



# ERGO TREND

**STECKFUSSPODEST**

## STECKFUSSPODEST



Das wohl meistverkaufte Podestsystem mit ergonomisch geformten Aluminiumrahmen und innen- und außenliegendem Nutenkanal. Preiswert und zuverlässig, ob als Bühnenpodest oder zum Bau von komplexen Tribünenanlagen.



### Ergonomisches Aluminiumprofil

Der ERGOnomisch geformte Aluminium-Oberrahmen liegt angenehm in der Hand und lässt auch ein Tragen über längere Distanz zu.



### Nutenkanäle

Sowohl der umlaufende als auch der innenliegende Multifunktionskanal dienen zum Anbringen von Systemzubehör.

Der Verbund der Podeste kann durch Klemmverbinder oder wahlweise durch Verbindungsklammern erfolgen und schafft eine Kompatibilität zu allen handelsüblichen Podesten.



### Steckfußaufnahme

Die 2M-Fußaufnahme aus Zinkdruckguss ist für den Einsatz von Rund- oder Quadratrohr mit den Abmessungen von 40 bis 60 mm ausgelegt.

Je nach Wunsch erfolgt die Anpressung über 10er-Stellschraube oder Excenter-Schnellverschluss – auch ein nachträgliches Umrüsten ist in Sekunden möglich.



### Oberflächen

Eine rutschhemmende, wasserfest verleimte Siebdruck- (Birke durch und durch) oder eine 22-mm-Multiplex Birke sind als Standardträgerplatten verfügbar.

Weitere Oberflächen wie Teppich, Plexiglas etc. erweitern auf Anfrage die Produktpalette.



### Sonderformen

Oberlängen, Ausschnitte oder Dreiecke können individuell nach Maß gefertigt werden.



## DETAILS



Zinkdruckguss-Fußaufnahme inklusive Handrad



Podestausschnitt Ecke

## TECHNISCHE DATEN



<b>Produktkategorie</b>	Steckfußpodeste
<b>Mobil/Stationär</b>	mobil
<b>Abmessungen</b>	2 m x 1 m
<b>Sondermaß möglich</b>	ja
<b>Gewicht</b>	42 kg
<b>Trägerplattenstärke</b>	22 mm
<b>Rahmenhöhe</b>	90 mm
<b>Grubentiefe</b>	-
<b>Horizontale Prüflast</b>	1/10 der vertikalen Prüflast
<b>Vertikale Prüflast</b>	8,5 kN/m <sup>2</sup> (867 kg/m <sup>2</sup> )
<b>Horizontale Verkehrslast</b>	1/10 der vertikalen Verkehrslast
<b>Vertikale Verkehrslast</b>	5,0 kN/m <sup>2</sup> (510 kg/m <sup>2</sup> )
<b>Maximale Bühnenhöhe</b>	-
<b>TÜV Zertifikat</b>	DIN 13814, 4112, 1055, 15921



## ZUBEHÖR



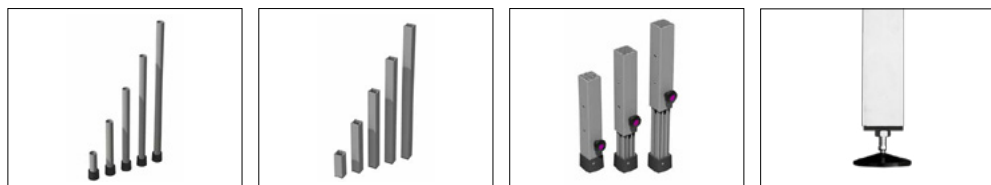
**Treppen und Handläufe**



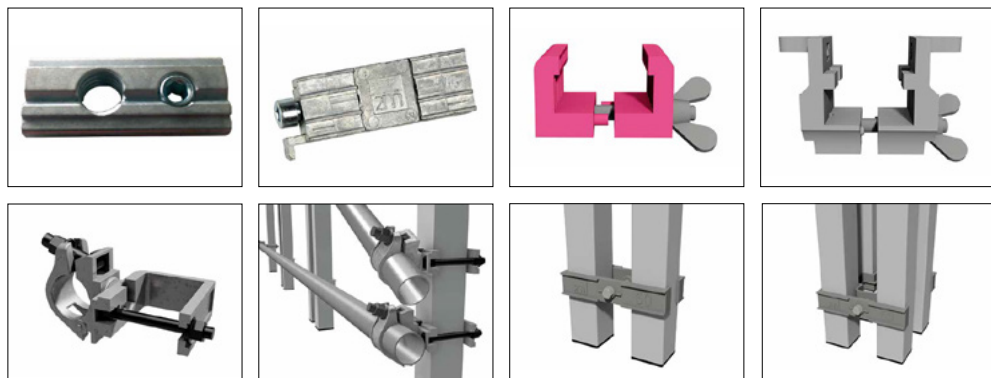
**Geländer**



**Füße**



**Verbindungs-  
module**



**Transport  
und Lagerung**



**Verblendungen**



**MIT DEINER VISION  
UND UNSEREM  
HERZBLUT  
GEMEINSAM ZUM  
ERFOLG.**

**Projektbeispiele unter:**

**[2M-DEUTSCHLAND.DE/REFERENZEN](https://2m-deutschland.de/referenzen)**



**JETZT ANFRAGEN!**



**i.V. Andre Nölle**  
Vertriebsleitung

→ 02102/13399-13  
→ [info@2m-deutschland.de](mailto:info@2m-deutschland.de)



**i.V. Gerrit Pape**  
Projektleitung

→ 02102/13399-14  
→ [info@2m-deutschland.de](mailto:info@2m-deutschland.de)