



## Teilautomatisierung mit System!

### ED ESR 1/2

Mit dem ED 100/250 ESR 1/2 wird die umfangreiche Systemflexibilität um weitere Konfigurationen erweitert. Minimale Abmessungen von nur 7 cm Höhe, der modulare Aufbau sowie die Verwendung der Systemkomponenten, wie z.B. des ESR Sets, sind dabei selbstverständlich.

### Funktion

- Vollautomatisierter Gangflügel mit allen ED 100/250 Funktionen für einen Personendurchgang ohne Kompromisse
- Standflügel ohne Automatikfunktion
- Standflügel kann von Hand geöffnet werden
- Dabei unterstützt die Power Assist Funktion
- Der Standflügel kann bei Bedarf offengehalten werden
- Einsatz bis EN 6 (ohne Brandschutzanforderung bis 3.200 mm)

### Vorteile im Überblick:

#### Einfache Montage/Inbetriebnahme

- Identische Montage wie ED 100/250 2 flügelig bei 100%ig gleichen Maßen
- Noch schnellere Inbetriebnahme über Parametrierung nur am Gangflügel
- Minimaler Schulungsaufwand (Markt bereits auf das ED System geschult)

### Ästhetik

- Entspricht dem Design des ED 100/250 zu 100%
- Elegante Optik: 70 mm Höhe im DORMA Contur Design

### Komfortable Bedienung

- Alle Vorteile des ED 100/250 inkl. Windlastregelung am Gangflügel
- Manuelle Standflügelöffnung wird durch Power Assist Funktion unterstützt (barrierefrei)
- Manuelle FSA Auslösefunktion über den Standflügel (Verzicht auf Handauslösetaster)
- Alternativfunktion auch ohne ESR Set (außerhalb Brandschutz – Rückmeldung über das Ausgangssignal)

### Modular aufrüstfähig

- Durch Tausch der Steuerung und optionale Hinzunahme von Upgrade Cards auch nachträgliche Vollautomatisierung möglich

### Kostenreduzierung

- Kostenvorteil durch Teilautomatisierung 2 flügeliger Türen (SF ohne Upgrade Card)
- Lagerkostenoptimierung durch modulares und flexibles System
- Mischbetrieb zwischen ED 100/250 möglich
- Alle Komponenten wie Verkleidungen/ESR Set/Gleitschienen/Achsverlängerungen können verwendet werden