

PG300



AUTOMATIK FÜR FALTTÖRE



Ein Tor muss groß sein, um bequem durchfahren zu können. Aber ein großes Tor hat auch lange Torflügel, die eine Menge Platz einnehmen, wenn es geöffnet ist. Man müsste sie einfach zur Mitte hin zusammenklappen können.

Das ist genau das, was das Falttor PG300 tut, es klappt die Torflügel zur Mitte hin zusammen, damit Sie bei Bedarf ein Auto neben dem Tor abstellen können.

PG300 wird mit dem erforderlichen Material sowie mit allen Zeichnungen und Anleitungen für den Aufbau einer Torstruktur geliefert, die sich reibungslos und sicher öffnen lässt.

PG300

Technische Daten

ARTIKELNUMMER

PG300/24

PG300/230

ELEKTRISCHE DATEN

SPEISUNG	230V 50Hz	230V 50Hz
MOTORSPEISUNG	24V CC	230V Inverter
STROMAUFNAHME (A)	4	2
LEISTUNG (W)	100	300

LEISTUNGSDATEN

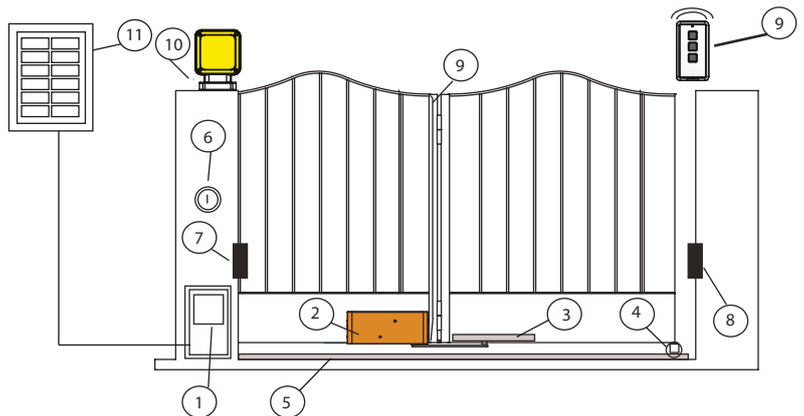
ÖFFNUNGSZEITEN (SEKUNDEN)	18	15
DREHMOMENT (Nm)	400	400
MAX. BREITE DES TORES MIT EINEM TORFLÜGEL (m)	3 (1.5+1.5)	3 (1.5+1.5)
MAX. BREITE DES TORES MIT DOPPELTEM TORFLÜGEL (m)	6 (1.5+1.5)+(1.5+1.5)	6 (1.5+1.5)+(1.5+1.5)

ABMESSUNGEN UND ALLGEMEINE DATEN

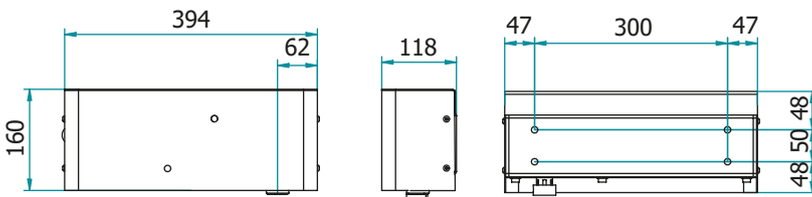
ABMESSUNGEN (MM)	400x118x160	400x118x160
BETRIEBSTEMPERATUR (°C MIN/MAX)	-20 +50 °C	-20 +50 °C
GEWICHT (KG)	15	15

Darstellung der Standardmontage

- [1] Steuergerät CN3
- [2] Stellantrieb BR450
- [3] Rollenhebel
- [4] Schwenkrad
- [5] Laufschiene für Schwenkrad
- [6] Schlüsselwahlschalter
- [7] Lichtschrankensender
- [8] Lichtschrankenempfänger
- [9] Funksender
- [10] Blinkleuchte mit eingebaute Antenne
- [11] SET SOLAR/24



ABMESSUNGEN



ZUBEHÖR

