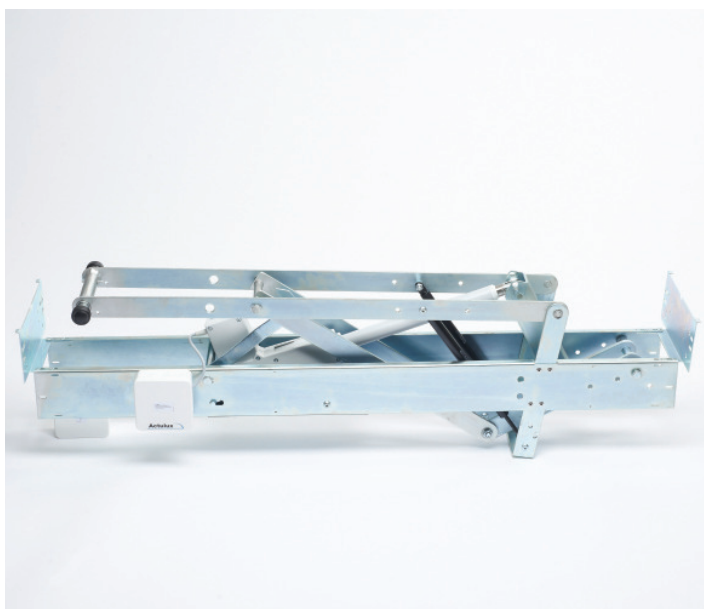
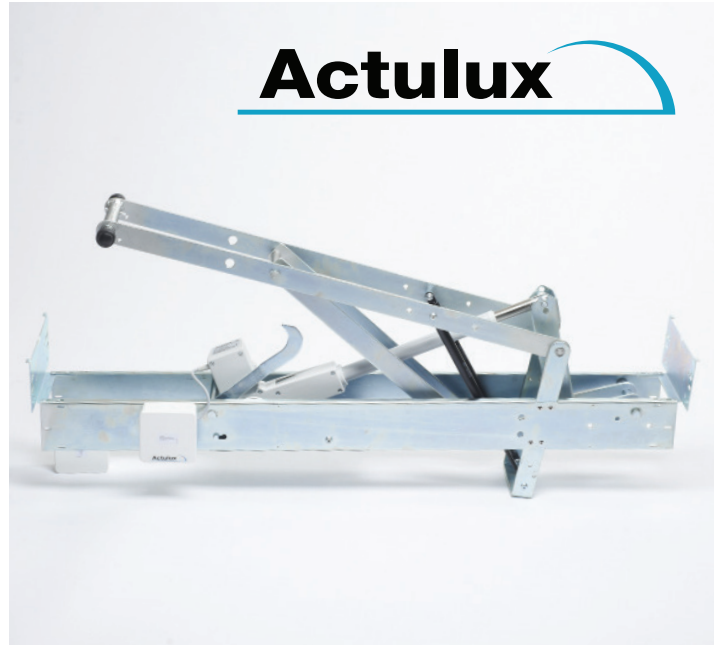
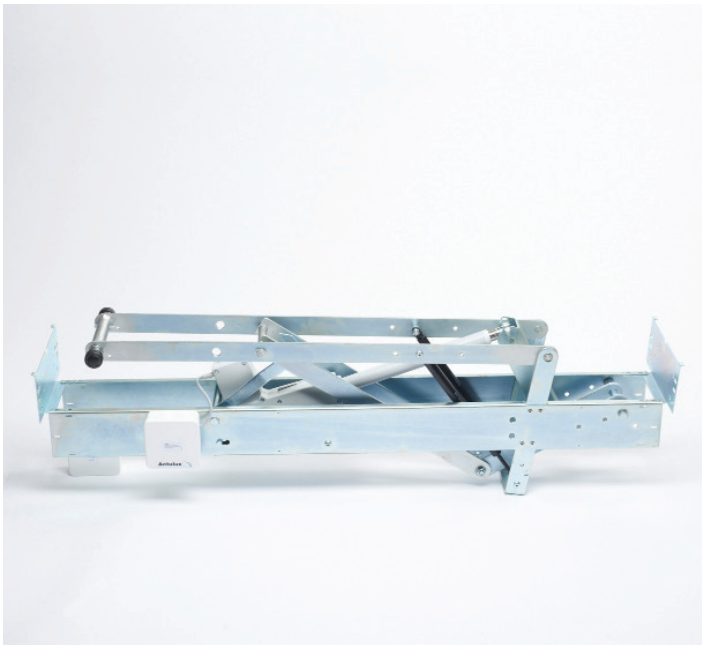




Sähköinen avaajalaite - SA Power Single

Maksimaalinen vakaus, vähäinen tilantarve





Sähköinen avaajalaite - SA Power Single

Avaajajärjestelmä asettaa uuden standardin kupujen, luukkujen ja lasikattojen sähköiseen avaamiseen ja sulkemiseen, joissa on tarve savunpoistolle ja tuuletukselle EN 12101-2 mukaisesti.

MAKSIMAALINEN VAKAUS JA TEHO

Avaajalaite perustuu ainutlaatuiseen geometriseen liikkeeseen sähköisen toimilaitteen avulla, joka on asetettu avaajaan ja patentoitu. Tämä rakenne tarjoaa maksimaalisen vakauden ja tehon hyödyntämisen sekä avaamisessa että sulkemisessa.

Avaajalaite sopii erityisesti keskikoisiin ja suuriin luukkuihin.

YKSITTÄINEN JA KOMPAKTI AVAUSPERIAATE

Avaajalaitteella on elegantti muotoilu, joka vaatii hyvin pienen tilan toimiakseen. (Ei vaadi tilaa jalustan alapuolelta). Tämä mahdollistaa avaajan asentamisen jo tehtaalla.

SISÄÄNRAKENNETTU SÄHKÖINEN VIRRRANRAJOITIN

Sähköinen toimilaitte on varustettu elektronisella virranrajoittimella (tyyppi LIP), joka toimii ylikuormitus-suojana, päätyrajana ja lukituksena. Samalla se mahdollistaa virrankulutuksen ja avautumisnopeuden määrittämisen.

OMINAISUUDET

Syöttöjännite: 48V DC tai 24V DC

Alhainen virrankulutus älykkään virranrajoitinyksikön johdosta (48V=maks. 2A / 24V=maks. 4A)

Kattoikkunakokoihin: leveys 88-150 cm ja pituus (saranasivu) aina 250 cm asti

Nostovoima maks. 300 kg sisältäen lumikuorman

Avauskulma: 0° - 160°

Avautumisnopeus: maks. 60 s.

Suojausluokka: IP54

Täyttää EN12101-2 asettamat vaatimukset

Erittäin hiljainen toiminta

Huoltovapaa, vain vähintään kerran vuodessa tarkastus koelaukaisun yhteydessä

Patentoitu avaajalaite

Ainutlaatuinen muotoilu ja vähäinen tilantarve, joka mahdollistaa avaajan asentamisen tehtaalla.