

GENIESSEN SIE MEHR VORZÜGE DER GÜNTHER SEKTIONALTORE

ENERGIEEFFIZIENZ

Unser 45 mm starkes, energiesparendes Stahlsandwich-Paneel mit Abdichtungen an allen vier Seiten hält die Raumtemperatur konstant.

Günther Industrie-Sektionaltore sind von unabhängigen, anerkannten Instituten geprüft und zertifiziert:

- ift Rosenheim GmbH (Deutschland);
- Forschungsinstitut NISI (Bulgarien).



SICHERHEIT GEWÄHRLEISTET

Günther steht für höchste Sicherheit bei der Bedienung der Sektionaltore.

Günther Sektionaltore werden unter Beachtung aller gesetzlichen Sicherheitsvorschriften geplant und hergestellt, um gegen das Risiko von Abschürfungen, Schnitten, Stößen, Quetschungen abgesichert zu sein.

Günther Sektionaltore entsprechen allen Sicherheitsbestimmungen der Europa-Norm: EN 13241-1, EN 12604, EN 12453.

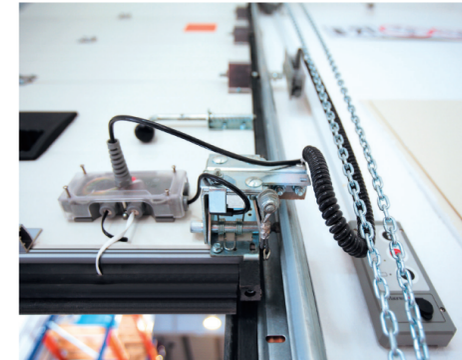


SEKTIONALTORE PASSEN IN JEDE ÖFFNUNG

Egal ob Sie ein Sektionaltor für eine einfache Wandöffnung benötigen, das Gebäude eine hohe Decke oder ein abgegrägtes Dach hat: Die 10 Beschlagsvarianten ermöglichen es, ein Günther Sektionaltor in jede Öffnung zu montieren. Die Sektionaltore können bei bis zu 8000 mm breiten und 7000 mm hohen Öffnungen eingebaut werden. Die Konstruktion von Industrietoren ist zu Ihrer Sicherheit und Verlässlichkeit zusätzlich verstärkt.



BEDIENKOMFORT DER INDUSTRIE-SEKTIONALTORE



HANDBETÄTIGT

Das Torsionsfedernaggregat mit genuteter Federwelle sorgt für optimalen Gewichtsausgleich. Dank diesem Prinzip lassen sich sogar die schweren Industrietore leicht öffnen und schließen.

MODERNSTE TECHNOLOGIEN

Die bis zu 45 m² großflächigen Industrietore lassen sich automatisch steuern. Dadurch können sie öfter und schneller geöffnet bzw. geschlossen werden. Automatisch betriebene Tore eignen sich besonders gut für ungeheizte Hallen oder Räume mit erhöhter Luftfeuchtigkeit.

AUTOMATIK-ANTRIEB

Das automatisch angetriebene Sektionaltor wird durch Industrie-Handsender oder eine Frequenzrichter-Steuerung gesteuert.

Induktionsrahmen, Ampeln, Photoelemente oder Optosensoren bieten eine hohe Nutzungsfrequenz bei gleichzeitig garantierter Sicherheit der Tore.

Technisch ausgereifte Lösungen sind die Grundprinzipien bei der Produktion von Sektionaltoren. Unser Entwicklungsteam legt größten Wert darauf, dass Sie beim Kauf eines Günther Sektionaltores ein Qualitäts-Produkt erwerben, das elegant, ausgefallen und anspruchsvoll ist.

Die Günther Unternehmensgruppe erweitert ihre Vertriebsbereiche in den GUS und Baltischen Staaten. Das Günther Industrie-Sektionaltor ist in Deutschland, Frankreich, Österreich, Tschechien, den Niederlanden und allen anderen EU-Staaten gefragt. Günther Sektionaltore bieten Komfort und Sicherheit.

Ihr Geschmack ist individuell — Günther Sektionaltore sind es ebenso.



www.guenther-tore.de

Art. R7020238E
08.2014

ALUTECH
GROUP OF COMPANIES

GÜNTHER TORE
SYSTEMS

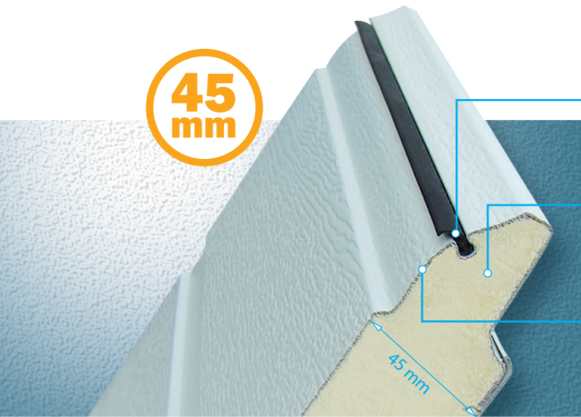


INDUSTRIE- SEKTIONALTORE

- Robustheit und Lebensdauer ■
- Sicherheit und Verlässlichkeit ■
- Verschiedene Beschläge ■
- Energieeffizienz ■

ROBUSTHEIT. VERLÄSSLICHKEIT. LANGLEBIGKEIT

GÜNTHER Industrie-Sektionaltore weisen eine verstärkte Konstruktion auf und sind aus korrosionsfesten Materialien hergestellt. Das sorgt für einen zuverlässigen und einwandfreien Betrieb



ROBUSTHEIT UND VERLÄSSLICHKEIT

Die Dichtung verhindert die Spaltbildung zwischen den Paneelen und sorgt für die hohe Wärme- und Schalldämmung.

Der Hohlraum des doppelwandigen Torblattes wird absolut gleichmäßig ausgeschäumt. Dabei verbindet sich der 100% HFCKW-freie Polyurethan-Hartschaum mit der Stahl-Schale.

Das Stahlsandwich-Paneel wird aus feuerverzinktem Stahlblech produziert, die Polymer-Beschichtung ist korrosionsfest und unempfindlich gegen Kratzer.



LANGLEBIGKEIT, DIE TESTS BEWEISEN

Die Luft in Meeres- und Industriezonen ist zusätzlich zur hohen Luftfeuchtigkeit auch bei aggressiven Medien. Das Günther Torblatt ist witterungsbeständig und behält seine ansprechende Optik trotz der Umwelteinflüsse im Laufe seiner Lebensdauer bei.

Die Torkomponenten verfügen über hohe korrosionsfeste Eigenschaften, denn die Zubehörteile bestehen aus feuerverzinktem Stahl. Das erhöht die Tor-Lebensdauer.



HOHE NUTZUNGSINTENSITÄT

Die Besonderheit von Günther Sektionaltoren ist die hohe Nutzungsintensität. Sogar die schweren Industrietore lassen sich dauerhaft leicht öffnen und schließen, denn ein Torsionsfederaggregat sorgt für den Gewichtsausgleich.

Die Mindest-Lebensdauer der Federn beträgt 25000 Zyklen. Dies entspricht der Lebensdauer von ca. 17 Jahren bei 4 Öffnungen/Schließungen pro Tag. Auf Wunsch wird die Lebensdauer-Phase bis auf 100 000 Zyklen erhöht.

IDEALE ENTSCHEIDUNG FÜR JEDES INDUSTRIEOBJEKT

Sektionaltore, die aus Stahl-Sandwichpaneelen hergestellt sind, passen gut zur gegenwärtigen modernen Architektur. Die individuelle Gestaltung im Design und Ausführung spricht für die Stilvielfalt von Günther Tore Systems.

DAS SORTIMENT DER SANDWICHPANELEE

Micro-Linierung

Modernes und strenges Design der Paneele ermöglicht es kleine Beschädigungen des dekorativen Überzuges zu verstecken und dadurch eine ausgezeichnete Optik der Tore lange Zeit erhalten bleibt.



S-Sicke (enge Sicken)

Sicken sind gleichmäßig über die Oberfläche der Tore verteilt und deswegen ist der Übergang zwischen den Sektionen unsichtbar.



ES GIBT 10 FARBTÖNE DER SANDWICHPANELEE ZUM STANDARDPREIS ZUR AUSWAHL



ALU-RAHMEN-SEKTIONALTORE



ALU-Rahmen-Sektionaltore gewährleisten die Übersichtlichkeit des Interieurs, natürliche Beleuchtung und sind eine ideale Entscheidung für Autohäuser, Servicestationen, Feuerwachen, Autowaschplätze und anderer Industrieobjekte.

Serie AluPro

Funktionstore Serie AluPro entsprechen den Anforderungen an Design, langer Lebensdauer und gewährleisten gute Wärme- und Schalldämmung.

Serie AluTherm

Ein einzigartiges System von Aluminiumprofilen mit einer thermischen Trennung ermöglicht Kostensenkung für Heizung.

Serie AluLine

Tore Serie AluLine sind durch feines Design gekennzeichnet. Diese Sonderkonfiguration von Aluminiumprofilen läßt das Fugenbild zwischen den Torsektionen verschwinden.

Palette von Standardfarbtönen für Alu-Rahmen-Sektionaltore

Serie der Alu-Rahmen-Sektionaltore	RAL 9016	RAL 8014	RAL 9006	RAL 5010	RAL 8017	RAL 6005	RAL 3004	RAL 1015	RAL 7016	Beschichtung von Sektionen nach RAL
AluPro	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
AluTherm	+	+	+	+						
AluLine	+	+	+	+						+

MEHR MÖGLICHKEITEN DES GÜNTHER INDUSTRIE-SEKTIONALTORS



SCHLUPFTÜR IM TOR

Damit das Tor beim Personendurchgang nicht geöffnet werden muss, sind Schlupftüren eine praktische Lösung. Dadurch spart die Schlupftür Mühe und Zeit und die Raumtemperatur bleibt konstant. Das verlängert die Tor-Lebensdauer.

EINBRUCHHEMMENDER SCHUTZ

Dieser mechanische Schutz verhindert zuverlässig ein gewaltsames Aufschließen des Tores auch beim Stromausfall.

OPTIONS-PAKET FÜR RÄUME MIT ERHÖHTER FEUCHTIGKEIT

Korrosionsfeste Materialien verlängern die Lebensdauer vom Industrie-Sektionaltor in Räumen mit hoher Feuchtigkeit.



NEBENTÜR ZUM TOR

Die ansichtsgleiche Nebentür wird mit dem Tor geliefert und bildet mit dem Tor einen harmonischen Gesamteindruck.

PHZ-SCHLÖSSER

Bei den Toren ohne zweiten Zugang bietet Günther das Schloss mit Rundzylinder zum Öffnen und Schließen von außen und innen.

MEHR TAGESLICHTEINFALL

Sichtfenster mit abgerundeten oder spitzen Ecken sorgen für zusätzlichen Tageslichteinfall. Dadurch werden Energiekosten gespart. Die Verglasungen passen sich gut jeder Gebäudearchitektur an und sind praktisch.

