

Produktinformation

Freitragende Schiebetoranlage Typ EntraSec (Elektroausführung)

TECHNISCHE DATEN

Lichte Durchfahrt:	Typ 1: 2000 mm bis 6000 mm Typ 2: 6001 mm bis 10000 mm
Höhe, incl. 100 mm Bodenfreiheit:	Typ 1 1050 mm 1650 mm 1250 mm 1850 mm 1450 mm 2050 mm Typ 2: 1650 mm 2050 mm 1850 mm 2450 mm
Unterholm:	Typ 1: Spezial-Tragprofil 240 mm hoch; 160 mm breit Typ 2: Spezial-Tragprofil 320 mm hoch; 160 mm breit
Oberholm:	Spezial-Profil 60 mm hoch; 128 mm breit
Friesstäbe:	RR 80/60 mm
Rahmenprofil:	vorderes und hinteres Spezialprofil 160/80 mm
Füllung:	Stabfüllung, Rundrohr \varnothing 35 mm, Stababstand max. 100 mm
Öffnungsrichtung:	Links oder rechts
Antrieb:	Elektroantrieb mit abgedeckter und im Profil integrierter Kunststoff-Zahnstange
Steuerung:	<u>Typ WE-Tronic Basis:</u> Ohne Selbsthaltung (Totmannfunktion)

Steuerungsmöglichkeiten für Typ WE-Tronic Basis:

Totmannsteuerung mit jeweils einem Schlüsseltaster außen und innen:

- Außen mit den Funktionen: AUF/ZU

- Innen mit den Funktionen: AUF/ZU/NOT-HALT

Typ WE-Tronic Plus:

Selbsthaltesteuerung Typ WE-Tronic Plus mit Sicherheitseinrichtung, 2 Stück Sicherheitsdruckleisten, Lichtschranke und jeweils einem Schlüsseltaster außen und innen:

- Außen mit den Funktionen: AUF/ZU/HALT

- Innen mit den Funktionen: AUF/ZU/NOT-HALT

Die Sicherheitseinrichtung ist bei dem Steuerungstyp WE-Tronic Plus (Automatik-Betrieb) gemäß den Richtlinien der UVV zwingend erforderlich. Die Sicherheitsdruckleisten am Führungsposten incl. der dazugehörigen Auswerteeinheit sowie die Lichtschranke sichern diese Scher- und Quetschstellen. Die übrigen Scher- und Quetschstellen werden über eine elektronische Kraftbegrenzung des Antriebes abgesichert. Das System ist selbstüberwachend aufgebaut und arbeitet nach den Richtlinien für kraftbetätigte Türen und Tore. Die Sicherheitseinrichtung entspricht den neuesten Europäischen Normen unter anderem der EN 12453.

Steuerungsmöglichkeiten für Typ WE-Tronic Plus:

Mit Schlüsseltastern in Selbsthaltesteuerung, Tischtaster (AUF/HAL/ZU) ohne optische Anzeige, Funkfernsteuerung, Zulaufautomatik

Produktinformation

Freitragende Schiebetoranlage Typ EntraSec (Elektroausführung)

TECHNISCHE DATEN

Typ WE-Tronic Vario:

Selbsthaltesteuerung Typ WE-Tronic Vario mit Sicherheitseinrichtung, 6 Stück Sicherheitsdruckleisten, Lichtschranke und jeweils einem Schlüsseltaster außen und innen:

- Außen mit den Funktionen: AUF/ZU/HALT
- Innen mit den Funktionen: AUF/ZU/NOT-HALT

Die Sicherheitseinrichtung ist bei dem Steuerungstyp WE-Tronic Vario (Automatik-Betrieb) gemäß den Richtlinien der UVV zwingend erforderlich. Die Sicherheitsdruckleisten incl. der dazugehörigen Auswerteeinheit sowie die Lichtschranke sichern alle Scher- und Quetschstellen. Das System ist selbstüberwachend aufgebaut und arbeitet nach den Richtlinien für kraftbetätigte Türen und Tore. Die Sicherheitseinrichtung entspricht den neuesten Europäischen Normen unter anderem der EN 12453.

Steuerungsmöglichkeiten für Typ WE-Tronic Vario:

Mit Schlüsseltastern in Selbsthaltesteuerung, Tischtaster (AUF/HAL/ZU) mit optischer Anzeige, Funkfernsteuerung, Zulaufautomatik, Teilöffnung, Zeitschaltuhr, Induktionsschleife, Codetastatur, Codekartenleser, Synchronsteuerung, Ansteuerung durch Brandmeldeanlage, zusätzliche Lichtschranken, Ampelanlage.

Korrosionsschutz:

- Eloxal:**
- Standard:** Schiebetorblatt Aluminium, Oberflächenveredelung silberfarbig eloxiert E6/EV1, jedoch Führungs-, Ein- und Auflaufpfosten feuerverzinkt.
 - Spezial:** Hochwertige Edelstahloptik, Schiebetorblatt Aluminium, Oberflächenveredelung Edelstahloptik eloxiert. Führungs-, Ein- und Auflaufpfosten in gleicher Optik.

Farbbeschichtung:

Schiebetoranlage komplett beschichtet:

Gruppe 1: RAL 5010 enzianblau RAL 7016 anthrazitgrau
RAL 6005 moosgrün RAL 7030 steingrau
RAL 6009 tannengrün RAL 7035 lichtgrau

Gruppe 2: sonstige Standard-RAL-Farben

Gruppe 3: Sonderfarben, z. B. Metallicfarben, Signalfarben, Verkehrsfarben, Perlglimmerfarben

Optionen: Übersteigschutz, Durchgreifschutz, Nebeneingangstür, zusätzlicher Zaunanschluss, Rundumleuchte auf dem Führungspfosten montiert, Bodenplatte

Optionen für Nebeneingangstür: Türschließer, Torfeststeller, Übersteigschutz, Durchgreifschutz

Fundament: Fundamentangaben lt. umseitiger Tabelle bei Bodenklasse 2 – 4 in Betongüte BN 25