

Sicherer Schutz bei Starkregen und Hochwasser



AquaLOCK® Sektionaltor

Schützt effektiv vor Hochwasser & Starkregen

Hochwasser 0,5 m

TOR



Das AquaLOCK®-Sektionaltor: Permanenter und zuverlässiger Schutz vor Hochwasser und Starkregen

Mit einem Marktanteil von über 70 % in Deutschland sind Sektionaltore mit Abstand die beliebtesten Garagentore, und das aus guten Gründen: Sie sind relativ kostengünstig, einfach zu installieren und bieten durch viele Farb- und Oberflächenkombinationen großes Potential zur Individualisierung. Ein Vorteil ist der geringe Platzbedarf – bei ausreichendem Sturz bleiben Durchfahrtshöhe und -breite fast vollständig erhalten, wichtig vor allem bei niedrigen und schmalen Toröffnungen.

Das AquaLOCK® Sektionaltor kombiniert die oben erwähnten Vorteile mit unserer patentierten Hochwasserschutz-Technologie: Sie erhalten ein Garagentor, welches sich nicht nur perfekt an

Ihre Wünsche anpassen lässt, sondern außerdem noch sicheren Schutz vor Starkregen und Hochwasser-Ereignissen bietet. Und zwar einfach auf Knopfdruck, denn das AquaLOCK®-System ist permanent auf dem Tor montiert und schützt Ihr Gebäude, sobald Sie das Tor mit der Fernbedienung geschlossen haben.

Das AquaLOCK® Sektionaltor ist flexibel einsetzbar und kann in nahezu jede Einbausituation integriert werden, bei Neubauten ebenso wie bei Modernisierungsprojekten. Wie alle AquaLOCK®-Produkte wird auch unser Sektionaltor von unabhängiger Seite auf seine Hochwasserschutz-Sicherheit geprüft und vom Europaverband Hochwasserschutz e. V. abschließend zertifiziert.

Profile und Stahlecken auch in Torfarbe lackiert erhältlich



Die links und rechts in der Laibung montierten pulverbeschichteten Stahlecken sorgen für einen optimalen Anpressdruck, so dass die speziell für dieses Tor entwickelte Silikondichtung perfekt schließt. Das optional erhältliche Bodenblech aus wahlweise Edelstahl oder eloxiertem Aluminium garantiert auf der Torunterseite eine absolut ebene Dichtfläche. Die eleganten Aluminiumprofile und Stahlecken sind gegen Aufpreis auch in Torfarbe lackiert erhältlich.

Zuverlässiger Hochwasserschutz bis 500 mm Höhe und 3.000 mm Breite



Durch seine platzsparende Installation eignet das AquaLOCK® Sektionaltor sich besonders für niedrige und schmale Toröffnungen, was bei engen Raumverhältnissen und großen bzw. breiten Fahrzeugen von Vorteil ist. Geschützt ist dabei stets das erste Paneel bis zu einer Höhe von 500 mm und einer Breite von 3.000 mm – eine Version bis 6.000 mm ist in Vorbereitung.

Bei der Installation ist es unerlässlich, dass der Boden unter dem unteren Paneel absolut eben ist. Da dies nur selten der Fall ist, empfehlen wir die Montage stabiler Überfahrprofile wahlweise aus Edelstahl oder eloxiertem Aluminium, die Unebenheiten sowie Gefälle ausgleichen und so für eine sichere Funktion des AquaLOCK® Sektionaltors sorgen.

Ein spezieller Kompressionsmechanismus am oberen Paneel sorgt dafür, dass beim Schließen ein starker Druck von oben auf das Dichtungssystem ausgeübt wird. So wird sichergestellt, dass die Dichtung am unteren Paneel ausreichend fest auf das Bodenblech gedrückt wird, um den Hochwasserschutz zu gewährleisten.

Die gelbe Bodenschwelle hingegen verhindert, dass das untere Paneel bei starkem Wasserdruck in der Mitte nachgibt und das Tor nach innen aufgedrückt werden kann.

Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten und Zusatzausstattungen

Bei der Installation eines neuen AquaLOCK® Sektionaltors können Sie aus verschiedenen Farben bzw. Oberflächen wählen, um das Sektionaltor nach Ihren individuellen Wünschen zu gestalten und harmonisch in das Gesamtbild Ihrer Immobilie zu integrieren. Wir bieten auch zusätzliche Sicherheits- und Komfortausstattungen, um die Funktionalität Ihres Sektionaltors weiter zu optimieren. Dazu gehören beispielsweise innovative Sicherheitsmechanismen und intelligente Steuerungsoptionen.



Alle Vorteile auf einen Blick

- Geringer Platzbedarf, bei ausreichendem Sturz bleibt fast die gesamte Durchfahrtshöhe und -breite erhalten
- AquaLOCK® Dichtungssystem
- Maximale Hochwasserschutzhöhe: 500 mm
- Maximale Torbreite 3.000 mm, 6.000 mm in Vorbereitung
- Zertifizierung durch den Europaverband Hochwasserschutz e. V.
- Hochwasserbeständig laut ift-Richtlinie FE-07/1-2005



Gut vor Hochwasser geschützt dank AquaLOCK® Systemtür V6 und AquaLOCK® Sektionaltor

Das AquaLOCK® Sektionaltor zeichnet sich durch ein geprüftes Dichtungssystem aus. Der Europaverband Hochwasserschutz e.V. zertifiziert die Hochwasserbeständigkeit für das Sektionaltor bis zu einem Wasserstand von 500 mm und einer Torbreite bis zu 3.000 mm.



Handeln Sie jetzt!

Informieren Sie sich bei uns unverbindlich über die verschiedenen Möglichkeiten, wie Sie Ihr Eigentum vor Schäden durch Starkregen und Hochwasser schützen können. Unsere Experten beraten Sie gerne persönlich am Telefon, per E-Mail oder bei einem Besuch in unserer Ausstellung.

Jetzt anrufen: **07355/9310-0** oder
Mail an **info@torbau-schwaben.de**
www.aqualock.info



TORBAU SCHWABEN

Enzianstraße 14
D-88436 Oberessendorf
Telefon: 07355/9310-0

Ihr TBS-Fachberater:

