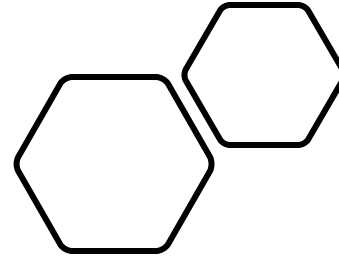


Sprosser



Ny funksjonalitet for sprosser de siste årene

- Romber
- Sprossemodeller
- Rutemålangivelse

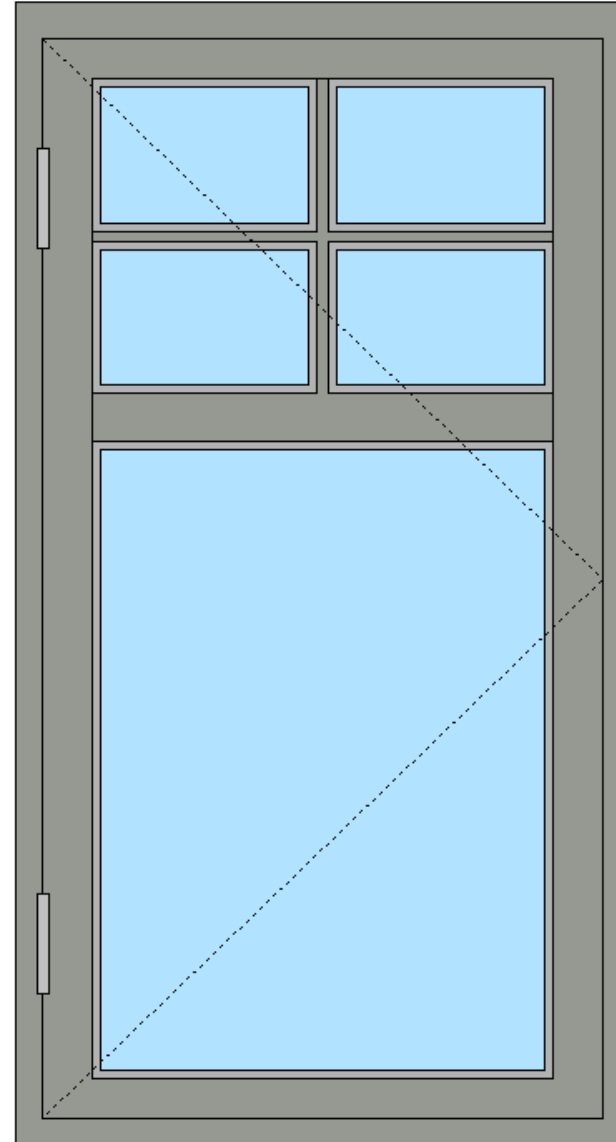
Romber

- Nytt i August 2021
- Glassdelende sprosser og utenpåliggende sprosser kan nå definere som rombeformer
- Romber legges til i form-kode skjermbilde ved først å aktivere "rombe-modus" og så klikke i og legge til rombe der en ønsker de skal være

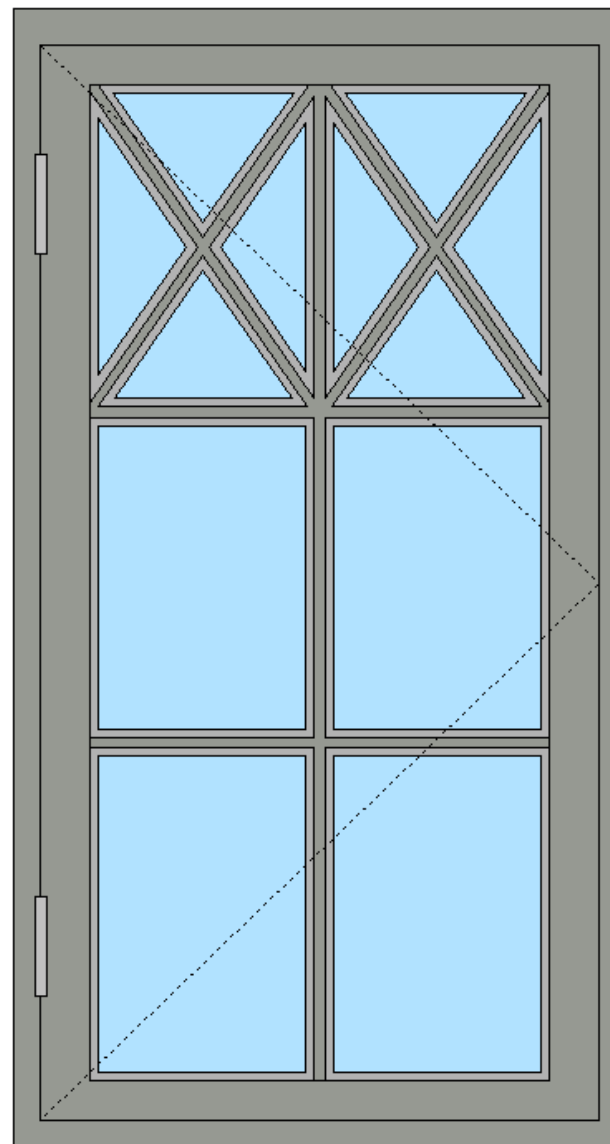
Sprossemodeller

- NYTT i neste versjon av CalWin
- En sprossemodell er en forhåndskonfigurert kombinasjon av en, eller flere sprossetyper, med en bestemt form og inndeling
- Det kan brukes til å gjøre det lettere å velge avanserte sprossekombinasjoner som ellers vil kreve mange valg, inntasting og klikking i ruter
- Det kan også brukes for å ha en fast prislisterpris for en gitt konfigurasjon av sprosser, i stedet for at prisen blir en sum av tillegg for sprossepinner og ruter
- Foreløpig kun tilgjengelig for glassdelende sprosser
- Støtte for utenpåliggende sprosser kommer senere

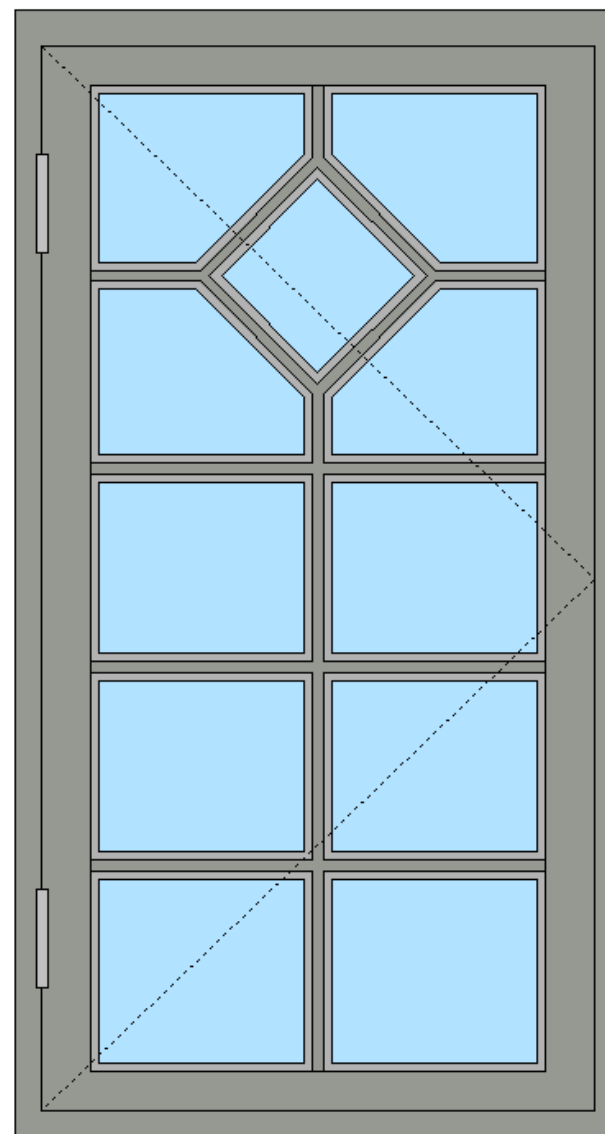
Eksempel 1:
Bred sprosse,
med smale
sprosser over



Eksempel 2:
2x3 sprosser
med X-sposse i
øverste ruter



Eksempel 3:
"2x5"
sprosser
med rombe



Oppsett av sprossemodeller

- Sprossemodeller defineres og velges inn som variantvalg (ny type)
- Sprossemodell-variantvalgene konfigureres omtrent som en konfigureringer et produkt
- En må angi en produktkode som skal brukes til selve konfigureringen av sprossemodellene

Pris for sprossemodell

- Dersom valgt sprossemodell-variantvalg er tilknyttet prislissetillegg, «fjernes» automatisk prislissetillegg for «pinner» og «ruter» tilknyttet sprossevariantene fra varelinjens prisberegning
- Dersom valgt sprossemodell-variantvalg IKKE er tilknyttet prislissetillegg, beregnes prislissetillegg tilknyttet sprossevariantene «som normalt»
- Kostpris beregnes uansett som «normalt»

Valg av sprossemodell på varelinje

- I dialog for valg av sprossemodell kan en få en fin forhåndsvisning av modell ved å knytte til bilder til variantvalgene. Dermed forenkles valg av riktig modell
- Når en sprossemodell er valgt på en varelinje «låses» variantvalg for sprossetype, formkode og inndeling slik at de ikke kan endres. De er helt bestemt av sprossemodellen
- Posisjon på srossene og størrelse på eventuell rombe kan fortsatt overstyres

Rutemålangivelse

- Nytt i Januar 2022
- Det er nå mulig å klikke i en rute og skrive inn ønsket falssmål.
- Når en klikker i en rute dukker det opp en ekstra kategori i konstruksjonsspalten med teksten "Valgt rute". Under denne kategorien kan en finne felter for å angi rutens bredde og høyde. Losholter, poster eller sprosser som ligger inntil ruten vil da flyttes slik at en ender opp med ønsket høyde og bredde på ruten.