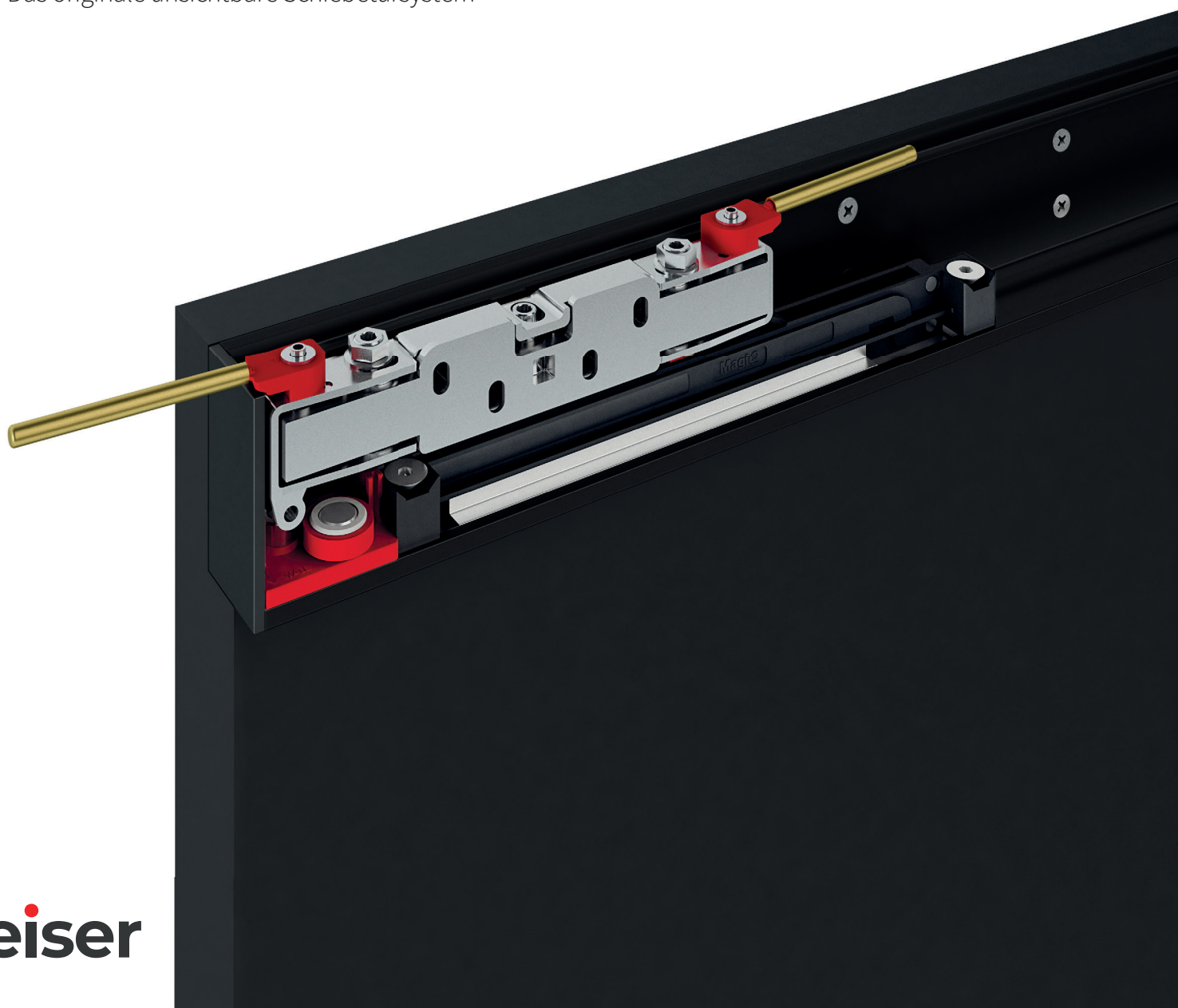




Magic²

Das originale unsichtbare Schiebetürsystem



Magic²

PATENTIERT

Magic² ist das neue PATENTIERTE und UNSICHTBARE Schiebetürsystem ausserhalb der Wand mit Dämpfung.





Das originale unsichtbare System für Schiebetüren

Die Revolution der Schiebetürsysteme

Magic2 ist das **revolutionärste** Schiebetürsystem für Wandbefestigung: Technik und Mechanismen sind vollständig verborgen.

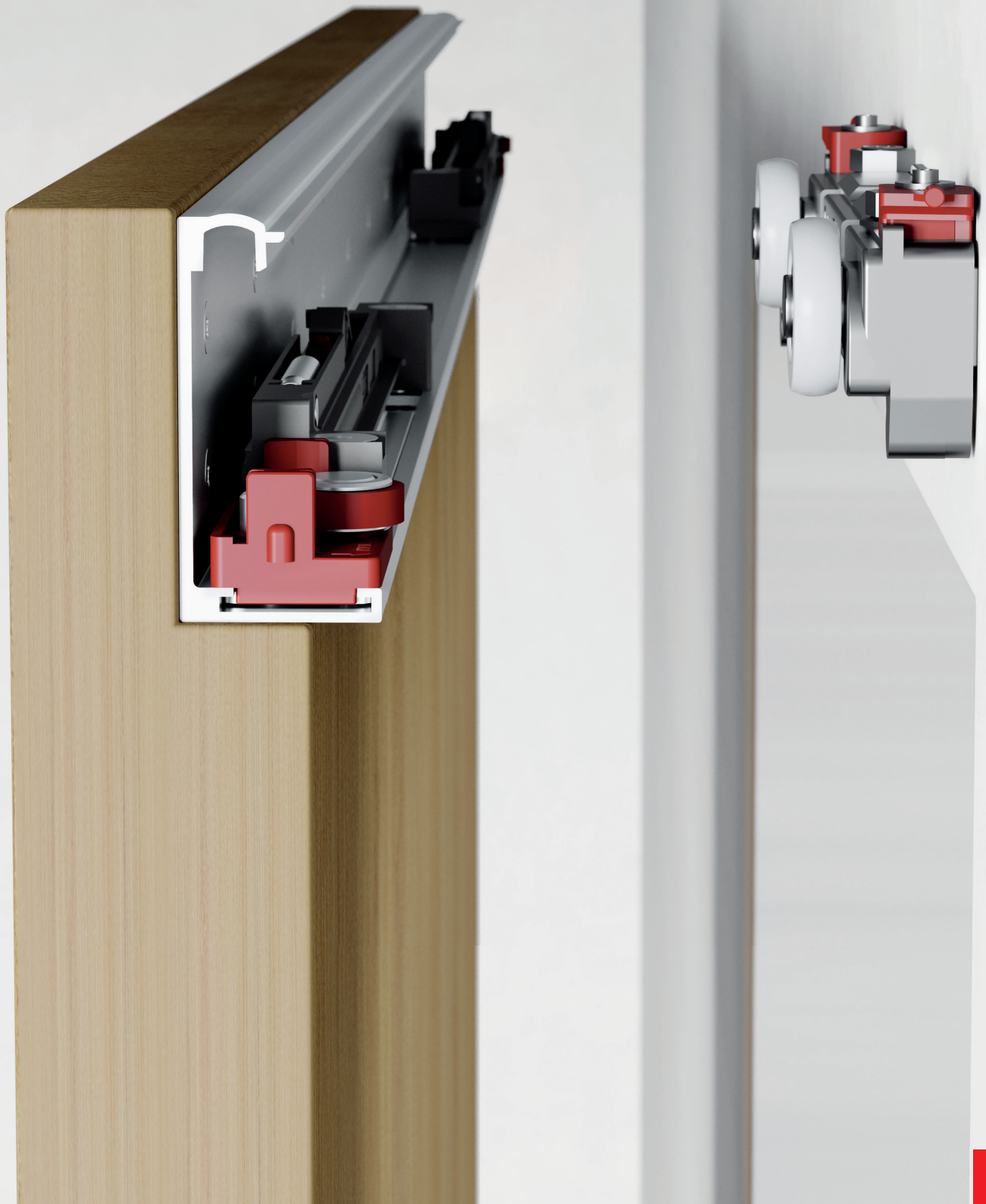
Magic2 ist für Vollziegelwände, Hohlziegelwände und Betonwände geeignet.

Magic2 ist auch für **Gipskartonwände** geeignet, sofern spezielle **Dübel für Gipskartonplatten** verwendet werden und der Einbau sorgfältig erfolgt.

KEINE SICHTBAREN GLEITSCHIENEN
KEINE SICHTBARE DÄMPFUNGSKLAPPE
KEIN SICHTBARES LAUFWERK



Das gesamte
System ist verdeckt!



Magic2 ist das Original, patentiert und seit über 10 Jahren auf dem Markt

Das patentierte Originalsystem

Magic2 ist das Original unter den unsichtbaren Schiebetürsystemen - das Markenzeichen von Terno Scorrevoli und **wird derzeit in über 80 Länder exportiert.**

Als verbesserte Version des ursprünglichen Magic-Systems, das **vor über 10 Jahren** auf den Markt gebracht wurde, hat **Magic2** einen **neuen ästhetischen Standard für Design-Schiebetüren** gesetzt und bei Architekten und Designern Anerkennung und Wertschätzung für seinen minimalistischen Stil und seine Funktionalität gefunden.



Magic2 ist ein von Terno Scorrevoli zertifiziertes Originalprodukt. Terno Scorrevoli ist ein solides Unternehmen, das seit über 70 Jahren erfolgreich auf dem **italienischen und internationalen Markt** tätig ist und stets innovative, langlebige und designorientierte Lösungen anbietet.

M A D E I N I T A L Y



Magic² verbessert das Türdesign,
fügt sich nahtlos in jeden Raum ein
und regt die Kreativität an.

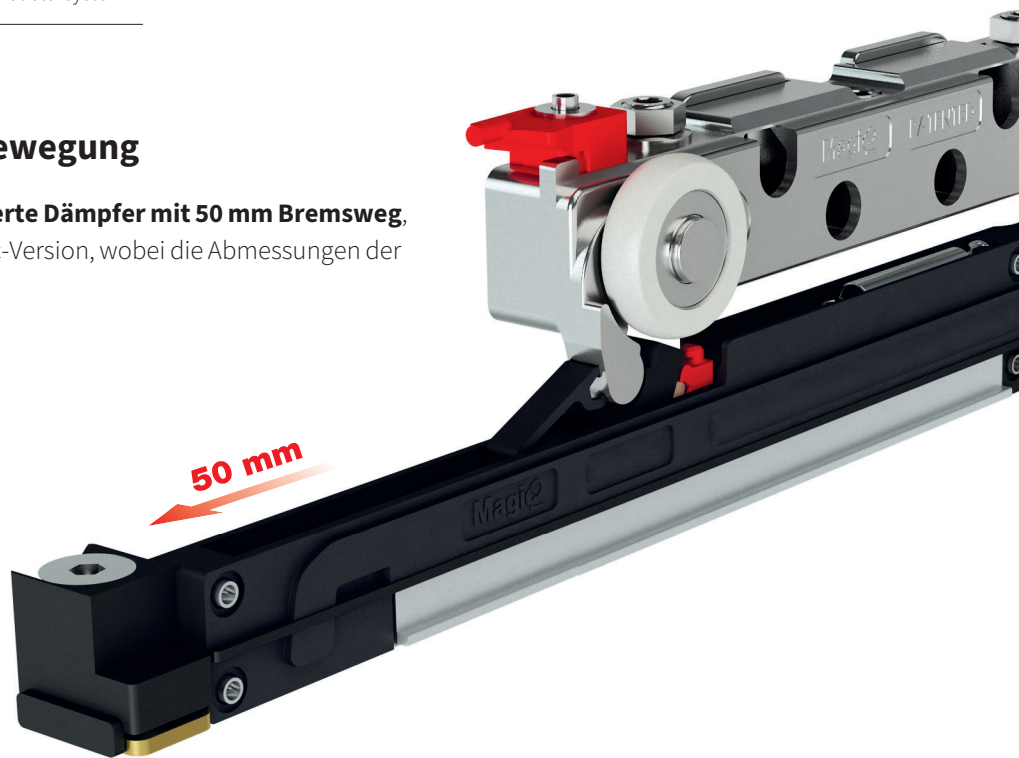


Die Vielseitigkeit des unsichtbaren Systems **Magic²** zeigt sich in den **vollständig verborgenen Komponenten**, die ein minimalistisches Design schaffen, bei dem **die Tür das einzige sichtbare Element** ist und sich nahtlos an jeden Einrichtungsstil anpasst.

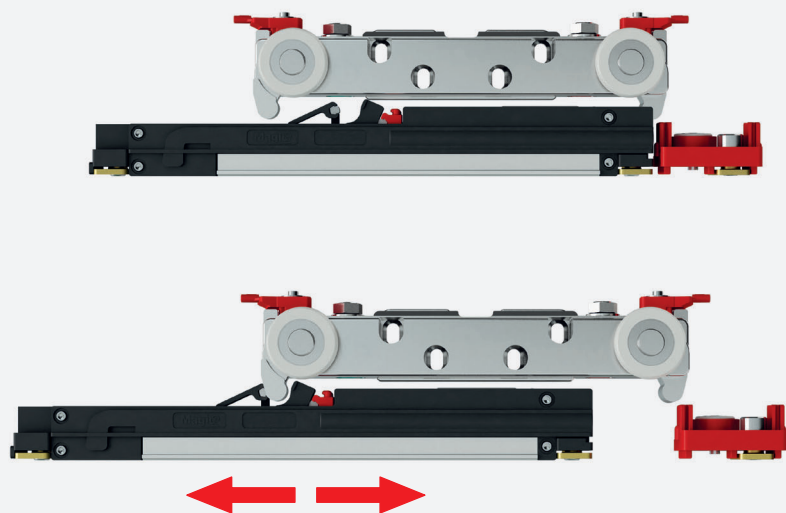


Mehr als 50 mm Dämpfungsbewegung

Das **Magic2**-System beinhaltet **neu patentierte Dämpfer mit 50 mm Bremsweg**, die 20 mm länger sind als die vorherige Magic-Version, wobei die Abmessungen der Tür gleich bleiben.



PATENTIERT



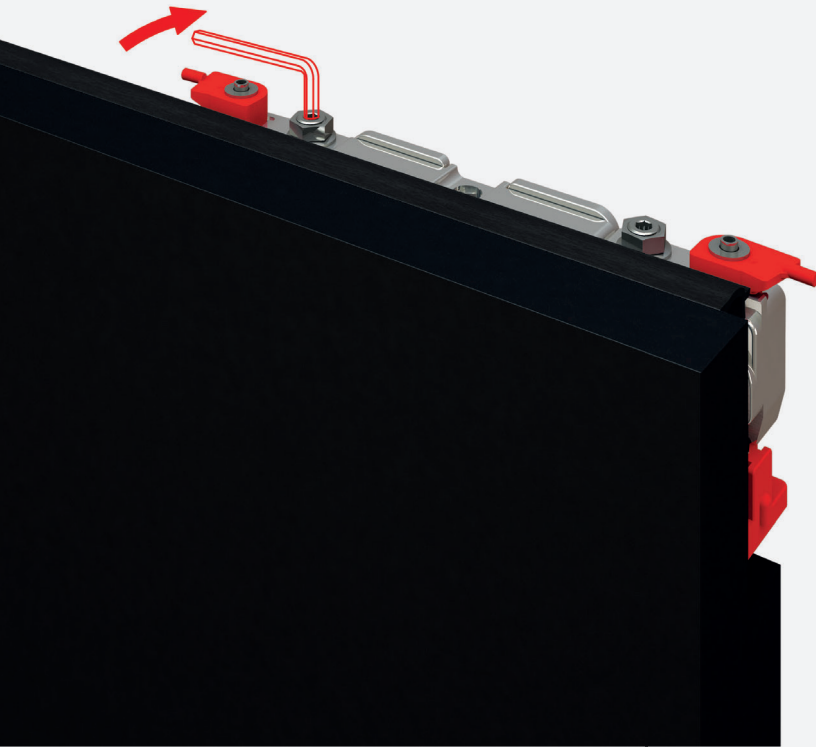
Neue Dämpfer mit einstellbarer Positionierung

Die neuen einstellbaren **Magic2**-Dämpfer wurden so konzipiert, dass sie von den Wandabstandsrollen unabhängig sind. Die neuen Dämpfer können in der Schiene verschoben werden, um die Positionierung der Tür zu verändern.

Neue Position der Wandabstandshalterrollen

Im **Magic2**-System sind die Wandabstandsrollen an den Türecke positioniert. Die Wandabstandsrollen sind so positioniert, dass sie die Tür vor Wandkontakt schützen, wenn die Wandoberfläche nicht eben ist.





Neues patentiertes Verstellsystem

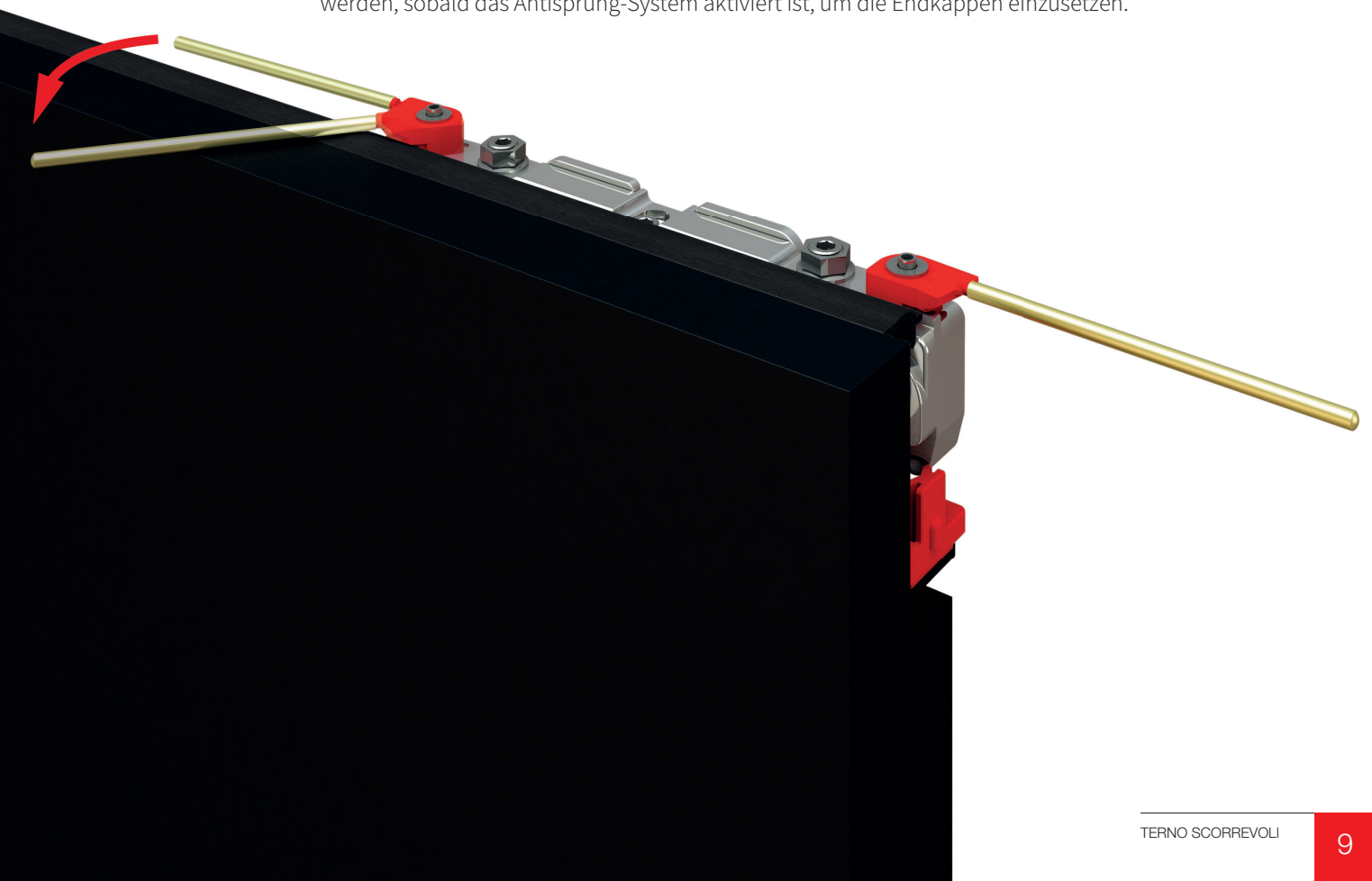
Der neue **Magic² patentierte** Schiebewagen integriert die folgenden Türeinrichtungen:

- Höhenverstellung
- Verstellung Wandabstand
- Einstellung der Türparallelität

Die Einstellung des Wandabstands und der Türparallelität dient dazu, eventuelle Unregelmäßigkeiten der Wand auszugleichen. Alle Einstellungen können oben am Schiebewagen vorgenommen werden, ohne dass die Tür entfernt werden muss.

Praktisches Anti-Sprung-System

Der Schiebewagen **Magic²** ist mit zwei neuen drehbaren Antisprung-Aktivierungselementen ausgestattet. Die drehbaren Antisprung-Aktivierungselemente sind mit zwei Sicherheitshebeln ausgestattet, die einfach und ohne Werkzeug gedreht werden können. Die Sicherheitshebel, die deutlich sichtbar sind, müssen entfernt werden, sobald das Antisprung-System aktiviert ist, um die Endkappen einzusetzen.





Geräuscharme untere Führung

Um die Gleitqualität weiter zu erhöhen, kombiniert das **Magic2**-System eine verstärkte untere Führung aus Zamak (zuverlässig und vielseitig), die in einem leisen Kunststoffprofil gleitet.

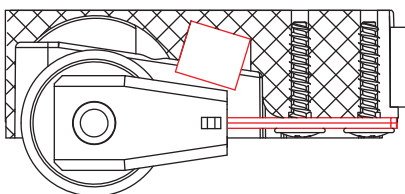
Neue patentierte Räder für die Unterseite für ein besseres Gleiten

Die neuen **Magic2** Unterräder sind mit einem **patentierten** Federungssystem ausgestattet und wurden mit einem grösseren Durchmesser, grösseren Lagern und Stahlzapfen entwickelt. Die Gummioberfläche wurde ebenfalls vergrössert, um die Räder zu verstärken und die Gleitfähigkeit zu verbessern. Eine weitere wichtige **patentierte** Innovation im unteren Schiebesystem ist die Einführung von zwei gepolsterten festen Federn, die eine Dämpfungsfunktion während der Türbewegung bis zu 40 kg gewährleisten können. Bei einem Türgewicht von mehr als 40 kg und einer maximalen Tragfähigkeit von 80 kg sind die neuen unteren Räder flexibler als die Vorgängerversion und stützen sich mit ihrer Zamak-Oberfläche auf einen inneren Gummizylinder, der wie ein kleiner Stossdämpfer wirkt und so für mehr Stabilität bei der Gleitbewegung sorgt.

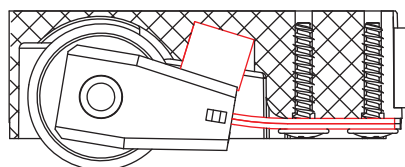
Die **Magic2** Gummiräder haben hohe Leistung:

- hinterlässt keine Spuren oder Zeichen auf gleitenden Oberflächen wie Böden und Wänden
- verformt sich nicht mit der Zeit

KG 0 < KG 40



KG 40 < KG 80

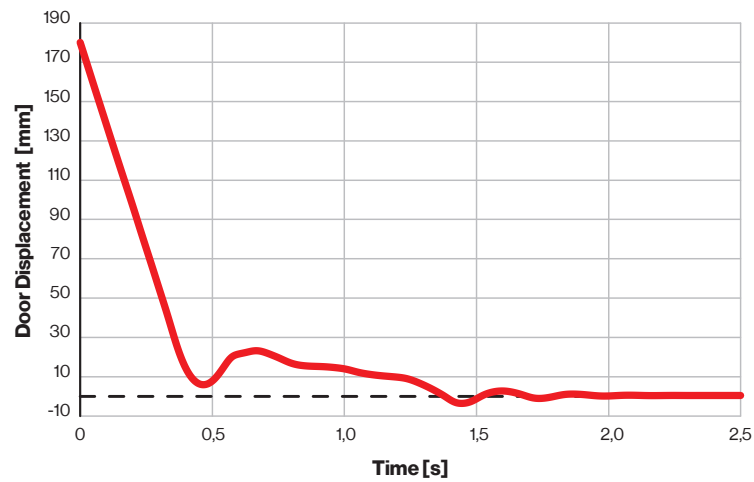


Aussergewöhnlich **sanftes** Schliessen, **leise** Bewegung und **gleichmässige** Leistung

Das **Magic²**-System umfasst die neueste Generation von Dämpfern mit sanfter Schliessung, die mit der **innovativen Fluid-Technologie** von Terno Scorrevoli mit doppelter Rückholfeder ausgestattet sind, die stets ein sanftes und geräuscharmes Bremsen für optimale Benutzerzufriedenheit gewährleistet.

Magic²

80 kg

Closing Test

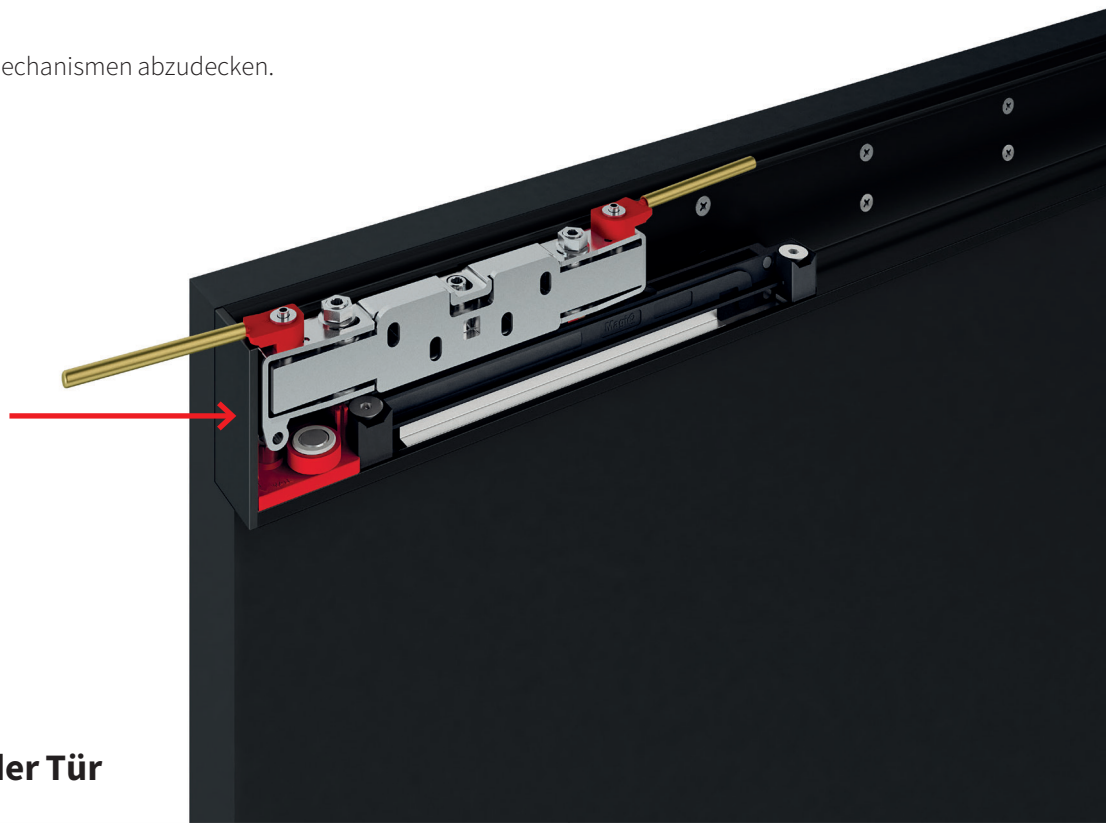
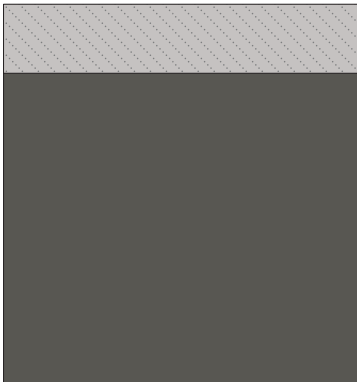
Qualitätstests für hervorragende Leistungen

Die Leistung der Produkte wird im **TLAB-Labor** von Terno Scorrevoli **ständig auf ihre Qualität geprüft.**

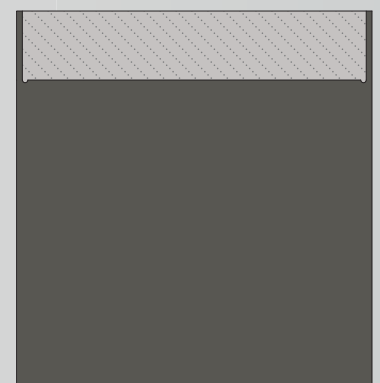
www.ternoscorrevoli.com/t-lab

Durchgehende Fräsung

Verwenden Sie die Kappen, um die Mechanismen abzudecken.

**Einfache Fräsungen an der Tür****Verdecktes Fräsen**

Die Mechanismen werden von der Tür verdeckt.



Schiebetürbeschläge Terno Scorrevoli

Schiebetürbeschlag TERNO FLUID Magic2



verdeckt liegendes Schiebetürsystem, komplett verdeckt liegende Laufschiene, durch die unsichtbare Technik steht das Design der Tür im Vordergrund, die Dämpfung der Tür erfolgt durch FLUID Soft-Close-Dämpfer, speziell entwickelte Laufrollen leiten das Gewicht der Tür auf den Boden ab, die obere Laufschiene verfügt über zwei drehbare Entriegelungselemente mit Sicherheitshebeln, die Hebel werden nach der Montage in die Verriegelungsposition gebracht und wieder entfernt, bei Montage der Laufschiene kann die gesamte Türbreite ausgefräst und mit Abdeckkappen versehen werden oder ein Rand von mind. 5 mm verbleiben für ein minimalistisches Design

komplette Garnitur mit Laufschiene, und seitlichen Abdeckkappen für Design in schwarz und silber

Lieferumfang:

- 1x Laufschiene
- 1x Wandaufhängung
- 2x Einzugsdämpfung FLUID Soft-Close
- 2x Abstandsrollen
- 2x Bodenrollen
- 1x Befestigungsmaterial
- 1x Montagematerial

	Türbreite mm	Türgewicht kg	Türstärke mm	Fabriknummer
21.400.03	1100	80	35 - 45	K.0031.1.01
21.400.05	1800	80	35 - 45	K.0031.2.01

- Um einen ruhigen Lauf der Tür zu gewährleisten, müssen die unteren Laufrollen auf einer ebenen Fläche laufen. Bei der Montage auf Teppichboden oder auf Böden mit Fugen empfiehlt es sich, ein Flachprofil zu verwenden, um den unteren Laufrollen eine ebene Fläche zu bieten.



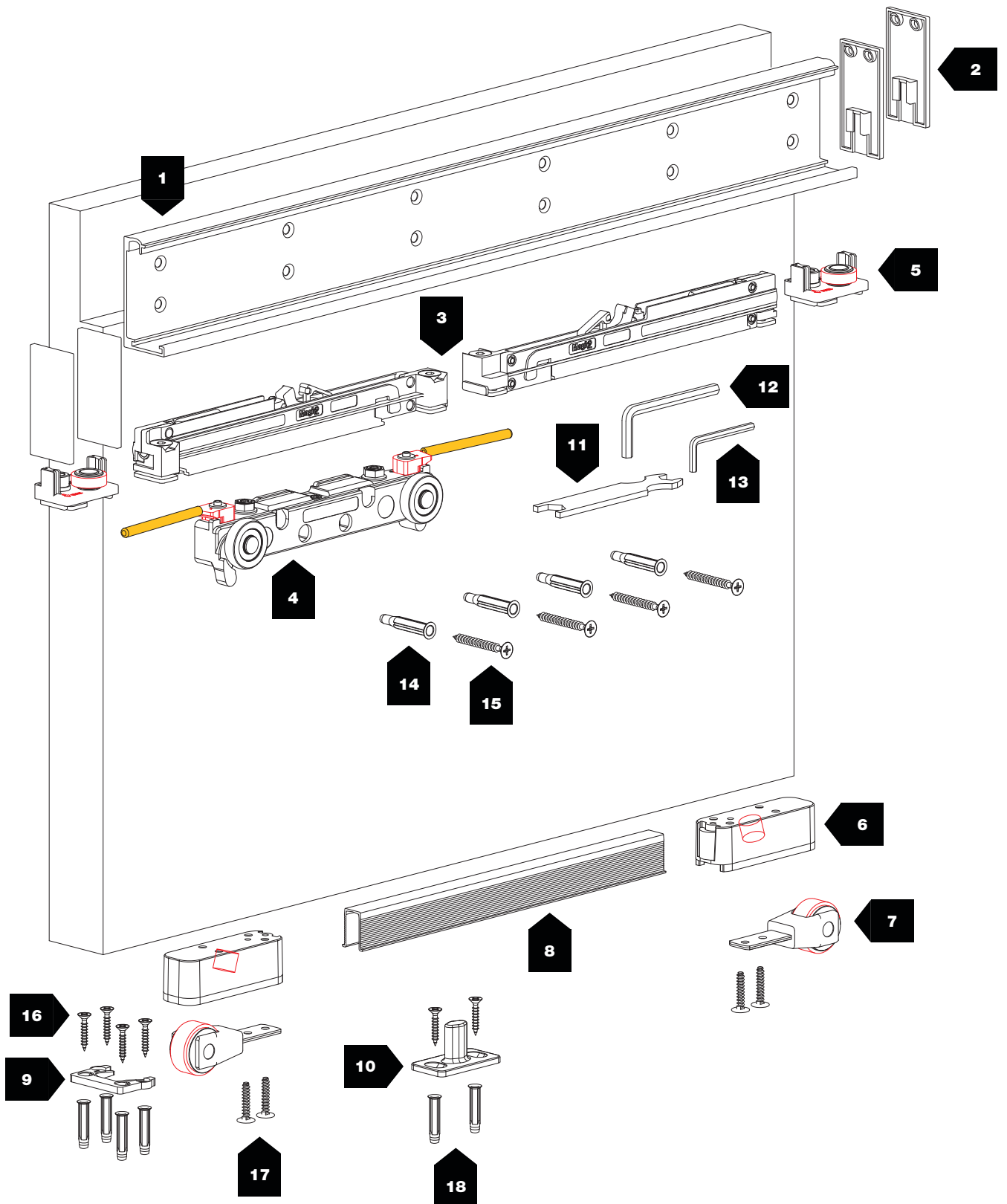
21.400.03-05



21.400.03-05



21.400.03-05



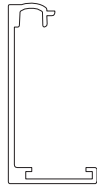
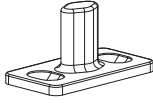
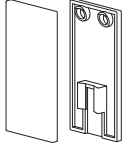

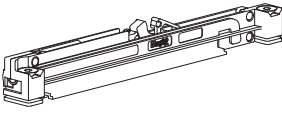

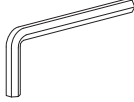
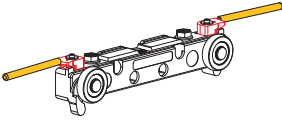

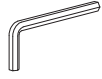
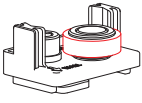

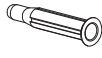
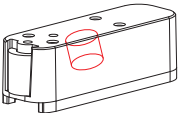


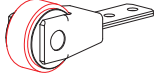


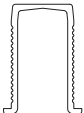

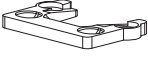

680 ÷ 1800 mm

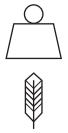


80 kg



10 mm

N°			kg		N°			kg	
1	2850		—		10	2855		—	
2	2851/N		—		11	1025		—	
	2851/A								
3	2864-80		80		12	538		—	
4	2852		80		13	654		—	
5	2856		—		14	FISCHER UX6		—	
6	2858		80		15	4,5x40		—	
7	2857		80		16	4x30		—	
8	121		—		17	4x20		—	
9	2859		—		18	FISCHER SX5		—	



80 kg

N.2 Weiche Dämpferstopfen



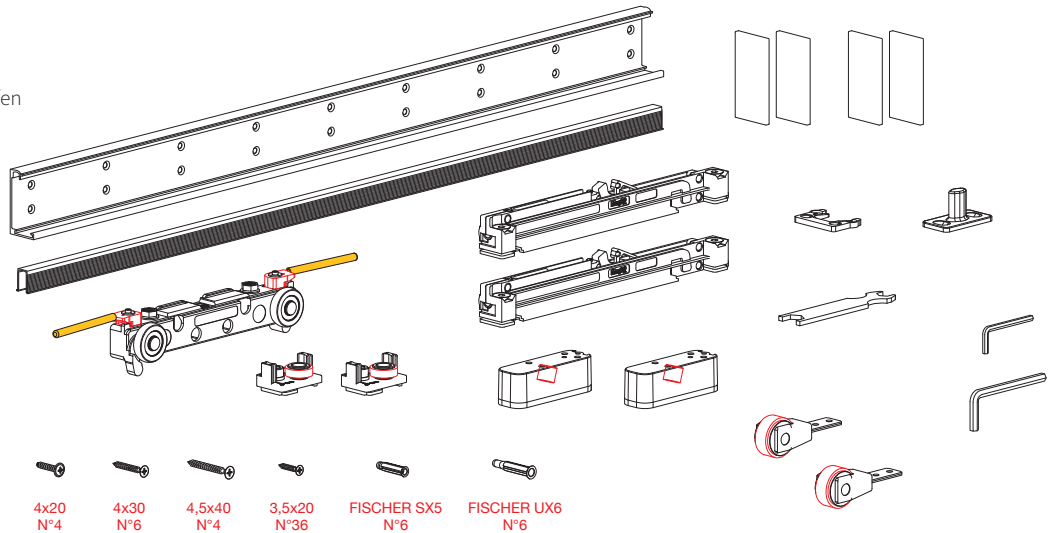
Anpassbare Türbreite



Patentiertes System



Patentiertes System



4x20
N°4

4x30
N°6

4,5x40
N°4

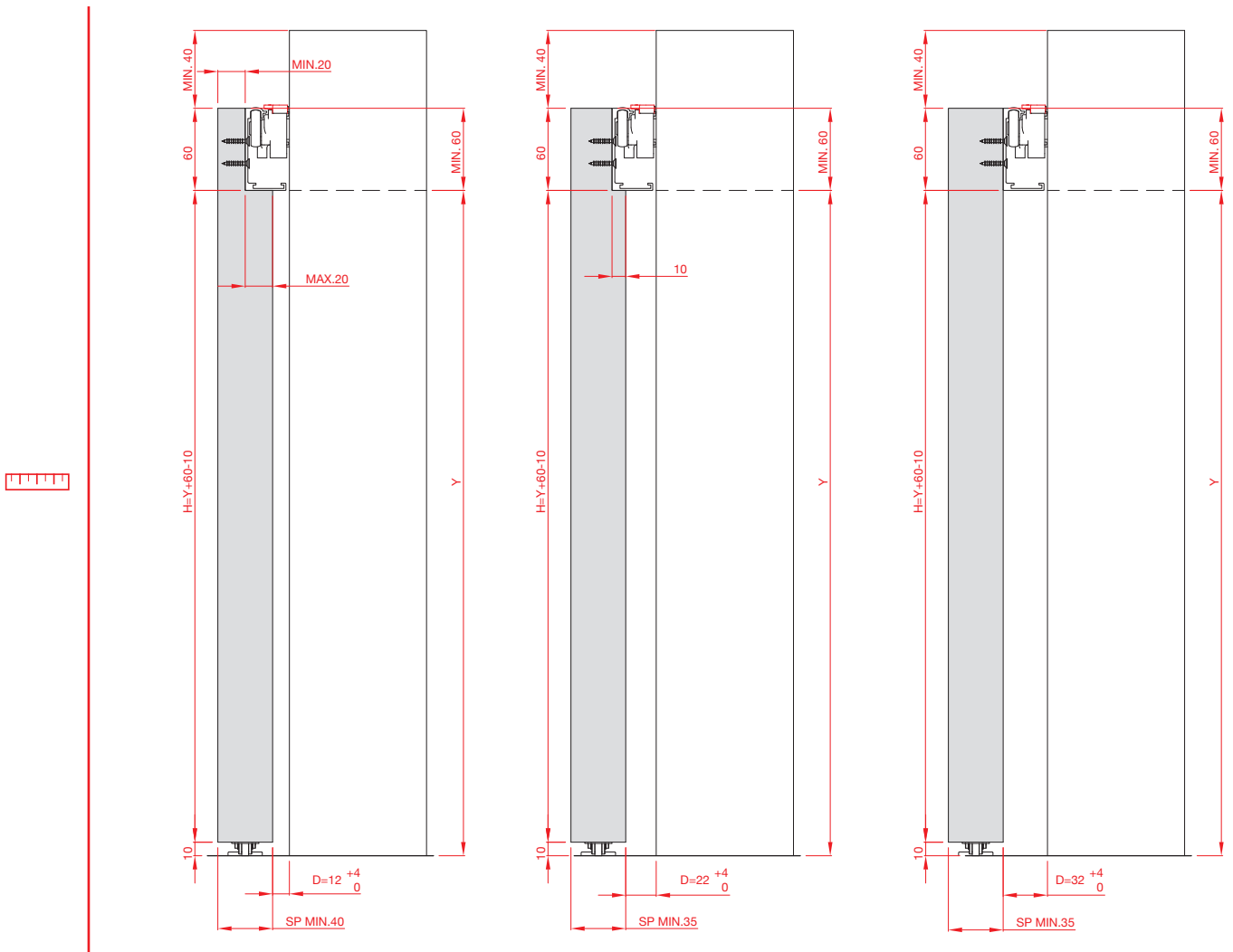
3,5x20
N°36

FISCHER SX5
N°6

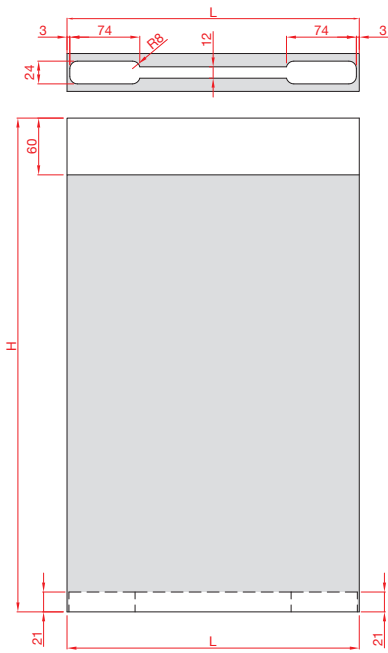
FISCHER UX6
N°6

CODE		
K.0031.1.01		1100 mm
K.0031.2.01		1800 mm

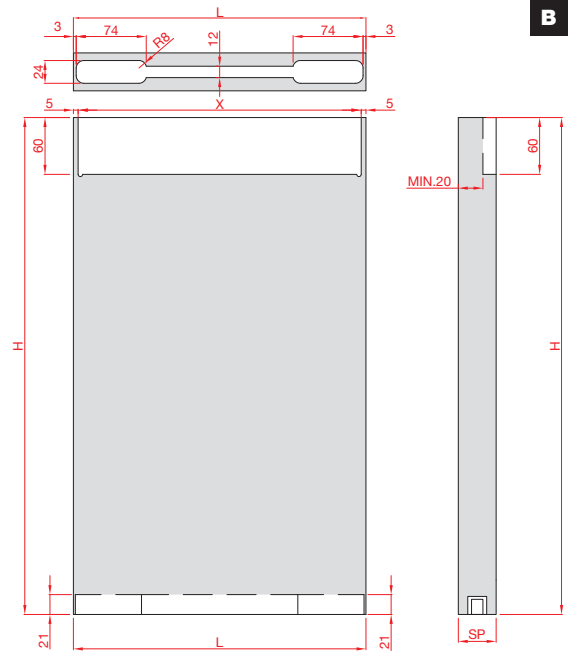
ABMESSUNGEN



FRÄSBESCHREIBUNG



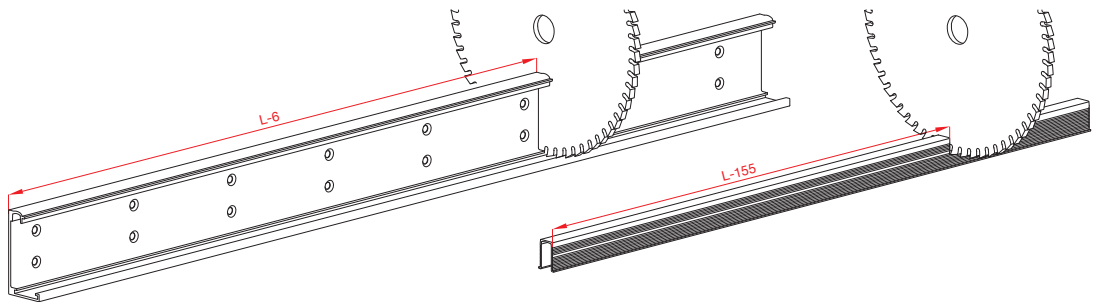
A



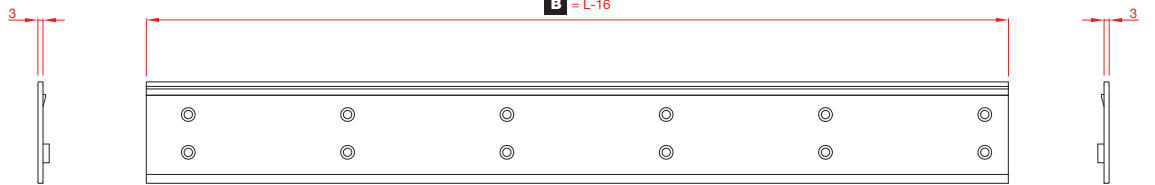
B

UNSIHTBAR GEBOHRT

PROFILABMESSUNGEN



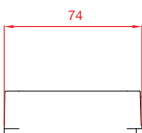
A = L-6
B = L-16



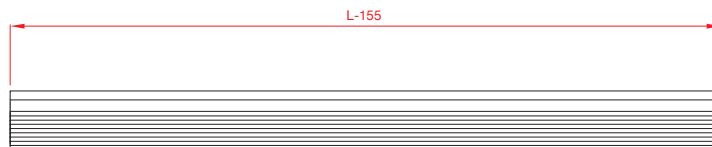
ART. 2851

ART. 2850

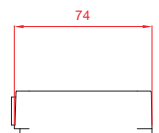
ART. 2851



ART. 2858



ART. 121



ART. 2858

HANDHABUNG

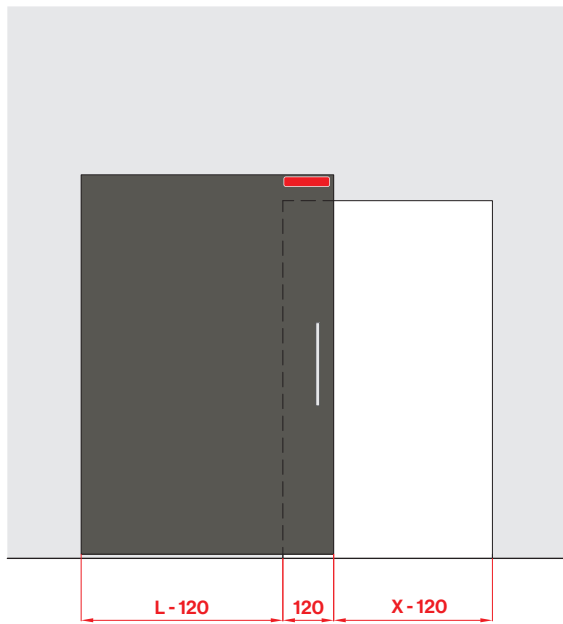


LINKS ÖFFNEND

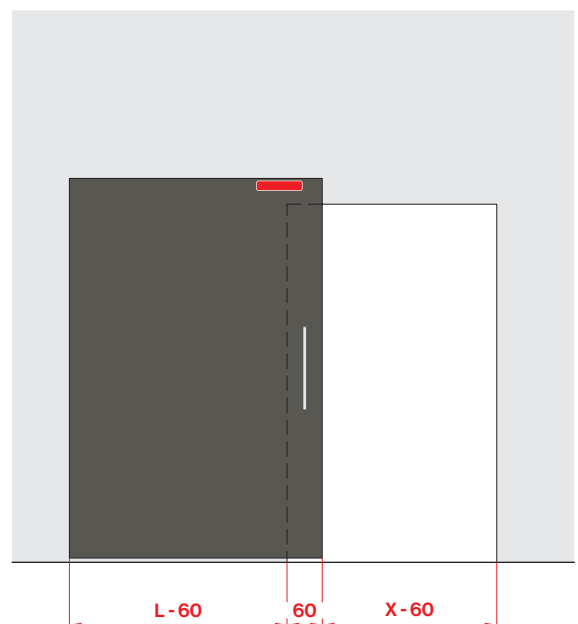


RECHTS ÖFFNEND

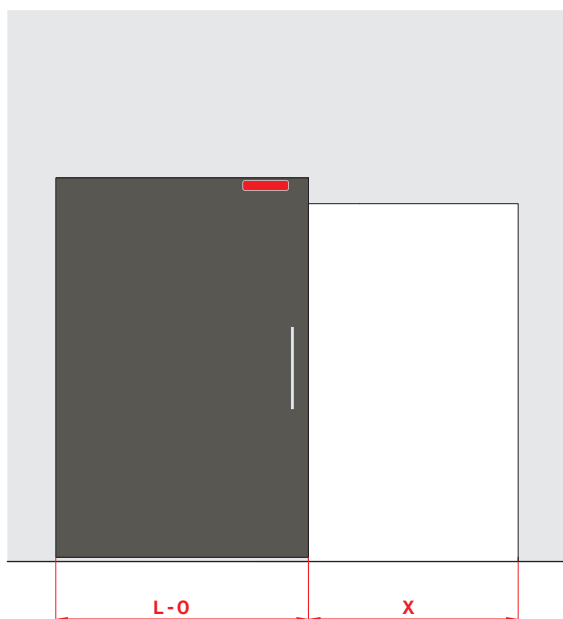
PLATZIERUNG DES SCHIEBEWAGENS



STANDARD POSITION

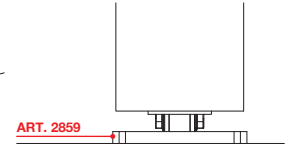
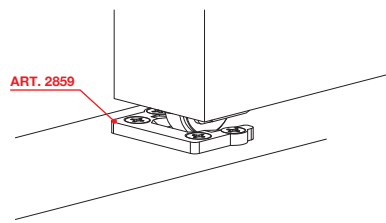
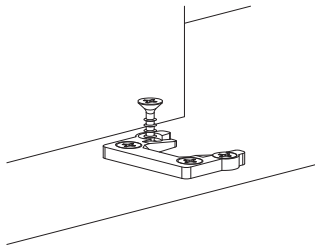
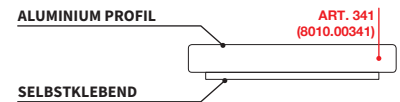
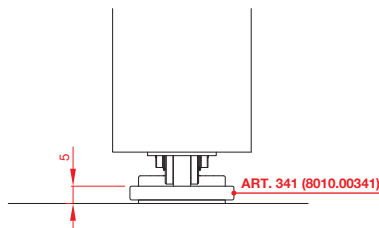
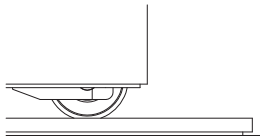


MITTLERE POSITION



VOLLSTÄNDIGE ÖFFNUNGSPPOSITION



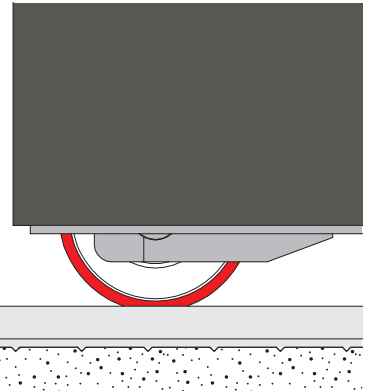
END-STOPPER**ALUMINIUMSCHIENEN FÜR UNEBENE BÖDEN**

ART. 341
8 01 0 .00341

Für unebene Böden

Dank der Anwendung des speziell entwickelten Aluminium- und Klebprofils passt sich das **Magic²**-System problemlos an Bodenunebenheiten an.

Die Anwendung dieses Profils gewährleistet die bestmögliche Laufruhe.



Terno Scorrevoli rät davon ab, dieses System auf Teppichböden zu verwenden. Wenn Sie dennoch mit dieser Anwendung fortfahren möchten, müssen Sie den Teppichboden zuschneiden und das spezielle Klebprofil auf dem Boden anbringen.



geiser

Rudolf Geiser AG

Chasseralstrasse 12
4901 Langenthal

verkauf@gela.ch
+41 62 916 15 29

Rte André-Piller 43
1720 Corminboeuf

vente@gela.ch
+41 26 460 55 55

www.gela.ch