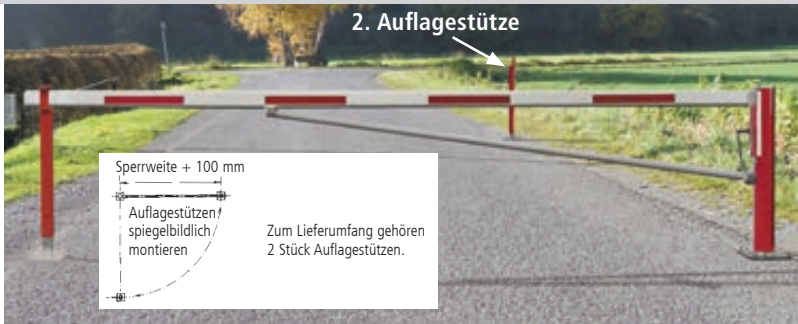


Wegesperre FLEN mit 2 Auflagestützen - drehbar



Konstruktion: Wegesperre bestehend aus 1 Hauptstütze (Ø 102 mm) und 2 höhenverstellbaren Auflagestützen (70 x 40 mm) aus Stahl.

Rechteckiger Sperrbalken (86 x 46 mm) aus Hartaluminium, drehbar gelagert mit Antisitzschutz. Auflagestützen sind höhenverstellbar (+ 100 / - 100 mm). Einfaches und leichtes Drehen mittels PTFE-Lager. Ab 4,5 m Sperrweite mit Diagonalstrebe aus Aluminium.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich rot pulverbeschichtet. Hartaluminium natur bzw. weiß pulverbeschichtet mit roten Reflexstreifen.



Schließung: Standardmäßig vorgerüstet für Vorhängeschloss (siehe Zubehör) oder gegen Mehrpreis mit Dreikantschloss (Simplex), Profilylinderschloss (30/10) und Blind-PZ-Einsatz bzw. Dreikant- und Profilylinderschloss (30/10), sowie Schließzwang.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Hauptstütze mit Bodenplatte (250 x 250 mm), Auflagestützen mit Bodenplatte (200 x 200 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Empfohlene Fundamentgröße: L 600 x B 600 x T 800 mm

Wegesperre FLEN

Sperrbreite	m	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0
Befestigungsart		zum Einbetonieren						zum Aufdübeln					
Höhe über Flur	mm	1000											
Gewicht	kg	55	57	58	60	68	70	57	59	60	62	70	72
Oberfläche		feuerverzinkt / Alu natur mit roten Reflexstreifen											
	Nr.	397 575 EI	297 338 EI	297 340 EI	297 342 EI	297 344 EI	297 346 EI	397 577 EI	297 348 EI	297 350 EI	297 352 EI	297 354 EI	297 356 EI
	€												
Oberfläche		feuerverzinkt + rot beschichtet / Alu weiß beschichtet mit roten Reflexstreifen											
	Nr.	397 576 EI	297 339 EI	297 341 EI	297 343 EI	297 345 EI	297 347 EI	397 578 EI	297 349 EI	297 351 EI	297 353 EI	297 355 EI	297 357 EI
	€												

Mehrpreis		Nr.	€ / Stück
Schließzwang			397 877 EI
Dreikantschlüssel (für DK-SIMPLEX-Schloss)			297 890 EI
Schlosskasten mit Profilylinderschloss und Blind-PZ-Einsatz			397 474 EI
Schlosskasten mit Profilylinderschloss und Dreikantschloss			397 475 EI
Dreikantverriegelung SIMPLEX komplett inkl. 1 Dreikantschlüssel			397 476 EI

Zubehör		Nr.	€ / Stück
Vorhängeschloss inkl. 2 Schlüsseln			297 233 EI
Bügel-Ø 10 mm			
Montagekorb für Wegesperre (Maße 210 x 210 mm)			297 994 EI
Schwerlastanker M 8 / 100			297 957 EI
1 VE = 4 Stück			

Es werden pro Haupt- / Auflagestütze je 1 VE Schwerlastanker benötigt.



- Steuerung über Solarstrom
- keine Elektroinstallation erforderlich
- auf Anfrage zur Wandmontage lieferbar

Wegesperre TROSA solarbetrieben

Konstruktion: Solarbetriebene Wegesperre mit Grundsäule (150 x 150 mm) und Sperrbalken (Ø 60 mm) aus Aluminium. Inklusive einem 6 V Akku (geladen durch Solarzelle bzw. alternativ durch Ladegerät, siehe Zubehör). Betätigung per Handsender mit einer Reichweite von bis zu 12 m. Mit Notentriegelung (ohne Werkzeugeinsatz).

Oberfläche / Farbe: Aluminium pulverbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium. Sperrarm mit roten Reflexstreifen.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (200 x 200 mm).

Technische Daten: Mit voller Ladung sind ca. 3000 Öffnungen möglich, max. 100 Zyklen am Tag. Pro Anlage sind bis 25 Handsender möglich.

Wegesperre TROSA

Befestigungsart		zum Aufdübeln			
Sperrbreite	mm	1000	1500	2000	2500
Höhe	mm	1000			
Gewicht	kg	18		19	
Oberfläche		pulverbeschichtet			
	Nr.	397 615 EI	397 616 EI	397 617 EI	397 618 EI
	€				

Zubehör		Nr.	€ / Stück
Handsender extra - 433 MHz (inkl. Batterien)			397 619 EI
Akku extra			397 613 EI
Ladegerät für Akku			397 614 EI



Schrankenanlage MONNES mit Absperrbreite 2,80 m für intensive Nutzung

Schrankenanlagen VANNES, BUSSET und MONNES

Die elektromechanischen Schrankenanlagen aus dem ZIEGLER-Sortiment bieten für jeden Bedarf eine zuverlässige und innovative Lösung. Der Allrounder VANNES bietet eine Sperrweite von 2,5 bis 3,8 m. Mit seiner Einschaltdauer von 300 Zyklen pro Stunden ist das Modell für den intensiven Betrieb perfekt geeignet.

Mit einer Absperrbreite bis 7,60 m ist die elektromechanische Schranke BUSSET mit abgerundeten Profilen ideal bei weiten Zufahrten in Industrie- und öffentlichen Bereichen. Sie eignet sich für hohes Fahrzeugaufkommen. Der Eingreifschutz vermeidet Scherstellen beim Auf- und Zulauf. Durch die obenliegende Steuerung können Einstellungen bequem und einfach vorgenommen werden.

Die neue Generation mit Brushless Motoren ist extrem leise, schnell und wartungsarm.

Mit einer kompakten Absperrbreite von 3,80 m ist die Serie MONNES für sehr intensiv genutzte Zufahrten optimal geeignet. Das innovative Design mit roter oder grüner Beleuchtung in der Abdeckung und im Schrankbaum gewährleistet eine verbesserte Sichtbarkeit.

Schrankenanlagen dienen der automatischen oder halbautomatischen Kontrolle und Sicherung der Ein- und Ausfahrten von:

- Öffentliche Einrichtungen
- Parkplätzen
- Wohnanlagen
- Industriegeländen

Das Öffnen der Schranke kann durch verschiedene Bedien- und Steuerelemente erfolgen wie z.B.:

- Handsender
- Laserscanner
- Kennzeichenerkennung
- Bodensensoren
- Bluetooth-Schalter
- Codeschlösser
- Schlüsseltaster
- uvm.

Damit wird gewährleistet, dass nur berechtigte Personen die Ein- bzw. Ausfahrt gewährt wird.

Zusätzliche Ausstattungen für die Schrankenanlage z.B.:

- LED Blinkleuchte Rot oder Grün
- LED-Leuchtschlauch rot/grün für ovalen Schrankenbaum
- Kollisionskupplung Basic - für runden Schrankenbaum: Beim Auffahren auf den Schrankenbaum rastet dieser aus seiner Halterung und klappt nach unten
- Kollisionskupplung PLUS - für ovalen Schrankenbaum: Beim Auffahren auf den Schrankenbaum rastet dieser aus seiner Halterung aus, schwingt 90° entgegen der Fahrtrichtung und klappt nach unten z.B.: Knickbaumeinrichtung
- Halterung für Lichtschranke direkt am Gehäuse
- Standgehäuse mit oder ohne Ampel

Wir beraten Sie gerne:

07672 / 958 950



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.at

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: Bitte fragen Sie die aktuellen Preise an.