

Drehkreuz

# REXON ERA DUO 3

Kostengünstige Personenvereinzelung  
bei hoher Durchgangs-Kapazität



**bebarmatic**<sup>®</sup>

---

FIRST CLASS PARKING

# Drehkreuz REXON ERA DUO 3

Das Drehkreuz REXON ERA DUO 3 ist durch seine robuste Bauweise ideal geeignet für Freizeit-, Werks- und Objektschutzanwendungen mit hohem Durchsatz.

Aufgrund des 120°-geteilten Sperrelements ist eine sichere Vereinzelnung bei hohem Bedienkomfort gewährleistet.

Standard-Schnittstellen ermöglichen den Betrieb mit allen gängigen Zutrittskontrollen.

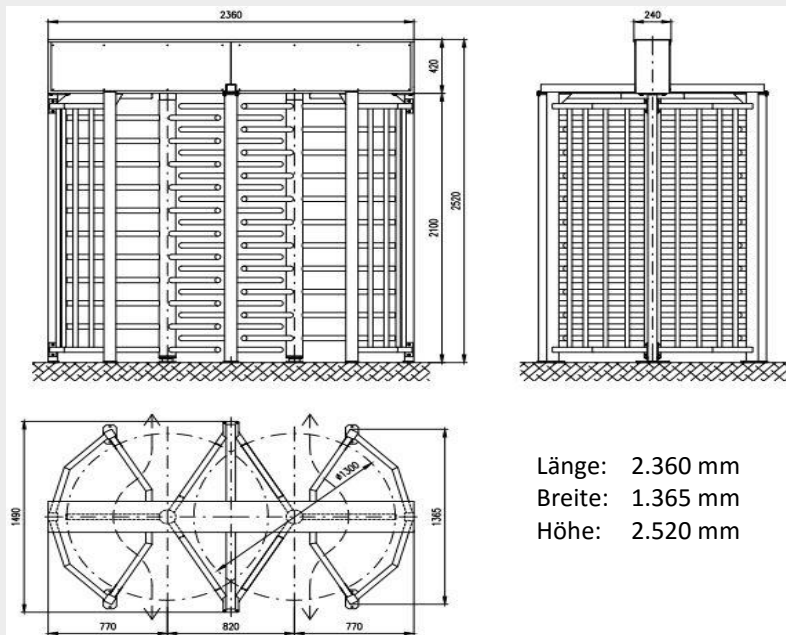
Mit zahlreichen Optionen lässt sich das Einzeldrehkreuz REXON ERA DUO 3 individuell auf Ihre Bedürfnisse zuschneiden.

## Standardausstattung:

- Motorisch angetriebenes, mannshohes Drehkreuz
- Wartungsfreier Motor
- Serienmäßiger Zwei-Richtungs-Betrieb
- Durchgangstakt 3 x 120°
- Gleichmäßiger, ruhiger Lauf
- Berührungssensitiver 13,8 V DC Synchron-Antrieb mit externer Steuerung
- Mögliche Schnittstellen: RS 485, USB oder Ethernet
- Ansteuerung durch potentialfreie Kontakte
- Die Drehsperrung ist bei Spannungsausfall freidrehbar (Fail-Safe)
- Doppelbremssystem



## Abmessungen



Länge: 2.360 mm  
Breite: 1.365 mm  
Höhe: 2.520 mm

## Technische Daten / Ausführung

Aufbau/Portal:	Stahlblech, Stärke 3 mm, Oberfläche pulverbeschichtet (RAL 9006 PE)
Abweisrechen/Rahmen:	verzinkt
Drehstern	Säule: Stahlrohr, $\varnothing$ 108 mm, verzinkt Sperrelemente: Stahlrohr, $\varnothing$ 40 mm, verzinkt
Durchgangsbreite:	2 x 580 mm
Netzteil:	230 V AC
Durchsatz:	30 bis 60 Personen/min.
Betriebstemperaturen	- 25°C bis +50°C
Stromversorgung	13,8 V DC

## Optionen & Zubehör

- Dach
- Halterung für Kartenleser
- Freigabe-Taster
- Beleuchtung
- Fundament-Konsole
- Akku zur Pufferung
- Ausführung Drehstern in Edelstahl
- RAL-Farben nach Kundenwunsch
- Bedienpult/Software

\*Änderungen vorbehalten

**bebarmatic®**

FIRST CLASS PARKING

bebarmatic Parksysteme GmbH

Vinckeweg 15  
47119 Duisburg  
www.bebarmatic.de

Telefon: +49 203 800 23 - 0  
Telefax: +49 203 800 23 - 33  
Mail: info@bebarmatic.de

