



Schiebetor-Systeme

Aluminium-Tore und mehr

hadra – die Antwort auf Ihre Kundenwünsche

Als führender Fachgroßhändler für Draht- und Eisenwaren bieten wir unseren Kunden – Fachmärkten, Gartencentern, Baumärkten und Zaunbauern – ein einzigartig breites Angebot von über 5.000 Zaunsystemen und Gartenaccessoires aus Metall und diversen Eisenwaren.

- **Basis-Serie:** Ein- und Doppelstabmattenzäune und Tore
- **Premium-Serie:** Exklusive Dekor- und Schmuckzäune
- **Schiebetor-Systeme:** Aluminium-Tore und mehr
- **Gabionen-Systeme:** Steinmauersysteme für individuelle Gartengestaltung
- **Drahtprodukte:** Maschendrahtzaun und andere Geflechszäune
- **Eisenwaren:** Drähte, Drahtstifte, Schrauben, Eimer und Kübel
- **Gartenartikel:** Komposter, Siebe, Schubkarren

Zäune bedeuten nicht nur Privatsphäre, Schutz und Sicherheit für Familie und Geschäft, sondern auch Individualität und Design in jedem Detail. Qualität und Kundenorientierung stehen bei uns an erster Stelle.

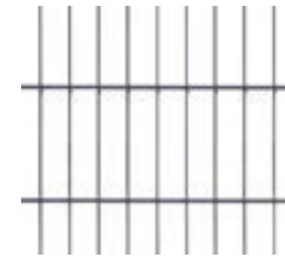
	Schiebetor „Private Light“	
	Schiebetor „Private Light“	4
	Schiebetor „Private Flex“	
	Schiebetor „Private Flex“	8
	Dekor-Schiebetor	
	Dekor-Schiebetor	10
	Schiebetor „Eco“	
	Schiebetor „Eco“	14
	Schwere Industrierausführung	
	Schwere Industrierausführung	16
	Zubehör	
	Zubehör für Schiebetore	18

SCHIEBETOR „PRIVATE LIGHT“

Das freitragende **hadra** Schiebetor „Private Light“ ist eine ansprechende und zugleich erschwingliche Lösung für den Privatbereich, gekennzeichnet durch seine besonders hohe Stabilität und Langlebigkeit. Das Schiebetor ist als Stahl-Ausführung erhältlich.

Ausführungen

Mattenfüllung



Designfüllung



Technische Angaben

Maße (B x H)	3.000 mm	800 mm
	4.000 mm	1.000 mm
	5.000 mm	1.200 mm
		1.400 mm
	1.600 mm	
	1.800 mm	
	2.000 mm	
Flügelhöhe	4.200 mm	
	5.400 mm	
	6.600 mm	
Führungs- / Schlossholm	80 x 80 x 3 mm	
Zwischen- / Seiten- / Oberholm	60 x 60 x 2 mm	
Torfüllung	Doppelstabmatte Typ 6/5/6 oder Typ 8/6/8, Rundrohr 25 mm, Rechteckrohr 25/25 mm, Designfüllung	

Alle Pfosten werden zum Aufdübeln geliefert.



Farbe & Oberfläche*

feuerverzinkt

verzinkt und pulverbeschichtet

RAL 6005 – Moosgrün

RAL 7016 – Anthrazit

Sonderfarben laut RAL-Karte erhältlich

* Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbregister RAL 840 HR. Farbabweichungen sind möglich.



Zubehör

bei Handbetätigung

Locinox-Schiebetorschloss

bei Automatik

externer elektr. Schiebetorantrieb Typ Premium Slider 800, inkl. Funkfernsteuerung mit Handsender, Schlüsseltaster außen sowie erforderliche Sicherheitseinrichtungen

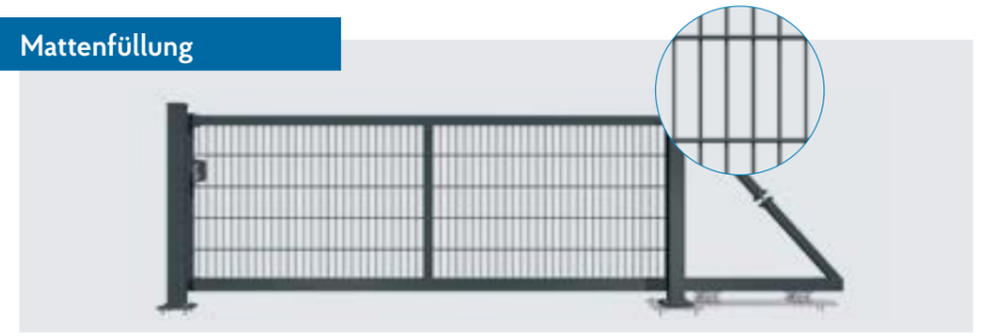


Die Schiebetore sind manuell öffnend oder mit elektrischem Antrieb lieferbar.





Mattenfüllung



mit Doppelstabmatte Typ 6/5/6 oder Typ 8/6/8

Designfüllung



mit waagerechter Aluminium-Lamellenfüllung (Typ 50 x 10 mm, 45 Grad)

Mini-Panele



mit Panele 80 x 20 mm

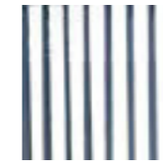


SCHIEBETOR „PRIVATE FLEX“

Das **hadra** Schiebetor „Private Flex“ ist ein freitragendes Aluminium-Schiebetor mit Elektroantrieb. Das ansprechende Schiebetor bietet für jeden Geschmack die passende Lösung. Die verschiedensten Ausführungen von Stabfüllung über Lochblech bis hin zu Glas- und Holzfüllung (speziell Verbundsicherheitsglas) lassen sich bei Bedarf miteinander kombinieren.

Ausführungen

RR 30/20



Stab 30 x 20 mm

RR 80/20



Stab 80 x 20 mm

Rundrohr



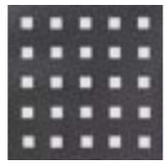
ø 22 mm

Trespa®



140 x 8 mm

Lochblech



2 mm

Holz



140 x 20 mm

Aluminium Diele



140 x 20 mm

Rhombus



80 x 20 mm



Technische Angaben

lichte Weite	2.000–4.500 mm
Höhe (inkl. 120 mm Bodenfreiheit)	850 mm 1.050 mm 1.250 mm 1.450 mm
Unterholm	2.000–4.500 mm <u>Spezialprofil:</u> 120 mm hoch, 70 mm breit
Oberholm	<u>Spezialprofil</u> 55 mm hoch, 60 mm breit
senkr. Rahmenprofile	50/50 mm 60/60 mm
Elektroantrieb	mit abgedeckter, federnd gelagerter Kunststoff-Zahnstange Modul 4 PP-Tronic Flex 230 V, 50/60 Hz

Alle Pfosten werden zum Aufdübeln geliefert.



Farbe & Oberfläche*

pulverbeschichtet

RAL 6005 – Moosgrün

RAL 7016 – Anthrazit

Sonderfarben laut RAL-Karte erhältlich

* Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbregister RAL 840 HR. Farbabweichungen sind möglich.



Zubehör

Nebeneingangstür, zusätzliche Zaunanschlüsse, Torfeststeller, Bodenplatte, Füllungen wie Toranlage sind optional erhältlich.

Beispielvariante



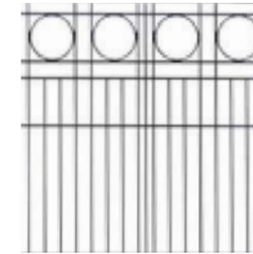
Verschiedene Stabfüllungen

DEKOR-SCHIEBETOR

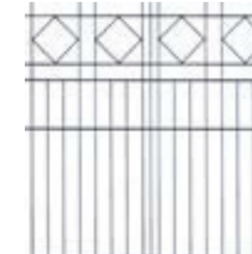
Das freitragende Aluminium-Dekor-Schiebetor ist für den Kunden, der ein hochwertiges und individuelles Schiebetor im gewerblichen wie privaten Bereich sucht. Das Schiebetor wird mit elektrischem Antrieb geliefert und ist in verschiedenen Ausführungen mit Ornament oder Designblechfüllung erhältlich.

Ausführungen

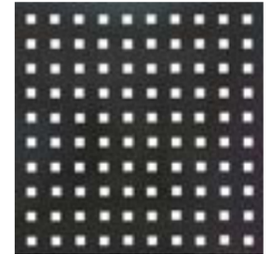
Ornament Kreis



Ornament Karo



Designblechfüllung



Technische Angaben

Maße (B x H)*	3.000 mm	800 mm
	4.000 mm	1.000 mm
	5.000 mm	1.200 mm
Flügelgröße	4.200 mm	
	5.400 mm	
	6.600 mm	
Schließ- und Auflaufpfosten	80 x 80 mm	
Torfüllung aus Stahl	U-Profilmatte mit Ornament, Designblech	

Alle Pfosten werden zum Aufdübeln geliefert.

* Sondermaße sind auf Anfrage möglich



Es besteht die Möglichkeit, die standardmäßige Ausführung mit weiteren Optionen zu ergänzen – z.B. andere Pfostenausführungen, doppelte Pulverbeschichtung u.v.a.m.



Farbe & Oberfläche*

pulverbeschichtet

RAL 6005 – Moosgrün

RAL 7016 – Anthrazit

Sonderfarben laut RAL-Karte erhältlich

* Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbregister RAL 840 HR. Farbabweichungen sind möglich.



Zubehör

Schiebetorflügel aus Alu (C-Profil 083), Schließ- und Auflaufpfosten aus Stahl, Führungspfosten außen vorgerichtet für Zaunanschluss, Antriebssäule Genios 350, ein Schlüsseltaster und ein Handsender, Lichtschranke

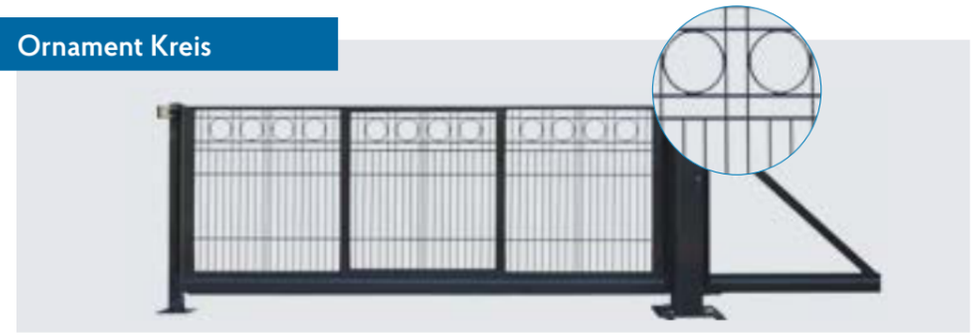
Qualitativer Antrieb inklusive

Sie erhalten das hochwertige Dekor-Schiebetor mit dem bewährten Schiebetorantrieb Genios 350 und dem entsprechenden Zubehör. Genios 350 ist ein eleganter Antriebspfosten mit eloxierter Oberfläche und integrierter Motoreinheit samt Steuerung. Die Antriebseinheit mit eingebauter Höhenverstellung wird einbaufertig geliefert.



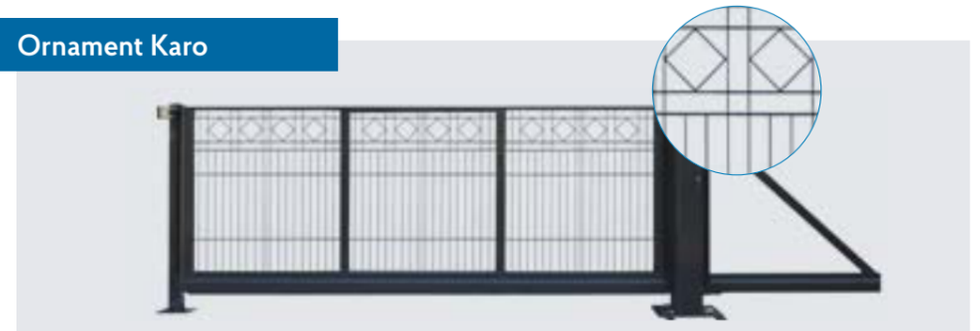


Ornament Kreis



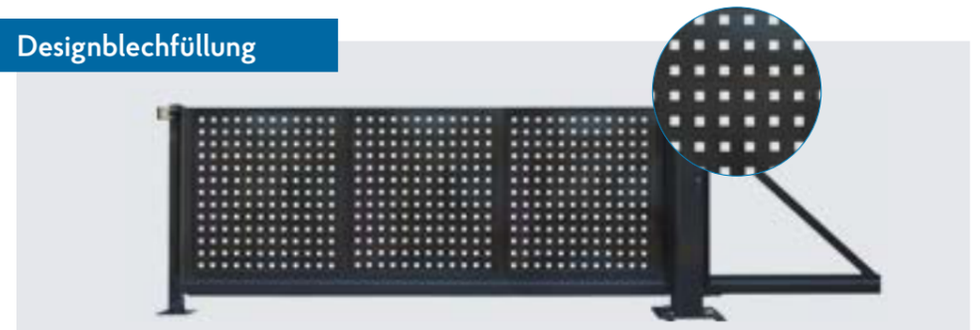
mit U-Profilmatte und Dekor-Ornament Kreis

Ornament Karo



mit U-Profilmatte und Dekor-Ornament Karo

Designblechfüllung



mit Designblechfüllung Lochblech oder geschlossenem Glattblech



SCHIEBETOR „ECO“

Das freitragende **hadra** Schiebetor „Eco“ vereint hochwertige Verarbeitung mit ansprechendem Design und einer außerordentlichen Stabilität. Basis bilden die eigens hierfür entwickelten Aluminium-Profile. Das bewährte Laufwerk lässt das Tor nahezu geräuschlos „schweben“.

Ausführungen

ST 30/30



Stab 30 x 30 mm

Rundstab



Ø 25 mm

durchgängiger Stab



Ø 25 mm

Doppelstabmatte



Drahtstärke: ca. 6/5/6
oder 8/6/8 mm



Zubehör

inkl. Locinox-Einsteckschloss mit gefedertem Schließblech, E-vorbereitet, Totmann oder komplett Plug & Play automatisiert

Einlauf- und Haltepfosten mit Bodenplatte, in einfacher und doppelter Ausführung



Farbe & Oberfläche*

pulverbeschichtet

RAL 6005 – Moosgrün

RAL 6009 – Tannengrün

RAL 7016 – Anthrazit

RAL 9005 – Schwarz

RAL 9006 – Weißalü

* Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbregister RAL 840 HR. Farbabweichungen sind möglich.



Wir entwickeln das Schiebetor frei nach Ihren Wünschen und Anforderungen. So sind auch doppelte Pulverbeschichtungen oder die Ergänzung mit weiterem Zubehör wie beispielsweise Zeitschaltuhr oder Handsender möglich. Speziell beim Schiebetor „Eco“ ist eine doppelseitige Torpfostenvariante gegen Aufpreis lieferbar. Unsere Vertriebsmitarbeiter beraten Sie gern.

Ein Antrieb, der überzeugt

Der „Eco“-Inline Antrieb überzeugt durch seine hochwertige Verarbeitung, sein attraktives Design und seine besondere Stabilität. Der innenliegende Antrieb und die Steuerungskomponenten in der Säule sind optimal gegen jegliche Witterungseinflüsse und äußere Einflüsse wie Vandalismus geschützt. Bei Stromausfall wird der Antrieb durch den serienmäßigen Not-Akku betrieben.

Beispielvariante



Einseitige Torpfostenvariante



Doppelseitige Torpfostenvariante



hadra Schiebetoranlagen vereinen Innovation mit Design für höchste Ansprüche an Funktion und Sicherheit. Unsere robusten Toranlagen finden auch in stark beanspruchten oder widrigen Umgebungsbereichen problemlos Ihre Anwendung. Bei aller Standsicherheit kommt aber auch ein ansprechendes Erscheinungsbild keineswegs zu kurz.



Ausführungen

ST 30/30



Stab 30 x 30 mm

DSM



Typ DSM 6/5/6 mm oder
Typ DSM 8/6/8 mm

Glattblech



ca. 2 mm

Lochblech



Ø 10 oder
20 mm versetzt



Zubehör

Handbetrieben inkl. Locinox-Einsteckschloss mit gefedertem Schließblech, Befestigungsmaterial sowie Totmann oder komplett Plug & Play automatisiert



Farbe & Oberfläche*

lackiert bzw. pulverbeschichtet

RAL 5010 – Enzianblau

RAL 6005 – Moosgrün

RAL 6009 – Tannengrün

RAL 7016 – Anthrazit

RAL 7030 – Steingrau

RAL 7040 – Fenstergrau

RAL 7047 – Telegrau 4

RAL 8001 – Ockerbraun

RAL 9005 – Tiefschwarz

RAL 9006 – Weißalum.

RAL 9010 – Reinweiß

RAL 9016 – Verkehrsweiß



Wir konzipieren das Schiebetor frei nach Ihren Wünschen und Anforderungen. So sind auch Designfüllungen, Sonderoberflächen oder die Ergänzung mit weiteren Bedienelementen wie beispielsweise Zeitschaltuhr oder Induktionsschleife möglich. Unsere Vertriebsmitarbeiter beraten Sie gern.

* Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbreferenzsystem RAL 840 HR. Farbabweichungen sind möglich.

Hochwertige Toranlagen für Ihre Problemstellung

Unsere Schiebetore sind in folgenden Ausführungen erhältlich: 1- und 2-flügelig in freitragender Aluminium- (bis 19 Meter) oder Stahlbauweise (bis 25 Meter), auch in Schräganfertigung, um die Anlage dem Geländeverlauf anzupassen. Schnelllauf- und Teleskoptor aus Aluminium gehören ebenso zu unserem Lieferprogramm. Selbstverständlich können Sie alle Toranlagen auch mit Antriebstechnik bekommen. Alle Schiebetore werden montagefertig vormontiert und auf massiven Dübelplatten geliefert.

Starker Antrieb für stabile Tore mit hoher Sicherheit

Je nach Anforderung kommen 230 V oder 400 V starke Antriebe zum Einsatz. Die Elektromotoren und Steuerungskomponenten werden in torhohen Säulen verbaut und Zahnstangen im Unterholm integriert, sodass diese vor Witterungseinflüssen und Vandalismus geschützt sind. Weitere Bedienelemente finden ebenfalls in der Antriebssäule Platz.

Die Antriebseinheiten verfügen über ein selbsthemmendes Getriebe, Notentriegelung bei Spannungsverlust und berührungslose Endschränker. Automatisierte Schiebetoranlagen werden mit einer umfangreichen Sicherheitseinrichtung bestehend aus aktiven und passiven Kontaktleisten, Lichtschranke und Blink- oder Blitzleuchte ausgestattet.

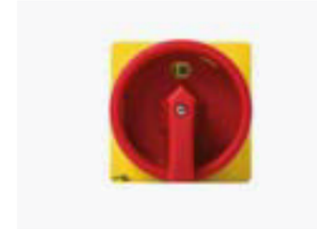


i Das Zubehör-Sortiment variiert je nach Tortyp.

Handsender



Hauptschalter



Ampeltaster



Bedienspule vorne



Codeschloss



Durchgangsbeleuchtung



GSM Modul



Induktionsschleife



Lichtschranke



Radialdämpfer



Schlüsseltaster



Schlüsseltaster mit Not Stop



Sicherheitskontaktleiste



Torfeststeller



Zackenleiste



Impressum

Herausgeber:

Hanseatischer Drahthandel GmbH
Benzstraße 20
21423 Winsen/Luhe
Tel.: +49 (0) 40 / 7 3118-0
Fax: +49 (0) 40 / 7 3118-33

Texte:

Hanseatischer Drahthandel GmbH,
BICEPS GmbH

Fotonachweis:

Hanseatischer Drahthandel GmbH,
Frank Gießelmann,
Fotolia

Konzeption, Layout und Satz:

BICEPS GmbH

Alle Fotos und Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung und entsprechen nicht immer dem Maßstab oder dem genauen Detail. Farbabweichungen, Veränderungen der dargestellten Produkte in ihrer Art und Form sind möglich. Alle aus dem Urheberrecht begründeten Rechte der Wiedergabe und Nachahmung in jeder Form bleiben vorbehalten.

Technische Änderungen vorbehalten.
Stand 10/2017

Ihr kompetenter Partner vor Ort

**best stones consulting
UG & Co. KG
Erich-Kästner-Weg 14
DE- 74177 Bad Friedrichshall**

**Hr. Jürgen Wenzler
Tel: +49 176 844 85 910
Fax: +49 7136 830 57 93
eMail: info@best-stones-consulting.de
www.best-stones-consulting.de**