

1. Hva er modulmål?

Mål på alle standard dører og vinduer oppgis i modulmål som bredde x høyde (bredde alltid først). Dette er en standard som alle norske produsenter av vinduer og dører benytter.

Modulmål er produksjons yttermål (inkl karm) rundet opp til hele desimeter, men dette kan også skrives i centimeter. Eksempel: 10x12 (dm) alternativt som 100x120 (cm).

Byggghjemme.no bruker modulmål i cm på nettsiden.

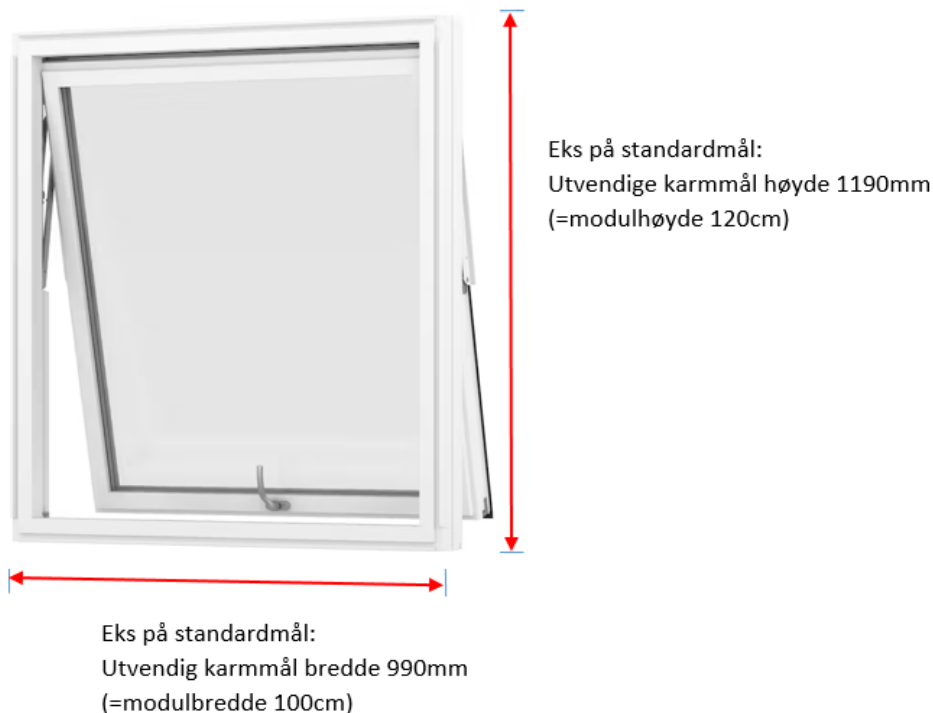
Det faktiske produktmålet (karm yttermål) er som oftest ca 10 mm mindre enn modulmålet, men dette kan variere noen millimeter på de forskjellige produsentene. Det vil si at produksjonsyttermålet både i bredde og høyde går på ca: 49, 59, 69, 79, 89, 99, 109cm osv.

Tenk på att karmyttermålet skal være 20-30 mm mindre enn hullet i vegg, dette for å sikre god isolering rundt karmen samt plass til å kunne gjøre justeringer på dør/vindu ved eventuelle skjevheter.

2. Hvordan måle?

- A. Fjern listverk (fordel innvendig), slik at ytterkant av karmen og utsparingen i vegg blir synlig.
- B. Mål nøyaktig bredde og høyde på utvendig karm på eksisterende dør/vindu. Viktig at dette er på komplett produkt, det vil si åpningsramme i vindu + karm eller dørblad + karm.

Dørbladmål på ytterdører og åpningsmål eller glassmål på vinduer kan ikke benyttes for bestilling, da dette kan være ulikt på forskjellig typer sortiment og produsenter.



3. Spesialmål

Om yttermålet du har målt ikke passer med standard størrelsene i vindussortimentet, kan man i de fleste tilfeller bestille vinduet på spesialmål.

Ved bestilling av spesialmål, send oss en epost med info og dine karmyttermål oppgitt i millimeter.

4. Hengsling ytterdører, vinduer, skyvedører og innerdører

Hengsleretning bestemmes fra den siden hvor hengslene er synlig når døren/vinduet er lukket.

På ytterdører, balkongdører og vinduer bestemmes dette normalt sett fra utsiden - når de er utadslående.

For eksempel, ser du hengslene på høyre side, dørvrider på venstre og du åpner døren mot deg, så er den høyrehengslet.

NB! Innadslående - Er døren eller vinduet innadslående, skal hengsleretning oppgis sett innenfra.

På 2-delt skyvedør til terrasse som består av et fast felt og et skyvbart felt, så bestemmes dette ut fra hvilken side som skal åpnes og være gangdør sett utenfra.

Når det gjelder innerdører så leveres de fleste med Snap-in hengsler, da står du fritt til å velge hengsling ved montering og det behøver ikke angis ved bestilling.

Skal du ha en komplett innerdør må karmen bestilles i tillegg til dørbladet.

Har døren løftehengsler eller lyd-/brannklassifisering, bestemmes hengsling fra den siden hvor hengslene er synlig når døren er lukket og du åpner døren mot deg.

5. Bytte av innerdør, kun dørblad

Er din nåværende innerdør:

- produsert etter 1972
 - har Snap-in hengsler
 - låskasse som står i senter på dørbladhøyden
 - dørblad tykkelse 40 mm og senteravstand mellom hengsler 1540 mm,
- skal du enkelt kunne bytte kun dørblad.

Mål nøyaktig bredde og høyde på ditt nåværende dørblad.

Eksempel på de mest vanlige målene på kun dørblad:

Bredde: 62,5 / 72,5 / 82,5 / 92,5cm

Høyde: 184 / 194 / 204cm

6. Brystningshøyde balkongdører og skyvedører

Brystningshøyde er mål fra underkant terskel til nedre kant av synlig glass.

7. Glasshøyde når balkongdør og vindu skal stå sammen

Skal en balkongdør og vindu flukte på glasshøyde, må det måles fra ytterkant på karmen i toppen og ned til nedre kant av synlig glass på eksisterende enhet

Dette er forutsatt at balkongdør og vindu vil bli montert i nøyaktig samme høyde i toppen.

NB! På et fastkarmvindu vil glasset aldri kunne flukte i toppen, siden vinduet ikke har en åpningsramme hengt i karm slik som en balkongdør har.

Glasset vil heller ikke flukte hvis du plasserer toppsving vindu og fastkarm ved siden av hverandre.

Bestiller du ny balkongdør og vindu samtidig, må du oppgi at disse skal flukte dersom det er ønskelig.