



Bestell-Nr.: 303104

## Plattformleiter mit Rollen



Stufenanzahl

- 4
- 5
- 6
- 7
- 8

### Spezifikation

Arbeitshöhe <b>2,95 m</b>	Tritt-Ausführung <b>Stufen</b>	Stufen-/Sprossenanzahl <b>4 St.</b>	Standplattform als Stufe gezählt <b>Ja</b>	Plattformhöhe <b>950 mm</b>
Plattformlänge <b>800 mm</b>	Plattformbreite <b>650 mm</b>	Stufen-/Sprossentiefe <b>80 mm</b>	Stufen-/Sprossenabstand <b>235 mm</b>	Höhe <b>2,05 m</b>
Ausladung <b>1,32 m</b>	Neigung <b>70 °</b>	Außenbreite <b>1,26 m</b>	Traversenbreite <b>1,26 m</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>
Holmbreite <b>25 mm</b>	Max. Belastbarkeit <b>150 kg</b>	Bauart <b>Freistehend   Einseitig begehbar   Mit Rollen</b>	Gewicht <b>31 kg</b>	Transportmaß <b>1210 x 730 x 370 mm, 31 kg</b>
Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	Bestell-Nr. <b>303104</b>	Preis <b>995,00 €</b>		

### Fakten

- Plattformleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- 80 mm tiefe, geriffelte Stufen

- Geräumige Plattform mit Riffelung für sicheren Stand (800 x 650 mm)
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Mit beidseitigem Handlauf, 3-seitigem, 1.000 mm hohem Geländer mit Knie- und Fußleisten
- Zwei Rollen Ø100 mm für ein leichtes Verfahren von Ort zu Ort
- Einfache Montage (Versand erfolgt zerlegt)
- Quertraversen für hohe Standsicherheit
- Außenbreite: 650 mm (ohne Traverse)
- Leiterneigung: 70°
- Maximale Belastung: 150 kg

### Lieferumfang

- Leiter: 1 x
- Rolle (liegt lose bei): 2 x
- Handlauf (liegt lose bei): 2 x
- Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x

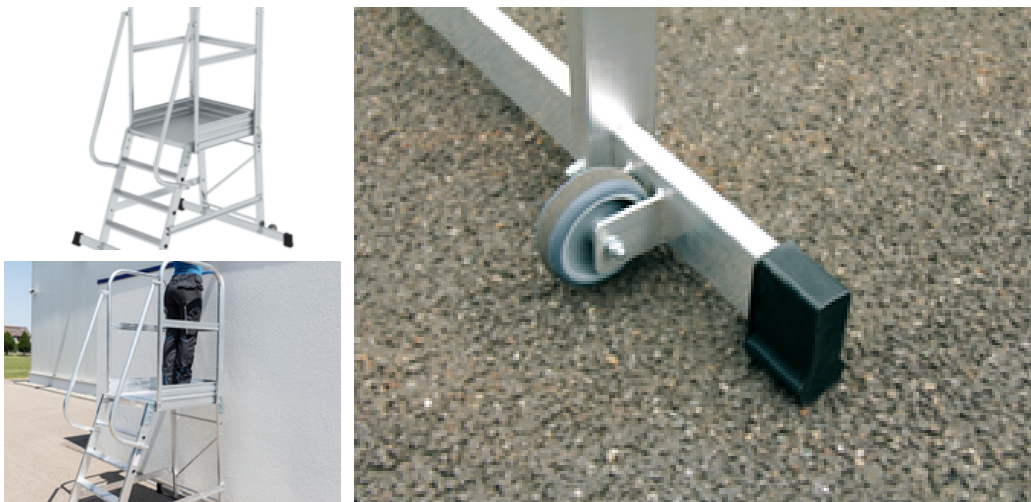
### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany

- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---



## Mehrwerte

---

### Industriequalität

Stabil und robust für den harten Einsatz im Arbeitsalltag (u. a. 4-fach Bördelung)

- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör



### Rollen

- Ergonomische und komfortable Handhabung
- Einfaches verfahren von Ort zu Ort



### BG BAU gefördert

Förderung unter Vorbehalt, aktuellste Informationen finden Sie auf der Website der BG BAU. Seit 2014 fördert die BG BAU den Kauf von einseitig und beidseitig begehbaren Podestleitern, Tritten und Leiterzubehör. Von dieser Förderung profitieren alle Mitglieder der BG BAU. Dadurch sollen gerade auf Baustellen Arbeitsunfälle vermieden und die Ergonomie verbessert werden. Alle Informationen von der BG BAU erhalten Sie unter:

[www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien)

Eine Kurzübersicht zur Förderung und eine Übersicht unserer förderfähigen Produkte finden Sie auf unserer Website unter [Wissen](#).

## Zertifikate

---



5011053.24004 -  
Zertifikat  
Produktsicherheit  
Baumuster geprüft

Gültig in



DIN EN 131-7:2013  
DIN EN 131-3:2018

## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

