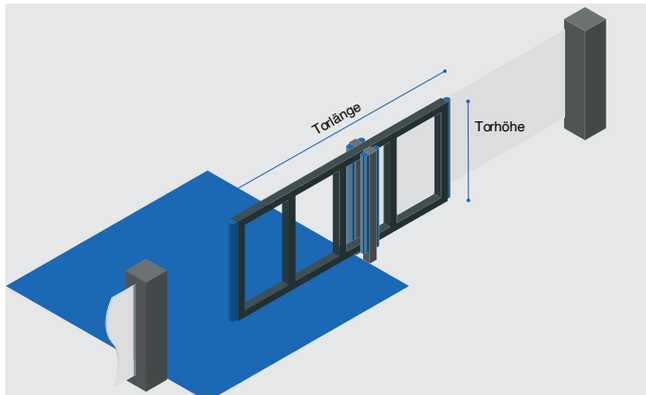




Der schnelle Weg zum passenden Antrieb

CHECKLISTE SCHIEBETOR

ANGABEN ZUM TOR



- Neues Tor
- Nachrüstung / Austausch
- Lichte Weite: m
- Torlänge: m
- Torhöhe: m
- Torgewicht: kg
- Torsteigung cm/m
- Steigt Richtung AUF ZU

Art des Schiebeters: bodengeführt freitragend

vollflächig geschlossen Stabfüllung sonstiges

Art der Zaunanlage: vollflächig geschlossen Stabfüllung sonstiges

Einsatzbereich: privat gewerblich

Öffnungen pro Tag Meistens: AUF ZU

ANGABEN ZUR BEDIENUNG

Handy Öffnung Anlage wird im Automatik oder Impulsbetrieb durch einen Anruf gestartet

Funk Anzahl der Handsender Funkoptimierung durch Stabantenne

vorhandene Toranlage mit gleichem Funk öffnen

Codeschloss Anzahl Kabelgebunden Funkcodeschloß

Schlüsseltaster kabelgebunden Anzahl Aufputz Unterputz

Zeitschaltuhr

RFID Karte Anzahl RFID Anhänger Anzahl

sonstiges

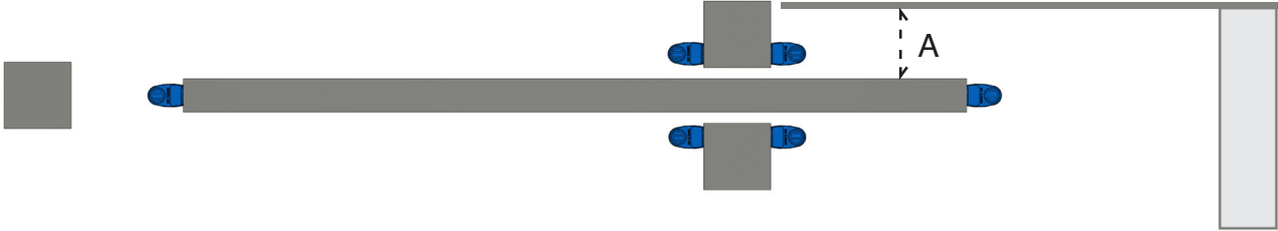
Automatikbetrieb Der Antrieb öffnet das Tor durch den Impuls eines Bedienelementes und läuft nach eingestellter Zeit automatisch wieder zu.

Totmannbetrieb Die Bedienelemente müssen am Tor angebracht sein. Das Tor läuft nur so lange, wie das Bedienelement gedrückt ist. (Die kombinierte Bedienung per Funk- und Totmannbetrieb ist nicht möglich.)



ANGABEN ZUR SICHERHEIT

Mögliche Sicherheitseinrichtungen:



Abstand A zwischen Tor und Zaun mm

- Lichtschranke Außen (vor dem Tor gemäß EN 12453)
-
- Lichtschranke Innen (hinter dem Tor)
-
- Sicherheitsleiste (SL) auf dem Torblatt Vorne an der Hauptschließkante (HSK)
-
- Sicherheitsleiste (SL) auf dem Torblatt Hinten an der Nebenschließkante (NSK)
-
- Sicherheitsleiste (SL) an den Nebenschließkanten (NSK) am Pfosten 1 Haltepfosten 2 Haltepfosten
-
- optische Warneinrichtungen (Blinkleuchte)
-

Anmerkung: In sensiblen Bereichen mit Personenverkehr, insbesondere Verkehr von uneingewiesenen Personen, Kindern, Senioren und/oder behinderten Menschen, muss das Mindestschutzniveau gemäß EN 13241-1 angehoben werden, um eine Unfall oder Verletzungsgefahr zu minimieren oder auszuschließen.

Weitere Anmerkungen:

IHRE KONTAKTDATEN

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Firma	Name / Vorname
<input type="text"/>	
Straße & Hausnummer	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ	Ort
<input type="text"/>	<input type="text"/>
E-Mailadresse	Telefon
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fax	Bauvorhaben

Alles ausgefüllt? Dann ab auf's Fax damit: +49 (0) 8136 8089163
Oder schicken Sie es uns per E-Mail an: info@dea-torantriebe.de