

ST PRO Green

Die neue Schiebetür ST PRO Green

Effizient, sicher und smart im Betrieb

FÜR
BETREIBER



Schiebetüren von dormakaba überzeugen seit vielen Jahren durch hohe Zuverlässigkeit, moderne Technik und ansprechendes Design. Mit der neuen Schiebetür ST PRO Green wurde eine weitere innovative Lösung für hochwertige Gebäude entwickelt. Überzeugen Sie sich selbst!

Nachhaltig zuverlässig und effizient

ST PRO Green besitzt ein thermisch getrenntes Profilsystem. In Kombination mit einer 3-fach-Verglasung lassen sich besonders niedrige UD-Werte (Wärmedurchgangskoeffizient) erzielen. Die neue Antriebsgeneration ES PROLINE mit dormakaba Direct Drive Motor und energiesparendem Netzteil arbeitet äusserst effizient. Auch die lange Lebensdauer (1,5 Mio. Zyklen) trägt zur Nachhaltigkeit bei. Als Komplettsystem sorgt die Tür für eine bessere Energiebilanz in Gebäuden.

Ganz schön sicher

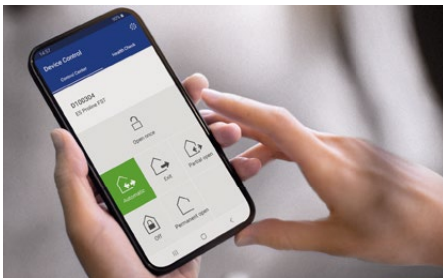
Je nach Sicherheitsanforderungen gibt es die ST PRO Green gibt es in folgenden Ausführungen:

- ST PRO Green (ohne erhöhten Einbruchschutz)
- ST PRO Green RC2 (mit erhöhtem Einbruchschutz der Klasse RC2)
- ST PRO Green RC3 (mit besonders hohem Einbruchschutz der Klasse RC3)

NEU

Das Profilsystem von ST PRO Green passt optisch sehr gut zu den bisherigen dormakaba Schiebetüren der FLEX-Reihe. Durch die in die Verkleidung integrierte Sensorik fügt sich die Tür harmonisch in die Gebäudearchitektur ein. Für Inspektion und Wartung steht Ihnen der dormakaba Service zur Seite.

Jederzeit informiert mit der dormakaba Door Pilot App



Die Antriebe der ES PROLINE Reihe können optional mit dem Door Pilot Interface ausgestattet werden. Über die Door Pilot App lassen sich verschiedene Zustandsmeldungen des Antriebs leicht per Smartphone auslesen und Funktionen steuern. Ein weiterer Service-Vorteil des neuen Antriebssystems.

Programmschalterfunktion

Wählen Sie je nach Anforderung unter 6 Funktionen: Automatik, Teilöffnung, Ausgang, Dauerauf, Aus, Einmal-Öffnung

Übersicht über verbundene Türanlagen

Verbinden Sie mehrere automatische Türen mit der Door Pilot App und steuern Sie nach Bedarf Ihre ausgewählte Tür.

Health Check – Serviceintervall-Anzeige

Über die Summe der Türöffnungen wird die Nutzungshäufigkeit indiziert. Die Serviceintervall-Anzeige informiert Sie darüber, wann die nächste Wartung fällig ist und bietet dadurch Transparenz mit einer deutlich besseren Planungssicherheit.

Health Check – Fehler erkannt, Service notwendig

Die Türanlage zeigt Ihnen einen Fehler an, wenn sie nicht mehr ordnungsgemäss funktioniert und ein sicherer Betrieb nicht mehr gewährleistet werden kann. Lassen Sie das Problem von einem unserer Servicetechniker beheben.

Technische Daten*: Anlagenmasse und max. Türflügelgewicht

Ausführung		ST PRO Green	ST PRO Green RC2/RC3
Antriebstyp	Standard	ES 250 PRO/ES 400 PRO	ES 400 PRO
	Fluchtweg	ES 250 PRO FST/ES 400 PRO FST	ES 400 PRO FST
Anlagenmaß B min. =			
1-flügelig	Durchgangsmontage (ohne Sicherheitsabstand)	2 x LW + 153 mm	2 x LW + 233 mm
	Wandmontage	2 x LW + 115 mm	2 x LW + 227 mm
2-flügelig	Durchgangsmontage (ohne Sicherheitsabstand)	2 x LW + 180 mm	2 x LW + 207 mm
	Wandmontage	2 x LW + 120 mm	2 x LW + 207 mm
Durchgangsweite LW in mm**			
1-flügelig	Standard	700 - 3.000	800 - 3.000
	Fluchtweg	700 - 3.000	800 - 3.000
2-flügelig	Standard	800 - 3.000	1.000 - 3.000
	Fluchtweg	800 - 3.000	1.000 - 3.000
maximales Türflügelgewicht in kg			
1-flügelig	ES 250 PRO/ ES 250 PRO FST	1 x 125	
	ES 400 PRO/ES 400 PRO FST	1 x 250	1 x 250
2-flügelig	ES 250 PRO/ ES 250 PRO FST	2 x 125	
	ES 400 PRO/ES 400 PRO FST	2 x 200	2 x 200
Durchgangshöhe LH*		2.050 - 3.100	2.050 - 3.100

* Die konkret ausführbaren Maximalmaße ergeben sich aus der jeweiligen Türplanung, den Türanforderungen und sind abhängig vom gewählten Profilsystem. Bei Türen mit geprüftem Einbruchschutz werden erhöhte Anforderungen an die sorgfältige Ausführung des Baukörpers gestellt.

** 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