

DÉPLACE FACILEMENT
2X200 KILOS 

POUR
LES INSTALLATEURS

dormakaba ES PROLINE

Le nouvel opérateur pour portes coulissantes

ES PROLINE est la nouvelle génération d'opérateurs pour portes coulissantes. dormakaba vous propose ainsi un système modulaire, pour presque toutes les exigences en matière de portes coulissantes automatiques.

Technologie moderne

L'opérateur fonctionne de manière très silencieuse, rapide et puissante grâce à la technologie de moteur sans balais dormakaba Direct Drive. ES PROLINE permet de déplacer facilement des portes avec un poids de vantail de porte jusqu'à 400 kg.

Utilisations polyvalentes

Le système d'opérateur peut être utilisé pour presque toutes les applications dans le domaine des portes coulissantes. Qu'il s'agisse de portes coulissantes à un ou deux vantaux, de portes coulissantes télescopiques ou pour une utilisation dans des issues de secours et des voies de sauvetage – avec ES PROLINE, vous faites toujours le bon choix.

Le nouveau système de porte coulissante ES PROLINE – moderne et modulaire

Vous trouverez la solution adaptée à vos exigences sur www.dormakaba.fr ou adressez-vous à votre conseiller commercial dormakaba.

Avantages du nouveau système d'opérateurs

- Nombre réduit de modules et attribution unique des variantes de produit
- Assemblage facile, montage et mise en service rapides (plug & play)
- Montage par une seule personne possible sans outils spéciaux
- Emballage adapté au chantier (100 % recyclable) et répartition des éléments individuels en fonction de la phase de construction
- Modification des installations existantes possible sans aucun problème



ES PROLINE – aperçu des avantages

Jugez par vous-même !



Un opérateur puissant
Des poids de vantaux de porte jusqu'à 400 kg au total sont possibles sans problème.



Un opérateur efficace
ES PROLINE fonctionne de manière particulièrement efficace avec un moteur dormakaba Direct Drive et un bloc d'alimentation à économie d'énergie.



Un opérateur rapide
L'opérateur ouvre et referme la porte à une vitesse pouvant atteindre 0,9 m/s – et ce de manière particulièrement silencieuse.



Un opérateur durable
Testé et certifié : L'opérateur ES PROLINE supporte facilement 1,5 million d'alternances de charge.





Un opérateur modulaire
ES PROLINE peut être configuré de manière modulaire en fonction des besoins.



Un opérateur en réseau
Le module de communication intégré permet la lecture de messages d'état et une commande via application.

Caractéristiques techniques*

Type d'opérateur	Porte coulissante standard		Porte coulissante d'issue de secours 	
	ES 250 PRO	ES 400 PRO	ES 250 PRO FST	ES 400 PRO FST
Paramètres de porte				
Largeurs de passage LW en mm**				
à 1 vantail	700 – 3 000	700 – 3 000	700 – 3 000	700 – 3 000
à 2 vantaux	800 – 3 000	800 – 3 000	800 – 3 000	800 – 3 000
Poids maximum des vantaux de porte en kg				
à 1 vantail	125	250	125	250
à 2 vantaux	125	200	125	200
Hauteur de passage LH*	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000

Type d'opérateur	Porte coulissante télescopique		Porte coulissante télescopique pour issue de secours 	
	ES 250 PRO T	ES 400 PRO T	ES 250 PRO T FST	ES 400 PRO T FST
Paramètres de porte				
Largeurs de passage LW en mm**				
à 2 vantaux	800 – 2 400	800 – 2 400	800 – 2 400	800 – 2 400
à 4 vantaux	1 400 – 4 000	1 400 – 4 000	1 400 – 4 000	1 400 – 4 000
Poids maximum des vantaux de porte en kg				
à 2 vantaux	65	100	65	100
à 4 vantaux	65	100	65	100
Hauteur de passage LH*	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000	2 100 – 3 000

* Les dimensions maximales réalisables en pratique dépendent du projet de porte en question ainsi que des exigences par rapport à la porte et du système de profilé choisi. Vous trouverez plus d'informations ainsi que les numéros d'article dans la brochure technique ES PROLINE, disponible au téléchargement sur le site www.dormakaba.fr

** La largeur de passage minimale pour les portes coulissantes pour issues de secours est définie dans les codes de construction nationaux applicables et peut éventuellement varier.

Avez-vous des questions ? Nous serons heureux de vous conseiller.

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