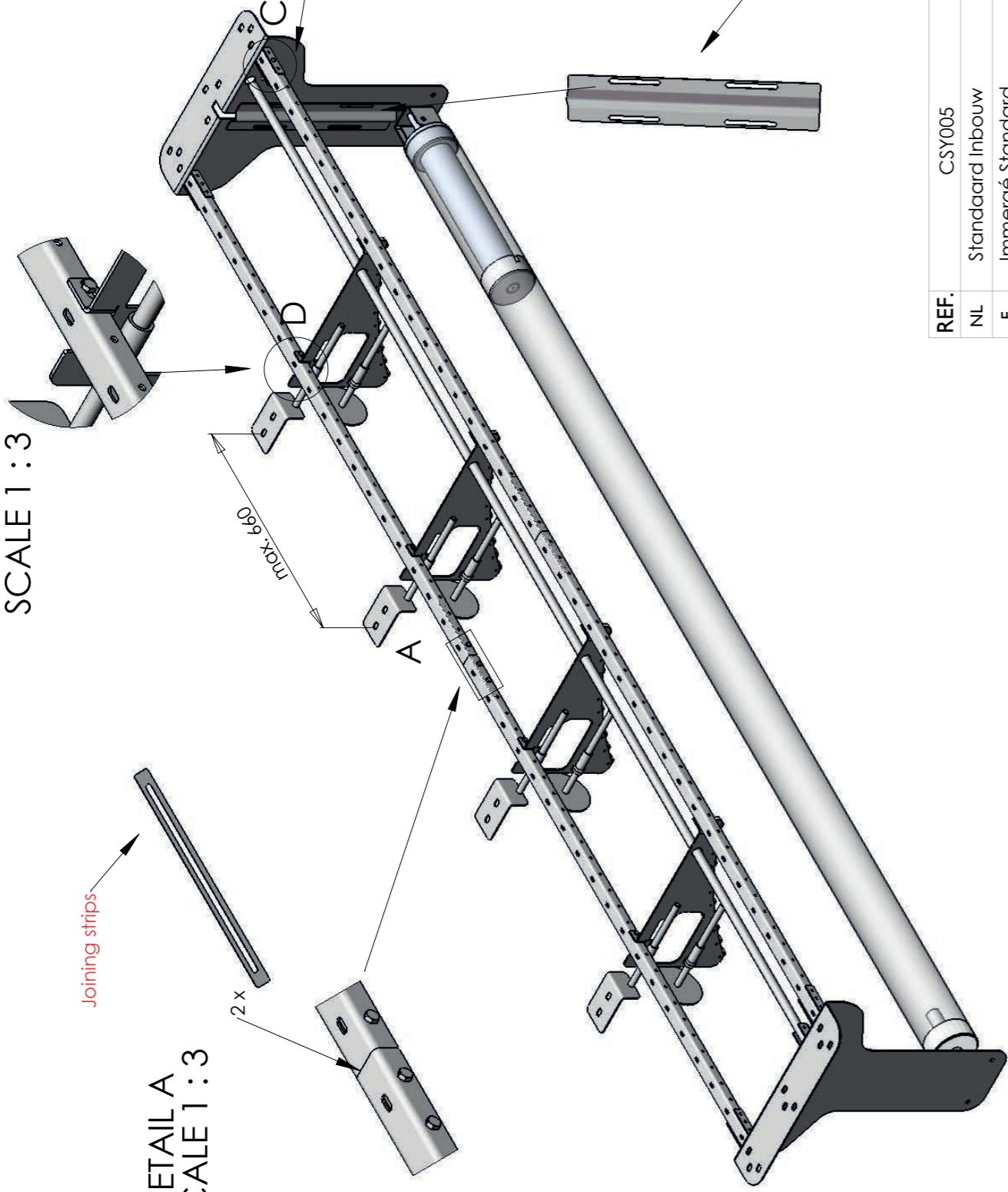
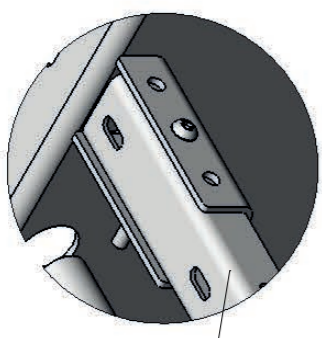
REF.	CSY005 + CSY005.2
NL	Inbouw Standaard
F	Immergé Standard
UK	Standard Underwater Mount
D	Standard Unterflursystem

COVREX.
www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY005 + 005.2
 Date : 01/01/2015

DETAIL D
SCALE 1 : 3



DETAIL C
SCALE 1 : 2



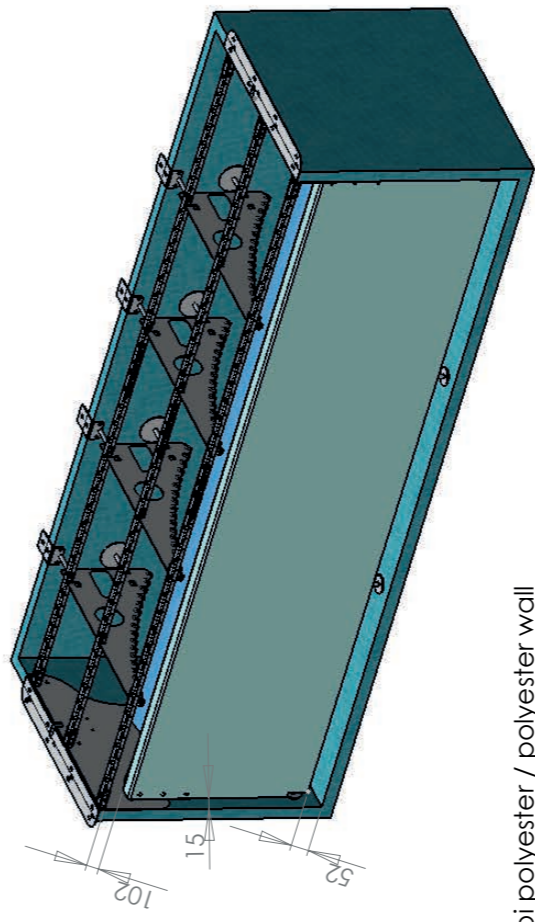
REF.	CSY005
NL	Standaard Inbouw
F	Immergé Standard
UK	Standard Underwater Mount
D	Standard Unterflursystem



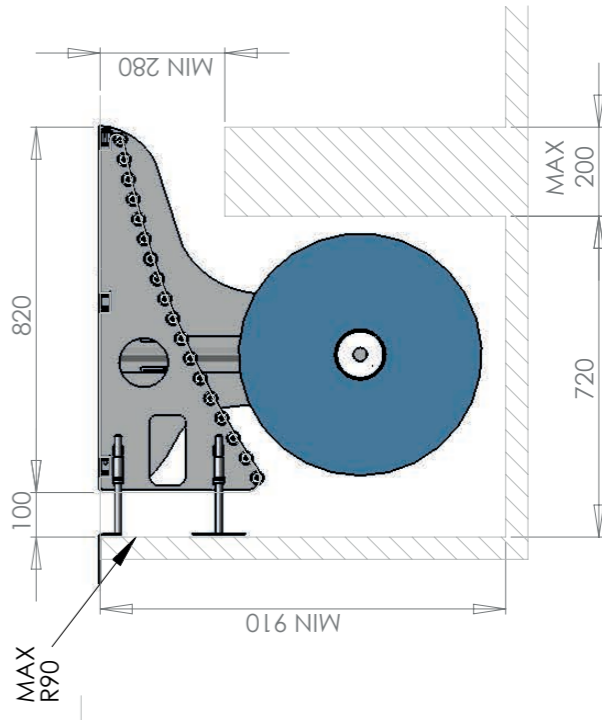
www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
Doc. version : TD.CSY005 + 005.2
Date : 01/01/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING DIMENSIONS IN MILLIMETERS SHEET 2 OF 2

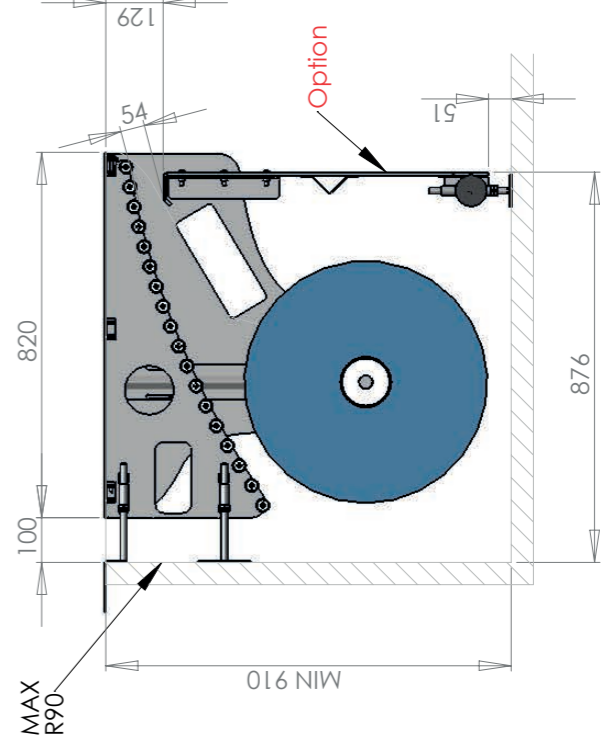
Max. pool length
Max. badlength
Longueur max. piscine
14 m



CSY006:
Gemeefte muur / mur maçonné / concrete wall



CSY006.2:
Polyester wand / paroi polyester / polyester wall



REF.	CSY006 + 006.2
NL	Verlengde Inbouw
F	Immergé Rallonge
UK	Underwater Mount Wide
D	Unterflursystem Breit



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
Doc. version : TD.CSY006 + 006.2
Date : 01/01/2015

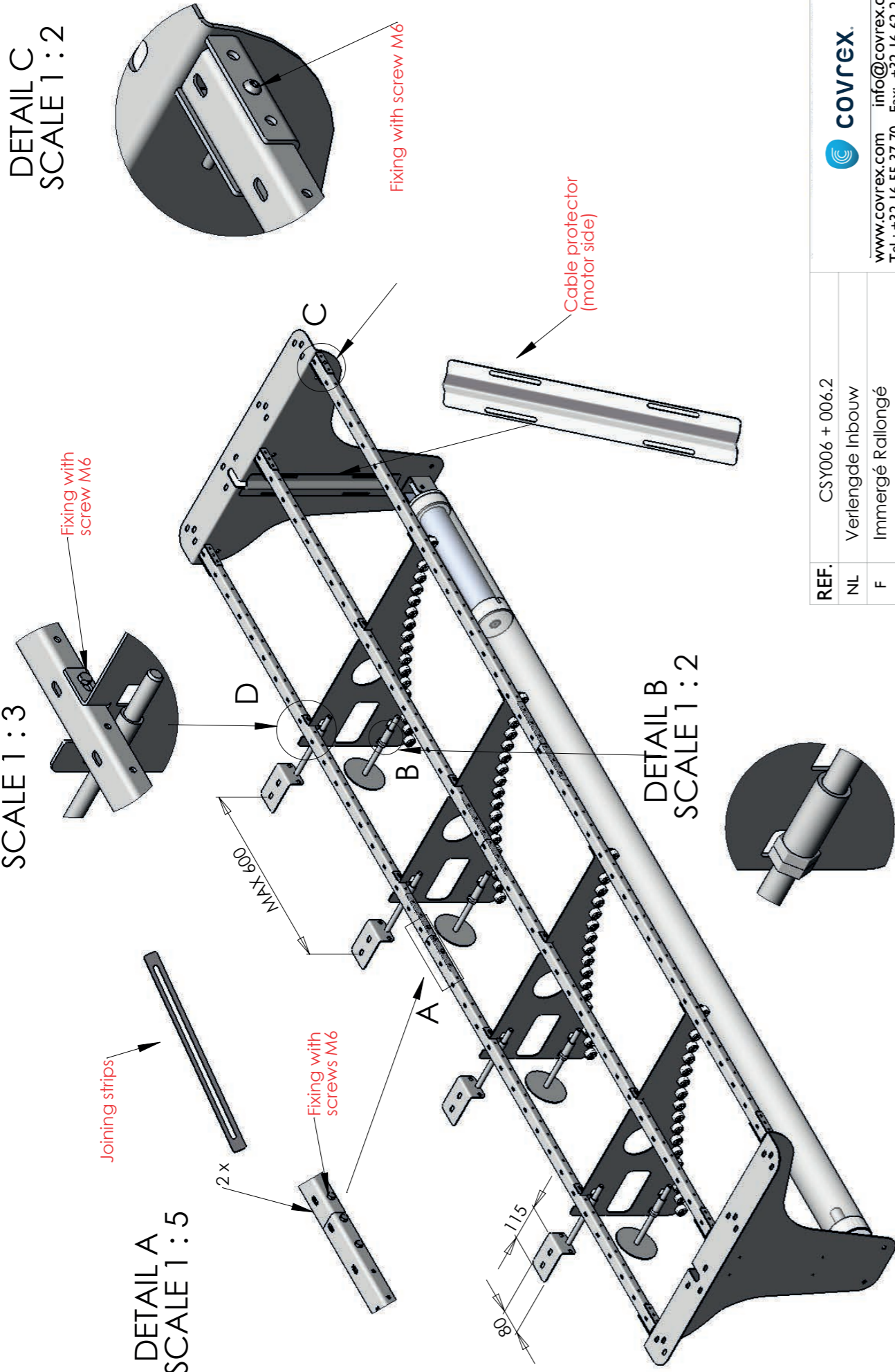
TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING DIMENSIONS IN MILLIMETERS SHEET 1 OF 2

DETAIL D
SCALE 1 : 3

DETAIL C
SCALE 1 : 2

DETAIL A
SCALE 1 : 5

DETAIL B
SCALE 1 : 2



REF.	CSY006 + 006.2
NL	Verlengde Inbouw
F	Immergé Rallongé
UK	Underwater Mount Wide
D	Unterflurssystem Breit



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
Doc. version : TD.CSY006 + 006.2
Date : 01/01/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 2 OF 2

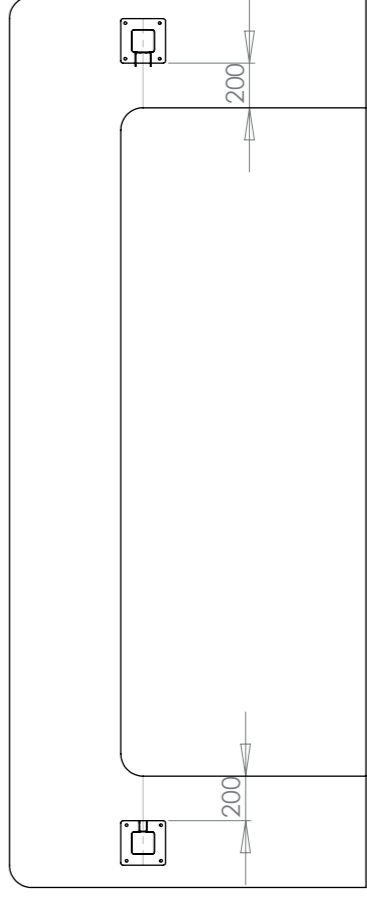
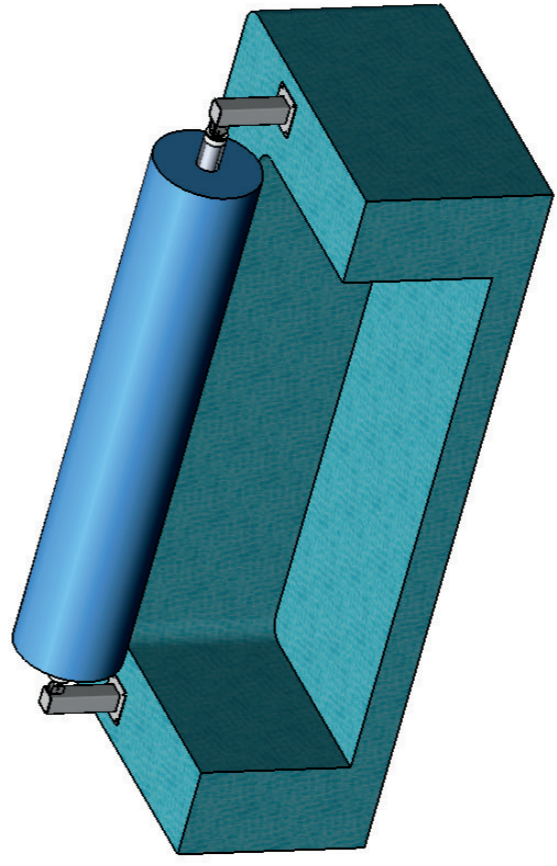
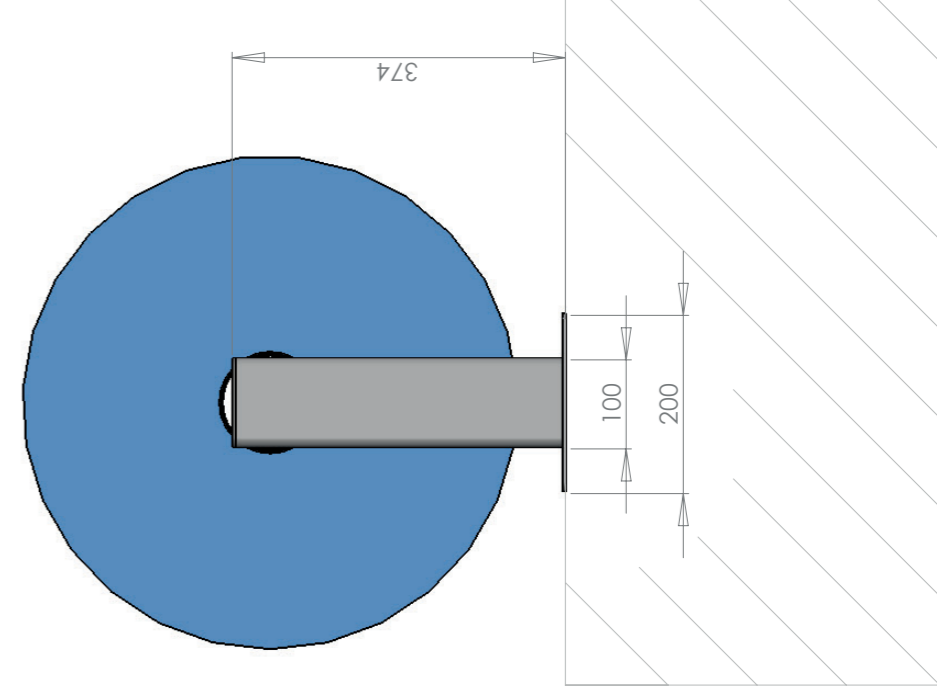
Drawing By Konter Marko

Level Star

CSY008

Max. pool length
 Max. badlengte
 Longueur max. piscine

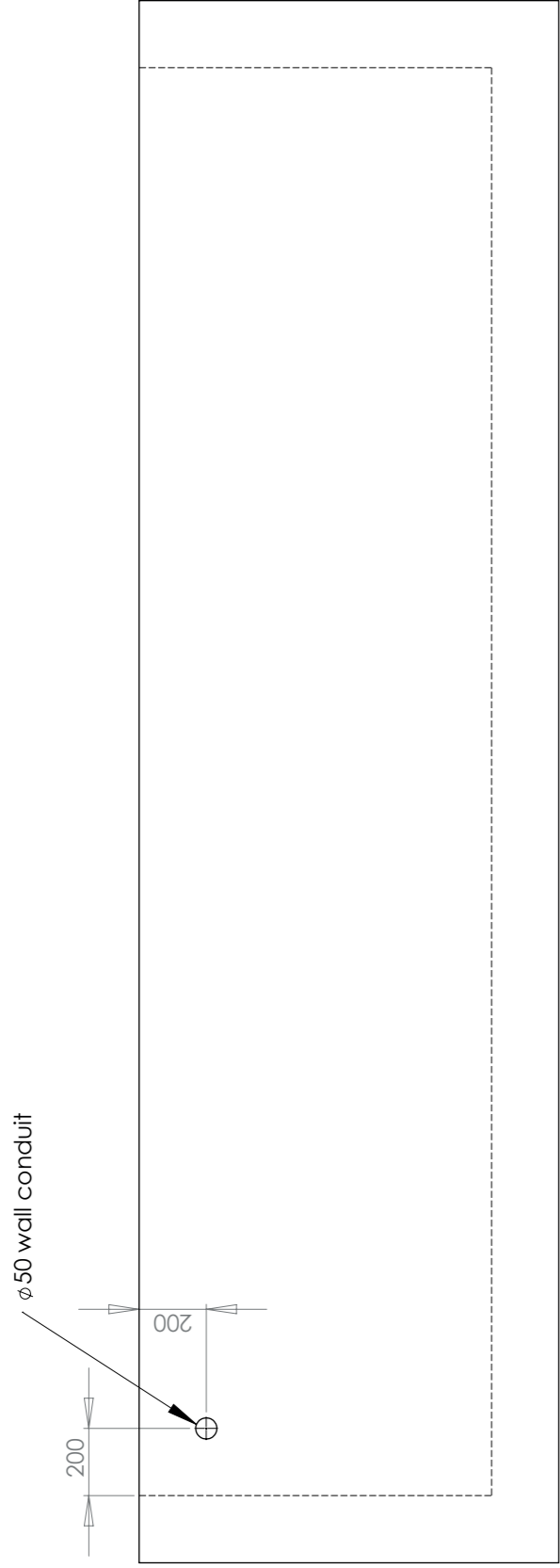
15 m



REF.	CSY001
NL	Standaard Opbouw
F	Hors Sol Standard
UK	Standard Top Mount
D	Standard Oberflurssystem

 **COVREX.**
www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY001.2.1
 Date : 01/01/2015

INSTALLATION GUIDE



REF.	CSY008.1 + CSY008.2
NL	Overloopskimmer met goot
F	Poutre de Débordement
UK	Overflowskimmer
D	Unterflursystem mit Überlaufrinne



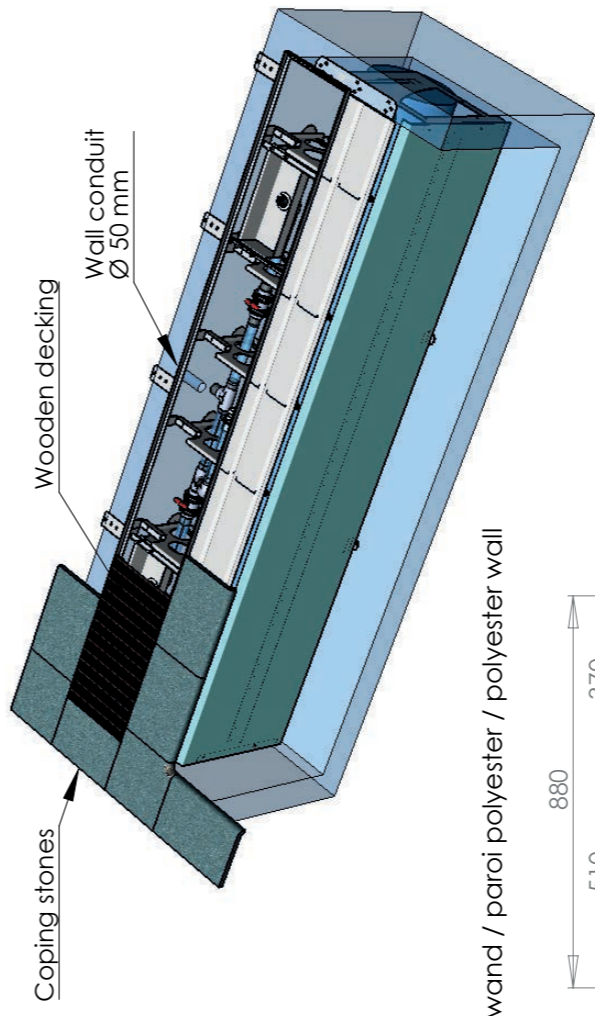
www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY008.1+008.2
 Date : 01/09/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2% ANGULAR: +/- 2% DO NOT SCALE DRAWING

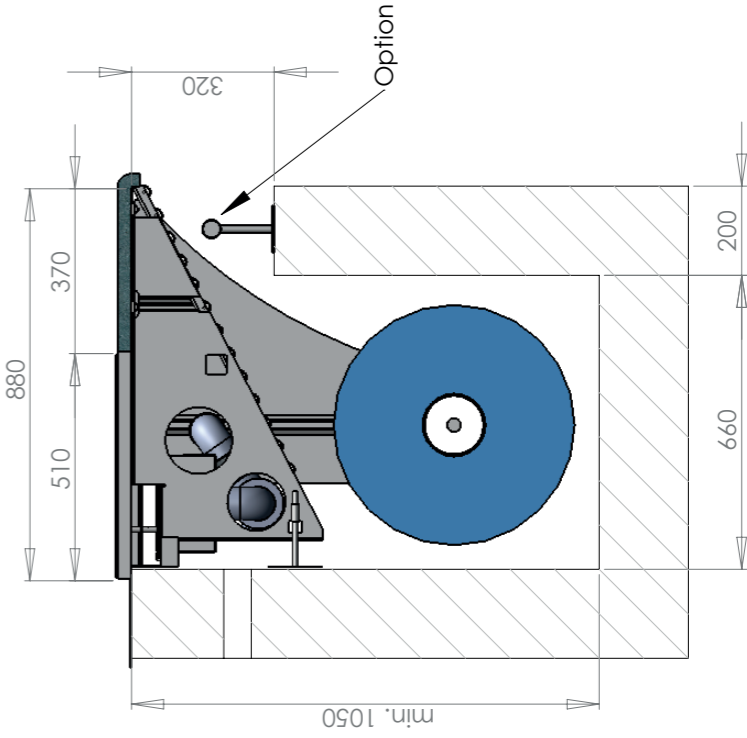
DIMENSIONS IN MILLIMETERS SHEET 2 OF 2

Max. pool length
 Max. badlength
 Longueur max. piscine

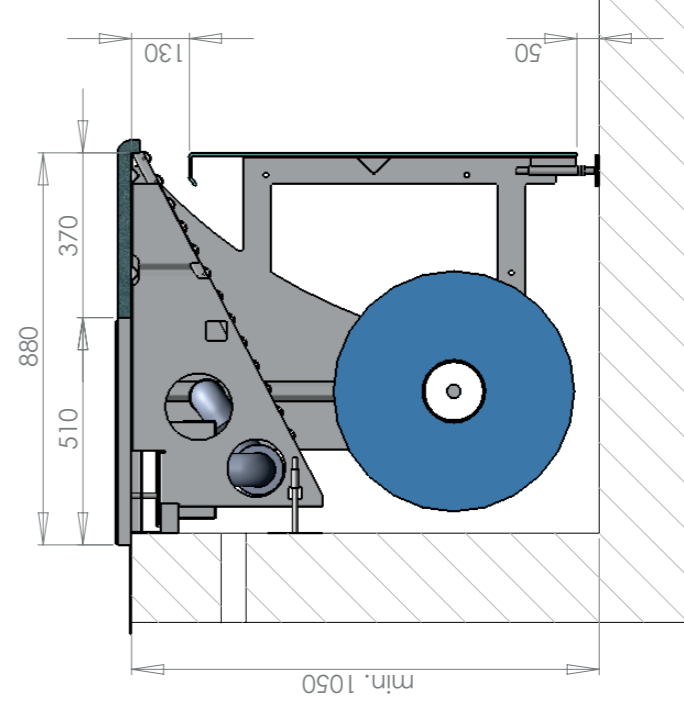
15 m



CSY008.3:
 Gemetsste muur / mur maçonné / concrete wall



CSY008.4:
 Polyester wand / paroi polyester / polyester wall



REF.	CSY008.3 + CSY008.4
NL	Overloopskimmer met dubbele skimmer
F	Poutre de Débordement (double skimmer)
UK	Overflowskimmer (double skimmer)
D	Unterflursystem mit doppeltem Skimmer

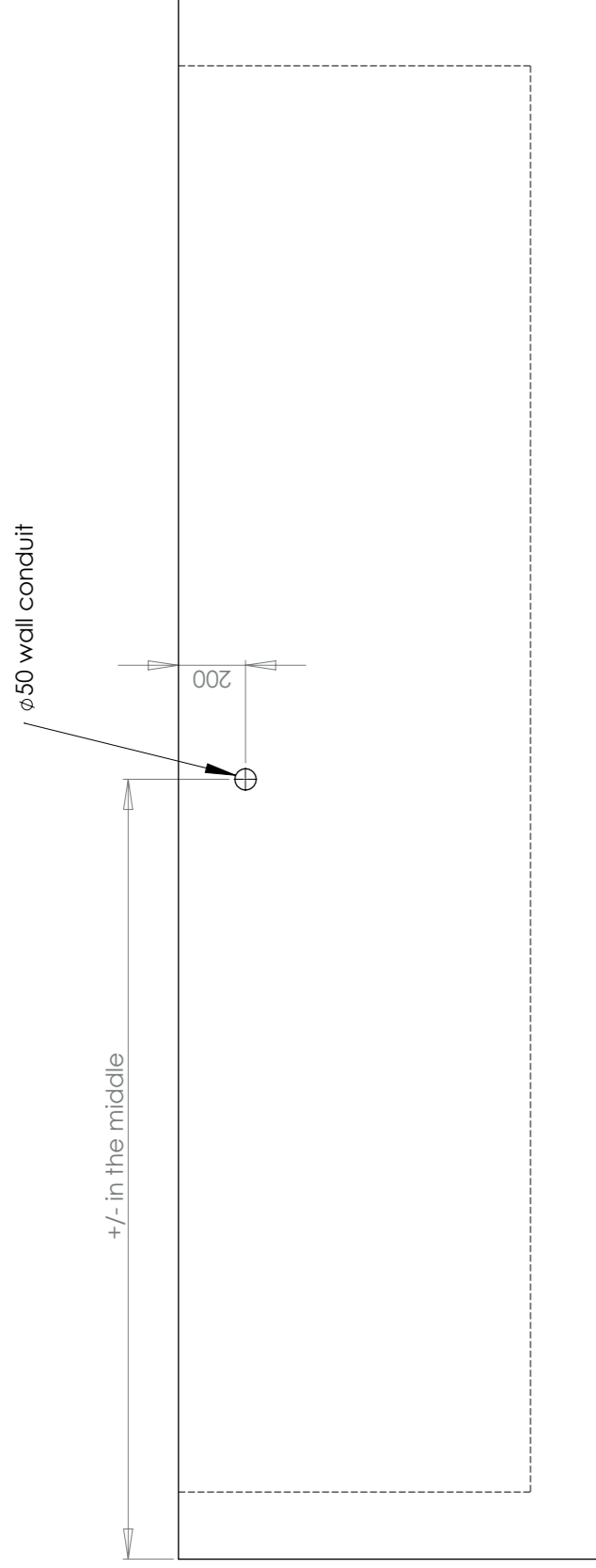


www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY008.3 + 008.4
 Date : 01/09/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2% ANGULAR: +/- 2% DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS SHEET 1 OF 2

INSTALLATION GUIDE



REF. CSY008.3 + CSY008.4

NL	Overloopskimmer met dubbele skimmer
F	Poutre de Débordement (double skimmer)
UK	Overflowskimmer (double skimmer)
D	Unterflursystem mit doppeltem Skimmer



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY008.3 + 008.4

Date : 01/09/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2

DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 2 OF 2

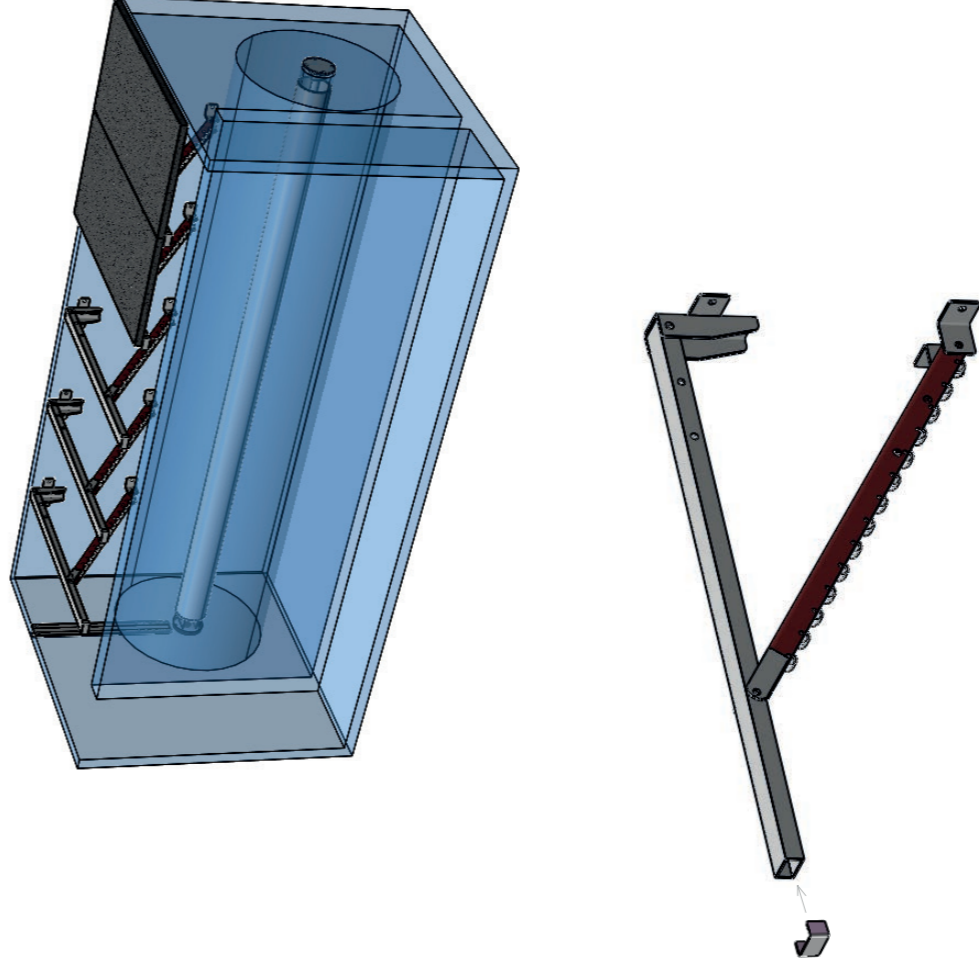
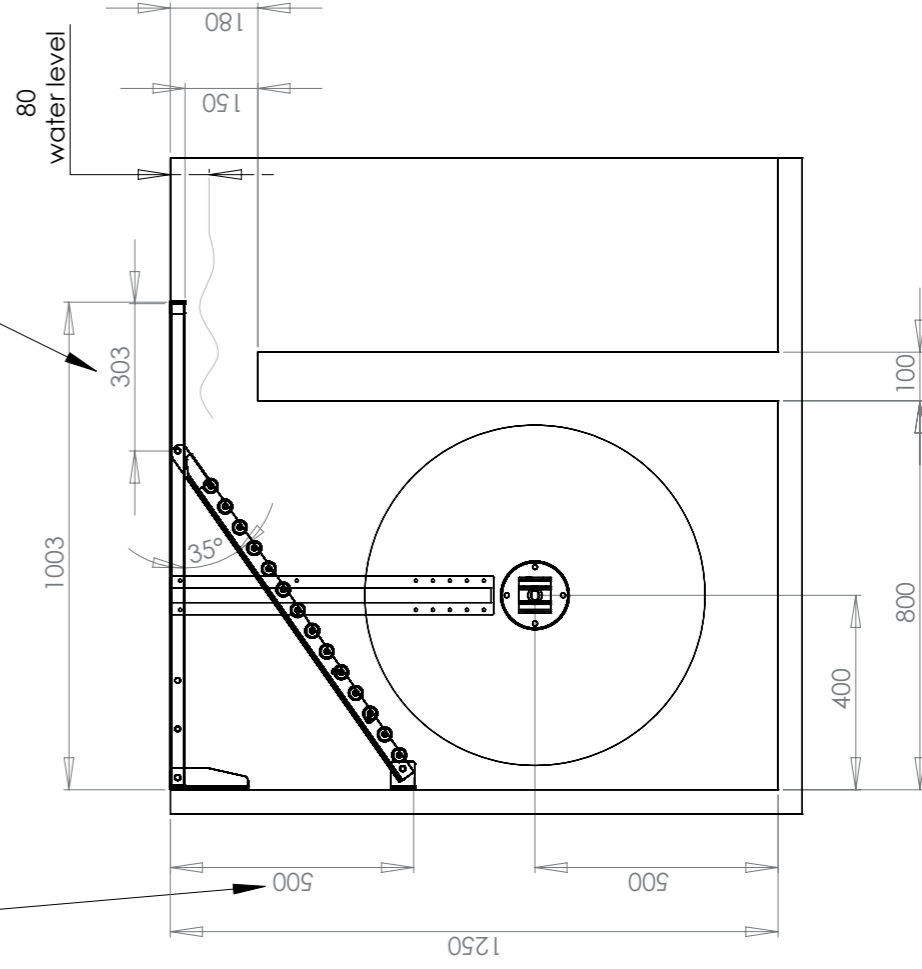
Level Delta

CSY014

Weight:	9.5 kg / triangle
Maximum weight supported:	200 kg / triangle
Triangle material:	Stainless Steel 316L
Maximum cover length:	24 m

maximum dimension (can be reduced)

can be cut off



REF. CSY 014

NL Verstelbare driehoeken

F Triangles Ajustables

UK Adjustable Triangles

D



www.covrex.com info@covrex.com

Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

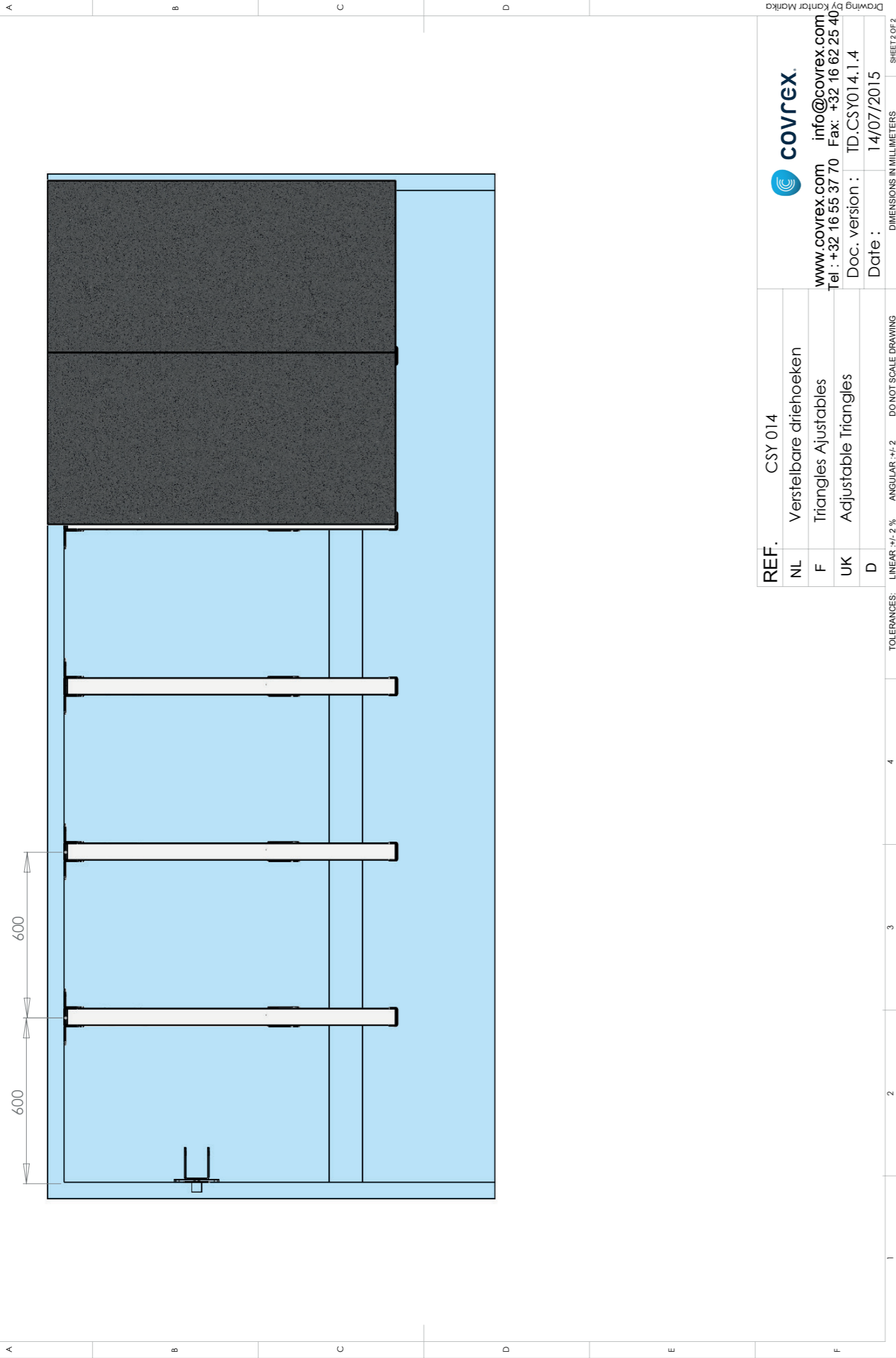
Doc. version : TD.CSY014.1.4

Date : 14/07/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

SHEET 1 OF 2

DIMENSIONS IN MILLIMETERS



REF. CSY 014

NL	Verstelbare driehoeken
F	Triangles Ajustables
UK	Adjustable Triangles
D	



www.covrex.com info@covrex.com

Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY014.1.4

Date : 14/07/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS SHEET 2 OF 2

Drawing By Konitor Morika

Level Base

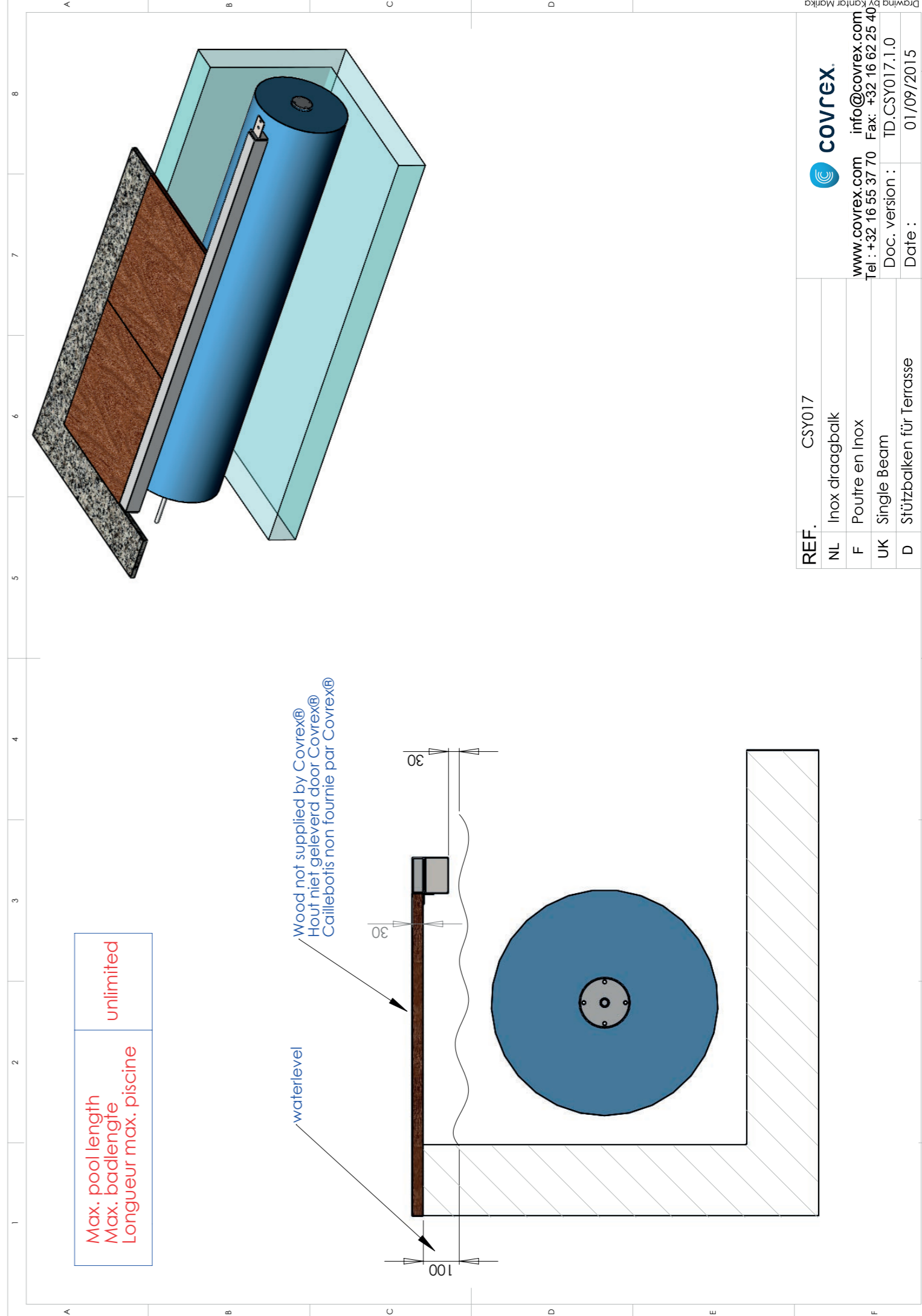
CSY017

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

unlimited

waterlevel

Wood not supplied by Covrex®
Hout niet geleverd door Covrex®
Caillebotis non fourni par Covrex®



REF. CSY017

NL Inox draagbalk

F Poutre en Inox

UK Single Beam

D Stützbalke für Terrasse



COVREX.

www.covrex.com info@covrex.com

Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY017.1.0

Date : 01/09/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 1 OF 3

Drawing By Kontor Markta

Under Beach

CSY009

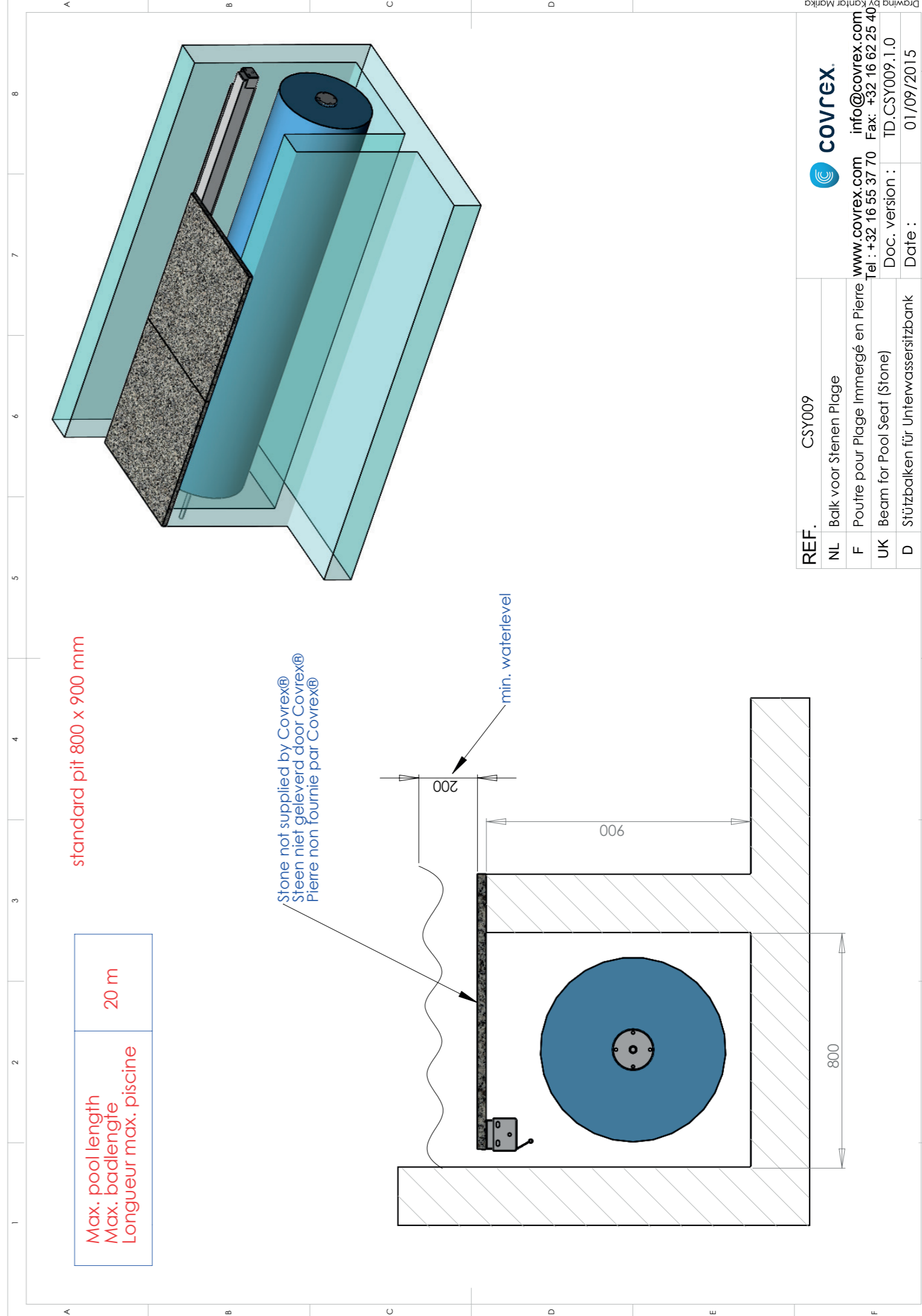
Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

20 m

standard pit 800 x 900 mm

Stone not supplied by Covrex®
Steen niet geleverd door Covrex®
Pierre non fournie par Covrex®

min. waterlevel

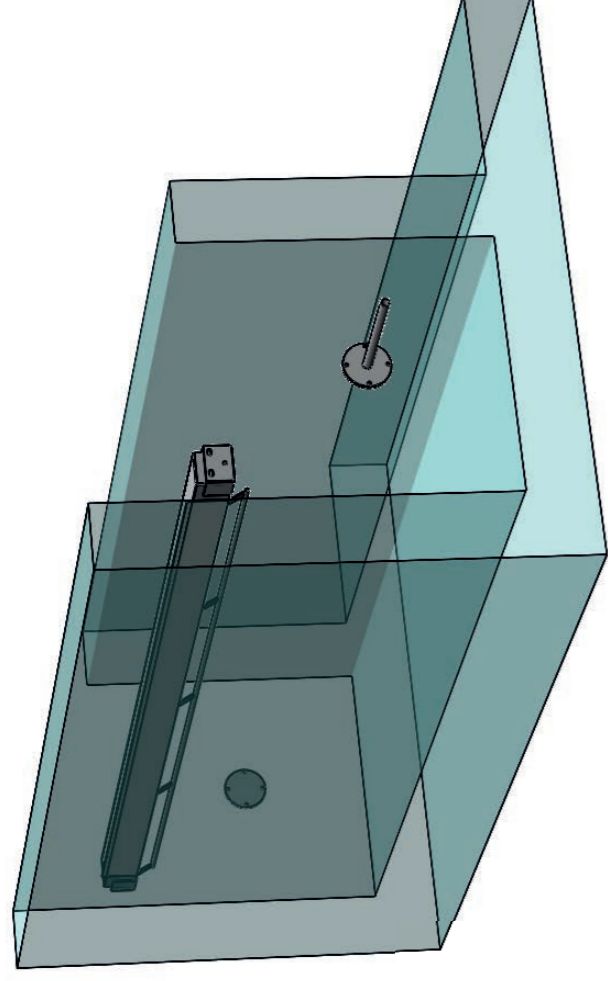
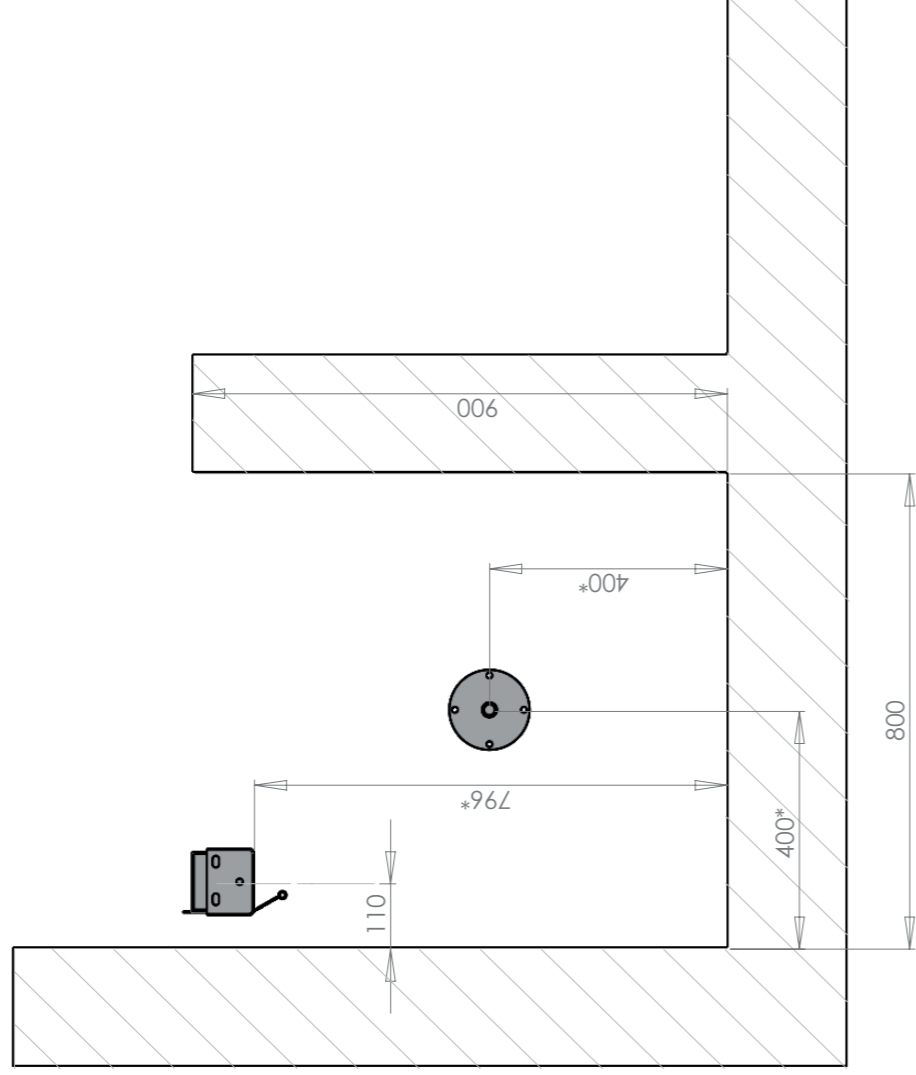


REF.	CSY009		COVREX.
NL	Balk voor Stenen Plage	www.covrex.com	info@covrex.com
F	Poutre pour Plage Immergé en Pierre	Tel : +32 16 55 37 70	Fax: +32 16 62 25 40
UK	Beam for Pool Seat (Stone)	Doc. version :	TD.CSY009.1.0
D	Stützbalken für Unterwassersitzbank	Date :	01/09/2015
TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 %		ANGULAR: +/- 2 %	
DO NOT SCALE DRAWING		DIMENSIONS IN MILLIMETERS	
SHEET 1 OF 3		DRAWING BY KONTR MORTKA	

INSTALLATION GUIDE

(for standard pit 800 x 900 mm)

- *Deze afmetingen zullen variëren indien de afmetingen van de rolluikbak anders zijn.
- *These dimensions will vary if the pit dimensions vary.
- *Ces dimensions vont varier si les dimensions du bac sont différentes.



REF.

NL Balk voor Stenen Plage

F Poutre pour Plage Immergé en Pierre

UK Beam for Pool Seat (Stone)

D Stützbalken für Unterwassersitzbank

CSY009



COVREX.

www.covrex.com info@covrex.com

Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY009.1.0

Date : 01/09/2015

LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 2 OF 3

Drawing By Koniar Marko

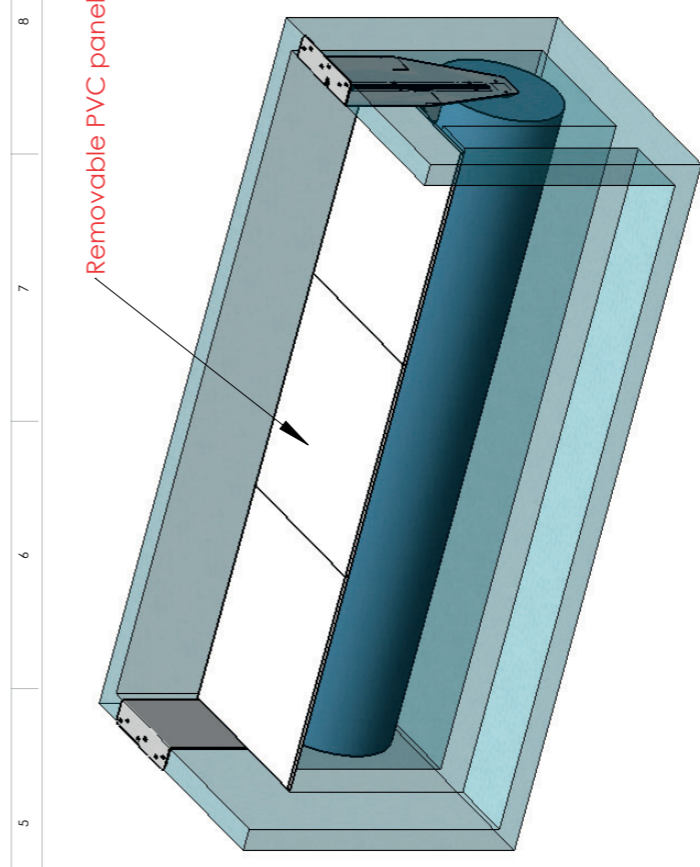
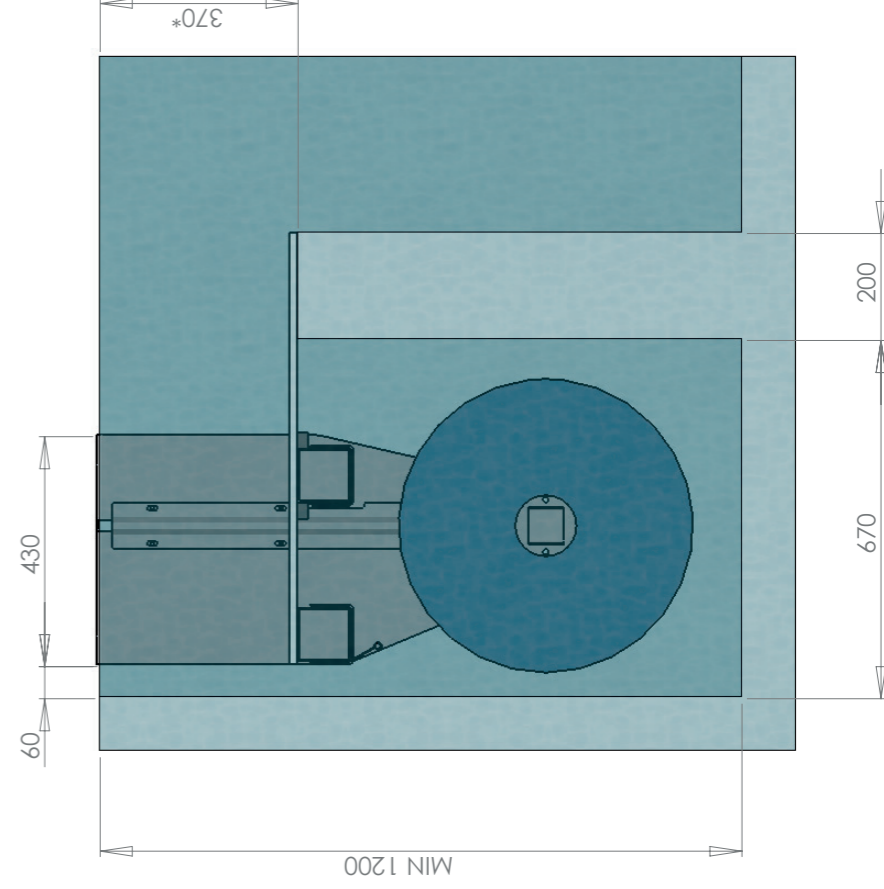
Under Island

CSY010

Max. pool length
Max. badlänge
Longueur max. piscine

12 m
(Ø550)

Onderwater plage zonder dorboringen in de liner
Plage immergée sans perforation du liner
Under water sitting surface without drillings in the liner



***NOTE:**

Ook beschikbaar in diepte 535 mm
Aussi disponible en profondeur de 535 mm
Also available in depth 535 mm

REF.	CSY010.1
NL	Inhangplage
F	Plage immergée
UK	Pool Seat
D	Unterwassersitzbank, eingehängt



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
Doc. version : TD.CSY010.1
Date : 01/11/2019

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

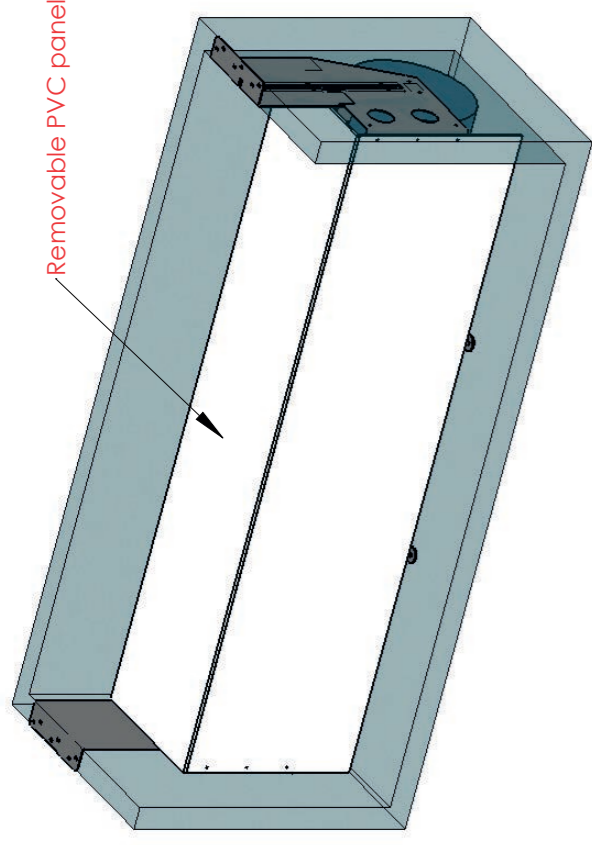
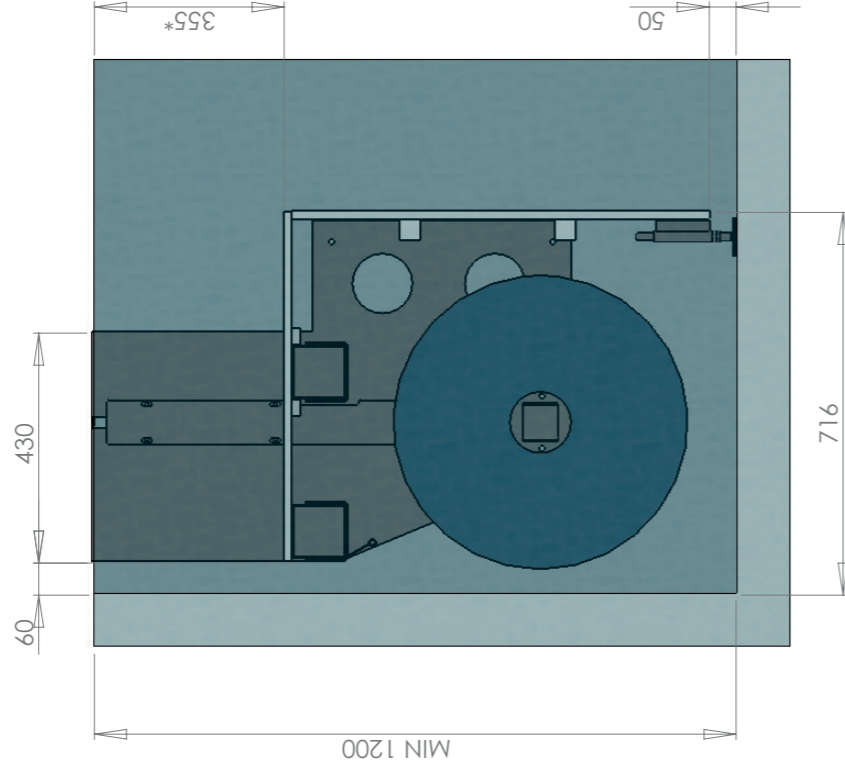
SHEET 1 OF 1

Drawing by Konter Marka

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

12 m
(Ø550)

Onderwater plage zonder boringen in de liner
Plage immergée sans perforation du liner
Under water sitting surface without drillings in the liner



***NOTE:**

Ook beschikbaar in diepte 520 mm
Aussi disponible en profondeur de 520 mm
Also available in depth 520 mm

REF.	CSY010.2 D = 36 cm
NL	Inhangplage
F	Plage immergée
UK	Pool Seat
D	Unterwassersitzbank, eingehängt



www.covrex.com info@covrex.com
Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY010.2

Date : 01/11/2019

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2% ANGULAR: +/- 2% DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 1 OF 1

Drawing by Kantor Morika

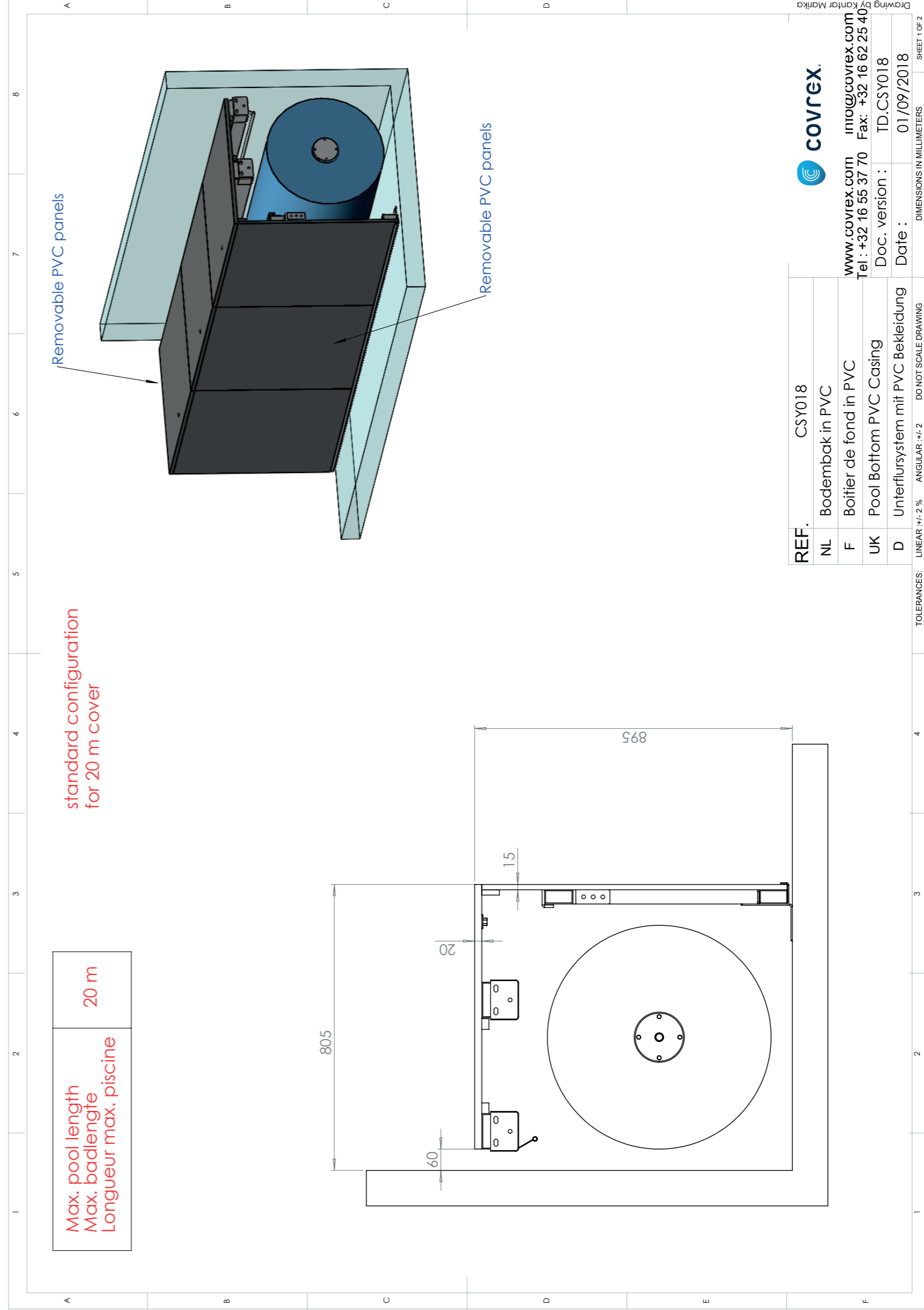
Under Abyss

CSY018

Max. pool length
Max. badlänge
Longueur max. piscine

20 m

standard configuration
for 20 m cover



REF.	CSY018
NL	Bodembak in PVC
F	Boitier de fond in PVC
UK	Pool Bottom PVC Casing
D	Unterflursystem mit PVC Bekleidung



www.covrex.com info@covrex.com
Tel. : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
Doc. version : TD-CSY018
Date : 01/09/2018

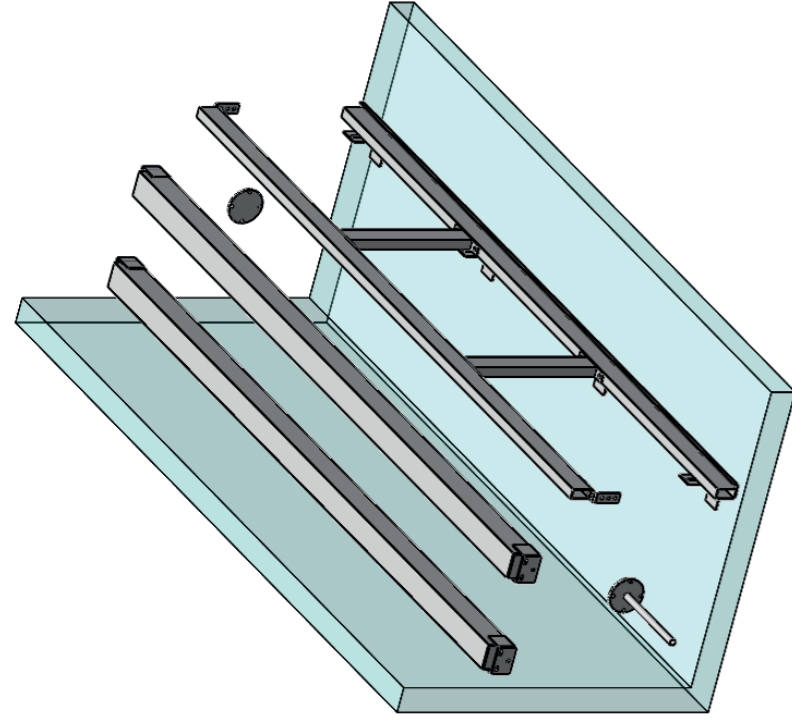
TOLERANCES: LINEAR +/- 2 % ANGULAR +/- 2 DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

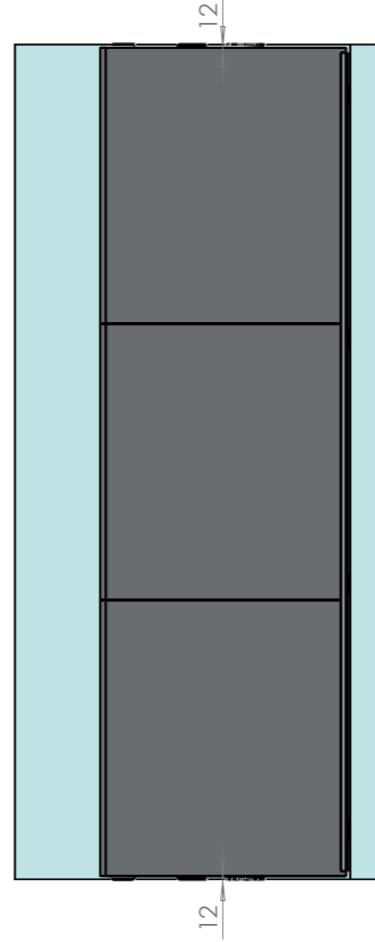
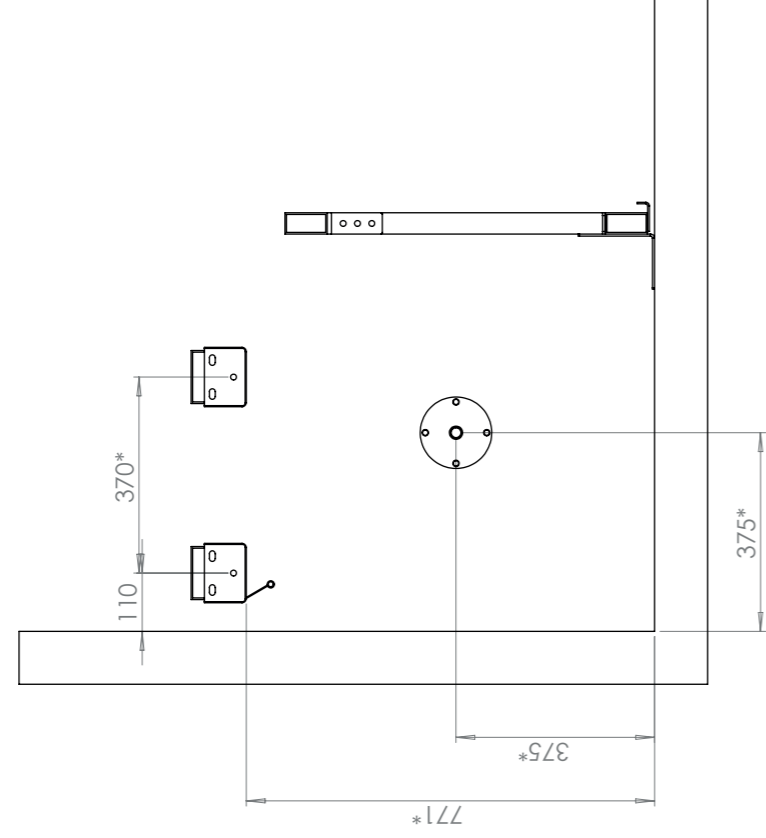
SHEET 1 OF 2

Drawing by Kantor Markta

INSTALLATION GUIDE (for standard configuration)



- *Deze afmetingen zullen variëren naargelang afmetingen zwembad
- *These dimensions will vary along the dimensions of the pool
- *Ces dimensions vont varier si les dimensions du bac sont différentes.
- *Diese Maße werden je nach Beckenmaß unterschiedlich sein



REF.	CSY018
NL	Bodembak in PVC
F	Boitier de fond in PVC
UK	Pool Bottom PVC Casing
D	Unterflursystem mit PVC Bekleidung



www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY018
 Date : 01/09/2018

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 2 OF 2

Drawing by Kontor Markta

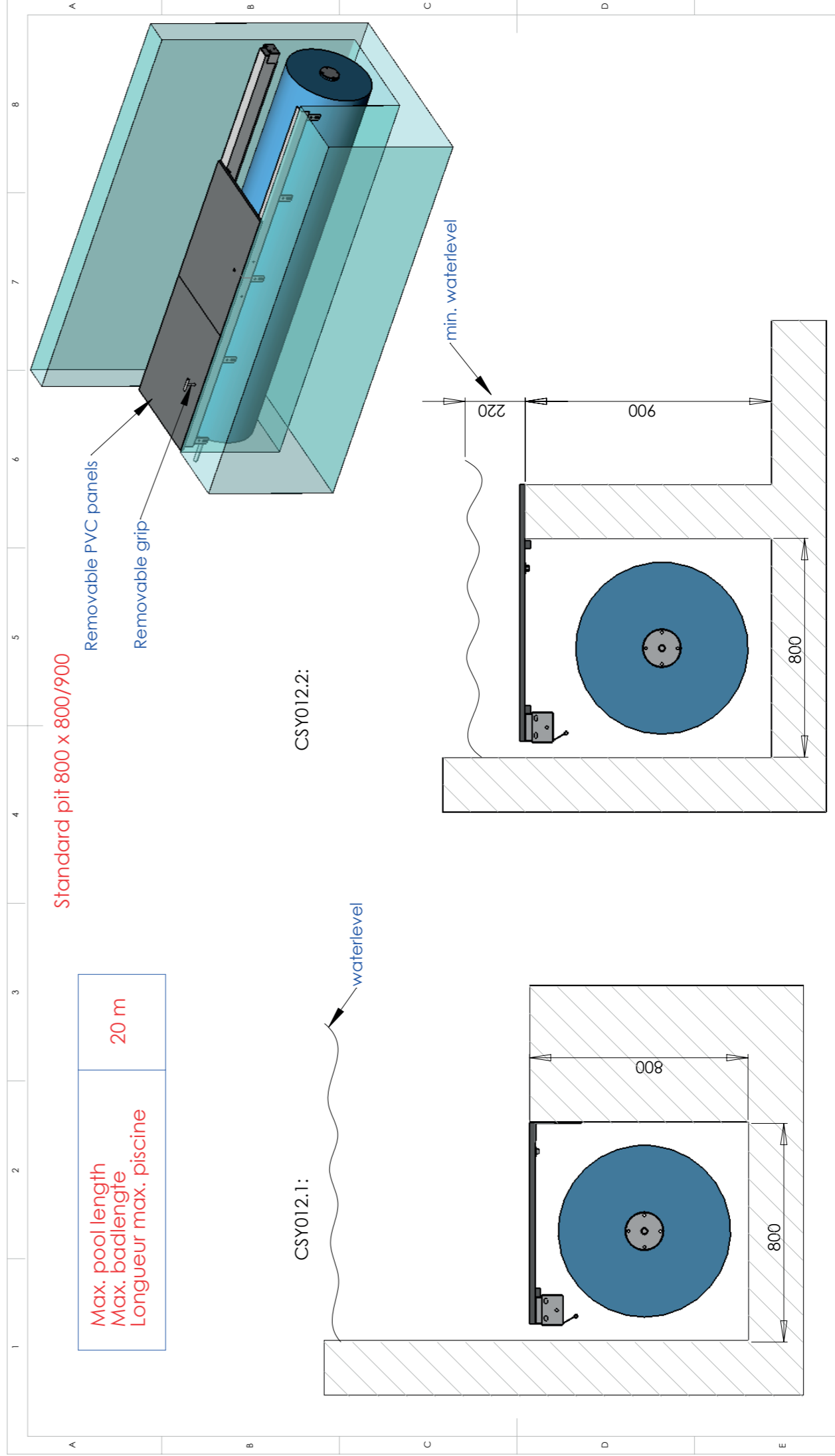
Under Beach

CSY012

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

20 m

Standard pit 800 x 800/900



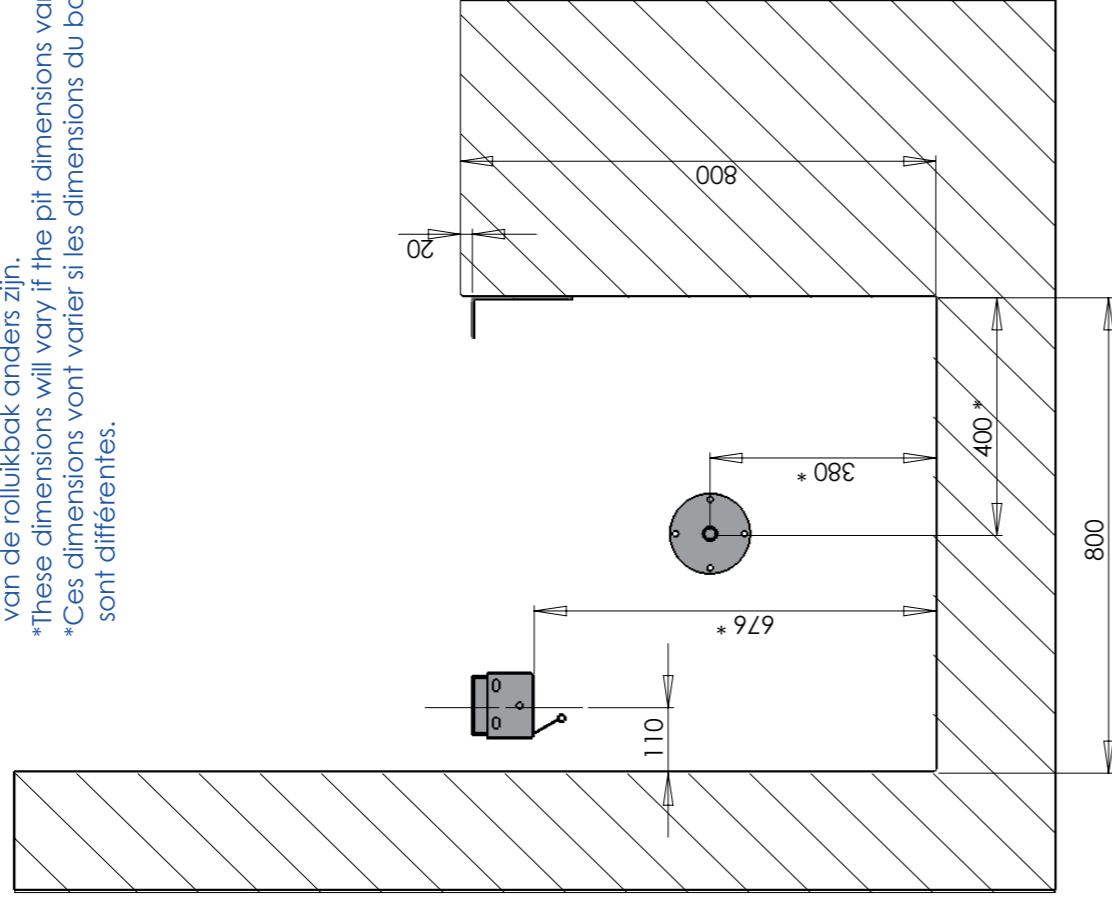
REF.	CSY012.1 + CSY012.2
NL	Bodemnis of Plage in PVC
F	Fosse de Fond ou Plage en PVC
UK	Pool Bottom Pit or Seat in PVC
D	Unterflursystem mit Deckel PVC

COVREX.
www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY012.1.0 + 2.0
 Date : 01/09/2015

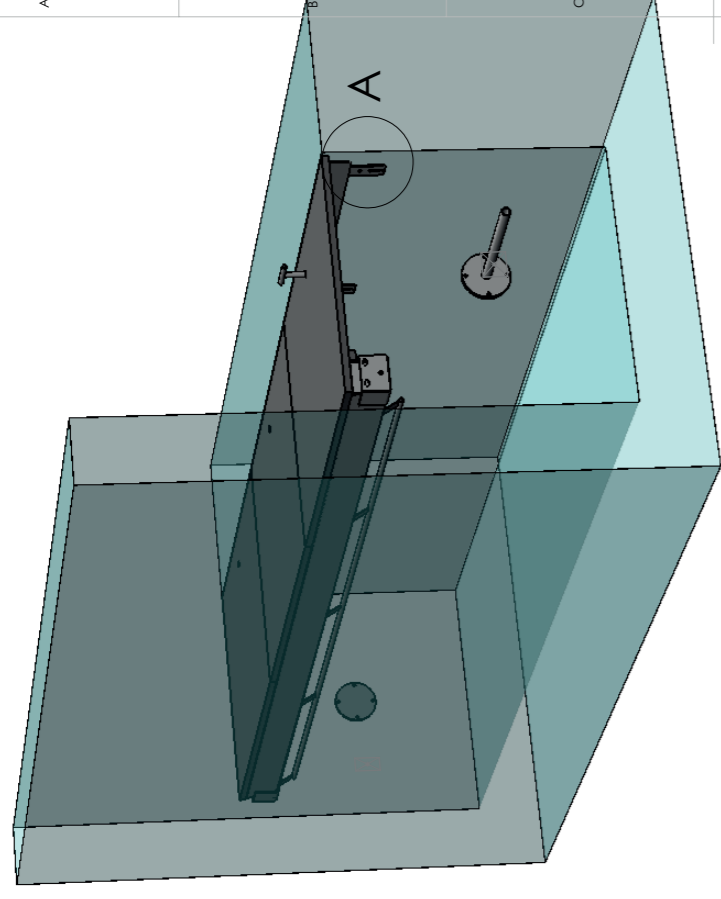
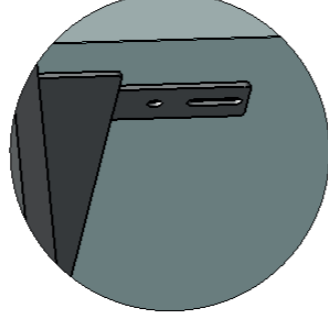
INSTALLATION GUIDE

(for standard pit 800 x 800 mm)

- *Deze afmetingen zullen variëren indien de afmetingen van de rolleikbak anders zijn.
- *These dimensions will vary if the pit dimensions vary.
- *Ces dimensions vont varier si les dimensions du bac sont différentes.



DETAIL A
SCALE 1 : 4



REF. CSY012.1 + CSY012.2



NL Bodemnis of Plage in PVC

F Fosse de Fond ou Plage en PVC

UK Pool Bottom Pit or Seat in PVC

D Unterflursystem mit Deckel PVC

www.covrex.com info@covrex.com

Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY012.1.0 + 2.0

Date : 01/09/2015

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS

SHEET 2 OF 2

Drawing by Kontor Morika

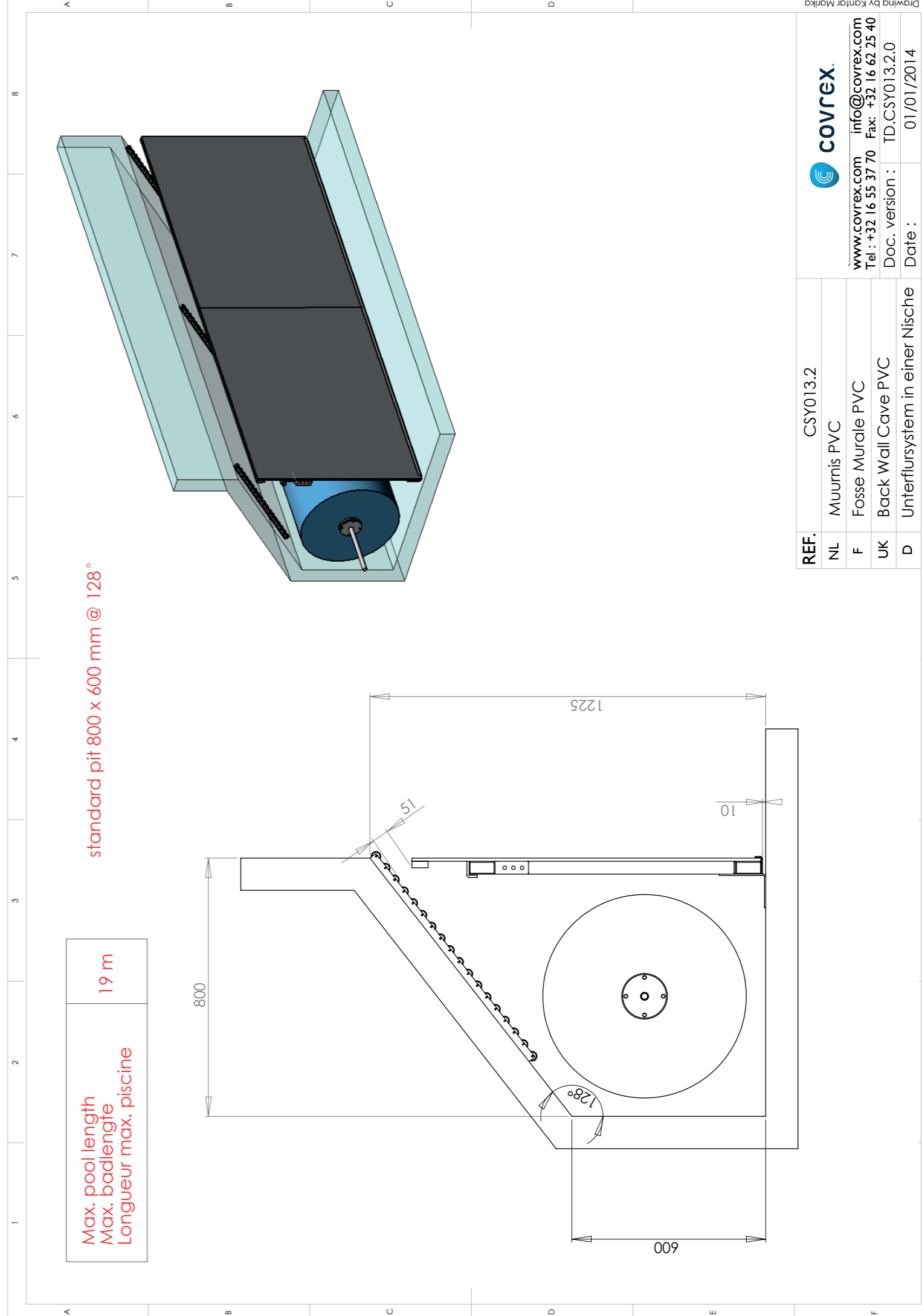
Under Cave

CSY013

Max. pool length
Max. badlengte
Longueur max. piscine

19 m

standard pit 800 x 600 mm @ 128°

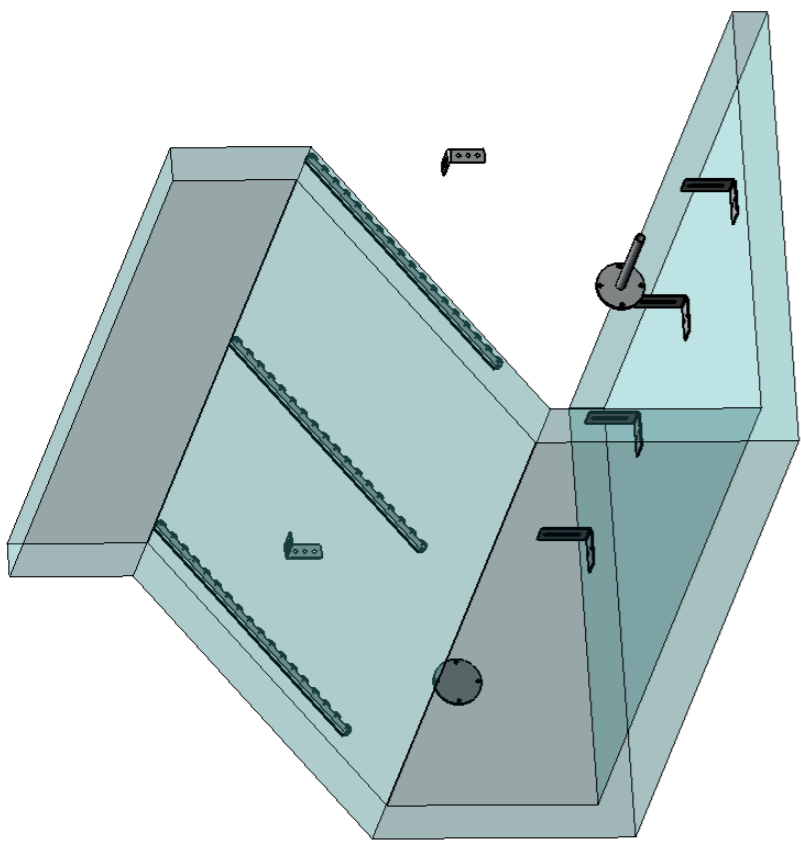
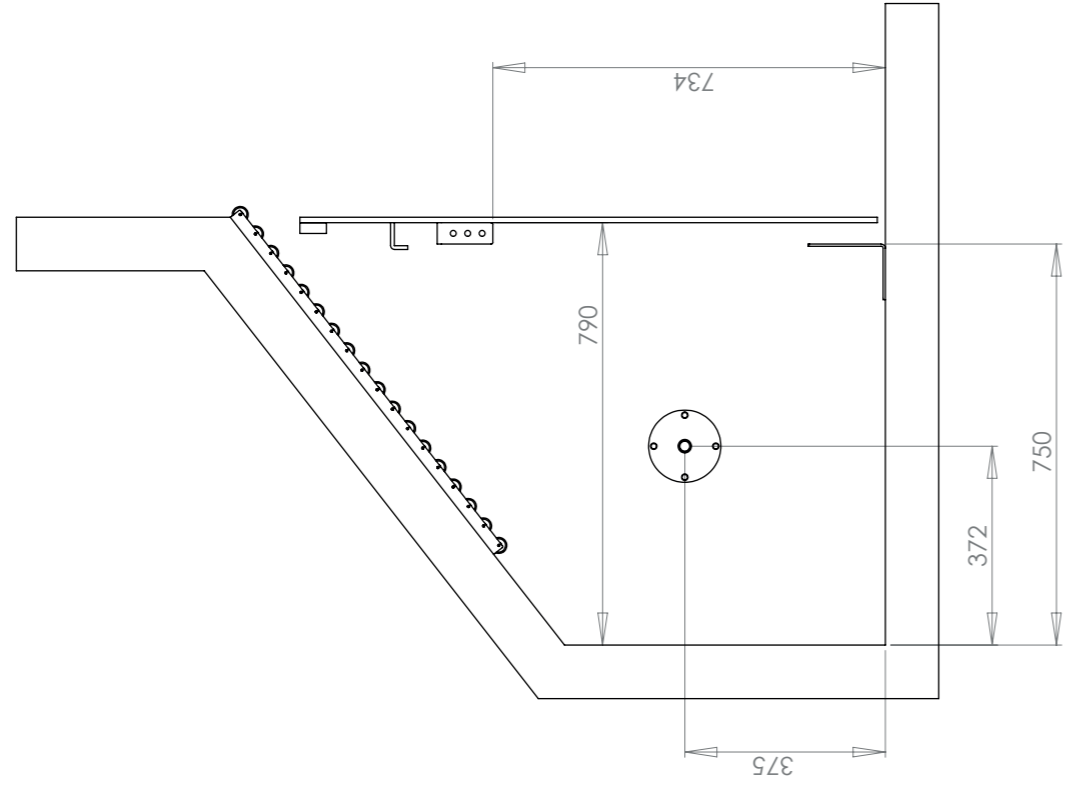


REF.	CSY013.2
NL	Muurnis PVC
F	Fosse Murale PVC
UK	Back Wall Cave PVC
D	Unterflursystem in einer Nische

COVREX.
www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY013.2.0
 Date : 01/01/2014

INSTALLATION GUIDE

(for standard pit 800 x 600 mm @ 128°)



REF.	CSY013.2
NL	Muurmis RVS
F	Fosse Murale RVS
UK	Back Wall Cave RVS
D	Unterflursystem in einer Nische

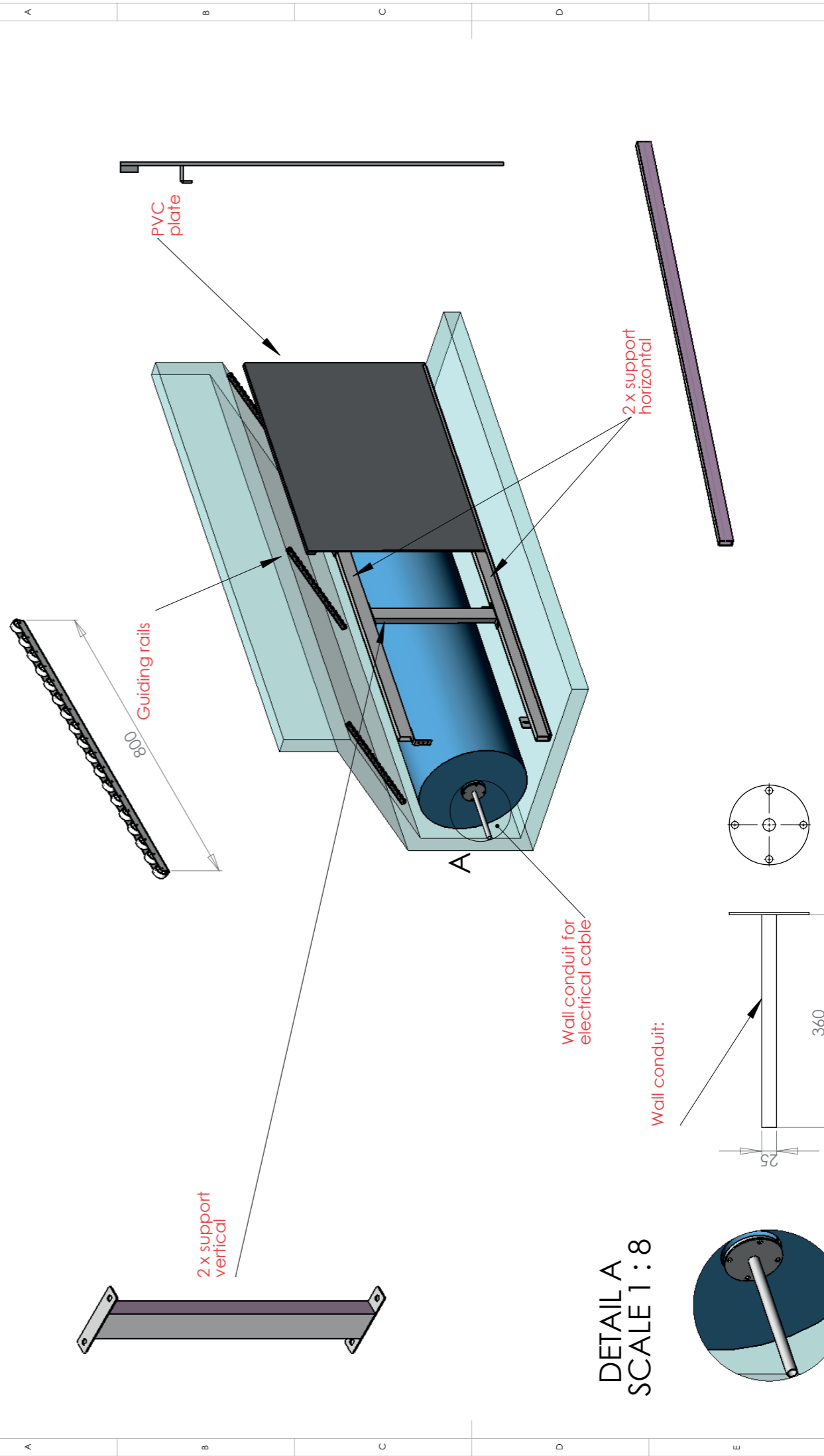
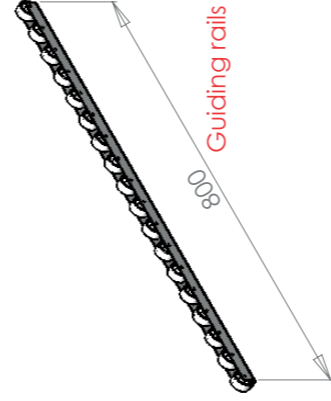


www.covrex.com info@covrex.com
 Tel: +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY013.2.0
 Date : 01/01/2014

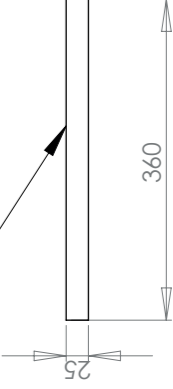
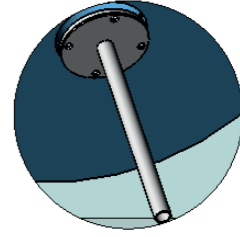
TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

SHEET 2 OF 3

Drawing by Kantor Morika



DETAIL A
 SCALE 1 : 8



REF.	CSY013.2
NL	Muurmis RVS
F	Fosse Murale RVS
UK	Back Wall Cave RVS
D	Unterflursystem in einer Nische



www.covrex.com info@covrex.com
 Tel: +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY013.2.0
 Date : 01/01/2014

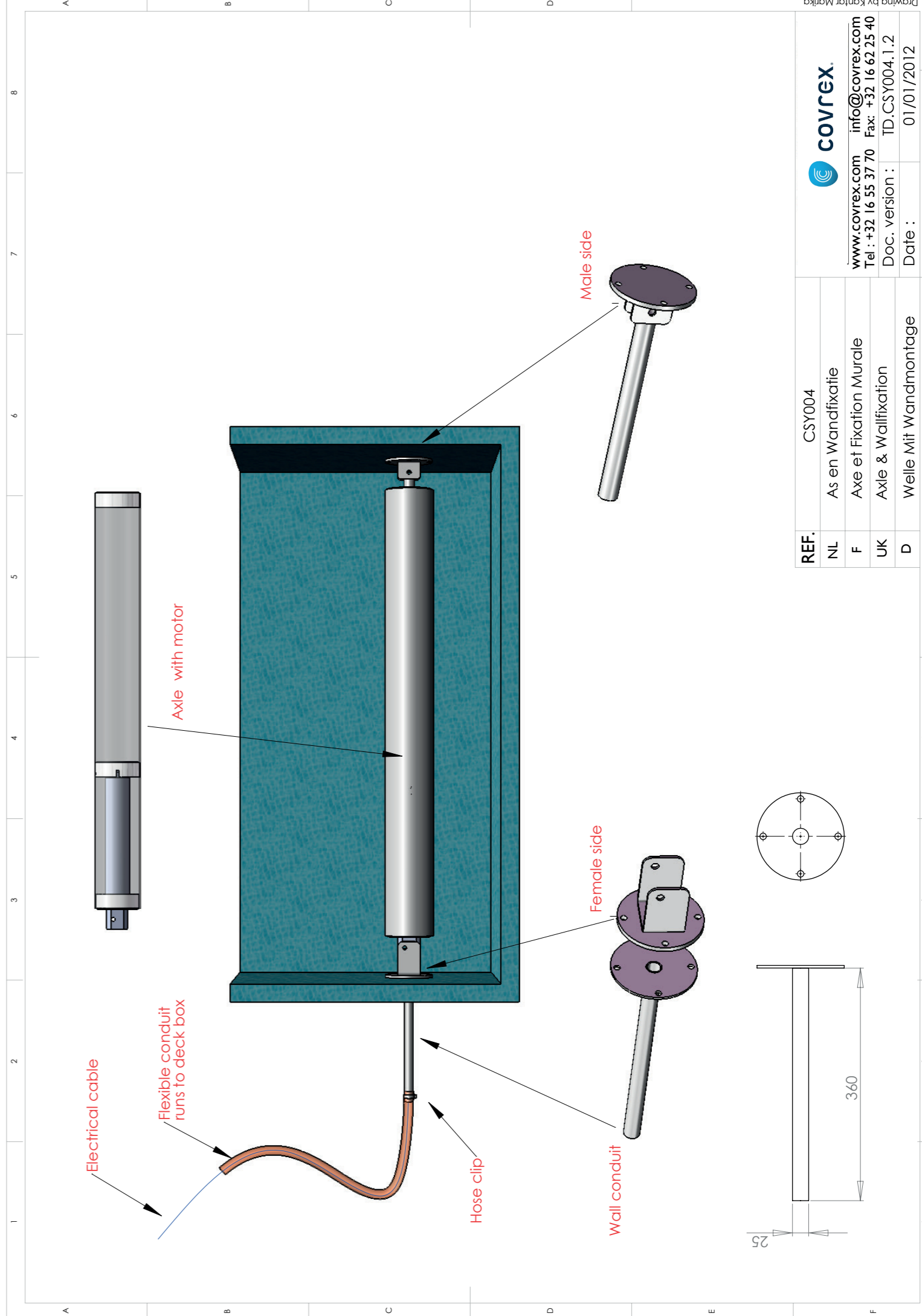
TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

SHEET 3 OF 3

Drawing by Kantor Morika

Under Flow

CSY004

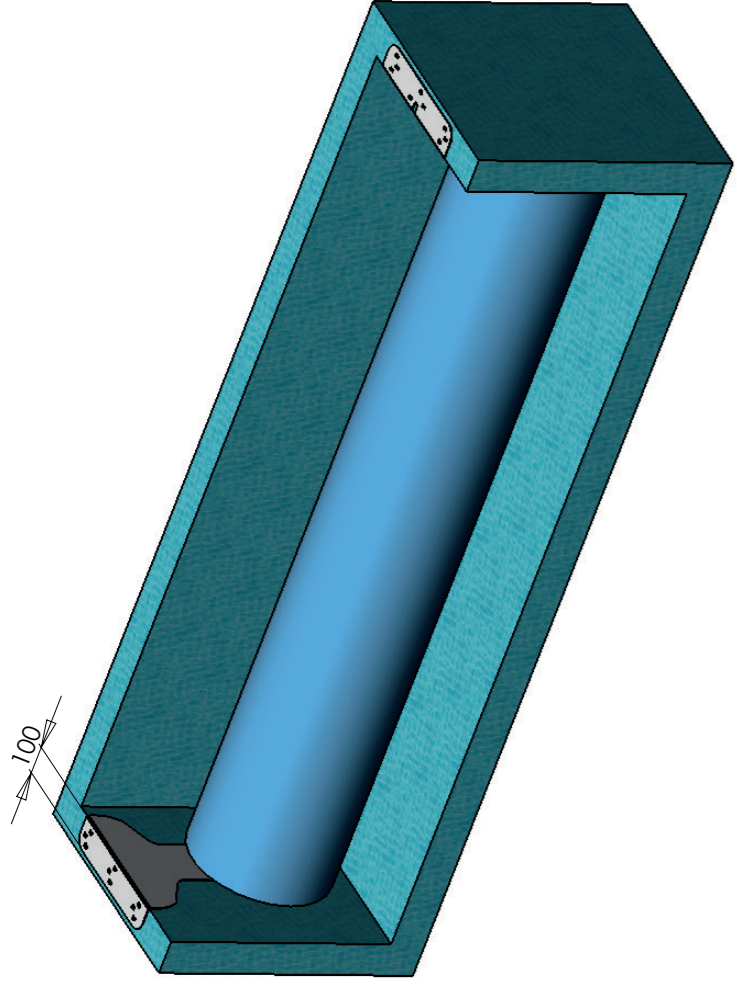
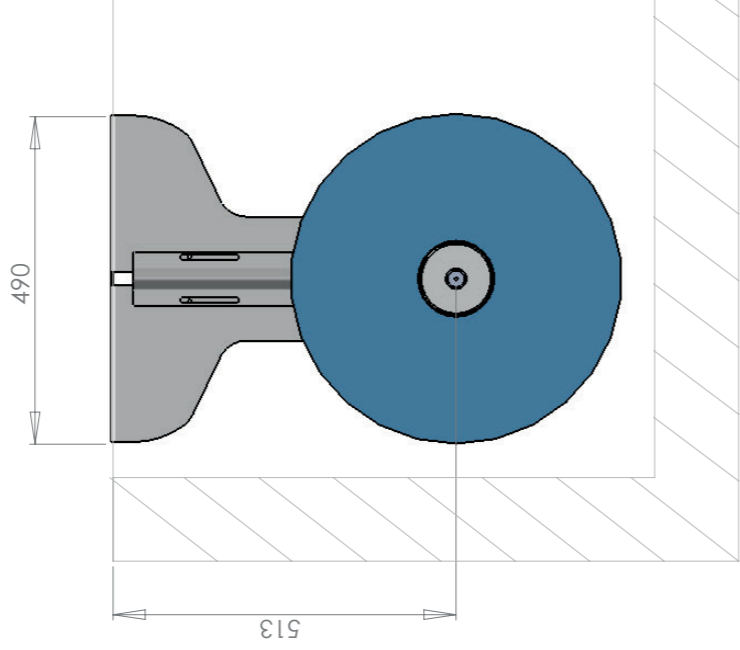


Drawing by Kantor Markta
 www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40
 Doc. version : TD.CSY004.1.2
 Date : 01/01/2012
 DIMENSIONS IN MILLIMETERS
 SHEET 1 OF 1

REF.	CSY004
NL	As en Wandfixatie
F	Axe et Fixation Murale
UK	Axle & Wallfixation
D	Welle Mit Wandmontage

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 %
 DO NOT SCALE DRAWING

Max. pool length
 Max. badlengte
 Longueur max. piscine



REF.	CSY004.2
NL	As met zijplaat
F	Axe et flasques murales
UK	Roller with wall fixing plates
D	Welle mit horizontaler Befestigung



COVREX

www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY004.2.0

Date : 01/01/2015

SHEET 1 OF 2

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS



REF.	CSY004.2
NL	As met zijplaat
F	Axe et flasques murales
UK	Roller with wall fixing plates
D	Welle mit horizontaler Befestigung



COVREX

www.covrex.com info@covrex.com
 Tel : +32 16 55 37 70 Fax: +32 16 62 25 40

Doc. version : TD.CSY004.2.0

Date : 01/01/2015

SHEET 2 OF 2

TOLERANCES: LINEAR: +/- 2 % ANGULAR: +/- 2 % DO NOT SCALE DRAWING

DIMENSIONS IN MILLIMETERS



Outstanding pool covers

Belgique, France, Suisse Romane

SALES MANAGER

Kevin Delaby

kevin@covrex.com | +32 477 587 585

ACCOUNT MANAGER

Sarah Valkiers

sarah@covrex.com | +32 16 792 090

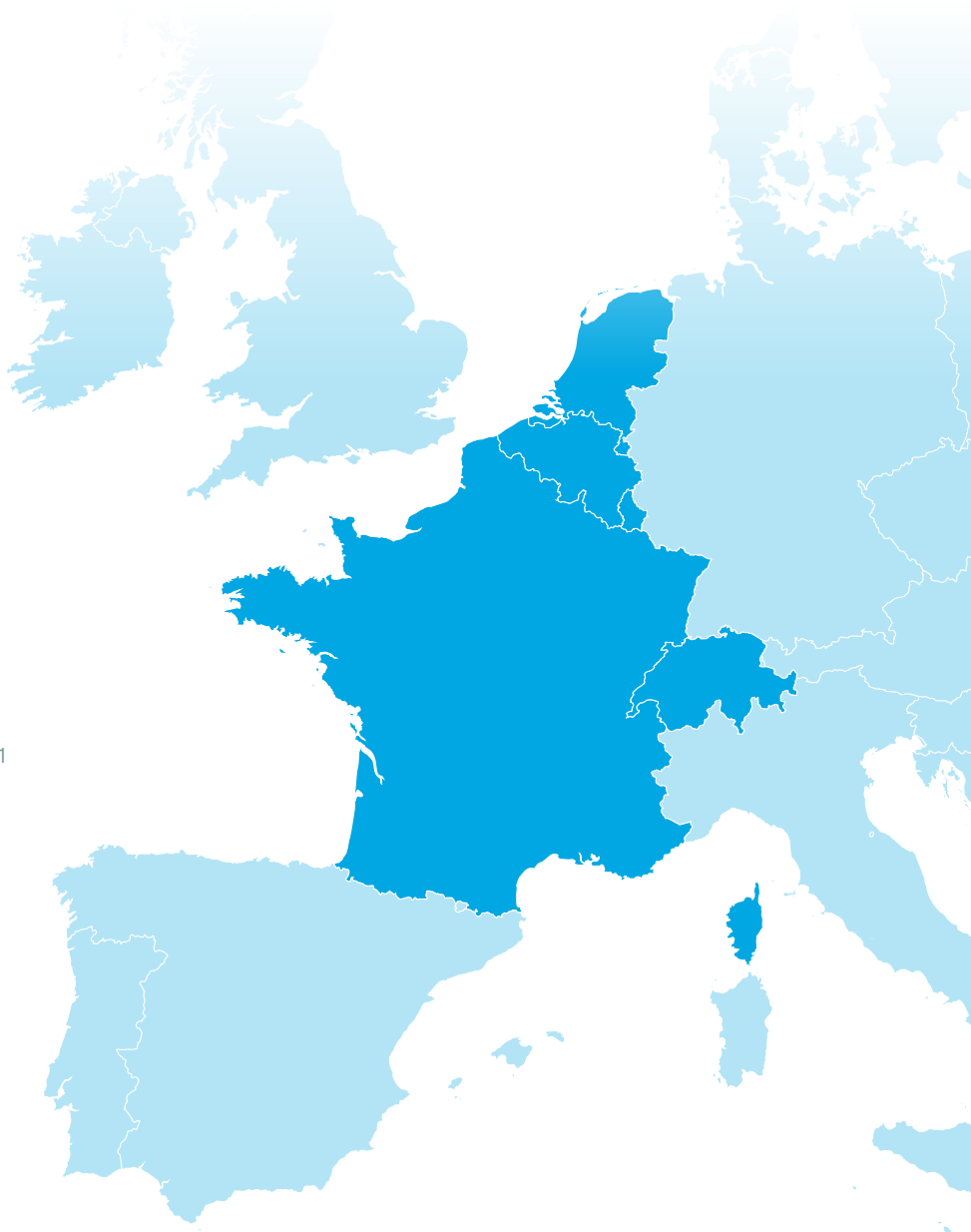
SERVICE APRÈS VENTE

Patrick Engelen

service@covrex.com | +32 16 553 770

Christophe Wendling

christophe@walter-pool.com | +33 3 90 29 51 01



+32 16 553 770



info@covrex.com



www.covrex.com

TSPH
the swimming pool hub
●●●