



Für den Show-Einsatz gut gerüstet: Die Bühne Praktikus mit Treppe und Geländern, zusätzliche Stabilisierung durch Geländerverbinder (siehe unten).



## □ Einfach preisgünstig

Unser Bühnenelement Praktikus 750 besticht durch seine einfache Handhabung. Die robuste und stabile Bühne ist preisgünstig und somit ein echtes Siegermodell.

Sowohl im Innen- und Außenbereich, bei Veranstaltungen aller Art, ist unsere Bühne Praktikus 750 europaweit erfolgreich im Einsatz.

Die Steckfüße sind in 20 cm Raster-Höhen lieferbar. Sonderanfertigungen sind in jeder Größe und Höhe erhältlich.

Eine TÜV geprüfte Flächenbelastung von 750 kg/m<sup>2</sup>. Geprüft nach DIN 4112 und DIN 1055 mit GS-Zeichen qualifiziert die Bühne Praktikus 750 für die anspruchsvollste Nutzung.

## □ Praktikus 750

Praktikus haben wir von praktisch abgeleitet. Dieses Alleskönner-Modell ist nämlich nicht nur praktisch in der Lagerung (9 cm Stapelhöhe) sondern auch praktisch in der Bedienung: Mit wenigen Handgriffen sind die Steckfüße montiert.



Für Chor-Veranstaltungen bestens geeignet: Praktikus mit Sonder-Elementen.

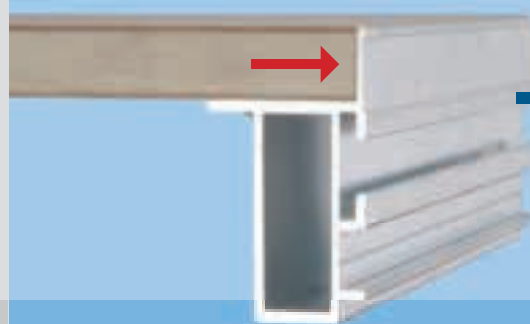
Ein Leichtgewicht in seiner Klasse ist das Element: Nur ca. 34 Kilogramm bringt es auf die Waage bei einer Normgröße von 200 x 100 cm.

Für Chor-Veranstaltungen beispielsweise lassen sich zwischen den Elementen Dreieck- und Trapez-Elemente einfügen, so dass ein schöneres, kompakteres Gesamtbild entsteht.

## □ Hochwertige Qualitätsbühnen

Gewicht nur ca. 34 kg (mit Buche-Tischlerplatte) Bodenbeläge stehen sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich zur Verfügung.

Optional: **Bühnenrahmen** mit eingeschweißter Mittelstrebe für zusätzliche Stabilisierung bei großer Punktbelastung.



Geschützt  
– Kantenschutz des Bühnenbodens



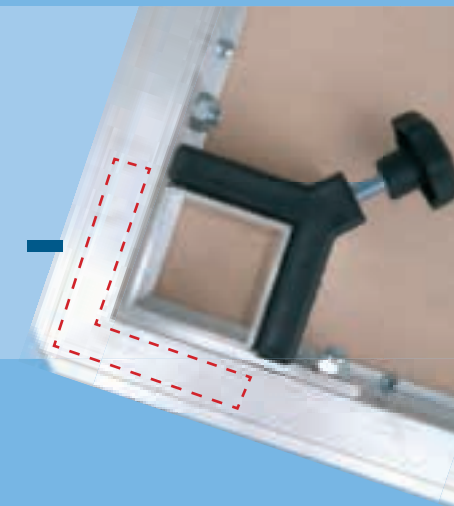
Sicher  
– das X-Verbindungsstück



Praktisch  
– die umlaufende Montageschiene



Stabil  
– die Mittelstrebe (optional)



Zuverlässig  
– der innenliegende, verpresste Eckwinkel



Befestigung  
– Geländer und Treppe befestigt an Montageschiene





Der Alu-Eckwinkel ist mit dem Zargenrahmen verschraubt und gibt den Steckfüßen festen Halt. Die Steckfüße sind einfach und schnell zu montieren. Der Stapelpuffer auf dem Eckwinkel schützt beim Stapeln der Bodenplatte von der nächsten Bühne.

Variabel verwendbarer Eckwinkel für Steckfüße aus Vierkantrohr oder Rundrohr mit flächenpressendem Klemmkeil für absolut sichere Standfestigkeit.



**Vierkantrohr** 40 x 40 mm bis 45 x 45 mm  
oder 55 x 55 mm bis 60 x 60 mm

**Rundrohr** 40 bis 50 mm Durchmesser  
oder 55 bis 60 mm Durchmesser



Sicher  
– das X-Verbindungsstück



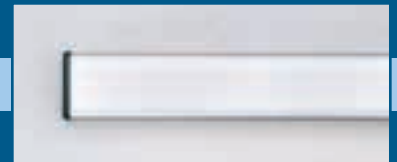
Steckfuß mit verstellbarem Lastenverteiler \*

Steckfuß mit verstellbarer Polyamid-Kappe\*



Teleskop-Steckfuß stufenlos verstellbar mit flacher Kappe\*

Steckfuß mit nicht verstellbarer Kappe\*



Teleskop-Steckfuß mit Rasterung\* alle 50 mm und Sicherungsbügel

\* Alle Steckfußvarianten sind in Aluminium-Vierkantrohr  
45 x 45 x 2,5 mm und 60 x 60 x 3 mm lieferbar