

KasoGuard
Turvaovet

Testattua turvallisuutta

Kiinteistöjen ja asuin-/ liikehuoneistojen suojaus



KKASO[®]
SECURITY - 24 HOURS A DAY

KasoGuard - Yleiskuvaus

KasoGuard turvaovi soveltuu erinomaisesti kiinteistöjen ja asuin-/ liikehuoneistojen ulko- ja sisäoveksi.

KasoGuard on kuten tavallinen ovi, mutta oven sisärakenteet tekevät siitä ominaisuuksiltaan erityisen.

KasoGuard turvaovi on testattu ja sertifioitu 3 murtoluokan vaatimusten mukaisesti (EN1627/ SSF-Ruotsi). Turvaoven paloluokitus on EI45 ja sillä on erinomainen äänen ja lämmön eristävyys.

Turvaovi voidaan asentaa joko vanhan oven tilalle tai ensiasennusoveksi uudisrakennuksiin. Turvaovia on saatavilla useilla lukko-, väri- ja pintamateriaalivaihtoehdoilla.

KasoGuard turvaoven voi valita joko maalatulla tai laminoidulla pinnalla. Turvaoven pintamateriaalit on valittu kestämaan vaihtelevia sääoloja.

Vakiokokojen ja -mallien lisäksi KasoGuard turvaovi voidaan valmistaa asiakkaan erikoistoiveiden mukaisesti.

KasoGuard turvaovi on vakuutusyhtiöiden hyväksymä tuote.



Arctos 10



Polar 10

KasoGuard - Ominaisuudet

- Uusiin rakennuksiin ja saneerauskohteisiin
- Oikea- tai vasenkätinen
- Ulko- ja sisätiloihin
- Vakiona Abloy- tai Mottura lukitus heloineen

KasoGuard Lisävarusteet ja valinnaiset ominaisuudet

- Ovisilmä
- Postiluukku (Paloluokitus EI30)
- Ovikello
- Integroitu ovirajoitin
- Elektroninen lukitus
- Laaja valikoima malleja, pintamateriaaleja ja värejä



Polar 11



Polar 12

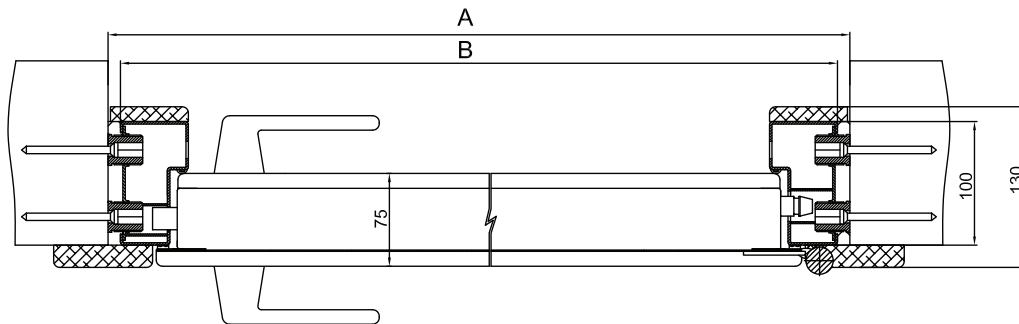
KasoGuard - Tekniset tiedot

Luokitukset

- Sertifioitu murtoluokitus (EN 1627) Luokka 3
- Paloluokitus EI 45
- Äänieristysluokitus 41dB
- Tuulikuorman kestävyysluokitus C3
- Ilman läpäisevyysluokitus 3
- Veden tiiviysluokitus 2A



KasoGuard-turvaoven erikoismallin rakenneleikkauskuva.



Tekniset tiedot	9 x 21	10 x 21
(A) Asennusaukko L x K (mm)	910 x 2110	1010 x 2110
(B) Karmi L x K (mm)	890 x 2095	990 x 2095
Paino (kg)	90	95

KASO[®]

Kaso Oy, Lyhtytie 2, PL 27, 00751 Helsinki
Puh. 09-346 81, fax 09-386 0021
E-mail: myynti@kaso.fi
www.kaso.fi

