

Montering - Måltaging - Anvisning

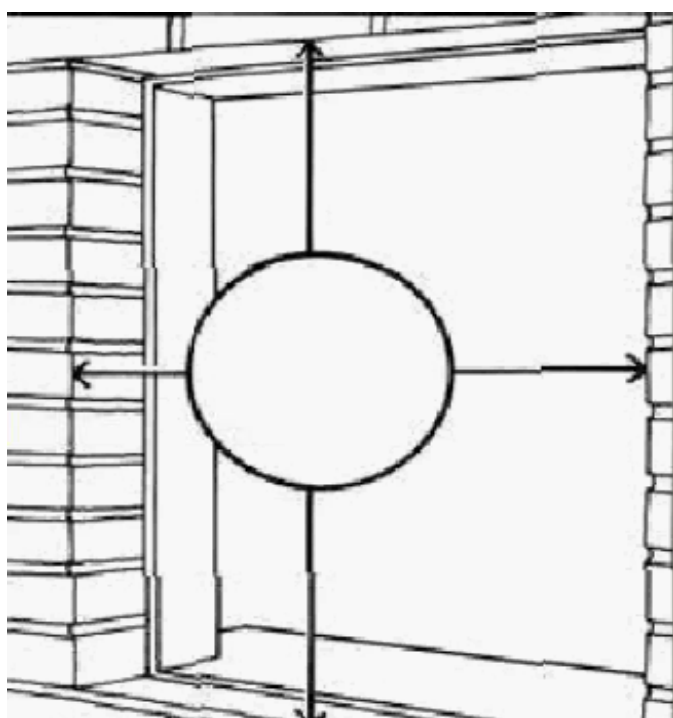
Størrelse på vinduer og ytterdører oppgis alltid i utvendige karmmål.

Mål bredde og høyde av åpning (bredde x høyde)

Disse målene kalles gjerne lysåpning og danner grunnlaget for å beregne størrelsen på vinduet eller døren.

Oppgi målene i milimeter

Vindu



Vinduet eller døren skal være

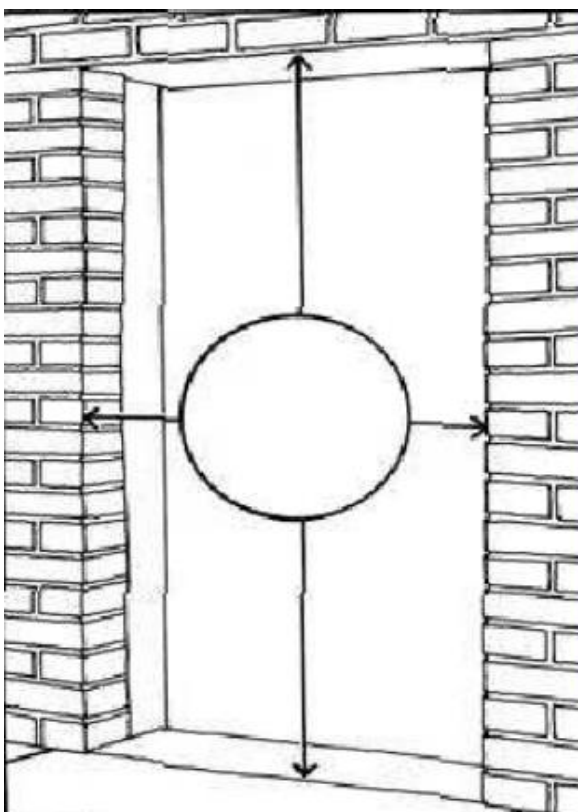
1,5 - 2cm lavere enn den oppmålte bredden.

Dette for å gjøre plass til monteringsklosser og isolasjon

NB, husk å ta mål flere steder da det ofte kan være skjevheter.

Bruk også gjerne vater for å ta med variasjoner i forhold til skjevheter

Dør



Eksempel:

I vårt eksempel skal vi måla ett vindu og en dør.

Vindu:

Vi måler lysåpning til bredde 1100mm x Høyde 1200mm.

Vinduet vi bestiller vil da ha målene 1088x1188

Døren:

Vi måler lysåpningen til bredde 1000 x Høyde 2100mm

Døren vi bestiller vil da ha målene 988x2088mm

Slagretning

Slagretning

Det er viktig at du oppgir riktig slagretning ved bestilling.

Dør kan være innad eller utadslående. Den kan være høyre eller venstre hengslet.

Vinduer kan være litt enklere. Feks så er våre populære Drei & Vipp er alltid innadslående, men er enten høyre eller venstre hengslet.

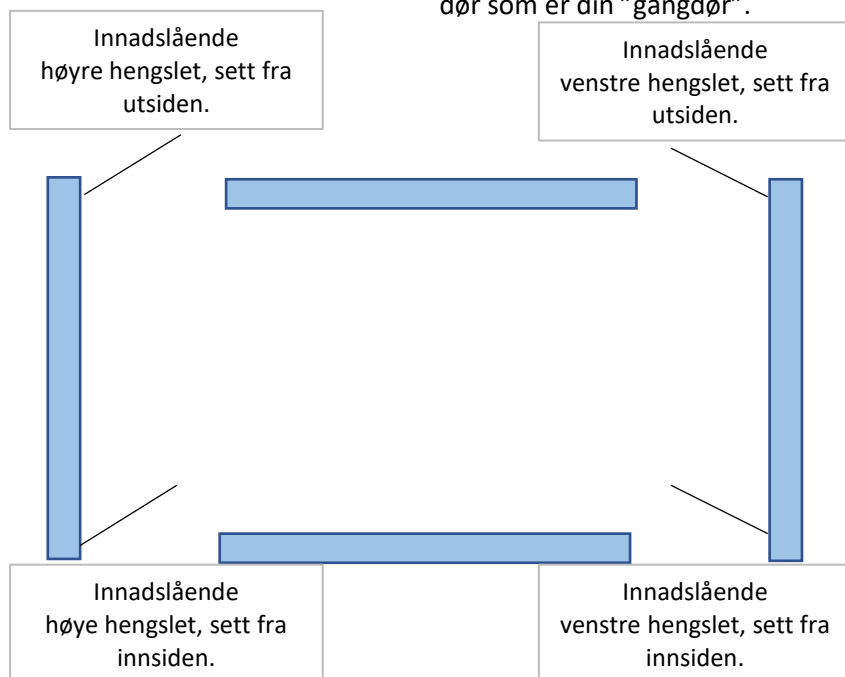
Hvordan kan du gjøre det:

Still deg slik at døren eller vinduet svinger mot deg. Da kan du si - utfra om du står inne eller ute - om døren/vinduet er innad - eller utad - slående.

Det neste du skal se etter er "hengslepinnen". Dvs den siden av døren som hengslet er festet til. Er feks henglen på høyre side? Da er dette en høyrehengslet dør (eller ett høyrehengslet vindu). Om hengselen er festet på venstre side? Da er dette en venstrehengslet dør (eller vindu).

Dobbeldør:

Bestiller du en dobbeldør hvor begge dørblad kan åpnes skal du oppgi (i tillegg til slagretning) hvilken dør som er din "gangdør".



Eksempel:

Dør:

Vi står på utsiden av huset, og døren slår mot oss. Hengslen sitter på høyre side.

Dette er da en utadslående høyrehengslet dør.

Vindu:

Vi står inne i rommet og vinduet vil svinge inn mot oss. Hengslen vil sitte på høyre side.

Dette er da ett innadslående høyrehengslet vindu.

Bestillingen vil da se slik ut:

Døren: Utadslående høyrehengslet med målene: B980 mm og Høyde 2050 mm

Vinduet: Innadslående høyrehengslet med målene B1070 x H 1170 og er ett

Montering

Monteringsbraketter

Med alle vinduer følger det med monteringsbraketter. Disse benyttes for å feste vinduet til sender.



Monteringsbrakettene festes med 20mm knappeskruer til PVC karmen. Brakettene settes med en avstand 15 - 20cm fra hjørner.

Det kan max være 70mm avstand mellom brakettene. Behovet for antall braketter må vurderes i hvert enkelt tilfelle. Er det tunge vinduer eller dører må det benyttes mindre avstand mellom hver brankett.

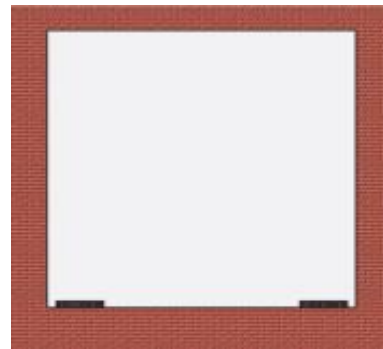
Klosser under vindu/ dør

Her er det viktig å ta rett avgjørelse når det gjelder avstand mellom oppklossingen av vinduet eller døren.

Det må være nok klosser til at vi ikke risikerer at vinduet eller døren får svikt.

Sett klosser i bunnen, vatre opp klossene og sett vinduet på klossene og sørg for at vinduet er nøyaktig i lodd og vater

Det er svært viktig at dør og vindue er i lodd og vater.



Støtteramme

Når du skal sette inn selve vinduet kan det være lurt og sette opp støtterammer på utsiden slik at vinduet ikke kan tippe ut.

NB

Unngå å lage hull i profilene. Dette vil kunne forringe isolasjonsevnen og stabiliteten på produktet.



VIKTIG!**Drenering:**

På vinduet er det små dreneringshull, disse skal vende ned og ut.

Dette er dreneringshull for å lede ut eventuell kondens i den

ytre rammen av vinduet.

Det følger med deksel som settes over dreneringshullene.

**Fuging**

Det skal brukes lavtbyggende fugeskum, slik at man ikke får innbøyging av profilene.

Det er viktig at rettningslinjene for innsetting av vinduer og dører følges etter Norsk standard. Dette er definert i TEK fra Norsk Standard

Husk vindtetting ute og inne!

Funksjonen på drei og vipp vinduer

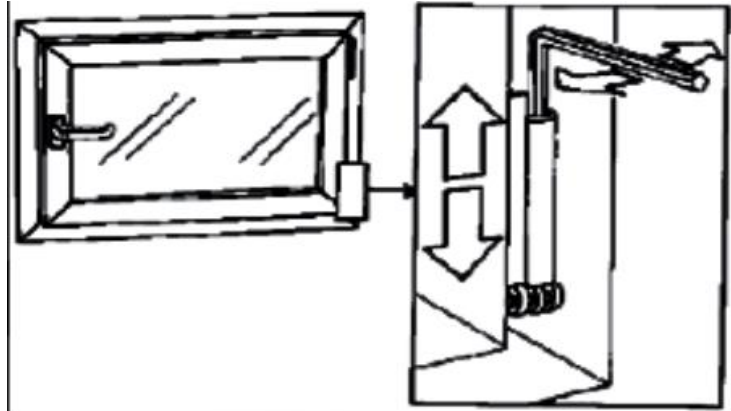
Vinduet er lukket når håndtaket står rett ned

Vinduet er åpent og kan svinges innover når håndtaket står vannrett

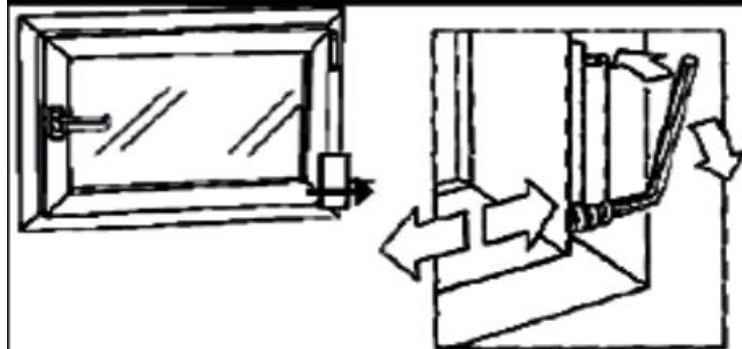
Vinduet er åpent og kan vippes innover i toppen for lufting.

Justering drei og vipp vindu

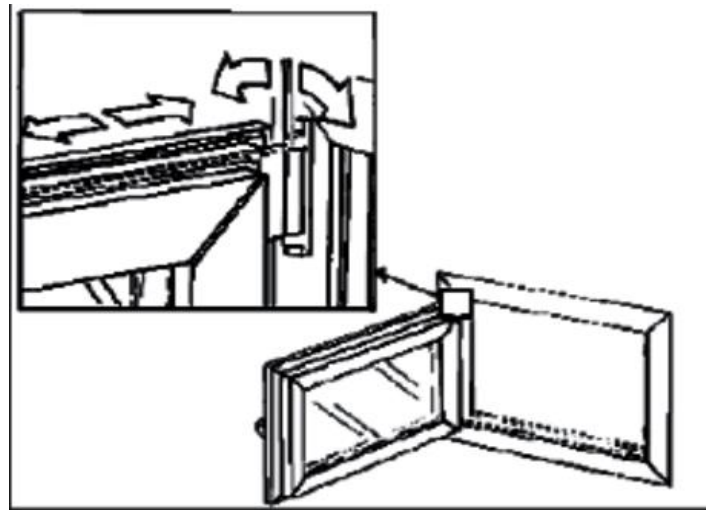
Rammen kan heves/ senkes ved å dreie på umbrako justeringsskruen. Det er den som sitter på toppen av bunnhengslen.



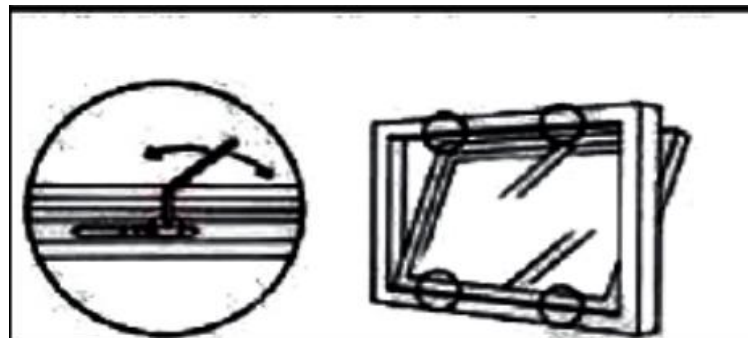
Rammen kan justeres sideveis i bunnen ved å dreie på umbrakoskruen nederst i bunnhengslen.



Rammen kan justeres sideveis i toppen ved å dreie på umbrakoskruen i topphengslen.



Det sitter låseruller hele veien rundt rammen. De kan justeres slik at lukketrykket blir likt rundt hele rammen.



Justering

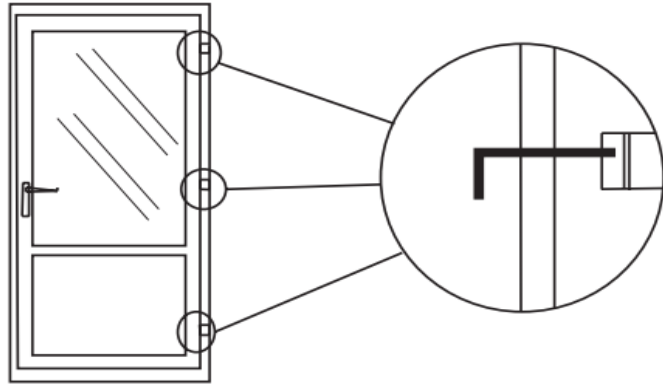
Balkongdør PVC

Luft mellom karm og ramme kan reguleres ved å løsne/stramme med en umbrakonøkkel i hver av de tre hengslene.

Hengslene kan justeres ved trinnløs vannrett regulering.

Høydejustering skal kun foretas på nederste hengsel. De øvrige hengsler skal kun etterjusteres.

Lukketrykket skal være jevnt hele veien rundt. Det er mulig å regulere lukketrykket på døren ved at løsne / stramme låserullen med en umbrakonøkkel.

**Topphengslet vindu**

Det sitter skruer på hengslene som gjør at det er mulig å justere dørbladet opp eller ned.

