

**rullari**<sup>®</sup>

**GNS Brinkman**  
FIREDOORS AND ROLLERSHUTTERS EXPERT

# LÄPINÄKYVÄ RULLAKAIHDIN



### LÄPINÄKYVÄ RULLAKAIHDIN

GNS Brinkman on asiantuntija ja markkinajohtaja teollisten ja kaupallisten rullaovien, rullakaihtimien sekä rulla- ja käännoaitojen alalla. Opastamme, kehitämme, valmistamme ja asennamme tuotteita sekä suoritamme kunnossapitoa. GNS Brinkmanilla on myös vahva maine räätälöityjen ratkaisujen alueella. Jos mikään vakio- tuotteistamme ei sovellu, insinöörimme rakentavat sinulle sopivan ratkaisun.

Yrityksessämme asiakas on etusijalla, ja motivoituneilla työntekijöilämme on oikea tietämys, kokemus ja fokus toimittaa tuote, joka vastaa täysin toiveitasi. Olemme täysin tietoisia, että ammattilaisemme ovat yrityksemme varsinainen käyttöpääoma, ja että meiltä ostamasi tuotteen on oltava hyvä ollakseen investointi, jota voit tarkastella tyytyväisenä. Yrityksemme toiminta on sen perustamisesta, vuodesta 1837 lähtien perustunut tähän filosofiaan, ja tämä on edelleen ohjaava periaattemme.

Yrittäjät kaikkialla Euroopassa eivät syyttä valitse yhä enemmän tuotteita valikoimastamme. GNS Brinkman edustaa kansainvälisesti tunnustettua hollantilaista teknologiaa tuotteidemme laatuun perustuvan maineemme ansiosta.

#### TUOTETIEDOT

Täysin suljettu julkisivupinta varmistaa optimaalisen murransuojan kaikentyyppisille seinä- ja julkisivuaukoille. Julkisivu on läpinäkyvä täydellä näkymällä suojatulle alueelle, ja se on valmistettu kristallinkirkaasta polykarbonaattilevystä (useita kertoja vahvempaa kuin teräs). Muotoilu on ohut ja neutraali, joten se sopii mihin tahansa arkkitehtuuriin. UV-kestävän pinnoitteen käyttö estää värjäytymistä, mikä takaa esteettömän näkyyvyyden useiksi vuosiksi. Erillisiä paneeleja käyttävän rakenteen ansiosta rullakaihdinjärjestelmä voidaan vaurioiden sattuessa korjata nopeasti, helposti ja kustannustehokkaasti. Rullakaihdin tarjoaa yhdistelmän nykyaikaista designia ja hyvää, vanhaa suojausta.

- Kristallinkirkas polykarbonaatti varmistaa erinomaisen näkyyvyyden
- Yli 70-prosenttisesti läpinäkyvä
- Tyylikäs, nykyaikainen design
- Vankka rakenne, eloksoidut alumiiniprofiilit

#### TOIMINNALLISUUS

Täysin 'koteloitu' läpinäkyvä rullakaihdin vähintään 70 % läpinäkyvyydellä (käytettäessä lisensoituilla alueilla vähintään 70 % läpinäkyvyys vaaditaan). Sopii murtosuojaukseen.

#### SOVELLETTAVUUS

Täydellinen sulkua kaikkiin seinä- ja julkisivuaukoihin, kun halutaan pysyvää näkyyvyyttä. Sopii moniin rakennuksiin ja järjestelmiin.

## KOKEMA<sub>oy</sub>

Kakkulaistentie 5, 32800 Kokemäki  
Tel. +358 10 326 3840  
[info@kokema.fi](mailto:info@kokema.fi) | [www.kokema.fi](http://www.kokema.fi)

### INFO



#### ULKOISET OMAISPIIRTEET

Erilliset paneelit koostuvat iskuja hylkivästä, kristallinkirkaasta polykarbonaatista, jotka on liitetty saranoiduilla alumiiniprofiileilla. Ovipaneelien alapuoli on viimeistely raskaalla, piilotetulla alumiiniprofiililla sekä mustalla kumiliuskalla. (Valinnaisesti alumiiniprofiilit voidaan varustaa LED-valaistuksella, joka valaisee polykarbonaattia.)

#### VÄRIPINTA

Näkyvät alumiiniosat on tehty suulakepuristetusta eloksoidusta luonnonalumiinista. Tarvittaessa saatavana kaikissa RAL-vakioväriissä jauhemaalauksen tai eloksoidun värin (VOM) avulla.

#### LIIKKUVA JÄRJESTELMÄ

Sähkökäyttöinen. Moottorin tyyppi riippuu mitoista, painosta ja käyttäjän vaatimuksista. Teräksinen vetoakseli kuulalakeereilla ja turvakatkolla.

#### KÄYTTÖ

Toimitetaan vakiona sisätalakääntökytkimellä. Useat ohjaukset mahdollisia, myös langattomat.

#### LAATU

Design, materiaalien valinta sekä rakenne ja tapa, jolla rullakaihdin on kiinnitetty, on ajateltu hyvin. Näin rullakaihdin on kestävä, sen käyttöikä on pitkä ja se on erittäin luotettava.

#### MITAT

Leveys 9 m:iin saakka. Korkeus riippuu tilanteesta ja toteutuksesta. Polykarbonaatin vakiopaksuus 6 mm. Profiilin paksuus 23 mm.

#### PAINO

Ovipaneeli noin 11 kg per m<sup>2</sup>. Kokonaispaino riippuu mitoista ja toteutuksesta.

#### ASENNUS

Asennus on tehtävä GNS Brinkmanin asennusohjeiden mukaisesti.

#### HUOLTO

Huoltoväli riippuu rullakaihtimen käyttöiheydestä, käyttöolosuhteista ja ympäristövaikutuksista, mutta huolto täytyy tehdä vähintään kerran vuodessa.

#### TURVALLISUUS

GNS Brinkmanin rullakaihdinjärjestelmät noudattavat sovellettavia EU-määräyksiä.

#### ASIAKIRJAT

GNS Brinkman -takuehdot.

### RAKENNE

