# **EINBAUANLEITUNG**FÜR RAFFSTOREN IM STURZSYSTEM: BASIC





















# **EINBAUANLEITUNG**

# für Raffstoren im Sturzsystem: BASIC

Einführung	3
Erforderliche Werkzeuge zur Durchführung der Montage	4
Überprüfung der Abmessungen des Fensters und der Nische	5
Montage	5
Montieren Sie den Einsatz so an die Raffstoren, dass sich der Aufkleber auf der Innenseite des Raffstores befindet	6
Überprüfung	12
Fertigstellung	12

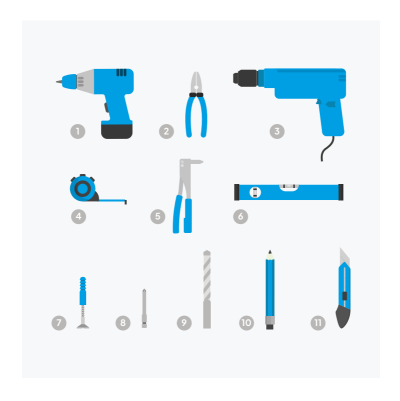
#### **EINFÜHRUNG**

Vor dem Einbau des Raffstores ist der Zustand und die korrekte Verarbeitung zu überprüfen. Achten Sie insbesondere auf den Zustand der Gurte und Führungen (falls vorhanden). Lagern Sie den verpackten Kasten und die Führungen bis zum Einbau an einem trockenen Ort. Es ist unzulässig, die Boxen zu stapeln, Gegenstände gegen die Kästen zu stoßen oder Gegenstände auf die Kästen zu legen. Vor der Montage sollte der Zustand der Gebäudefassade beurteilt werden. Falls erforderlich, befestigen Sie den Kasten oder die Führungen zusätzlich direkt am Gebäude oder an der Fassade. Die Raffstoren sollten nur in einen Kasten eingebaut werden, der sich in einem einwandfreien Zustand befindet. Am Kasten dürfen keine zusätzlichen Bauelemente oder Befestigungen montiert werden, die vom Hersteller nicht geliefert wurden. Diese können die Funktion des Raffstores beeinträchtigen und zu einer Beschädigung des Raffstores führen. Die Endpositionen des Raffstores sind voreingestellt. Wenn sie nicht programmiert sind, sind sie nach den Anweisungen des verwendeten Antriebs neu einzustellen. Bei der Montage müssen die Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften beachtet werden. Der Kasten sollte von mindestens 2 Personen montiert werden. Die ektrischen Installationen müssen von autorisierten Elektrischen installationen müssen von autorisierten Elektrischen führt müssen Monteure und Bauteile gegen Absturz gesichert werden. Bei einigen Bauteilen des Fassadensystems besteht die Gefahr, sich an scharfen Kanten zu schneiden!



### ERFORDERLICHE WERKZEUGE ZUR DURCHFÜHRUNG DER MONTAGE:

- 1. Schraubendreher
- 2. Kombizange
- 3. Schlagbohrer
- 4. Rollbandmaß
- 5. Nietmaschine
- 6. Wasserwaage
- 7. Dübel
- 8. Langer Senkbohrer
- 9. Bohrer
- 10. Bleistift
- 11. Tapetenschneider



## ÜBERPRÜFUNG DER ABMESSUNGEN DES FENSTERS UND DER NISCHE

Vor der Montage der Raffstoren messen Sie den Fensterrahmen aus - Höhe, Breite, Diagonale und Nische. Zeichnen Sie auf der entsprechenden Höhe die Länge an, die nicht größer sein darf als die Breite des Lamellenelements, und markieren Sie die Stellen, an denen die Dübellöcher für die Winkel im Fenstersturz angebracht werden sollen. Bei Sturzraffstoren ist darauf zu achten, dass in den Abmessungen der Fensteröffnung Platz für die Montage des Kastens am oberen Fensterrahmen vorgesehen ist.

#### **MONTAGE**

Bohren Sie die Löcher und schrauben Sie die Halterungen an. Prüfen Sie mit einer Wasserwaage die horizontale Ausrichtung der Halterungen.

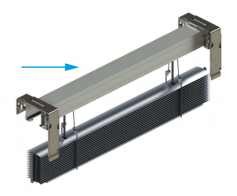


Schrauben Sie dann die Halterungen an die Winkel.



Montieren Sie den Einsatz so an die Raffstoren, dass sich der Aufkleber auf der Innenseite des Raffstores befindet.





 $Schrauben\,Sie\,die\,Halterungen\,mit\,den\,enthaltenen\,Schrauben\,fest.$ 



Schrauben Sie die Teleskop-Führungshalterungen in einer Breite, die der Gesamtbreite entspricht, an den Rahmen oder an die Fassade und zentrieren Sie den Abstand zwischen diesen Haltern.







Montieren Sie die Führung und dann die Lamellenführungen an der Führung.



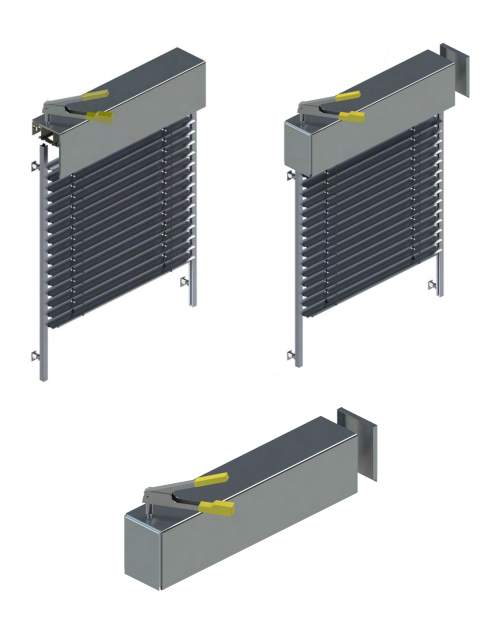
 $Be festigen \, Sie \, die \, F\"uhrungen \, an \, den \, Teleskophaltern. \, Pr\"ufen \, Sie \, mit \, einer \, Wasserwaage, \, ob \, sie \, genau \, senkrecht \, stehen. \, Genauf \, einer \, Wasserwaage, \, ob \, sie \, genau \, senkrecht \, stehen. \, Genauf \, einer \, Wasserwaage, \, ob \, sie \, genau \, senkrecht \, stehen. \, Genauf \, einer \, Wasserwaage, \, ob \, sie \, genau \, senkrecht \, stehen. \, Genauf \, einer \, Wasserwaage, \, ob \, sie \, genau \, senkrecht \, stehen. \, Genauf \, einer \,$ 



Legen Sie eine Abdeckplatte auf die Winkelkonsolen.



Legen Sie eine Abdeckplatte auf die Eckwinkel. Befestigen Sie die Seiten des Kastens und vernieten Sie diese ebenfalls.



## **EINBAUANLEITUNG** für Raffstoren im Sturzsystem: BASIC

## ÜBERPRÜFUNG

Schließen Sie nach dem Einbau des Raffstores die Stromversorgung an (wenn die Raffstoren durch einen elektrischen Antrieb betrieben werden) und lassen Sie sie von qualifizierten Personen prüfen und einstellen.

#### **FERTIGSTELLUNG**

Sollten Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere Handelsabteilung. Weitere Informationen finden Sie auch auf unseren Internetseiten.

















