



Modulaarinen ASSA ABLOY SL500 -liukuovi tekee mahdolliseksi päivittämisen, kun haluat kasvattaa liiketoimintaasi.

Kestävän kehityksen mukaisia sisäänkäyntejä

Nyt sisäänkäynti soveltuu ihmisvirroille ja vähentää vaikutusta ympäristöön. Sisäänkäynti täyttää kestävä kehityksen vaatimukset, kun siihen valitaan tarjoamiamme ratkaisuja, kuten lisätiiviste (ASSA ABLOY TightSeal), energiaa säästävää käyttötila, liikenteen mukaan säätävä avautumislevyys, sisä- ja ulko-oven ilmalukko sekä ajastinasetukset.

Turvallisuus ennen kaikkea

Sulkeutuvien ovien välistä on turvallista kulkea, sillä jos sulkeutuvien ovien väliin on jäänyt jokin este, ovet avautuvat välittömästi. Tämän jälkeen ne sulkeutuvat uudelleen hitaalla nopeudella sen varmistamiseksi, ettei estettä enää ole. Jos este havaitaan avautumisen aikana tai avautuvien ovilehtien ja vastakkaisen seinän tai sisustusosien välissä, ovien liike pysähtyy ja ne sulkeutuvat aikaviiveen jälkeen. Ovien nopeus ja voima voidaan mukauttaa turvallisuuden parantamiseksi. Turvallisuuden ja käyttömukavuuden takaamiseksi kannattaa valita valvottu ASSA ABLOYn läsnäolon tunnistusjärjestelmä.

Tekniset tiedot

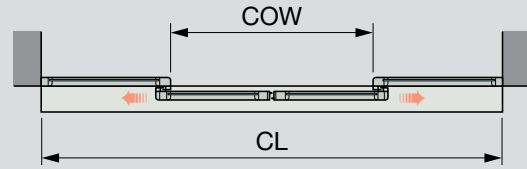
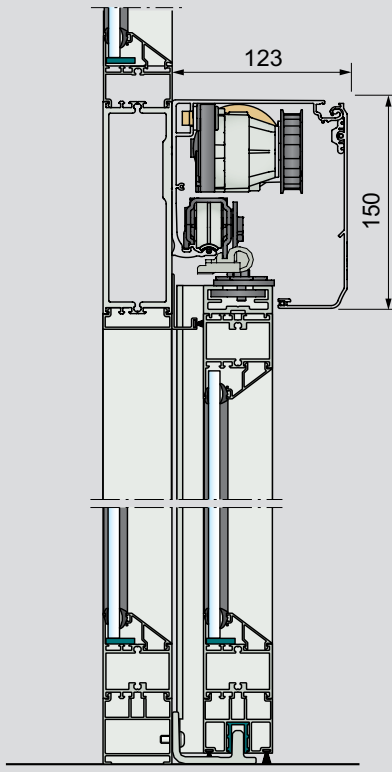
Koneiston mitat	150 mm x 123 mm (korkeus x syvyys)
Virransyöttö	100-240 VAC ± 10 % 50/60 Hz
Virrankulutus	Enintään 250 W
Oven suositeltu enimmäispaino	
ASSA ABLOY SL500-2 ilman paniikkisaranatoimintoa	200 kg/ovilehti
ASSA ABLOY SL500-2 ja paniikkisaranatoiminto	100 kg/ovilehti
ASSA ABLOY SL500-1 ilman paniikkisaranatoimintoa	240 kg
ASSA ABLOY SL500-1 ja paniikkisaranatoiminto	100 kg
Kulkuaukko (COW)	
ASSA ABLOY SL500-2	1000 – 3000 mm (pariovi)
ASSA ABLOY SL500-1	800 – 3000 mm (yksi liukuovi)
Ota yhteyttä paikalliseen edustajaan muiden mittojen suhteen.	
Avautumis- ja sulkeutumisenopeus säädettävissä	Enintään 1,7 m/s (2 lehteä)
Avoinnaoloaika	0 – 60 sek
Vallitseva lämpötila	-20 – +50 °C
Suhteellinen kosteus (kondensoitumaton)	enintään 85 %

Turvallisuus

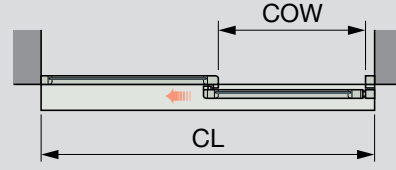
Valitse turvallisuuden taso lisäämällä ominaisuuksia. ASSA ABLOY SL500 pitää tunkeilijat loitolla erilaisten lukituslaitteiden avulla. Sen lukituslaitteet voidaan mukauttaa turvallisuusvaatimuksiisi sekä avoinnaoloaikana että sen ulkopuolella. Turvallisuutta parannetaan myös sulutusmahdollisuuksien avulla.

Huoltoa ja kunnossapitoa mukavuuden varmistamiseksi

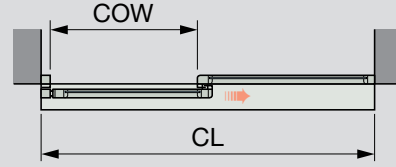
Estä katkokset kunnossapidon ilmaisimien ja automaattisen diagnoosien avulla, tai anna meidän pitää huolta kunnossapidosta ASSA ABLOY Entrance Systemsin räätälöityjen kunnossapito-ohjelmien avulla.



Pariovet



Vasemmalle avautuva



Oikealle avautuva

COW = Kulkuaukon leveys
CL = Kotelon pituus

Yleiskäyttöinen ja mukautuva

SL500 -sarja voidaan mukauttaa teknisiin vaatimuksiisi ja budjettiisi sopivaksi. Sen modulaarisuus varmistaa monikäyttöisyyden ja päivitettävyyden. Laajan ovijärjestelmävalikoimamme ansiosta sisäänkäynnistä saadaan näyttävä. Se mukautuu helposti liiketoimintasi tarpeisiin ja liikennevirtaan.

Mallit

ASSA ABLOY SL500-2 - 4 ovilehteä, pariovet paniikkisaranatoiminnolla tai ilman sitä
ASSA ABLOY SL500-R/L - 1 ovilehti, yksittäinen liukuovi, oikealle tai vasemmalle avautuva, paniikkisaranatoiminnolla tai ilman

Vakiovarusteet

Kotelo kirkasta anodisoitua alumiinia

Tukipalkki ja vaihteisto

Elektroninen ohjausyksikkö pistokeliitännöillä ja virtälähteellä

Oheis- ja lisävarusteet

Kotelo: Saatavana anodisointi tai maalaus RAL-väreillä.

Muiden valmistajien sovitekisko enintään 65 mm:n paksuisille oville

Liikennemäärän tunnistava oviaukon leveyden valinta.

Kahden koneiston synkronointi

Toimintatilan valitsimet

Elektroninen hätäavaus- tai hätäsulkemisyksikkö

Paniikkisaranatoiminto

Hätäpysäytyspainike

ASSA ABLOY:n liike- ja läsnäolotunnistimet

Sähkökäyttöiset lukituslaitteet

Sulutustoiminto koneistojen välillä

Avainkytkin

ASSA ABLOY:n automaattiset ovijärjestelmät

Tämän laitteiston saa asentaa, tarkastaa säännöllisesti ja huoltaa vain koulutettu ja valtuutettu henkilöstö. Ennakoivan huollon suunnitelmia suositellaan, jotta laite toimii oikein ja turvallisesti. Kysy ASSA ABLOY Entrance Systemsin edustajalta huoltovaihtoehtoista!