

LEGI-Programm Drehkreuze

VENTO



➤ Automatische und manuelle Drehkreuzanlagen



... sicher mit **LEGI** 



Automatische Drehkreuze



Motorgetriebene Drehkreuzanlagen VENTO A

Sichere und zuverlässige Personenvereinzlung

sowohl für Parkplätze, öffentliche Anlagen, Militärgelände als auch für Stadien, Freizeitanlagen, Industriegelände und allen Arealen, die hochwertige Zutrittslösungen erfordern.

Sicherheit und Technik:

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

Variantenvielfalt:

- Vielfältige Ausführungs- und Ausstattungsvarianten sowie eine breite Palette an Zubehör, wie etwa
 - Verschiedene moderne 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

Intelligente Technik - Moderne Kommunikation

Flexible Schnittstellen mit Selbst-Diagnose und Logbuch, Änderungen der Konfiguration oder Software-Updates sind durch Fernwartung möglich.



Manuelle Drehkreuze



Mechanische Drehkreuzanlagen VENTO M

Die belastbare manuelle Zutrittskontrolle

Die robusten manuellen Drehkreuzanlagen VENTO M erhalten Sie sowohl als freidrehende Variante als auch versehen mit einer einseitigen Sperrfunktion (Rücklauf Sperre).

Sicherheit und Technik:

- Standardabmessung 130 cm breit x 210 cm hoch
- 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 rollstuhl-gerecht)
- Hohe mechanische Belastbarkeit
- In feuerverzinkter oder zusätzlich pulverbeschichteter Ausführung in Ihrer Wunsch-RAL-Farbe lieferbar

Informieren Sie sich über die LEGI-Vielfalt unter www.legi.de.



Weitere Produkte aus dem LEGI-Schutz-Programm:

▶ Schiebetorsystem NIRO

Das robuste LEGI-Stahlschiebetor mit der enormen Langlebigkeit.

▶ Schrankensystem REGO

Geregelte Zufahrt - sicheres Gelände

▶ Schutzzäune R+ATK

Die TÜV-zertifizierten Zäune mit dem unübertroffenen Aufprallschutz

Oberflächenbehandlung	
Automatik	Abweisrechen, Leitelemente und Standfüße aus feuerverzinktem Stahl und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet (auf Wunsch Edelstahlausführung) Drehsäule aus Edelstahl
Manuell	Am Stück, feuerverzinkt und wahlweise zusätzlich pulverbeschichtet

Standardmaße - Manuelle Drehkreuze VENTO M

Breite: 1300 mm
Höhe: 2100 mm

Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage

Standardfarben - Automatische Drehkreuze		VENTO A
RAL 9006 Weißaluminium	Aluminiumteile (z. B. Motorhaube)	Weitere RAL-Farben möglich.

Standardfarben - Manuelle Drehkreuze		VENTO M
RAL 6005 Moosgrün	RAL 7016 Anthrazit	Weitere RAL-Farben möglich.

Der LEGI-Fachhändler in Ihrer Nähe