Normstahl Mein Tor.



INHALTSVERZEICHNIS

NORMSTAHL

į

ÜBERSICHT 4-5



NORMSTAHL SEKTIONALTORE

DECKENSEKTIONALTORE

Smart	8-11
Superior	12-15
Smart und Superior	
im Vergleich	16-17
Design	18_27



SEITENSEKTIONALTO	RE
Technik	28-29

30-37



NORMSTAHL TORANTRIEBE

GARAGENTORANTRIEBE

Magic .	40-41
Zubehö	42-43



DREHTORANTRIEBE



SCHIEBETORANTRIEBE EVO

NORMSTAHL WEITERE PRODUKTE



Rolltore 4



Schwingtore



Industrietore 47

NORMSTAHL

Die 1946 in Moosburg, Deutschland gegründete **NORMSTAHL** GmbH ist zu einem der größten Garagentorhersteller Europas gewachsen.



UNSERE AUFGABE

NORMSTAHL gilt als renommierte Marke für Garagentore mit wegweisender Technologie für private und industrielle Anwendungen. Als Spezialisten für automatisierte Eingangslösungen bieten wir unseren Kunden ein breites Portfolio für jede Garage an.

Unsere qualifizierten Fachhändler informieren Sie über unsere hochwertigen Produkte und stehen Ihnen bei der Baratung, der Montage und im Service zur Seite.

NORMSTAHL TOREINBAU

Design

Einbaumaße
Deckensektionaltore
Federtechnik
Einbaumaße
Seitensektionaltore50
Konfigurator Design



UNSERE WERTE

- **TRADITION**: Seit 1946 schätzen uns unsere Kunden als renommierte Marke für die Herstellung von Garagentoren.
- **QUALITÄT**: Normstahl Garagentore bieten Premium-Qualität. Deshalb geben wir auch 10 Jahre Werksgarantie auf wirklich alle Torteile*.
- INDIVIDUALITÄT: Ein Normstahl Tor passt immer genau zum Haus nicht nur im Maß sondern auch im Design von klassisch bis modern. Bei uns wird jedes Tor maßangefertigt und passt somit genau in Ihre Garage.

*Unsere detaillierte Garantieerklärung finden Sie unter www.normstahl.de



NORMSTAHL **SMART**

NORMSTAHL **SUPERIOR**

NORMSTAHL **SEITENSEKTIONALTORE**





MEHR PLATZ NACH OBEN



AUF ALLE TORTEILE UND OBERFLÄCHEN

Wir vertrauen unserer Qualität. Deshalb geben wir 10 Jahre Garantie* auf alle Torteile und Toroberflächen inkl. Verschleißteile wie Rollen, Federn und Scharniere bei unseren Sektionaltoren.*

*Unsere detaillierte Garantieerklärung finden Sie unter www.normstahl.de

DER PREIS-LEISTUNGS-SIEGER

Das Smart Sektionaltor macht was es soll und dafür ziemlich gut.

Dieses Tor bietet bereits so viel in seiner Grundausstattung, dass man es am liebsten gleich mitnehmen möchte.

EINMALIGE LÖSUNG

Mit abgedeckten Laufschienen & Zugfederkästen ist das Superior Garagentor das wohl bedienungsfreundlichste Tor auf dem Markt.

Mit dem optionalen RC2-Einbruchschutz setzt das Tor noch eines drauf.

WIESO SUPERIOR

BIS ZU 6M BREITE

WIESO SMART



SCHUTZ





MASSE:

FINGERKLEMM-



RUHIGER TORLAUF

■ Max. Torbreite 6.000 mm

■ Max. Torhöhe 3.000 mm



KOMPLETT EIN-GREIFGESCHÜTZT



WÄRME-

■ Max. Torbreite 5.000 mm

■ Max. Torhöhe 3.000 mm



MASSE:

BELÜFTETE BODENDICHTUNG



DESIGN:

■ 7 Standardfarben

■ 14 Vorzugsfarben

■ 3 Oberflächen

■ 5 Modelle

RUHIGER TORLAUF



FINGERKLEMM-SCHUTZ



EINBRUCH GESCHÜTZT



SCHLUPFTÜR-

programmiert werden kann.



TORAB-**DICHTUNGEN**



KUGELGELAGERTE TANDEMLAUFWERKE

Die Alternative für alle, die Ihre Garage bis zur Decke

Garage suchen. Zusätzlich verfügt das Tor über eine

integrierte Türfunktion, die ganz leicht im Antrieb

WIESO SEITENSEKTIONALTOR

nutzen möchten oder ein Tor für eine besonders breite



SICHERE **BEDIENUNG**



DESIGN:

■ 7 Standardfarben

■ 14 Vorzugsfarben

■ 3 Oberflächen

■ 4 Modelle

EDELSTAHL-BODENSCHIENE



WÄRME-**DÄMMEND**



KOSTENLOSE MASSANFERTIGUNGEN IN DER BREITE

Bei uns wird Ihr Deckensektionaltor milimetergenau in der Breite auf Ihre Garage angepasst – und dass ohne Aufpreis**.

**Nur bei Deckensektionaltoren Es gilt der Preis der nächsthöheren Normgröße.

MASSE:

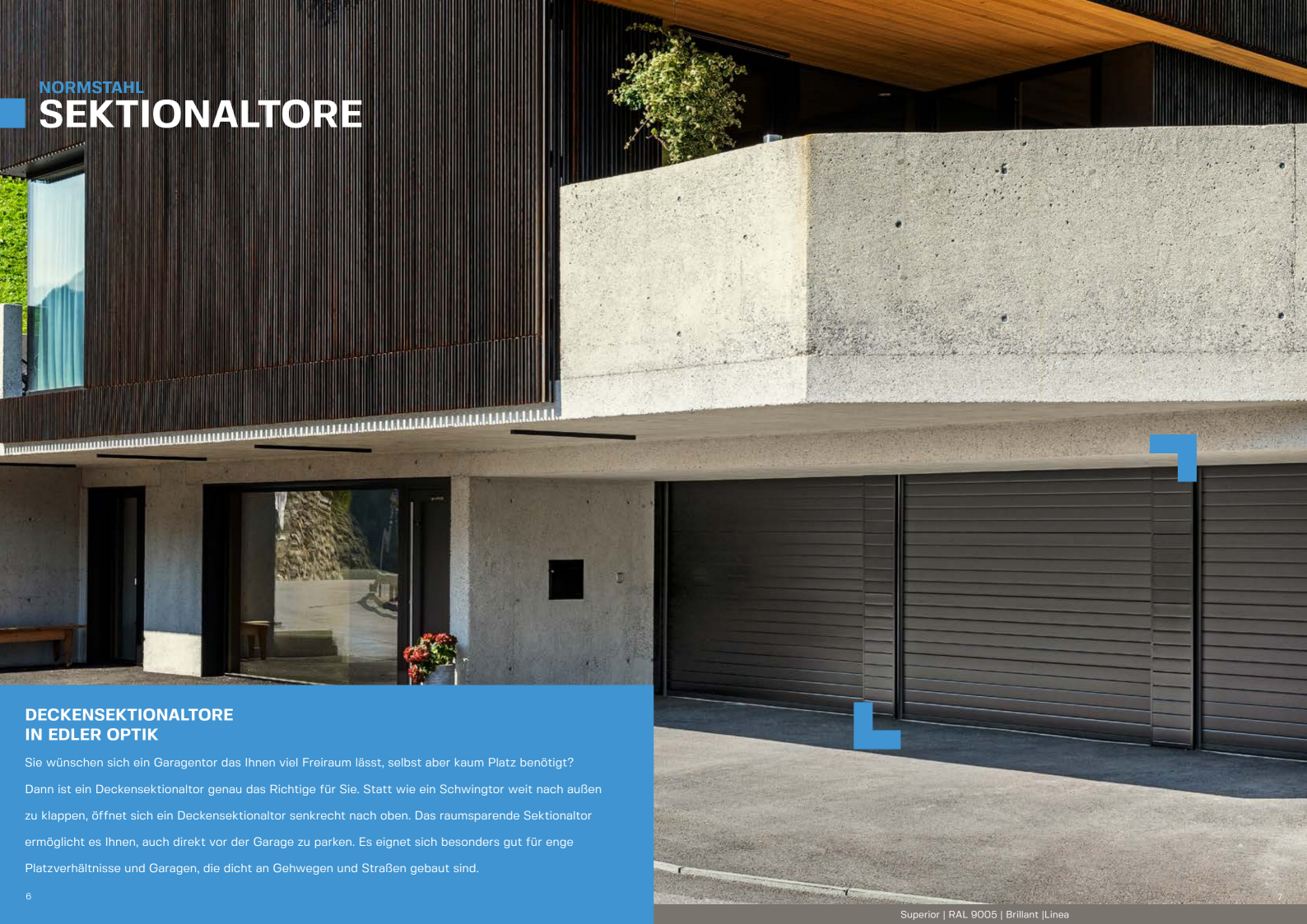
- Max. Torbreite 6.000 mm (1-flügelig)
- Max. Torbreite 12.000 mm (2-flügelig)
- Max. Torhöhe 3.500 mm

SEITE 28-36

- 7 Standardfarben
- 14 Vorzugsfarben
- 3 Oberflächen
- 5 Modelle

DESIGN:

SEITE 12-15





DER PREIS-LEISTUNGS-SIEGER

Das Smart Sektionaltor macht was es soll und dafür ziemlich gut. Das Smart Deckensektionaltor wird mit stark isolierten 42 mm Paneelen und kugelgelagerten Laufrollen

ausgeliefert, wodurch eine hohe Wärmedämmung und ein ruhiger Torlauf garantiert werden. Mit vielen Individualisierungsoptionen passt das Garagentor immer zu Ihrem Haus.

Wieso Smart?

- Kugelgelagerte Laufrollen für einen ruhigen Torlauf
- 42 mm stark isolierte und thermisch getrennte Paneele
- Sektion mit Fingerklemmschutz
- Mit 6.000 mm breitestes Deckensektionaltor
- 10 Jahre Garantie auf Torteile, Oberflächen und Verschleißteile*
- Bodendichtung mit integrierter Flexzone zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und Spurrinnen bis 20 mm

Technik

- Max. Torbreite 6.000 mm
- Max. Torhöhe 3.000 mm
- Geringer Sturzbedarf ab 140 mm inkl. Torantrieb
- Seitliche in zargenintegrierte Mehrfach-Sicherheitszugfedern mit doppelt ausgeführten Tragseilen bis 3.000 x 2.250 mm
- Grössere Tore mit Torsionsfedern und geprüfter Federbruchsicherung
- Wärmedämmung (z.B. 5.000 x 2.250mm): U=1,1 W/(m2K)

Design

OPTIK

- 7 Standardfarben
- 14 Vorzugsfarben
- 5 Modelle■ 3 Oberflächen

ZUBEHÖR

- Schlupf- und Nebeneingangstüren
- Fenster, Designfenster und Lichtbänder
- Tür- und Torgriffe





MÖCHTEN SIE MEHR WISSEN?

HERVORRAGENDES

PREIS-LEISTUNGS-

VERHÄLTNIS

Schreiben Sie uns: Einfach den QR-Code scannen und Ihre Anfrage stellen.







DER ALLESKÖNNER

Das Deckensektionaltor Superior besticht durch seine kompromisslose Sicherheit: Die komplett abgedeckten Zugfederkästen und Laufschienen sind einmalig auf dem Markt! Hohe Stabilität und eine Vielzahl an Optionen wie der belüfteten
Bodendichtung zur Vorbeugung von Schimmelbildung, weiterem Zubehör und Design-Variationen
machen das Tor einmalig unter Seinesgleichen.

Wieso Superior?

- NUR BEI NORMSTAHL: Komplett abgedeckte Zugfederkästen und Laufschienen garantieren maximale Bediensicherheit.
- Kugelgelagerte Laufrollen für einen ruhigen Torlauf
- 42 mm stark isolierte und thermisch getrennte Paneele
- Sektionen mit Fingerklemmschutz
- 10 Jahre Garantie auf Torteile, Oberflächen und Verschleißteile*
- Bodendichtungen mit integrierten Belüftungsöffnungen
- Optional mit Einbruchschutz der Klasse RC2

Technik

- Max. Torbreite 5.000 mm
- Max. Torhöhe 3.000 mm
- Mindeststurz ab 120 mm inkl. Torantrieb
- Wärmedämmung (z.B. 5.000 x 2.250mm): U=1,3 W/(m2K)
- Bodendichtung mit integrierter Flexzone zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und Spurrinnen bis 20 mm

Design

OPTIK

- 7 Standardfarben
- 14 Vorzugsfarben
- 5 Modelle
- 3 Oberflächen

ZUBEHÖR

- Schlupf- und Nebeneingangstüren
- Fenster, Designfenster und Lichtbänder
- Tür- und Torgriffe





BEDIENSICHERHEIT



MÖCHTEN SIE MEHR WISSEN?

Schreiben Sie uns: Einfach den QR-Code scannen und Ihre Anfrage stellen.





NORMSTAHL NORMSTAHL SMART oder SUPERIOR

Das passende Deckensektionaltor zu Ihrem Haus.

TOR	FAKTEN	KOMFORT	SICHERHEIT	DESIGN	ZUBEHÖR	LEISTUNG
SMART & SUPERIOR	■ Max. Torhöhe 3.000 mm	 Beste Wirtschaftlichkeit durch 42 mm stark isolierte und thermisch getrennte Paneele Kugelgelagerte Laufrollen für einen ruhigen Torlauf Integrierte Flexzone zum Ausgleich von Bodenunebenheiten und Spurrinnen bis 20 mm 	■ Sektionen mit Fingerklemmschutz	 7 Standardfarben 14 Vorzugsfarben 3 Oberflächen 5 Modelle 	 Schlupf- und Nebentüren Fenster, Designfenster und Lichtbänder Tür- und Torgriffe 	■ 10 Jahre Garantie auf alle Torteile und Toroberflächen inkl. Verschleißteile wie Rollen, Federn und Scharniere*
SMART	 + Max. Torbreite 6.000 mm + Geringer Sturzbedarf ab 140 mm inkl. Torantrieb 					
SUPERIOR	+ Geringer Sturzbedarf ab 120 mm inkl. Torantrieb	+ Bodendichtung mit Belüftungsschlitzen	 Abgedeckte Laufrollen, Laufschienen und Zugfedersysteme Hohe Einbruchsicherheit der Klasse RC2 (geprüft nach NEN 5096) optional 			

LEISER & RUHIGER TORLAUF Die kugelgelagerten Laufrollen sorgen für einen ruhigen und reibungslosen Torlauf. BESTE WÄRMEDÄMMUNG / BESTE ISOLATION Die 42 mm thermisch getrennten und stark isolierten Paneele gewährleisten hohe Stabilität und beste Wärmedämmung. SEKTIONEN MIT FINGERKLEMMSCHUTZ Spezielle Paneelübergänge schützen Ihre Finger bei unabsichtlichem Hineingreifen.

NORMSTAHL SUPERIOR MAXIMALE BEDIENSICHERHEIT NUR BEI NORMSTAHL: Die komplett abgedeckten Zugfederkästen verlaufen ausser Reichweite entlang der Deckenlaufschiene. Das Mehrfachfedersystem hält das Tor zu jeder Zeit sicher in seiner Position. BESTER EIGENTUMSSCHUTZ Optional gibt es für das Normstahl Superior zusätzlichen Einbruchschutz der Klasse RC2 KOMPLETTER EINGREIFSCHUTZ NUR BEI NORMSTAHL: Die komplett abgedeckten Laufschienen garantieren höchste Sicherheit für Sie und Ihre Kinder. **IDEALE GARAGENBELÜFTUNG** Standardmäßig mit belüfteter

Unsere detaillierte Garantieerklärung finden Sie unter www.normstahl.de

Bodendichtung gegen feuchte Luft in der Garage.

DAS PANEEL MACHT DAS DESIGN

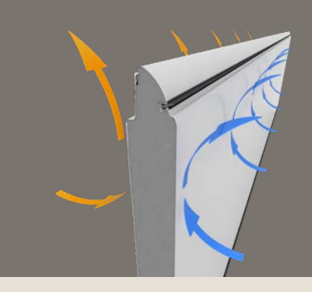
Neben ihrer hochwertigen Verarbeitung lassen sich unsere Paneele durch eine große Auswahl an Farben, Modellen und Oberflächen auf jede Situation individualisieren. So verbinden wir Komfort und Design.

DESIGN

DIE PANEELE

SCHUTZ VOR ENERGIEVERLUST

Die 42 mm starken, isolierten Paneele gewährleisten hohe Stabilität und beste Wärmedämmung. Durch die thermische Trennung der Paneele sparen Sie Energie und bares Geld. Daraus ergibt sich bei einer Torgröße von 5.000 x 2.250 mm ein hervorragender U-Wert von 1,0/m2K der sich sehen lassen kann.



DIE OBERFLÄCHEN

IHRE GARANTIE FÜR VOLLE 10 JAHRE

Der 42 mm dicke FKW-freie Schaumkern (1) ist mit einem verzinkten Stahlblech (2) stabilisiert. Darauf befindet sich die endbehandelte Oberfläche (3) in drei Strukturen: Woodgrain, Brillant und Glatt.

ZUSÄTZLICHER OBERFLÄCHENSCHUTZ

Eine optionale zusätzliche Klarlackbeschichtung (4) bietet zusätzlichen Witterungs- und Kratzschutz, so dass Ihr Garagentor auch nach mehreren Jahren noch aussieht wie am ersten Tag.



Wählen Sie in Ruhe die zu Ihrem Haus bassende Farbe aus. Natürlich haben Sie auch immer die freie Farbwahl nach RAL, wenn Ihnen keine der ausgewählten Standardfarben mit endbehandelter



DIE MODELLE DAS RICHTIGE PROFIL FÜR IHR TOR

Paneelmodelle haben neben der Farbwahl des Tores den wohl größten Einfluss auf das Aussehen Ihres Garagentores. Dabei unterscheiden sich diese Modelle in Form und Anzahl der Sicken. Wählen Sie aus 5 Paneelmodellen von schlicht & modern bis klassisch.

Farben

STANDARDFARBEN

Der erste Eindruck ist entscheidend. Nehmen Sie sich also die Zeit, die Farbe für Ihr Garagen-Sektionaltor zu finden, die am besten zu Ihrem Zuhause passt.







Weißaluminium ähnl. RAL 9006

Unsere Standardfarben gehören zu den beliebtesten Farben unserer Kunden und bieten eine Vielzahl von Farbtönen, die die Gesamtästhetik Ihres Hauses noch mehr betonen können.



Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016

> Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016

VORZUGSFARBEN

Jedes Haus ist anders, weshalb wir eine große Auswahl an Farben für unsere Garagentore anbieten. Unsere Lieblingsfarben sind gegen einen geringen Aufpreis erhältlich.

Rubinrot ähnl. RAL 3003

ähnl. RAL 3011

Schwarzgrau ähnl. RAL 7021

Fenstergrau ähnl. RAL 7040

ähnl. RAL 8014

Basaltgrau

ähnl. RAL 7012

Braunrot

Schokobraun ähnl. RAL 8017

Wenn Sie immer noch nicht die perfekte Farbe gefunden haben, können Sie aus einer beliebigen RAL-Farbe wählen, oder sich mit einem unserer Händler in Verbindung setzen.



Umbragrau ähnl. RAL 7022

ähnl. RAL 8001

Lehmbraun ähnl. RAL 8003

Signalgrau

ähnl. RAL 7004

Lichtgrau

ähnl. RAL 7035

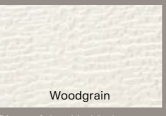
Tiefschwarz ähnl. RAL 9005

Oberflächen

Stahlblech, in glatt oder mit Mit der entsprechenden Farbe beschichtet, entsteht das nie wieder gestrichen



Eine elegante und glatte



Die perfekte Verbindung Stahloberfläche.



abstrakten Struktur geprägt.

Modelle

Sicken haben einen grundlegenden Einfluss auf das Design Sortiment, das Ihrem Geschmack entspricht.



STYLE

Sein schlichtes, modernes Design macht das Modell unserer Kunden. Weniger ist



TREND

Unaufdringlich, dezent und bestehende Optik integrieren.



FLAIR

Vertraut und dennoch gefragt, sorgt die Doppelsicke auf den zweiten Blick für eine kleine



Bestimmend bei diesem Die gleichmäßige Parallelität der horizontalen Linien schafft Dynamik und Rhythmi Wohlklang für die Augen auf ganzer Linie.



Klare Linien, traditionelle Kassettenstruktur: Classic steht für Tordesign, das nie aus der Zeit kommt. Dieses Modell repräsentiert souverän und dezent zugleich. Schlicht und doch ergreifend.

Konfigurations-Optionen

FARBI	E							Dekor Graumetallic (ähnl. DB703)
OBERFLÄCHE	MODELL			MÖGLIC	CHE KONFIGU	RATION		
	Linea	х	х	х	х			
Brillant	Trend	х	x	х	x			
Dillant	Style	х	x	x	x			
Classic		х	x	x	x			
	Trend	х	x	x	x	x	x	
Woodgrain	Style	х	x	х	х	X	x	
	Classic	х	x	х	х			
	Linea	х	x	х	х			
Glatt	Trend	х	x	х	х	x	x	x
Olatt	Flair	х	x	х	x	X	x	x
	Style	х	x	x	x	х	х	x

Fenster und Lichtbänder

Garagentore mit Fenstern oder Lichtbändern wirken modern und bringen spürbare Vorteile für Sie und Ihren Geldbeutel:

- Naturlicht ist gesund und bringt Leben in die Garage
- Der natürliche Lichteinfall spart Strom

DESIGNFENSTER

Mit unseren Designfenstern in Edelstahloptik und satinierten Scheiben wirkt Ihr Tor besonders edel.



Rechteckig (600 x 180 mm)



Quadratisch (286 x 286 mm)



Rund (Ø 376mm)

MOTIVFENSTER

Unsere Motivfenster gibt es mit klaren oder strukturierten Acrylglasscheiben. Standardmäßig 2-fach verglast und 3-fach abgedichtet bieten unsere Fenster beste Isolierung. Der Rahmen wird ähnlich der Torfarbe lackiert.



Motiv 1 (450 x 263 mm)



Lüftungsgitter zu Motiv 1



Motiv 2 (450 x 263 mm)

LICHTBÄNDER

Diese in Acrylglas ausgeführten Torsektionen ziehen sich als schmales Band über die gesamte Breite des Tores. Ca. 400 mm hoch, kommen Lichtbänder besonders dort zum Einsatz, wo viel Tageslicht nötig ist.





Türen und Griffe

NEBENEINGANGSTÜREN

Natürlich gibt es zu jedem Modell die passende Eingangstür. Liegen Tor und Tür direkt nebeneinander, kann in den meisten Fällen die Höhe der Tor- und Türsektionen aufeinander abgestimmt werden, sodass ein harmonischer Gesamteindruck entsteht.



SCHLUPFTÜREN

Sie gehen häufig in die Garage und wollen nicht jedes Mal das ganze Tor öffnen? Schlupftüren bieten in diesem Fall perfekten Komfort und die niedrige Schwelle stellt kein Stolperhindernis dar.



TECHNISCHE HINWEISE

Die Türprofile können wahlweise in Alu-eloxiert (Standard) oder in Torfarbe lackiert (wobei Tür- und Torschwelle immer Alu-eloxiert sind) geliefert werden. Die Tür ist standardmäßig mit einem Türschließer und einer Schlupftürsicherung ausgestattet. Alle Tore bis 3000 mm Breite und 2250 mm Höhe werden mit Aluprofil oben gefertigt (siehe oberes Bild). Dieses Tor ist serienmäßig mit einer niedrigen Schwelle ausgestattet, somit ist auch ein Überfahren (z. B. mit dem Fahrrad) problemlos möglich. Schlupftüren sind nicht mit Lichtbändern kombinierbar.



GRIFFE

TÜRGRIFFE

den letzten Schliff. Bei uns können Sie aus Modellen in Schwarz (standard), Silber oder





Messing glänzend

TORGRIFFE

Torgriffe gibt es in Standard optik oder Messing glänzend.















10 JAHRE GARANTIE*

AUF ALLE TORTEILE UND OBERFLÄCHEN



DECKENSEKTIONALTORE MIT KOSTENLOSER MASSANFERTIGUNG IN DER BREITE





MEHR PLATZ NACH OBEN

Haben Sie ein großes Auto oder hängen Ihre Ski an der Garagendecke? Dann ist das Seitensektionaltor die richtige Lösung für Sie. Hier fahren die Paneele entlang der Wand in die Garage hinein. Das Tor brilliert darüber hinaus mit einer integrierten Schlupftürfunktion in Verbindung mit dem Magic 1000, die ganz einfach im Antrieb programmiert werden kann. Dadurch ist es nicht nötig, das Tor komplett zu öffnen, wenn man z.B. nur mit dem Fahrrad in die Garage möchte.

Wieso Seitensektionaltor?

- Kugelgelagerte Tandemlaufwerke für einen ruhigen Torlauf
- Torabdichtungen für eine bestmögliche Abdichtung
- Edelstahlbodenschiene für sichere Position des Tores
- Torbreiten bis zu 12 Metern möglich
- 42 mm stark isolierte und thermisch getrennte Paneele
- Sektionen mit Fingerklemmschutz
- 10 Jahre Garantie auf Torteile, Oberflächen und Verschleißteile*

Technik

FAKTEN

- Maximale Höhe: 3500 mm
- Max. Torbreite 6.000mm (1-flügelig)
- Max. Torbreite 12.000mm (2-flügelig)
- Schlupftürfunktion bei Antrieb Magic 1000
- ı

Design

OPTIK

- 7 Standardfarben
- 14 Vorzugsfarben
- 4 Modelle
- 3 Oberflächen

ZUBEHÖR

- Nebeneingangstüren
- Fenster und Designfenster
- Tür- und Torgriffe

Highlights



KUGELGELAGERTE TANDEMLAUFWERKE

Kugelgelagerte Tandemlaufwerke sorgen für einen optimalen Torlauf ohne Quietschen.



TORABDICHTUNGEN

Flexible Gummidichtungen an den seitlichen Torzargen sowie Bürstendichtungen sorgen für eine bestmögliche Abdichtung des Tores



INTEGRIERTE SCHLUPFTÜRFUNKTION

Das Tor wird durch eine im Antrieb individuell programmierbare Funktion nur zu einem gewissen Teil geöffnet, wenn man die Garage z.B. nur mit dem Fahrrad betreten möchte.



IDEAL FÜR NEUBAUTEN & RENOVATIONEN

Wir ermöglichen einen leichten, funktionssicheren Torlauf bei Neubauten und bei Renovationen! Bei Neubauten wird die Edelstahlbodenschiene flächenbündig mit dem Estrich eingebracht, und ist somit kaum sichbar.

Für Renovationen bieten wir eine flache Führungsschiene, die am fertigen Fußboden montiert wird. So erübrigen sich aufwendige Stemmarbeiten.



DIE LÖSUNG FÜR BREITE GARAGEN



MÖCHTEN SIE MEHR WISSEN?

Schreiben Sie uns: Einfach den QR-Code scannen und Ihre Anfrage stellen.





Farben

STANDARDFARBEN

Der erste Eindruck ist entscheidend. Nehmen Sie sich also die Zeit, die Farbe für Ihr Garagen-Sektionaltor zu finden, die am besten zu Ihrem Zuhause passt.







Weißaluminium ähnl. RAL 9006

Unsere Standardfarben gehören zu den beliebtesten Farben unserer Kunden und bieten eine Vielzahl von Farbtönen, die die Gesamtästhetik Ihres Hauses noch mehr betonen können.



Anthrazitgrau ähnl. RAL 7016

> Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016

VORZUGSFARBEN

Jedes Haus ist anders, weshalb wir eine große Auswahl an Farben für unsere Garagentore anbieten. Unsere Lieblingsfarben sind gegen einen geringen Aufpreis erhältlich.

Rubinrot Braunrot ähnl. RAL 3011 ähnl. RAL 3003

ähnl. RAL 7021

Basaltgrau ähnl. RAL 7012

ähnl. RAL 8014

Schwarzgrau

Fenstergrau ähnl. RAL 7040

Schokobraun ähnl. RAL 8017

Wenn Sie immer noch nicht die perfekte Farbe gefunden haben, können Sie aus einer beliebigen RAL-Farbe wählen, oder sich mit einem unserer Händler in Verbindung setzen.



Umbragrau

ähnl. RAL 7022

ähnl. RAL 8001

ähnl. RAL 7004

Lichtgrau ähnl. RAL 7035

> Lehmbraun ähnl. RAL 8003

Signalgrau

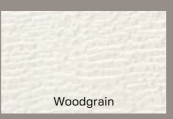
Tiefschwarz ähnl. RAL 9005

Oberflächen

Stahlblech, in glatt oder mit Mit der entsprechenden Farbe gestrichen, entsteht das nie wieder gestrichen



Eine elegante und glatte



Die perfekte Verbindung Stahloberfläche.



abstrakten Struktur geprägt.

Modelle

Sicken haben einen grundlegenden Einfluss auf das Design Sortiment, das am besten zu Ihrem Geschmack passt.



Vertraut und dennoch gefragt,

LINEA

Bestimmend bei diesem Design: die formschöne Sicke. Die gleichmäßige Parallelität der vertikalen Linien schafft optisch auf ganzer Linie.

Konfigurations-Optionen

FARBI	E	Verkehrsweiß (ähnl. RAL 9016)		Graualuminium (ähnl. RAL 9007)	Anthrazitgrau (ähnl. RAL 7016)	Dekor Eiche hell 060	Dekor Eiche dunkel 070	Dekor Graumetallic (ähnl. DB703)
OBERFLÄCHE	MODELL			MÖGLIC	CHE KONFIGU	RATION		
	Linea	х	x	x	х			
Brillant	Trend	х	x	х	х			
	Style	х	x	x	х			
Mondarain	Trend	х	x	x	х	x	x	
Woodgrain	Style	х	x	x	x	х	x	
	Linea	x	x	x	x			
Glatt	Trend	x	x	x	x	x	x	x
Giatt	Flair	х	x	х	х	x	x	х
	Style	x	x	x	x	x	x	х

Fenster

Garagentore mit Fenstern wirken modern und bringen spürbare Vorteile für Sie und Ihren Geldbeutel:

- Naturlicht ist gesund und bringt Leben in die Garage
- Der natürliche Lichteinfall spart Strom

DESIGNFENSTER

Mit unseren Designfenstern in Edelstahloptik und satinierten Scheiben, wirkt Ihr Tor besonders edel.



Quadratisch (286 x 286 mm)



Rund (Ø 376mm)

MOTIVFENSTER

Unsere Motivfenster gibt es mit klaren oder strukturierten Acrylglasscheiben. Standardmäßig 2-fach verglast und 3-fach abgedichtet bieten unsere Fenster beste Isolierung. Der Rahmen wird ähnlich der Torfarbe lackiert.



Motiv 1 (263 x 450 mm) Lüftungsgitter zu Motiv 1 Motiv 2 (263 x 450 mm)

Türen und Griffe

NEBENEINGANGSTÜREN

Natürlich gibt es zu jedem Modell die passende Eingangstür. Liegen Tor und Tür direkt nebeneinander, kann in den meisten Fällen die Höhe der Tor- und Türsektionen aufeinander abgestimmt werden, so dass ein harmonischer Gesamteindruck entsteht.

TÜRGRIFFE

Türgriffe geben Ihrer Nebentüre den letzten Schliff. Bei uns können Sie aus Modellen in Schwarz (standard), Silber oder Edelstahloptik wählen.











IT'S A KIND OF MAGIC

Unter dem Motto "Schneller, schöner und stärker"
wurde mit dem Magic Antrieb eine Menge von
Innovationen verwirklicht, so dass er in Punkto

Komfort, Laufruhe, Zuverlässigkeit, Design und Kraft keine Wünsche offen lässt.

Magic 600 zuverlässig und solide

- Zugkraft 600 N
- Max. Laufgeschwindigkeit: 210 mm/Sek (Leerlauf)
- Sturzbedarf 40 mm
- Netzanschluss 230 V 50/60 Hz

Magic 1000 MEHR KRAFT - MEHR KOMFORT

- + Zugkraft 1000 N
- + Teilöffnungsfunktion (sinnvoll bei Seitensektionaltoren)
- + Schließautomatik bei Teilöffnung
- + Freiprogrammierbare Lüftungsfunktion
- + Individuelle Beleuchtungsdauer
- + Lichtsteuerung über Funk
- + Gezieltes Auf und Zu über Funk oder Taster





ZERTIFIZIERTER EINBRUCHSCHUTZ

Der Magic Garagentorantrieb ist mit einem selbsthemmenden Getriebe ausgestattet, um ein Aufhebeln des Tores von unten zu verhindern. In Zusammenarbeit mit unserem Normstahl Superior Deckensektionaltor wird so der RC2 Einbruchschutz-Standard eingehalten.



SICHERES FUNKSYSTEM

Magic Garagentorantriebe setzen ein verschlüsseltes Funksystem ein, (868MHz, 128-Bit), dass das Kopieren des Handsender-Funksignals stark erschwert.



AUTOMATISCHE HINDERNISSERKENNUNG

Stößt das Tor beim Schließen auf ein Hindernis, stoppt der Antrieb innerhalb von Sekundenbruchteilen.



SCHNELLES ÖFFNEN

Bis zu 210 mm/s (im Leerlauf) – der Magic Garagentorantrieb öffnet ihr Tor schnell und zuverlässig.



EINFACHE BEDIENUNG

Serienmäßig mit 1 x 4und 1 x 2-Befehl Design-Handsender!



UNSIGUTION OF THE PROPERTY OF

UNSER ANTRIEB: GUTES NOCH BESSER MACHEN

Wir wissen was wir Ihnen verkaufen.

Deshalb geben wir Ihnen eine Garantie

von 5 Jahren auf Mechanik und

2 Jahre auf Elektronik.

MAGIC ZUBEHÖR

Handsender



DESIGN - UND STANDARD-HANDSENDER

Ob als Standard- oder als Designausführung mit exklusiver Metalleinlage: Unsere Handsender sind dank 128-Bit AES Verschlüsselung und 868MHz Funkfrequenz extrem kopiersicher. Wahlweise in 2- oder 4-Befehl Ausführung.

Code- und Schlüsseltaster

Codetaster ermöglichen die Bedienung Ihres Tores per Zahlencode. Dabei bieten wir Funk- und verkabelte Modelle zur Auf-Putz-Montage in verschiedenen Designs. Für ein problemloses Bedienen in der Nacht sorgen hintergrundbeleuchtete Tastaturen.





FUNK-CODETASTER

Der Kunststoff-Codetaster (schwarz oder silber) kann per 9V DC-Batterie oder direkten Anschluss an die elektronische Steuerung (24V DC) betrieben werden. Die AES-128 Bits Verschlüsselung ist extrem kopiersicher und ermöglicht die sorgenfreie Kommunikation zwischen Codetaster und Antrieb.





SCHLÜSSELTASTER

Das vertraute Gefühl eines Schlüsselbundes ist nur schwer zu schlagen. Schlüsseltaster sind die Lösung, falls Sie Ihre Fernbedienung mal vergessen haben. Zur Auf- oder Unterputz-Montage.



EDELSTAHL CODETASTER

Unser 3-Befehl Edelstahlcodetaster wird direkt mit der elektronischen Steuerung verbunden. Inklusive Auswertbox in Feuchtraumdose, mit Systemkabel zum einfachen Anschluss.



GLASCODETASTER

Besonders elegant lässt sich der Normstahl Design-Glascodetaster (76x76x10mm) nahtlos in Ihre Auffahrt integrieren. Das hintergundbeleuchtete 3-Befehl Touch-Codeschloss ist mit 100 Mio. Codiermöglichkeiten nicht nur schön, sondern auch extrem sicher.

Weiteres Zubehör

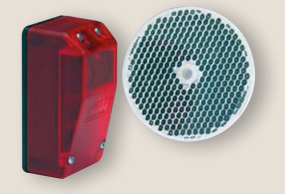


ENTREMATIC SMART CONNECT*

Öffnen und schließen Sie Ihr Garagenund Hoftor ganz gemütlich von überall per Smartphone! Kompatibel mit APPLE HOMEKIT, AMAZON ALEXA und GOOGLE ASSISTANT.



*Um die Bedienungssicherheit von ENTREMATIC SMART CONNECT sicherzustellen, empfehlen wir ausschließlich den Gebrauch mit einer Lichtschranke.



LICHTSCHRANKE

Lichtschranken verhindern zuverlässig das automatische Schließen des Tores, wenn sich eine Person oder ein Gegenstand unter dem Tor befindet.



AKKU PLUS

Bei Fertiggaragen auf der "grünen Wiese" fehlt oft ein Stromanschluss, um einen Torantrieb installieren zu können. Damit ist jetzt Schluss: Mit dem Normstahl Akku Plus muss man auf diesen Komfort nicht mehr verzichten. Die Stromversorgung des Antriebes über einen leistungsstarken Akku sorgt für Unabhängigkeit und Flexibilität. Als Zubehör bieten wir Ihnen ein praktisches Solarmodul zur problemlosen Akkuaufladung, das auf dem Dach oder an der Außenwand der Garage montiert werden kann. Die Akku-Leistung reicht für 160 Zyklen (Auf- und Zu-Bewegungen).



DREHTORANTRIEBE

LEVO 3000



DESIGN TRIFFT LEISTUNG

Geeignet für Tore bis 150 kg Flügelgewicht und 2,5 m Flügelbreite, geschlossene Fläche max. 50 %, erhältlich als ein- oder zweiflügelige Ausführung, kraftvoll und sensibel.

- Schlanke Bauform
- Rostfreie Schubstange
- Einfach einstellbare Endschalter
- Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- Einstellbarer Sanftanlauf und Sanftstopp
- Großes, beleuchtetes LC-Display
- Klartext Menüführung mit vier Tasten bedienbar
- Selbstüberwachung der Lichtschranke
- Betriebsfunktion wählbar (Impuls, Automatik, Totmann)
- Frei einstellbare Teilöffnung für Fußgänger (auch bei Betrieb mit einem Flügel)
- 2 Jahre Garantie*

LIEFERUMFANG 1-FLÜGELIGE AUSFÜHRUNG:

- 1 x Torantrieb, 12V-Gleichstrommotor
- 1 x externe Steuerung
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

LIEFERUMFANG 2-FLÜGELIGE AUSFÜHRUNG:

- 2 x Torantrieb, 12V-Gleichstrommotor
- 1 x externe Steuerung getrennt einstellbar
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

TECHNISCHE DATEN	
max. Torgewicht	150 kg
max. Flügelbreite	2,5 m
max. Öffnungswinkel / Fahrweg	110°
Temperaturbereich	- 20 bis + 60°
Vermaßung (HxBxT)	1.105x100x80 (mm)

LEVO 4000



EDEL UND STARK

Geeignet für Tore bis 500 kg Flügelgewicht und 5 m Flügelbreite, erhältlich als einoder zweiflügelige Ausführung, für noch mehr Power.

- Selbsthemmendes Getriebe (Blockierung des Tores)
- Versperrbare Notentriegelung mit Profilhalbzylinder
- Verstellbare, interne, mechanische Anschläge
- ARS Automatisches Reversiersystem
- Sehr massive, kugelgelagerte Spindel
- Sämtliche Teile aus hochwertigen Materialien
- Integrierter Drehzahlsensor
- Großes, beleuchtetes LC-Display
- Selbstüberwachung der Lichtschranke
- Einstellbarer Sanftstopp
- Frei einstellbare Teilöffnung für Fußgänger (auch über Funk)
- 2 Jahre Garantie*

LIEFERUMFANG 1-FLÜGELIGE AUSFÜHRUNG:

- 1 x Torantrieb, 230V-Motor
- 1 x externe Steuerung getrennt einstellbar
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

LIEFERUMFANG 2-FLÜGELIGE AUSFÜHRUNG:

- 2 x Torantrieb, 230V-Motor
- 1 x externe Steuerung getrennt einstellbar
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

TECHNISCHE DATEN						
max. Torgewicht	500 kg					
max. Flügelbreite	5 m					
max. Öffnungswinkel / Fahrweg	110°					
Temperaturbereich	- 20 bis + 60°					
Vermaßung (HxBxT)	1.070x147x65 (mm)					

SCHIEBETORANTRIEBE

EVO400/600/800



EIN STARKES STÜCK.

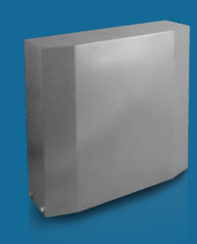
Geeignet für Tore bis 800 kg Flügelgewicht und max. 30 m Laufweg. Schnelle Installation durch selbstlernende Endpositionen und menügeführte Programmierung.

- Getriebe aus gehärtetem Stahl
- Getriebe komplett im Ölbad
- Optional Batterie für Notbetrieb (EVO 400 / 600)
- Stromsparender Standbymodus (1 Watt)
- Notentriegelung mit handelsüblichen Profilhalbzylinder
- Abnehmbares LC-Display mit Klartextmenüführung
- Variable Teilöffnung
- Hindernisserkennung durch autom. Reversiersystem
- Einfache Bedienung dank LC-Display mit
- $\blacksquare \ \mathsf{Klartextmen} \\ \mathsf{\"{u}f\"{u}hrung}$
- 2 Jahre Garantie*

LIEFERUMFANG:

- 1 x Torantrieb
- Integrierte Steuerung
- Integrierter Funkempfänger
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

EVO TPS 20



EIN PLUS AN STÄRKE

Geeignet für Tore bis 2.000 kg Flügelgewicht und max. 30 m Laufweg. Für Dauerbetrieb geeignet, sehr hohe Laufgeschwindigkeit (14m/Min.) und schnelle Installation durch großes LC-Display mit Klartextmenüführung.

- Mechanische Bremse für sicheren Stopp
- Großes, beleuchtetes LC-Display
- Betriebsfunktion wählbar (Impuls, Automatik, Totmann)
- Frei einstellbare Teilöffnung für Fußgänger oder PKW/LKW Funktion
- Einstellbarer Sanftstopp (Weg und Geschwindigkeit)
- Durch Verwendung eines Frequenzumformers auch bei reduzierterDrehzahl kein Kraftverlust
- Selbstüberwachung der Lichtschranke
- 2 Jahre Garantie*

Lieferumfang 1-flügelige Ausführung:

- 1 x Torantrieb
- Integrierte Steuerung
- Integrierter Funkempfänger
- 1 x 4-Befehl Mini-Handsender
- Montagematerial

TECHNISCHE DATEN						
max. Torgewicht	2.000 kg					
max. Flügelbreite	30 m					
max. Fahrweg	30 m					
Vermaßung (HxBxT)	621,4x530x211 (mm)					

TECHNISCHE DATEN			
Modell	EVO 400	EVO 600	EVO 800
max. Torweg	30 m	30 m	30 m
Laufgeschwindigkeit	16 m /min.	13 m /min.	11 m /min.
Standby-Betrieb	0,8W	0,8W	1,1W
Prüfung durch TÜV*	250 kg	350 kg	800 kg
Vermaßung (HxBxT)	307x316x126 (mm)	307x316x126 (mm)	307x316x126 (mm)

NORMSTAHL

WEITERE PRODUKTE

Rolltore AHS 55 und AHS 75

RAUM IN DER GARAGE OPTIMAL GENUTZT Die platzsparende Lösung für Ihre Garage. Langlebig und flexibel in der Gestaltung, Schutz vor Wind, Wetter und unwillkommenen Besuchern sowie leicht in der Handhabung. FAKTEN Maximale Torgröße AHS 55: 2.850 x 3.695 mm Maximale Torgröße AHS 75: 5.250 x 3.000 mm Alle Außenteile aus witterungsbeständigem Aluminium Hindernisserkennung und Nothalt

Industriesektionaltor OSP42A

MÖCHTEN SIE MEHR WISSEN?

Laden Sie sich hier unsere Broschüren für Rolltore Schwingtore Jund Industrie-

sektionaltore





Schwingtore



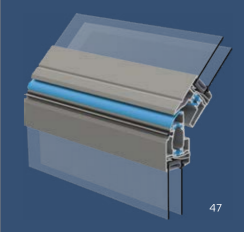
Industriesektionaltor OSF42A



OSFI42A

ISOLIERUNG +

Das OSFI42A vereint das Beste aus zwei Welten: Durch thermisch getrennte Rahmensektionen bieten wir die Funktionalität und Ästhetik eines verglasten Tores mit der hervorragenden Isolierung unserer Paneeltore.

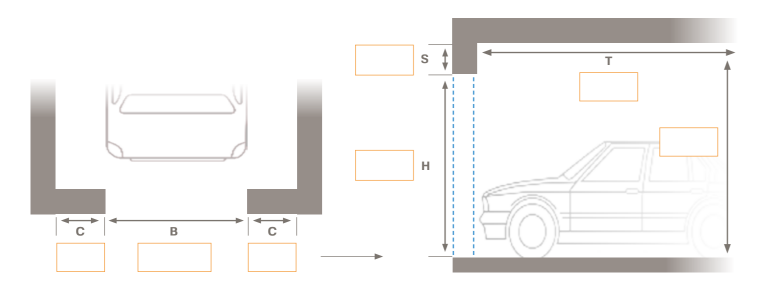


DECKENSEKTIONALTORE EINBAUMASSE

Unsere Tore für Ihre Garage.

MESSEN SIE IHRE GARAGE AUS

Unsere Torlösungen passen wir an jede Situation spezifisch an. Dabei helfen unseren Fachhändlern schon folgende Garagen-Maße, um das perfekte Tor für Ihre Garage anzufertigen.



Federtechnik

Garagen werden durch eine Federmechanik bewegt. Dabei bestimmen Torgröße, Produktwahl und Garagenmaße, welche Federtechnik bei Ihrer spezifischen Einbausituation die beste Montagelösung bietet.

TORSIONS FEDERN

Torsionsfedern werden bei größeren schwereren Toren und Toren mit integrierter Schlupftüre verwendet. Torsionsfedern werden entweder vorne (TOF), oder hinten (TOR) entlang der Decke montiert. Sie zeichnen sich durch ihre Wartungsfreundlichkeit und Stärke aus.

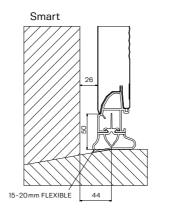


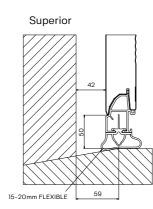
ZUGFEDERN

Smart Tore bis 3.000 mm
Breite und 2.250 mm Höhe
werden serienmäßig mit Zugfedern (**TEV**), und Superior
Tore bis 3.000 mm Breite
und 2.250 mm Höhe mit
Zugfedern (**TEN**) geliefert
und typischerweise senkrecht
am Torrahmen montiert.



Bodendichtungen





+ SUPERIOR-TORE IN STIL UND TECHNIK

Zugfedern bei unserem Superior-Tor (**TEN**) bieten einen einzigartigen Vorteil: Sie sind abgedeckt und werden waagerecht an den Laufschienen in Deckennähe montiert. Im Zusammenspiel mit der abgedeckten Zarge wird so das Superior-Tor die sicherste und sauberste Garagentorlösung.



Maße für Smart Tore

Bitte beachten Sie, dass - je nach Größe Ihres Tores - folgende Maße eingehalten werden müssen

GARAGENTORMASSE	MANUELLE TORE				TORE MIT MAGIC-ANTRIEB		
	С	S	T* Durchfahrtshöhenverlust bei geöffnetem Tor		S	T*	Duchfahrtshöhenverlust bei geöffnetem Tor
ZUGFEDER TEV B: < 3.000 X H: ≤ 2.250	90	100	H + 640	80	140	3500	30
TORSIONSFEDER TOF B ≤ 3.000 X X H: ≤ 2.490	90	170	H + 640	200	170	H ≤ 2375: 3500 H > 2375: 4600	30
TORSIONSFEDER TOF B > 3.000 X H: > 2.500	90	200	H + 640	200	200	H ≤ 2375: 3500 H > 2375: 4600	B ≤ 5 000: 30 B > 5 000: 75
NIEDRIGSTURZ TORSIONSFEDER TOR	90	100	H + 800	200	140	H ≤ 2375: 3500 H > 2375: 4600	B ≤ 5 000: 30 B > 5 000: 75

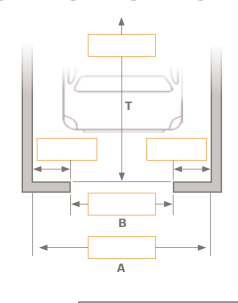
Maße für Superior Tore

GARAGENTORMASSE	MANUELLE TORE				TORE MIT MAGIC-ANTRIEB		
	С	S	T*	Durchfahrtshöhenverlust bei geöffnetem Tor	S	T*	Duchfahrtshöhenverlust bei geöffnetem Tor
ZUGFEDER TEN B: < 3.000 X H: ≤ 2.250	85	140	H + 700	150	140**	H ≤ 2.250: 3.500	25
TORSIONSFEDER TOF H: ≤ 2.490	85	200	H + 700	200	200	H ≤ 2.375: 3.500 H > 2.375: 4.600	B ≤ 3.999: 25 B > 3.999: 50
TORSIONSFEDER TOR NIEDRIGSTURZ H: >2.490	85	100	H + 800	175	120	H ≤ 2.375: 3.500 H > 2.375: 4.600	B ≤ 3.999: 25 B > 3.999: 50

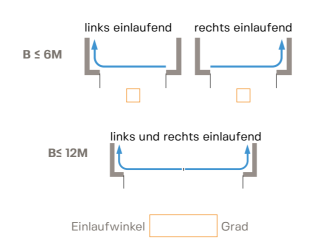
^{*} bei Torhohe 1.900 mm: H + 740

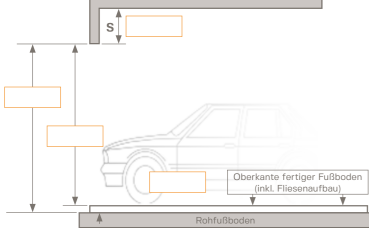
SEITENSEKTIONALTORE TECHNIK

WICHTIGE MASSE FÜR SEITENSEKTIONALTORE

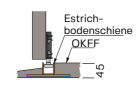


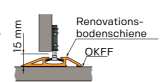
MÖGLICHE SEITENEINLÄUFE





FÜR NEUBAUTEN & RENOVATIONEN





MAXIMALE TORBREITE (B)	BEI STURZMONTAGE: ERFORDERLICHE GARAGENBREITE A (MM INNEN) / BEI SEITENWANDMONTAGE : ERFORDERLICHE GARAGENTIEFE T (MM INNEN)						
	STURZHÖHE	E (S) 100-150	STURZHÖHE (S) >= 150				
	Kopf standard	Kopf gedreht	Kopf standard	Kopf gedreht			
2.835	3.835	3.685	3.535	3.385			
3.920	4.920	4.770	4.630	4.480			
5.000	6.010	5.860	5.710	5.560			
6.000	8.190	8.040	7.890	7.740			
TORANTRIEB BAUSEITIG GEKÜRZT	A + 1.000	A + 850	A + 800	A + 650			

ALLES AUF EINEN BLICK

KONFIGURIEREN SIE IHR TOR

FARBEN, OBERFLÄCHEN, MODELLE



EXTRAS







gangstüren



Tor	Nebeneingangstüren
Größe	Griffe
Farbe	sonstige Extras
Oberfläche	
Modell	
Fenster	BRINGEN SIE DIESE INFORMATIONEN ZU IHREM HÄNDLER. SO KANN EINE SCHNELLSTMÖGLICHE ABWICKLUNG GARANTIERT WERDEN.

Normstahl Mein Tor.

