

Schiebetürensysteem für Innentüren
SERIE 100 Silent



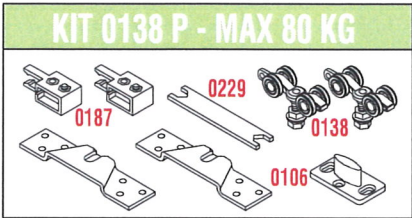
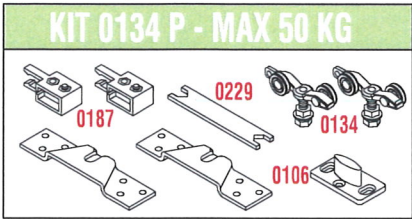
SERIE 100 Silent



Inhaltsübersicht Schiebesystem für Innentüren	Seite
Silent 50/80 Kg	3
Silent Schnittzeichnungen	4-5
Silent 120 Kg	6
Silent Schnittzeichnung	7
Schema Zusammenbau	8
Silent Filo 50/80 Kg	9
Silent Filo Schnittzeichnungen	10-11
Silent Filo 120 Kg	12
Silent Filo Schnittzeichnung	13
Schema Zusammenbau	14






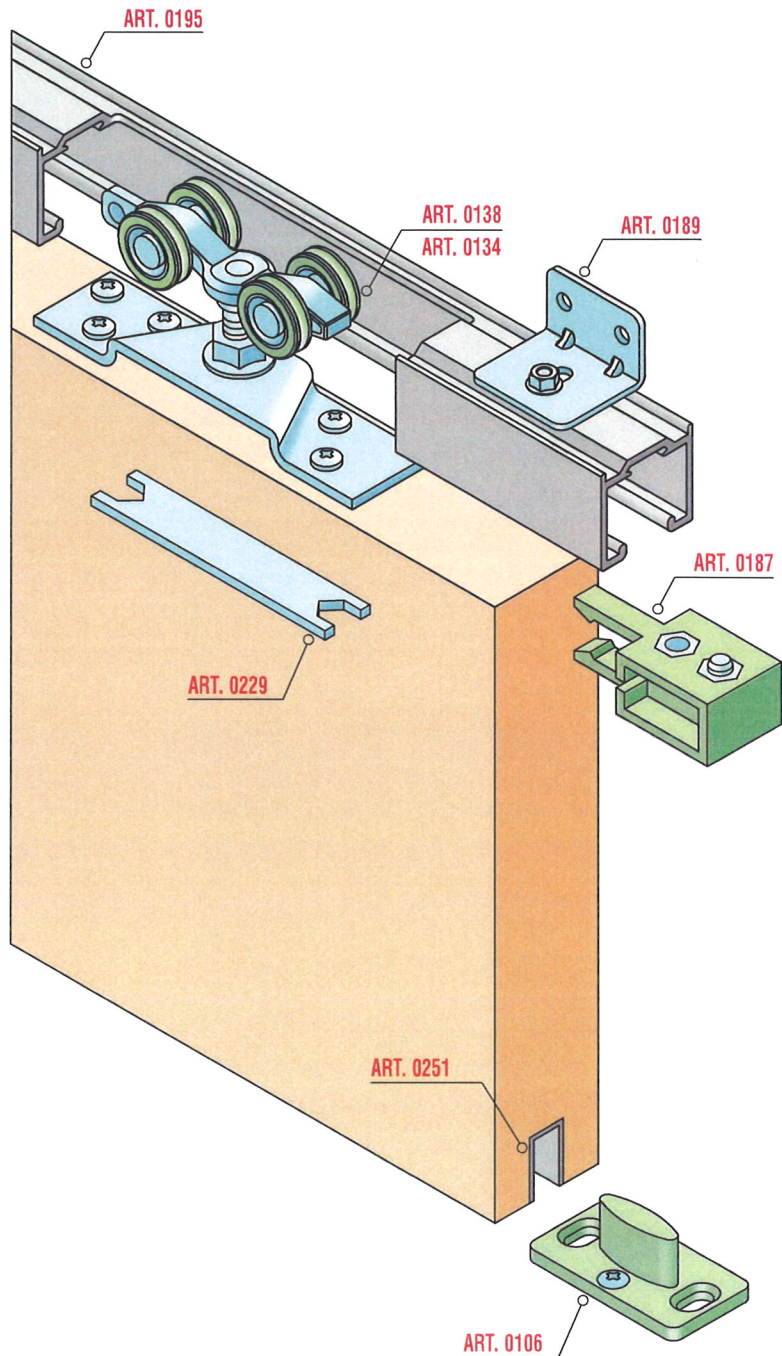
Schiebesysteme für Innentüren



Ersatzteile

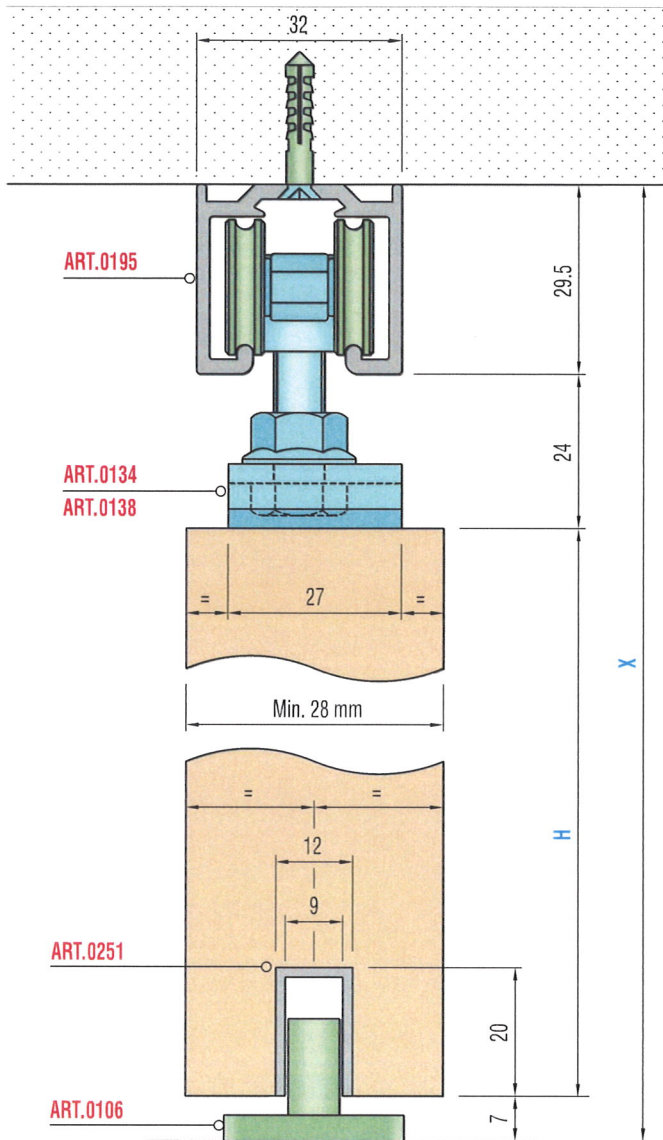
0134	LKW mit 2 Kugellagern
0138	LKW mit 4 Kugellagern
0187	Einstellbarer oberer Stopper
0106	Fester Unterläufer
0229	Einstellschlüssel 7-16 mm

0195		Oberes Aluminiumprofil
0251		Unteres Aluminiumprofil
0189		Verstellbarer Wandhalter





Vertikaler Abschnitt



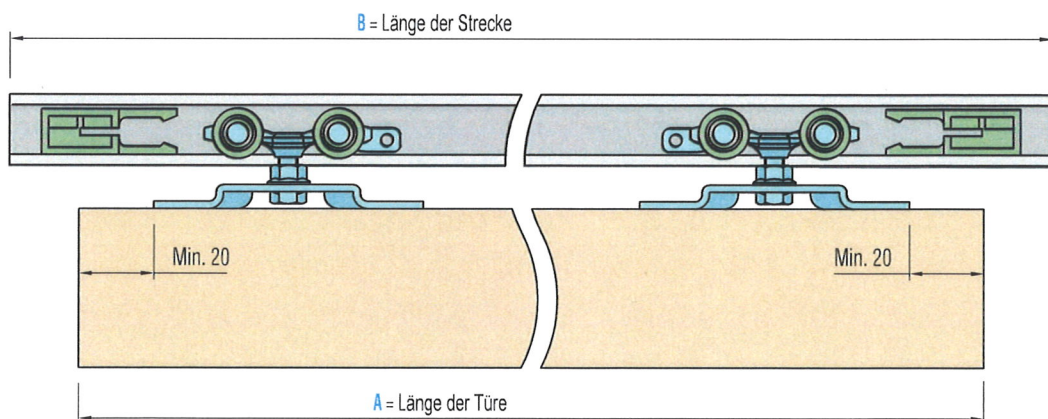
Max. Gewicht Türe Kg 50 (KIT 0134 P)

Max. Gewicht Türe Kg 80 (KIT 0138 P)

$H = X - 60,5$

A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.

Standardabmessung

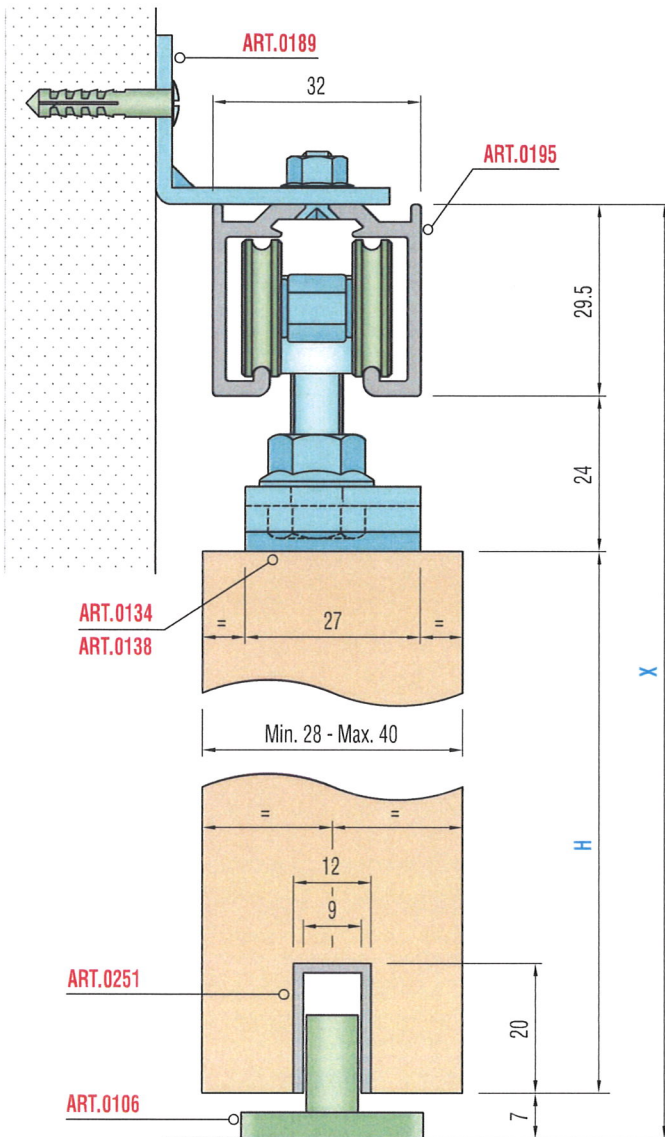




SERIE 100 Silent

Schiebesysteme für Innentüren

Vertikaler Schnitt

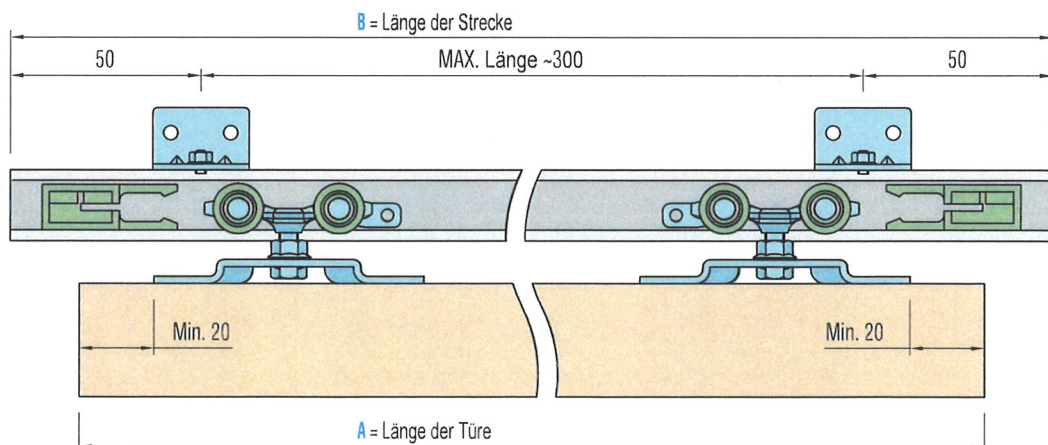


Max. Türgewicht Kg 50 (KIT 0134 P)
 Max. Türgewicht Kg 80 (KIT 0138 P)

H = X - 60,5

A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.

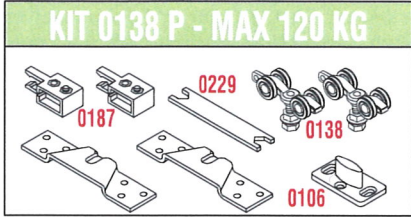
Standardabmessung



SERIE 100 Silent





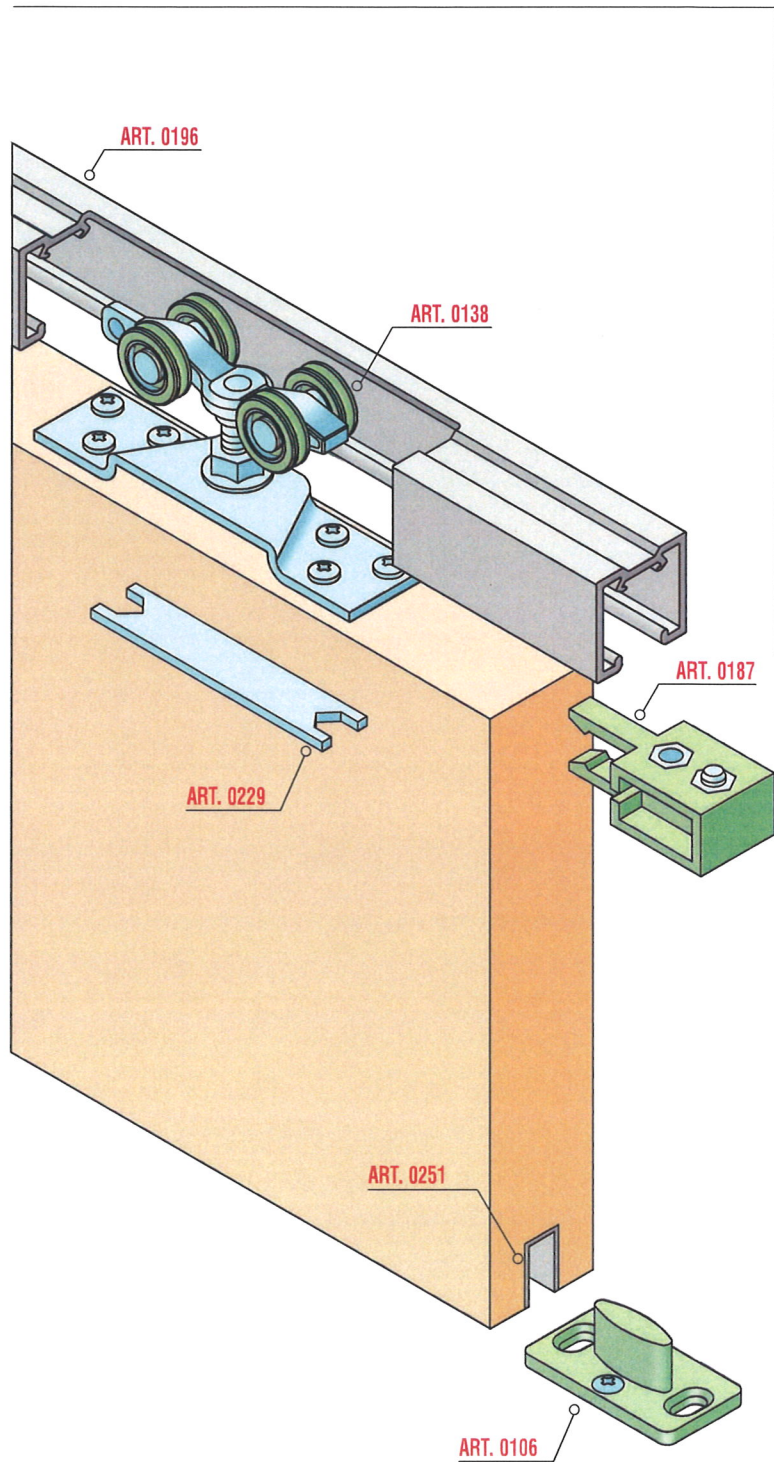
Schiebesysteme für Innentüren



Ersatzteile

0138	LKW mit 4 Kugellagern
0187	Einstellbarer oberer Stopper
0106	Fester Unterläufer
0229	Einstellbarer Schlüssel 7-16 mm

0196		Oberes Aluminiumprofil
0251		Unteres Aluminiumprofil

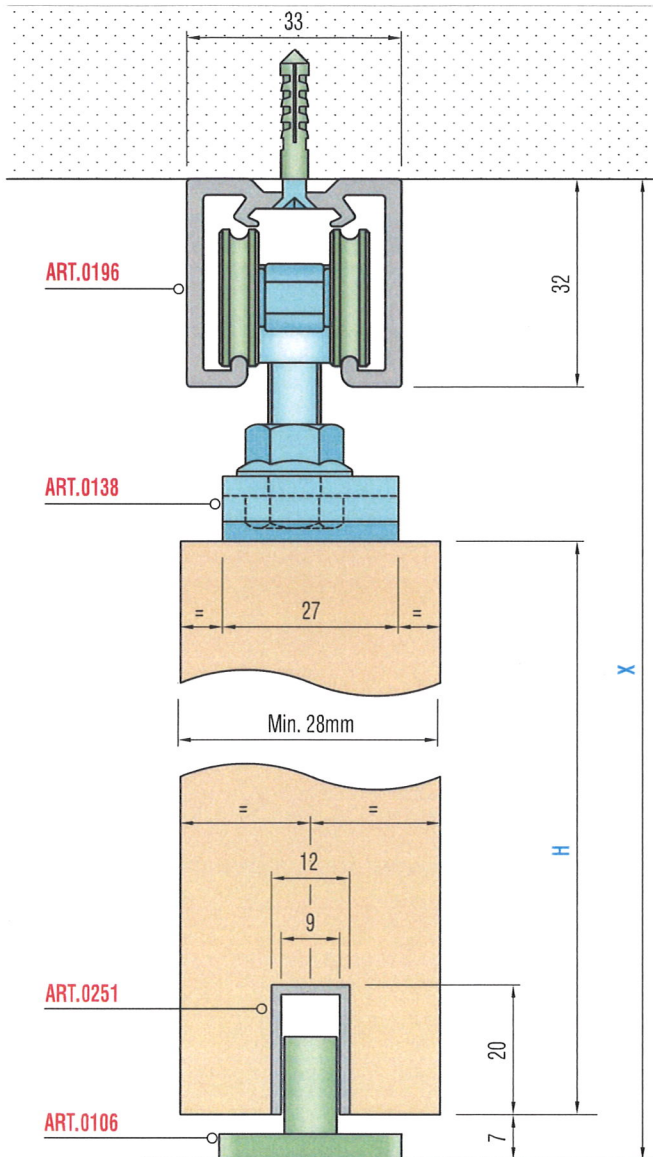




SERIE 100 Silent

Schiebesysteme für Innentüren

Vertikaler Schnitt

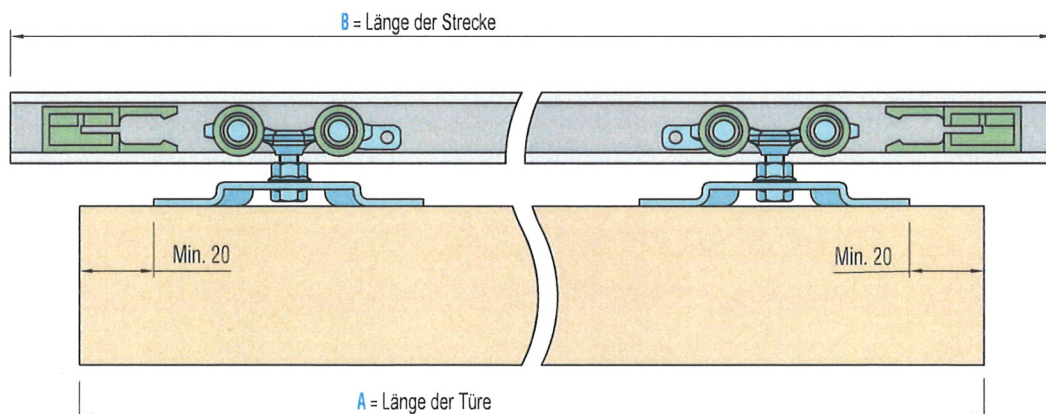


Maximales Türgewicht Kg 120

H = X - 63

A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.

Standardabmessung



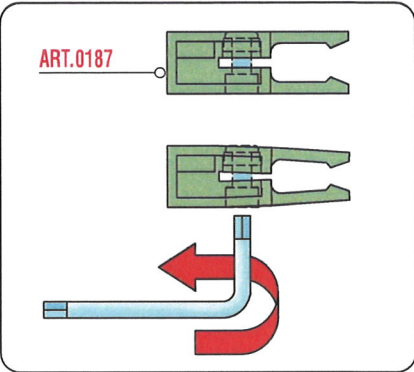
SERIE 100 Silent



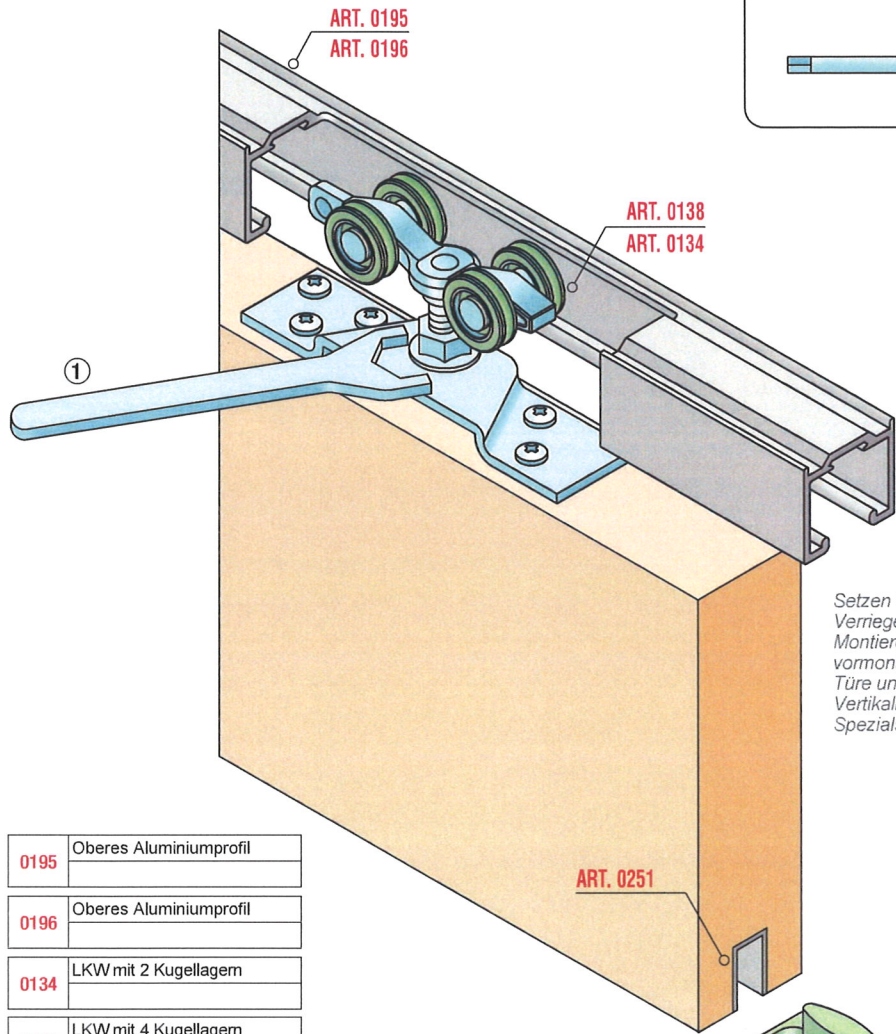
Schiebesysteme für Innentüren

Schema Zusammenbau

Das System ermöglicht die Anpassung der Rückführung der Türe via Stopper, welche die Schliessung optimiert. Dies ist abhängig vom Türgewicht und kann mit der Sechskantschraube entsprechend fixiert werden.

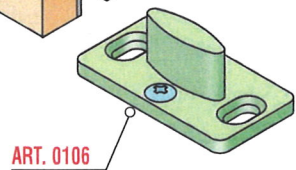


0187 Einstellbarer oberer Stopper



Setzen Sie den LKW und die obere Verriegelung der Gleitbahn ein. Montieren Sie den LKW auf die vormontierte Dichtungshalterung der Türe und stellen Sie dann die Vertikalität der Türe mit der Spezialschraube (1) ein.

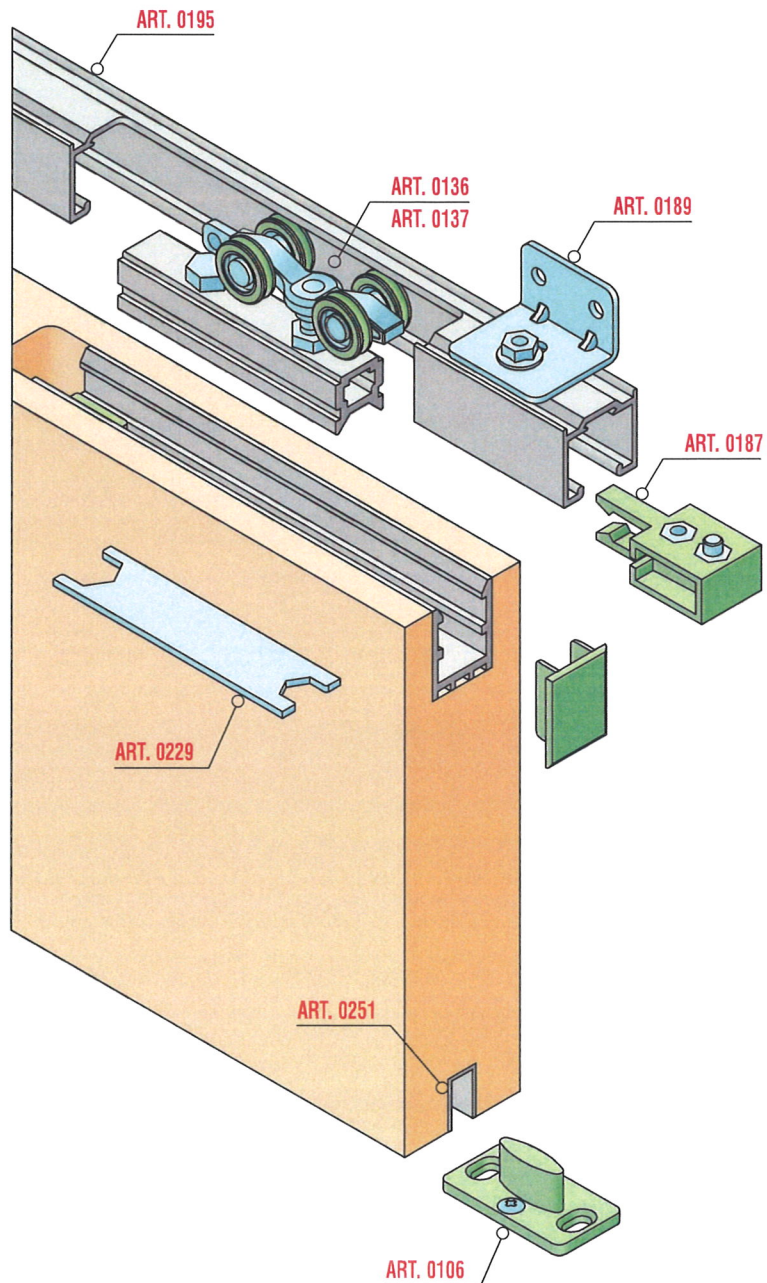
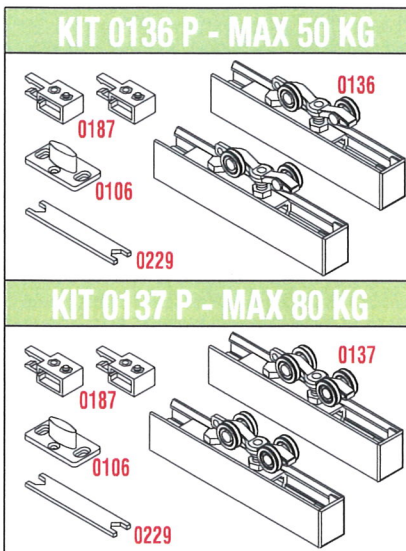
0195	Oberes Aluminiumprofil
0196	Oberes Aluminiumprofil
0134	LKW mit 2 Kugellagern
0138	LKW mit 4 Kugellagern
0106	Untere Führung
0251	Unteres Aluminiumprofil



SERIE 100 Silent filo






Schiebesysteme für Innentüren



Ersatzteile

0136	LKW mit 2 Kugellagern
0137	LKW mit 4 Kugellagern
0187	Einstellbarer oberer Stopper
0106	Untere Führung
0229	Einstellschlüssel

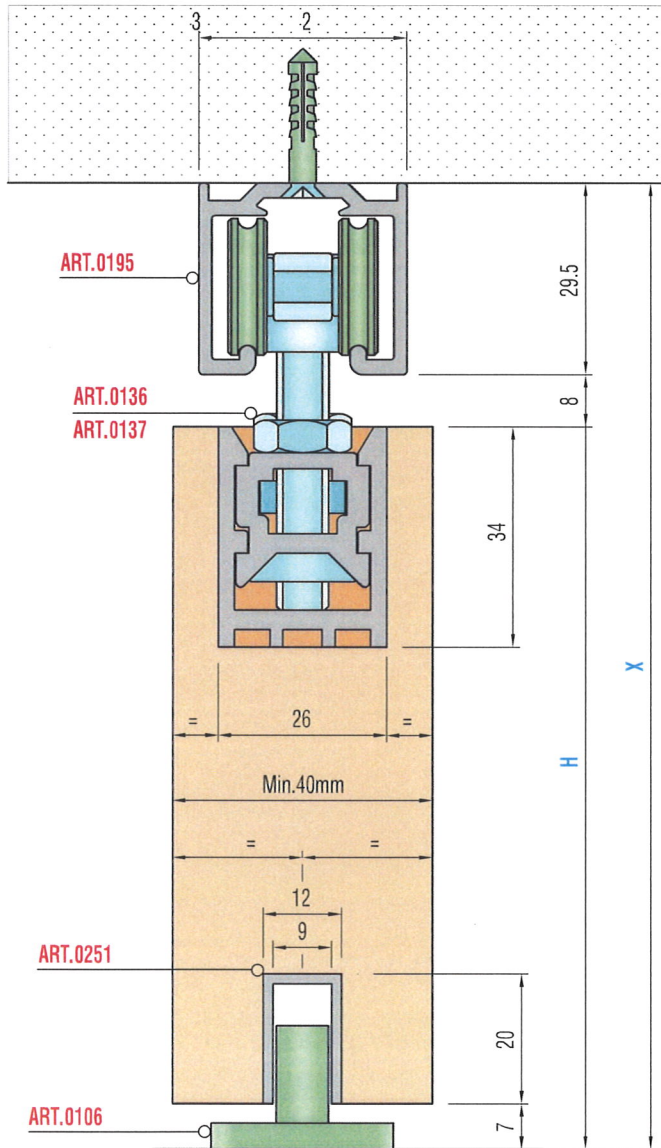
0195		Oberes Aluminiumprofil
0251		Unteres Aluminiumprofil
0189		Verstellbarer Wandhalter



SERIE 100 Silent filo

Schiebesysteme für Innentüren

Vertikaler Schnitt

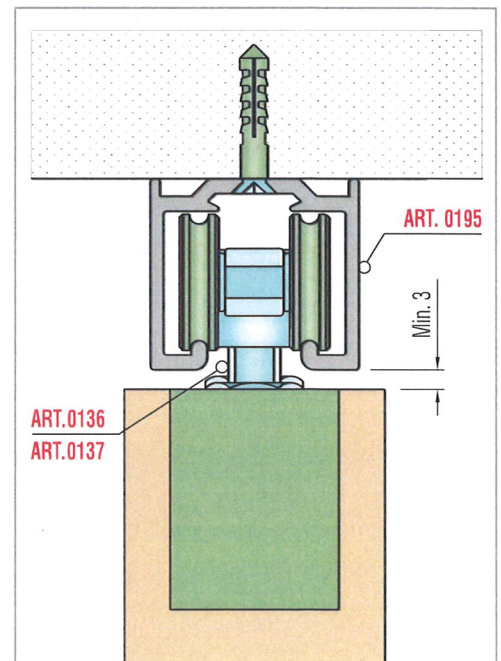


Max. Türgewicht Kg 50 (KIT 0136 P)

Max. Türgewicht Kg 80 (KIT 0137 P)

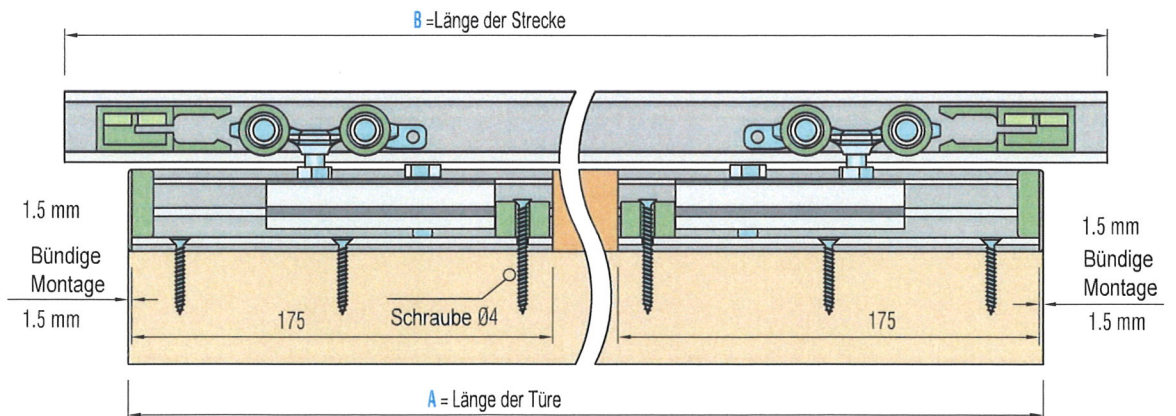
H = X - 44.5

Mindestabstand zwischen Türe und Profil



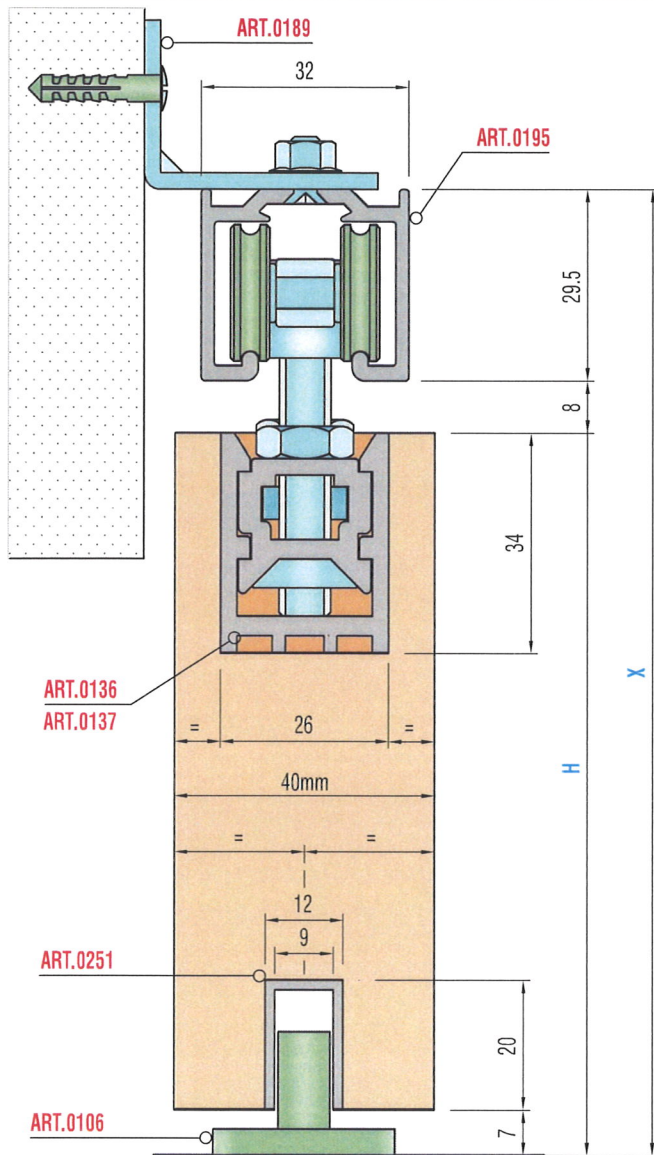
Standardabmessungen

A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.





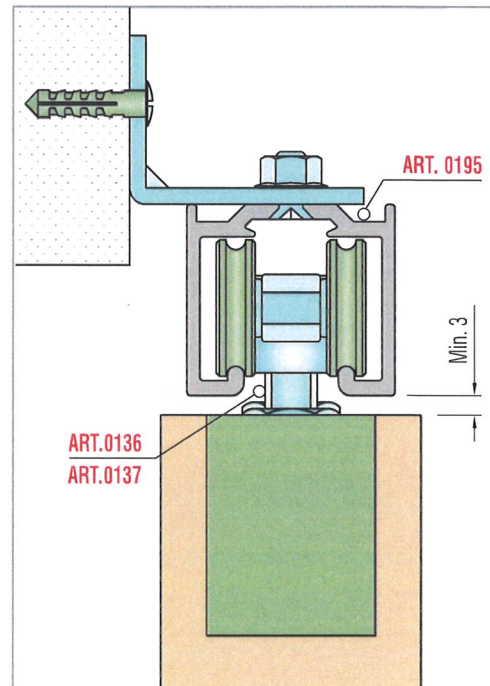
Vertikaler Schnitt



Max. Türgewicht Kg 50 (KIT 0136 P)
Max. Türgewicht Kg 80 (KIT 0137 P)

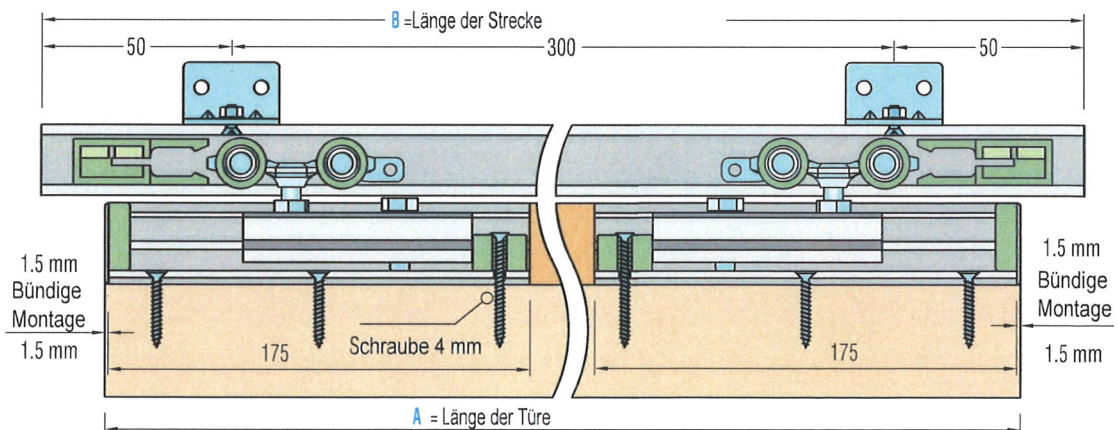
H = X - 44.5

Mindestabstand zwischen Türe und Profil



A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.

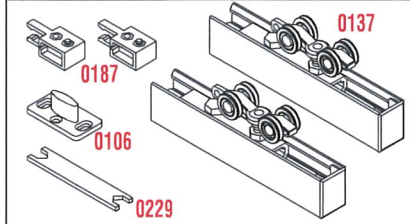
Standardabmessungen





Schiebesysteme für Innentüren

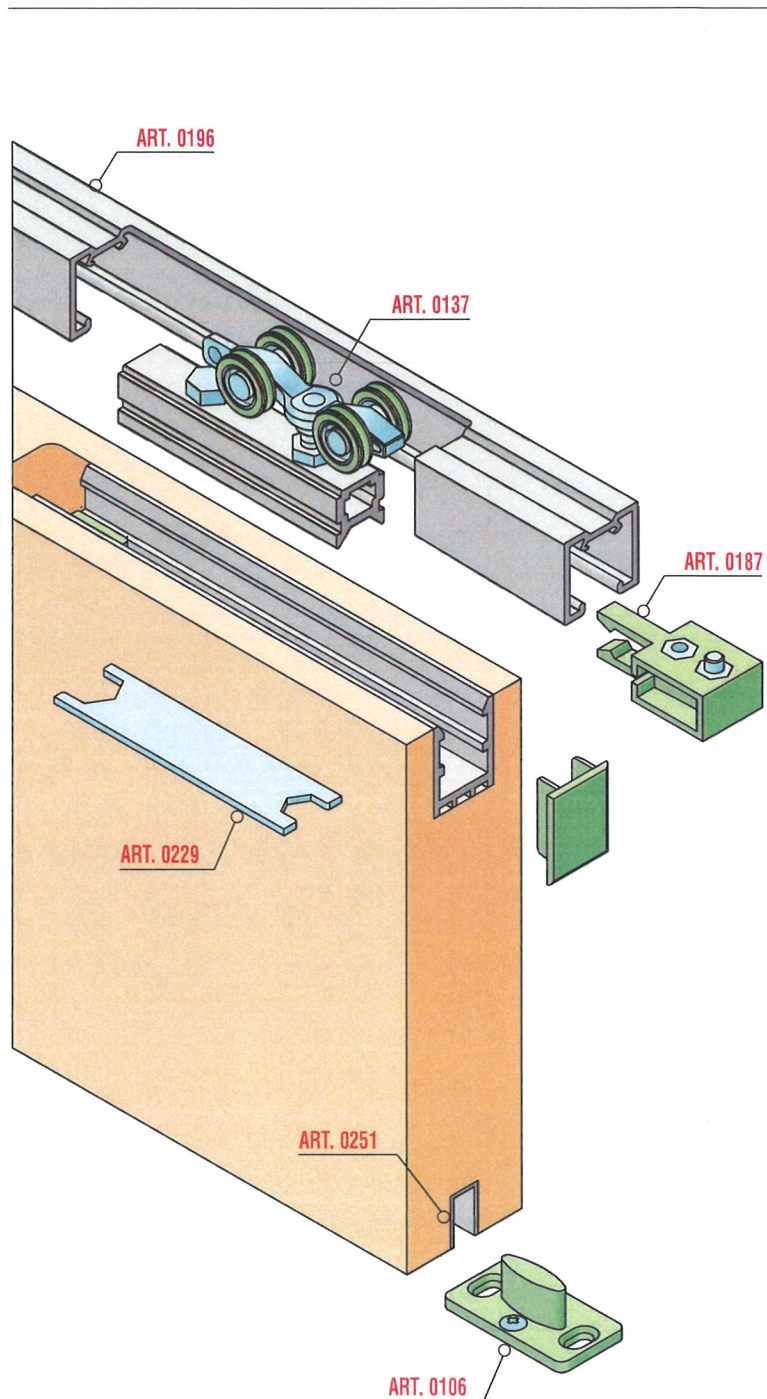
KIT 0137 P - MAX 120 KG



Ersatzteile

0137	LKW mit 4 Kugellagern
0187	Unterer Stopper
0106	Fester Unterläufer
0229	Einstellschlüssel 7-16 mm

0196		Oberes Aluminiumprofil
0251		Unteres Aluminiumprofil

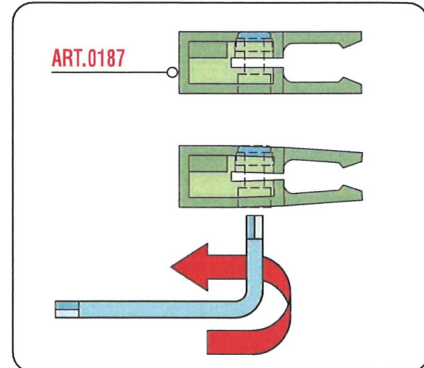
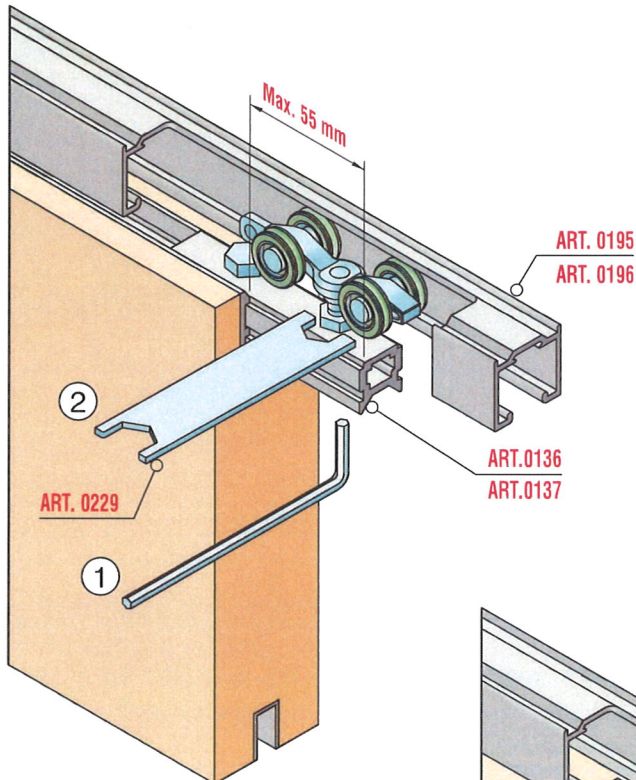




Schiebesysteme für Innentüren

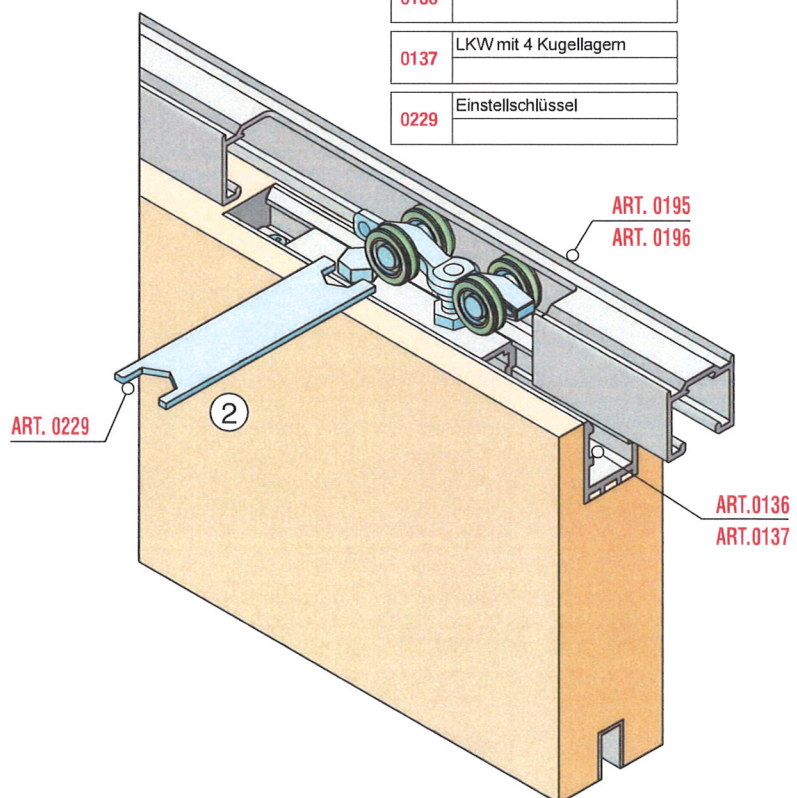
Schema Zusammenbau

Setzen Sie den LKW und den oberen Stopper in die Schiene. Passen Sie den LKW auf das vormontierte Stützprofil der Türe und stellen Sie dann die Vertikalität der Türe mit dem Innensechskantschlüssel ein (1). Ziehen Sie die Sicherungsmutter mit dem Spezialschlüssel (2) fest.



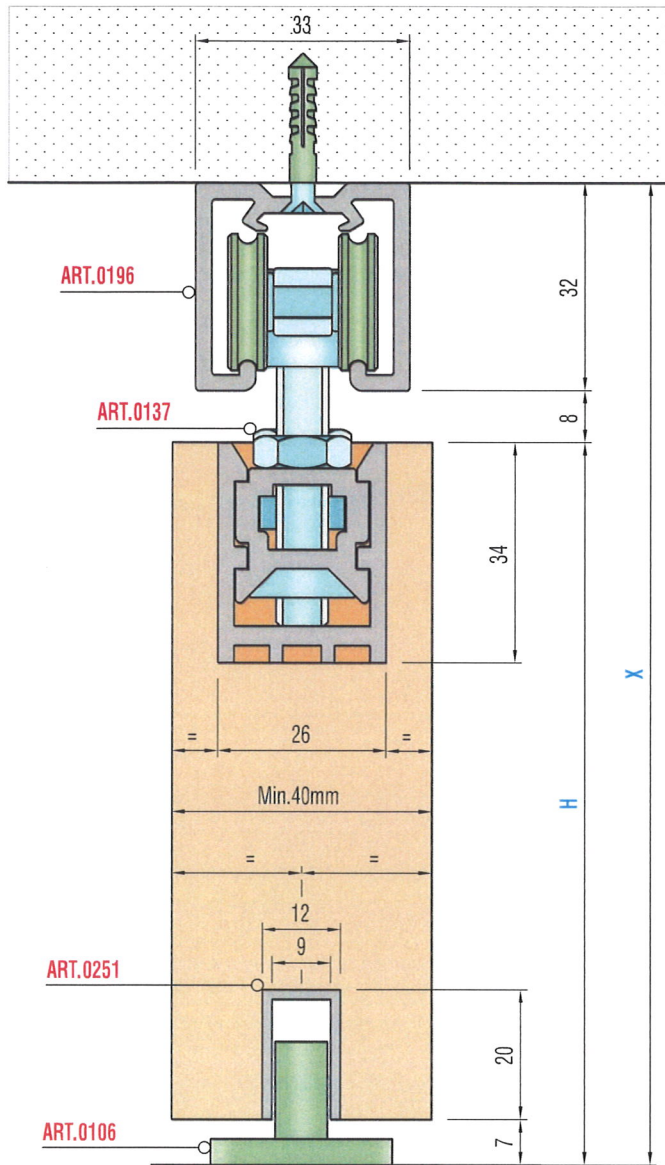
Das System ermöglicht eine korrekte Einstellung des Stoppers und optimiert so den Türverschluss je nach Gewicht. Die mitgelieferte Innensechskantschraube eindrehen und fixieren.

0195	Oberes Aluminiumprofil
0196	
0187	Oberer Stopper
0136	LKW mit 2 Kugellagern
0137	LKW mit 4 Kugellagern
0229	Einstellschlüssel





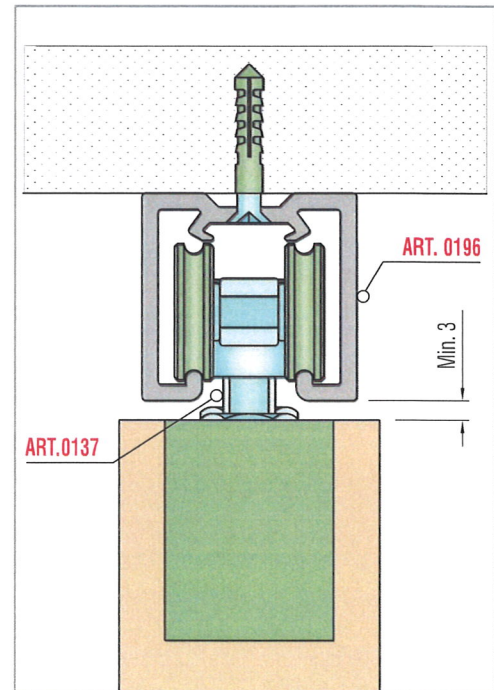
Vertikaler Abschnitt



Max. Türgewicht Kg 120

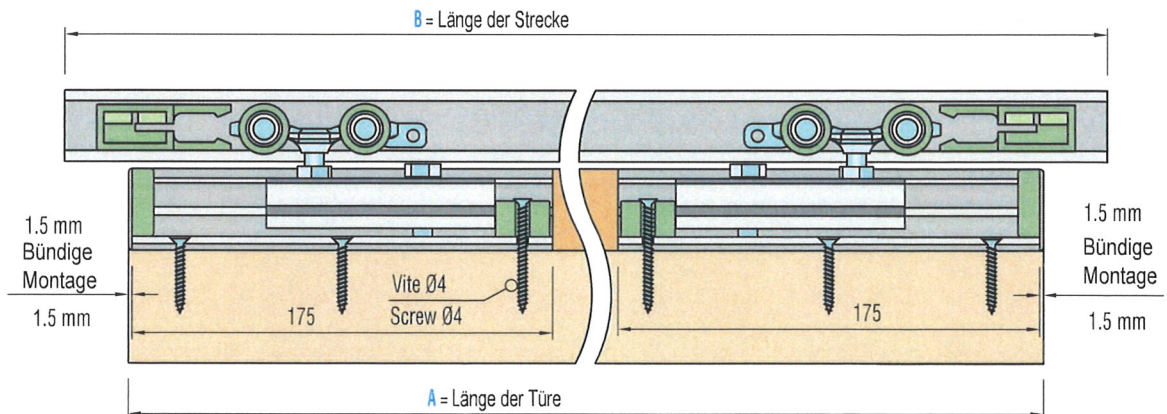
H = X - 47

Mindestabstand zwischen Türe und Profil



A	B
Länge der Türe	Länge der Strecke
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.

Standardabmessung



Schiebetürgarnitur SISCO 40 SD

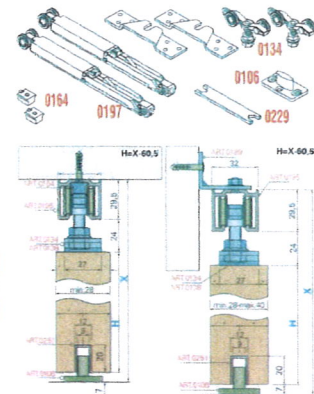
33185

Montage seitlich oder Deckenmontage, mit 2 Dämpfern Soft Closing, ohne Schiene für 1-flüglige Türen, Flügelgewicht 40 kg

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Stk.	Preis
583685	0134-0197	1	77,40

Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80 siehe 33188



B = Schienenlänge / Longueur du rail

A = Türhöhe / Longueur du porte

Türhöhe Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	

Schiebetürgarnitur Sisco 40 MD minimale Einbauhöhe

33186

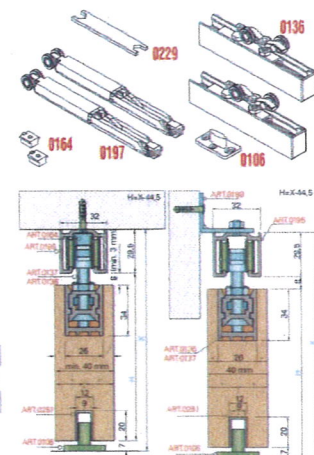
Montage seitlich oder Deckenmontage, mit 2 Dämpfern Soft Closing ohne Schiene für 1-flüglige Türen, Flügelgewicht 40 kg

Mindestabstand zwischen Türe und Schiene 3 mm

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Stk.	Preis
583687	0136-0197	1	128,80

Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80 siehe 33188



B = Schienenlänge / Longueur du rail
Distanz max. 300

A = Türhöhe / Longueur du porte

Türhöhe Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	

Schiebetürgarnitur SISCO 50 S

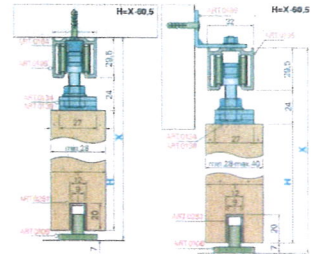
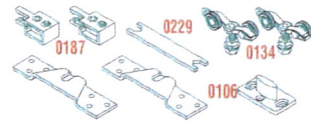
33183

Montage seitlich oder Deckenmontage
ohne Schiene für 1-flüglige Türen, Flügelgewicht 50 kg

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	B	
583650	0134P	1	24.40

Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80 siehe 33188



B = Schienenlänge / Longueur du rail

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	

Schiebetürgarnitur SISCO 50 M minimale Einbauhöhe

33191

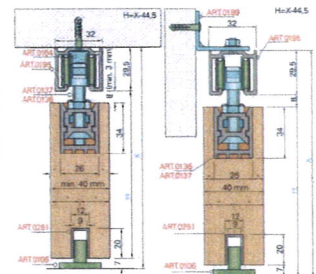
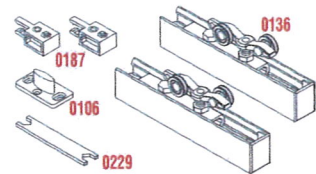
Montage seitlich oder Deckenmontage
ohne Schiene für 1-flüglige Türen, Flügelgewicht 50 kg

Mindestabstand zwischen Türe und Schiene 3 mm

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	B	
583679	0136P	1	65.90

Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80 siehe 33188



B = Schienenlänge / Longueur du rail

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	

Schiebetürgarnitur SISCO 80 S / 120 S

33184

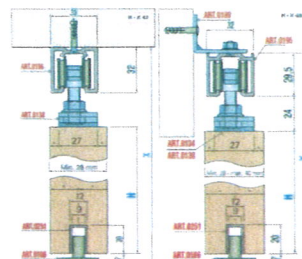
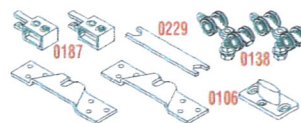
Montage seitlich oder Deckenmontage
ohne Schiene, für 1-flügelige Türen, Flügelgewicht 80 kg / 100 kg

80 kg: Grt. 33184 / Schiene 33188
120 kg: Grt. 33184 / Schiene 33189

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.		
583678	0138P	1	31.50

Laufschiene SISCO 80 / 100 / 120 siehe 33189



B = Schienenlänge / Longueur du rail

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	

Schiebetürgarnitur SISCO 80 M / 120 M minimale Einbauhöhe

33192

Montage seitlich oder Deckenmontage
ohne Schiene für 1-flügelige Türen, Flügelgewicht 80 kg / 120 kg.

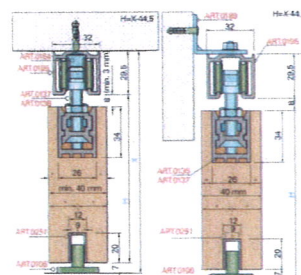
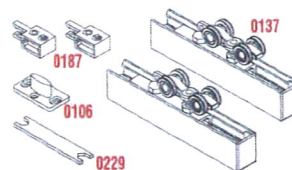
Mindestabstand zwischen Türe und Schiene 3 mm

80 kg: Grt. 33192 / Schiene 33188
120 kg: Grt. 33192 / Schiene 33189

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.		
583680	0137P	1	71.60

Laufschiene SISCO 80 / 100 / 120 siehe 33189



B = Schienenlänge / Longueur du rail

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte	A	Schienenlänge Longueur du rail	B
500-700 mm.		1100 mm.	
710-900 mm.		1500 mm.	
900-1000 mm.		1700 mm.	
910-1200 mm.		1900 mm.	


Schiebetürgarnitur SISCO 80 SD / 100 SD 33190

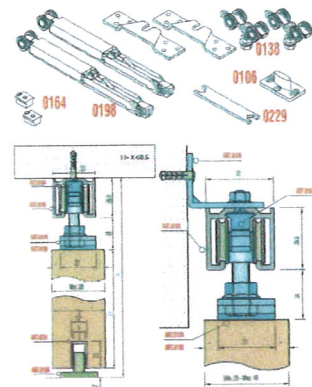
Montage seitlich oder Deckenmontage, mit 2 Dämpfern Soft Closing, ohne Schiene für 1-flügelige Türen, Flügelgewicht 80 kg

80kg: Grt. 33190 / Schiene 33188
100kg: Grt. 33190 / Schiene 33189

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Stk.	Preis
583686	0138-0198	1	85.90

 Laufschiene SISCO 80 / 100 / 120 siehe 33189



B = Schienenlänge / Longueur du rail

ART.0164 ART.0164

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte A	Schienenlänge Longueur du rail B
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.


Schiebetürgarnitur SISCO 80 MD / 100 MD minimale Einbauhöhe 33187


Montage seitlich oder Deckenmontage, mit 2 Dämpfern Soft Closing, ohne Schiene für 1-flügelige Türen, Flügelgewicht 80 kg / 100 kg

80 kg: Grt. 33187 / Schiene 33188
100 kg: Grt. 33187 / Schiene 33189

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Stk.	Preis
583688	0137-0198	1	146.00

 Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80 siehe 33188

 Laufschiene SISCO 80 / 100 / 120 siehe 33189

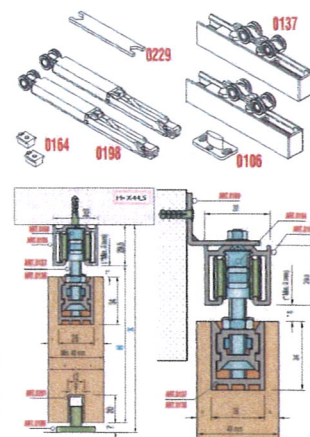
B = Schienenlänge / Longueur du rail

ART.0164 ART.0164

1,5 mm 1,5 mm

A = Türlänge / Longueur du porte

Türlänge Longueur du porte A	Schienenlänge Longueur du rail B
500-700 mm.	1100 mm.
710-900 mm.	1500 mm.
900-1000 mm.	1700 mm.
910-1200 mm.	1900 mm.



Laufschiene SISCO 40 / 50 / 80

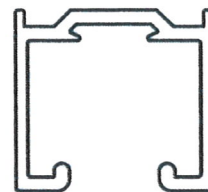
33188

Werkstoff Aluminium
Oberfläche farblos eloxiert

gebohrt, 29.5 x 32 mm

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Länge	Stk	
583689	0195AF/2000	2000 mm	1	32.70
583690	0195AF/2500	2500 mm	1	40.80
583691	0195AF/6000	6000 mm	1	97.90



Laufschiene SISCO 80 / 100 / 120

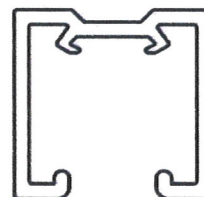
33189

Werkstoff Aluminium
Oberfläche farblos eloxiert

gebohrt, 32 x 33 mm

Preis per 1 / L8

Art.-Nr.	Orig.-Nr.	Länge	Stk	
583692	0196AF/2000	2000 mm	1	49.40
583694	0196AF/2500	2500 mm	1	61.60
583693	0196AF/6000	6000 mm	1	147.80





SFS unimarket AG
Beschlage
Rosenbergsaustasse 10
9435 Heerbrugg
T +41 71 727 52 50
F +41 71 727 52 04

SFS unimarket AG
Beschlage
Neumattstrasse 24
5000 Aarau
T +41 62 834 88 10
F +41 62 834 88 50

SFS unimarket SA
Ferrements
Z.I. Champ Cheval 1
1530 Payerne
T +41 26 662 36 29
F +41 26 662 36 17

beschlaege@sfsunimarket.biz
www.sfsunimarket.biz

