

Oberflur-Drehorantriebe
max. 2,5 m Flügelänge bei 100 kg Flügelgewicht*

Durch die 24V-Technologie sind diese Antriebe eine optimale Wahl für Automatisierung in Privatbereichen mit häufiger Frequentierung, wie z.B. Wohnkomplexen. Auch Tore an Einfamilienhäusern können mit diesen Antrieben zuverlässig automatisiert werden. Durch die neuen Funktionen der Steuerung vereinfachen und verkürzen sich Einstellarbeiten wesentlich.

* Über 2 m Flügelänge darf der Drehortflügel nicht vollflächig geschlossen sein - Nutzung nur im Privatbereich an nicht steigenden Toren!

Besonderheiten

- + 24V-Technologie für hohen Nutzungsgrad
- + 3-Drah-Anschlussstechnik
- + unkomplizierte Selbstlernung des Fahrweges
- + Encoder-Technologie zur Laufwegkontrolle
- + Encoder-Technologie zur Hinderniserkennung
- + Notentriegelung mit Schutzklappe
- + Öffnungswinkel bis 120°
- + wartungsarm



Endanschläge

Die Antriebe der Serie AMICO verfügen über integrierte Endanschläge für Tor AUF und Tor ZU. Sie benötigen keine externen Endanschläge mehr.



Einstellung ZL90

große Funktionsvielfalt leicht einstellbar

- bequeme Selbstlernung des Fahrweges durch Programmierung
- fein einstellbare Kraftabschaltung mit Reversierung
- einstellbare Laufzeit



für den Bedarfsfall

- Notentriegelung mit Schutzklappe
- Toröffnung mit optionalem AKKU bei Stromausfall



24V-Technologie

- Soft-Stop in den Endlagen
- feine Krafteinstellung
- Reversierung bei Hindernislauf
- kann mit Zusatzplatine und AKKU bei Stromausfall geöffnet werden

Funktionen

- wahlweise Impuls- oder Totmannbetrieb einstellbar
- Impulsbetrieb über Funk und/oder Taster
- Fußgängeröffnung
- einstellb. Flügelverzögerung (2-flügl. Drehoranlagen)
- aktivierbare Vorwarnzeit der Blinkleuchte
- Schließautomatik einschaltbar, mit Zeiteinstellung
- Anschlussmöglichkeit von Sicherheitselementen
- individuelle Krafteinstellung je nach Torgröße
- Steckplatz für alle gängigen CAME Funkempfänger
- und viele weitere Top-Ausstattungsmerkmale mehr ...



Um eine einwandfreie Funktionalität und Kompatibilität gewährleisten zu können, empfehlen wir, nur original CAME Produkte und Zubehör einzusetzen!

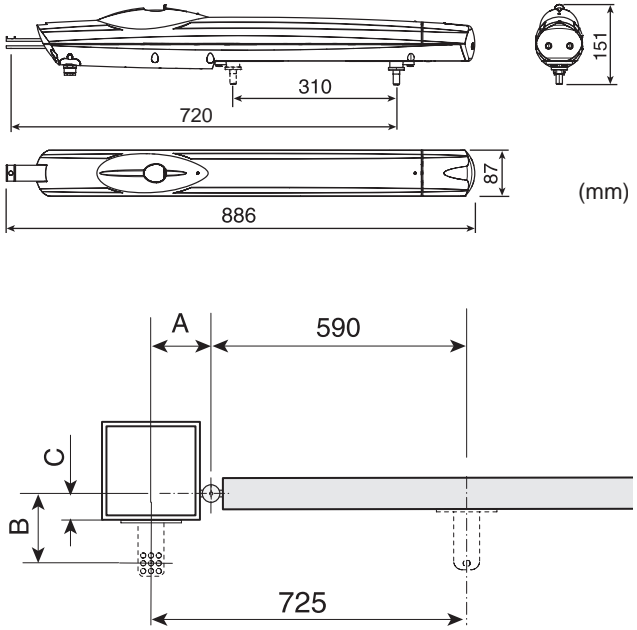
Modell	A1824
Steuerung / Motor	230V / 24V
Leistung max.	100W
ED	hoch
Drehmoment	2000 N
Laufzeit 90°	einstellbar
Selbsthemmung	ja
Soft-Stop	ja
max. Flügelänge	2,5 m
max. Flügelgewicht	250 kg
Schutzart	IP 44
Temp. Bereich	-20°C — +55°C

Modell	A1824			
Flügelänge max. (m)	1	1,5	1,8	2,5*
Flügelgewicht max. (kg)	250	215	200	100

* Über 2 m Flügelänge darf der Drehtorflügel nicht vollflächig geschlossen sein - Nutzung nur im Privatbereich an nicht steigenden Toren!

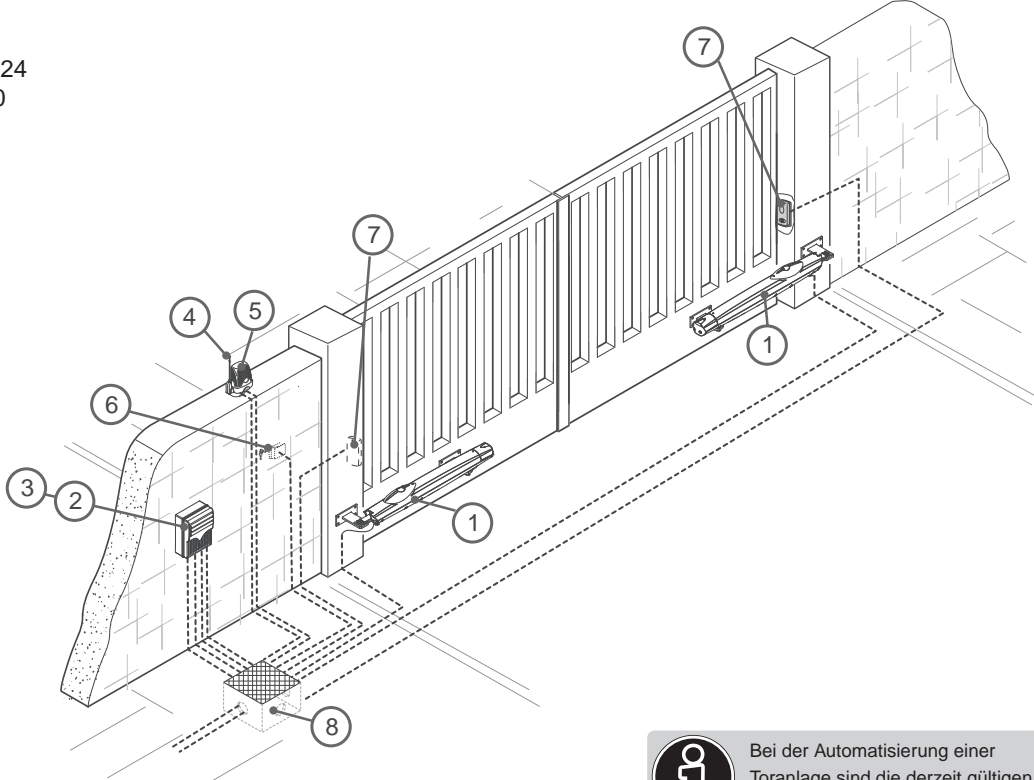
Öffnung	A	B	C max.
90°	130	130	60
120°	130	110	50

Bemaßung/ Montageschema:



Beispielschema:

1. Antriebe AMICO A1824
2. Motorsteuerung ZL90
3. Funkempfänger
4. Außenantenne
5. Blinkleuchte
6. Schlüsseltaster
7. Lichtschranke
8. Verteilerdose



Bei der Automatisierung einer Toranlage sind die derzeit gültigen Vorschriften zu beachten.

Das CAME Produktsortiment:

- > Drehtorantriebe
- > Schiebetorantriebe
- > Garagentorantriebe
- > Industrietorantriebe
- > Torprofilsystem
- > mech. Torzubehör
- > Automatiktürantriebe
- > Kettenbarrieren / Parkbügel
- > Schranken / Parksysteme
- > versenkbare Poller
- > Absperrpoller / -pfosten
- > Drehkreuze / Drehsperrn



Empfohlen von Ihrem CAME Fachhändler: