

**1 DORMA Automatic GmbH + Co. KG****1.1 ES 200 T (EN)****1.1.1 ES 200 T**

DORMA ES 200 T Teleskopschiebetürantrieb

Wartungsarmer Teleskopschiebetürantrieb für bauseitige Türflügel. Mit Aluminium-Antriebsprofilen, auswechselbaren Laufschiene, Kunststoff-Laufrollen und Gegenhalterollen. Getestet bis 1Mio. Lastwechsel. Antriebseinheit mit selbstlernender Mikroprozessorsteuerung, elektronisch geregelten Bewegungsabläufen ohne Endschalter, automatischer Reversion, Blockadeerkennung und Türkraftüberwachung. Kurzschlussfestes, stabilisiertes Netzteil mit 27V DC. Ausstattung mit zwei selbstüberwachten Infrarot-Lichtvorhängen und zwei Radarmeldern. Schaltprogramme Aus, Ausgang, Dauerauf, Automatik, selbstregelnd Teiloffen, Nacht-Bank. Die Einstellung der Fahrparameter kann über integrierte Taster an der Steuerung oder über ein Handterminal vorgenommen werden. Gefertigt nach den Richtlinien für kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore, ASR 1.7, DIN 18650-1, 2 und den UVV und VDE-Vorschriften, jeweils neueste Auflage. Fertigung nach ISO 9000 zertifiziert. Anschluß an 230 V AC, 50 Hz.

Ausführung:

- Einseitig öffnend
- Zweiseitig öffnend

Abmessungen:

- Gesamtbreite B=...mm
- Durchgangsweite LW=...mm

Antriebshöhe:

- 100mm
- 150mm

Verriegelung:

- elektromechanische Verriegelung
- mechanische Handverriegelung

Ausführung Programmschalter:

- nicht abschließbar
- abschließbar

Einbau externer Programmschalter:

- UP
- AP

Farbe Innenverkleidung:

- silber, Eloxal E6/C0
- RAL=...
- Sonderfarbe=...

Absicherung:

- Zusatzmodul zum Anschluss von getesteten Absicherungssensoren für die Nebenschließkante gemäß DIN18650

Optionen:

- Sonderfunktionsmodul für besondere Funktionsanforderungen (Schleusensteuerung, Apothekenverriegelung, Türzustandsmeldungen)
- Akku für stromloses Öffnen / Schließen oder Akku-Notbetrieb

Fabrikat DORMA ES 200 T oder gleichwertig

**Artikelnummer:** 4861

**Menge:** .....

**EP:** .....

**GP:** .....