



Schiebetore

Swiss Gate Schiebetore



Ein Eingang mit Ausstrahlung!

Sie haben Ihr Betriebsgebäude wahrscheinlich mit viel Mühe geplant und bauen lassen - zu Recht. Die Erscheinung ihres Gebäudes trägt enorm zu ihrem Image bei. Und das wollen Sie sicherlich nicht durch einen unpassenden Eingang untergraben lassen. Deshalb entscheiden Sie sich für ein Tor, das dem unerwünschten Besuch überzeugend den Zugang verweigert und nahtlos die Qualität ausstrahlt, die zu Ihnen passt. Darum entscheiden Sie sich für das Swiss Gate. Dieses freitragende Tor kombiniert nämlich Top Design mit hochwertiger Technik und funktioneller Qualität und ist nicht umsonst als einzigartig in seiner Klasse bekannt auf dem Markt.

Plug & Play

Das Swiss Gate wird durch Hop Fencing Systems in der Produktion vollständig montiert und getestet. Die Inbetriebnahme ist deshalb außergewöhnlich einfach und kostet ein Minimum an Zeit.

Ausführung

Das Swiss Gate ist in einer handbedienten und elektrischen Version lieferbar. Das vollautomatische Schiebetor wird mit einem abschließbaren Motorsäule, Sicherheitsleisten, zwei eingebauten Schlüsselschaltern, Lichtschanke, einem Funkempfänger und einem vierkanal Handsender geliefert. Das Swiss Gate ist ein komplett ausgerüstetes Schiebetor, wird aber auch in Situationen eingesetzt, in denen eine hohe tägliche Öffnungs- und Schliessfrequenz benötigt wird.



Einfache & Schnelle Montage



Motorsäule



Höchste Laufruhe



Doppelinlaufportal



Zahnstangenabdeckung & Stützrolle



Europäische Gesetzgebung

Das Swiss Gate erfüllt alle notwendigen europäischen Normen, z.B. EN 13241-1, die europäische Maschinenrichtlinie

98/37/EG, die Niederspannungsrichtlinie 73/23 EEG und die EMC-Richtlinie 89/336/EEG.

Komplettlösung

Schiebetore von Hop Fencing Systems schließen sich nahtlos an die verschiedenen Zaun- und Drehtortypen an. Zudem können sie problemlos mit Schranken, Pollern, Induktionsschleifen und Gegensprechsystemen kombiniert werden. Hop Fencing Systems ist somit in der Lage Ihnen Komplettlösungen anbieten zu können.



Base Line



High Line



Smart Line



Raster Line 8/6/8

Schiebetore

Technische Spezifikationen

TYP SPEZIFIKATIONEN

Typ	Lichte Durchfahrtsbreite	Platzbedarf Minimum	Stäbe \varnothing model BL und SL	Stäbe \square model HL	Kernabstand Stäbe	Unterholm (BxH)	Unterschiene (BxH)	Portal
*BL30	3000	7300	30	25 x 25	150	100 x 120	100 x 90	150 x 100
*BL40	4000	9400	30	25 x 25	150	100 x 120	100 x 90	150 x 100
*BL50	5000	11900	30	25 x 25	150	100 x 120	100 x 90	150 x 100
*BL60	6000	14400	30	25 x 25	150	100 x 120	100 x 90	150 x 100
*BL70	7000	17000	30	25 x 25	150	100 x 120	100 x 90	150 x 100
*BL80	8000	18700	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL90	9000	21300	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL100	10000	24000	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL110	11000	26000	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL120	12000	28000	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL130	13000	30000	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL140	14000	32000	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL150	15000	34300	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100
*BL160	16000	36800	30	25 x 25	150	150 x 150	140 x 140	150 x 100

* Gültig für alle Typen

Alle Maße in mm.

ÜBRIGE SPEZIFIKATIONEN

- Zaunanschluss wird Standard mitgeliefert.
- Verschiedene Flügelfüllung sind möglich.
- Die Schiebetore sind Standard lieferbar in den Höhen: 1000, 1250, 1500, 1800, 2000 und 2500 mm.
- Standard RAL-Farben sind: RAL 6005 - RAL 6009 - RAL 6284 - RAL 7016 - RAL 9005 - RAL 9010.
- Motorleistung 1,1 kW und Anschlussspannung 230V.

Hop Fencing Systems behält sich das Recht vor, Konstruktionen, Spezifikationen, Modelle, und Optionen zu verändern.