

## SP SAVUNPOISTOIKKUNA

### RAKENNE

- ulospäin aukeava, alasaranoitu, yksiosainen (A-malli) lasiluukku
- CE- merkitty, AVCP 1-turvaluokan tuote
- karmi ja puite mäntyä, ulkoverhous alumiinia
- karmisyvyys 131, 170 ja 210 mm

### LASITUS

- 3K-lasi kahdella selektiivillä ja argon-kaasulla
- sisin lasi karkaistu 6 mm

### TOIMITUSSISÄLTÖ

- tehtaalla 24V ketjuavaaja 2A ikkunaan asennettuna, 1 kpl / ikkuna koosta riippumatta
- aukaisunrajoitin

### KOOT

- minimikoko 610 \* 400 mm
- maximikoko 2500\* 1800 mm

### VÄRIT

- Puuosat taitettu valkoinen NCS S 0502-Y
- Maali vesiohenteista akryylimaalaa, jonka pintapäästöluku M1
- Ulkopuolen alumiiniprofiilit valkoinen RAL 9010, tummanharmaa RAL 7024 ja tummanruskea RR32
- Alumiiniprofiilit pulverimaalattuja

### U-ARVO

- 0,89 W/m<sup>2</sup>K (1480\*1230 mm)

### OMINAISUUDET

Ominaisuus	Standardi	Luokitus
Ilmanpitävyys	EN 12207	4
Sateenpitävyys	EN 12208	E1200
Tuulenpaineen kestävyys	EN 12210	C3
Luotettavuus	EN 12101-2	RE 100
Lumikuorma	EN 12101-2	SL0
Alhainen käyttölämpö	EN 12101-2	T(-05)
Tuulikuorma	EN 12101-2	WL 1500
Palonkestävyys	EN 12101-2	B 300

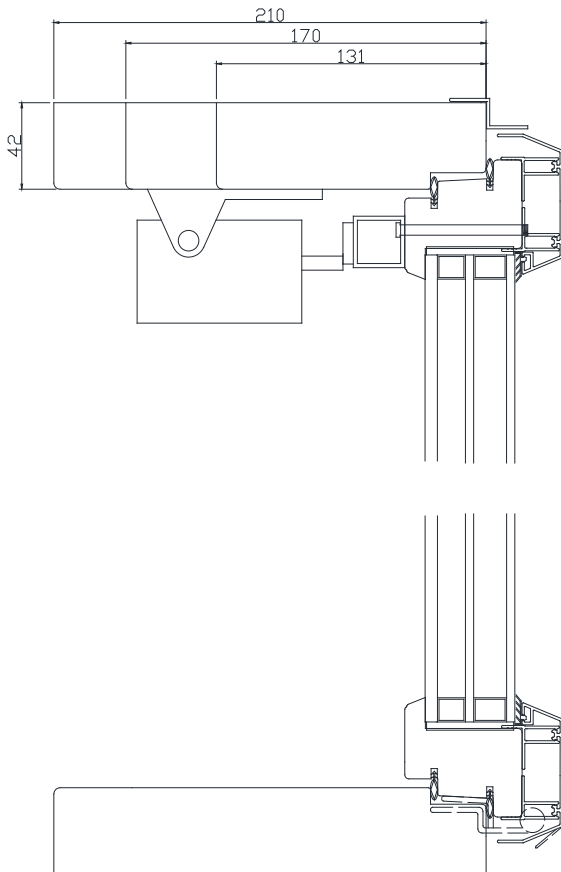


### LISÄVARUSTEET / VALINNAT

- auringonsuojalasi SC 70/35
- karkaistu lasi myös ulkopuolelle
- liimaristikko 100 mm molemmin puolin lasielementtiä
- muut värit
- ohjauskeskus (savunpoistokeskus) sisältäen savunpoisto- ja tuuletuspainonapit

## SP SAVUNPOISTOIKKUNA

### LEIKKAUSKUVA



### TOIMINTA

Ketjuavaajan ketju työntyy avaajasta painonappia painettaessa ulospäin ja työntää samalla ulos avautuvaa ikkunaa auki. Mikäli samassa porrashuoneessa on useampia luokkua, voidaan näitä ohjata saman savunpoistokeskuksen kautta.

- tuuletuspainonapilla savunpoistoikkunaa voidaan käyttää tuuletustarkoituksessa, sekä testata sen toimivuutta (esim. palotarkastus)
- savunpoistopainonappi on ns. ”riko lasi” –nappi, jota palokunta käyttää nimenomaan savunpoistotarkoitukseen

### ASENNUS

- savunpoistokeskuksen asentaa ja kytkee sähköasentaja
- jännite 24 V