



Freitragendes
manuelles Schiebetor

Taurus T2

Erschwingliche Schönheit

Das Taurus T2 Schiebetor ist die nächste Generation in der Taurus Serie. Die klassischen Portale der ersten Generation wurde durch elegante Führungs- und Schließpfosten ersetzt. Die manuelle Version des Taurus T2 ist perfekt für Eingänge geeignet die nicht so oft benutzt werden und deshalb keinen automatischen Antrieb benötigen. Das Taurus T2 ist standardmäßig mit Rundstäben oder Doppelstabmatten als Füllung erhältlich.

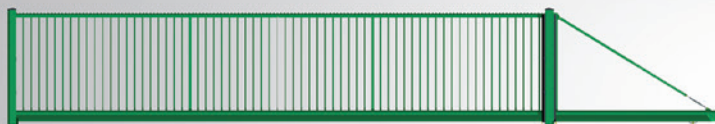
EIGENSCHAFTEN

Freitragendes Schiebetor

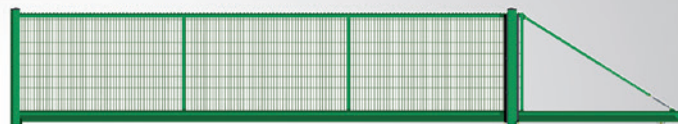
Führungs- und Schließpfosten sind mit Zaunanschluss versehen

Edelstahl Spiralschloss

STANDARDFARBEN	RAL CODE	
Moosgrün	RAL 6005	
Tannengrün	RAL 6009	
Quartzgrau	RAL 7039	
Steingrau	RAL 7030	
Anthrazitgrau	RAL 7016	
Reinweiß	RAL 9010	
Tiefschwarz glänzend	RAL 9005bl	
Tiefschwarz matt	RAL 9005m	
Andere Farben auf Anfrage		



1



2

RAHMEN

- Unterholm aus profiliertem Stahl - C Profil 200/160/5 mm.
- Oberer Träger, Sonderprofil aus Stahl, bestehend aus Vierkantprofil 60/60/2 mit angeschlossenen C-Profil.
- Vertikale Abschlussprofile 80/60/2 und Zwischenstreben 50/50/2.
- Füllstäbe: Ø 26 mm bis 2,25 m Höhe, Ø 30 mm ab 2,50 m Höhe.
- Zwischenabstand der Stäbe 110 mm.
- Diagonale Zugstange mit regelbarem Spanschloss M16 am Torauslauf.
- Zackenleiste 35mm ab einer Torhöhe von 2 m Standard.
- Führungselement aus Kunststoff am Oberholm.
- Abdeckplatte des Unterholms mit eingebauter Auflaufrolle.
- Bodenfreiheit: 10 cm

FÜHRUNG

- Anschlag- und Führungssäule aus geschlossenem Profil Type Unipost 120/120/3, Standard mit gelochter Zaunanschlussfalz. Auf Bodenplatte 420/270/10 mm geschweißt, die mit 4 Langlöchern 22 x 40 mm.
- Der Anschlagpfosten ist unten mit einem Auflaufschuh versehen, oben hält ein Führungsblech das Tor in Position.
- Innenliegende Führungseinheit bestehend aus Profilrohr 100/80/5 mm ausgestattet mit 4 vertikalen Kunststoffrollen Ø 188mm und 2 horizontalen Gleitrollen Ø 150 mm. In den Rollen sind wartungsfreie Kugellager verbaut.
- Hintere Auflaufrolle aus Kunststoff Ø 60x215 mm auf Bodenplatte 236x130 mm (L x B). Wartungsfrei gelagert.

SCHLOSS

- Edelstahl Spiralschloss Locinox mit Aluminium Gehäuse

AUSFÜHRUNGEN

Alle Stahlteile sind verzinkt (275g/m2) und danach pulverbeschichtet.

- Pulverschichtdicke ca. 80 µ.
- Sonderfarben auf Anfrage - Aufpreis

Torgewicht mit Standardfüllung + Pfosten + Zubehör:

Höhe (m)	Öffnung / Gesamtlänge (m)						
	3.00 4.65	4.00 5.92	5.00 7.00	6.00 8.41	7.00 9.63	8.00 10.92	9.00 12.00
1.00	247 kg	289 kg	329 kg	374 kg	416 kg	461 kg	497 kg
1.25	260 kg	303 kg	345 kg	392 kg	435 kg	481 kg	519 kg
1.50	277 kg	321 kg	367 kg	415 kg	460 kg	509 kg	549 kg
1.80	294 kg	341 kg	389 kg	439 kg	487 kg	538 kg	580 kg
2.00	306 kg	354 kg	404 kg	455 kg	504 kg	558 kg	601 kg
2.25	325 kg	376 kg	430 kg	484 kg	437 kg	594 kg	639 kg
2.50	344 kg	398 kg	456 kg	513 kg	569 kg	629 kg	678 kg