

twist 350



Für Drehtore bis 4 m Torflügelbreite¹⁾ oder 700 kg Torflügelgewicht²⁾



Sicherheit

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

Montagefreundlichkeit

- schnelle Installation und einfacher Elektroanschluss
- 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)

Flexibilität

- universell für Rechts- und Linksanschlag verwendbar
- 1- und 2-flügeliger Betrieb sowie Mischbetrieb mit twist 200 E/EL³⁾ und twist XL möglich
- auch bei geschlossenen Torfüllungen einsetzbar, sowie für nach außen öffnende Tore geeignet
- Antrieb lässt sich in jeder Position manuell entriegeln (z. B. bei Stromausfall)
- Anschlüsse für Sicherheitseinrichtungen
- geregelter Softlauf in Rampenform ohne Kraftverlust
- torschonender Bewegungsablauf
- Anschluss für TorMinal (Programmiergerät für Sondereinstellungen)

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbereich	-30 °C bis +70 °C
Nennspannung	AC 220 – 240 V
Hub (je Antrieb)	450 mm
Nennfrequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP44

Set twist 350, 1-flügelig

#3360V000

inkl. 1x Drehtorantrieb, Motorsteuerung im Gehäuse, steckbarer Funkempfänger (FM 868,8 MHz), Pfosten- und Torflügelbeschlag, 4-Befehl Handsender (#4020V000)

Set twist 350, 2-flügelig

#3365V000

inkl. 2x Drehtorantrieb, Motorsteuerung im Gehäuse, steckbarer Funkempfänger (FM 868,8 MHz), Pfosten- und Torflügelbeschläge, 4-Befehl Handsender (#4020V000)

1) bei max. 250 kg, 1-flügelige Anlage und max. 220 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: 03/2015. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



SOMMER ANTRIEBS- UND FUNKTECHNIK GMBH | HANS-BÖCKLER-STR. 21-27 | D-73230 KIRCHHEIM/TECK
TEL. +49 (0)7021/8001-0 | FAX +49 (0)7021/8001-100 | INFO@SOMMER.EU | WWW.SOMMER.EU



SOMMERGBMH



SOMMER_GMBH