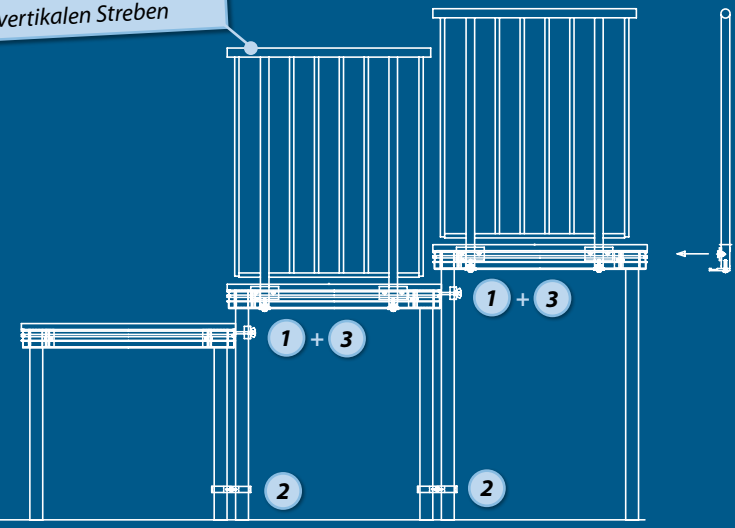


Steckfuß
aus ALU-Rohr, 60 x 60 x 3 mm mit nicht verstellbarer Abschlußkappe.

Steckfuß
aus ALU-Rohr, 60 x 60 x 3 mm mit verstellbarem Polyamid-Lastenverteiler.

Teleskopsteckfuß mit Raster
verstellbar mit Sicherheitsbügel, zusätzlicher Höhenausgleich, ca. 40 mm, durch Polyamid-Lastenverteiler.

Standardgeländer mit vertikalen Streben



1

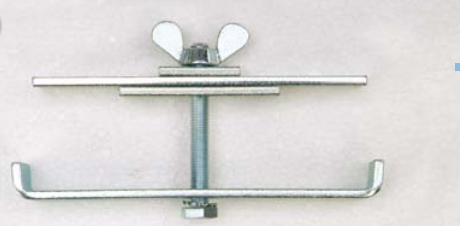


Steckfußklammer außen
zur Verbindung des Bühnenrahmens mit dem Steckfuß der Bühne Dino bei gestufter Aufstellung (Bühnenrahmen unterschritten)

Anwendung **Steckfußklammer außen**



2



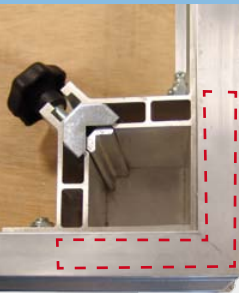
Verbindungsklammer
zur zusätzlichen Verbindung der Steckfüße für gestufte und waagerechte Aufstellung der Bühne Dino

3



Steckfußklammer innen
zur Verbindung von 2 Steckfüßen mit dem Bühnenrahmen für gestufte Aufstellung von Bühne Dino (Bühnenrahmen unterschritten)

Anwendung **Steckfußklammer innen**



■ Hier drauf steppt sogar der Bär

Immer dann, wenn eine Bühne besonderen Belastungen Stand halten muss, kommt unsere Bühne Dino zum Einsatz. Dabei spielt es keine Rolle, ob außen oder innen. Beispielsweise bei Sport-, Musik- oder Tanzveranstaltungen bietet dieses mobile Bühnenelement einerseits diverse Ausstattungs-, andererseits vielfältige Kombinationsmöglichkeiten. Dino kann sowohl als Bühne auf einer Ebene als auch auf mehreren Ebenen (beispielsweise als Zuschauertribüne bis zu 3 m Höhe) aufgebaut werden.

Kantenschutz für Bodenbelag oder Belagunterkonstruktion ist gewährleistet. Die umlaufende Nut garantiert Passgenauigkeit für alle unsere Zubehörteile.

Mit nur 12 cm Lagerhöhe ist die Bühne Dino ein echtes Schmalspur-Element in der Größe 100 x 200 cm.



Die übrigen Vorteile dieser Bühne garantieren einen angenehmen und reibungslosen Aufbau vor Veranstaltungsbeginn:

Stabil durch geschlossenen Aluminium-Zargenrahmen mit innenliegenden verpressten Eckwinkeln

Kippsicher durch mit dem Rahmen verschraubte Eckwinkel

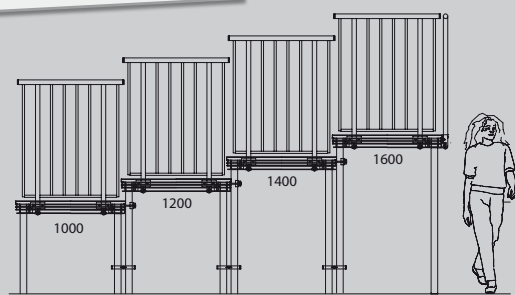
Kompatibel durch einen Adapter mit allen Bühnenelementen

Kreativ durch geraden oder bogenförmigen Aufbau

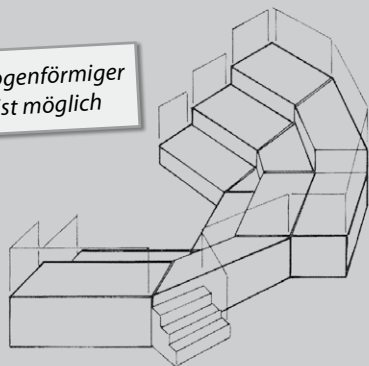
Kompakt durch die Verbindung der Bühnenelemente mit den Schnellverbindern kurz und lang

Vorschriftsmäßig Bühne und Standard- oder Steckgeländer entsprechen den Richtlinien der Versammlungsstättenverordnung.

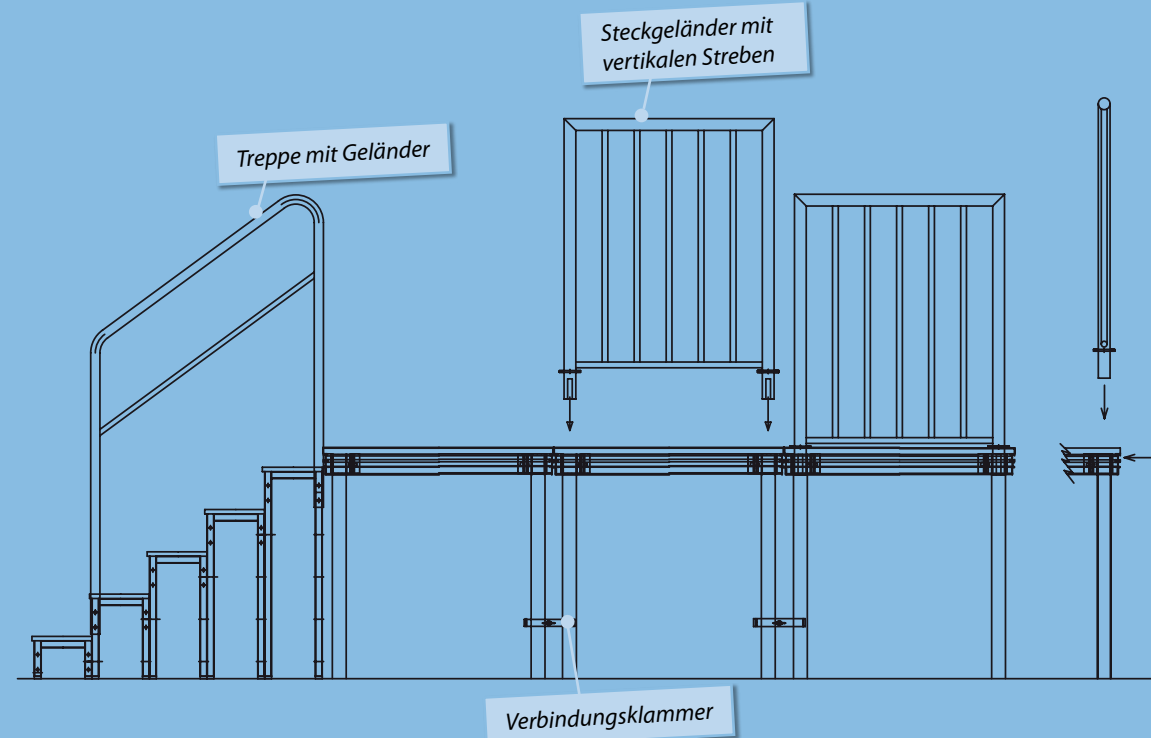
Bühnenhöhe:
bis 2 m ohne Verstrebung
bis 3 m mit Verstrebung



Gerader und bogenförmiger Aufbau – alles ist möglich



■ Umfangreiches Zubehör macht Ihre Bühne perfekt



Steckfuß
aus ALU-Rohr, 60 x 60 x 3 mm mit nicht verstellbarer Abschlußkappe.

Steckfuß
aus ALU-Rohr, 60 x 60 x 3 mm mit verstellbarem Polyamid-Lastenverteiler.

Teleskopsteckfuß mit Raster
verstellbar mit Sicherheitsbügel, zusätzlicher Höhenausgleich, ca. 40 mm, durch Polyamid-Lastenverteiler.



Umlaufende **Montageschiene** zur Befestigung des Bühnenzubehörs und Kantenschutz des Bühnenbodens.



Schnellverbinder kurz damit sichern Sie die Bühnenelemente untereinander im Randbereich (Zubehör).



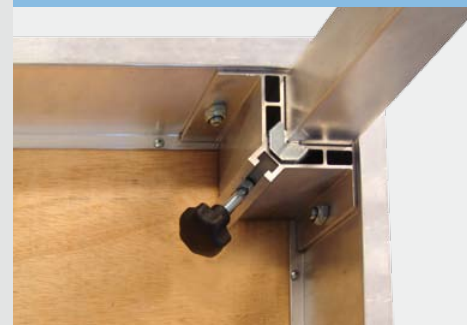
Schnellverbinder lang, damit sichern Sie die Bühnenelemente untereinander im Innenbereich (Zubehör).

■ Die Allzweck-Plattform für jeden Gebrauch

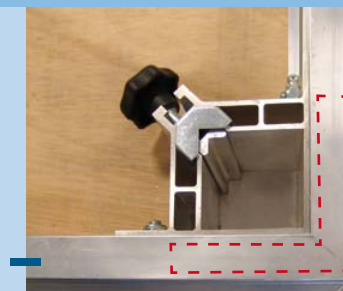
Dino macht ihrem Namen alle Ehre:

Die einfach zu montierende Bühne zählt zu den robusten Elementen ihrer Art und ist daher besonders für professionelle Einsätze konstruiert.

Augenmerk liegt dabei vor allem auf der hohen Belastbarkeit mit der TÜV geprüften Statik von 750 kg/m² nach DIN 4112. Zudem ist die Bühne Dino bis zu 2 m hoch ohne Verstrebungen und bis 3 m mit Verstrebung aufstellbar.



Eckwinkel mit großen flächenpressenden Klemmkeilen (Länge: 80 mm) geben den einzelnen Bühnenelementen auch bei Maximalhöhen festen Halt.



Eckwinkel mit Haltefeder

Innenliegender, verpresster **Eckwinkel**

