

INFORMATIONEN ZUR MAßERMITTLUNG

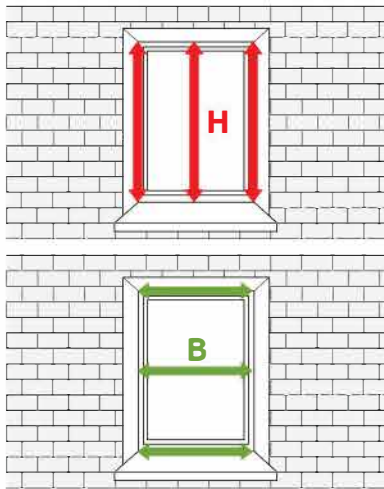
Lieber Kunde!

Hier erfahren Sie alles Notwendige um Ihren maßgefertigten Rollladen richtig auszumessen und richtig zu bestellen.

Beachten Sie bitte zunächst folgende Besonderheiten:

1. Sie nehmen die Maße für Ihren Rollladen von außen. So wie Sie Ihr Fenster von außen betrachten, übertragen Sie dann bitte auch Ihre Bestellmaße in den Konfigurator!
2. Die Bedienseite allerdings legen Sie von innen betrachtet fest!
3. Alle Maßangaben erfolgen in Millimetern.

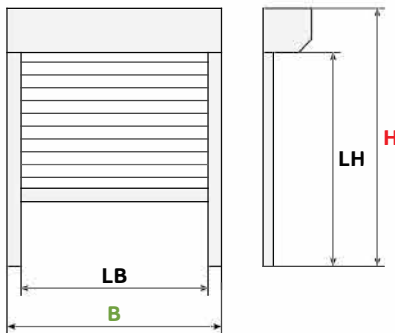
I. Bestellanleitung bei Montage des Vorbaurollladens auf den Fensterrahmen und in die Laibung



Wenn Sie den Rollladen auf das Fenster und in die Fensterlaibung montieren möchten, messen Sie die Höhe in der Laibung an mindestens drei Punkten, da die Maueröffnung oft schief gemauert oder verputzt ist und ermitteln Sie so die kleinste Höhe. Zur Berechnung des **Fertigmaßes H** ziehen Sie bitte von der kleinsten gemessenen Höhe **mindestens 5 mm** ab.

Messen Sie die Breite in der Laibung immer an mindestens drei Punkten: oben, unten, in der Mitte und ermitteln Sie so das kleinste Maß für die Breite. Zur Berechnung des **Fertigmaßes B**, ziehen Sie bitte von der gemessenen Breite **mindestens 5 mm** ab.

II. Bestellanleitung bei Montage des Vorbaurollladens auf das Mauerwerk



Wenn Sie Ihren Rollladen direkt auf die umlaufende Mauerlaibung montieren möchten und die lichte Öffnung der Mauerlaibung soll komplett frei bleiben, messen Sie zunächst die Maße der lichten Maueröffnung. **Maß LB** für die lichte Breite und **Maß LH** für die lichte Höhe. Die **Fertigmaße** des Rollladens werden mit **Maß B** für die Breite und **Maß H** für die Höhe angegeben und berechnet.

Messen Sie die vorhandene Breite der lichten Maueröffnung. Messen Sie oben, in der Mitte und unten, da die Maueröffnung oft schief gemauert oder verputzt ist.

Nehmen Sie nun das breiteste Maß und rechnen Sie zu diesem Maß links und rechts die Breite der Führungsschiene dazu. Standardmäßig werden unsere Vorbaurollläden mit der Führungsschiene Typ RP53 (53 mm x 22 mm) ausgeliefert. Diese hat eine Breite von jeweils 53mm, also insgesamt 106mm dazu.

Beispiel: Haben Sie eine Lichte Breite mit dem größten Maß von 1340mm rechnen Sie das Breitenmaß der Standardführungsschiene von jeweils 53mm, also insgesamt 106mm dazu. Das Bestellmaß und somit das **Fertigmaß B** für die Breite Ihres Rollladens beträgt 1446mm.

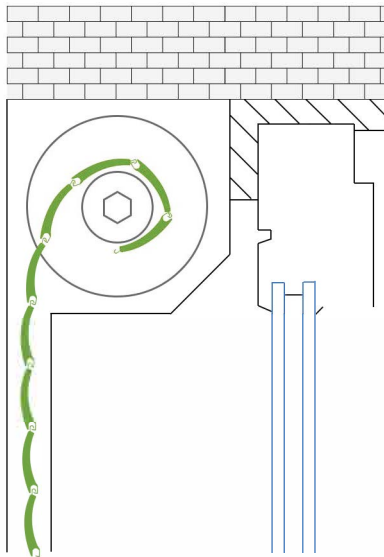
Messen Sie nun die Höhe der lichten Maueröffnung.
Messen Sie wieder an drei Punkten, links, rechts und in der Mitte. Nehmen Sie nun das größte Maß und rechnen Sie zu diesem Maß die Rollladenkastenhöhe hinzu.
(Die benötigte Rollladenkastengröße entnehmen Sie bitte der Tabelle)

Bitte entscheiden Sie zunächst, ob Sie Ihren Rollladenkasten mit oder ohne Insektenschutz bestellen möchten.

Beispiel: Entscheiden Sie sich beispielsweise für einen halbrunden Rollladenkasten ohne Insektenschutz und haben Sie beispielsweise eine **Höhe von 1850mm** gemessen, lesen Sie in der Tabelle des halbrunden Kastens ab, dass Sie bei der Höhe von 1850mm einen Kasten vom Typ 150mm benötigen. Jetzt wäre es aber FALSCH, einfach nur das Maß A des Kastens von 154mm Ihrer gemessenen Höhe hinzuzufügen, da die Gesamthöhe Ihres Rollladens dann 2004mm betragen würde und somit ein Rollladenkasten Typ 165 notwendig wäre. Sie müssen also zu der von Ihnen gemessenen Höhe von 1850mm den Kastentyp 165 hinzurechnen, welcher ein Maß A von 168mm aufweist.

Die Bestellhöhe und somit das **Fertigmaß**, welches Sie also in unserem Konfigurator eintragen müssen, ist 2018mm. (Gemessene Höhe + Kastentyp 165)

III. Bestellanleitung bei Montage des Vorbaurollladens als Rechtsroller



Wenn Sie Ihren Rollladen als Rechtsroller in die Laibung montieren, müssen Sie in unserem Konfigurator die Fertigmaße des Rollladens angeben. Die Fertigmaße des Rollladens werden mit **Maß B** für die Breite und **Maß H** für die Höhe angegeben und berechnet.

Wenn Sie den Rollladen auf das Fenster und in die Mauerlaibung montieren möchten, messen Sie die Höhe in der Laibung an mindestens drei Punkten und ermitteln Sie so die kleinste Höhe. Zur Berechnung des **Fertigmaßes H**, ziehen Sie bitte von der kleinsten gemessenen Höhe **mindestens 5 mm** ab.

Messen Sie die Breite in der Laibung immer an mehreren, mindestens an drei Punkten: oben, unten und in der Mitte und ermitteln Sie das kleinste bzw. engste Maß für die Breite der Laibung. Zur Berechnung des **Fertigmaßes B**, ziehen Sie bitte von der gemessenen kleinsten Breite **4 mm** ab.

IV. Legen Sie nun die Bedienseite (von innen betrachtet) und die Bedienart fest

Achten Sie darauf, dass sich bei Rollladenkästen, welche auf der Wand montiert werden, die Durchbohrung für den Rollladengurt problematisch gestalten könnte, da oft Verstärkungseisen im Mauerwerk eingearbeitet sind.