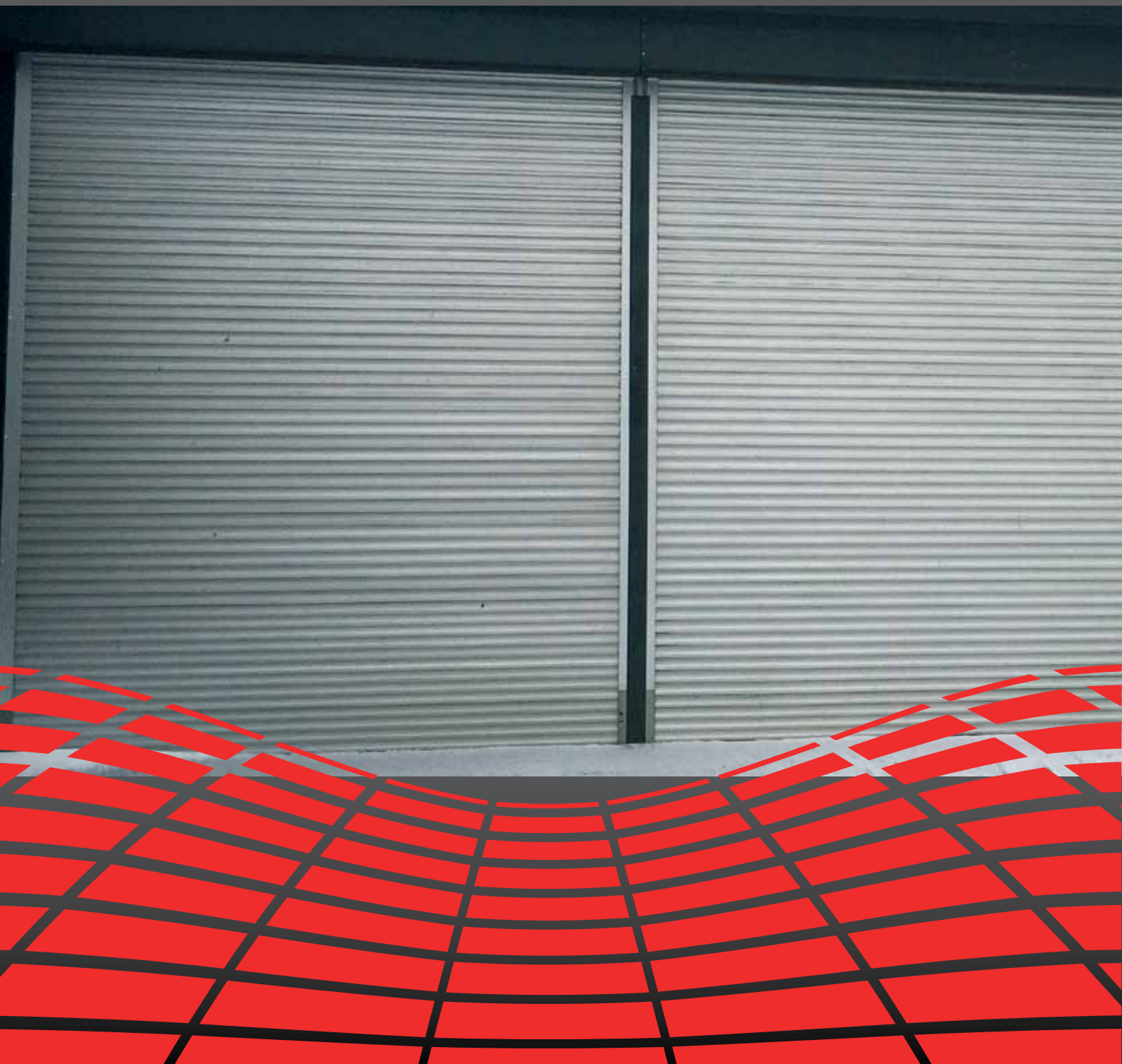


rullari[®]

SÄLERULLAOVI
CD 50



CD 50

Alumiiniset Rullari -sälerullaovet suunnitellaan ja valmistetaan Suomessa. Suunnittelun lähtökohtana on ollut Skandinaavinen arkkitehtuuri. Kokema Oy:llä on lähes 40-vuoden kokemus rullautuvien ovien valmistuksesta. Materiaalin keveys ja kestävyys luovat tuotteesta korkealaatuisen ja tyylikkään kokonaisuuden unohtamatta oven helppokäyttöisyyttä. Rullari -sälerullaovet ovat CE -merkityjä (EN13241). Rullari -sälerullaovet soveltuvat sekä sisä- että ulko-käyttöön. Ovet valmistetaan asiakkaan mittojen mukaisesti ja ammattitaitoinen koko Suomen kattava asennuspalvelu hoitaa ovien asennuksen joustavasti. Käyttökohteita mm. liiketilat, ravintolat, kioskit, huoltoasemat, jne...

OVILEHTI

Rullari -sälerullaovien ovilehti koostuu 50 mm leveästä kaksiseinäisestä suulakepuristetusta alumiiniprofilista, jotka ovat profiilin päistä lukittu toisiinsa ruuvein ja kovamuovitulpin. CD 50 -säle on erittäin vahvarakenteinen. Sälerullaoven maksimi koko on 7900 x 4500 mm. Ovilehden paino on n. 8 kg/m².

OHJAUSKISKOT, KANNAKKEET JA KELAUSPUTKI

Oven sivuille tulevat alumiiniset ohjauskiskot (70 x 27 mm) ovat myös suulakepuristettua alumiinia. Ohjauskiskot ovat varustettu PVC-liukunauhoin. Ohjauskiskoihin on valmiiksi kiinnitetty teräskaset (kiiltosinkityt) kannakkeet kelausputkea varten. Kelausputki on sinkitty tai maalattua terästä. Kelausputken sisällä on putkimoottori sekä keskipakoisjarru eli ns. romahdussuoja, jonka standardi EN13241 vaatii ovikäytössä.

TOIMINTA

Rullari -sälerullaovet ovat sähkötoimisia ja ns. pakko-ohjattuja. Ovilla käytetään vakiomoottoreina 1-vaiheisia putkimoottoreita. Ovien ohjaus tapahtuu painonapein tai lukollisella avainkytkimellä. Pieniä ovia (alle 1500 x 2100 mm) voidaan valmistaa myös käsi-käyttöisinä.

LUKITUS

Ovet varustetaan automaattilukituksella.

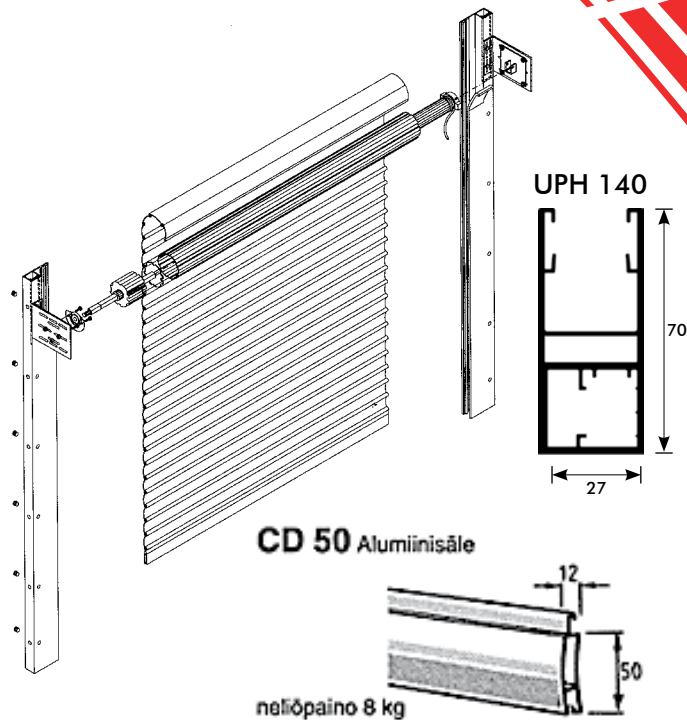
PINTAKÄSITTELY

Sälerullaovet toimitetaan vakiona luonnonväriänoisoituna. Ovet voidaan myös pulverimaalata RAL Classic -värisävyyn tai värieloksoida. CD 50 säle on saatavana myös kalvopinnoitteisena, jolloin säleeseen saadaan lähes mikä materiaalikuvio tahansa.

LISÄVARUSTEET

- Impulssiohjaus (ohjauskeskus + turvareuna + valokennot), voidaan liittää kulunvalvontaan
- Kauko-ohjaus (käsilähetin + vastaanotin, vaatii impulssiohjauksen)
- Kelloaite (vaatii impulssiohjauksen)
- Ajoneuvotutka
- Hätäkäyttö (moottorin manuaalinen avaus sähkökatkon varalta) - Hätäpoistumistiet!
- Kulmavaihdemoottori (3-vaihdemoottori asennetaan suoraan kelausputken päähän)
- Tuuliankkurit
- Pural pinnoitteinen peltikotelo (Koteloissa max. oven koko: 3000 x 2100 mm)
- Alumiininen suojakotelo, pulverimaalattu RAL Classic sävyyn

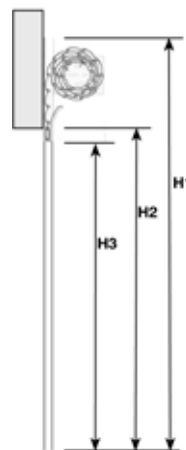
RAKENNE



VAAKAMITOITUS



PYSTYMITOITUS



Oviaukon korkeus (H2): Rullan vaatima tila (H1-H2):

2000 mm	250 mm
2500 mm	270 mm
3000 mm	290 mm
3500 mm	310 mm
4000 mm	330 mm
4500 mm	350 mm