



Gestalte es
mit uns!

SEGMENT-GARAGENTORE

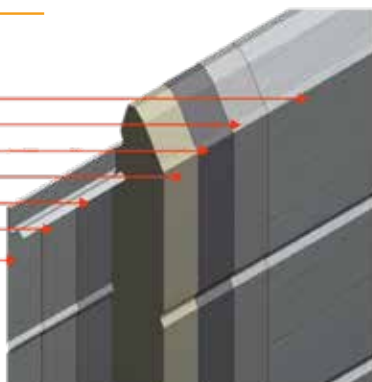


FENSTER | TÜREN | TORE | ROLLLÄDEN | PERGOLEN | ABSPERRUNGEN

DESIGN UND MODERNE

Aufbau des Panels

- Lackschicht oder PVC-Beschichtung
- Grundierungsfarbe
- Verzinktes Stahlblech
- Polyurethanschaum
- Verzinktes Stahlblech
- Grundierungsfarbe
- Lackschicht



Querschnitte der Paneele

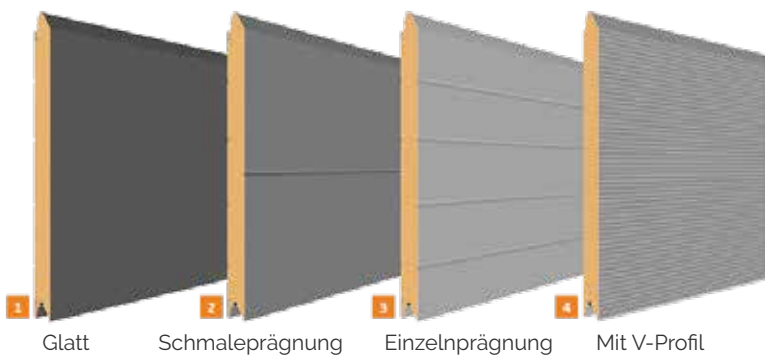


Panel 40mm

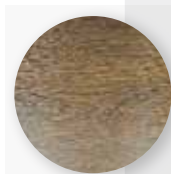


Panel 60mm

Arten von Prägungen



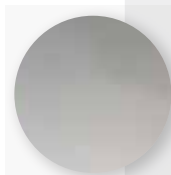
Oberflächenarten der Paneele von außen



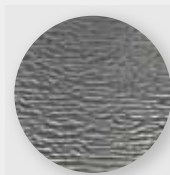
Holzstruktur



Feinkörnigestructur



Glatt



Woodgrain

Besondere Merkmale unserer Garagentore

Segmenttore verfügen über eine umlaufende Abdichtung, die eine untere Kammerdichtung, Seitendichtungen und eine obere Dichtung umfasst. Dadurch gewährleisten sie eine effektive Wärmedämmung.



SEITLICHE KAMMERDICHUNG



UNTERE DICHTUNG

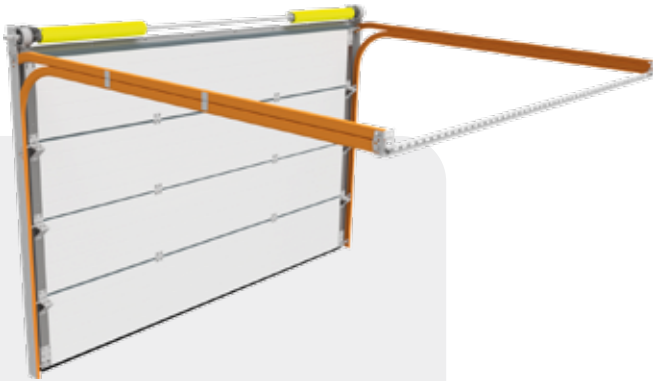


OBERE DICHTUNG MIT OBERSCHIENE

QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

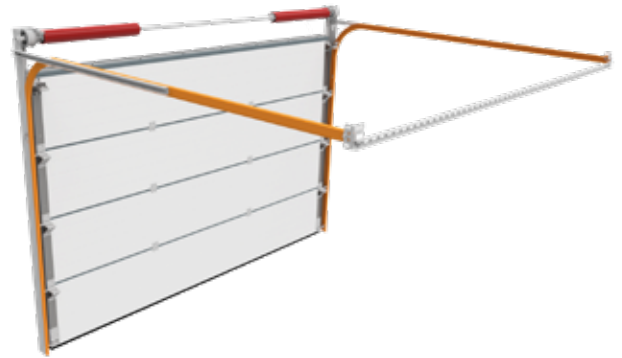
Arten der Torführung

Wir bieten vier Arten von Führungen an, die eine optimale Anpassung des Tores an die Besonderheiten Ihrer Garage ermöglichen. Das Öffnen des Tores wird durch Drehstab- oder Zugfedern unterstützt, deren Standardlebensdauer 20.000 Zyklen beträgt.



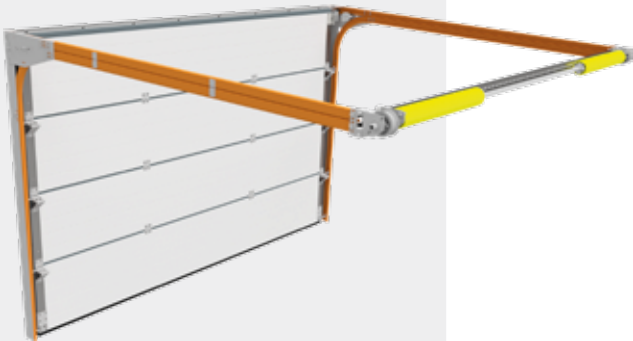
Führung F – Höhe über dem Sturz min. 200

Drehstabfedern vorne am Sturz montiert, Tor mit doppelten horizontalen Führungen.



Führung S – Höhe über dem Sturz min. 350 mm

Sprężyny skrętne montowane z przodu przy nadprożu, brama z pojedynczymi prowadnicami poziomymi.



Führung R – Sturzhöhe min. 80 mm (manuell) oder 120 mm (automatisch)

Drehstabfedern am Ende der doppelten horizontalen Führungen montiert. Führung R – Sturzhöhe min. 80 mm (manuell) oder 120 mm (automatisch)

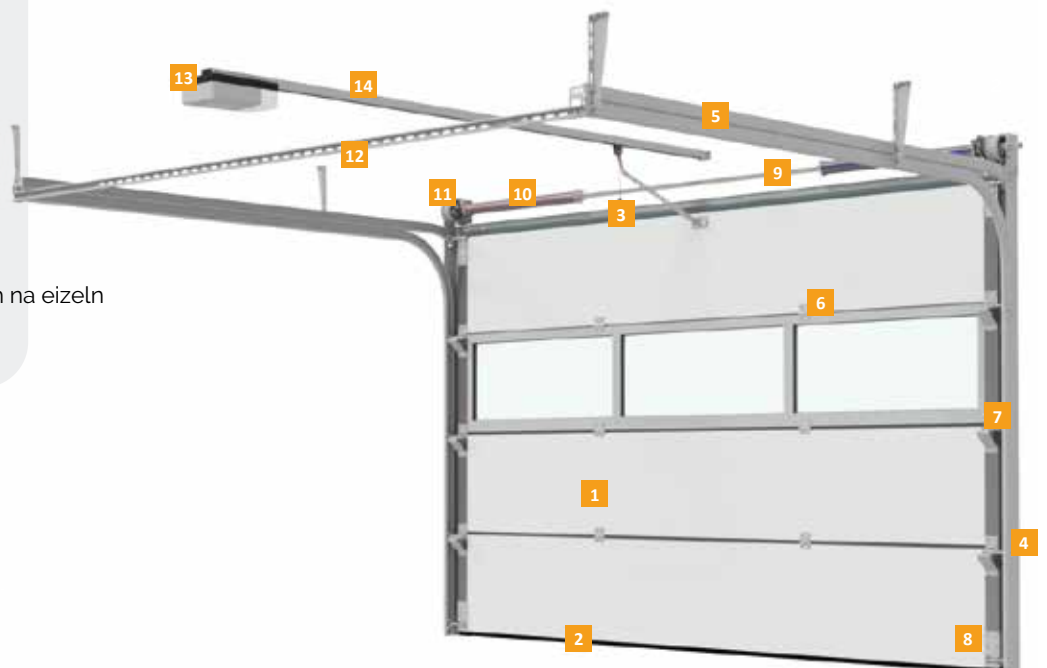


Führung Z – Sturzhöhe min. 80 mm (manuell) oder 120 mm (automatisch)

Zugfedern, die innerhalb der vertikalen Führungseinheit montiert sind. Doppelte horizontale Führung.

Torbauweise

- 1 Torpaneele
- 2 Untere Dichtung
- 3 Obere Dichtung
- 4 Vertikale Fühnangen
- 5 PrHorizontale Führungen, einfach na eizeln
- 6 Mittlere Scharniere
- 7 Seitliche Scharniere mit Rolle
- 8 Unterer Rollenhalter
- 9 Antriebswelle
- 10 Drehstabfedern
- 11 Seiltrommeln
- 12 Befestigungsprofil
- 13 Elektrischer Antrieb
- 14 Antriebsschiene



FUNKTIONALITÄT UND BEQUEM

Automatik für Tore



NITUS[®]



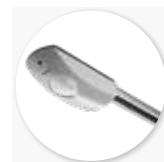
somfy[®]



CAME



BFT



BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

EIN INTELLIGENTES HAUS IN IHRER HAND

2 Jahre Garantie mit SOMFY Automatik!

Ein Smart-Home-System bietet Ihnen Komfort und Bequemlichkeit in Alltag. Sie können mit dem App von jedem Ort steuern. Intelligente Lösungen sparen Ihnen Zeit und versetzen Ihr Zuhause in die moderne Welt der Technologie.



Servicetür im Segmenttor

Das Segmenttor mit Servicetür ist eine äußerst funktionale und praktische Lösung. In einer solchen Situation erfüllt die Garage sowohl ihre Grundfunktion, indem sie einen sicheren Platz für das Auto bietet, als auch die Rolle eines Wirtschaftsraums oder einer Heimwerkstatt.

In unserem Angebot verfügen automatisch betätigte Segmenttore standardmäßig über einen Sensor für die Öffnung der Servicetür. Dadurch ist das automatische Öffnen des Tors nur möglich, wenn die Servicetür geschlossen ist.

SICHERHEIT UND ERFAHRUNG

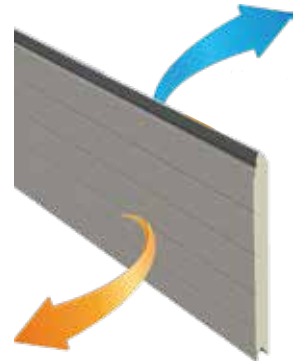
Über 20 Jahre Erfahrung von NITUS auf dem Markt für Bauelemente haben es uns ermöglicht, Sektionaltore anzubieten, die nicht nur ein Gefühl der Sicherheit vermitteln, sondern auch die Gestaltung eines eleganten und funktionalen Raums ermöglichen. Design und Innovation vereint in einem zuverlässigen Produkt für Ihr Zuhause. Die solide Konstruktion und der Bedienkomfort sind das Ergebnis jahrelanger Arbeit von Spezialisten und Konstrukteuren, die stets ein offenes Ohr für die Bedürfnisse unserer Kunden haben. Und das alles ist für jede Garagröße erhältlich.

ENTWERFEN SIE DIE QUALITÄT UND AUSSTATTUNG IHRES HAUSES MIT NITUS

Unsere Tore sorgen für ein sicheres Zuhause. – **Kümmern Sie sich mit uns darum!**



Tore mit einer Paneeldicke von 40 mm und 60 mm erfüllen die Anforderungen für die Förderung im Rahmen des Programms zur thermischen Sanierung und des Programms „Saubere Luft“. Sie weisen einen Wärmedurchgangskoeffizienten von $U=1,0$ bis $1,3$ $W/(m^2K)$ über den gesamten Abmessungsbereich auf. Das hängt



Garagentore von NITUS bieten Ihnen:



SICHERHEIT

Unsere innovativen Lösungen in der Torproduktion garantieren Ihnen Sicherheit bei der Nutzung.



ZUVERLÄSSIGKEIT

Die Konstruktion und die Qualität der ausgewählten Komponenten gewährleisten einen störungsfreien Betrieb des Tors über viele



WÄRMEISOLIERUNG

Die Füllung der Torpaneele und die Abdichtung des Tores entlang des gesamten Umfangs verhindern Wärmeverlust.



PLATZEINSPARUNG

Segment-Garagentore sparen Platz in Ihrer Garage und in der Einfahrt zu Ihrem Haus.



PRODUKT NACH MASS

Gern setzen wir Ihre individuellen Anforderungen in unseren Produkten um. Wir fertigen Tore, die an die Anforderungen des Entwurfs



GARANTIE

Dank unserer Erfahrung können wir Ihnen Tore mit einer 2-jährigen Garantie anbieten.



DESIGN

Das moderne und elegante Design unserer Tore ermöglicht eine Anpassung an jedes architektonische Projekt.



FERTIGUNG IN IHREM STIL

Farben der Lackierung:



Weiß
RAL 9016



Braun
RAL 8014



Silber
RAL 9006



Anthrazitgrau
RAL 7016



Grafit
(Winkle)



Anthrazit



Winchester



Dunkle Eiche



Goldene Eiche



Nussbaum



Black (Winkle)



Graues Aluminium
RAL 9007

ALS HERSTELLER VERFÜGEN WIR ÜBER EIGENE ANLAGEN ZUM LAMINIEREN UND LACKIEREN.



Farben der Laminierung



Beliebige RAL Farbe



Diese Technologie reduziert die Erwärmung des Panels durch Sonneneinstrahlung erheblich. Sie wurde weiterentwickelt und als Cool Colors PLUS optimiert. Dies ist die ideale Lösung für große Tore in dunklen Farben.

nitus@nitus.pl | +48 14 307 0 300 | www.nitus.pl