

MONTERING 240

2018





INFO

Denne monteringsveiledning er en generell anvisning som skal passe til de fleste oppsett.

Det vises diverse illustrasjoner blant annet om hvor saker og ting plasseres og hvordan bygget skal skrues sammen. Tegninger kan avvike fra din bestilling men monteringsmetodene er den samme uansett størrelse eller plassering av elementene.

Hva brukes hvor?



Feste element mot hjørnestolpe



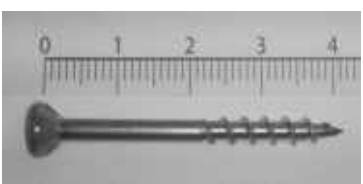
Koble sammen element



Feste element til bunnsvill/toppsvill
Skrue sammen dragere fram/bak/side
Feste patentband (stolpene) til toppsvill
Feste eventuell utforing fra delevegg mot ytterveggen



Feste vinkler mot stolper/bunnsvill
Feste taksperrer mot dragere fram/bak



Feste kledning
Feste dekkbord/utforinger
Feste blikk mellom tak og vegger



Feste sprosser



Feste blikk
(over trekantlist)
(under vindu)

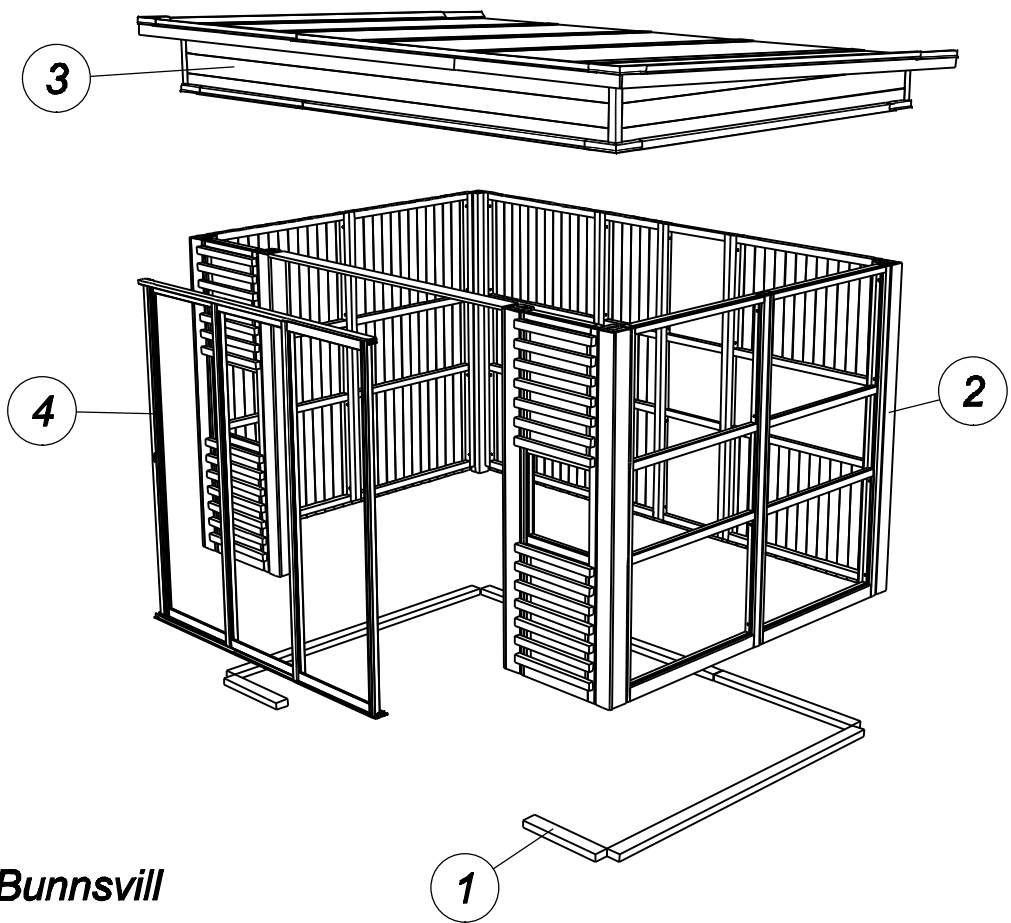


Feste taktro (x-finer)
Feste trekantlist tak



Pappspiker
(til takbelegg)

MONTERING ---Rekkefølge---



1 **Bunnsvill**

1

2 **Vgger**

3 **Tak**

- 3-1 Toppramme front (drager)
- 3-2 Toppramme bakside (drager)
- 3-3 Topramme sider
- 3-4 Blikk nederst rund toppramme
- 3-5 Sperrer
- 3-6 Kledning toppramme sider (h+v)
- 3-7 Kledning toppramme front og bak
- 3-8 Taktro (x-finer)
- 3-9 Trekantlister og blikk bakside
- 3-10 Vindskier
- 3-11 Takbelegg ('papptak')
- 3-12 Blikk (over trekantlist og hjørnene på kledning)

4 **Skyvedør (tilvalg)**



Hvilket underlag kan bygget stå på og hvilke krav er det til fundamentering/forankring av dette?

*Bygget kan stå på plant betongdekke eller treplatting og må forankres til grunnen.
Det kan gjøres på ulike måter.*

- a) Settes bygget på eksisterende terrasse, anbefales det å sikre med god forbindelse til eksisterende fundamenter ved bruk av BMF-beslag eller tilsvarende.
- b) Bygges alt på ny byggegrunn må det velges fundamenteringssløsning som for et balkongdekke eller små konstruksjoner.

Eksempler på slike fundamenteringer er vist i:

«NBI 526.413 Understøttelse av trebalkong»

og «NBI 517.631 Fundamentering av små konstruksjoner».

Hva som er riktig og beste er individuelt alt etter hvordan byggegrunnen er, vi anbefaler å foresørre den lokale byggevarebutikk/vår forhandler om råd og tips, alle kjeder har bl.a. gode forklarende brosjyrer.

Hvor mye vind tåler byggene?

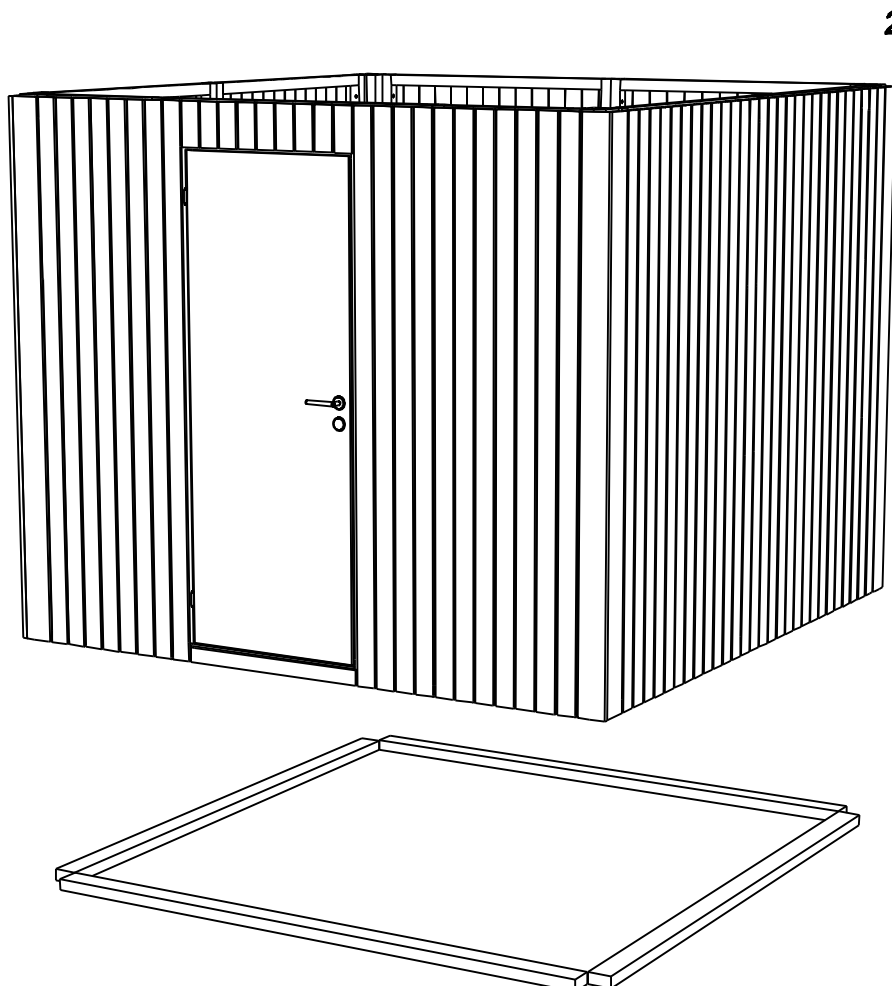
Hagestuene bygges med normalt god avstivning og forankring for vind, det er sammenbinding av vegger/søyler og takkonstruksjon der beslag og vinkler er montert. I midlertid må kunden undersøke om det er spesielle forhold som gjør at man må sikre seg ekstra mot vind. Det er det kommunen som gir svar på. Er det ekstra vindutsatt må man spesielt ta hensyn til forankring til grunn, for eksempel feste hagestuene til betongfundamenter, støpt platting eller andre eksisterende konstruksjoner som er godt forankret. Lokale håndverkere eller byggevarebutikker har ofte god kunnskap, spør hos dem hvordan det praktiseres.

Hva tåler byggene av snøbelastning?

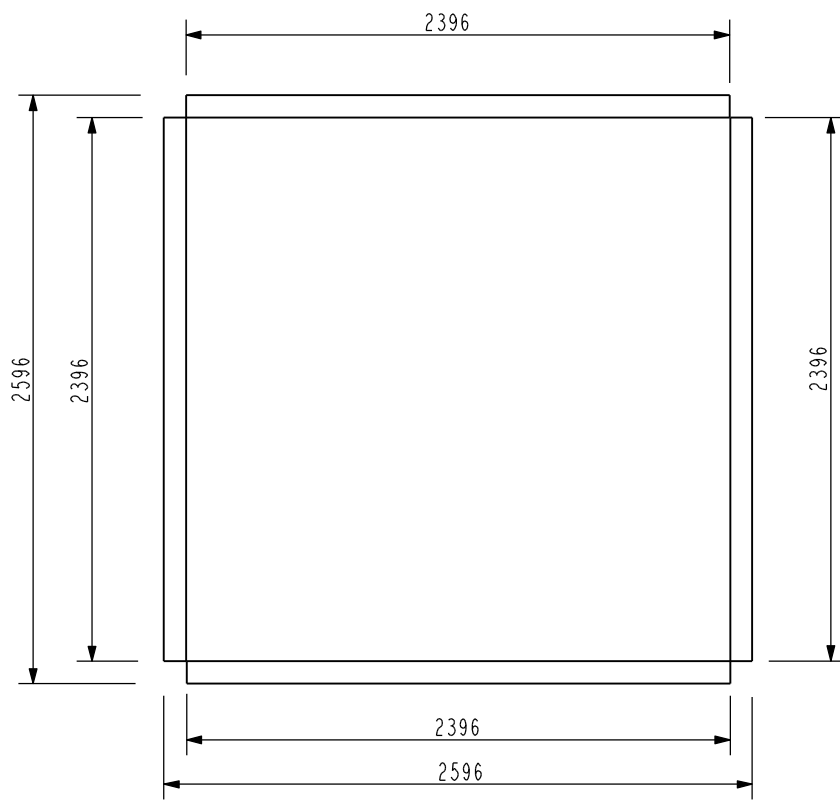
Taksperrene i hagestuene er dimensjonert i hht tabell 21c i NBI-byggdetalj-blad 525.814 og holder for snølast 5,0 kN/m² (500kg/m²). Dette er innenfor gjeldende snølastmengder for de fleste områder i landet, det anbefales likevel at kunden sjekker lokale forhold for sin byggeplass og eventuelt gjør tiltak i forhold til det.



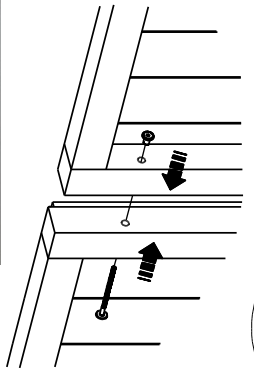
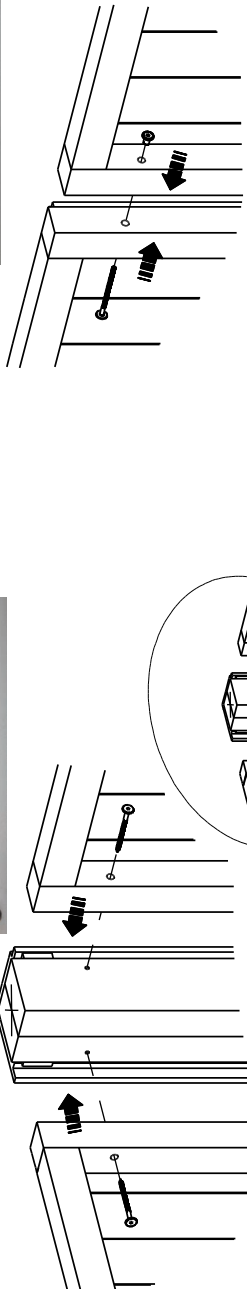
Plassering bunnsvill 1851



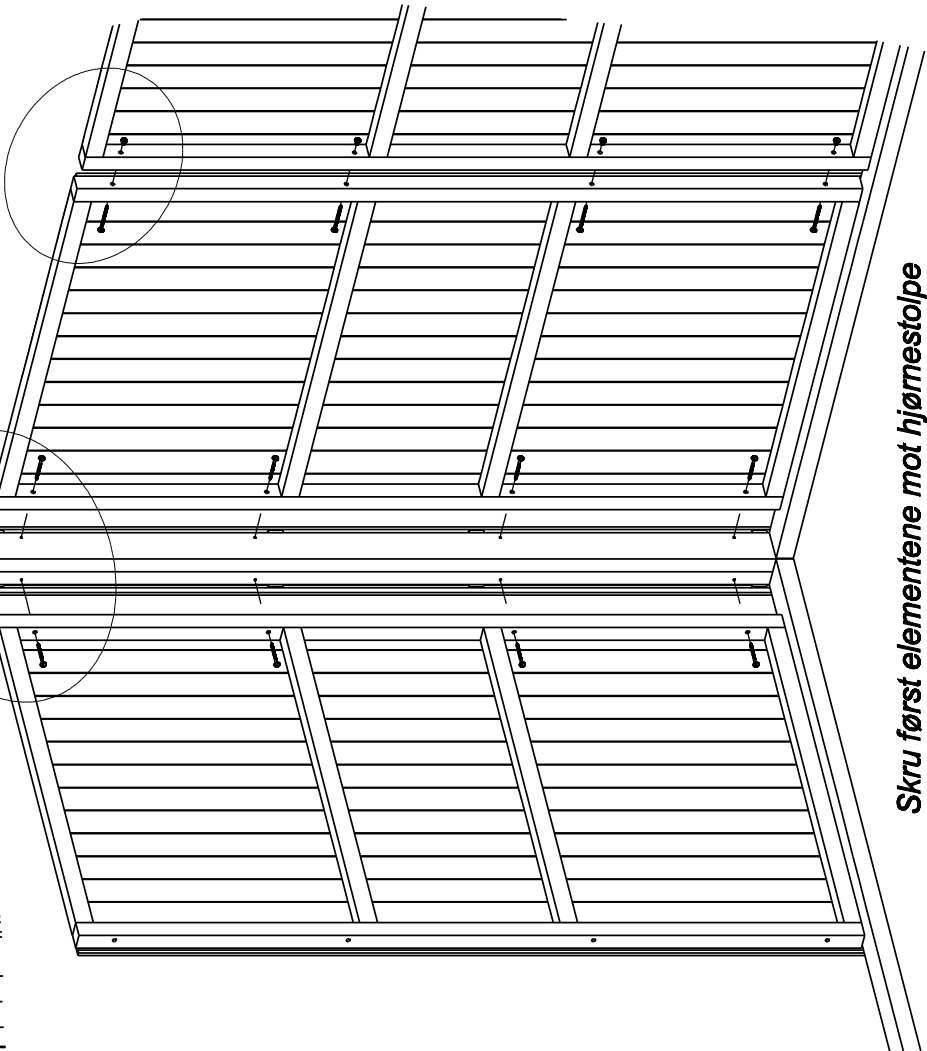
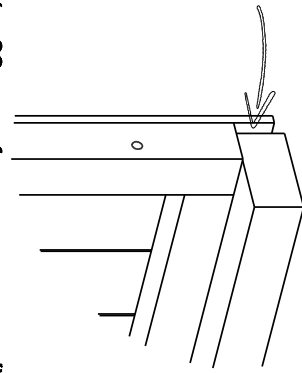
1851 Leveres med 4 stk.bunnsvill (2396mm lengder)



Merket side opp

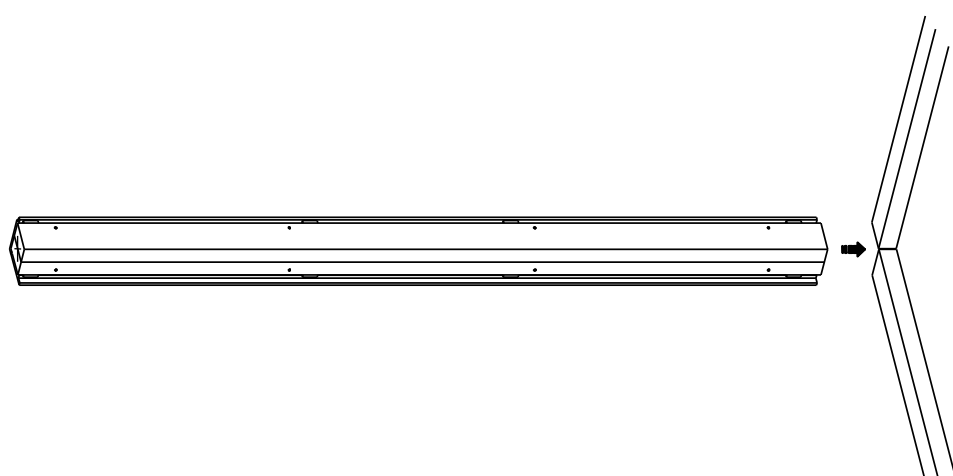


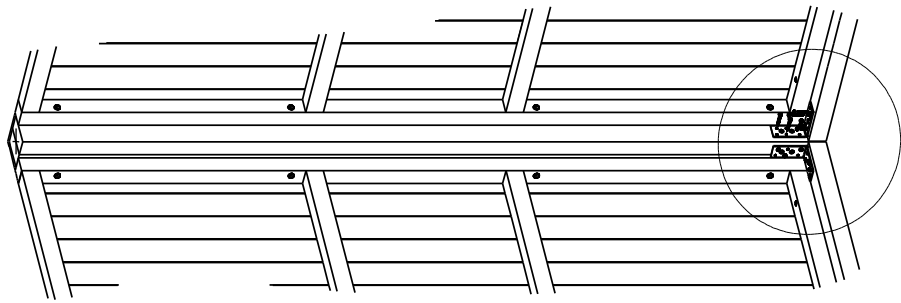
**NB! 12mm klarinng
mellan bunnsvill och kledning
(på alla element i ytterveggen)**



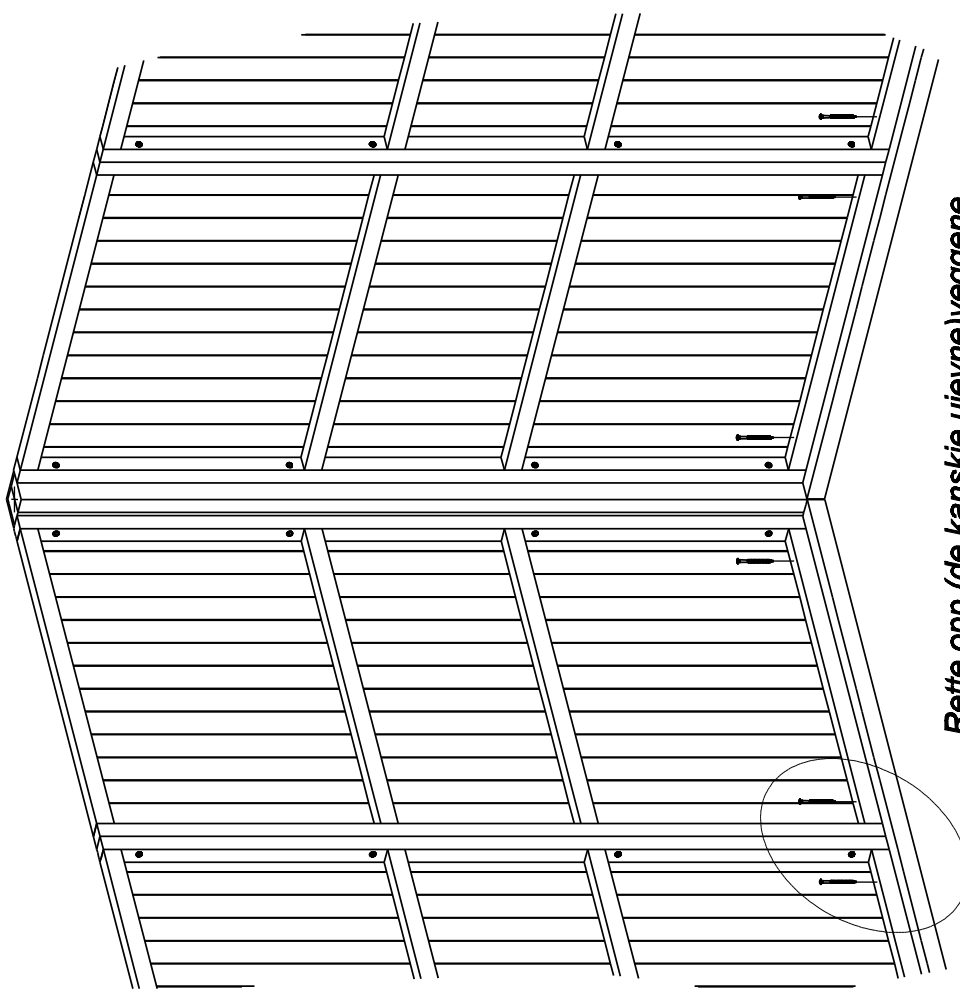
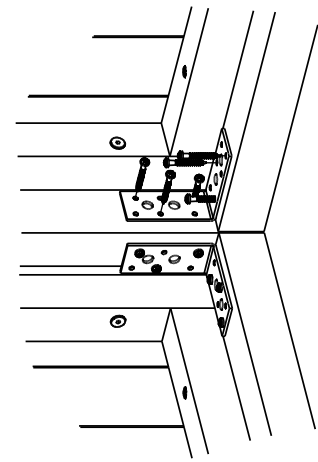
**Skru först elementen mot hjørnestolpe
pålägger flera element och skru dem samman
Fortsett till alla element och stolpen är på plats och skruet sammen**

*Plasser hjørnestolpe i gulvet
mot bunnsvillene*

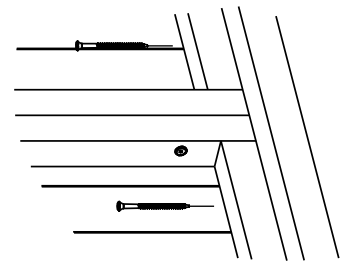




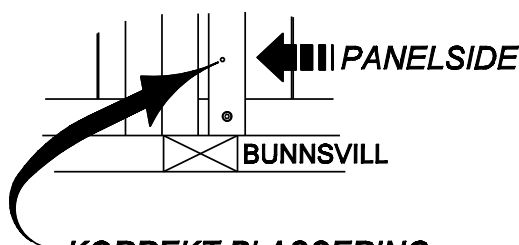
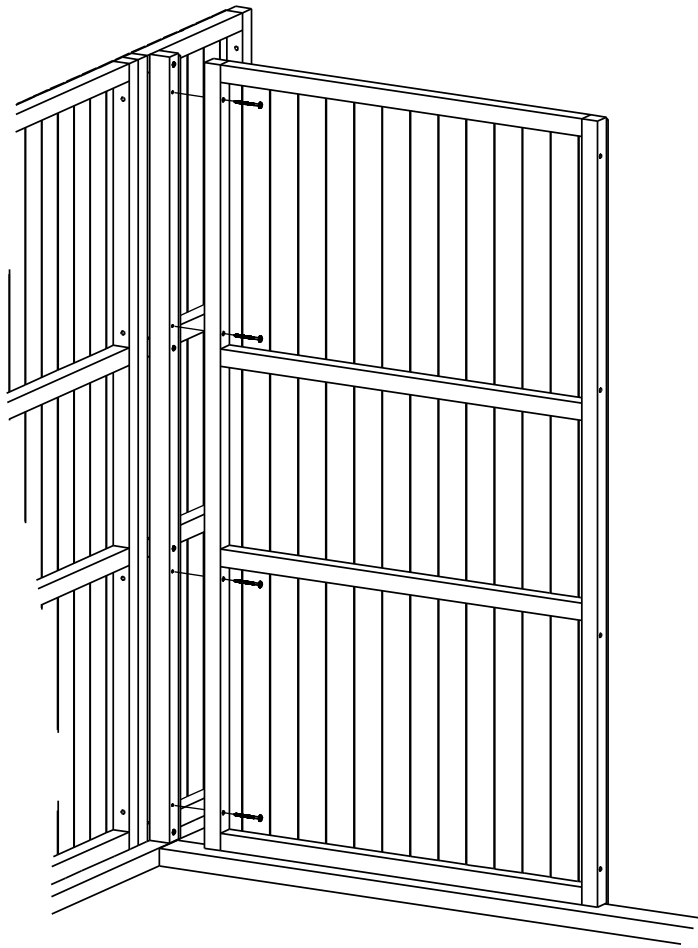
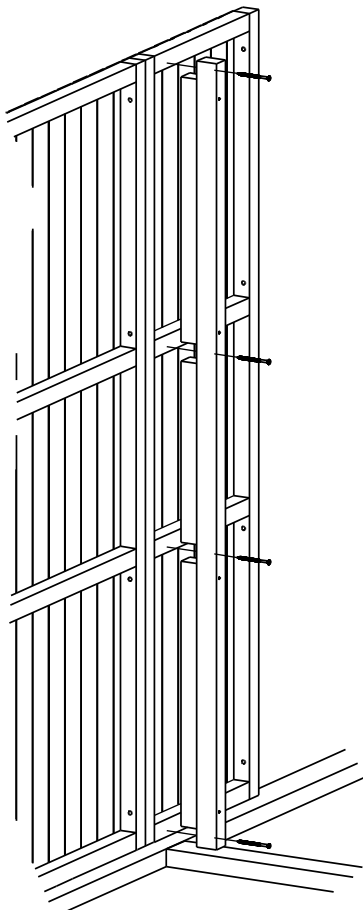
Fest hjørnestolpene med vinkler mot bunnsvill



Rette opp (de kanskje ujevne)veggene
og fest dem til bunnsvillene (bruk 2 skruer per element)

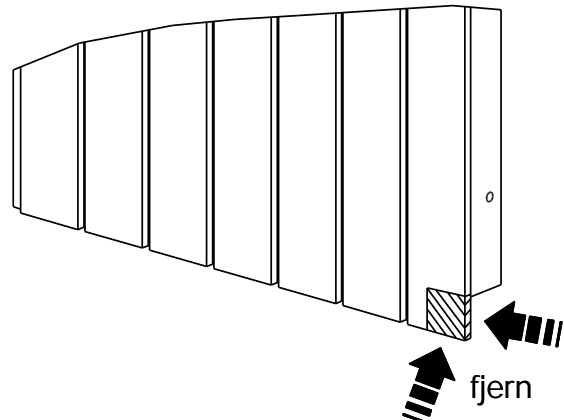


MONTERING INNERVEGG/DELEVEGG



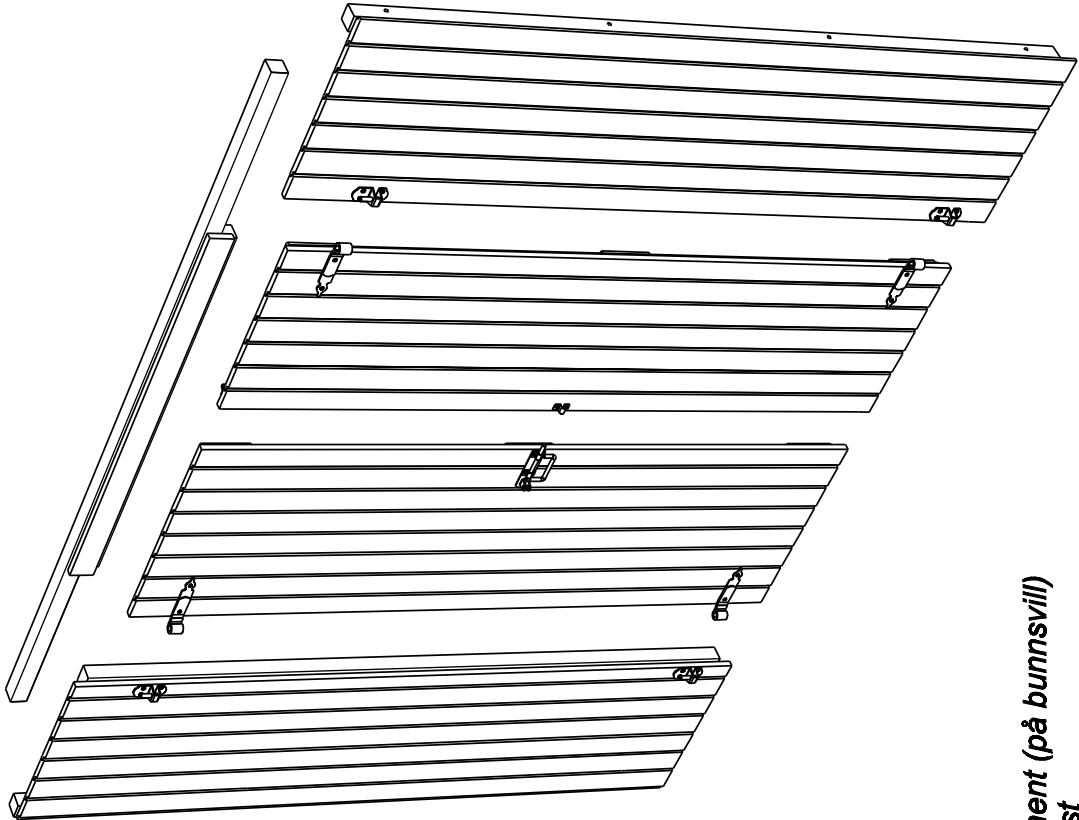
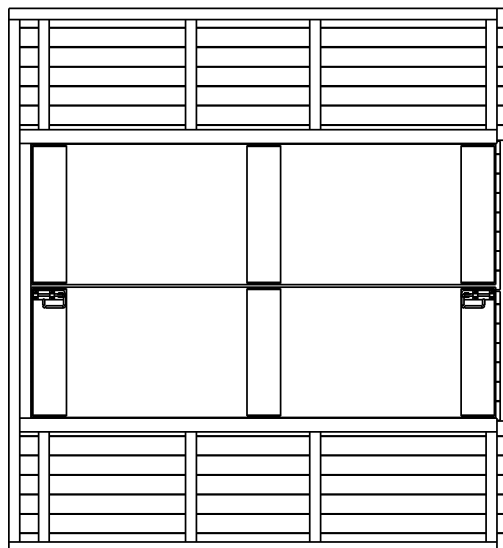
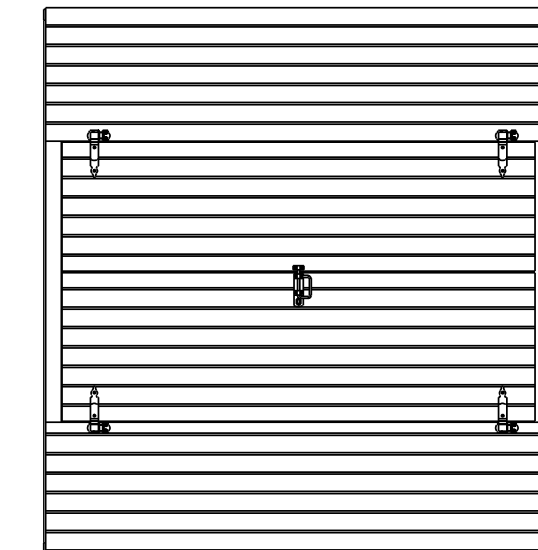
KORREKT PLASSERING

Fest utforing til yttervegg.
VENT med å montere den medleverte
kledning (H eller V) på utforingen til
resten av veggen og toppelementet
er montert.



Elementer side om side med utforinger må tilpasses (kolliderer med bunnsvill)
Hakket kan være på høyre eller venstre side alt etter hvordan huset' er satt opp.

MONTERING LABANKDØR



Monteres som 'vanlige' element (på bunnsvill)

Monter side elementene først

Viktig! Bredd opp og ned for døråpningen **MÅ** være **likt**. KONTROLLER!

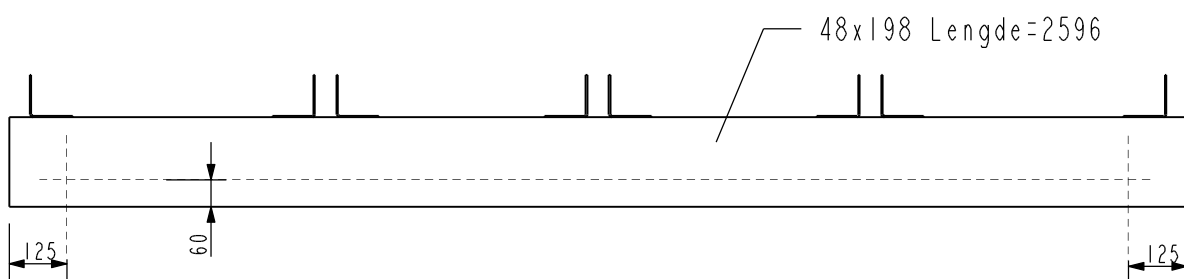
Dørene kan byttes plass ('fastdel' har 2 skåter på innside, 'dørdele' har skåte på **utside**)

Det er merket på elementene hvor hengslene og skåtene skal skrues.

Dørene henges på plass til slut. (husk å bore for skåtene i bunnsvill og topp)

240 cm

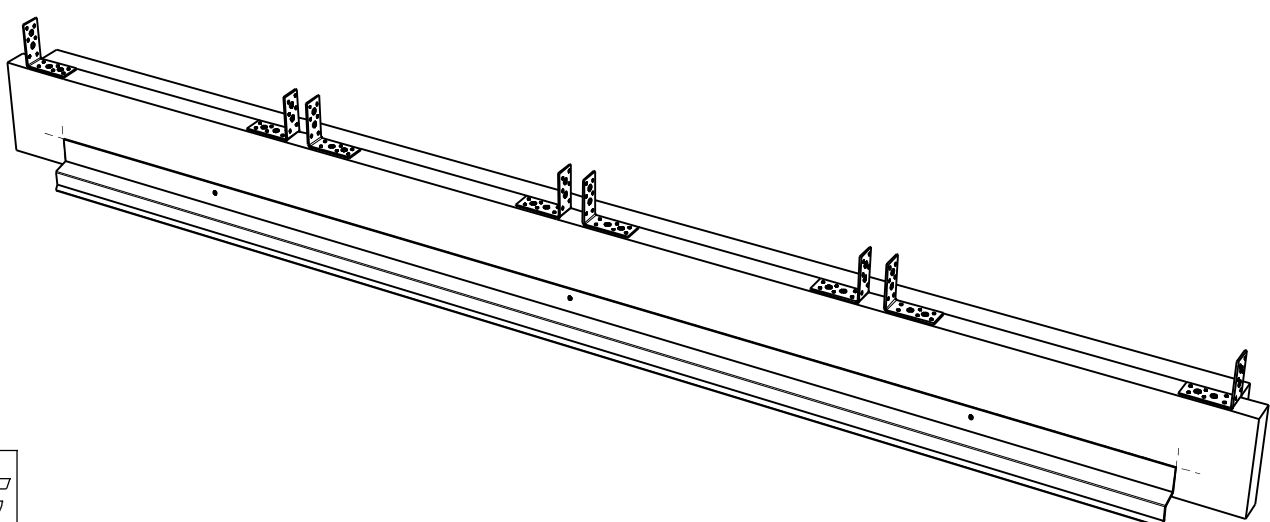
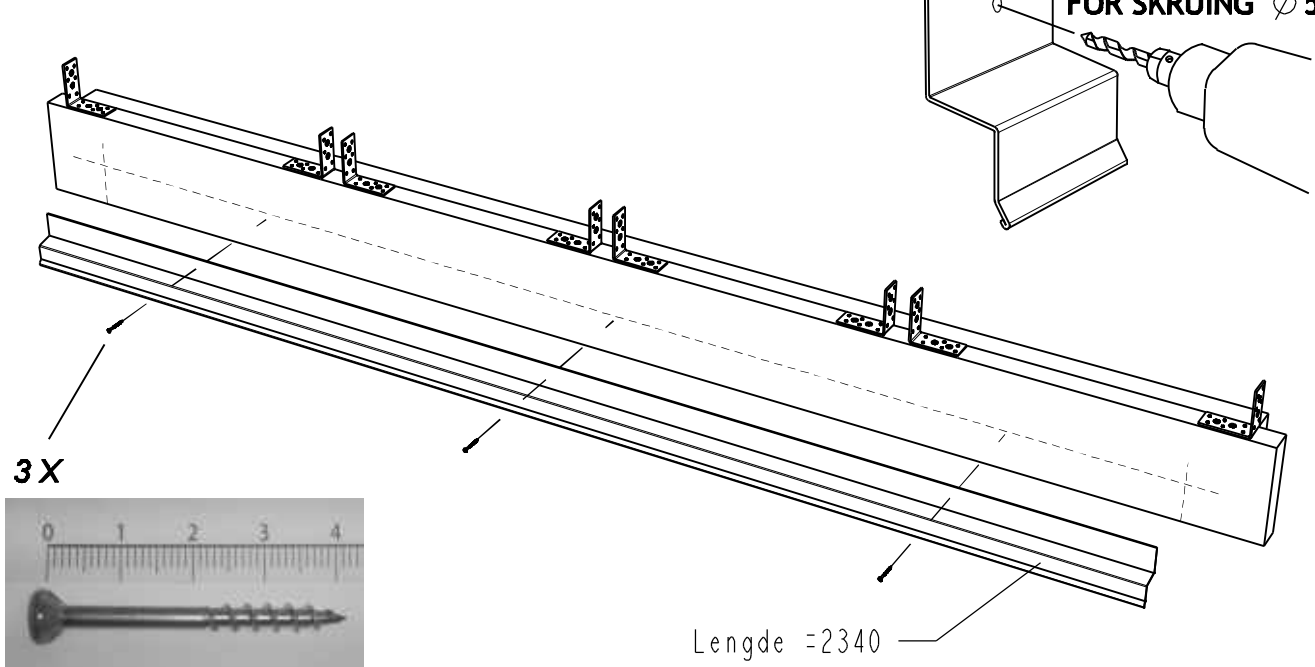
GJØR KLAR BÆREBJELKE FRAM



Merk av på framside/utsiden som anvist (brukes til plassering av blikkbeslaget)

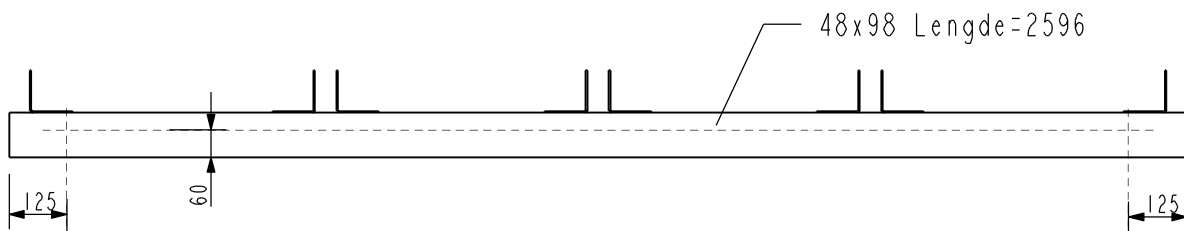
Anbefales!

**BLIKK FORBORRES
FOR SKRUING Ø 5**



240 cm

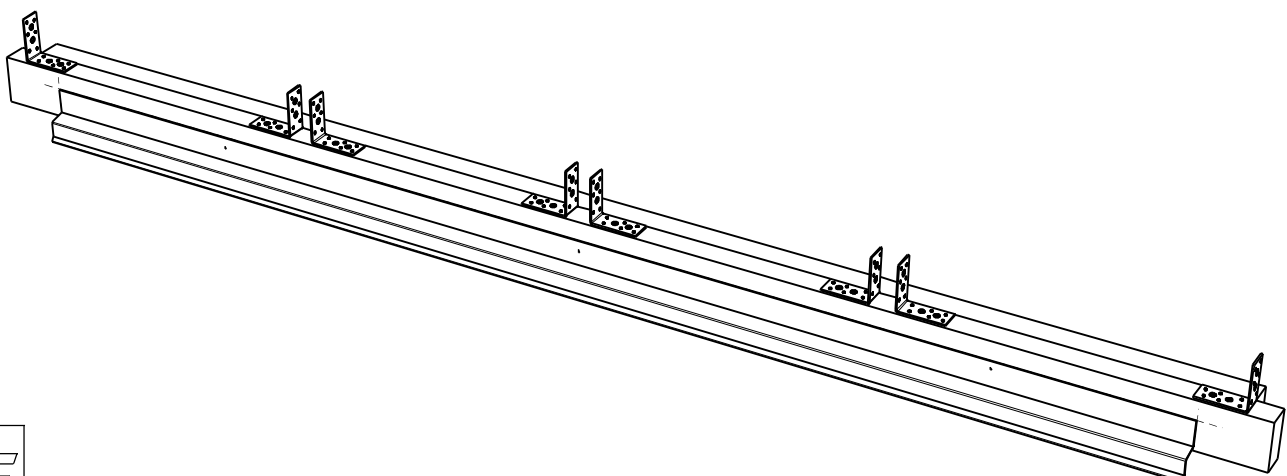
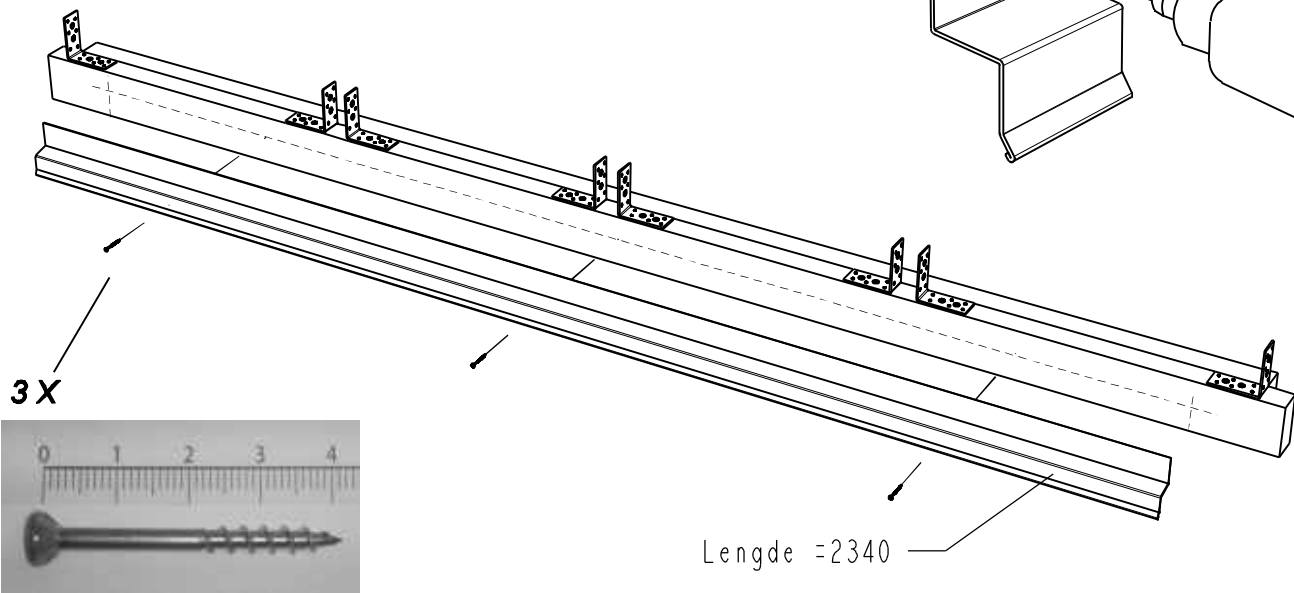
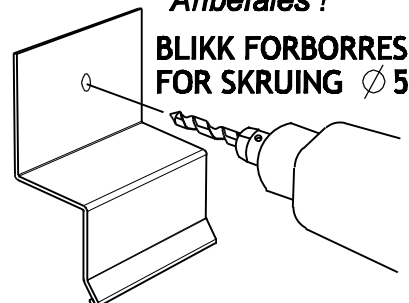
GJØR KLAR BÆREBJELKE BAK



Merk av på framside/utside som angitt (brukes til plassering av blikkbeslaget)

Anbefales !

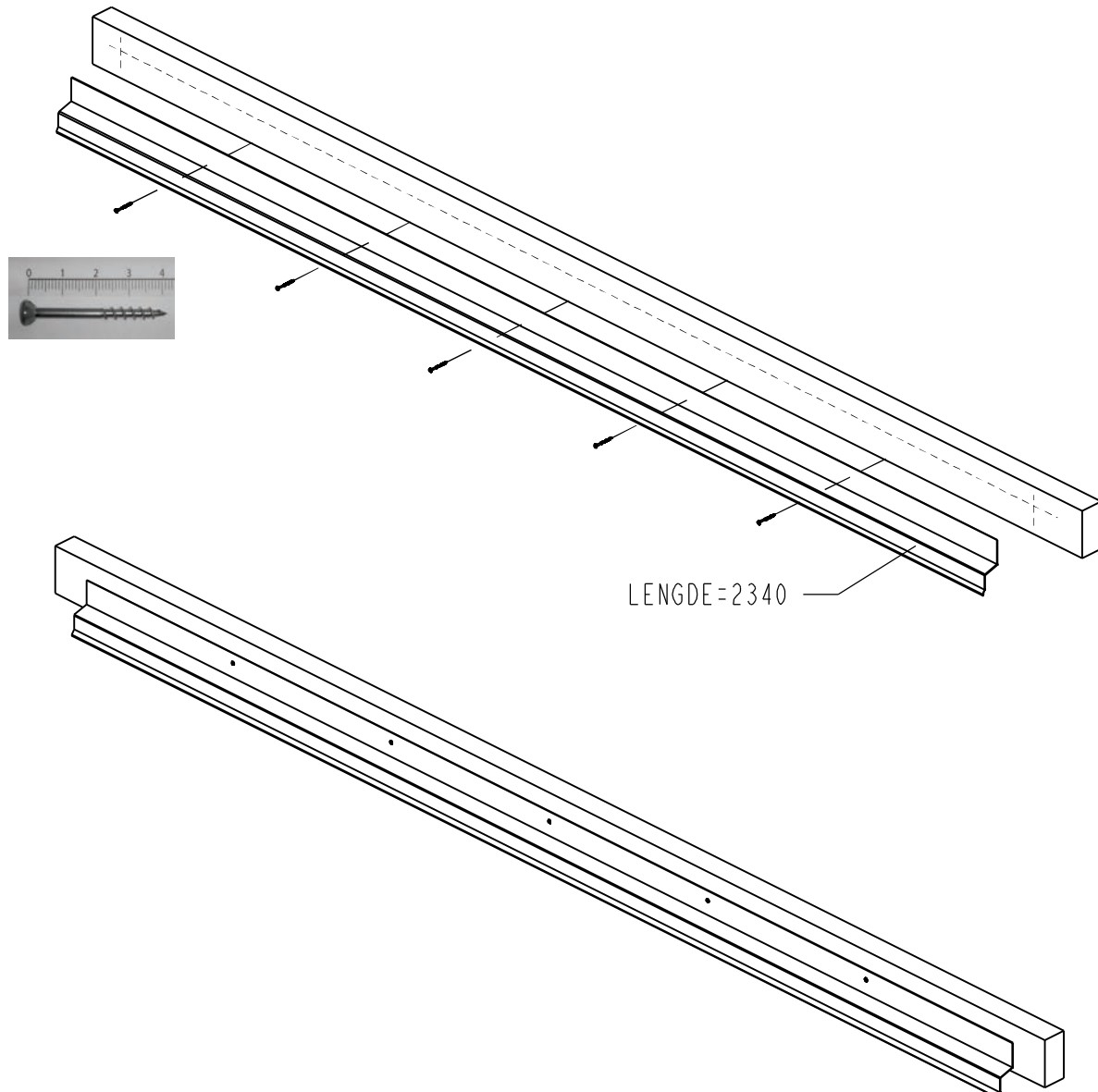
BLIKK FORBORRES
FOR SKRUING Ø 5



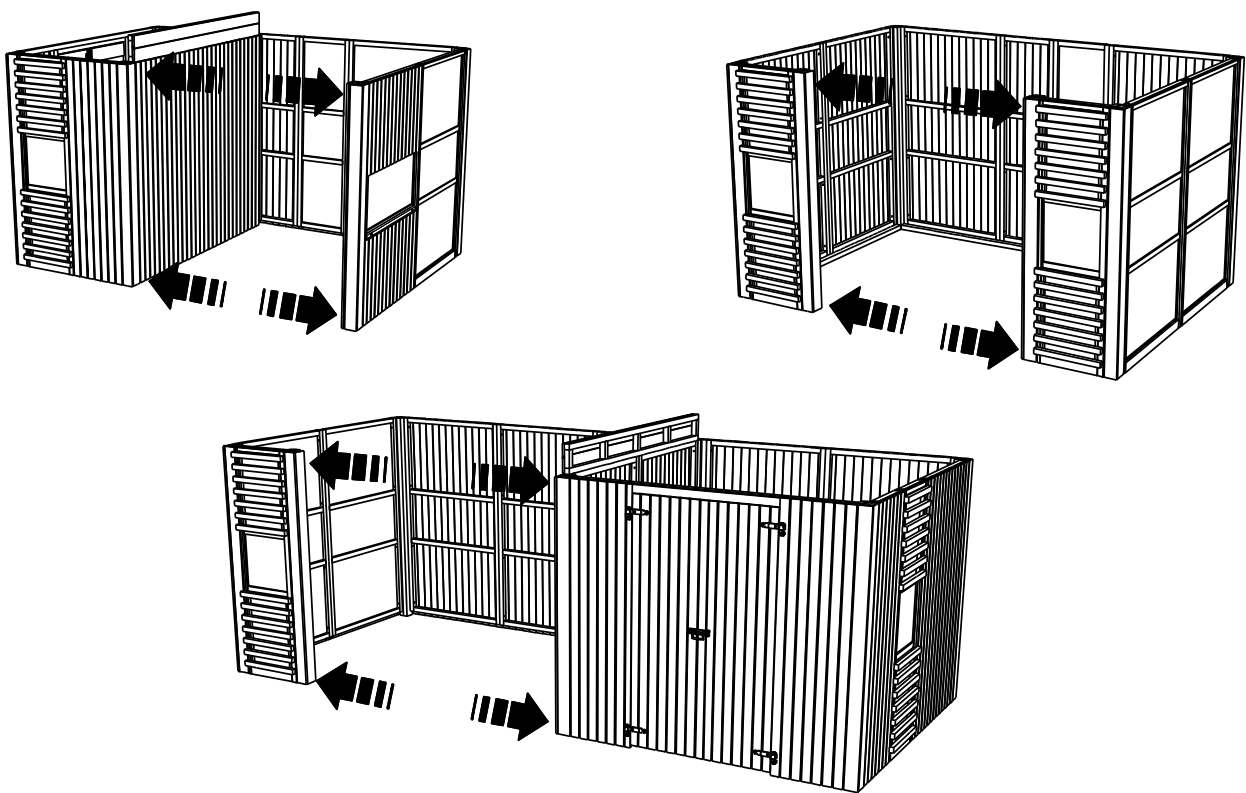
GJØR KLAR SIDEBJELKER (2 stk.)



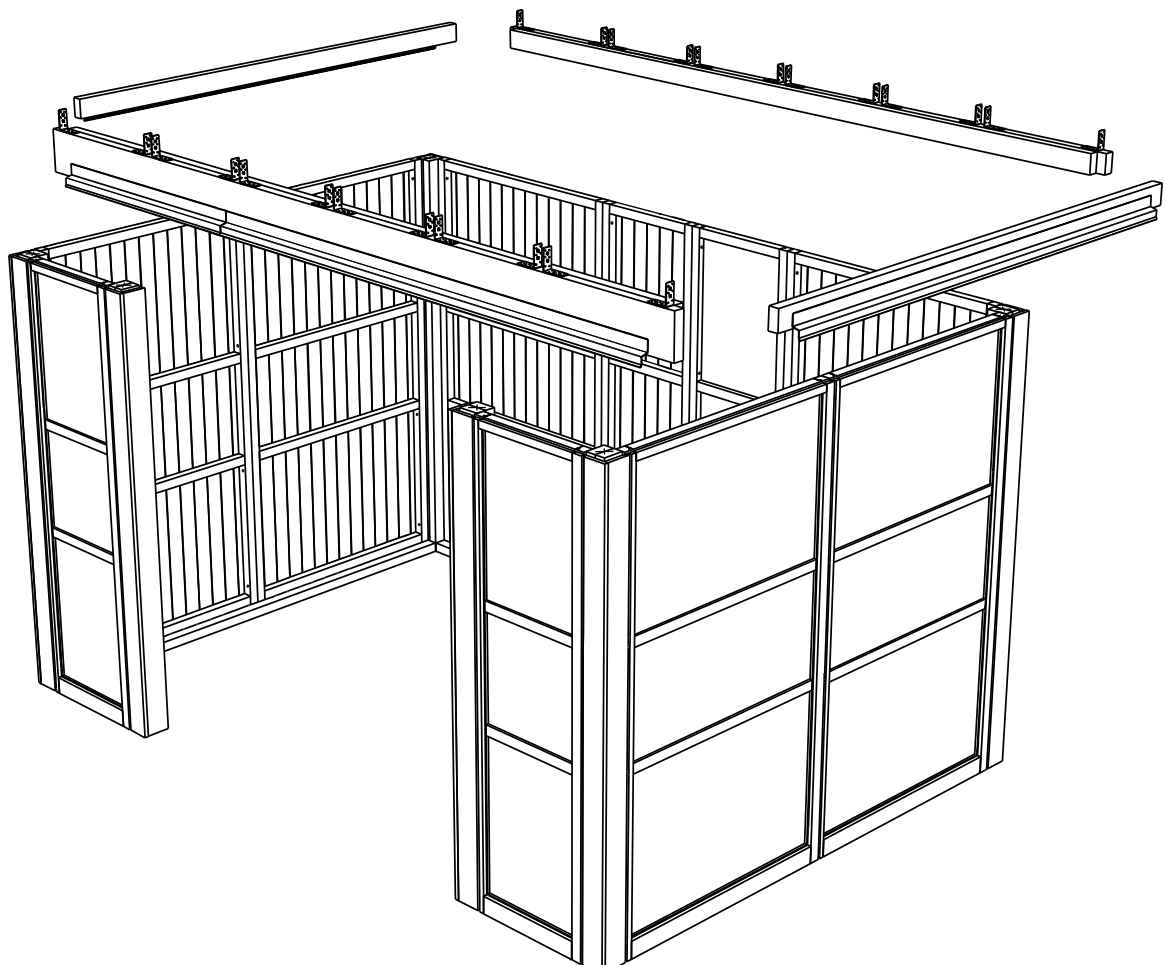
1 BLIKKBESLAGET MONTERES (side med merking)



-- VIKTIG ! --

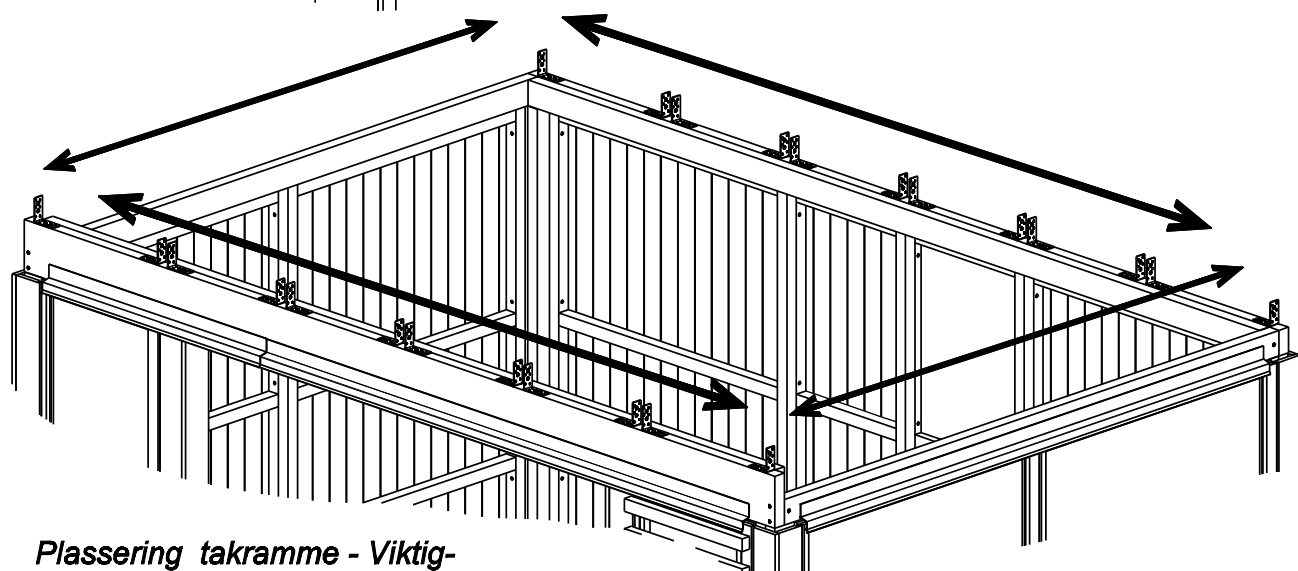
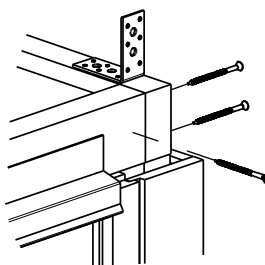
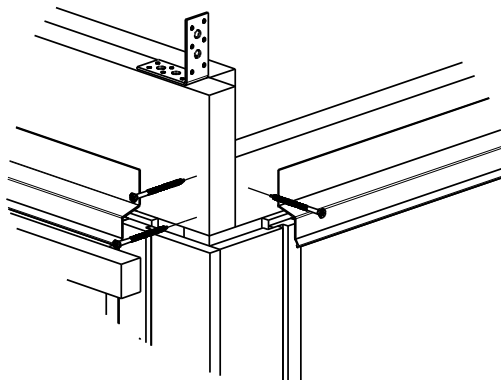


*Ved montering av frontdrager på hagestuene SKAL størrelsen på åpningen opp og ned være likt
MÅ kontrolleres før frontdrageren endelig festes.*

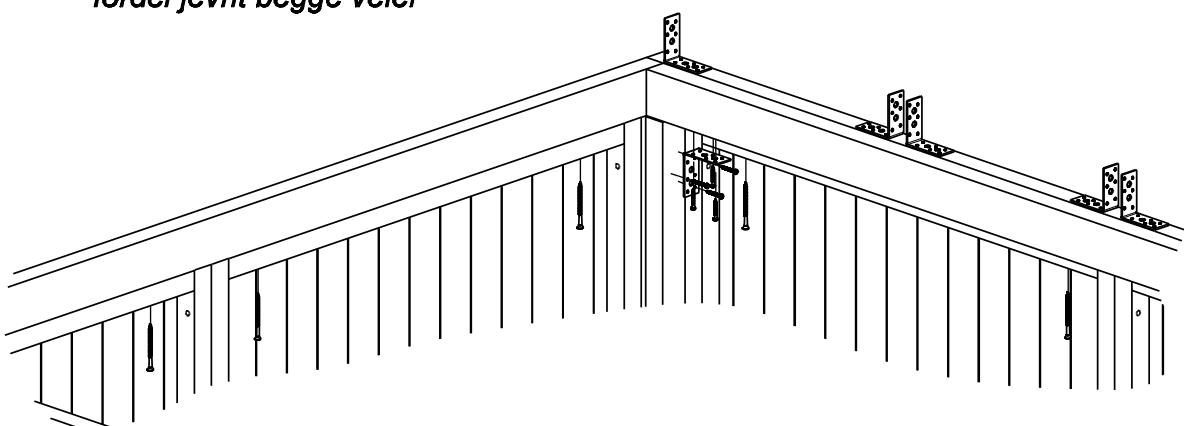




Skru sammen takramme (4 hjørner)



*Plassering takramme - Viktig
fordel jevnt begge veier*



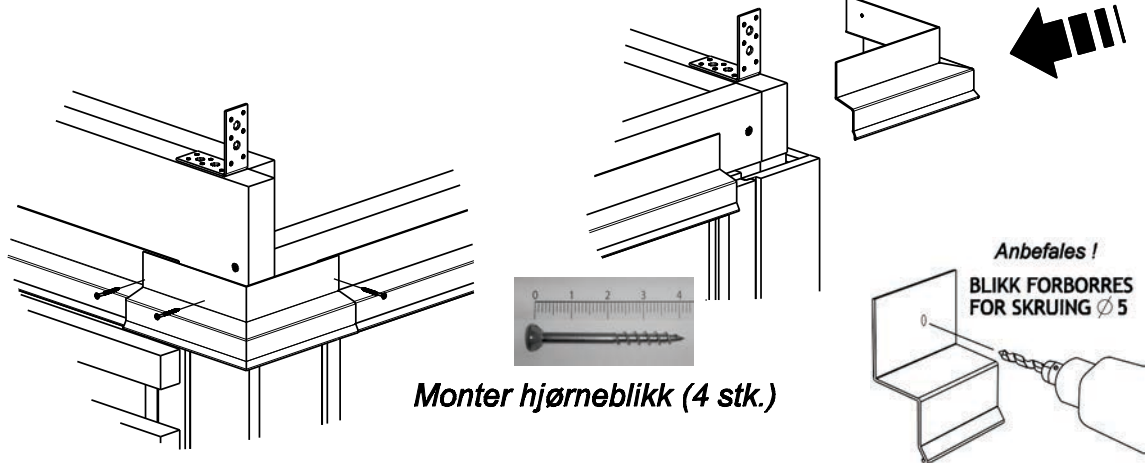
*Rette opp veggene øverst mot takramme og monter sammen.
(bruk 2 skruer per element og vinkel på hjørnestolpene)*



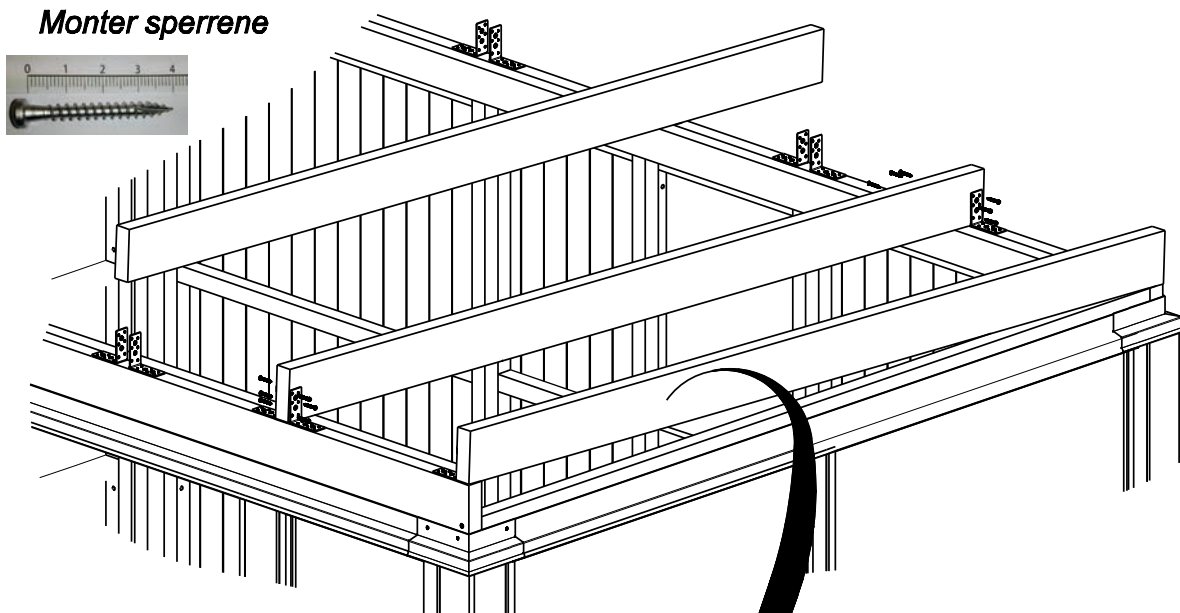
Feste element



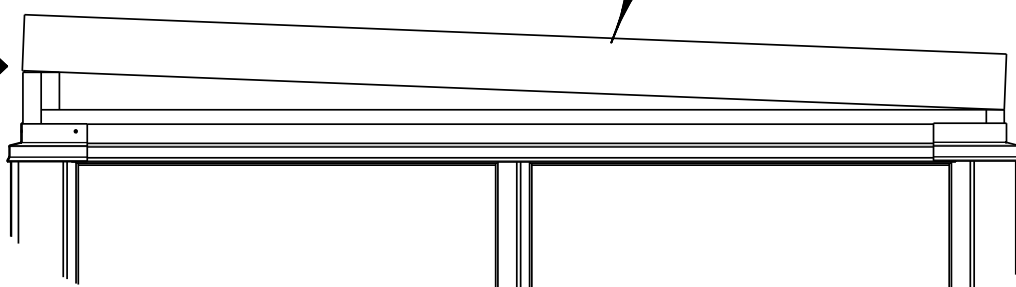
Feste vinkel



Monter sperrene

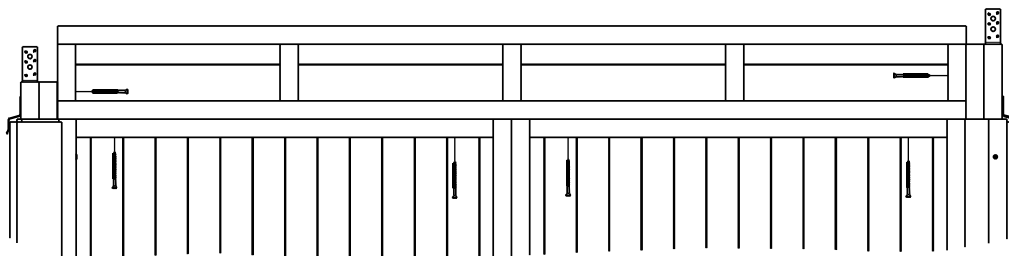
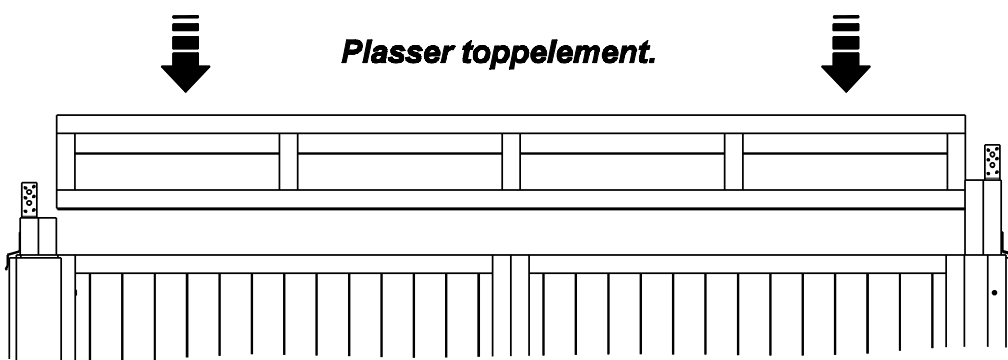


Plasser →
kant i kant

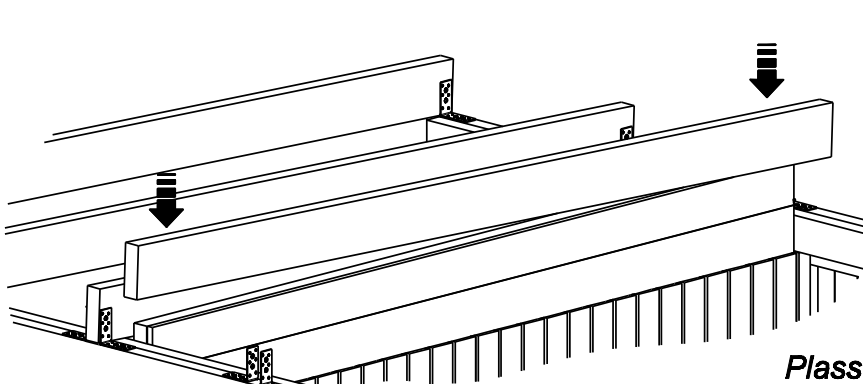


MONTERING TOPPELEMENT

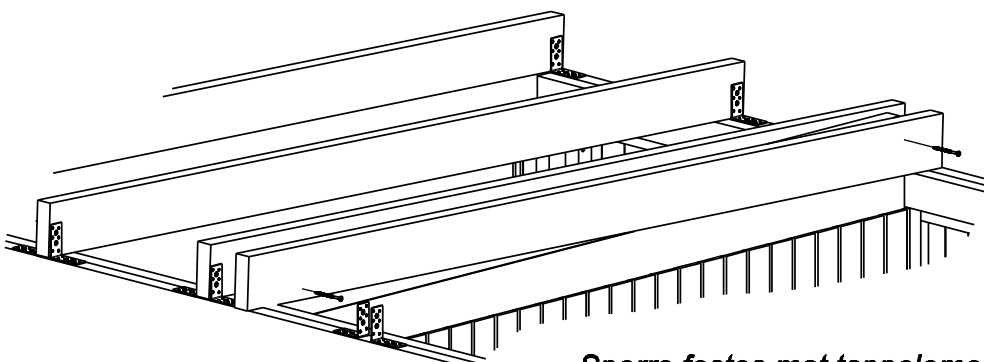
(Brukes kun på modeller med innervegg/delevegg)



*Rette opp veggelementene og fest til toppelement.
Fest toppelement til front og bakdrager.*



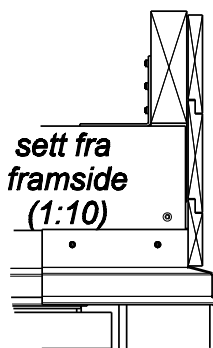
*Plasser sperre mot toppelement.
Kant i kant med front og bakdrager.*



Sperre festes mot toppelement med 2 skruer .



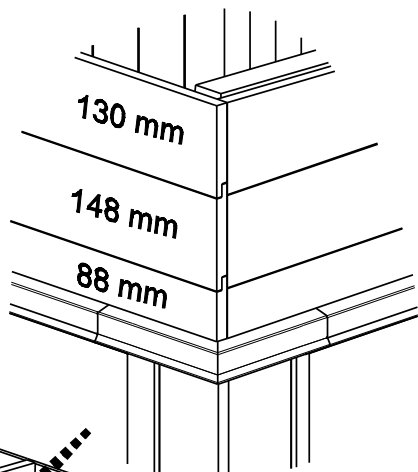
MONTERING GAVELKLEDNING



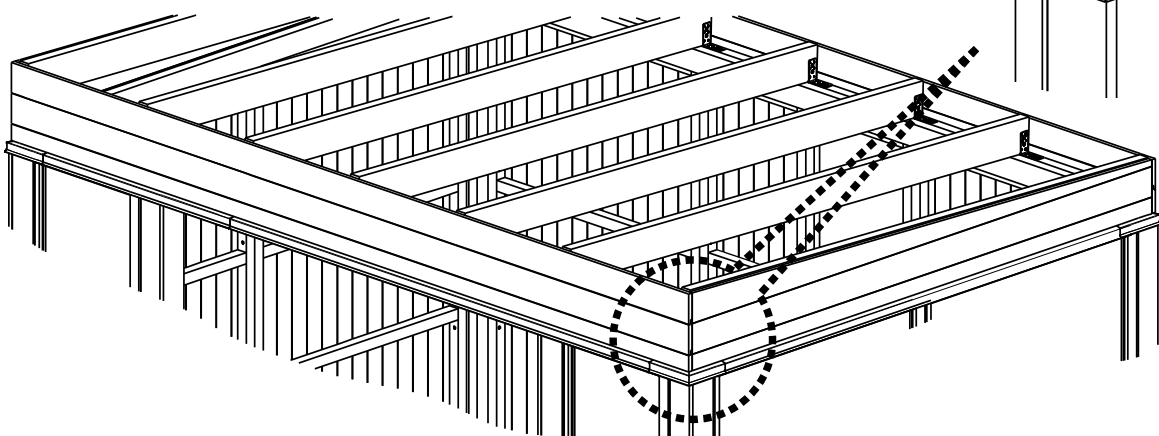
SIDE H & V



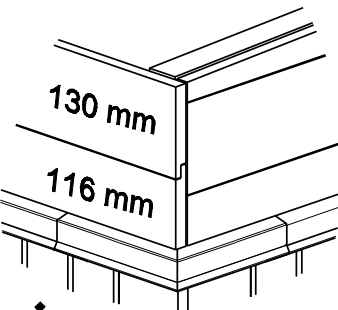
Front og bakside kledning til 480 og 600 størrelser
blir levert som 2-delt (med endepløying for enkelt montering)



FRAMSIDE

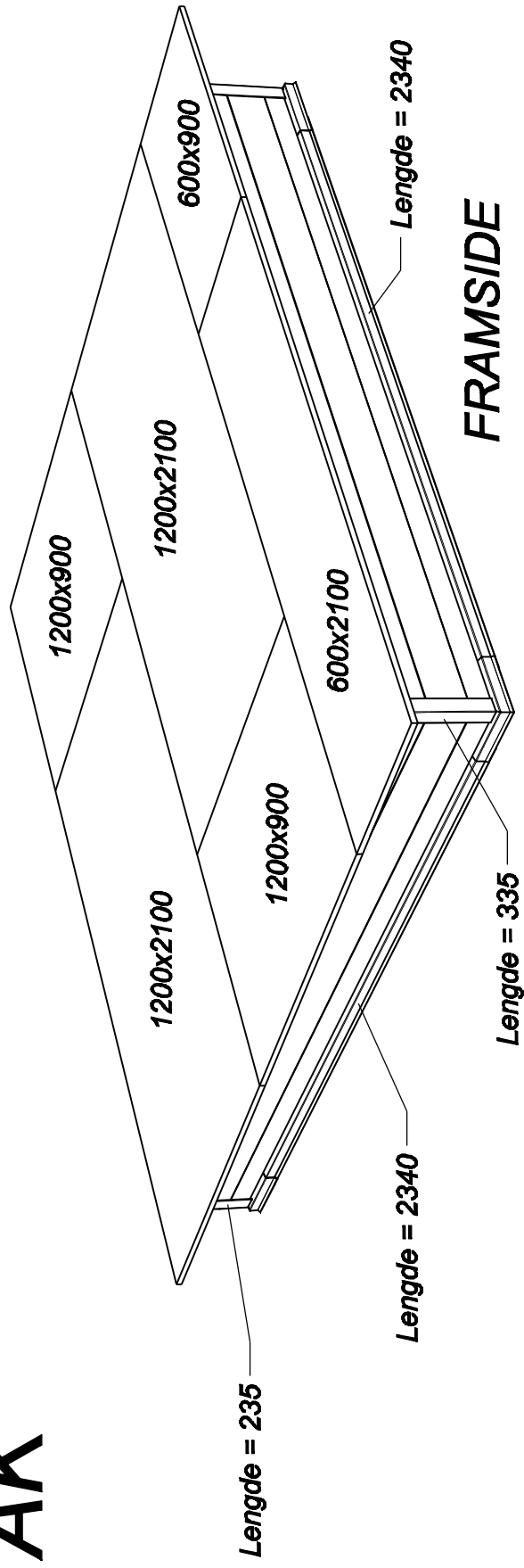


BAKSIDE

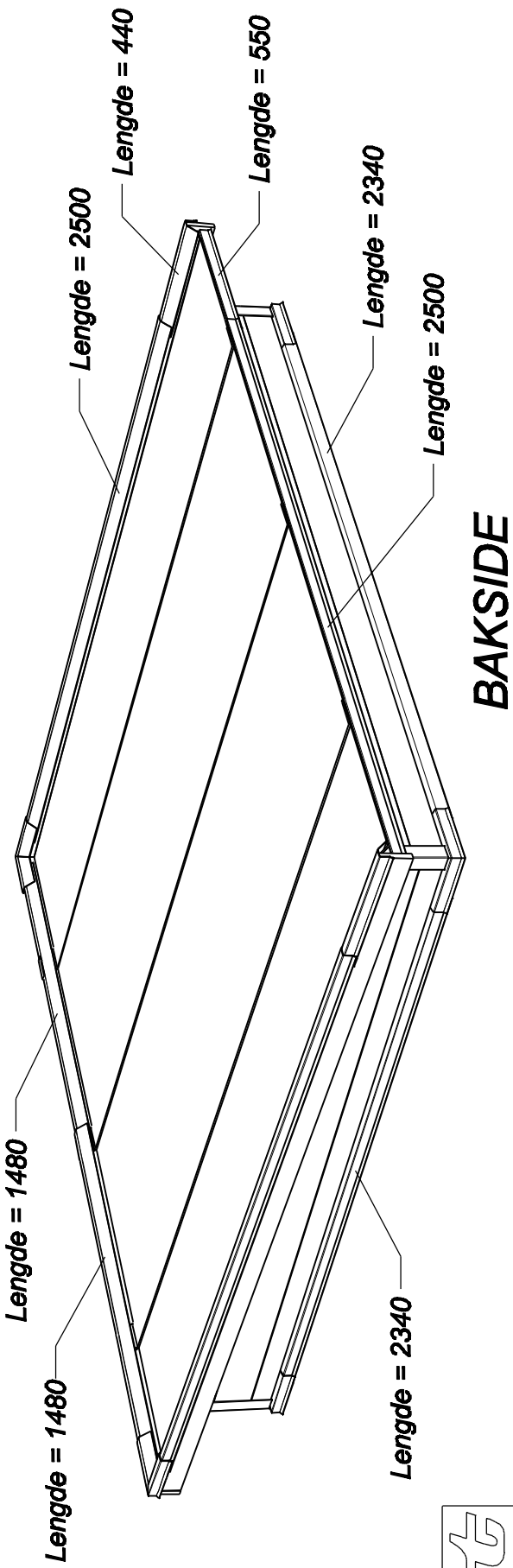


240 TAK

størrelser/plassering av taktro og blikk beslag



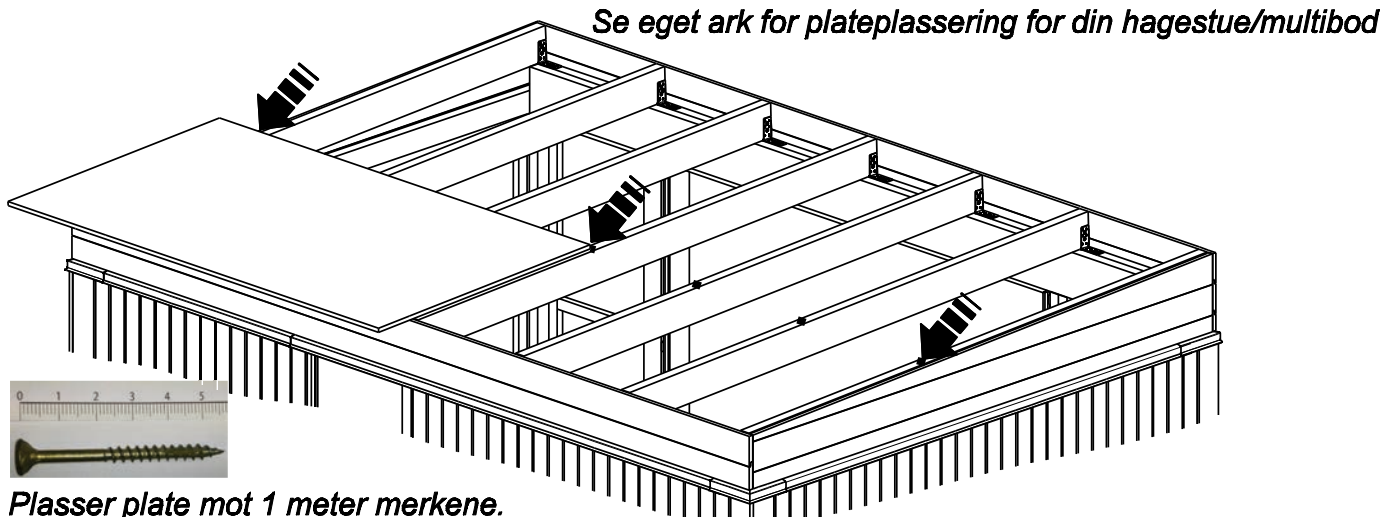
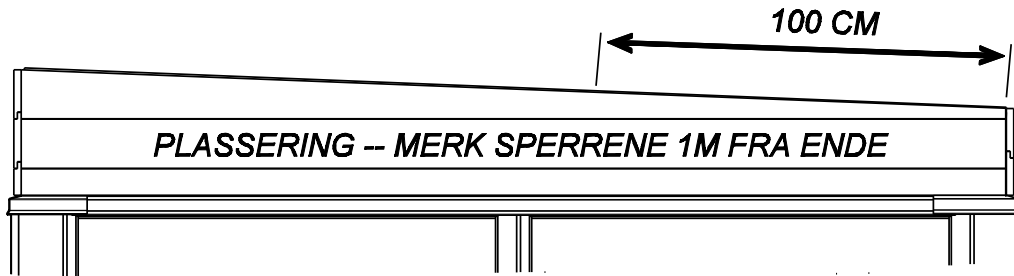
FRAMSIDE



BAKSIDE



MONTERING TAKTRO



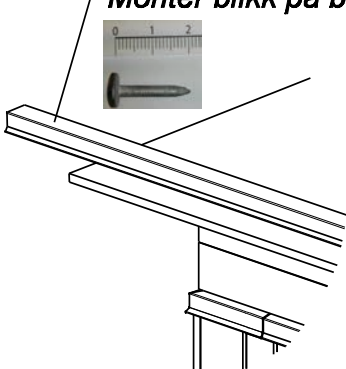
Plasser plate mot 1 meter merkene.

Skjøte mellom platene skal være midt på sperren.

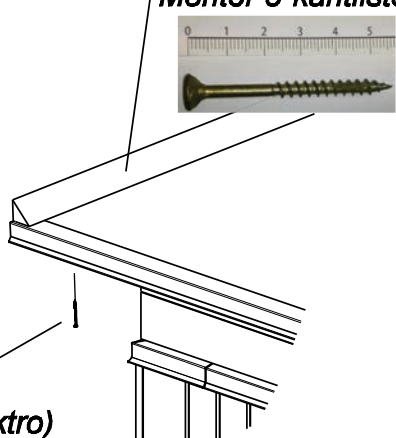
Bruk i første omgang kun 2 skruer per plate.

Plasser de resterende plater og kontroller om platen liggen korrekt før du fester dem på ordentlig.

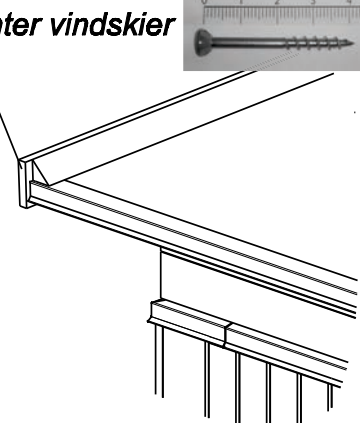
Monter blikk på bakside (bruk litt asfaltlim + noen pappspiker)



Monter 3-kantlister



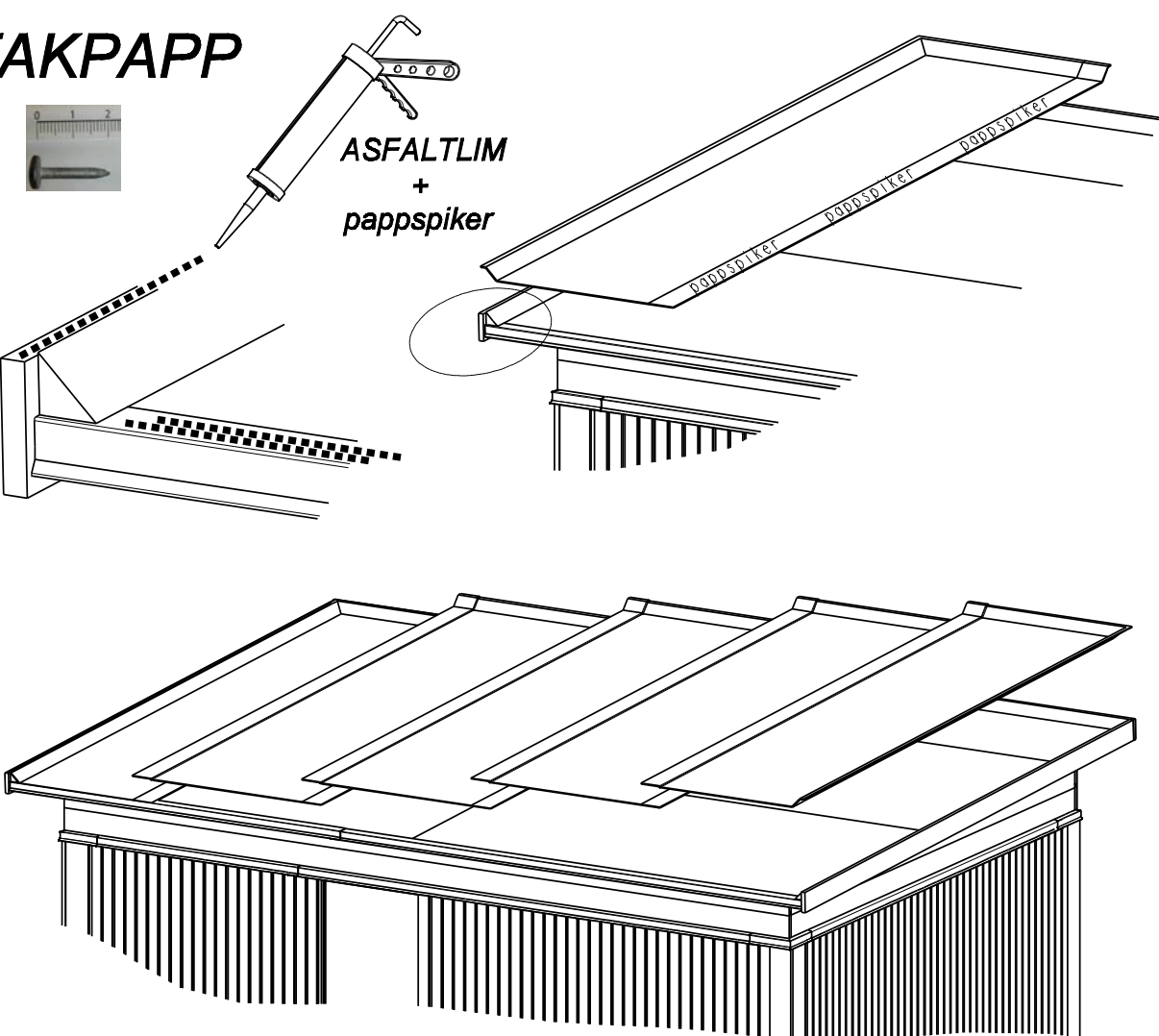
Monter vindskier



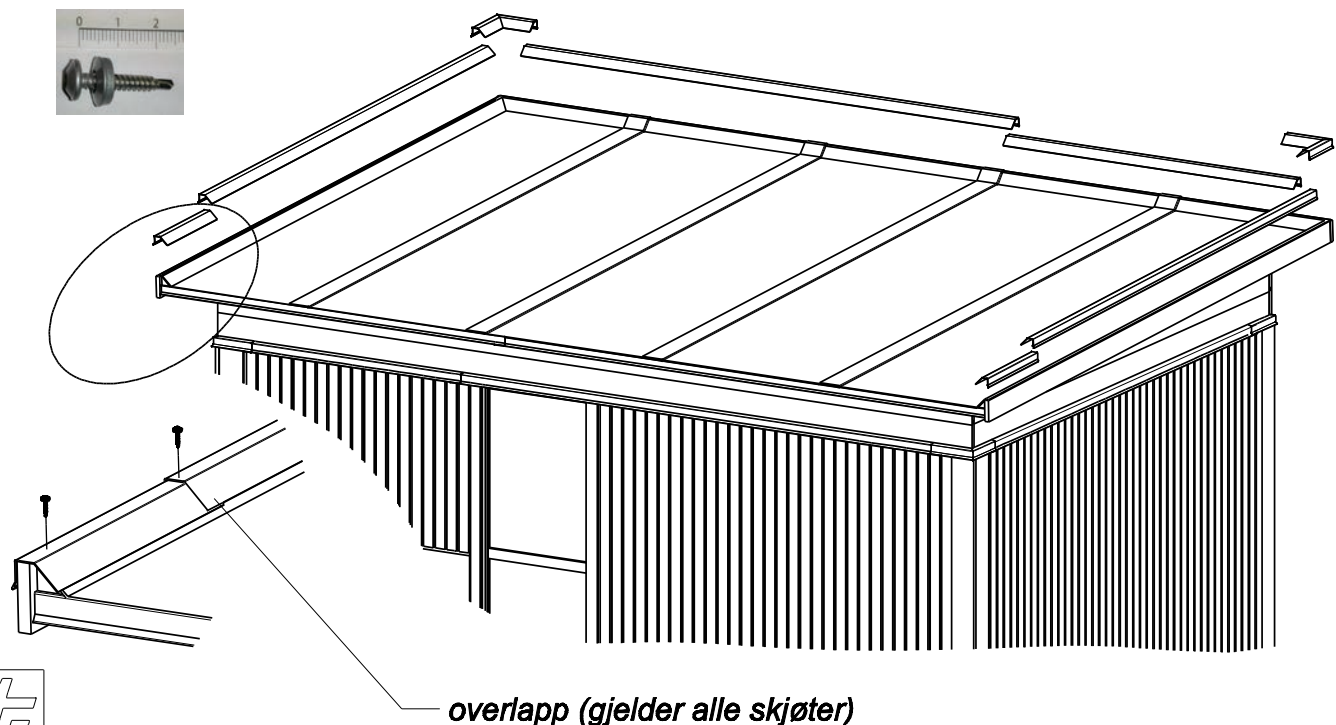
Skrues fra underside
(samme type skrue som brukt på taktro)



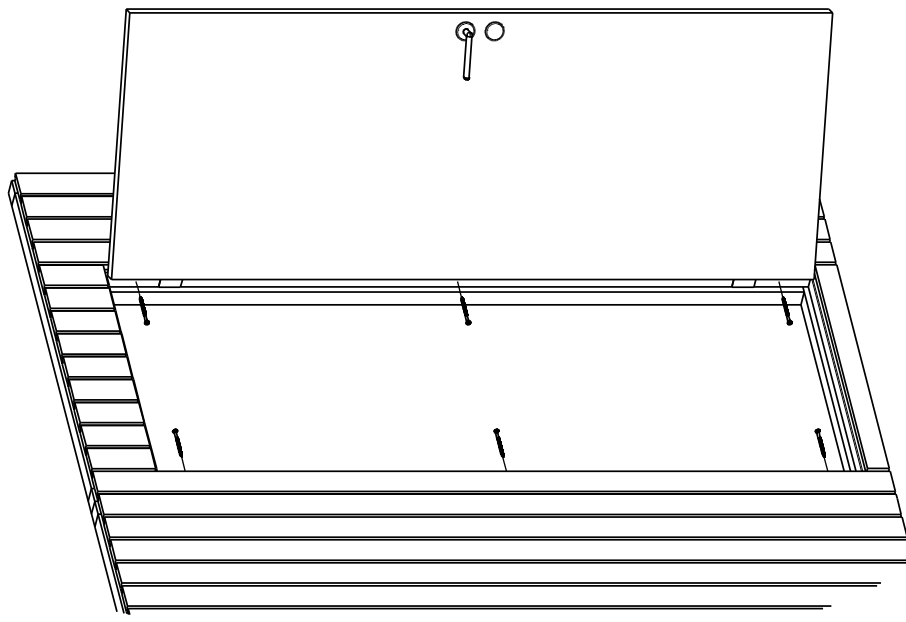
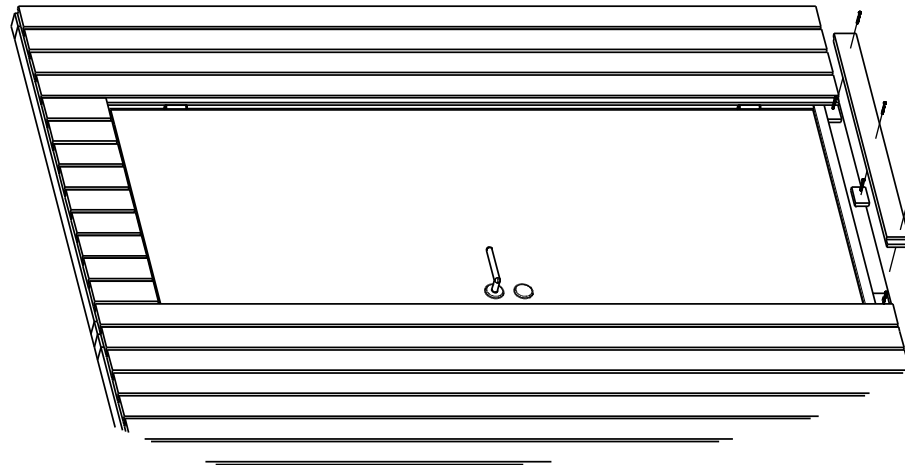
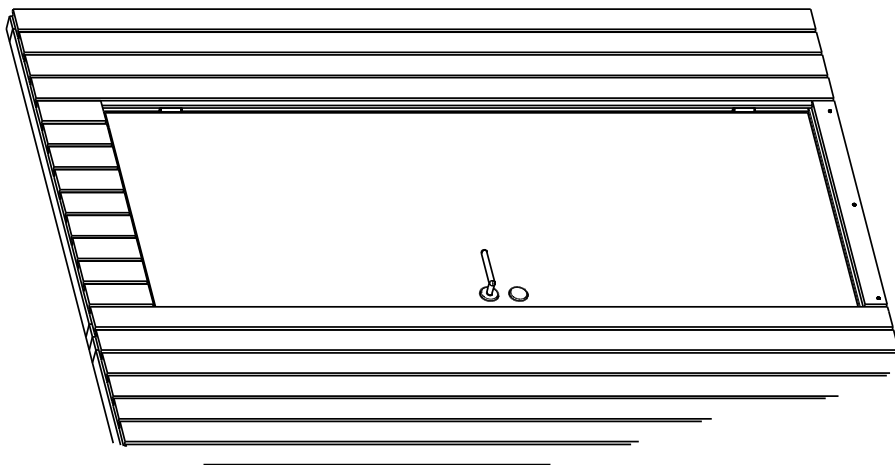
TAKPAPP



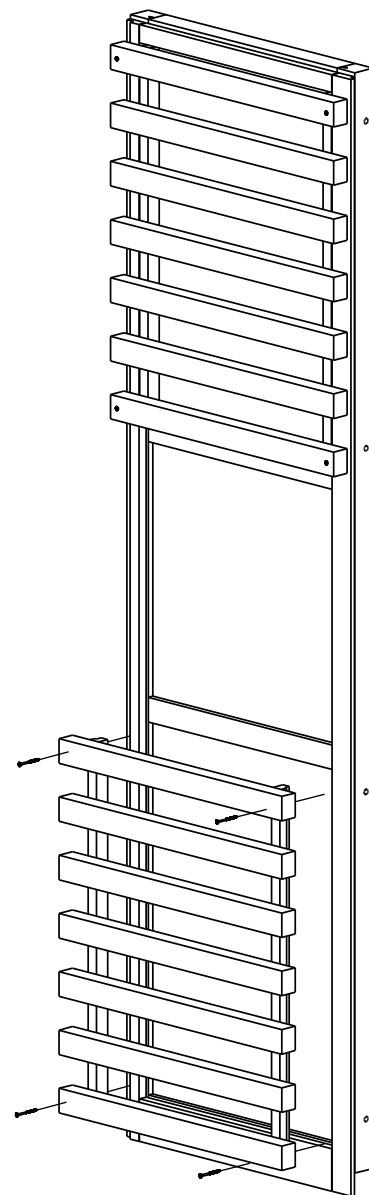
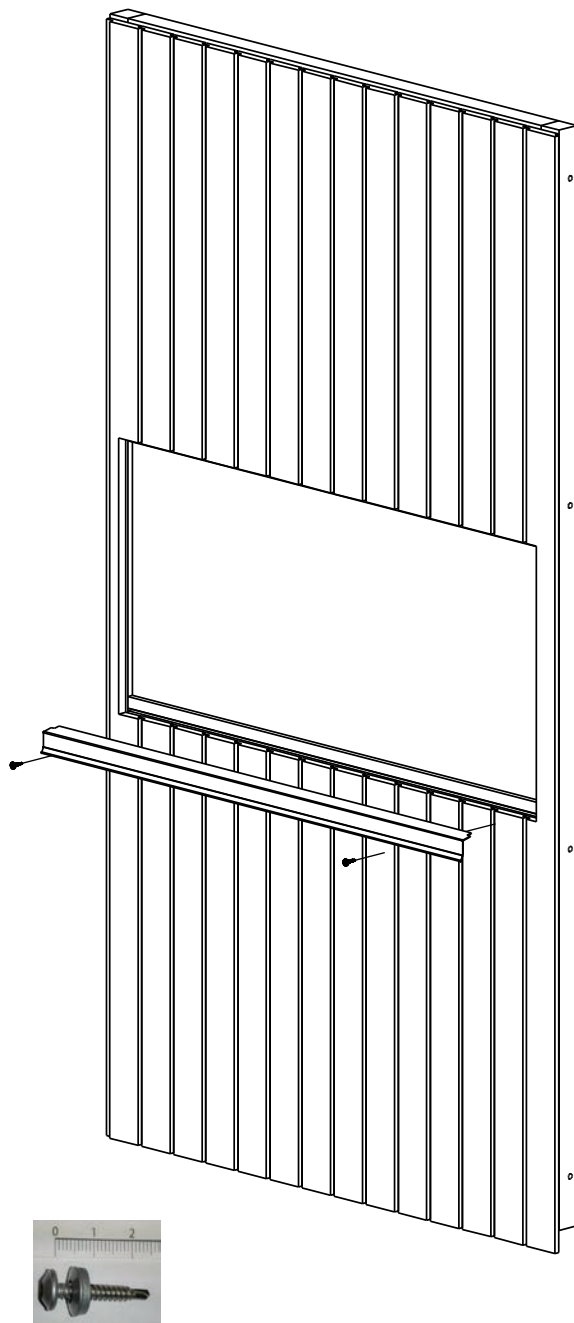
VINDSKIBESLAG



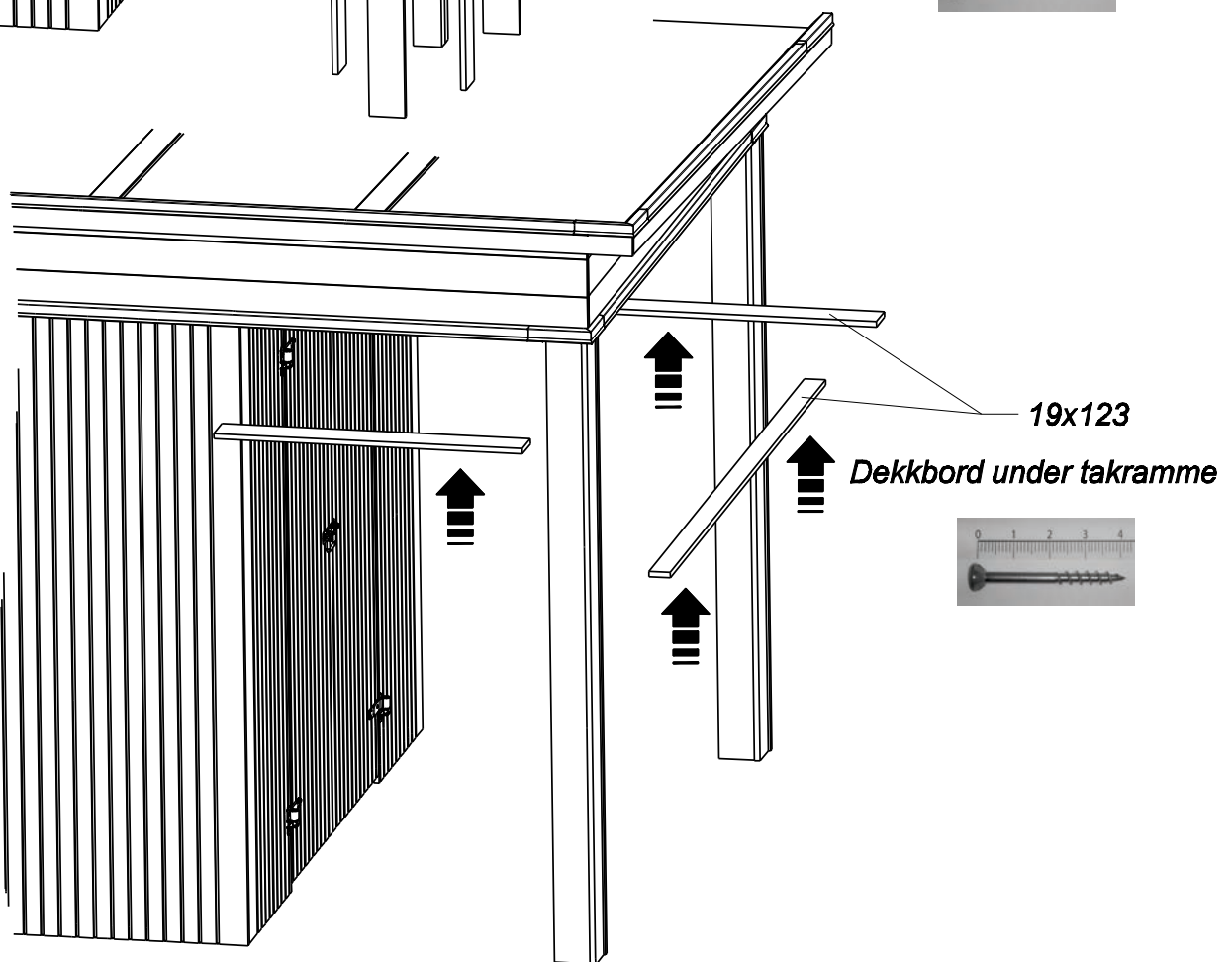
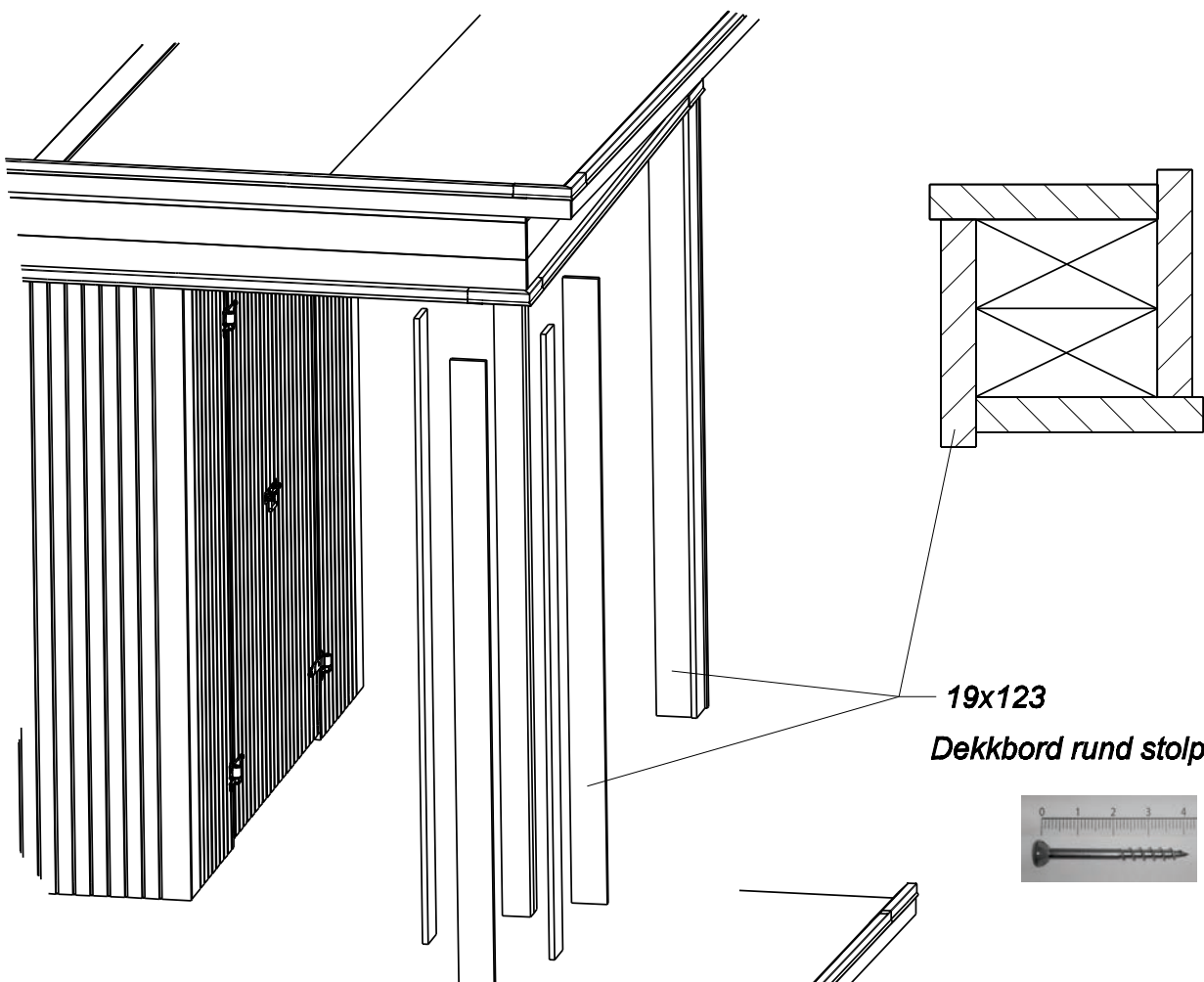
MONTERING DØR + LIST



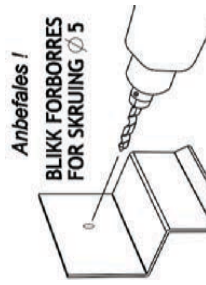
MONTERING BLIKK + SPROSSER



MONTERING DIV. DEKKBORD

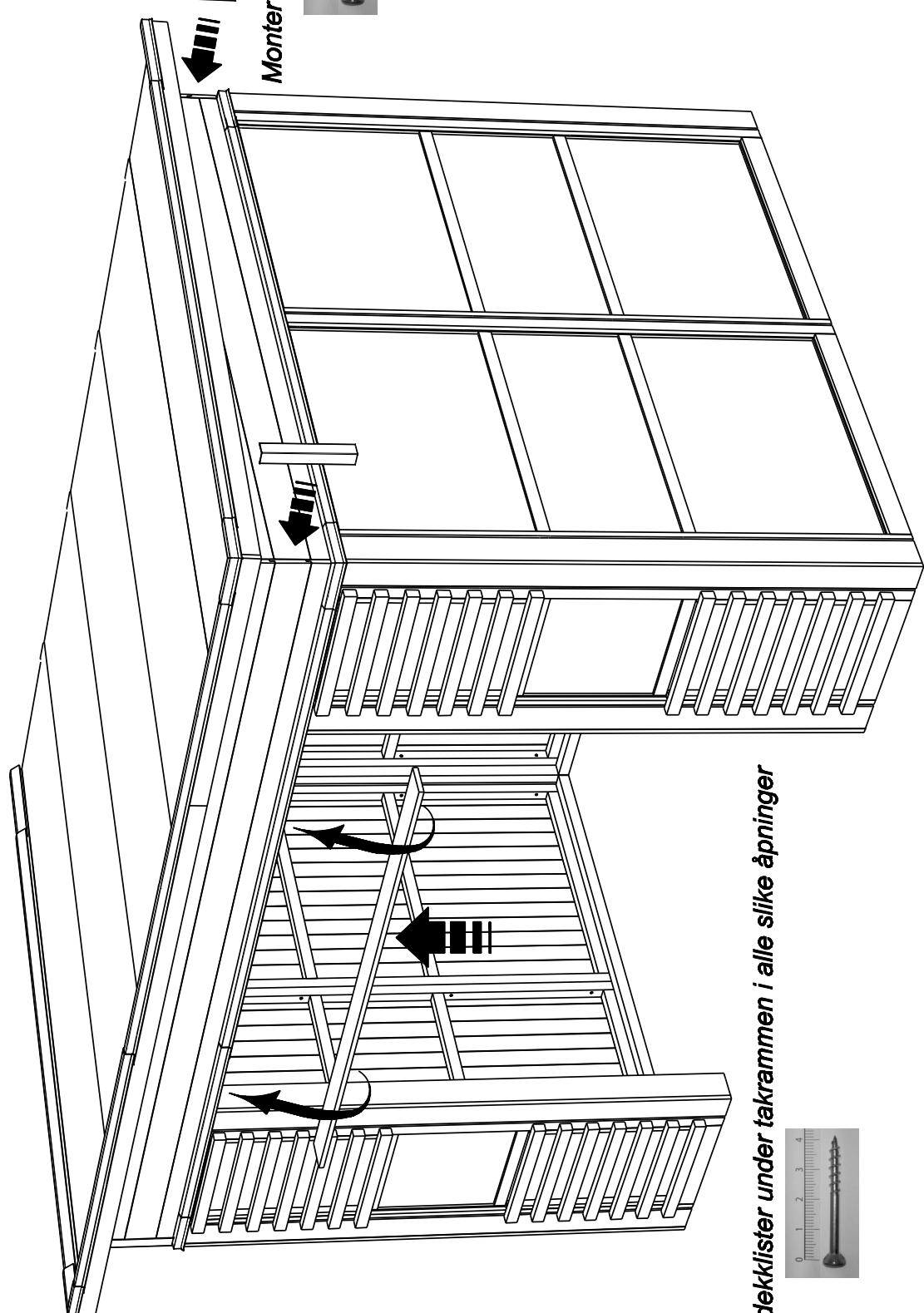


MONTERING DEKKLISTER



Anbefales!
BLIKK FORBORRES
FOR SKRUVING Ø 5

Monter hjørnelistene (4 stk.)



Monter dekklist under takrammen i alle slike åpninger

