

Sektionaltore
INDUSTRIE



*Die Tor
Manufaktur*

Maßarbeit

Bei der Suche nach dem richtigen Sektionaltor sind Sicherheit, Qualität, Massarbeit und Optik für Sie von entscheidender Bedeutung. Sie suchen ein zuverlässiges Produkt, das unter allen Bedingungen problemlos funktioniert. Ein Produkt, das sich in der Praxis bewiesen hat und genau nach Ihren Wünschen angefertigt und pünktlich geliefert wird.

Unsere Sektionaltore entsprechen den strengsten europäischen Richtlinien in den Bereichen Sicherheit und Qualität. Die Sektionaltore bilden in unterschiedlichen Anwendungen und unter wechselnden Witterungsbedingungen (Temperatur, Wind und Wasser) eine zuverlässige und zugängliche Fassadenabdichtung.

Wir bieten Ihnen ein umfassendes Sortiment an hochwertigen Sektionaltoren und innovativen Sonderausführungen.

Aus Stahl und Aluminium, mit oder ohne Fenster, in praktisch jeder gewünschten Grösse und Farbe. Dank

der zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten können die Tore sowohl in industrielle Gebäude als auch in Verkaufsgebäude einfach integriert werden. Sie sind einfach zu bedienen, funktional und unterstreichen die Optik Ihres Gebäudes.

Diese Broschüre enthält eine detaillierte Übersicht unserer Modelle, Materialien, Produktvarianten und Sonderausführungen. Auf dieser Grundlage können wir Ihnen die optimale Lösung für Ihre technischen Anforderungen zu einem angemessenen Preis anbieten.

Inhaltsverzeichnis

Unsere Qualitätsmerkmale	Seite 3
Pro-Line S40	Seite 4
Pro-Line A40	Seite 8
Sektionaltore für besondere Anwendungen	Seite 12
Führungssysteme, die stille Kraft	Seite 16
Für Ihre Sicherheit	Seite 18

Unsere Qualitätsmerkmale

Bei unseren Sektionaltoren können Sie sich auf eine optimale Sicherheit und einzigartige Qualität des Produktes, der Anlieferung, der Montage und des Services verlassen. Wir gewährleisten höchste Qualität.

Flexibel

Unsere Sektionaltore werden aus verschiedenen Sektionen, beispielsweise aus Stahl oder Aluminium, zusammengestellt. Das verschafft Ihnen die Möglichkeit, Ihr Sektionaltor in der gewünschten Größe und mit der von Ihnen gewünschten Funktionalität und Optik anfertigen zu lassen. Außerdem können die Tore in jeder RAL-Farbe ausgeführt werden. Unsere erfahrenen Techniker verfügen über den nötigen Sachverstand, auch für komplexe Situationen das passende Sektionaltor zu entwickeln.

Qualität

Das Produzieren von Sektionaltoren in höchster Qualität ist unser tägliches Geschäft. Das gesamte Unternehmen ist darauf ausgerichtet, unsere Kunden zufrieden zu stellen. Die in unseren Toren enthaltenen Paneele sind dank der Verwendung hochwertiger Materialien, die verzinkt und beschichtet sind, perfekt vor Korrosion geschützt. Dadurch wird auch unter extremen Witterungsbedingungen eine lange Lebensdauer garantiert.

Zertifiziert

Zur Gewährleistung der Qualität und Sicherheit unserer Tore wurden von der Europäischen Kommission (europäische) Richtlinien in der Norm EN 13 241-1:2003 festgelegt. All unsere Sektionaltore entsprechen den in dieser CE-NEN-Norm festgelegten Anforderungen, dies wurde von dem akkreditierten schwedischen Forschungszentrum SP Technical Research Institute of Sweden bestätigt.

Der Unterschied

Unsere Sektionaltore werden vollständig in Europa hergestellt. Von mehreren in Europa liegenden Werken aus, liefern wir bereits seit mehr als 30 Jahren Qualitätstore gemäss den vereinbarten Lieferungsangaben und der vereinbarten Lieferzeit. Durch Produktinnovationen und eine umfassende interne Qualitätskontrolle, halten wir den Qualitätsstandard hoch. Mit unseren Produkten gehören wir zu den führenden Torunternehmen in Europa.





Pro-Line S40

Das am meisten verwendete industrielle Sektionaltor ist unser Pro-Line S40-Modell: ein aus Stahl gefertigtes Tor, das universell anwendbar ist und nach Mass angefertigt wird (bis zu einer Breite von 12 m).



Hoher Isolationswert

All unsere S40-Sektionaltore bestehen aus 40 mm dicken Stahl-Sandwichpaneelen (Sektionen), die praktisch nahtlos ineinander geschoben werden. Die Vorder- und Rückseite der Paneele sind aus besonders Stahl gefertigt. Dazwischen befindet sich ein feuerhemmender Schaumkern aus Polyurethan (FCKW-frei). Auf diese Weise entspricht der Isolationswert der höchsten Klasse der CE-Normierung, wodurch sich Ihr Energieverbrauch erheblich verringert

Anbringen zusätzlicher Versteifungsprofile aus Stahl sorgen wir für eine bessere Stabilität. Ein dauerhafter Betrieb und eine sehr lange Lebensdauer ist dadurch garantiert.

Unsere Pro-Line S40-Sektionaltore werden völlig nach Mass angefertigt. Auf Wunsch können diese mit einer Schlupftür und/oder einem Fensterelement versehen werden.

Lange Lebensdauer

Dank der besonders dicken Stahlplatten, die außerdem verzinkt und beschichtet sind, werden die Tore optimal vor Verformung und Korrosion geschützt. Durch das

Allgemeine Merkmale der S40-Modelle

Modell	Paneeldicke	U-Wert	Rc-Wert	R'w-Wert
S40	40 mm	0,56 W/M ² *K	1.78 m ² K/W	24 dB
Design-Line	40 mm	0,56 W/M ² *K	1.78 m ² K/W	24 dB

Serienmässige RAL-Farben Aussenseite S40



Zusätzliche Standard-RAL-Farben an der Aussenseite zu einem geringen Aufpreis



Serienmässige RAL-Farben Aussenseite DLU (Design-Line Umbra)



Die serienmässige RAL-Farbe der Innenseite bei beiden Ausführungen ist RAL-9002



Die Abbildungen sind eine Indikation der Farbe.



Pro-Line S40-Standard mit Finger-Einklemmschutz

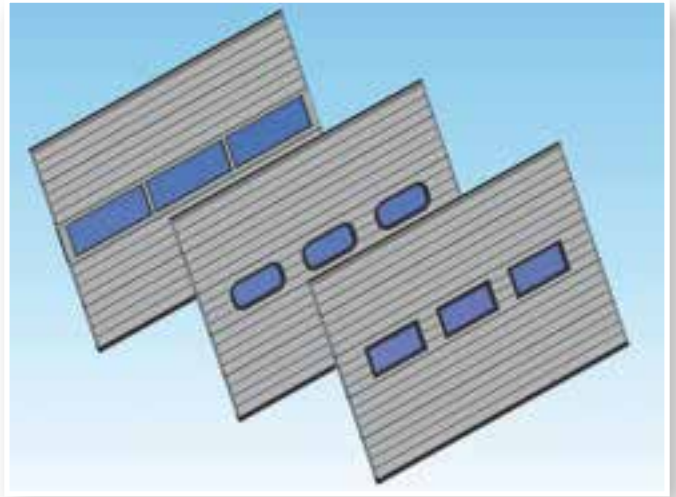
Unser Standardmodell besitzt an der Aussenseite ein Stucco-Design (Relief) mit horizontaler Linienführung, das dem Tor eine schöne Ausstrahlung verleiht. Die Außenseite der Paneele kann in verschiedenen serienmässigen Farben geliefert werden (siehe die Tabelle). Gegen Aufpreis kann das Sektionaltor sogar in jeder gewünschten RAL-Farbe beschichtet werden. Die Innenseite des Tores ist Stucco und serienmässig in RAL9002 beschichtet. Dies gilt auch für die Design-Line-Modelle.

Alle unsere Pro-Line S40- und Design-Line-Modelle sind CE-geprüft und somit sicher im Gebrauch.

Das S40-Standard-Modell bietet dank der speziellen Form der Paneele zusätzliche Sicherheit. Der Finger-Einklemmschutz verhindert, dass Finger beim Öffnen und Schließen des Tores zwischen die Paneele geraten können. Bei der Verwendung von Sektionaltoren bis zu einer Höhe von 2,50 m (Höhe des Knickpunkts der oberen Sektion) ist der Finger-Einklemmschutz gesetzlich vorgeschrieben (CE-Normierung). Für höhere Sektionaltore gilt dies nicht. Wir haben uns trotz der Höhe der Tore jedoch dafür entschieden, diese immer mit Finger-Einklemmschutz zu liefern. Ihre Sicherheit und die Ihrer Mitarbeiter ist schließlich von größter Bedeutung.

Fenster für mehr Licht und Ausstrahlung

Bei den Pro-Line S40-Modellen können Sie aus ovalen oder rechteckigen Fenstern aus isolierendem Kunststoff wählen. Sollten Sie mehr Lichteinfall benötigen, kann dieser durch das Anbringen einer Aluminium-Fenstersektion in voller Breite des Sektionaltores erreicht werden. Der optimale Lichteinfall am Arbeitsplatz kann so garantiert werden.



Design-Line

Wenn Sie ein Stahl-Sektionaltor mit einer speziellen Optik suchen, dann können Sie sich für unsere Design-Line-Serie entscheiden. Die Stahlplatten der Paneele dieser Serie können in drei verschiedenen Designs ausgeführt werden: Umbra, Antra, Granite und Quartz.

Design-Line Umbra

Die Design-Line Umbra besitzt eine Mikroprofilierung. Im Bauwesen wird dieses Design immer häufiger bei Wand- und Dachpaneelen verwendet. Umbra ist serienmässig in vier Farben erhältlich: RAL9006, RAL9007, RAL9016 und RAL7016.

Design-Line Antra

Die Design-Line Antra-Paneele besitzen eine spezielle Anthrazit-Farbe. Ausserdem sind die Paneele mit einer besonderen Struktur versehen. Dies verleiht dem Sektionaltor eine moderne industrielle Optik, die hervorragend zu den heutigen Trends und moderner Architektur passt.

Design-Line Granite

Der Name sagt es bereits, robust und stabil! Die hochwertige Oberflächenstruktur in Kombination mit der dunkelgrauen Ausstrahlung macht das Granite besonders empfehlenswert! Wie alle Paneele aus der Design-Line-Serie erfüllt auch das Granite die höchsten Qualitätsanforderungen.

Design-Line Quartz

Wenn Sie für Ihr Garagentor eine ruhige natürliche Ausstrahlung suchen, können Sie sich in unserer Design-Line-Serie auch für das Quartz-Modell entscheiden. Die einzigartige quarzgraue Struktur dieses Designs sorgt für eine frische und überraschend natürliche Ausstrahlung.

Design-Line

UMBRA 9006

UMBRA 9007

UMBRA 9016

UMBRA 7016

ANTRA

GRANITE

QUARTZ



Pro-Line A40

Das Paradeferd unter den Sektionaltoren ist unser Pro-Line A40-Modell: ein robustes, zuverlässiges und stabiles Aluminium-Sektionaltor mit einer Vielzahl an Variationsmöglichkeiten. Jedes Tor wird vollständig Ihren individuellen Wünschen entsprechend entworfen und hergestellt. Unser einzigartiges Aluminiumrahmen-Sektionaltor kann genau an das Design Ihres Gebäudes und am Erscheinungsbild Ihres Unternehmens angepasst werden.

Flexible Einteilung

Das Pro-Line A40-Sektionaltor besteht aus stranggepressten Aluminiumprofilen. Darin können nach Wahl eine oder mehrere Arten von Füllungen angebracht werden. Die Einteilung des Rahmens wird für jedes Tor individuell entworfen. Die Zahl und die Grösse der Rahmen und Sektionen kann also bei jedem Tor unterschiedlich sein. Dieser Tortyp ist eine optimale Lösung für unterschiedlichste architektonischen Ansprüche.

Individuelles Styling

Um Ihrem Sektionaltor ein individuelles Design zu verleihen, können Sie transparente und geschlossene Füllungen in verschiedenen Ausführungen kombinieren. Eine Übersicht aller Variationsmöglichkeiten finden Sie auf der Seite 11. Sie können endlos variieren. Die Sektionen des A40-Modells werden serienmässig aus anodisiertem Aluminium (E6EV1) hergestellt.

Pulverbeschichtet

Wenn die Sektionen in Farbe geliefert werden, werden die Profile durch eine erstklassige Pulverbeschichtung mit einer Farbe versehen. Diese einschichtige Pulverbeschichtung ist garantiert hochwertig in Bezug auf Farbe, Glanz, Härte, Langlebigkeit, Haftung und Schichtdicke.

Dauerhaft, lichtdurchlässig und schön

Aluminium-Sektionaltore sind dank der Verwendung hochwertiger Materialien besonders dauerhaft. Wenn im Entwurf transparente Füllungen vorgesehen sind, wird das Sektionaltor maximal lichtdurchlässig. Dies verleiht dem Sektionaltor eine schöne Optik, wodurch es besonders für repräsentative Räume, z.B. Ausstellungsräume, geeignet ist. Durch den erhöhten Lichteinfall in das Gebäude werden zusätzliche künstliche Beleuchtungen meistens überflüssig und die Energiekosten gesenkt.



Geschlossene Bodensektion aus Stahl

Die Verwendung transparenter Füllungen verleiht einem Sektionaltor Format, aber die Sektion an der Unterseite des Tores wird in der Praxis häufig schneller schmutzig und ist anfälliger für Beschädigungen. Viele Firmen entscheiden sich daher aus praktischen Überlegungen für eine Kombination mit einer passenden geschlossenen Bodensektion aus Stahl (Pro-Line S40). Die Optik der stählernen Bodensektion wird natürlich völlig dem Styling des gesamten Sektionaltores angepasst.



Ausschliesslich mit Finger-Einklemmschutz

Alle unsere Sektionaltore sind CE-geprüft und sicher im Gebrauch. Pro-Line A40-Sektionaltore werden serienmäßig mit Finger-Einklemmschutz geliefert. Dieser verhindert, dass Finger beim Schließen des Tores zwischen die Paneele geraten können. Bei der Verwendung von Sektionaltoren mit einer Höhe von mehr 2,50 m (Höhe des Knickpunkts der oberen Sektion) ist der Finger-Einklemmschutz gesetzlich nicht vorgeschrieben (CE-Normierung). Wir haben uns bewusst dafür entschieden, alle unsere Tore mit einem Finger-Einklemmschutz zu versehen.





Schlupftür und Bedienung

Pro-Line A40-Tore können auf Wunsch mit einer Schlupftür versehen werden. Dabei können Sie aus einer serienmässigen und einer niedrigen Schwelle wählen.



Weitere kreative Wünsche?

Neben allen genannten Optionen verfügen wir über die Kenntnisse und Fertigkeiten, um auch komplexere, individuelle Wünsche zu erfüllen.

Füllungsmöglichkeiten

Name	Verglasung	Beschreibung
Acrylat	Einfach / Isoliert	Transparent
Hartglas (Sicherheitsglas)	Einfach / Isoliert	Transparent
Polycarbonat (schlagfest)	Einfach / Isoliert	Transparent
Perforiertes Aluminium	Einfach, 3 mm dick	Aluminium-Farbe
Geschlossene Flächenfüllung	Isoliert / Isoliert	Flächenfüllung Aluminium, in RAL nach Wahl
Sonderausführungen aus Kunststoff	Alle Optionen in: Einfach, 3 mm dick oder Isoliert (21 mm dick)	Opal 30 % (30 % lichtdurchlässig) Opal 80 % (80 % lichtdurchlässig) Perl (transparent mit Luftblasen) Smoke (grau transparent)
Sonderausführungen aus Hartglas	Einfach, 4 mm dick / Isoliert	Graues Rauchglas



Sektionaltore für besondere Anwendungen

Neben den oben beschriebenen Pro-Line S40- und A40-Modellen verfügen wir über das Know-how und die Erfahrung, um auch für spezielle Anwendungen passende innovative Lösungen zu entwickeln. Im Laufe der Jahre haben wir spezielle Sektionaltore für Ihre individuellen Bedürfnisse entworfen. Diese haben sich inzwischen in der Praxis bewährt und sind serienmäßig in unserem Sortiment enthalten: zum Beispiel spezielle Docktore (SD40 oder SD80) für Vertriebszentren, zusätzlich isolierende ST-Tore für Lagerräume, Aluminiumtore für die Lebensmittelindustrie und besonders grosse Sektionaltore für Werften und Hangars. Auch für Ihre individuellen Anforderungen können wir ein spezielles Sektionaltor entwickeln.

Pro-Line SD40 und SD80

Bei Ladebrücken (Laderampen) werden immer Sektionaltore verwendet. Die grosse Anzahl der Tore (z.B. bei Vertriebszentren) und die sehr häufige Benutzung stellen sowohl besonders hohe Anforderungen an die Qualität des Materials als auch an die Funktion der Sektionaltore.

Unser speziell für diesen Zweck entwickeltes Docktor ist so konstruiert, dass es diese extremen Anforderungen erfüllt. Dank der durchdachten Konstruktion ist das Tor noch verschleissbeständiger als ein konventionelles Sektionaltor. Außerdem besitzt das Docktor eine modulare Bauweise, so dass erforderliche Wartungsarbeiten schneller durchgeführt werden können. Die technische Konstruktion des Docktores garantiert bedeutend geringere bautechnische Kosten und Wartungskosten.

Docktore sind ausschließlich mit einer vertikalen oder hochgezogenen Umlenkung lieferbar. Sie sind serienmäßig mit einer Trägerkonstruktion ausgeführt, an die die Federn montiert sind. Natürlich verlaufen die Seile innen (vorgeschrieben für die CE-Normierung).

Auch unsere SD40- und SD80-Docktore können weitgehend an Ihre individuellen Wünsche angepasst werden.

Pro-Line AS40-Aluminium-Sandwich-Sektionaltor

In der Lebensmittelindustrie muss unter äußerst strengen hygienischen Bedingungen gearbeitet werden. Sektionaltore müssen täglich gereinigt werden können, ohne dass das Material dadurch beschädigt wird. Auch für andere Anwendungen, bei denen eine häufige Reinigung der Sektionaltore relevant ist, sind AS40-Tore bestens geeignet.

Das AS40-Sektionaltor ist speziell mit isolierenden Sandwich-Paneelen mit einer Innen- und Aussenseite aus Aluminium (statt Stahl) versehen. Aluminium ist dauerhaft und auch bei häufiger Reinigung weniger korrosionsempfindlich. Außerdem ist das Material leichter.

Das Pro-Line AS40-Tor ist ausschließlich ohne Finger-Einklemmschutz lieferbar. Die Aluminiumpaneele sind unbehandelt und sowohl an der Innen- als auch an der Aussenseite in Stucco mit horizontaler Linienführung ausgeführt. Die Aluminiumpaneele können mit Edelstahlbeschlägen kombiniert werden.





Pro-Line S80 - zusätzlich isolierendes Sektionaltor

Wenn eine stabile Innentemperatur im Gebäude wichtig ist und der Raum dennoch zugänglich sein soll, z.B. bei (Kühl)lagern, kann ein zusätzlich isolierendes Sektionaltor die Lösung sein.

Das S80-Modell ist ein serienmässiges S-Tor mit doppelt dicken Sandwich-Paneelen (80 mm statt 40 mm). Dank der besonders dicken Paneele haben die Tore einen höheren Isolationswert und sind energiesparend. Ihre Produkte bleiben kühl und Ihre Energiekosten gering.

Das Pro-Line S80 ist ausschließlich ohne Finger-Einklemmschutz lieferbar. Das Standardpaneel besitzt an der Außenseite ein Stucco-Design mit horizontaler Linieführung. Die Innenseite ist Stucco und mit der gleichen horizontalen Linieführung versehen. Die Innenseite ist immer in RAL9002 ausgeführt. Die Aussen-seite ist serienmässig in RAL9002, RAL9006 oder RAL7016 lieferbar.



Allgemeine Merkmale von S80-Paneelen

Modell	Paneeldicke	U-Wert	Rc-Wert	R'w-Wert
S80	80 mm	0,29 W/M ² *K	3,46 M ² KW	26 db

Pro-Line S40 in XXL-Ausführung

Manche Hallen haben einen besonders großen Durchgang, z.B. Hangars. Für eine sichere und hochwertige Abdichtung ist ein serienmässiges Sektionaltor nicht ausreichend. Grösse und Gewicht des Sektionaltors stellen extrem hohe Anforderungen an die Materialien.

Unser XXL-Sektionaltor wurde speziell für Anwendungen bis zu einer Breite von 12 m konstruiert (max. 12 x 6 m bis max. 9 x 8 m). Um ein Durchbiegen des Tores zu verhindern, werden die Sektionen mit zusätzlichen Versteifungen am Torblatt ausgeführt (CMVs).

Durch die komplexe Abstimmung der Konstruktion ist es erforderlich, jedes XXL-Sektionaltor einzeln zu berechnen. Unsere erfahrenen Produktingenieure werden dabei von fortschrittlicher Software unterstützt. Das Ergebnis ist ein nach Mass konstruiertes, sicheres, dauerhaftes und besonders großes Sektionaltor.

Individuelle Anwendungen

In dieser Broschüre finden Sie einige Beispiele individueller Maßarbeiten für spezielle Anwendungen. Wir betrachten es als professionelle Herausforderung, auch für Ihre spezielle Situation gemeinsam ein passendes Sektionaltor zu entwickeln.





Führungssysteme, die stille Kraft

Für das Öffnen und Schließen eines Sektionaltors wird ein Führungssystem verwendet. Dieses System besteht aus: einem Schienensatz, den Torsionsfedern und der Betätigung.

Das Führungssystem bildet die „stille Kraft“ jedes Sektionaltors.

Schienensatz

Der Schienensatz ist, ebenso wie das Sektionaltor, immer Massarbeit. Für jedes Sektionaltor wird in unserem Werk ein Schienensatz nach Maß entworfen und hergestellt. Die Qualität des Schienensatzes bestimmt die Lebensdauer Ihres Sektionaltores. Deshalb haben wir uns bewusst für Schienen aus hochwertigem galvanisiertem Stahl entschieden.

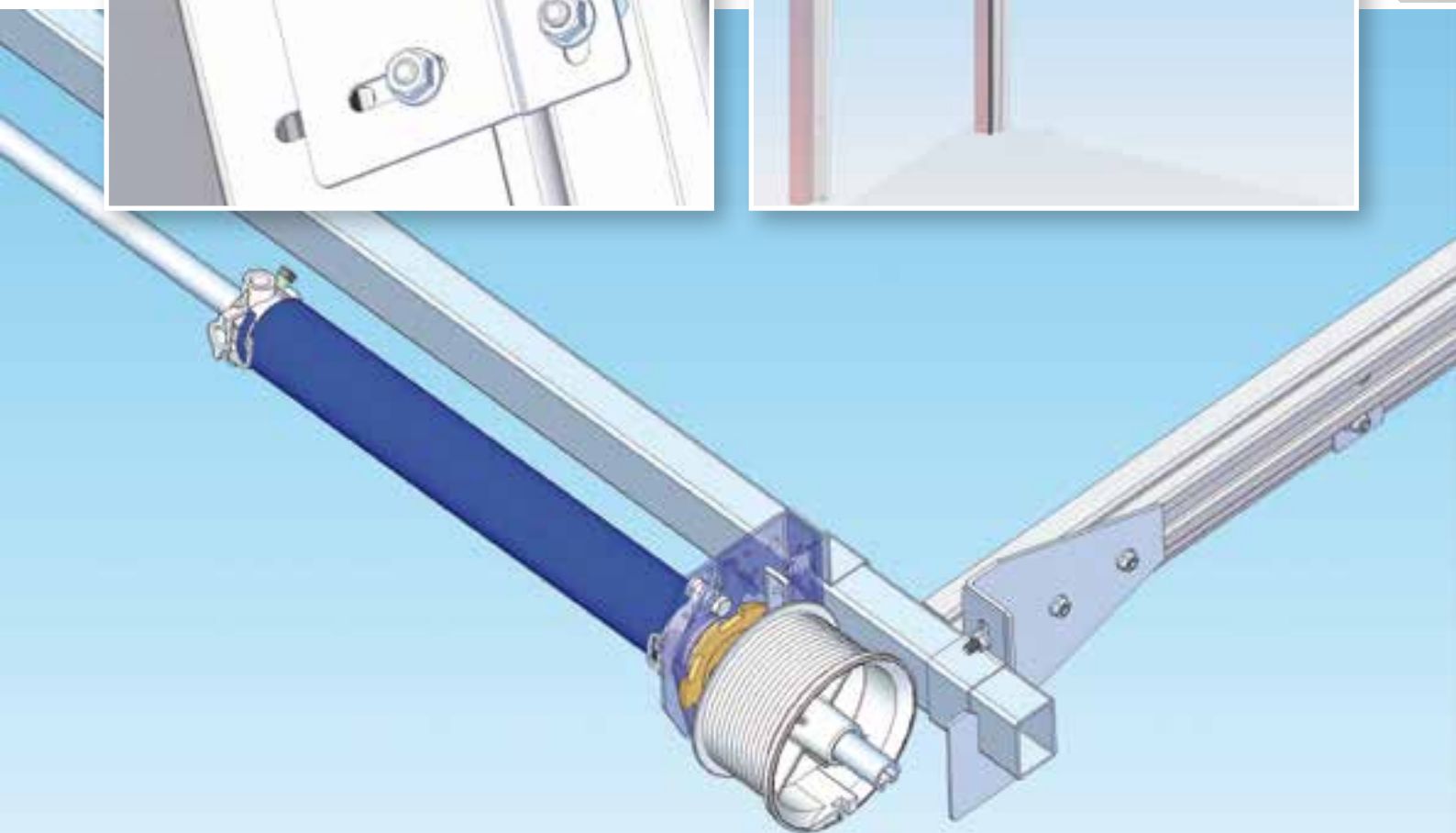
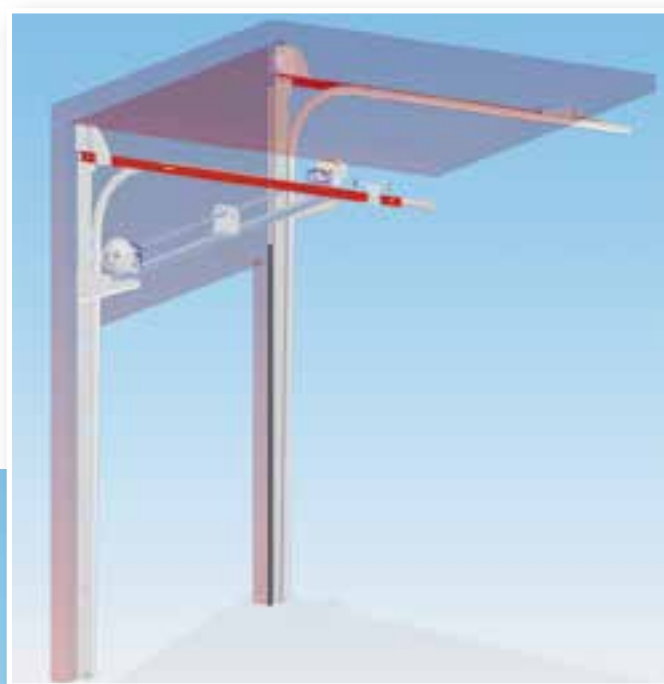
Ein fester Bestandteil des Satzes ist die einzigartige, von uns patentierte **Smart-Connection**[®] zwischen den waagrecht und senkrechten Schienen. Dank dieser innovativen Verbindung bewegt sich das Tor beim Öffnen und Schliessen geschmeidig durch die Schienen. Das macht das Tor nahezu geräuschlos und weniger verschleißanfällig.

Torsionsfedern und Seile

Um das Sektionaltor zu öffnen und offen zu halten, werden Torsionsfedern aus Stahl und Stahlseile verwendet. Diese Torsionsfedern sind von hoher Qualität und dauerhaft im Gebrauch. Sie sind kugelgestrahlt, pulverbeschichtet und werden bei der Lieferung geölt. Für Sektionaltore, die besonders häufig benutzt werden, sind Spezialfedern erhältlich. Die Hubseile sind zur zusätzlichen Sicherheit mindestens sechsfach überdimensioniert.

Bedienung

Zur Bedienung des Sektionaltores können Sie zwischen Handbedienung, Bedienung mit Haspelkette oder mit E-Antrieb wählen. Wir beraten Sie gern über die Möglichkeiten und Vorteile jeder Bedienung.





Für Ihre Sicherheit

Die Sicherheit steht für uns beim Entwurf, der Konstruktion und der Montage unserer Sektionaltore an oberster Stelle.

Natürlich erfüllen unsere Sektionaltore und Führungssysteme den geltenden Produktstandard (EN13241-1) für „Industrielle Tore, Firmen- und Garagentore sowie Absperrungen“, gemäss der Richtlinie für Bauprodukte (CPD) und der Maschinenrichtlinie (MD).

Außerdem sind die Tore mit vom TÜV geprüften Sicherheitskomponenten ausgestattet: Feder- und Seilbruchsicherung und Schlaffseilschutz (Schalter). Neben der serienmäßigen (vorgeschriebenen) Sicherung bieten wir ergänzende Möglichkeiten für zusätzliche Sicherheit an.

Federbruchsicherung

Wenn eine Feder des Führungssystems bricht (z.B. am Ende ihrer Lebensdauer), ist es möglich, dass sich das Sektionaltor plötzlich mit großer Geschwindigkeit schliesst. Dies kann vor allem bei handbedienten Sektionaltoren zu gefährlichen Situationen führen. Deshalb müssen diese Sektionaltore serienmäßig mit einer Federbruchsicherung versehen sein. Wenn Sie eine andere Bedienung verwenden, kann die Federbruchsicherung als zusätzliche Option montiert werden.

Seilbruchsicherung (empfohlen)

Im unwahrscheinlichen Fall, dass eines der Hubseile des Führungssystems reißt, kann beim Öffnen oder Schließen des Tores eine unerwünschte Gefahrensituation auftreten. Um die Gefahr eines Seilbruchs zu verringern, verwenden wir sechsfach überdimensionierte Seile. Die Gefahr eines Seilbruchs beider Seile ist daher praktisch gleich null. Obwohl es für unsere Seile nicht vorgeschrieben ist, empfehlen wir dennoch, eine Seilbruchsicherung anbringen zu lassen. Die Sicherheit geht schliesslich vor!

Schlaffseil-Sicherung

Wenn die Spannung des Seiles wegfällt, z.B. wenn das Tor beim Schließen blockiert, sorgt eine Schlaffseil-Sicherung dafür, dass der Motor stoppt. So werden gefährliche Situationen verhindert. Abhängig von der verwendeten Bodenkonsole werden ein oder zwei Schlaffseil-Sicherungen benötigt. Wenn der Seilbruchsicherung als Bodenkonsole verwendet wird, reicht eine Schlaffseil-Sicherung aus. Bei der Verwendung aller anderen Bodenkonsolen sind zwei Schlaffseil-Sicherungen erforderlich.

Sicherheitsleiste

Bei elektrisch bedienten Sektionaltoren können Sie zur zusätzlichen Sicherheit eine Sicherheitsleiste installieren lassen. Wenn sich das Tor schließt, während sich noch jemand oder etwas darunter befindet, stoppt das Tor dank der Sicherheitsleiste vollautomatisch.

Durchlaufschutz und Lichtvorhang

Bei elektrisch betätigten Sektionaltoren können Sie zur zusätzlichen Sicherheit einen Durchlaufschutz oder einen Lichtvorhang installieren lassen. Bei dem Durchlaufschutz stoppt das Tor beim Schließen, wenn es berührt wird, und öffnet sich sofort wieder. Mit dem Lichtvorhang ist die gesamte Toröffnung gesichert. Wenn sich beim Schließen ein Gegenstand oder eine Person in der Toröffnung befindet, öffnet sich das Tor vollautomatisch wieder.



Finger-Klemmschutz

Bei der Verwendung von Sektionaltoren bis zu einer Höhe von 2,50 m (Höhe des Knickpunkts der oberen Sektion) ist der Finger-Einklemmschutz gesetzlich vorgeschrieben (CE-Normierung). Für höhere Sektionaltore ist der Finger-Einklemmschutz nicht vorgeschrieben, bietet jedoch einen zusätzlichen Schutz. Alle unsere Pro-Line S40- und A40-Modelle sind mit einem Finger-Einklemmschutz ausgestattet. Sie haben die Wahl.

Übersicht der Sicherungsmöglichkeiten

Beschreibung	Vorgeschrieben	Empfohlen
Federbruchsicherung	Bei handbedienten Toren und Toren mit Kettenzug	Immer bei allen handbedienten Toren und entkoppelbaren Motoren
Seilbruchsicherung	Wenn die Seile weniger als 6x überdimensioniert sind	Immer
Schlaffseilschutz	Bei elektrischer Bedienung	2 Stück pro Tor
Sicherheitsleiste	Nicht vorgeschrieben	Für Sicherheit und Bedienungskomfort
Hebesicherung (Smart-Lock)	Nicht vorgeschrieben	Zur Sicherung und für kleine Tore
Finger-Klemmschutz	Wenn Knickpunkt obere Sektion unter 2500 mm liegt	Immer

Ihr Guttomat Fachhändler



Guttomat[®]
*Die Tor
Manufaktur*