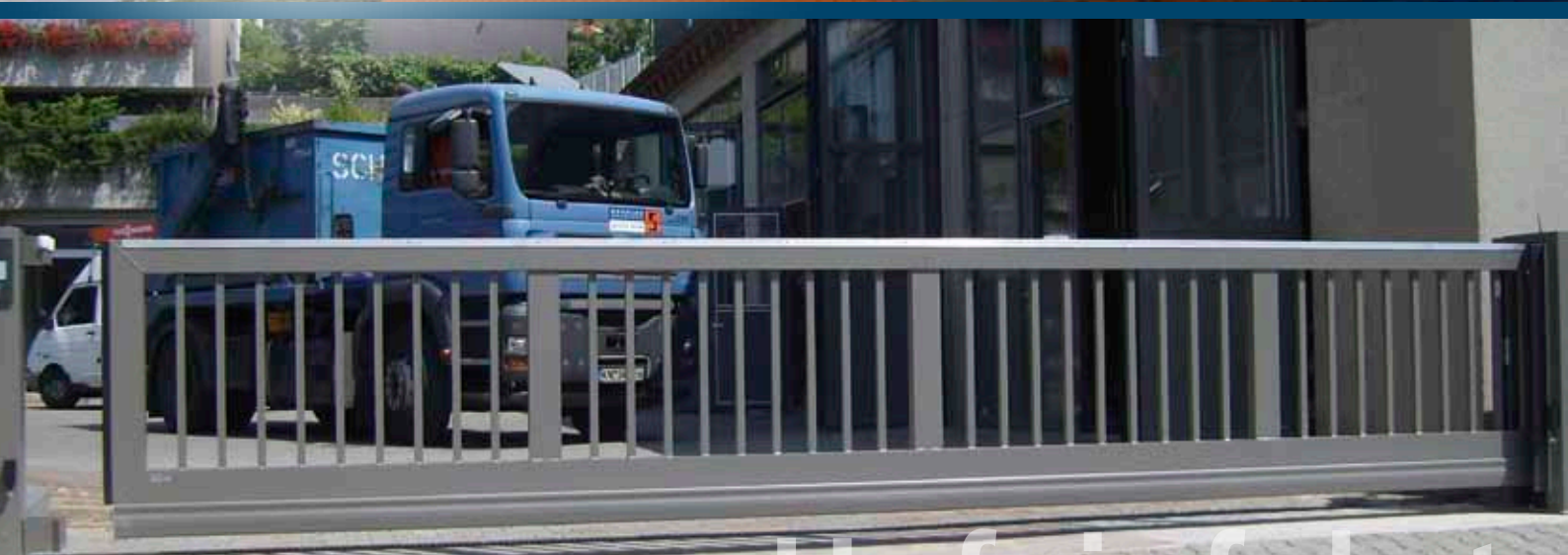


ITB-Tore

*„Ihr zuverlässiger Partner
wenn es um Tore geht“*



Hofeinfahrts- rtstore



Hofeinfahrtstore aus Aluminium werden in der heutigen Zeit wegen ihrer enormen Vorteile als freitragende Schiebetore gebaut. Es gibt keine Störungen durch Eis, Schnee oder sonstige Ablagerungen im Fahrbahnbereich, da das Tor ca. 10-15 cm über dem Boden läuft. Konstant leichter und leiser Lauf, denn die überdimensionierten, kugelgelagerten Lauf- und Querführungsrollen garantieren einen reibungslosen Betrieb. Lange Lebensdauer garantiert als Korrosionsschutz der Werkstoff Aluminium, Feuerverzinkung, Pulverbeschichtung oder Kunststofflackierung in Farbtönen Ihrer Wahl. Auf Wunsch eingebaute präzise Antriebssysteme mit individuellen Steuerungsmöglichkeiten und spezielle Sicherheitseinrichtungen öffnen und schließen Ihr Hofeinfahrtstor bequem auch bei schlechtem Wetter.

ITB-Hofeinfahrtstore zeichnen sich in Funktion, Konstruktion und Verarbeitung aus und werden allen Anforderungen gerecht. Die Qualität unserer Hofeinfahrtstore ist das Ergebnis unserer technischen Erfahrung.

Sämtliche ITB-Toranlagen sind individuell angepasst und nach den baulichen Gegebenheiten gefertigt.

Flexible Auftragsabwicklung, gute Beratung und modernste Bearbeitungsmaschinen garantieren, dass wir Ihr zuverlässiger Partner sind.

Unser Grundsatz ist die ständige Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Torsysteme. Aus diesem Grunde behalten wir uns Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vor.

Die komfortable Grundstückssicherung

Ausgereifte Technik garantiert problemlose und zuverlässige Torbewegungen

Beratung · Fertigung · Montage alles aus einer Hand

Sicherheitsüberprüfung · Wartung Service aller Systeme

Beschreibung

ITB-Aluminium-Hofeinfahrtstor freitragend auf eine Seite laufend gefertigt als Rahmen aus Formrohr mit vertikalen Kämpfern, entsprechend den statischen Erfordernissen. Standardtorfüllung mit eingeschweißten Rohren 30x30 mm oder 40x30 mm, Teilung max. 120mm. Selbstverständlich sind auch vielfältige andere Torfüllungen lieferbar.

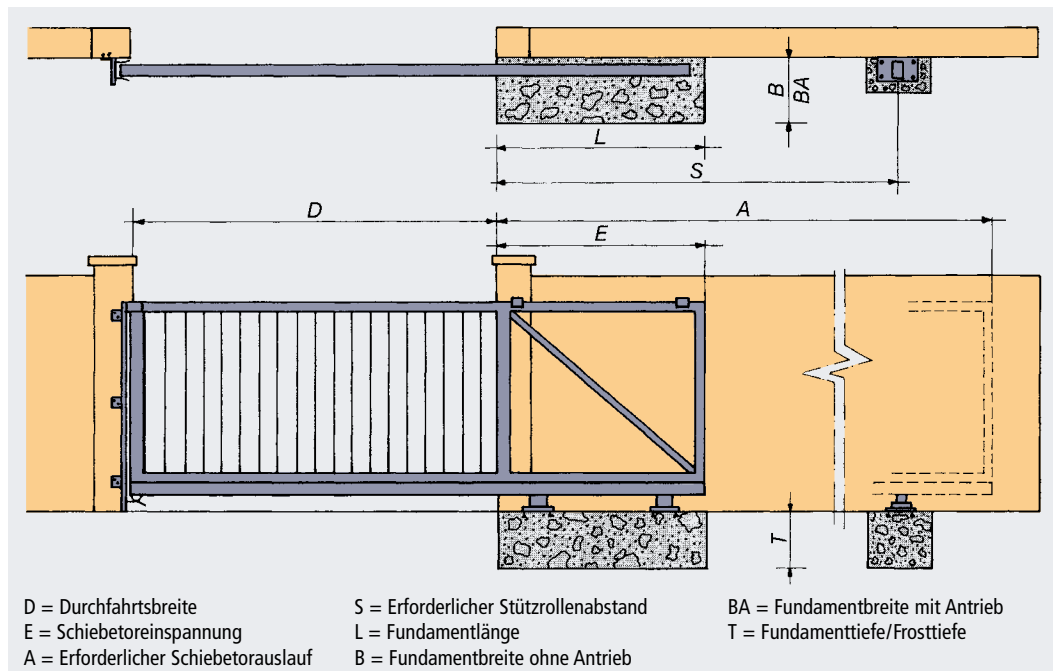
Der Rahmen wird auf die Schiebetor-Laufschiene aufgebaut. Schiebetorlaufschiene mit Endkappen und eingebauter Auflaufrolle. Das Laufwerk ist so konstruiert, dass das Schiebetor horizontal und vertikal genau eingestellt werden kann.

Das Laufwerk besteht aus zwei Lagerböcken, die je auf einer stabilen Grundplatte montiert sind. Jeder Lagerbock ist mit zwei Tandem-Rollapparaten ausgestattet, welche im Schiebetorprofil innen die Kräfte an der oberen und unteren Laufschienenfläche aufnehmen. Für diese Rollen werden wartungsfreie, dauergeschmierte, polyamidummantelte Rillen-Kugellager verwendet.

Zur seitlichen Führung sind je Konsolenseite zwei Rollen höhenversetzt angebracht.

Die Toranlage ist ausgeführt mit Einlauffänger, Auflaufrolle, Anschlagpuffer und Kunststoff-Führungsrollen zur oberen seitlichen Stabilisierung sowie zwei Schiebetorsäulen, wobei die eine als Anschlagsäule, die andere als Führungssäule ausgebildet ist. Handbetätigte Tore mit Hakenschloss für Profilylinder vorgerichtet (Lieferung ohne PZ). Auf Wunsch ist gegen Mehrpreis eine Farbbeschichtung nach RAL-Tabelle möglich. Die Montage erfolgt auf bauseits errichtetem Fundament.

Technische Details



D	E	A	S	L	B	BA	T mind.
3000	1300	4300	-	1300	400	600	800
4000	1700	5700	-	1700	400	600	800
5000	2150	7150	6500	2150	400	600	800
6000	2500	8500	7800	2500	400	600	800
7000	3000	10000	9200	3000	400	600	1000
8000	3300	11300	10500	3300	400	700	1000
9000	3000	12000	11200	3000	400	700	1000

Alle Maße in mm

Größere Breiten auf Anfrage

Angaben sind circa Angaben. Vor Erstellen des Fundaments ist auf jeden Fall eine genaue technische Abklärung nötig.



Technische Änderungen vorbehalten



Ausführungen

Torrahmen aus Aluminium-Systemprofilen natur verwindungsfrei geschweißt. Hohe Biege- und Zugfestigkeit durch hochwertige Alu-Legierung (Alu = 60% Gewichtseinsparung gegenüber Stahlprofilen, daher leichter Lauf, kleinere Fundamente usw.).

Torfüllung in verschiedenen Ausführungen erhältlich, z.B. Rechteckrohr gerade 30x30 mm oder 40x20 mm, Holzlattung, Aluminiumlattung, Lattung oben gerundet (konvex-konkav), Blech geschlossen oder vorbereitet für bauseitige Füllung.

Rollenböcke feuerverzinkt nach DIN mit besonders starker Grundplatte. Wartungsfreie, kugelgelagerte Lauf- und Querführungsrollen garantieren konstanten leichten und leisen Lauf. Rollenböcke einzeln einstellbar.

Laufwerk aus korrosionssicherem Stahl, welches mit dem Torrahmen verwindungsfrei verschraubt ist. Laufwerk und Torrahmen ergeben statisch überdimensioniertes Trageelement auch bei extrem breiten Toren.

Zubehör

Spezielle Elektroantriebe mit allen Bedien- und Sicherheitseinrichtungen können mitgeliefert werden. Wir verwenden nur ausgereifte, spezielle Antriebssysteme mit individuellen Steuerungsmöglichkeiten und ausgereifter Elektronik. Auch extreme Belastungen, wie z.B. bei Werk-einfahrtstoren, sind für unsere Antriebssysteme kein Problem.

Elektrische Zusatzeinrichtungen:

- Funkfernsteuerung
- Lichtschranke
- Ampelanlage

- Automatischer Torzulauf
- Warnblinkleuchte
- ... u.v.m.



Separate Gehrten...



...im selben Design wie das Hofeinfahrtstor...



... oder integrierte Gehrten ...



... sind ebenso lieferbar wie passende Briefkästen



Vorteile

- Aluminium – nie wieder streichen
- Winterbetriebssicherheit – auch bei extremer Schneelage
- Konstant leichter und leiser Lauf
- Minimaler Wartungsaufwand



Hofeinfahrtstore

Hofeinfahrtstore



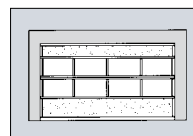
Torbau nach Maß – Jedes Tor wird von uns nach Ihren baulichen Gegebenheiten gefertigt.

ITB-Tore

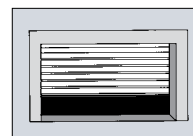
„Ihr zuverlässiger Partner wenn es um Tore geht“

Industriestraße 4 · 86850 FISCHACH
 Tel. 08236-9609-0 · Fax 08236-9609-49
 www.itb-tore.de · e-mail: info@itb-tore.de

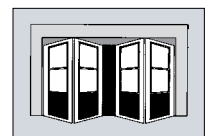
Unser Lieferprogramm:



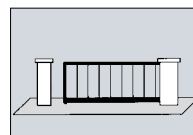
Sectionaltore
Hebefalttore



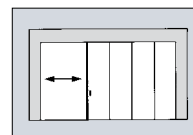
Rolltore
Rollgitter



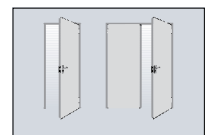
Falttore
Feuerwehrtore



Hofeinfahrtstore
Garagentore



Schiebetore
Brandschutzstore



Stahltüren
Sondertüren