



**HOLLER** |||||

**HOLLER** ||||| **PRO**

# Schiebetor Classic

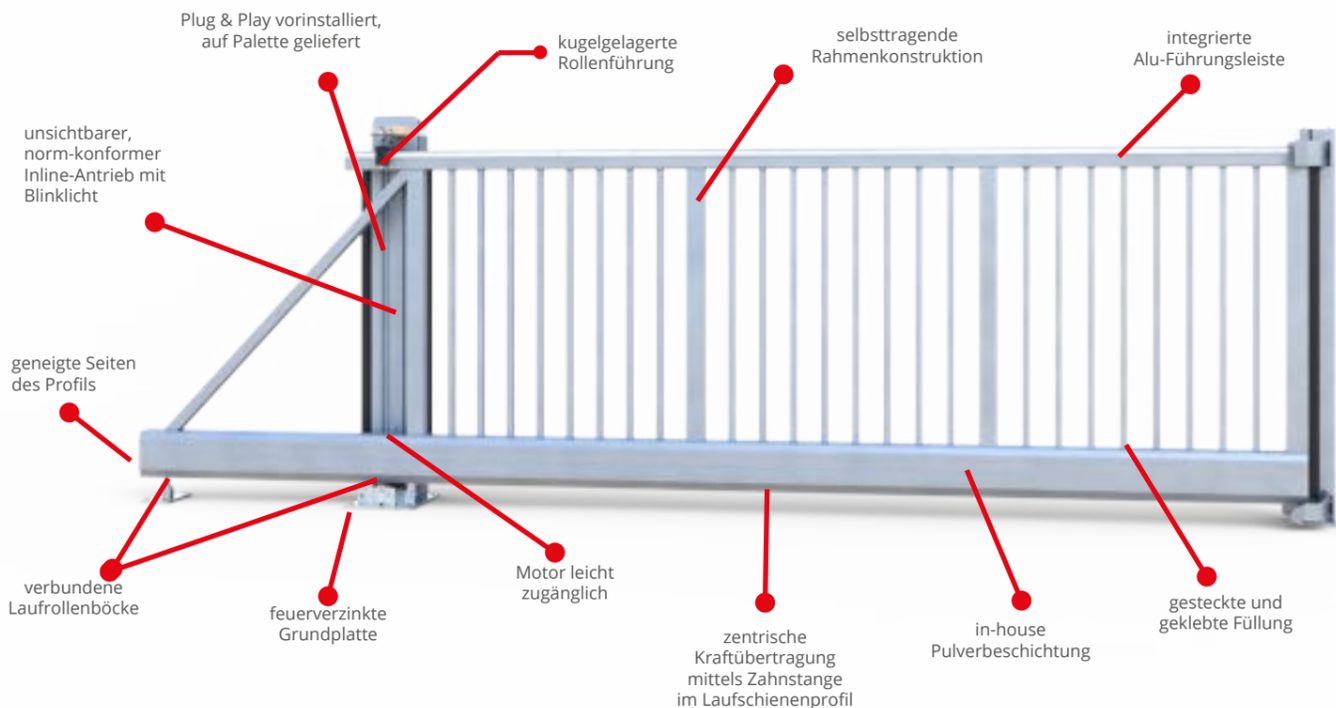
innovativ. beständig. sicher.

version 01-2022

## Innovation und Stil

Das freitragende HOLLER PRO Schiebetor Classic vereint solide Handwerkskunst, maximale Präzision und einzigartige Ästhetik. Speziell entwickelte Aluminium-Profile und die Verwendung hochwertiger Materialien sind Garant für Langlebigkeit und höchste Qualität. Dank seiner vielfältigen, kreativen und innovativen Gestaltungsmöglichkeiten fügt sich das HOLLER PRO Schiebetor Classic harmonisch in das Umfeld ein und wertet es optisch auf. Die Fertigung der Tore erfolgt state-of-the-art als Teil der vernetzten Industrie 4.0 in einem der modernsten Schiebetorwerke Europas.

## Konstruktion



## Aluminium – Robust und vielfältig

Mit einem Gewicht von 2,7 g/cm<sup>3</sup> hat Aluminium nur ein Drittel des Gewichts von Stahl. Dadurch sind sowohl Lauf- und Tragrollen als auch der Antrieb einer wesentlich geringeren Belastung ausgesetzt. Dank seiner glatten, sauberen Oberflächenstruktur erlaubt Aluminium eine qualitativ hochwertige Farbbeschichtung. Aluminium ist nahezu 100 % wiederverwendbar (einschmelzbar) und leistet somit einen wertvollen Beitrag zum Schutz der Umwelt.

- Geschweisste Rahmenkonstruktion aus Aluminium (Laufschiene und Rahmen siehe Masstabelle).
- Torflügel mit Kämpfern in Rahmenstärke. Füllungen werden in die Segmente eingesetzt.
- Obergurt serienmässig mit Alu-Führungsleiste für Rollenführung.
- Verbindung von vorderem und hinterem Laufrollenbock (Stahl).
- Zentrische Zahnstange im Laufschieneprofil integriert, somit gegen Witterungseinflüsse und Verschmutzung geschützt.
- Einlauf- und Haltepfosten mit Grundplatte in einfacher und doppelter Ausführung.
- Torflügel über 10 m Pfostenlichte werden zweigeteilt geliefert. Gesamtes Befestigungsmaterial zur Kopplung ist enthalten.
- Max. 250 Zyklen/Tag bei Toren bis 12 m.
- Optisch und technisch kombinierbar mit weiteren Produkten aus unserem Sortiment (Gehtür, Zaun, Briefkasten u.v.m.).

## Masstabelle

Das freitragende HOLLER PRO Schiebetor Classic ist standardmässig in den Höhen 1000, 1250, 1500, 1800, 2000 und 2250 mm lieferbar. Die Tore werden auf Wunsch auch **nach Mass** und **in Übergrössen** gefertigt.

Pfostenlichte	Torflügelänge	Laufschiene	Rahmen	Haltepfosten	Einlaufpfosten	Diagonalstrebe
3000	4300	HST 4	80 x 60	Einfach	Einfach	Nein
4000	5300					
5000	6500					
6000	8000					
7000	9000					
8000	10500	HST 3	100 x 100	Einfach	Einfach	Nein
9000	11500					
10000	13300					
11000	14300					
12000	15800	HST 3/7	100 x 100	Doppelt	Einfach	Nein
13000	16800					
14000	18500	HST 3/7	100 x 100	4-fach	Doppelt	Ja
15000	19500					
16000	21000					
17000	22500					
18000	23500					
19000	25000	2x HST 3/7	200 x 100	4-fach	Doppelt	Ja Doppelt
20000	26000					
21000	27500					
22000	28500					
23000	30000					
24000	31000					
25000	32500					

Angaben in mm

## Laufschiene



**HST 4**  
B x H 117 x 200  
Rahmen  
80 x 60 mm



**HST 3**  
B x H 150 x 211  
Rahmen  
100 x 100 mm



**HST 3/7**  
B x H 150 x 350  
Rahmen  
100 x 100 mm



**2x HST 3/7**  
B x H 300 x 350  
Rahmen  
100 x 200 mm

## Ausführung

Das HOLLER PRO Schiebetor Classic ist in verschiedenen Ausführungen standardmässig lieferbar.



**Stab**  
30 x 30 mm

**Rundstab**  
Ø 25 mm

**Durchgesteckter Rundstab**  
Ø 25 mm

**Doppelstabmatte**  
Leicht  
Typ 656

**Doppelstabmatte**  
Schwer  
Typ 868

**Lochblech**  
Ø 10 mm  
Ø 20 mm

**Lochblech**  
□ 10 mm  
□ 20 mm

**Glattblech**  
2 mm

## Individuelle Lösungen

Tore mit Charakter sind echte Eyecatcher, ob rund, eckig oder durch Einsatz verschiedenster moderner Materialien. Unser Engineering übernimmt die technische Umsetzung der kundenspezifischen Anforderungen. Mit massgeschneiderten Lösungen wie Fräsung, Lasercut, LED-Beleuchtung, Logos, Füllungen u.v.m. wird das Tor zum Unikat.



Fräsung unbeschichtet



Fräsung beschichtet



Lasercut offen



Lasercut mit Blech, farbig hinterlegt

## Antrieb



Das Antriebssystem HOLLER Inline überzeugt durch erstklassige Verarbeitung, schlichtes Design und hohe Stabilität. Der formschöne Antriebspfosten bietet Platz für Antrieb und Steuerungskomponenten und schützt optimal gegen Witterungseinflüsse und Vandalismus. Das integrierte LED-Blinklicht gewährleistet höchste Sicherheit im Durchfahrbereich.

- Pfostenlichte: 3 m bis 25 m.
- Torgewicht: bis 3000 kg.
- Einschaltdauer: 70 % bis 100 %.
- Geschwindigkeit: 10,8 m/min bis 30 m/min.

## Sicherheit

Der geschweisste Aluminium-Rahmen und die auf Wunsch gelieferte Zackenleiste sorgen für ein Maximum an Sicherheit und Schutz. Bei einem Stromausfall wird der Betrieb durch ein **integriertes Not-Akku-Paket (serienmässig bis 12 m)** gewährleistet. Manuell betriebene Tore sind zusätzlich mit einem speziell für Schiebetore entwickelten Schloss ausgestattet. Alle Produkte werden nach dem neuesten Stand der CE-Vorgaben und der Torproduktnorm EN 13241-1 hergestellt. Bei besonders sensiblen Bereichen gibt es zusätzliche Ausstattungsvarianten, wie das HOLLER PRO Safety Plus, eine berührungslose Kontaktleiste, die Hindernisse vor einer Kollision frühzeitig erkennt.

## Pulverbeschichtung und Farbgebung



Das HOLLER PRO Schiebetor Classic ist mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung versehen, die im eigenen Werk aufgebracht wird. Höchste Witterungsbeständigkeit, leichte Pflege und kratzfeste Oberflächen garantieren Schönheit und Qualität für viele Jahre.

	RAL 5010 Enzianblau		RAL 7016 Anthrazit		RAL 7047 Telegrau 4		RAL 9006 Weissaluminium
	RAL 6005 Moosgrün		RAL 7030 Steingrau		RAL 8001 Ockerbraun		RAL 9010 Reinweiss
	RAL 6009 Tannengrün		RAL 7040 Fenstergrau		RAL 9005 Tiefschwarz		RAL 9016 Verkehrsweiss

Weitere Farben auf Anfrage.  
Die hier abgebildeten Farben können von den Farben der Beschichtung abweichen.

## Elektrisches Zubehör (Beispiele)



Handsender	Schlüsseltaster	Induktionsschleife	GSM-Modul	Jahres-, Wochenzeitschaltuhr	Codeschloss

## Mechanisches Zubehör (Beispiele)



Zackenleiste	Zaunanschluss	Radialdämpfer	Torfeststeller	Unterstellböcke in verschiedenen Höhen

## Zertifizierung und Auszeichnung



Das HOLLER PRO Schiebetor Classic wird nach strengen Qualitätsstandards gefertigt und erfüllt alle Anforderungen der zutreffenden Normen und Richtlinien.



## Teleskop-Schiebetor



Mit einer Platzeinsparung von **ca. 40 %** sind HOLLER PRO Teleskop-Schiebetore die clevere Lösung für Grundstücke mit begrenztem Rückfahrbereich. Die Tore benötigen deutlich weniger Platz als andere Schiebetor-Varianten, da sie sich aufgrund der dreiteiligen Torkonstruktion teleskopartig zusammenschieben lassen.

Zahlreiche Kombinations- und Ausstattungsoptionen mit leistungsfähigen Steuerungssystemen und Antriebsvarianten ermöglichen individuelle Lösungen für alle Anforderungen. Unsere Teleskop-Schiebetore kommen auch im Schrägbau, d.h. dem Grundstücksverlauf angepasst, zum Einsatz.

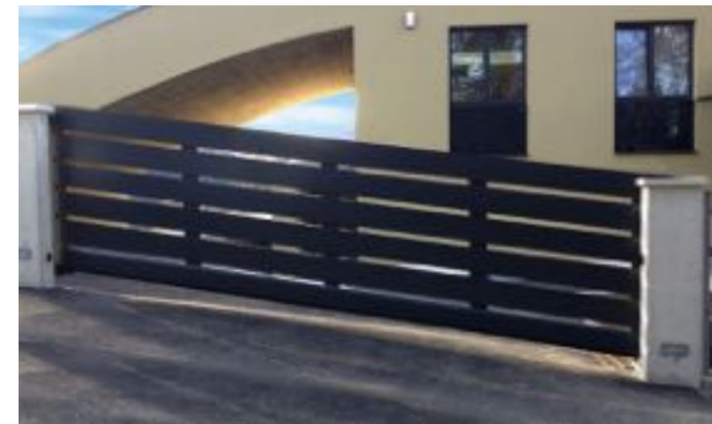


## Schiebetor Schrägbau



Bei einem Geländeverlauf **bis zu 25 %** Neigung passen wir unsere Konstruktion mit entsprechender Antriebstechnik an.

Radialdämpfer oder unsere patentierte Fangschiensicherung für schräglauende Schiebetore gewährleisten höchste Sicherheit. Der Radialdämpfer bremst das Tor im entriegelten Zustand. Bei der Fangschiensicherung wird eine mechanische Verriegelung aktiviert, sobald die Laufgeschwindigkeit des Tores (z.B. durch Antriebsbruch) einen bestimmten Grenzwert übersteigt. Das Schiebetor kommt unverzüglich zum Stillstand.





Stab 30 x 30 mm mit Diagonalstreben



Lochblech Ø 10



Stab 30 x 30 mm



Glattblech B1



Lochblech 20 x 20 mm



Doppelstabmatte Leicht Typ 656



Stab 30 x 30 mm mit Diagonalstreben



Stab 30 x 30 mm Überhöhe mit Diagonalstreben

Seit 1992 fertigen wir als familiengeführtes Unternehmen in unserem Werk in Leitring im Süden Österreichs hochwertige Tore und Zäune aus Aluminium.

Neugier und leidenschaftliche Begeisterung für Technik sind für uns Antrieb und Motivation zugleich. Unser Engineering-Team entwickelt innovative Lösungen nach neuestem Stand der Technik und setzt sich gleichzeitig mit der Optimierung bestehender Produkte auseinander. Das Ergebnis aus höchster Handwerkskunst und modernster Technologie sind massgeschneiderte Lösungen für ein breites Produktportfolio.

Unser hochqualifiziertes Team begleitet jedes Projekt von der Beratung, Planung und technischen Klärung bis zur Auslieferung und steht Ihnen auch nach Projektabschluss mit einem umfassenden Service zuverlässig zur Seite.

Ihr Partner vor Ort

Holler Tore Schweiz AG

Obere Au 4 / Rosental  
9545 Wängi  
SCHWEIZ

Tel. +41 71 558 47 47  
Fax +41 71 558 47 45

office@holler-tore.ch  
www.holler-tore.ch

