

ES PROLINE

dormakaba ES PROLINE

Der neue Schiebetürantrieb



Vorteile auf einen Blick

- Reduzierte Anzahl an Baugruppen und eindeutige Zuordnung der Produktvarianten
- Einfacher Zusammenbau und schnelle Montage sowie Inbetriebnahme (Plug & Play)
- Ein-Mann-Montage ohne Spezialwerkzeug möglich
- Baustellengerechte Verpackung (100% recyclingfähig) und bauabschnittsgemäße Aufteilung der Einzelteile
- Umrüstung bestehender Anlagen problemlos möglich

FÜR
VERARBEITER

ES PROLINE ist die neue Generation von Schiebetürantrieben. Damit bietet Ihnen dormakaba ein modulares System für nahezu alle Anforderungen im Bereich der automatischen Schiebetüren.

Moderne Technologie

Der Antrieb arbeitet sehr leise, schnell und kraftvoll dank der bürstenlosen dormakaba Direct Drive Motorentchnik. ES PROLINE bewegt locker Türen mit einem Türflügelgewicht von bis zu 400 kg.

Vielseitige Einsatzmöglichkeiten

Das Antriebssystem lässt sich für nahezu alle Anwendungen im Bereich der Schiebetüren einsetzen. Ob ein- und zweiflügelige Schiebetüren, Teleskopschiebetüren oder für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen – mit ES PROLINE treffen Sie immer die richtige Wahl.

Das neue Schiebetürsystem ES PROLINE – modern und modular

Die richtige Lösung für Ihren Einsatzzweck finden Sie unter www.dormakaba.de oder sprechen Sie Ihren dormakaba Verkaufsberater an.

ES PROLINE – die Vorteile im Überblick



Ein starker Antrieb

Türflügelgewichte von insgesamt bis zu 400 kg sind problemlos realisierbar.



Ein schneller Antrieb

Der Antrieb lässt die Tür mit einer Geschwindigkeit von bis zu 0,9 m/s auf- und zufahren – und das überaus leise.



Ein modularer Antrieb

ES PROLINE lässt sich je nach Anforderung modular konfigurieren.



Ein langlebiger Antrieb

Getestet und zertifiziert: Der Antrieb ES PROLINE schafft locker 1,5 Mio. Lastwechsel.



Ein effizienter Antrieb

Mit dormakaba Direct Drive Motor und energiesparendem Netzteil arbeitet ES PROLINE äußerst effizient.



Ein vernetzter Antrieb

Das integrierte Kommunikationsmodul ermöglicht das Auslesen von Zustandsmeldungen und die Steuerung per App.

Technische Daten*

		Standard-Schiebetür		Fluchtweg-Schiebetür	
Türparameter	Antriebstyp	ES 250 PRO	ES 400 PRO	ES 250 PRO FST	ES 400 PRO FST
Durchgangsweiten LW in mm**					
1-flügelig		700 – 3.000	700 – 3.000	700 – 3.000	700 – 3.000
2-flügelig		800 – 3.000	800 – 3.000	800 – 3.000	800 – 3.000
Maximales Türflügelgewicht in kg					
1-flügelig		125	250	125	250
2-flügelig		125	200	125	200
Durchgangshöhe LH*		2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000
		Teleskopschiebetür		Fluchtweg-Teleskopschiebetür	
Türparameter	Antriebstyp	ES 250 PRO T	ES 400 PRO T	ES 250 PRO T FST	ES 400 PRO T FST
Durchgangsweiten LW in mm**					
2-flügelig		800 – 2.400	800 – 2.400	800 – 2.400	800 – 2.400
4-flügelig		1.400 – 4.000	1.400 – 4.000	1.400 – 4.000	1.400 – 4.000
Maximales Türflügelgewicht in kg					
2-flügelig		75	100	75	100
4-flügelig		75	100	75	100
Durchgangshöhe LH*		2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000	2.100 – 3.000

* Die konkret ausführbaren Maximalmasse ergeben sich aus der jeweiligen Türplanung sowie den Türanforderungen und sind abhängig vom gewählten Profilsystem. Weitere Informationen und Artikelnummern können Sie dem ES PROLINE Technikprospekt entnehmen, der unter www.dormakaba.de zum Download zur Verfügung steht.

** Die Mindest-Durchgangsweite für Fluchtweg-Schiebetüren ist in den jeweiligen Landesbauverordnungen festgelegt und kann u. U. abweichen.

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | info.de@dormakaba.com | www.dormakaba.de

dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu

dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | T +43 2782 808-0 | office.at@dormakaba.com | www.dormakaba.at

dormakaba Schweiz AG | Hofwisenstrasse 24 | CH-8153 Rümlang | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch