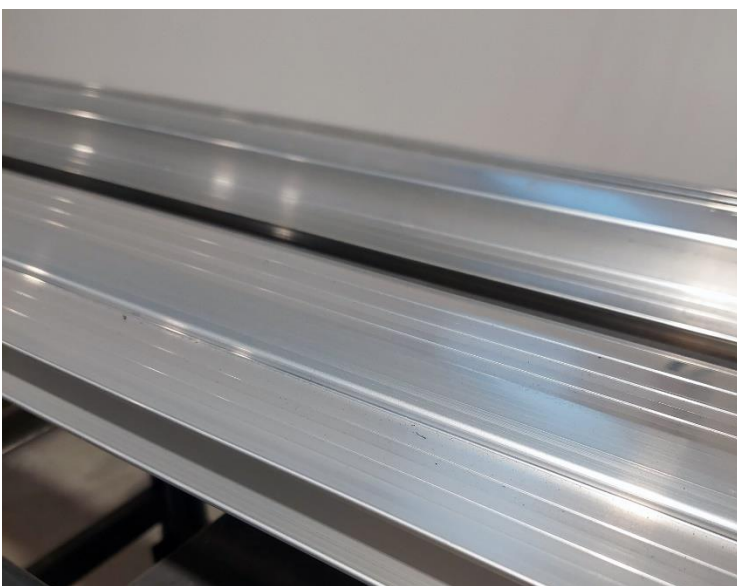




**SAAGA LIUKUPORTTI SOPII JOKAISEN
AITAMALLIN YHTEYTEEN**

SAAGA LIUKUPORTIT



SAAGA liukuportti valmistetaan Saaga Rakennus Oy:n alumiiniprofiileista. Portin kehys on lujaa profiloitua alumiinia. Portin liukurunko on suunniteltu Suomen vaativiin sääolosuhteisiin. Portteja valmistetaan pinna-, elementti- ja panssariverkkotäytöllä.

SAAGA liukuportteja on mahdollista käyttää manuaalisesti tai konekäyttöisenä.

SAAGA liukuportit merkitään CE-standardin EN 13241:2003+A2:2016 vaatimusten mukaisesti

Kaikki SAAGA liukuportit valmistetaan Pohjois-Karjalassa Kontiolahdella.

Liukuportit saatavilla puhtaan alumiinisena tai pulverimaalattuna kaikissa RAL-väreissä.



www.saagarakennus.fi

TEKNISET TIEDOT

SAAGA LIUKUPORTTI

Korkeus, mm	800 – 2400 (vakio)
Lehden max. pituus, mm	11500
Vapaa kulkuaukko, mm	2000 - 9000
Lehden täyttö	30x20x2,0 pystypinna, 50x200 elementti ja panssariverkko
Väri	Alumiini tai kaikki RAL- värit

SAAGA LIUKUPORTTI ALUMIINIPROFIILIT

Liukuprofiili	139 mm x 145 mm
Kehysprofiili	60 mm x 105 mm
Alumiiniseos	6063 T6

Manuaalikäyttöisenä liukuportissa riippulukkokorvakkeet.

Konekäyttöisenä saatavilla useita ohjaus- ja lukitusvaihtoehtoja liukuportin toimintaan.

Erikois- ja mittatilausliukuportit tilattavissa erikseen.

SAAGA liukuportit CE-merkitään standardin EN 13241:2003+A2:2016 (Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten sekä autotallin ovet ja portit) mukaisesti.

SAAGA RAKENNUS OY
TORNITIE 4 C, 80770 KONTIOLAHTI AS
WWW.SAAGARAKENNUS.FI

