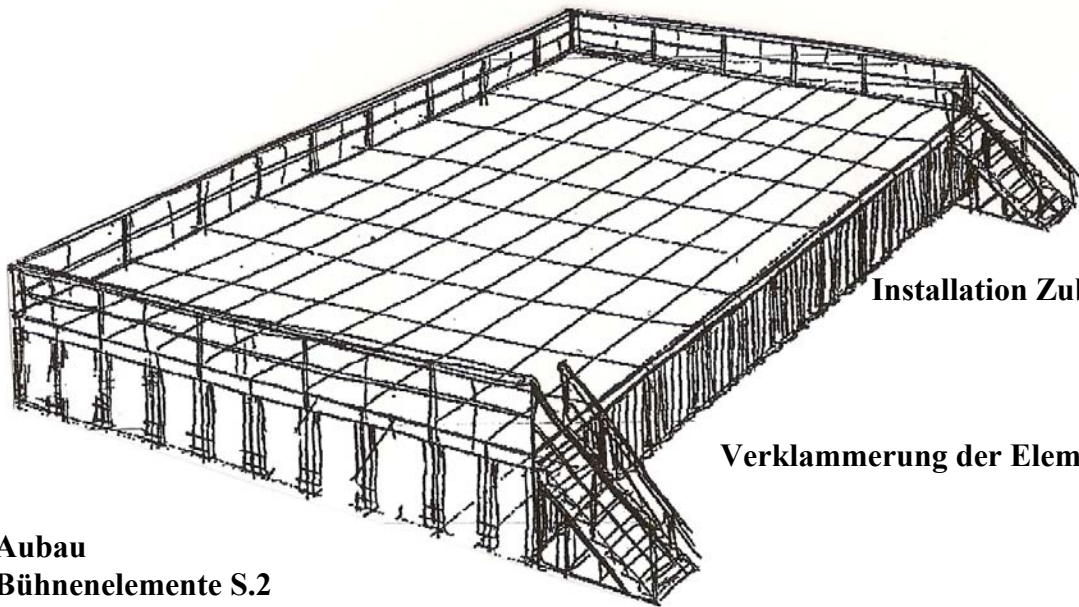


Aufbauanleitung mobile Bühne FIX

Installation Geländer S.3



Installation Zubehör S.4

Verklammerung der Elemente S.5

Aubau
Bühnenelemente S.2

Aufbau Treppe S.4



Bühnenelement und Steckfüße bereit legen



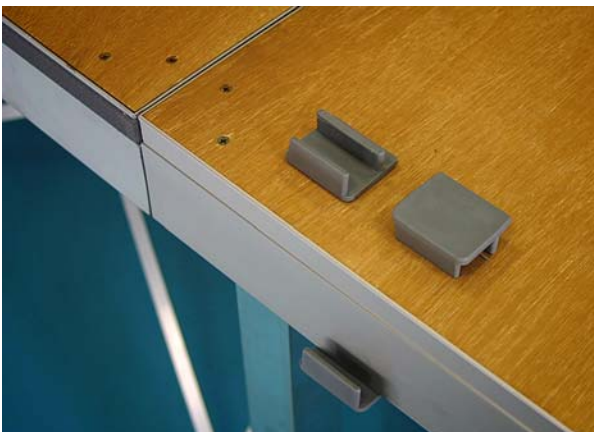
Bühnenelement umdrehen, sodass die Beinaufnahmen zu sehen sind.



Steckbein in die Fußaufnahme stecken und mittels Sterngriff festziehen. Für alle 4 Füße gleich verfahren



Podest umdrehen und auf die Füße stellen. Einsatzbereit als Einzelpodest.



Für die Verwendung im Verbund die Elemente mittels Hauptverbindungswinkel untereinander verhaken



Bei besonders hoher dynamischer Belastung sollten zusätzlich Elementverbindungsklammern verwendet werden.

Bitte beachten Sie, dass gestapelte Elemente niemals vom Stapel gezogen, sondern immer gehoben werden müssen. Ansetzen besteht Bruchgefahr der Hauptverbindungswinkel!



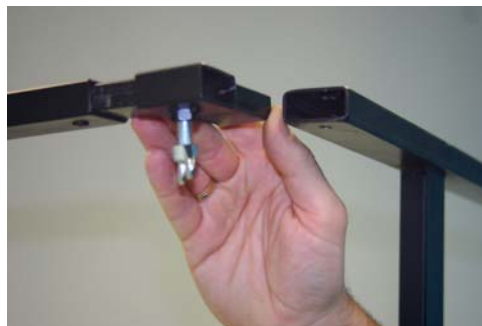
Geländer und
Geländerbefestigungsklammer
bereitlegen



Geländerklammer von
hinten in das Profil des
Bühnenelements stecken



Geländer auf die Schrauben der Befestigungsklammer
aufschieben und mittels Mutter festziehen.



Im Eckbereich der Geländer,
Verbindungsstück aufstecken und
mit 90° versetztem Geländer



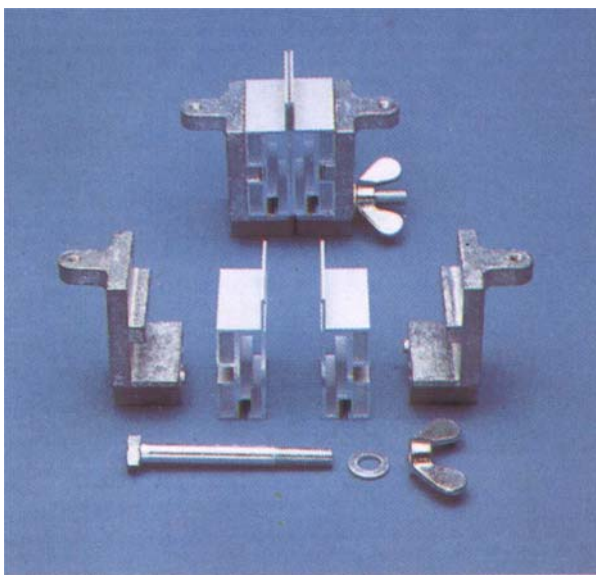
Einzelne Stufenkästen für benötigte Bühnenhöhe mittels Verbindungsschraube vormontieren. Treppe vorstellen

Treppenhandlauf in den Stufenkästen einstecken und mit dem Schutzgeländer verbinden Bohrung für die Schraube muß bauseits vorgenommen werden.



Klettband für die Aufnahme der Bühnenblende in der vorhandenen Nut des Profils aufkleben

Bühnenblende mittels des aufgenähten Velcrobandes am Klettband ankletten



Elementverbindungsklammer mit
komplettem Zubehör bereitlegen

Bei normaler Beanspruchung reicht die Verhakung der Elemente durch die Hauptverbindungswinkel aus. (Siehe S. 2)

Gibt es stärkere oder dynamische Beanspruchungen sollten zusätzlich Elementverbindungsklammern verwandt werden.

Für den Aufbau von Abstufungen, Chorpodesten und Tribünen verwenden Sie bitte zusätzlich Beinverbindungsklammern, die in unterschiedlichen Ausführungen für diesen Zweck verfügbar sind.



Beinverbindungsklammer 2-fach/4-fach



Rückansicht



Beim folgenden Element mit dem Gegenstück der Klammer genauso verfahren und mittels Schraube und Flügelmutter untereinander verschrauben

Trenomat GmbH & Co. KG
Ladestr. 25
42327 Wuppertal-Dornap
Tel.: +49 2058 8990 Fax: +49 2058 89910
E-mail: trenomat@t-online.de