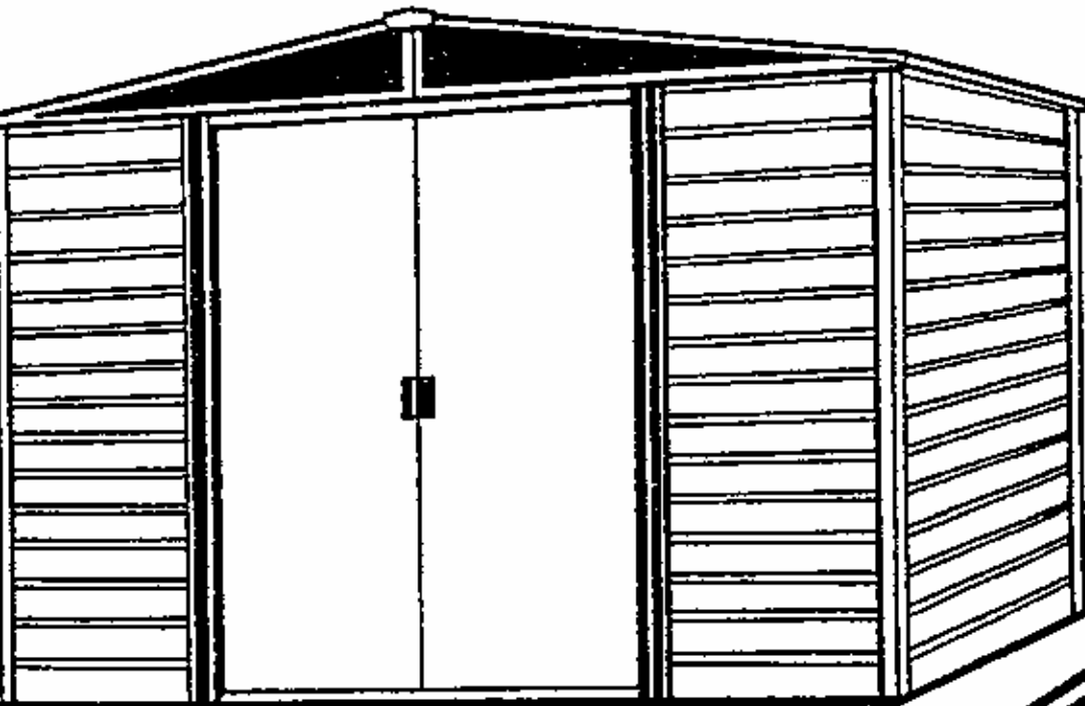


MONTERINGSANVISNING

DALLAS



MODELL 86

VERKTYG OCH MATERIAL

Basverktvg och material till grundläggning

Måttband och tumstock

Spade eller skyffel

Rätplanka

Vattenpass

Till montering av boden

Stjärnmejsel Nr 2 evt. Elektrisk skruvdragare

Fast nyckel 8 mm

Tång

Trappstege

Ytterligare verktyg för montering i betong

Såg, hammare spik och virke till gjutning

Skiftnyckel

Borrmaskin

SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL AV TRÄDGÅRDSBODEN

Med en förnuftig skötsel håller trädgårdsboden i många år. Er trädgårdsbod, som är av hög kvalitet, har fått en slitstark ytbehandling både ut- och invändigt.

efter att byggnaden är färdigmonterad, bör Ni kontrollera utsidan efter repor, som har uppkommit under monteringen. Ni bör omgående reparera skrapmärken och repor med en bra utomhuslack för att undvika rostbildning på metallen.

De kodnummer, som finns på de olika delarna, kan tas bort med hjälp av en fuktig trasa och ett vanligt rengöringsmedel.

Ge Er trädgårdsbod samma goda behandling, som Ni ger Er bil. Man bör ta bort blad, barr, snö etc. från taket och samtidigt göra rent och vaxa. Då ser trädgårdsboden ut som ny igen. Använd ett bra, fast vax.

Ytterligare tips:

Håll dörrarna stängda för att undgå stormskador.

Kontrollera med jämna mellanrum att inga skruvar lossnat och efterdrag i så fall.

Låt inte stora snövikter ligga på taket, det kan medföra skador på byggnaden.

Spara monteringsanvisningen för framtida bruk.

FÖR UPPLYSNINGAR ELLER HJÄLP KONTAKTA IMPORTÖREN

BERG & NYCANDER AB, Bryggavägen 117, Box 107, 178 22 Ekerö
Telefon: 08 560 310 70
Fax: 08 56031565
Mail: 1bony@telia.com

SÄKERHETSREGLER

LÄS NEDANSTÅENDE RÅD OM SÄKERHET INNAN NI BÖRJAR MONTERA TRÄDGÅRDSBODEN.

1. Boden skall förankras så att den inte välter i stark blåst eller storm. Notera de viktiga instruktionerna angående förankringsmetoder (jordförankring eller betongförankring) och välj därefter den för Er bästa metoden. Håll dörrarna stängda för att undgå skador förorsakade av blåst.
2. Planlägg på förhand - börja tidigt på morgonen.
 - a. Kontrollera kartongens innehåll mot förteckningen för att vara säker på att inget fattas. Låt inte boden stå delvis monterad över natten. Det kan resultera i skador.
 - b. Montera inte boden när det blåser. Förutom möjliga vindskador på en delvis monterad byggnad, är det risk för att lös panel blåser bort.
3. Håll barn och djur borta under monteringen. De kan komma till skada av lösa metalldelar.
4. Bär arbetshandskar och ha nedrullade ärmar för att skydda Er själva, när Ni arbetar med metalldelarna. (Vägg- och takpanelernas kanter är vikta som säkerhet) . Tag alltid i panelerna i dessa kanter.

MONTERINGSRÅD

Läs först och främst monteringsanvisningen och innehållsförteckningen noga.

På delarna påtryckta nummer motsvarar delarna på listan.

BÖRJA INTE MONTERA BODEN OM NÅGRA DELAR SAKNAS.

En delvis monterad byggnad kan bli skadad av blåst.

UPPSTÄLLNING AV BODEN

Börja med att montera bottenramen och fortsätt punkt för punkt efter monteringsplanen.

Här är några värdefulla tips:

1. Om Ni måste förvara kartongen utomhus en tid, så skydda den mot fukt.
2. Ha stor plats att arbeta på och samla ihop alla delar till varje arbetsmoment, där första punkt är montering av bottenramen.
3. Delarna bör läggas med kodnumret vänt mot Er själv, så är de lättare att hitta.
4. Använd kartongen eller en annan burk t.ex. till att förvara de små delarna i, så att de inte försvinner.

DETALJER TILL MODELL 86



65103
8 - 32 mutter (98)



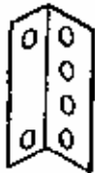
65900A
10 B x 1/2" skruv (5)
(Packat med skruv)



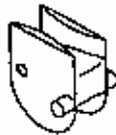
65923
#8-32x3/8" bult
(103)



65004
8 A x 5/16"
(290)



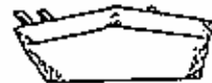
7916
Takstolsfäste (4)



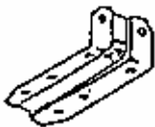
66242
Dörrglid (4)



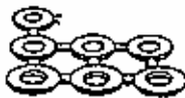
65109
8 - 32 kulmutter (4)
(Packat med skruv) (3)



66192/67468
Takåsände (2)
(Arrow logo)



6228
Stöd till dörrskena (2)



66655
Plastbrickor (320)



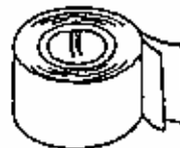
66183
Takåsände (4)
(2 höger, 2 vänster)



66382
Dörrstyrning
(4)



66045
Handtag (2)

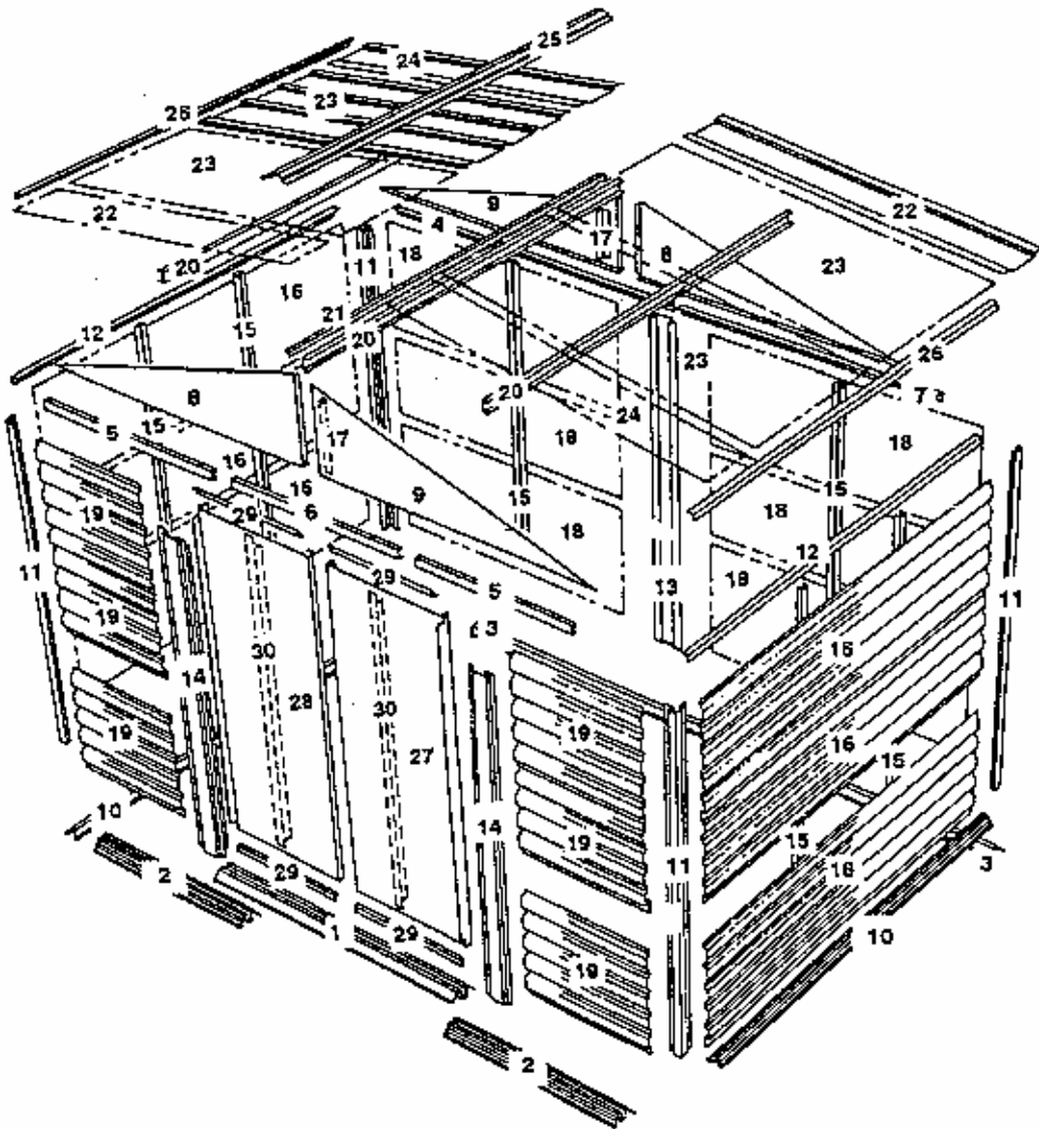


67293
Aluminiumtape (1)

DETALJLISTA MODELL DALLAS 86

Detalj nr.	Kod nr.	Beskrivning	
1	8941	Dörrtröskel	1
2	9379	Främre bottenram	2
3	9377	Bakre bottenram	2
4	9336	Höger vinkelbeslag bakgavel	1
5	9378	Dörrglidskena	2
6	6617	Dörrkarmskena	1
7	9337	Vänster vinkelbeslag bakgavel	1
8	7907	Vänster gavel	2
9	7906	Höger gavel	2
10	8946	Sidobottenram	2
11	5288	Hörnstolpe	4
12	9342	Sidotakram	2
13	5287	Mittstolpe	1
14	7311	Dörrpanel	2
15	9344	Sidostolpe	6
16	8719	Väggpanel sida	6
17	6658	Gavel beslag	2
18	9345	Bakre väggpanel	6
19	9746	Främre väggpanel	6
20	8474	Väggförstärkning	3
21	8476	Takram	1
22	8466	Höger takpanel	2
23	7875	Takpanel	4
24	8467	Vänster takpanel	2
25	8461	Taknock	1
26	8482	Takskydd sida	2
27	9210	Höger dörr	1
28	9211	Vänster dörr	1
29	6622	Vågrät dörrförstärkning	4
30	6301	Lodrät dörrförstärkning	2

SPRÄNGSKISS MODELL DALLAS 86



FÖRANKRING AV BODEN

Det är viktigt, att boden blir ordentligt förankrad. Vi rekommenderar, att Ni använder en av de metoder, som är beskriven på denna sida. Det finns hål i bottenprofilerna som kan användas till dessa metoder.

OBSERVERA: Skaffa själv virke, skruvar och annat material till grunden. Det ingår inte i leveransen.

BETONGFÖRANKRING

1. Gjut en hel betongplatta som då skall vara i mått enligt nedan. Gräv ner cirka 300 mm och fyll med grus och stampa ihop ordentligt. Täck gärna ytan med en 5 cm markisoler-skiva. Gjut en platta ca 100 mm tjock som bör nå 50 mm ovan markytan.
2. Gräv ner 8 st papprör 120 - 200 mm diameter till frostfritt djup och fyll med betong.
3. Gräv en kanal 300 x 300 mm i mått enligt boden och fyll med grus

MONTERING PÅ TRÄFUNDAMENT

Ovanpå någon av ovannämnda alternativ lägger man en träram t. ex. i dimension 45 x 75 - 150 mm. Skaffa alla material på byggmarknaden. Vi rekommenderar att använda tryckirnpregnerat trä. Sätt ihop fundamentet med skruvar och fäst i betongen.

Om någon gjutning ej gjorts rekommenderar vi förankring med en särskild förankringssats som finns som extra tillbehör eller att boden fästes ordentligt i marken på annat sätt.

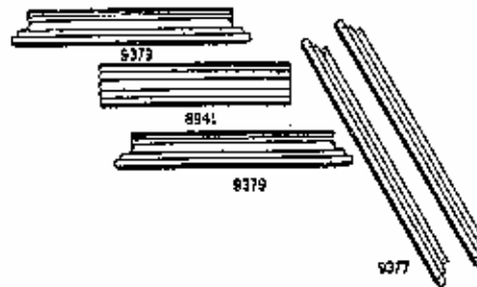
Efter montering skruvas bottenramen på i varje hörn och på alla sidor med ca. 600 mm mellanrum.

Ytermåtten skall vara:

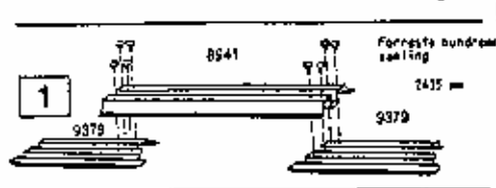
B = dörrsida	L
2,44 m	1,73 m

STEG 1	Delar till bottenramen	8941 Dörrtröskel (1)
		9379 Framre bottenram (2)
		9377 Bakre bottenram (2)

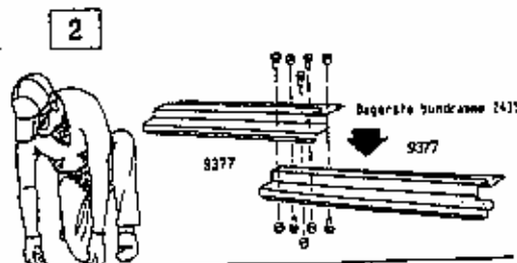
Den främre bottenramen består av tre delar. Den bakre bottenramen består av två delar. Hålen i delarna är mitt för varandra, när delarna placeras med korrekt överlappning. Teckningarna nedan visar totallängden på bottenramarna. Gör som följer:



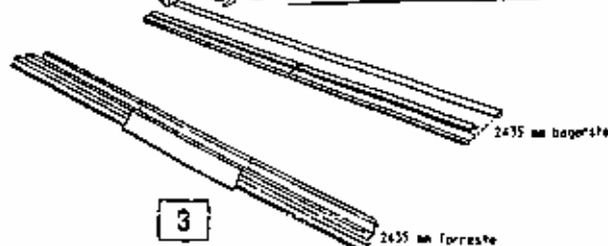
1. Placera de **främre bottenramarna** som visas. Placera **dörrtröskeln** över de två främre bottenramarna och montera dem med hjälp av åtta skruvar.



2. Placera de **bakre bottenramarna** som visas. Hålen i bottenramarna är mitt för varandra, när de har korrekt överlappning. Teckningen nedan visar totallängden av den bakre bottenramen. Montera med hjälp av fem bultar.



3. Kontrollera längden en extra gång och lägg undan delarna tills senare i steg 7.



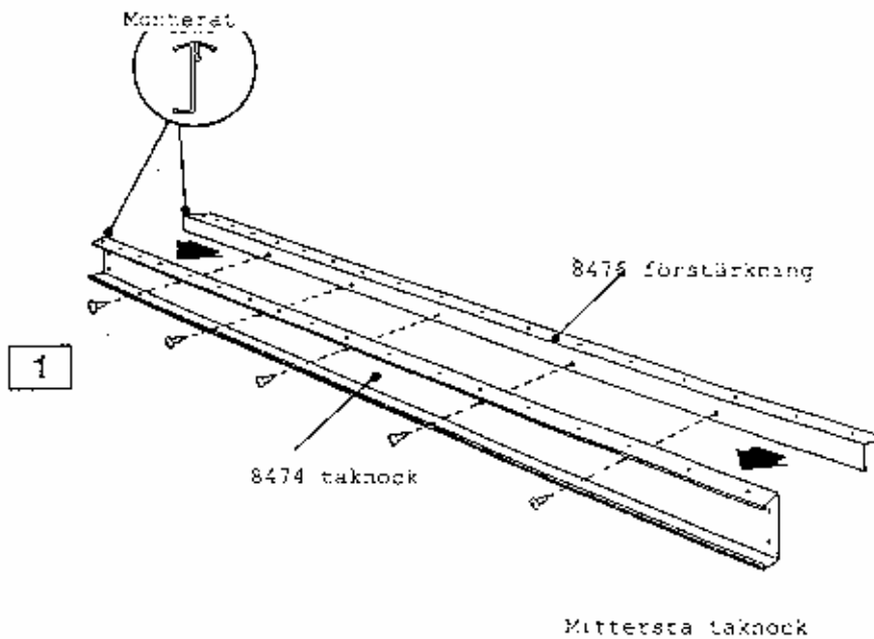
STEG 3 Delar till taknock

8474 Takstol (1)

8475 Förstärkning (1)

Takstolarna förbinder de två gavlarna och stöttar takpanelerna. Den mittersta taknocken består av två delar.

1. Montera **takförstärkningen** med ryggen mot en **taknock** och drag ihop med tio skruvar.
2. Lägg undan delarna till senare användning i steg 14.



STEG 4	Gavelspetsar	7906 Höger gavelspets (2)
		7907 Vanster gavelspets (2)
		7916 Takstolsfästen (4)

Gavelspetsarna monteras ovanpå främre och bakre väggarna för att bära upp takstolarna.

OBS

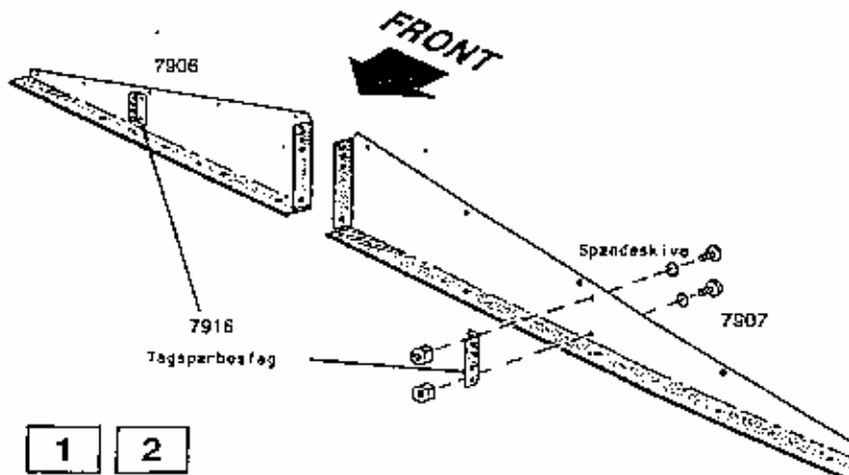
Gavelspetsarna levereras förpackade i varandra som kan misstas för en spets. Dela spetsarna försiktigt.

1. Fast de fyra takstolsbeslagen på gavelspetsarna med två bultar, bräckor och muttrar.

OBS

Beslaget skall monteras som visas på teckningen.

2. Lägg delarna åt sidan för senare användning i steg 13.



STEG 5 Delar till dörrglidskena 6617 Dörrskensskarv (3)
9366 Dörrglidskena (2)

Dörrglidskenan bär upp skjutdörrarna och förstärker främre väggen. Den består av tre delar.

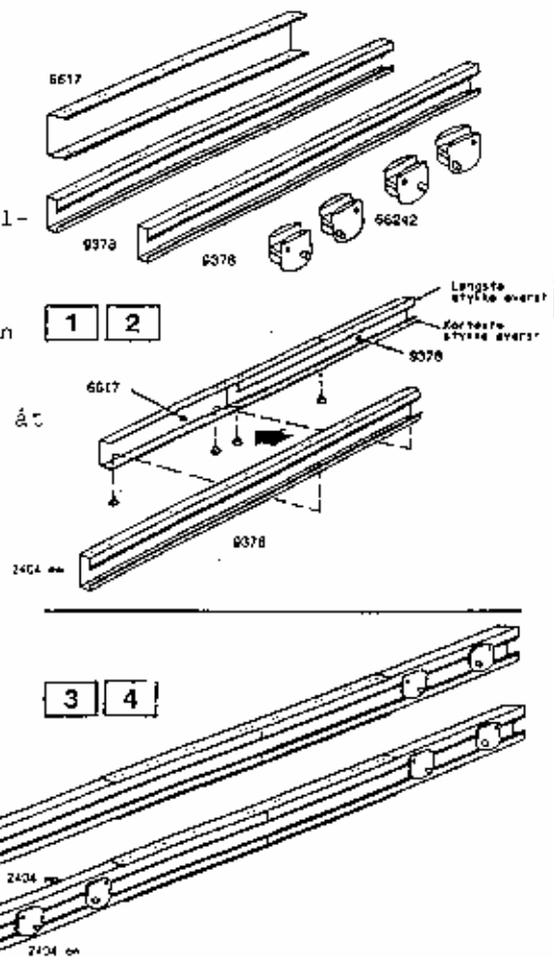
1. Sätt ihop de två dörrglidskenorna med hjälp av dörrskensskarven som visas.

2. Sätt i fyra skruvar från undersidan.

Tips: Hålen på dörrglidskenans översida är för att fästa gavelspetsarna på främre väggen i ett senare skede.

3. Sätt i dörrgliderna i skenan på så sätt som visas nedtill.

4. Lägg den färdiga glidskenan åt sidan för senare bruk.



STEG 6 Delar till dörrar

9210 Höger dörr (1)
 9211 Vänster dörr (1)
 6622 Vågrät dörrförstärkning (4)
 6301 Lodrat dörrförstärkning (2)

Steg 6 visar montering av höger dörr. Vänster dörr monteras på samma sätt. Till varje bult och skruv i dörren skall användas bricka. Gör så här:

1. Monter handtaget på dörren med två bultar som visas.

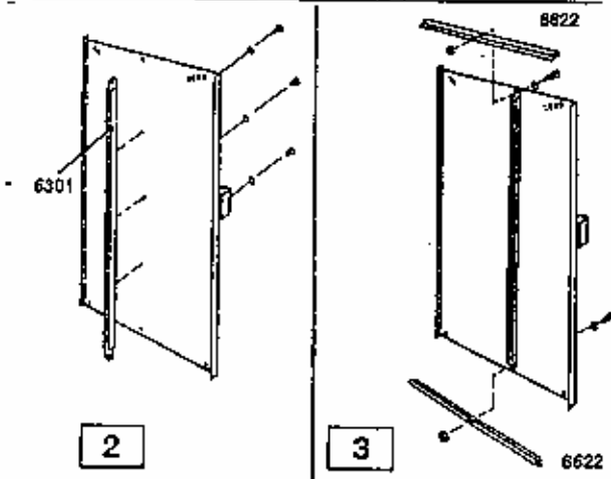
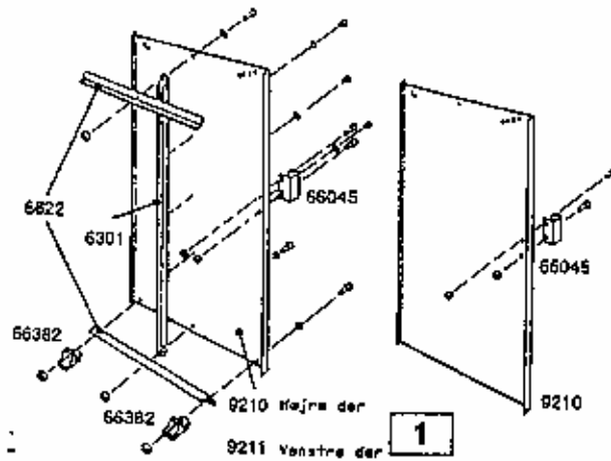
2. Fäst den lodräta dörrförstärkaren på insidan av dörren och skruva i en skruv i mitten. Skruva i två skruvar korsvis över och under den mittersta.

3. Montera en vågrät dörrförstärkning upptill och nedtill på dörren med en bult i mitten.

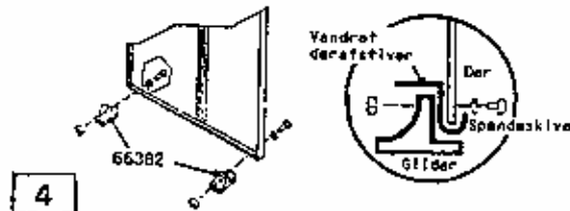
4. Montera de nedre dörrstyrningarna som visas.

5. Montera vänstra dörren på samma sätt.

6. Lägg undan dörrarna till senare användning.



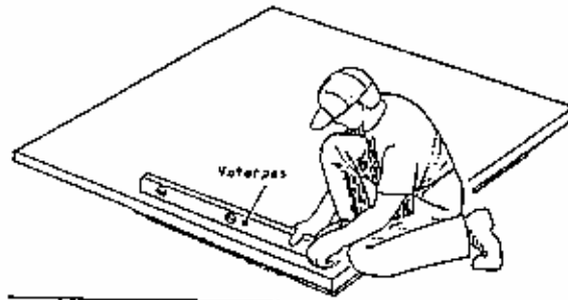
BILLEDE SET
 FRA GAVLENDEK:



STEG 4 Delar till bottenram

Främre bottenram (1)
8946 Sidobottenram (2)
Bakre bottenram (1)

1. Placera bottenramsdelarna på grunden. Montera de fyra hörnen med två skruvar i varje hörn som visas. I de främre hörnen sätts bultar underifrån med muttrar ovanpå.

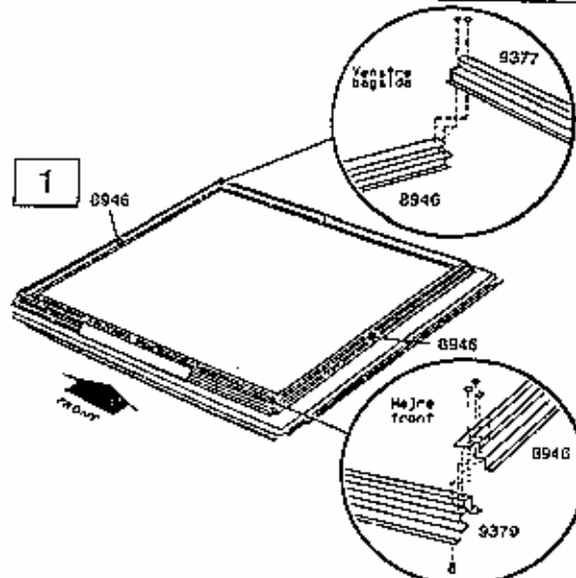


2. Mät bottenramens diagonaler. När diagonalerna är lika är ramen i vinkel.

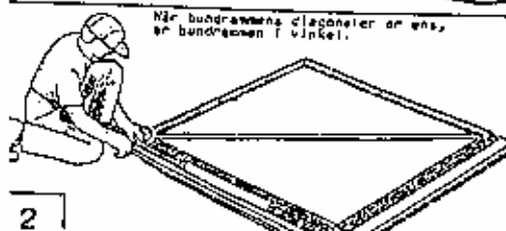
OBS

Sätt inte fast bottenramen i grunden ännu. Fast den först när hela boden är färdigmonterad.

Om Arrows golvregelsats används följ instruktionerna för denna och bortse från ovanstående.



Bottenramen måste vara i vinkel och i väg annars passar inte hålen mot varandra.



STEG B Delar till hörn/takprofiler 5268 Hörnstolpe (4)
 Dörrglidskenor (1)
 Bakre takramprofil (1)
 9342 Sidotakramprofil (2)

OBS

Montering av boden tar mellan 4 och 8 timmar, och det er nödvändigt att vara två personer vid några moment. Man bör göra monteringen färdig på en gång, då en delvis monterad bod lätt kan bli skadad, även vid svag vind.

De översta takprofilerna ger stabilitet till sidoväggarna och en överlappning till montage av gavlarna som stöttar taket.

1. Montera hörnstolparna i varje hörn av bottenramen som visas med två skruvar.

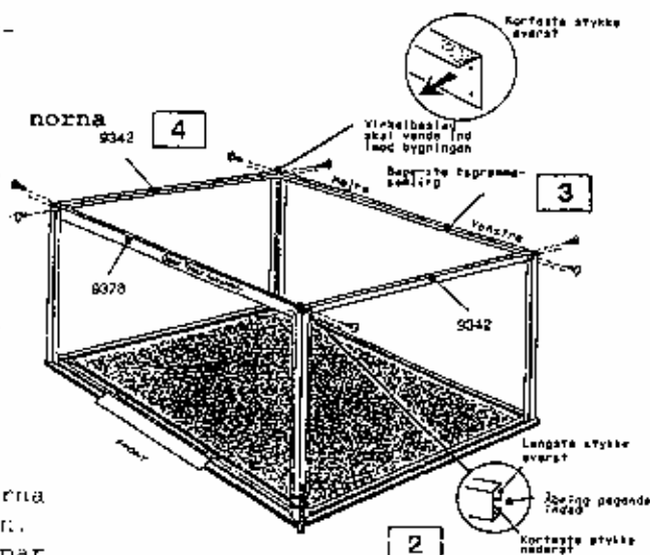
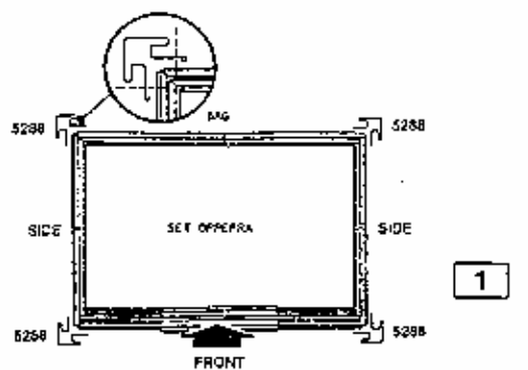
Stötta hörnstolparna med t.ex. en steg tillis dörrpanelerna är monterade.

2. Montera dörrglidskenor från steg 5 (med hålen överst) över toppen på de främre hörnstolparna med 1 skruv i varje hörn. Se teckningen.

3. Fäst bakre takprofilen över toppen på de bakre stolparna med 2 skruvar i varje stolpe.

4. Fäst sidotakprofilerna över toppen av sidostolparna med 2 skruvar i varje hörn. Sidotakprofilerna överlappar bakre takprofilen i hörnen.

Bottenramen skall vara i våg och vinkel, annars passar inte hålen.

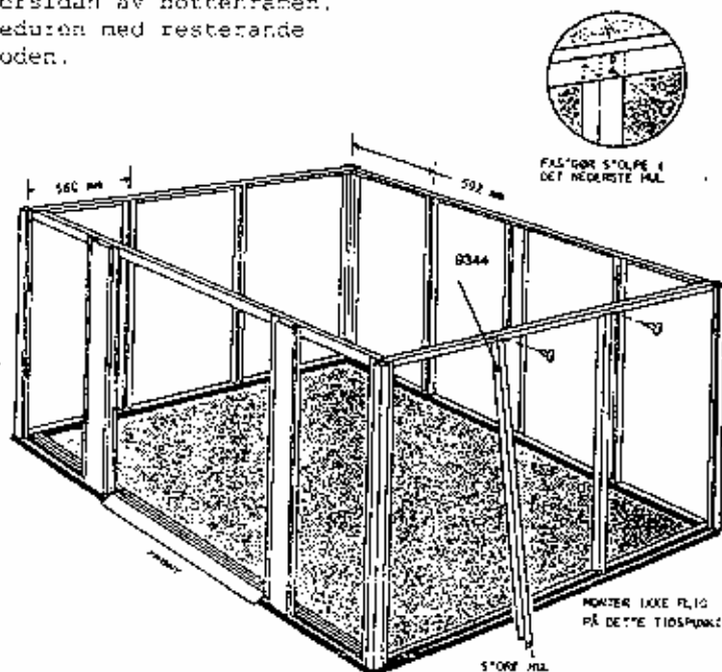


STEG 10 Delar till stolpar 9344 Sidostolpar (6)

Stolparna gör en överlappning till montage av sidopaneler.

1. Följ måtten genom att mata från änden av takramarna, placera en **stolpe** mellan varje hörn och mittenstolpe bak på borden och 2 **stolpar** mellan hörnstolparna på sidorna. Montera stolpen inne under översta takramen och fäst med en skruv i nedersta hålet.

2. Låt nedre fliken (stora hål) vila på yttersidan av hotterramen. Gör en procedur med resterande stolpar i borden.



STEG 11 Delar till väggpanelsidor 8719 Väggpanelsidor (6)

Till varje skruv i väggen skall användas en plastbricka.

1. Skjut in **väggpanelsidan** i kanalerna på hörnstolparna, med den flata kanten uppåt och nedre kanten vilande på bottenramen. Fäst nedre kanten och stolpfliken mot bottenramen med skruvar. Fäst inte den vikta kanten ännu.

2. Skjut sedan i nästa **väggpanelsida**. Notera att vecket i underkant skall överlappa flata kanten av föregående väggpanel. Fäst båda väggpanelerna mot stolpar vid detta överlapp.

3. Skjut i den översta **väggpanelsidan** lika ovan.

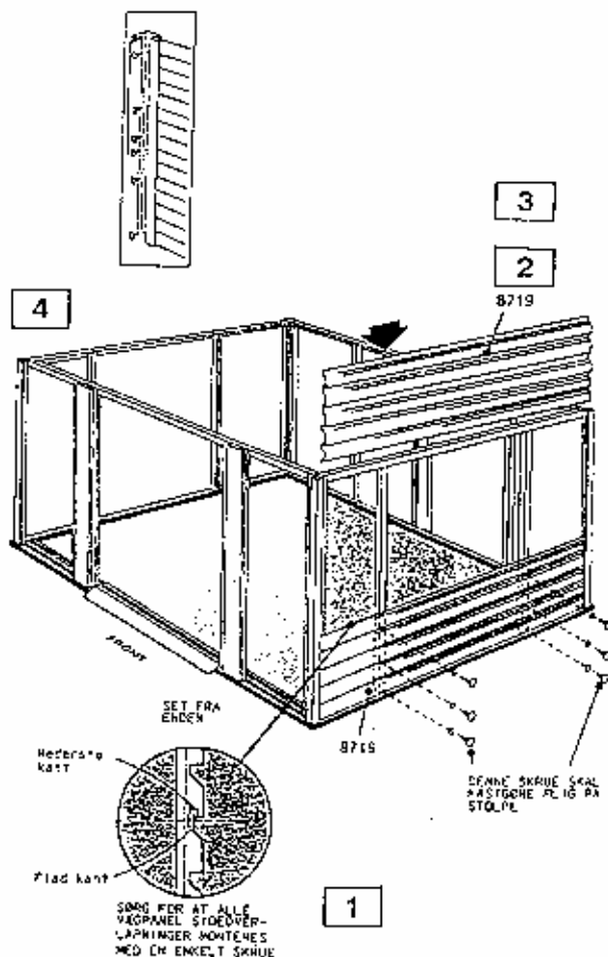
4. Från insidan fästes väggpanelerna på hörnstolparna med skruvar.

5. Montera motsatta sidan av borden på samma sätt.

OBS!

Placera rätt panel på rätt ställe!

Bottenramen skall vara i våg och i vinkel, annars passar inte hålen.



STEG 12 Delar till främre/bakre väggpaneler 9345 Bakre väggpanel (6)
5746 Främre väggpanel (8)

1. Skjut in en **bakre väggpanel** i kanalerna på hörnen och mittstolparna och fäst mot bakre ramen som visas i steg 11.

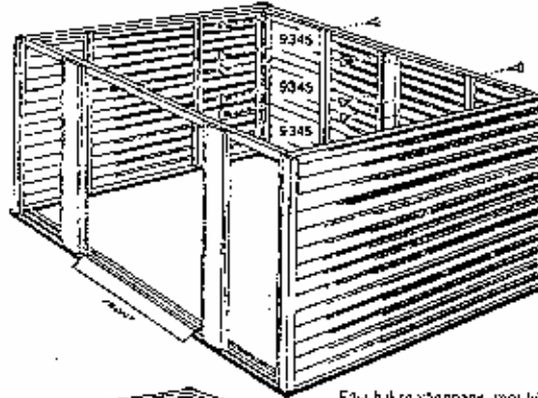
2. Montera de **bakre väggpanelerna** för att färdigställa varje sektion av bakväggen. Fäst toppen på sista väggpanelen mot bakre takramen

3. Skjut in en **främre väggpanel** i kanalerna på hörnstolparna och dörrpanelerna. Väggpanelen fästes från insidan med skruvar i stolpe och panel.

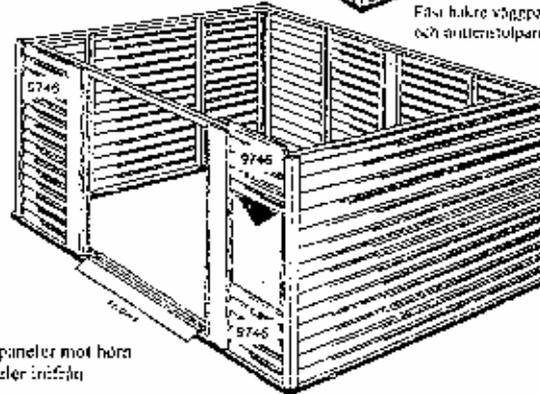
4. Montera de **främre väggpanelerna** för att färdigställa bägge frontsektionerna.

1 2

Fäst översta panelens mittpåse mot mittstolpen



Fäst bakre väggpanel mot hörnen och mittenstolparna inifrån



Fäst främre paneler mot hörn och dörrpaneler inifrån

STEG 13 Delar till gavelspetsar Vänster gavelspets (2)
 Höger gavelspets (2)
 6658 Gavelbeslag (2)

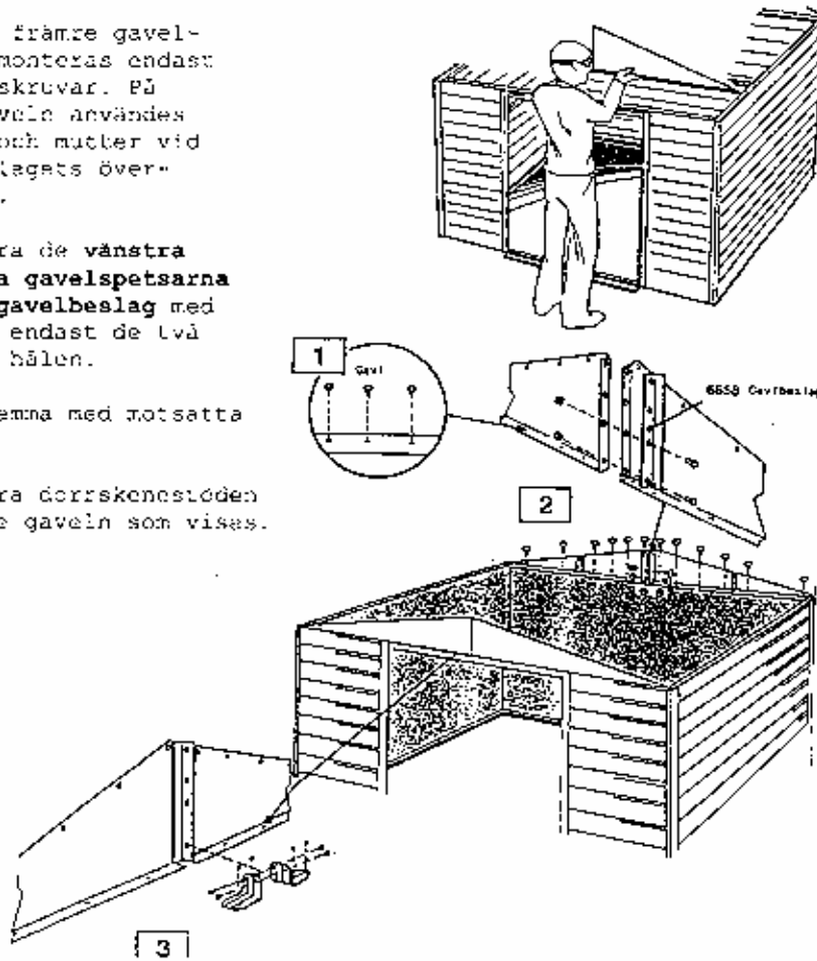
1. Montera en höger och vänster gavelspets med vinkelbeslag på bakre gavel med skruvar. I hörnet placeras de under sidotakramen.

ORR! Den främre gavelspetsen monteras endast med två skruvar. På bakre gaveln används en bull och mutter vid gavelbeslagets överlappning.

2. Montera de vänstra och högra gavelspetsarna med ett gavelbeslag med bultar i endast de två nedersta hålen.

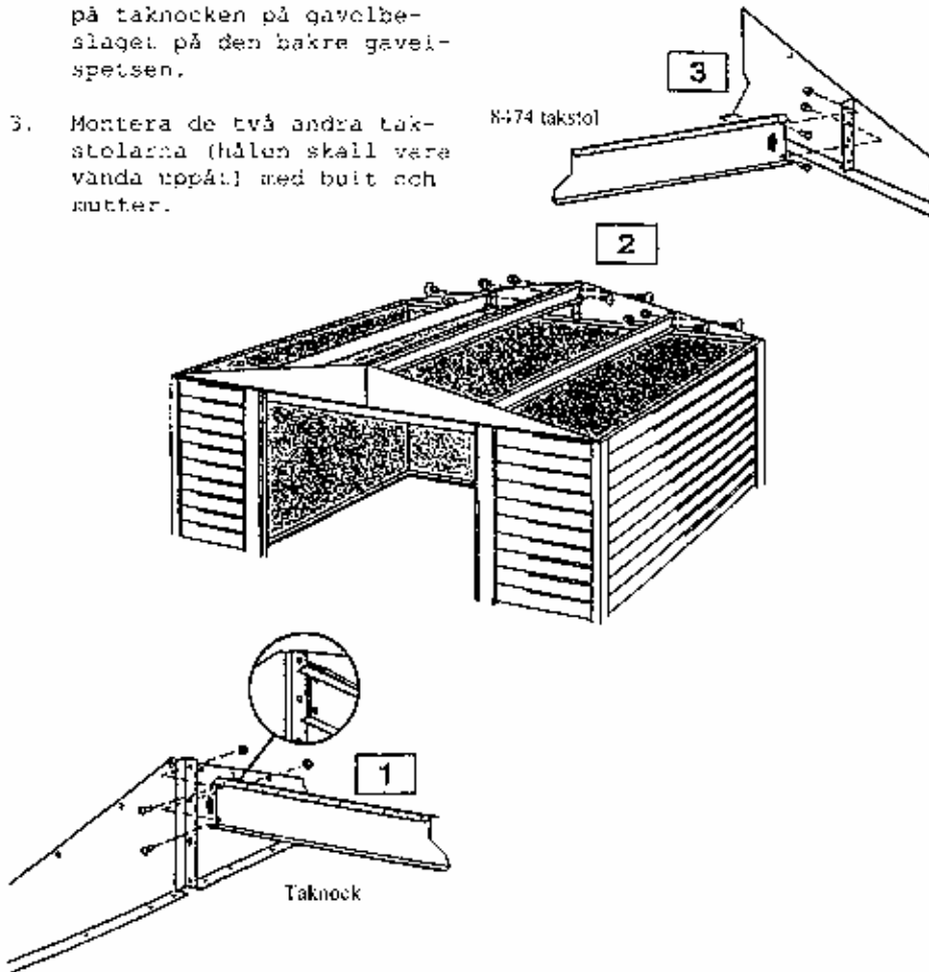
Gör det samma med motsatta gaveln.

3. Montera dörrskenslöden på framre gaveln som visas.



STEG 14 Delar till takstolar Taknock (1)
8474 Takstolar (2)

1. Placera **taknocken** mellan flänsarna på främre gavelspetsarna.
2. Montera den andra änden på taknocken på gavelslaget på den bakre gavelspetsen.
3. Montera de två andra takstolarna (hålen skall vara vända uppåt) med bult och mutter.



STEG 15 Delar till höger takpanel 8466 Höger takpanel (1)

Börja monteringen av takpanelerna i det bakre högra hörnet. Till varje skruv och bult skall det användas en plastbricka.

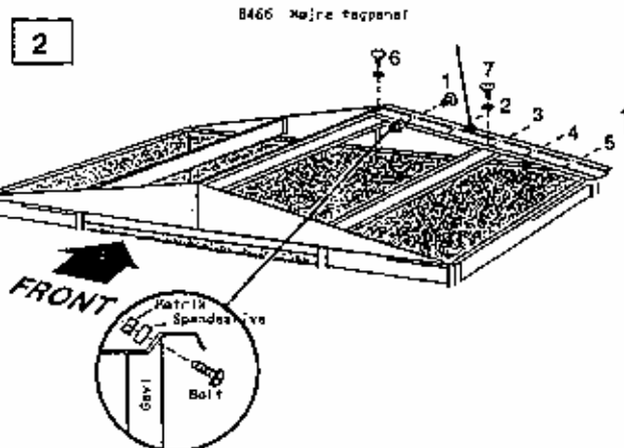
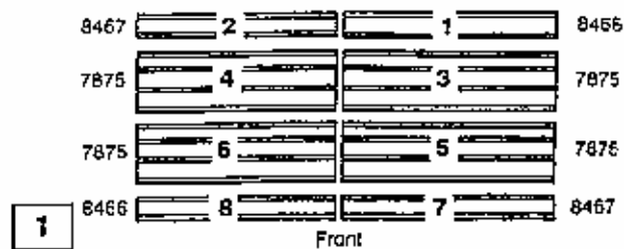
OBS!

Kontrollera bodens diagonalmått igen. Den skall vara i vinkel för att takpanelerna skall passa.

1. Montera alla takpanelerna som visas.

2. Montera en **höger takpanel** i bakre högra hörnet på gaveln och takstol som visas. Fäst inte den nedre delen av takpanelen ännu.

OBS! Montera skruvarna som visas.



STEG 16 Delar till takmontering 8467 Vänster takpanel (2)
7875 Takpanel (4)
8466 Höger takpanel (1)

1. Montera en vänster takpanel på bakre gaveln på vänstra sidan av taket.

2. Montera sedan de fyra takpanelerna sakvis. Montera en vänster och höger takpanel på framre gavelspetsarna som i steg 15 och täck bultarna med två 50mm aluminiumlapebitar.

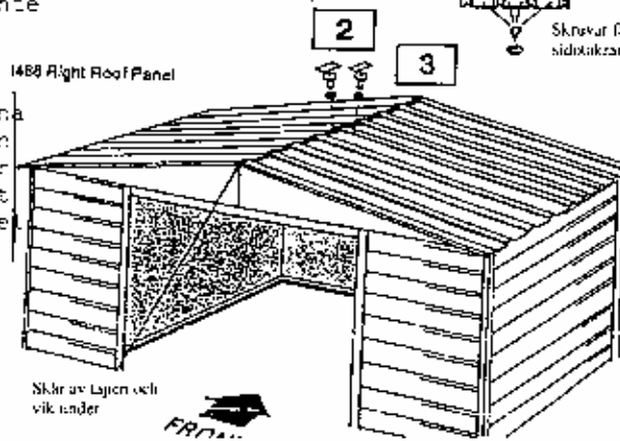
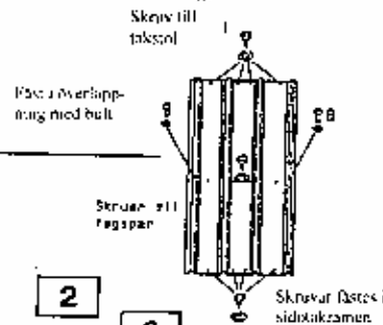
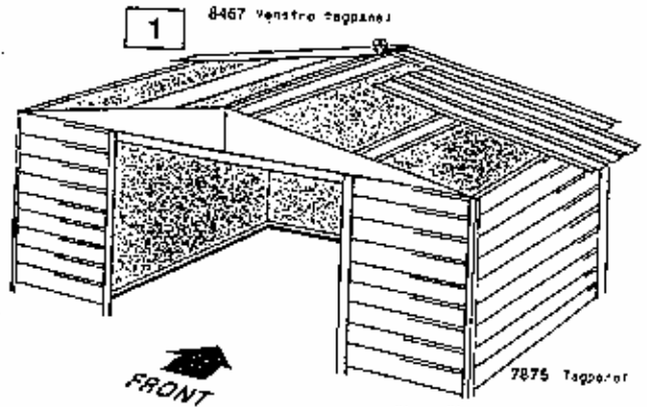
OBS

Den smala takpanelsflänsen skall alltid överlappas av en bred fläns på följande panel.

3. Täck sedan skarven i taknocken med aluminiumtape efterhand som skruvarna monteras i takpanelerna. Kapa inte tapen ännu.

OBS

Om hålen i takstolarna inte passar med hålen i takpanelerna, beror det antagligen på att boden inte är i vinkel. Rätta upp tillis hålen passar.



STEG 17 Delar till taknocksplåt/
sidotakskydd 8461 Taknocksplåt (1)
8482 Sidotakskydd (2)

1. Montera taknocksplåten på taket med bultar. Sätt inte fast ändarna ännu.

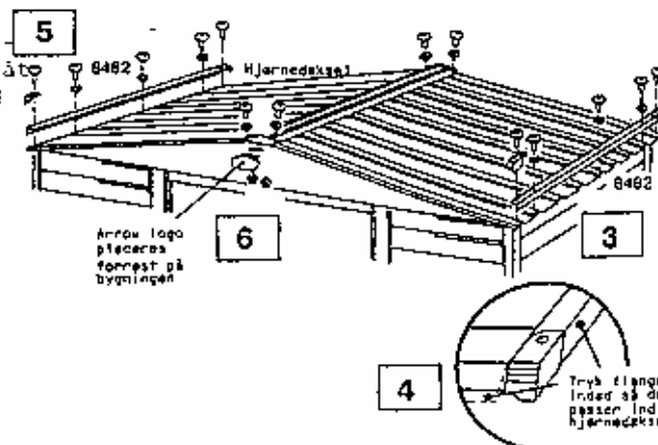
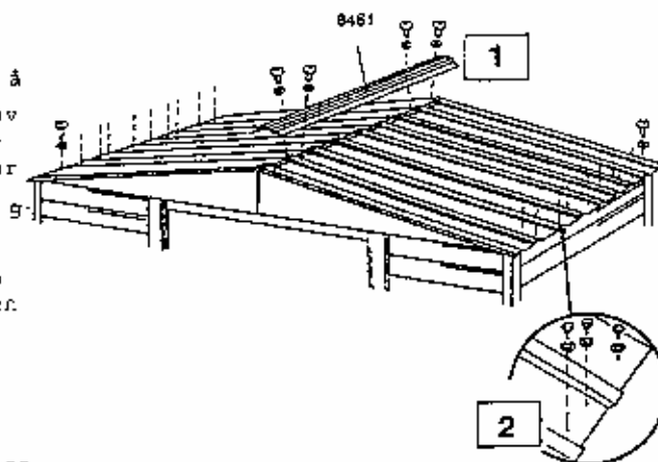
2. Fäst nedre delen av takpanelerna på sidotakarna med skruvar och bricker.

3. Montera **sidotakskydden** på varje sida av borden på nederdelen av takpanelerna. Använd skruvar vid varje överlappning.

4. Böj flansarna på sidotakskydden i hörnen så att hörnskydden passar på hörnorna.

5. Montera skydden med en skruv.

6. Fäst ihop takpanelens ribba, taknocksplåt och taknockskydd med bult och mutter. Fäst det resterande taknockskyddet på samma sätt.



i
J
ø
r
n
e
d

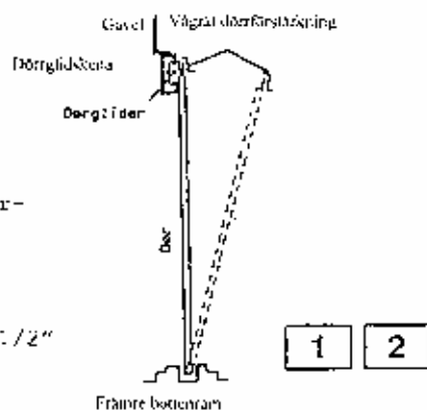
STEG 18 Delar till dörrmontering

Höger dörr (1)
Vänster dörr (2)

1. Stall höger dörr (sett inifrån) i främre bottenprofilen.

2. Montera dörrens överdel så att hålen passar med hålen i dörrgliden.

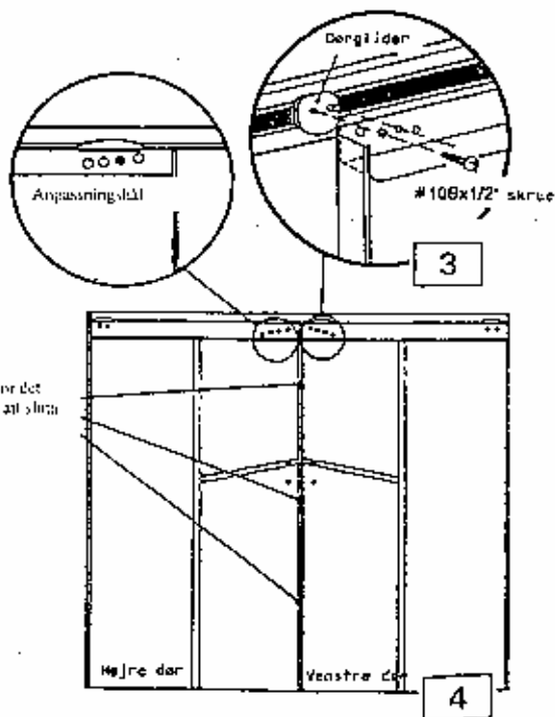
3. Montera dörren på dörrgliderna med 108 x 1/2" skruvar.



OBS!

De fyra hålen i toppen på varje dörr användes till att justera dörren. Använd de två mittersta hålen till dörrgliderna.

4. Gör samma med vänster dörr.



Rost är en naturlig oxidationsprocess som inträffar när en metallyta utsätts för fukt. Särskilda problem utgör skruvhål, obehandlade kanter och där repor och avskrapningar uppstår i skyddslackeringen vid montering och användning. Genom att lokalisera dessa ställen och behandla dem med skyddsåtgärder kan vidare rostangrepp avbrytas.

1. Undvik repor och skrapmärken i lackeringen på insida och utsida.
2. Använd **alla** medlevererade brickor. Förutom att skydda mot fukt skyddar de mot repor från skruvarna vid montering.
3. Håll taket, bottenramen och dörrspåren fria från smuts och lövsom samlar på sig och bygger upp fukt. Dessa kan göra dubbel skada genom att avge syror vid förruttelse.
4. Reparera repor och skrapmärken och uppdykande rost snarast möjligt. Se till att ytan är fri från fukt, olja och smuts och lägg på ett lämpligt, rostskyddande färgskikt.