

**KULUN ESTÄMISEEN  
TILANJAKAMISEEN  
AURINGONSUOJAUKSEEN**



# SENATOR

# SAKSIVERÄJÄT



-Suomalaista laatutyötä

Saksiveräjän käyttötarkoituksena on tehokas murto- ja ilkivaltasuojaus, säilyttäen kuitenkin näkyvyyden suojattavaan tilaan. Teräsrunko ja nailonpäälysteiset kuulalaakeroidut liukumekanismit takaavat tuotteen kestävyuden ja helpokäyttöisyyden joka tilanteessa.

Senator-saksiveräjät valmistetaan aina asiakkaan mittojen mukaan, suomalaisena laatu-työnä. Tästä osoituksena tuotteelle annettava 5-vuoden takuu.

Senator-saksiveräjän kätevällä "pakettisarainnolla" se voidaan kääntää kulkuväylän suuntaiseksi, jolloin sen tilantarve on vain 100 mm aukon mitasta. Lisävarusteena myös avattaessa ylöskääntyvä alaohjauskisko.

### Käyttökohteina:

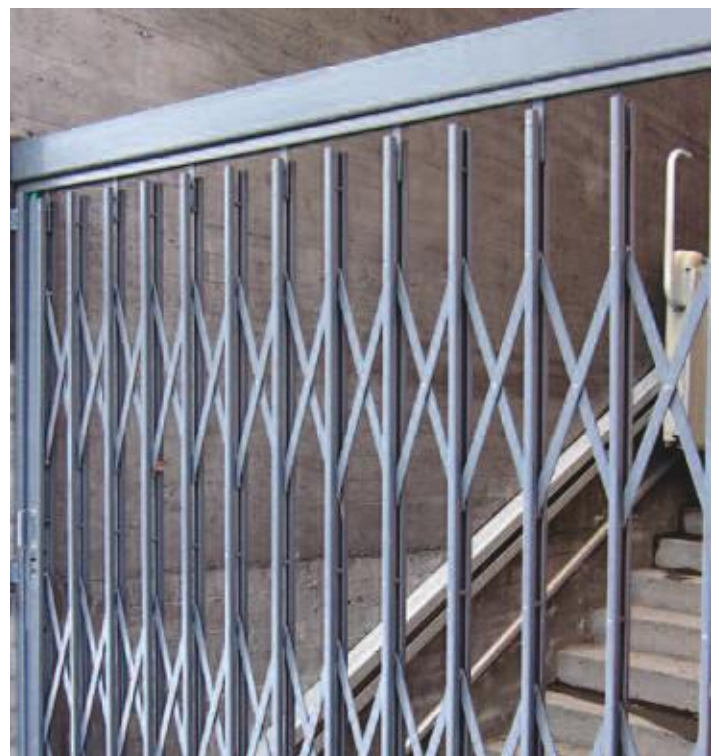
- liiketilojen kulkuväylät ja näyteikkunat
- porttikäytävät
- lastauslaiturit
- mikä tahansa tila, jonne halutaan estää pääsy, mutta säilyttää näkyvyyttä.



# SENATOR

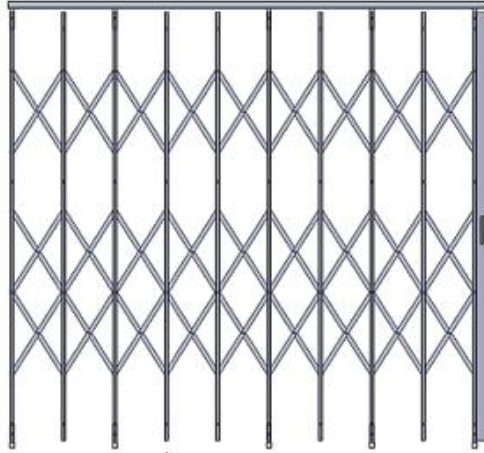
### Rakennetiedot:

- Pintakäsittely kuumasinkittynä tai polttomaalattuna RAL-sävyihin.
- Runko voidaan valmistaa yksi- tai kaksiosaisena.
- Liukukiskona 30x30x2 mm teräskisko.
- Liu`ut nailonpäälysteiset kuulalaakerit.
- Varustettu lukkorungolla ja lankavetimillä.
- Alaohjauskisko 16 x16 x 2 mm tai 56x30x2 mm.
- Tuotteen ollessa nipussa, sen tilantarve on n. 17% aukon kokonaismitasta.
- Rungon paino n. 18 kg/m<sup>2</sup>



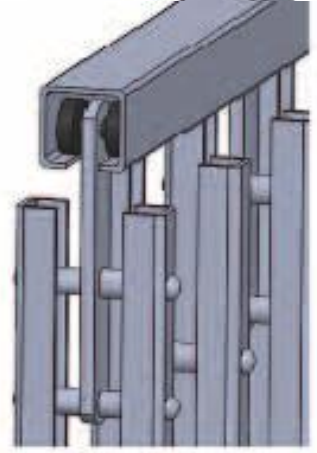
# SAKSIVERÄJÄN TEKNISET TIEDOT

Rungon leveys 52 mm



Välimitta kiinni ollessa  
130-160mm vakiona

Yläkiskon mitta 30x30mm



## ALAOHJAUSKISKOT



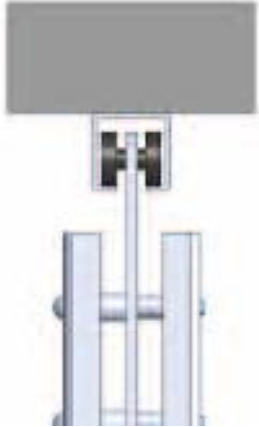
16x16mm



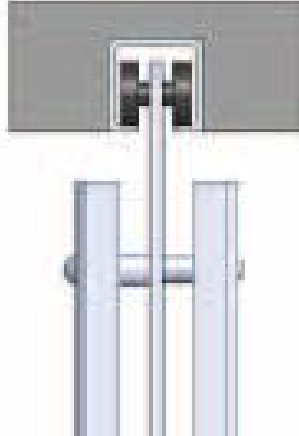
56x30mm

## SAKSIVERÄJÄN ASENNUSVAIHTOEHDOT

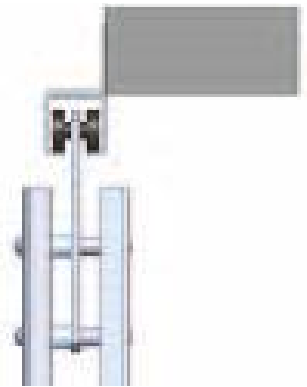
1. Kisko pintaan



2. Kisko upotettu rakenteeseen

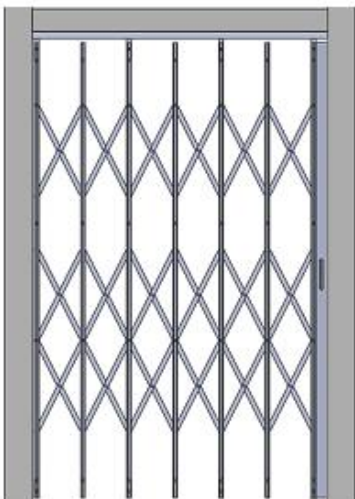


3. Kiskon kiinnitys seinään



## SAKSIVERÄJÄN VALMIIT PALKKIRAKENTEET

Palkkikehikko 100x100mm



## TERÄSPALKIT

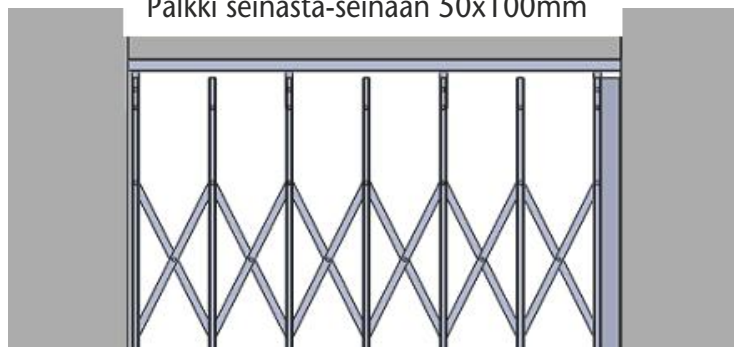
1. 50x100mm



2. 100x100mm



Palkki seinästä-seinään 50x100mm



**SUNLER KY**

**[www.sunler.fi](http://www.sunler.fi)**