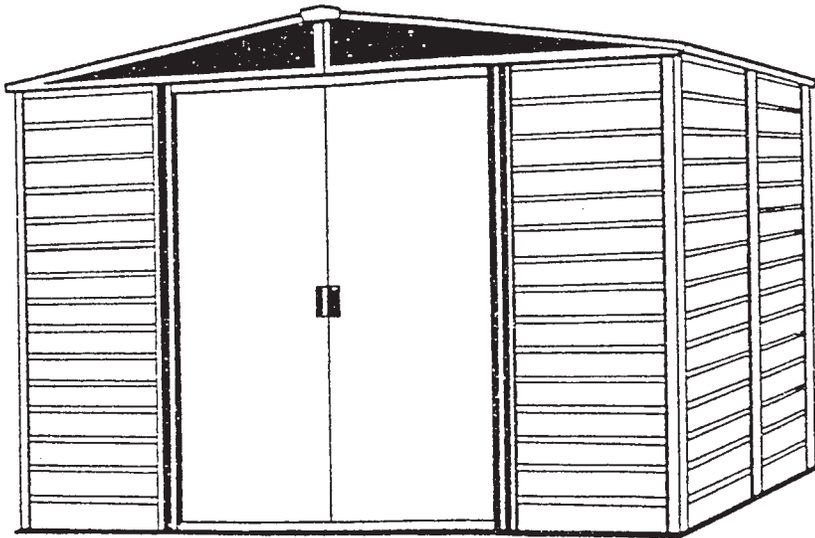


VEJLEDNING

DALLAS



MODEL 108

711101099

VÆRKTØJ, MATERIALER

Grundlæggende værktøj og materialer til jordforankring

Båndmål, tommestok

Spade eller skovl

Retskinne (skrabebrædt)

Vaterpas

Til montering af bygningen

Stjerneskrueetrækker evt. el-skrueetrækker (boremaskine)

Svensknøgle nr. 8

Tang

Trappestige

Yderligere ting til fastgørelse i beton

Sav, hammer, søm og tømmer til at forme betonstøbningen

Skruenøgle

Boremaskine

PASNING OG VEDLIGEHOJDELSE AF REDSKABSHUSET

Med en fornuftig pasning, vil Deres redskabshus holde i mange år. Deres redskabshus, som er af høj kvalitet, har fået en slidfast overfladebehandling både ud- og indvendig.

Efter at bygningen er færdigmonteret, bør De checke overfladen efter for skrammer, som er opstået under monteringen. De bør med det samme påsmøre en god udendørs emalje for at undgå korrosion, som kan opstå på grund af metallet.

De kodenumre, som er påsat de forskellige dele, kan fjernes ved hjælp af et fugtigt klæde og et almindeligt rengøringsmiddel.

Giv Deres redskabshus samme gode behandling, som De giver Deres bil. De bør fjerne blade, fyrrenåle o.l. og samtidig rense og vokse overfladen, hvorved Deres redskabshus vil se ud som nyt.
- Benyt en god pastavoks.

Andre vink -

Hold dørene lukkede for at undgå stormskader.

Check med mellemrum Deres redskabshus efter for løse skruer og efterspænd disse.

Lad ikke store snedynger ligge på taget, det kan medføre skader på bygningen.

Gem denne vejledning til brug ved fremtidige opslag.

ANG. OPLYSNING (ELLER HJÆLP) BEDES DE KONTAKTE IMPORTØREN:

OPJ HANDEL A/S
Volderslevvej 36 A
5260 Odense S

Tlf.: 66 15 10 30
Fax: 66 15 00 84

SIKKERHEDSREGLER

LÆS NEDENSTÅENDE RÅD OM SIKKERHED, FØR DE BEGYNDER AT SAMLE DERES REDSKABSHUS.

1. Deres redskabshus skal forankres for at undgå, at det vælter i stærk blæst eller storm. Bemærk de vigtige instruktioner ang. forankringsmetoder (jordforankring eller betonforankring) og vælg derefter den for Dem bedste metode. Hold dørene lukkede for at undgå skader forårsaget af blæst.
2. Planlæg på forhånd - begynd tidligt om morgenen.
 - a. Check kassens indhold af på listen for at være sikker på at intet mangler. Lad ikke bygningen stå delvist monteret natten over, det kan resultere i skader.
 - b. Saml ikke bygningen når det blæser. Foruden mulig vindskade på en delvist samlet bygning, er der risiko for, at et løst panel blæser væk.
3. Hold børn og dyr borte, mens bygningen samles. De kan komme til skade på løse metaldele.
4. Bær arbejdshandsker og hav nedsmøgede ærmer for at beskytte Dem selv, når De arbejder med metaldele. (Væg- og tagpanellernes kanter er foldet som sikkerhed). Tag altid ved panelerne i disse kanter.

SAMLERÅD

Bliv først og fremmest fortrolig med vejledningen og med styklisten. Kodenumre påtrykt delene skal svare til delene på listen. LAD VÆRE MED AT MONTERE BYGNINGEN SÅFREMT VISSE DELE MANGLER. En delvist samlet bygning kan blive skadet af blæst.

OPSTILLING AF BYGNINGEN

Begynd med at montere bundrammen og fortsæt punkt for punkt efter Deres monteringsplan.

Her er nogle værdifulde tips:

1. Hvis De er nødt til at opbevare kassen udendørs midlertidigt så beskyt den mod fugt.
2. Hav masser af plads at arbejde på, saml alle dele til hvert arbejds punkt, hvor første punkt er montering af bundrammen.
3. Delene bør anbringes med kodennummeret vendt mod Dem selv, så er de lettere at finde.
4. Benyt kassen eller en anden beholder til at opbevare de små dele i, så de ikke bliver borte.

FITTINGS TIL MODEL 108



65103
#8-32 møtrik (160)



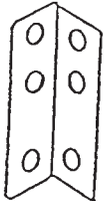
65900A
#10Bx1/2" skrue (5)
(Pakket med skruer)



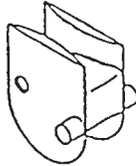
65923
#8-32x3/8" bolt (159)



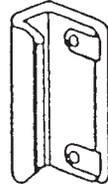
65004
#8Ax5/16" skrue
(333)



5971
Tagspar beslag (4)



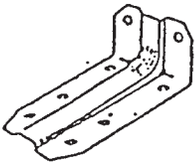
66242
Dørglider (4)



66045
Håndtag (2)



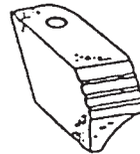
67468
Endedåksel (1)
(Arrow logo)



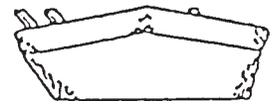
6228
Skinneunderstøtning (2)



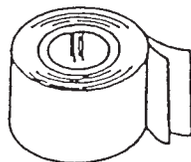
66655
Spændeskive (360)



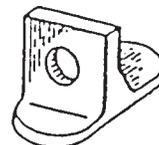
66183
Hjørnedåksel (4)
2 højre / 2 venstre



66192
Endedåksel (1)



67293
Aluminiumstape (1)



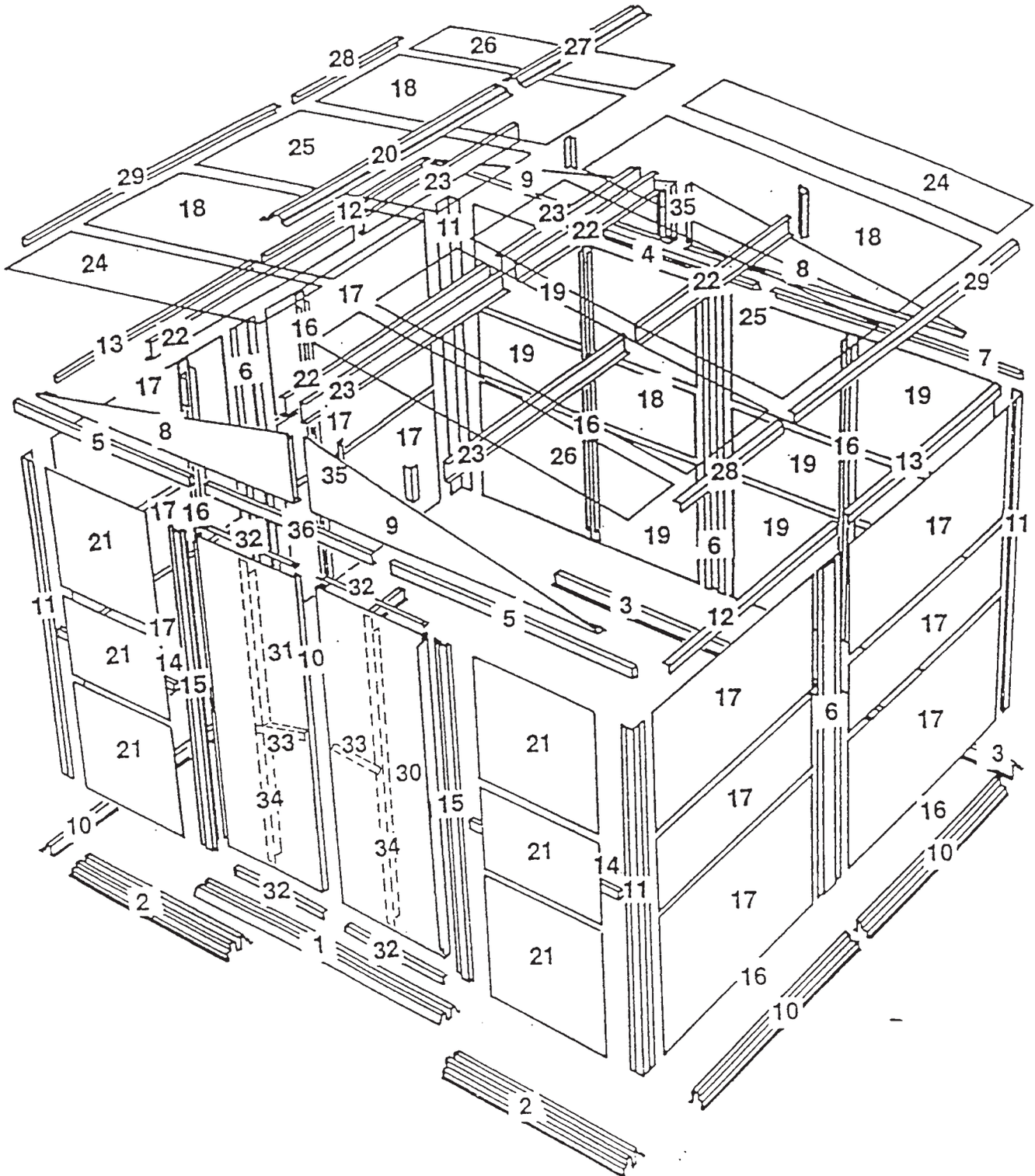
66382
Dørbundstyr (4)

RESERVEDEL/STK. LISTE

MODEL DALLAS 108

<u>Nr. henvisning</u>	<u>Kodenr.</u>	<u>Beskrivelse</u>	<u>Antal</u>
1	8934	Dørtrin	1
2	9367	Forreste bundramme	2
3	8936	Bageste bundramme	2
4	9338	Højre vinkelbeslag bag. gavl	1
5	9366	Dørglideskinne	2
6	5287	Midterstolpe	3
7	9339	Venstre vinkelbesl. bag. gavl	1
8	6001	Venstre gavl	2
9	6000	Højre gavl	2
10	9203	Sidebundramme	4
11	5288	Hjørnestolpe	4
12	9341	Venstre sidetagramme	2
13	9340	Højre sidetagramme	2
14	9365	Forreste midterafstivning	2
15	7311	Dørpanel	2
16	9344	Sidestolpe	6
17	8584	Vægpanel side	12
18	7483	Tagpanel	4
19	8736	Bageste vægpanel	6
20	8840	Tagrygsdæksel	1
21	8737	Forreste vægpanel	6
22	8834	Højre tagspær	4
23	8835	Venstre tagspær	4
24	8468	Højre tagpanel	2
25	6529	Tagpanel	2
26	8469	Venstre tagpanel	2
27	8486	Tagrygsdæksel	1
28	8485	Venstre taglaske	2
29	8836	Højre taglaske	2
30	6584	Højre dør	1
31	6585	Venstre dør	1
32	6264	Vandret dørafstiver	4
33	3719	Dørhåndtag beslag	2
34	6301	Lodret dørafstiver	2
35	6635	Gavlbeslag/laske	2
36	6403	Dørkarmskinne/laske	1

SNITTEGNING MODEL 108



FASTGØRELSE AF BYGNINGEN

Det er vigtigt, at Deres redskabshus bliver sikkert fastgjort. Vi anbefaler, at De benytter en af de metoder, som er beskrevet på denne side. Der er lavet huller i bundrammen, som kan benyttes til de viste metoder.

BEMÆRK: Benyt tømmer, skruer osv. fra Deres forhandler eller tømmerhandel.

BETONFORANKRING

Hele betonblokken bør være så stor, at der er 75 mm mellem betonkant og bundramme. Blokken bør være 75 mm - 100 mm i tykkelse og overfladen bør være rimelig jævn og plan, for at bundrammen kan få god støtte overalt.

Grav ned til en dybde af 150 mm på byggestedet. Fyld 100 mm med grus og stamp fast. Dæk gruset med et lag 6 mm plastic. Lav en form af 25 mm x 100 mm brædder, som er kvadratisk og plan. Betonens overflade bør være 50 mm over jordens overflade.

Til en stærk betonblanding bruges:

1 del cement, 2 1/4 dele rent vand, 3 dele "ærtstore" sten.

FASTGØRELSE TIL TRÆFUNDAMENT

Anskaf alle materialer fra Deres forhandler. Det anbefales at bruge trykimprægneret træ.

Saml træfundamentet med skruer. Efter samling skrues bundrammen på i hvert hjørne og på alle sider med ca. 600 mm mellemrum.

De nøjagtige ydermål er:

B = dørside	L
3,05 m	2,32 m

VEDR. FASTGØRELSE

Målene, der er opgivet, gælder for en dimension på 63 mm x 75 mm.

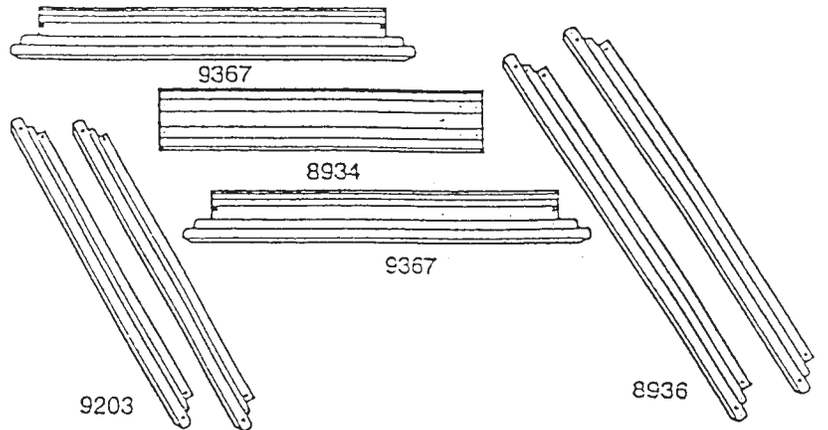
Endvidere er det vigtigt, at soklen fastgøres i hvert hjørne. Nedgrav en ca. 63 mm x 75 mm lægte i ca. 60 cm dybde.

TRIN 1

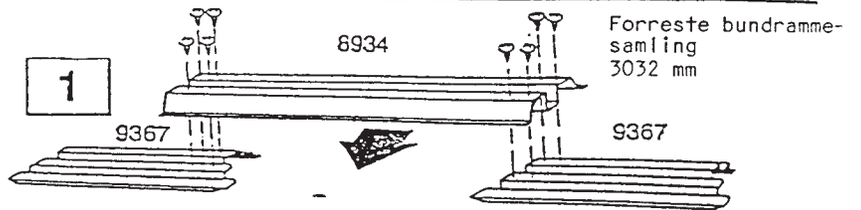
Dele til bundramme

- 8934 Dørtrin (1)
- 9367 Forreste bundramme (2)
- 8936 Bageste bundramme (2)
- 9203 Bundramme side (4)

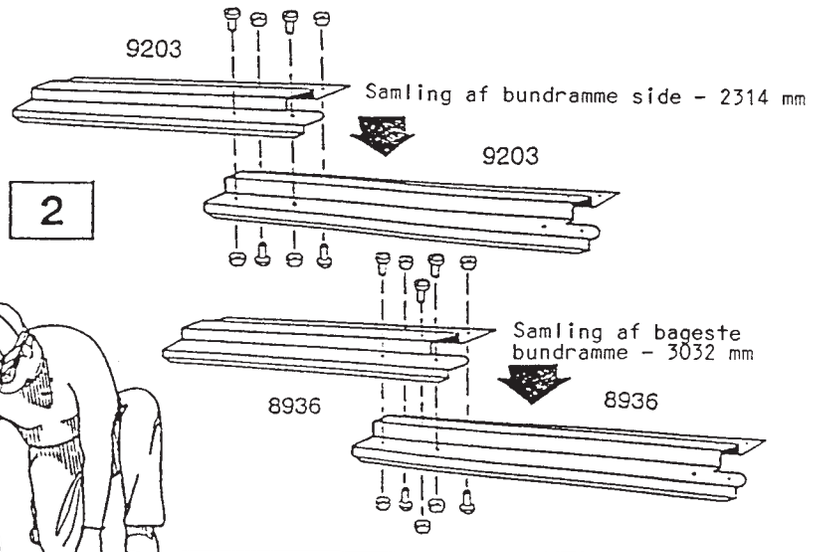
Forreste bundramme består af tre dele. Bundramme siderne og bageste bundramme består af to dele. Hullerne i delene er ud for hinanden, når delene placeres med korrekt overlap. Tegningerne forneden viser totallængden af bundrammerne. Gå frem således:



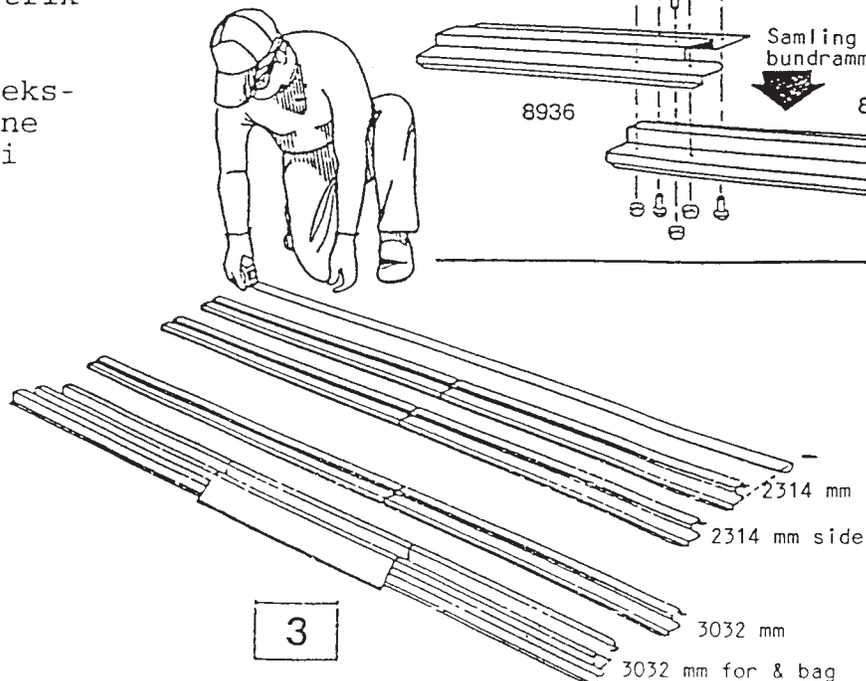
1. Anbring de **forreste bundrammer** som vist. Anbring **dørtrinnet**, med drænhuller pegende udad, over de to forreste bundrammer og monter dem ved hjælp af otte skruer.



2. Anbring **bundramme siderne** og **bageste bundrammer** som vist. Hullerne i bundrammerne er ud for hinanden, når de har korrekt overlap. Tegning forneden viser totallængden af bundrammer. Monter rammerne ved hjælp af fire/fem bolte og møtrikker som vist.



3. Check længden en ekstra gang og sæt delene væk til senere brug i trin 7.



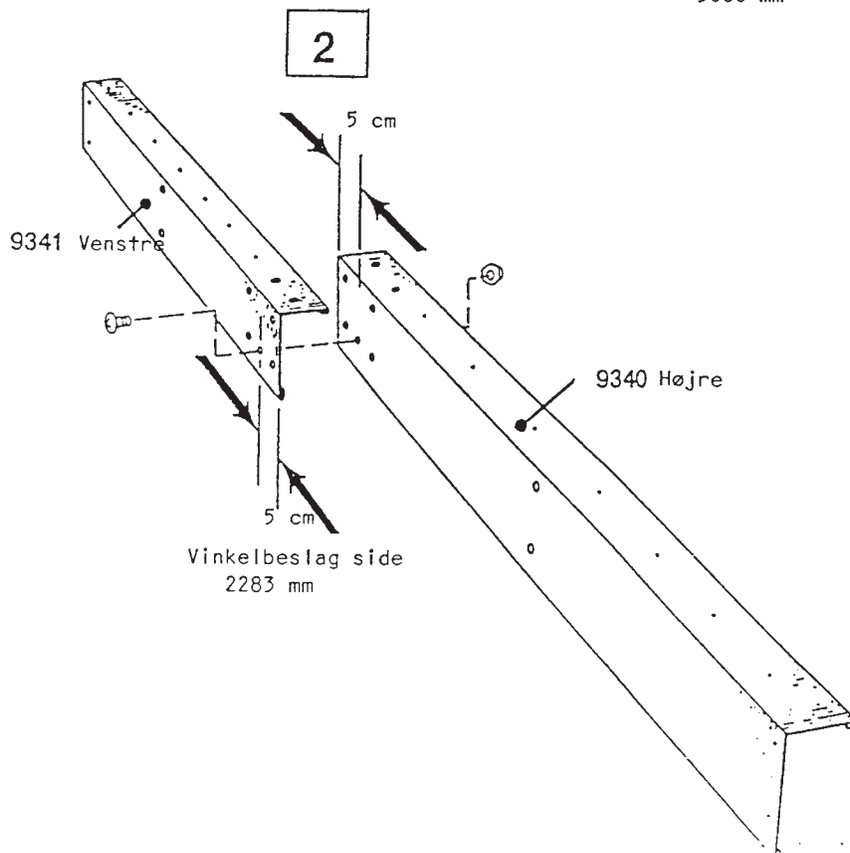
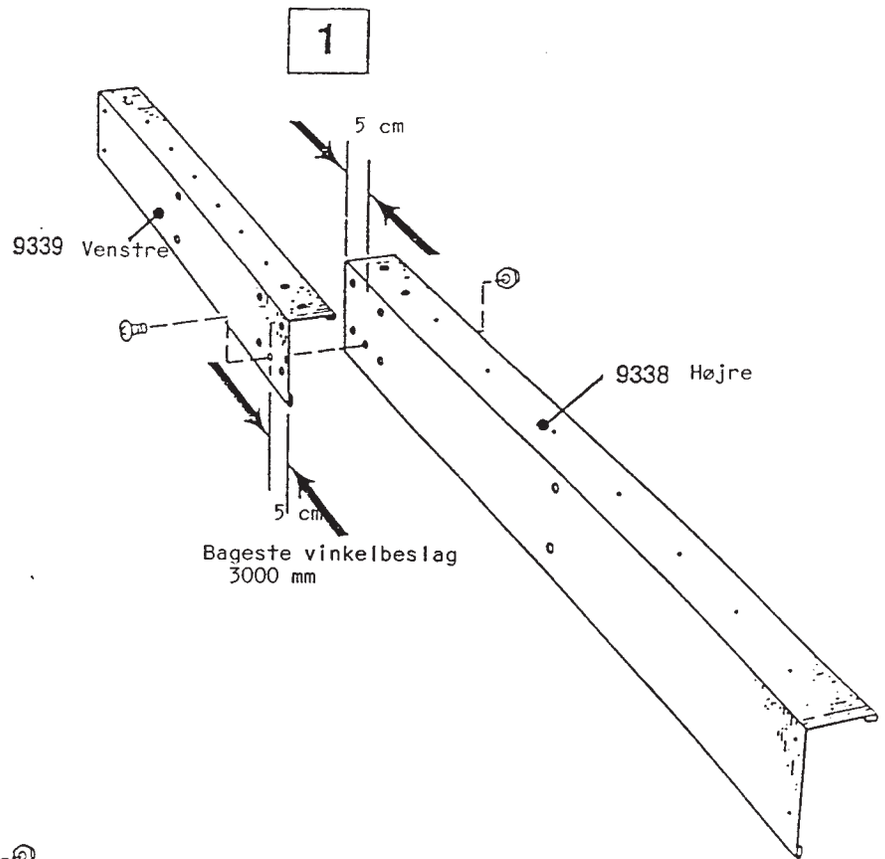
TRIN 2

Dele til ramme

9338	Bageste højre vinkelbeslag (1)
9339	Bageste venstre vinkelbeslag (1)
9340	Højre vinkelbeslag side (2)
9341	Venstre vinkelbeslag side (2)

Disse dele forstærker væggene. De skal senere monteres i toppen af sidevæggene og bageste væg. Gå frem som følger:

1. Overlap **bageste højre** og **venstre vinkelbeslag** som vist og monter med en bolt i det midterste hul.
2. Lav to **højre** og **venstre vinkelbeslag sider** ved at overlape højre og venstre vinkelbeslag sider som vist. Monter hvert sæt med bolt i det midterste hul.
3. Sæt delene væk til senere brug i trin 8.



TRIN 3

Dele til tagspær

- 8834 Højre tagspær (4)
- 8835 Venstre tagspær (4)

Tagspær forbinder de to gavle og understøtter tagpanelerne. Det samlede tagspær består af fire dele, der overlapper hinanden ryg mod ryg i midten. Højre og venstre tagspær består af to dele.

NB! Disse dele er forbukket, hvorfor det er nødvendigt at presse hårdt for at samle dem.

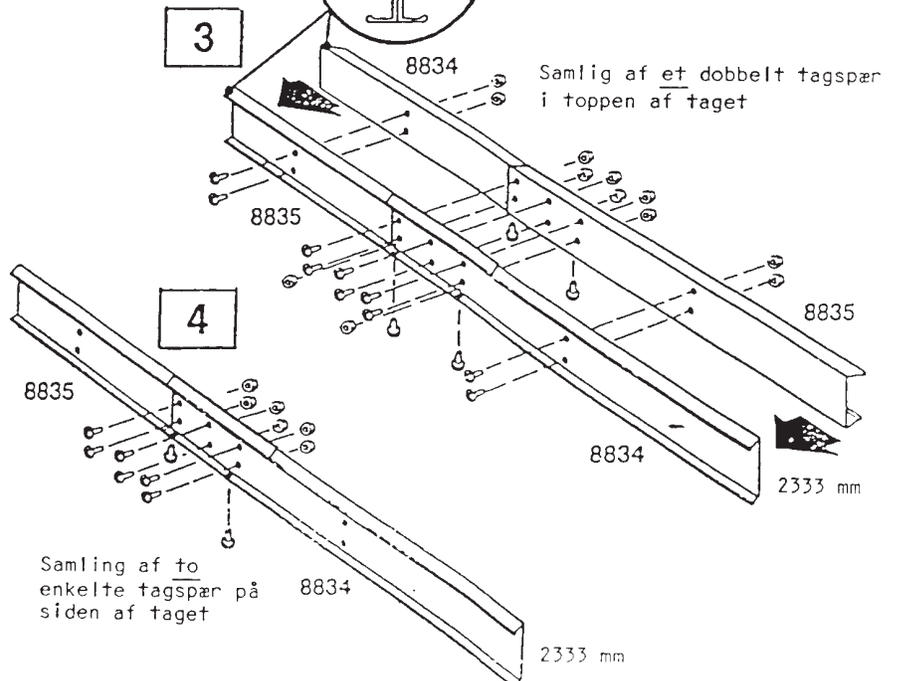
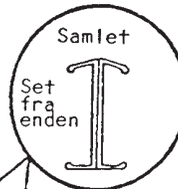
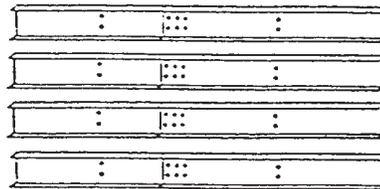
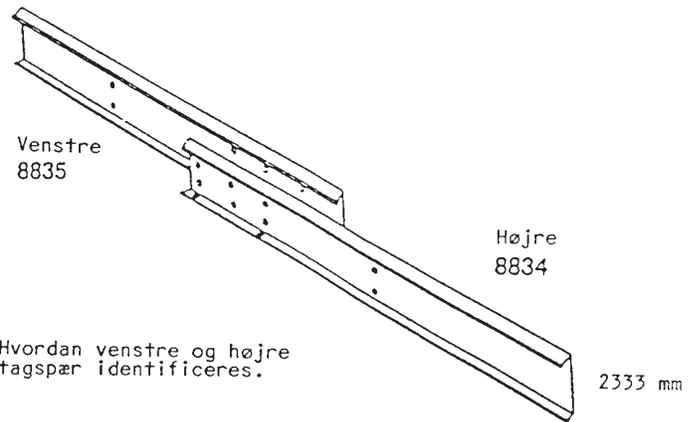
1. Tegningen viser, hvordan man identificerer et **venstre** og et **højre tagspær**. Venligst bemærk, at forskellen kun er, hvilken ende af hvert spær der har seks huller til samling af spærene i midten.

2. Placer enden af et højre tagspær inden i et venstre tagspær, således at de seks huller i hver del sidder ud for hinanden. Lav 4 sæt tagspær ved at gentage denne procedure. Skru ikke bolte i endnu.

3. Tag to af de sammensatte tagspær og saml dem som vist for at danne tagspærsamlingen. Hold samlingen sammen og monter med fjorten bolte.

4. Monter de andre to sammensatte tagspær med otte bolte for at lave venstre og højre tag-spærsamling.

5. Sæt delene væk til senere brug.



TRIN 4

Dele til gavle

6000 Højre gavl (2)
6001 Venstre gavl (2)
5971 Tagsparbeslag (4)

Gavle anbringes på toppen af forreste og bageste vægpaneler til støtte af tagspar.

NB!

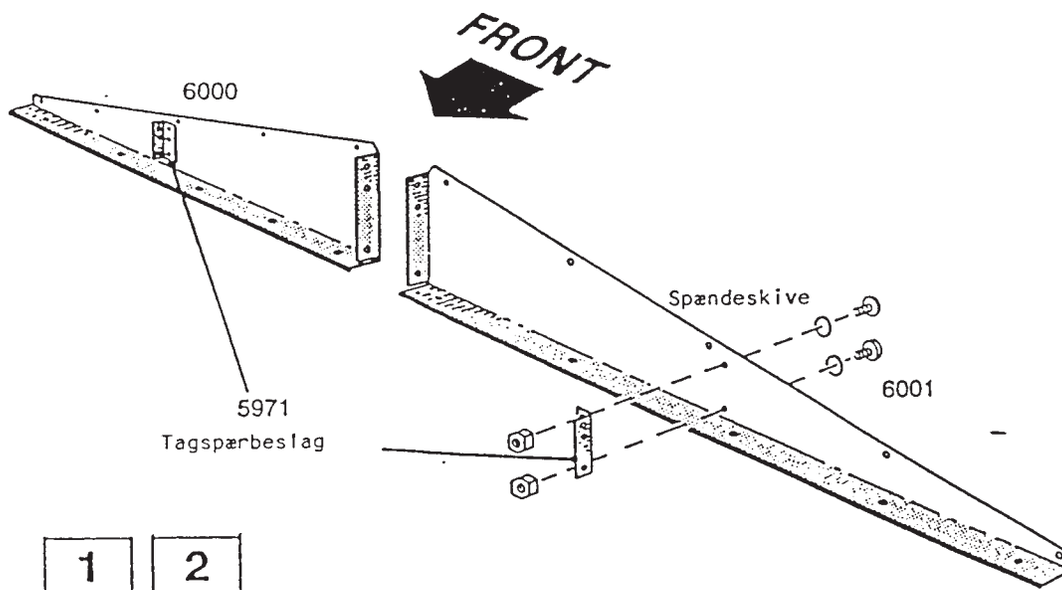
Gavlstykkerne kan være pakket så tæt, så det ser ud som om, der er to og ikke fire. Skil dem omhyggeligt ad.

1. Monter de fire **tagsparbeslag** til gavlene med to bolte, spændeskiver og møtrikker.

NB!

Beslaget skal monteres som vist på tegning.

2. Sæt delene væk til senere brug.



TRIN 5

Dele til dørglideskinne

6403 Dørkarmskinne (1)

9366 Dørglideskinne (2)

Dørglideskinnen støtter dørene og forstærker forreste væg. Den består af 3 dele.

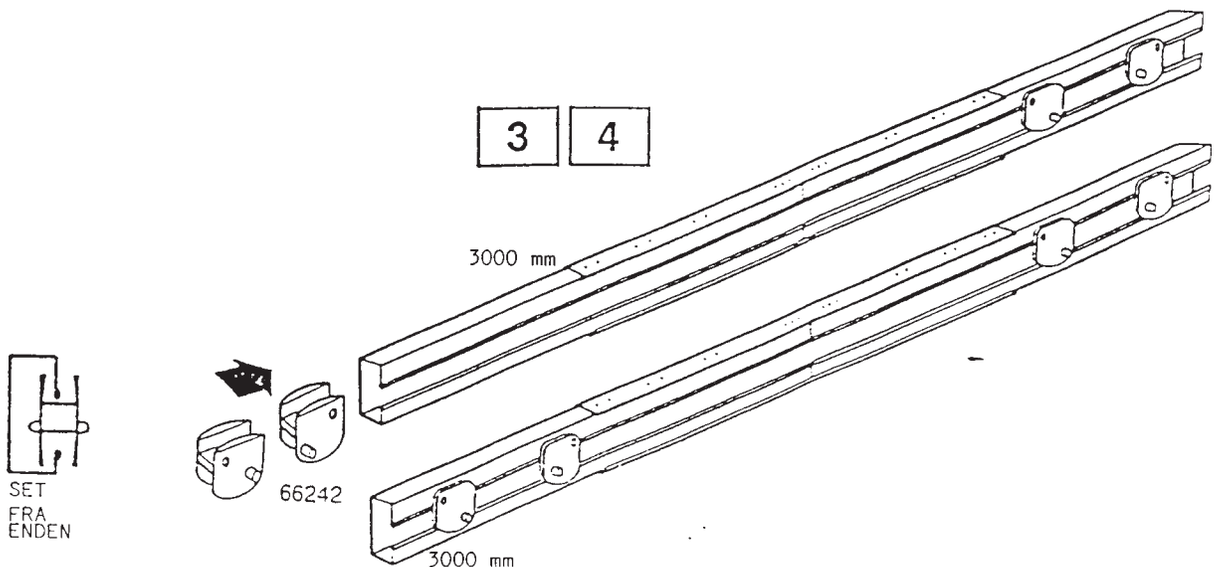
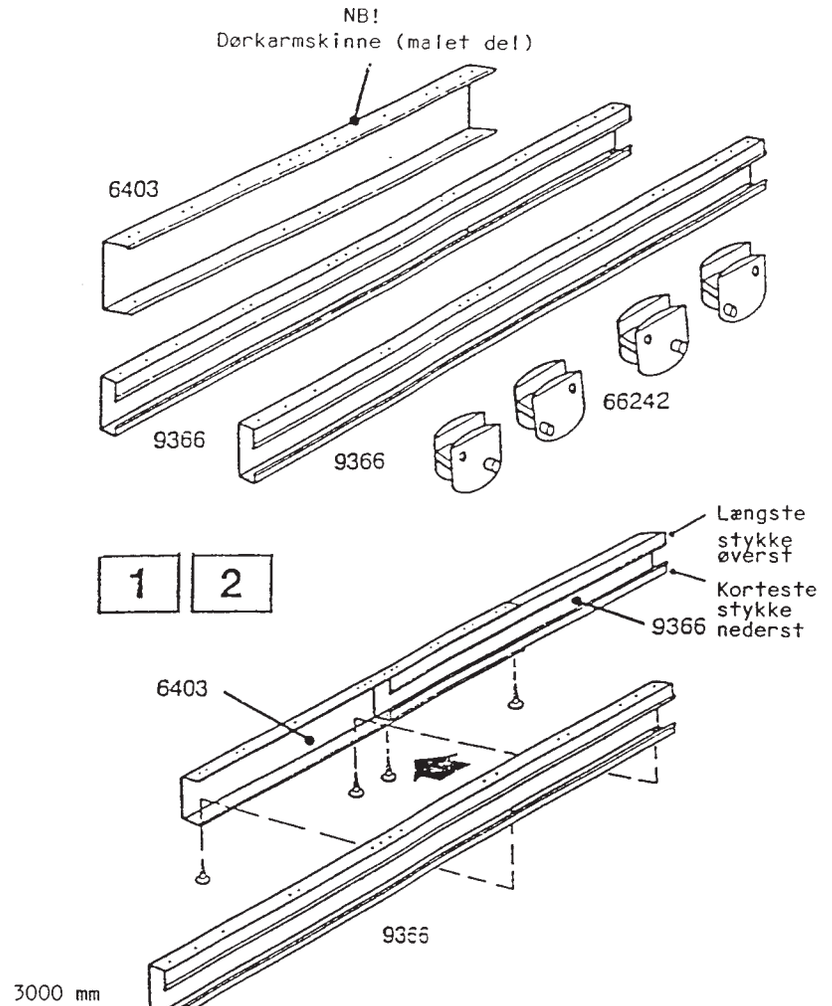
1. Anbring dørglideskinner i dørkarmskinne som vist i fig. 2.

2. Skru fire skruer i undersiden.

NB! Hullerne i toppen af dørglideskinnen er til montering af gavle senere.

3. Skyd dørgliderne ind i dørglideskinnen som vist i fig. 4.

4. Sæt delene væk til senere brug.



TRIN 6

Dele til dør

3719	Dørhåndtag beslag (2)
6584	Højre dør (1)
6585	Venstre dør (1)
6264	Vandret døråfstiver (4)
6301	Lodret døråfstiver (2)

Trin 6 viser samling af højre dør. Venstre dør monteres på samme måde. Til hver bolt og skrue i døren skal bruges en spændeskive. Gå frem således:

1. Monter **dørhåndtag beslag** og **håndtag** på døren med en bolt og møtrik som vist. Stram ikke bolten endnu.

2. Drej håndtag beslaget op til hullet i midten af døren og isæt en skrue.

3. Anbring **lodret døråfstiver** på inderside af dør og skru en skrue i midten af døråfstiveren. Skru 2 skruer i henholdsvis over og under den midterste.

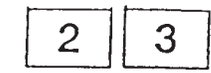
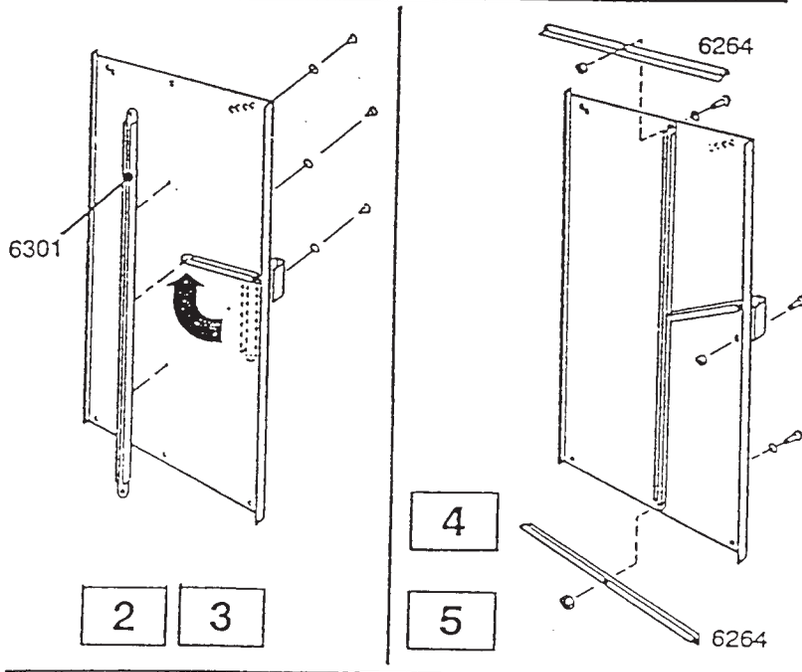
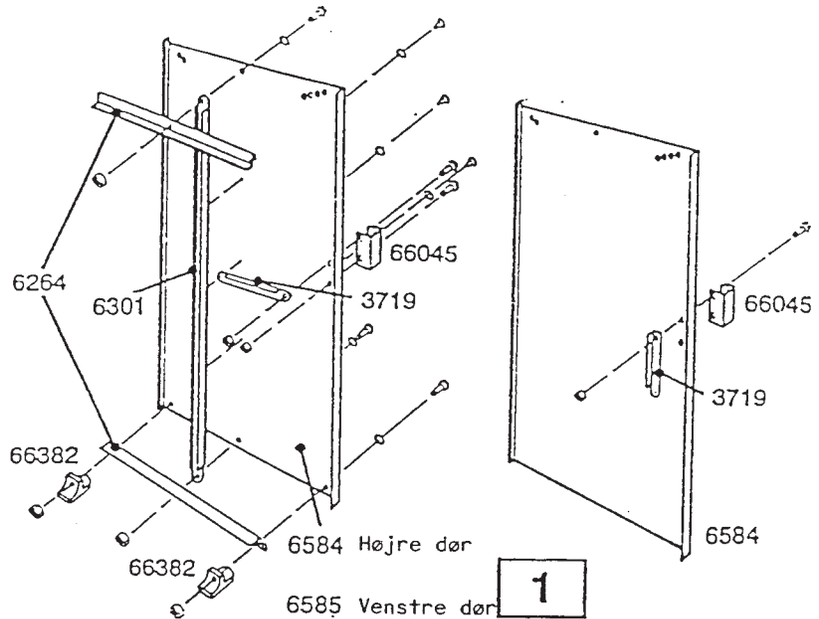
4. Isæt en ny bolt og møtrik i dørhåndtaget og stram begge bolte.

5. Monter **vandret døråfstiver** i top og bund af dør med en bolt og møtrik i midten.

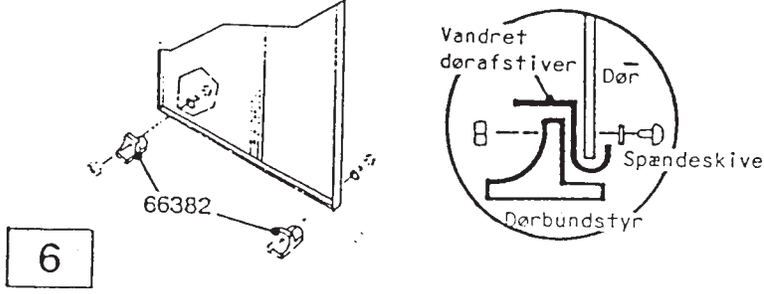
6. Monter **dørbundstyr** som vist i fig. 6.

7. Monter **venstre dør** på samme måde.

8. Sæt dørene væk til senere brug.



BILLEDE SET FRA GAVLENDEN:



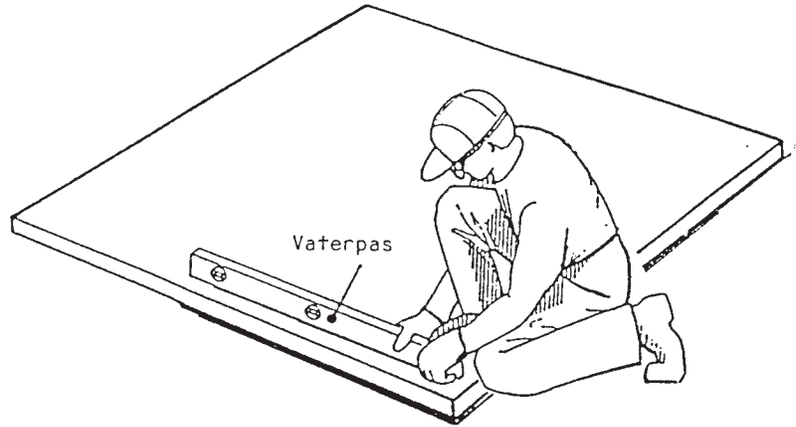
TRIN 7

Dele til bundramme

- Forreste bundramme (1)
- Bundramme side (2)
- Bageste bundramme (1)

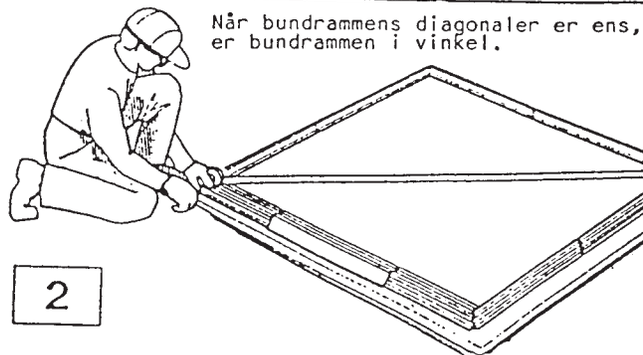
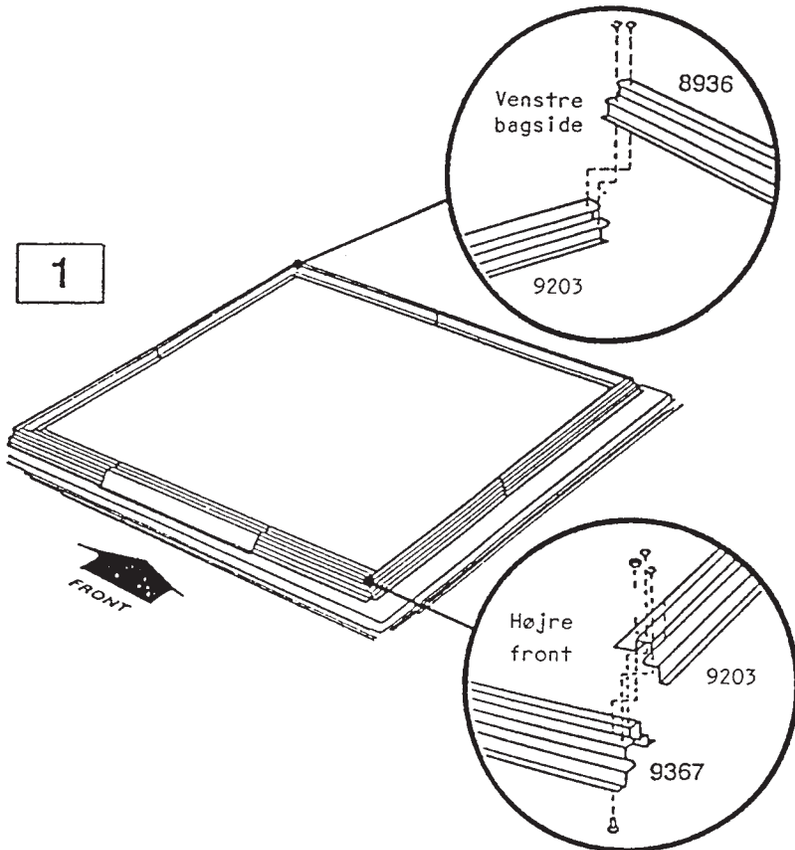
1. Anbring de 4 bundrammedele i en firkant og skru dem sammen i hjørnerne med to skruer. I de forreste hjørner monteres bolte med møtrikker underop.

2. Mål bundrammens diagonaler. Når de er ens, er bundrammen i vinkel som i fig. 2.



NB!
Forankr ikke bundrammen endnu, men først når bygningen er samlet.
Hvis De har købt en Arrow stålsokkel, se da bort fra ovennævnte og følg stålsokkelvejledningen.

Bundrammen skal være i vater og i vinkel, ellers passer huller ikke.



TRIN 8

Dele til stolper/øverste tagrammer

5288 Hjørnestolpe (4)
 Dørglideskinnesamling (1)
 Bageste tagrammesaml. (1)
 Sidetagrammesamling (2)

NB!

Samling af bygningen varer mellem 4 og 8 timer, og det er nødvendigt at være to til noget af samlingen. Man bør gøre monteringen færdig på een gang, da en delvist samlet bygning let kan blive beskadiget, selv ved svag vind.

De øverste tagrammer giver stabilitet til sidevæggene og en overflade til montage af gavlene som støtter taget.

1. Anbring **hjørnestolperne** i hvert hjørne af bundrammen som vist. Fastspænd hjørnestolperne til bundrammen med to skruer.

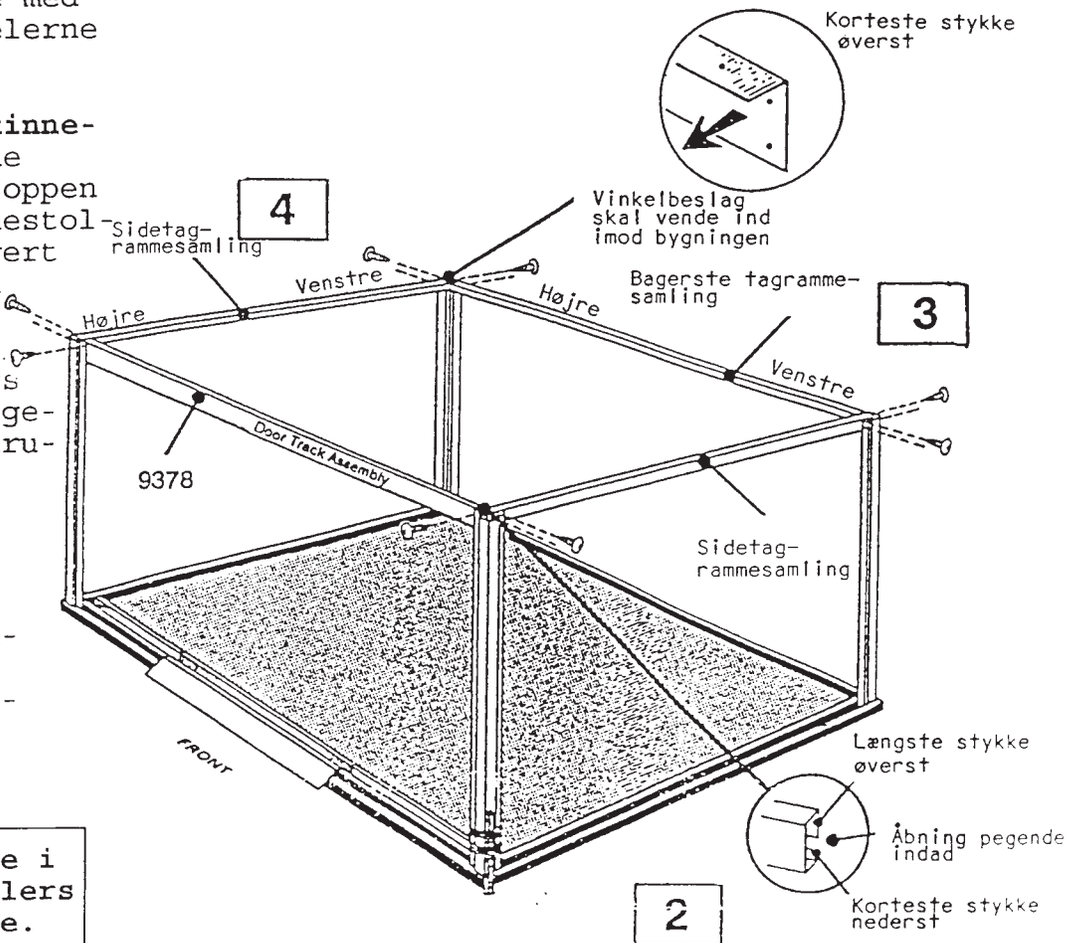
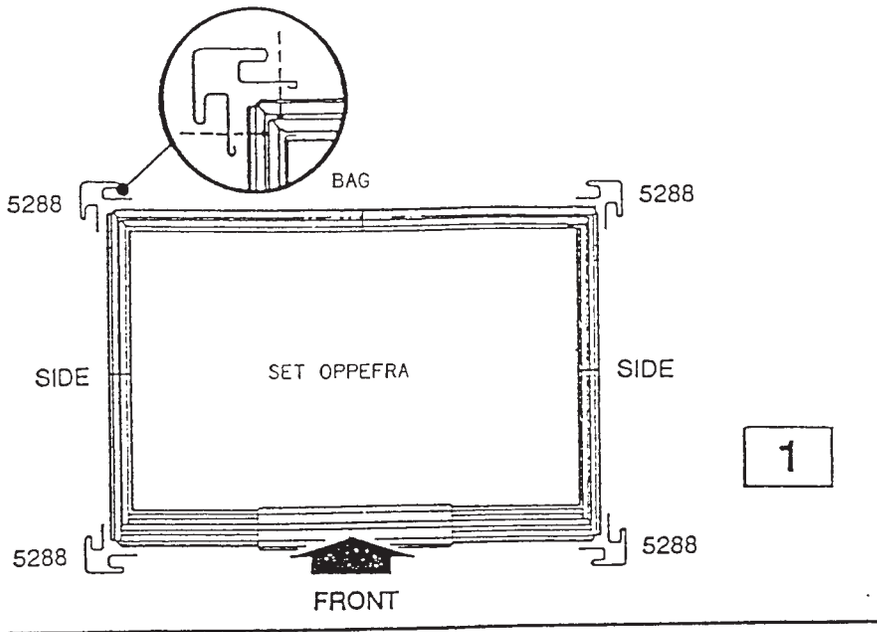
Støt hjørnestolperne med pæle, indtil dørpanelerne er monteret.

2. Monter **dørglideskinnesamling** (med hullerne øverst) tværs over toppen på de forreste hjørnestolper med 1 skrue i hvert hjørne. Se tegningen

3. Fastgør **bageste tagrammesamling** tværs over toppen på de bageste stolper med 2 skruer i hver stolpe.

4. Fastgør **sidetagrammesamlinger** tværs over toppen af side-stolperne med 2 skruer i hvert hjørne. Sidetagrammerne overlapper bageste tagramme i hjørnerne.

Bundrammen skal være i vater og vinkel, ellers passer hullerne ikke.



TRIN 9

Dele til midterstolpe/
dørpanel

5287 Midterstolpe (3)
7311 Dørpanel (2)

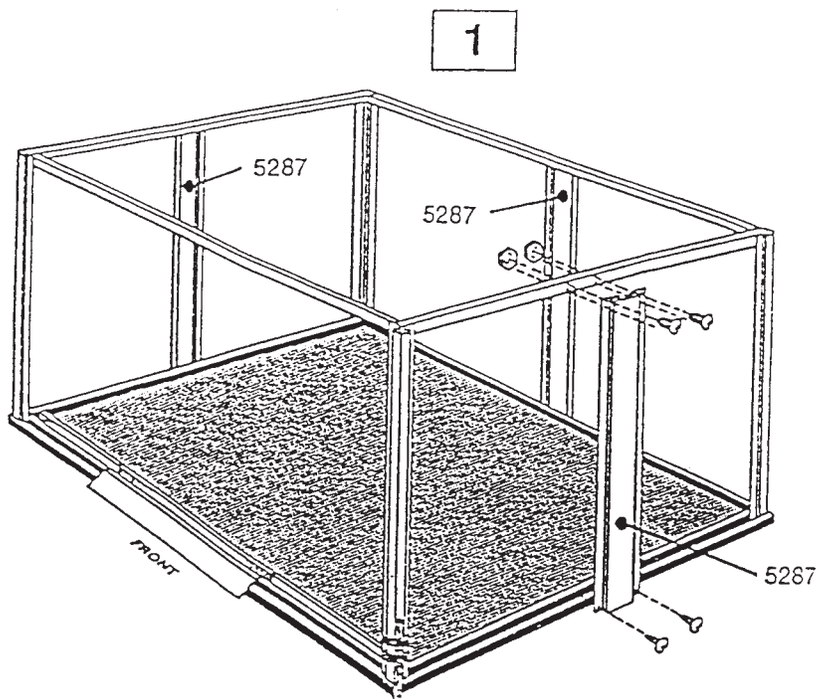
Dørpanelerne forstærker døråbningen og giver en god stabilitet. Midterstolper støtter vægge.

1. Anbring midterstolpen i midten af den bageste væg og fastgør med 4 bolte og møtrikker i bageste tagramme og 2 skruer i bageste bundramme.

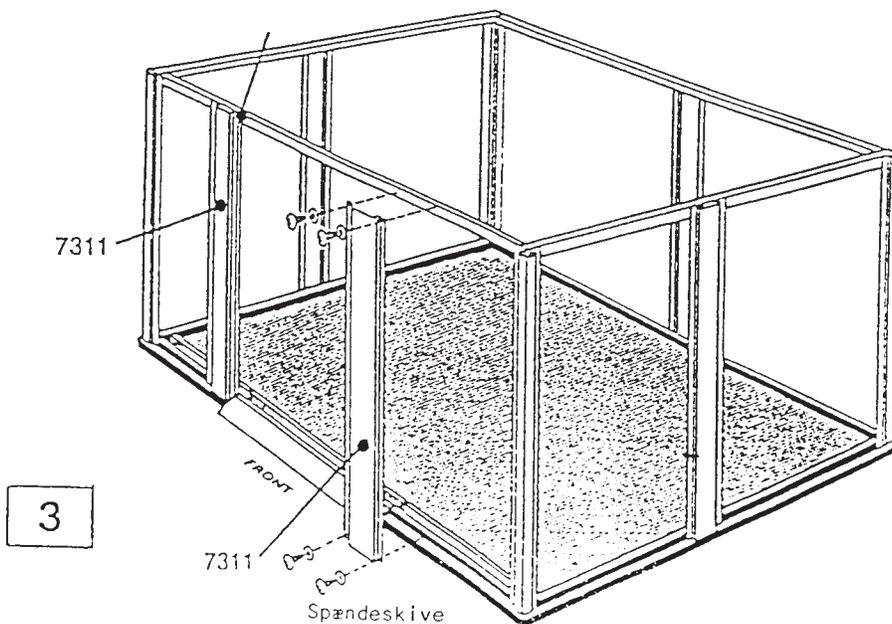
NB! Mål eller tæl hullerne for at checke, at stolpen er placeret i midten på tagramme.

2. Fastgør midterstolper til siderne af bygning på samme måde.

3. Fastgør det øverste af dørpanelerne til dørglideskinnen med 2 skruer. Det nederste af dørpanelerne fastgøres til rammen. Krøllet kant skal pege ind mod bygningen.



RILLET KANT SKAL PEGE
IND MOD BYGNINGEN



TRIN 10

Dele til stolper/forreste midterafstivninger

9344

Sidestolper (6)

9365

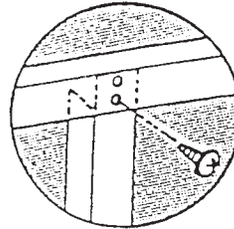
Forreste midterafst. (2)

Stolperne giver en overflade til montage af sidepaneler.

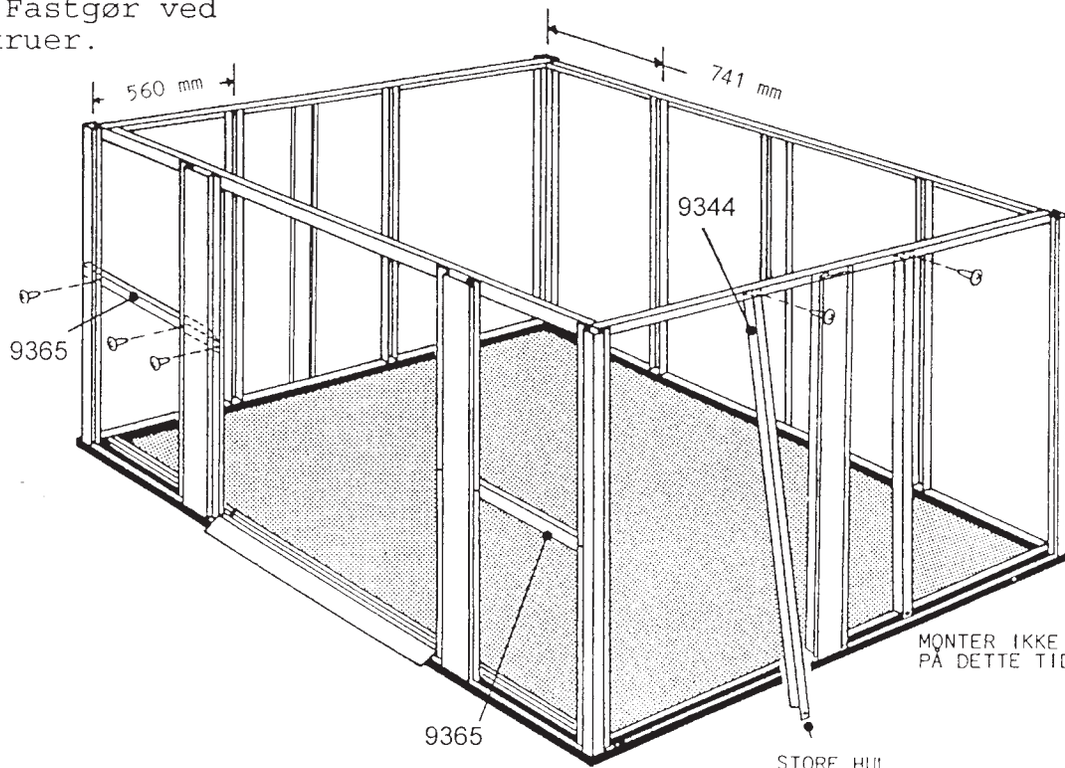
1. Følg dimensionerne ved at måle fra enden af tagrammerne, placer en **stolpe** mellem hvert hjørne og midterstolpe bag på bygningen og 2 **stolper** mellem hjørnestolperne i siderne. Anbring stolpen inde under øverste tagramme og fastgør med en skrue i det nederste hul.

2. Lad nederste flig (store hul) hvile på ydersiden af bundrammen. Monter ikke fligen endnu. Gentag proceduren for de resterende stolper i bygningen.

3. Anbring **forreste midterafstivning** bag hjørnestolpe og dørpanel. Fastgør ved hjælp af 3 skruer.



FASTGØR STOLPE I
DET NEDERSTE HUL



MONTER IKKE FLIG
PÅ DETTE TIDSPUNKT

STORE HUL

TRIN 11 Dele til vægpanel sider 8584 Vægpanel sider (12)

Til hver skrue i væggen skal bruges en spændeskive.

1. Skyd vægpanel siderne ind i kanalerne af hjørnestolperne, med den flade kant opad, nederste kant nedad hvilende på bundrammen. Følg altid dette mønster. Fastgør nederste kant og flig af stolpe til bundramme med skruer. Fastgør midten til stolpe med skruer. Fastgør ikke flad kant endnu.

2. Anbring vægpanel side som før. Bemærk hvordan rillen i nederste kant skal overlape flad kant af sidste vægpanel. Fastgør begge vægpanel sider til stolpen ved dette overlap.

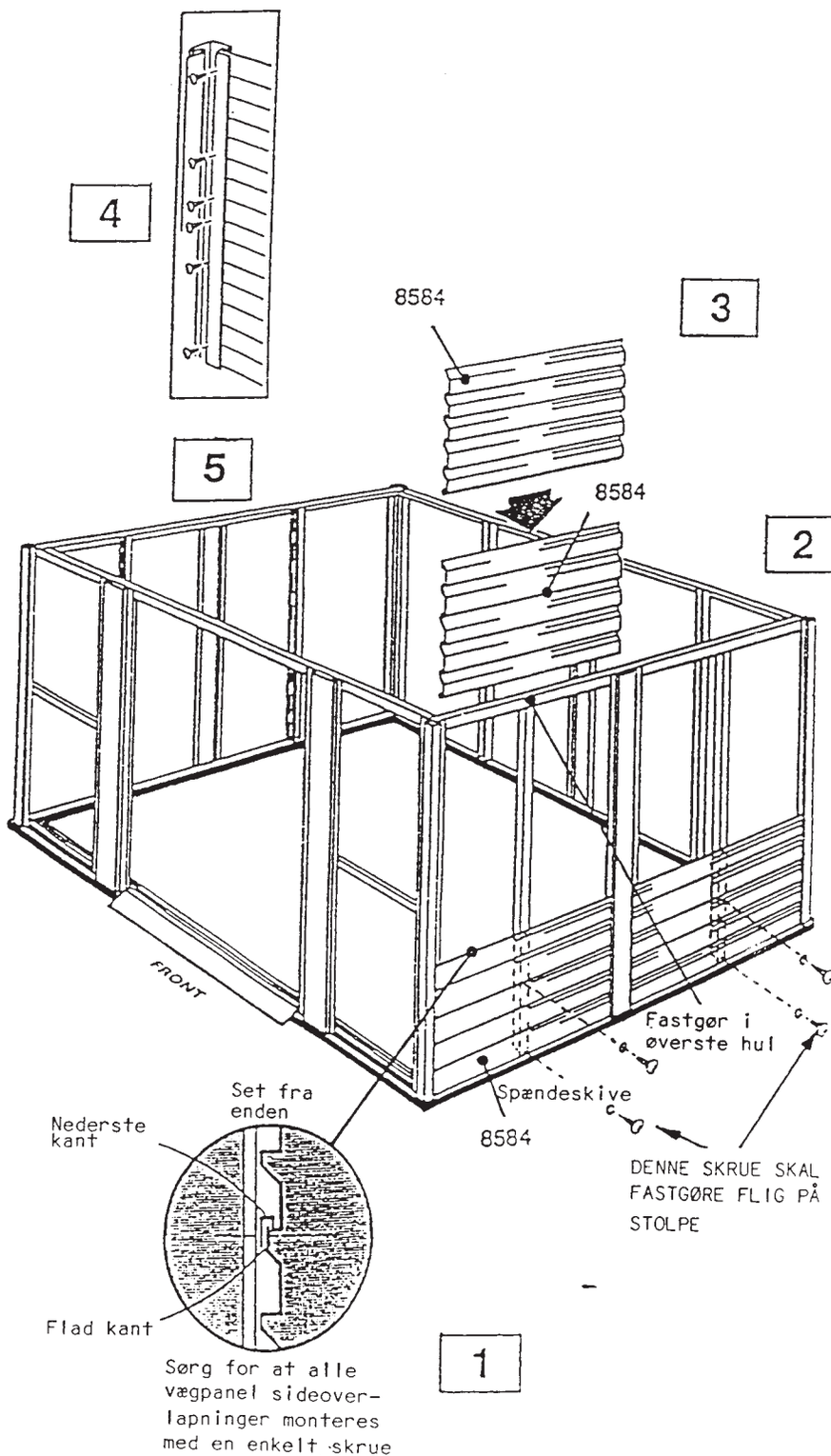
3. Anbring vægpanel side til toppen som før.

4. Fra indersiden i bygningen fastgøres vægpanel til hjørnestolper med skruer.

5. Gentag trin 1 til 4 for modsatte side af bygningen.

NB!
Placer det korrekte panel i den viste position.

Bundrammen skal være i vater og i vinkel, ellers passer hullerne ikke.



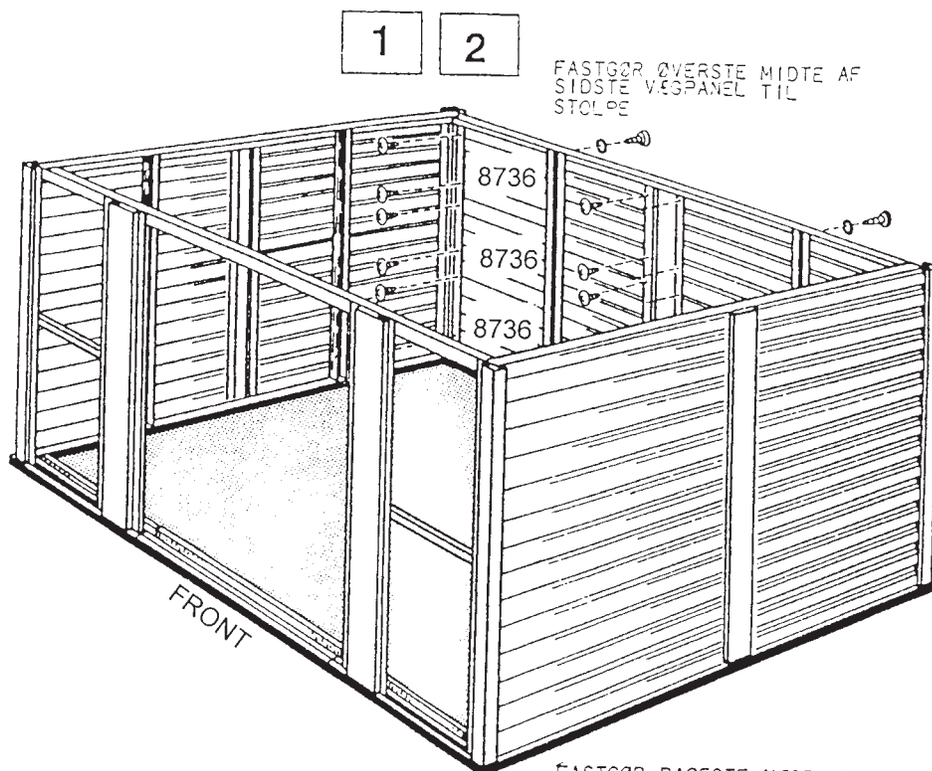
TRIN 12	Dele til vægpaneler bag/front	8736 8737	Bageste vægpanel (6) Forreste vægpanel (6)
---------	----------------------------------	--------------	---

1. Skyd **bageste vægpanel** ind i kanalerne af hjørne- og midterstolper og fastgør til bageste ramme som vist i forrige trin 11.

2. Monter **bageste vægpanel** for at færdiggøre hver sektion af bagvæggen. Fastgør øverste top af sidste vægpanel til bageste tagramme.

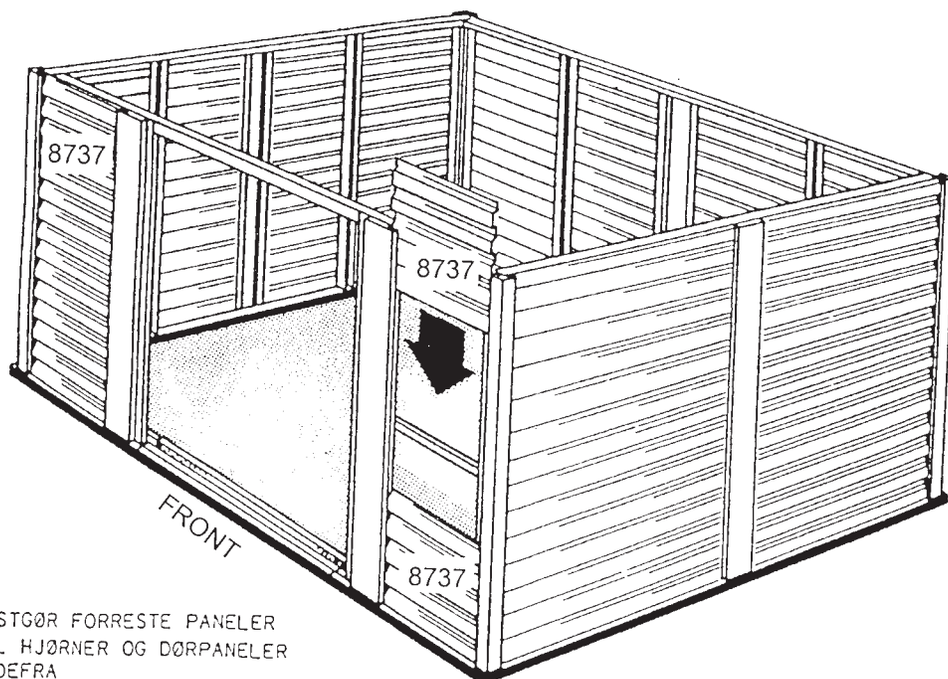
3. Skyd **forreste vægpanel** ind i kanalerne af hjørnestolpe og dørpanel. Vægpanelet fastgøres fra indersiden med skruer ind i stolpe og panel.

4. Monter **forreste vægpanel** for at færdiggøre begge frontsektioner.



FASTGØR BAGESTE VÆGPANEL TIL HJØRNE- OG MIDTERSTOLPER INDEFRA

3 4



FASTGØR FORRESTE PANELE TIL HJØRNER OG DØRPANELER INDEFRA

TRIN 13

Dele til gavle

Venstre gavl (2)

Højre gavl (2)

6635 Gavlbeslag (2)

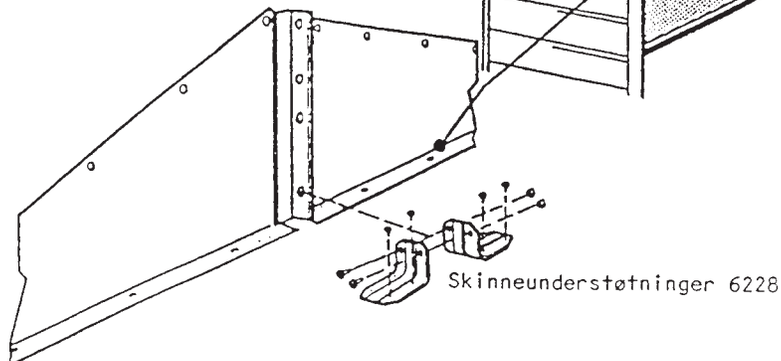
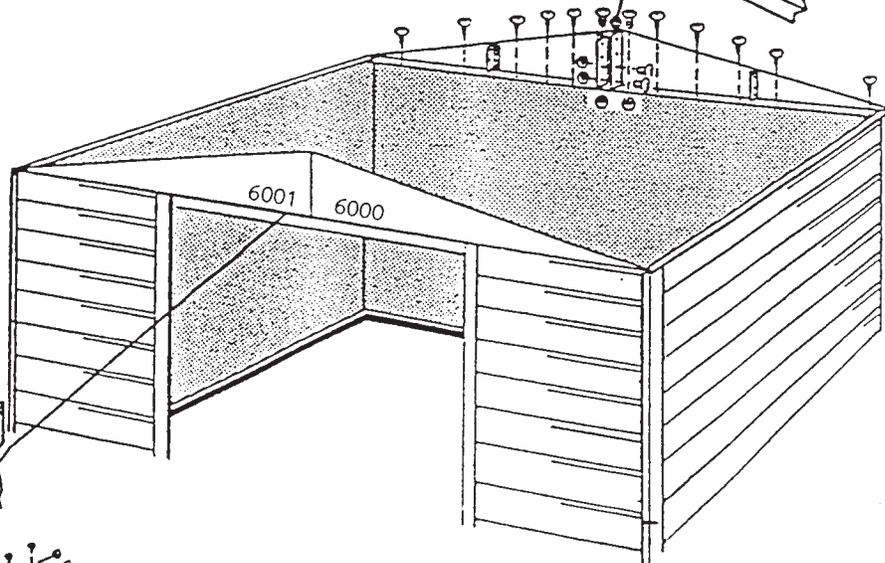
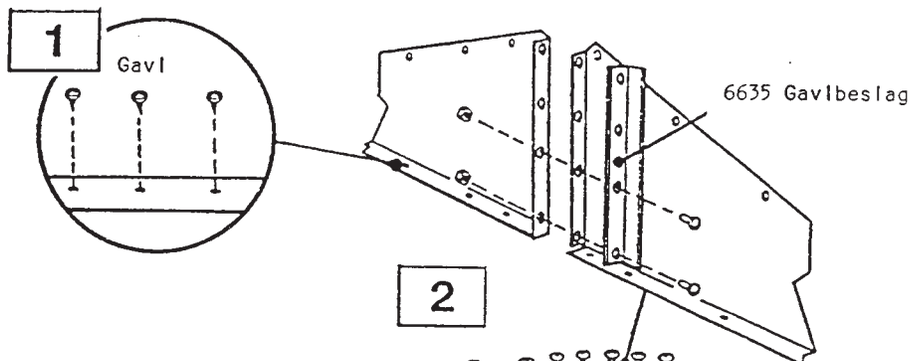
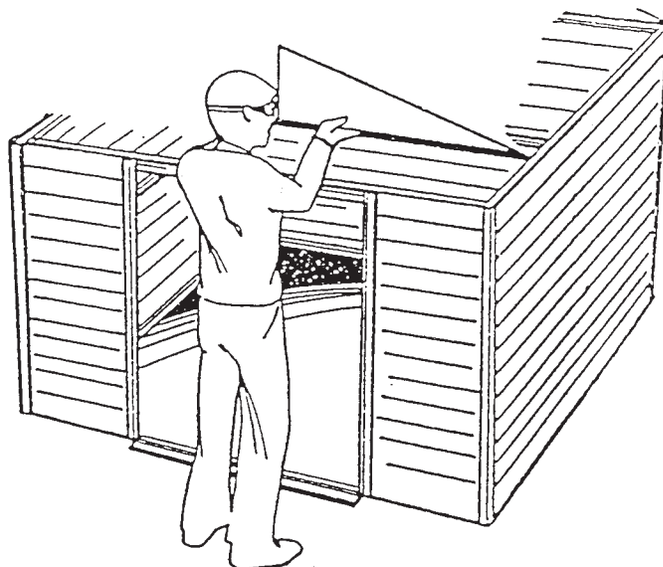
1. Monter en højre og venstre gavl på vinkelbeslag bagerste gavl med skruer. I hjørnet placeres de under sidetagrammen.

NB! Den forreste gavl samles kun med to skruer. Ved bagerste gavl benyttes en bolt og møtrik ved gavlbeslagets overlappning.

2. Saml venstre og højre gavl med et gavlbeslag med en bolt kun i det nederste hul.

Gør det samme med modsatte gavl.

3. Monter **skinneunderstøtninger** til forreste gavl som vist.



3

TRIN 14

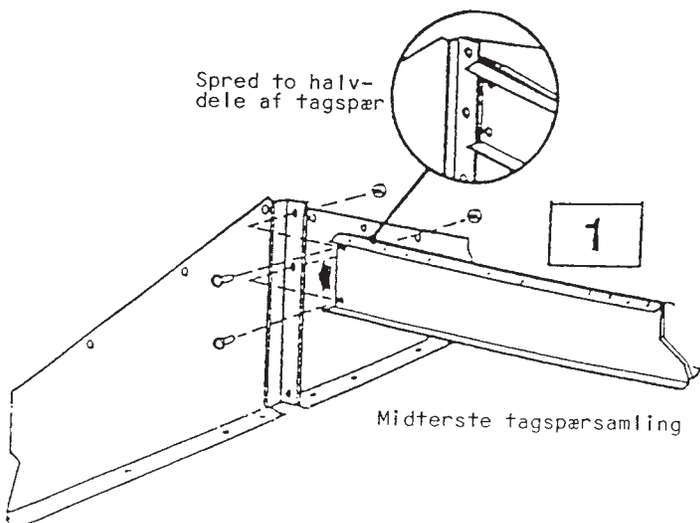
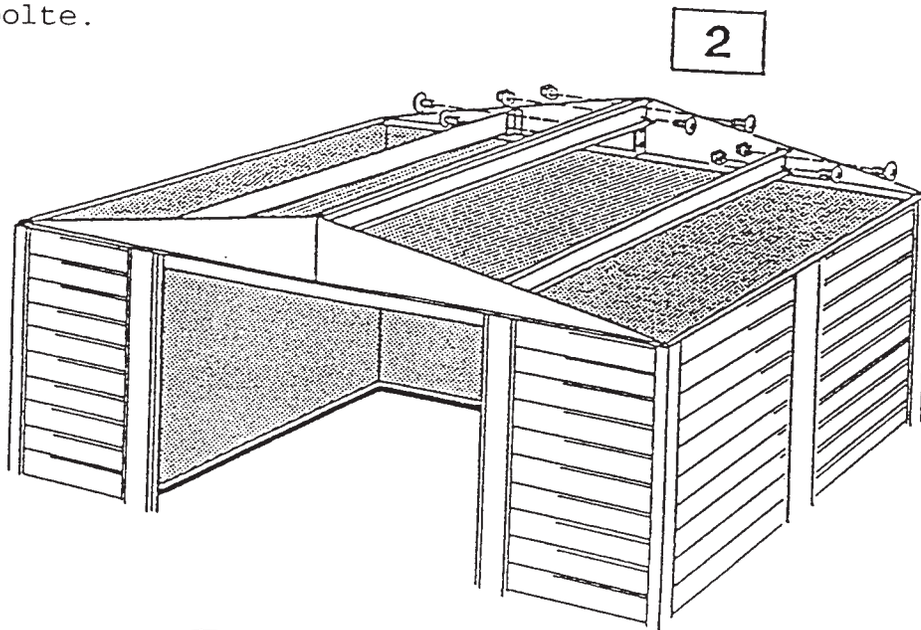
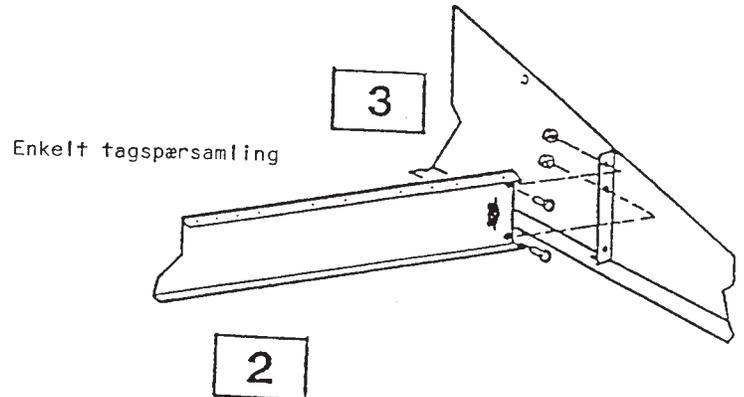
Dele til tagspær

Midterste tagspær (1)
Tagspær (2)

1. Placer det **midterste tag-
spær** mellem flangerne på
forreste gavl.

2. Monter den anden ende af
det midterste tagspær til
gavlbeslaget på den bageste
gavl.

3. Monter de to andre tag-
spær (hullerne skal vende
opad) med bolte.



TRIN 15

Dele til højre tagpanel

8468 Højre tagpanel (1)

Begynd monteringen af tagpanelerne i det bageste højre hjørne. Til hver skrue og bolt skal der benyttes en spændeskive.

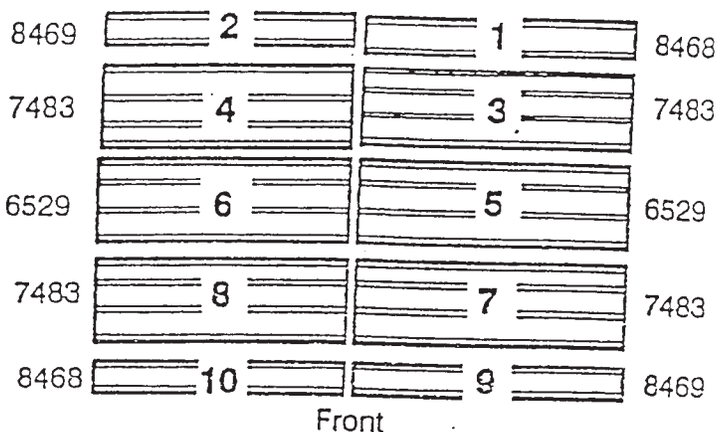
NB!

Check bygningens diagonal mål igen. Den skal være i vinkel for at tagpanelerne passer.

1. Anbring alle tagpanelerne som vist.

2. Monter et højre tagpanel i bageste højre hjørne til gavlen og tagspærerne med skruer og bolte og møtrikker som vist. Fastspænd ikke den nederste del af tagpanelet endnu.

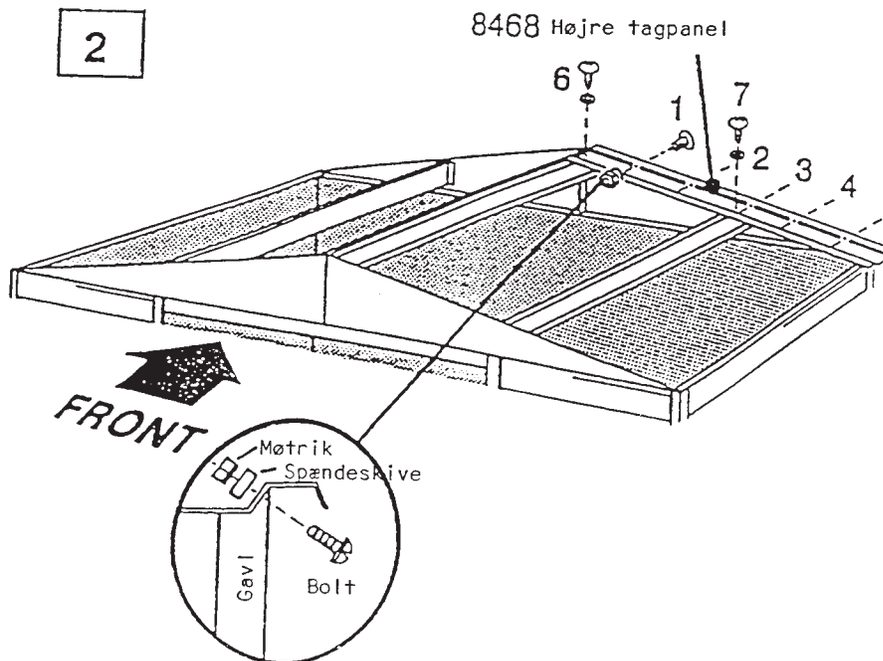
NB! Monter skruerne som vist.



1

Front

2



TRIN 16

Dele til tagets samling

8469	Venstre tagpanel (1)
7483	Tagpanel (2)
6529	Tagpanel (2)
8840	Tagrygsdæksel (1)

1. Monter et **venstre tagpanel** på bageste gavl i venstre side af taget.

2. Monter to **smalle** og to **brede tagpaneler** i den rækkefølge og placering, som er vist her. Følg monteringsrækkefølgen og instruktionen for trin 15 til 17, mens montagen af tagpaneler finder sted. Monter tagpanelerne i midten af bygningen til overlappende tagspær med bolte og møtrikker.

NB!

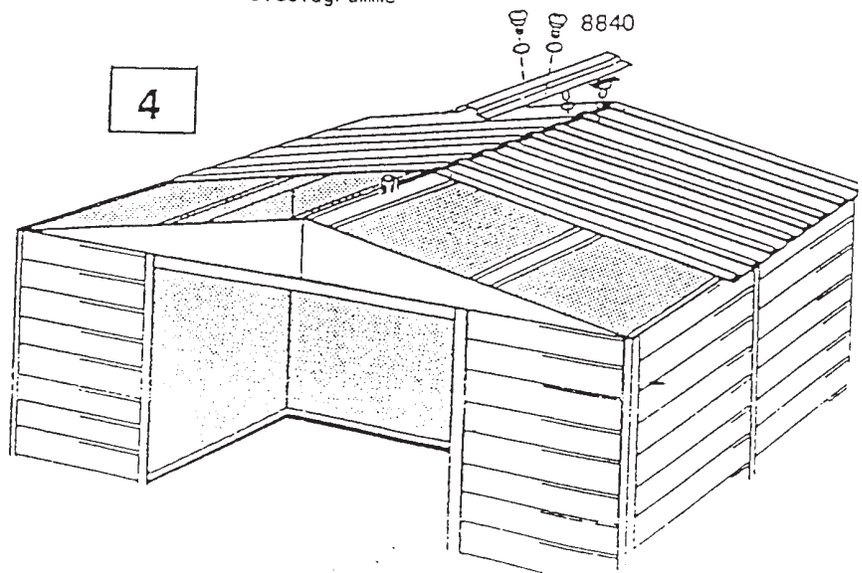
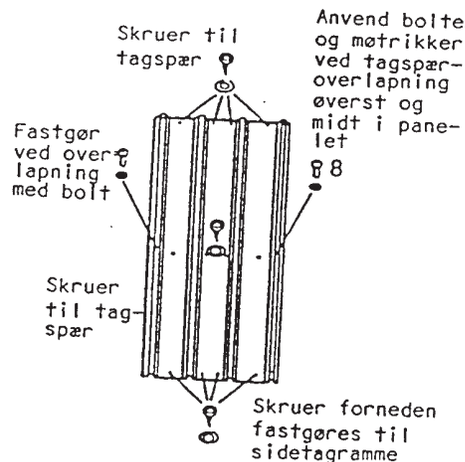
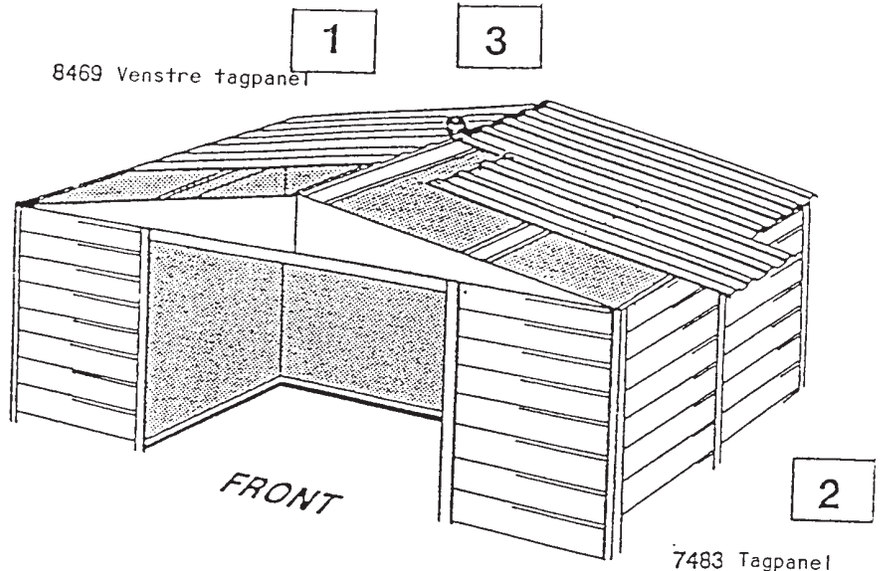
Smal tagpanels ribbe skal altid overlappes af en bred ribbe fra det tilstødende panel.

3. Skær **aluminiumstapen** i 4 strimler på ca. 5 cm og lag dem væk til brug i trin 17. Dæk samlingen i toppen med aluminiumstape. Rul tapen på og sæt den over tagryggens åbning, efterhånden som tagpaneler monteres. Skær ikke tapen af endnu.

4. Monter et **tagrygsdæksel** på taget med bolte og møtrikker. Spænd tagpanelernes overlap, undtagen hvor tagrygsdæksel skal fastgøres. Dæk boltene med de 5 cm lange stykker aluminiumstape. Fastspænd ikke enderne af tagrygsdækslet endnu.

NB!

Hvis hullerne i tagspærerne ikke passer med hullerne i tagpanelerne, er det måske fordi bygningen ikke er i vinkel. Ret op til hullerne passer.



7483	Tagpanel (1)
8468	Højre tagpanel (1)
8469	Venstre tagpanel (1)
8486	Tagrygsdæksel (1)
8485	Venstre taglaske (2)
8836	Højre taglaske (2)

1. Monter det sidste **tagpanel** på venstre side af taget og et **venstre tagpanel** i bageste højre hjørne.

2. Rul aluminiumstapen på. Pres den hårdt nedover og skær den af.

3. Monter det andet **tagrygsdæksel**, der skal overlape det første tagrygsdæksel. Sørg for at hullerne sidder ud for hinanden og monter med bolte.

4. Fastspænd nederste del af tagpaneler til sidetagrammer med skruer og spændeskiver. Anvend bolte og møtrikker gennem tagrammeoverlapningerne nederst på panel.

5. Monter **højre og venstre sidetaglaske** på hver side af bygningen til den nederste ende af tagpanelerne. Der bruges skruer ved hvert overlap.

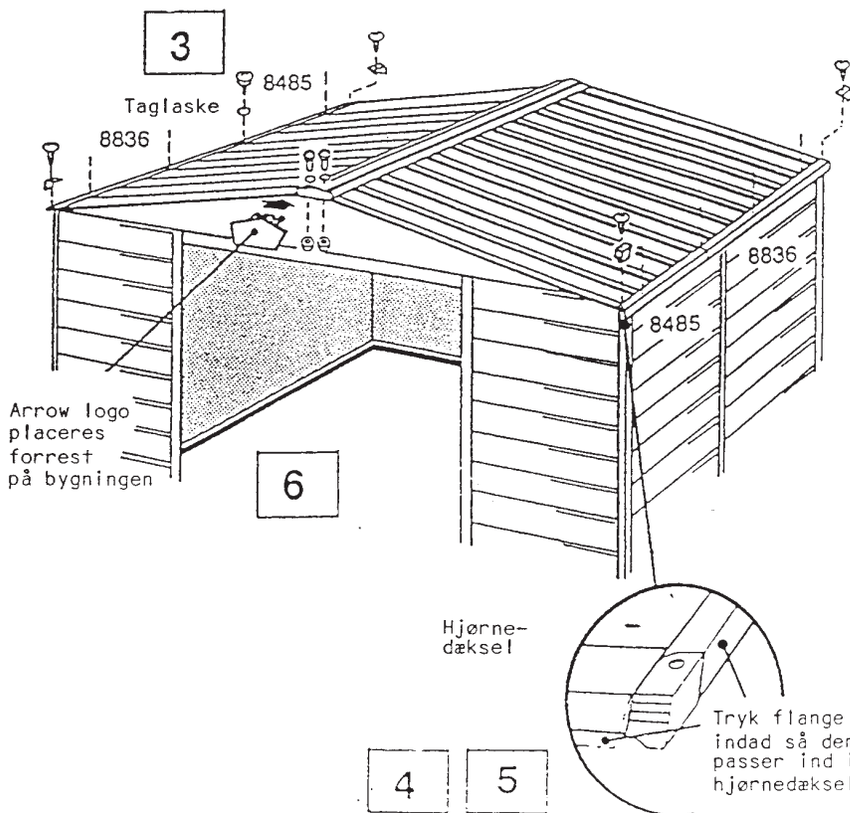
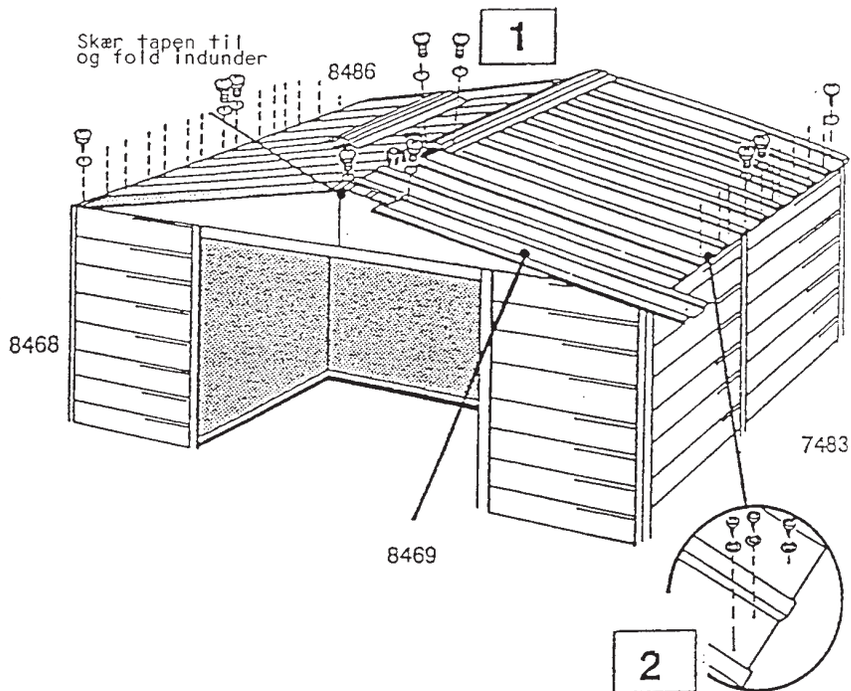
NB!

En enkelt skrue samler begge taglasker ved overlap.

6. Bøj flangerne på side-taglaskerne i hjørnerne således at hjørnedækslerne passer i hjørnerne.

7. Monter dækslerne med en skrue.

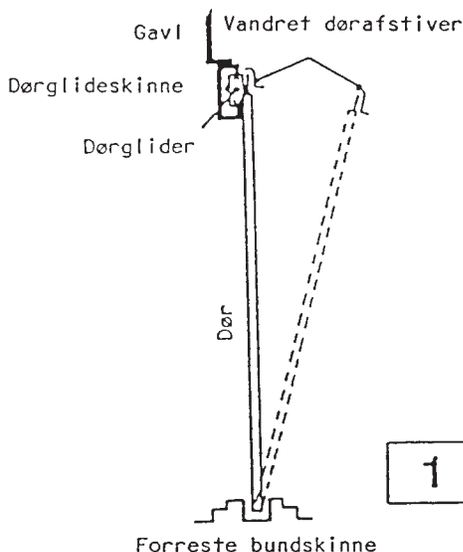
8. Sammenspænd tagpanelets ribbe, **endedæksel** og tagrygsdækslet med bolte og møtrikker. Fastgør det resterende endedæksel på samme måde



Hjørnedæksel

Tryk flange indad så den passer ind i hjørnedæksel

1. Anbring højre dør (set indefra) i forreste bundskinne.
2. Anbring toppen af døren således at hullerne passer med hullerne i dørgliderne.
3. Monter døren til dørgliderne med 10B x 1/2" skruer.



NB!
De fire huller i toppen af hver dør bruges til at justere døren. Benyt de to midterste huller til dørgliderne.

4. Gentag processen med venstre dør.

