

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

## DORMA ES 200 T-2D Teleskopschiebetürantrieb

Automatiktürantrieb für Teleskopschiebetüren in Flucht- und Rettungswegen in Verbindung mit zugelassenen Profilsystemen. Mit Aluminium-Antriebsprofilen, auswechselbaren Laufschiene, Kunststoff-Laufrollen und Gegenhalterollen. Getestet bis 1Mio. Lastwechsel. Wartungsarme Antriebseinheit, Stromlos öffnend (Akkupaket), mit redundanter, selbstüberwachter Antriebstechnik. Mit Selbstregulierung und -überwachung der Türflügelbewegung. Sicherheitssoftware zur statischen und dynamischen Kraftbegrenzung. Ausstattung mit zwei selbstüberwachten Infrarot-Lichtvorhängen und zwei Radarmeldern, davon der Radarmelder in Fluchtrichtung in selbstüberwachter Ausführung. Kurzschlussfestes, stabilisiertes Netzteil mit 27V DC. 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, AutSchR und den UVV und VDE-Vorschriften, jeweils neueste Auflage. Fertigung nach ISO 9000 zertifiziert. Anschluß an 230 V AC, 50 Hz.

## Ausführung:

- Einflügelig
- Zweiflügelig

## Abmessungen:

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

## Antriebshöhe:

- 100mm
- 150mm

## Verriegelung:

Klemmfreie Magnetverriegelung mit Fluchtwegzulassung (keine Zustimmung im Einzelfall erforderlich). Mit überwachtem, beleuchtetem Not-Auf-Taster unter Glas.

[ ] Abschaltbarer 24h-Selbsttest für die Magnetverriegelung in der Programmschalterstellung Ausgang durch optionalen Schlüsselschalter. Bei dieser Funktion ist eine Zustimmung im Einzelfall durch den Bauherrn zu beantragen.

- elektromechanische Verriegelung
- [ ] mechanische Handverriegelung

## Ausführung Programmschalter:

- nicht abschließbar
- abschließbar

## Einbau abschließbarer Programmschalter:

- extern UP
- extern 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-2D oder gleichwertig

**Artikelnummer:** 4862

**Menge:** ..... **EP:** ..... **GP:** .....