

HEBETOR- BESCHLÄGE

 MONTAGEHINWEISE

MONTAGE





SATZ HEBETORBESCHLAG

für einen Torflügel besteht aus:

- oberem Anschweißband, eisenblank
- unterem Anschweißband, eisenblank
- obere Anschweißplatte, eisenblank
- untere Anschweißplatte, eisenblank
- 2 Kugel-Winkelgelenke, gefettet, verzinkt
- Schraubenmaterial

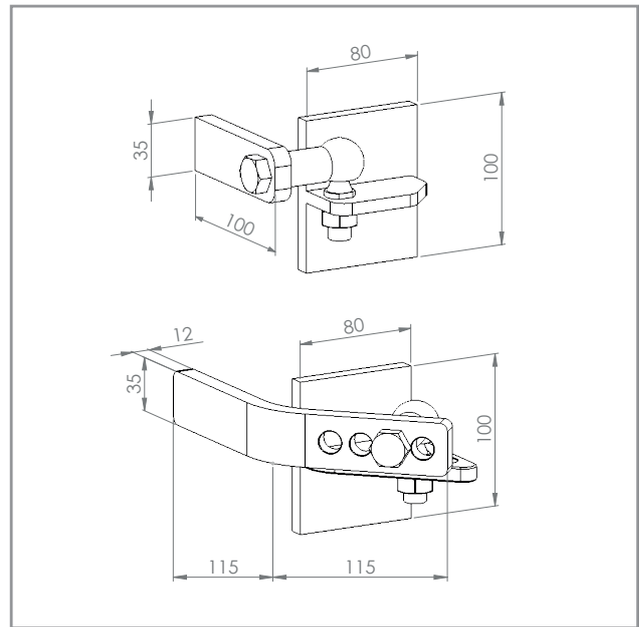


IHRE VORTEILE

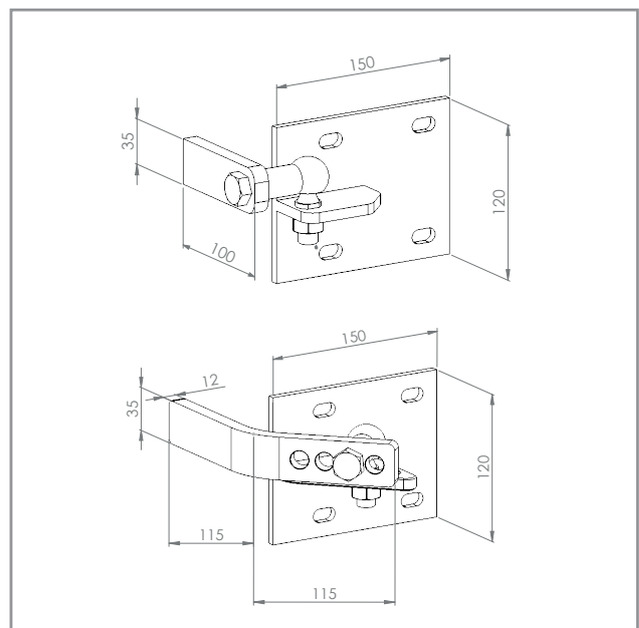
- für DIN links und DIN rechts verwendbar
- auch für Toröffnung von mehr als 90°
- für Steigungen bis zu 7° abgestuft einstellbar bei 800mm Kegelabstand
- Tragkraft: 200 kg pro Torflügel bei 2,5 m Torbreite
- auch bei 90° Öffnung steht das Tor senkrecht für Antrieb geeignet

SICHERHEITSHINWEIS

Das Tor muss gemäß den gesetzlichen Bestimmungen gegen unbeaufsichtigtes Zufallen gesichert werden.

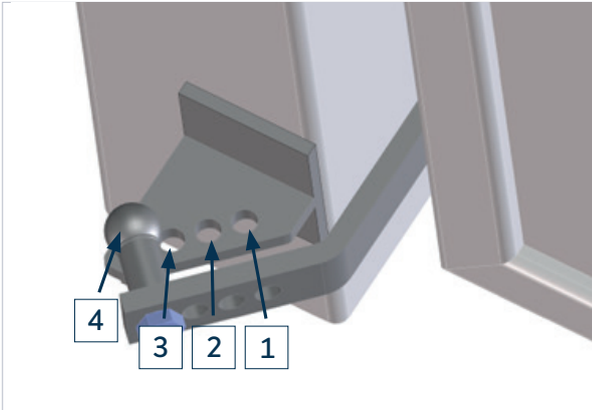


Art.-Nr.	Beschreibung	Werkstoff	Montage	Maße
3836	Hebetorbeschlag zum Anschweißen an Metallpfosten	Stahl roh	zum Anschweißen	80x100mm



Art.-Nr.	Beschreibung	Werkstoff	Montage	Maße
3837	Hebetorbeschlag für Befestig. an gemauerten Pfosten	Stahl roh	zum Anschrauben	120x150mm

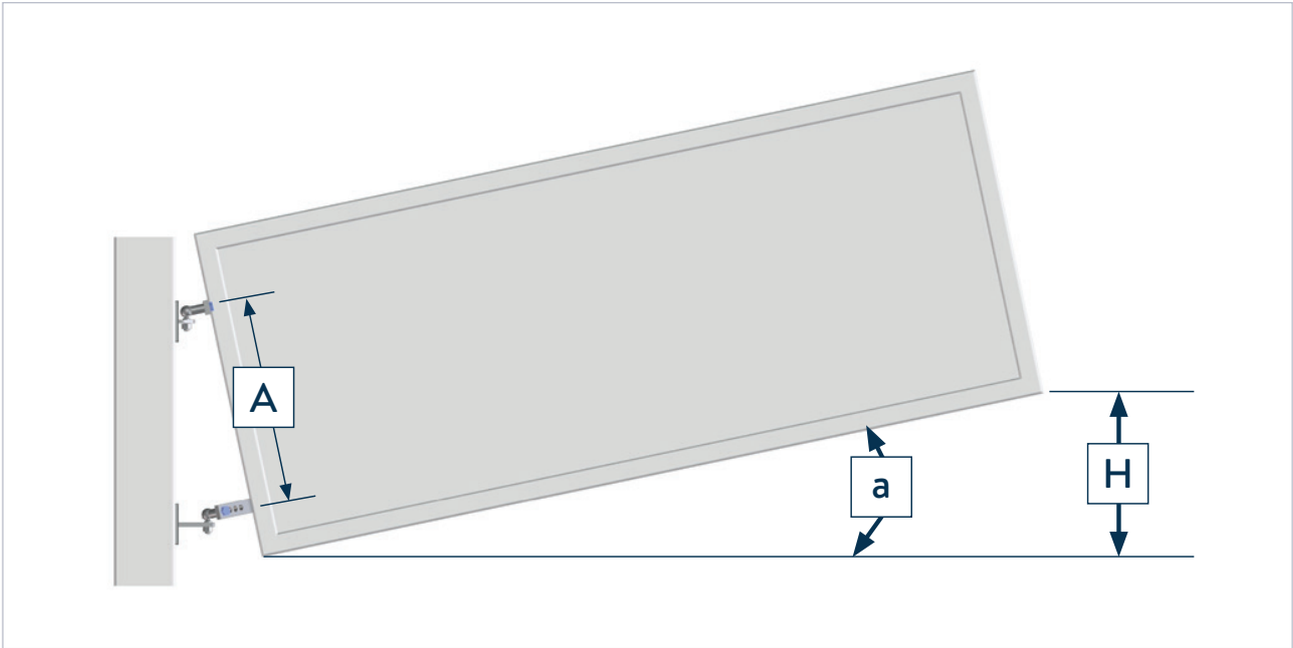
EINSTELLSTUFEN



Je nach Intensität und der damit anzuhebenden Steigung, muss das Winkelgelenk des unteren Beschlages in der entsprechenden Einstellstufe montiert werden.

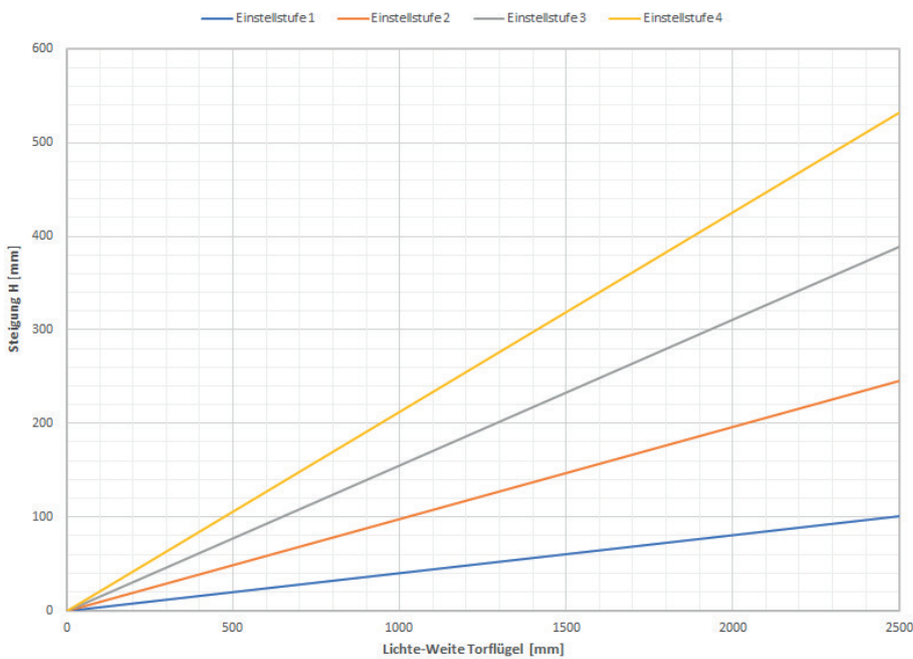
Einstellstufe 1 = min. Steigung
"..."
Einstellstufe 4 = max. Steigung





Die nachfolgenden Tabellen- und Diagrammwerte beziehen sich auf unterschiedliche Beschlagabstände A und einem Öffnungswinkel von 90°.

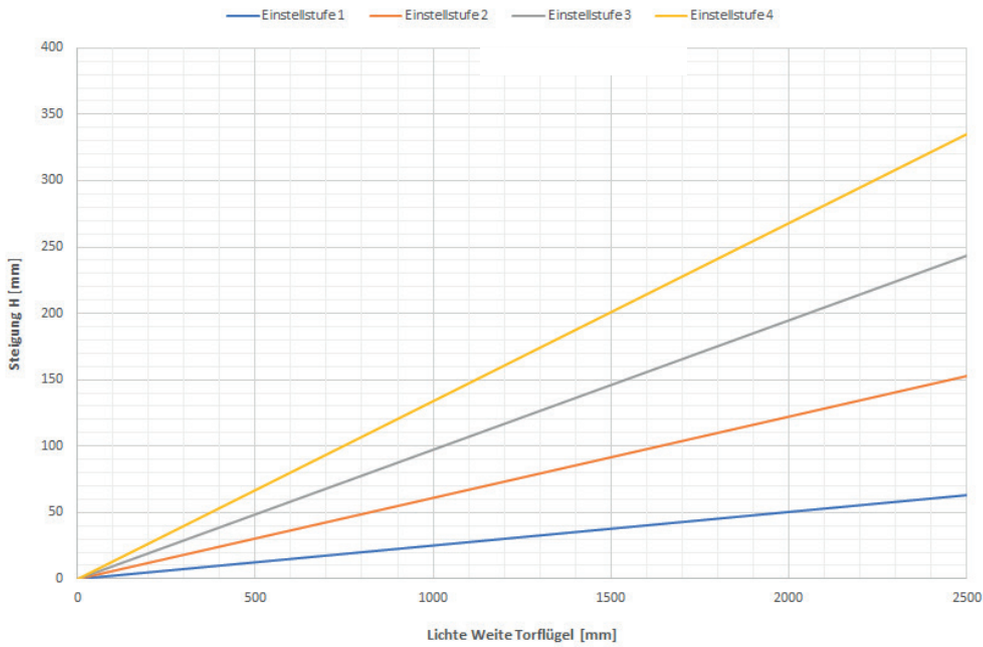
Beschlagabstand A=500mm



Einstellstufe	Steigungswinkel a
1	2,3°
2	5,5°
3	8,7°
4	11,9°

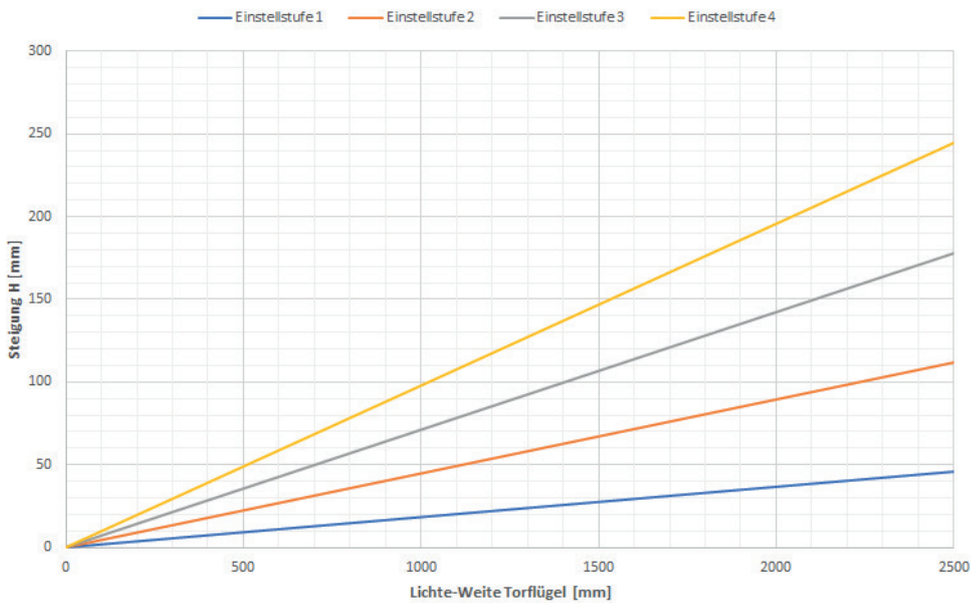
DIAGRAMME

Beschlagabstand A=800mm



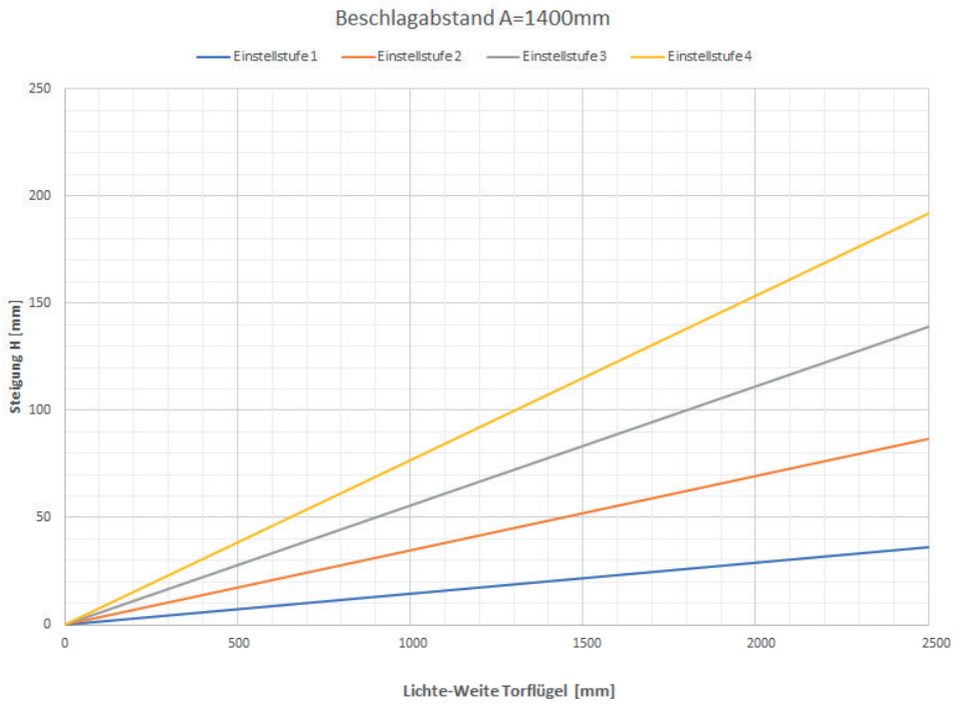
Einstellstufe	Steigungswinkel a
1	1,4°
2	3,5°
3	5,5°
4	7,5°

Beschlagabstand A=1100mm

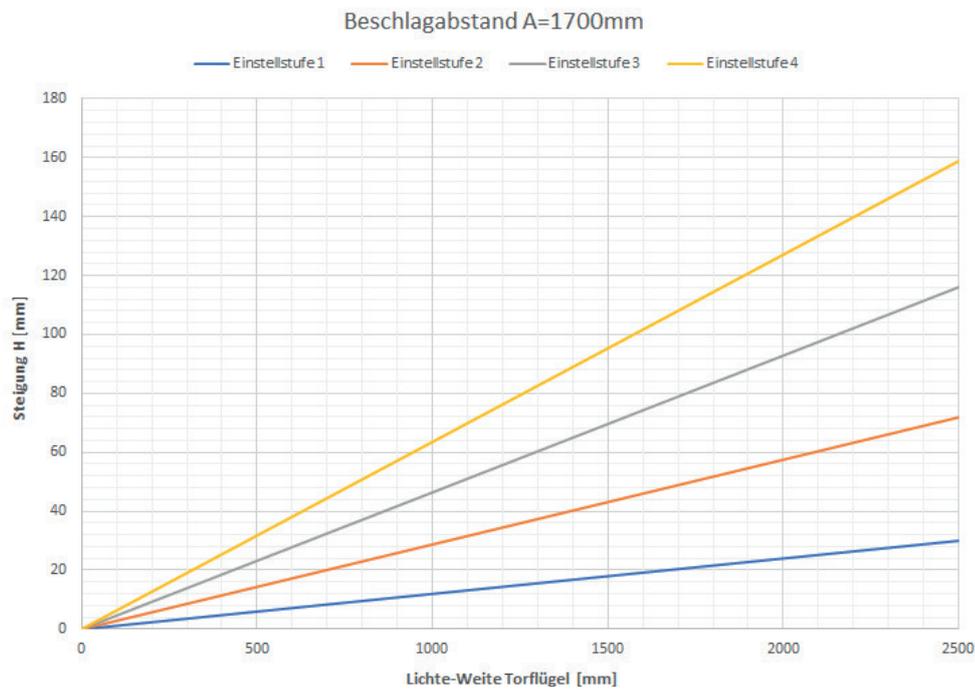


Einstellstufe	Steigungswinkel a
1	1°
2	2,5°
3	4°
4	5,5°

Beschlagabstand A=1400mm



Einstellstufe	Steigungswinkel a
1	0,8°
2	2°
3	3,1°
4	4,3°



Einstellstufe	Steigungswinkel a
1	0,7°
2	1,6°
3	2,6°
4	3,5°



DEUTSCHLAND

Mühlsteig 25
90579 Langenzenn
+49 (0) 9101 / 4977-0
info@feldmann.de
www.feldmann.de



ÖSTERREICH

Schmelz Nr. 47
A-9772 Dellach / Drau
+43 (0) 4714 / 29912
info@feldmann-gmbh.at
www.feldmann-gmbh.at



SCHWEIZ

Besenbärenstraße 21
CH-5624 Bünzen
+41 (0) 566219904
info@feldmann-gmbh.ch
www.feldmann-gmbh.ch



www.feldmann.de