

Podestsystem Trenomat SCHERE

**Die praktischen Bühnenpodeste mit Scherenbeinen.
Spielend leichte 5-fache Höhenverstellung. Von 0,20 bis 1,00 m.
Die Klassiker unter unseren Podesten.**

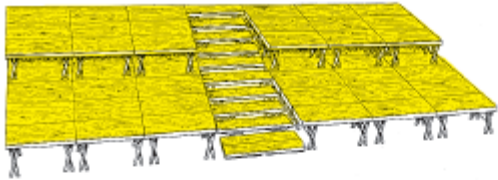


TRE | NO | MAT

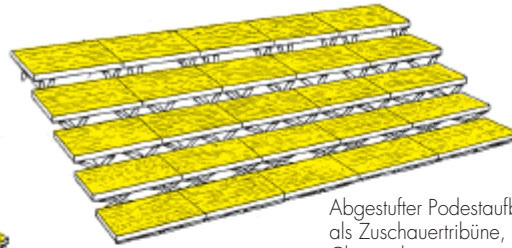


Trenomat GmbH & Co. KG
D 42327 Wuppertal · Ladestraße 25
Telefon (0 20 58) 8 99 18 · Fax (0 20 58) 8 99 16
www.trenomat.de · trenomat@t-online.de

Podestsystem Trenomat SCHERE



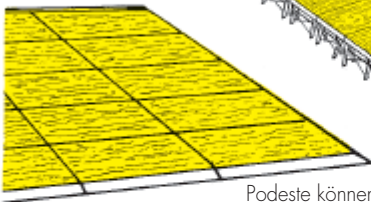
Abgestufte Podestbühne mit mittig integriertem breiten Treppenaufgang.



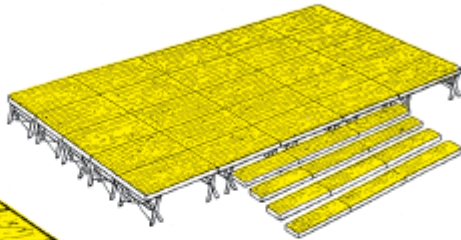
Abgestufter Podestaufbau als Zuschauertribüne, Chorpodest u.a.m.



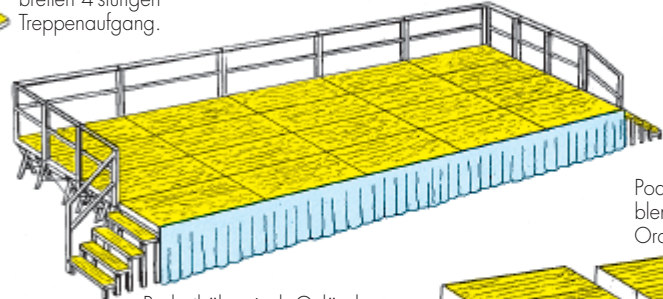
Podestaufbau für Veranstaltungen aller Art. Unerreicht praktisch und zuverlässig.



Podeste können auch als mobile Tanzfläche eingesetzt werden. Umfassungsfriese vermeidet Stolpergefahr.

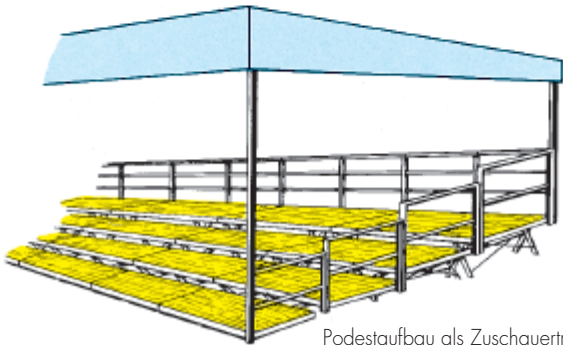


Podestbühne mit vorgebautem breiten 4-stufigen Treppenaufgang.

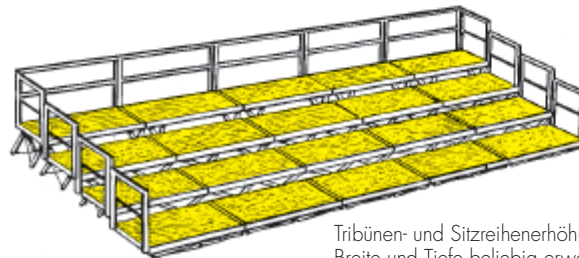


Podestbühne incl. Geländer. Stoffblende sowie 2 seitliche Treppenaufgänge, 4-stufig.

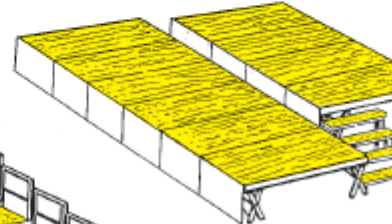
Podestbühnenaufbau mit Stoffblende und Treppe. Ideal für Orchester, Band, Folk...



Podestaufbau als Zuschauertribüne. Auf Wunsch mit Überdachung. Auch 3-seitig geschlossen.



Tribünen- und Sitzreihenerhöhung. Breite und Tiefe beliebig erweiterbar.



Podestsystem Trenomat SCHERE

Podeste mit Scherenbeinen aus Aluminium, die mit einem Handgriff spielend leicht auf 5 verschiedene Höhen eingestellt werden können. Alles technisch ausgereift und ganz einfach. Die Klassiker unter unseren Podesten und die meistverkauften. Scherenpodeste sind die richtige Veranstaltungsbasis für Mehrzweckhallen, Schulen, Gemeindehäuser, Kirchen, Chorsäle, Pausenhallen, Kulturzentren und Stadthallen. Natürlich eignen sie sich auch als Erweiterung oder Erhöhung von vorhandenen Bühnen. Ganz zu schweigen von den zahllosen Einsatzmöglichkeiten unter freiem Himmel. Eine Podestbühne ist das Tüpfelchen auf dem i für alle Arten von Festen, Feiern, Kundgebungen, Wahlkämpfen, oder wo immer etwas los ist.

Vielseitigkeit

Podestbühnen können Sie einsetzen, wo und wann Sie sie brauchen. Sie sind an keinen festen Standort gebunden und können Bühnenform und Bühnengröße ganz auf Ihre Bedürfnisse abstimmen. Außer der normalen rechteckigen Form, die sich aus unserem Baukastensystem bzw. dem Rastermaß unserer Podeste von 1 x 2 m ergibt, erfüllen wir praktisch jeden Sonderwunsch in Bezug auf maßgenaue Passstücke, Ergänzungsteile oder Ihre individuellen Ideen.

Höhenverstellbarkeit

Was heißt das? Jedes Podest und mithin jede daraus gebaute Bühne können Sie in 20, 40, 60, 80 und 100 cm Höhe aufbauen. Also genau in der Höhe, die für Ihre jeweilige Veranstaltung bzw. Bühne die geeignet ist.

Stabilität

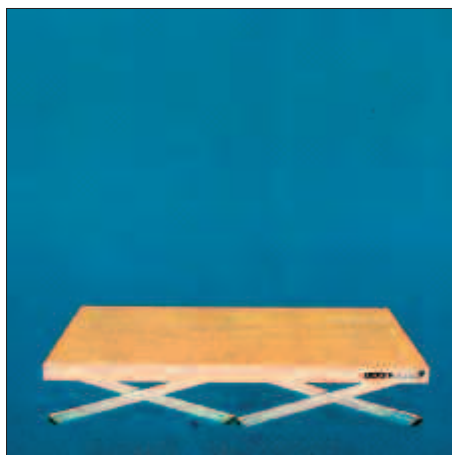
Alle Profile bestehen aus Aluminium. Alle Aluminium-Formteile aus einer hochfesten Speziallegierung. Die Einhaltung der Toleranzen sowie die gesamte Fertigung werden laufend überwacht. Unsere Scherenpodeste stehen absolut sicher, ob im Verbund oder als Einzelpodest. Alle Bauteile sind verschraubt. Alle beweglichen Teile wartungsfrei.

Kippsicherheit

Kriterien sind die Bodenbeschaffenheit sowie Anzahl, Art und Position der Auflagepunkte. Scherenpodeste stehen auf 8 Beinen und verfügen dadurch über eine hervorragende Standfestigkeit.



Podest Trenomat Schere 80, Stapelhöhe 0,10 m

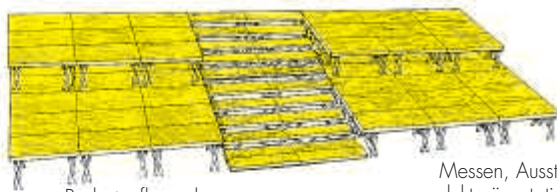


Podest Trenomat Schere 80, Höhe 0,40 m

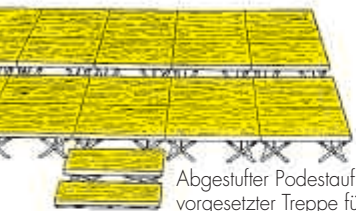


Podest Trenomat Schere 80, Höhe 0,60 m

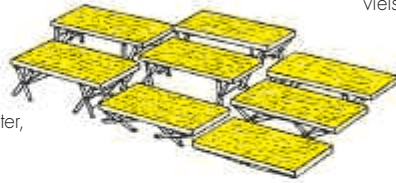
Podestsystem Trenomat SCHERE



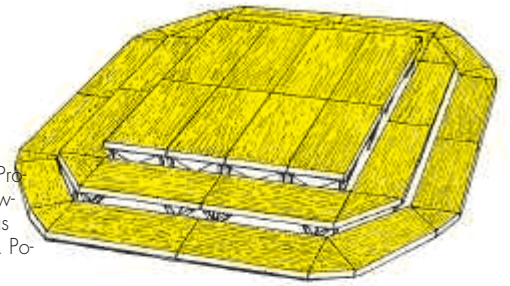
Podestaufbau als Chorpodest. Bitte Spezialprospekt anfordern.



Abgestufter Podestaufbau mit vorgesetzter Treppe für Orchester, Band, Schultheater u.a.m.



Podeste sind bei Ausstellungen und Messen ideal für Produktpräsentationen. Ganz gleich was draufsteht. Trenomat Fix trägt alles.

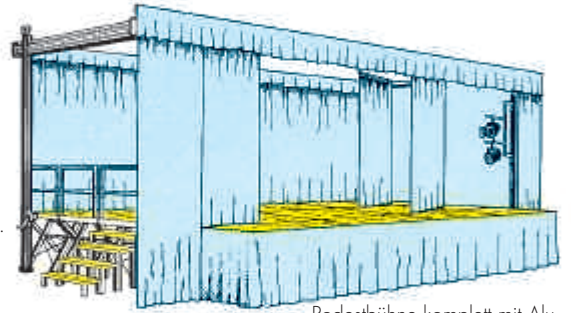


Messen, Ausstellungen, Produktpräsentationen, Showveranstaltungen oder was auch immer gefordert ist. Podestaufbauten sind die vielseitige ideale Basis.

mit Holzleer für Chore.



Podestaufbau als Laufsteg für Modeschauen, Produktpräsentationen, Messen und Ausstellungen.



Podestbühne komplett mit Alu-Trägerkonstruktion, Vorhängen, Kuliszen, Dekorationen, Licht und Ton. Wir liefern alles.



Podeste als ideale Basis für Präsentationen, oder einfach falls einmal ganz viele Tische benötigt werden.



Abgestufter Podestaufbau für Zuschauer, Chöre oder Darbietungen aller Art.



Podeste sind ideal als Arbeits- und Montagefläche. Ortsunabhängig und blitzschnell auf- und abgebaut.

Bodenbelastung

Entscheidend für die Belastung des Bodens sind die Anzahl und die Beschaffenheit der Füße. 8 Gummifüße bedeuten 8 bodenschonende Auflagenpunkte und eine gleichmäßige Verteilung der Last. Scherenpodeste sind besonders geeignet für empfindliche Böden.

Gewicht und Tragfähigkeit

Scherenpodeste verfügen über eine Tragfähigkeit von 750 kg/m² und sind dabei nur 45 kg leicht.

Handhabung

Neben dem Gewicht sind die Höheneinstellung bzw. Höhenverstellung sowie die Verbindung der Podeste untereinander entscheidend. Scherenpodeste sind mit einem Handgriff zu verstellen und die Bolzen des Verstellmechanis-

mus rasten aus Sicherheitsgründen hörbar und sichtbar in das Rahmenprofil ein. Eine sichere und stabile Verbindung der Podeste untereinander erfolgt beim Aufbau automatisch über eine Verhakung der Rahmenprofile untereinander. Scherenpodeste sind auf Grund des geringen Gewichtes und einer praxisgerechten Konstruktion für den Auf- und Abbau auch großer Bühnen in kürzester Zeit geeignet.

Oberflächengestaltung

Eine Podestbühne darf individuelle Oberflächengestaltungen nicht konstruktionsbedingt einengen. Scherenpodeste werden standardmäßig mit einer 22 mm starken mehrfach verleimten Tischlerplatte, lasiert in einem warmen Braunton, geliefert. Die Deckplatte liegt oberflächenbündig im Oberrahmenprofil und wird von diesem allseitig umschlossen und ge-

schützt. Andere Oberflächen - Parkett, Teppichboden, Kunststoffbeläge u.a.m. - sind auf Wunsch lieferbar.

Wirtschaftlichkeit

Ein Podestsystem ist die modernste, schnellste und kostengünstigste Möglichkeit eine Bühne aufzubauen. Wirtschaftlich ist ein Podestsystem aber besonders, wenn das System der gestalterischen Vielfalt genügend Raum bietet. Scherenpodeste sind geeignet, fast alle Gestaltungsmöglichkeiten zu realisieren. Paßstücke, Ergänzungsstücke, Sondergrößen und ein umfangreiches Zubehörprogramm stehen zu Ihrer Verfügung. Eine Ergänzung ist auch nach vielen Jahren des Gebrauchs jederzeit möglich.



Podest Trenomat Schere 80, Höhe 0,80 m

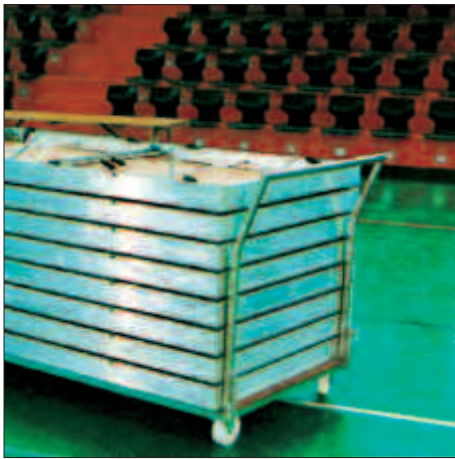


Podest Trenomat Schere 100, Höhe 1,00 m

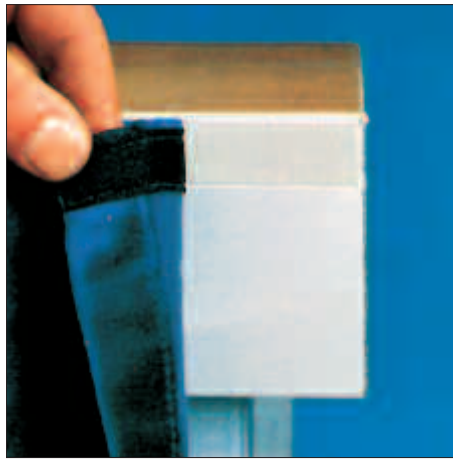


Anstelltreppe mit Handlauf und Geländer

Podestsystem Trenomat SCHERE



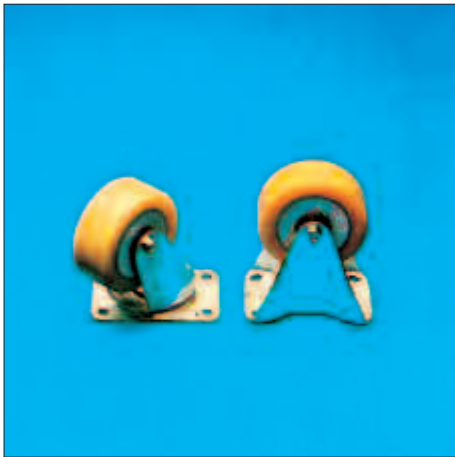
Transportwagen für Podeste



Befestigung Stoffblenden durch Klettverschluss



Leichte Höhenverstellung der Scherenbeine



Schonende Vulkolanrollen für empfindlich Böden



Automatische Verhakung der Podeste miteinander



Absolut sichere Geländerbefestigung

Podest-Verbindungsclammern

Unsere Podeste werden beim Aufbau automatisch miteinander verhakt bzw. verbunden. Es gibt in der Praxis aber immer wieder Fälle, da wird die absolute Verklammerung gebraucht, wenn auf den Podesten geboxt oder geturnt wird, wenn die Höhen über 1,50 m gehen, wenn Podeste übereinander oder als Tribüne benutzt werden oder, oder, oder. Auf unsere Podest-Verbindungsclammern können Sie sich verlassen.

Qualitätsüberwachung

Konstruktion und Fertigung werden gemäß einem installierten hausinternen Qualitätsüberwachungssystem ständig kontrolliert. Die Qualitätssicherung erstreckt sich auch auf den Fertigungsablauf bei Vorlieferanten.

GS-Zeichen

Trenomat SCHERE ist TÜV-geprüft und unterliegt hinsichtlich Konstruktion und Fertigung den für die Führung des GS-Zeichens vorgeschriebenen Überwachungen.

Wartungs- und Reparaturservice

Unter Service verstehen wir, daß gelieferte Podeste jederzeit einsatzbereit sind. Das reicht von der schnellen Ersatzteillieferung über den kostengünstigen Wartungsvertrag für eine jährliche gründliche Überprüfung, bis zur technischen und optischen Generalüberholung nach Jahren des täglichen Einsatzes.

Transport + Lagerung

Der stabile Stapelwagen transportiert und lagert 16-20 Podeste bodenschonend.

Treppen

Treppen gibt es für alle Bühnenhöhen. Jede Stufe ist 1,00 m breit. Der Auftritt ist 0,30 m tief. Die Steigung beträgt 0,20 m. Über eine Steckverbindung werden die Stufen untereinander verbunden.

Schutzgeländer

Vorschrift sind Schutzgeländer für Bühnenhöhen ab 60 cm. Die TÜV-geprüften Schutzgeländer für das Podestsystem Trenomat SCHERE bestehen aus Stahlrohr mit 2 Untergurten. Oberfläche pulverbeschichtet. Mit der gleichen dauerhaften, blendfreien, mattschwarzen Beschichtung, die auch alle anderen Stahlteile des Zubehörprogramms auszeichnet.

Treppen-Handläufe

Notwendig wie ein Geländer für die Bühne ist der Handlauf für die Treppe. Die Anbringung ist ebenso einfach und unkompliziert wie die der Schutzgeländer.

Bühnenblenden Stoff

Die meist verkaufte Bühnenverblendung. In verschiedenen Farben lieferbar. Die schwer entflammbar ausgerüsteten Blenden werden glatt, ohne Faltenzugabe durch Klettverschluß am Podestoberahmen befestigt. Anbringen und Abnehmen sind mit wenigen Handgriffen durchführbar.

Bühnenblenden Holz, für fixe Höhen

Nur empfehlenswert, wenn die Bühnenhöhe sich nicht ändert. Die Handhabung entspricht der höhenverstellbaren Holzblende. Wie bei allen Holzblenden mit einer Oberfläche, die mit der Podestoberfläche harmoniert.

Baukastenprinzip

Wichtig für jeden Baukasten ist die Möglichkeit, jederzeit zusätzliche Bauteile hinzukaufen zu können, die zu den vorhandenen passen. Die Liefergarantie für Trenomat SCHERE beträgt 10 Jahre.