



Ihr Fachhändler für Tore, Türen und Antriebe.

[direkt zur Webseite](#)

Bereitgestellt von:

www.tor7.de



twist XL



Für Drehtore bis 7 m Torflügelbreite¹⁾ oder 1100 kg Torflügelgewicht²⁾



Sicherheit

- selbsthemmend ohne Elektroschloss (bis 5 m)
- Unfallschutz durch elektronisch geregelte Kraftmessung mit DPS – Dynamisches Power System
- Antrieb lässt sich in jeder Position manuell entriegeln (z. B. bei Stromausfall)
- Anschlüsse für Sicherheitseinrichtungen, wie z. B. Warnlicht und Lichtschranke (2- und 4-Draht) sowie für einen externen Verbraucher (DC 24 V), potentialfreier Relaiskontakt
- das patentierte SOMMER Bremssystem macht den Antrieb sehr belastbar – auch bei extremen Krafteinwirkungen von bis zu 3 Tonnen, z. B. durch Windlast oder Vandalismus

Montagefreundlichkeit

- Mikroprozessorsteuerung mit vielfältigen Einstellmöglichkeiten,

- wie z. B. Gehflügelfunktion, automatischer Zulauf des Tores, einstellbare Geschwindigkeit und Vorwarnzeit, einstellbares Verhalten beim Auftreffen auf ein Hindernis (komplette oder teilweise Reversierung des Tores)
- schnelle Installation und einfacher Elektroanschluss

Flexibilität

- universell für Rechts- und Linksanschlag verwendbar
- 1- und 2-flügeliger Betrieb sowie Mischbetrieb mit twist 200 E/EL³⁾ und twist 350 möglich
- auch bei geschlossenen Torfüllungen einsetzbar, sowie für außen öffnende Tore geeignet
- geregelter Softlauf in Rampenform ohne Kraftverlust
- torschonender Bewegungsablauf

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Temperaturbereich | -25 °C bis +70 °C |
| Nennspannung | AC 220 - 240 V |
| Hub (je Antrieb) | 450 mm |
| Nennfrequenz | 50/60 Hz |
| Schutzart | IP44 |

Antriebseinheit „twist XL“

1-flügelig # 3280V000

Steuerung „twist XL“

3282V000
im Gehäuse (IP 65) steckbarer Funkempfänger (FM 868,8 MHz)

Steuerung „twist XXL“

3300V000
in großem Gehäuse (IP 67) mit Berührungsschutz und bereits vorinstalliertem Hauptschalter steckbarer Funkempfänger (FM 868,8 MHz)
4-Befehl Handsender (# 4020V000)

1) bei max. 400 kg, 1-flügelige Anlage und max. 300 kg, 2-flügelige Anlage. 2) Bei max. 1,5m Torflügelbreite, 1-flügelige Anlage.

3) twist 200 E/EL-Antriebe und twist 350-/XL-Steuerungen können nur in Verbindung mit dem Umbauset twist XS (# 3248V000) betrieben werden.

Stand: 02/2015. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

