

ES PROLINE

# Il nuovo azionamento ES PROLINE

## Efficienza energetica e lunga durata

PER  
OPERATORI



**ES PROLINE è la nuova generazione degli azionamenti per porte scorrevoli di dormakaba che offre un sistema moderno, efficiente dal punto di vista energetico e durevole, praticamente per tutte le esigenze nel campo delle porte scorrevoli automatiche.**

### **Tecnologia moderna e affidabile**

L'azionamento è particolarmente silenzioso, veloce e potente, grazie alla tecnologia dei motori brushless dormakaba Direct Drive. ES PROLINE sposta facilmente porte con un peso dell'anta della porta di massimo 400 kg. Il sistema di azionamento è stato accuratamente testato ed è in grado di reggere a 1,5 Mio. di cambi di carico, incrementando del 50% la durata di vita utile del sistema.

### **Efficienti ed economici**

Gli azionamenti della serie ES PROLINE sono dotati di un alimentatore a risparmio energetico che riduce notevolmente il consumo di energia. In combinazione con le porte scorrevoli ad alta efficienza energetica di dormakaba, costituiscono una soluzione sostenibile per ogni edificio.

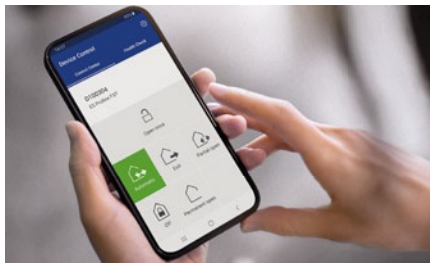
### **La forza del marchio e dell'assistenza**

dormakaba possiede una vasta rete di assistenza in grado di intervenire sul posto per riparazioni e lavori di manutenzione con rapidità e affidabilità. Potete contare su di noi!

### **ES PROLINE – sempre la soluzione giusta per qualsiasi edificio**

Con ES PROLINE si fa sempre la scelta giusta in fatto di affidabilità, durata ed efficienza energetica. Per individuare la variante di azionamento più adatta alle vostre necessità consultate il sito [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com) o rivolgetevi al vostro consulente commerciale o consulente dedicato.

# Sempre informati con la Door Pilot App di dormakaba



Gli azionamenti della linea ES PROLINE sono dotati opzionalmente della Door Pilot Interface. Tramite la Door Pilot App è possibile visualizzare diversi messaggi di stato e gestire varie funzioni dell'azionamento comodamente sullo smartphone. Un ulteriore vantaggio di assistenza del nuovo sistema di azionamento.

## Funzione selettori di programma

In base alle esigenze, è possibile scegliere tra 6 funzioni: funzionamento automatico, apertura parziale, uscita, apertura permanente, off, apertura unica

## Panoramica dei sistemi di porte collegate

Collegando diverse porte automatiche alla Door Pilot App si può controllare in base alle necessità la porta selezionata.

## Health Check – Indicatore intervallo di assistenza

In base alla somma delle aperture della porta viene calcolata la frequenza d'uso. L'indicatore dell'intervallo di assistenza informa l'utente su quando deve essere effettuata la successiva manutenzione, offrendo così trasparenza e una maggiore sicurezza nella pianificazione.

## Health Check – Errore riconosciuto, assistenza necessaria

Il sistema di porte segnala un errore quando non funziona più regolarmente e non è più possibile garantire un funzionamento sicuro. In questo caso occorre far risolvere il problema da un tecnico della nostra assistenza.

## Dati tecnici\*

|  |                     | Porta scorrevole standard |               | Porta scorrevole per vie di fuga |                |
|--|---------------------|---------------------------|---------------|----------------------------------|----------------|
| Parametri porta                              | Tipo di azionamento | ES 250 PRO                | ES 400 PRO    | ES 250 PRO FST                   | ES 400 PRO FST |
| <b>Larghezza netta in mm**</b>               |                     |                           |               |                                  |                |
| Ad un'anta                                   |                     | 700 – 3.000               | 700 – 3.000   | 700 – 3.000                      | 700 – 3.000    |
| A 2 ante                                     |                     | 800 – 3.000               | 800 – 3.000   | 800 – 3.000                      | 800 – 3.000    |
| <b>Peso max. dell'anta della porta in kg</b> |                     |                           |               |                                  |                |
| Ad un'anta                                   |                     | 125                       | 250           | 125                              | 250            |
| A 2 ante                                     |                     | 125                       | 200           | 125                              | 200            |
| Altezza di passaggio*                        |                     | 2.100 – 3.000             | 2.100 – 3.000 | 2.100 – 3.000                    | 2.100 – 3.000  |

|  |                     | Porta scorrevole telescopica |               | Porta scorrevole telescopica per vie di fuga |                  |
|--|---------------------|------------------------------|---------------|--|------------------|
| Parametri porta                              | Tipo di azionamento | ES 250 PRO T                 | ES 400 PRO T  | ES 250 PRO T FST                             | ES 400 PRO T FST |
| <b>Larghezza netta in mm**</b>               |                     |                              |               |  |                  |
| A 2 ante                                     |                     | 800 – 2.400                  | 800 – 2.400   | 800 – 2.400                                  | 800 – 2.400      |
| a 4 ante                                     |                     | 1.400 – 4.000                | 1.400 – 4.000 | 1.400 – 4.000                                | 1.400 – 4.000    |
| <b>Peso max. dell'anta della porta in kg</b> |                     |                              |               |  |                  |
| A 2 ante                                     |                     | 75                           | 100           | 75   | 100              |
| a 4 ante                                     |                     | 75                           | 100           | 75   | 100              |
| Altezza di passaggio*                        |                     | 2.100 – 3.000                | 2.100 – 3.000 | 2.100 – 3.000                                | 2.100 – 3.000    |

\* Le misure massime di fatto realizzabili dipendono dalla relativa progettazione della porta, dai requisiti posti alla porta, nonché dal sistema di profili scelto. Ulteriori informazioni e numeri di articolo sono riportati nella scheda tecnica di ES PROLINE disponibile per il download su [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com).

\*\* La larghezza netta minima delle porte scorrevoli per vie di fuga è fissata dai rispettivi regolamenti edilizi nazionali e può quindi variare.

## Avete domande? Saremo lieti di offrirvi consulenza, vi aspettiamo.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | [info.de@dormakaba.com](mailto:info.de@dormakaba.com) | [www.dormakaba.de](http://www.dormakaba.de)

dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | [info.lu@dormakaba.com](mailto:info.lu@dormakaba.com) | [www.dormakaba.lu](http://www.dormakaba.lu)

dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | T +43 2782 808-0 | [office.at@dormakaba.com](mailto:office.at@dormakaba.com) | [www.dormakaba.at](http://www.dormakaba.at)

dormakaba Schweiz AG | Hofwisenstrasse 24 | CH-8153 Rümlang | T +41 848 85 86 87 | [info.ch@dormakaba.com](mailto:info.ch@dormakaba.com) | [www.dormakaba.ch](http://www.dormakaba.ch)