

ES PROLINE

Uusi ES PROLINE -liukuovikoneisto

Vahva, tehokas ja muotoiluun keskittynyt



ES PROLINE on käyttöjärjestelmä, jossa yhdistyvät täydellisesti uusin teknologia, energiatehokkuus ja kestävyys. Käyttölaitteet täyttävät samanaikaisesti nykyaikaisten rakennusten vaativat muotoilu- ja toiminnalliset vaatimukset.

Modulaarinen ja joustava

ES PROLINE -käyttöjärjestelmän avulla voit toteuttaa lähes kaikki liukuovien vaatimukset. Sillä ei ole merkitystä, onko kyseessä tavallinen ovi, ovi hätäpoistumisteillä vai teleskooppiliukuovi. Koneisto selviytyy myös erityisen raskaista ovilehdistä. Uusi järjestelmä pystyy liikuttamaan jopa 400 kg.

Kestävä ja energiatehokas

Uutta käyttölaitetta kehitettäessä pääpaino oli tehokkuudessa ja kestävyudessa. Elektroniikkakomponentit vastaavat uusinta tekniikkaa ja kuluttavat huomattavasti vähemmän kuin edellisen mallin komponentit.

Muotoiluun keskittynyt teknologia

Koneiston peitekoteloon piilotetun anturitekniologian ansiosta oven sisäpuolelle ei tarvitse asentaa häiritsevää anturia. Näin ollen oviratkaisu sopii harmonisesti rakennuksen arkkitehtuuriin.

Monia mahdollisuuksia ja monipuolista tukea suunnittelussa

ES PROLINE -käyttölaitejärjestelmä sopii useisiin käyttökohteisiin. Lue lisää uudesta järjestelmästä osoitteessa www.dormakaba.fi tai ota yhteyttä paikalliseen dormakaba-projektineuvojaan. Autamme sinua mielellämme!

ES PROLINE – katsaus hyötyihisi



Vahva käyttölaite

Jopa 400 kg painavia ovilehtiä voidaan käyttää sujuvasti.



Nopea käyttölaite

Käyttölaitteen ansiosta ovi voidaan avata ja sulkea jopa 0,9 m/s nopeudella.



Modulaarinen käyttölaite

ES PROLINE voidaan konfiguroida modulaarisesti vaatimuksista riippuen.



Kestävä käyttölaite

Testattu ja sertifioitu: ES PROLINE -käyttölaite pystyy hallitsemaan helposti 1,5 miljoonaa avaus- ja sulkusykliä.



Verkkoon yhdistetty käyttölaite

Sisäinen kommunikaatiomoduli mahdollistaa hallinnan sovelluksella.



Hiljainen käyttölaite

Erityisen hiljaisen käynnin ansiosta ES PROLINE sopii myös meluherkille alueille.

Tekniset tiedot*

Oviparametrit	Käyttötyyppi	Vakioliukuovi		Poistumistien liukuovi	
		ES 250 PRO	ES 400 PRO	ES 250 PRO FST	ES 400 PRO FST
Vapaa leveys LW mm**					
1-lehtinen		700–3 000	700–3 000	700–3 000	700–3 000
2-lehtinen		800–3 000	800–3 000	800–3 000	800–3 000
Ovilehden enimmäispaino kg					
1-lehtinen		125	250	125	250
2-lehtinen		125	200	125	200
Kulkuväylän vapaa korkeus LH*		2 100–3 000	2 100–3 000	2 100–3 000	2 100–3 000
Oviparametrit	Käyttötyyppi	Teleskooppiliukuovi		Poistumistien teleskooppiliukuovi	
		ES 250 PRO T	ES 400 PRO T	ES 250 PRO T FST	ES 400 PRO T FST
Vapaa leveys LW mm**					
2-lehtinen		800–2 400	800–2 400	800–2 400	800–2 400
4-lehtinen		1 400–4 000	1 400–4 000	1 400–4 000	1 400–4 000
Ovilehden enimmäispaino kg					
2-lehtinen		75	100	75	100
4-lehtinen		75	100	75	100
Kulkuväylän vapaa korkeus LH*		2 100–3 000	2 100–3 000	2 100–3 000	2 100–3 000

*Suurimmat toteutettavissa olevat mitat riippuvat kulloisestakin ovisuunnitelmasta ja ovivaatimuksista sekä valitusta profiilijärjestelmästä.

Saat lisätietoja ja tuotenumeroita teknisestä ES PROLINE -esitteestä, joka on ladattavissa osoitteessa www.dormakaba.de.

** Poistumistien liukuovien vapaan kulkuväylän vähimmäisleveys on määritetty asianomaisissa alueellisissa rakennusmääräyksissä, ja se voi vaihdella.

Kysyttävää? Odotamme viestiäsi.

dormakaba Suomi Oy | Mannerheimintie 113 | FI-00280 Helsinki | Finland | T +358 10 2188100 | info.fi@dormakaba.com | www.dormakaba.fi