

TRIDO®

1 / 2024



Garagen-Sektionaltore

 www.trido.eu

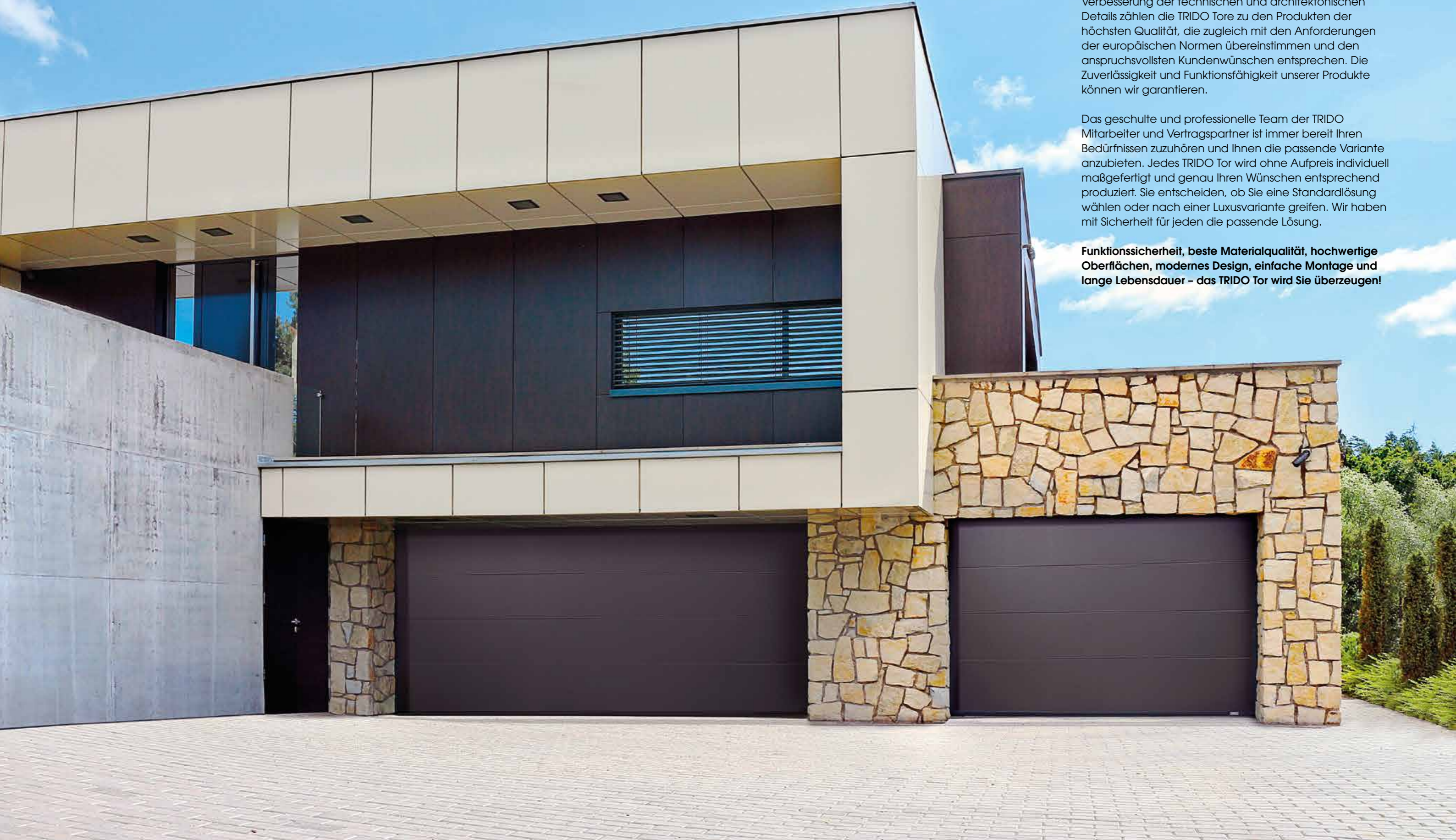
Garagentore, die überzeugen

Qualität und Kundenorientierung immer an der ersten Stelle

Sicherheit, Design, Zuverlässigkeit und Individualität spielen bei dem modernen Bauwesen und somit auch bei den Torsystemen eine immer bedeutendere Rolle. Die Bemühung um ständige Weiterentwicklung und Verbesserung der technischen und architektonischen Details zählen die TRIDO Tore zu den Produkten der höchsten Qualität, die zugleich mit den Anforderungen der europäischen Normen übereinstimmen und den anspruchsvollsten Kundenwünschen entsprechen. Die Zuverlässigkeit und Funktionsfähigkeit unserer Produkte können wir garantieren.

Das geschulte und professionelle Team der TRIDO Mitarbeiter und Vertragspartner ist immer bereit Ihren Bedürfnissen zuzuhören und Ihnen die passende Variante anzubieten. Jedes TRIDO Tor wird ohne Aufpreis individuell maßgefertigt und genau Ihren Wünschen entsprechend produziert. Sie entscheiden, ob Sie eine Standardlösung wählen oder nach einer Luxusvariante greifen. Wir haben mit Sicherheit für jeden die passende Lösung.

Funktionssicherheit, beste Materialqualität, hochwertige Oberflächen, modernes Design, einfache Montage und lange Lebensdauer – das TRIDO Tor wird Sie überzeugen!

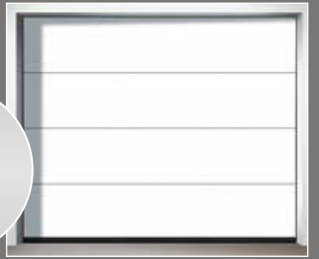


Paneele ohne Sicken



Velvet H0 ohne Sicken

Glatt



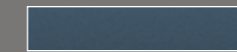
Weiß RAL 9016*



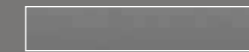
Weißalumin. RAL 9006*



Eiche gold*



Anthrazit RAL 7016*



Graualumin. RAL 9007*



Nussholz*



Braun RAL 8014*



Winkle Anthrazit DB 703*



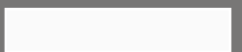
Quarz Winkle (7039)*



Sonderfolie

Brilant W0 ohne Sicken

Woodgrain



Weiß RAL 9016*

Sinto T0 ohne Sicken

Stucco



Anthrazit RAL 7016*



Weiß RAL 9016*

RAL / NCS



*Die angegebenen RAL/DB Farbbezeichnungen sind lediglich Annäherungswerte, die teilweise von der Original-Paneeelfarbe abweichen können.

Paneele mit Mittelsicke



Vernis H2 Mittelsicke

Glatt



Weiß RAL 9016*

Weißalumin. RAL 9006*

Anthrazit RAL 7016*

Graualumin. RAL 9007*

Winkle Anthrazit DB703*

Braun RAL 8014*

Impozant W2 Mittelsicke

Woodgrain



Weiß RAL 9016*

Eiche gold*

Anthrazit RAL 7016*

Nussholz*

RAL / NCS



*Die angegebenen RAL/DB Farbbezeichnungen sind lediglich Annäherungswerte, die teilweise von der Original-Paneelfarbe abweichen können.

Paneele mit Sicken



Kvinto H5 Sicken



Weiß RAL 9016*

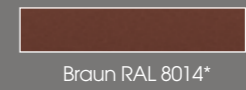
Mistral W6 Sicken



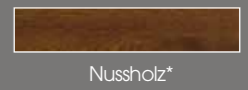
Weiß RAL 9016*



Eiche gold*



Braun RAL 8014*

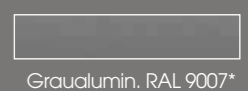


Nussholz*

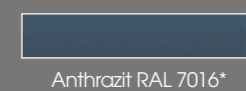
Industry T6 Sicken



Weiß RAL 9016*



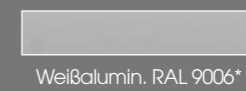
Graualumin. RAL 9007*



Anthrazit RAL 7016*



Blau RAL 5010*



Weißalumin. RAL 9006*



Rot RAL 3000*

RAL / NCS



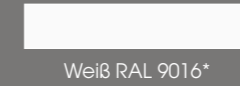
*Die angegebenen RAL/DB Farbbezeichnungen sind lediglich Annäherungswerte, die teilweise von der Original-Paneelfarbe abweichen können.

Paneele mit Mikroprofilierung

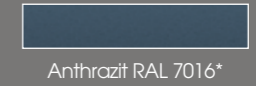


Mikroline
Mikroprofilierung

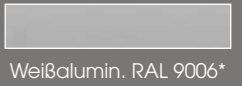
Mikroprofilierung



Weiß RAL 9016*



Anthrazit RAL 7016*



Weißalumin. RAL 9006*



RAL / NCS



*Die angegebenen RAL/DB Farbbezeichnungen sind lediglich Annäherungswerte, die teilweise von der Original-Paneelfarbe abweichen können.

Alu-Rahmen-Paneele

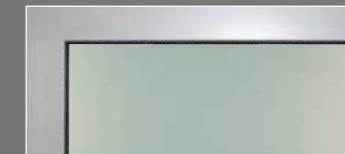


Matrix A1 Alu-Profil



Elox natur

Lichtdurchlässige oder geschlossene Paneelefüllungen, wärmedämmend oder luftdurchlässig, eine einheitliche Farbbeschichtung für das komplette Tor oder unterschiedliche Farbauswahl für Rahmenkonstruktion und Füllungen – Sie haben die Wahl!



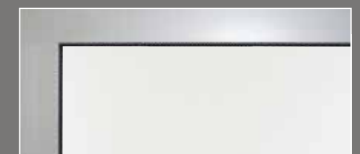
Acrylverglasung klar
einfach / doppelt



Alublech Stucco
einfach / Sandwich



Streckmetallgitter
LD 10



Acrylverglasung satiniert
einfach / doppelt



Alublech glatt
einfach / Sandwich



Alu-Lochblech
Rv 7-11



RAL / NCS



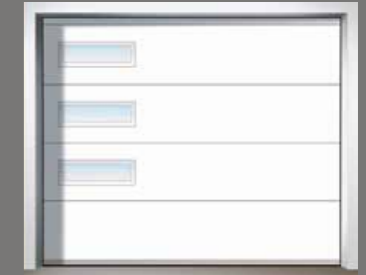
Individuelle Gestaltung – breite Auswahl für Jedermann



Verglasungen



Verglasung eckig



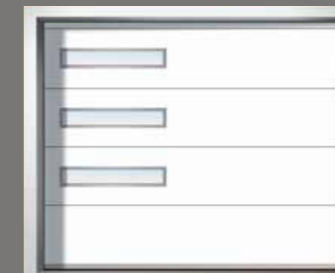
Verglasung eckig schmal



Edelstahlfenster eckig



Edelstahlfenster rund

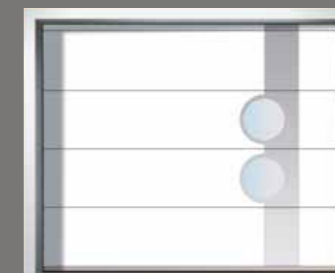


Edelstahlfenster schmal



Alu-Rahmen-Lichtband
mit Doppelacryl

Edelstahl-Designelemente



SONDERFOLIE



RAL / NCS



Sie mögen es anders?



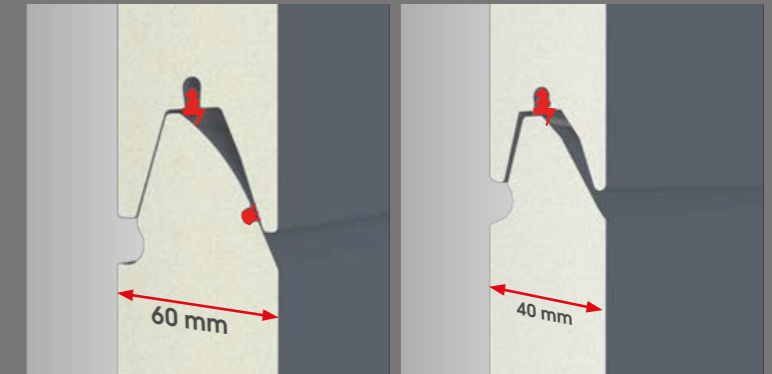
Torblattverkleidung mit Holz, Metall, Kunststoff usw. oder eine völlig unsichtbare Integration des Garagentores in die Fassade Ihres Hauses? Wir helfen Ihnen gerne dabei Ihrer Garage eine völlig andere Optik ganz nach Ihrem Geschmack zu verleihen.



Deckensektionaltore TRIDO Thermo



Die TRIDO Thermo Sektionaltore erfüllen die höchsten Anforderungen an die Energieeffizienz und sind die ideale Lösung vor allem überall dort, wo das Tor direkt in ein Wohngebäude integriert wird.



Paneele Thermo

Standardpaneele

Bei den Thermo Sektionaltoren wurde die Stärke der Torpaneele auf 60 mm erhöht und eine zweite Zwischendichtung integriert. Die besonders guten Dämmeigenschaften der 60 mm dicken Torpaneele tragen in Verbindung mit der speziellen umlaufenden Torabdichtung dazu bei, Wärmeverluste deutlich zu reduzieren und damit Heizkosten zu sparen.



Seitendichtung zur Unterbrechung der Wärmebrücke zwischen Mauerwerk und Zargen



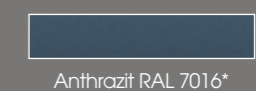
Thermisch getrenntes Bodenprofil

Die 60 mm Torpaneele bieten wir in der beliebten glatten Ausführung VELVET H0 und in den gängigsten Farben Weiß und Anthrazit an (ähnlich RAL 9016 und 7016). Eine Lackierung in RAL oder NCS Farben nach Wahl sowie Folienbeschichtung der Paneele sind selbstverständlich auch möglich.

Velvet H0 Thermo ohne Sicken



Weiß RAL 9016*



Anthrazit RAL 7016*



Glatt

SONDERFOLIE



RAL / NCS

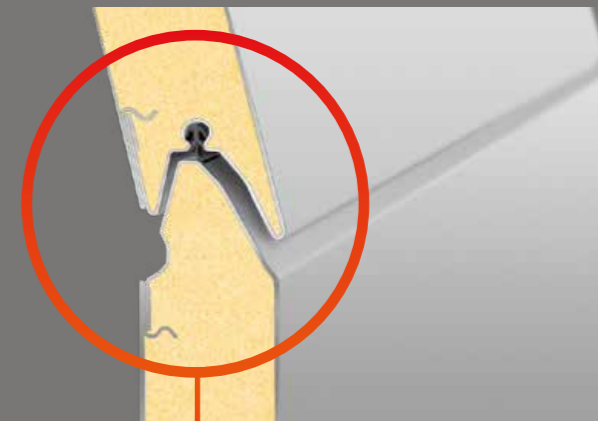


Sicherheit an erster Stelle!



Fingerklemmschutz

Durch die spezielle Form der Torpaneelen ist kein Fingereinklemmen zwischen den Paneelen möglich. Die doppelwandigen Sandwichpaneelen mit vollverzinkter Stahlblechschale und einem PU-Schaumkern verleihen dem Tor gleichzeitig hervorragende Wärmedämmung ($U = 0,6 \text{ W} \cdot \text{m}^2 \cdot \text{K}^{-1}$).



Absturzsicherheit

Standardmäßig integrierte Federbruchsicherungen der Torsionsfeder stoppen bei eventuellem Federbruch das Tor sofort und gemäß den gültigen Sicherheitsvorschriften verhindern einen Absturz des Torblattes.



Hinderniserkennung

TRIDO Garagentore zusammen mit Sommer-Antrieben bilden ein starkes Duo, das Ihnen das tägliche Leben einfacher macht. Sie bleiben in der Wärme und Sicherheit Ihres Wagens und öffnen das Garagentor einfach per Knopfdruck - auf den Komfort werden Sie einfach nicht verzichten wollen. Diese Verbindung garantiert Ihnen gleichzeitig maximale Sicherheit bei dem Torlauf. Jeder Sommer Deckenantrieb ist mit einer automatischen Hinderniserkennung ausgestattet - beim Auftreten auf ein Hindernis reversiert der Antrieb automatisch.

Schlupftüren



Schlupftüren

perfekt integriert...

Schlupftür wird vollständig in das Garagentorblatt integriert und ermöglicht somit einen schnellen und bequemen Einstieg in die Garage ohne das ganze Tor öffnen zu müssen. Das spart auch Energiekosten.

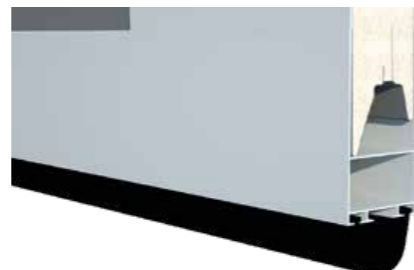
Schlupftür öffnet immer nach außen und kann sowohl in die Mitte des Torblattes wie auch seitlich angebracht werden. In Verbindung mit der eleganten ultraniedrigen Schwelle stellt auch für Fahrräder kein Hindernis mehr dar.



ultra-niedrige Schwelle - Schwellenhöhe 27 mm



niedrige Schwelle - Schwellenhöhe 55 mm



Standardschwelle - Schwellenhöhe 160 mm



Garagentore mit Einbruchschutz



Garagentore mit RC2 Zertifizierung

für einen sicheren Alltag...

Garagen dienen häufig nicht nur als Stellplatz für Ihr Auto, sondern auch als Lager- und Hobbyraum und werden oft über eine Tür direkt mit Haus verbunden. Daher spielt der Einbruchschutz auch bei Garagentoren eine immer wichtigere Rolle. Durch das optionale RC2 Sicherheitspaket in Verbindung mit dem Deckenantrieb von Sommer bieten unsere Garagentore zusätzliche Sicherheit gegen Einbruchversuche, die den Gelegenheitstätern das Eindringen deutlich erschweren.

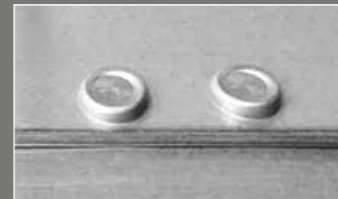


Deckensektionaltore TRIDO

Einbau hinter der Leibung



Torsionsfeder für Gewichtsausgleich



moderne Verbindungsart Tox



Bodendichtung langlebig und flexibel



wirkungsvolle Torabdichtung zum Baukörper



wartungsfreie kugelgelagerte Nylonlaufrollen



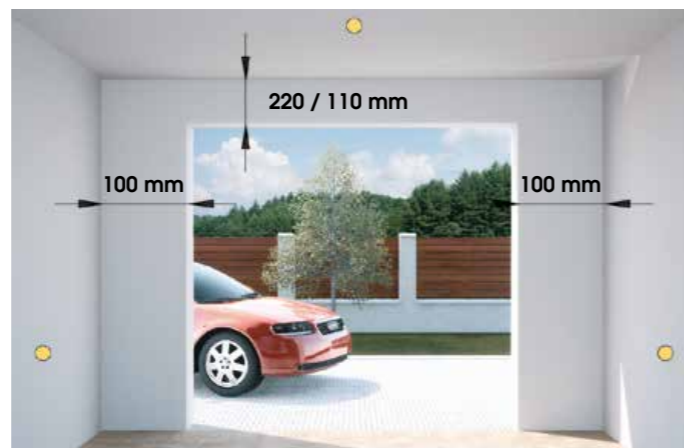
universelle Mittelkonsole für Federwelle und Antrieb



TRIDO Standard System

bewährt und vertraut ...

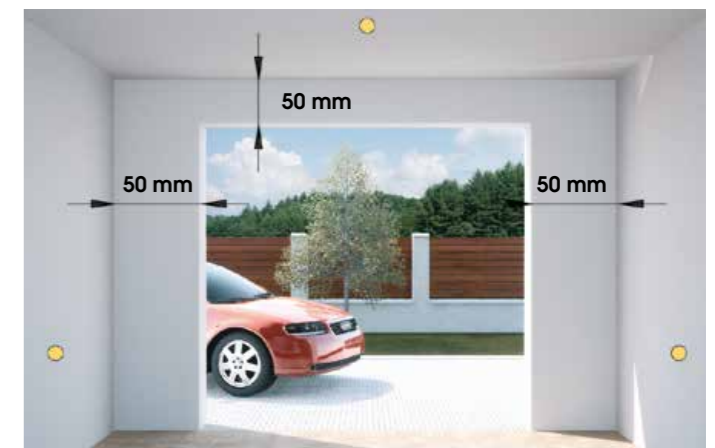
- individuelle Maßanfertigung ohne Aufpreis
- verzinkte Torsionsfeder für Gewichtsausgleich - genau für Ihr Tor berechnet und gefertigt (20.000 Zyklen)
- Vielfalt an Typen und Ausführungen
- **benötigte Sturzhöhe: 220 mm mit Federwelle vorne 110 mm mit Federwelle hinten**



TRIDO Mini System

schlanke Lösung für enge Platzverhältnisse ...

- einzigartige schmale Torkonstruktion
- eignet sich überall da, wo nur **sehr geringer Sturz 50 mm** und **Seitenanschlag 50 mm** vorhanden ist
- ideal für Renovierung oder Klinkerfassaden
- einfache Bedienung mit serienmäßig integriertem Antrieb
- bewahrt alle Vorteile der TRIDO Standardtore



Deckensektionaltore TRIDO Evo

Einbau vor der Leibung

Renovierung schnell und einfach
keine Bauleistungen notwendig!



Das alte Torblatt
wird einfach ausgehängt,
der alte Rahmen kann
bleiben.

Montage
Das neue Tor in die Leibung
montieren. Der alte
Rahmen wird mit dem Alu-
Blendrahmen verdeckt.

TRIDO Evo
Minimaler Platzverlust!
Die volle Garagentiefe kann
benutzt werden. Geringe
Durchfahrtsverringern.



TRIDO Evo System mit Blendrahmen in T-Form

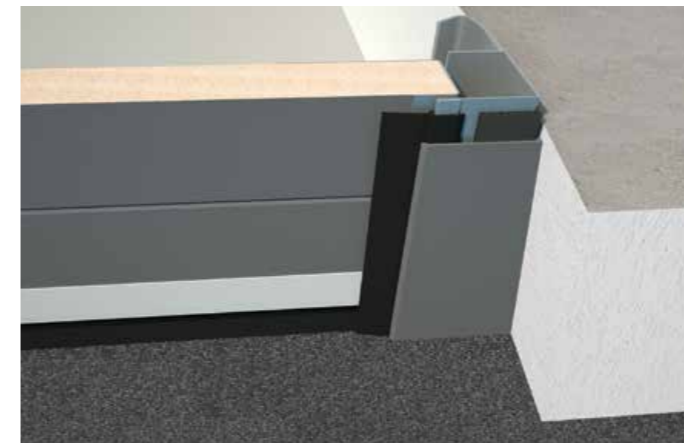
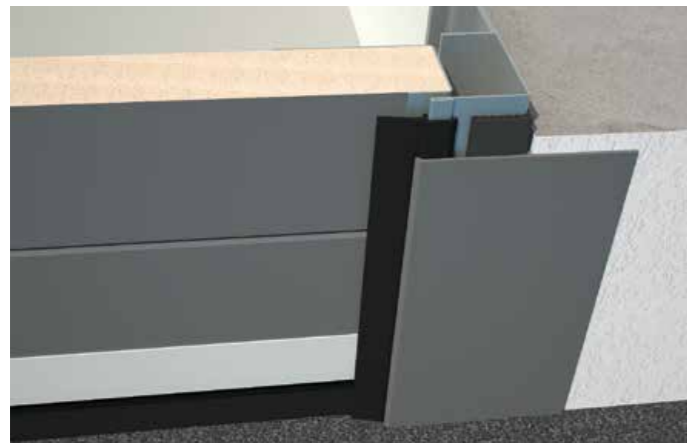
Allrounder mit schickem Rahmen ...

- einzigartige Komplettlösung für Bauöffnungen **OHNE Sturz und OHNE Seitenanschlag**, keine aufwändigen Umbauarbeiten notwendig
- Blendrahmen aus hochwertigen Alu-Profilen in T-Form trägt die Torkonstruktion und verdeckt gleichzeitig den alten Torrahmen / Mauer
- vormontierte Konstruktion ermöglicht schnellen und einfachen Einbau
- Blendrahmen standardmäßig in die Torfarbe lackiert (Pulverbeschichtung)
- Montage vor die Bauöffnung bringt mehr Platz in der Garage
- Alu-Blendrahmen von der Torkonstruktion immer thermisch getrennt
- einfache Bedienung mit serienmäßig integriertem Antrieb

TRIDO Evo System mit Blendrahmen in L-Form

slim Version mit viel Geschick ...

- einzigartige Komplettlösung für Bauöffnungen, wo nur **sehr geringer Sturz 0 - 50 mm** und **Seitenanschlag 0 - 50 mm** vorhanden ist
- vormontierte Konstruktion ermöglicht schnellen und einfachen Einbau
- Montage vor oder in der Öffnung bietet mehr Platz in der Garage
- Blendrahmen aus hochwertigen Alu-Profilen wird standardmäßig in die Torfarbe lackiert (Pulverbeschichtung)
- Alu-Blendrahmen von der Torkonstruktion immer thermisch getrennt
- einfache Bedienung mit serienmäßig integriertem Antrieb



Deckensektionaltore TRIDO

mit Zugfedertechnik • Einbau hinter der Leibung



Zugfedertechnik
„Feder-in-Feder“



doppelte Drahtseile



Bodendichtung
langlebig und flexibel



wirkungsvolle Torabdichtung
zum Baukörper



wartungsfreie kugelgelagerte
Nylonlaufrollen



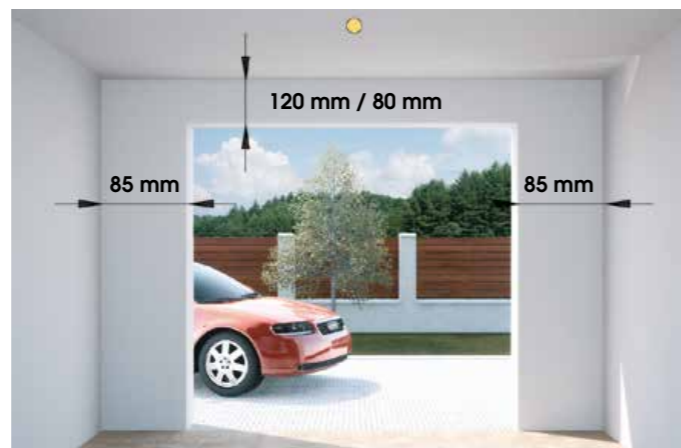
Seillängenausgleich



TRIDO Zugfeder-System 120 HX / 80 HX

sparsam und zuverlässig ...

- ideal für Privatgaragentore bis 4 750 mm Breite und 3 000 mm Höhe, max 10,5 m²
- Zugfedersystem mit innovativer „Feder-in-Feder“ Technik und patentierter Drahtseilausgleichsvorrichtung
- schmale Konstruktion mit geringem Platzbedarf
Sturzhöhe: 120 / 80 mm
Seitenanschlag: 85 mm
- individuelle Maßenfertigung ohne Aufpreis



Easy Set – das Aktionspaket von TRIDO

bestes Preis-Leistungsverhältnis ...

Das Sektionaltor mit platzsparender Zugfedertechnik bieten wir auch in einem Vorteilspreispaket „Easy Set“ mit elektrischem Antrieb und 2-Kanal Handsender an. Aktuelle Ausführung der Easy Set Reihe fragen Sie bei Ihrem Fachhändler an.



Seitensektionaltore TRIDO

mit integrierter Schlupffürrfunktion



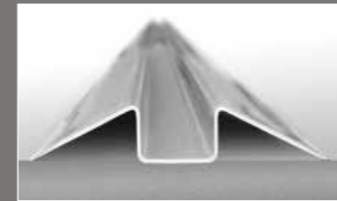
Topdichtung



kugelgelagerte Laufwägen



Seitendichtung



Bodenführung
solide Edelstahl-Ausführung



Bodendichtung



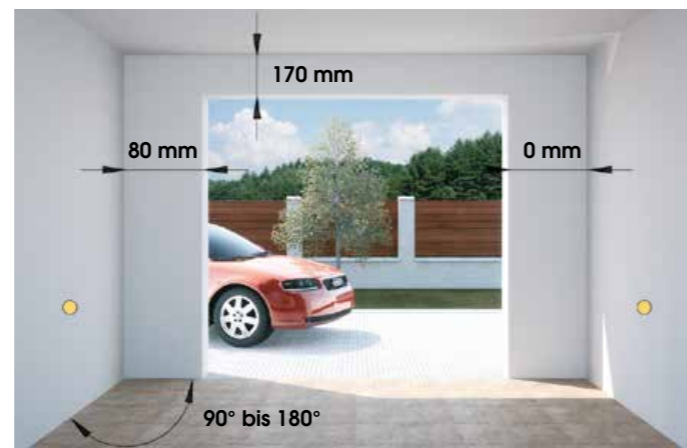
Griffgarnitur
für Handbedienung



Seitensektionaltore

Zwei in Einem...

- alternative Lösung, die mehr Platz unter der Garagendecke bietet
- integrierte Schlupffürrfunktion: öffnen Sie Ihr Tor nur so weit, wie gerade nötig ist
- individuelle Maßanfertigung ohne Aufpreis - jedes Tor wird genau Ihren Wünschen entsprechend produziert
- 40 mm starke Torpaneele für hervorragende Wärmedämmung



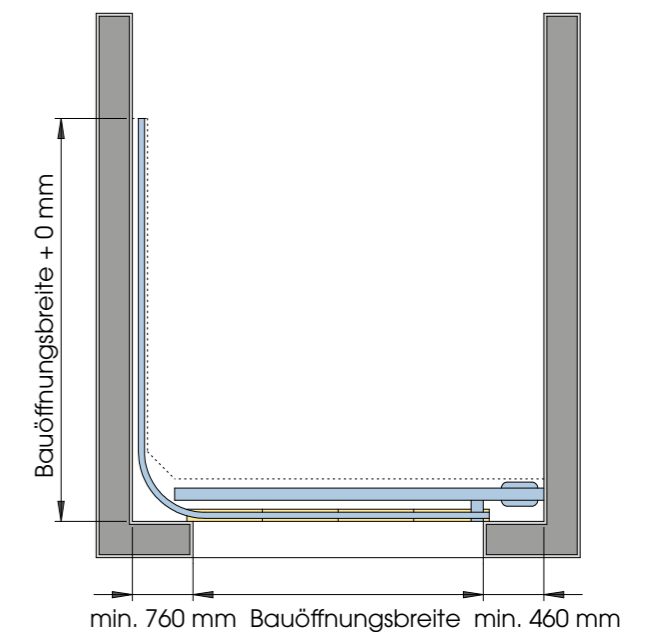
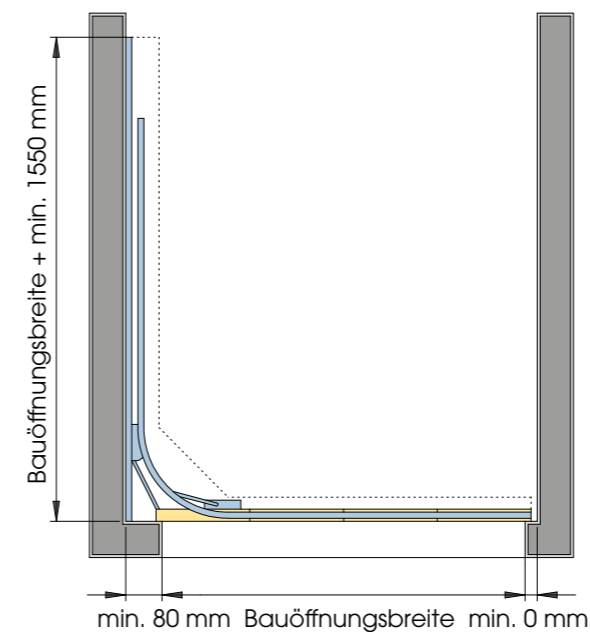
Beschlagsysteme

Antrieb an der Seitenwand

- Seitenanschlag 80 - 760 mm
- einfache Führungsschiene mit Türschließer

Antrieb am Sturz

- Seitenanschlag min. 760 mm / 460 mm
- einfache Führungsschiene



Nebentüren / Zweiflügeltore TRIDO

Einbau in die Leibung



ALU 60

ALU 45

Standardfarben Profilsystem

- ähnlich RAL 9016
- ähnlich RAL 9006
- ähnlich RAL 7016
- ähnlich RAL 8003



ZWEIFLÜGELTÖRE

der Klassiker in modernem Design ...

- alternative Lösung, durch geringen Platzbedarf ideal für Renovierung
- hochwertiges Aluminium-Profilsystem in zwei Ausführungen - ALU 45 und ALU 60
- ALU Blockzarge, Montage in die Öffnung
- ALU Bodenschwelle (Höhe 12 / 20 mm)
- 3-dimensional verstellbare Bänder
- Torfüllung aus wärmegeprägten Sandwichpaneelen, komplettes Angebot der Paneelen aus dem Sektionaltorbereich steht zur Verfügung
- Zweifach- oder Dreifachverglasung möglich



NEBENTÜREN

ansichtsgleich zu jedem Tor...

- praktischer zusätzlicher Eingang in die Garage, der perfekt zu Ihrem Garagentor passt
- hochwertiges Aluminium-Profilsystem in zwei Ausführungen - ALU 45 und ALU 60
- Alu-Blockzarge, Montage in die Öffnung
- Alu-Bodenschwelle (Höhe 12/20 mm)
- 3-dimensional verstellbare Bänder
- Zweifach- oder Dreifachverglasung möglich



TÜRFÜLLUNGEN

noch mehr Varianten ...

Kompakte Einsatzfüllungen STANDARD / DESIGN

- vollflächige glatte Sandwichpaneelen beidseitig mit HPL oder Aluminium Platten bestückt
- geschlossen oder mit Verglasung / Edelstahl-Applikationen
- lackiert oder mit Folie beschichtet

DESIGN Füllungen - Beispiele



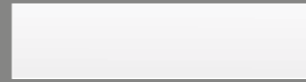
Faltflügeltore TRIDO

Zertifizierung

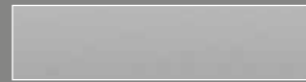


Standardfarben Profilsystem

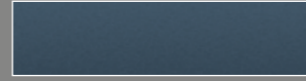
ähnlich RAL 9016



ähnlich RAL 9006



ähnlich RAL 7016



ähnlich RAL 8003



FALTFLÜGELTÖRE

2 + 1 Ausführung

- innovative, praktische Lösung für Garagen, in denen keine Sektionaltore verwendet werden können
- bringt Vorteile der Flügel- und Falttore zusammen
- einfacher Zugang dank Durchgangsfügel
- platzsparender Faltsügel
- max. Abmessungen: 3600 x 3000 mm
- hochwertiges Profilsystem ALU 45 oder ALU 60
- Öffnung nach außen oder innen möglich
- breites Angebot an Zubehör und Accessoires (Oberlicht, Griffe, Verglasung...)



PROTOKOLL ÜBER DIE BEWERTUNG DER LEISTUNG DES PRODUKTS

Registrierungsnummer 1017 - CPR - 10.592.911, Revision Nr. 5

Im Einklang mit der Verordnung Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) vom 9. März 2011, durch welche die harmonisierten Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten festgelegt werden und durch welche die Richtlinie des Rates 89/105/EWG aufgehoben wird sowie in Einklang mit der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 3008/2014 der Kommission in überlegenen Bauprodukten, wird dieses Produkt für folgende Bauprodukt ausgeführt:

Garagen-Sektionaltor TRIDO

TRIDO, s.r.o.
Na Brankách 2290/3
CZ - 678 01 Blansko
M.Nr.: 65275151

Herstellungsort:
Na Brankách 2290/3, CZ - 678 01 Blansko

Vom TÜV SÜD Czech s.r.o. wurden auf Grundlage der Prüfungen, Berechnungen, Werttabellen und der Dokumentation die entsprechenden Produkteigenschaften, welche in der Anlage ZA, der Norm

EN 13241:2003+A2:2016

beschrieben sind, im Rahmen des Systems 3 entsprechend der Anlage V. 1.4 CPR bewertet.

Anzahl der Vertragspartnern des Protokolls, einschließlich der Teilsätze: 4

Maximale Merkmale	Leistung	Maximale technische Spezifikationen
Überwachbarkeit	entspricht den Anforderungen	EN 13241:2003+A2:2016 (4.3.2)
Zugkraft vor antriebslosen Öffnen	entspricht den Anforderungen	EN 13241:2003+A2:2016 (4.3.2)
Lebensdauer	entspricht den Anforderungen	EN 13241:2003+A2:2016 (4.3.2)
Stabilität des Profils	Klasse 3	EN 13241:2003+A2:2016 (4.4.2)
Windlast	Klasse 1 bis 2	EN 13241:2003+A2:2016 (4.4.2)
Stabilität des Profils	2 + 1 (ALU 45)	EN 13241:2003+A2:2016 (4.4.3.3)
Stabilität des Profils	Klasse 3 bis 4	EN 13241:2003+A2:2016 (4.4.3)
Stabilität des Profils	30000 Zyklen	EN 13241:2003+A2:2016 (4.4.7)

Dieses Produkt ist eine Revision Nr. 5 des Protokolls Nr. 1017 - CPR-10.592.911, ausgegeben 23.10.2017.

Prüfung am 20.08.2021

TÜV SÜD Czech s.r.o. | Na Brankách 2290/3 | 678 01 Blansko | Tel: +420 562 303 101 | www.tuv-sud.cz

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle Managementsysteme Nr. 3053 TÜV SÜD Czech s.r.o. bescheinigt, dass das Unternehmen

TRIDO

TRIDO, s.r.o.
Na Brankách 2290/3
CZ - 678 01 Blansko
M.Nr.: 65275151

Betriebsstätte:
Na Brankách 2290/3, 678 01 Blansko

für den Geltungsbereich

Produktion der automatischen Türen und der Teilsysteme
Schlosserei, Montage, Reparaturen und Wartung
der zugeordneten elektrischen Anlagen

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht Nr. 14.300.907 wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 9001:2015

erfüllt sind. Dieses Zertifikat ist gültig von 01.04.2022 bis 31.03.2025
Zertifikat Registrier-Nr. 14.296.786

Prüfung am 04.08.2022

TÜV SÜD Czech s.r.o. | Na Brankách 2290/3 | 678 01 Blansko | Tel: +420 562 303 101 | www.tuv-sud.cz



Ihr Ansprechpartner:



TRIDO®

Alle abgebildeten Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbecht.