



Hausmarke II

TIG 40 – Garagentore

Die Zukunft ist jetzt...

Entscheiden Sie sich jetzt für ein hoch-isoliertes, vollständig korrosionsgeschütztes, stabiles und damit äußerst langlebiges Deckensektionaltor ohne Kompromisse.

Wählen Sie je nach Erfordernis und individuellem Geschmack aus einer Vielzahl von Standardlösungen, oder entscheiden Sie sich für Ihre persönliche Note mit einem Premiumprodukt.

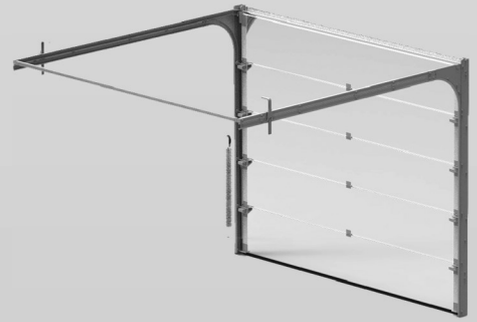
Umfangreiche Antriebs- und Steuerungstechnik stehen Ihnen zur Verfügung. Kraftvolle, der jeweiligen Torgröße perfekt angepasste Modelle, die modular nach persönlichem Verwendungswunsch konfigurierbar sind. So kaufen Sie nur das, was sie wirklich brauchen.

Qualität und Sicherheit stehen bei uns an erster Stelle. Daher sind alle Tore streng nach der europäischen Norm EN 13241-1 zertifiziert.

Das Tor von der Stange – einfach und komplett vorkonfiguriert.



In 12 Standardfarben ohne Aufpreis erhältlich!



Standardmäßig mit seitlichen Zugfedern, ausgelegt für mind. 25.000 Zyklen.

Einbaudaten:

Torgrößen:	<i>max. 4000 mm Breite max. 2625 mm Höhe</i>
Sturzbedarf:	mind. 125 mm
Laibungsbedarf:	mind. 95 mm
Einschubtiefe (ohne Antrieb):	Höhe + 575 mm

Technische Upgrades auf Wunsch:

- Fenstereinsätze / Lichtband
- Schlupftür mit 18 mm Niedrigschwelle, mittig (auch unsymmetrische Anbringung mit 225 mm Schwelle möglich)
- Torsionsfeder statt Zugfeder
- manuelle oder automatische Ausführung

Das Tor für die großen Größen – einfach und robust.



In 12 Standardfarben ohne Aufpreis erhältlich!



Standardmäßig mit über dem Sturz gelagerten Torsionsfedern, ausgelegt für mind. 20.000 Zyklen, mit Federbruchsicherung.

Einbaudaten:

Torgrößen:	<i>max. 5500 mm Breite max. 3000 mm Höhe</i>
Sturzbedarf:	mind. 200 / 350 mm
Laibungsbedarf:	mind. 90 / 125 mm
Einschubtiefe (ohne Antrieb):	Höhe + 575 mm

Technische Upgrades auf Wunsch:

- Fenstereinsätze / Lichtband
- Schlupftür mit 18 mm Niedrigschwelle, mittig (auch unsymmetrische Anbringung mit 225 mm Schwelle möglich)
- Torsionsfedern mit < 50.000 Zyklen
- Torsionsfedern mit < 100.000 Zyklen
- manuelle oder automatische Ausführung

Das Werkstatttor – flexibel, robust, zuverlässig, haltbar.



In 12 Standardfarben ohne Aufpreis erhältlich!



Flexible Ausstattung mit Lichtband (bis hin zum vollverglasten Torblatt), Lüftungsgitter, Schlupftür, Anti-Panik- oder Elektroschloss, Lichtschranke, Alarm-Buzzer, Warnlicht, Feuchtigkeitssensor, div. Bedienelemente, Not-Akku, Smartphone-Steuerung, u. v. m.

Das Werkstatttor ist eine Konfigurationsvariante aus einem der beiden vorherigen Tore und kann frei wählbar Ihren persönlichen Bedürfnissen angepasst werden. Das in millimetergenauer Maßanfertigung hergestellte Funktionstor passt sich somit fast jeder Bausituation harmonisch an. Auch die Farbgebung kann aus den nachfolgenden zwölf Standardfarben, oder nach RAL- und NCS-Farbkarte frei gewählt werden.

Die Torsektionen – 40 mm stark und hervorragend isoliert.

Die Torsektionen sind gesickt (4 Sicken pro Sektion) und stucco-geprägt. Dadurch entsteht nicht nur eine angenehm ruhige Optik, sondern auch eine höhere Stabilität. Außerdem kaschiert die Oberfläche zuverlässig kleinere Beschädigungen, wie Steinschläge. Die hochwertig beschichteten, vollverzinkten und PU-ausgeschäumten Stahl-Sandwich-Paneele überzeugen außerdem durch sehr gute Wärmedämmeigenschaften ($U = 0,52W/m^2K$). Natürlich steht die Betriebssicherheit bei uns immer an vorderster Stelle, dafür sorgt unter anderem der Fingerklemmschutz.



Standardfarben (ohne Aufpreis):

RAL 1021 – rapsgelb | RAL 3000 – feuerrot | RAL 5010 – enzianblau | RAL 6009 – tannengrün
RAL 7016 – anthrazitgrau | RAL 8014 – sepiabraun | RAL 9002 – grauweiß | RAL 9005 – tiefschwarz
RAL 9006 – weißaluminium | RAL 9007 – graualuminium | RAL 9010 – reinweiß | RAL 9016 – verkehrsweiß



Eigenschaften:

Wärmedämmung:	$U = 0,52W/m^2K$ (Panel)
Schalldämmung:	R = 25 dB
Oberflächenstruktur:	stucco
Farbbeschichtung:	PES 25 μ m
Fingerklemmschutz:	ja

Das Designtor – *modern, stylisch, ausdrucksstark und einfach schön.*



Auch unser Designtor kann aus einem der beiden erstgenannten Tore konfiguriert werden. Grundlegender Unterschied ist aber, dass die Torsektionen in glatter und ungesickter Oberfläche ausgeführt werden und damit dem Stil moderner, schlichter Architektur folgen. Die Edelstahl Fenster unterstreichen den gehobenen Charakter des Tores maßgeblich und können sowohl quadratisch als auch rund in Szene gesetzt werden. Auch die Schlupftür mit niedriger Schwelle (18 mm) und den in Torfarbe beschichteten Einfassprofilen runden den Gesamteindruck stimmig ab.

Standardfarben (ohne Aufpreis):



- verkehrsweiß (RAL 9016)
- anthrazitgrau (RAL 7016)
- graumetallic (DB 703)
- RAL nach Wahl (Aufpreis)
- NCS nach Wahl (Aufpreis)

Das Holzdekor – *rustikal, naturnah und völlig ausgeglichen.*



4 glatte Holzdekor-Paneele stehen aktuell zur Verfügung, die den naturnahen Charakter und den rustikalen Charme der Immobilie vollendet unterstreichen. Zusätzlich sind auch hier Fenstereinsätze und eine Schlupftür möglich.



Mehrfachsicke, Nussbaum



Mittelsicke, Golden Oak



Mehrfachsicke, Golden Oak



Mittelsicke, Dark Oak

Die Antriebstechnik – vielfältig, durchzugsstark & zuverlässig.

Der äußerst zuverlässige und kräftige Torantrieb "Black" von Tormatic wird standardmäßig mit 2 Funkhandsendern ausgeliefert und komplettiert das Garagentor zu einem leistungsstarken Gesamtkonzept. Mit den optionalen zusätzlichen Bedienelementen, wie Designhandsendern, Schlüssel- & Codetastern und der SmartHome-Integration lässt sich für jeden gewünschten Funktionsumfang das passende Upgrade finden.



Inkl. 2 Stk. 3-Befehl Funkhandsender



Die Montage – einfach und schnell.



Vorkonfektionierte Bauteile und eine übersichtliche Montageanleitung erleichtern den Aufbau Ihres neuen Tores maßgebend. Durch die bereits in der Bodensektion integrierte Bodendichtung wird ein umständliches Anbringen vermieden.

Eine vormontierte Federwelle schließt zudem häufige Montagefehler aus.

Die vollverzinkte und 1,5 mm starke Stahlzarge und die Laufschiene sind ebenfalls weitestgehend vormontiert

Auch die Antriebstechnik ist mit wenigen Handgriffen betriebsbereit.

...noch mehr Tor – Besuchen Sie uns gerne online!



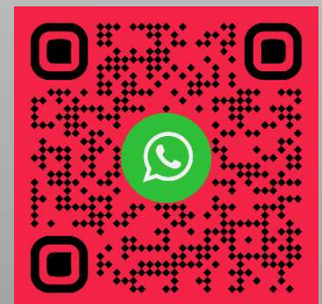
www.torinvasion.de



www.MeinGaragentor.de



mail@torinvasion.de



+4936020763841

Tel.: +49 (0)36020 763841