

## Torsysteme, Schranken und Drehkreuze

Von LEGI

... ein echter **LEGI**



LEGI GmbH  
Im Meerfeld 83-89  
47445 Moers  
Deutschland

Tel.: +49 2841 789-0  
Fax: +49 2841 789-10

Post@Legi.de  
www.legi.de

Drehkreuze und Drehkreuzanlagen, Schranken, Drehflügelte für Einfriedungen und Schiebetore für Einfahrten.

- Drehkreuze und Drehkreuzanlagen: Individuelle Zutrittslösungen  
Drehkreuzanlagen werden eingesetzt, wenn trotz eines hohen Sicherheitsanspruchs einerseits eine flexible Zugangsregelung andererseits realisiert werden sollen. Automatische wie manuelle Drehkreuze bieten sicheres und individuelles Zutrittsmanagement.
- Schranken: Geregelte Zufahrt - sicheres Gelände  
Überall dort, wo die Zufahrt auf ein gesichertes Gelände zuverlässig geregelt werden soll, bietet sich das Schrankensystem REGO an. Von der manuellen Handschranke bis zur vollautomatischen Schranke konzipiert LEGI mit ausgewählten Partnern sichere Lösungen für Geländezufahrten.
- Drehflügelte  
Drehflügelte von LEGI sind optisch und technisch kompatibel mit den LEGI-Zaunsystemen
- Schiebetore  
Wo zum Öffnen und Schließen von Einfriedungen Torflügel zu wenig Raum zum Schwenken haben, die Öffnung für Drehflügelte zu groß ist und wo automatisches Betätigen und Sichern mit allen Sicherheitsvorkehrungen sinnvoll ist, werden Schiebetore eingesetzt.

## Drehkreuze und Drehkreuzanlagen

Aus der Serie Torsysteme, Schranken und Drehkreuze von LEGI



Drehkreuzanlagen für eine sichere und zuverlässige Personenvereinzelung sowohl für Parkplätze, öffentliche Anlagen, Militärgelände als auch für Stadien, Freizeitanlagen, Industriegelände und alle Areale, die hochwertige Zutrittslösungen erfordern.

### Teil 1: Automatische und manuelle Drehkreuzanlagen

#### Motorgetriebene Drehkreuzanlagen VENTO A



#### Ausstattungsmerkmale

- Flexible Integrierbarkeit in Alarmsysteme, Gebäudeleittechnik, Zutrittssysteme, lokale Sicherheitskonzepte und Netzwerke
- Wartungsfreundliche Unterbringung der Steuerelektronik auf Rollenauszügen in Arbeitshöhe
- Optionales Dach als Schutz vor Überklettern
- Unterschiedliche Teilungen. 90°, 120°, 180° für ein optimales Verhältnis zwischen sicherer Personenvereinzelung und hohem Benutzerkomfort
- Abweisrechen, Leitelemente und Standfüße aus feuerverzinktem Stahl und optional zusätzlich beschichtet nach RAL-Farbe nach Wahl (auf Wunsch in Edelstahl ausführung)
- Drehsäule aus Edelstahl

## Drehkreuze und Drehkreuzanlagen

Aus der Serie Torsysteme, Schranken und Drehkreuze von LEGI

### Ausstattungsvarianten

- Verschiedene Dächer und Beleuchtungsvarianten (auch zur nachträglichen Montage)
- An- oder Einbaumöglichkeiten für Kartenleser, Gegensprechanlagen etc.
- Einzel- oder Doppeldrehkreuzanlage
- Fundamentkonsole
- Bogenförmige Sperrelemente
- Gerade Sperrholme
- Fahrradtür, Tür für Rollstuhlfahrer

### Mehr Informationen



## Drehkreuze und Drehkreuzanlagen

Aus der Serie Torsysteme, Schranken und Drehkreuze von LEGI

### Manuell zu bedienende Drehkreuze

#### Mechanische Drehkreuzanlagen VENTO M

Die Drehkreuzanlagen VENTO M sind sowohl als freidrehende Variante als auch mit einer einseitigen Sperrfunktion (Rücklaufsperr) erhältlich.



#### Ausstattungsmerkmale

- Standardabmessung 130 x 210 cm, weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage
- Oben und unten kugelgelagert
- Wahlweise mit zusätzlich gebogenem Kammrechen erhältlich
- Verriegelung mittels bauseitigem Profilzylinder und einem Dachrahmen als Übersteigschutz möglich
- Sondergrößen lieferbar (z. B. kinderwagen- oder rollstuhlgerecht)
- Oberfläche: Am Stück feuerverzinkt und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet, Farbton RAL 6005 moosgrün oder RAL 7016 anthrazit, weitere RAL-Farbtöne möglich

LEGI GmbH

Absender

Im Meerfeld 83-89  
47445 Moers  
Deutschland

Tel. +49 2841 789-0, Fax +49 2841 789-10

[Post@Legi.de](mailto:Post@Legi.de), [www.legi.de](http://www.legi.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Torsysteme, Schranken und Drehkreuze“

Mitteilung: