


Volet automatique de sécurité 

# IMM'Ax

## Sûr, intégré et esthétique



Immergé



Slow Mode



Bassin  $\leq 7 \times 14$



Nu



Mécanisme mobile



Alim. secteur




Moteur axial



Avec ou sans fins de course (internes ou externes)



  
**ABRIBLUE**

Protégez, profitez !

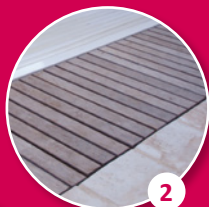
FABRICATION  FRANÇAISE

# IMM'Ax

Sécurité, fonctionnalité, discrétion, esthétisme.  
S'intègre parfaitement sur la plupart des bassins existants ou à construire.



1



2



3



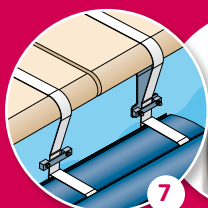
4



5



6



7



7



7



8



**Garantie exclusive**  
Non'Co®

Matériaux composite de haute technicité offrant une résistance totale au phénomène de corrosion. Garantie anticorrosion de 15 ans sur les structures. Uniquement chez Abrisblue.

## 1 NOUVEAU Pilotage du volet par smartphone

L'application dédiée permet de commander votre volet.

## Solution économique et écologique

Moindre évaporation, meilleur bilan thermique donc plus longue utilisation de la piscine à moindre coût. Une eau plus propre.

## Installation rapide et simple

La conception exclusive d'IMM'Ax avec moteur dans l'axe rend l'installation aisée, évitant tous travaux de maçonnerie.

## Motorisation débrayable

## 2 Discret & esthétique

Il se fait oublier sous son caillebotis.

## 3 Qualité du moindre détail

Finition irréprochable pour les ailettes de lames profilées. Les bouchons soudés par ultrason<sup>(2)</sup> apportent étanchéité et fiabilité.

## Équipé ou non de fins de course

Les positions de fins de course sont réglées et gérées une fois pour toute. En 3 minutes, le volet est enroulé ou déroulé.

## Connecté

Peut être couplé, de série, à votre système de traitement de l'eau pour une régulation à la position du volet.

### OPTIONS DISPONIBLES

## 4 Commutateur à clé déporté

Filaire.

## 5 Boîtier de commande sans fil

### OPTIONS DISPONIBLES

## 6 Optimales, les ailettes brosses

Elles limitent le passage des impuretés dans le bassin et réduisent le jeu fonctionnel entre les brosses et le mur du bassin.

## 7 Mécanismes de verrouillage manuels adaptés aux besoins de chacun :

- sangles sur plage (de série) ;
- système Coverlock ;
- dispositif FEEX'O.

## 8 NOUVEAU Selfeex, dispositif automatique de verrouillage du volet.

<sup>(1)</sup> Selon conditions générales de garantie. L'axe composite n'est disponible que pour une largeur maxi de 5m.

<sup>(2)</sup> Pour des raisons de fabrication, certains tabliers pourront être finis par la méthode traditionnelle du collage.

<sup>(3)</sup> Pour la motorisation. 3 ans pour les lames et la mécanique. Selon conditions générales de vente.

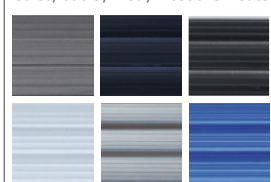
Garantie



### COLORIS



Lames PVC : Blanc / Gris Clair / Gris Galet / Sable / Bleu / Bicolore Bleuté



Lames Polycarbonate : Bicolore Nacré / Bicolore Bleuté / Bicolore Transparent Noir / Transparent / Noir Fumée / Translucide Bleuté.

De nombreux autres coloris de lame en polycarbonate et PVC sont possibles. Étude de votre projet sur demande.

### FINS DE COURSE (AU CHOIX)

**Interne** : capteur de fins de course électronique "compte-tour" intégré dans le moteur.

**Externe** : solution indépendante de la motorisation qui permet une fermeture et ouverture par simple contact mécanique.

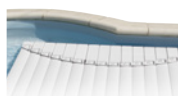


### AUTRES OPTIONS

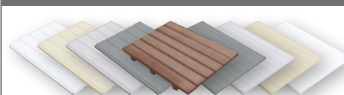
- Poutrelle Sable, Gris Clair ou Gris Galet.
- Antenne pour boîtier de commande sans fil<sup>(4)</sup>.

### INNOVATION

**WING System®** : innovation exclusive Abrisblue. Permet de couvrir et sécuriser les surfaces latérales du bassin.



### CAILLEBOTIS



Alu Blanc, Sable, Gris Clair, Gris Galet  
Bois  
PVC Blanc, Sable, Gris Clair, Gris Galet.

Dimensions bassin	De 2 x 2 m à 5 x 10 m + escalier R 1,5 m (modèle sans fin de course) à 7 x 14 m + escalier R 1,5 m (modèles avec fins de course)
Mécanisme	Immergé
Moteur	Axial 24 volts sans ou avec fins de course (électroniques ou capteur externe) - Alimentation secteur.
Lames	Supportent une charge de 100 Kg. Forte résistance aux U.V.

**ABRIBLUE**

Distributeur conseil

(4) L'utilisation d'un boîtier de commande sans fil peut nécessiter une antenne déportée.