

Bestell-Nr.: 050090

Plattformleiter



Stufenanzahl

4

5

6

7

8

9

10



Spezifikation

Arbeitshöhe 4,35 m	Tritt-Ausführung Stufen	Stufen-/Sprossenanzahl 10 St.	Standplattform als Stufe gezählt Ja	Plattformhöhe 2,3 m
Stufen-/Sprossentiefe 80 mm	Stufen-/Sprossenabstand 235 mm	Höhe 3,05 m	Schrittlänge 1,9 m	Neigung 70 °
Untere Außenbreite 780 mm	Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe des Stützteils 58 mm	Holmbreite 25 mm	Max. Belastbarkeit 150 kg
Bauart Freistehend Einseitig begehbar	Gewicht 18,5 kg	Transportmaß 3245 x 778 x 190 mm, 18,5 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Artikel-Nr. 050090

Fakten

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

- Große, trapezförmige Plattform (400 / 360 x 425 mm)
- 4-fach gebördelte Stufen-/Holmverbindung
- Konische Holmführung für einen sicheren Stand
- Zwei Handläufe für sicheren Auf- und Abstieg (liegen lose bei)
- Leitergelenk 'safe-cap'
- ergo-pad® Griffzone mit Klemmmechanismus
- nivello® Leiterschuhe mit patentierter 2-Achsen-Neigungstechnik
- Praktische Ablageschale (350 x 200 mm)
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Polyestergurten
- Stufenabstand: 235 mm
- Leiterneigung: 70°
- Maximale Belastung: 150 kg

Lieferumfang

- Leiter: 1 x
- Handlauf (liegt lose bei): 2 x
- Montageanleitung: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- 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



Der bewegliche Leiterschuh setzt neue Maßstäbe in der Standsicherheit

[Mehr erfahren](#)



Leiter-Gelenk safe-cap

- Leichtgängiges Leiter-Gelenk mit großer Anlagefläche und Schutzkappe aus robustem Kunststoff
- Die 6-fach Vernietung und dickere Wandstärke sorgt für noch mehr Stabilität und Schutz an dieser sensiblen Stelle der Leiter und erhöht somit die Langlebigkeit
- Das safe-cap schützt die Leiter bei Benutzung, dem Verladen und Aufbewahren sowie die Anlegeflächen, Wände, KFZ-Ladeflächen und das Gelenk selbst


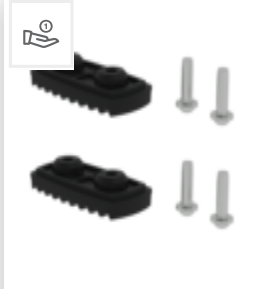
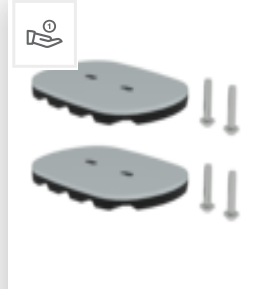
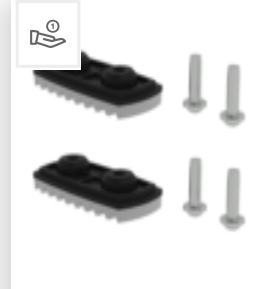
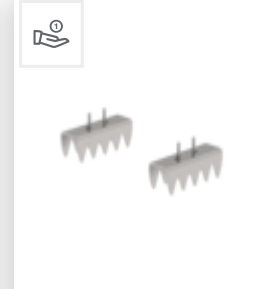

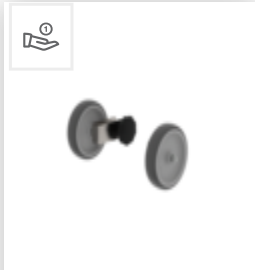
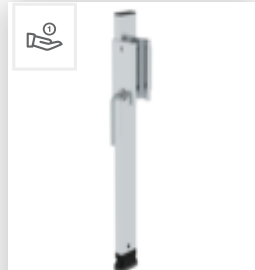

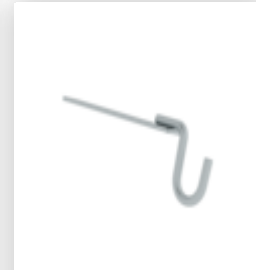







ergo-pad® Griffzone

Für ein leichteres und ergonomisches Handling am optimalen Tragepunkt



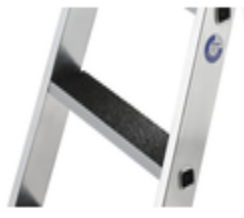
Zubehör

 <p>Bestell-Nr.: 019831 Starre Verbindung</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019219 nivello®-Fußplatte elektrisch ableitfähig</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019213 nivello®-Fußplatte für Gitterroste</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019211 nivello®-Fußplatte für glatte Untergründe</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019224 nivello®-Fußplatte Kralle</p>
 <p>Bestell-Nr.: 019810 Transporthubrolle für Stufensteileiter</p>	 <p>Bestell-Nr.: 052085 Hubrollen für Plattformleiter steckbar</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019914 Holmverlängerung für Leiterholm</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019915 Holmverlängerung für Leiterholm</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019115 Eimerhaken</p>
 <p>Bestell-Nr.: 019234 Holm-Abdeckkappe gerade</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019215 nivello®-Innenschuh elektrisch ableitfähig</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019216 nivello®-Innenschuh elektrisch ableitfähig</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019176 Inventaraufkleber</p>	 <p>Bestell-Nr.: 019175 Prüfplakette</p>



Bestell-Nr.: 050297

Nachrüstsatz clip-
step für
Plattformleiter



Bestell-Nr.: 041594

Nachrüstsatz clip-
step R13 für
Plattformleiter

Ersatzteile



Bestell-Nr.: 019209

nivello®-Fußplatte
Standard



Bestell-Nr.: 019051

ergo-pad Griffzone
Typ 1



Bestell-Nr.: 019429

Spreizsicherung



Bestell-Nr.: 019205

nivello®-
Innenschuh



Bestell-Nr.: 019206

nivello®-
Innenschuh

Zertifikate



17KFP1725-02 -
Prüfbescheinigung
"Bauart geprüft"

Gültig in



DIN EN 131-
3:2007
PAK-
ANFORDERUNG
FÜR GS -
ABSCHNITT
3.1(PAH-
REQUIREMENT
FOR GS - CL. 3.1)
AFPS GS 2014:01
PAK
EK5-AK1 17-
02:2017
DIN EN 131-1:2016
DIN EN 131-2:2017

Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien

