

# Nøkkelsafe, firkantet



Nøkkelsafen leveres med hengslet dør i rustfritt stål og Kromer Convar omstilbar nøkkellås som har over 700 000 nøkkelvarianter. Nøkkelsafen leveres innstilt på standard nøkkel/verktøynøkkel. Brannvesenet vil omprogrammere til sin unike nøkkel etter montering. (Dette gjøres når alarm er tilkoblet og hovednøkkel til bygget legges inn.) En kontakt (NC) med tilkobling til alarmsender gir signal ved åpningsforsøk eller kutting av kablen. Kontakten tilkobles av godkjent installør av anlegget. NC-kontakten kobles direkte til alarmsender og varsler vaktentral om noen prøver å bryte den opp. Nøkkelsafene er testet etter Forsikringsselskapenes Godkjenningnemnd (FG) sine krav.

Art.nr. 245020.

## Produktinformasjon

- **Anvendelse**

Safen monteres i fasade og brukes for oppbevaring av kundenøkkel til bruk for brannvesener.

- **Funksjonsbeskrivelse – lås**

Safen leveres låst & innstilt på arbeidsnøkkel. Arbeidsnøkkel brukes til å åpne safen samt låse denne etter montering. Etter ferdig montering/tilknytting utfører brannvesenet omstilling til sin unike brukernøkkel. Etter omstilling kan ikke annen nøkkel, utenom denne unike brukernøkkel, låse opp safen. Låsen kan stilles om til 720.000 ulike brukernøkler. Ved tap eller tyveri av slik nøkkel kan brannvesenet raskt stille om låsen til ny brukernøkkel. Tidligere brukernøkkel kan da ikke åpne safen.

### Montasje:

- A). Nøkkelpoksens lokk og feste i vegg må motstå minst 1,0 tonns trekk- og skyvkraft i alle plan.
- B). Nøkkelpoksen må være slik at den flukter med veggens utside.
- C). Nøkkelpoksen må være tilknyttet vaktsentral. Tilkobling til nøkkelpoks skal brytes og alarm utløses dersom boksen fjernes fra vegg. Alarm skal også utløses når lokket åpnes med rett nøkkel eller ved innbrudd.
- D). Nøkkelpoksens lås-enhet må være sikret mot dirking med minst 7 stifter, skiver eller tilholdere. Lås-enheten skal også være borebeskyttet.

### Montering

Safen kan i prinsippet monteres i de fleste type vegger, stål, betong, murstein og treverk. Det er viktig at safen felles inn i flukt med veggen slik at bare safedøra er tilgjengelig fra utsiden. Krav til monteringshøyde finnes ikke. Bruk eget skjønn eller er du i tvil, spør brannvesenet/ teknisk etat. **NB! Nøkkelpokssafen skal alltid monteres høyrehengslet.**

Sjekk hva som finnes på innsiden av vegg, i vegg (rør, ledninger etc.). Det er viktig at safen monteres slik at den skal kunne åpnes helt med nøkkel stående i døra (dette for at brannvesenet skal kunne komme til med omstillingsverktøy). Dersom safen av ulike grunner må installeres på høykant, er det viktig at den monteres slik at døra slås ned i åpen tilstand.

Safen skal festes så godt til underlaget at den minimum tåler 1 tonn trekk eller trykk uten at den løsner. Bruk f. eks. ekspansjonsbolter eller store franske treskruer som ankerbolter til siden og/eller i bakveggen på nøkkelpokssafen. Det er ferdigborede hull i safens innside til dette bruk.

Det skal trekkes en skjult signalkabel fra safe til alarmsender. Monter mikrobyteren slik at når safen er låst, er det en hel sløyfe i ledningsnettet som brytes når safedøra åpnes. Benytt derfor NC-kontakten på bryteren.

Forslag til utstyr som kan brukes ved montering av safen; En stor slagdrill/pigghammer. Vinkelsliper med kappeskive for betong eller stål. Håndverktøy som hammer, meisel, skrutrekkere, fastnøkkel. Verktøy for fuging rundt safen.

### NB Nøkkelpokssafen må alltid låses etter ferdig montering.

### Spesifikasjoner

Dørkontakt Pot.fri 24V, 1A

B = 218, H = 155, D = 95 mm

Vekt: 6,5 kg. Inkl lås

Materiale: Flattstål S235 JRG2+C, hengsle i syrefast stål (AISI 303)

Farge: RAL7038

#### Honeywell Life Safety AS

Lierstranda Industriområde, Postboks 3514, 3007 Drammen, Norge		Tlf: +47 32 24 48 00
E-post: fire.safety@honeywell.com	Bankgironr.: 6138.06.30140	Faks: +47 32 24 48 01
Internett: www.eltek-fs.com	Org Nr: NO 981 336 305 MVA	