

# Technische Details

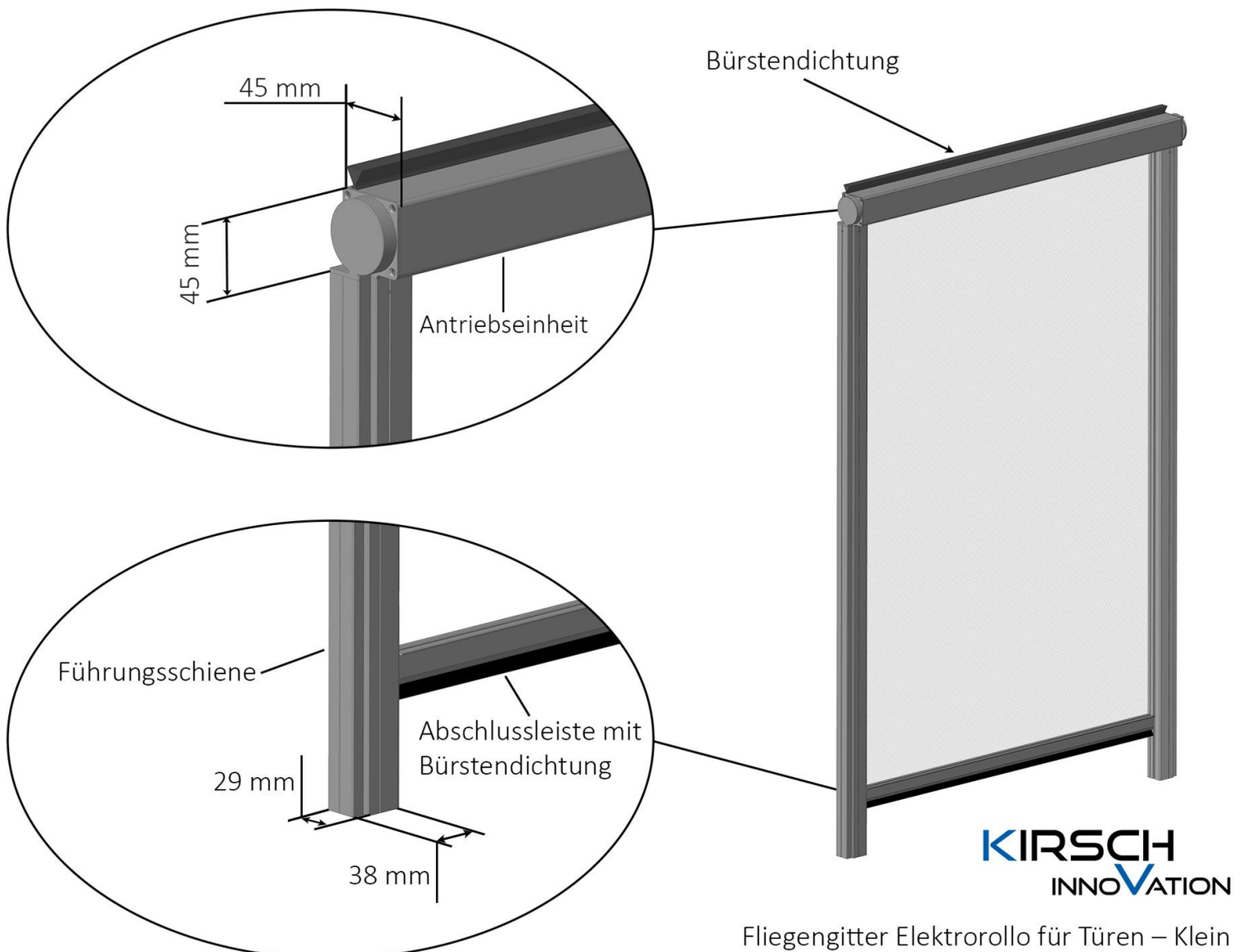
## Fliegengitter - Elektrorollo

Variante:

Antriebseinheit 45mm x 45mm

Breite bis 2000 mm

Höhe bis 2250 mm



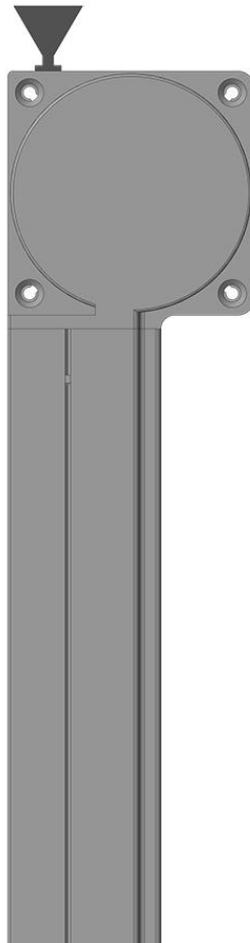
Fliegengitter Elektrorollo für Türen – Klein

## Seitenansicht Fliegengitter - Elektrorollo

Bürstendichtung

Antriebseinheit

Führungsschiene



### Stecksystem

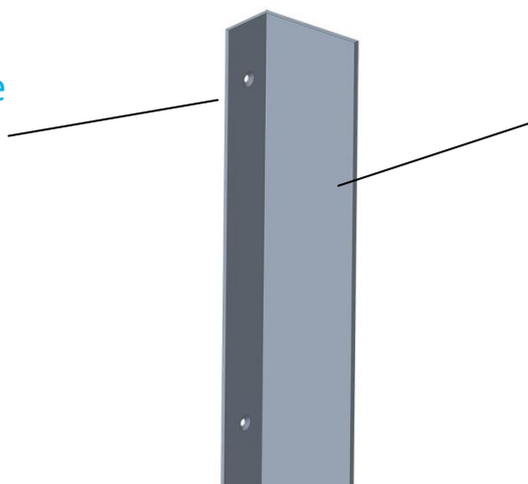
Die Antriebseinheit wird bei der Montage durch einrasten mit den Führungsschienen verbunden. Lediglich die Führungsschienen werden je nach Einbausituation befestigt.

## Einbausituationen

Einbausituation	Bürstendichtung Antriebseinheit	Montage-laibungswinkel	Befestigung
Montage auf Blendrahmen (Fensterrahmen) ohne Rollladenführungsschienen	<b>Nein</b>	<b>Nein</b>	<b>Montageband (Schaumband)</b>
Montage auf Blendrahmen (Fensterrahmen) mit Rollladenführungsschienen	<b>Nein</b>	<b>Nein</b>	<b>Montageband (Schaumband)</b>
Montage auf Rollladenführungsschienen	<b>Ja</b>	<b>Nein</b>	<b>Montageband (Schaumband)</b>
Montage in der Laibung	<b>Ja</b>	<b>Ja</b>	<b>Montageband (Schaumband) + Verschraubung</b>
Montage Aufputz (außerhalb der Laibung)	<b>nein</b>	<b>Ja</b>	<b>Verschraubung</b>

### Montagelaibungswinkel

Schraubmontage  
in der Laibung



Montagefläche  
Führungsschienen

Abmaße: 43,5 mm x 23,5 mm x 1,5 mm