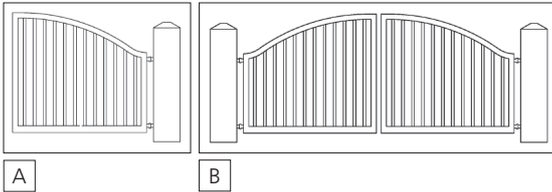


Stempel Fachhändler

Bauvorhaben Nr.

Klarstellungsbogen Drehtore

1. Ist es eine einflügelige oder zweiflügelige Toranlage?



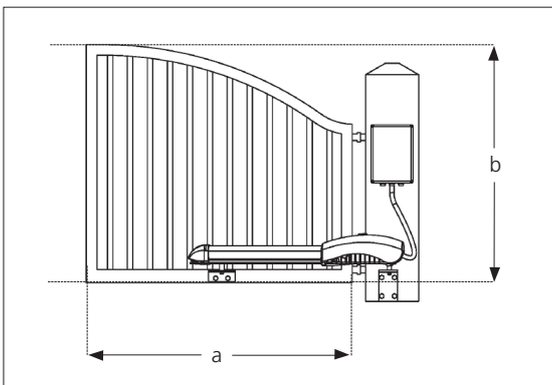
A einflügelig

B zweiflügelig

➤ Comfort 515, 515 L/1
➤ Comfort 520, 520 L/1

➤ Comfort 515, 515 L/2
➤ Comfort 520, 520 L/2

2. Wie groß und wie schwer ist die Toranlage?



a mm Bei zweitem Flügel mit abweichendem Maß:

b mm a1 mm

Gewicht kg Flächenfüllung %

Bis Flügelmaß (B x H) 2.500 x 2.500 mm und bis Flügelgewicht 200 kg

Bis Flügelmaß (B x H) 3.500 x 2.500 mm und bis Flügelgewicht 200 kg

Bis Flügelmaß (B x H) 3.000 x 2.500 mm und bis Flügelgewicht 400 kg

Bis Flügelmaß (B x H) 4.000 x 2.500 mm und bis Flügelgewicht 400 kg

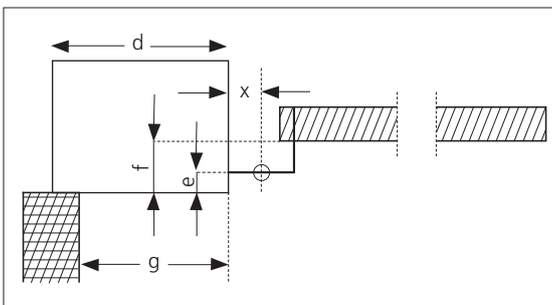
➤ Comfort 515

➤ Comfort 515 L

➤ Comfort 520

➤ Comfort 520 L

3. Die wichtigsten Maße am Pfeiler



d mm e-Maß -30 bis 150 mm

f mm e-Maß 0 bis 320 mm

g mm e-Maß 150 bis 200 mm

x mm e-Maß 0 bis 100 mm

e mm e-Maß 100 bis 200 mm

e mm e-Maß 0 bis -80 mm

e-Maß > 200 mm

➤ Comfort 515

➤ Comfort 515 L

➤ Comfort 515 mit Sonderbeschlag Special 505

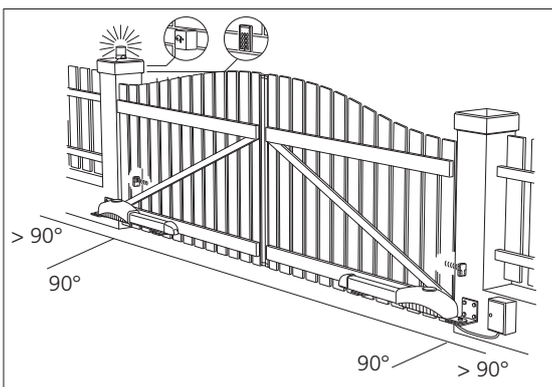
➤ Comfort 520

➤ Comfort 520 L

➤ Comfort 520 mit Sonderbeschlag Special 502

➤ auf Anfrage

4. Die Öffnungswinkel der Toranlage



Wie weit sollen sich die Torflügel öffnen?

Bitte geben Sie den Öffnungswinkel in Grad an.

a Grad Bei einem Öffnungswinkel > 90 Grad bitte Montagezeichnung anfordern!

b Grad Bei schräger Einfahrt ist zu prüfen, ob evtl. unterschiedliche Antriebsaggregate geliefert werden müssen!

Marantec

Torantriebe ➤ automatisch am besten

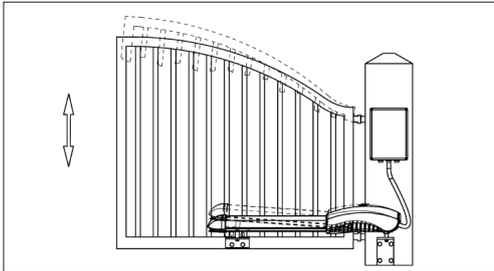
www.marantec.com

Stempel Fachhändler

Bauvorhaben Nr.

Klarstellungsbogen Drehtore

5. Steigung der Toranlage



Welchen Steigungswinkel hat die Toranlage?

Bitte geben Sie den Steigungswinkel in Prozent an.

Flügel a %

bis 2 % Steigung

Flügel b %

Steigung
von 2% bis max. 10%

(nur in Verbindung mit speziellen Torwinkeln
Special 503 und 504; siehe Punkt 8)

- Comfort 515, 515 L
- Comfort 520, 520 L

- Comfort 520
(+ Special 503)
- Comfort 520 L
(+ Special 504)

6.

a) Wo befindet sich die Toranlage?

A Die Toranlage grenzt an eine Straße
und/oder ist öffentlich zugänglich

B Die Toranlage befindet sich auf einem Privatgrund-
stück und grenzt nicht an ein öffentliches Gelände

- 1
Getestete Lichtschranke
anbieten, um Mindest-
schutzniveau nach EN
12453 zu erfüllen.

b) Wer bedient diese Toranlage?

C Ausschließlich unterwiesene Personen

D Nicht unterwiesene Personen

In Abhängigkeit der
Ergebnisse von 6a und
6b ergeben sich
folgende Resultate:

	A	B
C	1	2
D	1	1

- 2
Es muss keine weitere
Sicherheitseinrichtung
angeboten werden, da
Mindestschutzniveau
nach EN 12453 erfüllt.

7. Auswahl an Farben für Comfort 520, 520 L

anthrazitgrau
(RAL 7016)

moosgrün
(RAL 6005)

verkehrsweiß
(RAL 9016)

8. Welches Zubehör wird benötigt?

Zubehör	Beschreibung	Art-Nr	Menge
Special 502	Winkerverlängerung für negatives e-Maß von 0 bis - 80 mm (Comfort 520, 520 L)	70 507	<input type="checkbox"/>
Special 503	Torwinkel für eine Steigung bis 10% (Comfort 520)	70 478	<input type="checkbox"/>
Special 504	Torwinkel für eine Steigung bis 10% (Comfort 520 L)	70 479	<input type="checkbox"/>
Special 505	Befestigungswinkel-Set für e-Maß von 150 bis 200 mm (Comfort 515)	74 460	<input type="checkbox"/>
Special 402	Elektroschloss Pfeilverriegelung (ab einer Flügelbreite von 2.500 mm empfohlen)	71 708	<input type="checkbox"/>
Special 403	Elektroschloss Bodenverriegelung (ab einer Flügelbreite von 2.500 mm empfohlen)	71 707	<input type="checkbox"/>

Zum Lieferumfang gehört der
Digital 304, Mini-Handsender, 4-Kanal

Weitere Möglichkeiten:
Digital-Handsender
Command-Bedienelemente
Sicherheitseinrichtungen

Marantec

Torantriebe ➤ automatisch am besten

www.marantec.com