



# Aufbau- und Gebrauchsanleitung

## für Podestleiter einseitig und beidseitig begehbar

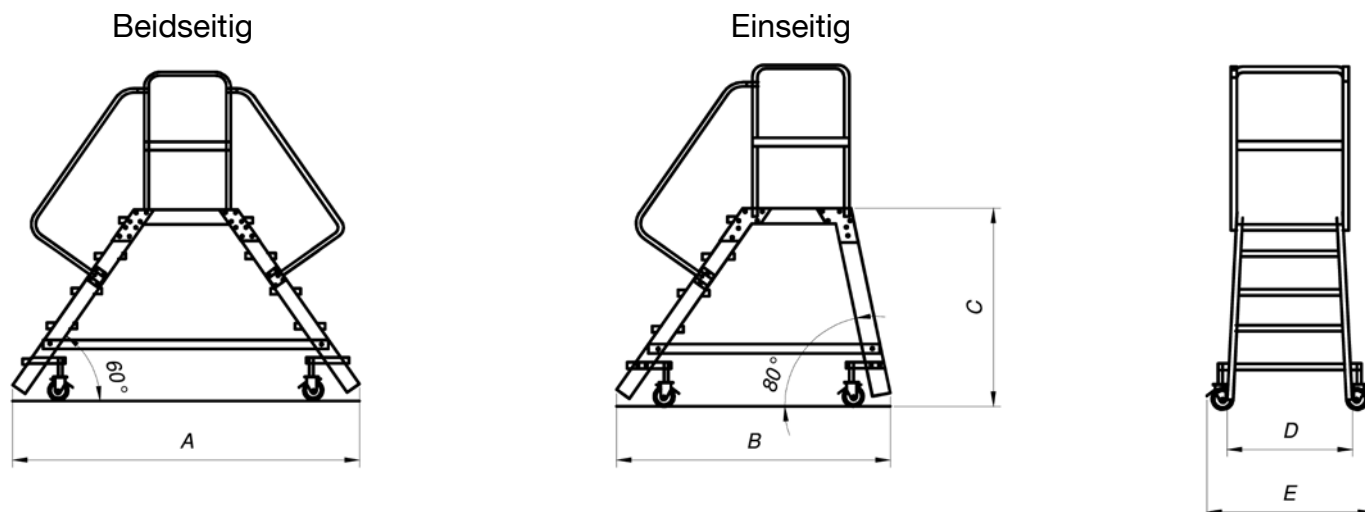


Die Podestleiter erfüllt die Anforderungen der EN 131 und der BGI 637

## Technische Daten:

Stufentiefe:	180 mm
Podestmaß:	600x710 mm
Lenkrollen:	Ø 125mm, die beim Besteigen arretieren. 2 Rollen mit Feststellbremse
Zulässige Belastung:	150 kg
Geländer:	35 mm Aluminium Rohr an einseitiger Podestleiter 3 Alu-Geländer an beidseitiger Podestleiter 2 Alu-Geländer
Handläufe:	35 mm Aluminium Rohr als Zubehör erhältlich

## Abmessungen:



Größe	Maße					Gewicht	
	A in mm	B in mm	C in mm	D in mm	E in mm	Einseitig in kg	Beidseitig in kg
3	1440	1150	750	850	1020	31	34
4	1720	1350	1000	920	1090	34	38
5	2000	1550	1200	980	1160	37	42
6	2280	1750	1450	1050	1230	40	46
7	2560	1950	1700	1120	1290	43	51
8	2840	2150	1900	1190	1360	47	57

# Montage:

Es wird empfohlen die Montage mit zwei Personen durchzuführen.

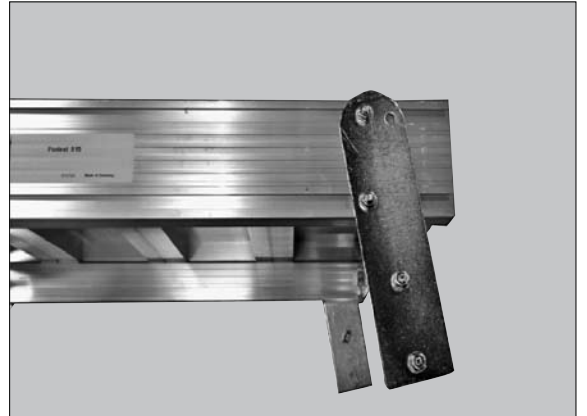
Folgende Werkzeuge werden benötigt:

2x Ringschlüssel SW 13

1x Innensechskantschlüssel SW 5

## **Schritt 1**

Legen Sie die Plattform seitlich auf den Boden.



## **Schritt 2**

Schieben Sie das Steigteil zwischen die beiden Beschläge. Führen Sie dabei die Halfenschrauben M8x15 in die Nut vom Holm. Die Muttern erst nur handfest anziehen.

Die Beschläge sollen sich dem Holm anpassen und werden dadurch zwangsweise verbogen.

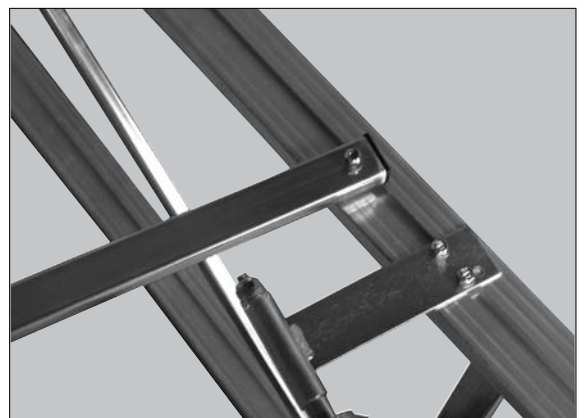


## **Schritt 3**

Die Montage des anderen Steigteils bzw. des Rückenteils können Sie wie in Schritt 2 beschrieben durchführen.

## **Schritt 4:**

Verbinden Sie die beiden Steigteile bzw. Steigteil und Rückenteil mit den Verbindungsstreben. Stecken Sie die Halfenschraube M8x40 in die Nut vom Holm. Die Muttern ebenfalls handfest anziehen.

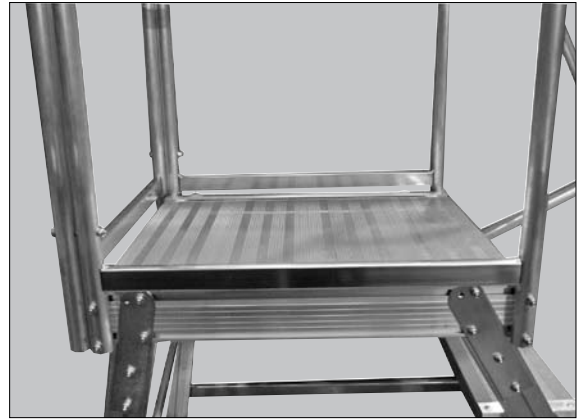


## **Schritt 5**

Richten Sie alles aus und ziehen alle Schrauben fest an.

### **Schritt 6**

Lösen Sie die Muttern etwas. Setzen Sie das Geländer seitlich so an, dass die Halfenschrauben in den Nuten sitzen. Muttern fest ziehen.



### **Schritt 7**

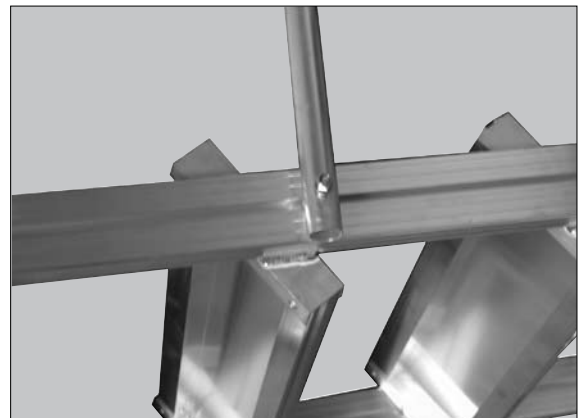
Verbinden Sie das stirnseitige Geländer mit den seitlichen Geländern. Die Muttern fest anziehen.



### **Schritt 8**

Montage von Handläufen (Zubehör)

Stecken Sie die Halfenschraube M8x50 in die Nut vom Holm und ziehen die Mutter fest .



### **Schritt 9**

Nehmen Sie den Rohrhalter und schrauben die Zylinderschrauben los. Verbinden Sie den Handlauf mit dem Geländer und drehen die Schrauben wieder fest.



## **Hinweise:**

- Es ist nicht zulässig sich über das Geländer zu lehnen.
- Die zulässige Belastung von 150 kg darf nicht überschritten werden.
- Vor dem Besteigen müssen die Lenkrollen festgestellt werden.