

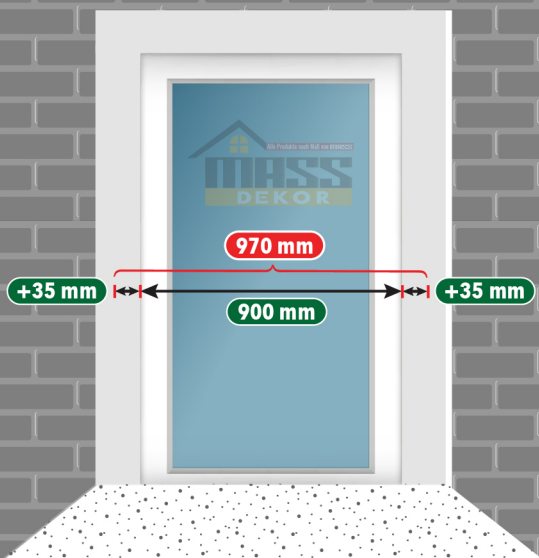
Flache Laufschiene ohne Rolladen



1. Tür und Fenster Messanleitung: Flache Laufschiene von links oder rechts öffnend

Hier handelt es sich um eine Tür wo der untere Außenrahmen sehr dünn ist oder auch weniger als 3.5 cm ist. Hier kann man ein Fliegengitter anbringen mit einer dünnen Laufschiene 10mm. Diese Option dient dazu eine Stolperkante durch das Fliegengitter zu verhindern.

Beispiel: wenn der untere Außenrahmen der Tür 10mm ist, dann würde die Schiene des Fliegengitters mit dem Außenrahmen der Tür bündig sein.



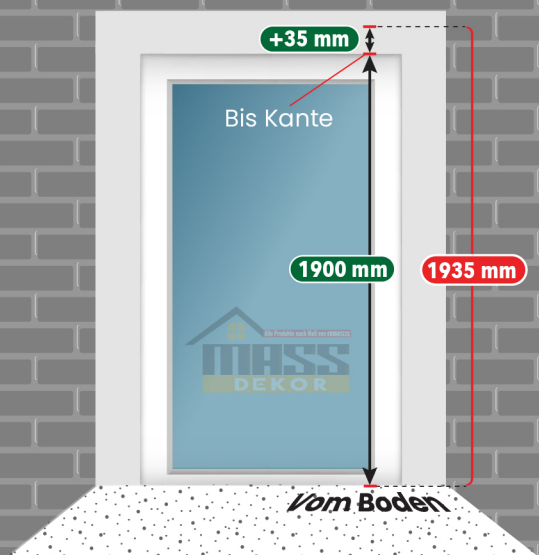
2. Flache Laufschiene: Breite

Hier gibt es 2 Optionen zum Messen

2.1 Wenn der Fensteraußenrahmen mehr als 3.5mm+ jeweils auf beiden Seiten beträgt, dann messen wir wie in Punkt 2

2.2 Wenn der Fensteraußenrahmen weniger 35mm- jeweils auf beiden Seiten ist, dann messen wir von dem Bereich (zwischen Rollladen und Fenster) von rechts nach links. Sie sollten 10mm von der Breite abziehen, damit das Fliegengitter leicht angebracht werden kann

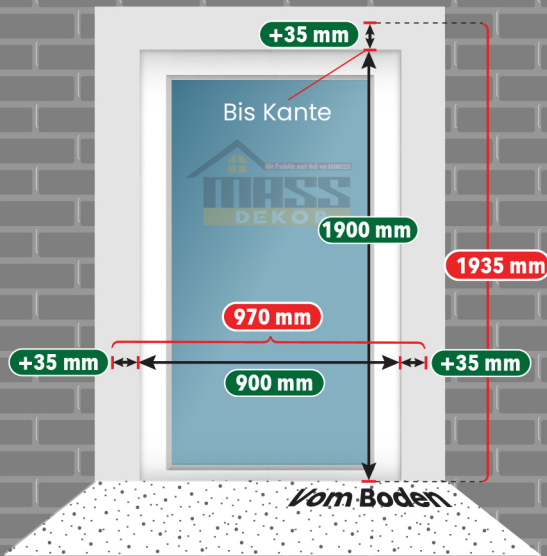
Beispiel: $900\text{mm} + 35\text{mm} + 35\text{mm} = 970\text{mm}$



3. Flache Laufschiene: Höhe

In diesem Falle messen wir die Höhe von Boden bis zur Außenrahmen Kante der Tür und addieren 35mm. (Bitte beachten sie das der Boden ein Gefälle habe kann, man könnte 5mm von der gesamten Höhe abziehen um das Fliegengitter besser anbringen kann). Die flache Schiene des Fliegengitter ist 10mm tief.

Beispiel: $1900\text{mm} + 35\text{mm} = 1935\text{mm}$

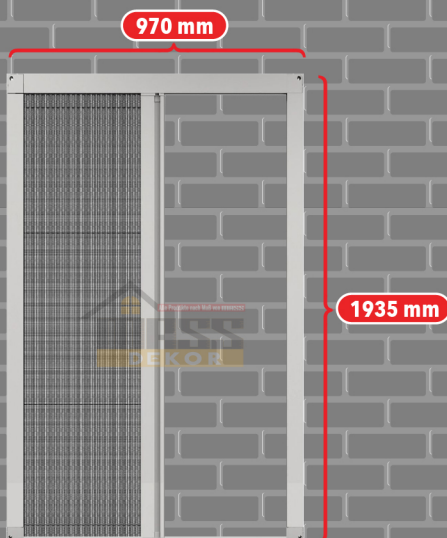


4. Tür und Fenster Messanleitung Messergebnis

Dieses Bild ist nochmal eine Zusammenfassung wie man die Breite und Höhe messen kann.

Beispiel : Breite $900\text{mm} + 35\text{mm} + 35\text{mm} = 970\text{mm}$

Höhe $1900\text{mm} + 35\text{mm} = 1935\text{mm}$



5. Fliegengitter nach Maß

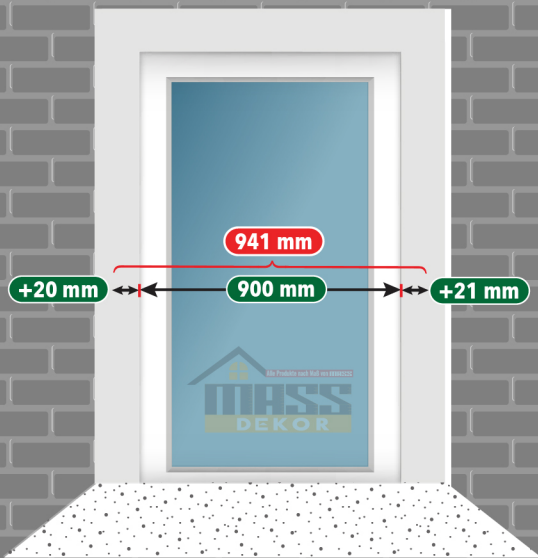
Höhe: 1935mm

Breite: 970mm



6. Fliegengitter wird mit einer flachen Laufschiene montiert (von links)

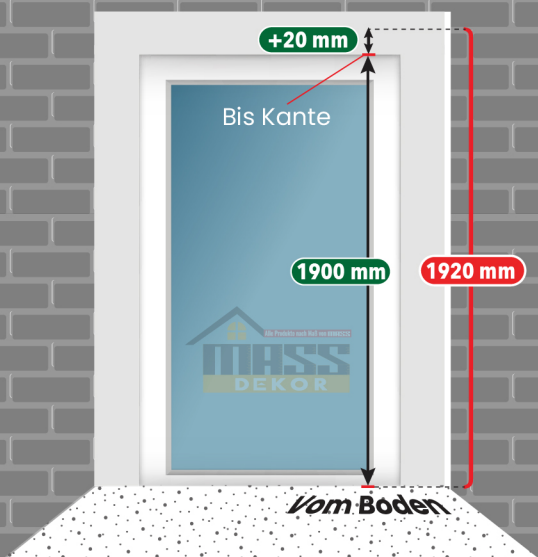
Das Fliegengitter wird an das Fenster/die Tür angebracht und jeweils mit 4 kleinen Schrauben angeschraubt. Alternativ kann man auch ein doppelseitiges Klebeband benutzen (bitte beachten sie, dass das Klebeband nach einiger Zeit erneuert werden muss). Bitte achten sie drauf, dass die dünne Schiene bündig mit dem Boden sein muss. Das Fliegengitter wird zwischen Fenster/Tür montiert.



1. Zwei Flügel – Breite

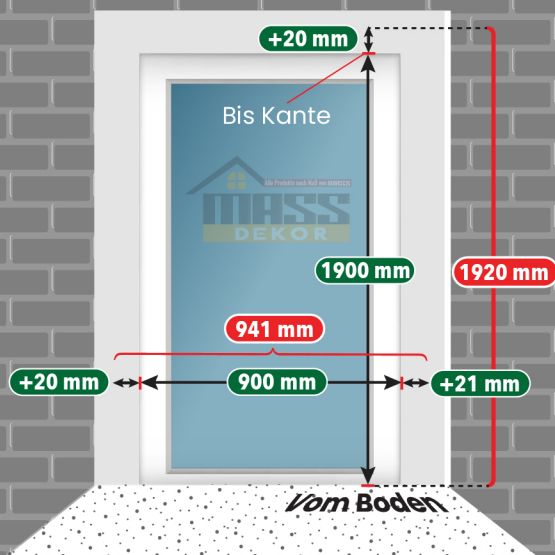
Wenn zwischen den Jalousien-Führungsschienen und dem Fenster weniger als 35 mm Platz vorhanden ist, wird die Berechnung wie hier gezeigt durchgeführt.

Zum Beispiel gibt es auf der rechten Seite einen Abstand von 20 mm und auf der linken Seite einen Abstand von 21 mm, wie im Bild gezeigt.



2. Zwei Flügel -Höhe

Wie hier gezeigt, wird auch der Abwasserdeckel bis zur Oberkante des Kantenprofils gemessen und dann wird 20 mm hinzugefügt, da 20 mm Abstand vorhanden sind. Dann können Sie gehen und die Bestellung für das zweite Produkt aufgeben.



3. Zwei Flügel – Messergebnis

Beispiel: Breite $900\text{mm} + 20\text{mm} + 21\text{mm} = 941\text{mm}$

Höhe $1900\text{mm} + 20\text{mm} = 1920\text{mm}$