



NS - Normal

Seitenzargen und Laufschienen aus verzinktem Stahl. Das Tor öffnet waagerecht nach freier Durchgangshöhe.

SICHERHEITSSYSTEME (standard)



Sicherheitsvorrichtung bei Kabel- und Federbruch

• OPTION SICHERHEITSLICHTVORHANG



Sicherheitslichtvorhang - gemäß der Norm EN 12445 Standard mit Vollautomatisierung **DIE SZ-SEKTIONALTORE** sind auf dauerhafte Zuverlässigkeit und Sicherheit entwickelt worden.

Wir bieten flexible Toren an, die sich an jede Anforderung und Abmessungen anpassen lassen, die hochwertige Qualitäts- und Sicherheitssysteme entsprechen den europäischen Normen.

VORTEILE

- ✓ Sicherheit
- ✓ Strapazierfähig
- ✓ Erhöhte Winddichtigkeit
- ✓ Elektronikkarte im Motor untergebracht
- ✓ Einfache Montage durch vorverkabelte Elektronik

ANWENDUNGEN

- ✓ Lager ✓ Lagerung von Landwirtschaftlichen Produkte
- ✓ Industrie ✓ Waschanlagen ✓ Kompostieranlage ✓ Vertriebszentrum

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

I LOI II 410 OI IL I	LIGHTSCHALLEN		
Max. Abmessungen:	L 7000 x H 5500 mm		
Rahmen /Füh- rungsschiene	Rahmen aus verzinktem Stahl auf Maß abgestimmt. Es gibt 4 Führungsschiene Modelle, die für mehrere An- wendungen geeignet sind *		
Federseilsystem	um das Tor offen zu halten. Bei jedem Tor basiert das Federsystem auf die abgestimmten Federnzyklen. (Be Bestellung anzugeben)		
Paneele	bestehend aus zwei Metallstützen (Sandwich), isolie- rend und selbsttragend Lamellen waagerecht auf- gestellt, mit hochintensiver Polyurethan-Isolierungs- schaum.		
	S40 (40 mm) Fingerklemmschutzprofil: Mit einem Fingerklemmschutzprofil versehen, um das Einklemmen der Finger zu vermeiden. (Erforderlich bei einer Höhe von ≤ 2,5 m)		
	T40 (40 mm) Industriell: ohne Fingerklemmschutzprofil		
	T40 ISO (40 mm) Industriell: mit Isolierdichtungen		
	opt: \$80 (80 mm) Industriell		
Elektronik	Stromspannung der Automatisierung: 400 V, dreiphasig		
	opt: 230 V, 1 Phase + Neutrum + Erdleitung		
Öffnung	Manuell: durch Winde und Kette		
	opt automatisiert: in 2 verschiedenen Ausführungen vorhanden: - durch manuell bediente Taster - Vollautomatischer Betrieb (automatisches Öffnen und Schließen)		
	opt: Verriegelung		
Verkabelung	Tür wird vorverkabelt geliefert		
Notöffnung	Handkurbel mit Kette		

* Weitere Modellen auf der nächsten Seite zu finden

SICHTFENSTER OPTIONS





2 Reihen Sichtfenster

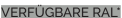


3 Reihen Sichtfenster



4 Reihen Sichtfenster















*Farbe an der Innenseite RAL 9002



Vorrichtung	Für manuelle Tore	Mit Totmannschaltung	Vollautomatisch
Sicherheitssystem bei Federbruch	✓	option	option
Sicherheitssystem bei Kabelbruch	✓	✓	✓
Sicherheitslichtvorhang	-	-	✓
Fingerklemmschutzprofil	✓ H < 2,5 m	✓	✓
Sicherheitssystem bei gelockertem Kabel	-	✓	✓

WEITERE MODELLE

HS - High



Die Laufschienen sind auf einen hohen Sturzbereich abgestimmt. Die Variante führt zwei Öffnungsbewegungen aus: Beim ersten Abschnitt öffnet das Tor senkrecht, im zweiten Abschnitt waagerecht.

VS - Vertical



Die Öffnungsbewegung verläuft komplett vertikal.

LS - Low



Durch die Umlenkung der Laufschienen lässt sich das Tor auch bei sehr niedrigen Sturzbereichen öffnen. (200, 250, 320 mm)