

# Montage- und Bedienungsanleitung

Version 2014  
Seite 1



2M (Deutschland) GmbH

Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen

Tel.: +49(0)-2102-133 99-0

Fax: +49(0)-2102-133 99-10

info@2M-deutschland.de

www.2M-deutschland.de

## Scherenfußpodest

# ERGO | com

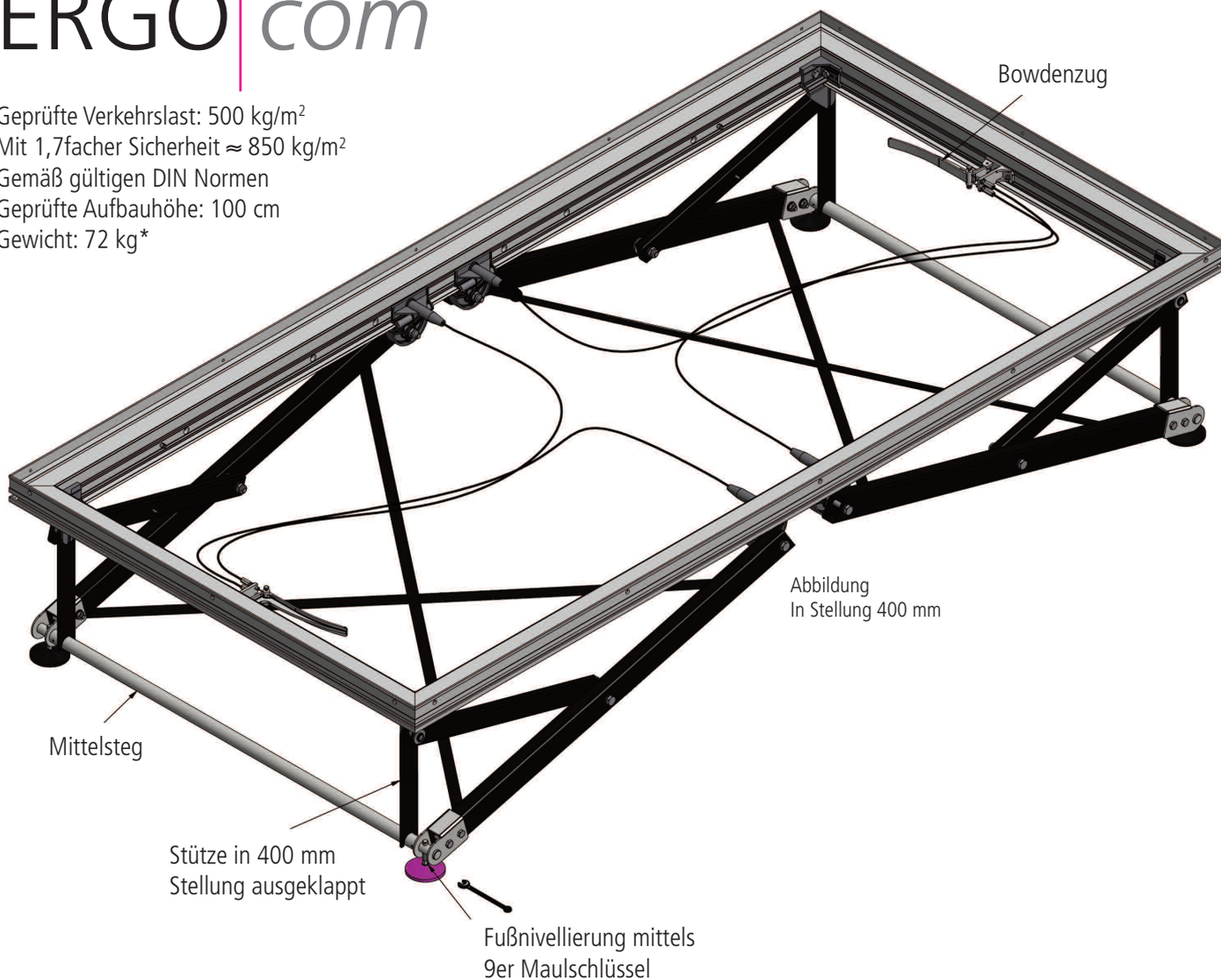
Geprüfte Verkehrslast: 500 kg/m<sup>2</sup>

Mit 1,7facher Sicherheit  $\approx$  850 kg/m<sup>2</sup>

Gemäß gültigen DIN Normen

Geprüfte Aufbauhöhe: 100 cm

Gewicht: 72 kg\*



## Inhalt

Seite 1: Scherenfuß-Podestsystem

Seite 2: Allgemeine Erläuterungen/Wichtige Hinweise Sicherheit

Seite 3: Höhenverstellung des Podestes

Seite 4: Flächenverbund über Klemmverbinder

Seite 5: Montage Anstelltreppe

\*Gewicht Siebdruckplatte abweichend  
Diese Anleitung bitte aufbewahren

# Allgemeine Erläuterungen

## Wichtige Hinweise Sicherheit

Version 2014  
Seite 2



2M (Deutschland) GmbH

Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen

Tel.: +49(0)-2102-133 99-0  
Fax: +49(0)-2102-133 99-10

info@2M-deutschland.de  
www.2M-deutschland.de

## Allgemeine Erläuterungen

Ein Scherenfußpodest besteht aus einer Aluminiumprofil – und einer Stahlscherenkonstruktion.

Hochwertige Zinkdruckgußteile verbinden Alu und Stahl zu einer extrem komfortablen, leichtgängigen und langlebigen Einheit.

Großzügig dimensionierte Lastenverteiler ermöglichen eine Standsicherheit in jeder Höhenposition.

Die integrierte Montagenuit im Oberrahmen dient zum Verbund der Podeste untereinander als auch zum problemlosen Anbringen von div. Systemzubehör.

Die Höhenverstellung erfolgt über die sichere und bequeme Bowdenzug-Einhandentriegelung.

Das Podest wird Ihnen in Lagerstellung 20 cm geliefert.

Zur Höheneinstellung werden zwei Personen benötigt. Dazu stellt sich je eine Person hinter die kurze Seite des Podestes.

Das Podest ist vor Witterungseinflüssen zu schützen. Die angegebenen Nutzlasten können bei Einsatz unter äußeren Witterungseinflüssen abweichen (z.B. bei Schneelast etc.).

**Für den Aufbau sind nur Original -Teile mit dem darauf befindlichen Logo zu verwenden. Ansonsten erlischt sowohl die Betriebserlaubnis, als auch der Gewährleistungsanspruch. Nach jedem Gebrauch ist das Material auf Beschädigung zu prüfen, schadhafte Teile müssen sofort ausgetauscht und ersetzt werden.**

Das ERGO-Podestsystem wurde so konstruiert, dass keine Wartung durchgeführt werden muss. Es ist jedoch darauf zu achten, dass die Bühnenelemente pfleglich zu behandeln sind.

## Wichtige Hinweise Sicherheit

- Regelmäßige Kontrolle vor Inbetriebnahme sowie anschließend durch eine sachkundige Person
- Regelmäßige Kontrollen auf festen Sitz von Bauteilen und Beschädigungen durch Betreiber
- Ebene Aufstellung, Höhenausgleich, Vermeidung von Stolperstellen (>4 mm)
- Beschädigte Teile müssen vor Wiederaufbau ersetzt werden
- Die Belastbarkeit des Aufstellungsgrundes muss der Nennlast entsprechen
- Ggf. ist am Podest ein entsprechender elektrischer Potentialausgleich herzustellen

# Höhenverstellung des Podestes

Version 2014  
Seite 3



2M (Deutschland) GmbH

Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen

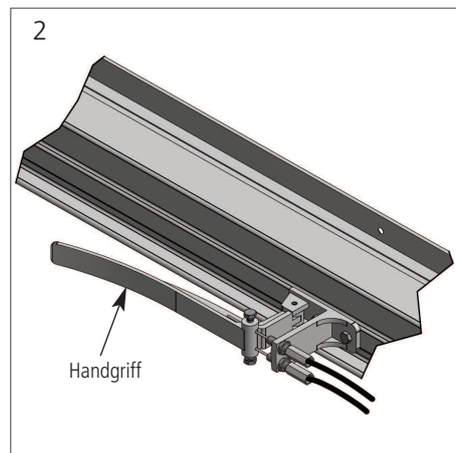
Tel.: +49(0)-2102-133 99-0  
Fax: +49(0)-2102-133 99-10

info@2M-deutschland.de  
www.2M-deutschland.de

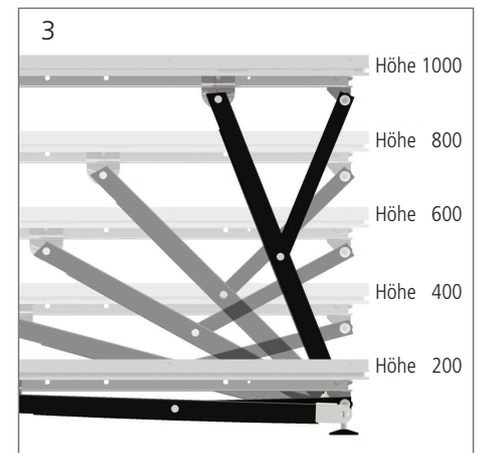
Bitte platzieren Sie einen Fuß auf dem Mittelsteg der Scherenkonstruktion (so vermeiden Sie ein ungewünschtes bewegen des Podestes).



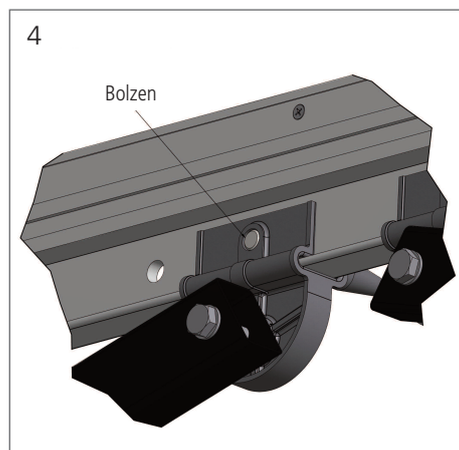
Greifen Sie mit einer Hand unter das Podest. Dort sitzt mittig der Bowdenzug. Für eine Höhenverstellung müssen Sie diesen Handgriff zu sich ziehen.



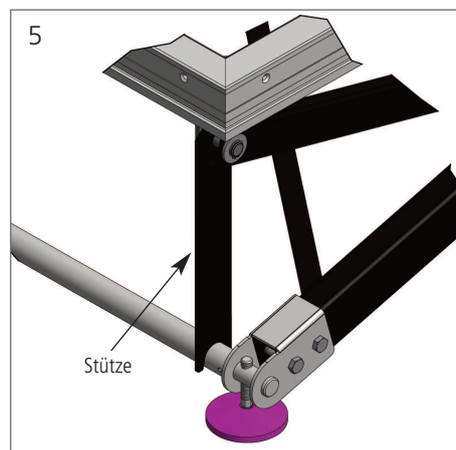
Jetzt lässt sich das Podest in die gewünschte Höhe einstellen.



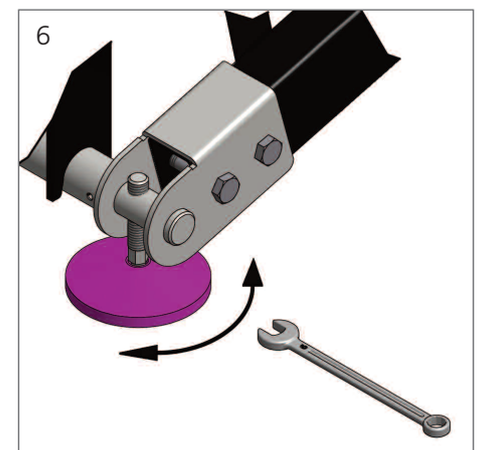
Zum Einrasten lassen Sie den Bowdenzug wieder los. Bitte achten Sie darauf das die Bolzen eingerastet sind.



**Achtung!** In der Höheneinstellung 400 mm müssen die 4 Stützen ausgeklappt sein (siehe Aufkleber am Podest).



Das Podest könne Sie mithilfe eines 9 mm Maulschlüssels in der Höhe ausnivellieren.



Diese Anleitung bitte aufbewahren

# Flächenverbund über Klemmverbinder

Version 2014  
Seite 4



2M (Deutschland) GmbH

Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen

Tel.: +49(0)-2102-133 99-0

Fax: +49(0)-2102-133 99-10

info@2M-deutschland.de

www.2M-deutschland.de

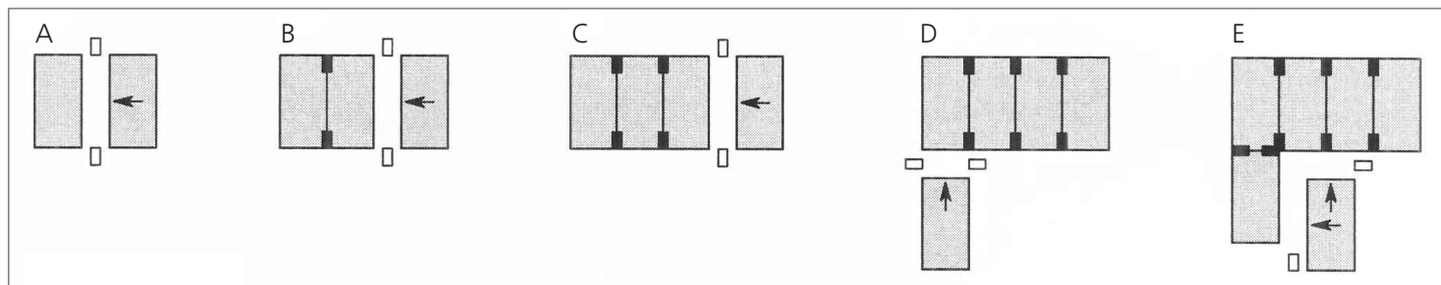


Für eine Podestverbindung werden je 2 Klemmverbinder benötigt.

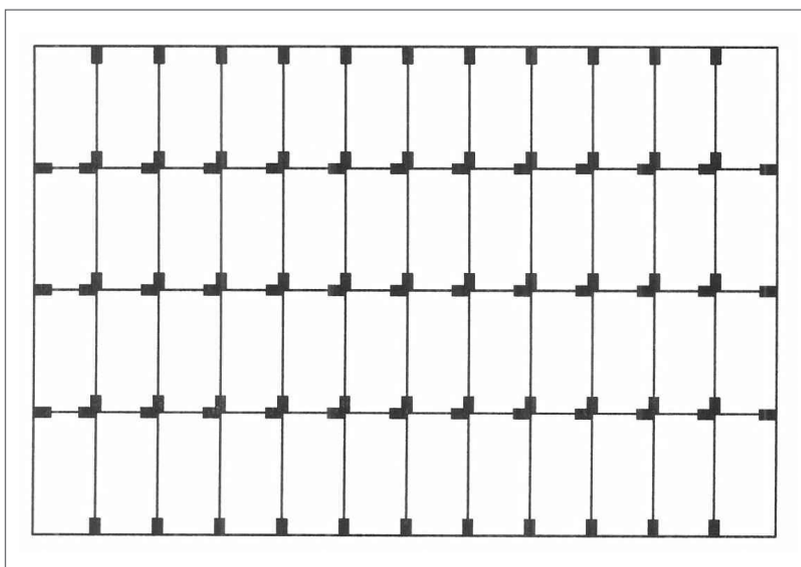
Der Klemmverbinder wird gemäß Abbildung (links) und A, B, C, D, E (unten) in Stellung montiert.

Um die Verbindung der Podeste zu lösen verfahren Sie in umgekehrter Folge.

## Verbundschema



## Komplett



Diese Anleitung bitte aufbewahren

# Montage Podesttreppe

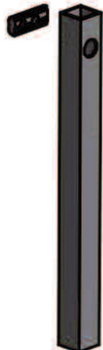
Version 2014  
Seite 5



2M (Deutschland) GmbH  
Am Rosenbaum 1  
D-40882 Ratingen  
Tel.: +49(0)-2102-133 99-0  
Fax: +49(0)-2102-133 99-10  
info@2M-deutschland.de  
www.2M-deutschland.de



Nutenstein  
halbrund



M10x35



Treppen-  
Adapterset