

F.O.H.



PACKLISTE FOH

- 4 x Rundfuß für Podestecken
- 1 x Dachkreuz inkl. Coupler
- 2 x Querstrebe inkl. Ecken
- 2 x Querstrebe (Vorne/Hinten)
- 4 x Standfuß inkl. Coupler und Podestauflage
- 1x Dachplane
- 1 x Frontplane (mit Fenster)
- 1x Rückplane
- 2 x Seitenplane
- 2 x Kederschiene Seite 2,15m
- 4 x Kederschiene Vorne/Hinten 1,45m



Bitte öffnen Sie das Case und entnehmen Sie das Inlay. Entnehmen Sie bitte nun die vier Alu Elemente und platzieren Sie diese bitte entsprechend der Abbildung (1) vor sich.



Jetzt auf jeder Seite jeweils den Konus in die 1-Punkt Traverse einfügen, mit dem Stift fixieren und dem R-Clip sichern.



Nun das Dachkreuz mittig über dem Gestell ausbreiten und an den Ecken mit den Couplern befestigen (siehe Abbildung 3).



Sobald alle Coupler fest gezogen wurden wird die Dachplane über die Konstruktion gelegt. Danach die Kaderschienen wie in der Abbildung von der Seite einschieben. Hier darauf achten das die Schienen mit der Lippe auf der Vorder- und Rückseite einzubauen sind.









Die Schienen mit den Couplern an der 1-Punkt Traverse fixieren.



Nun das Dach anheben und mit den Füßen aufstellen. Die Coupler haben sich dabei an der unteren Seite zu befinden. Auch hier die Konuse in die Öffnungen einführen und mit Stiften sowie dem R-Clips sichern.



Anschließend werden die Podeste in das FOH Haus gestellt und miteinander verbunden. Jetzt die zwei Coupler an den jeweiligen Podestfüßen fixieren und fest ziehen. Die runden Steckfüße (im Lieferumfang enthalten) werden dabei an den vier äußeren Ecken der 3x2m Fläche angebracht.



Abschließend können die Seitenplanen des FOH Hauses bei Bedarf eingesetzt werden. Dazu einfach die Planen in die zuvor angebrachten Schienen einschieben.









PACKING LIST FOH

- 4 x Round platform legs for platform corners
- 1 x Roof cross incl. couplers
- 2 x Cross brace incl. corners
- 2 x Cross brace (front/rear)
- 4 x Roof uprights/legs incl. coupler for platform connection
- 1 x Roof canopy
- 1 x Front canopy (with window)
- 1x Rear canopy
- 2 x Side canopy
- 2 x Channel rail side 2,15 m
- 4 x Channel rail front/rear 1,45 m



Please open the case and take out the inlay. Take out the four aluminium elements and place them in front of you as shown in the following image.



Now attached all four elements together and secure with the pins and R-clips.



Spread the roof cross elements over the square construction with the end points in each corner. Connect the roof cross on the corners braces with the couplers provided as shown in the following images.



As soon as all couplers are fixed you can place the roof canopy onto the roof. Then insert the channel rails on the the canopy edges as shown in the following images.









Then connect the channel rails to the square construction with the couplers provided as per the following image.



Now it is time to lift the roof up and to connect it with the legs. The vertical legs must have the couplers at the bottom, the tops must then be inserted in to the roof construction and secured with the pins and R-clips.



When this is done, the stage platforms (not included) can be placed inside the FOH construction and connected with each other. The four round platform legs (included) are for use on the outer corners of the 3 x 2m platform. Now attach the FOH construction with the two couplers on each leg with the round legs of the platform.



Finally you can insert the canopies for the front back and sides if/when needed. To do this simply insert the canopy edge to the channel rail as shown below.











GLOBAL TRUSS GMBH

STAGE CAMPUS Im Stöckmädle 27 76307 Karlsbad Germany

+49 7248 94790 60 info@globaltruss.de www.globaltruss.de