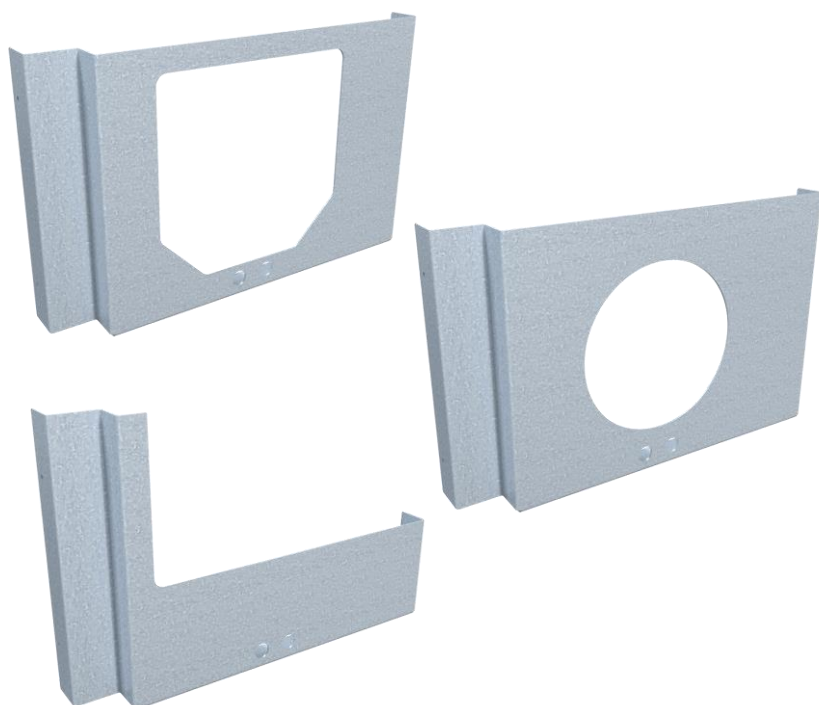


# Inkastförminskning till rektangulär lucka

2679-11, 2679-12, 2679-13

DATUM 23-03-07

ID 0004



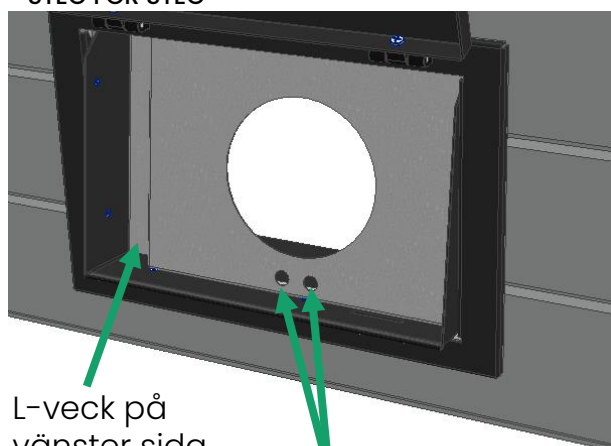
## KOMPONENTER

- Förminskningsplåt
- Nitar

## VERKTYG

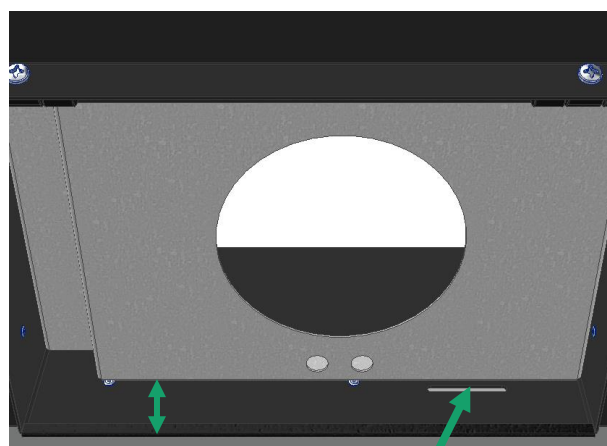
- ✓ Skruvdragare
- ✓ Borr för metall  $\varnothing$  4,1-4,5 mm
- ✓ Popnittång eller popnitpistol

## STEG FÖR STEG



L-veck på vänster sida

Hålen nedåt

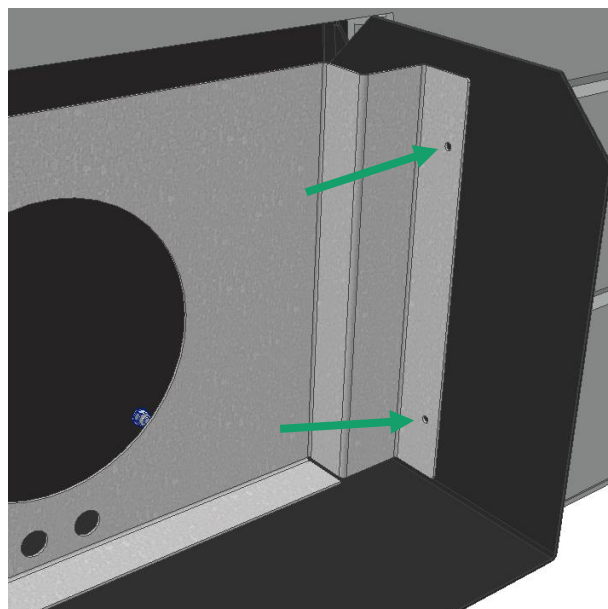
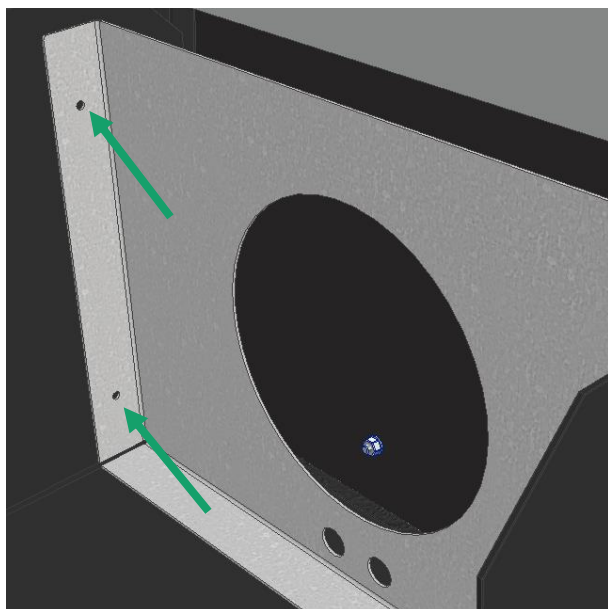


Ca 5 cm in från kanten

Blockera inte spåret för låsarm

### 1. Positionera förminskningsplåten rätt

Öppna skåpets dörr och sätt förminskningsplåten på rätt plats inifrån. Förminskningsplåten ska placeras så att de två mindre hålen på framsidan är vända nedåt och L-vecket åt vänster sett från dörrens framsida. Placera den ca 5 cm in från kanten. Om din lucka är läsbar, se till att förminskningsplåten inte blockerar spåret där låsarmen låser. Om du har lucka med elektromagnet så sätter du förminskningsplåten direkt mot magnetfästets baksida.



## 2. Borra hål i stosen

På förminskningsplåtens kortsidor finns två hål där den kan fästas. Borra upp hål genom stosen (delen av luckan som sticker in i skåpet) genom hålen på förminskningsplåten.



## 3. Fäst förminskningsplåten

Fäst förminskningsplåten genom hålen du borrade med de medföljande nitarna.

**Klart!**