



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de



Freitragendes Schiebetor mit Diagonalverstrebnungen und Zaunfelder mit Doppelstab-Gitterfüllung aus verzinktem Stahl (Produkt RKS-T-ISCHTOR-4-S)

Freitragendes Schiebetor aus verzinktem Stahl. Diagonalverstrebnungen und Doppelstab-Gitterfüllung. Pulverbeschichtet.

Standardtore von 6 bis 10 m Säulenlichte; bis 2,4 m Torhöhe.

Beispielprojekt





+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de



Technische Details:

1. Torart: Schiebetor, freitragende Torkonstruktion,
2. Durchfahrtsbreite: 7000mm,
3. Höhe: 1700mm,
4. Füllung: Doppelstab-Gitterfüllung,
5. Material und Farbe: Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet, jede Wunschfarbe aus der RAL Farbpalette möglich,
6. Toraufbau: verschweißter Formrohrrahmen mit Diagonalverstreben und eingeschraubter Doppelstab-Gitterfüllung, verschraubt mit dem Schiebetorprofil 120x100x5,
7. Pfostenträger: U-Stahlpfosten aus VKR 80x80mm auf Fußplatt,
8. Accessoires: 2 Hochwertige Laufrollenböcke,
9. Automatischer Antrieb mit Fernbedienung, Beninca BULL.



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



info@gmlsystem.pl



www.gmlsystem.de

Fertigungszeit 4-6 Wochen

Vormontage aller Teilen erfolgt bereits im Werk. Aufgesetzt in geschweißter Ausführung.