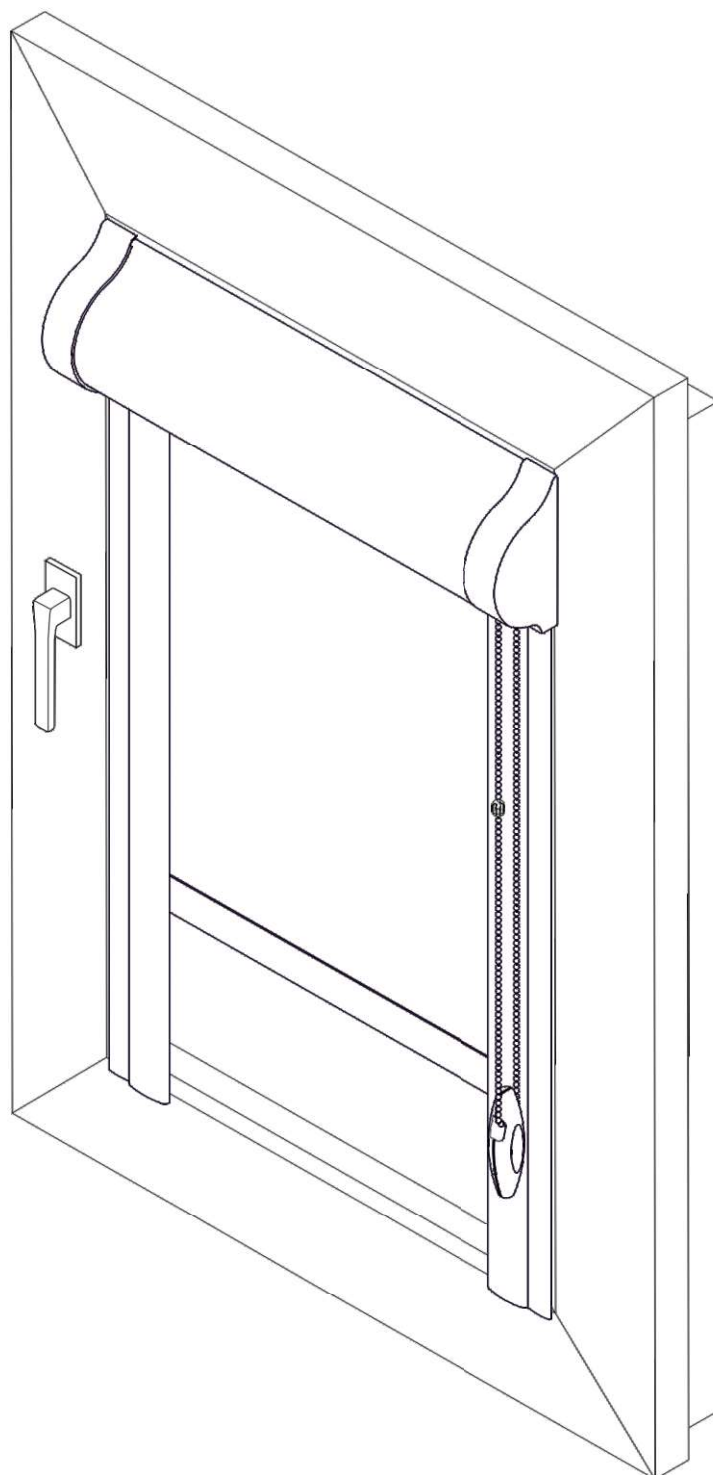
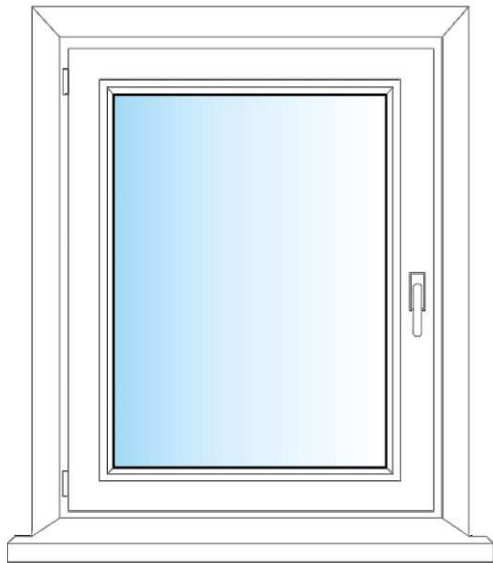


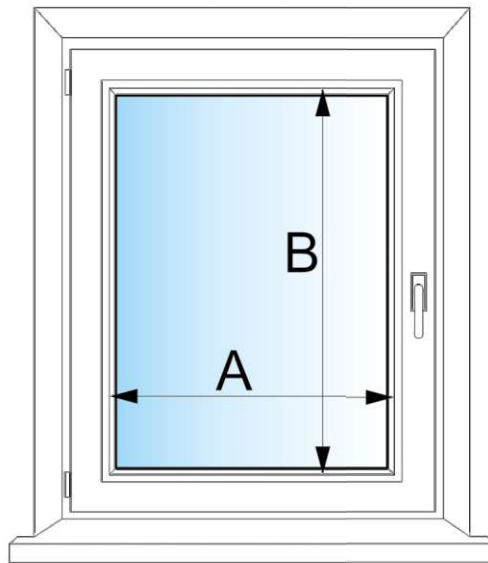
## Messanleitung für das Stoffrollo in einer am Fensterrahmen montierten Aluminiumkassette



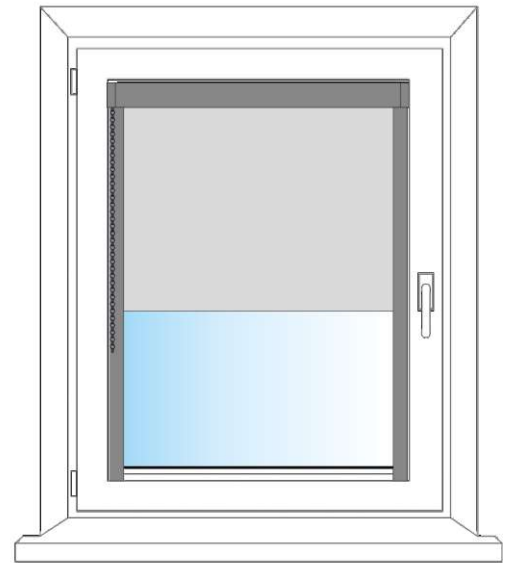
Fenster auswählen



messen



montieren



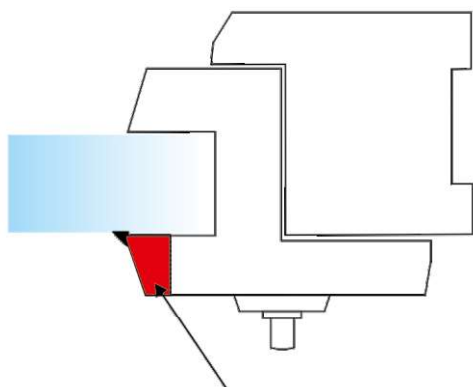
Wir geben die Maße in Millimetern (mm) an.

Sie geben die Breite und Höhe an der breitesten Durchbiegungsstelle der Verglasungsecke ein. Der Stoff der Jalousie wird 15 mm schmaler und der resultierende Spalt wird durch die ästhetischen Seitenführungen blockiert.



Aufgrund der Tatsache, dass die Aluminiumkassette nicht auf allen Fenstertypen (Fensterleisten) installiert werden kann, wird in den folgenden Zeichnungen erläutert, wie gemessen wird und ob eine solche Jalousie überhaupt montiert werden kann.

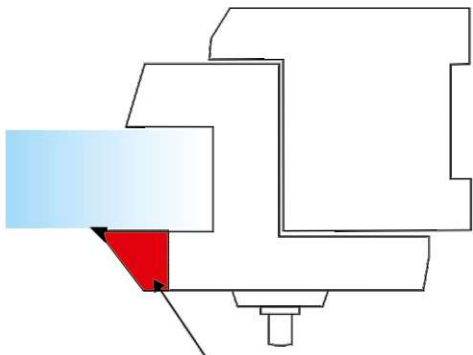
Wichtig! Überprüfen Sie die Form der Fensterleiste. Denken Sie daran, dass unser Angebot andere Jalousien enthält, die Sie an Ihrem Fenster anbringen können.



Fensterleiste mit Standardschräge



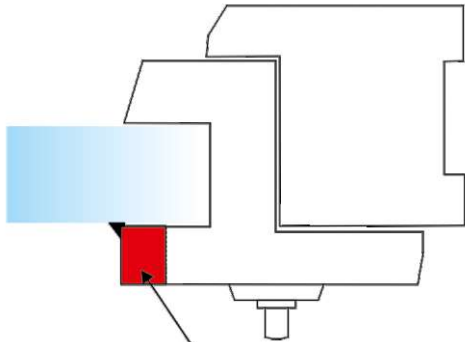
**OKAY. Montage möglich**



Fensterleiste mit großer Neigung



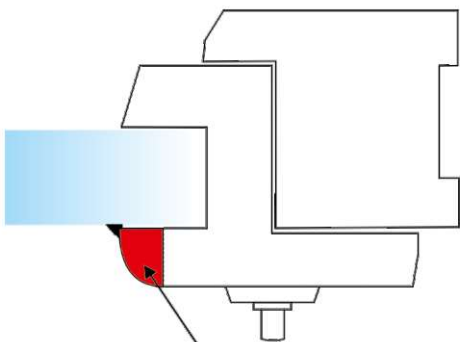
**OKAY. Montage möglich**



Fensterleiste im rechten Winkel



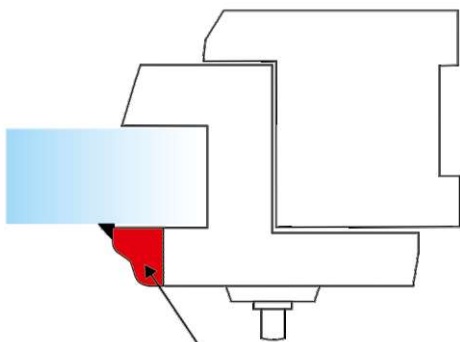
**OKAY. Montage möglich**



Fensterleisten oval/halbrund



**Wir entschuldigen uns. Installation nicht möglich. Ändern Sie die Art der Jalousien**



Fensterleisten unregelmäßige Form



**Wir entschuldigen uns. Installation nicht möglich. Ändern Sie die Art der Jalousien**

Abb. 1

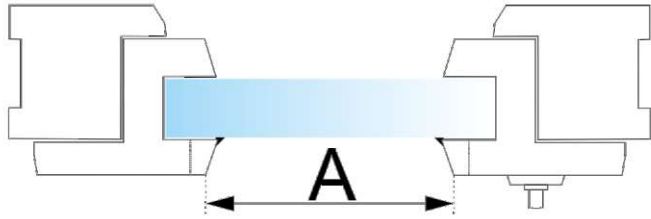


Abb. 2

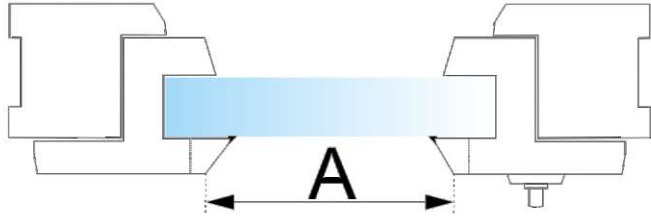
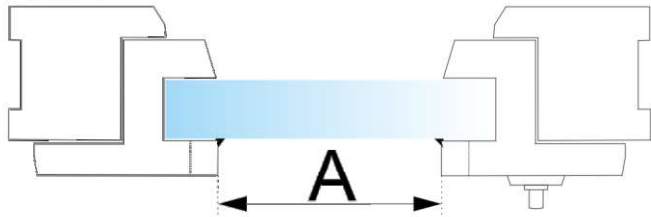


Abb. 3



Überprüfen Sie durch Messen der Breite die Abmessung des Glaslichts, das an der breitesten Stelle gemessen wird.  
Abb. 1.2.3, je nach Fenstertyp.

Überprüfen Sie bei der Messung der Höhe die Abmessung des Glaslichts auf die gleiche Weise wie die Breite.  
Abb. 4,5,6. Abhängig von der Art des Fensters, das Sie haben.

Abb. 4

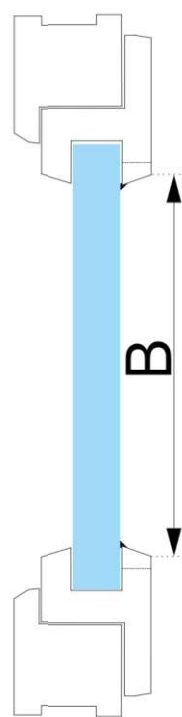


Abb. 5

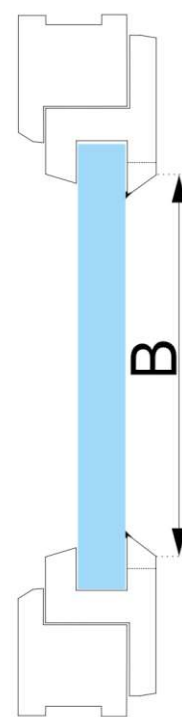


Abb. 6

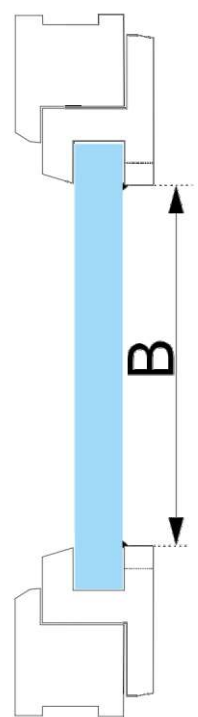
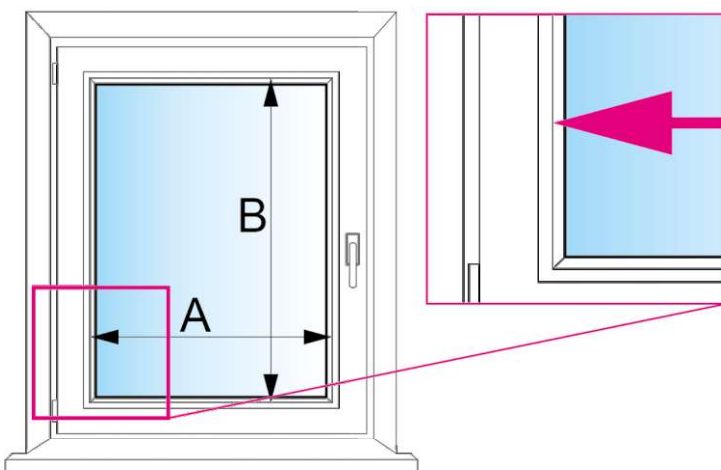


Abb. 7



Geben Sie unter Angabe der gewünschten Abmessungen die Werte Ihrer Messungen in den Konfigurator ein:

**Breite = A**

**Höhe = B**