

Rollo für Fenster RF 5/1

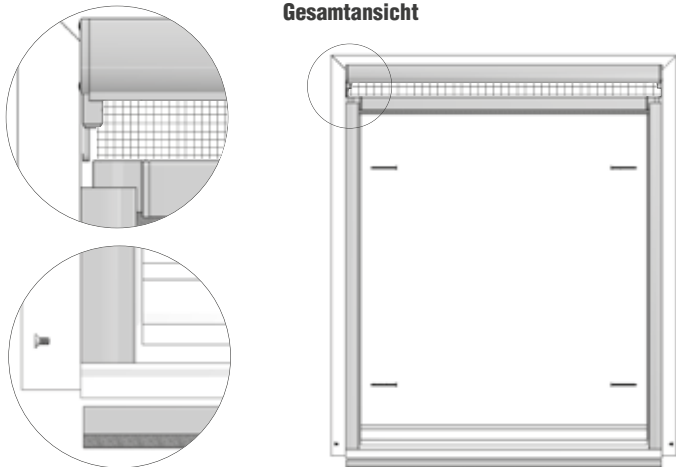


Montageanleitung

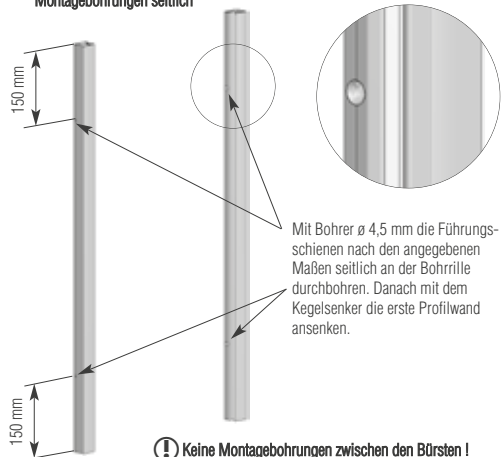
Bitte lesen Sie sich diese Montageanleitung aufmerksam durch, da wir für Fehler, die durch falsche Montage entstehen, keine Haftung übernehmen!
Zur Montage ausschließlich Edelstahlschrauben verwenden.

Zubehör	Empfohlene Hilfsmittel	Empfohlene Werkzeuge
SK 4 x 8 15 01 04.08.TX SK 4,0 x 60 15 07 40.60.TX	Multifunktions-dübel 15 50 06.35	HLS-Schmiertstoff 21 23 35

Gesamtansicht

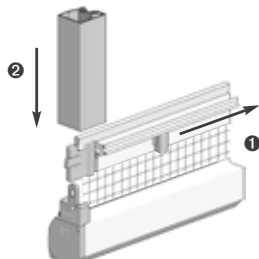


1 Führungssehnen Montagebohrungen (Falls mitbestellt, weiter mit Schritt 2) Montagebohrungen seitlich



2 Führungsschienen aufstecken

! Gewebe nicht an der Schweißnaht knicken!



Rolloverschluss betätigen und halten ①. Führungssehnen bis zum Anschlag aufstecken ②.

! Die aufgesteckte Führungsschiene kann wegkippen.



Rollo für Fenster RF 5/1

Montageanleitung

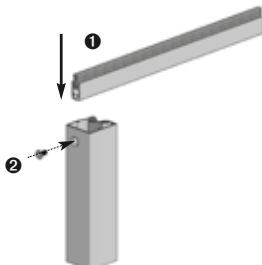
**3**

Unteres Rahmenprofil anschrauben

Unteres Rahmenprofil zwischen die Führungsschienen positionieren **1** und mit Schrauben SK M4 x 8 anschrauben **2**. Rollo in Funktionsposition stellen, auf senkrechte Ausrichtung der Führungsschienen achten und Rollofederkraft testen. Wenn erforderlich die Rollofederkraft anpassen.



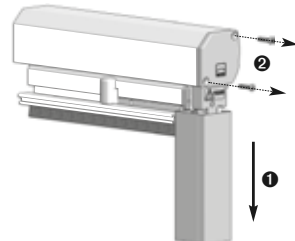
Um die Leichtgängigkeit des Rollos zu erhöhen, die Streifenbürsten mit NEHER HLS-Schmiertstoff einsprühen.

**4**

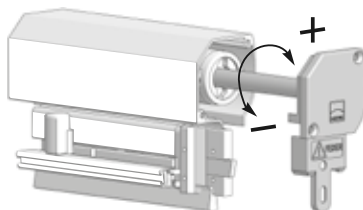
Option: Rollofederkraft anpassen

Die Rollofederkraft ist werkseitig eingestellt (siehe Kastenaufkleber). Um sie zu erhöhen oder zu verringern, Führungsschienen abziehen **1**, Schrauben an rechter Kastenkappe (mit Hinweis "Feder") entfernen **2** und Kastenkappe in Position halten.

! Vorsicht ! Verletzungsgefahr ! Die Kastenkappe steht unter Spannung !



Kastenkappe max. 70 mm herausziehen dabei Kastenprofil und Kastenkappe festhalten. Die Federkraft kann durch Drehen der Kastenkappe im Uhrzeigersinn erhöht (+) oder durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn verringert (-) werden.



Kastenkappe mit der beweglichen Achse zurückziehen und wieder anschrauben. Führungsschienen aufstecken und Rollofederkraft testen. Bei Bedarf den Spannvorgang wiederholen.

5

Rollomontage seitlich ins Mauerwerk

! Um eine komfortable Griffbedienung gewährleisten zu können, auf Positionierung zum Blendrahmen achten !

Rollokasten waagerecht und Führungsschienen senkrecht ausrichten. Bohrpositionen anzeichnen, mit Steinbohrer ø 6 mm vorbohren, Dübel setzen und mit Schrauben SK 4,0 x 60 anschrauben.

