

# TS GARAGENTORE

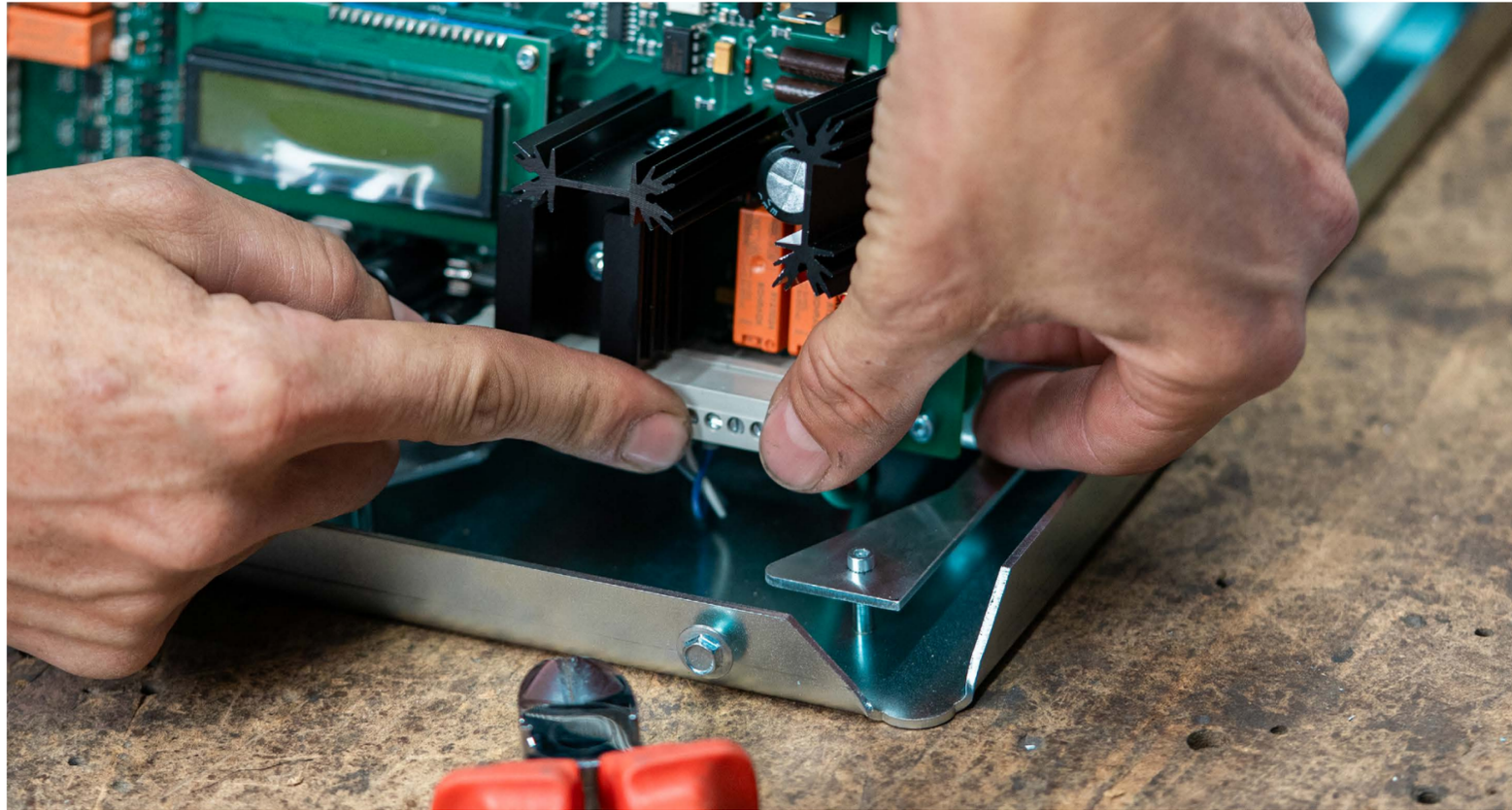
FÜR PRIVAT UND SAMMELANLAGEN

TS  
SWISS  
MADE



# INDEX

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| <b>TS SWISS MADE</b>         | <b>3</b>  |
| <b>TORTYPEN</b>              |           |
| FEDERZUGKIPPTOR              | 4         |
| SEILZUGKIPPTOR < 6M STANDARD | 5         |
| SEILZUGKIPPTOR > 6M SPEZIAL  | 6         |
| SCHIEBETOR                   | 7         |
| PRIVATGARAGENTOR             | 8         |
| <b>ANTRIEBSTYPEN</b>         | <b>9</b>  |
| ANTRIEB TS03 / TS05          | 10        |
| <b>KONTAKT</b>               | <b>11</b> |



# S

## TS SWISS MADE

Wir stellen in unseren Werken in der Schweiz eigene Produkte her. «TS SWISS MADE» ist unser Gütesiegel und ein Versprechen für Qualität und regionale Produktion. Auch die Antriebe des Typen TS03 und TS05 werden von uns hergestellt.

Mehr erfahren →





Federzugkipptor



Federzugkipptor

# F

## FEDERZUGKIPPTOR

Präzision in jeder Bewegung

Unsere ausschwenkenden Federzugkipptore, die etwa 800 mm bis 1000 mm ab Boden ausschwenken, werden mit akribischer Sorgfalt gefertigt, um ideale Lösungen für unterschiedlichste Anforderungen zu bieten. Sie sind für ca. 50 Parkplätze geeignet und bewältigen einen Lastwechsel von ca. 80.000 Zyklen was ca. 30 Öffnungen pro Tag bedeutet. Für intensivere Nutzung empfehlen wir Tore mit Seilzug und Gegengewicht. Der Seitenanschlag kann zwischen 80 mm und 130 mm variieren. Der Einbau ist mit oder ohne Schwellenwinkel (30 mm) am Boden möglich. Eine fassadenbündige Ausführung ist auch möglich. Unsere langjährige Erfahrung und unser Einsatz für höchste Qualitätsstandards sichern Ihnen die perfekte Lösung für Ihre individuellen Anforderungen. Wir garantieren für Robustheit und Zuverlässigkeit unter anspruchsvollsten Bedingungen.

Technische Daten →



Seilzugkipptor



Seilzugkipptor

# S

## SEILZUGKIPPTOR < 6M STANDARD

Kraft in jedem Zug

Unsere Seilzugkipptore bieten massgeschneiderten Lösungen für hohe Anforderungen. Sie können wahlweise nicht oder leicht ausschwenkend (bis ca. 250 mm) sein. Sie sind geeignet für bis zu 200 Parkplätze und bewältigen Lastwechsel von ca. 250.000 Zyklen. Sie belasten dabei nur die Drahtseile mit Gegengewicht und keine Federn. Die doppelte Seilführung gewährleistet dabei maximale Absturzsicherheit. Mit dem Modell Typ L für ein Gesamtgewicht von 140 kg und dem Modell Typ S für ein Gesamtgewicht von 190 kg bieten wir robuste Optionen, die sich an die spezifischen Gegebenheiten anpassen. Der Seitenplatzbedarf beträgt mindestens 150 bis 250 mm. Ein fassadenbündiger Einbau ist möglich. Unsere Seilzugkipptore kombinieren langjährige Erfahrung und höchste Qualität, um Ihnen eine perfekte Lösung für Ihre individuellen Anforderungen zu bieten.

Technische Daten →



Seilzugkipptor Industrie



Seilzugkipptor Industrie

# S

## SEILZUGKIPPTOR > 6M SPEZIAL

Leistung für industrielle Anforderungen

Unser Seilzugkipptor Industrie schwenkt zur Hälfte nach aussen aus und ist so konzipiert, dass es nur ein Gewicht links oder rechts vom Tor benötigt. Der Antrieb wird neben dem Gegengewicht montiert und bewegt dieses präzise, um einen zuverlässigen Betrieb zu gewährleisten. Mit seinem kurzen Rücklaufweg von etwa der halben Torhöhe ist es besonders geeignet für starke Frequentierungen. Diese robuste Konstruktion vereint Effizienz und Langlebigkeit, um den hohen Anforderungen des industriellen Einsatzes gerecht zu werden.

Technische Daten →



Schiebetor



Schiebetor

# S

## SCHIEBETOR

Sanfte Bewegung, starke Technik

Unsere Schiebetore bieten vielseitige Lösungen mit ein- oder zweiflügeliger Ausführung, die sowohl links als auch rechts öffnend erhältlich sind. Die Teleskopvariante, mit zweiflügeligem einseitigem Öffnen, ermöglicht flexible Anpassungen an Ihre Bedürfnisse. Für eine leichte Torfüllung ist ein Sturzbedarf von 80 – 100 mm erforderlich. Für schwere Torfüllungen bieten wir ein Tor mit einer durchgehenden Bodenlaufschiene, welches oben geführt wird. Dies gewährleistet eine besonders stabile Führung. Unsere Schiebetore kombinieren präzise Technik und hohe Flexibilität, um Ihren individuellen Anforderungen gerecht zu werden.

Technische Daten →



Privatgaragentor

# S

## PRIVATGARAGENTOR

Individuelle Fertigung nach Mass

Die TS Garagentore für den Privathaushalt sind wahre Allrounder: zuverlässig, robust, praktisch in der Bedienung, einbruchsicher und hübsch anzusehenden. Da bei uns jedes Garagentor nach Mass gefertigt wird, sind Ihren Wünschen und Vorstellungen punkto Ästhetik und technischer Finesse (fast) keine Grenzen gesetzt. Eine riesige Farbpalette steht Ihnen zur Auswahl. Doch überzeugen Sie sich selbst!

Technische Daten →



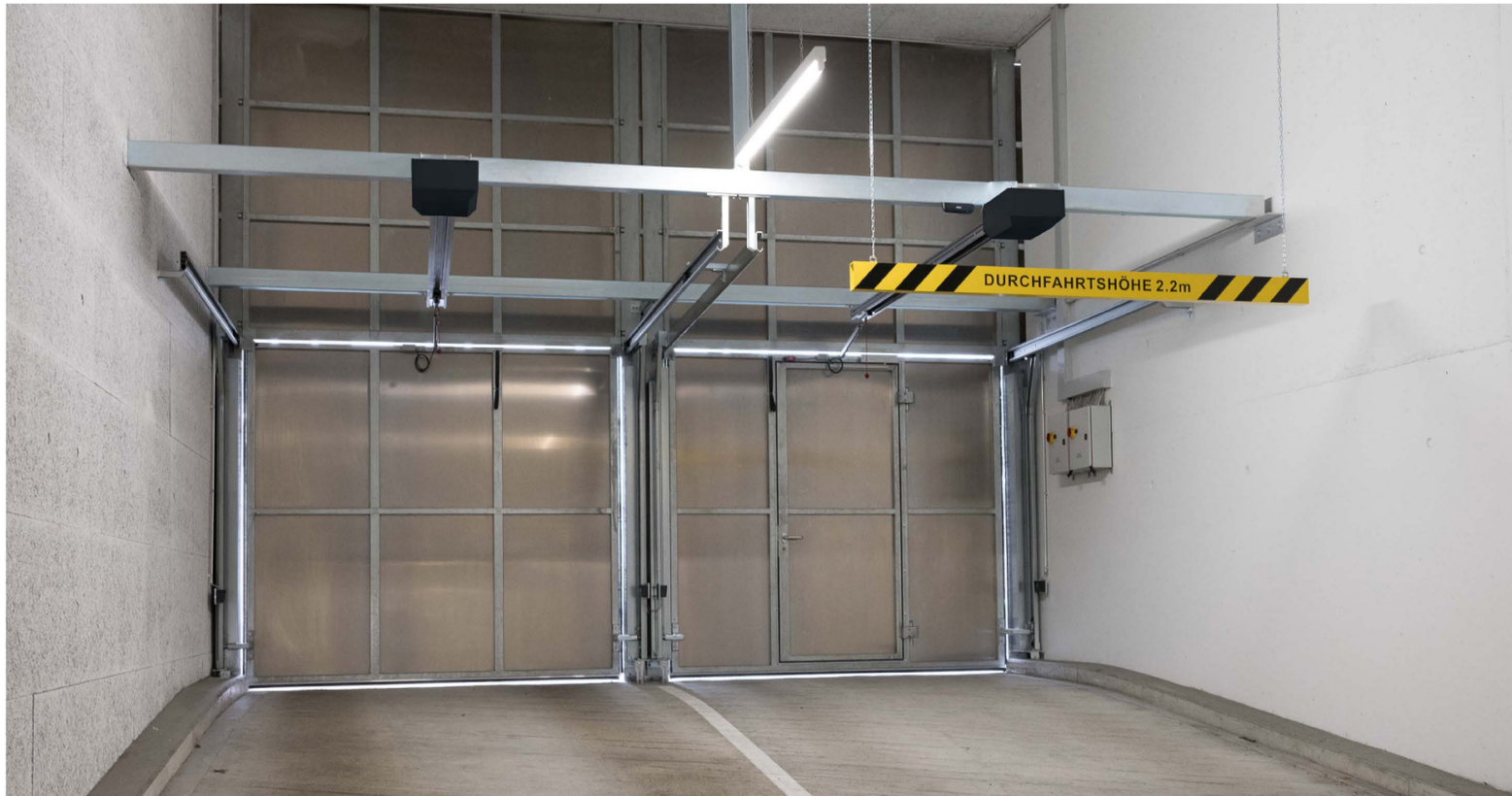
Privatgaragentor



Privatgaragentor



Schiebetor mit TS05



Kiptor mit TS05

# A

## ANTRIEBSTYPEN

Stark, sicher, individuell.

Die elektrischen Antriebssysteme der Typen TS03.24/K, TS03.24/E und TS03.230/E mit den niedrigen Aluminiumlaufschienen sowie die Antriebssysteme der Typen TS05.24/K, TS05.24/E und TS05.230/E mit speziell massiven Aluminiumlaufschienen sind Eigenprodukte der TS Tor & Service AG. Sie werden in unseren Werken in der Schweiz für jegliche Torgrößen gefertigt.

In die Aluminium-Laufschiene kann eine Energiekette integriert werden, die eine flexible Elektroverbindung für Servicetürschalter und die Sicherheitsgummileiste am Torblatt ermöglicht. Die Steuerungen TS24/E, TS24/K und TS230/E sind vielseitig einsetzbar, beispielsweise für Tiefgaragen mit einer Parkebene und Einbahnverkehrsregelung oder für Brandschutztore mit Notstromversorgung.

Die Antriebe der Typen TS03.24/K, TS03.24/E, TS 03.230/E, TS05.24/K, TS05.24/E und TS05.230/E sind besonders geeignet für Tore mit hoher Freqüenzierung sowie für Tiefgaragen- und schwere Industrietore.

Mehr erfahren →



TS03

# A

## ANTRIEB TS03

Bauhöhe 46 mm

Die Aluminiumschiene des TS03 Deckenschlepper ist mit einer niedrigen Aluminiumschiene ausgestattet, mit einer Breite von 145 mm und einer Höhe von 46 mm. Diese Ausführung ist ideal für geringe Einbauhöhen und lange Einschublängen.

[Technische Daten](#) →



TS05

## ANTRIEB TS05

Bauhöhe 80 mm

Die Aluminiumschiene des TS05 Deckenschleppers hat eine Breite von 120 mm und eine Höhe von 80 mm. Diese Ausführung hat ein integriertes Schleppkabel für den Anschluss des Servicetürschalters und der Sicherheitsgummileiste am Torblatt, welche für eine Einschublänge von bis zu 3 m einsetzbar ist.

[Technische Daten](#) →



# TS



## WIR FREUEN UNS AUF IHRE KONTAKTAUFNAMME

TS TOR & SERVICE AG

Sonnental 17  
9313 Muolen  
+41 (0)71 414 15 20

Piccardstrasse 20  
9015 St.Gallen  
+41 (0)71 288 64 02

Piccardstrasse 5  
5040 Schöffland  
+41 (0)62 798 15 20

24h-Service:  
+41 (0)848 15 15 40  
TSTOR.CH