








# Kassetten-Rollo-Systeme



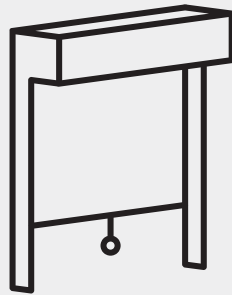
## Übersicht

Abmessungen			Bedienungsart	Eigenschaften / Optionen		
		Kassette		Schräg-Anlage / Horizontal-Anlage	<b>Systeme</b>	
140 cm	120 cm	45 mm		bis 30°		<b>4500</b>
140 cm	140 cm	55 mm				
140 cm	120 cm	45 mm		bis 30°		<b>4510</b>
180 cm	180 cm	55 mm				
210 cm	240 cm	73 mm				
180 cm	180 cm	55 mm		bis 30°		<b>4540</b>
210 cm	240 cm	73 mm				
210 cm	280 cm	73 mm				<b>4550</b>
140 cm	180 cm	73 mm		●		<b>4590</b>
140 cm	180 cm	73 mm		●	<b>4595</b>	

 Abmessungen abhängig der jeweiligen Stoffqualität.  
Bitte nehmen Sie mit Silent Gliss Kontakt auf.

## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4500



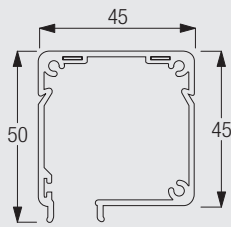
### Produktmerkmale

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System für den Wohn-und Objektbereich
- Geeignet für schmale Fenster und Fenstertüren mit der kleinen Rollo-Kassette
- Je nach gewünschter Montageart kann das System mit zwei unterschiedlichen Seitenprofilen befestigt werden. Standard: mit verstellbaren Profil für Montage in Nische. Option: Profil für Aufmontage
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Auch in Schräg- oder Horizontallage bis 30° bedienbar



4500

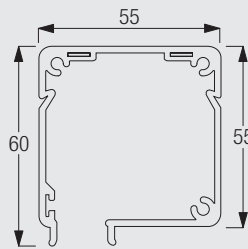
## Profil- und Biegeinformationen



4501



Nur für gerade Anlagen.



4502



Nur für gerade Anlagen.

Die Auswahl der Kassetten hängt von der Stoffqualität ab.  
Kassette 4502 wird für größere Anlagen verwendet.

## Richtig messen

Aufmaß sollte nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

## Maßangaben System



4501 140 cm  
4502 140 cm



4501 45 cm  
4502 60 cm



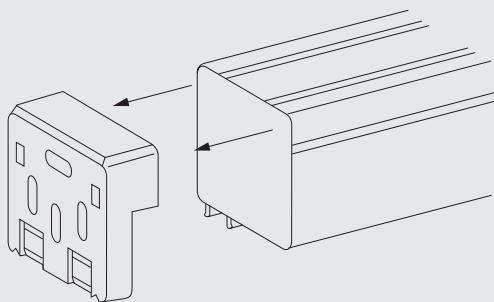
4501 120 cm  
4502 140 cm

## Montage

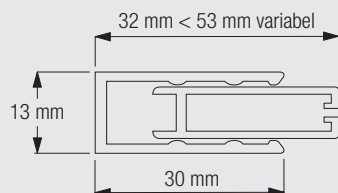


4500

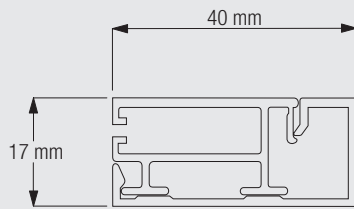
### Montage mit Enddeckel (für Kassette 4501)



### Untermontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4511 und 4512

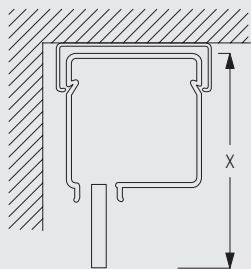


## Aufmontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4513 und 4514

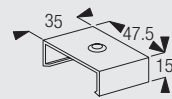


### Montage Optionen

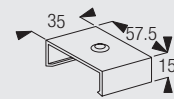
#### Deckenmontage



	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5

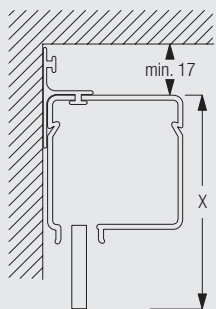


4538  
Deckenträger (für  
Kassette 4501)

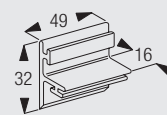


4539  
Deckenträger (für  
Kassette 4502)

#### Wandmontage



	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5

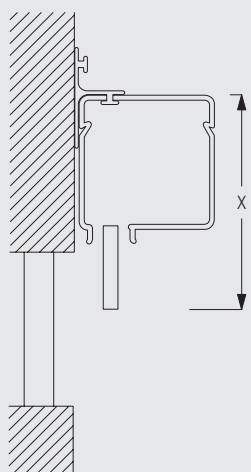


4531  
Universalträger

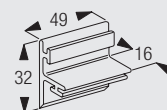


4500

#### Nischenmontage



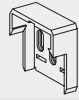
	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5



4531  
Universalträger

## Zubehör

4526 Enddeckel (für Kassette 4501)



4527 Enddeckel (für Kassette 4502)



4531 Universalträger



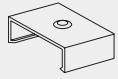
4534 Nischenträger rechts (für Kassette 4502)



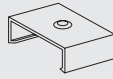
4535 Nischenträger links (für Kassette 4502)



4538 Deckenträger (für Kassette 4501)



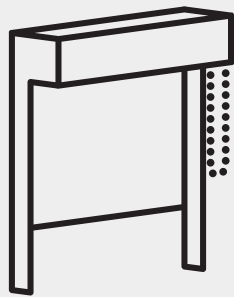
4539 Deckenträger (für Kassette 4502)



4500

## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4510



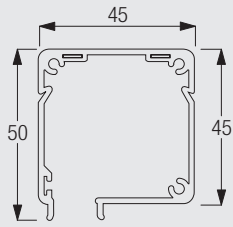
### Produktinformation

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System mit Kettenzugbedienung für den Wohn- und Objektbereich
- Je nach dicke des ausgewählten Stoffes kann zwischen drei Kassetten gewählt werden
- Je nach gewünschter Montageart kann das System mit drei verschiedenen Seitenprofilen befestigt werden.
- Standard ist das verstellbare Profil für die Nischenmontage. Optional mit Profil für Aufmontage
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Für Anwendungen mit extremer Luftbewegung sollte das System 4540/4550 mit starken Seitenprofilen eingesetzt werden
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Auch in Schräg- oder Horizontallage bis 30° bedienbar



4510

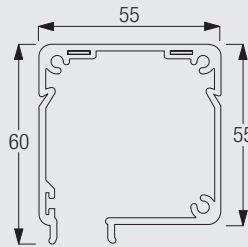
## Profil- und Biegeinformationen



4501



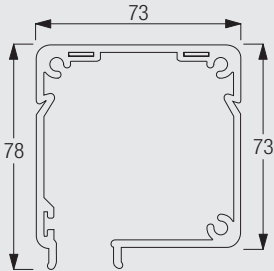
Nur für gerade Anlagen.



4502



Nur für gerade Anlagen.



4503



Nur für gerade Anlagen.

Die Auswahl der Kassetten (-größe) hängt von der Stoffqualität ab. Dickere Stoffqualitäten erfordern eine größere Kassette. Hierfür eignet sich die Kassette 4502 oder 4503.

## Richtig messen

Das Aufmaß für Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme sollte nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.



4510

## Maßangaben System



4501 140 cm  
4502 180 cm  
4503 210 cm



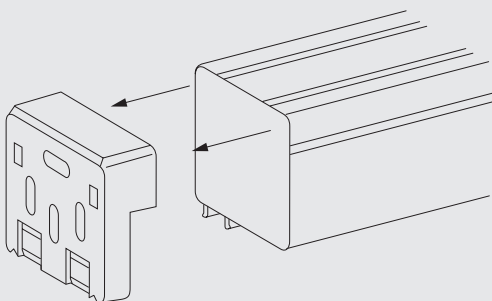
4501 50 cm  
4502 60 cm  
4503 60 cm



4501 120 cm  
4502 180 cm  
4503 240 cm

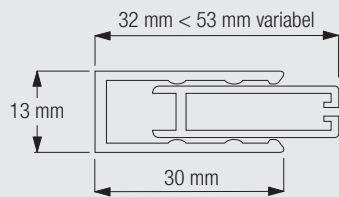
## Montage

### Montage mit Enddeckel

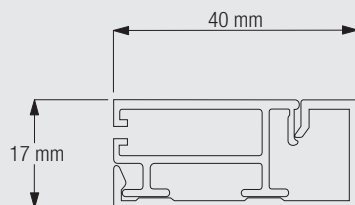




## Untermontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4511 und 4512

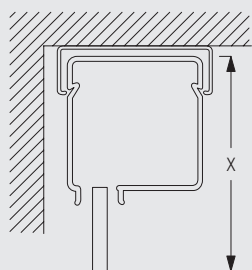


## Aufmontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4513 und 4514

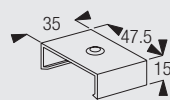


## Montage Optionen

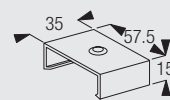
### Deckenmontage



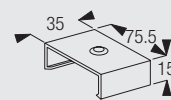
	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5
4503	13,5



4538  
Deckenträger (für  
Kassette 4501)



4539  
Deckenträger (für  
Kassette 4502)

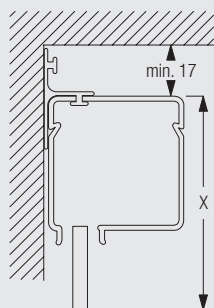


4541  
Deckenträger (für  
Kassette 4503)

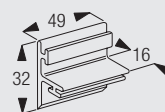


4510

### Wandmontage

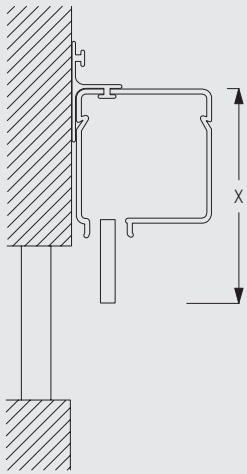


	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5
4503	13,5

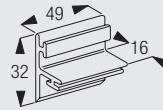


4531  
Universalträger

## Nischenmontage



	X (cm)
4501	10,5
4502	11,5
4503	13,5



4531  
Universalträger

Optional: Führungsprofile 4513-14 als Unterschiene.

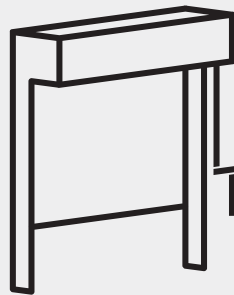
## Zubehör

4526	Enddeckel (für Kassette 4501)		4527	Enddeckel (für Kassette 4502)	
4531	Universalträger		4534	Nischenträger rechts (für Kassette 4502)	
4535	Nischenträger links (für Kassette 4502)		4536	Nischenträger rechts (für Kassette 4503)	
4537	Nischenträger links (für Kassette 4503)		4538	Deckenträger (für Kassette 4501)	
4539	Deckenträger (für Kassette 4502)		4541	Deckenträger (für Kassette 4503)	

4510

## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4540



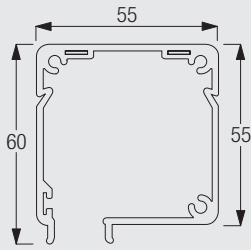
### Produktinformation

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System mit mehr als 20 Jahren Erfahrung und Entwicklung speziell für die Einsatzorte im Wohn- und Objektbereich.
- Je nach Dicke des ausgewählten Stoffes kann zwischen zwei Kassetten ausgewählt werden
- Je nach gewünschter Montageart kann das System mit zwei verschiedenen Seitenprofilen befestigt werden
- Standard ist das verstellbare Profil für die Nischenmontage. Optional mit Profil für Aufmontage und große Anlagen
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Bedienung mit Handkurbel
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Auch in Schräg- oder Horizontallage bis 30° bedienbar



4540

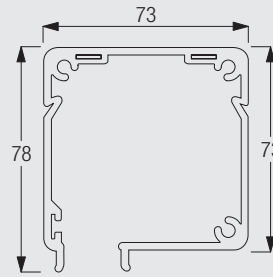
## Profil- und Biegeinformationen



4502



Nur für gerade Anlagen.



4503



Nur für gerade Anlagen.

Die Auswahl der Kassette und Profile hängt von der Stoffqualität ab. Bei großen Anlagen eignet sich die Kassette 4503 (73 mm).

## Richtig messen

Das Aufmaß für Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme sollte nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

## Maßangaben System



4502 180 cm  
4503 270 cm



4502 50 mm  
4503 60 mm



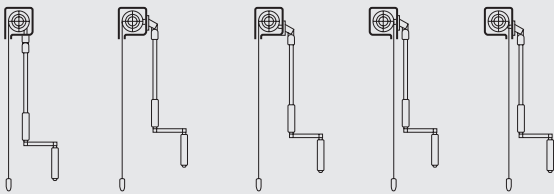
4502 180 cm  
4503 300 cm

## System Optionen



4540

### Mögliche Kurbelpositionen



Standard

90°

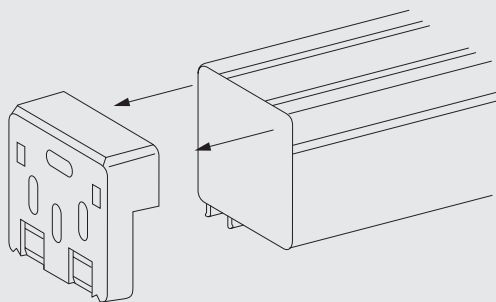
45°

90°

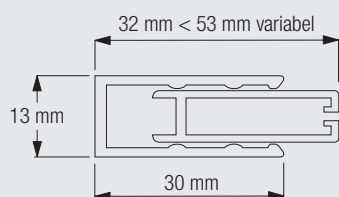
45°

## Montage

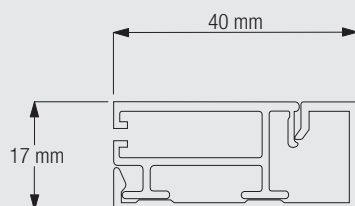
### Montage mit Enddeckel



### Untermontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4511 und 4512

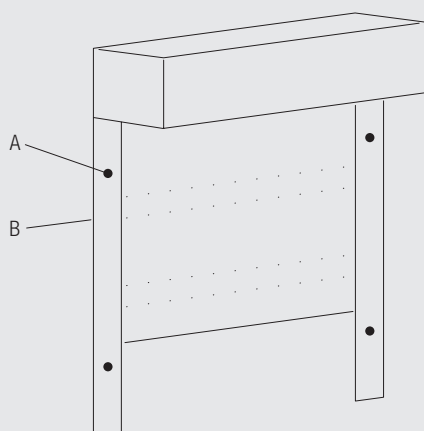


### Aufmontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4513 und 4514



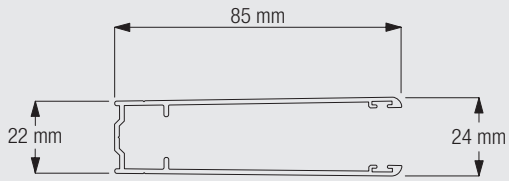
4540

### Auf- und Untermontage für hochbelastbare und große Anlagen mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4515 und 4516



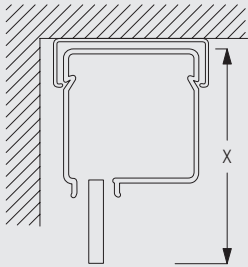
Für Anlagen über 210 cm Breite oder bei starken Luftströmungen sollten die hochbelastbare Seitenprofile 4516 mit aufgeschweißter Querstabverstärkung eingesetzt werden.

A: Gerade Befestigung durch das seitliche Führungsprofil 4516 mit 4574 Enddeckeln bei Nischenmontage.  
B: Seitenprofil 4516

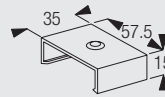


## Montage Optionen

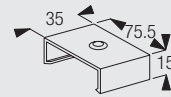
### Deckenmontage



	X (cm)
4502	11,5
4503	13,5

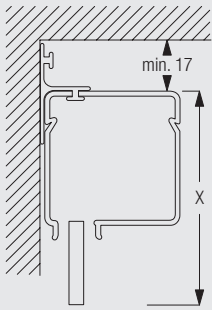


4539  
Deckenträger (für  
Kassette 4502)

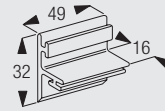


4541  
Deckenträger (für  
Kassette 4503)

### Wandmontage



	X (cm)
4502	11,5
4503	13,5

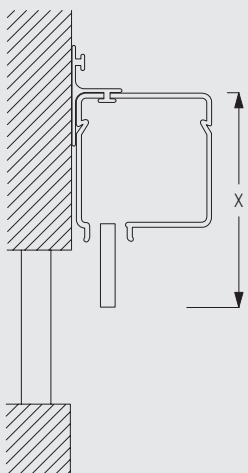


4531  
Universalträger

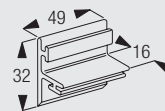


4540

### Nischenmontage



	X (cm)
4502	11,5
4503	13,5

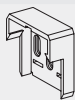


4531  
Universalträger

Dies gilt auch für die Universalträger 4531 / 4514 als Richtwert.

## Zubehör

4527 Enddeckel (für Kassette 4502)



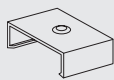
4534 Nischenträger rechts (für Kassette 4502)



4536 Nischenträger rechts (für Kassette 4503)



4539 Deckenträger (für Kassette 4502)



4599 Kurbelhalter



4531 Universalträger



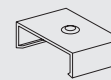
4535 Nischenträger links (für Kassette 4502)



4537 Nischenträger links (für Kassette 4503)



4541 Deckenträger (für Kassette 4503)



4540

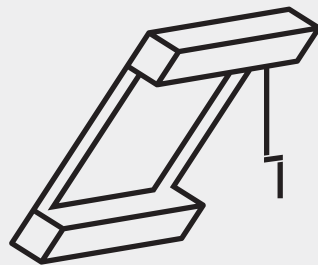


4540



## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4590



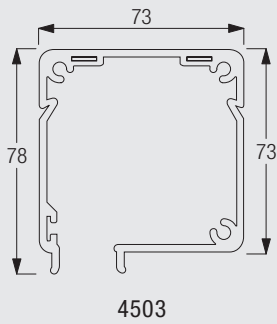
### Produktinformation

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System mit mehr als 20 Jahren Erfahrung und Entwicklung speziell für die Einsatzorte im Wohn- und Objektbereich, mit Kurbelbedienung
- Anwendung als Schräg- oder Plafondanlage
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Bei schweren Textilien wird ein Beschwerungsprofil aufgeschweißt
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Das Kassetten-Rollo-System 4590 wird in einem weißen Aluminiumrahmen geliefert



4590

## Profil- und Biegeinformationen



Nur für gerade Anlagen.

## Richtig messen

Das Aufmaß für Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme sollte nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

## Maßangaben System



140 cm



80 cm

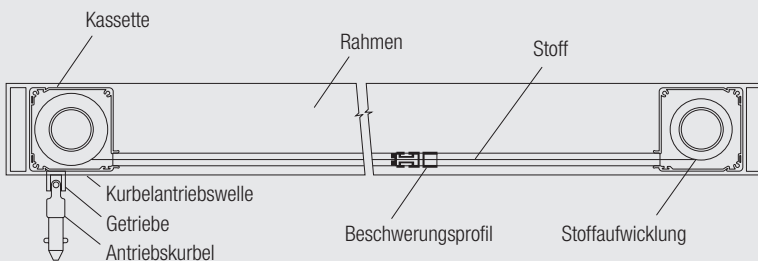
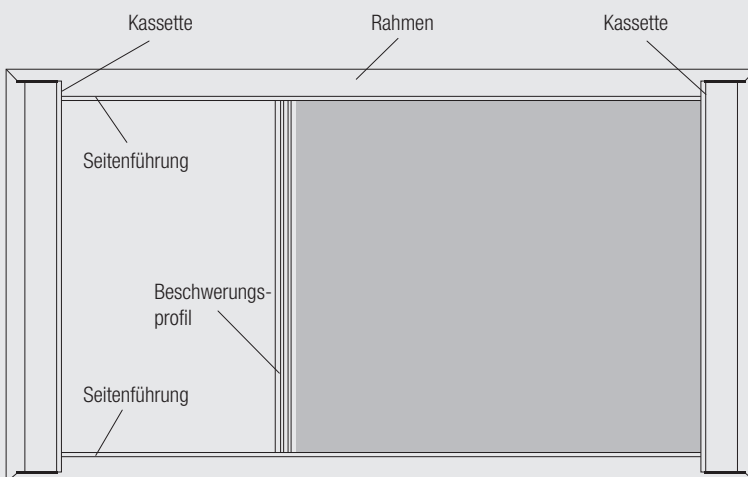


180 cm

## Montage



4590

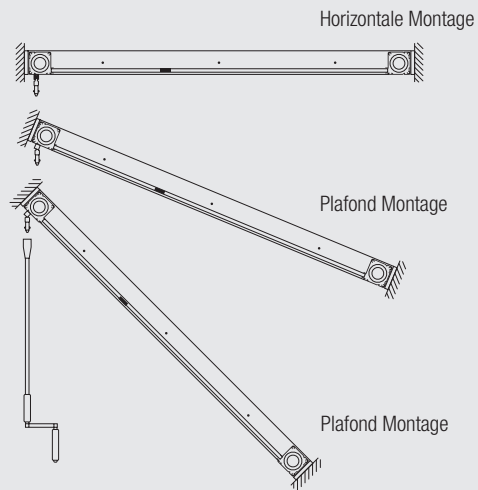


## Montage Optionen

### Direkte Aufmontage

Das System wird vormontiert in einem Rahmen geliefert. Befestigung am Einsatzort durch Durchbohren des Rahmens.

### Plafondmontage



## Zubehör

4503

Profil



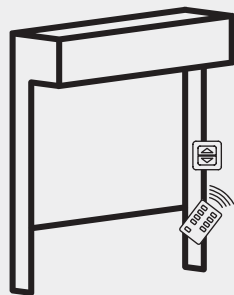
4590



4590

## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4550



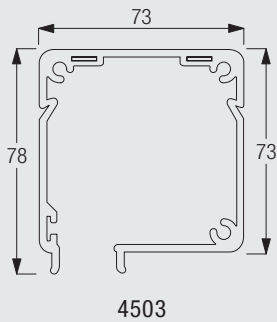
### Produktinformation

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System mit mehr als 20 Jahren Erfahrung und Entwicklung speziell für die Einsatzorte im Wohn- und Objektbereich
- Bedienung per Knopfdruck oder Fernbedienung
- Je nach gewünschter Montageart kann das System mit drei unterschiedlichen Seitenprofilen befestigt werden
- Standard ist das verstellbare Profil für die Nischenmontage. Optional mit Profil für Aufmontage und große Anlagen
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Kombinierbar mit Funksteuerungen Silent Gliss 9940.



4550

## Profil- und Biegeinformationen



Nur für gerade Anlagen.

## Richtig messen

Das Aufmaß für Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme sollte von, für diese Systeme, geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

## Maßangaben System



270 cm



50 cm



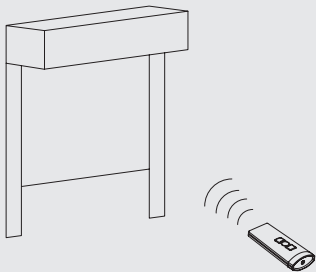
300 cm

## System Optionen

### Funksteuerungs-System Silent Gliss 9940



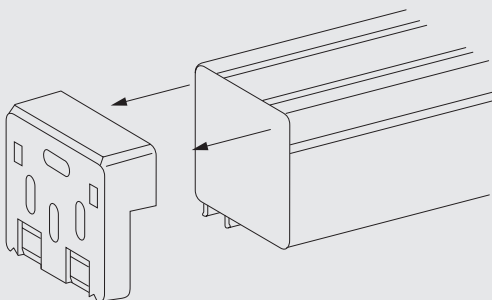
4550



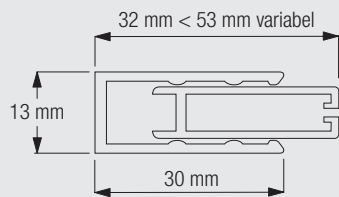
Die Silent Gliss Motoren 10313, 10323 sind mit integriertem Funkempfänger ausgestattet. In Kombination mit den Silent Gliss Funksteuerungen 9940 bietet dieses System ein maximum an Komfort mit geringem Installationsaufwand. Weitere Informationen finden Sie unter dem Kapitel „Steuerungen“.

## Montage Information

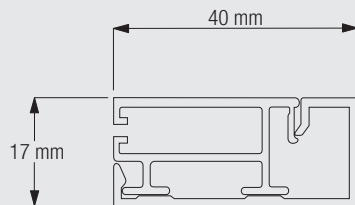
### Montage mit Enddeckel



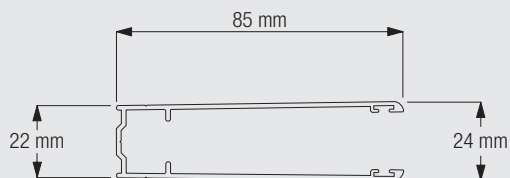
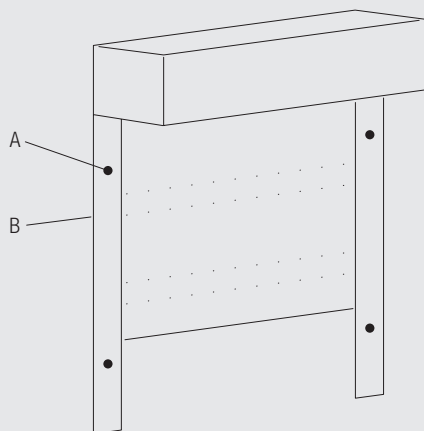
## Untermontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4511 und 4512



## Aufmontage mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4513 und 4514



## Auf- und Untermontage für hochbelastbare und große Anlagen mit seitlich verstellbaren Führungsprofilen 4515 und 4516



Für Anlagen über 210 cm Breite oder bei starken Luftströmungen sollten die hochbelastbaren Seitenprofile 4516 mit aufgeschweißter Querstabverstärkung eingesetzt werden.

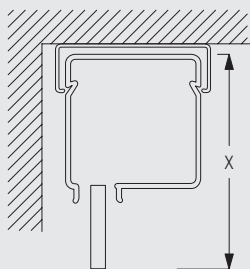
A: Gerade Befestigung durch das seitliche Führungsprofil 4516 mit 4574 Enddeckeln bei Nischenmontage.  
B: Seitenprofil 4516



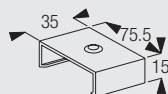
4550

## Montage Optionen

### Deckenmontage

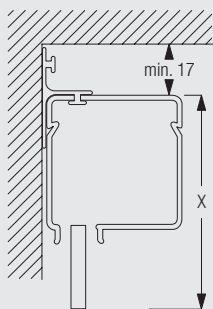


	X (cm)
4503	13,5

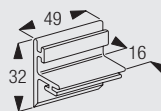


4541  
Deckenträger (für  
Kassette 4503)

### Wandmontage

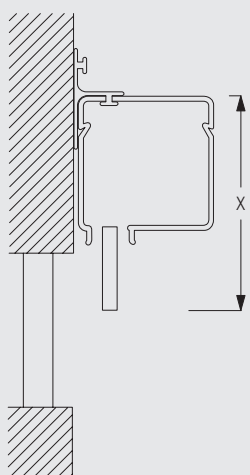


	X (cm)
4503	13,5

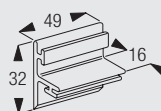


4531  
Universalträger

### Nischenmontage



	X (cm)
4503	13,5



4531  
Universalträger

Dies gilt auch für die Universalträger 4531 / 4514 als Richtwert.

Die Profile 4515 / 4516 sind zu verwenden mit hochbelastaren Sonnenschutztextilien mit über 210 cm Breite.

## Zubehör Standard

4528 Stahlträger (für Kassette 4503)



4531 Universalträger



4536 Nischenträger rechts (für Kassette 4503)



4537 Nischenträger links (für Kassette 4503)





4541	Deckenträger (für Kassette 4503)		4574	Endkappe	
4575	Motor		10312	Motor 10-Serie, 230 V	
10313	Motor mit integriertem Funk, 10-Serie, 230 V		10322	Motor 20-Serie, 230 V	
10323	Motor mit integriertem Funk, 20-Serie, 230 V				

## Zubehör Optional

10293	Kabel Optional inkl. Stecker, in verschiedenen Längen	
-------	---	--

## Motoren / Bedienungsarten

	10-Serie	20-Serie
<b>Motor 10-Serie &amp; 20-Serie</b>		
	10312, 10313	10322, 10323

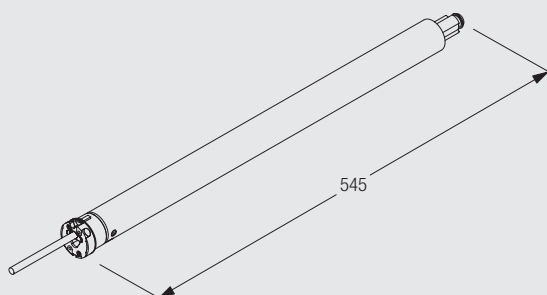
### Motor Eigenschaften

Mechanische Endposition	•	
Elektronische Einstellung der Endposition mit Handsender oder Prüfkabel		•
Mechanische Laufzeit	•	
Elektronische Laufzeit		•
Zwei mögliche Zwischenpositionen einstellbar (nur mit Motor mit integriertem Funk)		•
Exakte Einstellung der Zwischenposition möglich		•
Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais		•
Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais mit Motor mit integriertem Funk	•	•
Soft stop		•
Kein Abschaltgeräusch	•	•
Anschlusskabel an Motor ansteckbar, in verschiedenen Längen erhältlich	•	•

### Bedienungsarten

Silent Gliss Funksteuerungs-System 9940 (kombinierbar nur mit Motoren mit integriertem Funk)	•	•
Timer und Lichtsensor verfügbar	•	•
Verwendbar für alle Gebäudeautomations- und Bus-Systeme	•	•

## Motoren Silent Gliss 10312 / 10313 / 10322 / 10323



- Spannung: 230 V
- Frequenz vom Empfänger bei Motor 10313 / 10323: 868 MHz
- Drehmoment: 5 Nm
- Drehzahl: 30 U/Min.
- Frequenz: 50 Hz
- Leistung: 180 W
- Stromstärke: 0.80 A
- Thermoschutz gegen Überlastung
- CE Standard
- Kabelanschluss

## Montage und Bedienung

### Montage (Prüfkabel)

Zur Einstellung der Motoren benötigen Sie ein optional erhältliches Prüfkabel.  
Zum ändern der Endpositionen müssen Sie Zugang zum Ende (Stecker) des Motorkabels haben.

### Bedienung

Bei gemeinsamer Bedienung (Gruppensteuerung) von Systemen mit Motoren der 10er Serie müssen zwingend Trennrelais verwendet werden.

Bitte beachten Sie dass die verwendeten Antriebe Asynchronmotoren sind. Aus diesem Grund existiert bei elektrischen Rollos eine Toleranz des Gleichlaufs. Ein zu einhundert Prozent synchrones Fahren der Anlagen ist nicht möglich. Dies ist nur von Bedeutung wenn Sie zwei oder mehrere Systeme nebeneinander montieren.

## Steuerung und Anschluss-Schema

### Steuerung

Informationen finden Sie im Katalog unter dem Kapitel „Steuerungen“.

### Anschluss-Schema

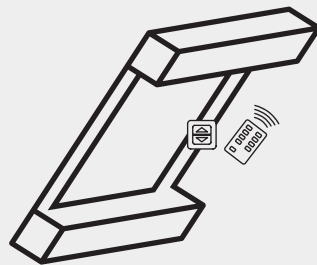
Diese Unterlagen finden Sie auf unserer Website unter „Downloads“.  
Sie können sich auch direkt an den technischen Service bei Silent Gliss wenden.



4550

## Kassetten-Rollo-System

# Silent Gliss® 4595



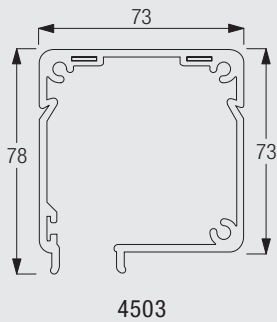
### Produktinformation

- Technisch ausgereiftes Kassetten-Rollo-System mit mehr als 20 Jahren Erfahrung und Entwicklung speziell für die Einsatzorte im Wohn- und Objektbereich, mit Elektroantrieb
- Anwendung als Schräg- oder Plafondanlage
- Alle Textilien sind an den Seitenrändern vernietet, um ein Herausrutschen aus den Seitenprofilen zu verhindern
- Bei schweren Textilien wird ein Beschwerungsprofil aufgeschweißt
- Standardfarben: Aluminium natur eloxiert und weiss pulverbeschichtet. Andere Farben auf Anfrage. Kunststoffteile sind nur in schwarz oder weiss erhältlich
- Zur Auswahl schwer entflammbarer oder anderer Verdunklungstextilien stehen Ihnen netzbare Stoffe aus unseren Silent Gliss Stoffkollektionen, Project Collection und Inspiration zu Verfügung
- Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme werden auf Maß montagefertig geliefert
- Das Kassetten-Rollo-System 4590 wird in einem weißen Aluminiumrahmen geliefert
- Das System kann mit der Funkfernbedienung Silent Gliss 9940 kombiniert werden



4595

## Profil- und Biegeinformationen



Nur für gerade Anlagen.

## Richtig messen

Das Aufmaß für Silent Gliss Kassetten-Rollo-Systeme sollte nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

## Maßangaben System



140 cm



80 cm



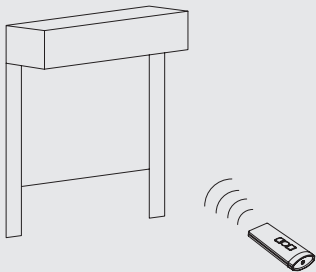
180 cm

## System Optionen

### Funksteuerungs-System Silent Gliss 9940

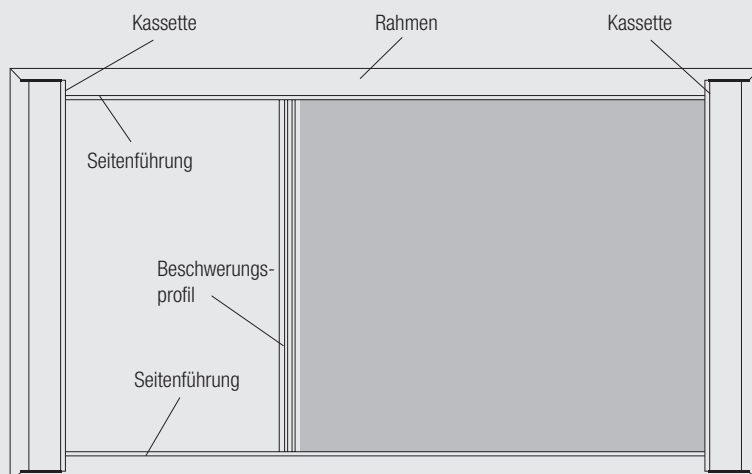


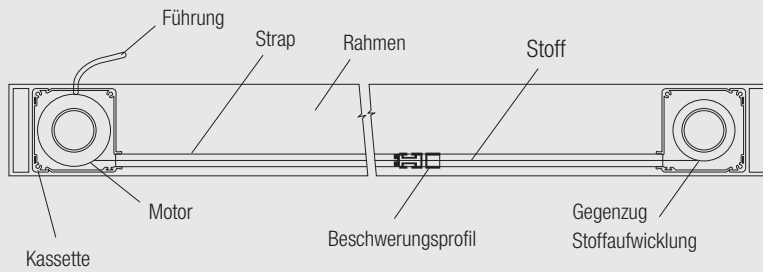
4595



Die Silent Gliss Motoren 10313, 10323 sind mit integriertem Funkempfänger ausgestattet. In Kombination mit den Silent Gliss Funksteuerungen 9940 bietet dieses System ein maximum an Komfort mit geringem Installationsaufwand. Weitere Informationen finden Sie unter dem Kapitel „Steuerungen“.

## Montage



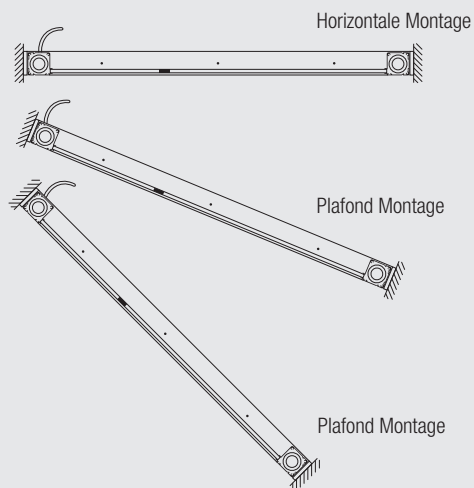


## Montage Optionen

### Direkte Aufmontage

Das System wird vormontiert in einem Rahmen geliefert. Befestigung am Einsatzort durch Durchbohren des Rahmens.

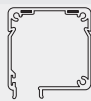
### Plafondmontage



4595

## Zubehör Standard

4503 Profil



## Motor / Bedienungsarten

	10-Serie	20-Serie
Motor 10-Serie & 20-Serie	10312, 10313	10322, 10323

### Motor Eigenschaften

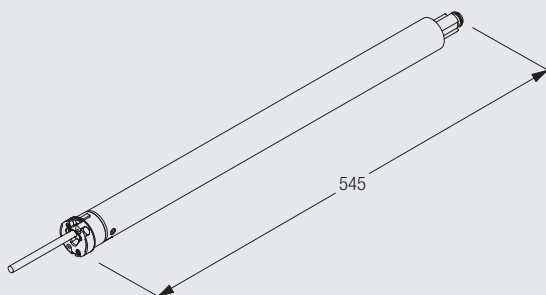
Mechanische Endposition	•	
Elektronische Einstellung der Endposition mit Handsender oder Prüfkabel		•
Mechanische Laufzeit	•	
Elektronische Laufzeit		•
Zwei mögliche Zwischenpositionen einstellbar (nur mit Motor mit integriertem Funk)		•
Exakte Einstellung der Zwischenposition möglich		•
Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais		•
Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais mit Motor mit integriertem Funk	•	•
Soft stop		•
Kein Abschaltgeräusch	•	•
Anschlusskabel an Motor ansteckbar, in verschiedenen Längen erhältlich	•	•

### Bedienungsarten

Silent Gliss Funksteuerungs-System 9940 (kombinierbar nur mit Motoren mit integriertem Funk)	•	•
Timer und Lichtsensor verfügbar	•	•
Verwendbar für alle Gebäudeautomations- und Bus-Systeme	•	•

## Motoren Silent Gliss 10312 / 10313 / 10322 / 10323

4595



- Spannung: 230 V
- Frequenz vom Empfänger bei Motor 10313 / 10323: 868 MHz
- Drehmoment: 5 Nm
- Drehzahl: 30 U/Min.
- Frequenz: 50 Hz
- Leistung: 180 W
- Stromstärke: 0.80 A
- Thermoschutz gegen Überlastung
- CE Standard
- Kabelanschluss

## Montage und Bedienung

### Montage (Prüfkabel)

Zur Einstellung der Motoren benötigen Sie ein optional erhältliches Prüfkabel. Zum ändern der Endpositionen müssen Sie Zugang zum Ende (Stecker) des Motorkabels haben.

### Bedienung

Bei gemeinsamer Bedienung (Gruppensteuerung) von Systemen mit Motoren der 10er Serie müssen zwingend Trennrelais verwendet werden. Bitte beachten Sie dass die verwendeten Antriebe Asynchronmotoren sind. Aus diesem Grund existiert bei elektrischen Rollos eine Toleranz des Gleichlaufs. Ein zu einhundert Prozent synchrones Fahren der Anlagen ist nicht möglich. Dies ist nur von Bedeutung wenn Sie zwei oder mehrere Systeme nebeneinander montieren.

## Steuerung und Anschluss-Schema

### Steuerung

Informationen finden Sie im Katalog unter dem Kapitel „Steuerungen“.

### Anschluss-Schema

Diese Unterlagen finden Sie auf unserer Website unter „Downloads“. Sie können sich auch direkt an den technischen Service bei Silent Gliss wenden.



4595

[www.silentgliss.de](http://www.silentgliss.de)

Silent Gliss GmbH  
Rebgartenweg 5  
D - 79576 Weil am Rhein  
  
Tel. +49 (0) 7621 6607 0  
Fax +49 (0) 7621 6607 37  
info@silentgliss.de

[www.silentgliss.at](http://www.silentgliss.at)

Silent Gliss GesmbH  
Jochen Rindt Straße 1  
A - 1230 Wien  
Tel. +43 (0) 1 615 02 73  
Fax +43 (0) 1 615 02 73-88

Silent Gliss GesmbH  
Showroom & Export  
Stubenring 6  
A - 1010 Wien  
Tel. +43 (0) 1 513 16 77  
Fax +43 (0) 1 513 16 77-88  
info@silentgliss.at