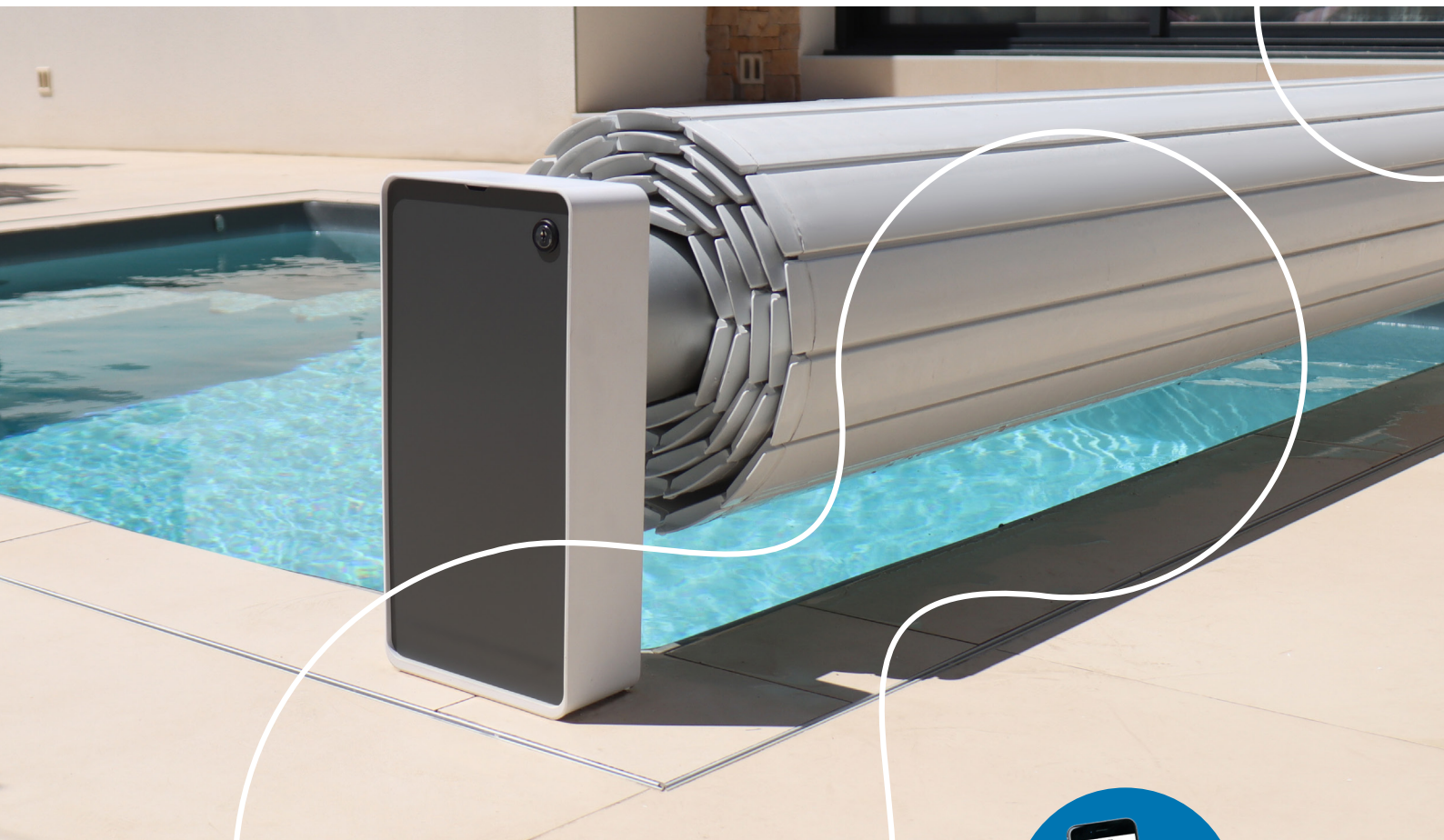


COVERLY

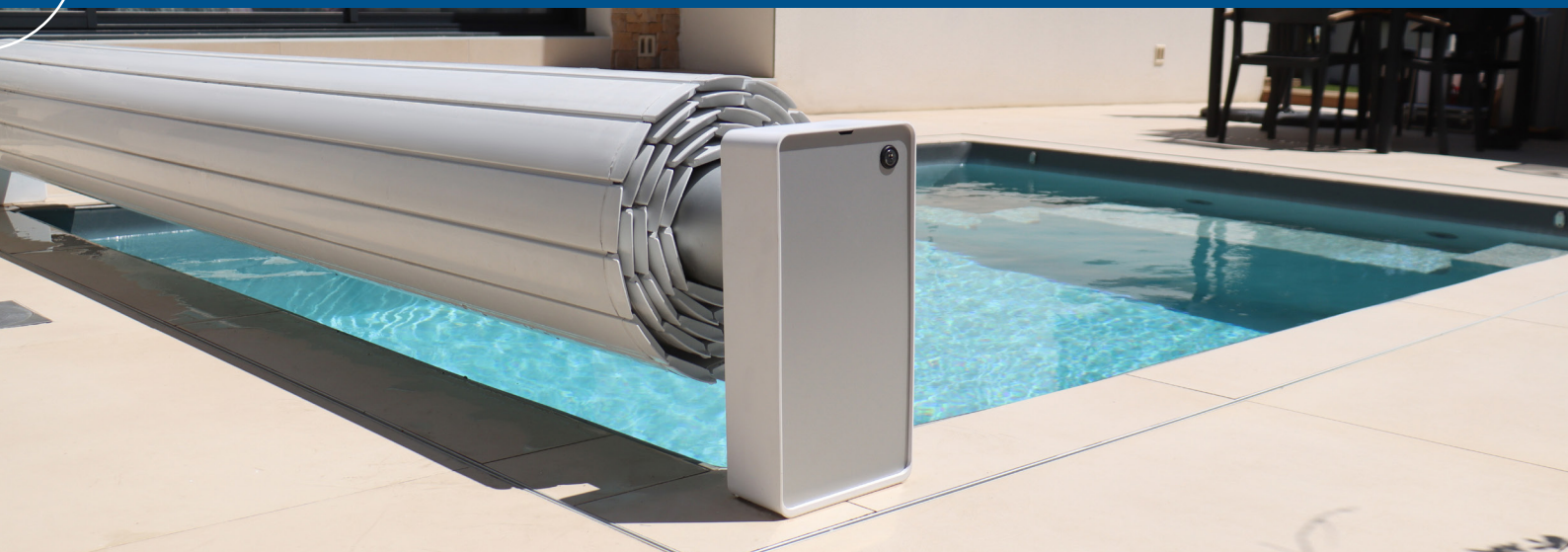
COUVERTURE AUTOMATIQUE HORS SOL



- Spécialement conçue pour les petits bassins
- Design compact & moderne
- Une collection de 4 coloris
- Fabrication française
- Application Cover Connect pour contrôler la couverture



Pourquoi choisir la Couverture Automatique COVERLY



UNE SÉCURITÉ ASSURÉE

La couverture automatique COVERLY assure une sécurité optimale du bassin. Répond à la norme **NF P90-308** selon le système de sécurité choisi.

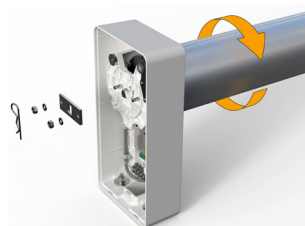
Pour un bassin d'une largeur au niveau de l'eau :

- **De 0 à 1,99 m :** la couverture est non conforme à la norme NF P90-308, quel que soit le système de sécurité.
- **≥ 2 m :** la couverture est conforme à la norme NF P90-308 quel que soit le système de sécurité (ABS, tissu ou inox), à fixer sur paroi ou sur arase. Des brides ultra résistantes, à fixation murale ou sur arase, ferment et sécurisent définitivement la piscine. Une fois attachées, l'accès à l'eau devient impossible*.

La couverture COVERLY, une fois fermée, protège également le bassin des impuretés : feuilles, pollen, poussière...

Enfin, elle assure une barrière thermique : réduit l'évaporation de l'eau et la perte de chaleur.

DES ATOUTS TECHNIQUES ET PRATIQUES



Facilité d'utilisation : grâce à son moteur tubulaire placé dans l'axe d'enroulement et en un simple tour de clé ou depuis votre Smartphone via l'App Cover Connect en option, la couverture s'enroule et se déroule en un rien de temps.

Moteur débrayable : pour plus de sérénité & pour sécuriser le bassin manuellement dans le cas d'une coupure électrique prolongée ou de tout autre dysfonctionnement éventuel.

Tranquillité : COVERLY est équipée, de série, d'un système de fin de course. Une fois la fermeture enclenchée, **l'arrêt de la couverture se fait automatiquement en fin de bassin.**

Une parfaite adaptation aux évolutions du marché : pour les utilisateurs qui ont opté pour un traitement de l'eau avec électrolyseur au sel, l'option contact électrolyse est disponible. Selon les consignes que vous aurez données à l'électrolyseur, la production de chlore sera gérée automatiquement selon que la couverture automatique est ouverte ou fermée.



UNE FABRICATION FRANÇAISE ET ESTHÉTIQUE



L'axe d'enroulement de diamètre 143 mm est en aluminium anodisé. La bande de couleur du pied est en aluminium thermolaqué. Le reste du capotage est en ASA, un polymère particulièrement résistant aux intempéries et aux radiations UV.

4 coloris de pied 'Tendance' en parfait accord avec le pourtour

blanc : **Gris Anthracite, Gris Clair, Sable, Blanc.**

Et pour encore plus d'harmonie, les sangles de sécurité en inox sont assorties à la teinte des lames en PVC.

** Important : une couverture de sécurité ne se substitue pas au bon sens, ni à la responsabilité individuelle. Elle n'a pas non plus pour but de se substituer à la vigilance des parents et / ou des adultes responsables qui demeure le facteur essentiel pour la protection d'autrui et notamment des jeunes enfants.*

La Couverture Automatique COVERLY, spéciale PETITS BASSINS



Blanc / Blanc



Blanc / Gris Anthracite



Blanc / Gris Clair



Blanc / Sable

COVERLY



COMMUTATEUR SUR PIED



Moteur : **Tubulaire débrayable**



COVERLY Bassin (dim intérieur) : **3,5 x 7 m** ou **3 x 8 m maxi**




3 ANS GARANTIE MOTEUR ET COFFRET



Enroulement motorisé **AVEC** Fin de course **EN OPTION** Contact électrolyse



Pieds : 

APPLICATION MOBILE **COVER CONNECT** * (EN OPTION)

Intégré directement dans le pied, le récepteur Bluetooth est invisible à l'œil nu.

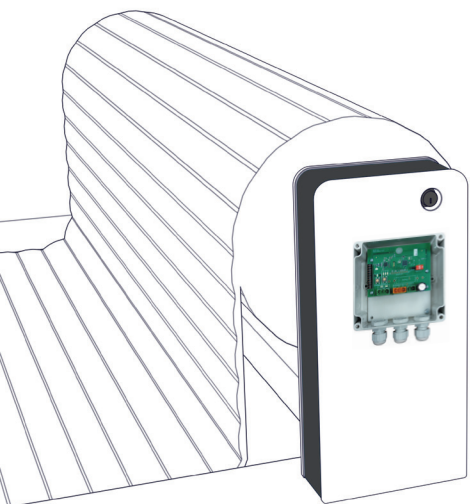
L'application permet d'ouvrir & fermer la couverture facilement. Pour respecter la **norme NF P90-308**, il est indispensable que l'utilisateur soit à proximité du bassin.

Après une première procédure rapide d'appairage, la connexion se fait automatiquement et ce, avec un nombre illimité de smartphone.

Disponible sur Android & iOS en 8 langues.

En Option, il est possible de rajouter un boîtier de commande mural sans fil pour toujours plus de polyvalence et de confort. Egalement en option, une télécommande porte-clé est disponible mais non conforme à la norme NF P90-308.

COVERLY



En option : Récepteur BlueTooth intégré dans le pied

Télécommande porte-clés (en option)
Non conforme à la norme NF P90-308



Boîtier de commande mural sans fil (en option)



Application mobile **COVER CONNECT**

COVERLY, LES COMPOSANTS :



LES LAMES DE COUVERTURE AUTOMATIQUE

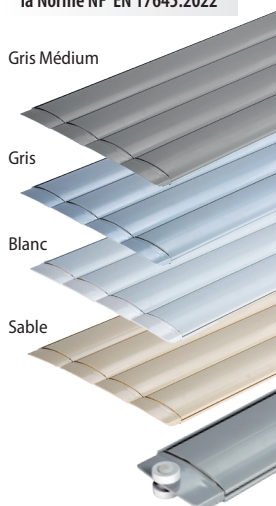
Les lames sont un composant qui font partie intégrante de la couverture automatique hors sol. Elles se doivent conformes à la norme, esthétiques & durables.

Les lames en PVC garantissent :

- Une conformité à la norme,
- Une résistance aux UV et aux chocs,
- Un profilé de lame épuré et une large gamme de coloris pour parfaire avec l'environnement,
- Une excellente flottabilité et étanchéité grâce aux bouchons soudés,
- Une garantie de 3 ans de leur étanchéité,
- Une compatibilité avec un traitement de l'eau par électrolyseur au sel,
- Une découpe des lames PVC pour toutes les configurations de bassin.



Efficiéncia selon la Norme NF EN 17645:2022



Gris Médium

Gris

Blanc

Sable

Première lame avec roulette de guidage pour enroulement sur axe.



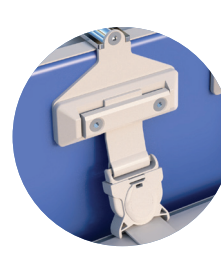
LES SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

À fixer sur paroi ou sur arase

Un système de boucle avec sangle en tissu

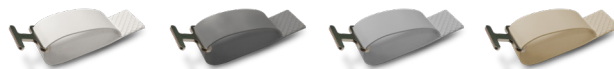
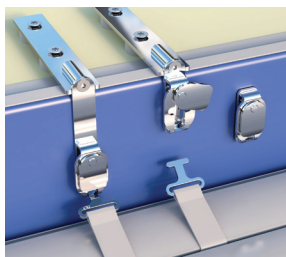


Système en ABS

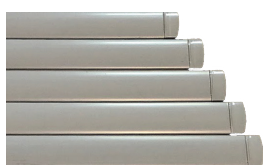


Système en INOX

Boucle en INOX 316 L + sangle en PVC à la couleur de la lame



LES FINITIONS DU TABLIER ET LES ESCALIERS

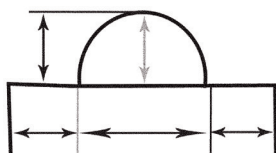


Découpe en équerre

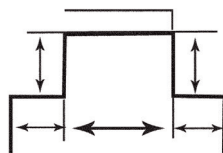


Découpe en forme

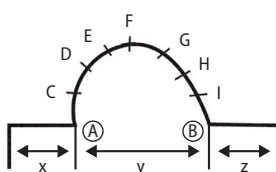
Formes



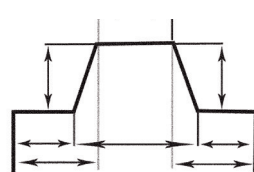
Escalier roman



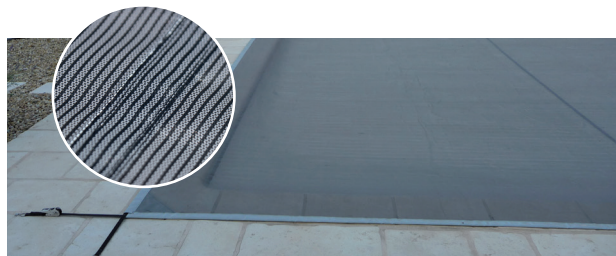
Escalier droit



Escalier en forme libre



Escalier trapèze



OPTION

FILET D'HIVERNAGE POUR COUVERTURE AUTOMATIQUE

Le filet pour couverture automatique est une solution très économique permettant de préserver vos lames l'hiver et garantir une réouverture du bassin au printemps beaucoup plus simple et rapide en évitant que les feuilles, aiguilles de pin ou autres taches indésirables ne ternissent la couverture. Filet très léger gris, fixation aux 4 coins du bassin.