



Pro-Turner Stockade

‘das beste Drehflügeltor auf dem Markt’

Anwendungen

Bürogebäude-Anlagen
Betriebsgelände
Sportplätze
Schulen

Serien

Pro-Turner
Comfort-Turner
Eco-Turner

Mit dem Pro-Turner entscheiden Sie sich für das solideste und vielseitigste Drehflügeltor, das zur Zeit erhältlich ist. Das Drehflügeltor ist in verschiedenen Höhen, Breiten und Ausführungen erhältlich. Sie können auch zwischen verschiedene Antriebe wählen. Durch die vielen Möglichkeiten passt der Pro-Turner immer nahtlos zur gewählten Zaunanlage.

Hochsicherheitsproduct

Der Pro-Turner eignet sich für das Hochsicherheitssegment. Die schweren Portale aus Quadratischem Profil montieren wir mit dicken Fußplatten und verankern sie in einem extra schweren Fundament. Den Rahmen des Torflügels bauen wir aus Quadratischem Profil 60x60 auf. Wir füllen den Rahmen mit Stabgitterzaun (Barricade, Stockade oder Rondissade) oder mit der Doppelstabmatte Carrade. Der Verschlussbeschlag ist einbruchhemmend.

Anwendung

Der Pro-Turner setzen wir unter anderem in folgenden Umgebungen ein:

- Bürogebäude-Anlagen
- Betriebsgelände
- Schulen
- Sportplätze

Niederlande

Habraken 2320
5507 TL Veldhoven
Postbus 444
5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666
info@bghekw.nl

Belgien

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
info@bghekw.be



Drehtor Pro-Turner Stockade

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Pro-Turner Type einzel	100	125	150	200	250	300	350	400	500
Lichte Durchfahrt*	1.010	1.310	1.610	2.070	2.525	2.975	3.575	4.020	5.070
Pro-Turner Typ doppelt	200	250	300	400	500	600	700	800	1000
Lichte Durchfahrt*	2.060	2.660	3.260	4.180	5.090	5.990	7.190	8.085	10.185
Pfosten									
Torpfosten	80 x 80	80 x 80	80 x 80	100 x 100	110 x 110	110 x 110	110 x 110	140 x 140	140 x 140
Fußplatte	-	-	Option	Option	Option	Option	250 x 250	300 x 300	300 x 300
Verfügbare Höhen	1.000**	1.250**	1.500	1.800	2.000	2.250	2.500		

Maße in ca. mm

* bei Öffnung 180 Grad

** nicht verfügbar für Tore ab 3.500 mm Breite

Aufbau

Torrahmen und Profil

- Rechteckprofil aus Stahl 60 x 60 mm.
- Inklusiv schwarzer Kunststoff Abdeckkappe.
- Stockade Fullstäbe: quadratisch 25 x 25 mm, Achsabstand 150 mm. Bei Tore ab einer Höhe von 1.500 mm werden die Stäbe abgeschrägt an der Obenseite. Die Stäbe werden durch die Querträger gesteckt.

Beschläge

- Aufhängung mit verstellbarer Scharniere.
- Interne Torfeststeller.

Oberflächenbehandlung und Standardfarben

- Feuerverzinkt nach NEN-EN ISO1461 oder feuerverzinkt nach NEN-EN ISO1461 und pulverbeschichtet.
- Standardfarben: RAL 6009 (Tannengrün); RAL 6005 (Moosgrün); RAL 9005 (Schwarz). Andere RAL-farben sind auf Anfrage erhältlich.

Optionen

- Maueranschluss.
- Mauerscharnier.
- Übersteigschutz: Stacheldraht, NATO-Draht oder drehbare Zackensegmente.
- Panikschloss mit Aluminiumverkleidung und Abdeckprofil (bei Toren ab 2.000 mm).
- Türschließer (bei Toren mit einer Breite von bis zu 1.250 mm).
- Sichtschutz.
- Lichter Durchgang ca. 6.000 mm (einflügeliges Drehtor).
- Lichter Durchgang ca. 12.000 mm (Doppel-Drehtor).

Montage

Pfosten

- Standardausführung: Portale bis 900 mm einrammen und in Beton eingießen.
- Bei Betonuntergrund: Montage mit angeschweißter Fußplatte.

Normen

- NEN EN 13241:2016
- Windkategorie Klasse 2 laut NEN EN 1991-1-4:2011



Varianten

Andere Typen Pro-Turner Drehtore von B&G:

- Pro-Turner Carrade: Drehtor in Stahl, mit Gittermatzaun.
- Pro-Turner Barricade: Drehtor in Stahl mit runde Stäbe zwischen der Querträger.
- Pro-Turner Rondissade: Drehtor in Stahl mit runde druchgesteckte Stäbe.

Niederlande

Habraken 2320
5507 TL Veldhoven
Postbus 444
5500 AK Veldhoven

Tel.: (088) 363 0666
info@bghekw.nl

Belgien

Wayenborgstraat 11
2800 Mechelen

Tel.: (015) 202 400
info@bghekw.be



www.bgzaun.de



Änderungen in Konstruktion und Spezifikationen vorbehalten.
PTP-2009

Halten Sie Sorgen fern