

ES PROLINE

Den nya ES PROLINE-skjutsdörrsautomatiken

Kraftfull, effektiv och designorienterad

FÖR
ARKITEKTER



Med ES PROLINE har ett drivsystem utvecklats som perfekt kombinerar den senaste tekniken, energieffektivitet och hållbarhet. Automatikerna uppfyller samtidigt de krävande design- och funktionskraven för moderna byggnader.

Modulär och flexibel

Automatiksystemet ES PROLINE gör det möjligt för dig att omsätta nästan alla krav inom skjutsdörssegmentet. Det spelar ingen roll om det är en standarddörr, en dörr i utrymningsvägar och vid nödutgångar eller en teleskopskjutsdörr. Även särskilt tunga dörrblad är inget problem för automatiken. Det nya systemet kan flytta upp till 400 kg.

Hållbar och energisnål

Vid utvecklingen av den nya automatiken låg fokus främst på effektivitet och hållbarhet. De elektroniska komponenterna motsvarar den senaste tekniken och förbrukar betydligt mindre energi än den tidigare modellen.

Designorienterad teknik

Sensortechniken kan döljas i täckkåpan och gör att det inte finns något behov av att montera en visuellt störande sensor på insidan av dörren. Så att dörrlösningen passar harmoniskt in i arkitekturen.

Många möjligheter och mångsidigt stöd med planering

ES PROLINE-automatiksystemet erbjuder mångsidiga tillämpningar. Läs mer om det nya systemet på www.dormakaba.com eller kontakta din lokala dormakaba-projektrådgivare. Vi ger dig gärna råd!

ES PROLINE – en översikt över fördelarna



En stark automatik

Dörrbladsvikter på upp till sammanlagt 400 kg för 2-flyglig dörr kan implementeras problemfritt



En snabb automatik

Automatiken gör det möjligt att öppna och stänga dörren med en hastighet på upp till 0,9 m/s.



En modulär automatik

ES PROLINE kan konfigureras på ett modulärt sätt beroende på behov.



En hållbar automatik

Testad och certifierad:
ES PROLINE-automatiken kan enkelt hantera 1,5 miljoner öppnings- och stängningscykler.



Ansluten automatik



ES Proline kan utrustas med en modul som gör det möjligt att styra systemet med en app.



En tyst automatik

Med sin tysta körprestanda lämpar sig ES PROLINE även för bullerkänsliga tillämpningar.

Tekniska data*

		Standardskjutdörr		 Skjutdörr för utrymningsväg	
Dörrparametrar	Drivtyp	ES 250 PRO	ES 400 PRO	ES 250 PRO FST	ES 400 PRO FST
Dagöppningsmått LW i mm**					
1-flyglig		700–3 000	700–3 000	700–3 000	700–3 000
2-flyglig		800–3 000	800–3 000	800–3 000	800–3 000
Maxvikt för dörrblad i kg					
1-flyglig		125	250	125	250
2-flyglig		125	200	125	200
Fri passagehöjd LH*		2 100 –3 000	2 100 –3 000	2 100 –3 000	2 100 –3 000
		Teleskopskjutdörr		 Teleskopskjutdörr för utrymningsväg	
Dörrparametrar	Drivtyp	ES 250 PRO T	ES 400 PRO T	ES 250 PRO T FST	ES 400 PRO T FST
Dagöppningsmått LW i mm**					
2-flyglig		800–2 400	800–2 400	800–2 400	800–2 400
4-flyglig		1 400–4 000	1 400–4 000	1 400–4 000	1 400–4 000
Maxvikt för dörrblad i kg					
2-flyglig		75	100	75	100
4-flyglig		75	100	75	100
Fri passagehöjd LH*		2 100 –3 000	2 100 –3 000	2 100 –3 000	2 100 –3 000

* De maximalt genomförbara måtten är beroende av respektive dörrritning och dörrkrav, och beror även på valt profilsystem.

Ytterligare information och artikelnummer finns i ES PROLINE tekniska broschyr, som är tillgänglig för nedladdning på www.dormakaba.com.

** Den minsta fria dagöppningen för skjutdörrar på utrymningsvägar är fastställd i respektive regionala byggregler och kan variera.

Frågor? Vi svarar gärna på alla dina frågor.

dormakaba Sverige AB | F O Petersons Gata 28 | SE-421 31 | Västra Frölunda | T +46 31 355 20 00 | info.se@dormakaba.com | www.dormakaba.com

WN 05548151532-1, ESA_FAS_ES-PROLINE_Factsheet-Architects_SV_0000987_01

Med förbehåll för tekniska ändringar utan föregående meddelande.