

# twist 200 EL



Für Drehtore bis 2,5 m Torflügelbreite<sup>1)</sup> oder 300 kg Torflügelgewicht<sup>2)</sup>



## Sicherheit

- Anschlüsse für Sicherheitseinrichtungen, wie z. B. Warnlicht und Lichtschranke (4-Draht) sowie für einen externen Verbraucher (DC 24 V), potentialfreier Relaiskontakt
- Unfallschutz durch elektronisch geregelte Kraftmessung mit DPS - Dynamisches Power System

## Montagefreundlichkeit

- Mikroprozessorsteuerung mit vielfältigen Einstellmöglichkeiten, wie z. B. Gehflügel funktion, automatischer Zulauf des Tores, einstellbare Vorwarnzeit, einstellbares Verhalten beim Auftreffen auf ein Hindernis (komplette oder teilweise Reversierung des Tores)
- selbsthemmend ohne Elektroschloss

- Antrieb lässt sich steiler zum Tor verbauen und kann auch an sehr breiten und gemauerten Pfosten montiert werden

## Flexibilität

- universell für Rechts- und Linksanschlag verwendbar
- 1- und 2-flügeliger Betrieb sowie Mischbetrieb mit twist 350 und twist XL möglich<sup>3)</sup>
- auch für nach außen öffnende Tore geeignet
- verstellbare Beschläge (wahlweise schraub- oder schweißbar)
- Antrieb lässt sich in jeder Position manuell entriegeln (z. B. bei Stromausfall)
- Antrieb kann Öffnungswinkel bis 130° erreichen

## TECHNISCHE DATEN

Temperaturbereich	-30 °C bis +70 °C
Nennspannung	AC 220 - 240 V
Hub (je Antrieb)	550 mm
Nennfrequenz	50/60 Hz
Schutzart	IP44

### Set twist 200 EL, 1-flügelig

# 3229V000

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

### Set twist 200 EL, 2-flügelig

# 3230V000

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

1) bei max. 200 kg Torflügelgewicht. 2) bei max. 1,5 m Torflügelbreite.

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.



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