

EcoGate

Leichte, freitragende Torkonstruktion mit voller Funktionalität



Innerhalb der Absicherung eines Geländes ist es wichtig darauf zu achten, dass bestimmte Bereiche neben maximaler Sicherheit auch den reibungslosen Einlass von Fahrzeugen garantieren. Hier bieten Schiebetoranlagen die optimale Lösung. Die Werra Schiebetore vereinen Design, Funktionalität sowie Qualität und gehören zu den tech-

nisch ausgereiftesten Toren am Markt. Die Produktpalette umfasst Aluminium- und Stahltore sowie Rollen- oder freitragende Schiebetore. Freitragende Schiebetore sind weitgehend unabhängig von der Fahrbahnbeschaffenheit und dem Straßengefälle, denn sie benötigen keine Laufschienen. Sie garantieren höchste Zuverlässigkeit bei un-

günstigen Witterungsverhältnissen wie Eis und Schnee. Reicht der Rückfahrbereich nicht aus, so bietet eine Ausführung als Teleskoptor eine geeignete Lösung. Sie sind ein unverzichtbarer Bestandteil in der Sicherheitskette und bieten neben einer optimalen Ausnutzung des Zufahrtbereiches einen hohen Sicherheitsstandard.



EcoGate

Das Werra EcoGate ist wohl das wandelbarste unter den freitragenden Schiebetoren der Perimeter Protection Group. Die Torkonstruktion bietet aufgrund ihrer leichten und gleichwohl kompakten Bauweise

einige Vorteile bei voller Funktionalität. Die variablen Füllungen bieten eine große Bandbreite an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, denn von der Gittermatten- über die Frontgitter- bis hin zur Loch-

blechfüllung ist alles realisierbar. Die gesamte Konstruktion wirkt dynamisch, dank des schrägen Traglastendes.

Trotz seiner leichten Bauweise bietet das EcoGate maximale Sicherheit. Diese ist gemäß EN 13241-1 TÜV baumustergeprüft. Das patentierte TRI-PROTECT® Langzeit-

Korrosionsschutzverfahren mit nachgewiesenen 2000 h Salzsprühnebeltest nach EN ISO 7253 / ISO 9227 gewährleistet die Langlebigkeit, Umwelteinflüssen zum Trotz. Bei

dem sendzimirverzinkten EcoGate werden die hochbelastbaren Verbindungsnahte mittels eines Aluminium-Seliziumlots ausgeführt.

Eigenschaften EcoGate

- Lichte Weite: 6.000 mm, 7.000 mm, 8.000 mm, 9.000 mm, 10.000 mm
- Höhe (inkl. 100 mm Bodenfreiheit): 1.850 mm, 2.050 mm
- Öffnungsrichtung: rechts oder links
- Öffnungs- und Schließzeit: max. 0,2m/Sek.
- Antrieb:
 - handbetrieben
 - Eco Drive 24 VDC (bis 6 m Öffnungsbreite)
 - We – Tronic II 230 VAC
- Beschichtung: TRI-PROTECT® Langzeit-Korrosionsschutzverfahren mit nachgewiesenem 2000 h Salzsprühnebeltest nach EN ISO 7253 / ISO 9227
- Profile aus schmelztauchveredeltem Band (Sendzimirverzinkung) FVZHX380LAD +Z275MAC, nach DIN EN 10 346 und DIN EN 10 143, WN 1.0934
- Füllungen: Gittermatten-, Frontgitter- und Lochblechfüllung
- Standardfarben: RAL 6005 Moosgrün; RAL 7016 Anthrazitgrau; RAL 7030 Steingrau; RAL 7035 Lichtgrau; RAL 9010 Reinweiß

Optionen

- Zaunanschluss
- Schleifendetektor
- Ampel
- Fernbedienung
- Rundumleuchte
- Zackenleiste

Bezug über:

