

Drehkreuz REXON DEA 3

Sichere Vereinzelung bei einfacher Bedienung



bebarmatic[®]

FIRST CLASS PARKING

Drehkreuz REXON DEA 3

Das Drehkreuz REXON DEA ist durch seine robuste Bauweise ideal geeignet für repräsentative Freizeit-, Werks- und Objektschutzanwendungen. 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 DEA individuell auf Ihre Bedürfnisse zuschneiden.

Standardausstattung:

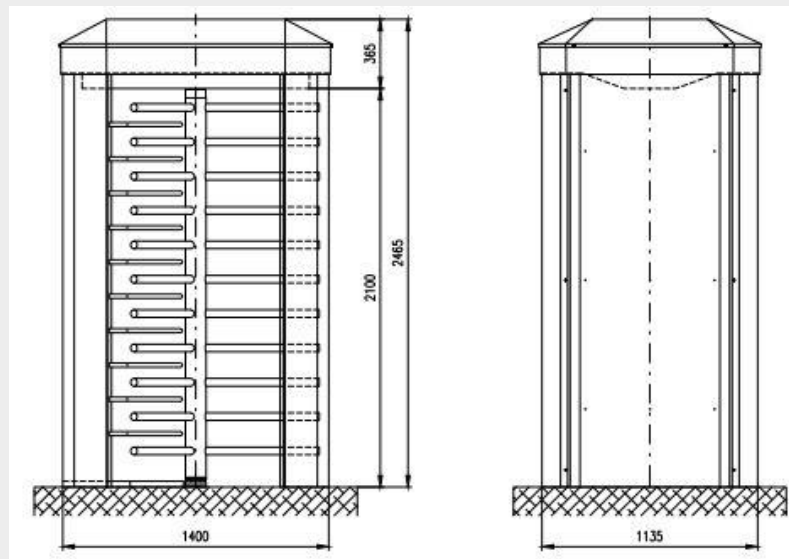
- Motorisch angetriebenes, mannshohes Drehkreuz
- Wartungsfreier Motor
- Serienmäßiger Zwei-Richtungs-Betrieb
- Durchgangstakt 3 x 120°
- Gleichmäßiger, ruhiger Lauf
- Berührungssensitiver 13,8V DC Synchron-Antrieb mit externer Steuerung
- Mögliche Schnittstellen: RS 485, USB oder Ethernet
- Ansteuerung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



bebarmatic®

FIRST CLASS PARKING

Abmessungen



Technische Daten / Ausführung

Gehäuse:	Stahlblech, Stärke 1,5 mm, Oberfläche pulverbeschichtet (RAL 5010 GS-blau)
Abweisrechen:	feuerverzinkt
Drehstern:	feuerverzinkt
Durchgangsbreite:	620 mm
Netzteil:	230 V AC
Durchsatz:	30 – 60 Personen/min.
MTFB:	3.000.000 Bewegungen
Betriebstemperaturen	- 25°C bis +50°C

Optionen & Zubehör

- Einbau von Kartenlesern
- Freigabe-Taster
- Beleuchtung
- Fundament-Konsole
- Akku zur Pufferung
- Ausführung Drehstern und Abweisrechen in Edelstahl
- RAL-Farben nach Kundenwunsch
- Bedienpult

*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

