



— LES AVANTAGES DE LA PORTE DE GARAGE AQUALOCK

- ♦ **Cadre dormant**, seuil et structure de la porte en acier inoxydable
- ♦ **Taille maxi certifiée :** 2,5×3,2m (des portes plus grandes sont en cours de certification)
- ♦ **Panneau en aluminium massif ou en composite :** léger et sans risque de corrosion, peint (toutes les couleurs RAL) ou avec un habillage imitation bois
- ♦ **Une motorisation renforcée** qui supporte jusqu'à 70 000 actions (durée de vie estimée : 6 ans)
- ♦ **Le plus :** une protection contre les effractions largement augmentée par rapport à une porte de garage traditionnelle
- ♦ **Un montage facile** qui s'effectue en une journée
- ♦ **Certifiées par l'institut allemand IFT** et par l'Association Européenne contre les Inondations (Europaverband Hochwasserschutz e. V.)
- ♦ **Chaque porte est conçue et fabriquée sur mesure** dans les ateliers de TBS en Allemagne
- ♦ **Des ressorts spéciaux** pour une ouverture et fermeture sécurisée garantissant l'étanchéité de la porte

TBS 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 Oberressendorf 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, c'est d'innover tous les jours. Ainsi, elle détient de nombreux brevets dans le monde des portes et portails. Le plus récent, c'est celui du système AquaLOCK®, fruit d'un travail de recherche et de développement qui a duré plusieurs années.

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

www.aqualock.info/fr



AquaLOCK®

**LA SEULE PORTE DE
GARAGE QUI RÉSISTE
AUX INONDATIONS
LORS DES CRUES OU
DES FORTES PLUIES**

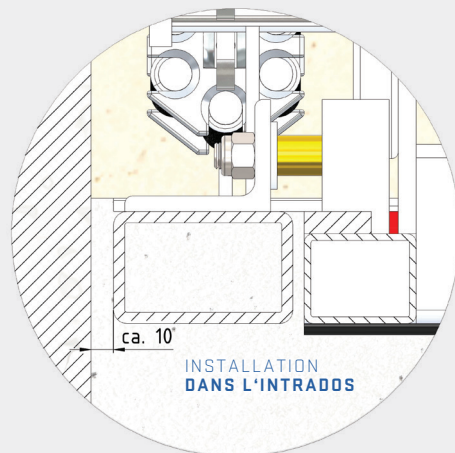
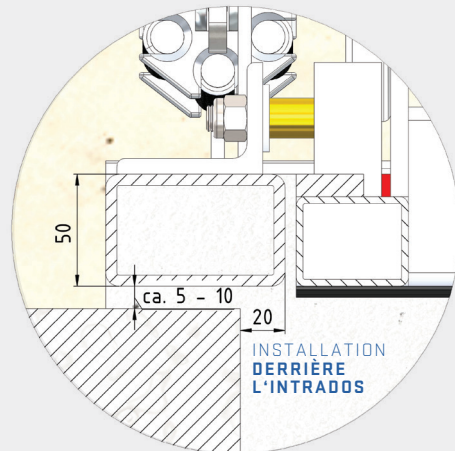


AQUALOCK® : UNE PORTE DE GARAGE FABRIQUÉE SUR MESURE, POUR UNE EFFICACITÉ SANS FAILLE

Lors d'une montée des eaux, plus de 6000 litres d'eau peuvent s'accumuler en quelques minutes devant la porte de votre garage, exerçant une pression énorme à laquelle une porte traditionnelle ne peut pas résister. Le résultat : l'eau entrera et causera d'importants dégâts d'inondation.

Grâce au système AquaLOCK®, 99,9% de l'eau restera à l'extérieur - et ce, jusqu'à un niveau de 1,6 m devant la porte de garage : la certification IFT « Protection contre les inondations » garantit que pendant 24 heures, moins de 240 litres d'eau s'infiltreront dans votre garage, soit moins de 10 litres par heure (ce qui équivaut environ à un pack de 6 bouteilles d'eau) ! Le chiffre est en réalité encore moindre, puisque les tests sont effectués avec de l'eau propre du robinet, tandis que les eaux de crue sont toujours polluées avec de la boue et d'autres particules qui fermeront les petits orifices pouvant laisser entrer l'eau.

Seulement quelques gouttes réussiront à s'infiltrer. Il ne sera même pas nécessaire de passer la serpillère !



AQUALOCK® : 2 POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

Il existe 2 possibilités d'installation pour la porte de garage basculante AquaLOCK® : l'installation derrière ou dans l'intrados, dépendant de la situation. Pour résister aux inondations, la porte de garage basculante AquaLOCK® doit être adaptée au millimètre près à la taille de l'ouverture dans le bâtiment. L'installation se fait uniquement par un partenaire installateur certifié qui prendra les mesures sur place pour vous fournir un devis exact et détaillé. Il assurera ensuite le montage selon un cahier des charges bien défini et vérifiera l'étanchéité des joints tous les deux ans.



Porte de garage AquaLOCK avec revêtement imitation bois.

UNE UTILISATION ULTRA FACILE : LA PORTE DE VOTRE GARAGE FERMÉE, VOUS ÊTES PROTÉGÉ !

Le système d'étanchéité breveté et certifié transforme une porte de garage basculante en une barrière anti-inondation - et avec le même confort d'utilisation qu'une porte traditionnelle : désormais, il vous suffira de fermer votre porte de garage AquaLOCK® pour être parfaitement protégé. Un grand avantage par rapport aux barrières anti-inondation traditionnelles qu'il faut monter et installer afin qu'elles soient efficaces.

Côté design, il n'est pas nécessaire de faire de compromis : grâce à un large choix de couleurs et de matériaux, l'extérieur de la porte de garage AquaLOCK® peut être parfaitement adapté à l'esthétique de votre maison.