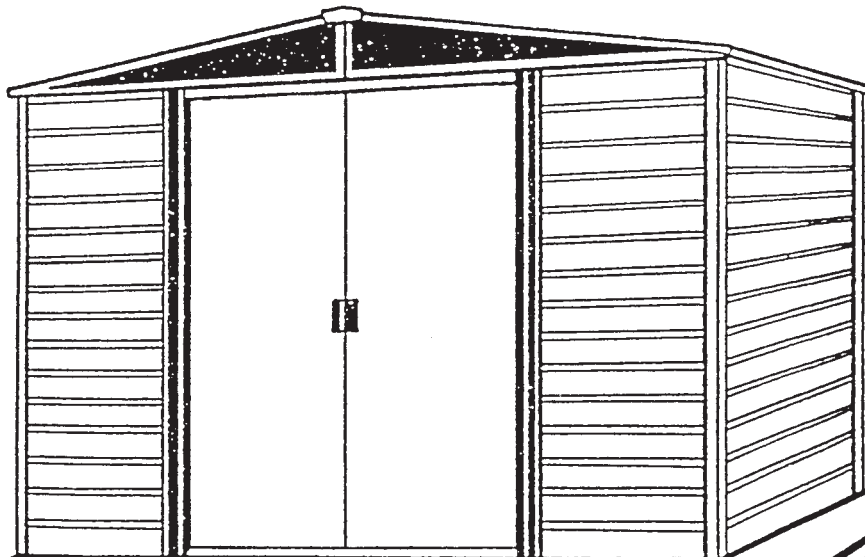


# VEJLEDNING

# DALLAS VINYL



# MODEL 106-A

711130199

## VÆRKTØJ, MATERIALER

### Grundlæggende værktøj og materialer til jordforankring

Båndmål, tommestok

Spade eller skovl

Retskinne (skrabebrædt)

Vaterpas

### Til montering af bygningen

Stjerneskruetrækker evt. el-skruetrækker (boremaskine)

Svensknøgle nr. 8

Tang

Trappestige

### Yderligere ting til fastgørelse i beton

Sav, hammer, sør og tømmer til at forme betonstøbningen

Skruenøgle

Boremaskine

## PASNING OG VEDLIGEHOLDELSE 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 døre- ne lukkede for at undgå skader forårsaget af blæst.
2. Planlæg på forhånd - begynd tidligt om morgen'en.
  - 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 vind- skade 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 nedsmøgedeærmer for at beskytte Dem selv, når De arbejder med metaldele. (Væg- og tagpane- lernes kanter er foldet som sikkerhed). Tag altid ved pane- lerne 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 MÄGLER. 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 arbejdspunkt, hvor første punkt er montering af bundrammen.
3. Delene bør anbringes med kodenummeret 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 106

-4-

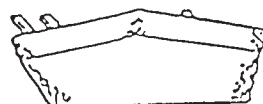
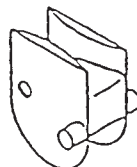
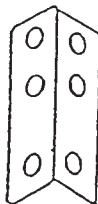


65103  
#8-32 møtrik (110)

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

65923  
#8-32x3/8" bolt (97)

65004  
#8Ax5/16" skrue  
(286)

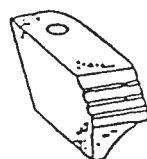
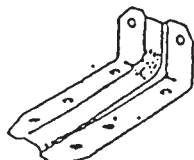


5971  
Tagspær beslag (4)

66242  
Dørglider (4)

65109  
#8-32 beskyttelseshætte  
(Pakket med skruer) (14)

66192/67468  
EndedækSEL (2)  
(Arrow logo)

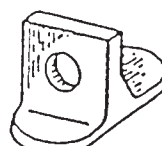
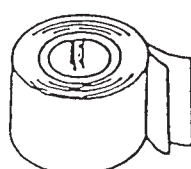
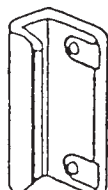


6228  
Skinneunderstøtning (2)

66646  
Spændeskive (320)  
(8 ark af 40)

66183  
HjørnedækSEL (4)

65958  
#8-32x7/8 bolt (14)  
(Pakket med skruer)



66045  
Håndtag (2)

67293  
Aluminiumstape (1)

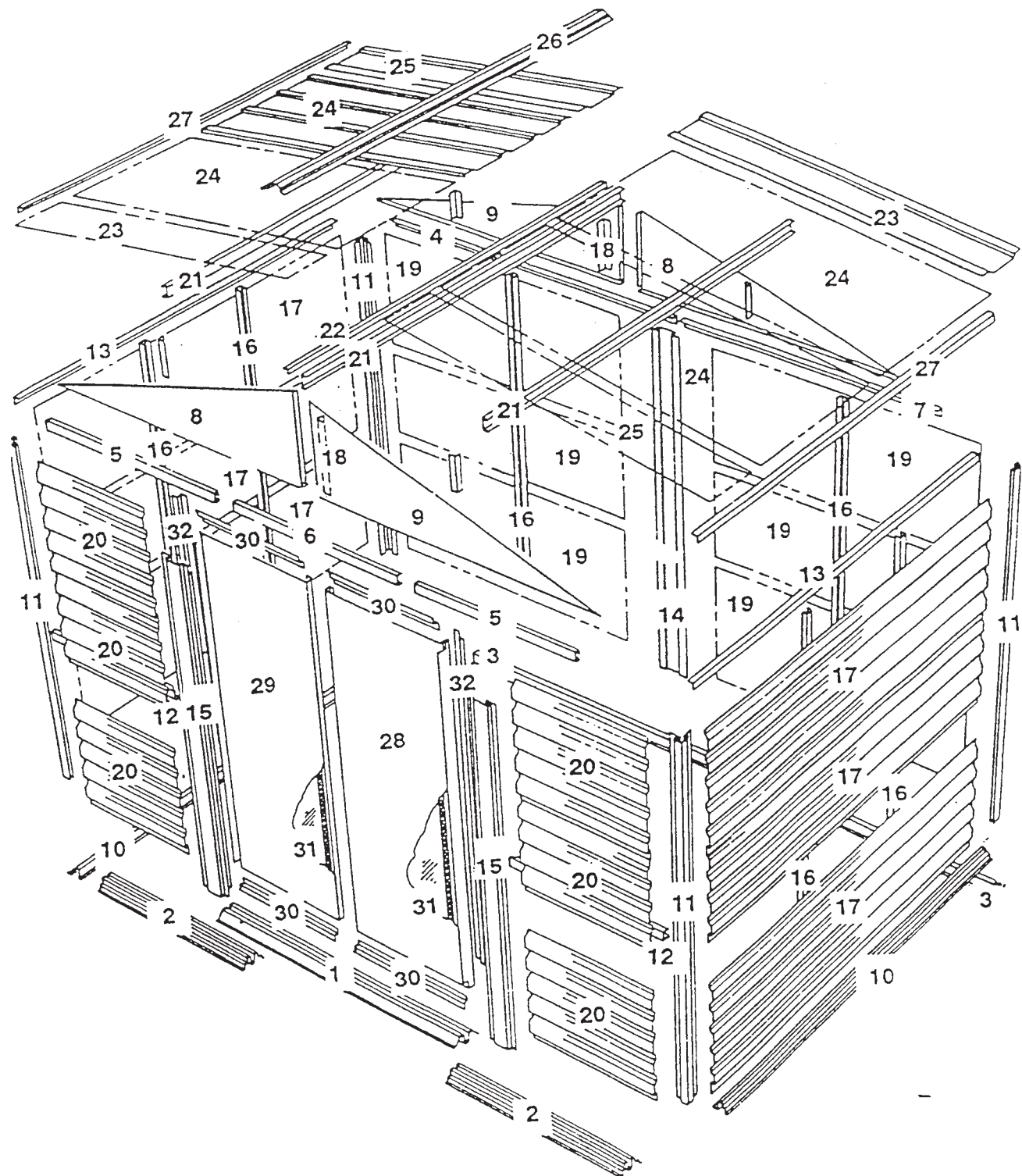
66382  
Dørbundstyr (4)

65020  
Dørspændeskive (14)  
(Pakket med skruer)

RESERVEDEL/STK. LISTE  
MODEL DALLAS VINYL 106

<u>Nr.</u>	<u>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		6403	Dørkarmskinne/laske	1
7		9339	Venstre vinkelbesl. bag. gavl	1
8		6001	Venstre gavl	2
9		6000	Højre gavl	2
10		8946	Sidebundramme	2
11		5288	Hjørnestolpe	4
12		9365	Forreste midterafstivning	2
13		9342	Sidetagramme	2
14		5287	Midterstolpe	1
15		7311	Dørpanel	2
16		9344	Sidestolpe	6
17		8719	Vægpanel side	6
18		6635	Gavlbeslag/laske	2
19		8736	Bageste vægpanel	6
20		8737	Forreste vægpanel	6
21		8474	Tagspær	3
22		8476	Tagramme	1
23		8468	Højre tagpanel	2
24		6529	Tagpanel	4
25		8469	Venstre tagpanel	2
26		8461	Tagryggsdæksel	1
27		8482	Sidetaglaske	2
28		9934	Højre dør	1
29		9935	Venstre dør	1
30		7667	Vandret dørafstiver	4
31		67731	Plade til dørafstivning	2
32		8641	Lodret dørafstiver	2

SNITTEGNING MODEL 106



## 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 "ærtestore" 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 = dørsidé                          L

3,05 m                                  1,73 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

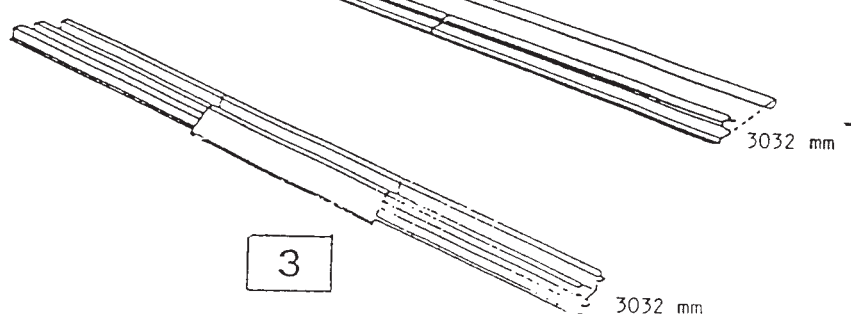
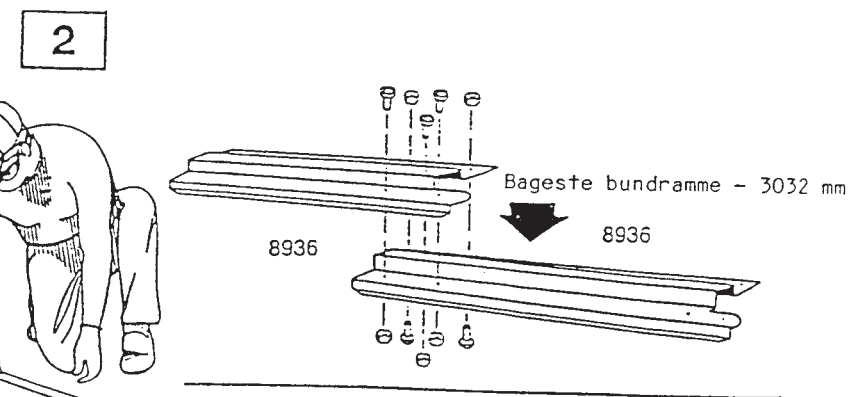
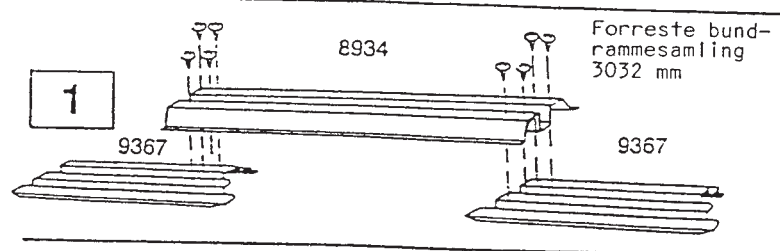
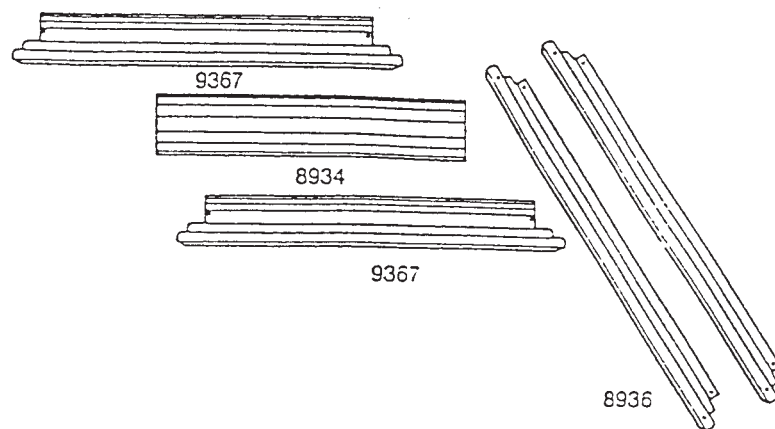
8934 Dørtrin (1)  
9367 Forreste bundramme (2)  
8936 Bageste bundramme (2)

Forreste bundramme består af tre dele. 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** over de to forreste bundrammer og monter dem ved hjælp af otte skruer.

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

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



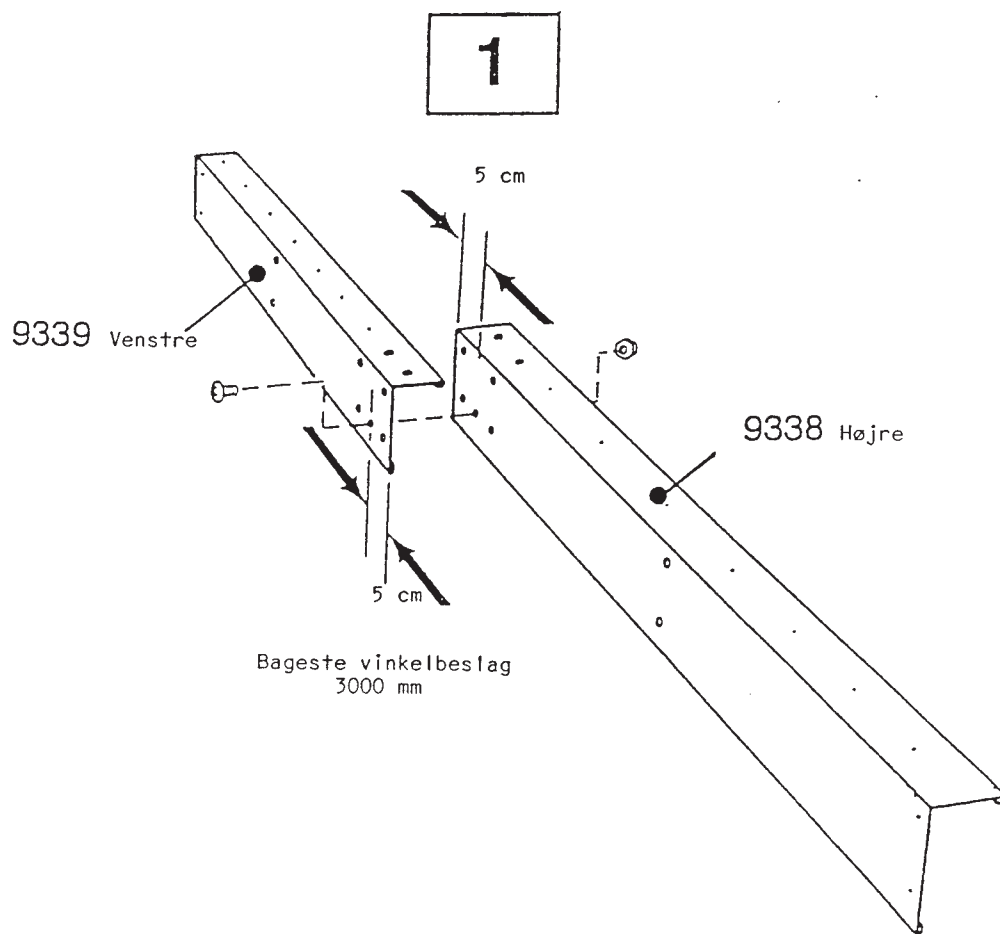
TRIN 2

Dele til ramme

9338 Bageste højre vinkelbeslag (1)  
9339 Bageste venstre vinkelbeslag (1)

Disse dele forstærker vægene. De skal senere monteres i toppen af 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. Sæt delene væk til senere brug i trin 8.



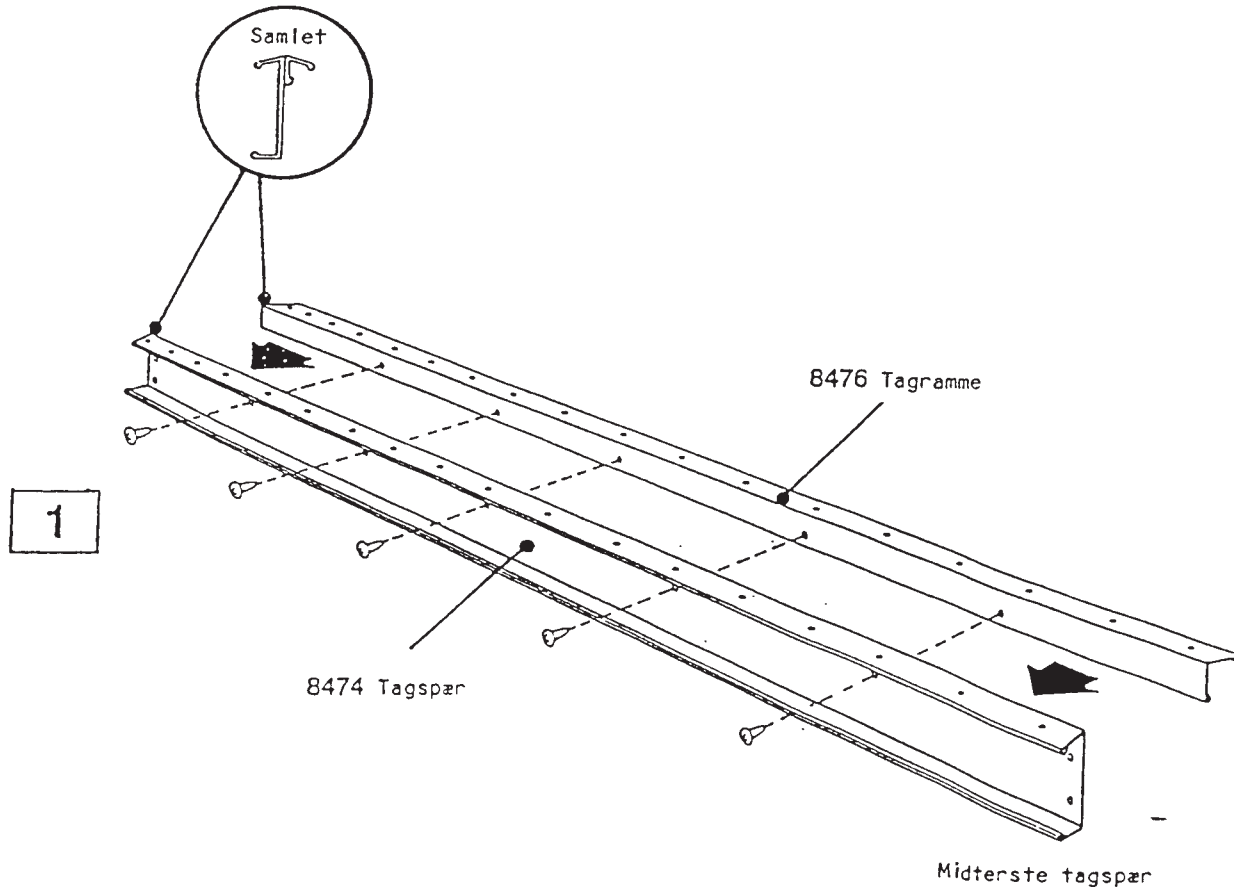
TRIN 3

Dele til tagspær

8474 Tagspær (1)  
8476 Tagramme (1)

Tagspærene forbinder de to gavle og understøtter tagpanelerne. Det midterste tagspær samles af to dele.

1. Anbring tagrammen med ryggen mod et tagspær og spænd sammen med ti skruer.
2. Sæt delene væk til senere brug i trin 14.



TRIN 4

Dele til gavle

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

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

**NB!**

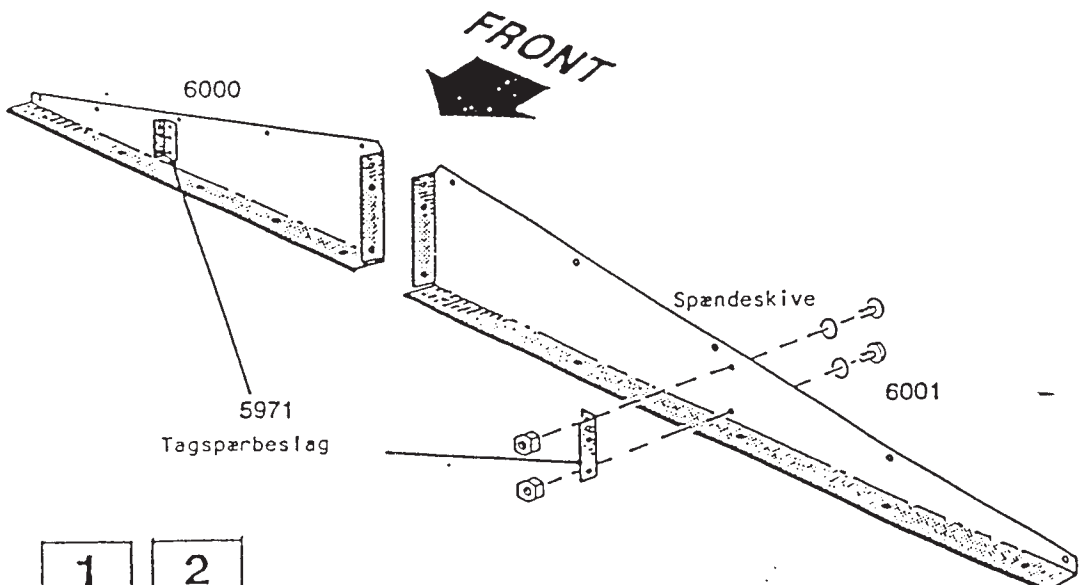
Gavlstykkerne kan være pakket så tæt, så det ser ud som om, der er to og ikke fire. Skil dem omhyggeligt ad.

1. Monter de fire tagspærbeslag 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 for-  
reste væg. Den består af  
3 dele.

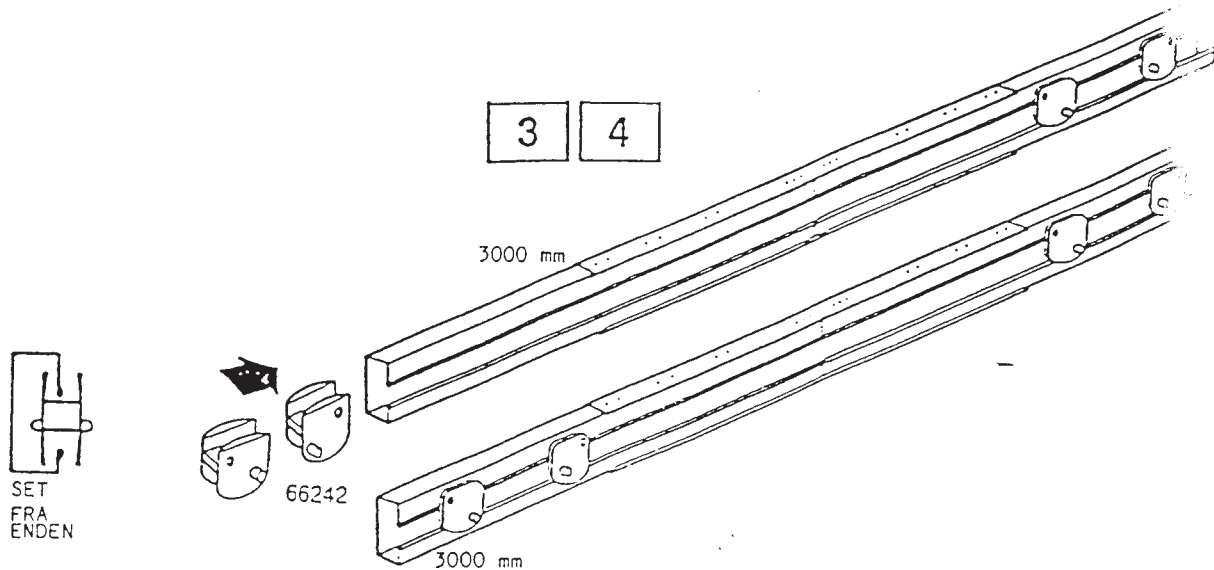
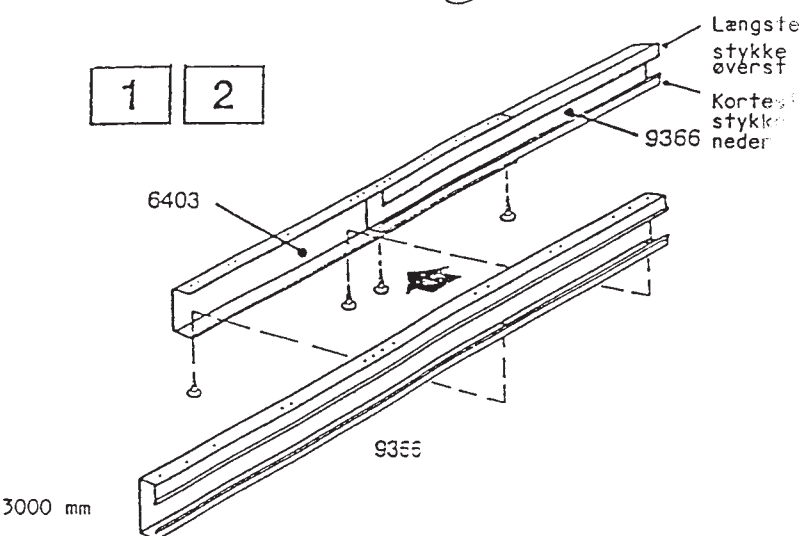
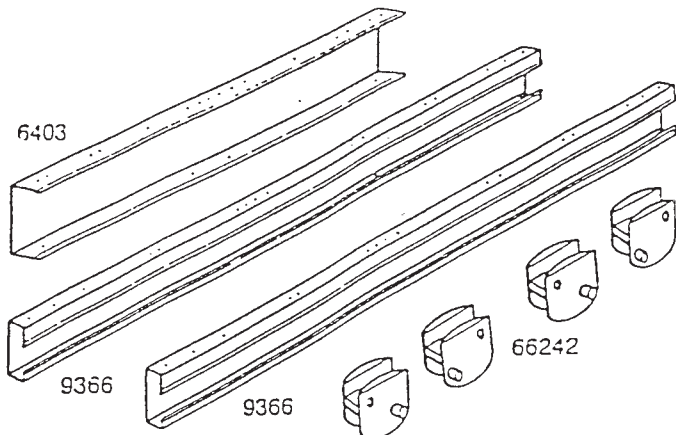
1. Anbring dørglideskinner  
i dørkarmskinnen som vist i  
fig. 2.

2. Skru fire skruer i un-  
dersiden.

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

3. Skyd dørgliderne ind i  
dørglideskinnen som vist.

4. Sæt delene væk til se-  
nere brug.



TRIN 6

Dele til dør

67731	Plade t/dørafstivning (2)
9934	Højre dør (1)
9935	Venstre dør (1)
7667	Vandret dørafstiver (4)
8641	Lodret dørafstiver (2)

Trin 6 viser samling af venstre dør. Højre dør monteres på samme måde. Til hver bolt i døren skal der bruges en spændeskive udvendigt. Gå frem således:

1. Anbring plade til dørafstivning under dørkanten.

2. Anbring den lodrette dørafstiver op mod den lange kant af pladen til dørafstivning indvendigt på døren og fastgør til døren med fem bolte og møtrikker.

3. Monter en vandret dørafstiver i øverste og nederste kant af døren dækende kant af plade til dørafstivning med en bolt i midten.

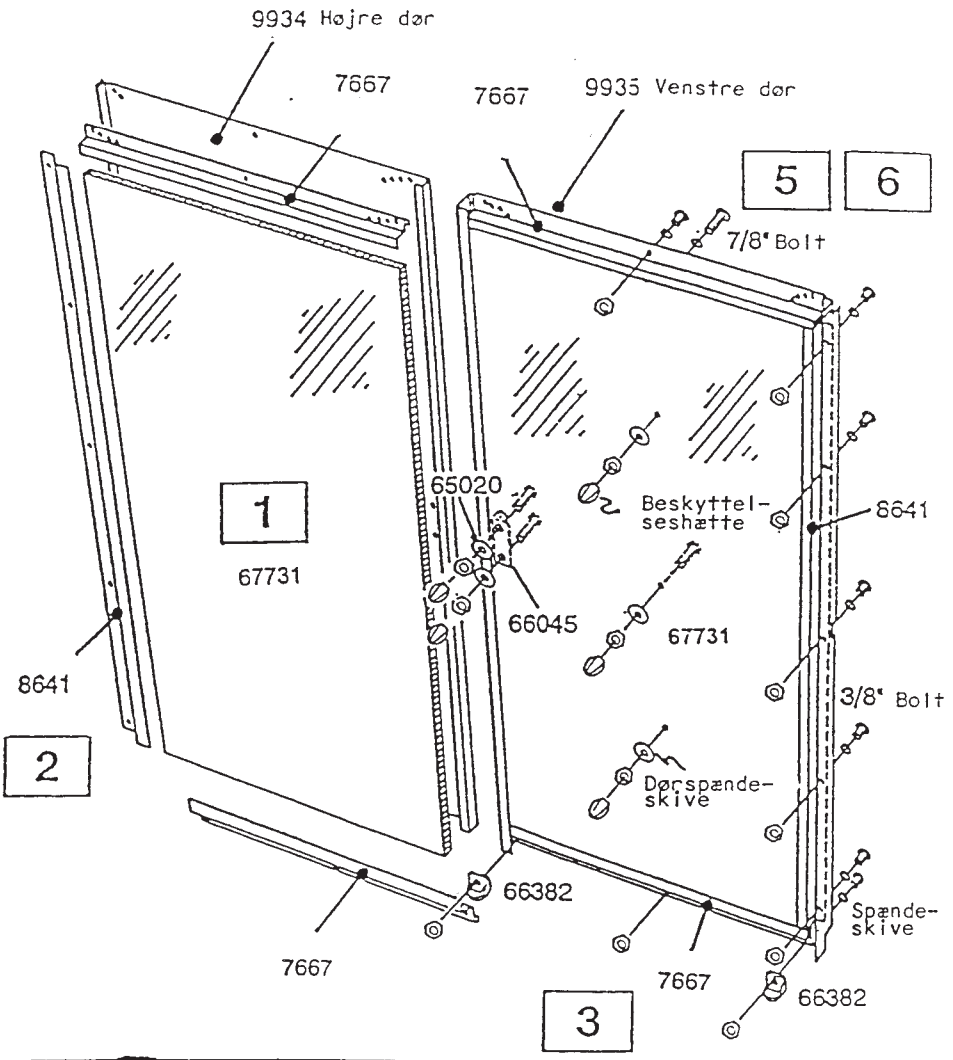
4. Monter de nederste dørglidere som vist.

5. Skub 7 huller gennem plade til dørafstivning som vist v.h.a. en syl eller et søm.

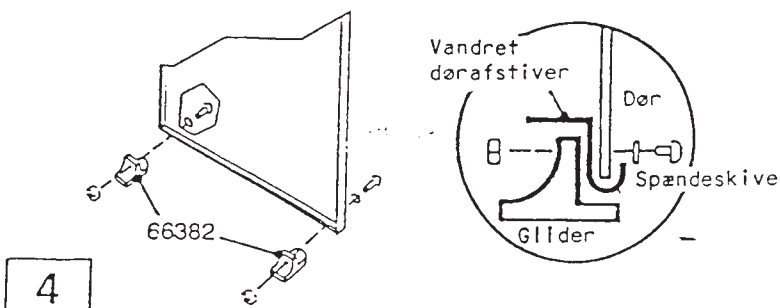
6. Fastgør midten af døren og monter håndtaget med 7/8" bolte, dørspændeskiver og beskyttelseshætter.

7. Monter højre dør på samme måde.

8. Sæt dørene væk til senere brug.



BILLEDE SET  
FRA GAVLENDEN:



TRIN 7

Dele til bundramme

8946

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

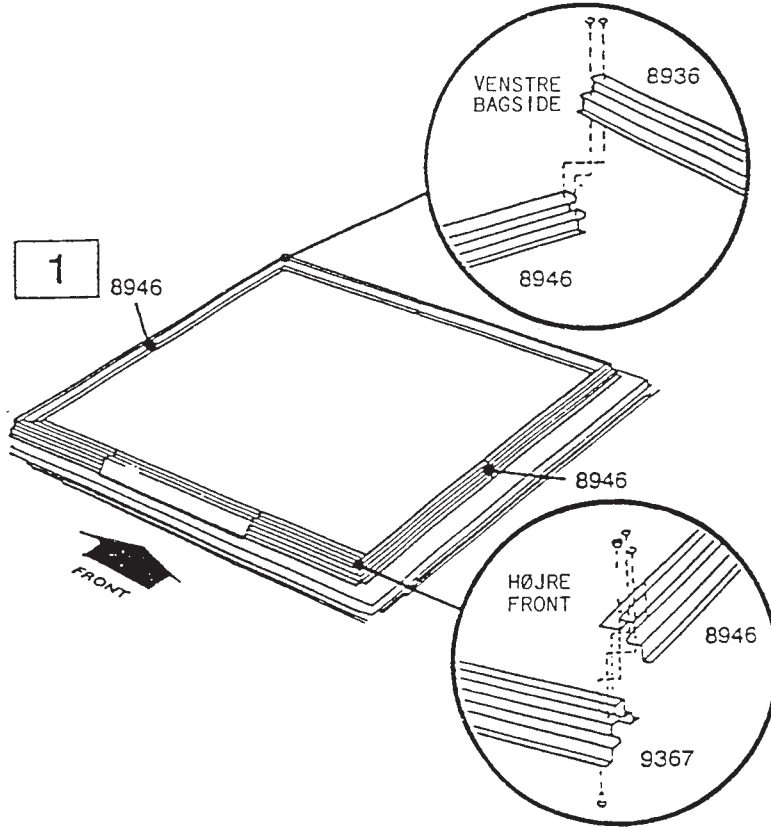
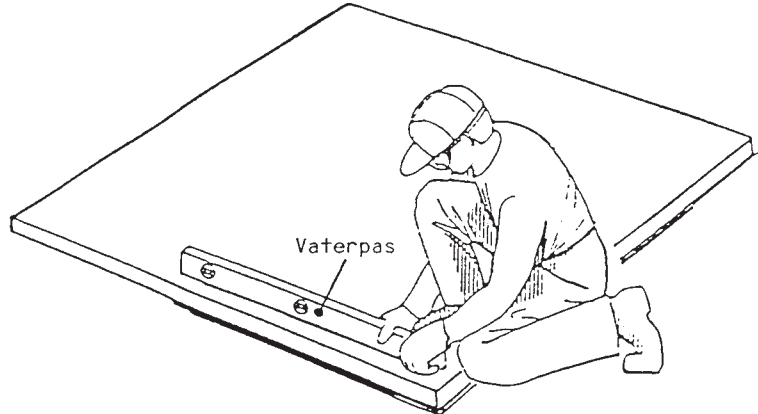
1. Placer bundrammedelene der blev samlet tidligere sammen med **bundrammesiderne**. Anbring de 4 bundrammedele i en firkant og skru dem sammen i hjørnerne med to skruer. I de forreste hjørner monteres bolte med møtrikker underop.

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

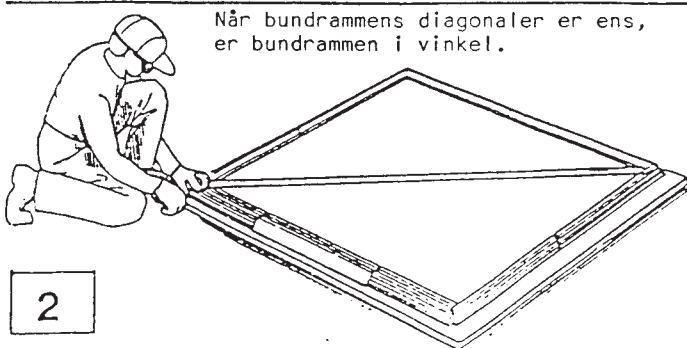
NB!

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.



Når bundrammens diagonaler er ens, er bundrammen i vinkel.



TRIN 8 Dele til stolper/øverste tagrammer

5288 Hjørnestolpe (4)  
Dørglideskinnesamling (1)  
Bageste tagrammesaml. (1)  
9342 Sidetagramme (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.

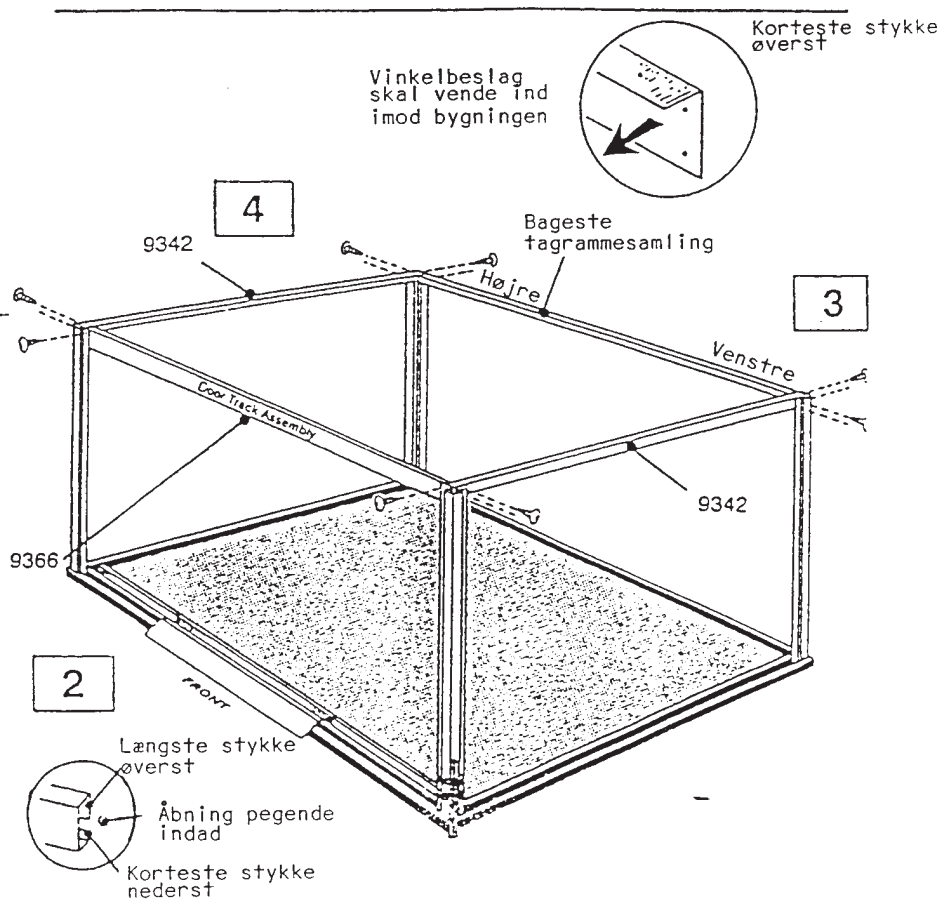
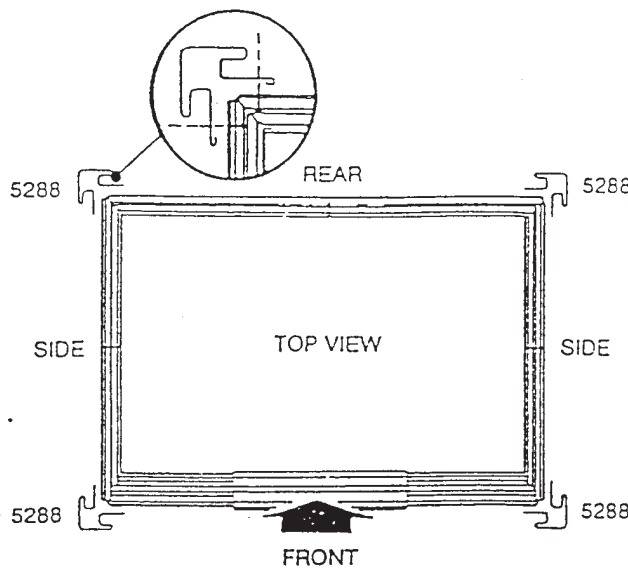
1. Anbring **hjørnestolperne** i hvert hjørne af bundrammen som vist. Fastspænd hjørnestolperne til bundrammen med to skruer.

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 **sidetrammesamlinger** tværs over toppen af sidestolperne 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 (1)  
7311 Dørpanel (2)

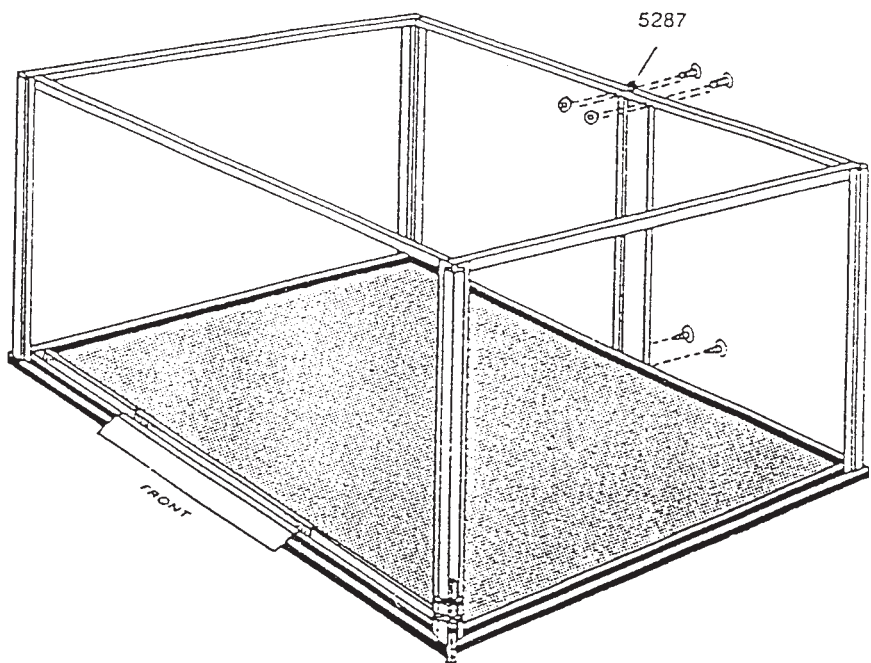
Dørpanelerne forstærker  
døråbningen og giver en  
god stabilitet. Midter-  
stolpen støtter bageste  
væg.

1. Anbring **midterstolpen**  
i midten af den bageste  
væg og fastgør med 4  
bolte og møtrikker i  
bageste tagramme og 2  
skruer i bageste bund-  
ramme.

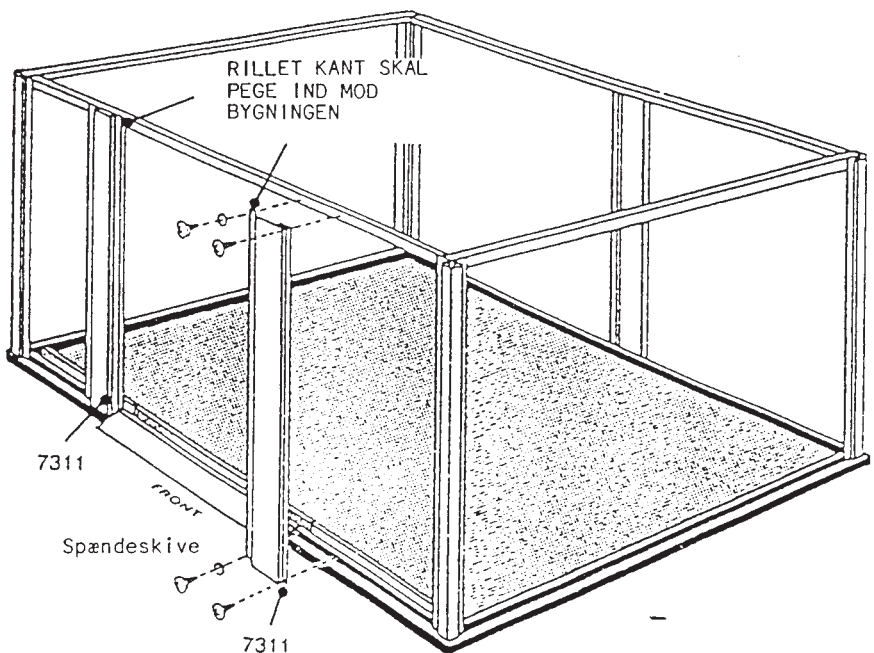
**NB!** Mål eller tæl hul-  
lerne for at checke, at  
stolpen er placeret i  
midten.

2. Fastgør det øverste  
af **dørpanelerne** til dør-  
glideskinnen med 2 skru-  
er. Det nederste af dør-  
panelerne fastgøres til  
rammen. Rillet kant skal  
pege ind mod bygningen.

1



2



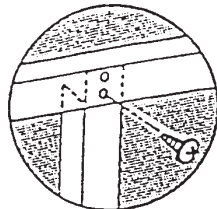
TRIN 10	Dele til stolper/forreste midterafstivninger	9344 Sidestolper (6)	9365 Forreste midterafst. (2)
---------	---	----------------------	-------------------------------

Stolperne giver en overflade til montage af sidepaneler.

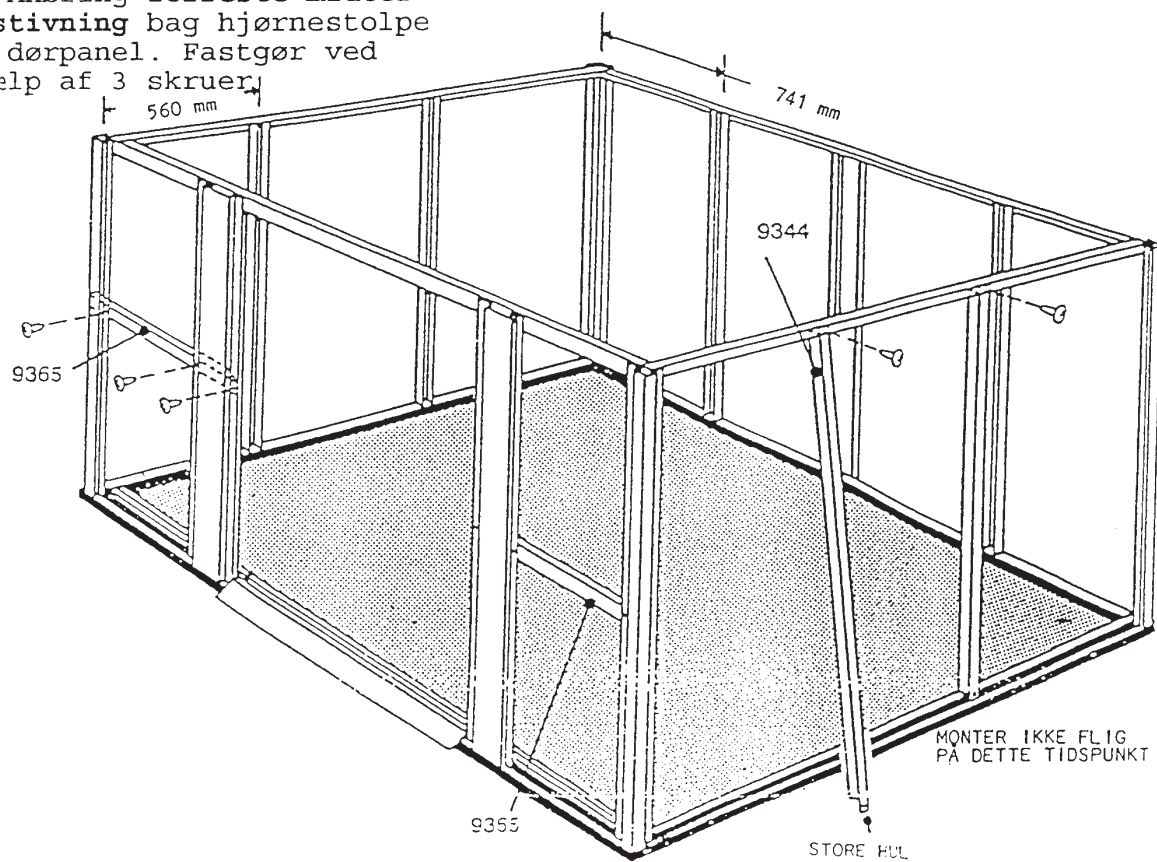
1. Følg dimensionerne ved at måle fra enden af tagramerne, placer en **stolpe** mellem hvert hjørne og midterstolpe bag på bygningen og 2 **stolper** mellem hjørnestolperne i siderne. Anbring stolpen inde under øverste tagramme og fastgør med en skrue i det nederste hul.

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



TRIN 11

Dele til vægpanel sider 8719 Vægpanel sider (6)

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.

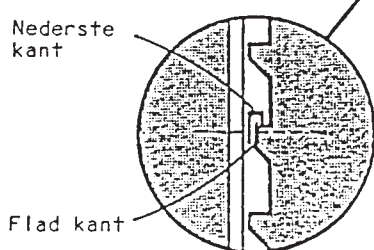
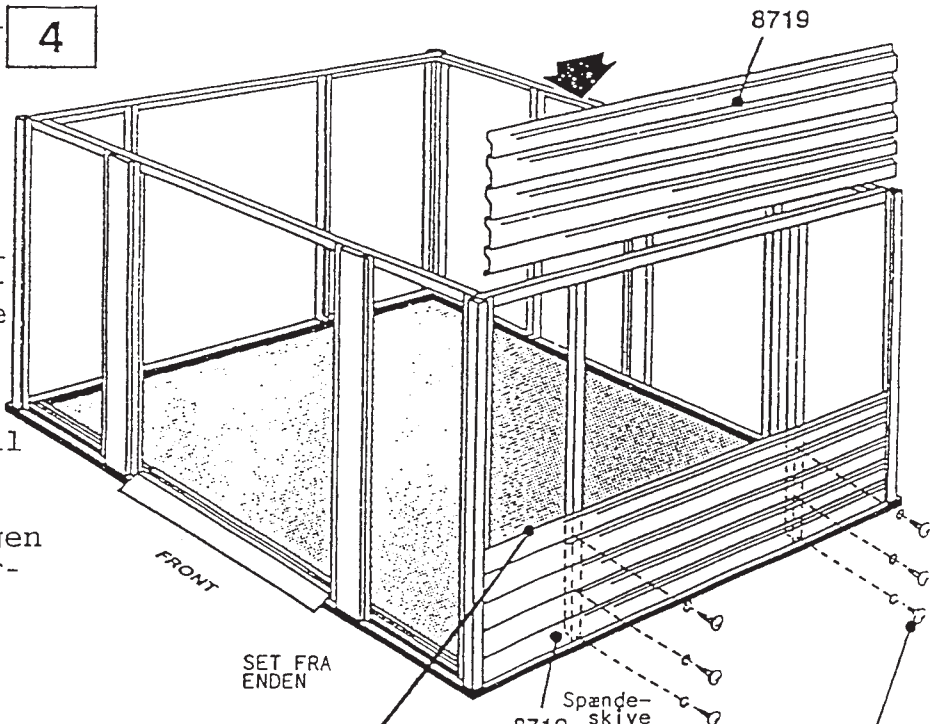
3. Anbring vægpanel side til toppen som før.

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.



SØRG FOR AT ALLE  
VÆGPANEL SIDE OVER-  
LAPNINGER MONTERES  
MED EN ENKELT SKRUE

1

TRIN 12

Dele til vægpaneler  
bag/front

8736 Bageste vægpanel (6)  
8737 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.

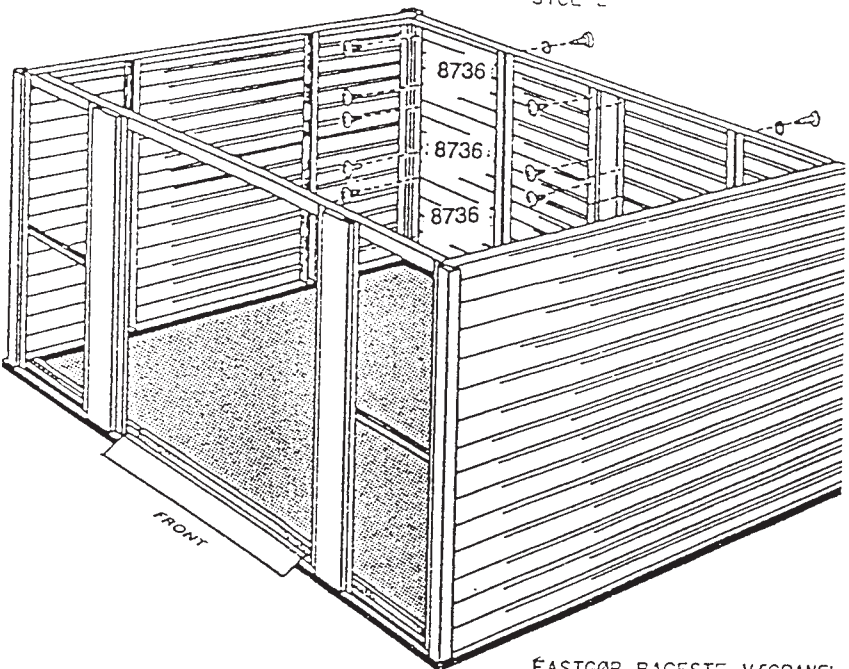
2. Monter **bageste vægpanel** for at færdiggøre hver sektion af bagvæggen. Fastgør øverste top af sidste vægpanel til bageste tagramme.

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

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

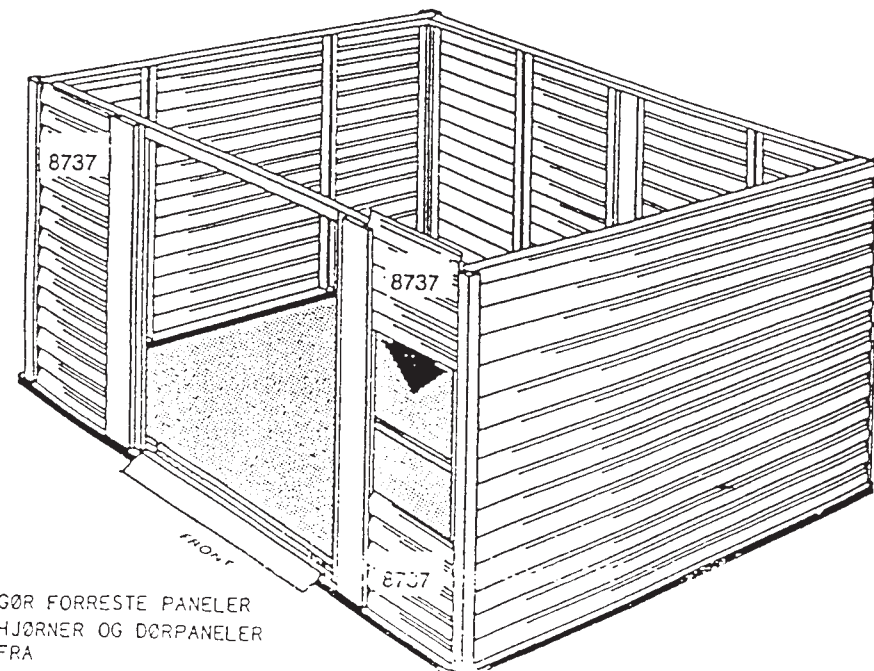
1      2

FASTGØR ØVERSTE MIDTE AF SIDSTE VÆGPANEL TIL STOLPE



FASTGØR BAGESTE VÆGPANEL TIL HJØRNE- OG MIDTER-STOLPER INDEFRA

3      4



TRIN 13

Dele til gavle

Venstre gavl (2)  
Højre gavl (2)  
6635 Gavlbeslag (2)

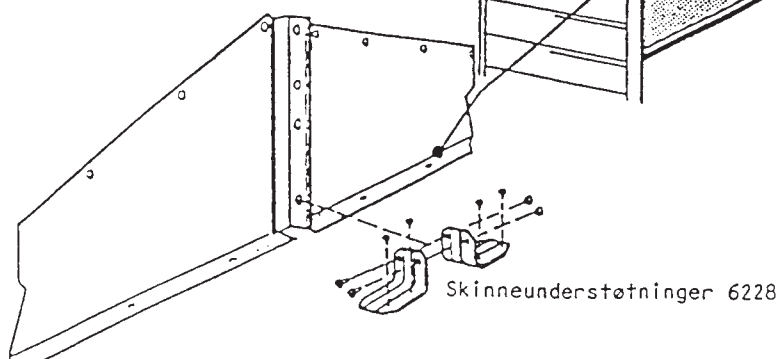
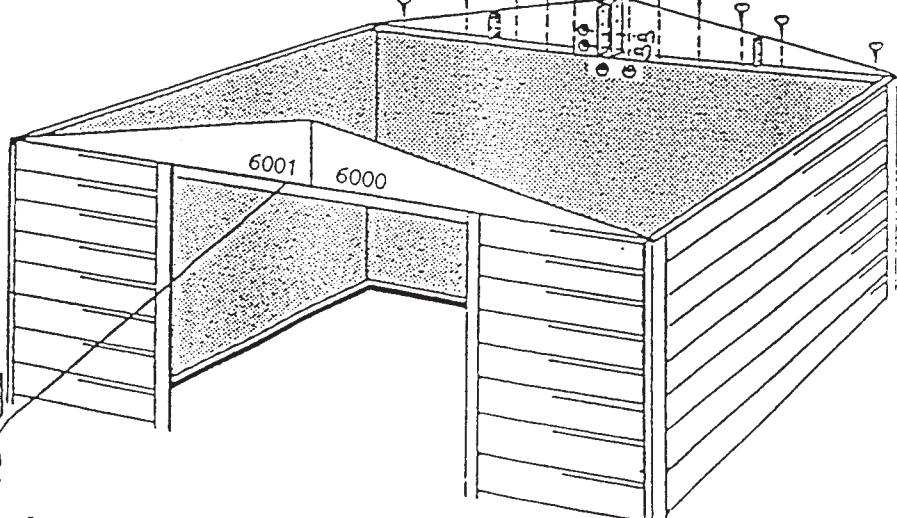
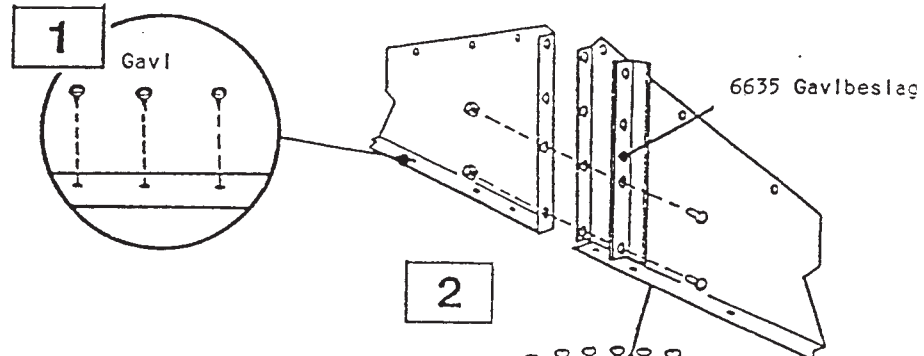
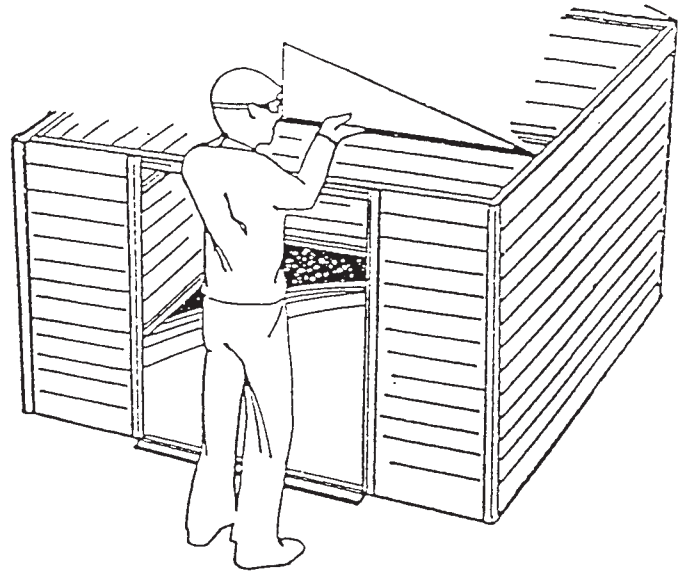
1. Monter en højre og venstre gavl på vinkelbeslag bageste gavl med skruer. I hjørnet placeres de under sidetagrammen.

**NB!** Den forreste gavl samles kun med to skruer. Ved bageste gavl benyttes en bolt og møtrik ved gavlbeslagets overlapning.

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

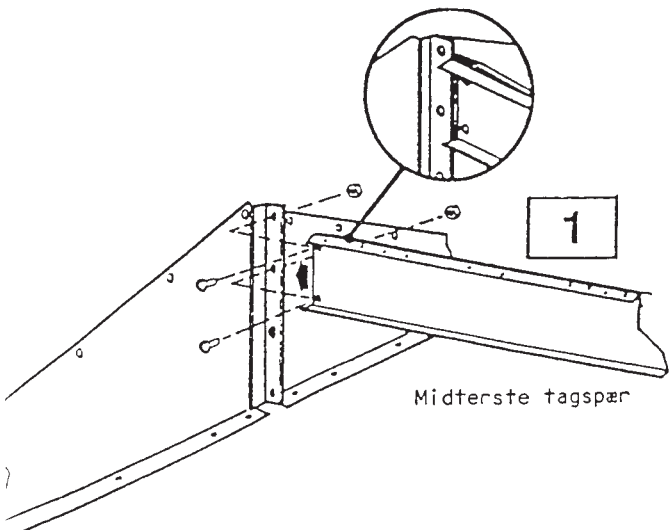
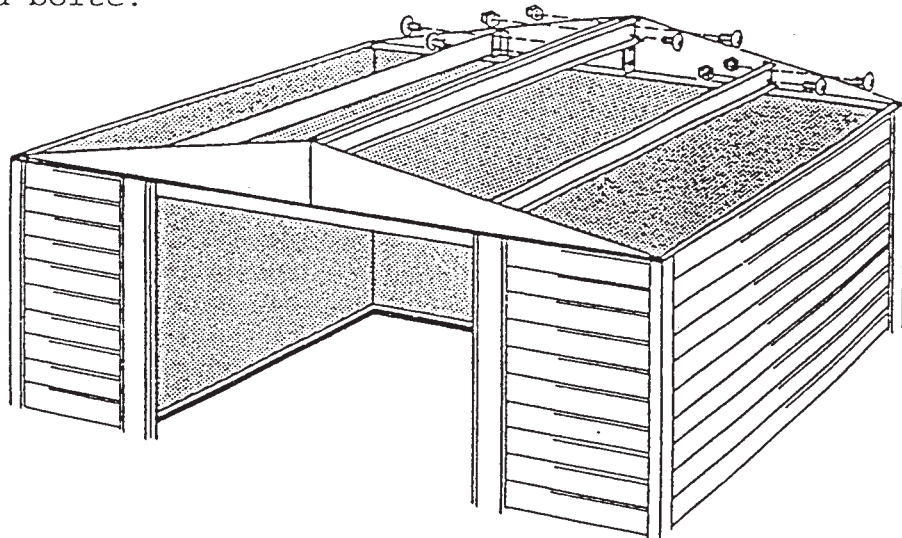
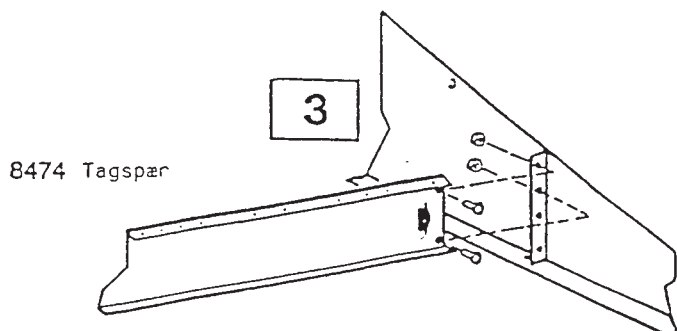
Dele til tagspær

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 tagspær (hullerne skal vende opad) med bolte.



TRIN 15

Dele til højre  
tagpanel

8468 Højre tagpanel (1)

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

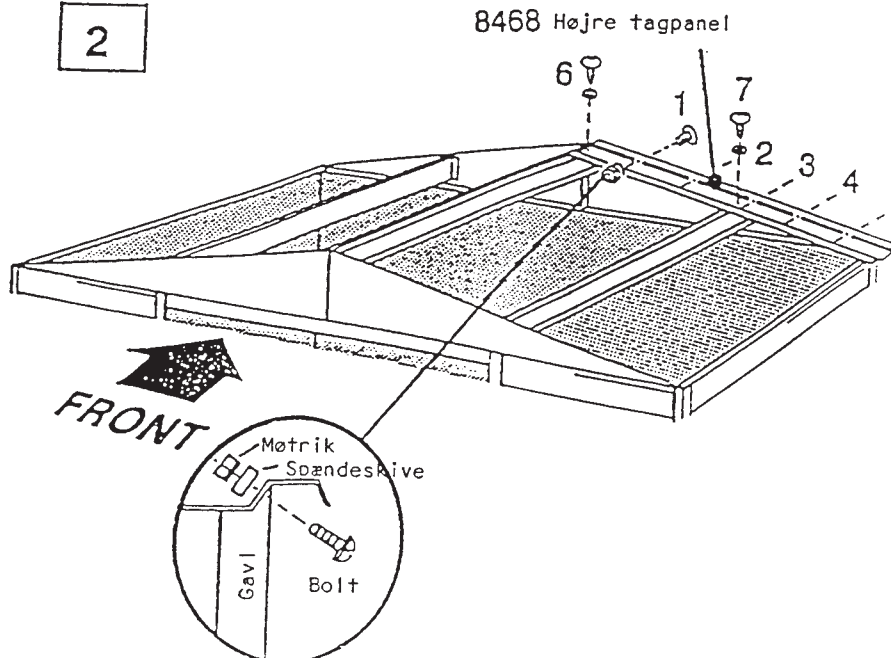
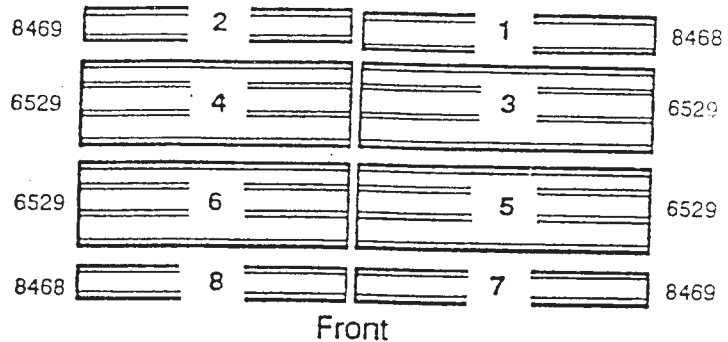
NB!

Check bygningens dia-  
gnalmål igen. Den skal  
være i vinkel for at  
tagpanelerne passer.

1. Anbring alle tagpane-  
lerne som vist.

2. Monter et højre tagpa-  
nel i bageste højre hjør-  
ne til gavlen og tagspær-  
ene med skruer og bolte  
og møtrikker som vist.  
Fastspænd ikke den neder-  
ste del af tagpanelet  
endnu.

NB! Monter skruerne som  
vist.



TRIN 16

Dele til tagets samling

8469 Venstre tagpanel (2)  
6529 Tagpanel (4)  
8468 Højre tagpanel (1)

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

2. Monter 4 **tagpaneler** i den rækkefølge og placering, som er vist her. Følg monteringsrækkefølgen og instruktionen for trin 15 og 16, mens monteringen af tagpaneler finder sted.

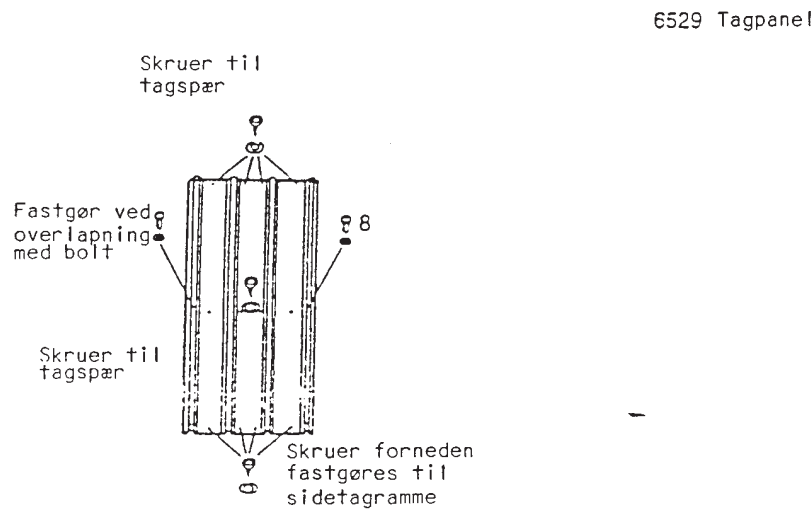
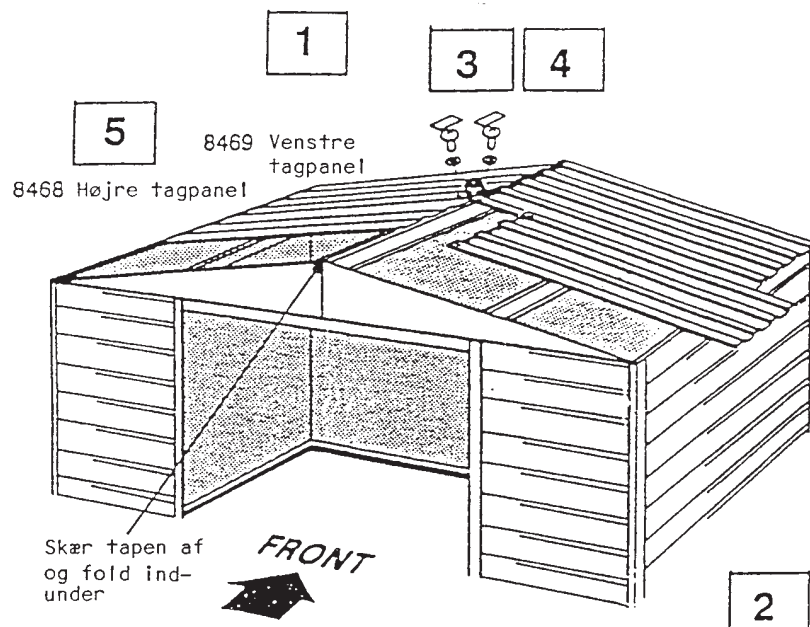
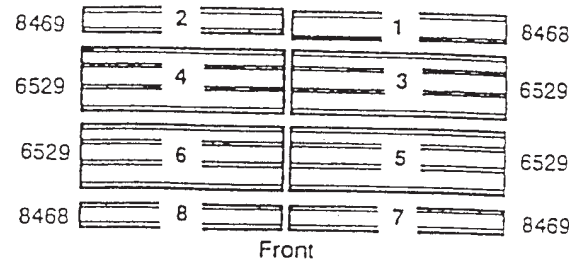
**NB!**  
Smal tagpanels ribbe skal altid overlappes af en bred ribbe fra det tilstødende panel.

3. Skær **aluminiumstapen** i 2 strimler på ca. 5 cm og læg 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. Spænd tagpanelernes overlap, undtagen hvor tagryggsdæksel skal fastgøres. Dæk boltene med de 5 cm lange stykker aluminiumstape.

5. Rul tapen på, efterhånden som **venstre** og **højre tagpaneler** monteres, og tryk den nedover dem.

**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.

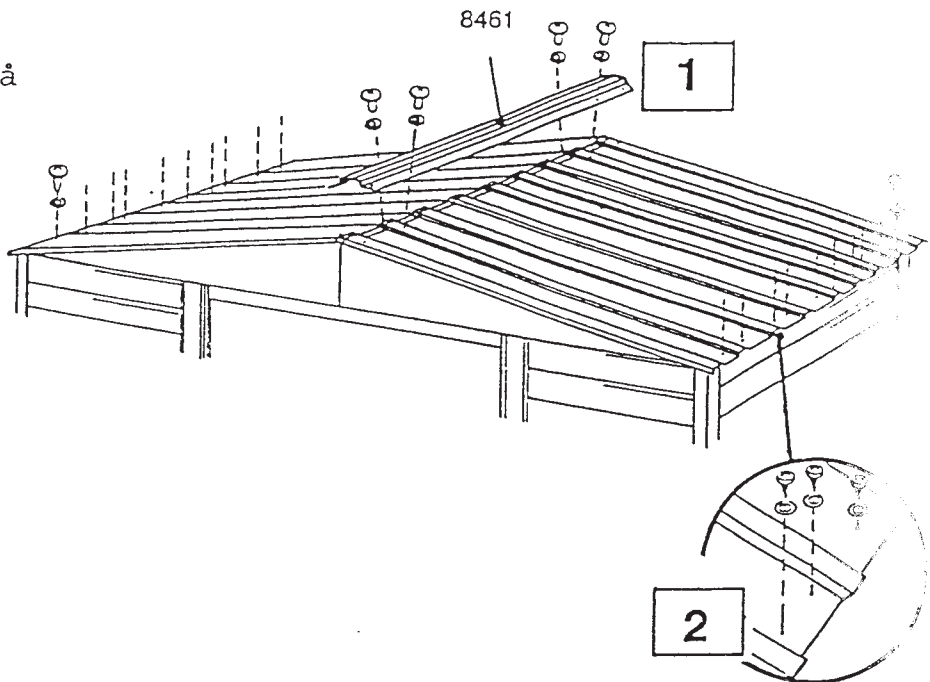


TRIN 17

Dele til tagrygsdæksel/  
taglaske

8461 Tagrygsdæksel (1)  
8482 Sidetaglaske (2)

1. Monter **tagrygsdækslet** på taget med bolte. Fastspænd ikke enderne af tagrygsdækslet endnu.



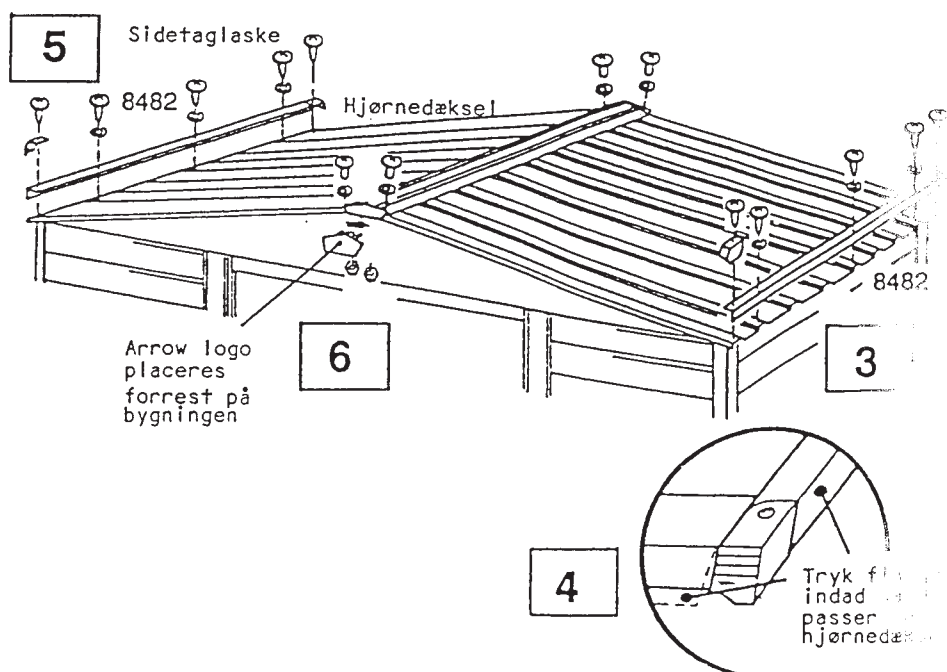
2. Fastspænd nederste del af tagpanelerne til sidetagrammerne med skruer og spændeskiver.

3. Monter **sidetaglasken** på hver side af bygningen til den nederste ende af tagpanelerne. Der bruges skruer ved hvert overlap.

4. Bøj flangerne på sidetaglaskerne i hjørnerne således at hjørnedækslerne passer i hjørnerne.

5. Monter dækslerne med en skrue.

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



TRIN 18

Dele til dørmontering

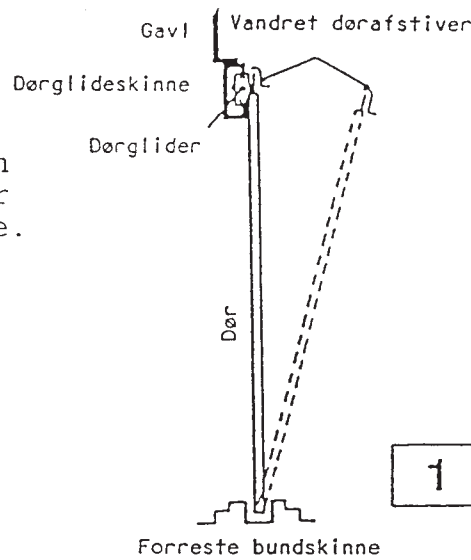
Højre dør (1)  
Venstre dør (1)

1. Anbring højre dør (set indefra) i forreste bundskinne.

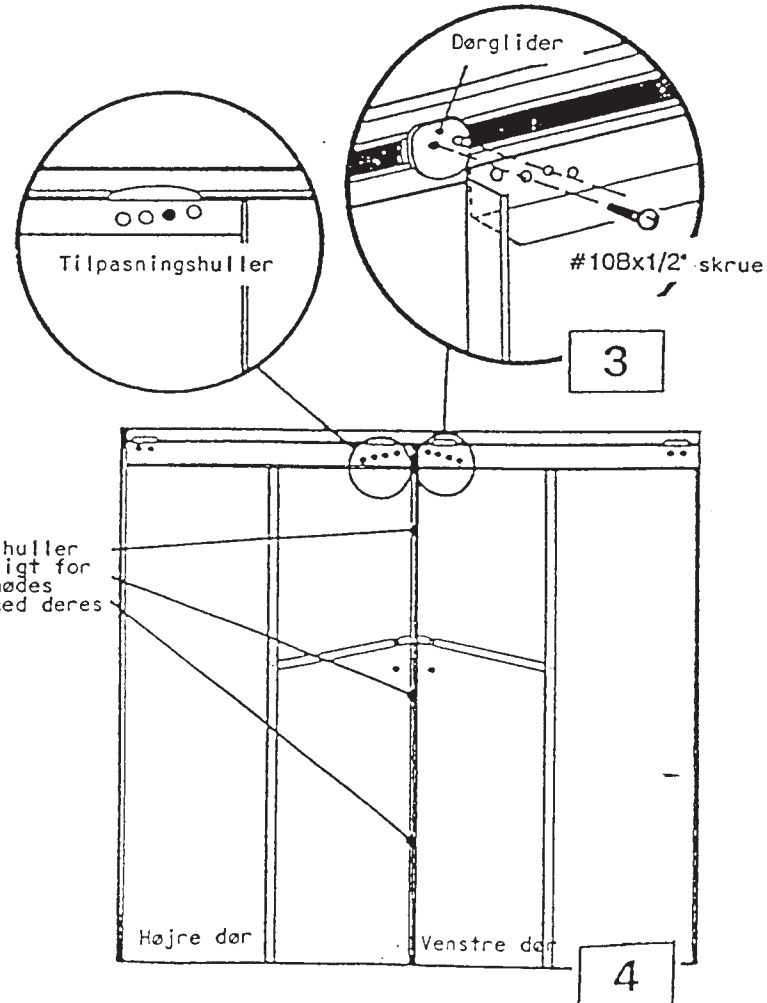
2. Anbring toppen af døren således at hullerne passer med hullerne i dørgliderne.

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.

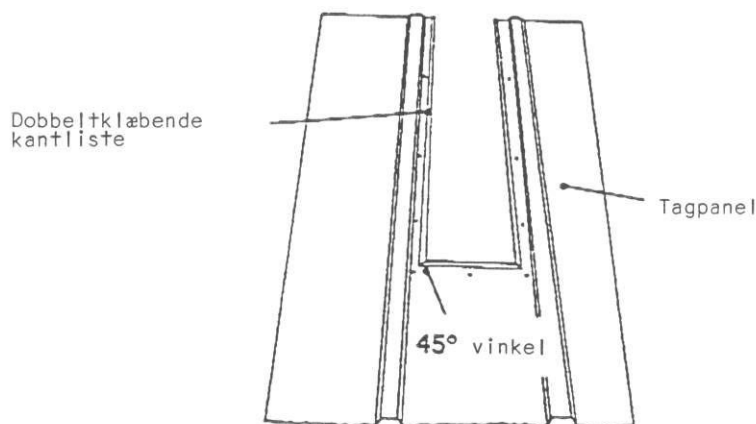


# TILLÆG VINYL

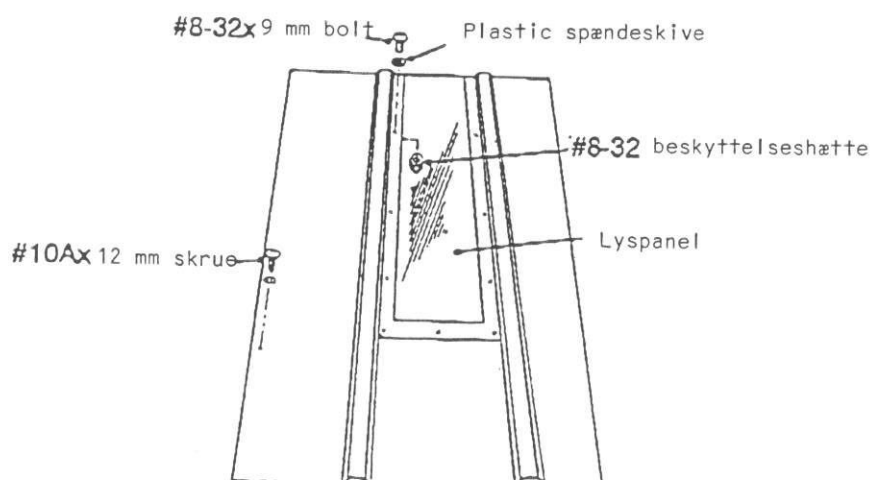
## DERES REDSKABSHUS INDEHOLDER LYSPANEL!

TRIN 1. Anbring Deres nye lyspanel på en flad overflade.

TRIN 2. Tag den dobbeltklæbende kantliste fra karton og skær den til i længderne på de 3 sider af det udskårne tagpanel. Skær to vinkler i hjørnerne på  $45^\circ$ . Fjern papir og læg den dobbeltklæbende kantliste forsigtigt ind over indersiden af det udskårne tagpanel.



TRIN 3. Monter lyspanelet på ydersiden af tagpanelet ved hjælp af #8-32 9 mm bolte, spændeskiver og #8-32 beskyttelseshætter leveret med lyspanelet. **NB!** Vent med at montere bolte i de huller i panelet, hvor hullerne skal anvendes til montage i tagspæret (2 øverste huller).



TRIN 4. Anbring det nye samlede lyspanel på tagspærene og fastgør med bolte, spændeskiver og møtrikker. Brug medlevrede #10A x 12 mm skruer i dette sæt til at erstatte skruer.