

# MONTAGE-ANLEITUNG

## BIGROOF

(Typ 250 und 300)

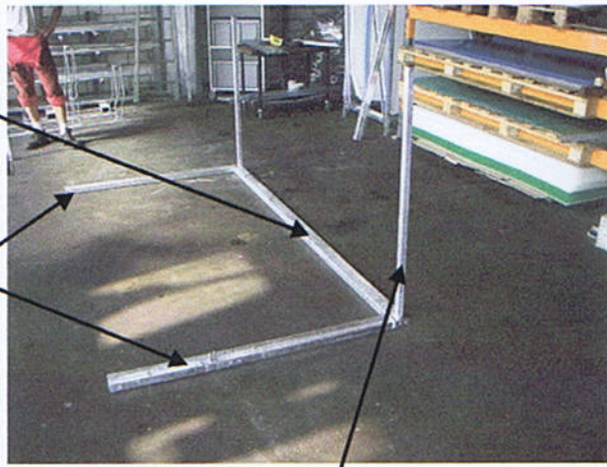
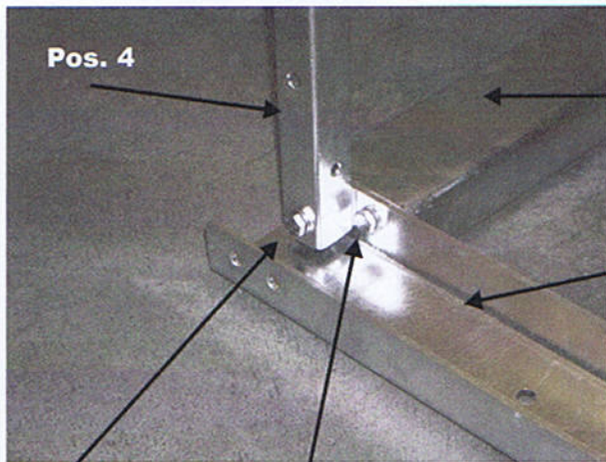


Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines BigRoof. Sie haben sich für ein qualitativ hochwertiges Produkt entschieden, welches Ihnen viel Freude bereiten wird. Mit den nachfolgenden Schritten führen wir Sie durch den Aufbau Ihres BigRoof. Bitte beachten Sie die am Schluss aufgeführten Montage-Tipps.

## Lieferumfang:

Pos.	Anz.	Grundausrüstung	Zusätzlich für 1 Seitenwand	Zusätzlich für 1 Rückwand
1	2	Stütze mit 3 Bohrungen 1523 mm lang		
1 B	2	Flansch für hintere Stütze 105 x 95 x 4mm		
2	2	Stütze mit Flansch ( 1 Bohrung ) 1975 mm lang		
3	2	Stützen mit Flansch ( 2 Bohrungen ) 1690 mm lang		
4	2	Stützen ohne Flansch 1195 mm lang		
5	2	Dachelemente gebogen 2499 x 1165 mm		1 Dachelement 2499 x 1165 mm
6	2	U-Profile mit div. Bohrungen 1405 mm lang		
7	1	U-Profil mit 2 eingeschweissten Flanschen: 2430 mm lang		
			1 Set (8 Stück) U-Profile für Einfassung ( vormontiert )	
8	2	6-kant Schrauben M8 x 20 mm		
9	14	M8 x 45 mm	3 St. M8 x 50 mm	2 St. M8 x 45 mm
10	8	M8 x 35 mm		4 St. M8 x 35 mm
11	4	M6 x 45 mm		nicht nötig
12	44	U-Scheiben M8	2 U-Scheiben M8	12 U-Scheiben M8
13	20	Muttern M8	2 Muttern M8	6 Muttern M8
14		Inbusschrauben M5 x 6 mm	4 Inbusschr. M5x6mm	
15	8	U-Scheiben M6		nicht nötig
16	4	Muttern M6		nicht nötig
17	2	Acrylglascheiben 2490 x 1165 mm	1 Acrylglascheibe 1688 x 1094 mm 1 Acrylglascheibe 1620 x 890 mm	1 Acrylglascheibe 2495 x 1165 mm
18	8	Glashaltebügel		4 Glashaltebügel
19		Flansch für Rückwand 60 x 20 x 4mm		2 Flansch für Rückwand
20	2	Stahlseile mit Halterungen		nicht nötig
21	4	Holzschrauben 8 x 70mm mit Dübel 10mm		
22	2	Holzschrauben 8 x 120mm mit Dübel 10mm		

## 1. Aufstellen des Grundrahmens:



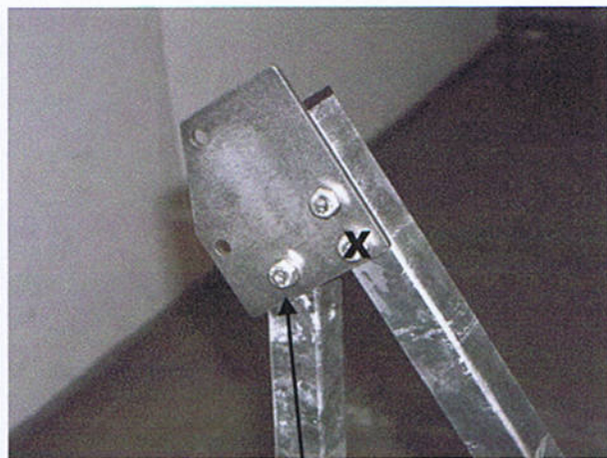
Pos 9+12    Pos 8+12

Pos 4

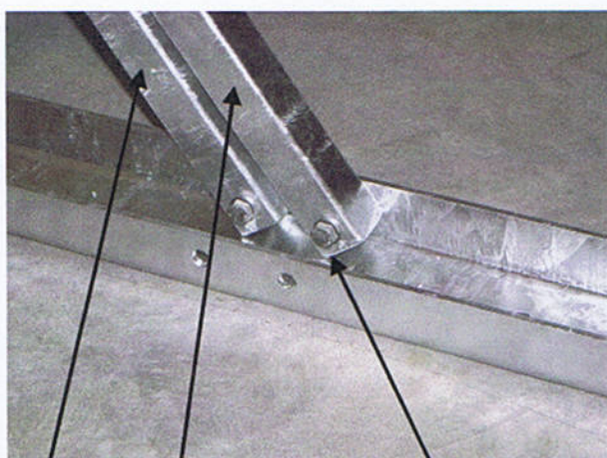
## 2. Joch und Stützen montieren:



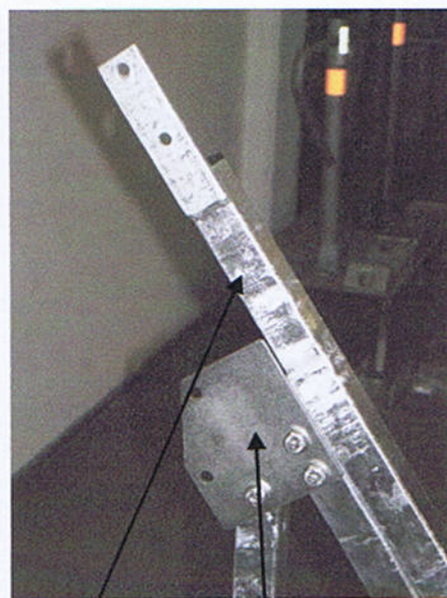
Pos 1    Pos 9+12+13



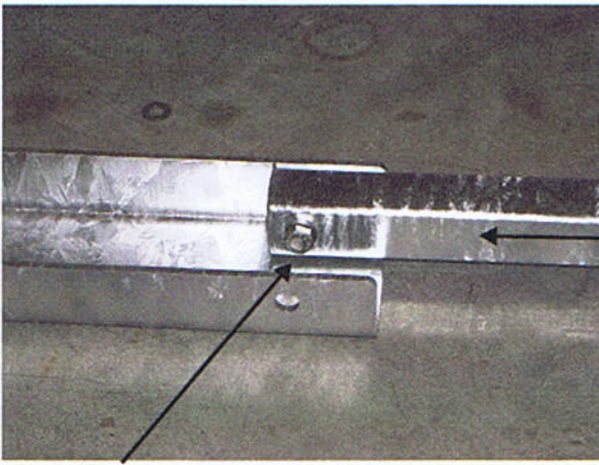
Flansch Pos. 1 B  
3 x Pos 9+12+13  
(Mit Seitenwand: X = M8x50mm)



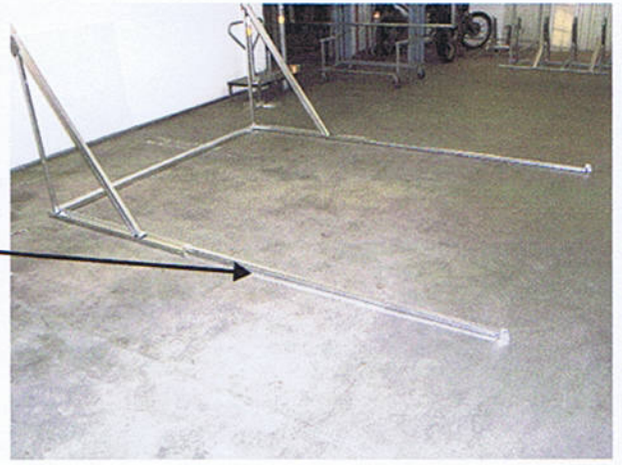
Pos 1    Pos 3    Pos 9+12+13  
(Mit Seitenwand  
M 8 x 50mm )



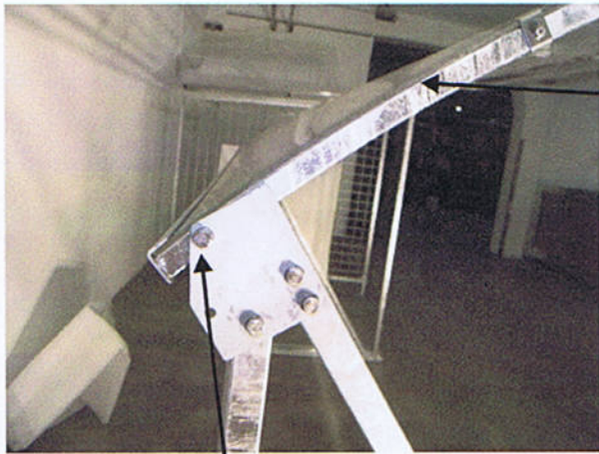
Pos 3    Pos 1B



Pos 9+12+13  
(Mit Seitenwand M8x50mm)



### 3. Hinterer Dachrahmen einsetzen:



Pos. 10 + 12 + 13



Pos. 10 + 12 + 13

### 4. Vorderer Dachrahmen einsetzen:



Pos 5

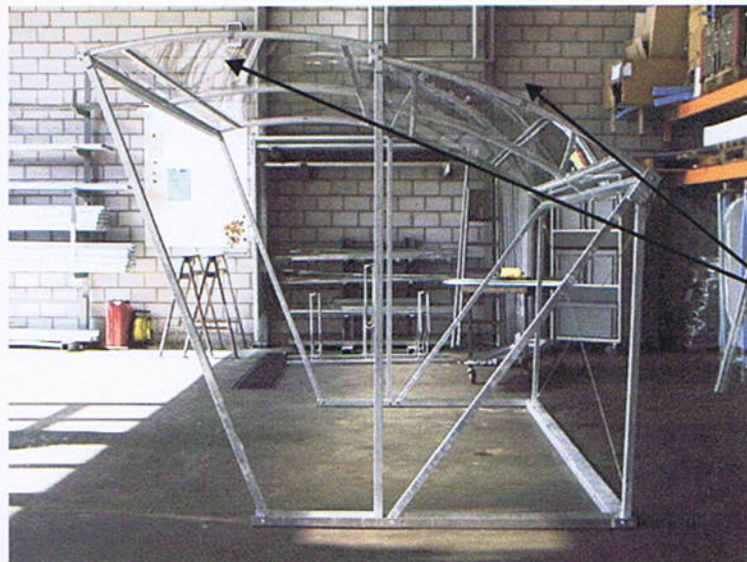
Pos 10+12+13

Falls Sie eine Rückwand oder eine Seitenwand haben, gehen Sie weiter zu Punkt 7 + 8.  
Wenn Sie kein Zubehör haben, können Sie jetzt alle Schrauben anziehen und mit Punkt 5 weiterfahren.

## 5. Acrylglasplatten einsetzen:



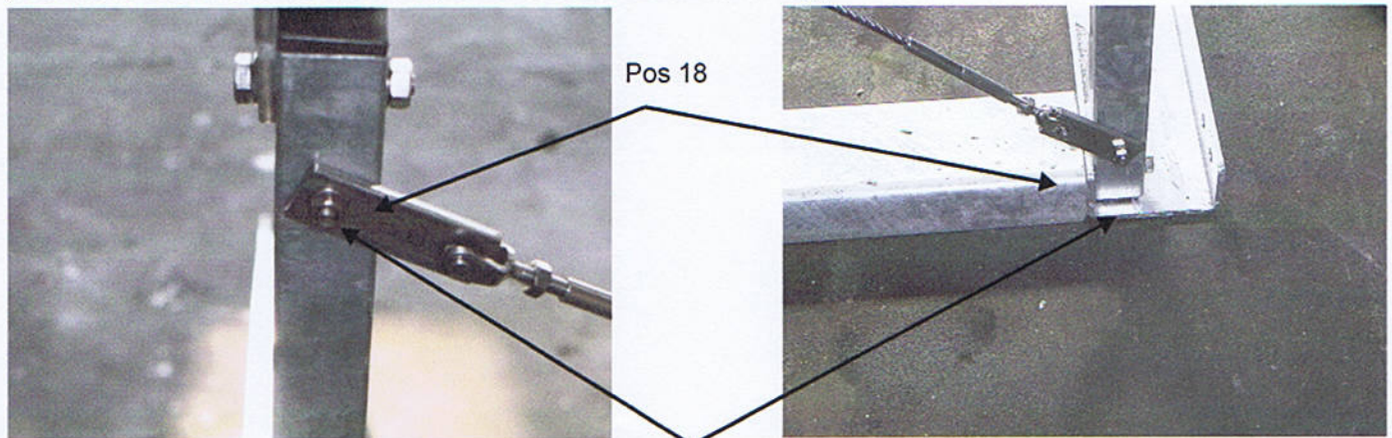
Die Scheibe einseitig in den Schlitz einlegen und durch aufbiegen der Scheibe in den vorderen Schlitz einfahren. Anschliessend die 4 Haltebügel pro Dachelement montieren.  
(Zur leichteren Montage eventuell 1 Dachwinkel pro Dachelement demontieren, Glas einseitig einfahren und Winkel wieder montieren.)



Pos 18

## 6. Kreuzverband anschrauben:

(Wenn eine Rückwand montiert wird, ist der Kreuzverband nicht nötig)

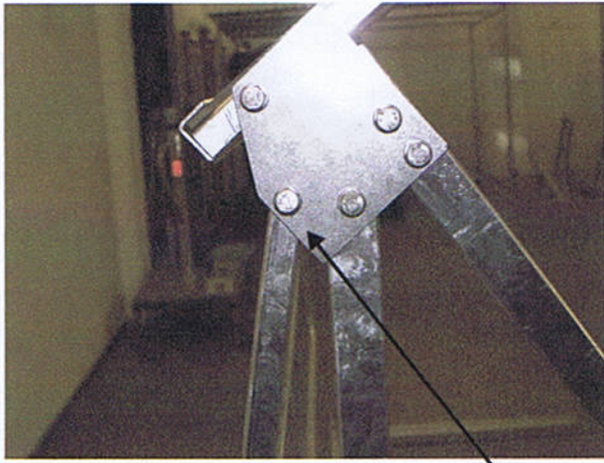


Pos 11+15+16

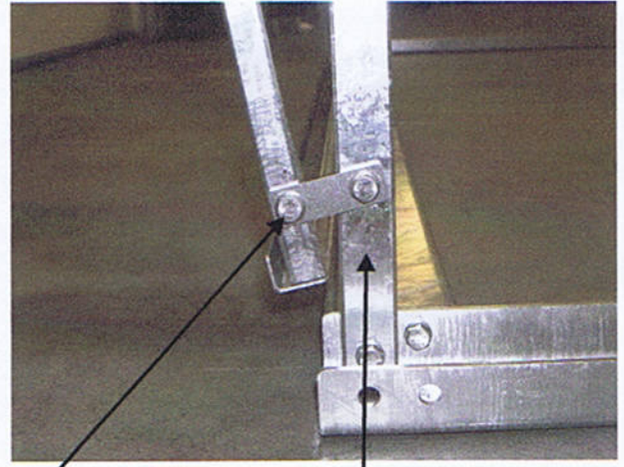
Seile gleichmässig anziehen und mit Kontermutter sichern. Schrauben M6 anziehen.

Jetzt können Sie mit Punkt 9 weiterfahren

## 7. Montieren der Rückwand:



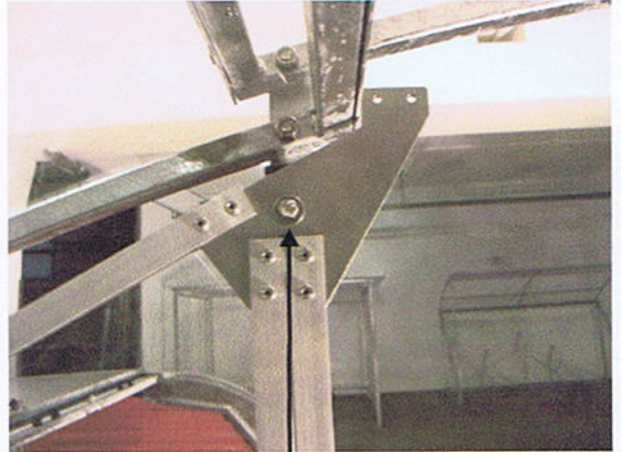
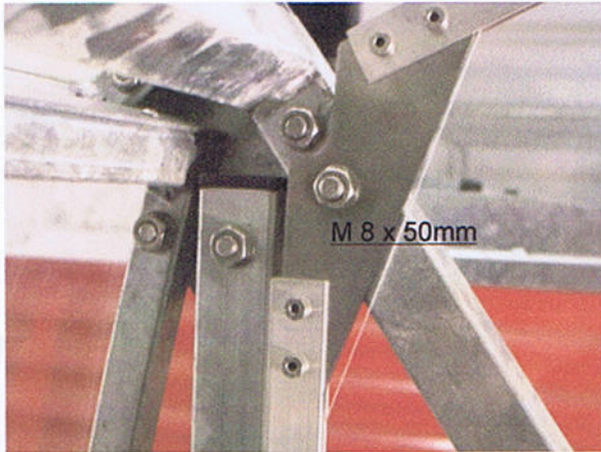
Rückwand mit den Schrauben Pos10+12+13 montieren



Rückwandflansch ( Pos. 19) mit den Schrauben Pos 9+12+13 anschrauben

## 8 Montieren der Seitenwände:

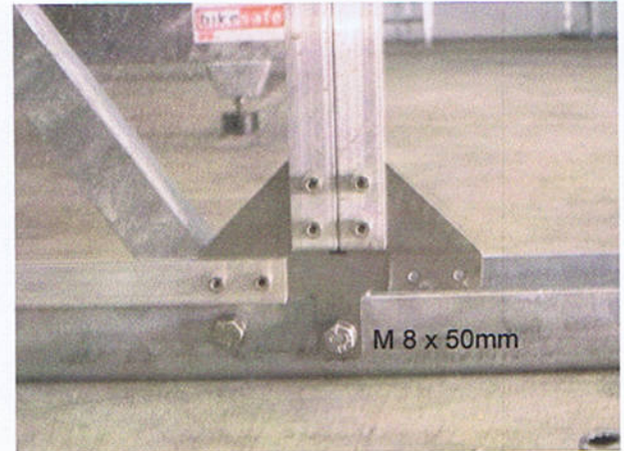
Zuerst die hintere Seitenwand (mit umlaufendem Aluprofil) montieren.



6-kant Schraube M6 x 16mm  
Flanschplatte mit Mutter M8 hinterlegen (zw. Platte und Stütze)



Kleine Verbindungsplatte (aussen) an Fuss anschrauben (6-kant M8 x 20mm)

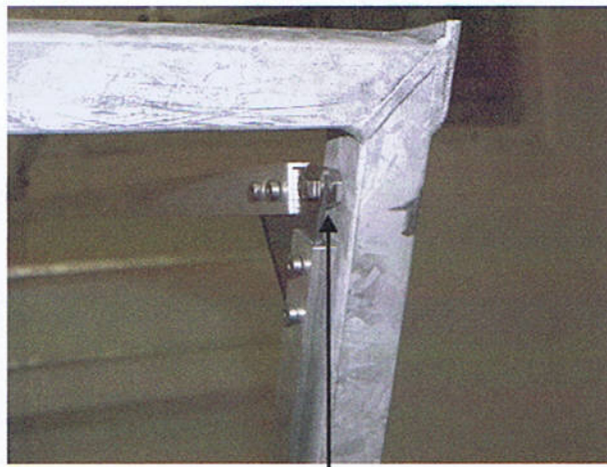
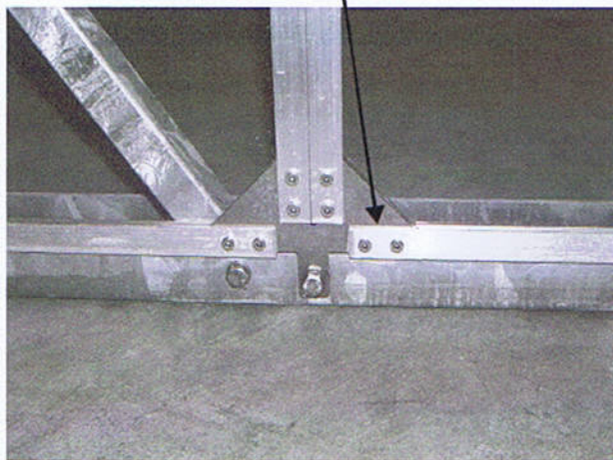


6-kant Schraube M 8 x 50mm mit U-Scheiben + Mutter

## Montieren der vorderen Seitenwandhälfte



Inbus-Schrauben M5 x 6mm



6-kant Schraube M6 x 16 mit U-Scheibe  
Flansch mit Mutter M8 hinterlegen  
(zw. Flansch + Stütze)



6-kant Schraube M8 x 50mm mit  
U-Scheiben + Mutter



6-kant Schrauben M6 x 16mm mit  
U-Scheiben

Jetzt können Sie alle Schrauben anziehen und mit Punkt 5 weiterfahren.

9. Ausrichten und anschrauben:



"Big roof" ausrichten, wenn nötig mit Unterlagsplatten unterlegen  
und mit 6 Dübeln und Schrauben am Boden verankern.  
(seitlich 4 Stück 8 x 70mm, hinten 2 Stück 8 x 120mm)