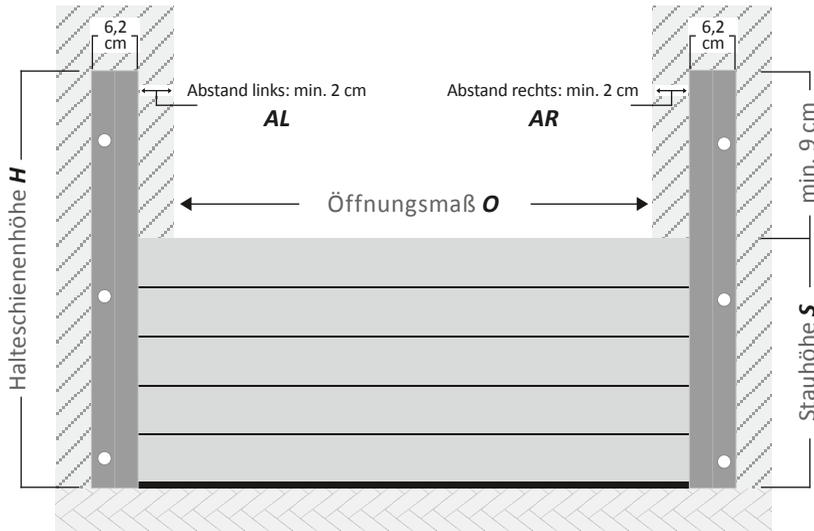


MONTAGE VOR DER WANDÖFFNUNG

■ Ansicht von vorne



■ Ansicht von oben



Wichtige Hinweise: Das Hochwasserstop-System wird nach Ihren Maßangaben gefertigt. Messen Sie so genau wie möglich und fügen Sie keine eigenen Toleranzen hinzu. Wir empfehlen Ihnen, bei den Halteschienen eine Staureserve einzuplanen! Die Halteschienen müssen zudem um ca. 9 cm höher als die geplante maximale Stauhöhe sein, um Platz für die Arretierung der Klemmstücke zu gewährleisten. Lesen Sie hierzu unbedingt die Montagehinweise auf Seite 6 der Hochwasserstop-Infobroschüre.

Bitte beachten Sie, dass bei größeren Stauhöhen und- breiten ggf. die Hülse eines Mittelpfostens einbetoniert werden muss. Vergleichen Sie dazu die Diagramme auf Seite 7 der Broschüre.

■ Bemaßung Ihrer Maueröffnung

Öffnungsmaß	O	, cm
Stauhöhe	S	(in 10 cm-Schritten) ,0 cm
Halteschienenhöhe	H	, cm
Abstand links	AL	(mindestens 2 cm) , cm
Abstand rechts	AR	(mindestens 2 cm) , cm

■ Anmerkungen

Anmerkungen zur Bestellung bitte nur in Absprache mit dem Handel eintragen:

■ Preisanfrage / Fertigungsauftrag

Anfrage

Bestellung

an vertrieb@hochwasserstop.de oder via Fax an 0 23 77 / 91 43-43

Angaben des Endkunden¹:

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon (bei techn. Rückfragen)

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

■ Angaben des Händlers

Preisangaben und Lieferungen erhalten Sie ausschließlich über Ihren vertreibenden Händler.

Gesamtpreis²:

€

Kommission

Sachbearbeiter

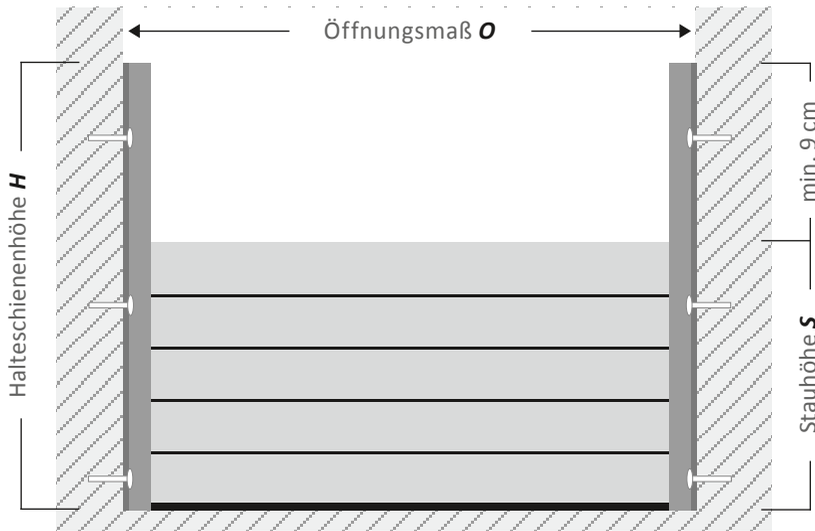
Händler

¹ Verwendung im Rahmen der Anfrage/Bestellung. Ihre Daten werden nicht für Werbezwecke o.ä. verwendet oder an Dritte weitergegeben.

² Den Preis für Ihren Hochwasserschutz erhalten Sie ausschließlich von Ihrem Händler über den auch die Bestellung erfolgt. Der Gesamtpreis versteht sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Da jedes Hochwasserschutzsystem individuell nach Ihren Angaben angefertigt wird, ist ein Umtausch bzw. eine Rücknahme ausgeschlossen. Die Gewährleistung ist auf einwandfreies Material und die fachgerechte Verarbeitung der Einzelkomponenten beschränkt. Es kann keine Garantie für absolute Schadensverhinderung übernommen werden. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!

MONTAGE INNERHALB DER WANDÖFFNUNG

■ Ansicht von vorne



■ Ansicht von oben



Wichtige Hinweise: Das Hochwasserstop-System wird nach Ihren Maßangaben gefertigt. Messen Sie so genau wie möglich und fügen Sie keine eigenen Toleranzen hinzu. Wir empfehlen Ihnen, bei den Halteschienen eine Staureserve einzuplanen! Die Halteschienen müssen zudem um ca. 9 cm höher als die geplante maximale Stauhöhe sein, um Platz für die Arretierung der Klemmstücke zu gewährleisten. Lesen Sie hierzu unbedingt die Montagehinweise auf Seite 6 der Hochwasserstop-Infobroschüre.

Bitte beachten Sie, dass bei größeren Stauhöhen und- breiten ggf. die Hülse eines Mittelpfostens einbetoniert werden muss. Vergleichen Sie dazu die Diagramme auf Seite 7 der Broschüre.

■ Bemaßung Ihrer Maueröffnung

Öffnungsmaß	O		,	cm
Stauhöhe	S	(in 10 cm-Schritten)	, 0	cm
Halteschienenhöhe	H		,	cm
Laibungsbreite links	LL	(mindestens 13 cm)	,	cm
Laibungsbreite rechts	LR	(mindestens 13 cm)	,	cm

■ Anmerkungen

Anmerkungen zur Bestellung bitte nur in Absprache mit dem Handel eintragen:

■ Preis-anfrage / Fertigungsauftrag

 Anfrage

 Bestellung

an vertrieb@hochwasserstop.de oder via Fax an 0 23 77 / 91 43-43

Angaben des Endkunden¹:

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon (bei techn. Rückfragen)

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

■ Angaben des Händlers

Preisangaben und Lieferungen erhalten Sie ausschließlich über Ihren vertreibenden Händler.

Gesamtpreis²:

€

Kommission

Sachbearbeiter

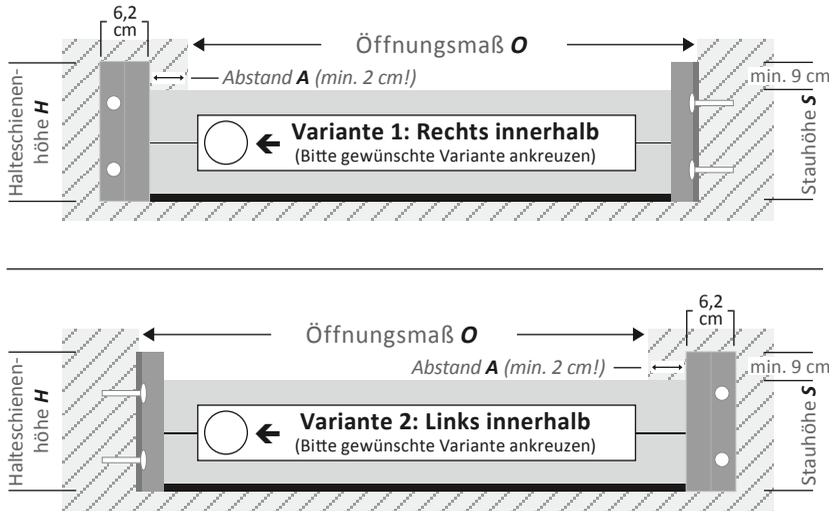
Händler

¹ Verwendung im Rahmen der Anfrage/Bestellung. Ihre Daten werden nicht für Werbezwecke o.ä. verwendet oder an Dritte weitergegeben.

² Den Preis für Ihren Hochwasserschutz erhalten Sie ausschließlich von Ihrem Händler über den auch die Bestellung erfolgt. Der Gesamtpreis versteht sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Da jedes Hochwasserschutzsystem individuell nach Ihren Angaben angefertigt wird, ist ein Umtausch bzw. eine Rücknahme ausgeschlossen. Die Gewährleistung ist auf einwandfreies Material und die fachgerechte Verarbeitung der Einzelkomponenten beschränkt. Es kann keine Garantie für absolute Schadensverhinderung übernommen werden. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!

AUSSERHALB UND INNERHALB DER WANDÖFFNUNG

■ Ansicht von vorne



■ Ansicht von oben



Wichtige Hinweise: Das Hochwasserstop-System wird nach Ihren Maßangaben gefertigt. Messen Sie so genau wie möglich und fügen Sie keine eigenen Toleranzen hinzu. Wir empfehlen Ihnen, bei den Halteschienen eine Staureserve einzuplanen! Die Halteschienen müssen zudem um ca. 9 cm höher als die geplante maximale Stauhöhe sein, um Platz für die Arretierung der Klemmstücke zu gewährleisten. Lesen Sie hierzu unbedingt die Montagehinweise auf Seite 6 der Hochwasserstop-Infobroschüre.

Bitte beachten Sie, dass bei größeren Stauhöhen und- breiten ggf. die Hülse eines Mittelpfostens einbetoniert werden muss. Vergleichen Sie dazu die Diagramme auf Seite 7 der Broschüre.

■ Bemaßung Ihrer Maueröffnung

Öffnungsmaß	O	, cm
Stauhöhe	S	(in 10 cm-Schritten) ,0 cm
Halteschienehöhe	H	, cm
Laibungsbreite	L	(mindestens 13 cm) , cm
Abstand	A	(mindestens 2 cm) , cm

■ Anmerkungen

Anmerkungen zur Bestellung bitte nur in Absprache mit dem Handel eintragen:

■ Preis-anfrage / Fertigungsauftrag

Anfrage Bestellung
an vertrieb@hochwasserstop.de oder via Fax an 0 23 77 / 91 43-43

Angaben des Endkunden¹:

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon (bei techn. Rückfragen)

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

■ Angaben des Händlers

Preisangaben und Lieferungen erhalten Sie ausschließlich über Ihren vertreibenden Händler.

Gesamtpreis²: €

Kommission

Sachbearbeiter

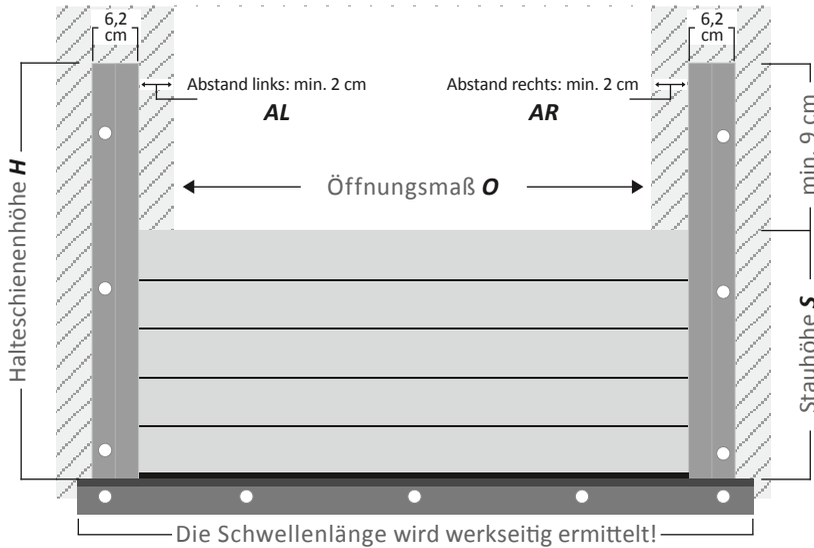
Händler

¹ Verwendung im Rahmen der Anfrage/Bestellung. Ihre Daten werden nicht für Werbezwecke o.ä. verwendet oder an Dritte weitergegeben.

² Den Preis für Ihren Hochwasserschutz erhalten Sie ausschließlich von Ihrem Händler über den auch die Bestellung erfolgt. Der Gesamtpreis versteht sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Da jedes Hochwasserschutzsystem individuell nach Ihren Angaben angefertigt wird, ist ein Umtausch bzw. eine Rücknahme ausgeschlossen. Die Gewährleistung ist auf einwandfreies Material und die fachgerechte Verarbeitung der Einzelkomponenten beschränkt. Es kann keine Garantie für absolute Schadensverhinderung übernommen werden. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!

MIT SCHWELLENPROFIL VOR DER WANDÖFFNUNG

■ Ansicht von vorne

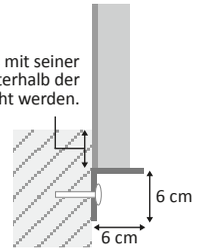


■ Ansicht von oben



■ Ansicht von der Seite

Das Schwellenprofil muss mit seiner Oberkante **min. 5 cm** unterhalb der Öffnung angebracht werden.



Wichtige Hinweise: Es gelten sonst dieselben Hinweise wie bei den anderen Aufmaßbögen!

■ Bemaßung Ihrer Maueröffnung

Öffnungsmaß	O	, cm
Stauhöhe	S	(in 10 cm-Schritten) , 0 cm
Halteschienenhöhe	H	, cm
Abstand links	AL	(mindestens 2 cm) , cm
Abstand rechts	AR	(mindestens 2 cm) , cm

■ Anmerkungen

Anmerkungen zur Bestellung bitte nur in Absprache mit dem Handel eintragen:

■ Preisfrage / Fertigungsauftrag

Anfrage

Bestellung

an vertrieb@hochwasserstop.de oder via Fax an 0 23 77 / 91 43-43

Angaben des Endkunden¹:

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon (bei techn. Rückfragen)

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

■ Angaben des Händlers

Preisangaben und Lieferungen erhalten Sie ausschließlich über Ihren vertreibenden Händler.

Gesamtpreis²:

€

Kommission

Sachbearbeiter

Händler

¹ Verwendung im Rahmen der Anfrage/Bestellung. Ihre Daten werden nicht für Werbezwecke o.ä. verwendet oder an Dritte weitergegeben.

² Den Preis für Ihren Hochwasserschutz erhalten Sie ausschließlich von Ihrem Händler über den auch die Bestellung erfolgt. Der Gesamtpreis versteht sich inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Da jedes Hochwasserschutzsystem individuell nach Ihren Angaben angefertigt wird, ist ein Umtausch bzw. eine Rücknahme ausgeschlossen. Die Gewährleistung ist auf einwandfreies Material und die fachgerechte Verarbeitung der Einzelkomponenten beschränkt. Es kann keine Garantie für absolute Schadensverhinderung übernommen werden. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!