

## LES CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME AQUALOCK® WINDOWS PROTECTOR

- ♦ **Protège toutes les fenêtres** en façade et de sous-sol
- ♦ **Fabrication sur mesure** dans nos ateliers en Allemagne
- ♦ **Assure une étanchéité optimale** pour un niveau d'eau allant jusqu'à 2m
- ♦ **Dimensions minimums** avec trappe basculante : 400 x 450 mm
- ♦ **Translucide et résistant** : en verre acrylique, épais de 15 mm
- ♦ **Dimensions minimums** trappe amovible : 400 x 350 mm
- ♦ **Conserve la fonctionnalité d'aération** : avec, au choix, trappe basculante ou trappe amovible
- ♦ **Montage** : sur le cadre de fenêtre existant ou sur le mur du bâtiment
- ♦ **Isolation thermique** renforcée



AquaLOCK® Windows Protector avec trappe amovible - vue intérieure.



### AQUALOCK®

## L'INNOVATION ET LA QUALITÉ ALLEMANDE À UN PRIX ABORDABLE

Depuis plus de 30 ans, TBS propose à ses clients des portes et portails innovants, d'une grande qualité et à un prix raisonnable. Tous les produits sont fabriqués sur mesure par les 85 employés dans les ateliers, à Oberessendorf près du lac de Constance. Jusqu'à 50 portes d'entrée et portes de garage sortent des ateliers tous les jours ; depuis sa création, TBS compte plus de 150 000 clients satisfaits par ses produits.

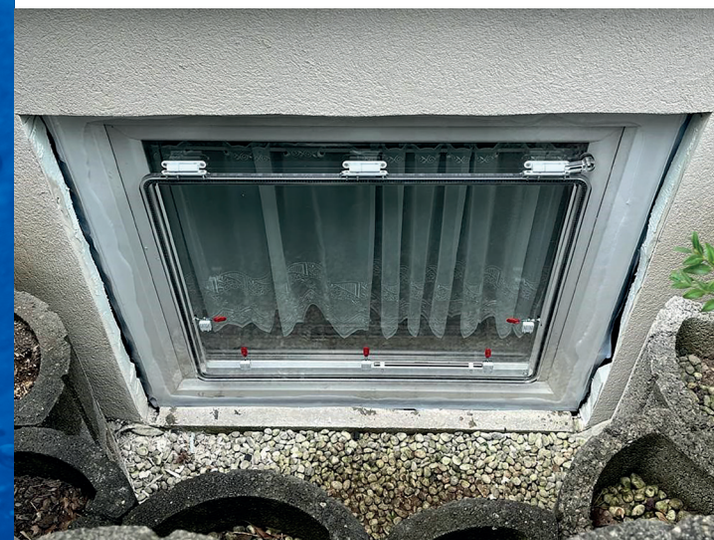
L'ambition de l'entreprise est d'innover tous les jours. Ainsi, elle détient de nombreux brevets dans le monde des portes et portails. Le plus récent est celui du système AquaLOCK®, lancé en Allemagne en 2011, fruit d'un travail de recherche et de développement qui a duré plusieurs années.

POUR PLUS D'INFORMATIONS :  
[www.aqualock.fr](http://www.aqualock.fr)

InterComm GmbH  
Weingartenstraße 19a  
77654 Offenburg/Allemagne  
Tél. : 0033 7 54 49 88 95  
Email : [info@aqualock.fr](mailto:info@aqualock.fr)

# AquaLOCK®

## Windows Protector



POUR L'ÉTANCHÉITÉ  
DE VOS FENÊTRES  
LORS DES CRUES OU  
DES FORTES PLUIES

## UNE UTILISATION FACILE : AQUALOCK® WINDOWS PROTECTOR INSTALLÉ, FENÊTRES PROTÉGÉES

L'inondation constitue le premier risque naturel en France. Pour répondre à cette problématique, TBS a développé les systèmes AquaLOCK® selon les normes de qualité les plus exigeantes. Depuis 2017, plus de 1 000 installations dotées de la technologie assurent une protection continue des bâtiments. Aujourd'hui, le fabricant propose une nouvelle solution.

Composée de portes, portails, vantaux, portillons, trappes, et du système mobile QuickWall, la gamme AquaLOCK® accueille désormais une solution de protection supplémentaire : AquaLOCK® Windows Protector. Conçu pour protéger les fenêtres de façade et de sous-sol, AquaLOCK® Windows Protector garantit l'étanchéité des fenêtres de tous les bâtiments.



AquaLOCK® Windows Protector avec trappe basculante - vue intérieure

## UNE FABRICATION SUR MESURE POUR UNE PROTECTION CONTINUE OPTIMALE DE VOS FENÊTRES

AquaLOCK® Windows Protector garantit une protection optimale des fenêtres de façade et de sous-sol en résistant à un niveau d'eau jusqu'à 2 mètres pendant.

Le système de protection AquaLOCK® Windows Protector est constitué de verre acrylique massif d'une épaisseur de 15 mm. Fabriquée sur mesure\*, la solution se compose d'un cadre et d'une ouverture. Cette dernière se présente, au choix, sous forme de trappe basculante ou de trappe amovible. Fermée, la trappe est étanche.

AquaLOCK® Windows Protector peut s'installer sur le cadre de fenêtre existant ou sur le mur du bâtiment. Le système est collé et étanchéifié à l'aide de silicone spécial.

→ Résultat : AquaLOCK® Windows Protector résiste à un niveau d'eau jusqu'à 2 mètres.

Outre la protection contre les inondations, la cloison acrylique AquaLOCK® a également un effet retardateur d'effraction et assure ainsi une sécurité accrue.

L'isolation thermique est également plus élevée.

### \*Dimensions minimales à respecter :

- ♦ Windows Protector avec trappe basculante : 400 x 450 mm (l x h)
- ♦ Windows Protector avec trappe amovible : 400 x 350 mm (l x h)

## UNE CONCEPTION INGÉNIEUSE POUR UNE PROTECTION TRANSPARENTTE ET FONCTIONNELLE

Le verre acrylique est un matériau robuste et translucide. Ainsi, en plus d'assurer ses fonctions de protection, AquaLOCK® Windows Protector permet de conserver l'apport de luminosité extérieure.

En outre, lorsqu'aucun danger ne se présente, la trappe peut être ouverte afin d'assurer la fonction d'aération. La solution peut être équipée d'une moustiquaire.

Les trappes sont disponibles dans 5 formats prédéfinis ; le format doit être choisi en fonction de la taille du Windows Protector.



AquaLOCK® Windows Protector équipé d'une moustiquaire, avec trappe basculante ouverte - vue intérieure.