

Hochsicherheits-Drehkreuz REXON ERA3 Gate Bike

Zuverlässige Personenvereinzelung bei
gleichzeitiger Mitnahme von Fahrrädern



bebarmatic®

FIRST CLASS PARKING

Drehkreuz REXON ERA3 Gate Bike

Das Drehkreuz REXON ERA3 Gate Bike ist durch seine robuste Bauweise ideal geeignet für repräsentative Werks- und Objektschutzanwendungen.

Aufgrund des 120°-geteilten Sperrelements gewährleistet das Drehkreuz eine sichere Personenvereinzelnung. Als besonderes Merkmal ist zusätzlich ein komfortabler Durchgang mit Zweirädern möglich, welche automatisch erkannt werden können. Standard-Schnittstellen ermöglichen den Betrieb mit allen gängigen Zutrittskontrollen. Mit zahlreichen Optionen lässt sich das Drehkreuz REXON ERA3 Gate Bike individuell auf Ihre Bedürfnisse zuschneiden.

Standardausstattung:

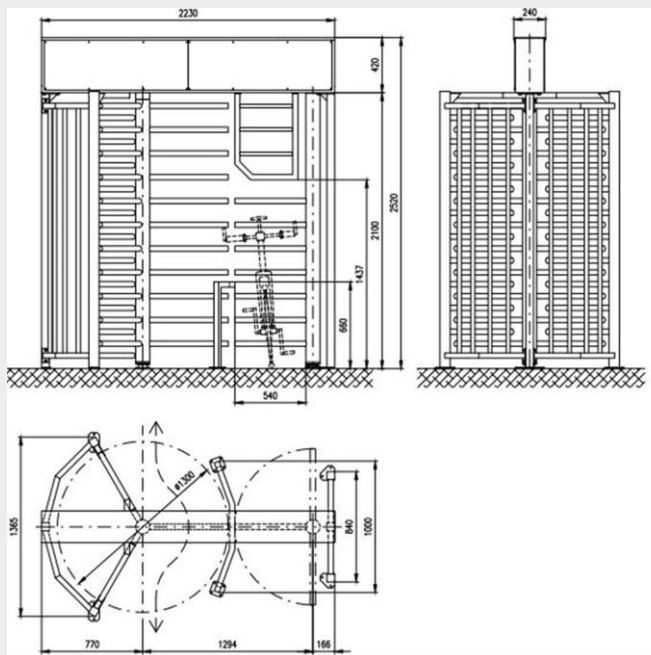
- Motorisch angetriebenes, mannshohes Drehkreuz
- Wartungsfreier Motor
- 3 x 120°-Teilung
- Gleichmäßiger, ruhiger Lauf
- Berührungssensitiver 13,8 V C Synchron-Antrieb mit externer Steuerung
- Mögliche Schnittstellen: RS 485, USB oder Ethernet
- Drehkreuz bei Spannungsausfall frei drehbar (Fail-Safe)
- Ansteuerung durch potentialfreie Kontakte
- Doppelbremsssystem



bebarmatic®

FIRST CLASS PARKING

Abmessungen



Technische Daten / Ausführung

| | |
|----------------------|---|
| Gehäuse: | Stahlblech, Stärke 1,5 mm, Oberfläche pulverbeschichtet (RAL 9006 PE) |
| Abweisrechen: | feuerverzinkt |
| Drehstern: | feuerverzinkt |
| Durchsatz: | 15 – 30 Personen/min. |
| Netzteil: | 230 V AC |
| MTFB: | 3.000.000 Bewegungen |
| Betriebstemperaturen | - 25°C bis +50°C |
| Durchgangsbreite: | 775 mm |

Optionen & Zubehör

- Beleuchtung
- Dach
- Freigabetaster
- Fundament-Konsole
- Akku zur Pufferung
- Ausführung Drehstern und Abweisrechen in Edelstahl
- RAL-Farben nach Kundenwunsch
- Bedienpult
- Zweirad-Erkennungssystem

*Änderungen vorbehalten

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

