

Parc 300

Parc 300





Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
179009	Parc 300 Antrieb für Schrankenbäume bis 8 m: 24 V-DC Motor, 750 Zyklen pro Tag

Lieferumfang

- Motor-Aggregat mit integrierter Steuerung Control x.82
- Montagematerial

Merkmale

Antrieb

- Zur Sicherung von Tiefgaragen-Eingängen, Parkflächen oder Werkseinfahrten
- Für Schrankenbäume bis max. 8 m bei einteiligen und 16 m bei Doppelschranken
- Referenzpunkt-Technik
- Baum kann rechts- oder linksseitig montiert werden
- 24 V-DC Motor mit gewerblich nutzbarem Getriebe

Aufbau und Anschluss

- Steckbarer Funkempfänger
- Anschluss (konventionell) für Taster
- Anschluss (konventionell) für 2-Draht- oder 4-Draht-Lichtschanke AUF und ZU
- Anschluss (konventionell) für Haltkreis
- Anschluss (konventionell) für 8,2 kOhm Kontakteleiste AUF und ZU
- Anschluss (konventionell) für 24 V-DC Signalleuchte
- Anschluss (konventionell) für Elektroschloss 24 V-DC
- Anschluss (MS-Bus) für Handprogrammiergerät und Erweiterungsmodule
- Anschluss für Battery-Backup
- Ausgang 24 V-DC, max. 50 mA

Bedienung

- Marantec-EOS-Programmierung
- 2 Menüs: einfach und erweitert – für eine einfache Programmierung, aber individuell anpassbare Installation
- Programmierung und Zustandsmeldung über LC-Display
- Programmierung und Diagnose über optionales externes Handprogrammiergerät möglich

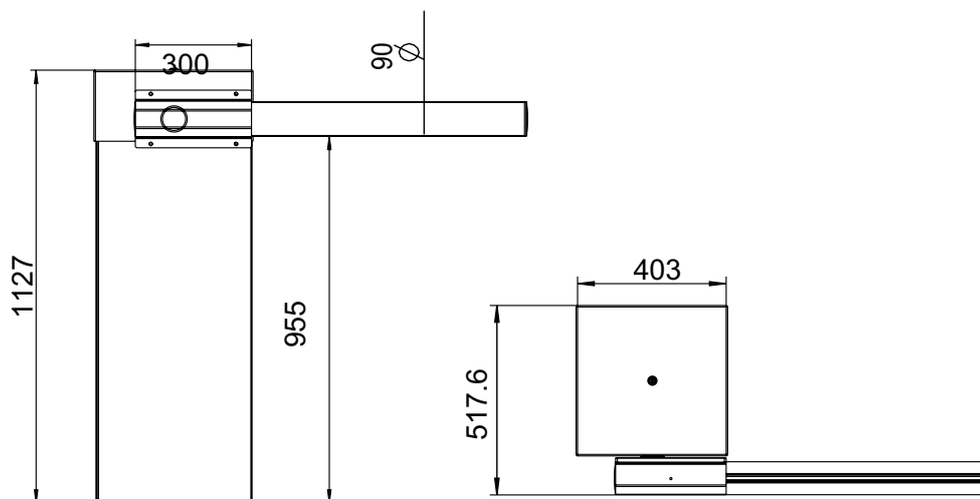
Funktionen

- Stromspartechnik
- Soft-Start/Soft-Stopp/Soft-Lauf
- Elektronische Aufschubsicherung
- Blockierschutz
- Laufzeitbegrenzung
- Automatische Zulauffunktion (nur in Verbindung mit einer Lichtschanke nutzbar)
- Toraufzeit und Vorwarnzeit getrennt programmierbar
- Beleuchtungsdauer programmierbar und über Funk schaltbar
- Abschaltautomatik AUF und ZU getrennt programmierbar
- Teilöffnung programmierbar
- Laufgeschwindigkeit AUF und ZU getrennt programmierbar
- Soft-Lauf-Position AUF und ZU getrennt programmierbar
- Soft-Lauf-Geschwindigkeit AUF und ZU getrennt programmierbar
- Relaisausgang programmierbar: Signalleuchte, Torposition AUF oder ZU, Wischimpuls (1 s), Störung, Beleuchtung
- Zyklenzähler
- Wartungsintervall programmierbar
- Fehlersignalisierung mit Fehlerspeicher
- Mehrstufige Reset-Funktion (Steuerung, Sicherheit, Funk etc.)

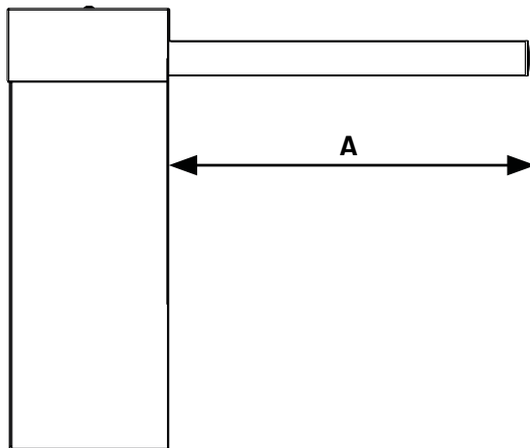
Technische Daten

	Parc 300
Baumlänge (max.) [m]	8
Öffnungszeit (min.) [s]	15
Zyklen pro Tag (max.)	1.000
Betriebsart (Einschaltdauer)	S2 - 9 min
Motorleistung [kW]	0,25
Motorspannung [V]	24 V-DC
Endlagensystem	Absolutwertgeber
Schutzart	IP65

Technische Zeichnungen



Verwendungsbereich



	A
ASTL6 - 6 m	5,64 m
ASTL6J - 6 m	5,64 m
ASTL8 - 8,4 m	8,04 m

Schrankspezifisches Zubehör



EM 171

MS-Bus-Erweiterungsmodul mit 2 programmierbaren Relais, Hutschienen-Montage, mit 0,14 m MS-Bus-Kabel

96658



EM 191

MS-Bus-Erweiterungsmodul zum Synchronbetrieb von 2 Antrieben, mit 0,14 m MS-Bus-Kabel und 15 m Verbindungskabel

95814



Feuerwehrentriegelung

für M12-Dreikantschlüssel zum Einbau in das Schrankengehäuse Parc 300

115461

Parkschranken

Parkschranken





Parc PA3F



Parc PA4



Parc PA68



Parc 300