

# Entrance Dynamics EDSL450 Schiebetür Umrüstkit & EDSL450ER Schiebetür Umrüstkit für Flucht- und Rettungswege

## Der Universal-Schiebetürantrieb, der höchsten Sicherheitsanforderungen erfüllt

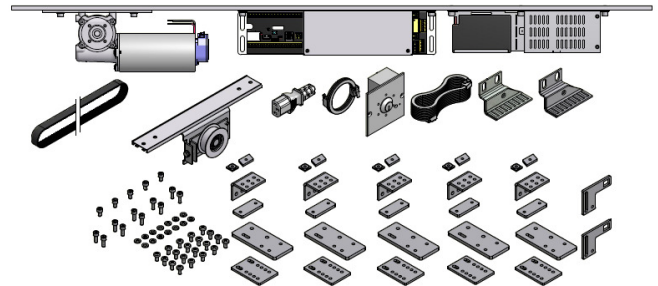
Der Entrance Dynamics EDSL450/EDSL450ER Umrüstkit ermöglicht die Optimierung und Aufrüstung bestehender automatischer Schiebetüren, modell- und markenunabhängig. Anpassungen an die Architektur sind überflüssig, äußerlich bleibt die Ansicht erhalten. Der Nachrüstsatz wird einfach in den bestehenden Antriebsträger der Schiebetür eingebaut.

## Entrance Dynamics EDSL-CU-450 Steuerung

Die innovative Entrance Dynamics EDSL-CU-450 Steuerung wurde im Hinblick auf Wartungsfreundlichkeit und Einfachheit bei der Nachrüstung entwickelt. Dies bedeutet, dass das angeschlossene Zubehör sowie alle verbundenen Funktionen wie Sensoren, elektrische Verriegelung und Zugangskontrollsysteme intakt bleiben und an die neue Steuerung angeschlossen werden. Die Entrance Dynamics EDSL-CU-450 Steuerung ist nach den geltenden und künftigen Vorschriften in Europa zertifiziert. Sie ist für die Verwendung in Flucht- und Rettungswegen nach DIN 18650 Teil 1+2 Juni 2010 / EN 16005 geeignet. Die EDSL-CU-450 Steuerung ist die erste ihrer Art für Schiebetüren, an die alle marktüblichen Überwachungssensoren angeschlossen werden können. Dies alles macht die Entrance Dynamics EDSL-CU-400 zur fortschrittlichsten Steuerung für automatische Schiebetüren, welche derzeit am Markt verfügbar ist.

## Der Entrance Dynamics EDSL450 / EDSL450ER für automatische Schiebetüren bietet:

- Eine Umrüttlösung für alle Schiebetüren
- Sofortige Verfügbarkeit mit kurzer Installationszeit
- Kostengünstige Auf- bzw. Nachrüstung
- Bestehende, funktionierende Sensoren und Radar sowie sämtliche Zubehörteile oder Funktionen können übernommen werden
- Einfache Programmierung der Steuerung (via Mobiltelefon oder Laptop)
- Überwachte Stromversorgung mit Batterien
- Durch Nutzer programmierbare Komfort-Einstellungen
- Integrierter Zykluswähler



## Hauptmerkmale:

- Leistungsfähig und leise
- Universell
- Zuverlässig und langlebig
- Erfüllt EN16005 und DIN18650

## Technische Informationen EDSL450 / EDSL450ER Umrüstkit

- Netzanschluss 230 VAC
- Leistung 36VDC
- Max Stromverbrauch 300 W
- Spannung 12 oder 24 VDC
- Stromverbrauch in Ruhe <2 w
- Motortyp 40 VDC Bürste
- 6 Programmierbare Eingänge
- 4 Programmierbare Ausgänge (3xNPN und 1xPotentialfrei Relaiskontakt CO)
- Umgebungsbedingungen -15 to 55° C/80% RL
- Höchstgewicht der Tür 1 x 240 kg oder 2 x 150 kg
- Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit völlig einstellbar innerhalb Norm
- Offenhaltezeit einstellbar von 1-120 Sek.
- Batterieüberwachung: Alle 4 Stunden
- Programmierung: Windows Phone / Windows Laptop oder PC (Bluetooth oder USB Kabel)

## Erfüllt die folgenden internationalen Normen:

EN13849  
DIN18650-1, 2005-12  
DIN18650-2, 2005-12  
AutSchR  
EN-IEC 60335-1  
EN-IEC 60335-2-103  
EN 61000-6-2  
EN 16005  
93/68/EEC (CE)  
89/336/EEC (EMC)

Entrance Dynamics BV  
Vladdissel 10b  
1648 HJ De Goorn  
The Netherlands  
  
+31 20 811 4315  
info@entrancedynamics.com  
www.entrancedynamics.com