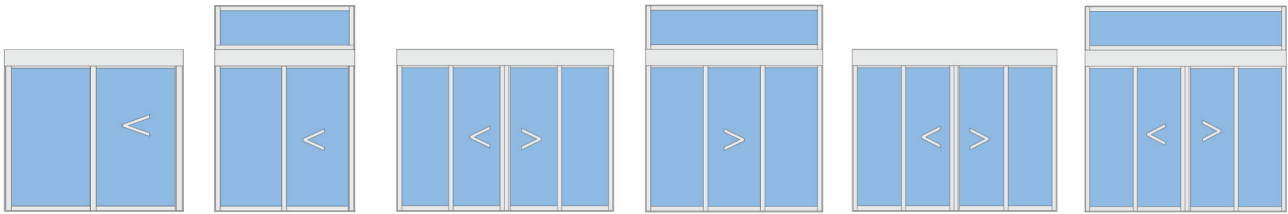


Sähköinen liukuovi H100



Esimerkkejä mahdollisista toteutustavoista



Materiaalit	Puristettu luonnollisesti anodisoitu alumiiniprofiili.
Lasi	Vakiona karkaistu eristyslasi D4-12, henkilöturvallinen. Maksimipaksuus 24 mm.
Rakenne	Vaaka-suoraan liukuva liukuovi yläripustuksella. Ovi rullaa kuulalaakeroiduilla pyörillä yläprofilissa. Ovi on valmistettu profiilijärjestelmässämme H100, joka on tarkoitettu ulko- ja sisäkäyttöön. Ilmastorajalle sijoitettaessa on olemassa kaatosateen vaara, ovi täytyy suojata katoksella veden sisään pääsemisen estämiseksi.
Sähköinen liukuovi	Ovi on vakiona varustettu 24 Voltin tasavirtamoottorilla, johon liittyy ohjauselektronikka ja ohjelmisto. Ovi avataan/suljetaan ohjauspainikkeella. Virtalähde oveen muuntajalla, joka on kytketty 230 V:n pistorasiaan.
Vakiotoiminnot	Ovessa on sisäänrakennettu puristumissuoja. Kun ovi on suljetussa asennossa, sitä ei voi avata käsin. Ovi on varustettu jarrutuksella äärimmäisissä asennoissa tasaisen liikkeen takaamiseksi ja moottorin käyttöiän pidentämiseksi.
Pintäkäsittely	Luonnonanodisoitu alumiini vakiona. Voidaan maalata tai anodisoida muilla väreillä
Lisävaruste	Sähköinen liukuovi voidaan toimittaa myös avain- tai sähkölukolla. Liukuovia varten voidaan toimittaa kiinteitä lasiosia.
Turvallisuus	Sähköinen liukuovi on CE-merkitty konedirektiivin ja EMC-direktiivin mukaisesti.
Manuaalinen liukuovi	Manuaalisen liukuoven tapauksessa käyttöyksikkö irrotetaan. Manuaalinen liukuovi toimitetaan vakiona käyttökahvalla ja avainlukolla.