

Torrahmen (Breite)

1000, 1250, 1500, 1750, 2000, 2500 mm

Rahmenprofil

60 x 40 mm

Pfostenprofil

60 x 60 mm bei Flügelbreite 1000 mm und 1250 mm und Torhöhe bis 1600 mm

80 x 80 mm bei Flügelbreite bis 1500 mm und Torhöhe bis 2000 mm

100 x 100 mm bei Flügelbreite ab 1750 mm bis 2000 mm und Torhöhe bis 2000 mm lieferbar

- Die Torrahmen werden aus umlaufendem Profilrohr 60x40 mm mit Doppelstabmattenfüllung (MW 50x200, 8/6/8 mm) hergestellt.
- Passend zu unseren Doppelstabmattenzäunen sind 1-, 2- oder 3- flügelige Tür- und Toranlagen lieferbar.
- Die Pfosten sind in den Dimensionen 60x60, 80x80 und 100x100 mm (je nach Torgröße bzw. Torbreite) lieferbar.

Ihr kompetenter Partner vor Ort:

best stones consulting GmbH & Co. KG
Erich-Kästner-Weg 14
DE- 74177 Bad Friedrichshall

Hr. Jürgen Wenzler
Tel: +49 176 844 85 910
Fax: +49 7136 830 57 93
eMail: info@best-stones-consulting.de
www.best-stones-consulting.de

Systemtore

- Die hadra[®]-Systemtore sind durch ihr Baukastensystem äußerst flexibel einsetzbar.
- Die Öffnungsrichtung kann bei der Montage frei gewählt werden.
- Die Tore sind in feuerverzinkt oder zusätzlich in pulverbeschichteter Variante lieferbar.



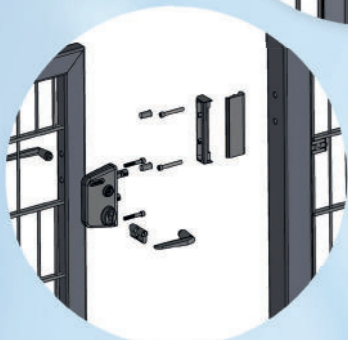
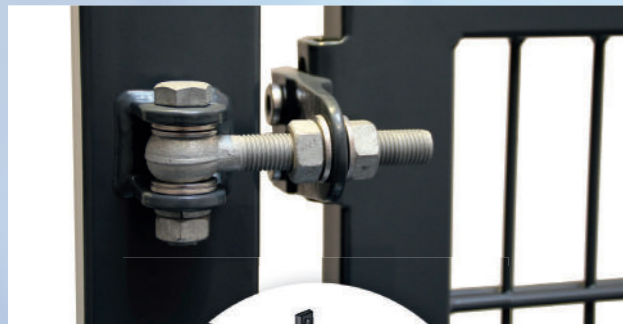
Weitere hadra[®] Produktinformationen finden Sie unter: www.hadra-zaun.de

Der Zaunanschluss erfolgt mittels der lose beigelegten Edelstahlwinkel, welche durch den Kunden variabel montiert werden können. Optional können Sie auch die hadra® Zaunanschlussleiste verwenden.



Zaunanschluss für Stabmatten mit Edelstahlwinkeln (inkl.) oder optional gegen Aufpreis mit Zaunanschlussleiste.

Die Locinox Torscharniere sind 3-dimensional verstellbar und der Anschlag ist links oder rechts verwendbar. Der Öffnungswinkel beträgt 180 Grad und das hochwertige Locinox-Schloss ist für PZ 27/27 vorbereitet und wird mit einer hochwertigen ALU-Drückergarnitur geliefert.



1-flg. Tor

2-flg. Tor



Sie haben weiterhin die Möglichkeit, die Funktionalität des Tores durch zusätzlich bestellbare Anbauteile zu erweitern. Hierzu zählen z.B. elektrischer Türöffner, hydraulischer Türschließer, Doppel-Zylinderschloss, Dreikantschloss, elektrischer Torantrieb usw.



Elektroschloss

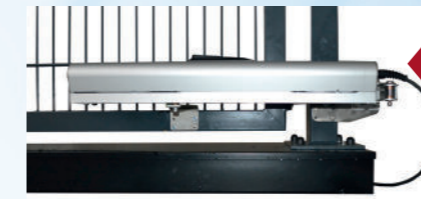
Doppelzylinderschloss

Sicherheitsknopf

Dreikantschloss

Türknauf

Feststeller



E-Antrieb

Drehtorantrieb-Set Jupiter-RS-Set mit 2 Antrieben, 2 Montageplatten, einem Handsender sowie einer Steuereinheit.

Drehtorantrieb-Antriebsset für 2-flg. Toranlagen

Dieser kräftige und schnelle Drehtorantrieb ist für den Einsatz an privaten und gewerblichen Toren geeignet. Die formschöne Gehäuseeinheit ist aus eloxiertem Aluminium und Edelstahl gefertigt. Angetrieben von einem robusten Gleichstrom-Getriebemotor zieht eine stabile Kette den Laufschlitten mit dem Torwinkel aus Edelstahl bis in beide Endlagen. Die Endabschaltung erfolgt durch integrierte, einstellbare Endschalter mit LED-Anzeigen, welche die Einstellung bei der Inbetriebnahme erheblich vereinfachen. Die komfortable Motorsteuerung im Feuchtraumgehäuse ist vom TÜV geprüft und erlaubt den Betrieb ohne Kontaktelektroden. Hier können alle Komfortfunktionen wie Sanftlauf, Geflügelbetrieb für Fußgänger, automatische Schließung und vieles mehr eingestellt werden. Im Lieferumfang ist das Funkmodul und ein Handsender (868 MHz) enthalten. Eine Flügelverzögerung beim Anfahren sorgt dafür, dass immer zuerst der richtige Flügel losläuft, auch bei Zwischenstopp.

Die mitgelieferten Montageplatten müssen bauseitig montiert werden. Hierfür sind entsprechende Umbaumaßnahmen am Tor notwendig. Das Tor muss mit entsprechenden Torbändern (180 Grad öffnend) ausgestattet und grundsätzlich zur Montage eines Antriebes geschaffen sein. Bitte beachten Sie, dass die Montage sowie die Inbetriebnahme nur durch eine qualifizierte Fachfirma erfolgen darf!

Max. Flügelbreite: 2 x 3,50 m

Max. Flügelgewicht: 2 x 200 kg

Typ. Laufgeschwindigkeit: 90° / 9 Sek.

Einschaltdauer: 50 %